

Commune : **COUFOULEUX**

Rivière : **L' Agout**

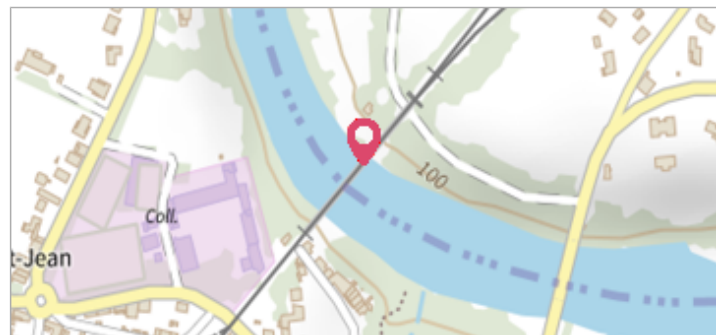
**Pont SNCF de Saint-Sulpice**

**Commentaires** : Laisse de crue sur la pile du pont

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
Code : GTL\_S\_8445      Date de mise à jour : 25/04/2017  
Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.68409740 / Y: 43.77781100  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594049.92 / Y: 6298526.44  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6840974 / Y: 43.777811  
Code Hydro: 04--0250      Rive de référence: Droite





**15 Février 2017**  
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **97.63 m**  
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8445\_1      Date de mise à jour : 03/08/2021  
Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS  
Organisme : GEOSPHAIR  
Référence nivelée : Autre type de référence  
Description référence du repère : Sur le mur  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 97.630 m  
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.63