

Commune : **MAUZAC**Rivière : **La Garonne****Ancien moulin****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_3952**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.29073000 / Y: 43.37820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 561420.93 / Y: 6254729.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.29073 / Y: 43.3782**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Gauche**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Sur un passage en terrasse qui est au dessus de l'ancien canal. Le niveau de la crue du 11 juin 2000 est matérialisé par un trait de peinture rouge situé environ 0 - 75 m au dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code** : GTL_R_4928**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

14/05/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage** : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme(s)** : AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.750 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN