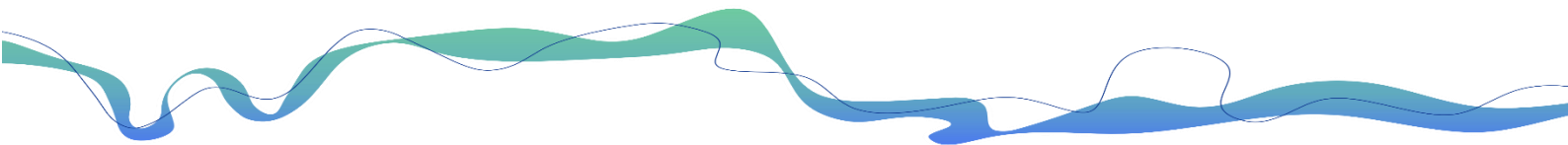
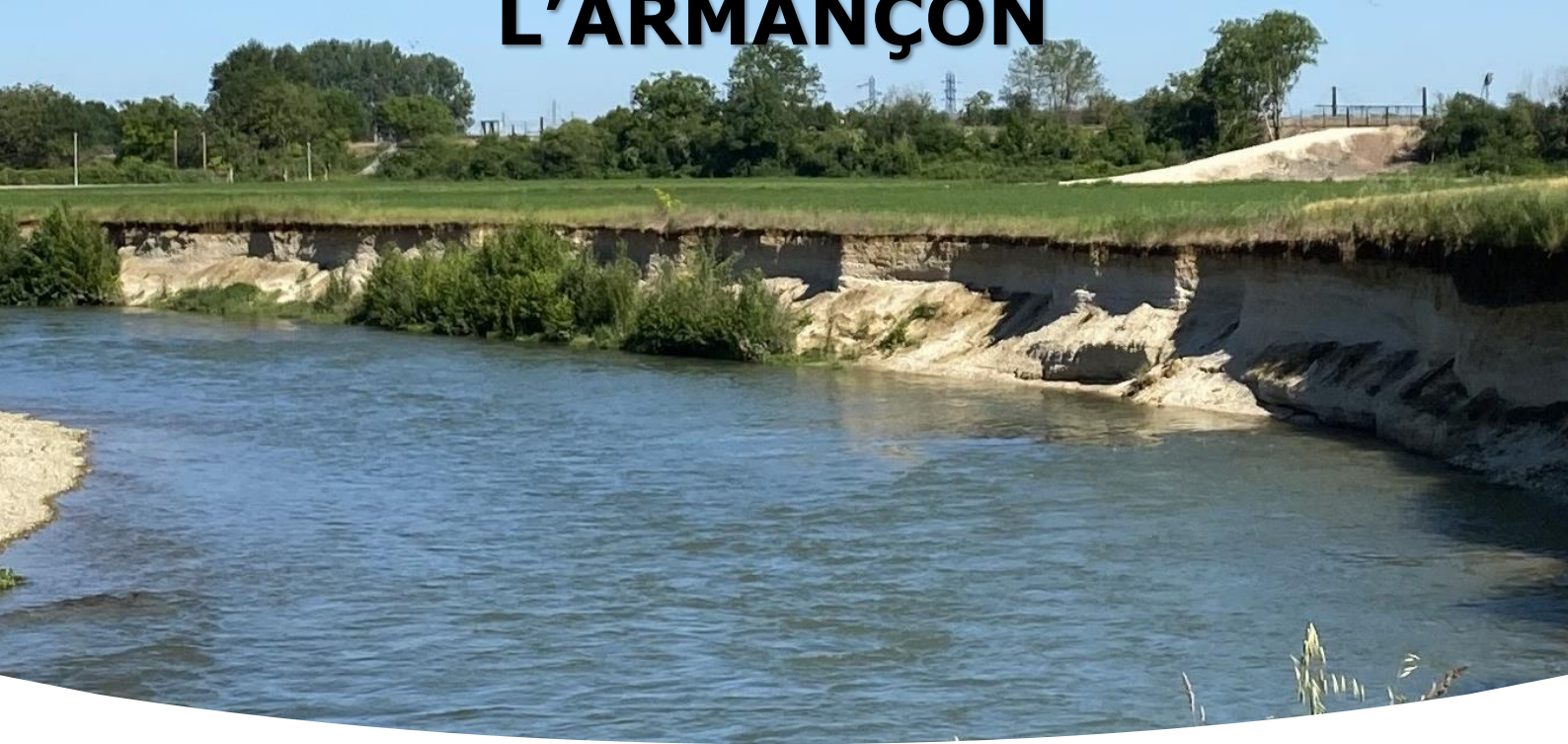




**Schéma d'Aménagement et
de Gestion des Eaux**

SAGE

**DU BASSIN VERSANT DE
L'ARMANÇON**



Atlas cartographique

Projet arrêté par la CLE le 7 mars 2023

Secrétariat de la Commission Locale de l'Eau de l'Armançon :
SMBVA - 58 Ter rue Vaucorbe, 89700 Tonnerre



1. Périmètre du SAGE de l'Armançon

Annexe 1

Rapport environnementale – Page 93

2. Situation géographique du bassin de l'Armançon et réseau hydrographique

PAGD – Page 8

Rapport environnementale – Page 25

Rapport de présentation – Page 12

3. Communautés de communes et d'agglomération

PAGD – Page 9

4. Documents d'urbanisme

PAGD – Page 10

5. Projet de SCoT

PAGD – Page 10

6. Découpage des masses d'eau superficielles

PAGD – Page 11

7. Découpage des masses d'eau petits cours d'eau

PAGD – Page 11

8. Population communale

PAGD – Page 13

9. Masses d'eau souterraines

PAGD – Page 14

10. Occupation du sol

PAGD – Page 16

11. Proportion des surfaces en herbe perdues entre 2013 et 2017

PAGD – Page 17

12. Organisation de la compétence eau potable

PAGD – Page 18

13. Assainissement collectif

PAGD – Page 19

14. Assainissement non collectif

PAGD – Page 20

15. Pression potentielle de l'élevage

PAGD – Page 22

16. Pression phytosanitaire d'origine agricole 2017

PAGD – Page 23

17. Densité des surfaces drainées par communes

PAGD – Page 24

18. Points de prélèvements pour l'irrigation 2019

PAGD – Page 245

19. Etat écologique des masses d'eau

PAGD – Page 29

Article 4 (Règlement – Page 10)

20. Etat de la pression par les nitrates

PAGD – Page 30

21. Etat de la pression par les pesticides

PAGD – Page 30

22. Etat piscicole

PAGD – Page 31

23. Captages d'eau potable de mauvaise qualité avant traitement

PAGD – Page 32

24. Sévérité des étiages

PAGD – Page 34

25. Obstacle à l'écoulement (hors obstacles induits par un pont et hors Canal de Bourgogne)

PAGD – Page 37

26. Délimitation des zones inondables

PAGD – Page 38

27. Zones productrices de ruissellement

PAGD – Page 40

28. Classement des cours d'eau en liste 1 et liste 2

PAGD – Page 46

29. Zonages environnementaux

PAGD – Page 46

30. Inventaire des zones humides

PAGD – Page 48

Article 10 (Règlement – Page 26)

Découpage par EPCI (format A0) :

- Chaourçois et du Val d'Armanche - Troyes Champagne Métropole
- Montbardois - Pays d'Alésia et de la Seine - Forêts, Seine et Suzon
- Serein et Armanche - Jovinien - Agglomération Migennoise - Chablis, Villages et Terroirs
- Terres d'Auxois - Pouilly-en-Auxois et de Bligny-sur-Ouche - Ouche et Montagne
- Tonnerrois en Bourgogne - Serein

31. Objectifs de bon état écologique des masses d'eau

PAGD – Page 61

32. Objectifs de bon état chimique des masses d'eau

PAGD – Page 61

33. Risque de non atteinte des objectifs environnementaux en 2027 pour les masses d'eau superficielles

PAGD – Page 97

34. Risque de non atteinte des objectifs environnementaux en 2027 pour les masses d'eau souterraine

PAGD – Page 97

35. Zonage des PPRI et des documents d'urbanisme

PAGD – Page 116

36. Cours d'eau du bassin versant de l'Armançon

Article 2 (Règlement – Page 5)

Article 3 (Règlement – Page 7)

Article 6 (Règlement – Page 14)

Article 7 a) (Règlement – Page 16)

37. Espaces de mobilité fonctionnels

Article 5 (Règlement – Page 12)

Article 8 a) (Règlement – Page 20)

38. Périmètre d'application de l'Article 7 b) du Règlement

Article 7 b) (Règlement – Page 17)

39. Périmètre d'application de l'Article 8 b) du Règlement

Article 7 b) (Règlement – Page 21)

40. Périmètre d'application de l'Article 9 du Règlement

Découpage par EPCI (format A0) :

- Chaourçois et du Val d'Armanche - Troyes Champagne Métropole
- Montbardois - Pays d'Alésia et de la Seine - Forêts, Seine et Suzon
- Serein et Armanche - Jovinien - Agglomération Migennoise - Chablis, Villages et Terroirs
- Terres d'Auxois - Pouilly-en-Auxois et de Bligny-sur-Ouche - Ouche et Montagne
- Tonnerrois en Bourgogne - Serein

41. Périmètre d'application de l'Article 11 a) du Règlement

Article 11 a) (Règlement – Page 29)

42. Périmètre d'application de l'Article 11 b) du Règlement

Découpage par EPCI (format A0) :

- Chaourçois et du Val d'Armanche - Troyes Champagne Métropole
- Montbardois - Pays d'Alésia et de la Seine - Forêts, Seine et Suzon
- Serein et Armanche - Jovinien - Agglomération Migennoise - Chablis, Villages et Terroirs
- Terres d'Auxois - Pouilly-en-Auxois et de Bligny-sur-Ouche - Ouche et Montagne

Tonnerrois en Bourgogne – Serein

43. Réseau de haies

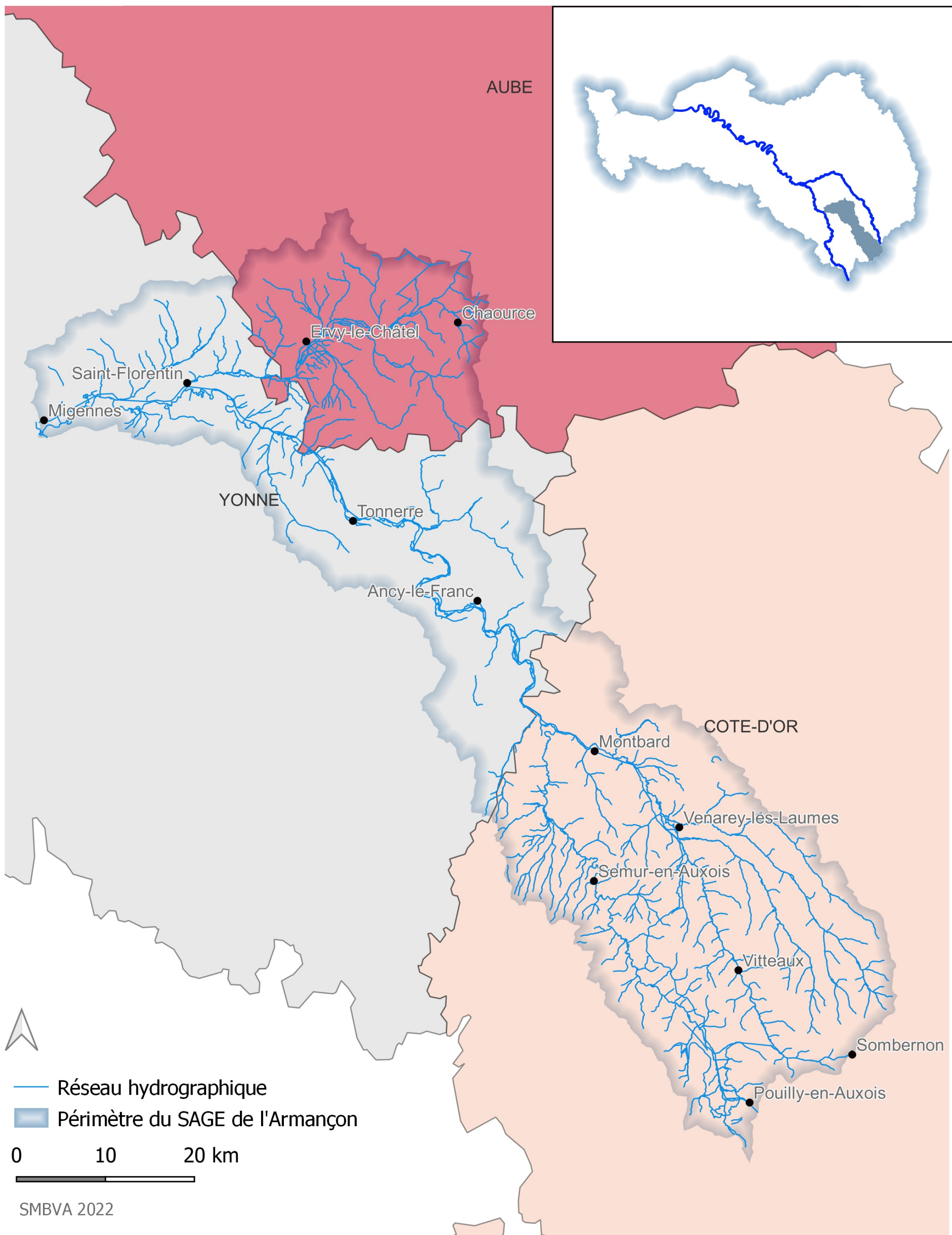
PAGD – Page 47

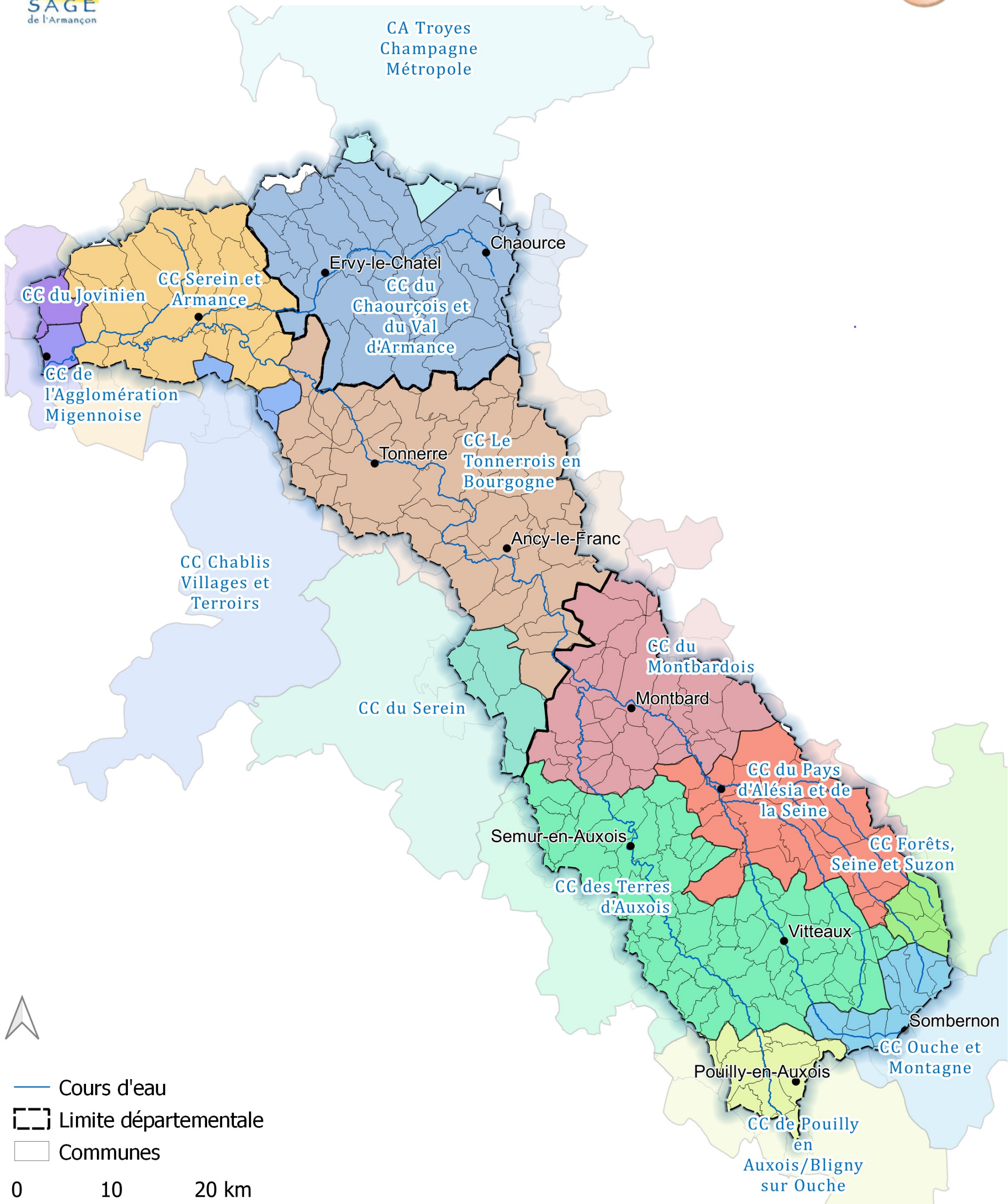
44. Périmètre d'application de l'Article 1 du Règlement - Niveau de tension quantitative par masse d'eau –

