

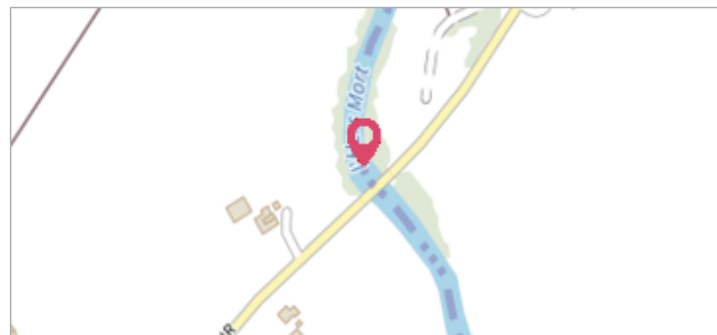
Commune : **SAINT-JORY** | Rivière : **L' Hers**

Au pont CD20 aval

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4739 Date de mise à jour : 14/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.38060000 / Y: 43.75060000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569554.87 / Y: 6295957.35
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3806 / Y: 43.7506
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

16 janvier 1981 Altitude calculée de l'eau : **114.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3543 Date de mise à jour : 14/12/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 114.440 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.44 m