

Commune : **LES TROIS LACS**

Rivière : **La Seine**

## Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

**Commentaires :** Pilier du pont suspendu Des Andelys situé sur la rive gauche.

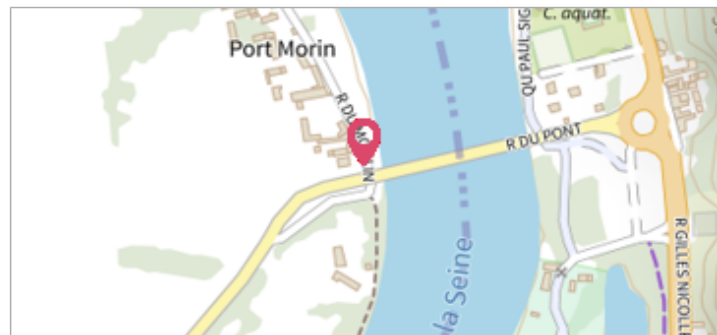
3

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** IGN\_S\_K.C.K3-26a      **Date de mise à jour :** 01/06/2026  
**Auteur :** IGN



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.39771000 / Y: 49.23645800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583299.24 / Y: 6905270.23  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.39771 / Y: 49.236458  
**Code Hydro:** ----0010      **Rive de référence:** Gauche



## Février 1945

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

Altitude calculée de l'eau : **12.92 m**

Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** WEB\_R\_201811270205      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** FRUSSIAS      01/06/2026



**MARQUE**

---

**Texte :** CRUE FEVRIER 1945  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue

**NIVELLEMENT REPÈRE 1954 - 28/04/2026**

---

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC SMYL  
**Description référence du repère :** Au sol au droit du repère  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.270 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.92

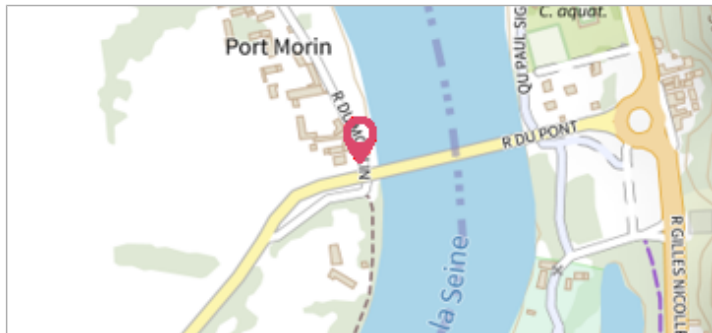
Commune : **LES TROIS LACS**Rivière : **La Seine****Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin****Commentaires** : Pilier du pont suspendu Des Andelys situé sur la rive gauche.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN\_S\_K.C.K3-26a**Date de mise à jour** : 01/06/2026**Auteur** : IGN

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.39771000 / Y: 49.23645800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583299.24 / Y: 6905270.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.39771 / Y: 49.236458**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**19 mars 1876**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.77 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Pont suspendu de les Andelys de la d.135, piédroit de la culée rive gauche, face fleuve**GÉNÉRAL****Code** : IGN\_R\_K.C.K3-26a-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

01/06/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT REPÈRE 1876 - 28/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC SMYL**Description référence du repère** : Au sol au droit du repère**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 12.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 12.77

Vue du repère 1876

Commune : **LES TROIS LACS**Rivière : **La Seine****Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin****Commentaires** : Pilier du pont suspendu Des Andelys situé sur la rive gauche.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN\_S\_K.C.K3-26a**Date de mise à jour** : 01/06/2026**Auteur** : IGN

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.39771000 / Y: 49.23645800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583299.24 / Y: 6905270.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.39771 / Y: 49.236458**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**1er février 1910**Altitude calculée de l'eau : **13.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Pont suspendu de les Andelys de la d.135, piédroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code** : IGN\_R\_K.C.K3-26a-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

01/06/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Crues 1910

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT REPÈRE 1910 - 28/04/2026****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC SMYL**Description référence du repère** : Au sol au droit du repère**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 12.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.2