

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 1940**Nature 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 :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.63 m**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 :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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