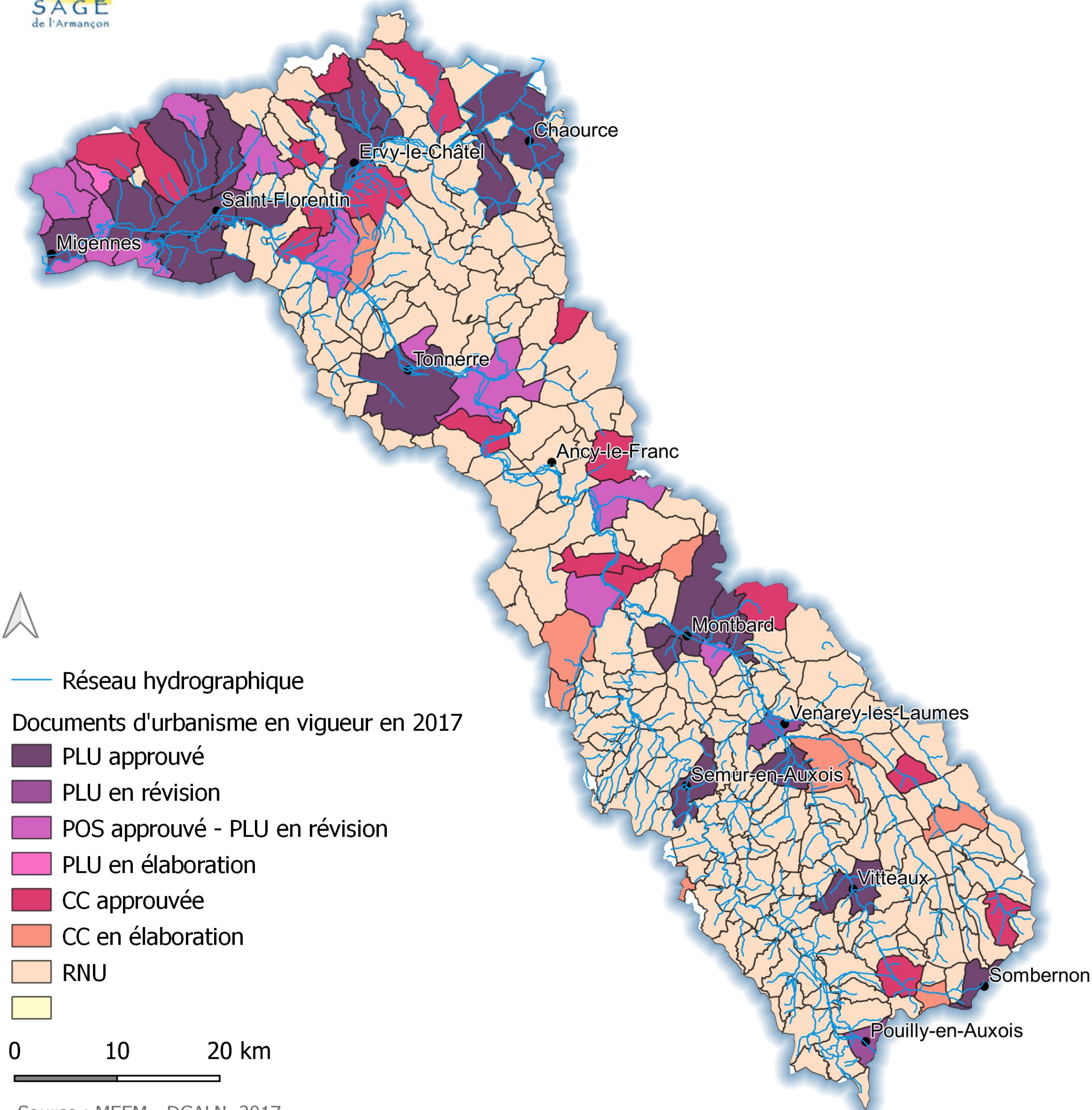
Article 1 (Règlement – Page 3)

