

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

Les Puans

Commentaires : A la base d'un poteau électrique en bord de Cher aux "Puans". (source initiale : Ingérop)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1526

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04527460 / Y: 47.21703970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 627747 / Y: 6680075

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0452746 / Y: 47.2170397

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **98.72 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : A la base d'un poteau électrique

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1526_3954

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) : 98.720 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.72 m