

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

## Maison éclusière du barrage du Vallagon

**Commentaires :** Sur la maison éclusière du barrage du Vallagon, sur l'escalier et sur un appentis.  
 1940 : malgré le caractère peu précis de la marque, l'altitude est cohérente  
 1910 : le nivellement LRPC Blois donne 62.23 m

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1142

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21245630 / Y: 47.34545320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565051 / Y: 6695430

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2124563 / Y: 47.3454532

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



**2 Juin 1856**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.325 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1142\_2408

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/04/2018

### 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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

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) : 63.325 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.325 m