



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

Muret à l'angle du quai de l'écluse et de la rue de la Batellerie**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_44185_006

Date de mise à jour : 08/08/2023

Auteur : SPC VCB



Muret à l'angle du quai de l'écluse et de la rue de la Batellerie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.08167820 / Y: 47.64698810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318749.58 / Y: 6739672.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0816782 / Y: 47.6469881

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**4 janvier 1936**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.55 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Le relevé du niveau de la crue de 1936 est indiqué sur le document de 1995 par comparaison avec la crue de janvier 1995.**GÉNÉRAL**

Code : SPC_44185_006_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/08/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**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**MURET À L'ANGLE DU QUAI DE L'ÉCLUSE ET DE LA RUE DE LA BATELLERIE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 35**Commentaires sur le nivellement** : Le niveau indiqué de la crue de janvier 1936 semble un peu faible par rapport aux autres laisses de cette même crue à proximité.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Niveau de l'inondation au droit du muret à l'angle du quai de l'écluse et de la rue de la Batellerie**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.55 m