



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

**Poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse****Commentaires :** La laisse de crue est sur le bord du canal de Nantes à Brest mais correspond aux débordement de la Vilaine.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_44185\_002**Date de mise à jour :** 08/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.08372004 / Y: 47.64752690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318600.46 / Y: 6739742**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.08372 / Y: 47.6475269**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 : **5.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_44185\_002\_1995**Date de mise à jour :** 08/08/2023**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**POTEAU CLOTURE DE LA MAISON AU 2 QUAI DE L'ÉCLUSE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation au droit du poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.33



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

**Poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse****Commentaires :** La laisse de crue est sur le bord du canal de Nantes à Brest mais correspond aux débordement de la Vilaine.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_44185\_002**Date de mise à jour :** 08/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.08372004 / Y: 47.64752690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318600.46 / Y: 6739742**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.08372 / Y: 47.6475269**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**4 janvier 1936**Altitude calculée de l'eau : **5.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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\_002\_1936**Date de mise à jour :** 08/08/2023**Auteur :** SPC VCB**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**POTEAU CLOTURE DE LA MAISON AU 2 QUAI DE L'ÉCLUSE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation au droit du poteau cloture de la maison au 2 quai de l'écluse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.12