

Commune : **CASSAGNE**Rivière : **Le Lens****Ruisseau le Lens sur une pile du pont.****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3075**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

Photo du site pont RD 62 sur Ruisseau du Lens

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.98666100 / Y: 43.13140000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536074 / Y: 6227883.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.986661 / Y: 43.1314**Code Hydro:** 005-0430**Rive de référence:** Droite**16 juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **284.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Report de la PHEC de la crue du Lens du 16 Juillet 2018 nivelée sur la pile du pont amont rive droite du Lens sur référence d'une photographie (Syndicat Rivières Salat-Volp) des plus hautes eaux atteintes, reporté et matérialisé sur le pont par un macaron à l'altitude de 284,27 m NGF.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202301310859**Date de mise à jour :****Auteur :** SYCOSERP

06/02/2024

**MARQUE****Texte :** 16 Juillet 2018 - Le Lens**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Macaron PHEC reporté de la crue du Lens du 16 Juillet 2018

**SOURCE DE REPÉRAGE : PAPI SALAT 2020-2023 -****Organisme(s) :** Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT ABSOLU À L'AIDE D'UNE STATION GPS MISSIONNÉ PAR LE SSV - 20/08/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** Syndicat Rivières Salat-Volp**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Photographie indiquant le maximum d'eau atteint par la crue sur le pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 284.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 284.27 m