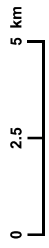
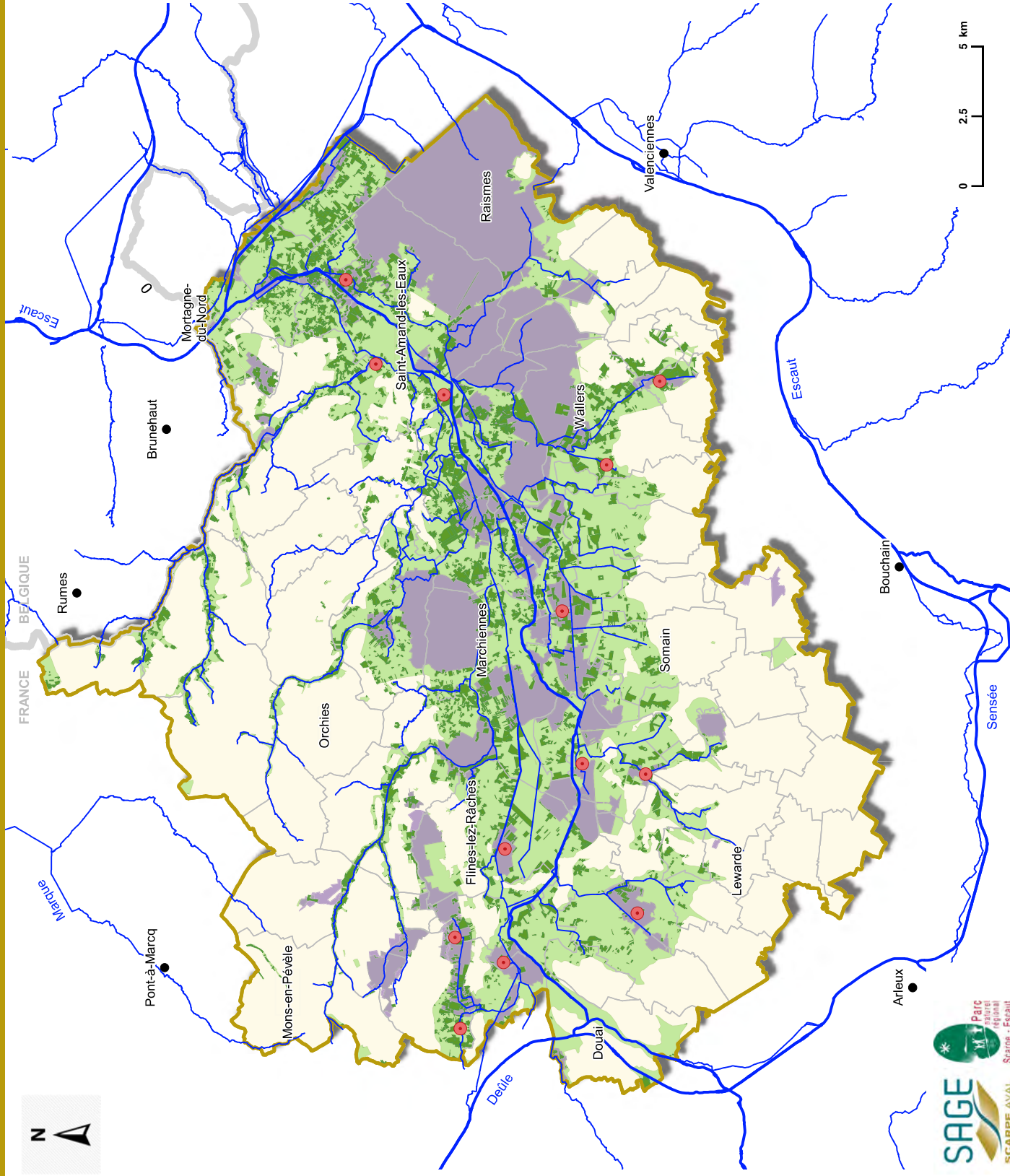


- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



Identification des milieux humides :

- Milieux humides à restaurer
- Prairies à enjeux agricoles à soutenir de la plaine de la Scarpe et de ses affluents
- Milieux humides remarquables à préserver
- Plaine de la Scarpe et de ses affluents

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE

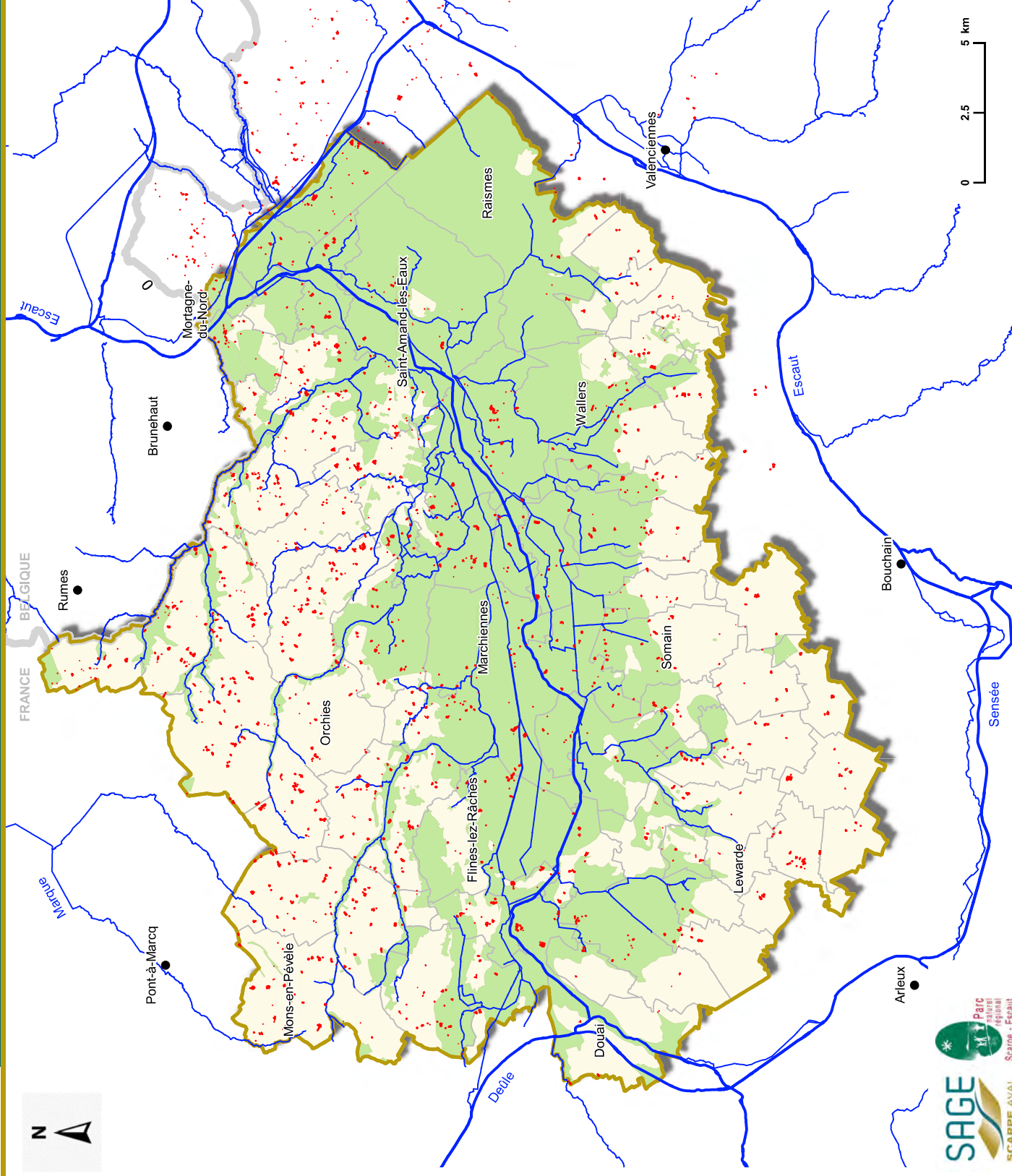
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHM, 2018 - PNRSE / milieux humides, 2019
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juill. 2021.



Inventaire du bâti agricole à prendre en compte dans l'urbanisme

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

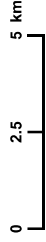


Environ 2250 bâtis agricoles recensés pour environ 530 agriculteurs en activité identifiés en 2019 (indicatif et évolutif).

Les documents d'urbanisme proposent un règlement permettant les constructions liées à des exploitations agricoles existantes, garantes de l'entretien des milieux humides de la plaine de la Scarpe et de ses affluents.

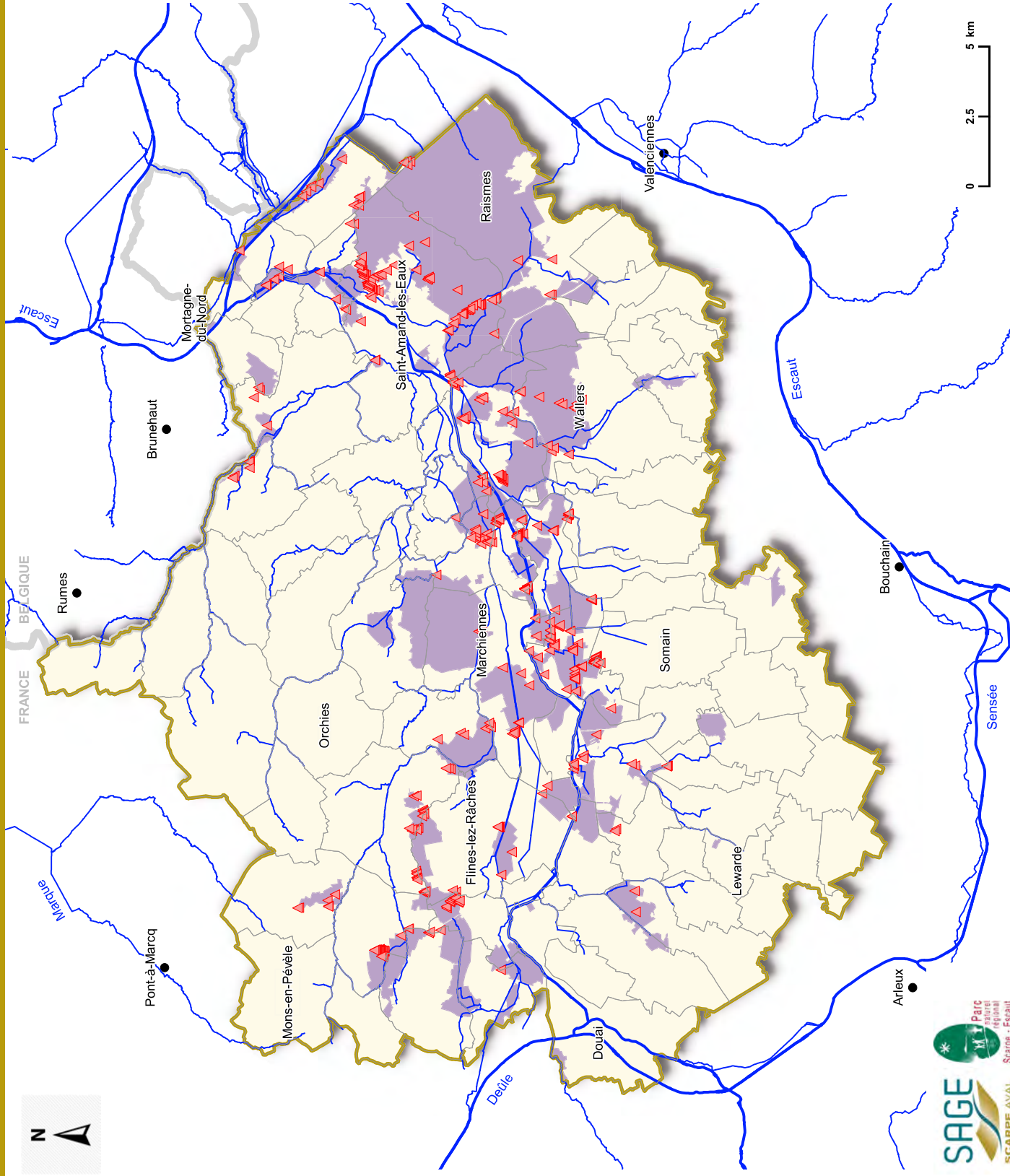
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHM, 2018 - PNRSE / bâti agricole, 2019 - PNRSE/ plaine Scarpe, 2018. Réalisation : PNR Scarpe-Escout / SIG / Cl, déc. 2019 / JDN, juil. 2021.



Zones à enjeu environnemental pour l'assainissement non collectif (arrêté du 27 avril 2012) où les mises en conformité sont réglementaires

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



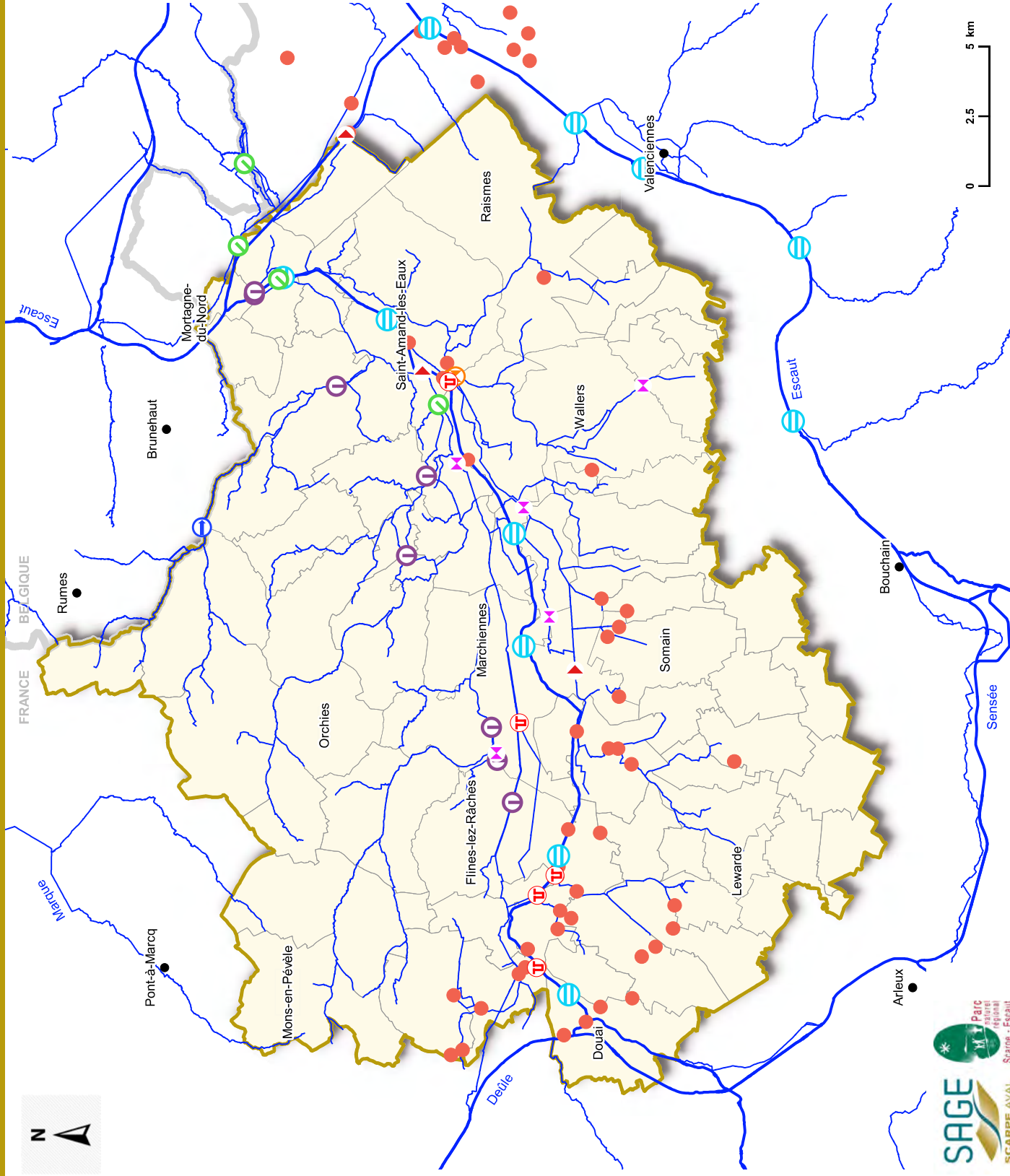
Les Services Publics d'Assainissement Non Collectif (SPANC) veillent à la mise en conformité des installations qui pourraient présenter un risque de dégrader la valeur biologique et écologique des milieux naturels d'intérêt en Scarpe aval.

Zones à enjeu environnemental :

- ▲ Environ 447 habitations en assainissement non collectif (ANC) dans ou aux abords des milieux humides remarquables à préserver (inventaire non exhaustif)
- Milieux humides remarquables à préserver. Il s'agit des milieux naturels d'intérêt en Scarpe aval.
- Périimètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® / IGN©. 2012 - PPIGE / BD TOPO® / IGN©. 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RWLW, 2018 - PNRSE / ZH à préserver, 2018 - PNRSE / ANC sensibles, 2019. Réalisation : PNR Scarpe-Escout / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juill. 2021.

Ouvrages hydrauliques nécessitant une coordination au sein du bassin versant Scarpe aval, en transfrontalier et en inter-SAGE



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

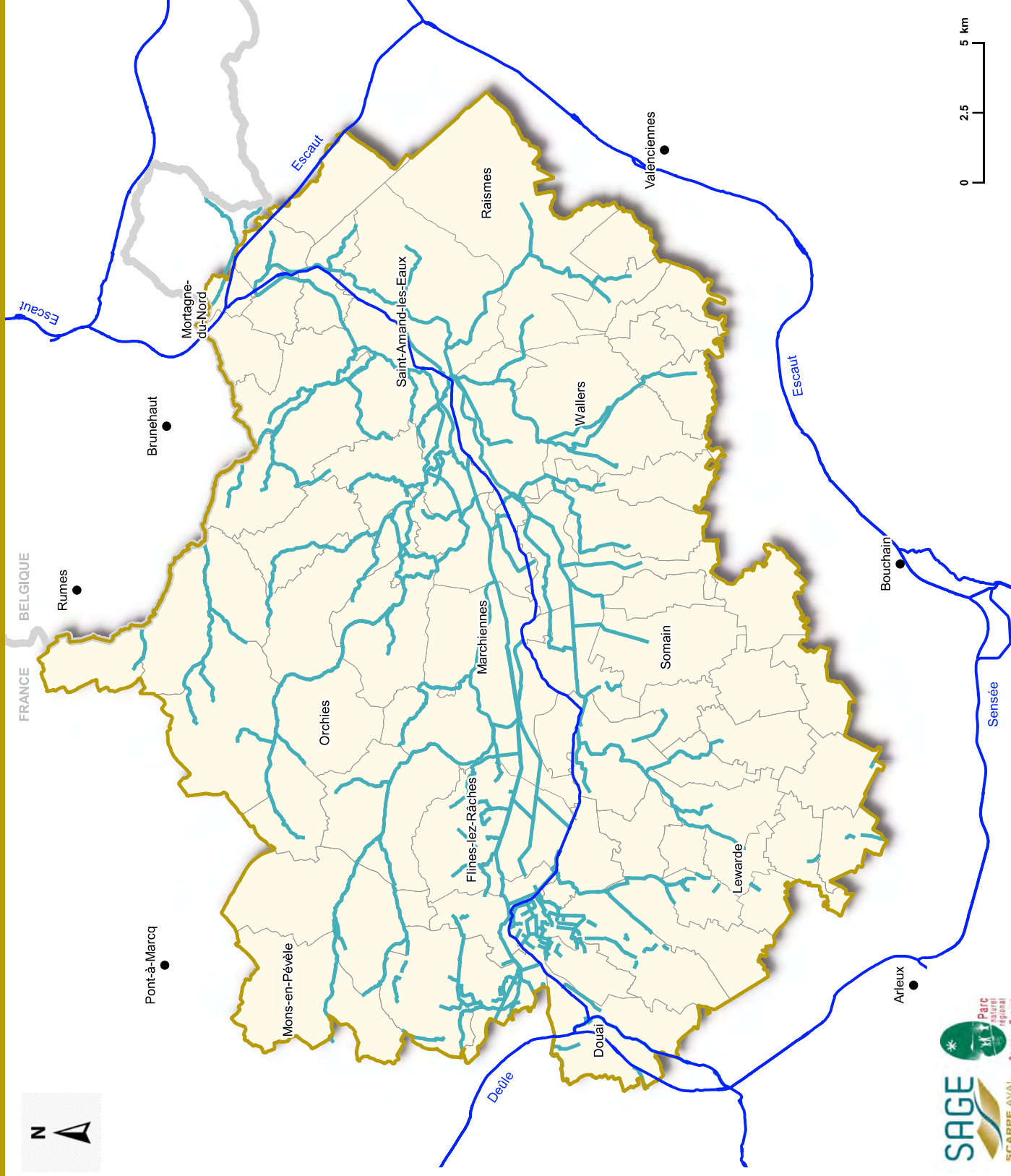
- Ecluse
- Clapet anti-retour
- Lane déversante
- Seuil
- Siphon
- Télémetrie
- Vanne automatique
- Vanne manuelle
- Station de relèvement des eaux
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® / IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® / IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RWPF, 2018 - PNRSE/ ouvrages hydrauliques, 2004 & 2017 - MBM/ ouvrages SRE, 2012.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021.

