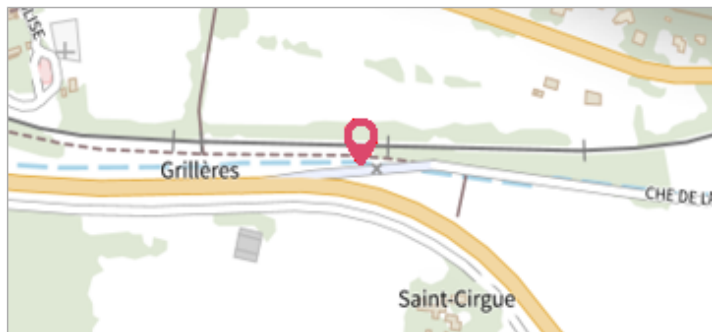


Commune : **FIGEAC**Rivière : **Le Célé**

## la rocade de contournement de Figeac, la desserte technique

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_18-01\_S\_151**Date de mise à jour :** 16/05/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Auteur : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.99135130 / Y: 44.59270740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619943.42 / Y: 6388691.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9913513 / Y: 44.5927074**Code Hydro:** 08--0169**Rive de référence:** Droite**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **186.6 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur la route. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-01\_R\_151\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/06/2018



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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 :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 186.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.6