



Commune : NOGENT-LE-ROI

Rivière : L' Eure

## Clé de voute du Pont des Demoiselles, rue du Pont des Demoiselles.

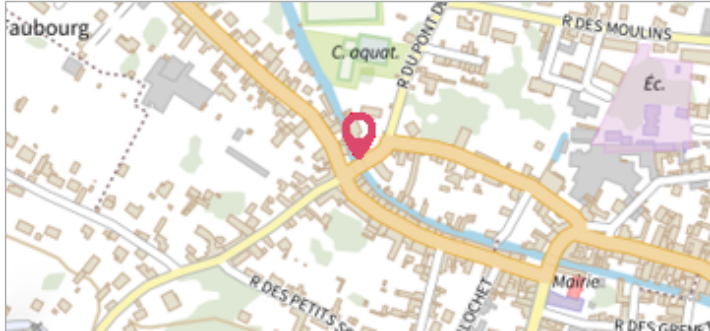
**Commentaires :** Clé de voute du Pont des Demoiselles coté amont, au centre des deux rives, rue du Pont des Demoiselles.  
Le cours d'eau est "Le Roulebois".

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202512225849    **Date de mise à jour :** 22/12/2025  
**Auteur :** SPC.SACN



Vue depuis l'amont du pont.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.52801575 / Y: 48.64899540  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 591570.99 / Y: 6839768.47  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5280158 / Y: 48.6489954  
**Code Hydro:** H4--0200    **Rive de référence:**

**1978**

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

Altitude calculée de l'eau : **92.74 m**

Nature du repère : Document écrit

**Commentaires :** Laisse de crue au niveau de la base de la clé de voute du pont des Demoiselles, coté amont.  
Le repère est issu de documents de 1985 (en pièces jointes), le niveling de 1985 est précisé dans la partie niveling. Il a été corrigé avec un écart de + 12 cm constaté lors du niveling de 2025 sur l'altitude de la plaque de 1881 de Lormaye.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202512220636    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC.SACN    22/12/2025



Laisse de crue au niveau de la base de la clé de voute.

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune    **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands

### NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 10/12/2025

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands  
**Commentaires sur le niveling :** Précision instrument: +/- 1 cm.  
Un précédent niveling avait été réalisé en 1985 par Mr Gau à l'altitude de 92.67 avec une précision instrument de +/- 20 cm.  
Niveling de 2025 à 92.74 m soit + 0.07 m au niveling de 1985.  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 92.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.74