	Commune : VILLENEUVE-DE-MARSAN	Rivière : La Midouze
Chemin de Loulom		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GAD_MID_S_080 **Date de mise à jour :** 16/11/2021
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.32431420 / Y: 43.90058430
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 432983.24 / Y: 6316908.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3243142 / Y: 43.9005843
Code Hydro: Q2--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

	Janvier 2021	Altitude calculée de l'eau : 51.54 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : chemin du broutet - fiabilité de la laisse : Non précisée		

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_080_1 **Date de mise à jour :** 23/12/2021
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 - 07/01/2021

Méthode : GPS
Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne
Commentaires sur le nivellement : précision de la mesure GPS : bonne
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 51.540 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.54