

Commune : **CASSAGNE** | Rivière : **Le Lens**

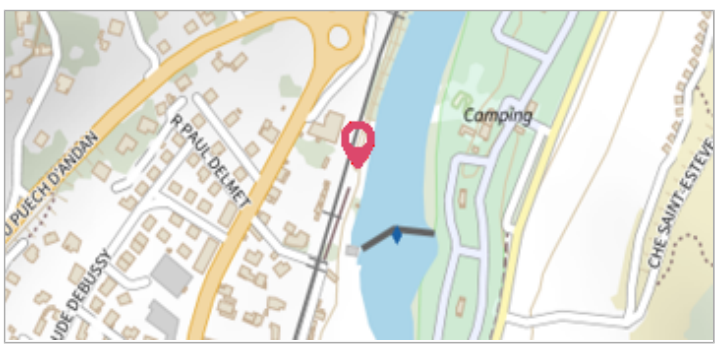
Ruisseau le Lens sur une pile du pont sur la RD83.

Commentaires : Sur la pile amont rive droite du pont de la RD83 sur le Lens.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : WEB_S_202301313329 **Date de mise à jour :** 08/02/2024
Auteur : SYCOSERP



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99559711 / Y: 43.11804110
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536763.72 / Y: 6226380.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9955971 / Y: 43.1180411
Code Hydro: 005-0430 **Rive de référence:** Droite

11 juin 1889 Altitude calculée de l'eau : **283.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Repère de la crue du Lens du 13 Juin 1889 - marque gravée dans la pierre sur la partie amont de la pile, restaurée et nivelée en 2022 par le SSV - alt. 283,44 m NGF

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202301314113 **Date de mise à jour :** 08/02/2024
Auteur : SYCOSERP

MARQUE

Texte : 11 Juin 1889
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

NIVELLEMENT DU REPÈRE PAR CHEMINEMENT AU NIVEAU OPTIQUE À PARTIR D'UNE BORNE NGF - 20/08/2021

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Syndicat Rivières Salat-Volp
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Gravure sur la pile du pont
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 283.440 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 283.44