

Commune : **CASTERA-VERDUZAN**Rivière : **L' Auloue****camping****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_1385

Date de mise à jour : 09/09/2019

Auteur : SPC GTL

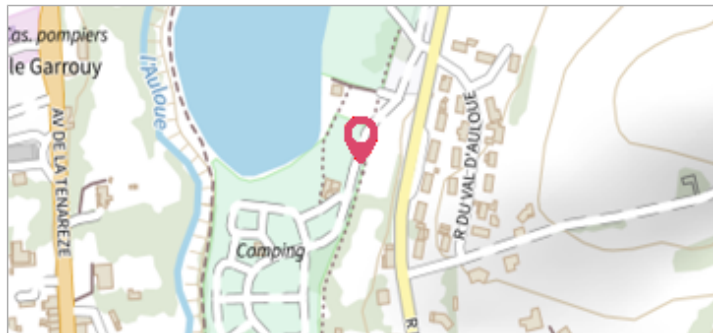


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.43130325 / Y: 43.80826600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493318 / Y: 6304389.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4313033 / Y: 43.808266

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 : **107.76 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : commentaires photo : Zoom, Vue vers l'amont. Dans le grillage près de l'entrée du camping la crue a déposé des débris à ras du sol. Plus vers la droite- le grillage ne présente plus de débris d'inondation- laissant présumer que cette partie n'a pas été touchée par la crue.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8656

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : Bureau d'études**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)** : 107.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 107.76 m

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