

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

Les Forges - venelle route de Foëcy

Commentaires : Vierzon-les-Forges, axe chemin entre le n°.38 et le n°.40, route de Foëcy.

1Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

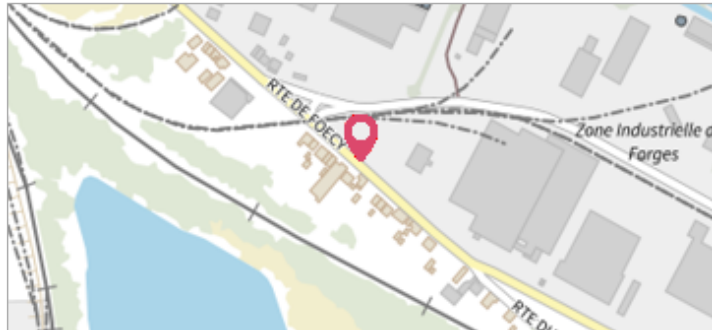
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2518**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.10451460 / Y: 47.20826620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 632219 / Y: 6679048**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1045146 / Y: 47.2082662**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.49 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : A priori, crue de 1977 (?). Cohérent avec l'estimation du niveau de la crue à l'amont du pont de Chaillot

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2518_4337**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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 D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -

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) :** 102.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.49