

Commune: CASTERA-VERDUZAN

# **Etablissement thermal.**

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





Rivière : L' Auloue

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**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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



**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: Bureau d'études

## NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)