



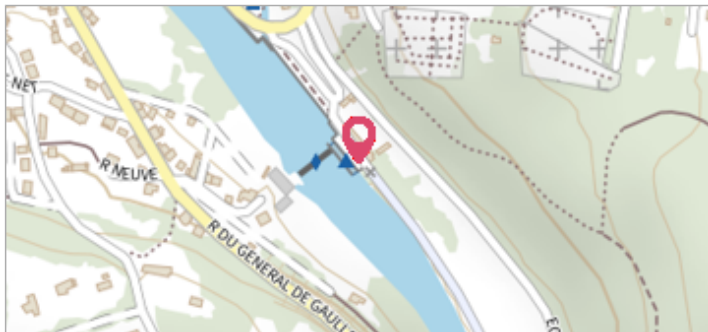
Commune : JOSSELIN

Rivière : L' Oust

## Ecluse de Josselin échelle aval

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56091\_03**Date de mise à jour :** 02/08/2023**Auteur :** SPC VCB

14.06.2006

Ecluse de Josselin échelle aval

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.54491689 / Y: 47.95000430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 286412.36 / Y: 6775595.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.5449169 / Y: 47.9500043**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 : **31.166 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_56091\_03\_1925**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/08/2023

### 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 JOSSELIN ÉCHELLE AVAL

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 29.216 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.166



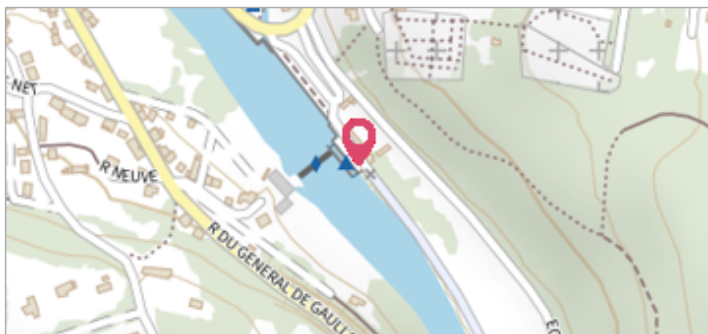
Commune : JOSSELIN

Rivière : L' Oust

## Ecluse de Josselin échelle aval

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56091\_03**Date de mise à jour :** 02/08/2023**Auteur :** SPC VCB

14.06.2006

Ecluse de Josselin échelle aval

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.54491689 / Y: 47.95000430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 286412.36 / Y: 6775595.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.5449169 / Y: 47.9500043**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**29 Novembre 1930**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.416 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_56091\_03\_1930**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/08/2023

### 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

### ECLUSE DE JOSSELIN ÉCHELLE AVAL

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 29.216 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.416