

Commune : **MONT-DE-MARSAN****Chemin de Thore**

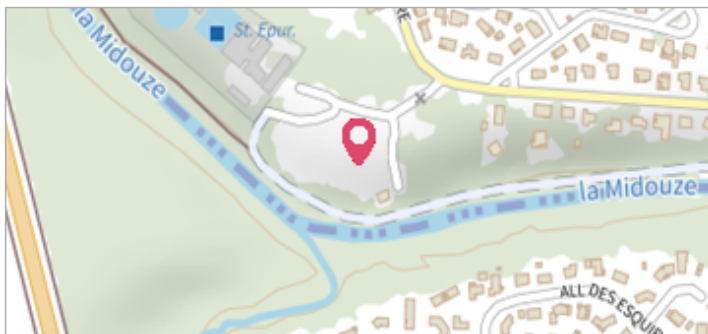
Commentaires : Code : Mz12

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

Code : 23_DDTM40_S_55

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.52838010 / Y: 43.89427430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 416571.46 / Y: 6316918.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5283801 / Y: 43.8942743

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_55_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		SOGREAH
	Fiche des zones de crues	
	Fiche n° Mz12	
Commune	Mont de Marsan	
Date de l'enquête	1981	Breuvé par
Situation	Station d'épuration de Journeix « Local d'exploitation »	
Source	Mairie	Fidélité du repère
Description	1981 : Niveau de l'eau à 34.20 m NGF	1
Photolocalisation		

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 nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.2 m