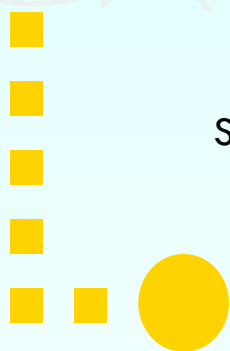




SAGE ALAGNON

Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux



PROJET D'ATLAS CARTOGRAPHIQUE DU PAGD

SOU MIS A CONSULTATION



Projet d'atlas cartographique du PAGD

Approuvé par la CLE du 7 mars 2017

Soumis à consultation

Crédits Photos

Syndicat Interdépartemental de Gestion de l'Alagnon et de ses
affluents (SIGAL)

Conservatoire des Espaces et Paysages d'Auvergne (CEPA)

DREAL Centre

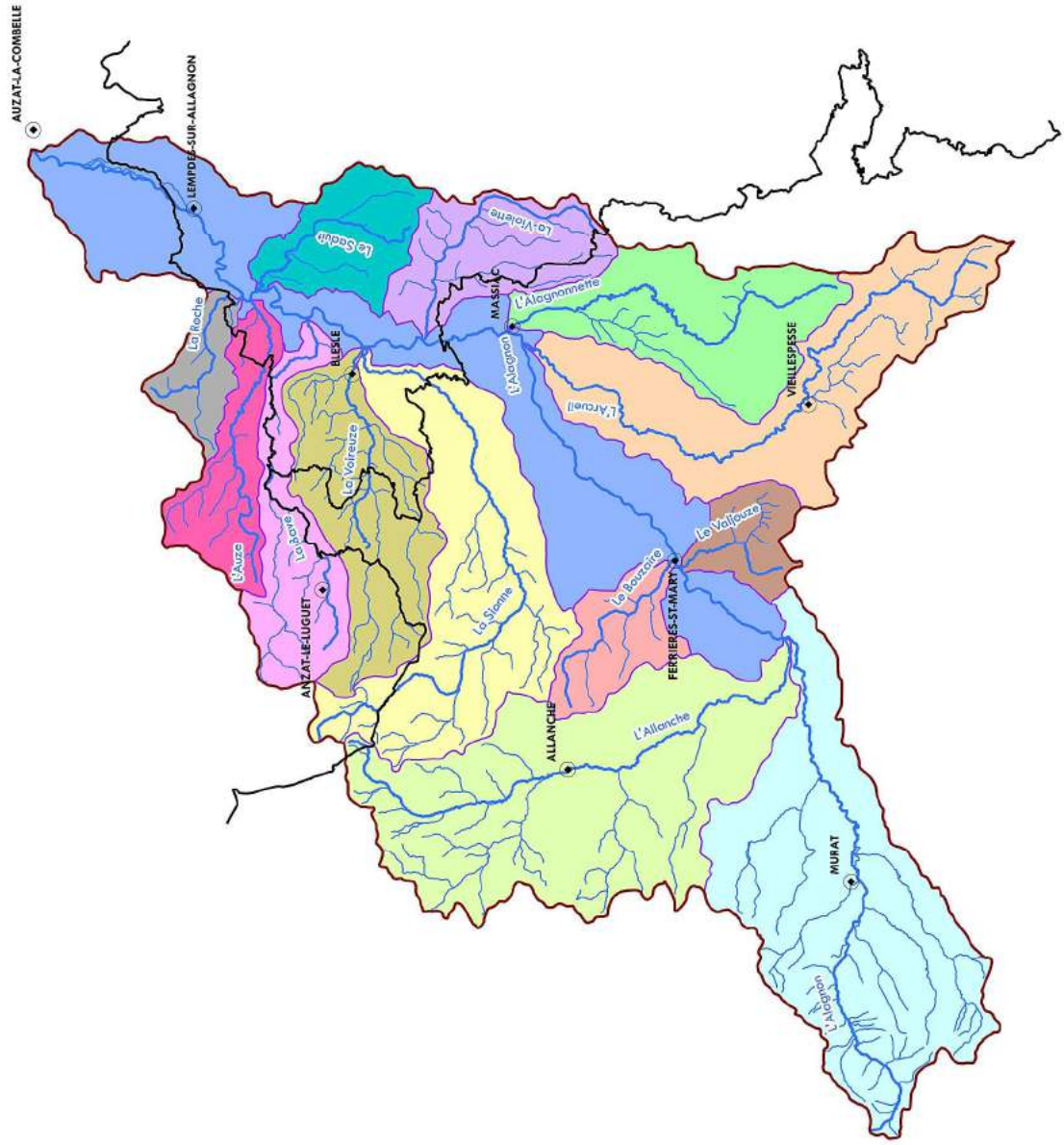
S O M M A I R E

Synthèse de l'Etat des lieux

1. Masses d'eau superficielles
2. Masses d'eau souterraines
3. Etat des masses d'eau superficielles
4. Etat des masses d'eau souterraines
5. Sage Alagnon et PNR
6. Sites Natura 2000
7. Localisation
8. Contexte administratif
9. Orographie du bassin versant
10. Géologie simplifiée du bassin versant
11. Réseau hydrographique du bassin versant de l'Alagnon
12. Occupation du sol
13. Contexte démographique
14. Installations classées pour la protection de l'environnement
15. Activité agricole
16. Axes de communication
17. Entités géographiques du bassin versant de l'Alagnon
18. Zones humides du bassin versant de l'Alagnon
19. Organisation de l'alimentation en eau potable
20. Prélèvements pour l'alimentation en eau potable
21. Réseau de suivi de la qualité des eaux superficielles
22. Réseau de suivi de la qualité des eaux souterraines
23. Qualité des cours d'eau : physico-chimie, hydrobiologie, piscicole
24. Stations d'épuration
25. Gestion de l'assainissement collectif et non collectif
26. Sites et sols pollués
27. Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et floristique
28. Arrêté de protection de Biotope et Espaces Naturels Sensibles
29. Espace de mobilité de l'Alagnon aval
30. Qualité biologique et nature des peuplements piscicoles
31. Classement des cours d'eau
32. Têtes de bassins versants de l'Alagnon
33. Risques inondation

Dispositions

- 34.** Disposition 1.1.1. : Améliorer et diffuser les connaissances sur les eaux souterraines
- 35.** Disposition 1.1.2. : Améliorer et diffuser les connaissances sur les prélèvements en eaux souterraines
- 36.** Disposition 1.1.3. : Etablir un schéma de gestion NAEF
- 37.** Disposition 1.2.1. : Améliorer le réseau de suivi des eaux superficielles et valoriser les données
- 38.** Disposition 1.2.2. : Améliorer la connaissance des prélèvements et valoriser les données
- 39.** Disposition 1.2.3. : Encadrer les prélèvements sur les ressources en eau superficielles
- 40.** Disposition 1.2.4. : Réduire les besoins en eau et la sollicitation des ressources naturelles
- 41.** Disposition 1.2.5. : Gérer les crises
- 42.** Disposition 2.1.1. : Améliorer / Optimiser les pratiques agricoles
- 43.** Disposition 2.1.2. : Protéger les captages et les ressources stratégiques pour l'eau potable
- 44.** Disposition 2.2.1. : Adapter et respecter les objectifs de qualité des cours d'eau
- 45.** Disposition 2.2.2. : Améliorer / Adapter les pratiques de fertilisation et d'épandage
- 46.** Disposition 2.2.5. : Améliorer l'assainissement collectif
- 47.** Disposition 2.2.7. : Améliorer les rejets industriels
- 48.** Disposition 2.2.8. : Contribuer à la réduction de l'usage des produits phytosanitaires
- 49.** Disposition 2.2.9. : Améliorer la gestion des eaux de ruissellement et limiter l'impact qualitatif des infrastructures linéaires
- 50.** Disposition 3.1.4. : Entretien et restaurer les zones humides
- 51.** Disposition 3.1.5. : Définir une stratégie de gestion des têtes de bassin versant / 3.1.6. : Protéger, entretenir et si besoin restaurer les cours d'eau de têtes de bassin versant (carte globale et 11 cartes de détail)
- 52.** Disposition 3.1.7. : Intervenir sur les ouvrages impactants la continuité écologique sur les cours d'eau de têtes de bassin versant
- 53.** Disposition 3.2.1. : Poursuivre l'aménagement des ouvrages pour restaurer la continuité écologique
- 54.** Disposition 3.2.2. : Gérer de façon appropriée les grands cours d'eau et préserver les ripisylves
- 55.** Espace de bon fonctionnement de l'Alagnon aval (3 cartes)
- 56.** Disposition 3.2.3. : Préserver l'espace de bon fonctionnement de l'Alagnon
- 57.** Disposition 4.1.1 : Délimiter et préserver les zones d'expansion des crues / 4.1.2. : Informer sur les crues et la gestion du risque



Bassin versant de l'Allagnon

Réseau hydrographique

Principal

Secondaire

Limite départementale

Ville principale

Bassin versant des masses d'eau

(Code : initiales)

GR0247 : L'ALLAGNON ET SES AFFLUENTS DE LA SOURCE JUSQU'À L'ALLANCHÉ

GR0248 : L'ALLAGNON DE L'ALLANCHÉ JUSQU'À SA CONFLUENCE AVEC L'ALLIER

GR0249 : L'ALLANCHÉ ET SES AFFLUENTS

GR0250 : L'ARCUEL ET SES AFFLUENTS

GR0251 : L'ALAGONNETTE ET SES AFFLUENTS

GR0252 : LA STANNIE ET SES AFFLUENTS

GR1767 : LE VALLOUZE ET SES AFFLUENTS

GR1839 : LE BOUZAIRE ET SES AFFLUENTS

GR1885 : LA VIOLETTE ET SES AFFLUENTS

GR1893 : LA ROCHE ET SES AFFLUENTS

GR1913 : LA VOIREUZE ET SES AFFLUENTS

GR1922 : LE SADUIT ET SES AFFLUENTS

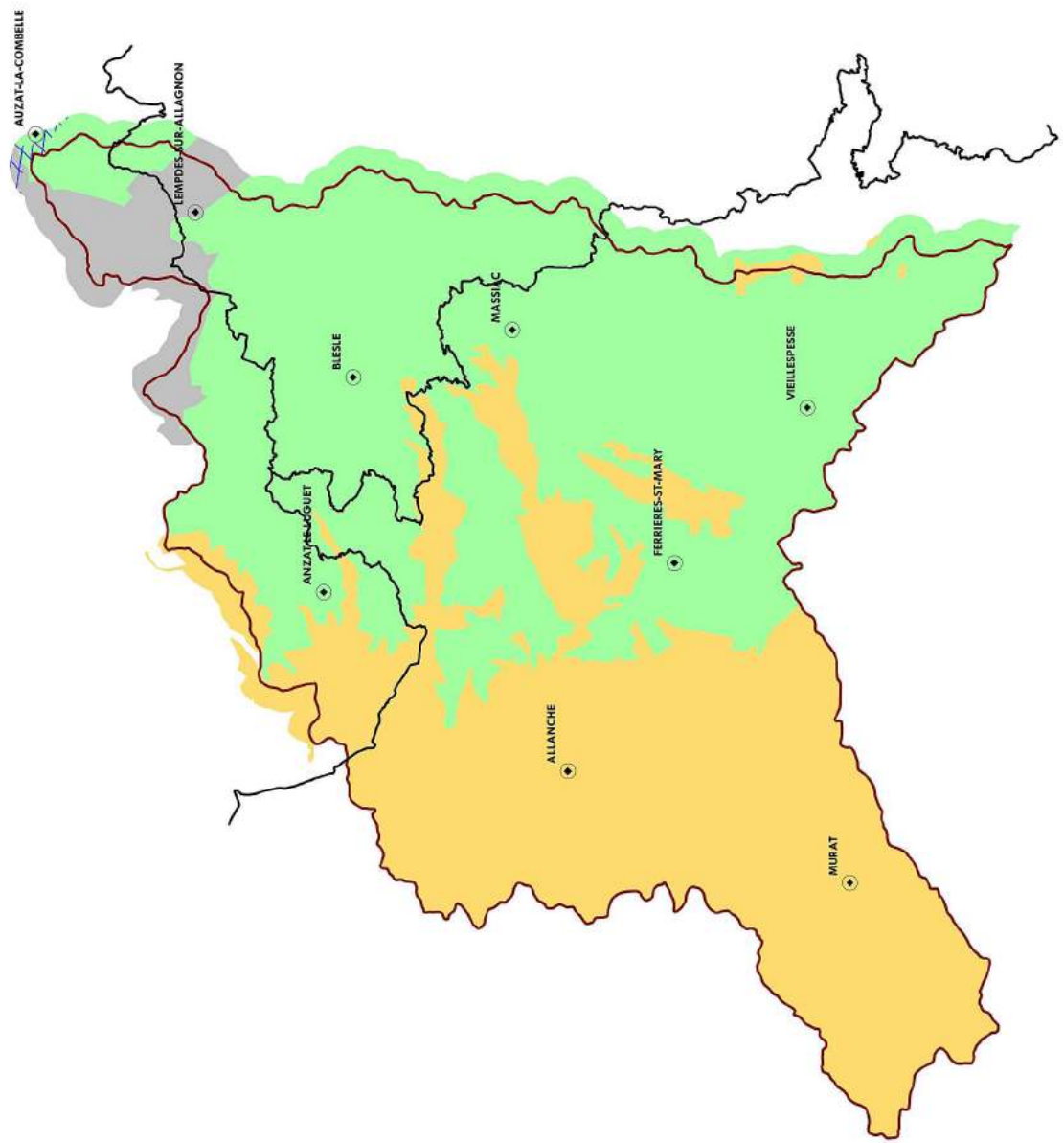
GR1943 : LA BIÈVRE ET SES AFFLUENTS

GR1996 : L'AUZE ET SES AFFLUENTS



0 5 10 km

Masses d'eau souterraines



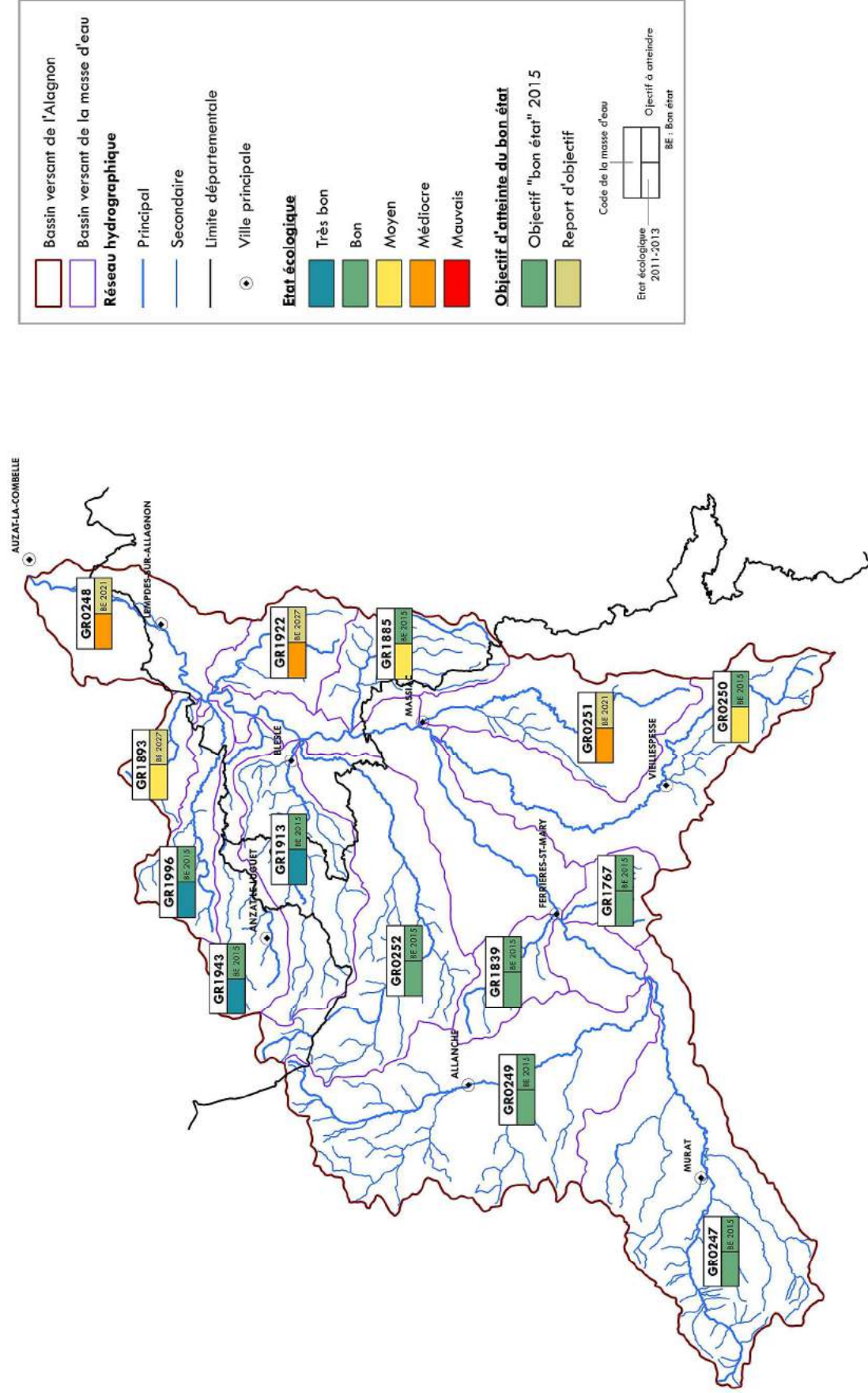
Bassin versant de l'Allagnon
 Limite départementale
● Ville principale

**Masse d'eau souterraine
(Code : intitulé)**

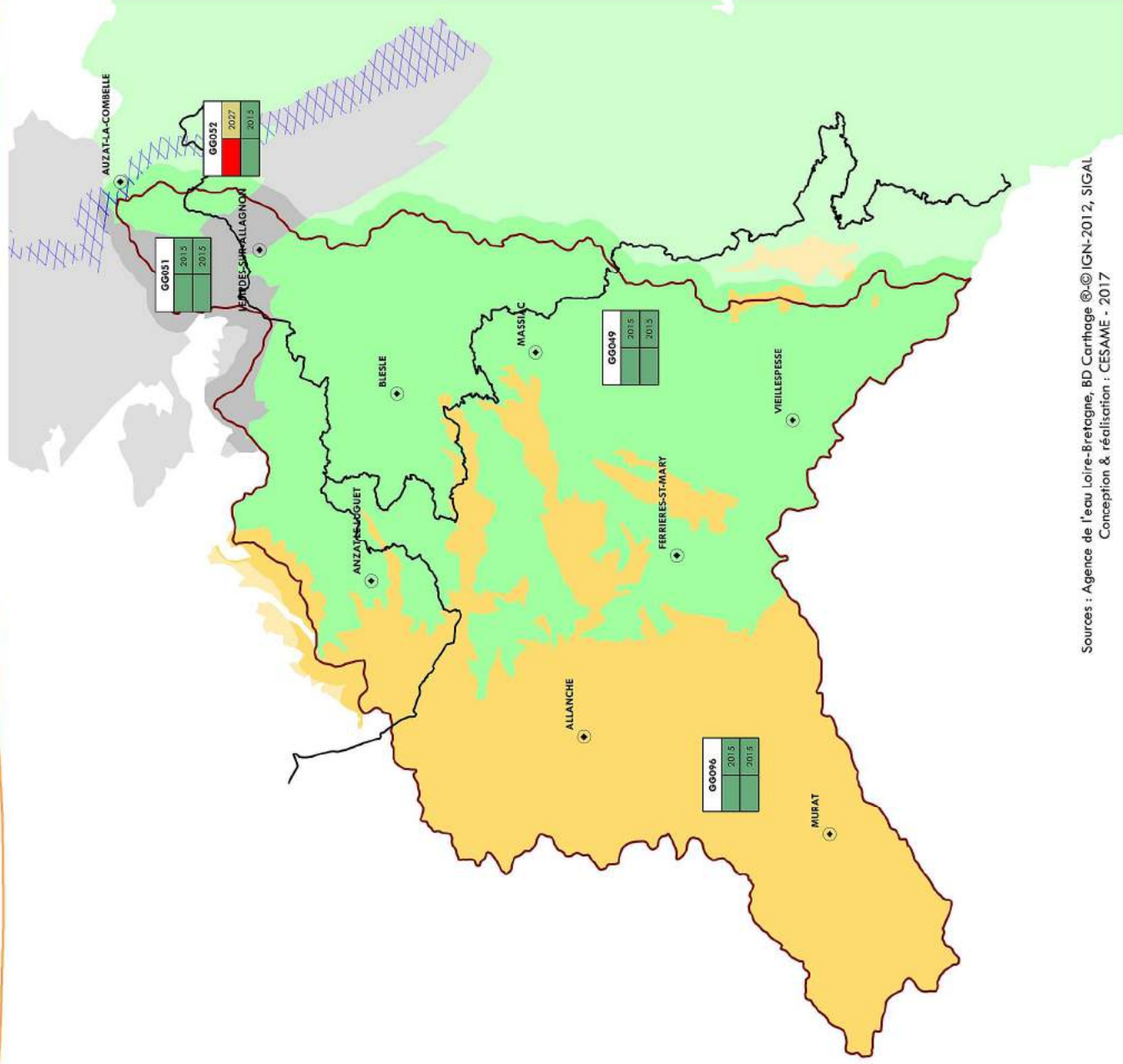
	GC049 : Margeride BY Allier
	GC051 : Sables, argiles et calcaires du Territoire de la Plaine de la Limagne
	GC052 : Alluvions Allier amont
	GC096 : Massif du Canal BY Loire



Etat des masses d'eau superficielles



Etat des masses d'eau souterraines



Bassin versant de l'Alagnon

— Limite départementale

● Ville principale

Masse d'eau souterraine

GG049 : Margeride BV Allier

GG051 : Sables, argiles et calcaires du Tertaire de la Plaine de la Limagne

GG052 : Alluvions Allier amont

GG096 : Massif du Cantal BV Loire

Etat chimique et état quantitatif

■ Bon état

■ Etat médiocre

Objectif d'atteinte du bon état

■ Objectif "bon état" 2015

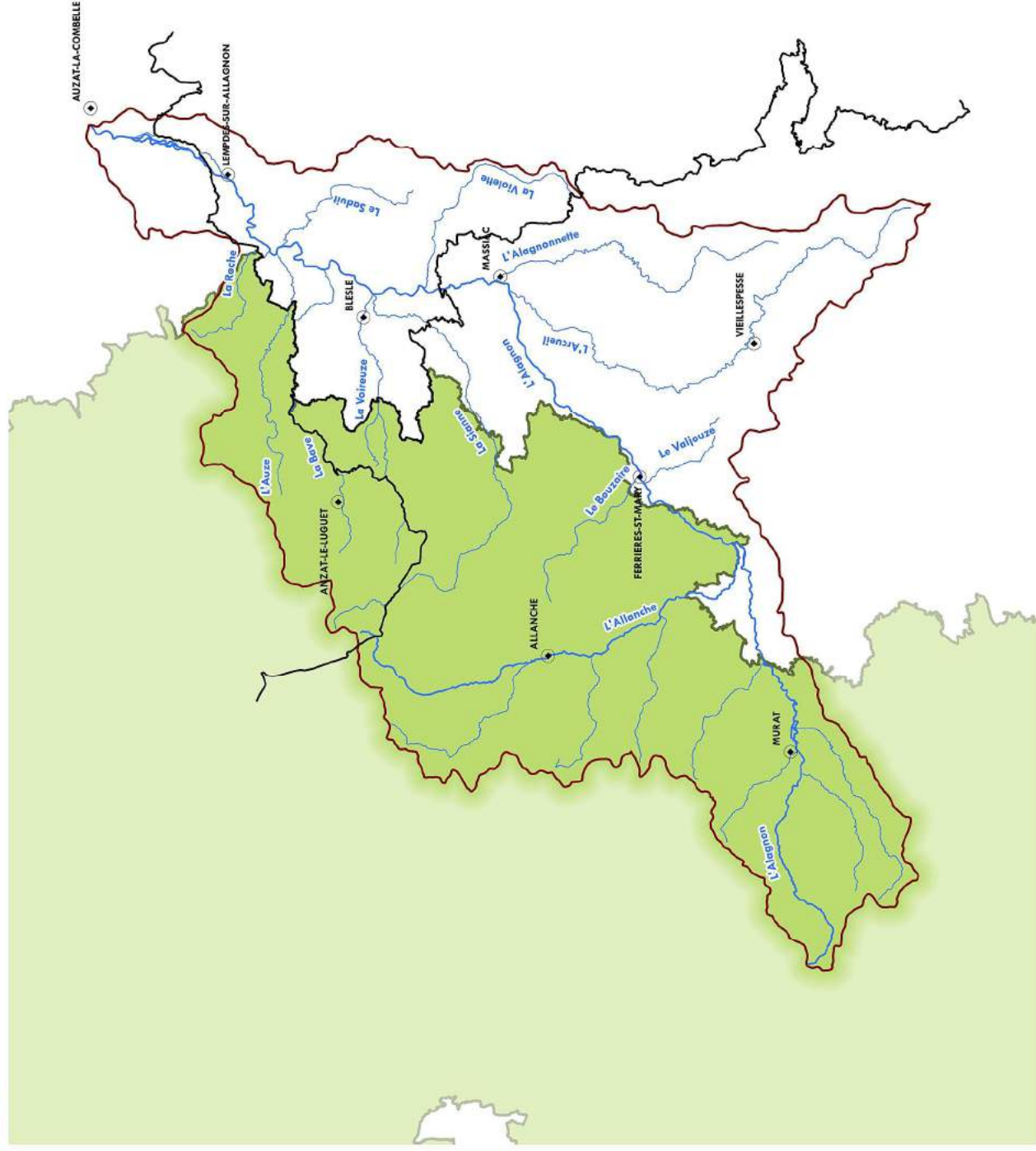
■ Report d'objectif

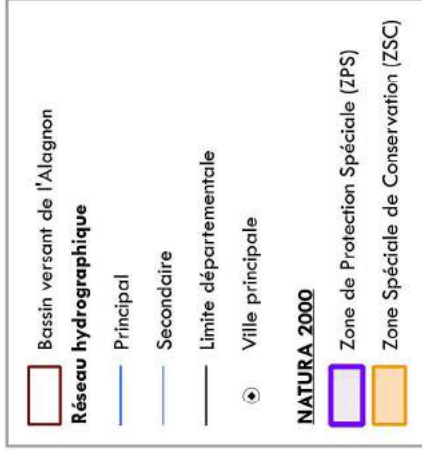
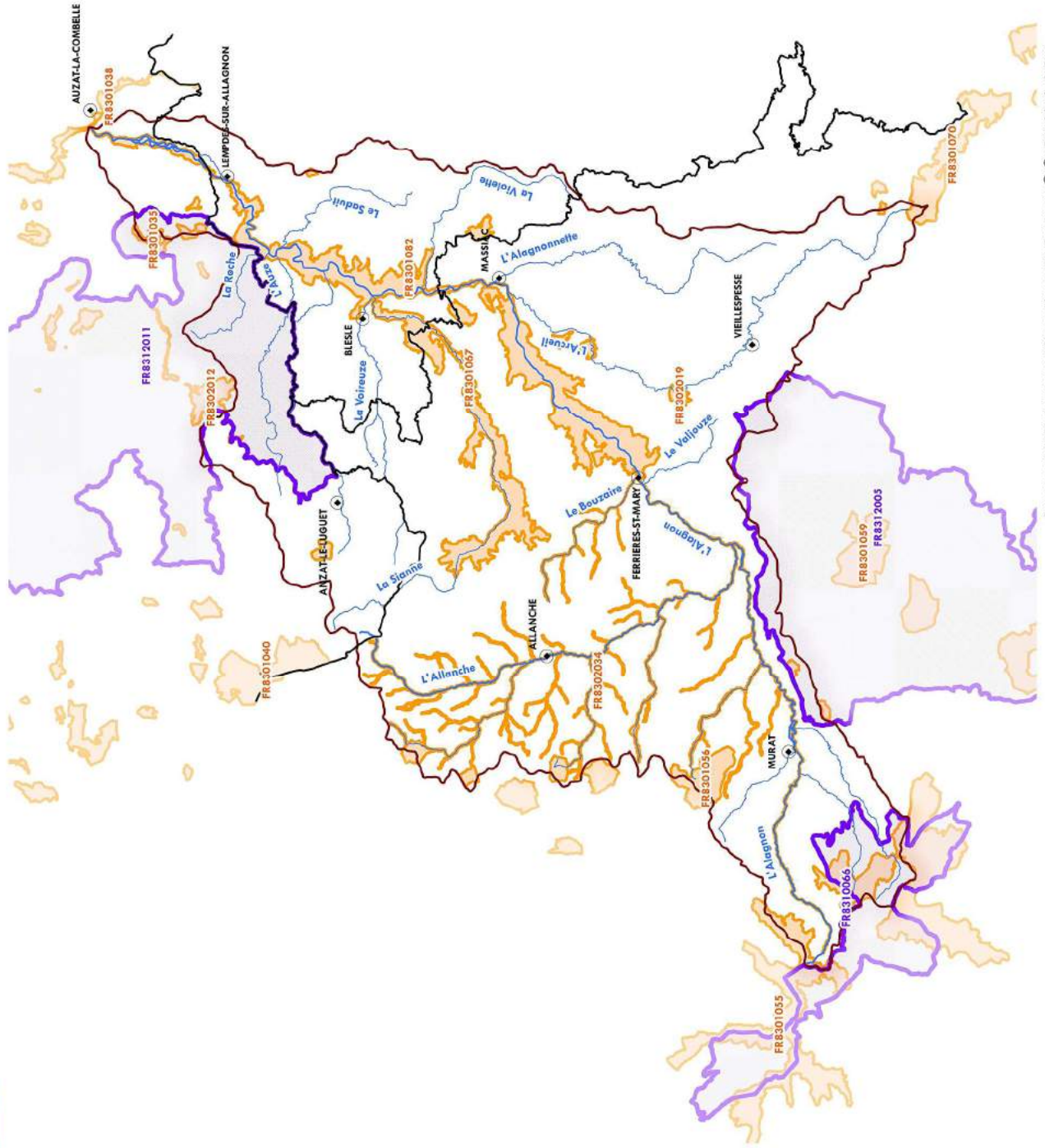
Code de la masse d'eau

Etat chimique 2013	Objectif d'atteinte du bon état
Etat quantitatif 2013	



Sources : Agence de l'eau Loire-Bretagne, BD Carthage ©-IGN-2012, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2017





ZPS

Code	Nom
FR8310066	Monts et Plomb de Cantal
FR8312005	Planaise de Saint-Flour
FR8312011	Pays des Courzes

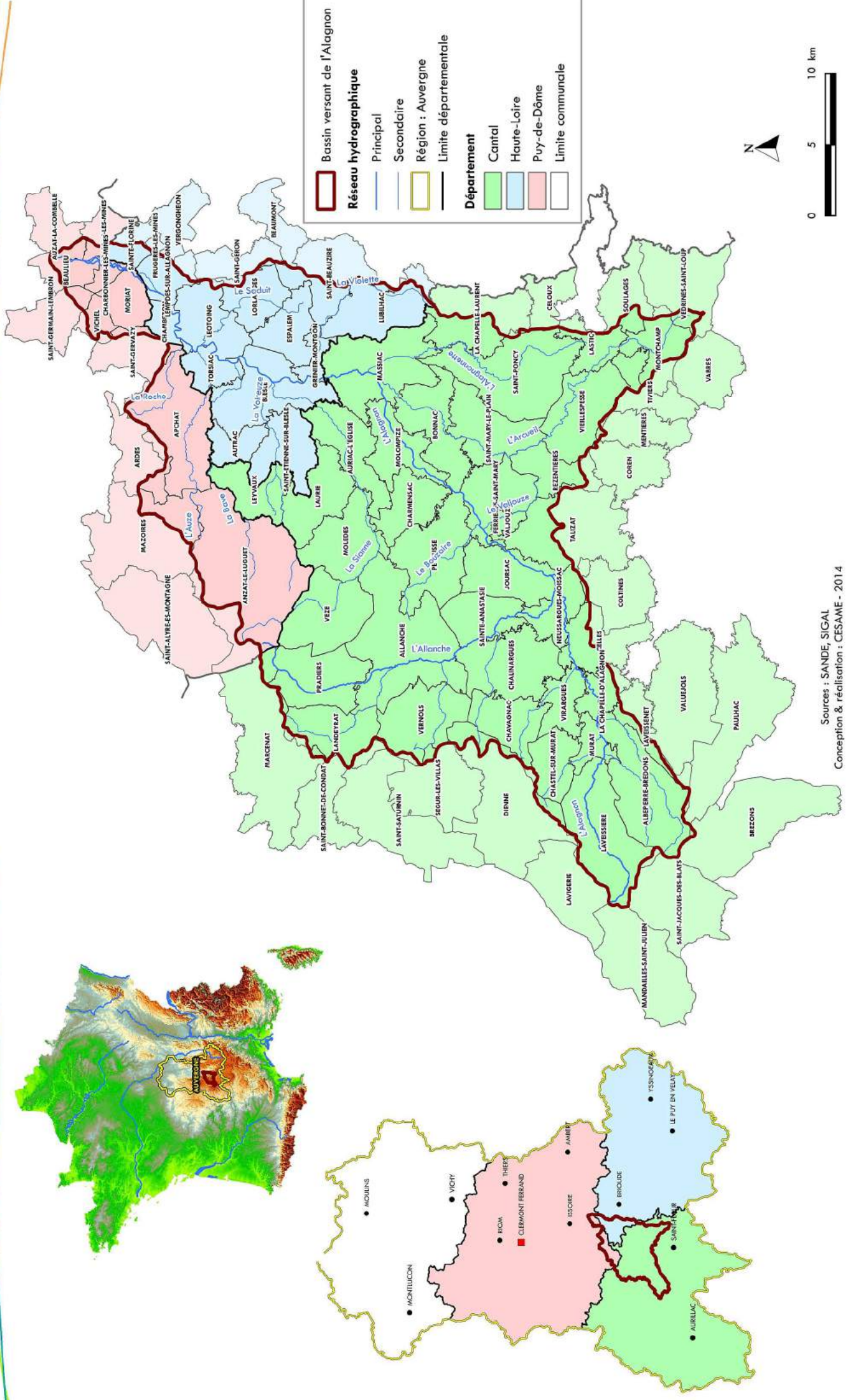
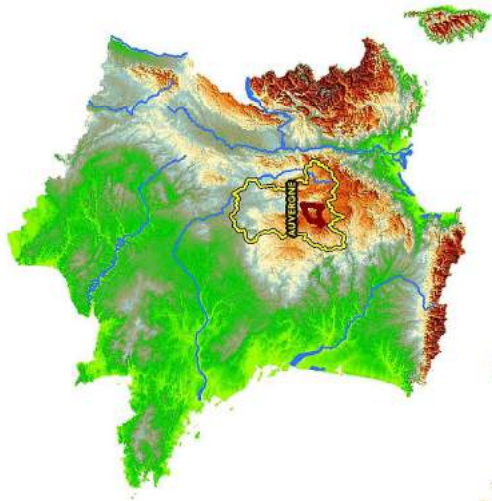
ZSC

Code	Nom
FR8301035	Vallées et coteaux xérothermiques des couzes et Ilmagnes
FR8301038	Vai d'Allier - Allagnon
FR8301040	Cézallier
FR8301055	Massif cantalien
FR8301056	Tourbières et zones humides du nord-est du massif cantalien
FR8301059	Zones humides de la planaise de Saint-Flour
FR8301067	Vallées et gîtes de la Sienne et du Bas Allagnon
FR8301070	Sommets du nord Margeride
FR8301082	Lacs d'Espalem et de Loranges
FR8302012	Gîtes du pays des couzes
FR8302019	Site de Locore
FR8302034	Vallées de l'Allanche et de l'Allagnon



0 5 10 km

Localisation



Sources : SANDE, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2014

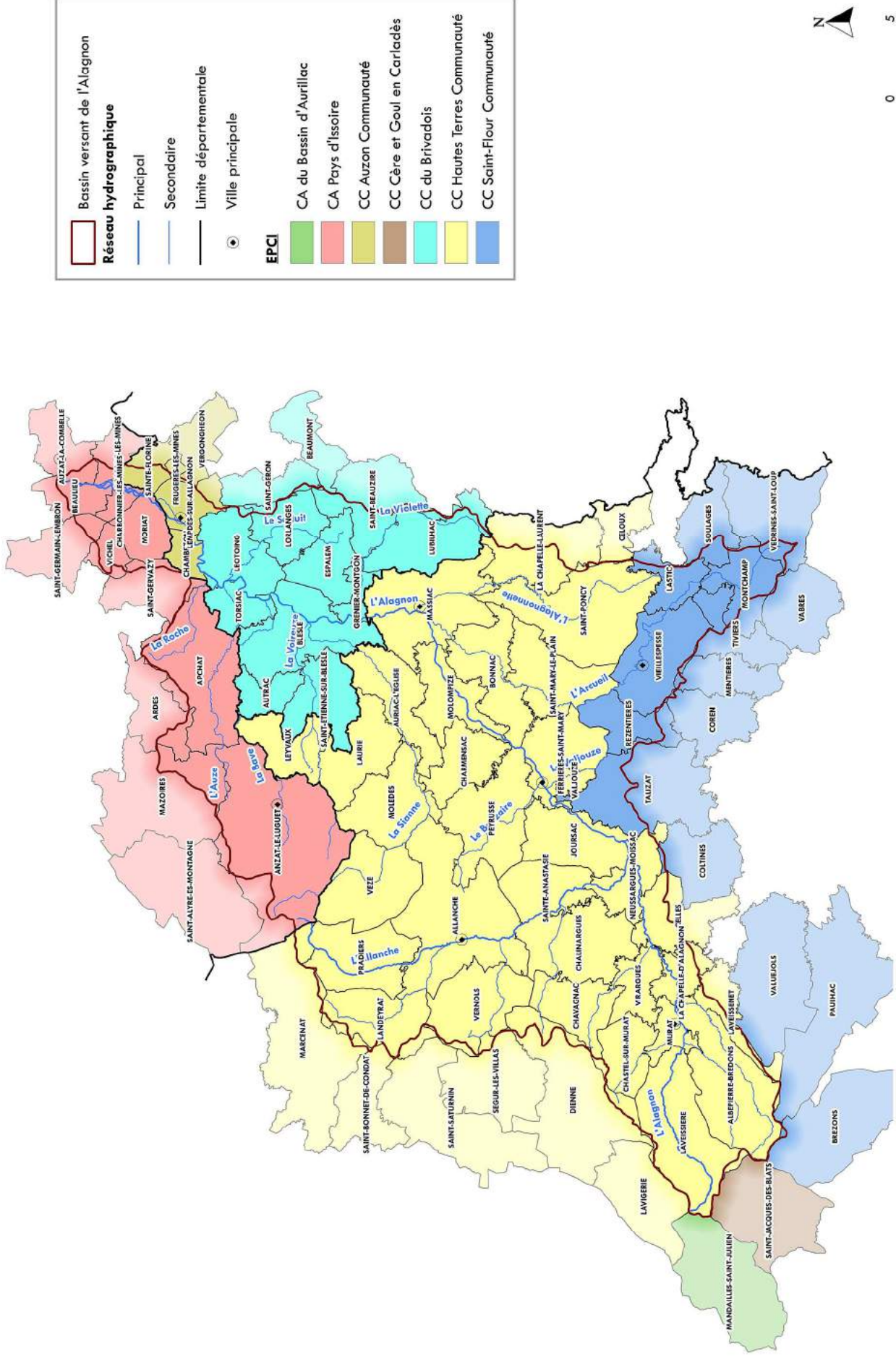
Contexte administratif



S.I.G.A.I.L.
Syndicat Intercommunal de Gestion de l'Alagnon



SAGE
Alagnon



Réseau hydrographique

- Principal
- Secondaire
- Limite départementale
- Ville principale

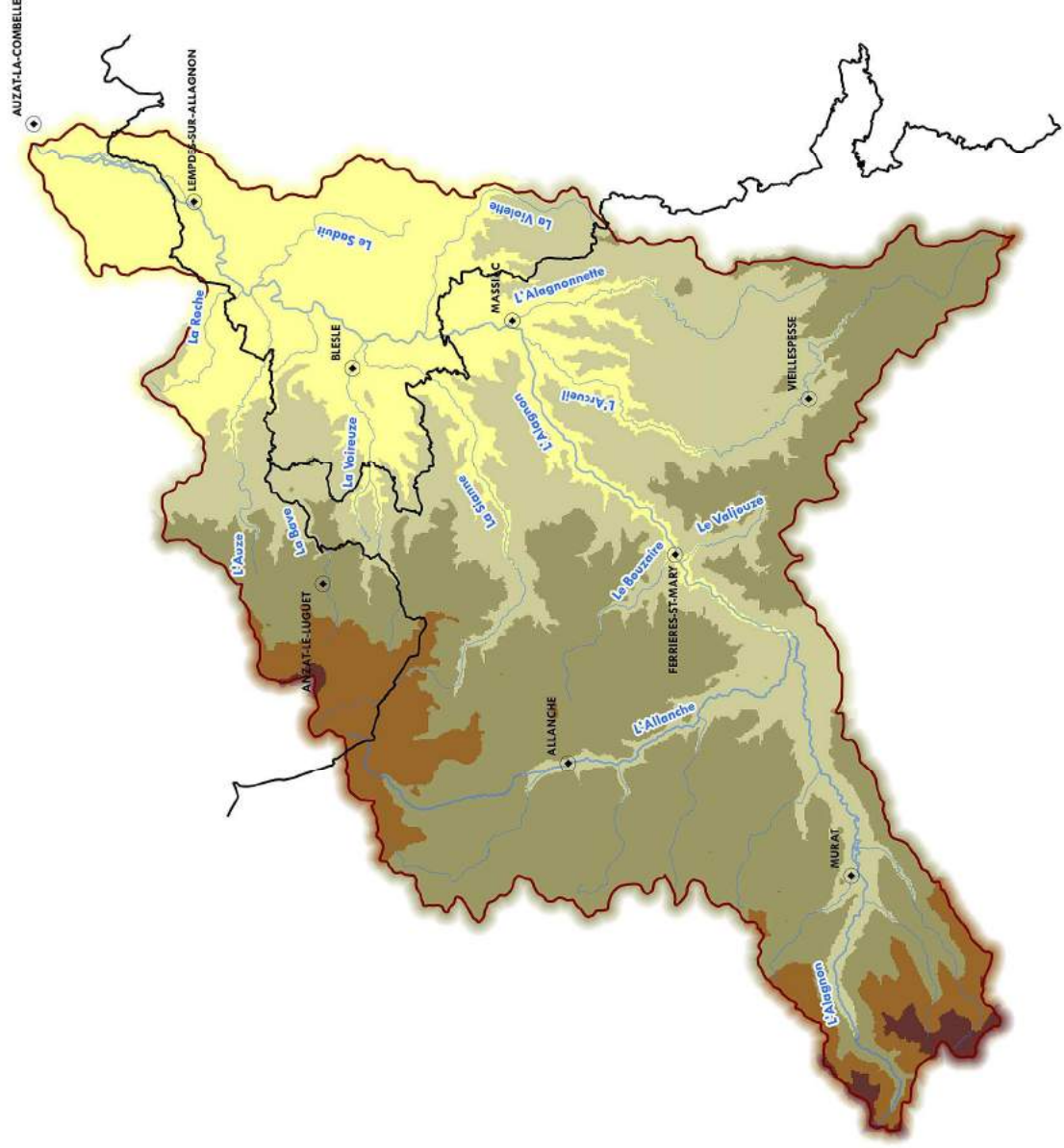
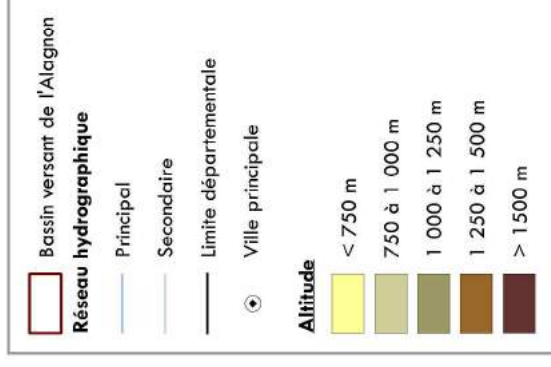
EPCI

