

Commune : **GREPIAC**Rivière : **L' Ariège****Actuel pont de Grépiac. Première pile de pont en rive gauche. Face amont.****2**

Repère(s) sur le site

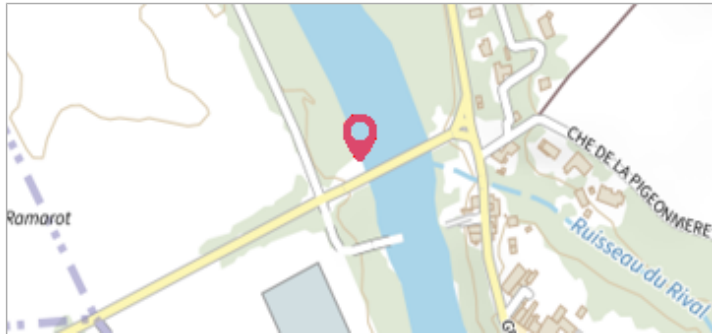
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5338**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : BCEOM

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44387000 / Y: 43.40780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573899.91 / Y: 6257762.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.44387 / Y: 43.4078**Code Hydro:** 01--0250**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **169.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque peinte en rouge. Il est inscrit 20.05.1977 mais la crue en mai 1977 s'est produite le 1 du mois.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2832**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE DES ZONES INONDABLES DE L'ARIÈGE ENTRE GRÉPIAC ET CINTÉGABELLE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** BCEOM**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) :** 169.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.11 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : BCEOM