



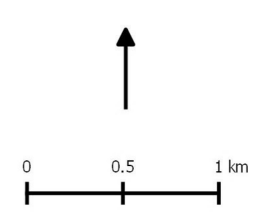


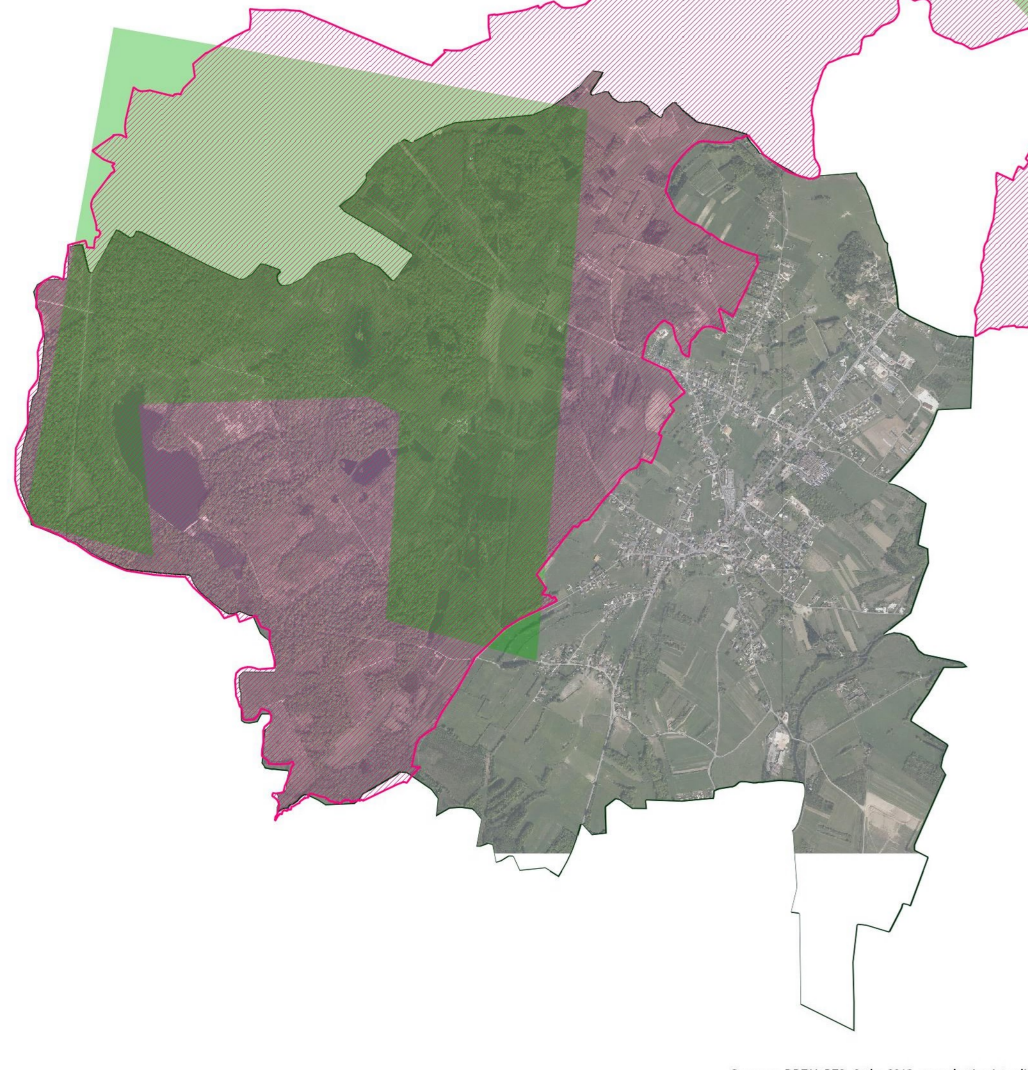


Ajustement du périmètre du site Natura 2000

Commune de Saint-Germain

Périmètre ajusté du site Natura 2000 (ZSC et ZPS) Ancien périmètre Natura 2000





Sources : DREAL BFC, Ortho 2013, reproduction interdite Réalisation : PNRBV, FO 2018





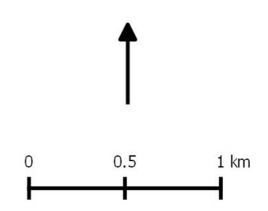


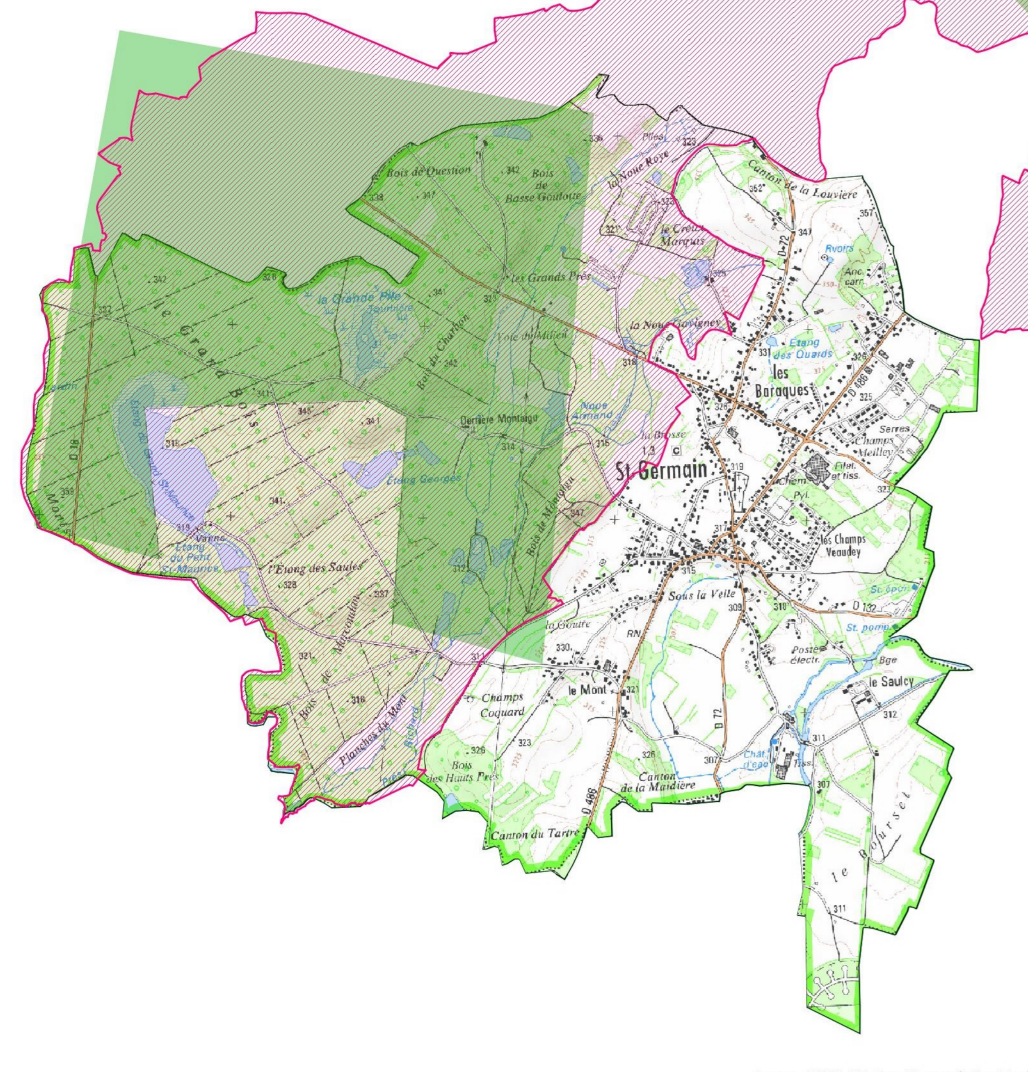


Ajustement du périmètre du site Natura 2000

Commune de Saint-Germain

Périmètre ajusté du site Natura 2000 (ZSC et ZPS) Ancien périmètre Natura 2000





Sources: DREAL BFC, Scan 25, reproduction interdite

Réalisation: PNRBV, FO 2018

Site natura 2000 "Plateau des mille étangs (ZSC FR4301346 et ZPS FR4312028)





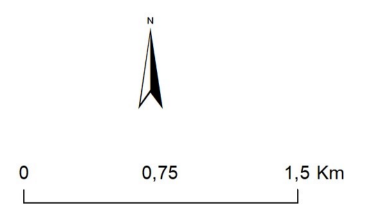


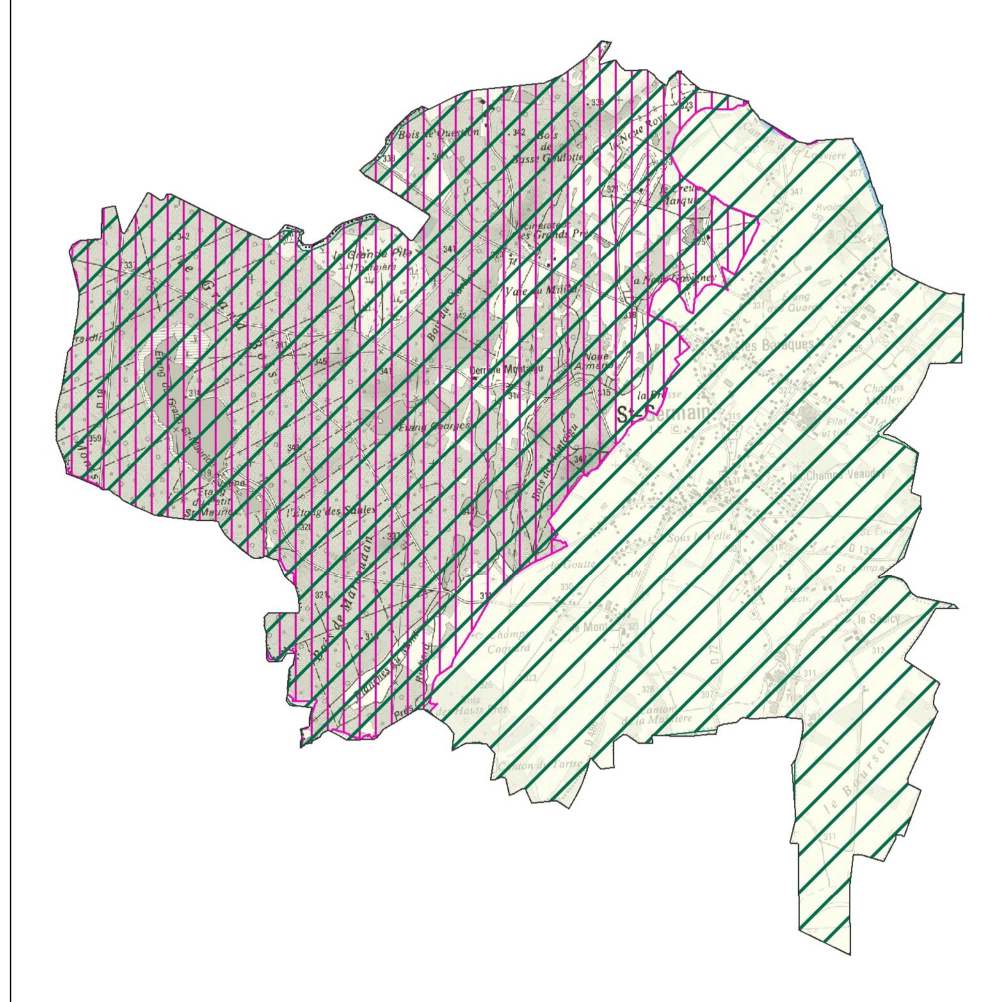


Limites administratives

Commune de Saint-Germain

Limites communales
Parc naturel régional des Ballons des Vosges
Site Natura 2000
Limites intercommunales
Communauté de Communes des Mille Etangs
Communauté de Communes du Pays de Lure
Communauté de Communes du Triangle Vert
Communauté de communes du Pays de Luxeuil





Sources : DREAL BFC, IGN BD Topo et Scan 25 (reproduction interdite) Réalisation : PNRBV, FO, 2018

Site natura 2000 "Plateau des mille étangs" (ZSC FR4301346 et ZPS FR4312028)





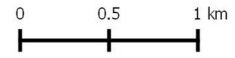




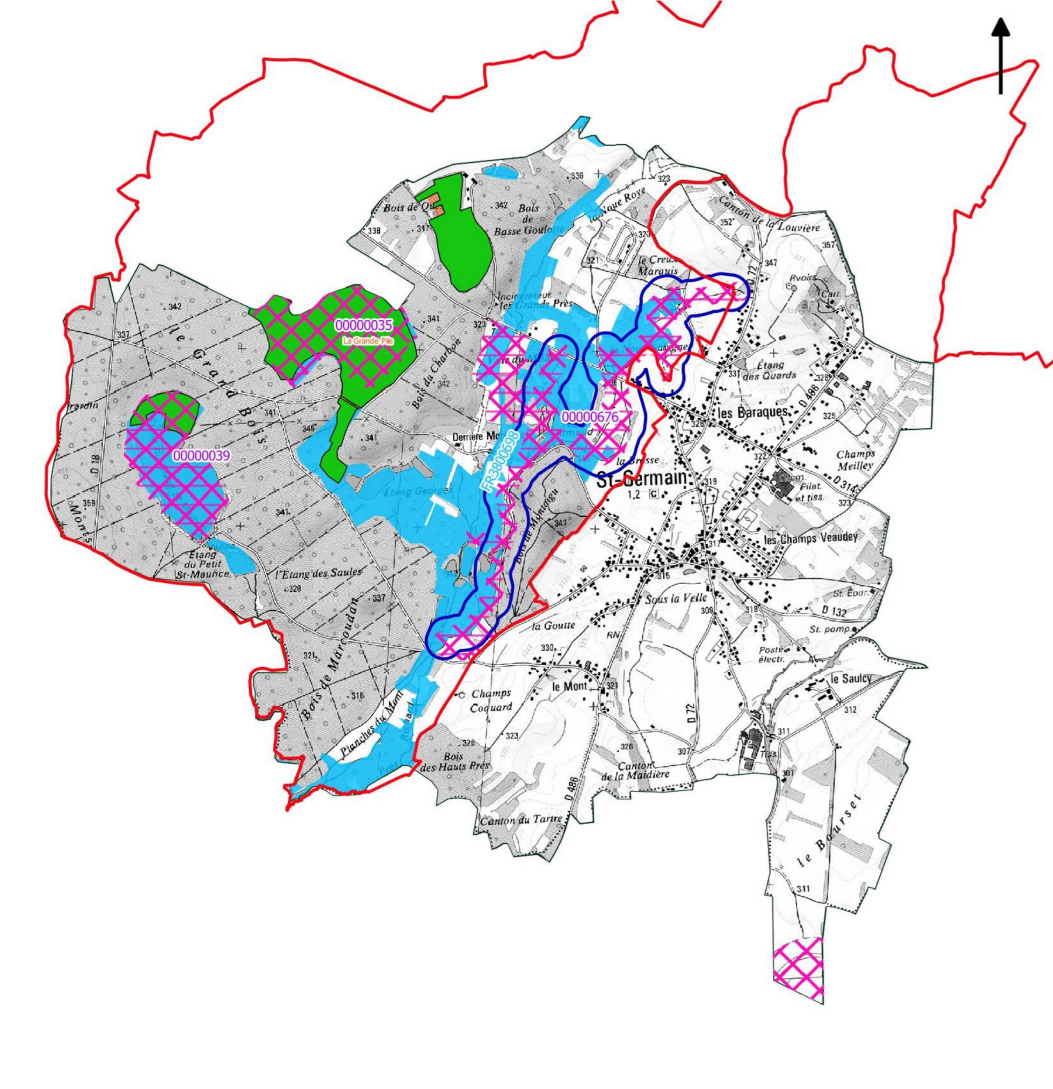
Zonages environnementaux

Commune de Saint-Germain





Sources : DREAL, IGN Scan 25, GTV, CENF, région BFC, (reproduction interdite) Réalisation : PNRBV, FO 2018



