



Commune : TONNEINS

Lieu-dit L'Esquillot

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

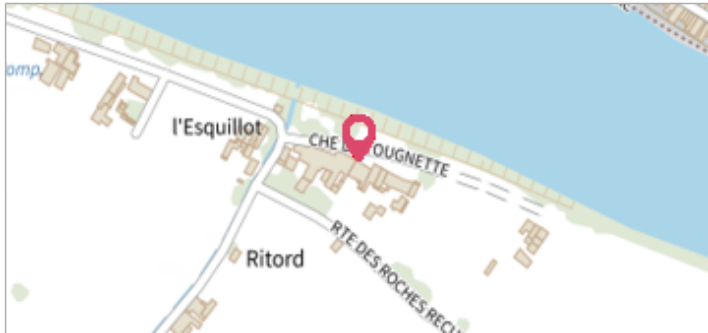
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_794**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30604900 / Y: 44.38650000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485435.07 / Y: 6368934.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.306049 / Y: 44.3865**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **28.74 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur la fenêtre (1,41 m au niveau du sol).

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_548_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

NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.74

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR



Commune : TONNEINS

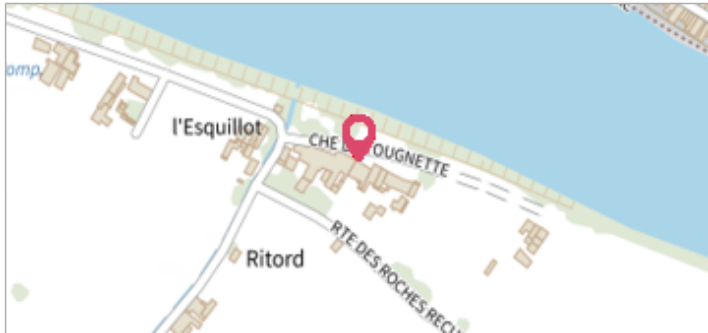
Lieu-dit L'Esquillot

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_794**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30604900 / Y: 44.38650000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485435.07 / Y: 6368934.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.306049 / Y: 44.3865**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

**16 Décembre 2019****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **28.51 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Trace de la crue sur la fenêtre (1,18 m au niveau du sol).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_794_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

04/08/2022

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 - 19/12/2019

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.51