

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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **66.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_01\_2008      Date de mise à jour : 05/08/2021  
 Auteur : SPC VCB



**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

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

**28 février 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.08 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_01\_2010

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

05/08/2021



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

**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 : Non renseigné

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) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.08