

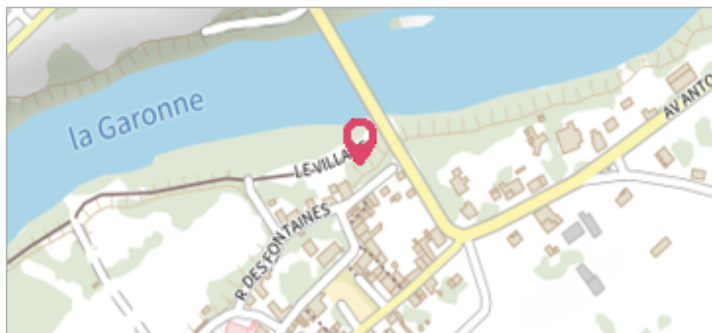
Commune : **CAPENS**Rivière : **La Garonne****Chemin d'accès au pont en rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24\_GV22\_2\_S\_110

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL



© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.25886256 / Y: 43.33781870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558738.73 / Y: 6250298.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2588626 / Y: 43.3378187

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 : **182.22 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Le dépôt de végétaux matérialise la limite de la crue**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_2\_R\_110\_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 : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

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) : 182.220 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 182.22 m



© Photo Geosphair