



Commune : SAINT-MARCEL

5099 Le Clos, SAINT-MARIN

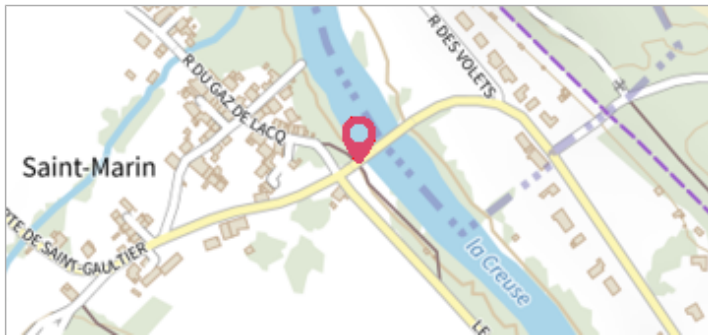
Rivière : La Creuse

Commentaires : (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** IGN_S_D'.G.L3 - 14**Date de mise à jour :** 26/04/2017**Auteur :** IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.48749900 / Y: 46.61315700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584254.47 / Y: 6613675.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.487499 / Y: 46.613157**Code Hydro:** L--0070**Rive de référence:** Non renseignéAltitude calculée de l'eau : **101.68 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont de saint-marin (v.0.6), mur en retour rive gauche, face aval

29 Novembre 1896

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_D'.G.L3 - 14-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

24/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité cote rivière**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.68 m