



ATLAS  
CARTOGRAPHIQUE  
DU PAGD

# Schéma d'aménagement et de gestion des eaux du bassin versant Allier aval

Validé par la CLE du 3 juillet 2015  
Approuvé par arrêté inter-préfectoral du 13 novembre 2015



## CONTACTS :

### Commission Locale de l'Eau du SAGE de l'Allier aval

Hôtel de région d'Auvergne Rhône Alpes

Etablissement public Loire

59 boulevard Léon Jouhaux - CS 90706

63050 Clermont Ferrand Cedex 2

[www.sage-allier-aval.fr](http://www.sage-allier-aval.fr)

#### M. Bernard SAUVADE

Président de la CLE du SAGE Allier aval

Vice-Président du Conseil départemental  
du Puy-de-Dôme

#### M. Jean LAURENT

Vice-Président de la CLE

du SAGE Allier aval

Conseiller départemental de l'Allier

#### Lucile MAZEAU

Animatrice de la CLE du SAGE Allier aval

04.73.31.82.06

[lucile.mazeau@eptb-loire.fr](mailto:lucile.mazeau@eptb-loire.fr)

#### Gisèle CHARDON

Assistante de la CLE du SAGE Allier aval

04.73.31.82.07

[gisele.chardon@eptb-loire.fr](mailto:gisele.chardon@eptb-loire.fr)

## Réalisation



## Partenaires financiers



AUVERGNE - Rhône-Alpes

région BOURGOGNE  
FRANCHE-COMTÉ



## LISTE DES CARTES

1 – Entités géographiques cohérentes

2.1 – Masses d'eau souterraines à réserver dans le futur à l'alimentation en eau potable

2.2 – Masses d'eau souterraines

2.3 – Objectif général 2.1 : améliorer les connaissances / Disposition 2.1.1

2.4 – Objectif général 2.1 : améliorer les connaissances / Disposition 2.1.2

2.5 – Objectif général 2.2 : planifier une gestion à long terme de la ressource compatible avec le fonctionnement des milieux / Disposition 2.2.1

2.6 – Objectif général 2.2 : planifier une gestion à long terme de la ressource compatible avec le fonctionnement des milieux / Disposition 2.2.2

2.7 – Objectif général 2.4 : Economiser l'eau

3.1 – Territoires à risques importants

3.2 – Hydroécocorégion de niveau 1

3.3 – Enjeu 3 : vivre avec / à côté de la rivière en cas de crues / Objectif général 3.1 et 3.2

3.4 – Enjeu 3 : vivre avec / à côté de la rivière en cas de crues / Objectif général 3.3

4.1 – Nappe alluviale de l'Allier et réseau de suivi

4.2 – Nappe alluviale de l'Allier et captage AEP

4.3 – Nappe alluviale de l'Allier et zone vulnérable

4.4 – Sous-objectif 4.2a : mettre en place un programme de réduction et de lutte contre les pollutions diffuses et accidentelles de la nappe alluviale de l'Allier / Disposition 4.2.2

4.5 – Sous-objectif 4.2a : mettre en place un programme de réduction et de lutte contre les pollutions diffuses et accidentelles de la nappe alluviale de l'Allier / Disposition 4.2.3

5.1 – Sous-objectif 5.1a : réduire la pollution d'origine urbaine et industrielle en améliorant l'assainissement collectif et non collectif / Dispositions 5.1.1 à 5.1.3

