

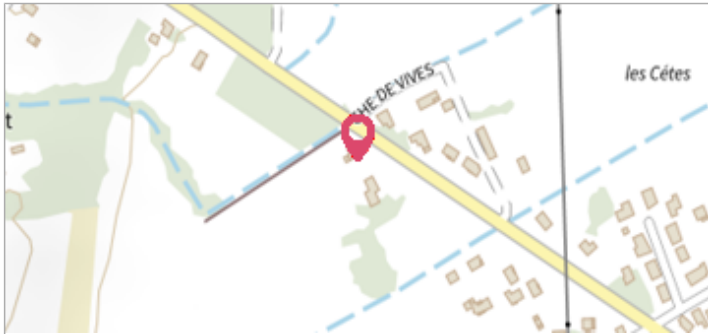
Commune : **GRENADE**Rivière : **La Save****A 1-5 km en aval de Grenade- au lieu dit aux Cétes.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3939**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.27136000 / Y: 43.77700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 560821.01 / Y: 6299076.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.27136 / Y: 43.777**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Gauche**9 juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.64 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Reconnaissance de terrain de la crue de juillet 1977 - DDE 31 - juin 1981. La hauteur d'eau était de 0.46 m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3162**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

16/09/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 107.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.64

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA