



Commune : CAMPET-ET-LAMOLERE

## Route de Gaube #3

Rivière : La Midouze

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

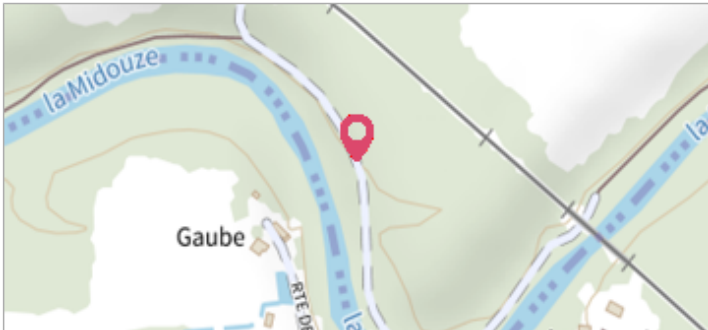
**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_MID\_S\_059**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.57745930 / Y: 43.90043400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 412662.7 / Y: 6317779.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5774593 / Y: 43.900434**Code Hydro:** Q2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Brindilles - fiabilité de la laisse : BonneAltitude calculée de l'eau : **29.55 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_MID\_R\_059\_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 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 - 05/01/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision de la mesure GPS : moyenne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 29.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.55