



Commune : SAINTE-MARIE

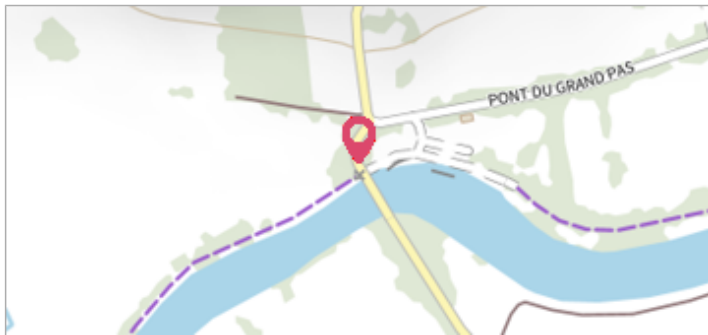
## Sous le viaduc du Grand Pas

Rivière : La Vilaine

2

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35294\_001**Date de mise à jour :** 10/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Sous le viaduc du Grand Pas

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.03545875 / Y: 47.67231330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 322391.76 / Y: 6742258.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0354588 / Y: 47.6723133**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.9 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35294\_001\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

10/08/2023

### MARQUE

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

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

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

### SOUS LE VIADUC DU GRAND PAS

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le niveling :** La hauteur relevée semble trop basse d'une dizaine de centimètres par rapport aux laisses amont et aval.**Référence niveling :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sous le viaduc du Grand Pas**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.9 m