

Commune : CASTAGNEDE

Rivière : Le Salat

Passage du ruisseau de Tédin sur le pont SNCF de l'ancienne voie ferrée

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3057 Date de mise à jour: 08/09/2017

Auteur : SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.98378502 / Y: 43.05092200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535611.44 / Y: 6218944.55 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.983785 / Y: 43.050922 Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Gauche

9

19 Mai 1977

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Date de mise à jour :

Altitude calculée de l'eau : 318.14 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Repère de la crue de 1875 - l'eau recouvre l'ancienne voie ferrée de 20 cm. Présence d'un repère de crue du 19/05/1977 - l'eau arrive au niveau inférieur de la margelle pour une altitude de 31814 cm.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_2931

Auteur : SPC GTL 12/12/2019

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 318.140 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 318.14 m