



Commune : ESTENOS

Rivière : La Garonne

Pont de la voie ferrée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

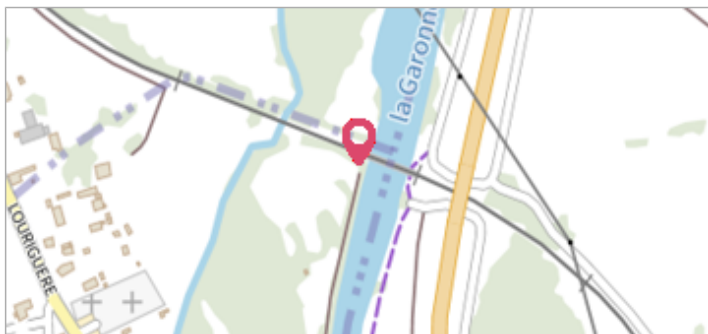
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1805**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64155700 / Y: 42.95270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507390.02 / Y: 6208800.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.641557 / Y: 42.9527**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **466.62 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Au niveau du contact entre la voute et la culée en rive gauch - face amont - on trouve ce repère de la hauteur atteinte par l'eau pour la crue du 23 juin 1875. Ainsi - on connaît l'altitude de la crue - nivelée par Sogreah en 1992.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_698**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivieres 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) :** 466.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 466.62 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN