



Commune : BRANTOME EN PERIGORD

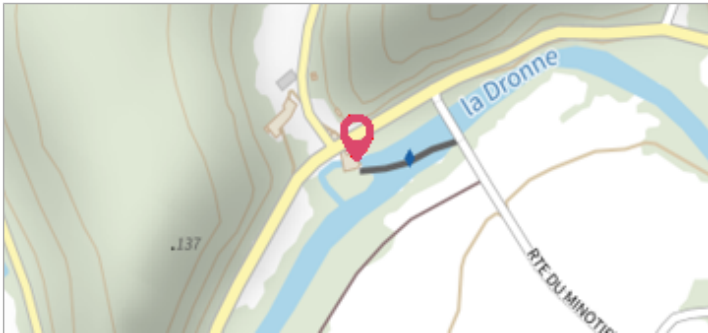
5000 F Mln de Grenier

Rivière : La Dronne

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **97.207 m****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 nivélée :** 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