



Commune : **CASTELNAU-D'ESTRETEFONDS**

Rivière : **L' Hers**

## Au pont de la N 20 à l'Ourmède.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_4597

**Date de mise à jour :** 14/11/2017

**Auteur :** SPC GTL

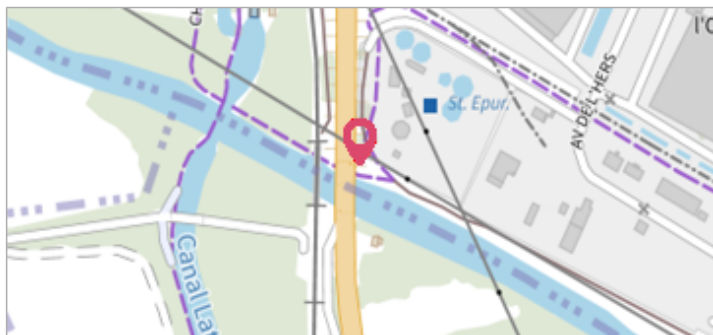


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35814000 / Y: 43.76650000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567782.68 / Y: 6297761.27

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.35814 / Y: 43.7665

**Code Hydro:** O2--0250

**Rive de référence:** Droite



**11 janvier 2004**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue depuis le pont de la N 20 sur la rive droite. L'herbe couchée (flèche) témoigne du passage du maximum de la crue qui est resté à environ 2m en dessous du haut de la berge. Photographie prise le 12/01/2004.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5742

**Date de mise à jour :** 20/02/2019

**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** LA CRUE DES 10 ET 11/01/2004 DE L'HERS MORT EN AVAL DU PONT DE PÉRIOLE. RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



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