	Commune : <b>FIGEAC</b>	Rivière : <b>Le Célé</b>
	<b>Chemin du Moulin de Laporte</b>	

**2** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL


Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6755 Date de mise à jour : 19/04/2019  
 Auteur : SPC GTL



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

	<b>4 Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>193.81 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Plaque</b>

#### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_6566 Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL

#### 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 : Bureau d'études

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.43  
 Référence nivelée : 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**Rivière : **Le Célé****Chemin du Moulin de Laporte****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6755

Date de mise à jour : 19/04/2019

Auteur : SPC GTL



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**Altitude calculée de l'eau : **193.57 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

**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 nivelée : 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



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR