

Commune: CASTERA-VERDUZAN

Rivière : L' Auloue

Porte d'entrée de l'établissement thermal.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1382 Date de mise à jour: 06/10/2017

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43126400 / Y: 43.80440000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493300.87 / Y: 6303960.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.431264 / Y: 43.8044

Code Hydro: 066-0400 Rive de référence:



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Présence de 6 repères sans dates. Les hauteurs d'eau sont de 2 - 49m - 2 - 04m - 1 - 94m - 1 - 74m et 1 - 69m. Sur la mairie - en face de l'établissement thermal - est placé un repère de la crue de juillet 1977. Sa projection sur ce site permet de lui attribuer une hauteur à 3 - 50 environ du sol - soit 1m au-dessus du plus haut de ces repères.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_23

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 24/07/2025



MARQUE

Texte: Événement non identifié **Maximum de l'inondation:** Oui

Visibilité : Oui Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné **PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.490 m