

PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

PLANQUETTE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Etat des lieux - Diagnostic

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

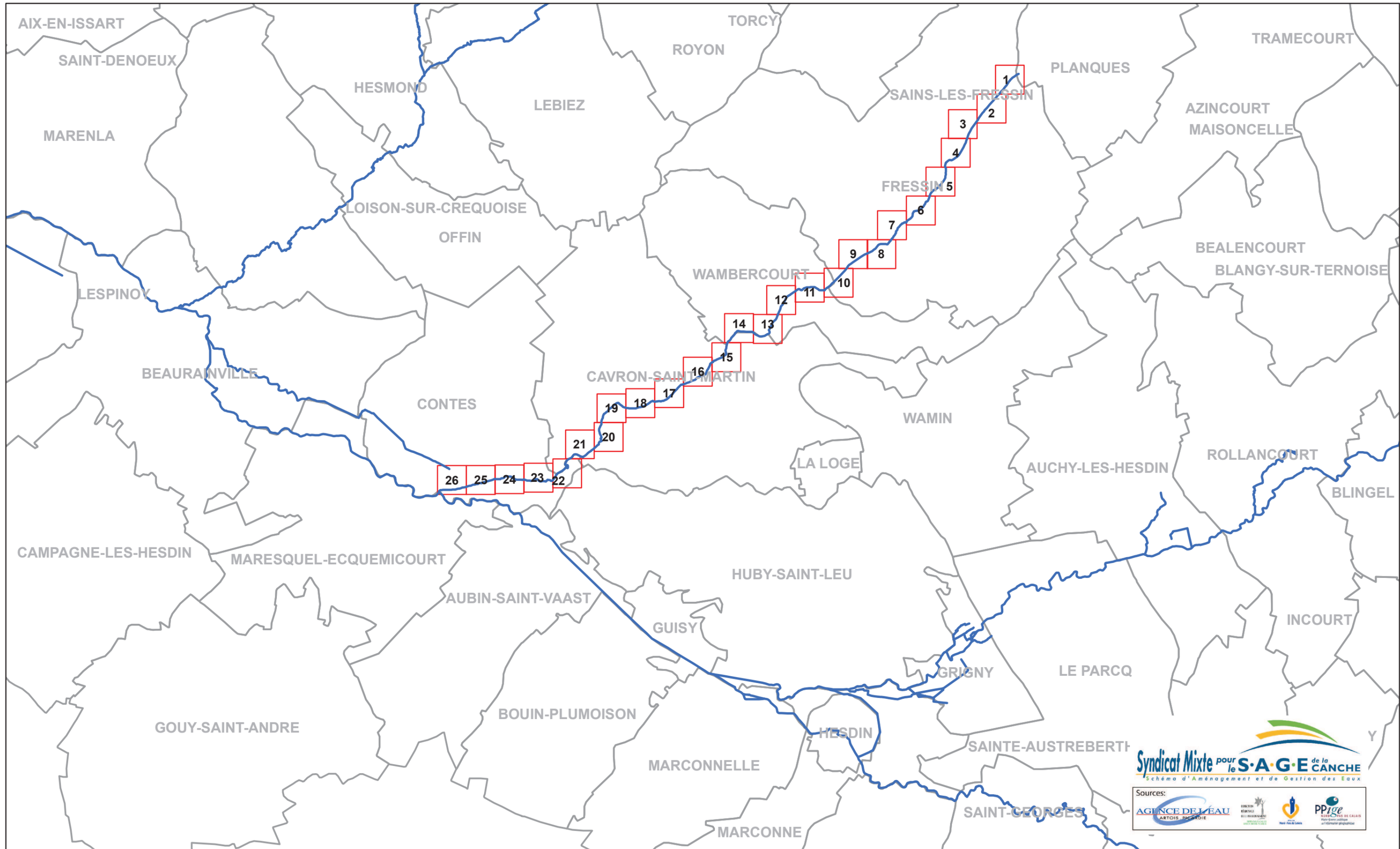
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



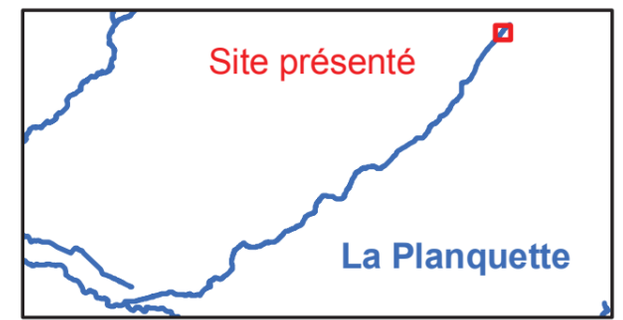
Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Etat des lieux sur le bassin versant de la Planquette

Tableau d'assemblage des cartes



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°1-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve forte | autre | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyenne | dépôt de tonte | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nulle à faible | phytosanitaire | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | Glissement de berge | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | Erosion bovine | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | |
| | | | clôture électrique | Tôle | |
| | | | | Rat musqué | |



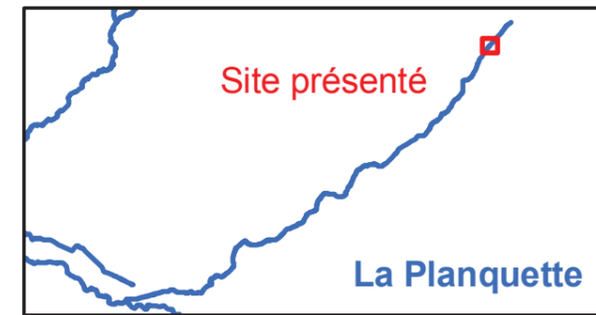
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°2-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | autre | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | dépôt de tonte | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet domestique | Ripisylve nul à faible | phytosanitaire | Béton | Pont |
| Rejet pluvial | Rejet de pisciculture | Espèces végétales invasives | Glissement de berge | Génie végétal | Pont cadre |
| Rejet d'étang | Rejet pluvial | Espèces inadaptées "conifères" | Erosion bovine | Palplanche | Seuil |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | Route |
| | | | clôture électrique | Tôle | |
| | | | Route | Rat musqué | |



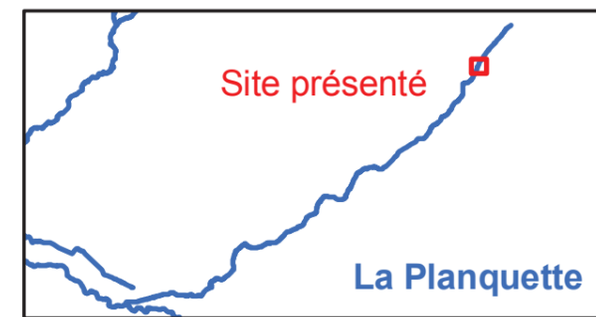
Partenaires



Février 2012



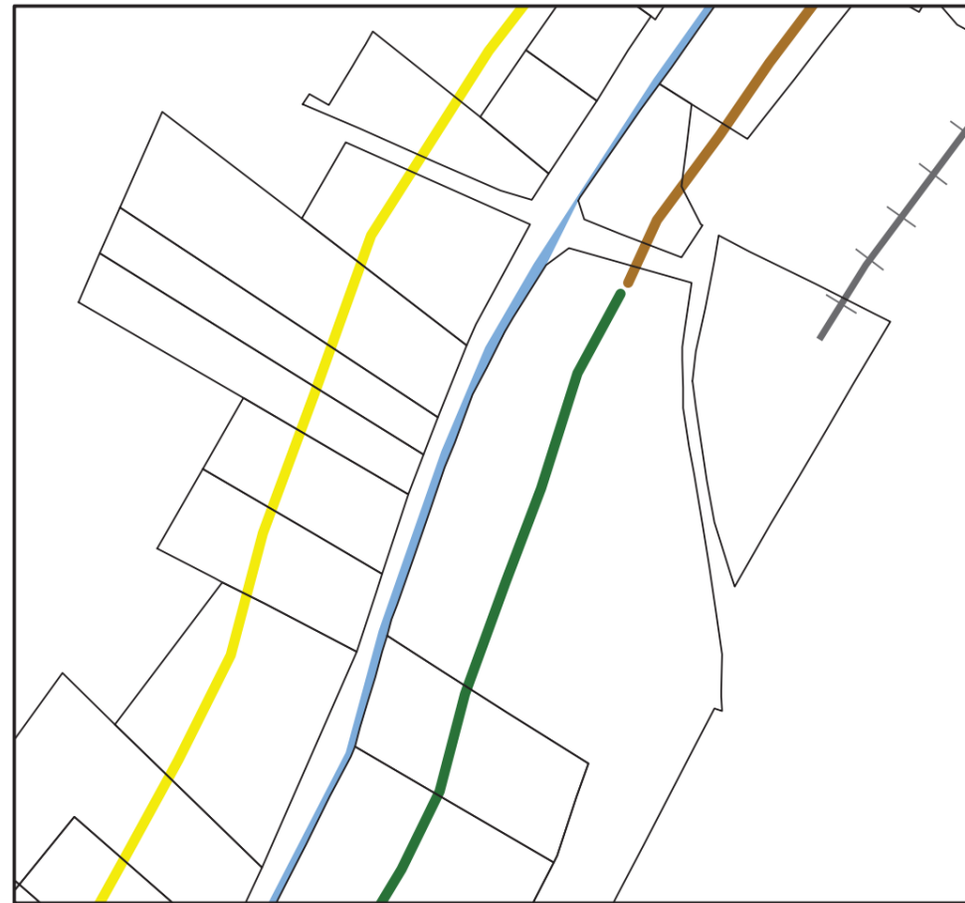
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°3-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



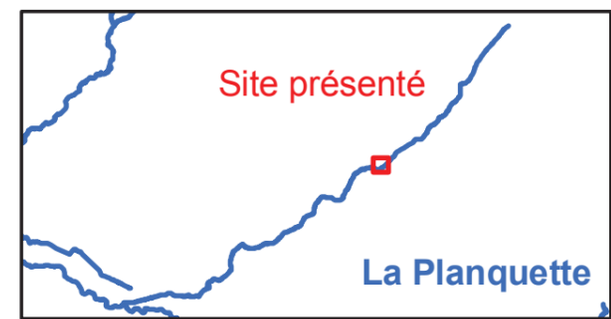
Lit mineur



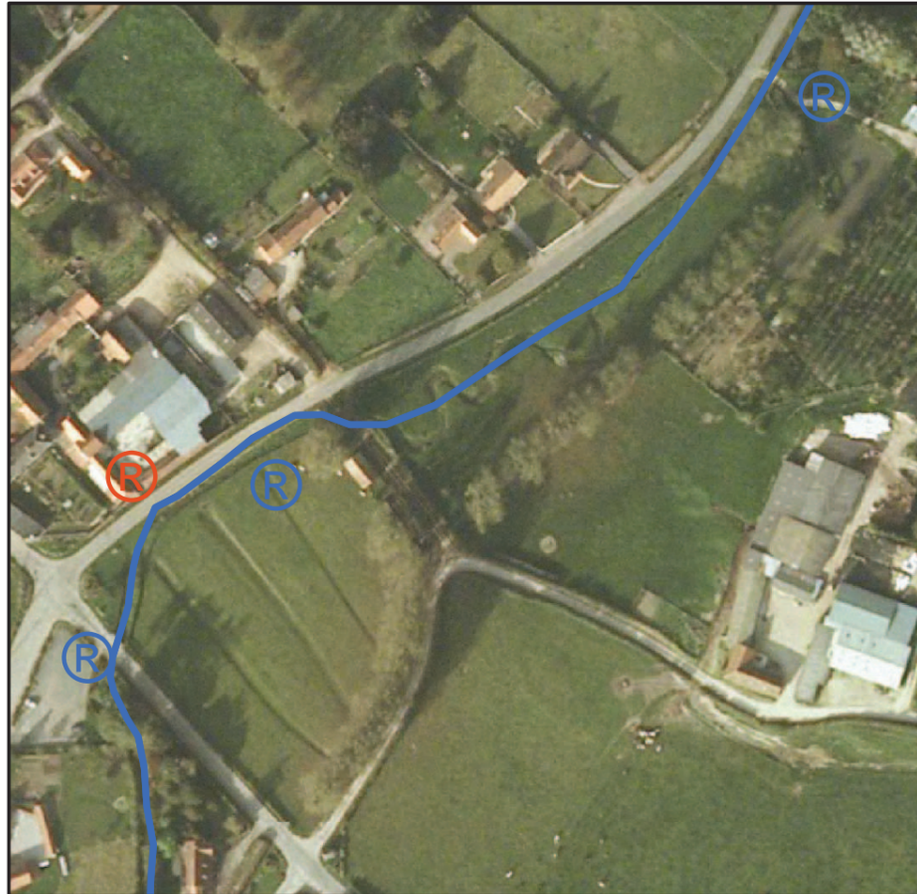
- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | autre | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | dépôt de tonte | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet domestique | Ripisylve nul à faible | phytosanitaire | Béton | Pont |
| Rejet pluvial | Rejet de pisciculture | Espèces végétales invasives | Glissement de berge | Génie végétal | Pont cadre |
| Rejet d'étang | Rejet pluvial | Espèces inadaptées "conifères" | Erosion bovine | Palplanche | Seuil |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | |
| | | | clôture électrique | Tôle | |
| | | | | Rat musqué | |



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°4-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- P Prise d'eau
- R Rejet non identifié
- R Rejet domestique
- R Rejet de pisciculture
- R Rejet pluvial
- R Rejet d'étang

- Ripisylve fort
- Ripisylve moyen
- Ripisylve nul à faible
- Espèces végétales invasives
- Espèces inadaptées "conifères"
- Espèces inadaptées "peupliers"
- autre
- dépôt de tonte
- phytosanitaire

- Glissement de berge
- Erosion bovine
- clôture barbelé
- clôture électrique

- X Embacle
- X Source d'embacle
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- ★ Rat musqué
- Barrage
- ⤵ Passerelle
- ⤵ Pont
- Pont cadre
- Seuil



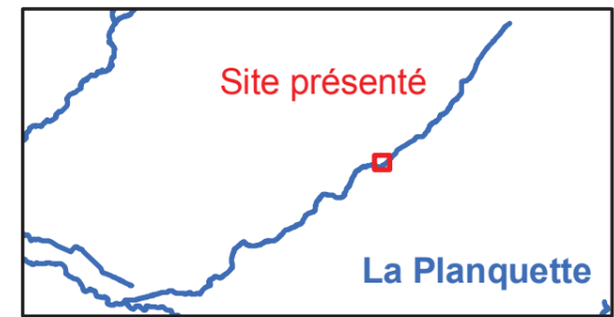
Partenaires



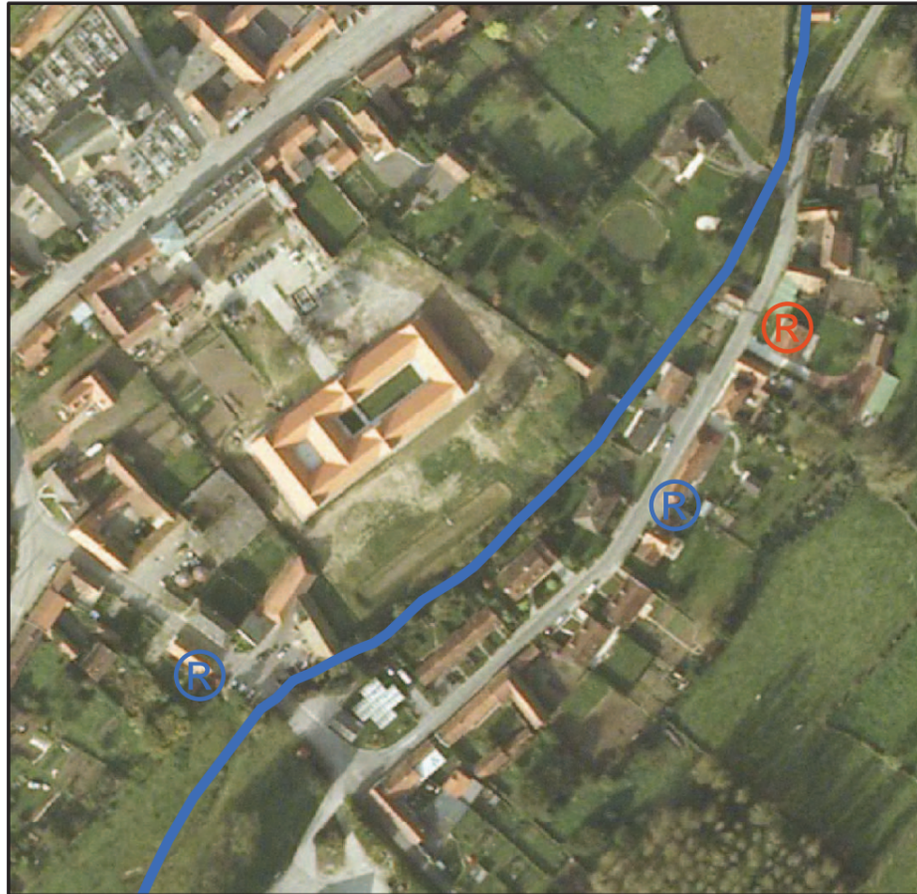
Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°5-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet de pisciculture | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet pluvial | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| Rejet d'étang | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°6-



Cadastre et occupation des sols



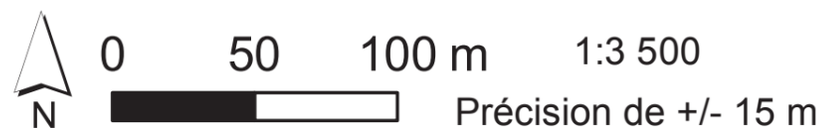
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°7-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012

Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°8-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



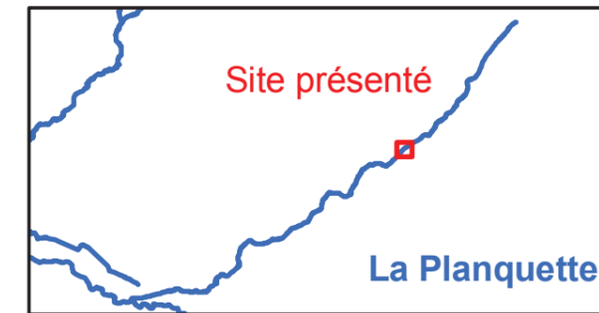
Partenaires



Février 2012



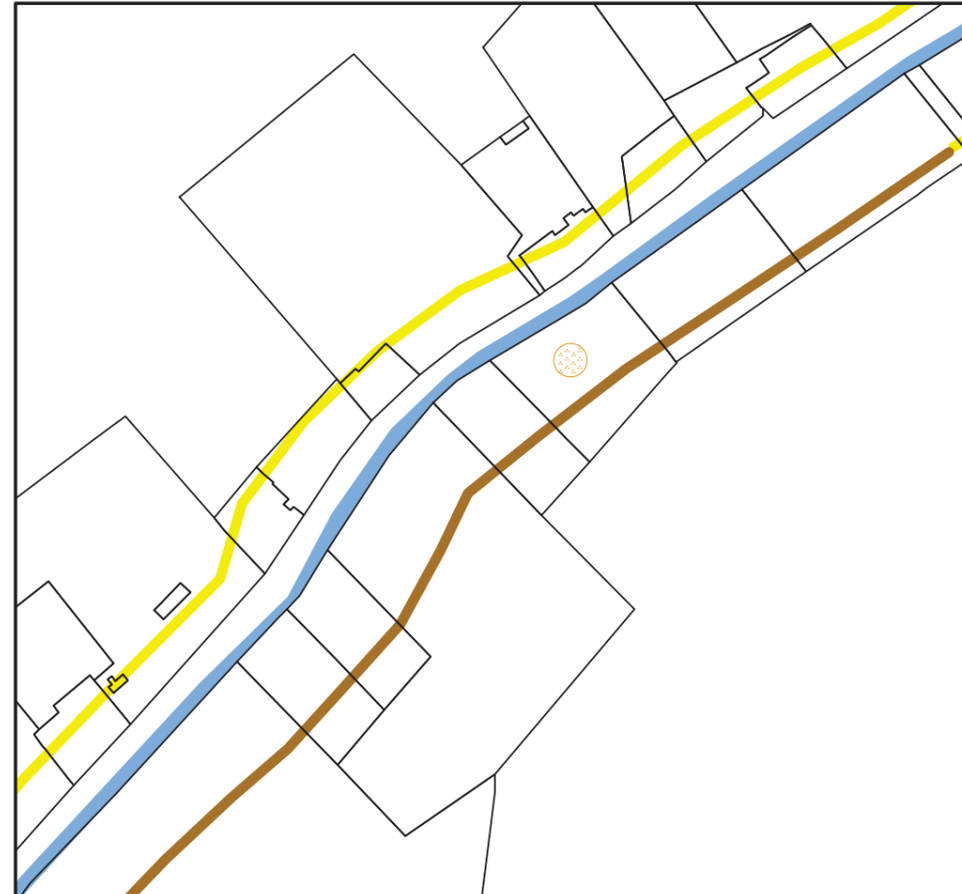
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°9-



Cadastre et occupation des sols



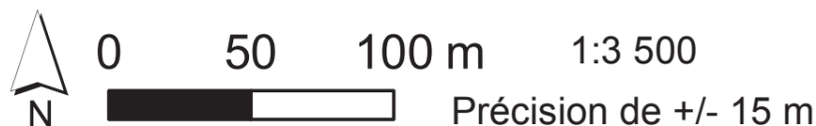
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



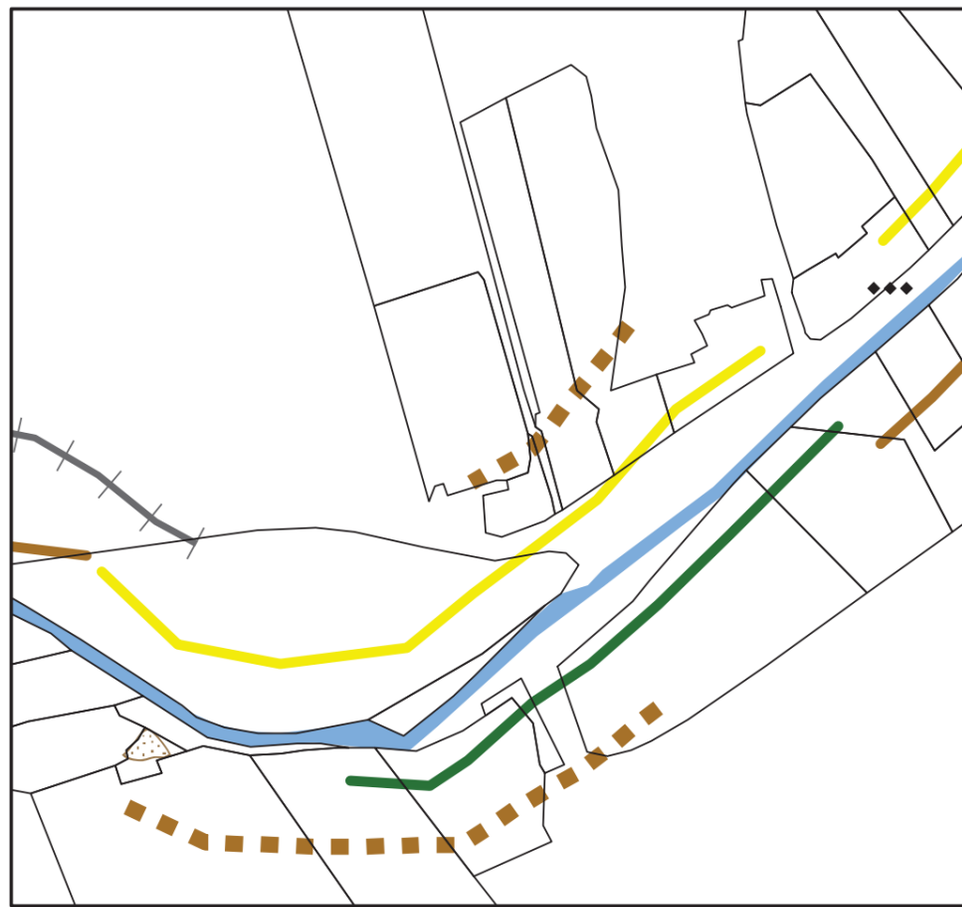
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°10-



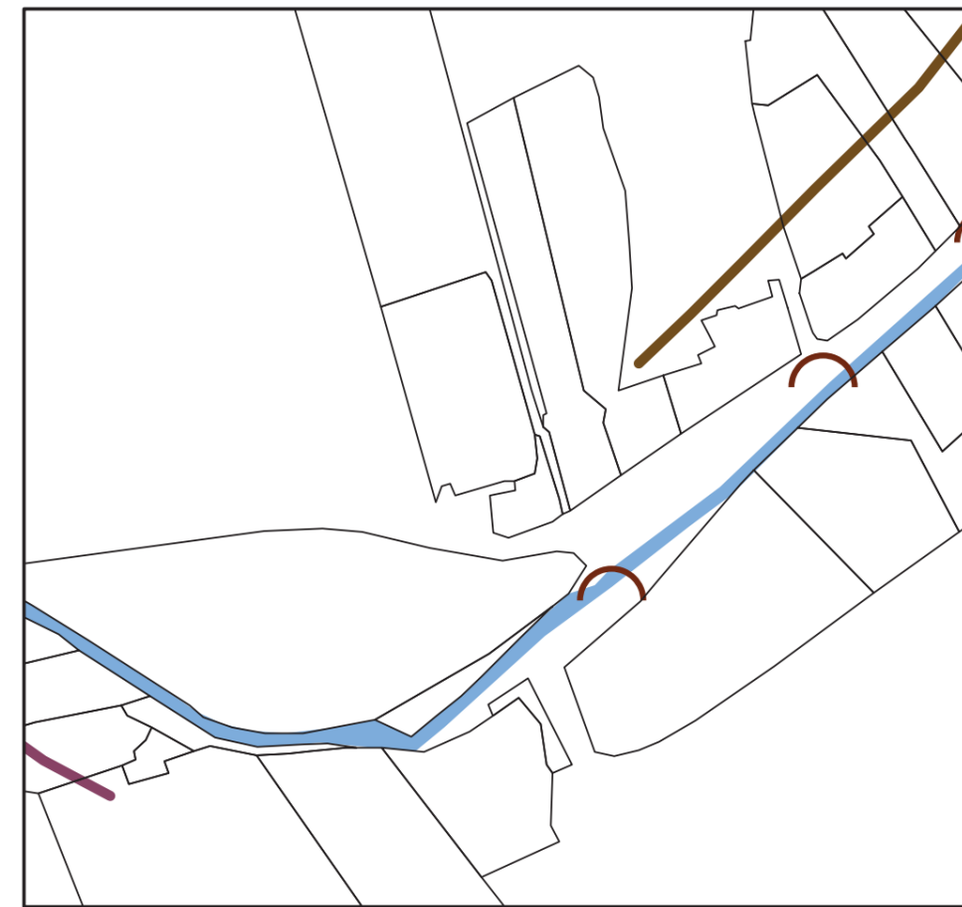
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



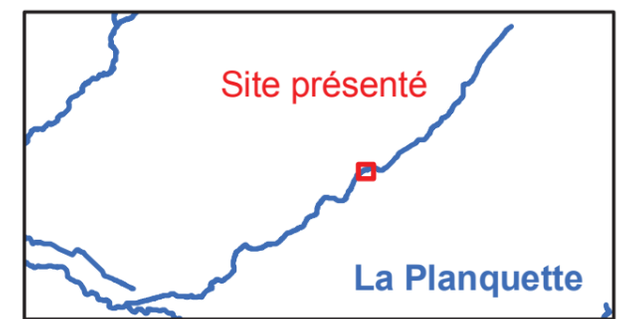
Partenaires



Février 2012



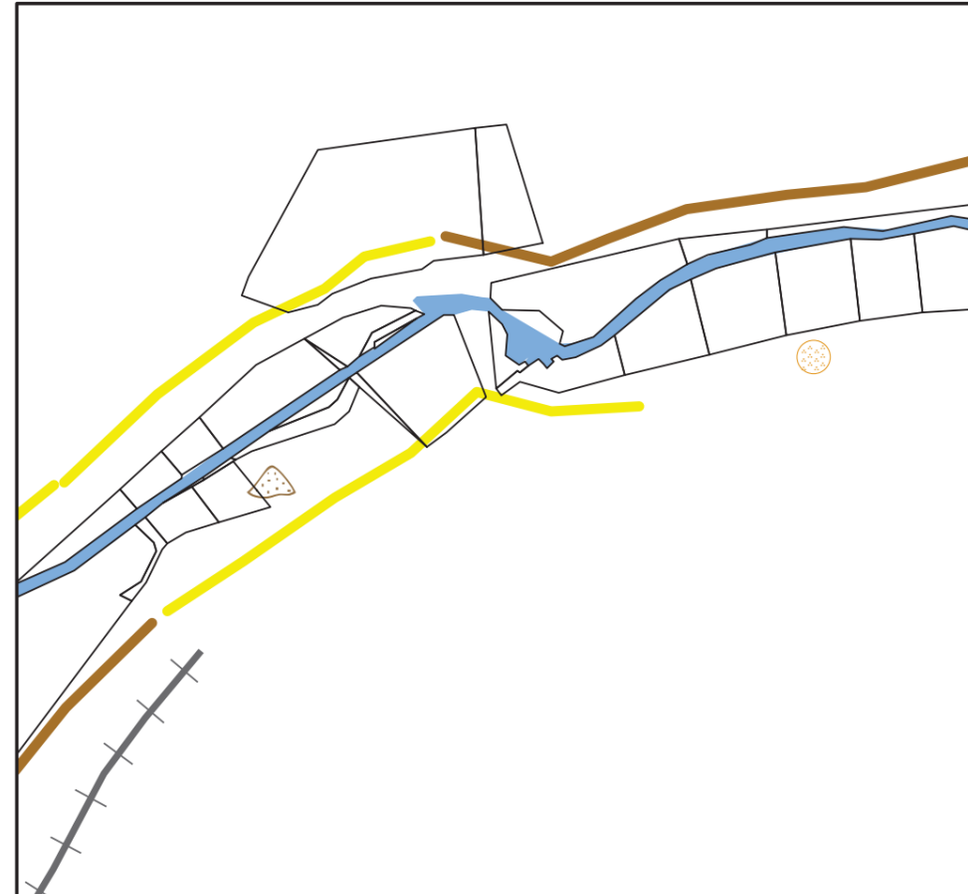
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°11-



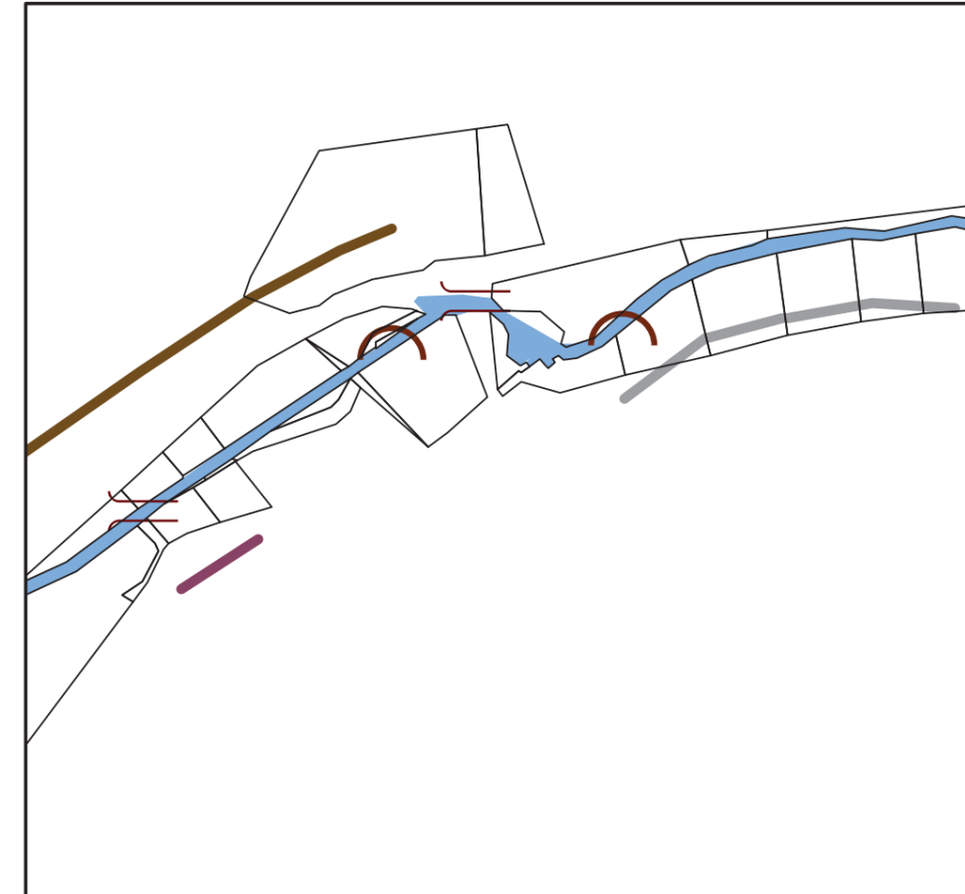
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| | Rejet de pisciculture | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| | Rejet pluvial | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



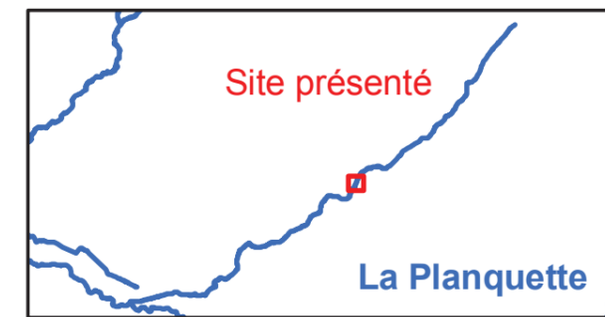
Partenaires



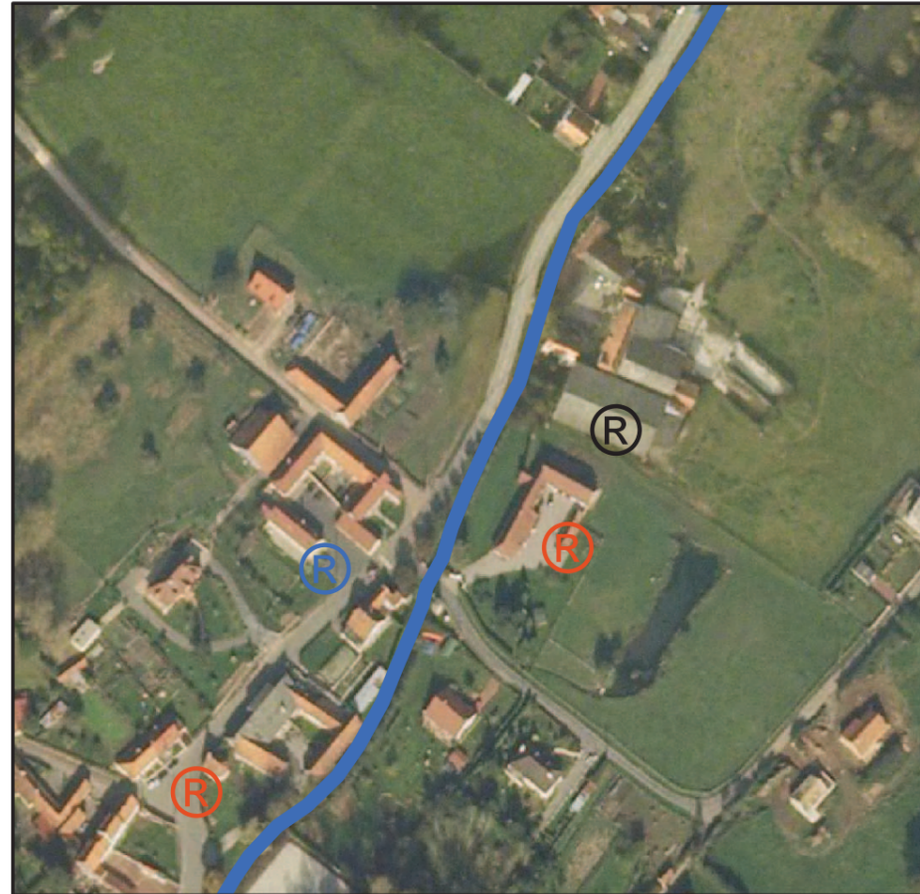
Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°12-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| | Rejet de pisciculture | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| | Rejet pluvial | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°13-



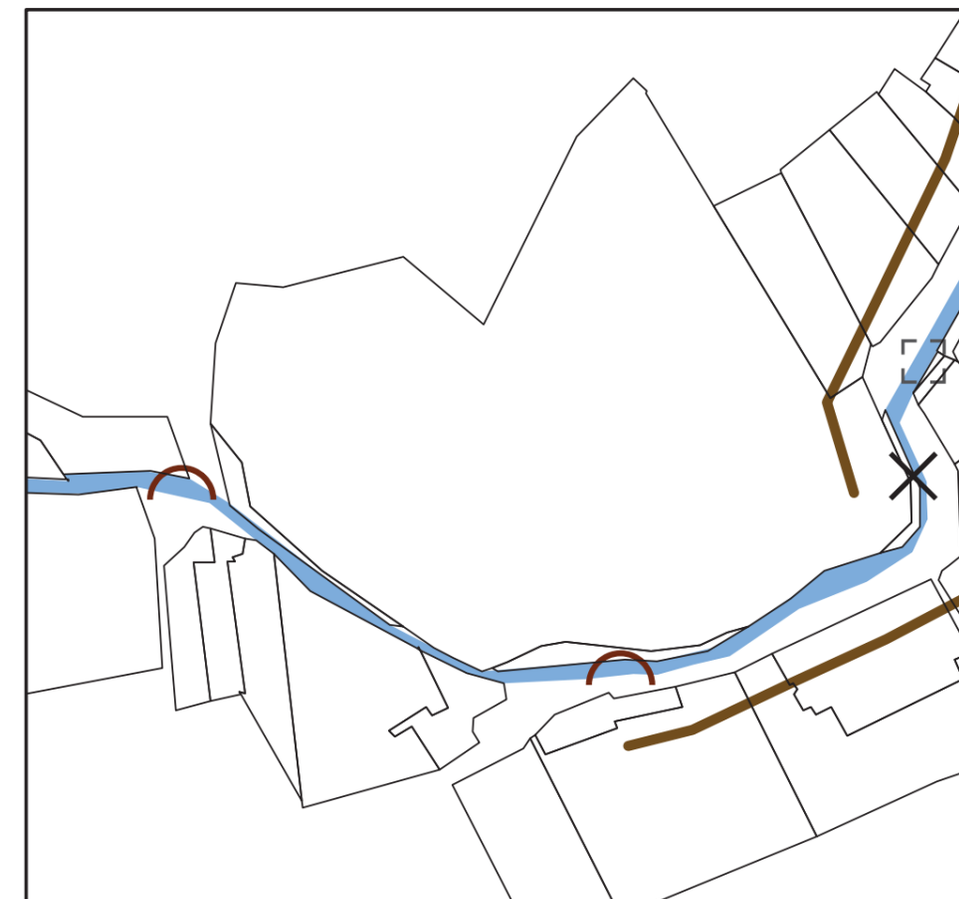
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



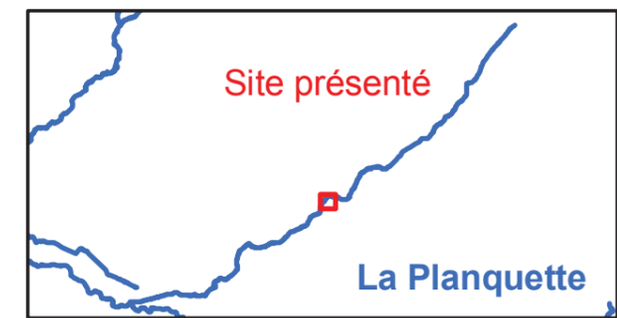
Partenaires



Février 2012



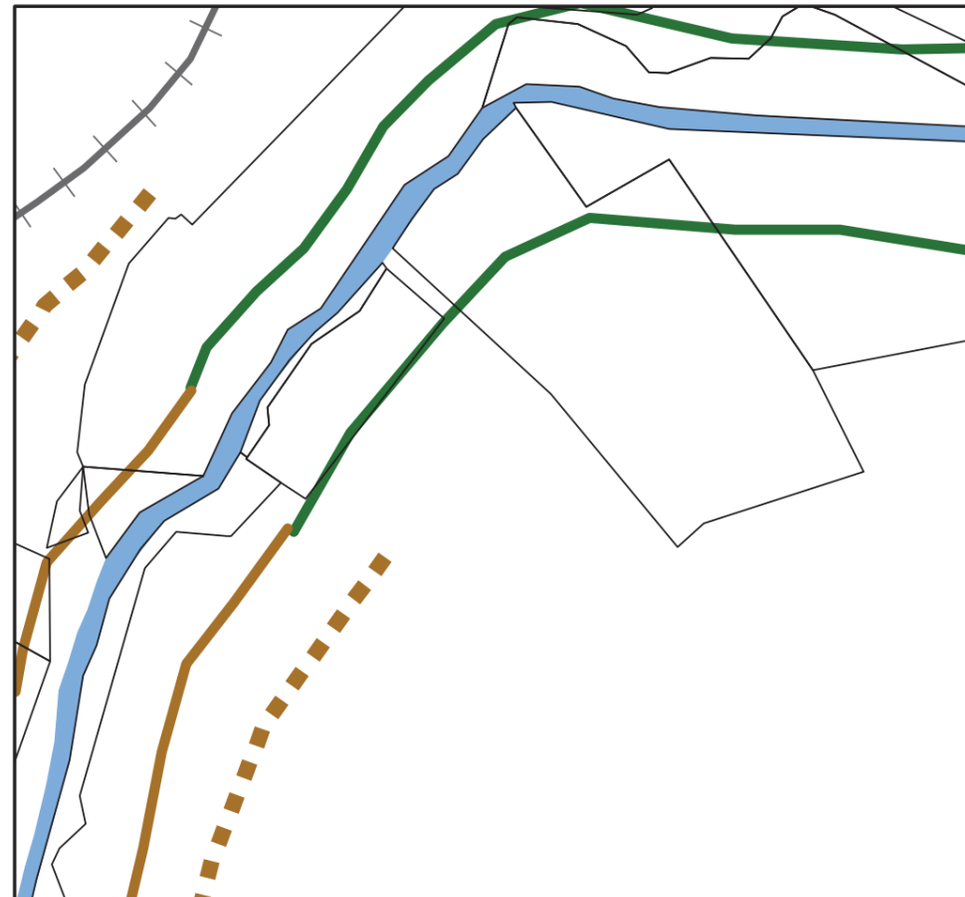
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°14-



Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°15-



Cadastre et occupation des sols



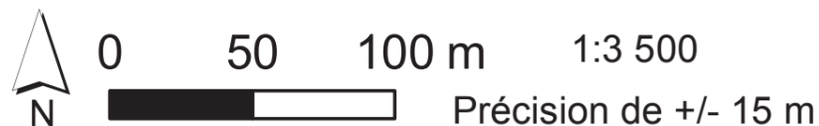
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| | Rejet de pisciculture | Ripisylve nul à faible | autre | Béton | Pont |
| | Rejet pluvial | Espèces végétales invasives | dépôt de tonte | Génie végétal | Pont cadre |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "conifères" | phytosanitaire | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | Rat musqué |
| | | | clôture électrique | Tôle | |



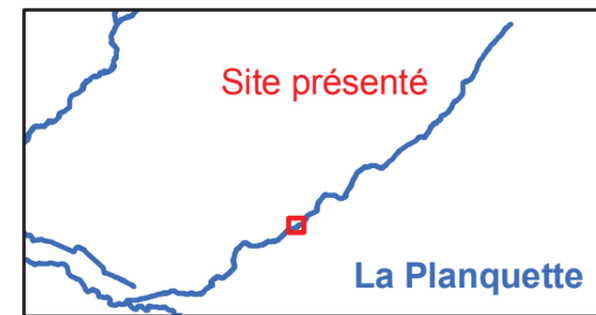
Partenaires



Février 2012



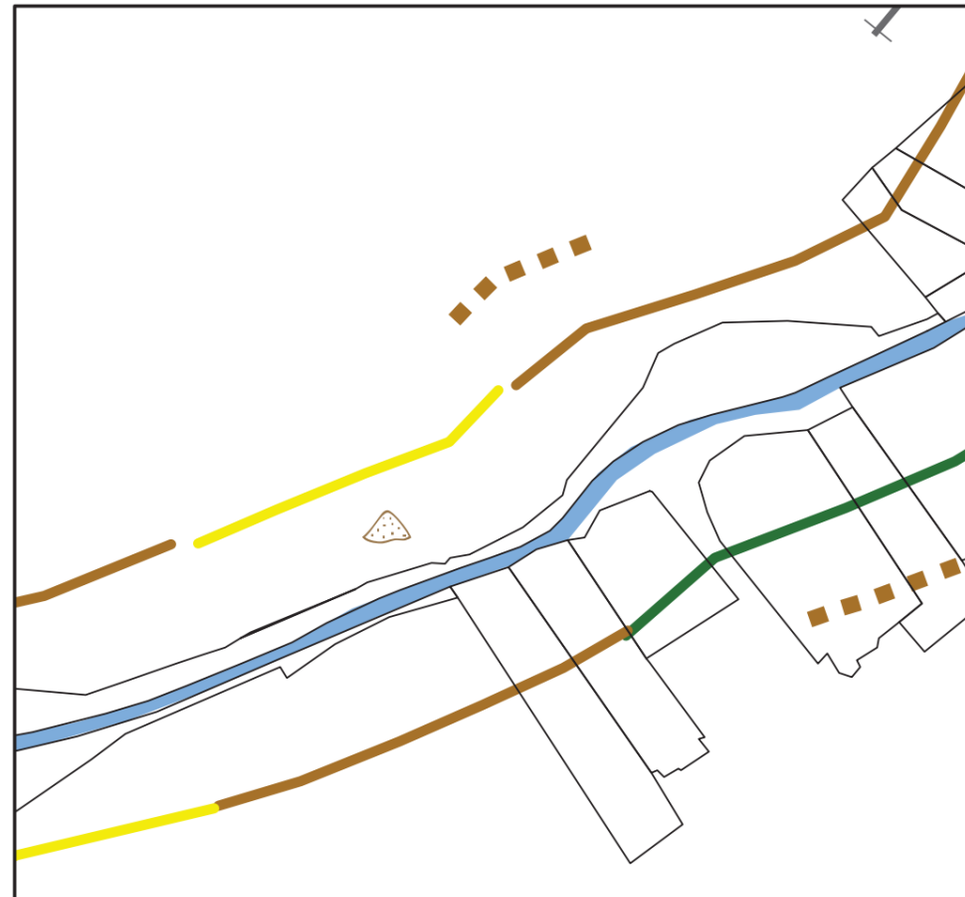
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°16-



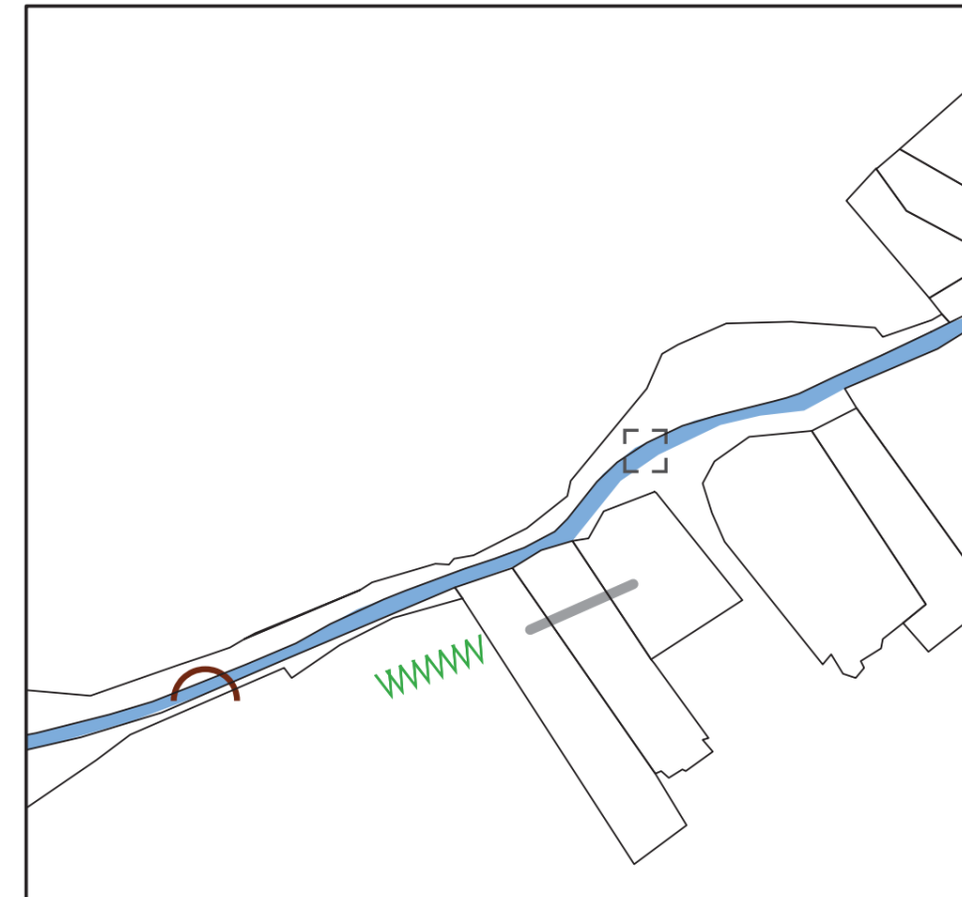
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



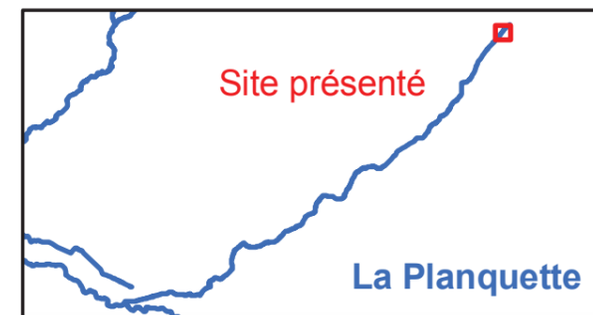
Partenaires



Février 2012



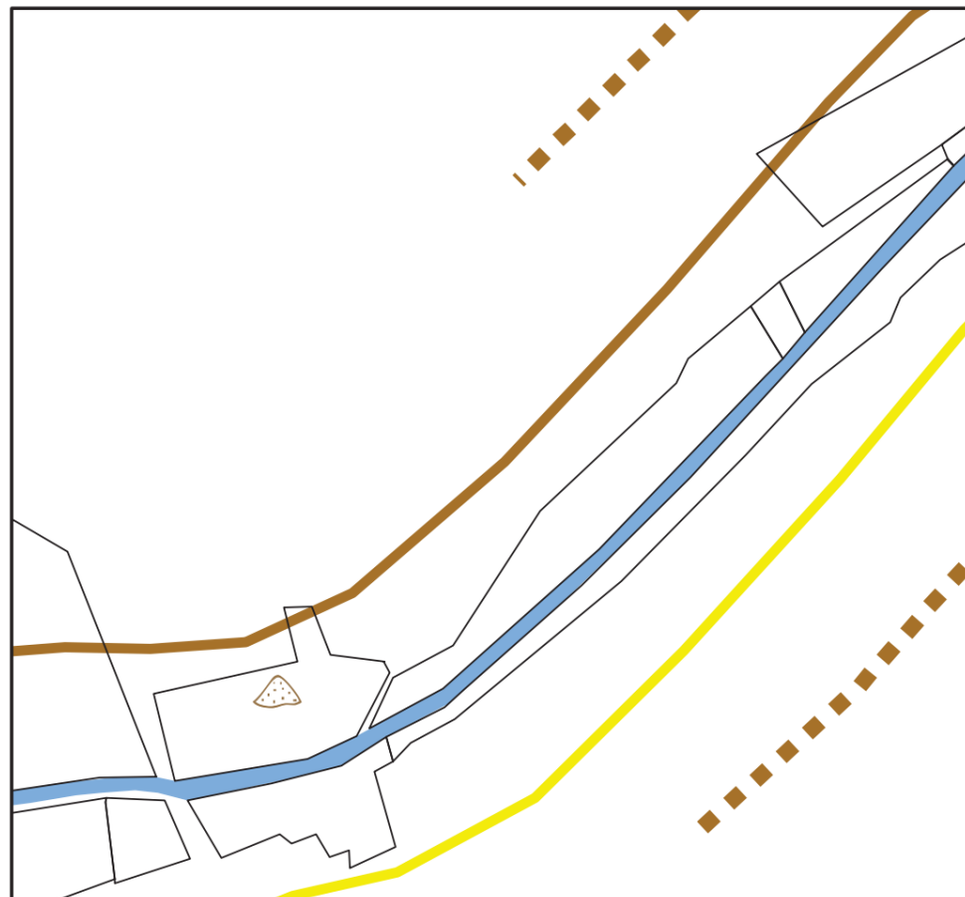
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°17-



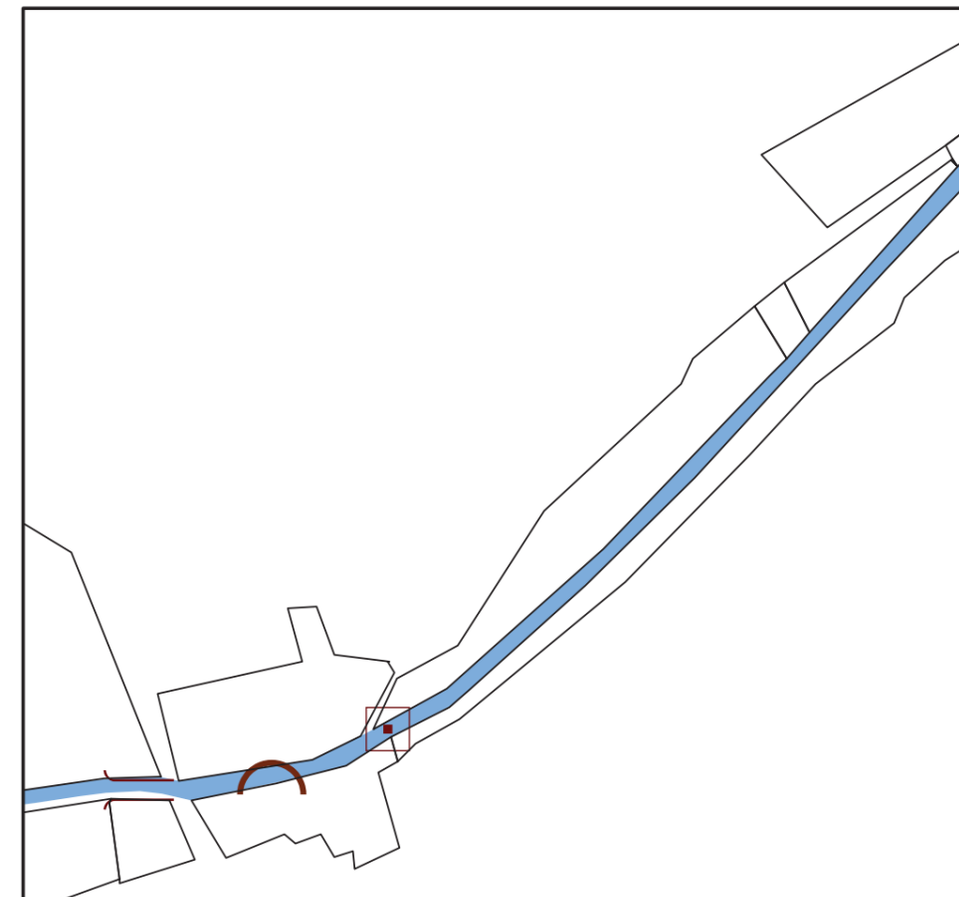
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | Espèces inadaptées "conifères" | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | autre | Espèces inadaptées "peupliers" | | Palplanche | Seuil |
| | dépôt de tonte | | | Pierre | |
| | phytosanitaire | | | Tôle | |
| | | | | Rat musqué | |



Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°18-



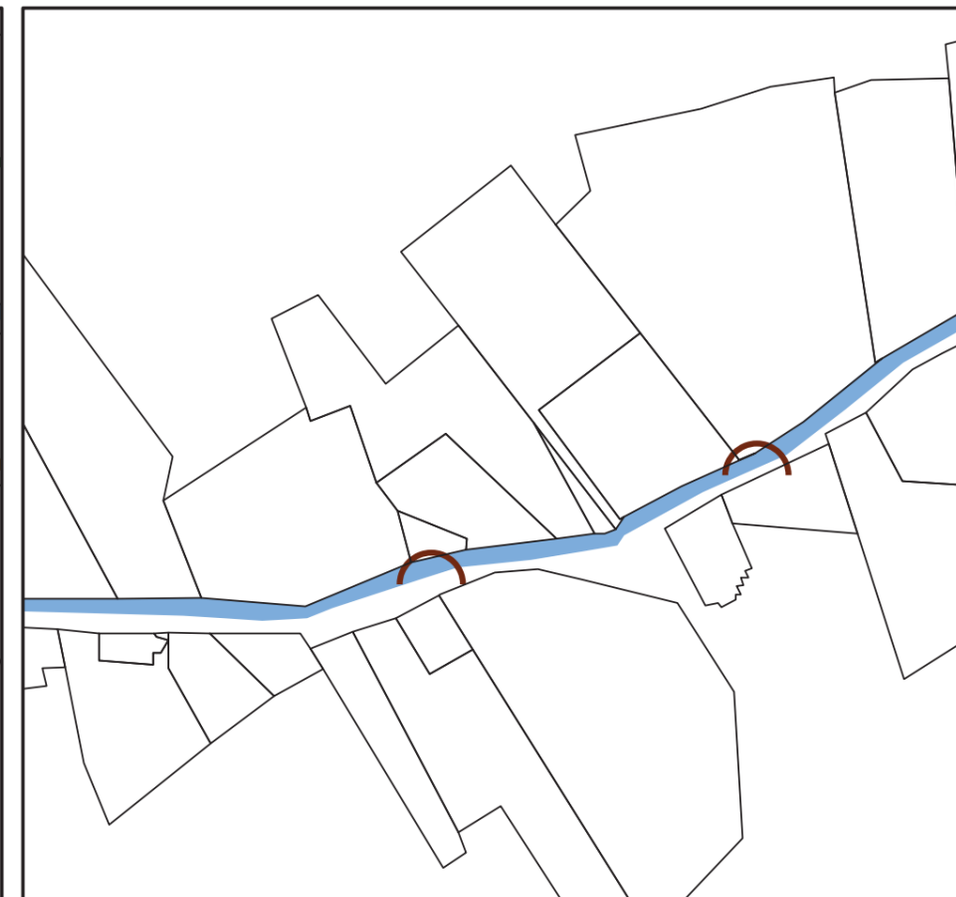
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



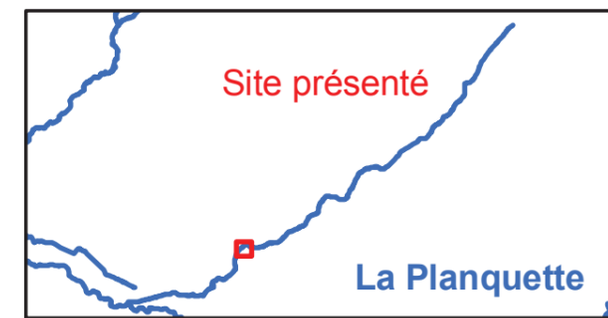
Partenaires



Février 2012



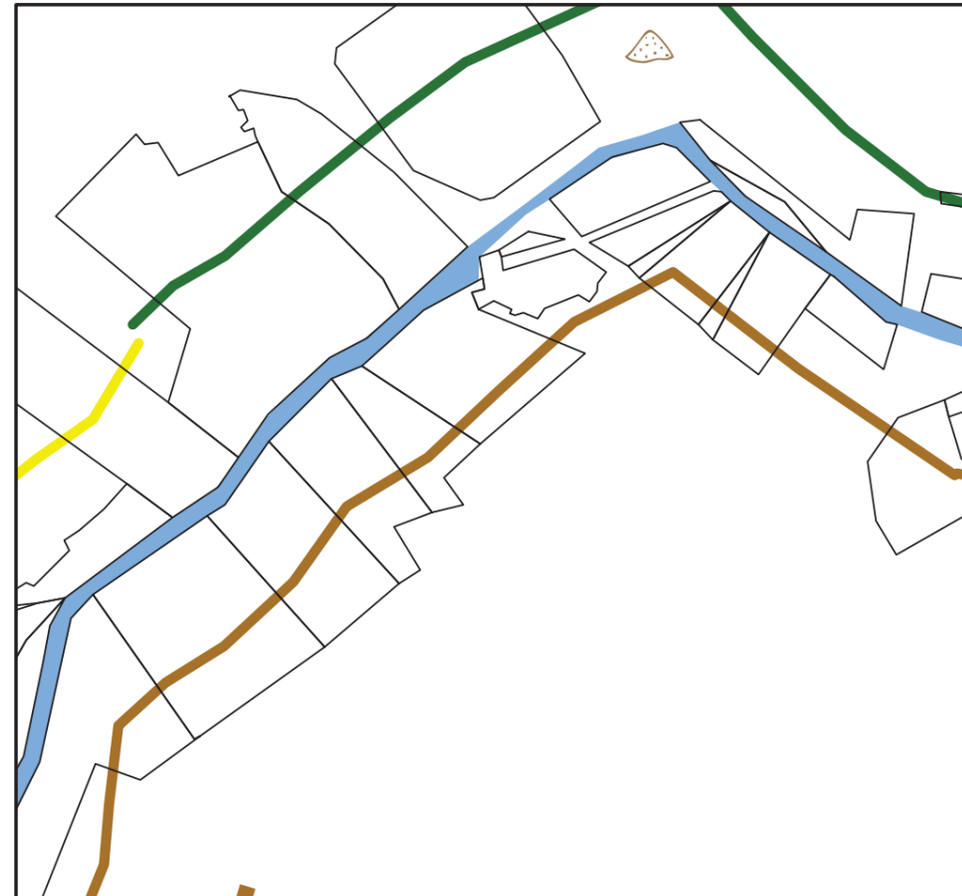
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°19-



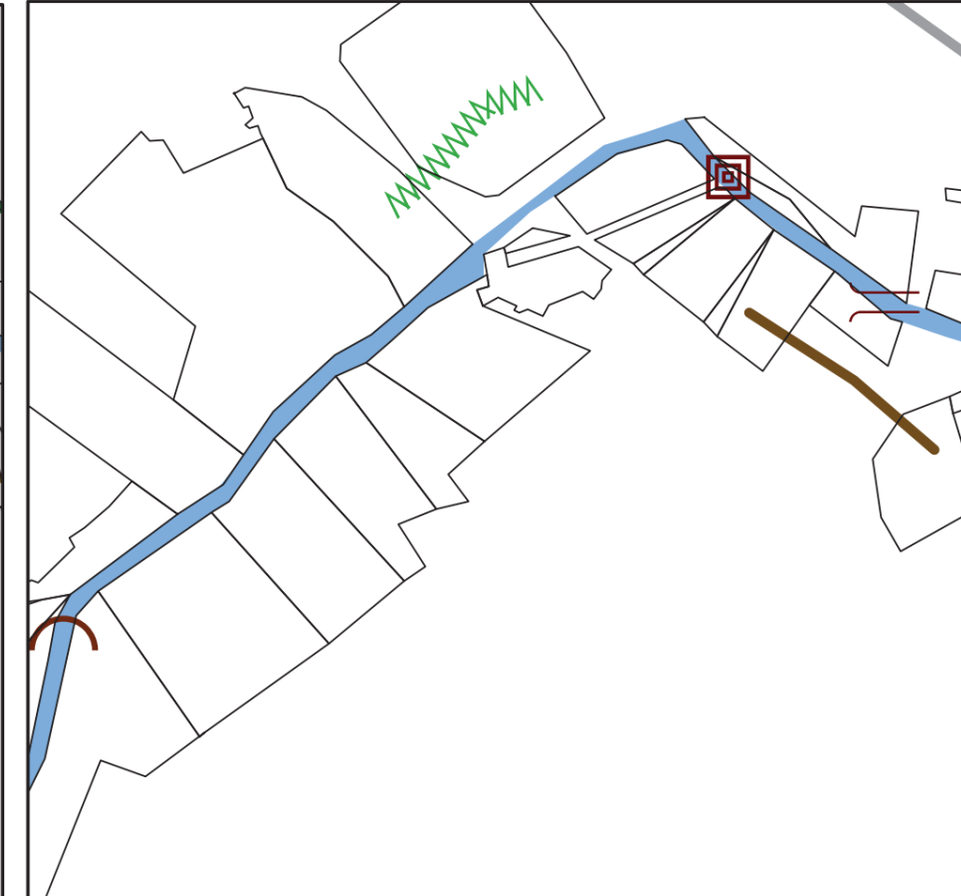
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



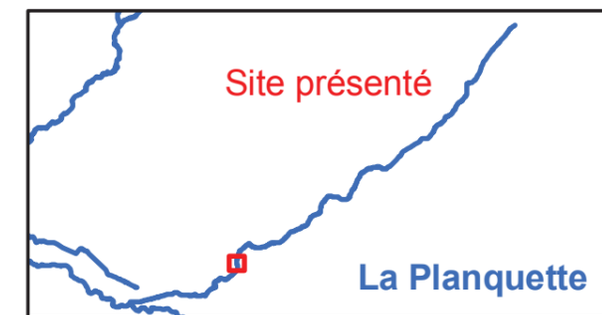
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°20-



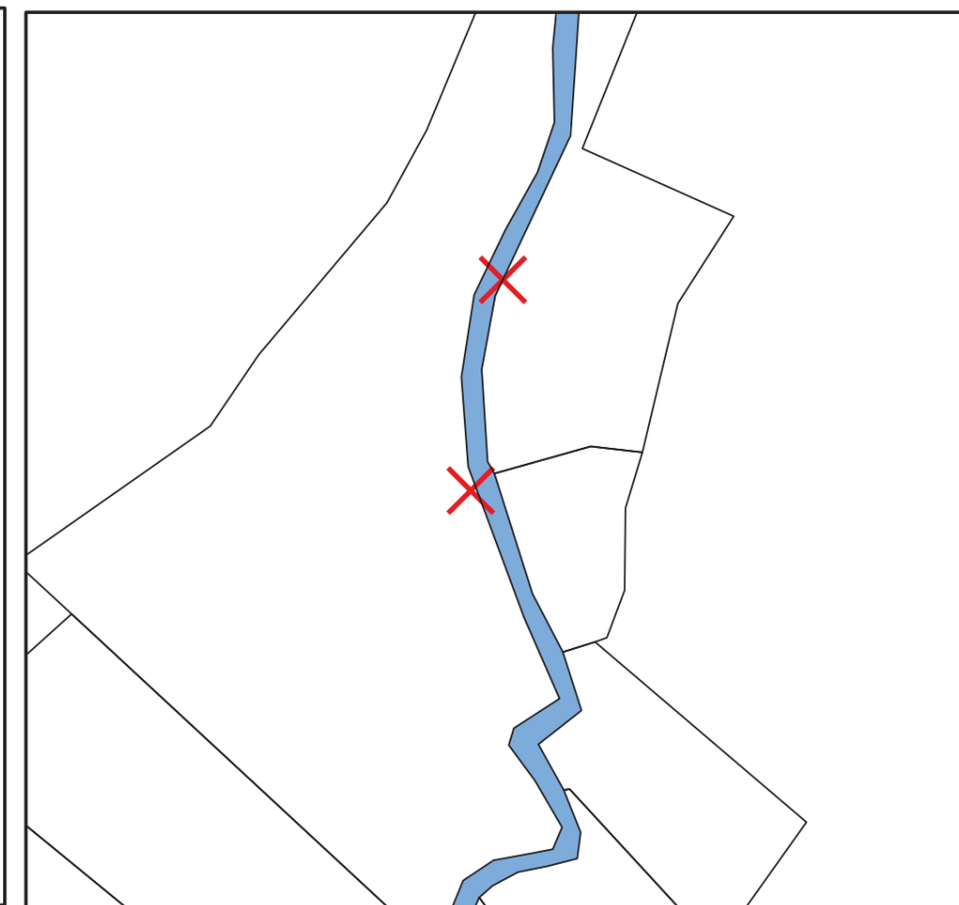
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet de pisciculture | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | Rejet pluvial | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | Rejet d'étang | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



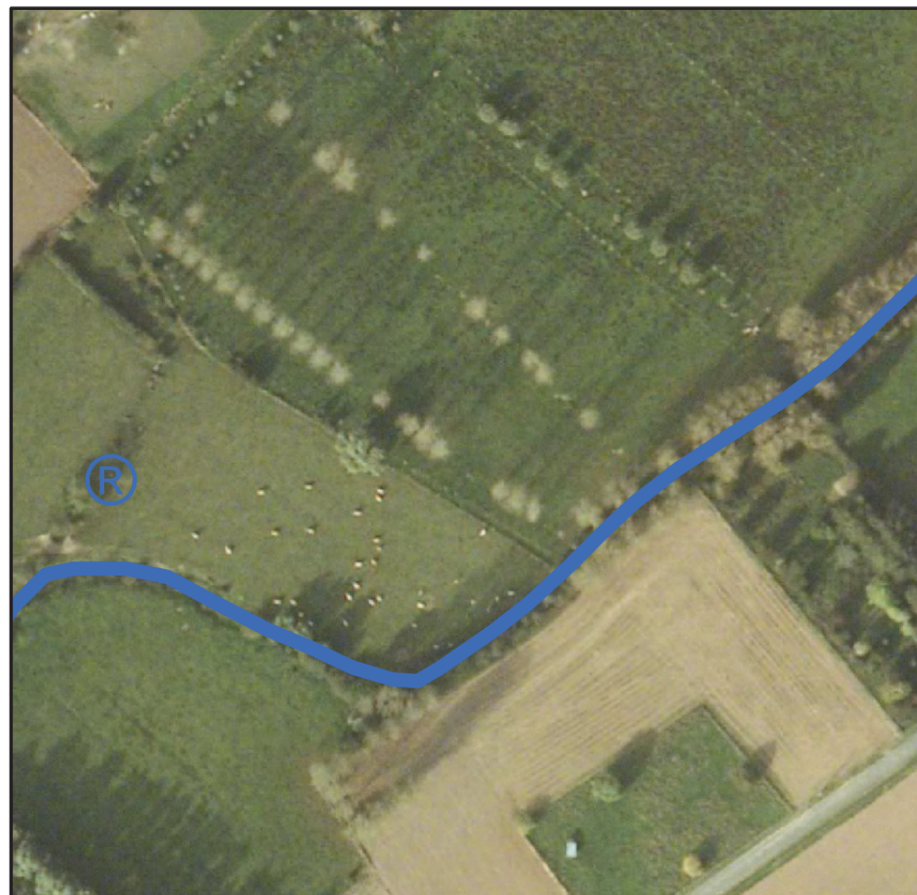
Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°21-



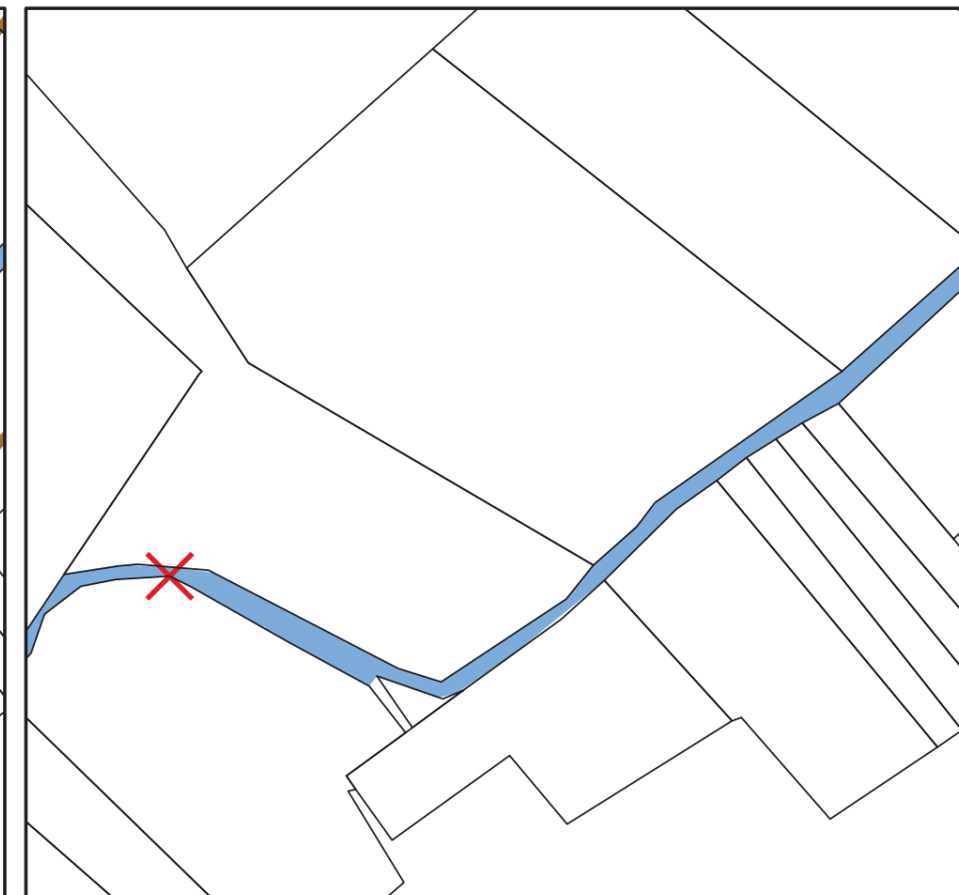
Cadastre et occupation des sols



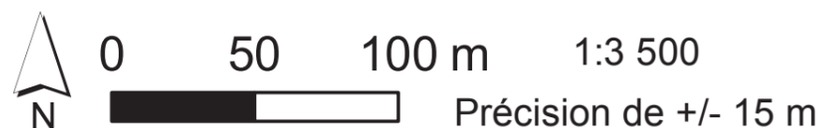
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



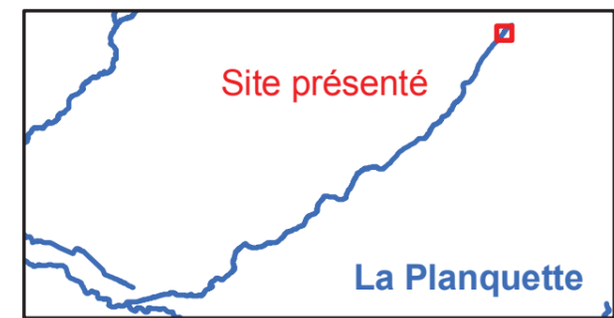
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°22-



Cadastre et occupation des sols



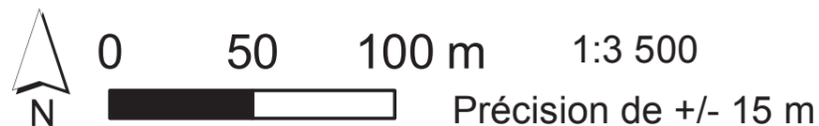
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



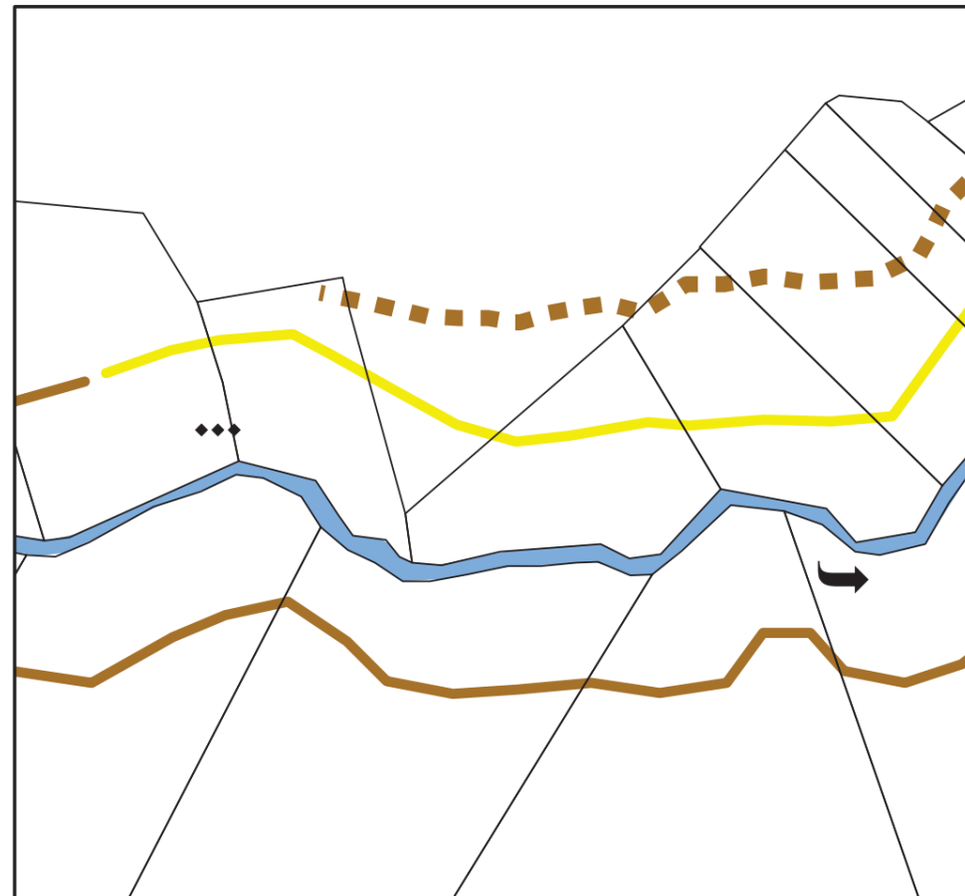
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°23-



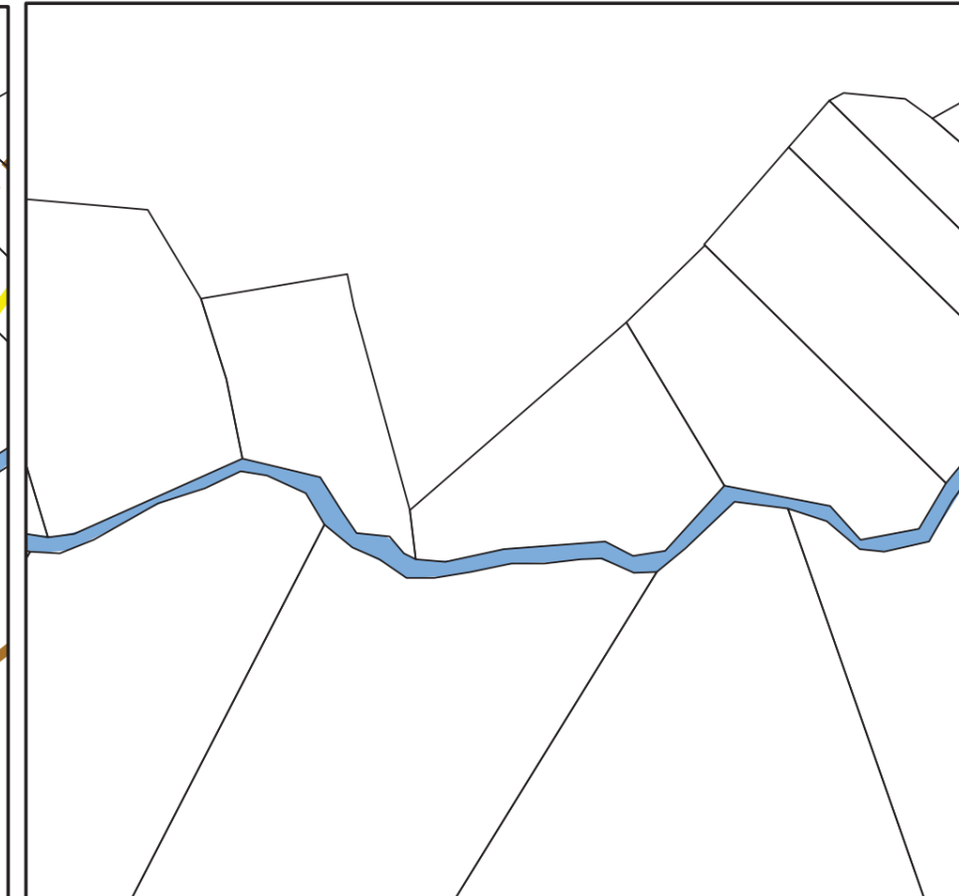
Cadastre et occupation des sols



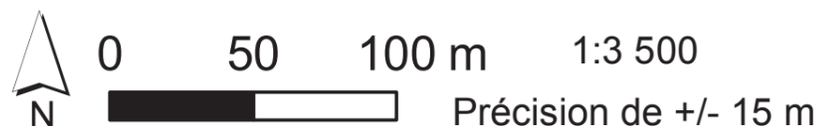
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | autre | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | dépôt de tonte | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | phytosanitaire | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | Glissement de berge | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | Erosion bovine | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | |
| | | | clôture électrique | Tôle | |
| | | | | Rat musqué | |



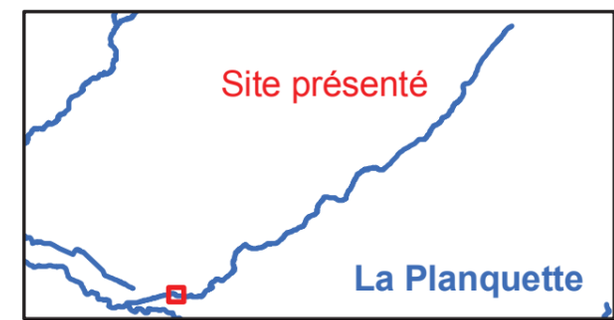
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°24-



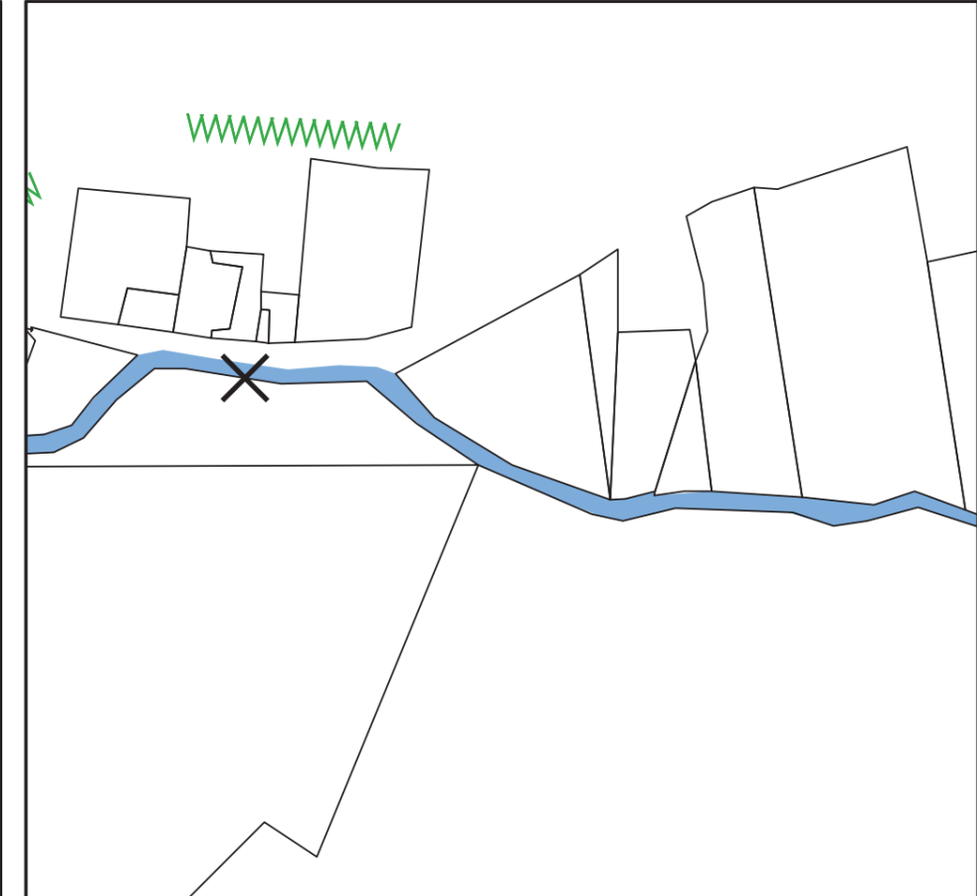
Cadastre et occupation des sols



Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | autre | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | dépôt de tonte | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | phytosanitaire | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | Glissement de berge | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | Erosion bovine | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | clôture barbelé | Pierre | |
| | | | clôture électrique | Tôle | |
| | | | | Rat musqué | |



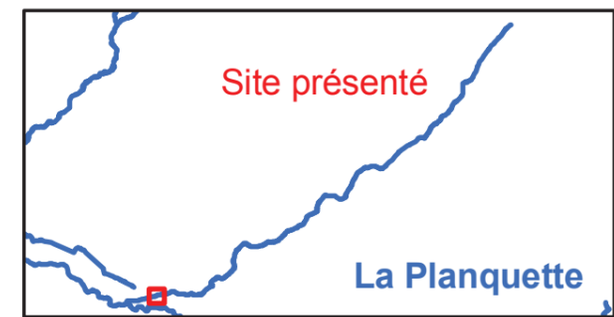
Partenaires



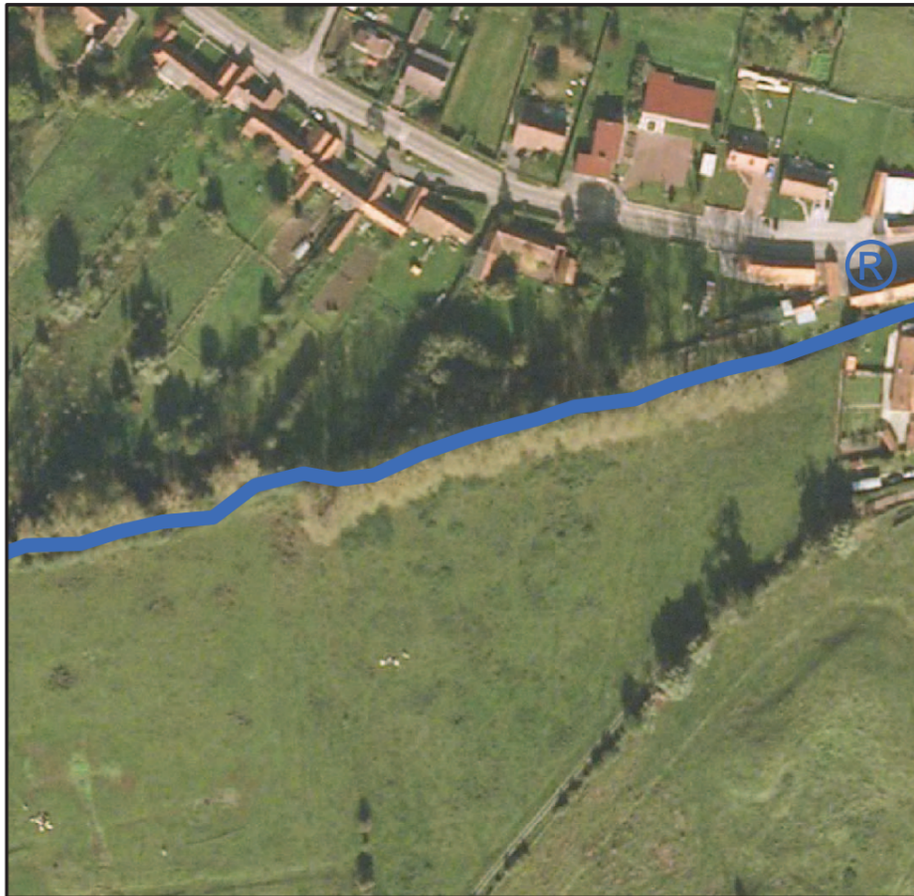
Février 2012



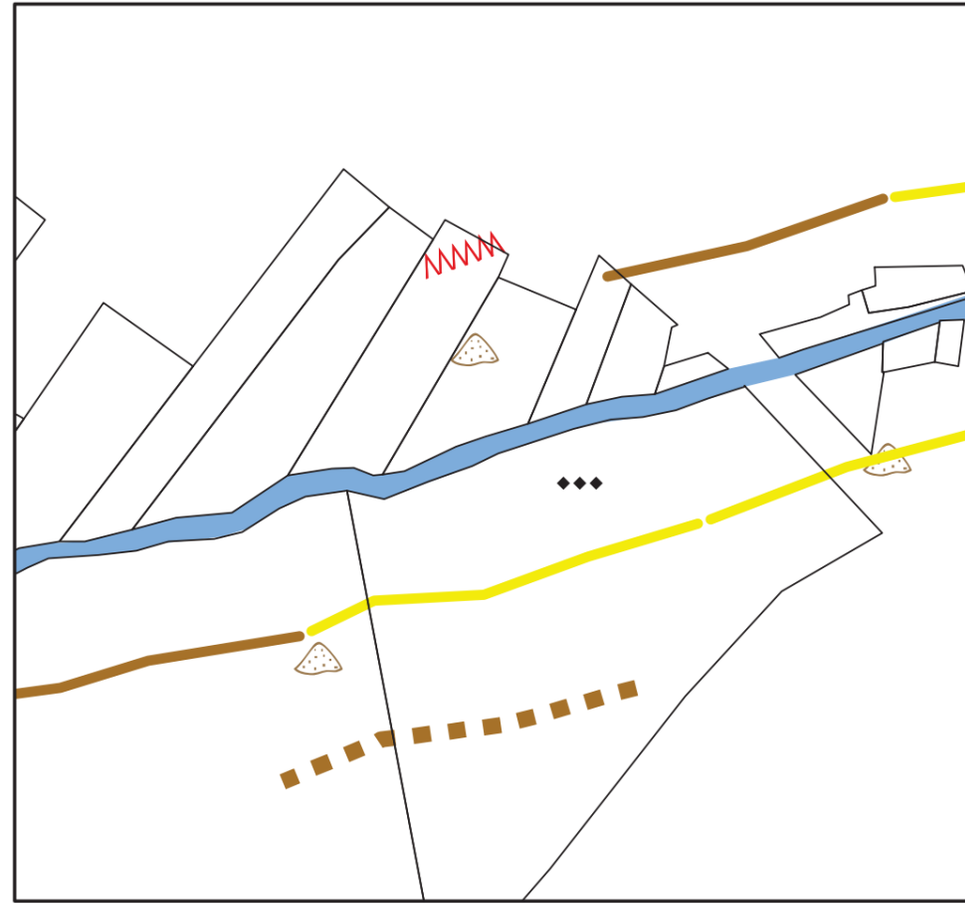
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°25-



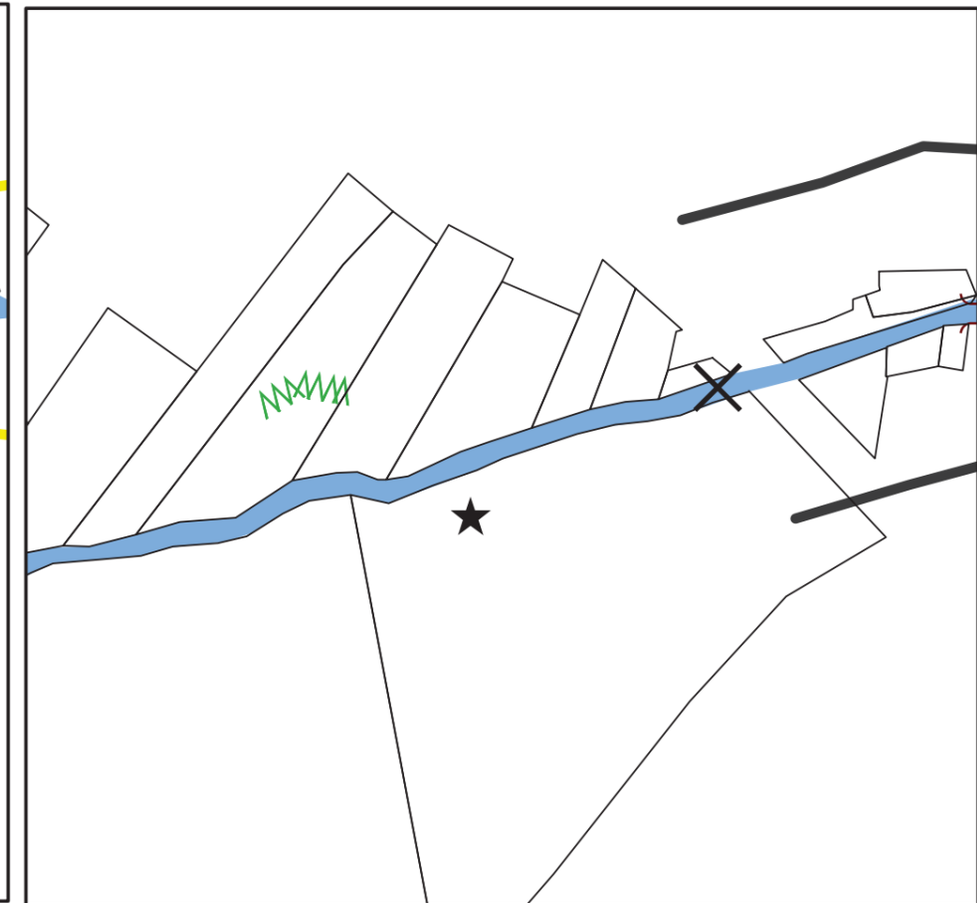
Cadastre et occupation des sols



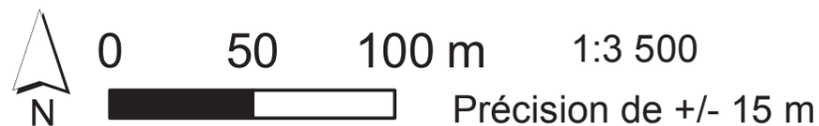
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



