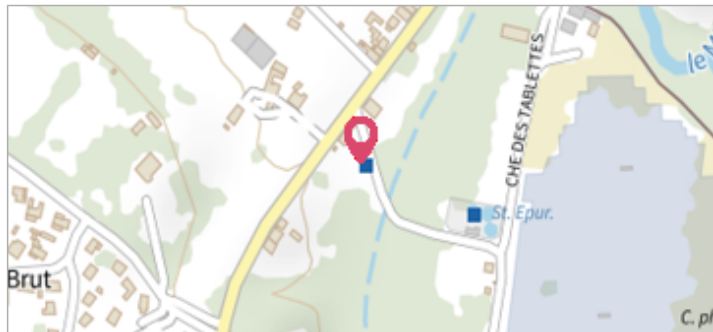


Commune : **VILLENEUVE-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Chemin de Garbay #2****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_078**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.30578320 / Y: 43.90007810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434468.47 / Y: 6316789.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3057832 / Y: 43.9000781**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** lavoir bisk - fiabilité de la laisse : Non précisée**GÉNÉRAL****Code :** GAD_MID_R_078_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

06/12/2021

Altitude calculée de l'eau : **54.33 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.33 m