



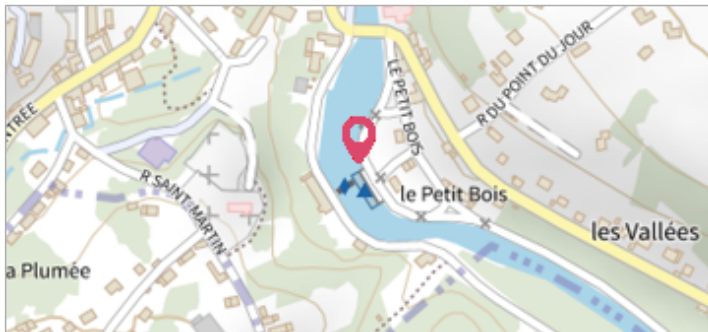
Commune : ROHAN

Rivière : L' Oust

## Ecluse de Rohan échelle amont

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56198\_06**Date de mise à jour :** 20/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Rohan amont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.74990276 / Y: 48.06695050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 272094.77 / Y: 6789650.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7499028 / Y: 48.0669505**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.55 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_56198\_06\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/03/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -  
VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### CAPTEUR AMONT DU VANNAGE DE L'ÉCLUSE DE ROHAN

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro du capteur**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.55



Commune : ROHAN

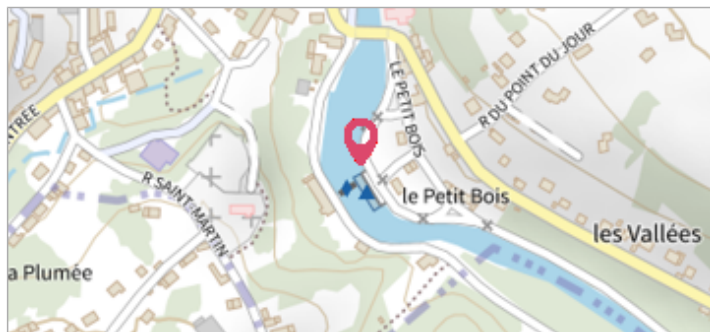
Rivière : L' Oust

## Ecluse de Rohan échelle amont

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56198\_06**Date de mise à jour :** 20/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Rohan amont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.74990276 / Y: 48.06695050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 272094.77 / Y: 6789650.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7499028 / Y: 48.0669505**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche

## 4 Janvier 1925

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.775 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_56198\_06\_1925**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

20/07/2023



Ecluse de Rohan échelle amont

### 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

### ECLUSE DE ROHAN ÉCHELLE AMONT

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.565 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.775