

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****au lieu-dit La Gravette****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11106**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32646813 / Y: 44.34872450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486918.71 / Y: 6364684.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3264681 / Y: 44.3487245**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 : **29.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de la crue sur le portail**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11106_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 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 - 03/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.37

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

au lieu-dit La Gravette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11106 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32646813 / Y: 44.34872450
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486918.71 / Y: 6364684.69
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3264681 / Y: 44.3487245
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

4 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **29.68 m**

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

Commentaires : trace de la crue sur le portail

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_464_1 **Date de mise à jour :** 22/07/2021
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 - 17/02/2021

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : seuil du portail
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 29.090 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.68