Site natura 2000 "Plateau des mille étangs" (FR4301346 et FR 4312028)









Répartition foncière Saint-Germain

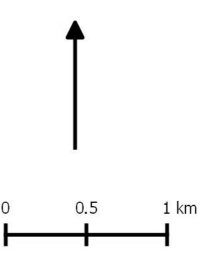
Périmètre du site Natura 2000

Type de propriété

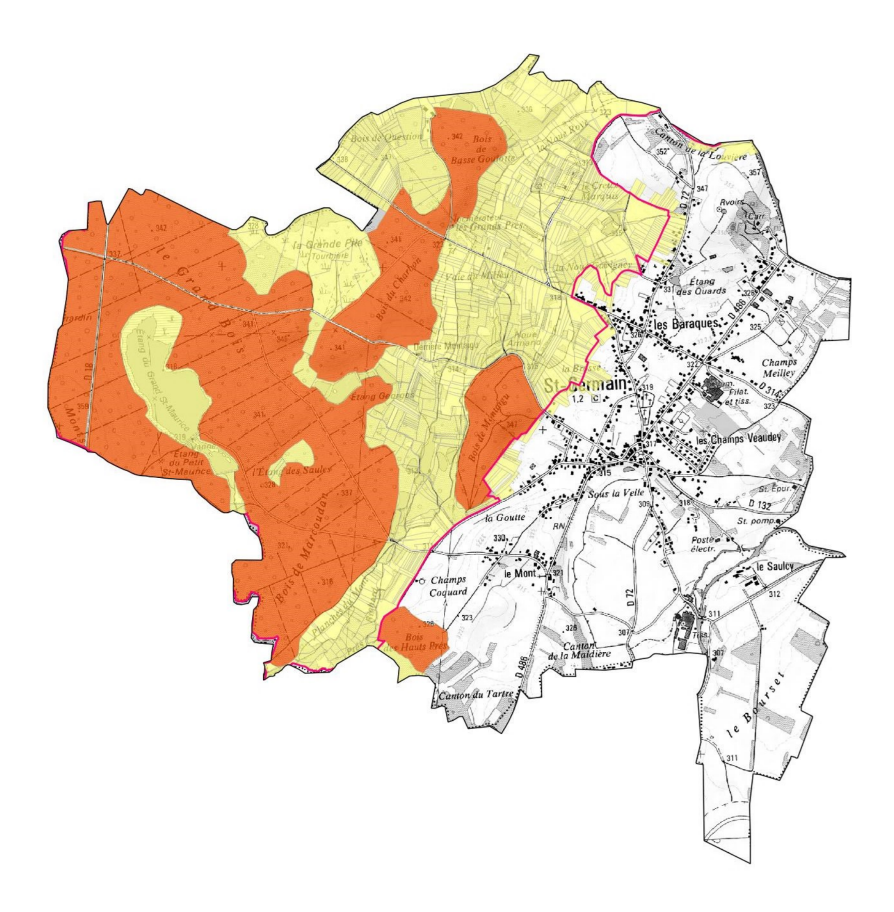
privée

communale et EPCI

domaine de l'Etat



Sources : DGFIP2013, Scan 25 (reproduction interdite) Réalisation : PNRBV, FO 2014



Site natura 2000 "Plateau des mille étangs" (FR4301346)









R A 2000

Bassin hydrographique et Réseau hydrologique

Commune de Saint-Germain

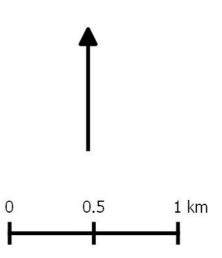
Cours d'eau

Etangs

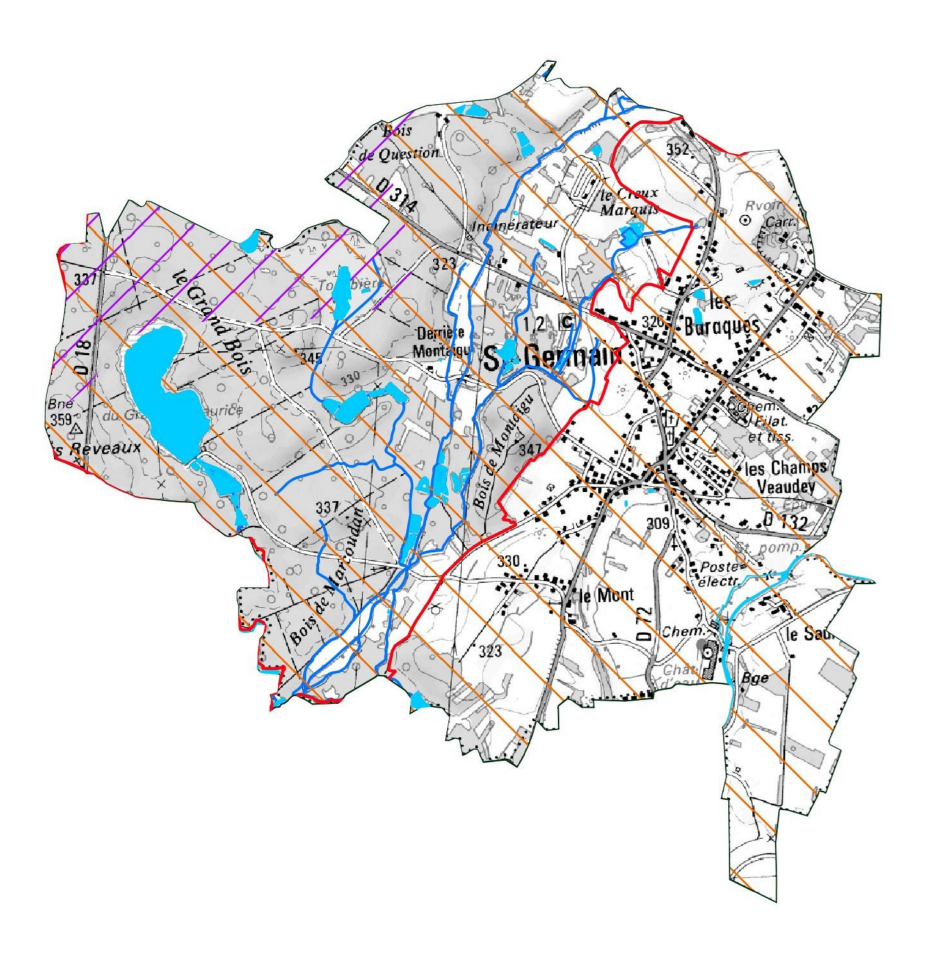
Limite de Bassins versants

Lanterne Ognon





Sources : DREAL, BD Topo, IGN Scan Réalisation : PNRBV, FO 2014



Site natura 2000 "Plateau des mille étangs" (FR4301346 et FR4312028)





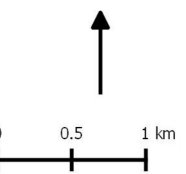




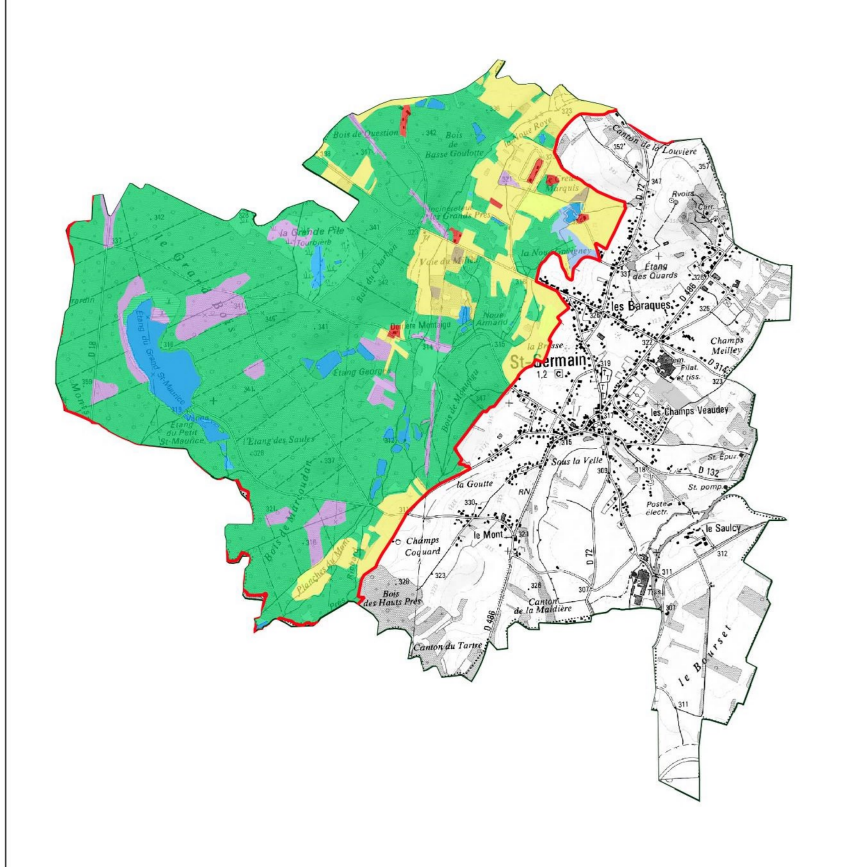
Occupation du sol

Saint-Germain





Sources : DREAL BFC, CIGAL DREAL Alsace, IGN Scan (reproduction interdite) Réalisation : PNRBV, FO 2014





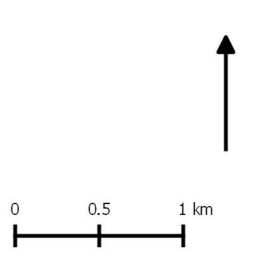






Les activités forestières et agricoles Saint-Germain





Sources : DREAL, ONF, CRPF, CA 70 (RPG 2008 et 2013), IGN Scan 50 (Reproduction interdite) Réalisation : PNRBV, FO 2014

Site natura 2000 "Plateau des mille étangs" (FR4301346 et FR 4312028)









Activités touristiques Saint-Germain

Périmètre du site Natura 2000

Points touristiques

curiosité

information

loisir

patrimoine

Hébergements

Camping



Chambre d'hôtes

Gite



Hôtel

Randonnée pedestre

— GR7

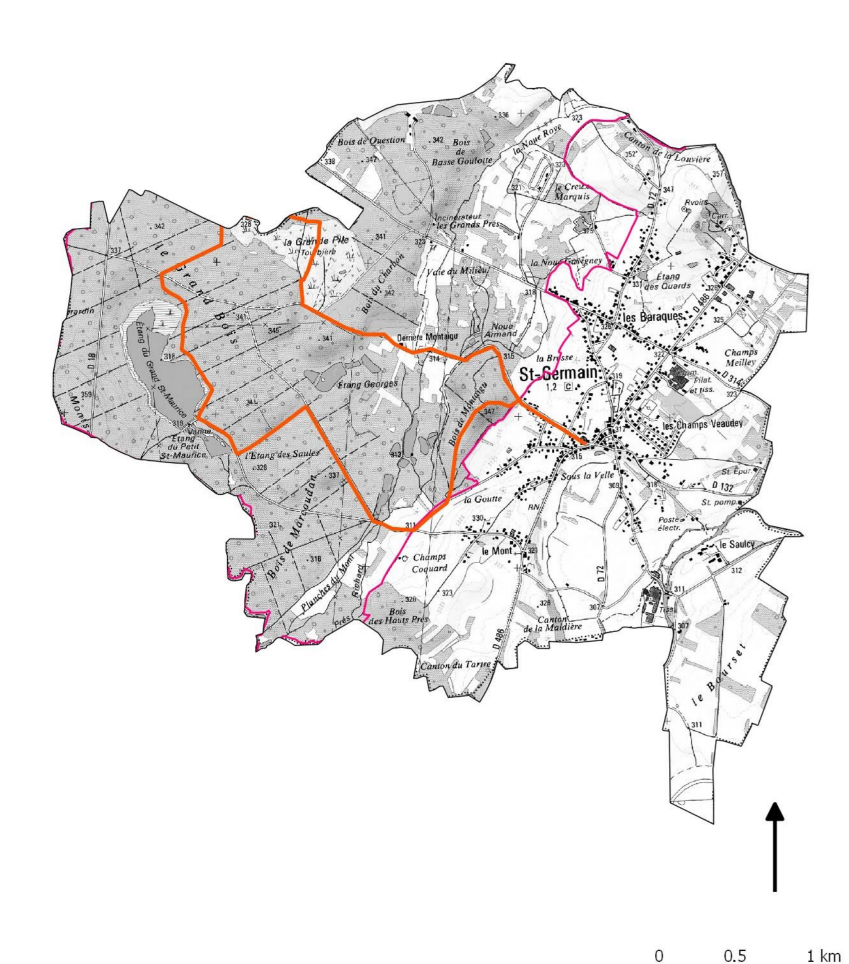
— Sentiers balisés PDIPR

Routes touristiques

— Circuit des panorama

Route des mille étangs

- Pistes de ski de fond











Etat des connaissances sur les habitats naturels

Saint-Germain

	Périmètre	du	site	Natura	2000
--	-----------	----	------	--------	------

Cartographies des habitats naturels

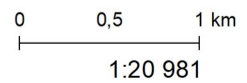
- Inventaires des tourbières (CENFC 96, 2017-2018)
- Etude et cartographie des milieux ouverts (ECOSCOP 2008)
- Etude et cartographie des milieux forestiers (Climax 2013,2014, Biotpe 2015,2016)

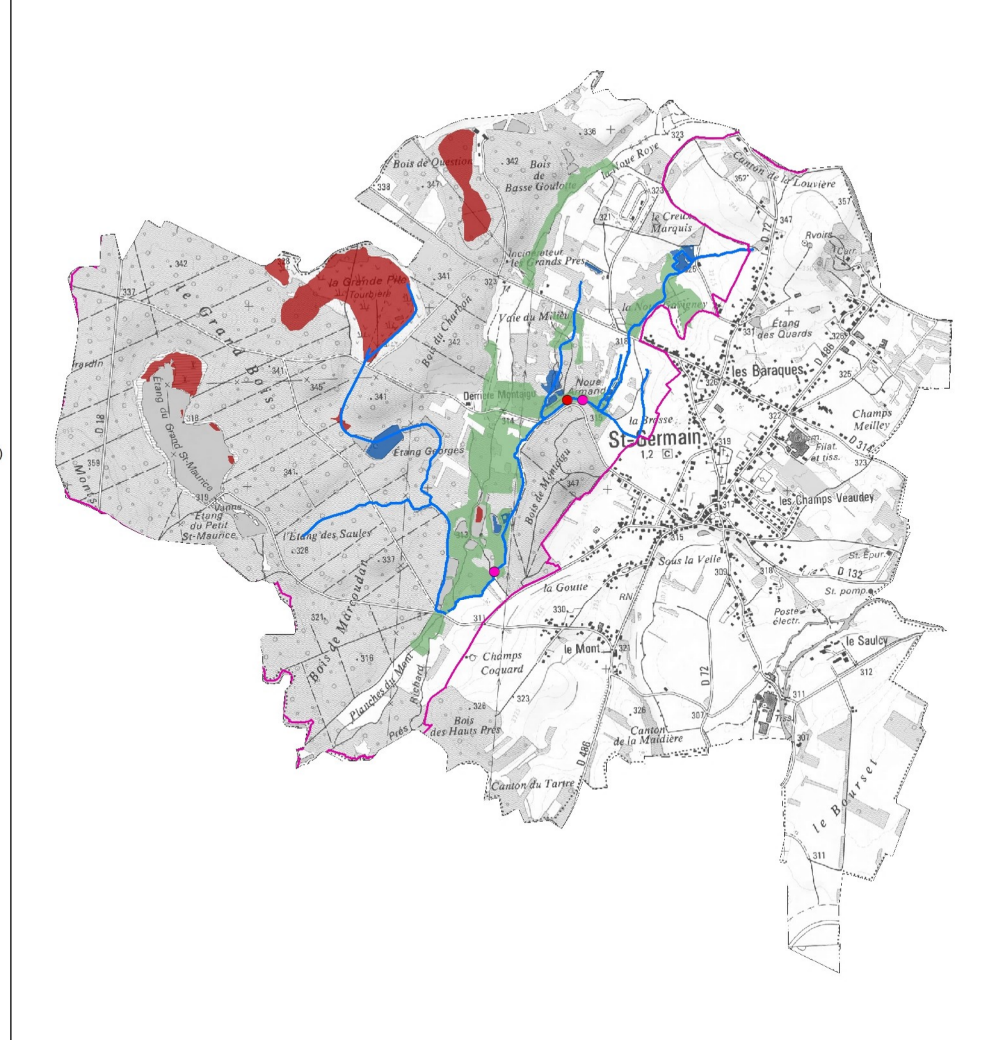
Etudes sur les milieux aquatiques

- Analyse de la qualité physique des cours d'eau (PNRBV 2016, Teleos 2017)
- Etudes sur les étangs (EPTB 2007, PNRBV 2016, HTV 2017)
- Analyses biologiques (IBGN Sialis 2014, Mag20 Teleos 2017)
- Analyses thermiques (PNRBV 2012-2017)

















Etat des connaissances sur les espèces Les études et suivis menés

Saint-Germain

Prospections amphibiens sur l'ensemble du site (BE Craney, 2009)

- Sites de prospections chiroptères (CPEPESC 2011)
- Etude Oiseaux (BCD, 2012)
- Pêches électriques (PNRBV, ONEMA, 2012, Fédération pêche 70, 2018)

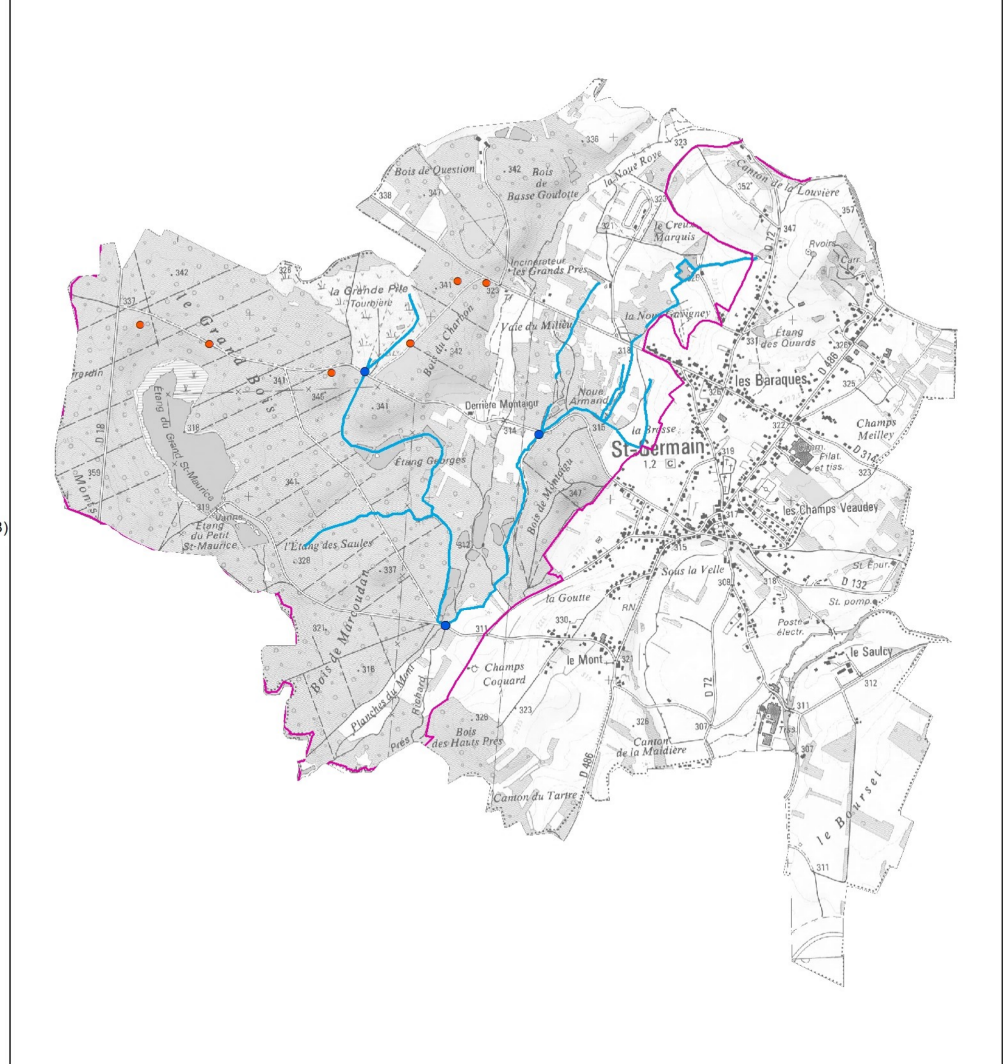
Prospections écrevisses (PNRBV-Fédération pêche 70 2016-2017)

Prospections	entomologiques	(CBNFC.	2016

Prospections espèces PRA (CBNFC)



1:20 863











Classification des habitats naturels d'après la Directive Natura 2000 "Habitats, Faune, Flore"

