

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

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 :** 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 m

Photo de la laisse - auteur : SPC GAD