

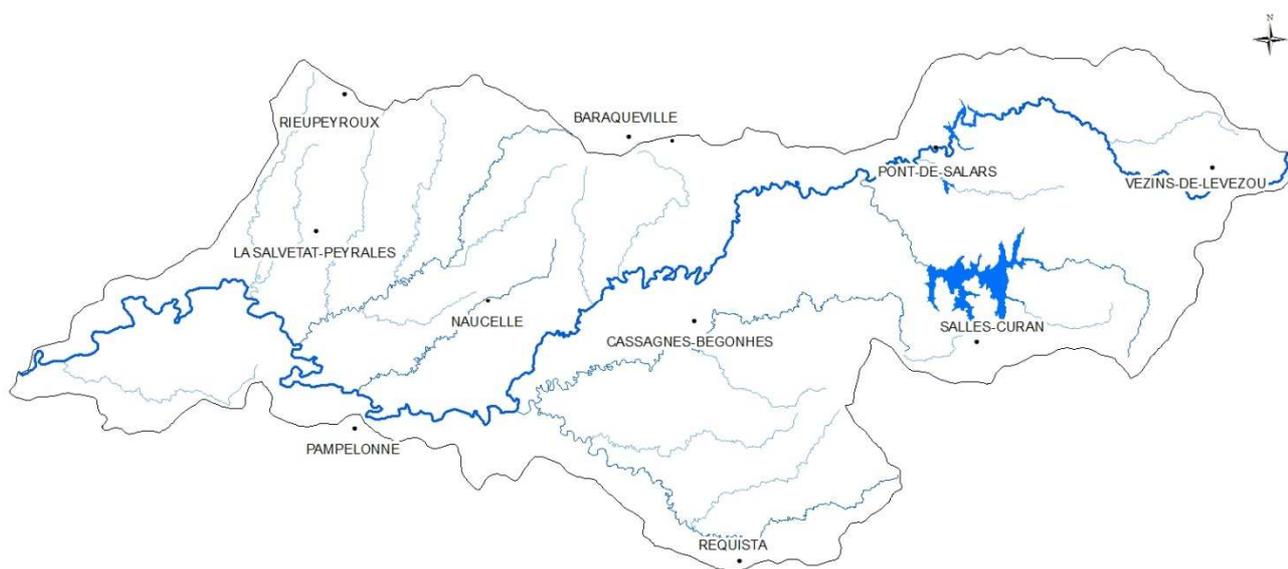


EPAGE du bassin *Viaur*

Demande de Déclaration d'Intérêt Général

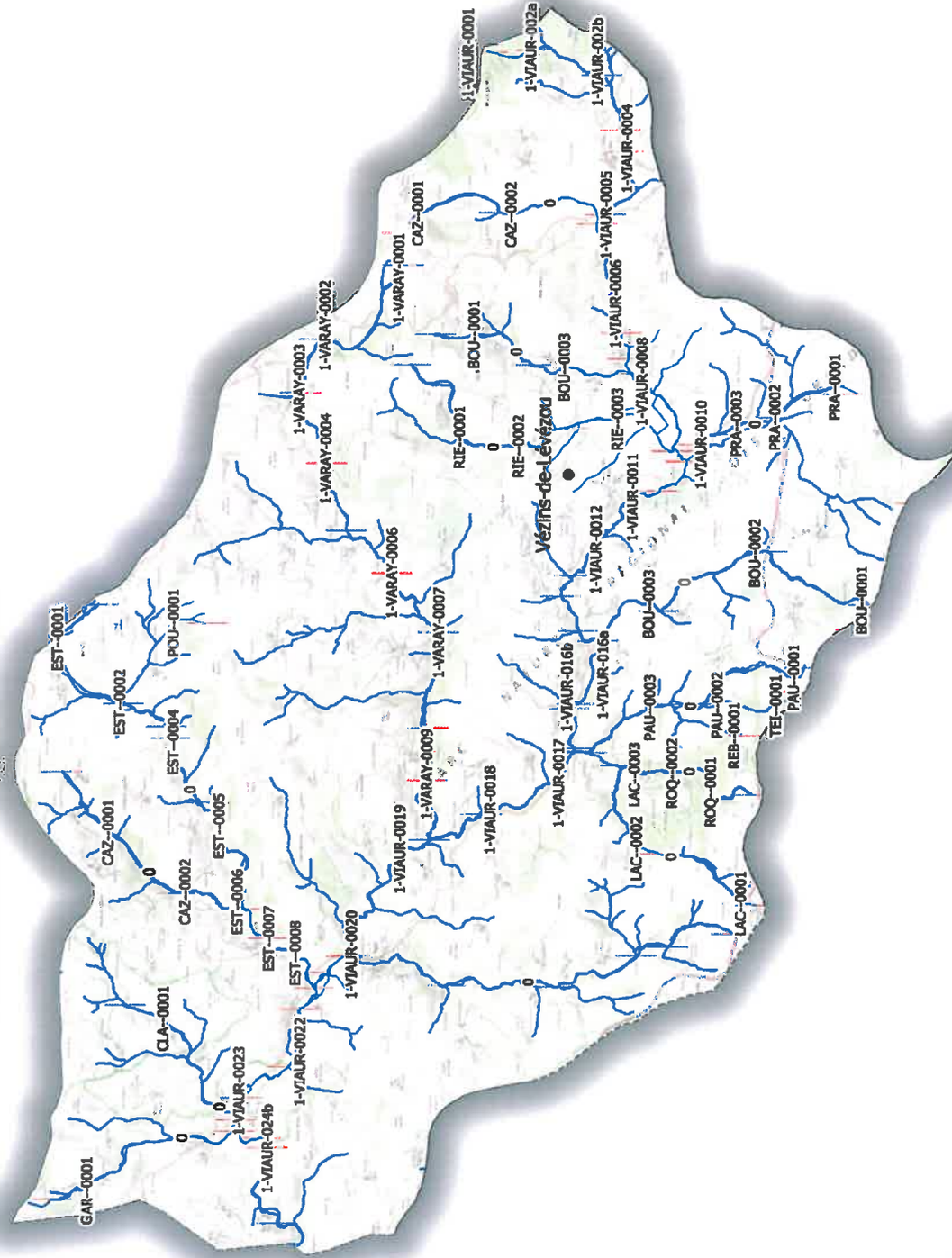
Plan Pluriannuel de Gestion

Annexes Cartographiques



Compléments cartographiques
Secteurs cours d'eau

Sectorisation du réseau hydrographique sur le Vieur Amont (FRFR203)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- | Limites secteurs
- Communes principales

