



Commune : SAINT-JORY

Rivière : L' Hers

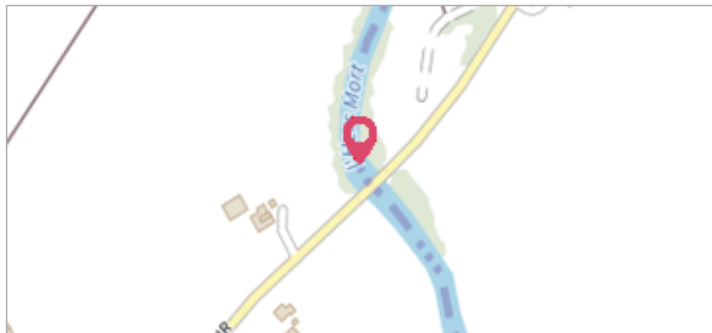
**Au pont CD20 aval****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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

**13 février 1985**Altitude calculée de l'eau : **112.87 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\_3840

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

14/12/2020

**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)** : 112.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 112.87 m