



Commune : ROHAN

Rivière : L' Oust

## Ecluse de Saint Samson échelle aval (disparue)

1 Repère(s) sur le site

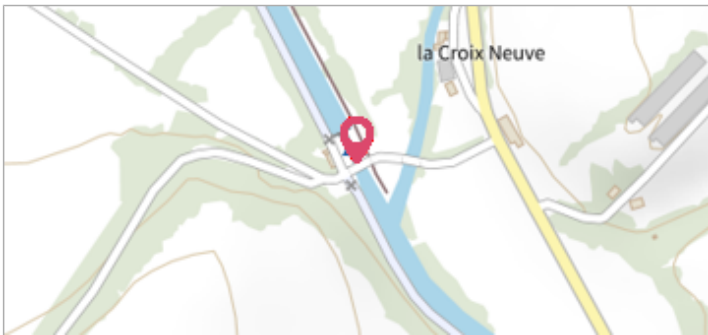
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_56198\_05

Date de mise à jour : 20/07/2023

Auteur : SPC VCB



Ecluse de Saint Samson échelle aval (disparue)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.76421073 / Y: 48.08201150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 271153.93 / Y: 6791396.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7642107 / Y: 48.0820115

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Droite



### 4 Janvier 1925

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **64.69 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_56198\_05\_1925

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/07/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Moyenne

PHEC : Non

État du repère : Moyen

Repère calculé : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -  
VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### ECHELLE AVAL (DISPARUE) DE L'ÉCLUSE DE SAINT-SAMSON À ROHAN

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le niveling : Le zéro de l'échelle nivélé est celui de l'échelle amont de l'écluse de Rohan en aval. Les 2 échelles du même bief sont habituellement calé au même niveau.

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique (disparue)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 62.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.69 m