



Commune : MERVILLE

Rivière : La Save

Au Cap de Pont- station hydrométrique de Grenade (CACG)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3794**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.24414000 / Y: 43.72780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558508.22 / Y: 6293659.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.24414 / Y: 43.7278**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Droite**11 Juin 2000**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Photographie prise le 17/06/2000. Vue sur le limnigraphe et l'échelle de la station. L'herbe couchée (flèche) montre le niveau atteint par la crue - soit 4 - 80m à l'échelle.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4901**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

21/10/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA