

9eme rencontre des gestionnaires AEP Point sur les plans d'actions des captages dégradés

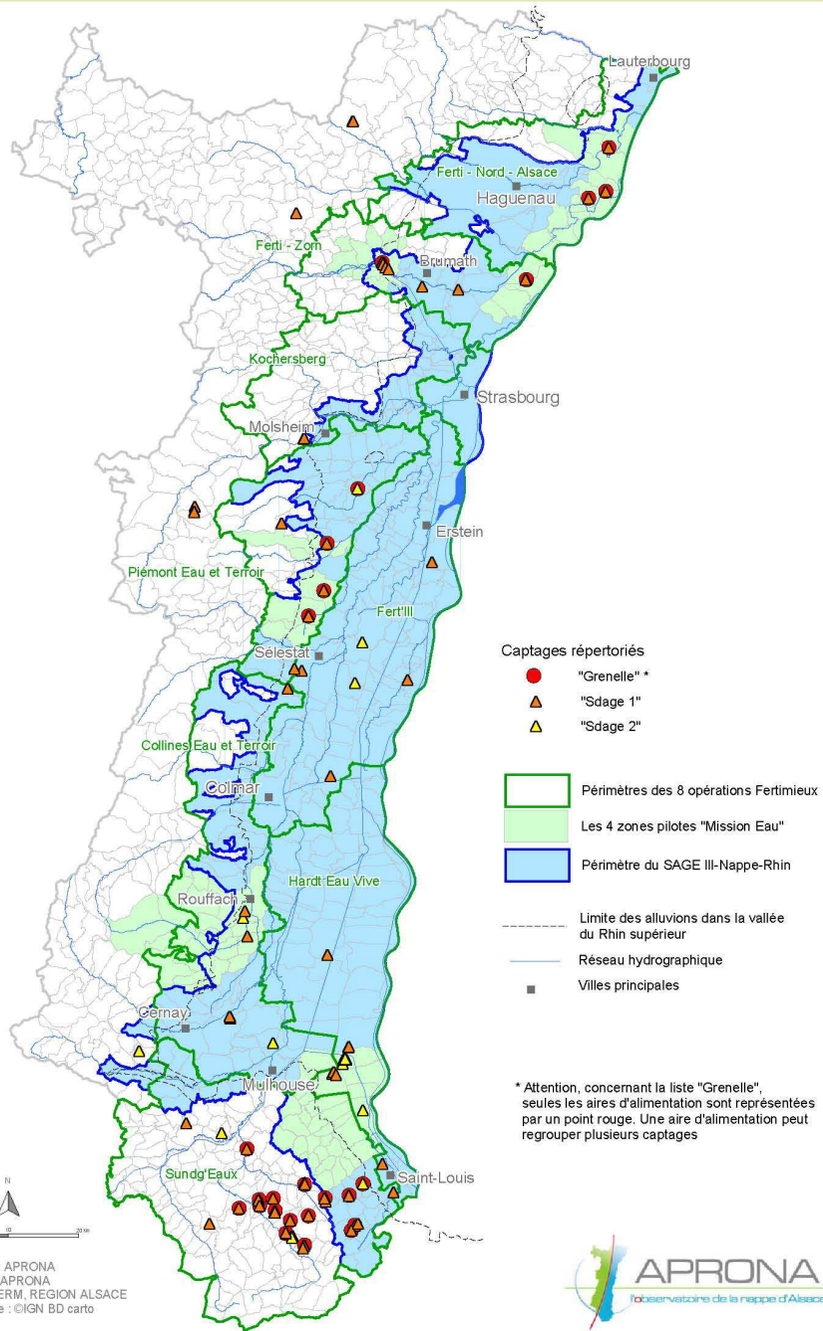
7 juillet 2014

Sophie SCHMITT



En appui à la mise en œuvre du SAGE ill-nappe-rhin

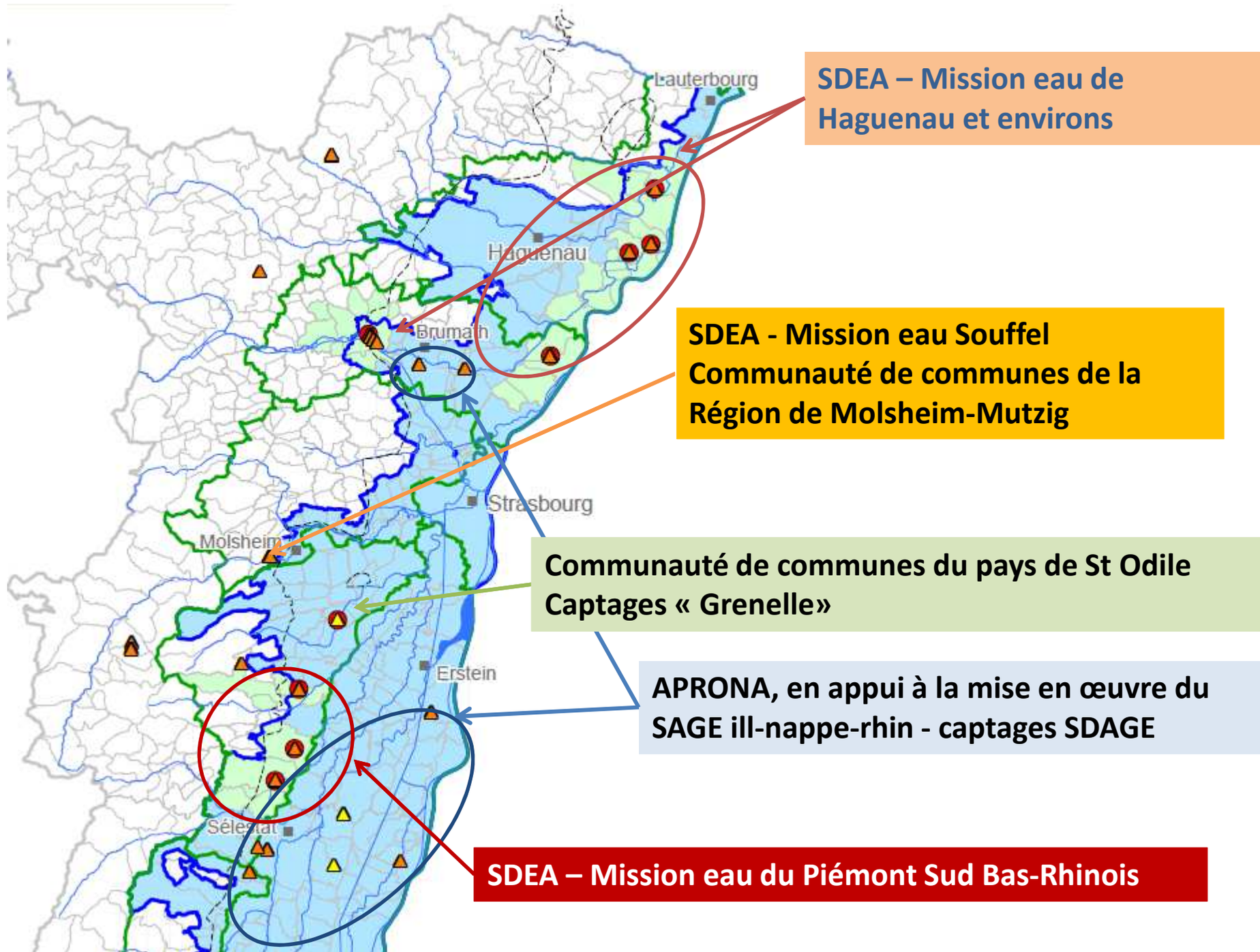


