

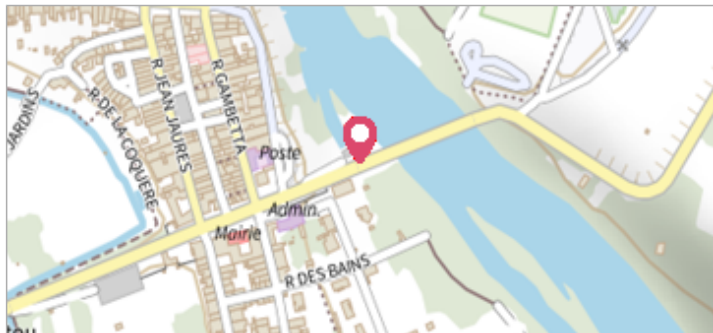
Commune : **CARBONNE**Rivière : **La Garonne****Pont de la D 626, face rivière****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_51**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22794449 / Y: 43.29430580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 556122.17 / Y: 6245518.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2279445 / Y: 43.2943058**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 : **190.623 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le pilier du pont coté aval et dans vegetation coté amont**GÉNÉRAL****Code :** GAR_2021_R_51_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(s) :** GEOSPHAIR**LAISSE D'INONDATION - 20/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.623 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.623

Photo Géosphair

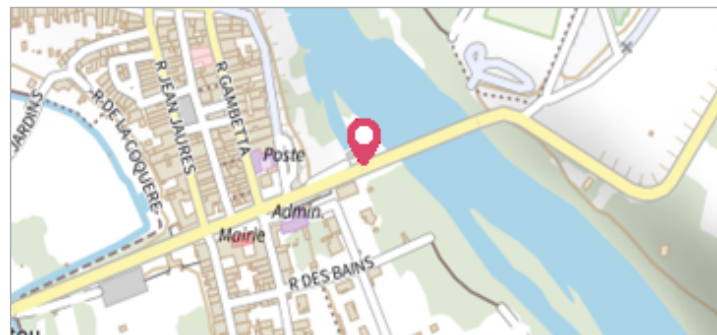
Commune : **CARBONNE** | Rivière : **La Garonne**

Pont de la D 626, face rivière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GAR_2021_S_51 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22794449 / Y: 43.29430580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 556122.17 / Y: 6245518.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2279445 / Y: 43.2943058
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



6 Octobre 1992 Altitude calculée de l'eau : **191.988 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait de peinture sur le pilier du pont coté amont

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_51_2 Date de mise à jour : 13/07/2022
 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

MARQUE PEINTURE OU ENCRE - 20/12/2021

Méthode : GPS
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 191.988
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.988

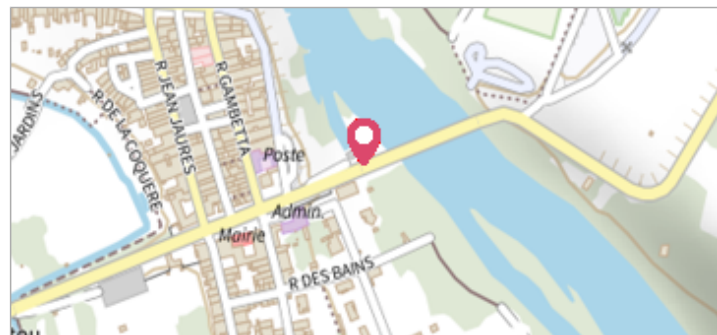
Commune : **CARBONNE** | Rivière : **La Garonne**

Pont de la D 626, face rivière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GAR_2021_S_51 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22794449 / Y: 43.29430580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 556122.17 / Y: 6245518.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2279445 / Y: 43.2943058
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

11 janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **192.775 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 coté amont et dans vegetation coté amont

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_61_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

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) : 192.775 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.775