

Commune : **BAGNAC-SUR-CELÉ**Rivière : **Le Céle****N°2 rue Jules Rozières****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_18-01\_S\_76

Date de mise à jour : 16/05/2018

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Auteur : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16055290 / Y: 44.66600530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633458.97 / Y: 6396675.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1605529 / Y: 44.6660053

Code Hydro: 08--0244

Rive de référence: Droite

**20 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **230.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur les grillages, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_18-01\_R\_76\_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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le muret en ciment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 230.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 230.12



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR