

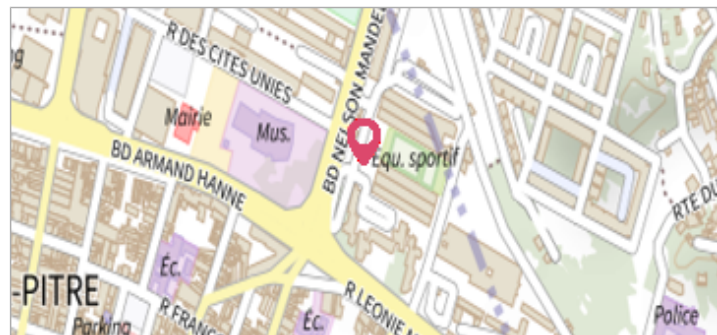
Commune : **CAZERES** | Rivière : **La Garonne**

Angle de mur en rive gauche à l'amont du pont de Cazères.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3214 Date de mise à jour : 16/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08547000 / Y: 43.20360000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544312.01 / Y: 6235707.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08547 / Y: 43.2036
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Non renseigné

23 juin 1875 Altitude calculée de l'eau : **236.02 m**

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

Commentaires : Angle de mur en rive gauche à l'amont du pont de Cazères.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_599 Date de mise à jour : 14/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 236.020 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 236.02

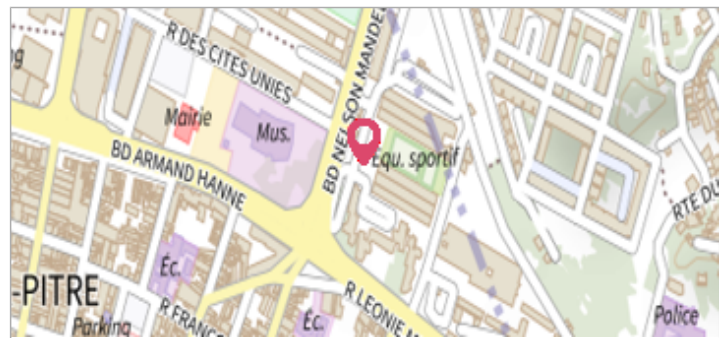
Commune : **CAZERES** | Rivière : **La Garonne**

Angle de mur en rive gauche à l'amont du pont de Cazères.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3214 Date de mise à jour : 16/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

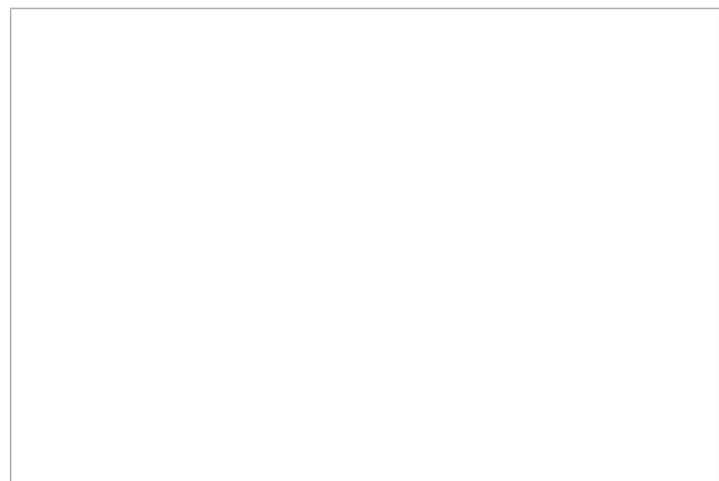
Coordonnées WGS84 : X: 1.08547000 / Y: 43.20360000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544312.01 / Y: 6235707.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08547 / Y: 43.2036
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Non renseigné

2 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **232.82 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801160058 Date de mise à jour : 14/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 232.820 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.82