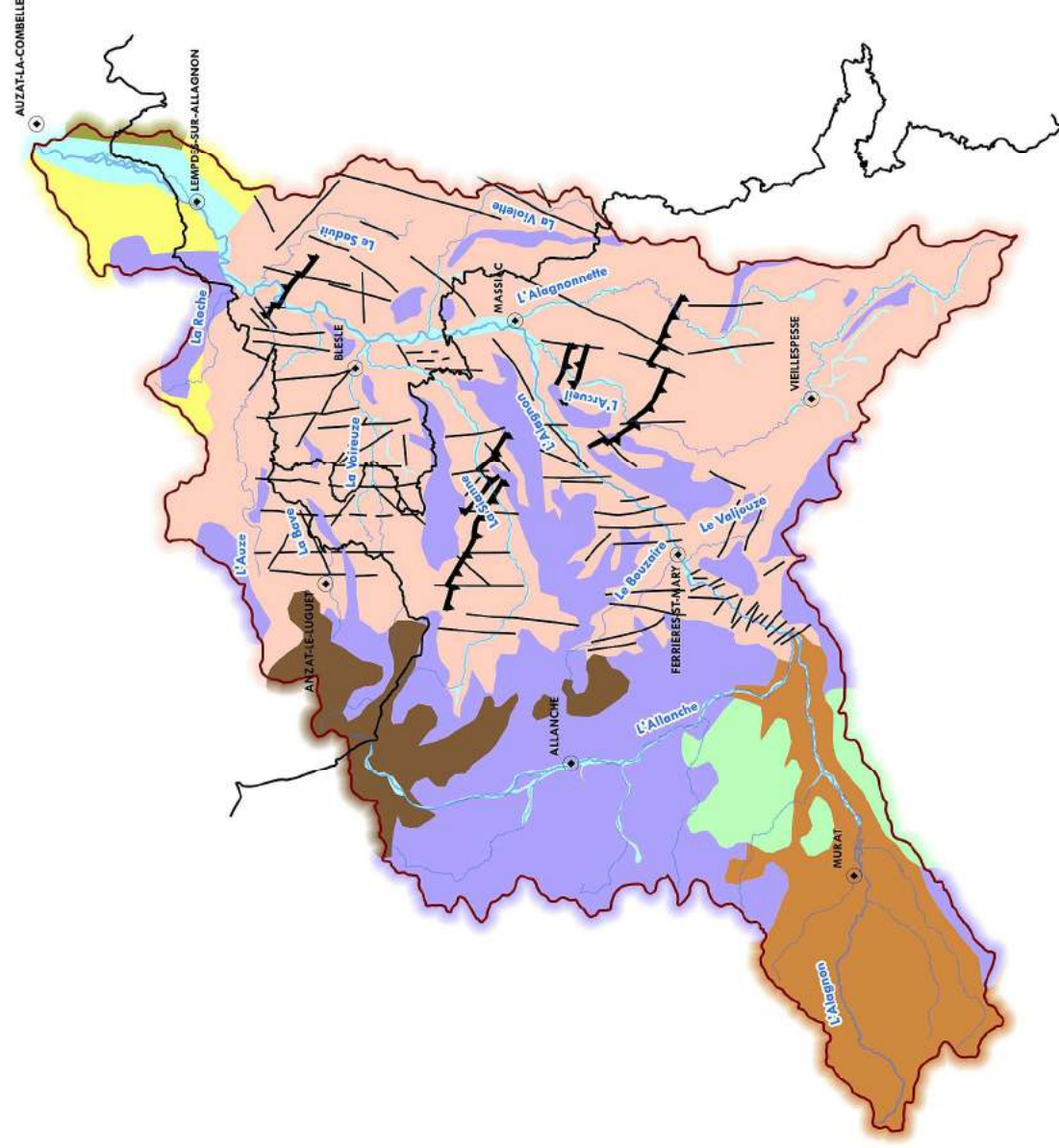
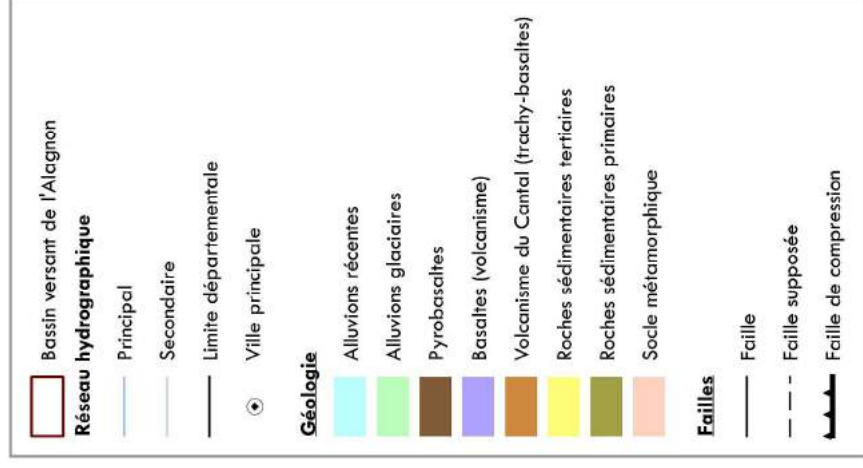
- CA du Bassin d'Aurillac
- CA Pays d'Issoire
- CC Auzon Communauté
- CC Cère et Goul en Carladès
- CC du Brivadois
- CC Hautes Terres Communauté
- CC Saint-Flour Communauté

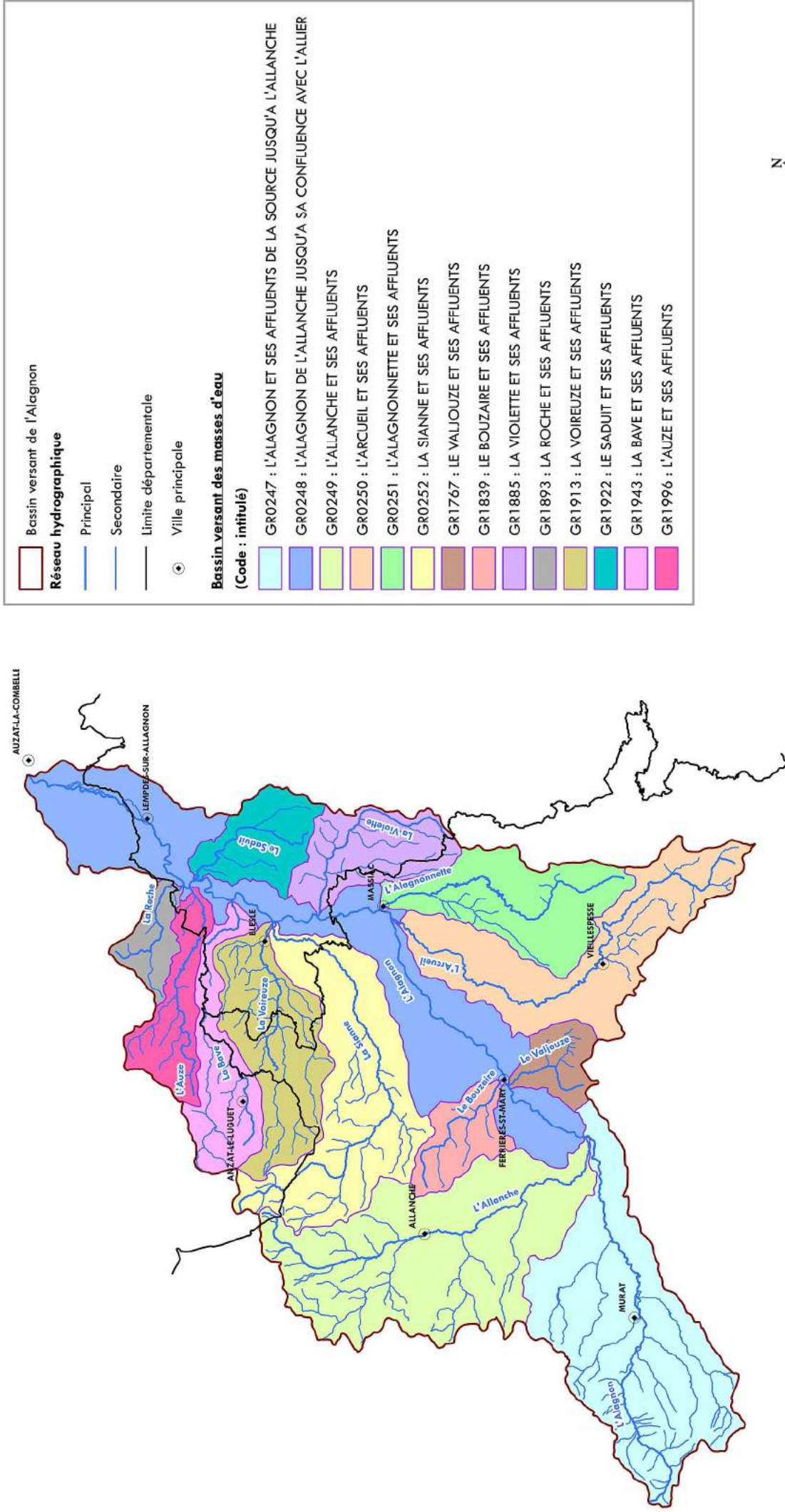


Sources : ADMIN EXPRESS®/IGN, BD Carthage © IGN-2012, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2017

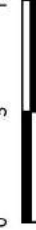
Orographie du bassin versant

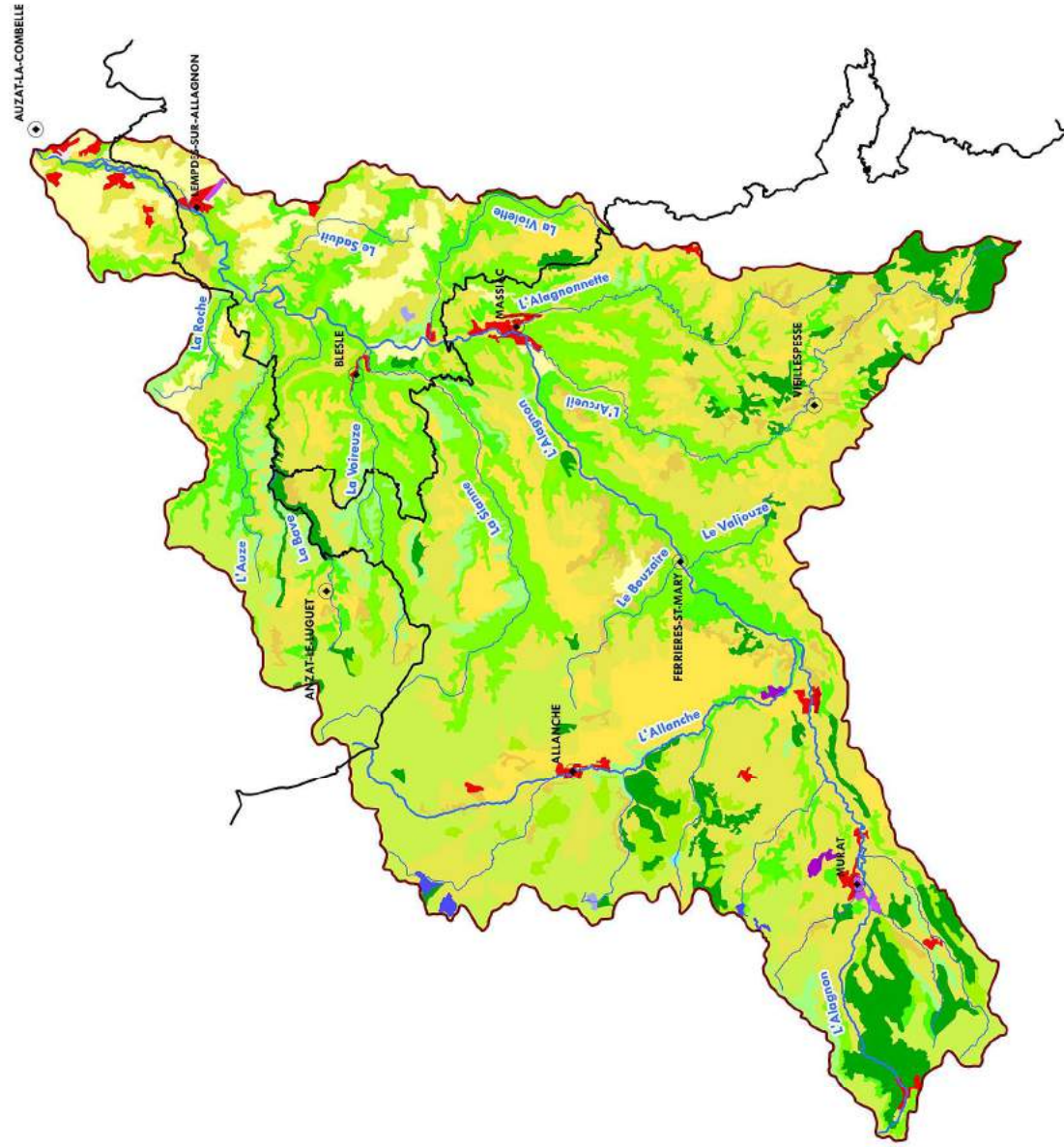
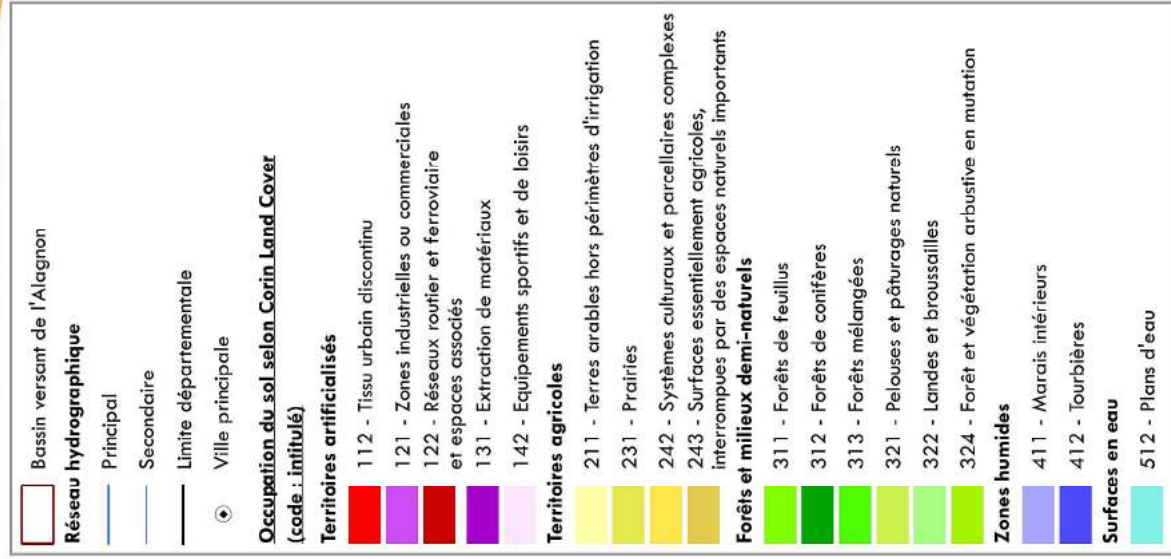






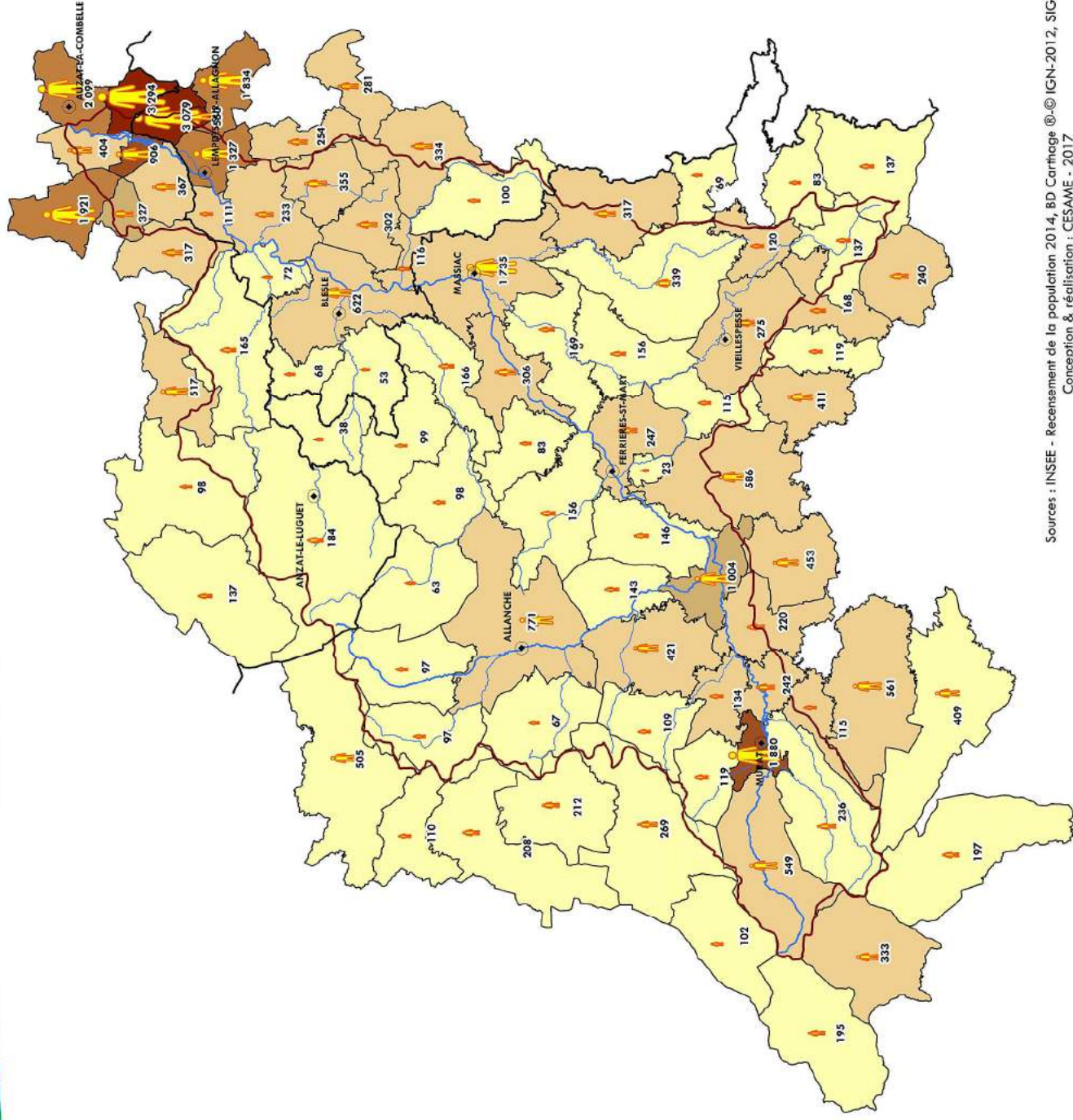
0 5 10 km

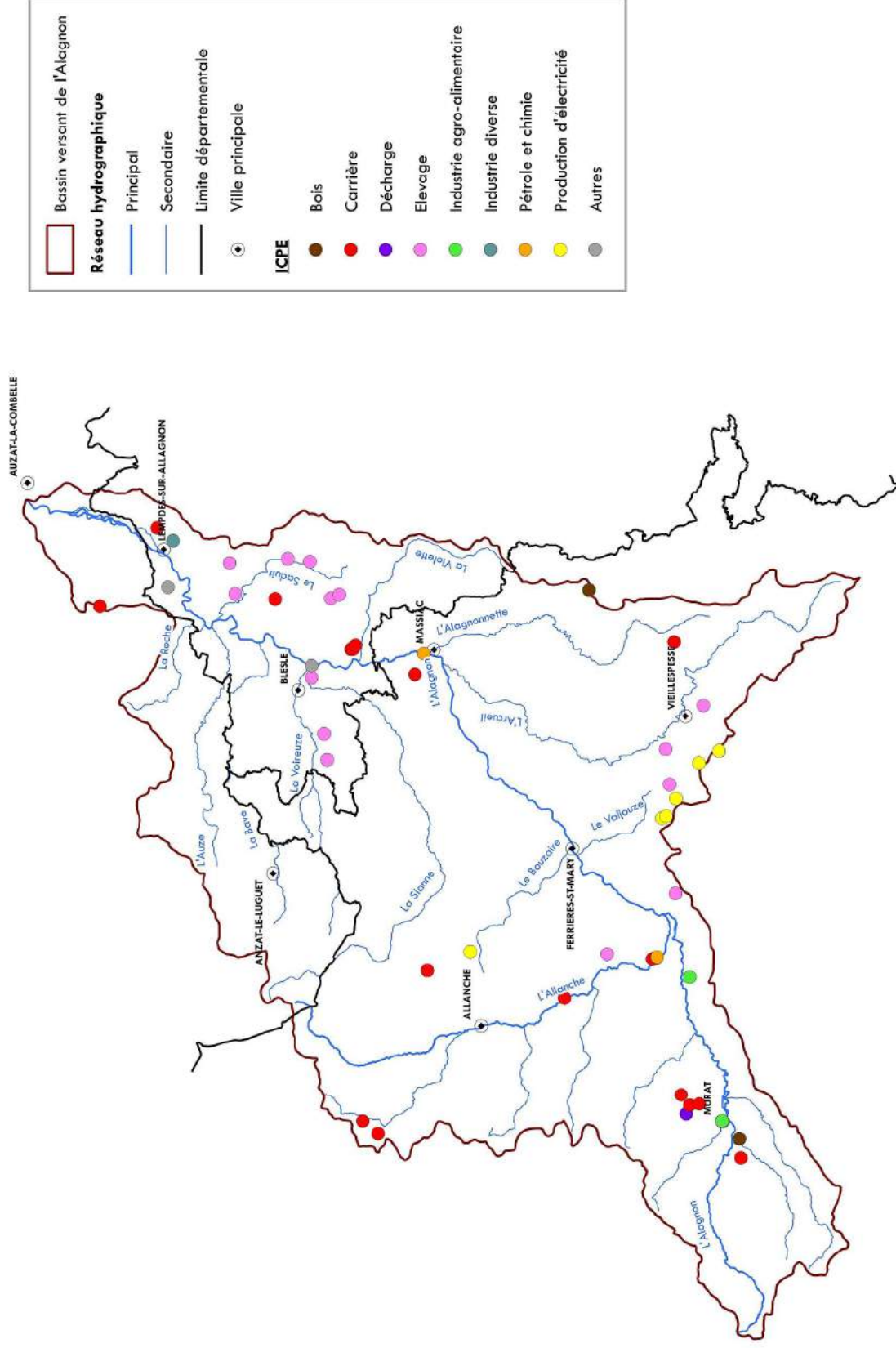




0 5 10 km

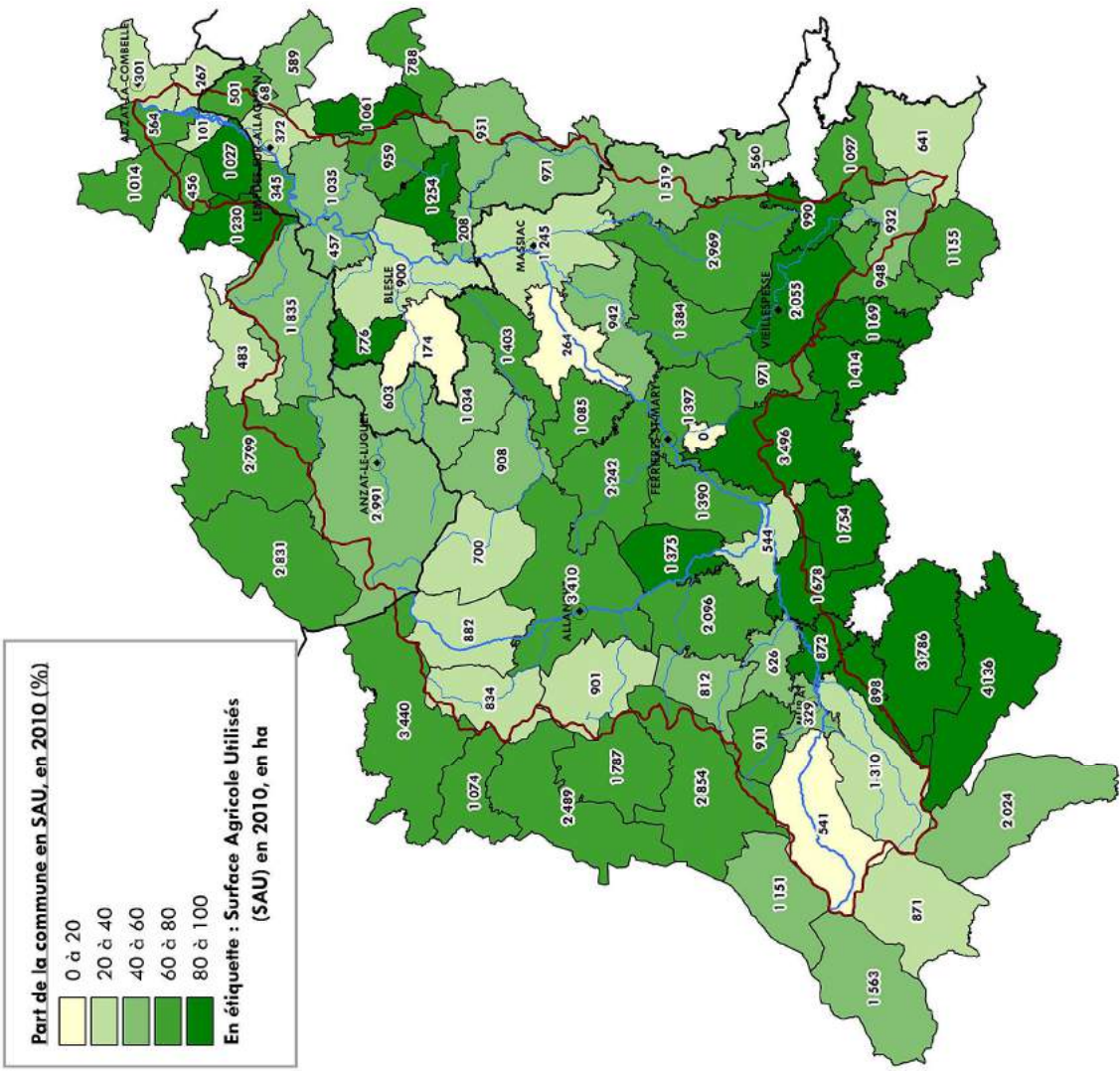




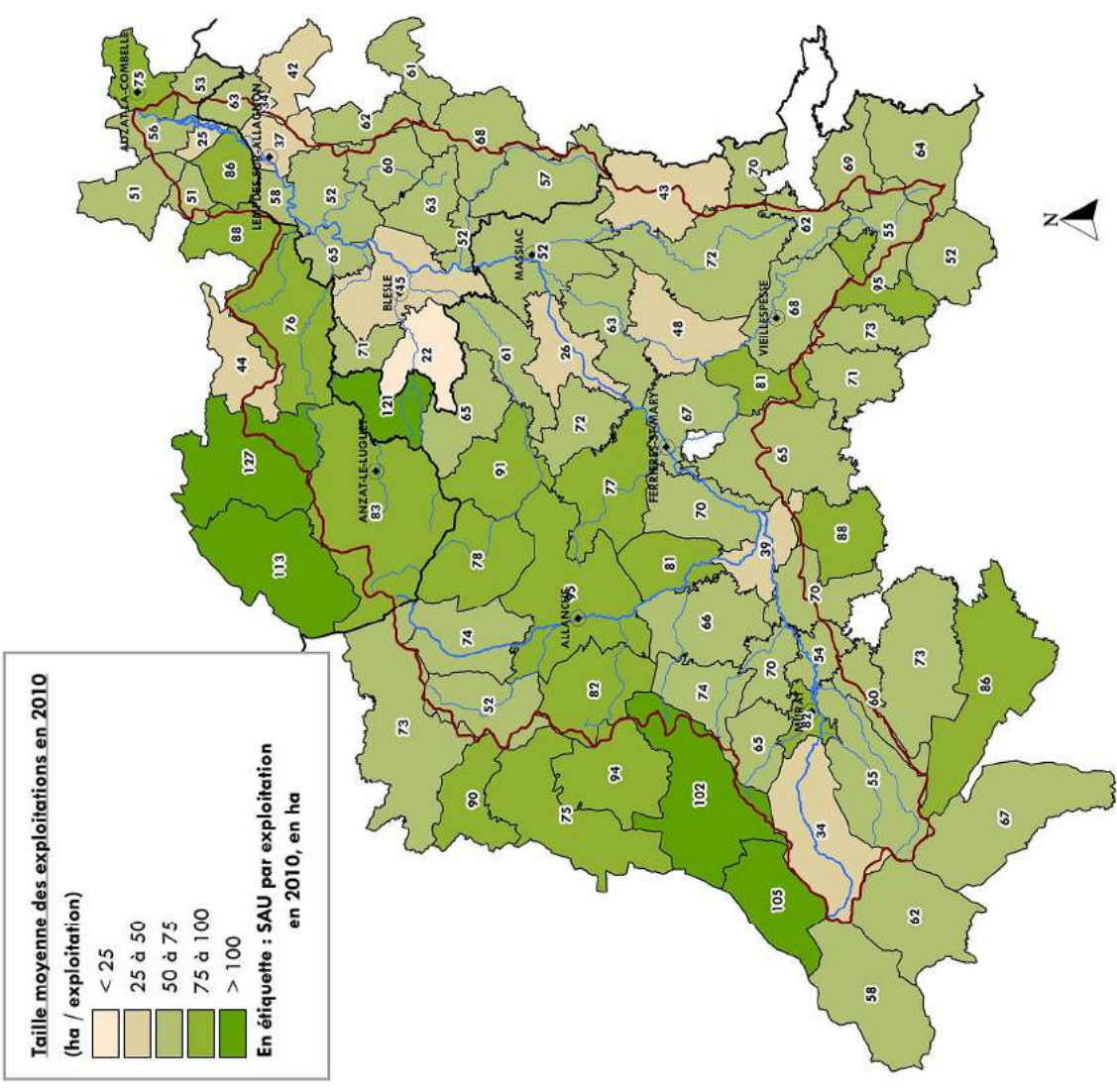




Surface communale consacrée à l'agriculture



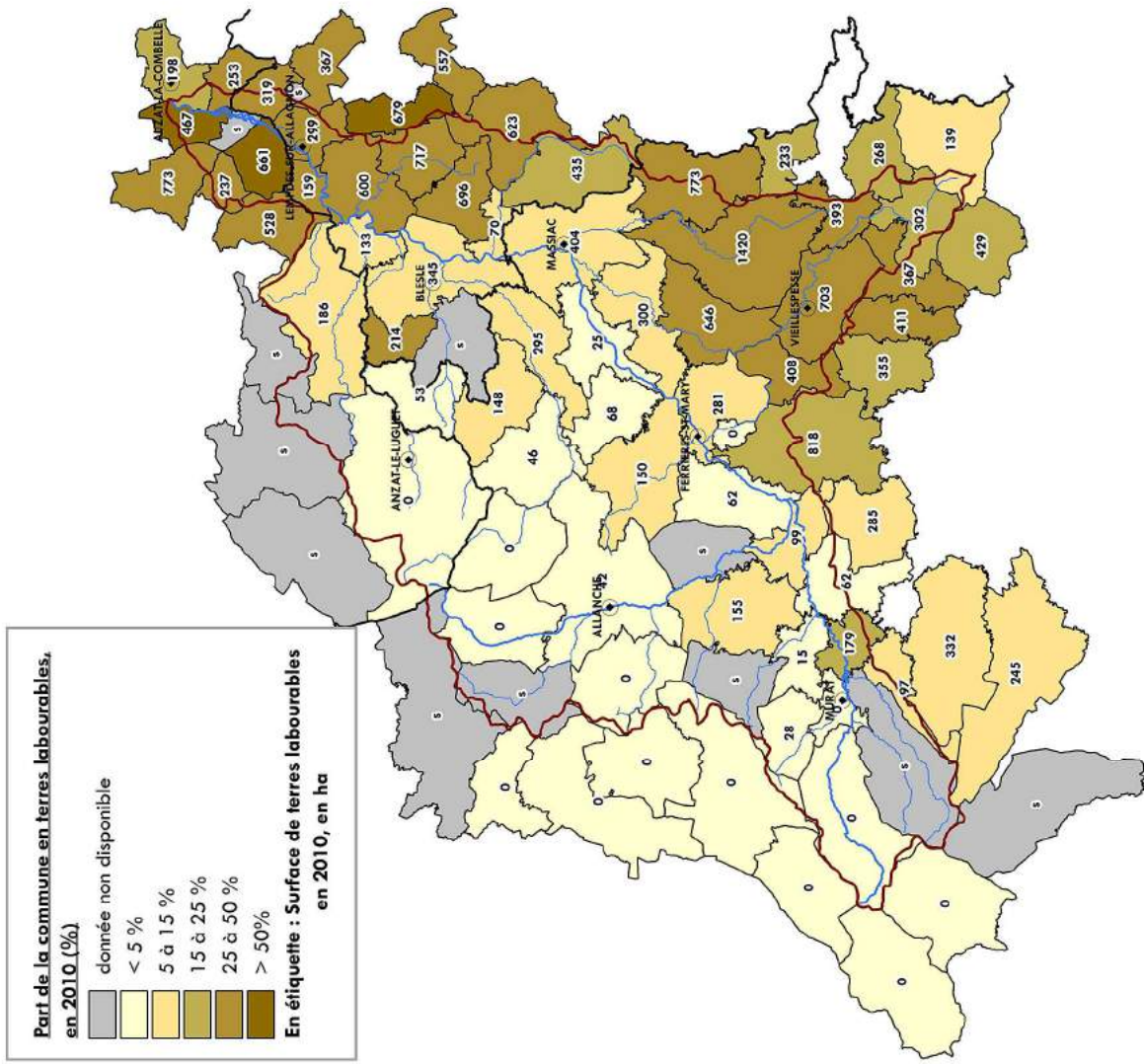
Taille moyenne des exploitations agricoles



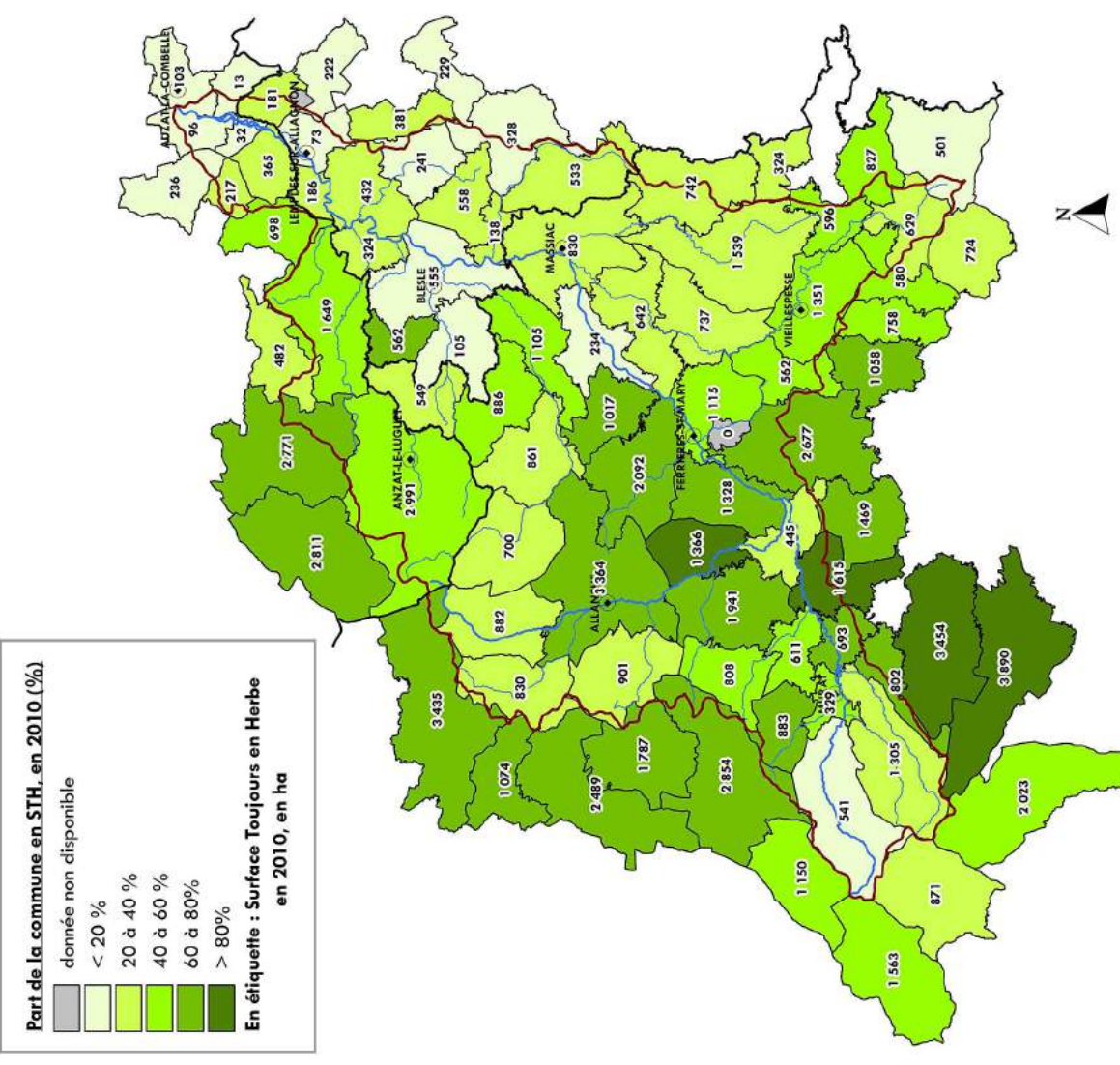
Sources : Recensement agricole 2010, BD Carthage © IGN-2012, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2017



