

Commune : **VILLETON**Rivière : **La Garonne****Au niveau de croisement de la RD 300 avec celle de RD 427 au lieu du Moulin de St-Christophe****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11035

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

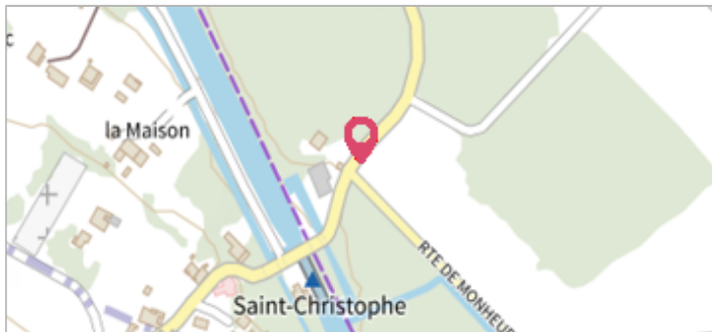


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.27820469 / Y: 44.35666430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483104 / Y: 6365697.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2782047 / Y: 44.3566643

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**16 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **29.18 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Marque laissée sur le pied de panneau de signalisation de la RD 427**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11035\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 29.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 29.18 m

Photo Géosphair