

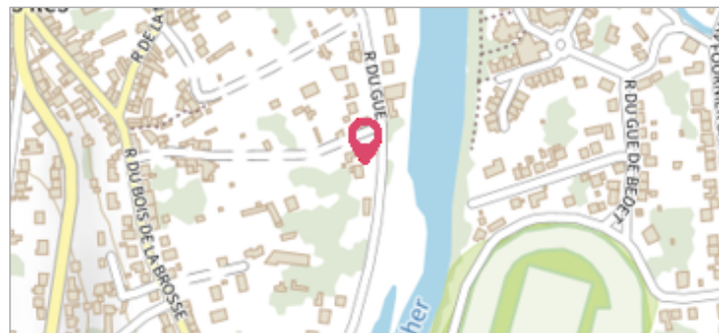
Commune : **MONTLUCON** | Rivière : **Le Cher**

**Rue du Gué, n°1**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_4300      Date de mise à jour : 04/05/2020  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60160070 / Y: 46.32691000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669350 / Y: 6580854.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6016007 / Y: 46.32691  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**4 Octobre 1960**      Altitude calculée de l'eau : **205.86 m**

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

Commentaires : Arrivée au niveau de la porte.

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4300\_6765      Date de mise à jour : 04/05/2020  
 Auteur : SPC LCI



**MARQUE**

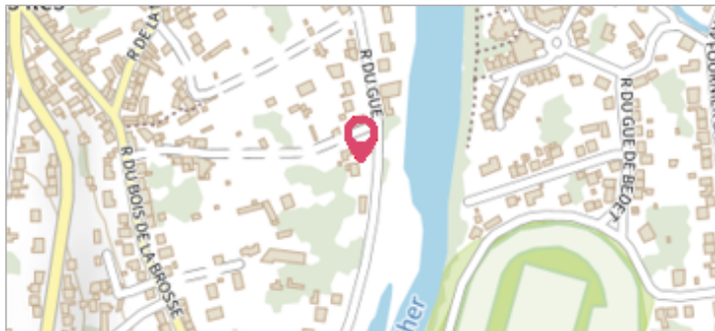
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 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) : 205.860 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.86

Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Rue du Gué, n°1****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4300**Date de mise à jour :** 04/05/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.60160070 / Y: 46.32691000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669350 / Y: 6580854.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6016007 / Y: 46.32691**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**26 Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **206.56 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée 70 cm au dessus du TN de la porte.**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4300\_6764**Date de mise à jour :** 04/05/2020**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage :** Source bibliographique**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) :** 206.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 206.56

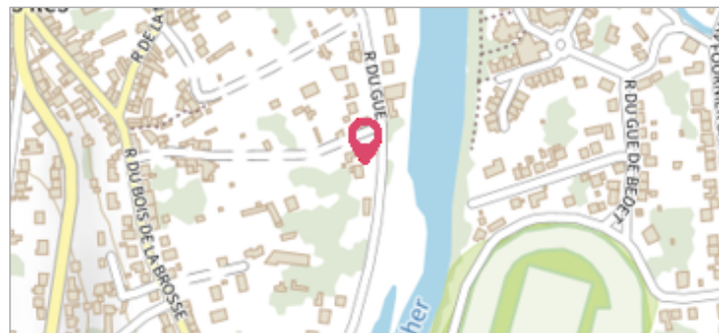
Commune : **MONTLUCON** | Rivière : **Le Cher**

**Rue du Gué, n°1**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4300      **Date de mise à jour :** 04/05/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60160070 / Y: 46.32691000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669350 / Y: 6580854.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6016007 / Y: 46.32691  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

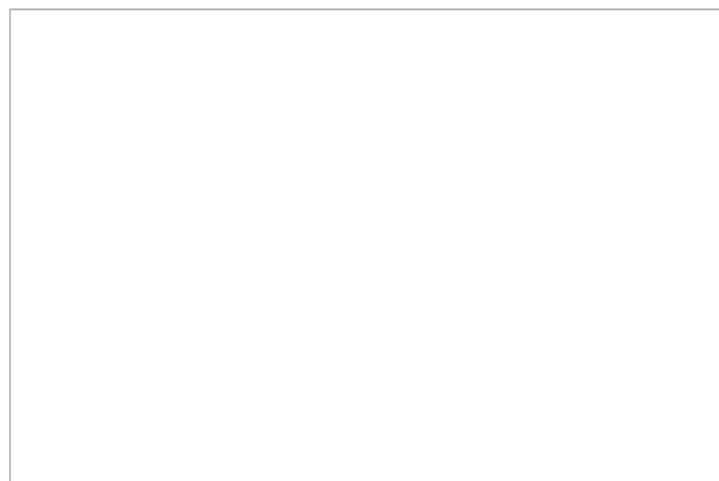
**4 Mai 1940**      Altitude calculée de l'eau : **207.57 m**

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

**Commentaires :** Arrivée au niveau de la marque sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4300\_6763      **Date de mise à jour :** 04/05/2020  
**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**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) :** 207.570 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 207.57