Surface de terres labourables en 2010

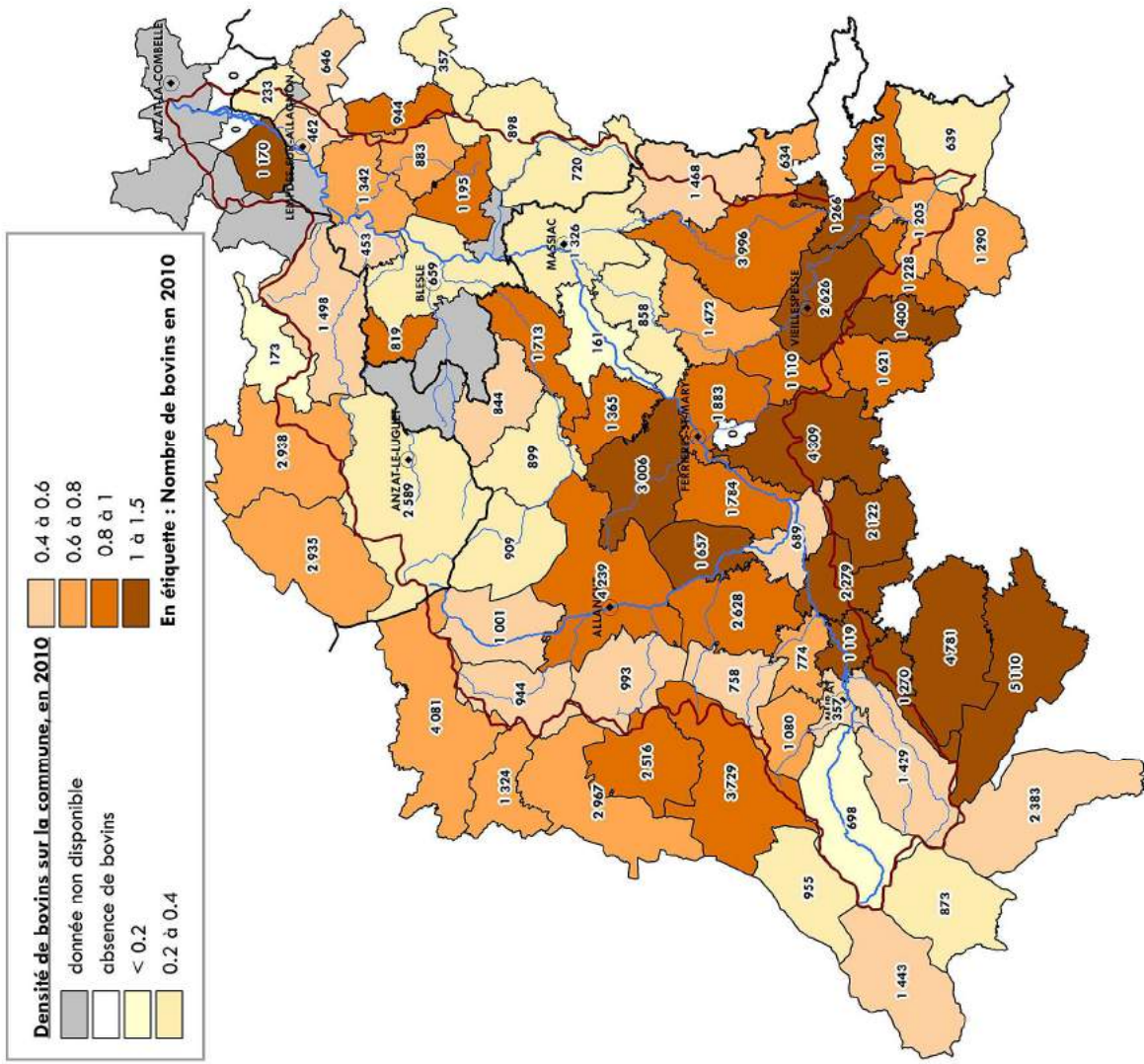


Surface toujours en herbe en 2010

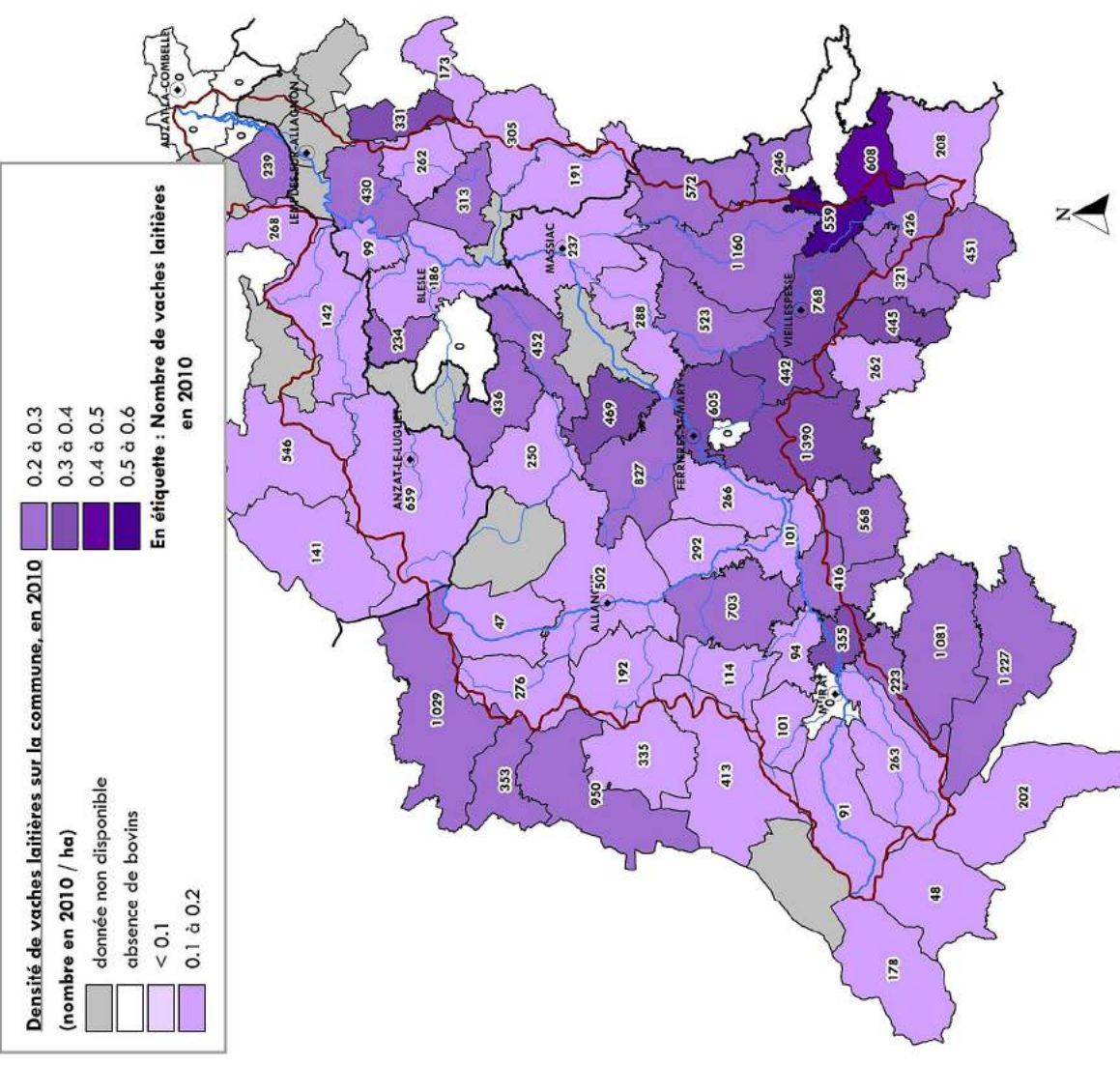




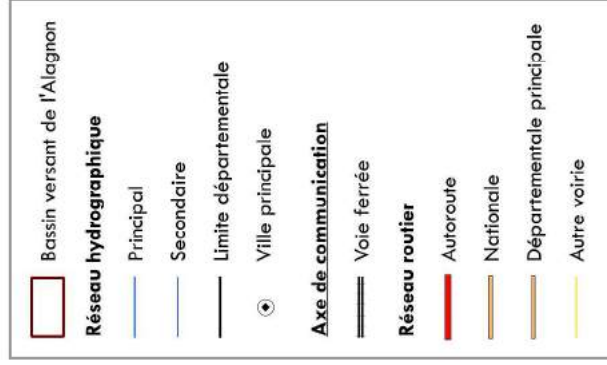
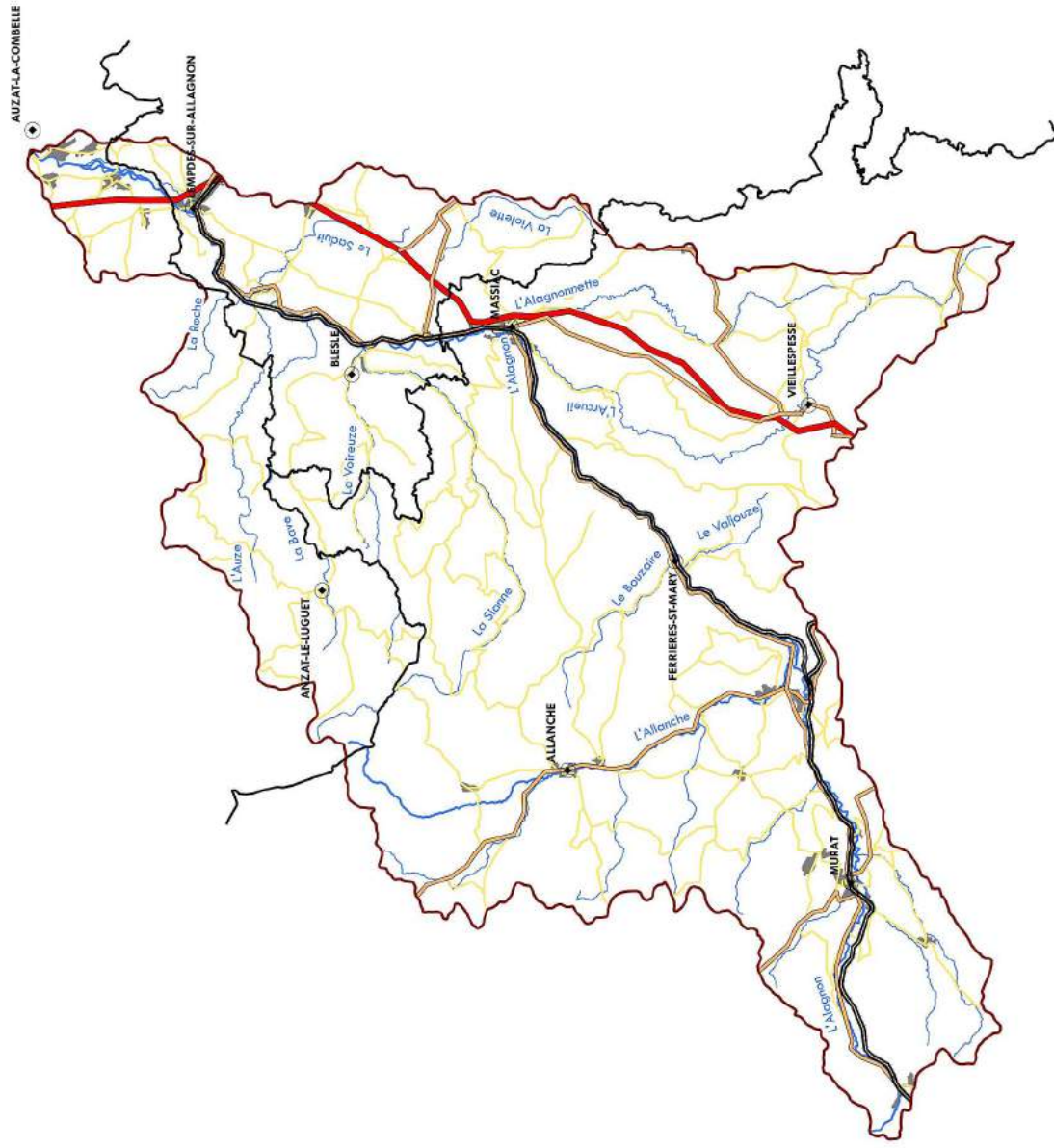
Cheptel bovins en 2010



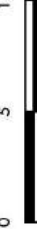
Nombre de vaches laitières en 2010

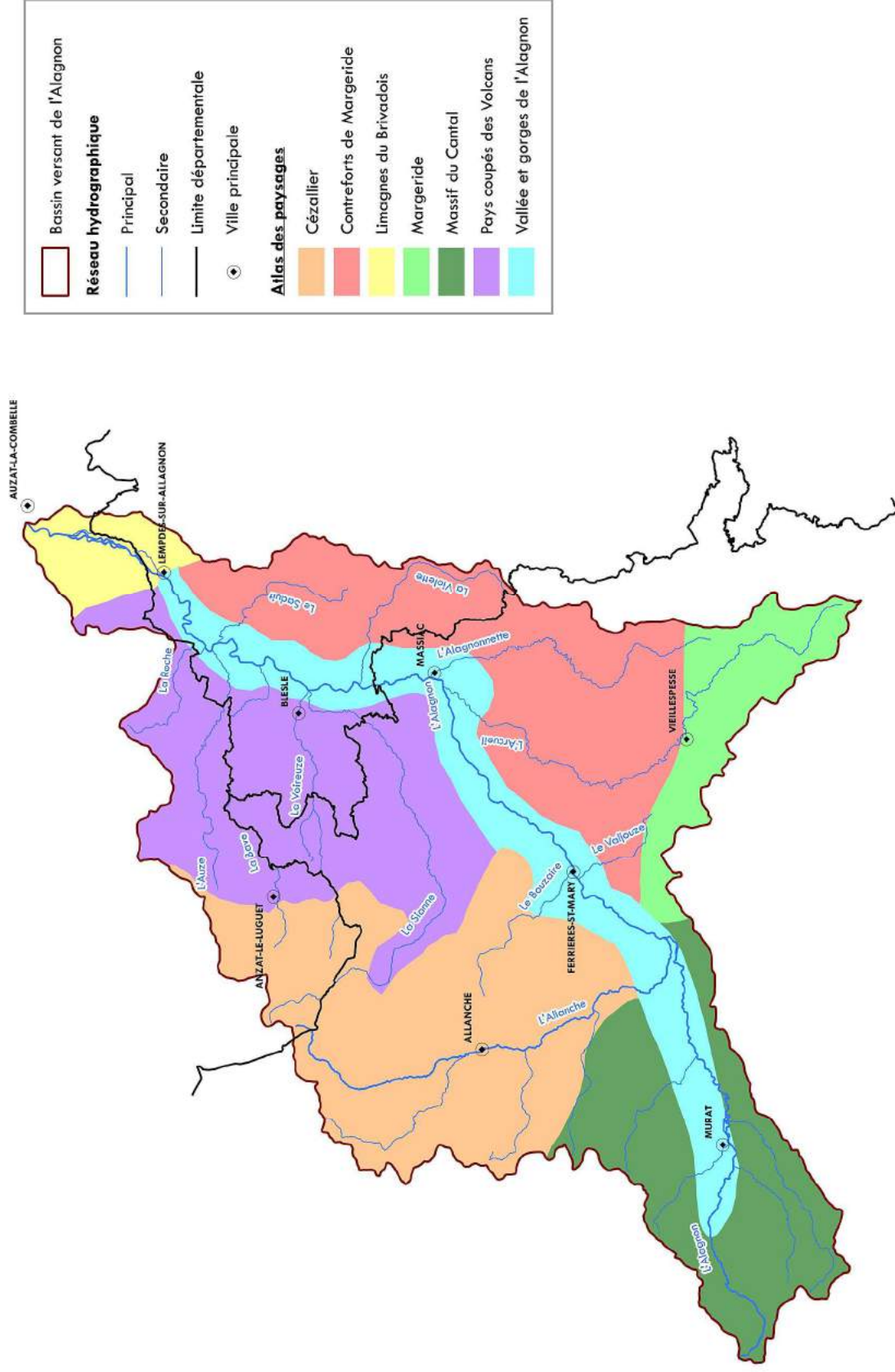


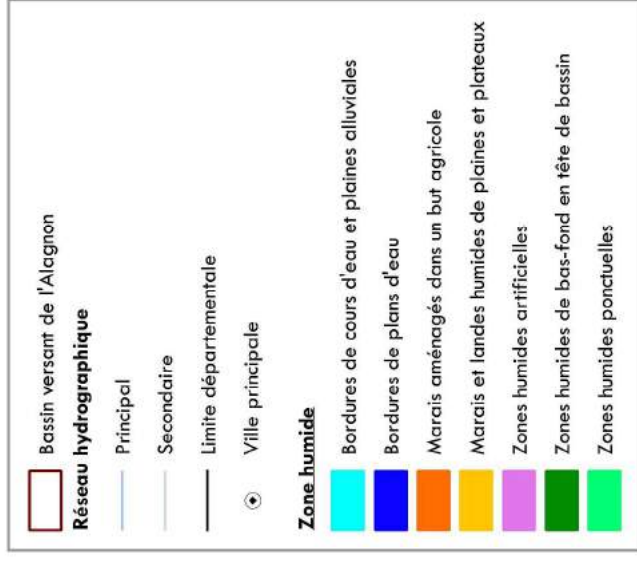
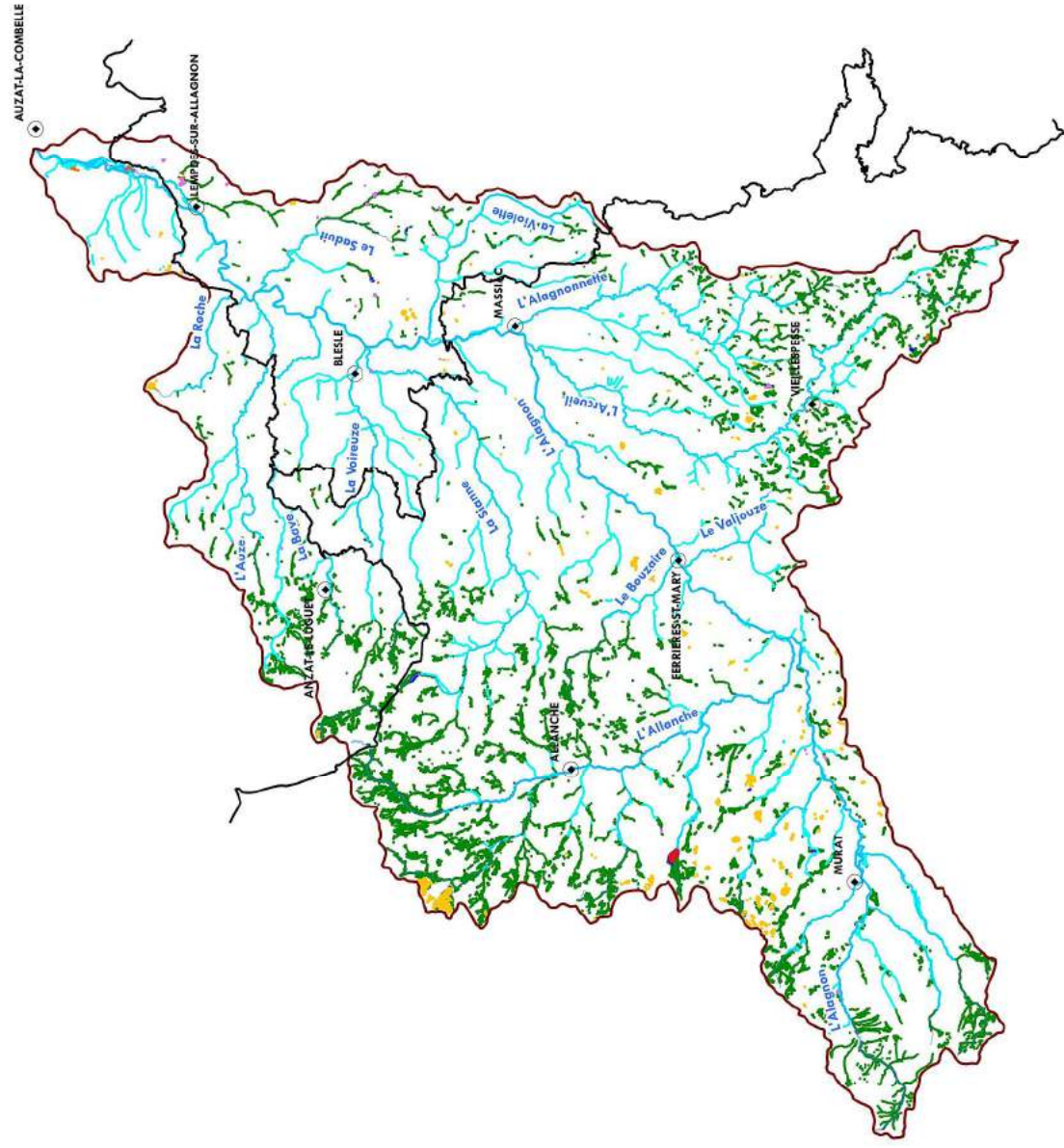
Sources : Recensement agricole 2010, BD Carthage © IGN-2012, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2017



0 5 10 km

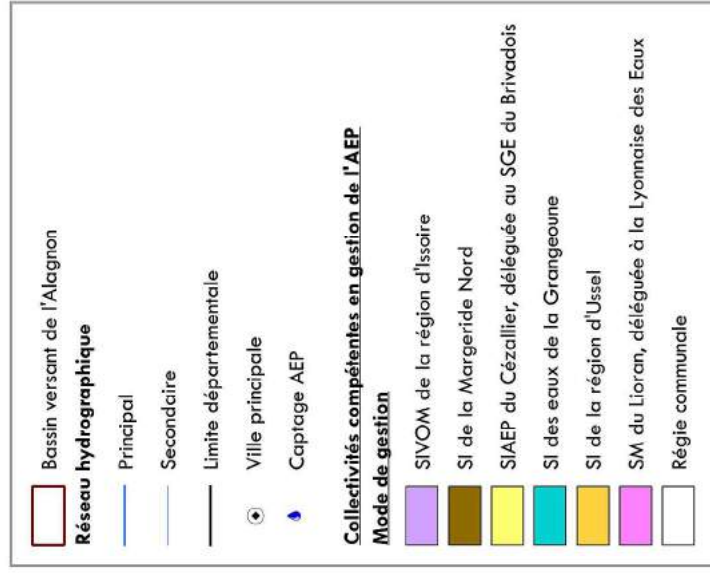
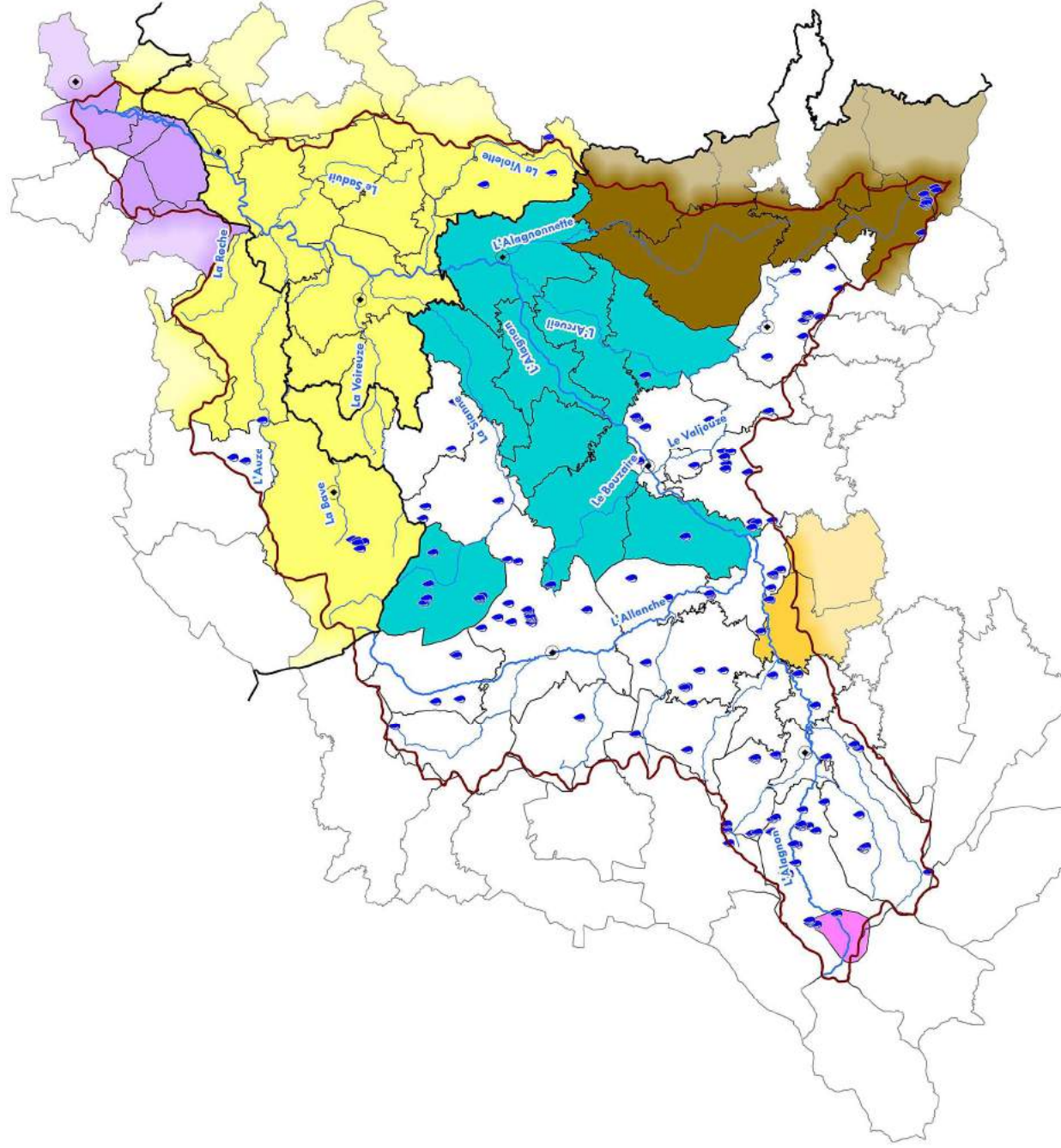


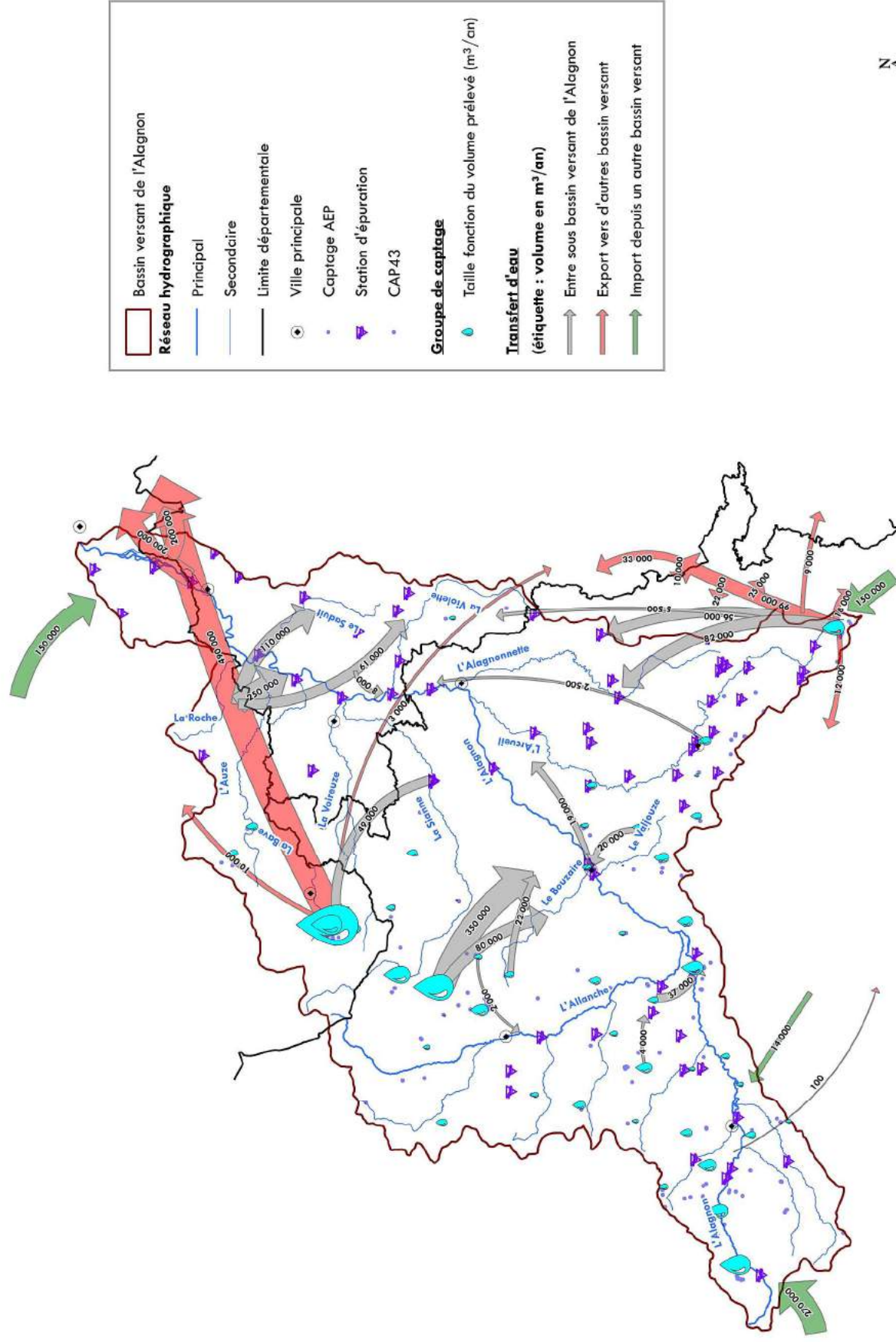




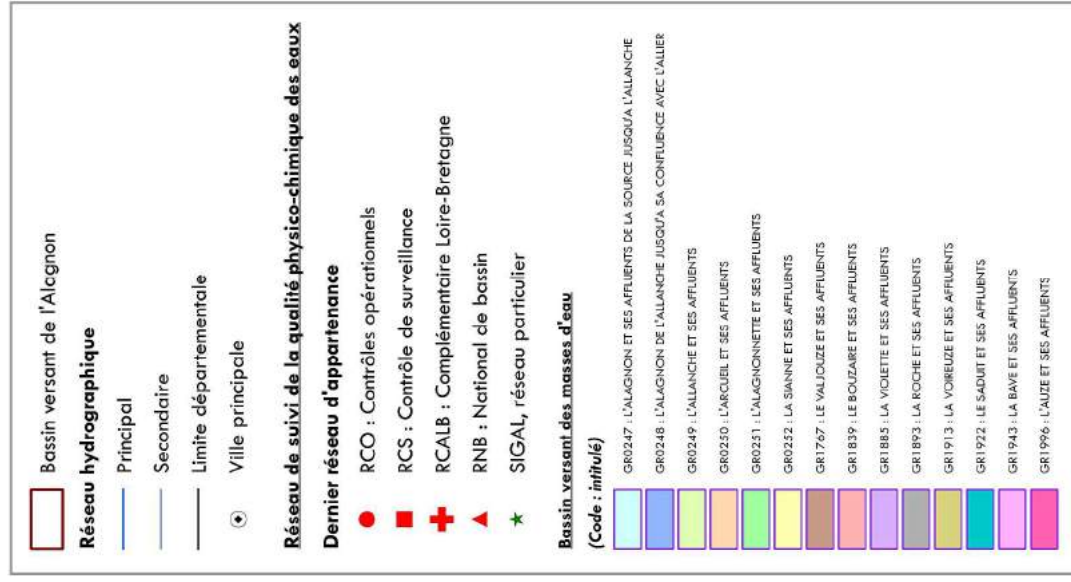
0 5 10 km



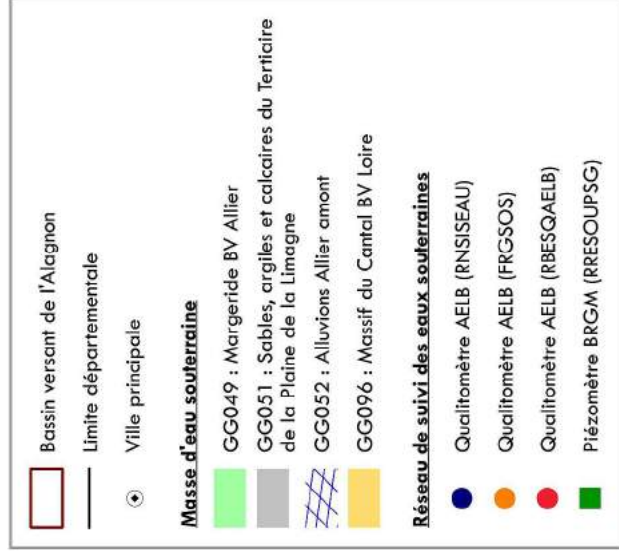
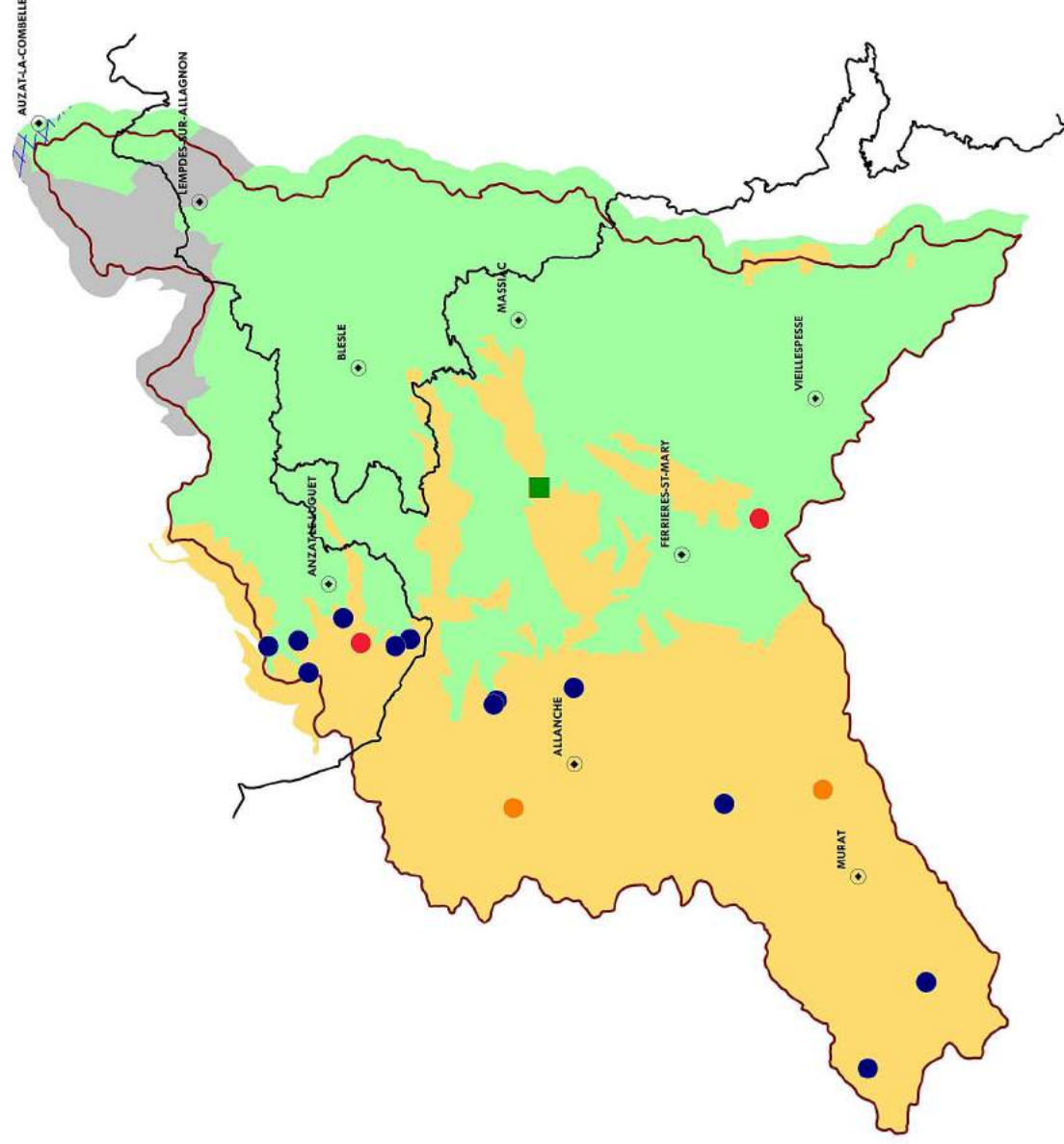


