

Commune : **VILLENEUVE-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Chemin de Garbay #3****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_079**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.30561000 / Y: 43.90011430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 434482.54 / Y: 6316792.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.30561 / Y: 43.9001143**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Altitude calculée de l'eau : **55.25 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** lavoir + 2 metres - fiabilité de la laisse : Non précisée**GÉNÉRAL****Code :** GAD_MID_R_079_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

24/12/2021

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 :** différence relative par rapport à la référence nivelée : 2 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) :** 55.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.25