
Etude pour l'élaboration de l'inventaire des zones humides sur le périmètre du SCOT du Val de Rosselle et du SAGE du Bassin Houiller



FICHES PLANS D'EAU

Document validé le 29 juin 2012

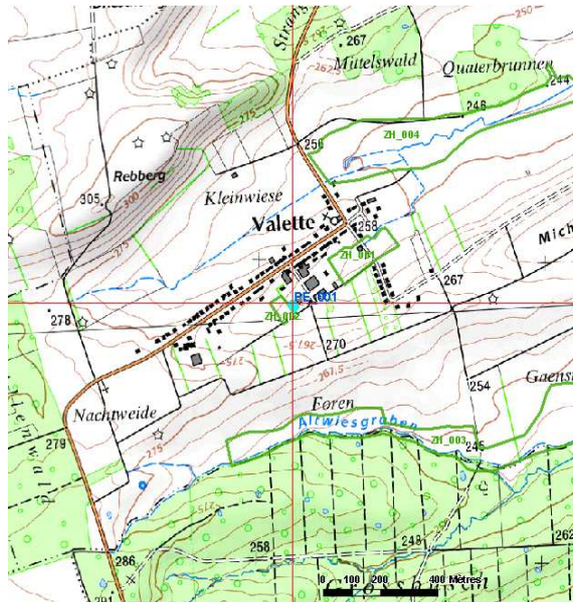
Juin 2012

Liste des plans d'eau inventoriés par commune

Commune	Nom du plan d'eau
ALSTING	PE_279
ALTVILLER	PE_027, PE_030 à PE_032, PE_116, PE_117, PE_124, PE_137, PE_138, PE_192
BARST	PE_005, PE_012, PE_064, PE_131 à PE_135, PE_190, PE_245 à PE_247
BEHREN-LES-FORBACH	PE_051, PE_052, PE_182, PE_183
BETTING-LES-SAINT-AVOLD	PE_265
BISTEN-EN-LORRAINE	PE_212
BOUCHEPORN	PE_203, PE_237
BOUSBACH	PE_197 à PE_200
CAPPEL	PE_006 à PE_010, PE_013, PE_126 à PE_131, PE_147, PE_189
CARLING	PE_210, PE_211, PE_250
COUME	PE_102
CREUTZWALD	PE_093 à PE_099, PE_101, PE_154 à PE_160, PE_249
DALEM	PE_081 à PE_084, PE_223 et PE_239
DIEBLING	PE_055, PE_060, PE_176, PE_177, PE_224, PE_225, PE_228, PE_238, PE_278
DIESEN	PE_098 à PE_100, PE_108 à PE_110, PE_148
ETZLING	PE_046
FALCK	PE_079, PE_080, PE_086 à PE_091, PE_139, PE_142 à PE_145, PE_240
FAREBERSVILLER	PE_178, PE_269 à PE_274
FARSCHVILLER	PE_042, PE_043, PE_126, PE_130, PE_175, PE_275, PE_282
FOLKLING	PE_038, PE_048, PE_195
FOLSCHVILLER	PE_118 à PE_125
FORBACH	PE_266, PE_267
FREYMING-MERLEBACH	PE_184, PE_185
GUENVILLER	PE_017, PE_169 à PE_173, PE_191
GUERTING	PE_241 à PE_243
HAGARTEN-AUX-MINES	PE_139, PE_141, PE_142
HAM-SOUS-VARSBERG	PE_096, PE_099, PE_107, PE_148, PE_149, PE_203 à PE_205, PE_208
HARGARTEN-AUX-MINES	PE_092, PE_140, PE_209
HENRIVILLE	PE_045
HOMBOURG-HAUT	PE_033, PE_263
HOSTE	PE_001 à PE_004, PE_011, PE_039 à PE_041, PE_244
KERBACH	PE_226, PE_227
LACHAMBRE	PE_023 à PE_029, PE_136, PE_192, PE_264
L'HOPITAL	PE_250 à PE_252, PE_259
LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD	PE_111 à PE_115, PE_214 à PE_219, PE_248
MACHEREN	PE_014 à PE_016, PE_019 à PE_022, PE_161 à PE_168
MERTEN	PE_187, PE_188

Liste des plans d'eau inventoriés par commune

Commune	Nom du plan d'eau
METZING	PE_053 à PE_059, PE_061 à PE_063, PE_229 à PE_236
MORSBACH	PE_266
OETING	PE_047, PE_174
PETITE-ROSSELLE	PE_034 à PE_037, PE_193, PE_283, PE_284
PORCELETTE	PE_105 à PE_107, PE_109, PE_110, PE_148, PE_201, PE_202
REMERING	PE_065 à PE_078, PE_186
SAINT-AVOLD	PE_252 à PE_262, PE_280, PE_281
SCHOENECK	PE_276
SEINGBOUSE	PE_018, PE_044, PE_146
SPICHEREN	PE_196
TENTELING	PE_049, PE_050, PE_277
TETERCHEN	PE_085, PE_179, PE_180
THEDING	PE_194, PE_268
VALMONT	PE_116, PE_117, PE_220 à PE_222
VARSBERG	PE_103, PE_104, PE_149 à PE_153, PE_206, PE_207, PE_213



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.842011 Y : 49.05036

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 250 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

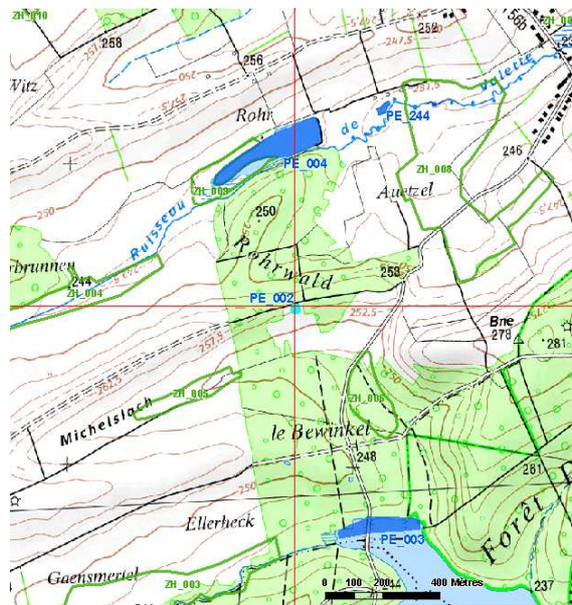
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies
53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.865404 Y : 49.05555

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 297 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Habitat pour la faune aquatique forestière.

Milieu naturel

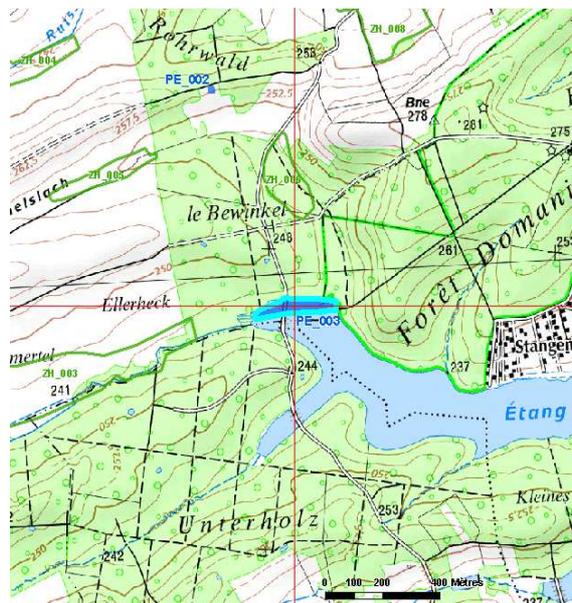
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.868978 Y : 49.04893

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 11176 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

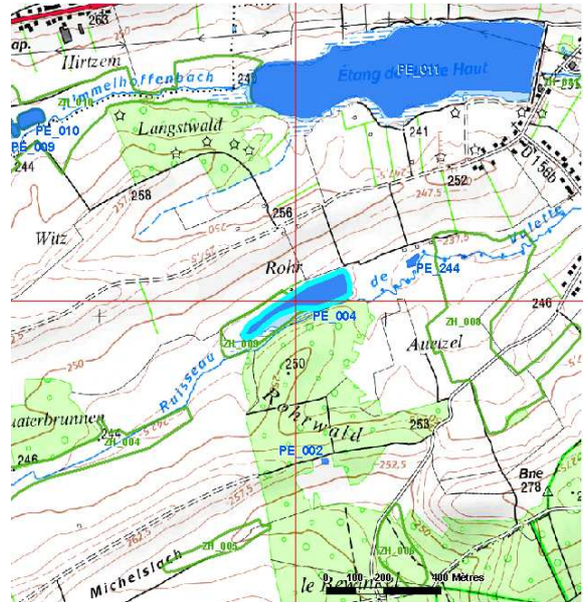
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Extrémité de l'étang de Diefenbach



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.864845 Y : 49.06041

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 23807 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

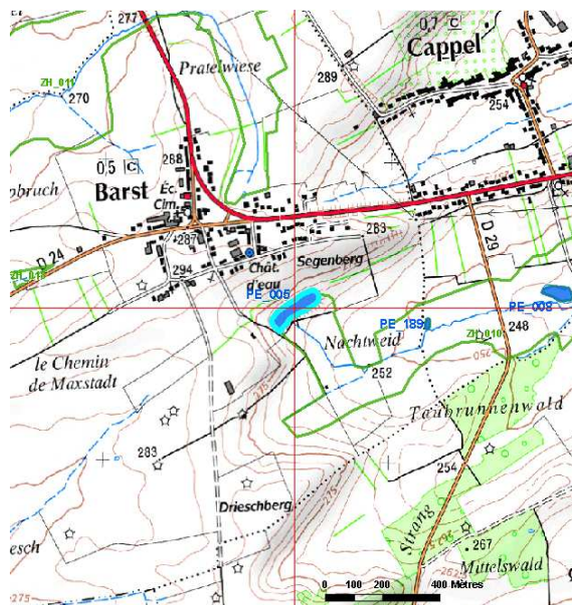
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Valette.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.837168 Y : 49.06553

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 8582 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

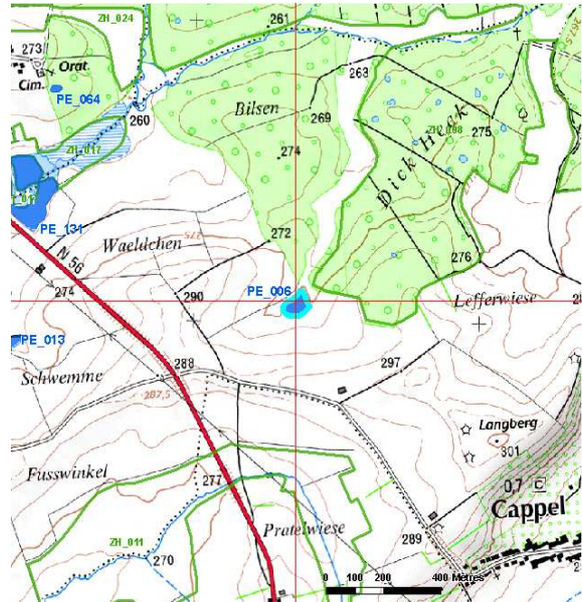
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.834245 Y : 49.07955

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 4683 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

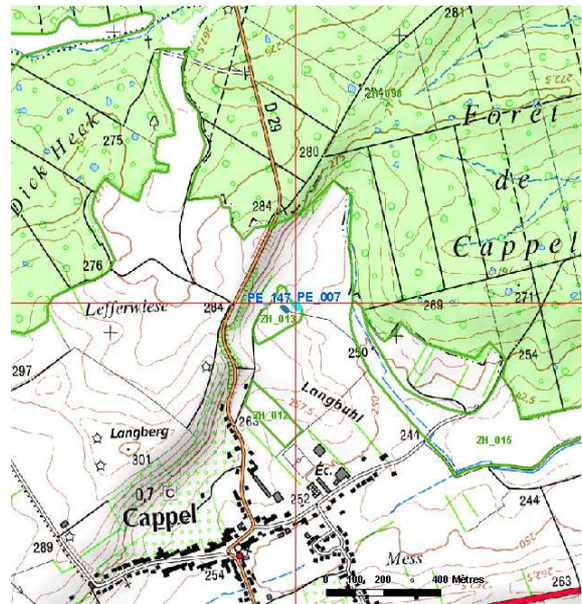
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.851883 Y : 49.07924

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 182 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

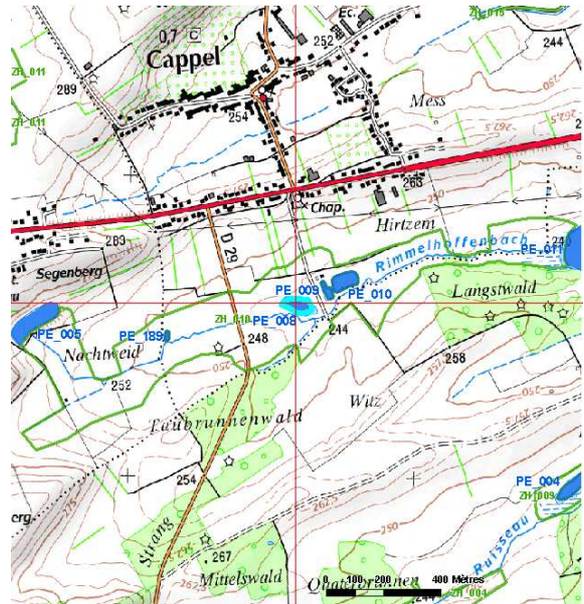
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.849815 Y : 49.06559

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 3692 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). + 3 PE d'affilé.

Milieu naturel

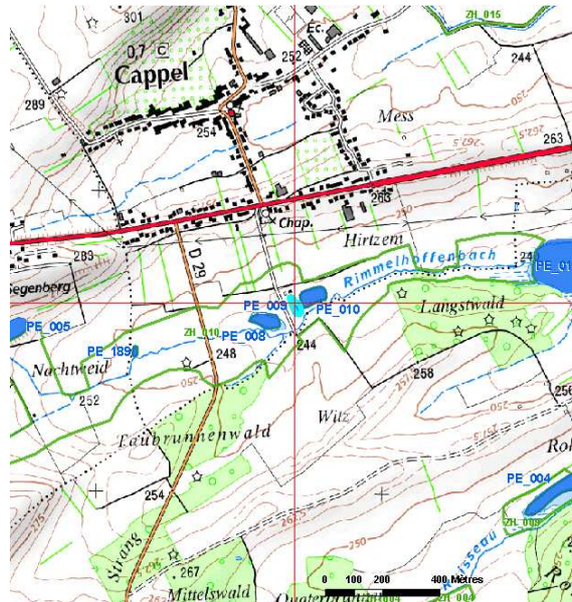
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rimmelhoffenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.851257 Y : 49.06598

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1346 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). + 3 PE d'affilé.

Milieu naturel

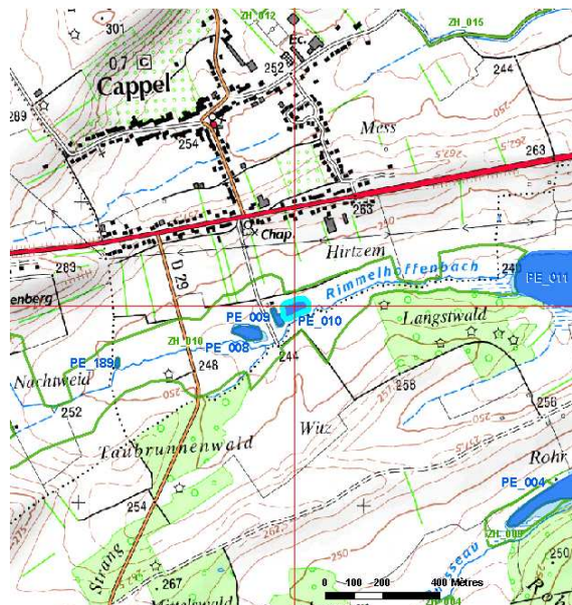
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rimmelhoffenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.852103 Y : 49.06625

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 4246 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). + 3 PE d'affilé.

Milieu naturel

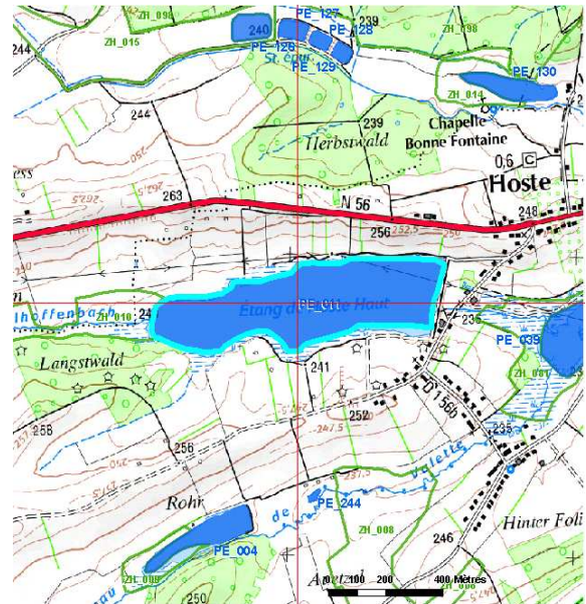
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rimmelhoffenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.870074 Y : 49.06714

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 205707 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique. Activité piscicole.

Milieu naturel

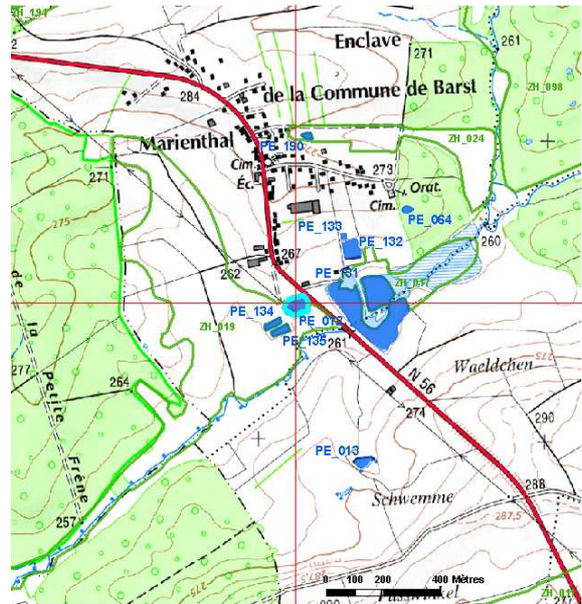
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Etang de Hoste Haut.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.81774 Y : 49.08371

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 3907 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opérations de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Zone humide.

Milieu naturel

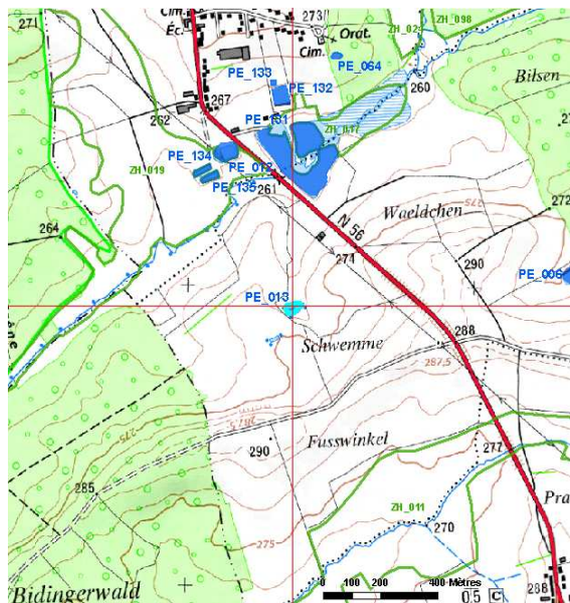
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.820547 Y : 49.07893

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1138 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non visibles.

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

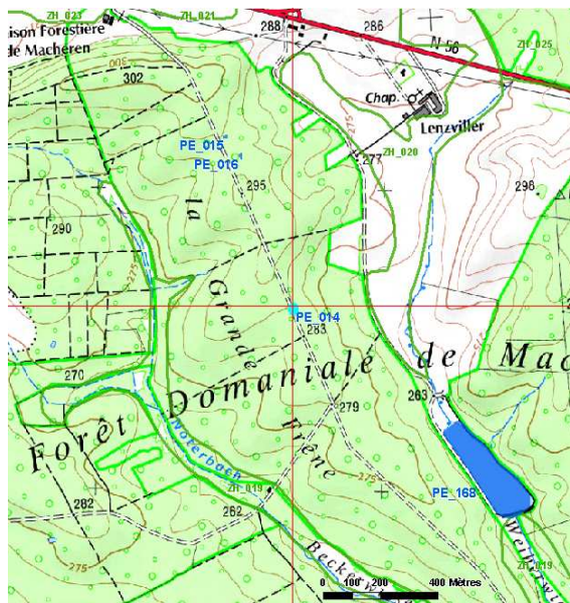
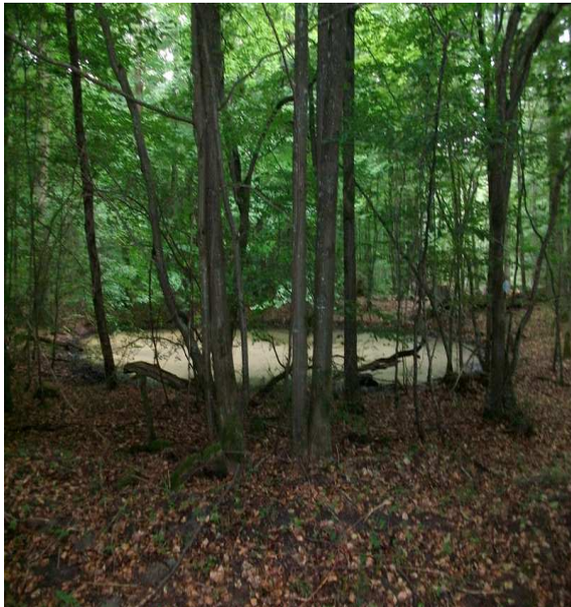
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.784472 Y : 49.08644

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 378 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Développement des amphibiens.

Milieu naturel

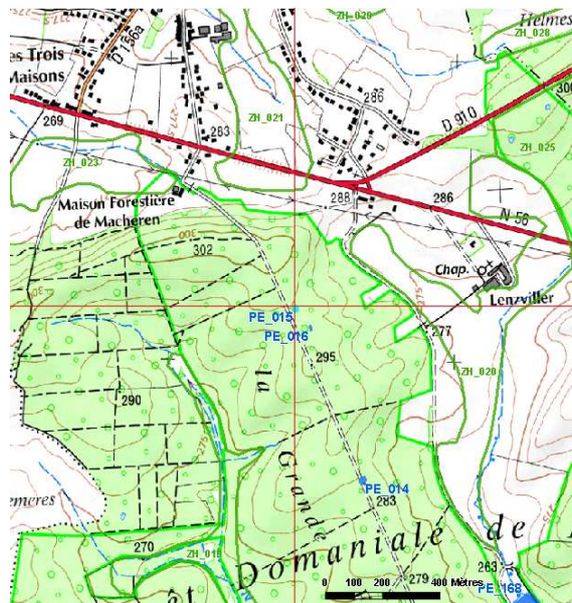
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.781613 Y : 49.09167

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 51 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Développement des amphibiens.

Milieu naturel

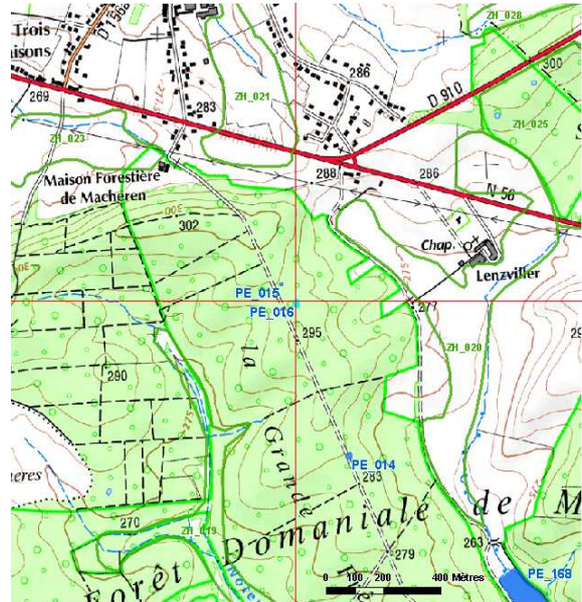
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.782294 Y : 49.09108

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 78 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Développement des amphibiens.

Milieu naturel

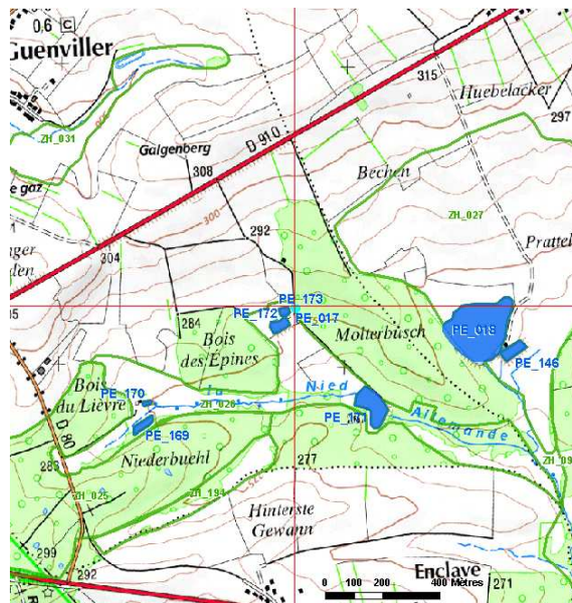
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.81501 Y : 49.09958

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 127 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

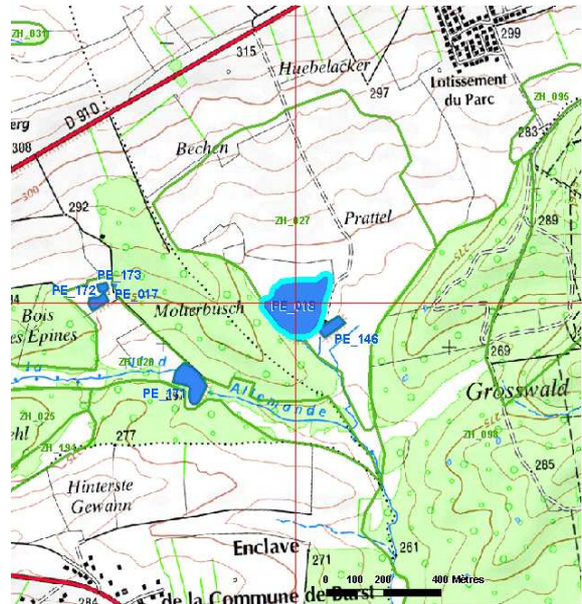
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : SEINGBOUSE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.823764 Y : 49.09868

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 34815 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

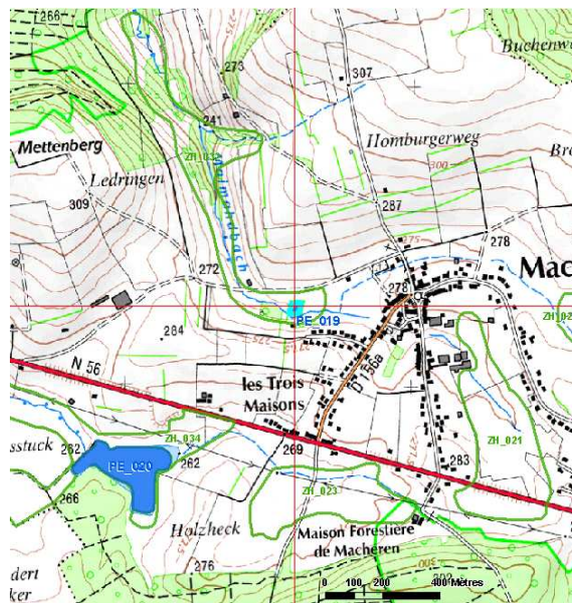
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Source de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.770846 Y : 49.10187

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Oui

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Batardeau

Surface : 1247 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Tondu.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

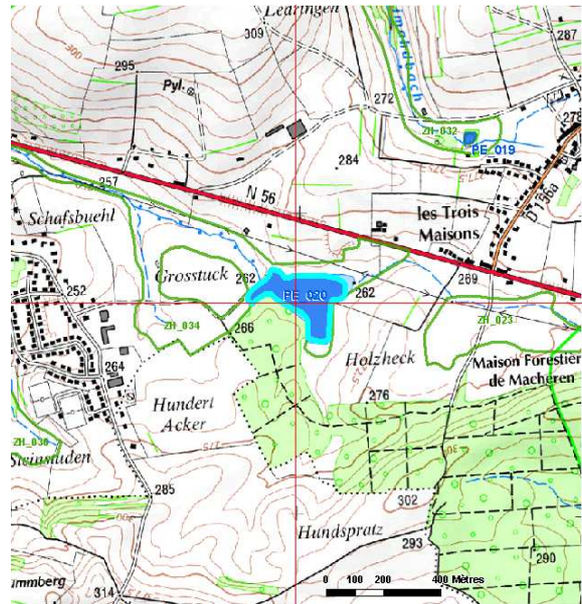
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Maimahdbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.762577 Y : 49.09732

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 37266 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

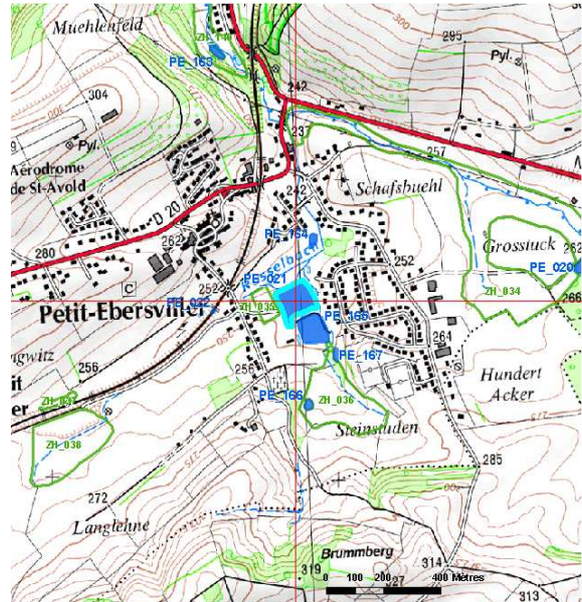
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rosselbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.746426 Y : 49.09685

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 12321 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non visible

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

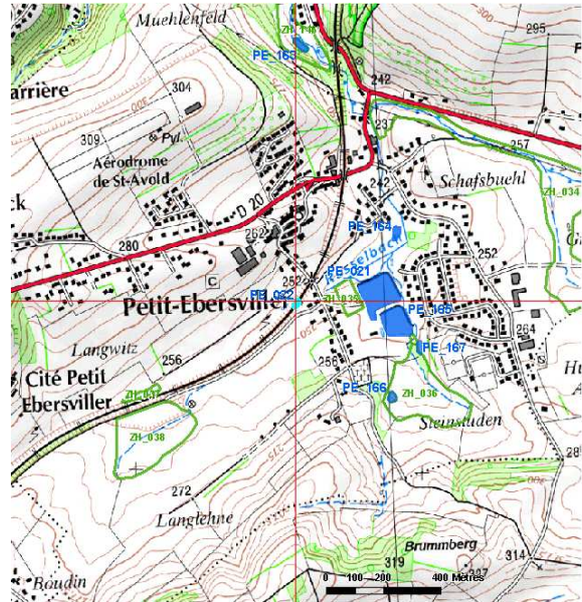
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rosselbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.742431 Y : 49.09667

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 198 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Dans prairie pâturée.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

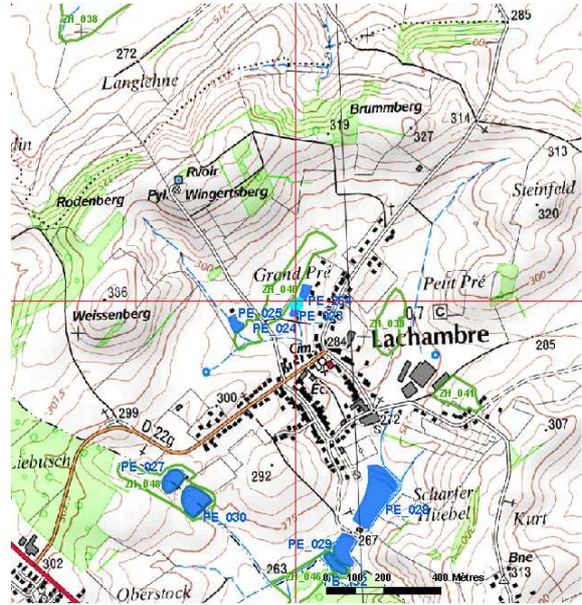
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.21 Peuplements de grandes laïches (Magnocariçaies)

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.744125 Y : 49.08351

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 638 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pelouse entretenue.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

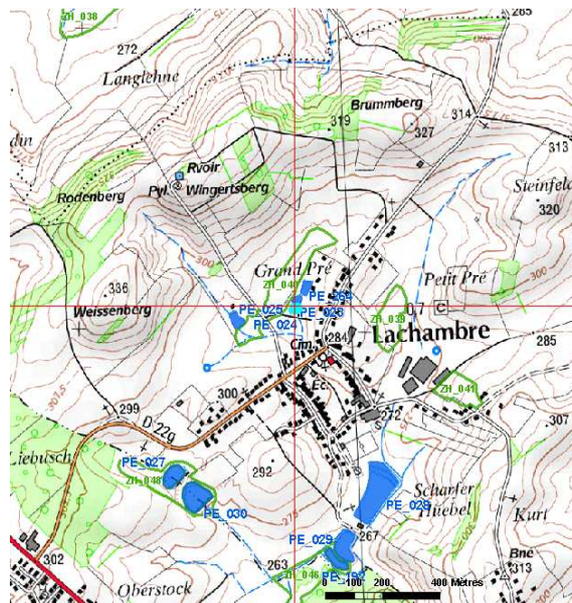
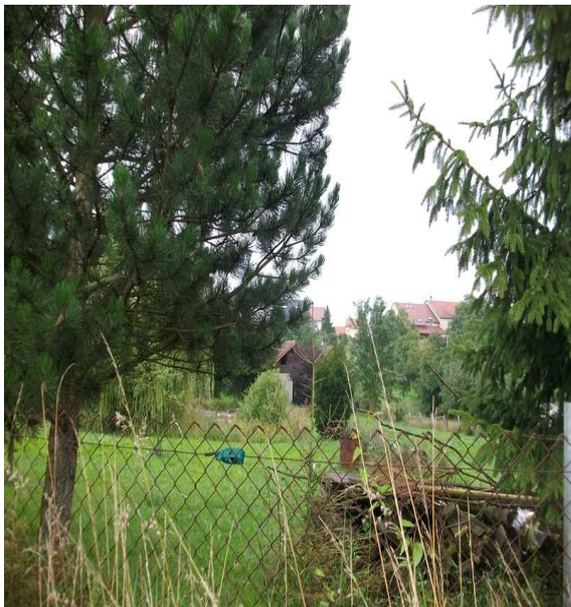
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Succession de 3 plans d'eau à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.744008 Y : 49.08324

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 506 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pelouse entretenue.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

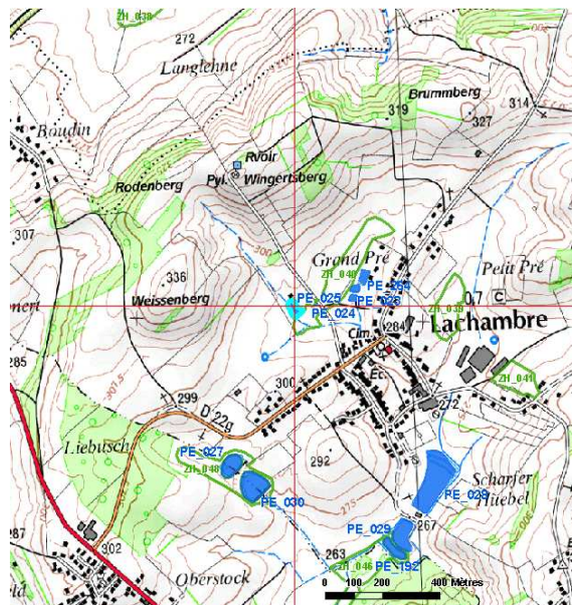
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Succession de 3 plans d'eau à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.741172 Y : 49.083

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 1654 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pelouse entretenue.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

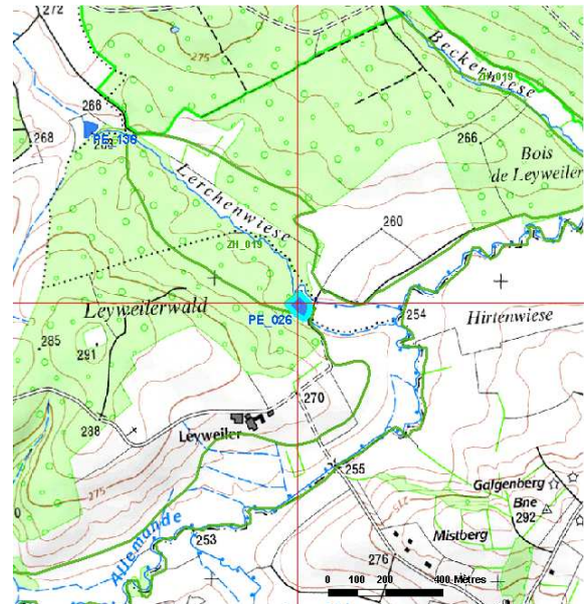
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.777831 Y : 49.07145

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 4191 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pelouse entretenue.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

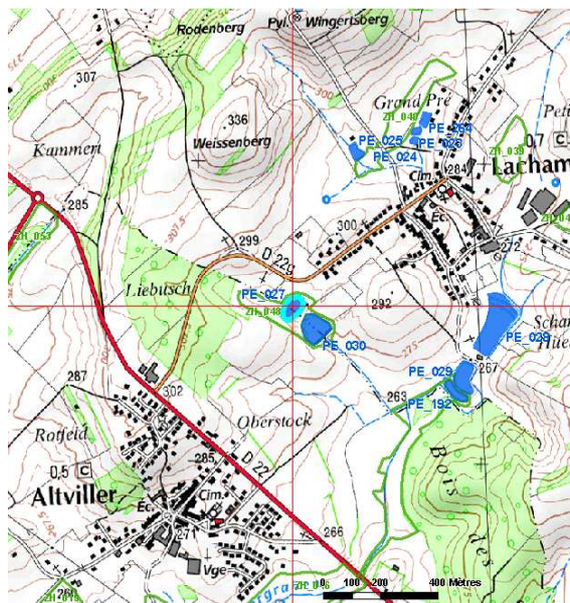
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER, LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.73781 Y : 49.07841

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 3783 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pelouse entretenue.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

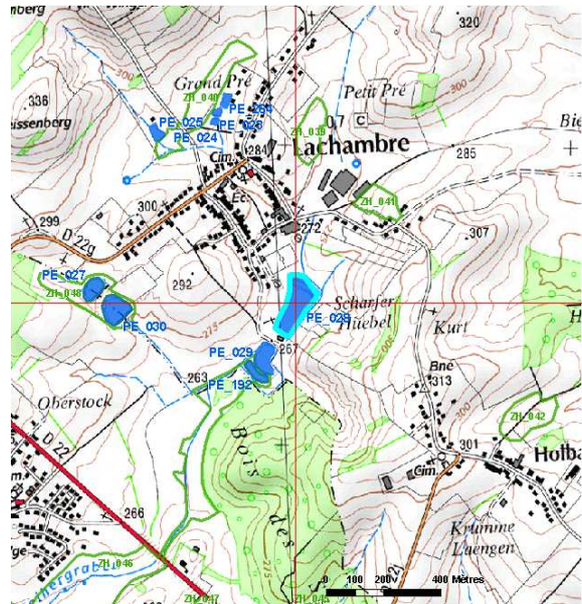
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.747453 Y : 49.07766

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 14963 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pelouse entretenue.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

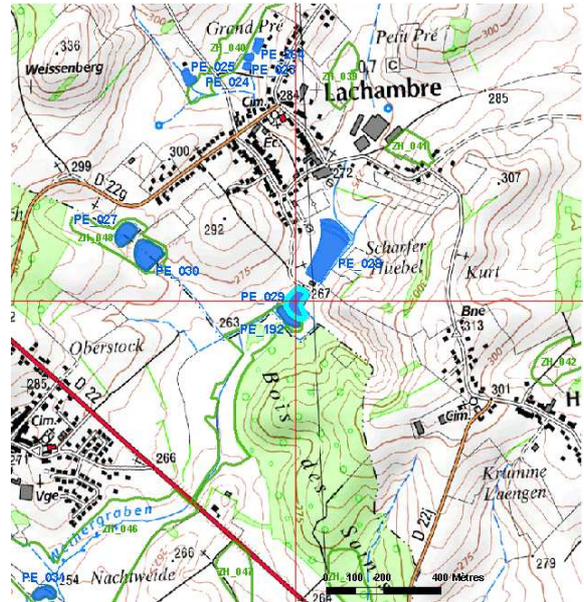
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.745847 Y : 49.07608

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Eaux usées

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 4830 m²

Usage et gestion

Usage : Epuration

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Lagune.Pas d'impacts.

Milieu naturel

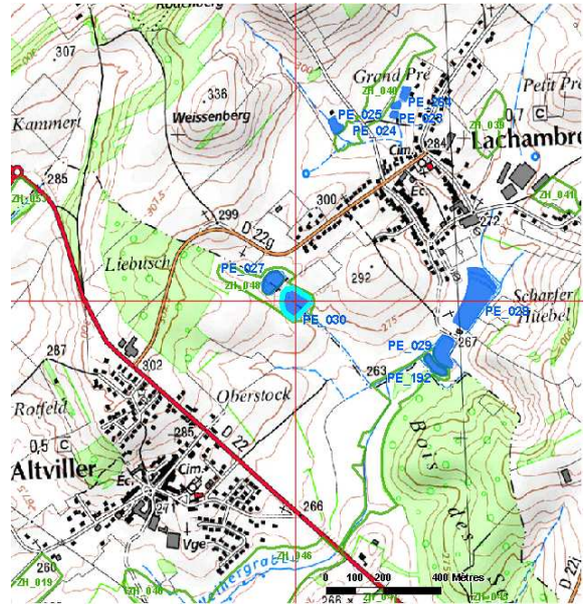
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.738822 Y : 49.07777

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 6895 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pelouse entretenue.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

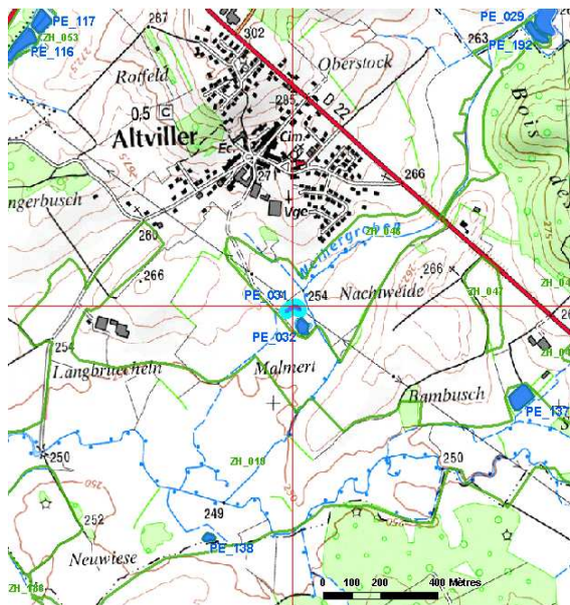
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.733186 Y : 49.06781

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Eaux usées

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 2725 m²

Usage et gestion

Usage : Epuration

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Lagune. Pas d'impacts.

Milieu naturel

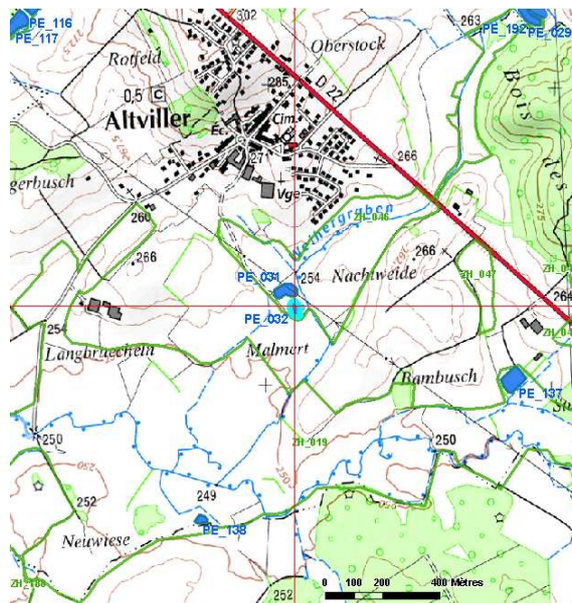
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.733586 Y : 49.06725

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Eaux usées

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 1624 m²

Usage et gestion

Usage : Epuration

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Lagune.Pas d'impacts.

Milieu naturel

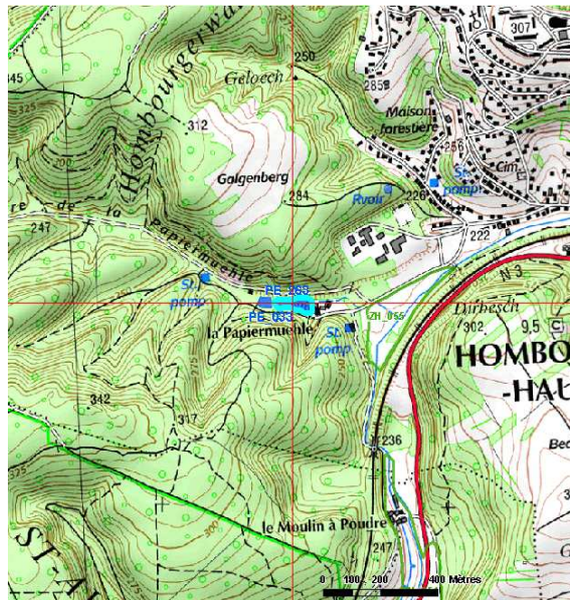
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOMBORG-HAUT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.757322 Y : 49.12412

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 4519 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Entretenu.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.Pêche.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.849666 Y : 49.21506

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 23367 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non visible

Trace de gestion: Non

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Récolte une grande quantité d'eau de ruissellement traversant les schlamms et se chargeant leur contact en minéraux, chlorures et sulfates. Secteur géré par l'EPFL.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.838269 Y : 49.21334

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 5165 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Schafbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.83971 Y : 49.21388

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 658 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Schafbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.843424 Y : 49.21535

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1103 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opérations de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Berges bétonnées.

Milieu naturel

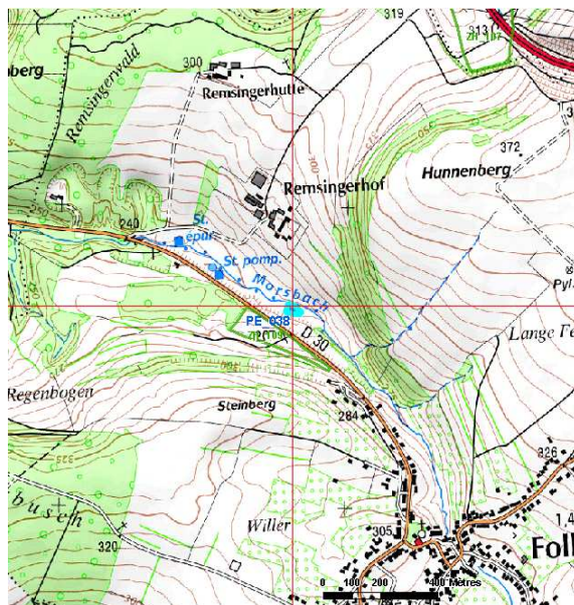
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Schafbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLKLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.888502 Y : 49.15493

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 1280 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Entretenu.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

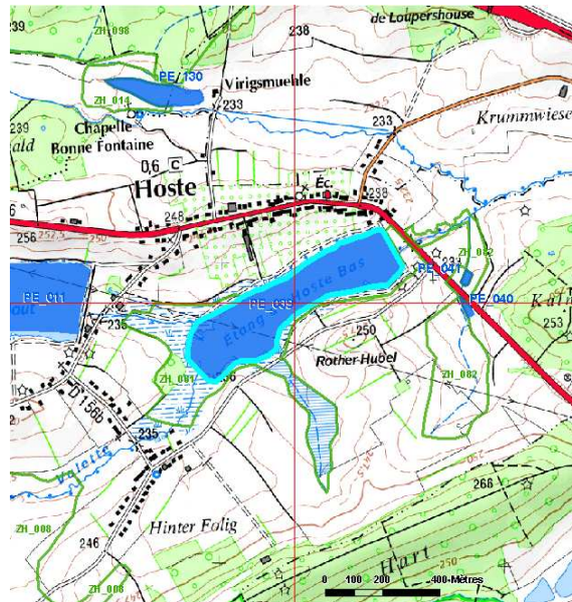
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Morsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.886153 Y : 49.0668

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 131368 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique. Pêche.

Milieu naturel

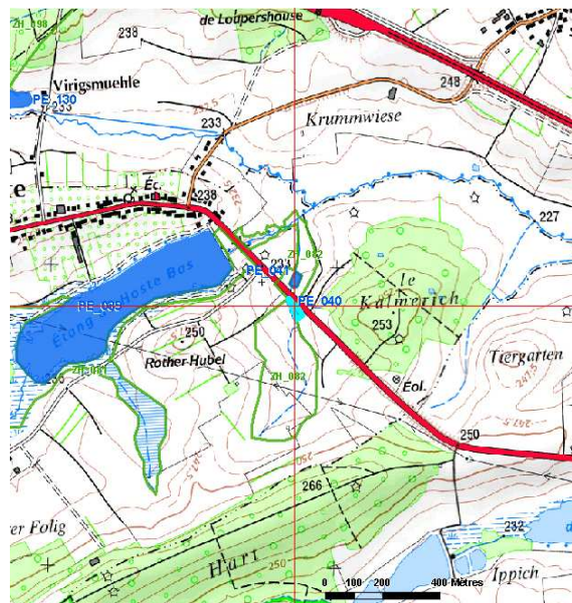
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Etang de Hoste Bas.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.894697 Y : 49.06639

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1155 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...) Pêche.

Milieu naturel

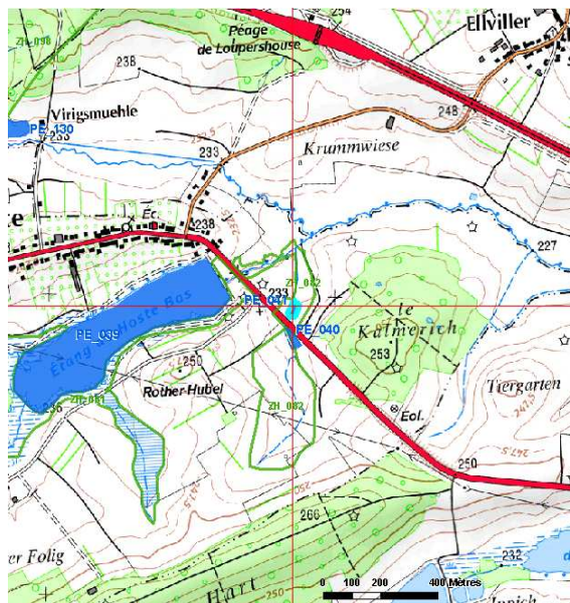
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.89476 Y : 49.06729

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1276 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique. Pêche.

Milieu naturel

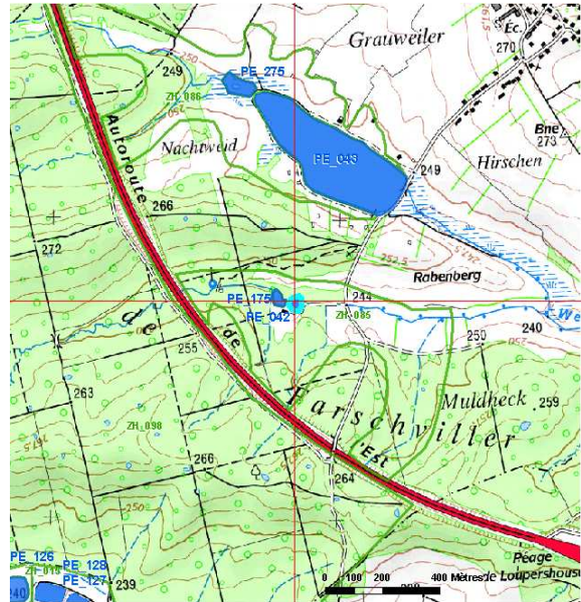
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.882469 Y : 49.08366

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1705 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Entretenu.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique. Pêche.

Milieu naturel

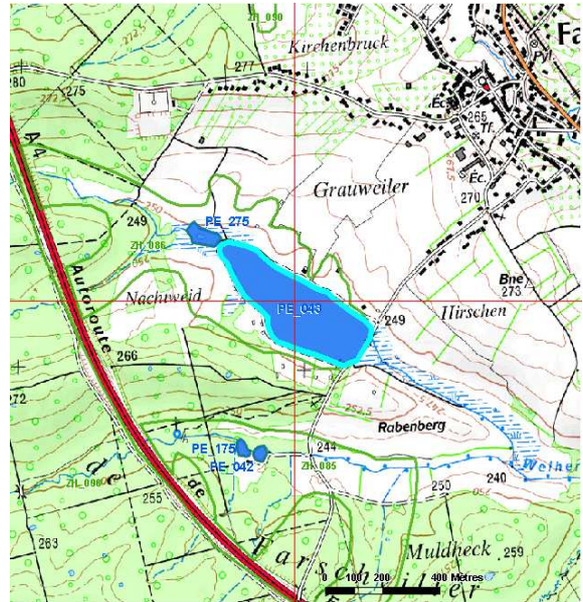
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.884578 Y : 49.08794

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 96664 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Entretenu.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique. Pêche.

Milieu naturel

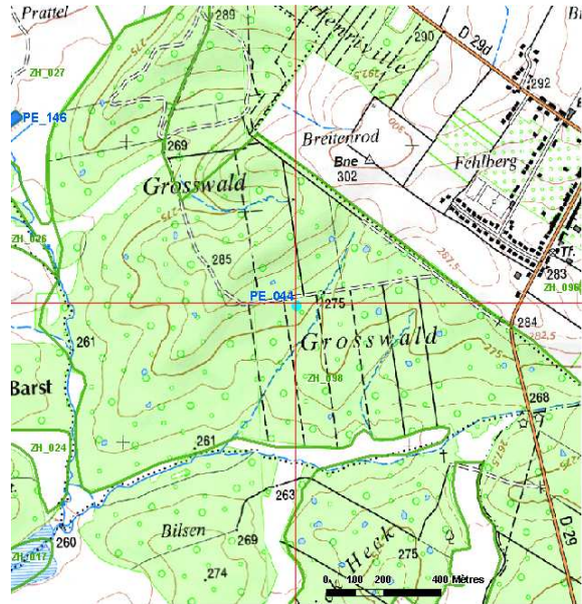
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Etang situé sur le Weihergraben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : SEINGBOUSE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.838683 Y : 49.09204

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 232 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Développement des amphibiens.

Milieu naturel

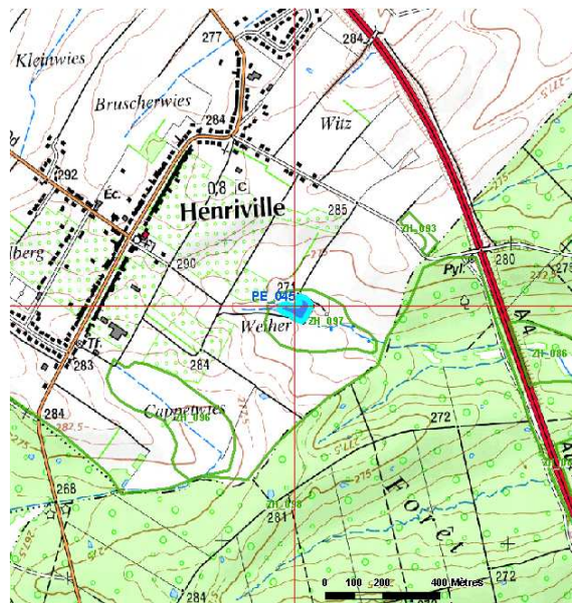
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HENRIVILLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.861557 Y : 49.09395

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 4817 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

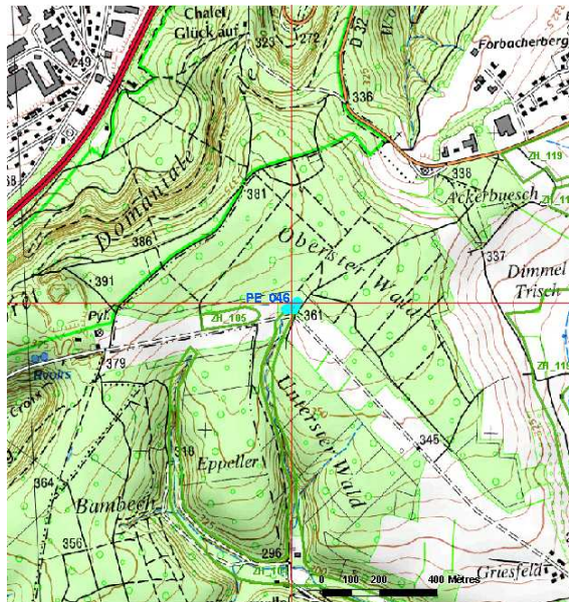
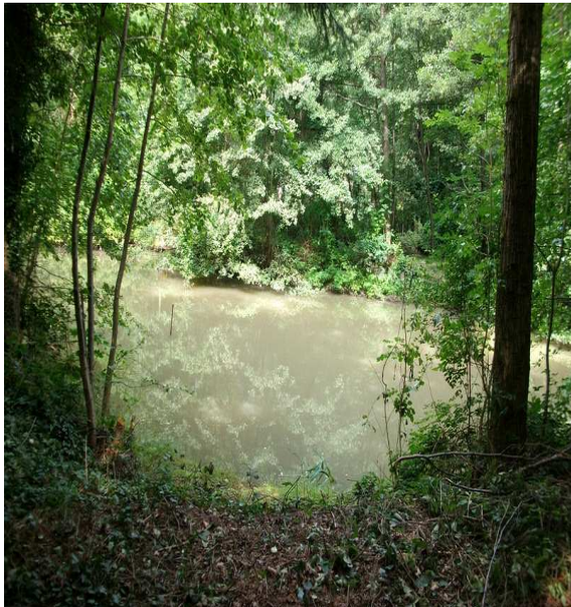
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ETZLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.93943 Y : 49.18673

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1180 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

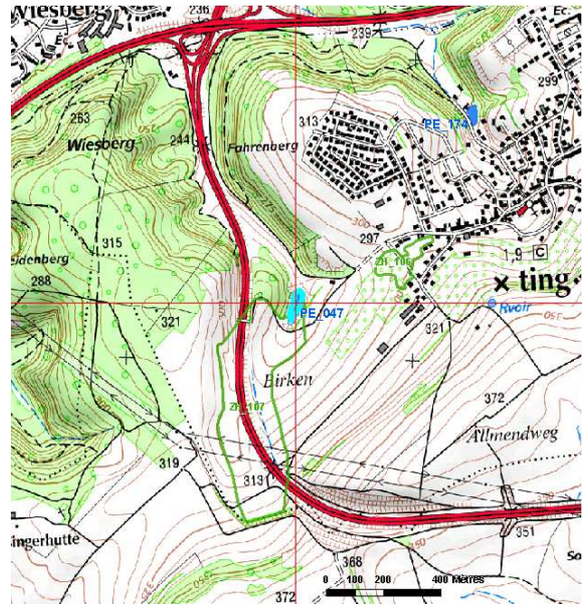
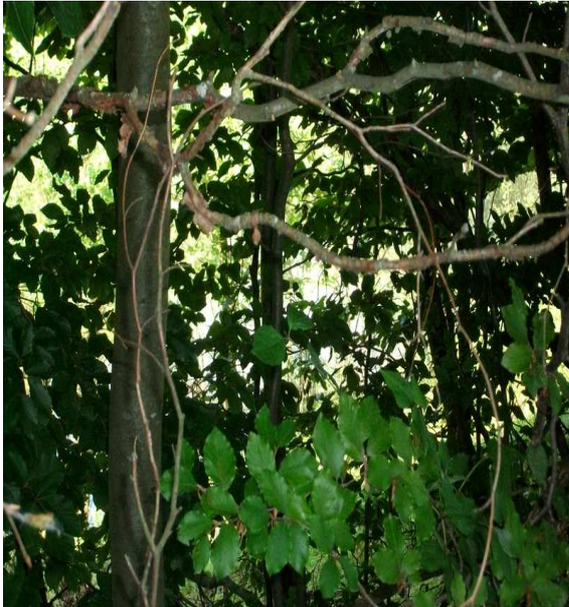
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Source du Waeschbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : OETING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.900448 Y : 49.1682

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 2159 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53 Végétation de ceinture des bords des eaux

Commentaire

Alimenté par une source et réservoir d'eau de pluie.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLKLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.905181 Y : 49.14177

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 11291 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

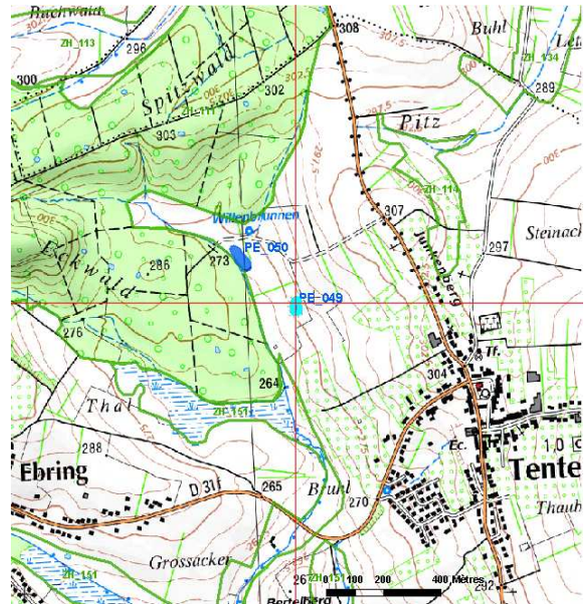
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies

Commentaire

Source du Morsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : TENTELING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.929051 Y : 49.12908

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 979 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

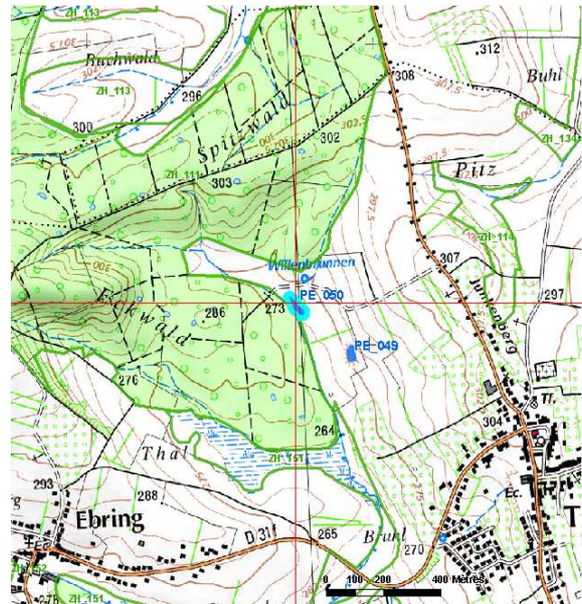
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : TENDELING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.926518 Y : 49.13059

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 3139 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BEHREN-LES-FORBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.948417 Y : 49.17114

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altwiesenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Lagunage?

Surface : 1753 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Rejets dans cours d'eau?

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BEHREN-LES-FORBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.949498 Y : 49.17094

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 6859 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Pêche.

Milieu naturel

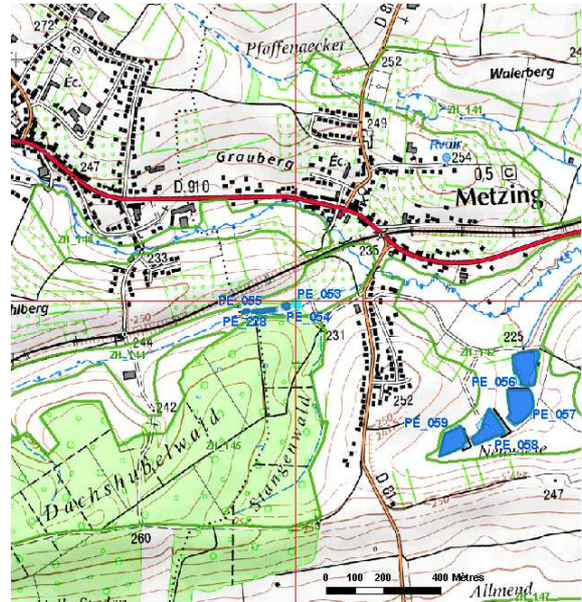
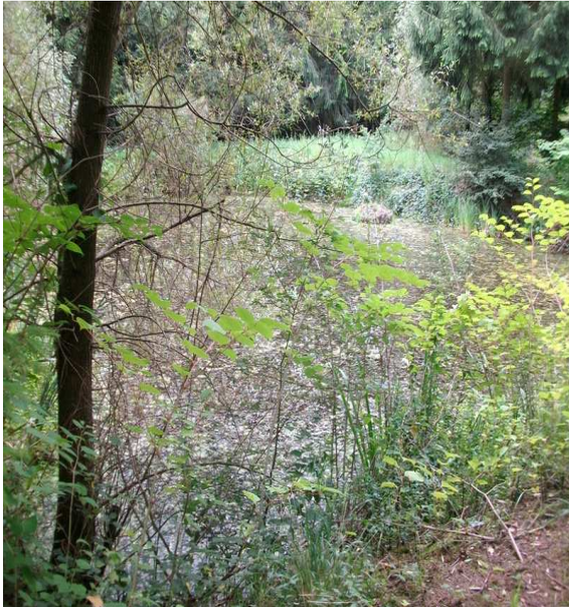
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.954802 Y : 49.10308

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Oui

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Grille

Surface : 225 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

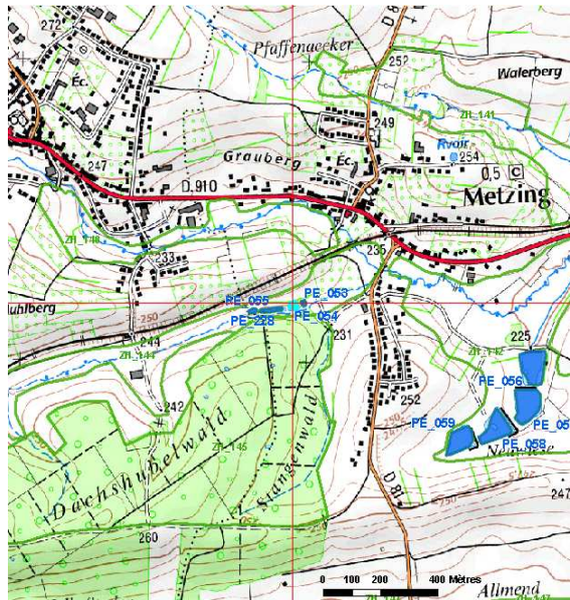
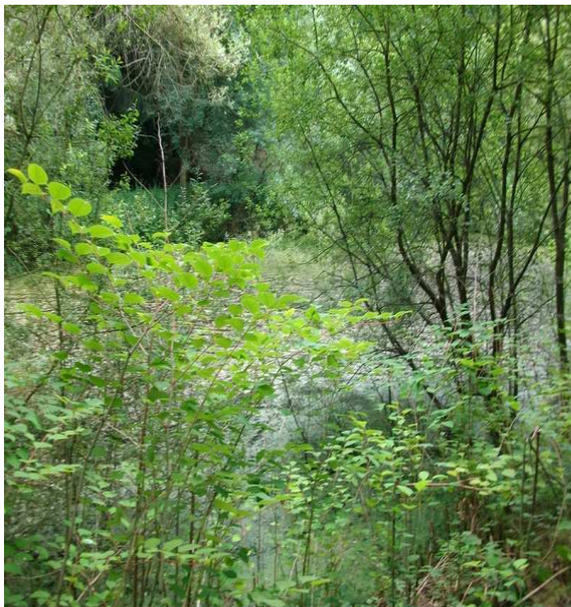
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.12 Saussaies de plaine, collinéennes et méditerranéo-montagnardes
53.13 Typhaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.954306 Y : 49.10302

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Oui

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Grille

Surface : 368 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

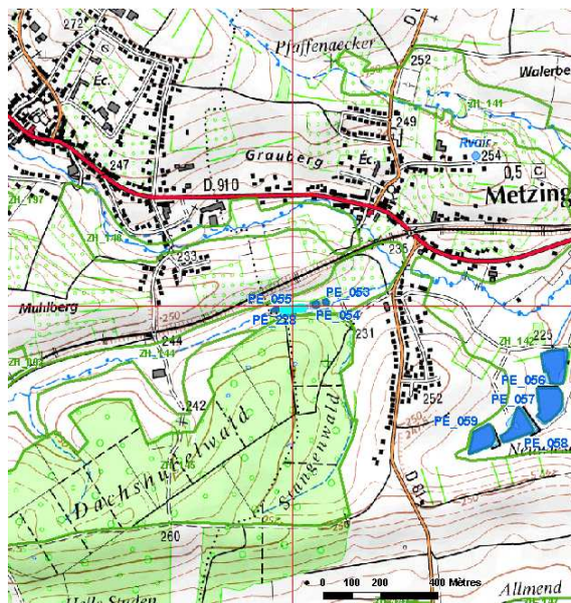
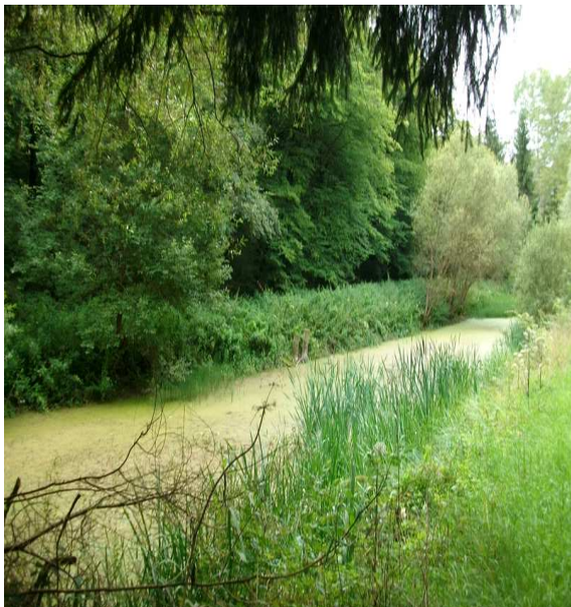
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.12 Saussaies de plaine, collinéennes et méditerranéo-montagnardes
53.13 Typhaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING, METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.953227 Y : 49.10293

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Oui

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Grille

Surface : 840 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

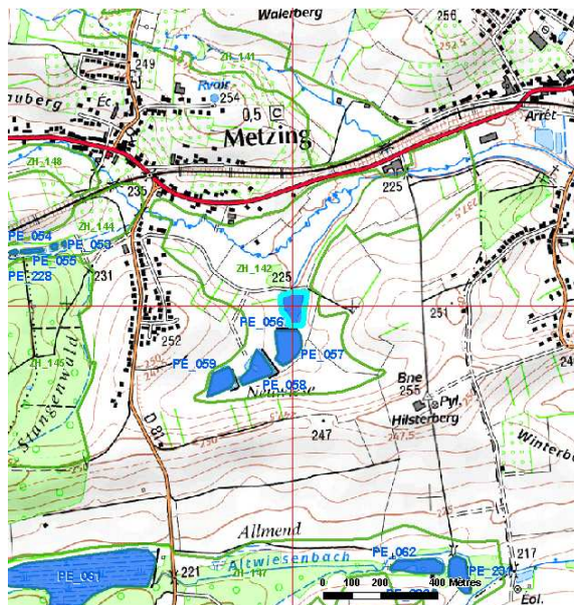
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.12 Saussaies de plaine, collinéennes et méditerranéo-montagnardes
53.13 Typhaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.965628 Y : 49.10084

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : 4 étangs en série qui déchargent l'eau dans un fossé en dérivation du cours d'eau.

Surface : 8112 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

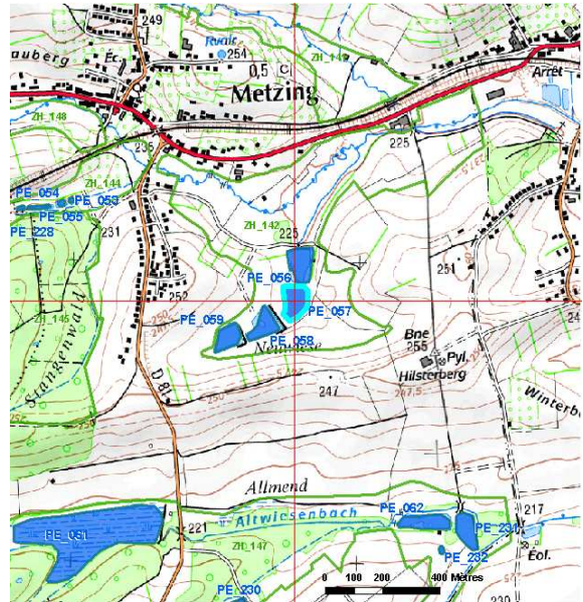
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Quatre étangs en série à la source d'un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.965249 Y : 49.0997

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : 4 étangs en série qui déchargent l'eau dans un fossé en dérivation du cours d'eau.

Surface : 8095 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Quatre étangs en série à la source d'un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.963705 Y : 49.09903

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : 4 étangs en série qui déchargent l'eau dans un fossé en dérivation du cours d'eau.

Surface : 6133 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

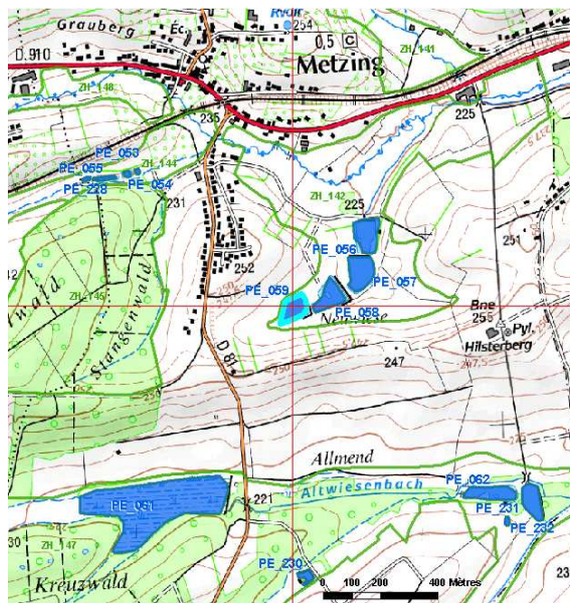
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Quatre étangs en série à la source d'un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.961966 Y : 49.09874

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : 4 étangs en série qui déchargent l'eau dans un fossé en dérivation du cours d'eau.

Surface : 5501 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

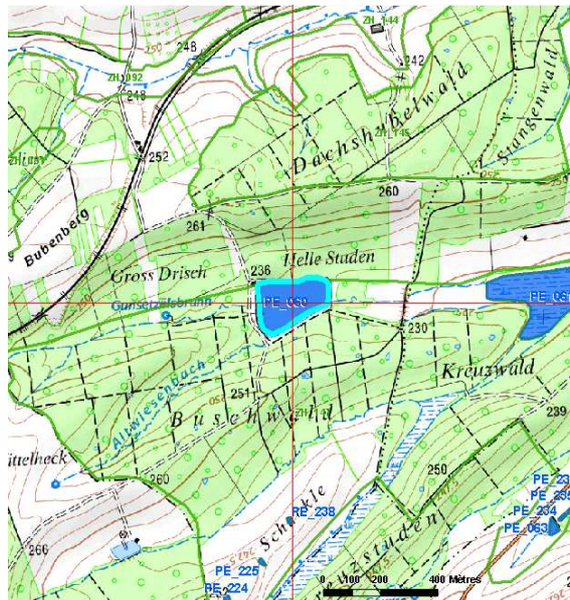
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Quatre étangs en série à la source d'un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.941844 Y : 49.09318

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenschbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 31843 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique; Pisciculture.

Milieu naturel

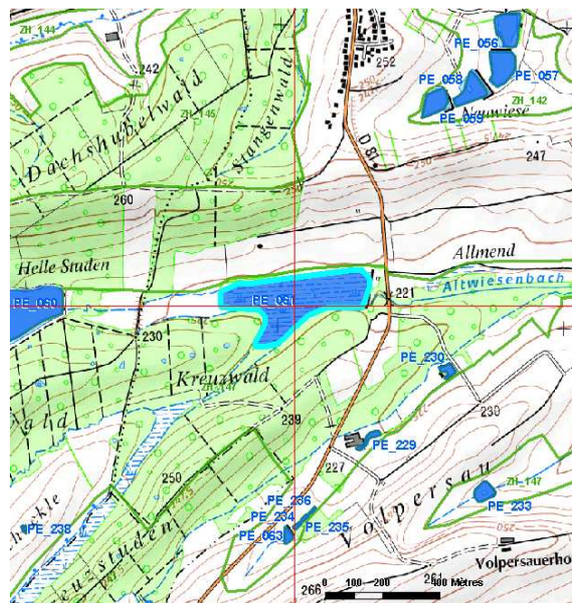
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Altwiesenschbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.954877 Y : 49.09306

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 66517 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

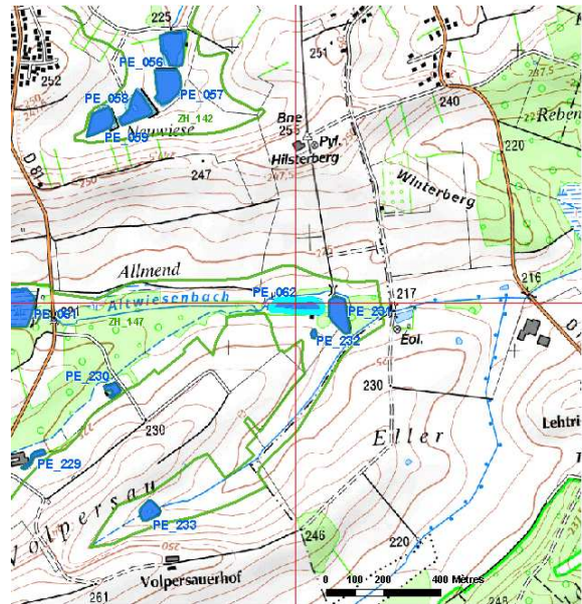
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.971011 Y : 49.0929

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 6918 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

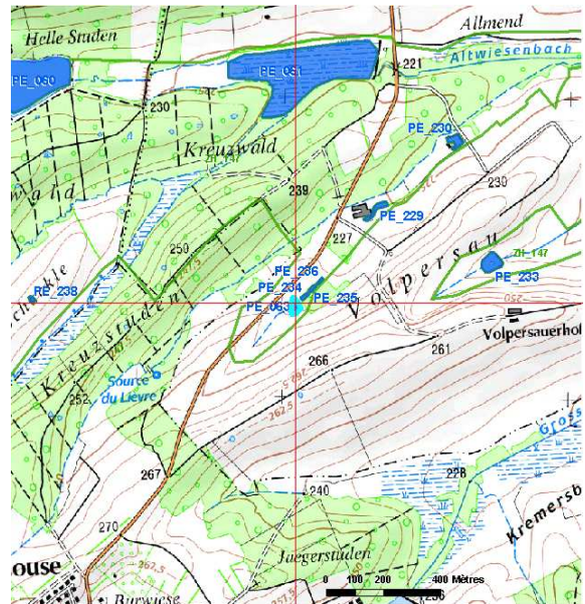
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Altwiesbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.953922 Y : 49.08601

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1105 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

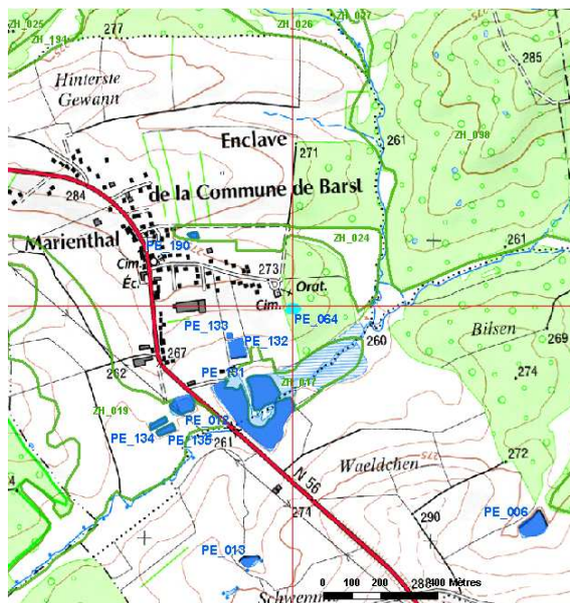
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.823208 Y : 49.08641

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas d'ouvrages.

Surface : 557 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Rétention d'eau. Micro habitats.

Milieu naturel

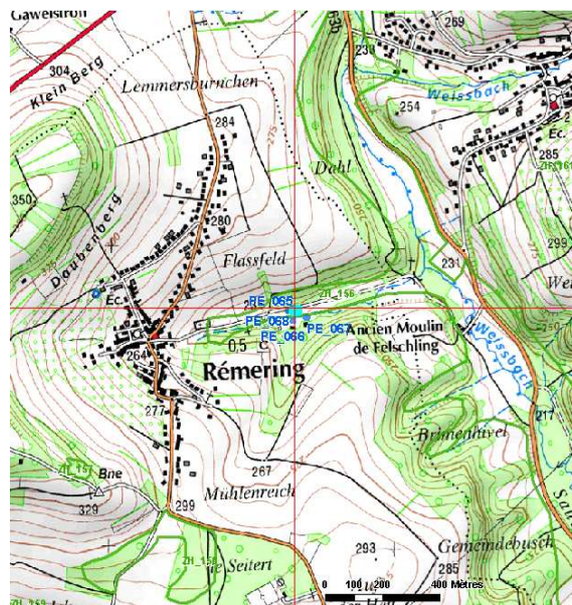
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.634881 Y : 49.26495

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 460 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

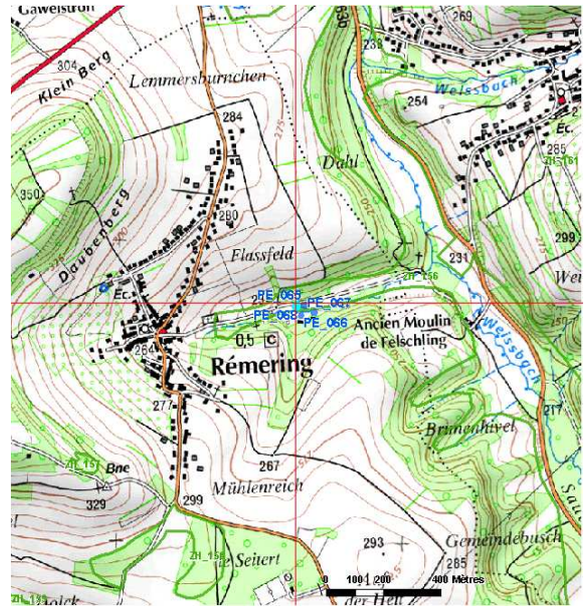
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIÈRES

Commentaire

Quatre plans d'eau en bordure de fossé (affluent du Weissbach), deux en rive gauche et deux en rive droite.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.634537 Y : 49.26495

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 158 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

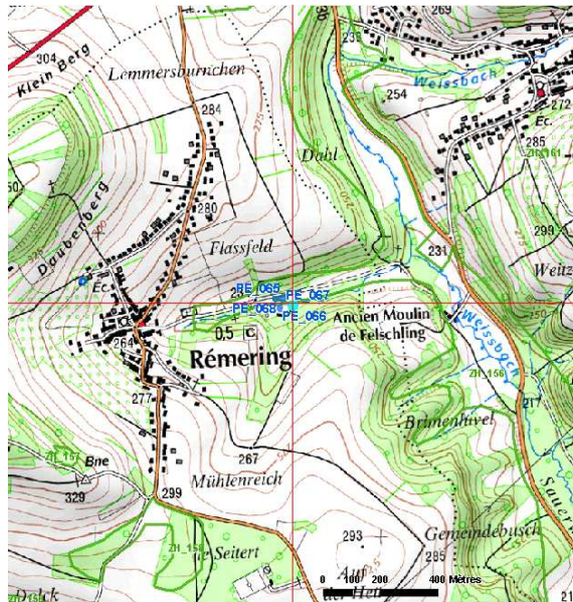
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Quatre plans d'eau en bordure de fossé (affluent du Weissbach), deux en rive gauche et deux en rive droite.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.635384 Y : 49.26472

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 250 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

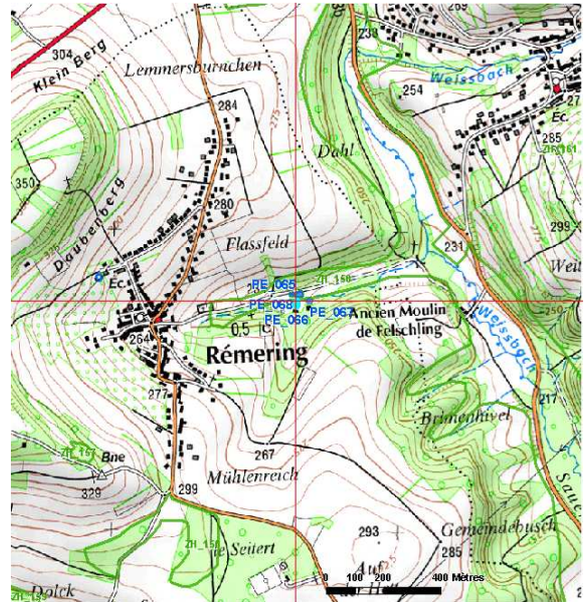
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIÈRES

Commentaire

Quatre plans d'eau en bordure de fossé (affluent du Weissbach), deux en rive gauche et deux en rive droite.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.634749 Y : 49.26466

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 238 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

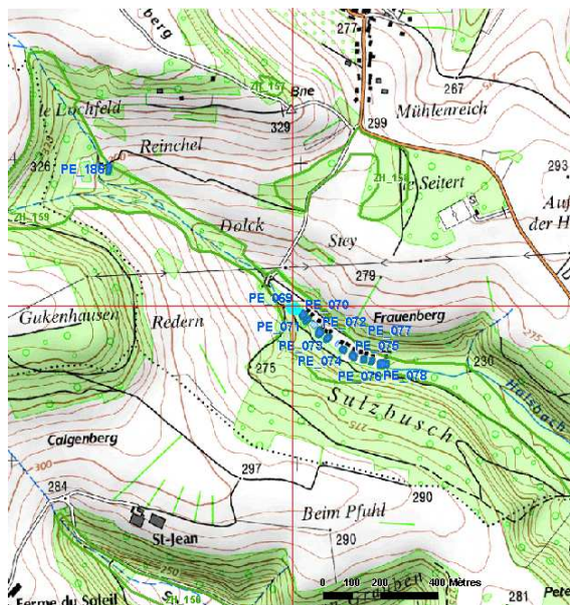
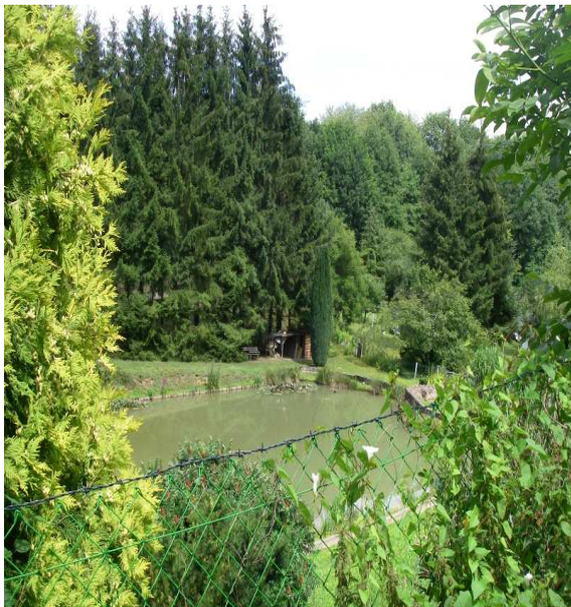
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIÈRES

Commentaire

Quatre plans d'eau en bordure de fossé (affluent du Weissbach), deux en rive gauche et deux en rive droite.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.624762 Y : 49.25386

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 692 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

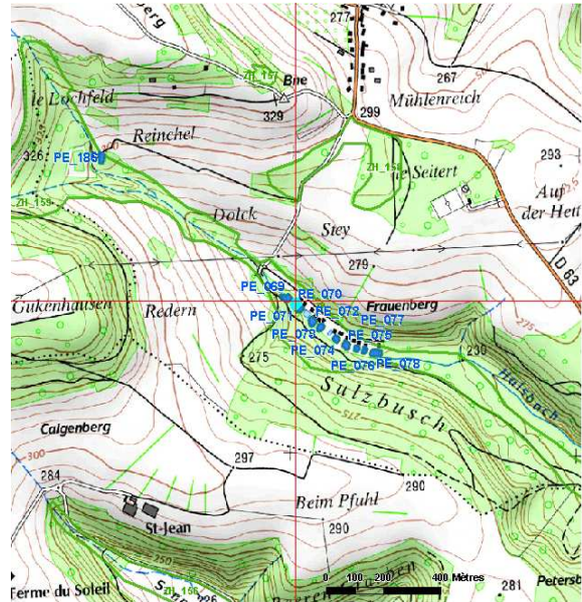
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.6252 Y : 49.25367

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 458 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

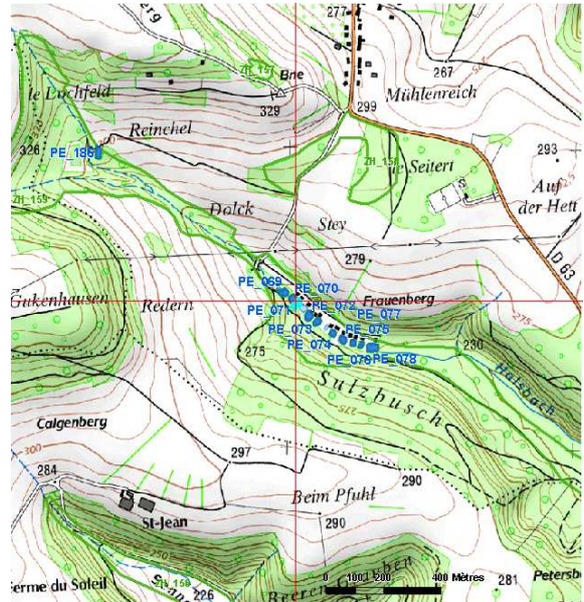
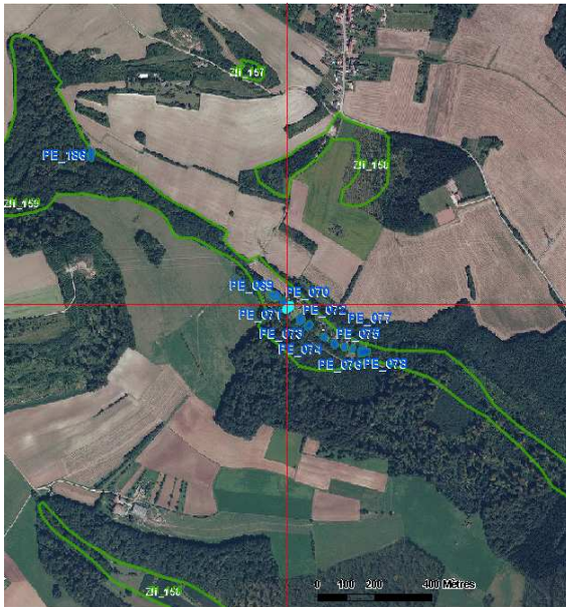
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.625383 Y : 49.25349

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 340 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

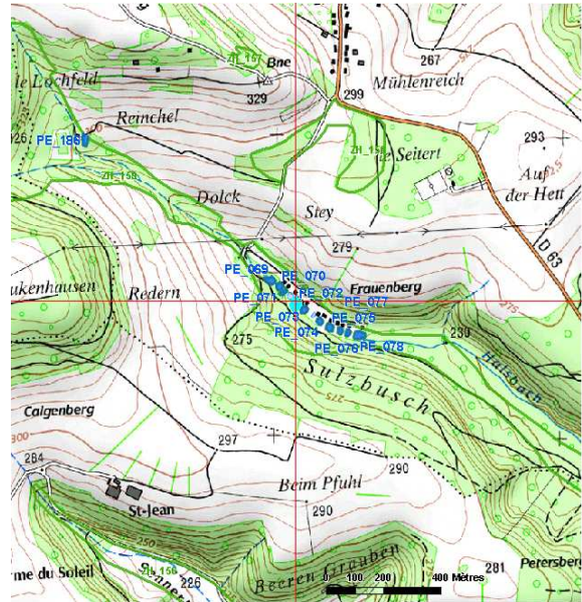
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.625947 Y : 49.25312

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 629 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

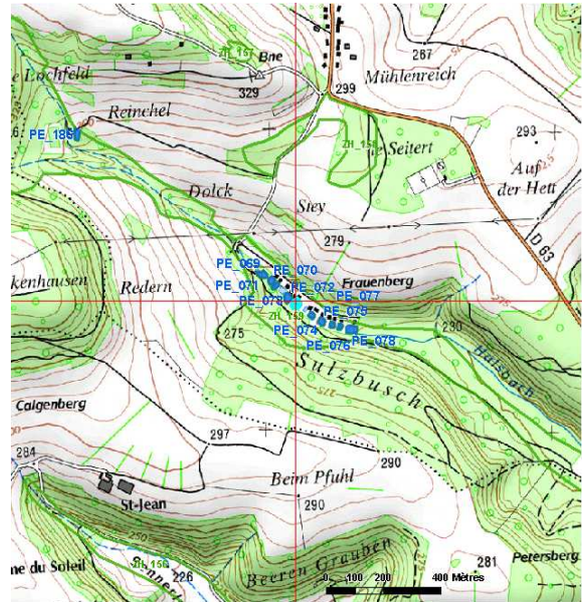
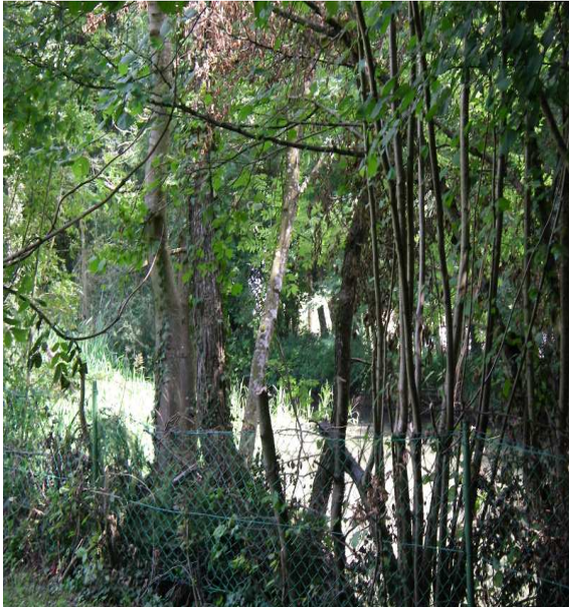
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.15 Végétation à *Glyceria maxima*
53.1 ROSELIÈRES

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.626332 Y : 49.25293

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 438 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

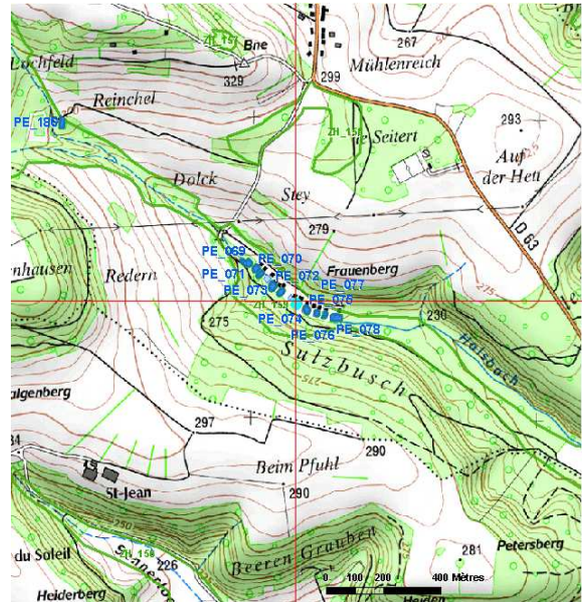
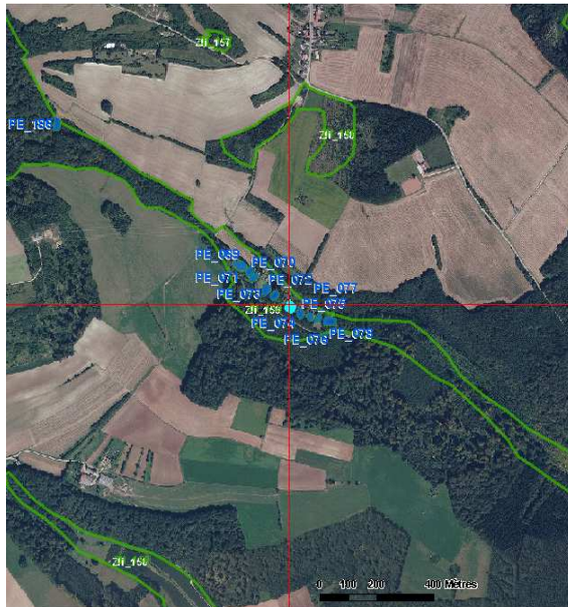
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.627055 Y : 49.25256

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 363 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

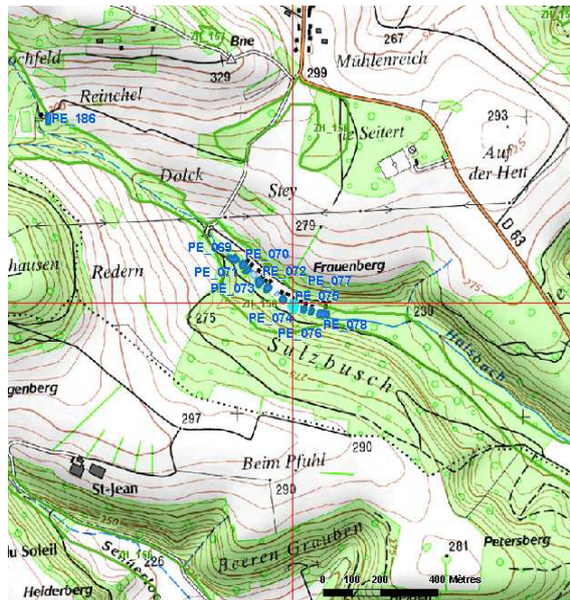
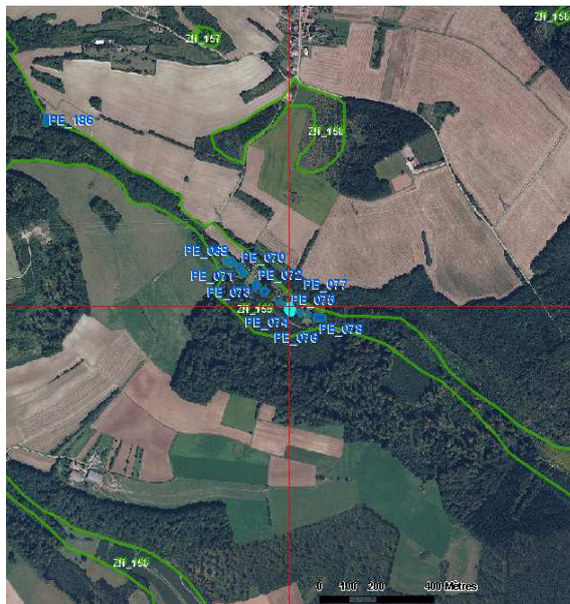
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.627524 Y : 49.25236

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 486 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

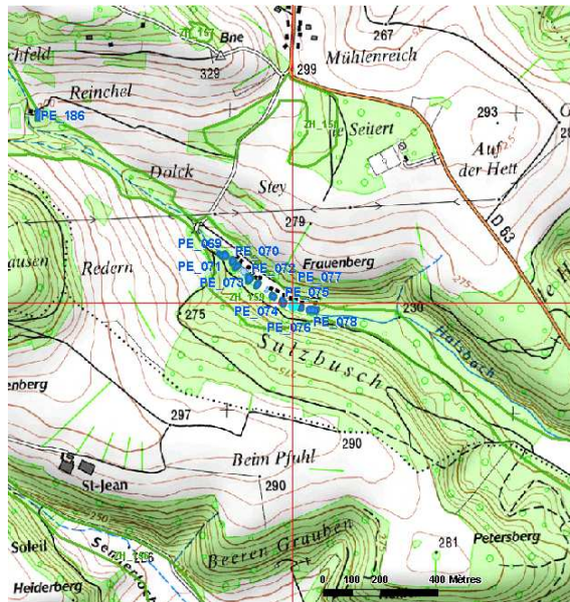
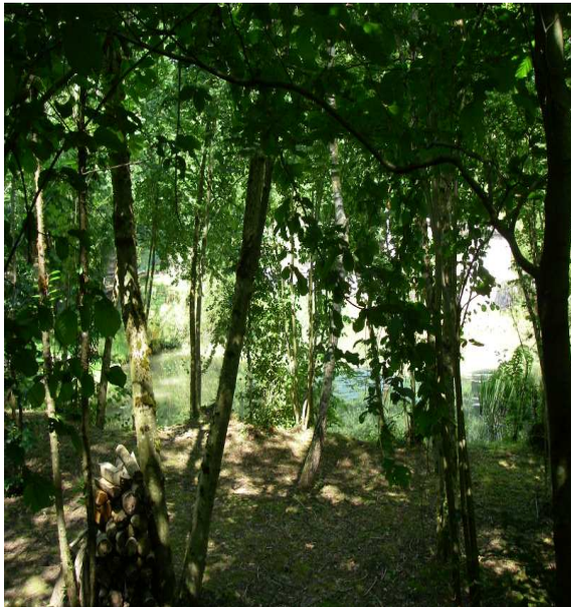
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.628015 Y : 49.25225

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 271 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

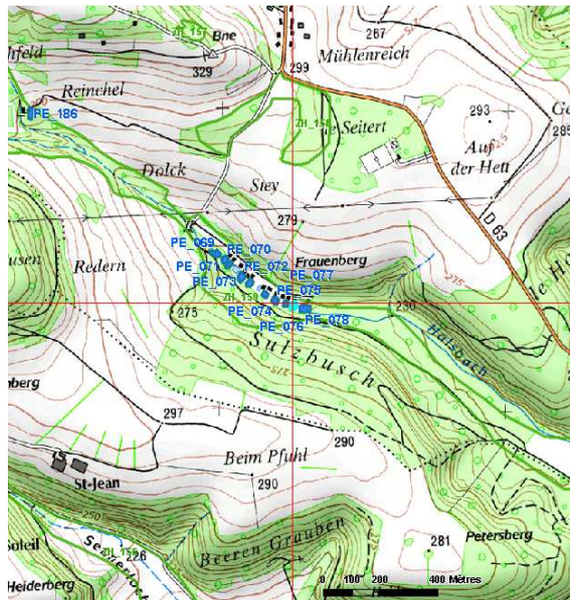
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.628394 Y : 49.25218

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 265 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Berges bétonnées.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

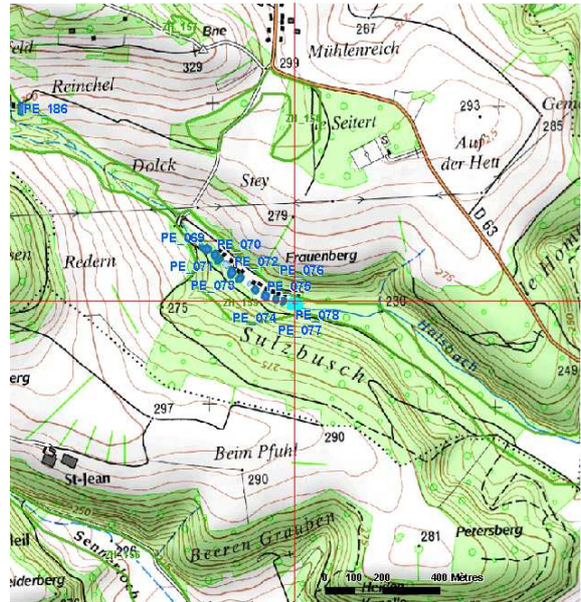
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.628931 Y : 49.25209

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 858 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

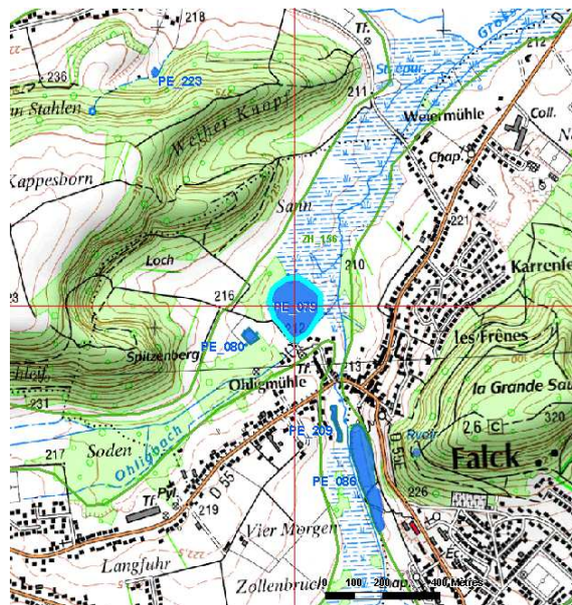
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Succession de 10 étangs en série le long de l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.629857 Y : 49.2317

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 26634 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

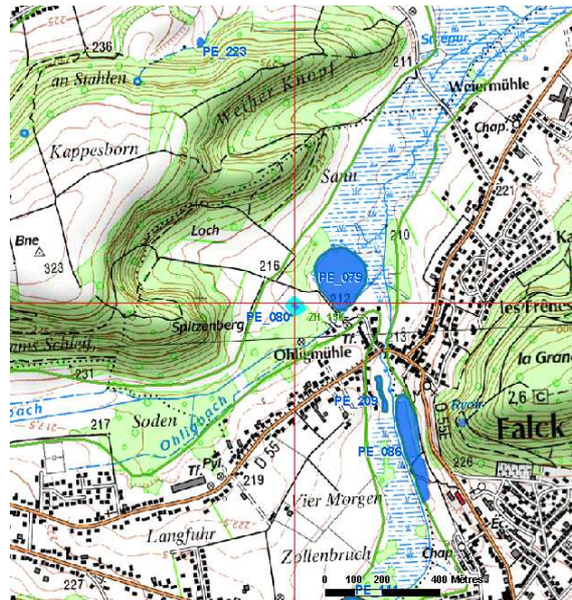
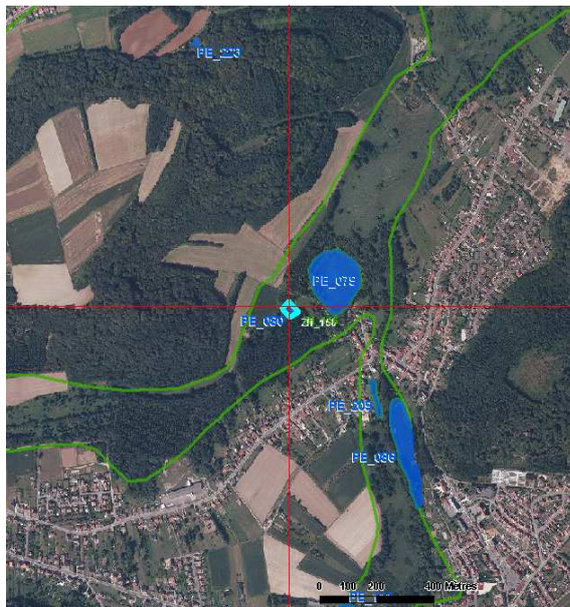
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
53.2 COMMUNAUTES A GRANDES LAICHES
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Grossbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.627614 Y : 49.23089

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1555 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

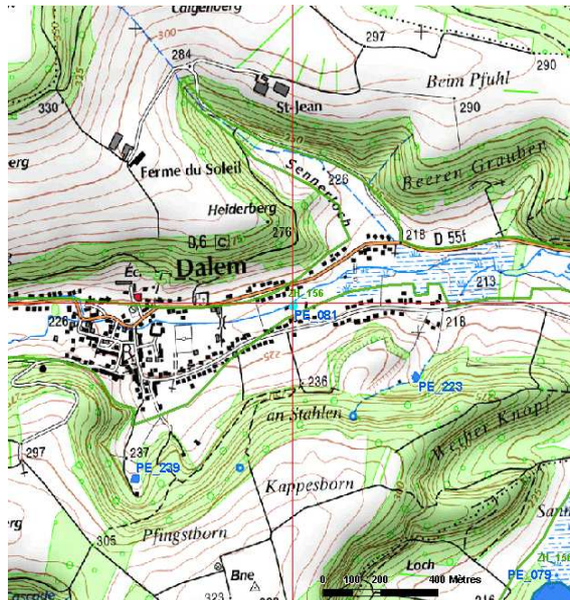
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Grossbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.617897 Y : 49.24121

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 140 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Non

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

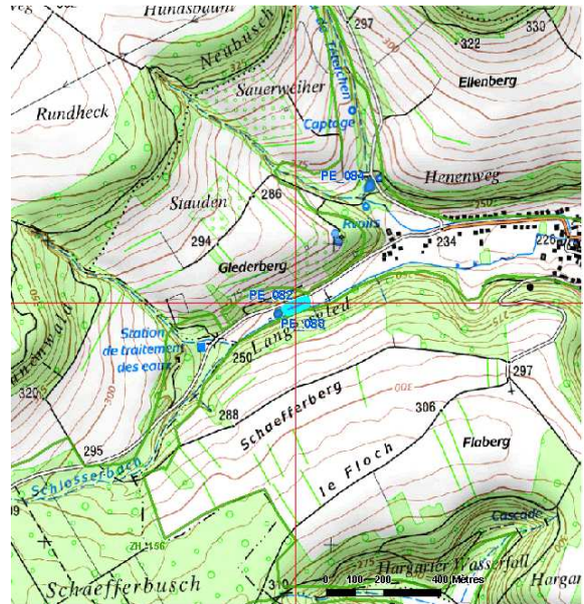
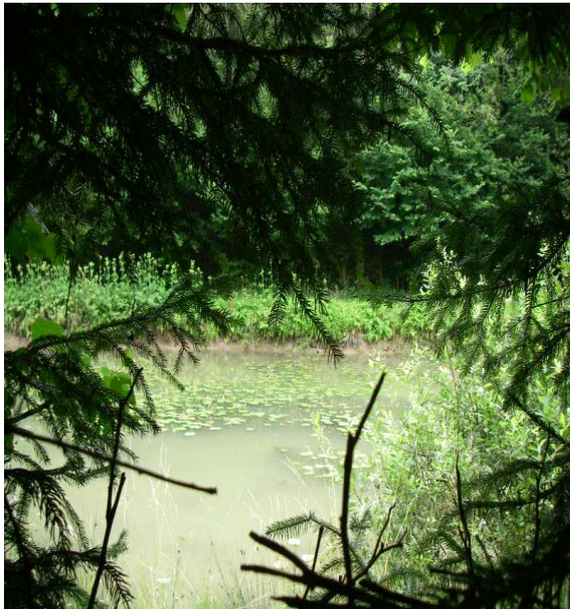
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
53.2 COMMUNAUTES A GRANDES LAICHES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Schlosserbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.594476 Y : 49.23946

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2067 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

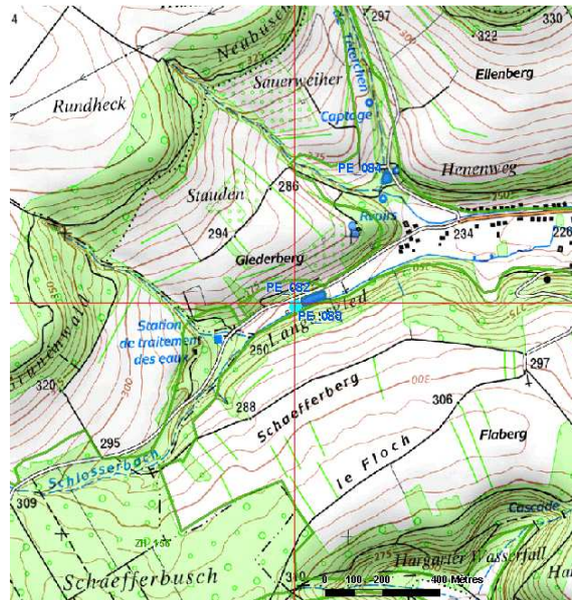
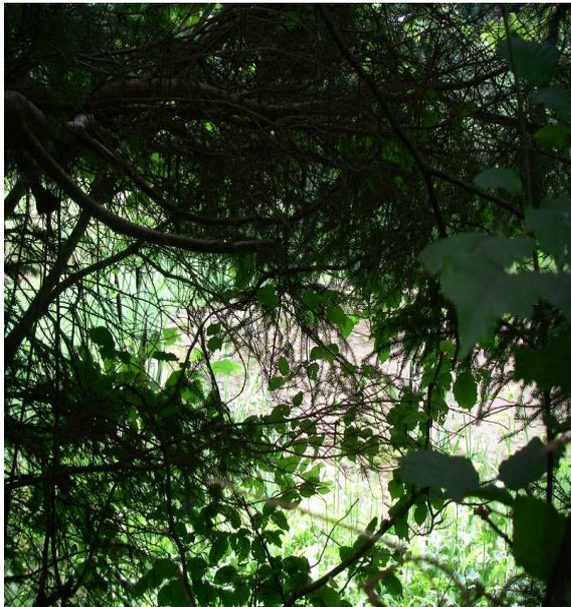
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Schlosserbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.593597 Y : 49.23927

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 463 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

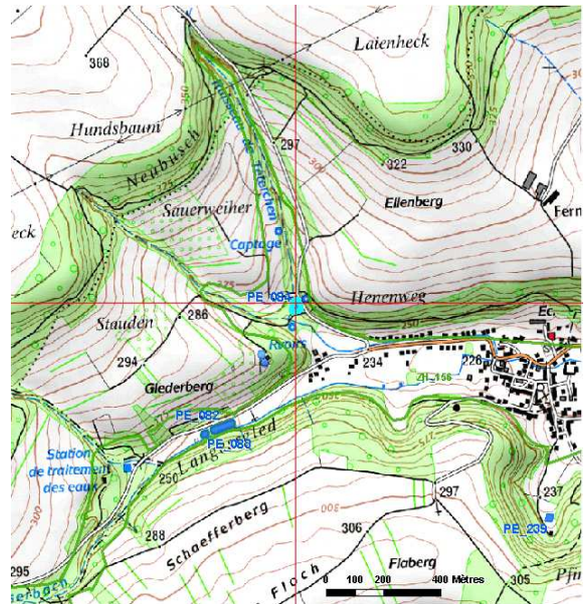
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Schlosserbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.598265 Y : 49.24296

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h, 59 Grès du Trias inférieur de Sarre, Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1042 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Non

Commentaires :Berges bétonnées.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

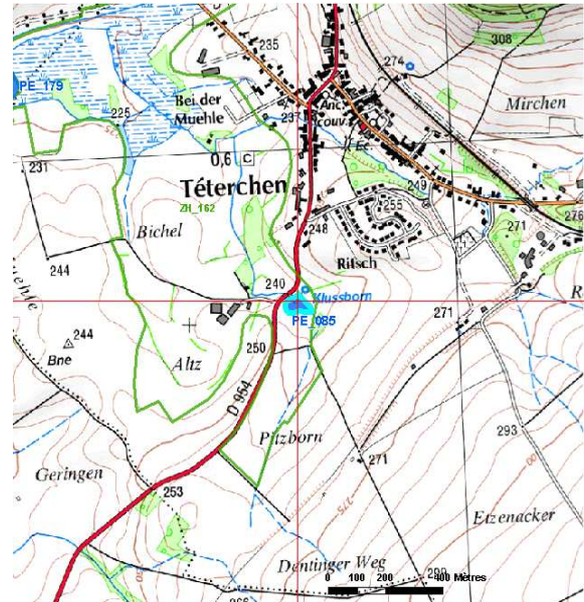
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Plan d'eau en bordure du ruisseau de Téterchen.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : TETERCHEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.558958 Y : 49.22527

Bassin versant de surface : A991 La Nied de l'Eillbach à l'Anzelingbach.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3624 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

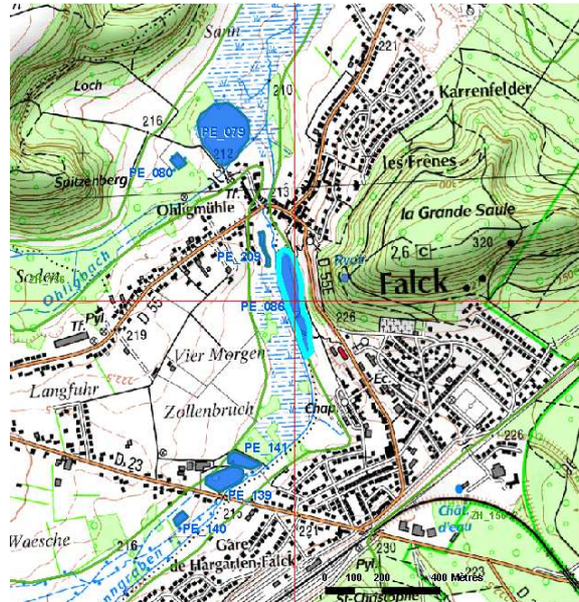
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Plan d'eau à l'amont du marais de Téterchen.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.632918 Y : 49.22665

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 17630 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

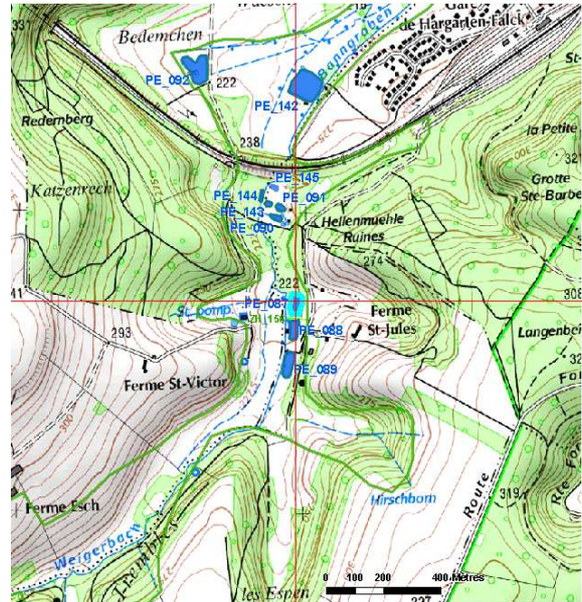
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Banngaben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620831 Y : 49.21062

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2620 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

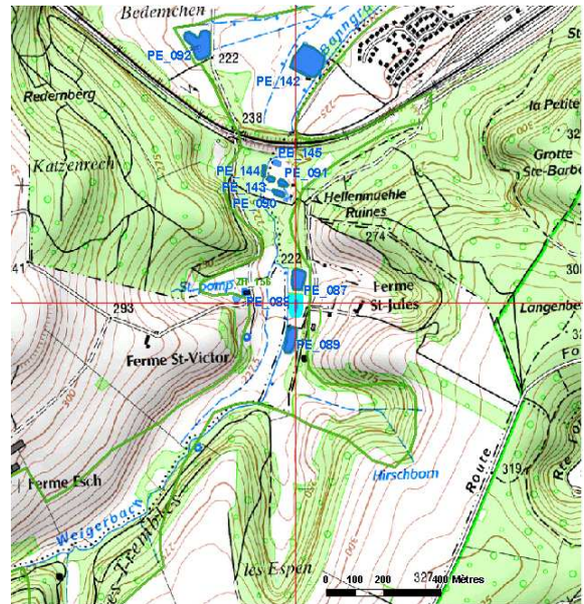
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Weigerbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.62068 Y : 49.20984

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1855 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

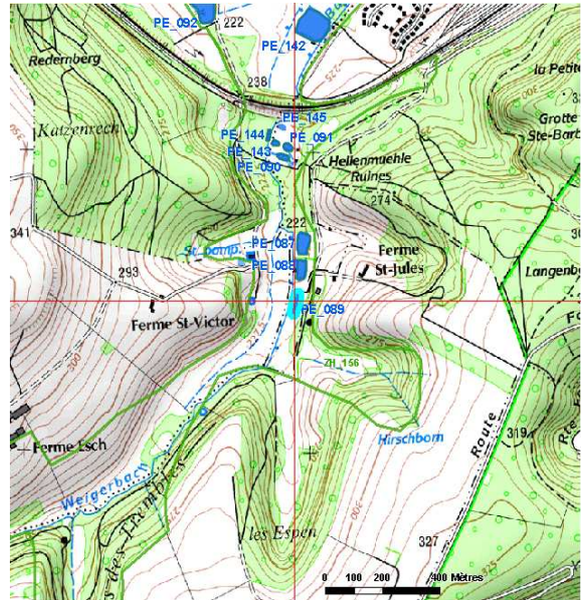
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Weigerbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620335 Y : 49.20882

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2599 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

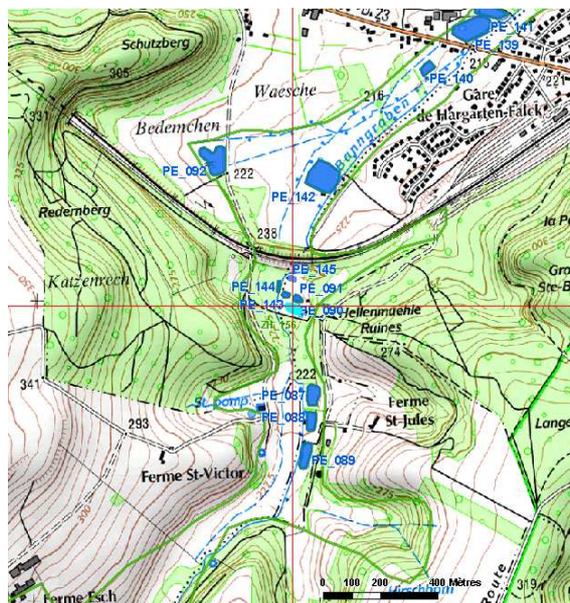
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Weigerbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620069 Y : 49.21322

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 619 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

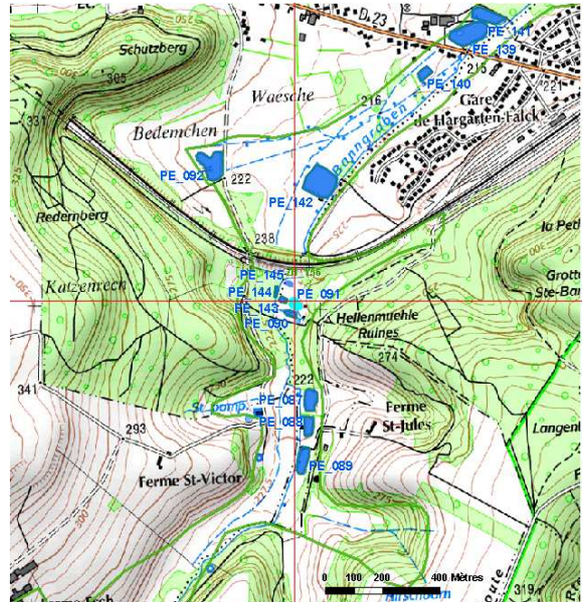
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Banngaben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620293 Y : 49.2135

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 605 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

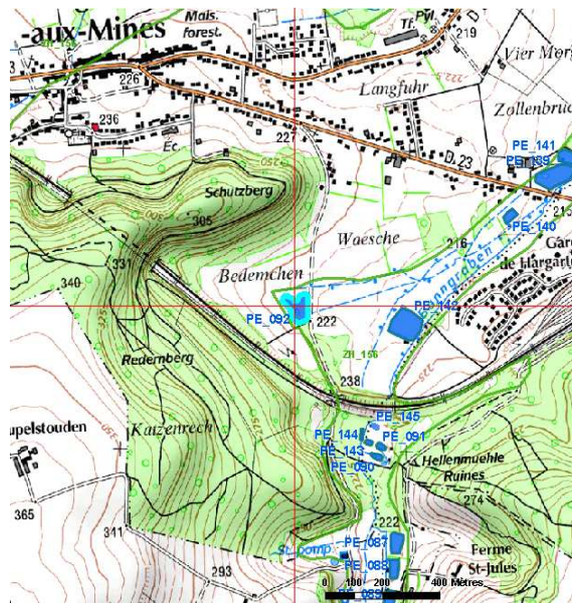
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Banng Graben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HARGARTEN-AUX-MINES

Coordonnées GPS du centroïde X 6.616607 Y : 49.21778

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 5557 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Berges enrochées.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

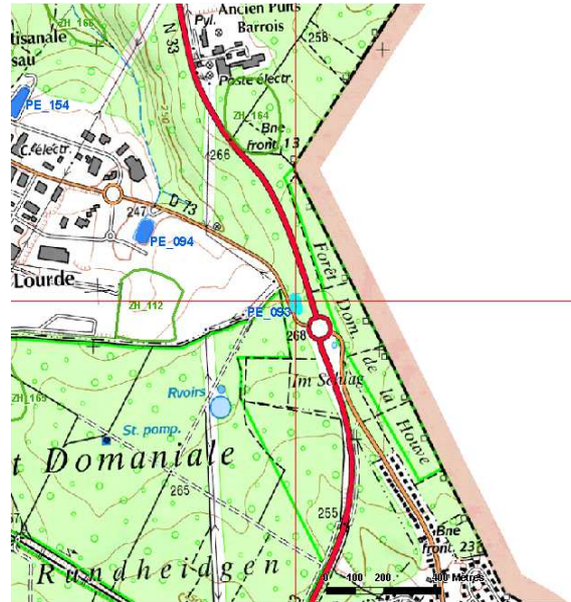
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.711148 Y : 49.18427

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1007 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

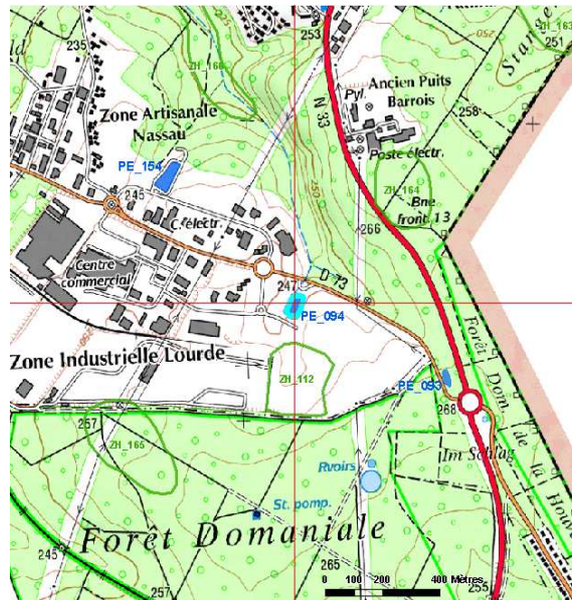
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.704046 Y : 49.18665

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2876 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

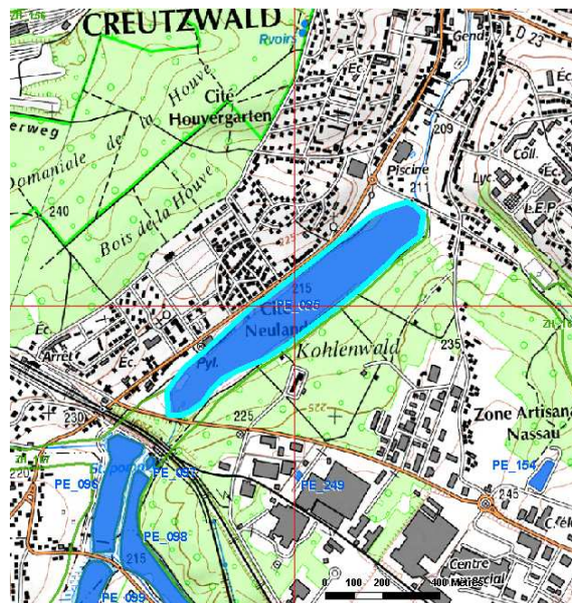
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.686906 Y : 49.1962

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 161561 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

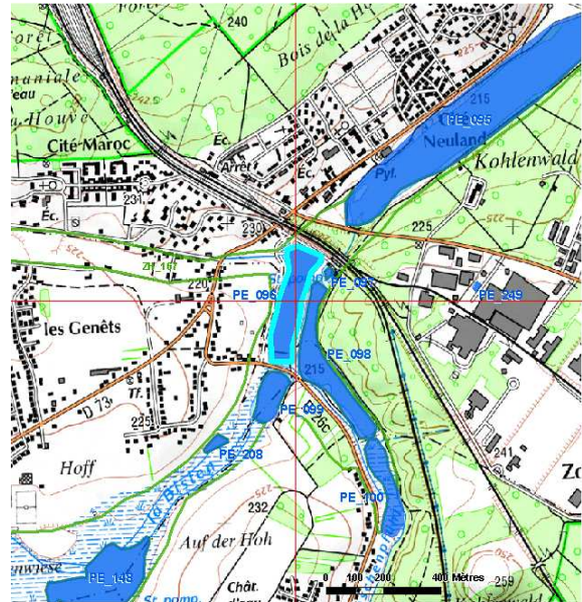
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.3 FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Lac de Creutzwald.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD, HAM-SOUS-VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.677629 Y : 49.19084

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 32212 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

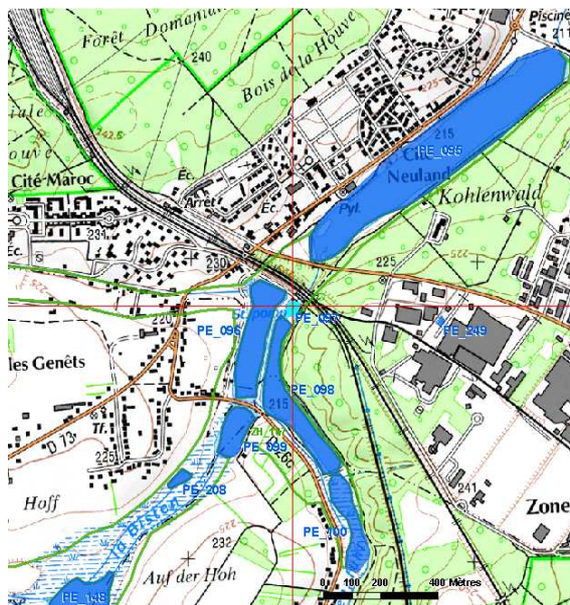
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.3 FORÊT DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.679474 Y : 49.19166

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 742 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

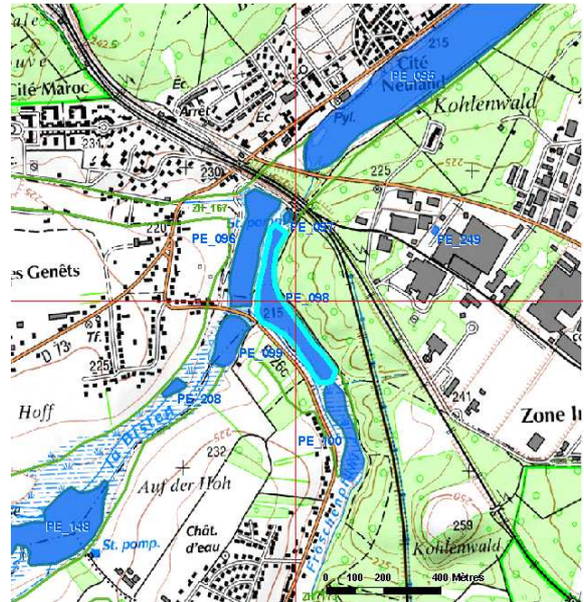
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
44.3 FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD, DIESEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.679272 Y : 49.18875

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 35771 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

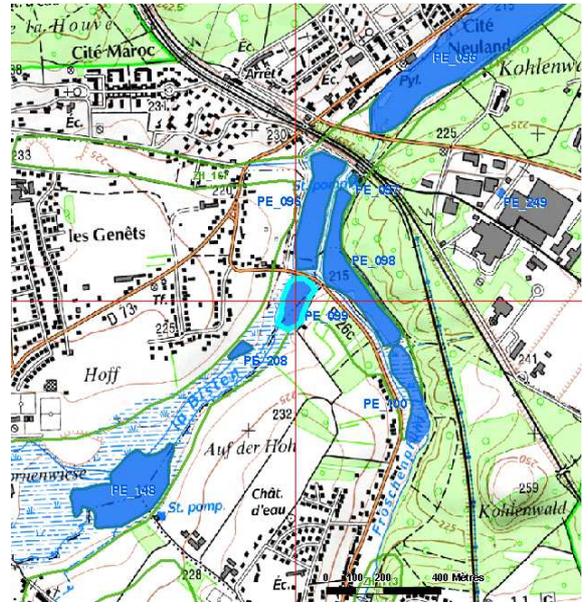
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
44.3 FORÊT DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG, DIESEN, CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.67642 Y : 49.18807

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 13221 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

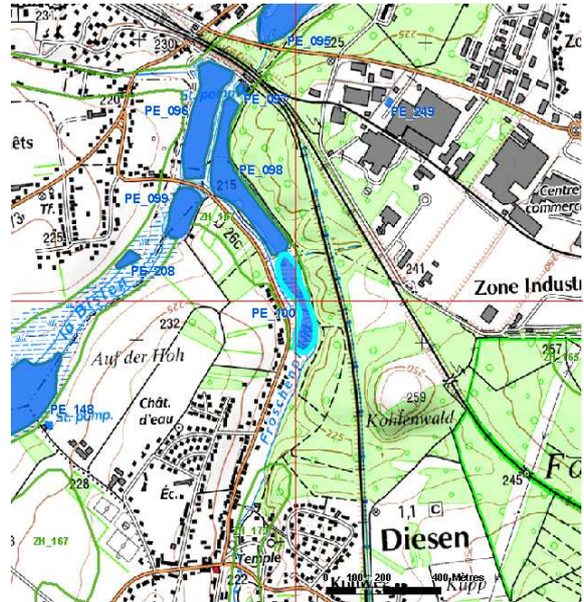
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.0 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides
44.3 FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIESEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.681752 Y : 49.18517

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 18568 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
44.3 FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPÉENS
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.688463 Y : 49.21624

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Oui

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : eaux des mines très chargées

Surface : 10084 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Epuraton des eaux avant restitution

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

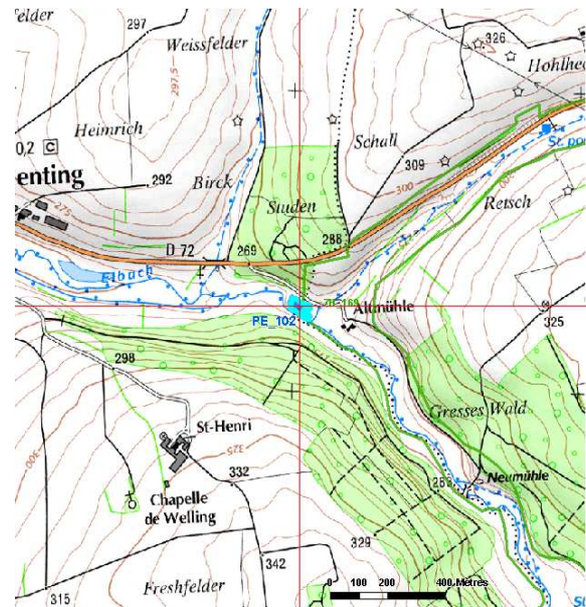
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies
53.13 Typhaies

Commentaire

Bassin de traitement de l'eau fortement minéralisée du réservoir minier avant rejet dans la Bisten.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : COUME

Coordonnées GPS du centroïde X 6.551237 Y : 49.19138

Bassin versant de surface : A990 La Nied des deux Nied à l'Eilbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 082c Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2528 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

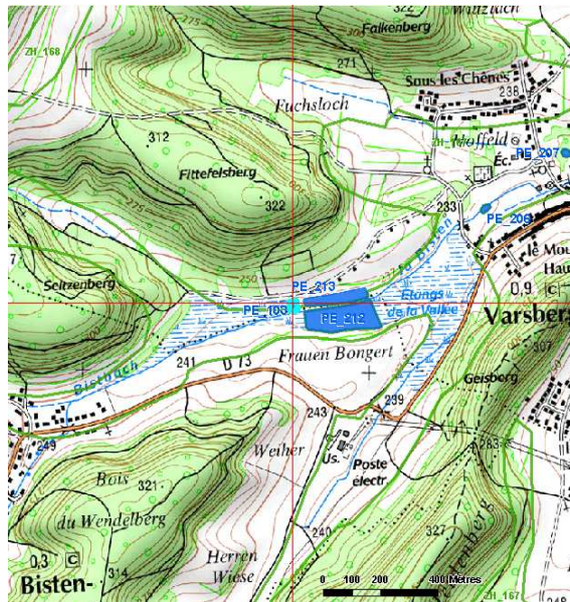
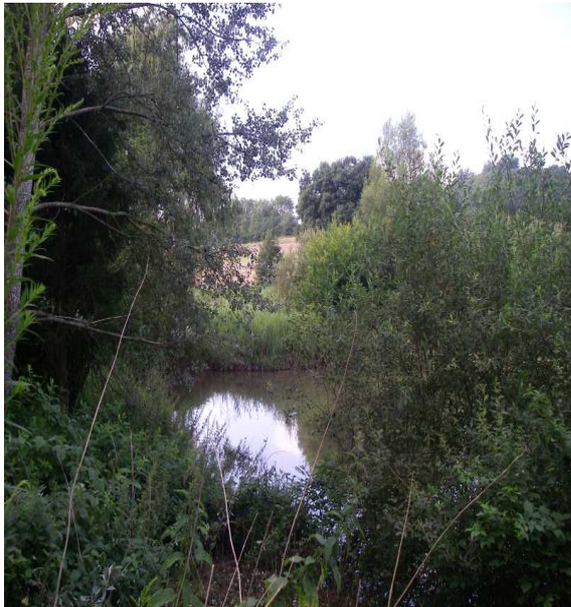
Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1
44.3

ROSELIERES
FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPENS

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Muehlenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.614121 Y : 49.17054

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 759 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

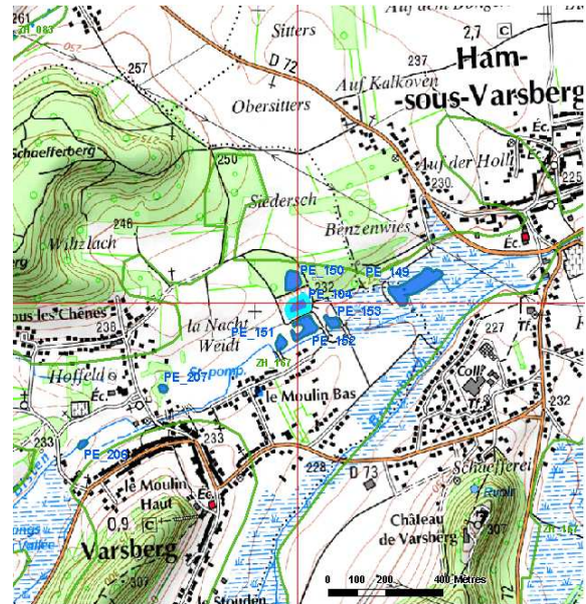
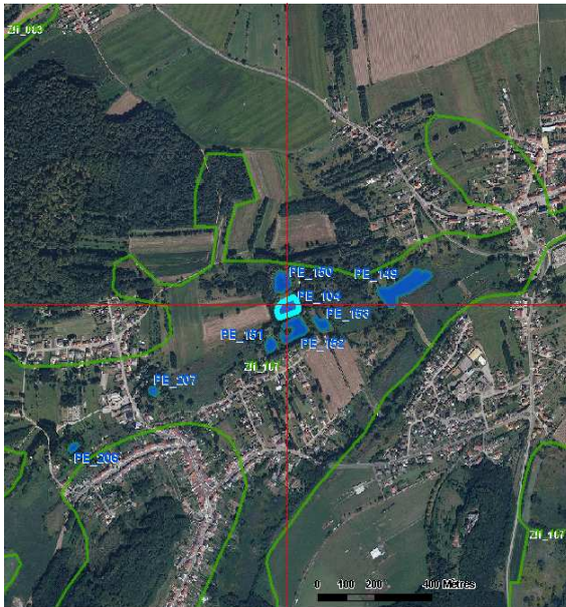
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.1 ROSELIERES
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.634151 Y : 49.17699

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3415 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

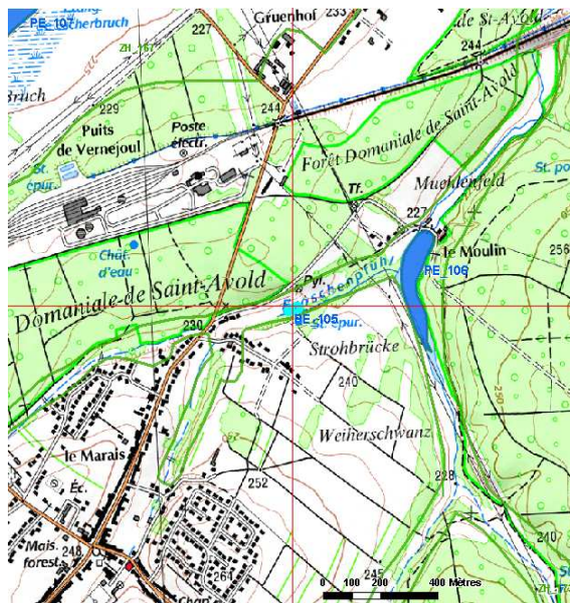
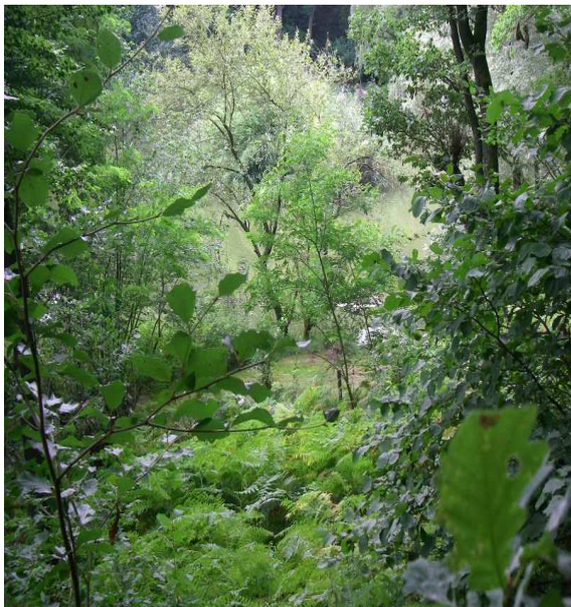
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.663465 Y : 49.16376

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 981 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

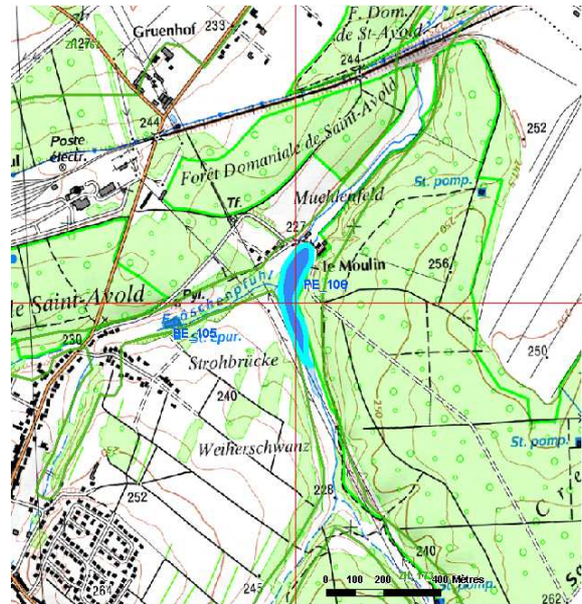
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIÈRES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Fröschenpfuhl, en sortie d'un secteur busé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.669415 Y : 49.16441

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 20684 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

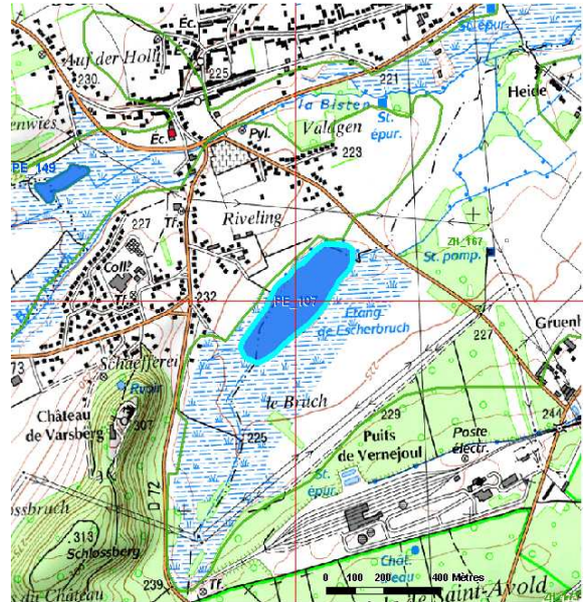
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIERES

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Fröschenpflu.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG, PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.650826 Y : 49.17352

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 66480 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

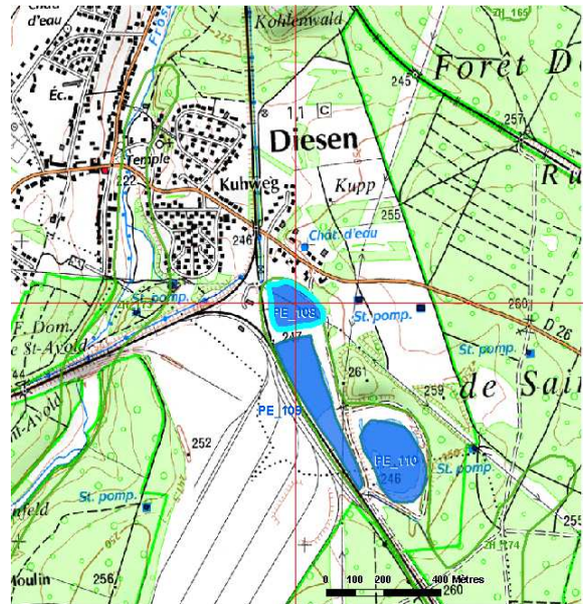
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIERES

Commentaire

Plan d'eau de l'Escherbruch. Etang situé sur l'ENS du Marais de la Heide. Un sentier pédagogique de découverte d'une longueur de 1 km est en cours de réalisation par la commune de Ham-sous-Varsberg et un observatoire pour oiseaux sera installé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIESEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.686006 Y : 49.17299

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 21939 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

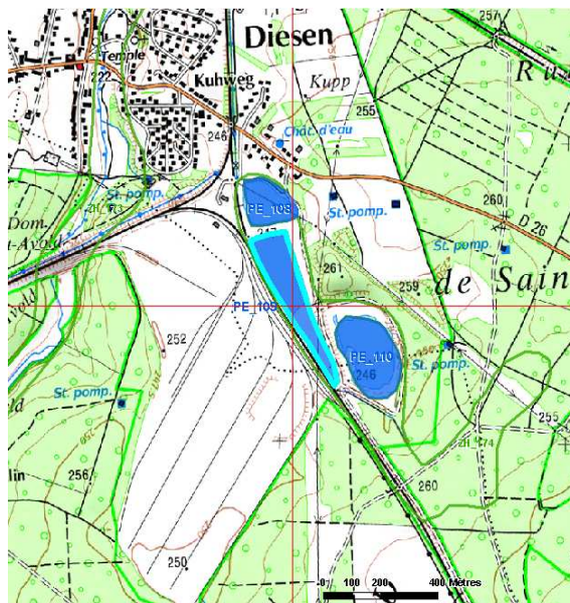
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.3 FORET DE FRENES ET D'AULNES DES FLEUVES MEDIO-EUROPEENS
53.1 ROSELIERES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIESEN, PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.686904 Y : 49.17031

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 41424 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

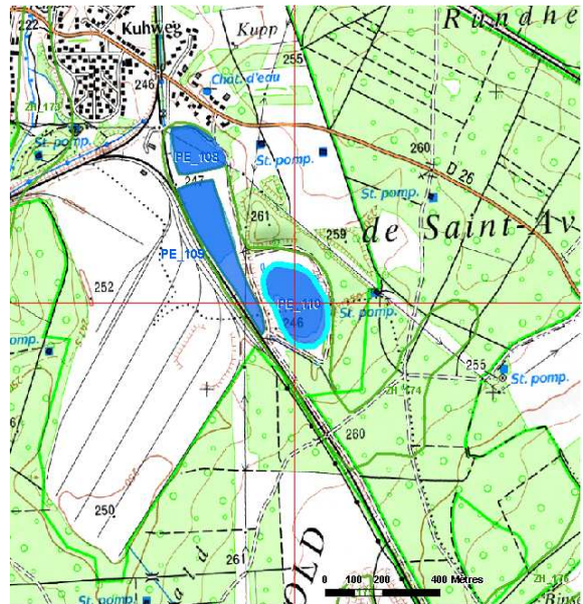
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PORCELETTE, DIESEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.690553 Y : 49.16826

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 43414 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

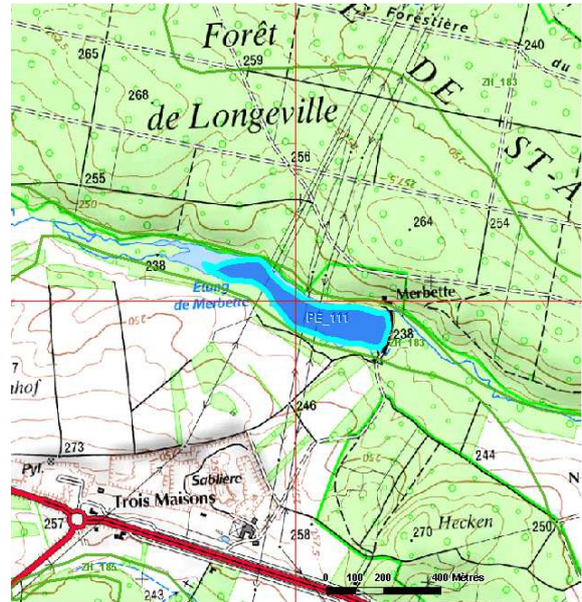
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIERES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.676277 Y : 49.12036

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 57581 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

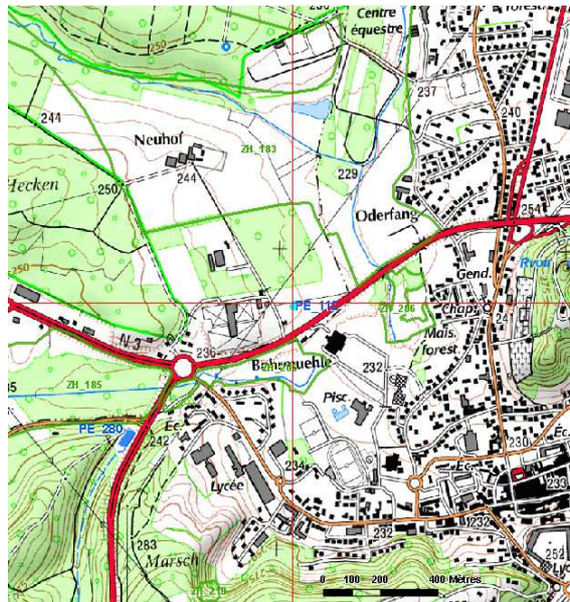
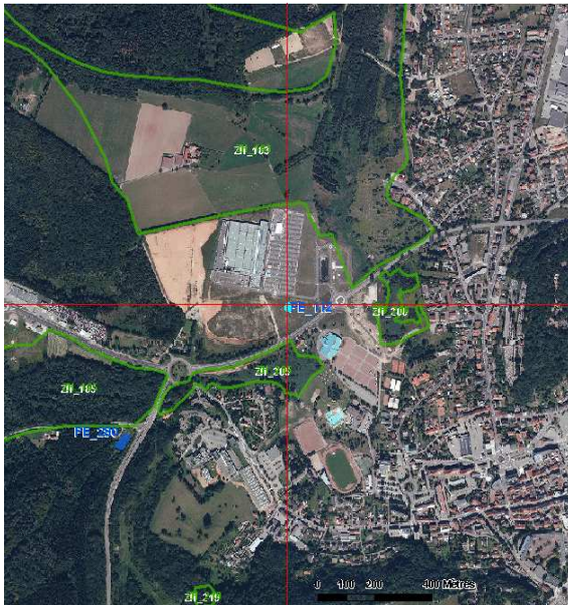
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.11 Phragmitaies
53.15 Végétation à *Glyceria maxima*

Commentaire

Etang de Merbette, en série du Muehlegraben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.695512 Y : 49.10974

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 124 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

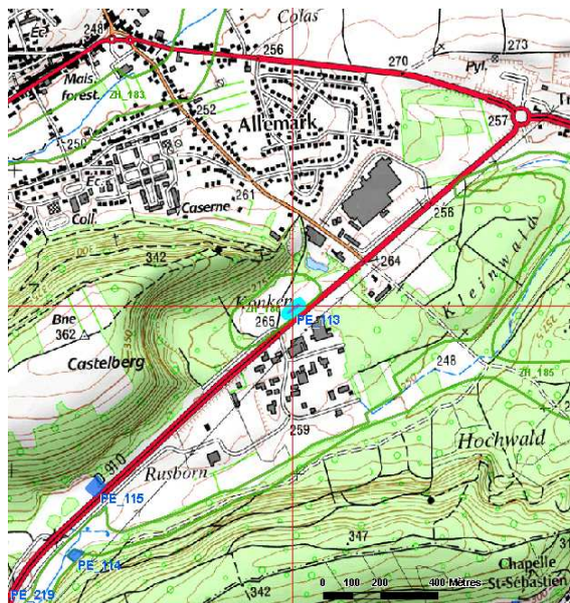
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.653355 Y : 49.10898

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2022 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

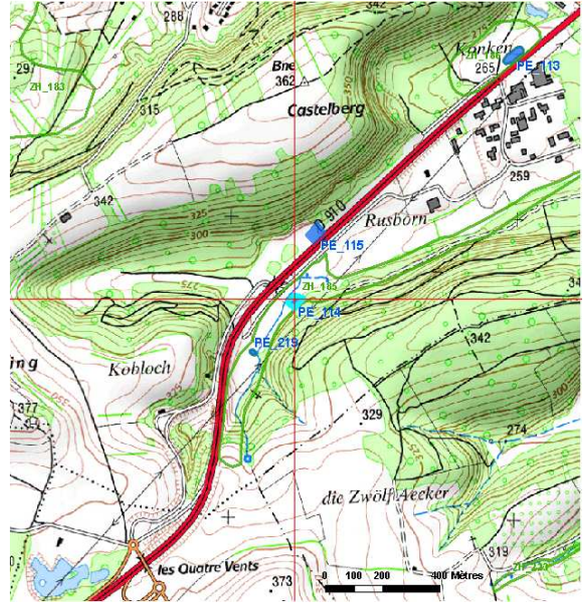
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.64237 Y : 49.10194

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1224 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

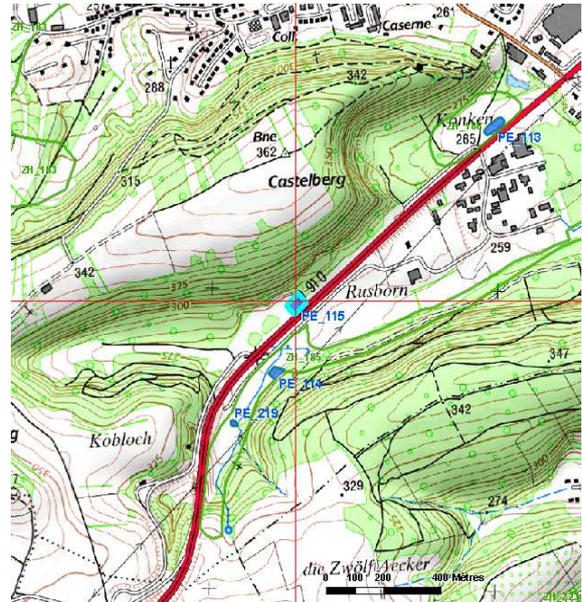
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.643506 Y : 49.10395

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2430 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

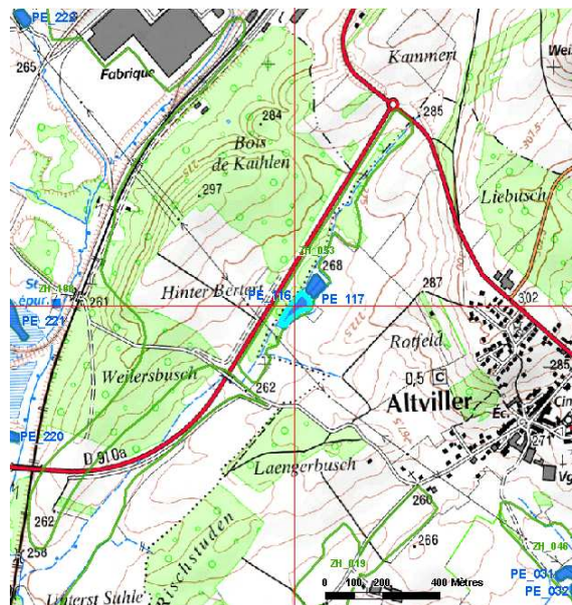
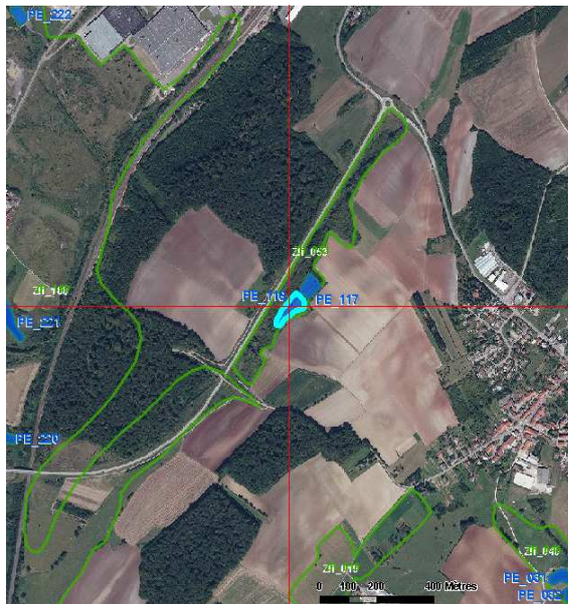
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VALMONT, ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.720773 Y : 49.07615

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4384 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

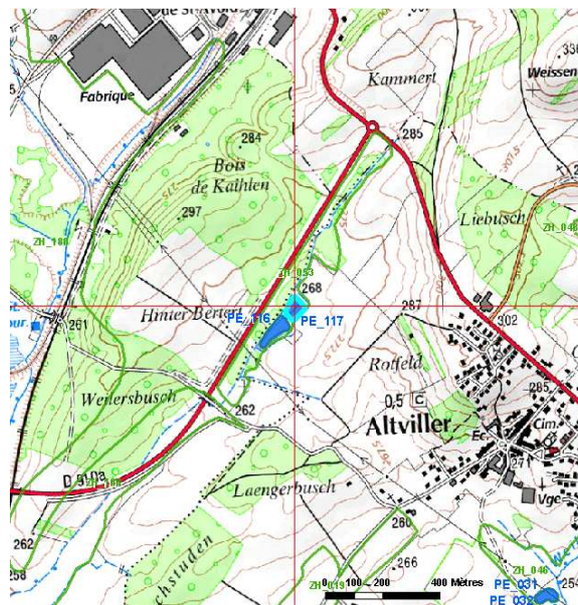
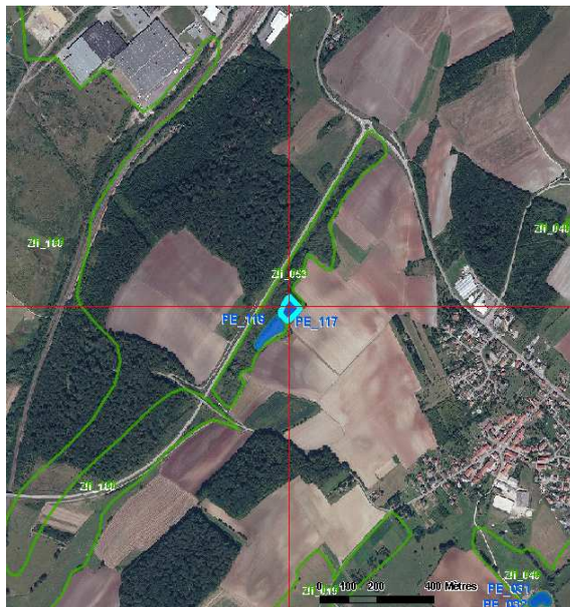
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER, VALMONT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.721745 Y : 49.07677

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3054 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

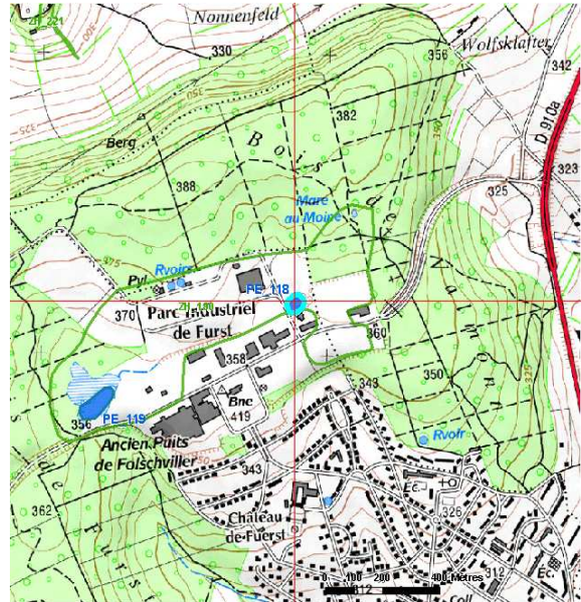
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.677536 Y : 49.08666

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 082c Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2769 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Inclinaées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts.

Milieu naturel

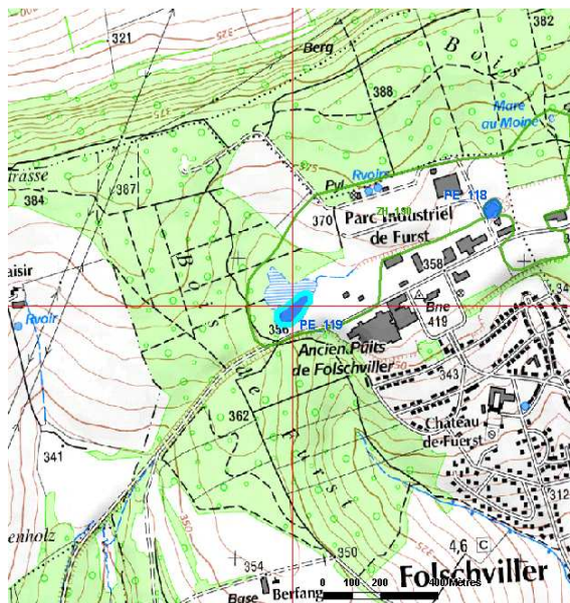
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.11 Phragmitaies
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.667801 Y : 49.08393

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 082c Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 6869 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inclinées

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

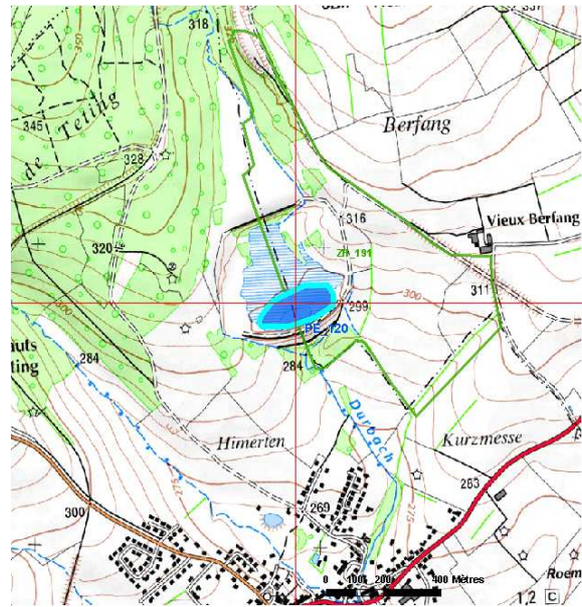
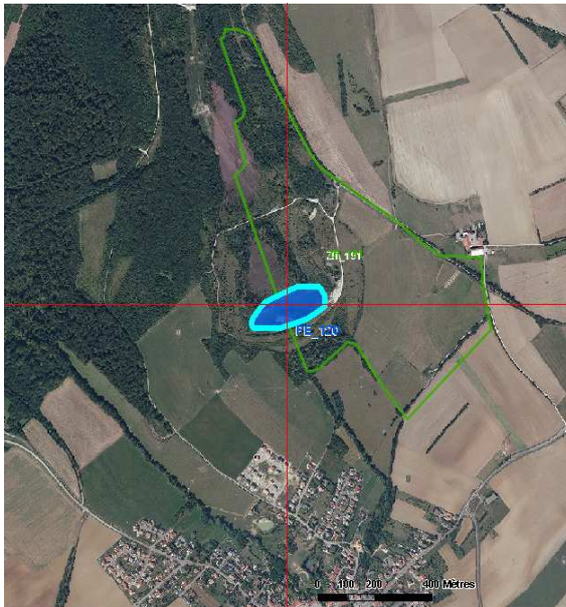
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 53.13 Typhaies
44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.662342 Y : 49.06589

Bassin versant de surface : A983 La Nied Allemande du Bischwald au Baerenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 082c Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 23717 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

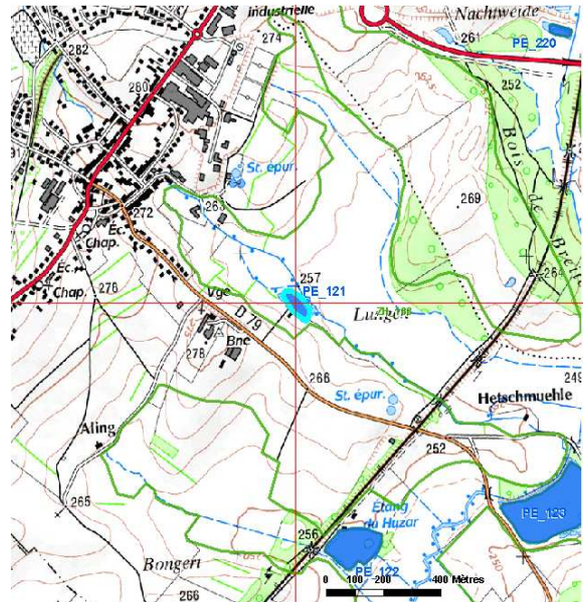
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

ENS Zone du Silence.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.693626 Y : 49.06495

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4862 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Inaccessible

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

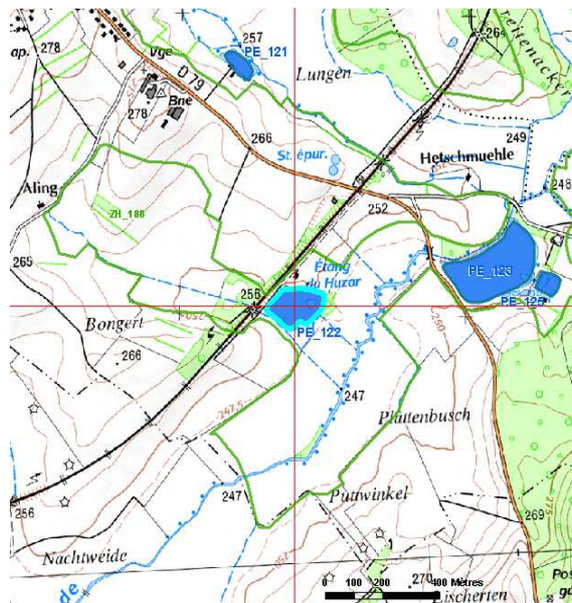
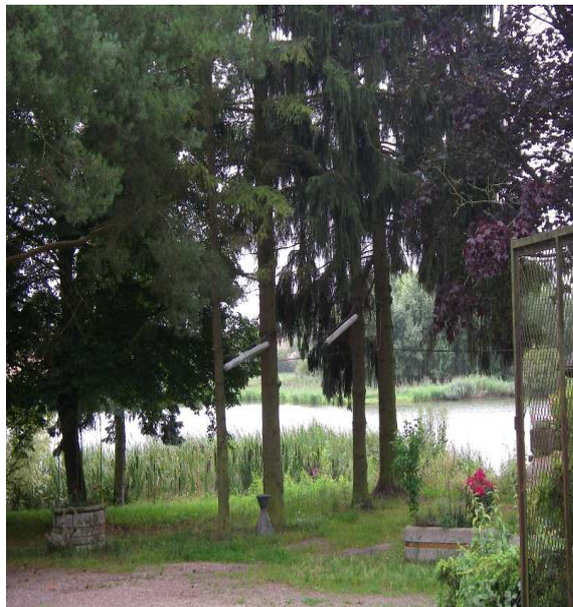
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.1 ROSELIERES

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.695838 Y : 49.05764

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 18617 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

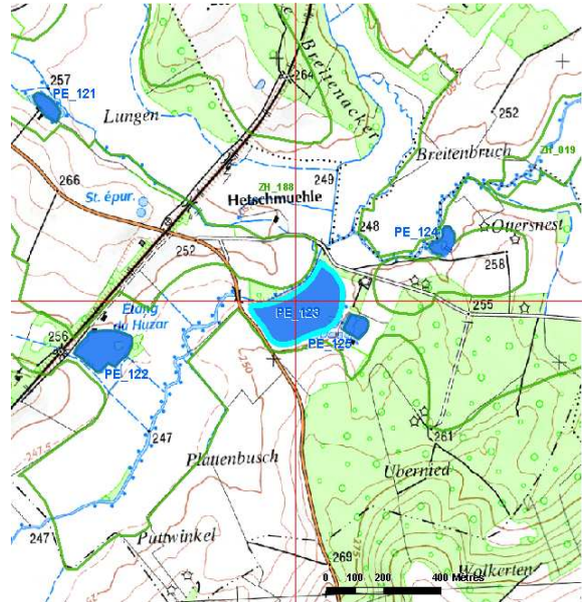
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Etang de Huzar.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.705436 Y : 49.05851

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 46556 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

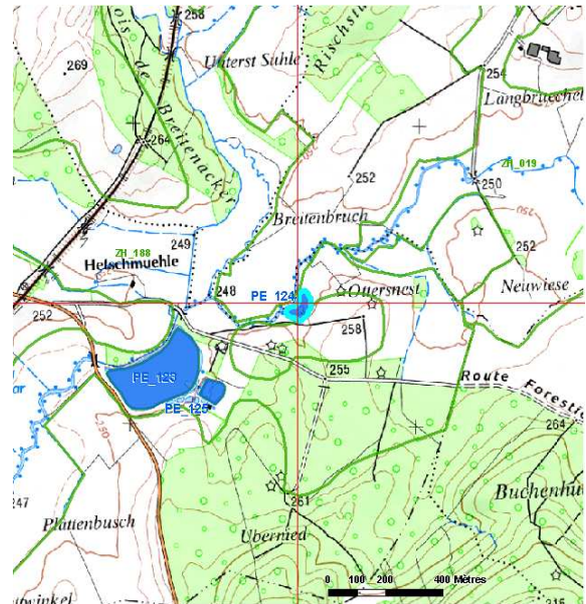
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.13 Typhaies
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER, FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.712308 Y : 49.06031

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4801 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

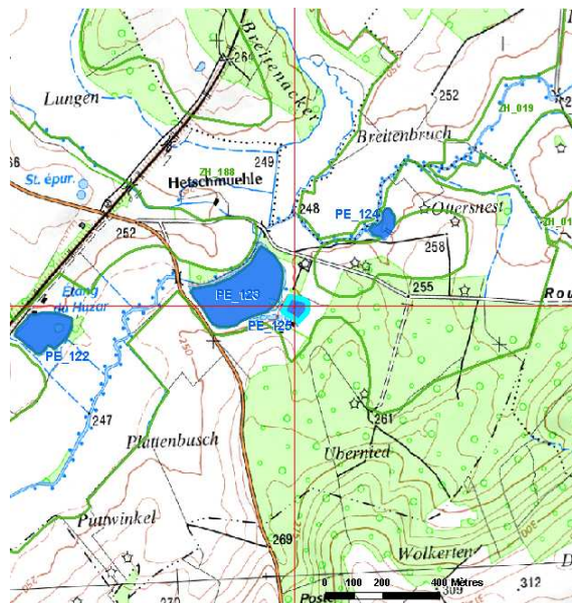
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Plan d'eau alimenté par la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.707926 Y : 49.05795

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non

Ouvrage de restitution : Non

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4732 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Douces

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

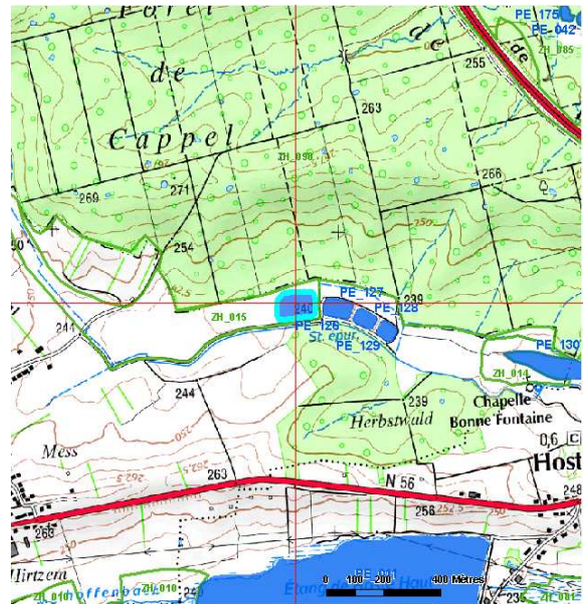
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Oui

Présence d'un cordon d'hélophytes : Oui

Habitat (s) Corine Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
53.11 Phragmitaies

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL, FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.868091 Y : 49.07552

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 10831 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

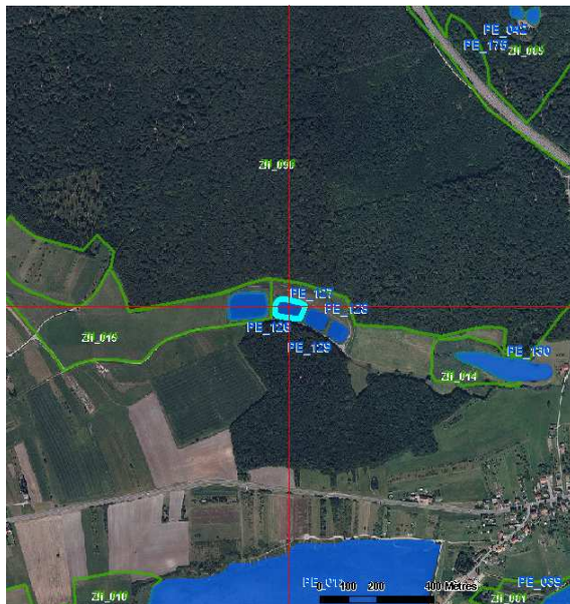
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Hosterbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.870087 Y : 49.07536

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 5275 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

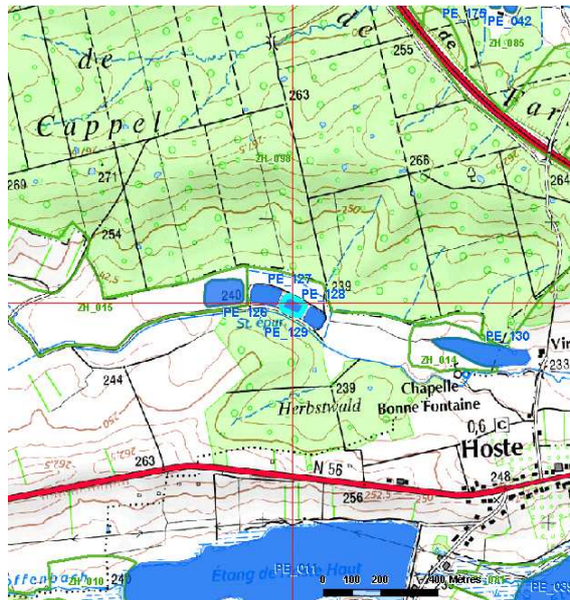
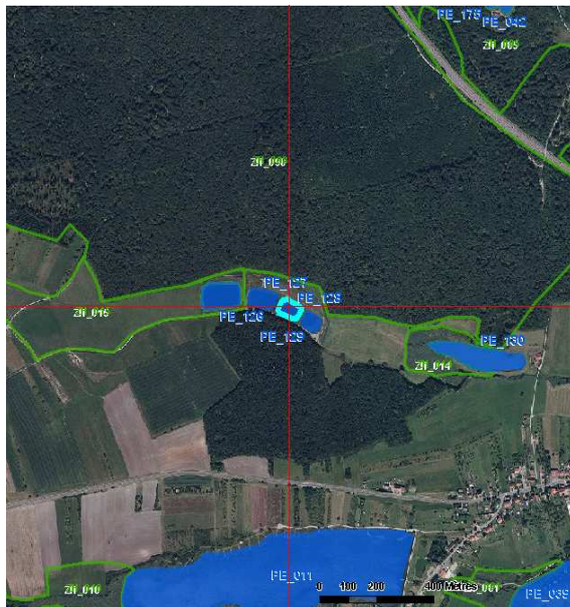
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Hosterbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.871364 Y : 49.075

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3419 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

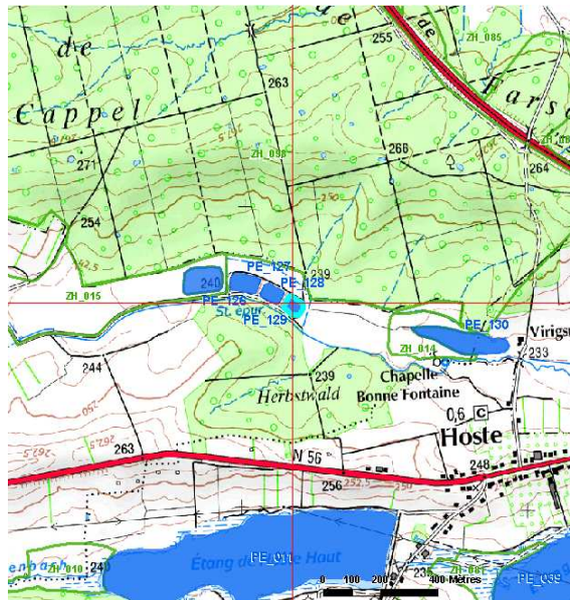
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Hosterbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.872377 Y : 49.0746

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2967 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

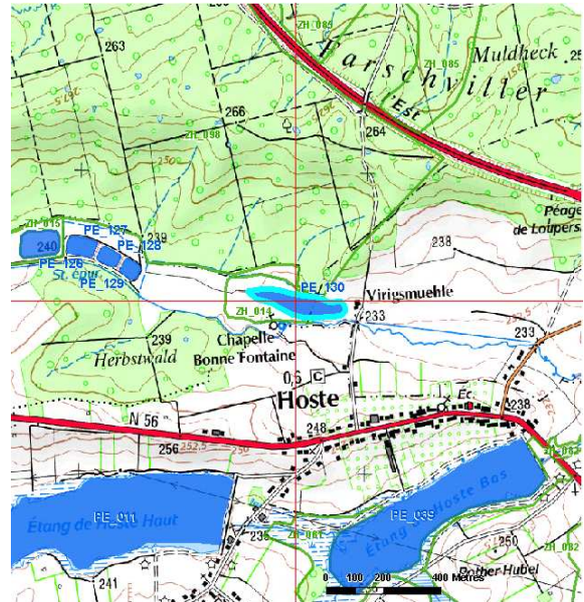
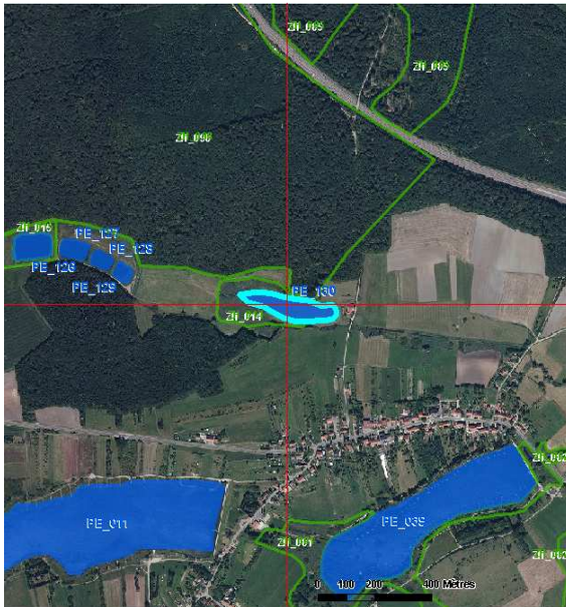
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Hosterbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL, FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.880427 Y : 49.07331

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 17757 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

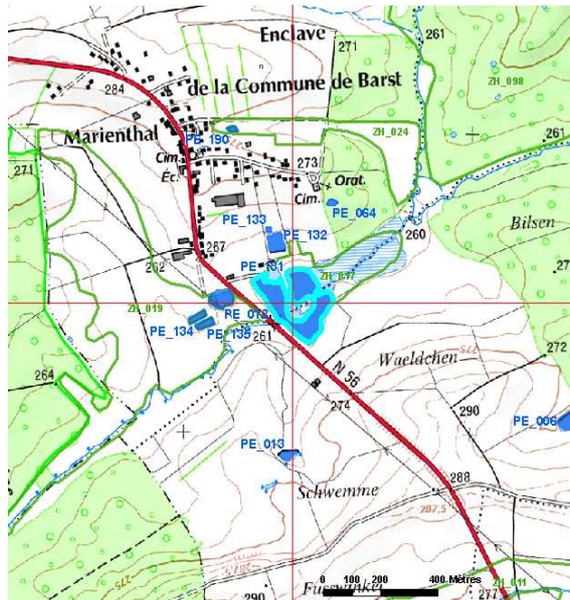
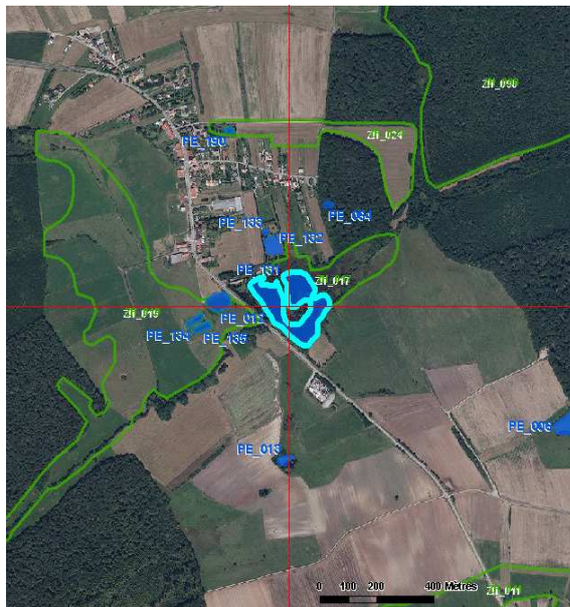
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Hosterbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST, CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.821319 Y : 49.0835

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 30523 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

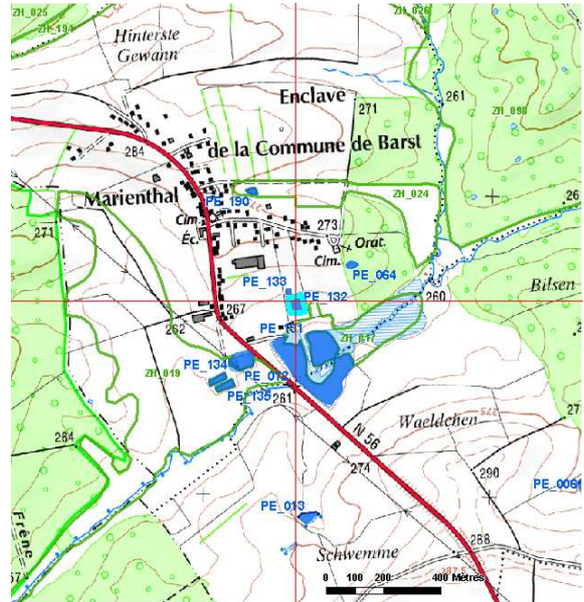
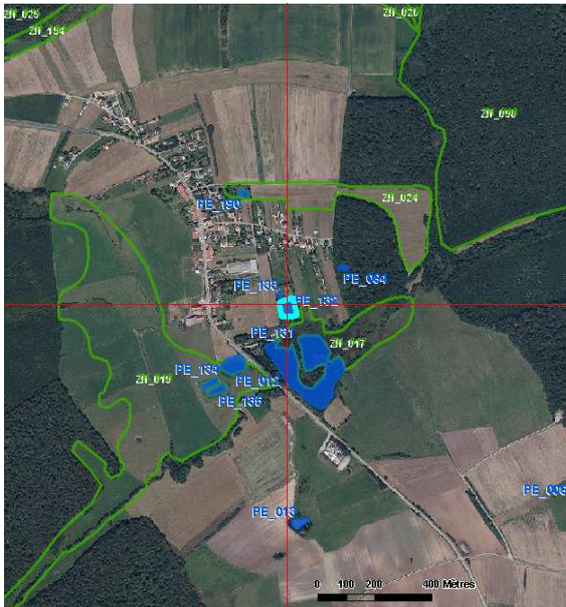
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.820469 Y : 49.0853

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2870 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

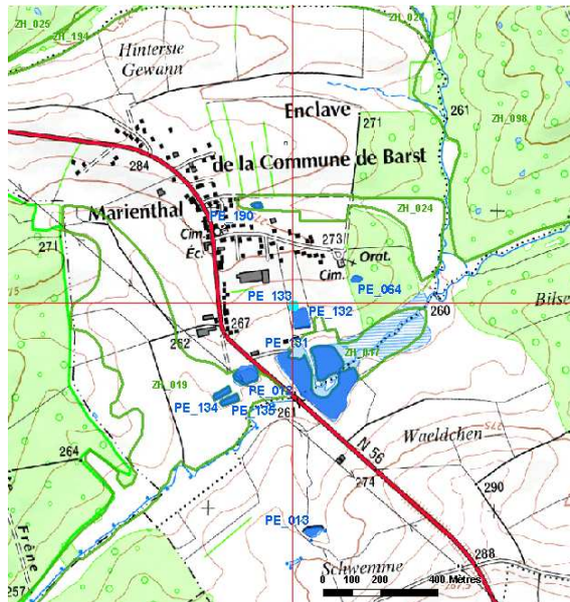
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.820138 Y : 49.0857

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 257 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

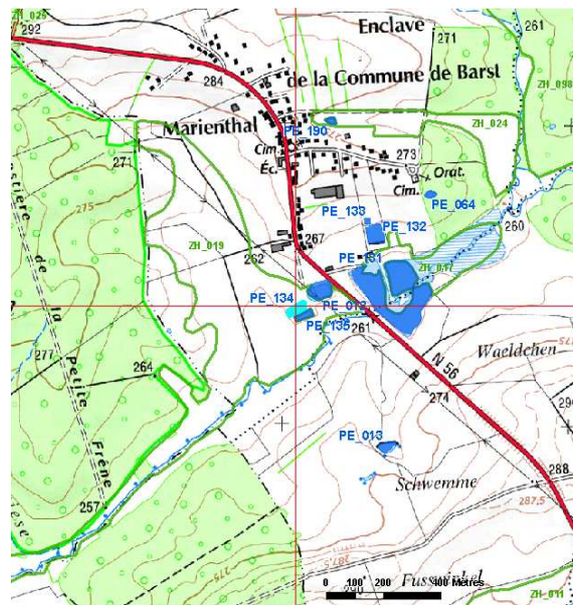
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.816542 Y : 49.08319

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1115 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

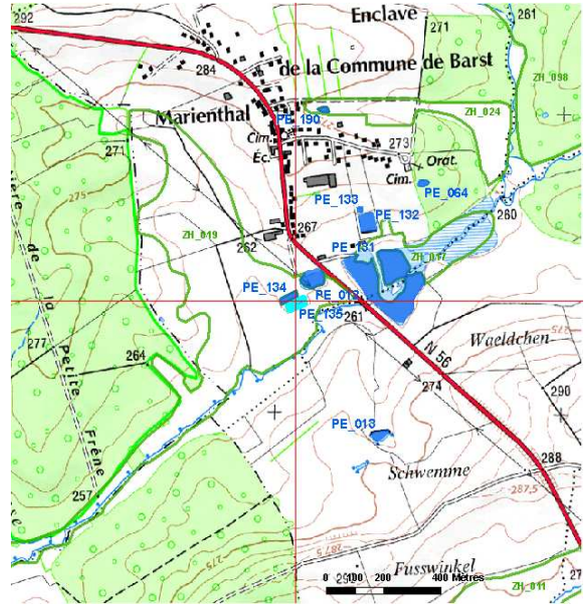
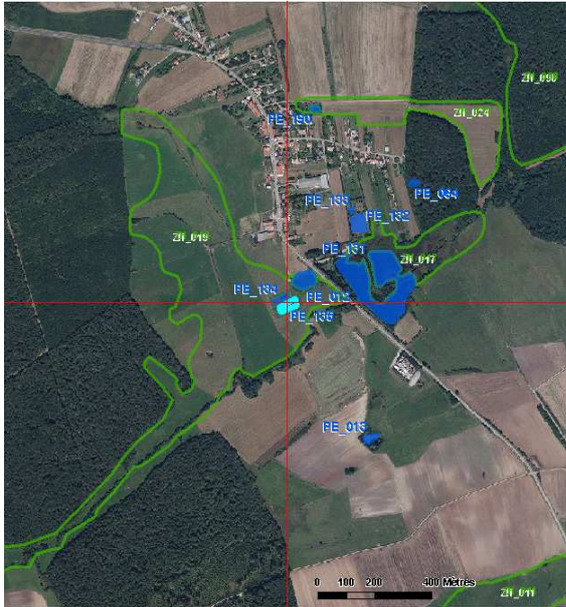
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.816898 Y : 49.08298

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1258 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

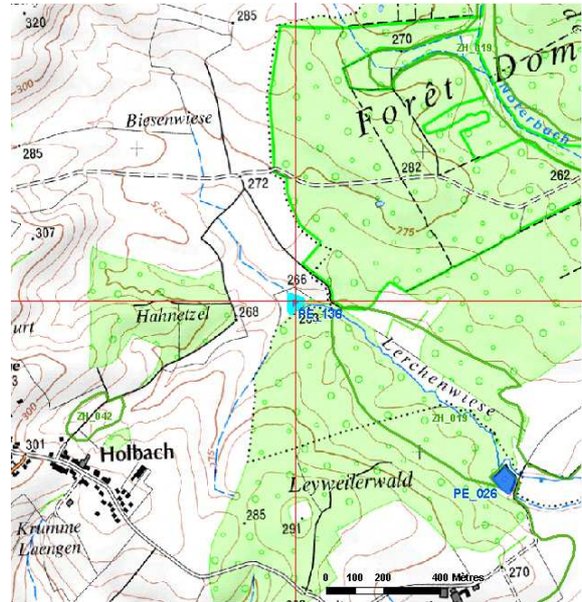
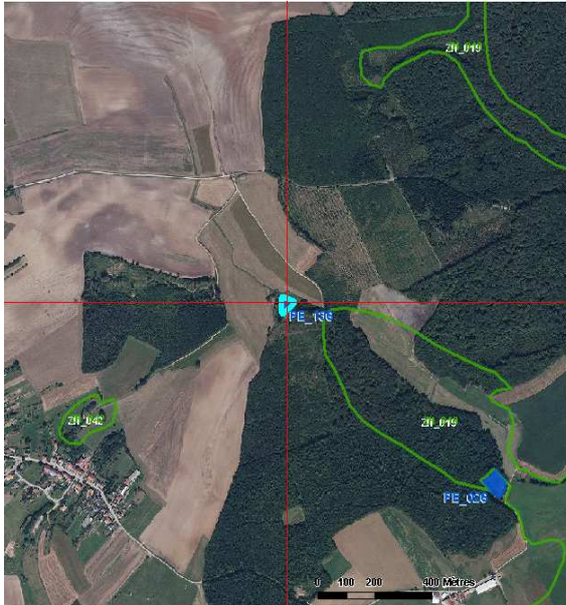
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.768149 Y : 49.07706

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1485 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

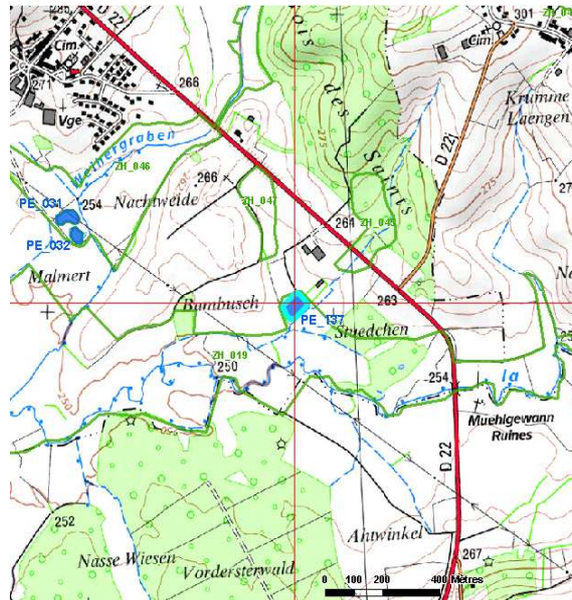
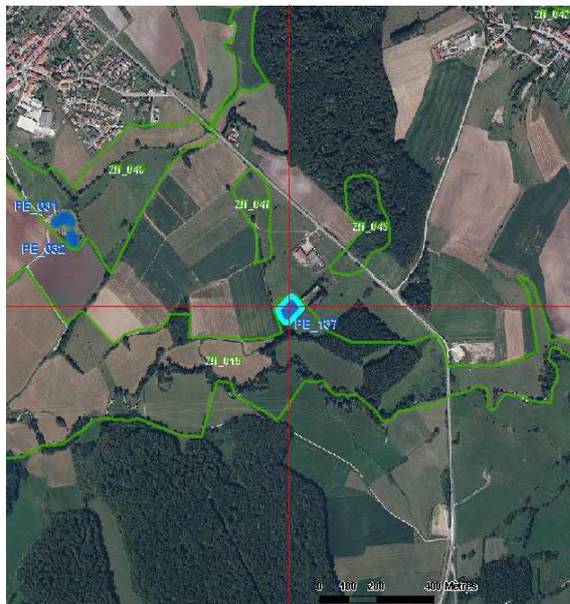
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série d'un fossé affluent de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.743854 Y : 49.06482

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4398 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

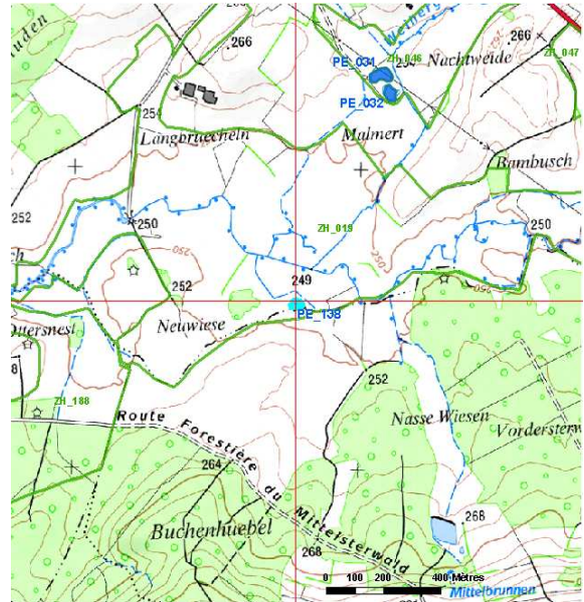
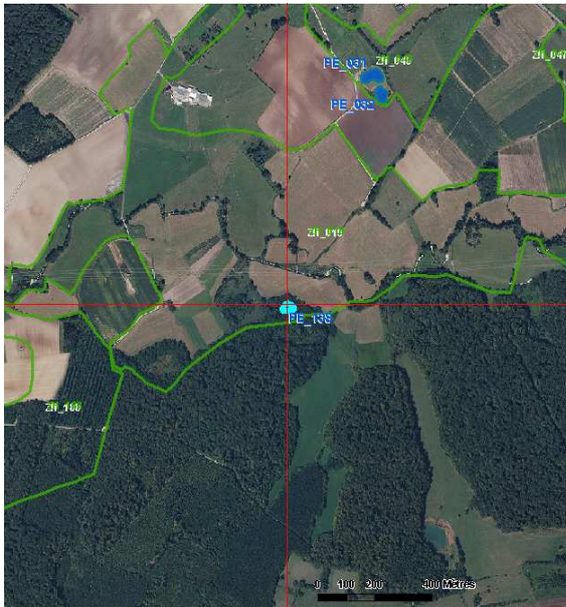
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.728648 Y : 49.0611

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 803 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

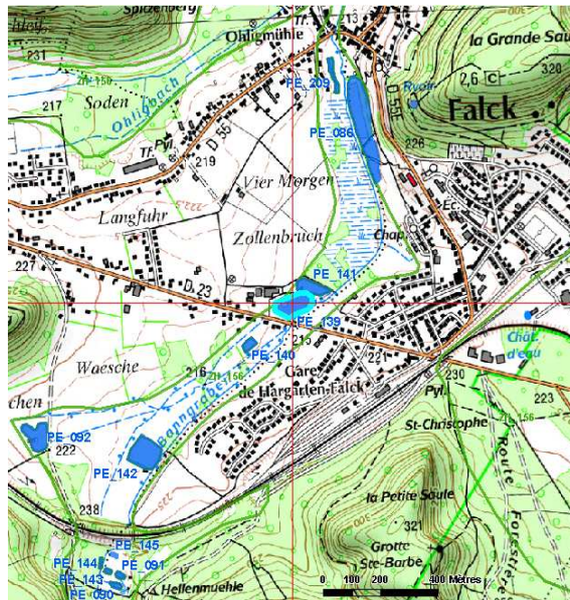
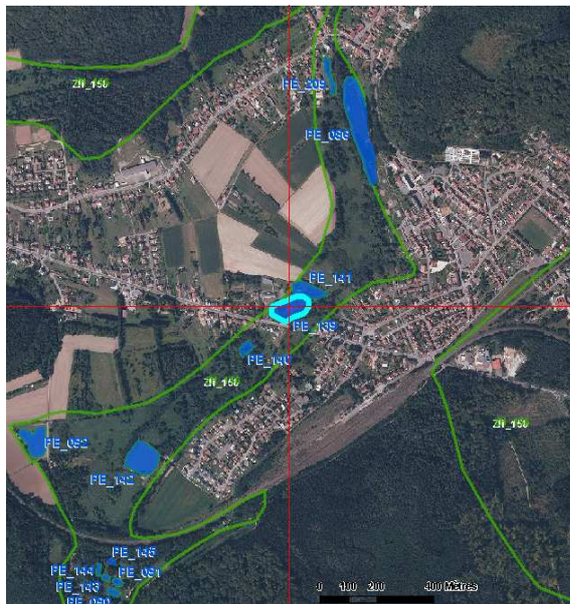
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAGARTEN-AUX-MINES, FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.629207 Y : 49.22133

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 6980 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

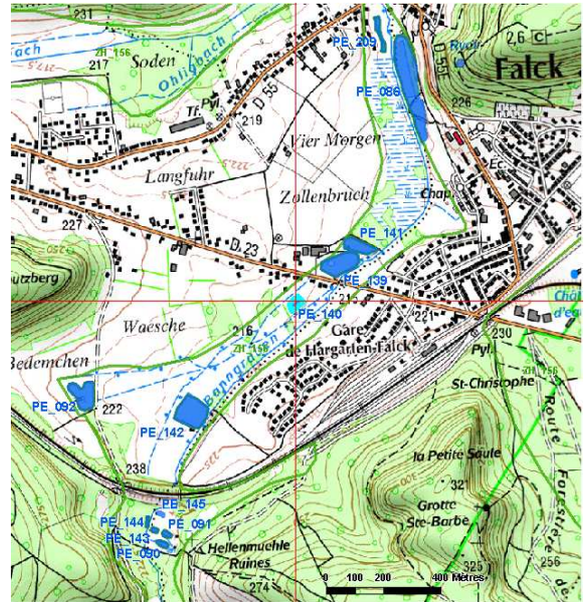
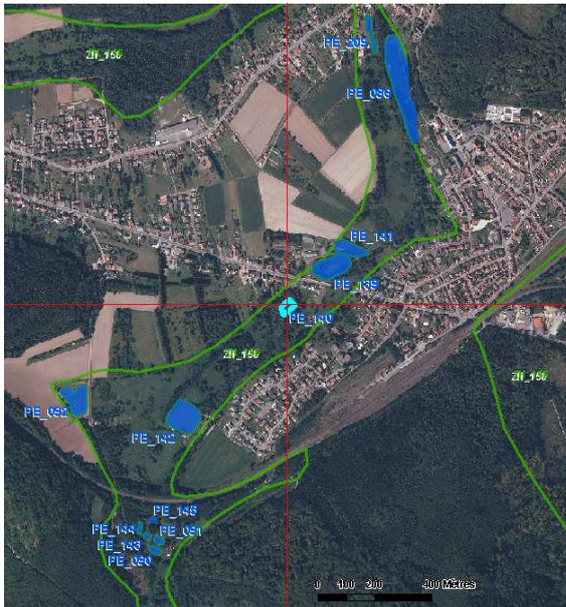
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben. Succession de 3 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HARGARTEN-AUX-MINES

Coordonnées GPS du centroïde X 6.626972 Y : 49.22022

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1287 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

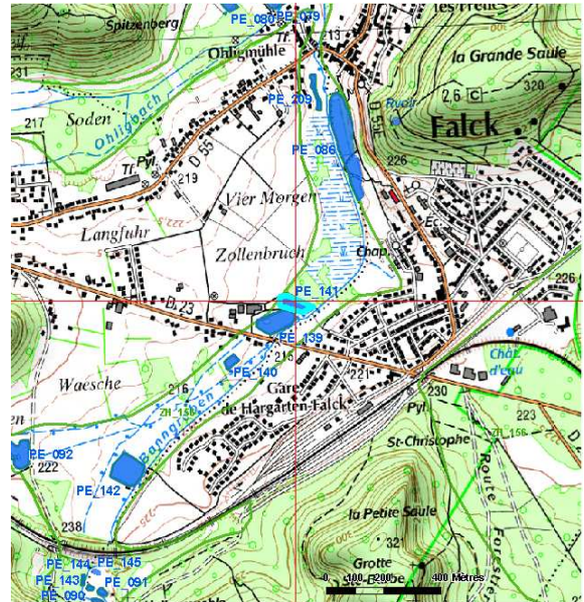
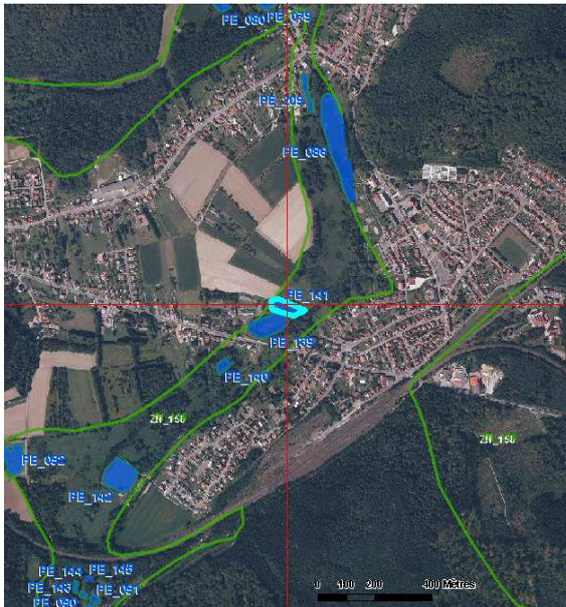
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben. Succession de 3 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAGARTEN-AUX-MINES

Coordonnées GPS du centroïde X 6.630074 Y : 49.22184

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3619 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

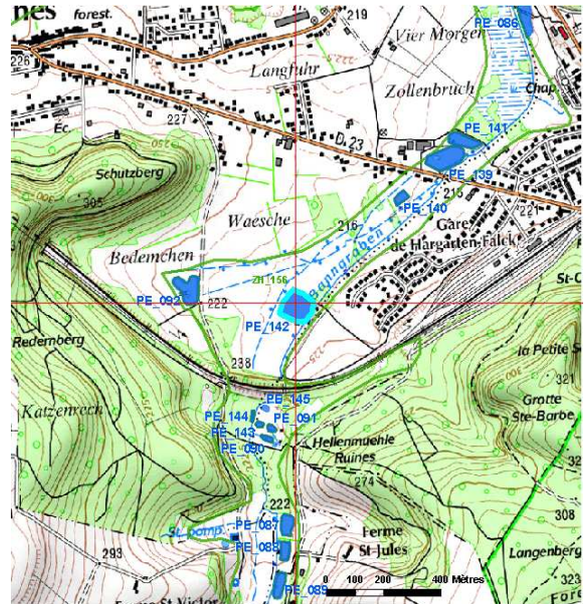
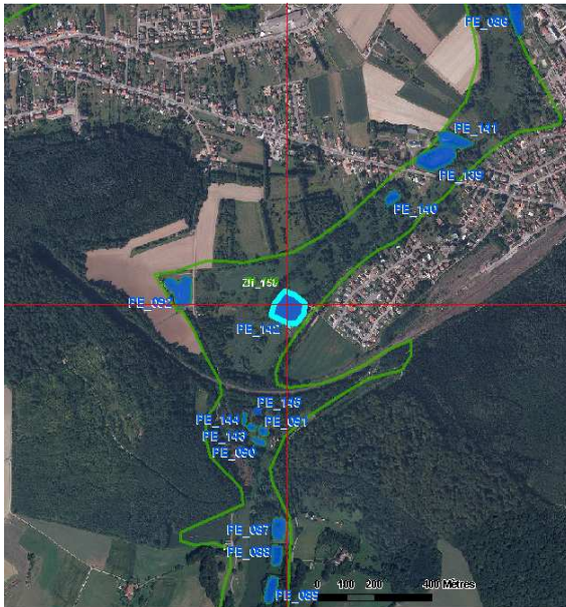
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Banng Graben. Succession de 3 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAGARTEN-AUX-MINES, FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.621754 Y : 49.21711

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 8590 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

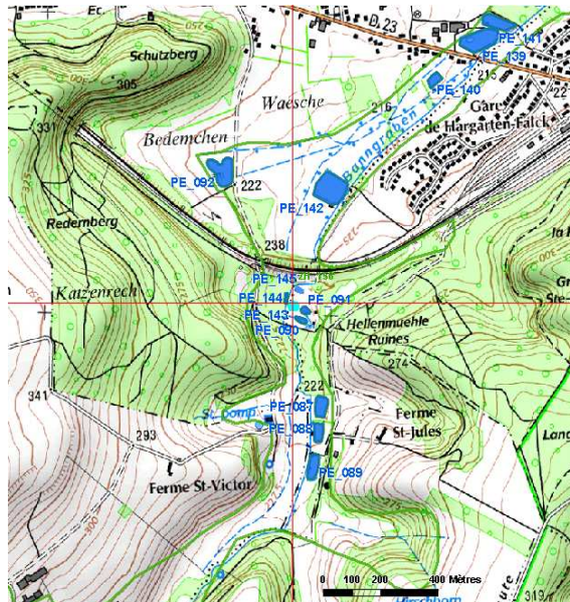
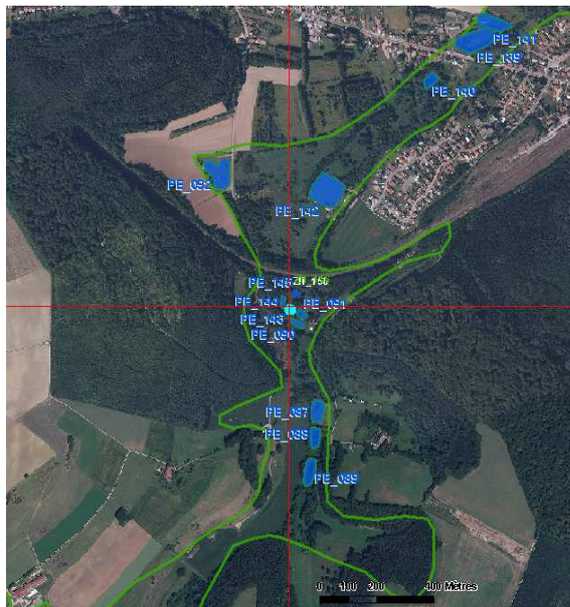
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.61972 Y : 49.21365

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 339 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

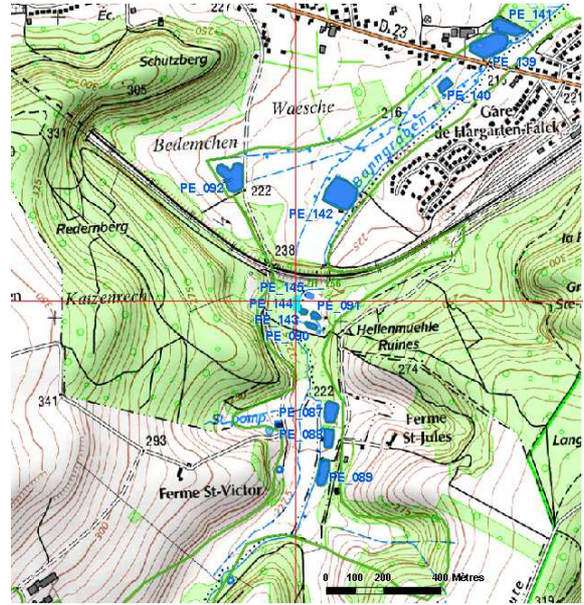
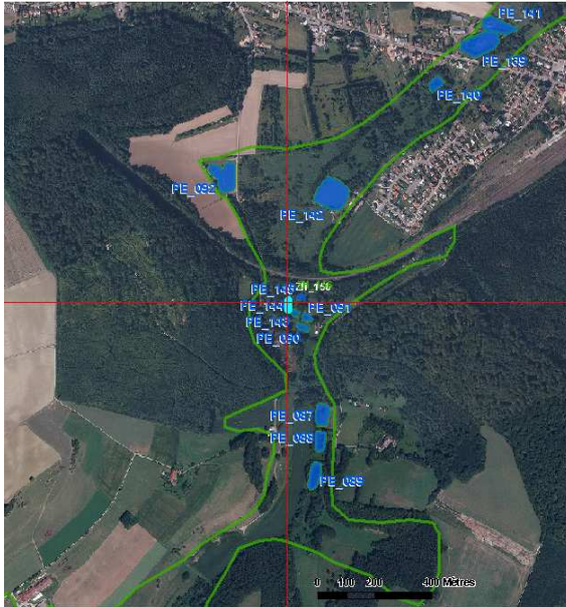
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.619399 Y : 49.2139

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 329 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

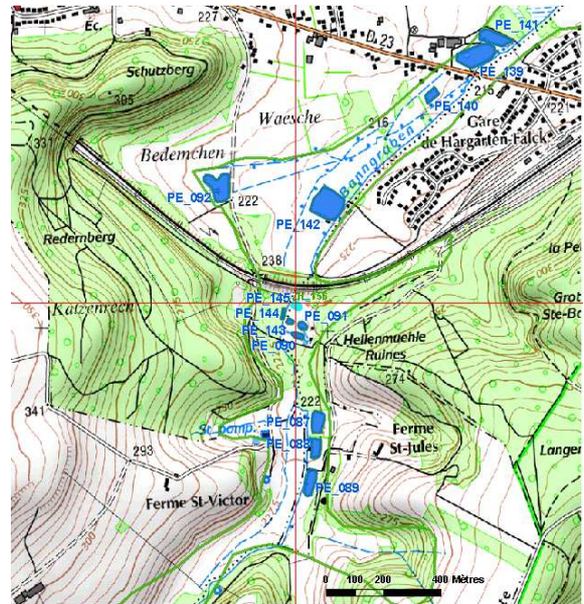
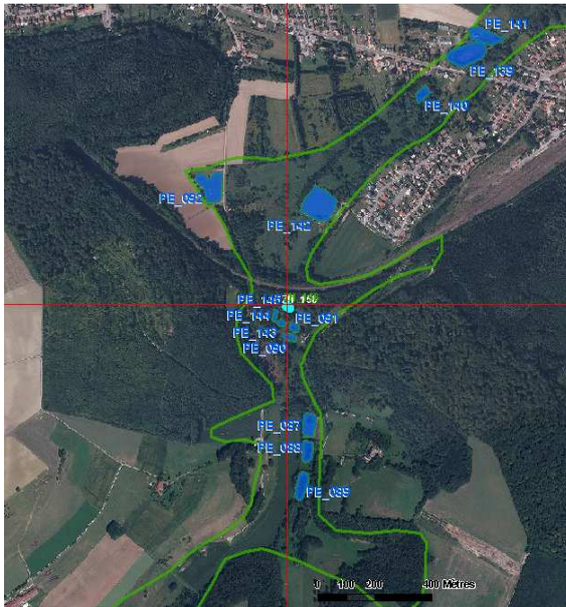
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620055 Y : 49.21412

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 327 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

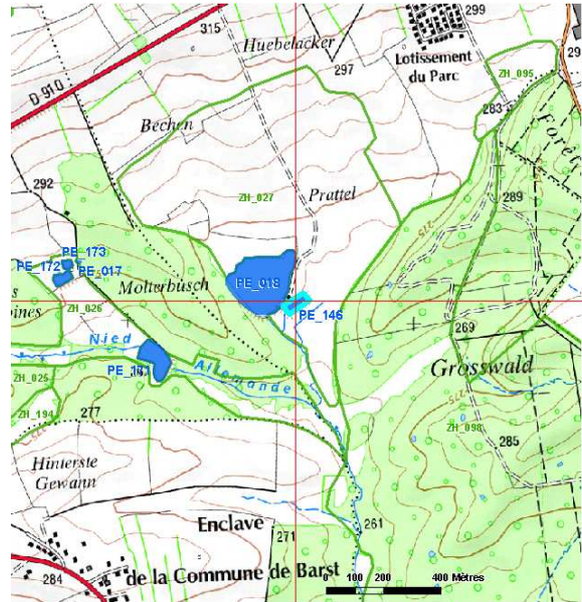
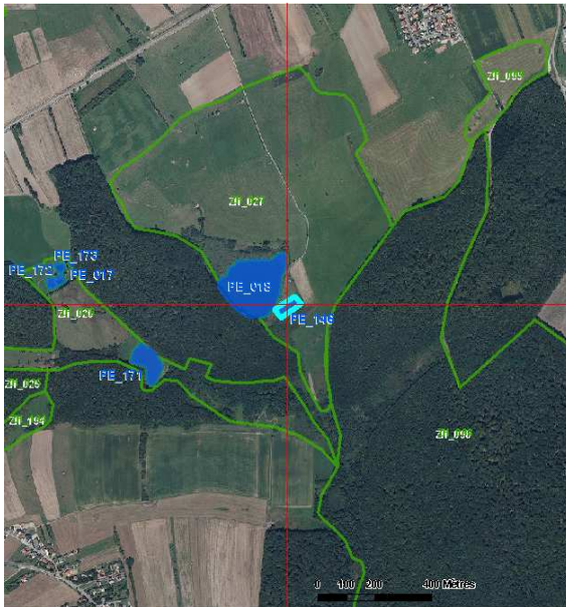
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SEINGBOUSE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.825323 Y : 49.098

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2913 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

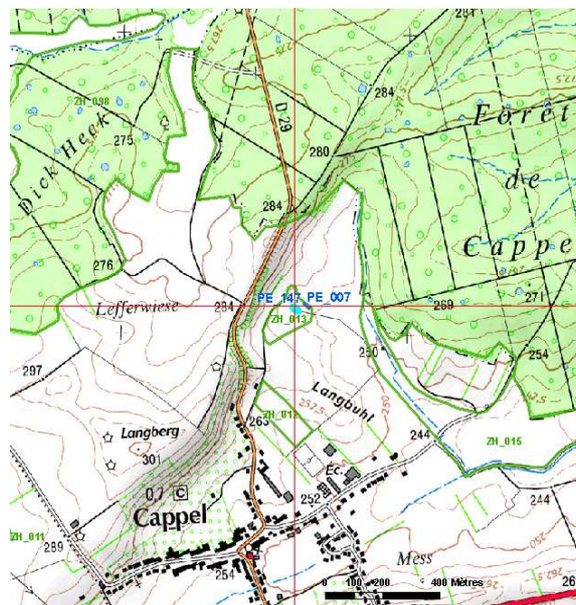
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure du Bannggraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.851323 Y : 49.07916

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 281 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

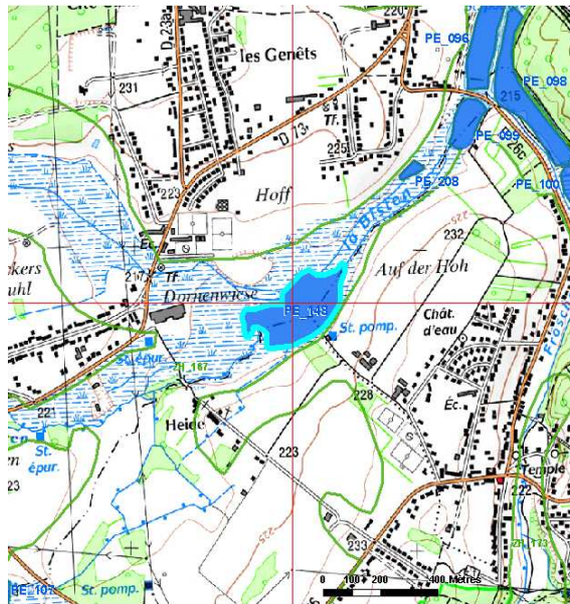
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG, PORCELETTE, DIESEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.667954 Y : 49.18273

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 53406 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

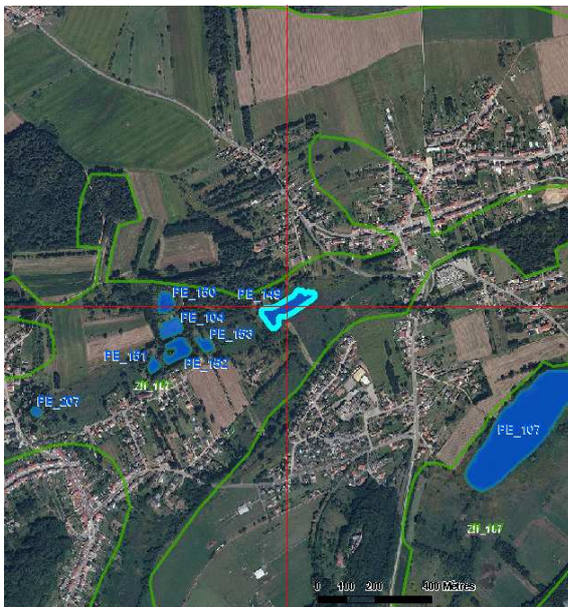
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau de la Heide. Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG, VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.639767 Y : 49.17742

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 9153 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

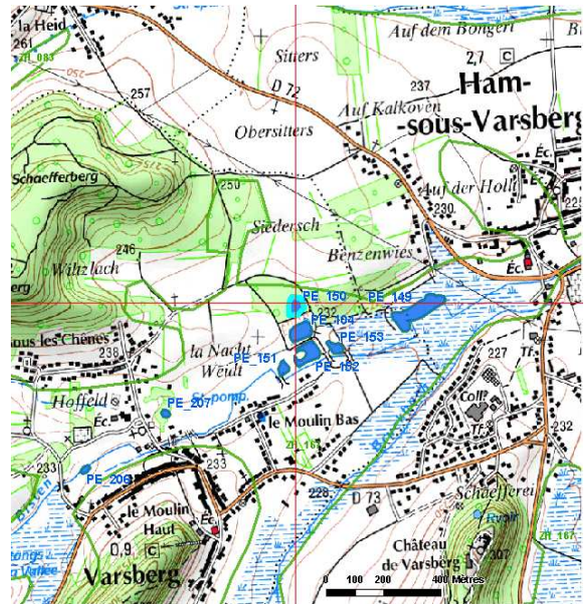
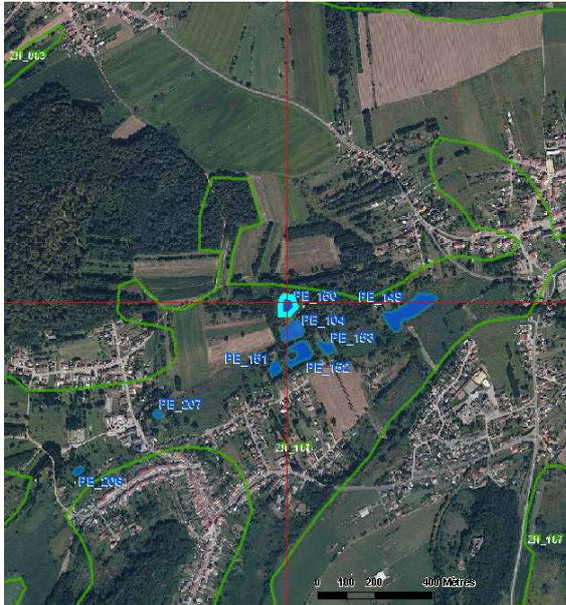
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide. Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.633933 Y : 49.17775

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2749 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

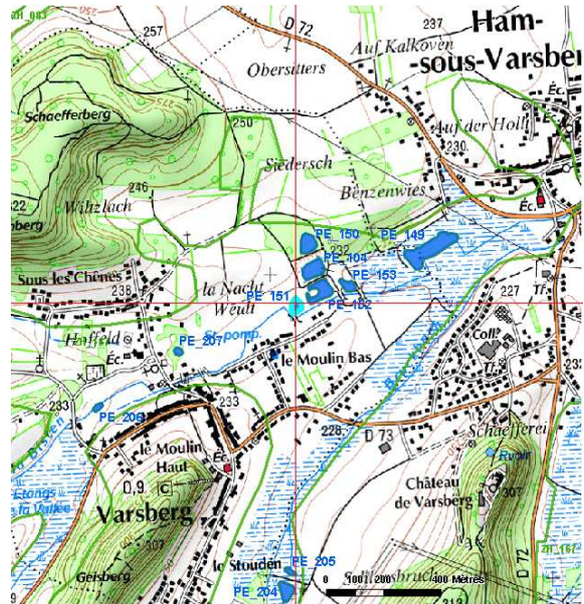
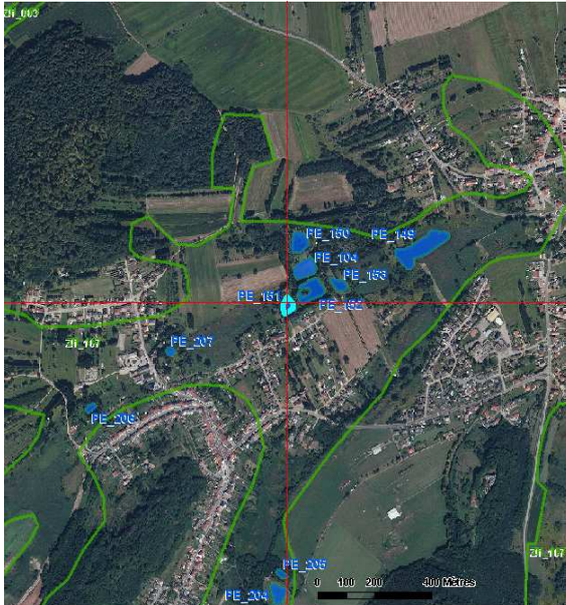
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.633234 Y : 49.17591

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1249 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

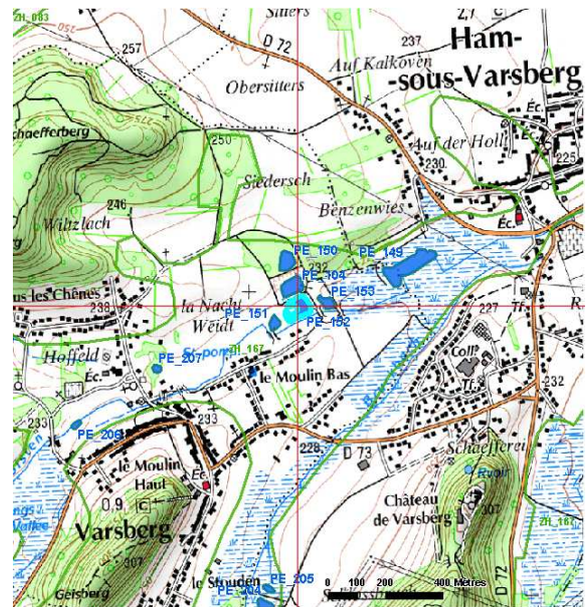
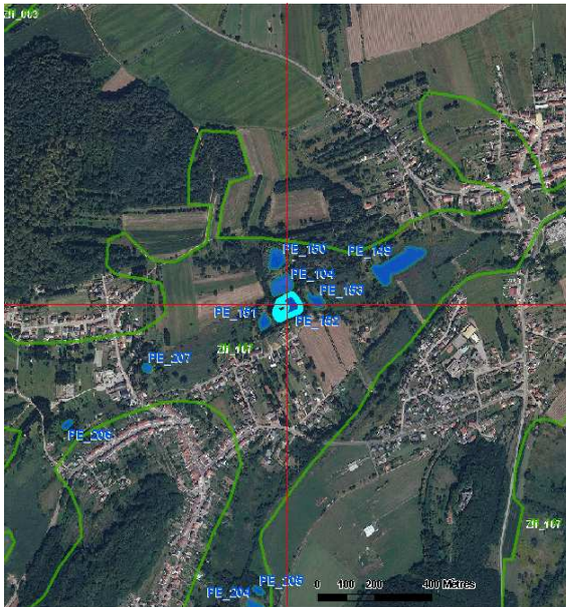
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.634428 Y : 49.17633

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3964 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

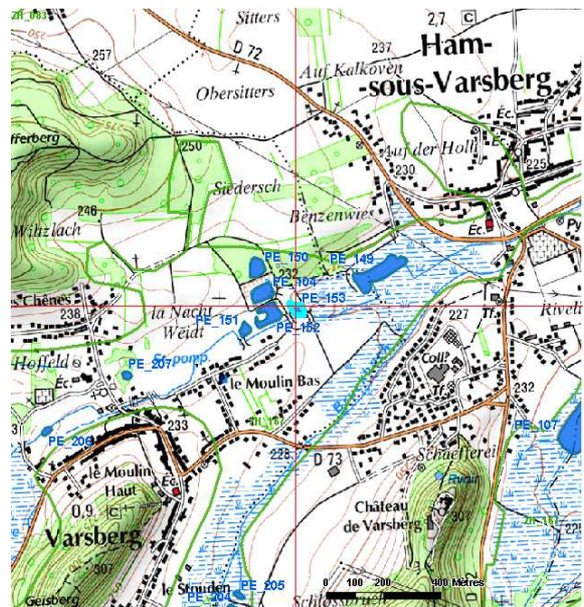
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.635767 Y : 49.17645

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1444 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

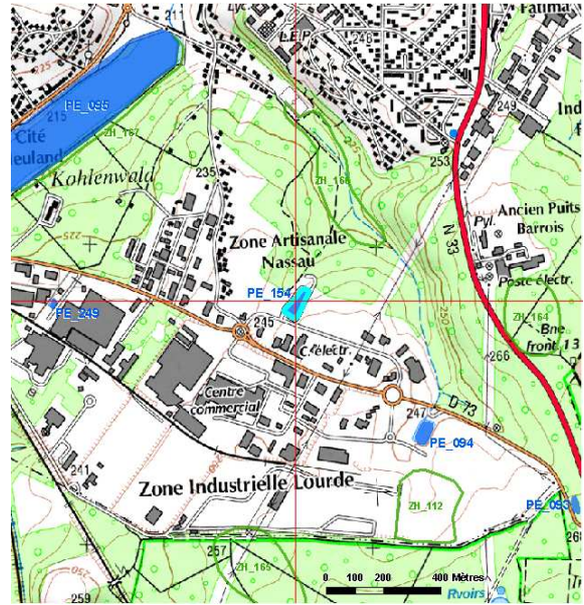
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.Regroupement de 6 plans d'eau.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.698202 Y : 49.19068

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3723 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel.Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

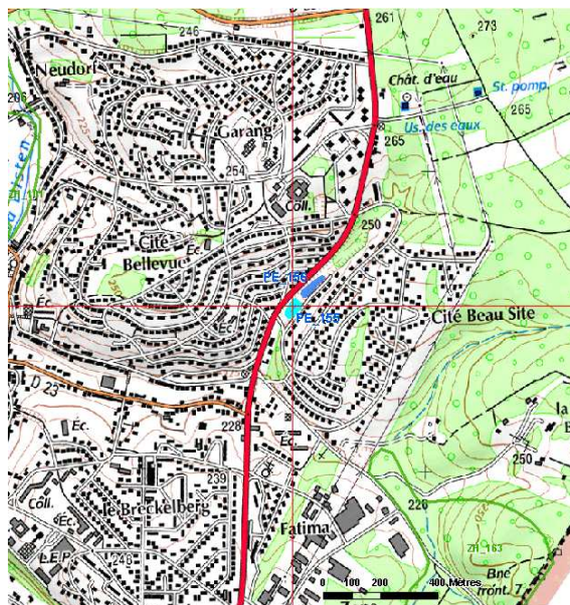
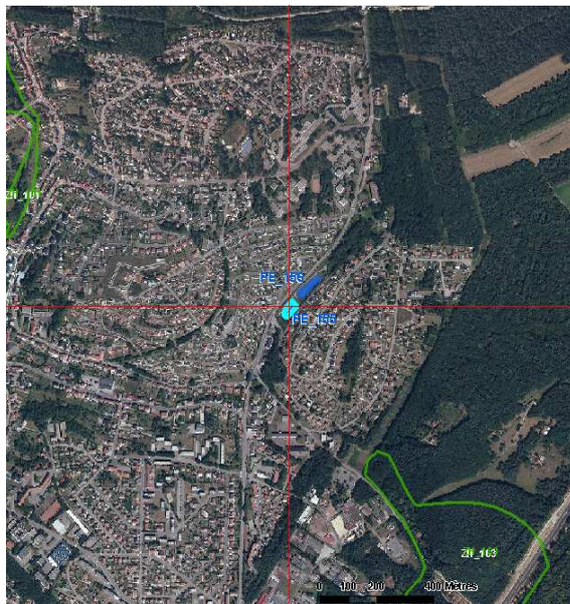
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.710645 Y : 49.20579

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1142 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel. Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

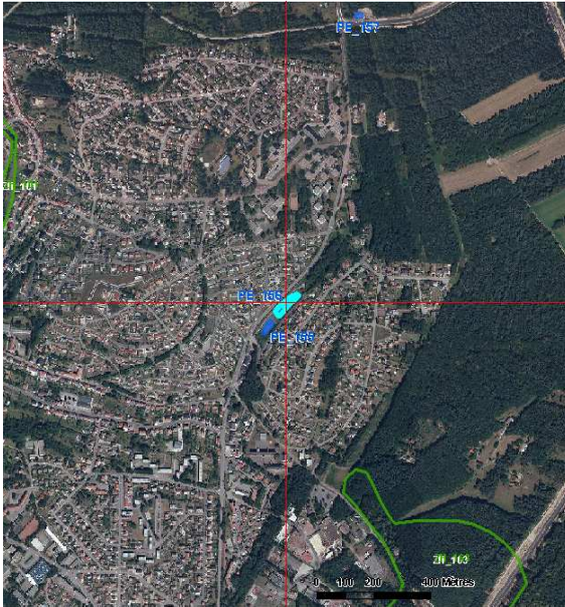
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention dans secteur très urbanisé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.711547 Y : 49.20639

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1701 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel. Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

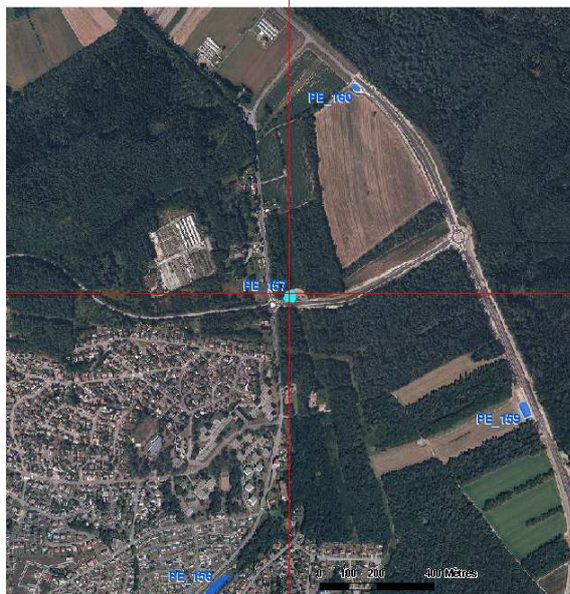
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention dans secteur très urbanisé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.715692 Y : 49.21484

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 490 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel. Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux de ruissellement de la route.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.718687 Y : 49.19594

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 425 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur. Pollution.

Milieu naturel

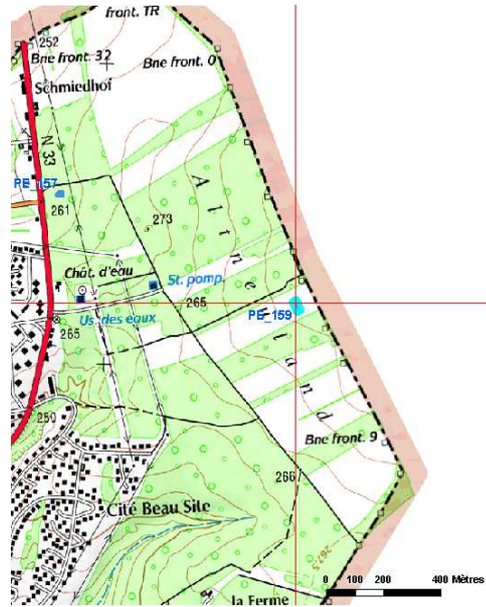
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux de ruissellement de la route.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.72678 Y : 49.21115

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 965 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel. Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

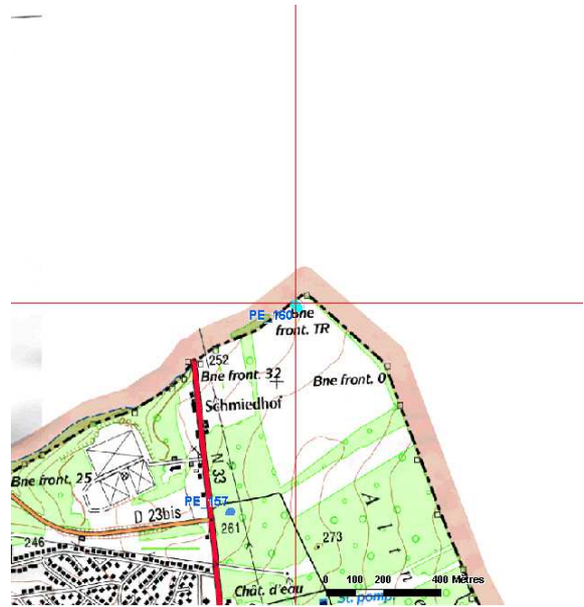
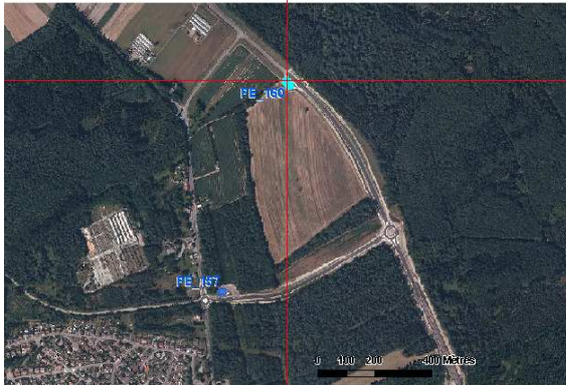
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux de ruissellement de la route.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.719304 Y : 49.2209

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 343 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pas d'impacts car non connecté à un milieu aquatique superficiel. Impact possible sur la nappe.

Milieu naturel

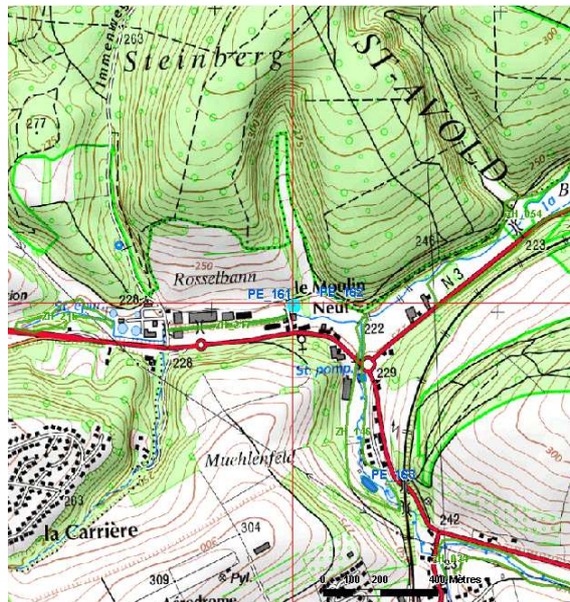
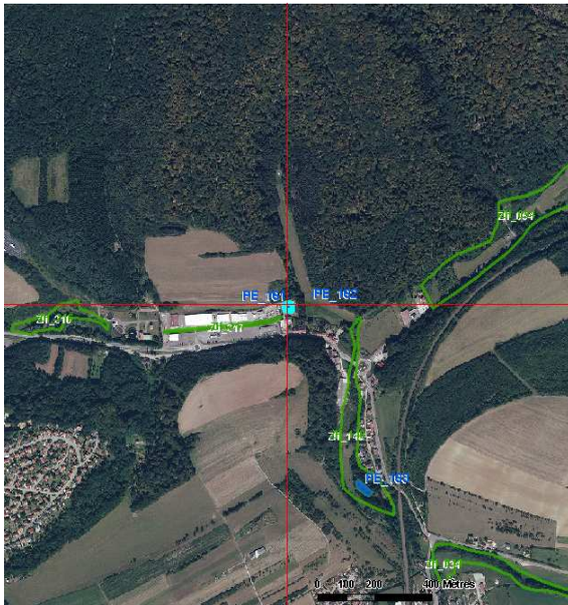
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux de ruissellement de la route.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.739933 Y : 49.10987

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 658 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur (la Rosselle). Pollution.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

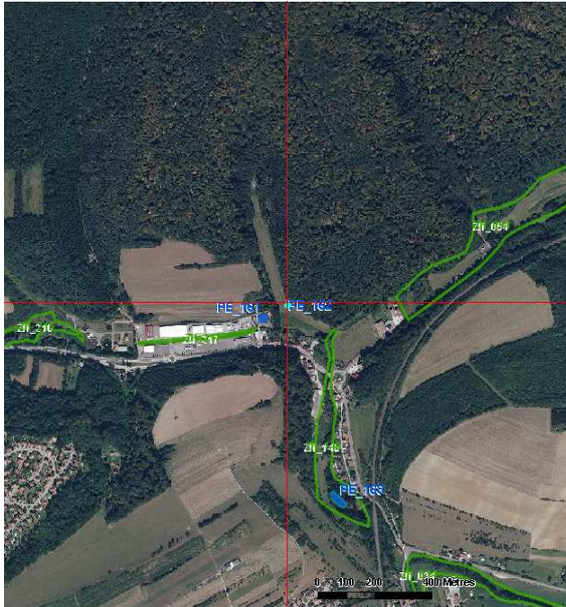
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.741165 Y : 49.11023

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 19 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

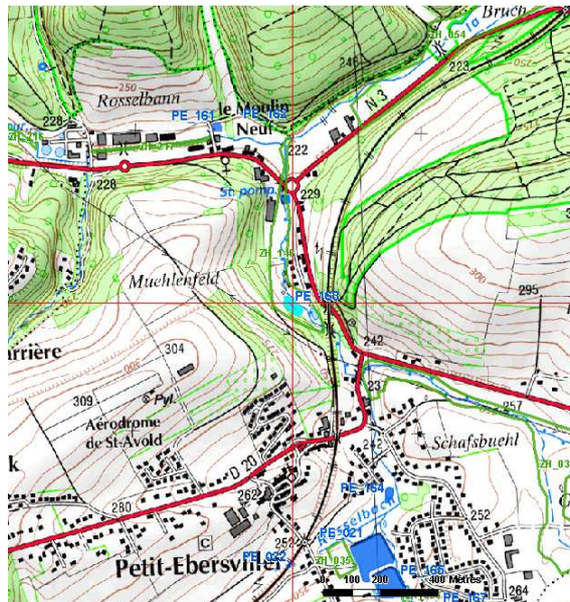
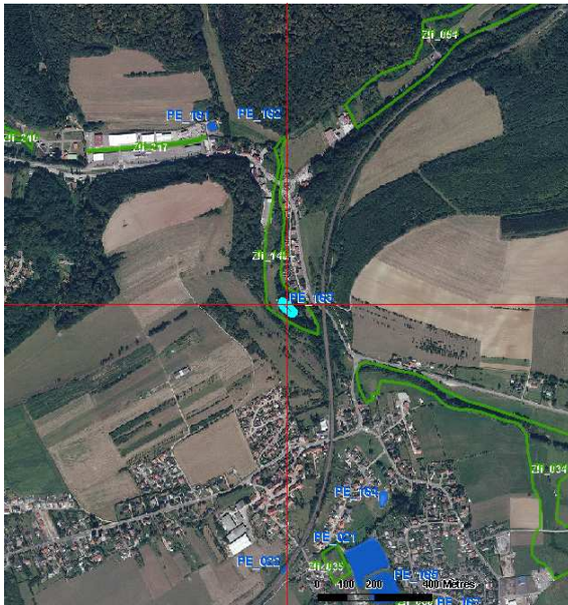
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.743175 Y : 49.1044

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a, 08 Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord, Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1147 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

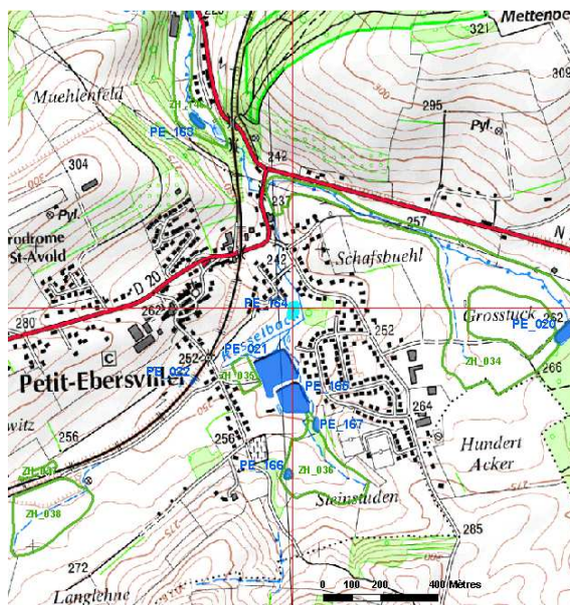
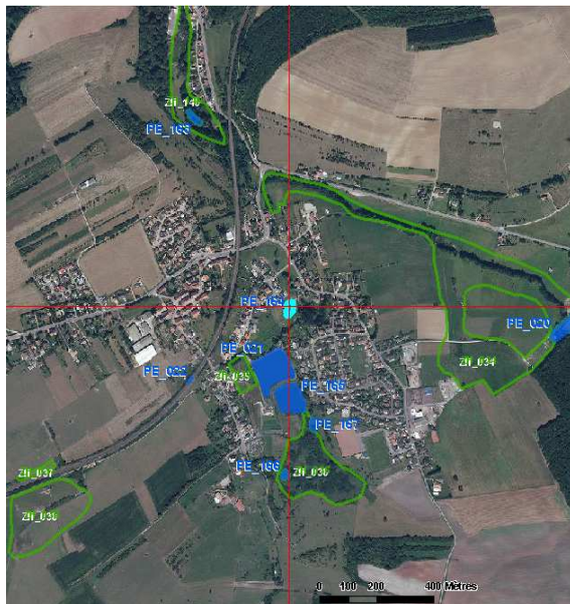
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Rosselle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.747371 Y : 49.09863

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 964 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

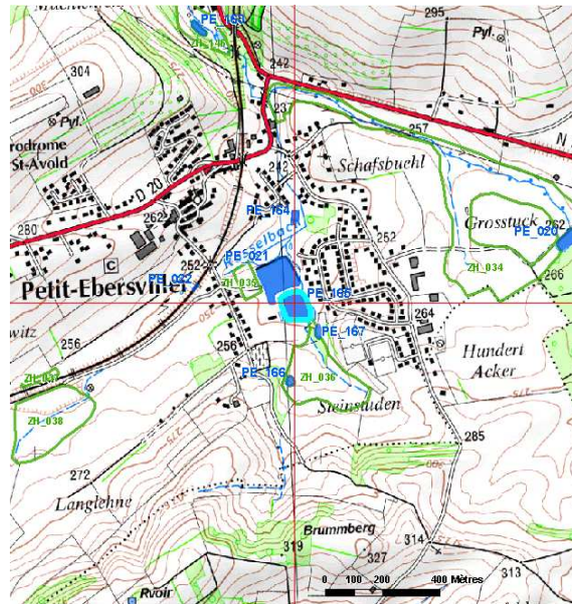
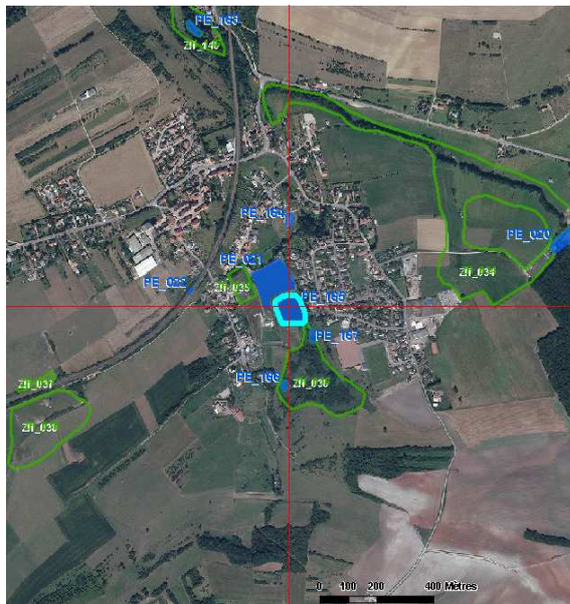
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Rosselle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.747203 Y : 49.09596

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 8208 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

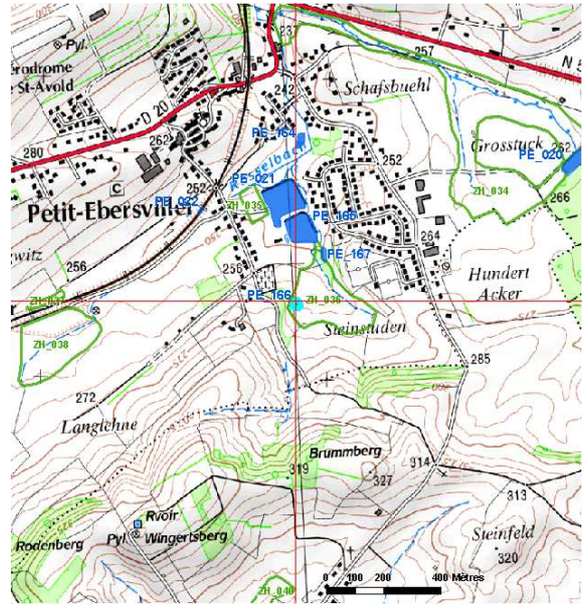
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Rosselle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.7468 Y : 49.09373

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 726 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

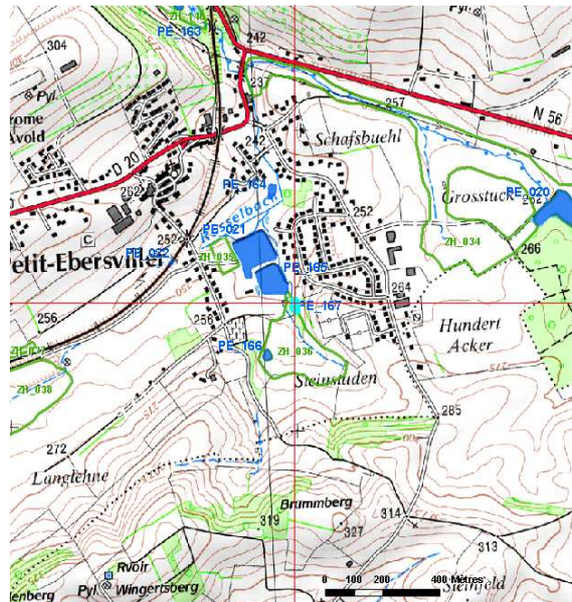
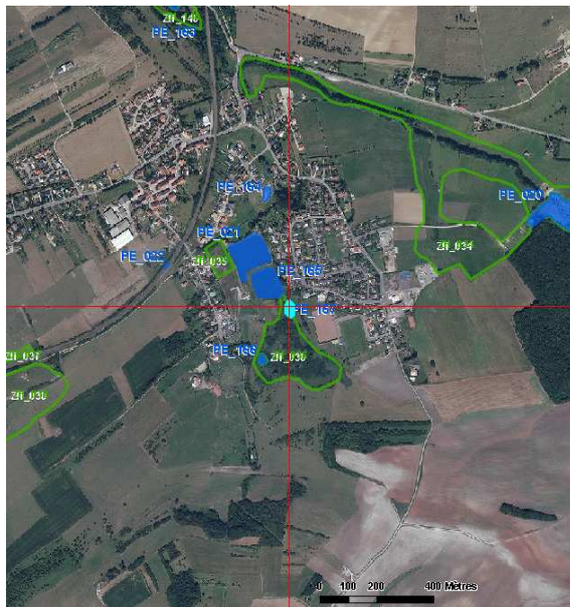
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.748244 Y : 49.09518

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 761 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

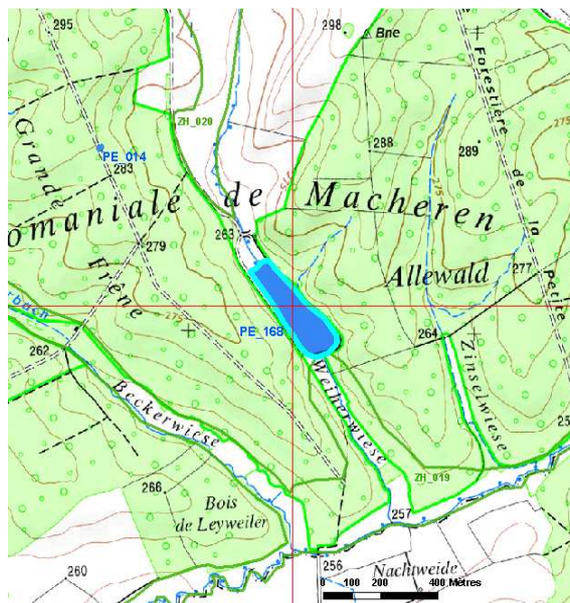
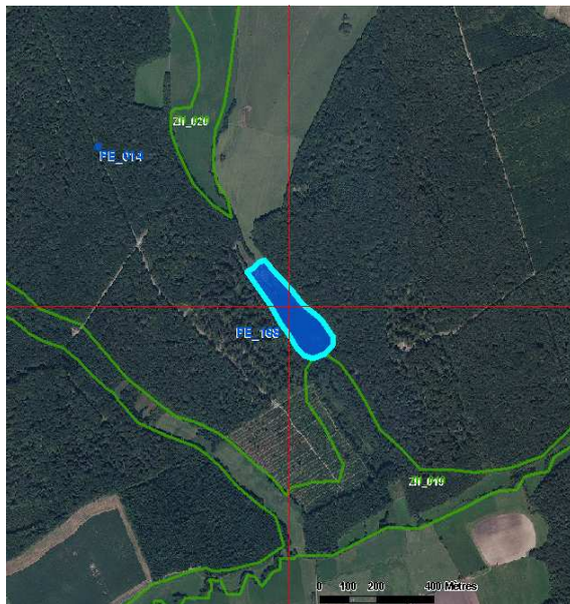
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure de la Rosselle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MACHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.793478 Y : 49.08123

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 36361 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

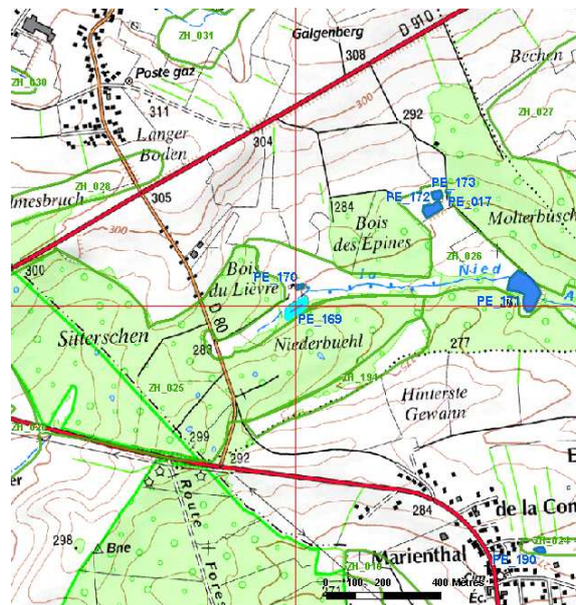
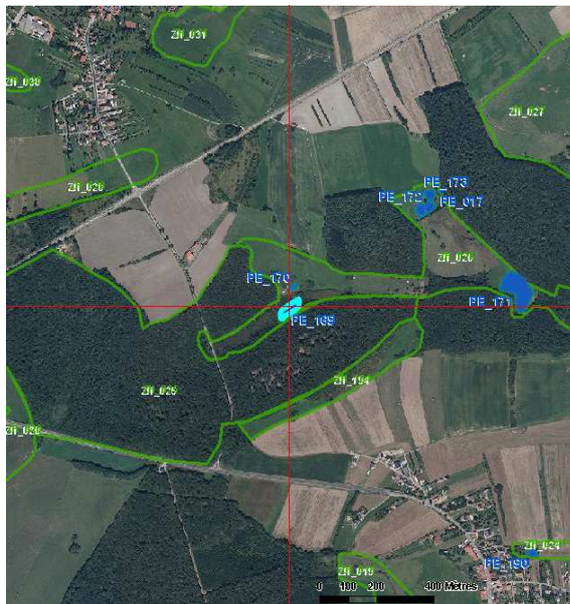
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en bordure d'un affluent direct de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.807489 Y : 49.09634

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1867 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

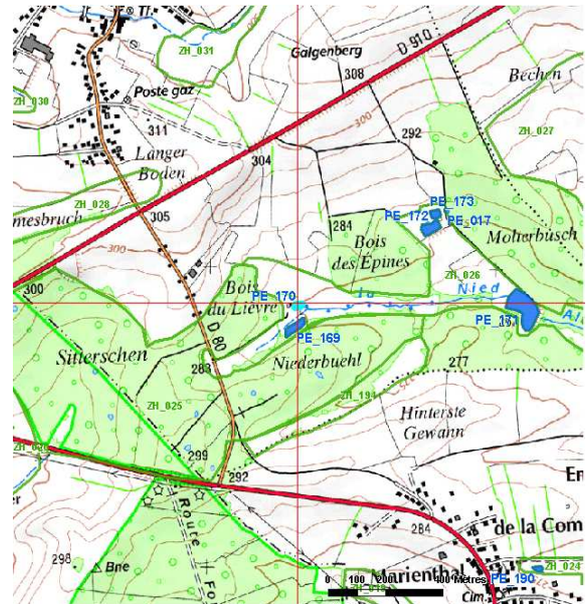
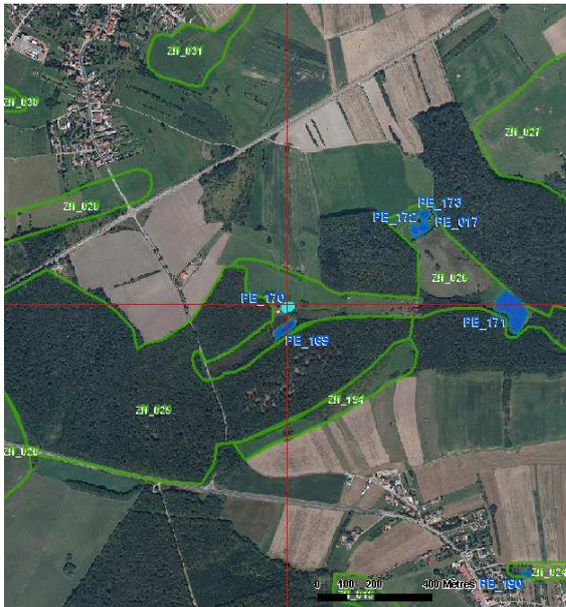
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à la source de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.807689 Y : 49.09698

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 370 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

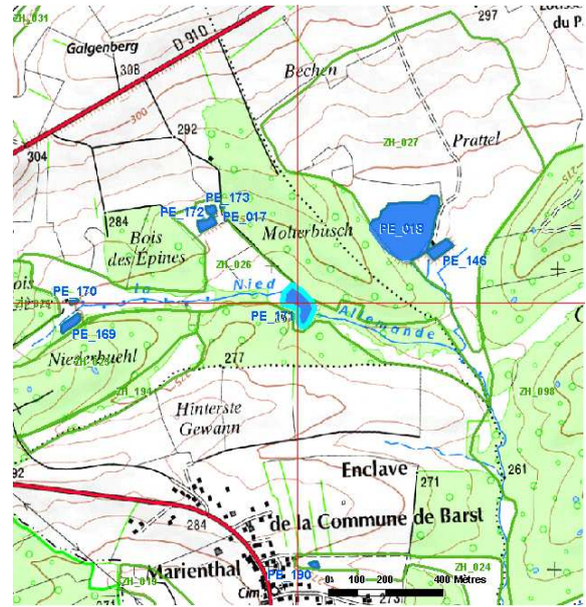
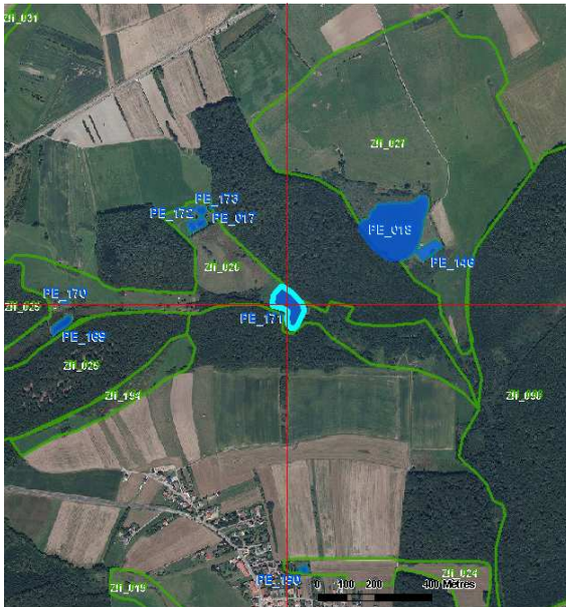
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à la source de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.818471 Y : 49.09656

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 8230 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

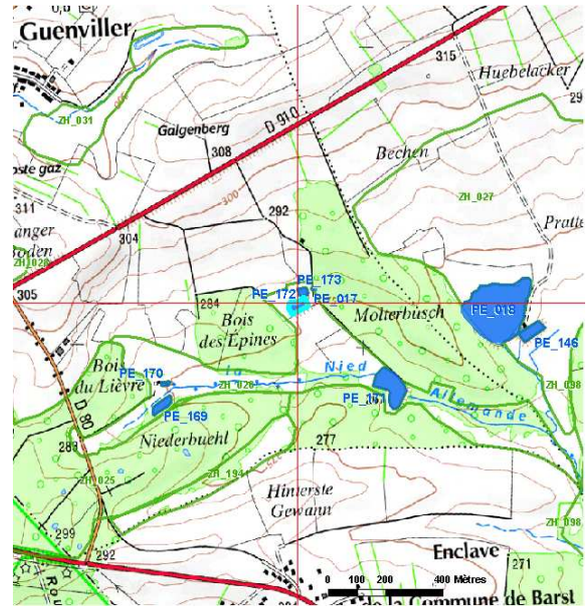
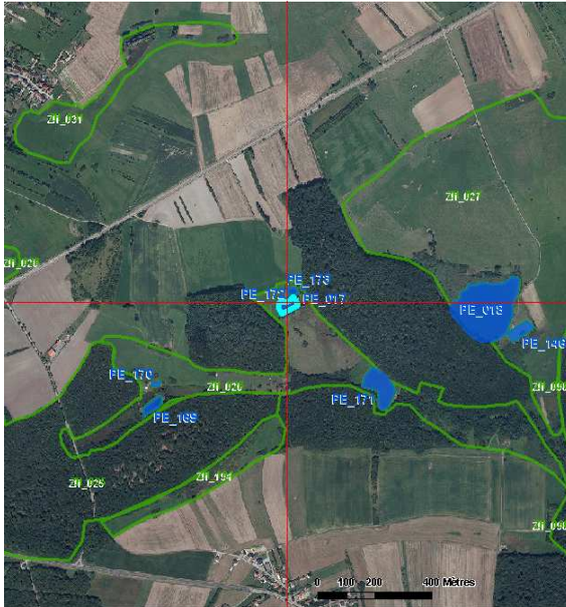
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau le long de la Nied allemande.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.814195 Y : 49.0991

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2045 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

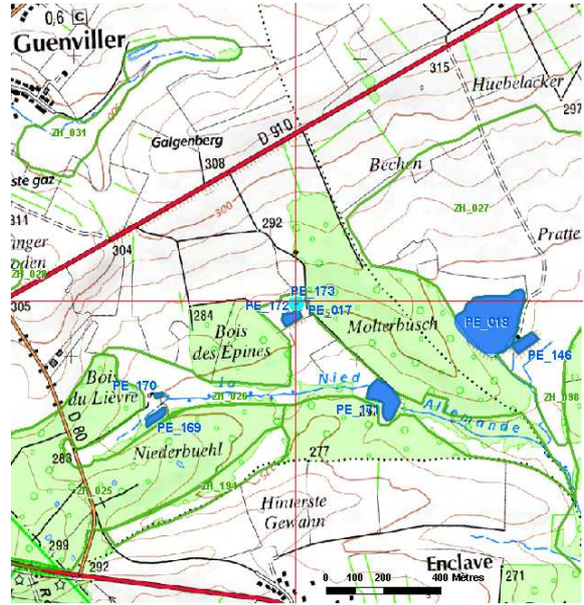
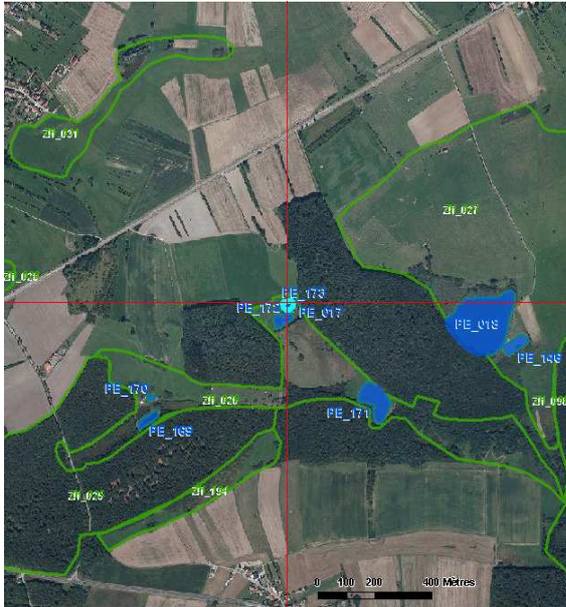
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.814472 Y : 49.09952

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 853 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

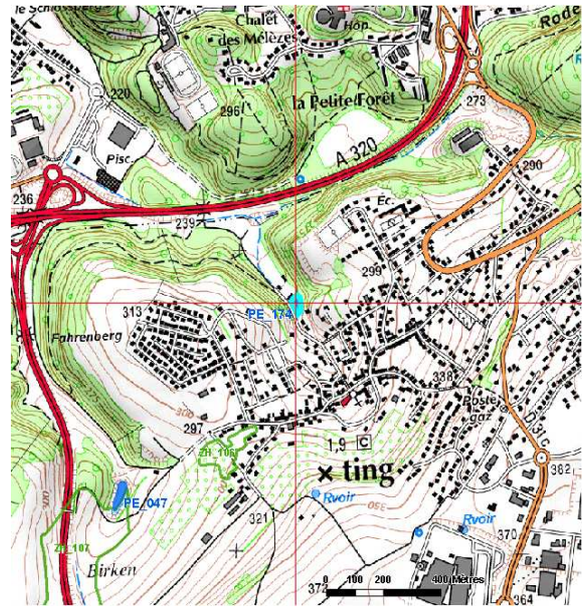
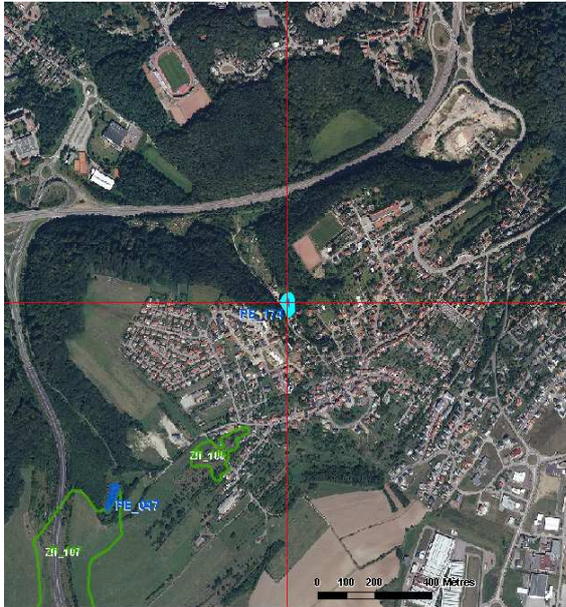
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : OETING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.90935 Y : 49.17359

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1378 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

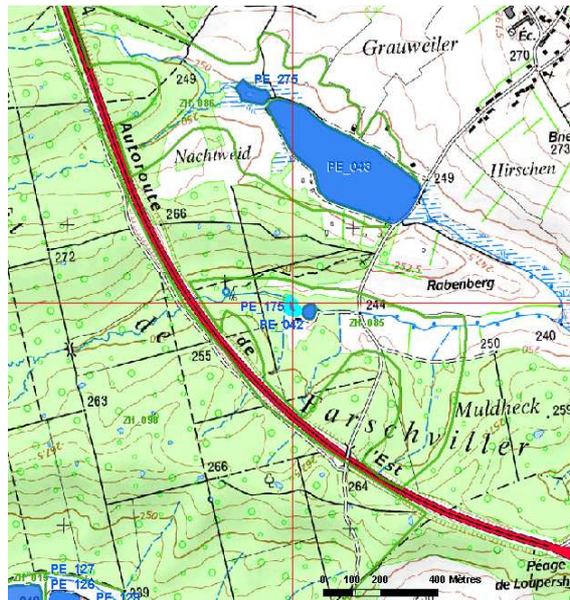
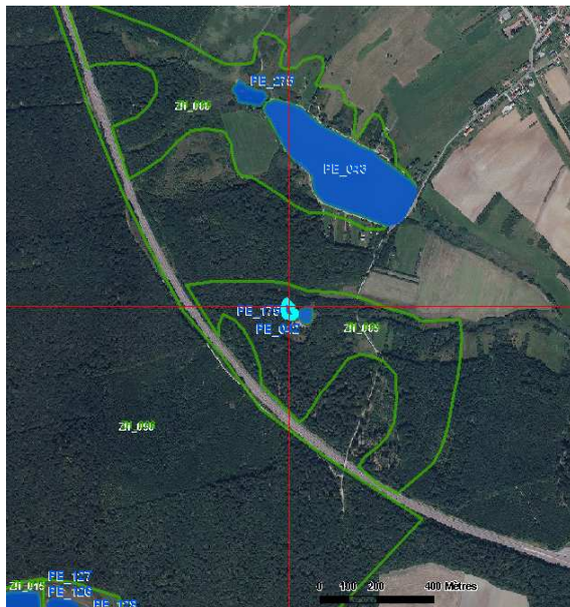
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.881657 Y : 49.08382

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1695 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

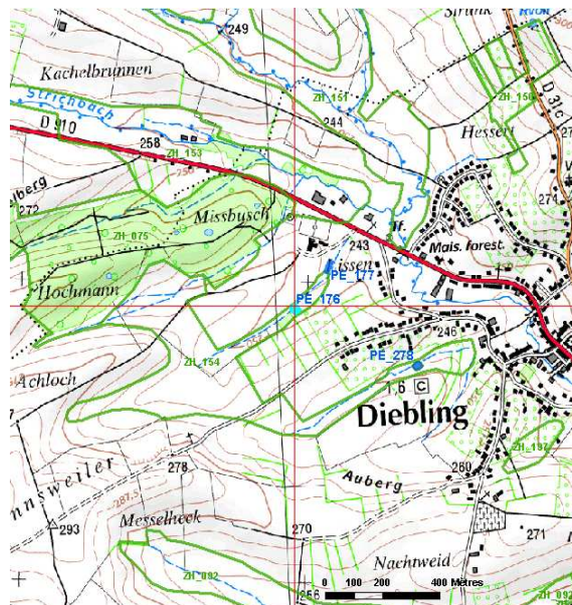
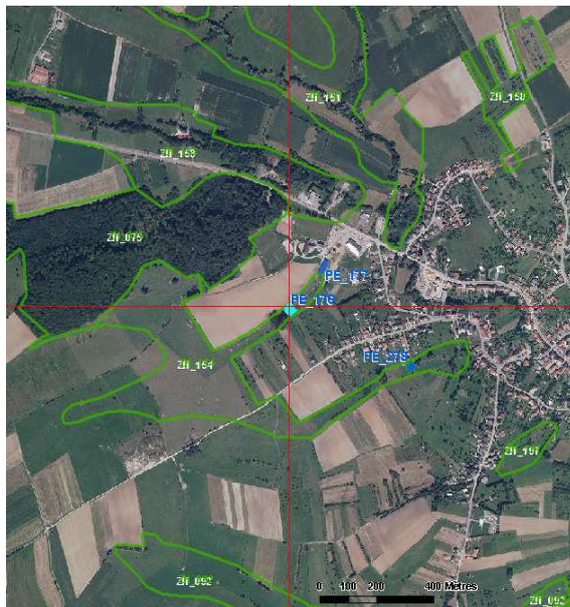
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série sur le Weihergraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.927576 Y : 49.11059

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 287 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

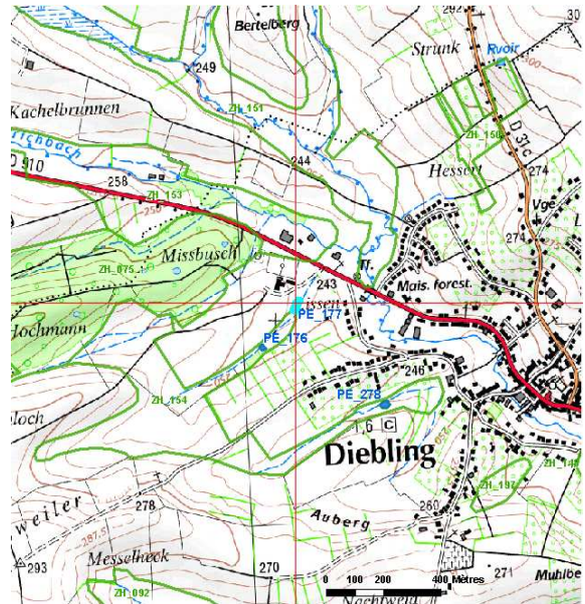
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série sur fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.929279 Y : 49.11179

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 641 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opérations de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

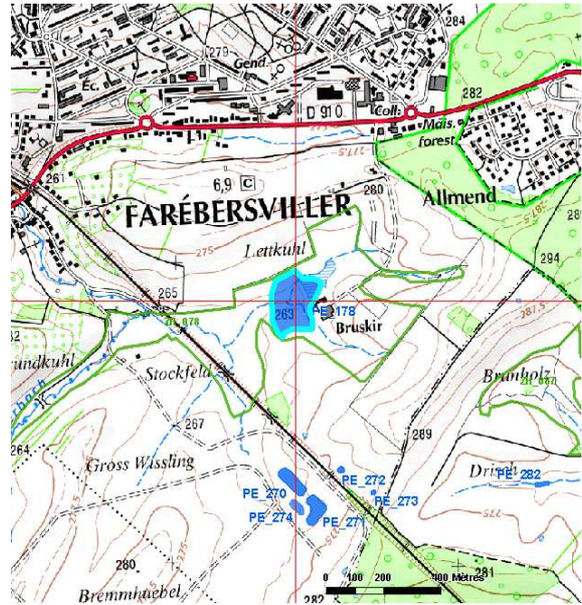
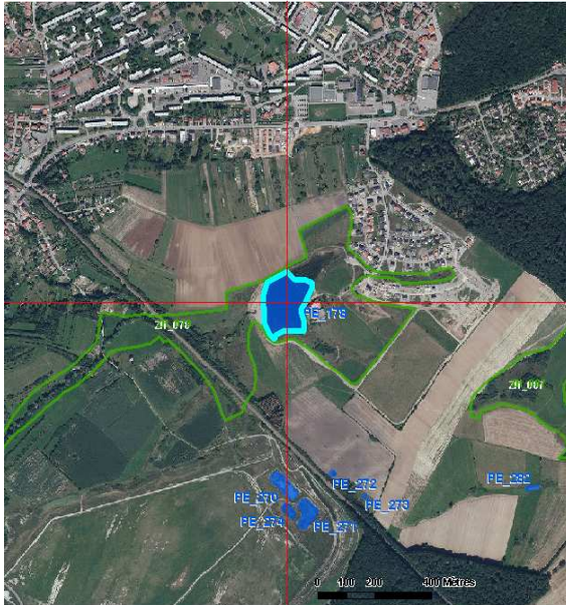
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série sur fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.879119 Y : 49.11217

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 26016 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

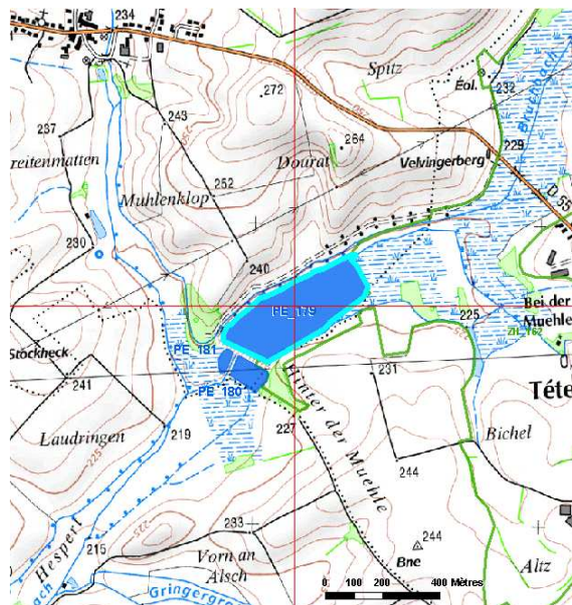
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série sur fossé. Dans nouveau lotissement de Farébersviller.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : TETERCHEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.542629 Y : 49.23163

Bassin versant de surface : A991 La Nied de l'Eillbach à l'Anzelingerbach.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 85753 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

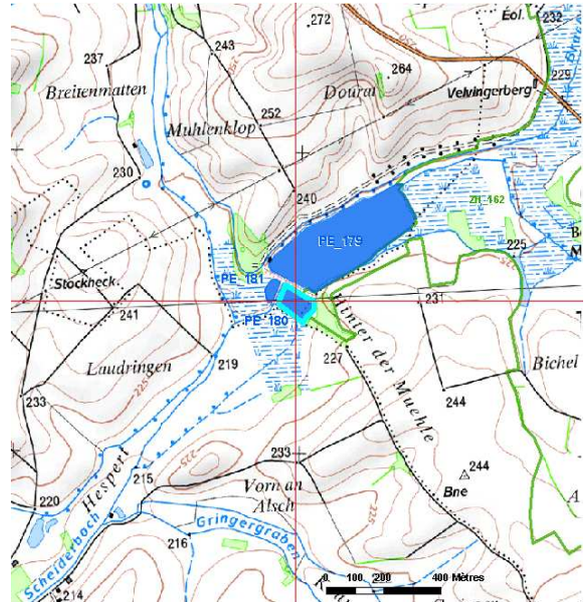
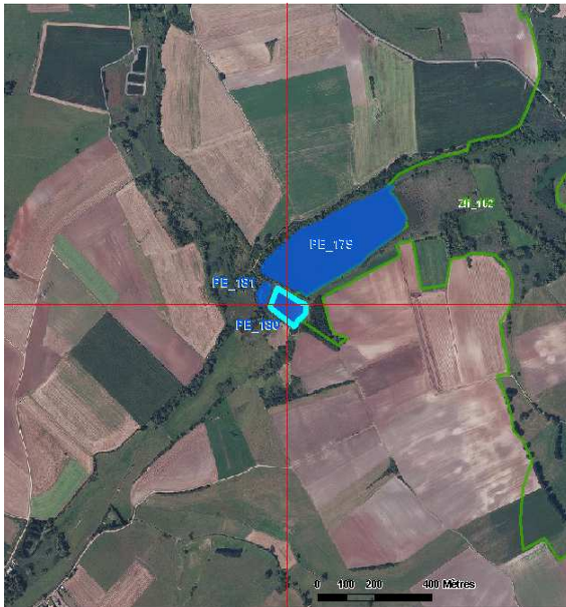
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau dans marais de Téterchen.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : TETERCHEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.540185 Y : 49.2298

Bassin versant de surface : A991 La Nied de l'Eilbach à l'Anzelingbach.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 8612 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

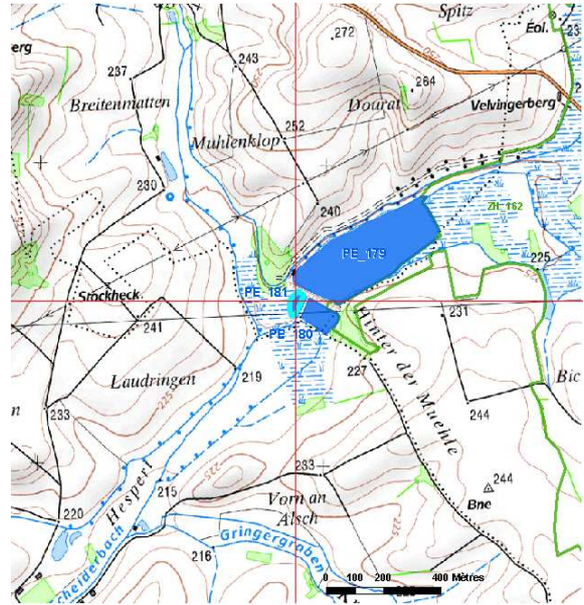
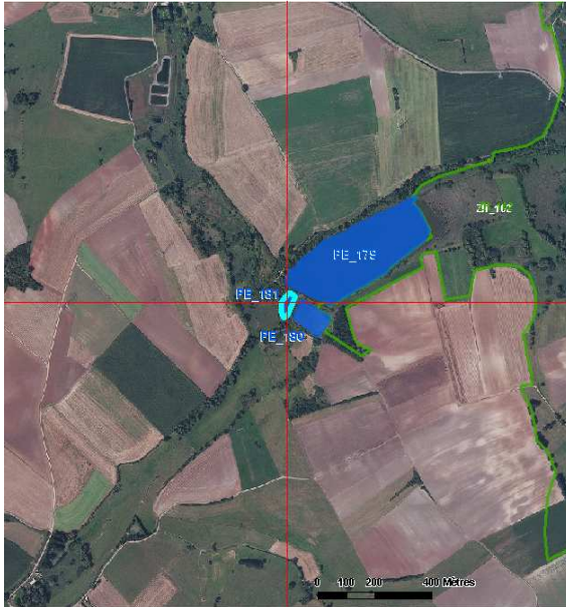
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau dans marais de Téterchen.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : OTTONVILLE, VELVING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.539027 Y : 49.23024

Bassin versant de surface : A991 La Nied de l'Eilbach à l'Anzelingerbach.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2294 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

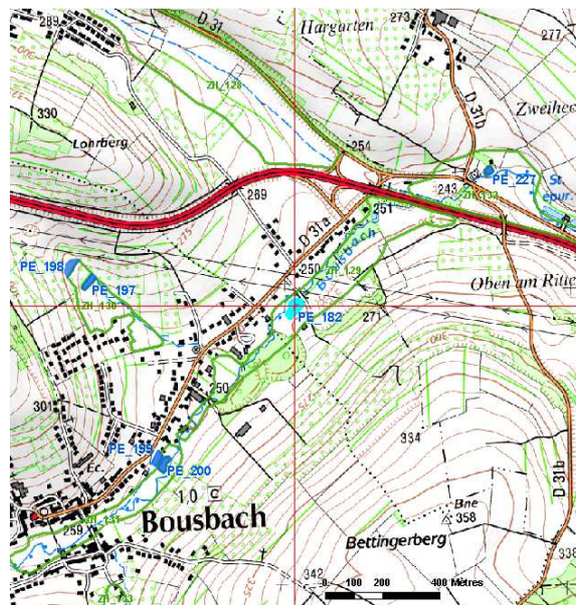
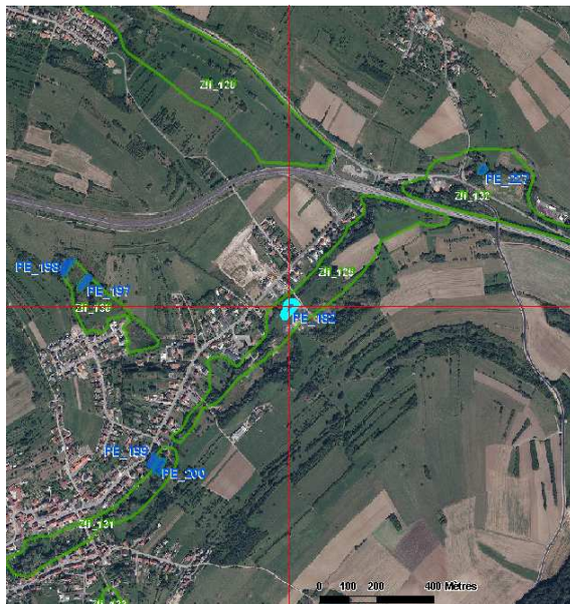
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau dans marais de Téterchen.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BEHREN-LES-FORBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.960217 Y : 49.15443

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1501 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur (le Bousbach). Pollution.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

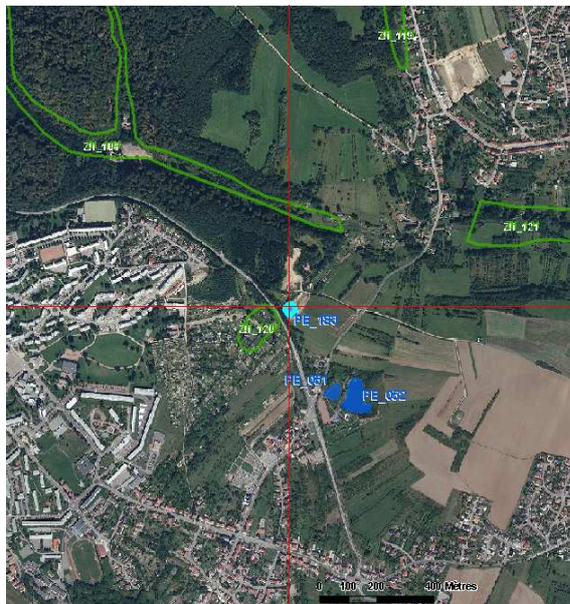
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BEHREN-LES-FORBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.94652 Y : 49.17366

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 951 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur (affluent du Waeschbach). Pollution.

Milieu naturel

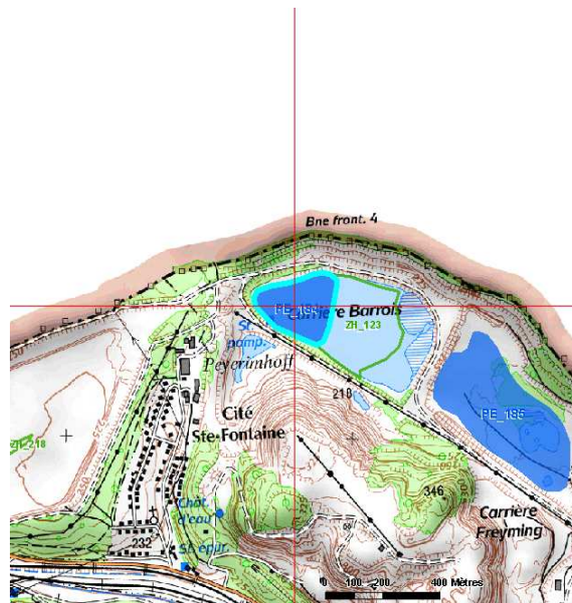
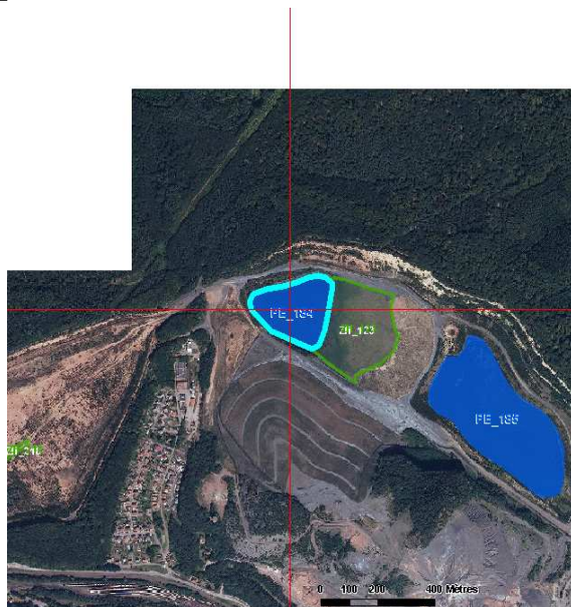
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FREYMING-MERLEBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.779667 Y : 49.16624

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 45846 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

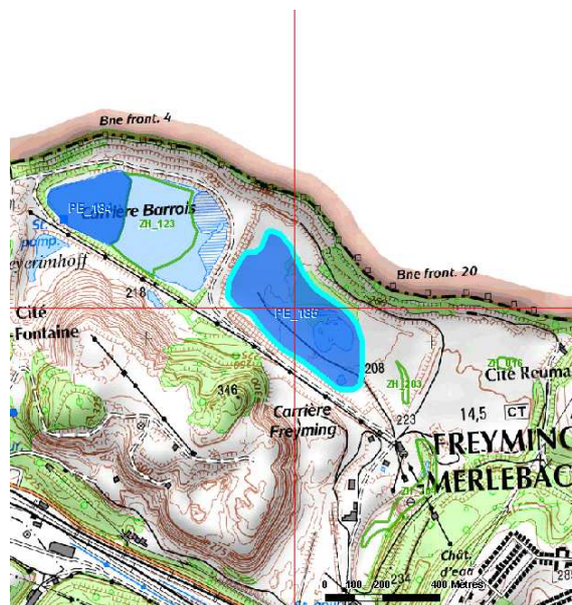
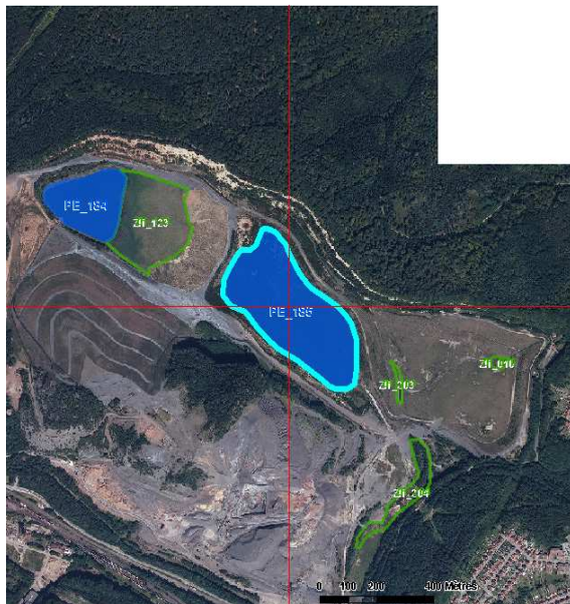
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau dans Carrière Barrois.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FREYMING-MERLEBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.789197 Y : 49.16271

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 125014 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

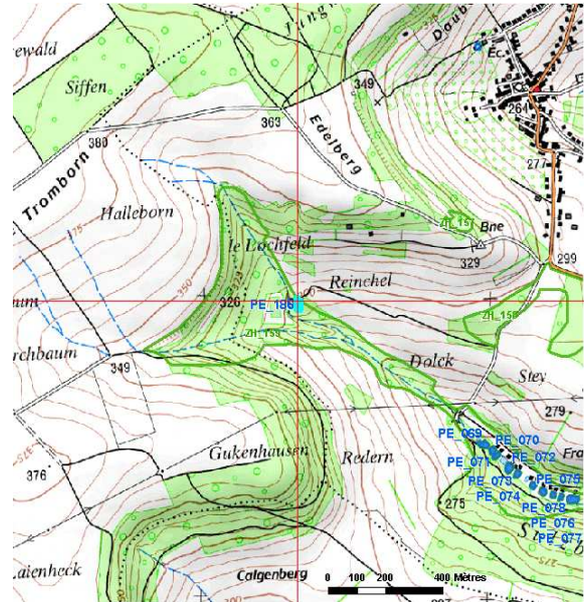
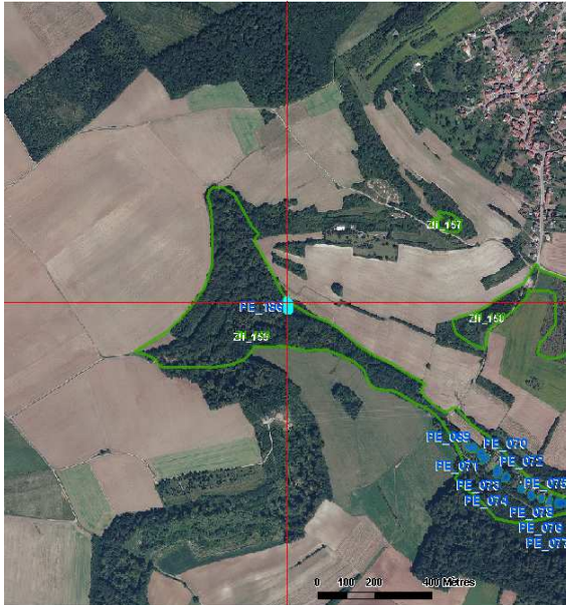
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau dans Carrière de Freyming-Merlebach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : REMERING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.616169 Y : 49.25831

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 579 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

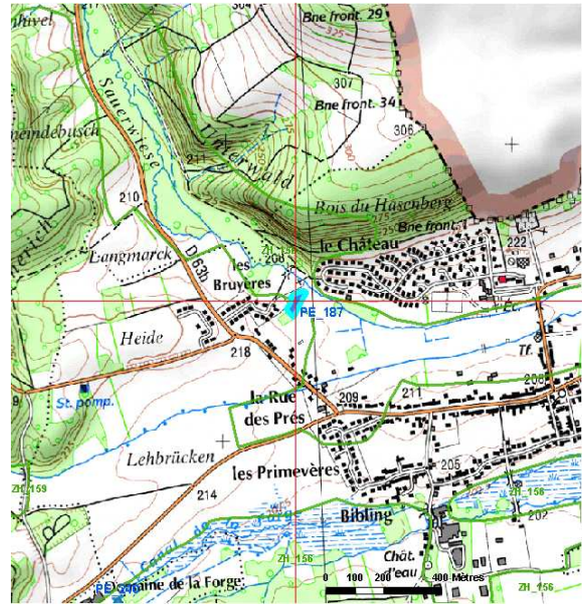
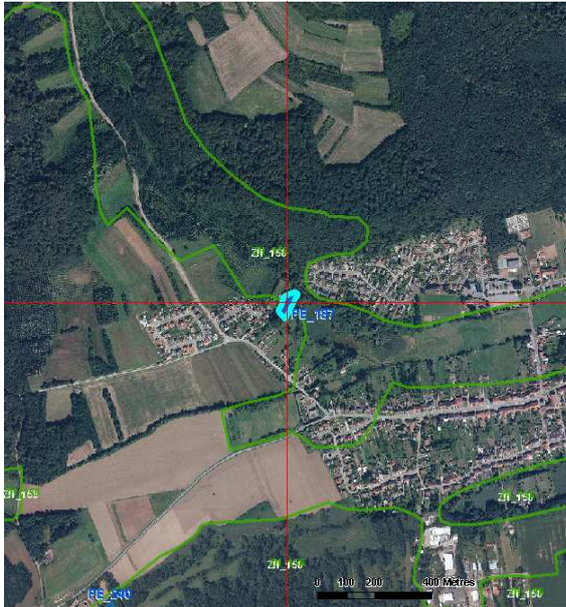
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Halsbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MERTEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.655834 Y : 49.25225

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2701 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

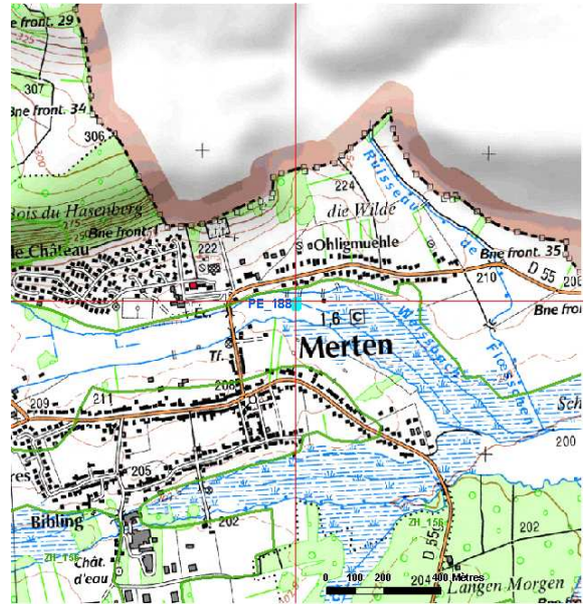
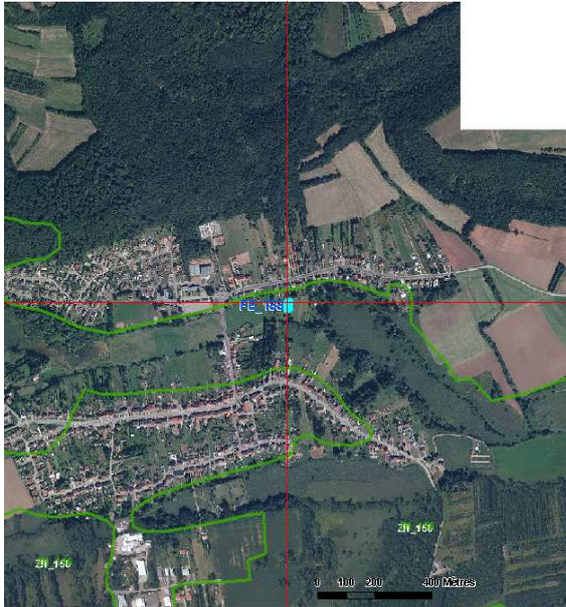
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Weissbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MERTEN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.670716 Y : 49.25193

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 545 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

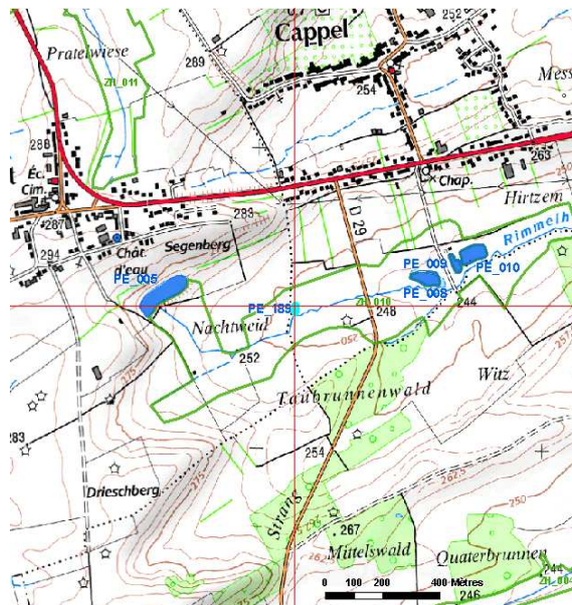
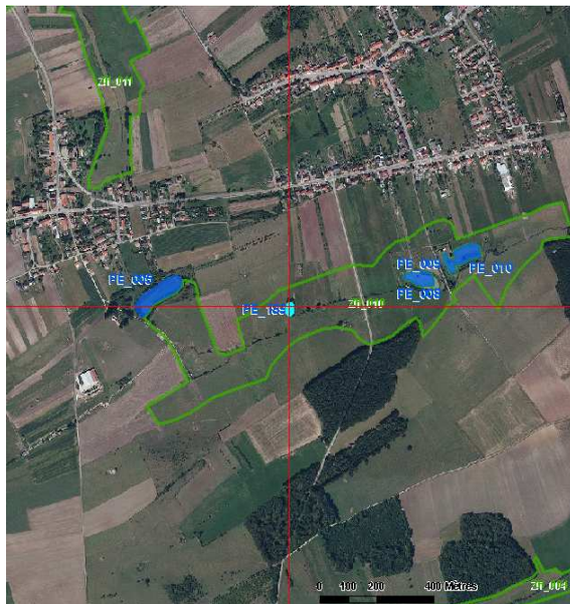
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CAPPEL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.843486 Y : 49.06488

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 410 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

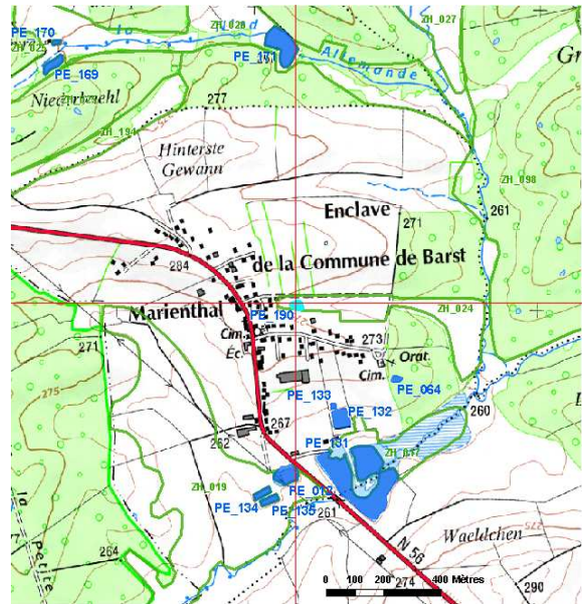
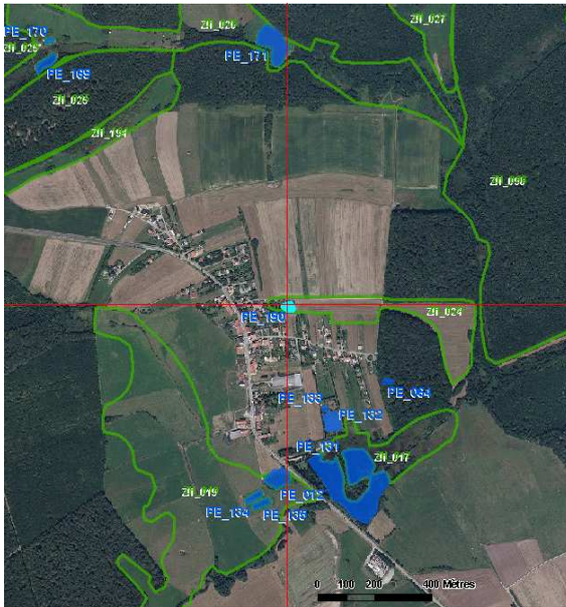
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Rimmelhoffenbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.818624 Y : 49.08875

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 513 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

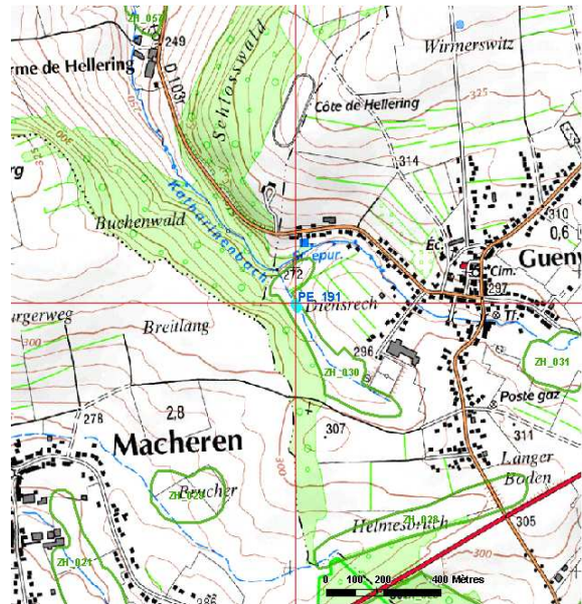
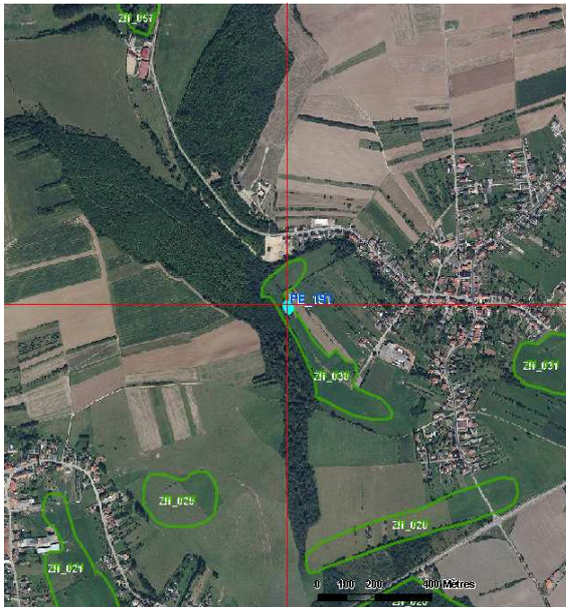
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUENVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.790772 Y : 49.10664

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a, 08 Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord, Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 351 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

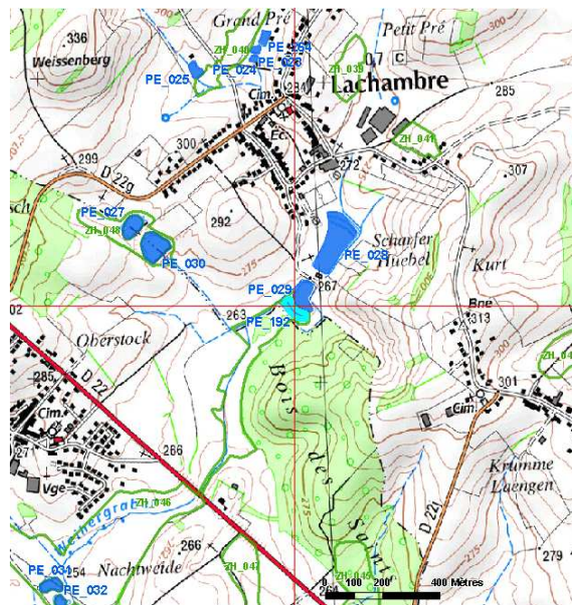
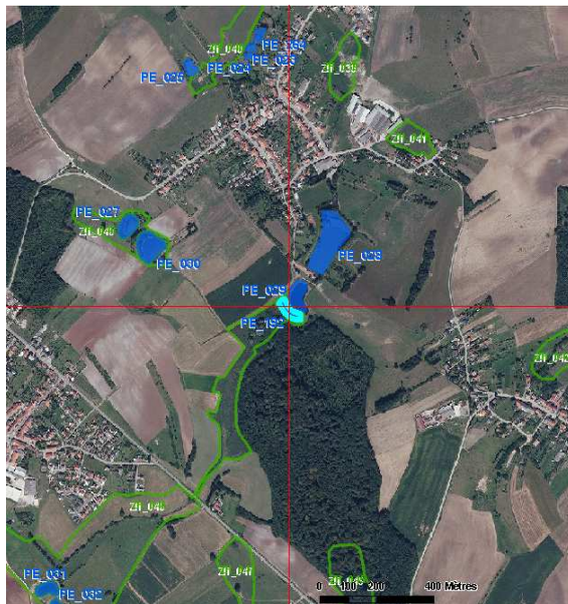
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du ruisseau de Sainte-Catherine.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE, ALTVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.745401 Y : 49.07567

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2221 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...)

