	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	Altitude calculée de l'eau : 80.18 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		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** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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(s) : 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