



Commune : CAMPET-ET-LAMOLERE

## Route de Gaube #2

Rivière : La Midouze

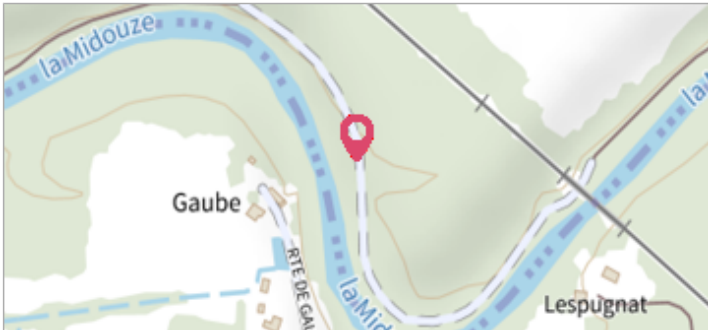
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_MID\_S\_018**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

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****Commentaires :** trace chem - fiabilité de la laisse : MoyenneAltitude calculée de l'eau : **27.47 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GAD\_MID\_R\_018\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

13/12/2021



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 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 niveling :** précision de la mesure GPS : bonne**Référence nivélée :** 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