



Commune : MAUZAC

Rivière : La Garonne

Ancien moulin**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3953

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

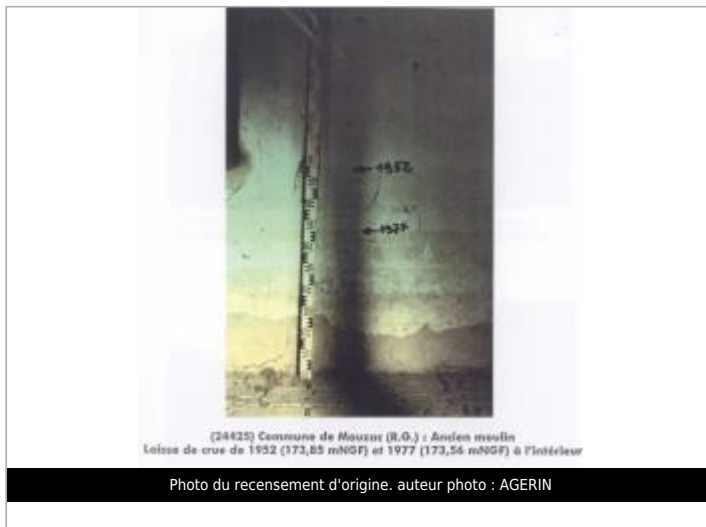
(24425) Commune de Mauzac (R.G.) : Ancien moulin
Laisse de crue de 1952 (173,85 mNGF) et 1977 (173,56 mNGF) à l'intérieur

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29109000 / Y: 43.37860000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561451.08 / Y: 6254773.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29109 / Y: 43.3786

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

2 février 1952

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **173.85 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Sur ce mur - situé dans une pièce au dessus de la salle d'eau - on trouve ces laisses des crues du 02 février 1952 et du 20 mai 1977. Ces laisses ont été nivelées par Sogreah en 1992 - à 173 - 85 m pour 1952 et 173 - 56 m pour 1977. Source Sogreah.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_2177

Date de mise à jour : 14/05/2020

Auteur : SPC GTL

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 173.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.85

(24425) Commune de Mauzac (R.G.) : Ancien moulin
Laisse de crue de 1952 (173,85 mNGF) et 1977 (173,56 mNGF) à l'intérieur

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

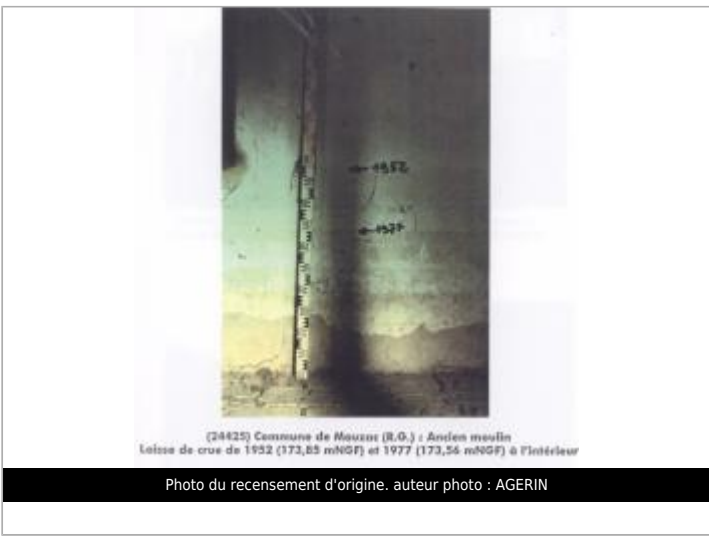
Commune : **MAUZAC** | Rivière : **La Garonne**

Ancien moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3953 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29109000 / Y: 43.37860000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561451.08 / Y: 6254773.72
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29109 / Y: 43.3786
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

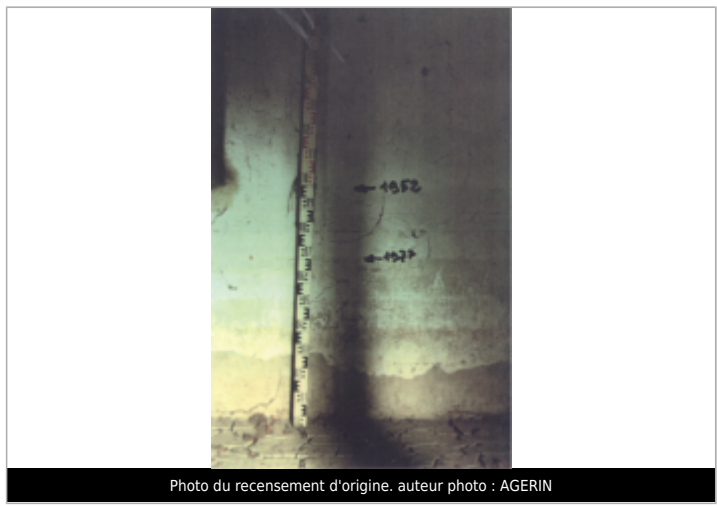
20 mai 1977 Altitude calculée de l'eau : **173.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Sur ce mur - situé dans une pièce au dessus de la salle d'eau - on trouve ces laisses des crues du 02 février 1952 et du 20 mai 1977. Ces laisses ont été nivelées par Sogreah en 1992 - à 173 - 85 m pour 1952 et 173 - 56 m pour 1977. Source Sogreah.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801165403 Date de mise à jour : 14/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 173.560 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.56