

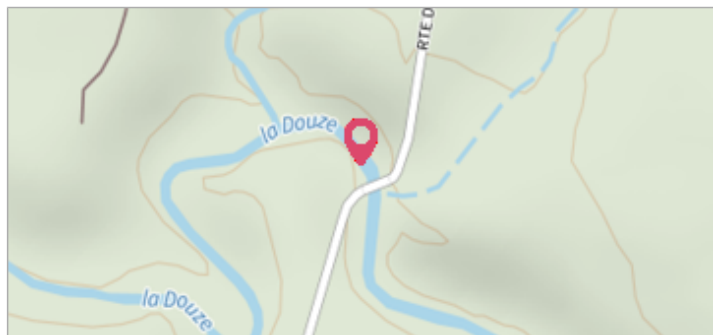
Commune : **SAINT-JUSTIN** | Rivière : **La Douze**

**Route de Saint-Martin**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_MID\_S\_052      **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**Auteur :** SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.26731230 / Y: 44.00812050  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 438053.42 / Y: 6328655.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2673123 / Y: 44.0081205  
**Code Hydro:** Q2--0290      **Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 2021**      Altitude calculée de l'eau : **66.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 17 trace boue rg aval pont - fiabilité de la laisse : Moyenne

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_MID\_R\_052\_1      **Date de mise à jour :** 16/11/2021  
**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 2020-JANVIER 2021 SUR LE BASSIN DE LA MIDOUZE - 08/01/2021**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT GPS - 08/01/2021**

**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) :** 66.440 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.44 m