



Commune : SAULIAC-SUR-CELE

## Pont de la RD 24 sur le Célé

Rivière : Le Célé

**3**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

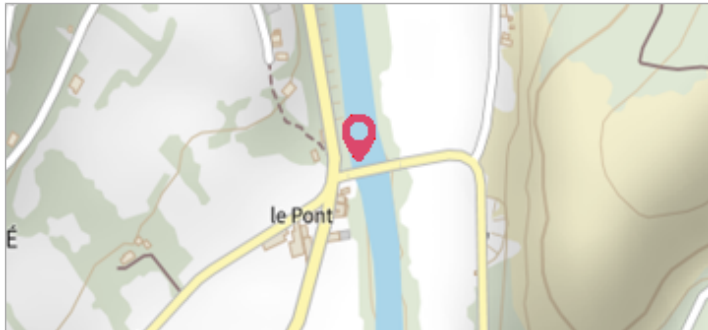
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6247**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/11/2021

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.72915690 / Y: 44.51839200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 599001.77 / Y: 6380737.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7291569 / Y: 44.518392**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 : **143.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux dans la végétation et sur le pilier du pont. La crue de 2018 est 0,50 en dessous de celle de 2003

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6247\_2**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

22/06/2018



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 :** 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) :** 143.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 143.25 m