



Commune : MONT-DE-MARSAN

Impasse Andrée Chorier

Rivière : La Midouze

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

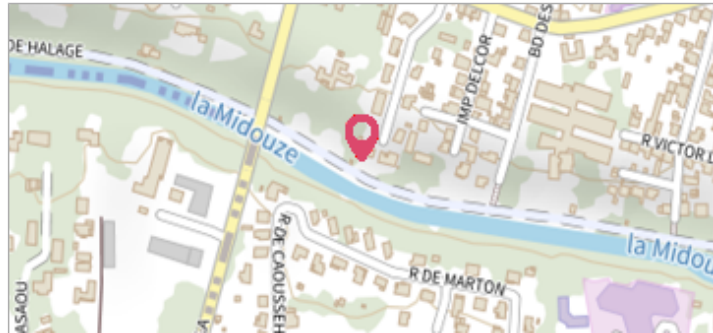
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_062**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.51365490 / Y: 43.89021130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 417733.45 / Y: 6316415.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5136549 / Y: 43.8902113**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **31.17 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de - fiabilité de la laisse : Bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_062_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

16/11/2021



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 DÉCEMBRE 2020-JANVIER 2021 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 08/01/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 05/01/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision de la mesure GPS : bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.17 m