

Commune: CASTERA-VERDUZAN

# bordure du camping- côté Auloue

Rivière : L' Auloue

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 1362 **Date de mise à jour :** 26/03/2020

Auteur: SPC GTL





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

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.42943618 / Y: 43.80665500 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493162 / Y: 6304215.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.4294362 / Y: 43.806655 **Code Hydro:** 066-0400 Rive de référence: Droite



## 31 Mai 2013

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

Altitude calculée de l'eau : 107.7 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : commentaires photo : Zoom sur les débris d'inondation., Vue vers l'amont. En bordure du camping la crue a déposé des débris dans la végétation à une vingtaine de centimètres du sol.

### **GÉNÉRAL**

**Code:** GTL\_R\_8659

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 06/09/2019



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

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

## **SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025**

Type de repérage : Autre

Organisme: SPC Garonne - Tarn - Lot

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE - 05/09/2019**

Méthode: GPS

Organisme: SPC Garonne - Tarn - Lot

Commentaires sur le nivellement : Altitude déduite du Lidar

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Terrain naturel **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 107.500 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 107.7 m