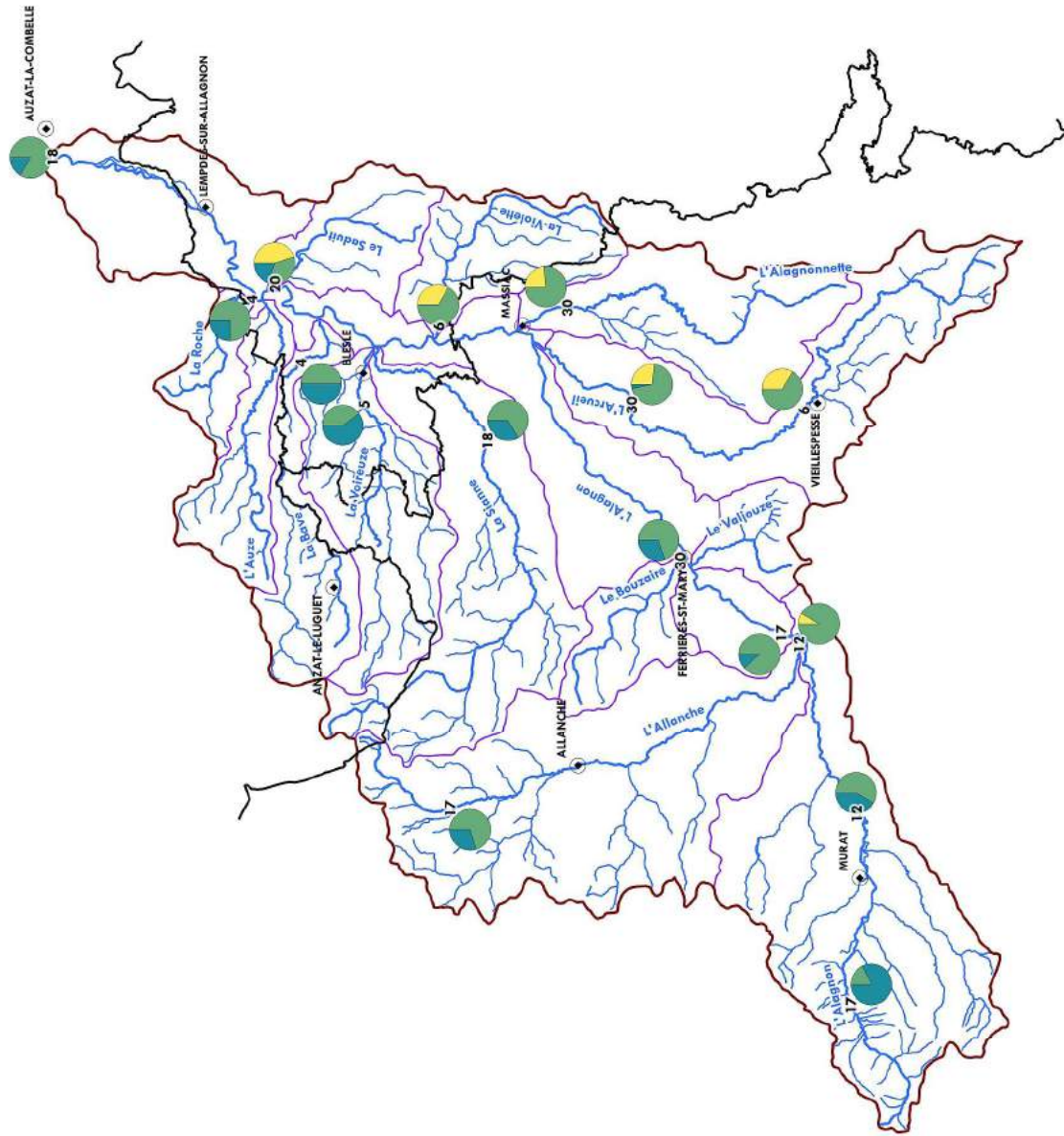


0 5 10 km



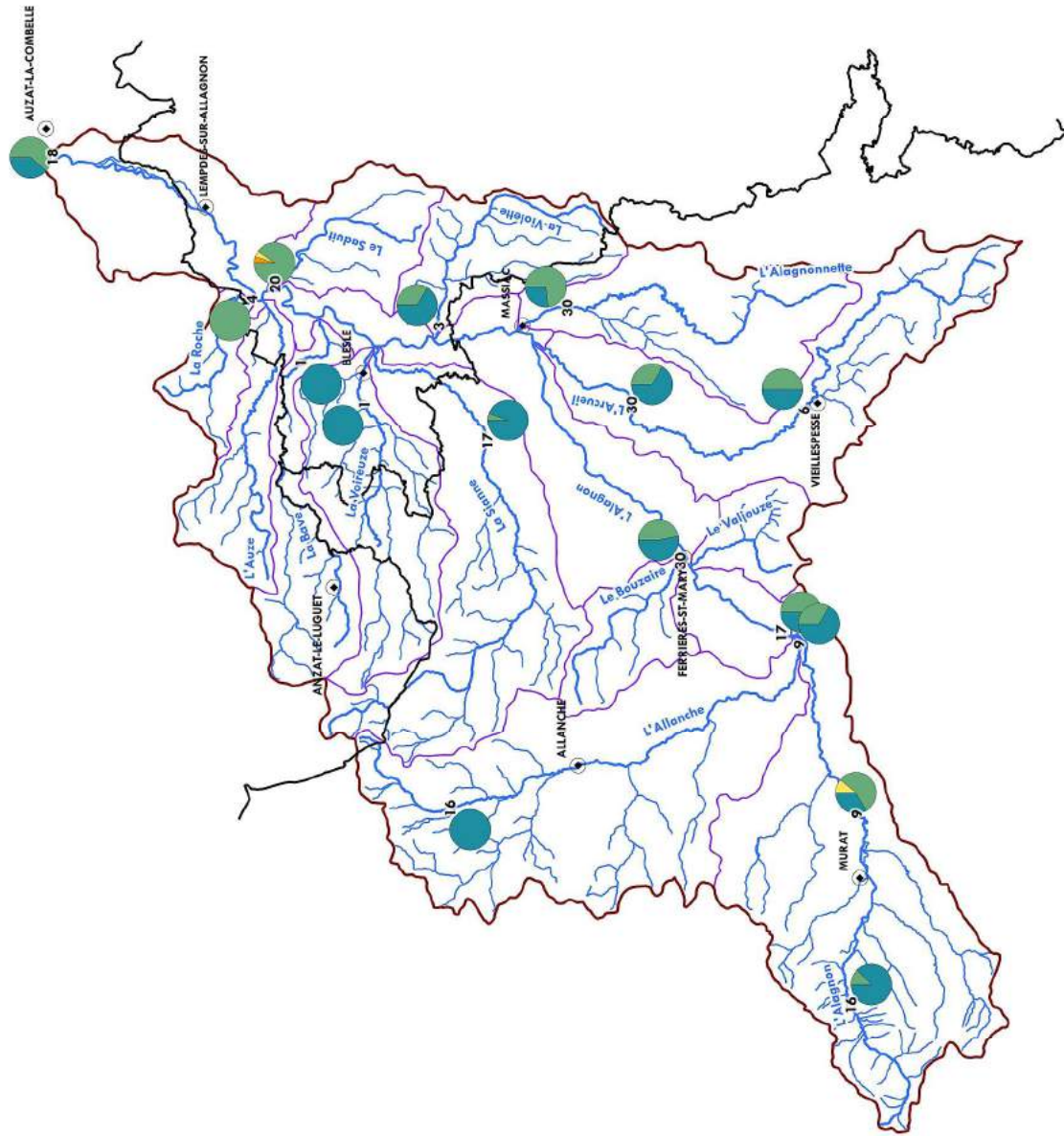
0 5 10 km

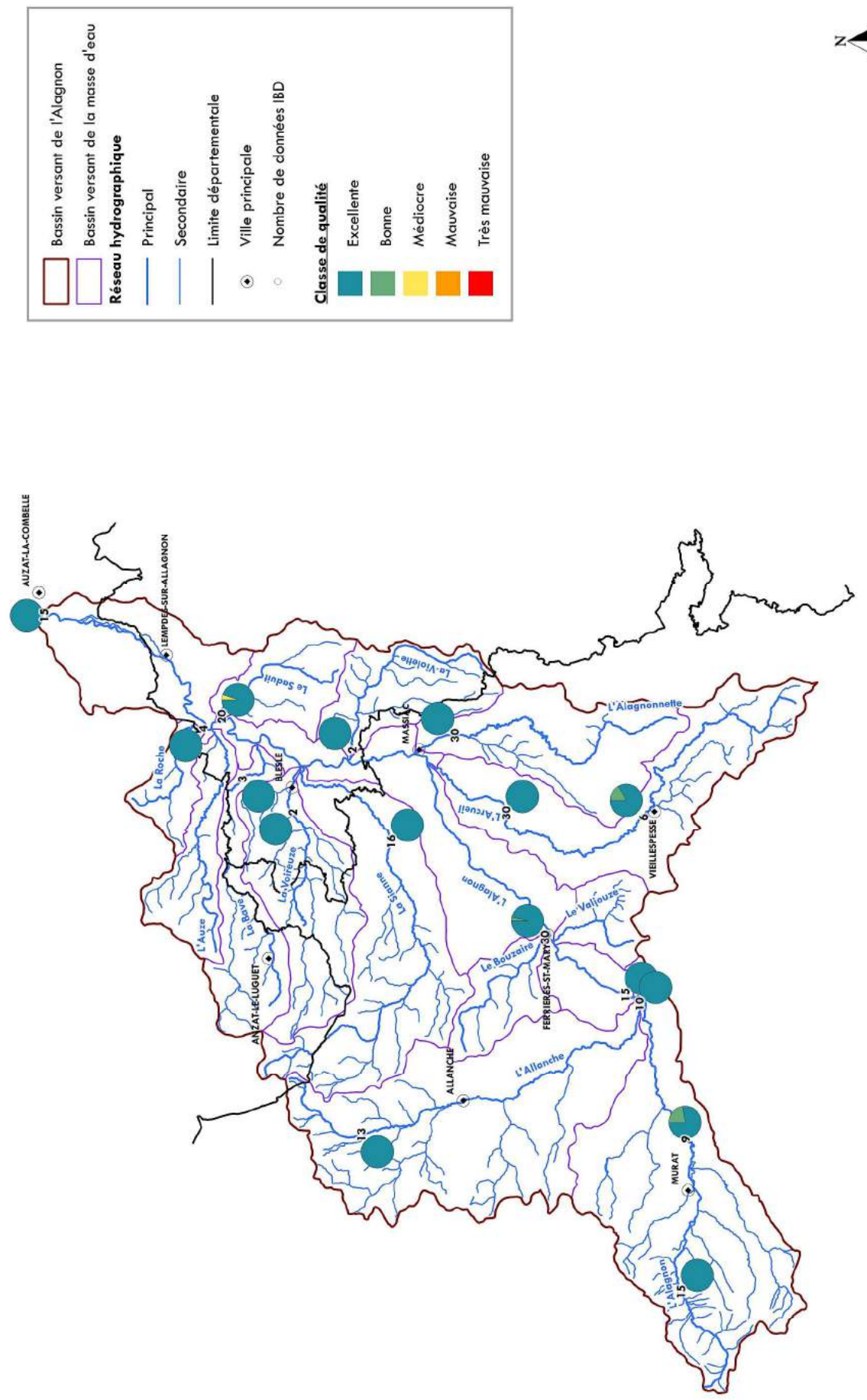


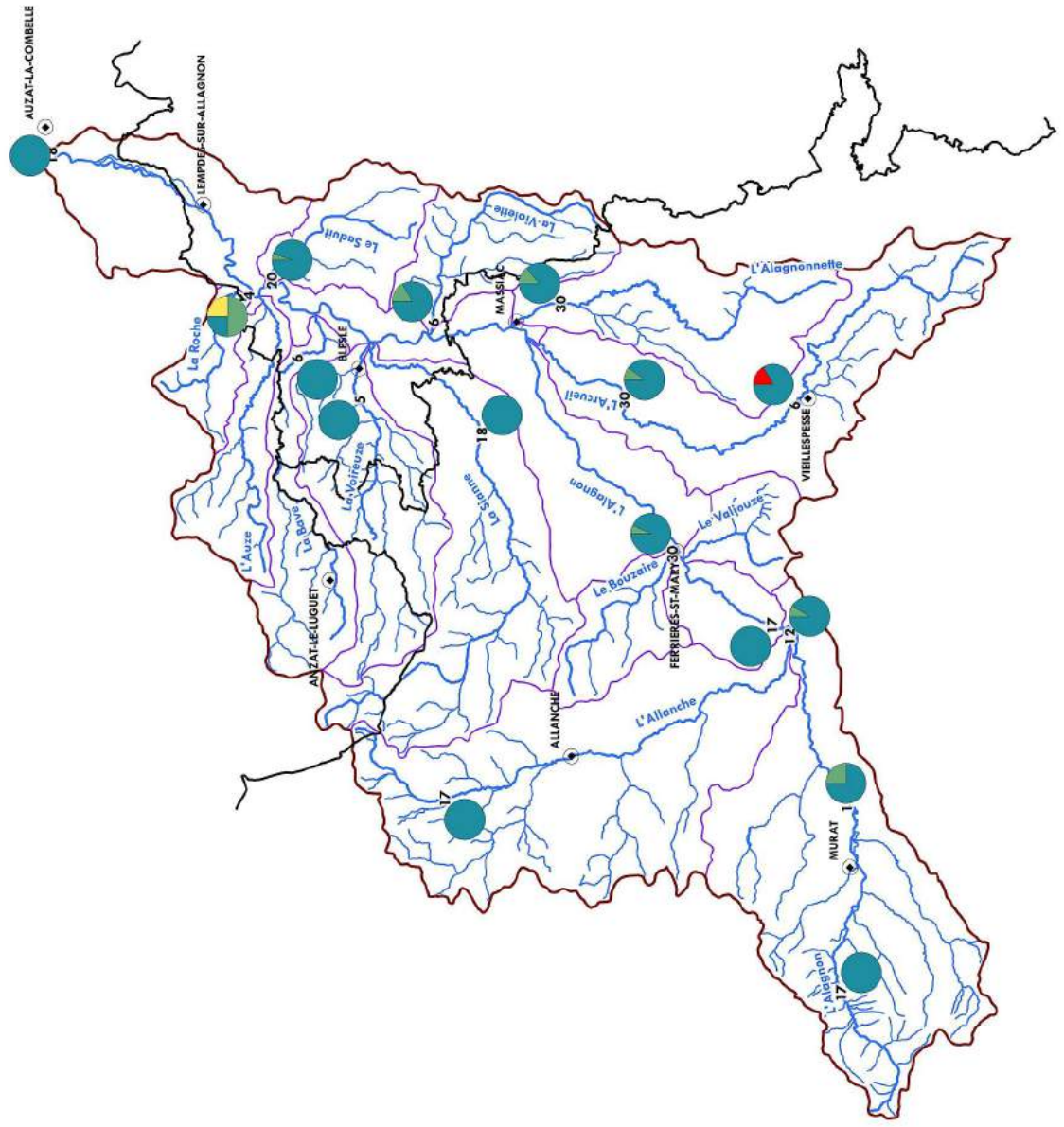


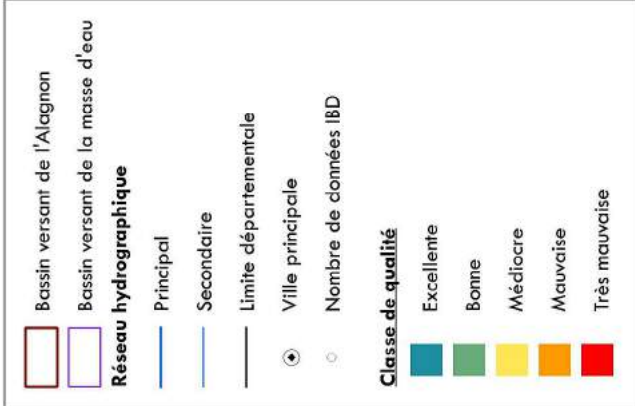
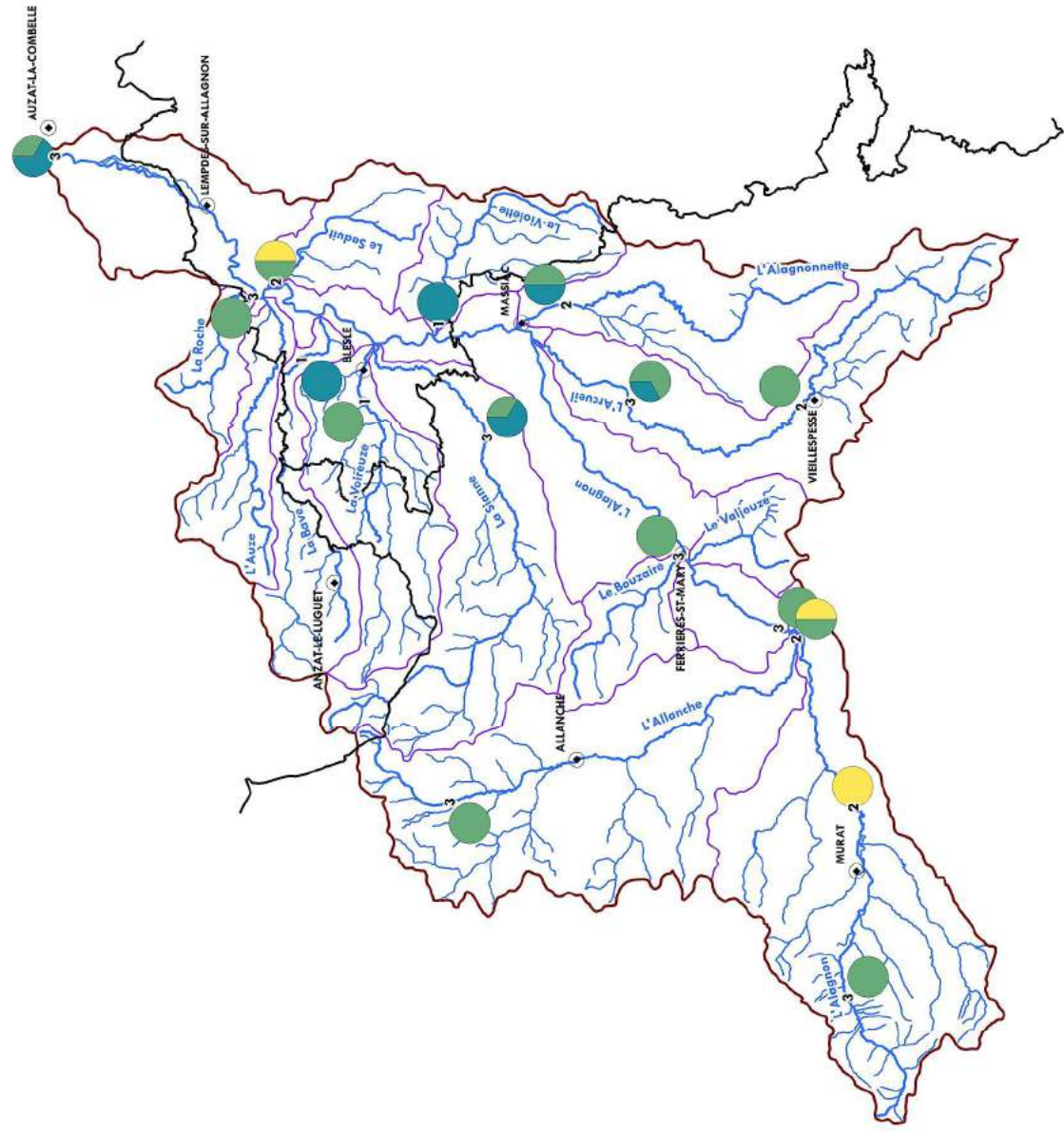
	Bassin versant de l'Alagnon
	Bassin versant de la masse d'eau
Réseau hydrographique	
	Principal
	Secondaire
	Limite départementale
	Ville principale
	Nombre de données IBD
Classe de qualité	
	Excellente
	Bonne
	Médiocre
	Mauvaise
	Très mauvaise

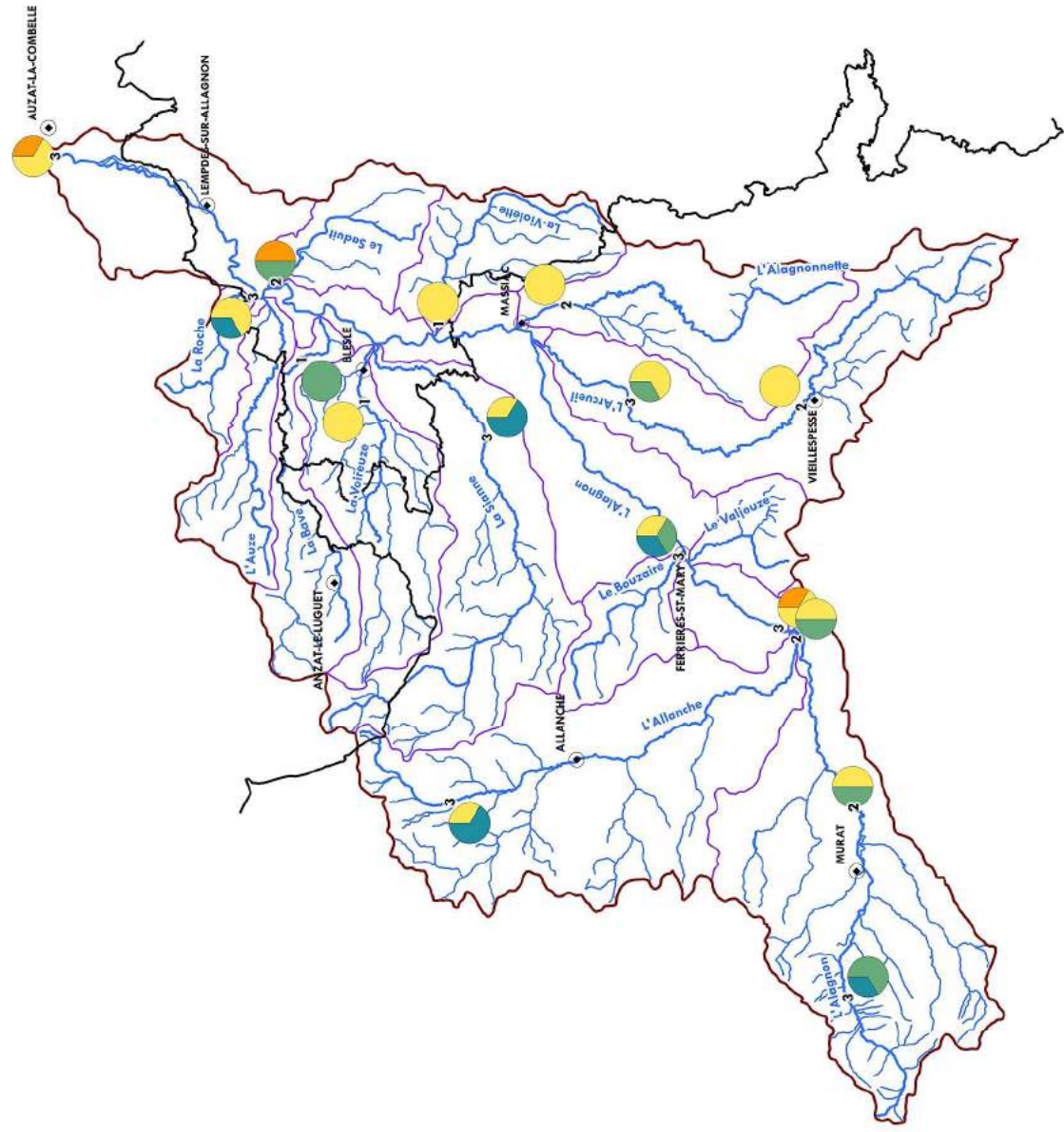


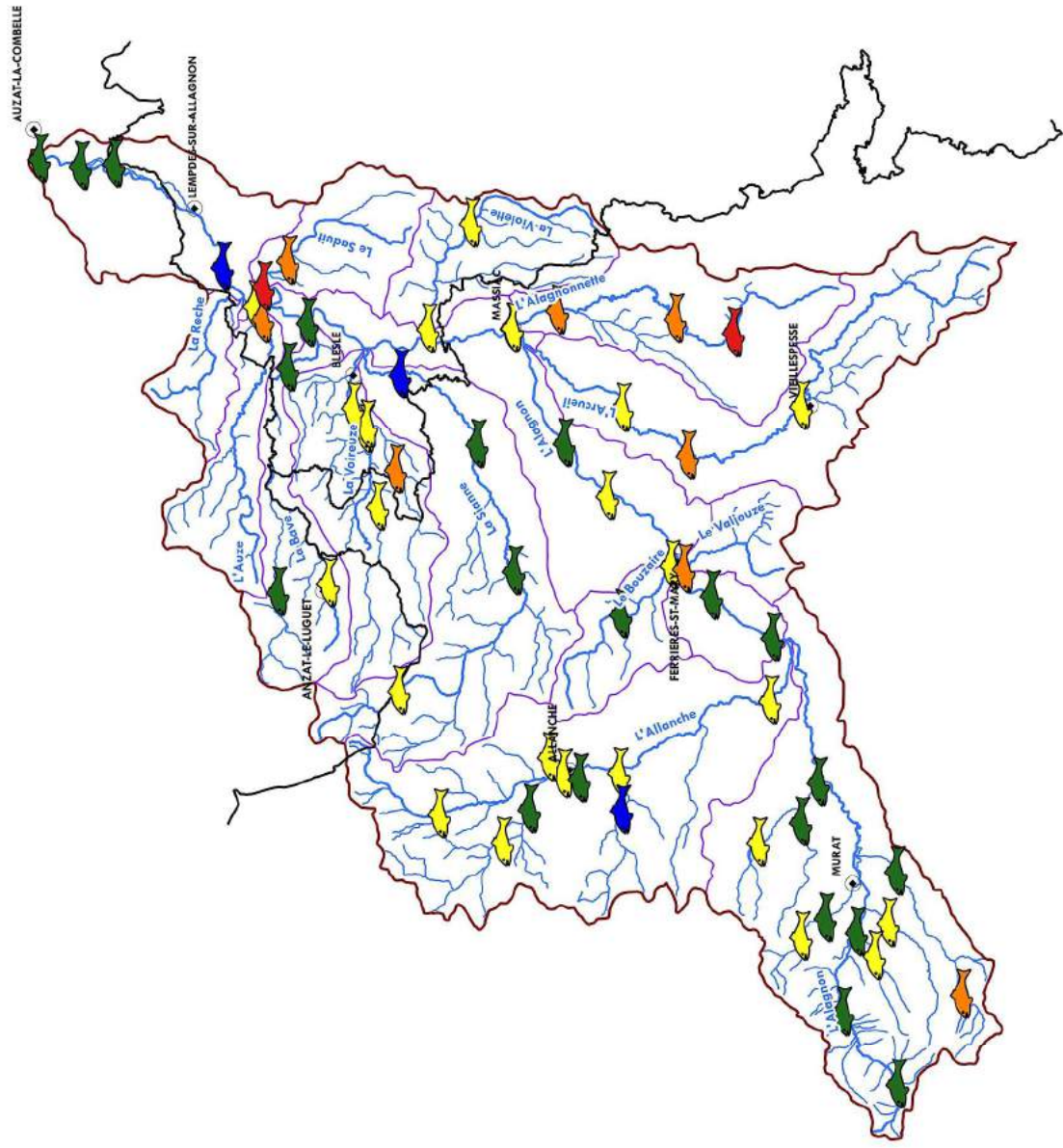






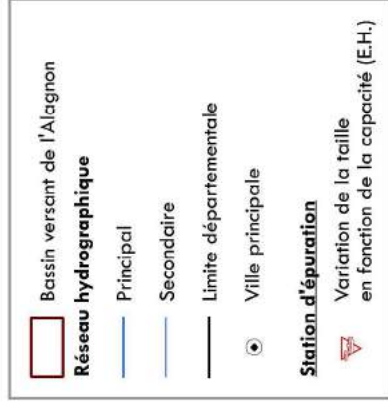
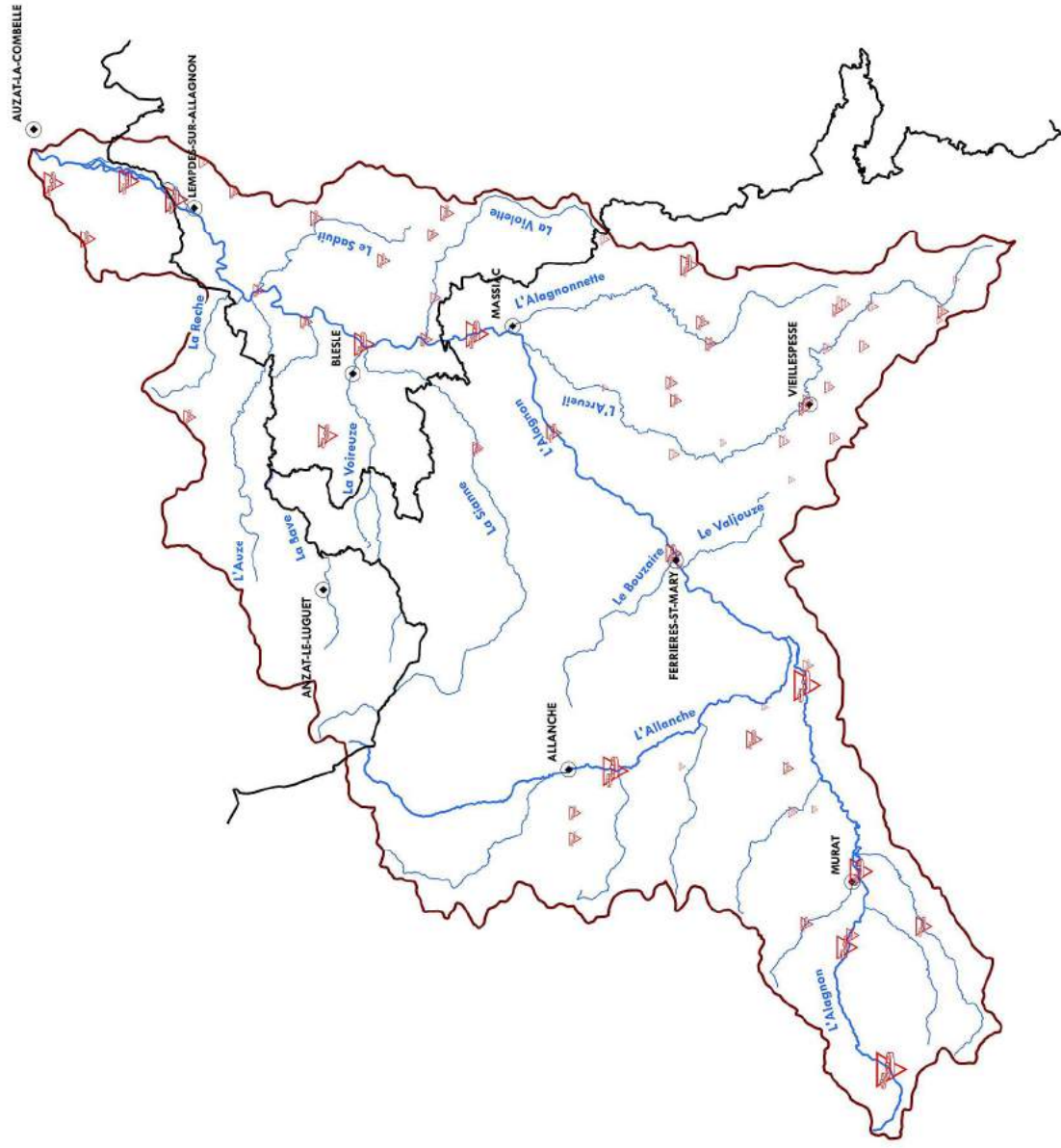






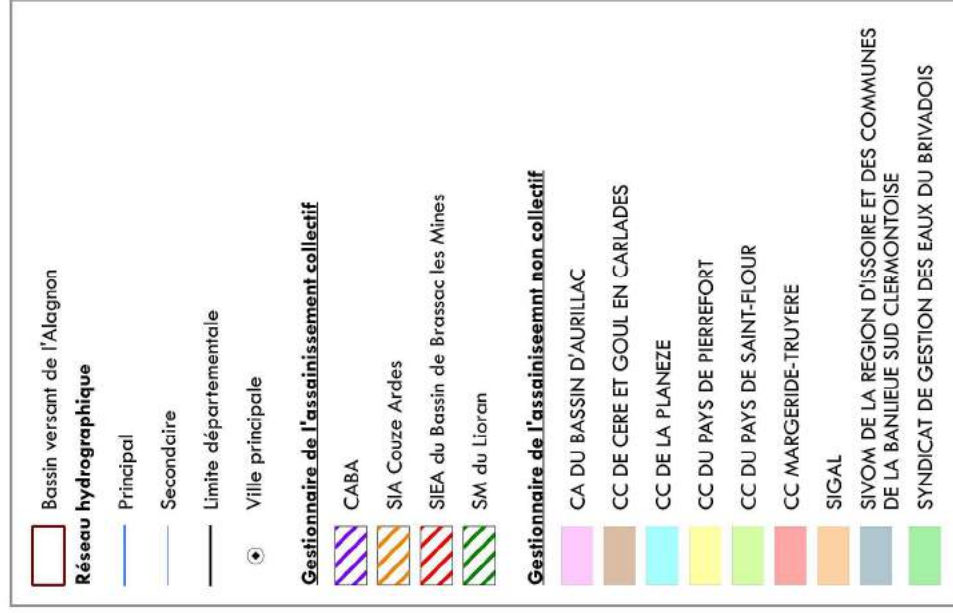
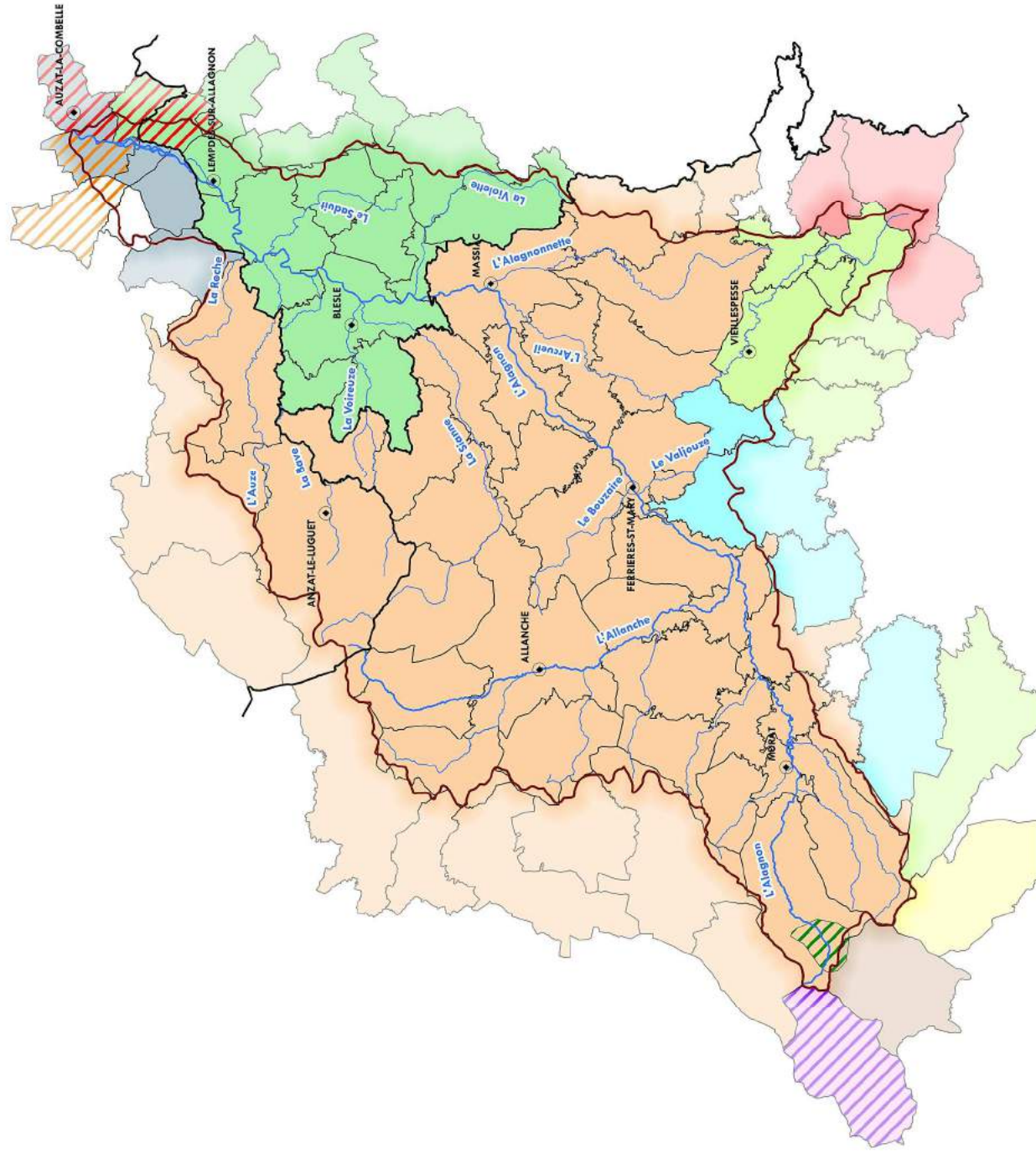
	Bassin versant de l'Alagnon
	Bassin versant de la masse d'eau
Réseau hydrographique	
	Principal
	Secondaire
	Limite départementale
	Ville principale
Classes de qualité IPR	
	Excellente
	Bonne
	Médiocre
	Mauvaise
	Très mauvaise

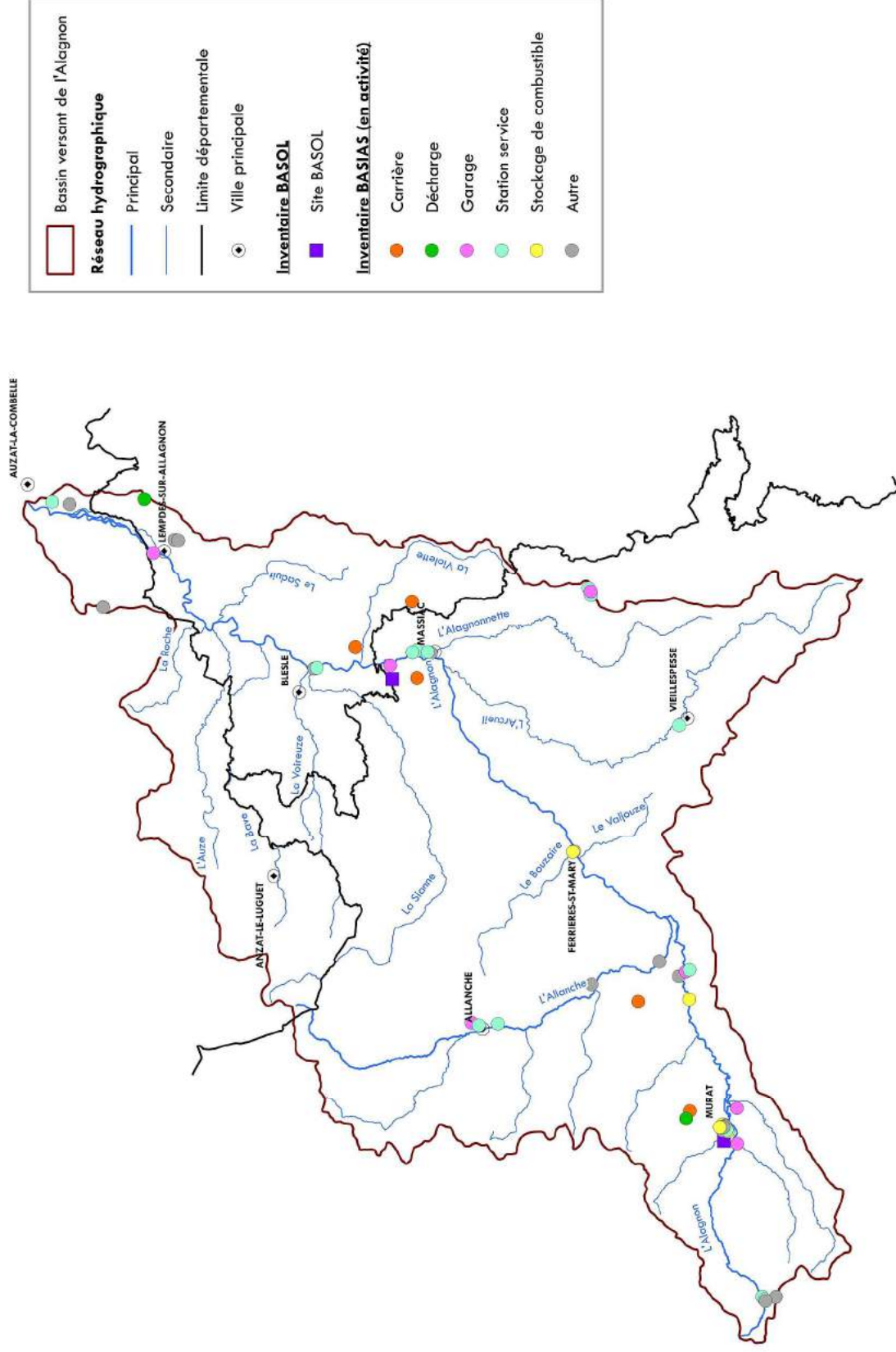


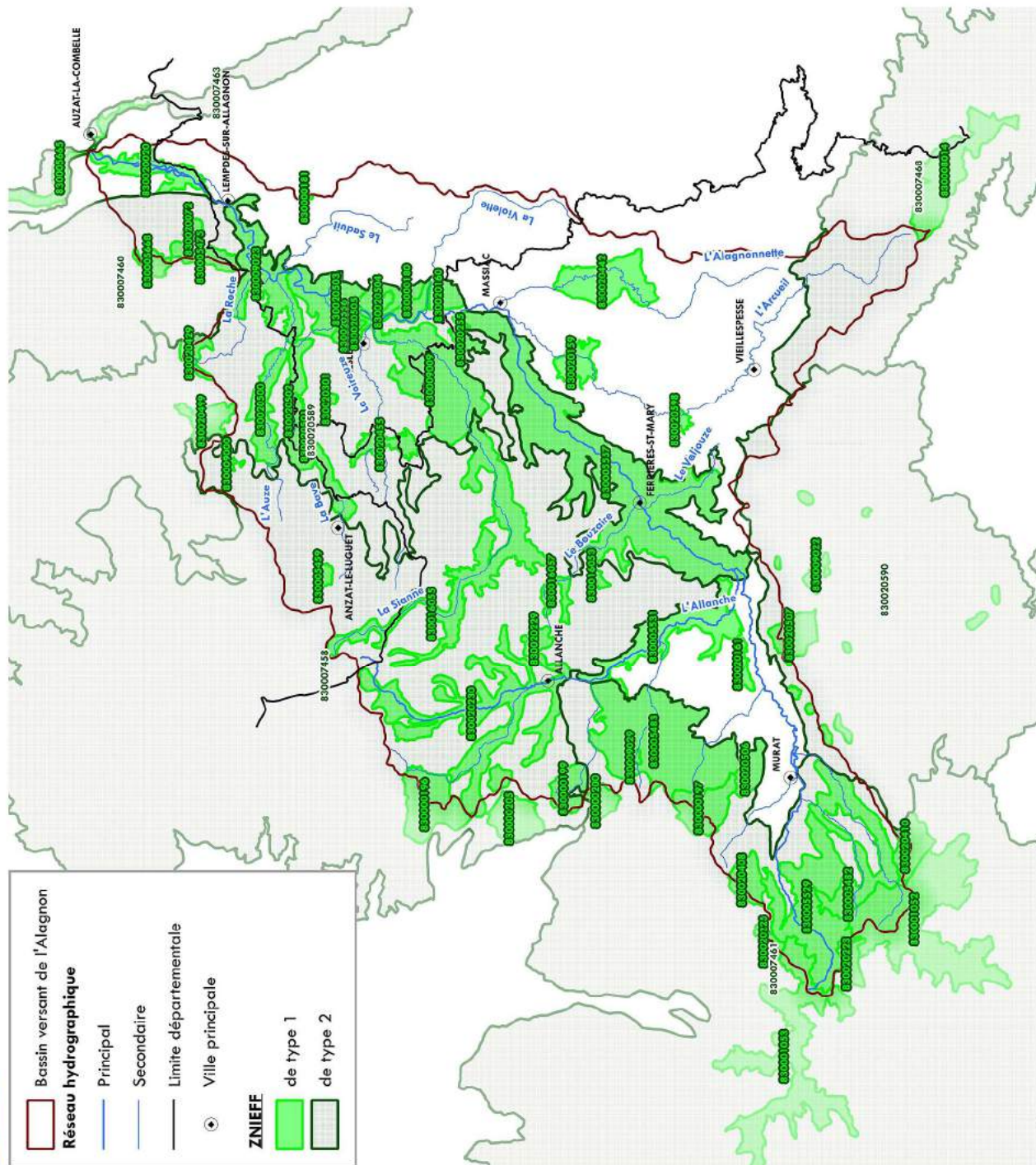


0 5 10 km









Réseau hydrographique

- Bassin versant de l'Alagnon
- Principal
- Secondaire
- Limite départementale
- Ville principale

ZNIEFF

- de type 1
- de type 2

ZNIEFF de type 1

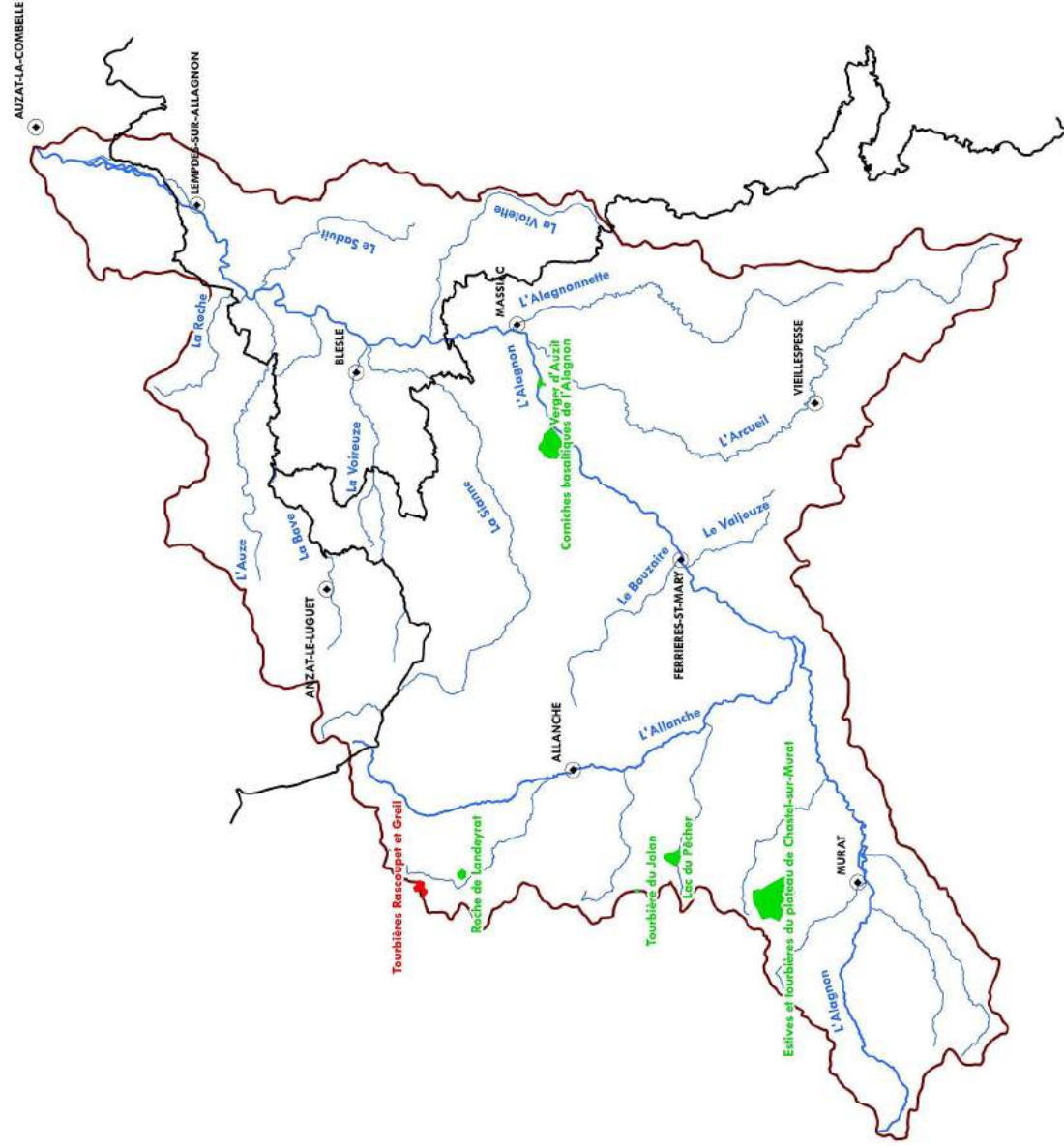
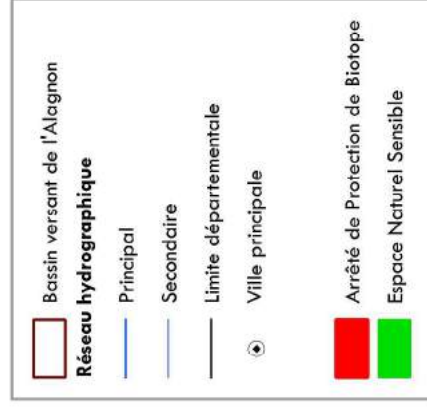
Code	Nom
83000180	LE GRAND LAC ET LE LAC CITROU
83000181	LE LAC DE LORANGES
83000196	LES MONTAGNES DE MASSEGUIR ET DES CEPPIES
83000197	LES SAGNES DE BREUIL ET DE CARMANTRON
83000199	VERNICHS
83000200	LE JOLAN
83000205	LES MONTAGNES DES MAS, DE CROMONT, ET DE LANDEPRAT
83001032	PLOMB DU CANTAL ET PRAT DE BOUC
83001033	PLY MARY
830005459	CROQUE D'ARTOUT
830005473	LES CHAUX DE LONGUE ET DE BARTOVIÈRE
830005482	VERSANTS DE LA VALLEE DU LAGNON
830005483	ROIS DE LA PINATTELE
830005529	HAUTE VALLEE DE L'ALLAGNON - FORÊT DE MURAT
830005531	VALLEE DE L'ALLANÇHE
830005557	VALLEE DU BAS ALANÇHE
830005665	VAL D'AILLER DU PONT DE PARENTIGNAT A BRASSAC LES MINES
830005668	PLY DE VECHEL
830008014	FORÊT DE LA MARGERIDE
830009000	SOURCES SALES DE ZAGAT ET DE CHASSOLLE
830009009	VERSANTS ET REBORDS DE LA BASSE VALLEE DE LA SIANNE
830009022	ZONES HUMIDES DE LA PLANEZE DE ST FLOUR
830009023	GORGES DE L'ALLAGNON
830009029	LAC DU PECHER
830016033	LE PUECH
830016055	VALLEE DE LA HAUTE SIANNE
830016057	LES SAGNES DE VELONNIÈRE
830020020	BASSE VALLEE DE L'ALLAGNON DE LEMPEDES AU SAUT DU LOUP
830020072	LA RODEE
830020159	ENVIRONS DE BONNAC
830020160	PLATEAU DE CHALET
830020161	BOIS DU CHEYLAT ET DE FONTIELLES
830020223	VALLON DU VIAGUIN
830020225	PLY DE STYCHEUSE
830020229	PLY DE MATHONIÈRE
830020230	HAUTE VALLEE DE L'ALLANÇHE ET AFFLUENTS
830020255	RUISSEAU DE BUSSAC
830020301	CORNET
830020408	LES MONTAGNES, LE LAC GILORY ET LE CAMINAL
830020410	PLY DE PRAT DE BOUC ET DE NIERMONT
830020429	CHAUX ET LAC DE PERREZAT
830020442	VALLEE DE L'ALAGNONNETTE
830020455	LA VOIRREIZE
830020499	ENVIRONS D'ARDES
830020500	CASCADES DU COUR D'ARRAT
830020501	VALLEE DE LA BAVE
830020502	COTES DE BAVE
830020503	VALLEE DE L'ALAGNON EN AMONT DE LANAU
830020504	LA CHAU D'ESPALEM
830020505	ORGUES DE BLEBLE ET DU BABORY
830020506	ENVIRONS DE CHASTEL SUR MURAT
830020507	SAGNES DE SECOURREUX
830020556	LES CHAUX DE BLEBLE ET D'ESPALEM
830020598	LA COSTE

ZNIEFF de type 2

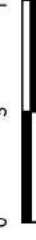
Code	Nom
830007458	CEZALLIER
830007460	COTEAUX DE LIMACHE OCCIDENTALE
830007461	MONTS DU CANTAL
830007463	LIT MA ELR DE L'ALLIER MOYEN
830007468	MARGERIDE
830020589	PAIS COUPRES
830020590	PLANEZE DE ST FLOUR

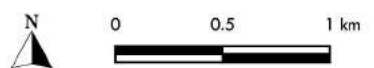
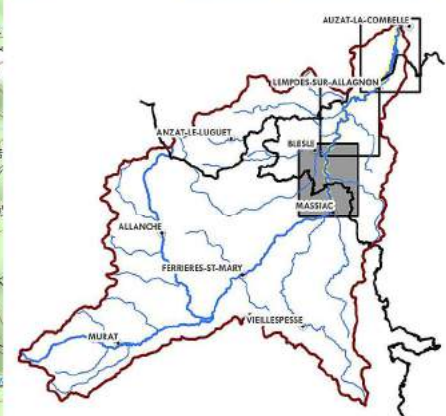
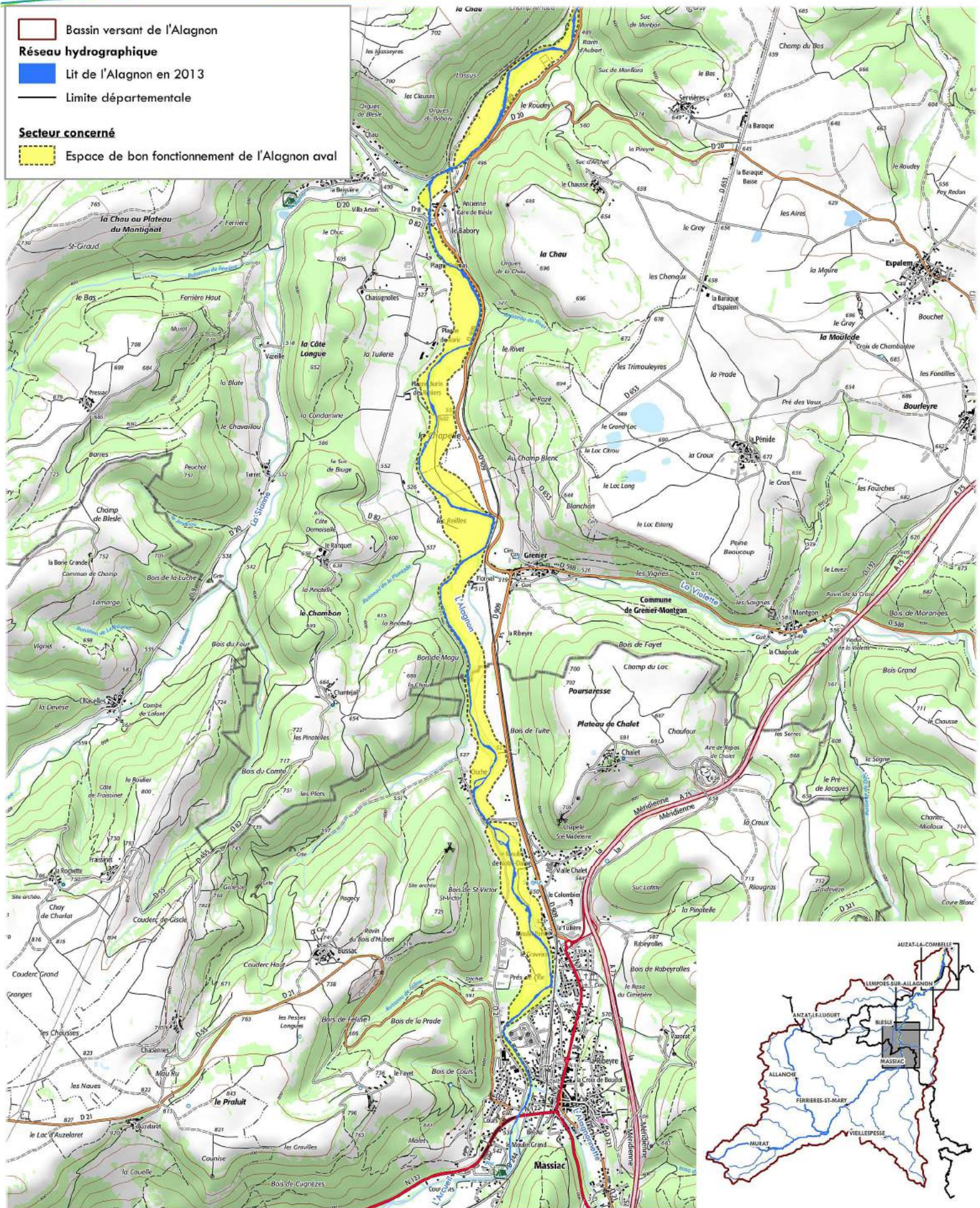


