

Commune : **VIERZON**

La Grande Alloef

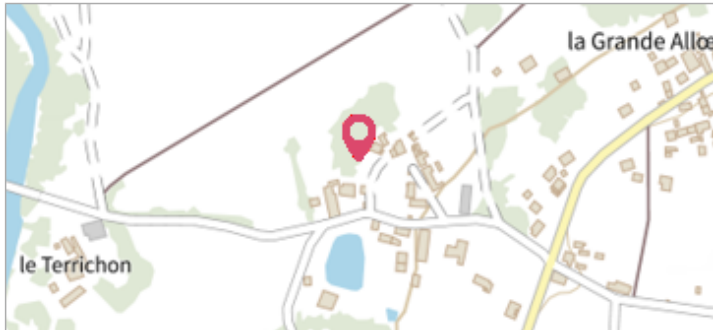
Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Vierzon, "La grande Alloef" (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1455**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02793340 / Y: 47.21506780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626432 / Y: 6679872**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0279334 / Y: 47.2150678**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche

Mai 1958

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.66 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1455_3835**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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**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) :** 98.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.66