

Commune : **NEUVILLE-SUR-OISE**Rivière : **L' Oise**

## Pont de Neuville amont rive droite

**Commentaires** : la photo de gauche montre le repère de crues et la partie droite le pic de crue en janvier 2018 l'échelle est face à l'Oise et inaccessible pendant la crue le niveau relevé sur l'échelle 23,37m pour 2018 et 24,88 en 1910 (1,86m sur l'échelle)

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : WEB\_S\_201811281209

Date de mise à jour : 20/01/2020

Auteur : M Jacquin - DDT95



partie gauche photo échelle de crues partie droite pic de crue 2018

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05745650 / Y: 49.01387500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631052.46 / Y: 6879741.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0574565 / Y: 49.013875

Code Hydro: H---0100

Rive de référence:



## Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.39 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202104290255

Date de mise à jour :

Auteur : E. Baradel - EntenteOA

29/04/2021

### MARQUE

Texte : Mars 2001

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

### REPÈRE DE CRUE 2001 - 24/06/2014

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Hauteur d'eau 0.666 m

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.390 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.39 m