

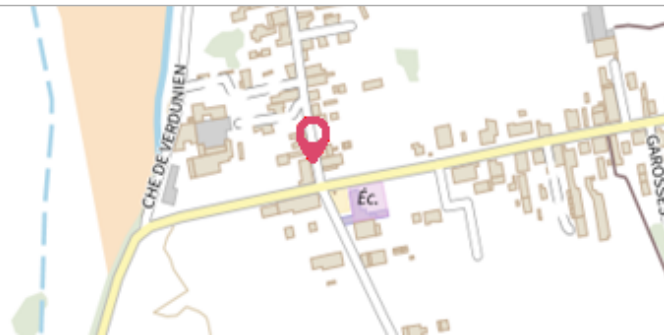
Commune : **GRENADE****Saint Caprais**Rivière : **La Garonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4322**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33146000 / Y: 43.75850000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565615.7 / Y: 6296917.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33146 / Y: 43.7585**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.56 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Source: Cartographie informative des zones inondables de Midi-Pyrénées: bassins Garonne amont - Garonne aval - Girou et Hers - Mort - DIREN Midi-Pyrénées - Août 2000. Repère introuvable en 2005.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_427**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 112.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.56

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire