



Commune : SAINT-CHRISTAUD

Pont de la D62 sur la rivière Le Volp

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

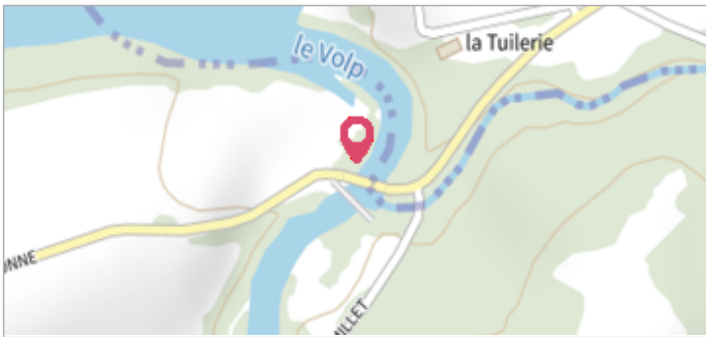
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_27**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.11196348 / Y: 43.20416040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546467.51 / Y: 6235718.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1119635 / Y: 43.2041604**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**10 Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace de la crue sur la berge côté aval du pont.

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_27_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/07/2022



Photo Géosphair

Altitude calculée de l'eau : **231.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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) :** 231.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.15



Commune : SAINT-CHRISTAUD

Pont de la D62 sur la rivière Le Volp

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_27

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

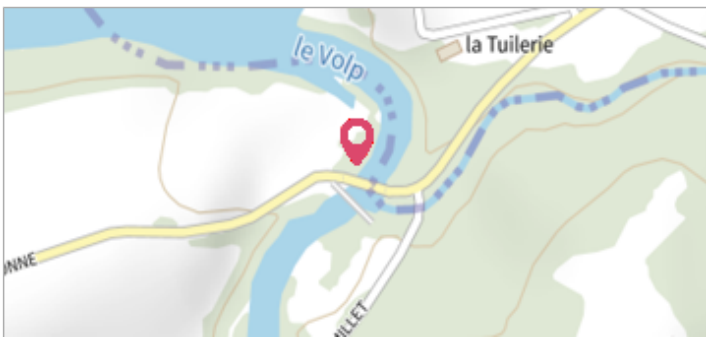


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.11196348 / Y: 43.20416040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 546467.51 / Y: 6235718.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1119635 / Y: 43.2041604

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**11 Janvier 2022**

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

Altitude calculée de l'eau : **231.098 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le pilier du pont

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_43_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) : 231.098 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.098



Photo repère ® GEOSPHAIR