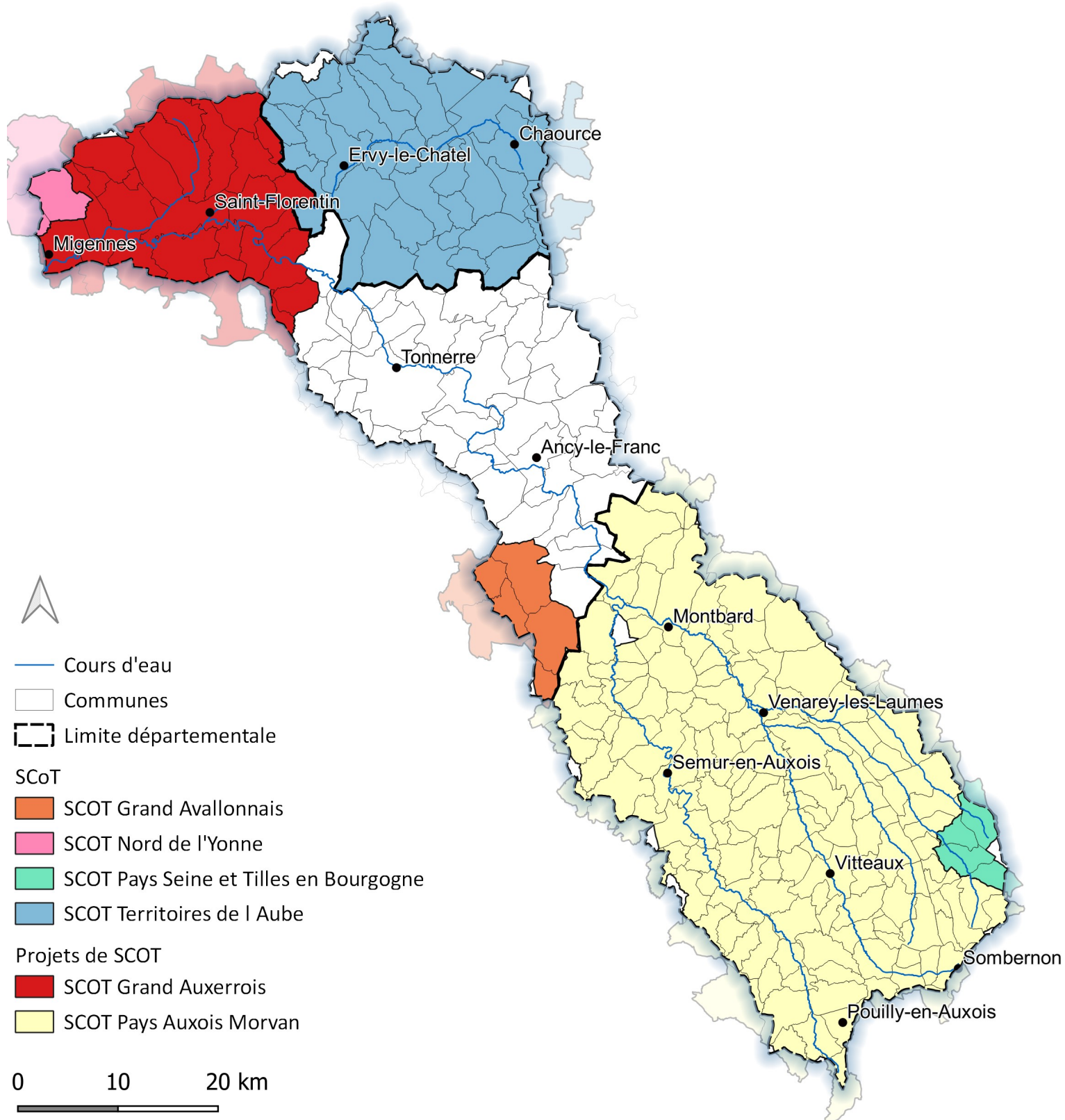


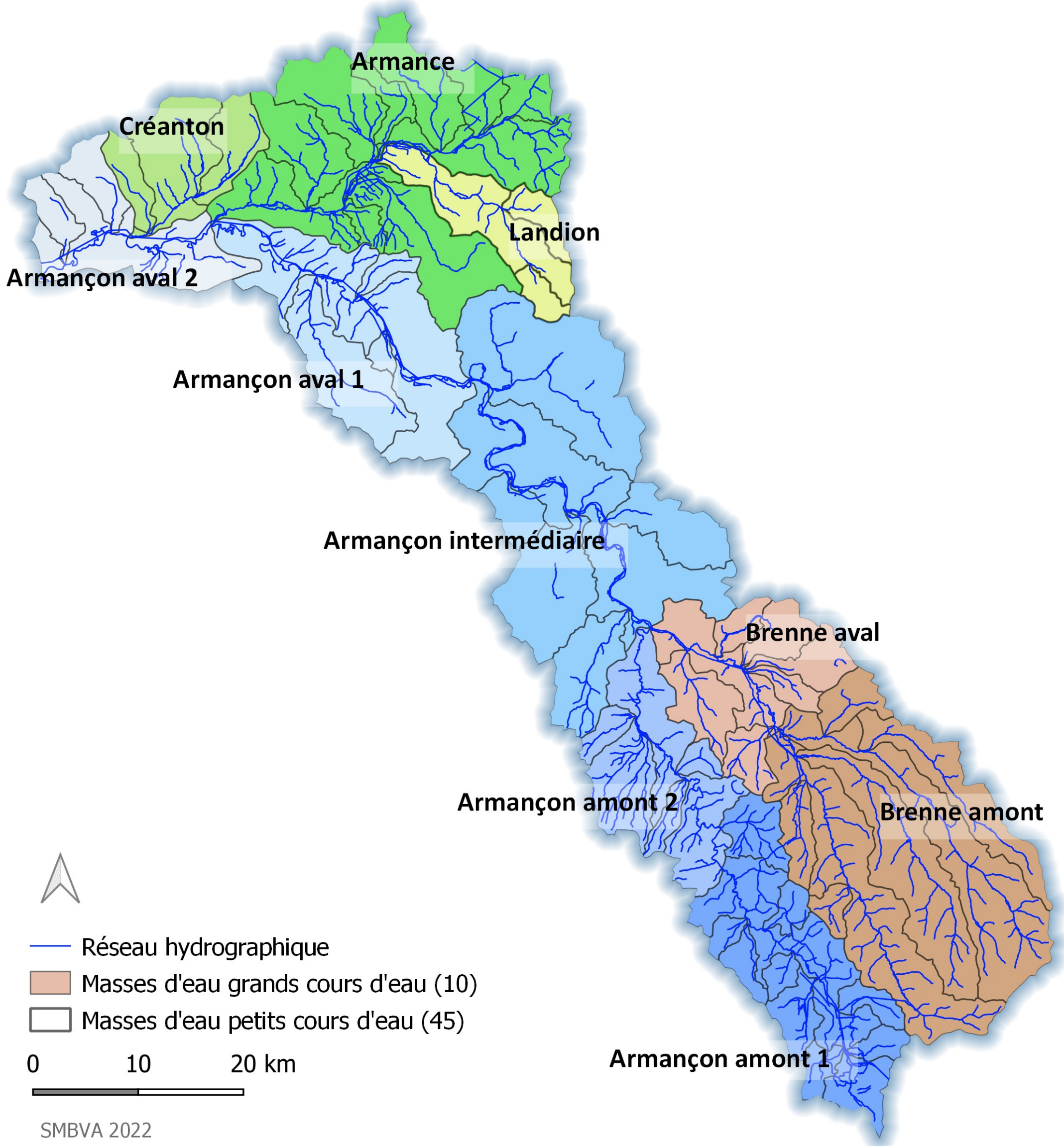
0 10 20 km





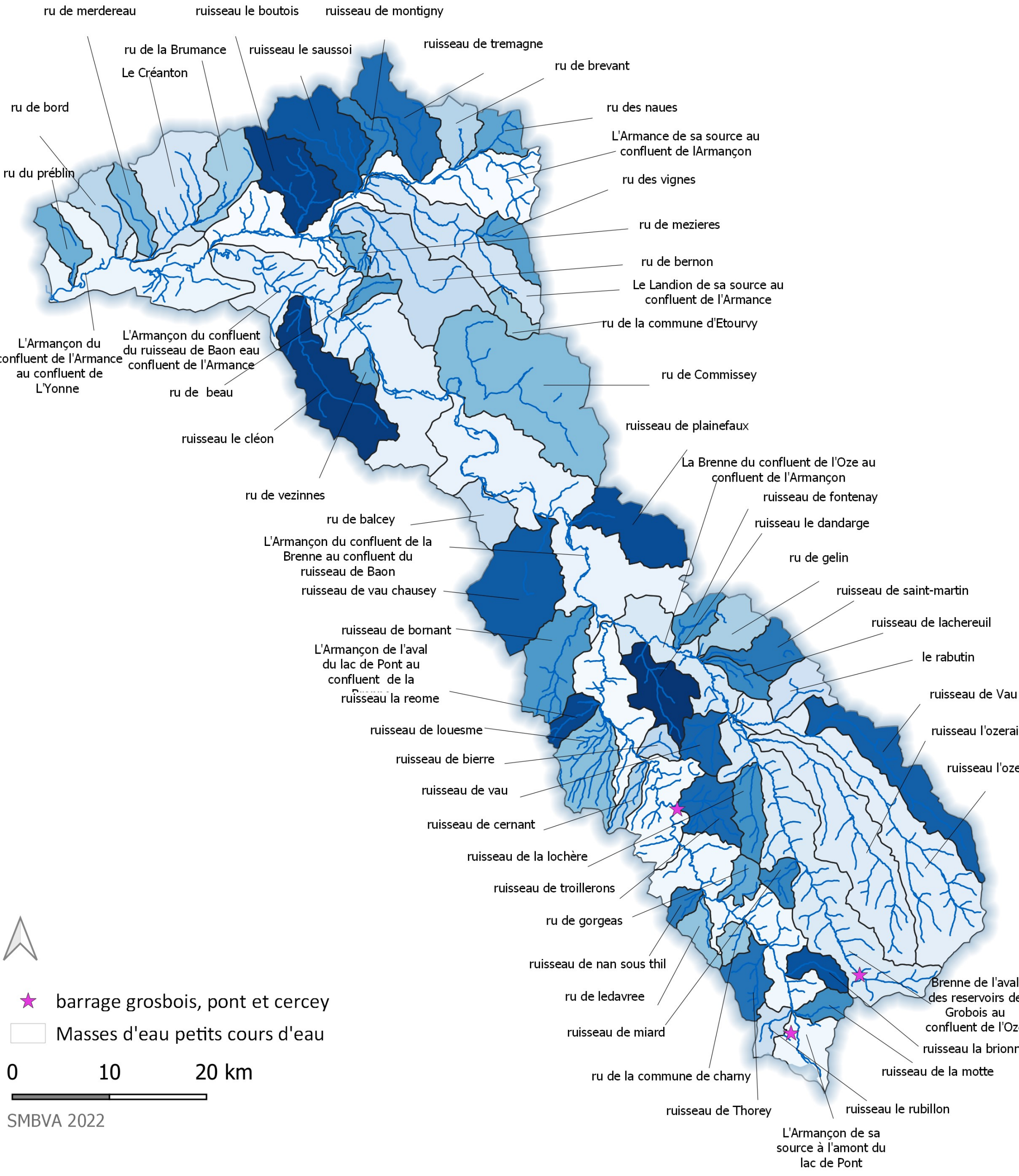


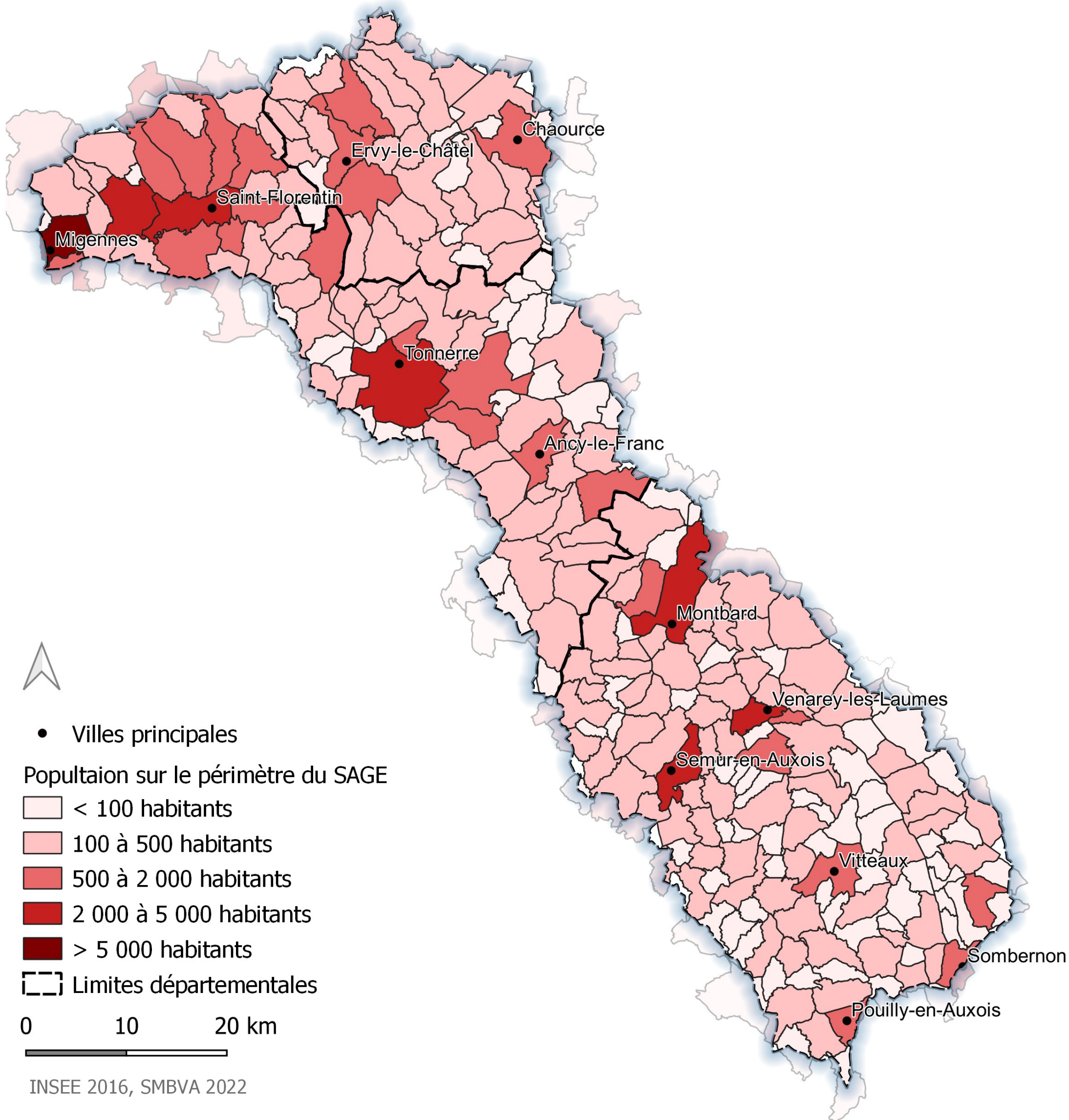


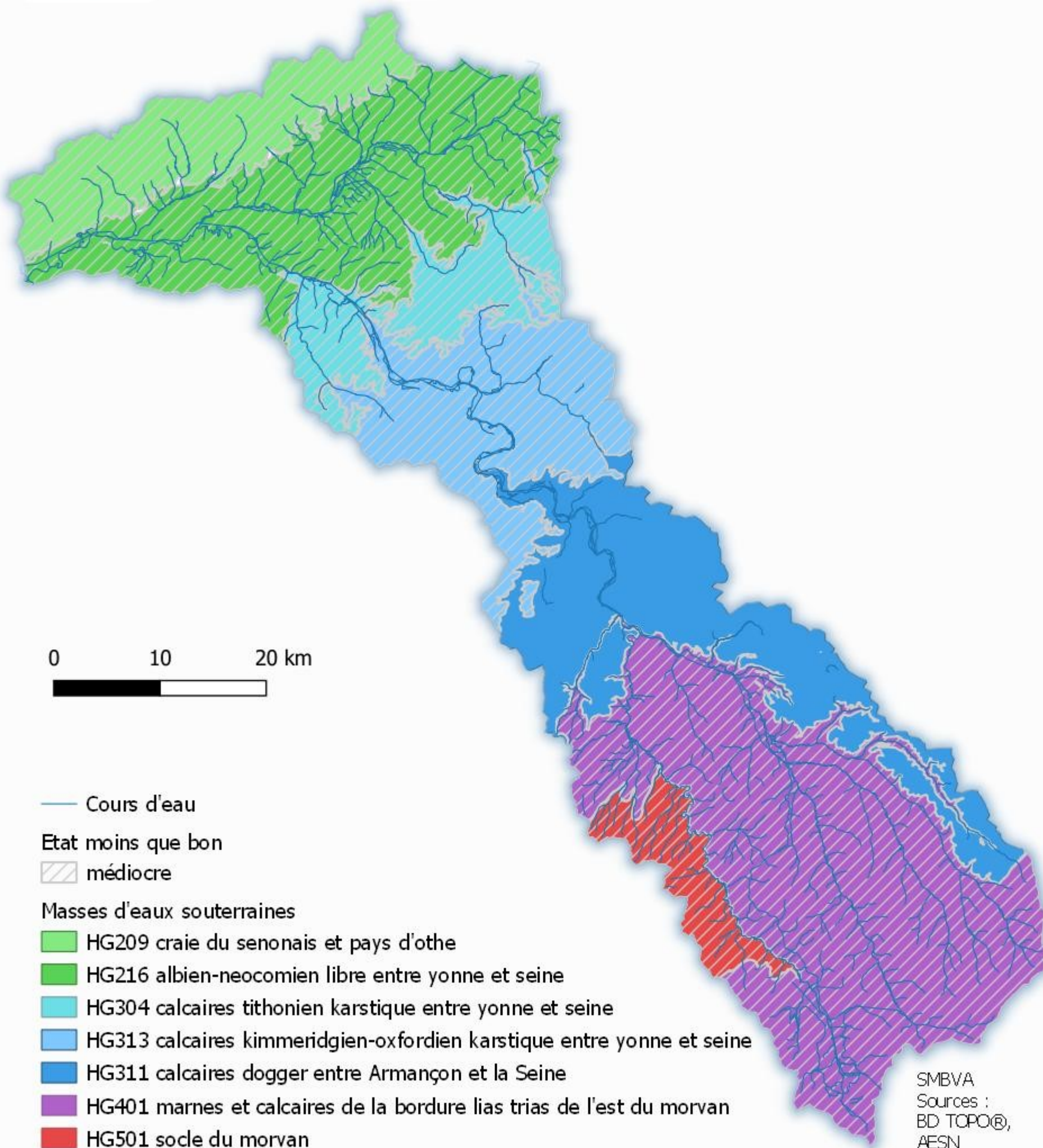


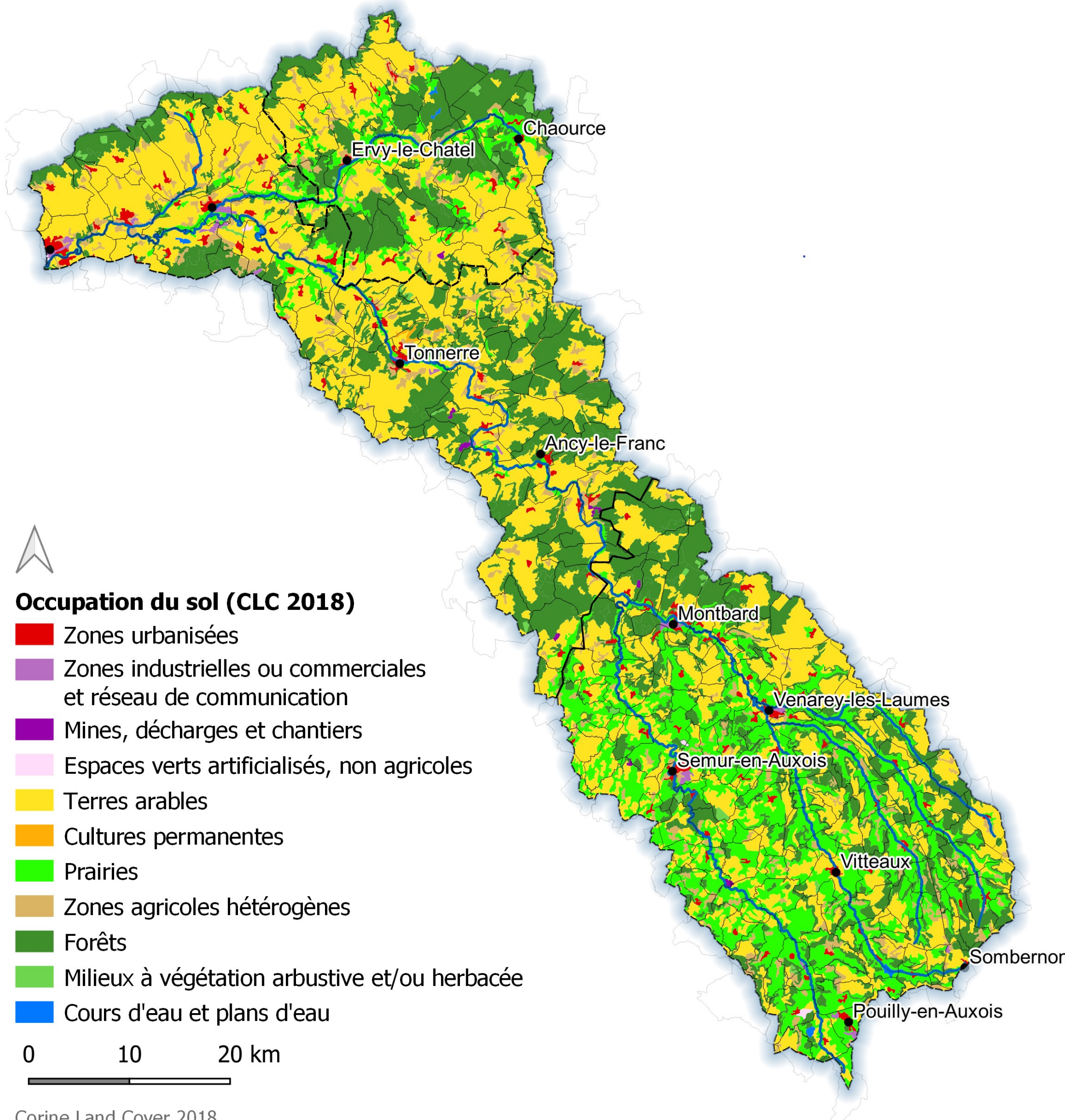


