



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

Chemin du Pont

Rivière : Le Cher

Commentaires : Chemin du Pont, dans un petit passage sous la voie ferrée, dans le virage ramenant vers la route de Tours.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1661**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22385780 / Y: 47.34521390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565911 / Y: 6695384**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2238578 / Y: 47.3452139**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.53 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** dans un petit passage sous la voie ferrée, dans le virage ramenant vers la route de Tours

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1661_4095**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

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) :** 62.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.53