

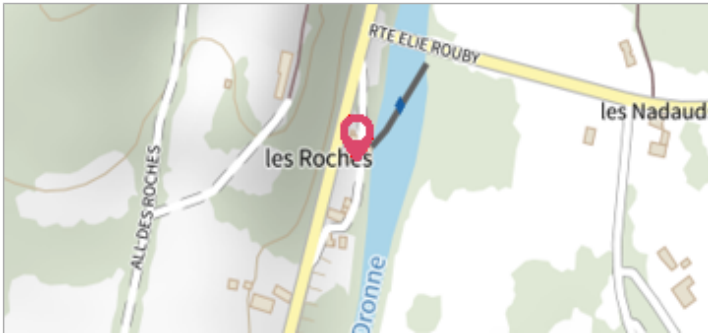
Commune : **BRANTOME EN PERIGORD****Moulin des Roches**Rivière : **La Dronne****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR_S_24064-04**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.68124410 / Y: 45.36325890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518494.27 / Y: 6476427.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6812441 / Y: 45.3632589**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1848**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.59 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR_R_24064-04_2**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

26/04/2022

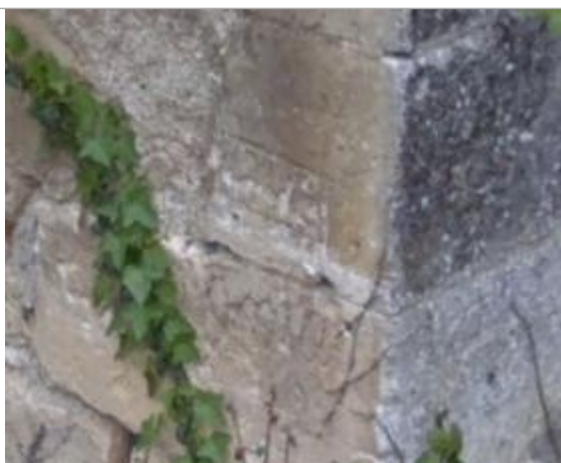


Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI RIVIÈRE DRONNE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 05/04/2012****Type de repérage :** Source bibliographique
Organisme : ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 106.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.59 m