



Commune : TONNEINS

Rivière : La Garonne

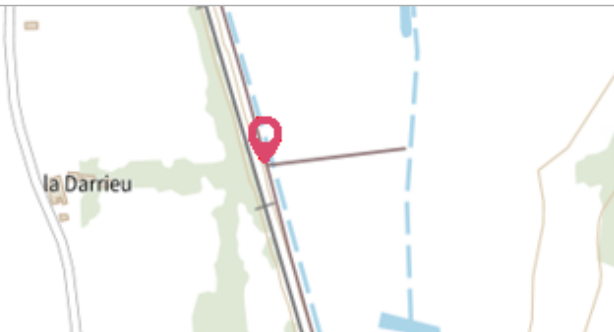
Au niveau du lieu-dit Bertranet, le chemin au pied du talus des voies ferrées**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11069**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32900556 / Y: 44.36645670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487187.48 / Y: 6366646.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3290056 / Y: 44.3664567**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 :** **29.15 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** marque laissée sur le remblai des voies ferrées**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11069_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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 20/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le niveau de la crue**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) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.15 m

Photo Géosphair