



Commune : ROQUEFORT-SUR-GARONNE

Rivière : Le Salat

## Pilier du pont de la voie rapide.

**6**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

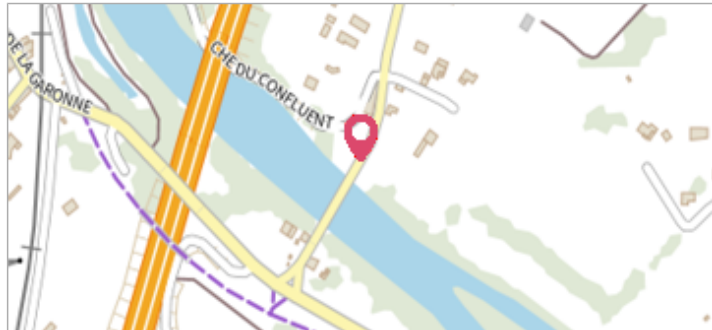
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2990**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96897300 / Y: 43.15830000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534711.07 / Y: 6230910.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.968973 / Y: 43.1583**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Droite**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace de la crue au niveau de l'enrochement du pilier

### GÉNÉRAL

**Code :** 24\_GV22\_1\_R\_6\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024



Photo repère ® GEOSPHAIR

**Altitude calculée de l'eau :** **265.035 m****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

### 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 :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/01/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 265.035 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 265.035 m