Sources : DREAL Auvergne-Rhône-Alpes, BD Carthage © IGN 2012, SIGAL
Conception & réalisation : CESAME - 2017



0 5 10 km





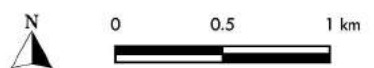
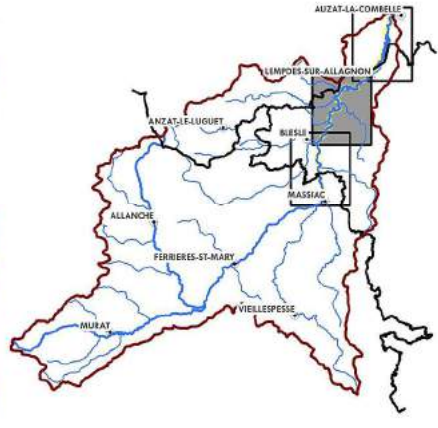
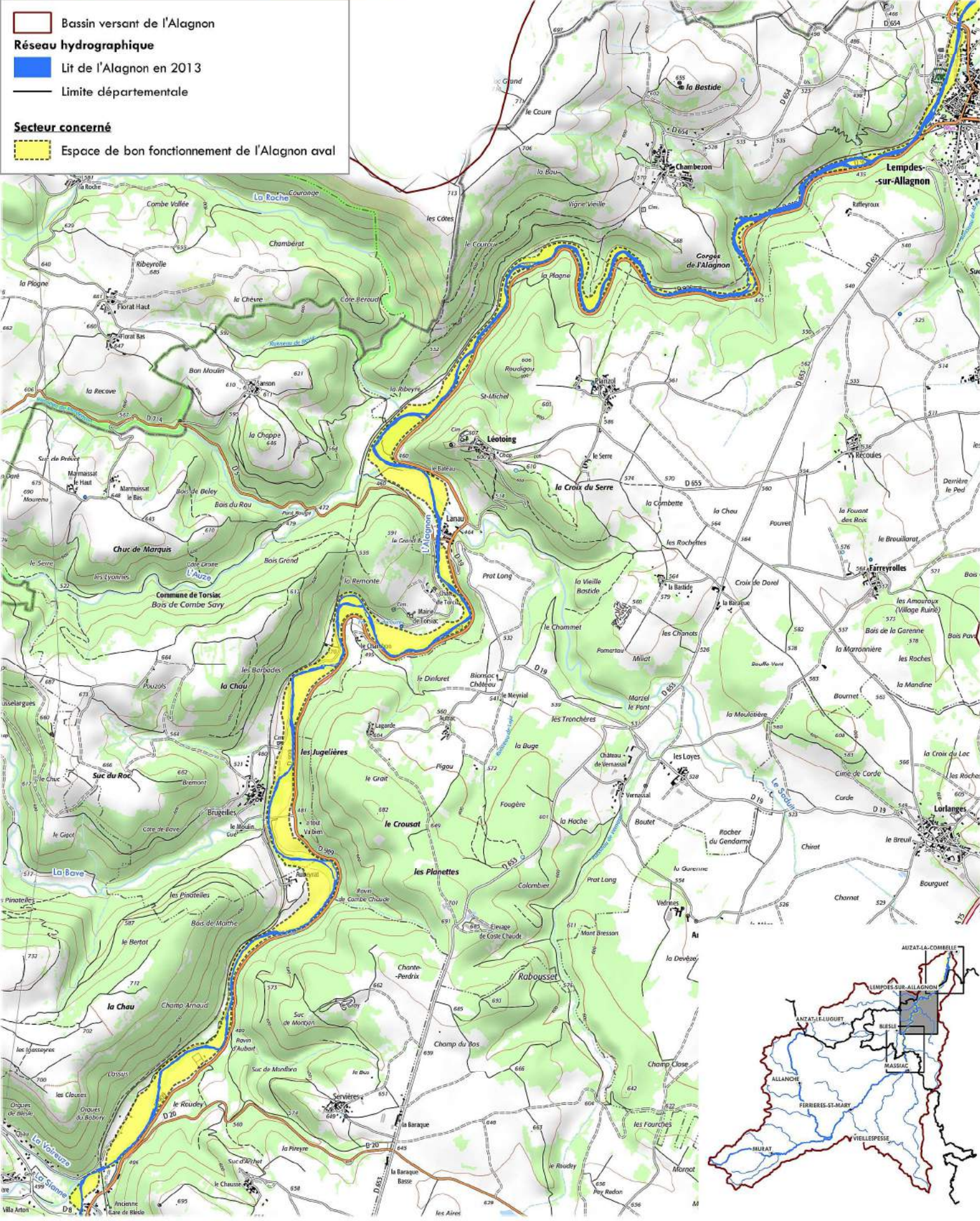
Bassin versant de l'Allagnon

Réseau hydrographique

- Lit de l'Allagnon en 2013
- Limite départementale

Secteur concerné

- Espace de bon fonctionnement de l'Allagnon aval



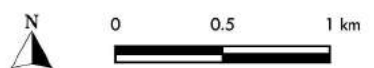
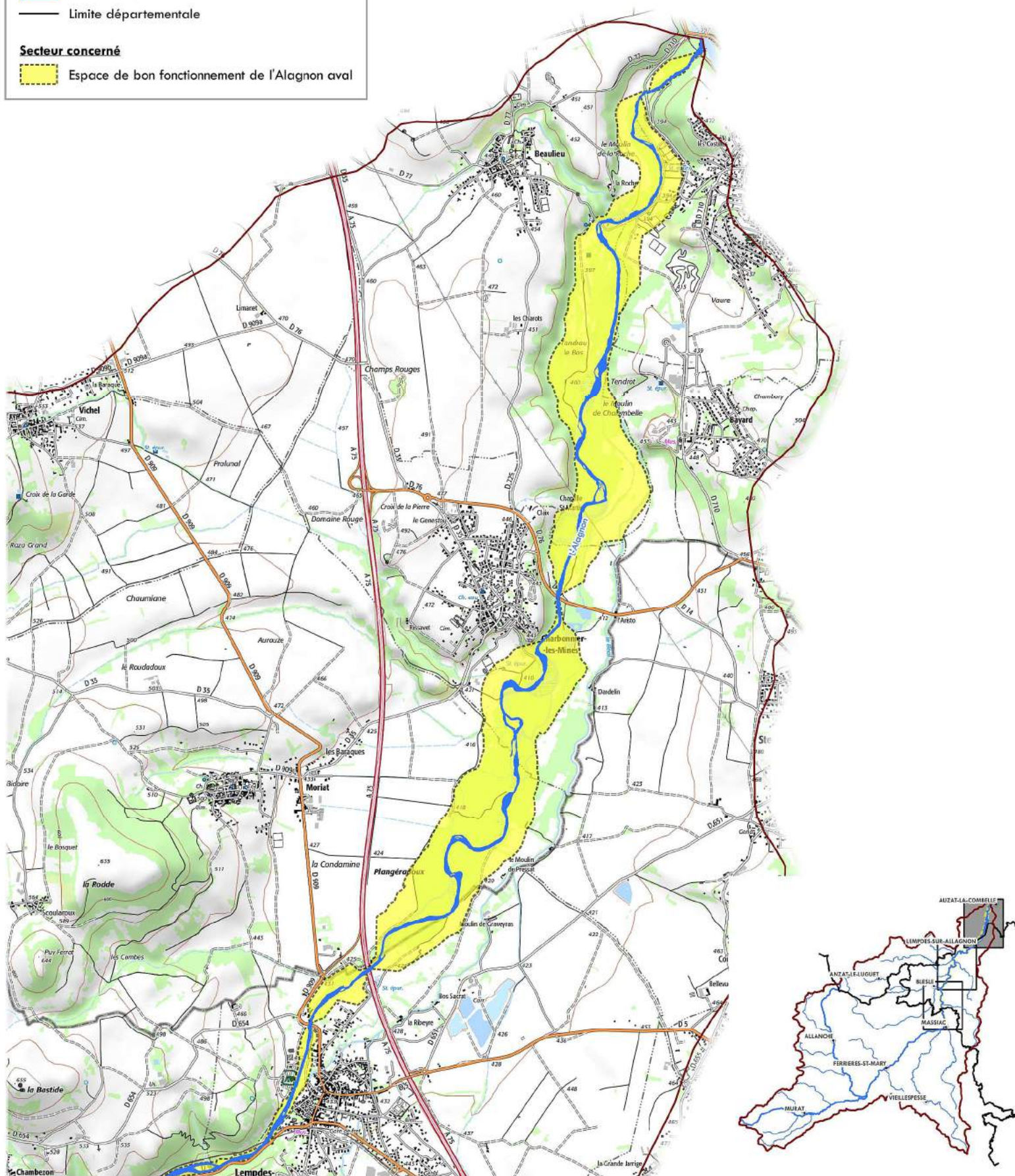
Bassin versant de l'Alagnon

Réseau hydrographique

- Lit de l'Alagnon en 2013
- Limite départementale

Secteur concerné

- Espace de bon fonctionnement de l'Alagnon aval



Basin versant de l'Alagnon

- Basin versant
- Sous bassin versant
- Limite départementale
- Ville principale

Réseau hydrographique

Classement des cours d'eau au titre de l'article L214-17 du code de l'environnement

- Liste 1
- Liste 2
- Cours d'eau non classé

Contexte piscicole

- Salmonicole conforme
- Salmonicole perturbé
- Sous-ensemble fonctionnel perturbé (PDPG 15)

Qualité piscicole

- IBGN
- IBD
- IPR

Classes de qualité

- Très bonne
- Bonne
- Moyenne
- Médiocre
- Mauvaise
- Non qualifiée

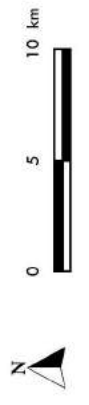
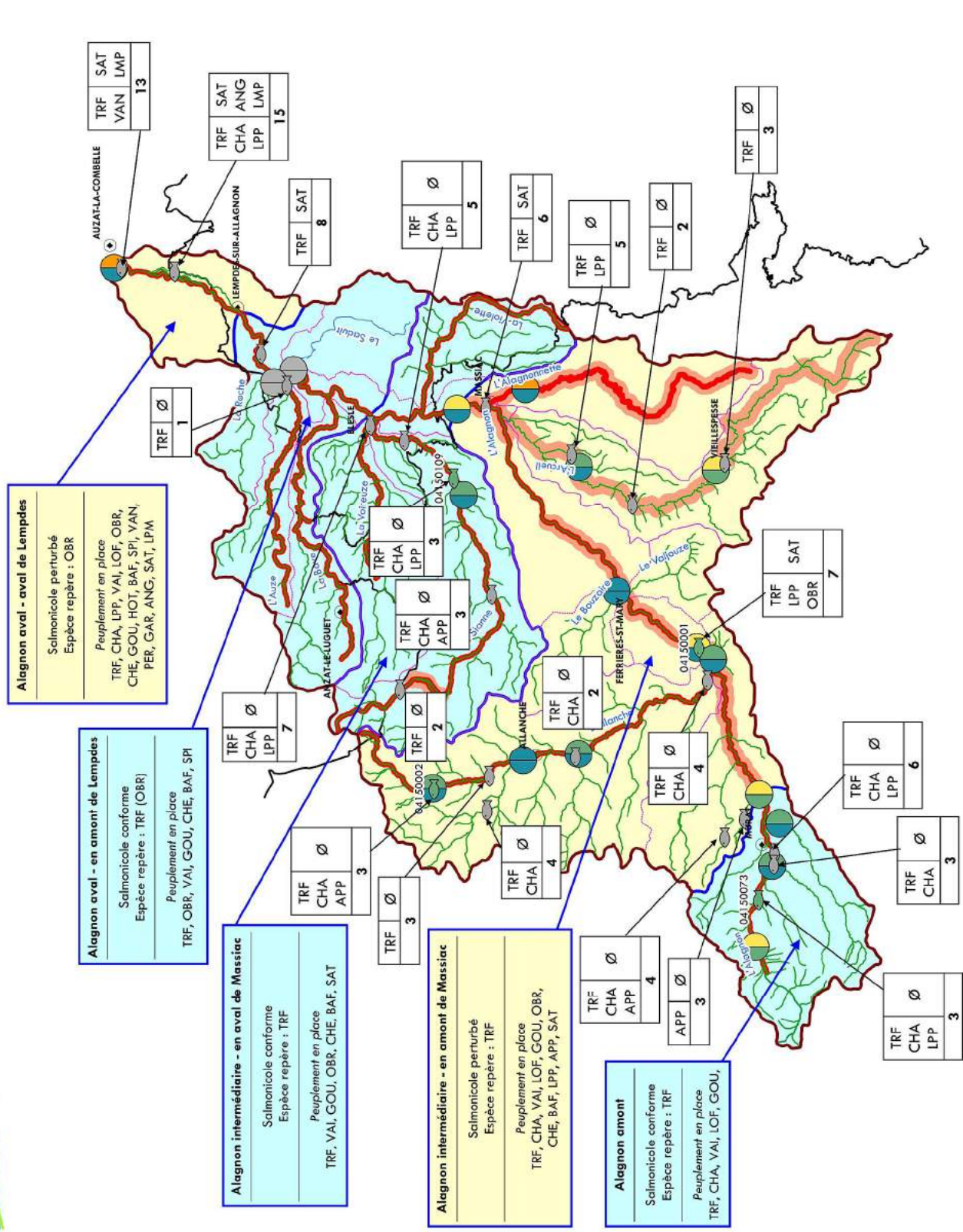
Nature des peuplements piscicoles (2008/2009/2010)

Station de pêche (2008/2009/2010)

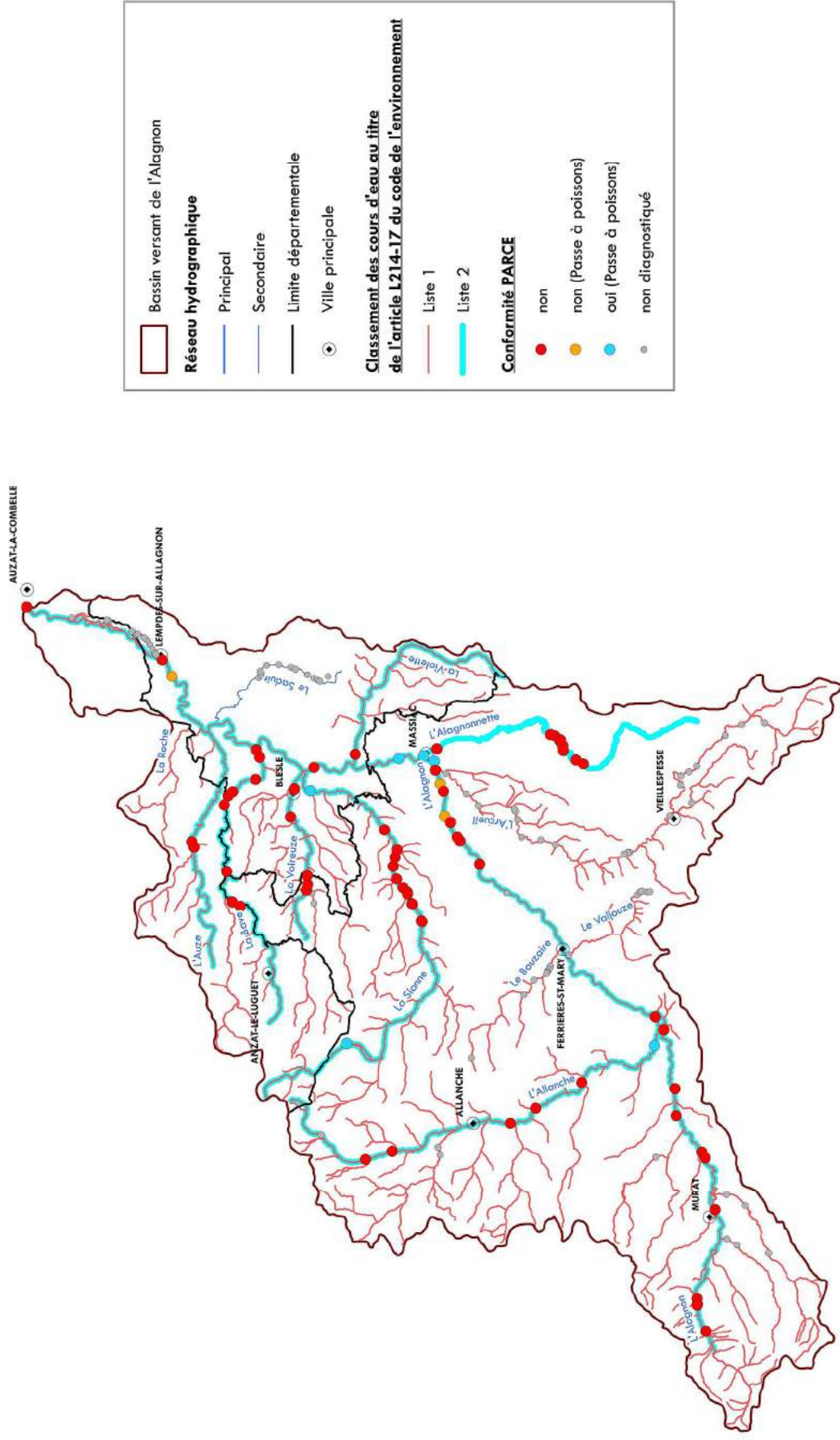
Peuplements piscicoles et astasiocoles

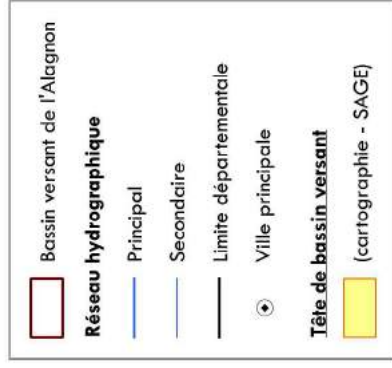
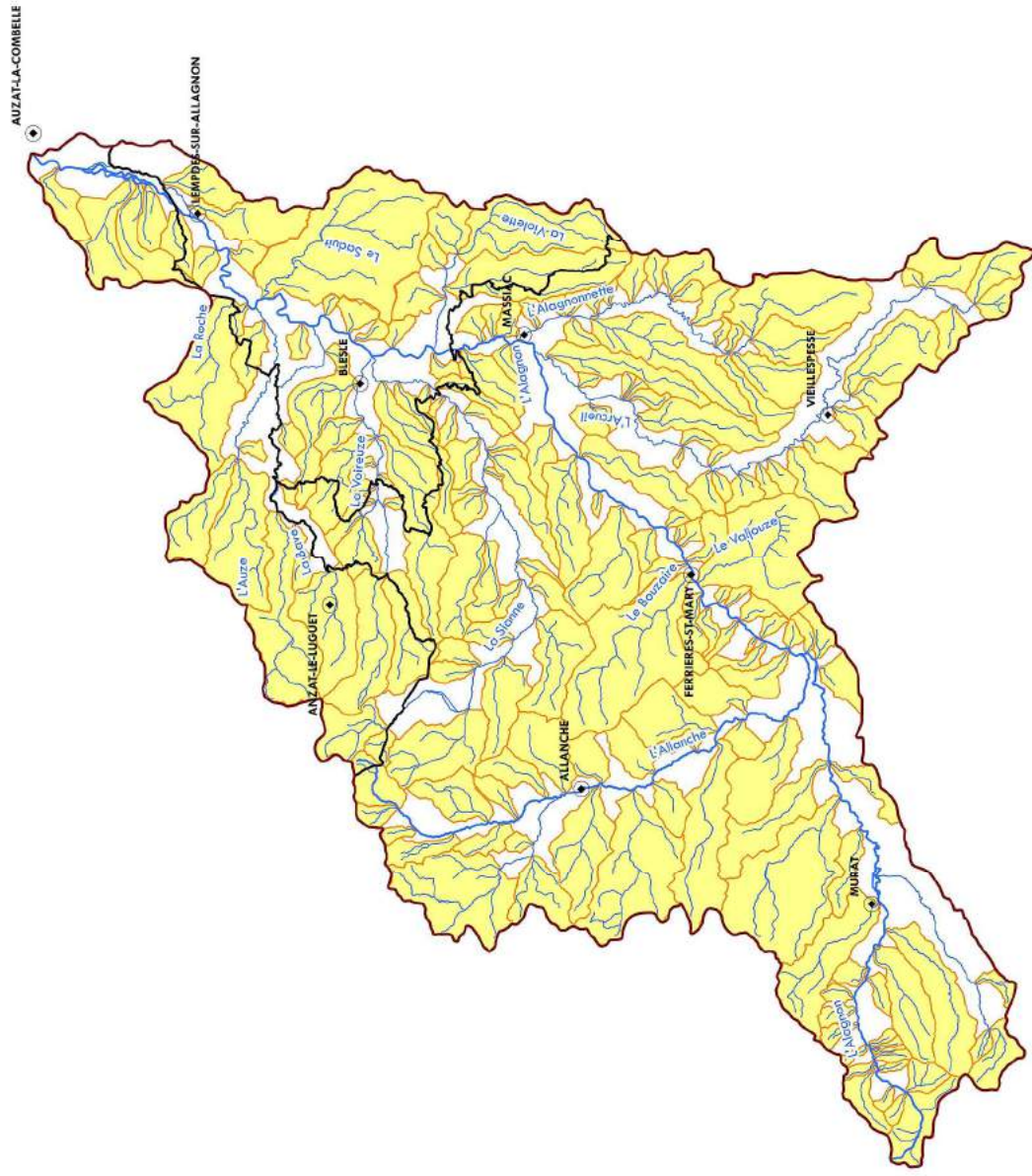
Espèces patrimoniales inventoriées		
Espèces autochtones holobiotiques	Espèces migratrices amphibiologiques	Nombre d'espèces inventoriées
ANG : Anguille	LPM : Lamproie marine	
APP : Ecrevisse à pattes blanches	LPP : Lamproie de Planer	
BAF : Barbecot fluviatile	OBR : Ombre commun	
CHA : Chabot	PER : Perche	
CHE : Chevraine	SAT : Saumon atlantique	
GAR : Gardon	SPI : Spirilin	
GOU : Goujon	TRF : Truite de rivière	
HOT : Hotu	VAI : Vairon	
LOF : Lochte franche	VAN : Vandoise	

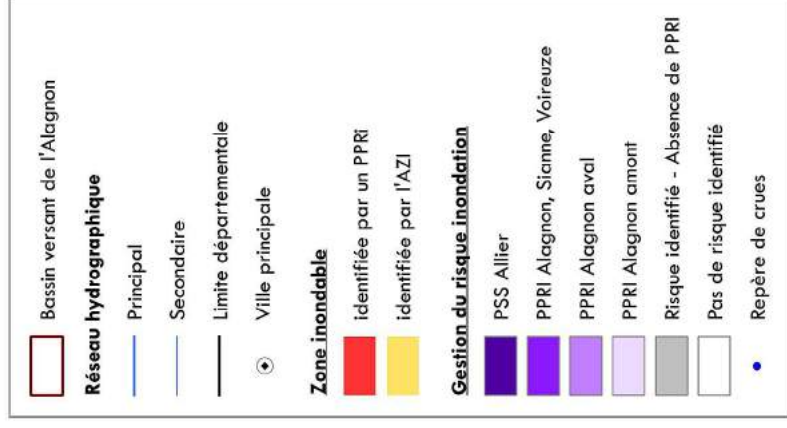
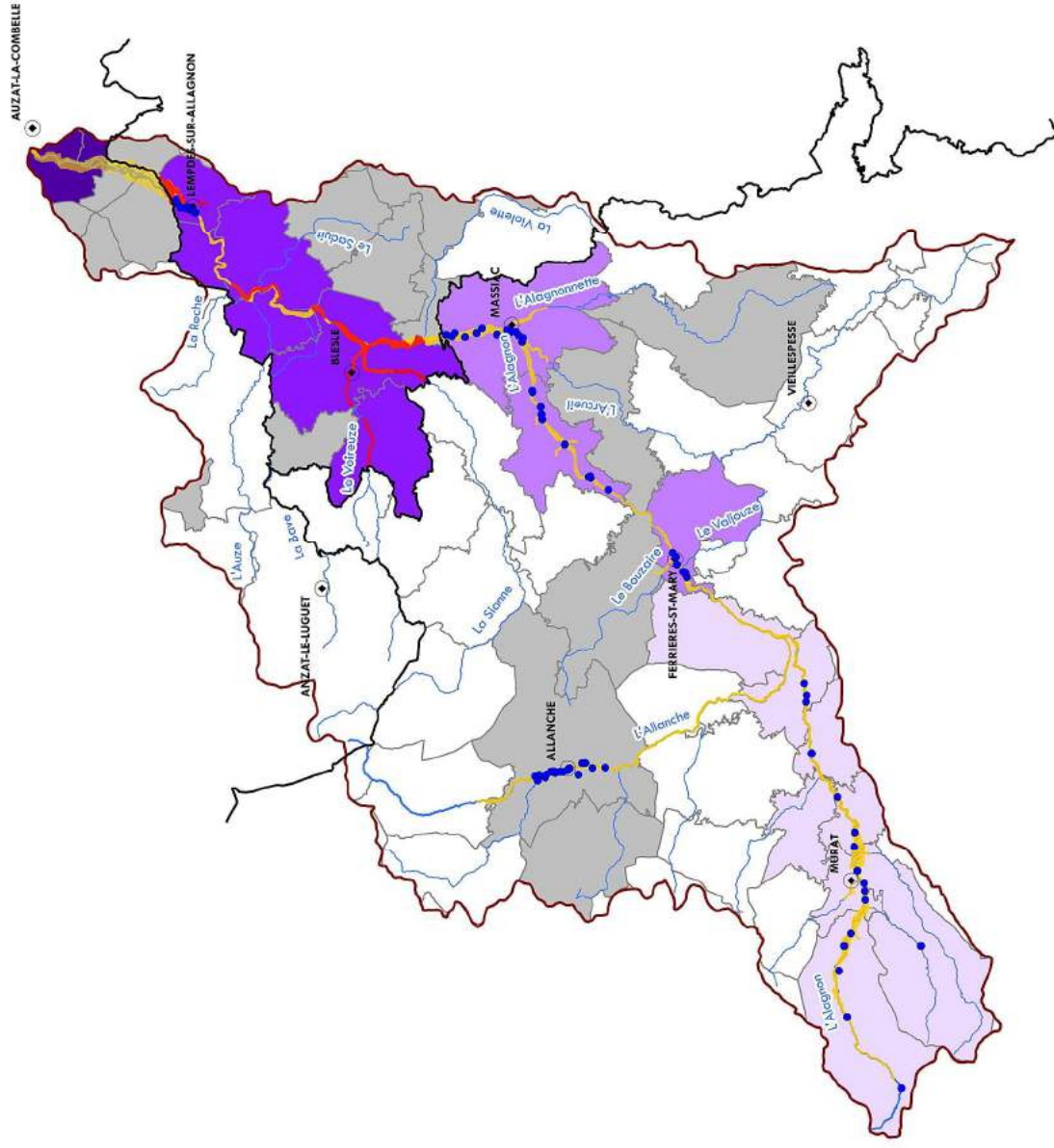
Espèces protégées par l'arrêté du 08/12/1988



Sources : Agence de l'eau Loire-Bretagne, SIGAL, BD Carthage ©-© IGN-2012
Conception & réalisation : CESAME - 2017





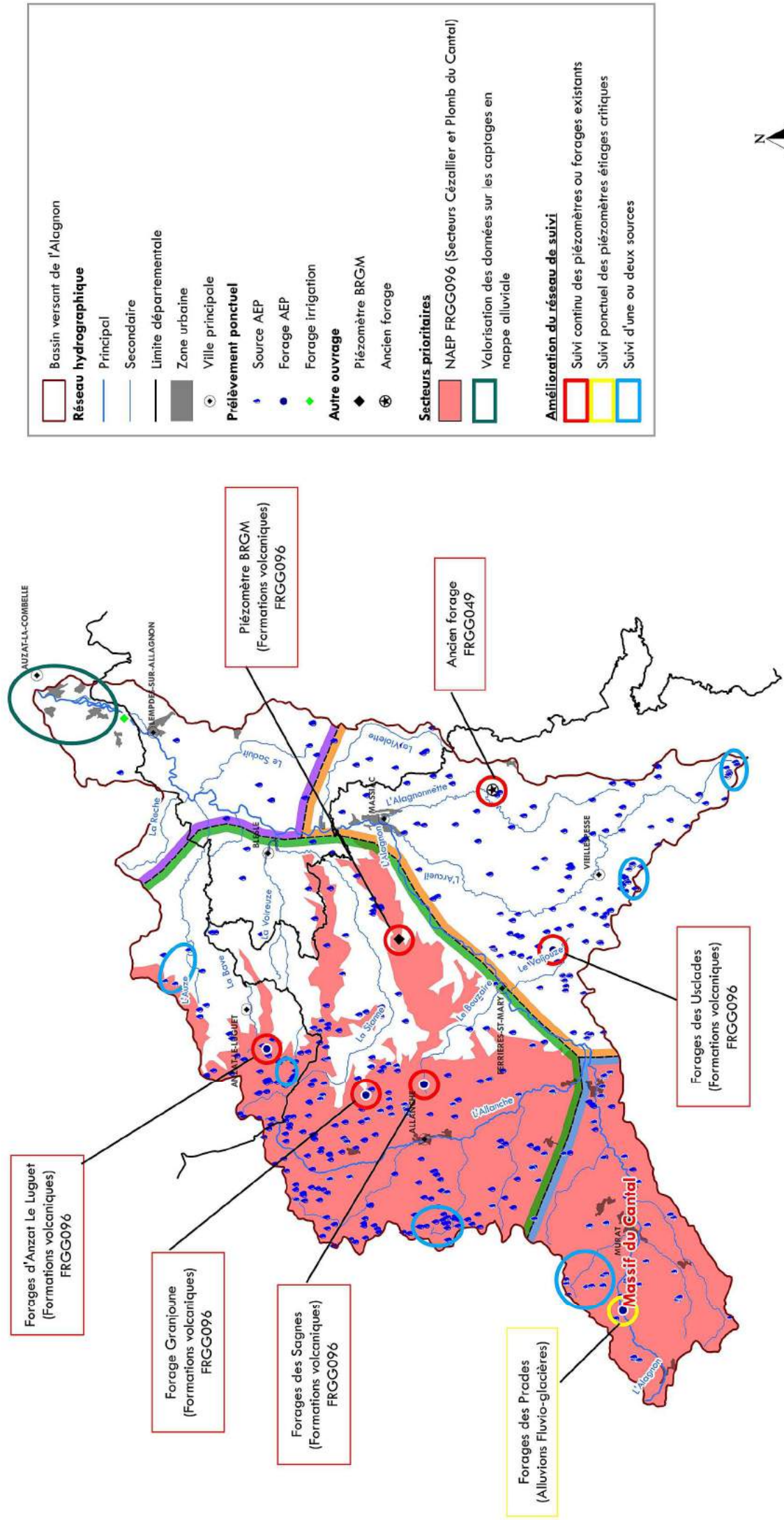


0 5 10 km



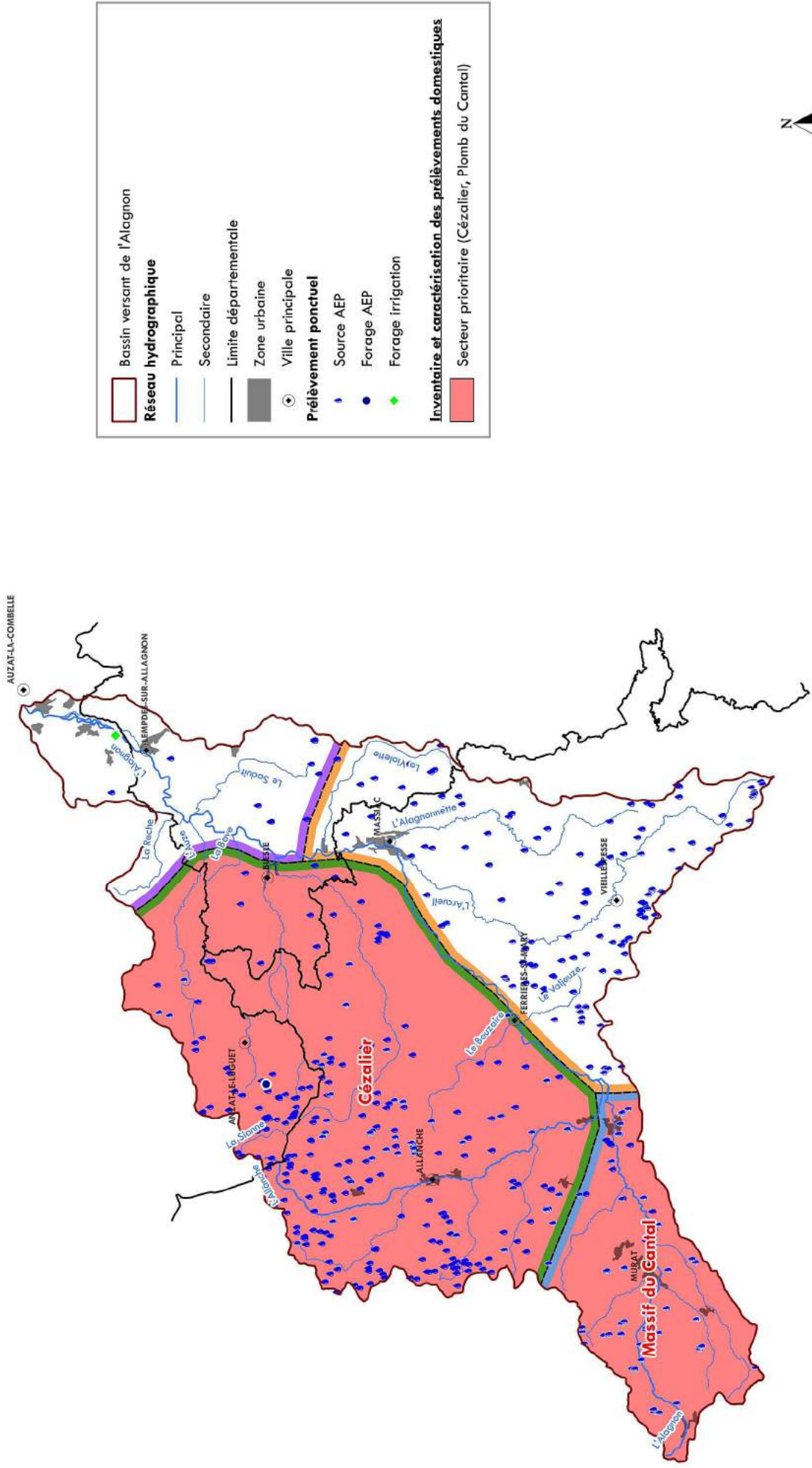
Enjeu 1 - OG 1.1 : Préserver l'état quantitatif des ressources en eau souterraines

Disposition 1.1.1 : Améliorer et diffuser la connaissance sur les eaux souterraines

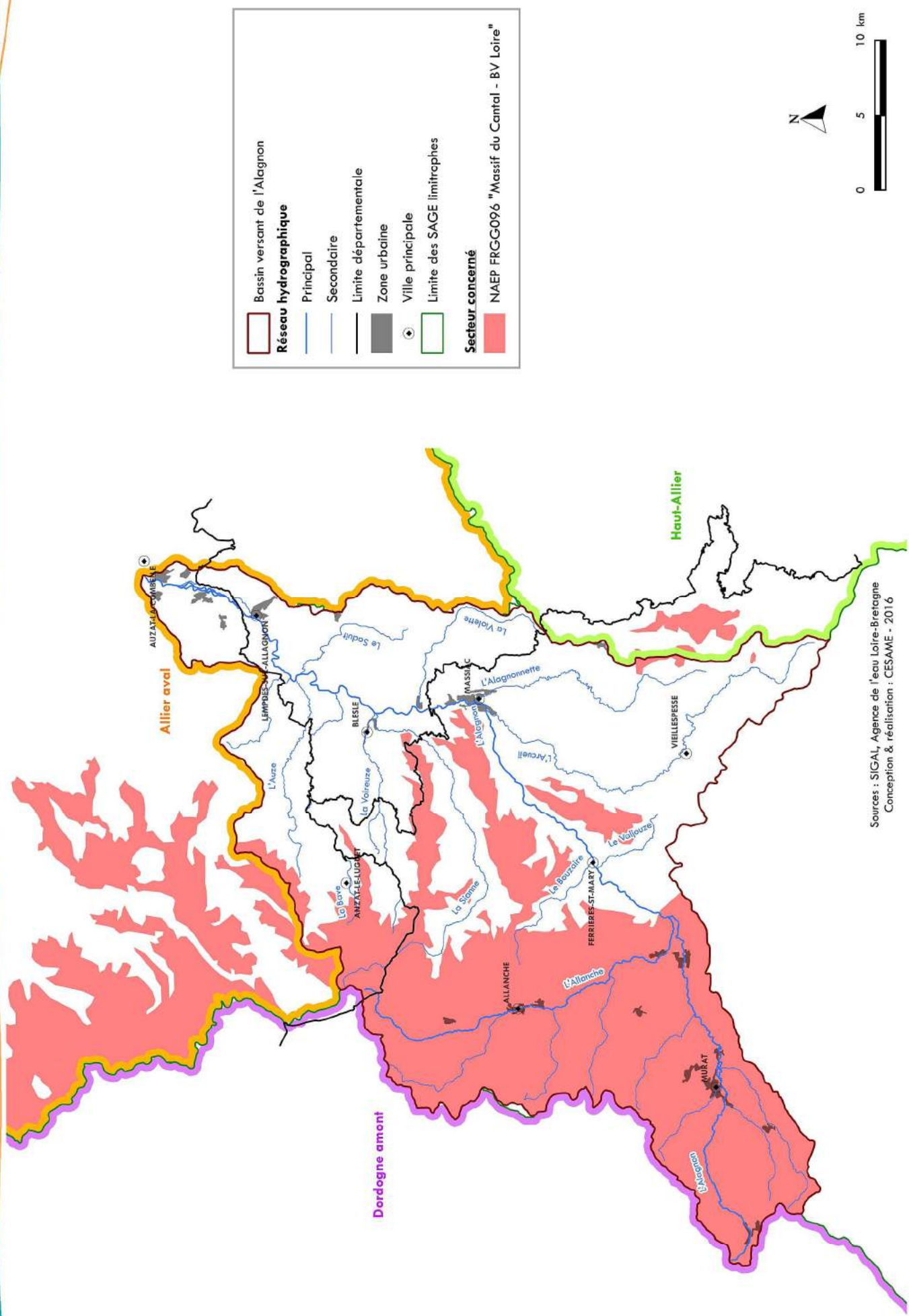


Enjeu 1 - OG 1.1 : Préserver l'état quantitatif des ressources en eau souterraines

Disposition 1.1.2 : Améliorer et diffuser la connaissance sur les prélèvements en eaux souterraines



Enjeu 1 - OG 1.1 : Préserver l'état quantitatif des ressources souterraines
Disposition 1.1.3 : Etablir un schéma de gestion NAEP



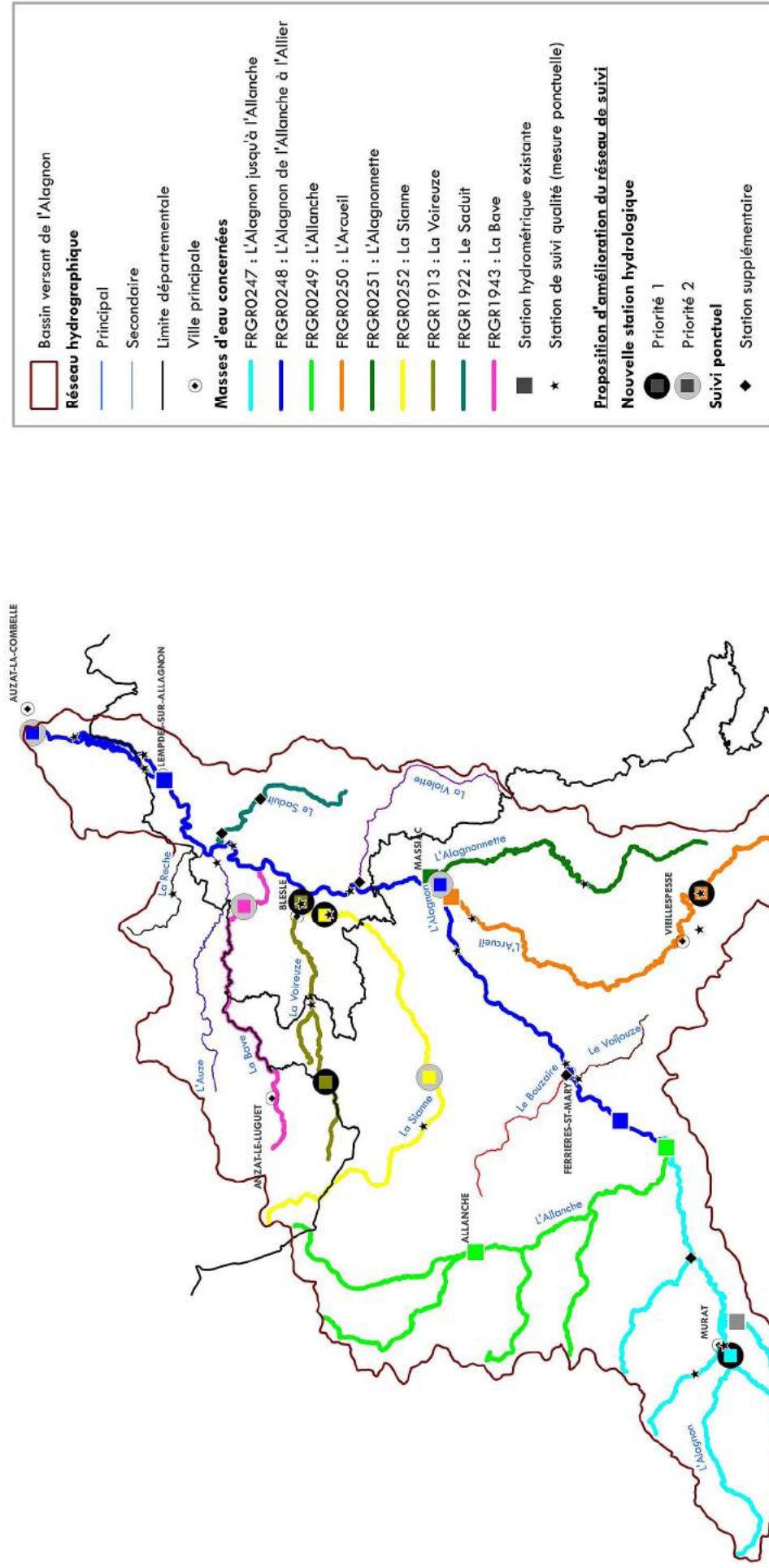
	Bassin versant de l'Alagnon
Réseau hydrographique	
	Principal
	Secondaire
	Limite départementale
	Zone urbaine
	Ville principale
	Limite des SAGE limitrophes
Secteur concerné	
	NAEP FRGG096 "Massif du Cantal - BV Loire"



