



Commune : SAINT-GAUDENS

Usine hydroélectrique

Rivière : La Garonne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

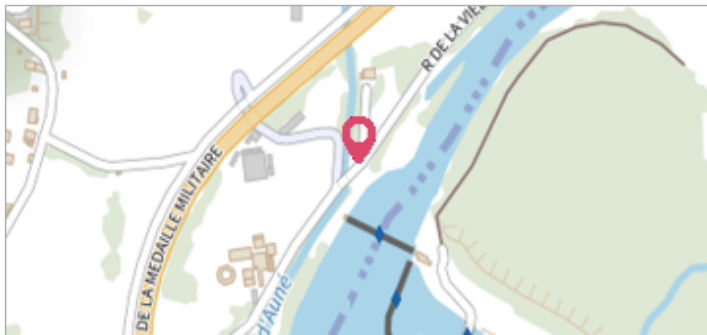
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2407**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.74719300 / Y: 43.10410000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 516494.94 / Y: 6225376.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.747193 / Y: 43.1041**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Mai 1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 347.02 m**Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** La marque rouge visible sous la flèche orange a été peinte par les services hydrauliques de la DDE 31 pour marquer le niveau des eaux de la crue du 19 mai 1977. Le repère a été nivelé à 347 - 02 m d'altitude en 1992 par Sogreah

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2978**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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) :** 347.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 347.02

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN