

Commune : **NEUVY-SUR-BARANGEON**Rivière : **Le Barangeon**

## Maison de l'Eau, ouvrage près des toilettes publiques

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACIBG1\_S\_4

Date de mise à jour : 19/01/2026

Auteur : SPC LACI



Site en 2025, pendant la mesure du repère de la crue de mai 2016 (source : DH&amp;E)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25835400 / Y: 47.31389700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643973.22 / Y: 6690660.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.258354 / Y: 47.313897

Code Hydro: K57-0300

Rive de référence: Non renseigné


**31 mai 2016**
Altitude calculée de l'eau : **142.46 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** L'ouvrage permettant le passage d'un bras de surverse de l'étang, au nord-est de la maison de l'eau, a été noyé, comme en témoignent les débris restés déposés au-dessus après la crue. Mesure effectuée sur la partie aval. Support : Haut Tablier. Source : Agents service technique.

### GÉNÉRAL

Code : 26LACIBG1\_R\_4\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/01/2026

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : DH&E, LE BARANGEON, SEPTEMBRE 2025 - 08/09/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DH&amp;E (Bureau d'étude Design Hydraulique &amp; Energie)

**NIVELLEMENT D'ORIGINE BUREAU D'ÉTUDE - 02/12/2025**

Méthode : GPS

Organisme : DH&amp;E (Bureau d'étude Design Hydraulique &amp; Energie)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 142.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.46



Photo prise pendant la crue