Réseau hydrographique principal nécessitant des plans de gestion ambitieux combinant milieux aquatiques et prévention des inondations

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



— 350 km réseau principal où les plans de gestion intègrent les objectifs suivants :

- garantir un entretien courant adapté aux enjeux hydrologiques et écologiques notamment par le maintien des milieux humides ;

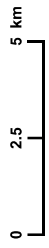
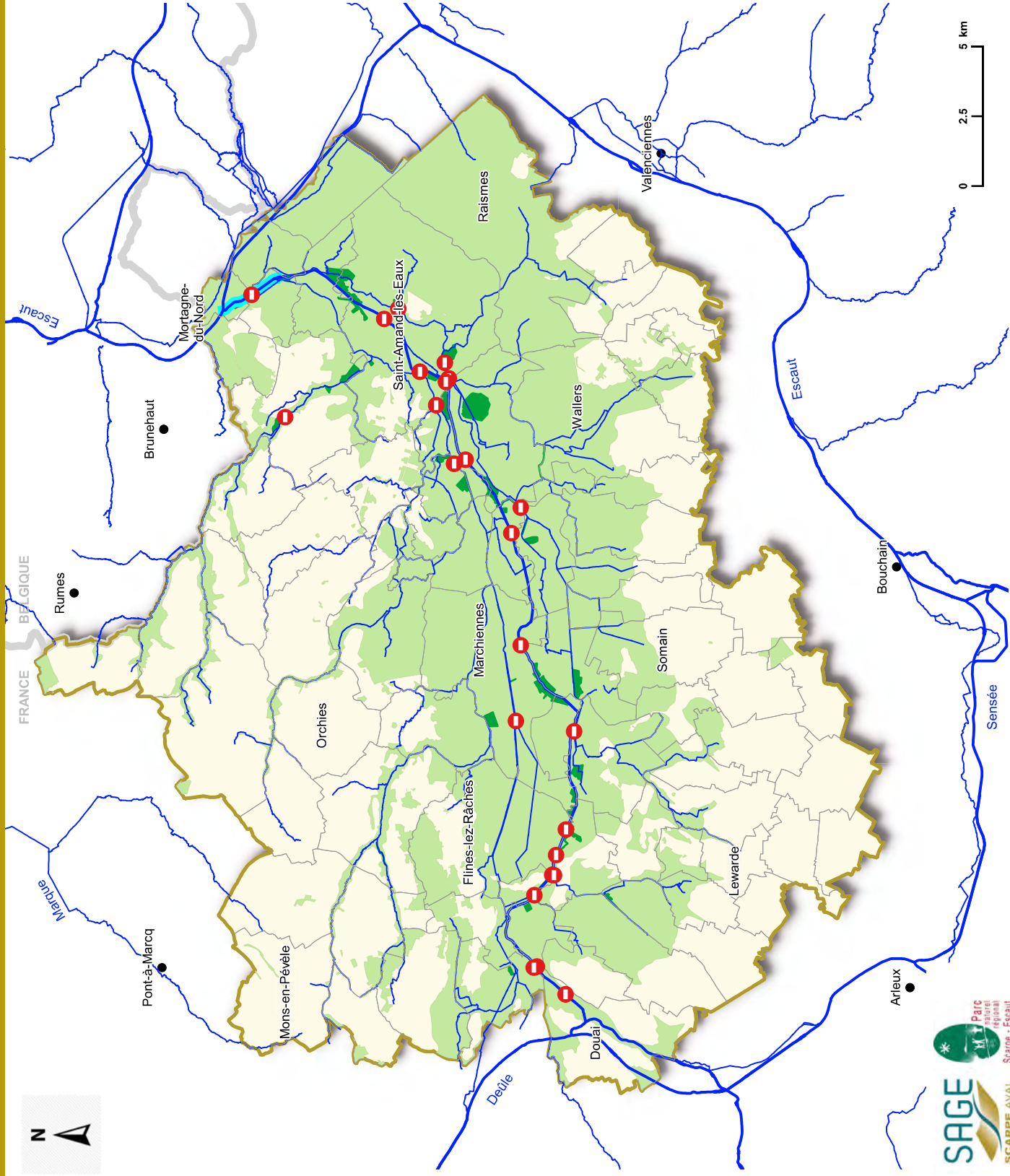
- intégrer la lutte contre les espèces exotiques envahissantes ;

- favoriser autant que possible le génie écologique pour des restaurations hydromorphologiques, la reconnexion du lit mineur avec les zones de débordements naturels ;

- améliorer, planifier l'entretien des habitats et ouvrages utiles à la reproduction piscicole sur le secteur aval de la Scarpe ;

- étudier l'opportunité d'aménager des annexes alluviales propices aux zones de fraie.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux



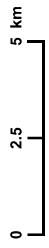
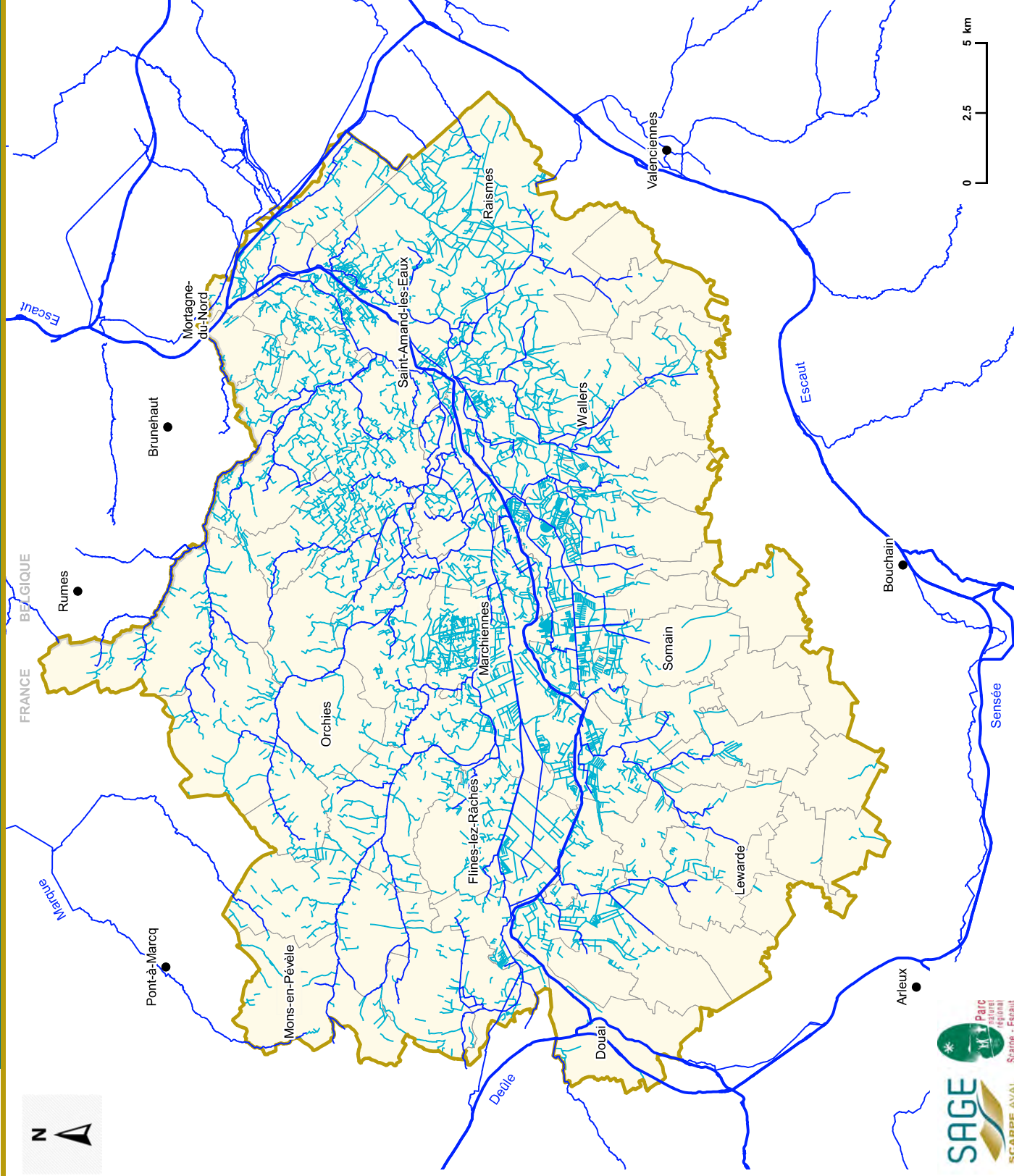
- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

- Etudier 19 obstacles à l'écoulement situés le plus en aval du bassin-versant et les 5 écluses
- Berges boisées à préserver
- Etudier au fil des opportunités les frayères potentielles à reconnecter au lit mineur des cours d'eau
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / frayères 2018 - PNRSE/ berges boisées, 2019 - PNRSE/ Obstacles écoulement, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / Cl., déc. 2019 / JDN, juil. 2021



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



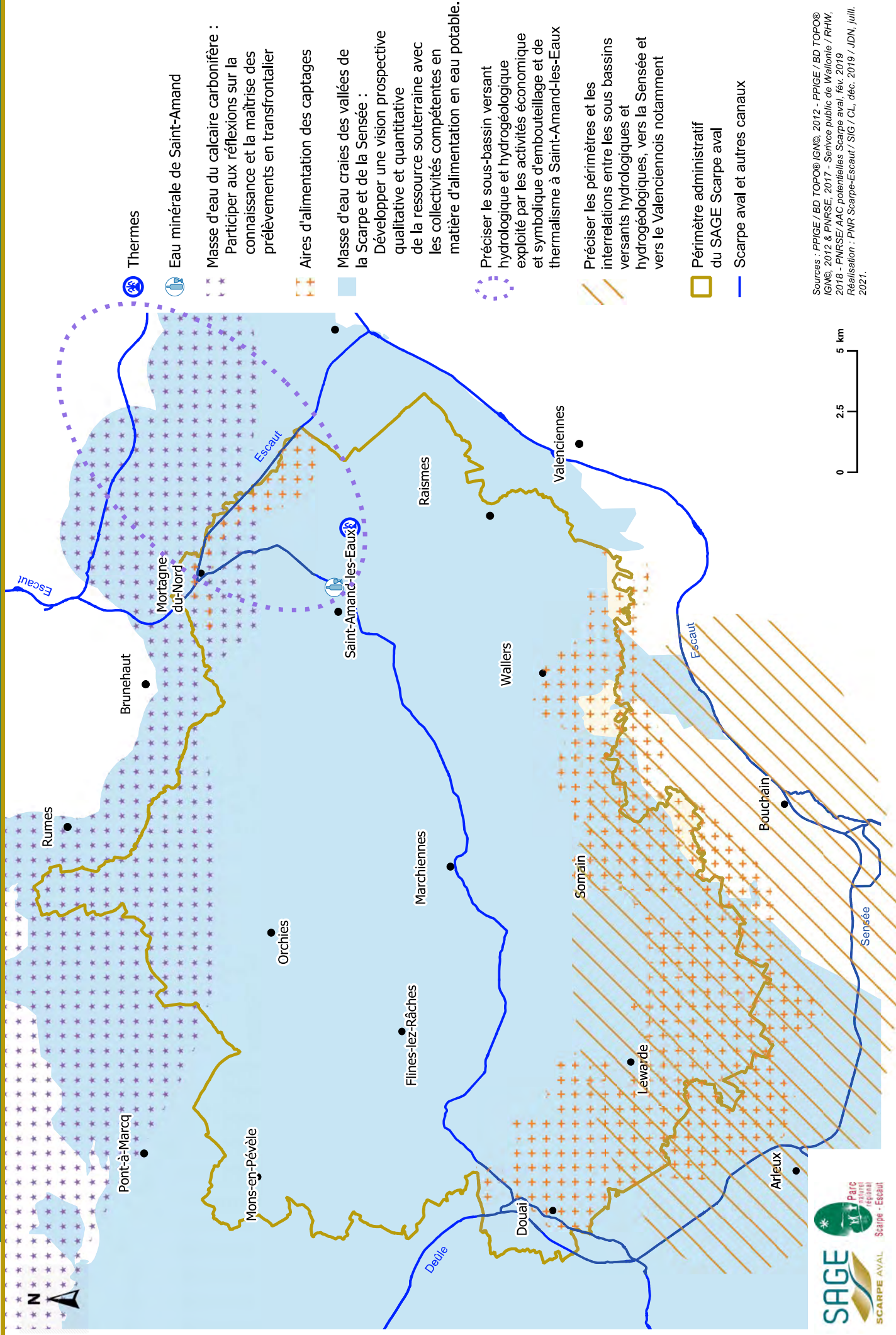
— Réseau hydrographique complémentaire, aux fonctions hydrologique, épuratrice, écologique, paysagère, à entretenir et à préserver

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

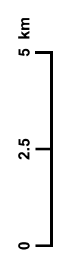
Sources : PPIGE / BD TOPO® (IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® (IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018).
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juill. 2021.



Dépasser les limites du bassin versant pour une vision globale de l'état de la ressource souterraine

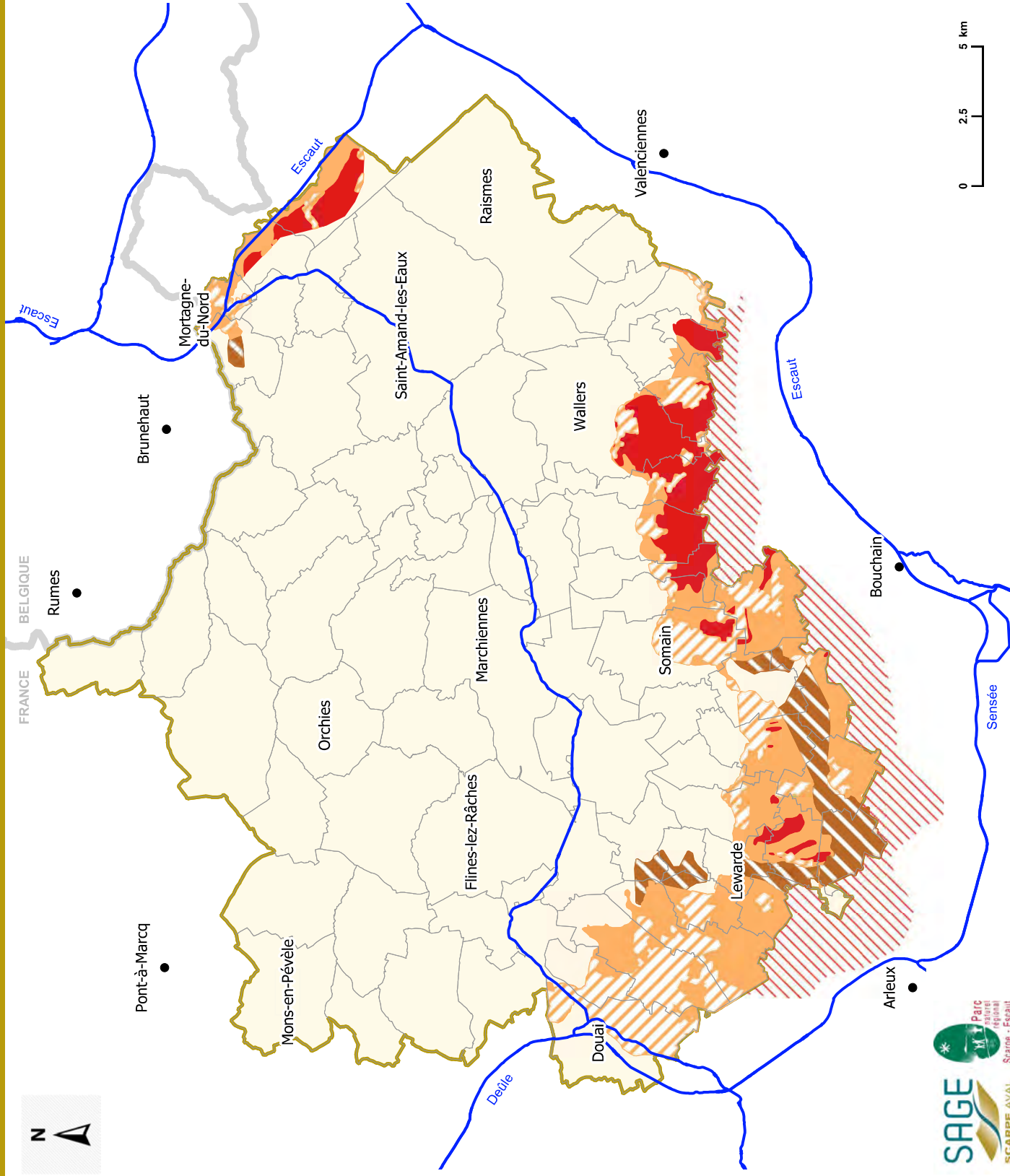


Sources : PPIGE /BD TOPO/IGN©, 2012 - PPIGE /BD TOPO/IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RPHW, 2018 - PNRSE/AAC potentielles Scarpe aval, fév. 2019
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021.





- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



Renforcer la recharge de la nappe de la craie dans son aire d'alimentation, tout en prévenant les pollutions diffuses (notamment nitrates et pesticides) :

- Infiltration forte
- Infiltration moyenne
- Ruissellement potentiel vers les zones d'infiltration
- Infiltration potentielle, indéterminée
- Zones anthropisées en secteur d'infiltration moyenne à forte
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux

Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RPHW, 2018 - PNRSE/AAC potentielles Scarpe aval, fév. 2019
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021.

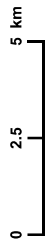
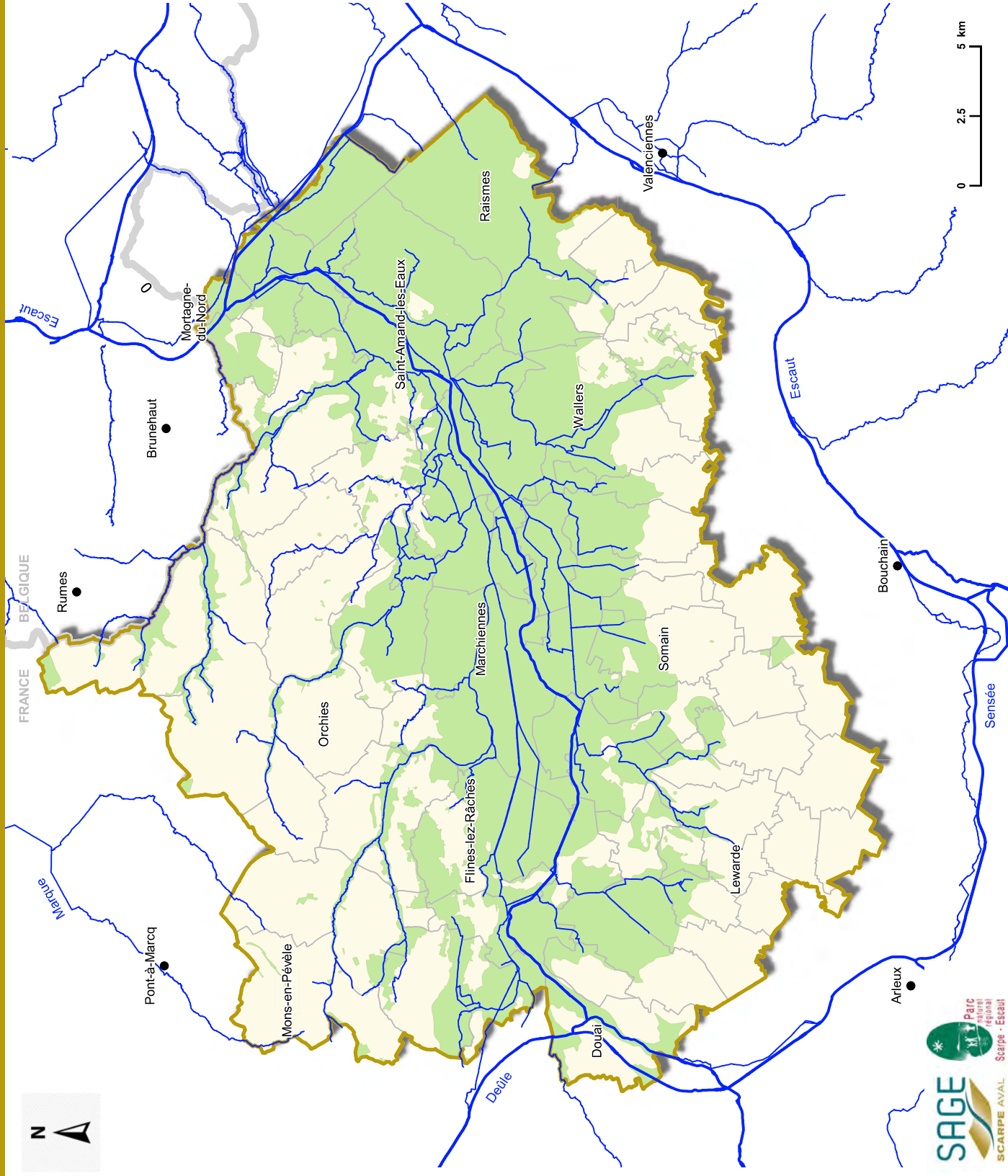


Règlement

Liste des cartes

Carte 1 : Plaine de la Scarpe et de ses affluents aux fonctions hydrologique, épuration, écologique et climatique à redévelopper	55
Carte 2 : Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant	
Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE).....	56
Carte 2.0 : Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant.....	
Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE), grille des cartes au 1/25 000	57
Cartes 2.1 à 2.21 : Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE) au	58 à 78
Carte 13 : Secteurs des versants où les eaux pluviales doivent être..... infiltrées, tamponnées	79

Plaine de la Scarpe et de ses affluents aux fonctions hydrologique, épuratrice, écologique et climatique à redévelopper



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

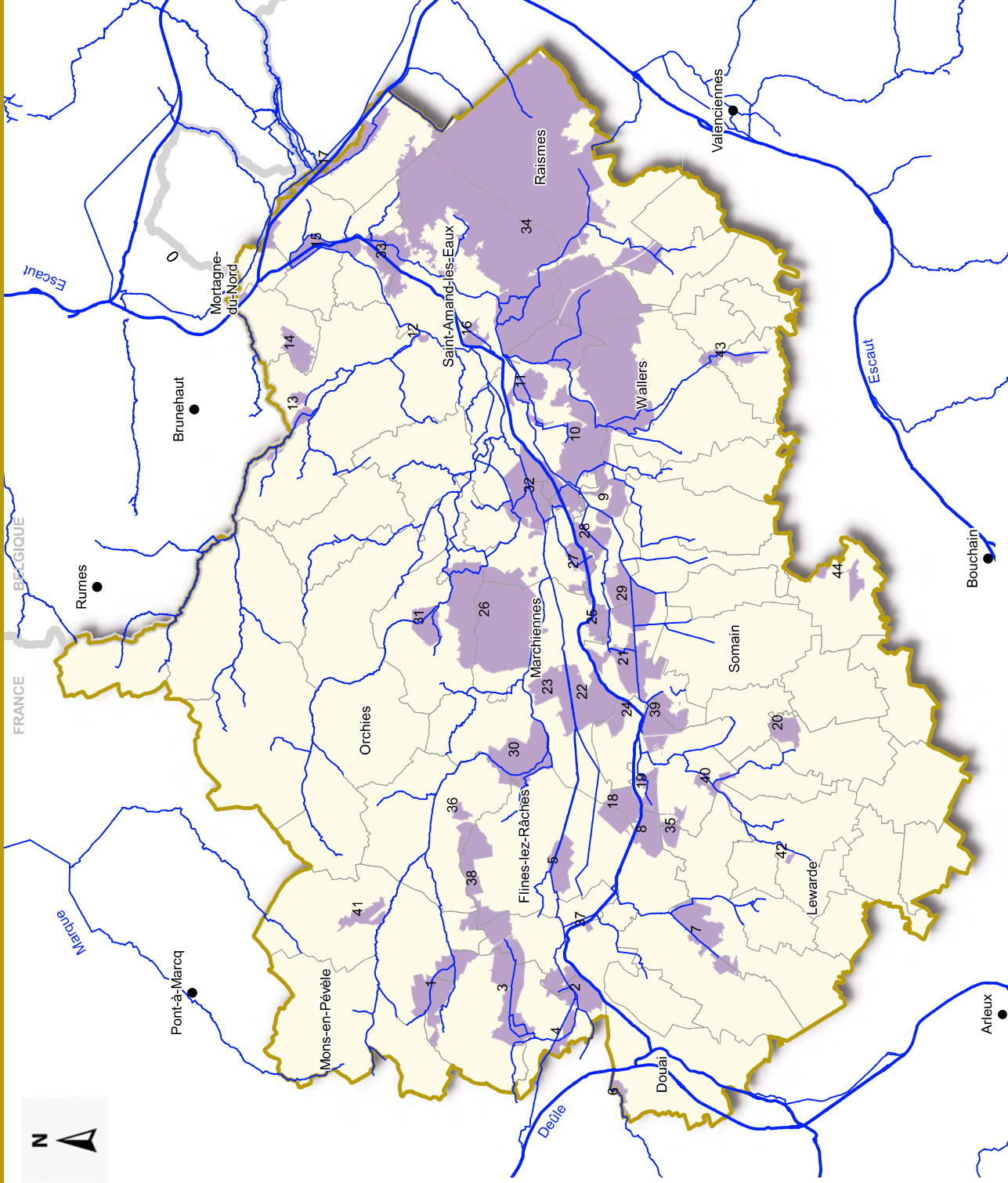
Plaine de la Scarpe et de ses affluents :
entité écologique, hydrologique et
géologique cohérente, présumée
humide (311 km²)

- Périmètre administratif
du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO®
IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHM,
2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018
Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juill.
2021.



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



Identification des milieux humides :

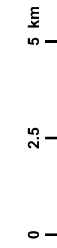
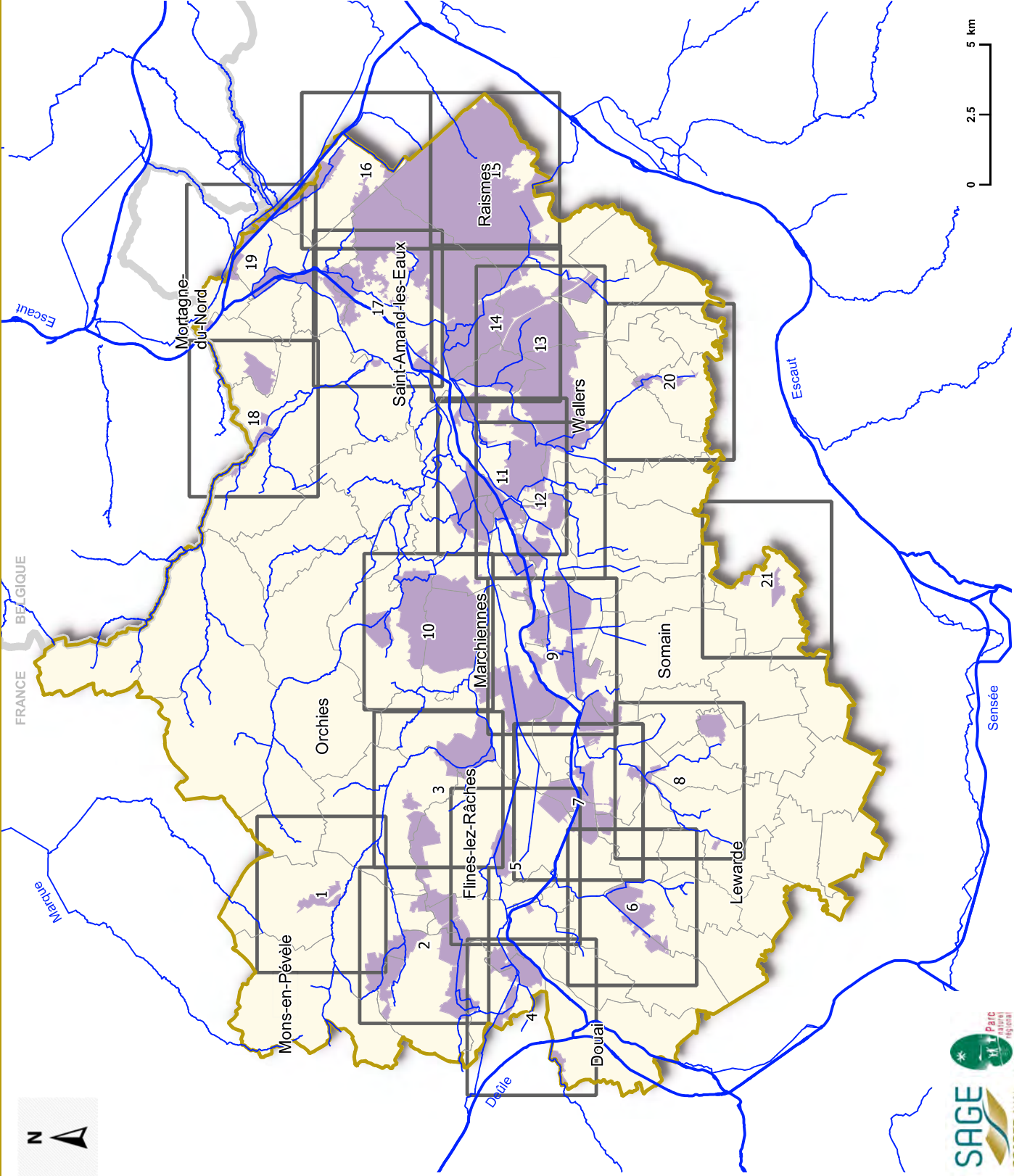
- Milieux humides remarquables à préserver :
- compilation des sites humides protégés
- ou reconnus pour leur biodiversité remarquable *

(Cœurs de biodiversité humides de la charte du PNRSE, Espaces Naturels Sensibles (ENS) humides du département du Nord, Réserves Naturelles Régionales, espaces humides en gestion du PNRSE, espaces à enjeux prioritaires du SAGE 2009, sites humides identifiés pour le SCOT du Valenciennais, sites identifiés dans la trame verte et bleue du Douaisis, zone de compensation de la zone d'enfouissement gérée par SITA à Lewarde (site en gestion par la Communauté de Communes du Cœur d'Ostrevent), tourbières vivantes identifiées par le Conservatoire des Espaces Naturels)

N°	Nom
1	Bois de Faumont
2	Terril de l'Escarpelle et des Paturelles et Tourbières de Râches
3	Complexe du Courant des Vanneaux
4	Les Annelles, Lains et Pont Pinnet
5	Marais de Râches
6	Réserve de Wagnonville
7	Le complexe humide du Bouchard
8	Germignies Sud
9	Système prairial humide de la tourberie à Wandignies-Hamage
10	Bois des Eclusettes et marais les Prés Barrés
11	Cataine et Marais "les Busettes"
12	L'aval de l'Elnon et ancien méandre
13	Elnon, le cours d'eau et ses abords
14	La Couture de Chorrette
15	Les abords de la Scarpe de Nivelle jusqu'à Montagne-du-Nord
16	Marais du lieu-dit "La Collinière"
17	Le long de l'Escaut
18	Germignies Nord
19	La Tourberie, le marais de la ville
20	Terril Sainte Marie
21	Marais de Rieulay
22	Bois de Faux
23	Prés des Nonnettes, les Hautes Pâtures, Marais du Vivier
24	La grande tourbière de Vred
25	La grande tourbière de Marchiennes
26	Forêt domaniale de Marchiennes
27	Marais des Hautois et ses abords
28	Marais de Sonnevill
29	Tourbières et marais de Wandignies-Hamage et Fenain
30	Bois de Bouvignies
31	Marais de Quennebray
32	Prés de Briolle, prés de Warlaing
33	Prairies de Cubray
34	Forêt domaniale de Raismes, Saint-Amand, Wallers
35	Bois de Montigny
36	Bois de la Motte
37	La grande Paroisse
38	Bois de Fines
39	Terril des Argales
40	Les Biats
41	Bois de Bersée
42	Zone de compensation de SITA
43	Les Fontaines d'Haveluy
44	Anciennes carrières des Plombs et Peupliers

*La donnée ne constitue pas un inventaire exhaustif, ni un inventaire des zones humides au sens de la loi sur l'eau.

Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



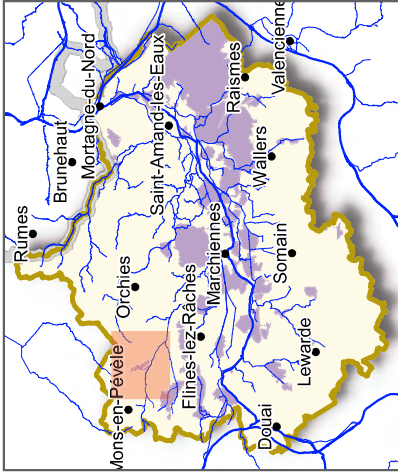
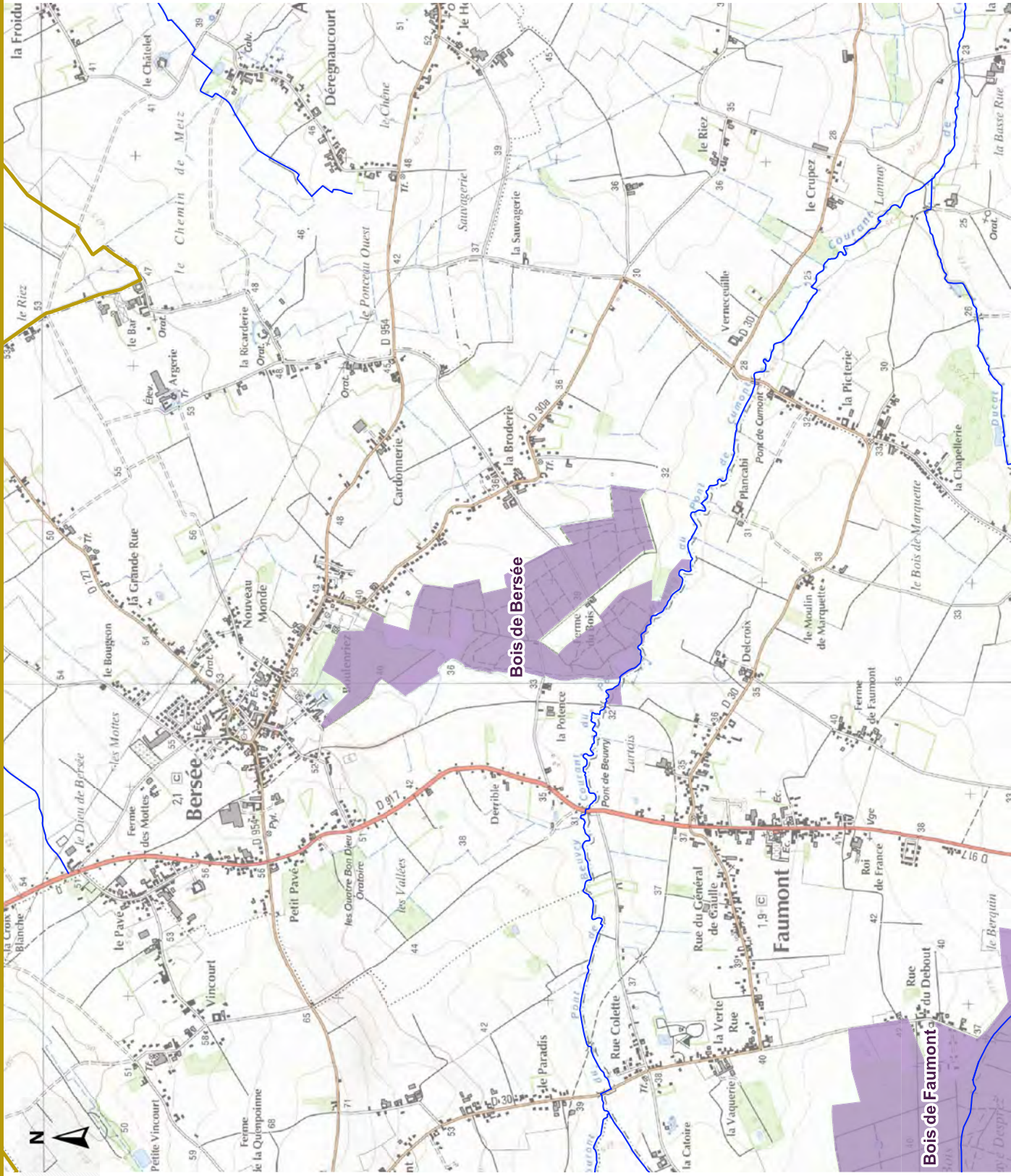
- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

- Identification des milieux humides :**
- Milieux humides remarquables à préserver :
 - compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable
 - Grille de l'atlas indiquant le numéro de carte
 - Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
 - Communes du SAGE
 - Scarpe aval et autres canaux
 - Réseau hydrographique principal

Sources : PPIGE / BD TOPO® (IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® (IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RPHW, 2018 - PNRSE / ZH à préserver, 2018. Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, avril 2021.

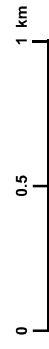
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

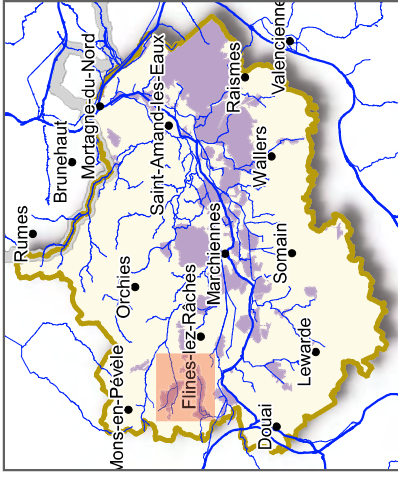
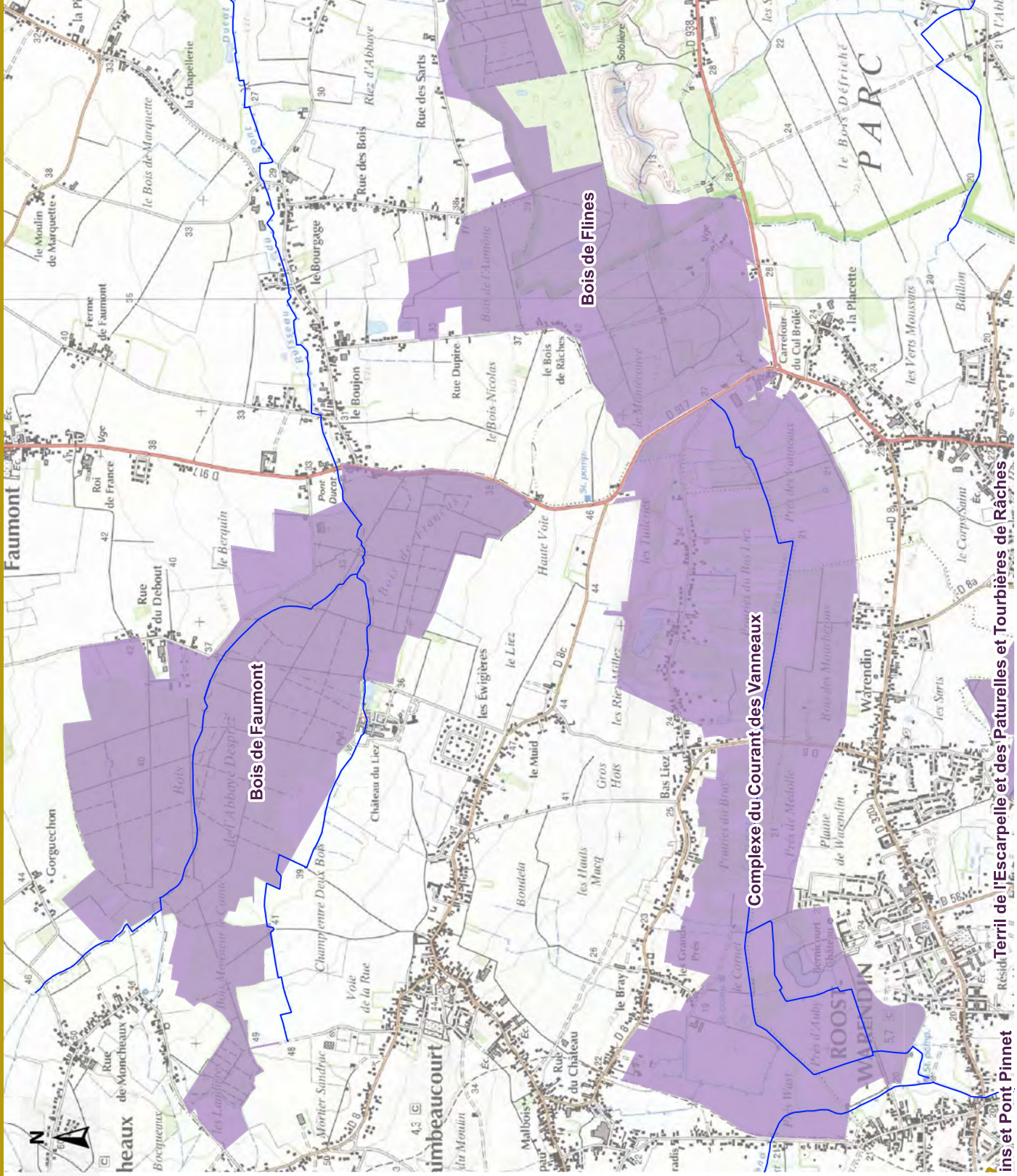


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018. Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



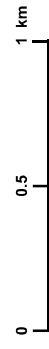
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

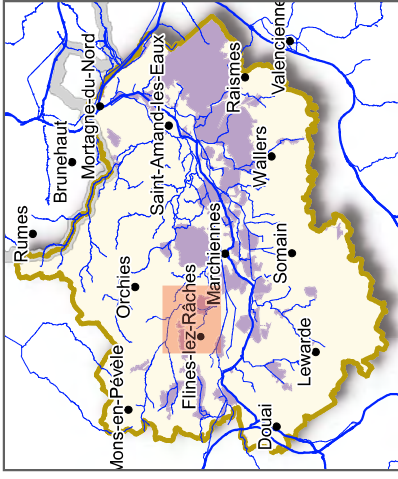
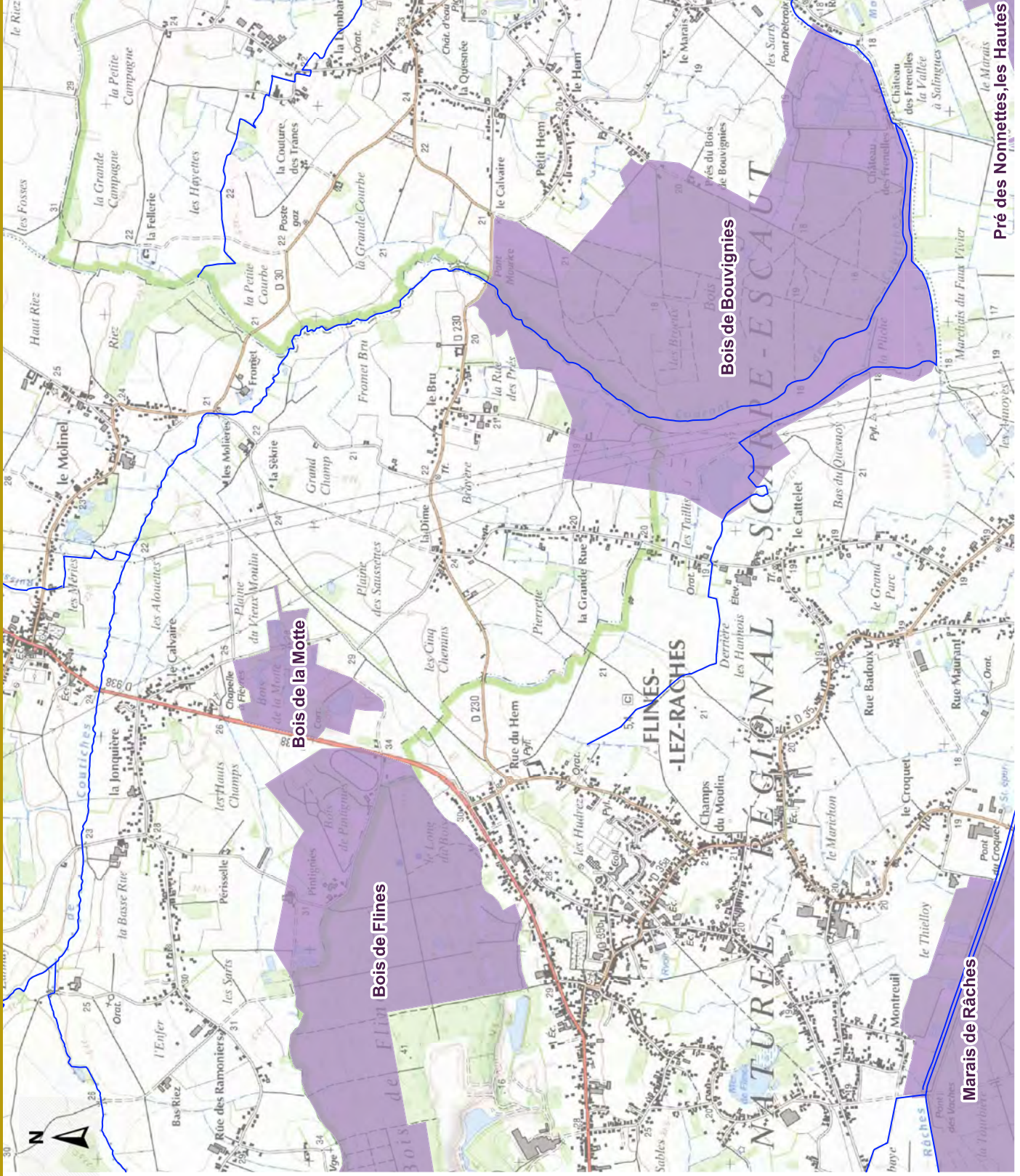


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / Cl., déc. 2019 / JDN, juil. 2021



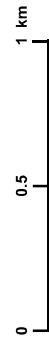
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



Milieux humides remarquables à préserver :
 compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

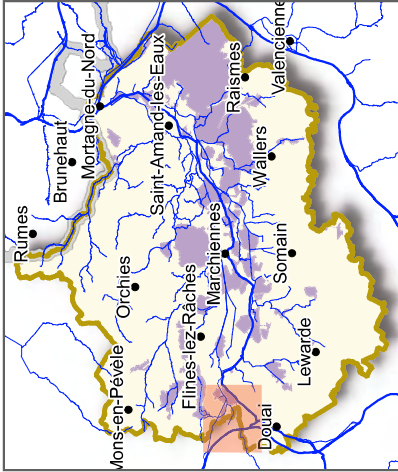
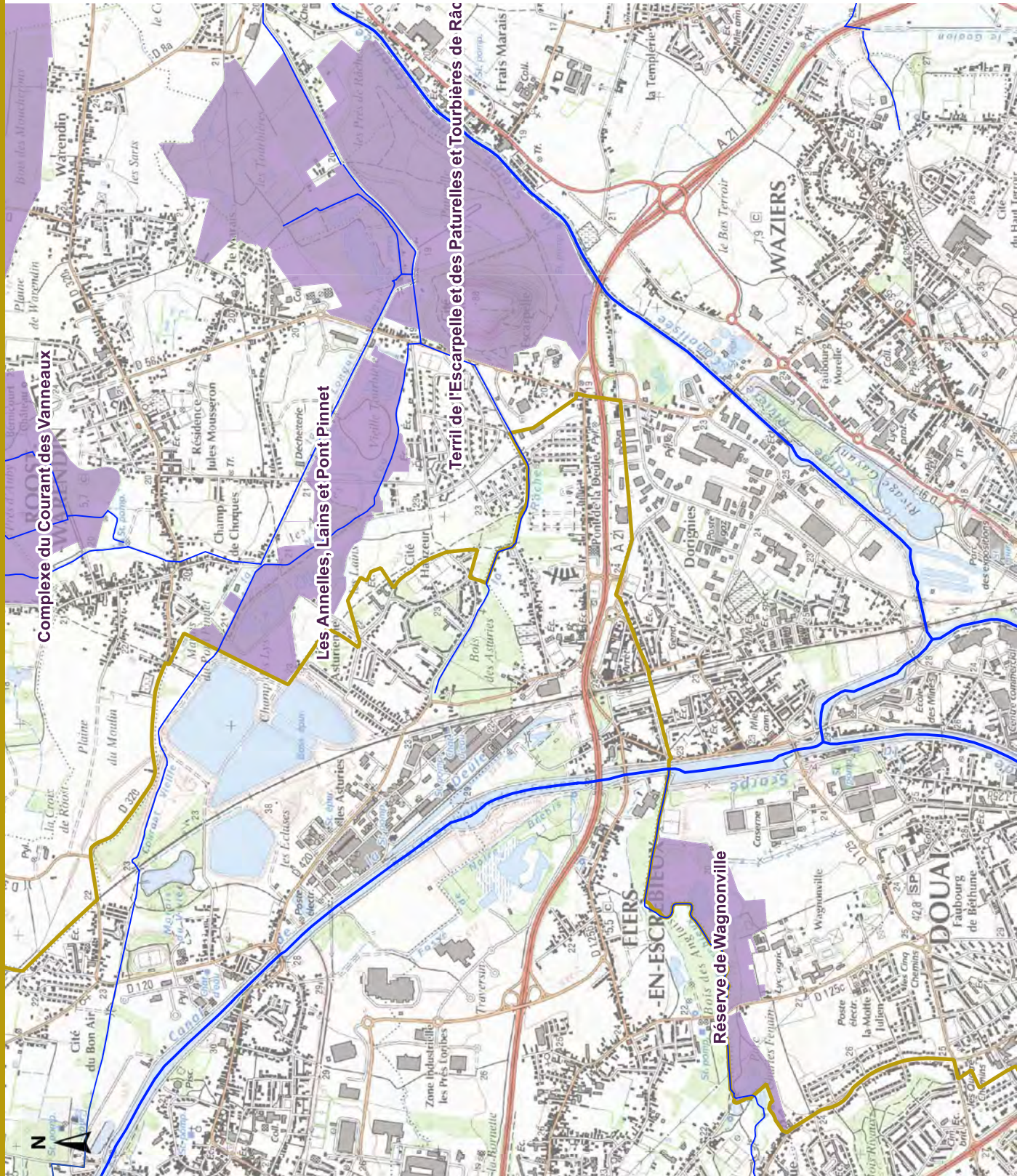


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RWLW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



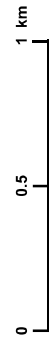
■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval

□ Communes du SAGE

— Scarpe aval et autres canaux

— Réseau hydrographique principal

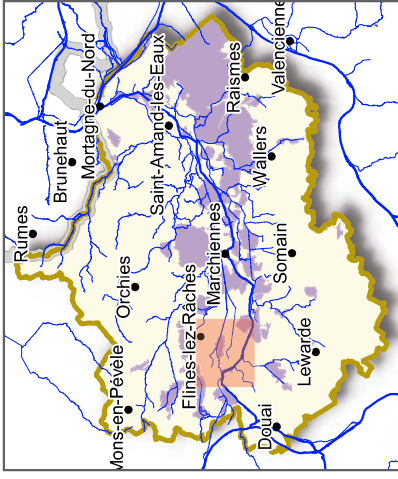
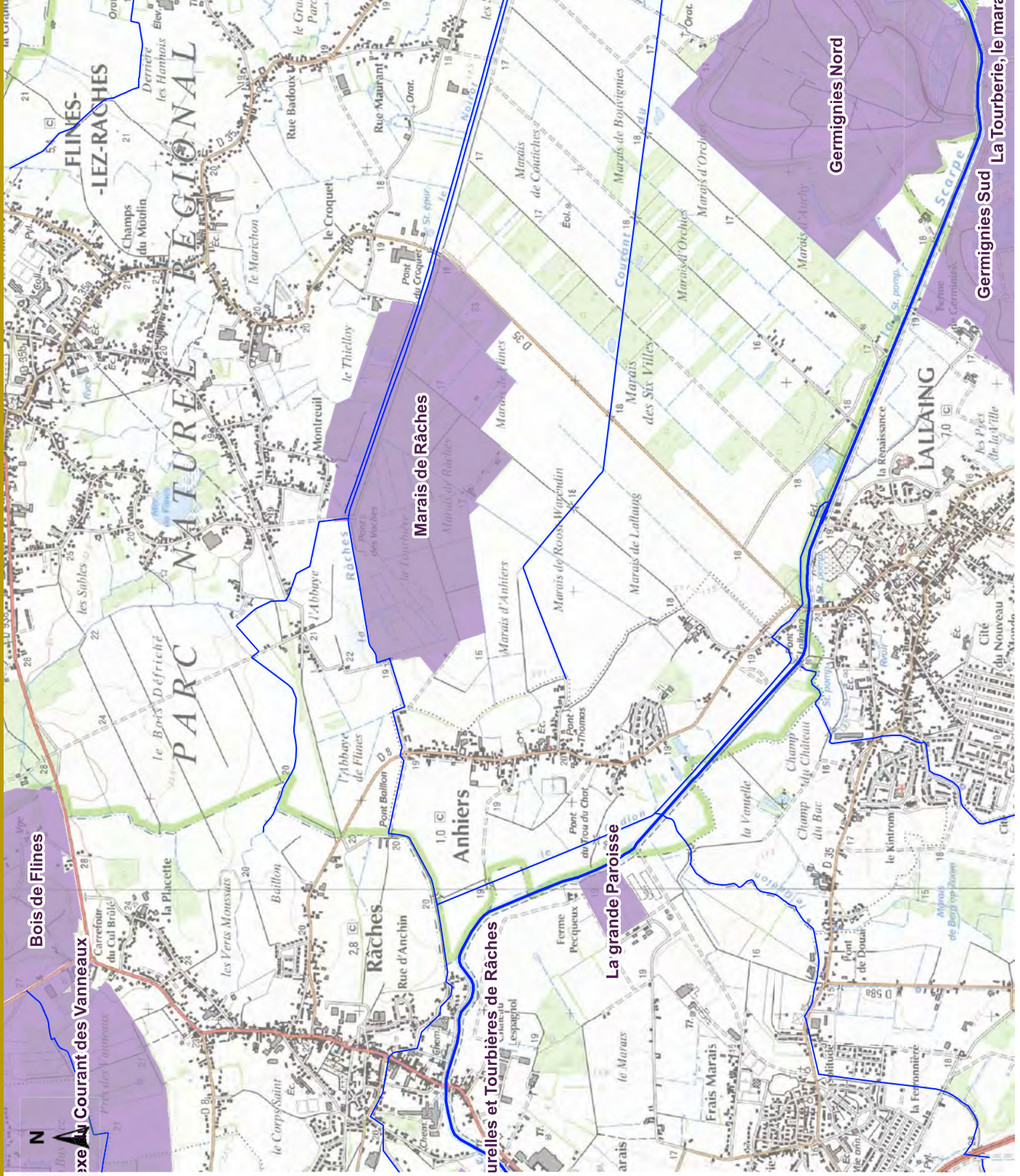


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



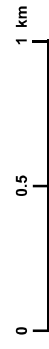
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal



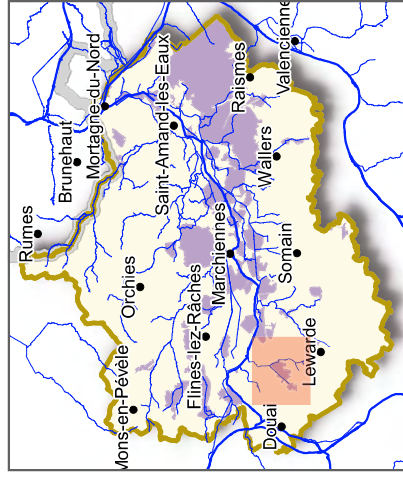
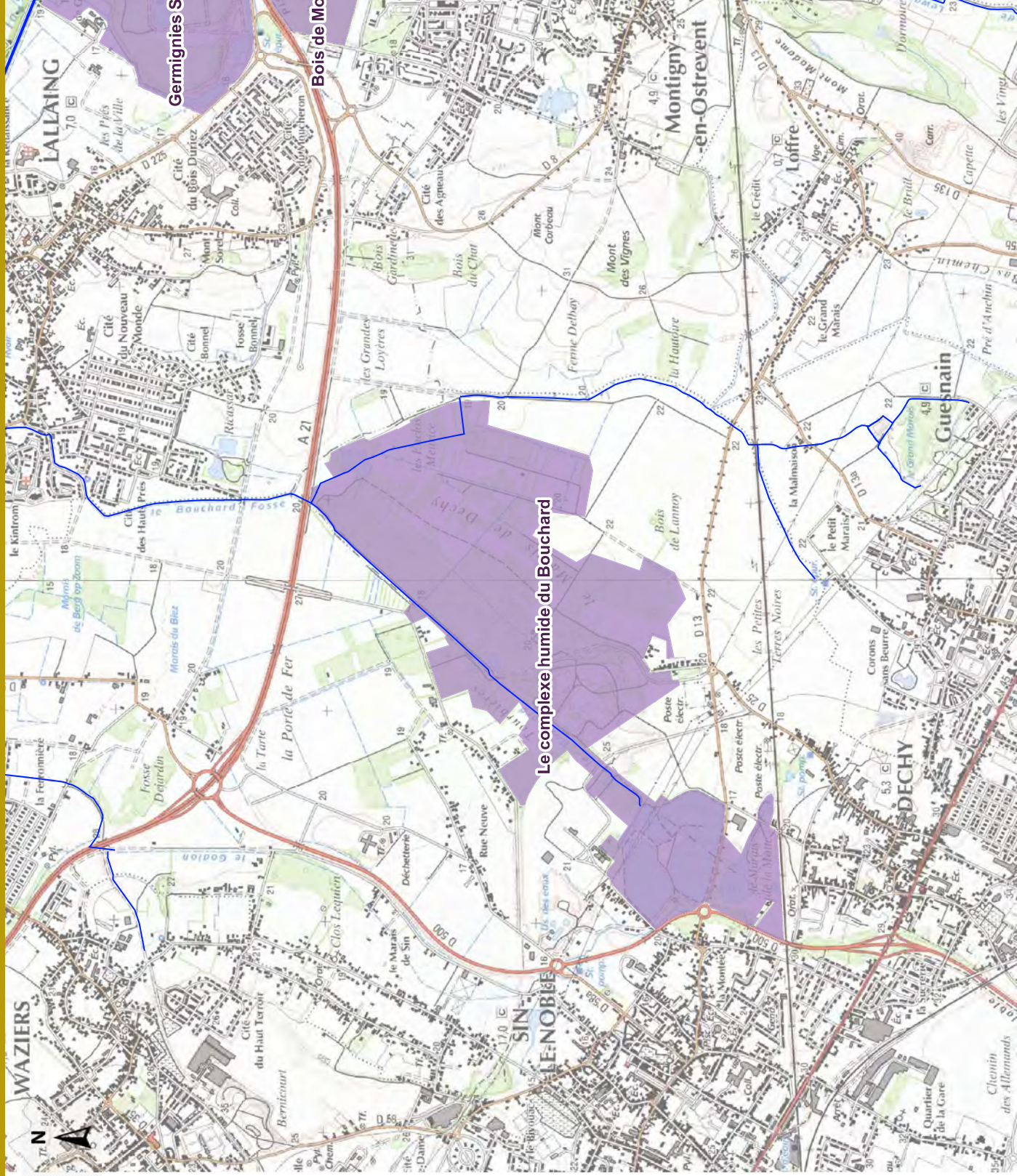
Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



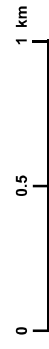
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

Carte 2.6

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



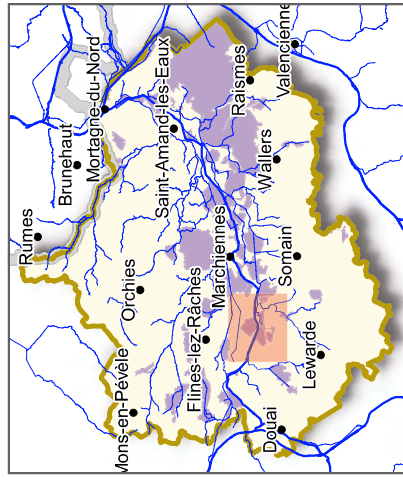
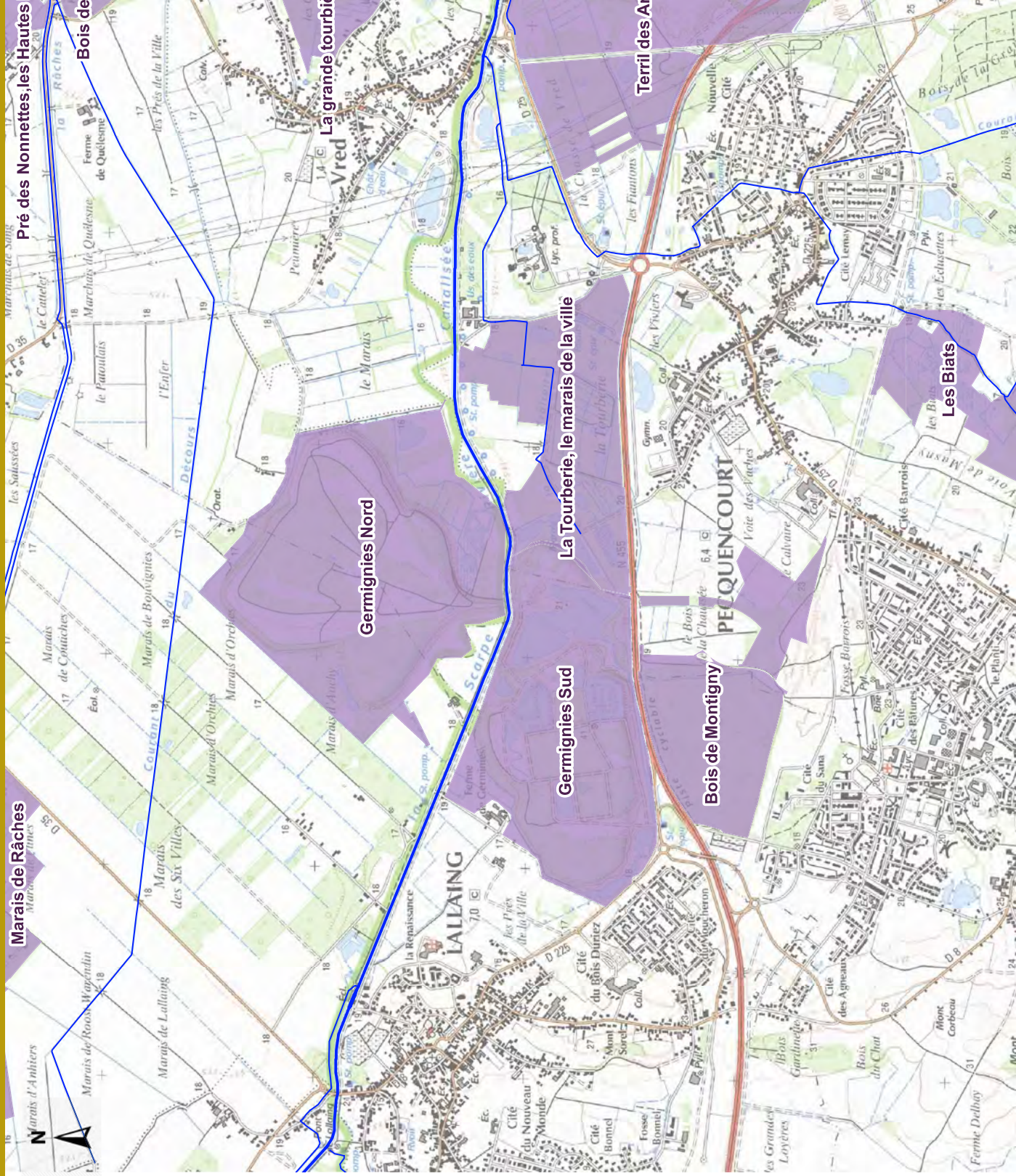
- Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / Cl., déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



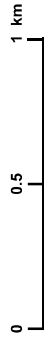
Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval

Communes du SAGE

Scarpe aval et autres canaux

Réseau hydrographique principal

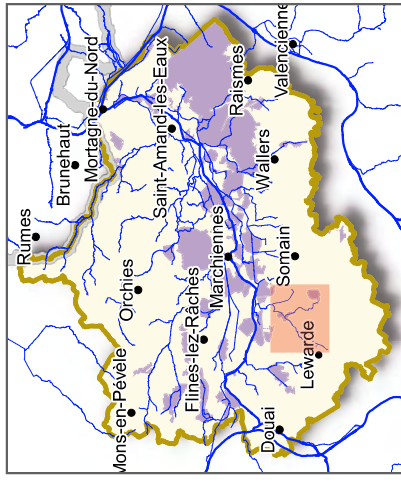
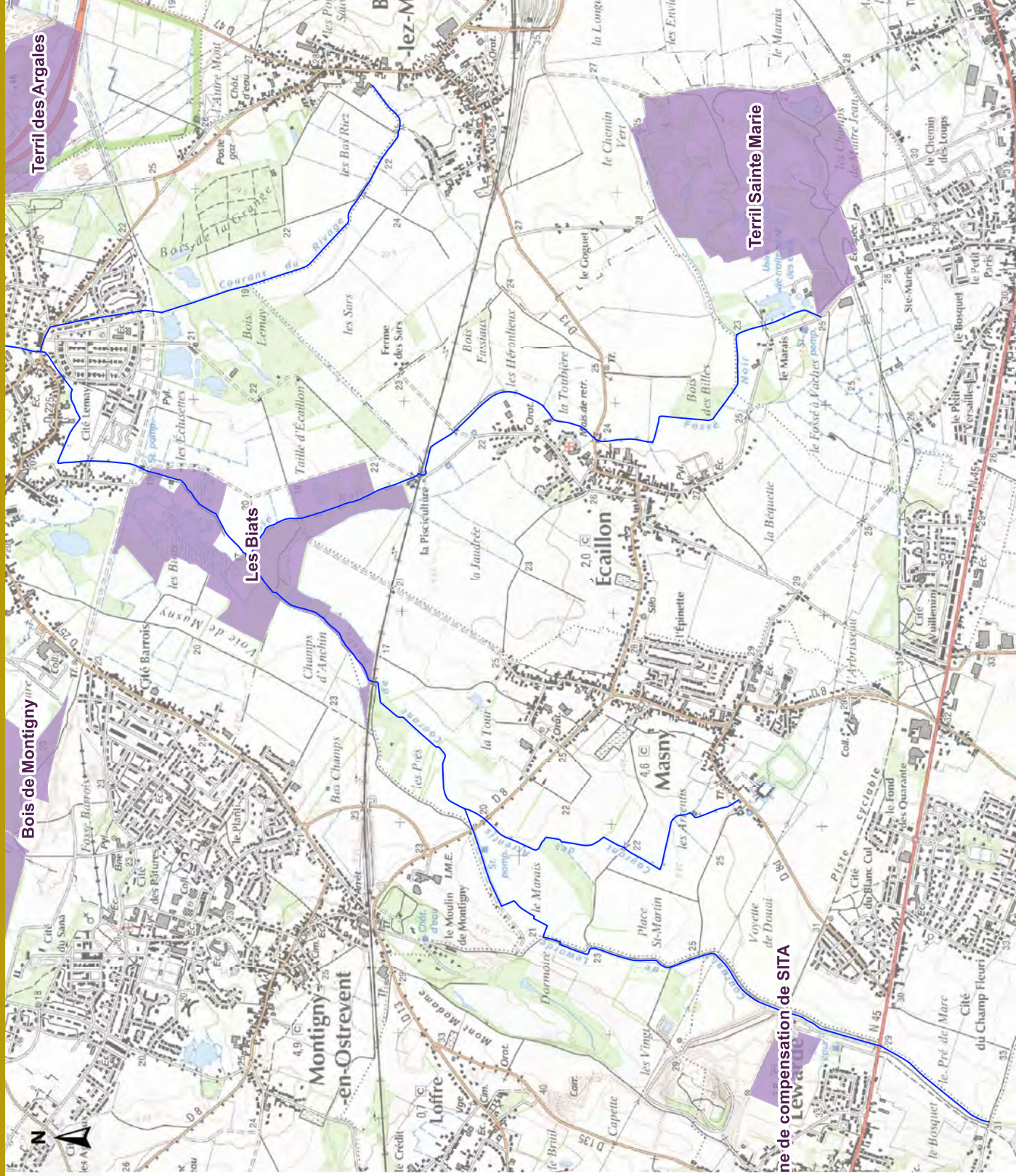


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

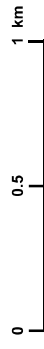
- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
 □ Communes du SAGE

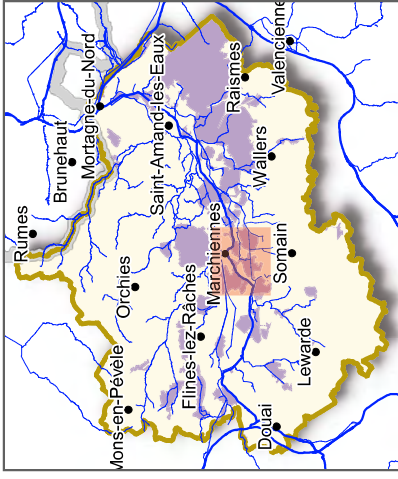
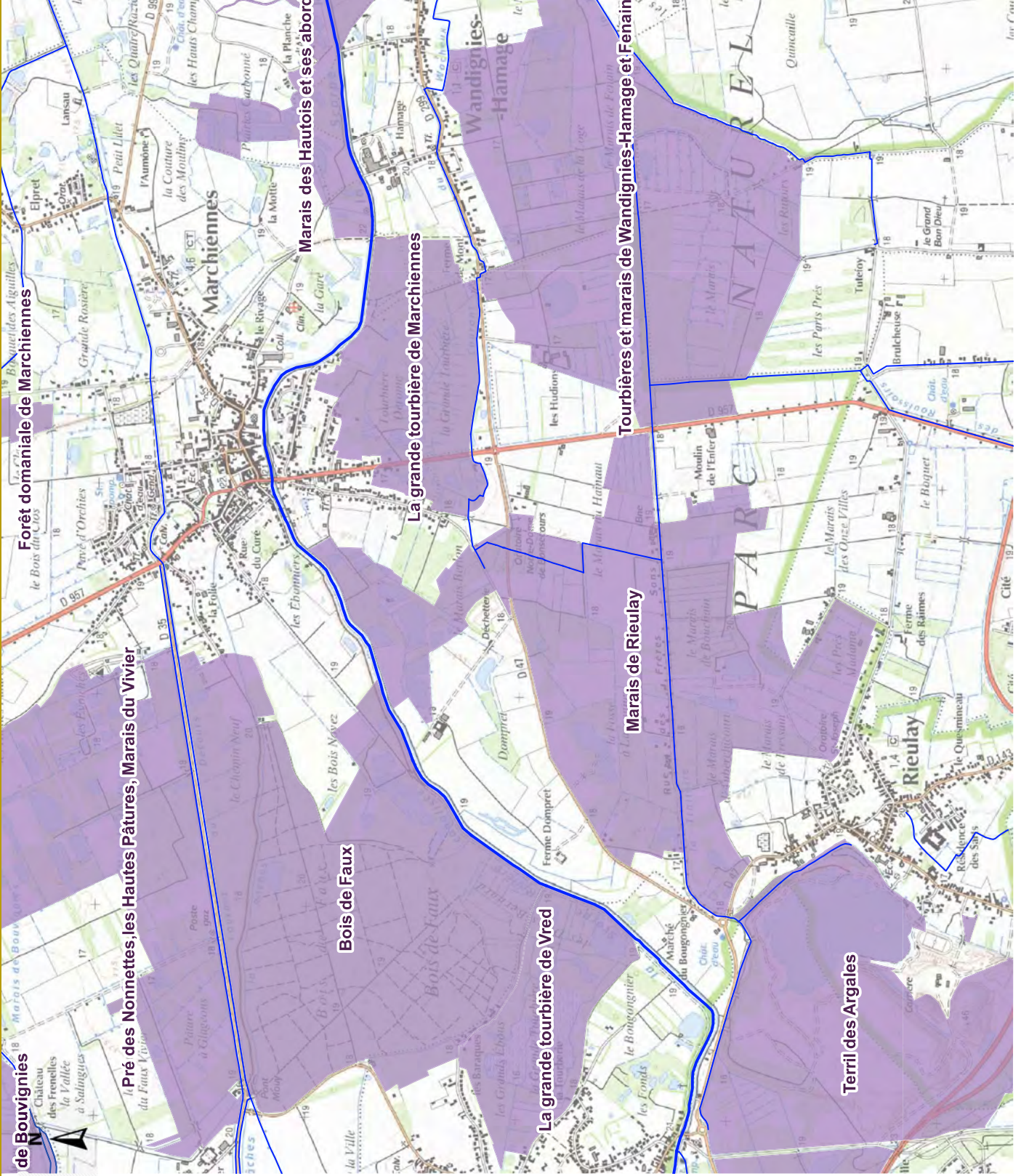
— Scarpe aval et autres canaux
 — Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

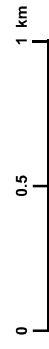
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

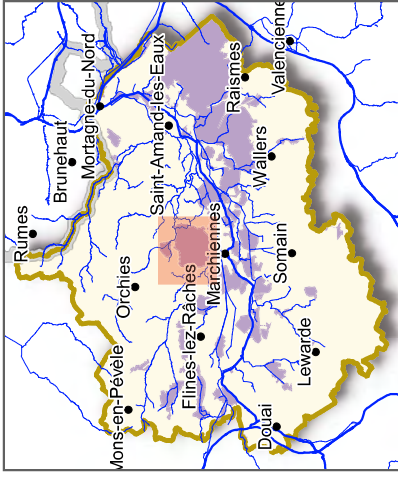
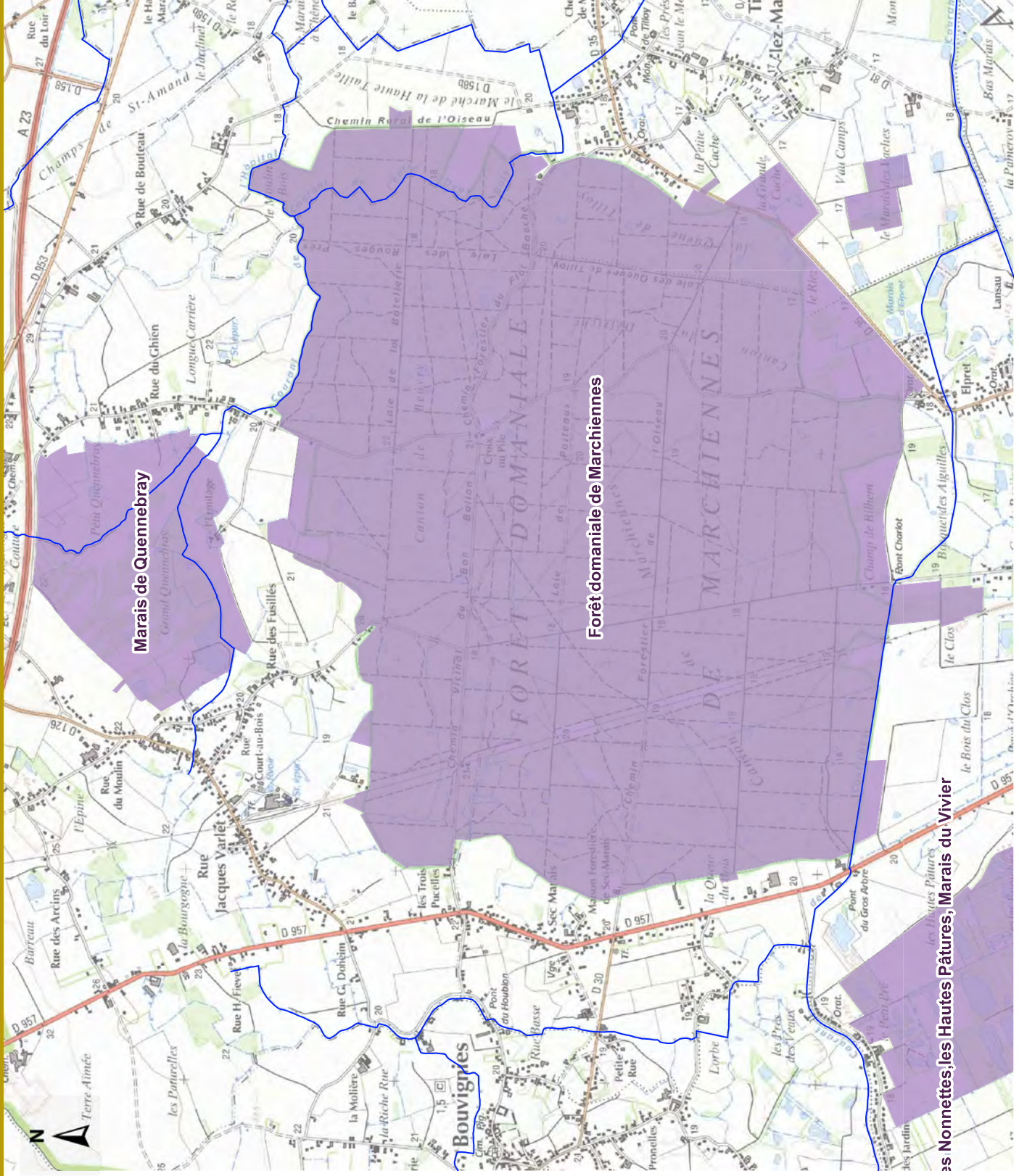


