	Commune : SAINT-JUST-SUR-DIVE	Rivière : Le Thouet
	Pont des Gastines	

Commentaires : Génie civil caniveau tablier du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : SAUMUR12_S_11 **Date de mise à jour :** 18/03/2022
Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.08985000 / Y: 47.18715000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 466086.25 / Y: 6680895.31
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.08985 / Y: 47.18715
Code Hydro: L8--0210 **Rive de référence:** Droite



	1983	Altitude calculée de l'eau : 31.77 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Pose sur caniveau pont des Gastines rive droite

GÉNÉRAL

Code : SAUMUR12_R_11_1 **Date de mise à jour :** 18/03/2022
Auteur :



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SAUMUR AGGLOMÉRATION 2012 - 01/03/2012

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Saumur Agglomération

NIVELLEMENT INITIAL - 02/06/2012

Méthode : Non renseigné
Organisme : ATCM
Commentaires sur le nivellement : Géomètre ATMC
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.770 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.77 m