

Commune : **NIVILLAC**Rivière : **La Vilaine****Vilaine au niveau de Rohello (Beganne) et Bonevant (Nivillac)**

**Commentaires :** Le niveau était influencé par la marée jusqu'à la construction du barrage d'Arzal à l'estuaire en 1970. Depuis, le niveau est sous l'influence de la gestion du barrage.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC\_56147\_001

**Date de mise à jour :** 14/11/2024

**Auteur :** SPC VCB



Vilaine au niveau de Beganne (Rohello) et Nivillac (Bonevant) photo du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.23258686 / Y: 47.58351830

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 306977.14 / Y: 6733375.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2325869 / Y: 47.5835183

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Gauche

**9 février 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.07 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_56147\_001\_1988

**Date de mise à jour :** 14/11/2024

**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES FÉVRIER 1988 -

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement

**VILAINE AU NIVEAU DE ROHELLO (BEGANNE) ET BONEVANT (NIVILLAC)**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau (2.78m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** cote de la Vilaine au niveau de Rohello (Beganne) et Bonevant (Nivillac)

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 3.070 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.07