



Commune : SAINT-CRICQ-VILLENEUVE

Rivière : La Midouze

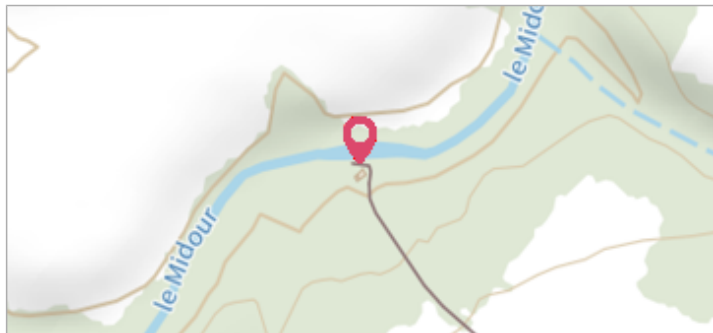
Saint-Cricq-Villeneuve #2**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_MID_S_085

Date de mise à jour : 16/11/2021

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.34391690 / Y: 43.89151270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 431366.97 / Y: 6315967.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3439169 / Y: 43.8915127

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**Janvier 2021**Altitude calculée de l'eau : **49.72 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : +2m chemin du Chot bis - fiabilité de la laisse : Non précisée

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_085_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

10/12/2021

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(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 07/01/2021

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : différence relative par rapport à la référence nivelée : 2 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) : 49.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.72 m