

Commune : **FIGEAC****N°22 Av Georges Pompidou**Rivière : **Le Célé****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_18-01_S_137**Date de mise à jour :** 16/05/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Auteur : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.02100400 / Y: 44.60602640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622315.18 / Y: 6390141.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.021004 / Y: 44.6060264**Code Hydro:** 08--0183**Rive de référence:** Gauche**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **192.66 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur, il avait 0,12 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-01_R_137_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2018



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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.66