

Commune : **CASTERA-VERDUZAN**Rivière : **L' Auloue****à 200m en aval du pont de la D 930****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_1364

Date de mise à jour : 09/09/2019

Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.42960706 / Y: 43.80617300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493174 / Y: 6304161.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4296071 / Y: 43.806173

Code Hydro: 066-0400

Rive de référence: Droite

**31 Mai 2013**Altitude calculée de l'eau : **107.64 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Vue vers l'amont. La crue a déposé une laisse à quelques centimètres en dessous du seuil d'inondation.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8658

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

06/09/2019

**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) : 107.640 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.64



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