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Weihergraben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.845466 Y : 49.21611

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 9277 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

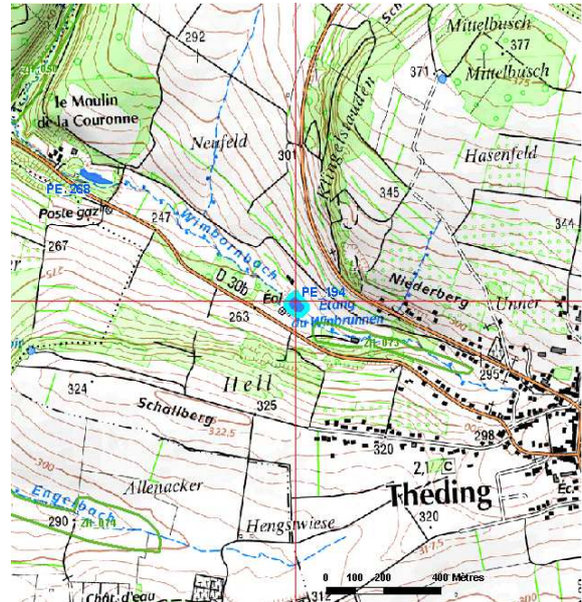
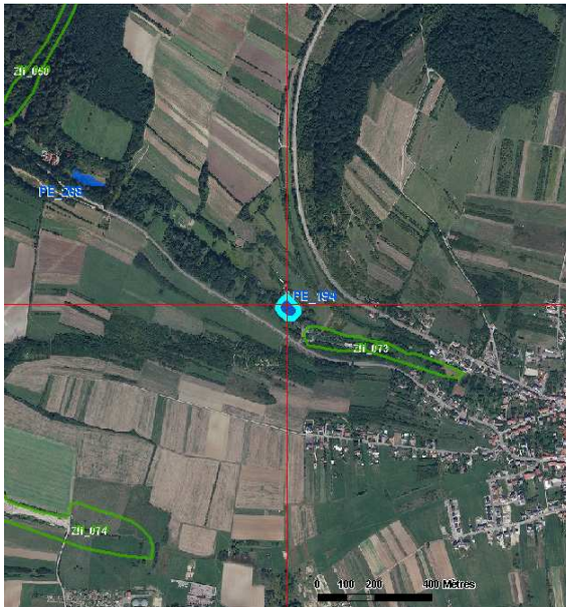
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Schafbach.ENS Vallon du Schafbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : THEDING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.880183 Y : 49.13288

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 3522 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

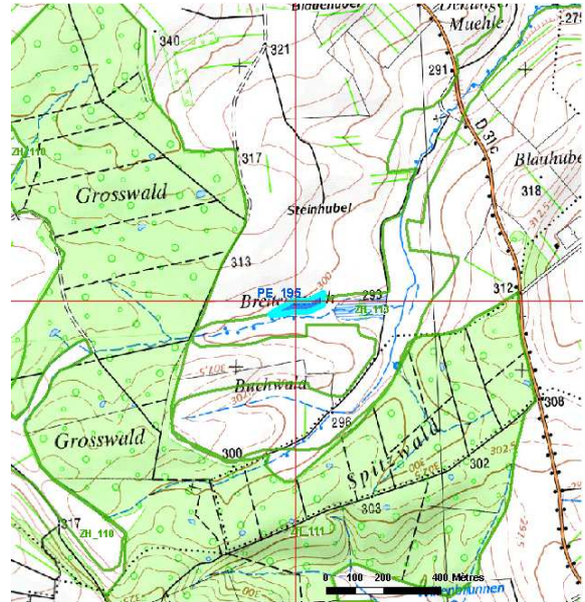
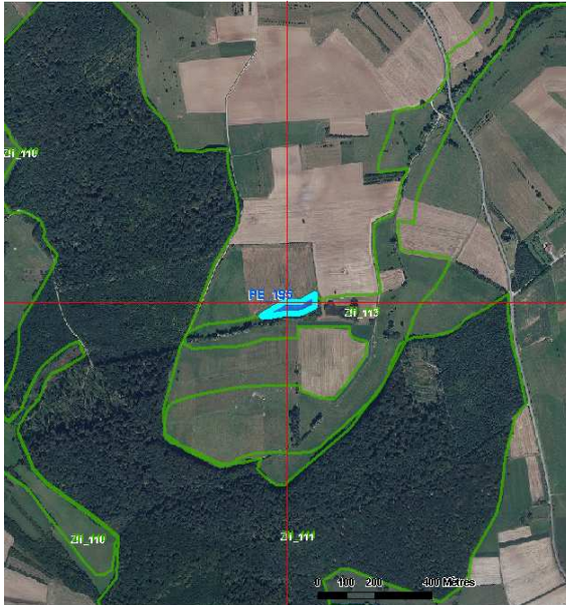
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Etang du Winbrunnen.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : FOLKLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.920331 Y : 49.14057

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 5669 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

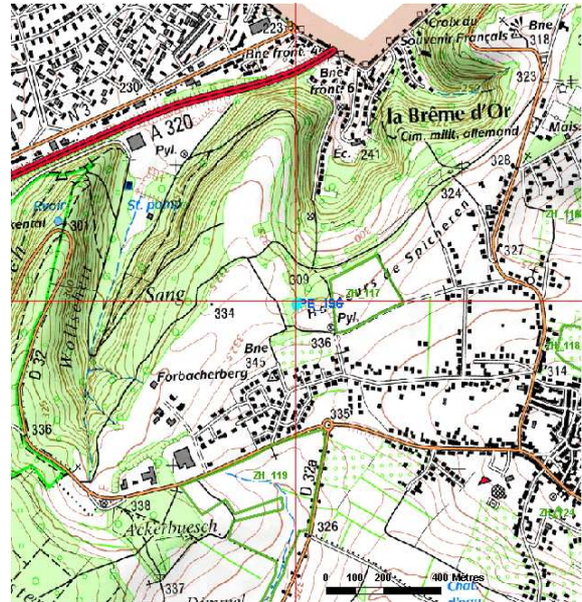
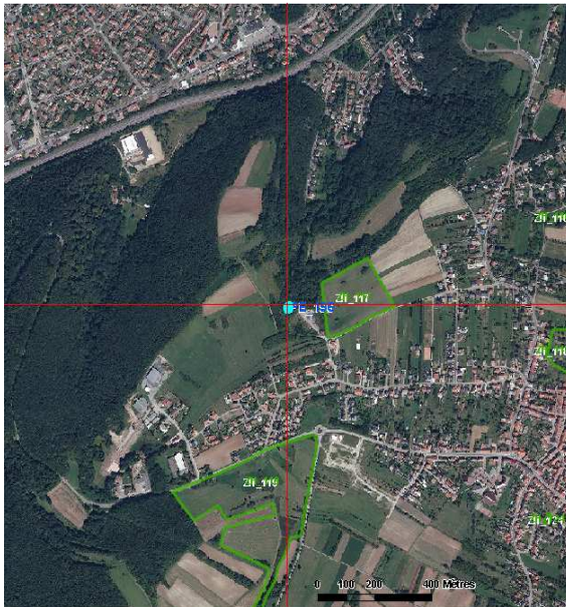
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SPICHEREN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.955757 Y : 49.19624

Bassin versant de surface : A942 La Sarre du ruisseau de Lixing à la frontière franco-allemande (= amont confluent Nied).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 357 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

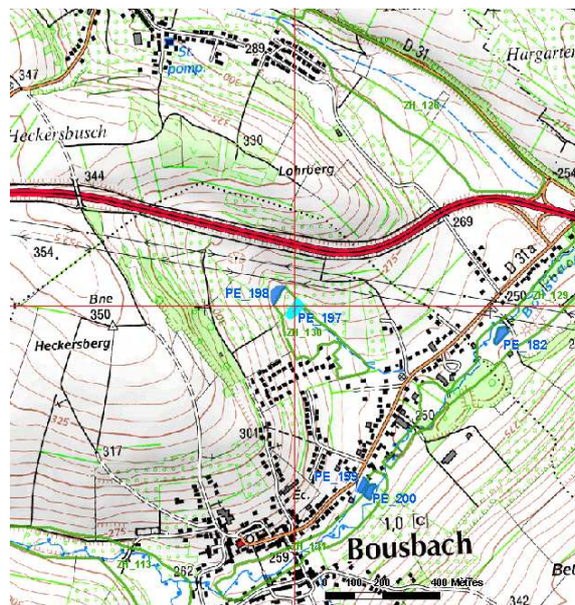
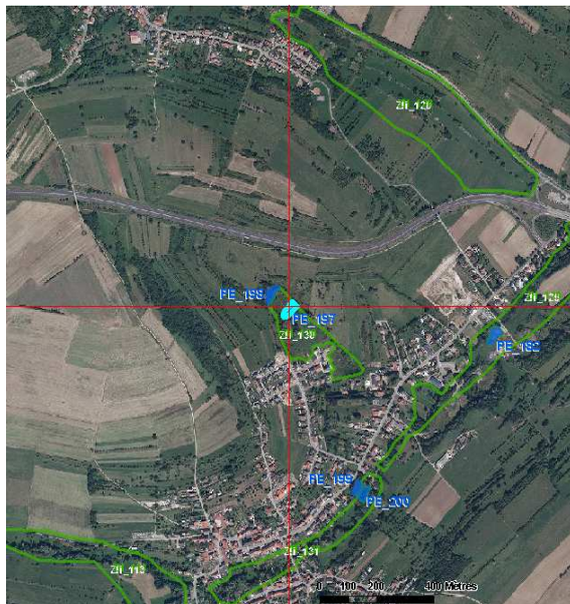
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BOUSBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.950438 Y : 49.15552

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1095 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

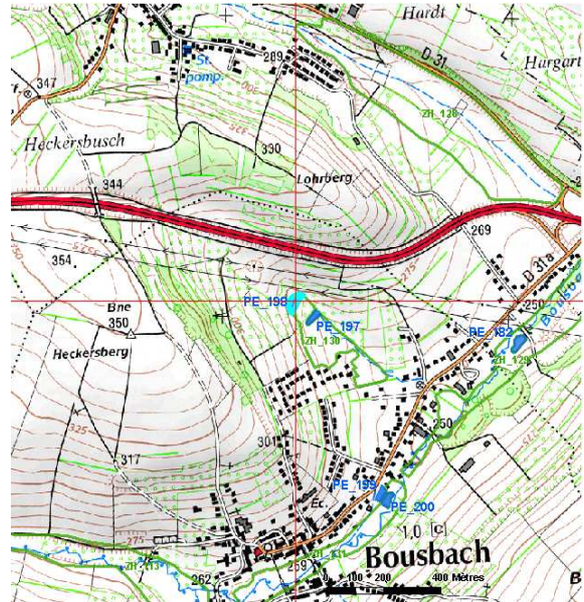
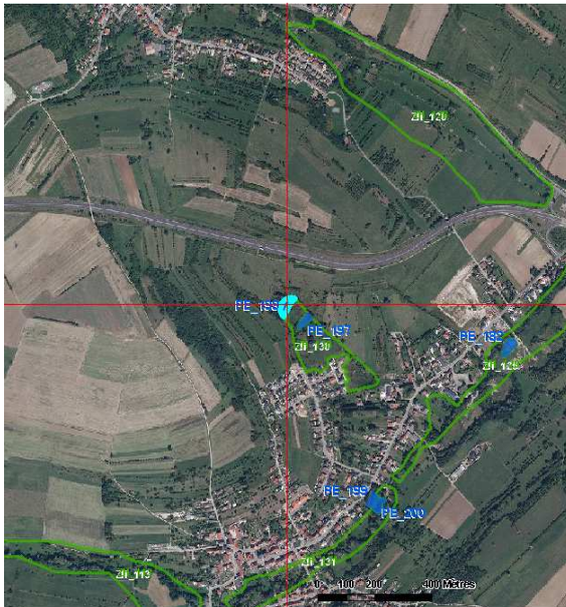
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source d'un fossé affluent du ruisseau de Lixing.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BOUSBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.949575 Y : 49.15601

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1379 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

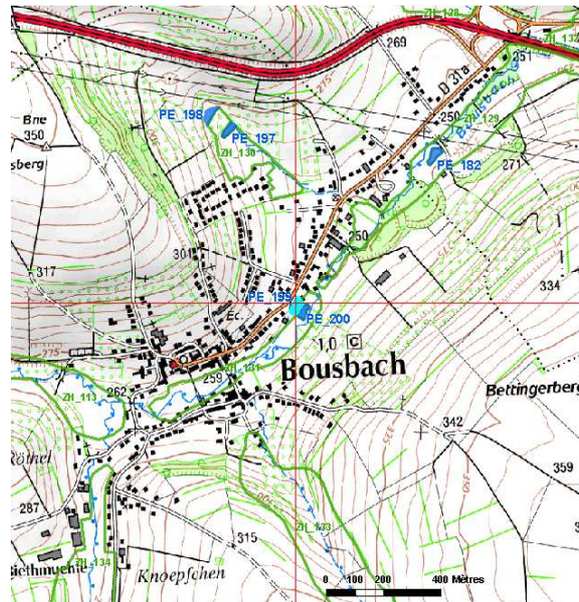
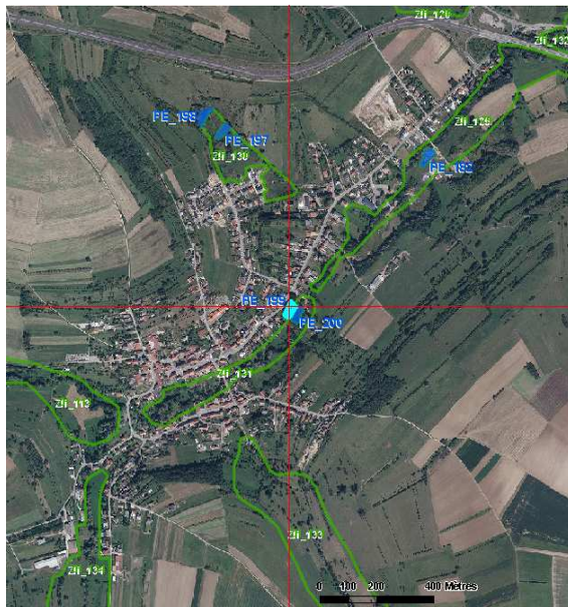
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source d'un fossé affluent du ruisseau de Lixing.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BOUSBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.953279 Y : 49.15014

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 948 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

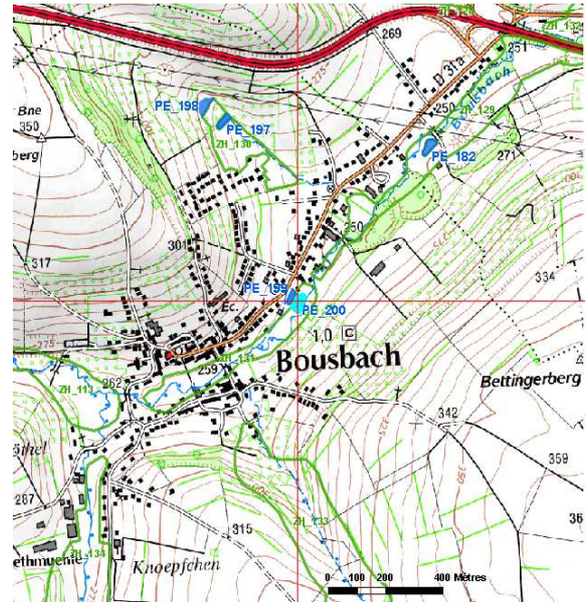
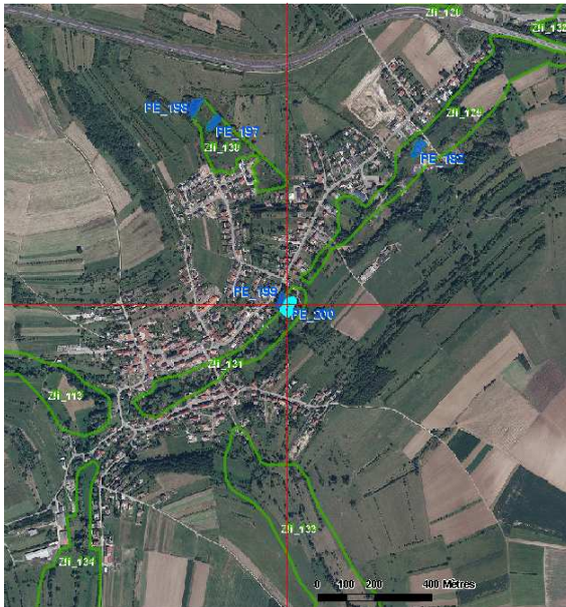
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Lixing.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BOUSBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.9536 Y : 49.14996

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1226 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

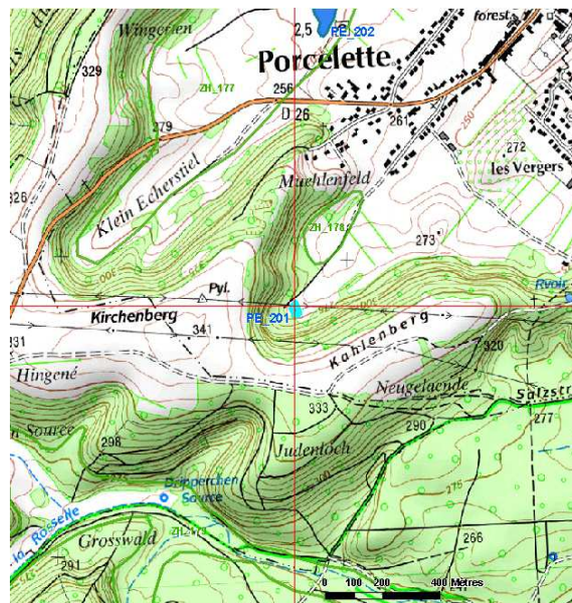
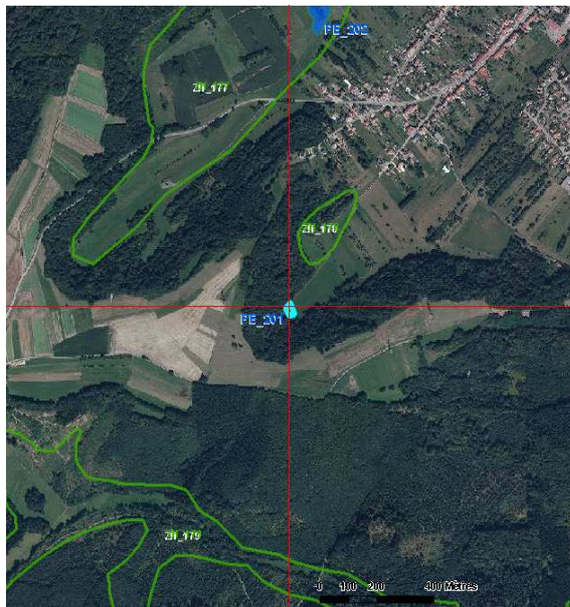
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Lixing.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.640818 Y : 49.14803

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 758 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

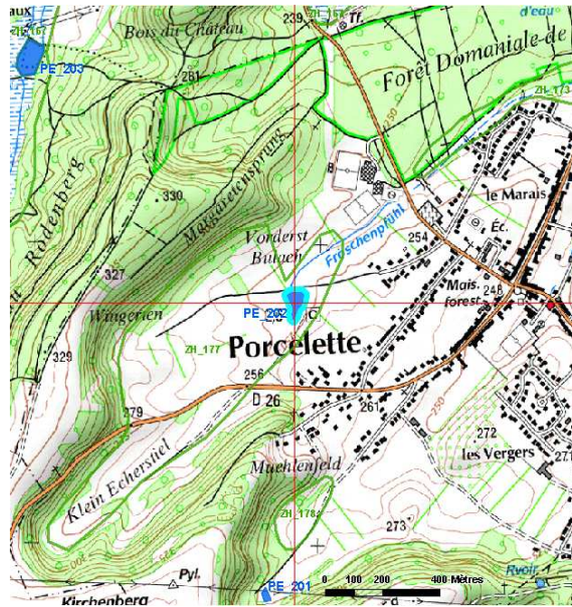
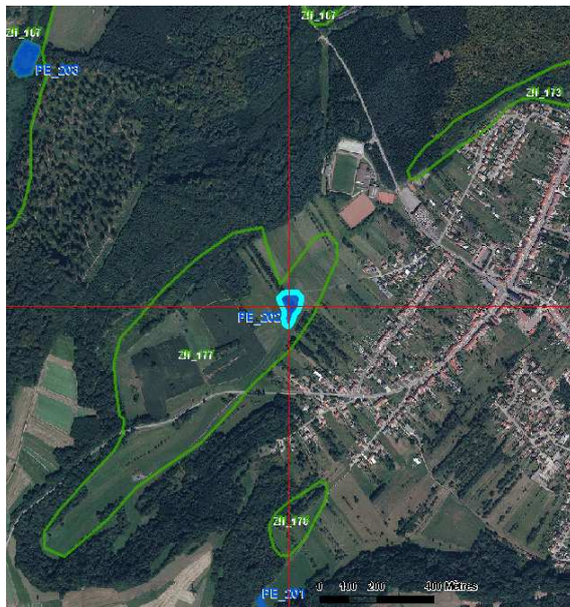
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : PORCELETTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.642853 Y : 49.15675

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 5695 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

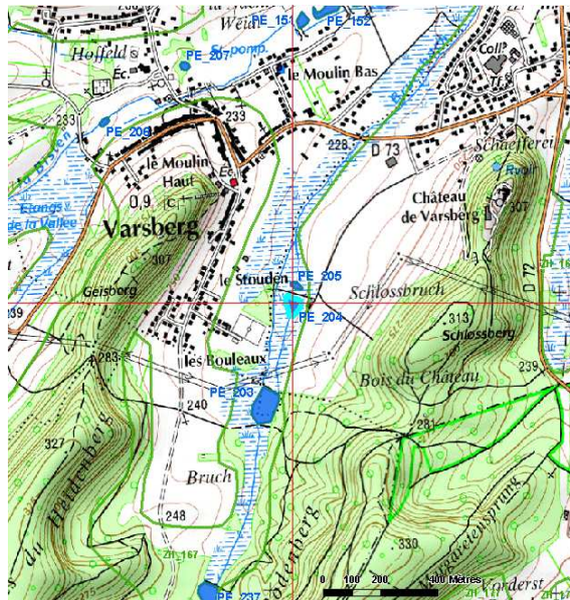
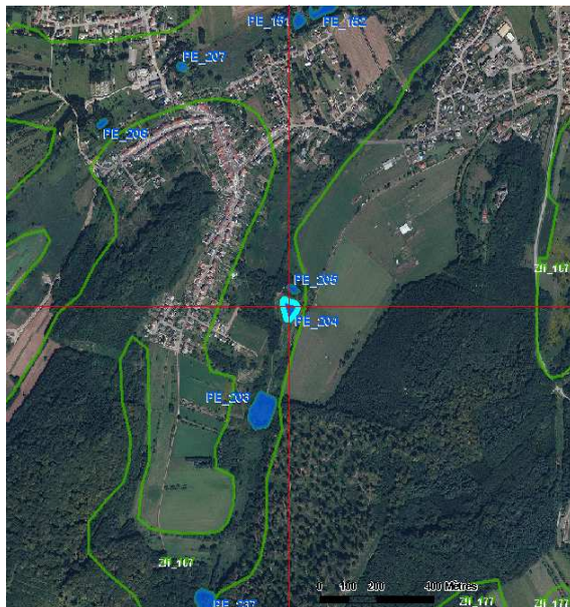
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source du ruisseau de Diesen.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.632168 Y : 49.16741

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2387 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

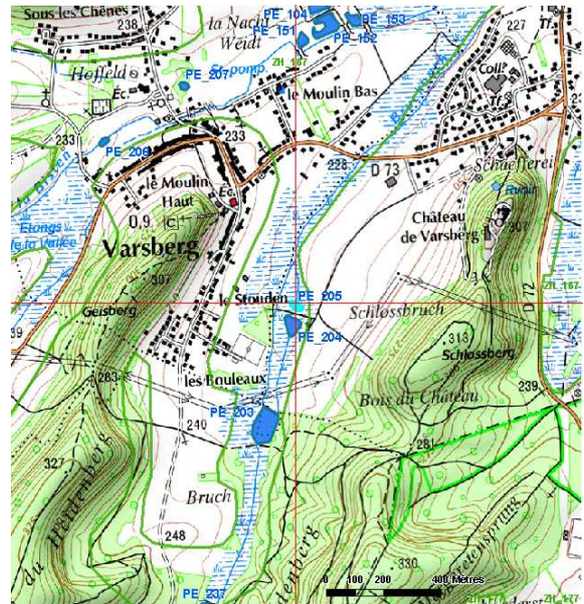
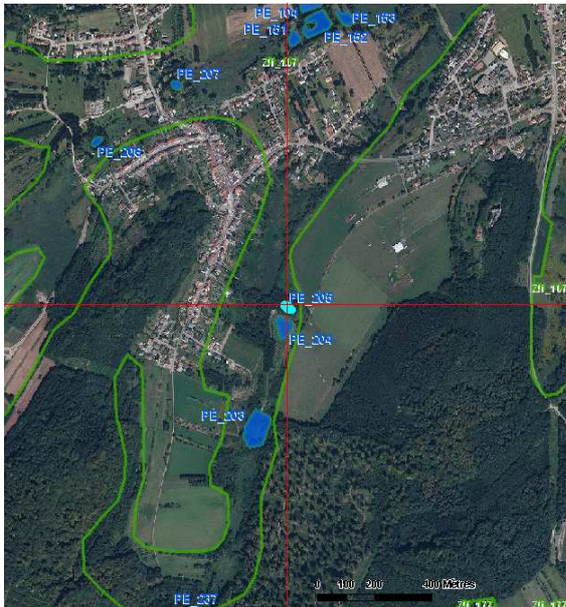
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.632388 Y : 49.16798

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 570 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

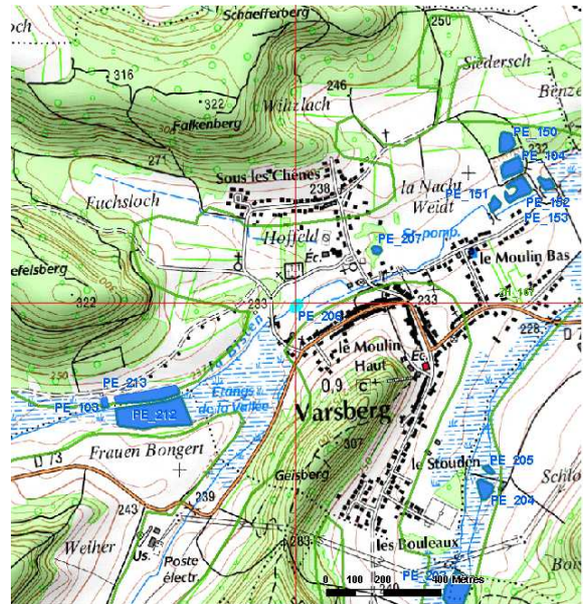
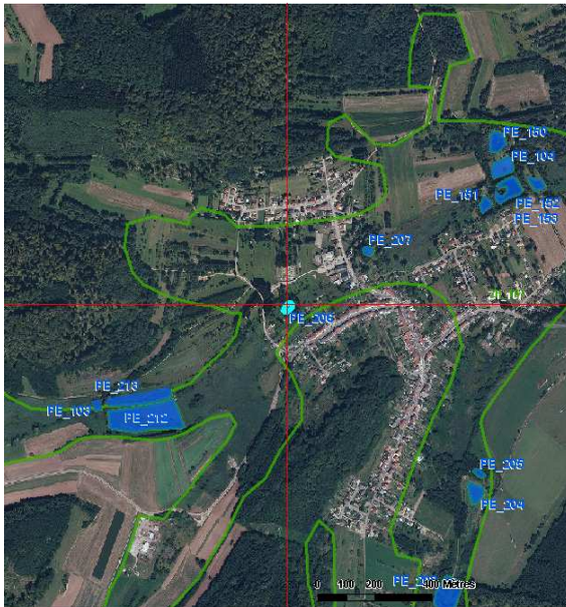
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.623526 Y : 49.17317

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 591 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

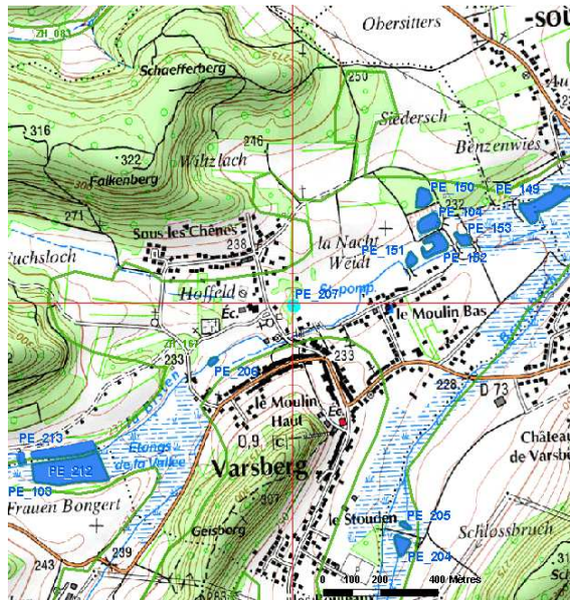
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau en série sur la Bisten, à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.627495 Y : 49.17472

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 623 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

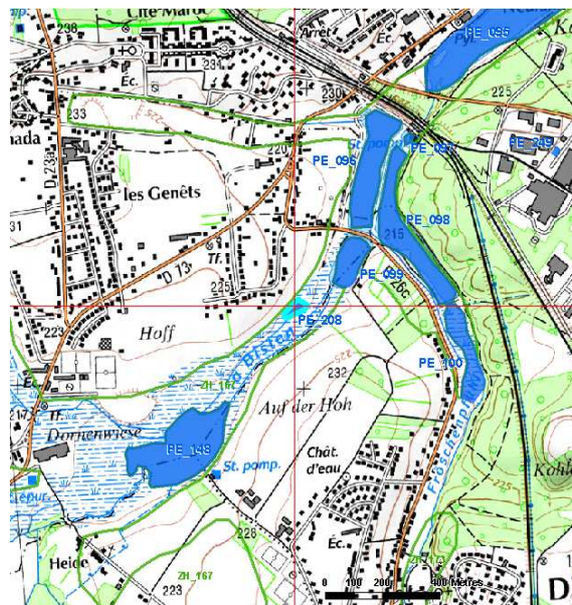
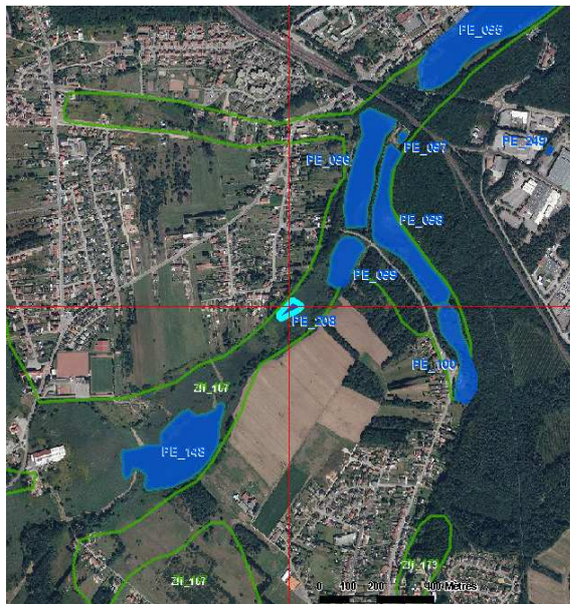
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau à proximité de l'ENS marais de la ferme de Heide, alimenté par la Bisten.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HAM-SOUS-VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.673698 Y : 49.18673

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2385 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

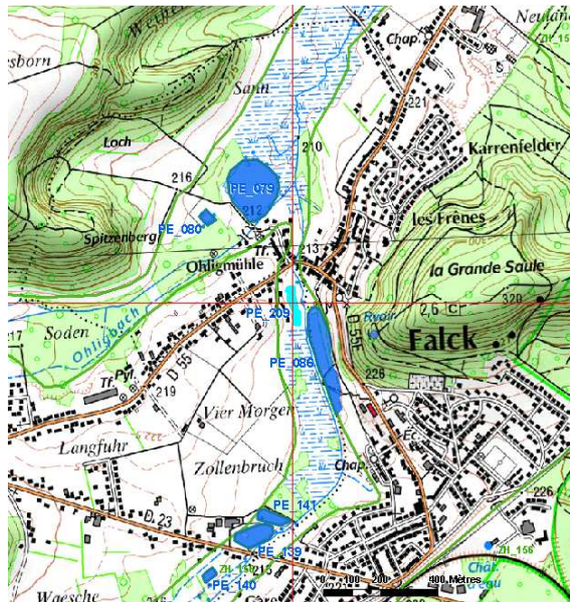
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau au sein de l'ENS marais de la ferme de Heide.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HARGARTEN-AUX-MINES

Coordonnées GPS du centroïde X 6.631572 Y : 49.22817

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1575 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

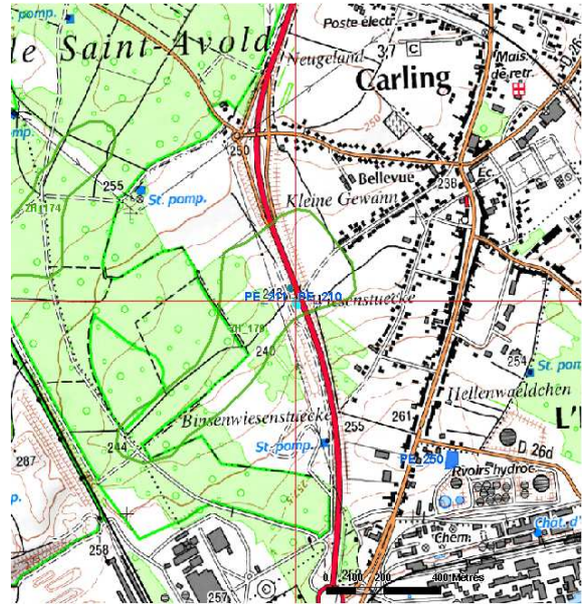
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Banngraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CARLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.707505 Y : 49.16239

Bassin versant de surface : A954 Le Lauterbach de sa source à la frontière franco-allemande (= amont confluent Rosselle).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 155 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur (ruisseau le Lauterbach). Pollution.

Milieu naturel

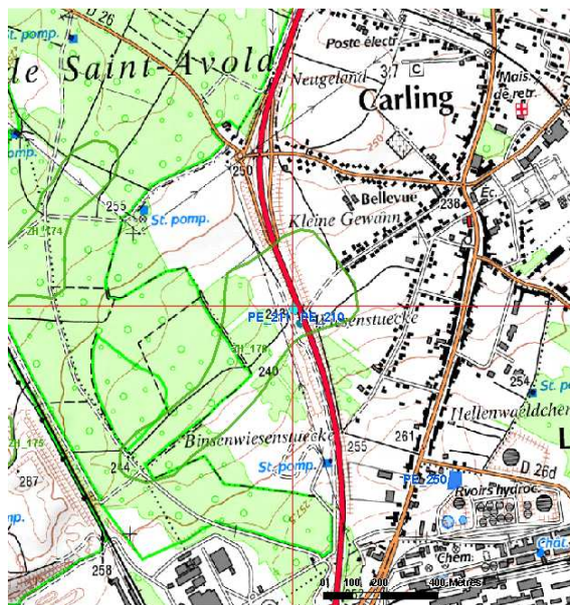
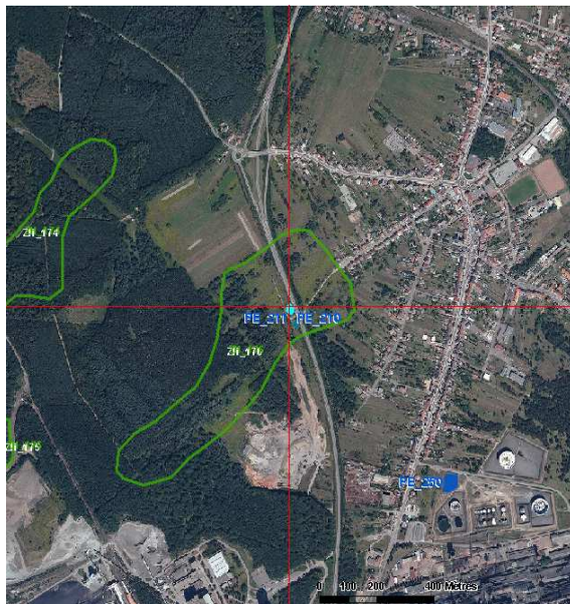
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CARLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.707258 Y : 49.16285

Bassin versant de surface : A954 Le Lauterbach de sa source à la frontière franco-allemande (= amont confluent Rosselle).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 164 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Impact sur le milieu aquatique récepteur (ruisseau le Lauterbach). Pollution.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

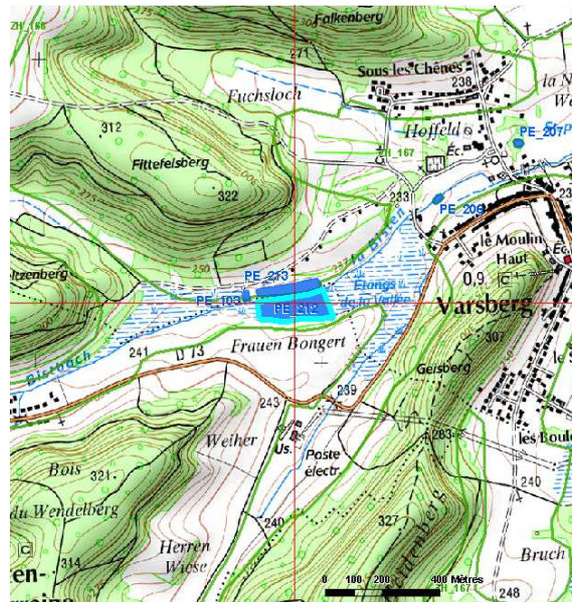
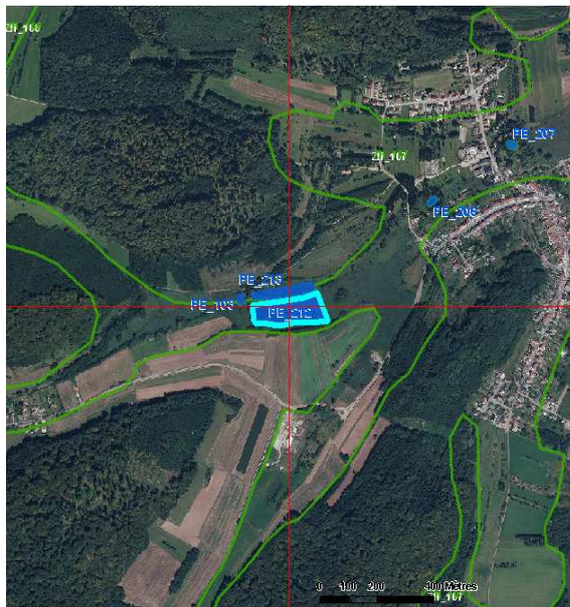
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BISTEN-EN-LORRAINE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.61648 Y : 49.1701

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 19538 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

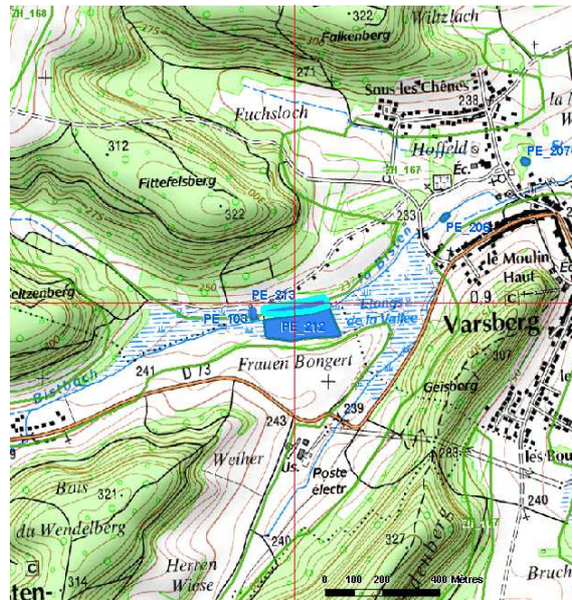
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Etang de la Vallée.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VARSBERG

Coordonnées GPS du centroïde X 6.616275 Y : 49.1707

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 6919 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

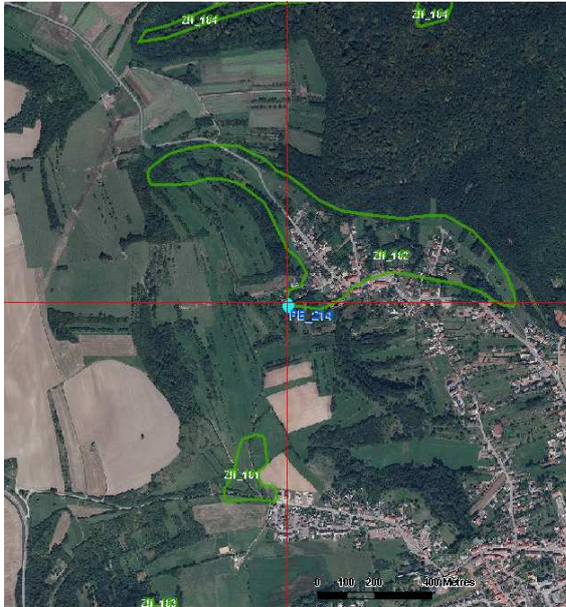
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Etang de la Vallée.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.626503 Y : 49.12468

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 344 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

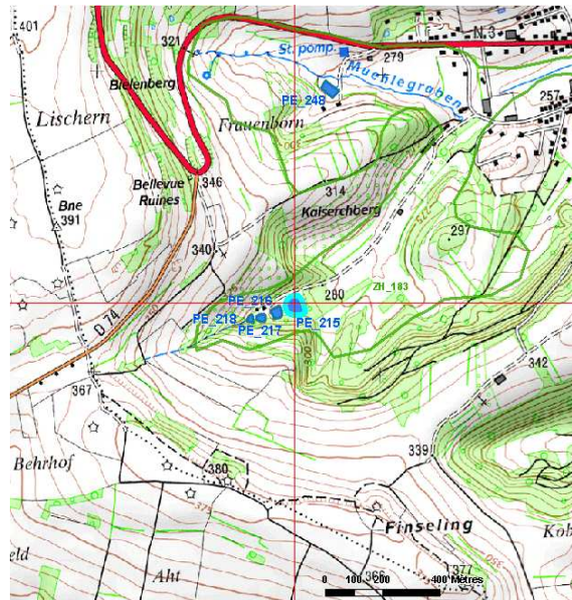
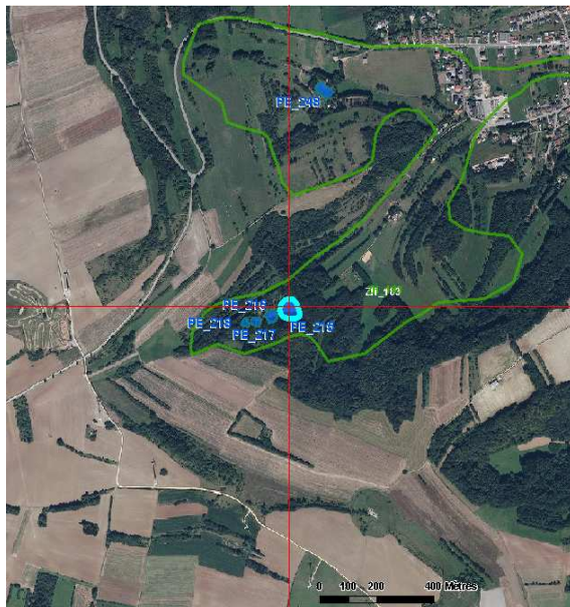
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source d'un affluent du Muehlegraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.621922 Y : 49.10725

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3515 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

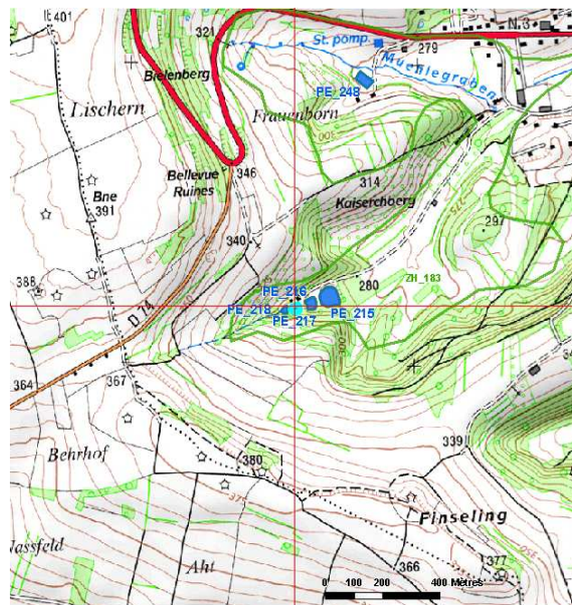
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.620272 Y : 49.10695

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 677 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

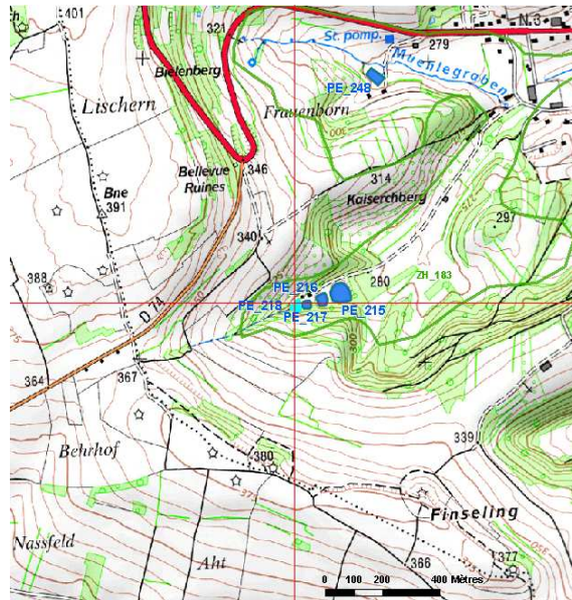
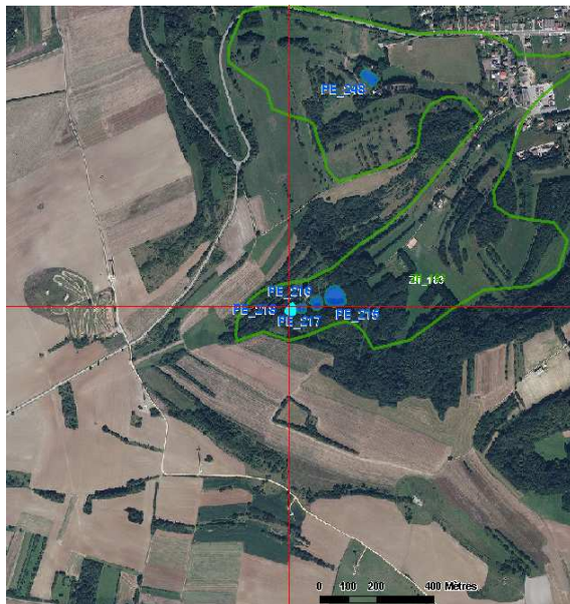
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.61976 Y : 49.10693

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 407 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

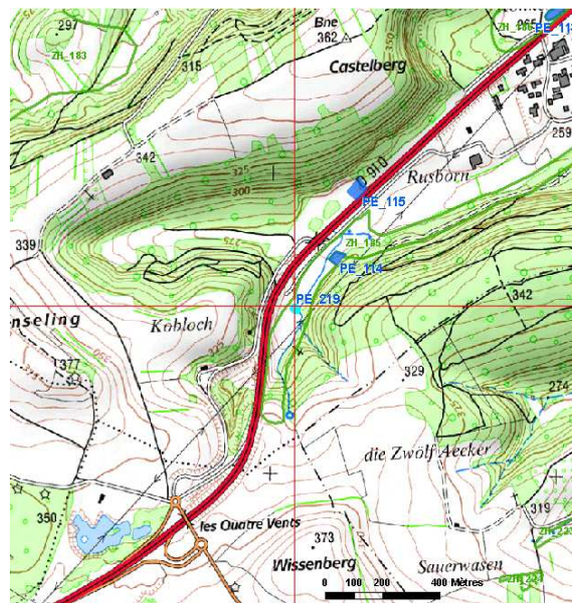
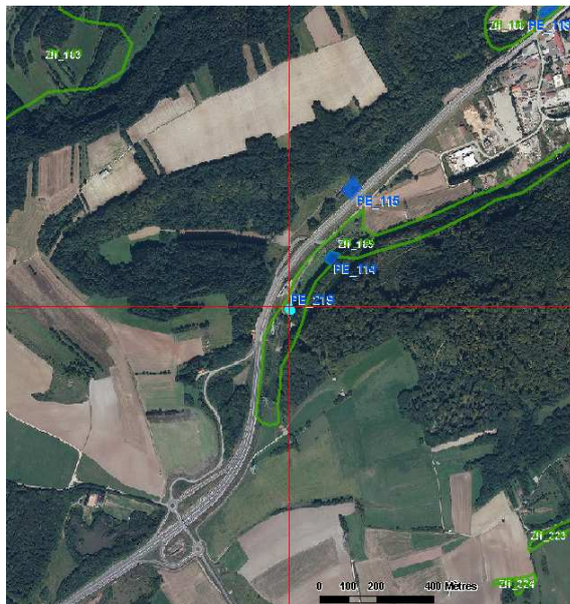
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.640276 Y : 49.10047

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 313 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

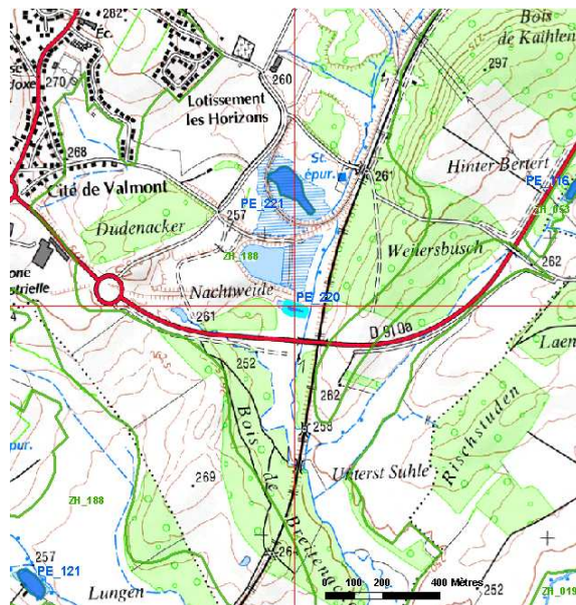
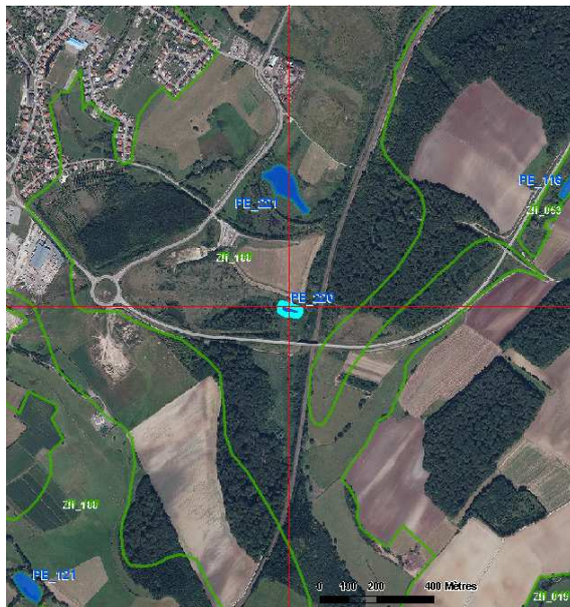
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VALMONT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.706778 Y : 49.07276

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 2058 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

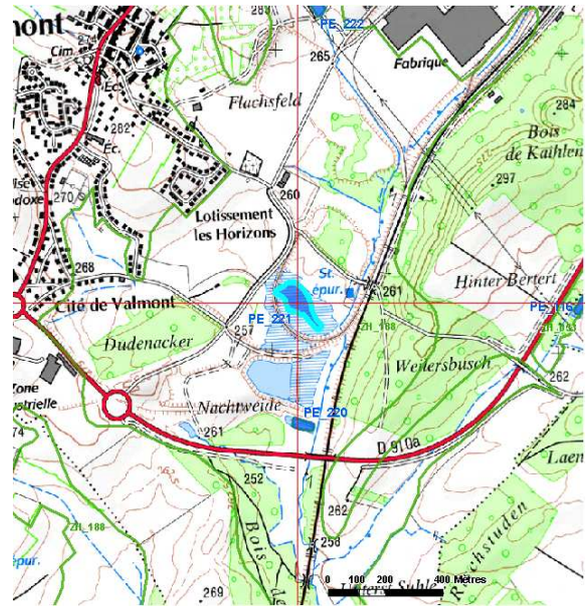
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Valmont.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : VALMONT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.706832 Y : 49.07644

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 9792 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

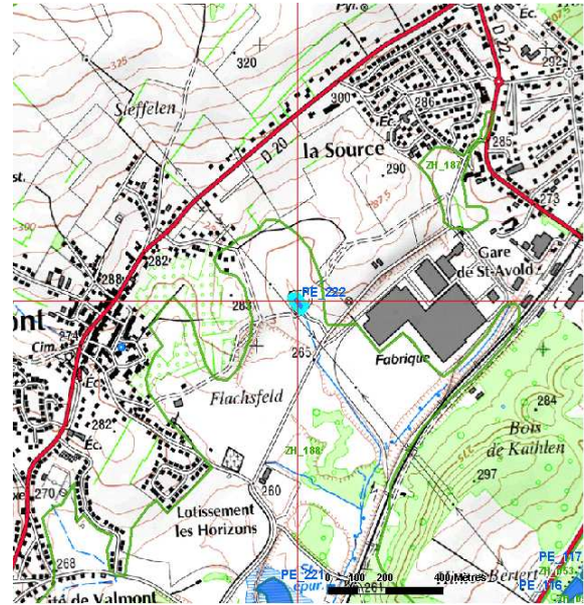
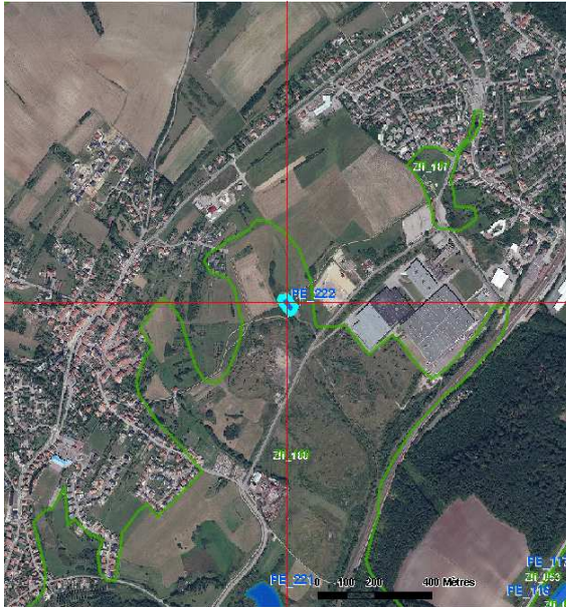
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Valmont.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : VALMONT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.708358 Y : 49.08522

Bassin versant de surface : A981 La Nied Allemande du Weihergraben au Bischwald.

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1994 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

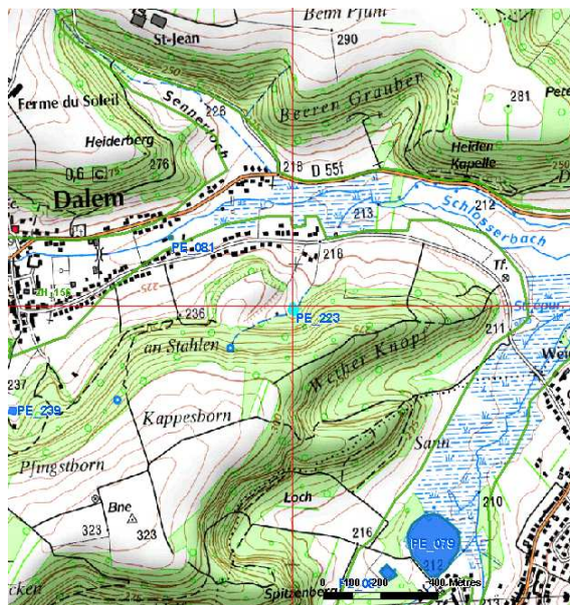
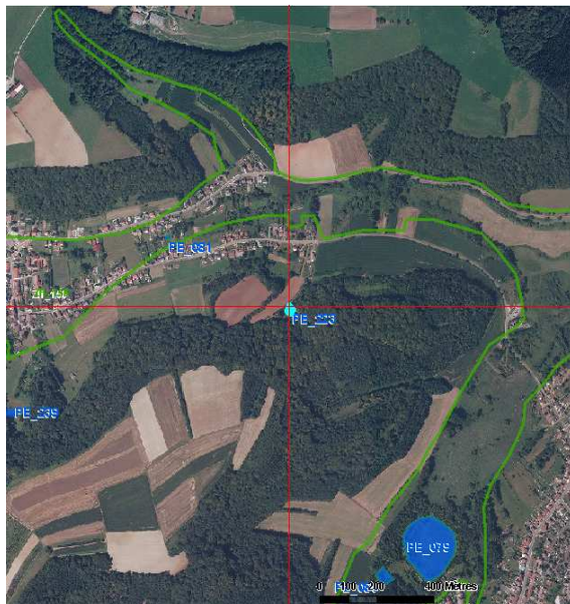
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Valmont.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.623626 Y : 49.23891

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 421 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

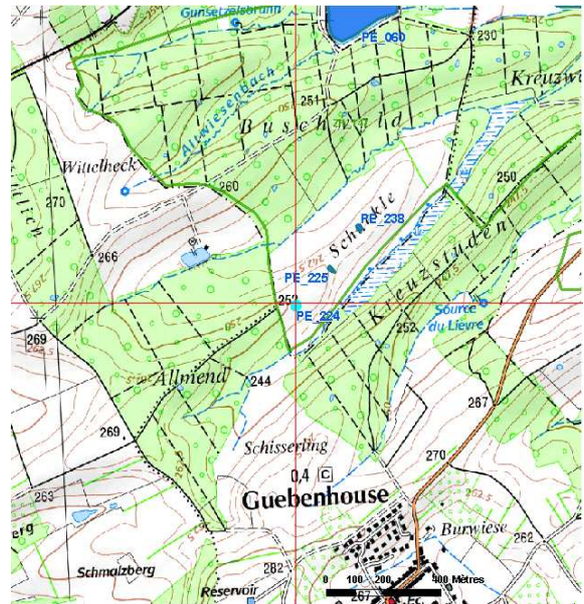
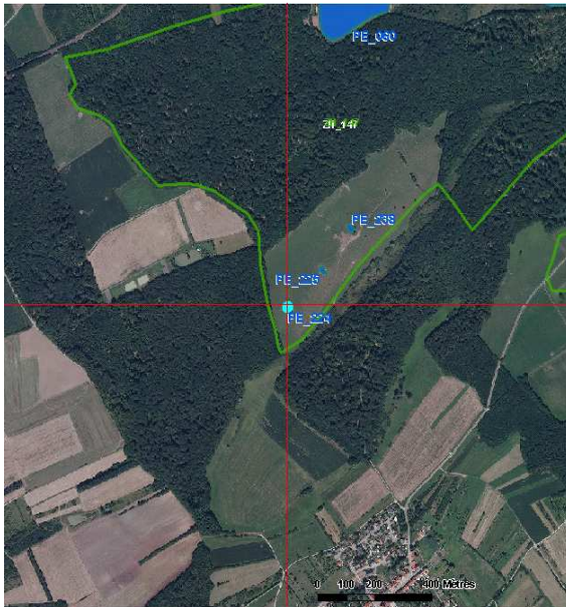
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un fossé affluent du Schlosserbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.938147 Y : 49.08441

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 279 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

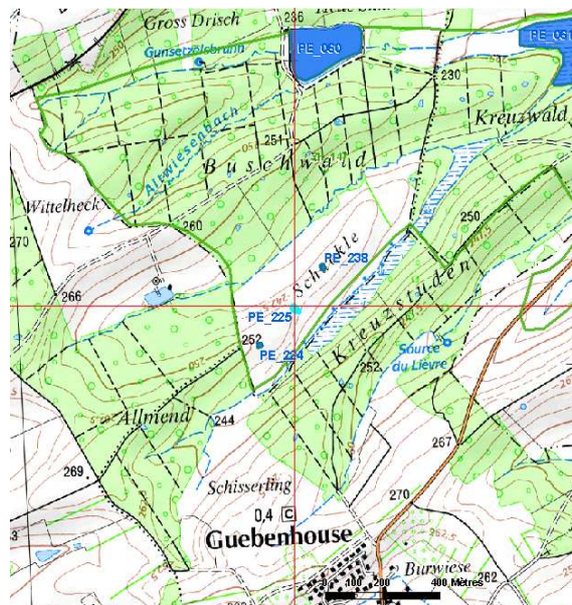
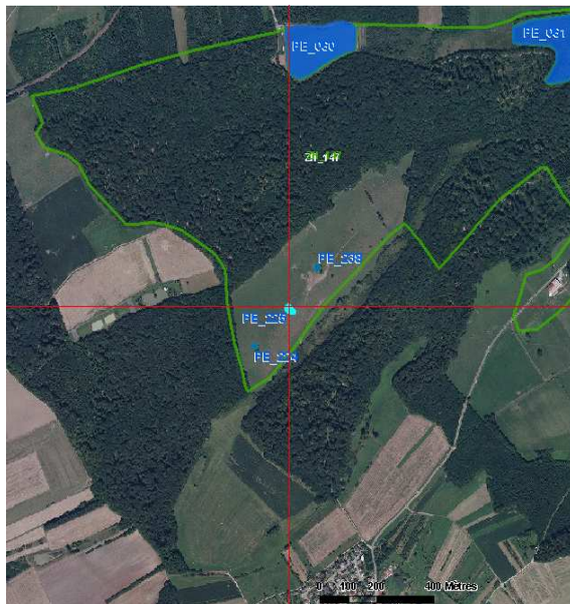
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.939907 Y : 49.08545

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesebach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 234 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

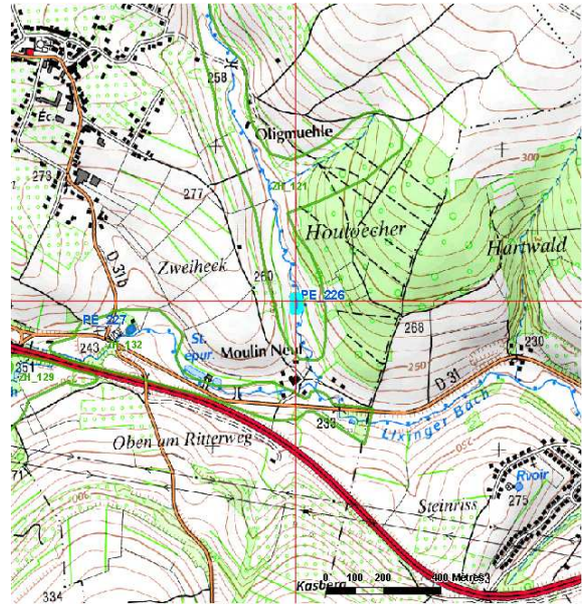
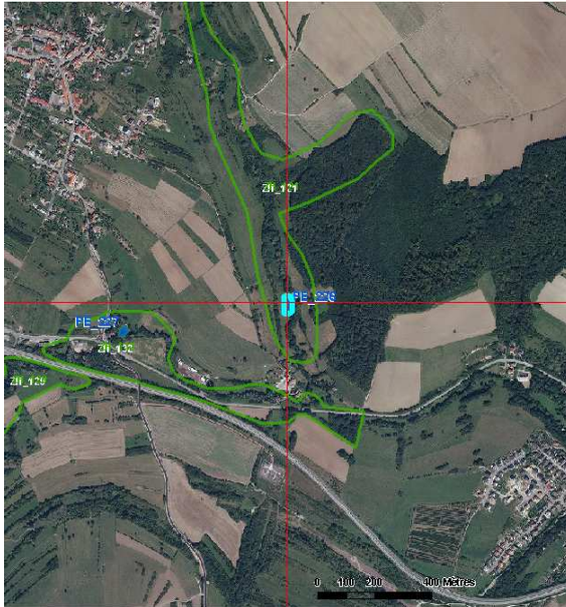
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : KERBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.977805 Y : 49.15873

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altwiesenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 082t Buttes-témoin de calcaires du Muschelkalk

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1623 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

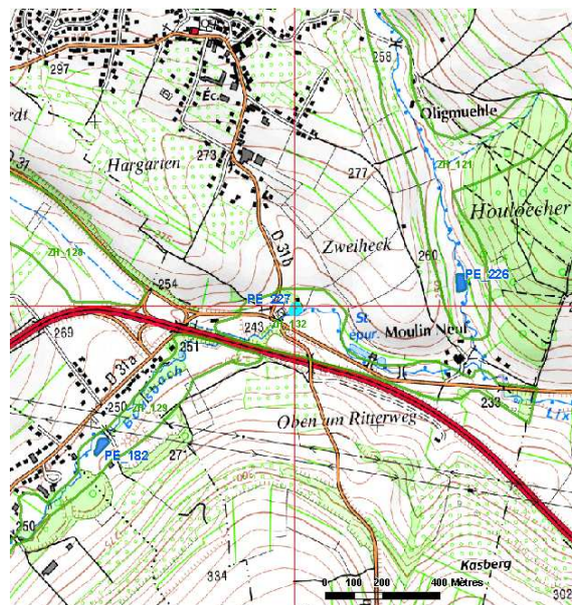
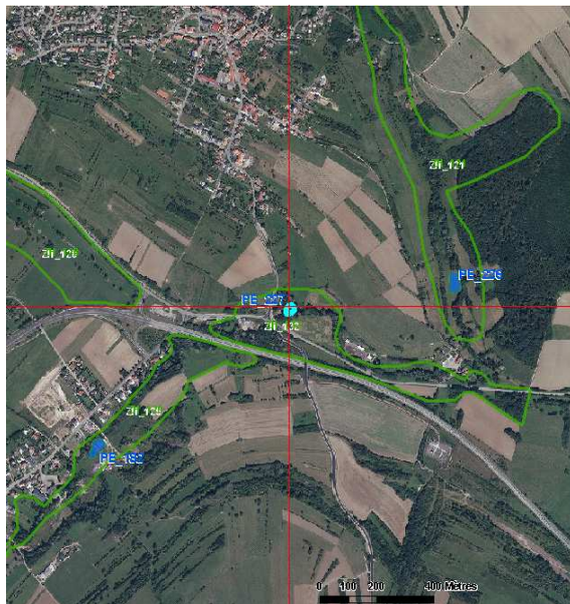
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Waeschbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : KERBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.969822 Y : 49.15822

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 082t Buttes-témoin de calcaires du Muschelkalk

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 629 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

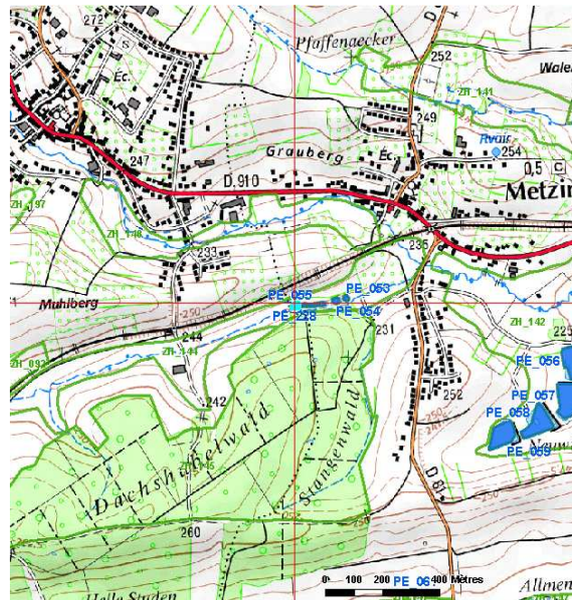
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Lixing.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.952356 Y : 49.10293

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 292 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

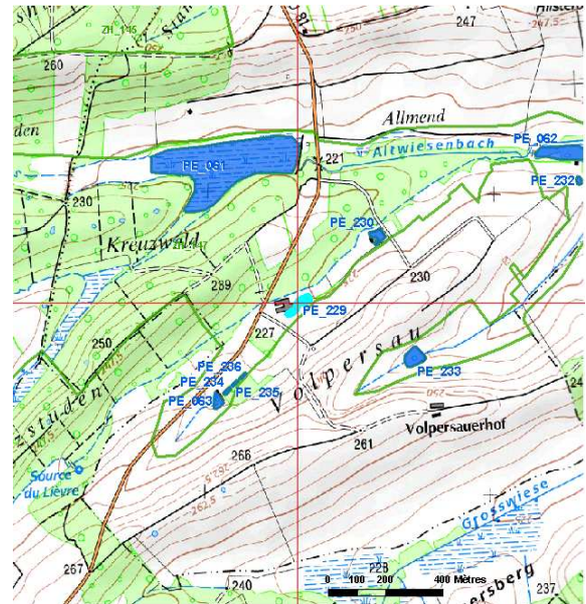
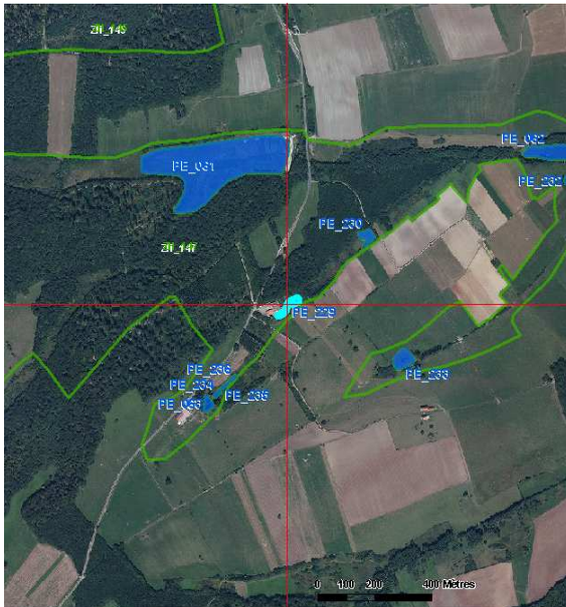
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.958041 Y : 49.08879

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1308 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

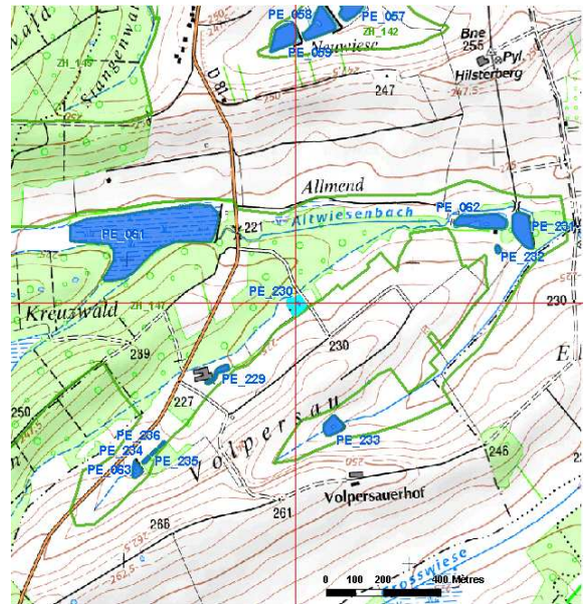
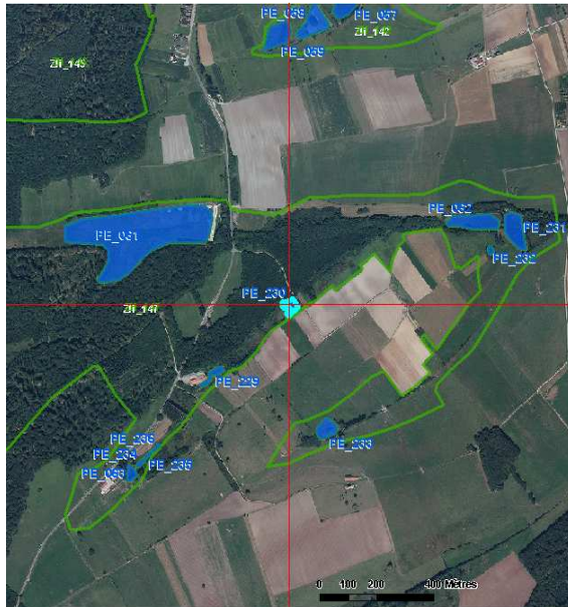
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent de l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.961954 Y : 49.09071

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1505 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

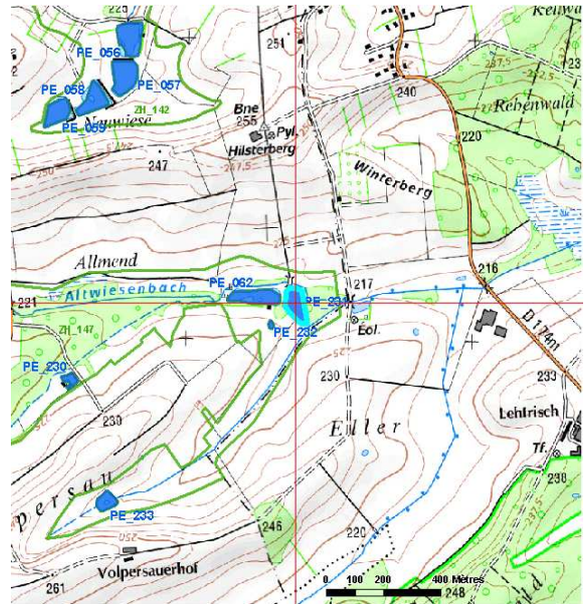
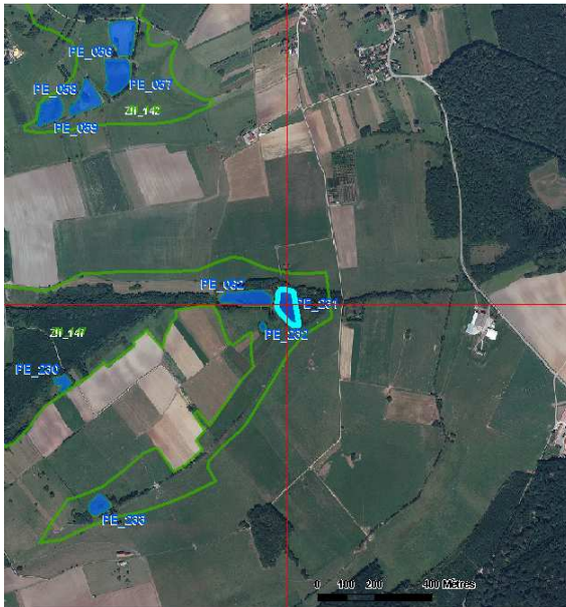
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent de l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.972933 Y : 49.0926

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 6213 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

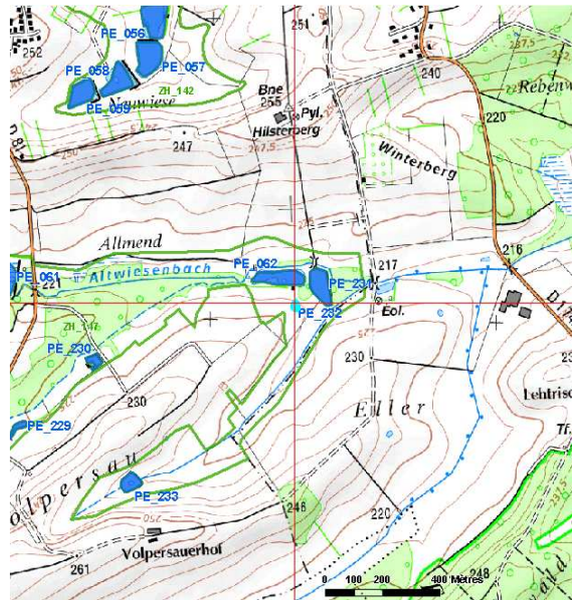
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.971695 Y : 49.09204

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 383 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

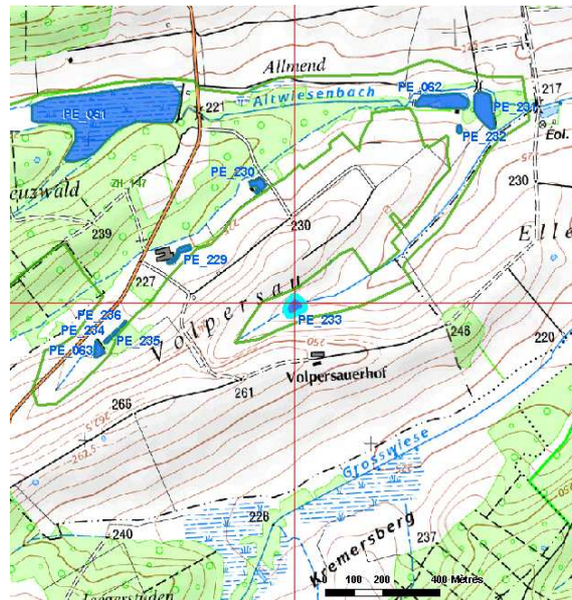
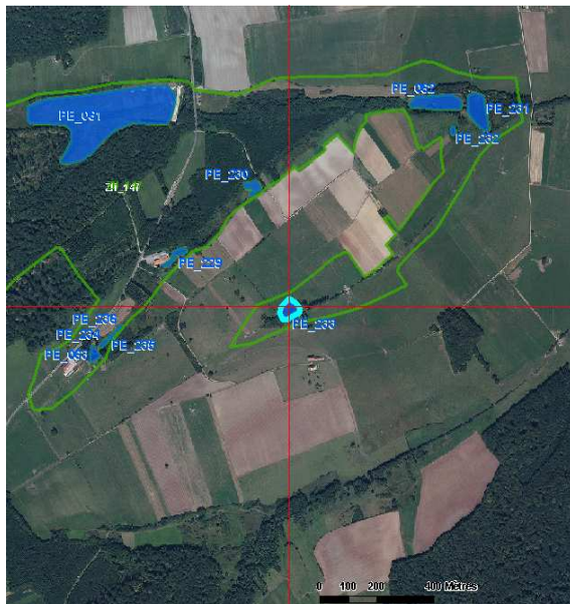
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.963407 Y : 49.08701

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3189 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

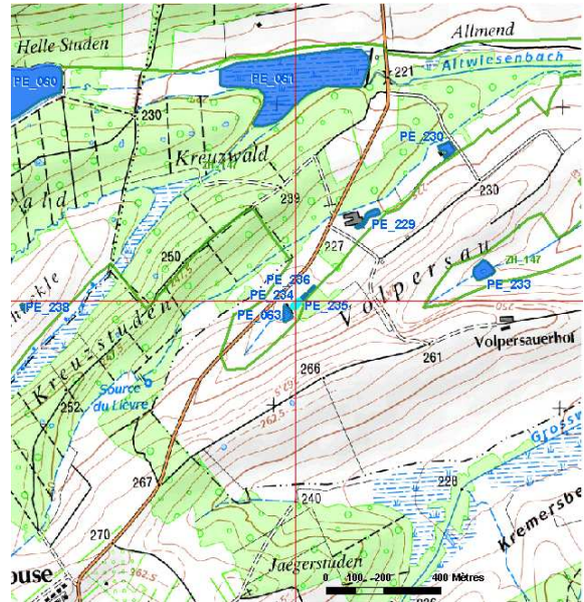
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent de l'Altwiesenbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.954396 Y : 49.08631

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 340 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

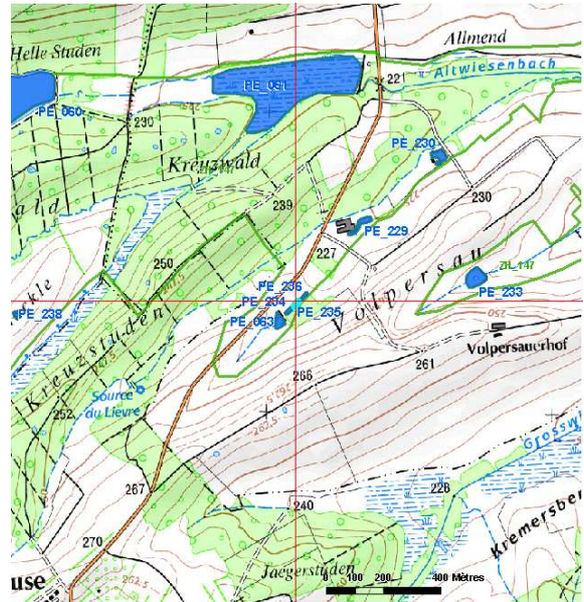
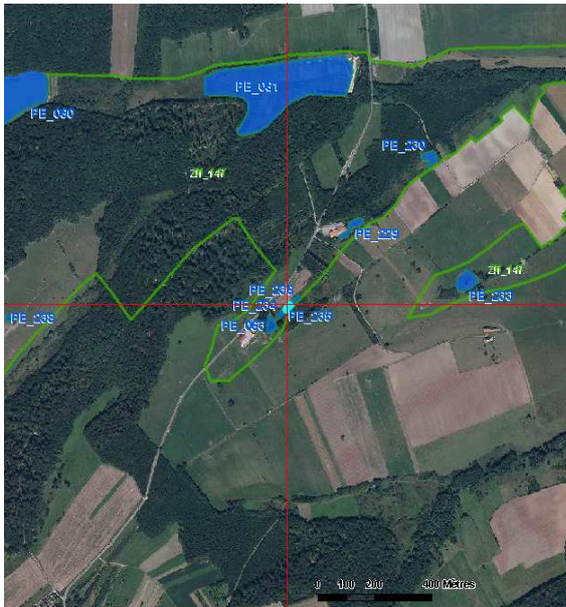
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.954775 Y : 49.08652

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 251 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

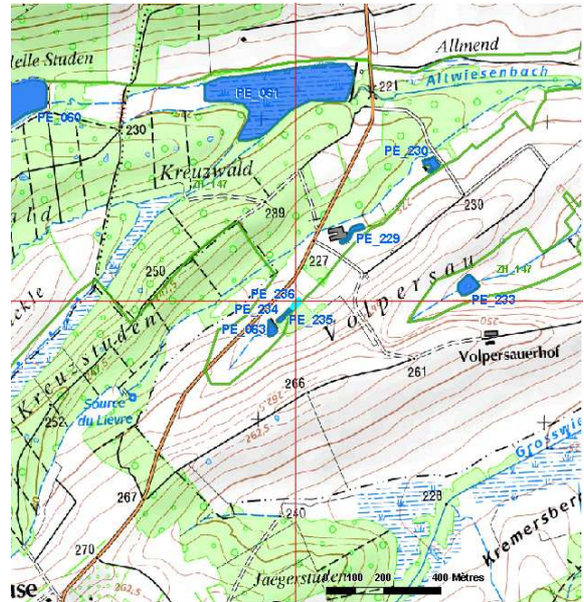
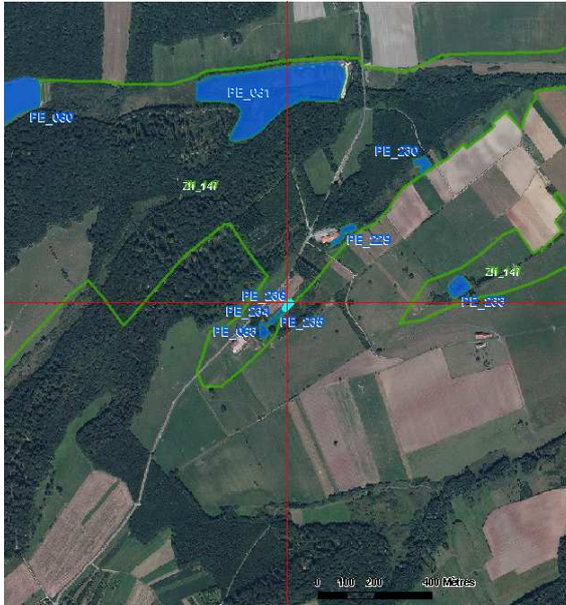
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : METZING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.955166 Y : 49.08673

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 230 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

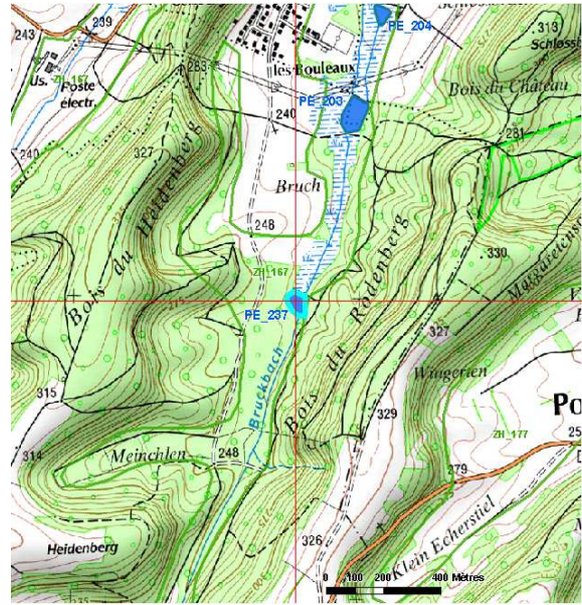
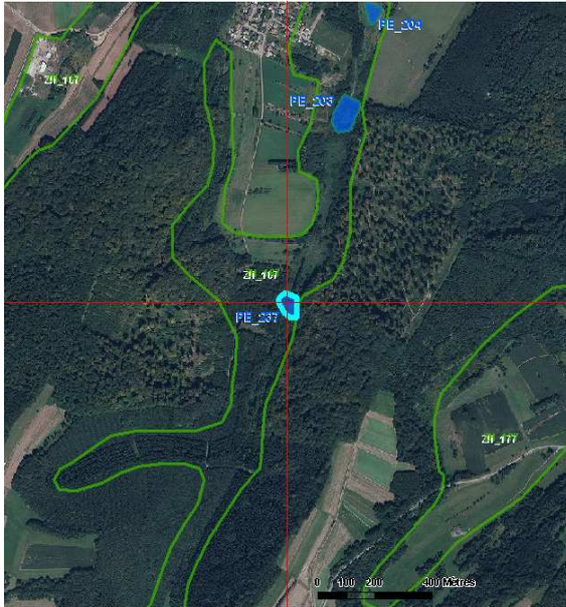
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 4 étangs à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BOUCHEPORN

Coordonnées GPS du centroïde X 6.627514 Y : 49.15889

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4035 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

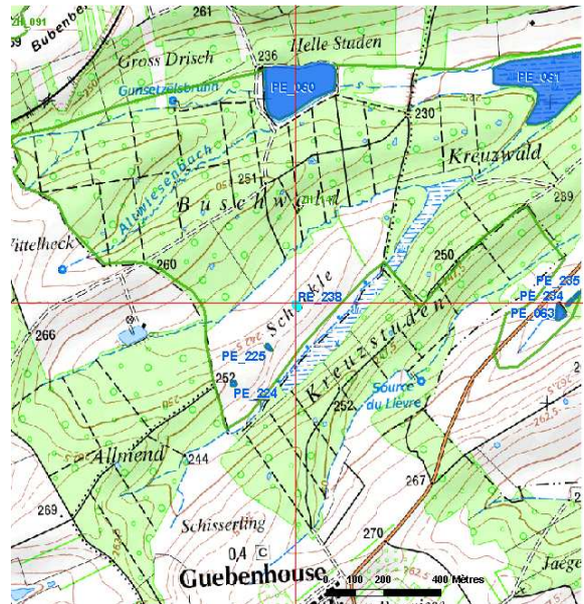
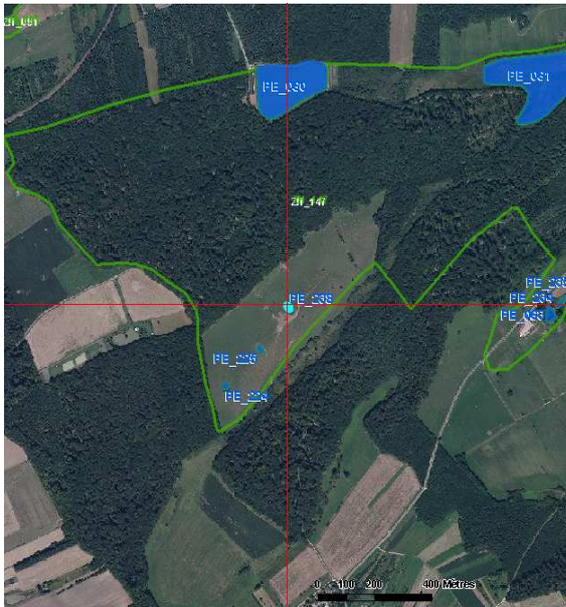
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Bruchbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.941335 Y : 49.08664

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 271 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

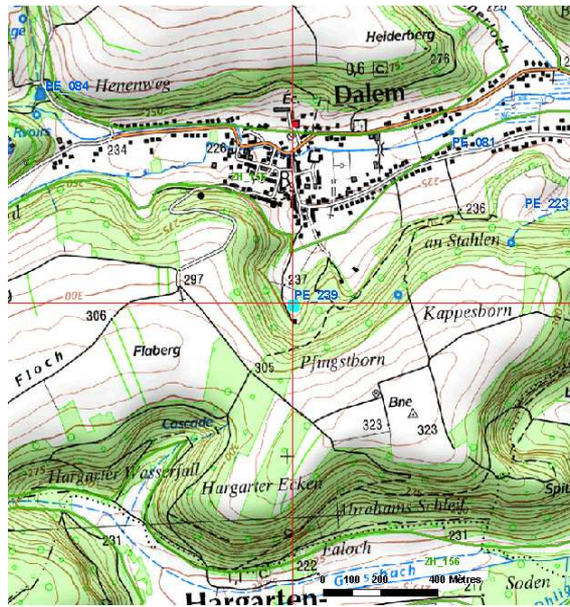
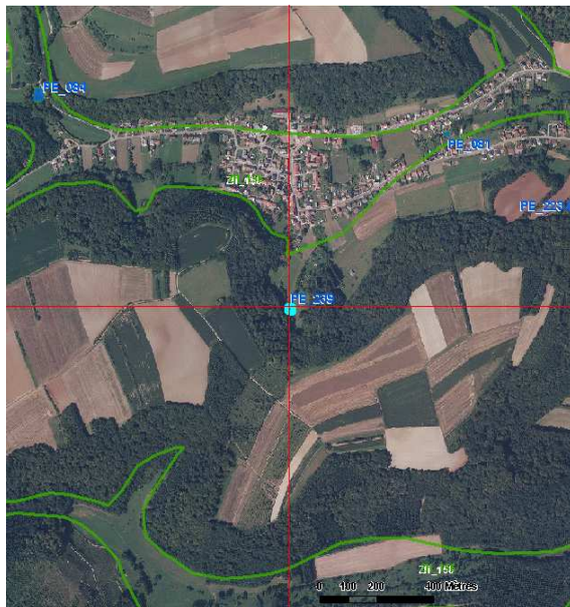
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DALEM

Coordonnées GPS du centroïde X 6.60996 Y : 49.23627

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 522 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

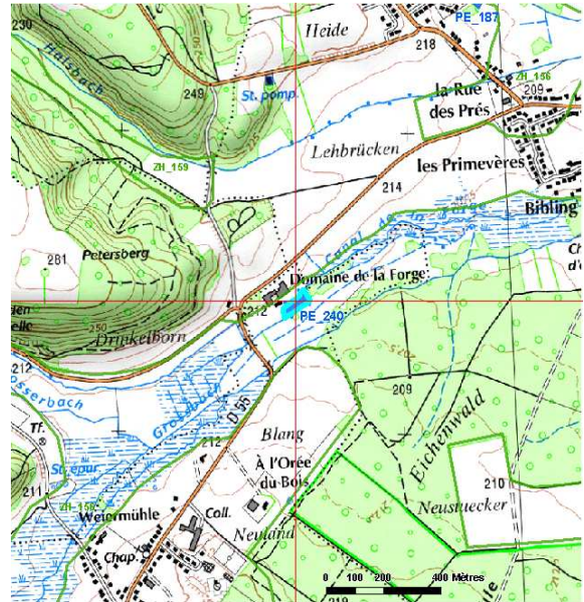
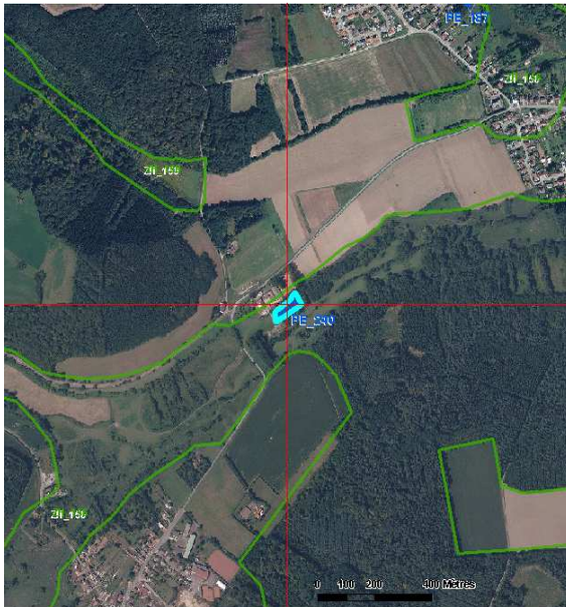
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FALCK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.646332 Y : 49.24327

Bassin versant de surface : A961 La Bisten du Leibsbach à la frontière franco-allemande.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3628 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

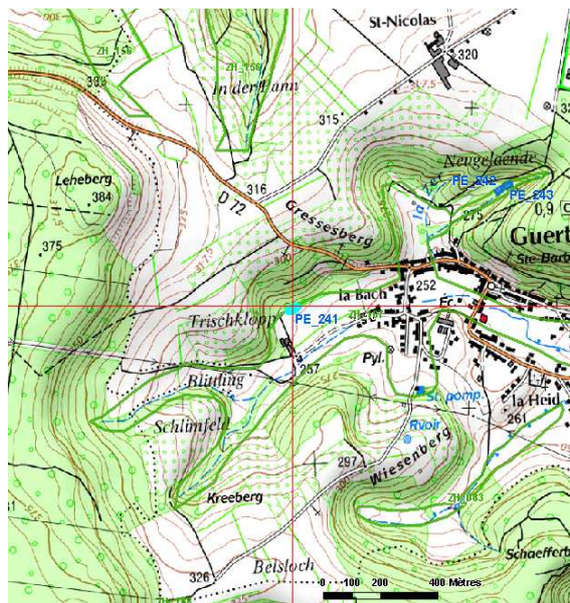
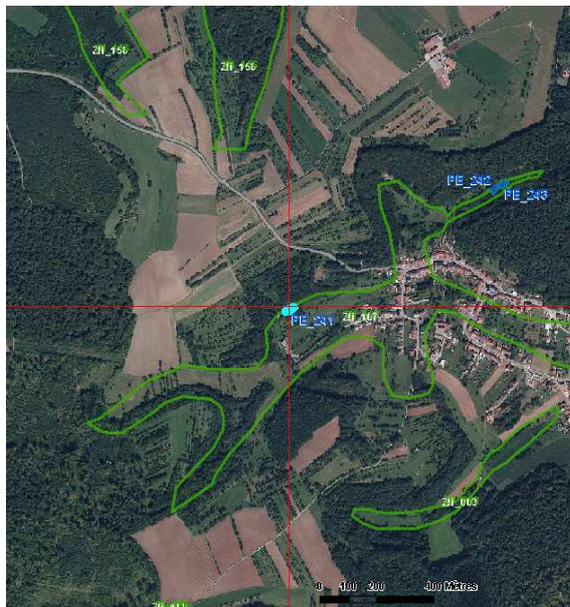
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de la Forge.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUERTING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.610955 Y : 49.18959

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 572 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

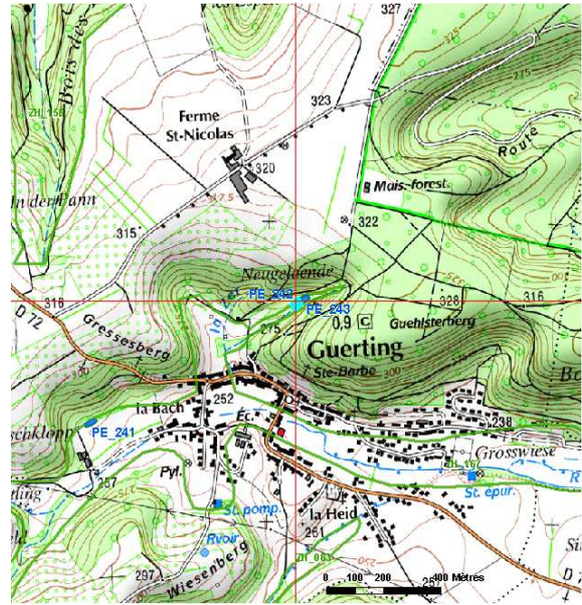
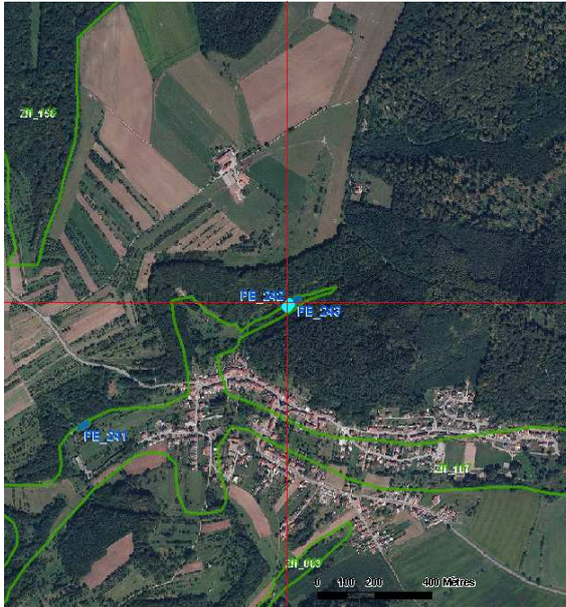
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUERTING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.621066 Y : 49.19284

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 485 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

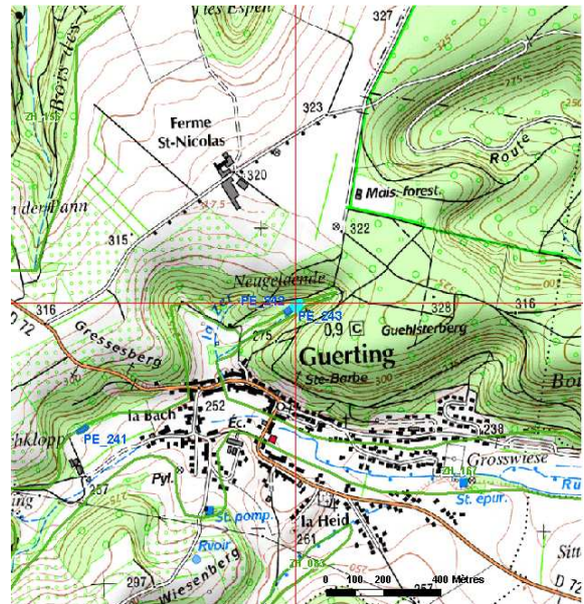
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un fossé affluent de la Der.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : GUERTING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.621484 Y : 49.19299

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 498 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

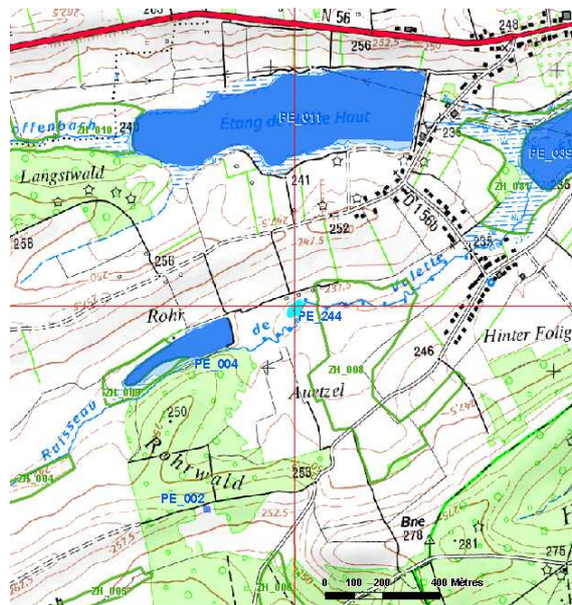
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un fossé affluent de la Der.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOSTE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.870064 Y : 49.0614

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 886 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

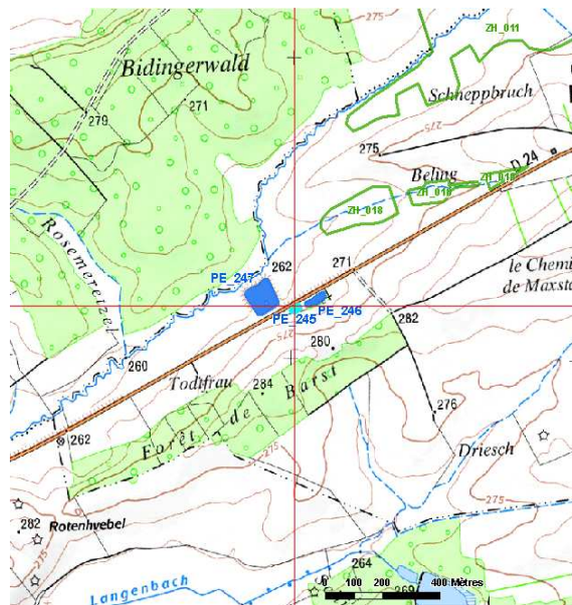
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Hoste.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.814324 Y : 49.0633

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 273 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

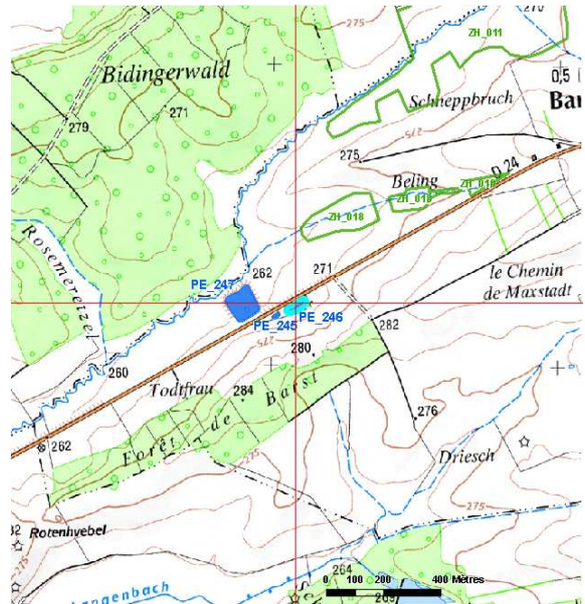
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.81532 Y : 49.06355

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1752 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

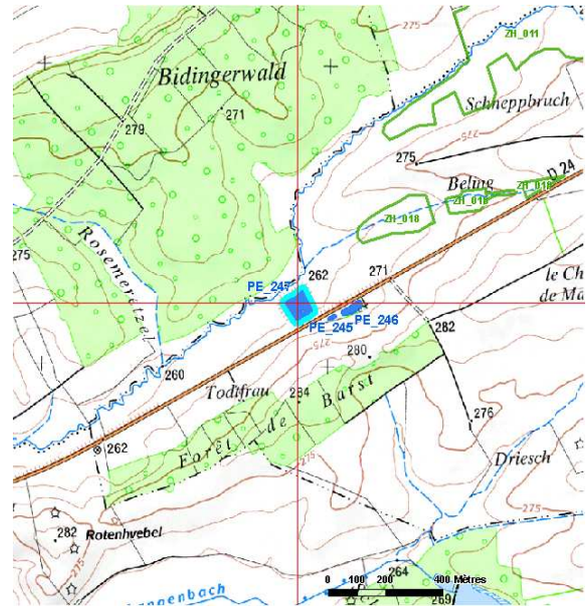
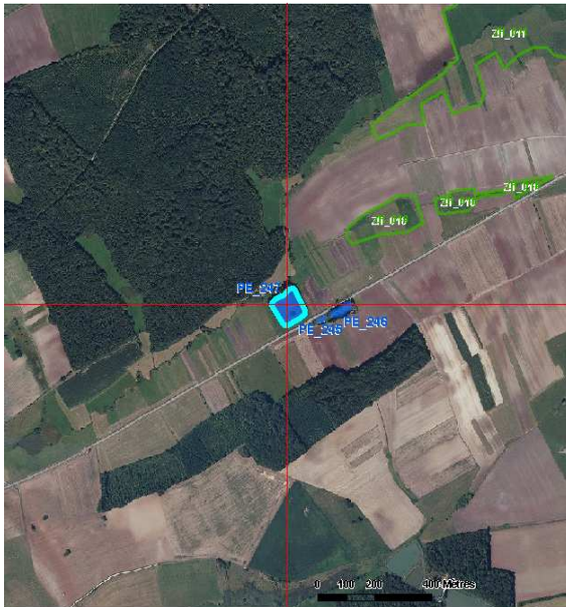
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : BARST

Coordonnées GPS du centroïde X 6.812758 Y : 49.06369

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 8650 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

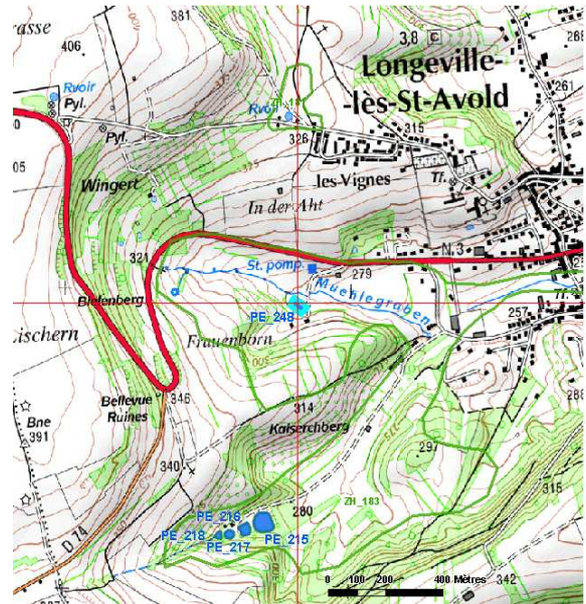
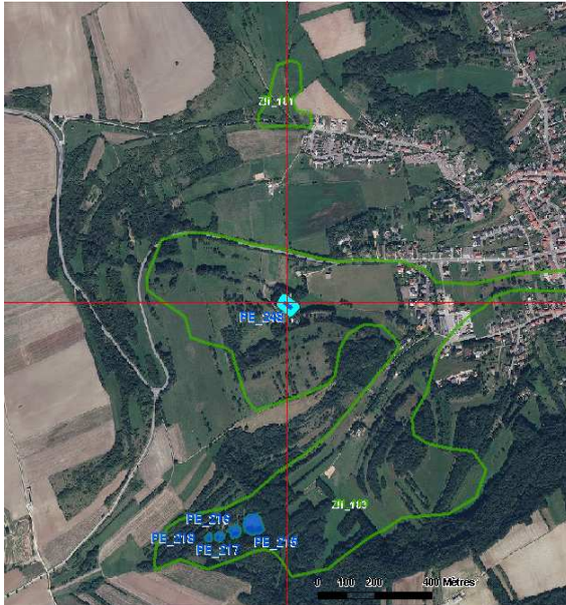
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau le Graben.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : LONGEVILLE-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.624037 Y : 49.11369

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1681 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau le Blindengraben.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : CREUTZWALD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.686544 Y : 49.19105

Bassin versant de surface : A960 La Bisten de sa source au Leibsbach.

