

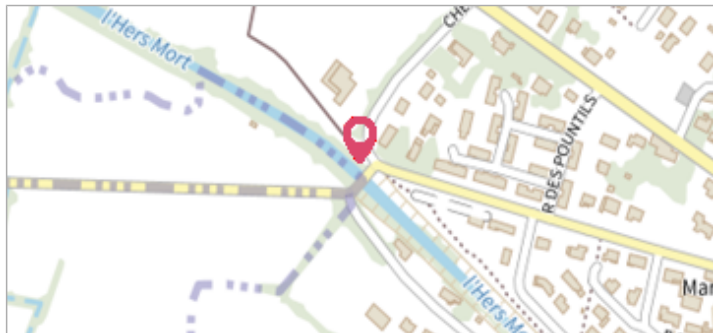


Commune : SAINT-LOUP-DES-CHAUMES

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.88 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Indication approximative du riverain (point n°133)**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4462\_7010**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

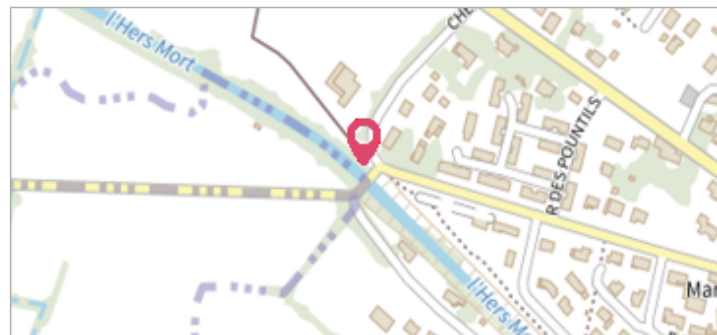
24/04/2018

**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 : <b>SAINT-LOUP-DES-CHAUMES</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Chemin du Moulin, n°1</b>		
<b>Commentaires</b> : La Gâgne, au n°1, chemin du Moulin.		<b>3</b> 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

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

**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