

ARDRES (2)



Échelle : 1 : 500 000

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

Carographe des phénomènes historiques

Empise des zones inondées par des phénomènes historiques

Novembre 2009
 Douce sur la fiabilité de l'empise représentée
 Juin 2007
 Décembre 2006
 Août 2006
 Zones inondées constatées datées (ZIC) reconstruite
 Pour un secteur inondé deux fois ou plus, la ligne est en pointillés orange : plus elle est épaisse, plus le secteur est inondé fréquemment. Les dates des événements sont précises dans l'identifiant.
 De deux à neuf événements
 Autre événement

Nature de l'information

R : nombre de crues T : Témoignage ? Données peu fiables

Événements majeurs

Novembre 2012
 Novembre 2009
 Juin 2007
 Décembre 2006
 Août 2006
 Cas particuliers
 Visualisation des repères géographiques
 Répartition des X repères géographiques sur le service affiché autour
 Position réelle des données géographiques
 Exemple de 4 données géographiques

Autres événements

Date précise dans l'identifiant
 * : nature du phénomène non précisée
 * : aqueduc
 * : débordement



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Système de coordonnées : Lambert 93 (RGF93)

Projection : Lambert conique conforme

Source: DGI-cadastre mis à jour 02/2014

0 75 150 m

