



Commune : **VILLENEUVE-DE-MARSAN**

Rivière : **La Midouze**

Route du Frèche #1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_MID_S_026

Date de mise à jour : 16/11/2021

Auteur : SPC GAD

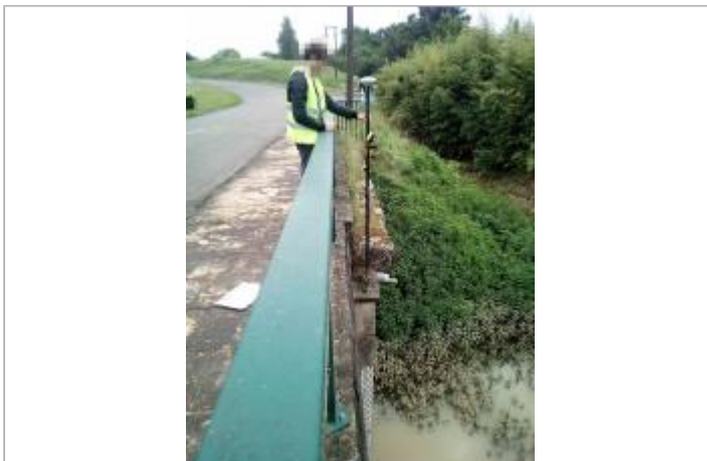
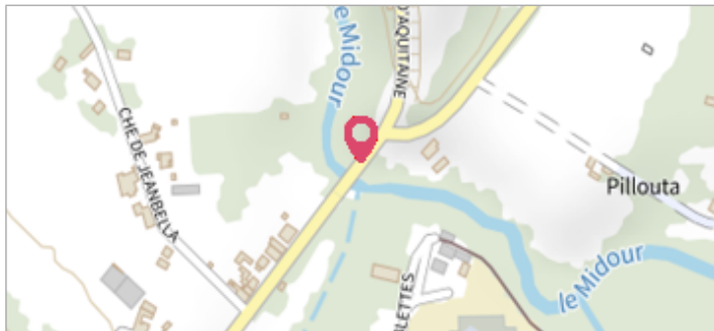


Photo du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.30413120 / Y: 43.90211350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 434610.55 / Y: 6317009.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3041312 / Y: 43.9021135

Code Hydro: Q2--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

Mai 2020



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **48.12 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 1 échelle - fiabilité de la laisse : Très bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_026_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

16/11/2021

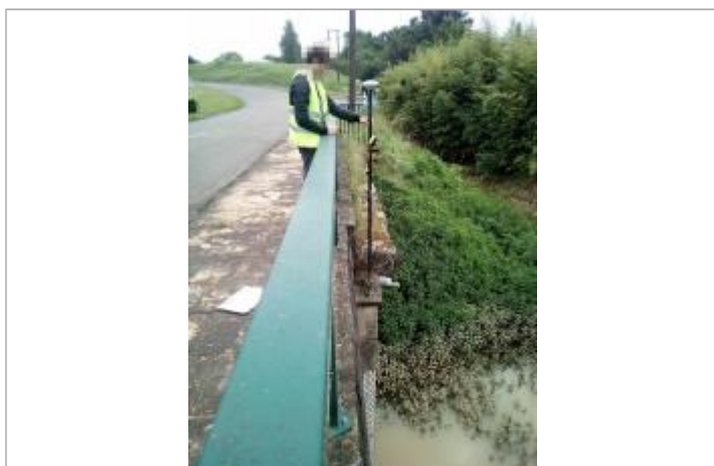


Photo de la laisse - auteur : SPC GAD

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 MAI 2020 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 15/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 15/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : différence relative par rapport à la référence nivelée : -8.91 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) : 48.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.12 m