

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 m

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