

Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Quenjo à Rohan échelle amont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_56198\_08

Date de mise à jour : 20/07/2023

Auteur : SPC VCB



Ecluse de Quenjo amont à Rohan

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.74034584 / Y: 48.06279090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272771.16 / Y: 6789137.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7403458 / Y: 48.0627909

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 : **61.57 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_08\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/03/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : 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 QUENGO**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Le zéro du capteur a été nivelé à 60,51m IGN69 et celui de l'échelle limnimétrique amont de l'écluse à 60,544m IGN69

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro du capteur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.510 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.57

Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Quenjo à Rohan échelle amont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_56198\_08

Date de mise à jour : 20/07/2023

Auteur : SPC VCB



Ecluse de Quenjo amont à Rohan

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.74034584 / Y: 48.06279090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272771.16 / Y: 6789137.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7403458 / Y: 48.0627909

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 : **61.894 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_08\_1925

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/07/2023



Ecluse de Quenjo à Rohan échelle amont

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**ECLUSE DE QUENJO À ROHAN ÉCHELLE AMONT**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.544 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.894

Commune : **ROHAN** | Rivière : **L' Oust**

## Ecluse de Quenjo à Rohan échelle amont

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_56198\_08      Date de mise à jour : 20/07/2023  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.74034584 / Y: 48.06279090  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272771.16 / Y: 6789137.29  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7403458 / Y: 48.0627909  
 Code Hydro: J8--0230      Rive de référence: Gauche

**14 décembre 1914**      Altitude calculée de l'eau : **61.764 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56198\_08\_1914      Date de mise à jour : 20/07/2023  
 Auteur : SPC VCB



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Moyen  
 Pérennité : Moyenne      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**ECLUSE DE QUENJO À ROHAN ÉCHELLE AMONT**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 60.544 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.220 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.764