



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

## Au lieu-dit d'Ayet

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_11091

**Date de mise à jour :** 26/11/2020

**Auteur :** SPC GTL

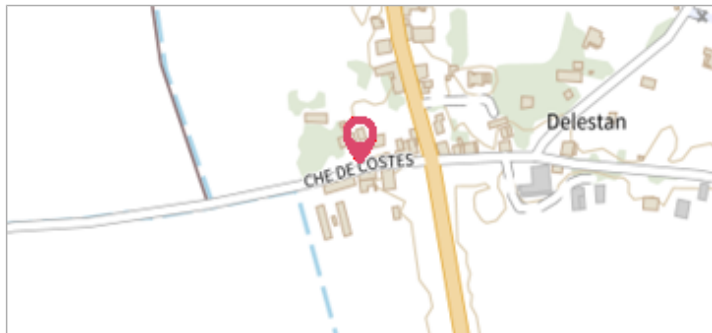


Photo DDT 47

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.31963935 / Y: 44.34399550

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486356.83 / Y: 6364178.09

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3196394 / Y: 44.3439955

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Droite



**16 décembre 2019**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **29.36 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** trace de la crue sur le mur extérieur de la maison

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_11091\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

04/12/2020

### 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(s) :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 02/01/2020

**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) :** 28.960 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.36 m



Photo DDT 47