

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

Commentaires : Moulin Neuf

2

Repère(s) sur le site

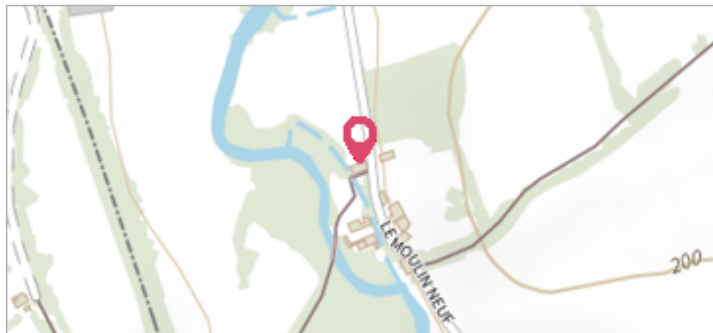
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2422

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.96321630 / Y: 46.62097570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620668 / Y: 6613956

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9632163 / Y: 46.6209757

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**26 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **188.89 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau a atteint l'axe de la route au niveau du portail

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2422_3686

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

04/08/2021



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 : DDE 36, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - 20/07/2016

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDE 36

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) : 188.890 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.89

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

Commentaires : Moulin Neuf

2

Repère(s) sur le site

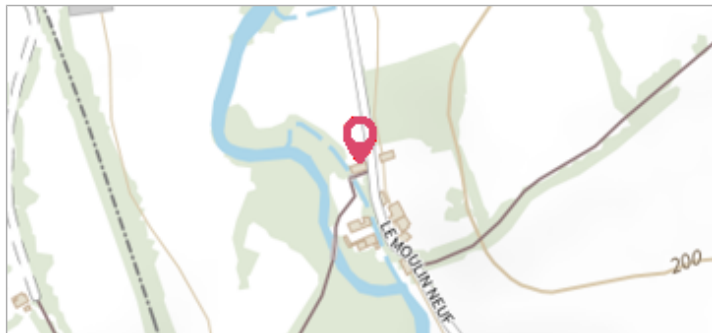
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2422

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.96321630 / Y: 46.62097570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620668 / Y: 6613956

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9632163 / Y: 46.6209757

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**26 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **189 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau a atteint le seuil de la porte au niveau de la 2ème marche

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2422_3687

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2021

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 : DDE 36, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - 20/07/2016

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDE 36

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) : 189.000 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189



Photo du repère