

Commune : **SAINTE-MARIE** | Rivière : **La Vilaine**

**Pont Taudion sur l'ancien bras de Vilaine**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35294\_002      **Date de mise à jour :** 10/08/2023  
**Auteur :** SPC VCB



Pont Taudion sur l'ancien bras de Vilaine

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.99162871 / Y: 47.67980650  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 325726.76 / Y: 6742880.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.9916287 / Y: 47.6798065  
**Code Hydro:** J---0060      **Rive de référence:** Droite

**23 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **6.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_35294\_002\_1995      **Date de mise à jour :** 10/08/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES JANVIER 1995 - 15/01/1995**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DDE 35

**PONT TAUDION SUR L'ANCIEN BRAS DE VILAINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 35  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** niveau de l'inondation au Pont Taudion sur l'ancien bras de Vilaine  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 6.070 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.07 m