

Commune : **MONT-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Allées Raymond Farbos**

Commentaires : Code : M18

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_24

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.49773580 / Y: 43.89119800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 419016.31 / Y: 6316467.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4977358 / Y: 43.891198

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

Fiche des laisses de crues		Fiche n° Mz2	
Atlas des Zones Inondables de la Midouze			
Commune	Mont-de-Marsan		
Date de l'enquête	1983	Dressé par	ODE
Situation	Ancien pressoir sur le quai rive gauche		
Source	Marine	Fiabilité du repère*	1
Description	1981 : Niveau de l'eau à 35.41 m NGF		
Photo/Localisation			

Photo issue du recensement

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 35.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.52 m