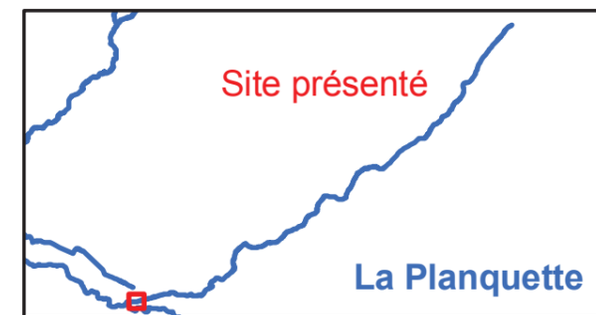
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Planquette - Carte n°26-



Cadastre et occupation des sols



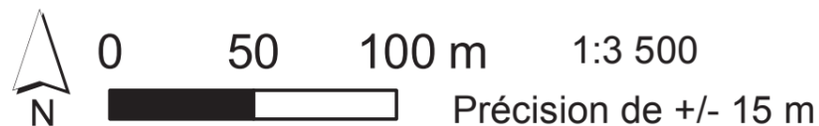
Berge et ripisylve



Lit mineur



- | | | | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|------------------|------------|
| Cours d'eau | Rejet non identifié | Ripisylve fort | Glissement de berge | Embacle | Barrage |
| Prise d'eau | Rejet domestique | Ripisylve moyen | Erosion bovine | Source d'embacle | Passerelle |
| Rejet de pisciculture | Rejet pluvial | Ripisylve nul à faible | clôture barbelé | Béton | Pont |
| Rejet d'étang | Rejet d'étang | Espèces végétales invasives | clôture électrique | Génie végétal | Pont cadre |
| | | Espèces inadaptées "conifères" | | Palplanche | Seuil |
| | | Espèces inadaptées "peupliers" | | Pierre | |
| | | autre | | Tôle | |
| | | dépôt de tonte | | Rat musqué | |
| | | phytosanitaire | | | |



Partenaires



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

PLANQUETTE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Entretien écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

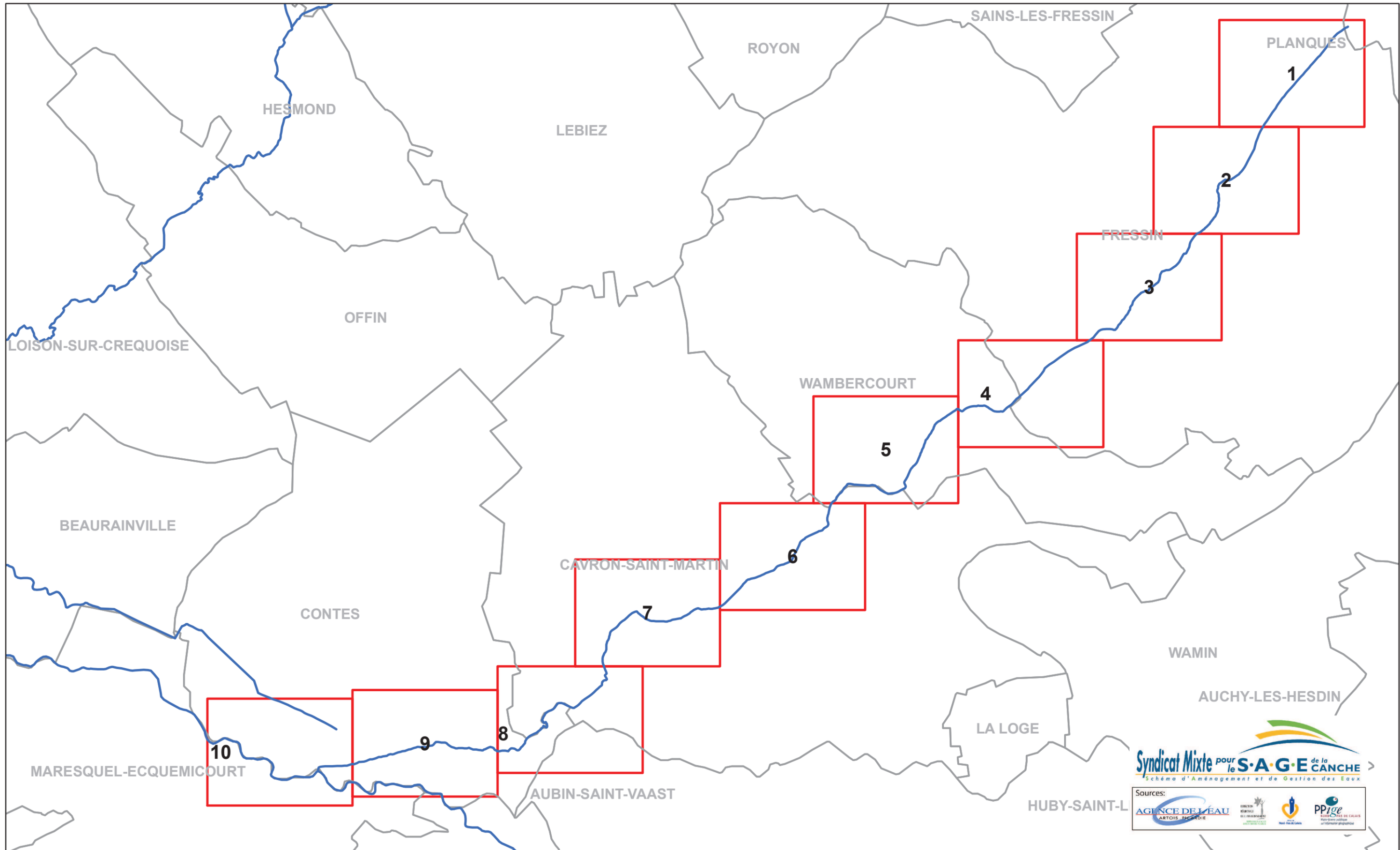
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Plan de Gestion d'entretien léger sur le bassin versant de la Planquette

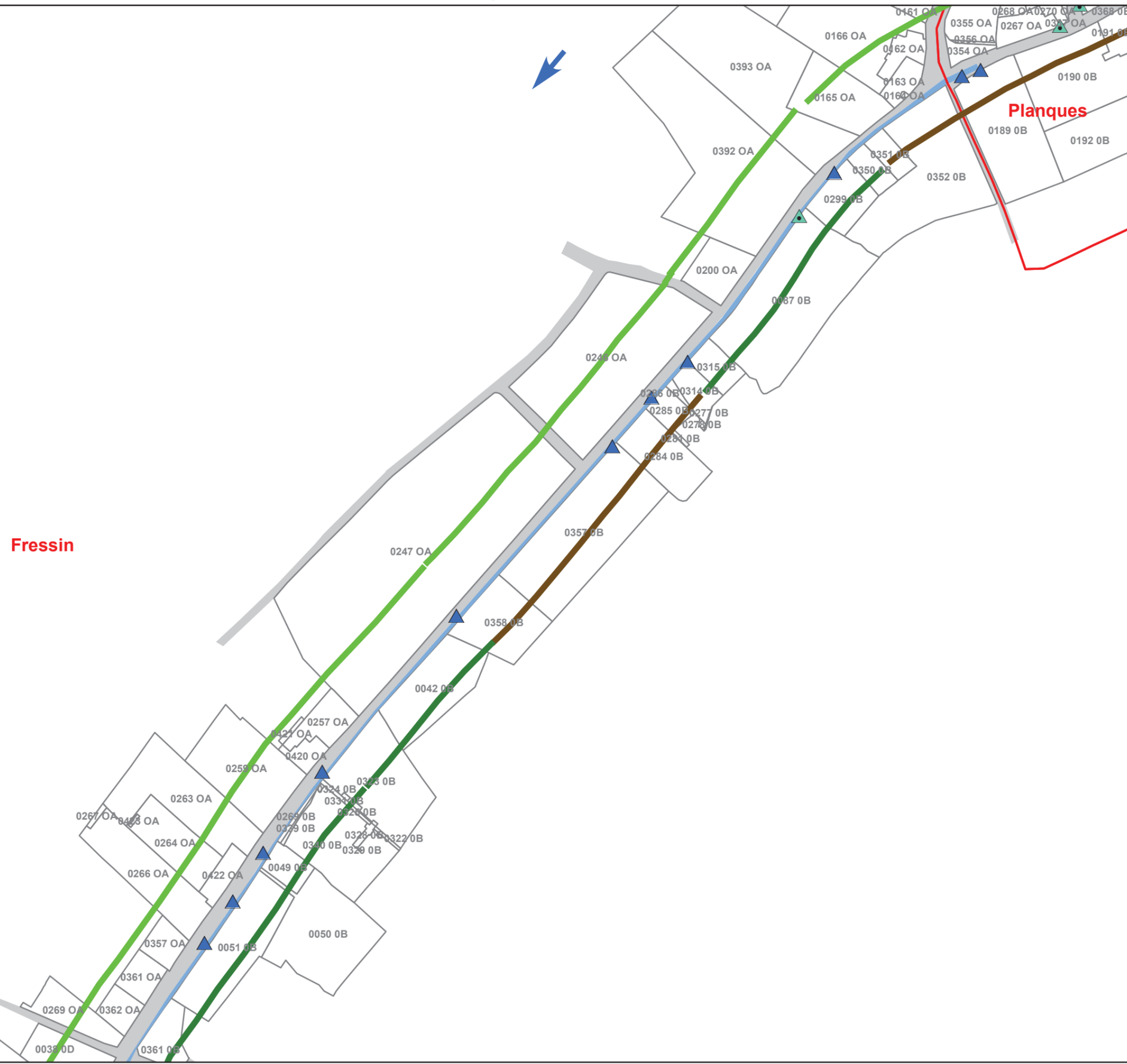
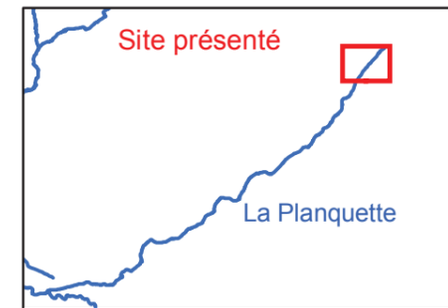
Tableau d'assemblage des cartes



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Communes : Planques - Fressin

Carte n°1



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Génant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Etêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement

Fressin

Planques



0 50 100 m

1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



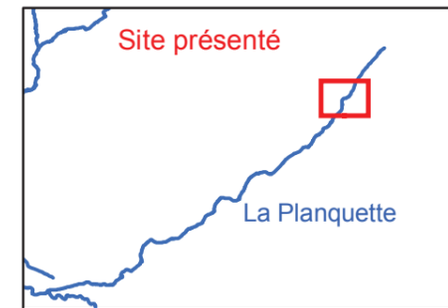
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Commune : Fressin

Carte n°2



Fressin



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Etêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



0 50 100 m

1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



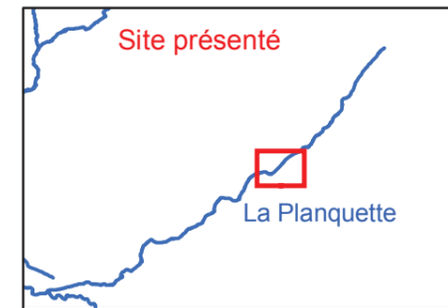
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Communes : Fressin - Wambercourt

Carte n°4



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Etêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Commune : Cavron-Saint-Martin

Carte n°6



Cavron-Saint-Martin

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

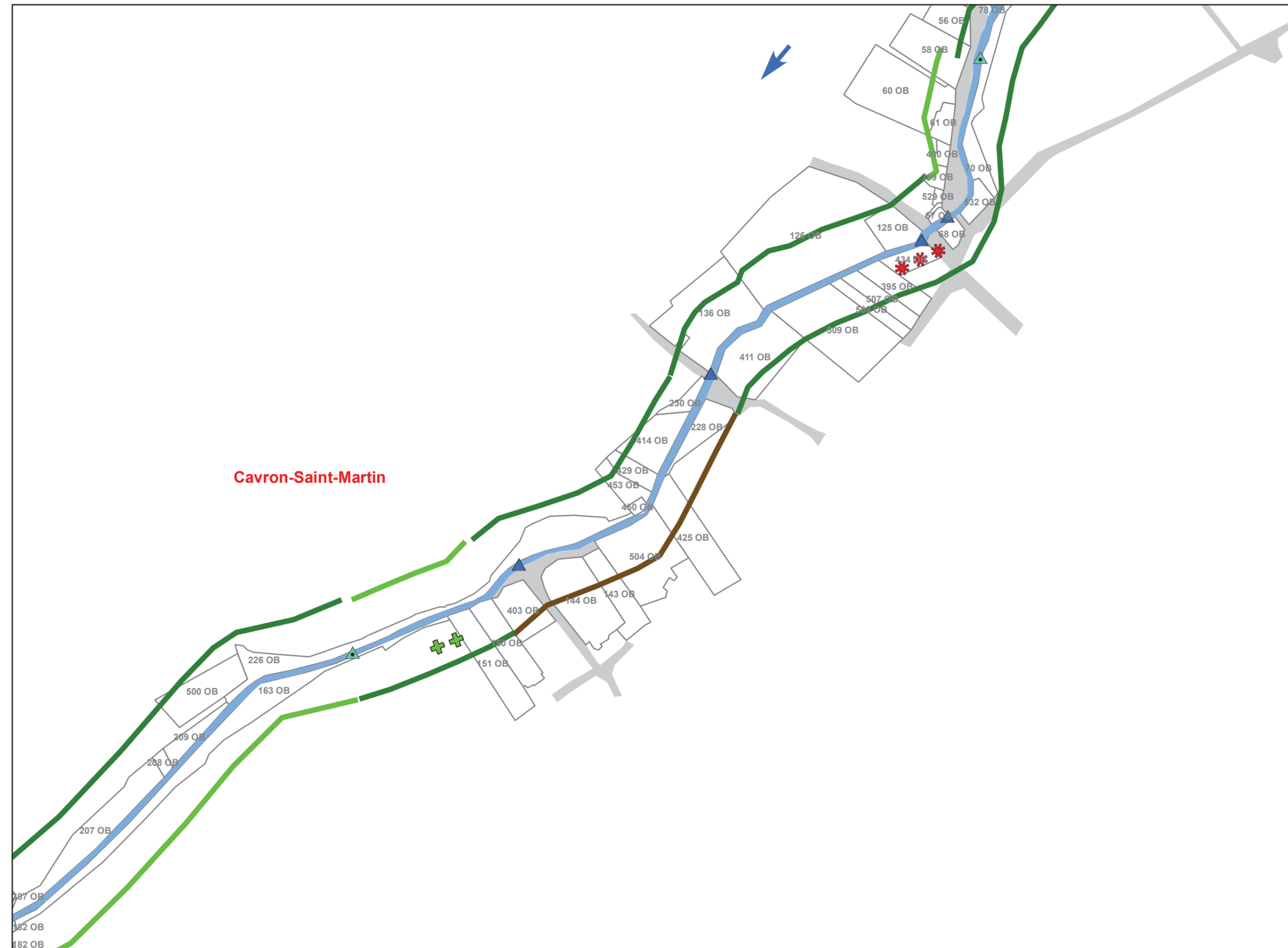
- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Étêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :

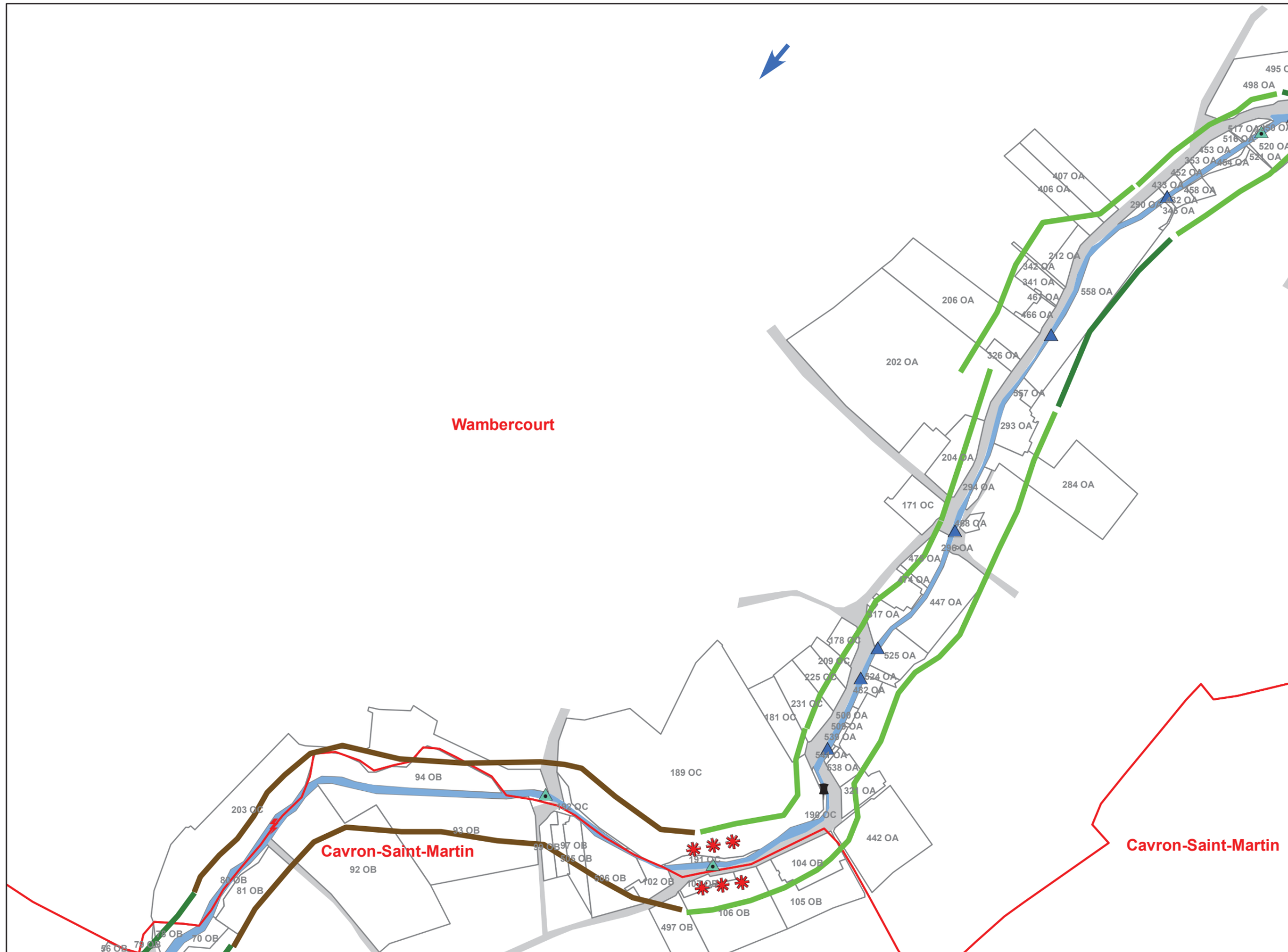
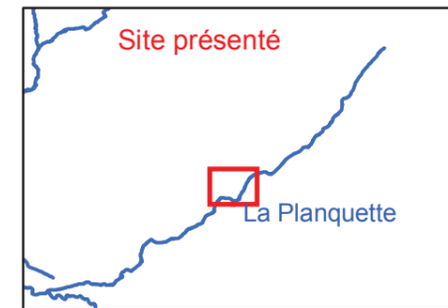


Février 2012

Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Communes : Wambercourt - Cavron-Saint-Martin

Carte n°5



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Étéage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



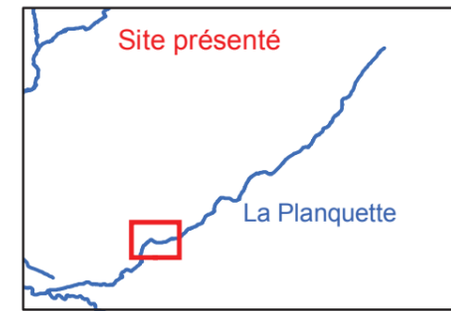
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Commune : Cavron-Saint-Martin

Carte n°7



Cavron-Saint-Martin

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

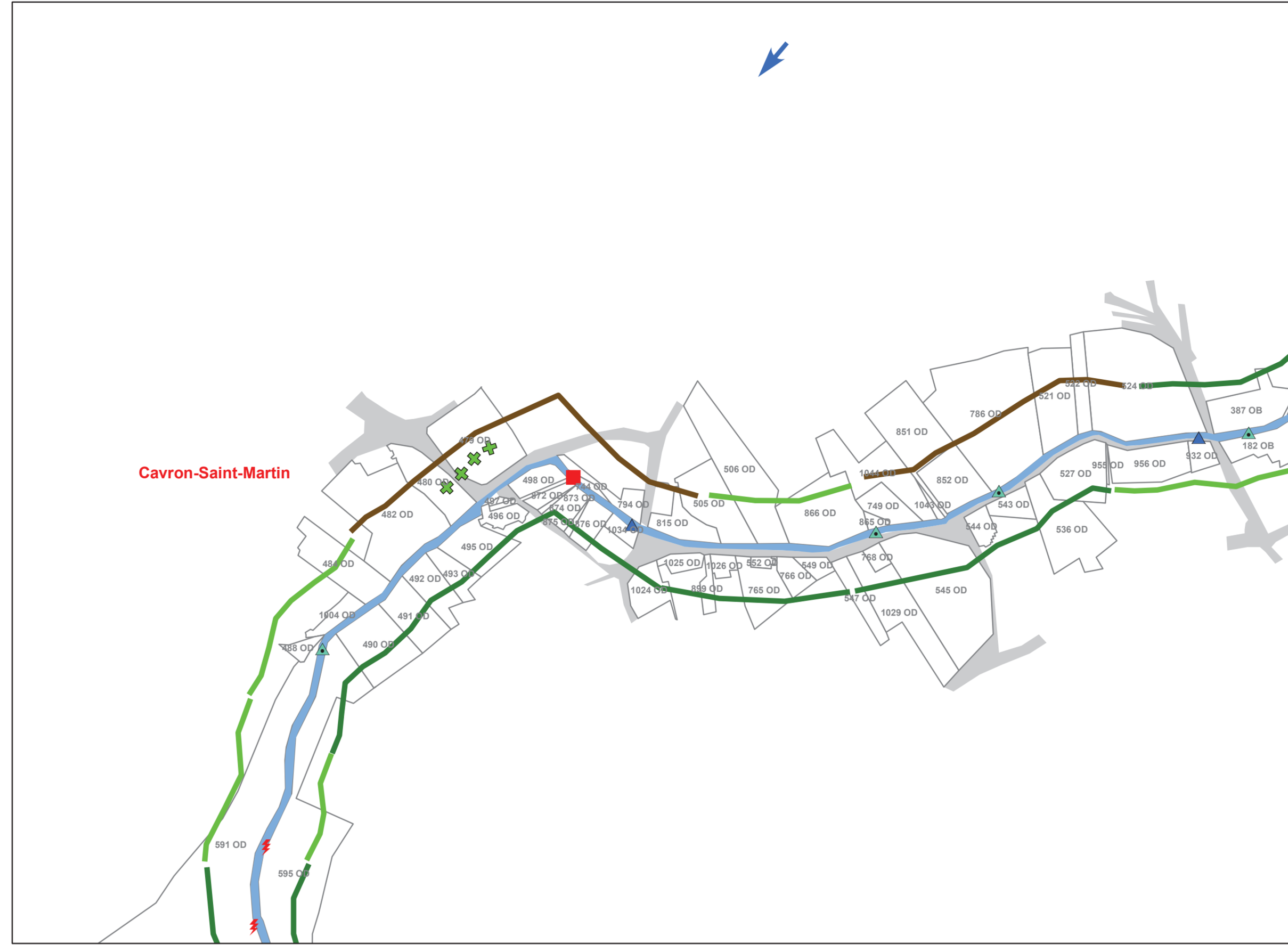
- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Etêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



0 50 100 m

1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :

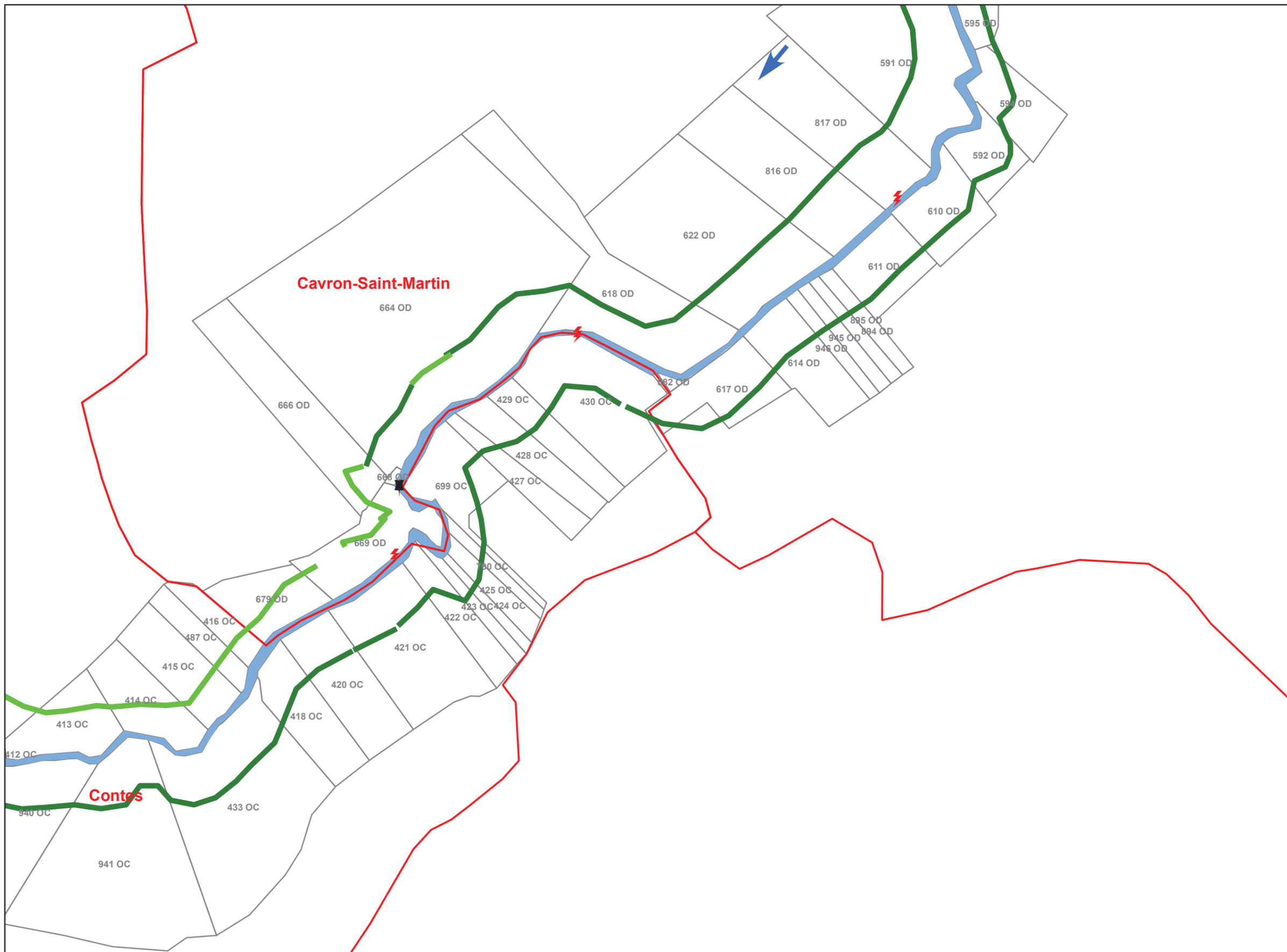
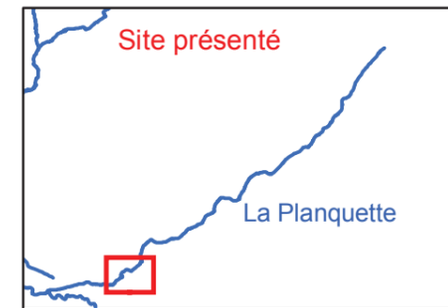


Février 2012

Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Communes : Cavron-Saint-Martin - Contes

Carte n°8



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Etêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



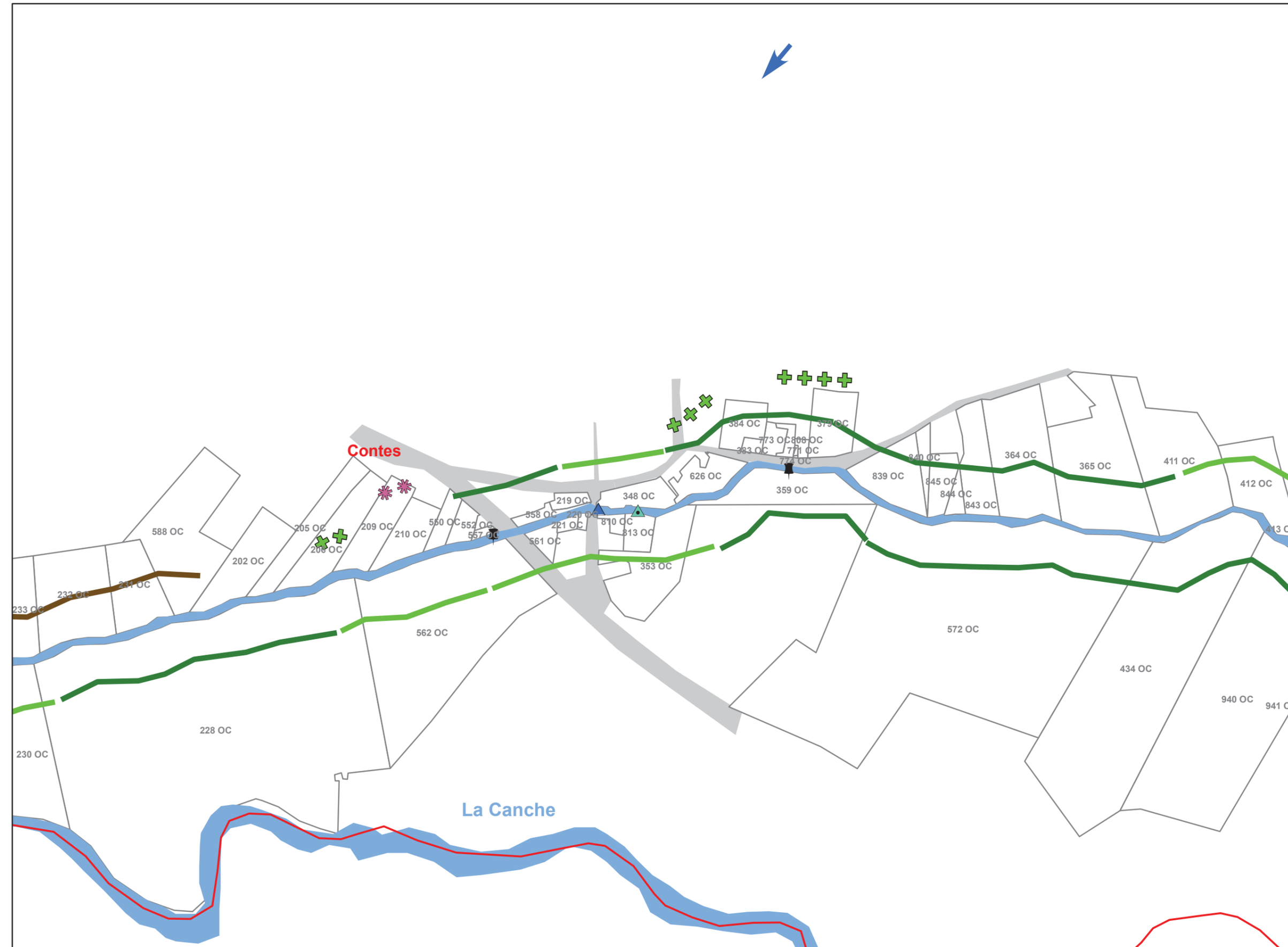
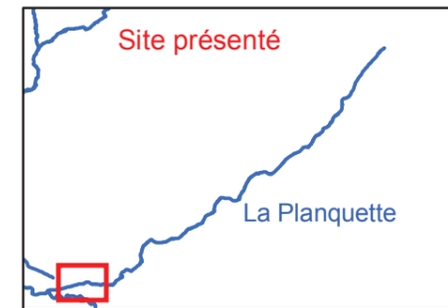
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Commune : Contes

Carte n°9



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- ▲ Pont cadre
- ▲ Passerelle
- Barrage

Embâcles

- ⚡ Gênant
- ⚓ A surveiller

Entretien des aménagements :

- +++ Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- *** Balsamine
- *** Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible

- Etêtage

- ⊕ Limite communale
- ⊕ Parcelle cadastrale
- ⊕ Route
- ➡ Sens d'écoulement



0 50 100 m

1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



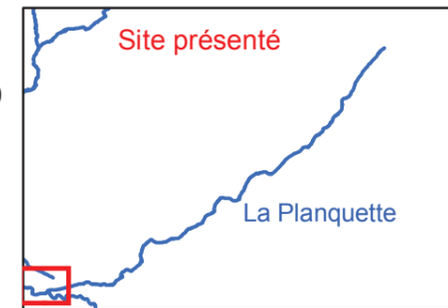
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur la Planquette, affluent de la Canche

Commune : Contes

Carte n°10



Contes

La Canche

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

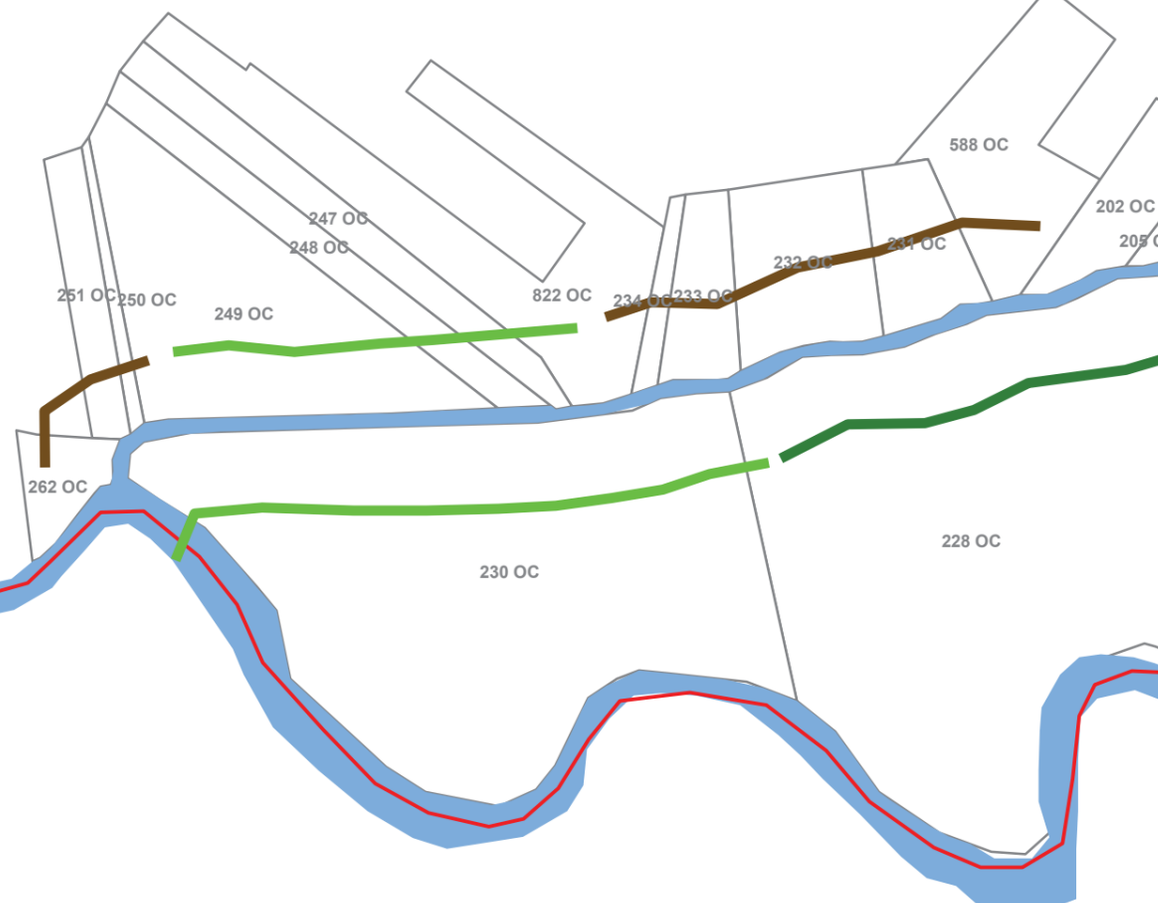
- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Étêtage
- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Route
- Sens d'écoulement



247 OC
248 OC
251 OC
250 OC
249 OC
822 OC
234 OC
233 OC
232 OC
241 OC
588 OC
202 OC
205 OC
262 OC
230 OC
228 OC



0 50 100 m

1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

PLANQUETTE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Restauration écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

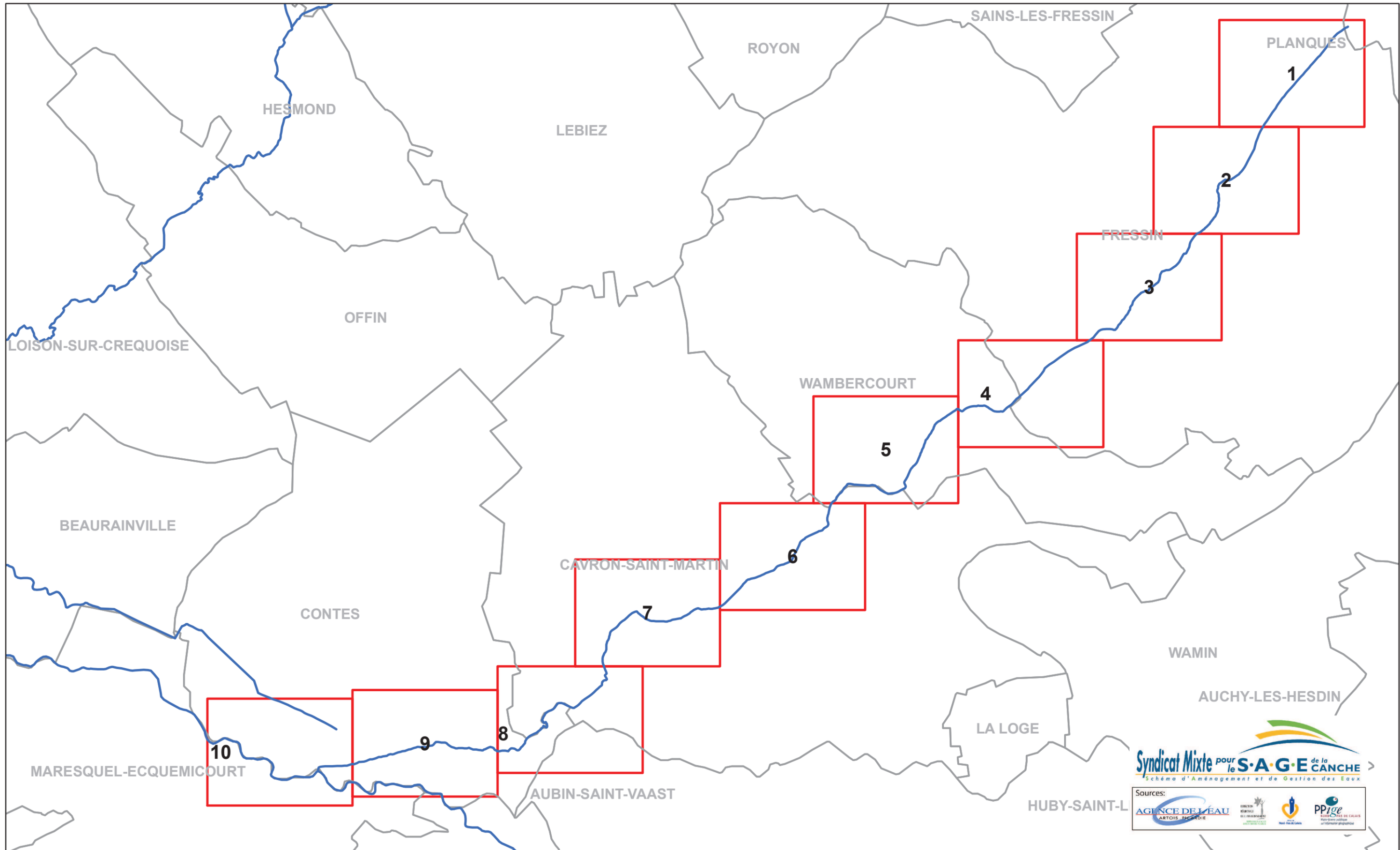
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

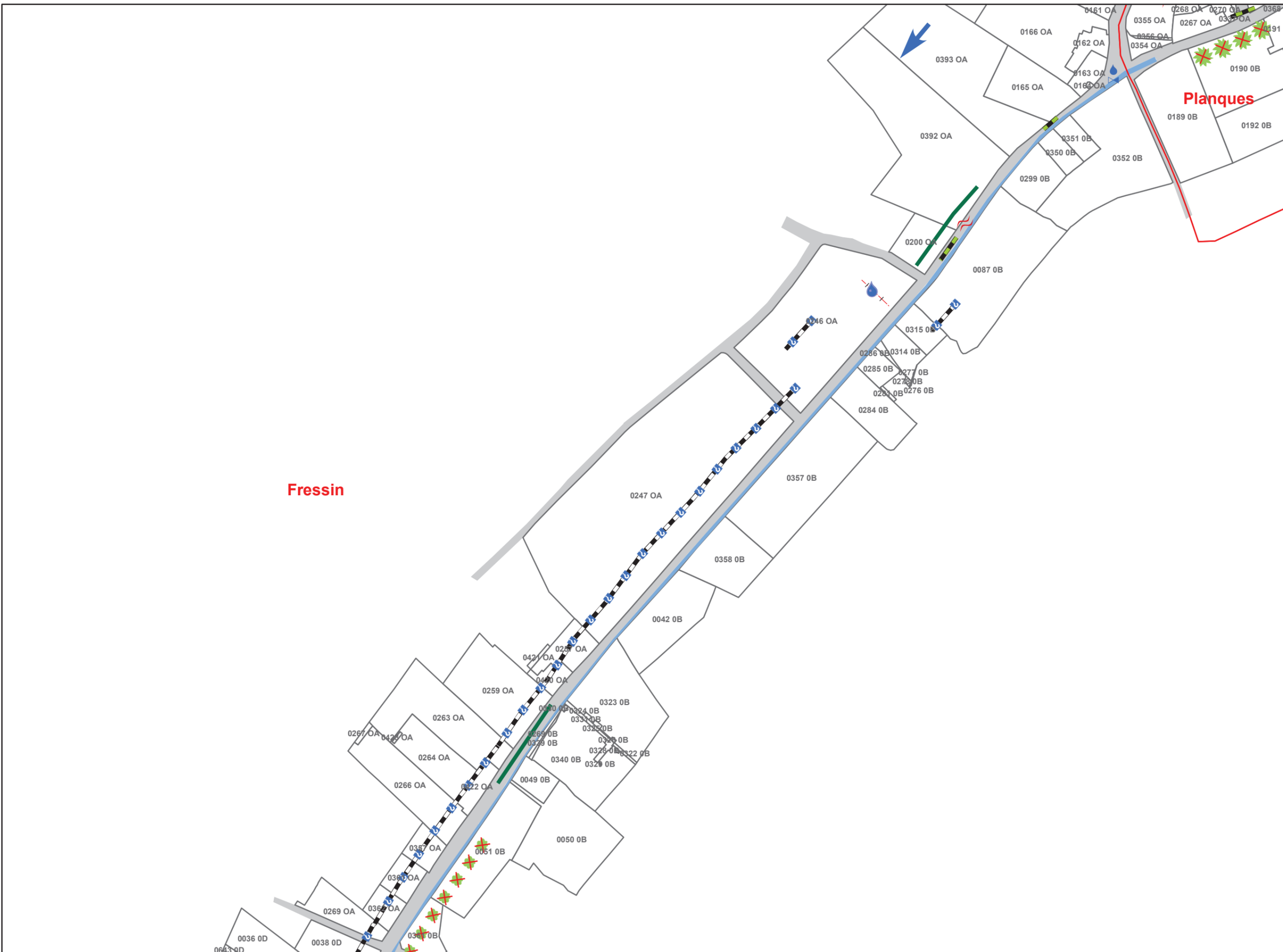
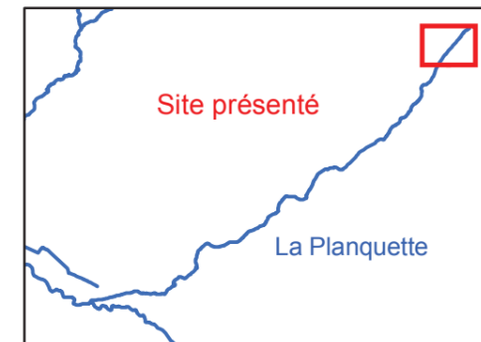
Tableau d'assemblage des cartes



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Communes : Planques - Fressin

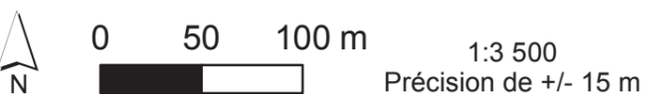
Carte n° 1



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement

Fressin

Planques



Partenaires :



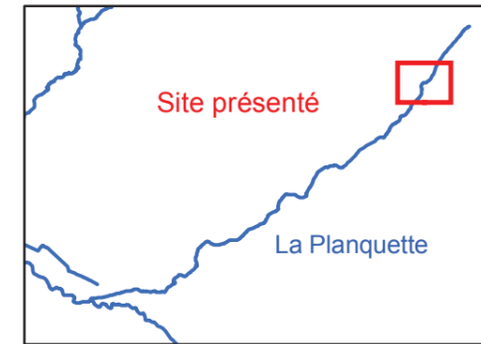
Février 2012



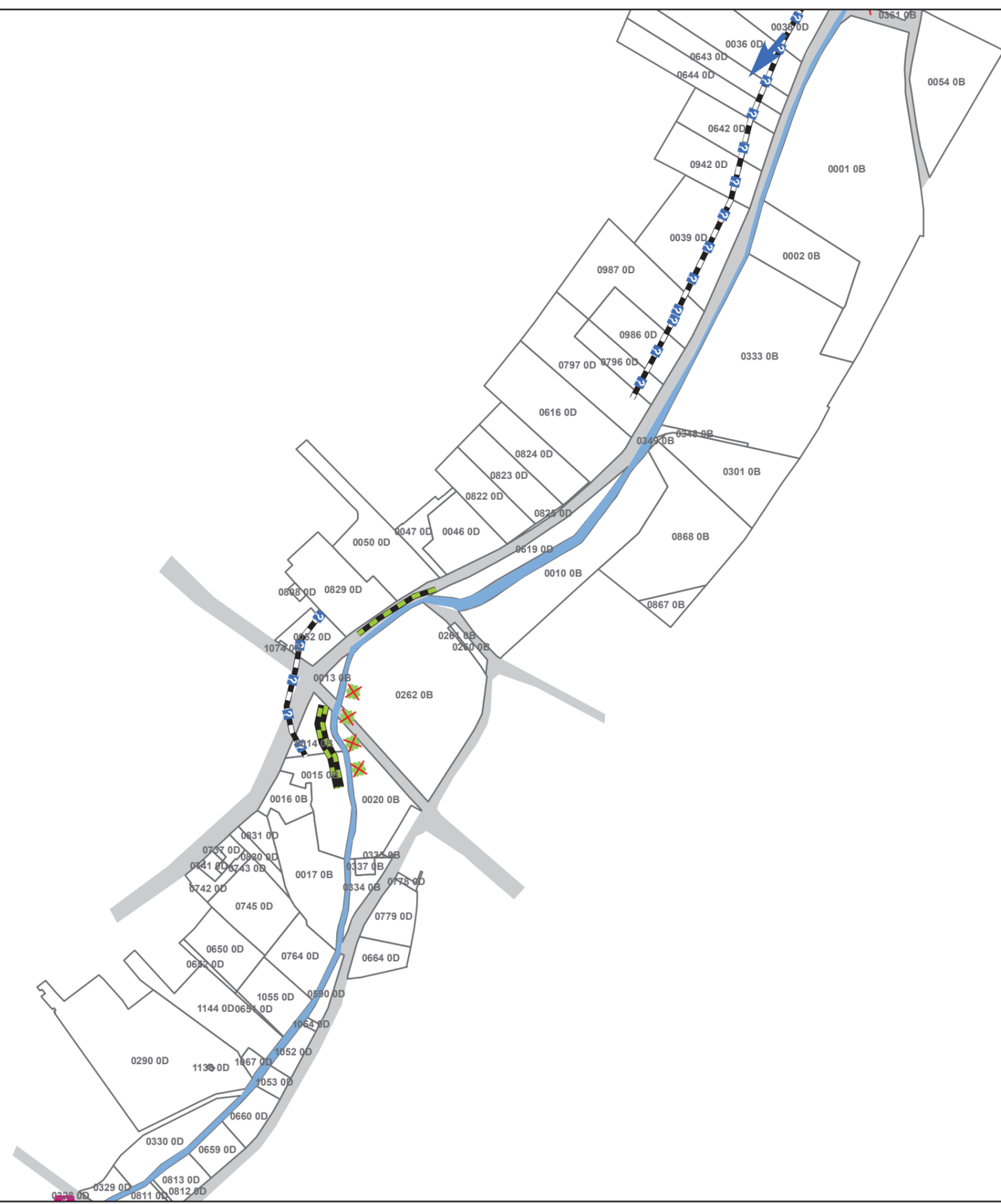
Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Fressin

Carte n° 2



Fressin



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :

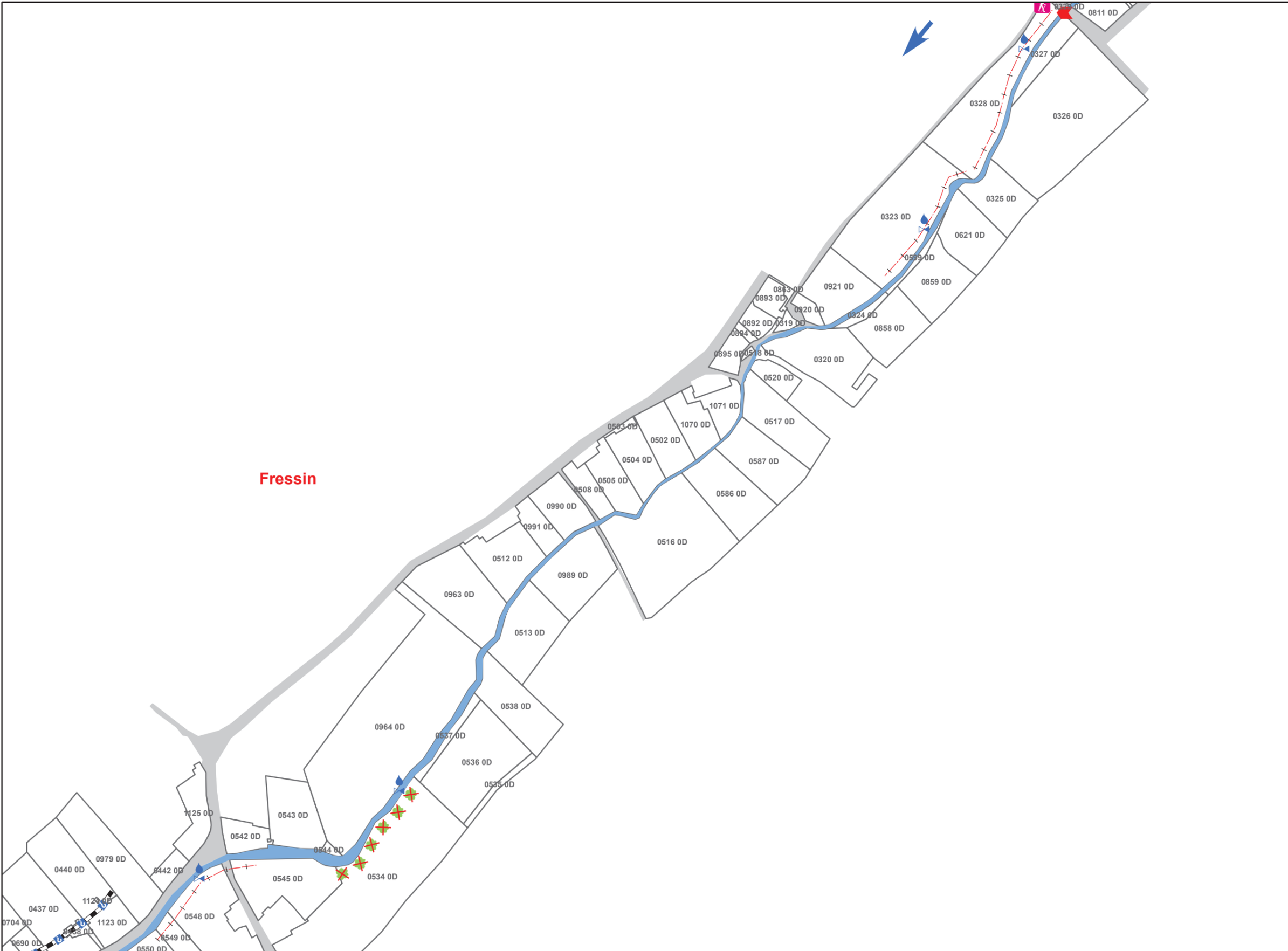
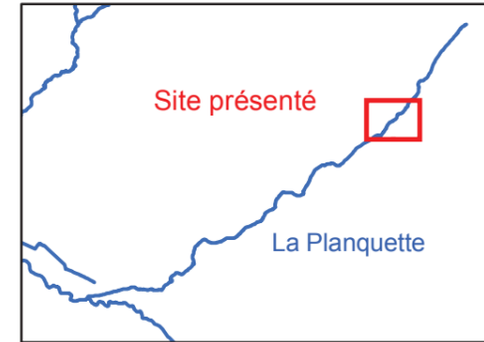


Février 2012

Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Fressin

Carte n° 3



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



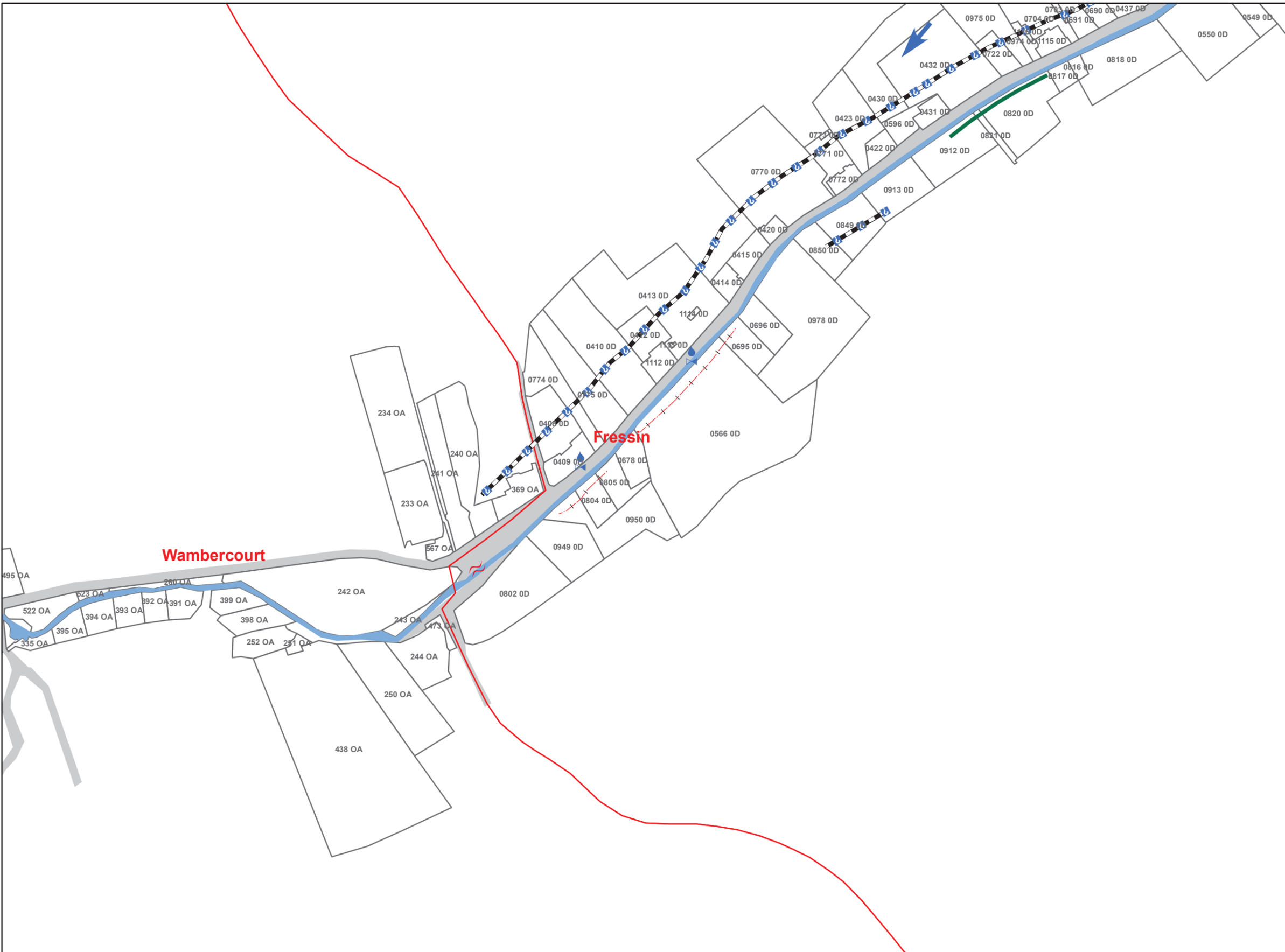
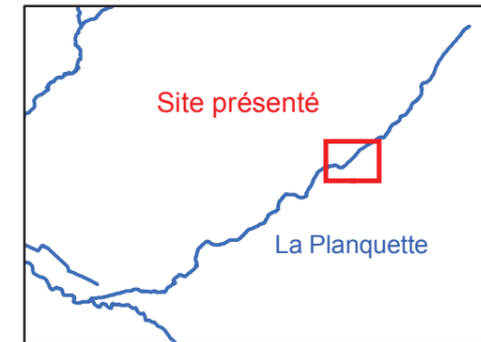
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Communes : Fressin - Wambercourt

Carte n° 4



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



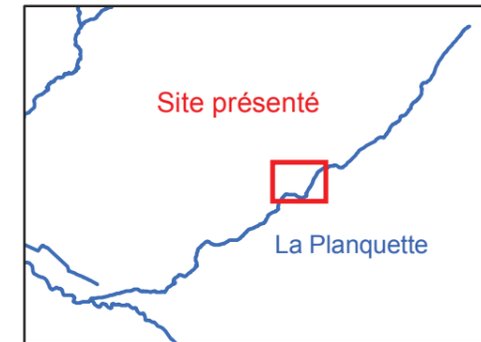
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Communes : Wambercourt - Cavron-Saint-Martin

Carte n° 5



Site présenté

La Planquette

- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement

Wambercourt

Cavron-Saint-Martin

Cavron-Saint-Martin

0 50 100 m
1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



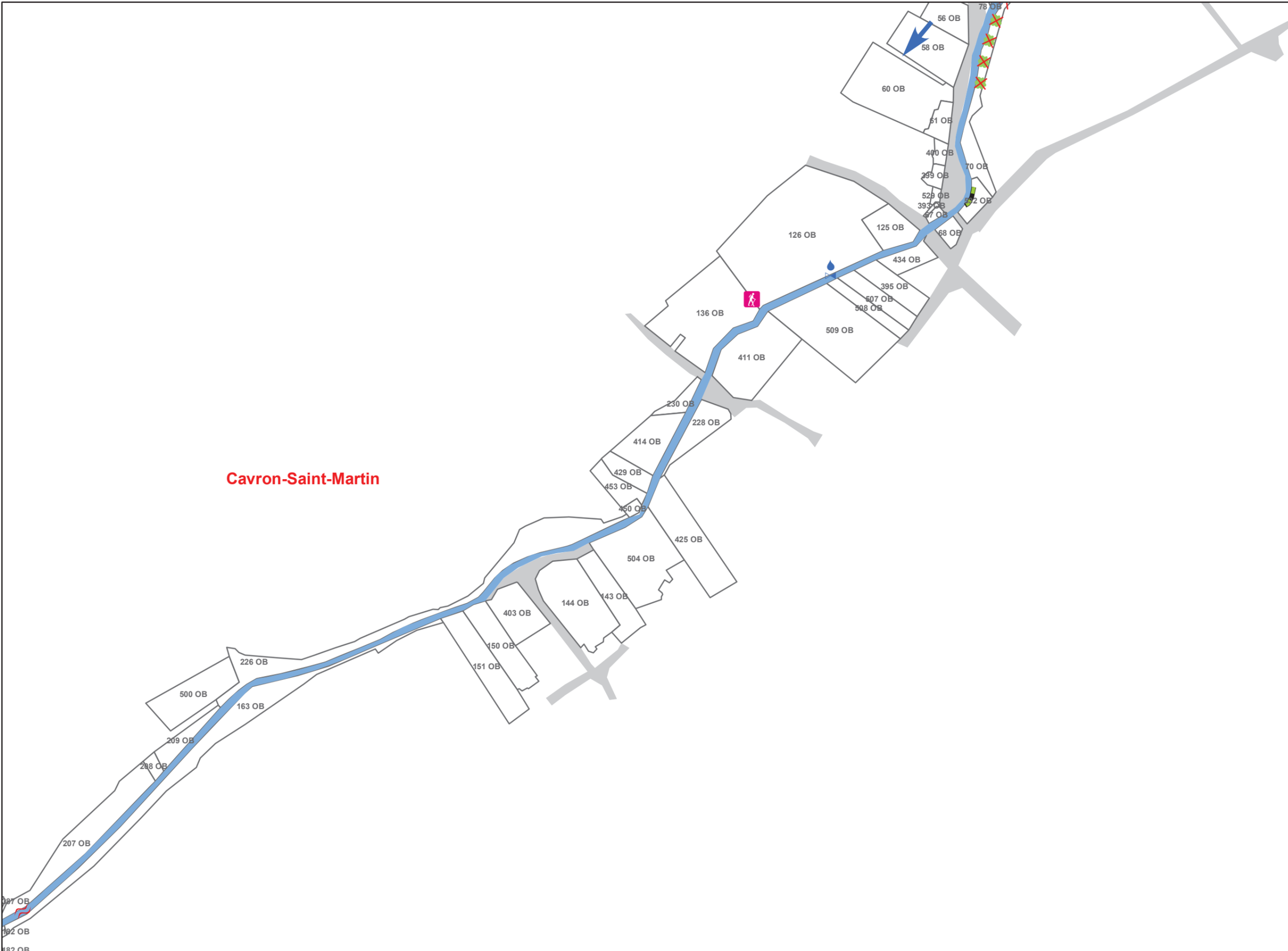
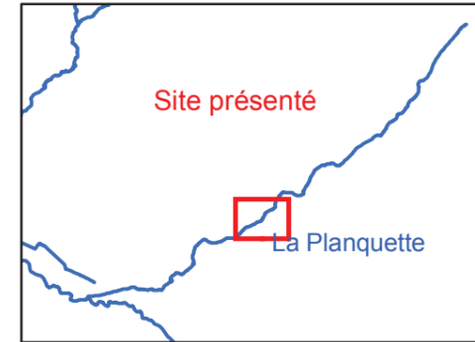
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Cavron-Saint-Martin

Carte n° 6



Cavron-Saint-Martin

- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



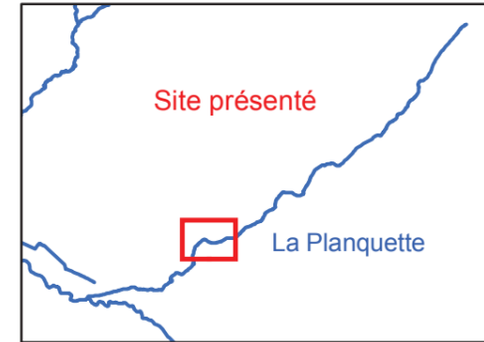
Février 2012



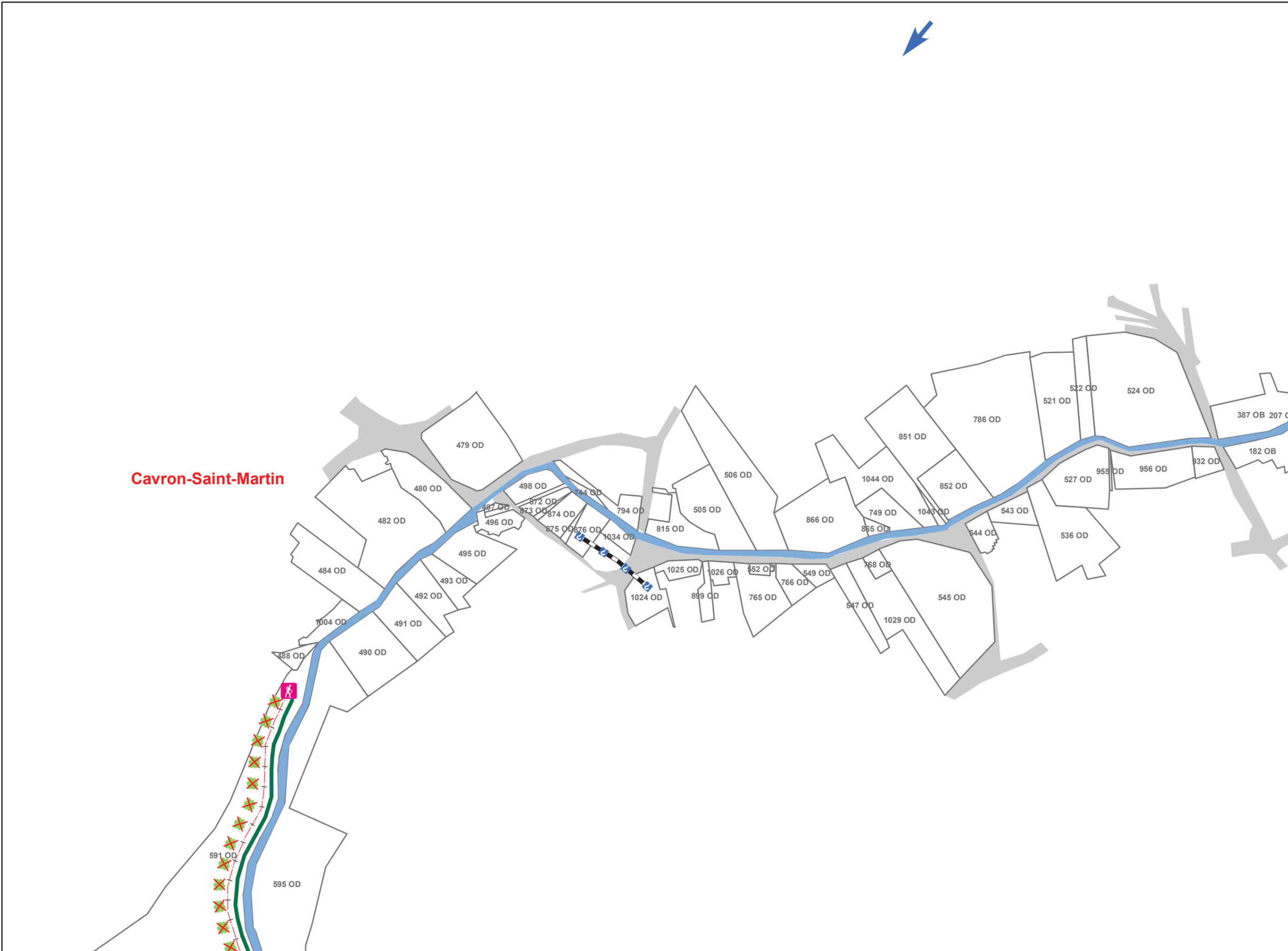
Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Cavron-Saint-Martin

Carte n° 7



Cavron-Saint-Martin



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



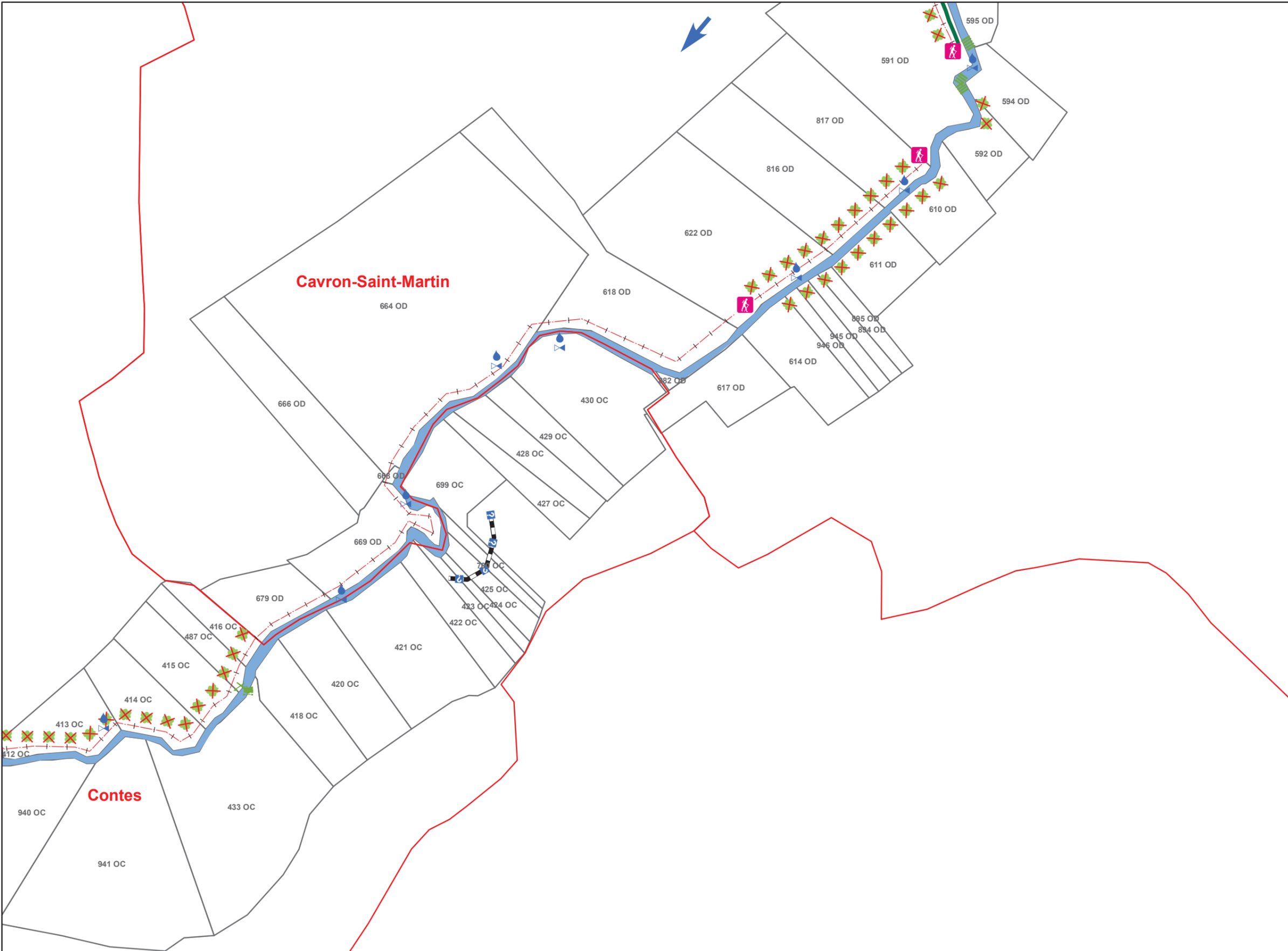
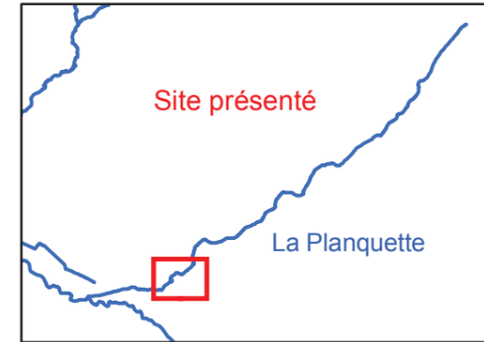
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Communes : Cavron-Saint-Martin - Contes

Carte n° 8



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



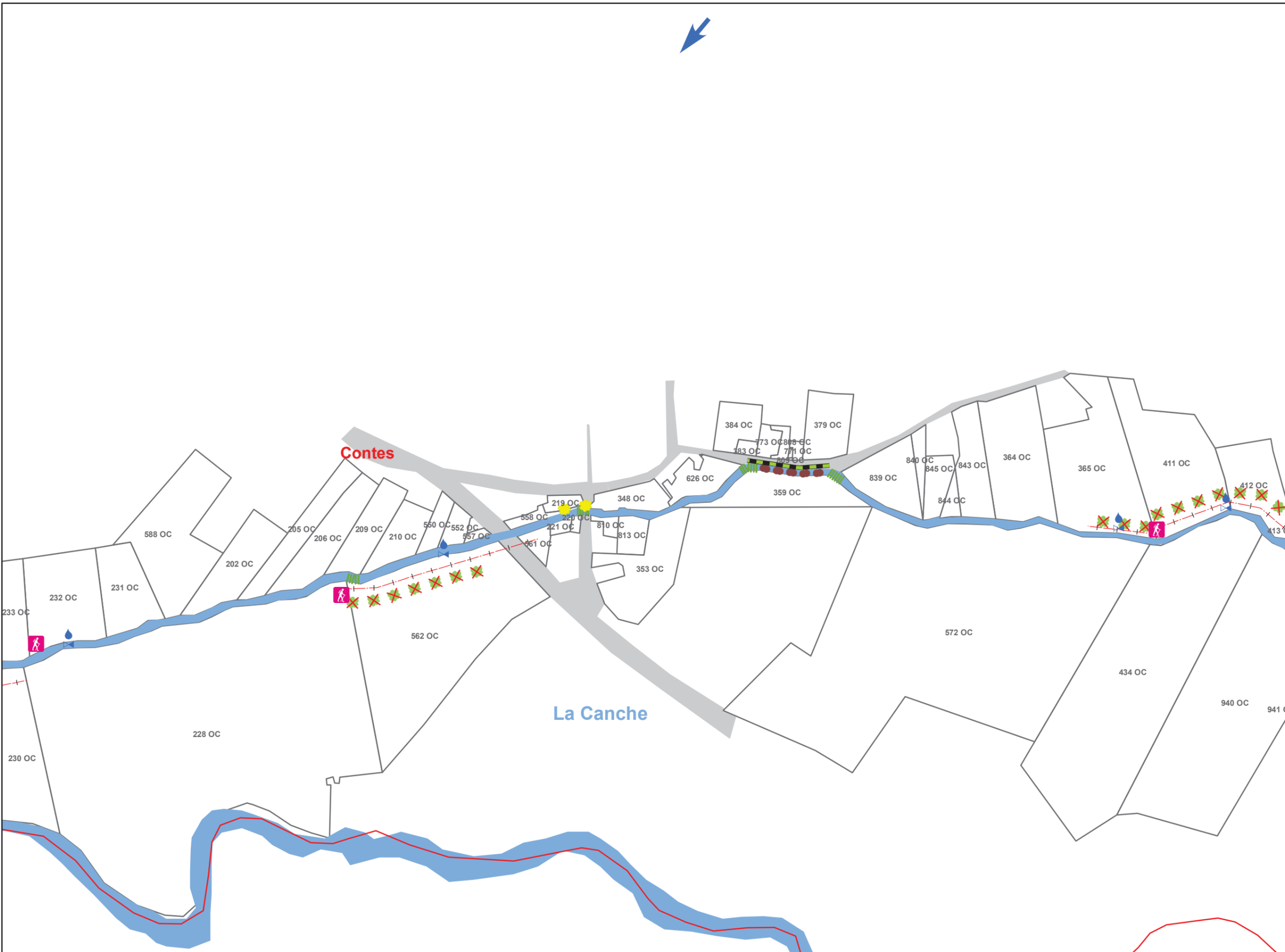
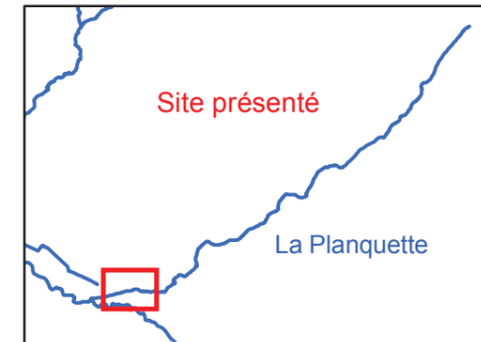
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Contes

Carte n° 9



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Recharge granulométrique
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



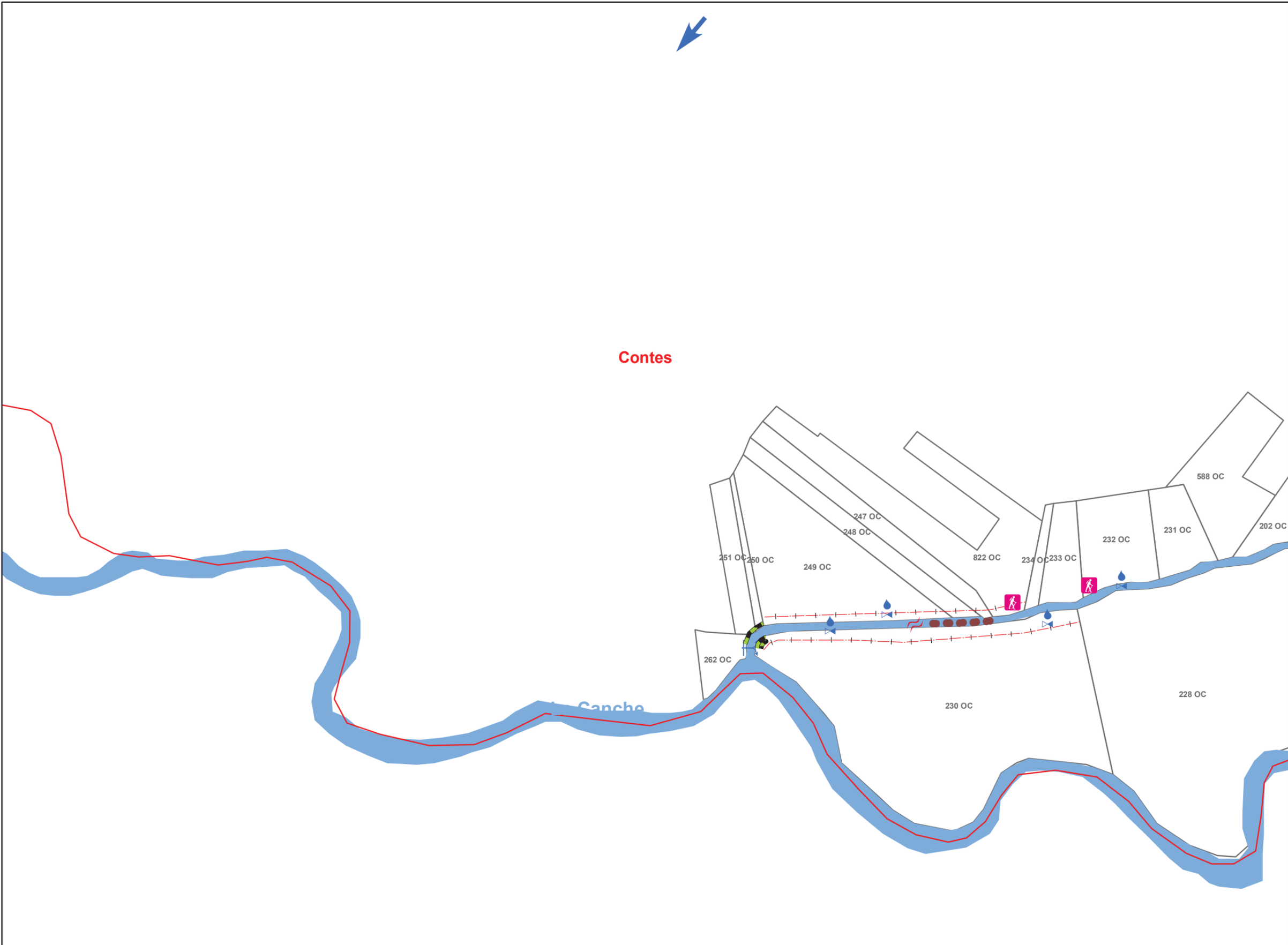
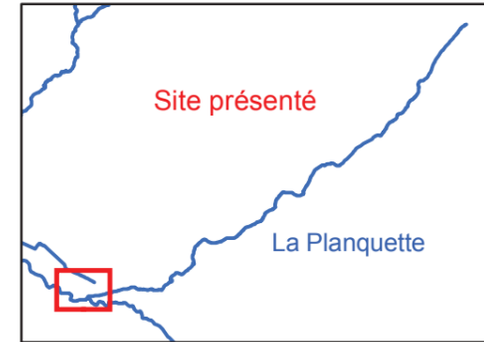
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Planquette

Commune : Contes

Carte n°10



- Mise en place de pompes d'abreuvoirs
- Mise en place d'abreuvoir classique
- Passage d'homme
- Mise en place de déflecteur
- Restauration de confluence
- Etude RLC
- Point de suivi IBGN/IBD/pêche électrique
- Arasement reste de barrage
- abattage peuplier
- abattage conifères
- Décolmatage de radiers
- Plantation d'hélophytes
- Plantation de ripisylves
- Mise en place de clôtures
- Recharge granulométrique
- Fascine à 1 étage
- Fascine à 2 étages
- Etude retrait palplanche
- Sens d'écoulement



Partenaires :



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

BRAS de BRONNE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Etat des lieux - Diagnostic

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

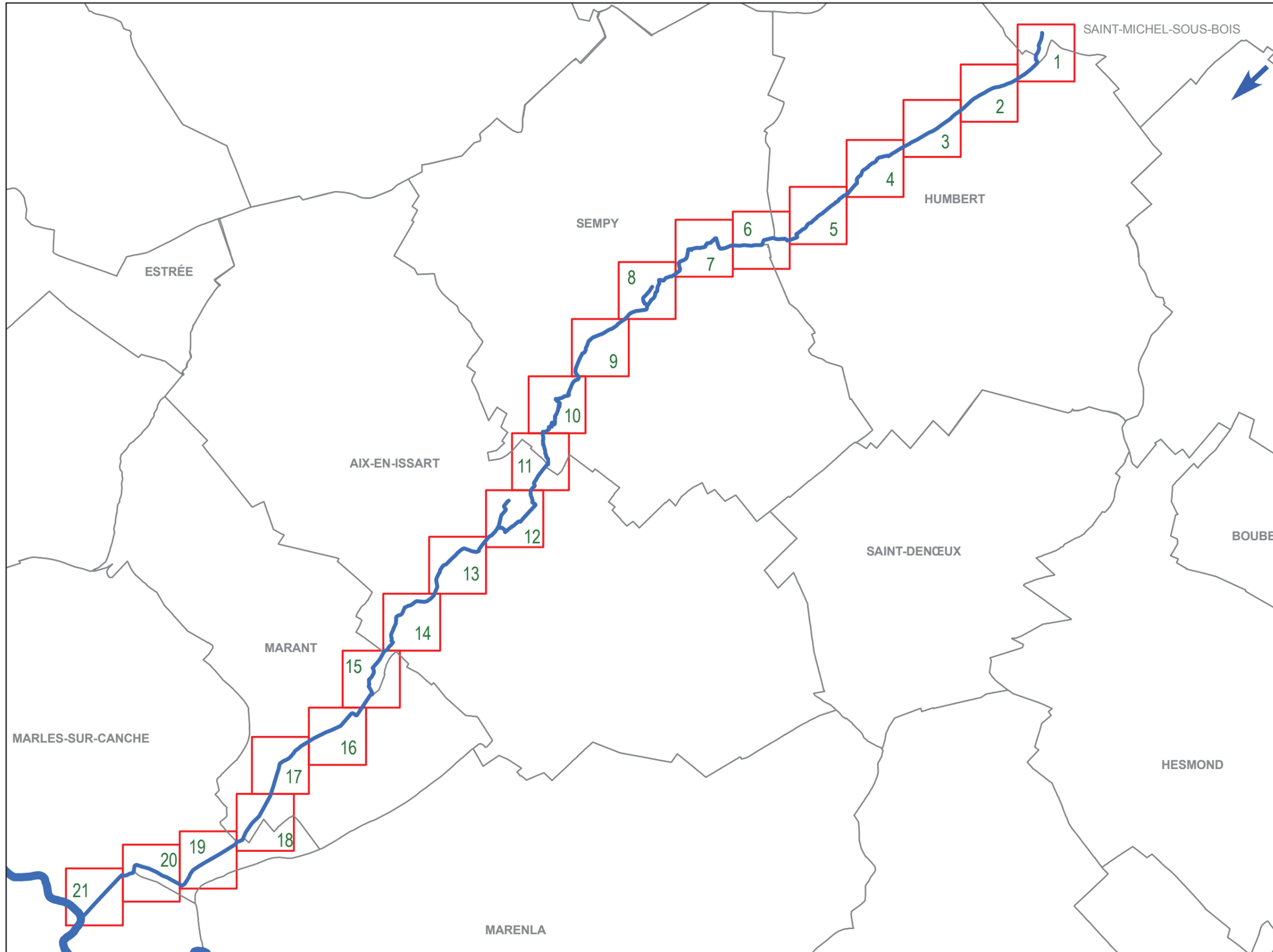
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Etat des lieux sur le bassin versant du Bras de Brønne

Tableau d'assemblage des cartes



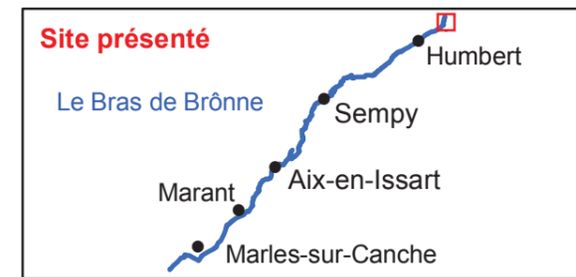
Légende

-  Cours d'eau
-  Sens d'écoulement
-  Communes
-  Tronçons



Février 2012

Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

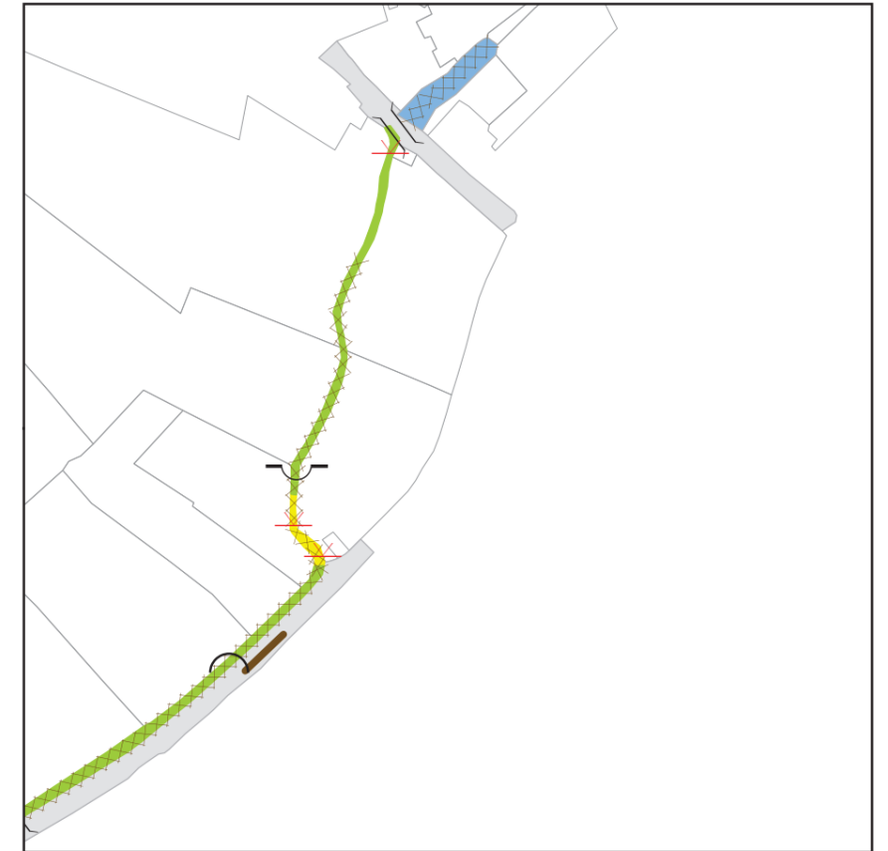
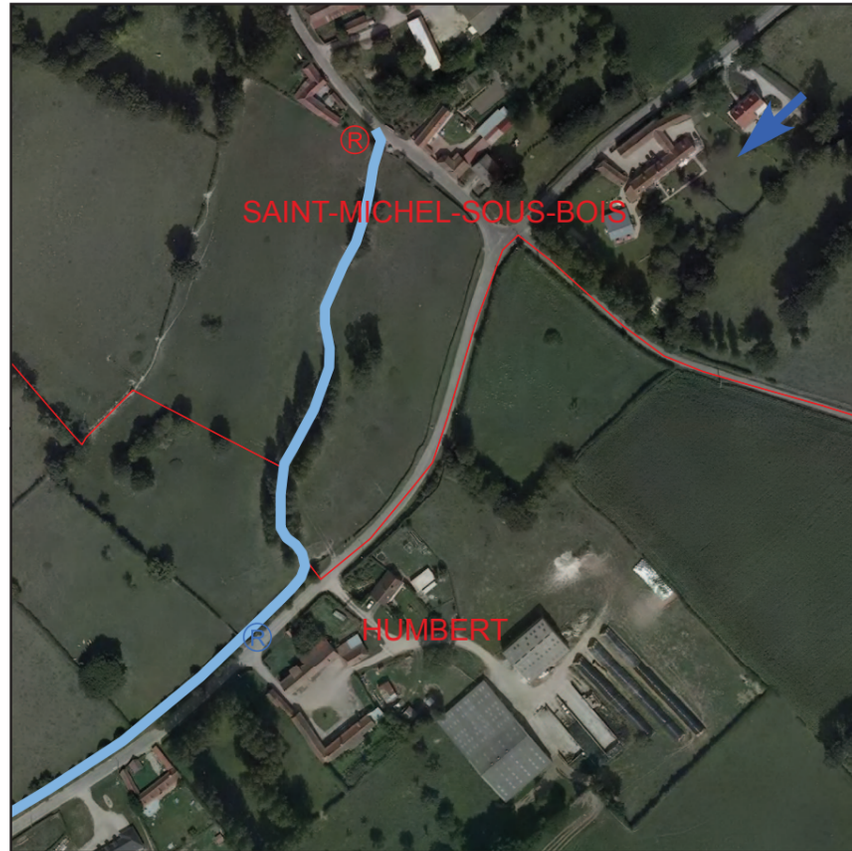


Carte n°1

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓜ Rejet agricole | 🍃 Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓜ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓜ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟠 Espèces inadaptées | ✂ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓜ Rejet non identifié | ↪ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓜ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🚧 Clôture électrique | ✂ Source d'embâcle | ⤵ Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓜ Fossé de drainage | 🟢 Densité moyenne de ripisylve | 🏠 Cours d'eau | ⤵ Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟠 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 🏠 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

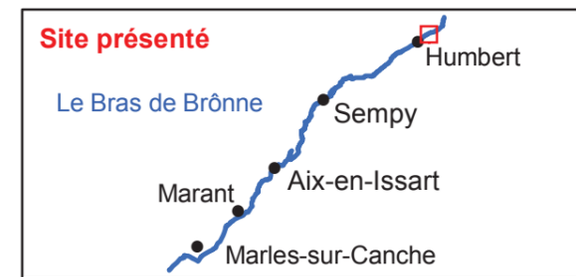
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

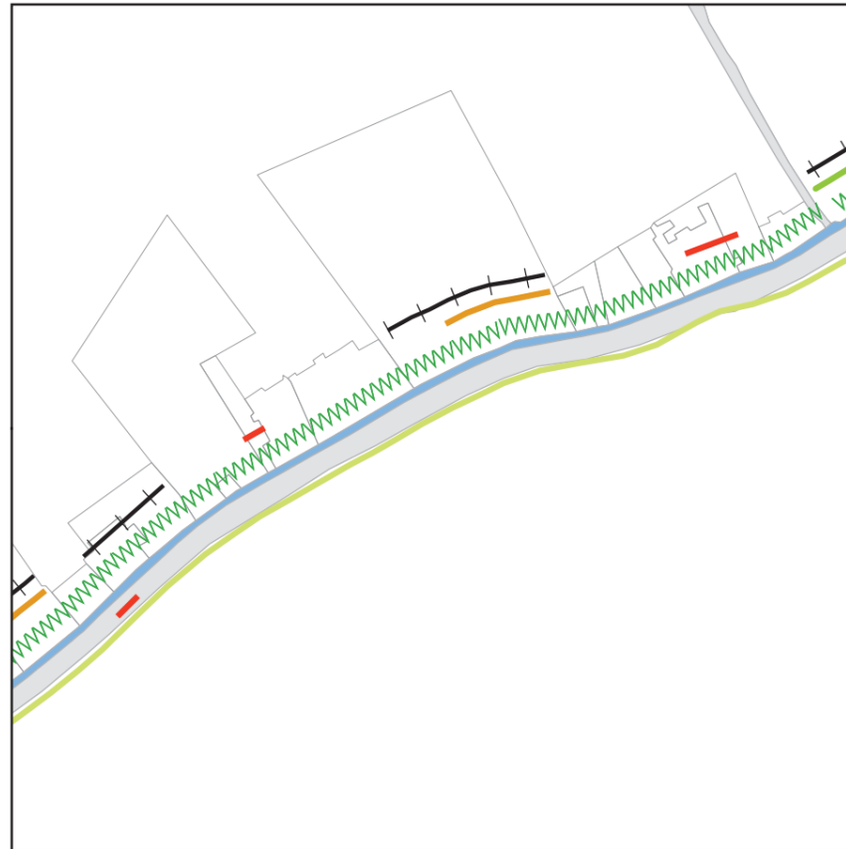


Carte n°2

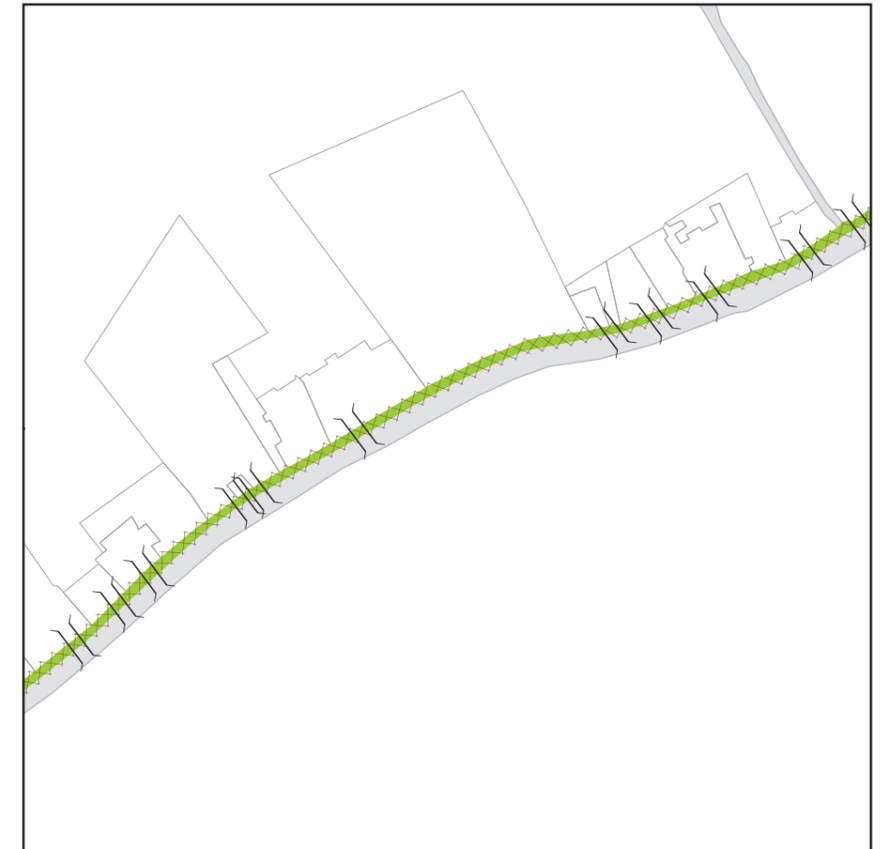
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓜ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓜ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓜ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓜ Rejet non identifié | ↪️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | Ⓜ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓜ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | 🟡 Atterrissement | 🚧 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🚧 Clôture électrique | Ⓜ Source d'embâcle | 🚶 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓜ Fossé de drainage | 🟢 Densité moyenne de ripisylve | 🚧 Cours d'eau | 🚶 Gué | Ⓜ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📏 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 🚧 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡️ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

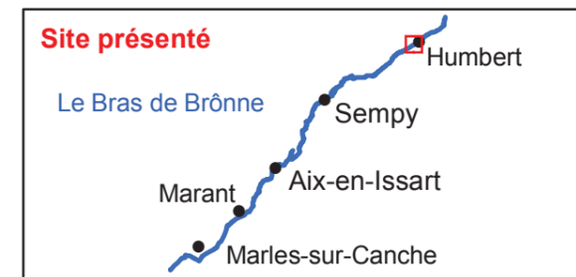
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

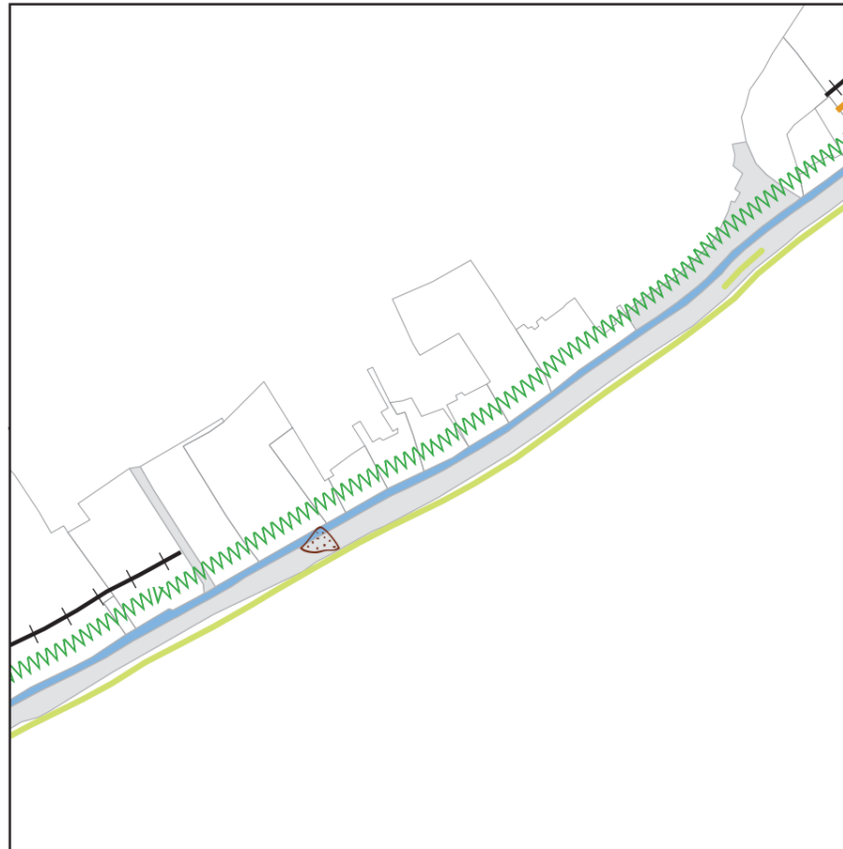
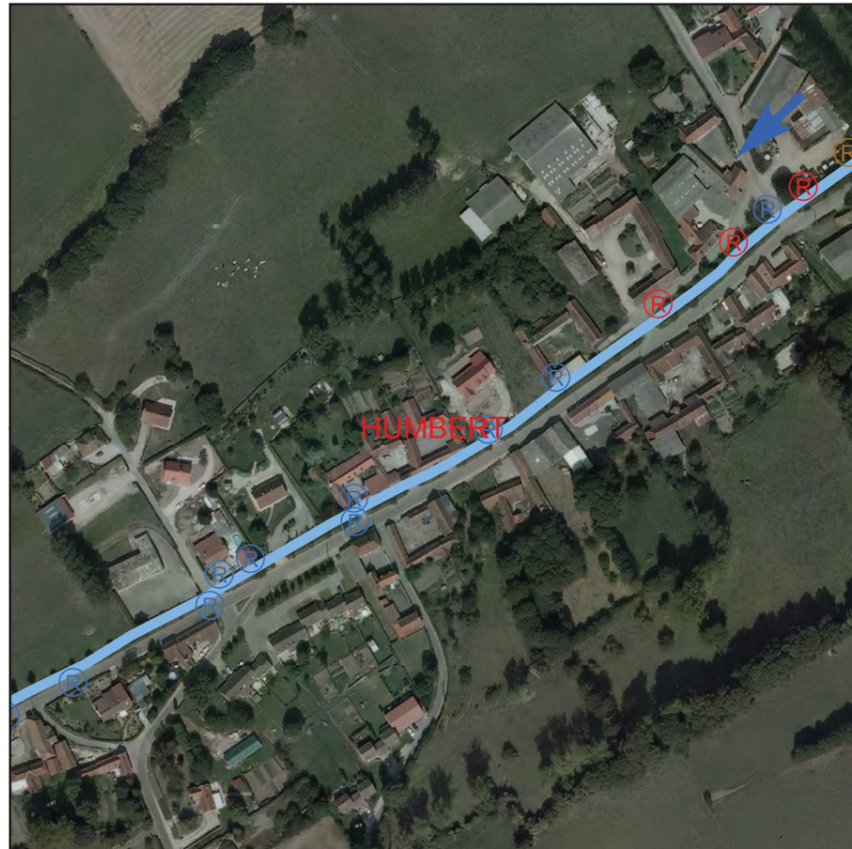


Carte n°3

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ↪ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🚧 Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟢 Densité moyenne de ripisylve | 🚶 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 📍 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

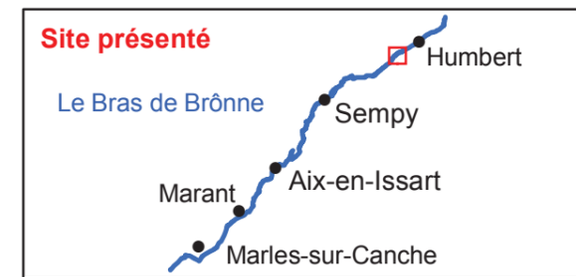
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

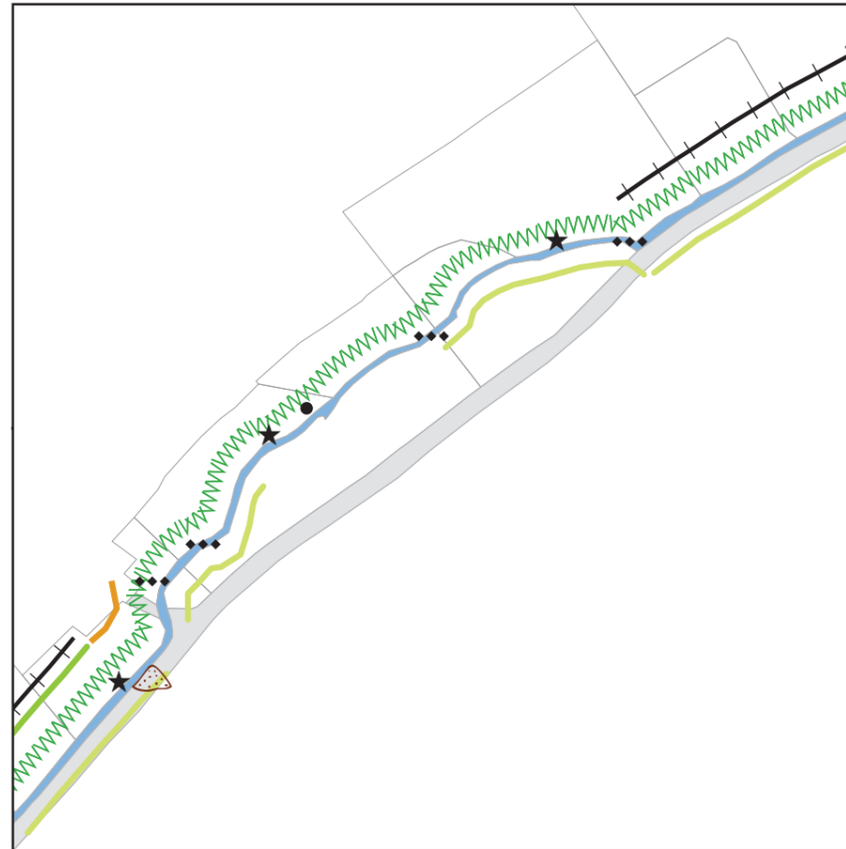


Carte n°4

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ♦♦♦ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🌿 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | 👉 Glissement | 🌿 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 📏 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Clôture barbelée | 🟡 Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🌿 Clôture électrique | ⊙ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 📏 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📏 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 📏 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

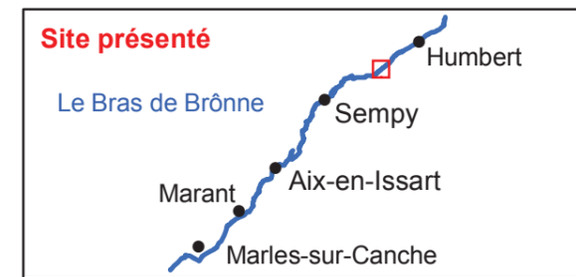
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

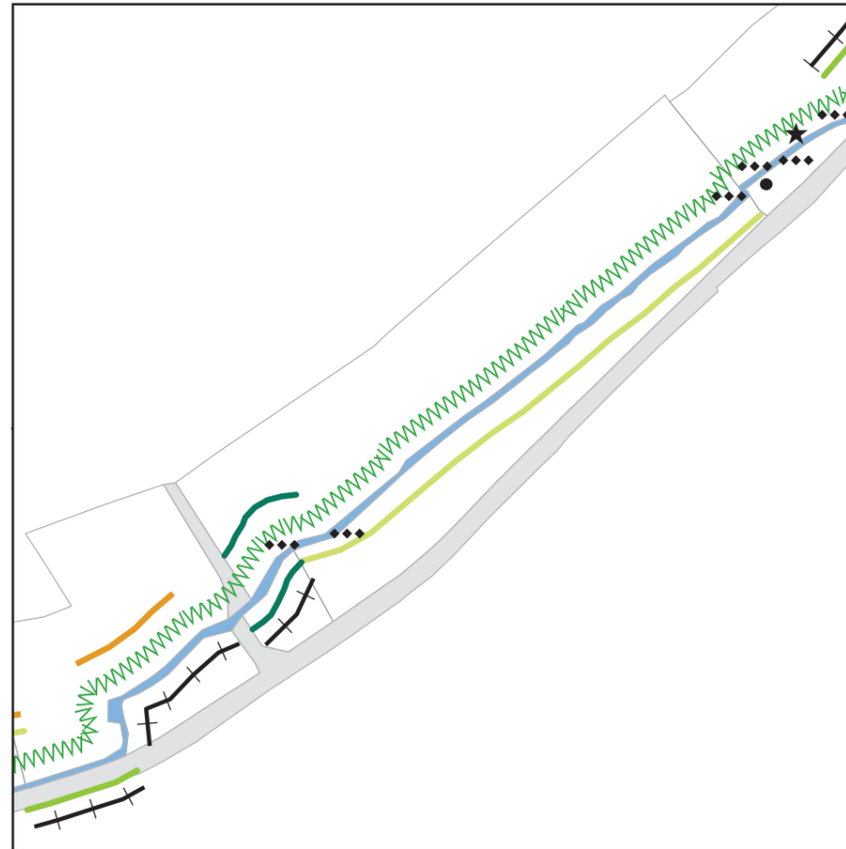


Carte n°5

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟠 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🌿 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ➡ Glissement | 🌿 Bande enherbée | ✂️ Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 📏 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🌿 Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 📏 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📏 Délimitation communes | 🟠 Densité faible de ripisylve | 📏 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



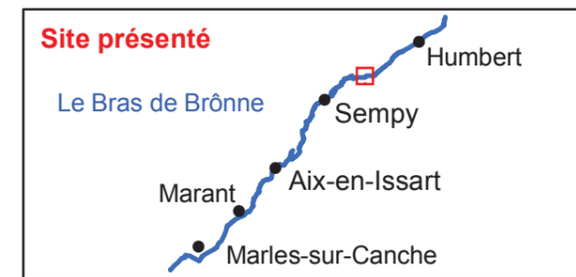
1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :

Février 2012

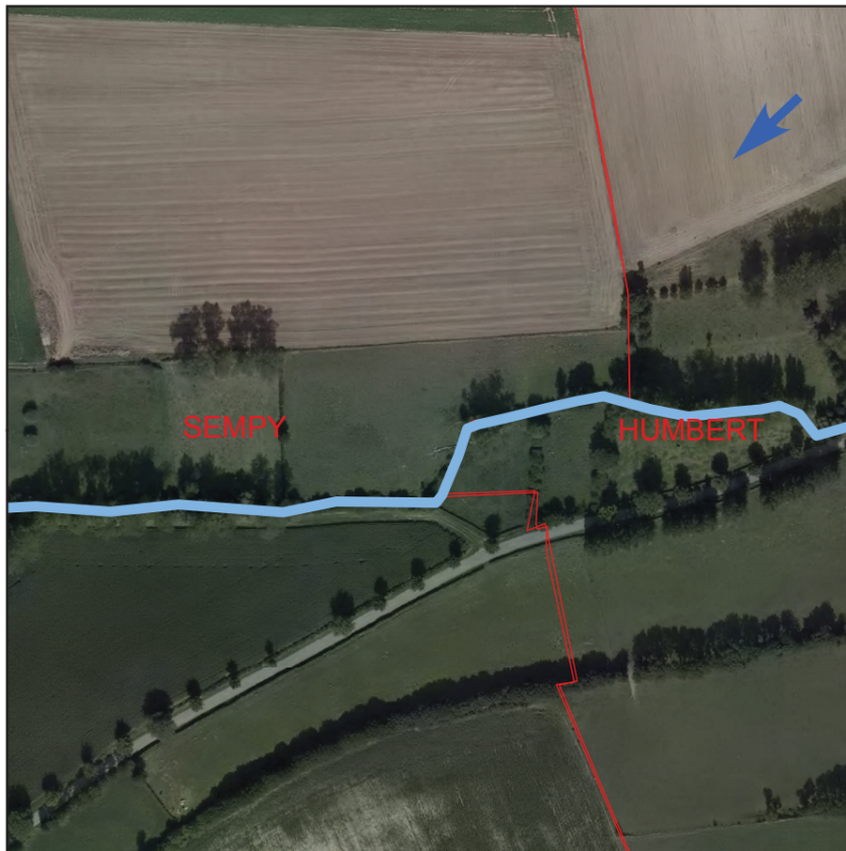


Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

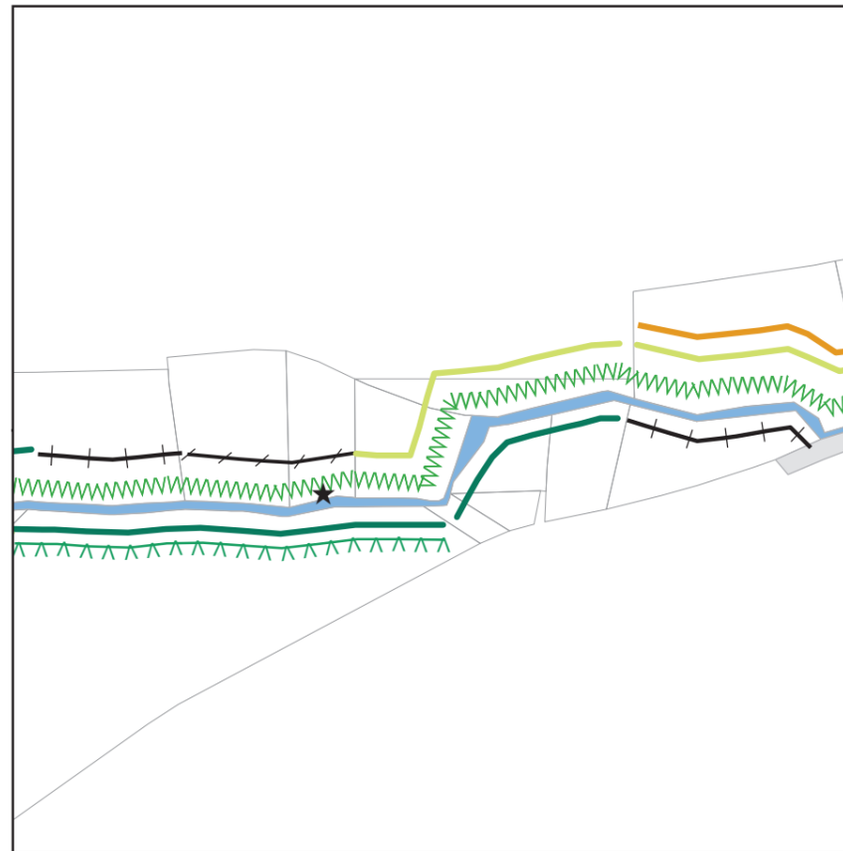


Carte n°6

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓜ Rejet agricole | Ⓜ Rejet domestique | Ⓜ Rejet pluvial | Ⓜ Rejet non identifié | Ⓜ Prise d'eau | Ⓜ Passage d'hommes | Ⓜ Fossé de drainage | Ⓜ Délimitation communes | Ⓜ Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | Ⓜ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | Ⓜ Densité forte de ripisylve | Ⓜ Densité moyenne de ripisylve | Ⓜ Densité faible de ripisylve | Ⓜ Espèces herbacées | Ⓜ Espèces invasives | Ⓜ Espèces inadaptées | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Clôture barbelée | Ⓜ Clôture électrique | Ⓜ Cours d'eau | Ⓜ Route | ➡ Sens du courant | ✗ Embâcle non gênant | ✗ Embâcle à définir | ✗ Embâcle gênant | Ⓜ Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✗ Source d'embâcle | Ⓜ Gué | ● Concretion calcaire | Ⓜ Végétation aquatique | Ⓜ Barrage | Ⓜ Seuil | Ⓜ Seuil agricole | Ⓜ Buse | Ⓜ Pont cadre | Ⓜ Passerelle | Ⓜ Autre ouvrage | Ⓜ Palplanche | Ⓜ Béton | Ⓜ Génie végétal | Ⓜ Tôle |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | FACIES | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ⓜ Plat lentique | Ⓜ Plat lotique | Ⓜ Radier | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

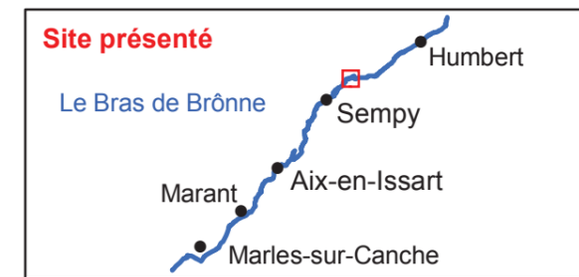
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

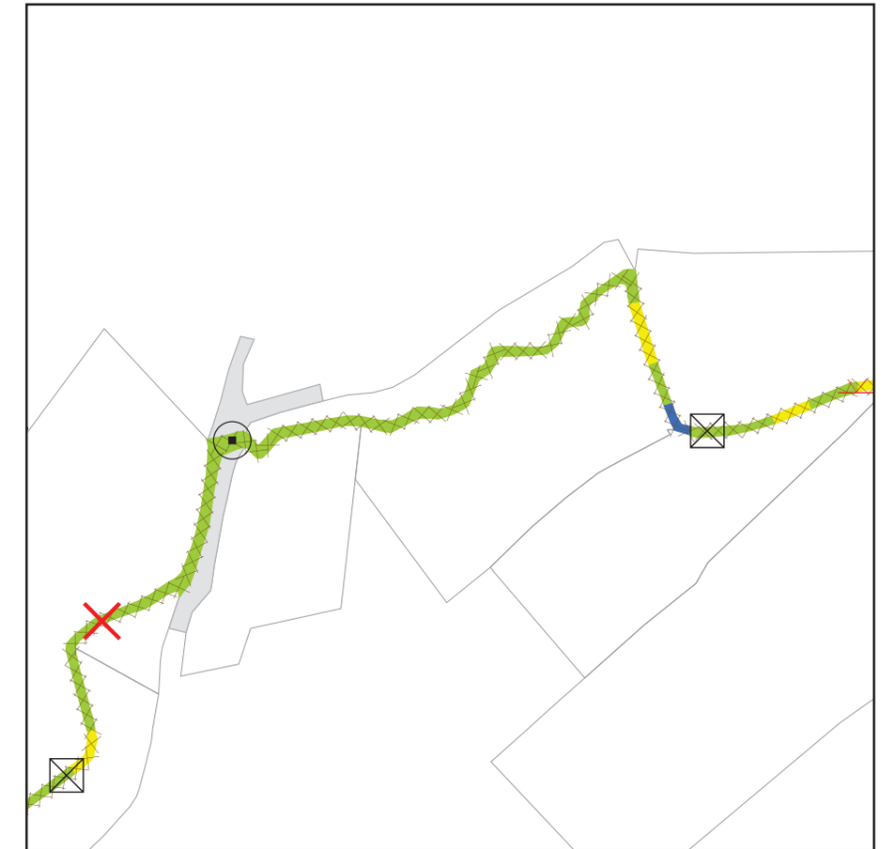
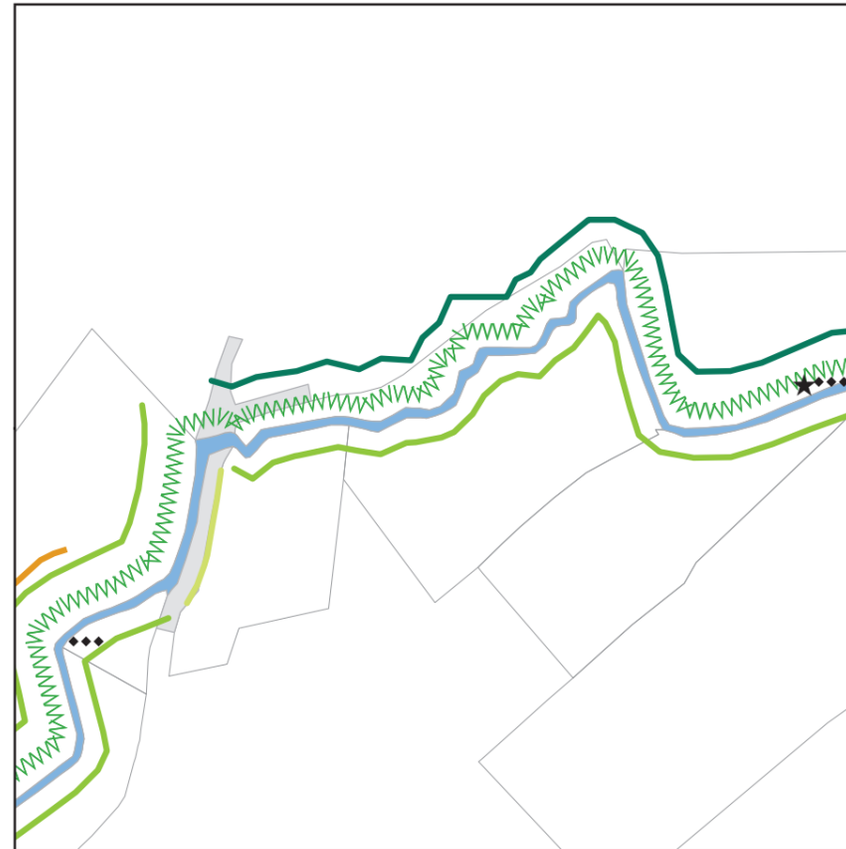
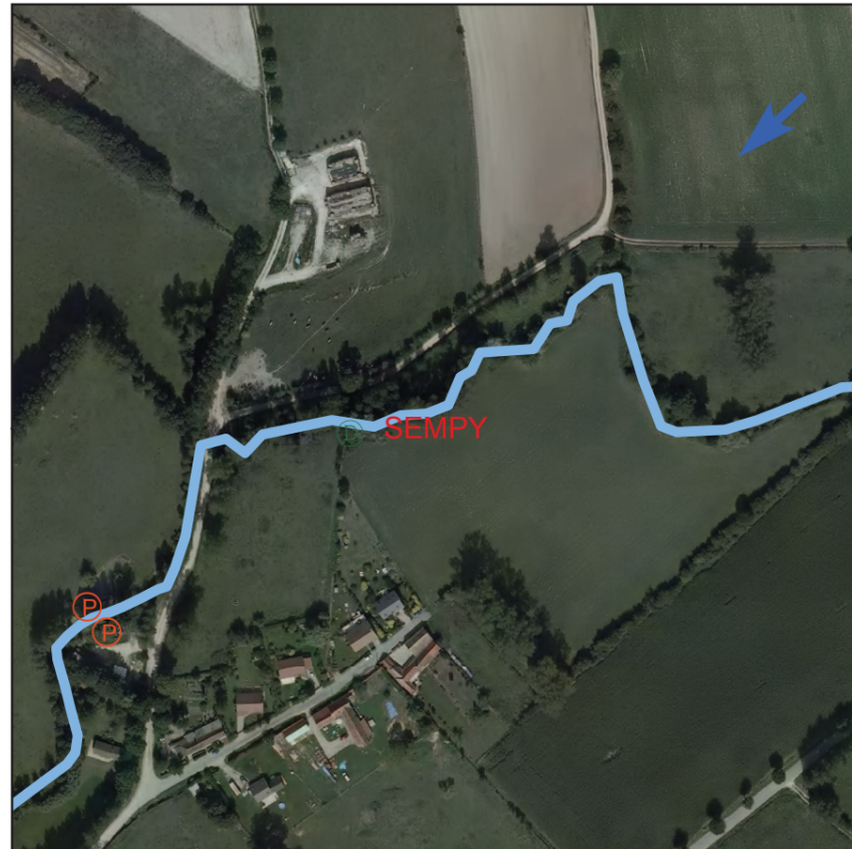


Carte n°7

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟠 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | ⊠ Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ↪️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | ✂️ Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | ⚡ Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 🌊 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📏 Délimitation communes | 🟠 Densité faible de ripisylve | 📍 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡️ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

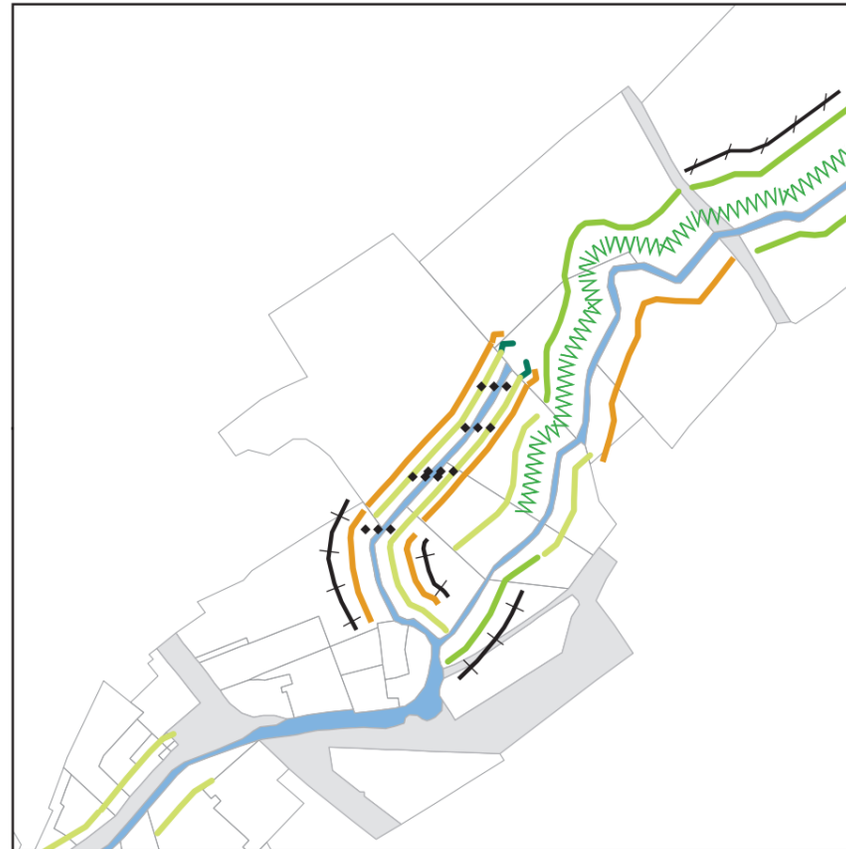


Carte n°8

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|---------------|-----------------|----------------|----------|
| Ⓡ Rejet agricole | Ⓡ Rejet domestique | Ⓡ Rejet pluvial | Ⓡ Rejet non identifié | Ⓟ Prise d'eau | 🚶 Passage d'hommes | Ⓧ Fossé de drainage | Ⓡ Délimitation communes | 🍷 Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | ⋯ Erosion bovine | ➡ Glissement | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Espèces herbacées | 🔴 Espèces invasives | 🟡 Espèces inadaptées | 🌱 Bande enherbée | 🚧 Clôture barbelée | ⚡ Clôture électrique | 🌊 Cours d'eau | 🛣 Route | ➡ Sens du courant | ✂ Embâcle non gênant | ✂ Embâcle à définir | ✂ Embâcle gênant | 🚧 Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✂ Source d'embâcle | 🌊 Gué | ● Concretion calcaire | 🌿 Végétation aquatique | 🏠 Barrage | 🏠 Seuil | 🏠 Seuil agricole | ⊙ Buse | 🌉 Pont cadre | 🌉 Passerelle | ⊙ Autre ouvrage | 📏 Palplanche | 📏 Béton | 🌿 Génie végétal | 📏 Tôle | FACIES | 🟡 Plat lentique | 🟡 Plat lotique | 🟡 Radier |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|---------------|-----------------|----------------|----------|



1:3 500
Précision de +/- 15 m

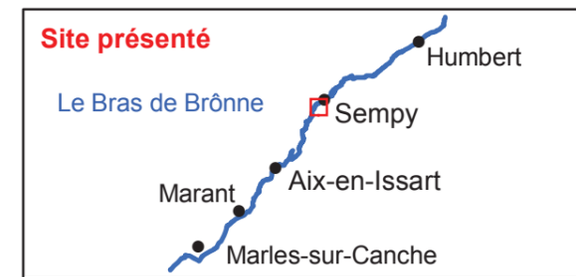
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

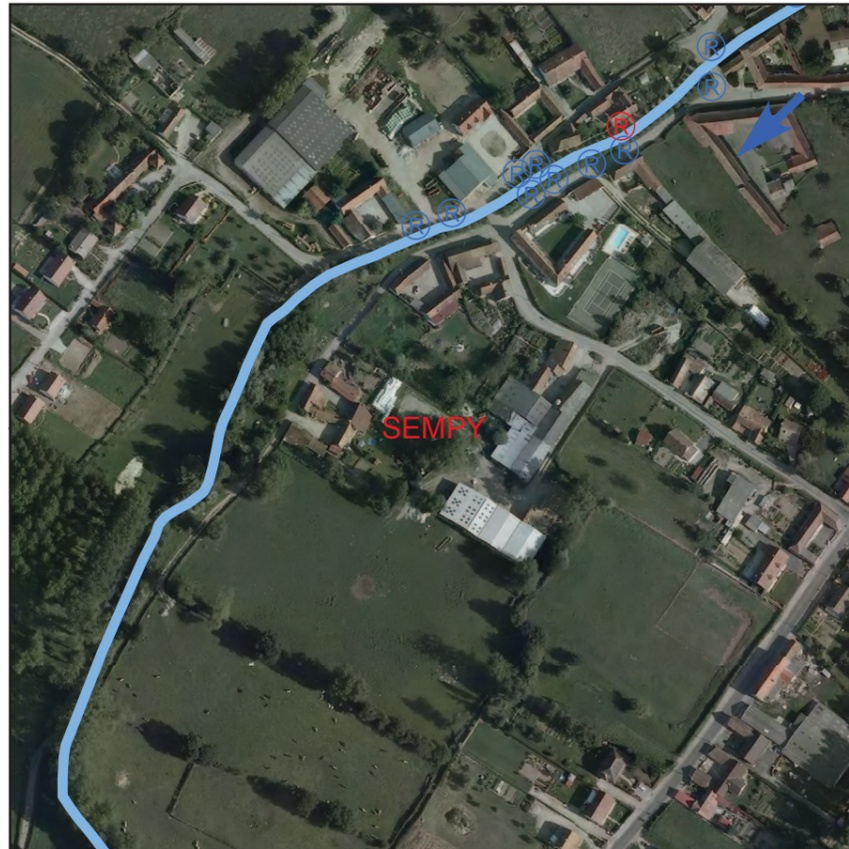


Carte n°9

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ➡️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🚧 Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟢 Densité moyenne de ripisylve | 📏 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📏 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 📏 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | ➡️ Sens du courant | | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

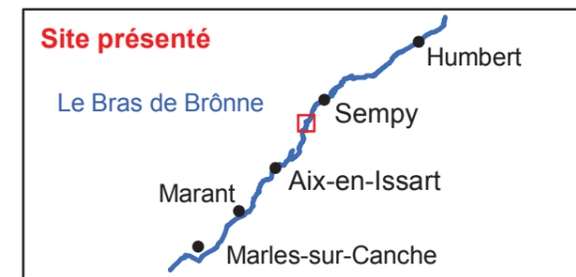
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche



Carte n°10

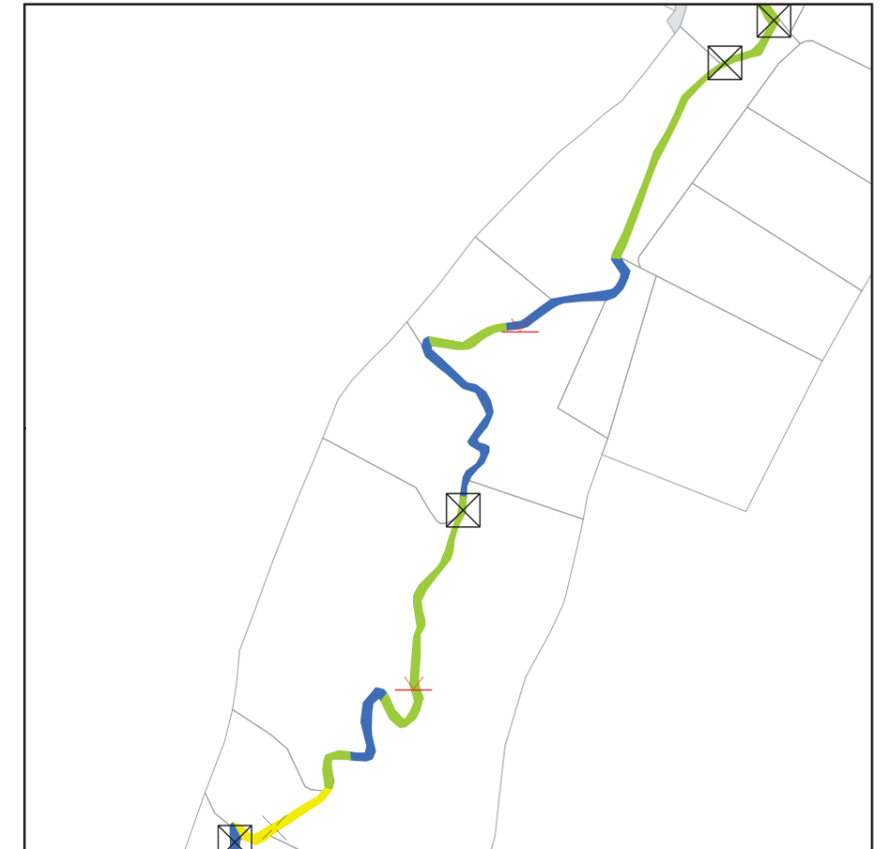
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | ~~~~~ Espèces herbacées | ✗ Embâcle non gênant | ▣ Barrage | — Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | — Espèces invasives | ✗ Embâcle à définir | ▣ Seuil | — Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ◆ Erosion bovine | — Espèces inadaptées | ✗ Embâcle gênant | ⊠ Seuil agricole | — Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ↪ Glissement | ∨∨∨∨ Bande enherbée | ∨ Clôture dans rivière | ⊙ Buse | — Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | — Clôture barbelée | ● Atterrissement | ∩ Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | — Densité forte de ripisylve | — Clôture électrique | ✗ Source d'embâcle | ⌒ Passerelle | ■ Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | — Densité moyenne de ripisylve | ☑ Cours d'eau | ⌒ Gué | ○ Autre ouvrage | ■ Plat lotique |
| ⊕ Délimitation communes | — Densité faible de ripisylve | ⊕ Route | ● Concretion calcaire | | ■ Radier |
| | | ➡ Sens du courant | ⊗ Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

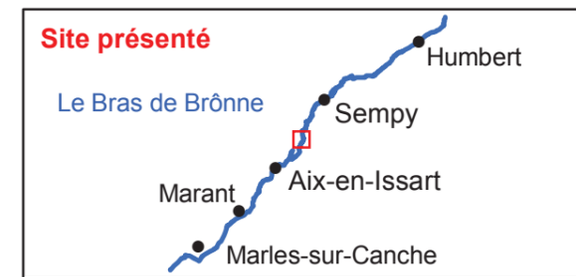
Partenaires :



Février 2012

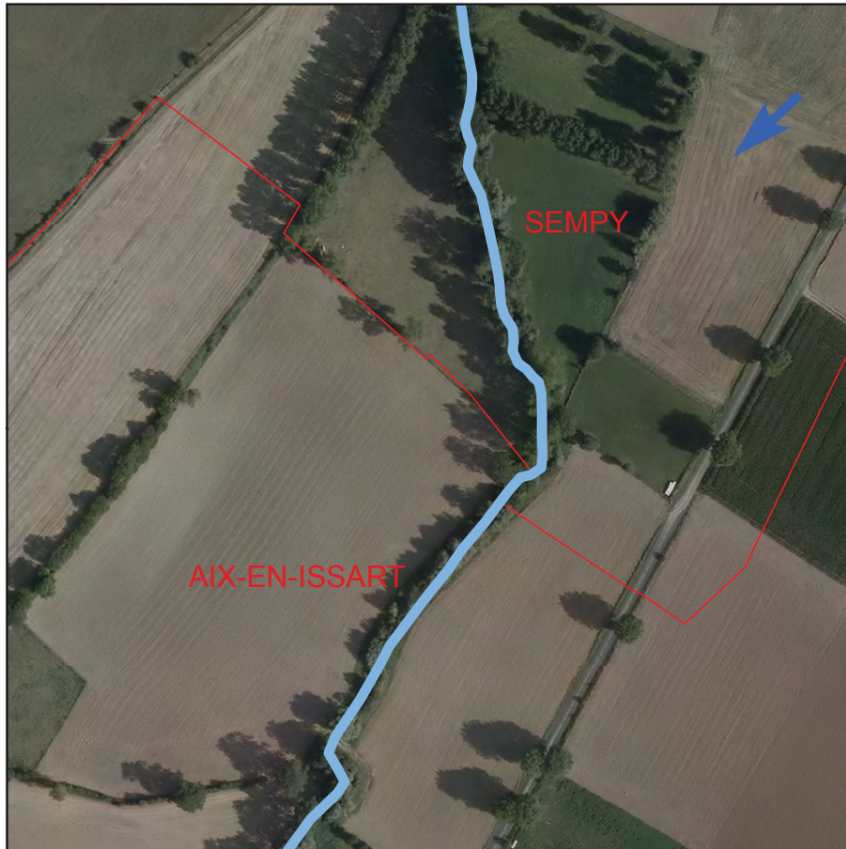


Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

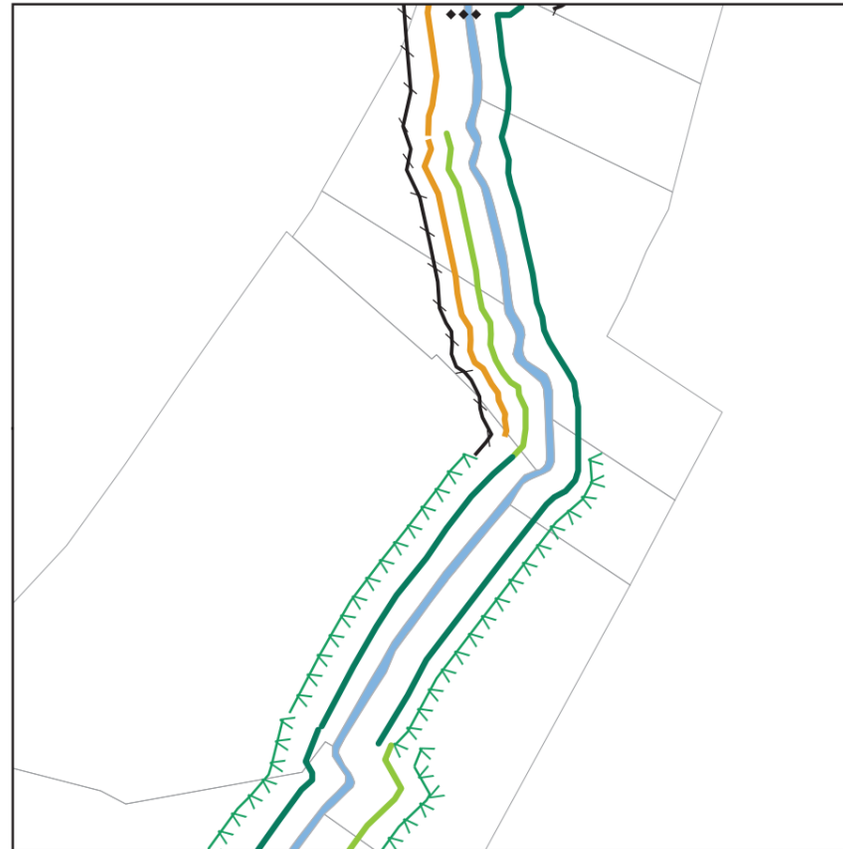


Carte n°11

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓜ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓜ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓜ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓜ Rejet non identifié | ➡️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓜ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🚧 Clôture barbelée | 🟡 Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🚧 Clôture électrique | ⊙ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓜ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 📍 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 📍 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡️ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

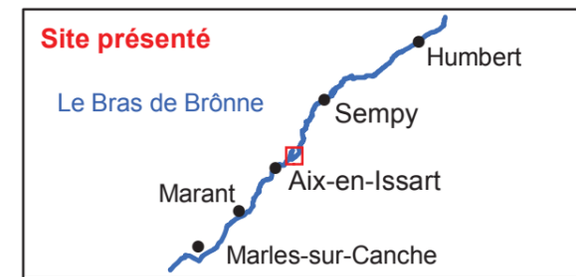
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

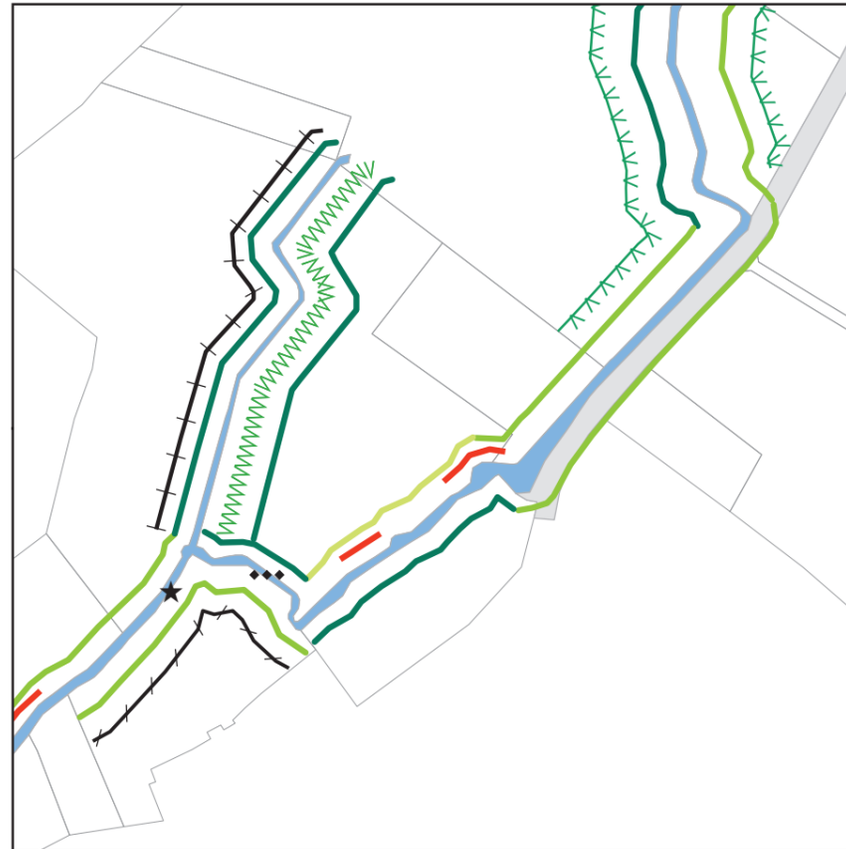


Carte n°12

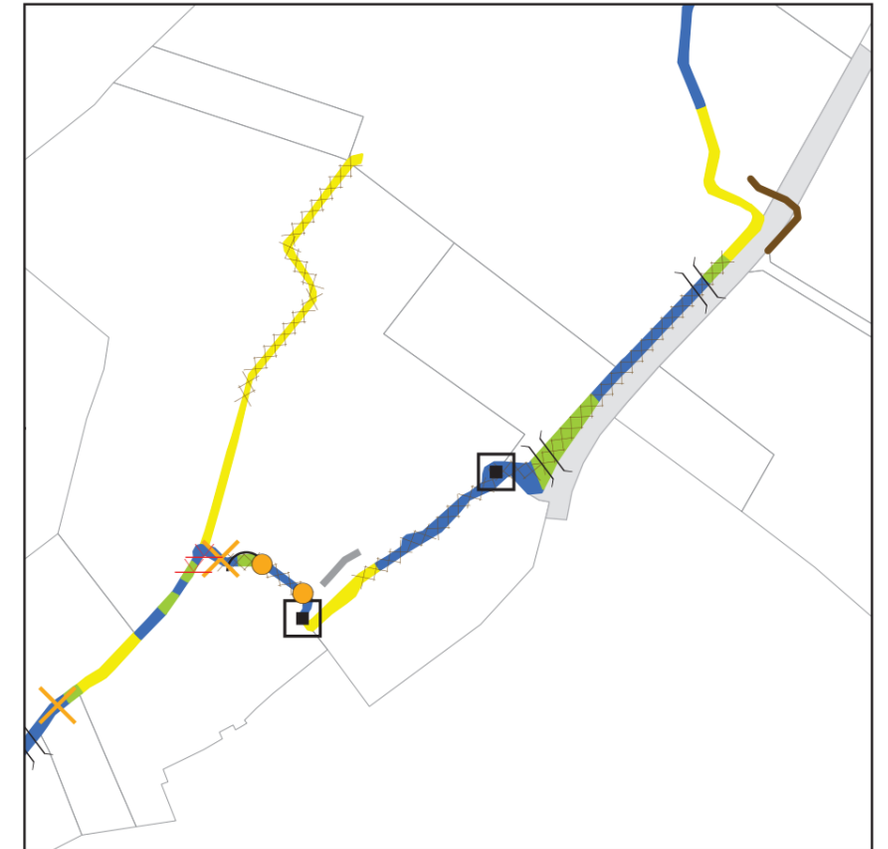
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | — Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | — Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 📏 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ↪ Glissement | 🌿 Bande enherbée | ✂️ Clôture dans rivière | ⊙ Buse | — Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | — Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | — Densité forte de ripisylve | — Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | — Densité moyenne de ripisylve | 🌊 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | — Densité faible de ripisylve | 📍 Route | ● Concretion calcaire | | 🟠 Radier |
| | | ➡ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

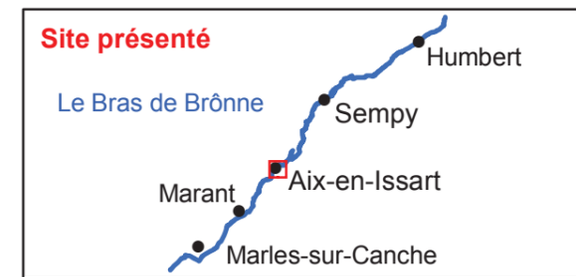
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

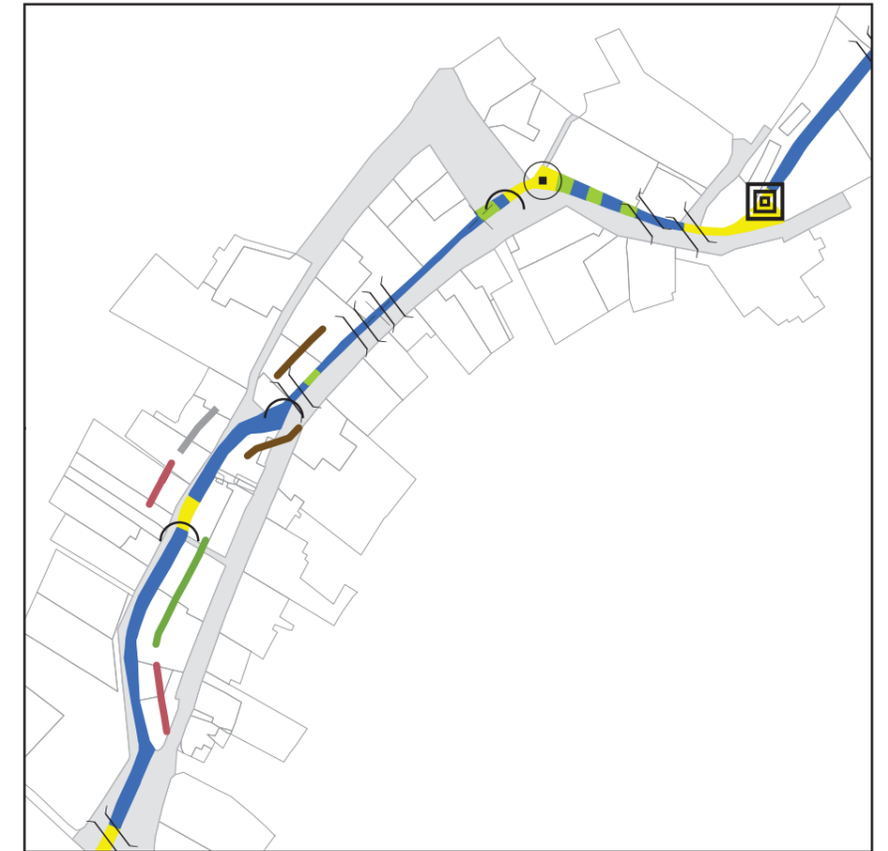


Carte n°13

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓡ Rejet agricole | Ⓡ Rejet domestique | Ⓡ Rejet pluvial | Ⓡ Rejet non identifié | Ⓟ Prise d'eau | 🚶 Passage d'hommes | Ⓧ Fossé de drainage | 📐 Délimitation communes | 🍷 Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | ⋯ Erosion bovine | ➡ Glissement | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Densité forte de ripisylve | 🌿 Densité moyenne de ripisylve | 🌿 Densité faible de ripisylve | 🌿 Espèces herbacées | 🔴 Espèces invasives | 🟠 Espèces inadaptées | 🌿 Bande enherbée | 🚧 Clôture barbelée | 🚧 Clôture électrique | 🌊 Cours d'eau | 🛣 Route | ➡ Sens du courant | ✂ Embâcle non gênant | ✂ Embâcle à définir | ✂ Embâcle gênant | 🚧 Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✂ Source d'embâcle | 🌊 Gué | ● Concretion calcaire | 🌿 Végétation aquatique | 🏠 Barrage | 🏠 Seuil | 🏠 Seuil agricole | 🏠 Buse | 🌉 Pont cadre | 🌉 Passerelle | 🌉 Autre ouvrage | 📏 Palplanche | 📏 Béton | 🌿 Génie végétal | 📏 Tôle |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | FACIES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 🟡 | 🟠 | 🟢 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Plat lentique | Plat lotique | Radier | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

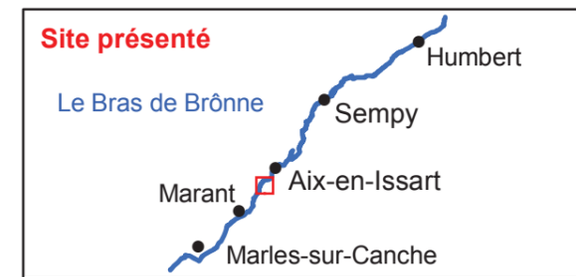
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

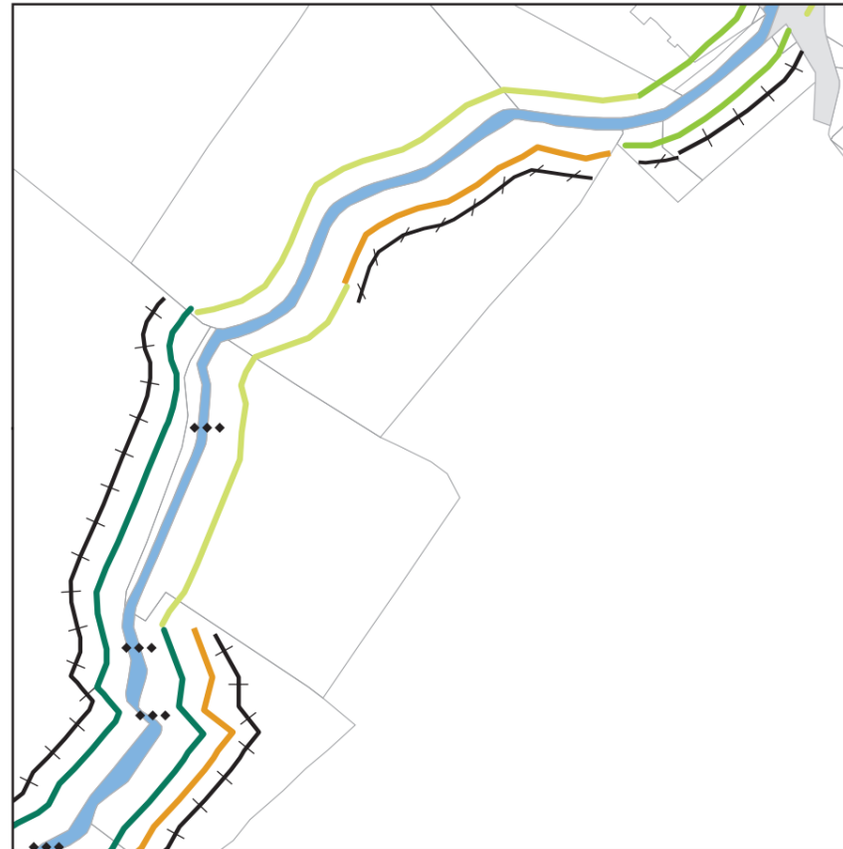


Carte n°14

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ➡️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | 🚧 Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 📏 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🟢 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 🔌 Clôture électrique | ✂️ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟢 Densité moyenne de ripisylve | 🏠 Cours d'eau | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | 🟡 Densité faible de ripisylve | 🏠 Route | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | ➡️ Sens du courant | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

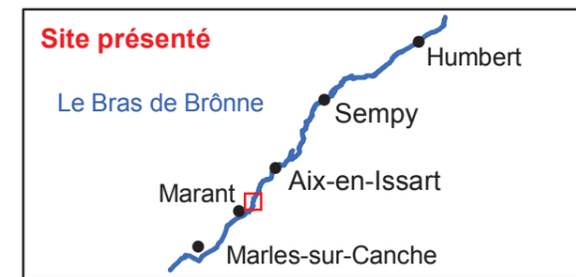
Partenaires :



Février 2012

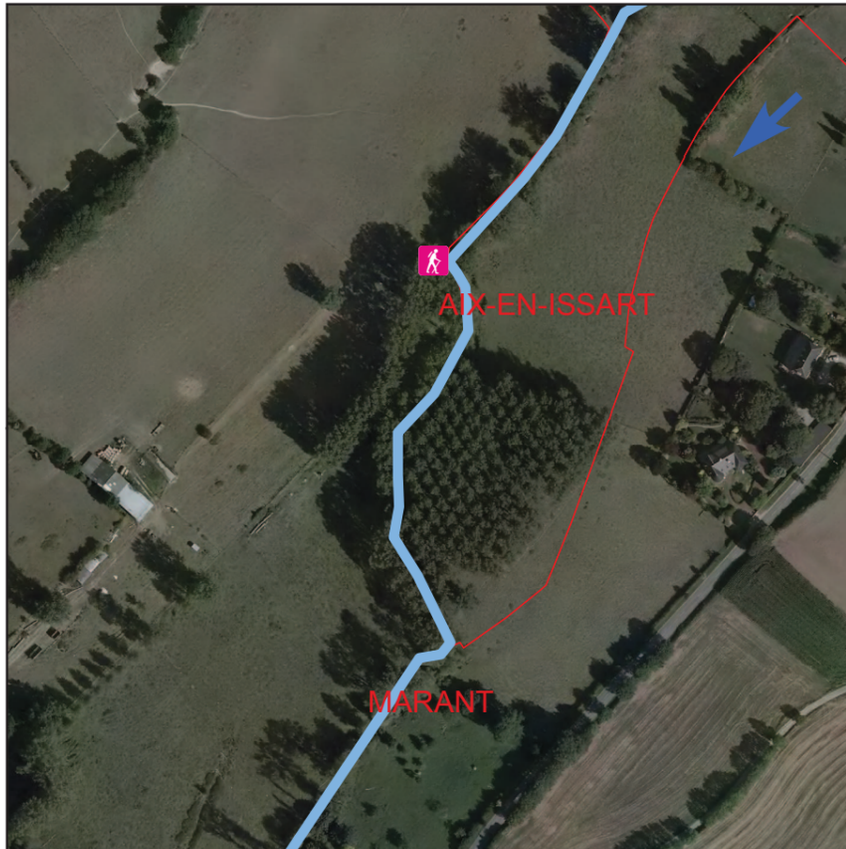


Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

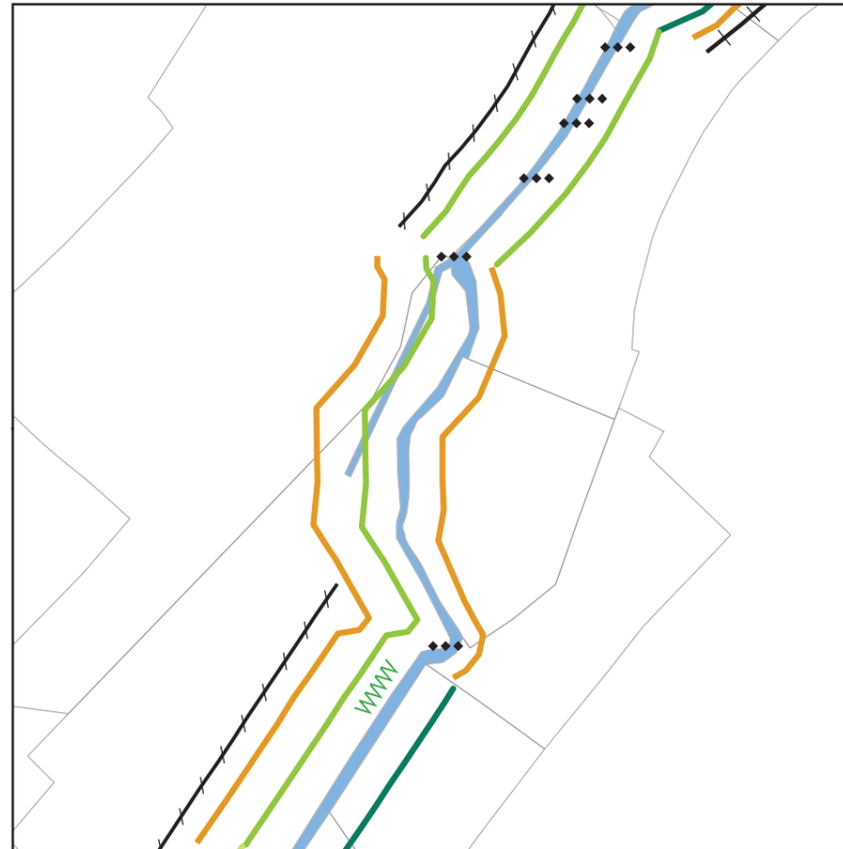


Carte n°15

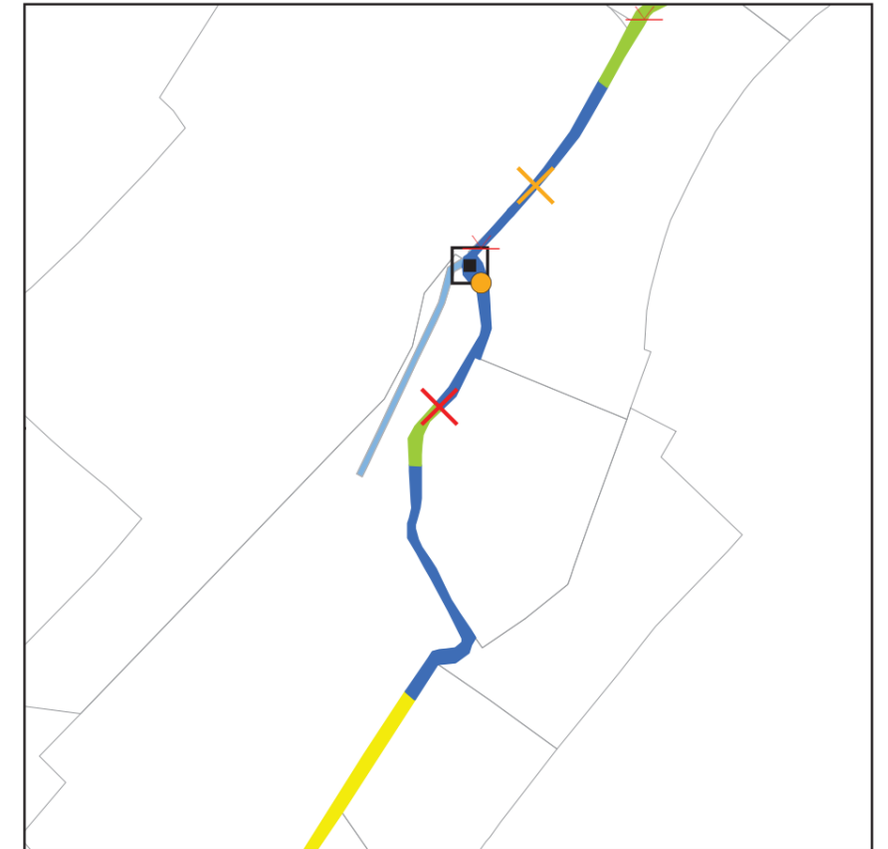
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ♦♦♦ Erosion bovine | 🟠 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle gênant | 🏠 Seuil agricole | 🟢 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ➡️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | ✂️ Clôture dans rivière | ⊙ Buse | 🔴 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Clôture barbelée | ● Atterrissement | 🌉 Pont cadre | FACIES |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | ⚡ Clôture électrique | ⊗ Source d'embâcle | 🌉 Passerelle | 🟡 Plat lentique |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 🚶 Route | 🌉 Gué | ⊙ Autre ouvrage | 🟢 Plat lotique |
| 📐 Délimitation communes | 🟠 Densité faible de ripisylve | ➡️ Sens du courant | ● Concretion calcaire | | 🟢 Radier |
| | | | 🌿 Végétation aquatique | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

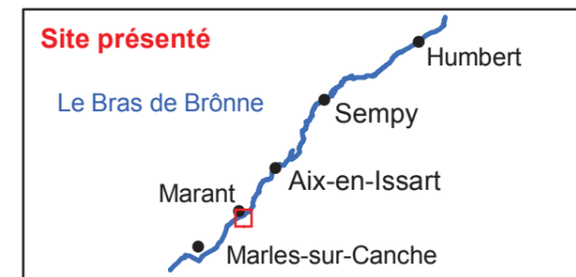
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

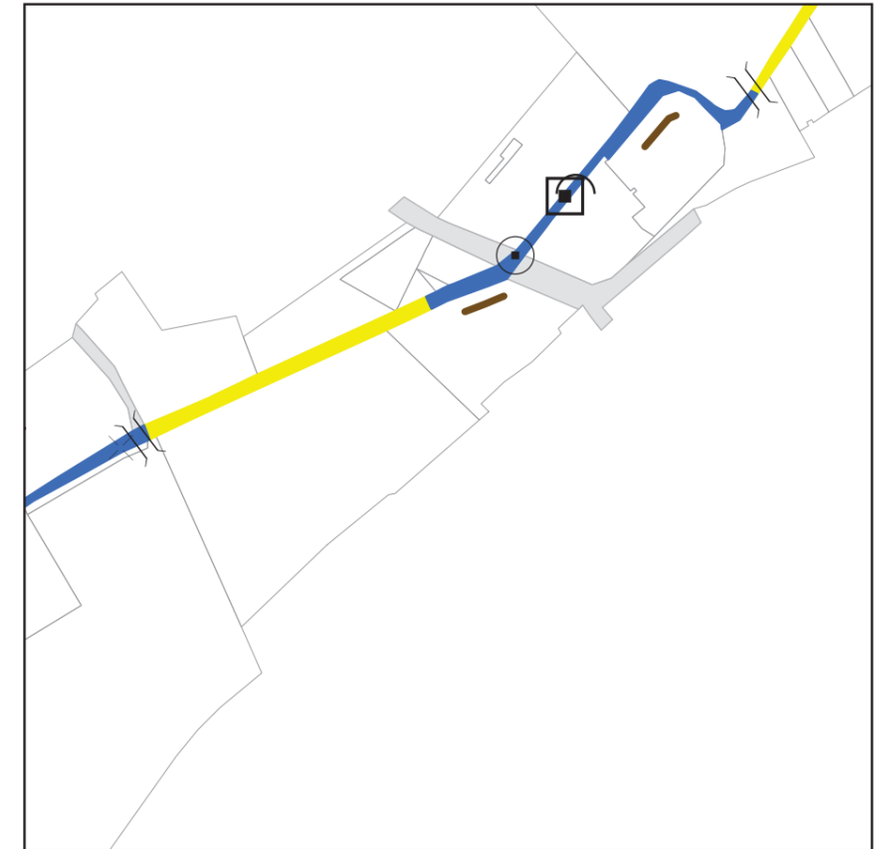
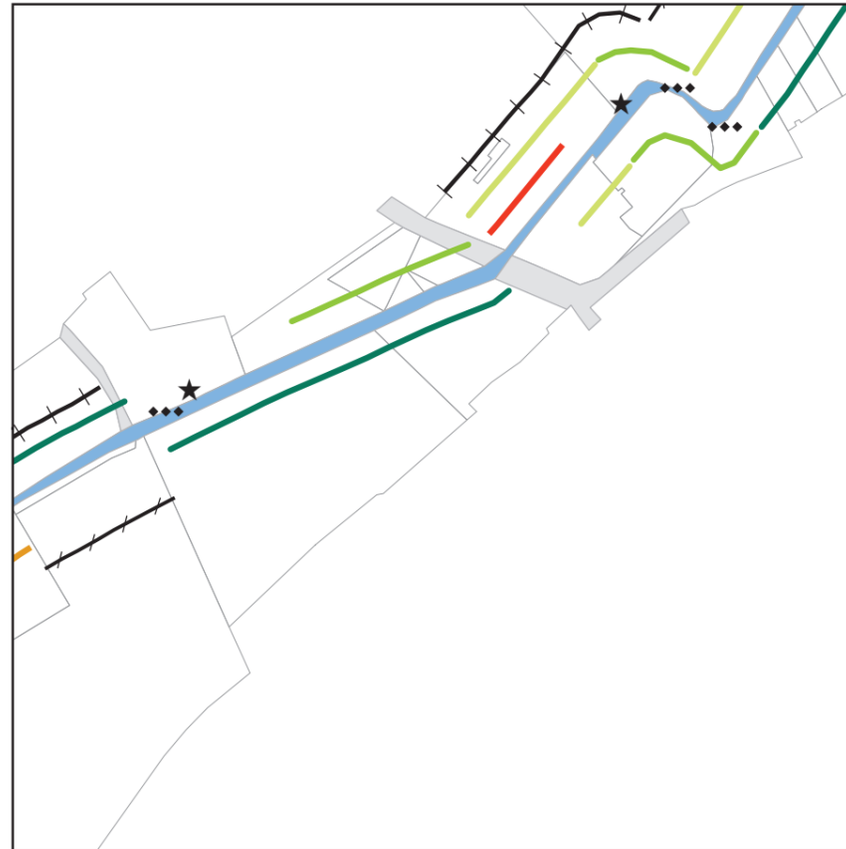
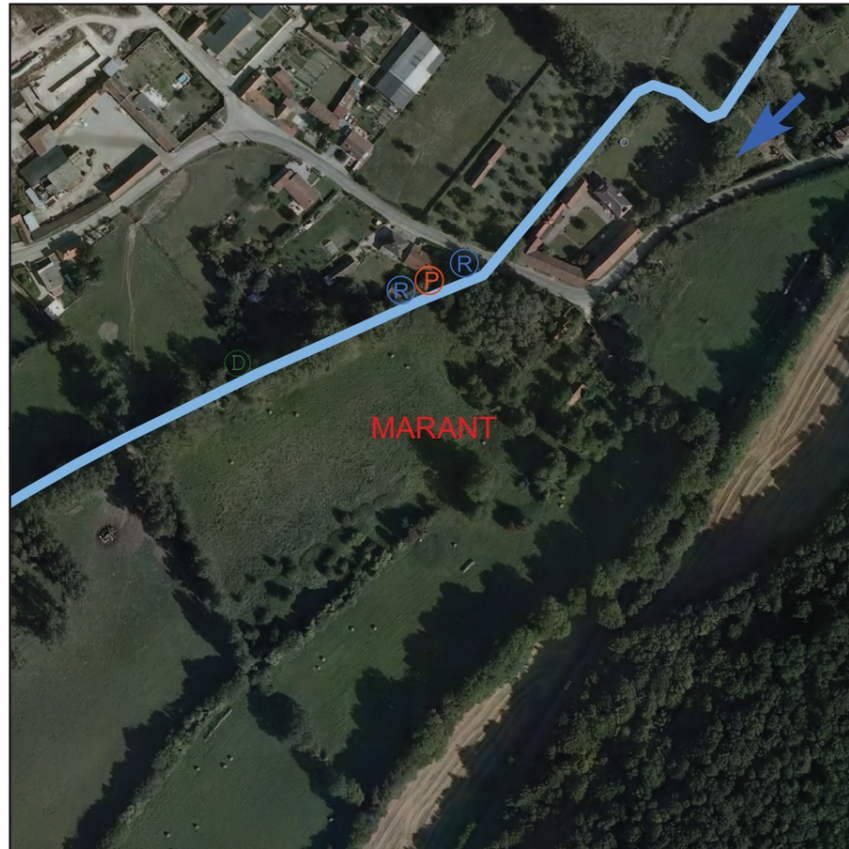


Carte n°16

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|-------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------|---------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|---------------|-----------------|----------------|----------|
| Ⓡ Rejet agricole | Ⓡ Rejet domestique | Ⓡ Rejet pluvial | Ⓡ Rejet non identifié | Ⓟ Prise d'eau | 🚶 Passage d'hommes | Ⓧ Fossé de drainage | 📐 Délimitation communes | 🍃 Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | ⋯ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Densité forte de ripisylve | 🌿 Densité moyenne de ripisylve | 🌿 Densité faible de ripisylve | 🌿 Espèces herbacées | 🔴 Espèces invasives | 🟡 Espèces inadaptées | 🌿 Bande enherbée | 🚧 Clôture barbelée | 🚧 Clôture électrique | 🌊 Cours d'eau | 🛣️ Route | ➡ Sens du courant | ✂️ Embâcle non gênant | ✂️ Embâcle à définir | ✂️ Embâcle gênant | 🚧 Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✂️ Source d'embâcle | 🌊 Gué | ● Concretion calcaire | 🌿 Végétation aquatique | 🏠 Barrage | 🏠 Seuil | 🏠 Seuil agricole | 🏠 Buse | 🌉 Pont cadre | 🌉 Passerelle | 🌉 Autre ouvrage | 📐 Palplanche | 📐 Béton | 🌿 Génie végétal | 📐 Tôle | FACIES | 🟡 Plat lentique | 📐 Plat lotique | 🟢 Radier |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|-------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------|---------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|---------------|-----------------|----------------|----------|



1:3 500
Précision de +/- 15 m

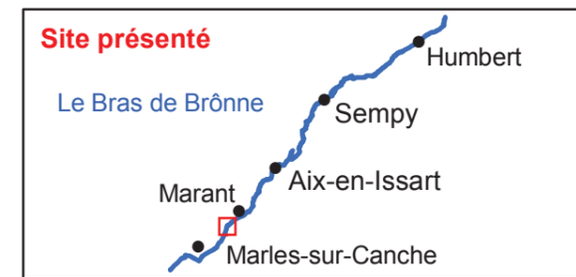
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

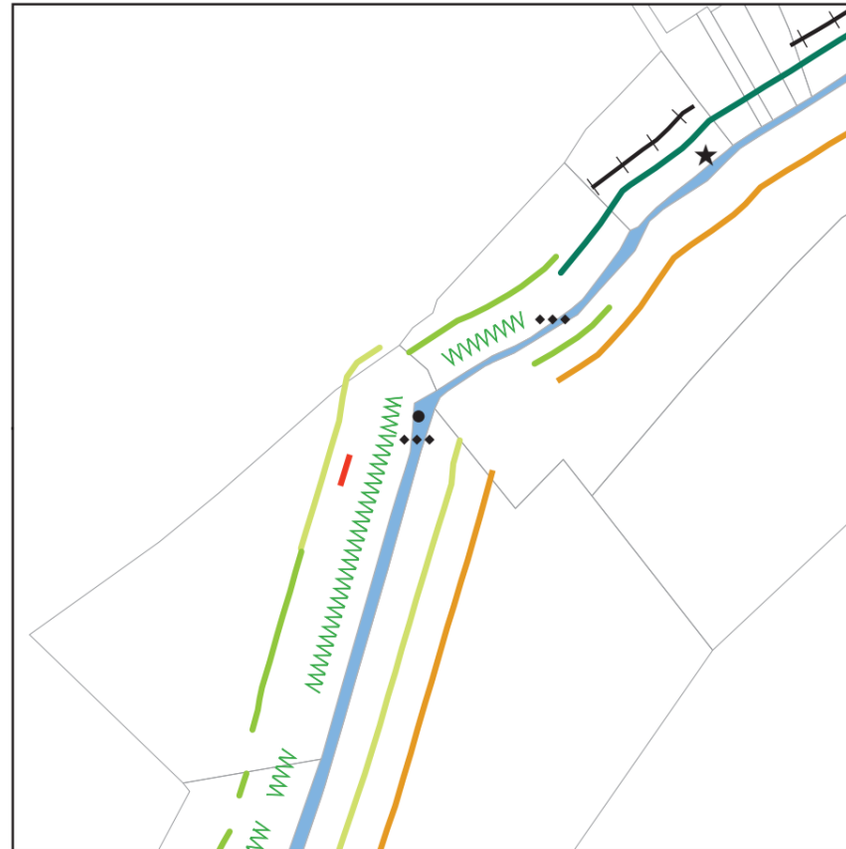


Carte n°17

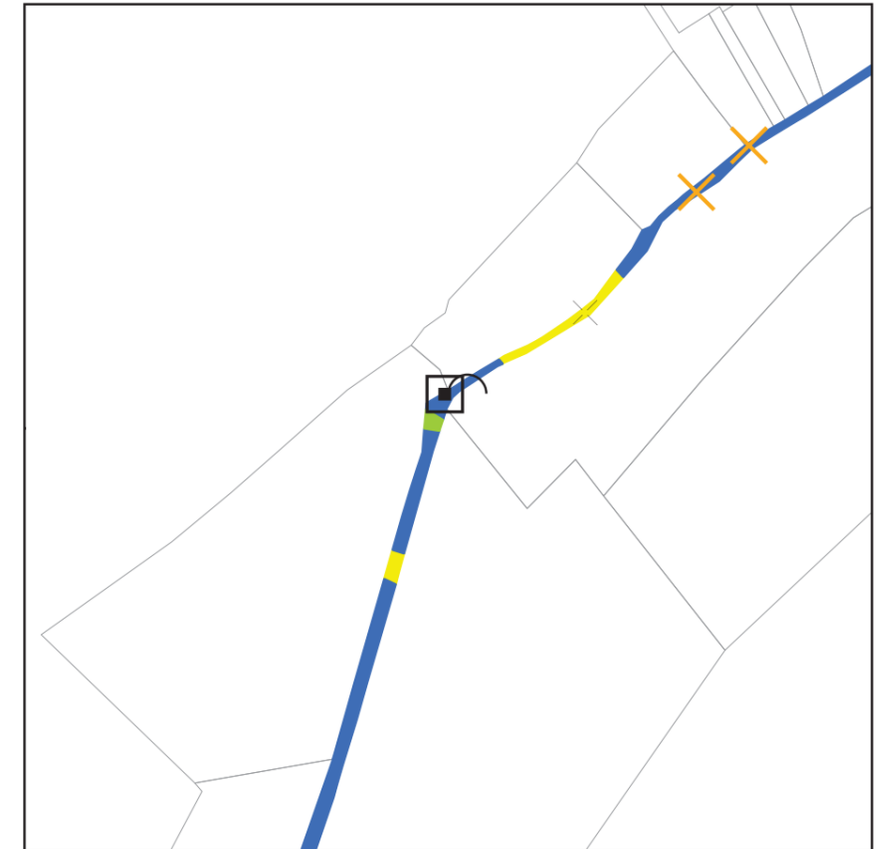
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|----------------|-----------------------|------------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓜ Rejet agricole | Ⓜ Rejet domestique | Ⓜ Rejet pluvial | Ⓜ Rejet non identifié | Ⓜ Prise d'eau | Ⓜ Passage d'hommes | Ⓜ Fossé de drainage | Ⓜ Délimitation communes | Ⓜ Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | Ⓜ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | Ⓜ Densité forte de ripisylve | Ⓜ Densité moyenne de ripisylve | Ⓜ Densité faible de ripisylve | Ⓜ Espèces herbacées | Ⓜ Espèces invasives | Ⓜ Espèces inadaptées | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Clôture barbelée | Ⓜ Clôture électrique | Ⓜ Cours d'eau | Ⓜ Route | ➔ Sens du courant | Ⓜ Espèces herbacées | Ⓜ Espèces invasives | Ⓜ Espèces inadaptées | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Clôture dans rivière | ● Atterrissement | Ⓜ Source d'embâcle | Ⓜ Gué | ● Concretion calcaire | Ⓜ Végétation aquatique | Ⓜ Embâcle non gênant | Ⓜ Embâcle à définir | Ⓜ Embâcle gênant | Ⓜ Clôture dans rivière | ● Atterrissement | Ⓜ Source d'embâcle | Ⓜ Gué | ● Concretion calcaire | Ⓜ Végétation aquatique | Ⓜ Barrage | Ⓜ Seuil | Ⓜ Seuil agricole | Ⓜ Buse | Ⓜ Pont cadre | Ⓜ Passerelle | Ⓜ Autre ouvrage | Ⓜ Palplanche | Ⓜ Béton | Ⓜ Génie végétal | Ⓜ Tôle |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | FACIES | | Ⓜ Plat lentique | | Ⓜ Plat lotique | | Ⓜ Radier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

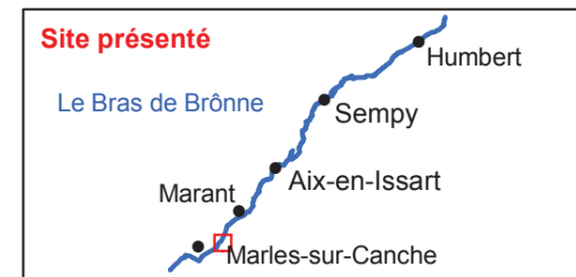
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

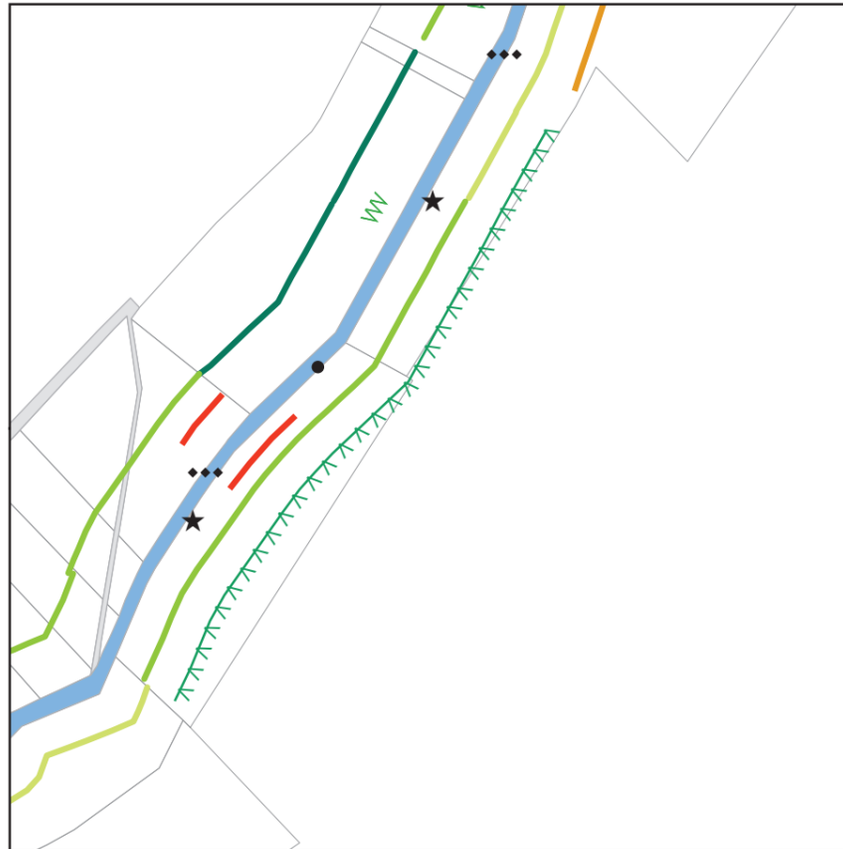
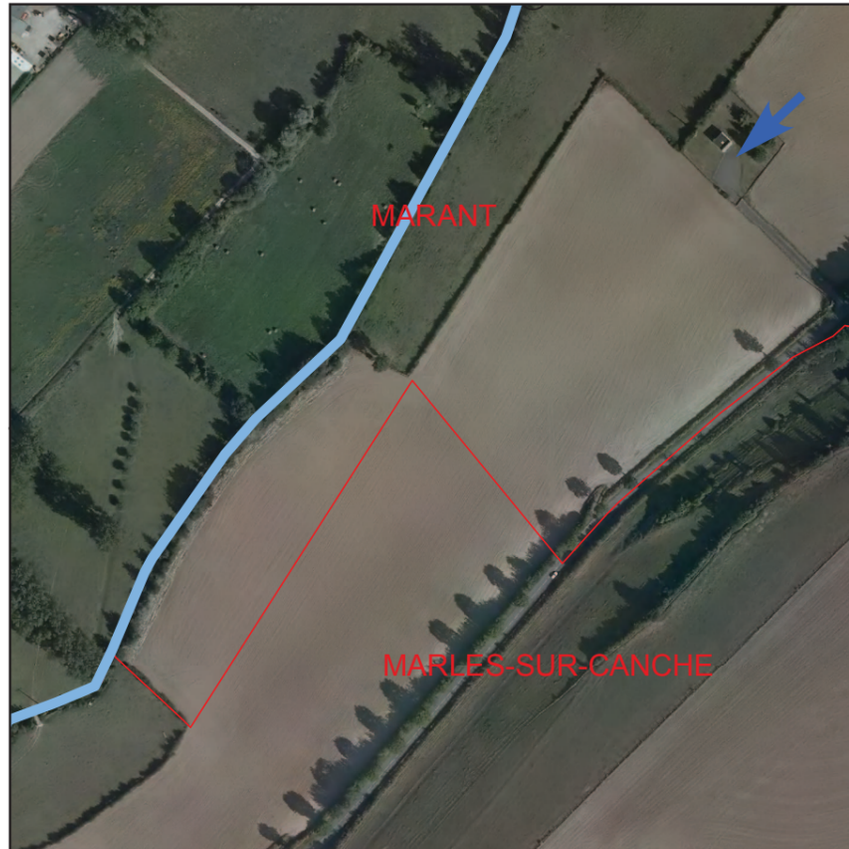


Carte n°18

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓜ Rejet agricole | Ⓜ Rejet domestique | Ⓜ Rejet pluvial | Ⓜ Rejet non identifié | Ⓜ Prise d'eau | Ⓜ Passage d'hommes | Ⓜ Fossé de drainage | Ⓜ Délimitation communes | Ⓜ Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | ⋯ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | Ⓜ Densité forte de ripisylve | Ⓜ Densité moyenne de ripisylve | Ⓜ Densité faible de ripisylve | Ⓜ Espèces herbacées | Ⓜ Espèces invasives | Ⓜ Espèces inadaptées | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Clôture barbelée | Ⓜ Clôture électrique | Ⓜ Cours d'eau | Ⓜ Route | ➔ Sens du courant | Ⓜ Embâcle non gênant | Ⓜ Embâcle à définir | Ⓜ Embâcle gênant | Ⓜ Clôture dans rivière | ● Atterrissement | Ⓜ Source d'embâcle | Ⓜ Gué | ● Concretion calcaire | Ⓜ Végétation aquatique | Ⓜ Barrage | Ⓜ Seuil | Ⓜ Seuil agricole | Ⓜ Buse | Ⓜ Pont cadre | Ⓜ Passerelle | Ⓜ Autre ouvrage | Ⓜ Palplanche | Ⓜ Béton | Ⓜ Génie végétal | Ⓜ Tôle |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FACIES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ⓜ Plat lentique | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ⓜ Plat lotique | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ⓜ Radier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

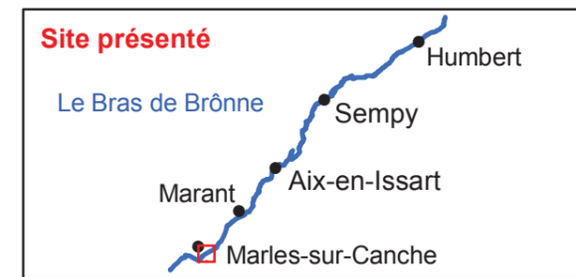
Partenaires :



Février 2012

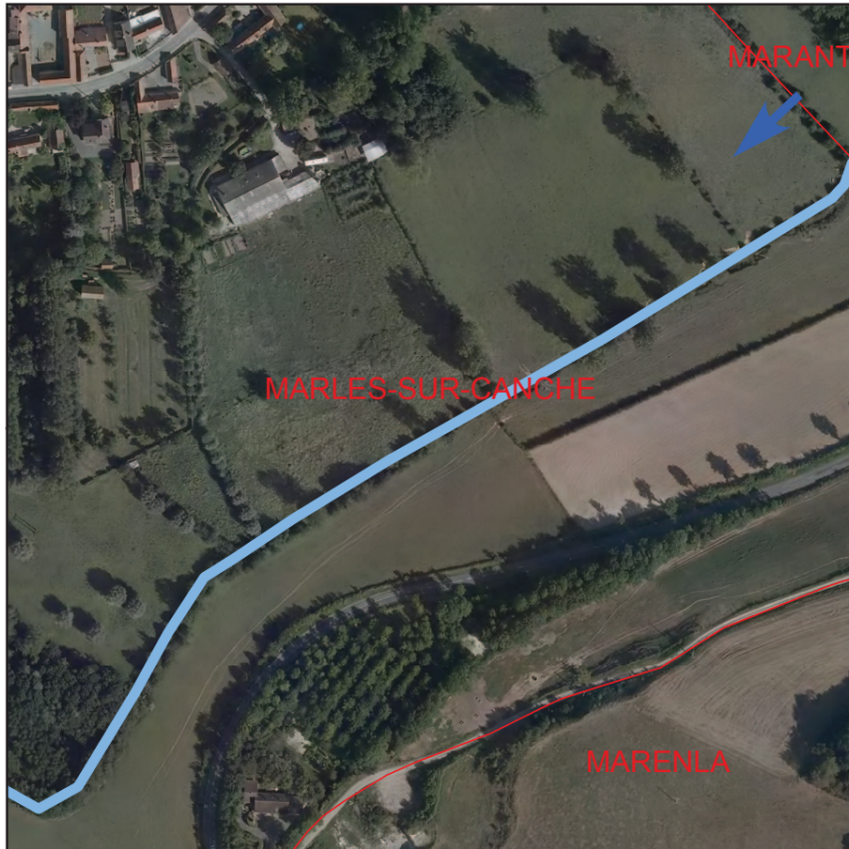


Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

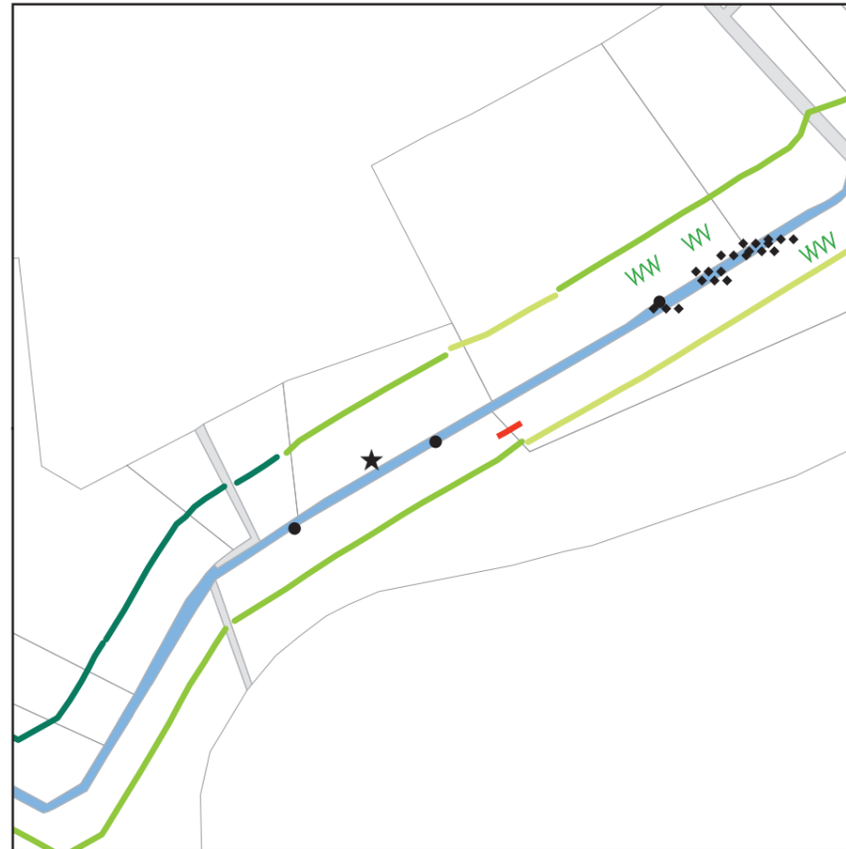


Carte n°19

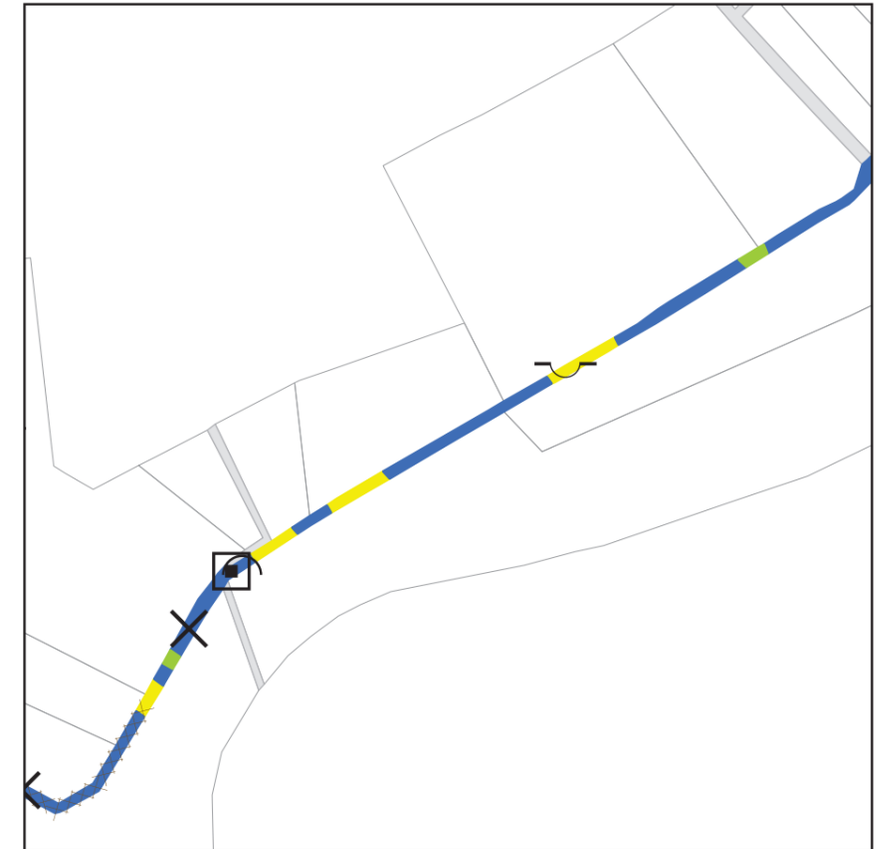
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓡ Rejet agricole | Ⓡ Rejet domestique | Ⓡ Rejet pluvial | Ⓡ Rejet non identifié | Ⓟ Prise d'eau | 🚶 Passage d'hommes | Ⓧ Fossé de drainage | 📐 Délimitation communes | 🍃 Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | ⋯ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Densité forte de ripisylve | 🌿 Densité moyenne de ripisylve | 🌿 Densité faible de ripisylve | 🌿 Espèces herbacées | 🔴 Espèces invasives | 🟡 Espèces inadaptées | 🌿 Bande enherbée | 🚧 Clôture barbelée | 🚧 Clôture électrique | 🌊 Cours d'eau | 🛣 Route | ➡ Sens du courant | ✂ Embâcle non gênant | ✂ Embâcle à définir | ✂ Embâcle gênant | 🚧 Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✂ Source d'embâcle | 🌊 Gué | ● Concretion calcaire | 🌿 Végétation aquatique | 🏠 Barrage | 🏠 Seuil | 🏠 Seuil agricole | 🏠 Buse | 🏠 Pont cadre | 🏠 Passerelle | 🏠 Autre ouvrage | 🏠 Palplanche | 🏠 Béton | 🏠 Génie végétal | 🏠 Tôle |
| | | | | | | | | | | | | FACIES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 🟡 Plat lentique | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 🟢 Plat lotique | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 🟢 Radier | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

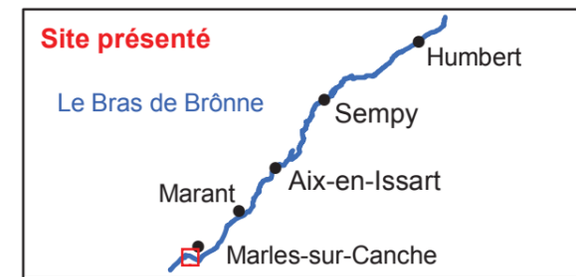
Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

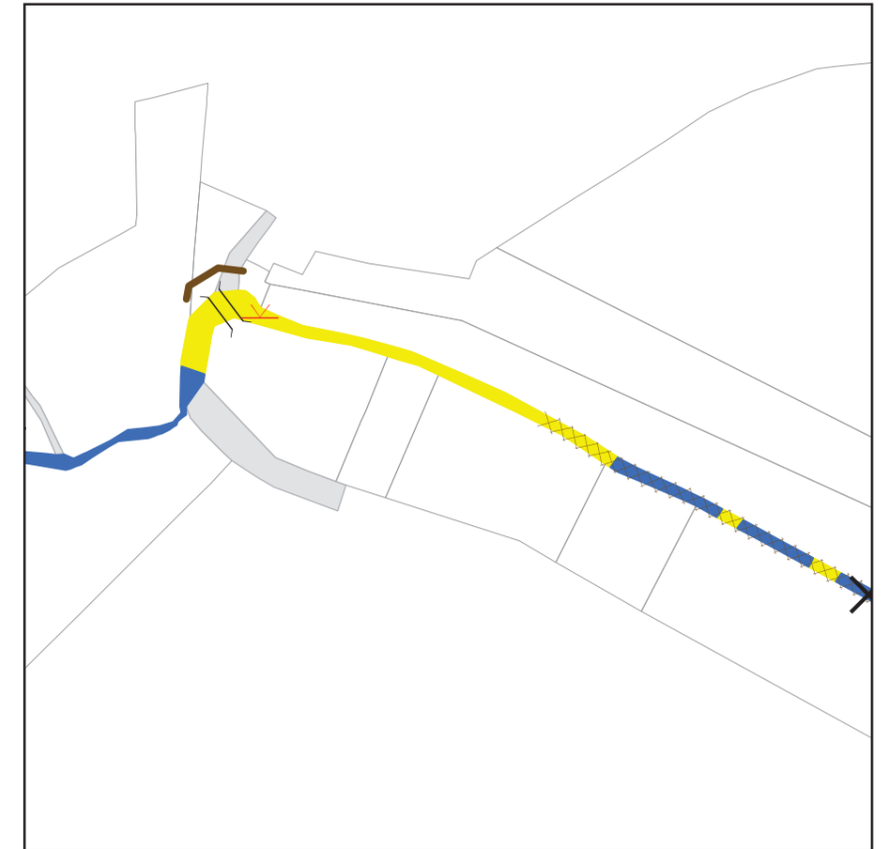
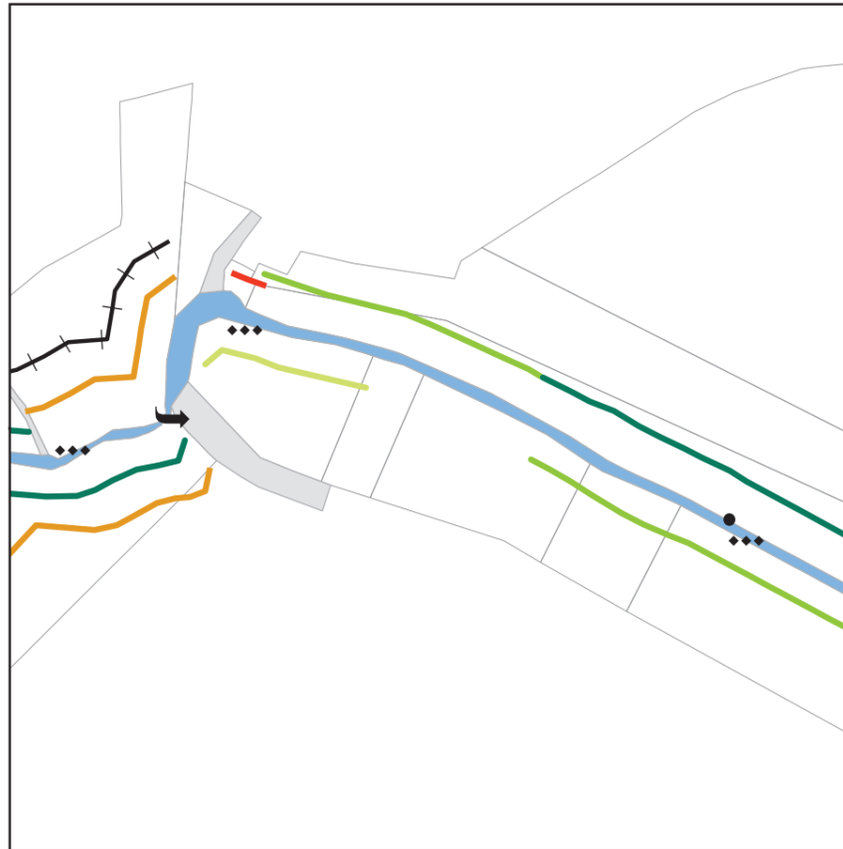


Carte n°20

Lit majeur

Berges et ripisylve

Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|---------------|---------|-------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|------------------|--------------------|-------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|------------------|--------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-----------------|--------|
| Ⓜ Rejet agricole | Ⓜ Rejet domestique | Ⓜ Rejet pluvial | Ⓜ Rejet non identifié | Ⓜ Prise d'eau | Ⓜ Passage d'hommes | Ⓜ Fossé de drainage | Ⓜ Délimitation communes | Ⓜ Dépôt de tonte | ★ Rats musqués | Ⓜ Erosion bovine | ↪ Glissement | • Autre cause d'instabilité | Ⓜ Densité forte de ripisylve | Ⓜ Densité moyenne de ripisylve | Ⓜ Densité faible de ripisylve | Ⓜ Espèces herbacées | Ⓜ Espèces invasives | Ⓜ Espèces inadaptées | Ⓜ Bande enherbée | Ⓜ Clôture barbelée | Ⓜ Clôture électrique | Ⓜ Cours d'eau | Ⓜ Route | ➔ Sens du courant | ✕ Embâcle non gênant | ✕ Embâcle à définir | ✕ Embâcle gênant | Ⓜ Clôture dans rivière | ● Atterrissement | ✕ Source d'embâcle | Ⓜ Gué | ● Concretion calcaire | Ⓜ Végétation aquatique | Ⓜ Barrage | Ⓜ Seuil | Ⓜ Seuil agricole | Ⓜ Buse | Ⓜ Pont cadre | Ⓜ Passerelle | Ⓜ Autre ouvrage | Ⓜ Palplanche | Ⓜ Béton | Ⓜ Génie végétal | Ⓜ Tôle |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | FACIES | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ⓜ Plat lentique | Ⓜ Plat lotique | Ⓜ Radier | | | | | | | | | | | | | | | | |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du Bras de Brønne, affluent de la Canche

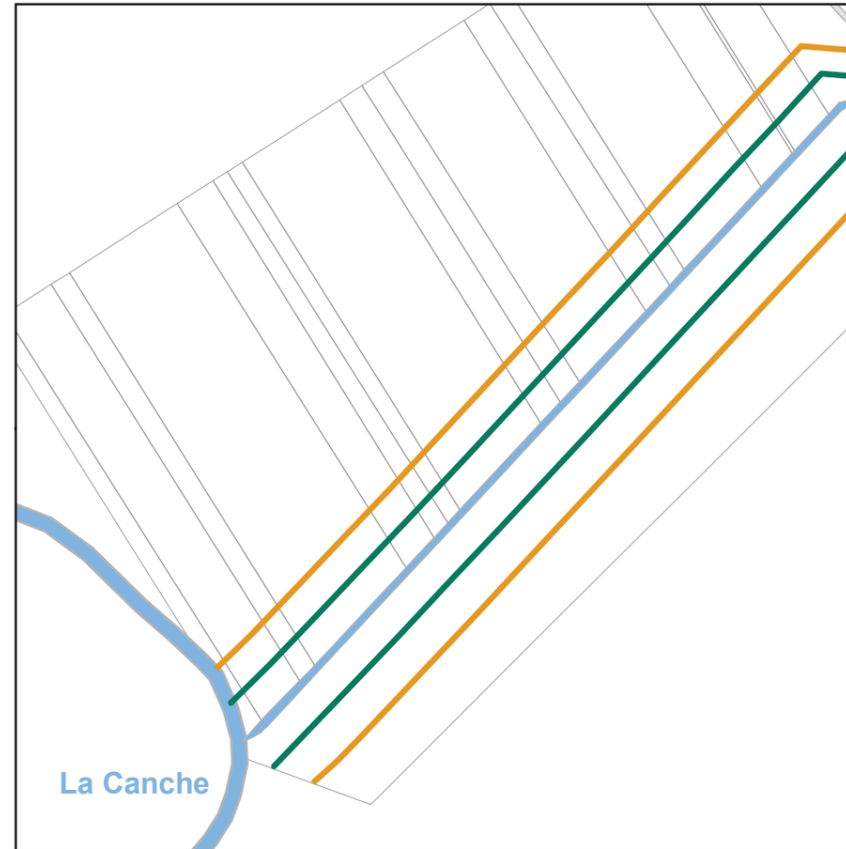


Carte n°21

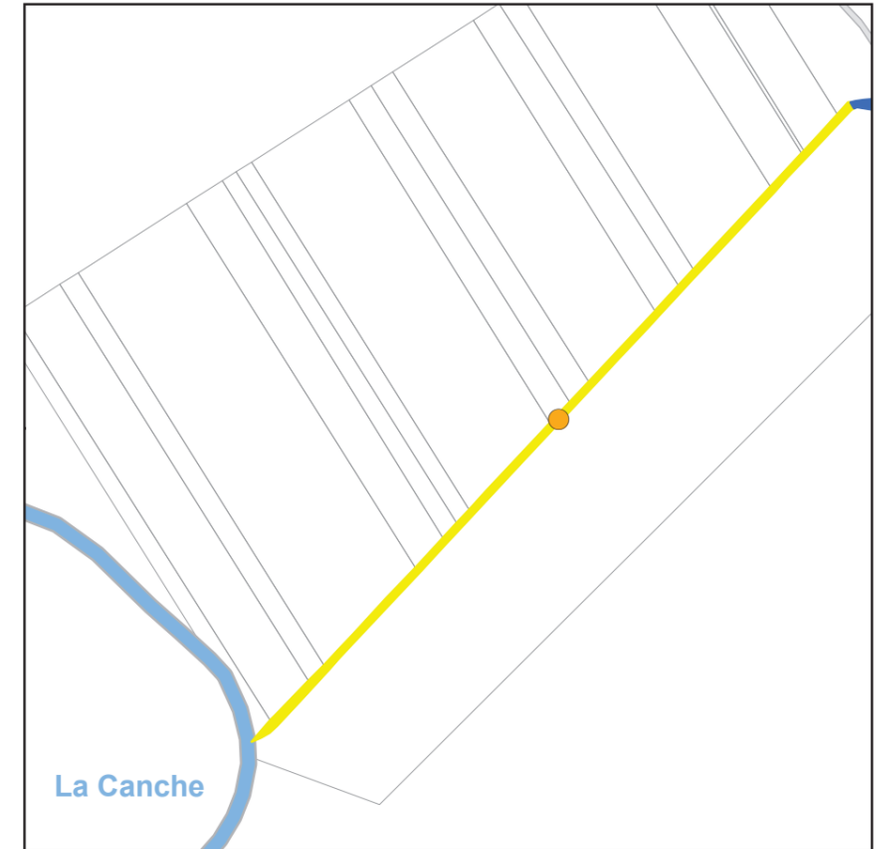
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------|------------------|------------------------|
| Ⓡ Rejet agricole | ⚠️ Dépôt de tonte | 🌿 Espèces herbacées | ● Concretion calcaire | 🏠 Barrage | 📏 Palplanche |
| Ⓡ Rejet domestique | ★ Rats musqués | 🔴 Espèces invasives | ✂️ Embâcle non gênant | 🏠 Seuil | 📏 Béton |
| Ⓡ Rejet pluvial | ⋯ Erosion bovine | 🟡 Espèces inadaptées | ✂️ Embâcle à définir | 🏠 Seuil agricole | 🌿 Génie végétal |
| Ⓡ Rejet non identifié | ➡️ Glissement | 🟢 Bande enherbée | ✂️ Embâcle gênant | ⊙ Buse | 📏 Tôle |
| Ⓟ Prise d'eau | • Autre cause d'instabilité | 🌿 Clôture barbelée | 📏 Clôture dans rivière | 🌉 Pont cadre | 🌿 Végétation aquatique |
| 🚶 Passage d'hommes | 🟢 Densité forte de ripisylve | 📏 Clôture électrique | ● Atterrissement | 🌉 Passerelle | FACIES |
| Ⓧ Fossé de drainage | 🟡 Densité moyenne de ripisylve | 📏 Cours d'eau | ✂️ Source d'embâcle | ○ Autre ouvrage | 🟡 Plat lentique |
| 📏 Délimitation communes | 🟢 Densité faible de ripisylve | 📏 Route | 📏 Gué | | 📏 Plat lotique |
| | | ➡️ Sens du courant | | | 🟢 Radier |



1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

BRAS de BRONNE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Entretien écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

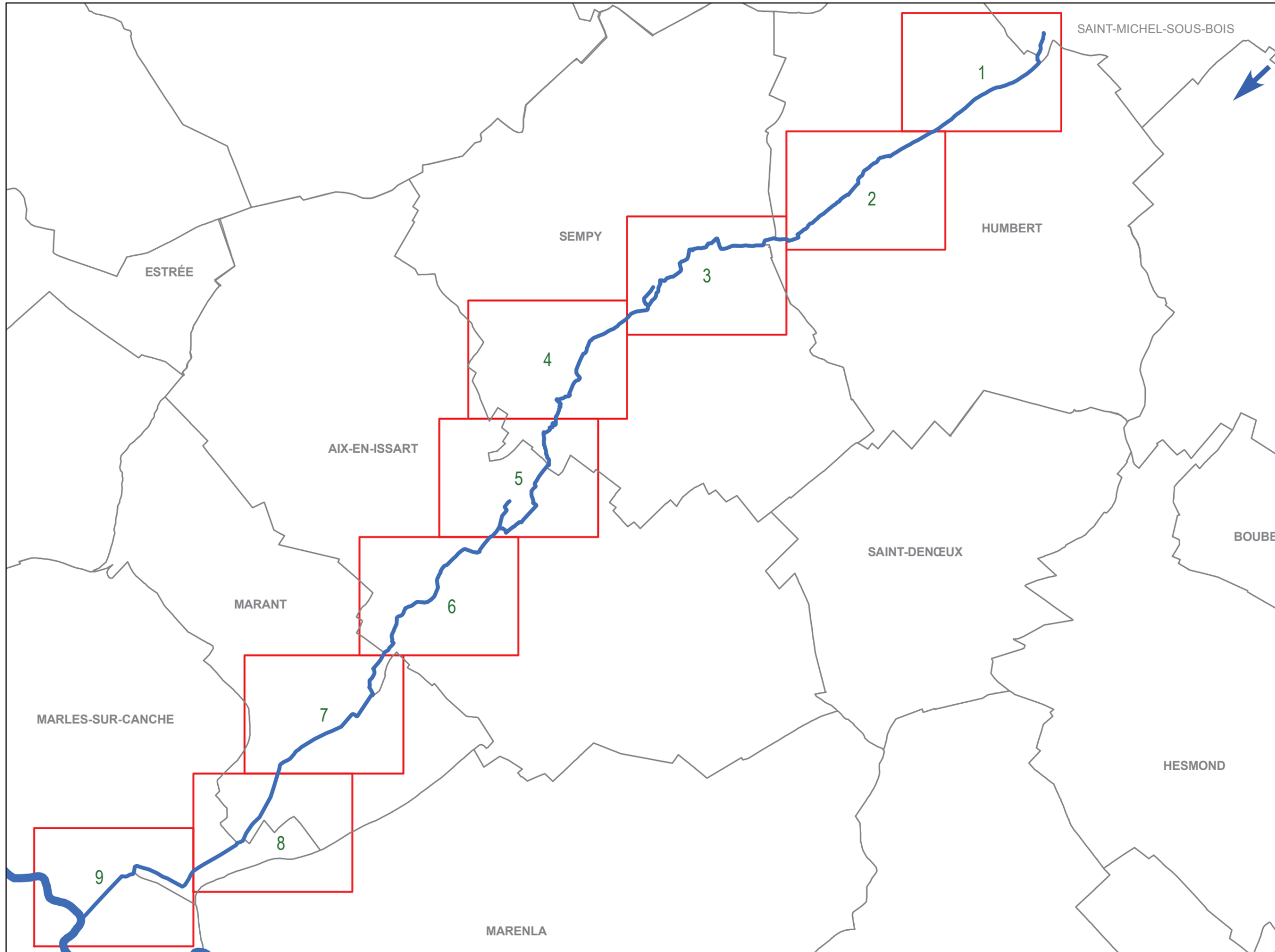
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Travaux d'entretien et d'aménagements sur le bassin versant du Bras de Brône

Tableau d'assemblage des cartes



Légende

-  Cours d'eau
-  Sens d'écoulement
-  Communes
-  Tronçons

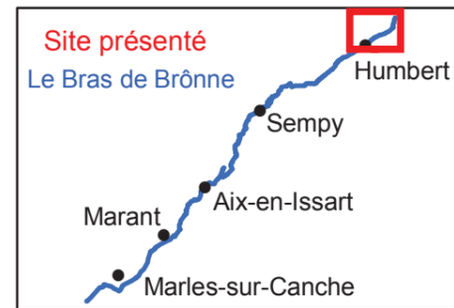


Février 2012

Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Saint-Michel-sous-Bois et Humbert

Carte n° 1



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :



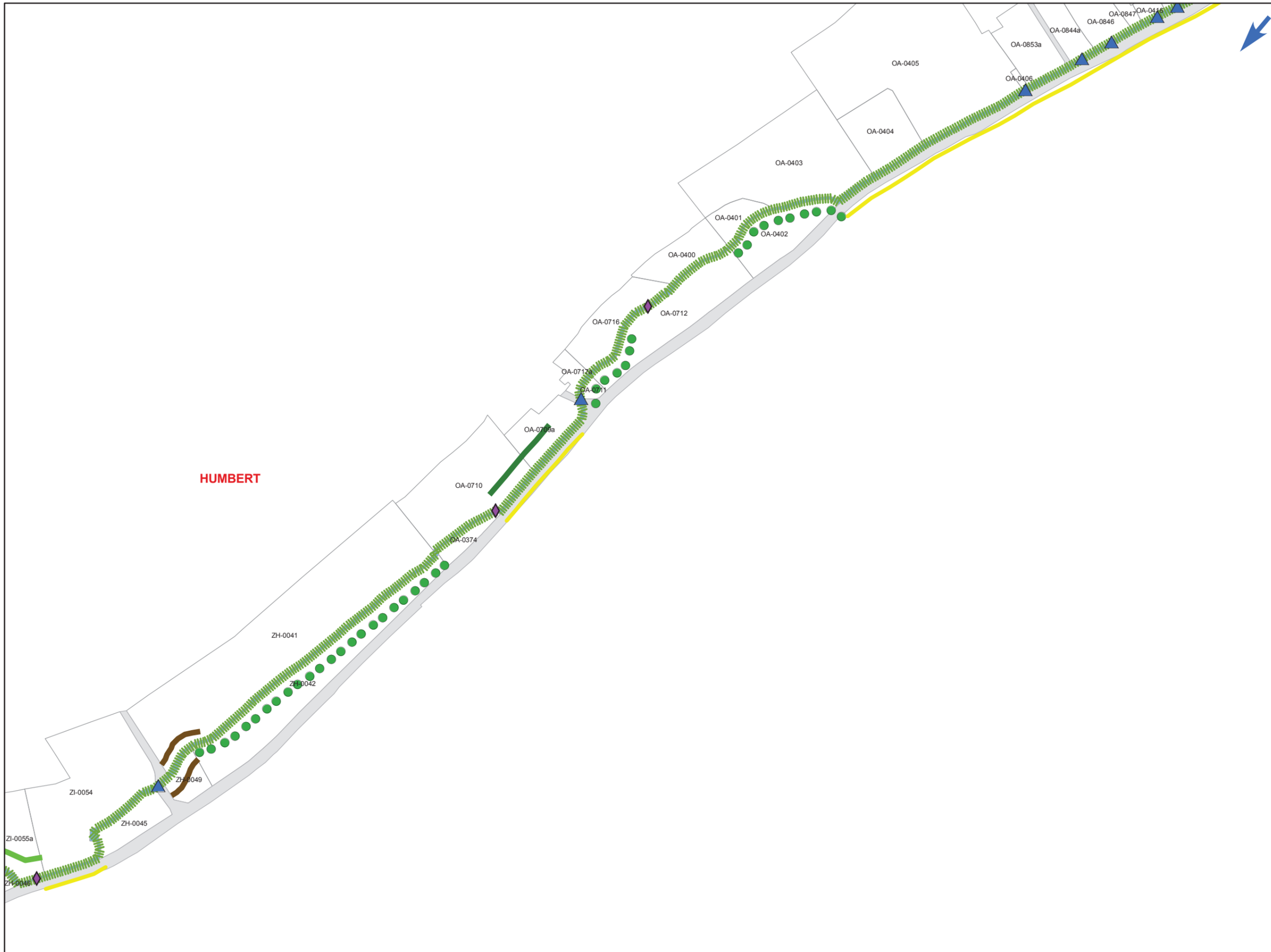
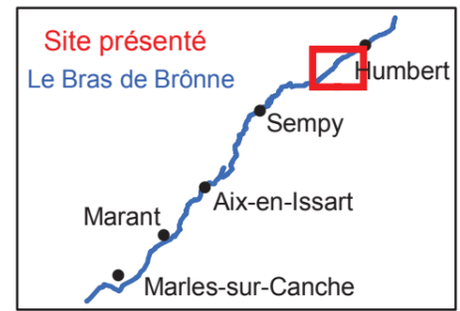
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Commune : Humbert

Carte n° 2



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Seuil
- Seuil agricole
- Buse
- Barrage
- Autre

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

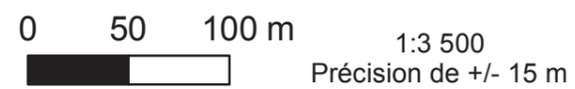
- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Entretien urbain
- Faucardage
- Etêtage



Partenaires :



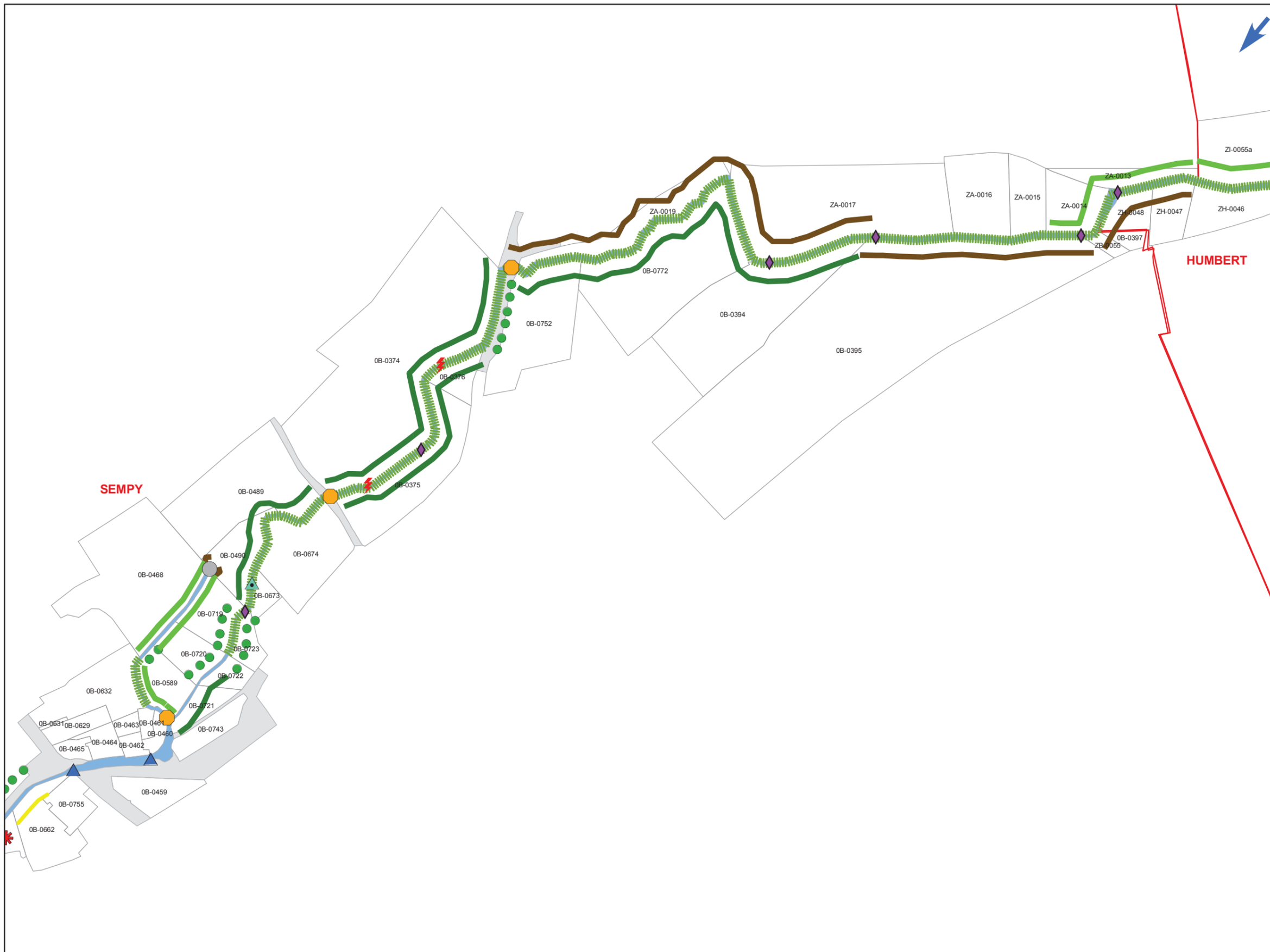
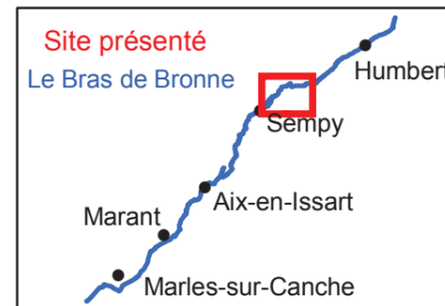
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Humbert et Sempy

Carte n° 3



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
- Pont cadre
- Passerelle
- Seuil
- Seuil agricole
- Buse
- Barrage
- Autre
- Embâcles**
- Gênant
- A surveiller
- Entretien des aménagements :**
- Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
- Balsamine
- Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
- Important
- Moyen
- Faible
- Entretien urbain
- Faucardage
- Etêtage



Partenaires :



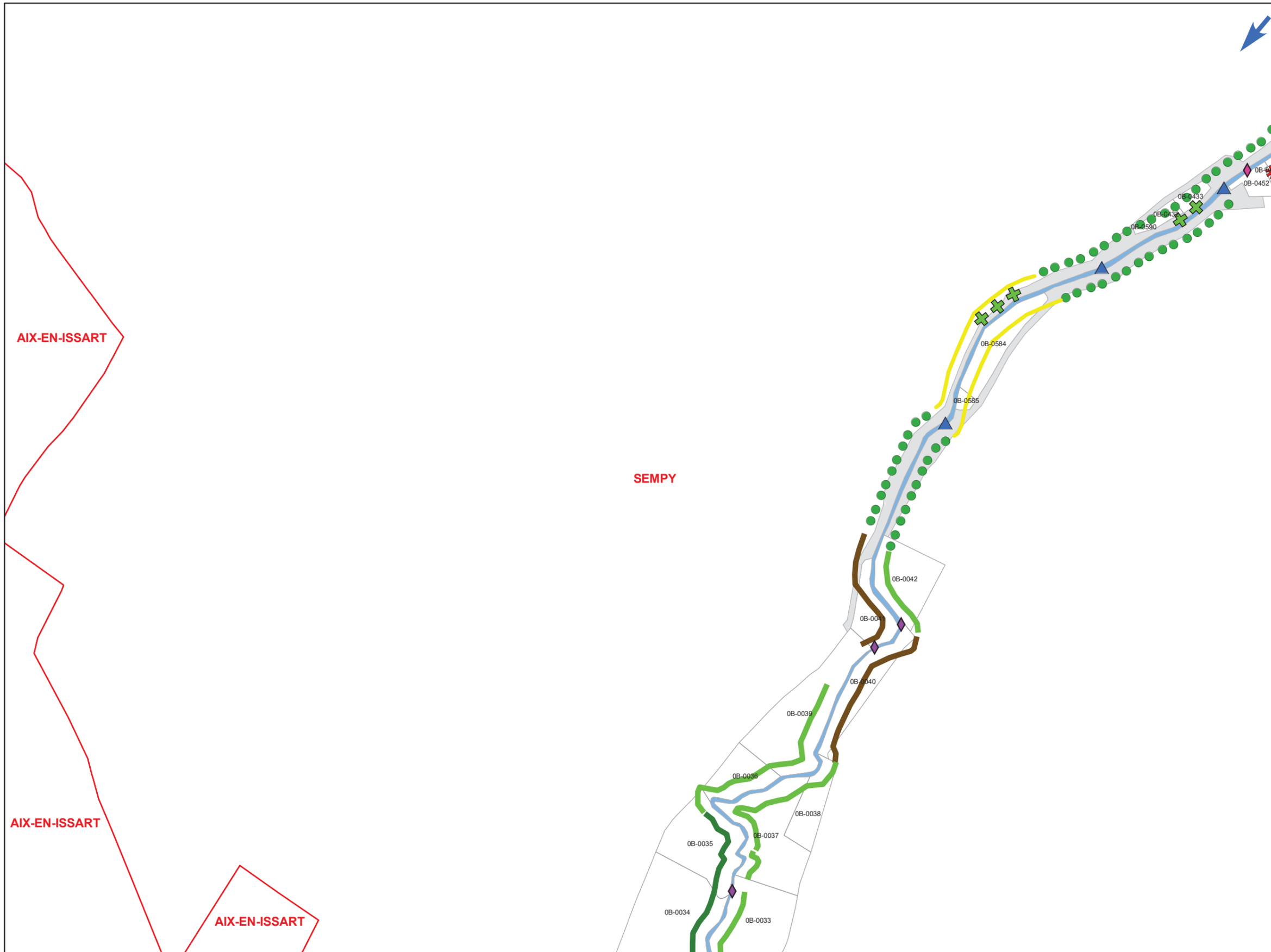
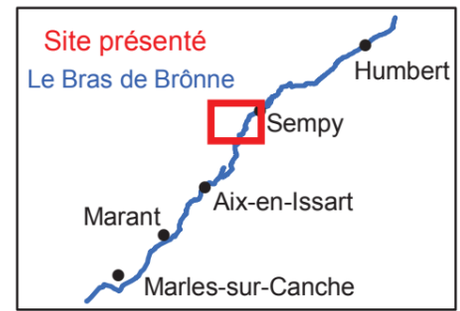
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Commune : Sempy

Carte n° 4



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :



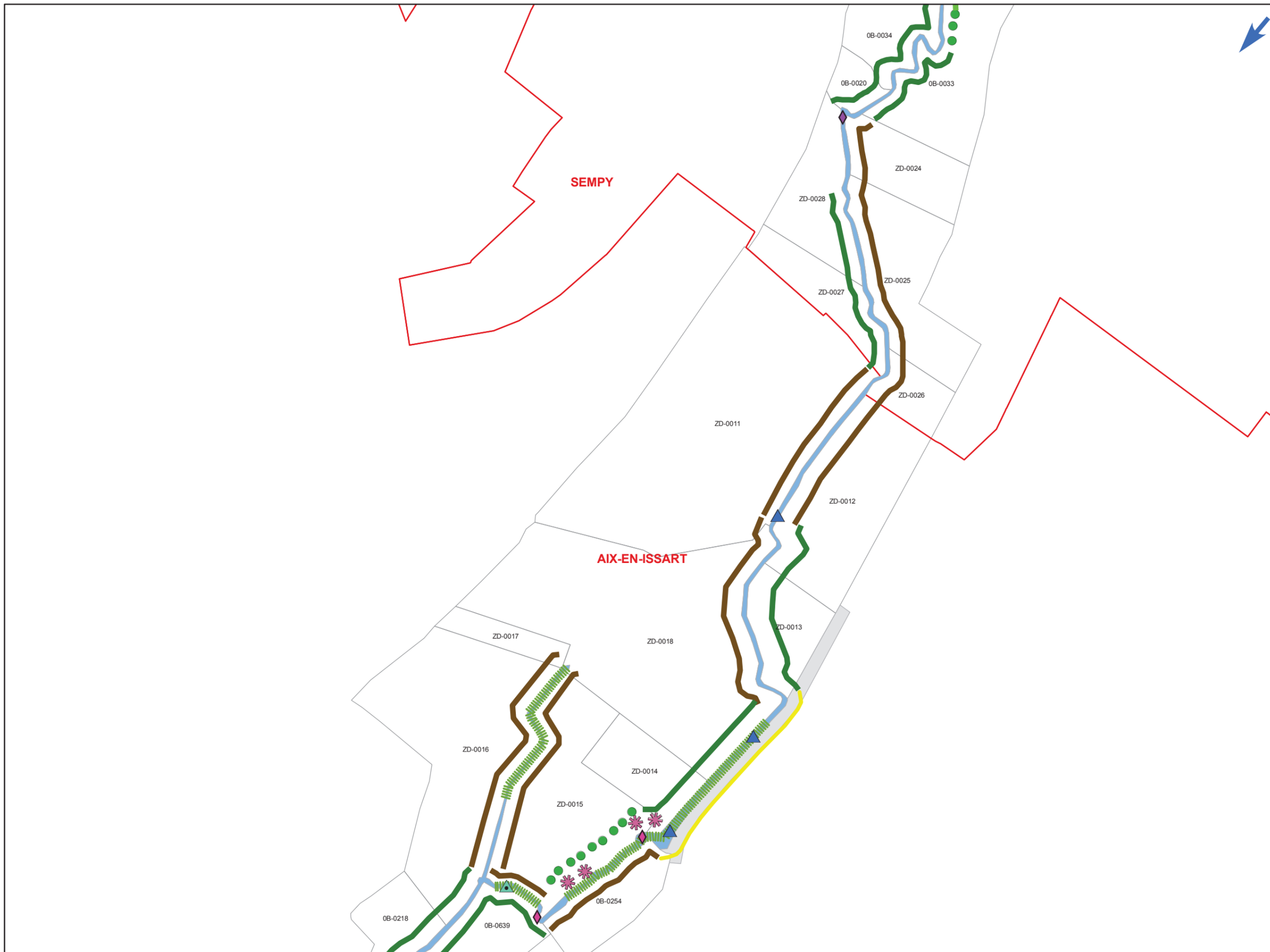
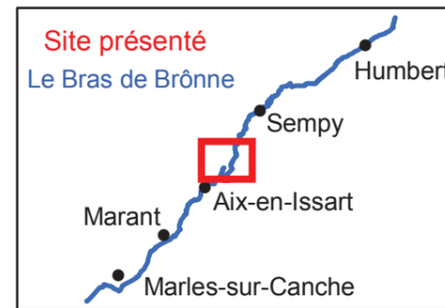
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Sempy et Aix-en-Issart

Carte n° 5



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :



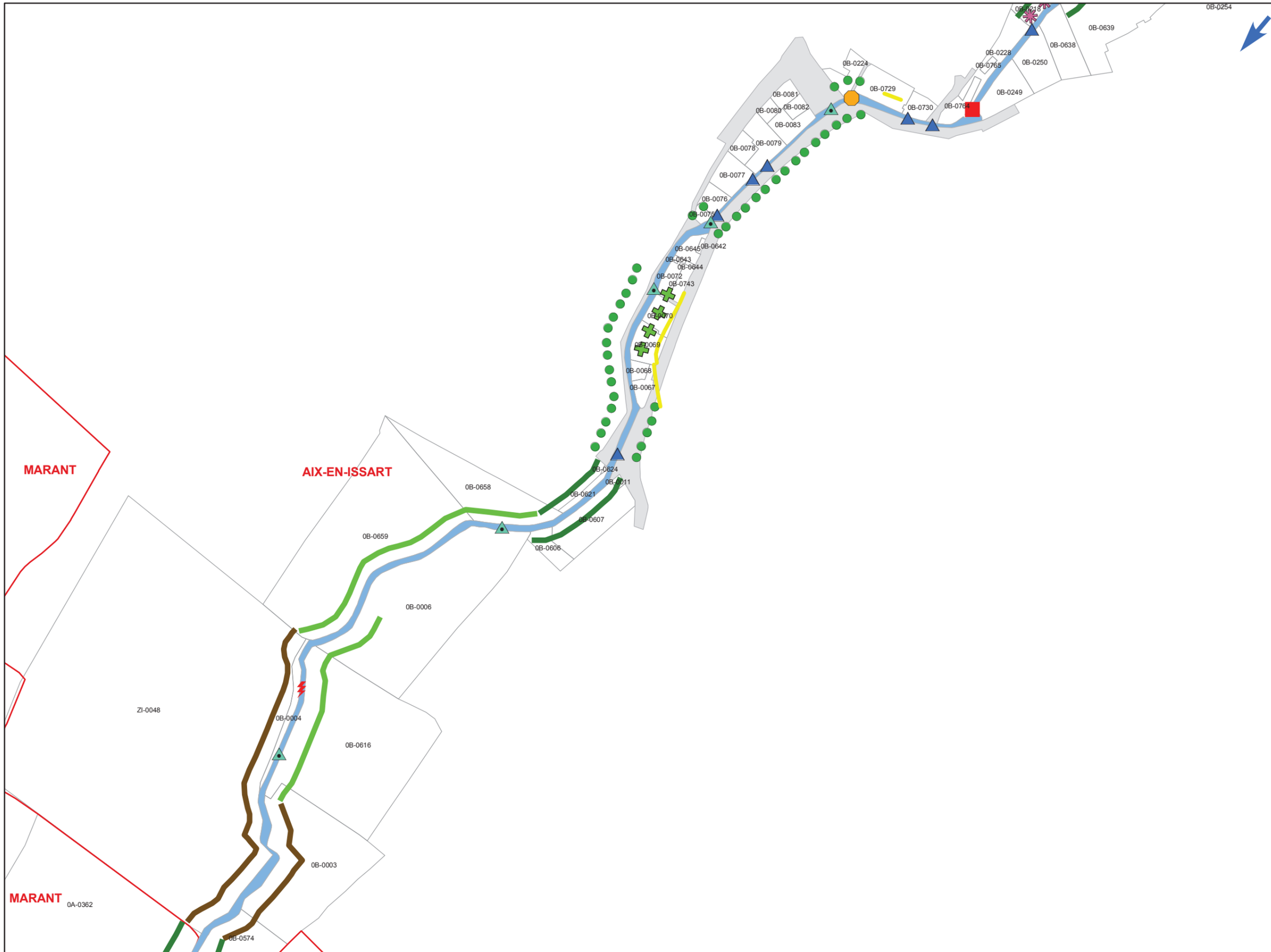
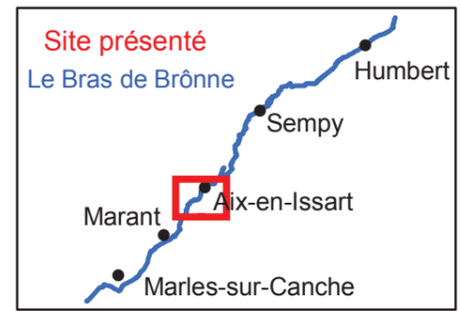
Février 2012



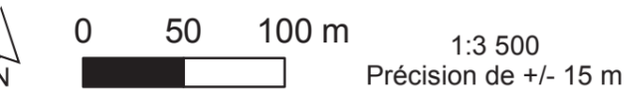
Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Aix-en-Issart et Marant

Carte n° 6



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :



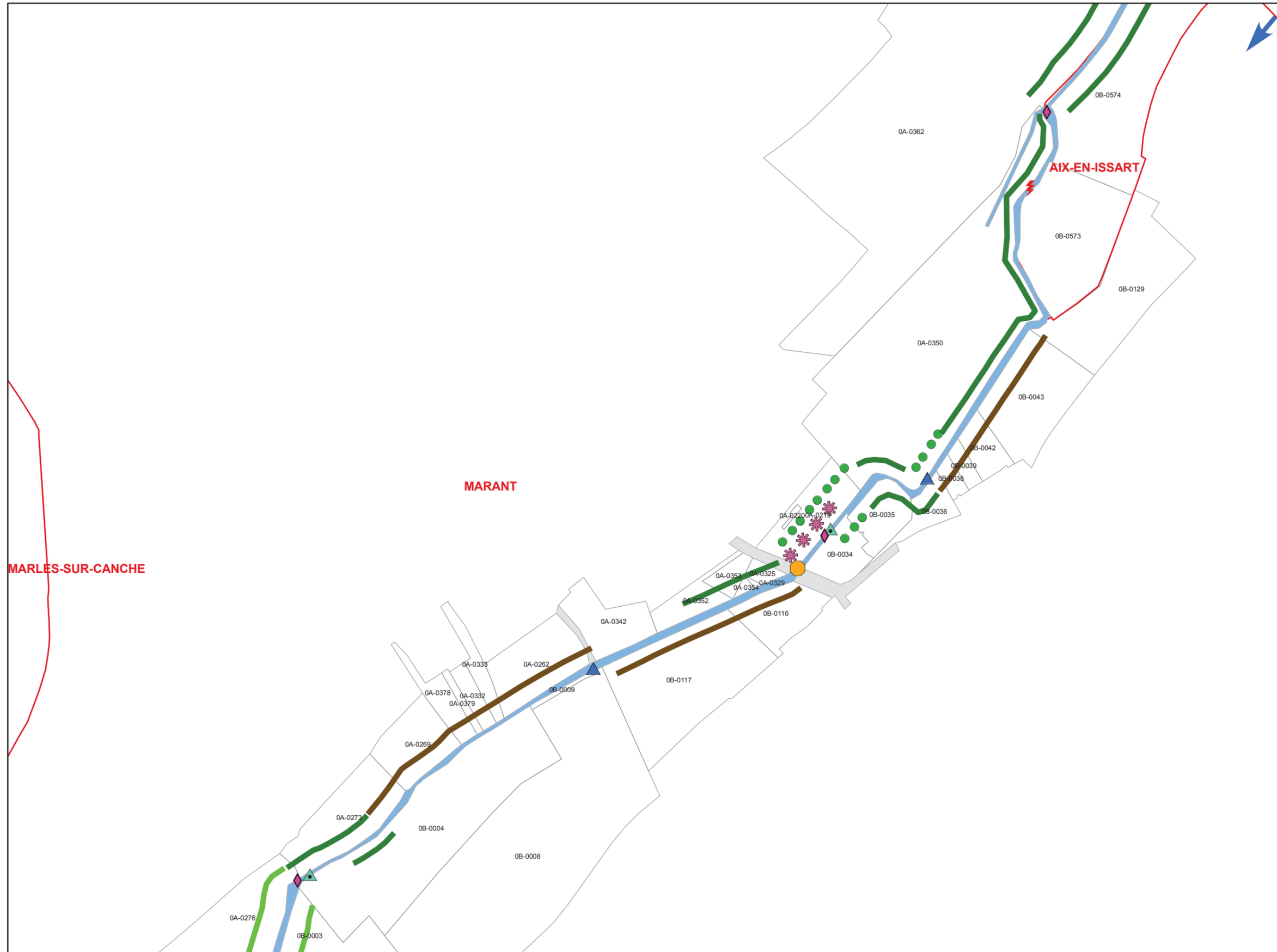
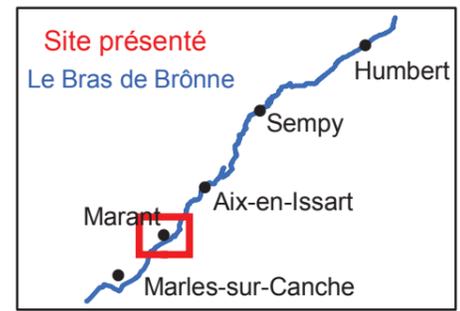
Février 2012



Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Aix-en-Issart et Marant

Carte n° 7



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :



Février 2012

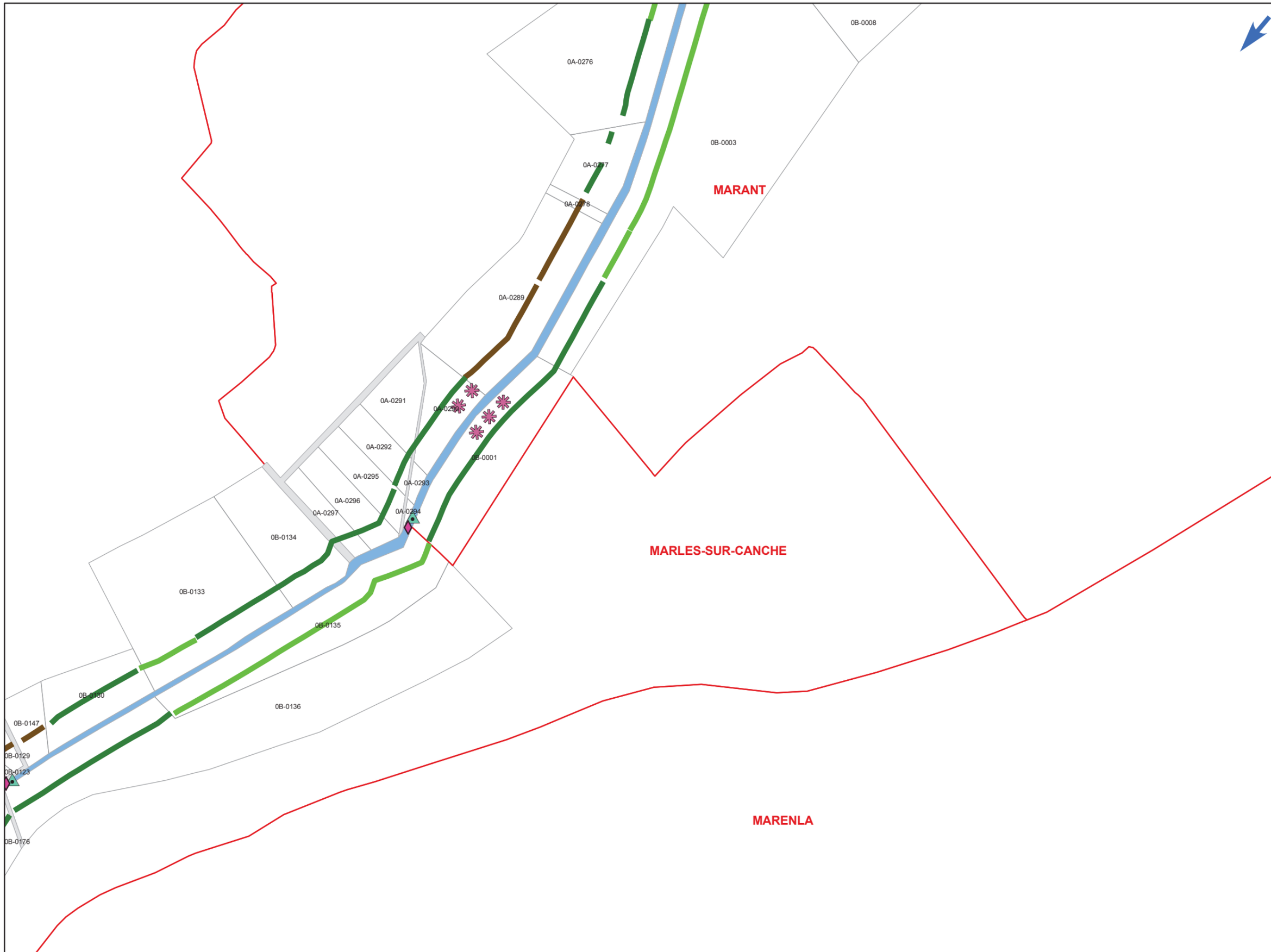
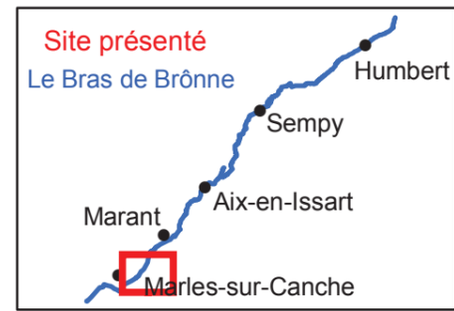
Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CANCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Sources:

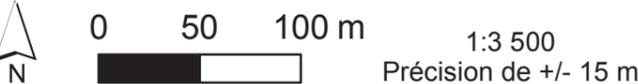
Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Marant et Marles-sur-Canche

Carte n° 8



- Parcelle
- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Sens d'écoulement
- Ouvrages à entretenir (embâcles)**
 - Pont cadre
 - Passerelle
 - Seuil
 - Seuil agricole
 - Buse
 - Barrage
 - Autre
- Embâcles**
 - Gênant
 - A surveiller
- Entretien des aménagements :**
 - Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
 - Balsamine
 - Renouée du Japon
- Entretien ripisylve :**
 - Important
 - Moyen
 - Faible
 - Entretien urbain
 - Faucardage
 - Etêtage



Partenaires :

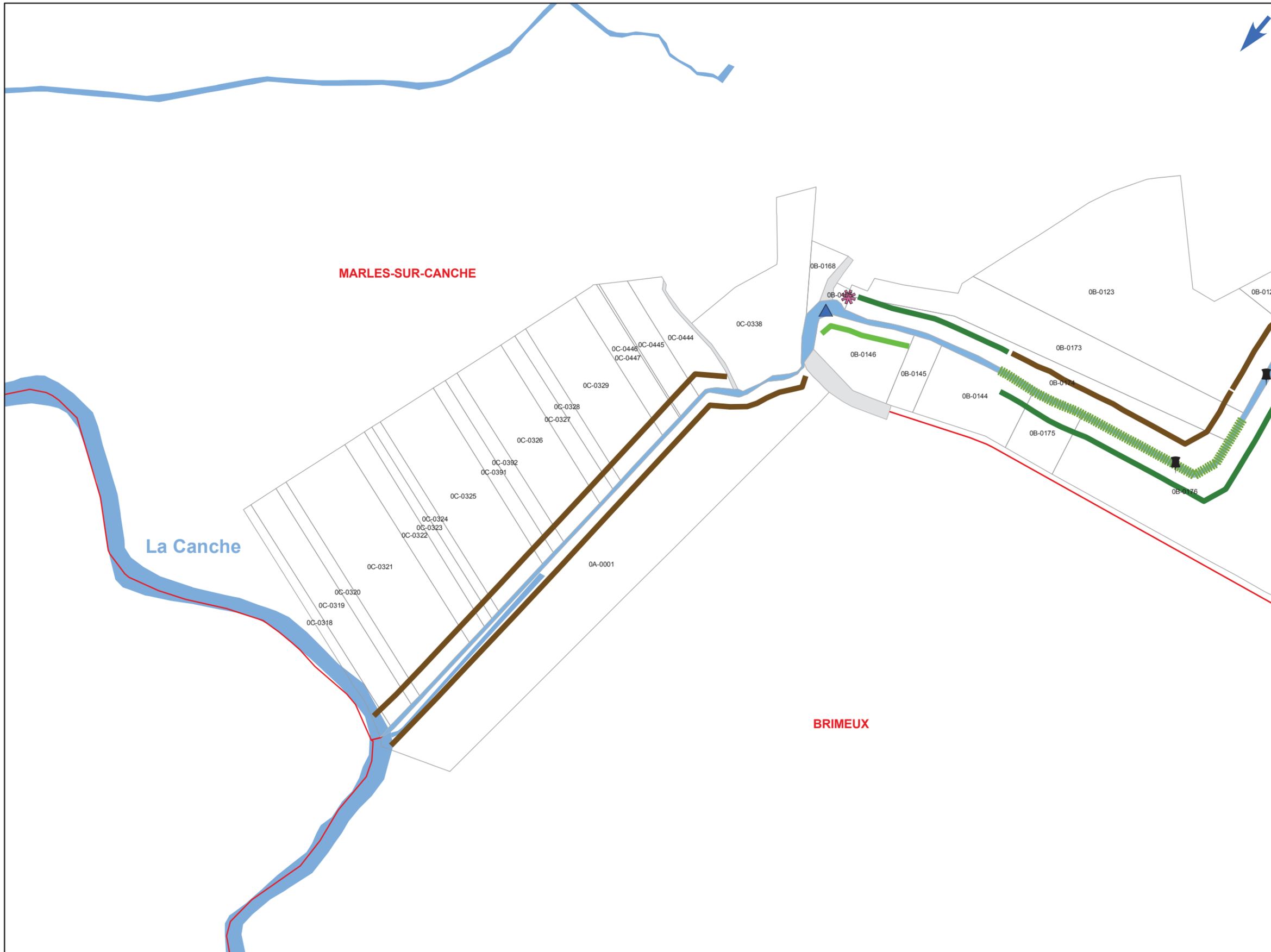
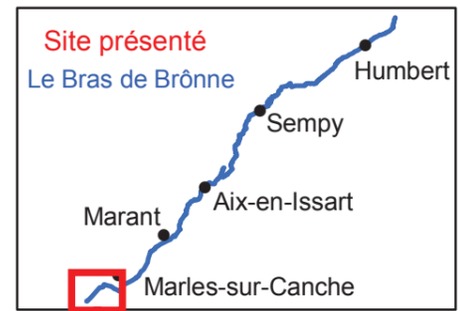


Février 2012

Plan de gestion d'entretien léger sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Commune : Marles-sur-Canche

Carte n° 9



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Seuil
- Seuil agricole
- Buse
- Barrage
- Autre
- Sens d'écoulement

Embâcles

- Gênant
- A surveiller

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Entretien urbain
- Faucardage
- Etêtage

- Cours d'eau
- Route
- Limites communales
- Parcelle



Partenaires :



Février 2012

PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

BRAS de BRONNE

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Restauration écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

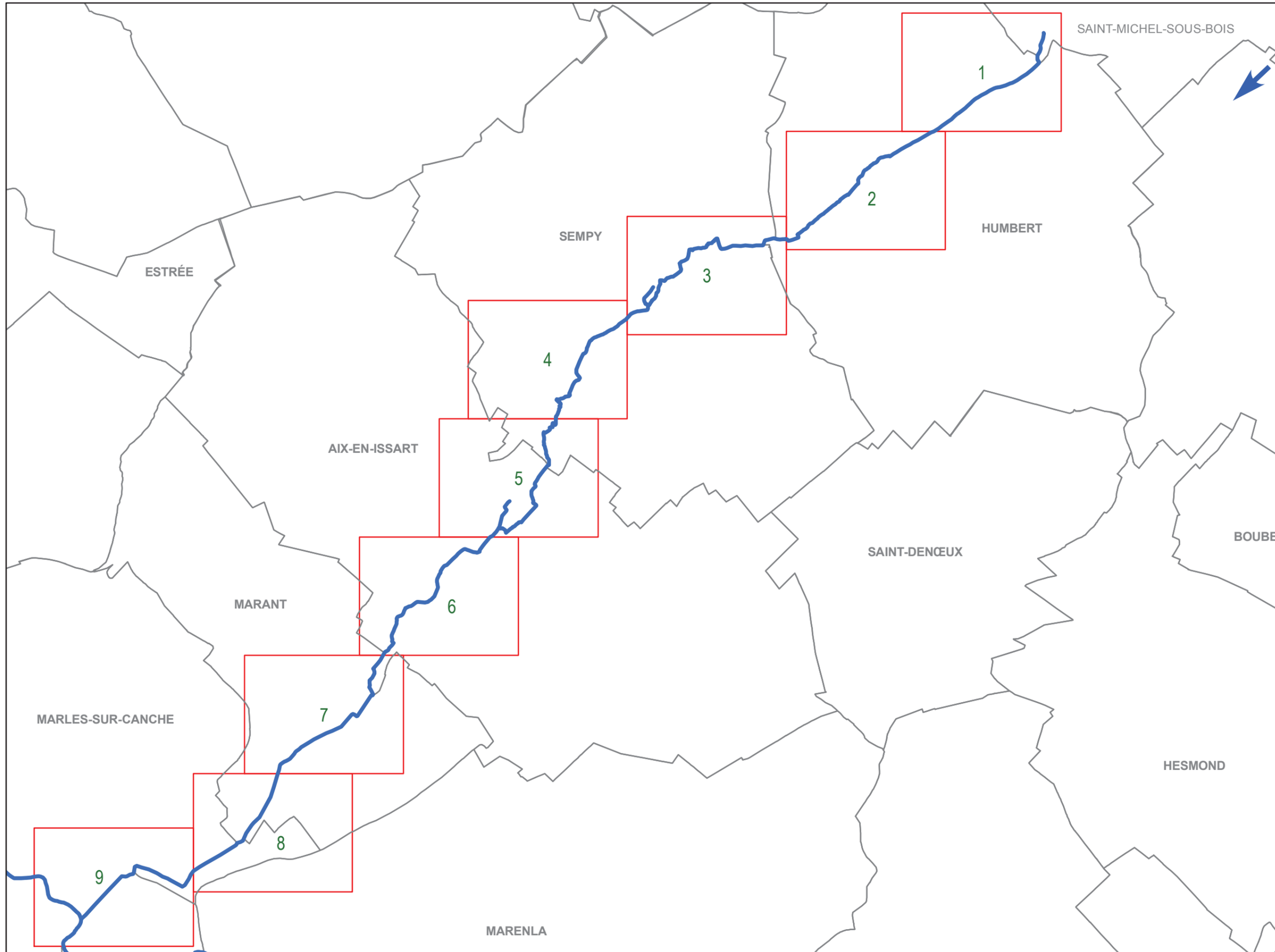
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Travaux d'aménagements sur le bassin versant du Bras de Brône

Tableau d'assemblage des cartes



Légende

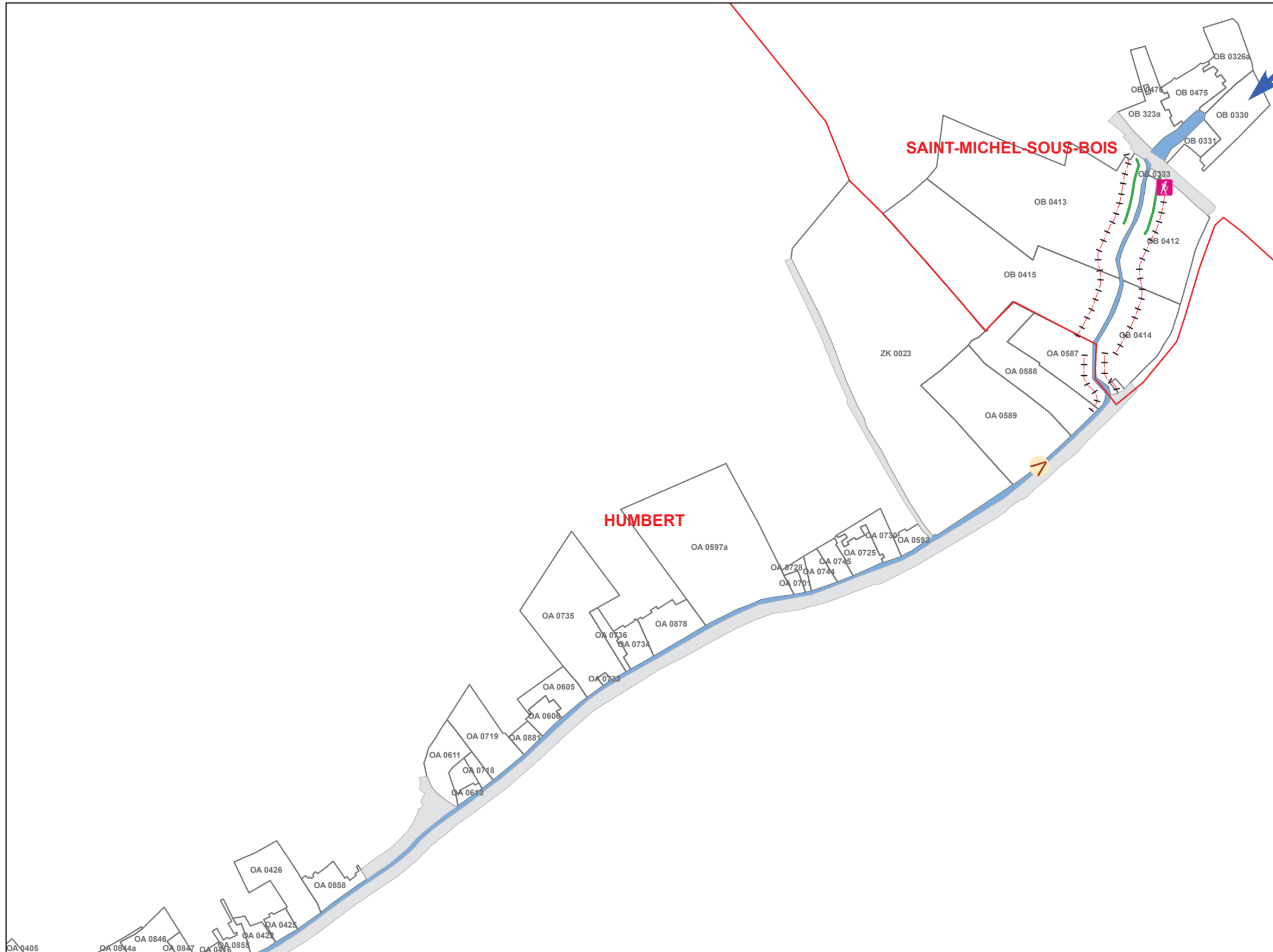
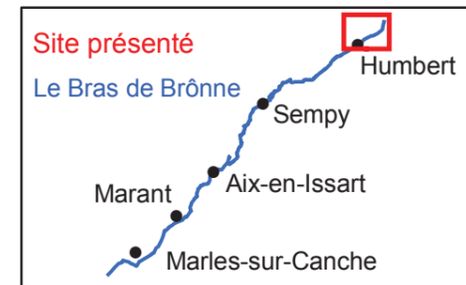
-  Cours d'eau
-  Sens d'écoulement
-  Communes
-  Tronçons



Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Saint-Michel-sous-Bois et Humbert

Carte n° 1



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



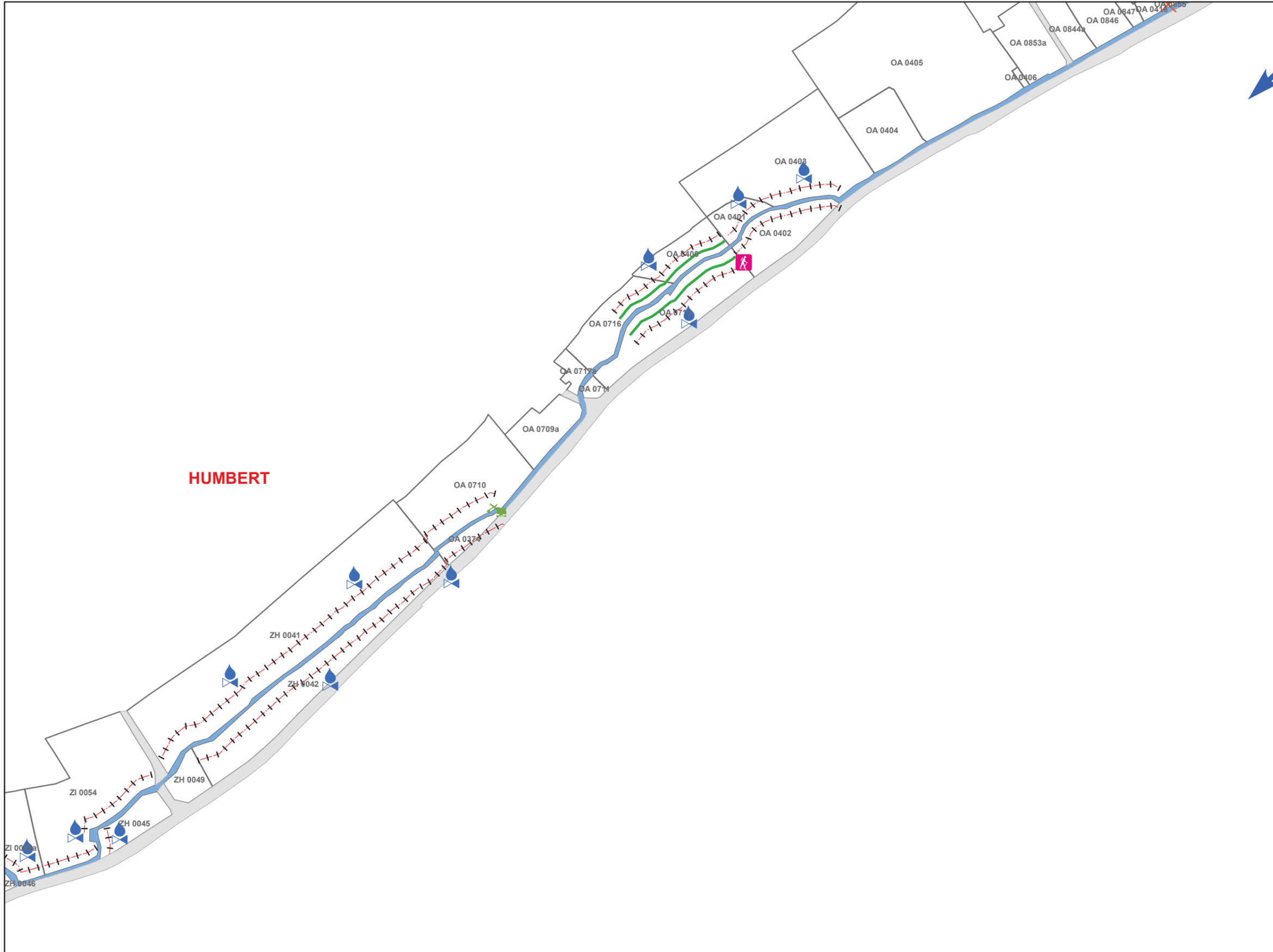
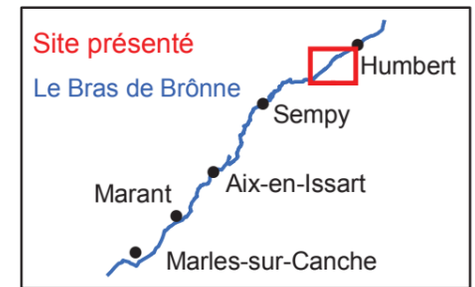
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

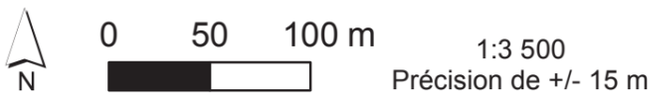
Commune : Humbert

Carte n° 2



HUMBERT

- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



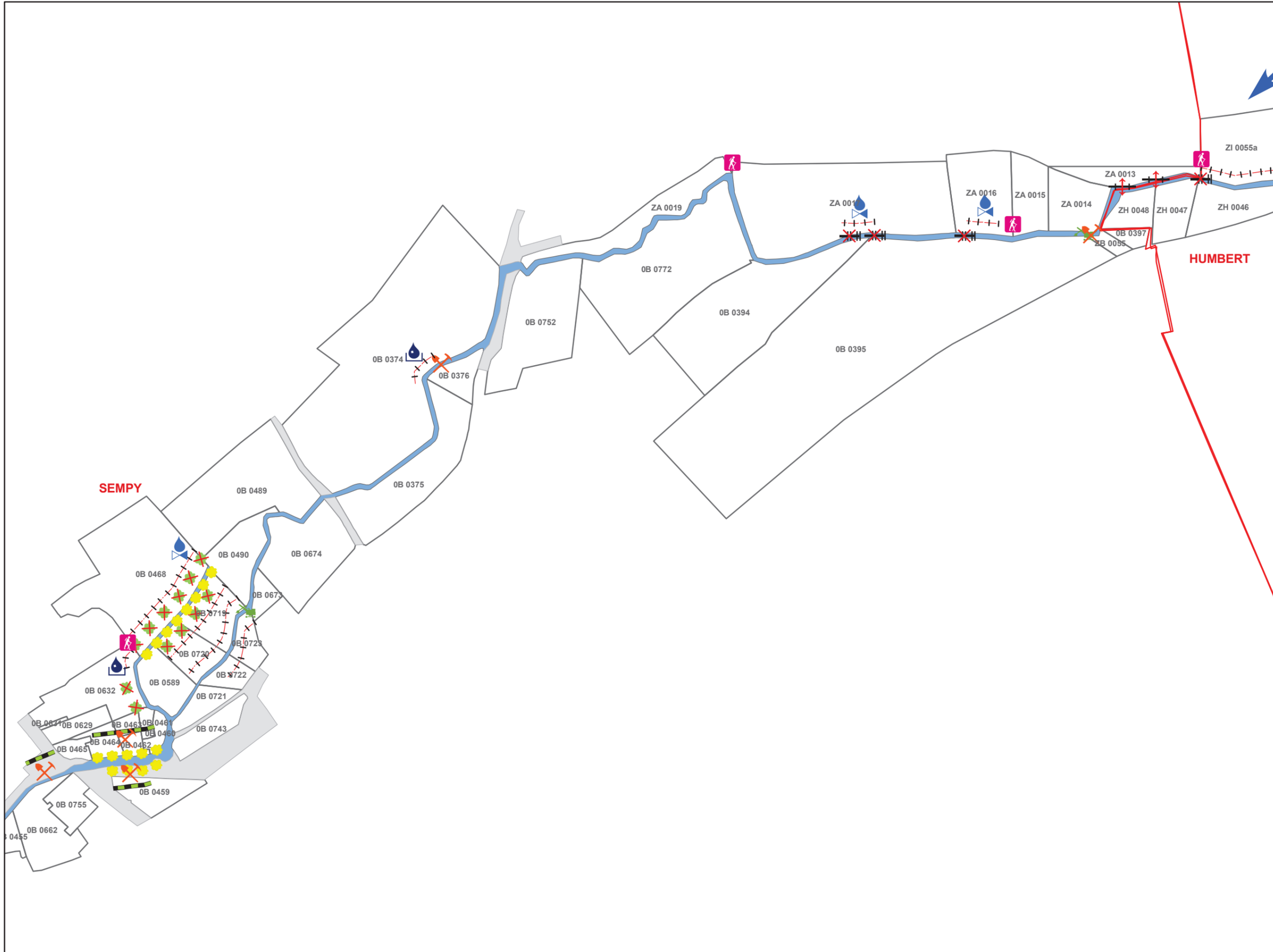
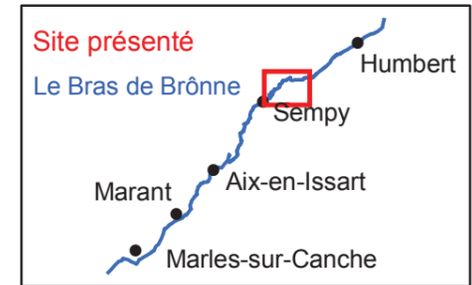
Février 2012



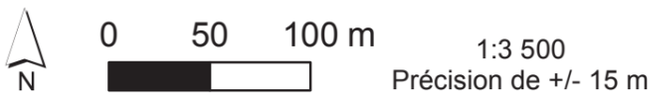
Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Humbert et Sempy

Carte n° 3



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :

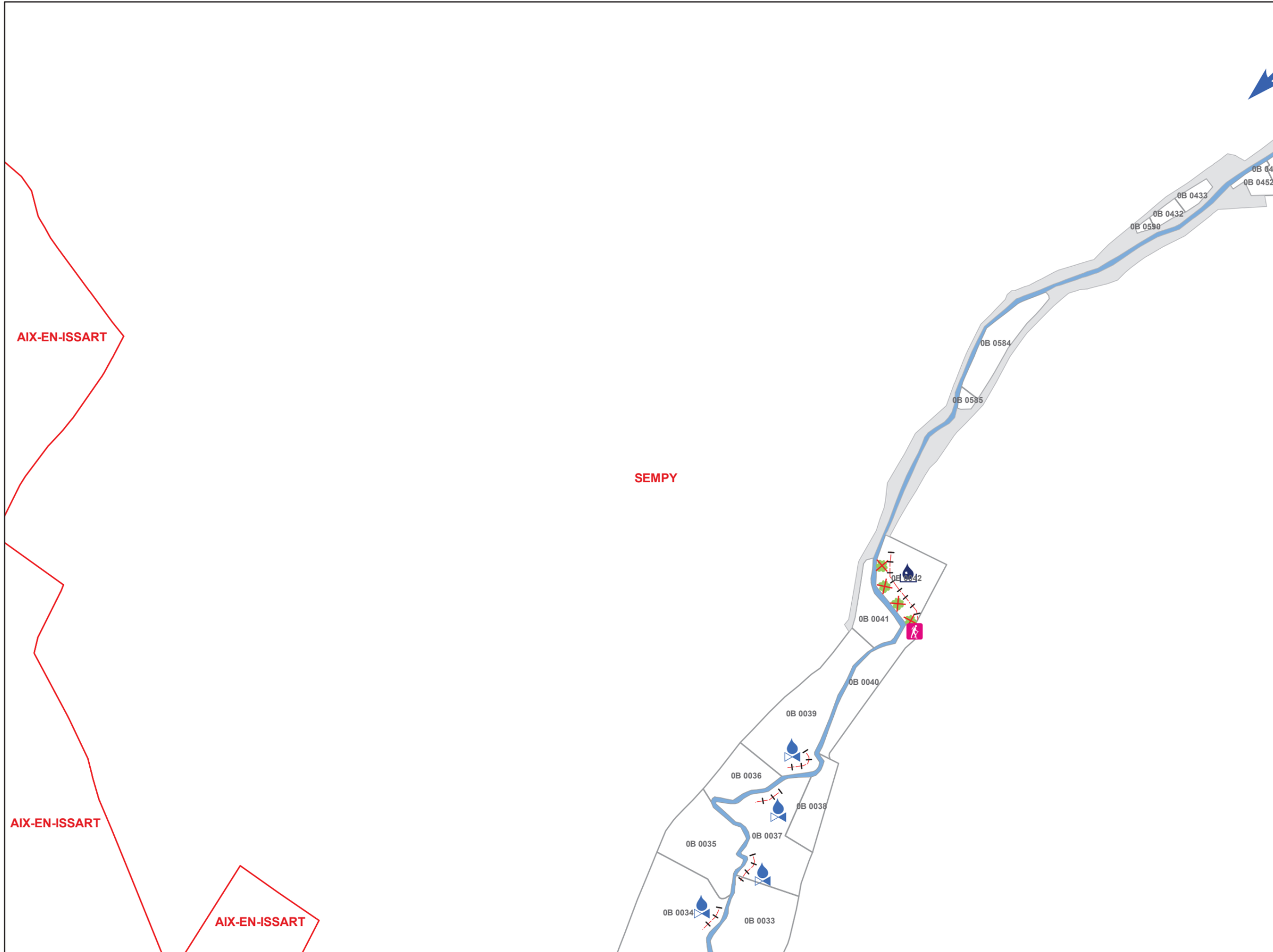
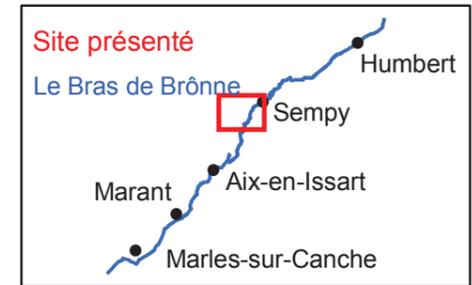


Février 2012

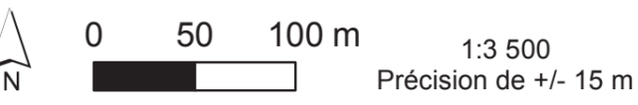
Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Commune : Sempy

Carte n° 4



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



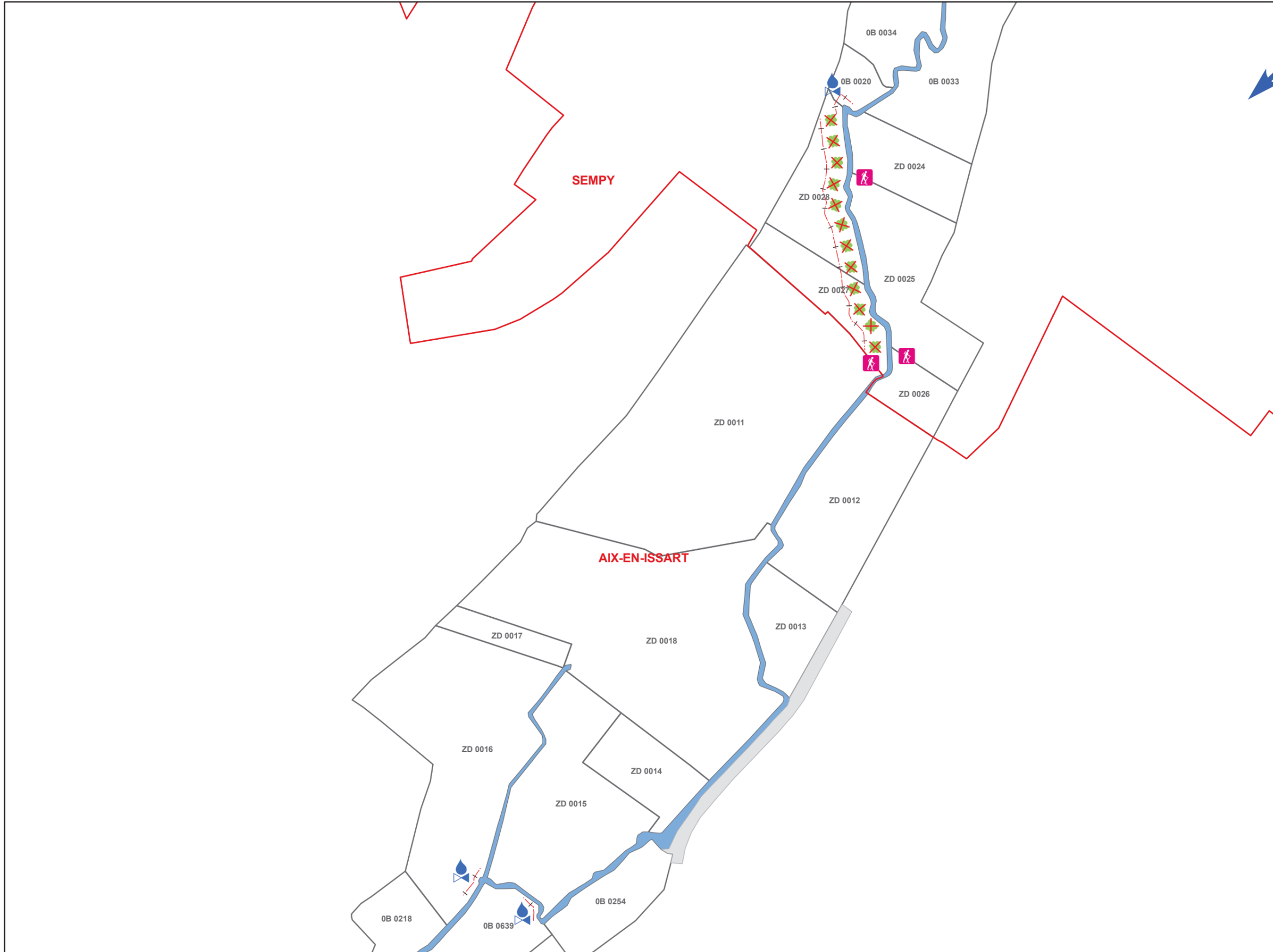
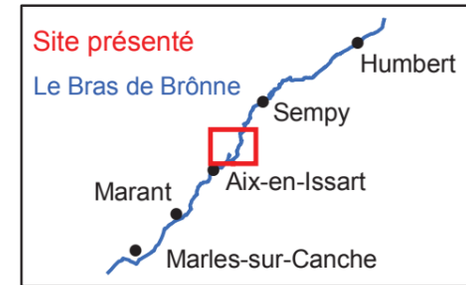
Février 2012



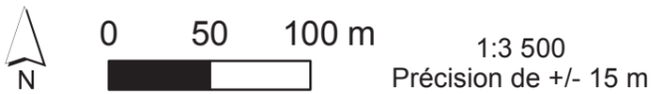
Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Sempy et Aix-en-Issart

Carte n° 5



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



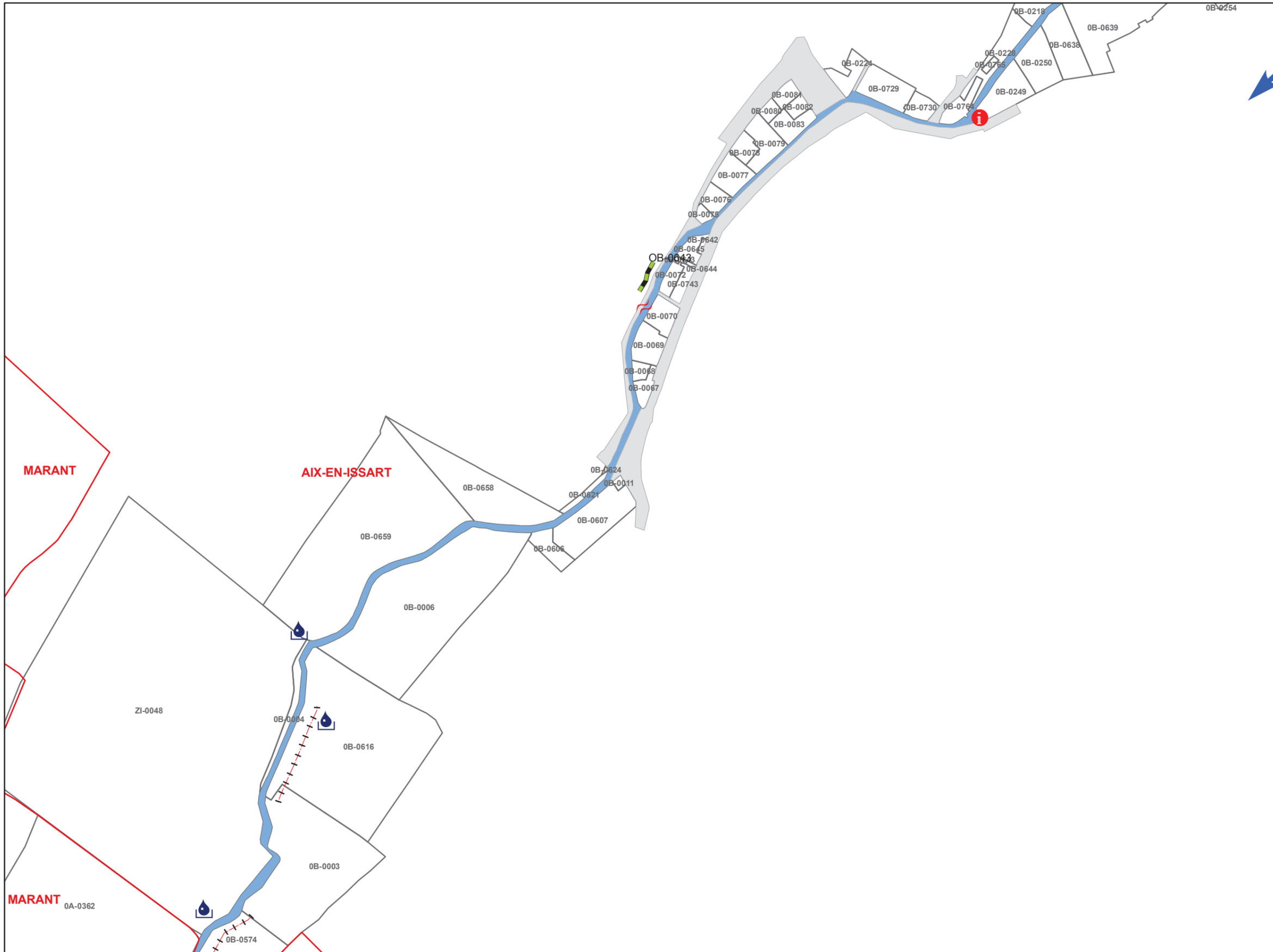
Février 2012



Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Aix-en-Issart et Marant

Carte n° 6



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



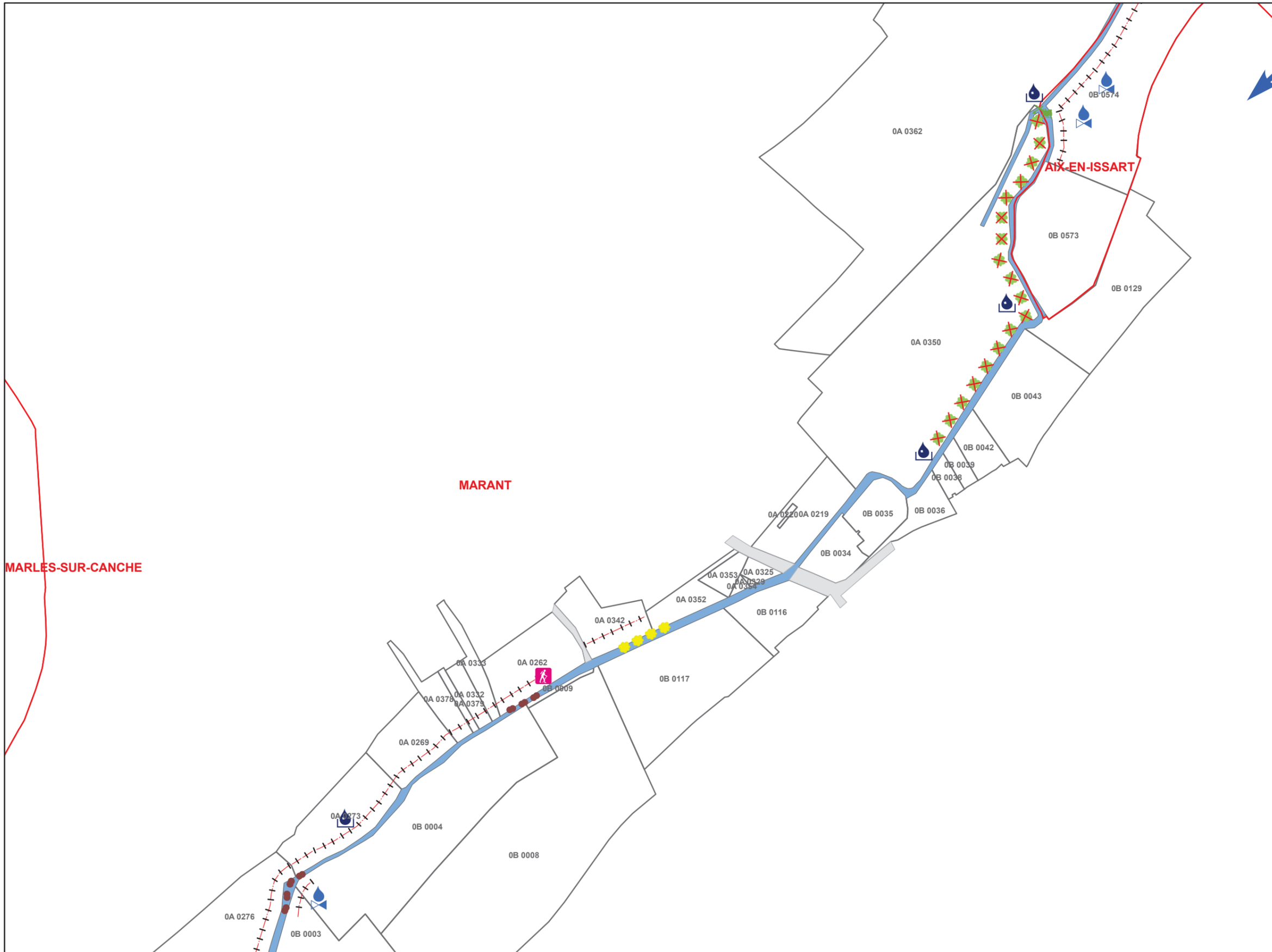
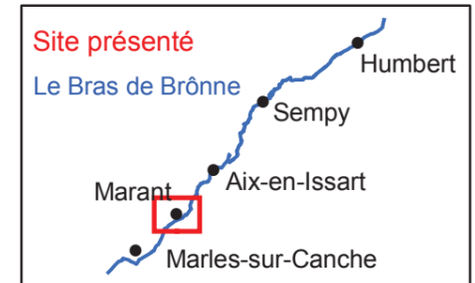
Février 2012



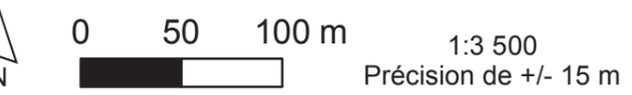
Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Aix-en-Issart et Marant

Carte n° 7



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



Février 2012

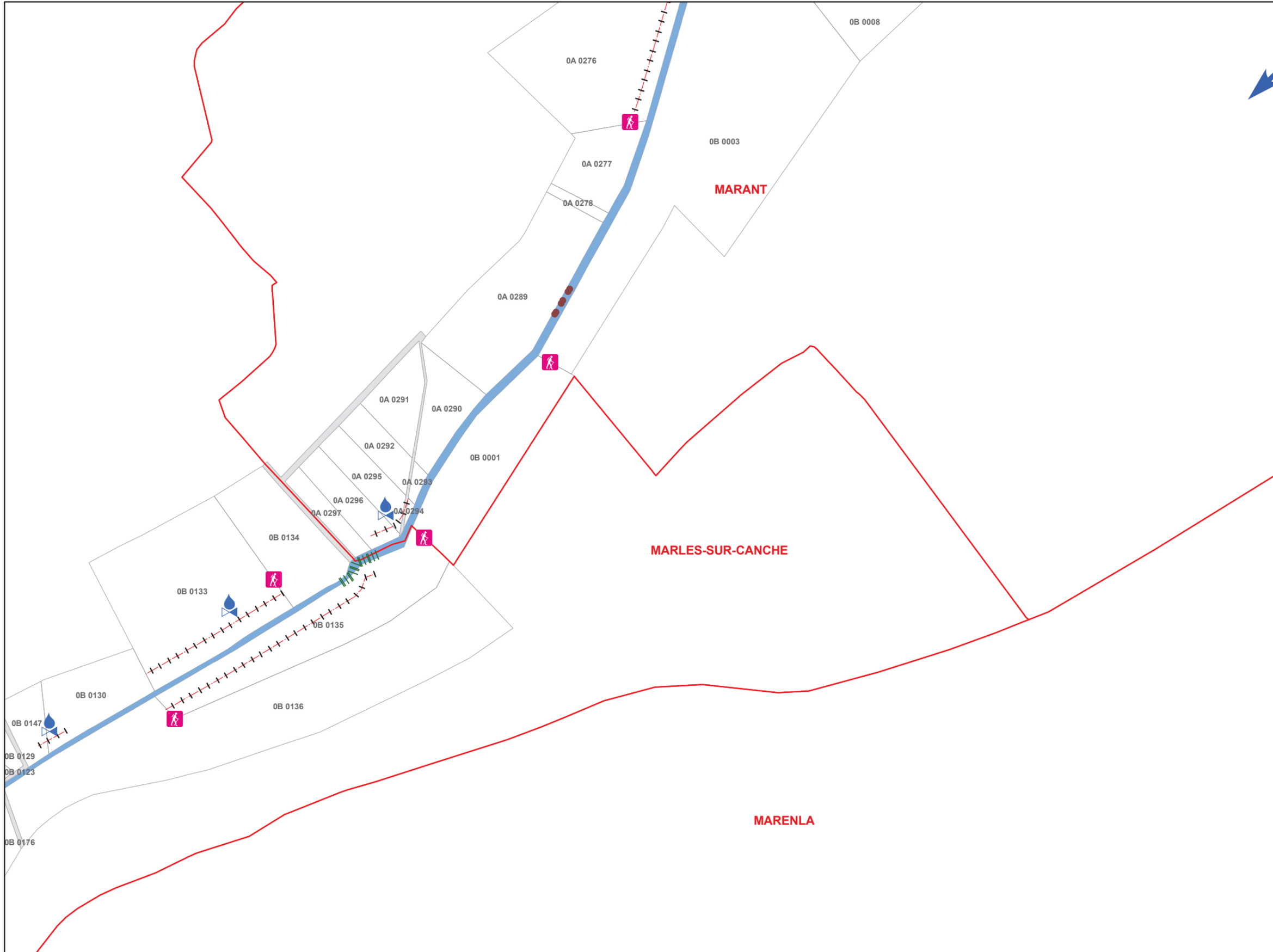
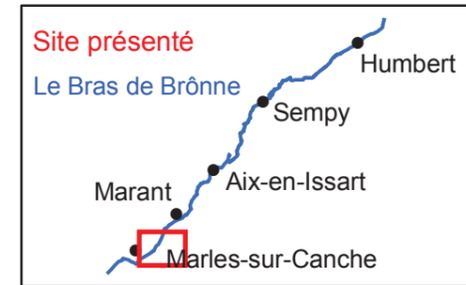
Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CANCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Sources:

Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Communes : Marant et Marles-sur-Canche

Carte n° 8



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



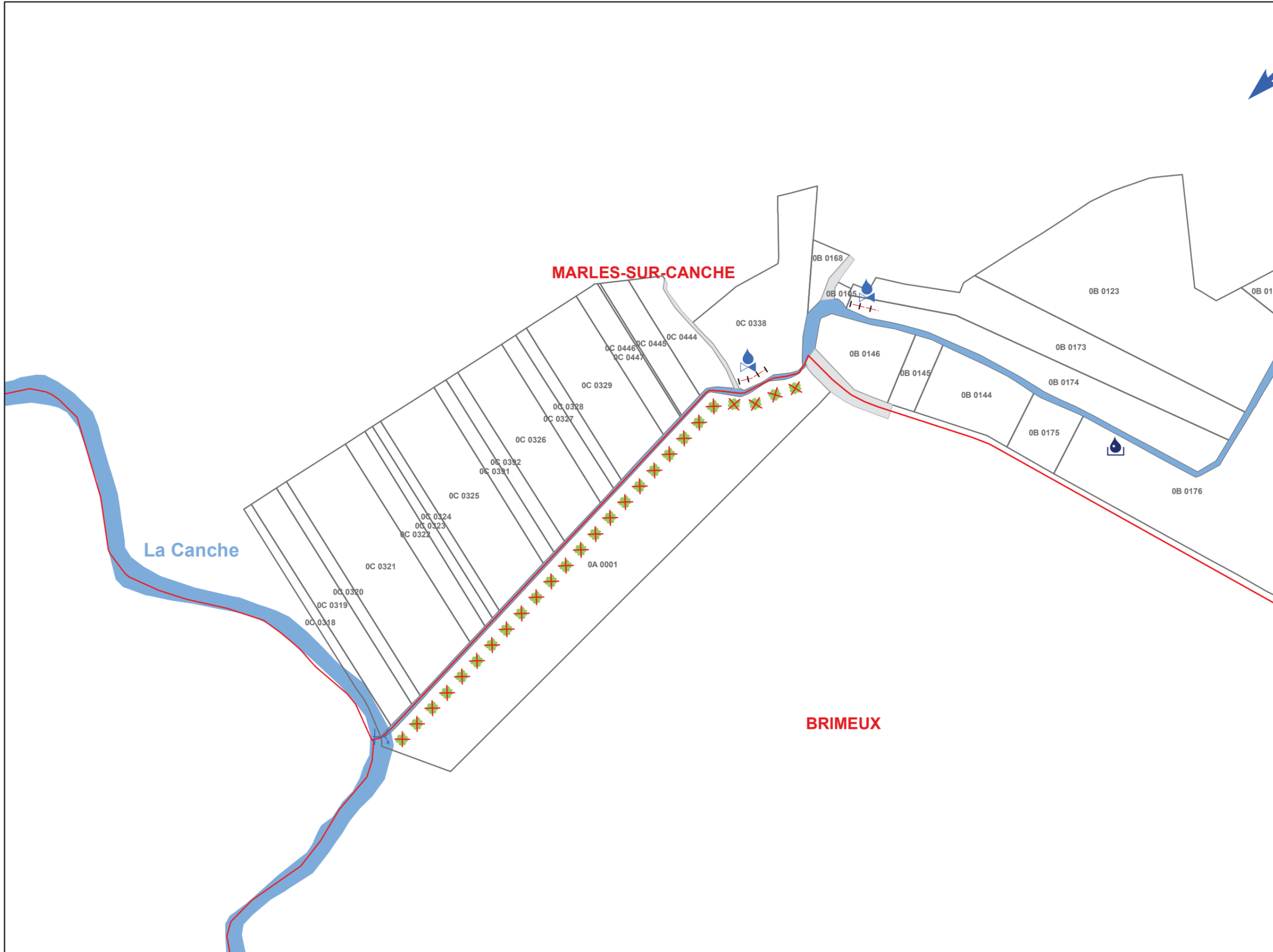
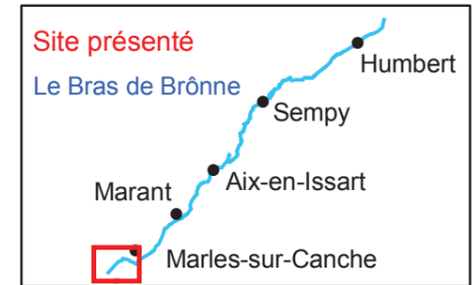
Février 2012



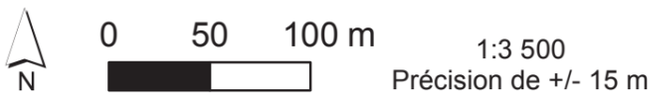
Travaux d'aménagements sur le Bras de Brønne, affluent de la Canche

Commune : Marles-sur-Canche

Carte n° 9



- Retrait de clôtures
- Mise en place de déflecteurs
- Mise en place d'abreuvoirs à pompe
- Passages d'hommes
- Abreuvoirs à modifier
- Recharge granulométrique
- Mise en place de clôtures
- Retrait de tôle, béton, palplanche
- Plantation d'hélophytes
- Plantation d'arbres et d'arbustes
- Déplacement de clôtures
- Décolmatage de radiers
- Abattage de peupliers
- Seuil en V
- Restauration confluence
- Arasement de seuils
- Point d'information
- Fascines à 1 étage
- Limites communales
- Cours d'eau
- Route
- Parcelle
- Sens d'écoulement



Partenaires :



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

CREQUOISE et AFFLUENTS

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Etat des lieux - Diagnostic

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

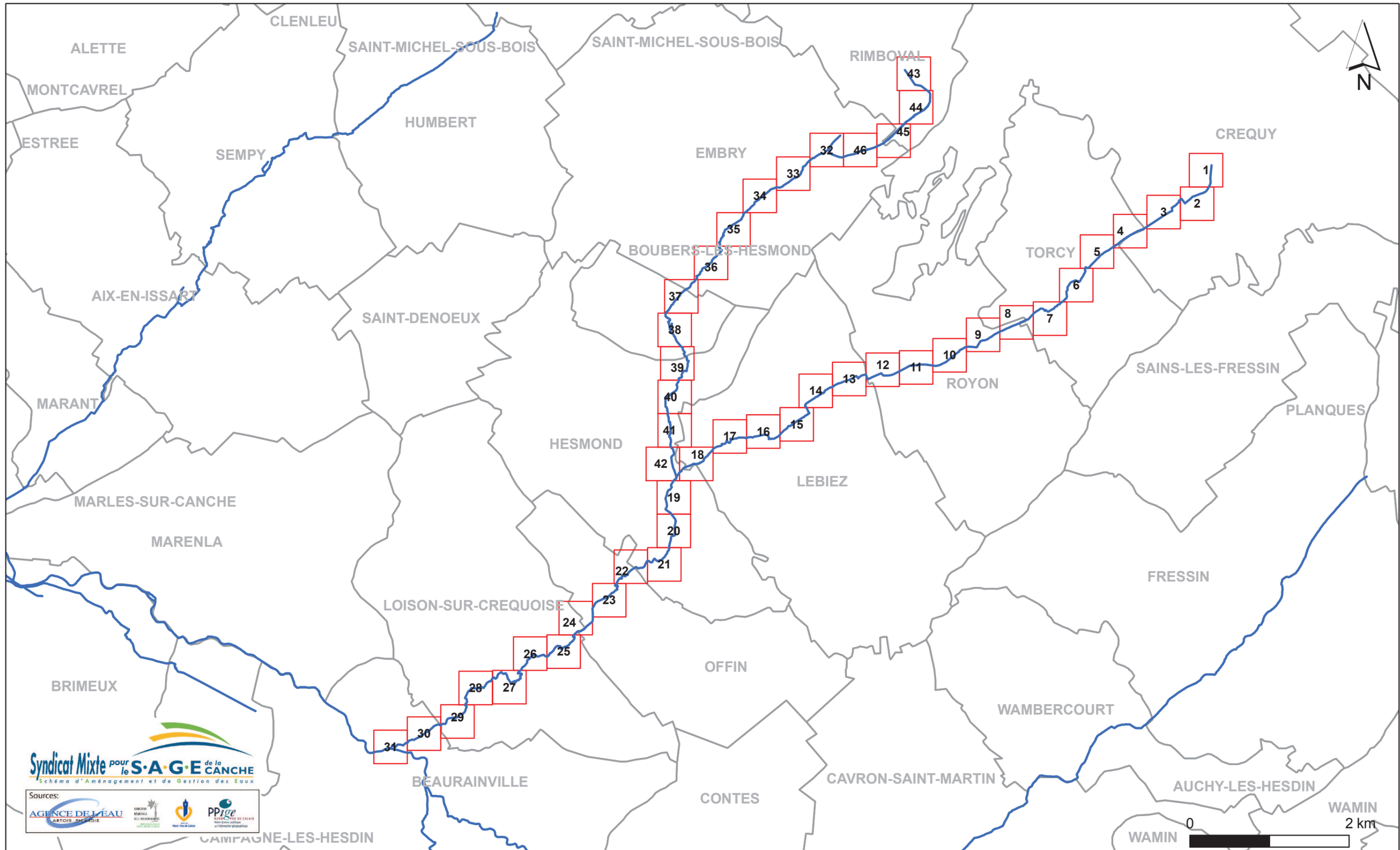
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



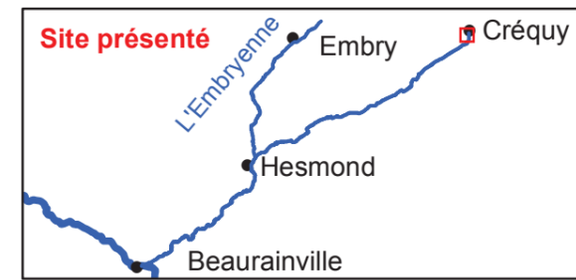
Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Etat des lieux sur le bassin versant de la Créquoise

Tableau d'assemblage des cartes



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°1

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

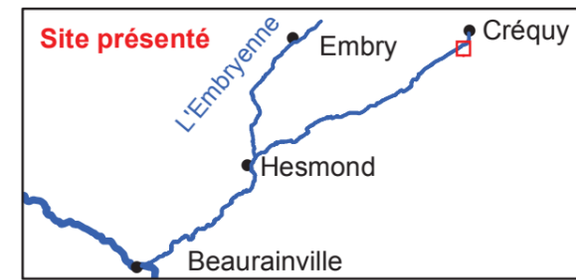
➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚑ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



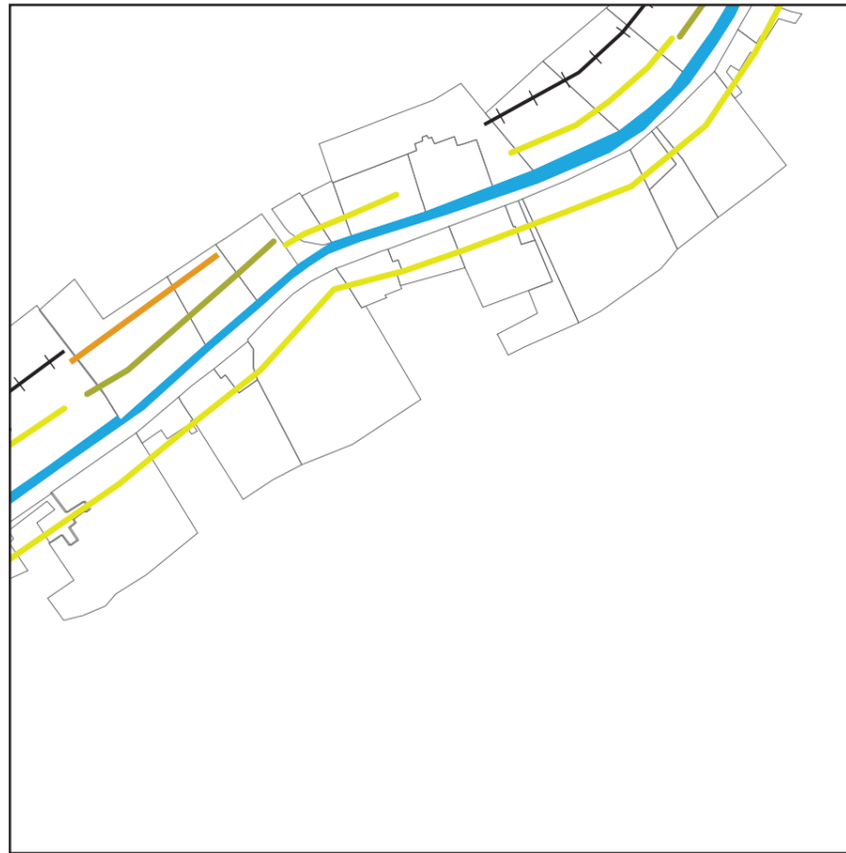
Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

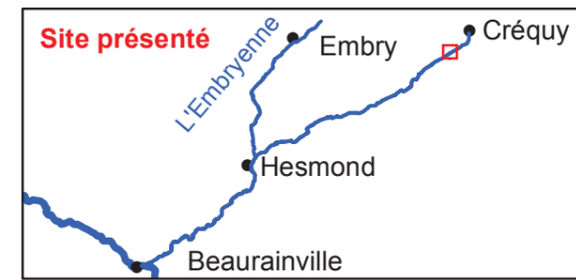
➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⌒ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

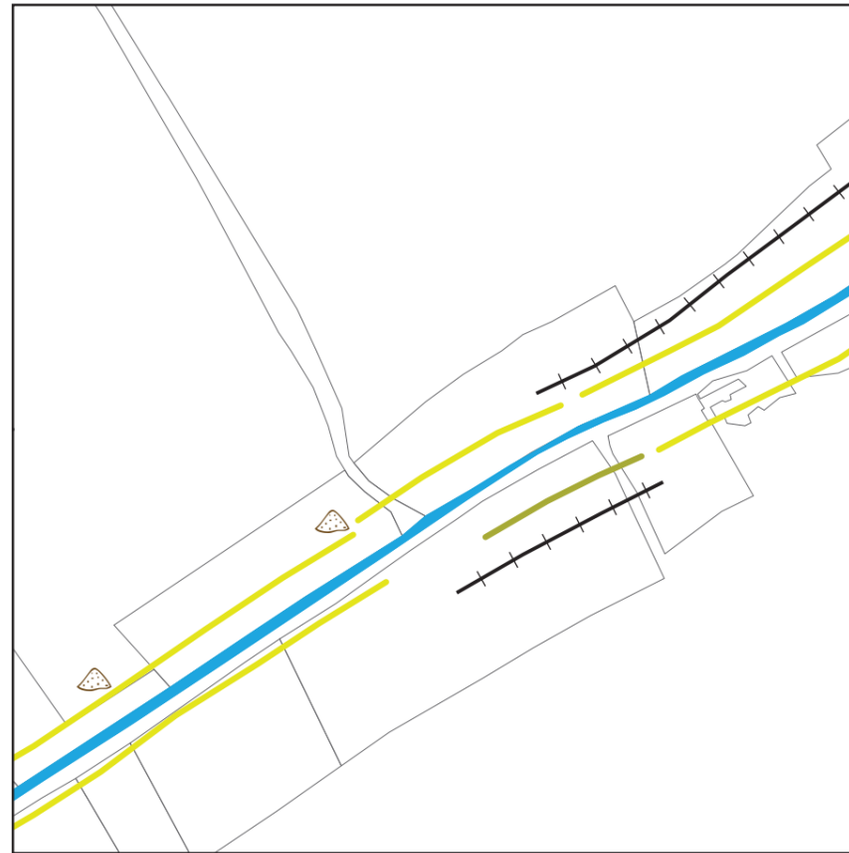


Carte n°3

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⤴ Passerelle
- ⌌ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



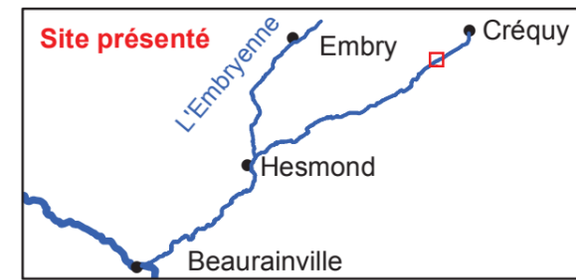
Partenaires



Février 2012

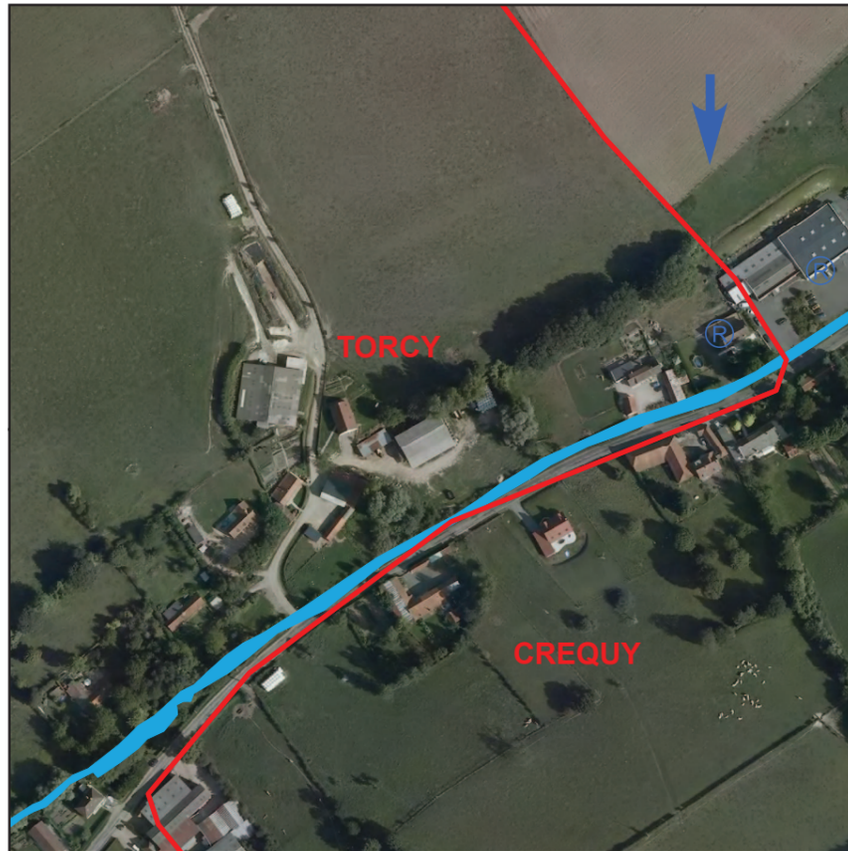


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°4

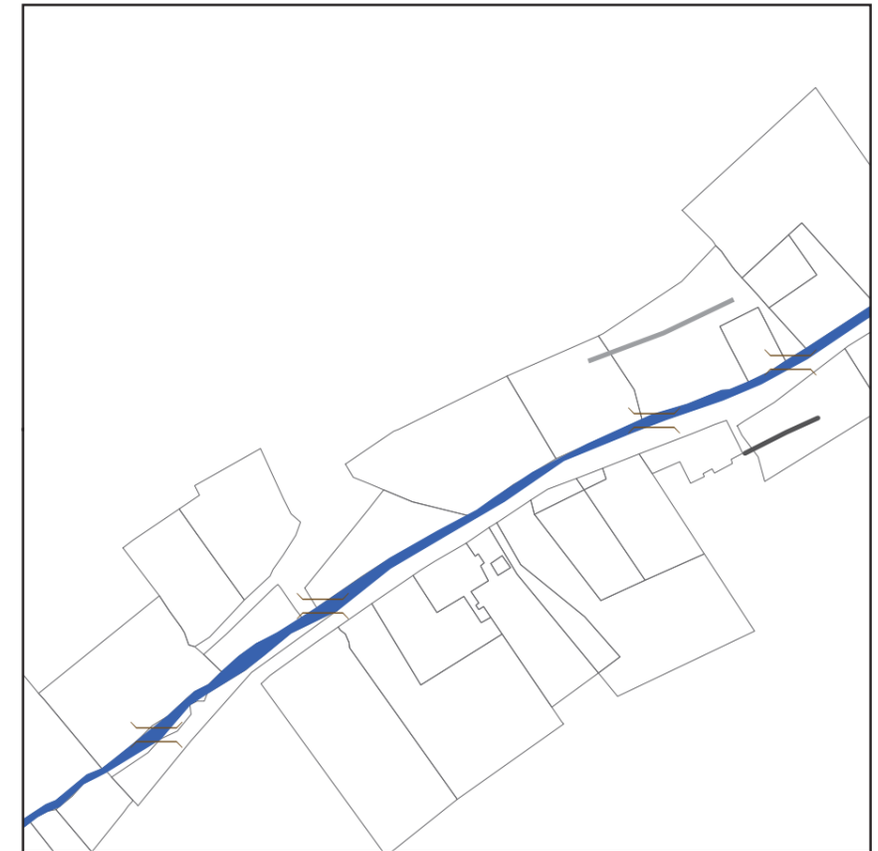
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

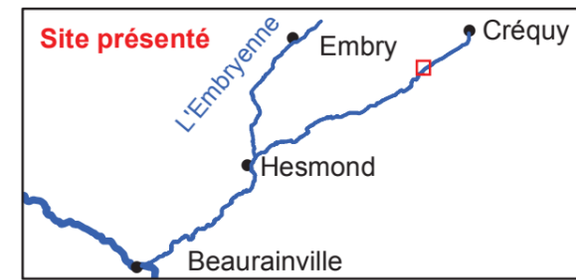
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

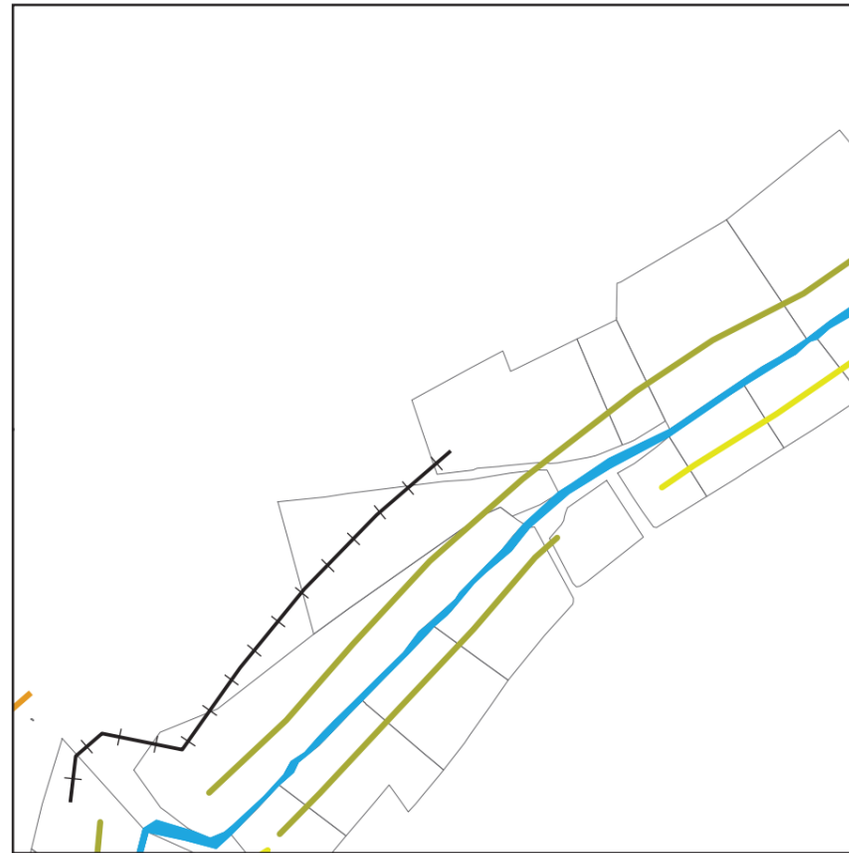


Carte n°5

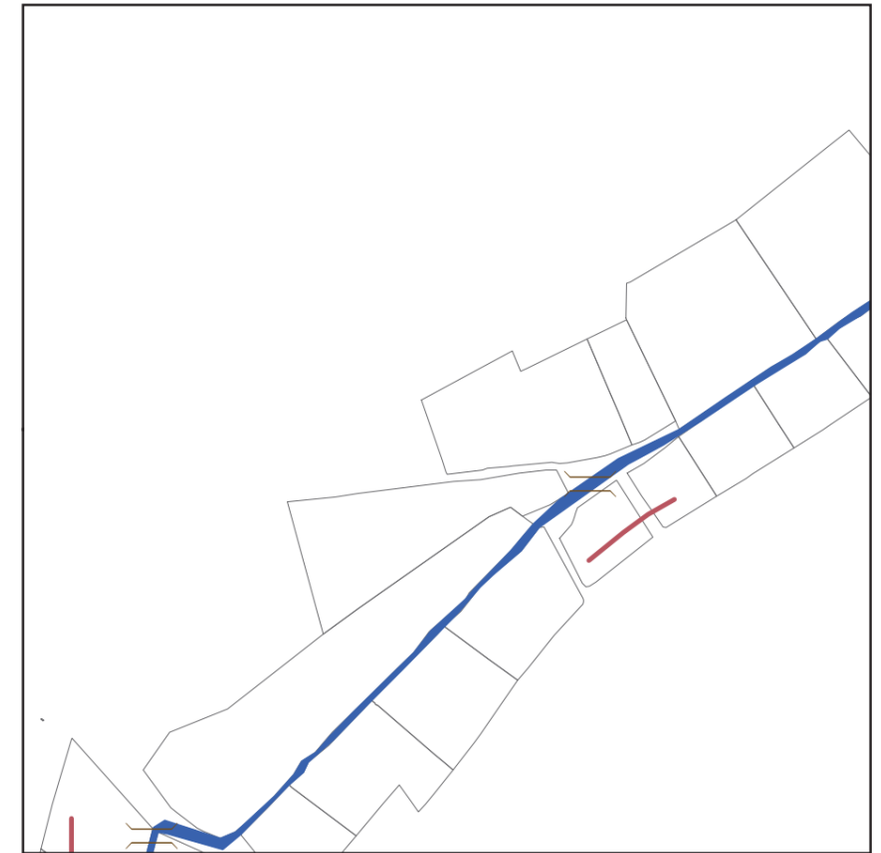
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles

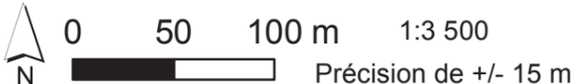


- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

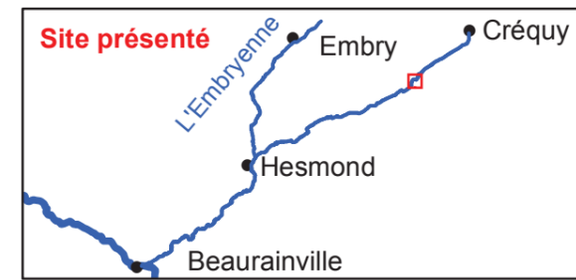
➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

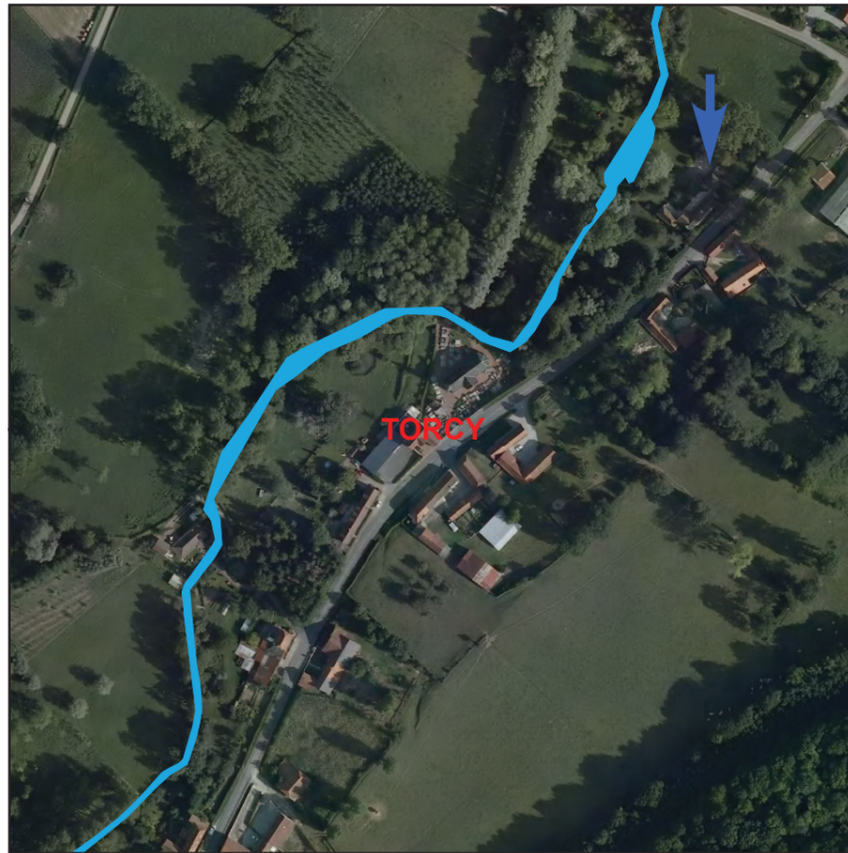


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

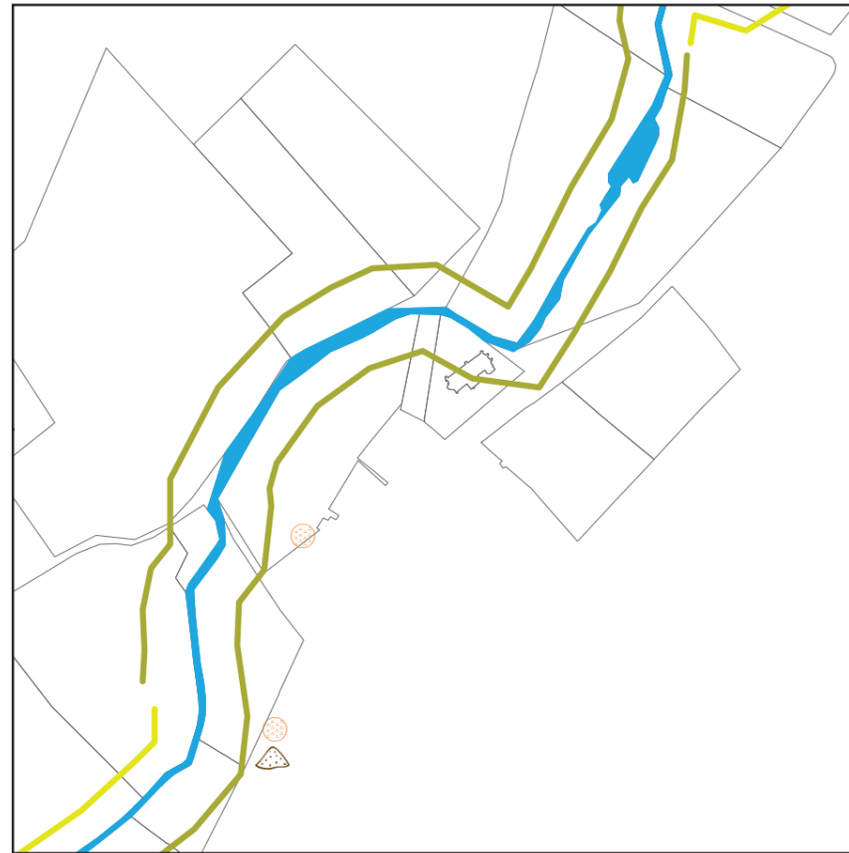


Carte n°6

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊗ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↘ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⤵ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⤵ Passerelle
- ⊢ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



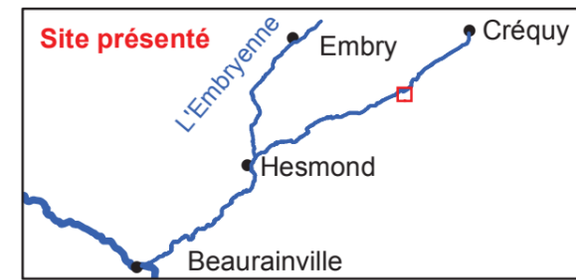
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

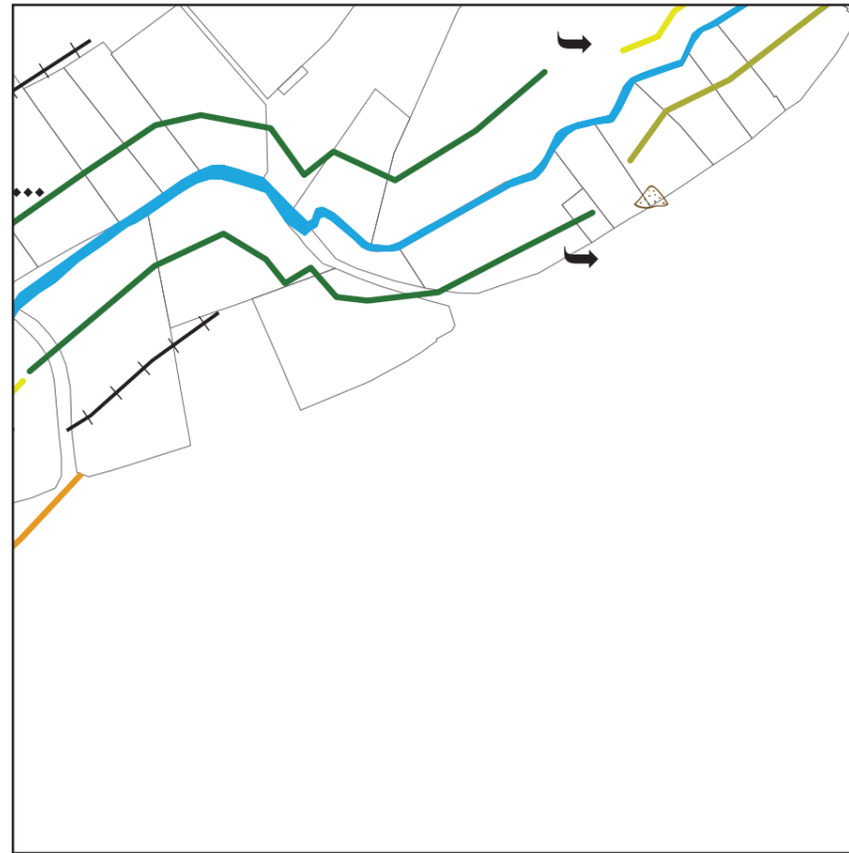


Carte n°7

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



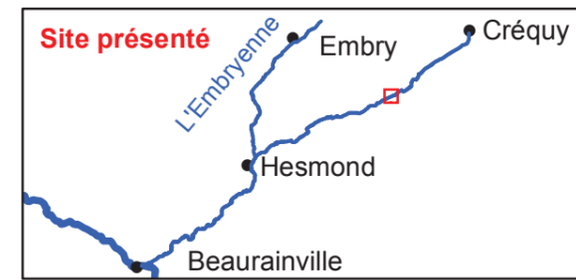
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

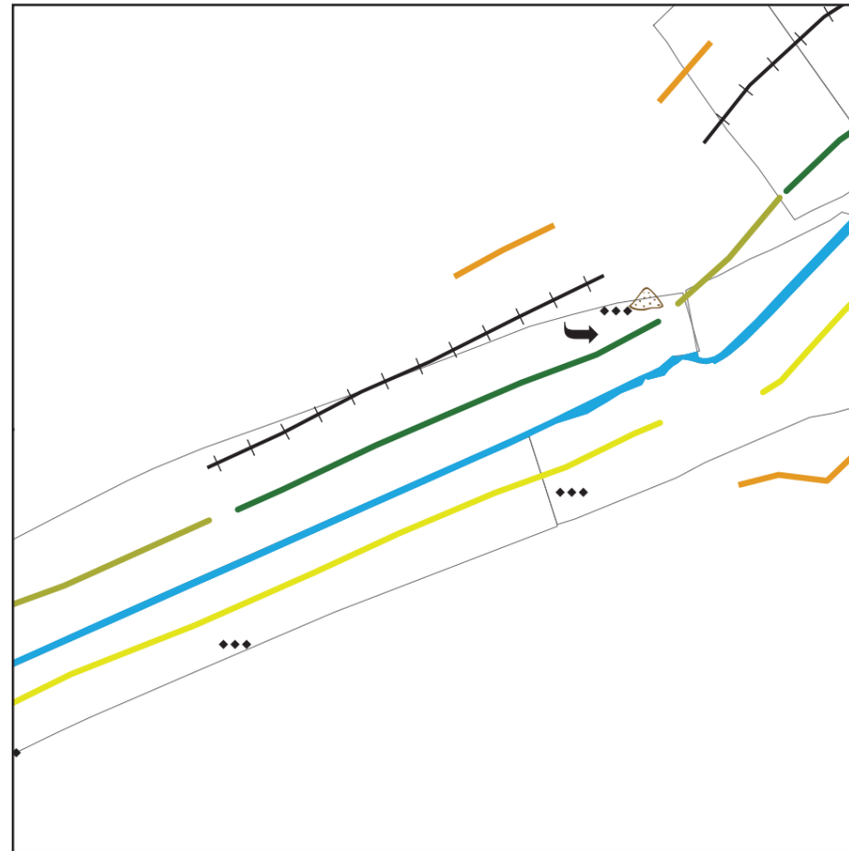


Carte n°8

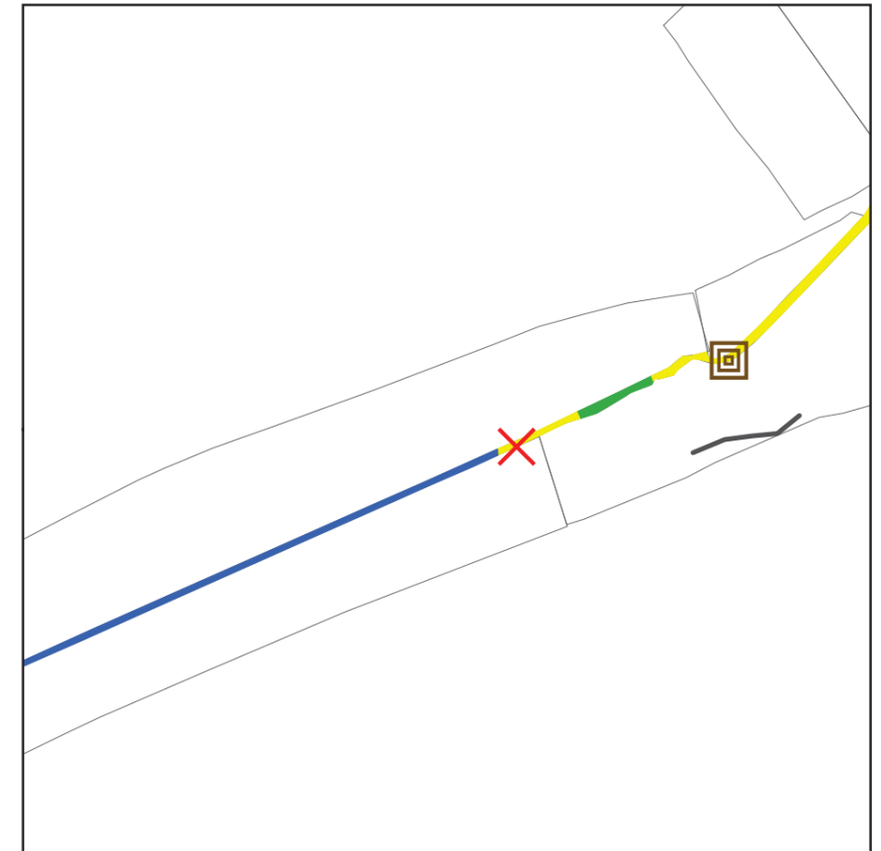
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

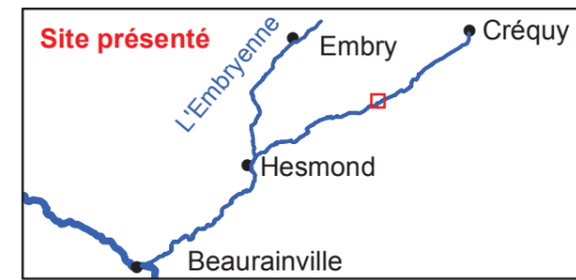
➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⌒ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

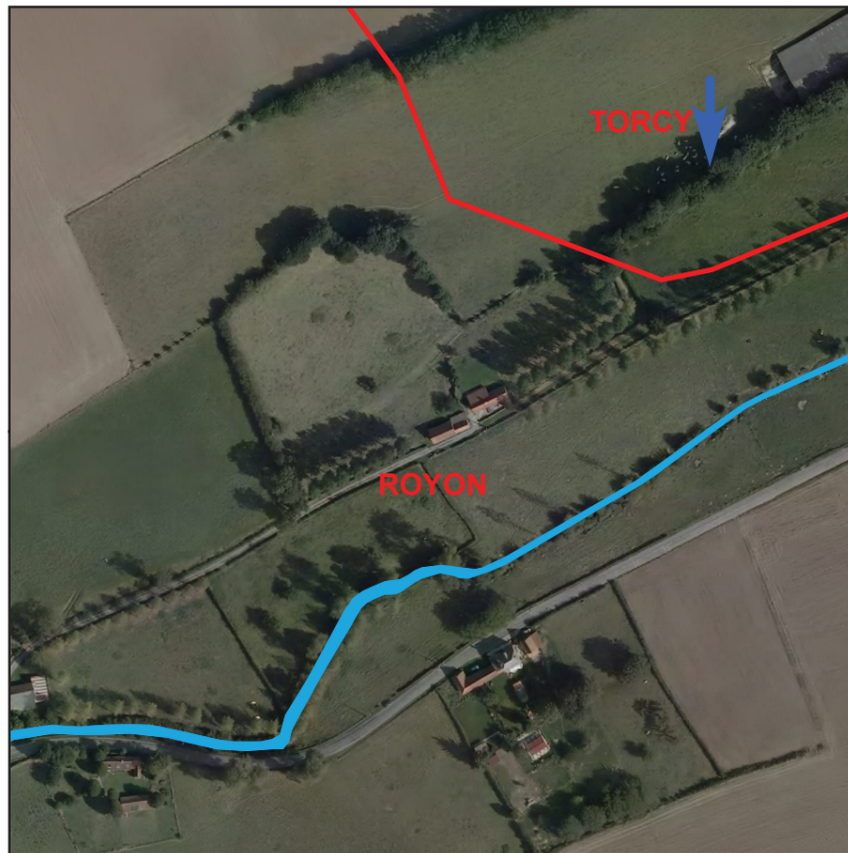


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

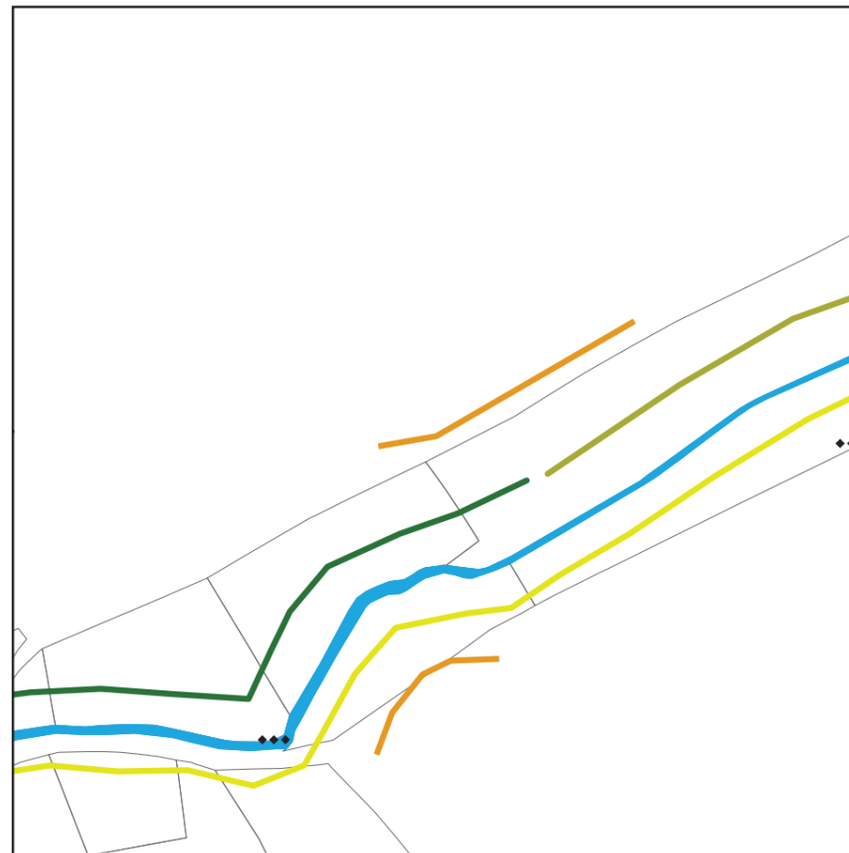


Carte n°9

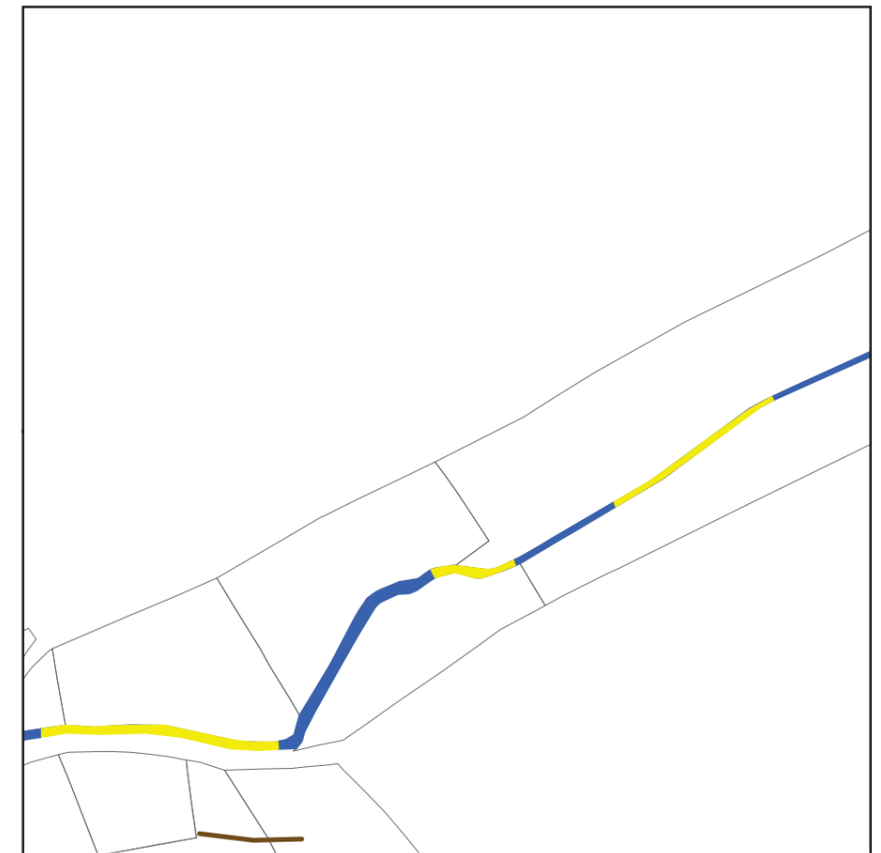
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ◆ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⌒ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



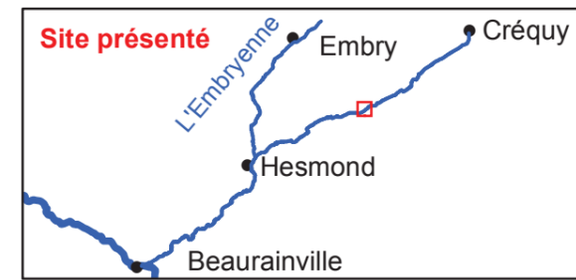
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

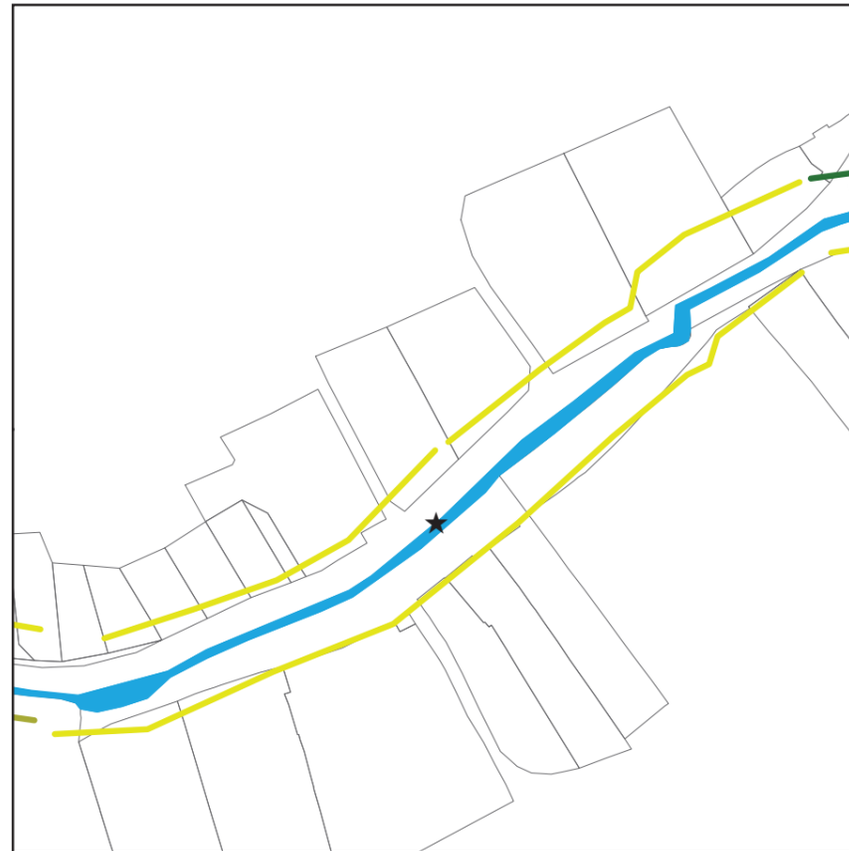


Carte n°10

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



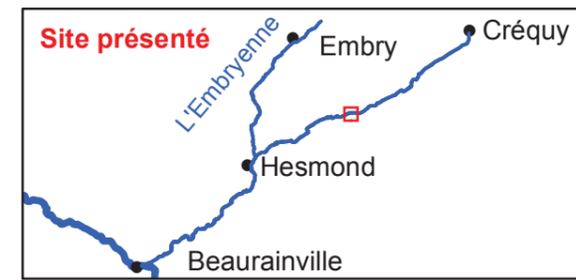
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

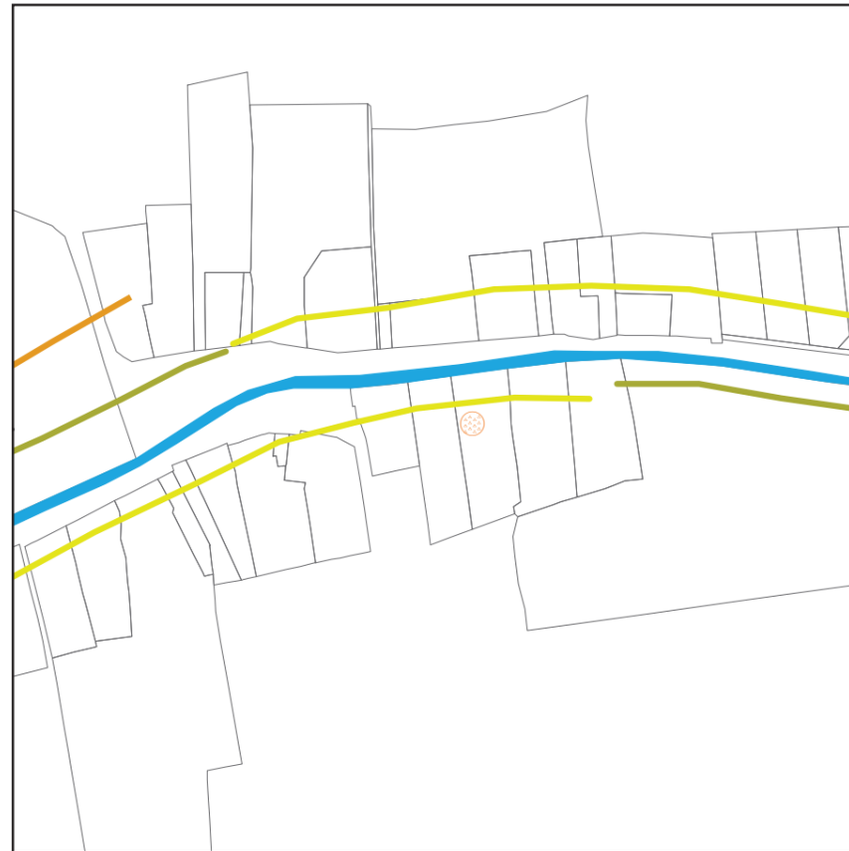


Carte n°11

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Ⓡ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

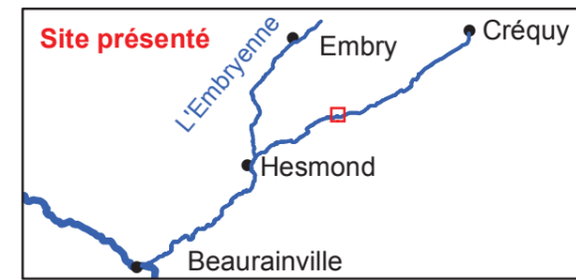
Partenaires



Février 2012

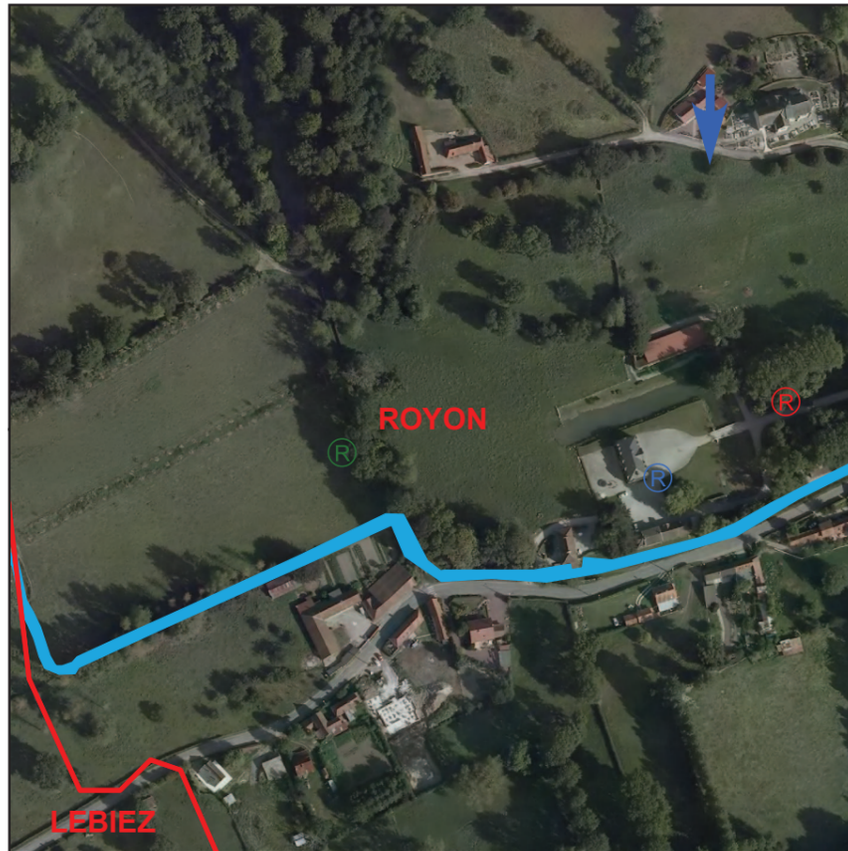


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

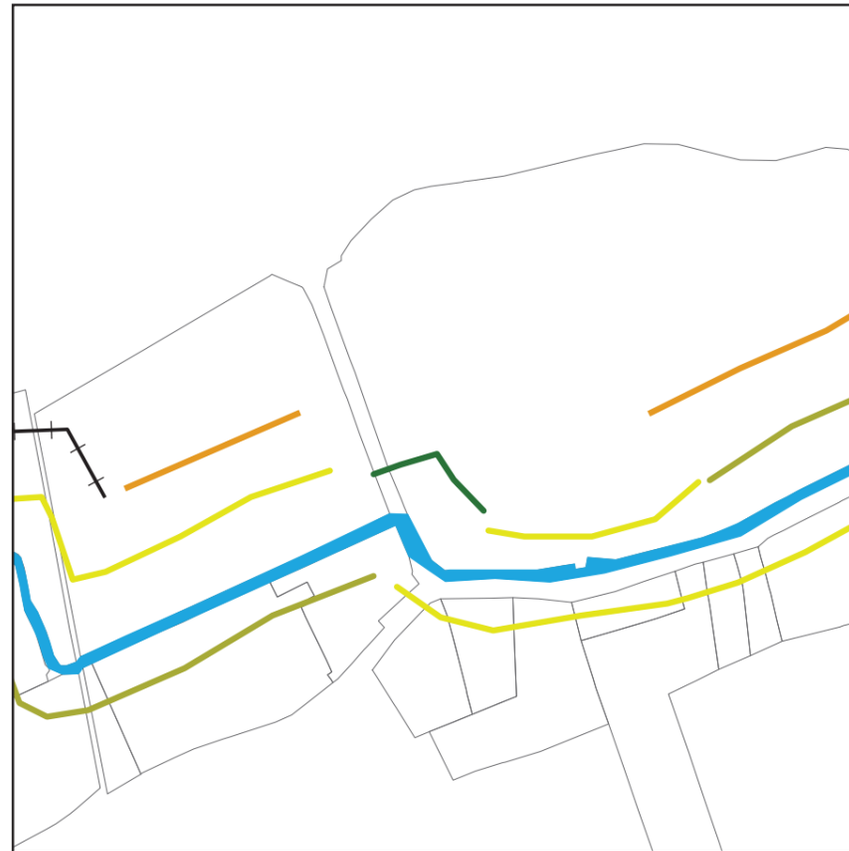


Carte n°12

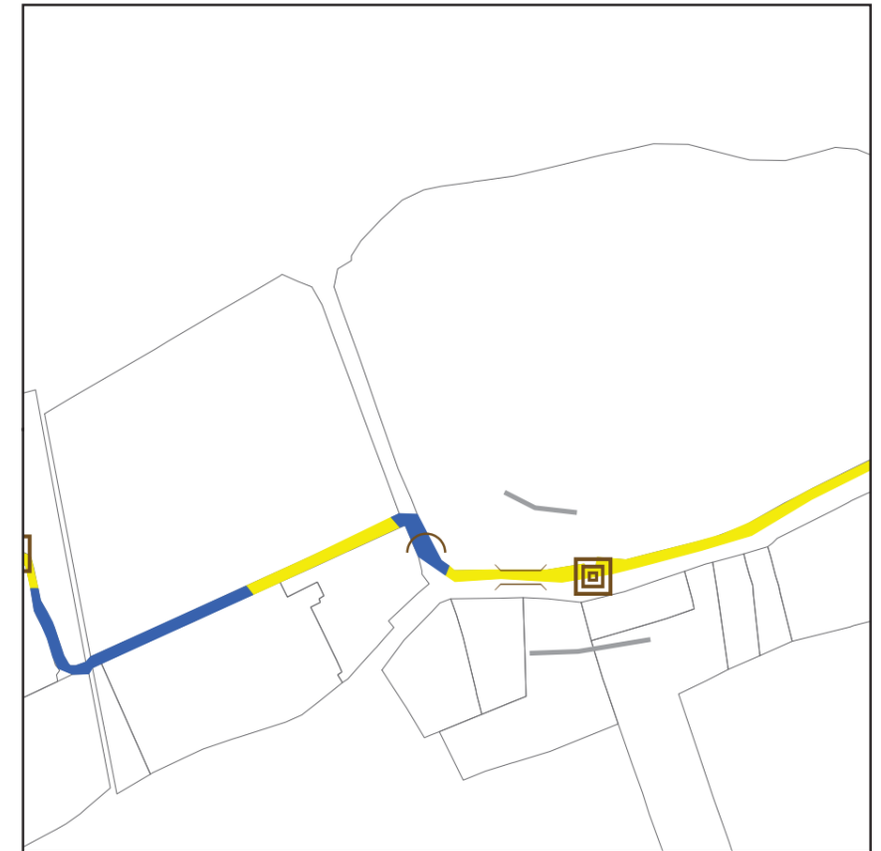
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

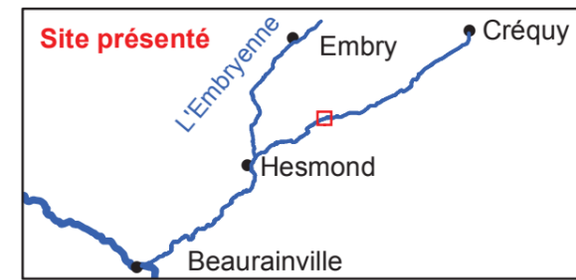
➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↘ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⤵ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⤴ Passerelle
- ⌵ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

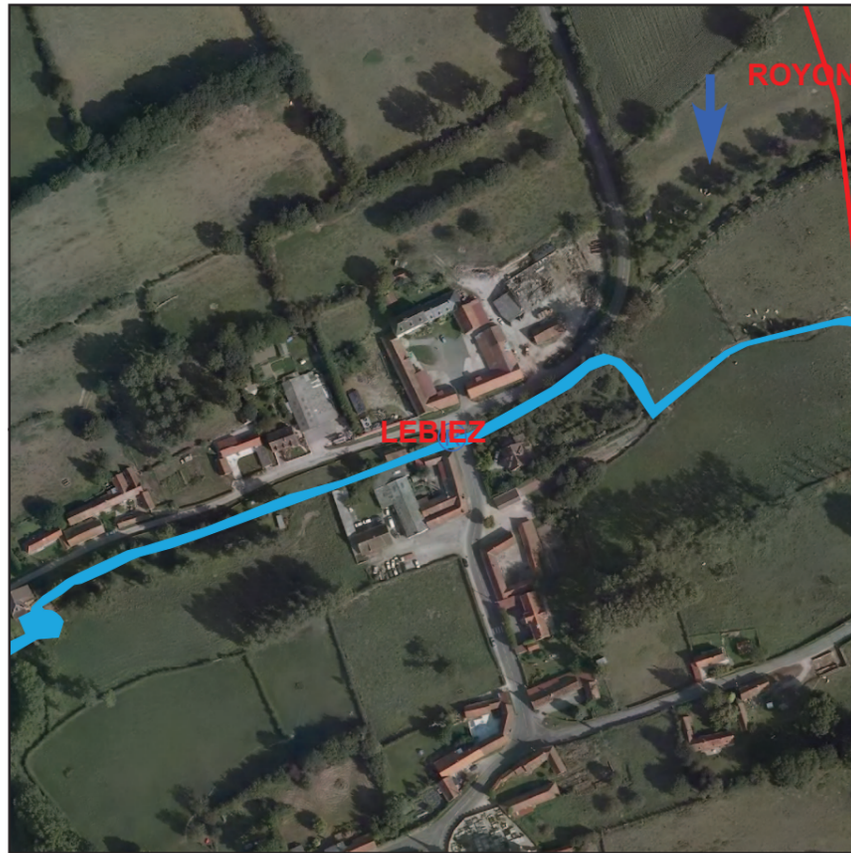


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

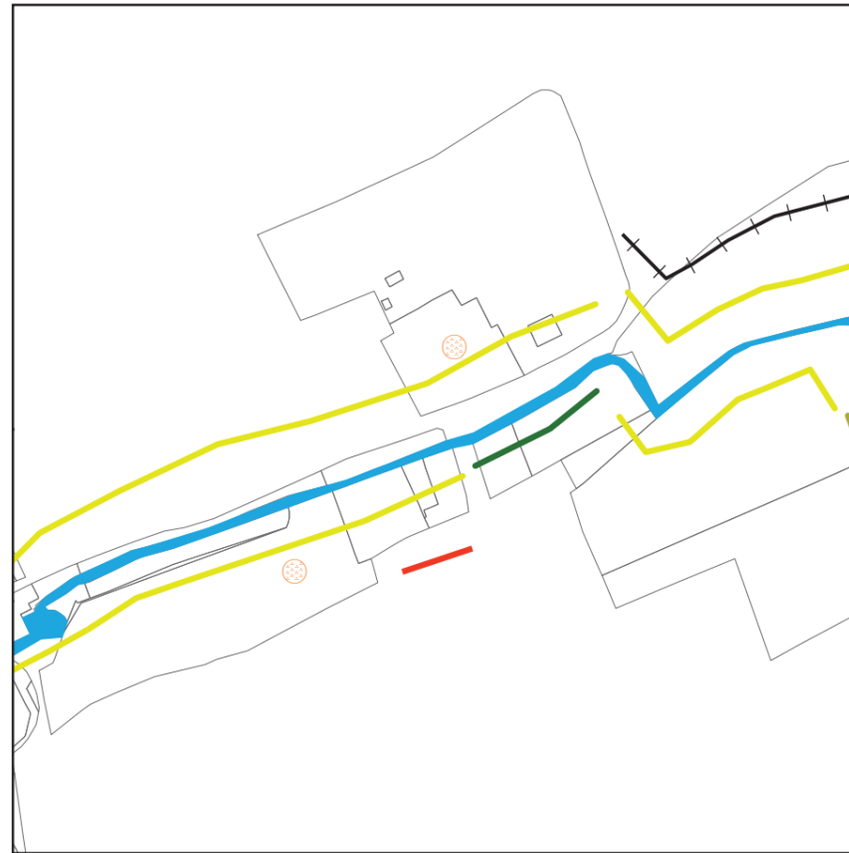


Carte n°13

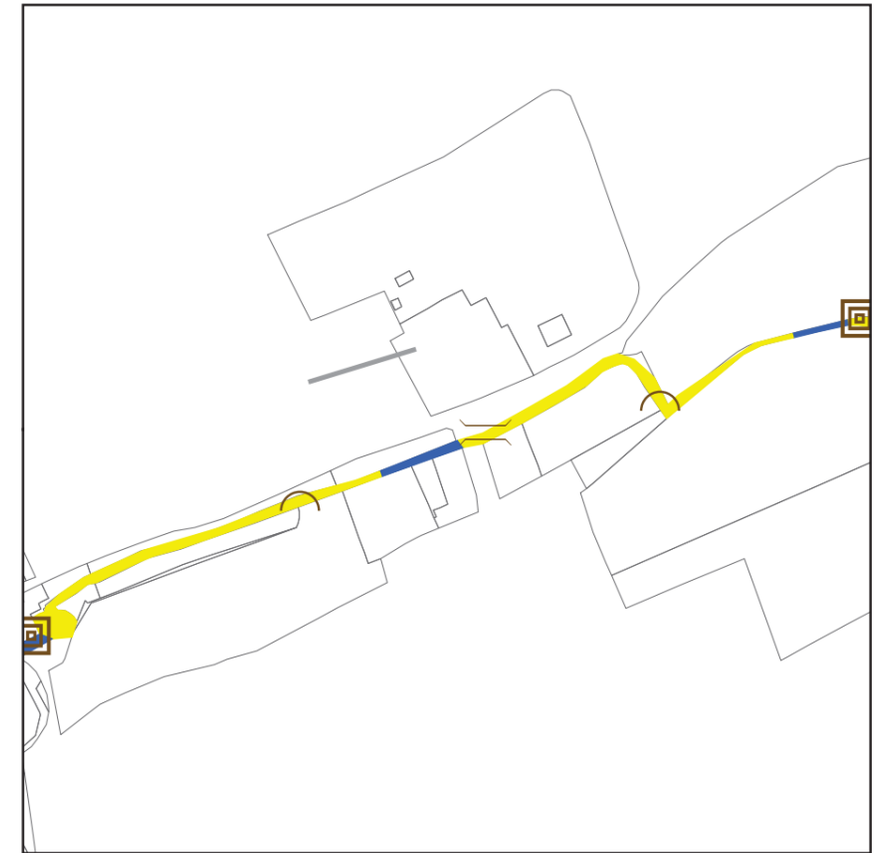
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Ⓡ Passerelle
- Ⓡ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



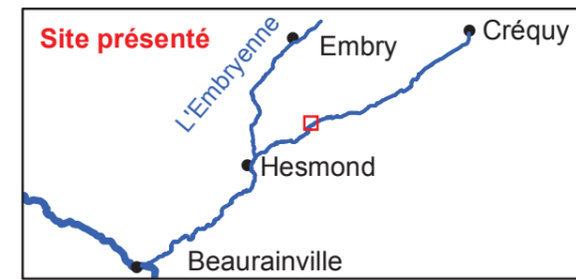
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



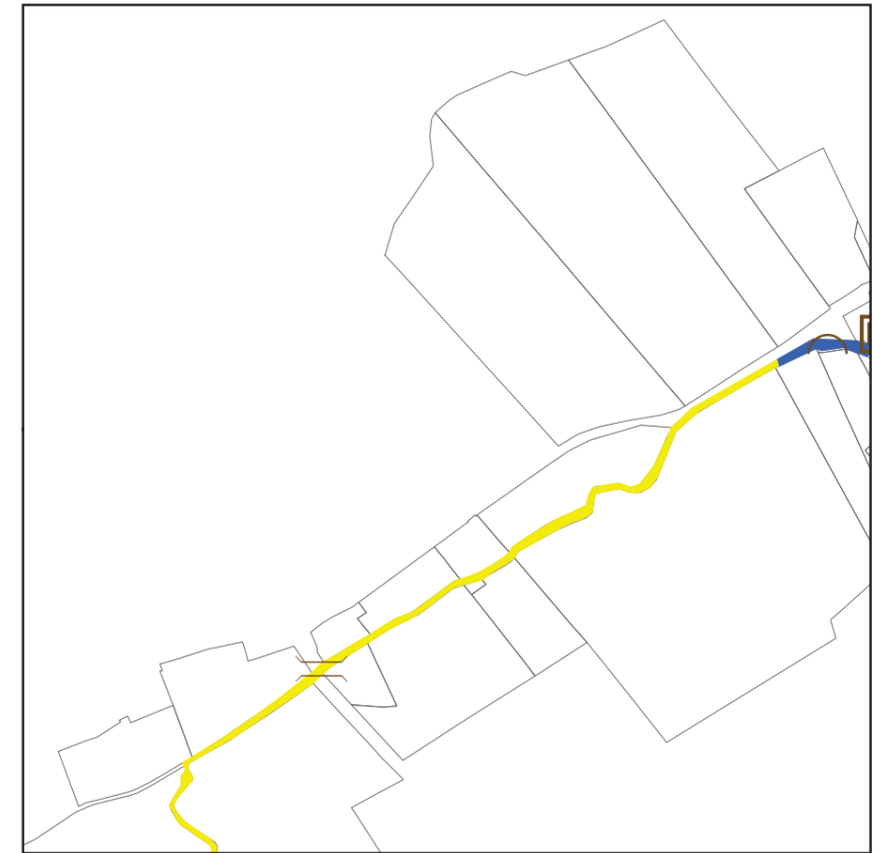
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



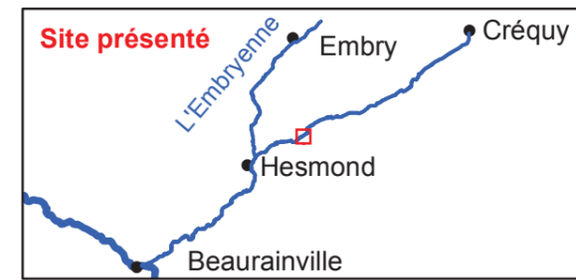
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

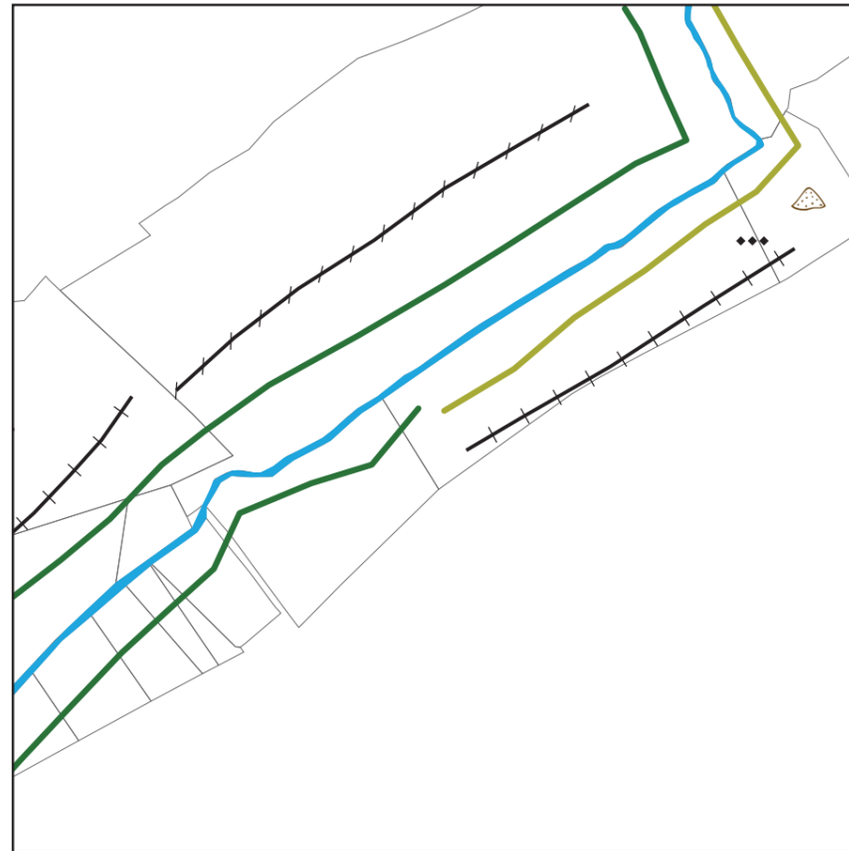


Carte n°15

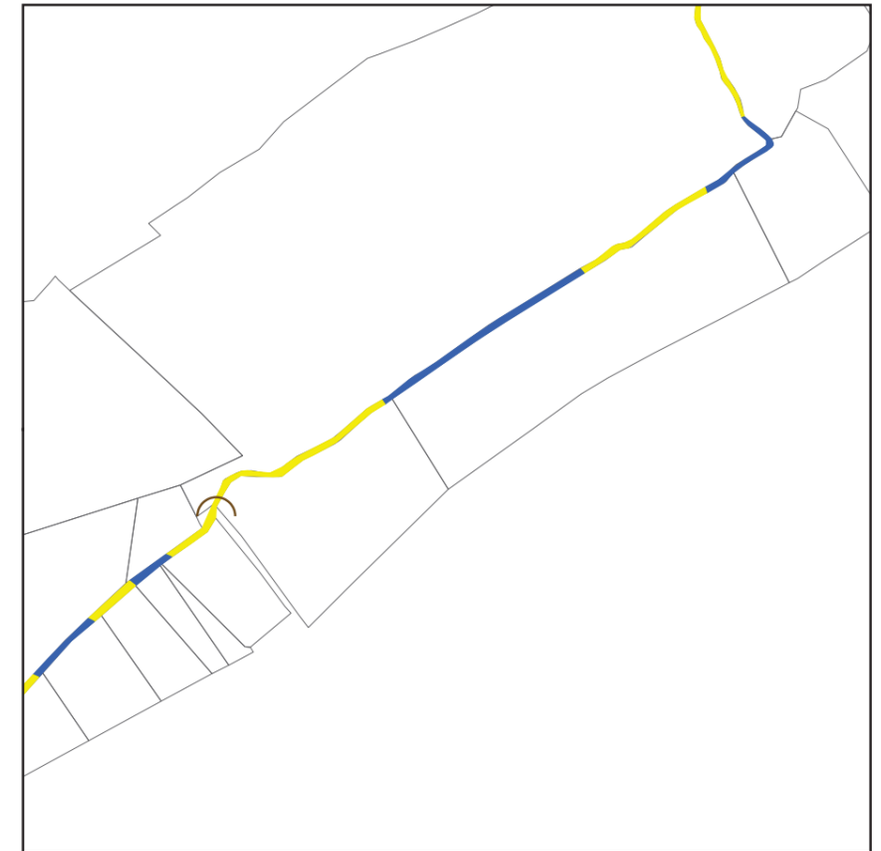
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ▲ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ◆ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ▣ Barrage
- ▣ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



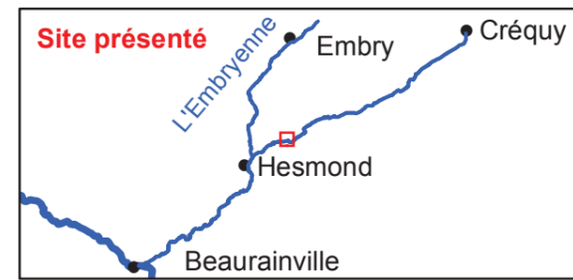
Partenaires



Février 2012

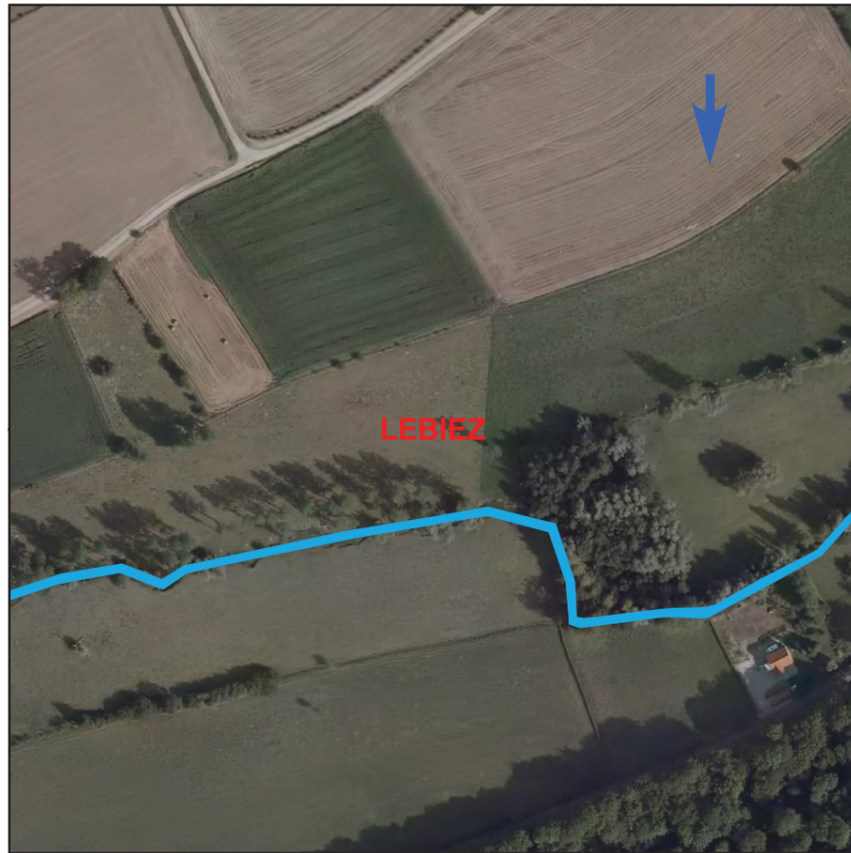


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

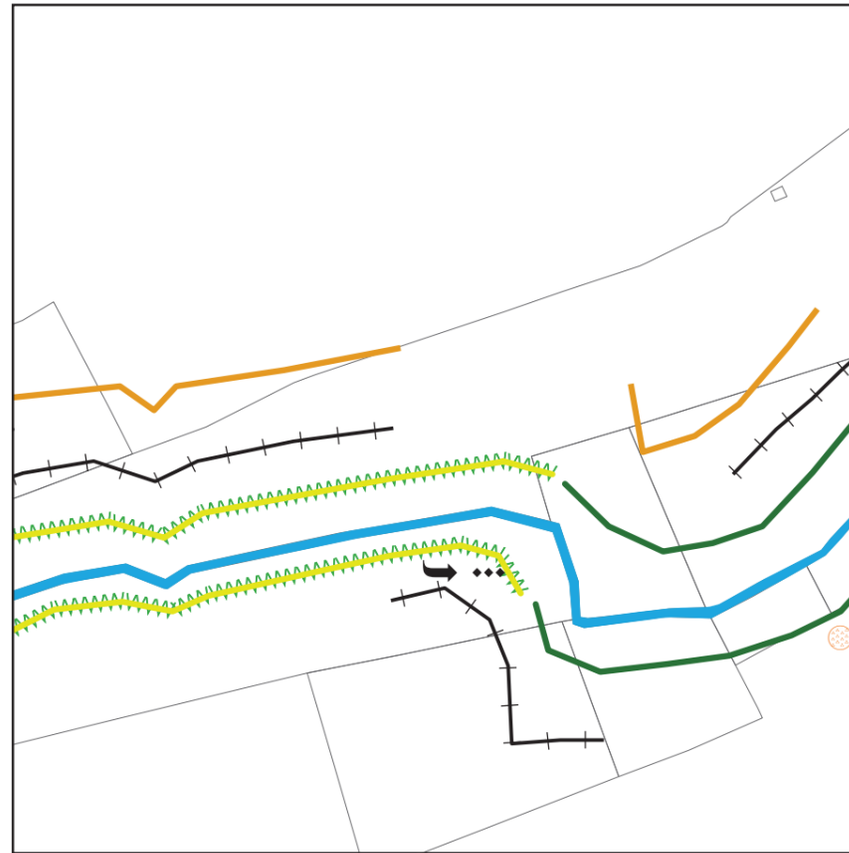


Carte n°16

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



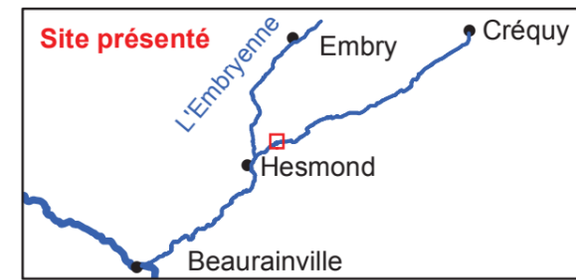
Partenaires



Février 2012

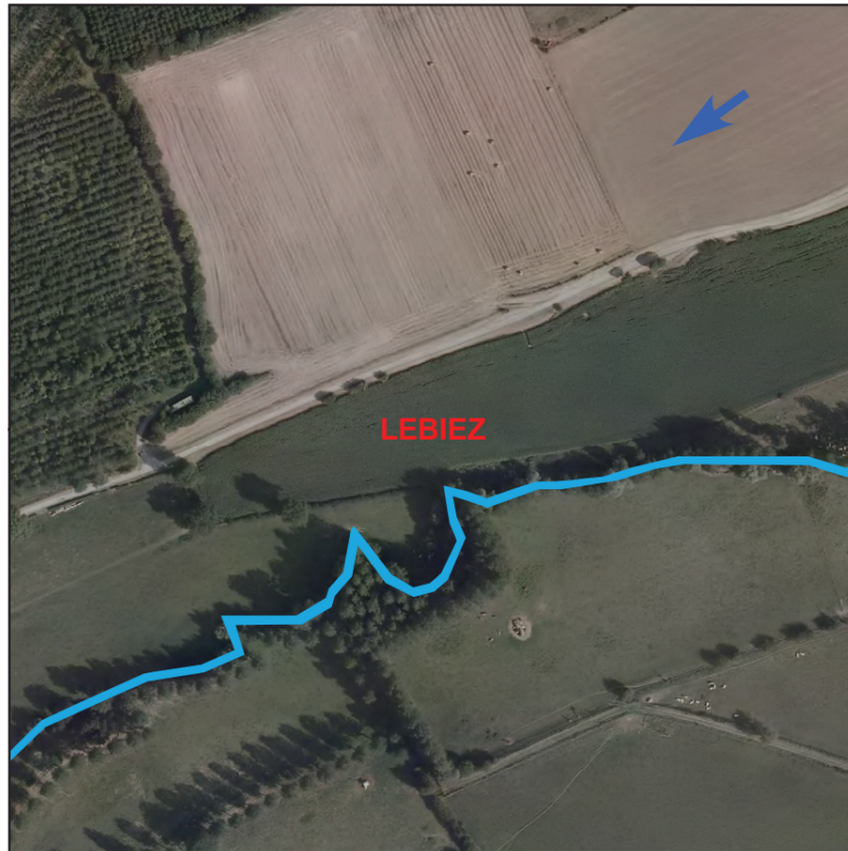


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

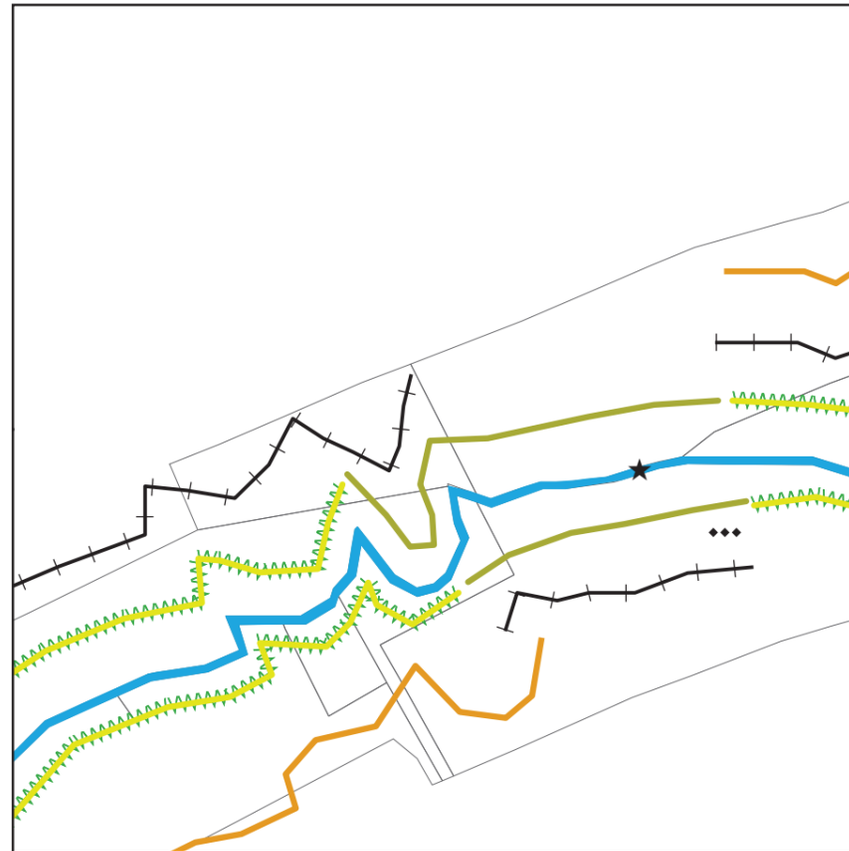


Carte n°17

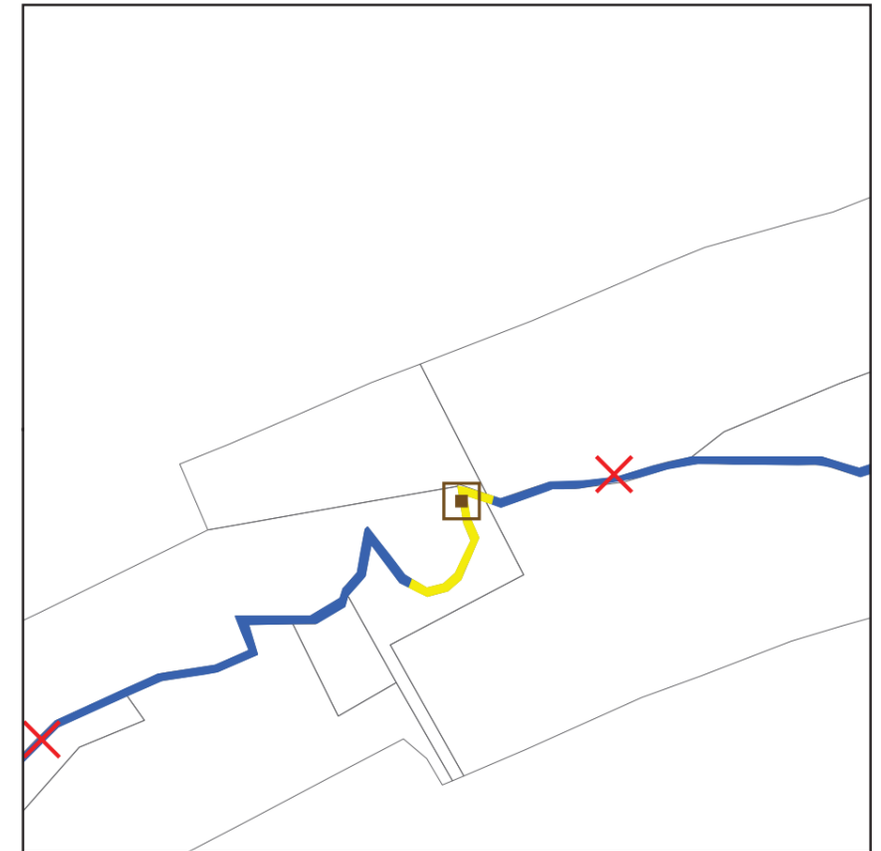
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



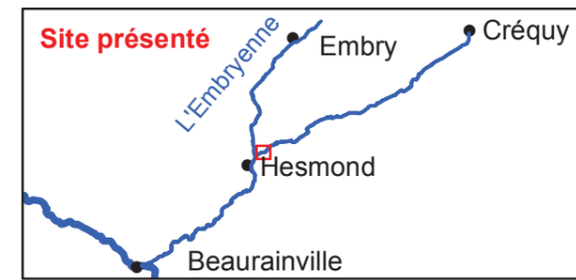
Partenaires



Février 2012

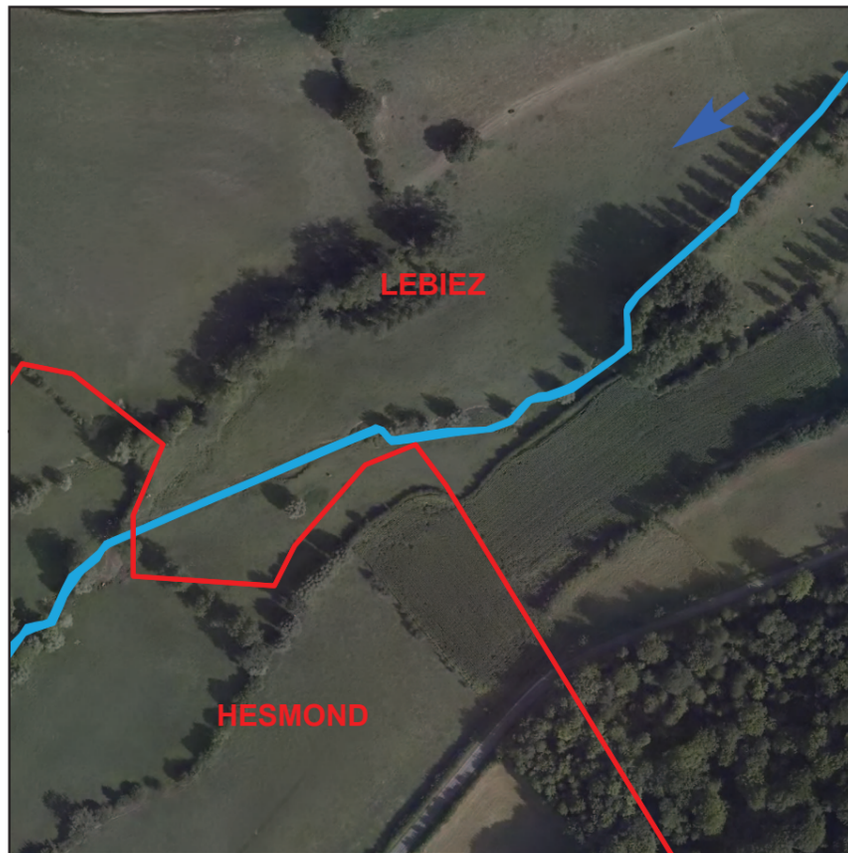


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

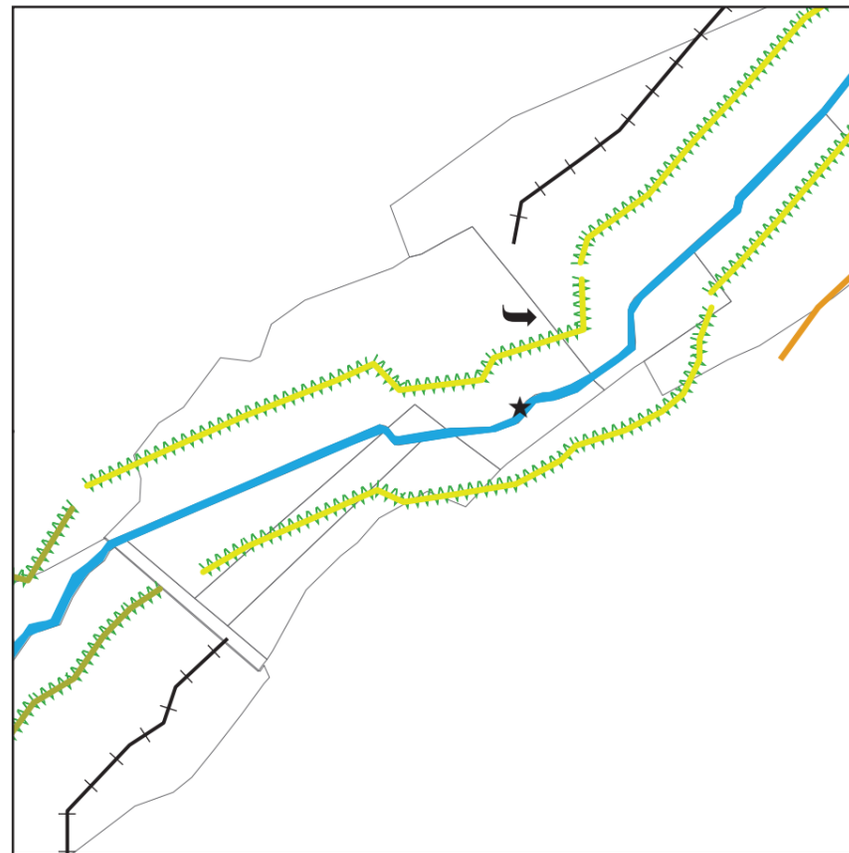


Carte n°18

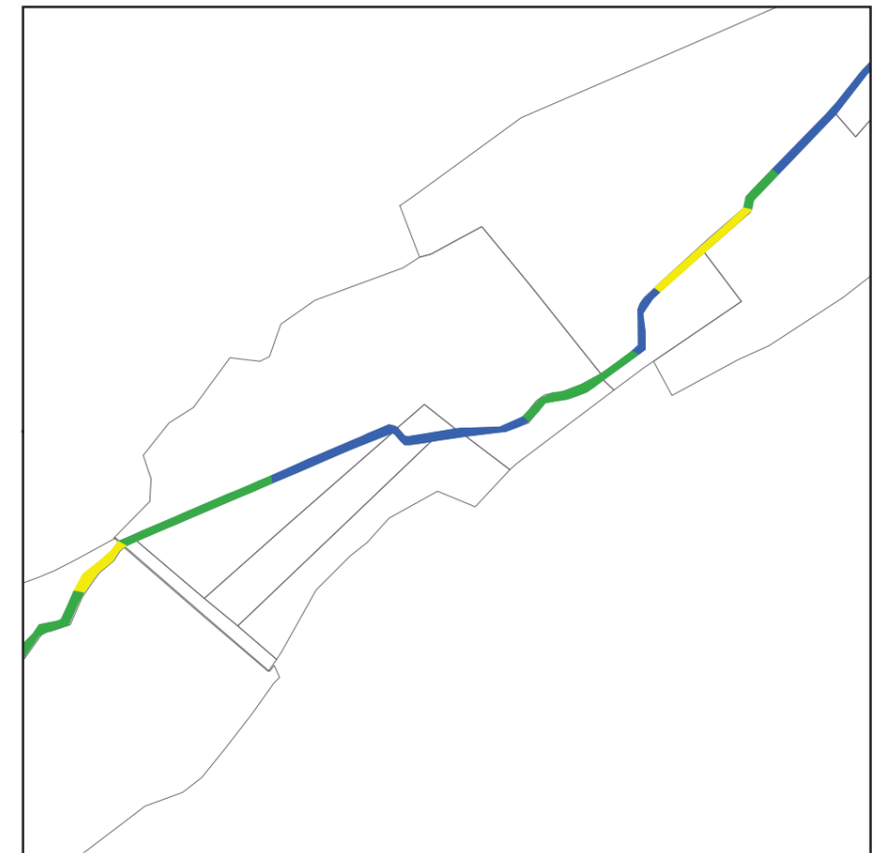
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



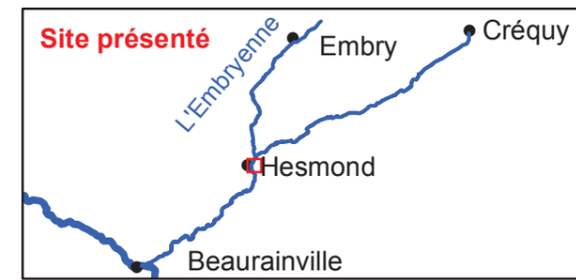
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

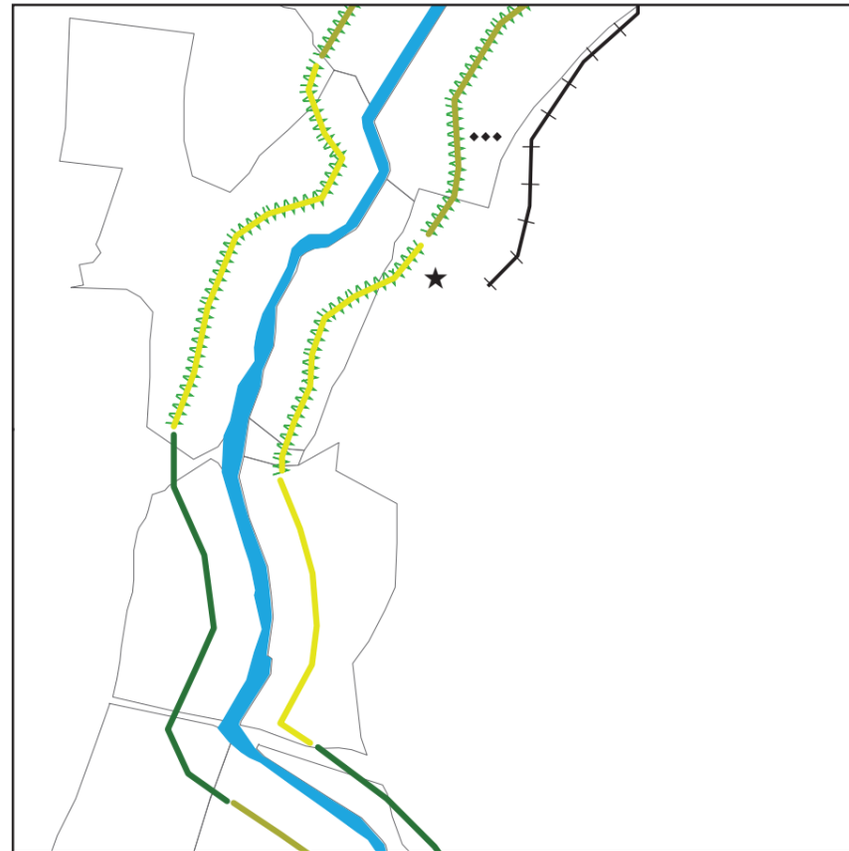


Carte n°19

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- ⤿ Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⤿ Passerelle
- ⊢ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

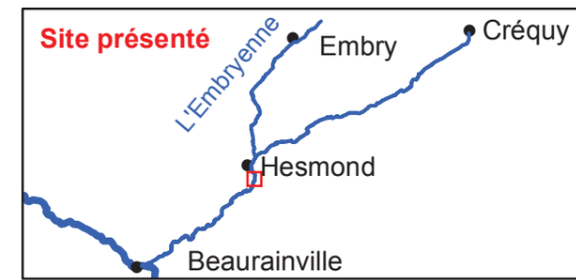
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

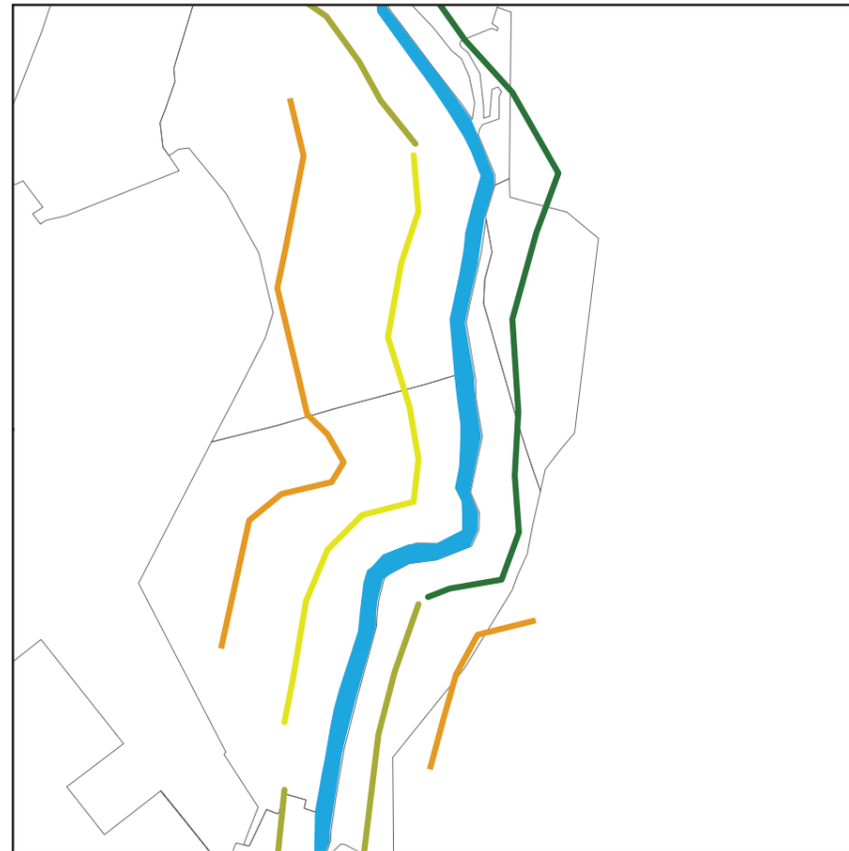


Carte n°20

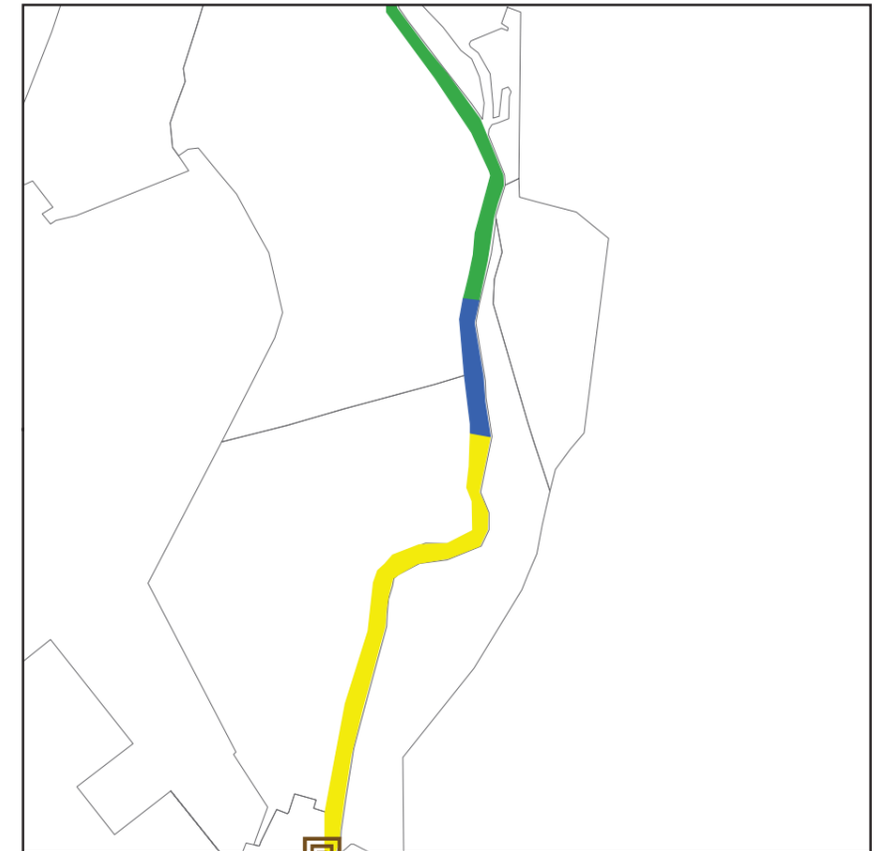
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚑ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



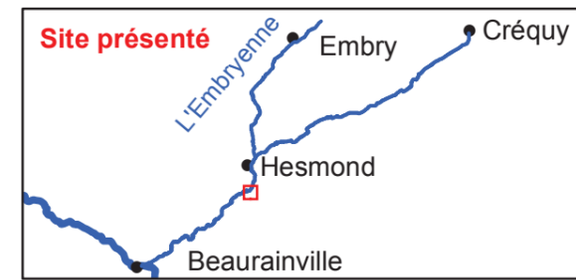
Partenaires



Février 2012

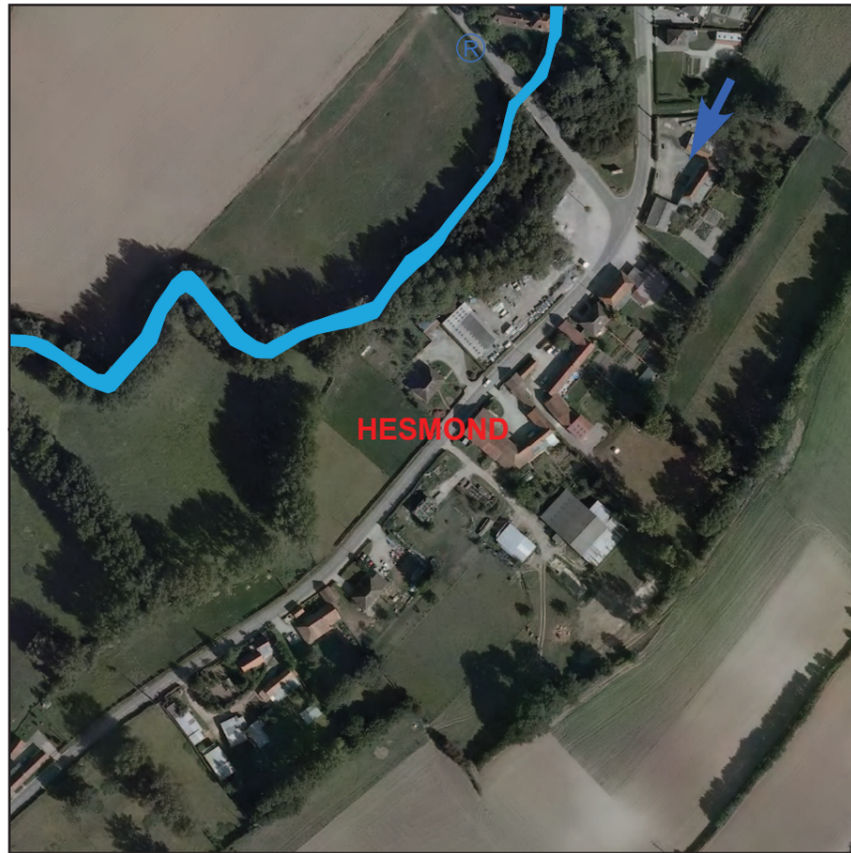


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

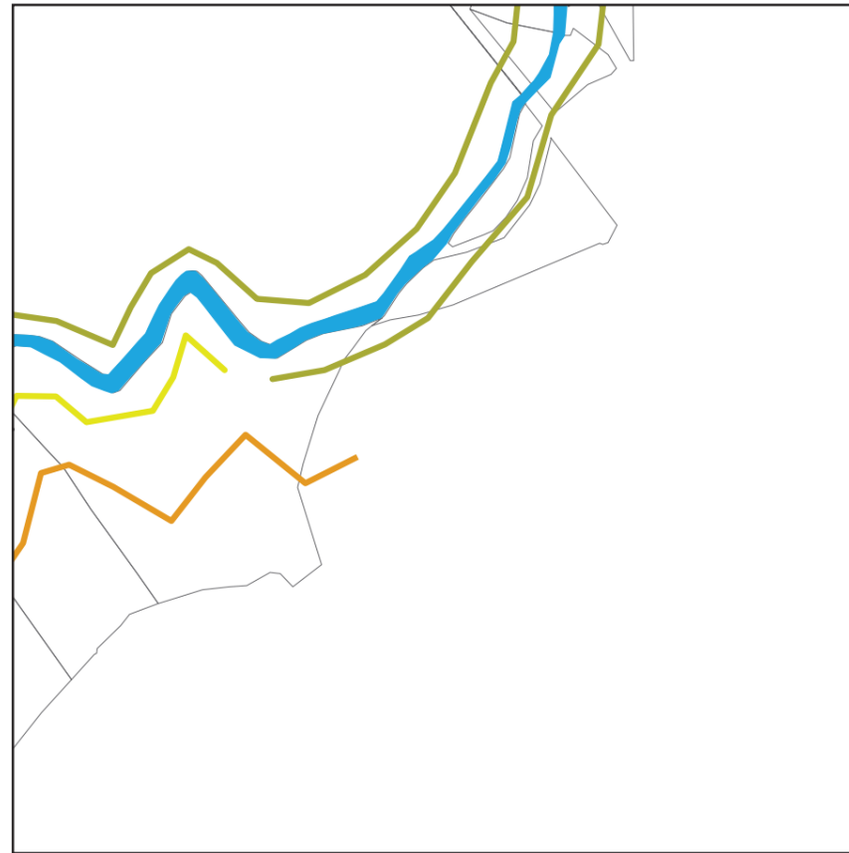


Carte n°21

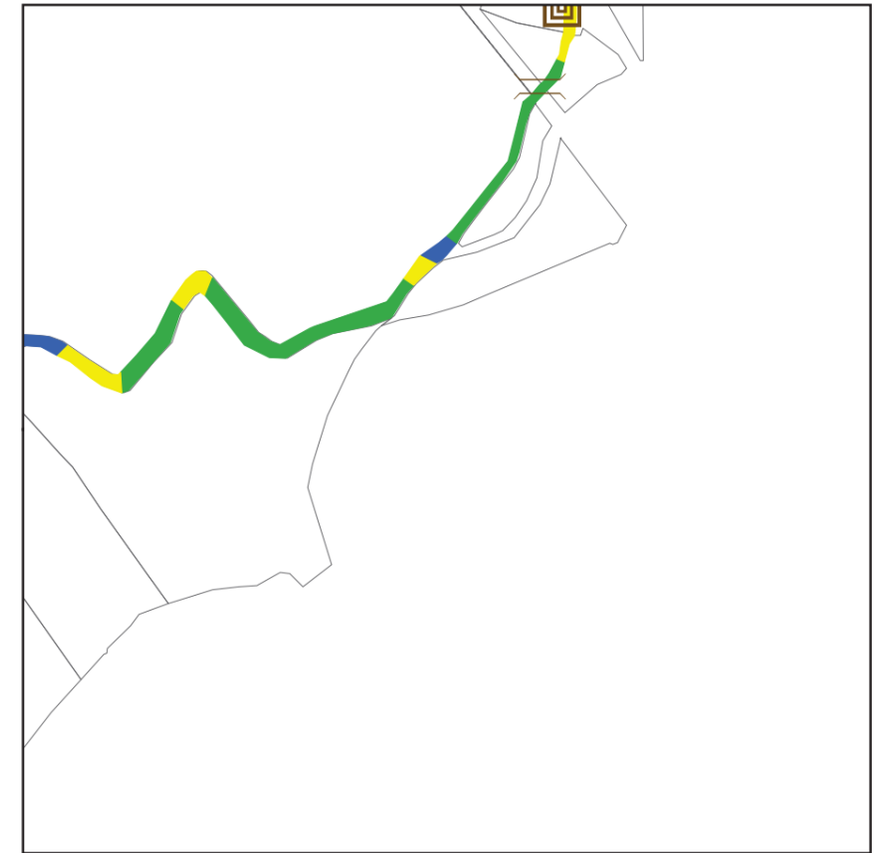
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



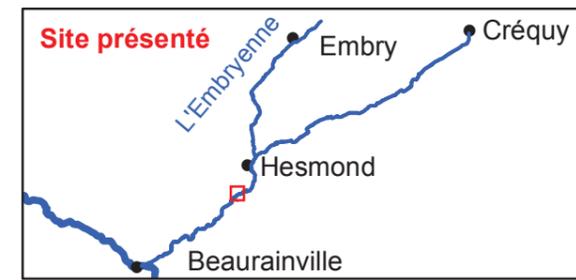
Partenaires



Février 2012

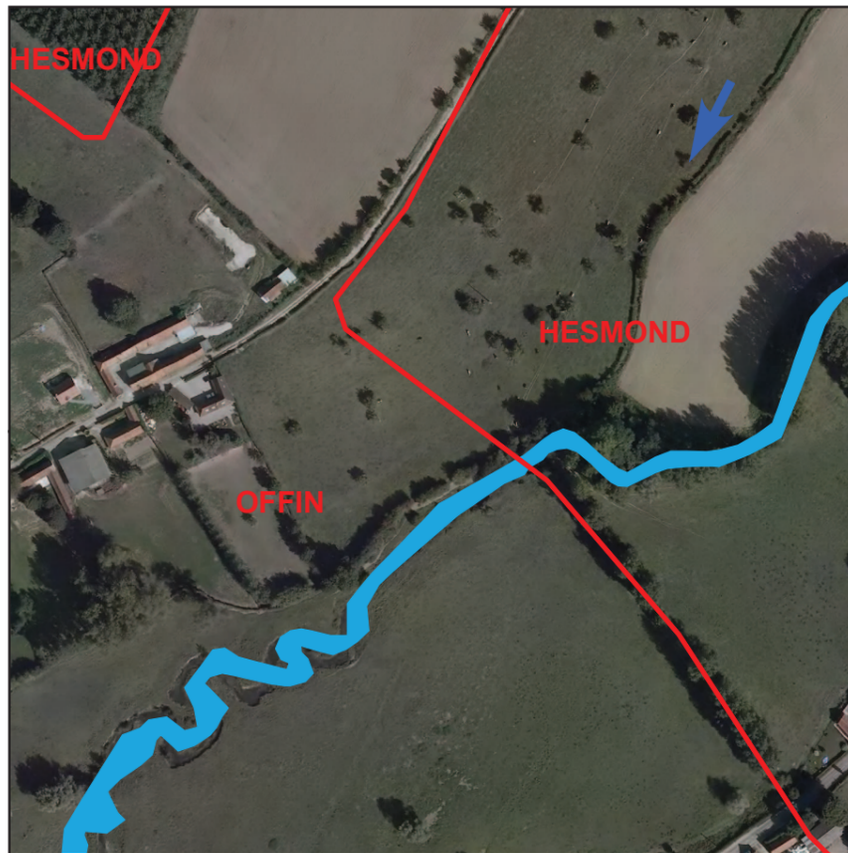


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

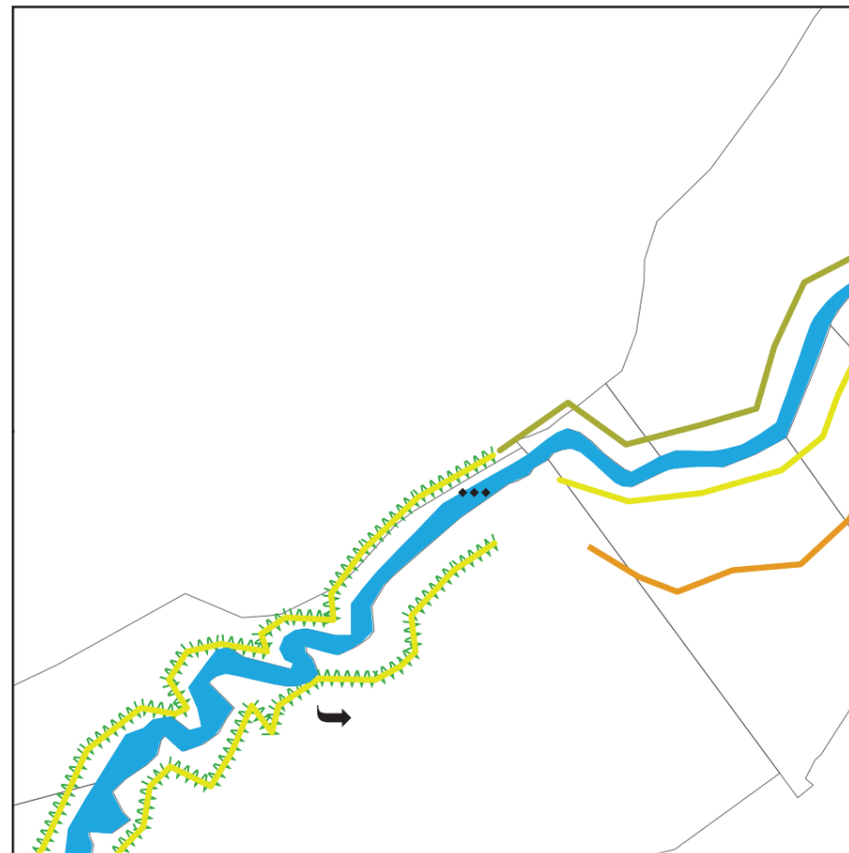


Carte n°22

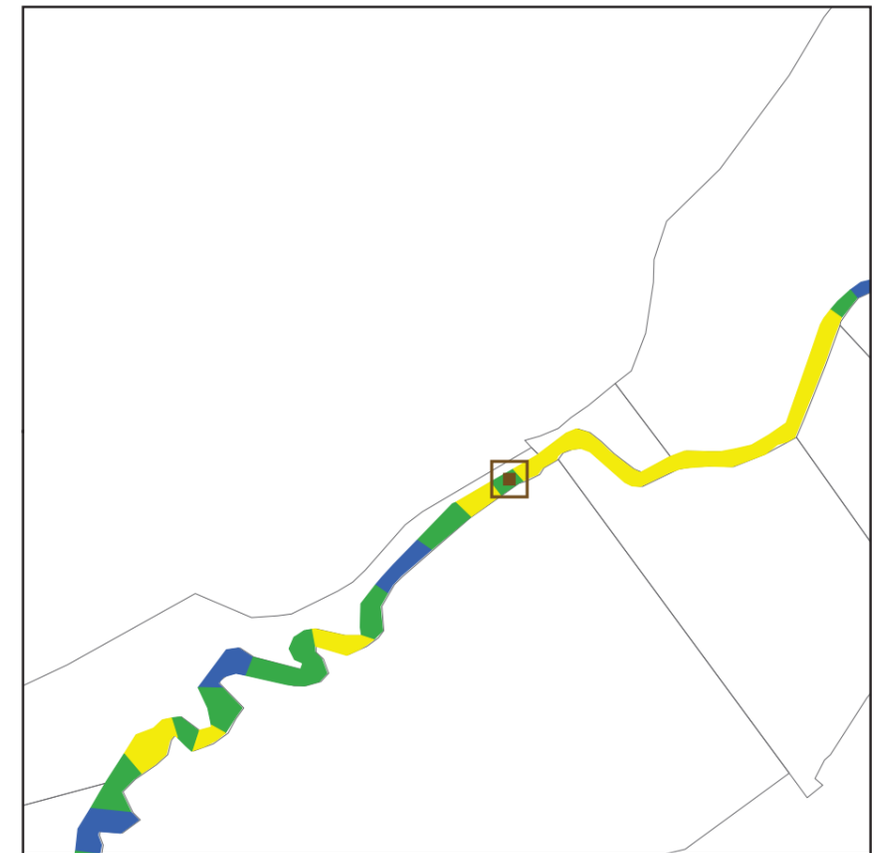
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

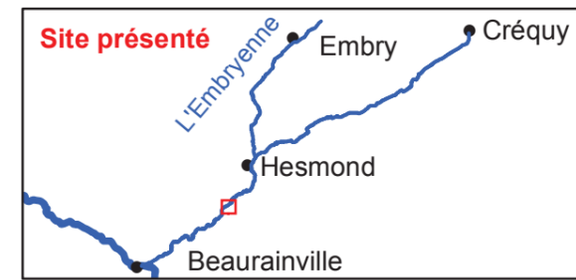
➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
 - ✗ Source d'embâcle
 - Gué
 - ⊠ Barrage
 - ⊠ Seuil
 - ⌒ Passerelle
 - ⌒ Pont
 - Autre
 - Béton
 - Génie végétal
 - Palplanche
 - Pierre
 - Tôle
- Habitats**
- intermittent
 - plat lent
 - plat rapide
 - radier

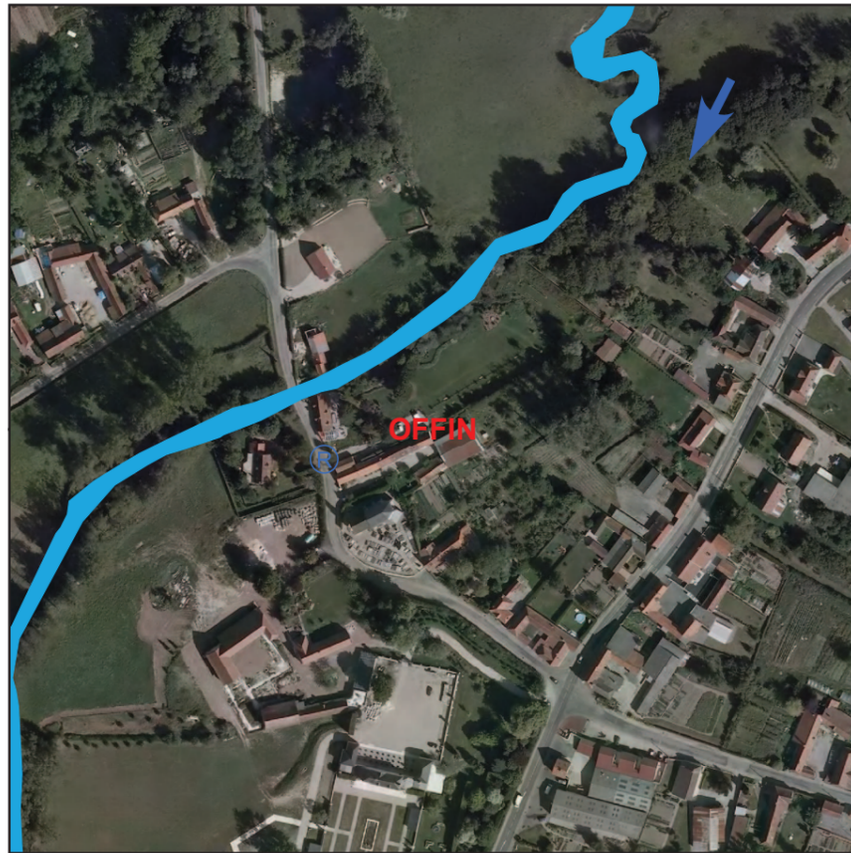


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

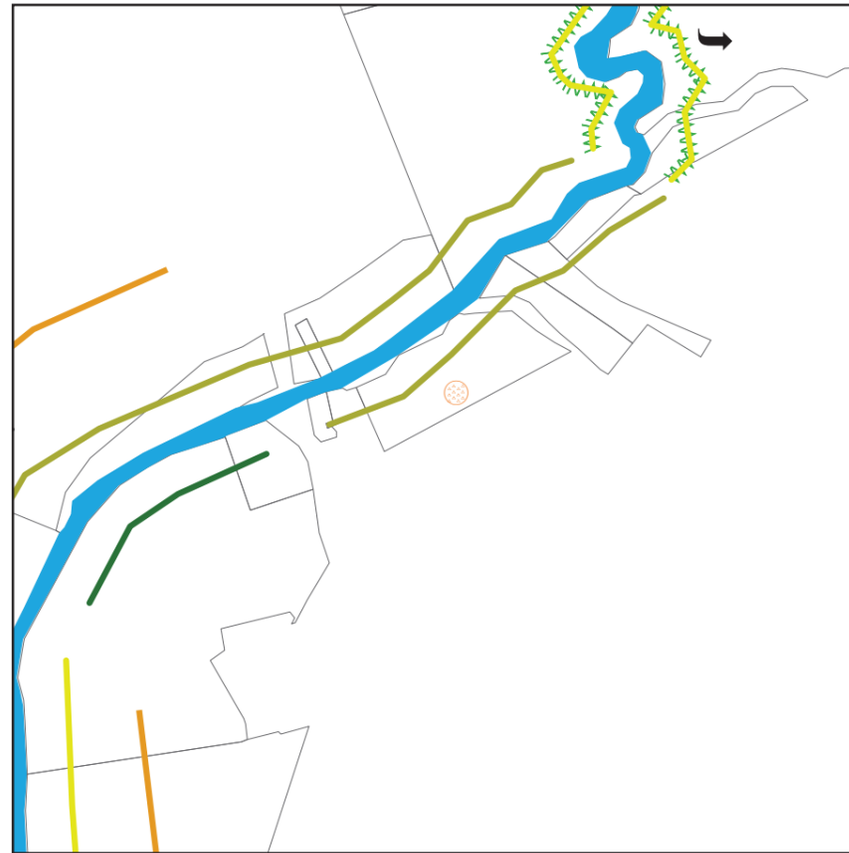


Carte n°23

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



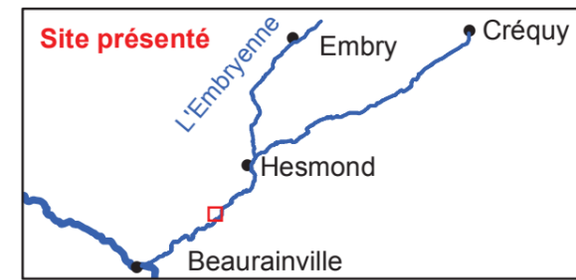
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°24

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- ⌒ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



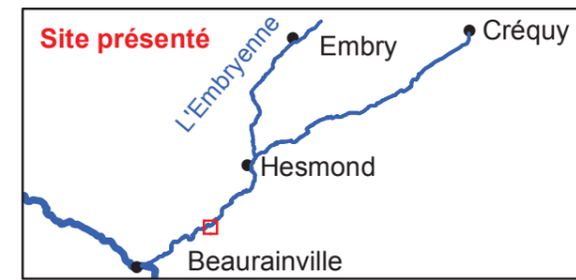
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

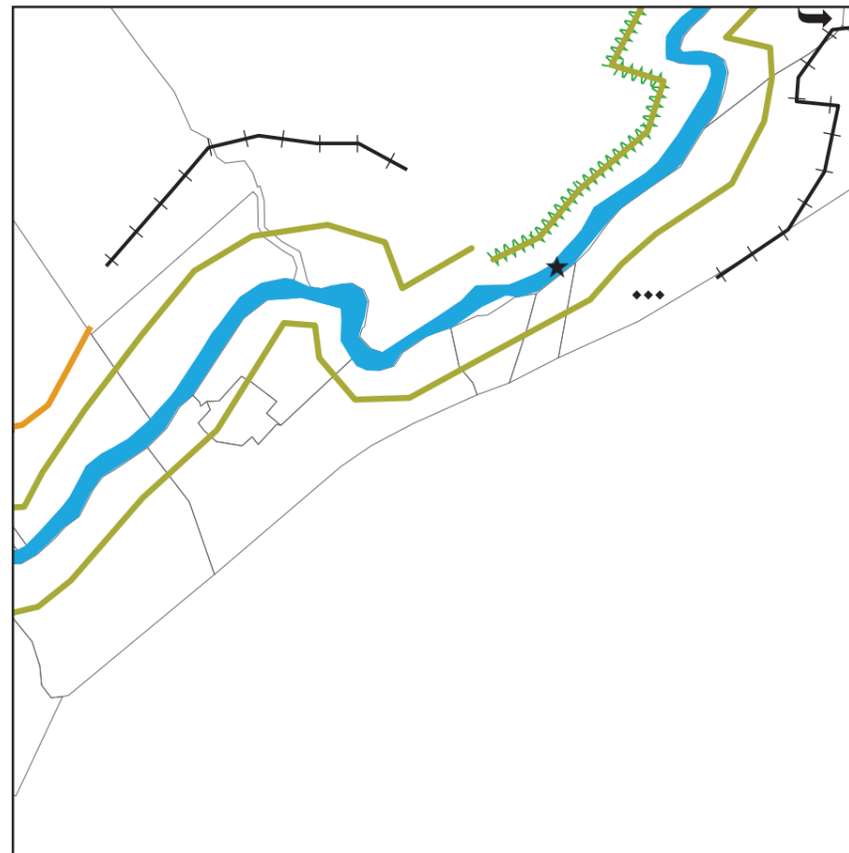


Carte n°25

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠️ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋯ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⤶ Passerelle
- ⊢ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



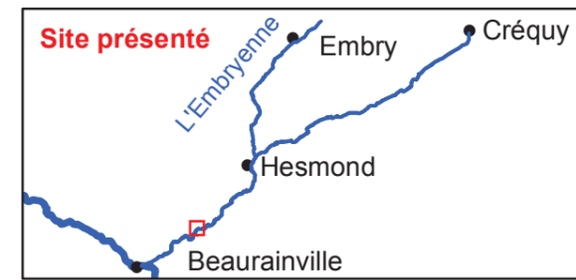
Partenaires



Février 2012

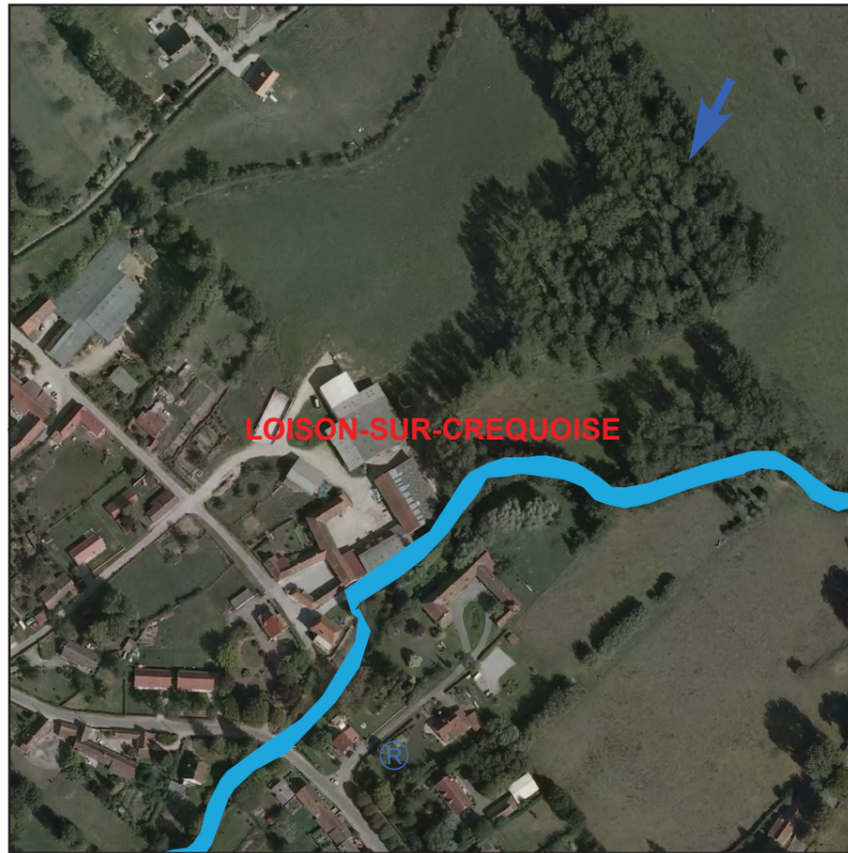


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

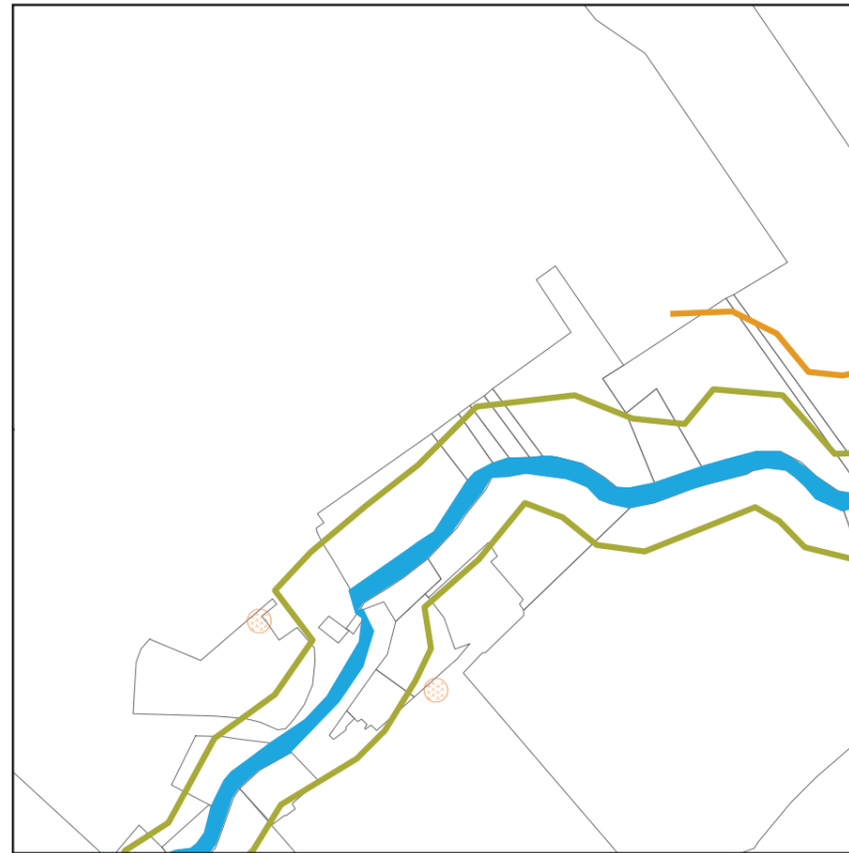


Carte n°26

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➡ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ↪ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Ⓡ Passerelle
- Ⓡ Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



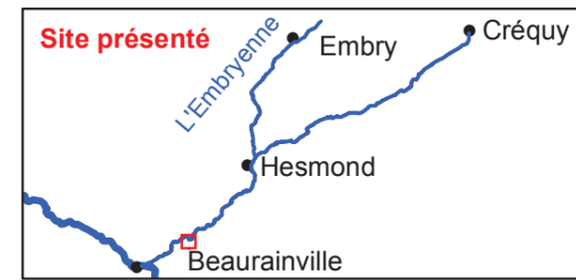
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

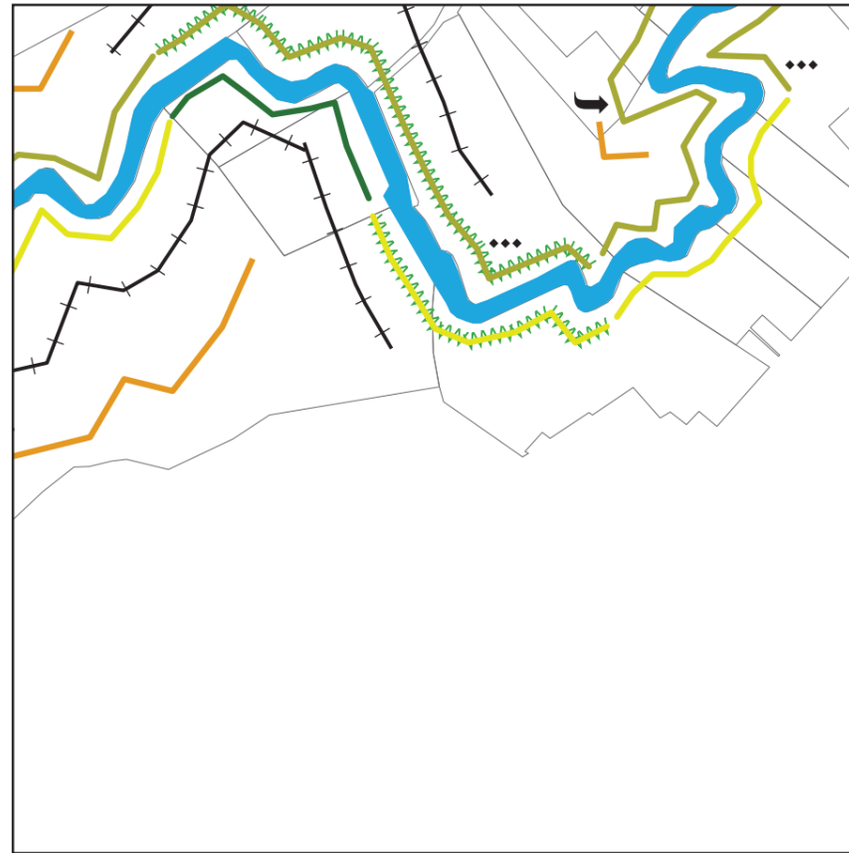


Carte n°27

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



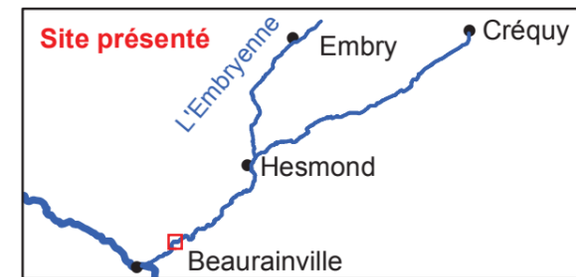
Partenaires



Février 2012

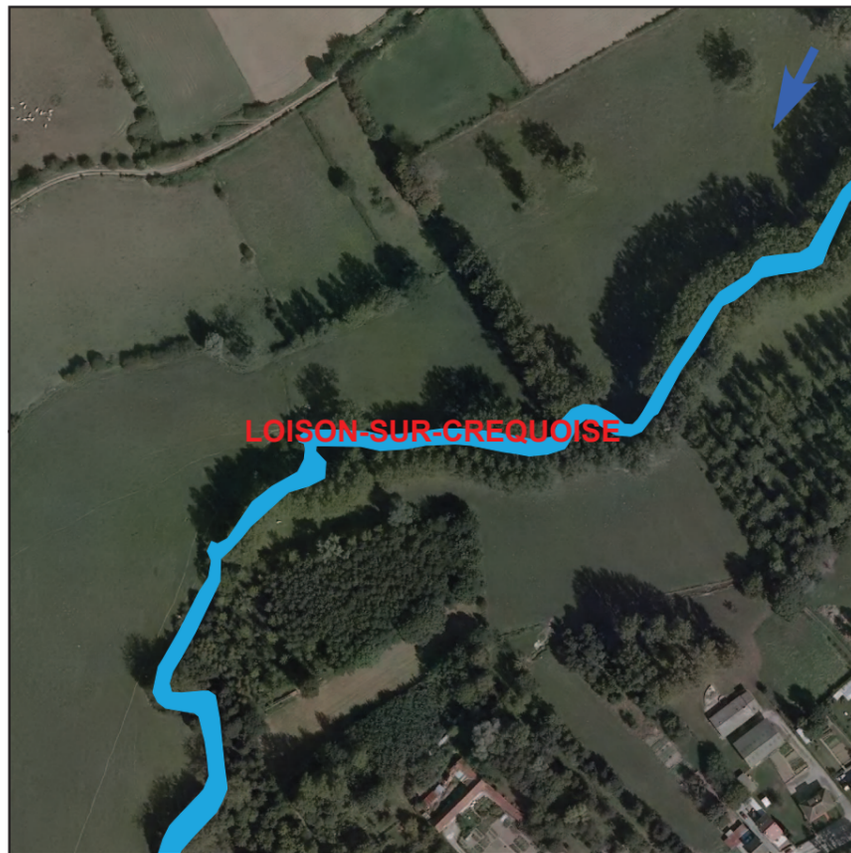


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

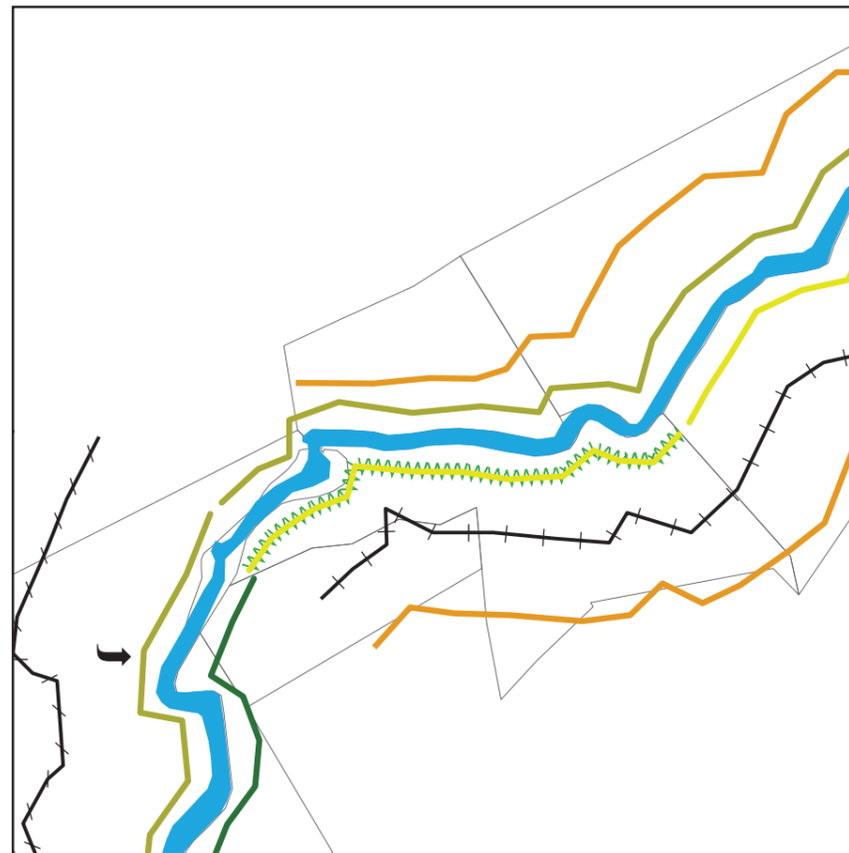


Carte n°28

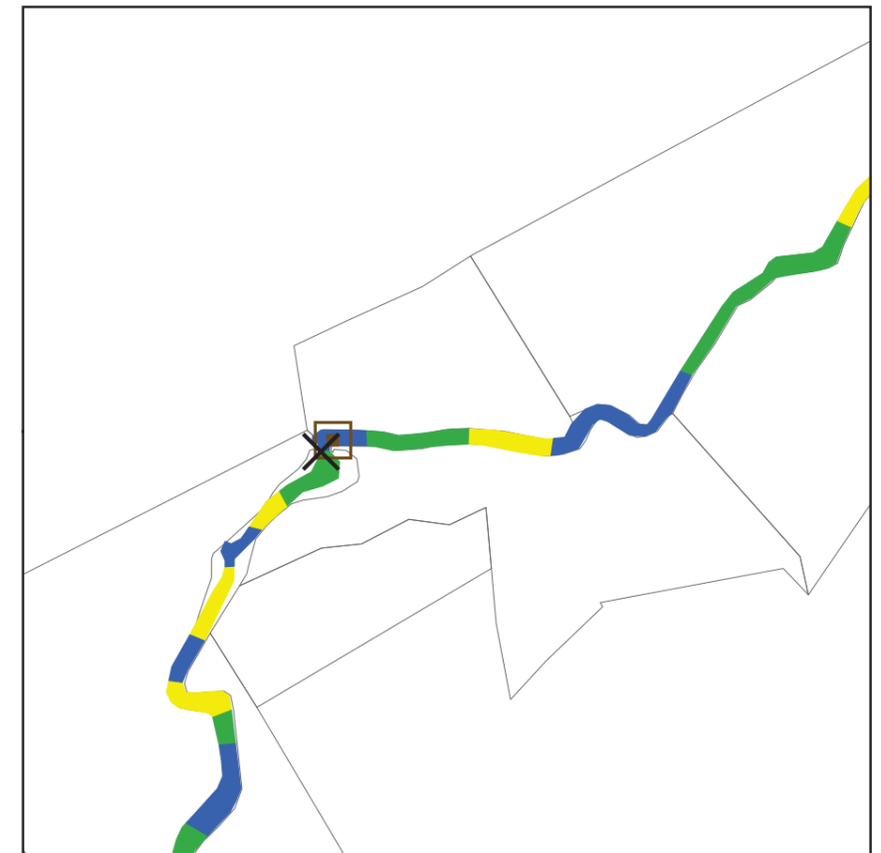
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
 - ✗ Source d'embâcle
 - Gué
 - ⊠ Barrage
 - ⊠ Seuil
 - Passerelle
 - Pont
 - Autre
 - Béton
 - Génie végétal
 - Palplanche
 - Pierre
 - Tôle
- Habitats**
- intermittent
 - plat lent
 - plat rapide
 - radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

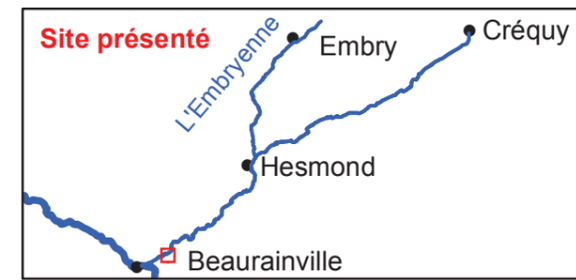
Partenaires



Février 2012

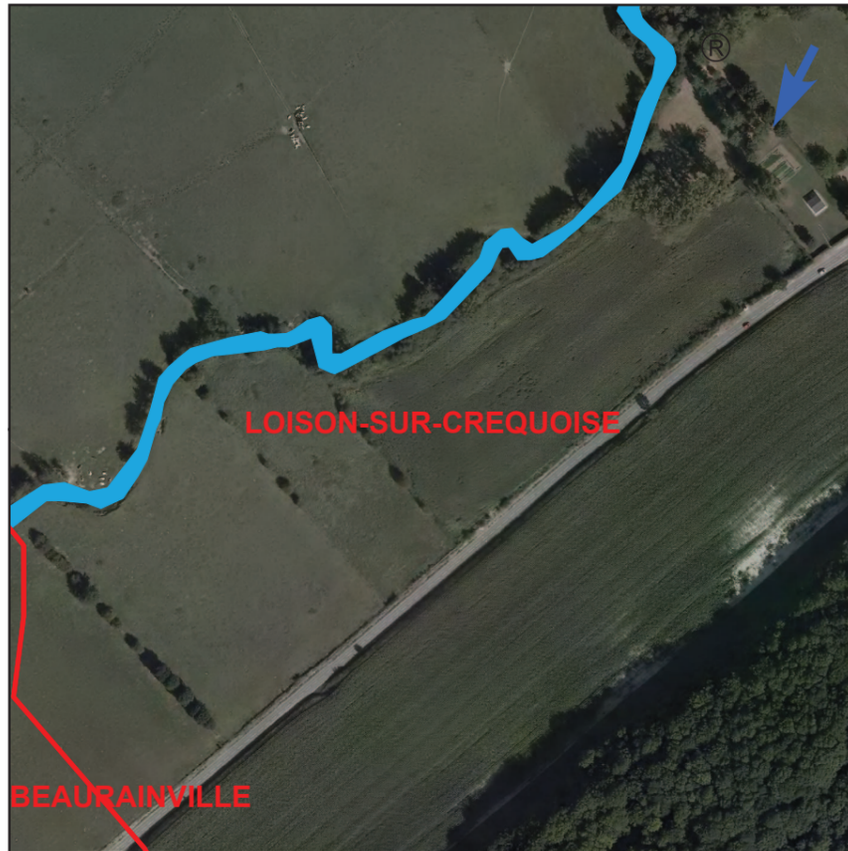


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

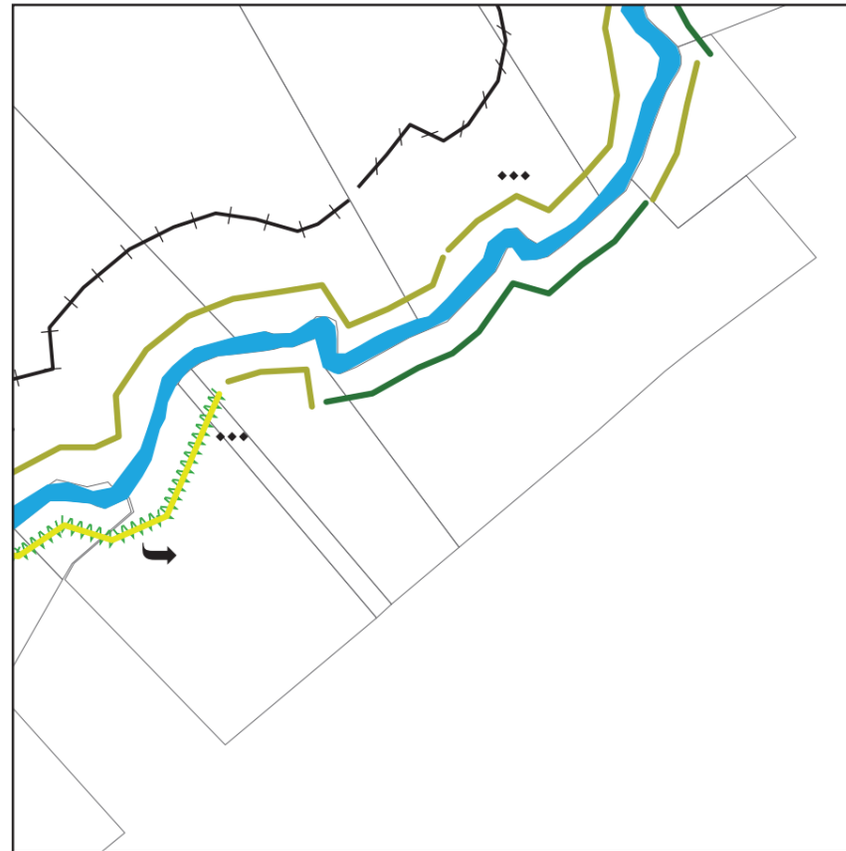


Carte n°29

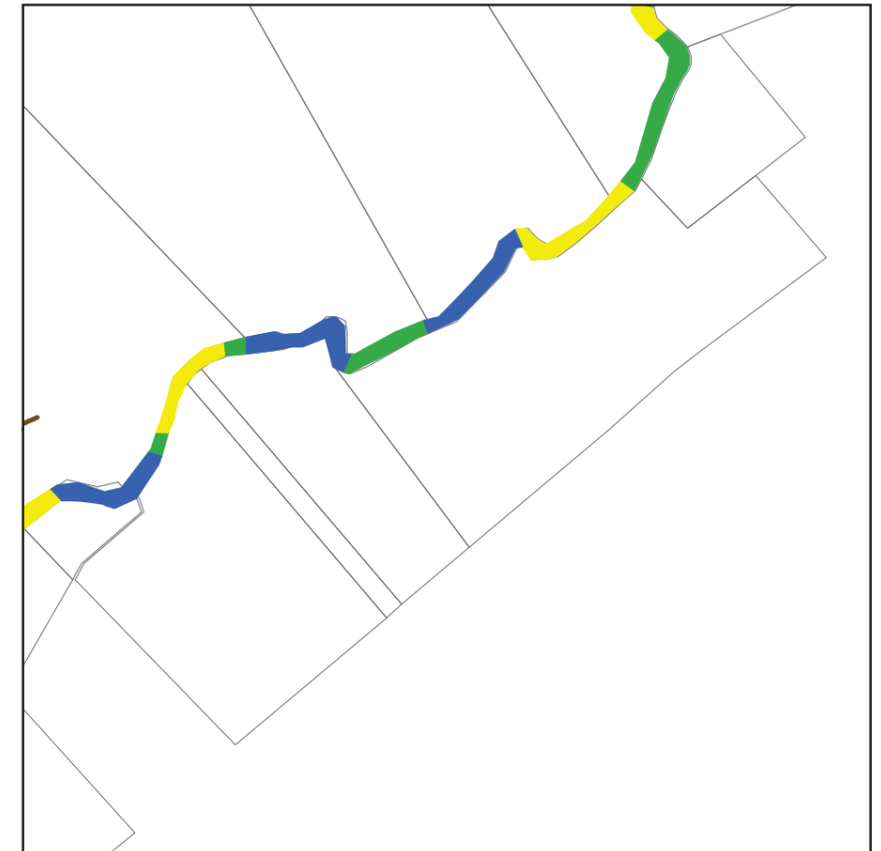
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
 - ✗ Source d'embâcle
 - Gué
 - ⊠ Barrage
 - ⊠ Seuil
 - ⌒ Passerelle
 - ⌒ Pont
 - Autre
 - Béton
 - Génie végétal
 - Palplanche
 - Pierre
 - Tôle
- Habitats**
- intermittent
 - plat lent
 - plat rapide
 - radier



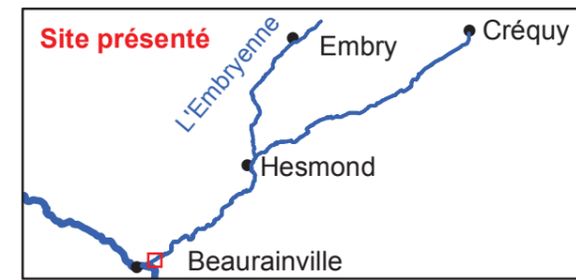
Partenaires



Février 2012

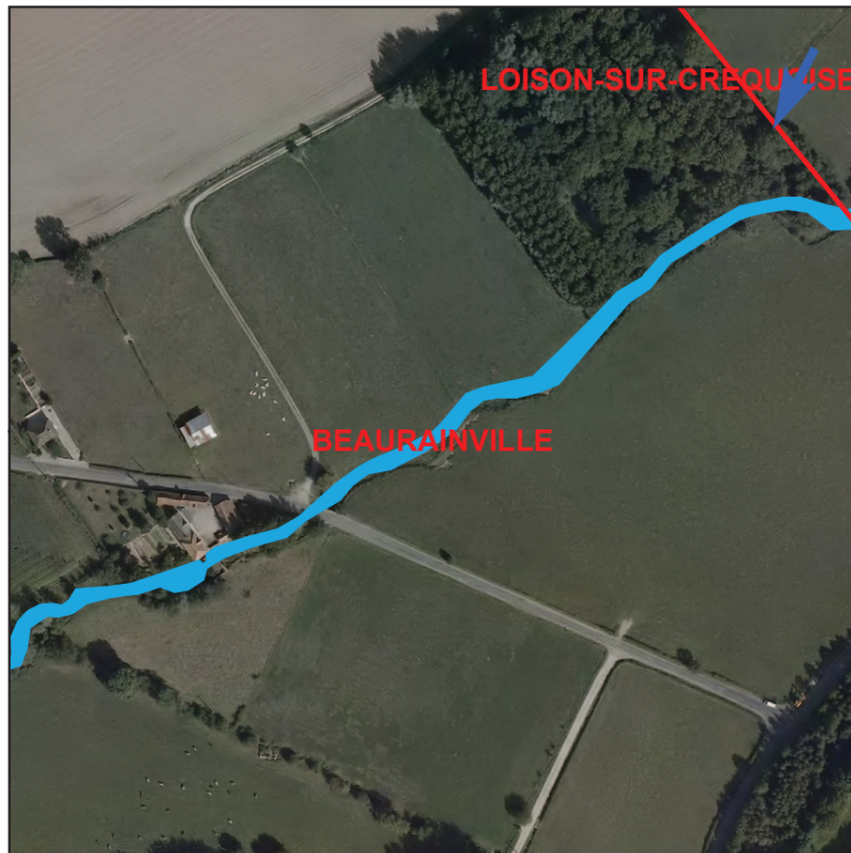


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

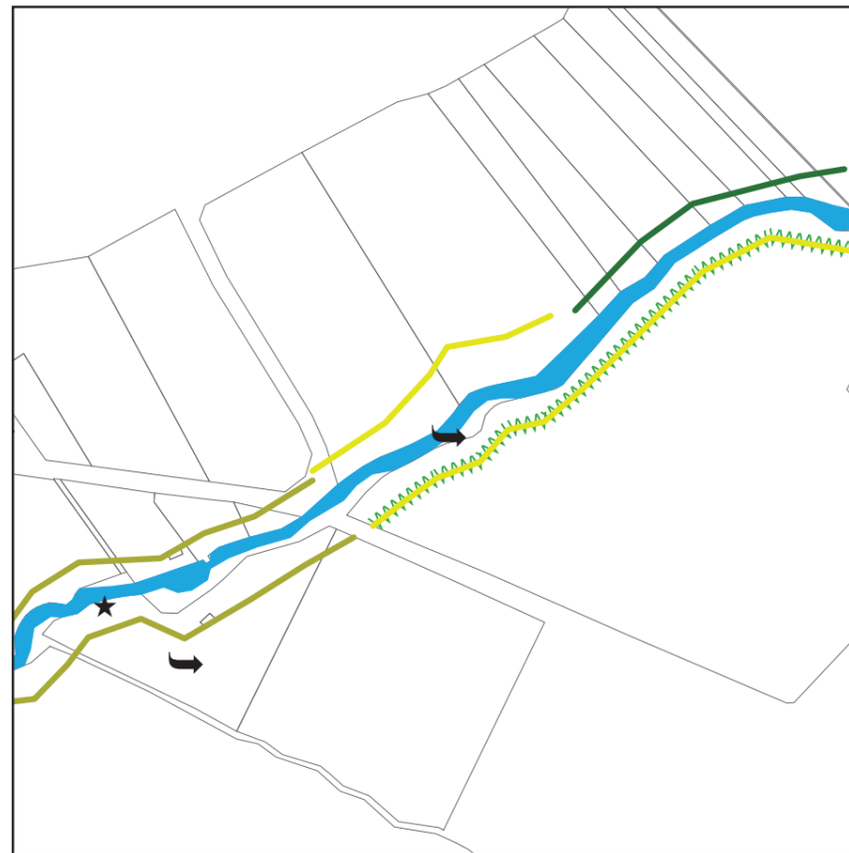


Carte n°30

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier



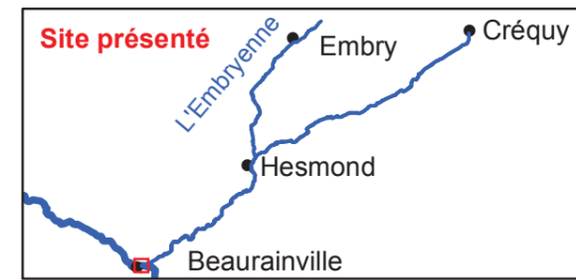
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

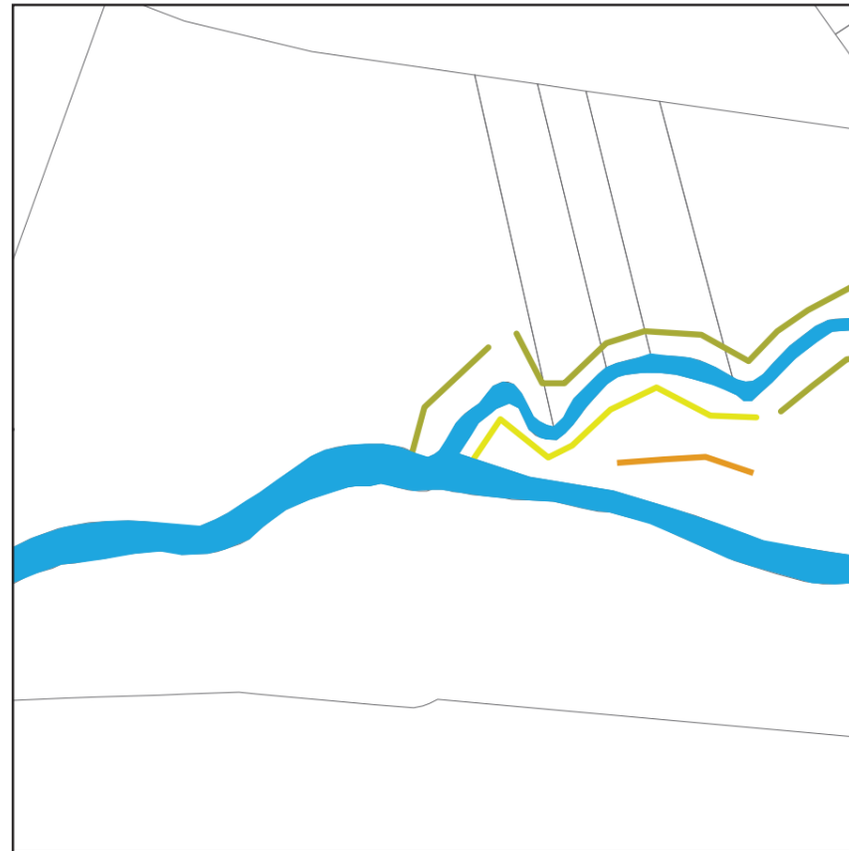


Carte n°31

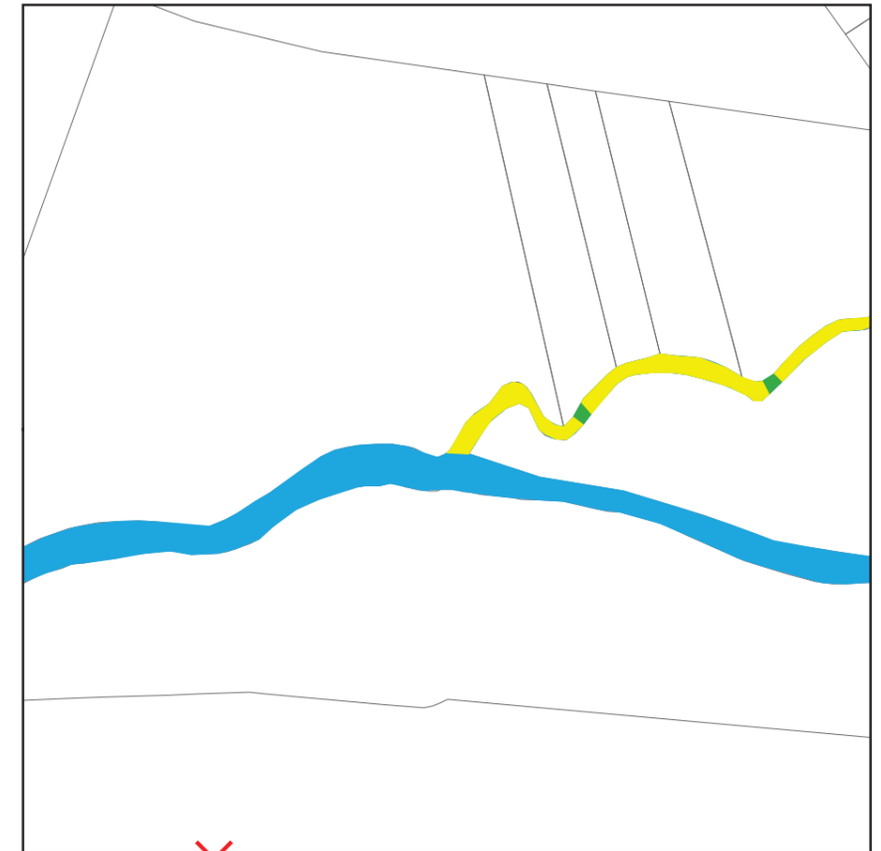
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ Prise d'eau

➔ Sens du courant

- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ⋄ Erosion bovine
- Autre

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- Gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- Habitats**
- intermittent
- plat lent
- plat rapide
- radier
- Cours d'e:



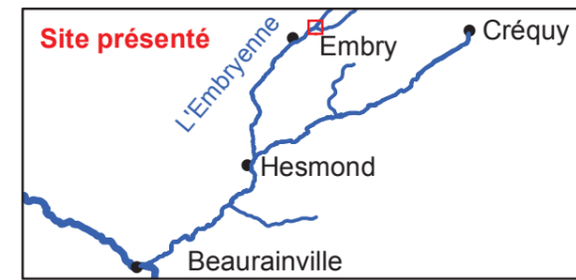
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

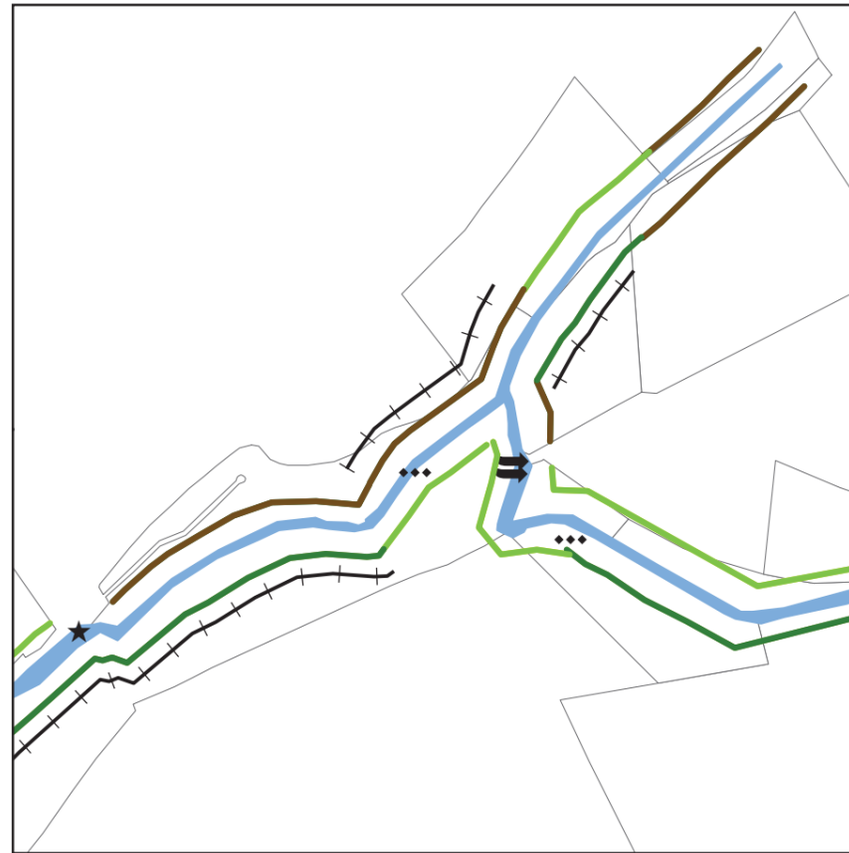


Carte n°32

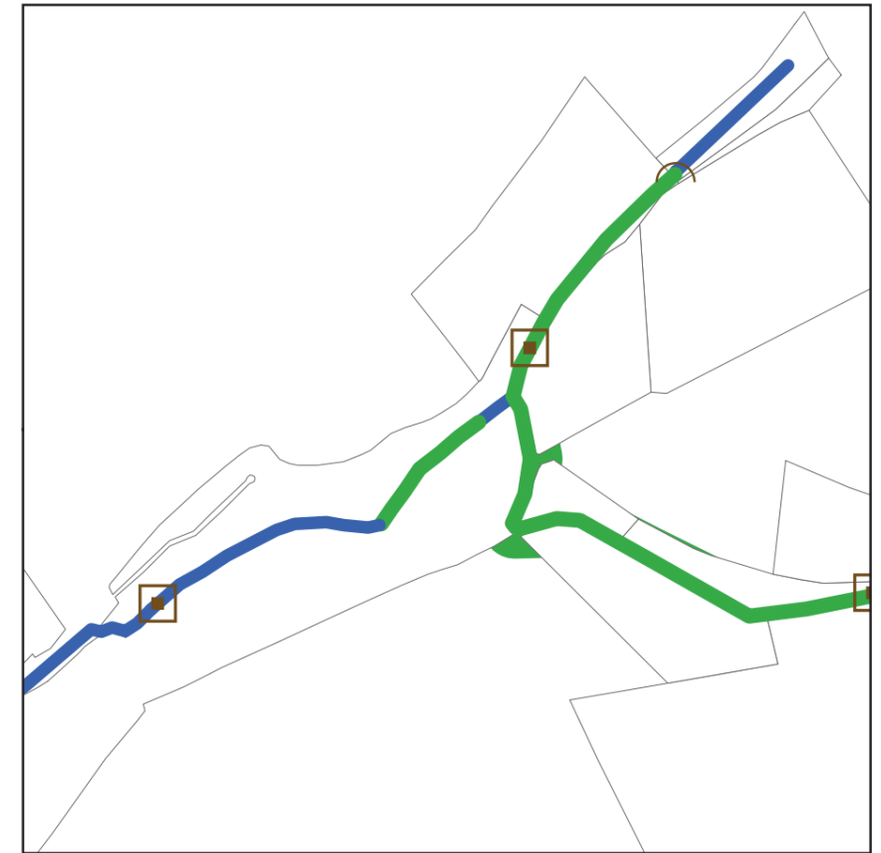
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ▲ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ~~~~~ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

ABREUVOIRS

- classique
- à pompe

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

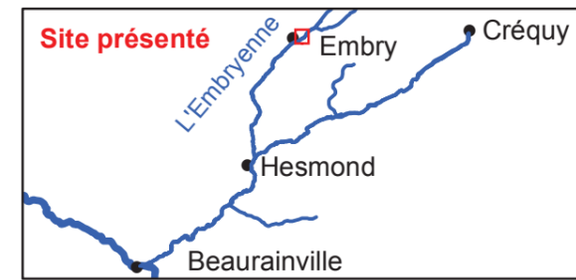
Partenaires



Février 2012

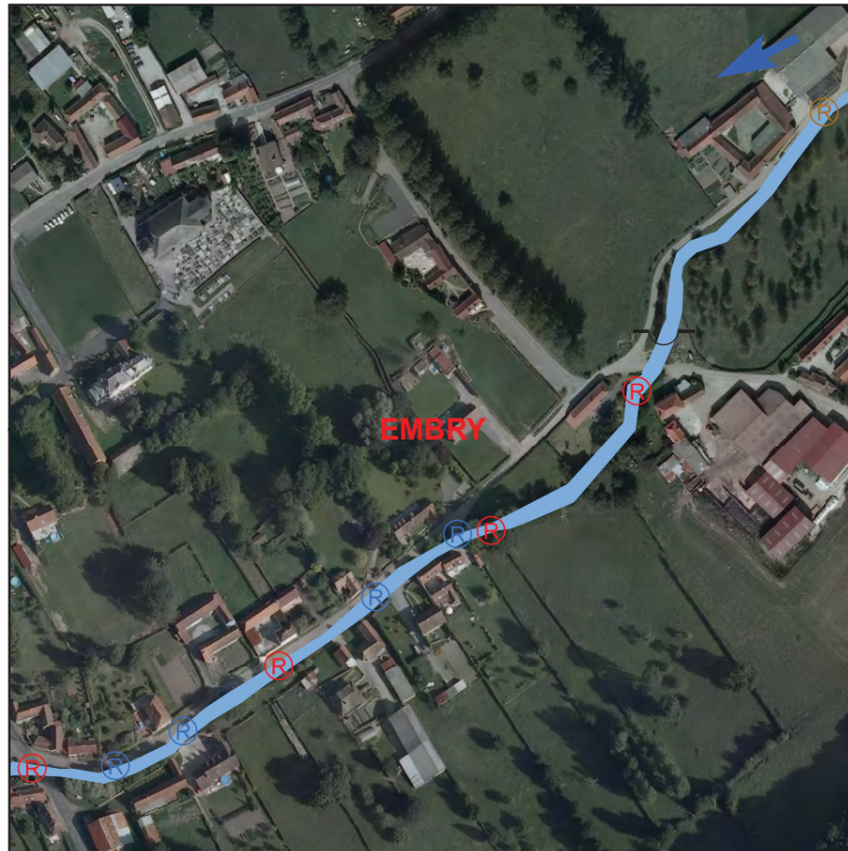


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°33

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➡ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➡ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- Ⓡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier
- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

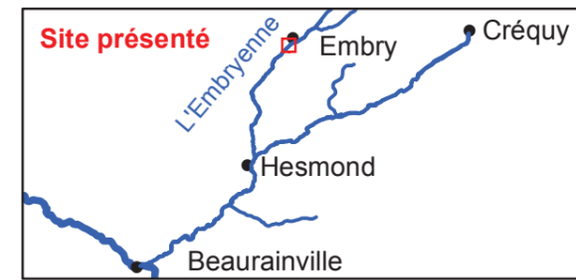
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

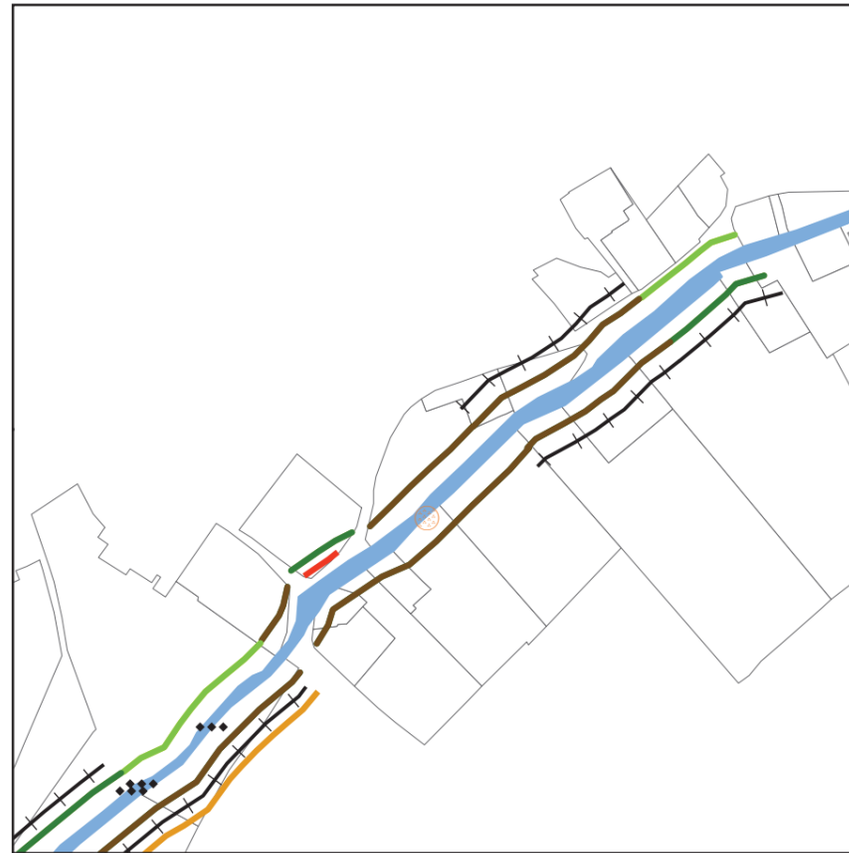


Carte n°34

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- Ⓡ Dépot de tonte
- Ⓡ Traitement phytosanitaire
- Ⓡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- Ⓡ Barrage
- Ⓡ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

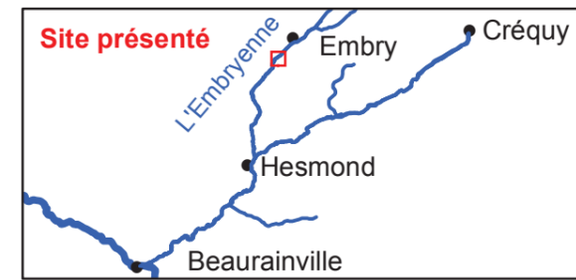
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

