

Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Rue Aubérie du Renard, n°58****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4307

Date de mise à jour : 25/05/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2012 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59110210 / Y: 46.33678700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668548 / Y: 6581955.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5911021 / Y: 46.336787

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

Février 1940Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.73 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée au niveau du mur à 1,61 m du TN au maximum.**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_4307_6775

Date de mise à jour : 09/01/2023

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

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) : 204.730 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.73

Commune : **MONTLUCON** | Rivière : **Le Cher**

Rue Aubérie du Renard, n°58

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4307 Date de mise à jour : 25/05/2020
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59110210 / Y: 46.33678700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668548 / Y: 6581955.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5911021 / Y: 46.336787
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

Février 1940 Altitude calculée de l'eau : **204.63 m**

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

Commentaires : Arrivée au niveau du mur à 1,51 m du TN au minimum.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4307_6774 Date de mise à jour : 09/01/2023
 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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

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) : 204.630 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.63