

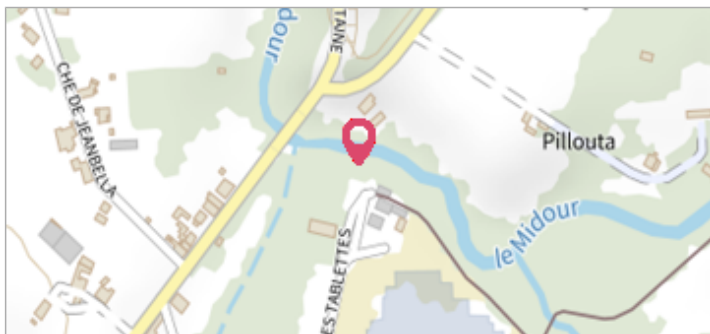
Commune : **VILLENEUVE-DE-MARSAN**

Cheminement de Tablète

Rivière : **La Midouze****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_075**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.30335800 / Y: 43.90171020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434670.74 / Y: 6316962.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.303358 / Y: 43.9017102**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 : **53.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** - fiabilité de la laisse : Non précisée

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_075_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

16/11/2021

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 : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 07/01/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision de la mesure GPS : moyenne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.97