

Commune : **TARTAS****Quai de la Midouze**Rivière : **La Midouze****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_MID_S_002**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.80777700 / Y: 43.83270270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 393814.96 / Y: 6311127.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.807777 / Y: 43.8327027

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné**Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** rd aval po - fiabilité de la laisse : Très bonneAltitude calculée de l'eau : **15.44 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GAD_MID_R_002_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

29/12/2021

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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT GPS - 17/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision de la mesure GPS : bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.44 m