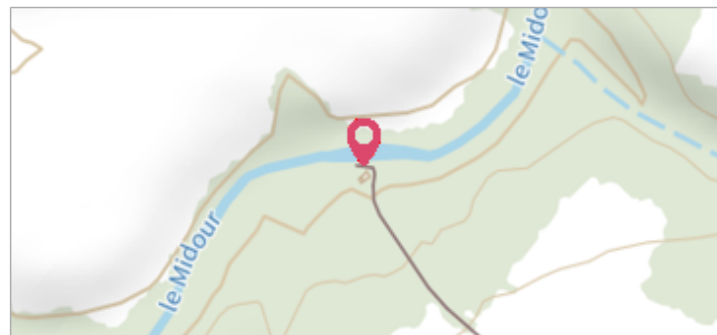
	Commune : SAINT-CRICQ-VILLENEUVE	Rivière : La Midouze
	Saint-Cricq-Villeneuve #2	

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 :** 10/12/2021
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 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 : 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