

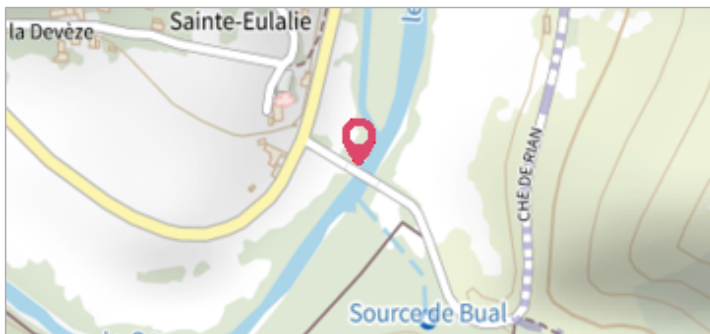
Commune : **ESPAGNAC-SAINTE-EULALIE**  
**pont**Rivière : **Le Célé****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Lot  
**Code** : GTL\_S\_6486  
**Auteur** : SPC GTL**Date de mise à jour** : 10/10/2018

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**: 08--0250      **Rive de référence**: Droite**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.01 m**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  
**Auteur** : SPC GTL**Date de mise à jour** : 22/06/2018**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Disparu  
**Pérennité** : Aucune      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

**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** : Nivellement direct  
**Organisme** : GEOSPHAIR  
**Référence nivélée** : 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