

Commune : **CHAUM**

Pont routier

Rivière : **La Garonne**

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_1847 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL

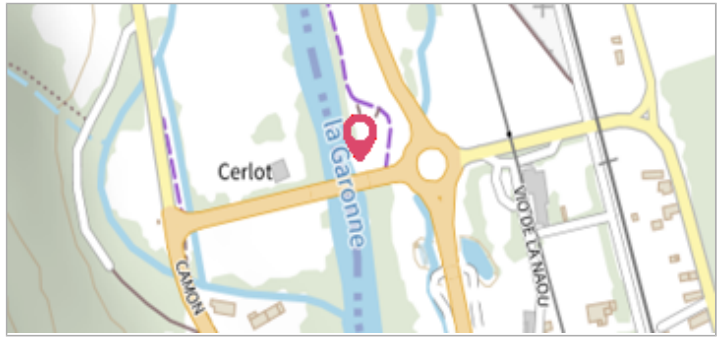


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64768200 / Y: 42.93880000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 507844.05 / Y: 6207240.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.647682 / Y: 42.9388
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

1977

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

Altitude calculée de l'eau : **471.5 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Au niveau de l'échelle de la station - le nivellement d'un repère de crue réalisé en 1992 permet de connaître le niveau de l'eau lors de la crue de 1977. Cela correspond à une cote de 3,55 m . Au niveau de la station les plus hautes eaux connues sont de 1 - 76 m sur l'échelle. Source Sogreah

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2816 **Date de mise à jour :** 12/12/2019
Auteur : SPC GTL



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) : 471.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 471.5 m