

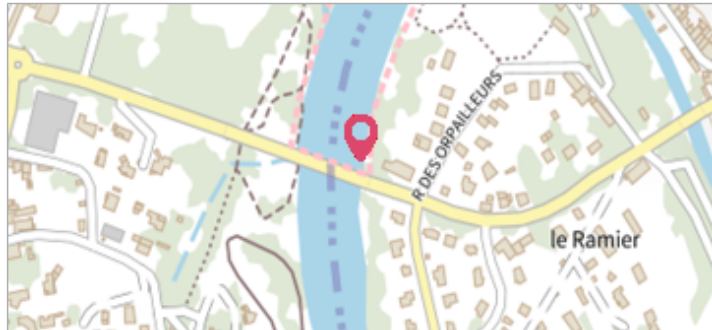
Commune : **VENERQUE**Rivière : **L' Ariège****Pont de Venerque au Vernet. Pile de pont rive droite face aval.****7**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5210**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43753000 / Y: 43.43260000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573440.76 / Y: 6260529.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43753 / Y: 43.4326**Code Hydro:** 01--0250**Rive de référence:** Droite**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.1 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_564**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

09/08/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**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) :** 167.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.1 m