

Commune : CAMARES

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

pont submersible au lieu dit Saint Pol.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_7806 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88418000 / Y: 43.81390000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690680.19 / Y: 6301660.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.88418 / Y: 43.8139 Code Hydro: O35-0400 Rive de référence: Gauche

9

16 Mars 2011

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Lors du maximum de la crue - il y avait entre 100 et 120 cm sur le pont. - commentaires photo: Lors du maximum de la crue- il y avait entre 100 et 120 cm d'eau sur le pont. Au premier plan- un résidu de laisse de crue (débris végétaux cachés par l'ombre du photographe) est encore visible.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_7256

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 20/07/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : DisparuPérennité : AucuneRepère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE: --

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m