

Commune : **NOHANT-VIC**Rivière : **L' Indre**

## Barbotte

**Commentaires :** "Barbotte", dans l'allée d'une habitation, au droit des feuillages

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_2413

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.95224920 / Y: 46.63870600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619855 / Y: 6615936

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9522492 / Y: 46.638706

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Droite



## Mars 2007

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

Altitude calculée de l'eau : **183.53 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** dans l'allée d'une habitation, au droit des feuillages

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2413\_3676

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

21/08/2023



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011  
CHER - INDRE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** CETE Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 183.530 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 183.53 m