



Commune : MERVILLE

Rivière : La Save

Echelle de la station Annonce de Crue de la DREAL.

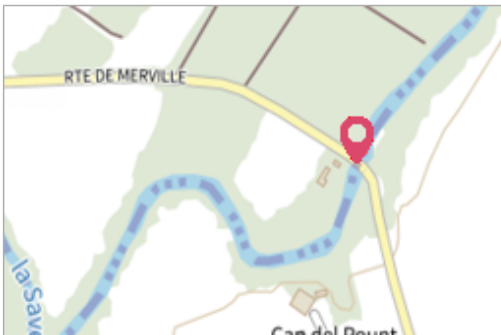
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3792**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24407000 / Y: 43.72800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558503.07 / Y: 6293681.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.24407 / Y: 43.728**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maximum de la crue. Lecture a l'echelle. - commentaires photo : Vue du maximum de la crue. Le maximum de la crue a été enregistré à 4.20m à 11h00 le 22/01/2013.

Source : géosphair

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_8149**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.200 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR