



Commune : ROQUES

En aval du pont de la RN 264

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

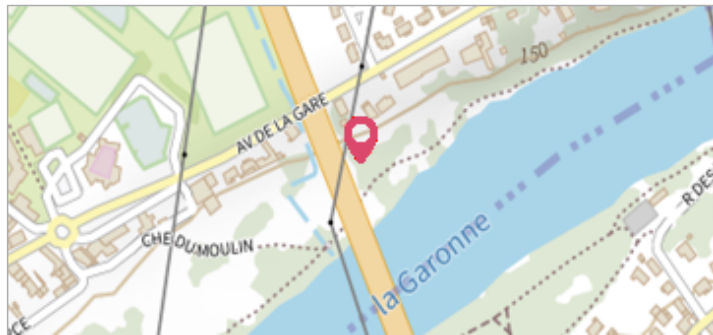
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4720**Date de mise à jour :** 13/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.38222000 / Y: 43.51100000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 569139.82 / Y: 6269331.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.38222 / Y: 43.511**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur la trace qui est à 11.5cm en dessous du bord supérieur de l'ouverture.,A l'intérieur du bâtiment la crue a laissé une trace nette.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8933**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.710 m



Commune : ROQUES

En aval du pont de la RN 264

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

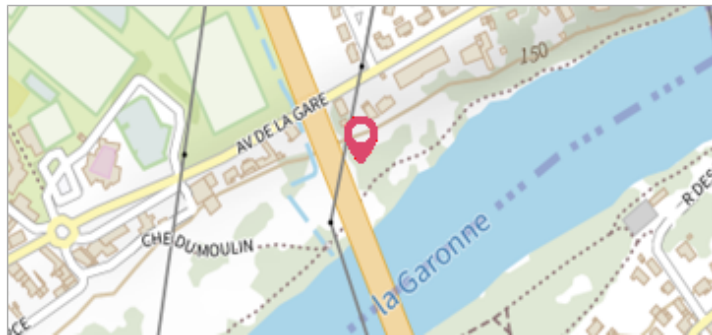
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4720**Date de mise à jour :** 13/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.38222000 / Y: 43.51100000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 569139.82 / Y: 6269331.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.38222 / Y: 43.511**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 Janvier 2022****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **150.68 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur du cabanon

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_26_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024

MARQUE

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

Photo repère ® GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/01/2022

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) :** 149.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.68