

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**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **49.15 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 :** 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**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 :** 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

Photo Géosphair

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

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 :** 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