



Commune : **MONT-DE-MARSAN**

Rivière : **La Midouze**

Cale de l'Abreuvoir

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_MID_S_034

Date de mise à jour : 16/11/2021

Auteur : SPC GAD



Photo du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.50300880 / Y: 43.89071180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 418590.6 / Y: 6316432.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5030088 / Y: 43.8907118

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné



Mai 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **30.65 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 7b rg desc - fiabilité de la laisse : Très bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_034_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

20/01/2022



Photo de la laisse - auteur : SPC GAD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI 2020 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 15/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 15/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : précision de la mesure GPS : bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 30.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.65