

Commune : **MONT-DE-MARSAN****Cale de l'Abreuvoir**

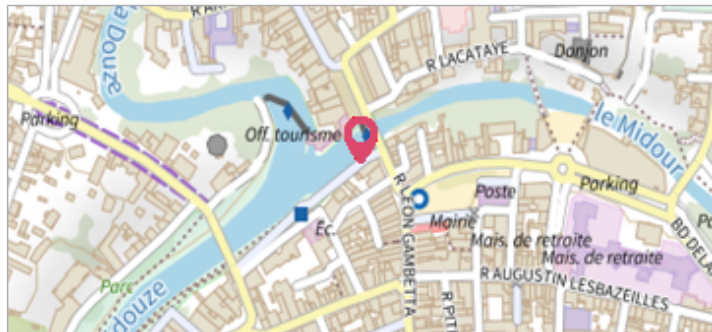
Commentaires : Code : Mz2

Rivière : **La Midouze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_47

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.50178700 / Y: 43.89130450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 418691.61 / Y: 6316494.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.501787 / Y: 43.8913045

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_47_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné

Atlas des Zones Inondables de la Midouze		Fiche des lassées de crues	SOGREAH
Commune	Mont de Marsan	Fiche n°	Mz2
Date de l'enquête	1983	Dressé par	DDM
Situation	Ancien pressoir sur le quai rive gauche		
Seuils	Marie	Fidélité du repère	1
Description	1981 : Niveau de l'eau à 35.41 m NGF		
Photo/Localisation			

Photo issue du recensement

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023**Type de repérage** : Source bibliographique
Organisme : DDTM 40**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Inconnue**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.41