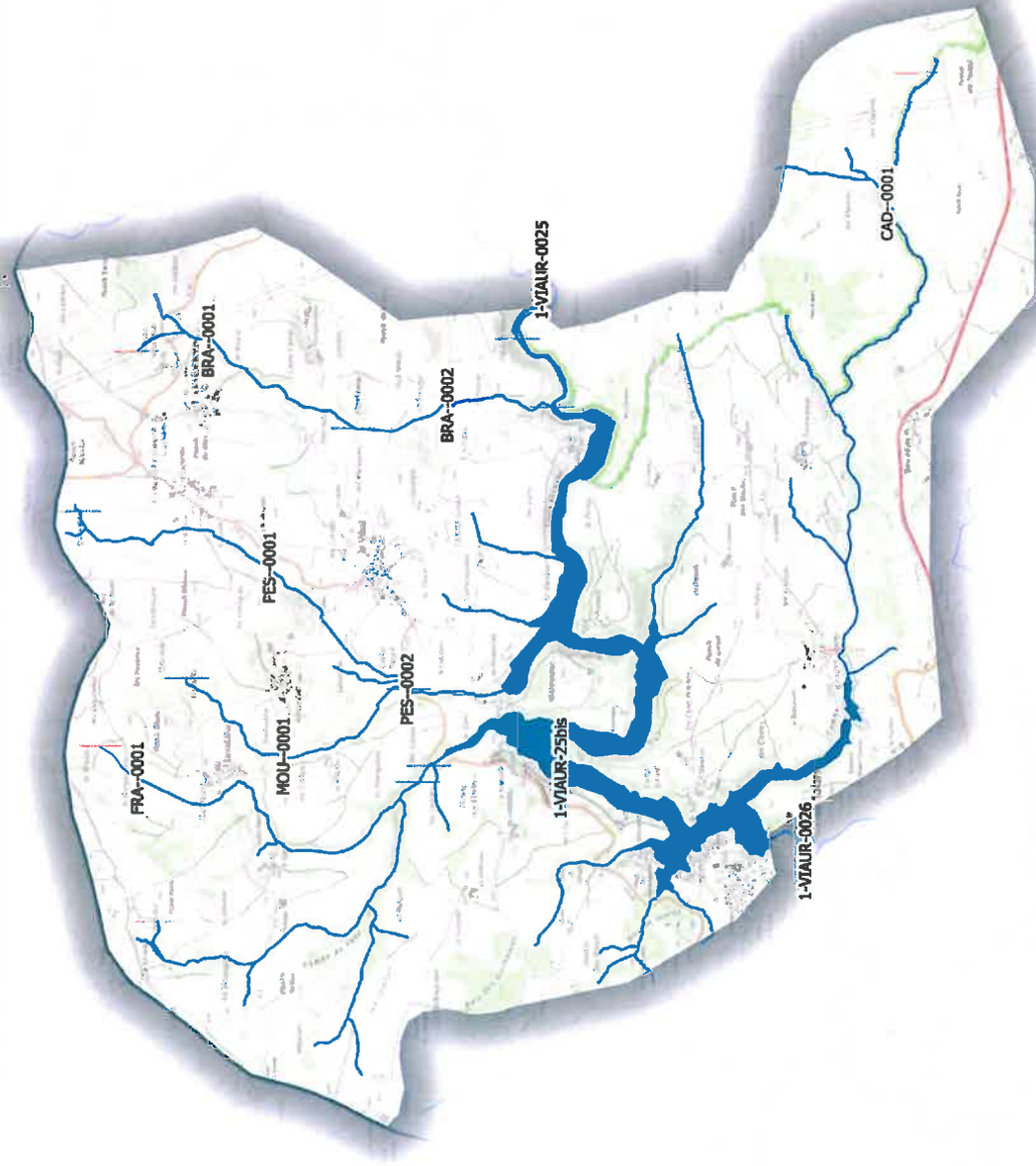
Echelle 1:98078



G4-13-FRFR203-Secteurs

IGN, BD Topo, EPAGE Vieur
© EPAGE Vieur, 04/2021

Sectorisation du réseau hydrographique sur le bassin d'alimentation du réservoir de Pont de Salars (FRFL78)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- - - Limites secteurs
- Communes principales



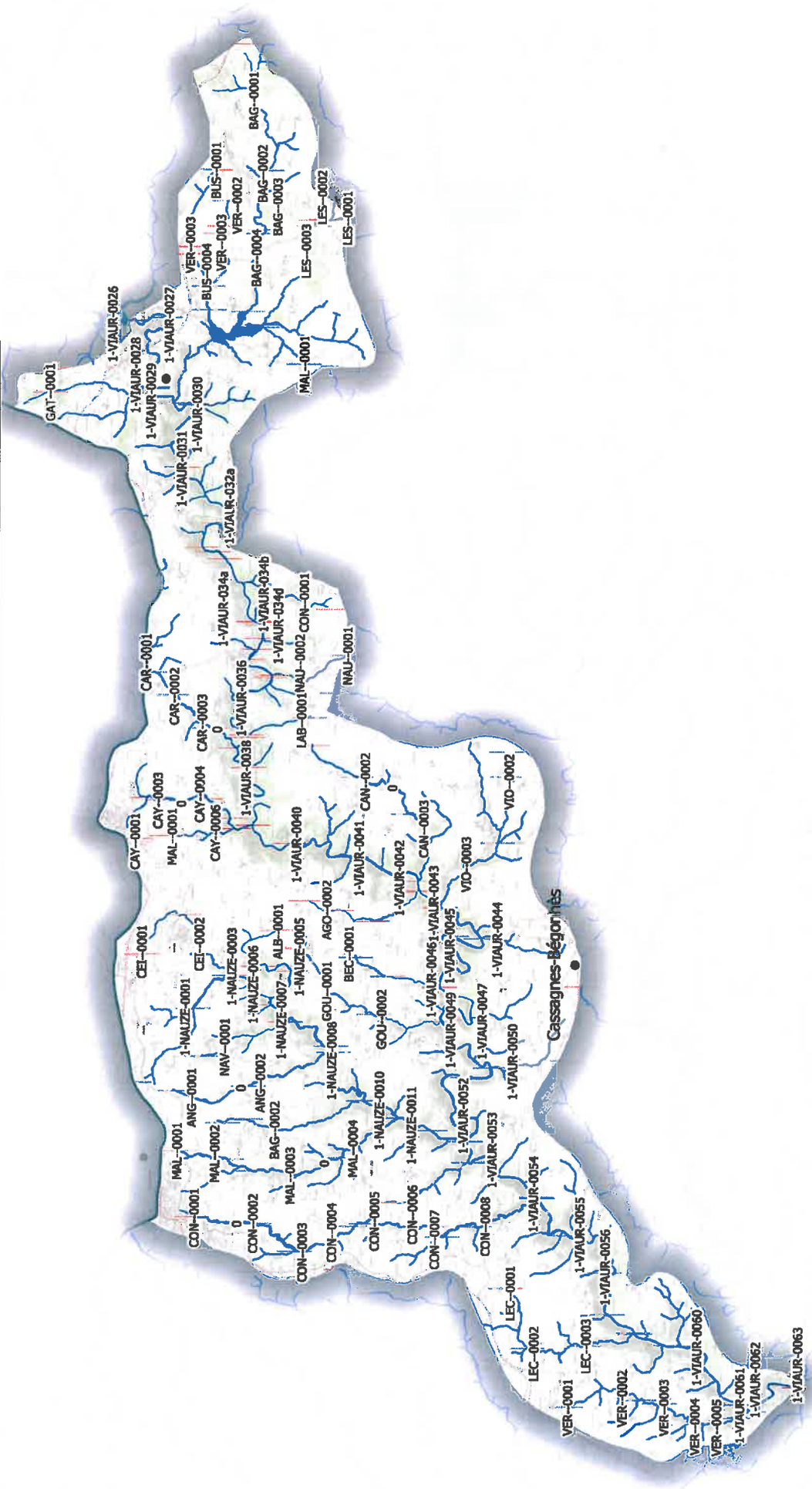
Echelle 1:58078

0 0.8 1.6 km

G4-14-FRFL78
IGN, BD Topo, EPAGE Vaur
© EPAGE Vaur, 04/2021



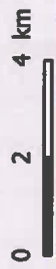
Sectorisation du réseau hydrographique sur le Vieur Median et le ruisseau de Bage (FRFR204 et FRFL11)



Légende :

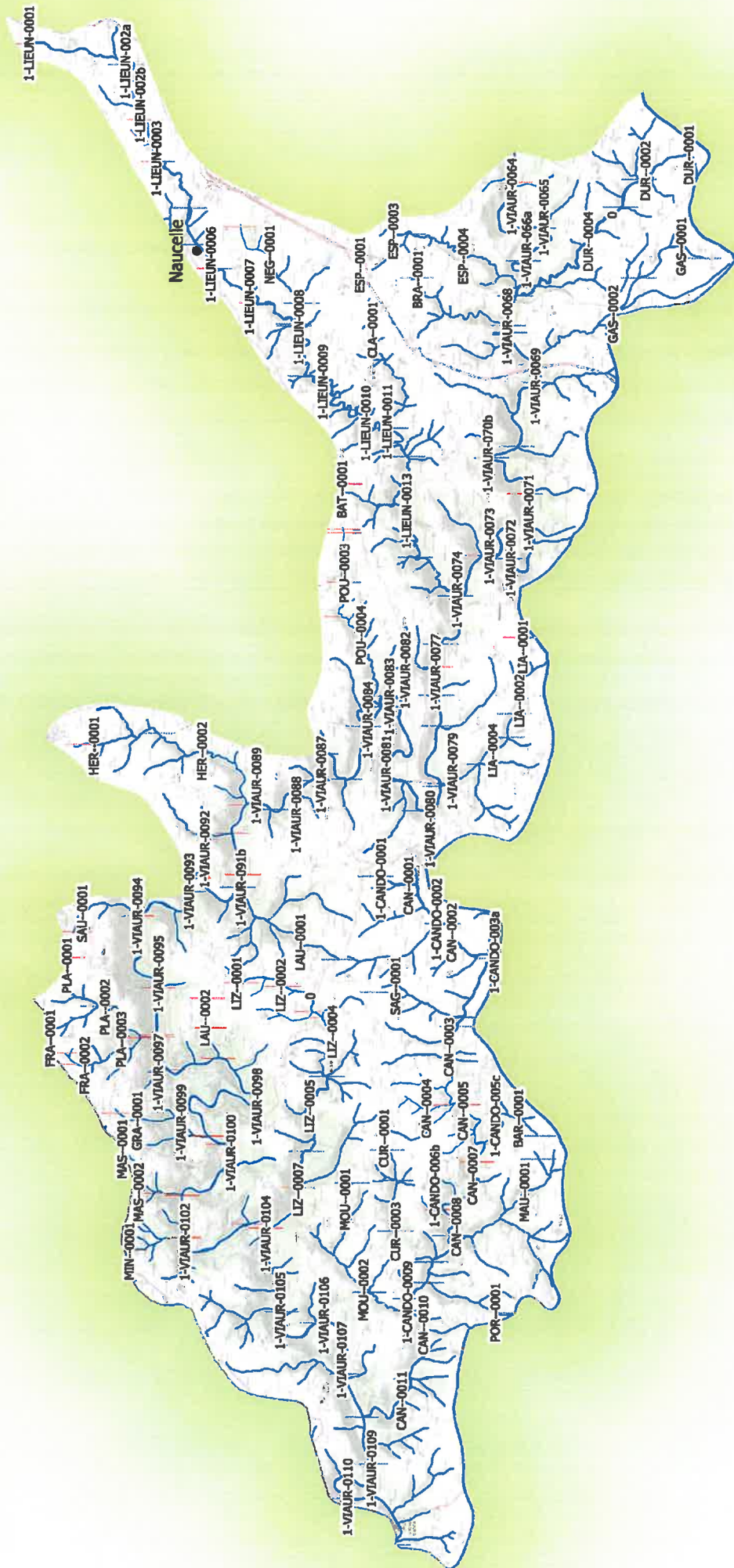
- Secteurs cours d'eau
- Limites secteurs
- Communes principales

Echelle 1:150382



G4-15-FRFR204 et FRFL11
IGN, BD Topo, EPAGE Vieur
© EPAGE Vieur, 04/2021

Sectorisation du réseau hydrographique sur le Vieur Aval et le Candour (FRFR208 et FRFR378)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- | Limites secteurs
- Communes principales

Echelle 1:134360

0 2 4 km

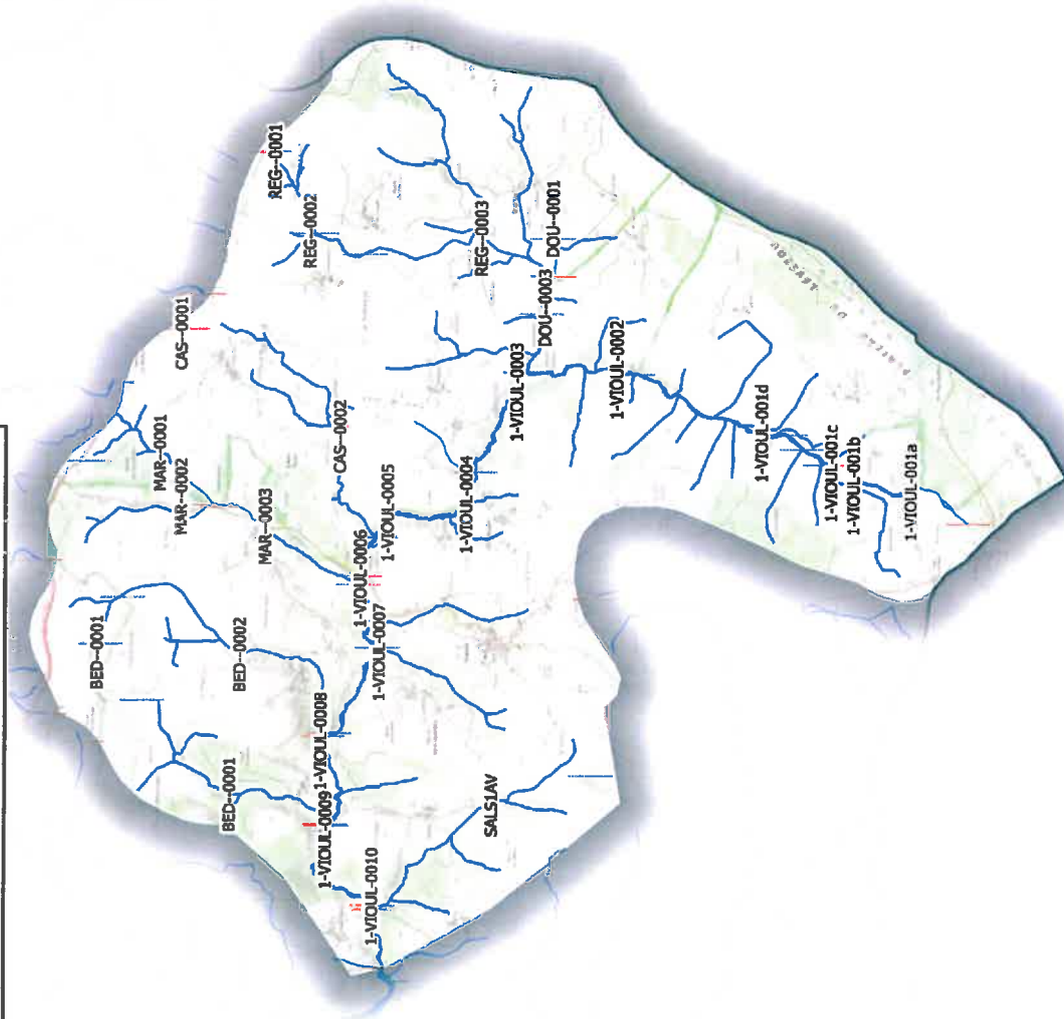


G4-16-FRFR208 et FRFR378

IGN, BD Topo, EPAGE Vieur
© EPAGE Vieur, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le Vioulou amont (FRFR371)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- | Limites secteurs
- Communes principales



Echelle 1:78078

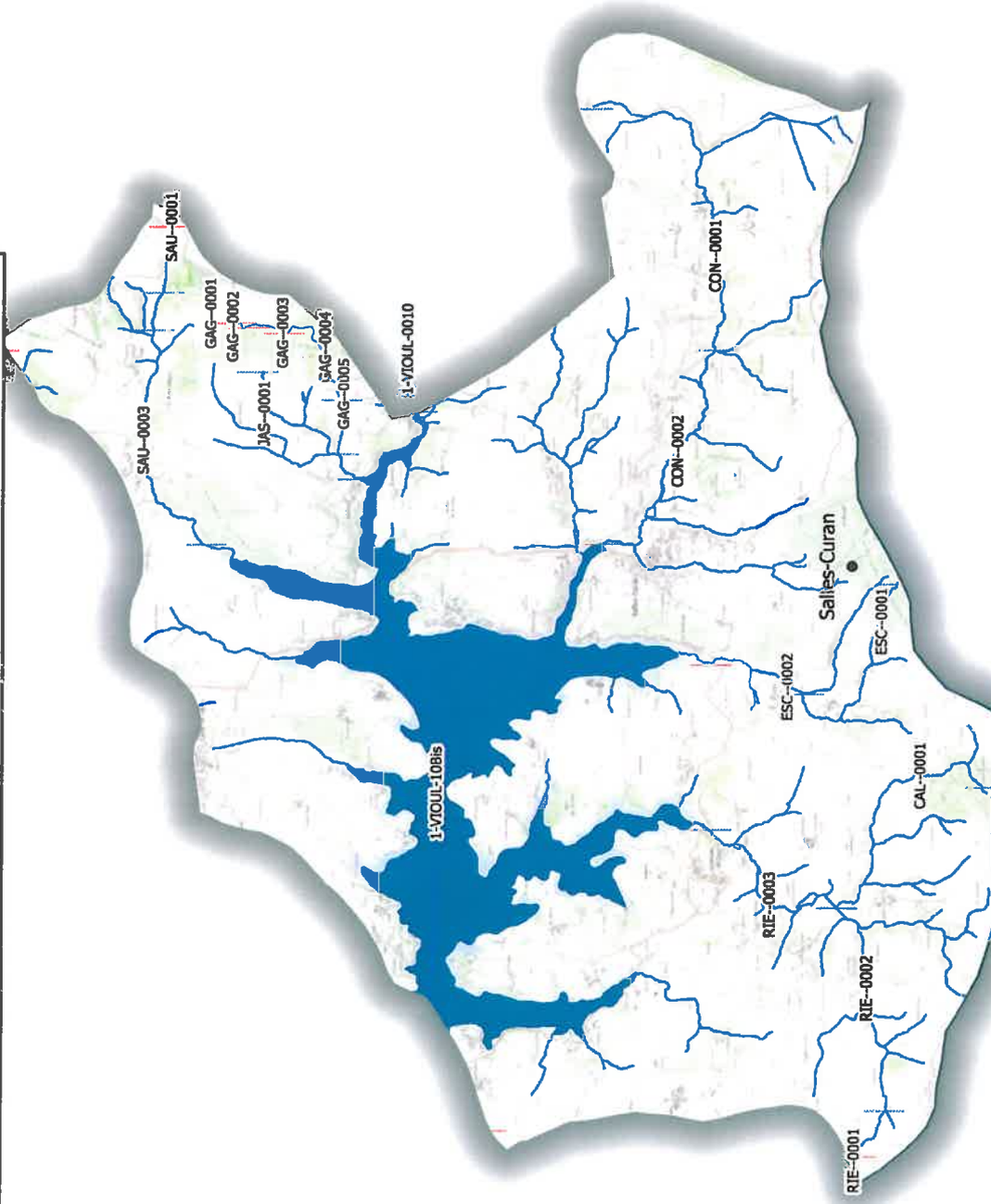


G4-17-FRFR371

IGN, BD Topo, EPAGE Viour
© EPAGE Viour, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le bassin d'alimentation du Lac de Pareloup (FRFL74)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- Limites secteurs
- Communes principales



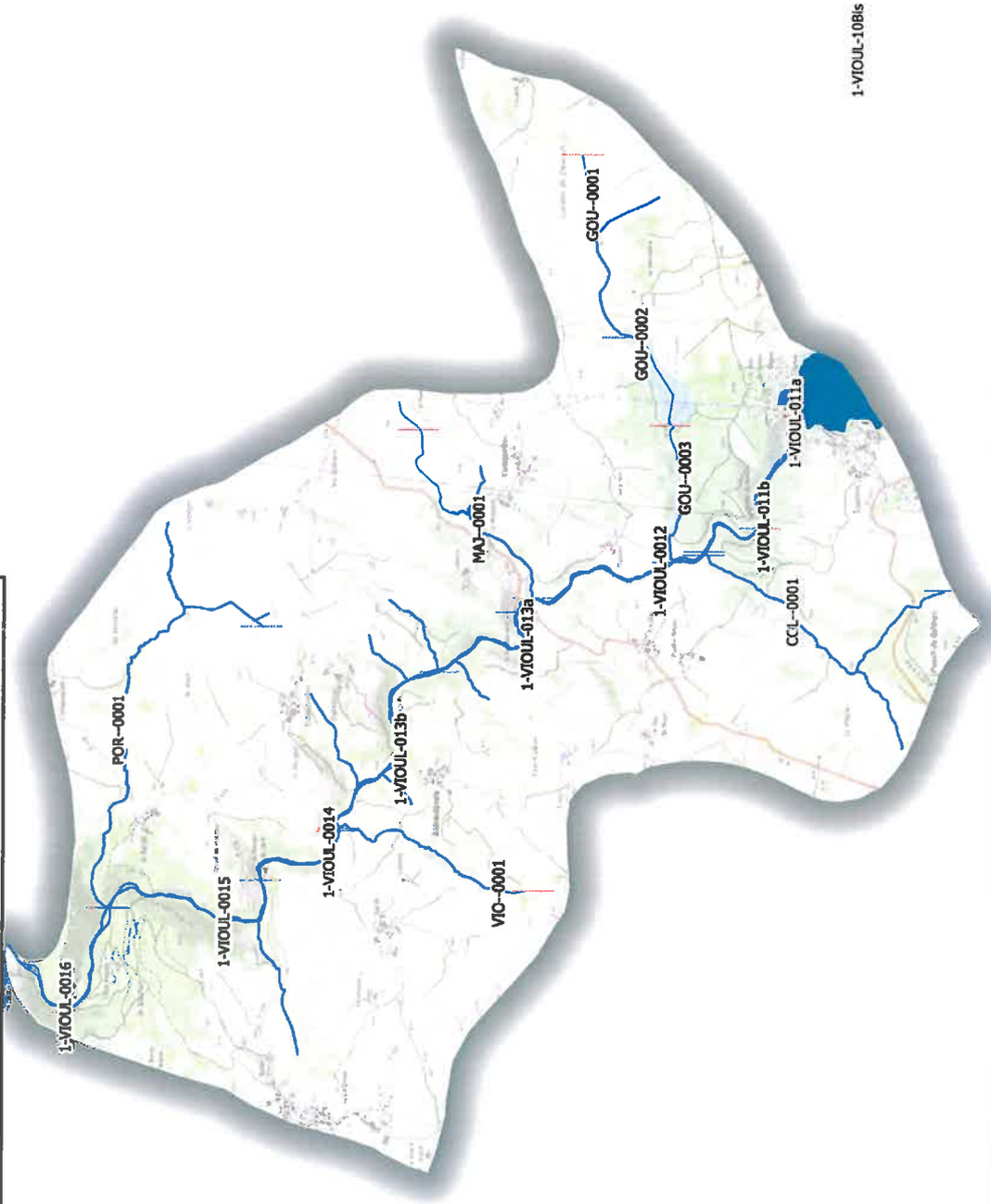
Echelle 1:88078



G4-18-FRFL74
IGN, BD Topo, EPAGE Viaur
© EPAGE Viaur, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le Vioulou Aval (FRFR370)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- | Limites secteurs
- Communes principales



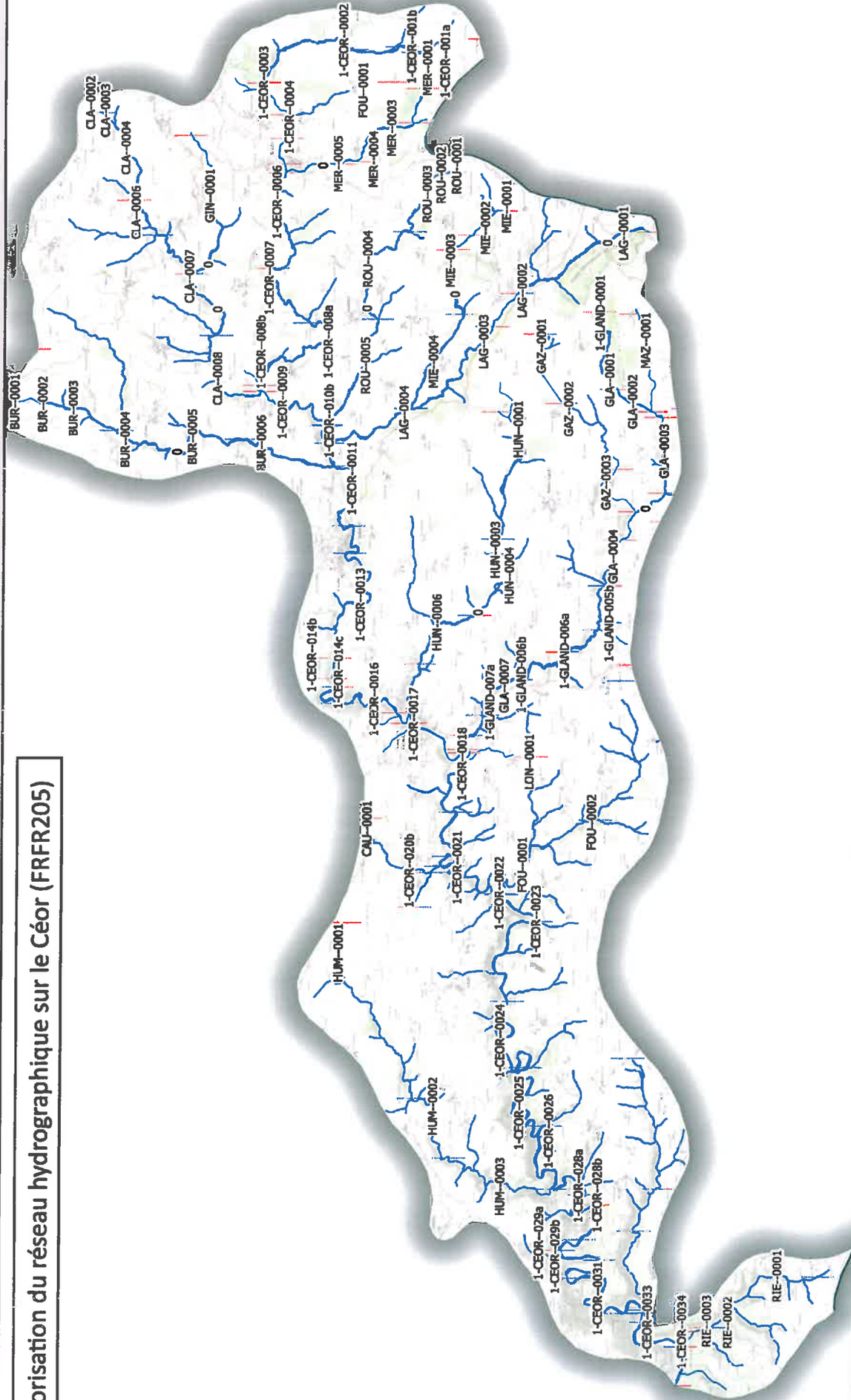
Echelle 1:51389



G4-19-FRFR370
IGN, BD Topo, EPAGE Viour
© EPAGE Viour, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le Céor (FRFR205)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- Limites secteurs
- Communes principales

Echelle 1:102198

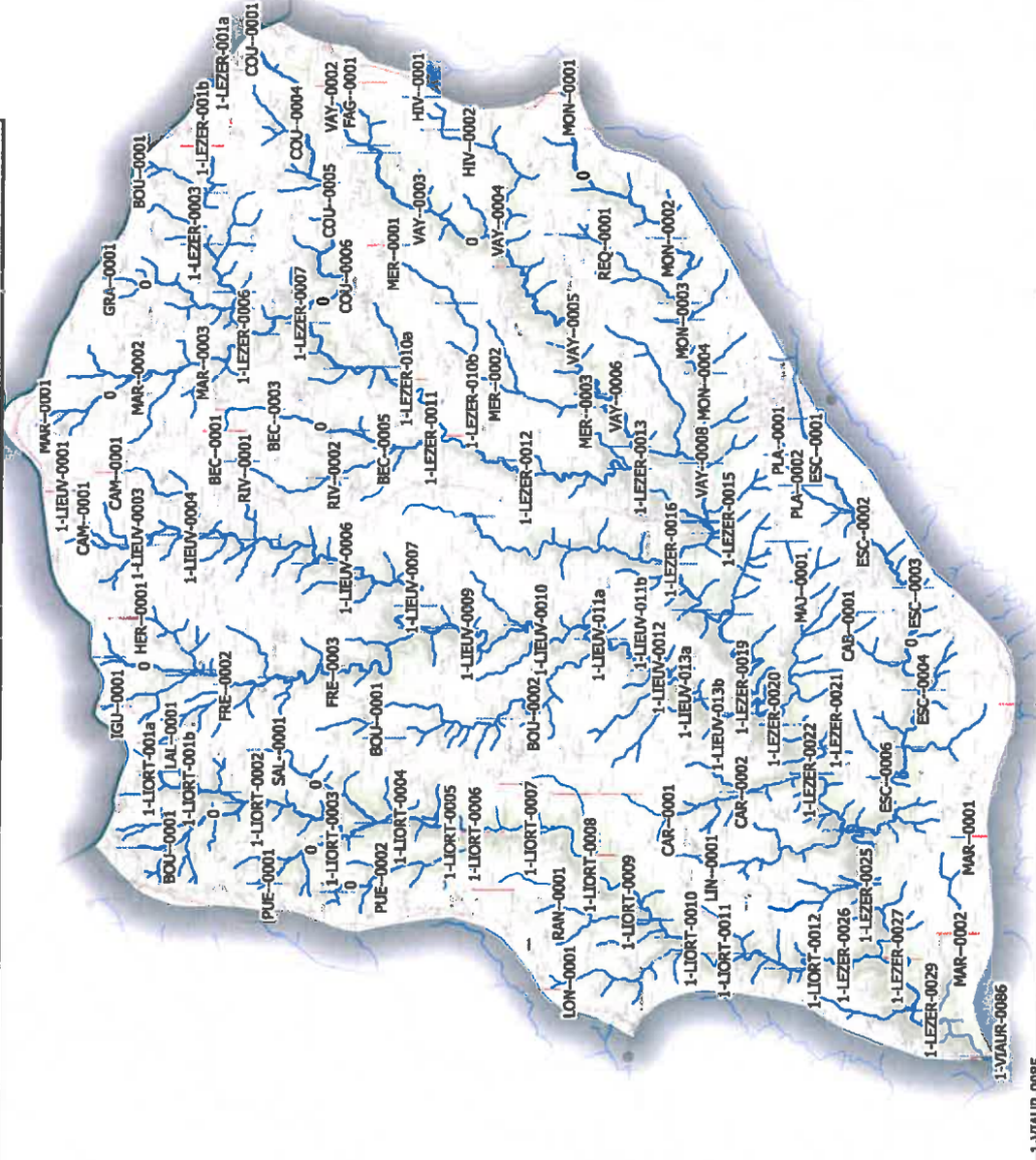
0 1 2 km



G4-20-FRFR205
IGN, BD Topo, EPAGE Viaur
© EPAGE Viaur, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le Lézert et le Lieux de Villelongue (FRFR198 et FRFR375)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- Limites secteurs
- Communes principales

Echelle 1:127289

0 1 2 km



G4-22-FRFR198 et FRFR375

IGN, BD Topo, EPAGE Viaur
© EPAGE Viaur, 04/2021



Sectorisation du réseau hydrographique sur le Jaoul (FRFR376)



Légende :

- Secteurs cours d'eau
- | Limites secteurs
- Communes principales



Echelle 1:75574

0 1 2 km

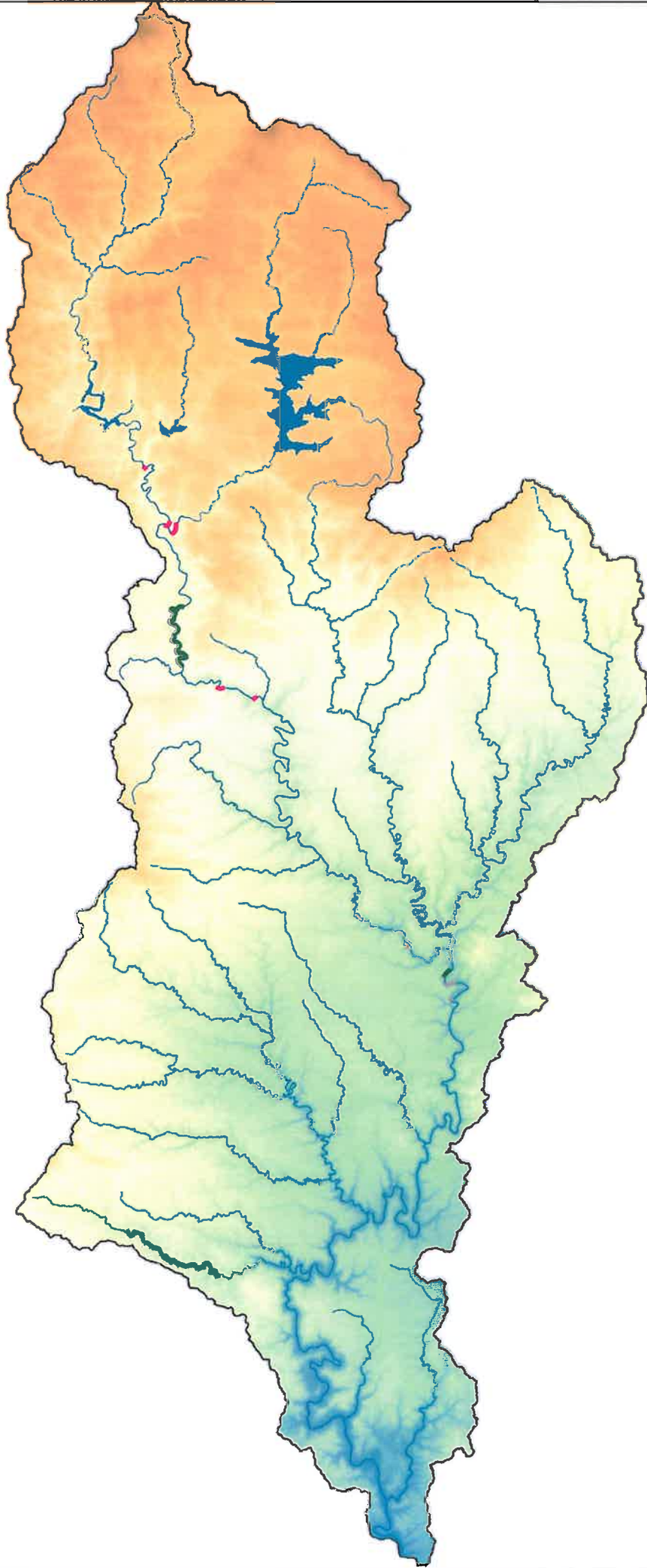
G4-23-FRFR376

IGN, BD Topo, EPAGE Vïaur
© EPAGE Vïaur, 04/2021



Compléments cartographiques
Connaissances espèces

Etat des connaissances - Répartition de l'espèce *Margaritifera margaritifera* (Linnaeus, 1758)



Légende

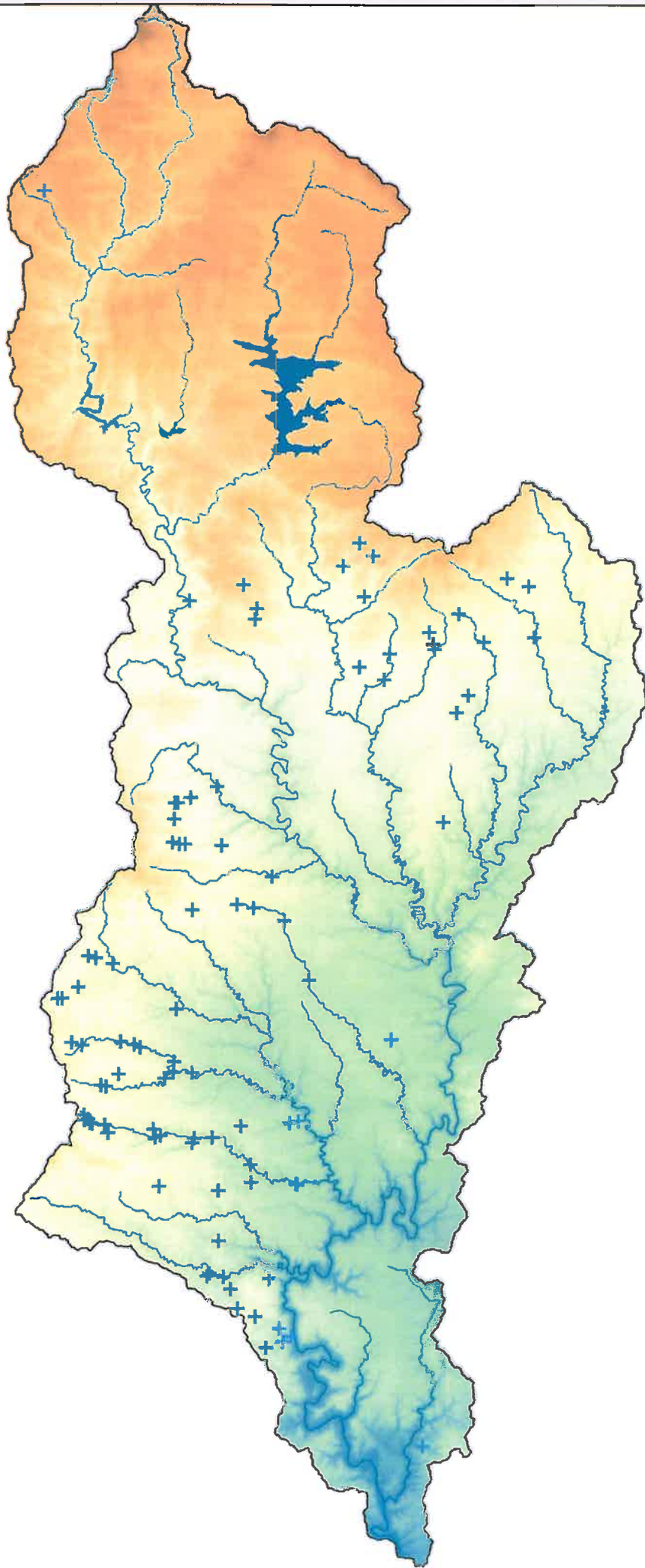
- Bassin versant du Viar
- Réseau hydrographique principal
- Lacs du Lévézou
- Relief**
- 150
- 412.5
- 675
- 937.5
- 1200
- Margaritifera margaritifera (Linnaeus, 1758)**
- Mention valide
- Mention à confirmer
- Mention douteuse

Echelle 1:210000



E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
IGN BDAM, ABAG/F012, EPAGE/Viar
© EPAGE Viar, mai 2021

Etat des connaissances - Répartition des espèces d'écrevisses (hors espèces invasives)



Légende

-  Bassin versant du Vézère
 -  Réseau hydrographique principal
 -  Lacs du Lévézou
-
- Données astaciolées**
 -  *Austropotamobius pallipes*
 -  *Astacus leptodactylus*
 -  *Astacus astacus*
-
- Relief**
 -  150
 -  412.5
 -  675
 -  937.5
 -  1200

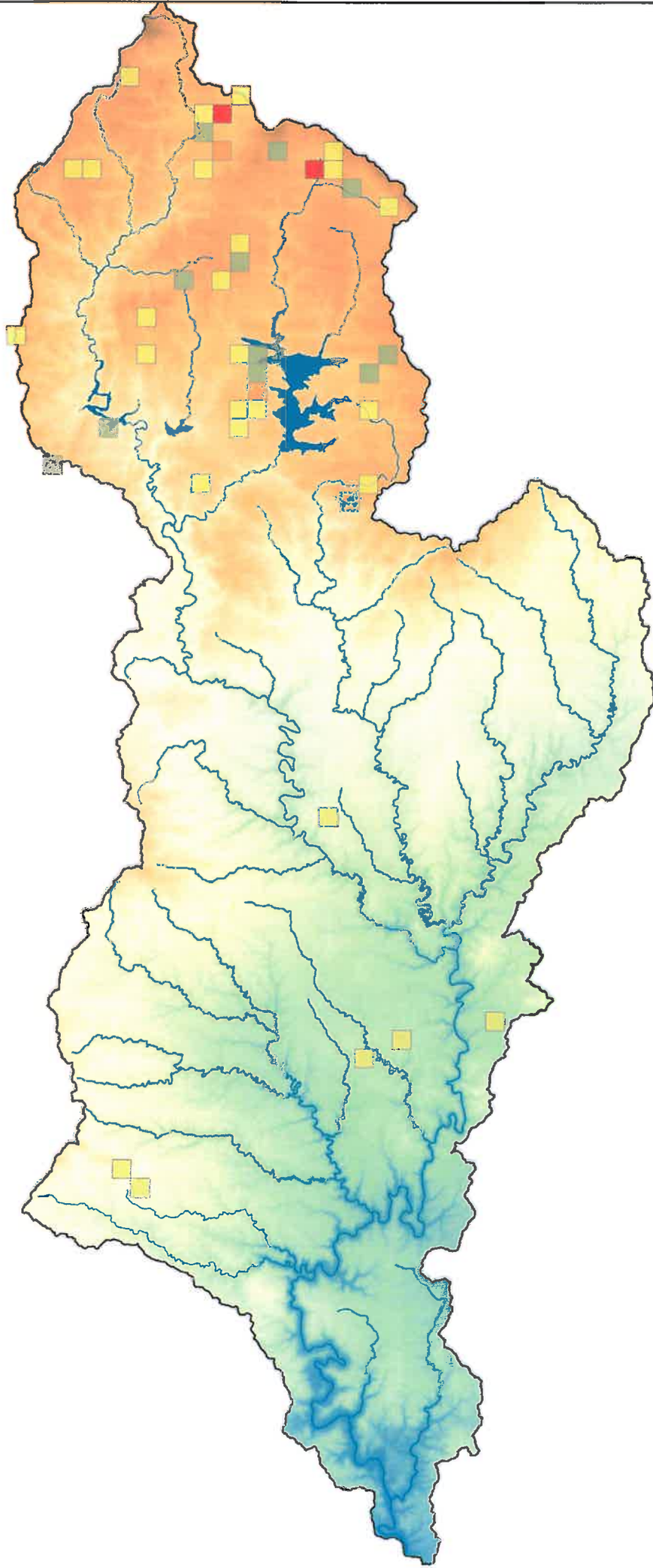
Echelle 1:210000



E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
IGN BDAR, ABAG, OFB, FD12, EPAGE/Vézère
(c) EPAGE Vézère, mai 2021



Etat des connaissances - Répartition des espèces de flore à statut (protection nationale, régionale ou départementale)



Légende

	Bassin versant du Vézère		
	Réseau hydrographique principal		
	Lacs du Lévézou		
		Nombre d'espèces par maille de 1km²	Relief
		0 - 1	150
		1 - 3	412.5
		3 - 6	675
		6 - 9	937.5
			1200

