

Commune : **MONT-DE-MARSAN****Chemin des Sports**Rivière : **La Midouze****1**

Repère(s) sur le site

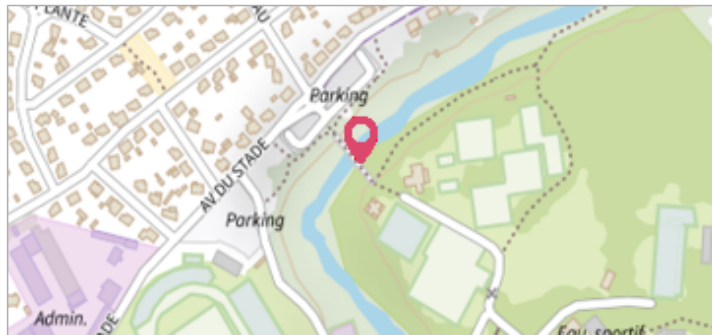
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_032**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site – auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.48085520 / Y: 43.89711720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 420400.49 / Y: 6317064.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4808552 / Y: 43.8971172**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** 6 trace bo - fiabilité de la laisse : MoyenneAltitude calculée de l'eau : **35.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GAD_MID_R_032_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

15/01/2022



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 :** SPC Gironde – Adour – Dordogne**NIVELLEMENT GPS - 15/05/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde – Adour – Dordogne**Commentaires sur le niveling :** différence relative par rapport à la référence nivélée : 0.6 m - précision de la mesure GPS : moyenne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.96 m