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 372 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

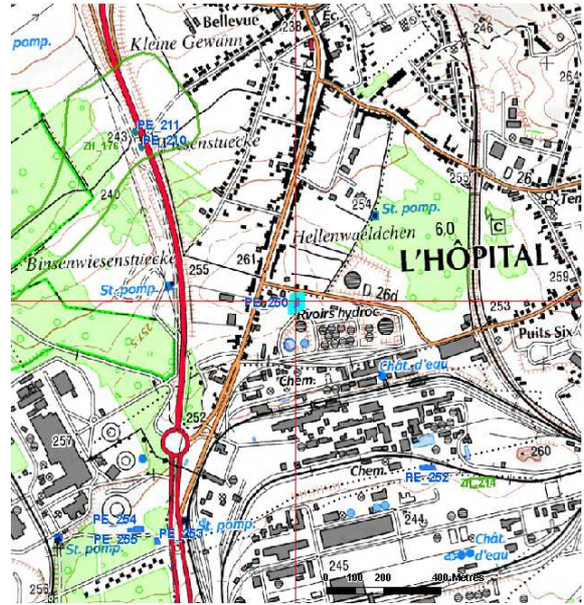
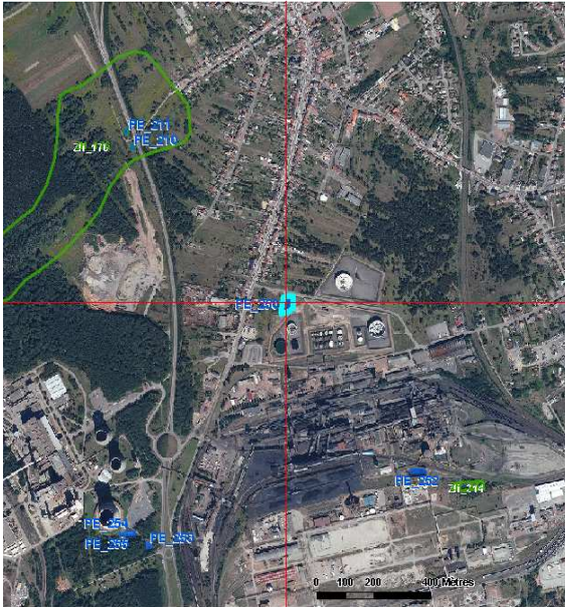
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux dans secteur industriel.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : L'HOPITAL, CARLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.714626 Y : 49.15749

Bassin versant de surface : A954, Le Lauterbach de sa source à la frontière franco-allemande (= amont confluent Rosselle). La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2011 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

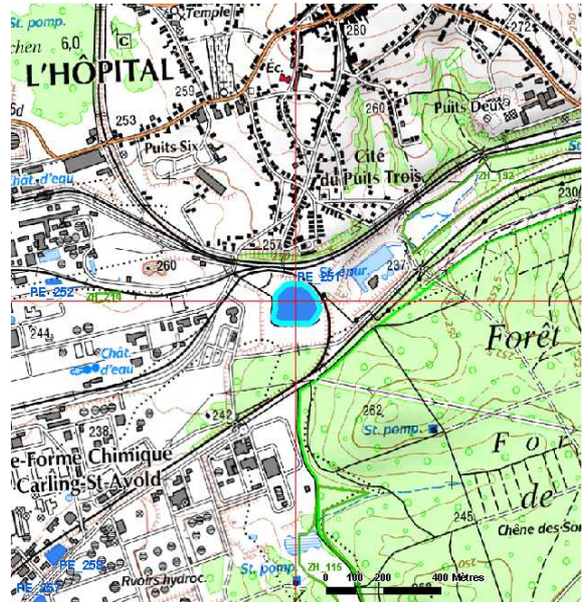
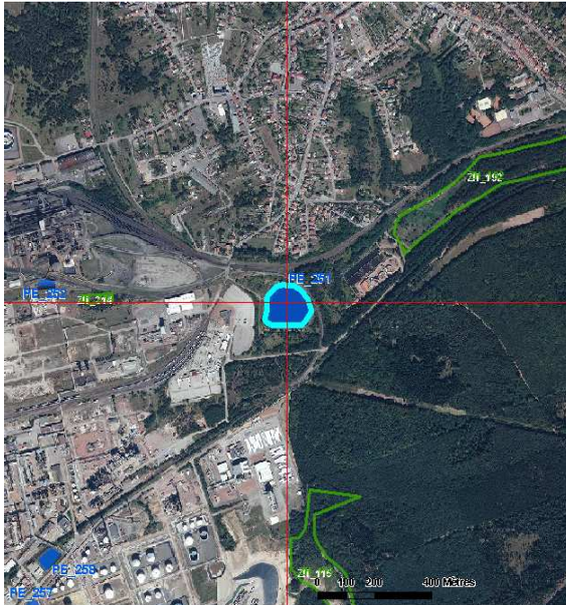
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux dans secteur industriel.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : L'HOPITAL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.7321 Y : 49.15133

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 17239 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

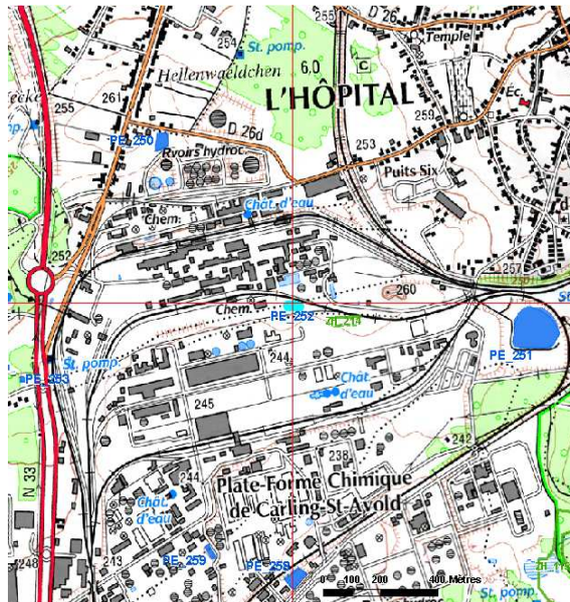
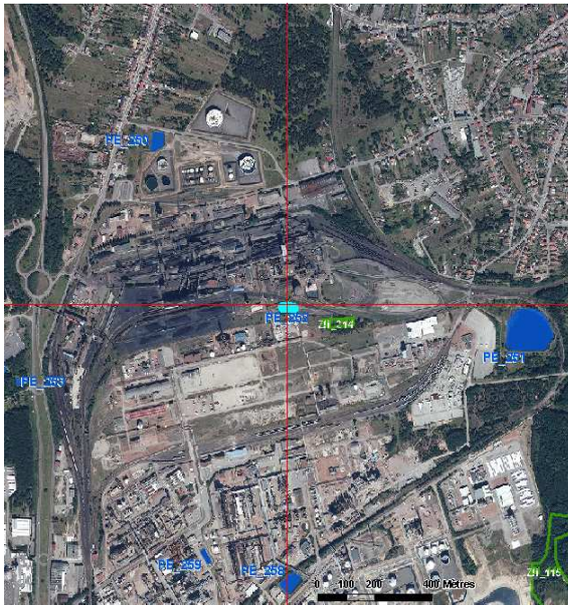
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Merle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD, L'HOPITAL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.720566 Y : 49.15238

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 702 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

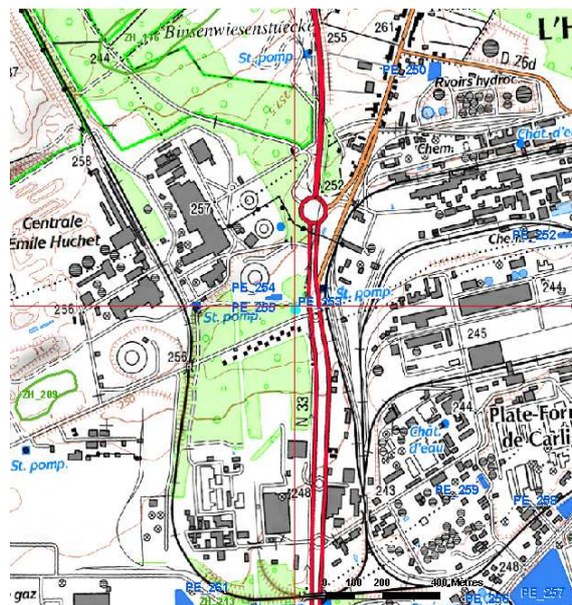
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.707439 Y : 49.15059

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 271 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

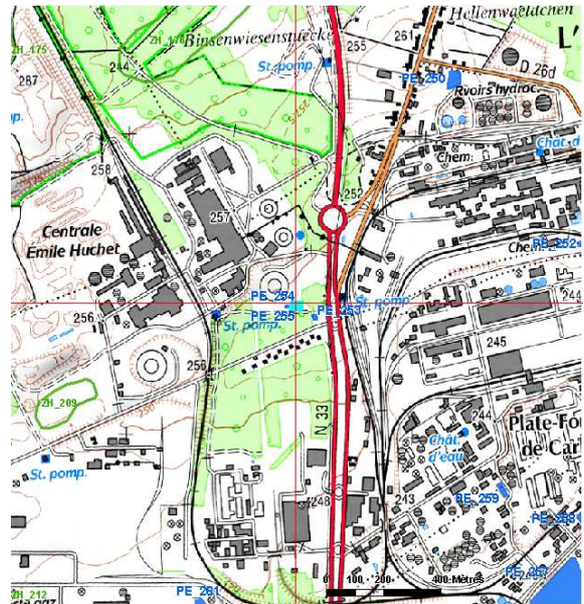
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux dans secteur industriel.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.706592 Y : 49.15096

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 490 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

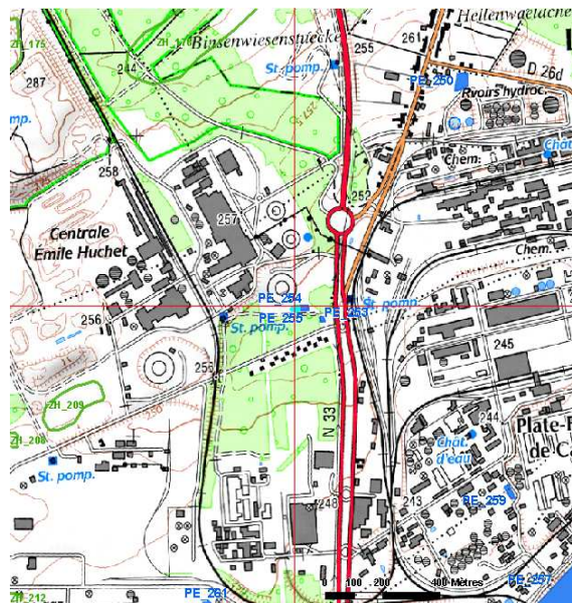
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux dans secteur industriel.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.706178 Y : 49.15095

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 140 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

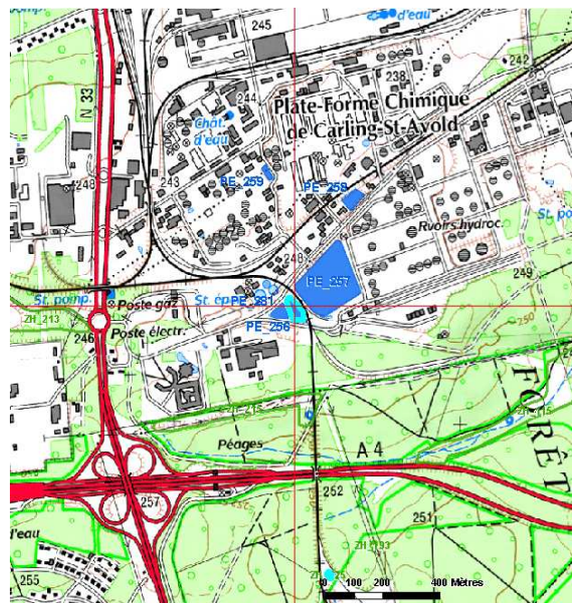
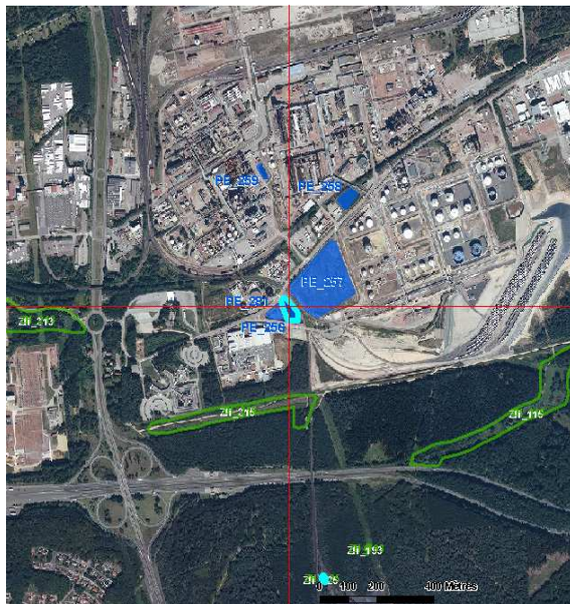
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux dans secteur industriel.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.717078 Y : 49.14102

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2515 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

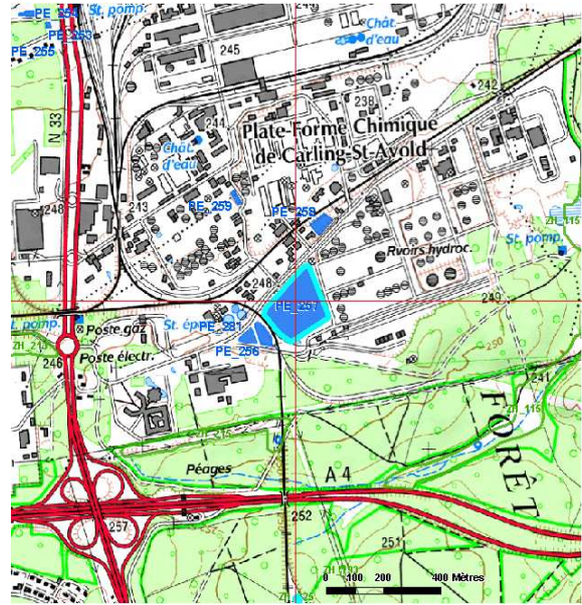
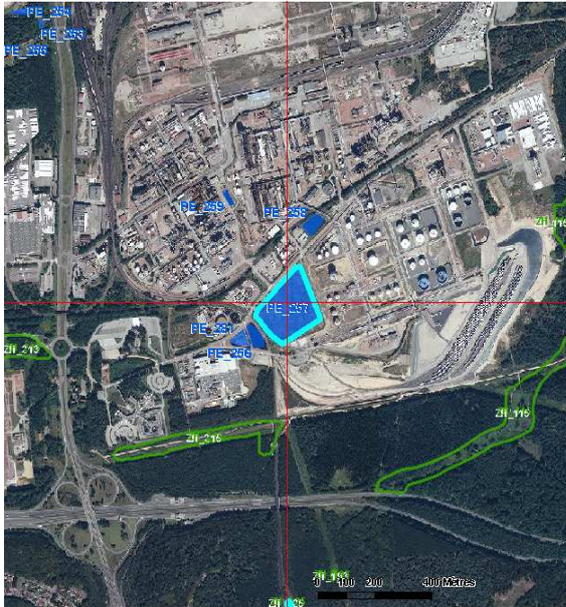
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.718759 Y : 49.1418

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 31829 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

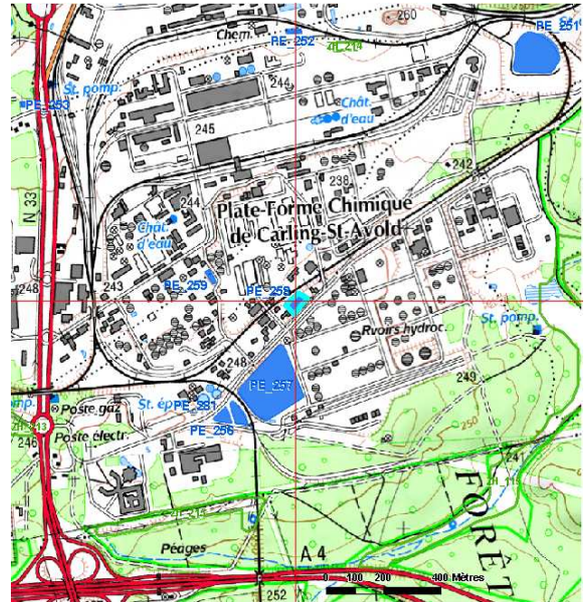
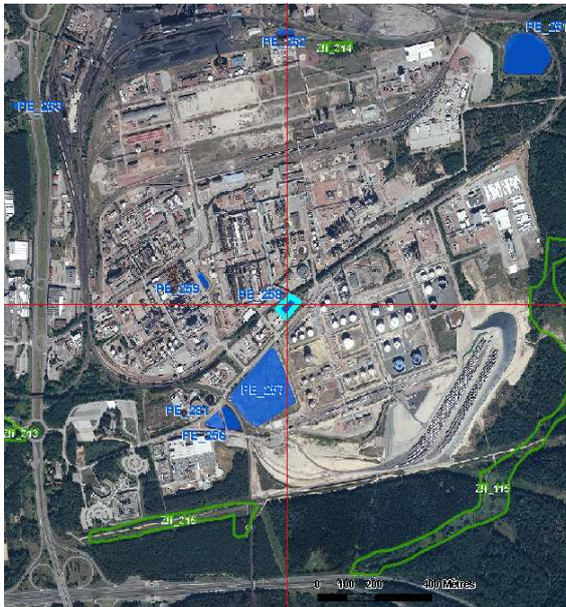
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.720084 Y : 49.14426

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2435 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

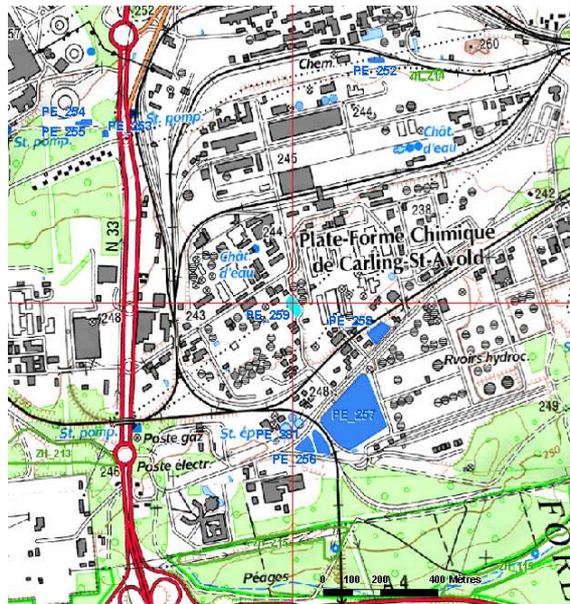
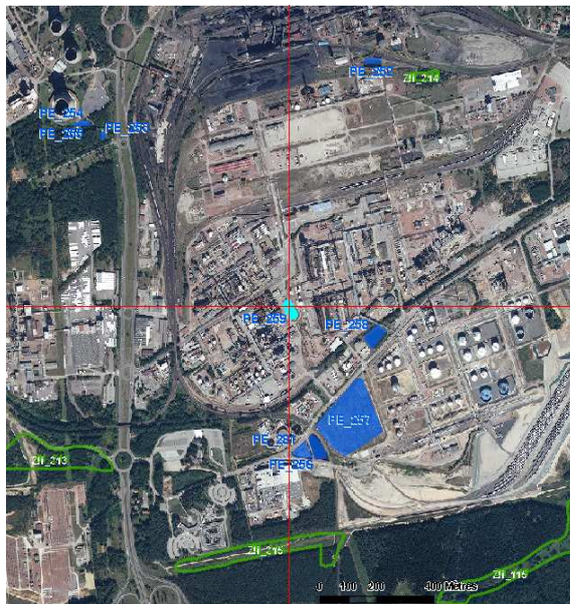
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : L'HOPITAL

Coordonnées GPS du centroïde X 6.716057 Y : 49.14516

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 719 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.696388 Y : 49.13983

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1105 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

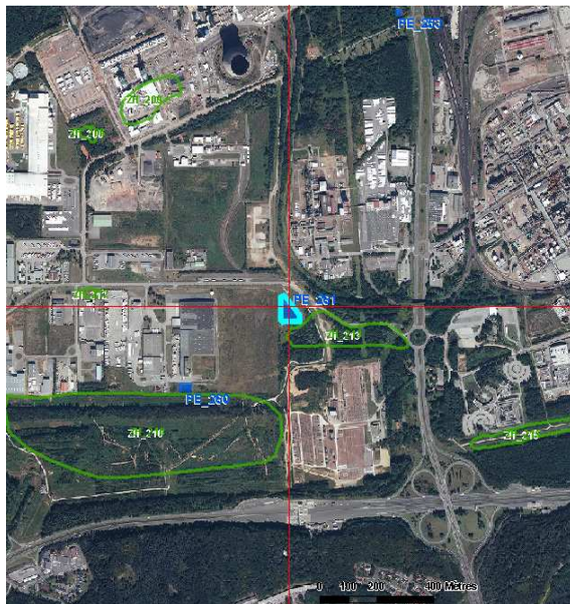
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la zone industrielle de St-Avold Nord.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.701488 Y : 49.14191

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4052 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

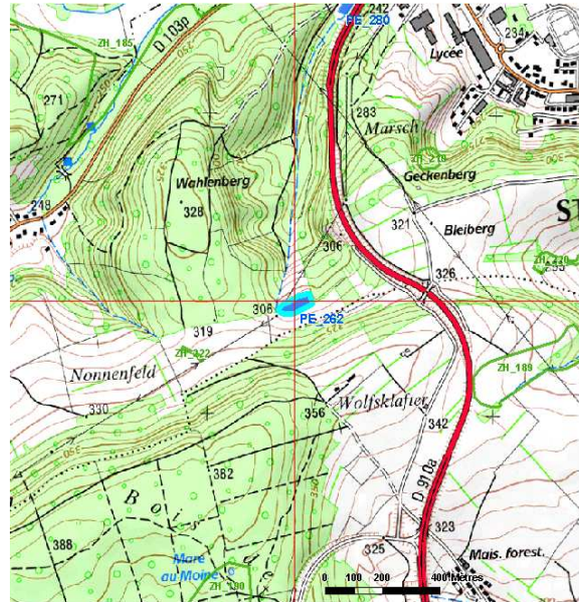
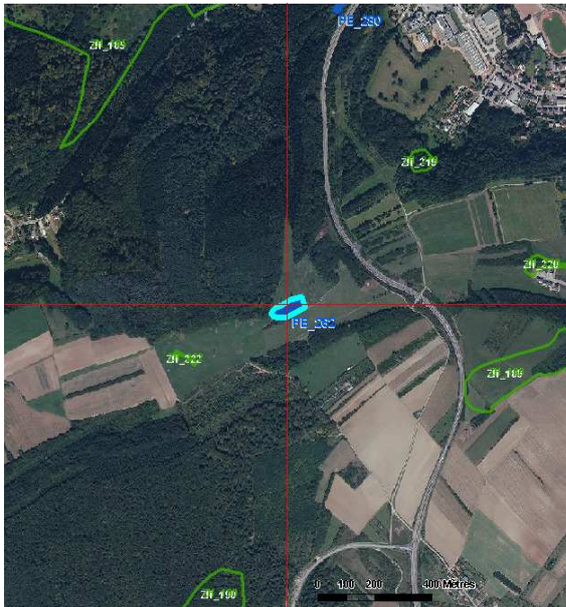
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la zone industrielle de St-Avold Nord.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.684221 Y : 49.09715

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 594a Argiles du Muschelkalk inférieur des Vosges du Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 4621 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

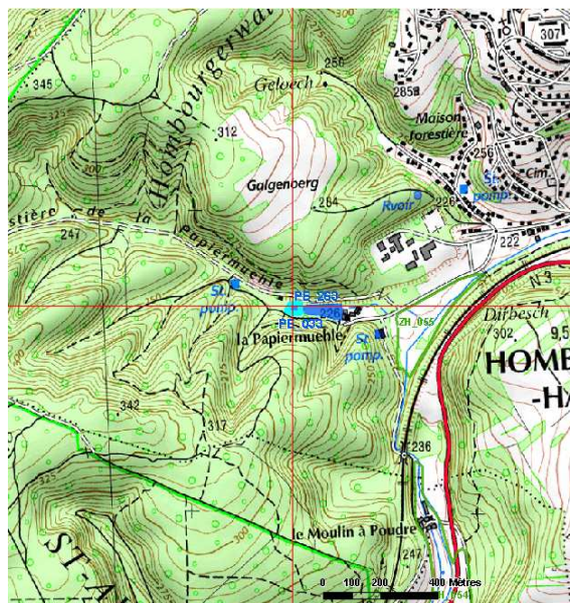
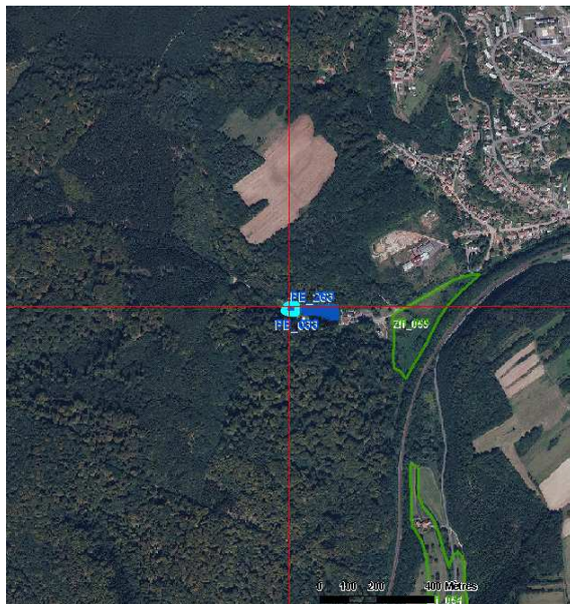
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source d'un fossé affluent du ruisseau de Dourd'Hal.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : HOMBURG-HAUT

Coordonnées GPS du centroïde X 6.755816 Y : 49.12424

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1271 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

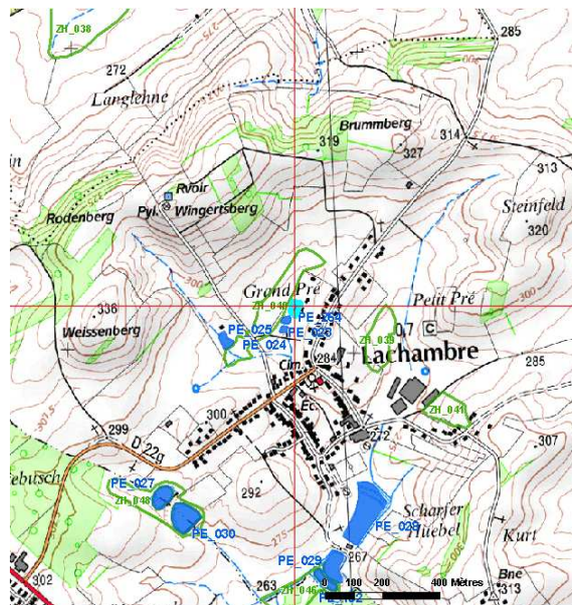
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Source d'un fossé affluent de la Rosselle.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : LACHAMBRE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.744564 Y : 49.08387

Bassin versant de surface : A980 La Nied Allemande de sa source au Weihergraben (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1124 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

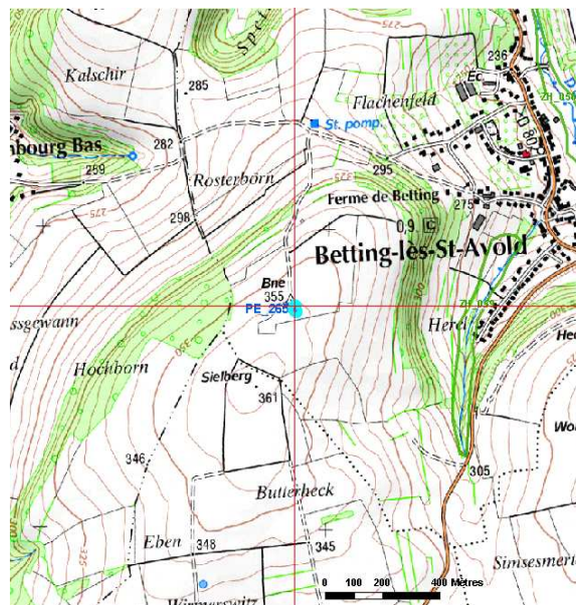
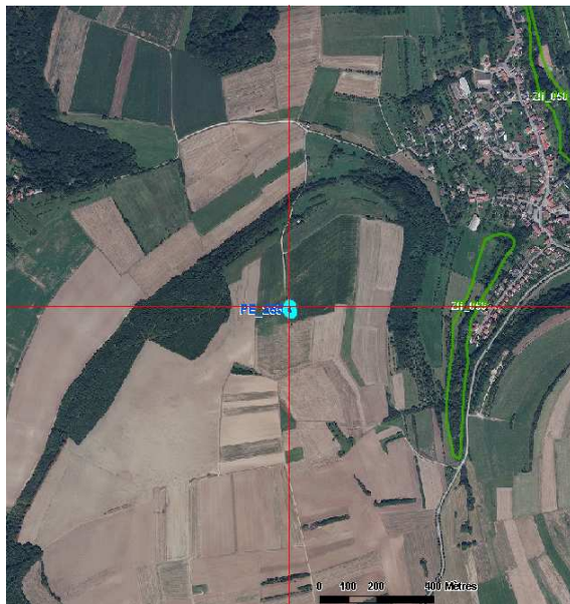
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Succession de 3 plans d'eau à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : BETTING-LES-SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.804224 Y : 49.12289

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 082c Calcaires du Muschelkalk de Haute-Sarre

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1054 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

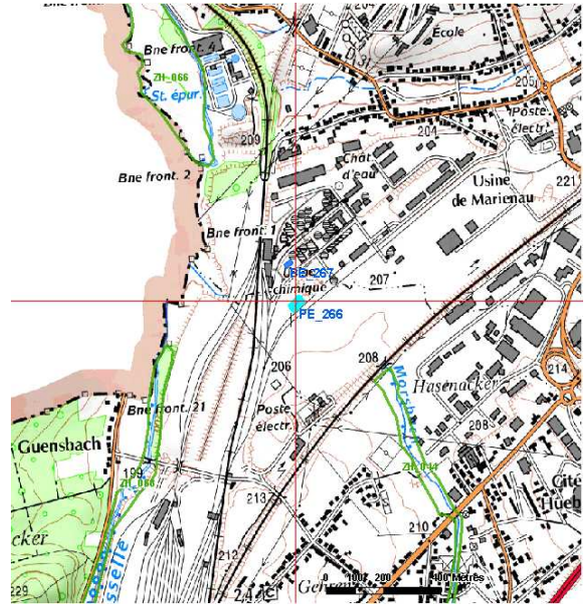
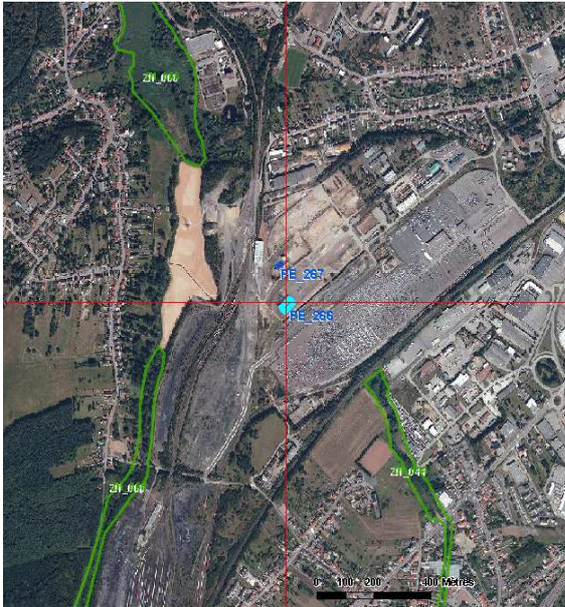
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : MORSBACH, FORBACH

Coordonnées GPS du centroïde X 6.865946 Y : 49.17739

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1029 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux de l'usine chimique de Forbach.



Plan d'eau caractérisé sur le terrain

Renseignements généraux

Localisation administrative : THEDING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.870799 Y : 49.13699

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en dérivation

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : /

Ouvrage de restitution : /

Commentaires : Ouvrages non visibles.

Surface : 1961 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Verticales

Trace de gestion: Oui

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, risques lors des opération de vidange (pollution, introduction d'espèces indésirables...). Pêche.

Milieu naturel

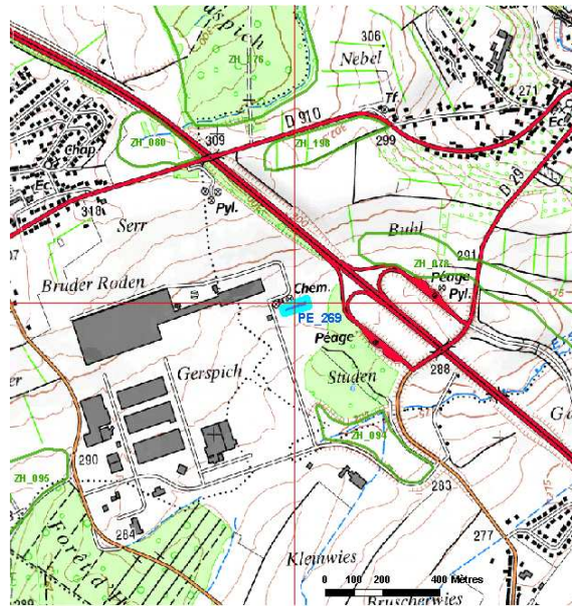
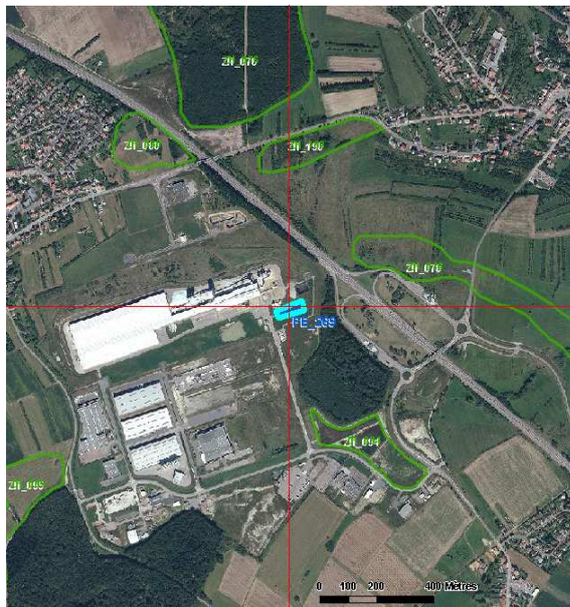
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non

Habitat (s) Corine Biotope : 0' Pas de végétation rivulaire

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le Wimbornbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.849608 Y : 49.10936

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2735 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

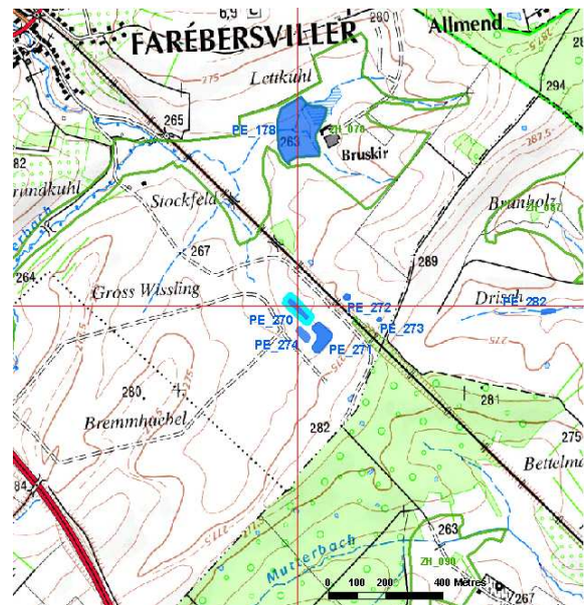
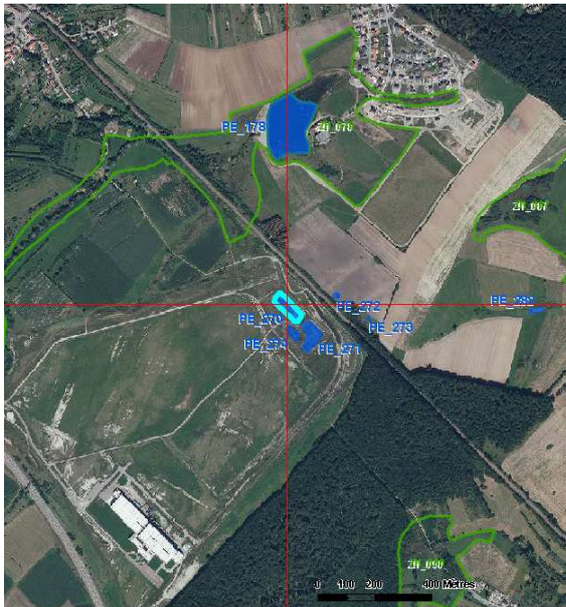
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.878659 Y : 49.10682

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3791 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

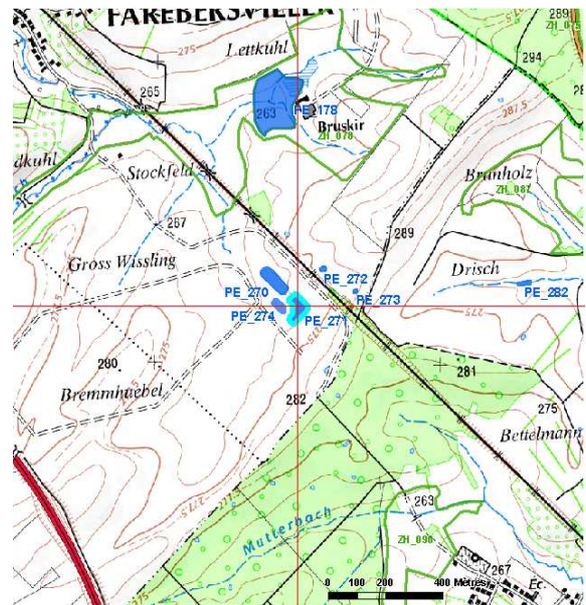
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.879706 Y : 49.10594

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3953 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

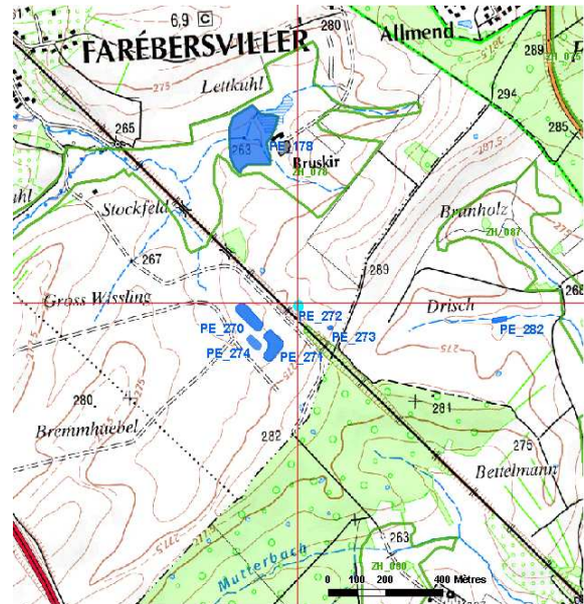
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.881025 Y : 49.10708

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 326 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

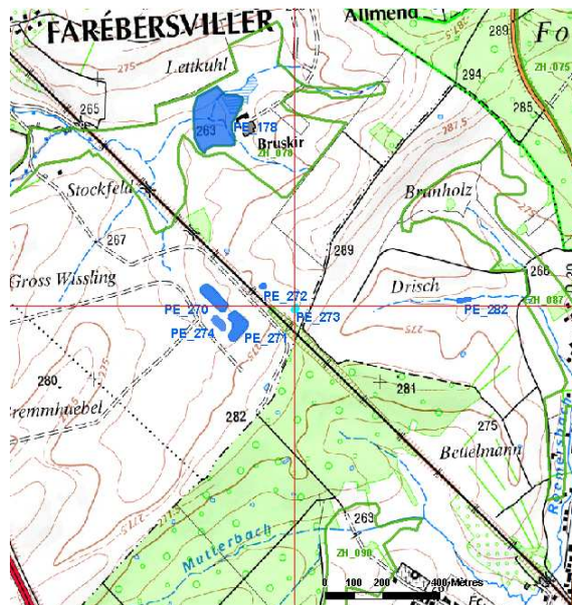
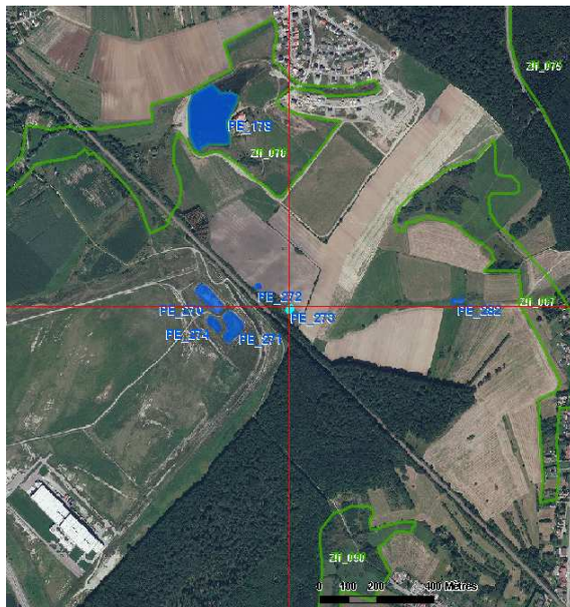
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.88252 Y : 49.10637

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 118 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

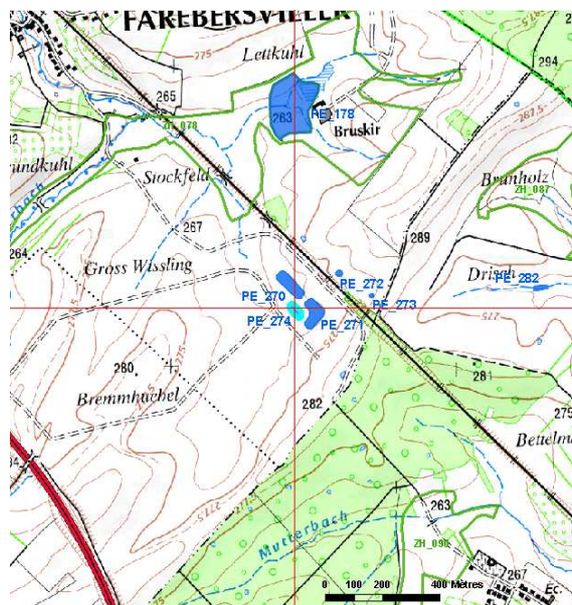
Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FAREBERSVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.878839 Y : 49.10604

Bassin versant de surface : A952 La Rosselle du Merle au ruisseau de Cocheren (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1247 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0''

Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.880223 Y : 49.09025

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 5543 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

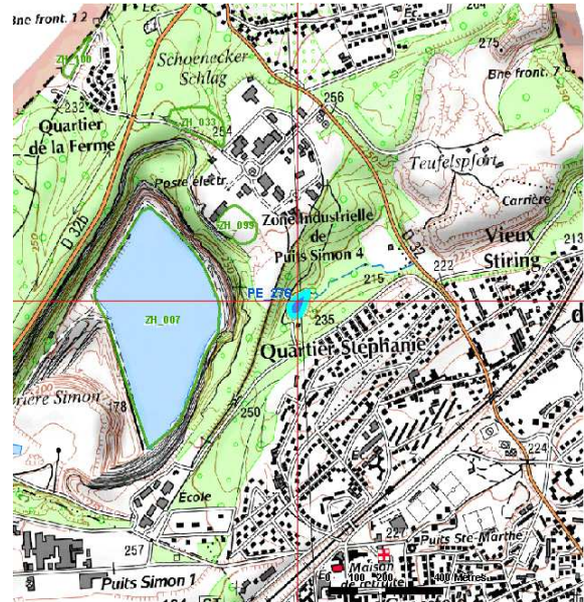
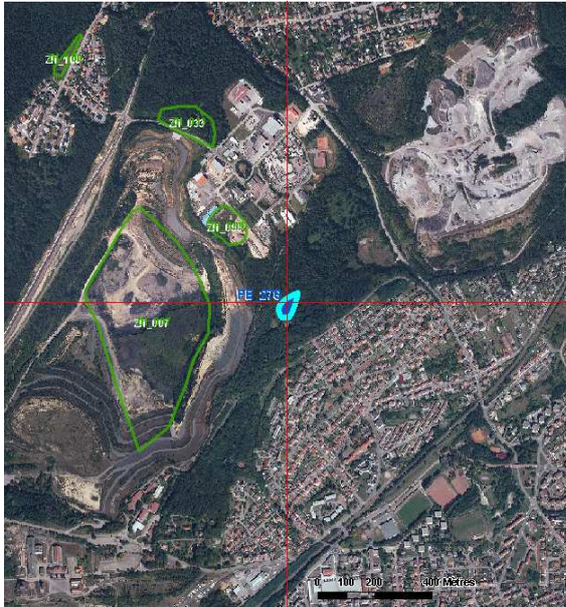
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par le ruisseau de Nachtweide.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SCHOENECK

Coordonnées GPS du centroïde X 6.926512 Y : 49.21003

Bassin versant de surface : A942 La Sarre du ruisseau de Lixing à la frontière franco-allemande (= amont confluent Nied).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 3102 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

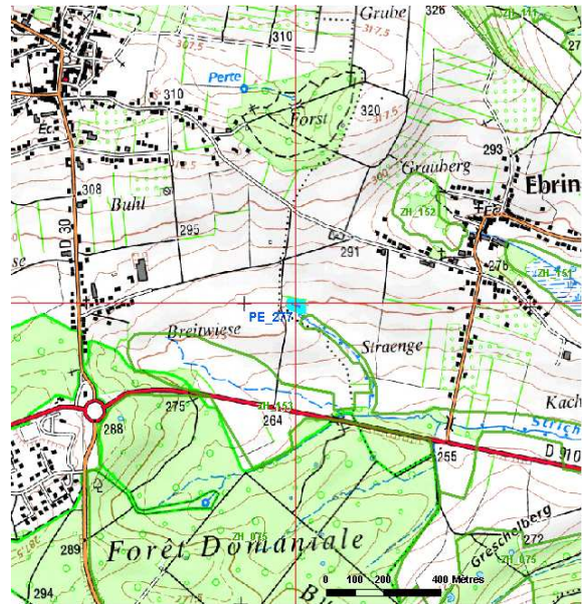
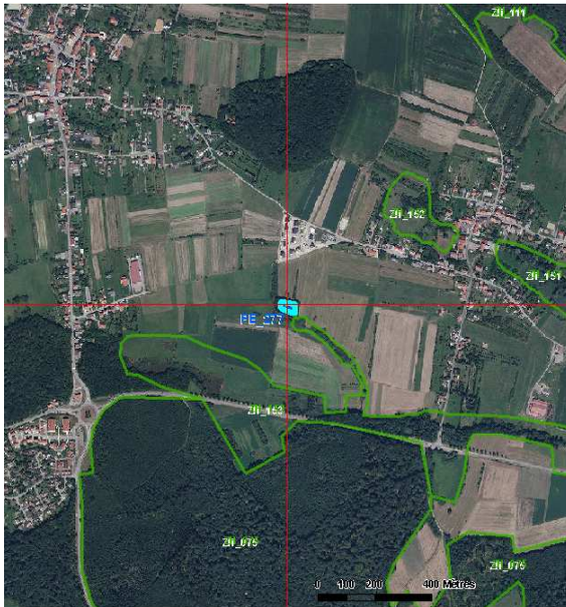
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à la source d'un fossé.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : TENDELING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.904252 Y : 49.1213

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1549 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

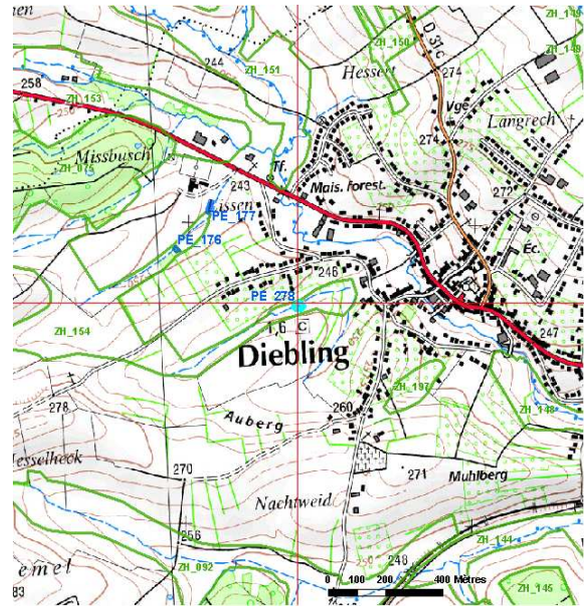
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau à la source d'un fossé affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : DIEBLING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.933304 Y : 49.1087

Bassin versant de surface : A940 La Sarre de la Blies à l'Altwiesenbach (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 574 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

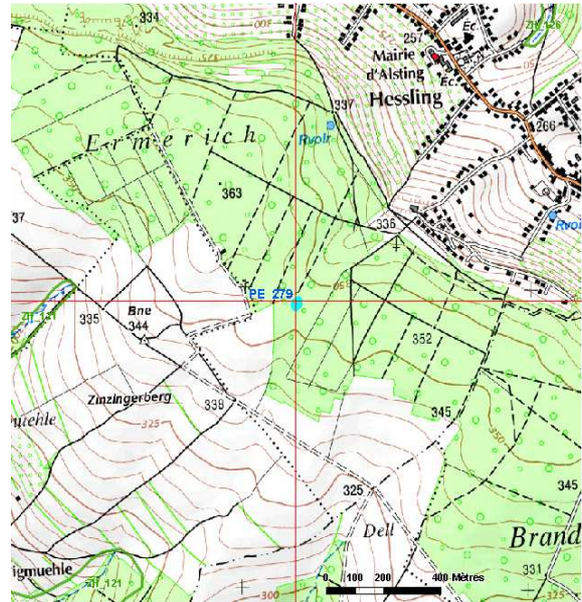
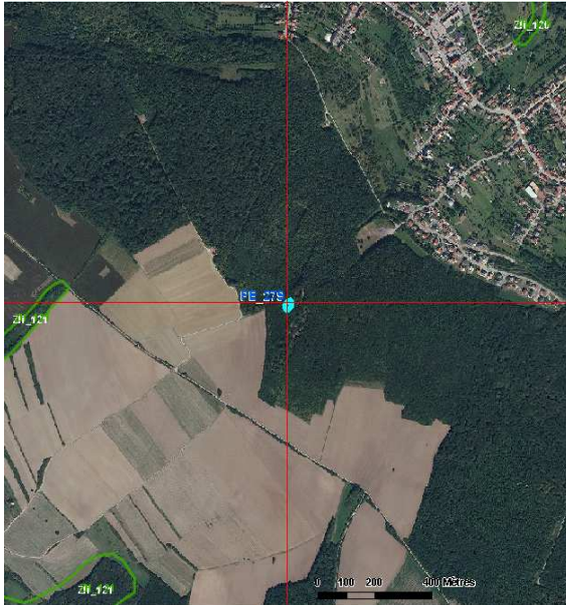
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Strichbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : ALSTING

Coordonnées GPS du centroïde X 6.991281 Y : 49.1714

Bassin versant de surface : A941 La Sarre de l'Altweisenbach au ruisseau de Lixing (inclus).

Bassin versant souterrain : 082t Buttes-témoin de calcaires du Muschelkalk

Description générale

Type de retenue : Mare forestière

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 492 m²

Usage et gestion

Usage : Rétenue des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe. Développement des amphibiens.

Milieu naturel

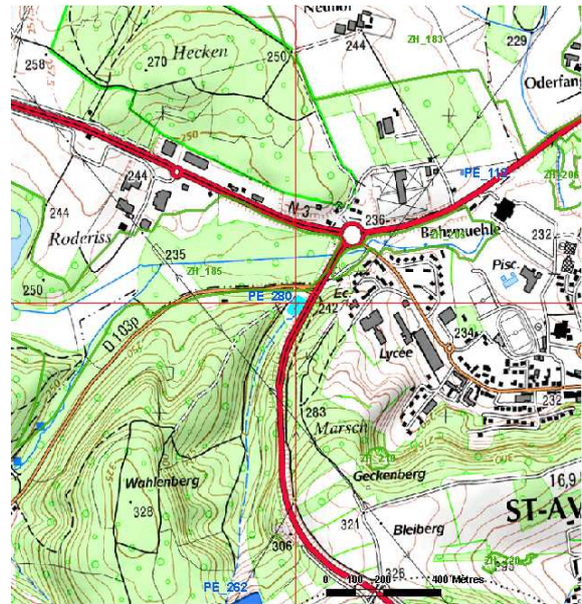
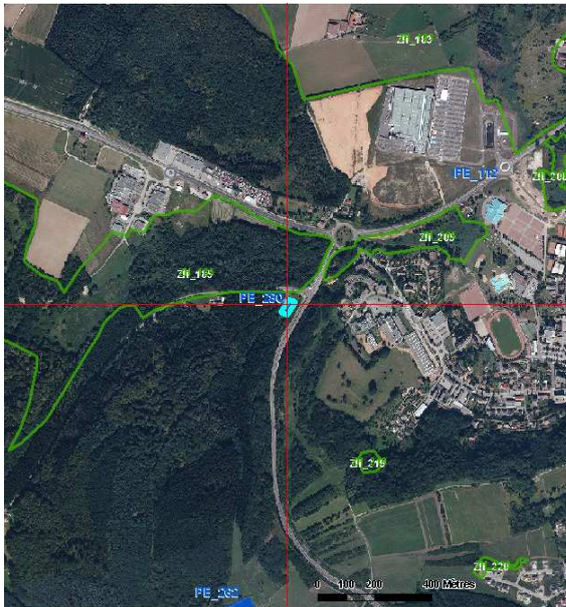
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.687284 Y : 49.10601

Bassin versant de surface : A950 La Rosselle de sa source au ruisseau Sainte-Catherine (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1150 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

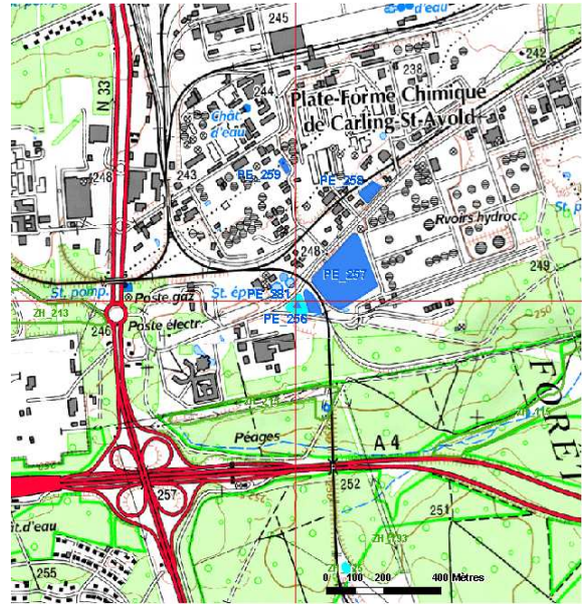
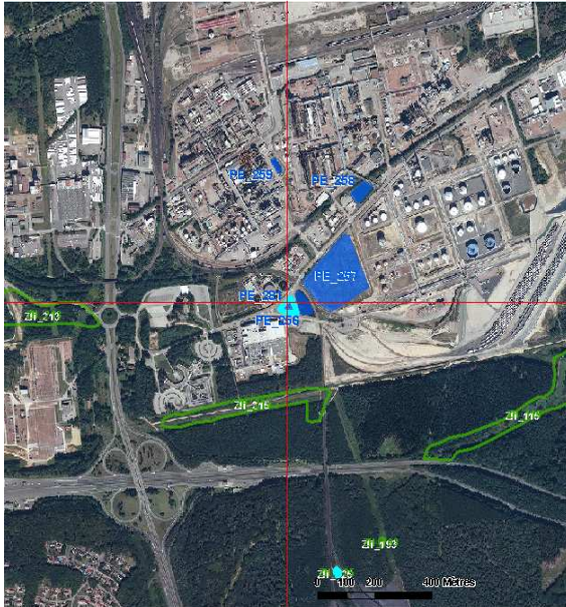
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déterminé

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du ruisseau de Dour'Hal.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : SAINT-AVOLD

Coordonnées GPS du centroïde X 6.716364 Y : 49.14096

Bassin versant de surface : A951 La Rosselle du ruisseau Sainte-Catherine au Merle (inclus).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 1606 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

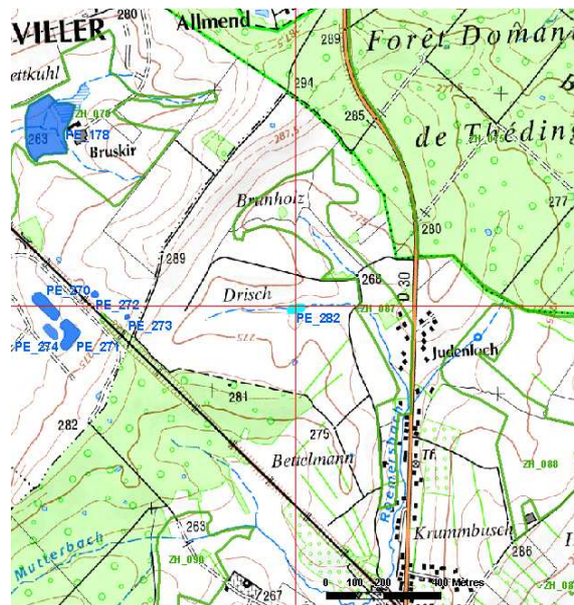
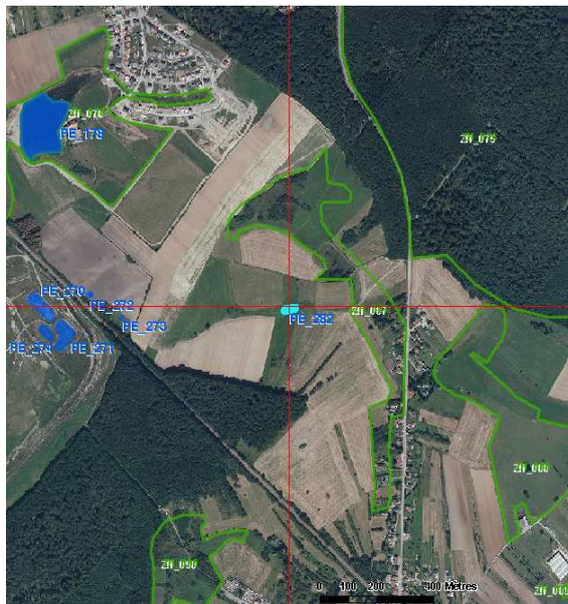
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Bassin de rétention des eaux au sein de la plateforme chimique de Carling.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : FARSCHVILLER

Coordonnées GPS du centroïde X 6.890619 Y : 49.10635

Bassin versant de surface : A914 Le Moderbach de sa source au Ruhbrecher (inclus).

Bassin versant souterrain : 507a Grès à roseaux/dolomies du Keuper de Lorraine Nord

Description générale

Type de retenue : Plan d'eau agricole

Type d'alimentation : Cours d'eau, plan d'eau en série

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 506 m²

Usage et gestion

Usage : Alimentation faune

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Ralentissement des eaux, accumulation de pollution, banalisation de l'habitat et des populations, entrave à la circulation piscicole, refroidissement du cours d'eau en hiver et réchauffement en été néfaste pour la faune aquatique

Milieu naturel

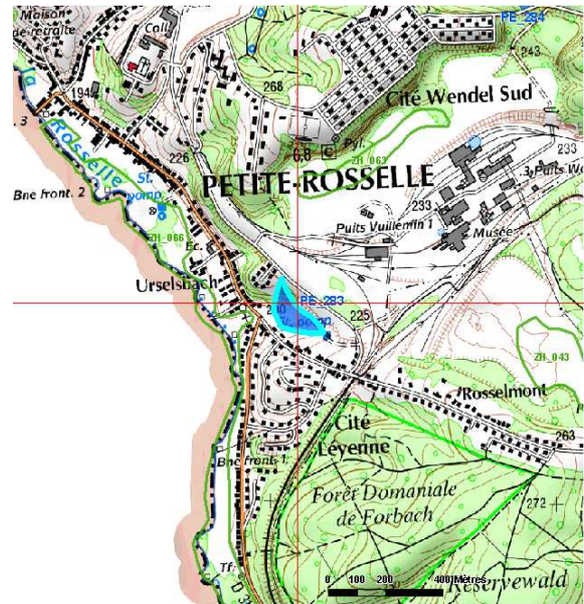
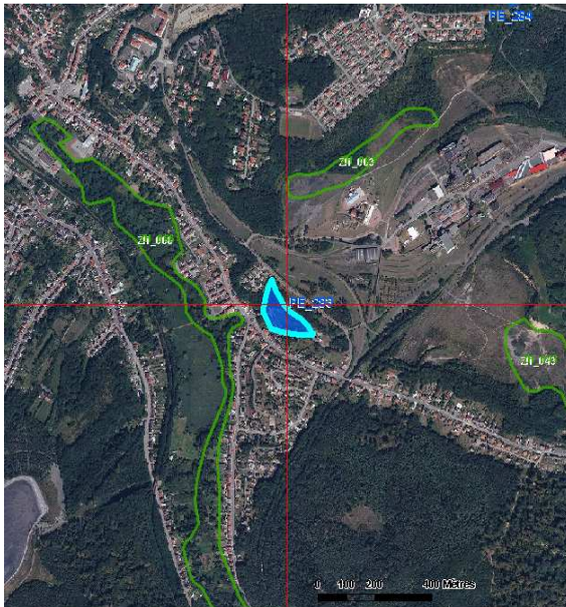
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Plan d'eau alimenté par un affluent du Moderbach.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.855081 Y : 49.20098

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Bassin de rétention

Type d'alimentation : Ruissellement/rejets

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 13722 m²

Usage et gestion

Usage : Rétention des eaux

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Impacts : Pollution.

Milieu naturel

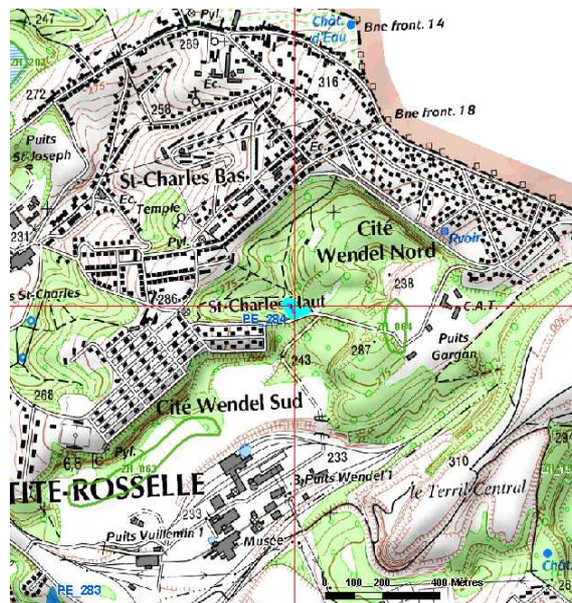
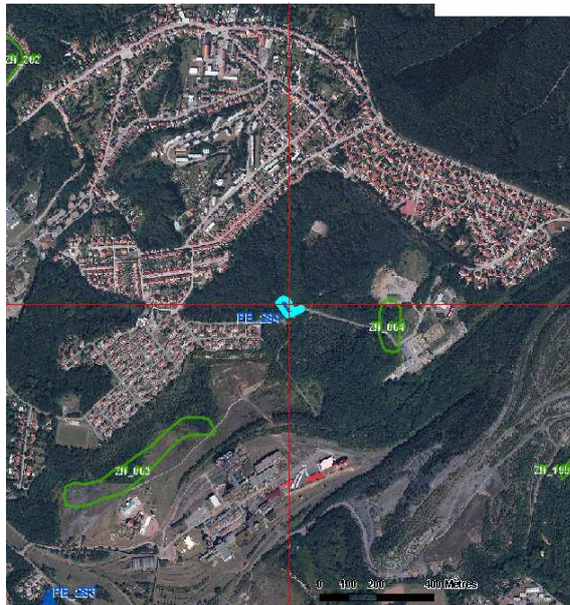
Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.



Plan d'eau caractérisé par photointerprétation

Renseignements généraux

Localisation administrative : PETITE-ROSSELLE

Coordonnées GPS du centroïde X 6.866798 Y : 49.21

Bassin versant de surface : A953 La Rosselle du ruisseau de Cocheren à la frontière franco-allemande (= amont confluent Lauterbach).

Bassin versant souterrain : 210h Grès du Trias inférieur de Sarre

Description générale

Type de retenue : Etang

Type d'alimentation : Ruissellement ou nappe

Présence d'ouvrages

Ouvrage d'admission : Non déterminé

Ouvrage de restitution : Non déterminé

Commentaires : Pas de commentaires.

Surface : 2102 m²

Usage et gestion

Usage : Agrément

Type de berges : Non déterminé

Trace de gestion: Non déterminé

Commentaires :Pas de commentaires.

Impacts : Diminution importante du débit du cours d'eau si à la source d'un cours d'eau. Diminution de la réserve d'eau si connecté uniquement à la nappe.

Milieu naturel

Existence de végétation rivulaire (strate herbacée, arbustive et/ou arborée) : Non déte

Présence d'un cordon d'hélophytes : Non déterminé

Habitat (s) Corine Biotope : 0'' Habitat Corine Biotope non déterminé

Commentaire

Pas de commentaire.