

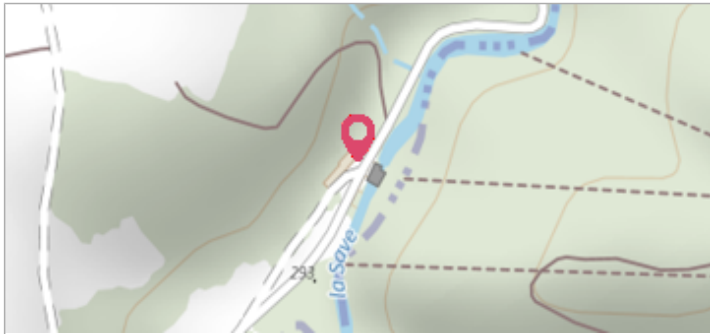
Commune : **MONTMAURIN**Rivière : **La Save****Au moulin de Notre-Dame- à 1 km en aval.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1960**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.65073900 / Y: 43.22760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509048.88 / Y: 6239329.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.650739 / Y: 43.2276**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Gauche**3 juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **301.81 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : En face du moulin - est située l'ancienne maison d'habitation. Zoom sur le repère de la crue du 3/07/1897 qui est placé au-dessus de la porte d'entrée. Source (cote): zones inondables de la Save- détermination des facteurs physiques de l'écoulement des crues - Sogreah - nov. 1990

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_849**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

11/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**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) :** 301.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 301.81

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