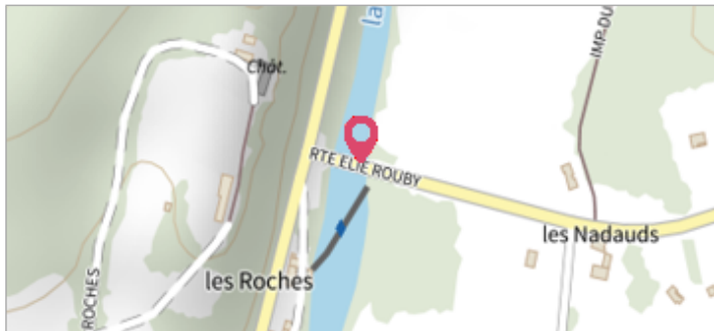


Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****Moulin de Therme, pont D78****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS\_F'.C.N3-13-I**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.68204900 / Y: 45.36428900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518560.62 / Y: 6476540.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.682049 / Y: 45.364289**Code Hydro**: P7--0250**Rive de référence**: Non renseigné**17 Décembre 1904**Altitude calculée de l'eau : **106.984 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont des Roches (d.78), mur de la culée rive gauche, face aval**GÉNÉRAL****Code** : R\_F'.C.N3-13-I\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/10/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**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**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité cote rivière**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 106.984 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 106.984