

Commune : **VIERZON**Rivière : **L' Yèvre**

Les Grands Moulins

Commentaires : Les Grands Moulins, à proximité de la rue Jules Louis Breton. Niveau de l'eau à la porte d'entrée de l'habitation à environ 1.50 m du TN. Marque possible ?

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

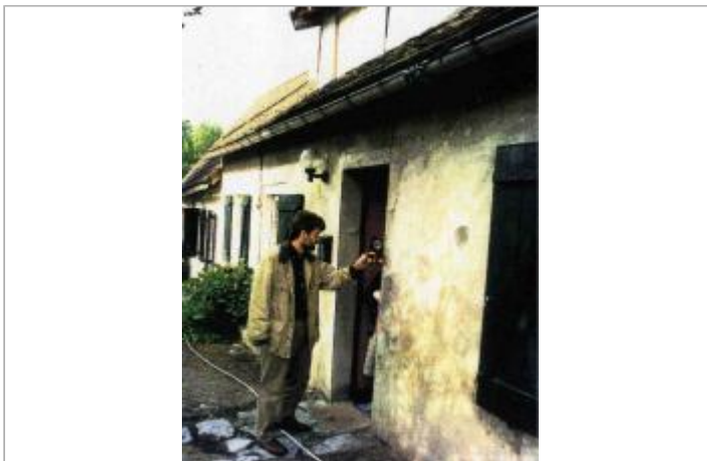
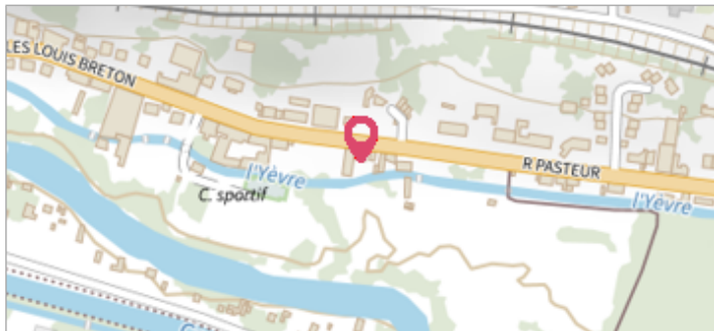
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2559**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.08185360 / Y: 47.22001820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 630519 / Y: 6680373**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0818536 / Y: 47.2200182**Code Hydro:** K5-0230**Rive de référence:** Droite

Mai 1940

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.51 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niveau de l'eau à la porte d'entrée de l'habitation à environ 1.50 m du TN. Marque possible ?

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2559_4309**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 :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.51 m