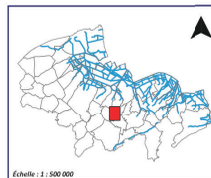


BREMES (2)



Echelle : 1 : 500 000

Éléments généraux
 Cours d'eau ••••• Limites communales
 --- Limites amont du bassin versant

Cartographie des phénomènes historiques

Emprise des zones inondées par des phénomènes historiques

Zones inondées
 Constantes datées (ZC)
 Août 2005 recatibisée

Secteurs inondés Pour un secteur inondé deux fois ou plus, la ligne est en pointillés orange et plus elle est épaisse, plus le secteur est inondé fréquemment

Novembre 2009
 Décembre 2006
 Août 2006
 Autre événement

Nature de l'information
 R Repère de crue T Témoignage ? Donnée peu fiable

Événements majeurs

Novembre 2012
 Novembre 2009
 Juin 2007
 Décembre 2006
 Août 2006

Autres événements

Date précisée dans l'identifiant
 Nature de l'événement non précisée
 Autournement
 Débordement

Cas particuliers

Visualisation des repères superposés
 Répartition des repères superposés sur le service affiche auto2
 Position relative des bornes corrélatrices (ensemble de 4 bornes superposées)



République Française
 Système de coordonnées : Lambert 93 (RGF93)
 Projection : Lambert conique conforme
 Source : DGI-cadastre mis à jour 02/2014 101.06.2010

