	Commune : <b>SAINT-MARCEL</b>	Rivière : <b>La Creuse</b>
<b>5099 Le Clos, SAINT-MARIN</b>		

**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 renseigné

	<b>29 novembre 1896</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 101.68 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Pont de saint-marin (v.0.6), mur en retour rive gauche, face aval

**GÉNÉRAL**

**Code :** IGN\_R\_D'.G.L3 - 14-I      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** IGN



**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(s) :** IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité cote rivière  
**Référence nivelée :** 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