



Commune : SAINT-JUSTIN

## Route de Roquefort

Rivière : La Douze

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_MID\_S\_056**Date de mise à jour :** 16/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.24716570 / Y: 43.99428080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 439604.47 / Y: 6327052.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2471657 / Y: 43.9942808**Code Hydro:** Q2--0290**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** 16 depot branches rd - fiabilité de la laisse : BonneAltitude calculée de l'eau : **70.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GAD\_MID\_R\_056\_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 - 08/01/2021****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) :** 70.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.58