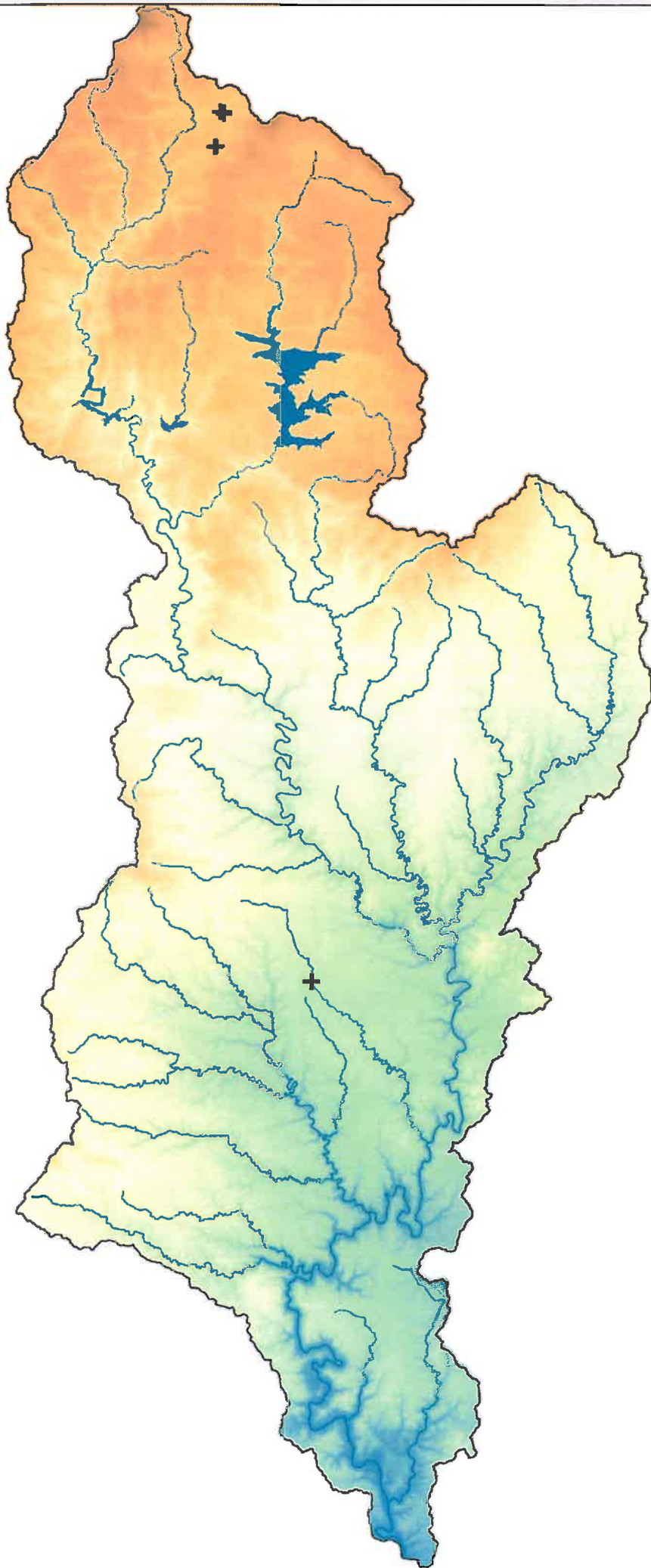
Echelle 1:210000



É6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
 IGEN BDANS, AESAG, CBNPMP, FD12, EPAGE/Vézère
 © EPAGE Vézère, mai 2021



État des connaissances - Répartition de l'espèce Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)



Légende

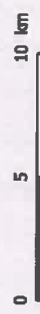
- Bassin versant du Vair
- Réseau hydrographique principal
- Lacs du Lévézou
- Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)

Relief

- 150
- 412.5
- 675
- 937.5
- 1200



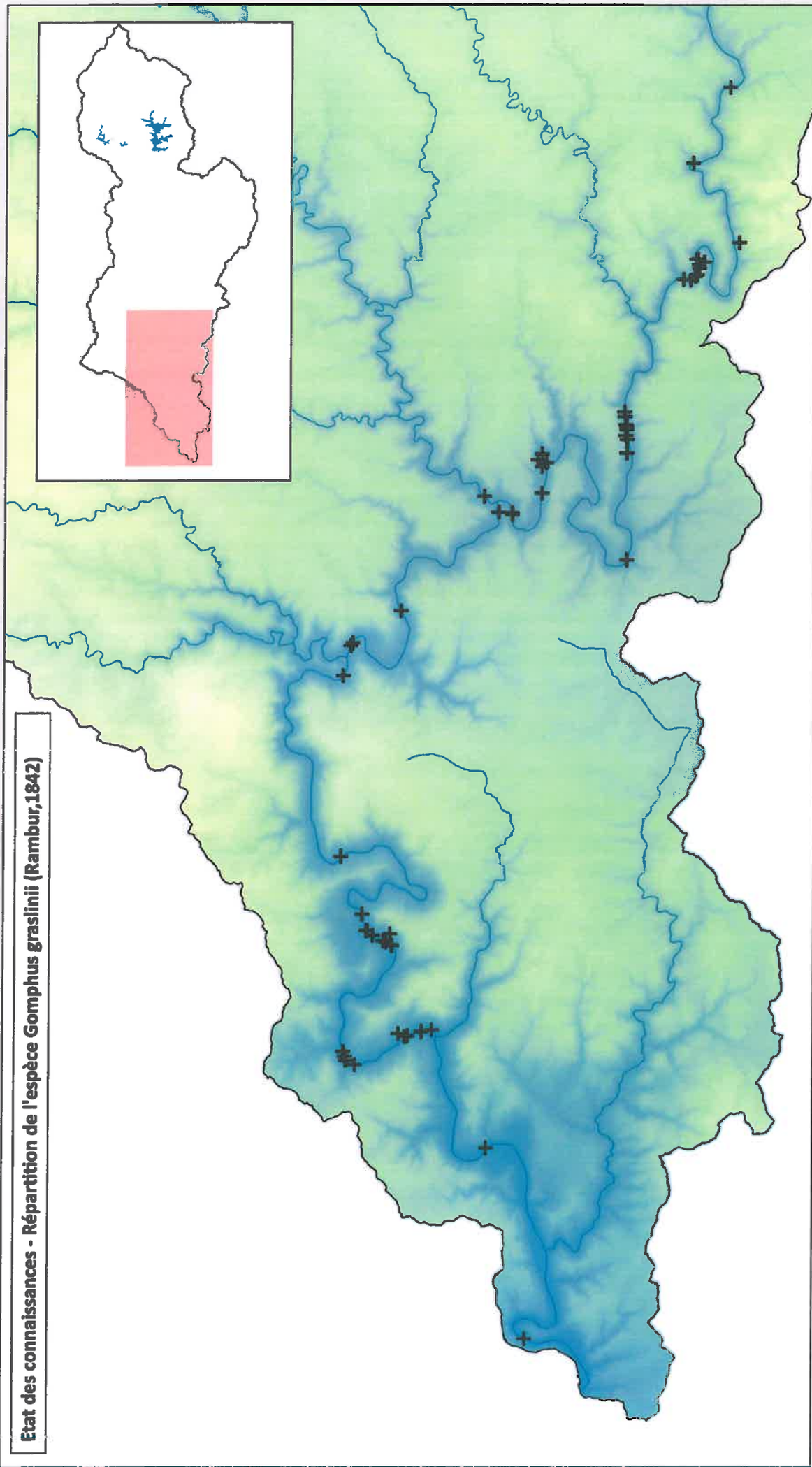
Echelle 1:210000



E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
IGN BDAR, ABAG, CENOCentrale, F012, EPAGEVair
© EPAGE Vair, mai 2021



Etat des connaissances - Répartition de l'espèce *Gomphus grasilinii* (Rambur, 1842)



Légende

- Bassin versant du Vézère
- Réseau hydrographique principal
- Lacs du Lévézou
- Gomphus grasilinii* (Rambur, 1842)

