

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****5000 F Mln de Grenier****Commentaires** : Au moulin de Grenier. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_F.C.N3-3**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.62807900 / Y: 45.35481000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 514305.71 / Y: 6475613.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.628079 / Y: 45.35481**Code Hydro**: P7--0250**Rive de référence**: Droite**11 Février 1904**Altitude calculée de l'eau : **97.207 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pilier du déversoir**GÉNÉRAL****Code** : R_F.C.N3-3-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

22/02/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 97.207 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.207 m