

Commune : **MONT-DE-MARSAN**Rivière : **La Douze****Rue Léo Bouyssou****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_MID\_S\_041**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.48959060 / Y: 43.90057430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419716.24 / Y: 6317479.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4895906 / Y: 43.9005743**Code Hydro:** Q2--0290 **Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 3 depot feuilles RG - fiabilité de la laisse : Bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_MID\_R\_041\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

17/11/2021

**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 DÉCEMBRE 2020-JANVIER 2021 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 08/01/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT GPS - 07/01/2021****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) :** 34.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.35 m

Photo de la laisse - auteur : SPC GAD