

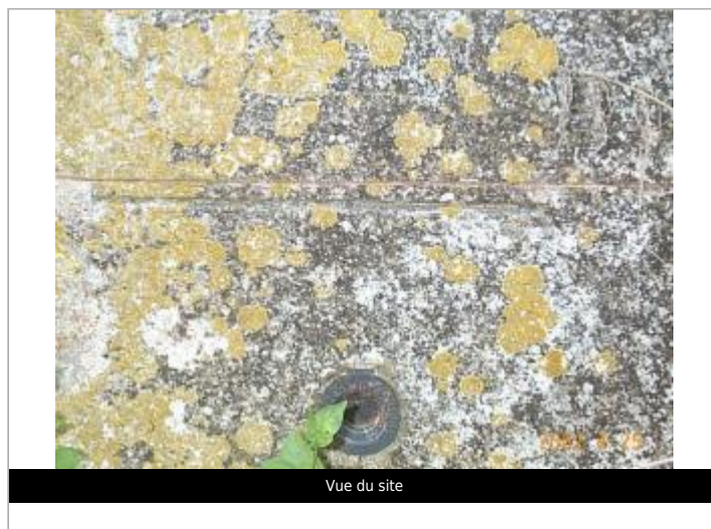
Commune : **BRANTOME EN PERIGORD** | Rivière : **La Dronne**

**Moulin de Therme, pont D79**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : IGN\_S\_F'.C.N3-13      Date de mise à jour : 16/08/2017  
 Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.68204600 / Y: 45.36427700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 518560.34 / Y: 6476538.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.682046 / Y: 45.364277  
 Code Hydro: P7--0250      Rive de référence: Non renseigné

**Évènement non identifié**      Altitude calculée de l'eau : **106.251 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 : IGN\_R\_F'.C.N3-13-II      Date de mise à jour : 22/02/2019  
 Auteur : IGN



**MARQUE**

Texte : Évènement non identifié  
 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**

Méthode : Non renseigné  
 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) : 106.251 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.251 m