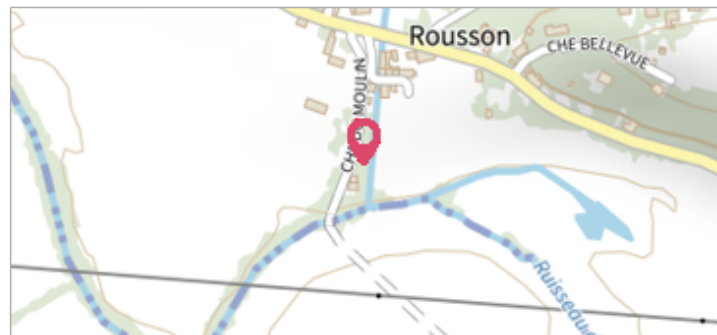
	Commune : SAINT-LOUP-DES-CHAUMES	Rivière : Le Cher
Chemin du Moulin, n°1		
Commentaires : La Gâgne, au n°1, chemin du Moulin.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4462 **Date de mise à jour** : 20/07/2020
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35388890 / Y: 46.82193200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650743 / Y: 6635955.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3538889 / Y: 46.821932
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Non renseigné

	1er janvier 1977	Altitude calculée de l'eau : 140.88 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Indication approximative du riverain (point n°133)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4462_7010 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
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 : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 18

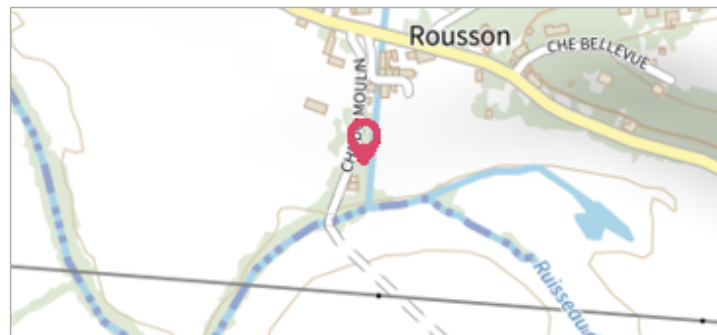
NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Bureau d'études
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) : 140.880 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.88

	Commune : SAINT-LOUP-DES-CHAUMES	Rivière : Le Cher
Chemin du Moulin, n°1		
Commentaires : La Gâgne, au n°1, chemin du Moulin.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4462 Date de mise à jour : 20/07/2020
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35388890 / Y: 46.82193200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650743 / Y: 6635955.04
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3538889 / Y: 46.821932
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

	Février 1940	Altitude calculée de l'eau : 142.44 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Repères gravés sur habitation (point n°133)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4462_7011 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 : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDE 18

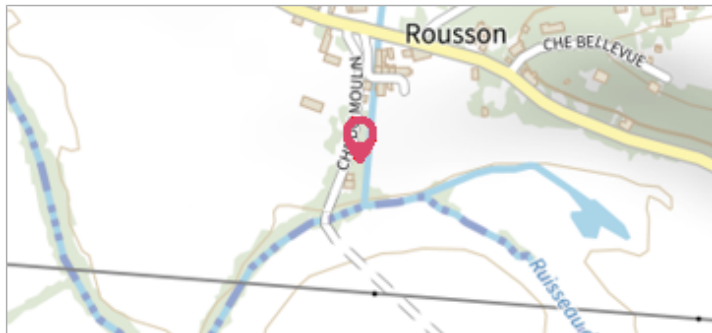
NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Bureau d'études
 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) : 142.440 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.44



Commune : SAINT-LOUP-DES-CHAUMES

Rivière : Le Cher

Chemin du Moulin, n°1**Commentaires** : La Gâgne, au n°1, chemin du Moulin.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4462**Date de mise à jour** : 20/07/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.35388890 / Y: 46.82193200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 650743 / Y: 6635955.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3538889 / Y: 46.821932**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **141.81 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4462_7012**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 : DDE 18 - AZI - 1997 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 18**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**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)** : 141.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 141.81