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
Réalisation : PNR Scarpe-Escalut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



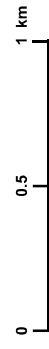
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

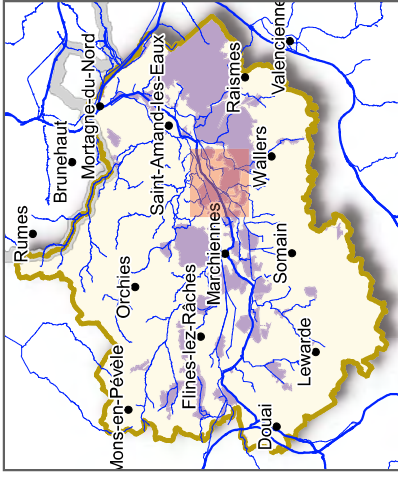
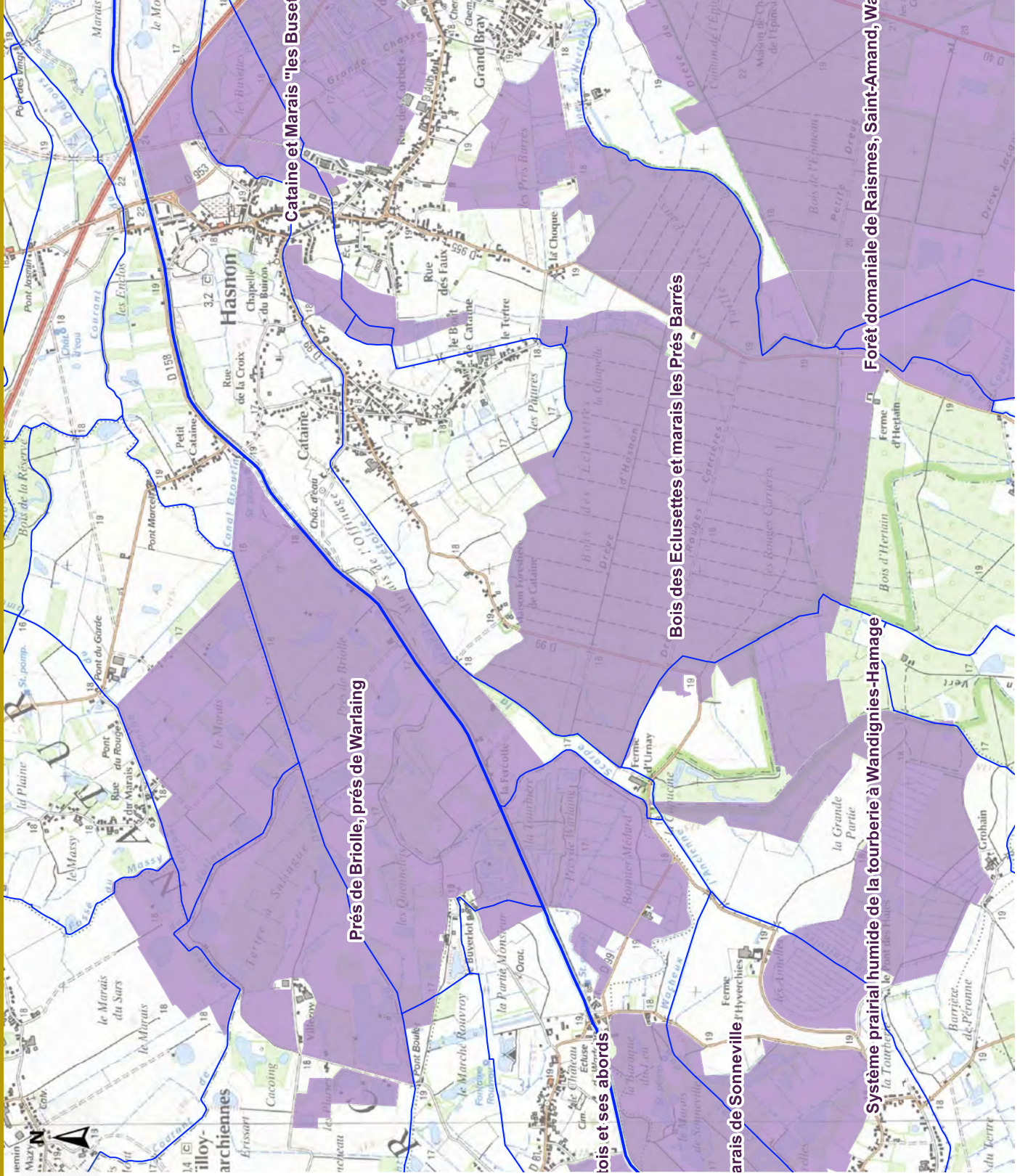


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



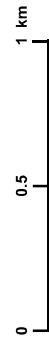
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

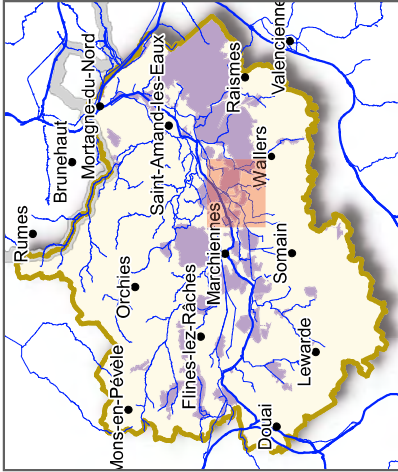
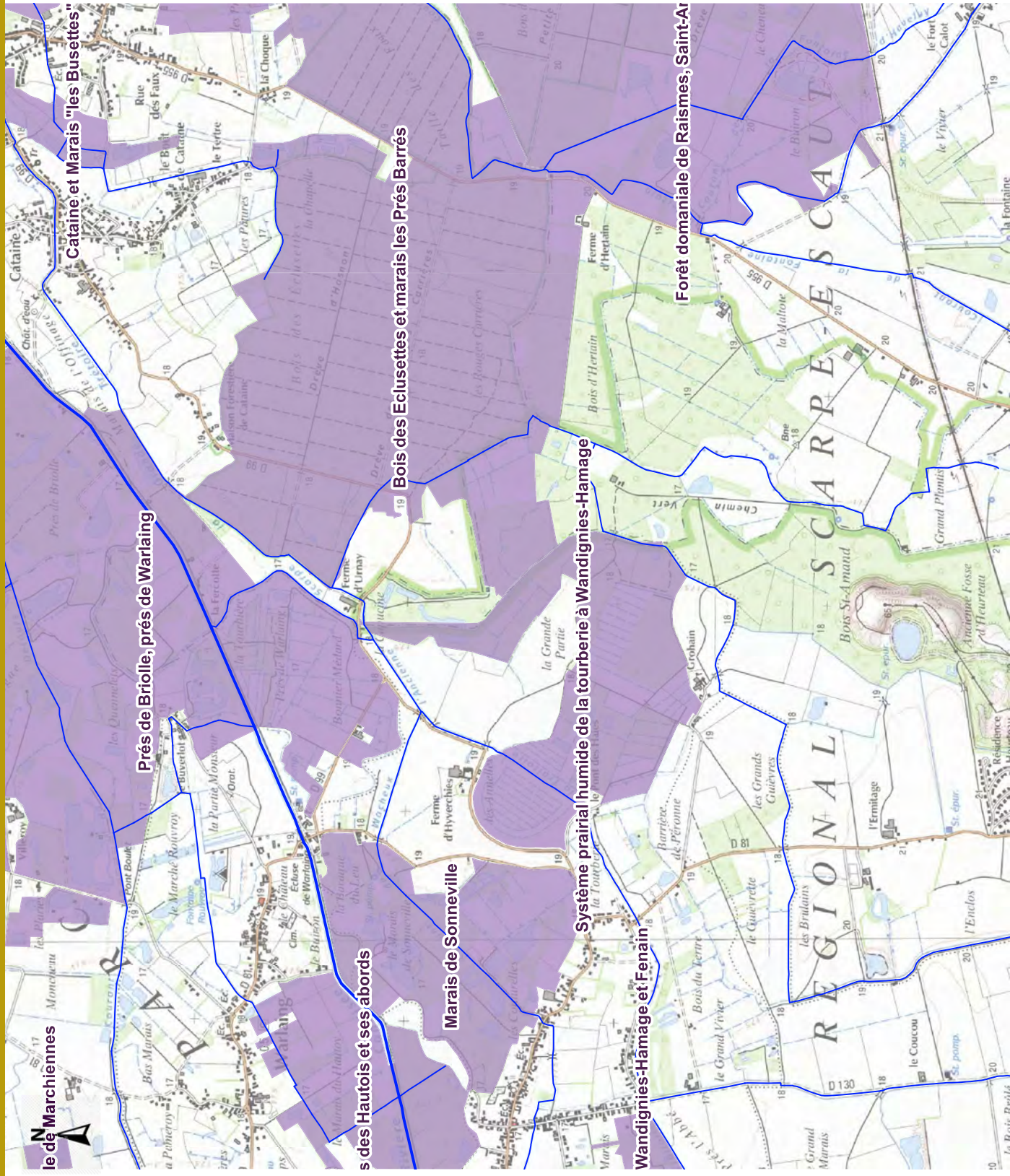


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escalut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



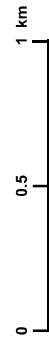
■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval

■ Communes du SAGE

— Scarpe aval et autres canaux

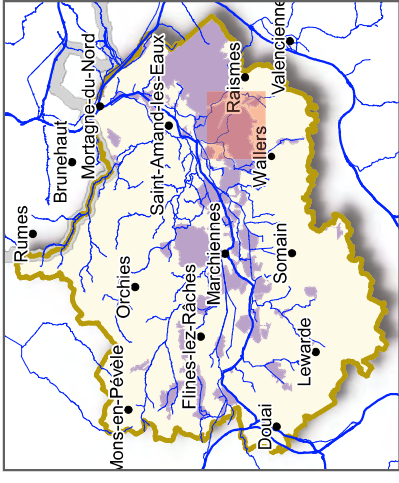
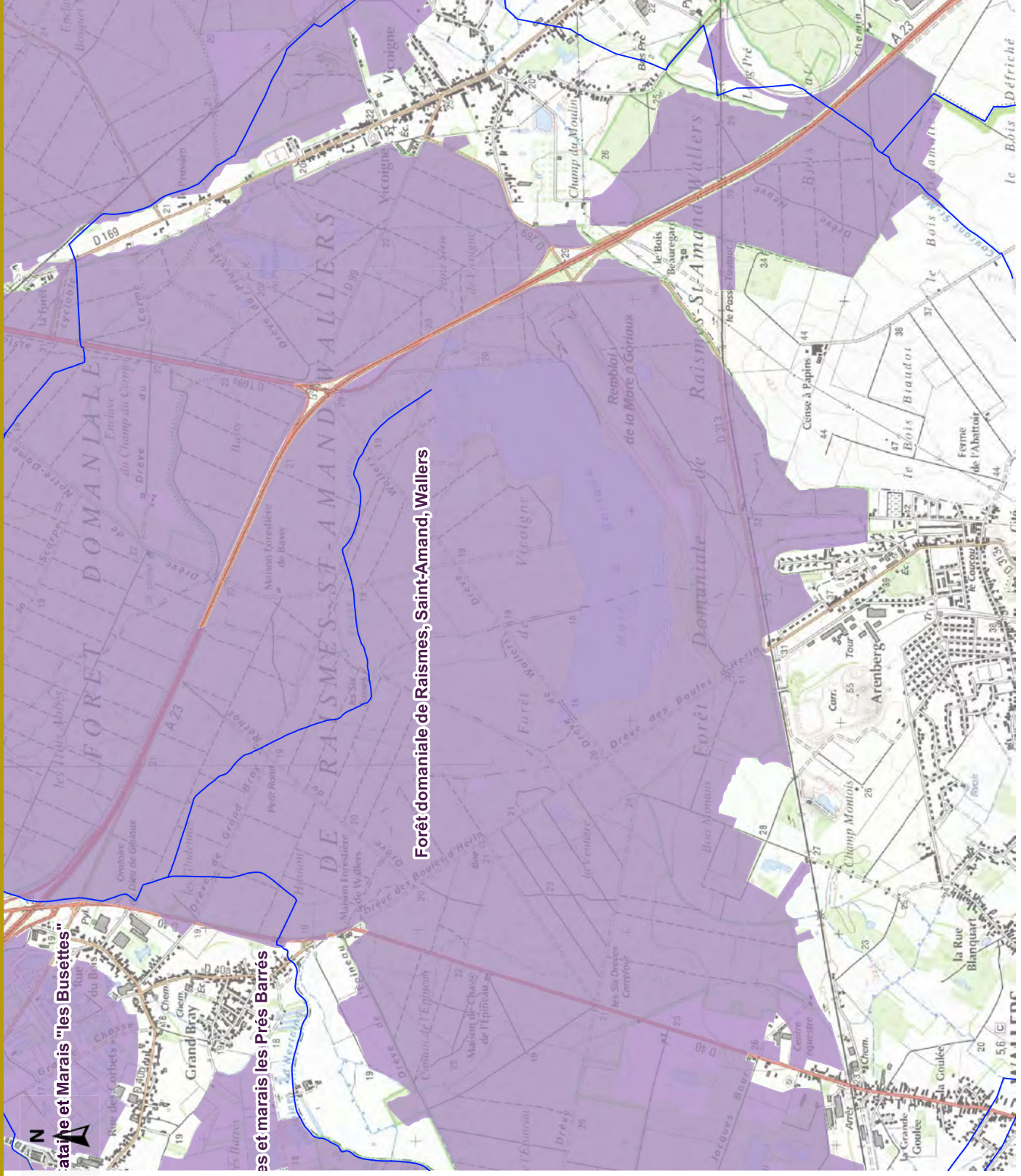
— Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

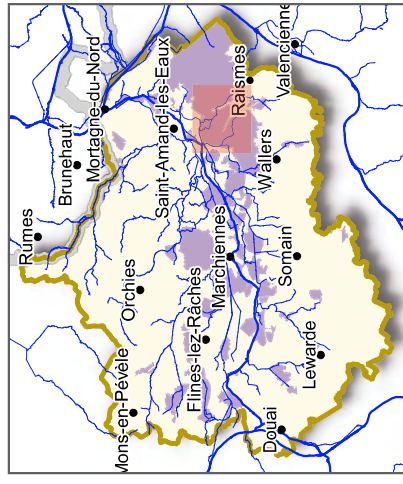
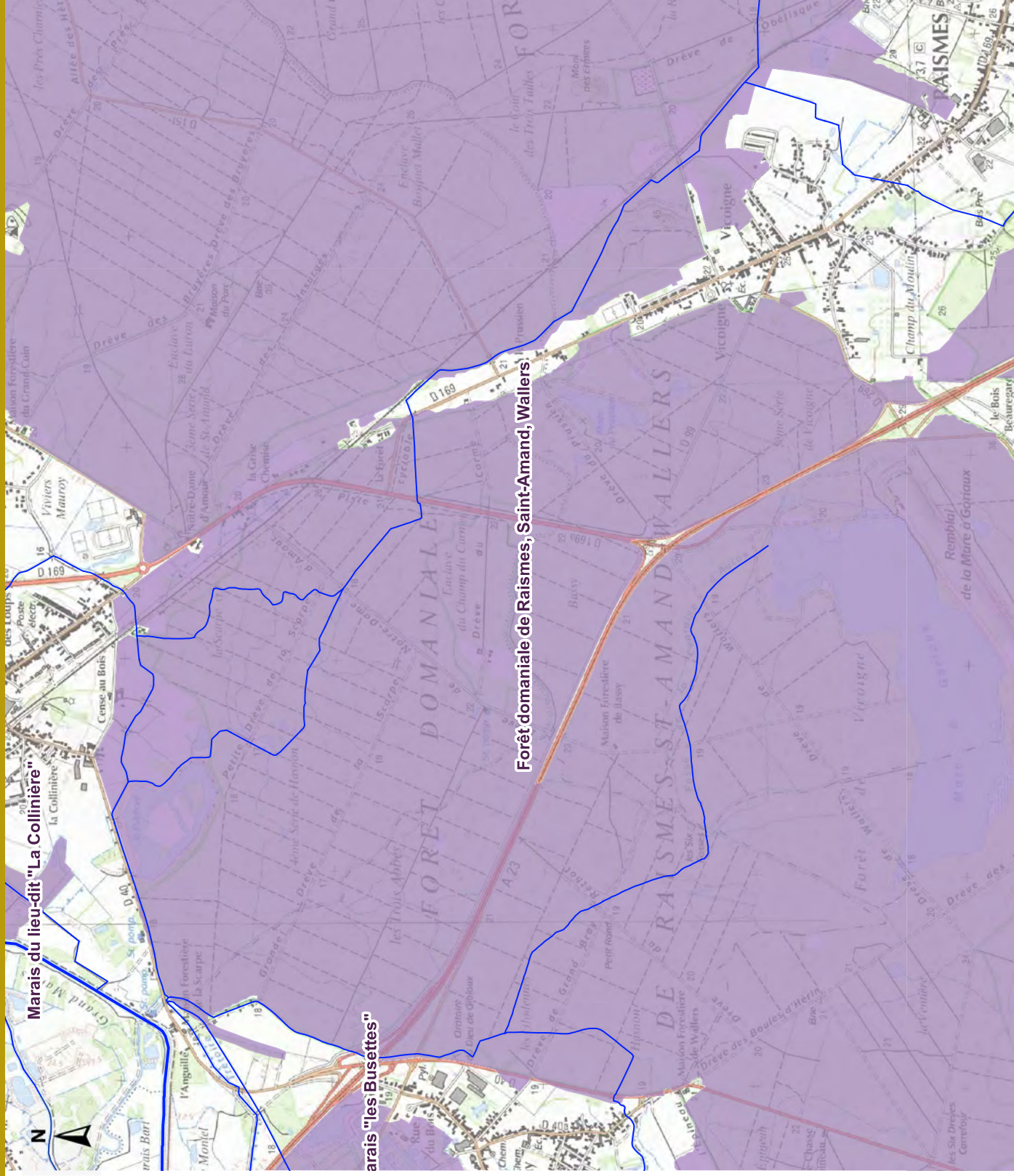
■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
 ■ Communes du SAGE
 — Scarpe aval et autres canaux
 — Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



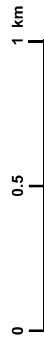
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

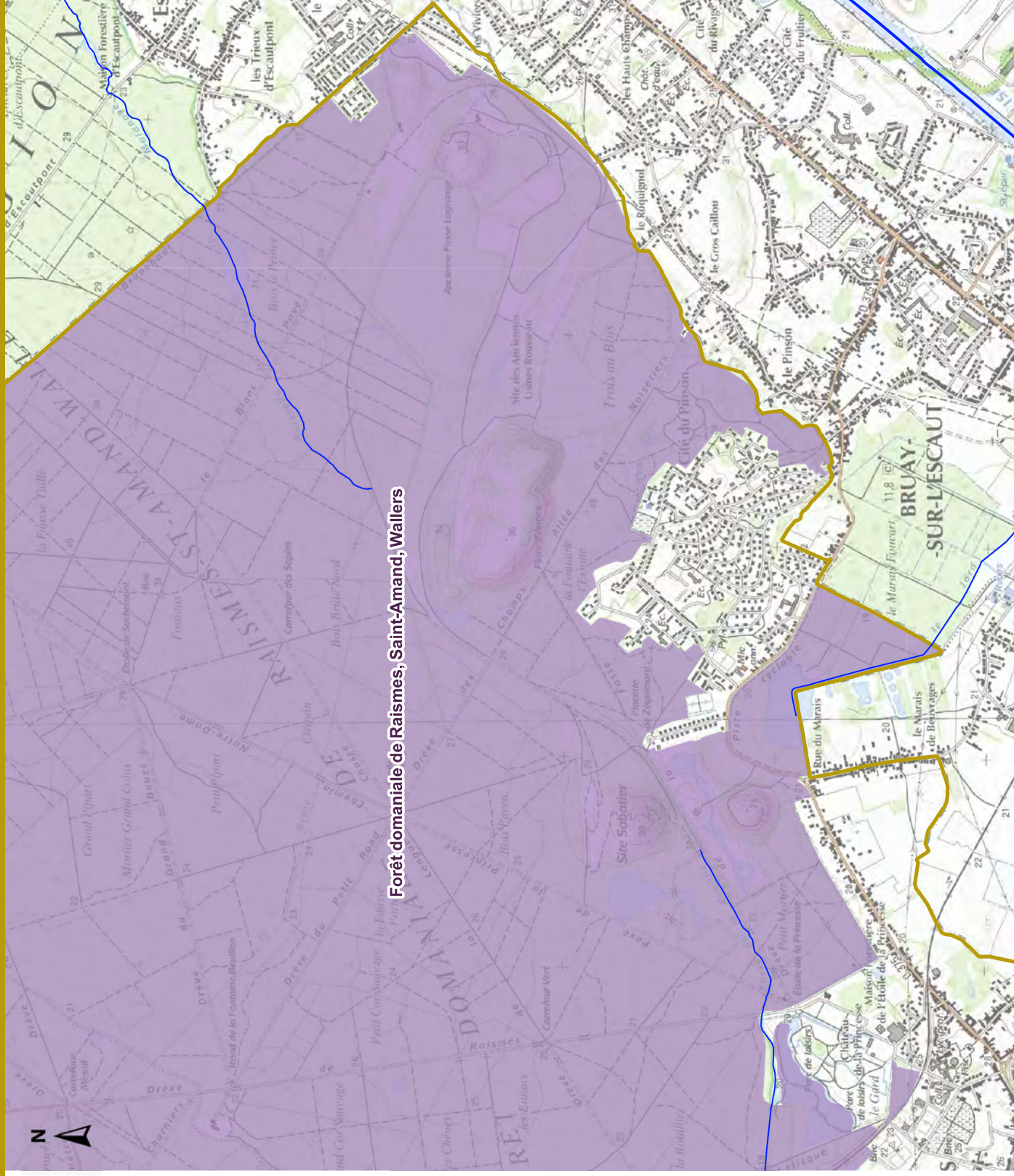
Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
 Communes du SAGE

Scarpe aval et autres canaux
 Réseau hydrographique principal

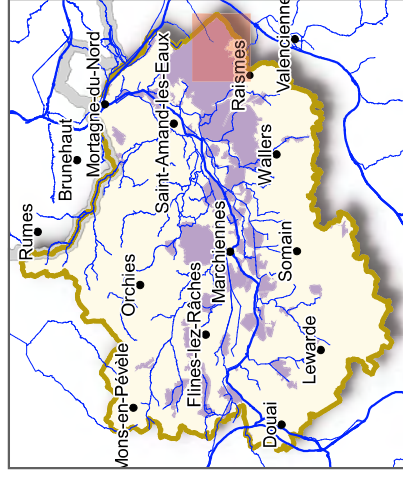


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



Forêt domaniale de Raismes, Saint-Amand, Wallers



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

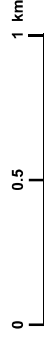
■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval

□ Communes du SAGE

— Scarpe aval et autres canaux

— Réseau hydrographique principal

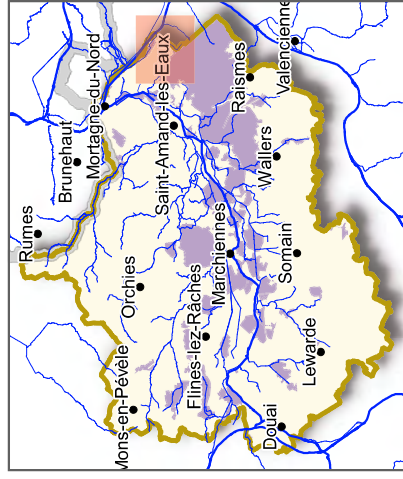
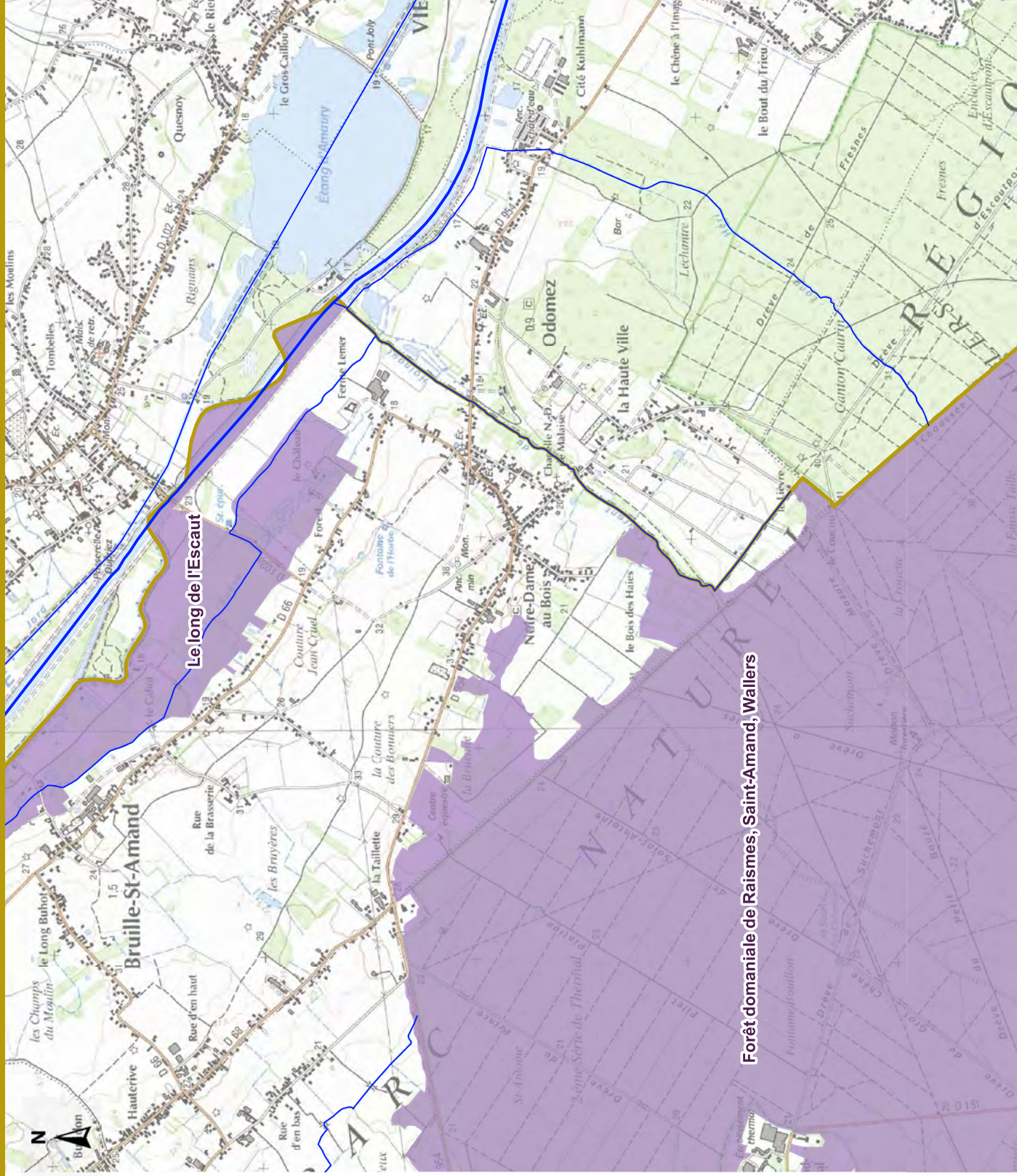


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

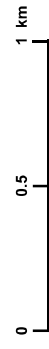


Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



- Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

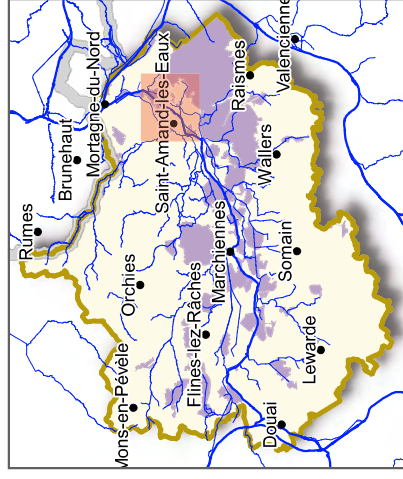
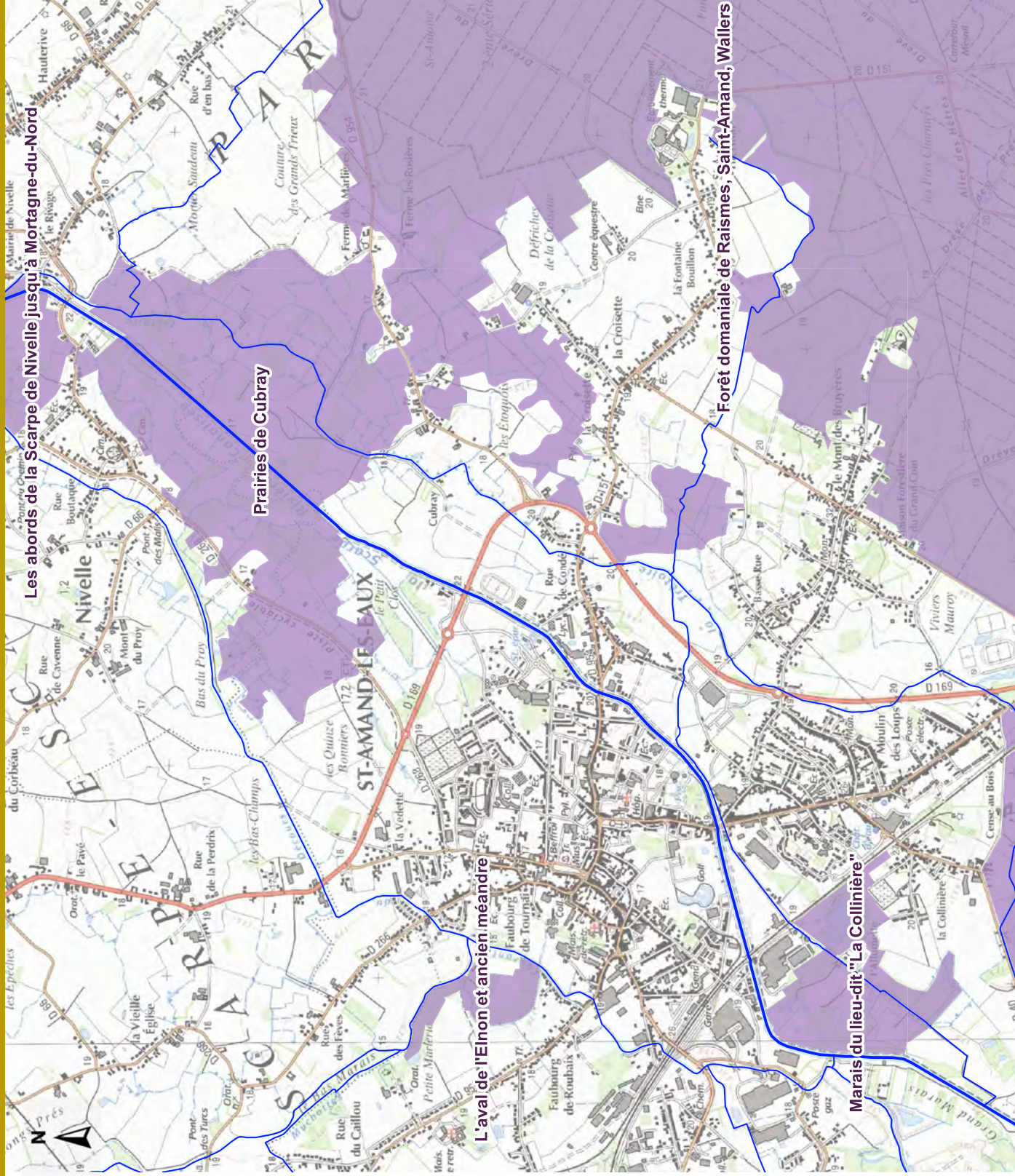


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

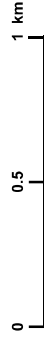
- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

■ Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
 □ Communes du SAGE

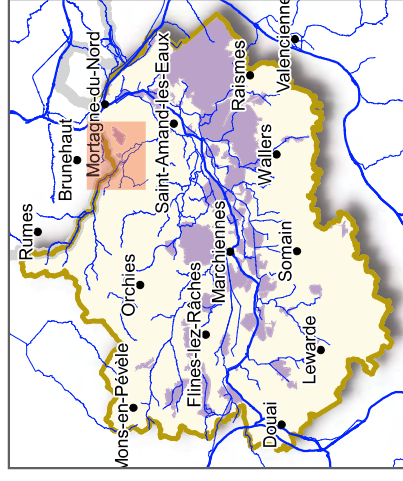
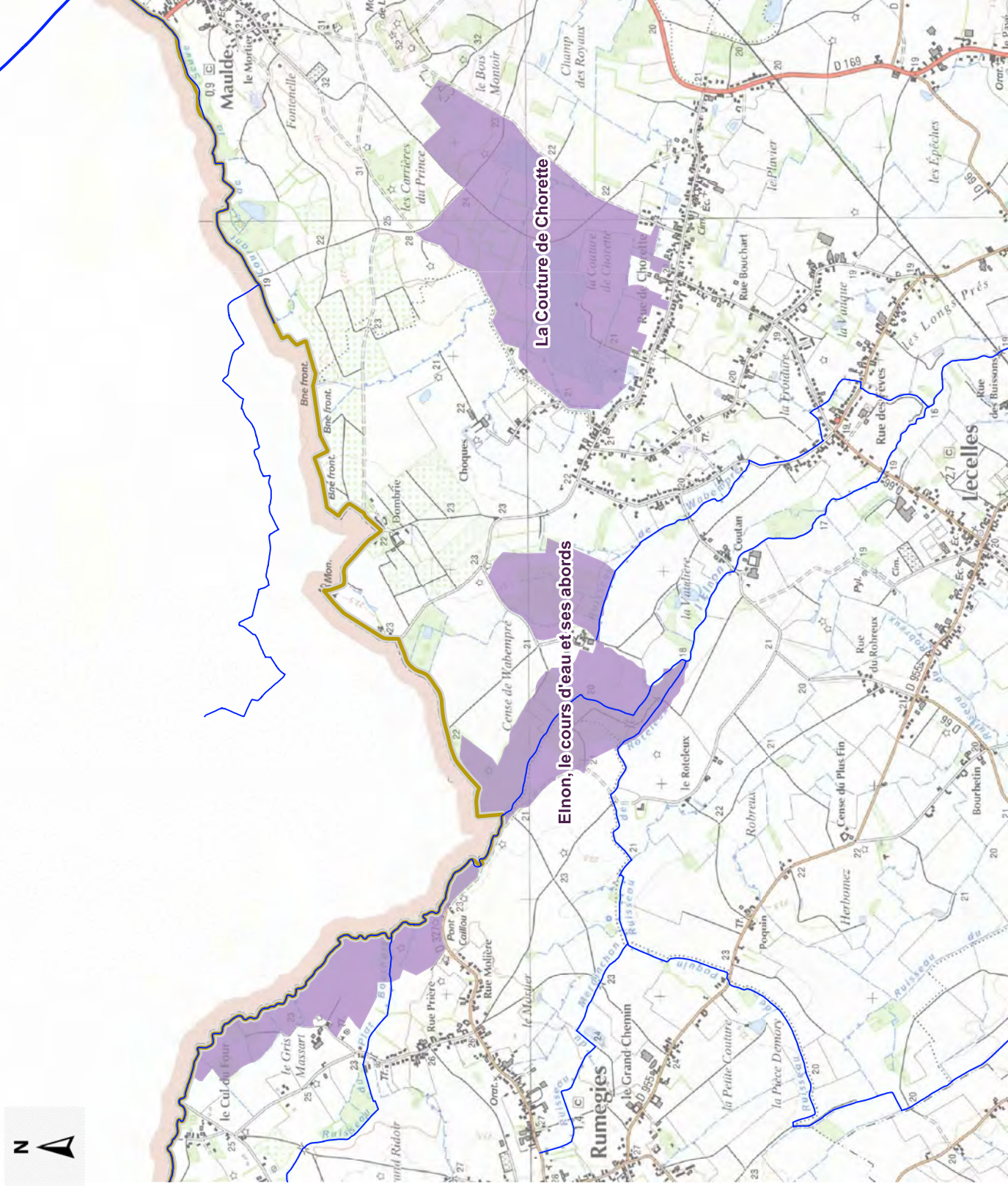
— Scarpe aval et autres canaux
 — Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

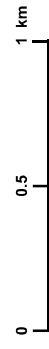


Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

- Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.
- Frontière franco-belge
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

