



Commune : TONNEINS

En bordure de la RD 813 au lieu-dit Gilet

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

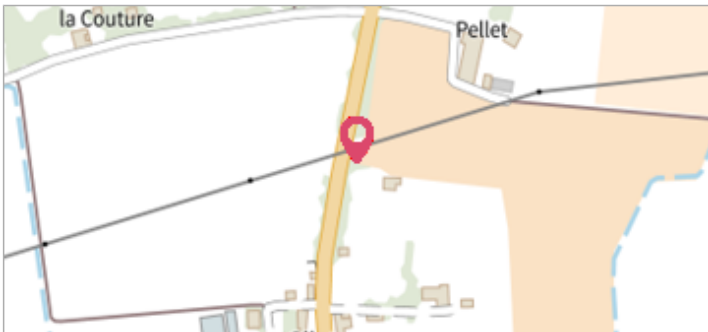
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11097**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31951310 / Y: 44.35137630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486374.6 / Y: 6364997.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3195131 / Y: 44.3513763**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 : **49.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de la crue au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11097_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

Photo Géosphair

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 : 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) :** 29.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 20.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.15



Commune : TONNEINS

Rivière : La Garonne

En bordure de la RD 813 au lieu-dit Gilet

2

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

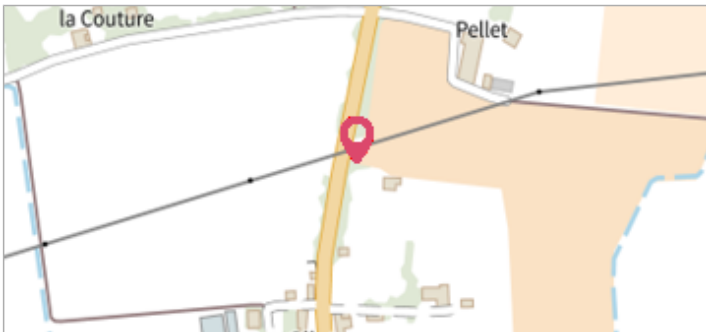
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11097**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31951310 / Y: 44.35137630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486374.6 / Y: 6364997.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3195131 / Y: 44.3513763**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de la crue au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_455_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/07/2021



Vue du repère - Photo © GEOSPHER

MARQUE

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

NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.67