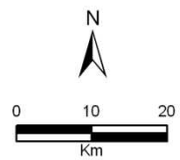
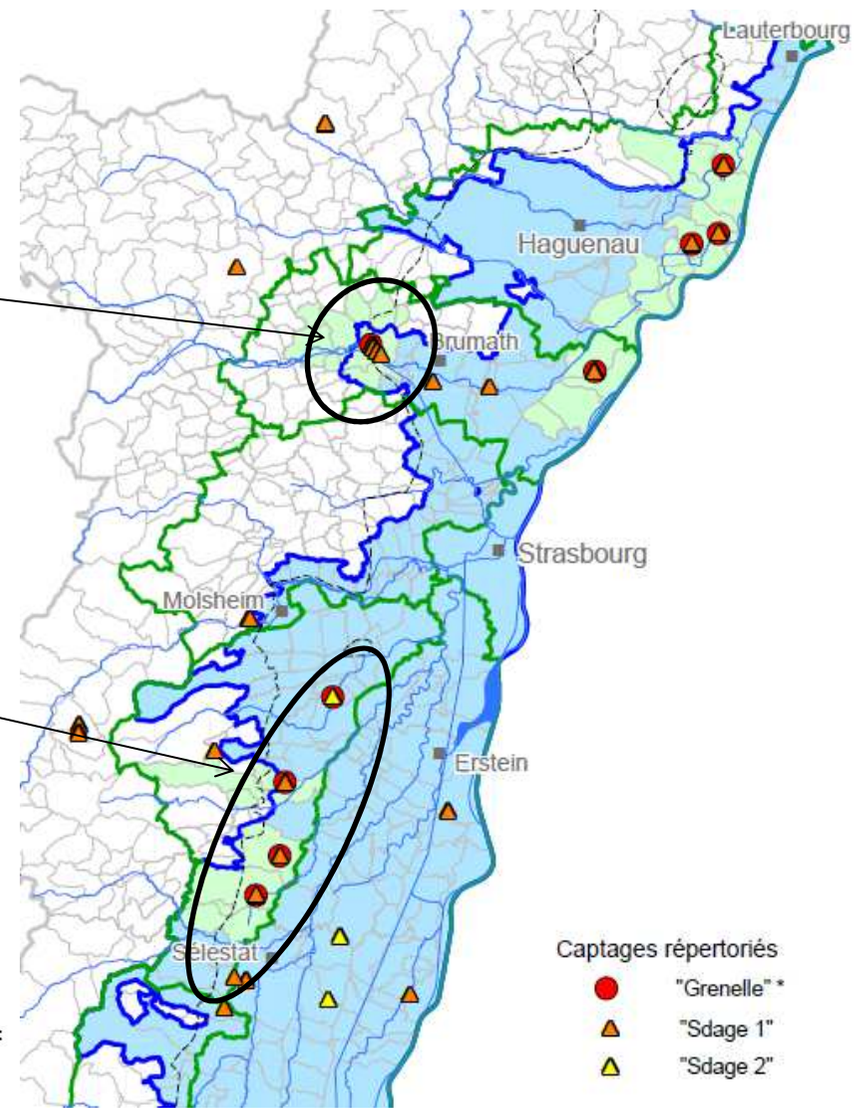
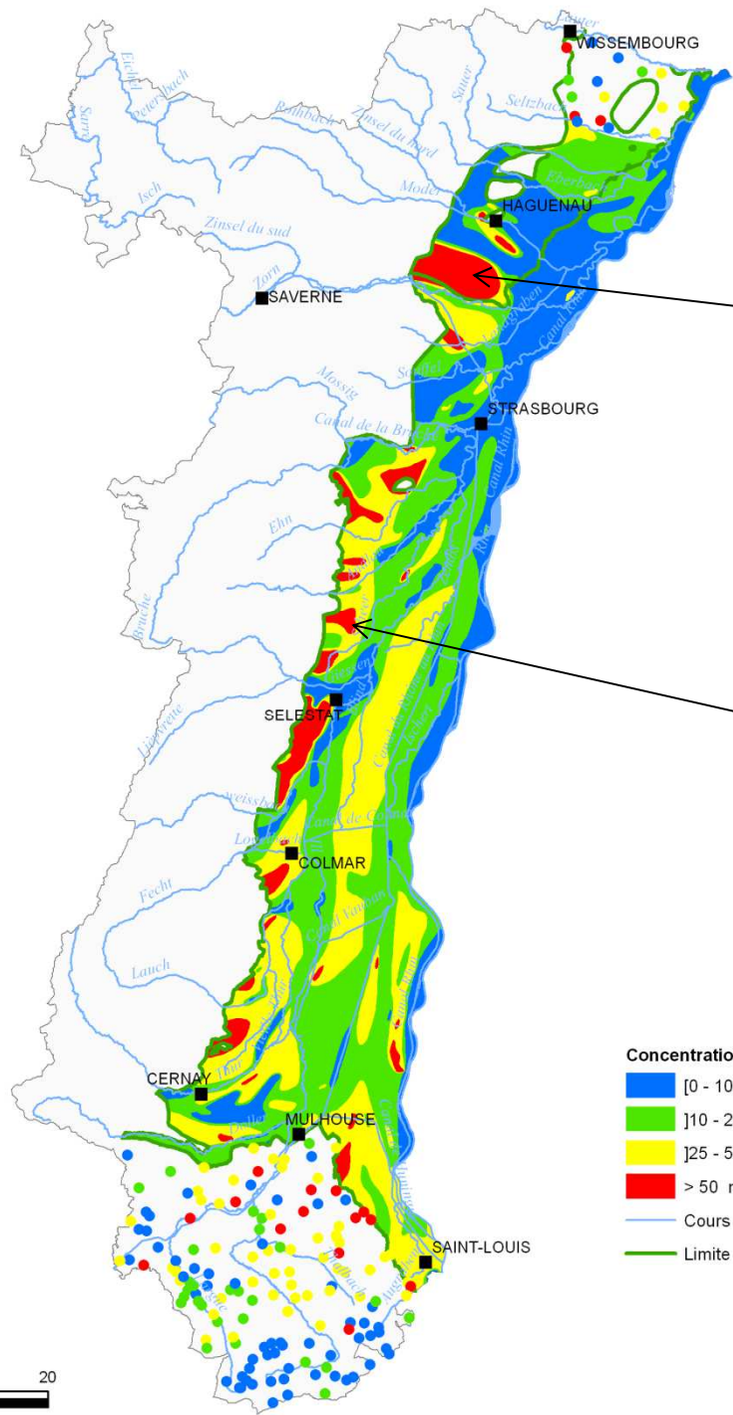


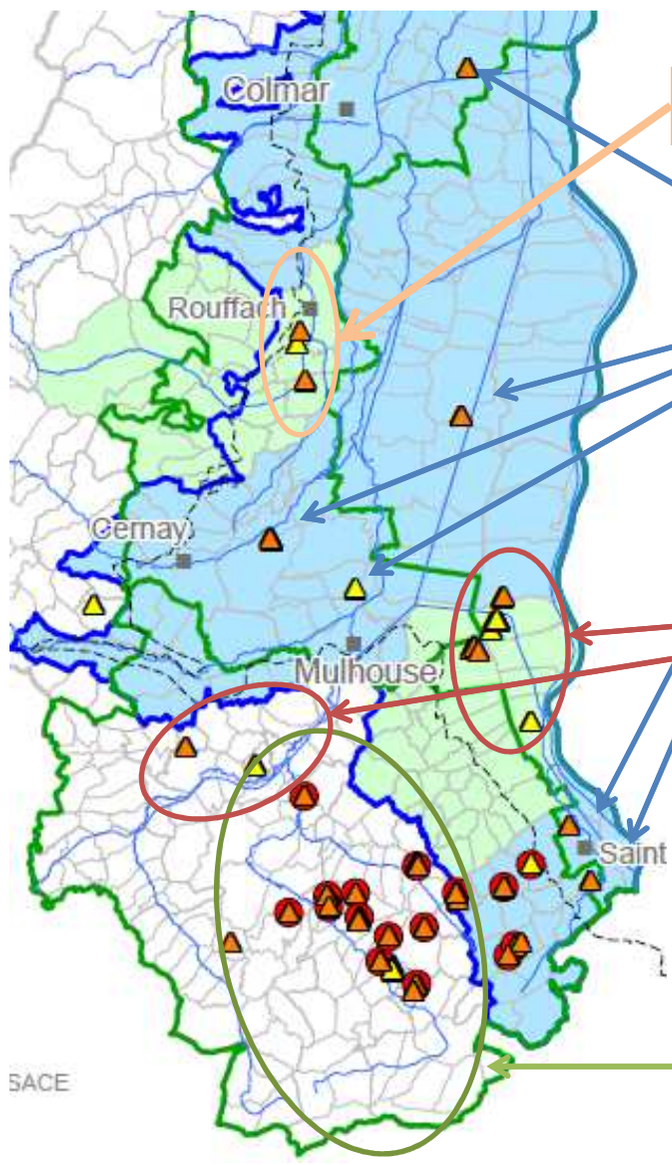
99 captages dégradés dit prioritaires dont 49 « Grenelle »

56 aires d'alimentation dont 25 «Grenelle »

25 plans d'action + les actions mises en place sur les captages « SDAGE »







Mission eau du SIPEP de Merxheim / Gundolsheim

APRONA, en appui à la mise en œuvre du SAGE inr
Jebnheim /Kastenwald, Hirtzfelden, St Louis
Hesingue, Kingersheim

Missions eau de la Ville de Mulhouse

DDT du Haut-Rhin

SACE

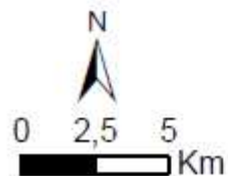
Dépassement des seuils d'alerte ou des limites de qualité relatives à l'usage "eau potable"

(hors température, pH, fer et manganèse)

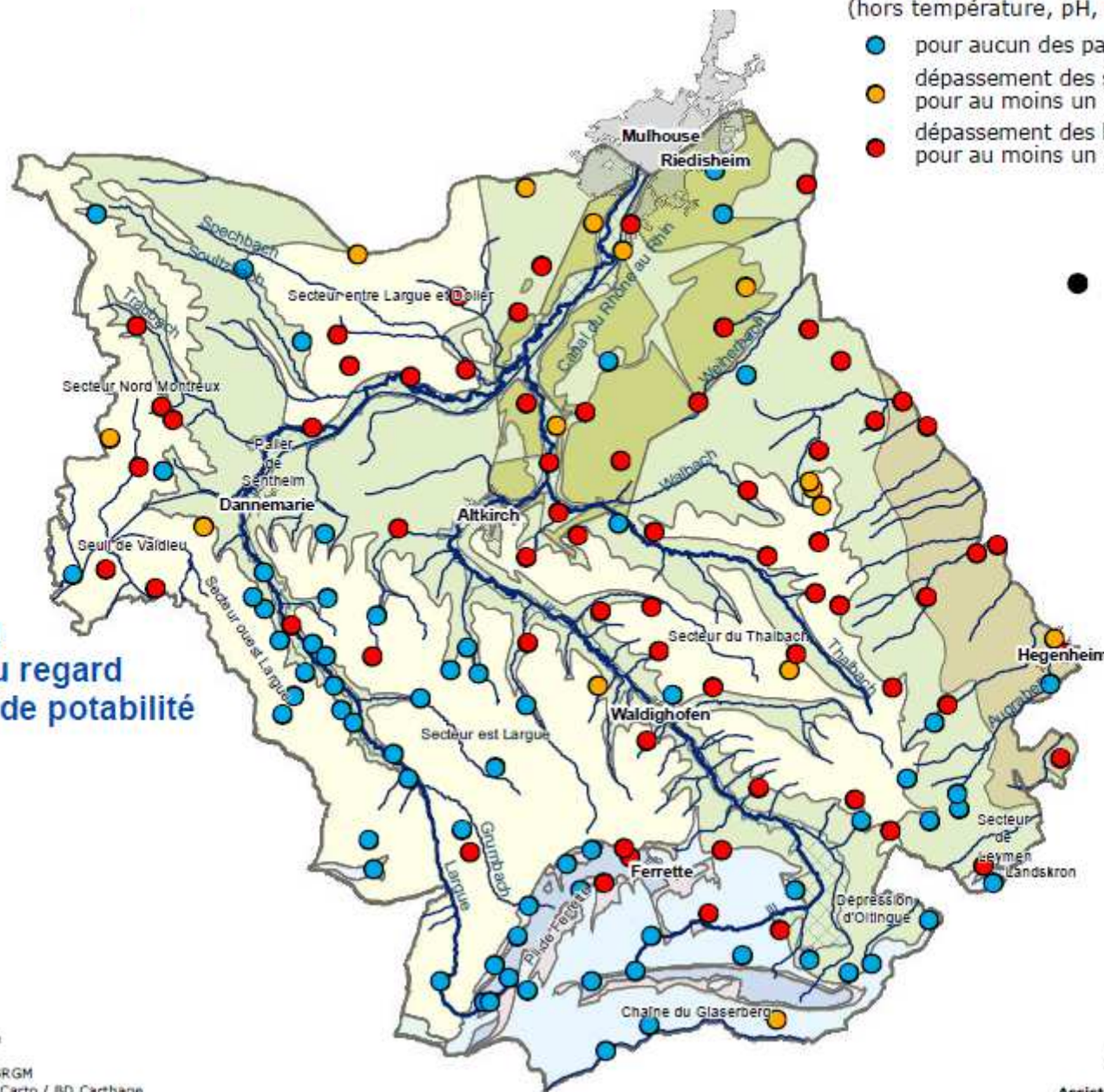
- pour aucun des paramètres mesurés
- dépassement des seuils d'alerte pour au moins un paramètre mesuré
- dépassement des limites de qualité pour au moins un paramètre mesuré

● Point de mesure

Qualité de la ressource au regard des critères de potabilité 2010



Conception : APRONA
Réalisation : Région Alsace
Données : Région Alsace
Fond hydrogéologique : BRGM
Fond de carte : © IGN BD Cartho / BD Carthage
Mars 2013



Maitrise d'ouvrage



Partenaires financiers
Région Alsace
Agence de l'eau Rhin Meuse

Assistance à maîtrise d'ouvrage
APRONA

Merci pour votre attention

7 juillet 2014

Sophie SCHMITT



En appui à la mise en œuvre du SAGE ill-nappe-rhin

