



Commune : **CASTERA-VERDUZAN**

Rivière : **L' Auloue**

Etablissement thermal.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1374

Date de mise à jour : 15/09/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43076200 / Y: 43.80450000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 493260.85 / Y: 6303973.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.430762 / Y: 43.8045

Code Hydro: 066-0400

Rive de référence:



Date inconnue ou approximative

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Vue sur l'établissement thermal pendant la décrue. La crue a laissé une trace d'humidité nette sur le côté du bâtiment (tirets) qui a été projetée sur la façade. Cette dernière porte plusieurs repères de crues non datés et leur emplacement est indiqué par une flèche. Source: crédit photo Dépêche du Midi.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/07/2025



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Texte : Événement non identifié

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES 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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)