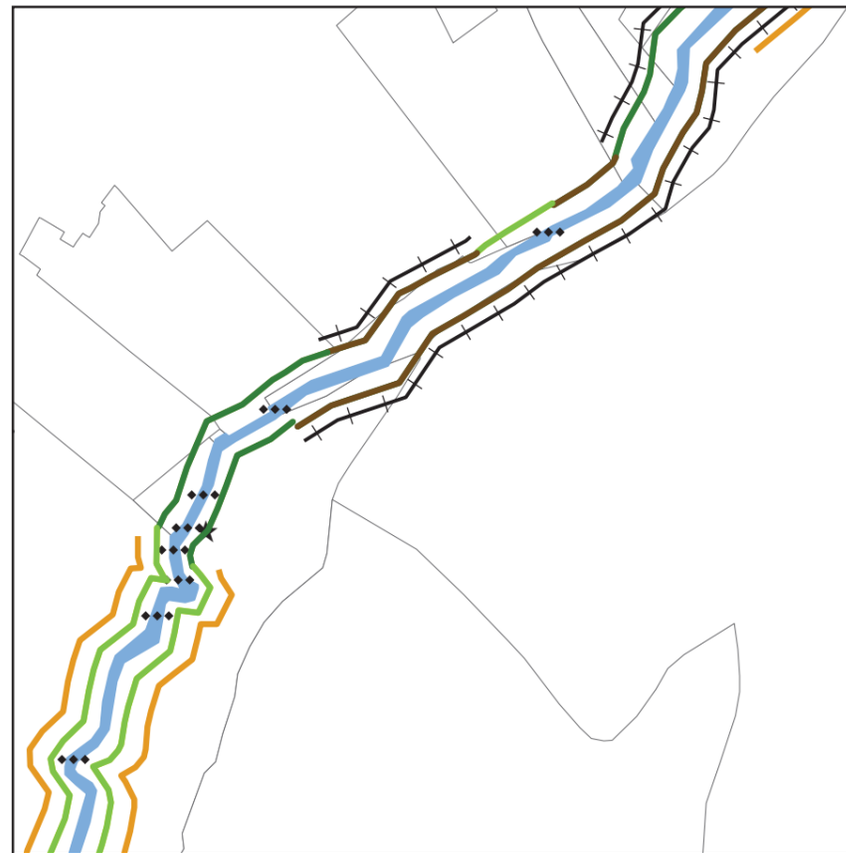


Carte n°35

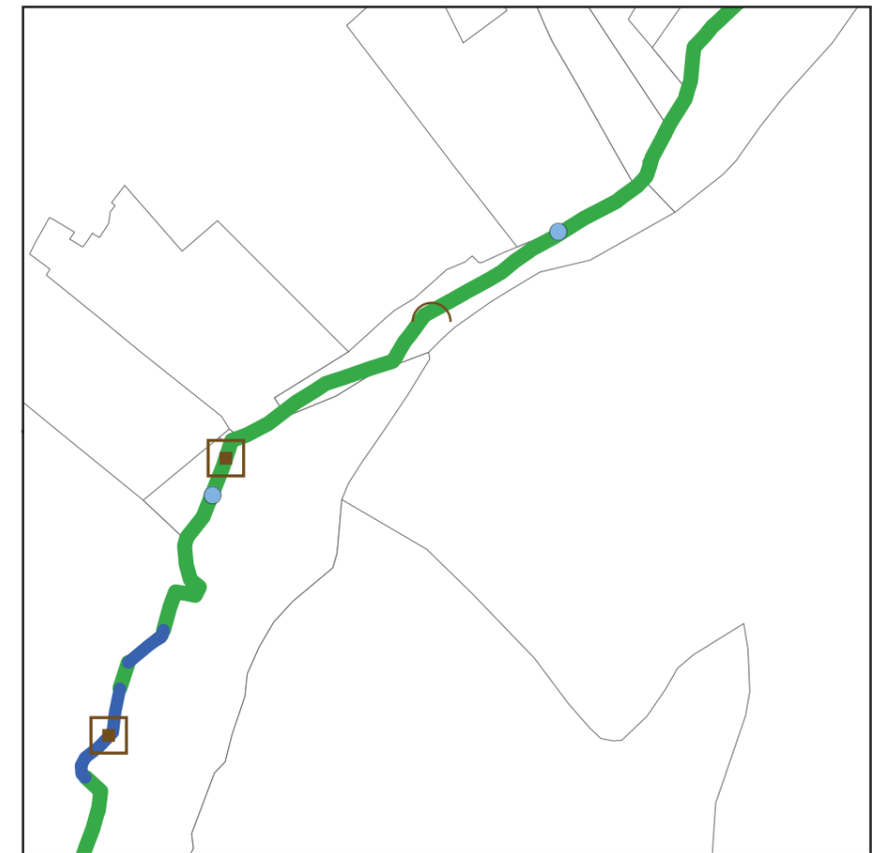
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚑ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

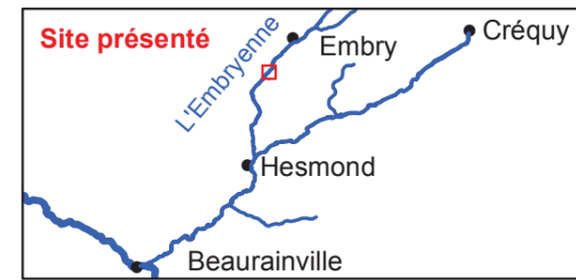
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°36

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

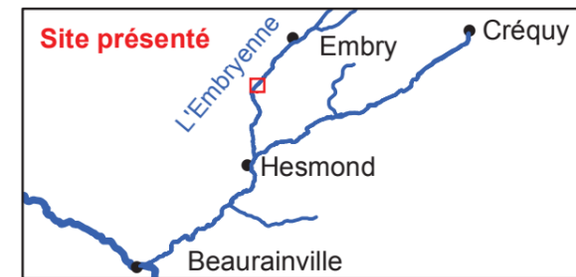
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

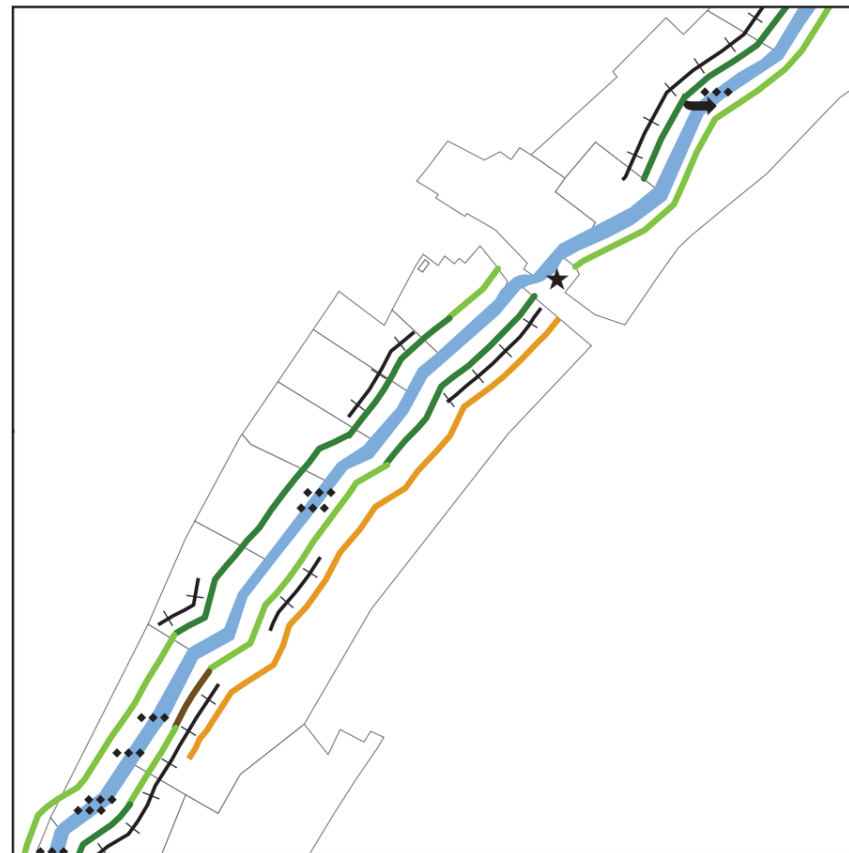


Carte n°37

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

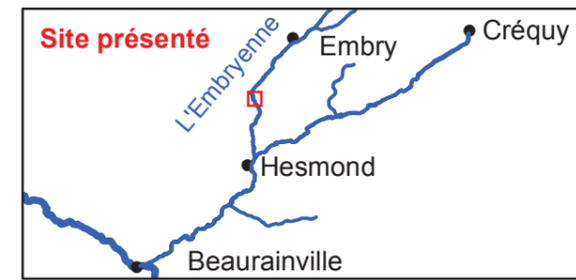
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°38

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓡ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

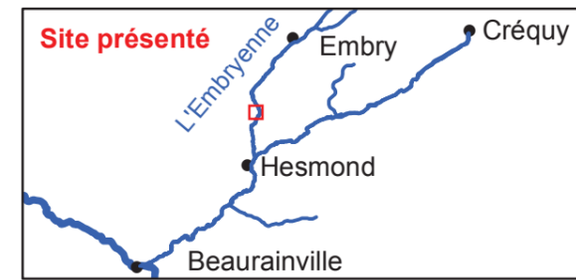
Partenaires



Février 2012

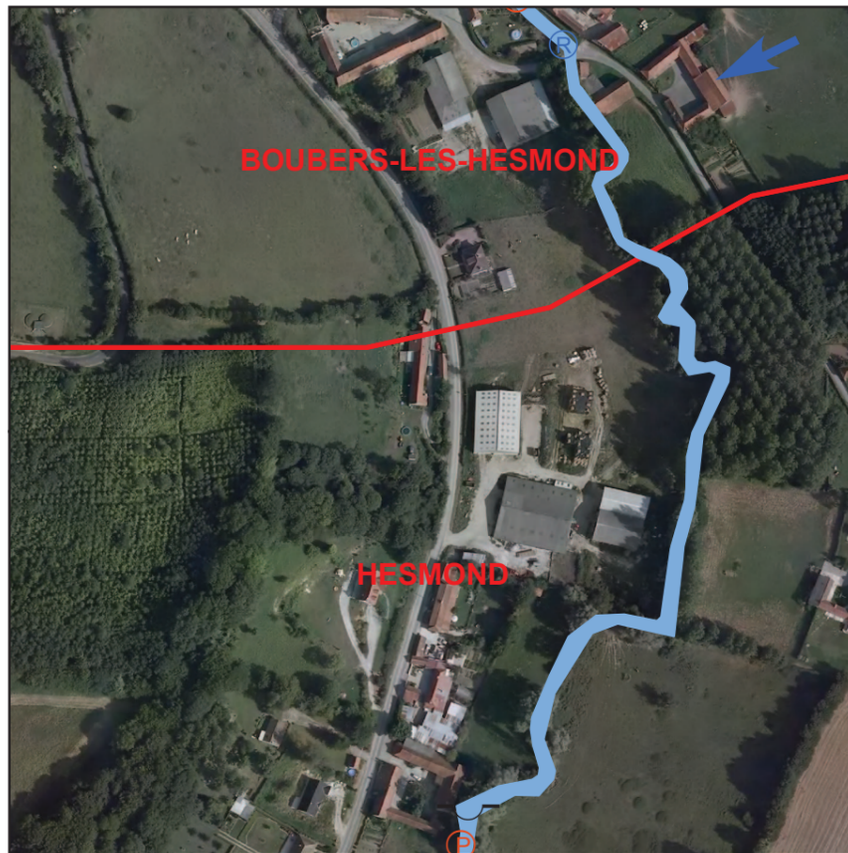


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°39

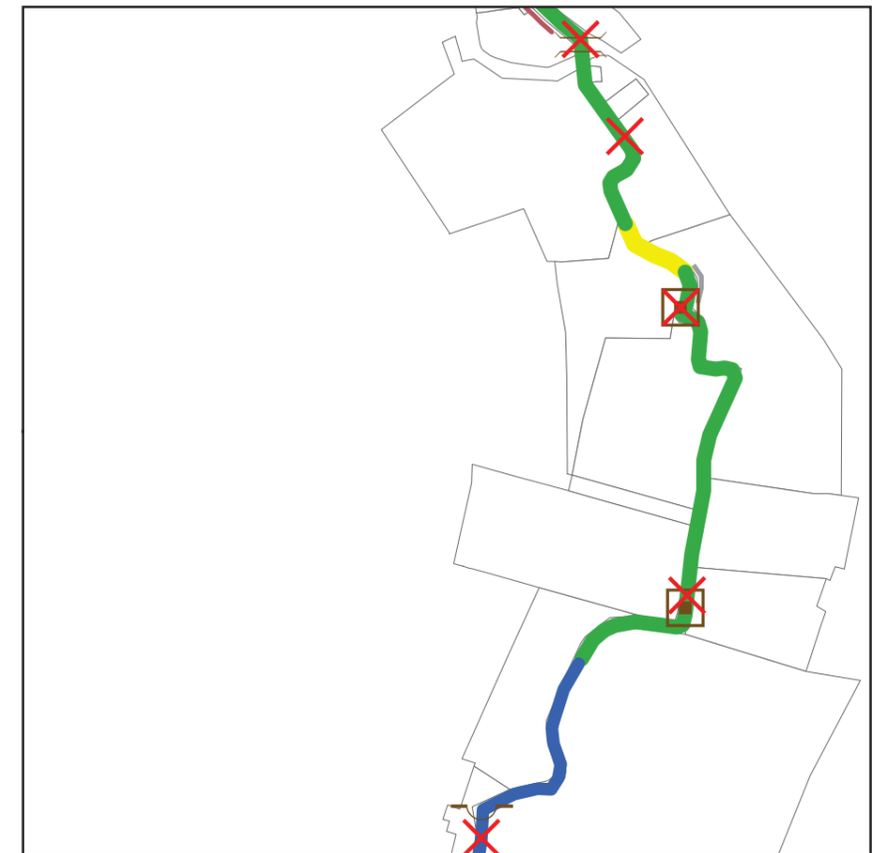
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⋄ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

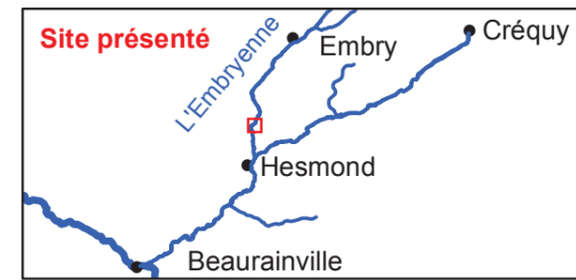
Partenaires



Février 2012

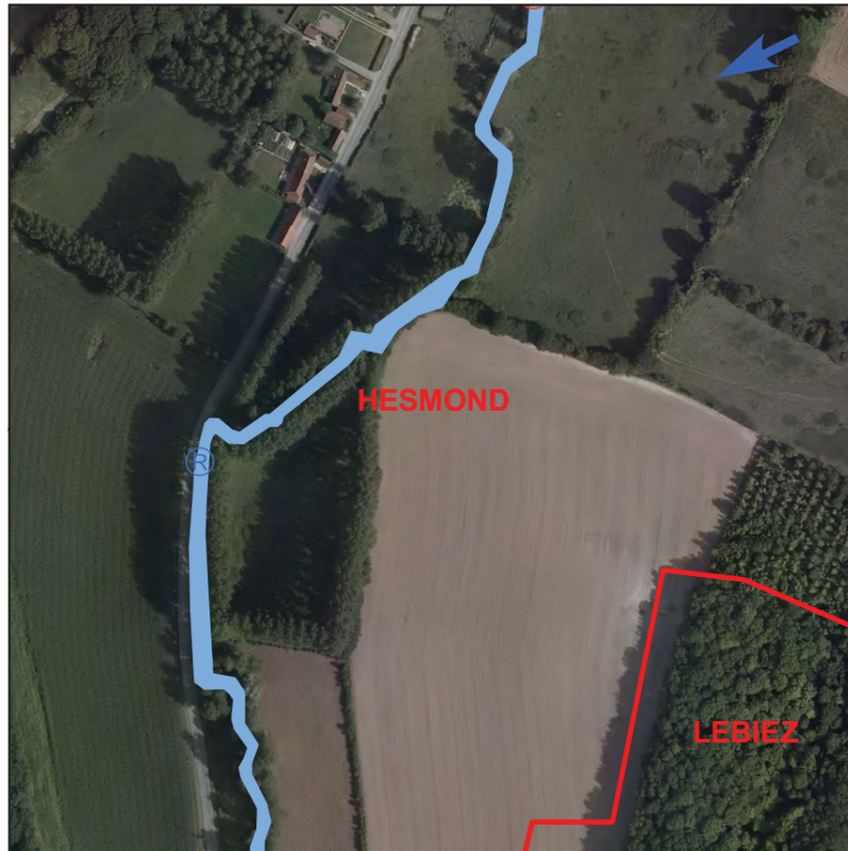


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°40

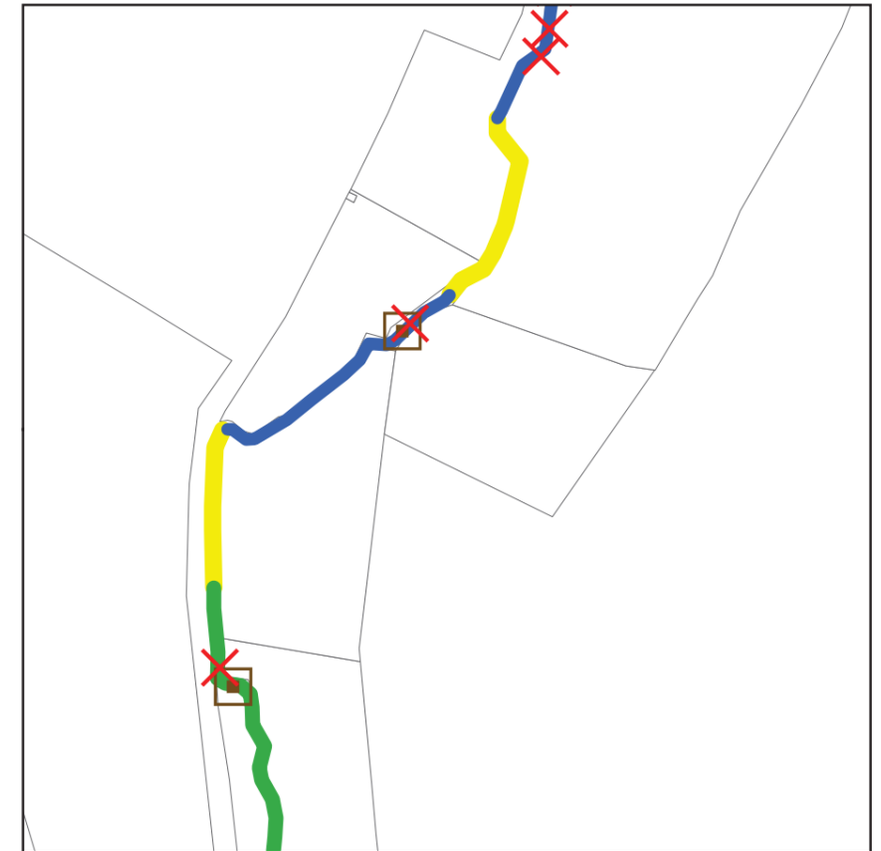
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚑ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

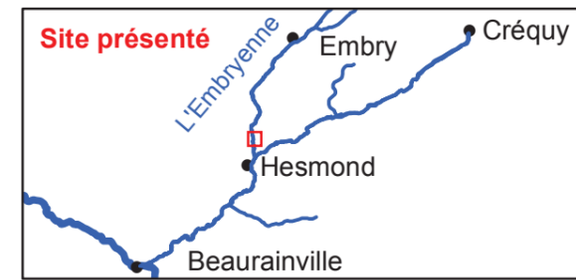
Partenaires



Février 2012

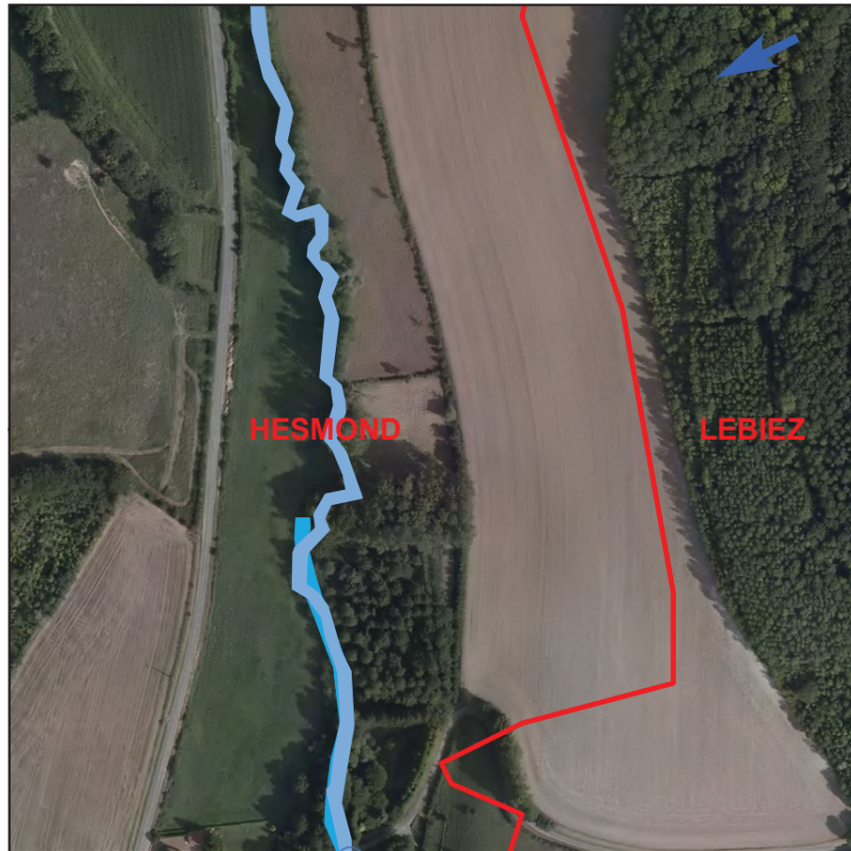


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

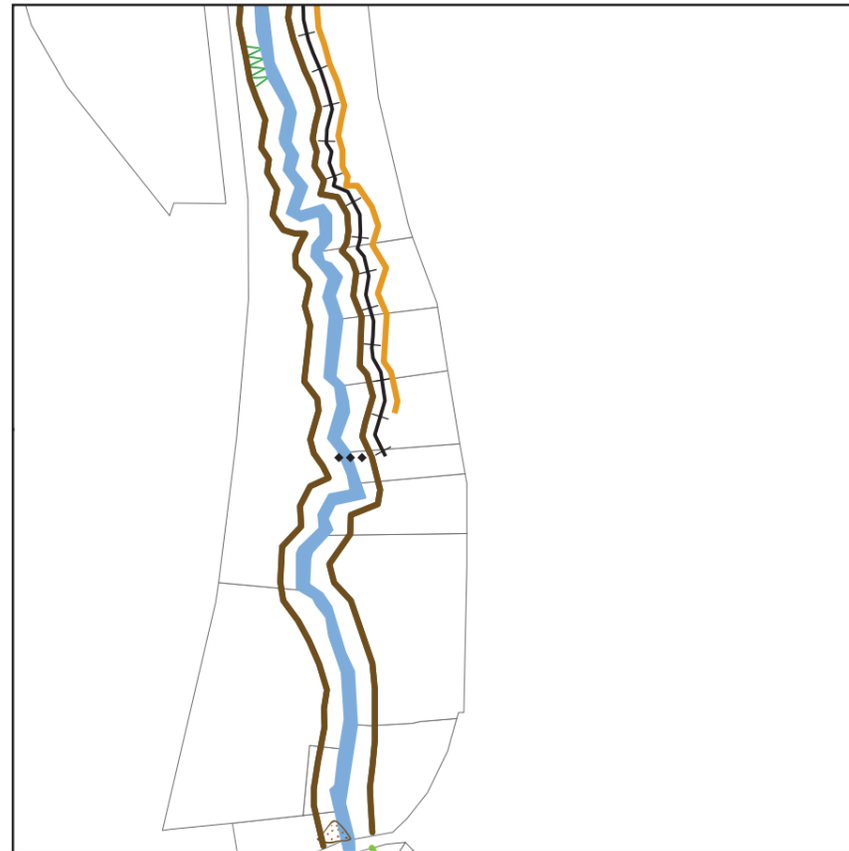


Carte n°41

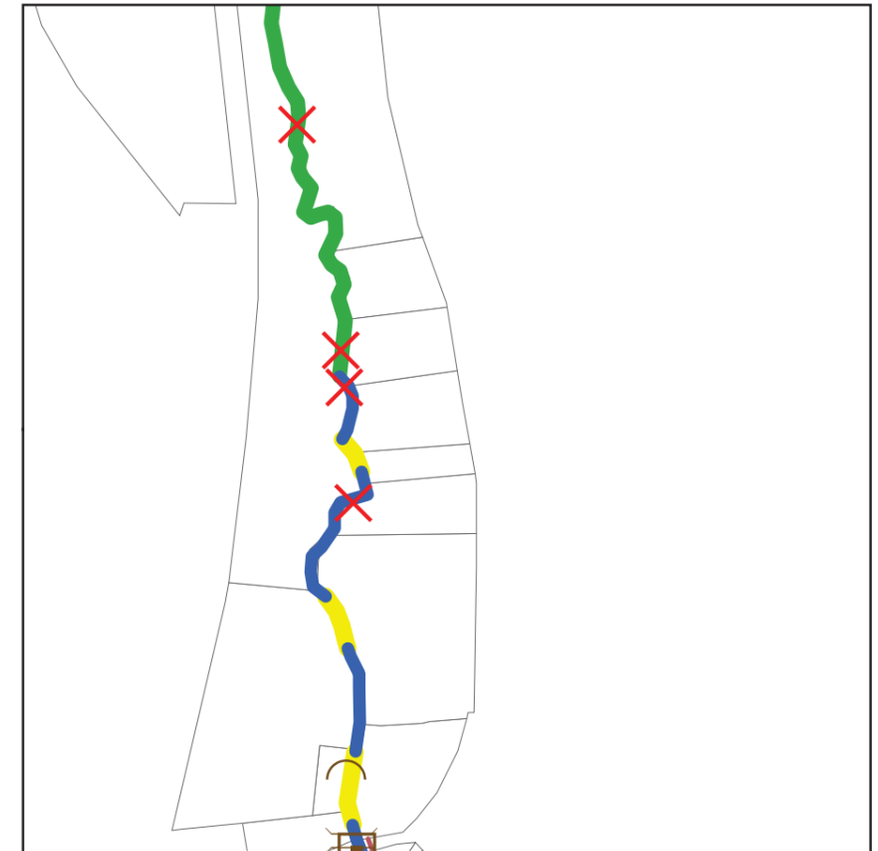
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➡ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➡ Glissement
- ♦♦♦ Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- ABREUVOIRS
- classique
- à pompe
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier



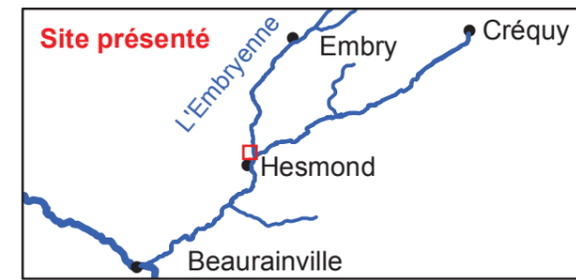
Partenaires



Février 2012

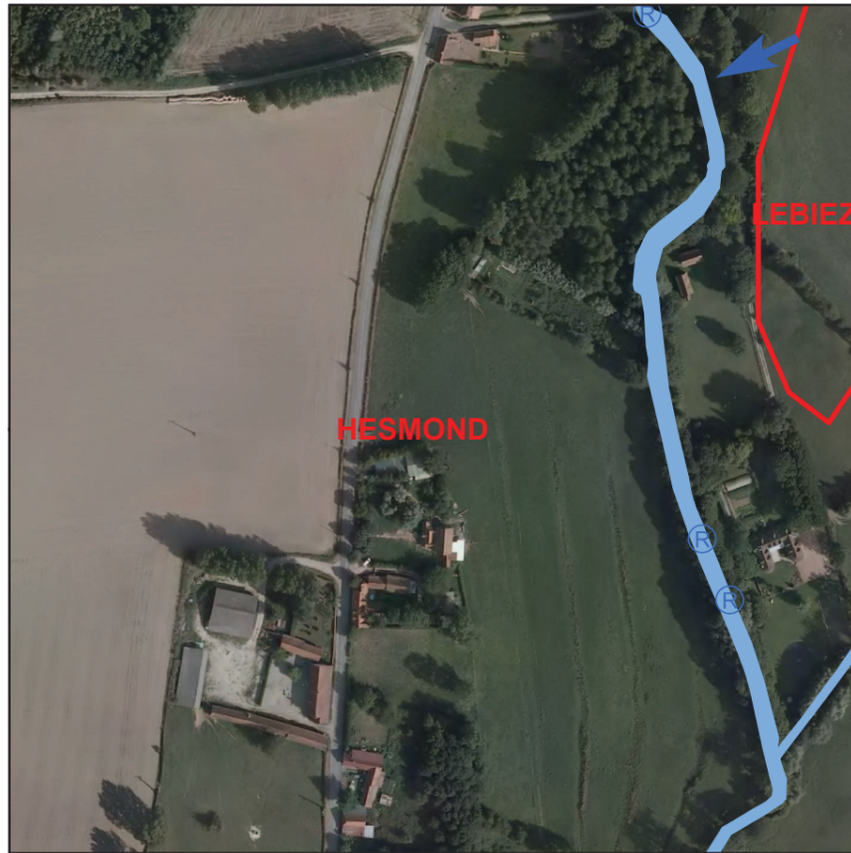


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise



Carte n°42

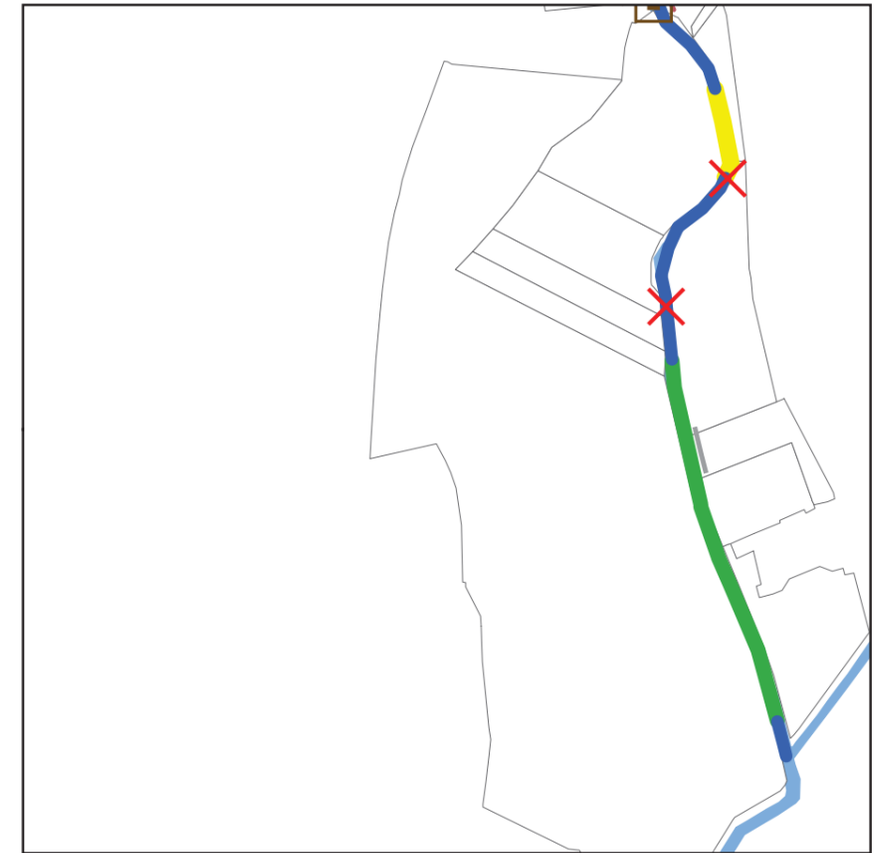
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- Ⓜ Dépot de tonte
- Ⓜ Traitement phytosanitaire
- Ⓜ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe
- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- Ⓜ Barrage
- Ⓜ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

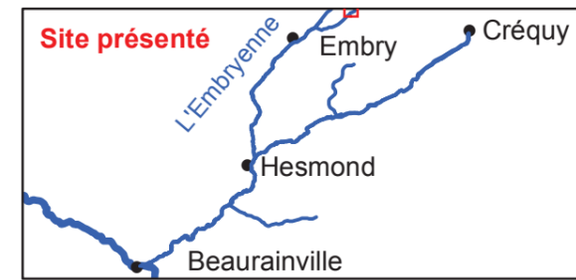
Partenaires



Février 2012

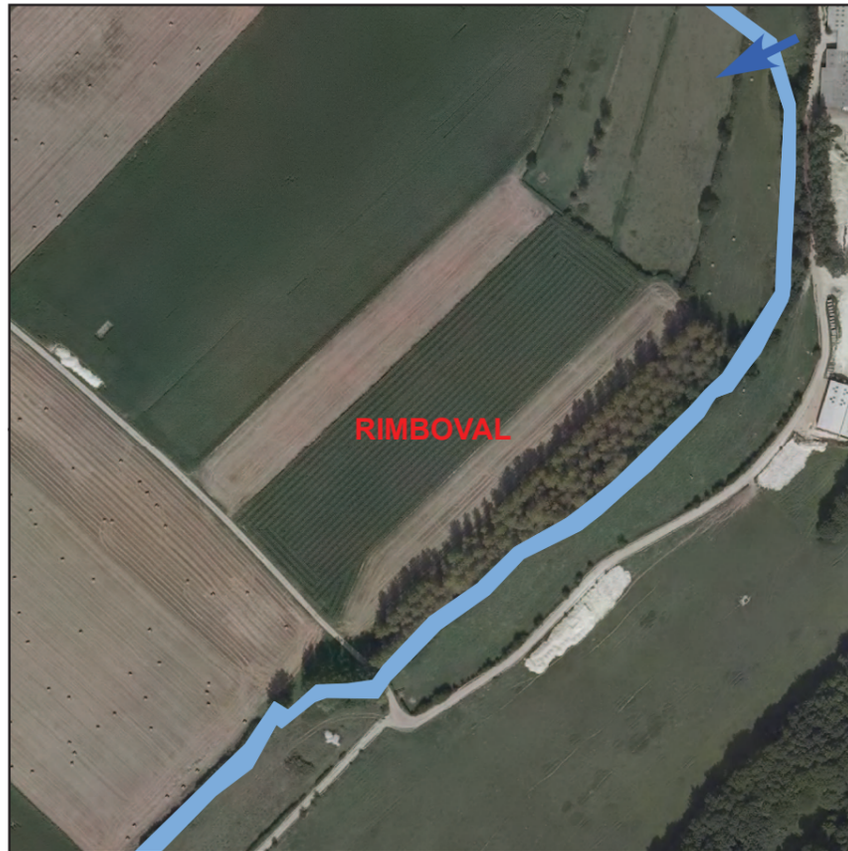


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

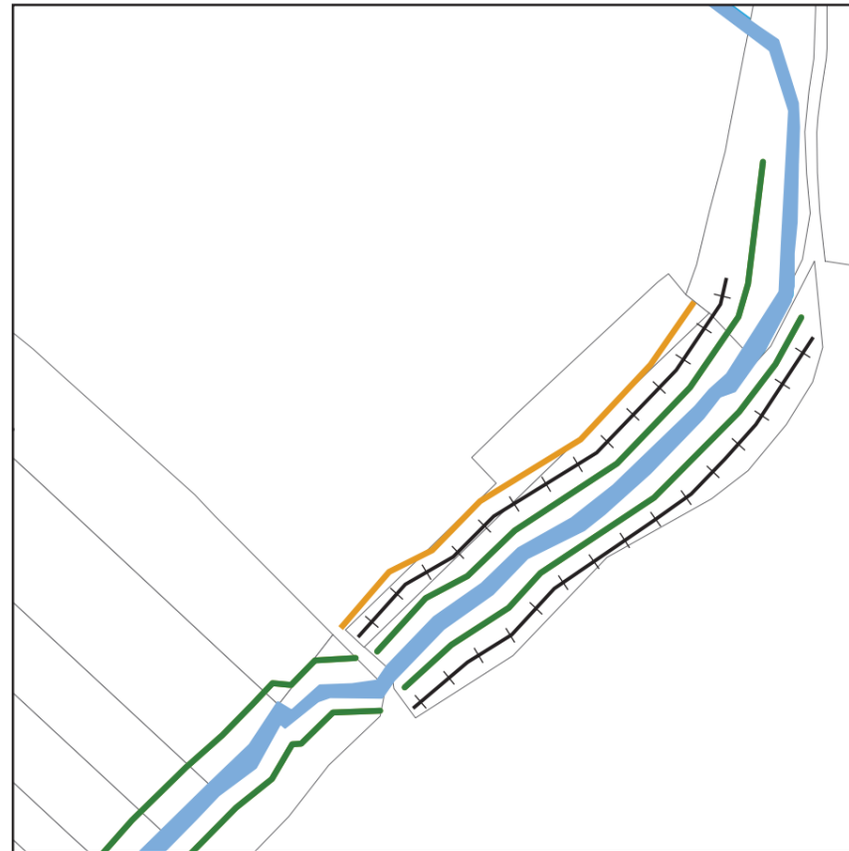


Carte n°43

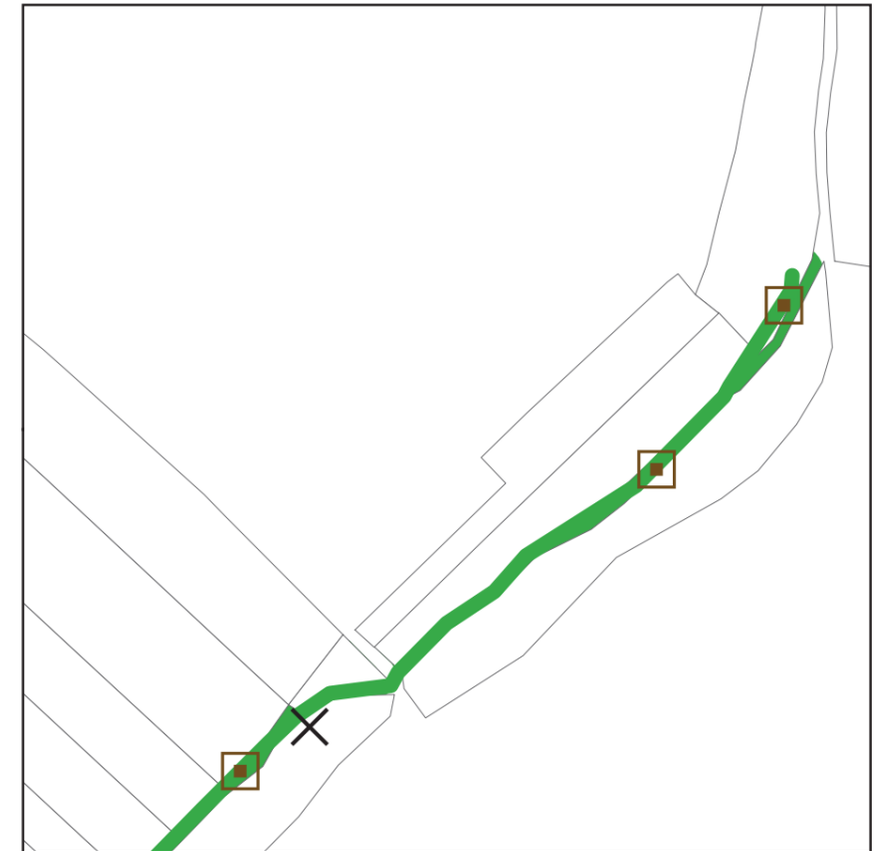
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓜ Rejet agricole
- Ⓜ Rejet non identifié
- Ⓜ Rejet domestique
- Ⓜ Rejet pluvial
- Ⓜ Rejet d'étang
- Ⓜ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- Ⓜ Dépot de tonte
- Ⓜ Traitement phytosanitaire
- Ⓜ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe
- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- Ⓜ Barrage
- Ⓜ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

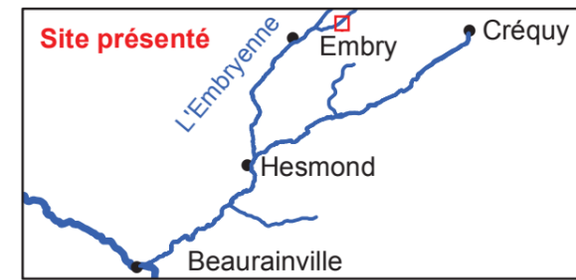
Partenaires



Février 2012

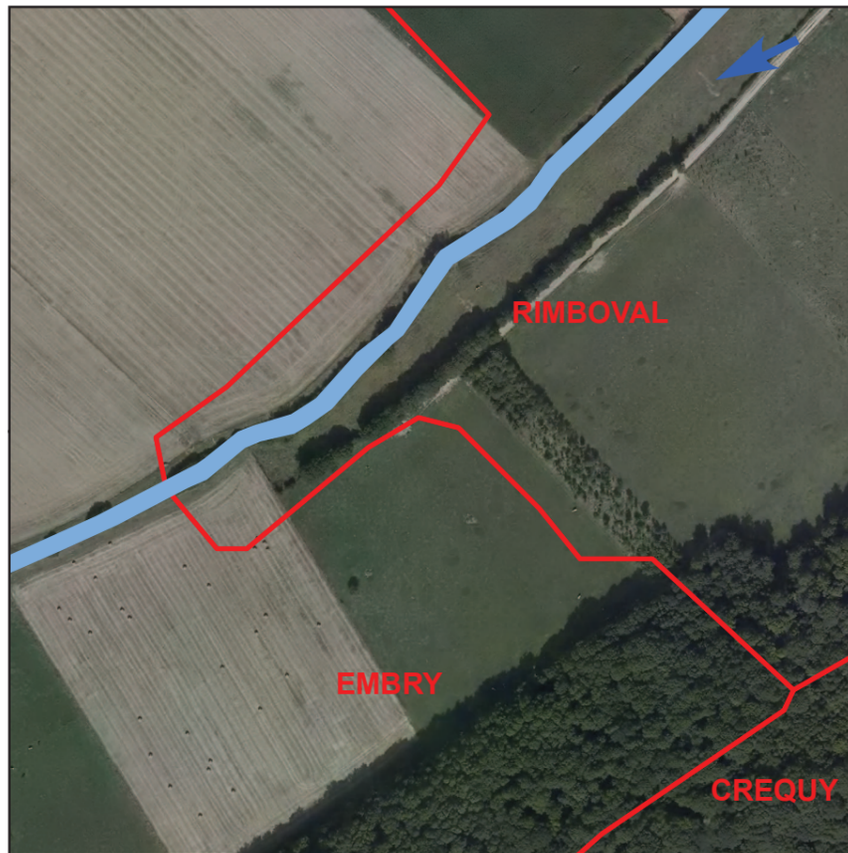


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

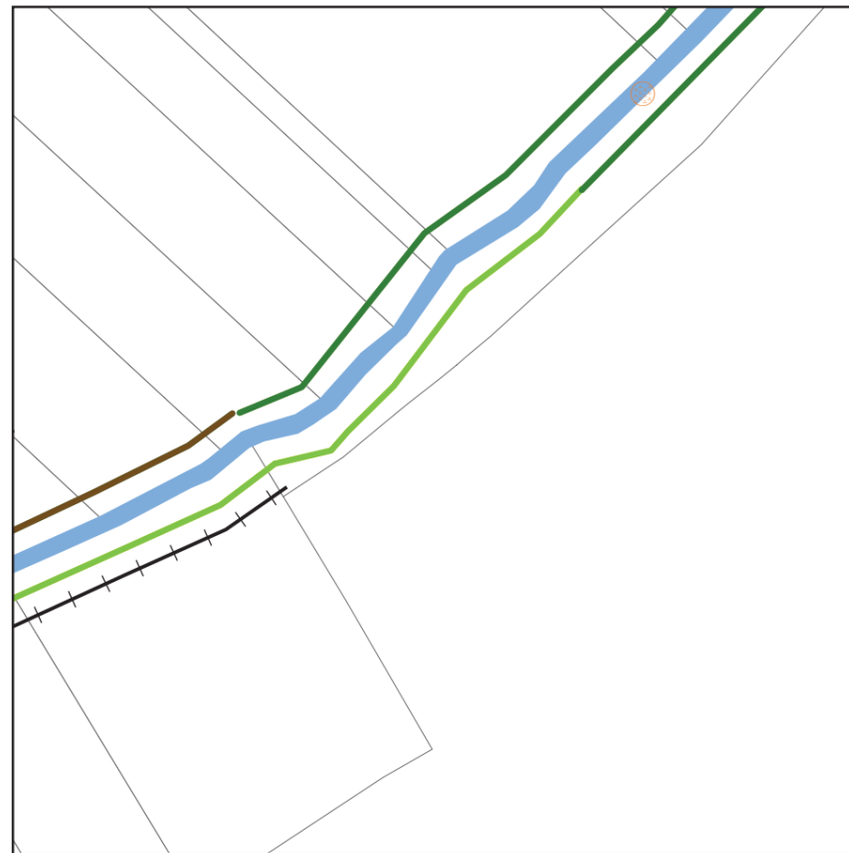


Carte n°44

Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓜ Rejet agricole
- Ⓜ Rejet non identifié
- Ⓜ Rejet domestique
- Ⓜ Rejet pluvial
- Ⓜ Rejet d'étang
- Ⓜ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- Ⓜ Dépot de tonte
- Ⓜ Traitement phytosanitaire
- Ⓜ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe
- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- Ⓜ Barrage
- Ⓜ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier



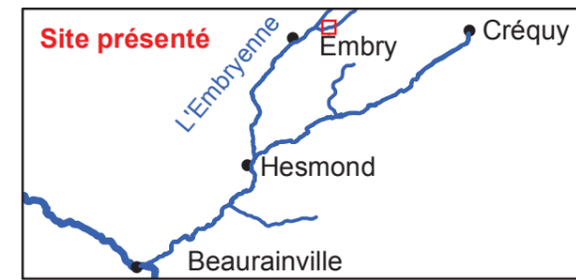
Partenaires



Février 2012



Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

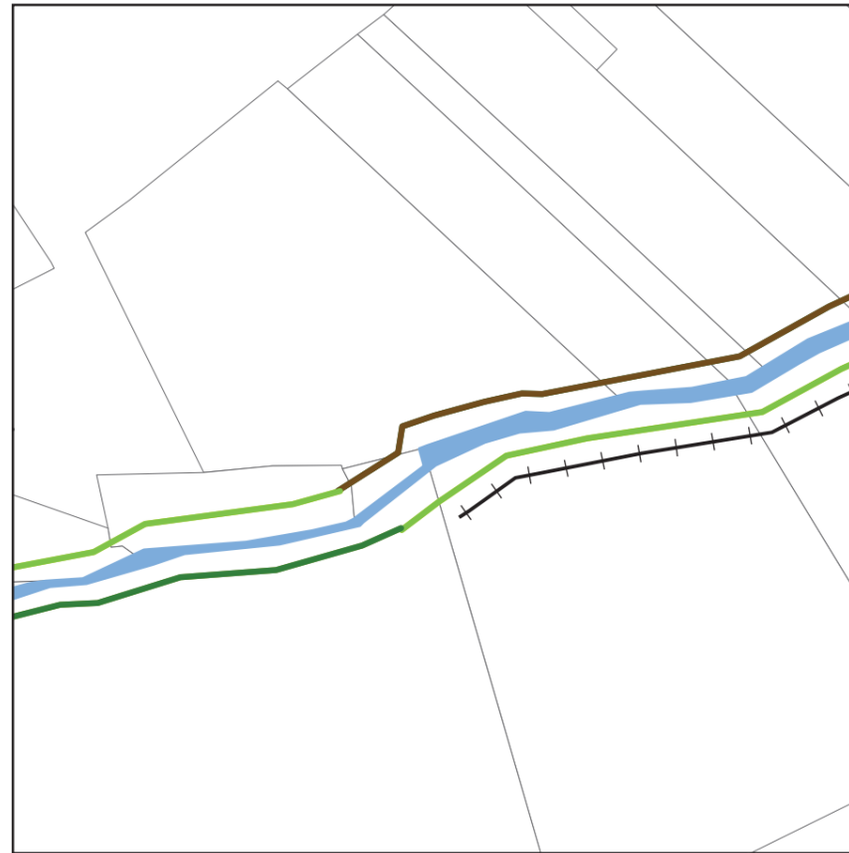


Carte n°45

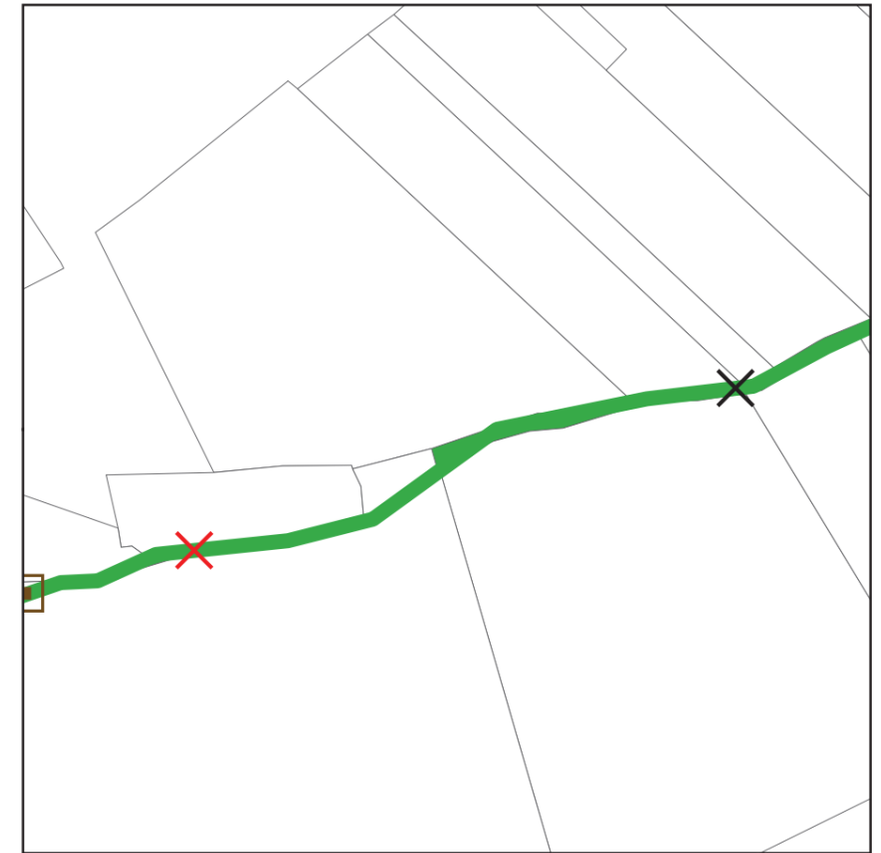
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe
- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier



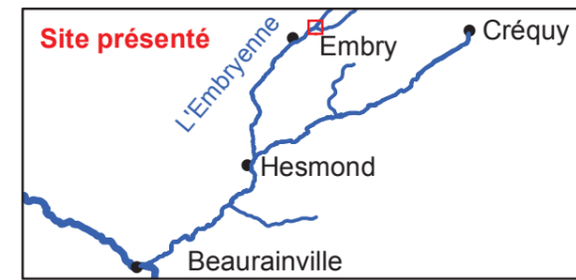
Partenaires



Février 2012

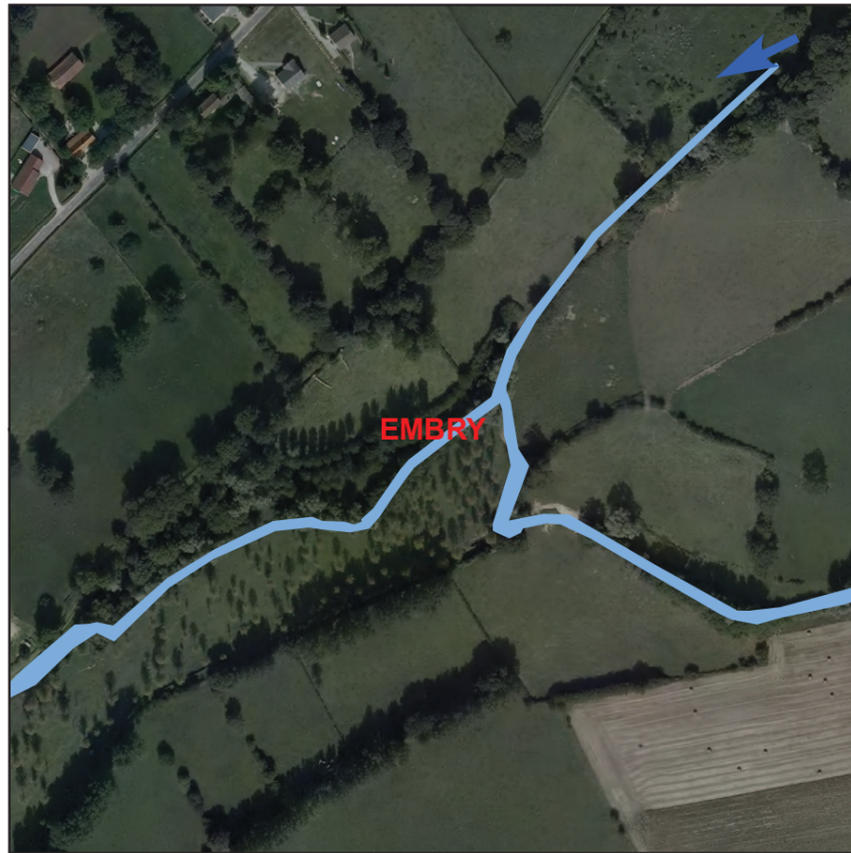


Etat des lieux et diagnostic du bassin versant de la Créquoise

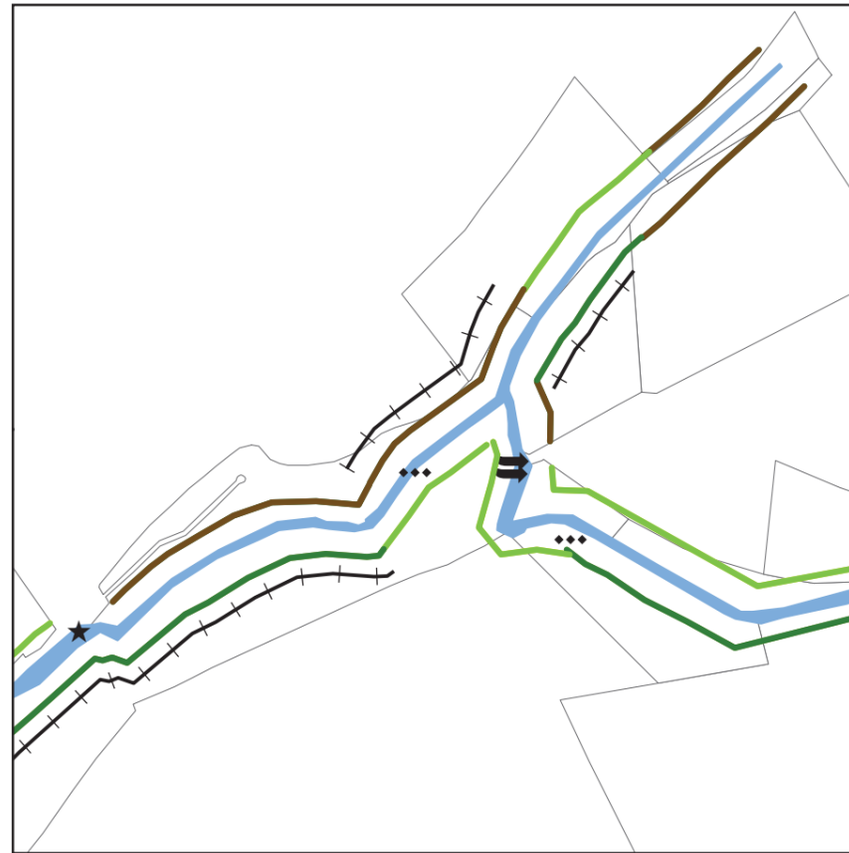


Carte n°46

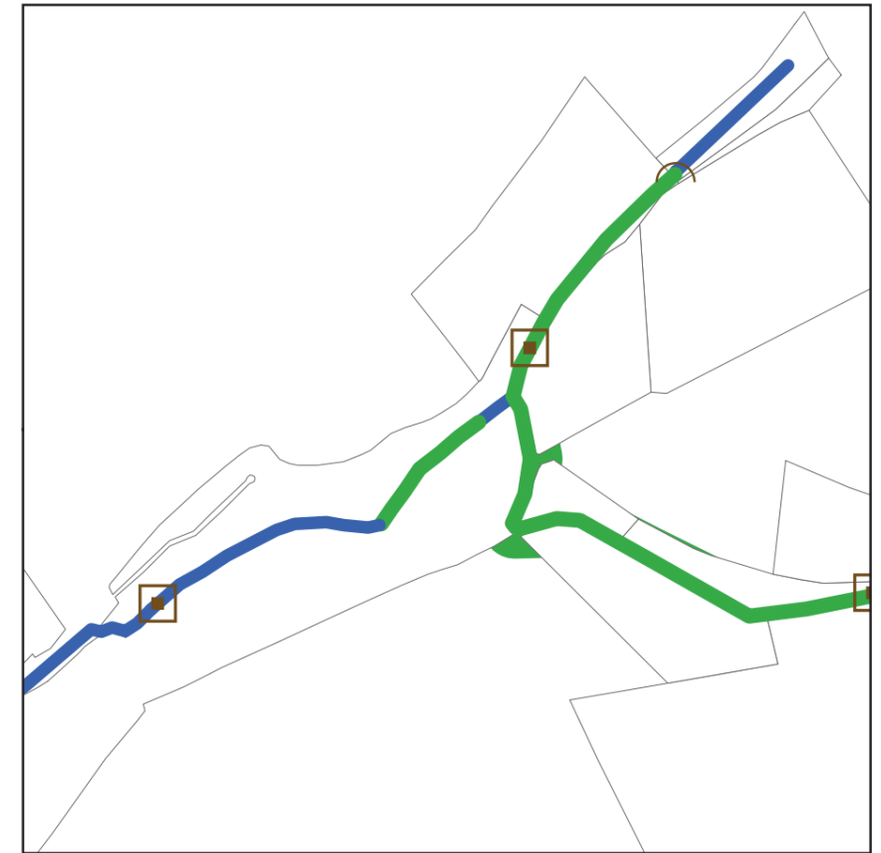
Lit majeur



Berges et ripisylve



Lit mineur et habitats piscicoles



- Ⓡ Rejet agricole
- Ⓡ Rejet non identifié
- Ⓡ Rejet domestique
- Ⓡ Rejet pluvial
- Ⓡ Rejet d'étang
- Ⓟ pompage

➔ Sens du courant

- ★ Rats musqués
- ➔ Glissement
- *** Erosion bovine
- Autre
- Densité forte de ripisylve
- Densité moyenne de ripisylve
- Densité faible de ripisylve
- ⚠ Dépot de tonte
- ⊙ Traitement phytosanitaire
- ⚡ Espèces herbacées
- Espèces invasives
- Espèces inadaptées
- Clôture barbelée
- Clôture électrique

- ABREUVOIRS**
- classique
- à pompe
- ✗ Embâcle
- ✗ Source d'embâcle
- gué
- ⊠ Barrage
- ⊠ Seuil
- ⌒ Passerelle
- Pont
- Autre
- Béton
- Génie végétal
- Palplanche
- Pierre
- Tôle
- FACIES**
- plat lent
- plat rapide
- radier

0 50 100 m 1:3 500
Précision de +/- 15 m

Partenaires



Février 2012



PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

CREQUOISE et AFFLUENTS

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Entretien écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

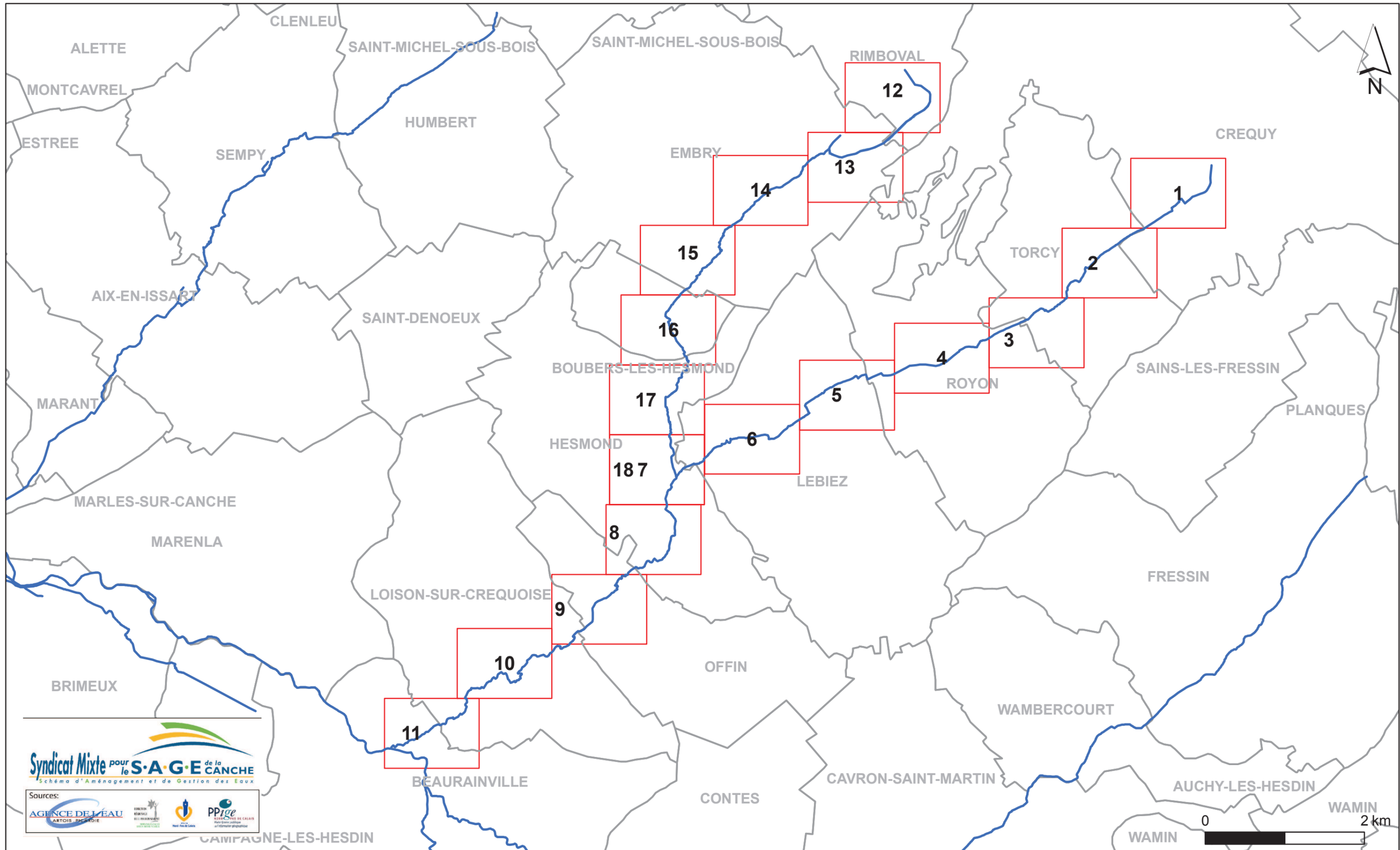
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Plan de gestion d'entretien léger sur le bassin versant de la Créquoise

Tableau d'assemblage des cartes



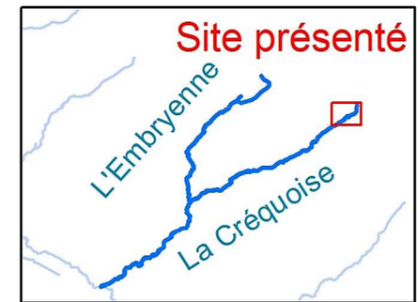
Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CANCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Sources:
AGENCE DE L'EAU ARTOIS PICARDIE
DIRECTION DÉPARTEMENTALE DU TERRITOIRE DE LA SOMME
PPAGE
Région de Picardie
Mairie de Cambrai

Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : CREQUY - TORCY

Carte n° 1



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

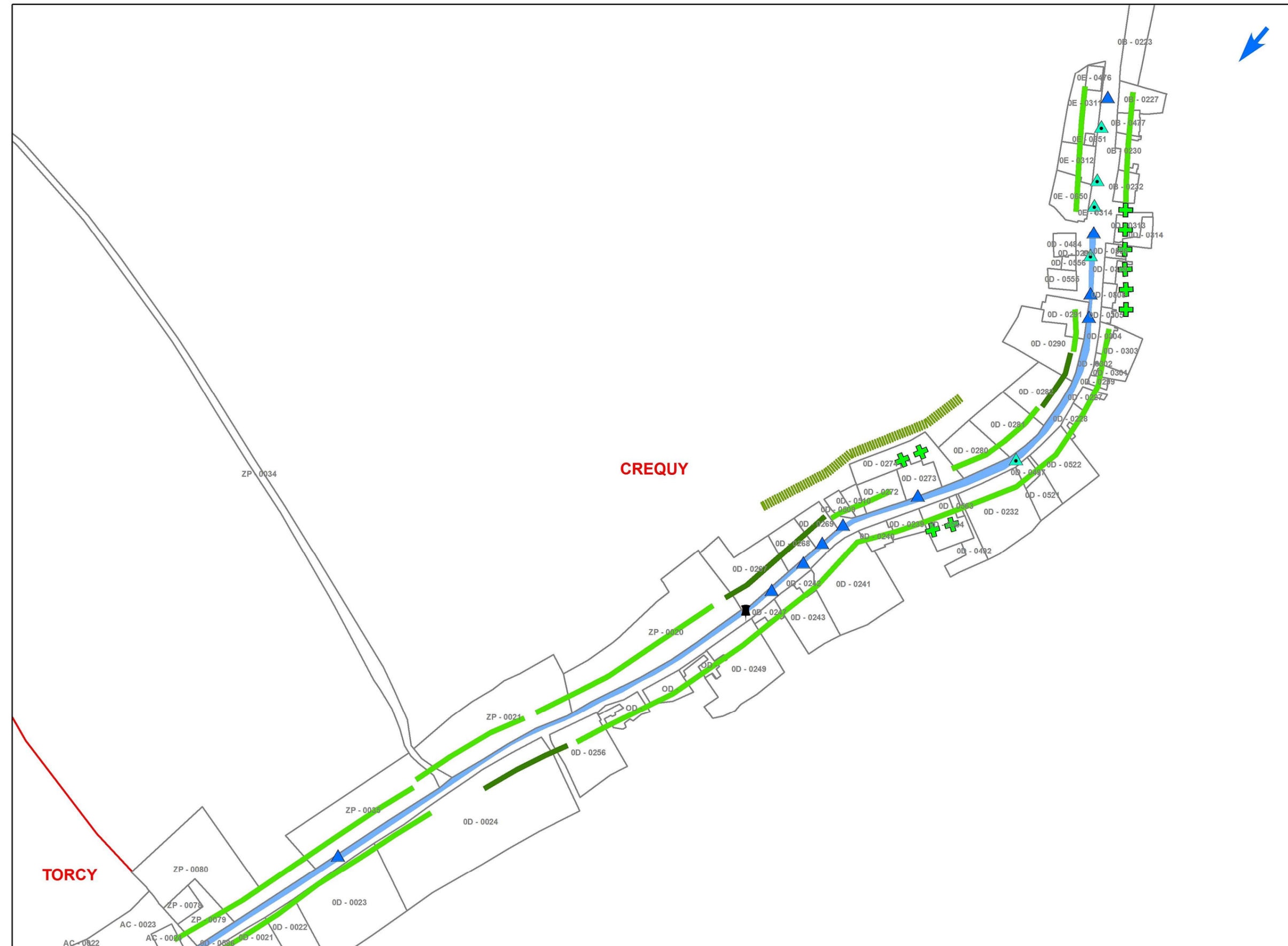
- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

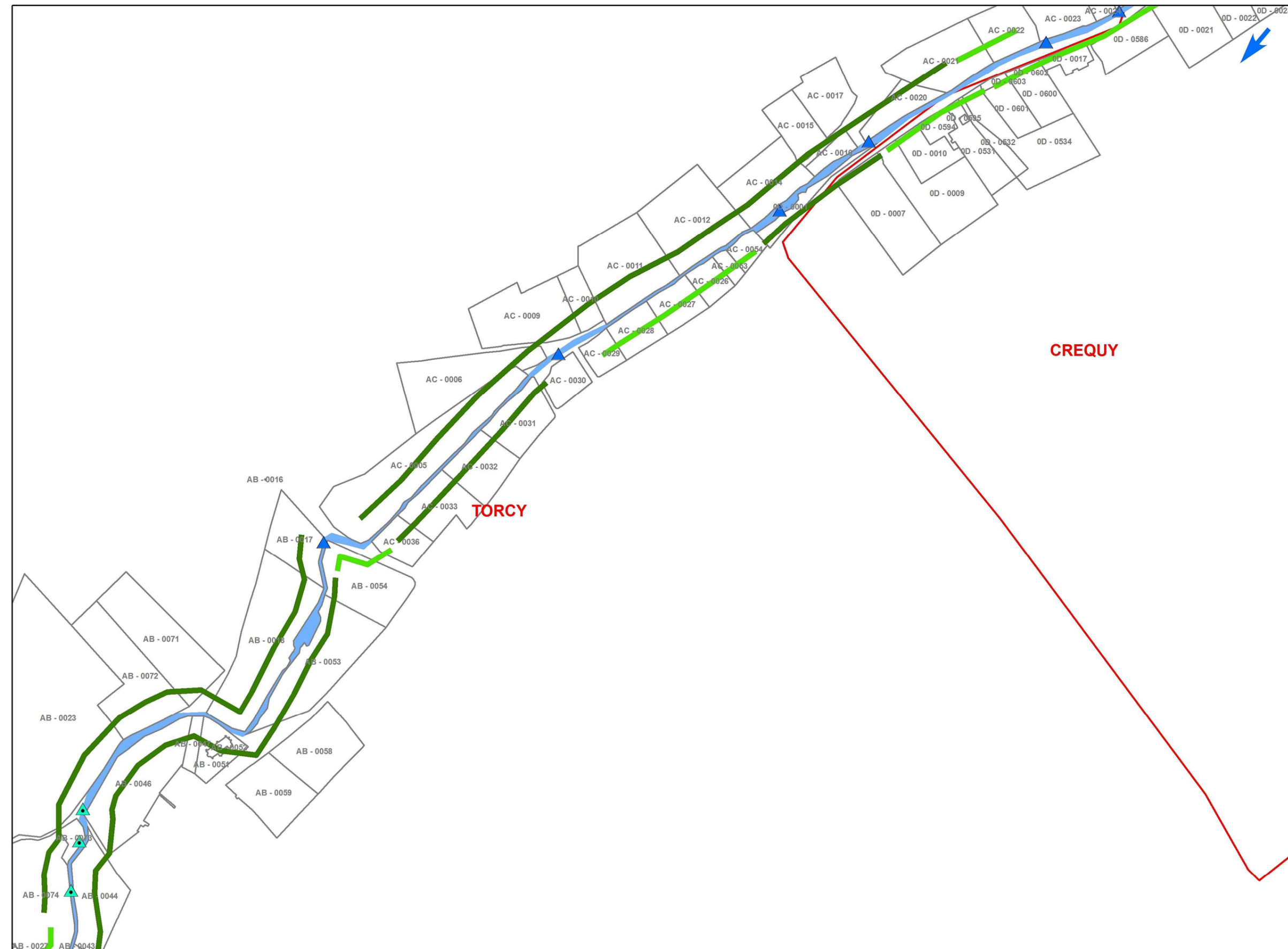
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : CREQUY - TORCY

Carte n° 2



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

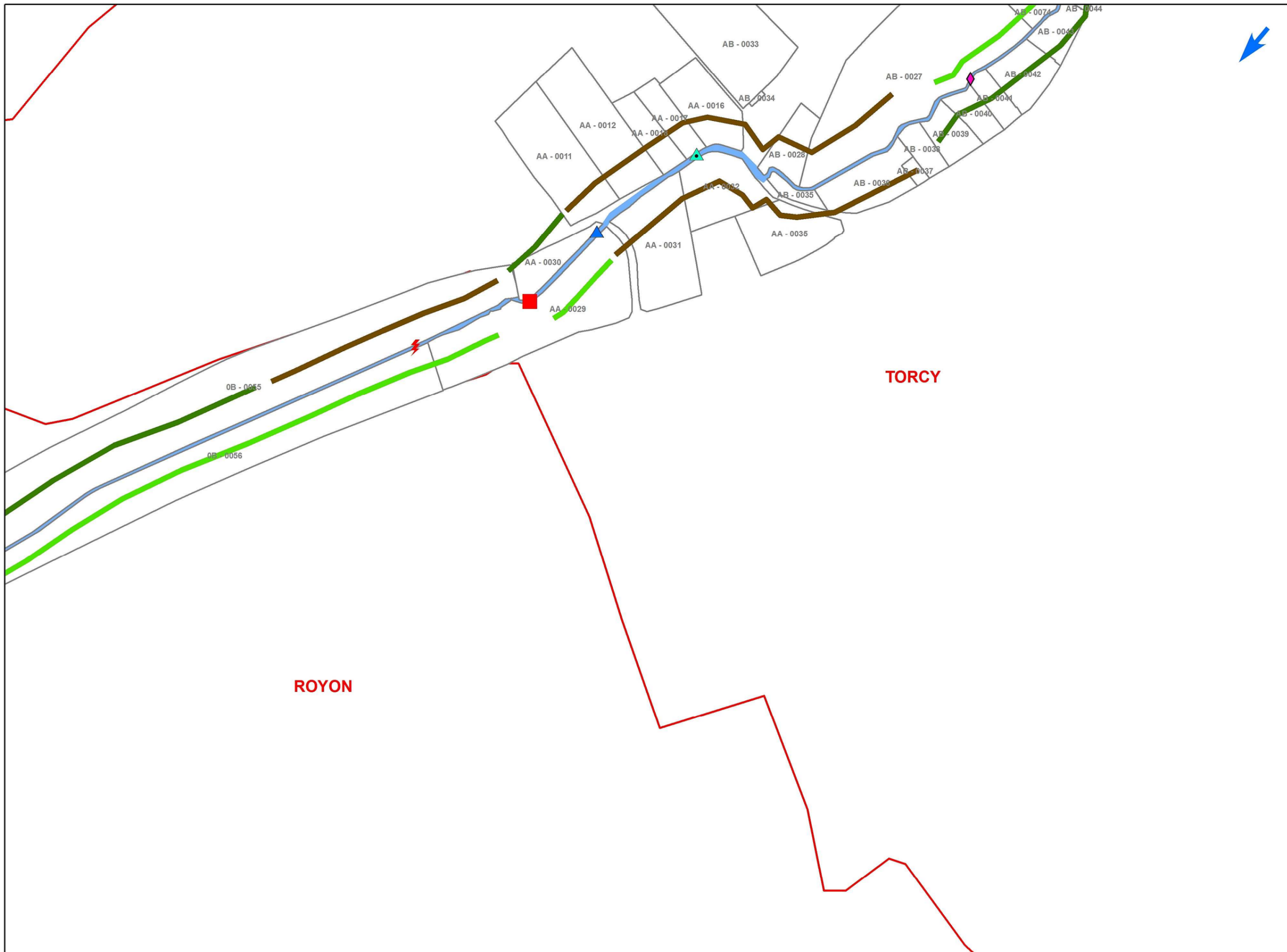
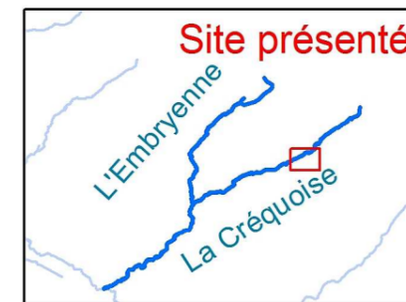
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Commune : TORCY - ROYON

Carte n° 3



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

ROYON

TORCY

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Commune : ROYON

Carte n° 4



TORCY

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

Entretien urbain

Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



Sources:

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

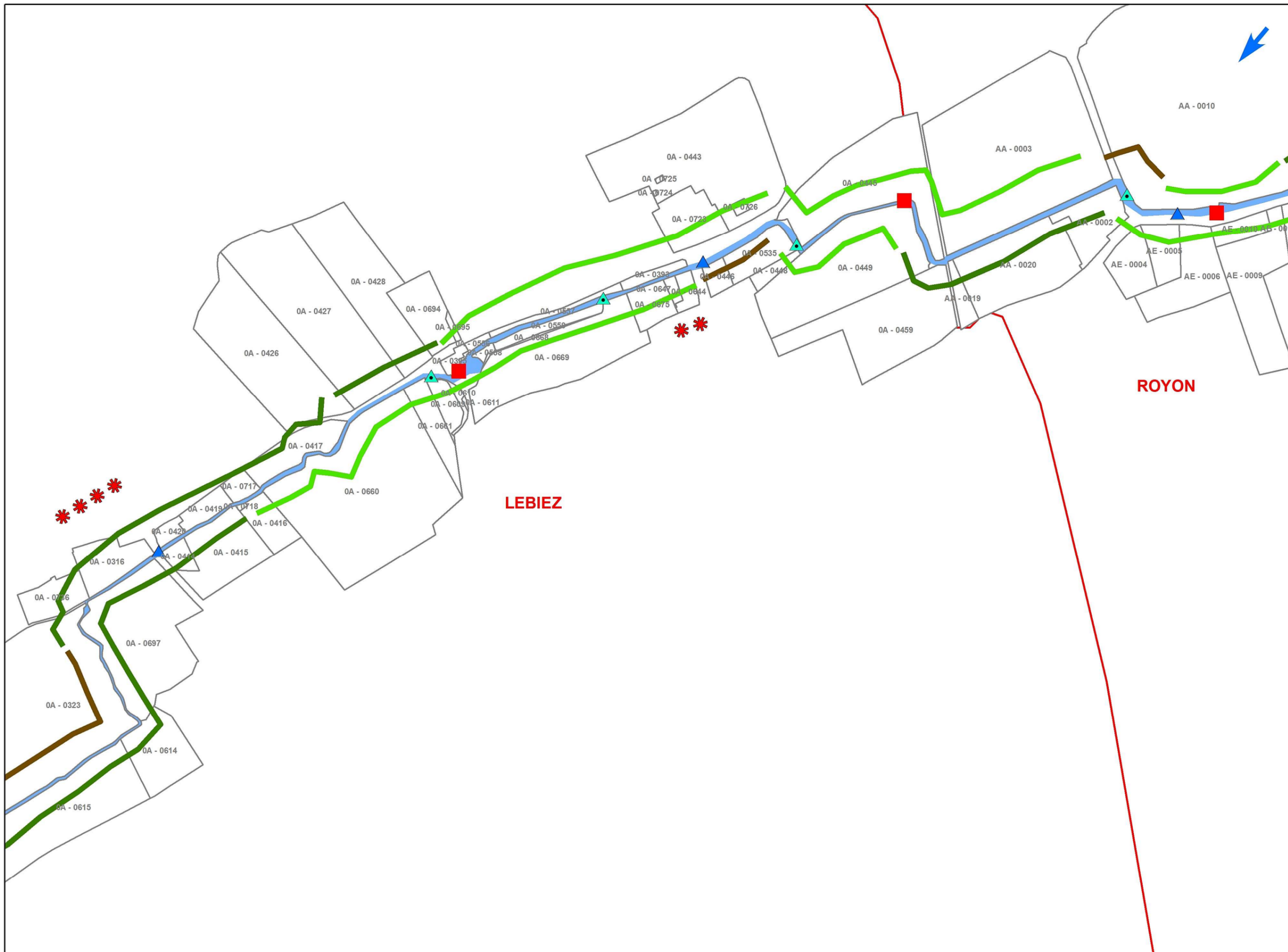
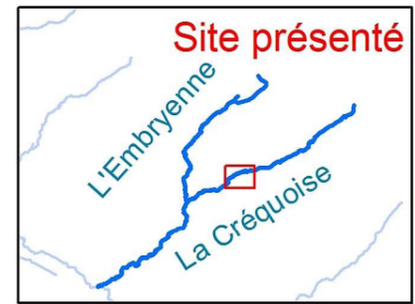
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : ROYON - LEBIEZ

Carte n° 5



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

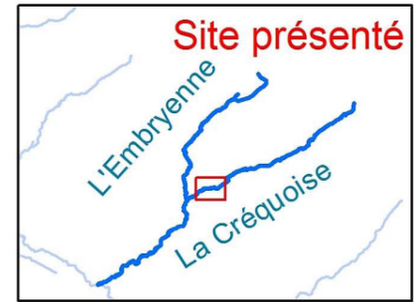
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Commune : LEBIEZ

Carte n° 6



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

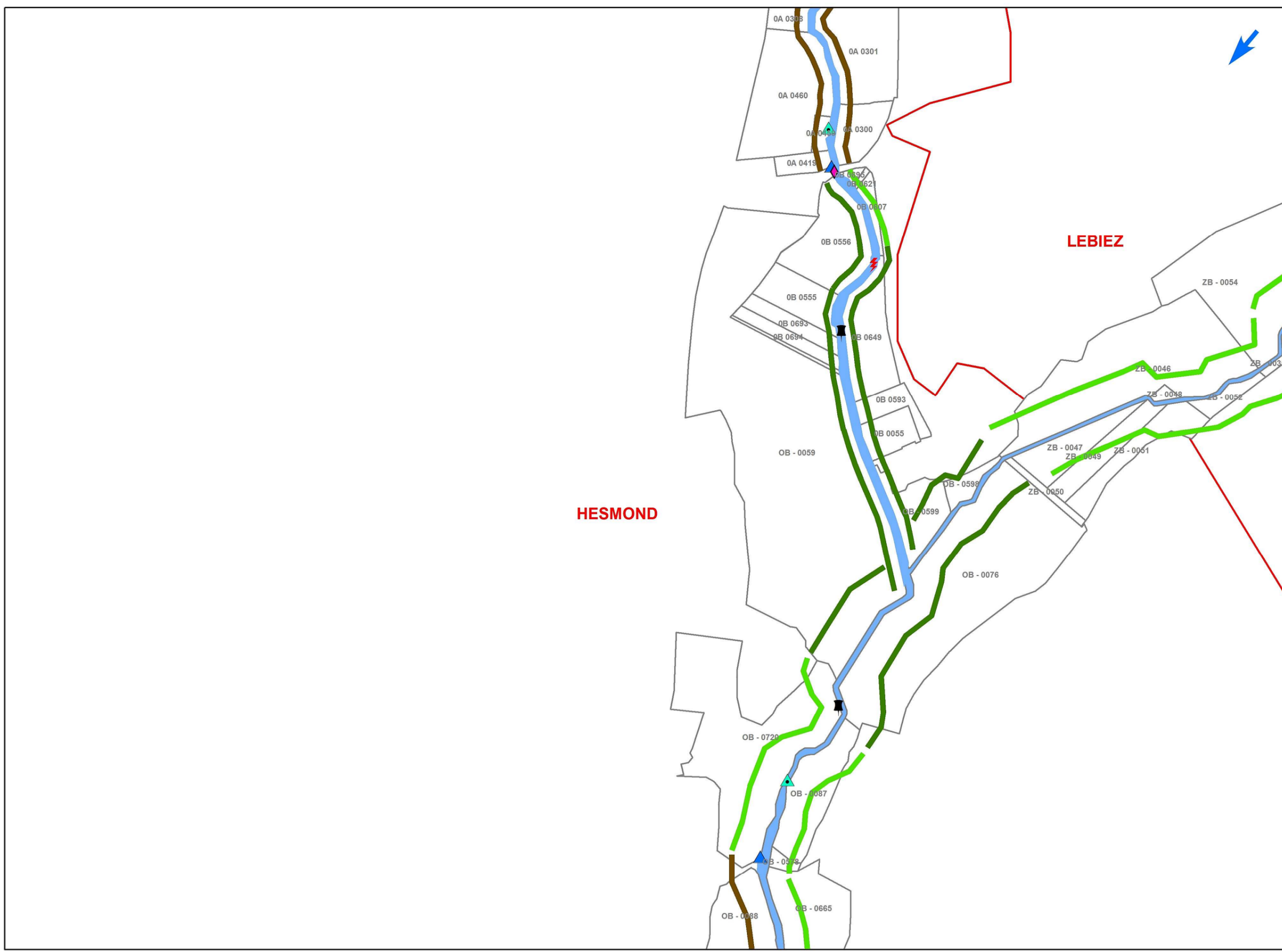
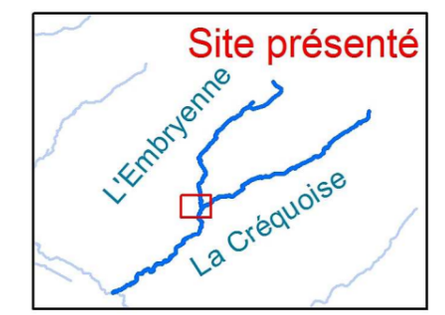
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : LEBIEZ - HESMOND

Carte n° 7



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse
- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

- ### Embâcles
- A surveiller
 - Gênant

- ### Entretien des aménagements :
- Génie végétal

- ### Lutte contre les espèces invasives :
- Balsamine
 - Renouée du Japon

- ### Entretien ripisylve :
- Important
 - Moyen
 - Faible
 - Faucardage
 - Parcelle
 - Cours d'eau
 - COMMUNE

Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : HESMOND - OFFIN

Carte n° 8



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

Entretien urbain

Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



OFFIN

HESMOND



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :

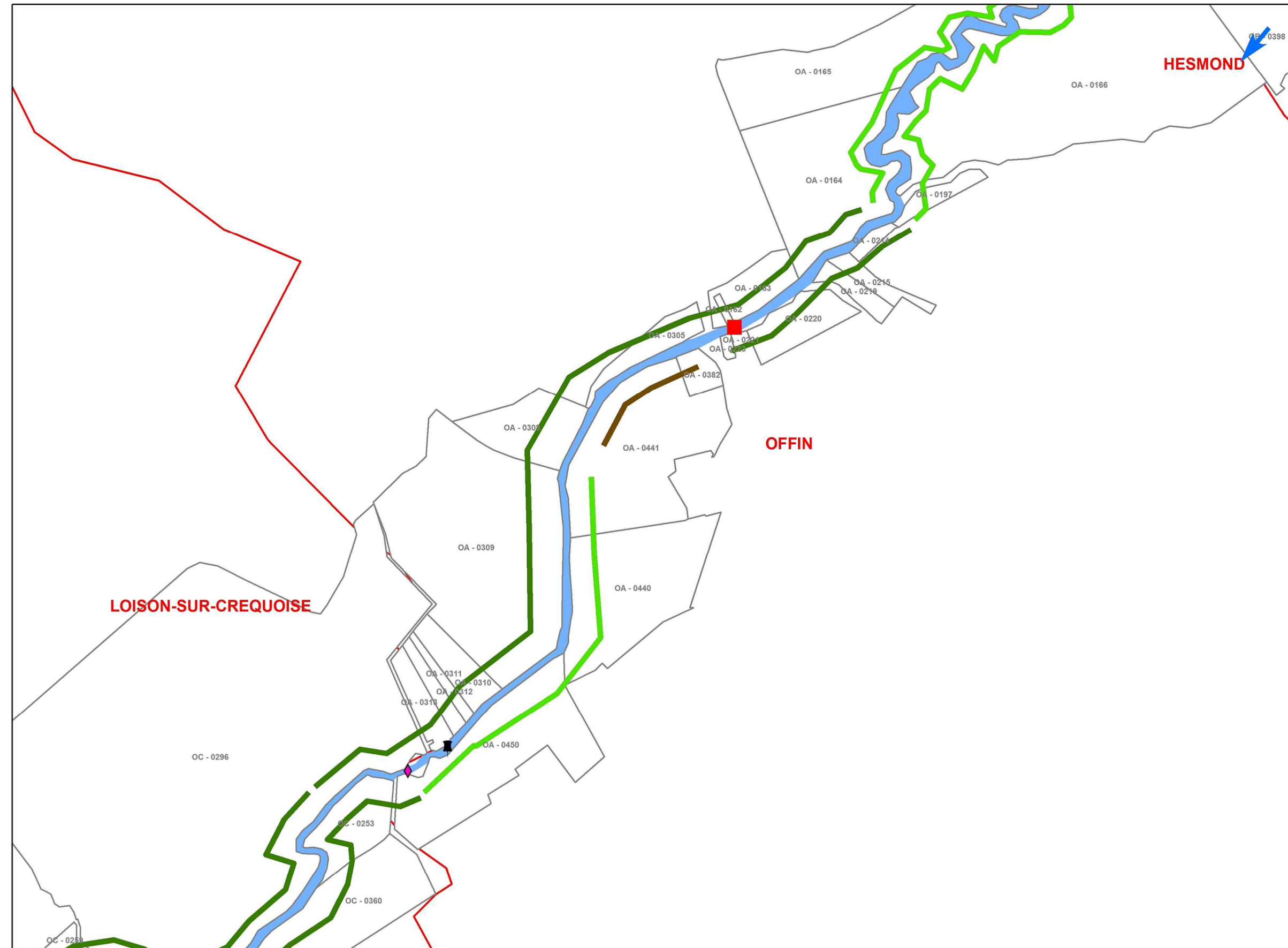
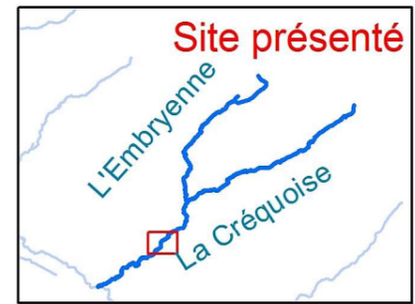


Janvier 2012

Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : OFFIN - LOISON-SUR-CREQUOISE

Carte n° 9



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

LOISON-SUR-CREQUOISE

OFFIN

HESMOND

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

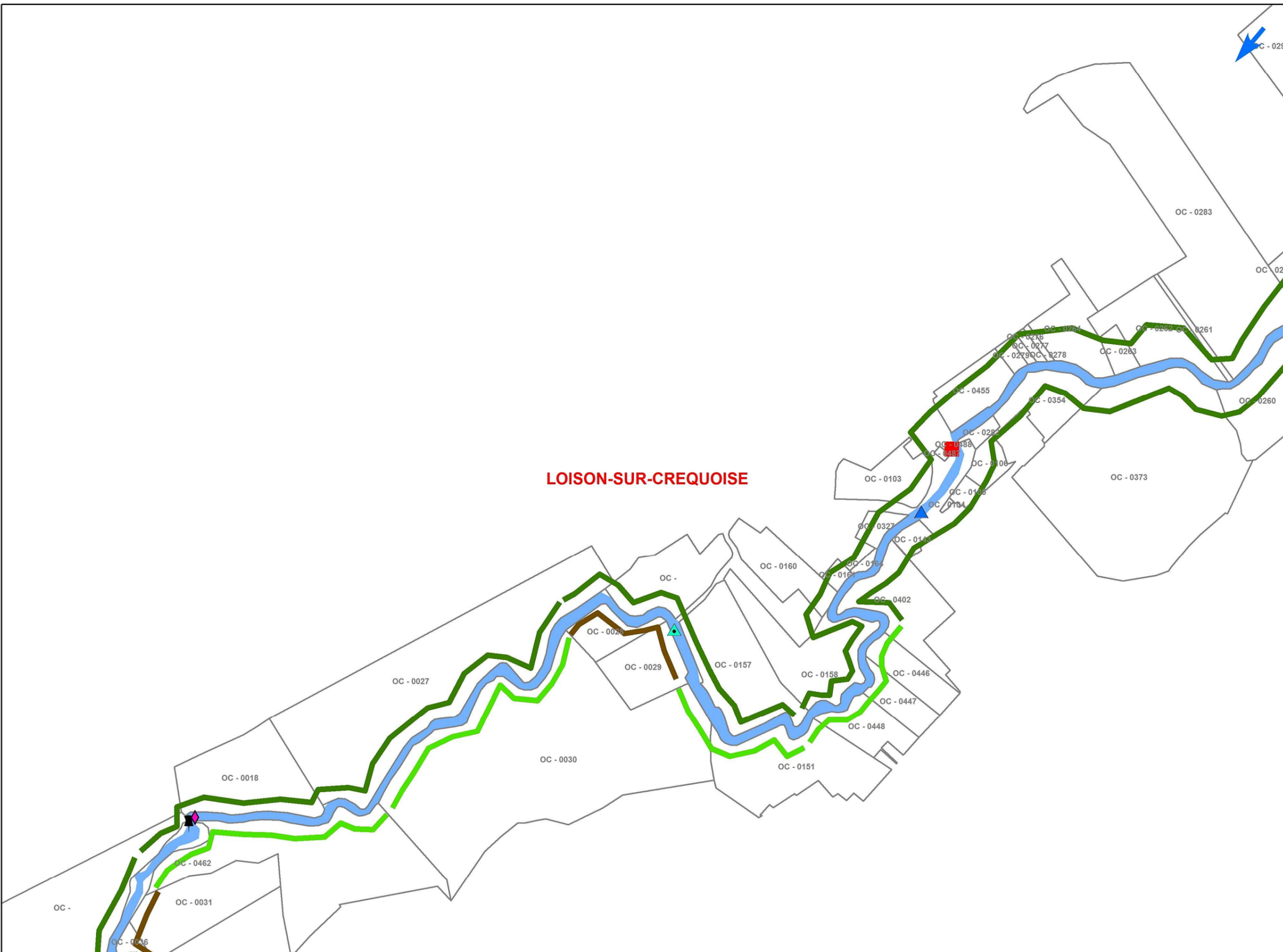
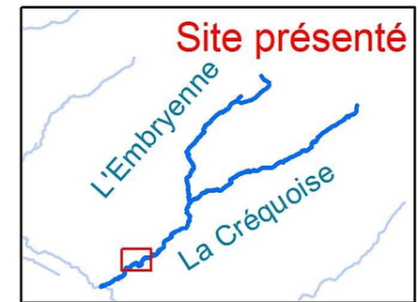
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : LOISON-SUR-CREQUOISE

