

Commune : **FIGEAC**

Passage sous la voie ferrée à Ceint-d'Eau

Rivière : **Le Célé****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

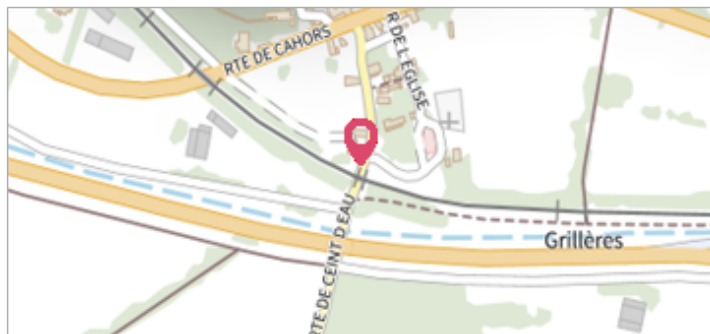
Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6702**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/09/2017

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98647000 / Y: 44.59330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619556.86 / Y: 6388762.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.98647 / Y: 44.5933**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vue opposée à Ceint-d'Eau - en direction du céle. Sur la culée d'un pont SNCF enjambant un chemin vicinal - la crue a laissé une trace nette (flèches). Au niveau du poteau - elle est de 0 - 87 m du sol. Photographie prise le 8/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5401**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

ZOOM:



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

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**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.870 m