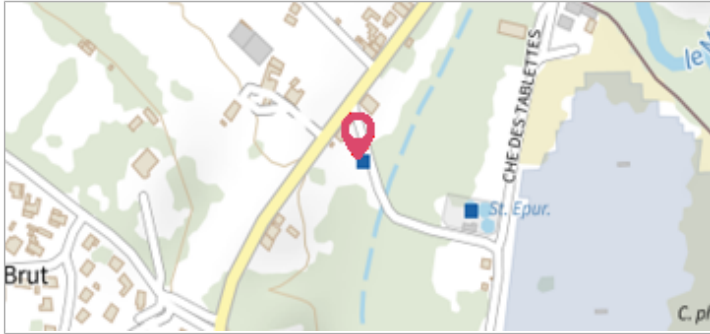


Commune : **VILLENEUVE-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Chemin de Garbay #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : GAD_MID_S_078**Date de mise à jour** : 16/11/2021**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.30578320 / 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**Altitude calculée de l'eau : **54.33 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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

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 : moyenne**Référence nivelée** : 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