


Commune : **ROQUEFORT-SUR-GARONNE**

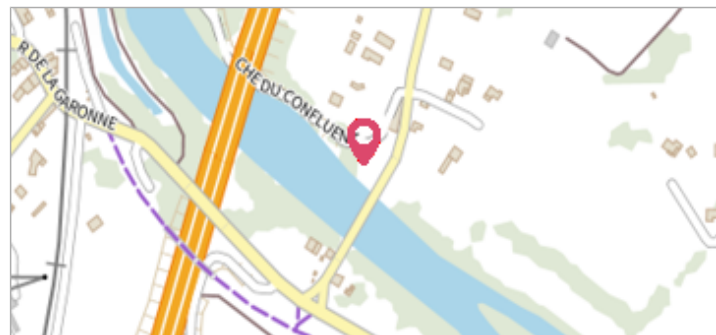
Rivière : **La Garonne**

Pont routier sur le Salat, face à la rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GAR_2021_S_19 **Date de mise à jour :** 07/07/2022
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96869501 / Y: 43.15840580
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 534688.76 / Y: 6230922.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.968695 / Y: 43.1584058
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Gauche




10 Décembre 2021

Altitude calculée de l'eau : **263.728 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue au pied du pilier en béton

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_19_1 **Date de mise à jour :** 08/07/2022
Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021

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

LAISSE D'INONDATION - 16/12/2021

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 263.728 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 263.728

Commune : **ROQUEFORT-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Pont routier sur le Salat, face à la rivière****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_19

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

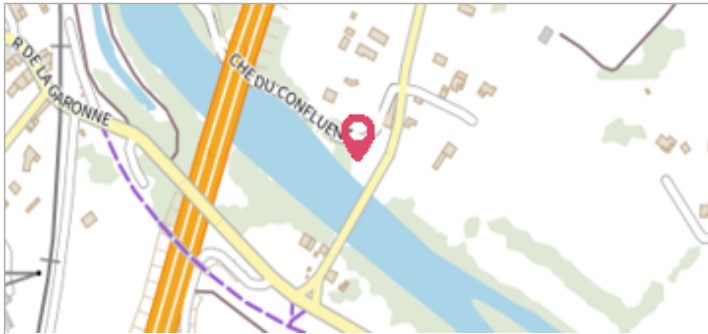


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96869501 / Y: 43.15840580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534688.76 / Y: 6230922.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.968695 / Y: 43.1584058

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**10 Janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **265.424 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace de la crue sur le pilier du pont au niveau du renfort métallique**GÉNÉRAL**

Code : 24_GV22_1_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024



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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022

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) : 264.294 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 265.424