

Commune: **ESCALQUENS** 

## Pont CD79

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_5770 Date de mise à jour: 05/04/2018

Auteur : SPC GTL

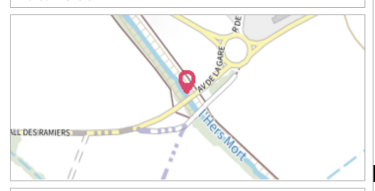




Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.53369000 / Y: 43.51470000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581398.19 / Y: 6269503.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.53369 / Y: 43.5147

Code Hydro: 02--0250 Rive de référence: Non renseigné



## 1er Décembre 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 146.45 m

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

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

GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_4499 Auteur: SPC GTL Date de mise à jour :

12/12/2019

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: 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) : 146.450 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.45 m