
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**
Rivière : **Le Cher**

**Quai Jean Bart, n°51**

Commentaires : Au n°51, quai Jean Bart (source initiale : LRPC BLOIS-2011) (Accès : ND)
**2** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_1672 **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.19310400 / Y: 47.34337980  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563585 / Y: 6695232.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.193104 / Y: 47.3433798  
**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné


**Février 2003**
**Altitude calculée de l'eau : 61.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**
Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau est arrivée à 6 cm au dessus de la 1ère marche

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1672\_4109 **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**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(s) :** 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) :** 61.300 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.3 m