



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-Côtière 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**Altitude calculée de l'eau : **4.55 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 : 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



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

**23 Janvier 1995**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 5.29 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Le relevée 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_1995

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 : Oui

**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

**MURET À L'ANGLE DU QUAI DE L'ÉCLUSE ET DE LA RUE DE LA
BATELLERIE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

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) : 5.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.29