

Commune : **NOHANT-VIC**Rivière : **L' Indre****Pont D69****Commentaires** : Pont D69, pile droite en aval du pont, ce repère à disparu.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2411**Date de mise à jour** : 04/03/2022**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.93948210 / Y: 46.65179900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 618898 / Y: 6617403**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9394821 / Y: 46.651799**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**26 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **179.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : le niveau de l'eau maxi atteint en 1977 était d'environ 30 cm au dessus de la marque rouge (légèrement effacée)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2411_3673**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

04/03/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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** : 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)** : 179.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.5 m