

Commune : **COULADERE**

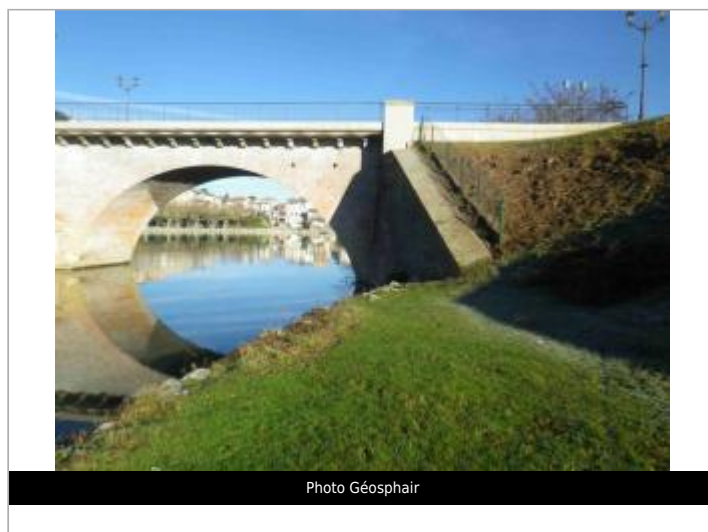
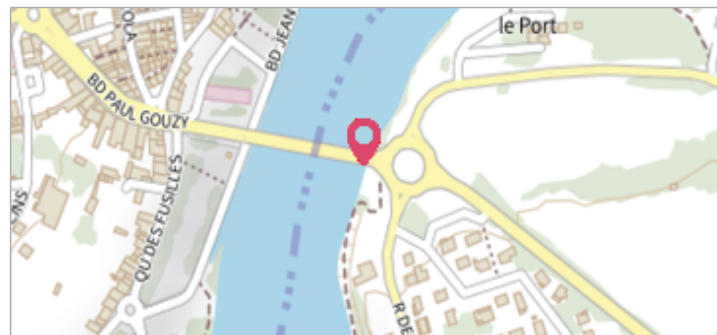
Rivière : **La Garonne**

Pont sur la Garonne

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GAR_2021_S_26 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08833110 / Y: 43.20374820
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544545.02 / Y: 6235718.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0883311 / Y: 43.2037482
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

10 Décembre 2021

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

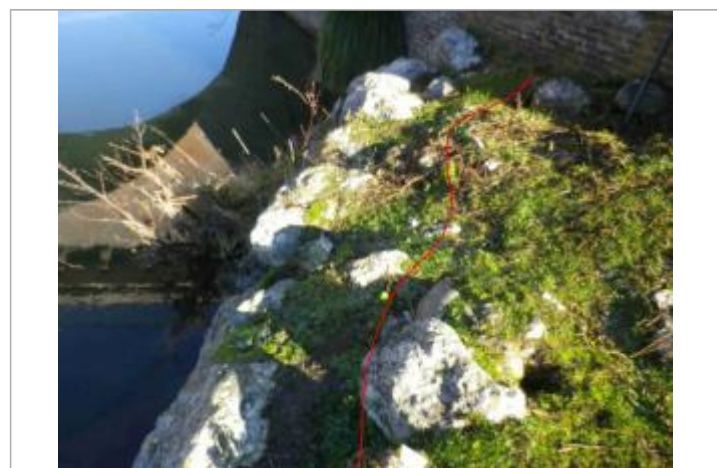
Altitude calculée de l'eau : **231.926 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur la berge coté aval du pont.

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_26_1 Date de mise à jour : 07/07/2022
 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(s) : 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) : 231.926 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.926

Commune : **COULADERE**Rivière : **La Garonne****Pont sur la Garonne****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_26

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

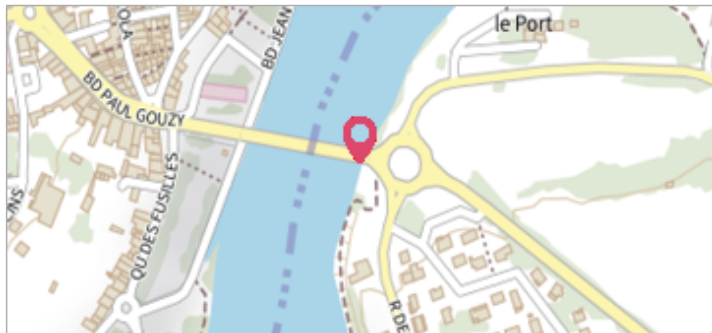


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08833110 / Y: 43.20374820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544545.02 / Y: 6235718.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0883311 / Y: 43.2037482

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 : **233.192 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue à l'amont immédiat du pont**GÉNÉRAL**

Code : 24_GV22_1_R_42_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(s)** : 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)** : 233.192 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 233.192