

Commune : **FIGEAC**

Chemin du Moulin de Laporte

Rivière : **Le Célé****2**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6755**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 19/04/2019

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02570570 / Y: 44.60749200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622690.25 / Y: 6390299.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0257057 / Y: 44.607492**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite

4 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.81 m**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6566**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 0.43**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.81

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

Commune : **FIGEAC**

Chemin du Moulin de Laporte

Rivière : **Le Célé****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Lot

Code : GTL_S_6755

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 19/04/2019

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02570570 / Y: 44.60749200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622690.25 / Y: 6390299.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0257057 / Y: 44.607492

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 : **193.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace de la crue sur le mur, sous la plaque de 2003 environ - 0,24 m**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6755_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

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 : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT - 26/01/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Plaque de 2003

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 193.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.57