

	Commune : <b>SAINT-MARTIN-LE-BEAU</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Moulin de Nitray</b>		
<b>Commentaires</b> : Moulin de Nitray. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)	<b>1</b> Repère(s) sur le site	

## GÉNÉRAL

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

**Code** : LCI\_S\_1707

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.89511450 / Y: 47.34585410

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 541100 / Y: 6696065

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8951145 / Y: 47.3458541

**Code Hydro**: K---0090

**Rive de référence**: Non renseigné



**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **53.2 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : l'eau est arrivée au niveau de la dernière marche.

## GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1707\_4156

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

## 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** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**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)** : 53.200 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.2 m