5.2 – Systèmes d'assainissement prioritaires

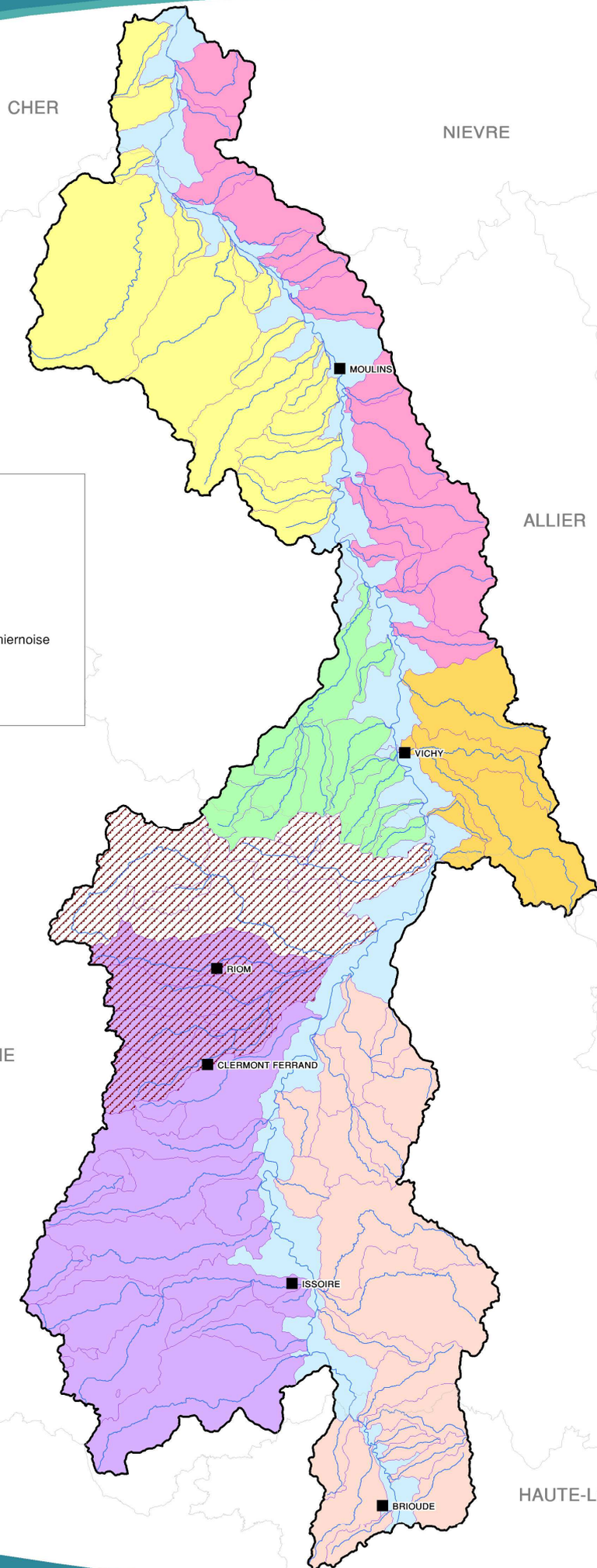
5.3 – Sous-objectif 5.1b : réduire les pollutions diffuses et ponctuelles d'origine agricole / Dispositions 5.1.5 et 5.1.6

- 5.4 – Sous-objectif 5.1b : réduire les pollutions diffuses et ponctuelles d'origine agricole / Dispositions 5.1.7 et 5.1.8
- 5.5 – Sous-objectif 5.1c : réduire les pollutions par les phytosanitaires / Disposition 5.1.10
- 5.6 – Sous-objectif 5.2a : améliorer la connaissance des milieux aquatiques et de leurs perturbations / Disposition 5.2.2
- 5.7 – Disposition 5.2.4 : Mise en œuvre d'action de préservation et/ou de restauration des cours d'eau
- 5.8 – Sous-objectif 5.2c : limiter l'impact des plans d'eau / Dispositions 5.2.5 et 5.2.6
- 5.9 – Classement des cours d'eau au titre de l'article L 214-17 du code de l'environnement
- 6.1 – Têtes de bassin versant et programme de gestion
- 6.2 – Têtes de bassin versant et lacs de montagne
- 7.1 – Disposition 7.1.1 : Gestion patrimoniale des espèces aquatiques, amélioration du suivi des poissons migrateurs
- 7.2 – Disposition 7.1.2 : Mise en place de réglementation des boisements / prise en compte de l'enjeu milieu naturel dans la gestion des boisements
- 7.3 – Disposition 7.1.3 : Elaboration et mise en œuvre d'un programme global de préservation et d'entretien des forêts alluviales
- 7.4 – Disposition 7.4.1 : Inventaire des zones humides
- 7.5 – Disposition 7.4.2 : Programme de préservation / reconquête des zones humides
- 7.6 – Disposition 7.5.1 : Schémas d'exercice des activités touristiques
- 8 – Enjeu 8 : zones d'actions préférentielles

# CARTOGRAPHIES



- Entité Val d'Allier
- Entité Livradois
- Entité Chaîne des Puy
- Entité Morge
- Entité Andelot
- Entité Montagne Bourbonnaise et Thiernoise
- Entité affluents rive droite aval
- Entité affluents rive gauche aval



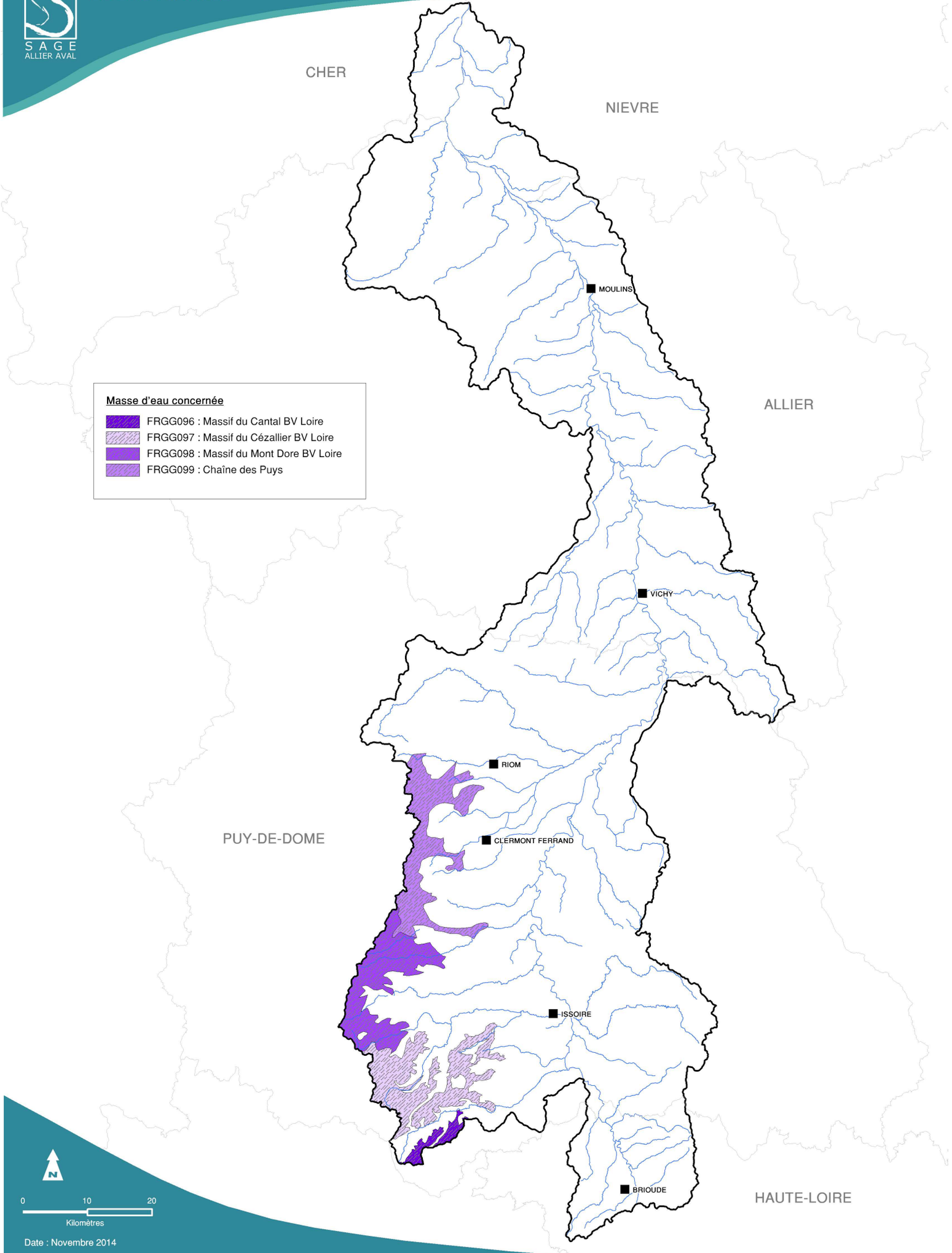
Date : Novembre 2014

Réalisation : CESAME

Sources : BD Carthage, Agence de l'Eau Loire Bretagne

**Masse d'eau concernée**

- FRGG096 : Massif du Cantal BV Loire
- FRGG097 : Massif du Cézallier BV Loire
- FRGG098 : Massif du Mont Dore BV Loire
- FRGG099 : Chaîne des Puys



