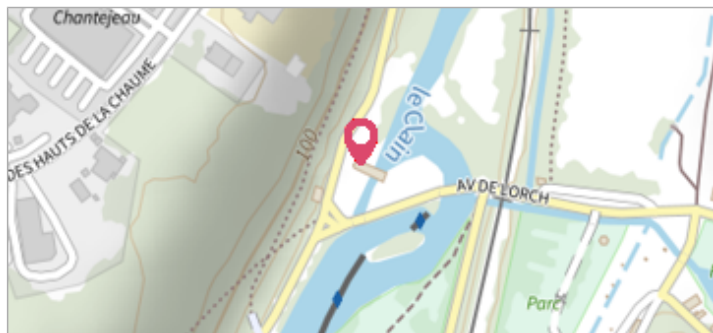


Commune : **SAINT-BENOIT**Rivière : **Le Clain****170 Avenue de Lorch - Base de canoë-Kayak****Commentaires** : Le site correspond au mur de façade de la base de canoë-Kayak.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : WEB_S_202509250825**Date de mise à jour** : 25/11/2025**Auteur** : EPTB_Vienne

Façade base de canoë-Kayak

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.33481969 / Y: 46.55029030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 495835.26 / Y: 6609030.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3348197 / Y: 46.5502903**Code Hydro**: L2--0160**Rive de référence**: Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.7 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Repère normalisé installé dans le cadre du PAPI Vienne-clain**GÉNÉRAL****Code** : STBE01-R**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB_Vienne

30/03/2026

MARQUE**Texte** : Décembre 1982 Le Clain**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

Repère sur l'angle sud est du bâtiment principal de la base nautique

NIVELLEMENT PAR GÉOMÈTRE DANS LE CADRE DU PAPI VIENNE-CLAIN - 03/03/2025**Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : hauteur modélisée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 74.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 77.7 m