



Commune : SAINT-CRICO-VILLENEUVE

Rivière : La Midouze

## Rue du Midou #1

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD\_MID\_S\_029

Date de mise à jour : 16/11/2021

Auteur : SPC GAD

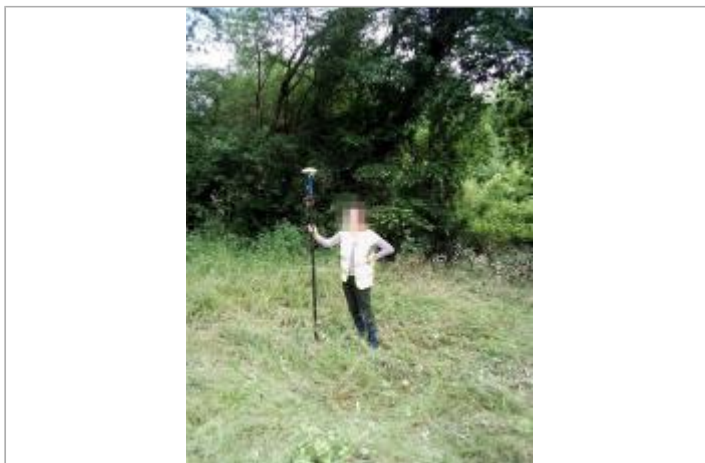


Photo du site - auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.35293390 / Y: 43.89435460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 430656.43 / Y: 6316313.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3529339 / Y: 43.8943546

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 : 46.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 4a trace b - fiabilité de la laisse : Moyenne

### GÉNÉRAL

Code : GAD\_MID\_R\_029\_1

Date de mise à jour : 14/01/2022

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(s) : 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 : 0.26 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) : 46.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.29



Photo de la laisse - auteur : SPC GAD