

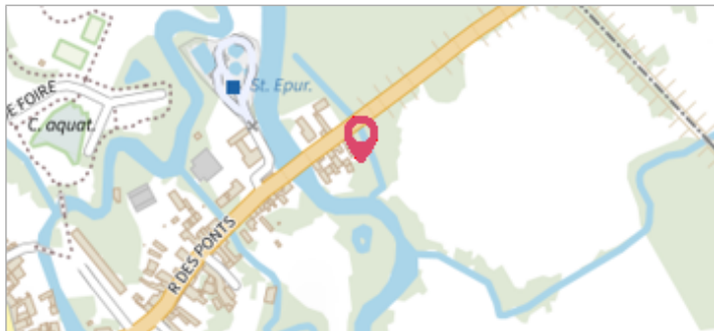
Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Ancienne station hydrométrique de Saint-Samson****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_56198\_01

Date de mise à jour : 05/08/2021

Auteur : SPC VCB



Bâtiment communal abritant l'ancienne station hydrométrique

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.76913310 / Y: 48.08757950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 270833.54 / Y: 6792040.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7691331 / Y: 48.0875795

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Gauche

**16 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.19 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_01\_2008

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

05/08/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Oui

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**ZÉRO DE NAVIGATION DU BIEF - 05/08/2021**

Méthode : Autre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de navigation du bief

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.19 m



Bâtiment abritant la station et prise de mesure du niveau de l'eau