Saint-Germain

Périmètre du site Natura 2000

Habitats dominants

hors Directive

intéret régional

intérêt communautaire

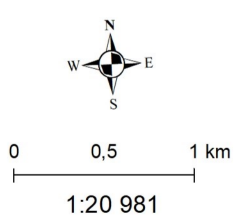
intérêt prioritaire

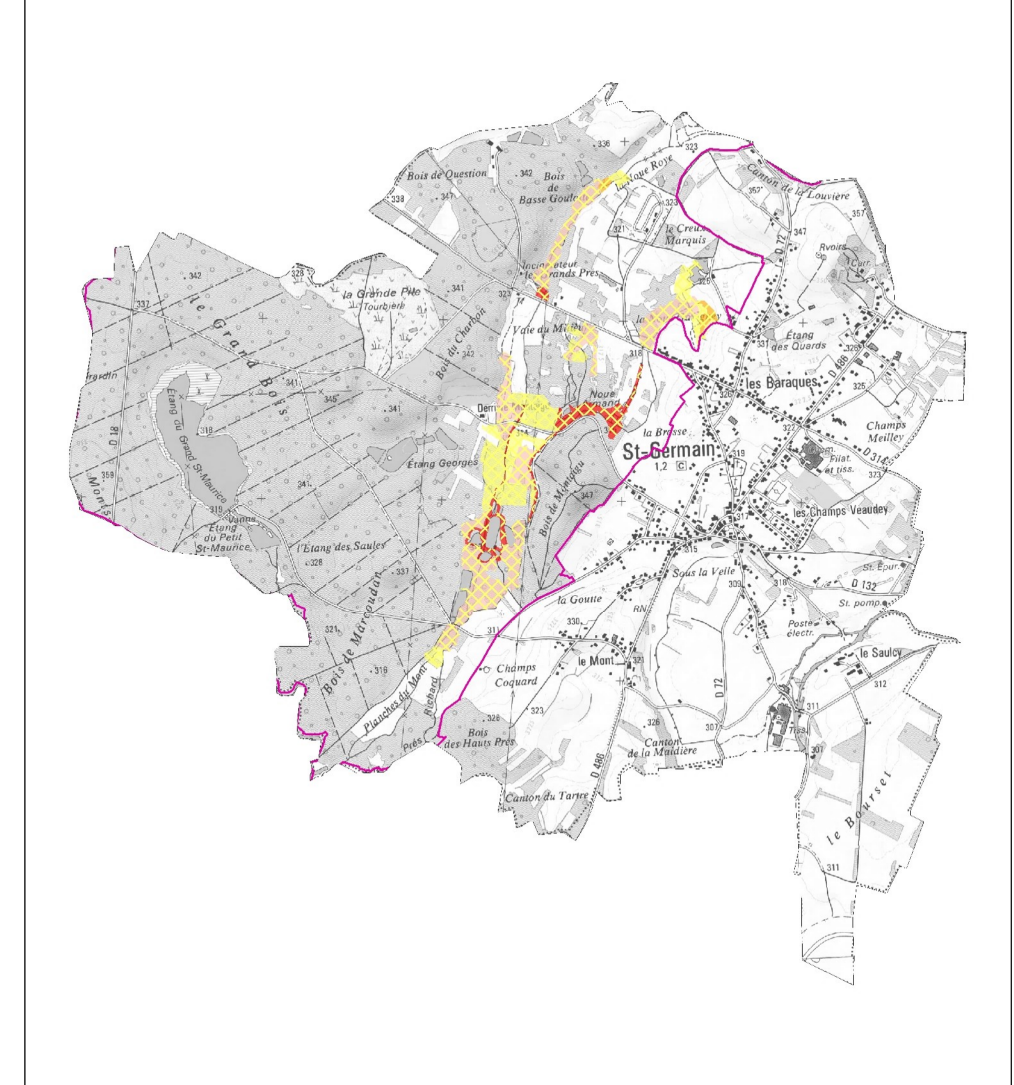
Habitats secondaires en mosaïque

hors Directive intérêt régional

intérêt communautaire

intérêt prioritaire













Diagnostic de la continuité écologique des bassins versants

Bassin versant de la Grande Pile, commune de Saint-Germain

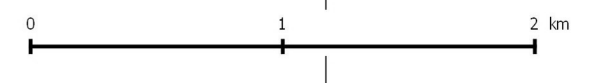
Périmètre site Natura 2000
Limites des bassins versants étudiés en 2016 et 2017
Franchissabilité des ouvrages

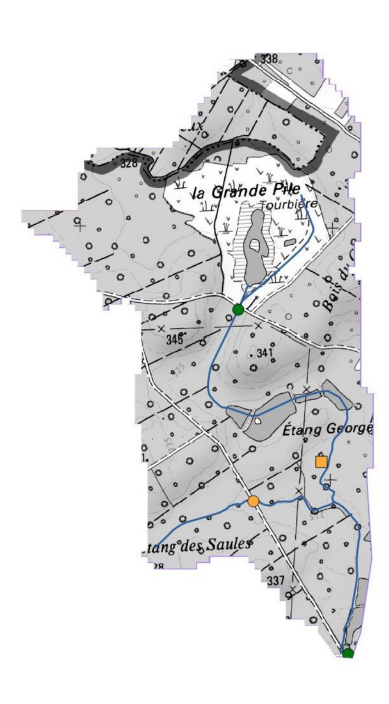
- Franchissable
- Difficilement franchissable
- Infranchissable
- Partellement franchissable

Types d'ouvrages

- ♦ Entrées et sorties d'eau
- Buses
- Gués
- △ Ponts
- ☐ Seuils
- ☆ Piétinements

















Diagnostic de la continuité écologique des bassins versants

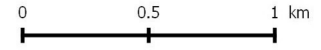
Bassin versant de la Noue Armand, commune de Saint-Germain

Périmètre site Natura 2000
Limites des bassins versants étudiés en 2016 et 2017
Franchissabilité des ouvrages
Franchissable
Difficilement franchissable
Infranchissable
Partellement franchissable
Types d'ouvrages
 Entrées et sorties d'eau
O Buses
○ Gués
△ Ponts

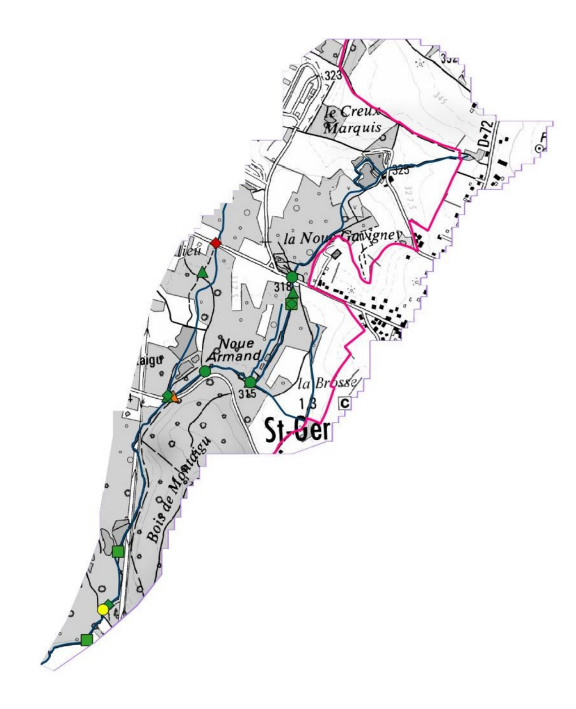


☐ Seuils

☆ Piétinements



Source: DREAL BFC, PNRBV, Scan IGN reproduction interdite





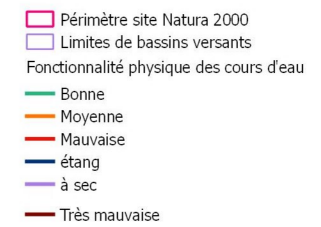


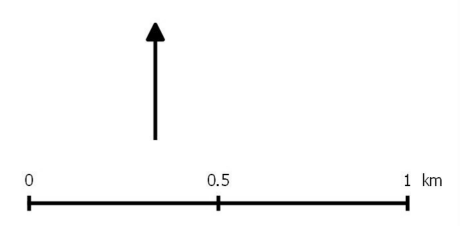




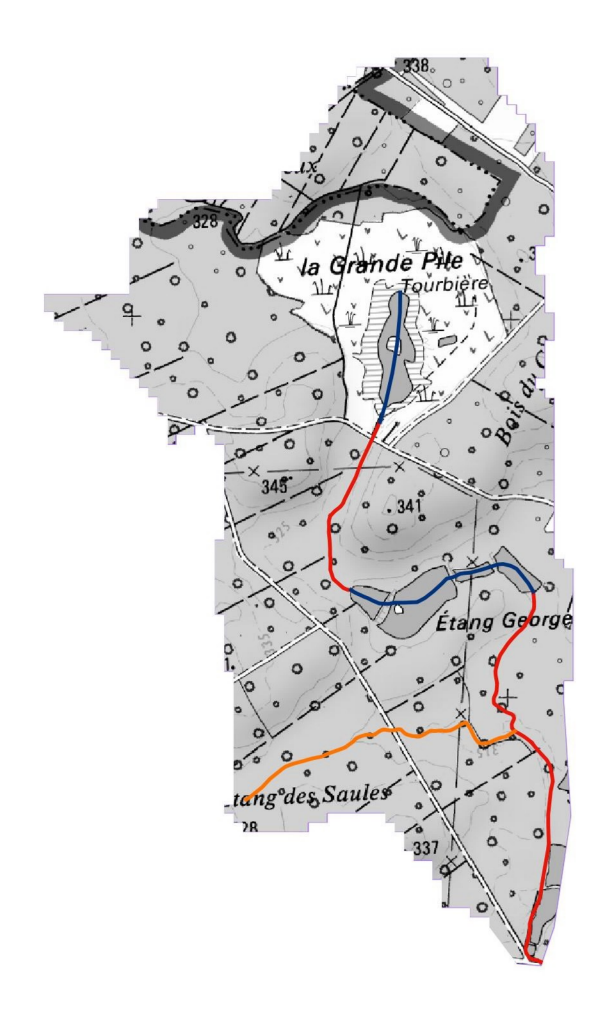
Diagnostic du fonctionnement hydromorphologique des cours d'eau de tête de bassins versants

Ruisseau de la Grande Pile, commune de Saint-Germain





Source: DREAL BFC; Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges; Scan IGN reproduction interdite







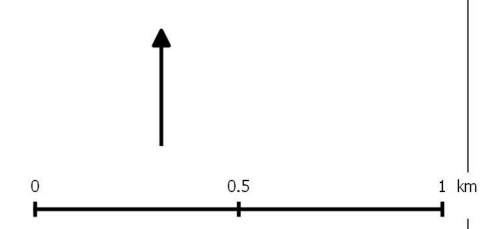




Diagnostic du fonctionnement hydromorphologique des cours d'eau de tête de bassins versants

Ruisseau de la Noue Armand, commune de Saint-Germain





Noue Armand

Source: DREAL BFC; Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges; Scan IGN reproduction interdite









Etat des connaissances sur les espèces Les données

Saint-Barthélemy

Périmètre du site Natura 2000

Base de données PNRBV Serena Données par type d'espèces

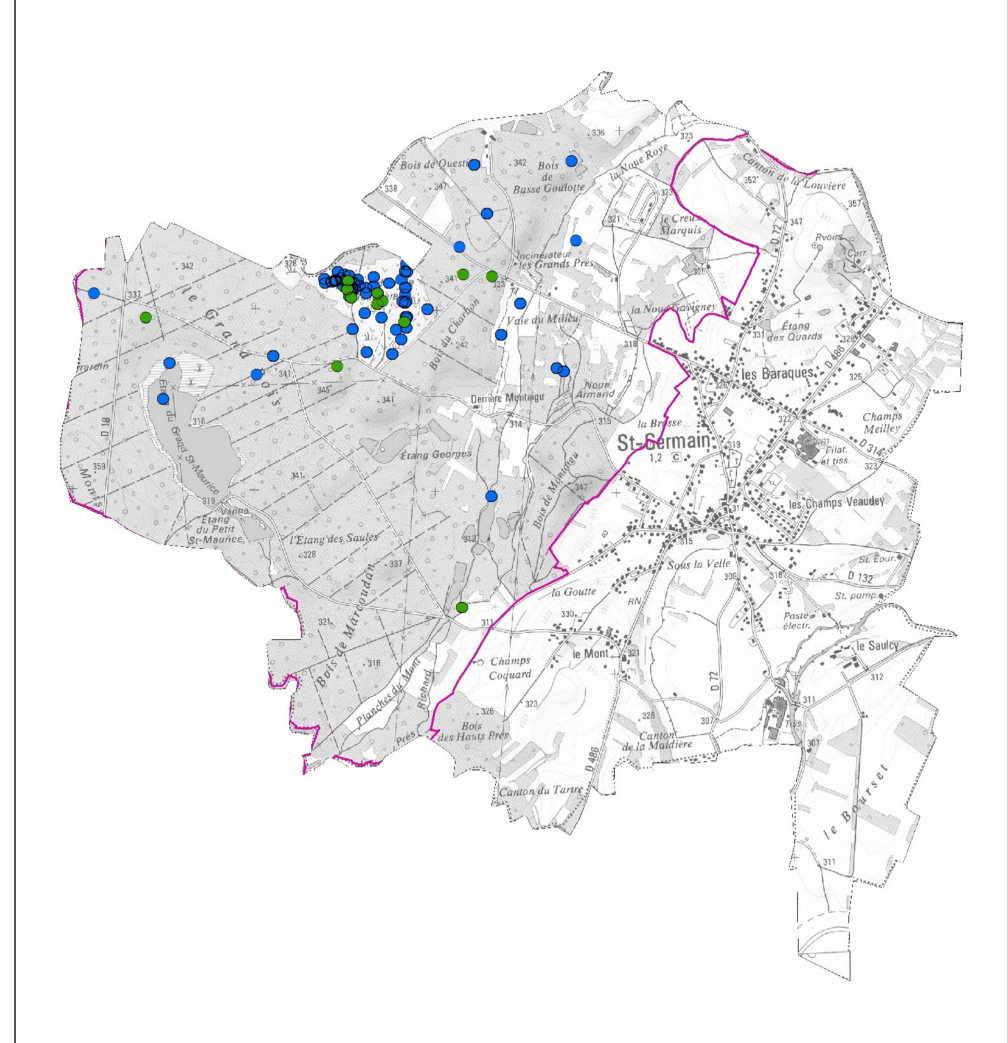
- Données d'espèces d'intérêt communautaire (57)
- Données d'autres espèces (973)



0 1 2 Km

1:20 845

Sources : DREAL FC, IGN Scan 100, Climax, ECOSCOP, ONEMA, SIALIS, EPTB Saône-Doubs, PNRBV











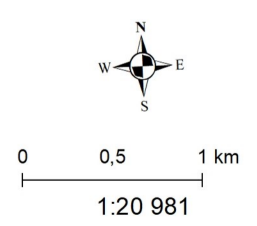
Répartition des atteintes principales sur les habitats d'intérêt communautaire connus

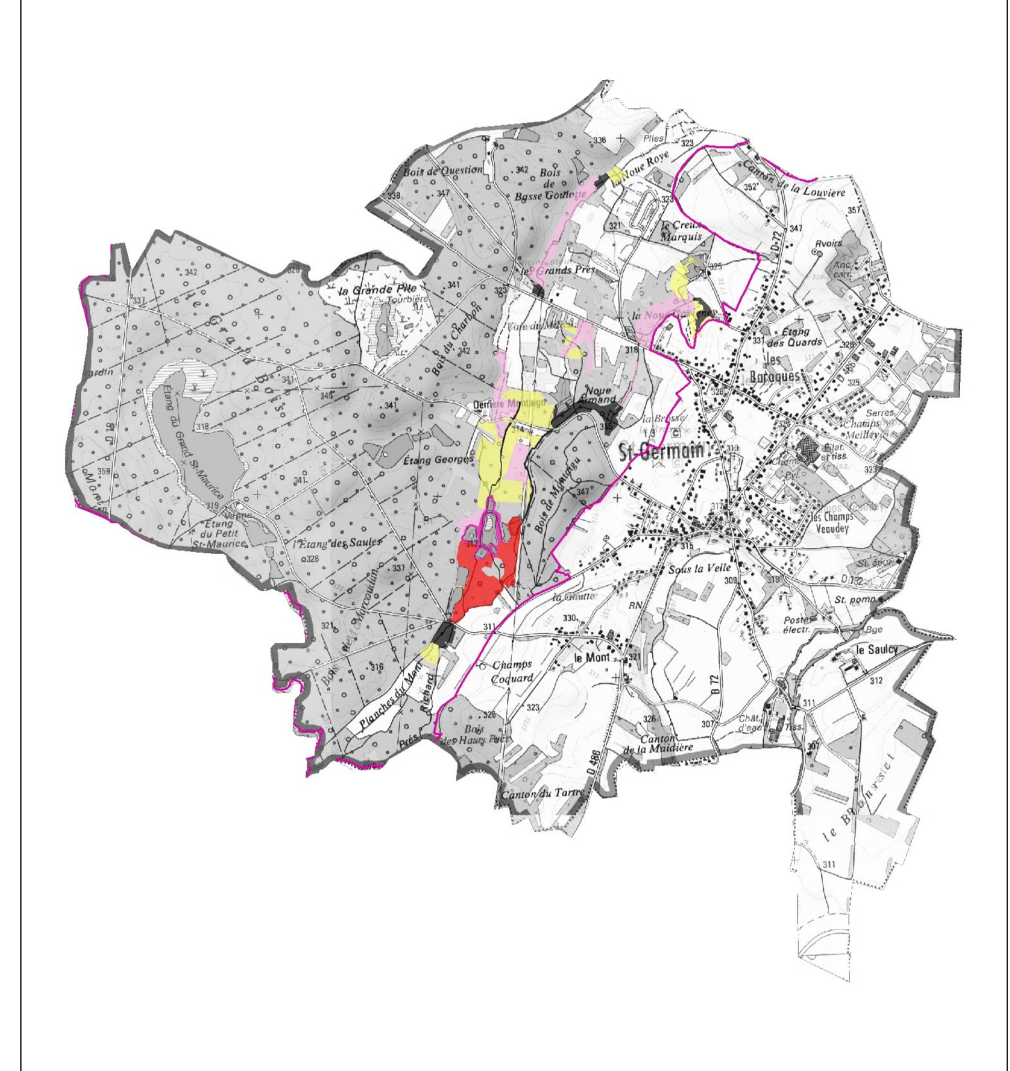
Commune de Saint-Germain

Périmètre du site Natura 2000
Les atteintes
des habitats principaux d'intérêt communautaire
non concerné (milieux naturels non ciblés par Natura 2000)
aucune
enrésinement



Non étudié





Sources : DREAL FC, IGN Scan 100, Climax, Biotope, CBNFC

Site Natura 2000 "Plateau des mille étangs" FR 43 01 346 et FR 43 12028









Secteurs et espèces sensibles connus au sein du site Natura 2000

Commune de Saint-Germain

Enjeux espèces

- O Enjeu de quiétude de la faune
- Présence d'espèces rares ou menacées en Europe

Enjeux milieux naturels rares ou menacés ciblés par Natura 2000

Zones tourbeuses

Milieux humides

Forêts alluviales prioritaires

Milieux ouverts sensibles

Milieux rupestres

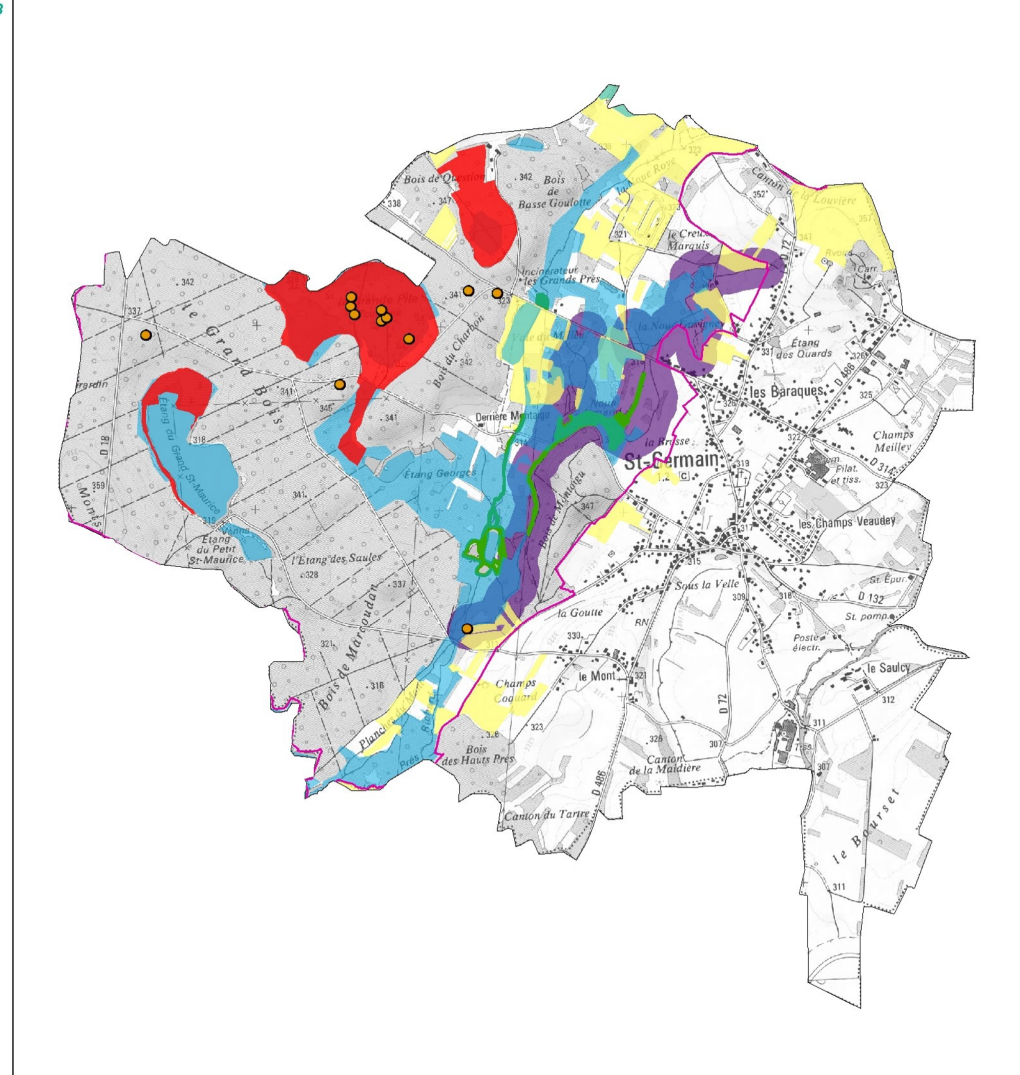
Milieux naturels réglementés par l'Etat

Prairies permanentes sensibles

Cours d'eau sensibles

N 0 1 2 Km

Sources: DREAL BFC, DDT, Climax, Biotope, CENFC, LPO, GTV, CBNFC-ORI, ONEMA, Fédération pêche 70, ECOSCOP, BE Craney, CPEPESC FC. RPG2014, IGN Scan reproduction interdite



SIte Natura 2000 "Plateau des mille étangs"



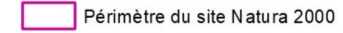






Bilan des actions réalisées dans le cadre de l'animation du site Natura 2000 et du programme LIFE "Continuité écologique"

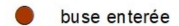
Commune de Saint-Germain



Panneau d'informations Natura 2000

Aménagements dans le cadre du LIFE

moine hydraulique





pont

cloture et abreuvoir

panneau d'informations

Contrats forestiers Natura 2000

F03i Régénération dirigée

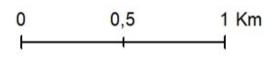
F12i llôt de senescence

Mesures Agri-Environnementales

Parcelles pré-engagées en MAE

Charte Natura 2000

Parcelles engagées charte Natura 2000



1:26 337

Sources: DREAL BFC, IGN Scan 25, PNRBV