Carte n° 10



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

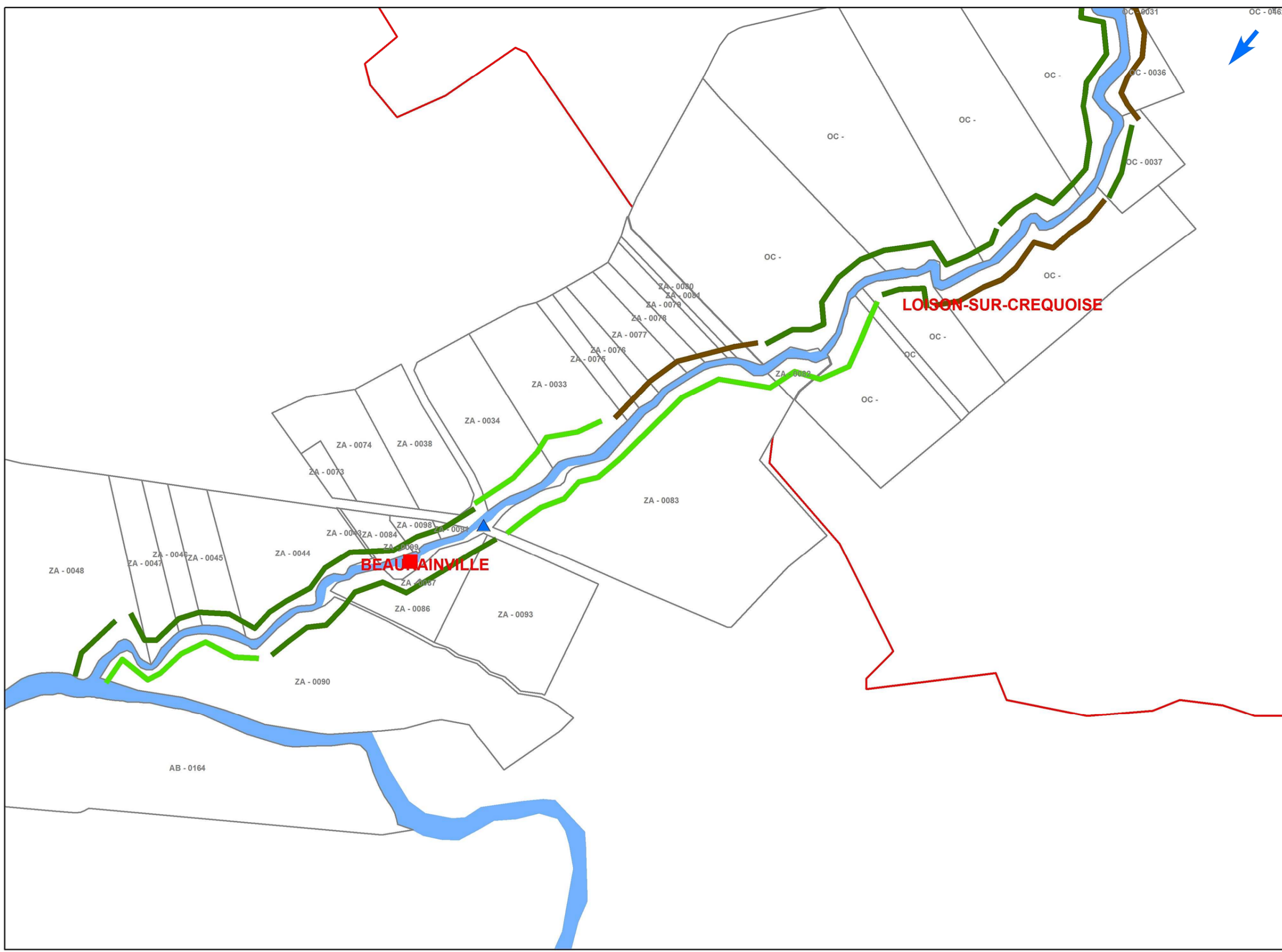
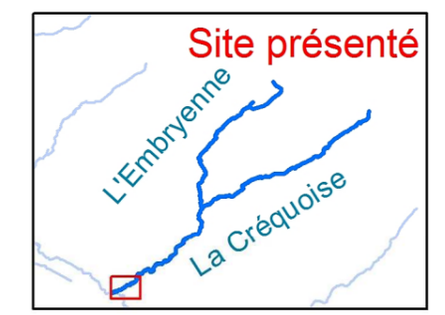
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : LOISON-SUR-CREQUOISE - BEAURAINVILLE

Carte n° 11



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

- ### Embâcles
- A surveiller
 - Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal
- Lutte contre les espèces invasives :**
- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : RIMBOVAL - EMBRY

Carte n° 12



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

Entretien urbain

Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible

Faucardage

Parcelle

Cours d'eau

COMMUNE



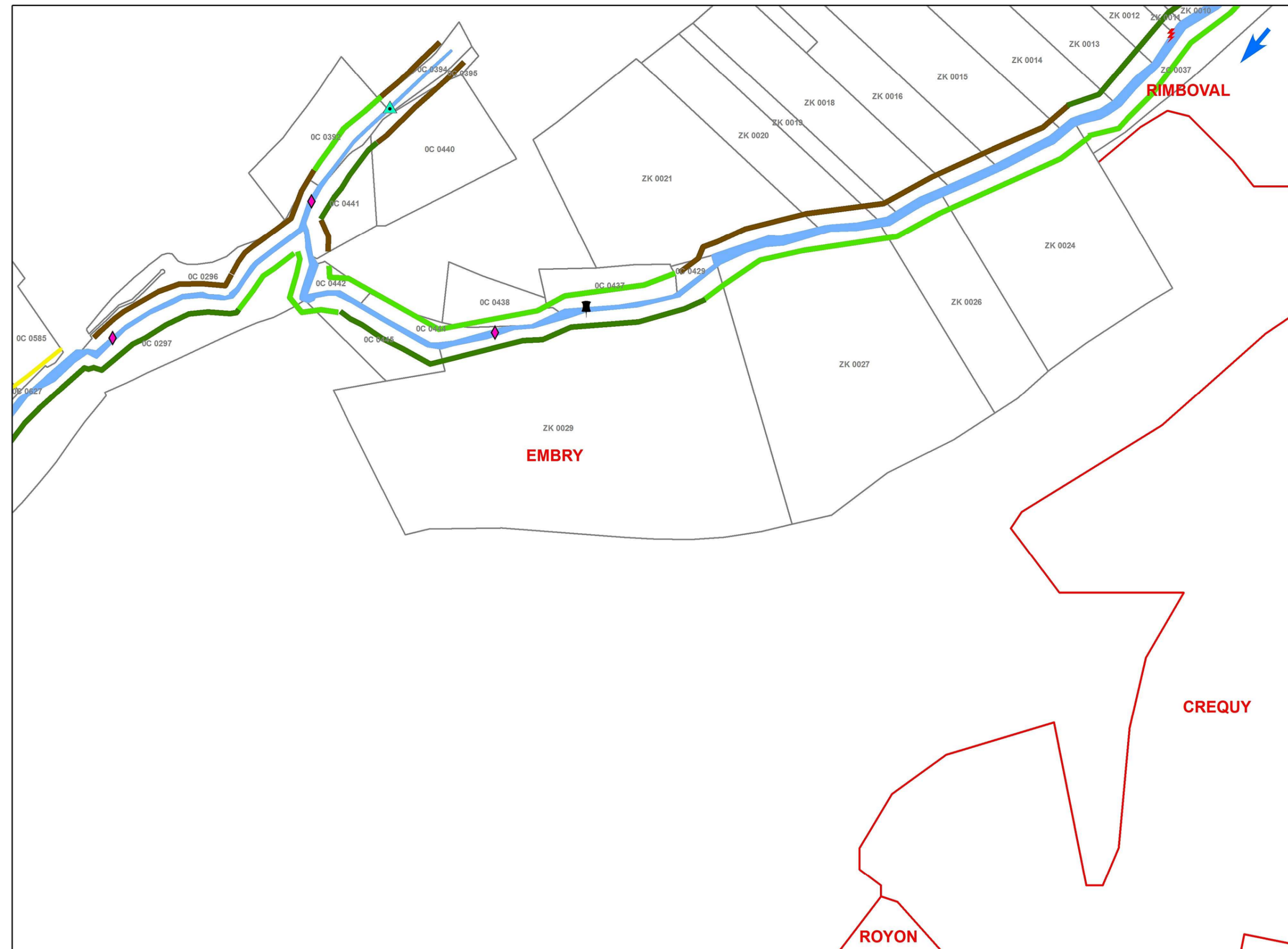
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : RIMBOVAL - EMBRY

Carte n° 13



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse
- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

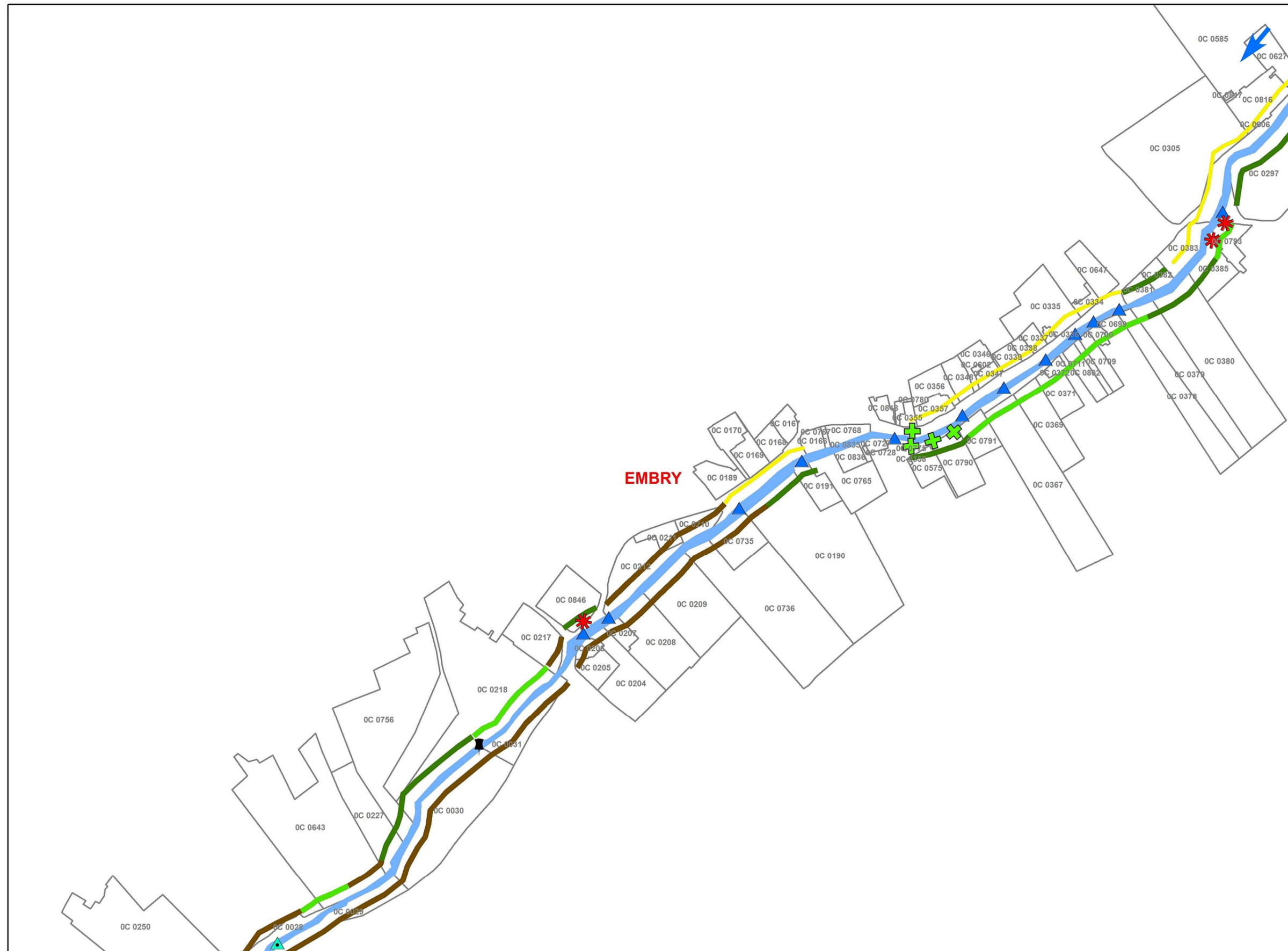
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Commune : EMBRY

Carte n° 14



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

- ### Embâcles
- A surveiller
 - Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible

- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

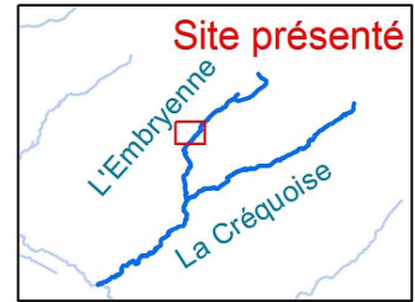
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : EMBRY - BOUBERS-LES-HESMOND

Carte n° 15



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE

BOUBERS-LES-HESMOND

EMBRY

Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CÂCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Sources:
AGENCE DE L'EAU ARTOIS-PICARDIE
MAYENNE COMMUNE ALLIÉMENTAIRE
Région Nord-Pas de Calais
P.P.R.G.E. de la CÂCHE

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

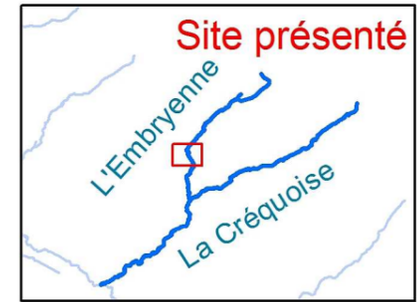
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : BOUBERS-LES-HESMOND - HESMOND

Carte n° 16



BOUBERS-LES-HESMOND

EMBRY

HESMOND

Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

- Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



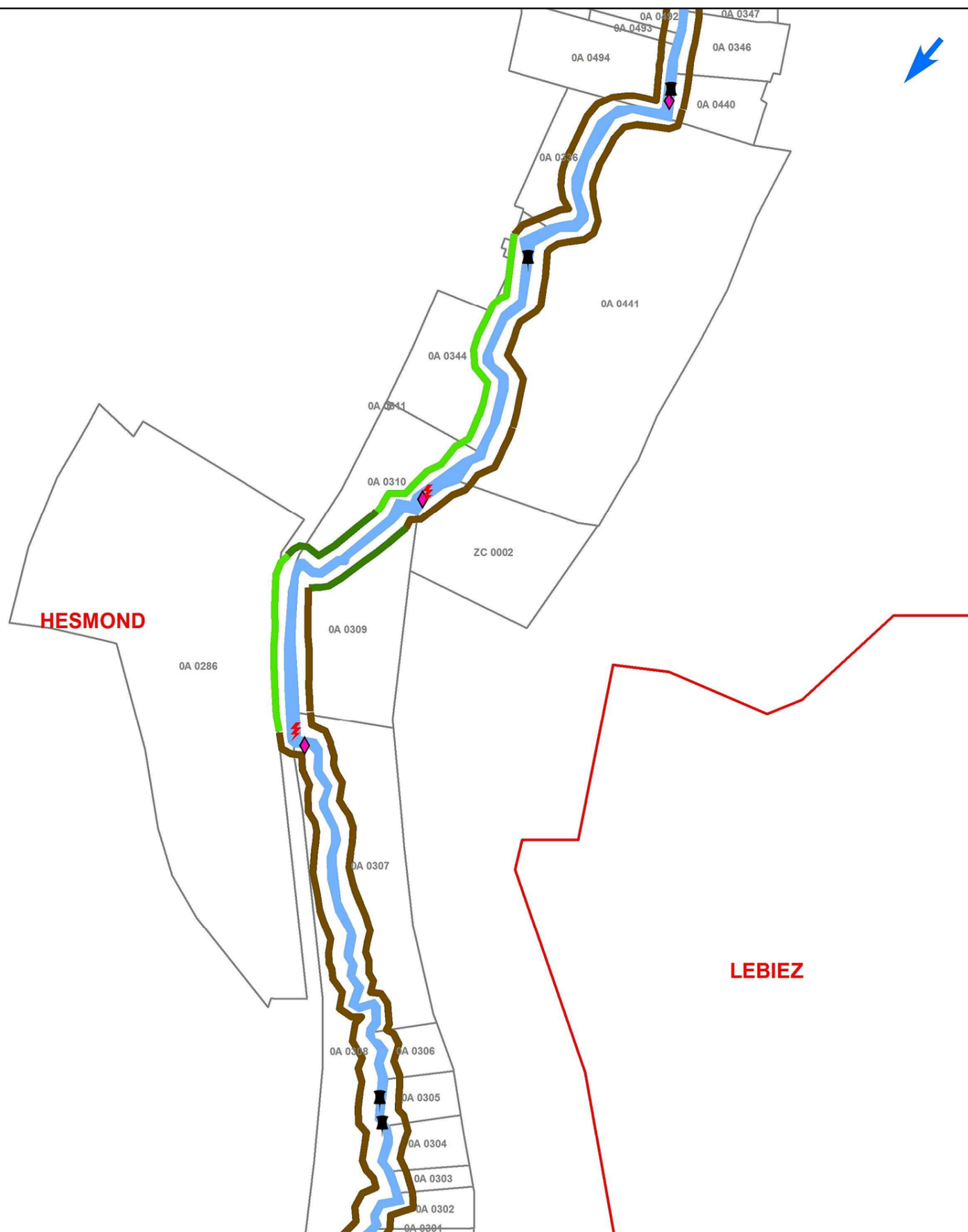
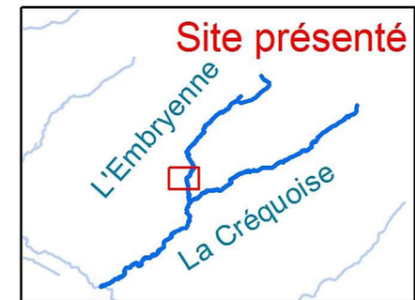
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Commune : HESMOND

Carte n° 17



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse

Entretien urbain

Sens d'écoulement

Embâcles

- A surveiller
- Gênant

Entretien des aménagements :

Génie végétal

Lutte contre les espèces invasives :

- Balsamine
- Renouée du Japon

Entretien ripisylve :

- Important
- Moyen
- Faible
- Faucardage
- Parcelle
- Cours d'eau
- COMMUNE



Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

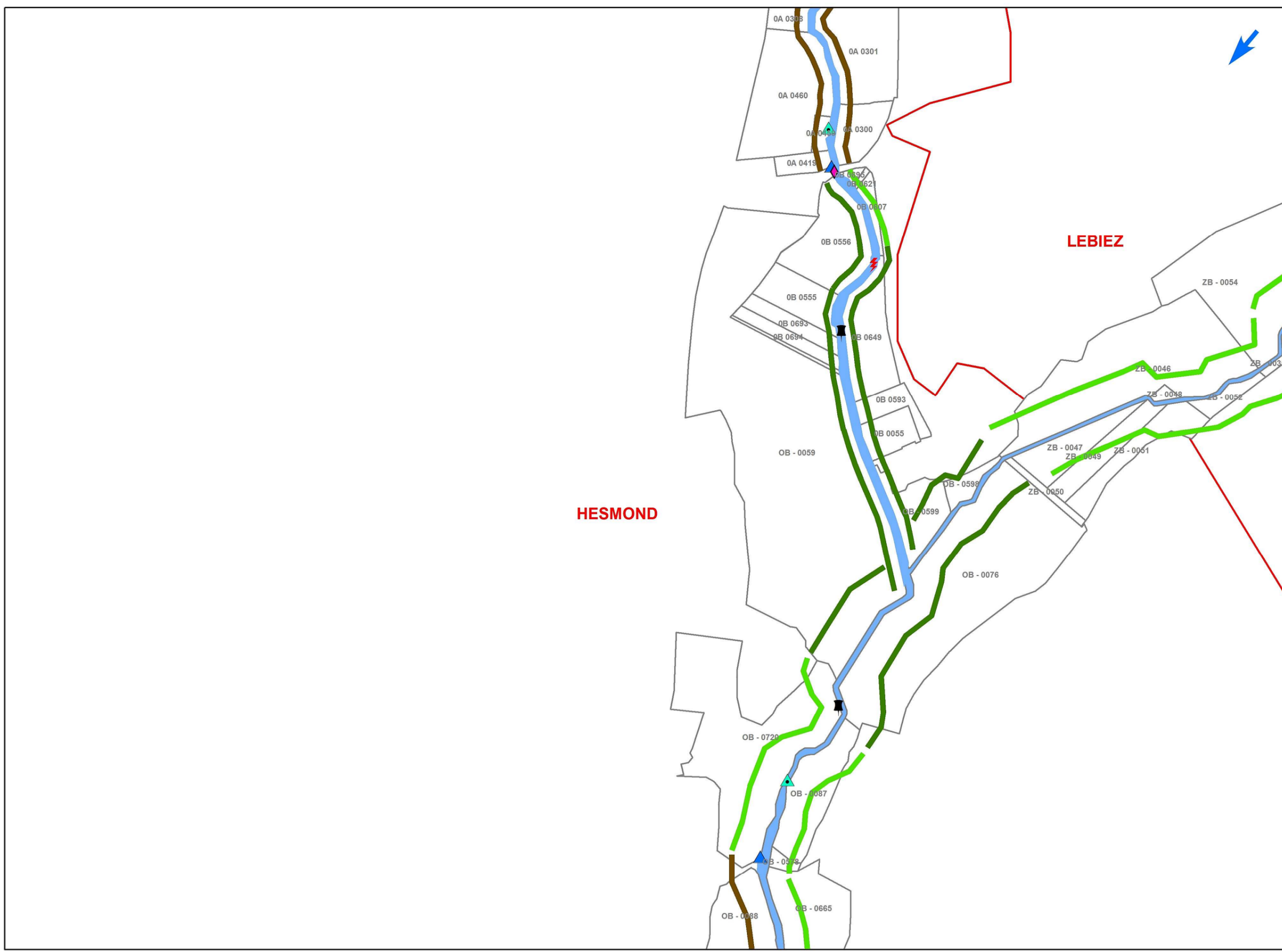
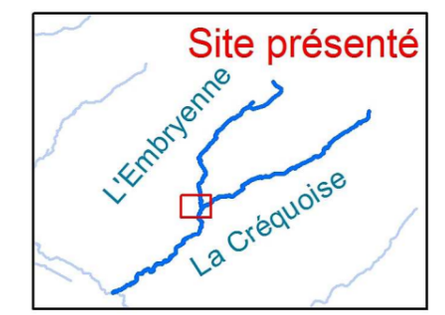
Partenaires :



Plan de gestion d'entretien léger sur la Créquoise, affluent de la Canche

Communes : LEBIEZ - HESMOND

Carte n° 18



Ouvrages à entretenir (embâcles)

- Pont cadre
- Passerelle
- Barrage
- Seuil
- Buse
- Entretien urbain
- Sens d'écoulement

- ### Embâcles
- A surveiller
 - Gênant

- ### Entretien des aménagements :
- Génie végétal

- ### Lutte contre les espèces invasives :
- Balsamine
 - Renouée du Japon

- ### Entretien ripisylve :
- Important
 - Moyen
 - Faible
 - Faucardage
 - Parcelle
 - Cours d'eau
 - COMMUNE

PLAN DE GESTION QUINQUENNAL ECOLOGIQUE SOUS DECLARATION D'INTERET GENERAL

CREQUOISE et AFFLUENTS

Janvier 2014 - janvier 2019

ATLAS
Restauration écologique

Symcœa

Agir ensemble pour la Canche et ses affluents

19 Place d'Armes - 62140 HESDIN

Avec le soutien financier :

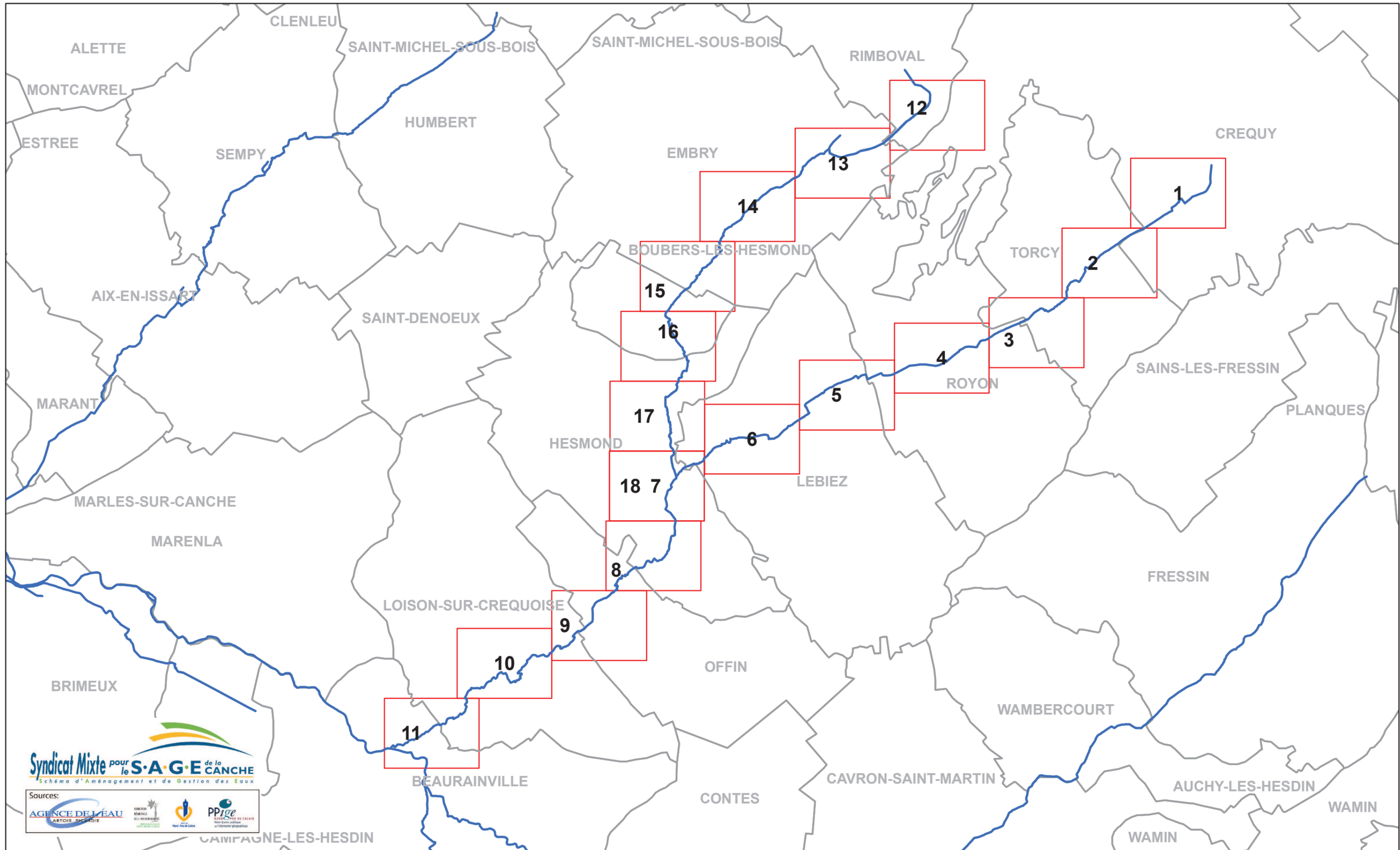
AGENCE DE L'EAU
ARTOIS - PICARDIE



Depuis avril 2013, le Syndicat Mixte pour le SAGE de la Canche a changé de nom pour le Symcécá, Syndicat Mixte Canche et Affluents.

Travaux d'aménagements sur le bassin versant de la Créquoise

Tableau d'assemblage des cartes



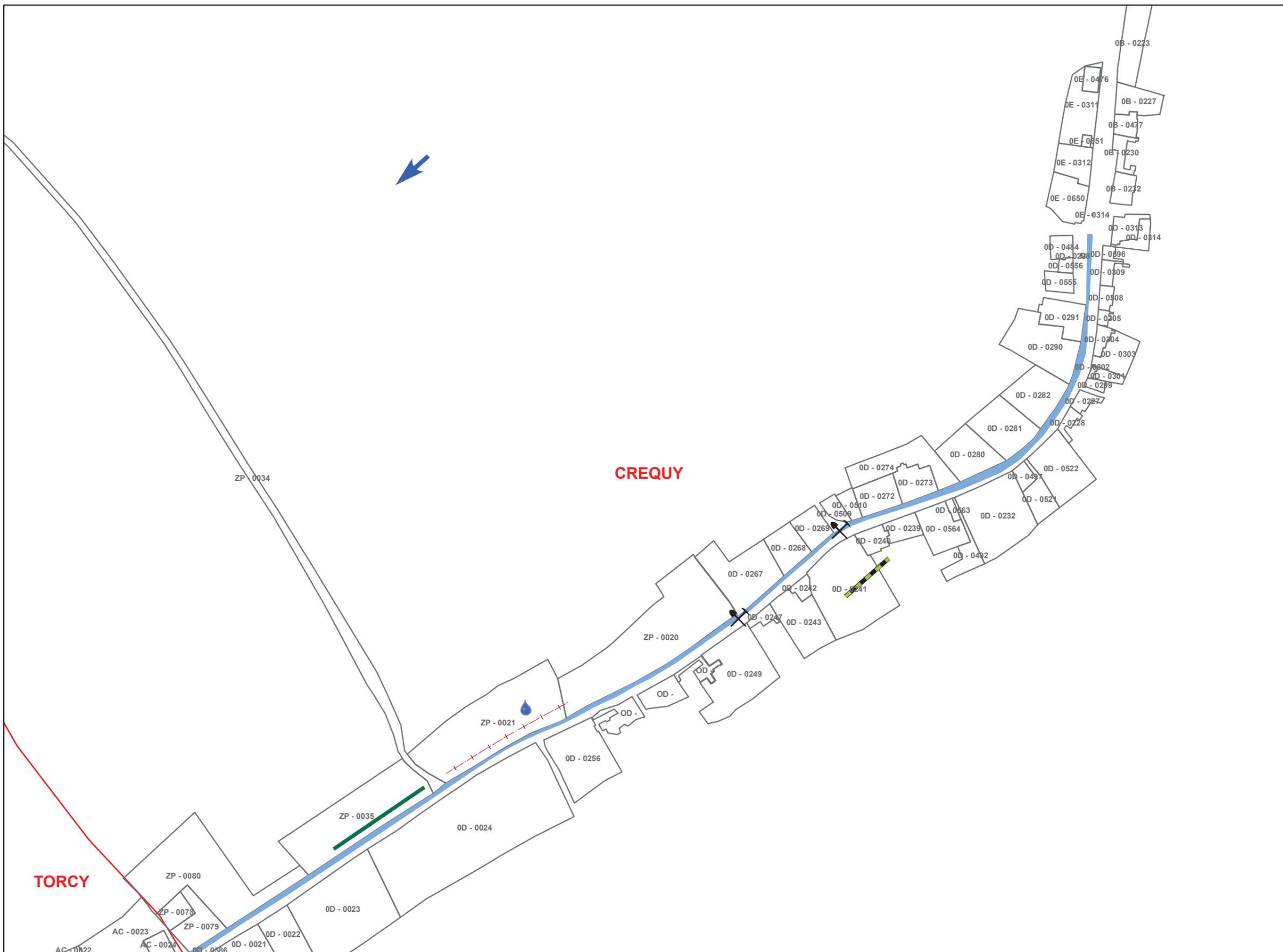
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Créquy - Torcy

Carte n° 1



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

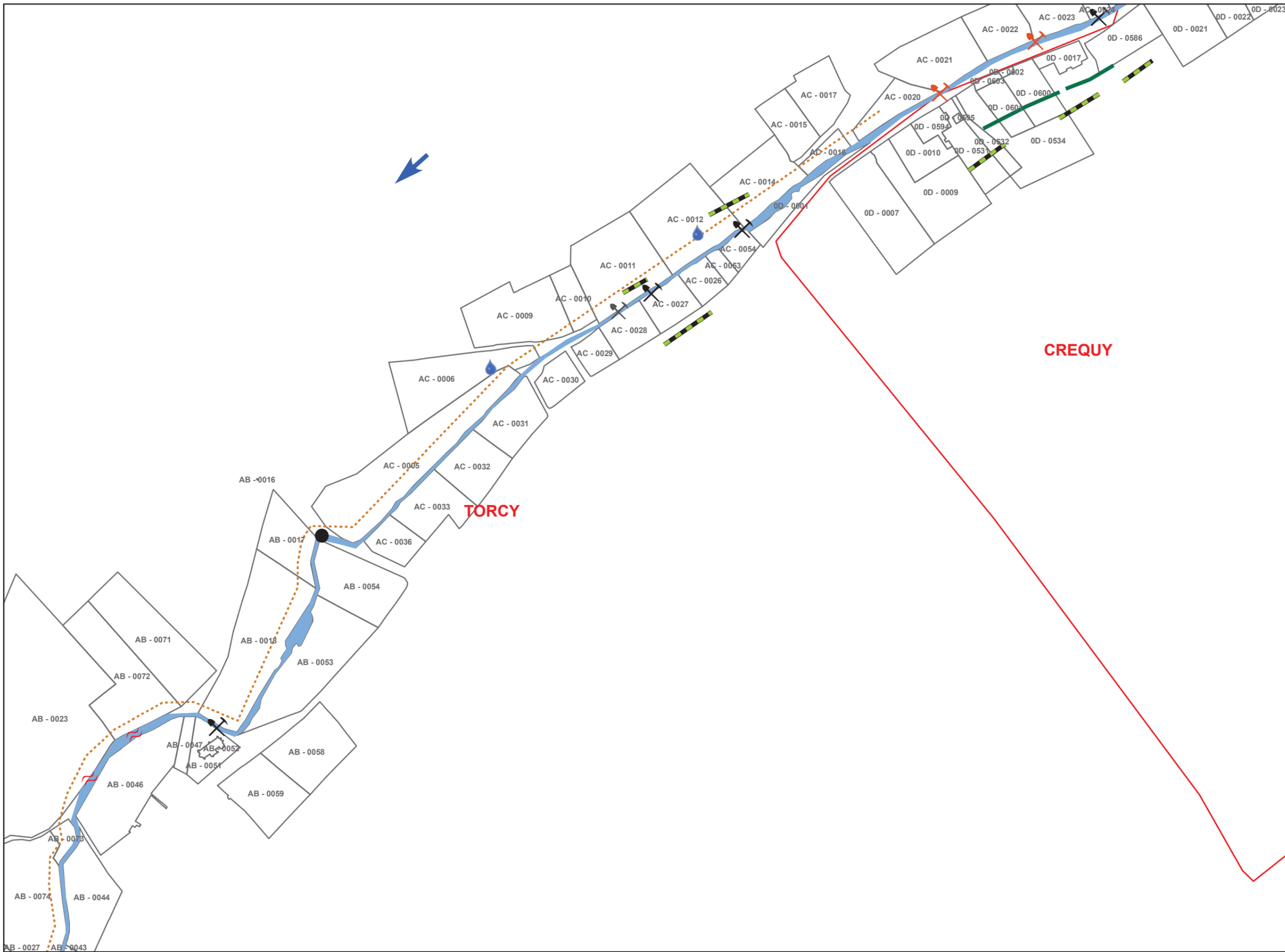
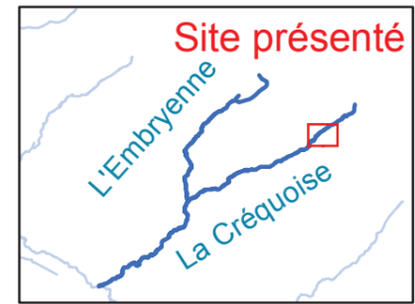
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Créquy - Torcy

Carte n° 2



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

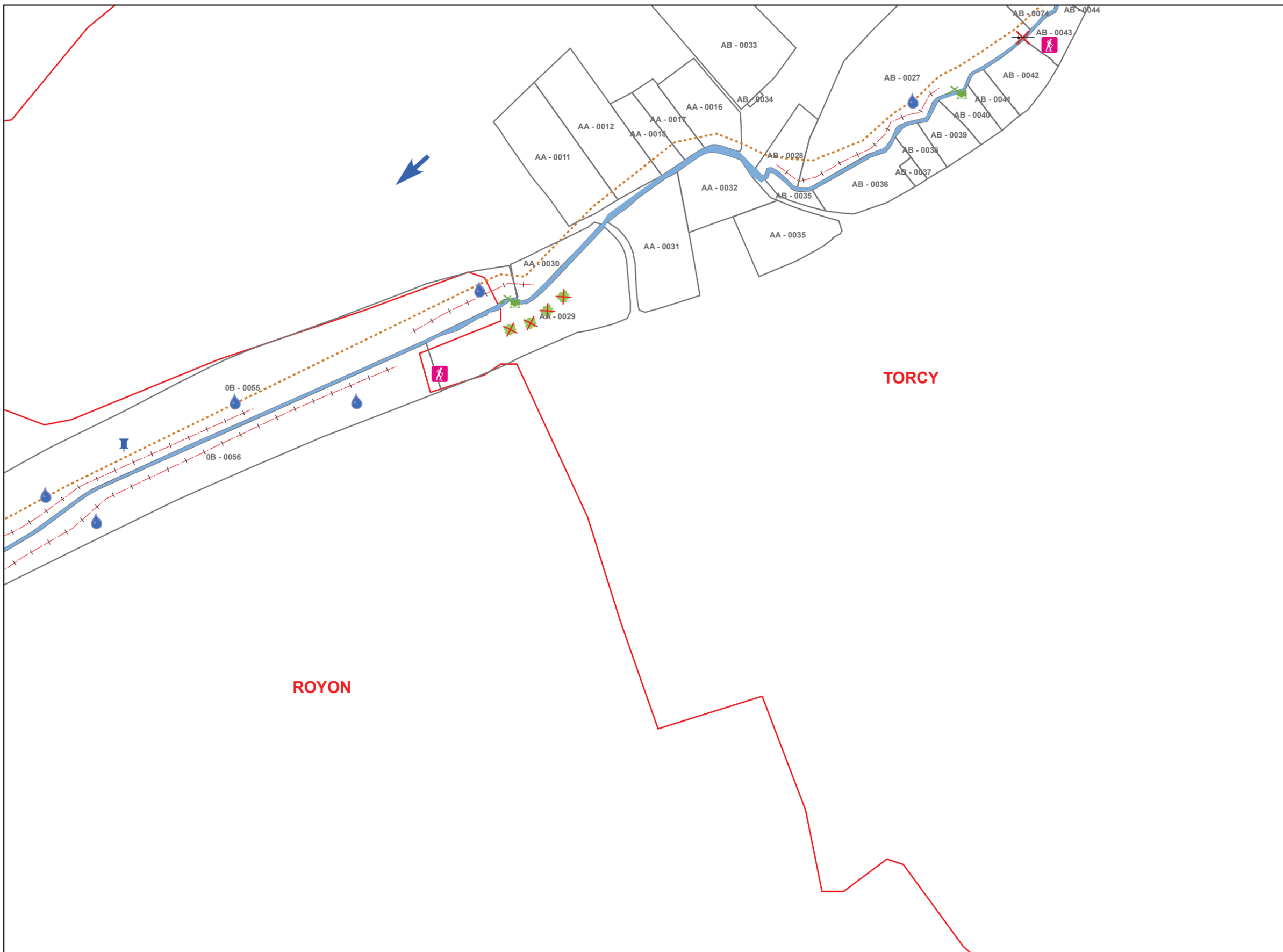
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Torcy - Royon

Carte n° 3



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant

Janvier 2012



0 50 100 m

1:3 500 Précision de +/- 15 m

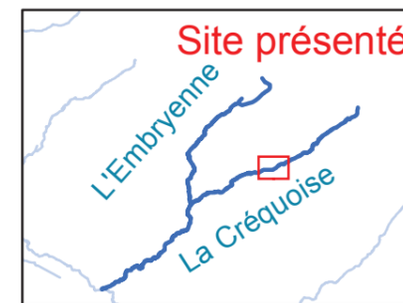
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Torcy - Royon

Carte n° 4



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant

Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CANCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

Sources:

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :



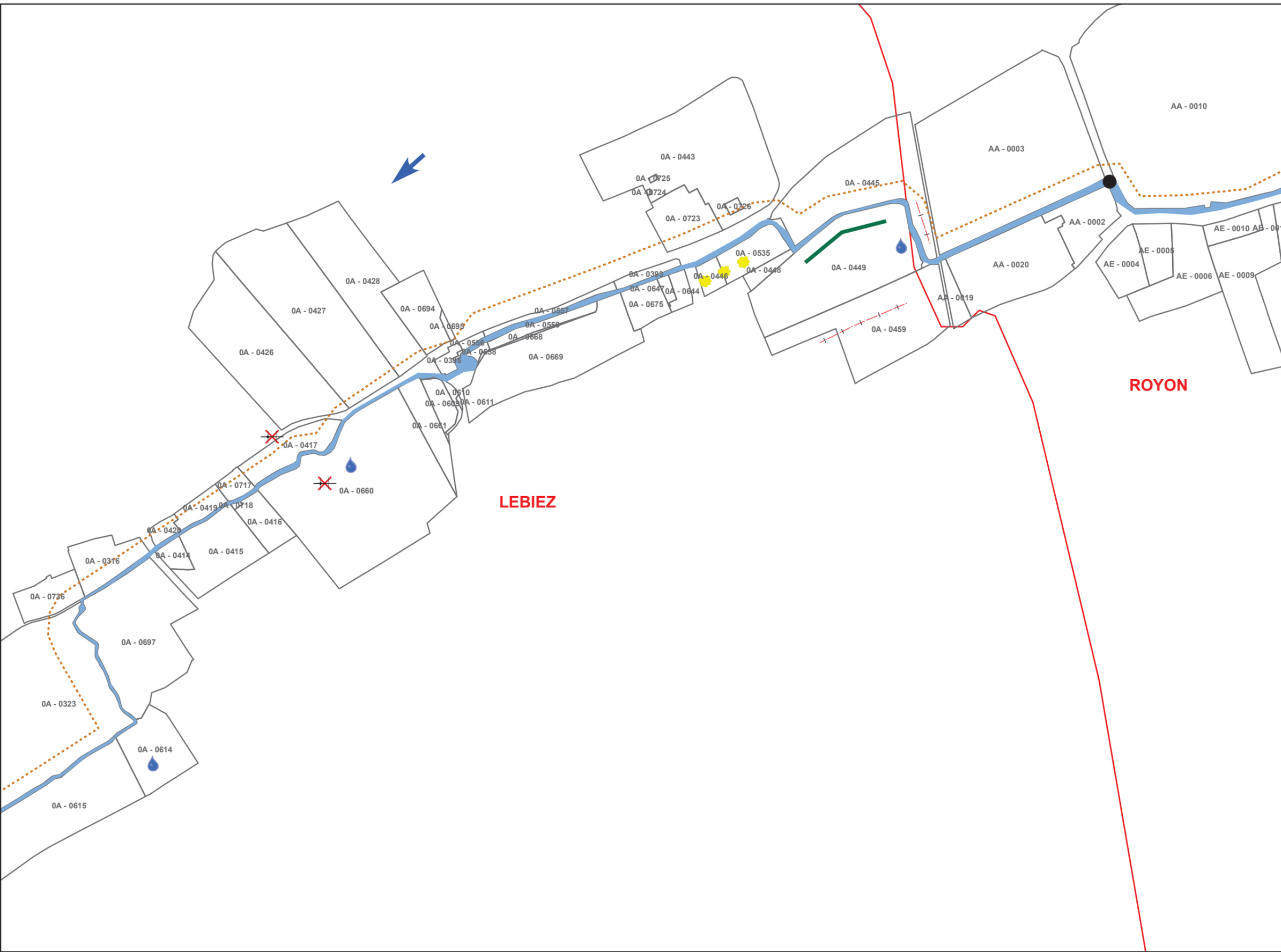
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Royon - Lebiez

Carte n° 5



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

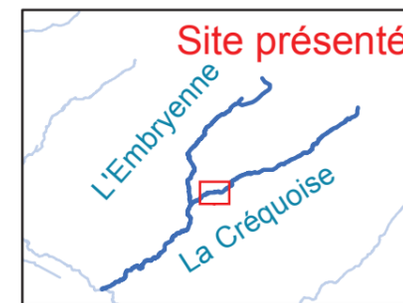
Partenaires :



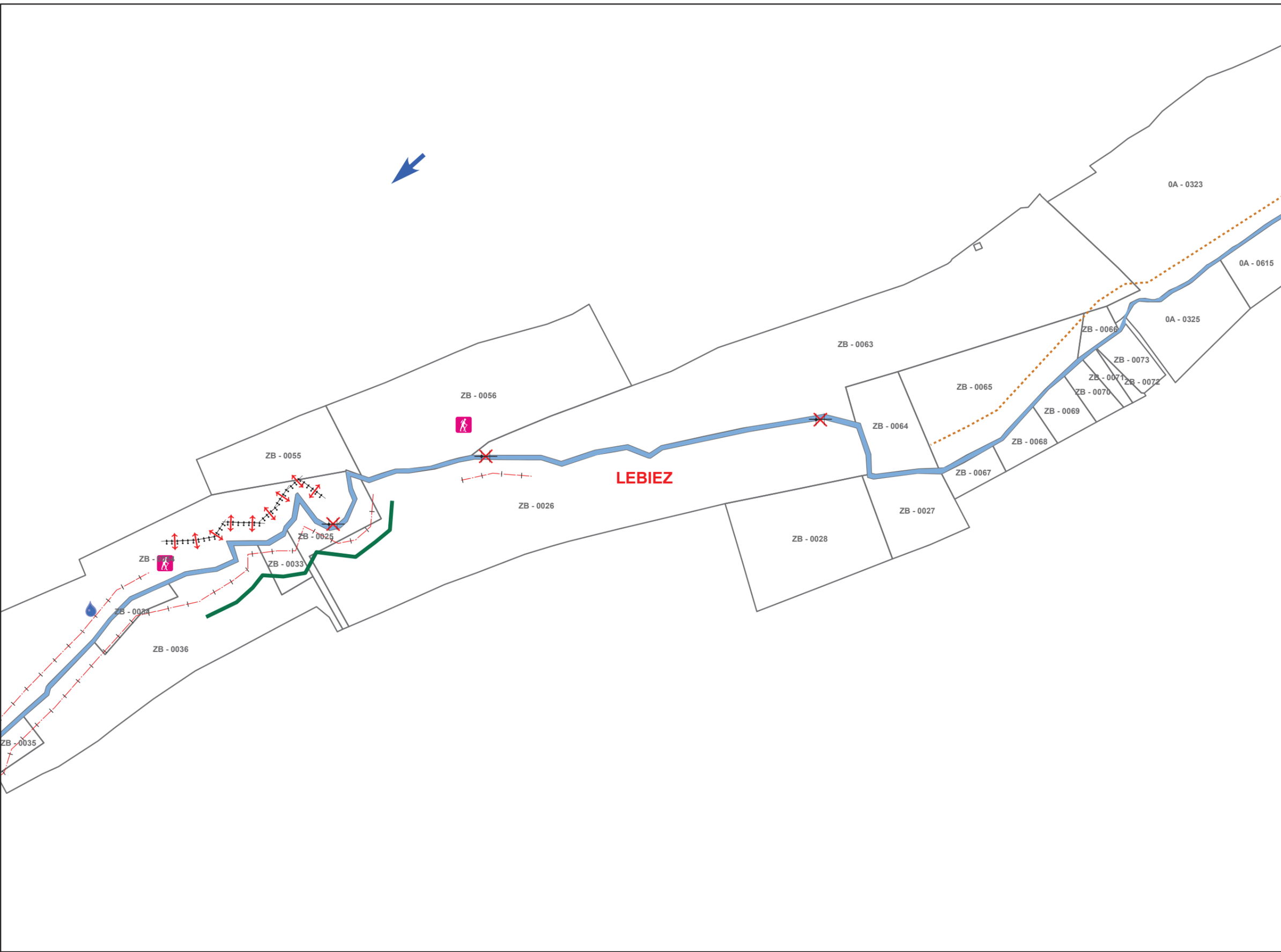
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Commune : Lebiez

Carte n° 6



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

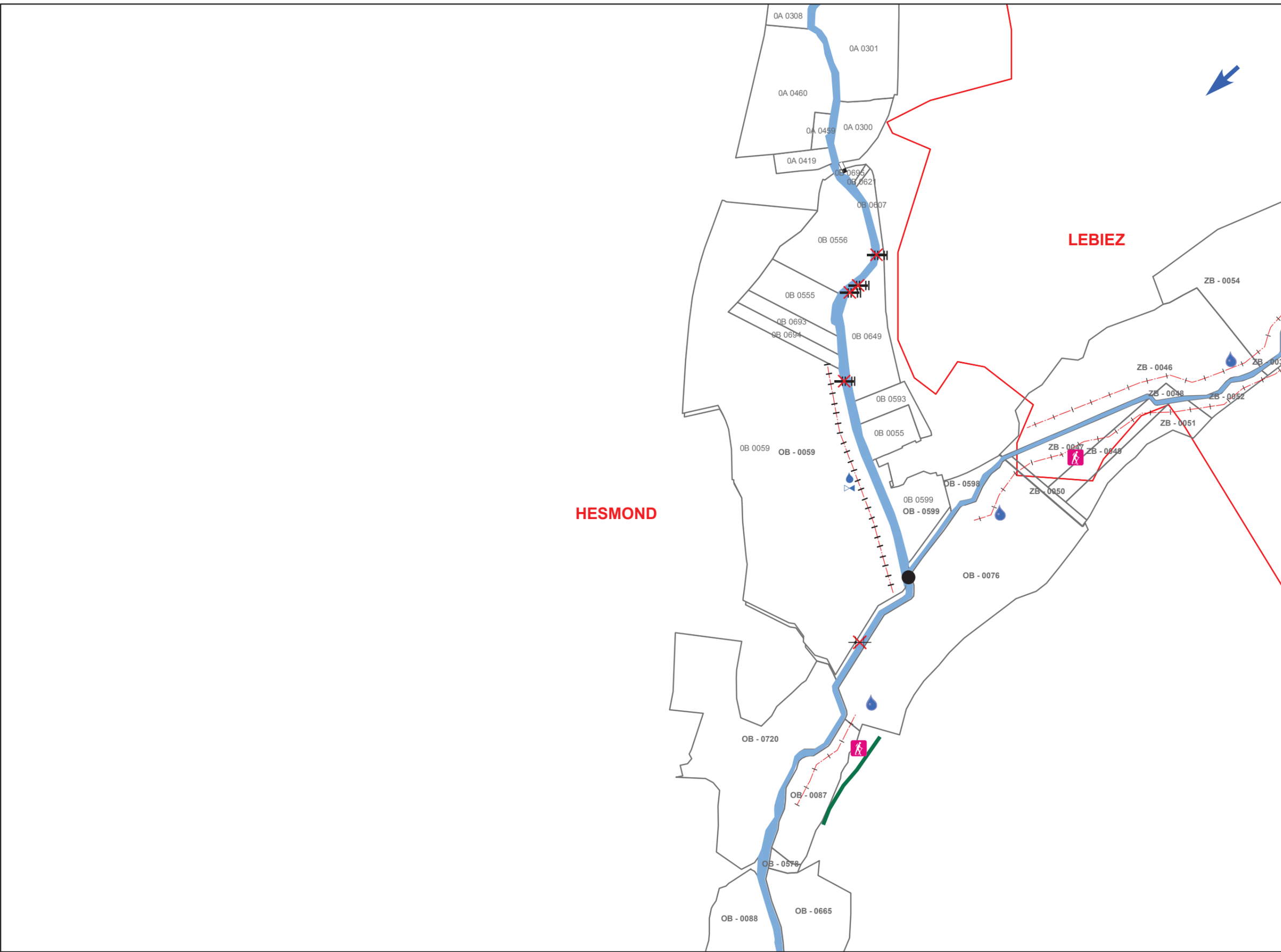
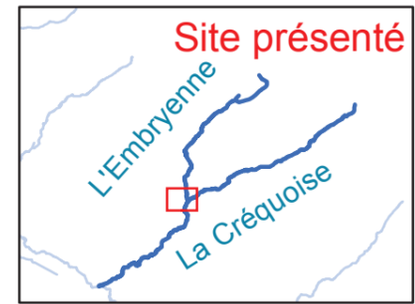
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Lebiez - Hesmond

Carte n° 7



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

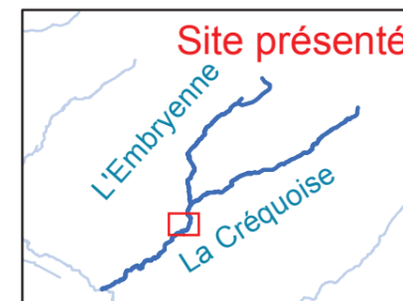
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : Hesmond - Offin

Carte n° 8



- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Point information
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Retrait de clôtures
- Retrait de tôle
- Fascine
- Plantation hélrophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Décolmatage de radiers
- Recharge granulométrique
- Etude physico-chimique
- Etude de renaturation
- Sens du courant

Syndicat Mixte pour le S.A.G.E de la CANCHE
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

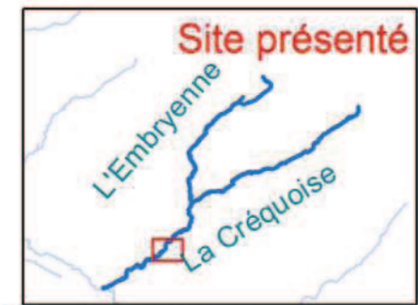
Partenaires :



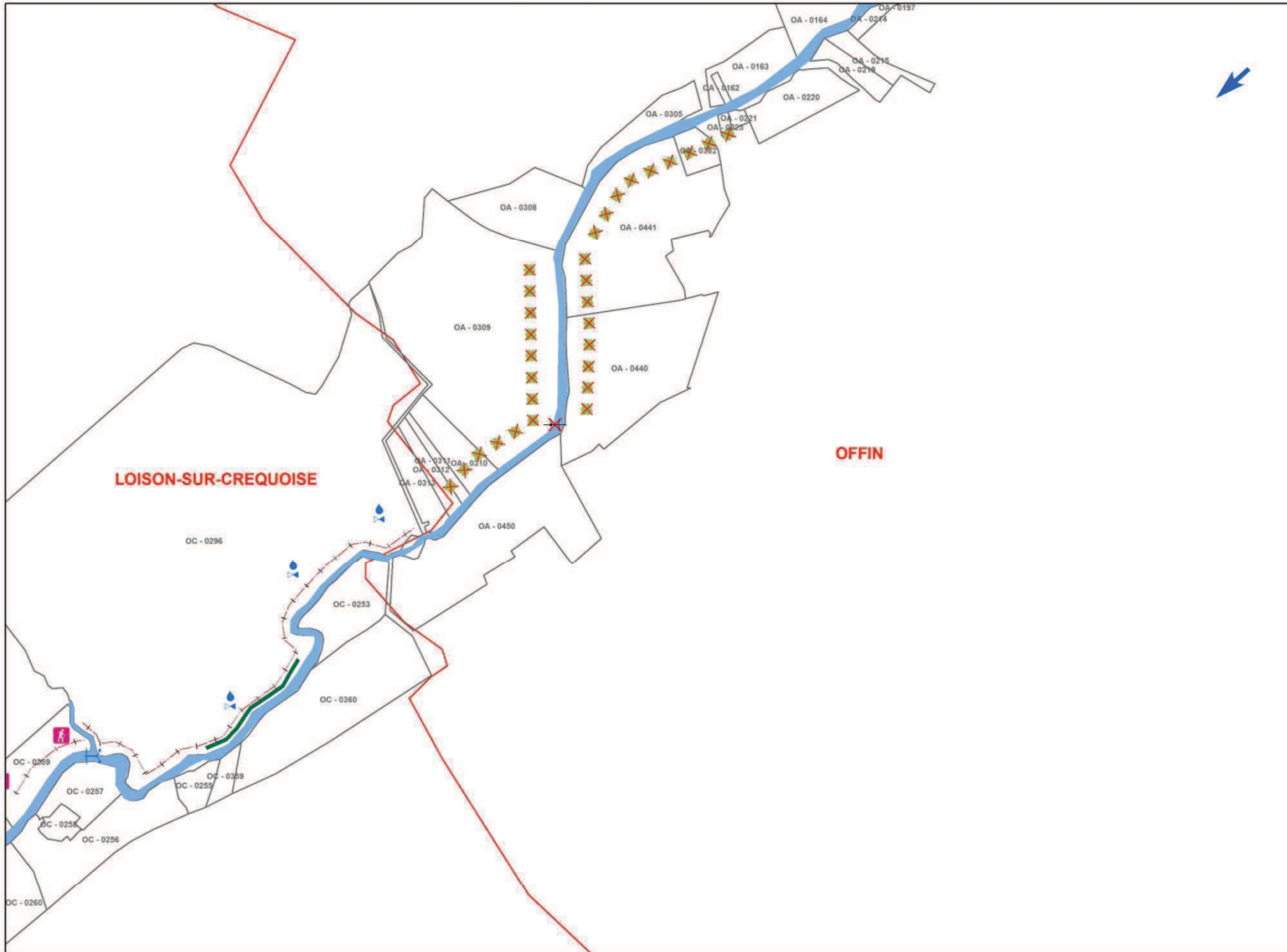
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : OFFIN - LOISON-SUR-CREQUOISE

Carte n° 9



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

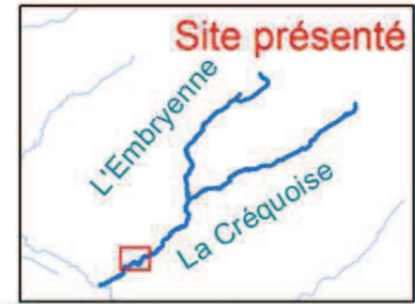
Partenaires :



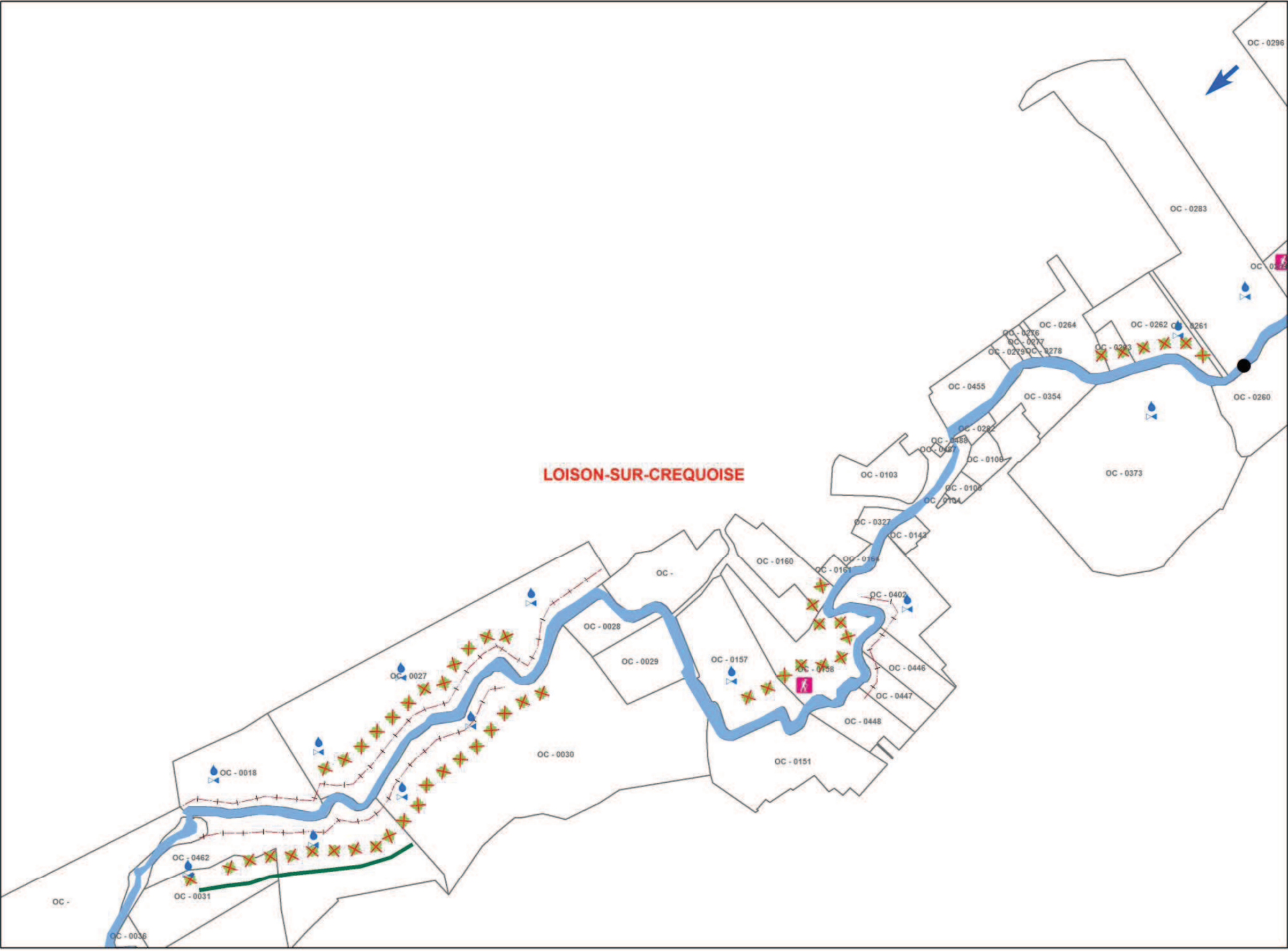
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : LOISON-SUR-CREQUOISE

Carte n° 10



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :



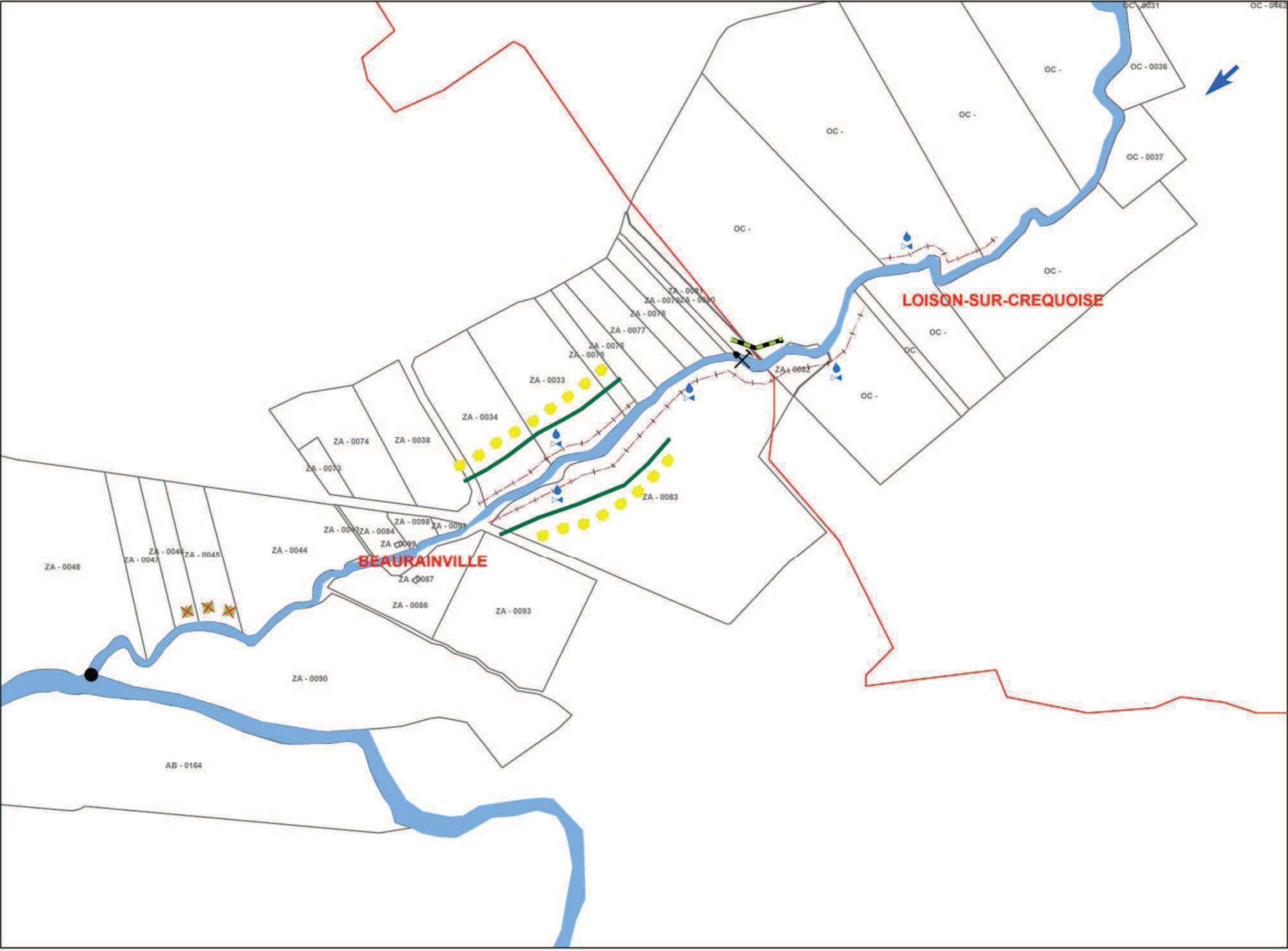
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : LOISON-SUR-CREQUOISE - BEAURAINVILLE

Carte n° 11



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

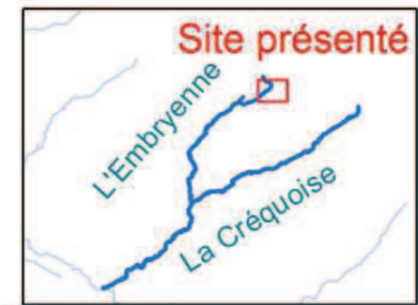
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : RIMBOVAL - EMBRY

Carte n° 12



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

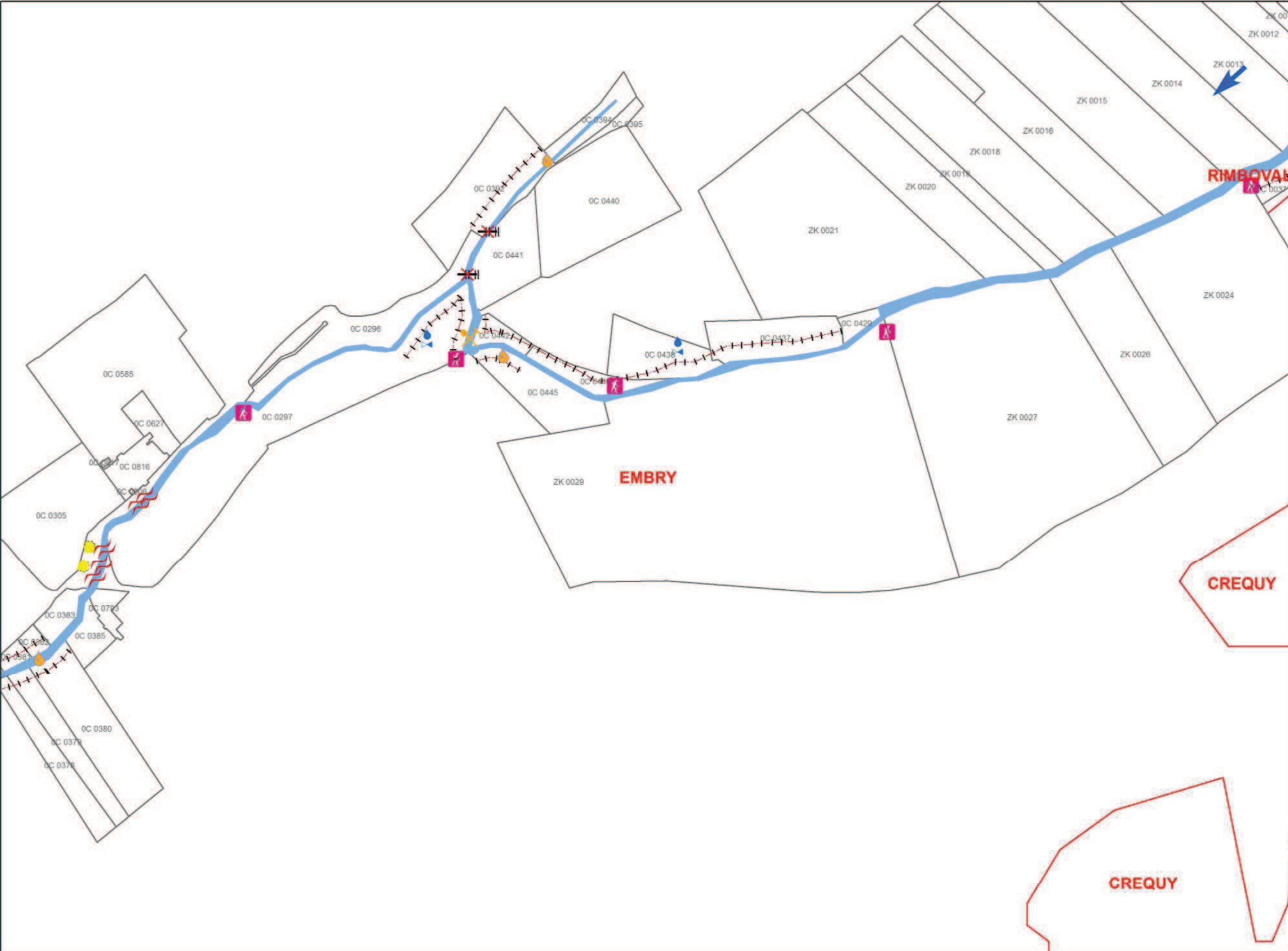
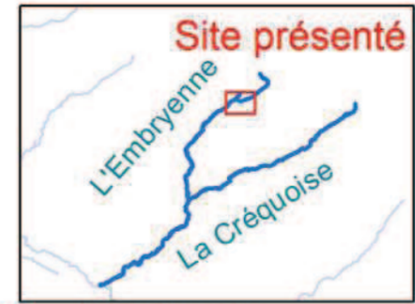
Partenaires :



Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : RIMBOVAL - EMBRY

Carte n° 13



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant

Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

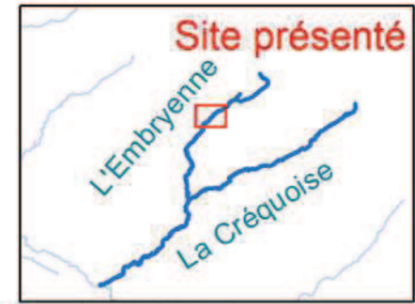
Partenaires :



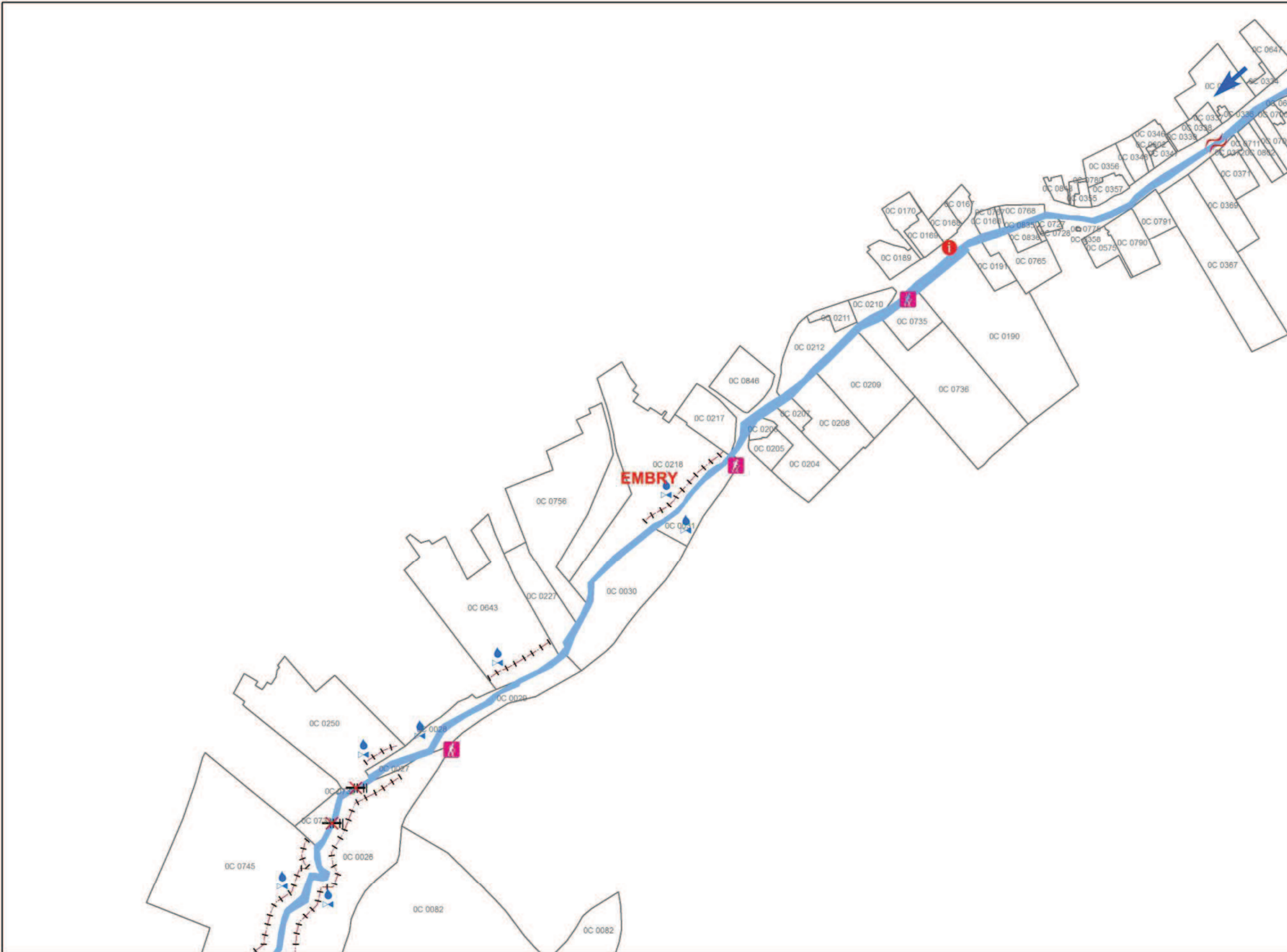
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Commune : EMBRY

Carte n° 14



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



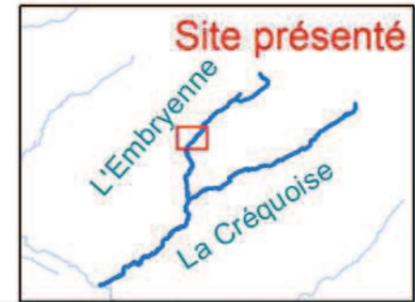
Partenaires :



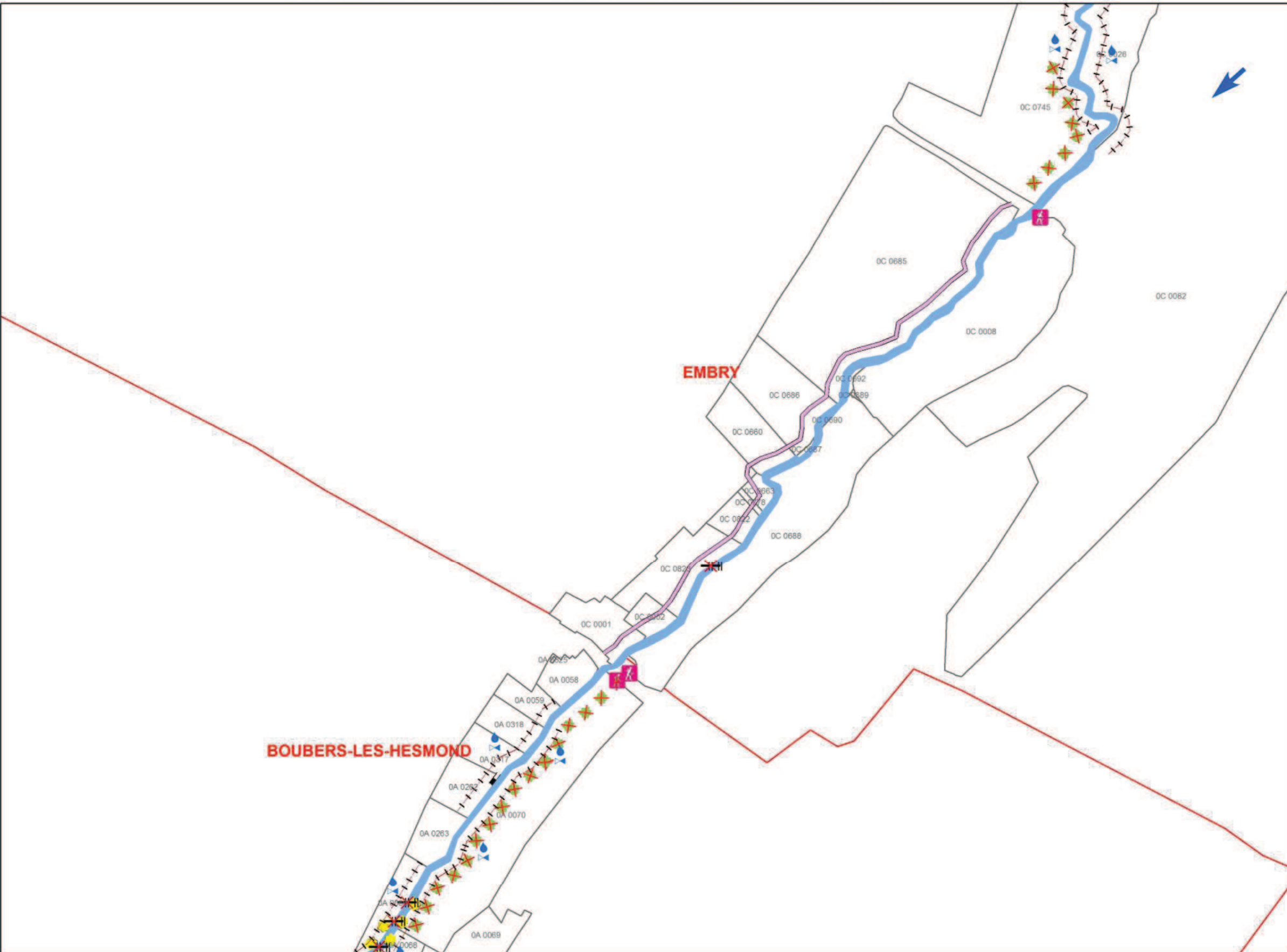
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : EMBRY - BOUBERS-LES-HESMOND

Carte n° 15



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :



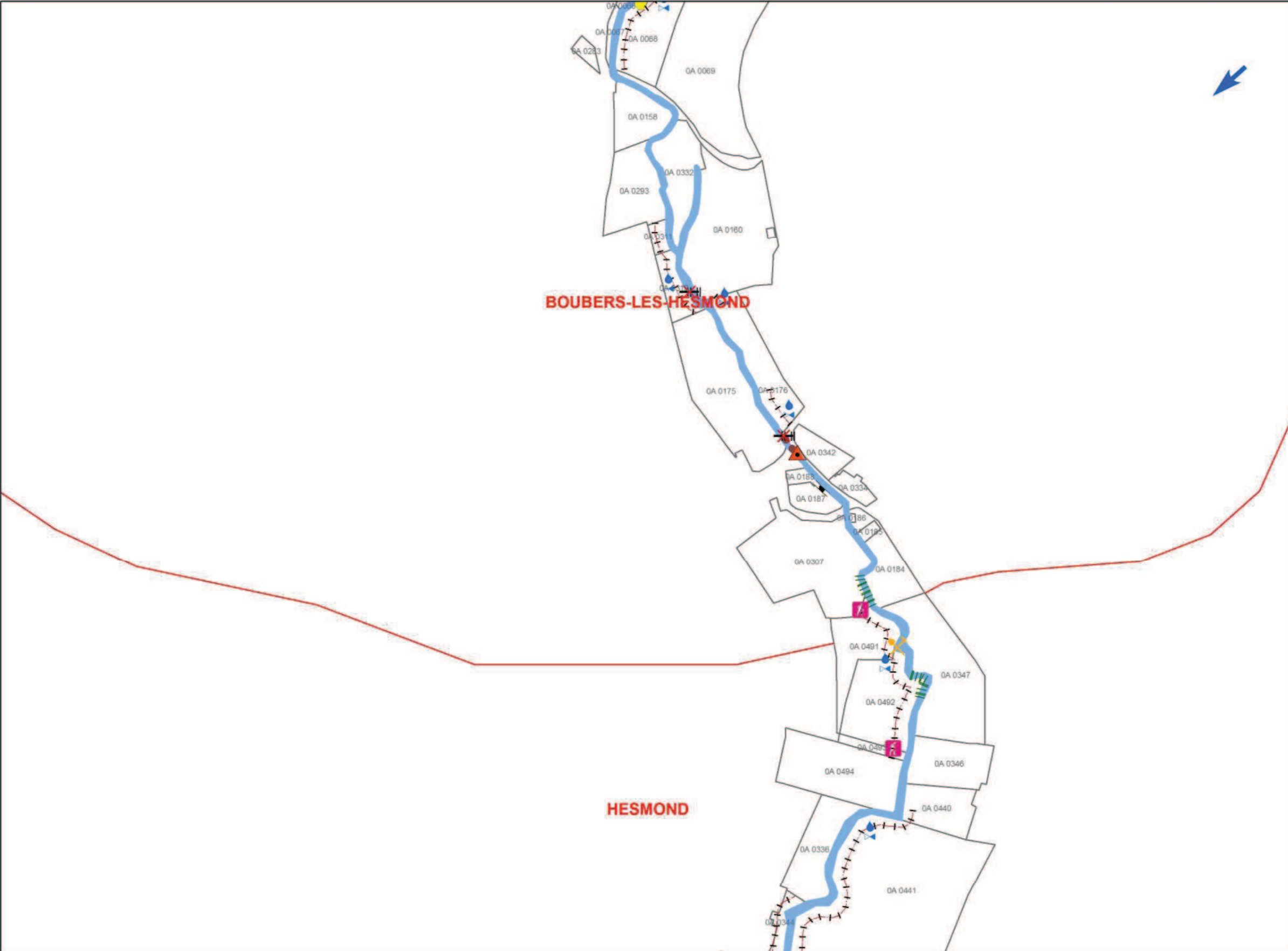
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : BOUBERS-LES-HESMOND - HESMOND

Carte n° 16



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

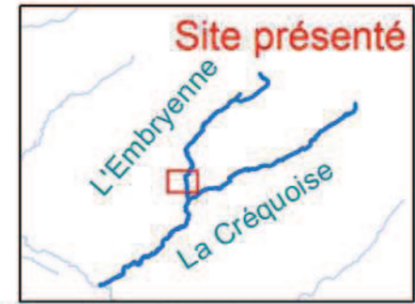
Partenaires :



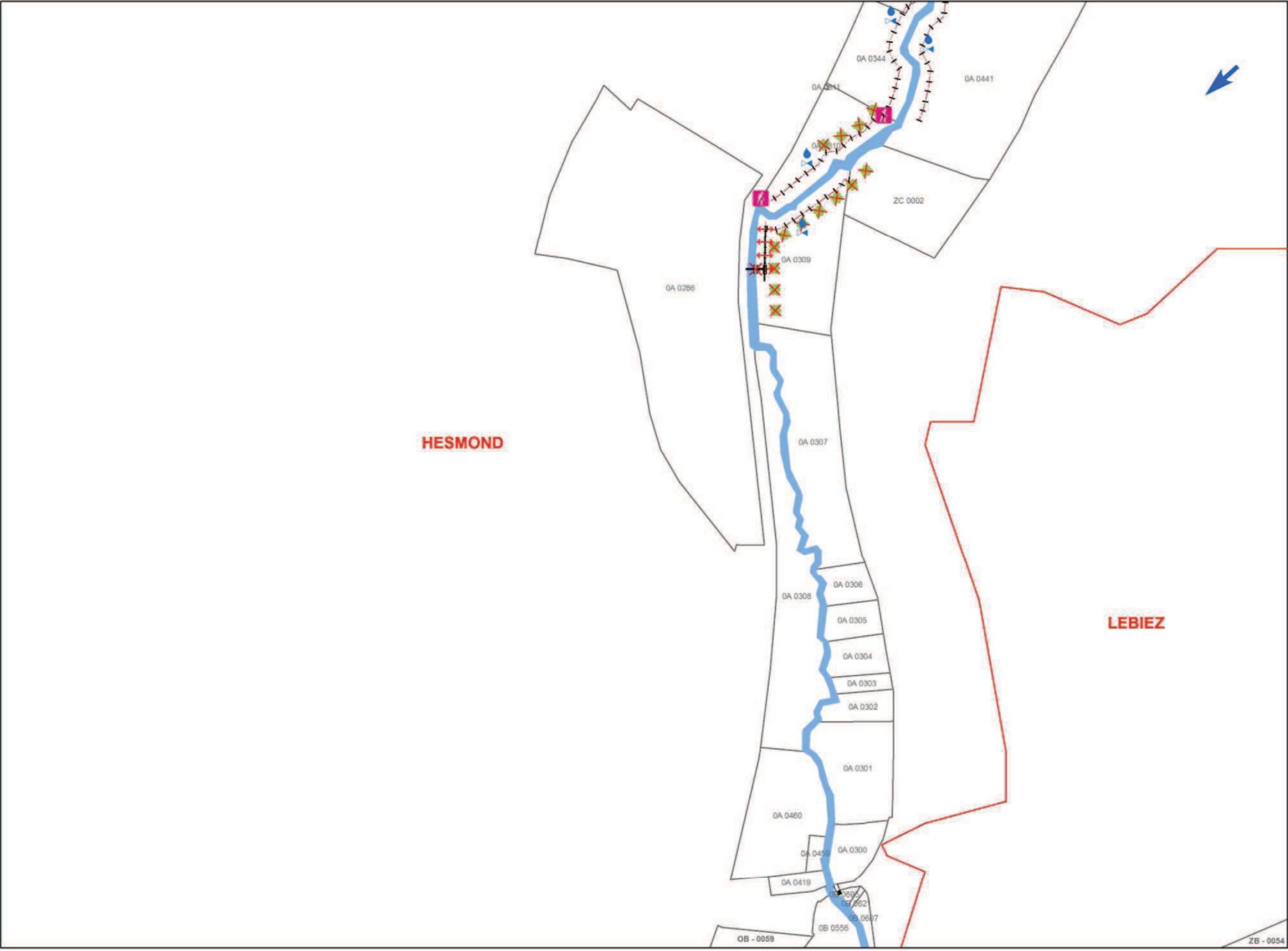
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Commune : HESMOND

Carte n° 17



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

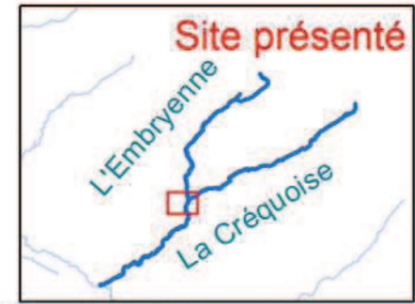
Partenaires :



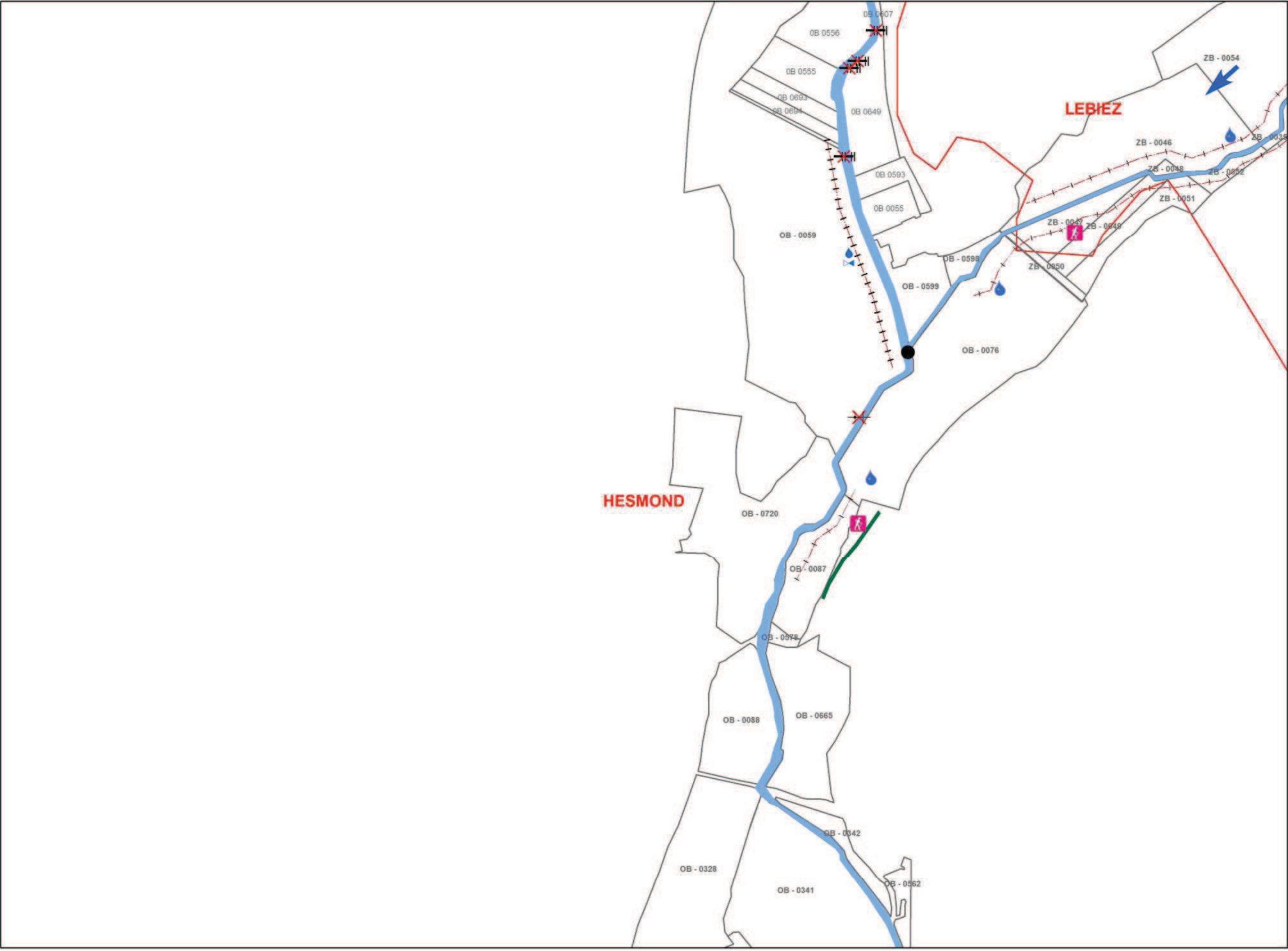
Travaux de restauration sur le bassin versant de la Créquoise

Communes : LEBIEZ - HESMOND

Carte n° 18



- Point information
- Retrait de clôtures
- Restauration de confluence
- Abreuvoir à modifier
- Etude d'arasement
- Abreuvoir classique
- Pompe-abreuvoir
- Arasement
- Retrait aménagement inadapté
- Retrait piquet fer
- Retrait tôle
- Retrait clôture dans cours d'eau
- Limite tronçons SEQ
- Création d'un pont
- Déflecteur
- Passage d'hommes
- IBGN
- Etude de renaturation
- Recharge granulométrique
- Décolmatage de radiers
- Retrait de tôle
- Abattage peupliers
- Protection périphérique
- Déplacement clôture
- Fascine
- Plantation hélophytes
- Plantation arbres et arbustes
- Etude physico-chimique
- Sens du courant



Janvier 2012 0 50 100 m 1:3 500 Précision de +/- 15 m

Partenaires :

Sources: