

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

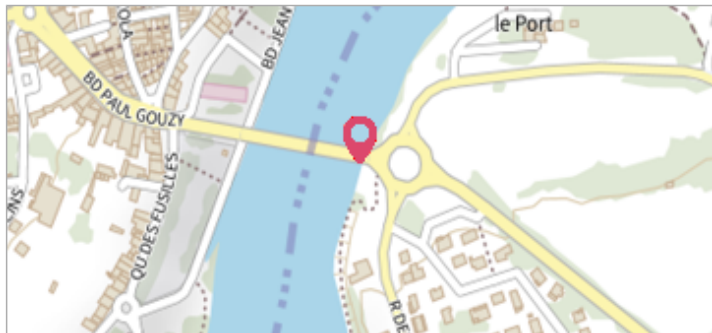


Photo Géosphair

**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 : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL

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

Photo repère © GEOSPHAIR

**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)** : 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 m