

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

Maison éclésièrre du barrage du Vallagon

Commentaires : Sur la maison éclésièrre 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



GÉOLOCALISATION

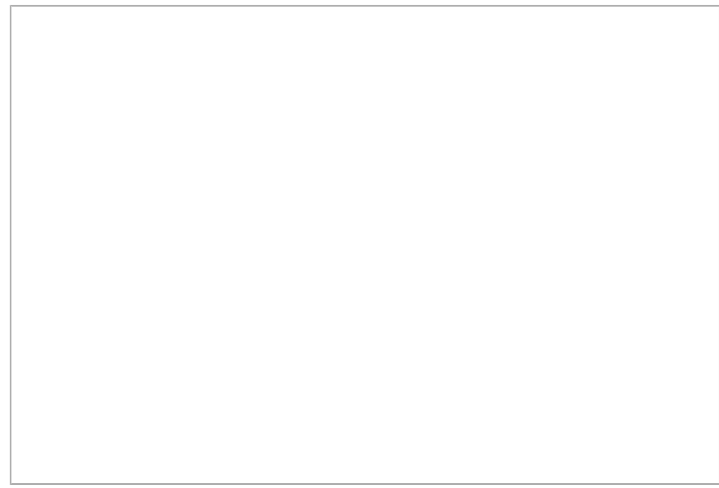
Coordonnées WGS84 : X: 1.21245630 / Y: 47.34545320
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565051 / Y: 6695430
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2124563 / Y: 47.3454532
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

2 Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **63.325 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1142_2408 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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

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



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

23 janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **62.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : trait gravé entre la 1ère et 2ème marche de l'escalier

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1142_2409 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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) : 62.310 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.31

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



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

6 mai 1940 Altitude calculée de l'eau : **63.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : trait gravé, limite ciment-pierre d'un appentis

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1142_2410 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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) : 63.090 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.09

