

Commune : **CAZERES**Rivière : **La Garonne****Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.****5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3216**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.08557000 / Y: 43.20360000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 544320.14 / Y: 6235707.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.08557 / Y: 43.2036**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **233.504 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur.**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_1_R_23_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 :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/01/2022****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) :** 232.484 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.504 m