



Commune : **CARCARES-SAINTE-CROIX**

Rivière : **La Midouze**

## Route de la Midouze #1

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_MID\_S\_007 **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**Auteur :** SPC GAD



Photo du site - auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.78392700 / Y: 43.85038310  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 395825.39 / Y: 6312997.65  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.783927 / Y: 43.8503831  
**Code Hydro:** Q2--0250 **Rive de référence:** Non renseigné



## Décembre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **17.25 m**

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

**Commentaires :** trace cham - fiabilité de la laisse : Moyenne

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_MID\_R\_007\_1 **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**Auteur :** SPC GAD

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Photo de la laisse - auteur : SPC GAD

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2019 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 18/12/2019

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

### NIVELLEMENT GPS - 17/12/2019

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne  
**Commentaires sur le nivellement :** précision de la mesure GPS : bonne  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 17.250 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.25 m