


Commune : **NOYERS-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue de la Gigottière, n°45****Commentaires** : Au n°45, rue de la Gigottière, au niveau de la deuxième pierre du portail. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1625**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.37894790 / Y: 47.27604200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 577460 / Y: 6687450**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3789479 / Y: 47.276042**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **69.15 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Au niveau de la deuxième pierre du portail en pierre**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1625_4682**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(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)** : 69.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 69.15

	Commune : NOYERS-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Rue de la Gigottière, n°45		

Commentaires : Au n°45, rue de la Gigottière, au niveau de la deuxième pierre du portail. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)	2 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1625 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.37894790 / Y: 47.27604200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577460 / Y: 6687450
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3789479 / Y: 47.276042
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Non renseigné

	Mai 1940	Altitude calculée de l'eau : 69.85 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Photographie

Commentaires : Sous le chapeau de la clôture en ciment

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1625_4683 **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) : 69.850 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.85