
 Commune : **ESPAGNAC-SAINTE-EULALIE** | Rivière : **Le Célé**  
**pont**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


**Unité de gestion :** Lot  
**Code :** GTL\_S\_6486      **Date de mise à jour :** 10/10/2018  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.87327930 / Y: 44.59121300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610570.26 / Y: 6388652.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8732793 / Y: 44.591213  
**Code Hydro:** O8--0250      **Rive de référence:** Droite


**21 Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **169.01 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** trace de la crue sur le pilier du pont. L'eau est arrivée 1,07 m en dessous de la plaque de 2003

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_6486\_2      **Date de mise à jour :** 22/06/2018  
**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(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT - 26/01/2018**

**Méthode :** Nivellement direct  
**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) :** 170.080 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.070 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.01 m