

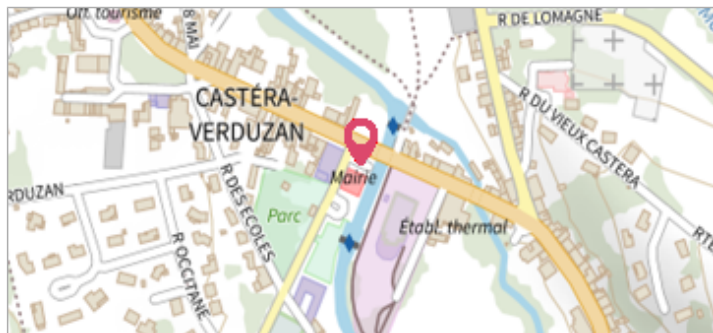
Commune : **CASTERA-VERDUZAN**Rivière : **L' Auloue****Face avant de la Mairie****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1372**Date de mise à jour :** 09/09/2019**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.43067092 / Y: 43.80463200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 493254 / Y: 6303988.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4306709 / Y: 43.804632**Code Hydro:** 066-0400**Rive de référence:****8 juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.45 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Source: le repère de crue est à 1 - 67m au dessus du repère NGF (109 - 76). Le trait de peinture n'est pas accompagné d'une date. Selon les employés de la mairie - il a été tracé par la DDE 32 et correspond au niveau atteint par la crue du 08/07/1977. La hauteur d'eau était de 1 - 98m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_797**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES 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 - 05/09/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 109.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.45 m

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