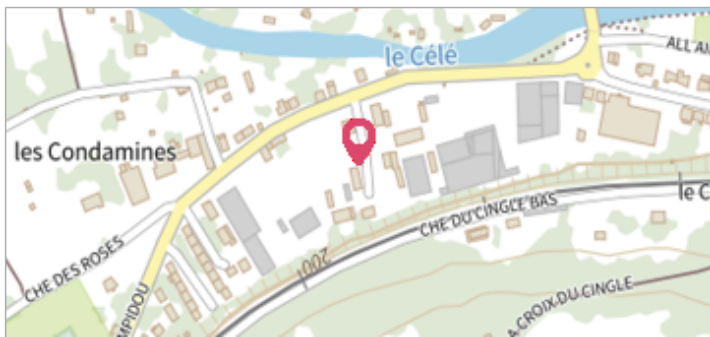


Commune : **FIGEAC****Atelier n°27 Av Georges Pompidou**Rivière : **Le Célé****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Lot

Code : GTL_18-01_S_133

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 16/05/2018

Vue du site - Auteur : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02311640 / Y: 44.60588820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622482.6 / Y: 6390123.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0231164 / Y: 44.6058882

Code Hydro: 08--0187

Rive de référence: Gauche**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **192.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le portail, il avait 0,36 m**GÉNÉRAL**

Code : GTL_18-01_R_133_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/05/2018

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)** : 192.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.8 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR