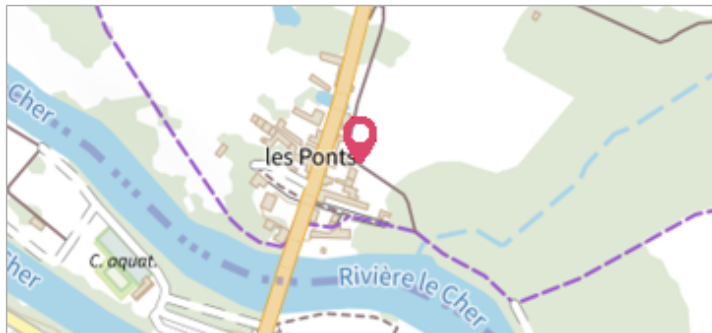
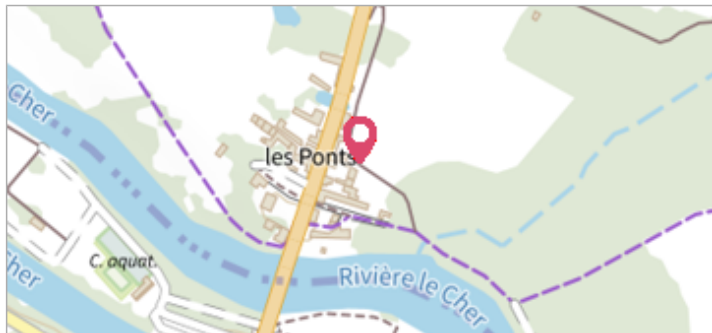


Commune : **NOYERS-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Venelle en amont du pont****Commentaires** : Venelle à l'amont de la route du pont en RD.
1940 : un peu faible par rapport aux repères voisins (10-15 cm)**4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1628**Date 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **69.77 m**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(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)** : 69.770 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** : Venelle 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 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(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)** : 69.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 69.29

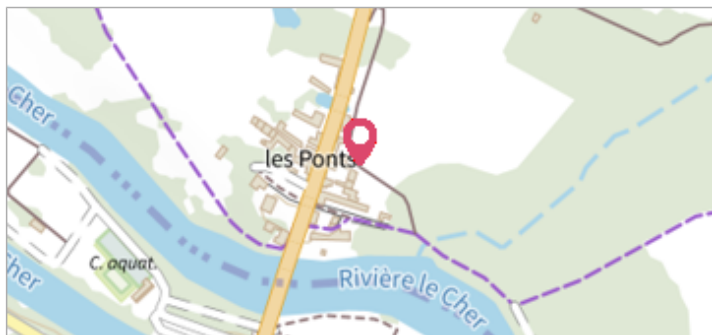
	Commune : NOYERS-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Venelle en amont du pont		

Commentaires : Venelle 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

	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** : 06/01/2023
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

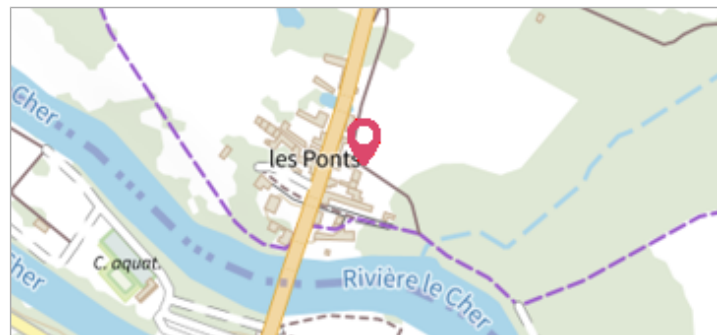
Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 69.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence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

	Commune : NOYERS-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
<h2 style="margin: 0;">Venelle en amont du pont</h2>		

Commentaires : Venelle 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



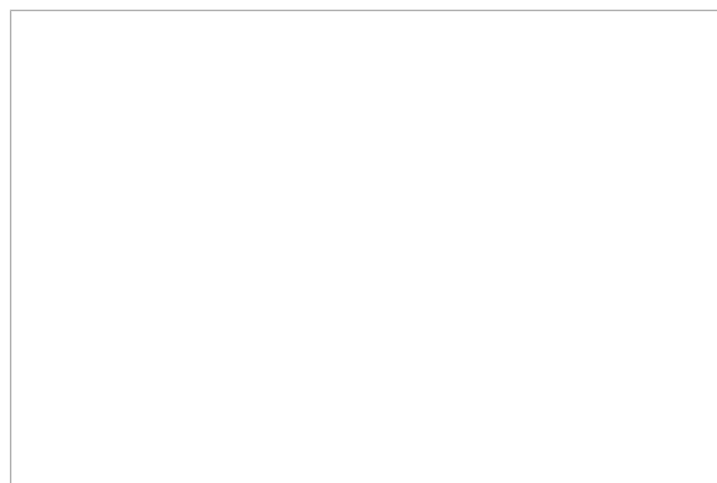
GÉOLOCALISATION

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 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 69.95 m Nature du repère : Marque gravée
---	--	--

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1628_4634 **Date de mise à jour :** 09/03/2020
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) : 69.950 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.95