



Commune : **BAZIEGE**

Rivière : **L' Hers**

## Echelle de la station SPC de Baziège Pont RD16

**29** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_5991

**Date de mise à jour :** 05/04/2018

**Auteur :** SPC GTL



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.61128000 / Y: 43.45130000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 587549.43 / Y: 6262344.25

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.61128 / Y: 43.4513

**Code Hydro:** O2--0250 **Rive de référence:** Gauche

## 23 juin 1875



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

Altitude calculée de l'eau : **158.95 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort - présence d'une échelle limnimétrique

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_556

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

02/12/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ETUDE HYDROLOGIQUE ET HYDRAULIQUE DÉTAILLÉES RELATIVES À LA DÉTERMINATION DES ZONES INONDABLES DES CRUES DE L'HERS MORT EN HAUTE-GARONNE. -

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

**Organisme(s) :** SOGREAH

### 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) :** 158.950 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.95 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Sogreah