


Commune : **MONT-DE-MARSAN**

Rivière : **La Midouze**

**Impasse Ribot**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_MID\_S\_063 **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**Auteur :** SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.51044810 / Y: 43.88974560  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 417988.59 / Y: 6316351.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.5104481 / Y: 43.8897456  
**Code Hydro:** Q2--0250 **Rive de référence:** Non renseigné



Photo du site - auteur : SPC GAD


**Janvier 2021**

Altitude calculée de l'eau : **32.98 m**

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

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

**Commentaires :** Présence d - fiabilité de la laisse : Bonne

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_MID\_R\_063\_1 **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**Auteur :** SPC GAD



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 nivellement :** différence relative par rapport à la référence nivelée : 1 m - précision de la mesure GPS : bonne  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 32.980 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.98