Sources : SIGAL, Agence de l'eau Loire-Bretagne
 Conception & réalisation : CESAME - 2016

Enjeu 1 - OG 1.2 : Maintenir ou améliorer la gestion quantitative de la ressource en eaux superficielles

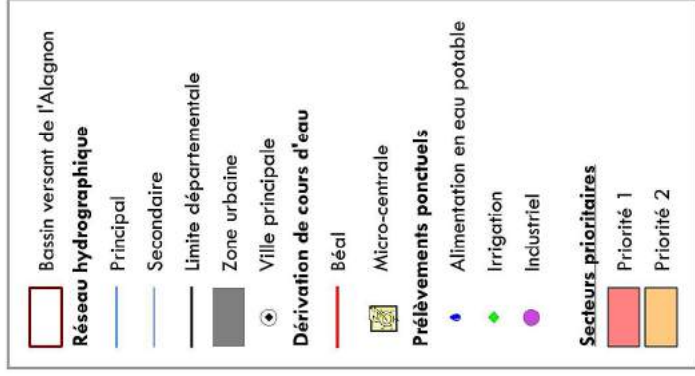
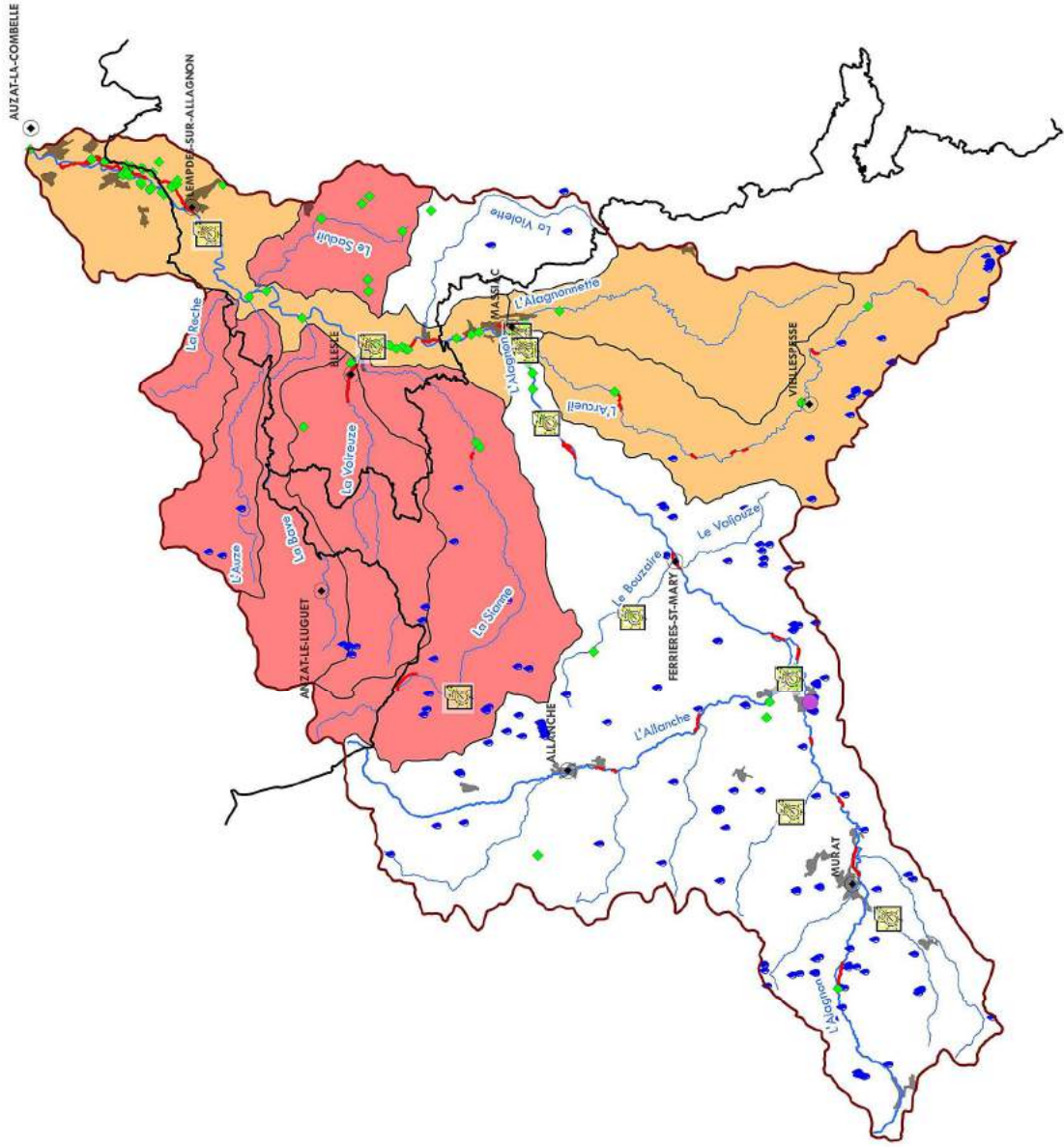
Disposition 1.2.1 : Améliorer le réseau de suivi des eaux superficielles et valoriser les données



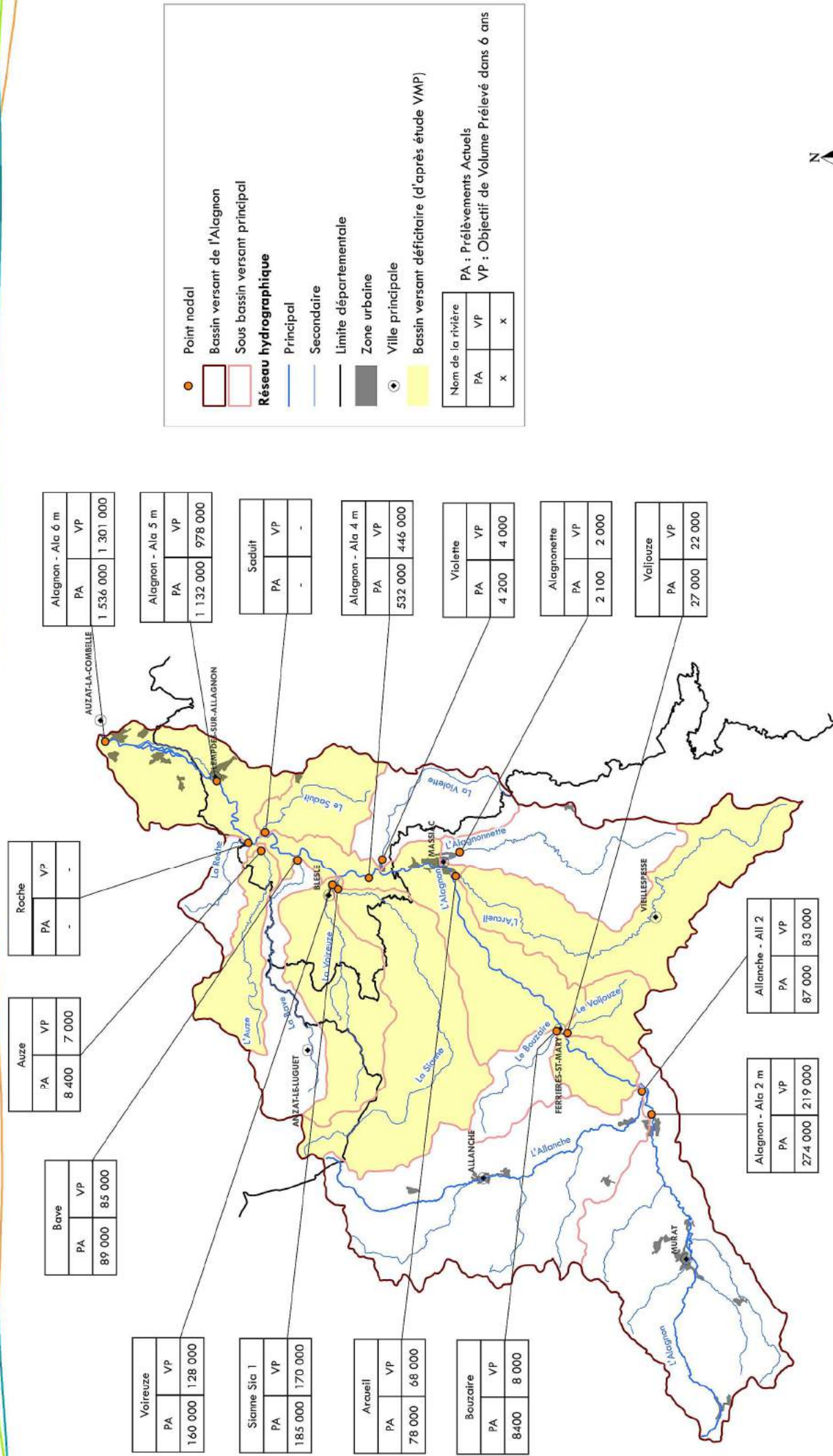
0 5 10 km

Enjeu 1 - OG 1.2 : Maintenir ou améliorer la gestion quantitative de la ressource en eaux superficielles

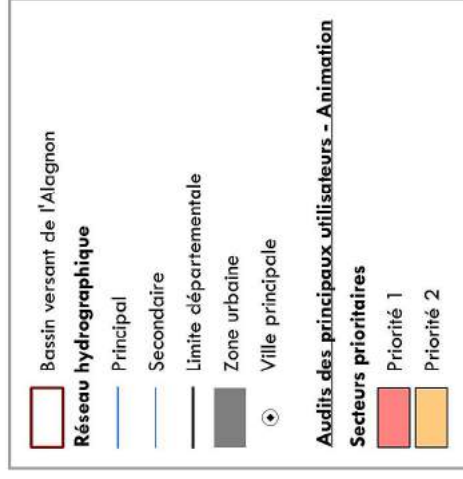
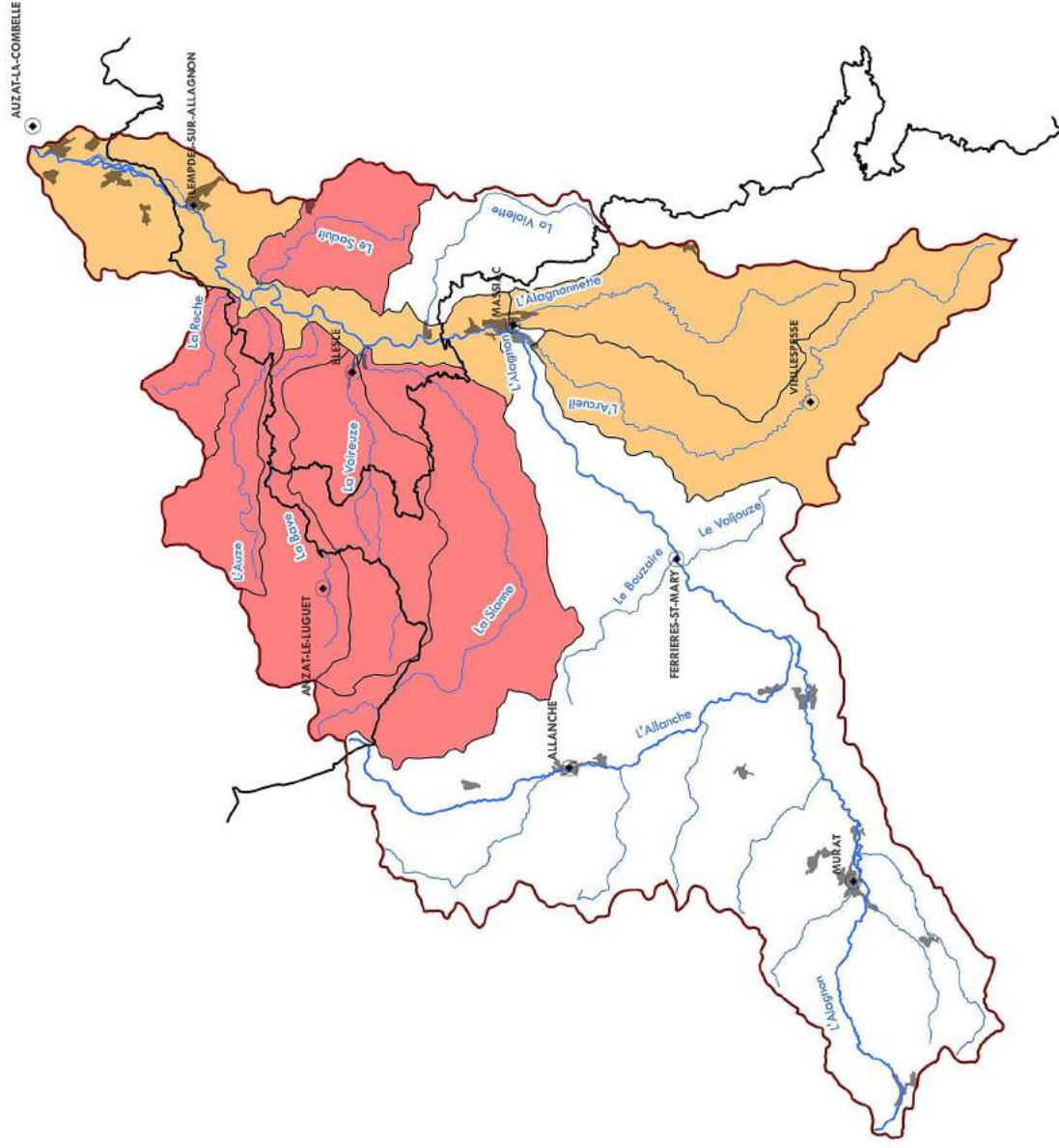
Disposition 1.2.2 : Améliorer la connaissance des prélèvements et valoriser les données



Disposition 1.2.3 : Encadrer les prélèvements sur les ressources en eau superficielles



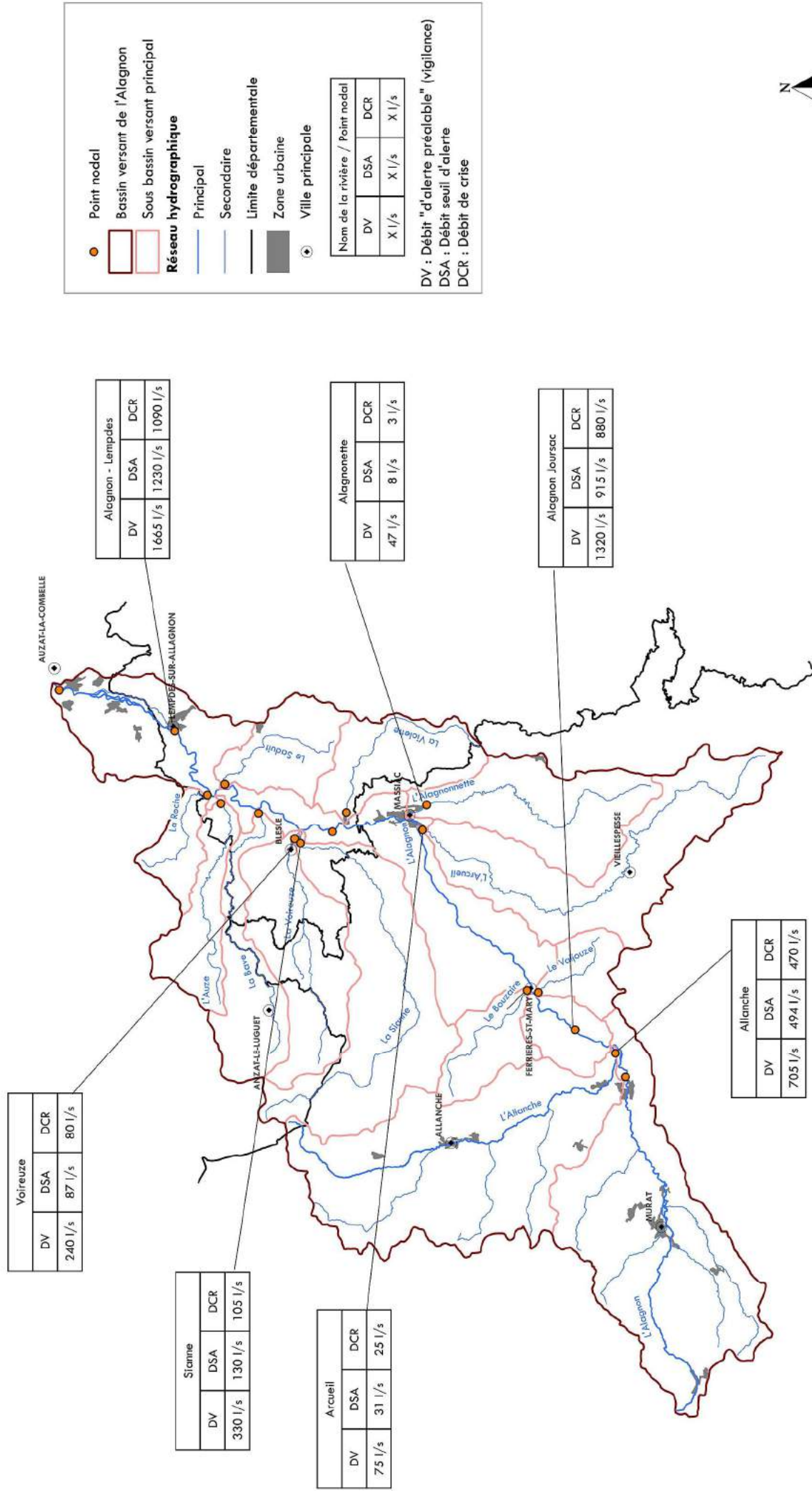
Disposition 1.2.4 : Réduire les besoins en eau et la sollicitation des ressources naturelles



0 5 10 km

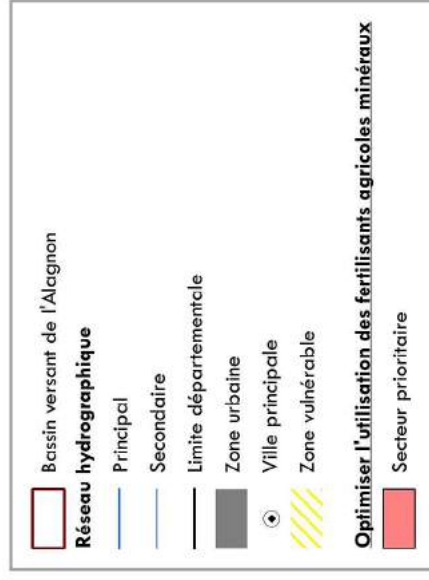
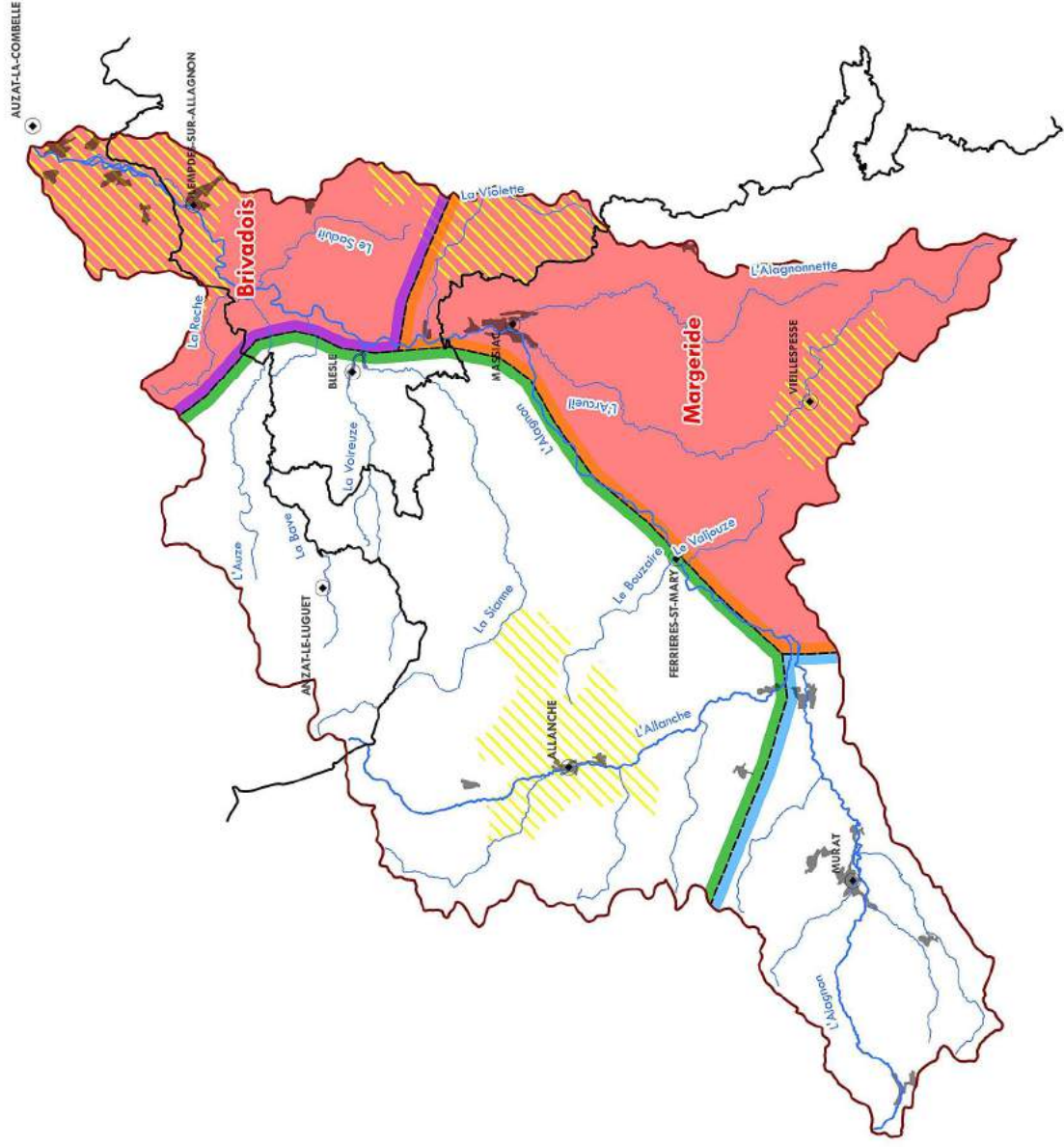


Disposition 1.2.5 : Gérer les crises



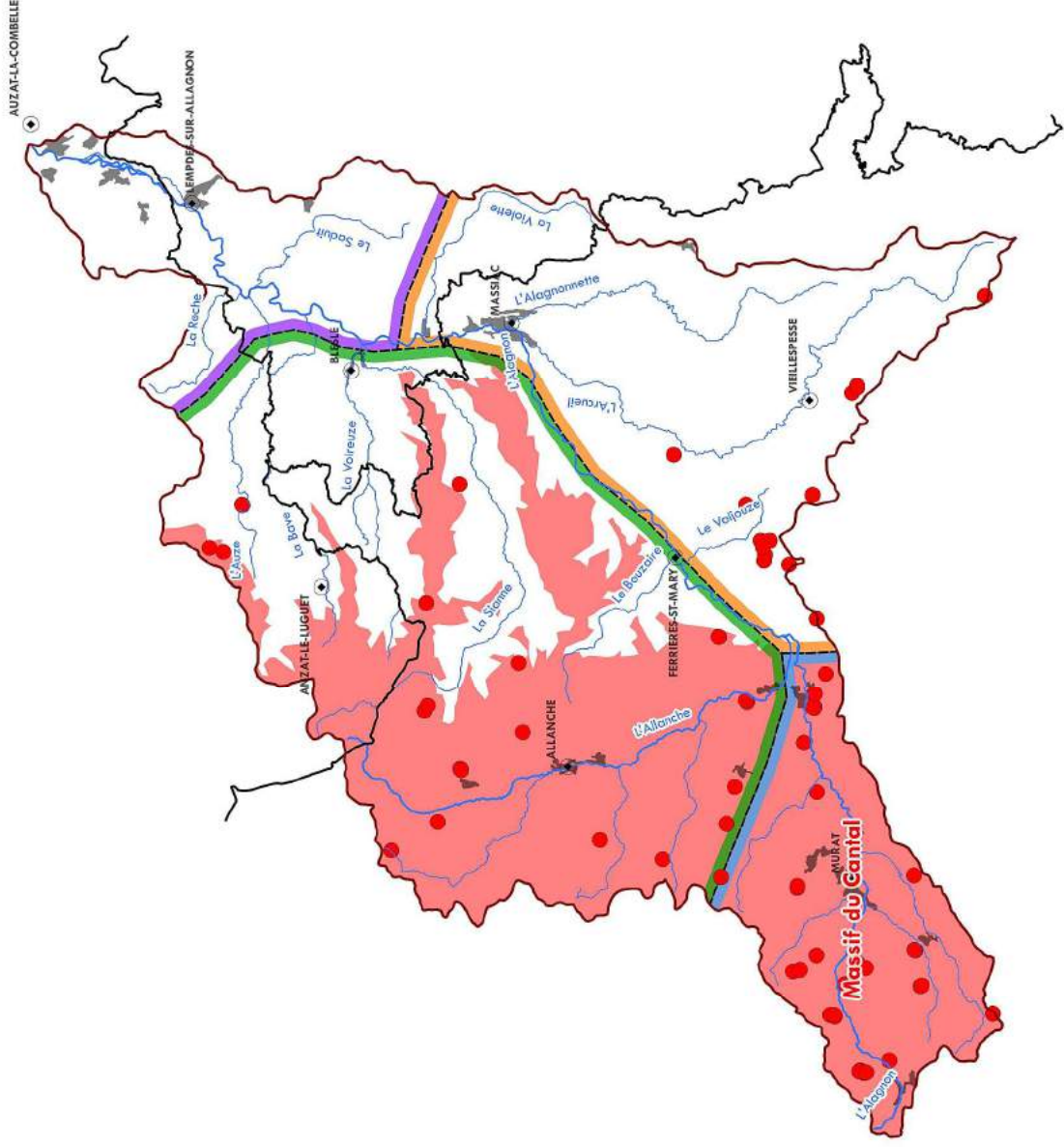
Enjeu 2 - OG 2.1 : Préserver la qualité des eaux souterraines

Disposition 2.1.1 : Améliorer/Optimiser les pratiques agricoles



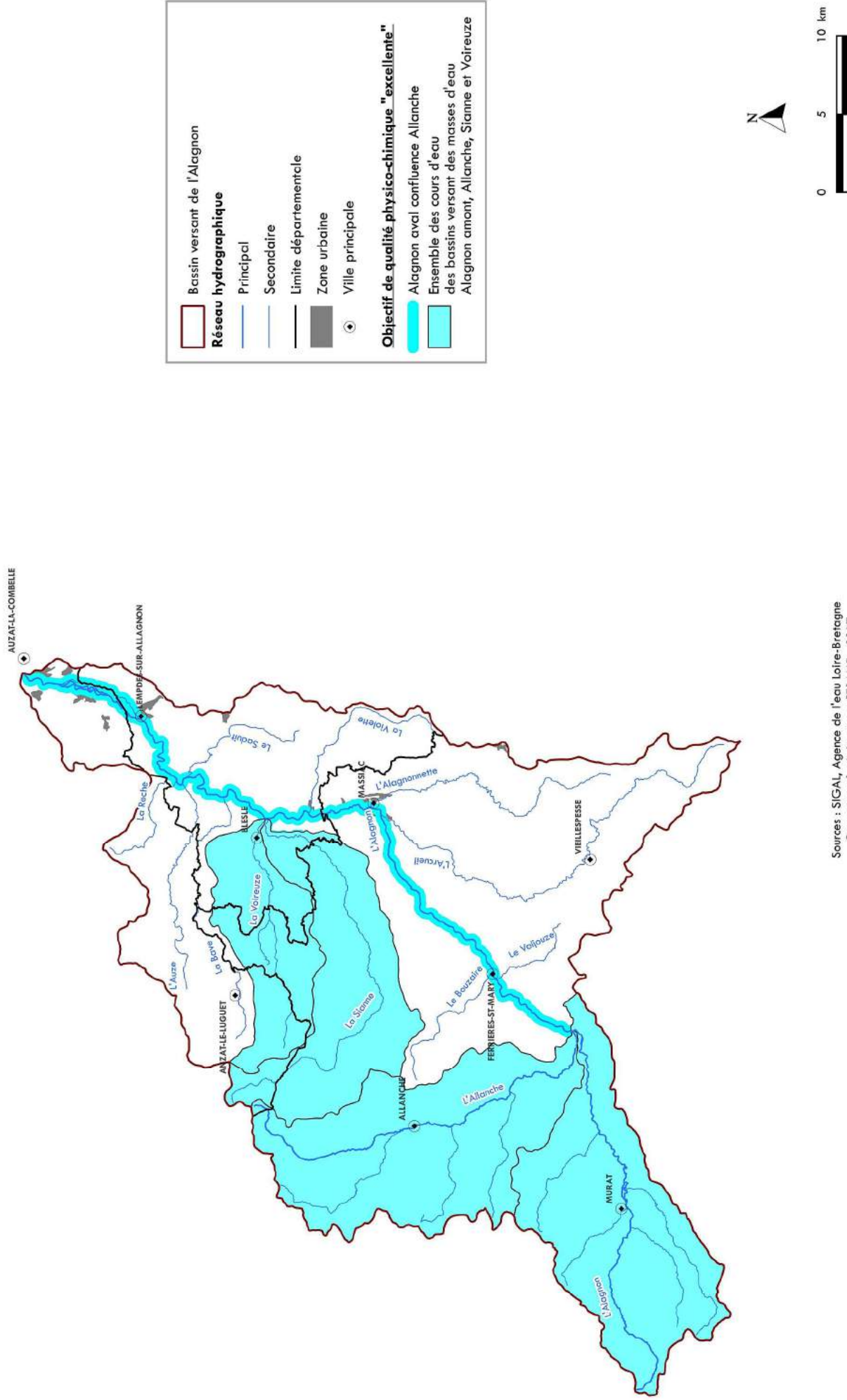
Enjeu 2 - OG 2.1 : Préserver la qualité des eaux souterraines

Disposition 2.1.2 : Protéger les captages et les ressources stratégiques pour l'eau potable



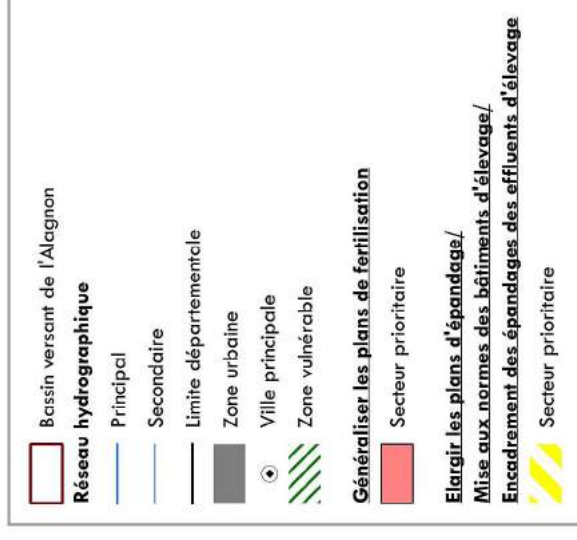
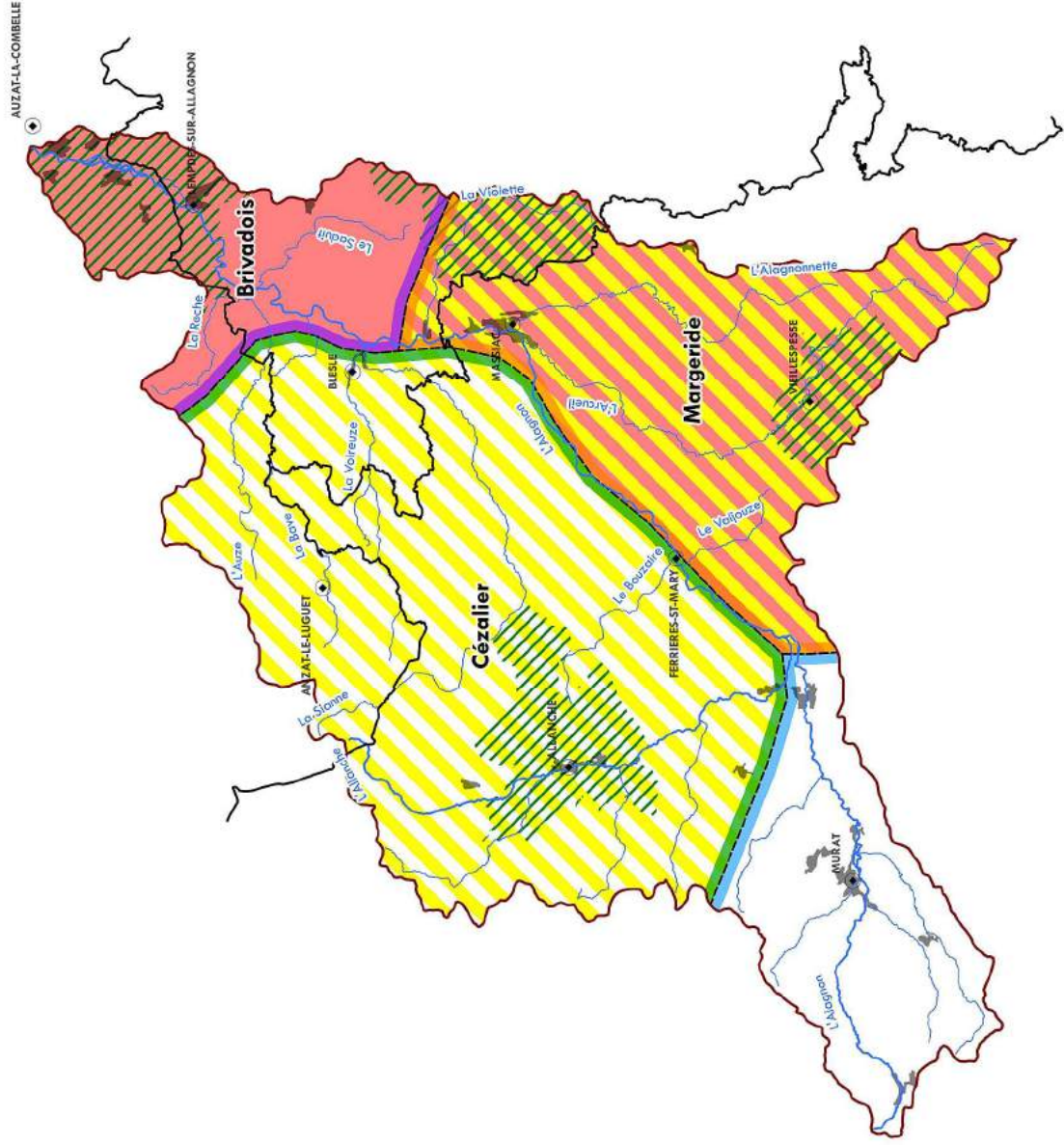
Enjeu 2 - OG 2.2 : Atteindre et maintenir une bonne à très bonne qualité des eaux superficielles

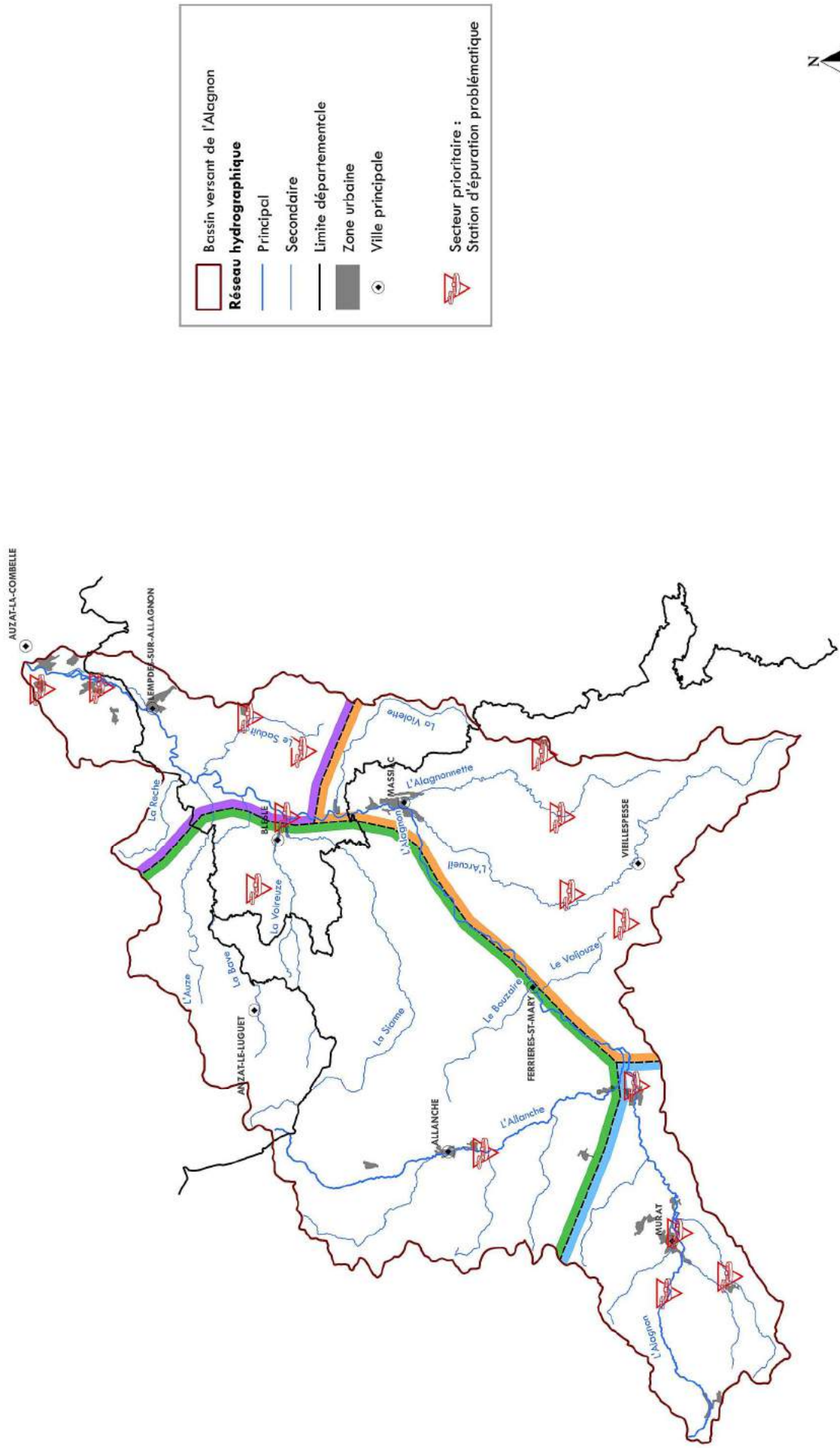
Disposition 2.2.1 : Adapter et respecter les objectifs de qualité des cours d'eau

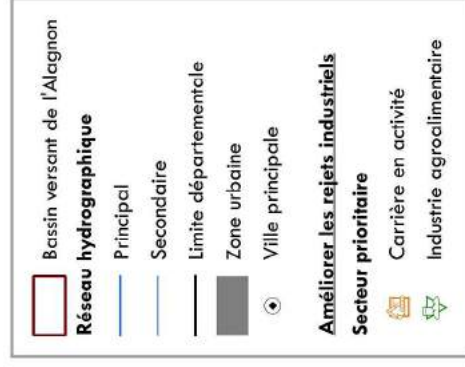
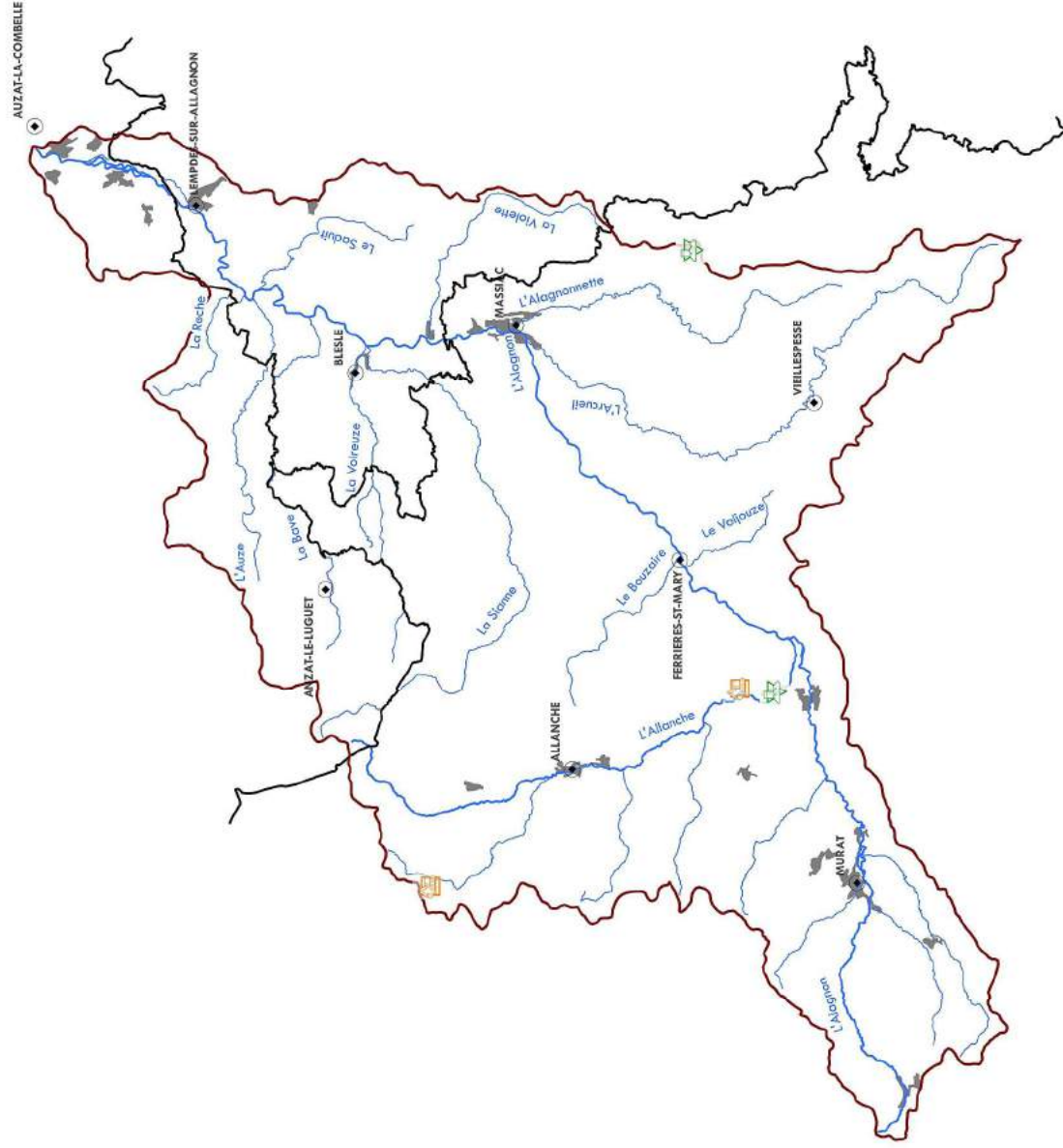


Enjeu 2 - OG 2.2 : Atteindre et maintenir une bonne à très bonne qualité des eaux superficielles

Disposition 2.2.2 : Améliorer/adapter les pratiques de fertilisation et d'épandage



