

Commune : **GIEVRES**Rivière : **Le Cher**

Centre équestre

Commentaires : Aval du pont en RD, (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1787

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.65254060 / Y: 47.26261510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 598114 / Y: 6685570

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6525406 / Y: 47.2626151

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

Février 2003
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 80.18 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : niveau 50 c m au dessus du plancher de l'abri à chevaux

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1787_4261

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

PHÉC : 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) : 80.180 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.18 m