Date : Novembre 2014

Réalisation : CESAME

Sources : BD Carthage, Agence de l'Eau Loire Bretagne

CHER

NIEVRE

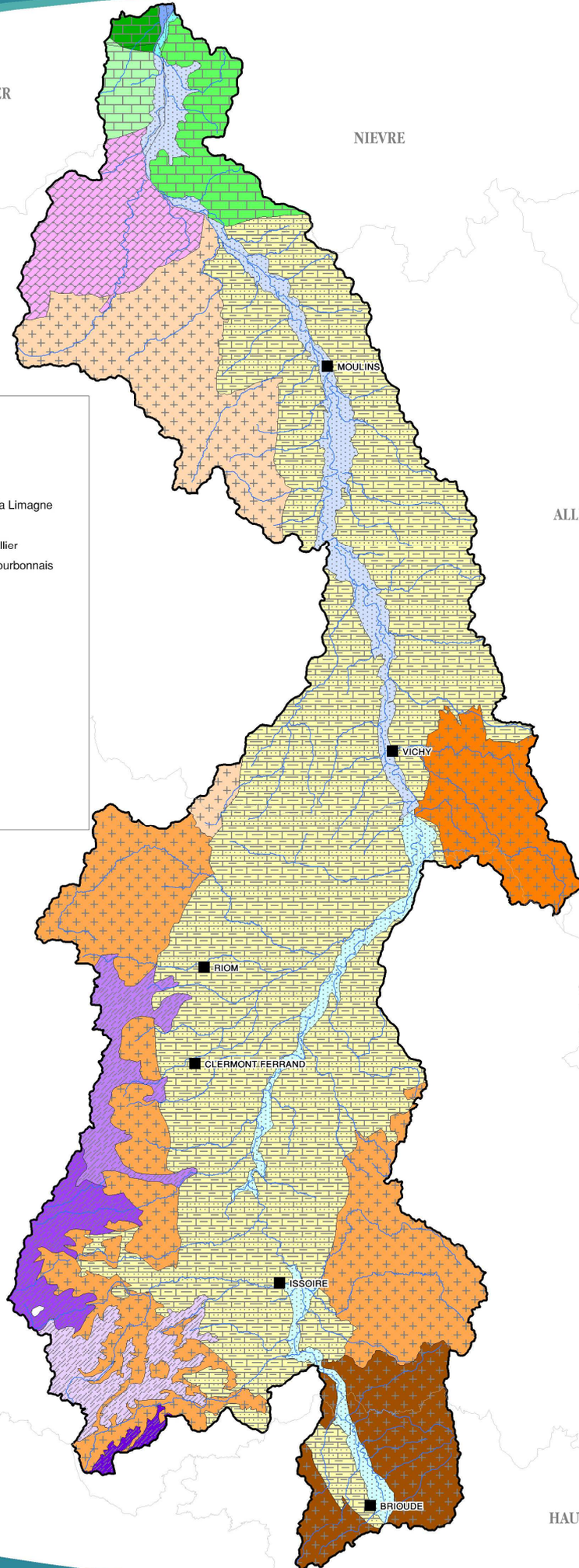
ALLIER

PUY-DE-DOME

HAUTE-LOIRE

**Masse d'eau souterraine (1er niveau)**

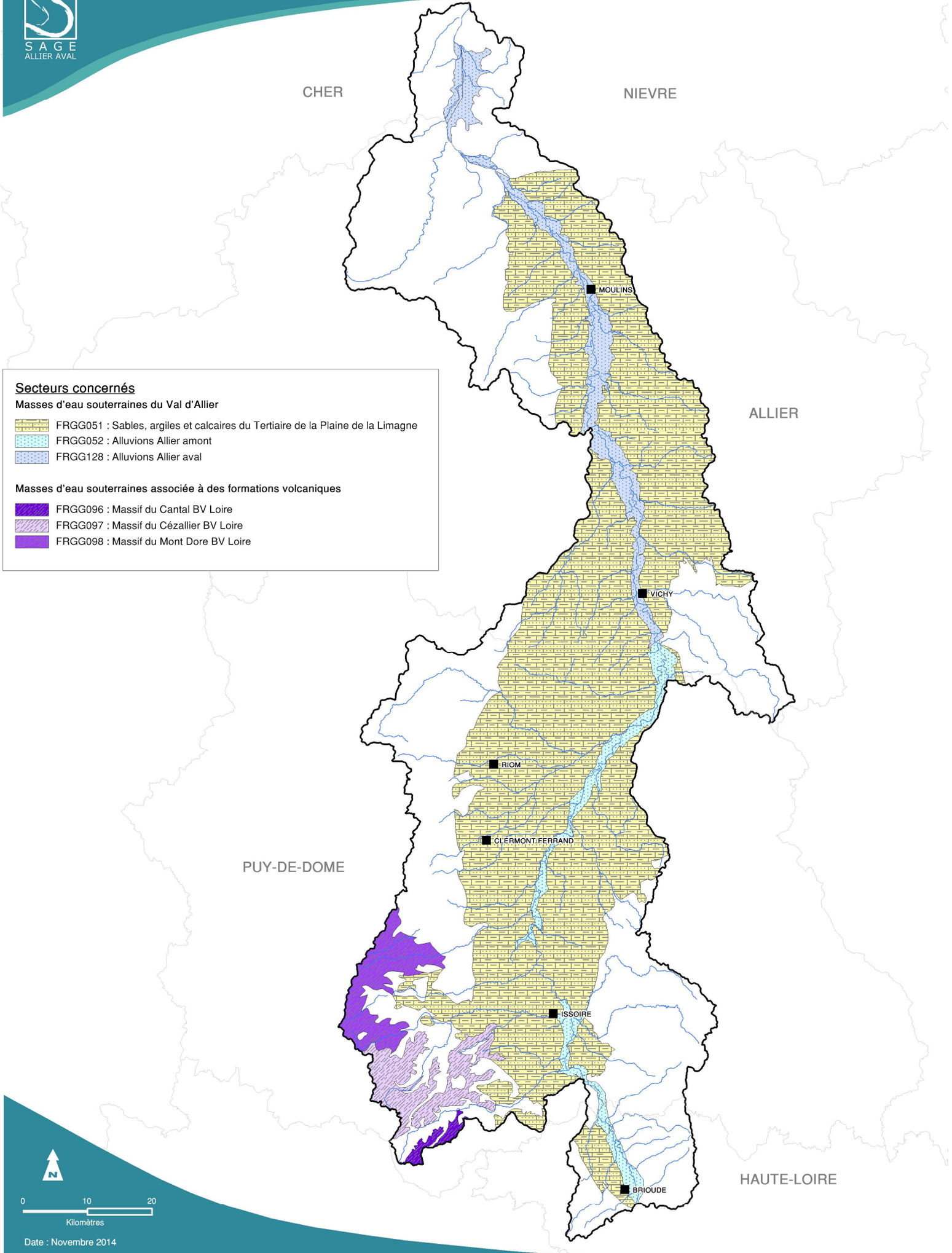
-  FRGG047 : Alluvions Loire du Massif Central
-  FRGG049 : Margeride BV Allier
-  FRGG050 : Massif Central BV Sioule
-  FRGG051 : Sables, argiles et calcaires du Tertiaire de la Plaine de la Limagne
-  FRGG052 : Alluvions Allier amont
-  FRGG059 : Calcaires, argiles et marnes du Trias et Lias du Bec d'Allier
-  FRGG070 : Grès et arkoses libres du Trias de la Marche nord du Bourbonnais
-  FRGG071 : Calcaires et marnes libres du Dogger au Sud du Berry
-  FRGG078 : Calcaires et marnes du Jurassique supérieur Berry Est
-  FRGG096 : Massif du Cantal BV Loire
-  FRGG097 : Massif du Cézallier BV Loire
-  FRGG098 : Massif du Mont Dore BV Loire
-  FRGG099 : Chaîne des Puys
-  FRGG108 : Alluvions Loire moyenne avant Blois
-  FRGG128 : Alluvions Allier aval
-  FRGG134 : BV socle Allier aval
-  FRGG143 : Madeleine BV Allier



Date : Novembre 2014

Réalisation : CESAME

Sources : BD Carthage, Agence de l'Eau Loire Bretagne



**Secteurs concernés**

**Masses d'eau souterraines du Val d'Allier**

-  FRGG051 : Sables, argiles et calcaires du Tertiaire de la Plaine de la Limagne
-  FRGG052 : Alluvions Allier amont
-  FRGG128 : Alluvions Allier aval

**Masses d'eau souterraines associée à des formations volcaniques**

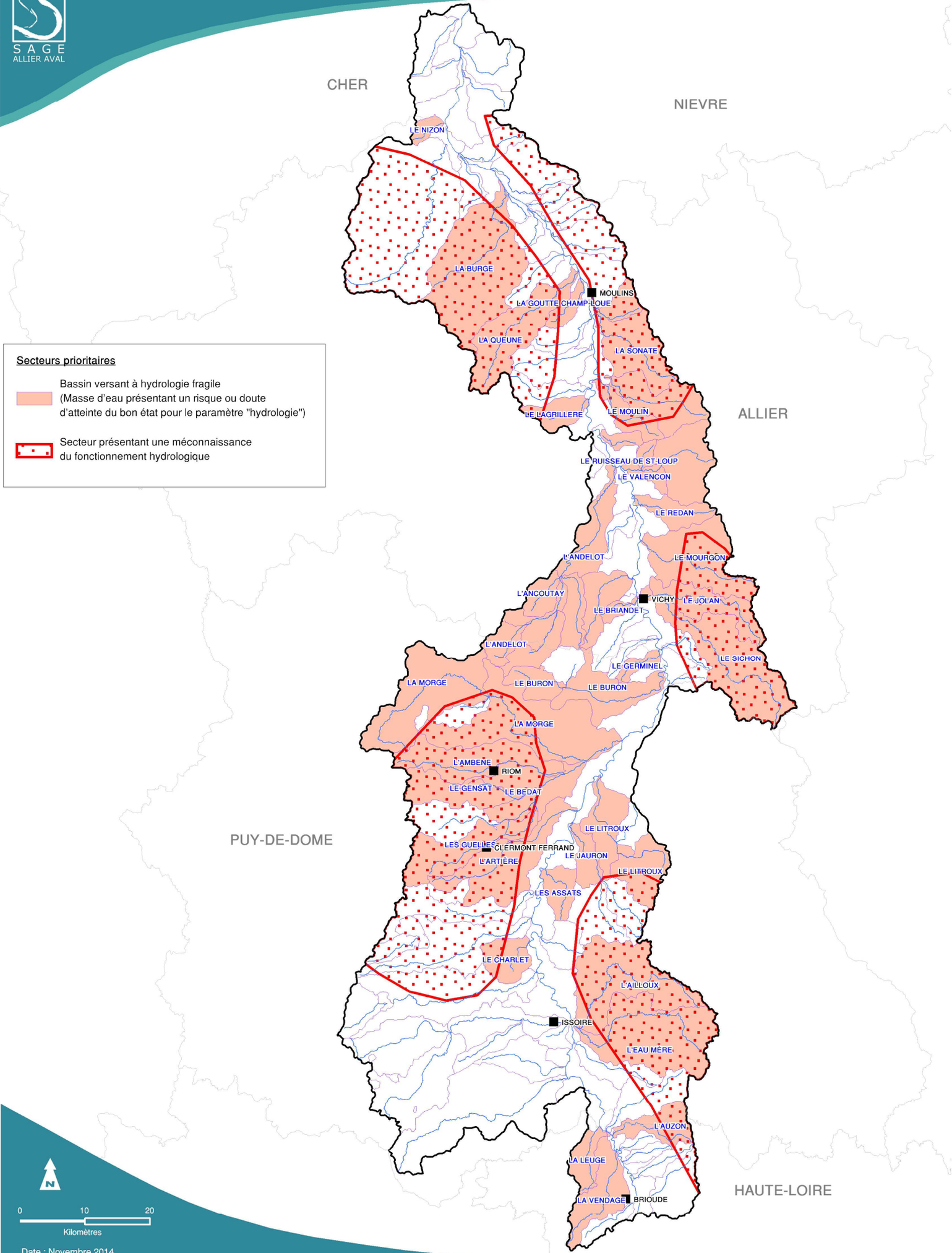
-  FRGG096 : Massif du Cantal BV Loire
-  FRGG097 : Massif du Cézallier BV Loire
-  FRGG098 : Massif du Mont Dore BV Loire



Date : Novembre 2014

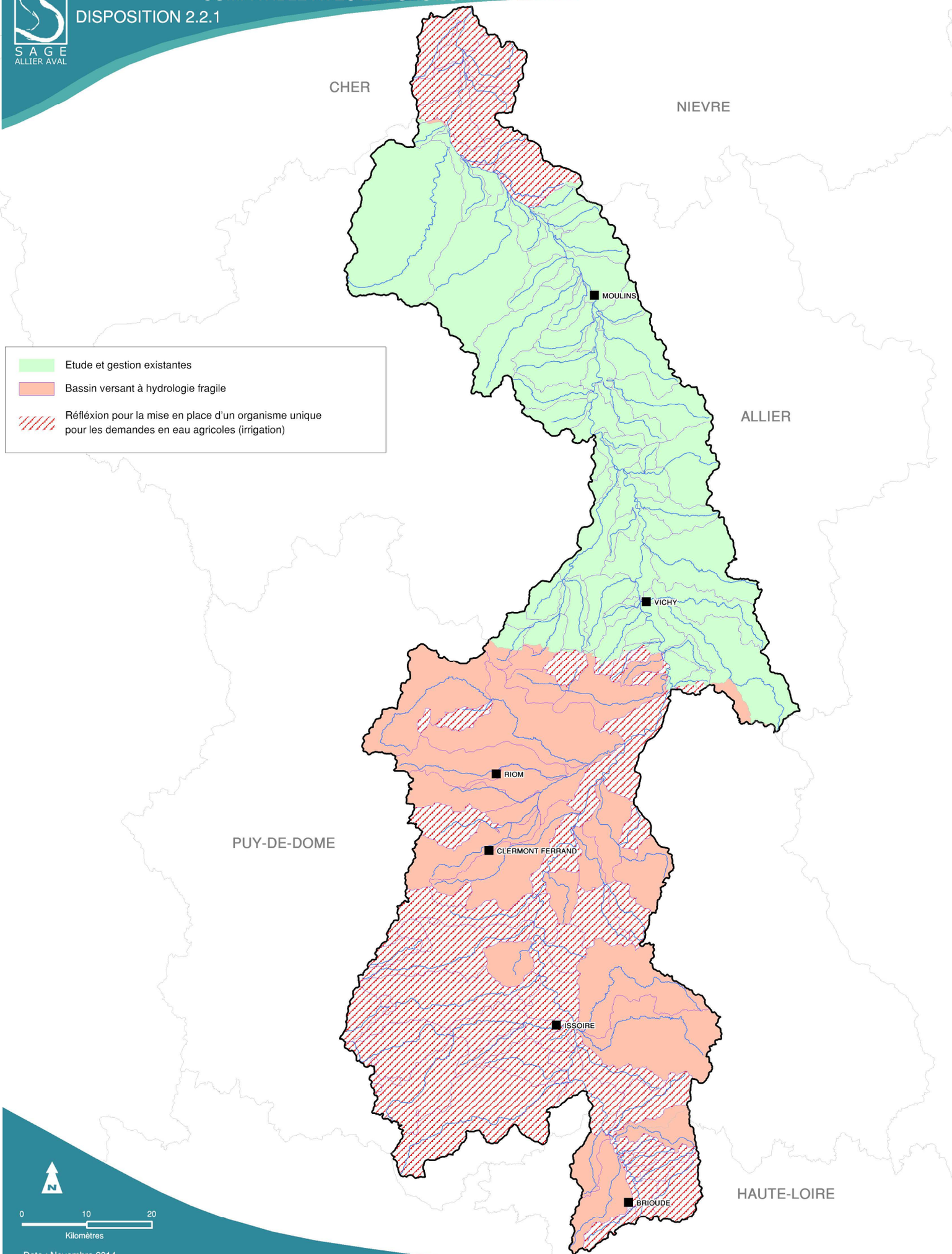
Réalisation : CESAME

Sources : BD Carthage, Agence de l'Eau Loire Bretagne



**Secteurs prioritaires**

- Bassin versant à hydrologie fragile  
(Masse d'eau présentant un risque ou doute d'atteinte du bon état pour le paramètre "hydrologie")
- Secteur présentant une méconnaissance du fonctionnement hydrologique



Date : Novembre 2014

Réalisation : CESAME

Sources : BD Carthage, Agence de l'Eau Loire Bretagne