

	Commune : SAINT-MARTIN-D'ONEY	Rivière : La Midouze
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">Basta #2</div> <div style="text-align: right;"> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">1</div> <div>Repère(s) sur le site</div> </div> </div>		

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GAD_MID_S_057 **Date de mise à jour :** 16/11/2021
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.62699490 / Y: 43.90989660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 408735.12 / Y: 6319011.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6269949 / Y: 43.9098966
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 : 26.51 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Repérage p - fiabilité de la laisse : Très bonne		

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_057_1 **Date de mise à jour :** 16/11/2021
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 - 05/01/2021

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) : 26.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.51 m