



Commune : SAINT-SERNIN-SUR-RANCE

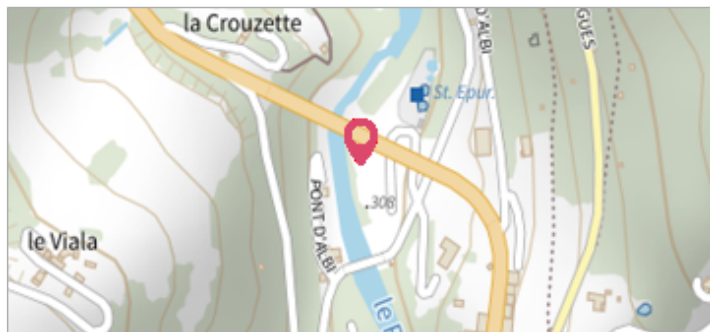
Amont du pont routier de la D999 (Viaduc)

Rivière : Le Rance

Commentaires : Débris végétaux sur la berge

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8321**Date de mise à jour :** 18/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60175032 / Y: 43.88744699**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 667994.97 / Y: 6309907.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6017503 / Y: 43.887447**Code Hydro:** 037-0400**Rive de référence:** Droite**14 Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **290.464 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8321_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2021

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 :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 290.464 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 290.464

Vue du repère