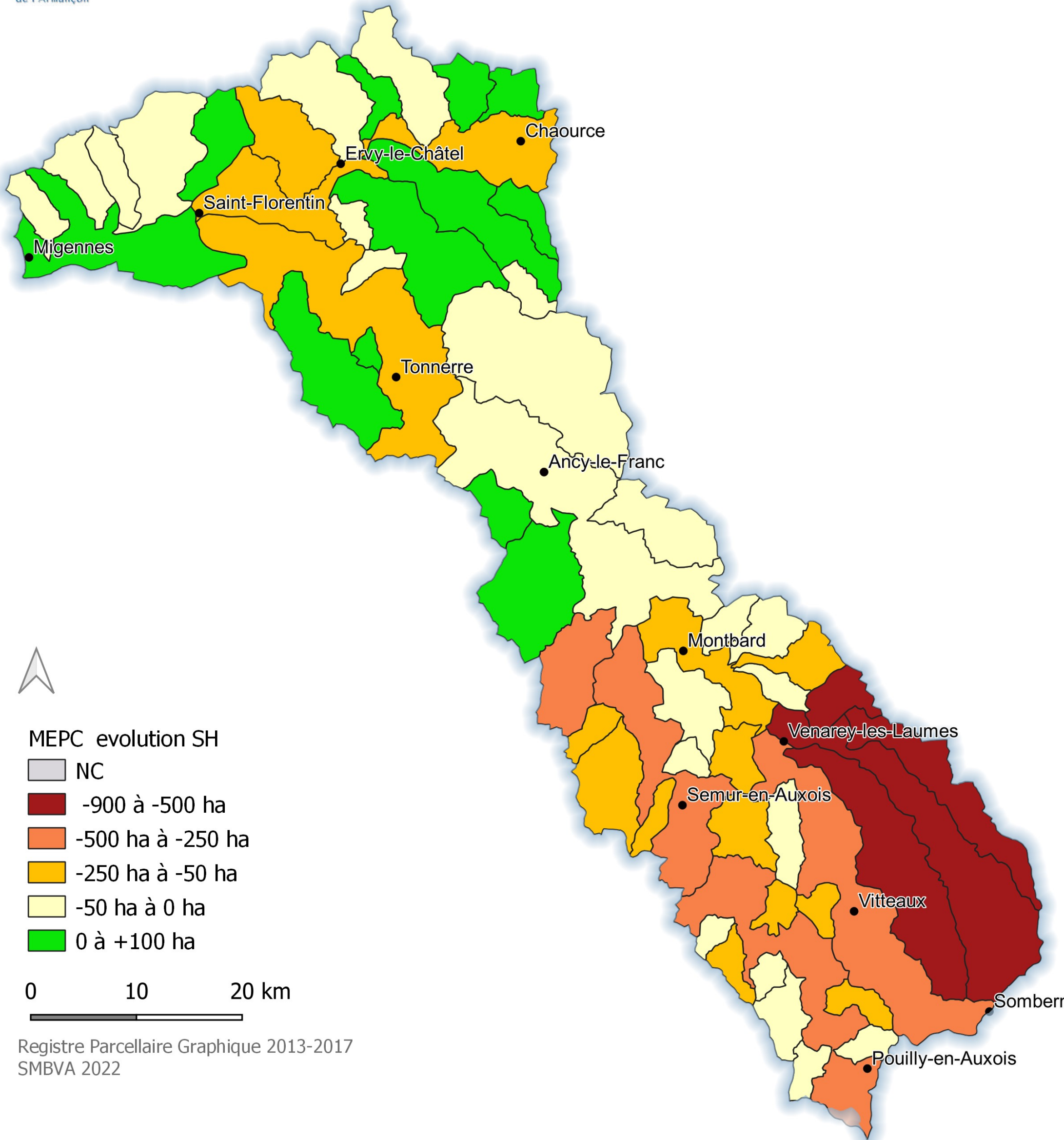
Masses d'eau petits cours d'eau

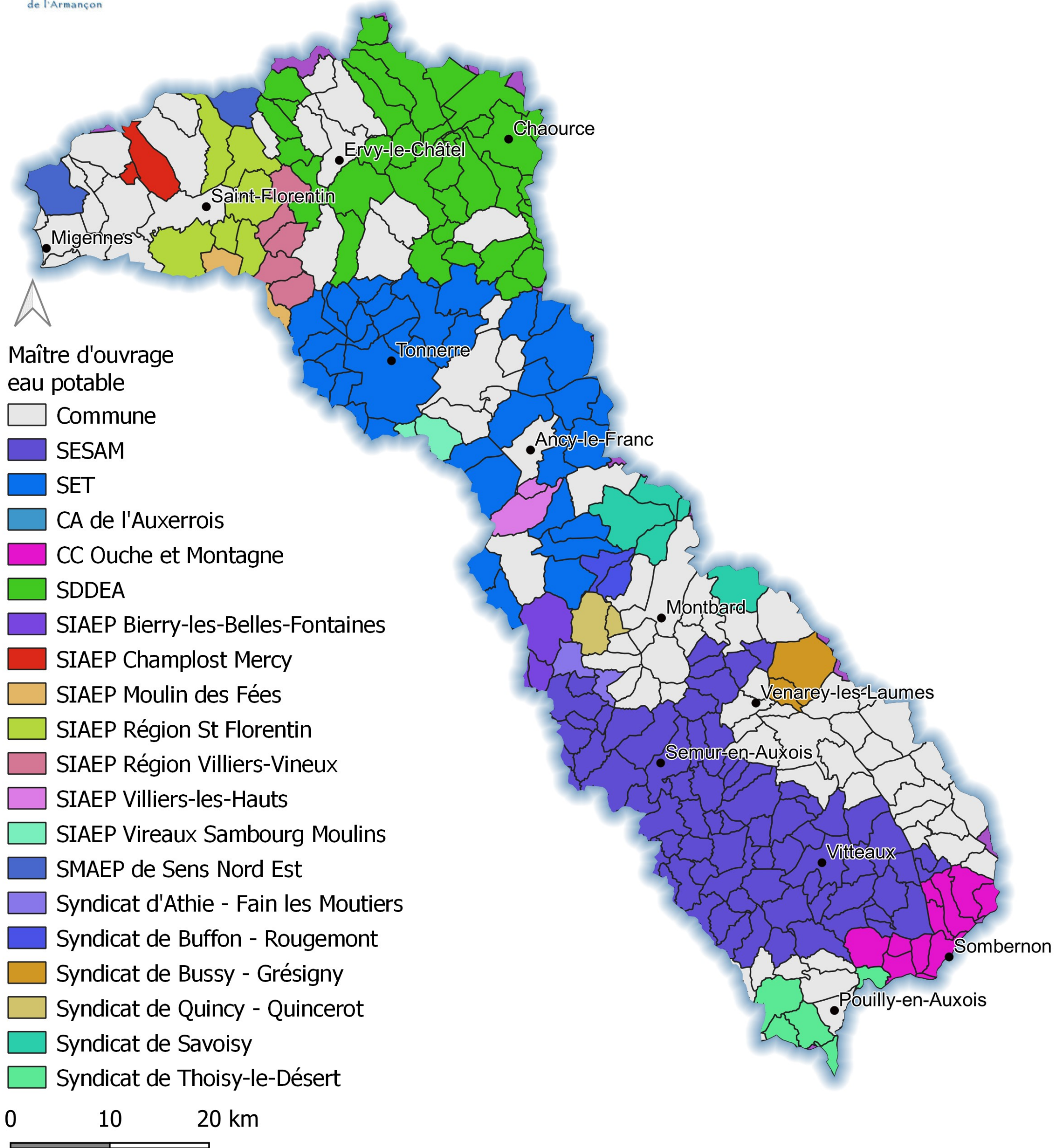


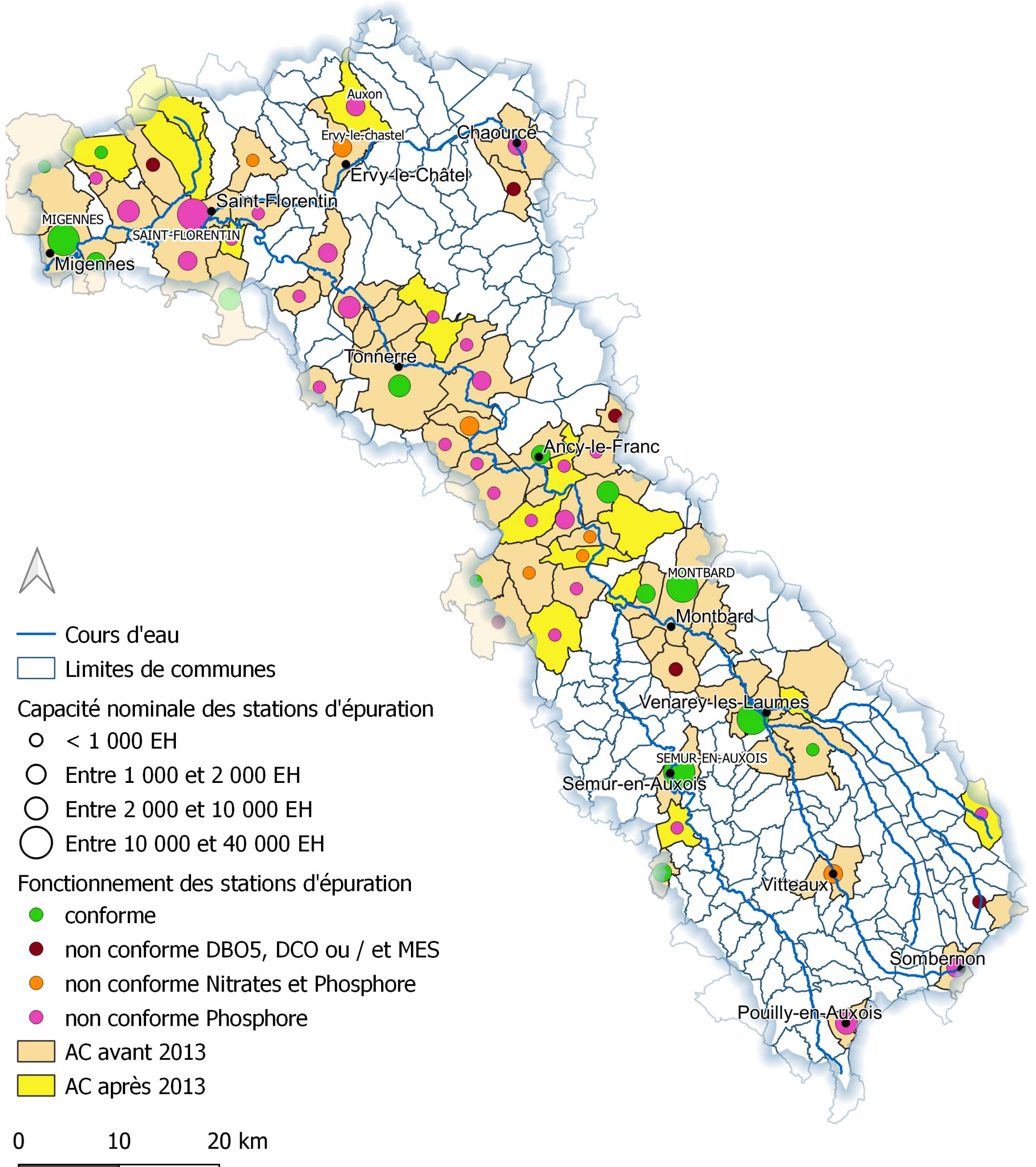


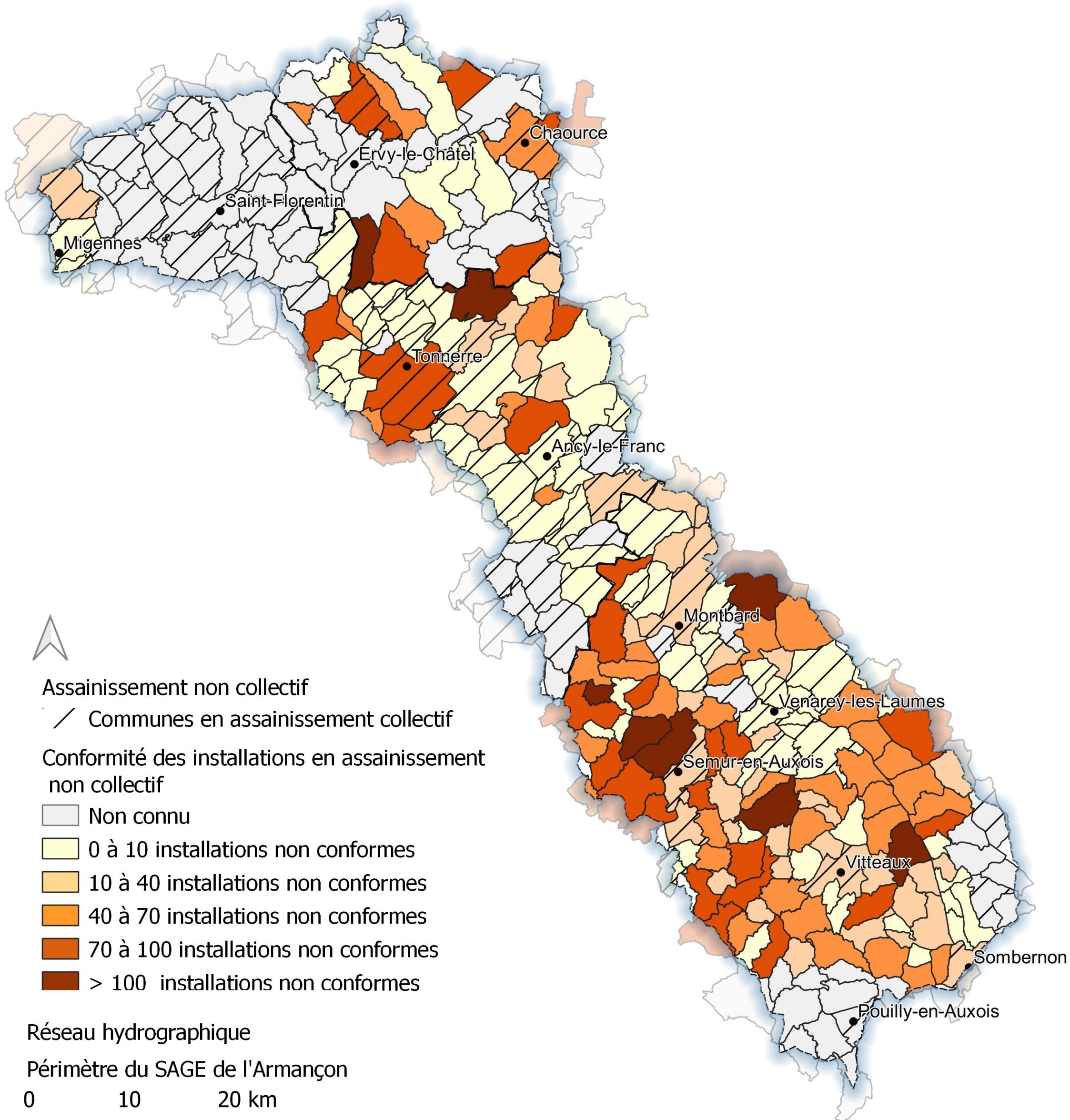


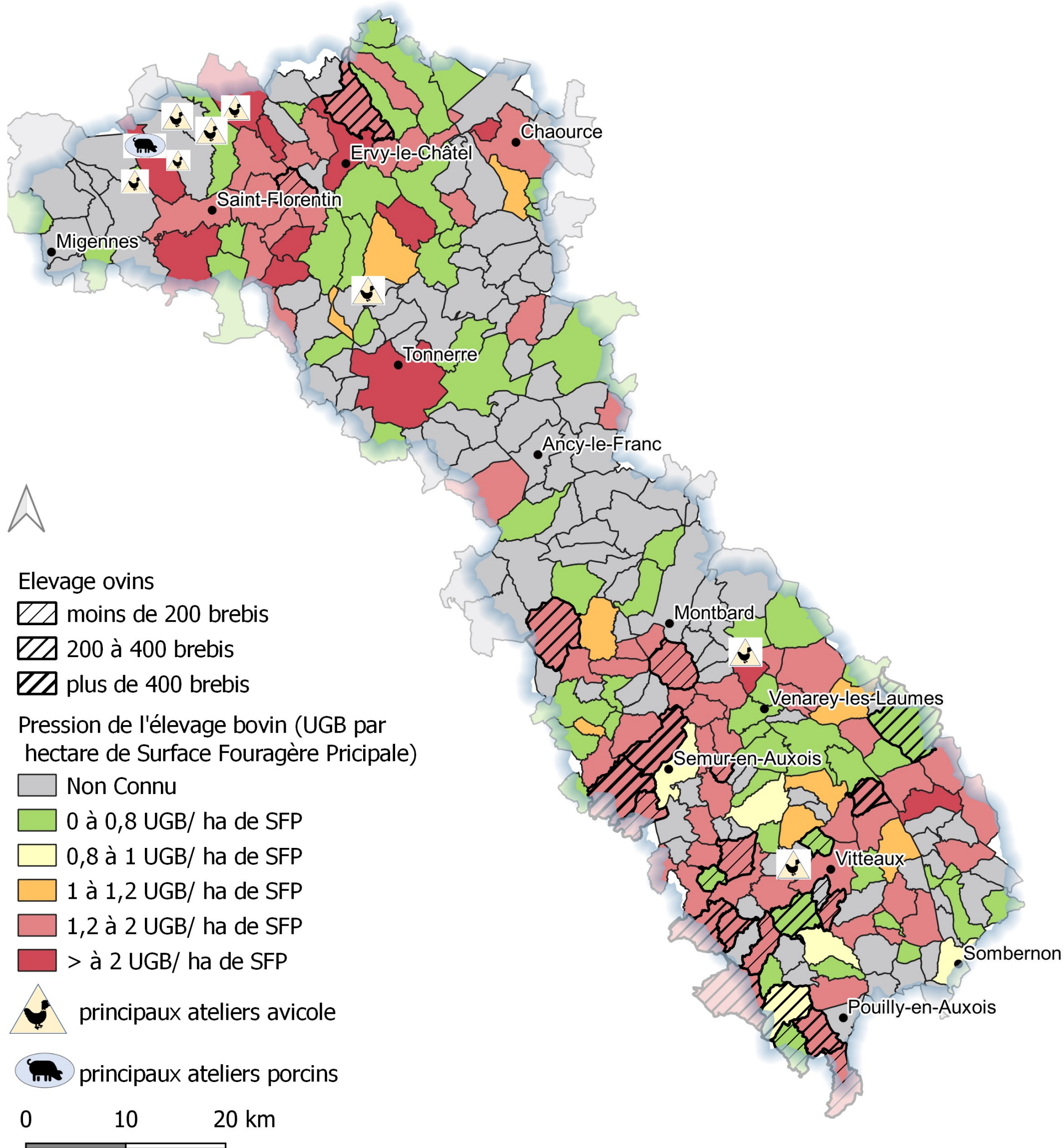


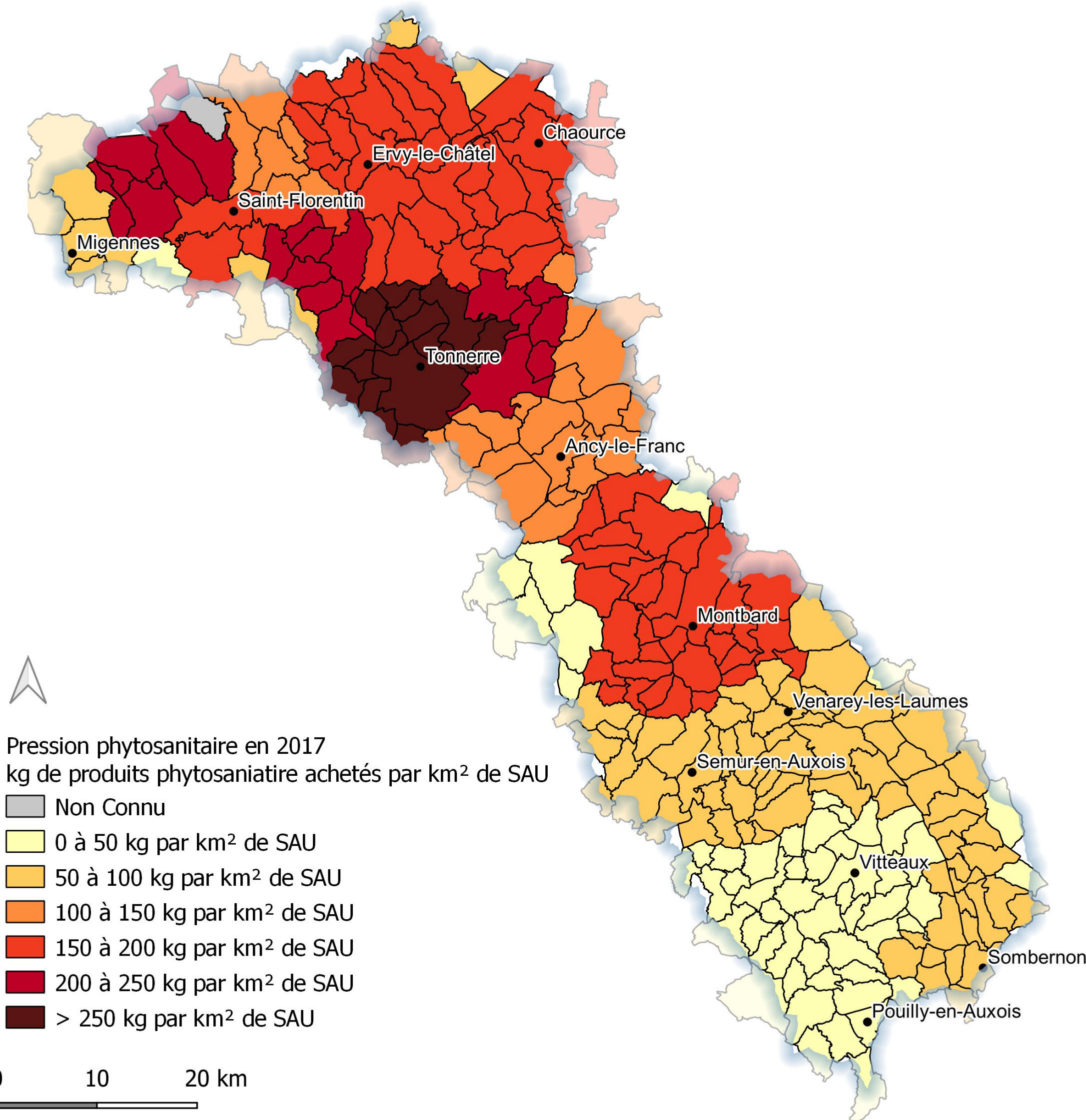


