



Commune : LES TROIS LACS

Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

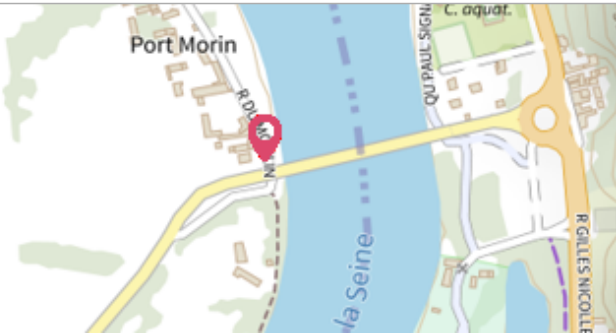
Rivière : La Seine

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 nivélée :** 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

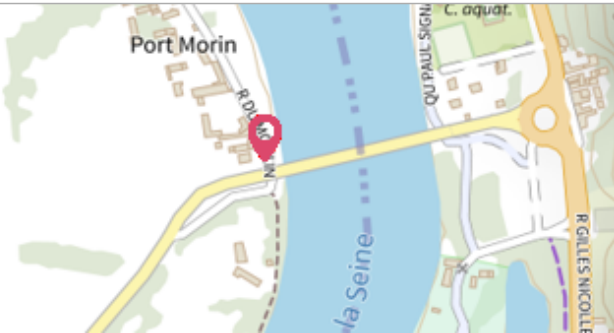
Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

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

Rivière : La Seine

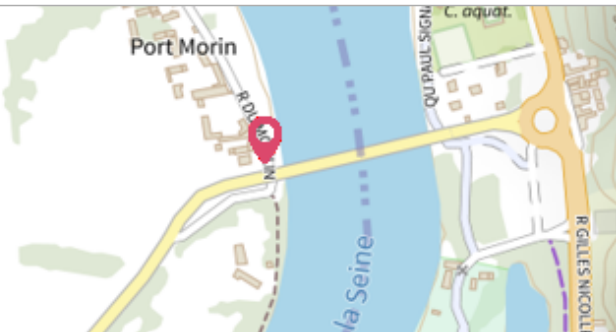
Pilier du pont, Lieu-dit le Port Morin

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



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 nivélée :** 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