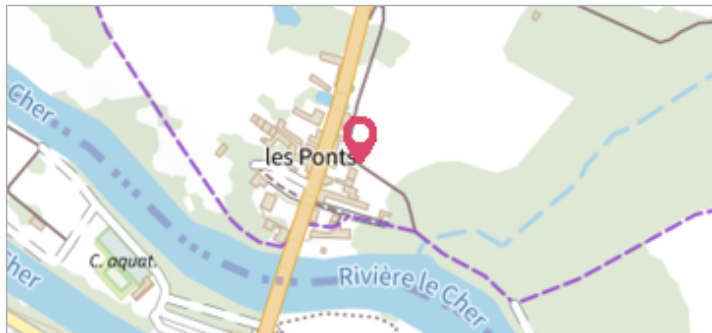

	Commune : NOYERS-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
	Venelle en amont du pont	
Commentaires : Vennelle à l'amont de la route du pont en RD. 1940 : un peu faible par rapport aux repères voisins (10-15 cm)		4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1628**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.37684770 / Y: 47.27286110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 577294 / Y: 6687100**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3768477 / Y: 47.2728611**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné

	Mai 1940	Altitude calculée de l'eau : 69.77 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Au niveau du trait gravé dans la pierre au dessus des marches		

GÉNÉRAL**Code** : LCI_R_1628_4059**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)** : 69.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 69.77

Commune : **NOYERS-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

Venelle en amont du pont

Commentaires : Vennelle à l'amont de la route du pont en RD.
1940 : un peu faible par rapport aux repères voisins (10-15 cm)

4Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1628

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.37684770 / Y: 47.27286110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577294 / Y: 6687100

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3768477 / Y: 47.2728611

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 : **69.29 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Au niveau du trait gravé dans la pierre à hauteur de la 4ème marche

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1628_4060

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)

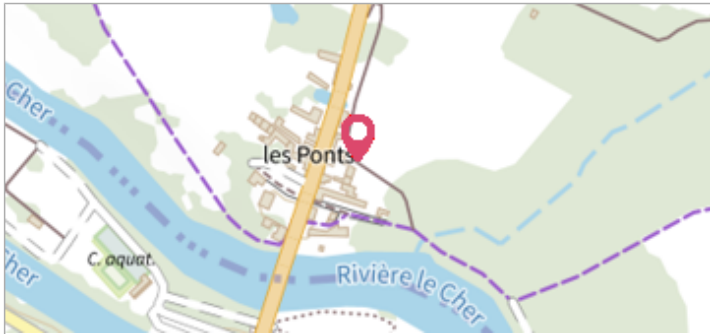
Altitude de la référence (en m) : 69.290 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.29

Commune : **NOYERS-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Venelle en amont du pont**

Commentaires : Vennelle à l'amont de la route du pont en RD.
1940 : un peu faible par rapport aux repères voisins (10-15 cm)

4Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1628**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.37684770 / Y: 47.27286110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577294 / Y: 6687100**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3768477 / Y: 47.2728611**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1977**Altitude calculée de l'eau : **69.19 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Au niveau du trait gravé dans la pierre à hauteur de la 3ème marche

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_1628_4061**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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

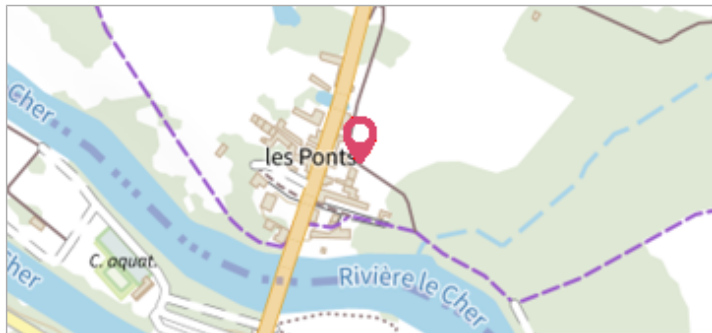
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 69.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.19

Commune : **NOYERS-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Venelle en amont du pont**

Commentaires : Vennelle à l'amont de la route du pont en RD.
1940 : un peu faible par rapport aux repères voisins (10-15 cm)

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1628**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.37684770 / Y: 47.27286110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577294 / Y: 6687100**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3768477 / Y: 47.2728611**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**31 Mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **69.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1628_4634**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/03/2020

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) :** 69.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.95