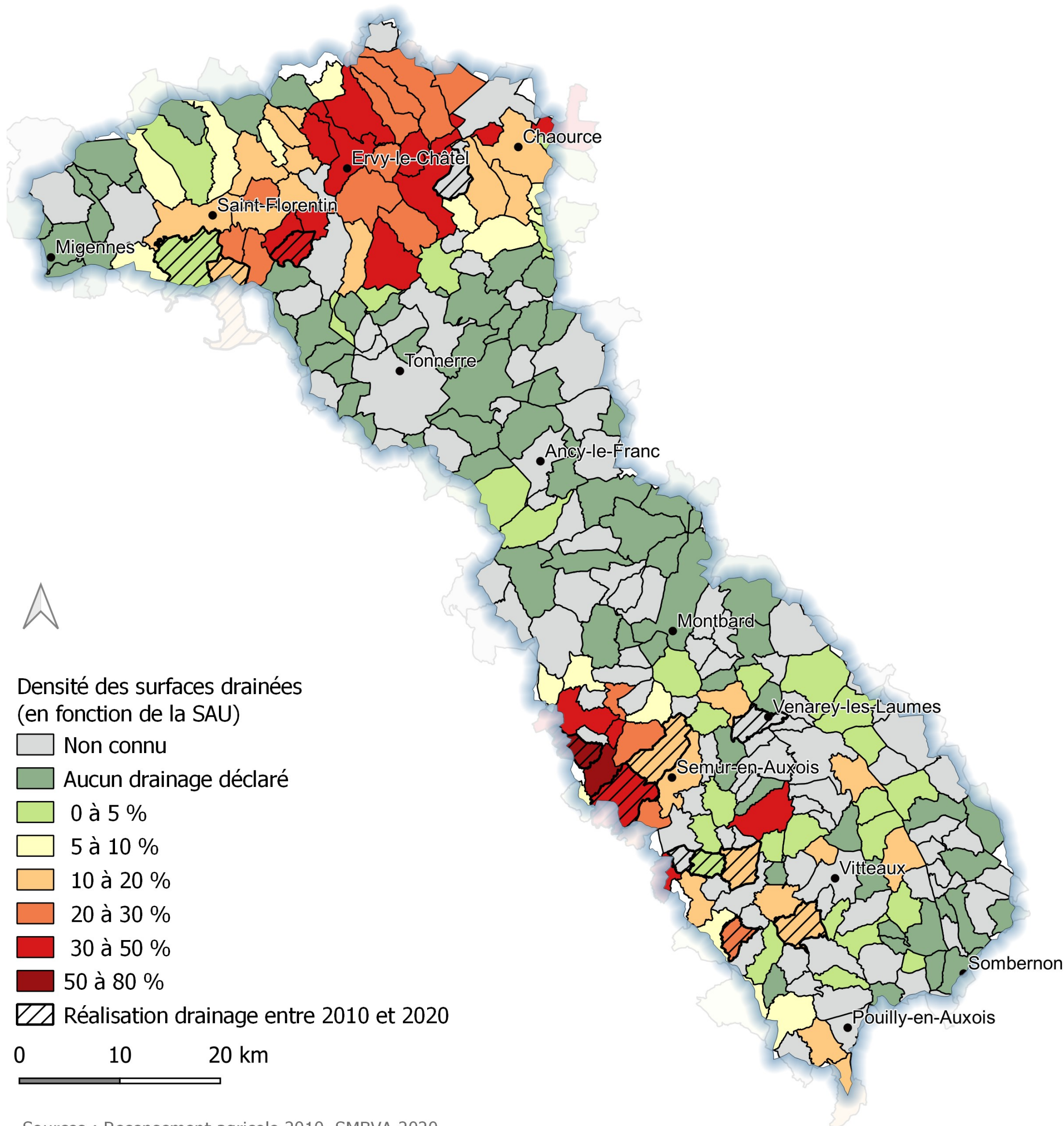


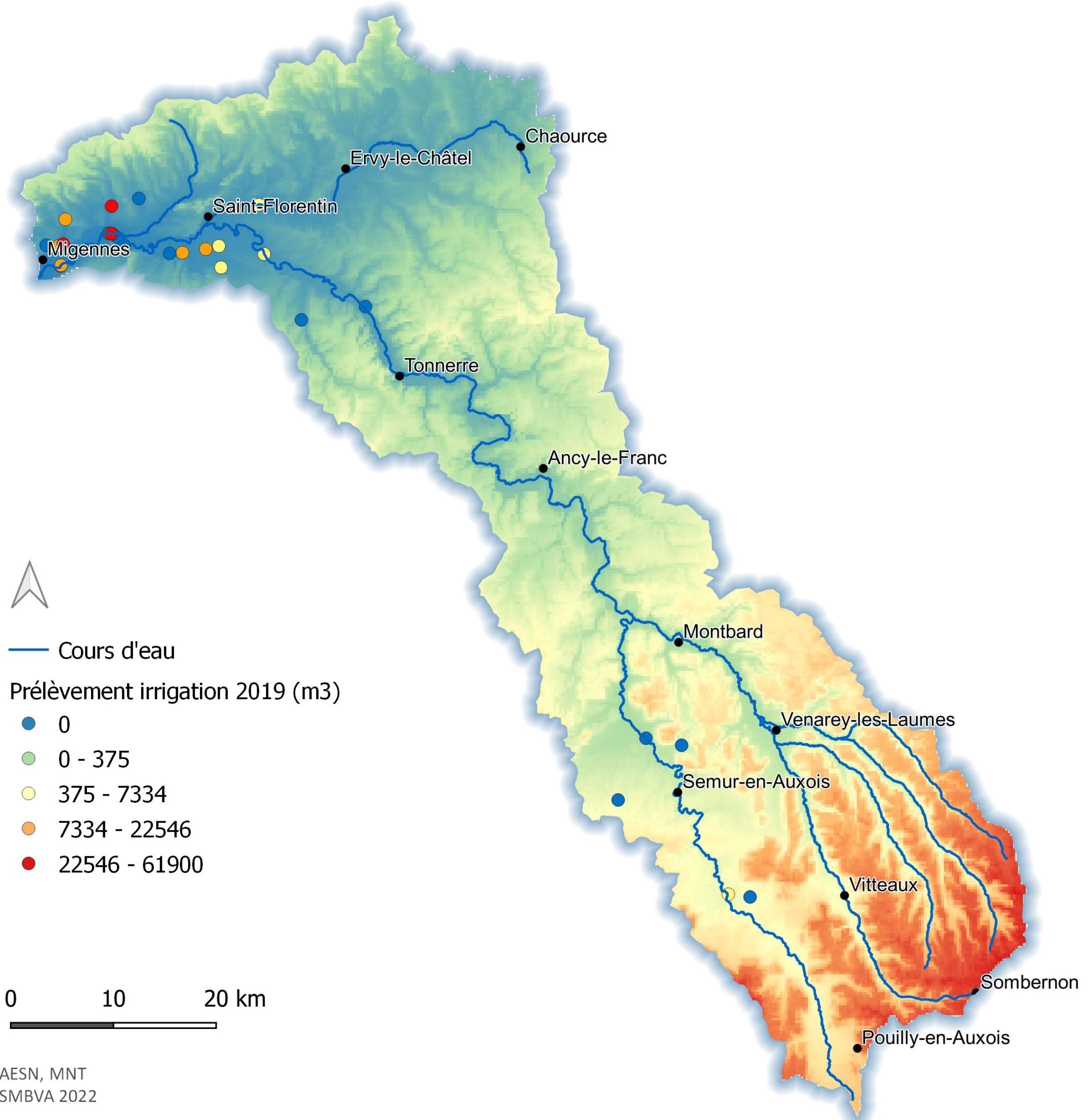


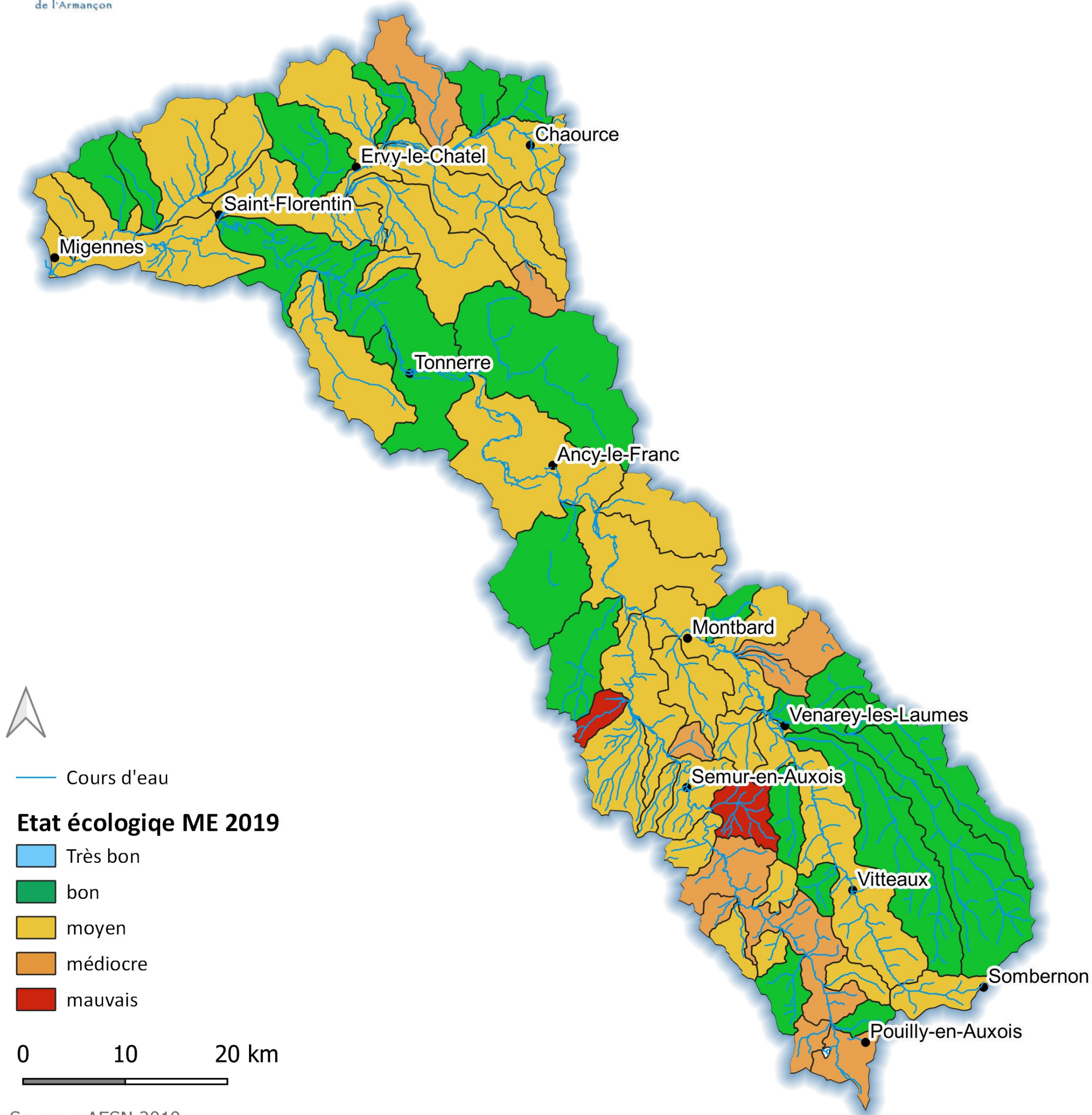


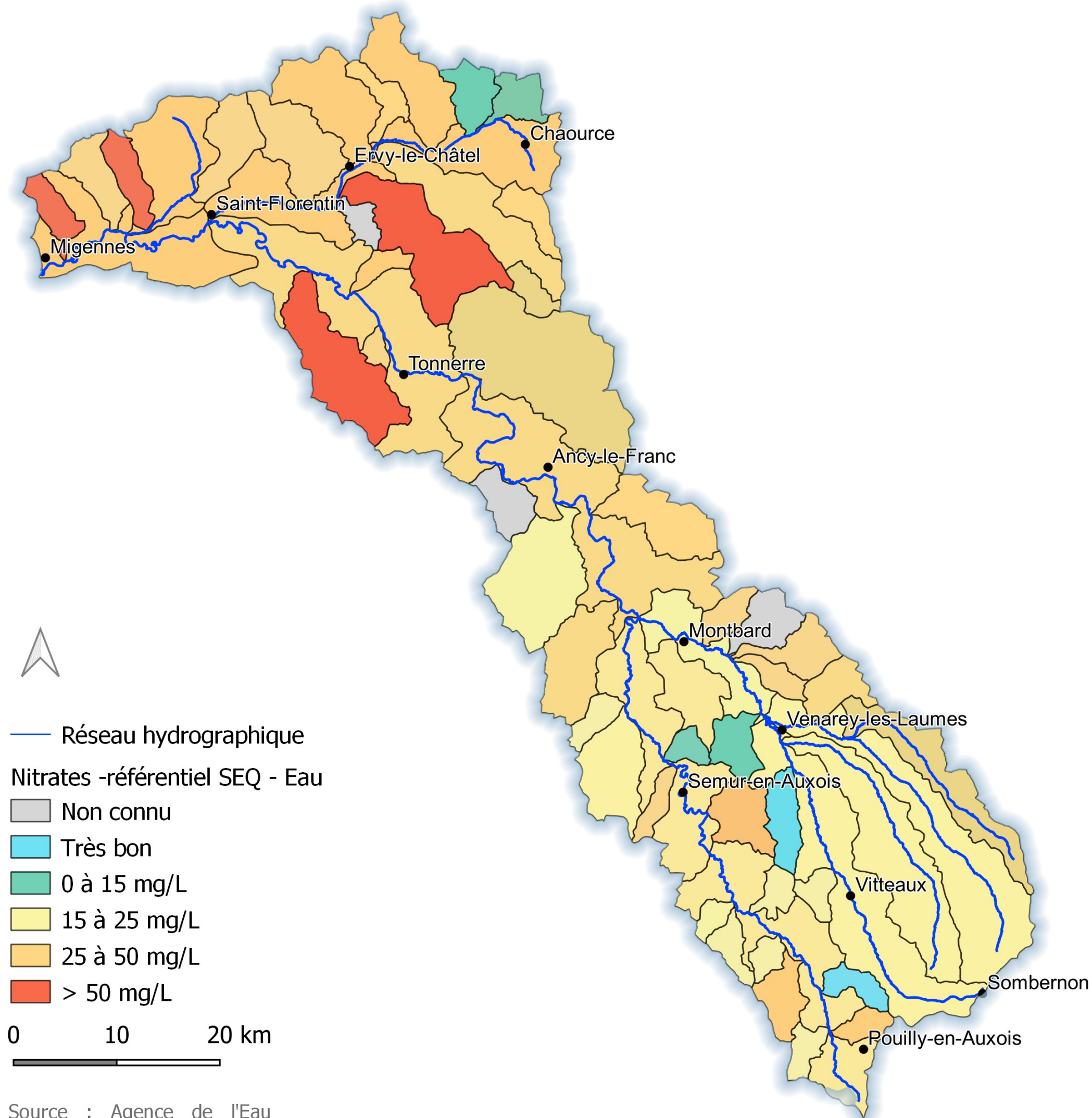


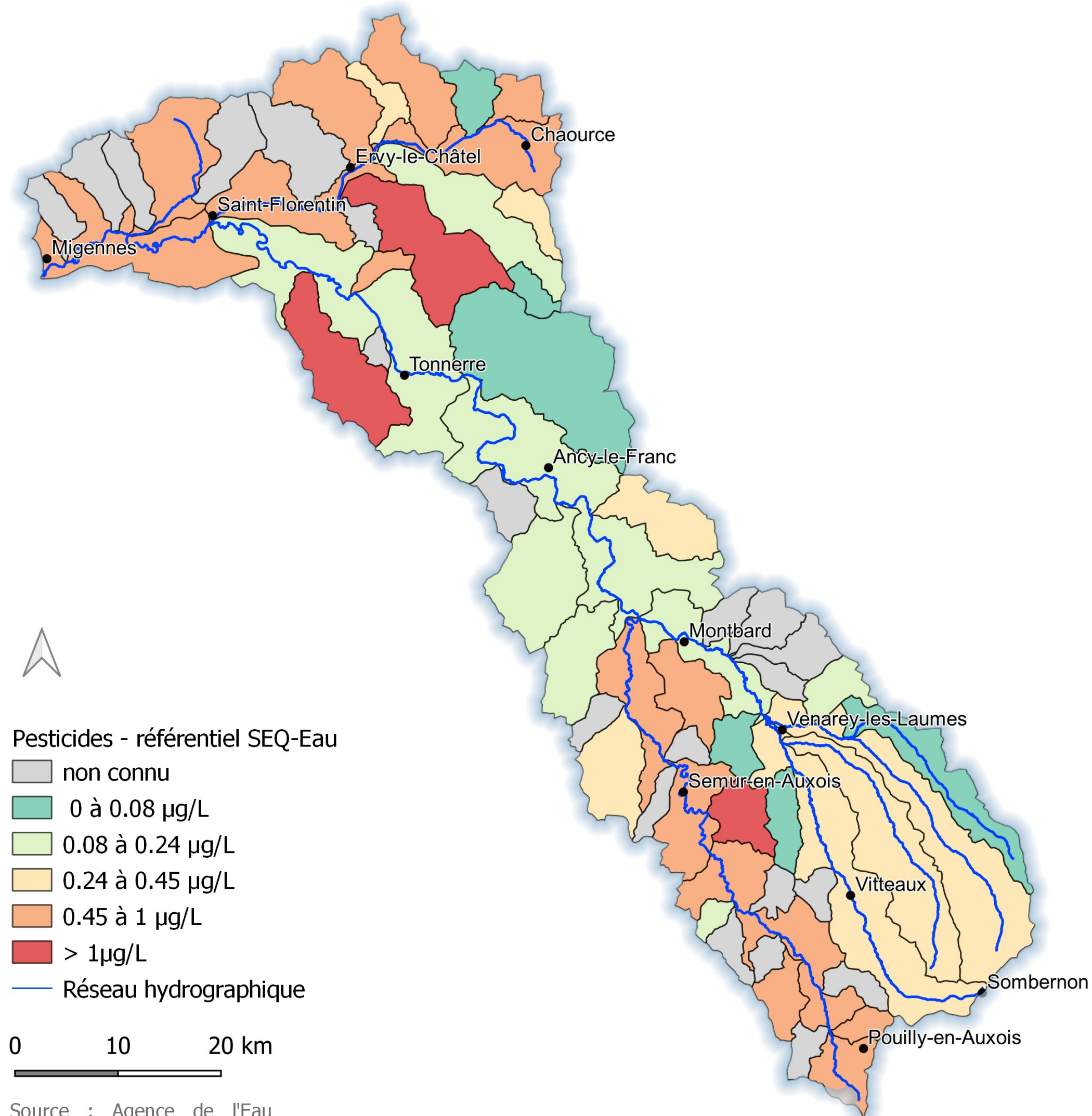


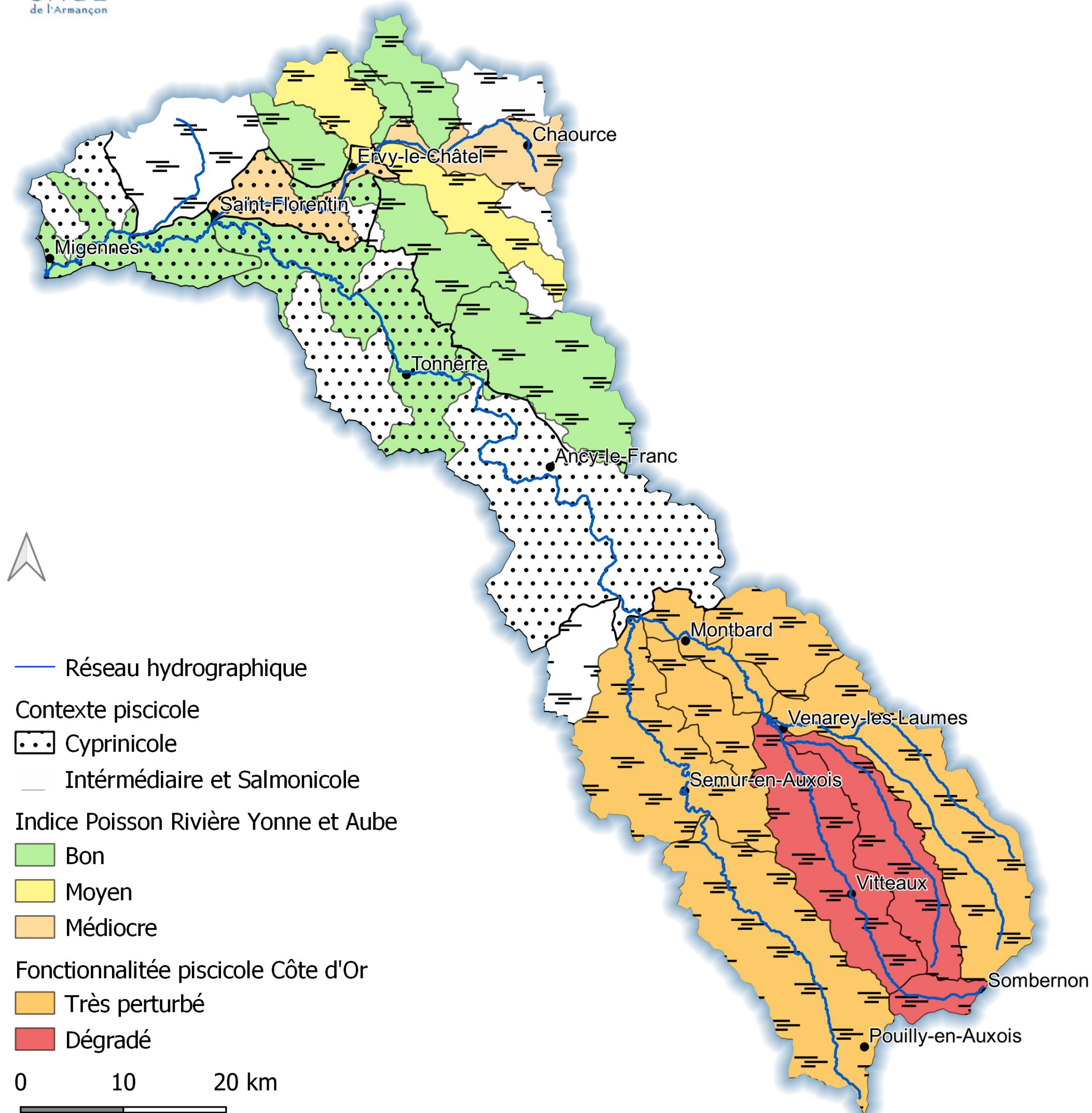


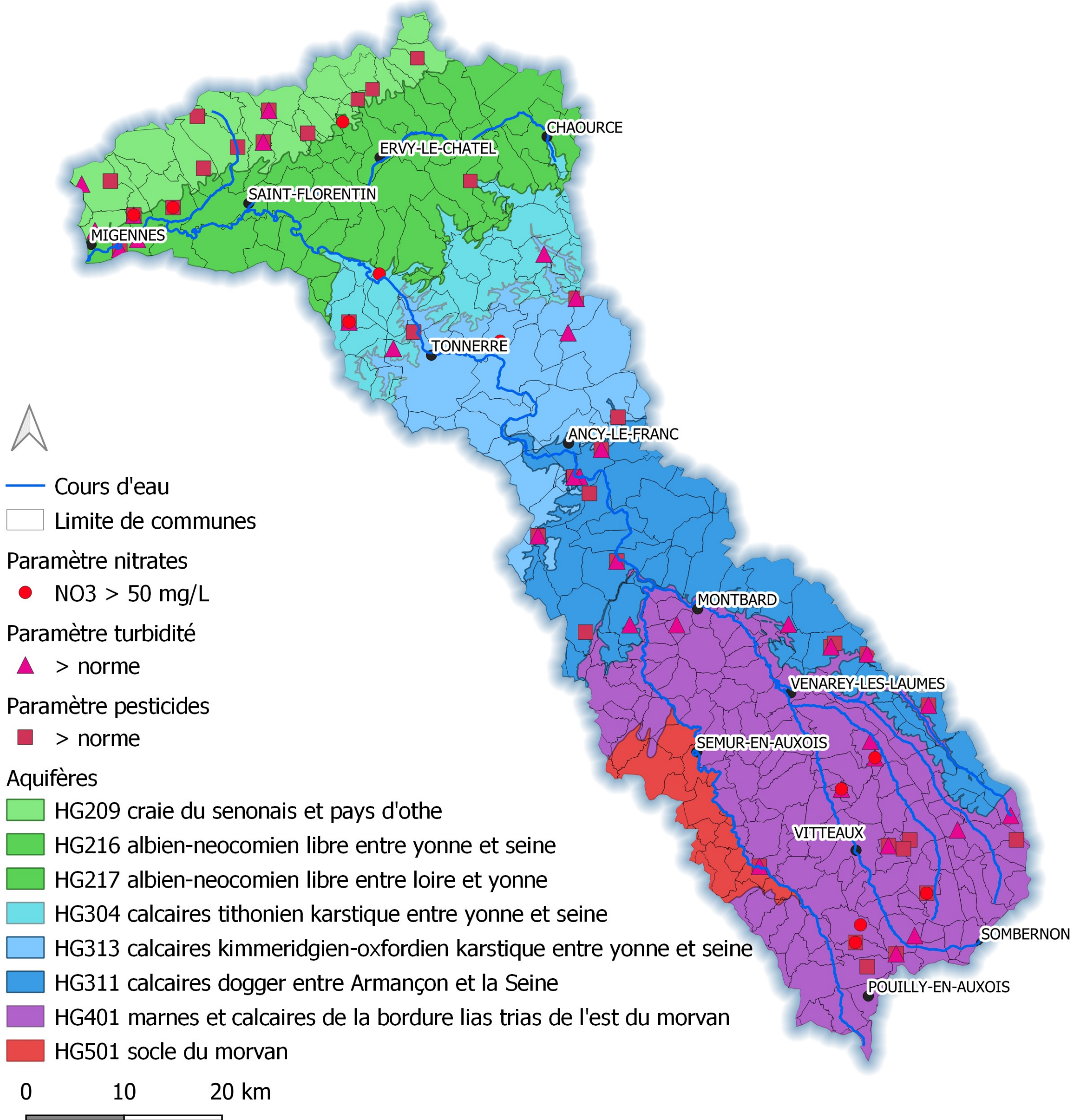


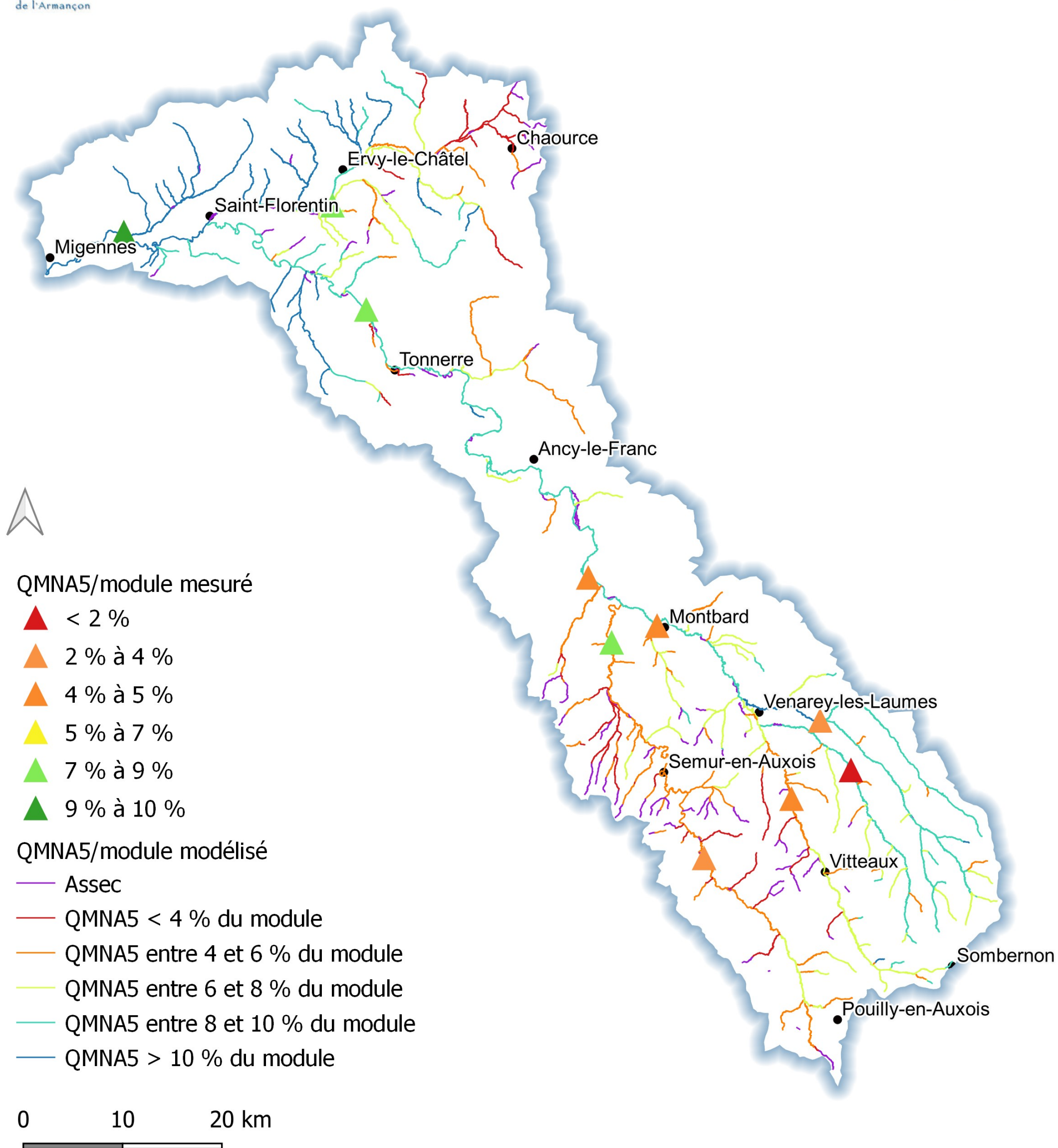






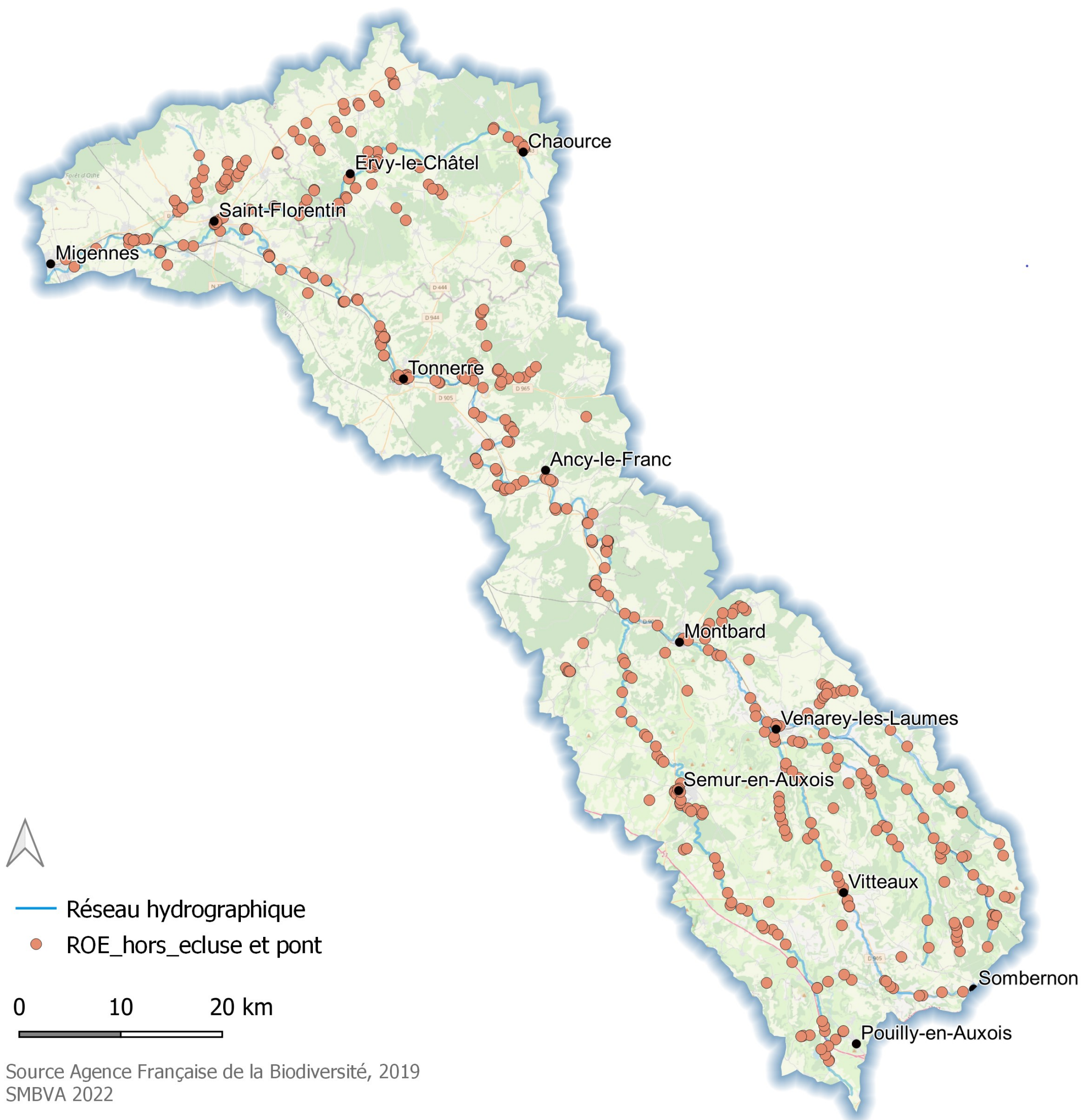




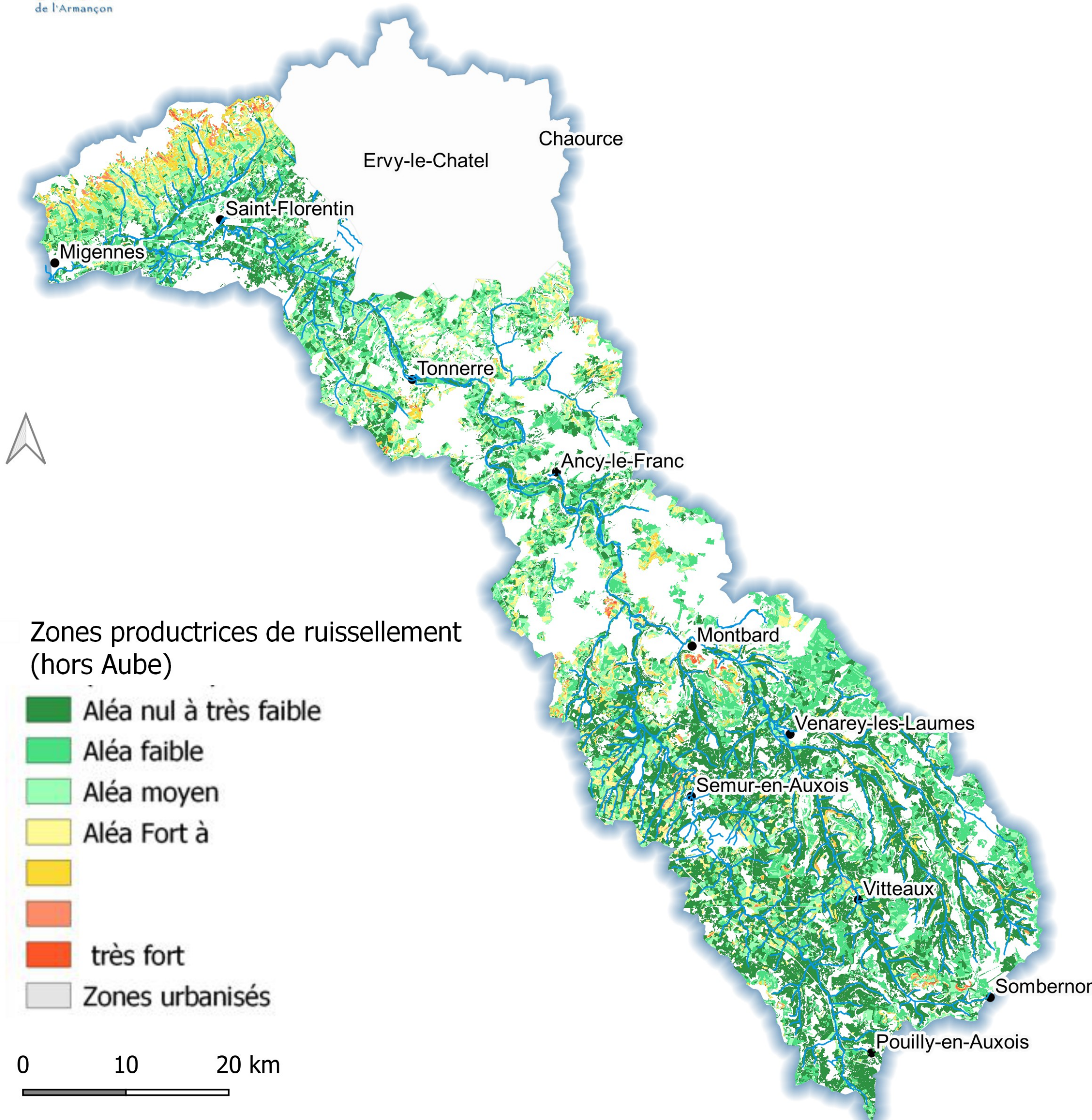


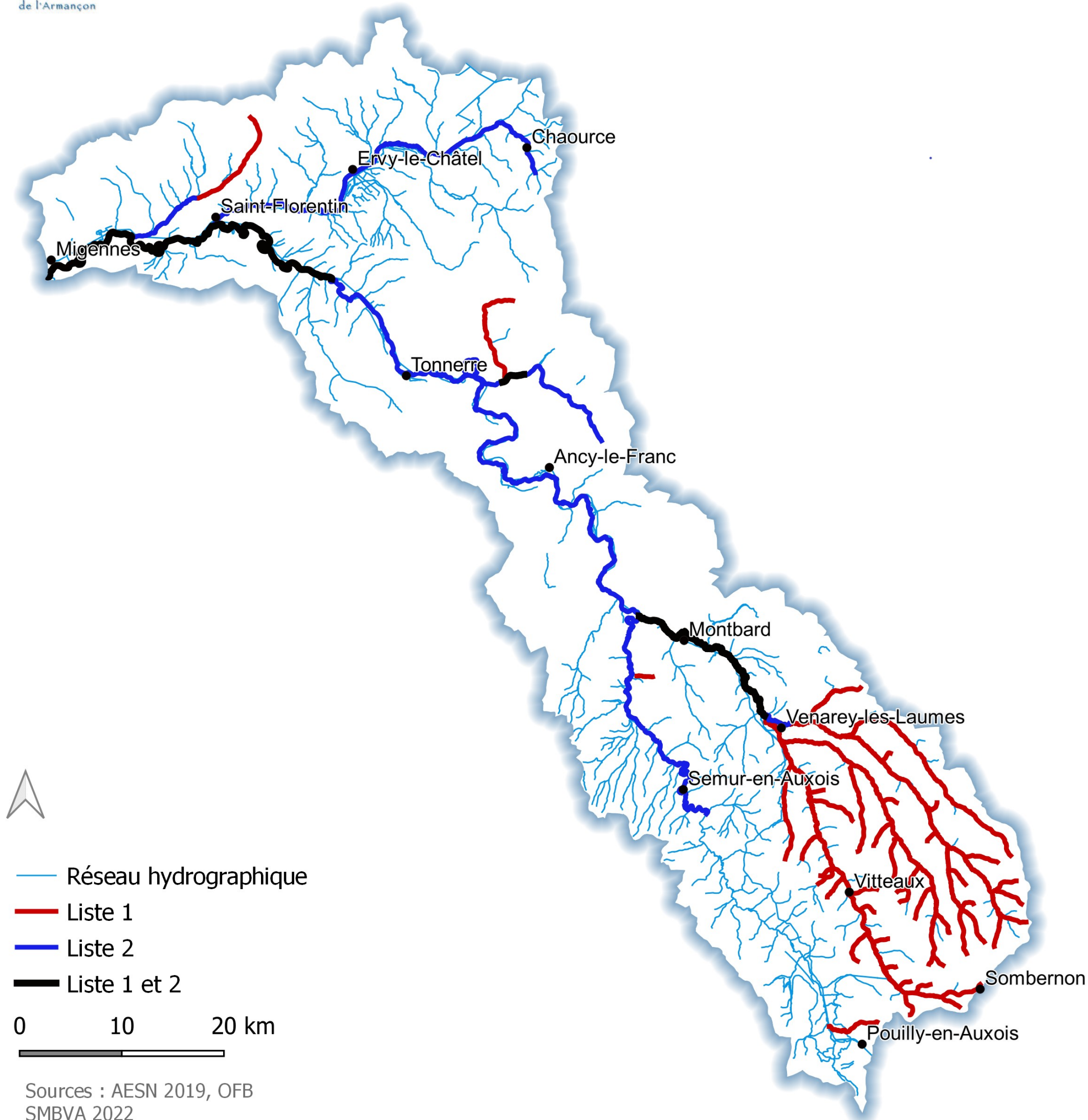
Obstacle à l'écoulement (hors obstacles induits par un pont et Canal de Bourgogne)

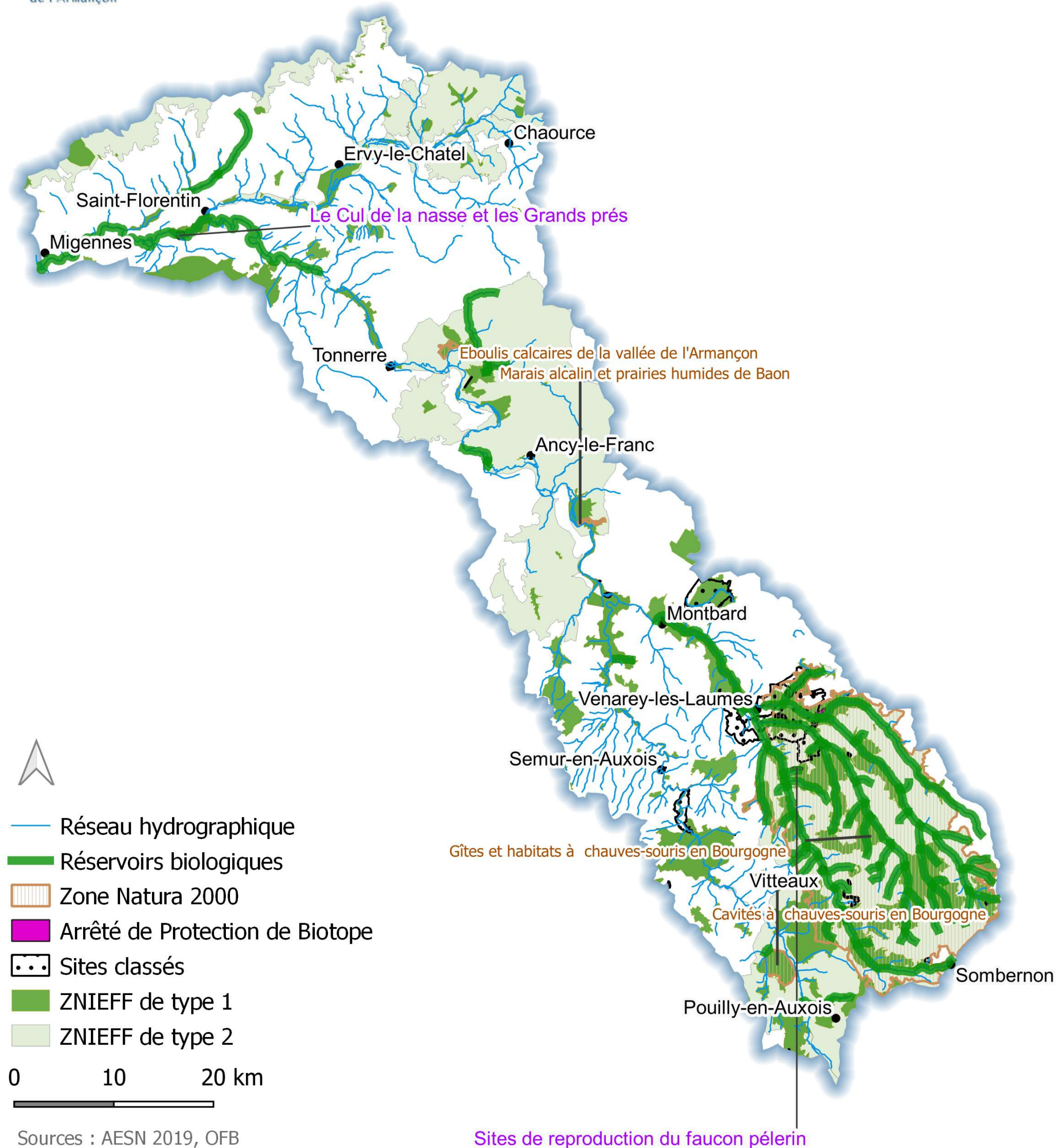
25

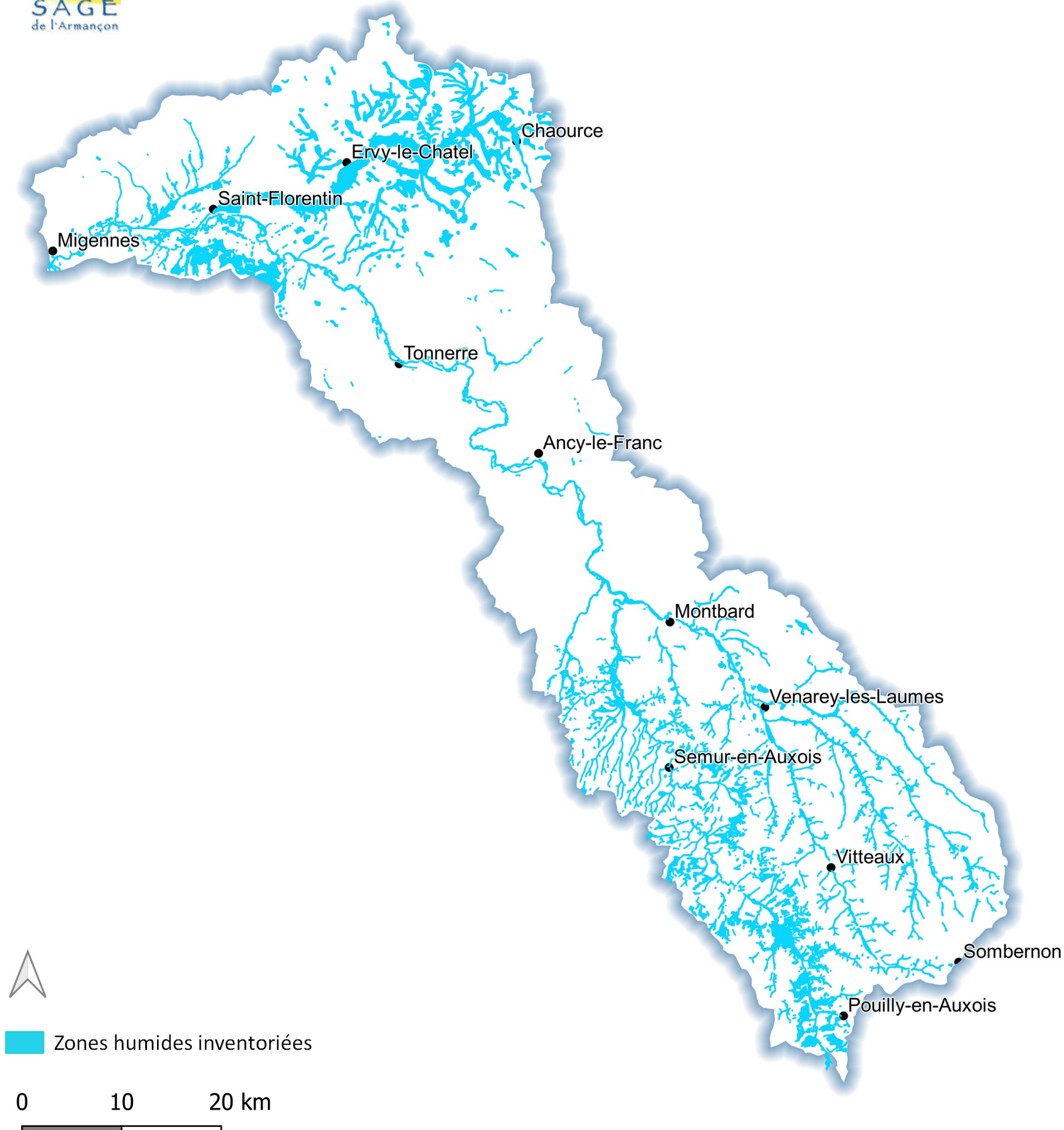


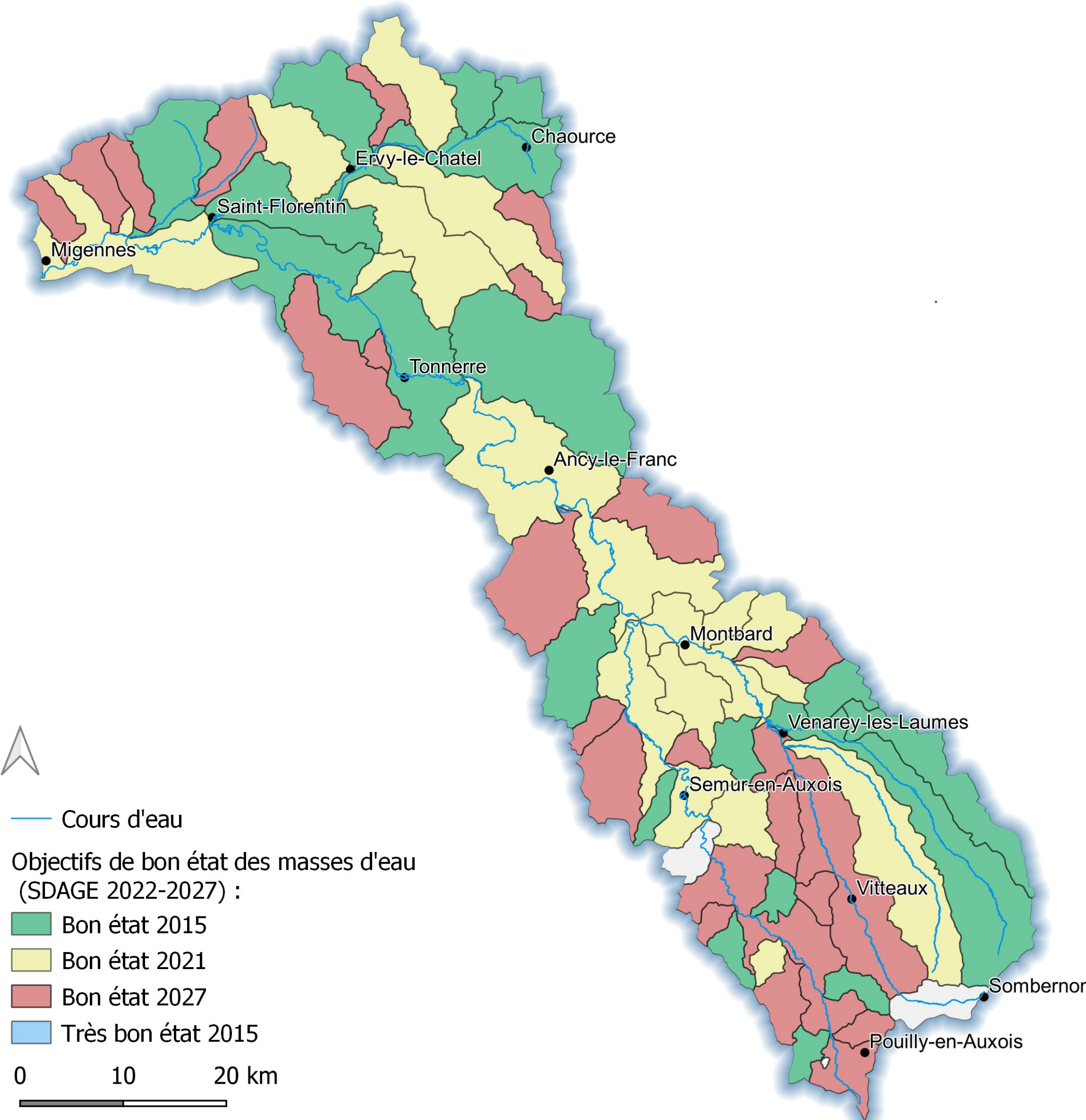


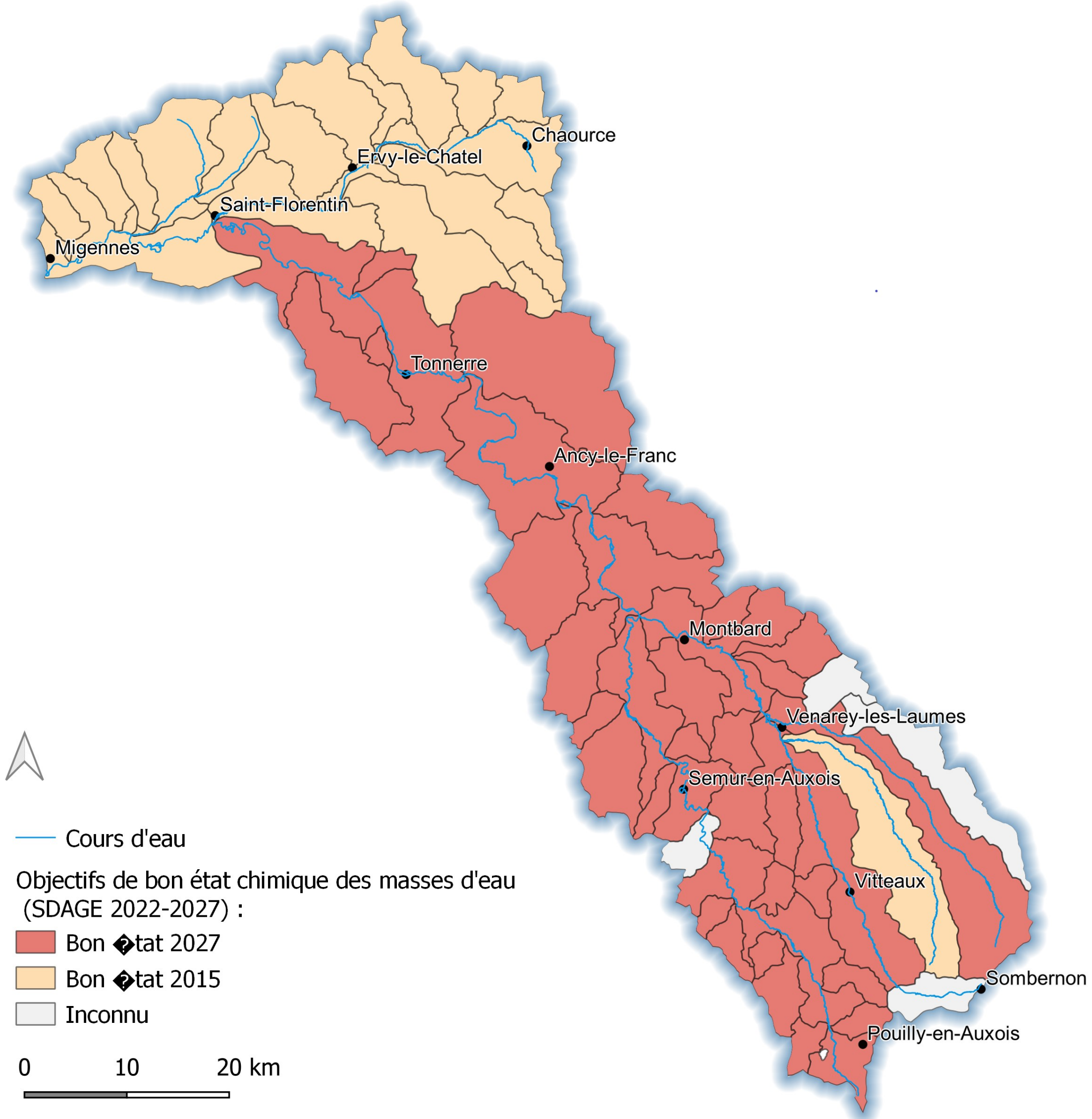






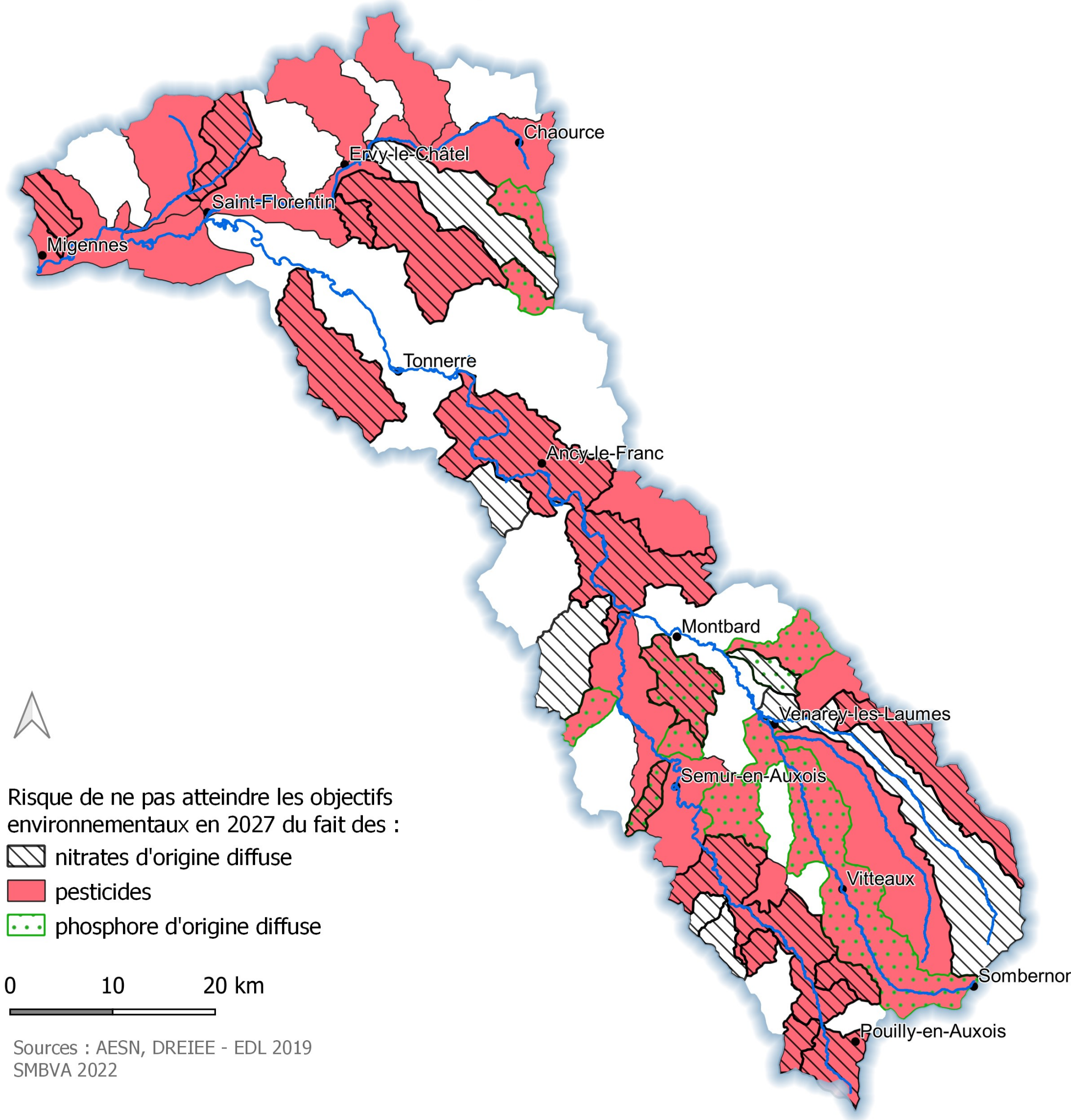






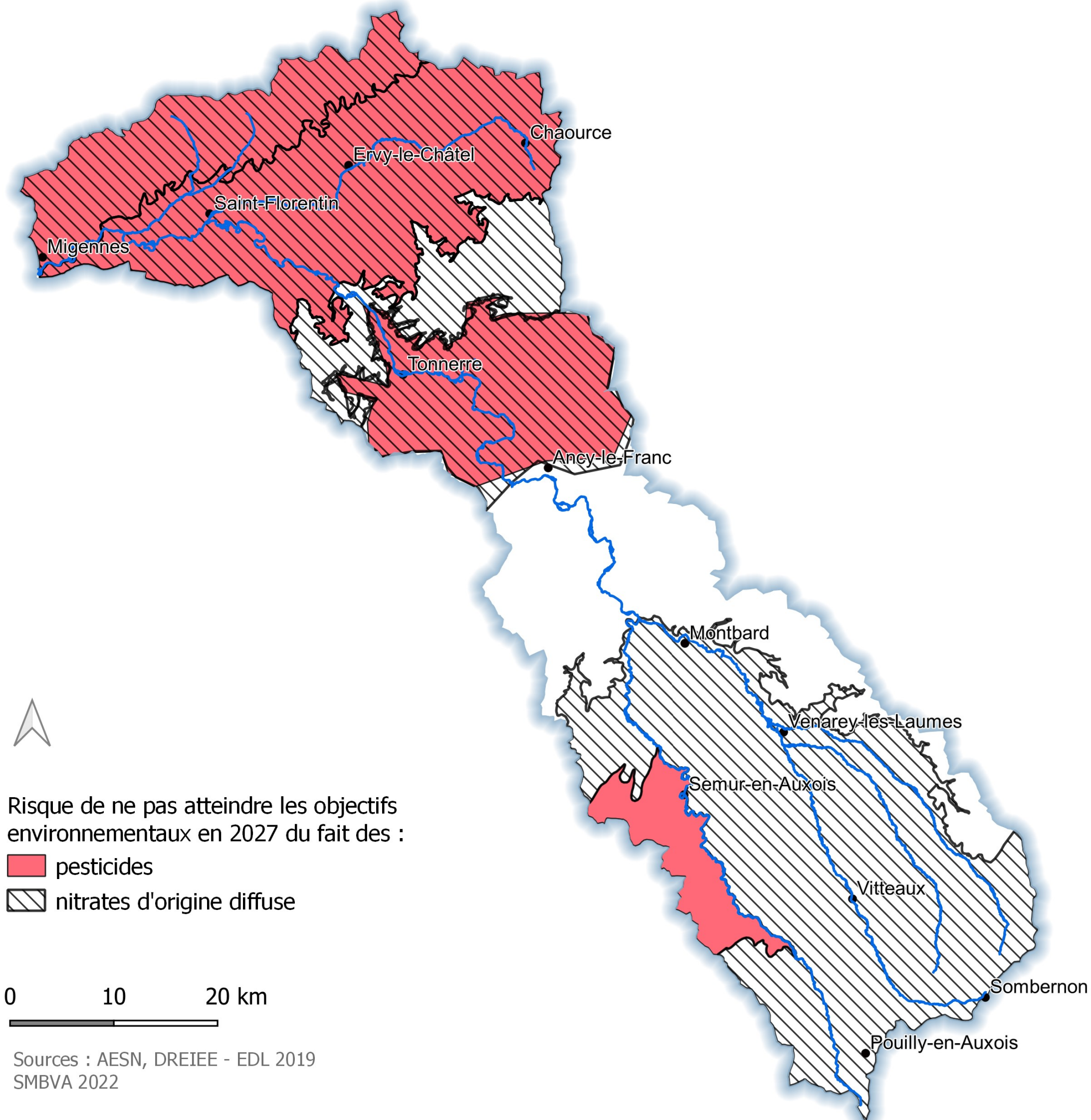
Risque de non atteinte des objectifs environnementaux en 2027 pour les masses d'eau superficielles