Relief

- 150
- 412.5
- 675
- 937.5
- 1200



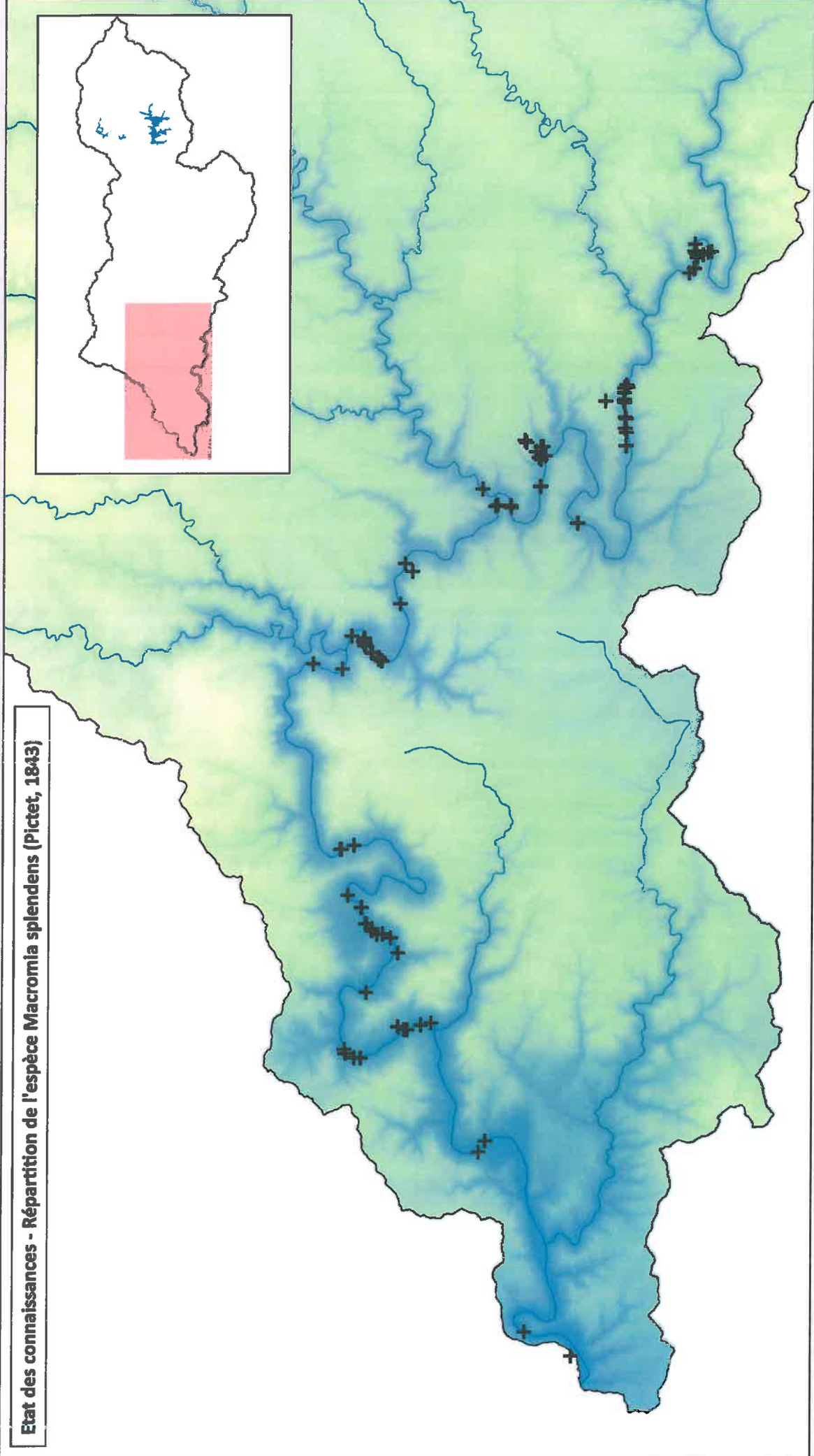
Echelle 1:75000



E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
IGN BDAlti, AEAG, CENOccitanie, FD12, EPAGEVézère
© EPAGE Vézère, mai 2021



Etat des connaissances - Répartition de l'espèce *Macromia splendens* (Pictet, 1843)



Légende

	Bassin versant du Viour		Relief
	Réseau hydrographique principal		150
	Lacs du Lévézou		412.5
	<i>Macromia splendens</i> (Pictet, 1843)		675
			937.5
			1200

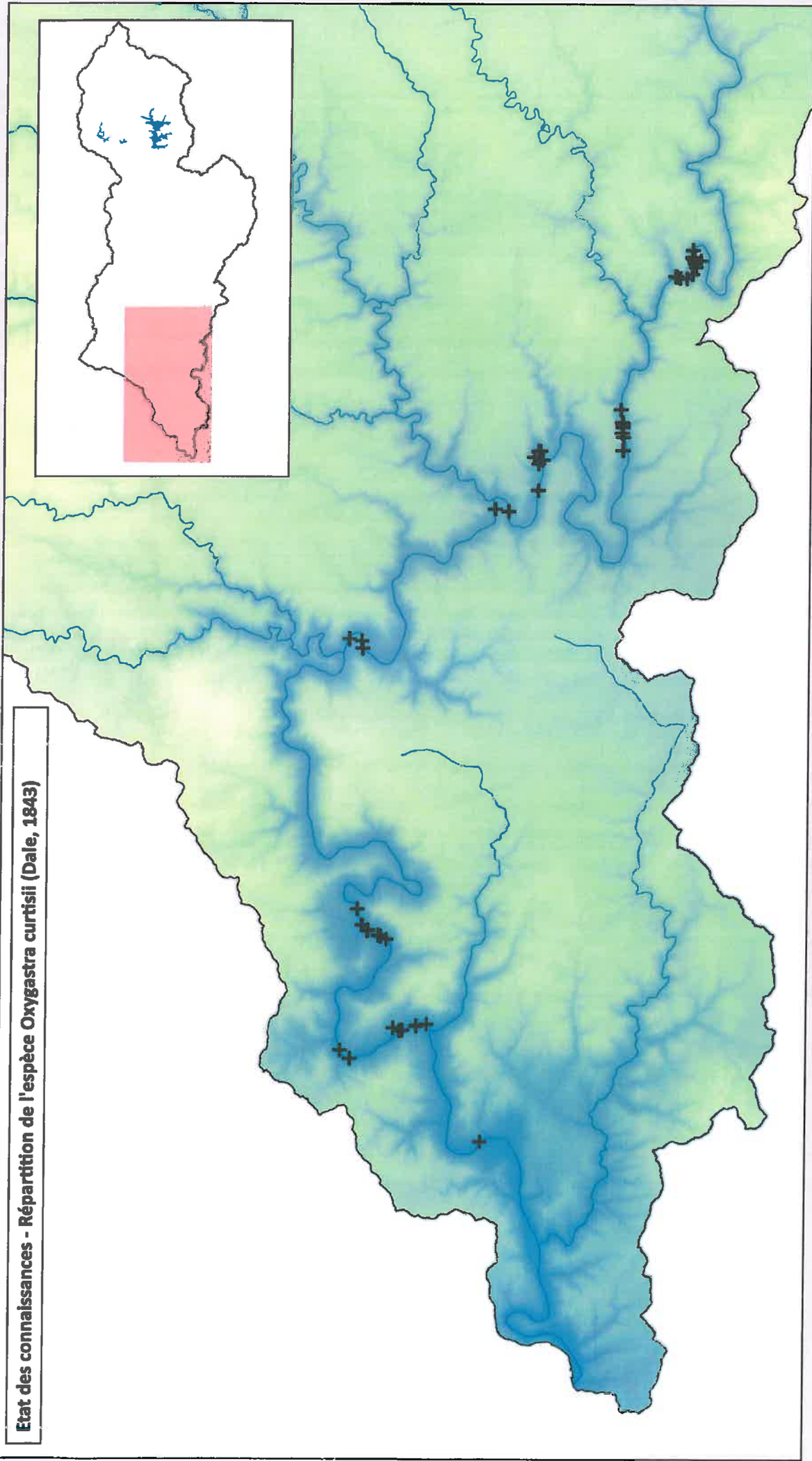
Echelle 1:75000



E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
IGN BDARL, ABAG, CENOCOTABLE, FD12, EPAGEViour
© EPAGE Viour, mai 2021



Etat des connaissances - Répartition de l'espèce *Oxygastra curtisii* (Dale, 1843)



Légende

	Bassin versant du Vior	Relief	
	Réseau hydrographique principal		150
	Lacs du Lévézou		412.5
	<i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1843)		675
			937.5
			1200



Echelle 1:75000
 0 1 2 km

E6 - Etat des connaissances 2021 - PPG
 IGN BDALN, ASAG, CENOC-Occitanie, FD12, EPAGE Vior
 © EPAGE Vior, mai 2021

