



Commune : NOYERS-SUR-CHER

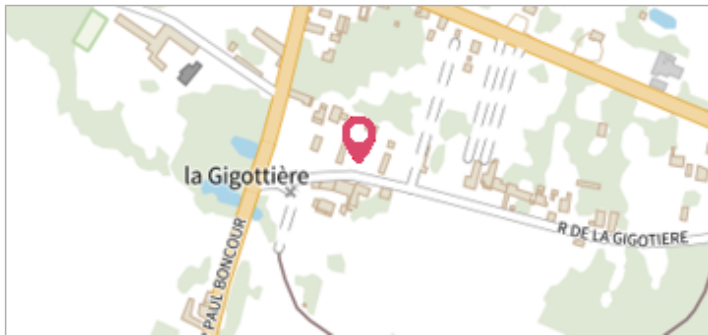
Rue de la Gigottière, n°45

Rivière : Le Cher

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 :** 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

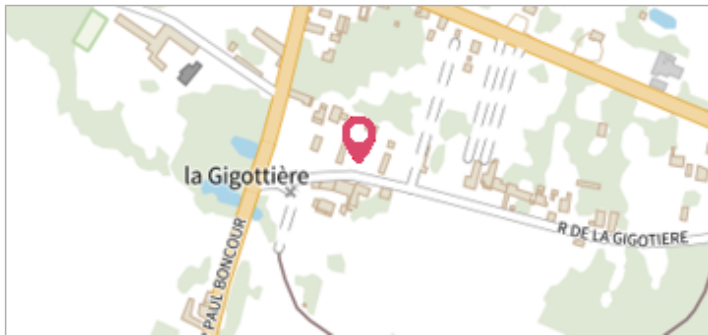
Rue de la Gigottière, n°45

Rivière : Le Cher

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **69.85 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Sous le chapeau de la clôture en ciment**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1625_4683**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) :** 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