

Commune : **ROQUES** | Rivière : **La Garonne**

**En aval du pont de la RN 264**

**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**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



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(s) : 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** | Rivière : **La Garonne**

**En aval du pont de la RN 264**

**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**      Altitude calculée de l'eau : **150.68 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 08/02/2024  
 Auteur : SPC GTL



Photo repère © GEOSPHAIR

**MARQUE**

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

**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(s) : 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