

Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE**

## La digue au lieu-dit St-Genès

Rivière : **La Garonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11123

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

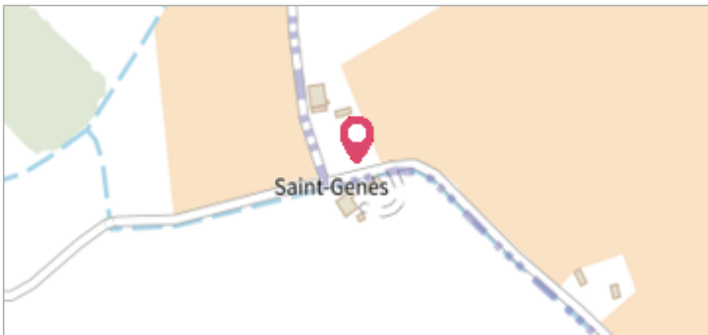


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.05462018 / Y: 44.51645260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 465956.78 / Y: 6384075.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0546202 / Y: 44.5164526

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires** : trace de la crue sur la digue coté intérieureAltitude calculée de l'eau : **18.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11123\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020



Photo Géosphair

**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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 15/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.520 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.52