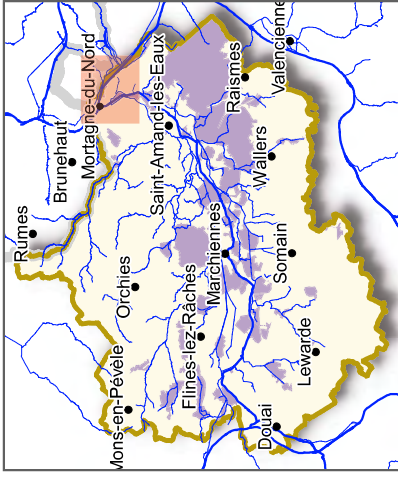
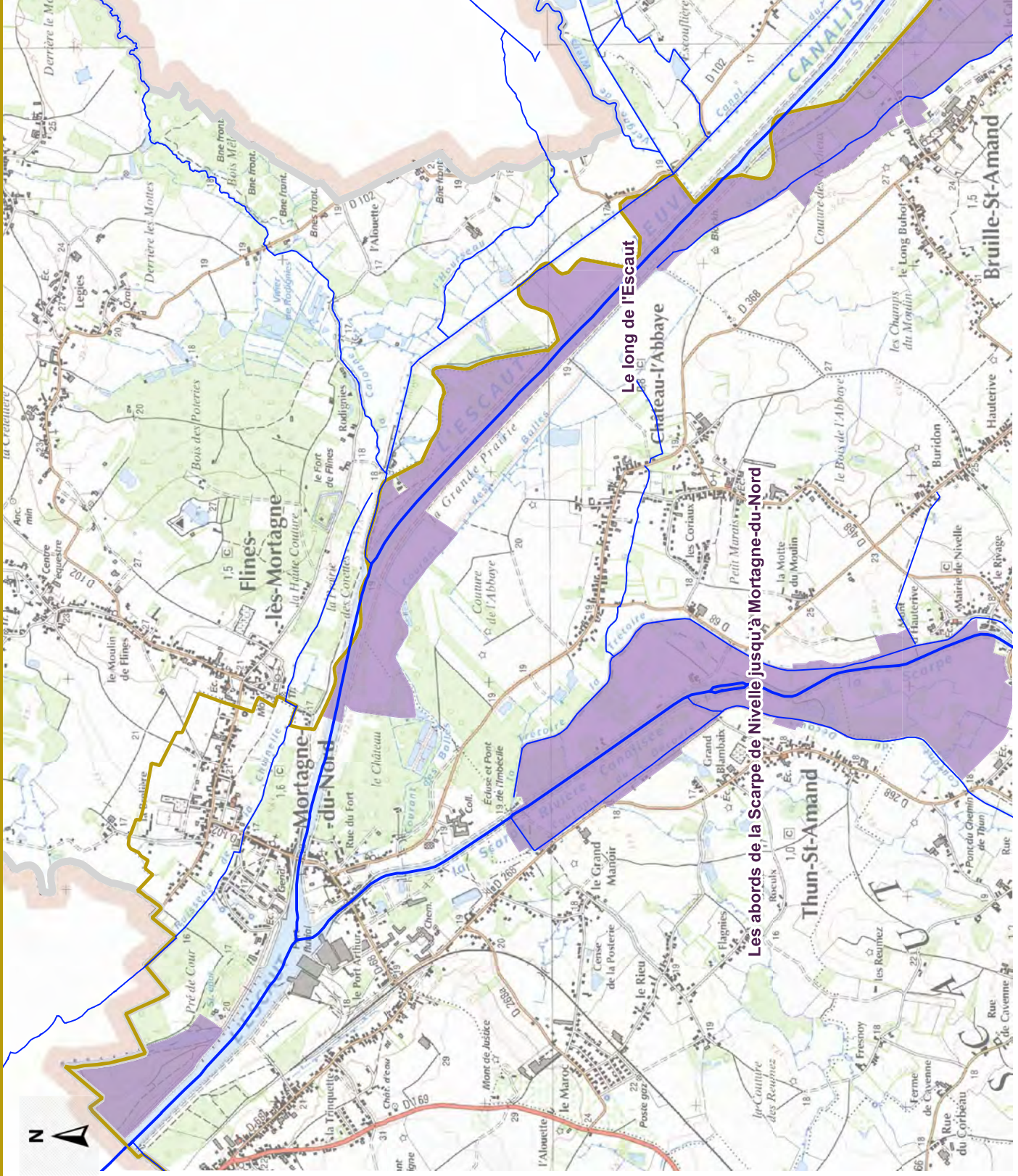


Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

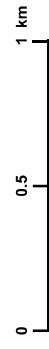


Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



- Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.
- Frontière franco-belge
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal

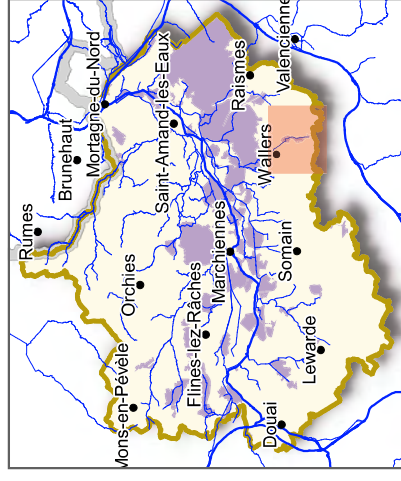
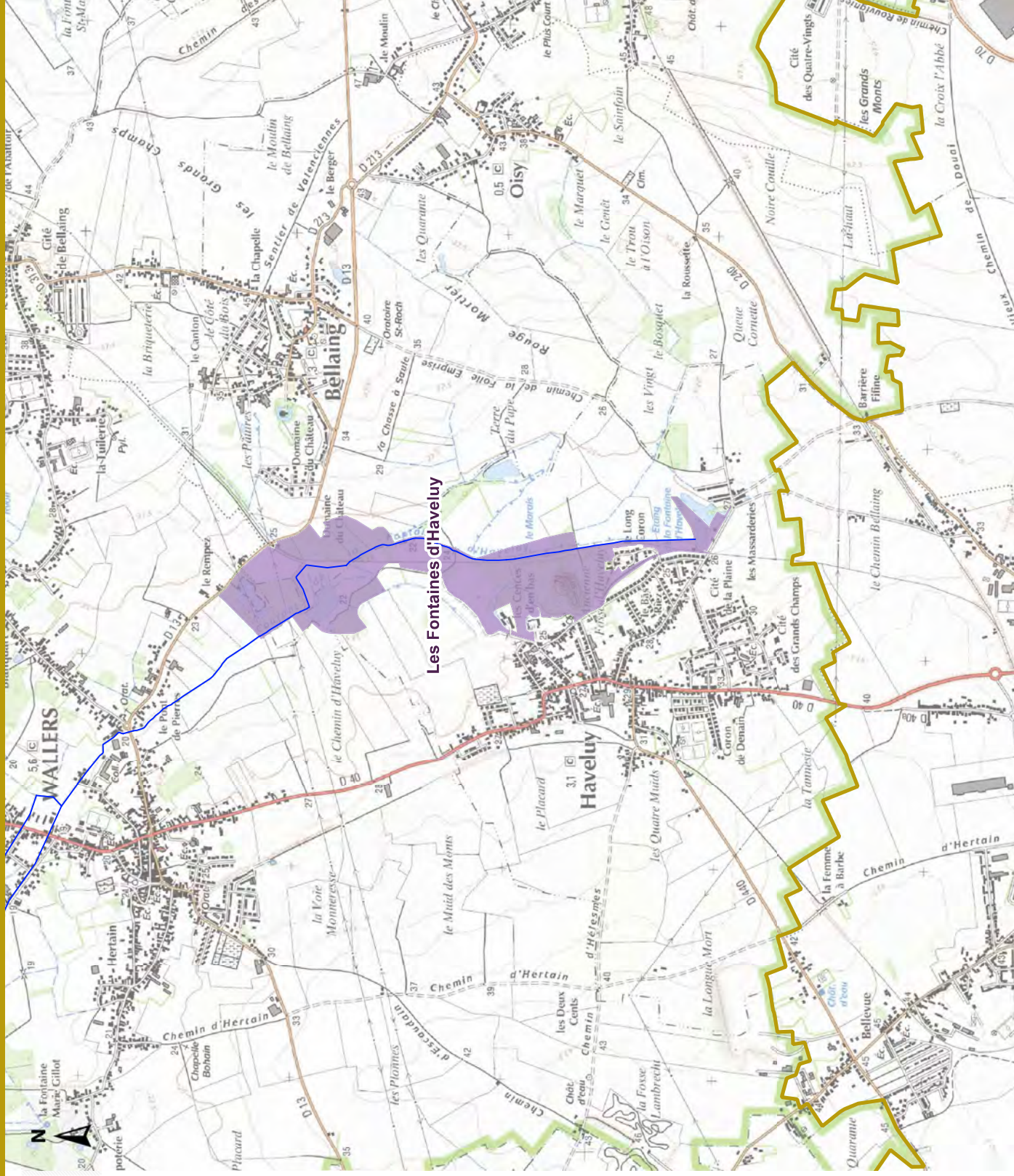


Sources : PPIGE / BD TOPO© IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO© IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables

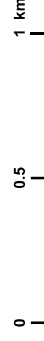
à préserver :
 compilation des sites humides protégés
 ou reconnus pour leur biodiversité
 remarquable.

■ Périmètre administratif
 du SAGE Scarpe aval

□ Communes du SAGE

— Scarpe aval et autres canaux

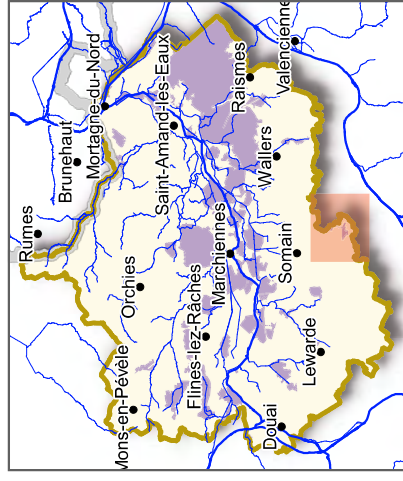
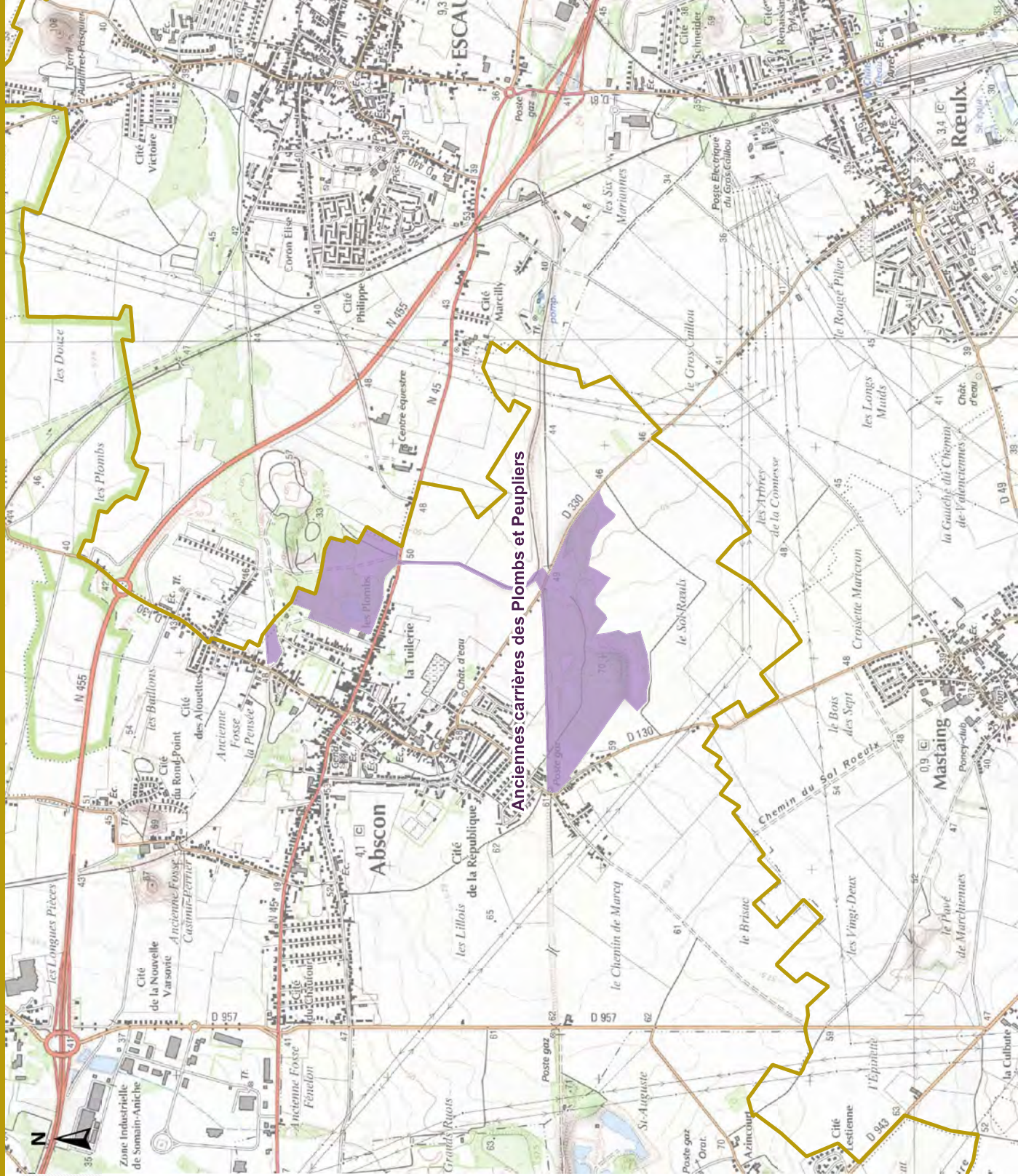
— Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021

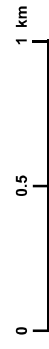
Milieux humides remarquables à préserver dans le bassin versant Scarpe aval, (catégorie 2 de la disposition A-9.4 du SDAGE)

- Diagnostic
- PAGD
- Règlement



■ Milieux humides remarquables à préserver : compilation des sites humides protégés ou reconnus pour leur biodiversité remarquable.

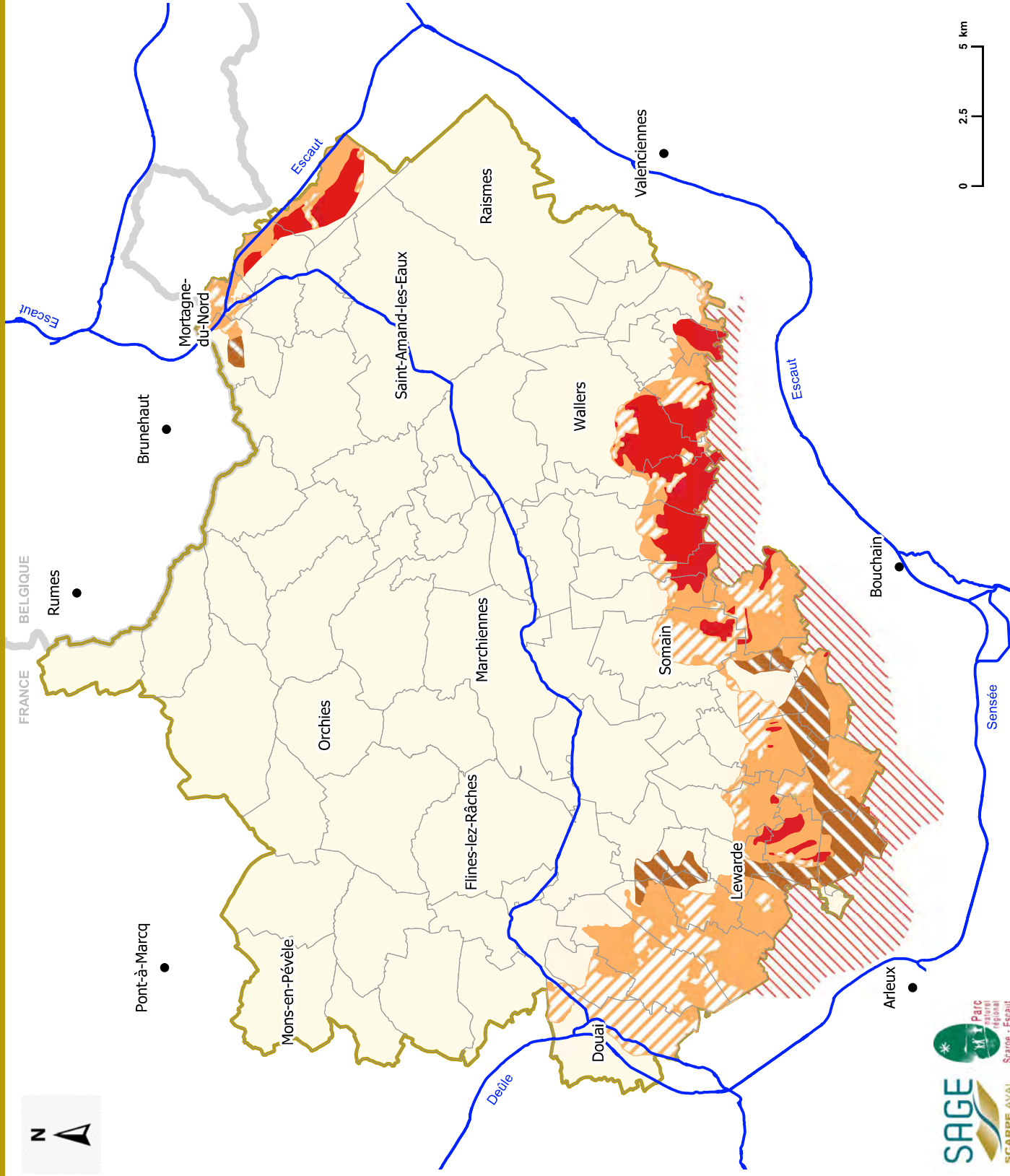
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux
- Réseau hydrographique principal



Sources : PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 - PPIGE / BD TOPO® IGN©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RHW, 2018 - PNRSE / plaine Scarpe, 2018.
 Réalisation : PNR Scarpe-Escal / SIG / CL, déc. 2019 / JDN, juil. 2021



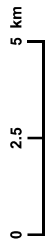
Secteurs des versants où les eaux pluviales doivent être infiltrées, tamponnées



- Diagnostic
- PAGD
- Règlement

Renforcer la recharge de la nappe de la craie dans son aire d'alimentation, tout en prévenant les pollutions diffuses (notamment nitrates et pesticides) :

- Infiltration forte
- Infiltration moyenne
- Ruissellement potentiel vers les zones d'infiltration
- Infiltration potentielle, indéterminée
- Zones anthropisées en secteur d'infiltration moyenne à forte
- Périmètre administratif du SAGE Scarpe aval
- Communes du SAGE
- Scarpe aval et autres canaux



Sources : PPIGE / BD TOPO © IGN ©, 2012 - PPIGE / BD TOPO © IGN ©, 2012 & PNRSE, 2017 - Service public de Wallonie / RPHW, 2018 - PNRSE / AAC potentielles Scarpe aval, fév. 2019
 Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / SIG / Cl, déc. 2019 / JDN, juil. 2021.



Document approuvé par arrêté préfectoral le 5 juillet 2021.

Cartographie : Christine Lemarteleur

Rédaction : Elise Caron et Julie Di Nella, avec l'appui du comité de rédaction constitué des représentants de

- la DREAL,
- la DDTM,
- l'Agence de l'eau Artois-Picardie,
- du cabinet d'avocats Paillat Conti & Bory,
- et du bureau d'études Audicé Environnement en charge de l'évaluation environnementale.

Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

SCARPE AVAL

