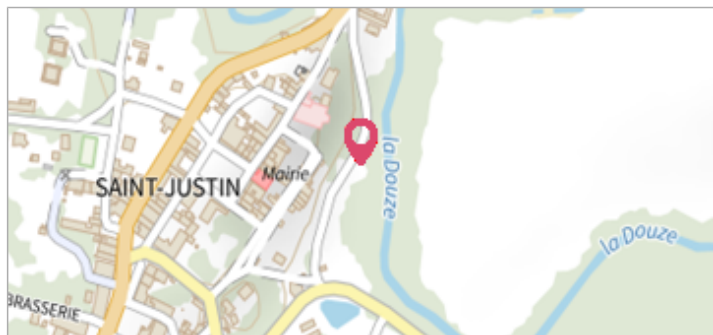
	Commune : SAINT-JUSTIN	Rivière : La Douze
	Rue des Remparts	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GAD_MID_S_051 Date de mise à jour : 16/11/2021
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.22869590 / Y: 43.98163610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 441027.34 / Y: 6325587.98
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.2286959 / Y: 43.9816361
 Code Hydro: Q2--0290 Rive de référence: Non renseigné



	Janvier 2021	Altitude calculée de l'eau : 75.22 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 15 depot feuilles rg +113cm - fiabilité de la laisse : Bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_MID_R_051_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 : SPC Gironde - Adour - Dordogne

NIVELLEMENT GPS - 08/01/2021

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne
 Commentaires sur le nivellement : différence relative par rapport à la référence nivelée : 1.13 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) : 75.220 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.22