

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE** | Rivière : **Le Célé**

**Passage sous la voie ferrée au lieu-dit "la Tannerie"**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6878      Date de mise à jour : 27/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



Photo de la plaque du repère. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.14826750 / Y: 44.66271500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632481.23 / Y: 6396320.64  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1482675 / Y: 44.662715  
 Code Hydro: O8--0250      Rive de référence: Droite

**20 Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **226.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires** : Dépôt de végétaux sur le chemin à 10 m de la plaque de 2003. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6878\_3      Date de mise à jour : 19/06/2018  
 Auteur : SPC GTL



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      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 : Méthode combinée  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Plaque de 2003  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 227.720 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.270 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 226.45

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE** | Rivière : **Le Célé**

**Passage sous la voie ferrée au lieu-dit "la Tannerie"**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6878      Date de mise à jour : 27/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



Photo de la plaque du repère. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.14826750 / Y: 44.66271500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632481.23 / Y: 6396320.64  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1482675 / Y: 44.662715  
 Code Hydro: 08--0250      Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **227.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6474      Date de mise à jour : 18/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



Photo de la plaque du repère. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**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 nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 227.710 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.71