

	Commune : <b>CAMPET-ET-LAMOLERE</b>	Rivière : <b>La Midouze</b>
	<b>Route de Gaube #2</b>	

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GAD\_MID\_S\_018 Date de mise à jour : 16/11/2021  
 Auteur : SPC GAD



Photo du site - auteur : SPC GAD

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.57740780 / Y: 43.90014250  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 412665.36 / Y: 6317747.41  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5774078 / Y: 43.9001425  
 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 : **27.47 m**

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

Commentaires : trace chem - fiabilité de la laisse : Moyenne

#### GÉNÉRAL

Code : GAD\_MID\_R\_018\_1 Date de mise à jour : 13/12/2021  
 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 2019 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 18/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

#### NIVELLEMENT GPS - 18/12/2019

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) : 27.470 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.47 m



Photo de la laisse - auteur : SPC GAD