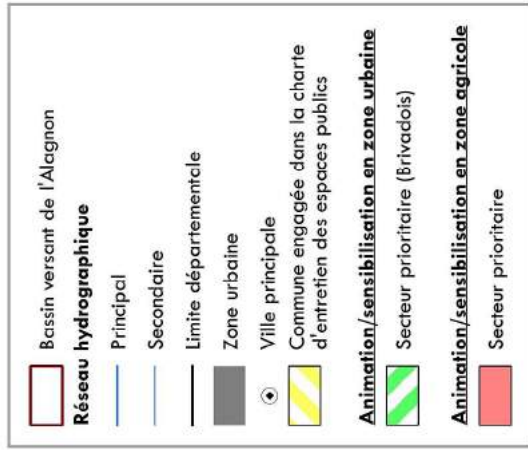
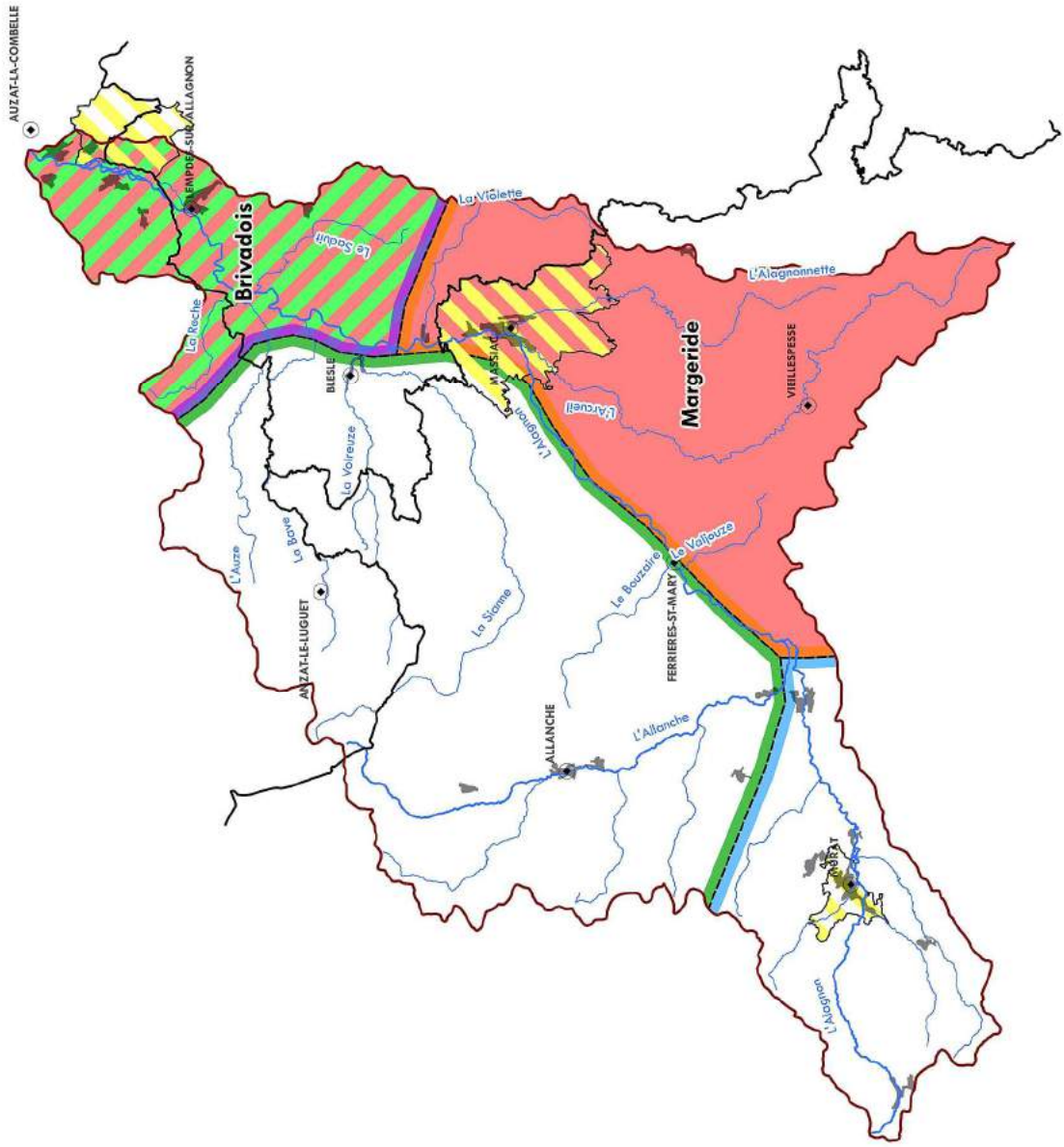




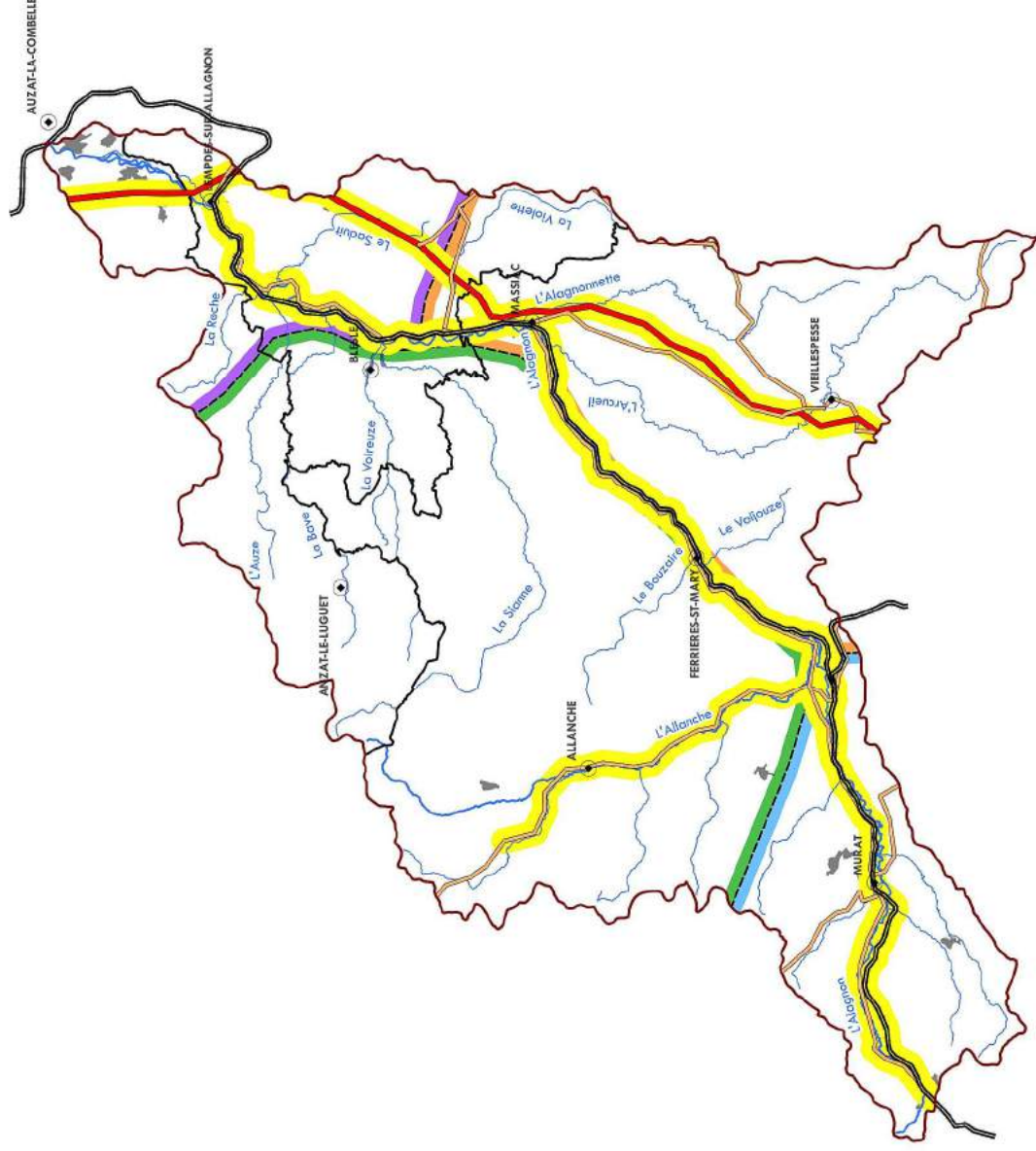
0 5 10 km



Enjeu 2 - OG 2.2 : Atteindre et maintenir une bonne à très bonne qualité des eaux superficielles Disposition 2.2.8 : Contribuer à la réduction de l'usage des produits phytosanitaires



Enjeu 2 - OG 2.2 : Atteindre et maintenir une bonne à très bonne qualité des eaux superficielles
Disposition 2.2.9 : Améliorer la gestion des eaux de ruissellement et limiter l'impact qualitatif des infrastructures linéaires

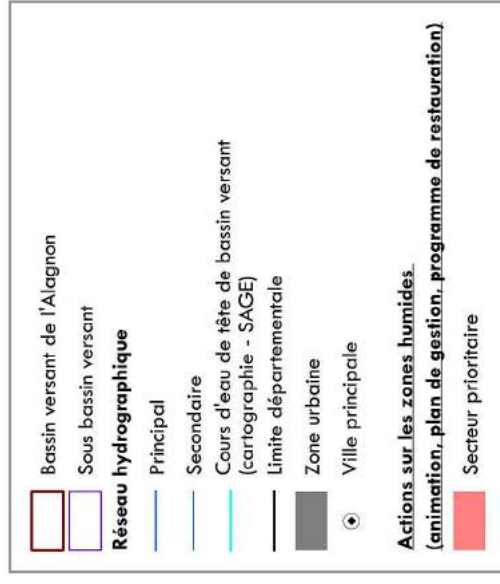
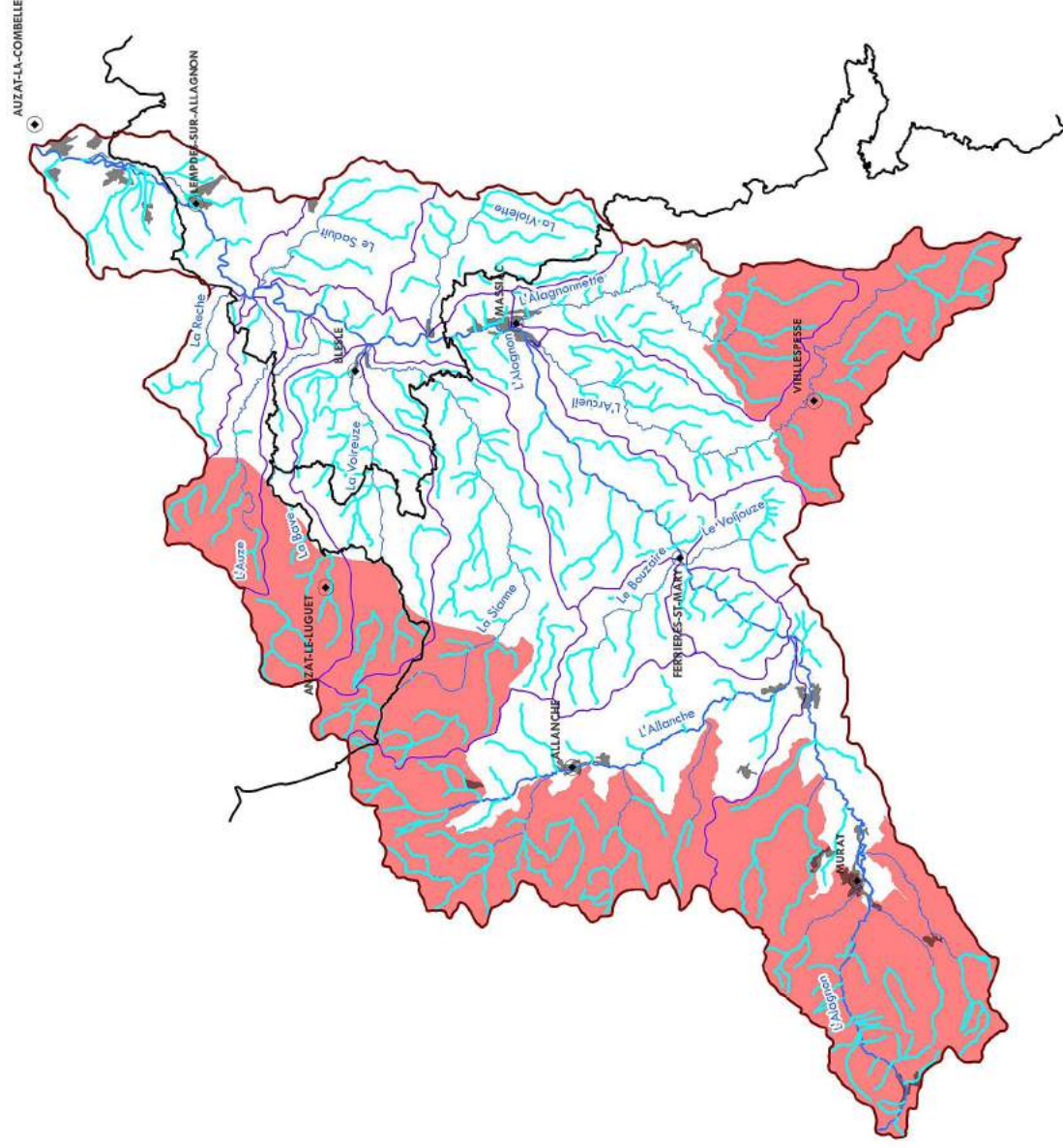


	Bassin versant de l'Alagnon
Réseau hydrographique	
	Principal
	Secondaire
	Limite départementale
	Zone urbaine
	Ville principale
	Voie ferrée
Réseau routier	
	Autoroute (A75)
	Autre voirie
	Secteurs prioritaires



0 5 10 km





0 5 10 km



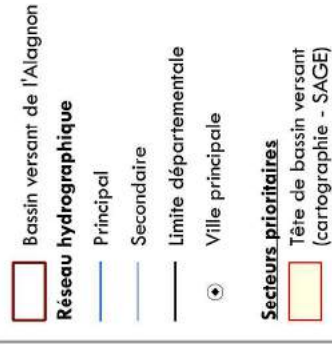
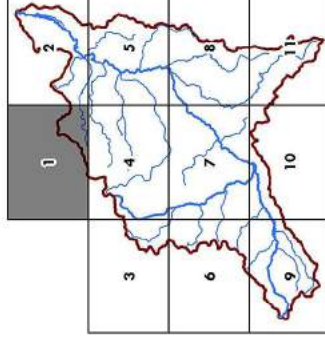
Enjeu 3 - OG 3.1 : Restaurer et préserver les zones humides et les cours d'eau de tête de bassin versant
Disposition 3.1.5 : Définir une stratégie de gestion des têtes de bassin versant
Disposition 3.1.6 : Protéger, entretenir et si besoin restaurer les cours d'eau de têtes de bassin versant



Bassin versant de l'Alagnon	
	Réseau hydrographique
	Principal
	Secondaire
	Limite départementale
	Zone urbaine
	Ville principale
Secteurs prioritaires	
	Tête de bassin versant (cartographie - SAGE)



0 5 10 km



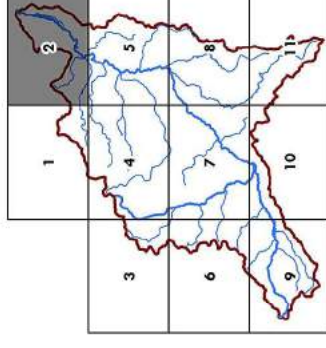
0 1 2 km



Enjeu 3 - OG 3.1 : Restaurer et préserver les zones humides et les cours d'eau de tête de bassin versant
Disposition 3.1.5 : Définir une stratégie de gestion des têtes de bassin versant
Disposition 3.1.6 : Protéger, entretenir et si besoin restaurer les cours d'eau de têtes de bassins versants (2/11)



AUZAT-LA-COMBE



Bassin versant de l'Alagnon

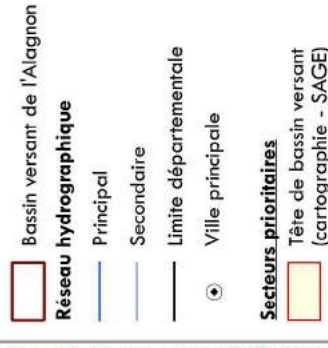
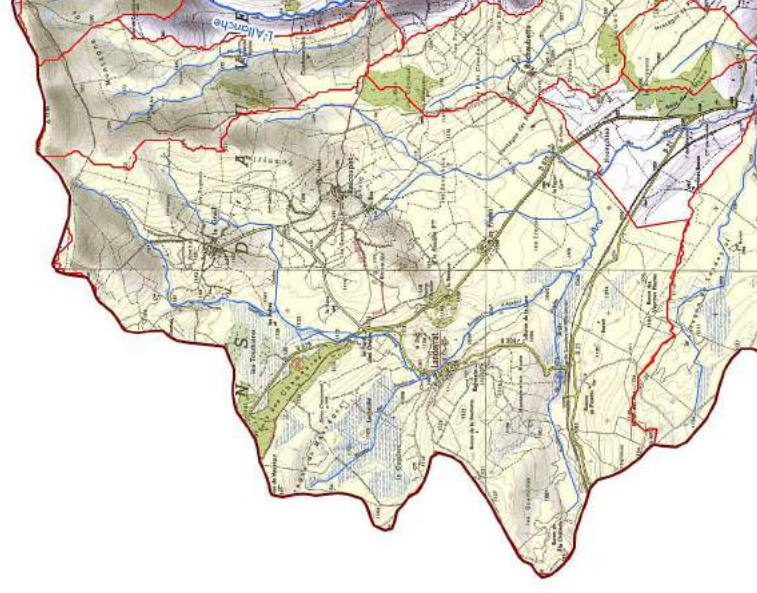
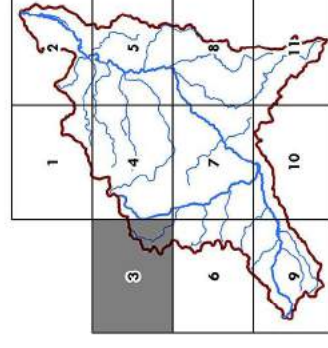
Réseau hydrographique

- Principal
- Secondaire
- Limite départementale
- Ville principale

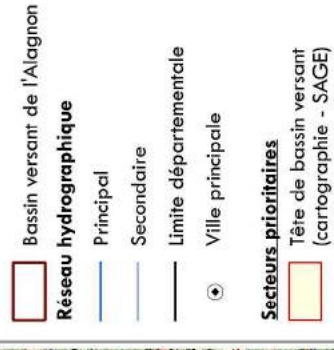
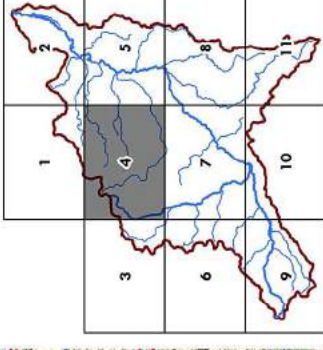
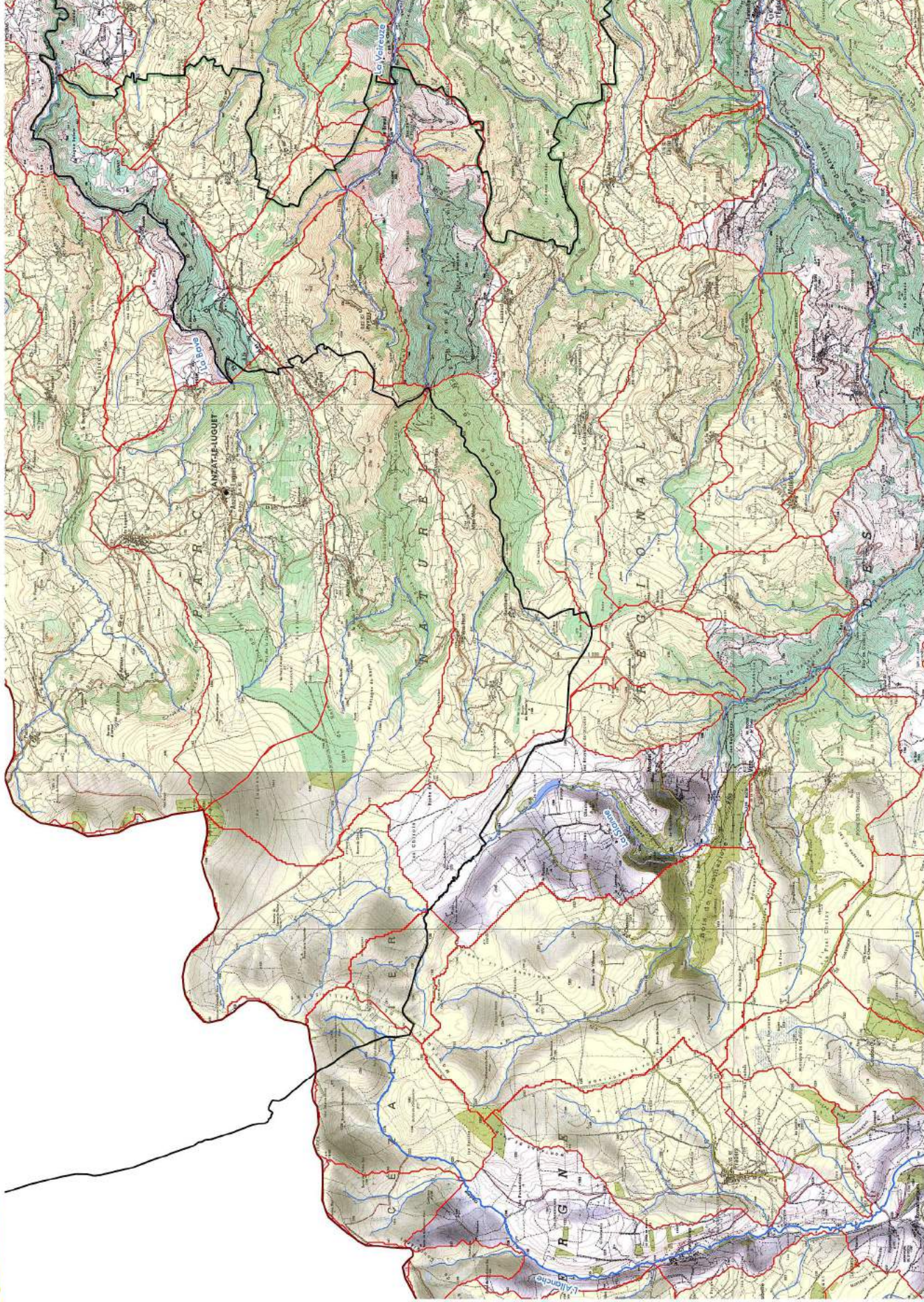
Secteurs prioritaires

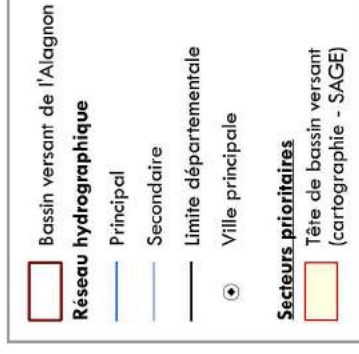
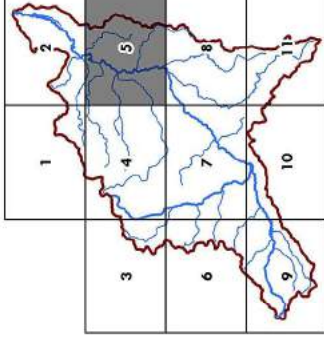
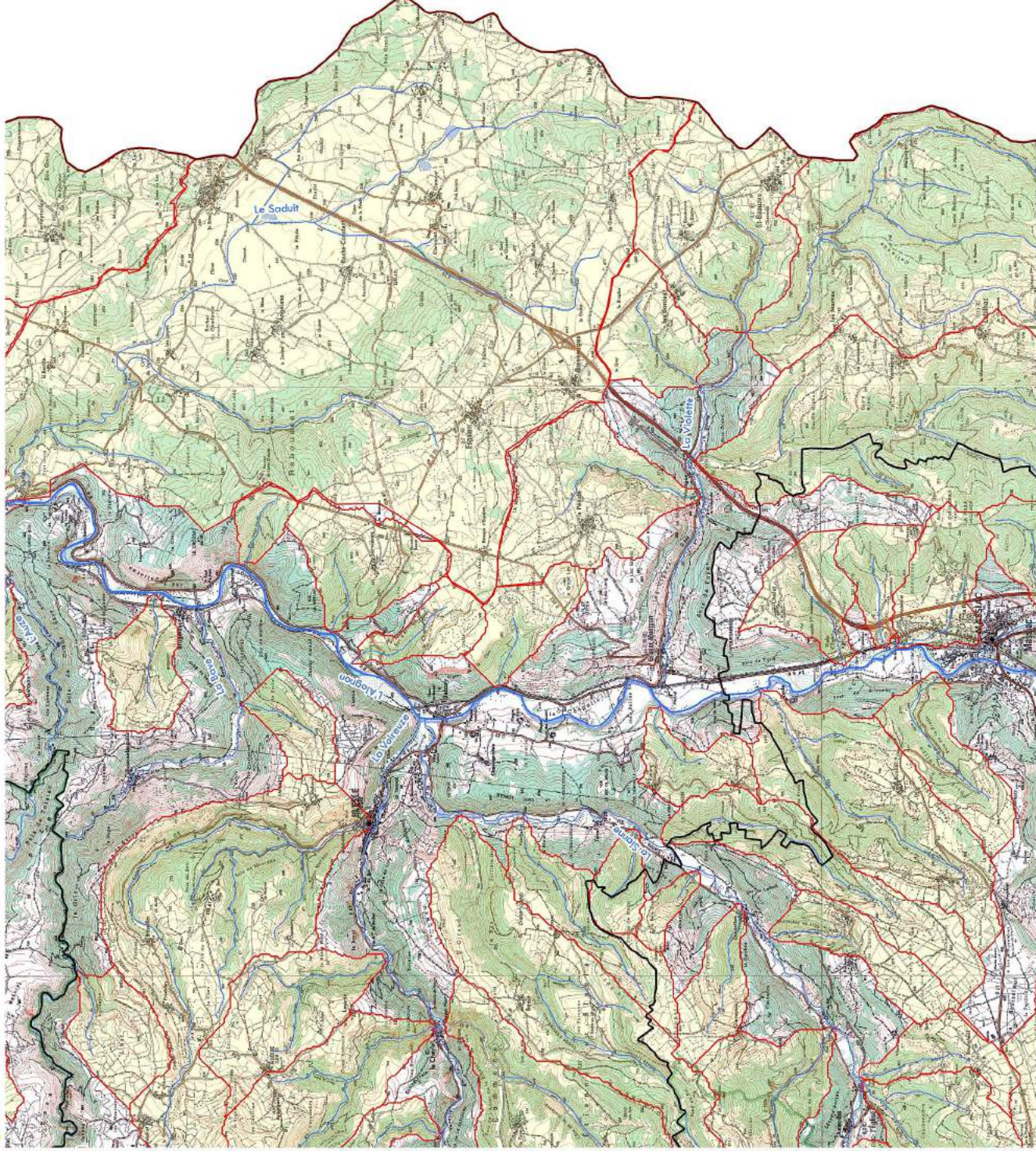
- Tête de bassin versant (cartographie - SAGE)

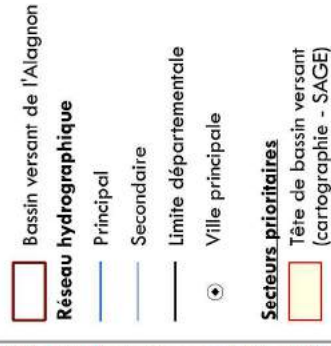
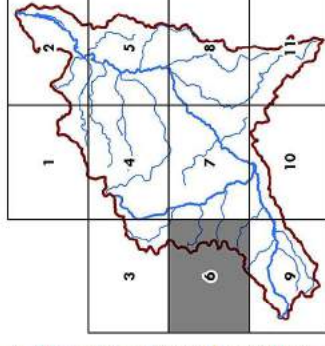
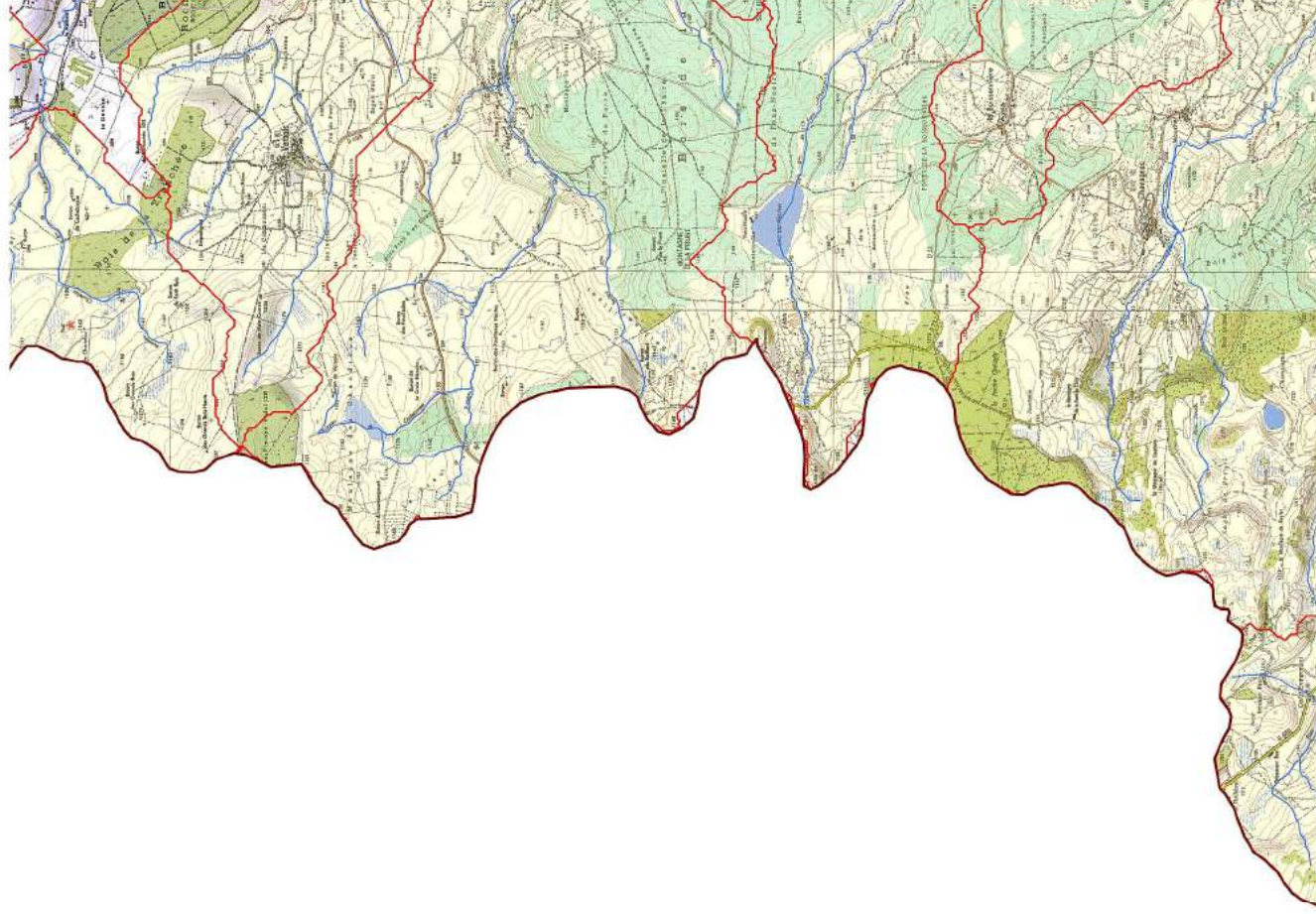


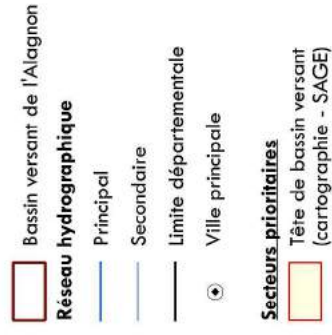
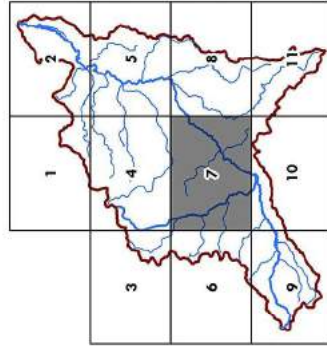
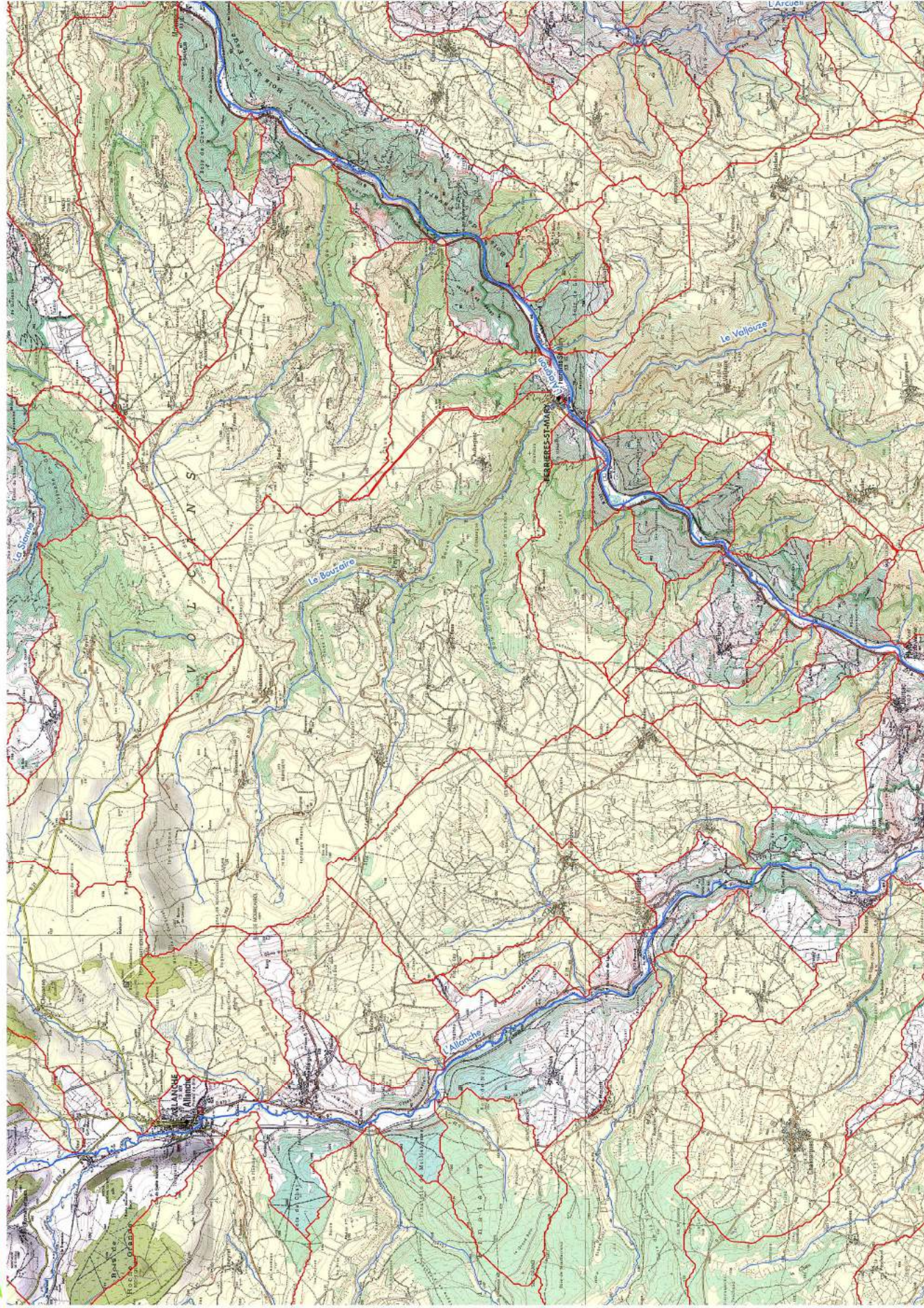


0 1 2 km





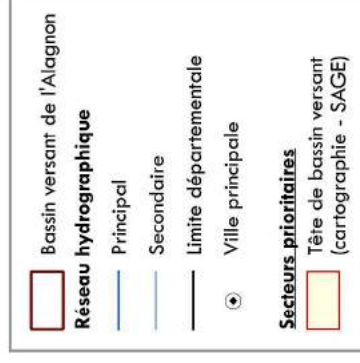
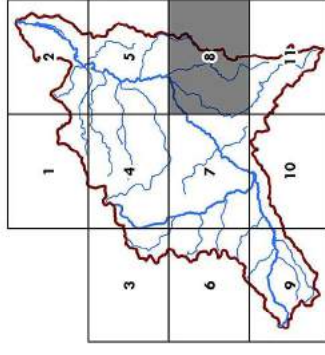
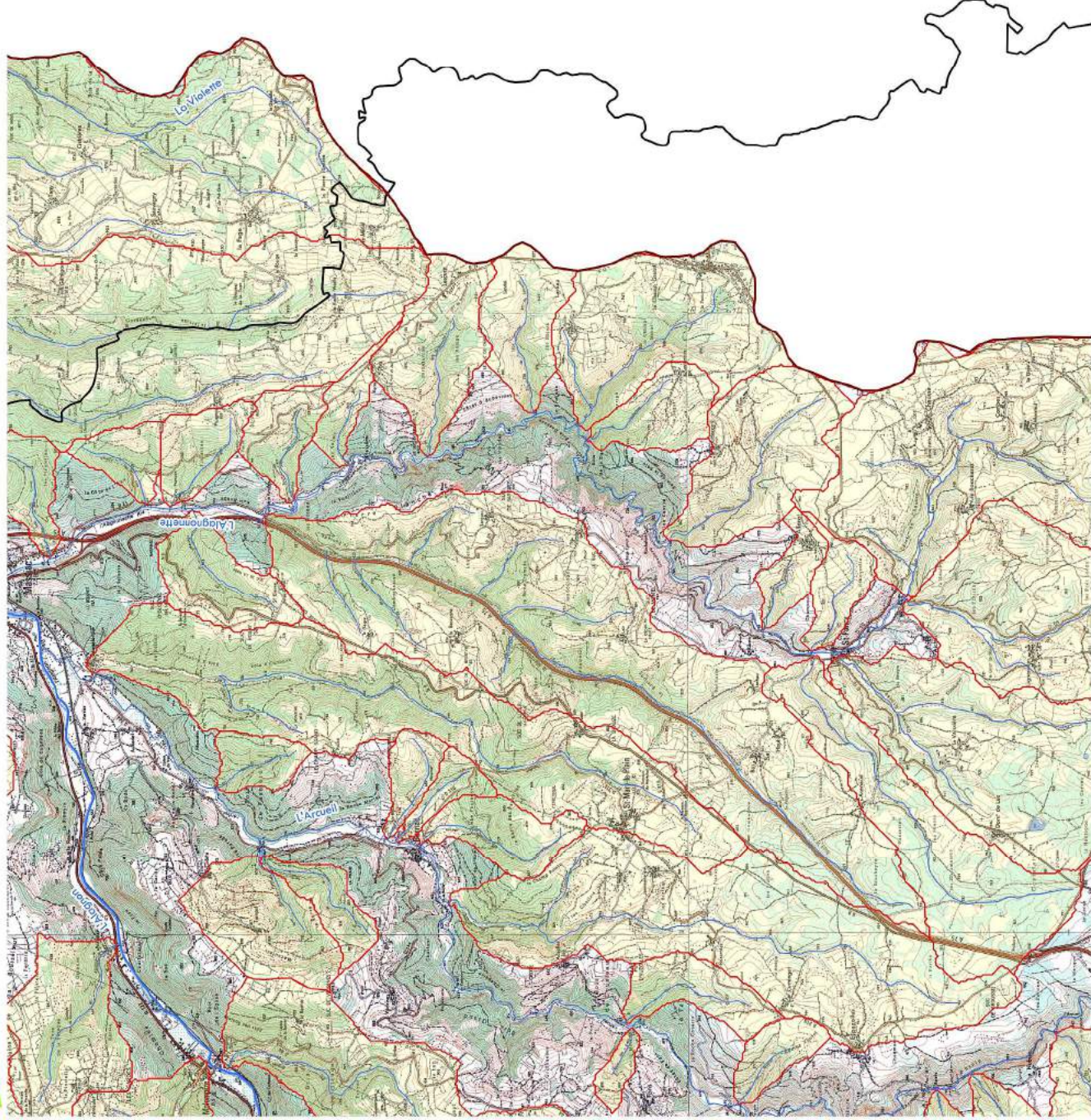


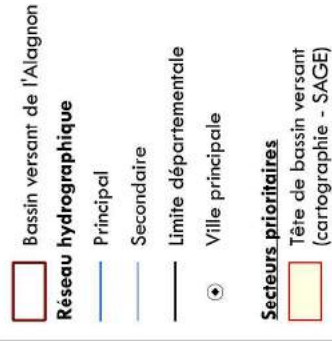
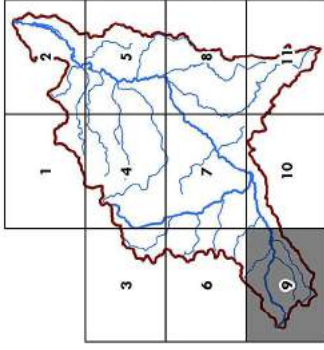
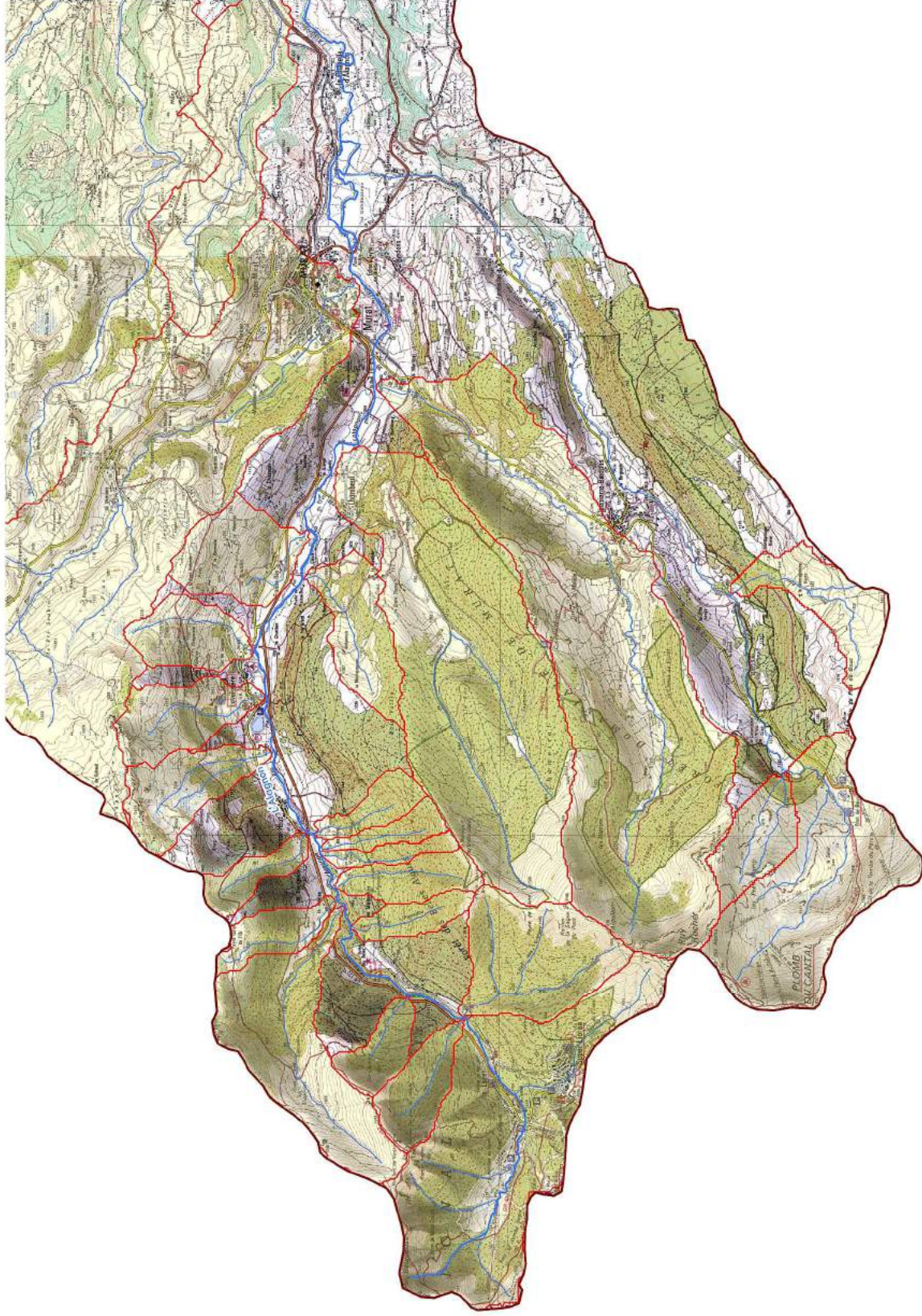


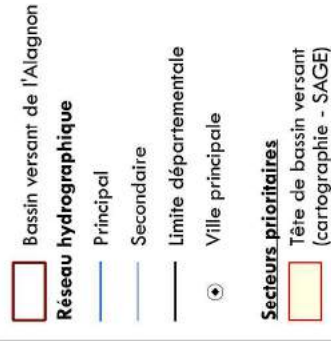
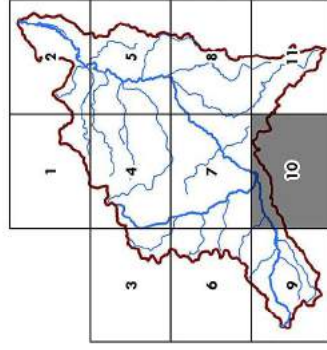
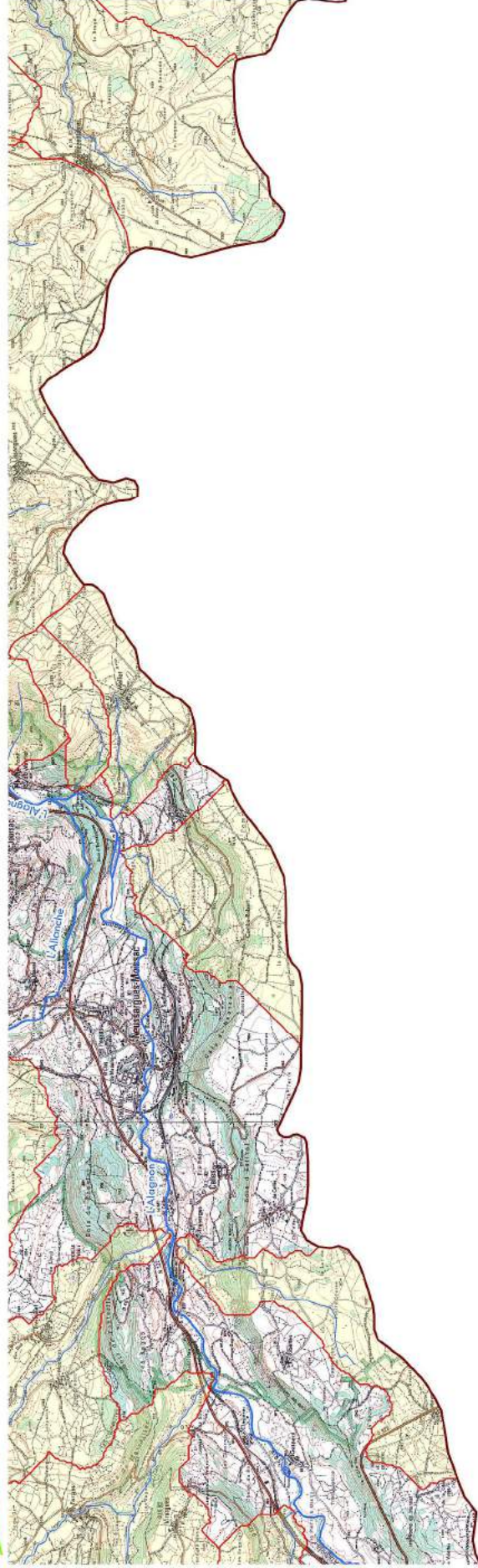
0 1 2 km

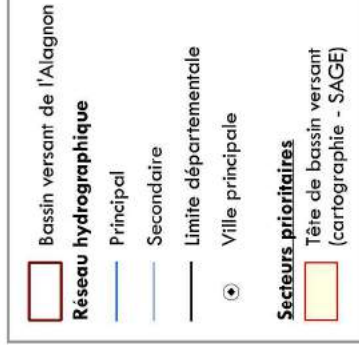
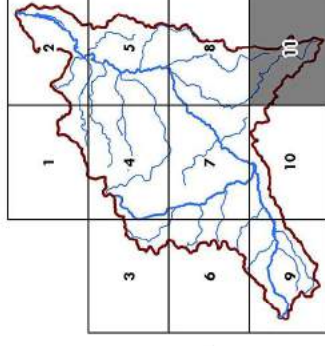
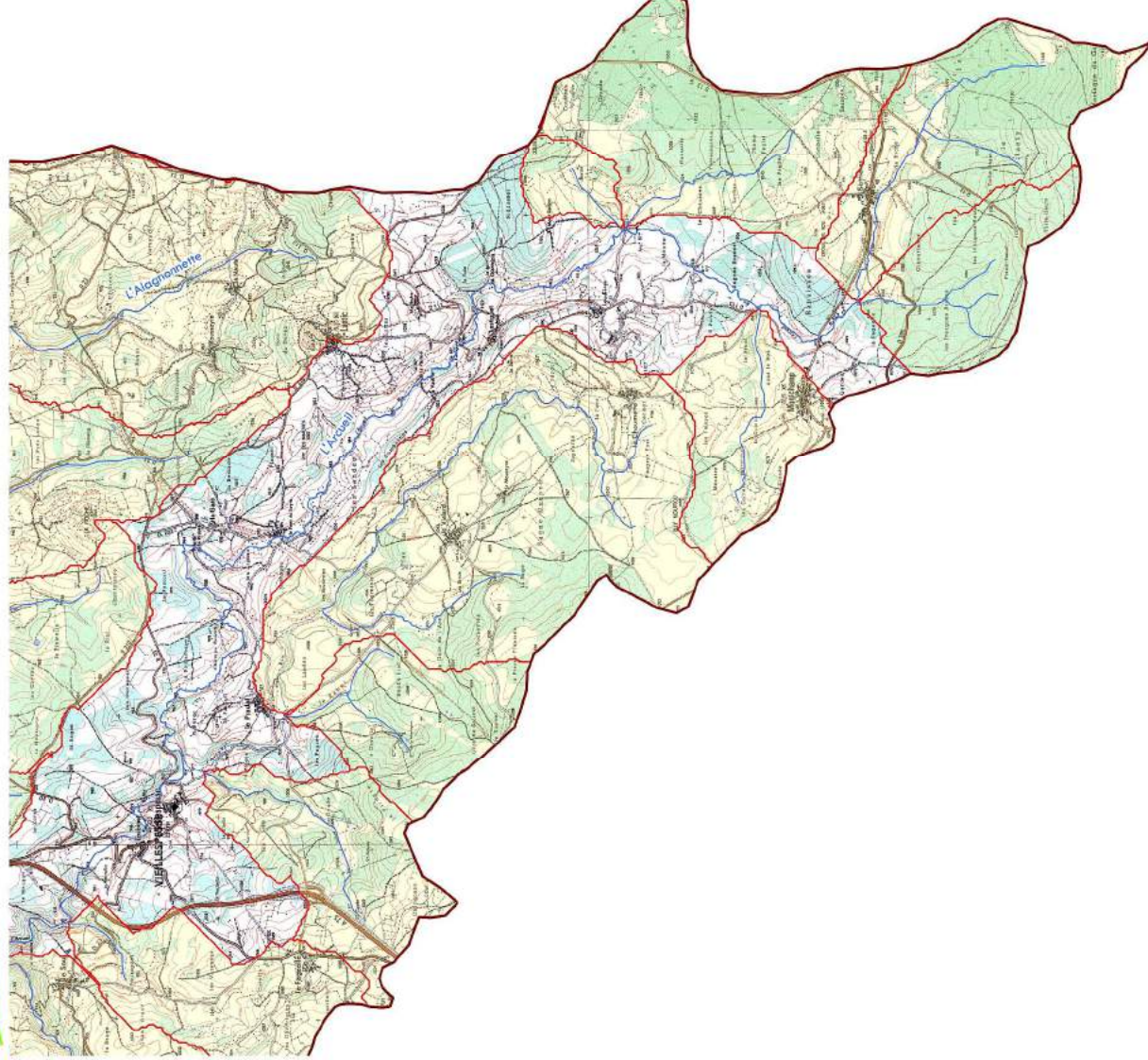


Enjeu 3 - OG 3.1 : Restaurer et préserver les zones humides et les cours d'eau de tête de bassin versant
Disposition 3.1.5 : Définir une stratégie de gestion des têtes de bassin versant
Disposition 3.1.6 : Protéger, entretenir et si besoin restaurer les cours d'eau de têtes de bassins versants (8/11)

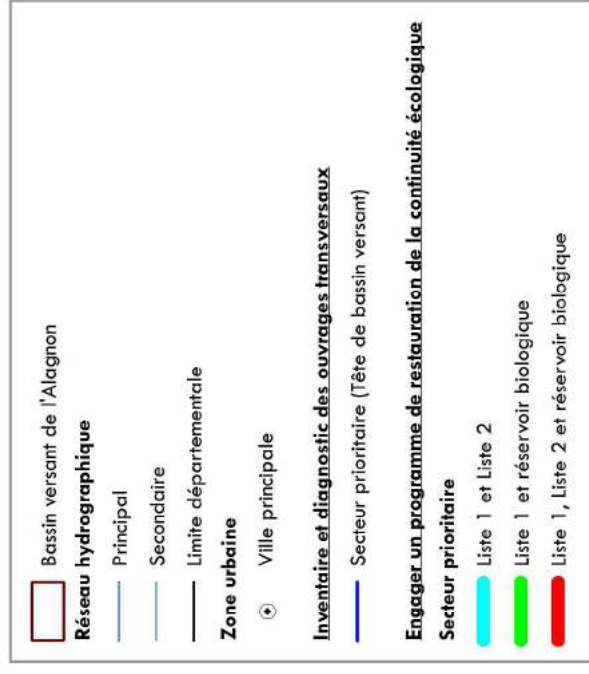
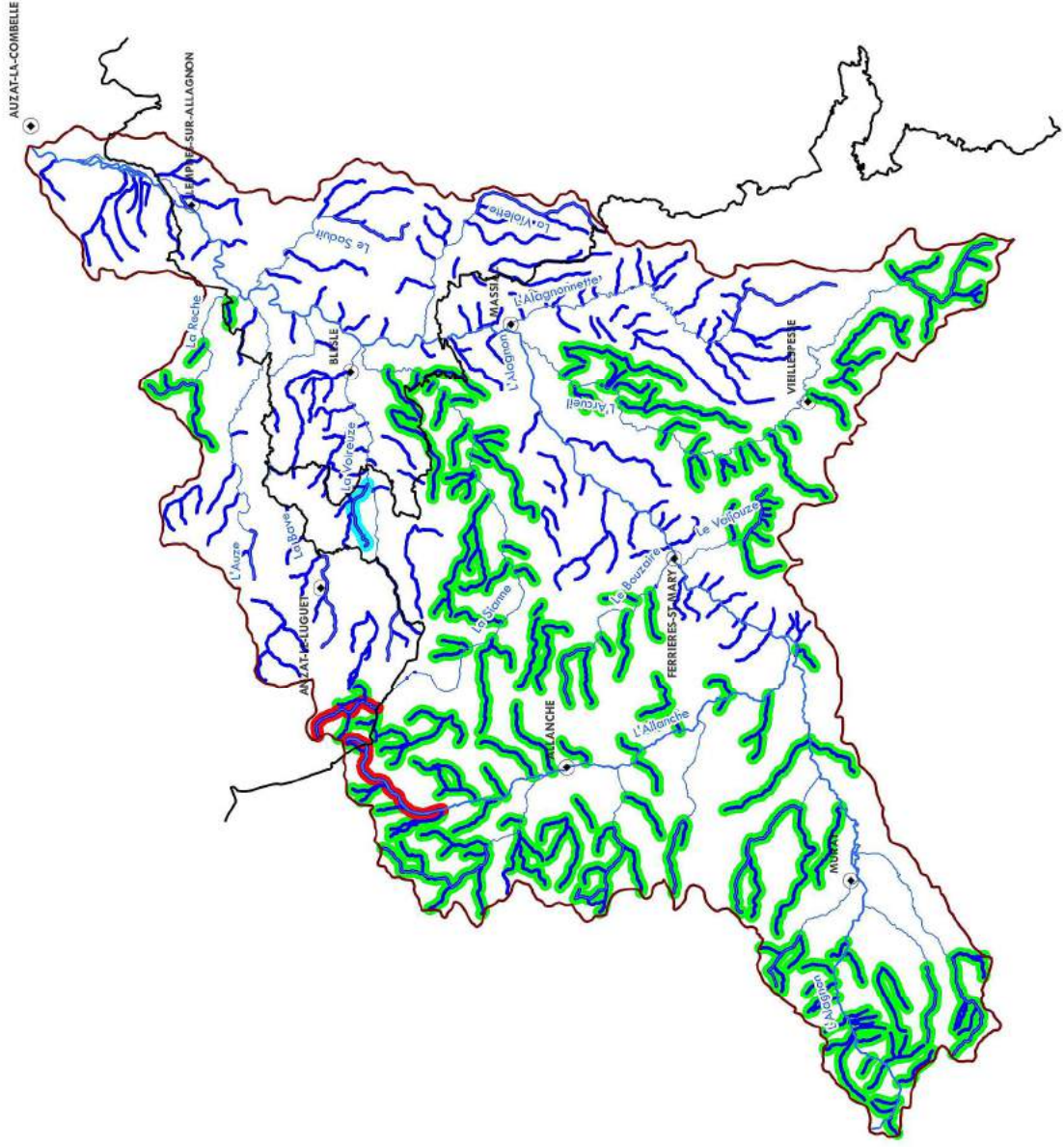


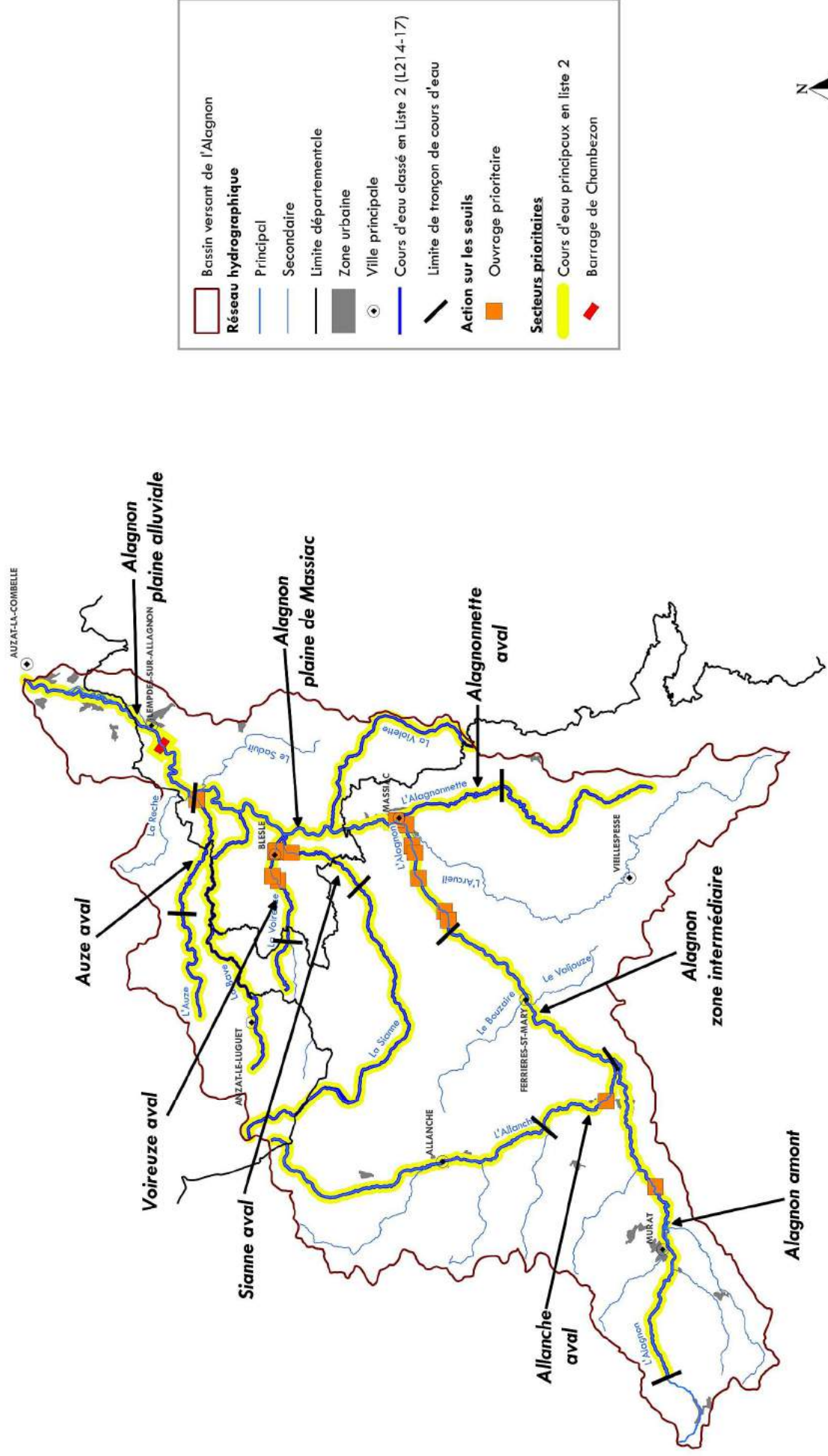




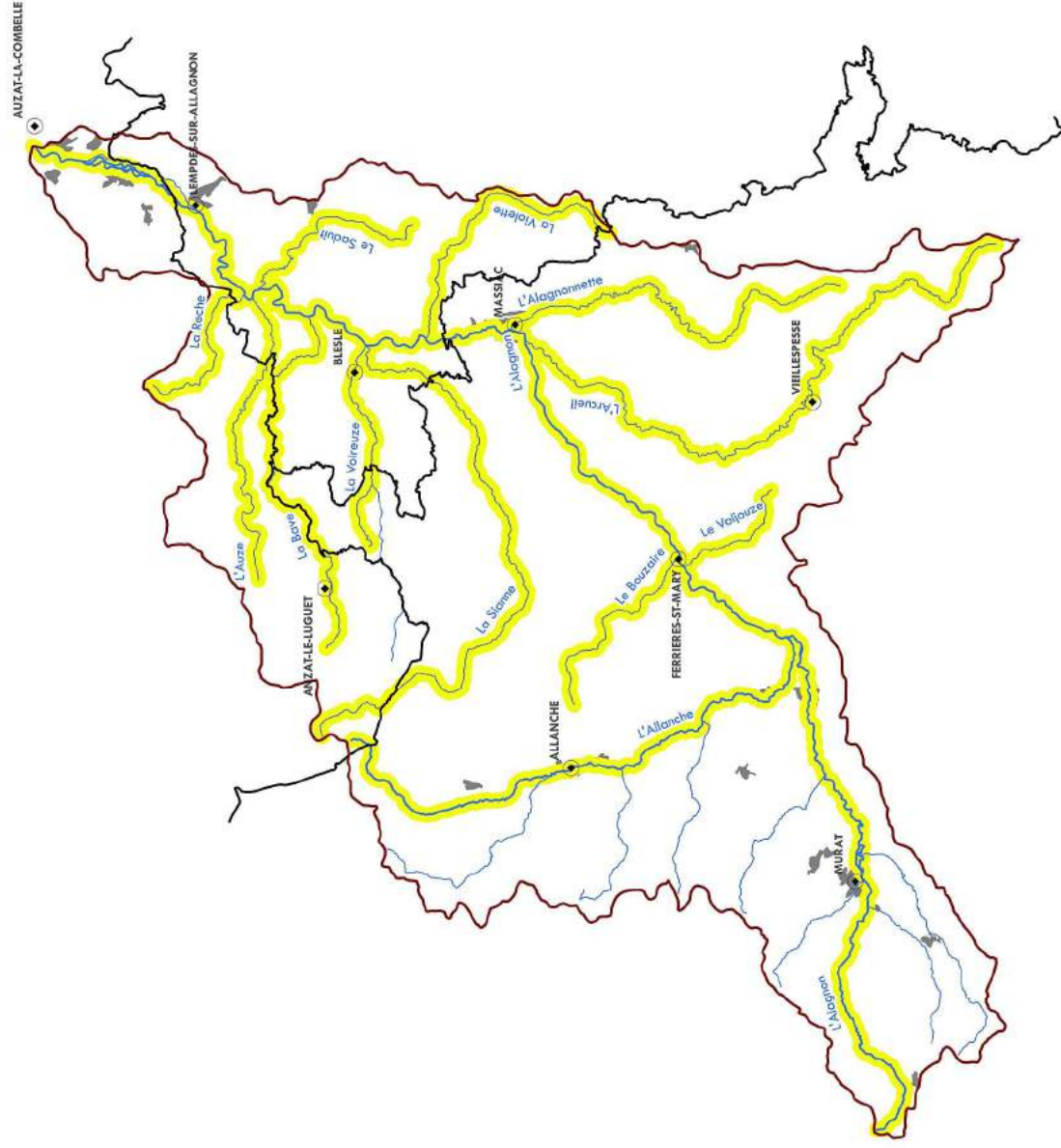


Enjeu 3 - OG 3.1 : Restaurer et préserver les zones humides et les cours d'eau de tête de bassin versant
Disposition 3.1.7 : Intervenir sur les ouvrages impactant la continuité écologique sur les cours d'eau de têtes de bassin versant

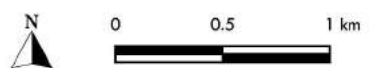
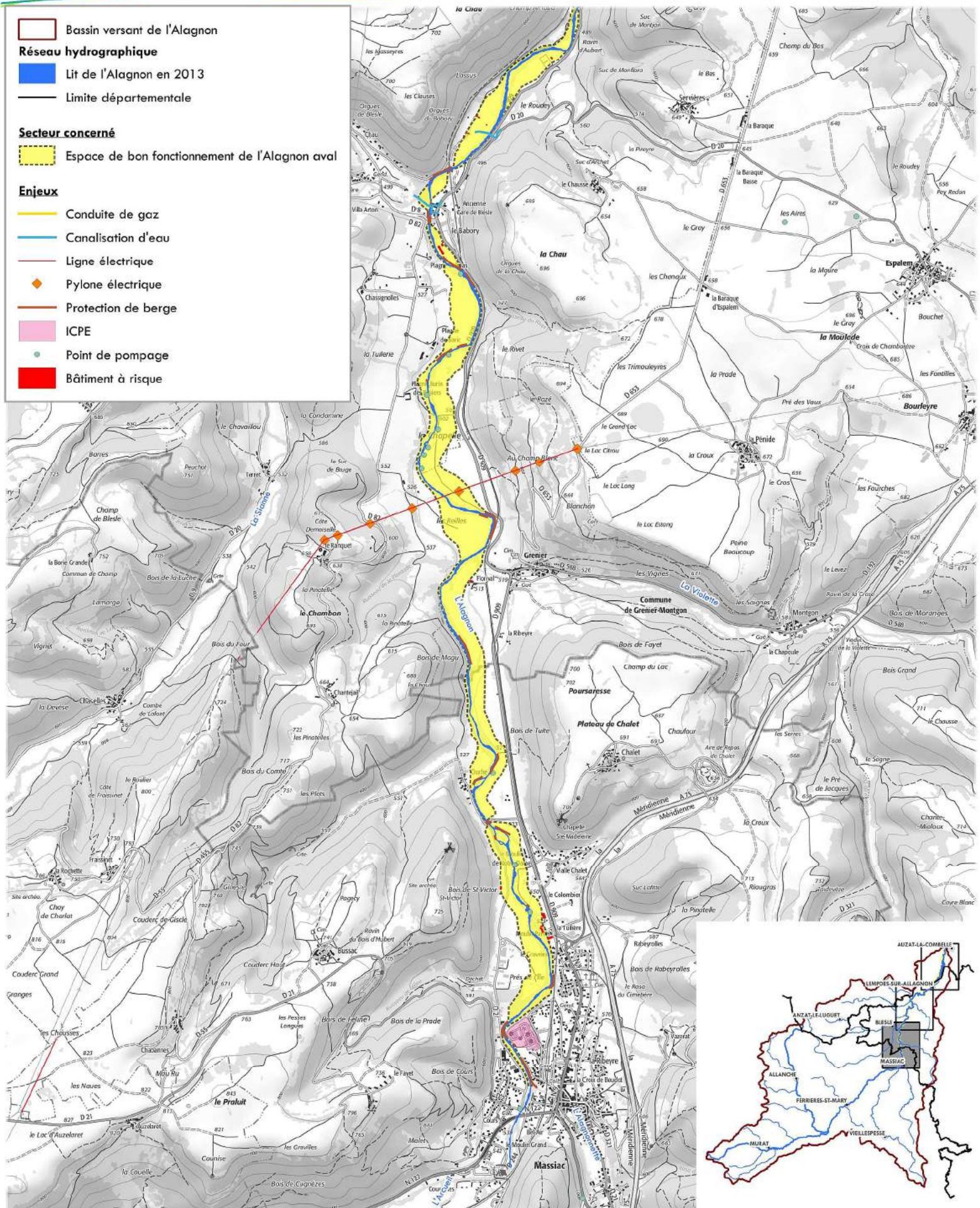




Enjeu 3 - OG 3.2 : Atteindre le bon état hydromorphologique sur les cours d'eau principaux Disposition 3.2.2 : Gérer de façon appropriée les grands cours d'eau et préserver les ripisylves



0 5 10 km



Bassin versant de l'Alagon

Réseau hydrographique

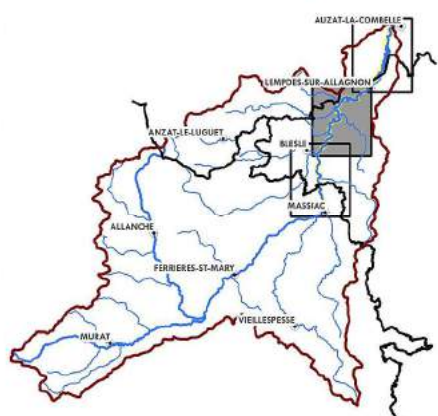
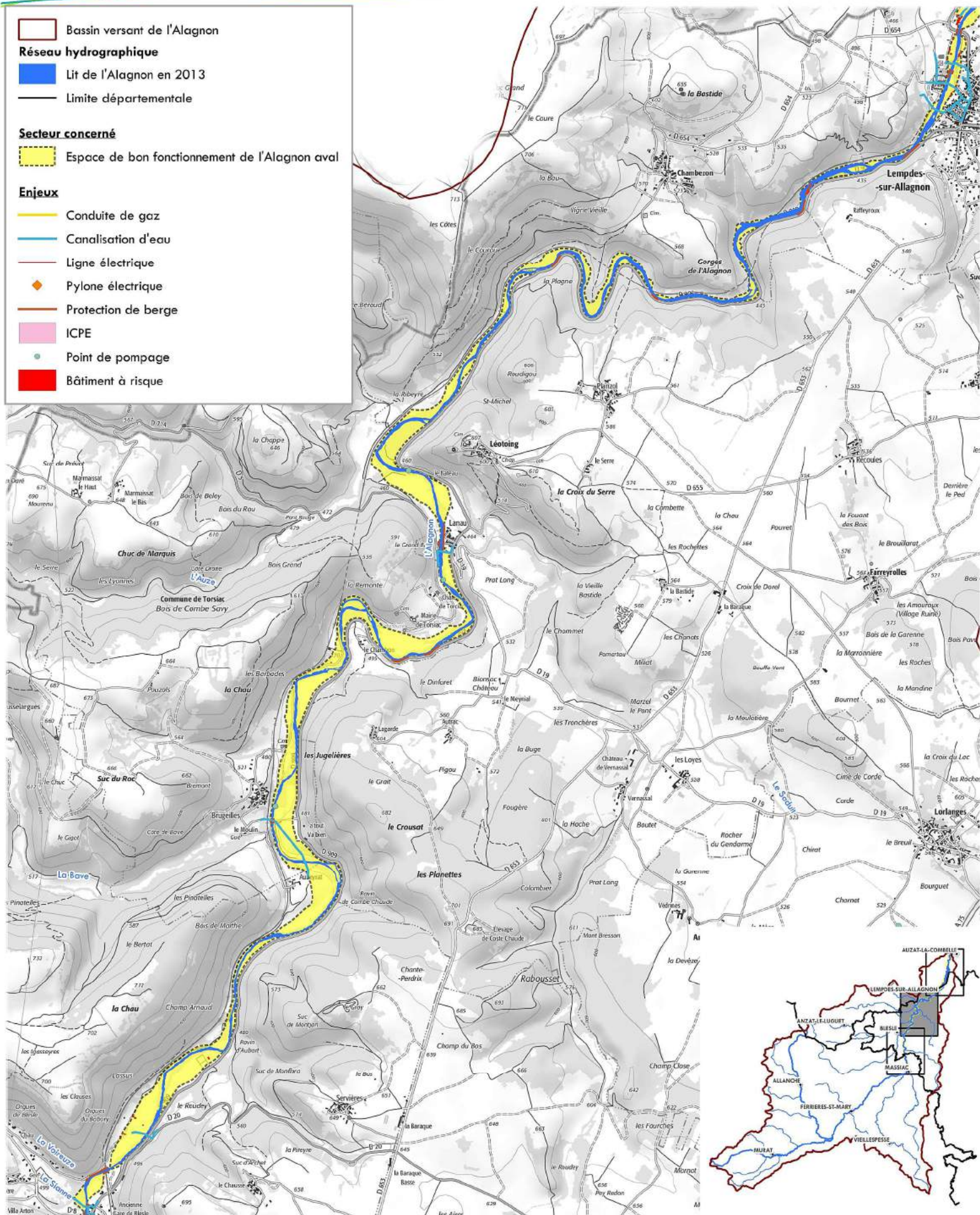
- Lit de l'Alagon en 2013
- Limite départementale

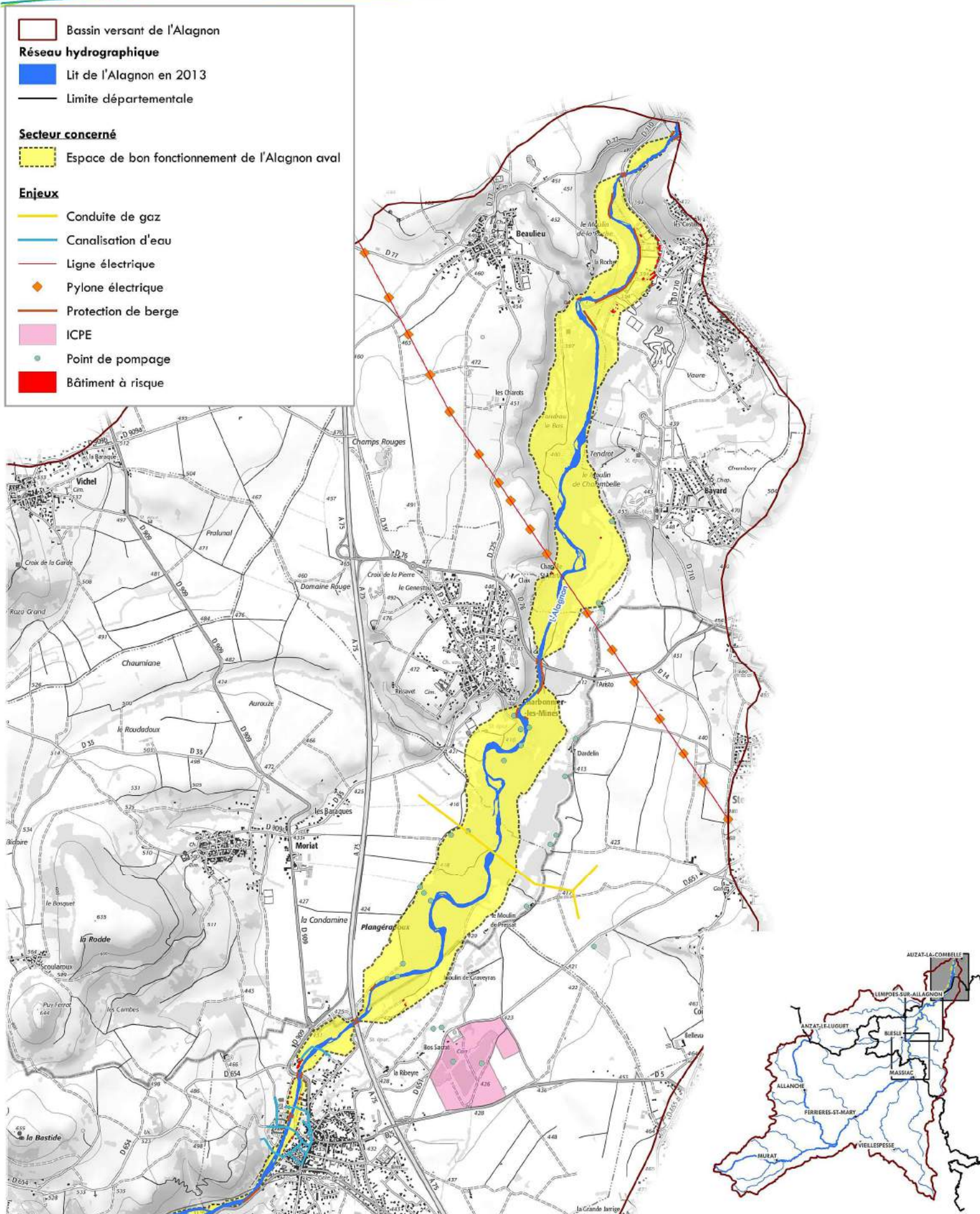
Secteur concerné

- Espace de bon fonctionnement de l'Alagon aval

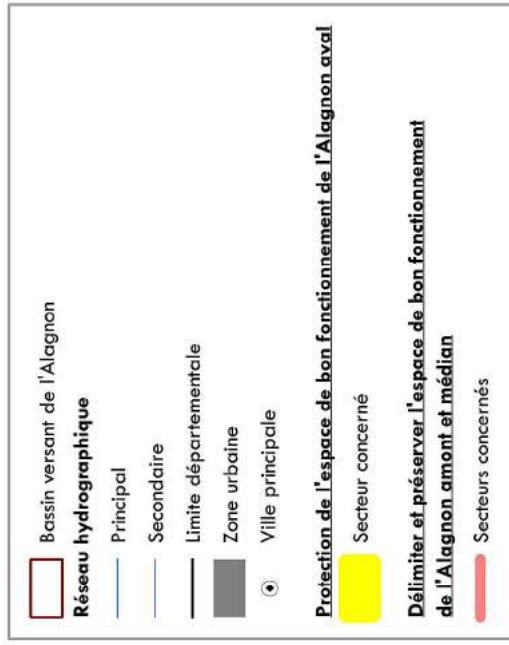
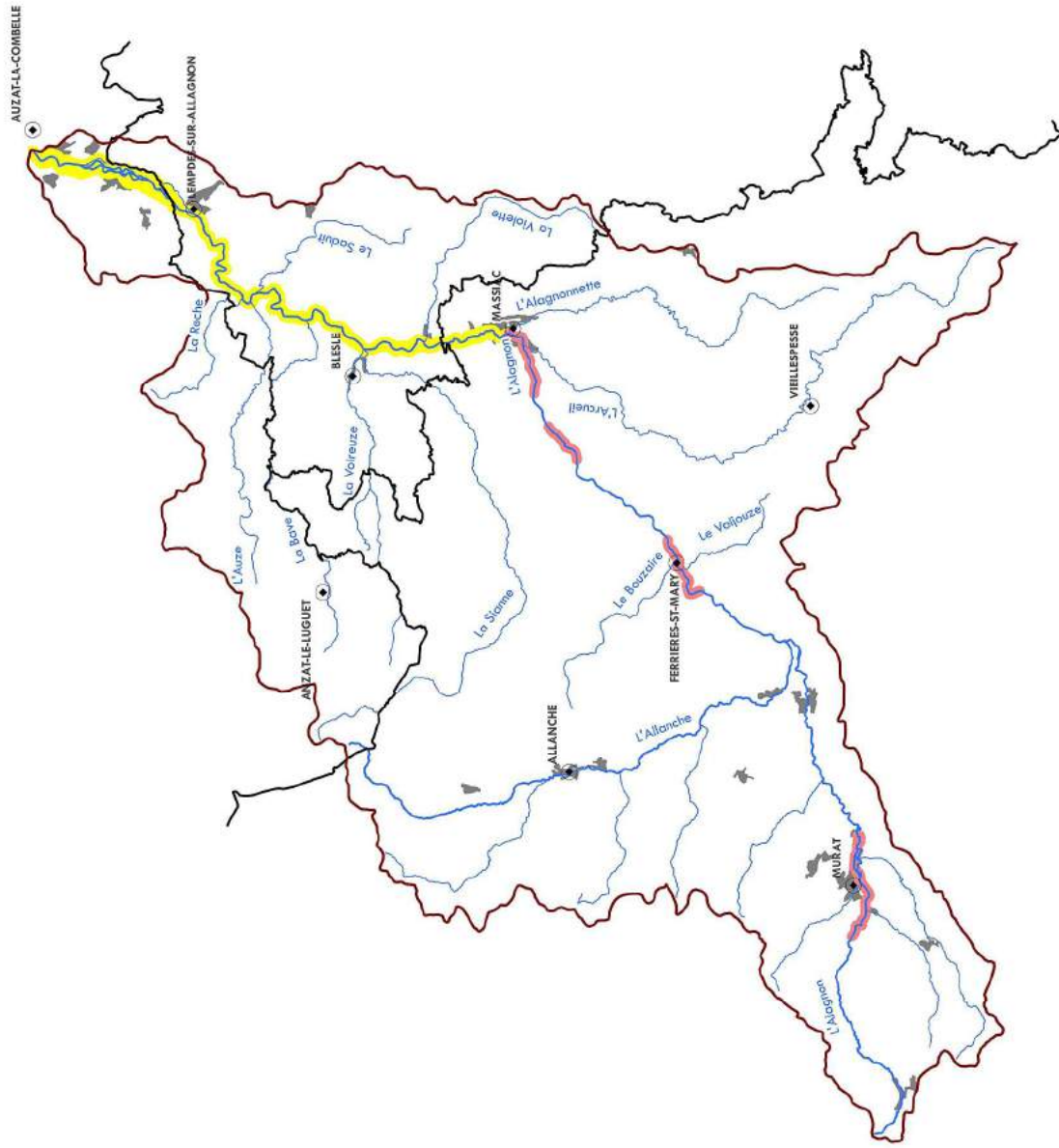
Enjeux

- Conduite de gaz
- Canalisation d'eau
- Ligne électrique
- Pylone électrique
- Protection de berge
- ICPE
- Point de pompage
- Bâtiment à risque

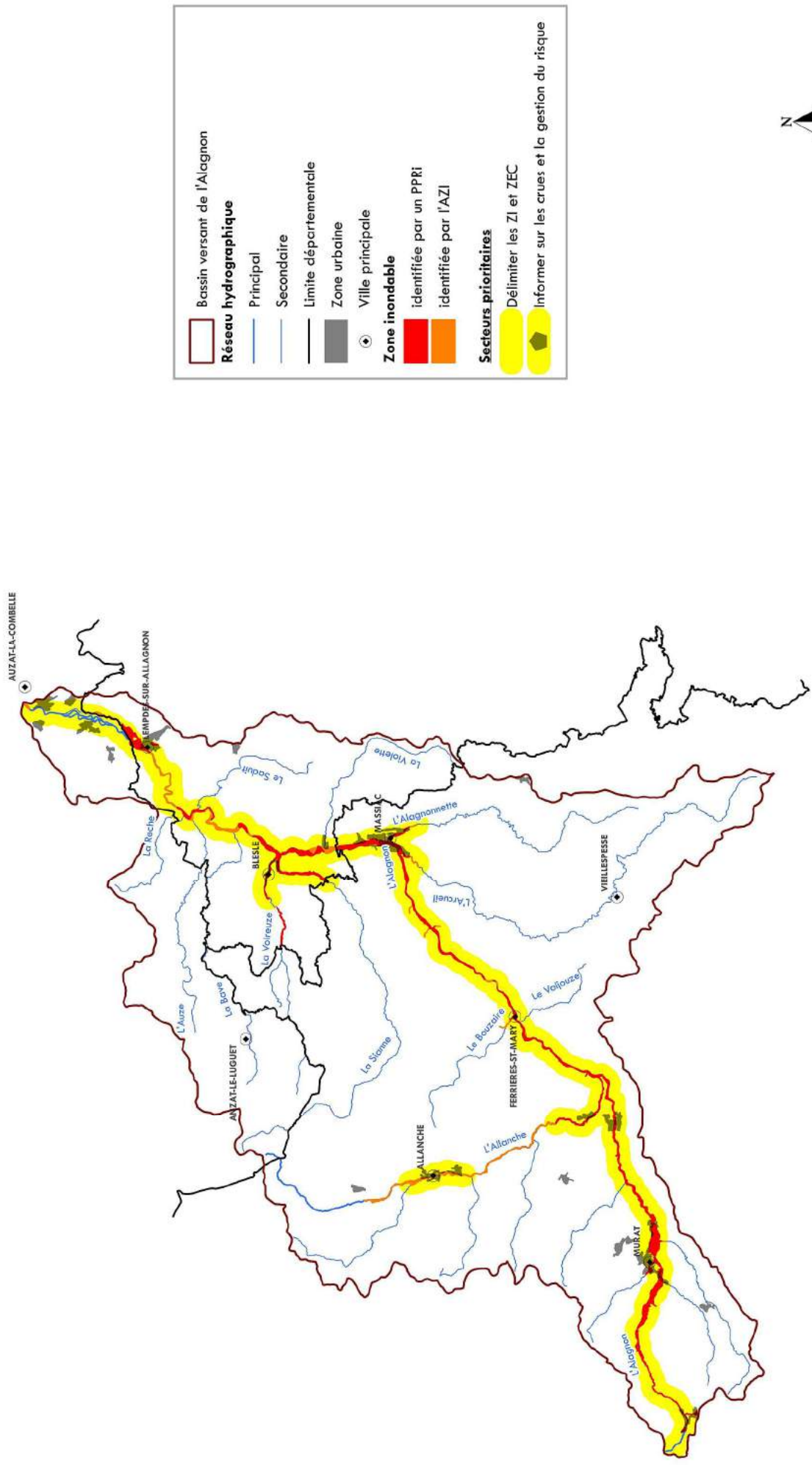




Enjeu 3 - OG 3.2 : Atteindre le bon état hydromorphologique sur les cours d'eau principaux Disposition 3.2.3 : Préserver l'espace de bon fonctionnement de l'Alagnon



Enjeu 4 - OG 4.1 : Réduire les conséquences des inondations
Disposition 4.1.1 : Délimiter et préserver les zones d'expansion des crues
Disposition 4.1.2 : Informer sur les crues et la gestion du risque



0 5 10 km



DOCUMENT REALISE PAR :

CESAME

Zone Artisanale du Parc – Secteur Gampille

42490 FRAISSES

Tel : 04 77 10 12 10

Fax : 04 77 10 12 11



**Syndicat Interdépartemental de Gestion
de l'Alagnon et de ses Affluents**

4, rue Albert Chalvet

15500 MASSIAC

Tel : 04 71 23 19 84

Fax : 04 71 23 19 80



AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE :

