

Commune : MONTLUCON

Rue des Cardinales

Commentaires: Lotissement Gue Bedet

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60408860 / Y: 46.32799060 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669542 / Y: 6580974 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6040886 / Y: 46.3279906 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Novembre 1960

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 206.3 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_4315_6797

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 09/01/2023

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 : ETUDE HYDRAULIQUE - PROTECTION DE MONTLUÇON CONTRE LES CRUES DU CHER - AOUT 1990 - BCEOM - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: BCEOM

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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): 206.300 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 206.3



Commune : MONTLUCON

Rue des Cardinales

Commentaires: Lotissement Gue Bedet

Gue Bedet

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60408860 / Y: 46.32799060 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669542 / Y: 6580974 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6040886 / Y: 46.3279906 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Novembre 1960

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 206.47 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Auteur: SPC LCI

Code: LCI_R_4315_6798

Date de mise à jour :

09/01/2023

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 : ETUDE HYDRAULIQUE - PROTECTION DE MONTLUÇON CONTRE LES CRUES DU CHER - AOUT 1990 - BCEOM - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: BCEOM

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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): 206.470 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 206.47