	Commune : <b>MONT-DE-MARSAN</b>	Rivière : <b>La Midouze</b>
	<b>Allée de la Midouze #2</b>	

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GAD\_MID\_S\_037 Date de mise à jour : 16/11/2021  
 Auteur : SPC GAD

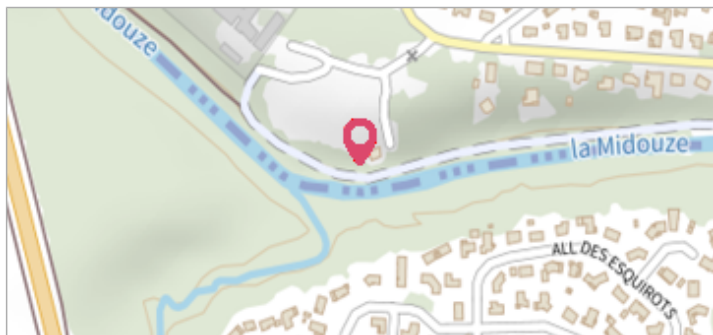


Photo du site - auteur : SPC GAD

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.52826250 / Y: 43.89391510  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 416579.12 / Y: 6316878.51  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5282625 / Y: 43.8939151  
 Code Hydro: Q2--0250 Rive de référence: Non renseigné



**Mai 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **30.91 m**

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

Commentaires : 10 trace b - fiabilité de la laisse : Moyenne

#### GÉNÉRAL

Code : GAD\_MID\_R\_037\_1 Date de mise à jour : 22/11/2021  
 Auteur : SPC GAD



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 MAI 2020 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 15/05/2020**

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

#### NIVELLEMENT GPS - 15/05/2020

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne  
 Commentaires sur le nivellement : différence relative par rapport à la référence nivelée : 0.22 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) : 30.910 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.91