



Commune : **MONTLUCON**

Rivière : **Le Cher**

Rue Paul Constans, escalier au croisement avec la rue Victor Considérant

Commentaires : Escalier permettant l'accès aux commerces, avec un mur muni d'une plaque commémorative, et situé au niveau du croisement avec la rue Victor Considérant.

1 Repère(s) sur le site

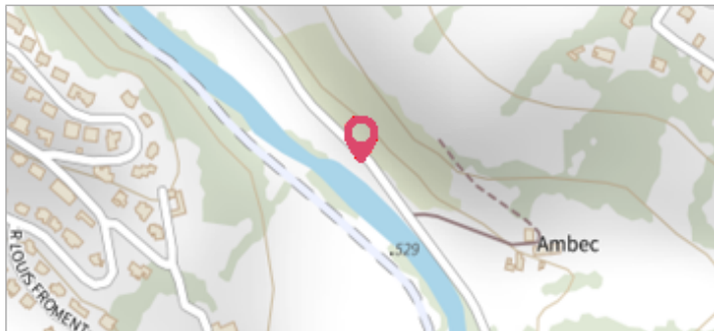
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_4297

Date de mise à jour : 04/05/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2019 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59017490 / Y: 46.34253800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668480 / Y: 6582594.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5901749 / Y: 46.342538

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

4 Mai 1940



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

Altitude calculée de l'eau : **204.22 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Arrivée à la base de la rambarde

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4297_6757

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

04/05/2020

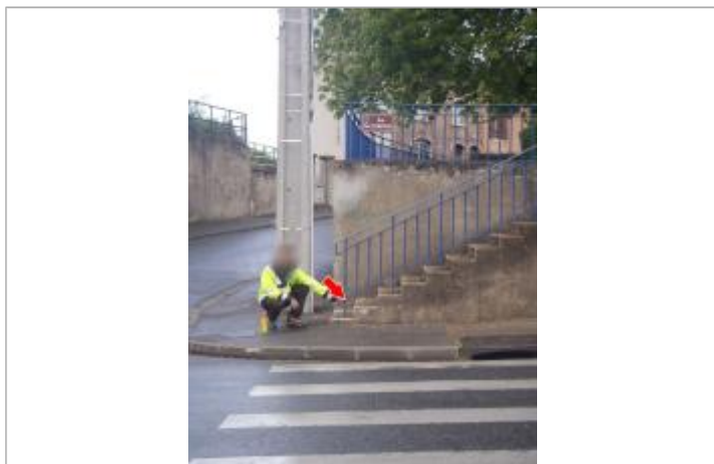


Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUCON ET DE LA RÉGION - 2000 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Association

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) : 204.220 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.22