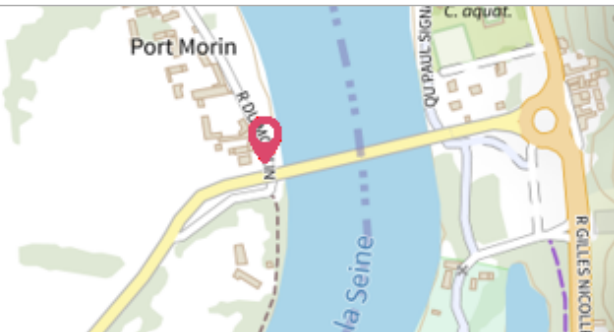


Commune : **LES TROIS LACS**

Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

Rivière : **La Seine****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 :** 19/01/2023**Auteur :** IGN

Pilier du pont des Andelys

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 :** **12.879 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-l**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/01/2023

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

Vue du repère 1876

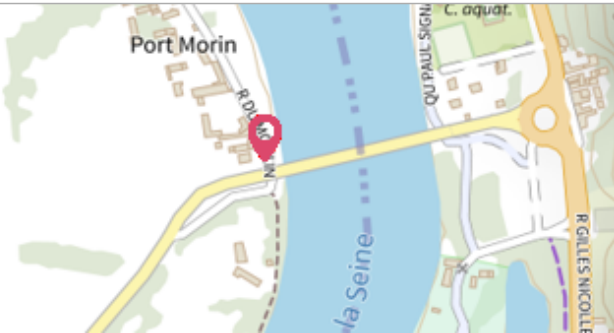
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**Type de repérage :** Source bibliographique
Organisme : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1970****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A proximité de l'ouverture aval**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.879 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.879

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 :** 19/01/2023**Auteur :** IGN

Pilier du pont des Andelys

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**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201811270205**Date de mise à jour :****Auteur :** FRUSSIAS

19/01/2023

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

CRUE FEVRIER 1945

Commune : **LES TROIS LACS**

Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

Rivière : **La Seine**

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

3

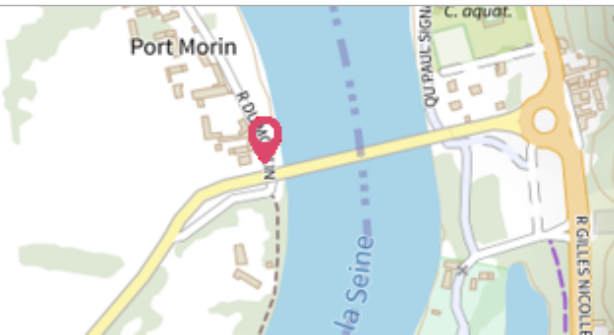
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN_S_K.C.K3-26a

Date de mise à jour : 19/01/2023

Auteur : IGN



Pilier du pont des Andelys

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



1^{er} Février 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.309 m**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

19/01/2023



Crues 1910

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1970

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A proximité de l'ouverture nord

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.309 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.309