

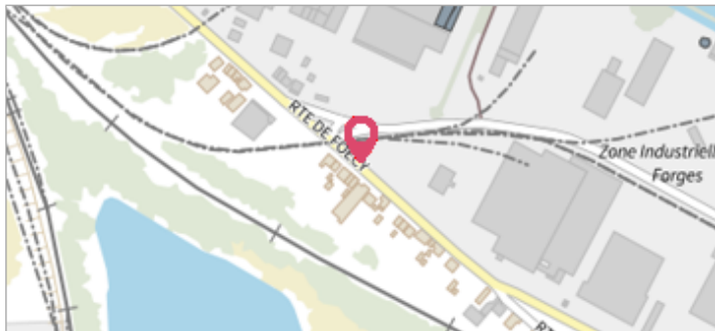
Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Les Forges - route de Foëcy****Commentaires** : Vierzon-les-Forges, n° 42, route de Foëcy**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2517**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.10423440 / Y: 47.20843510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 632198 / Y: 6679067**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1042344 / Y: 47.2084351**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **103.74 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : 17 cm d'eau dans la cuisine après la rupture de la voie.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2517_4336**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.74 m