



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

En bordure de la RD 813 au lieu-dit Gilet #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11098

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32112008 / Y: 44.35255260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486507.05 / Y: 6365124.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3211201 / Y: 44.3525526

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 : **29.29 m**

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

Commentaires : trace de la crue au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11098_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/11/2020

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 DÉBOREMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 03/01/2020

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) : 29.010 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.29



Photo Géosphair

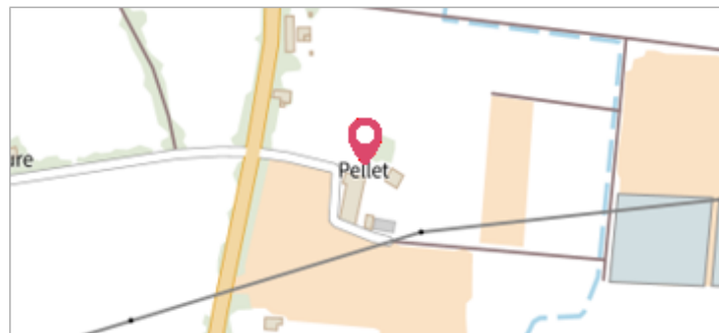
Commune : **TONNEINS** | Rivière : **La Garonne**

En bordure de la RD 813 au lieu-dit Gilet #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11098 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32112008 / Y: 44.35255260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486507.05 / Y: 6365124.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3211201 / Y: 44.3525526
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

4 Février 2021 Altitude calculée de l'eau : **29.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace de la crue au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_456_1 **Date de mise à jour :** 13/07/2021
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 19/02/2021

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) : 29.010 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.64