

Commune : **VIERZON** | Rivière : **Le Cher**

Rue Michelet

Commentaires : A l'extrémité de la rue Michelet, dans la descente vers le Cher (source initiale : Ingérop)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1597 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.07299650 / Y: 47.21712970
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 629845 / Y: 6680060
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0729965 / Y: 47.2171297
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **99.81 m**

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

Commentaires : Face à la grille d'entrée de la maison en bord de Cher

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1597_4039 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

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) : 99.810 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.81