

Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine****Pile du pont ferroviaire quai Saint-Jacques****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35236\_015

Date de mise à jour : 20/06/2024

Auteur : SPC VCB



Pile du pont ferroviaire quai Saint-Jacques

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.08173188 / Y: 47.65024990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318768.87 / Y: 6740034.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0817319 / Y: 47.6502499

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 : **5.41 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35236\_015\_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/06/2024



Repère normalisé de la crue de janvier 1995

**MARQUE****Texte** : Inondation Janvier 1995 - Niveau atteint par les eaux - La Vilaine**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Repère normalisé de la crue de janvier 1995**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.41 m