

Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Rohan échelle aval (disparue)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56198\_07**Date de mise à jour :** 20/07/2023**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Rohan échelle aval (disparue)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.74964394 / Y: 48.06667080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 272111.73 / Y: 6789617.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7496439 / Y: 48.0666708**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 : **61.79 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56198\_07\_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 AVAL DU VANNAGE DE L'ÉCLUSE DE ROHAN****Méthode :** Non renseigné**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) :** 1.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.79

Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Rohan échelle aval (disparue)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**Unité de gestion : **Vilaine-Côtiers Bretons**Code : **SPC\_56198\_07**Date de mise à jour : **20/07/2023**Auteur : **SPC VCB**

Ecluse de Rohan échelle aval (disparue)

**GÉOLOCALISATION**Coordonnées **WGS84** : X: -2.74964394 / Y: 48.06667080Coordonnées **RGF93 (Lambert 93)** X: 272111.73 / Y: 6789617.66Coordonnées **RGF93 (ETRS89)** : X: -2.7496439 / Y: 48.0666708Code Hydro: **J8--0230**Rive de référence: **Gauche****4 janvier 1925**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.54 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**Code : **SPC\_56198\_07\_1925**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 ROHAN ÉCHELLE AVAL (DISPARUE)**Méthode : **Non renseigné**Organisme : **IGN**Commentaires sur le nivellement : **Le zéro de l'échelle nivelé est celui de l'échelle amont de l'écluse de Quenjo en aval. Les 2 échelles du même bief sont habituellement calé au même niveau.**Référence nivelée : **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) : **60.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : **2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) : **62.54**