

Commune : **FIGEAC** | Rivière : **Le Célé**

**station d'annonce de crue**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6765      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.03555000 / Y: 44.60720000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623470.96 / Y: 6390257.34  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.03555 / Y: 44.6072  
 Code Hydro: 08--0250      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **195 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6571      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



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

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.37  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 195.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 195



Commune : **FIGEAC**

Rivière : **Le Célé**

## station d'annonce de crue

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6765

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.03555000 / Y: 44.60720000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623470.96 / Y: 6390257.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.03555 / Y: 44.6072

Code Hydro: 08--0250 Rive de référence: Droite

## 21 Janvier 2018



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

Altitude calculée de l'eau : **194.29 m**

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

Commentaires : trace de la crue sur le mur, sous la plaque de 2003 environ - 0,74 m

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_6765\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/05/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT - 26/01/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

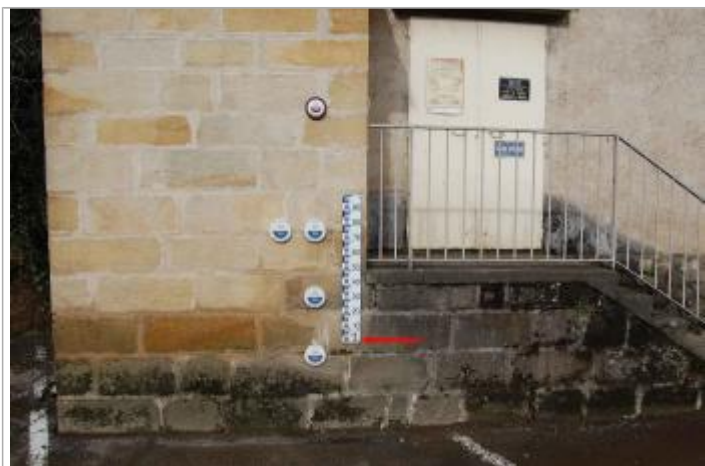
Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 193.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.29



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR