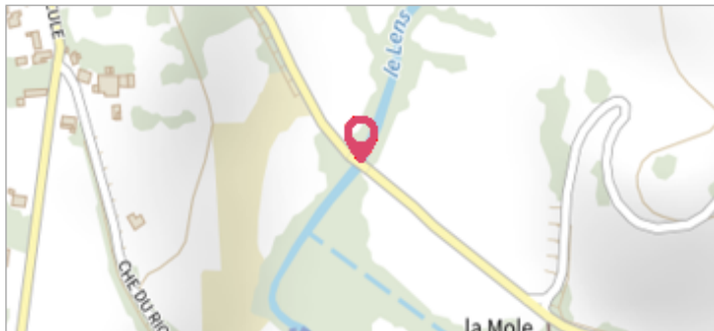


Commune : **CASSAGNE**Rivière : **Le Lens****Ruisseau le Lens sur une pile du pont sur la RD83.****Commentaires** : Sur la pile amont rive droite du pont de la RD83 sur le Lens.**1**

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

Pont de la RD83 sur le Lens

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **283.44 m**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** :**Auteur** : SYCOSERP

08/02/2024

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 m

Gravure sur le pont de la RD83