

Commune: ROQUEFORT-SUR-GARONNE

Pont routier sur le Salat, face à la rivière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

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 Décembre 2021

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

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

Altitude calculée de l'eau : 263.728 m

Rivière : La Garonne

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GAR_2021_R_19_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 08/07/2022



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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

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 Janvier 2022

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

Altitude calculée de l'eau : 265.424 m

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



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