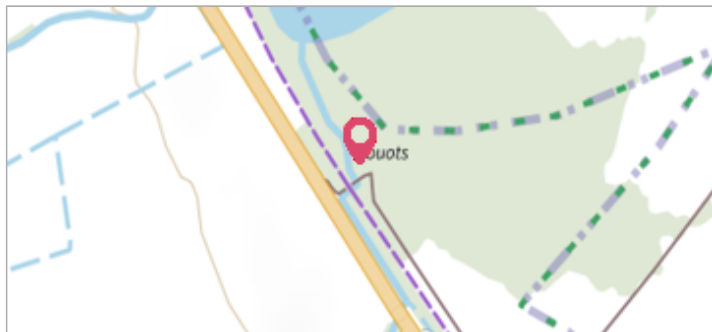


Commune : **CASTAGNEDE**Rivière : **Le Salat****Passage du ruisseau de Lesponne sous l'ancienne voie ferrée sur le mur gauche du pont.****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3061**Date de mise à jour :** 30/04/2024**Auteur :** SPC GTL

site Pont Lesponne sous l'ancienne voie ferrée

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.98553700 / Y: 43.04910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 535749.08 / Y: 6218738.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.985537 / Y: 43.0491**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Gauche**28 octobre 1897**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **318.21 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202306072902**Date de mise à jour :****Auteur :** SYCOSERP

30/04/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CRÉATION DE REPÈRE DANS LE CADRE DU PAPI D'INTENTION DU SALAT 2019-2023 -****Type de repérage :** Autre**Organisme(s) :** Syndicat Rivières Salat-Volp**MACARON REPÈRE DE CRUE REPORTANT LA HAUTEUR D'EAU MAXIMUM ATTEINTE POUR LA CRUE D'OCTOBRE 1897 - 20/08/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** Syndicat Rivières Salat-Volp**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 318.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 318.21 m