

Commune : **SAINT-JUST-SUR-DIVE** | Rivière : **Le Thouet**

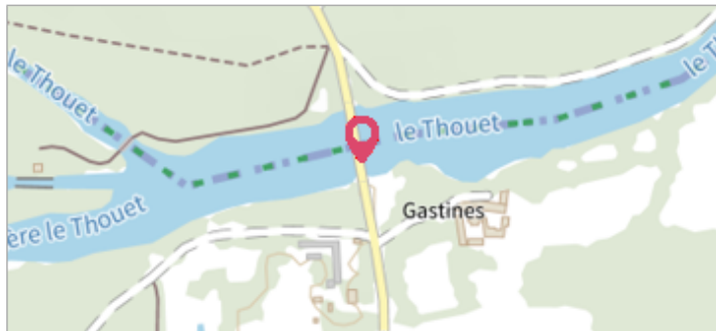
**Pont des Gastines**

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 :



Repere au pont de Gastines 1983

**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