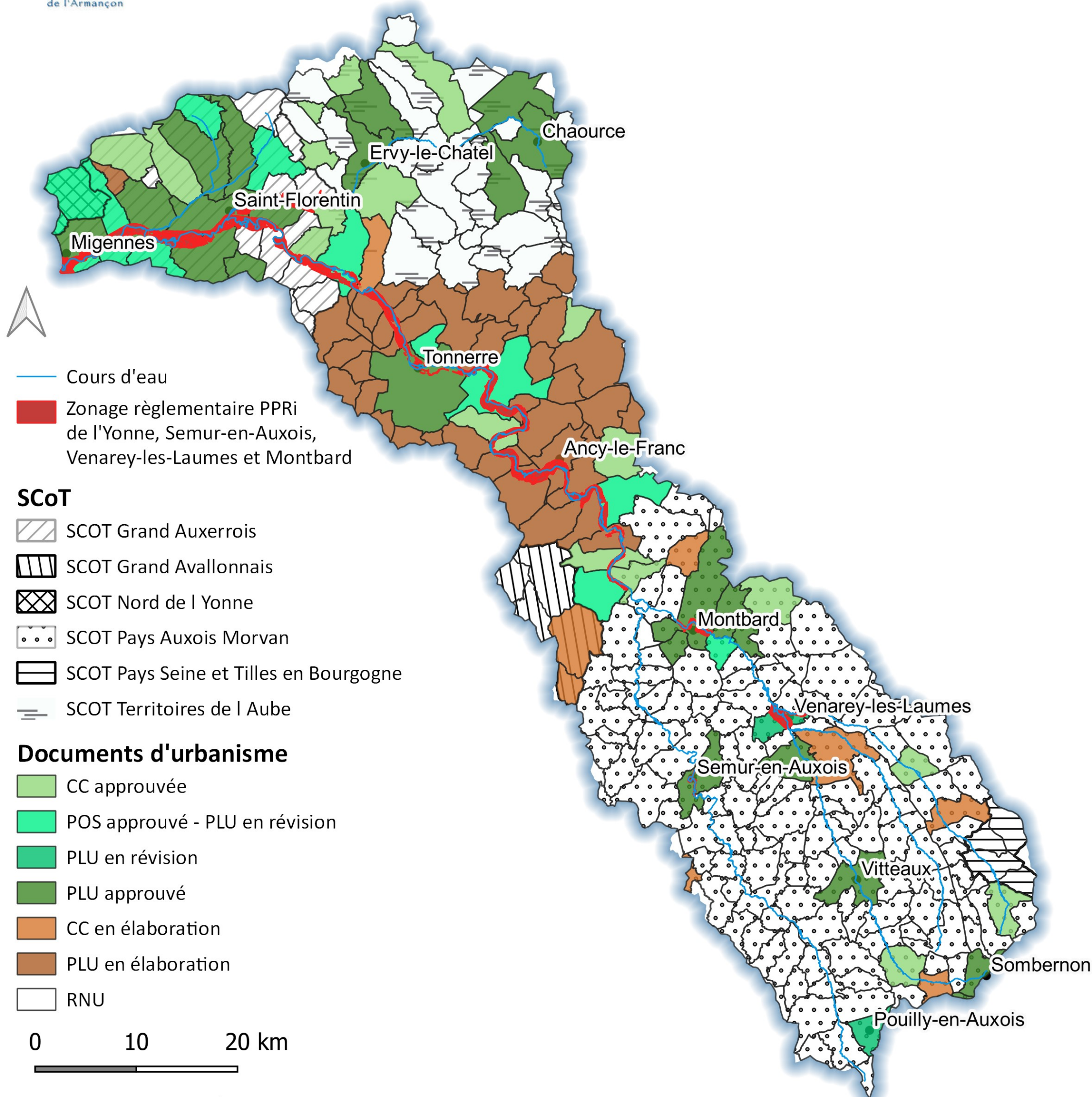
33



Risque de non atteinte des objectifs environnementaux en 2027 pour les masses d'eau souterraines

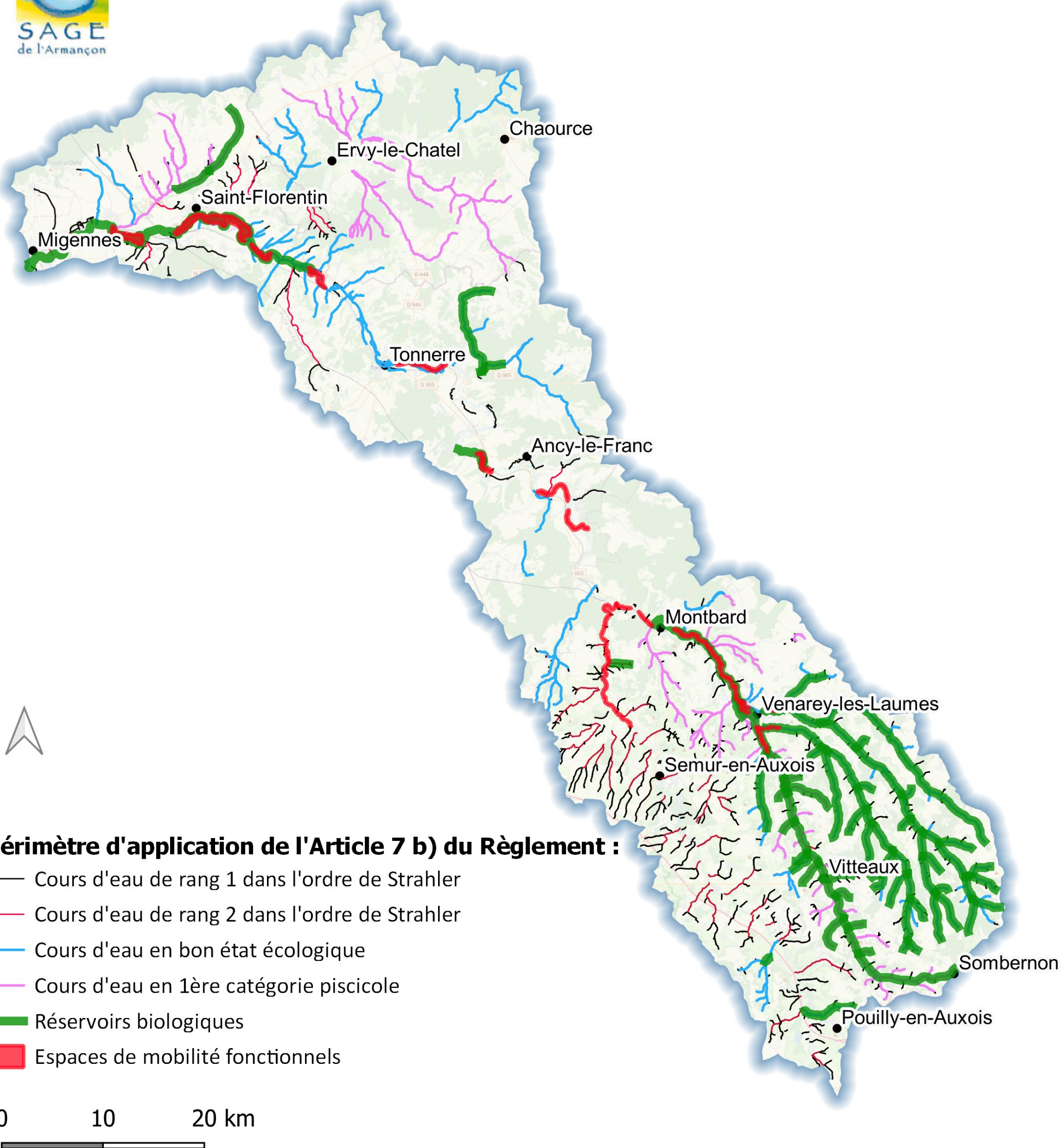
34

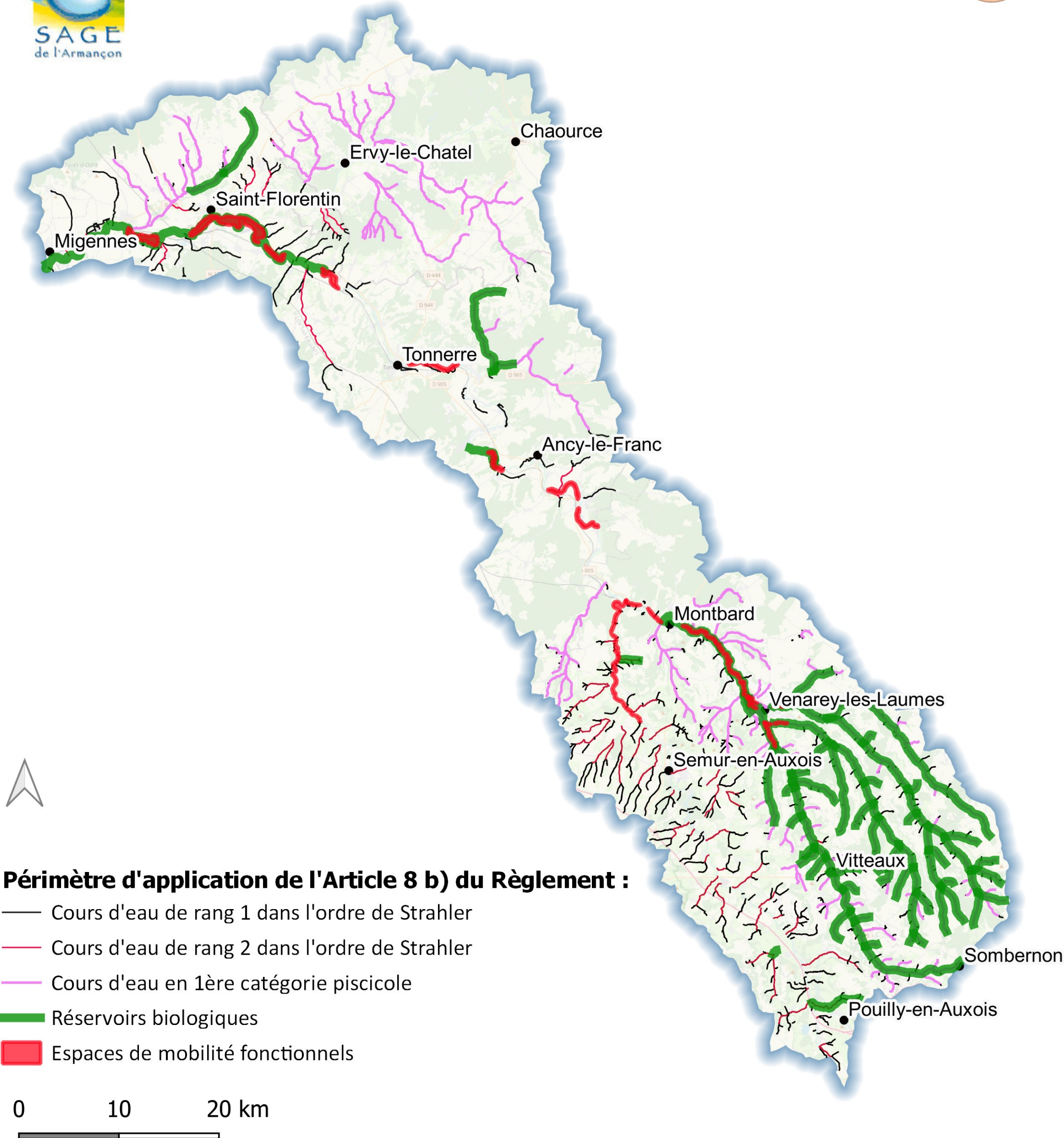




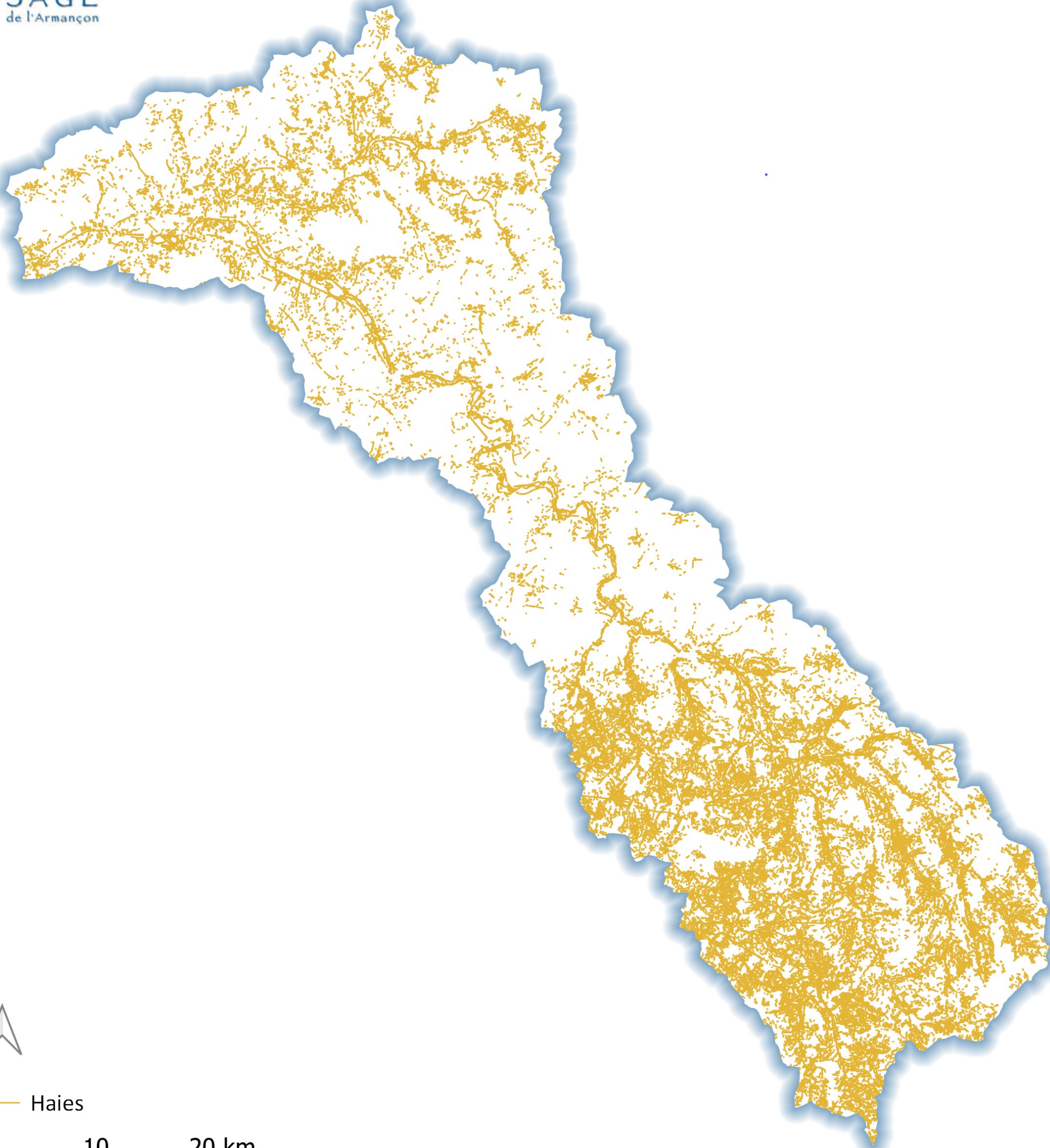












— Haies

0 10 20 km



