



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

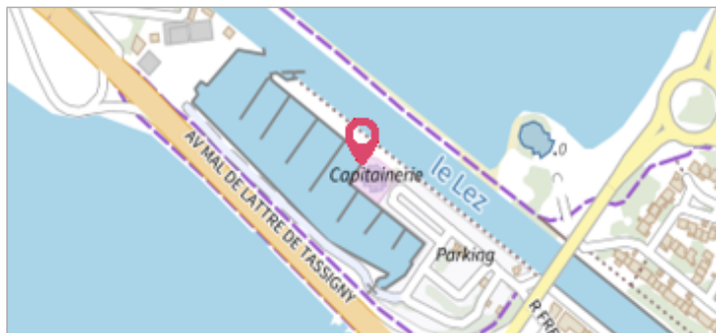
Bezaine**Commentaires** : Au n°25, rue de Bezaine**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1615**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.59518080 / Y: 47.27917700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 593810 / Y: 6687484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.5951808 / Y: 47.279177**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.15 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : à 40 cm sous le haut du muret de clôture**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1615_4045**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**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)** : 78.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 78.15



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

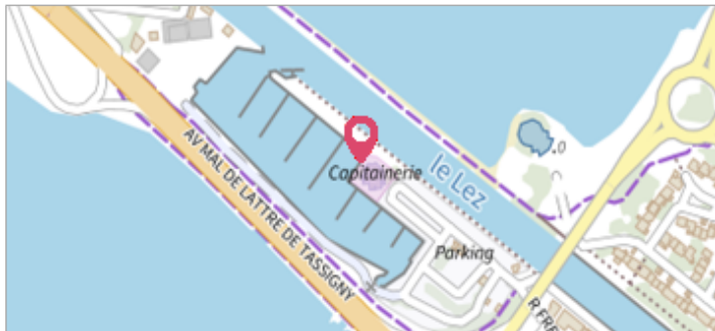
Bezaine**Commentaires** : Au n°25, rue de Bezaine**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1615**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.59518080 / Y: 47.27917700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 593810 / Y: 6687484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.5951808 / Y: 47.279177**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.1 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : trou de la pierre au coin de la clôture face au n°25**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1615_4629**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**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)** : 78.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 78.1

	Commune : SELLES-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
	Bezaine	
Commentaires : Au n°25, rue de Bezaine		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_1615 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI

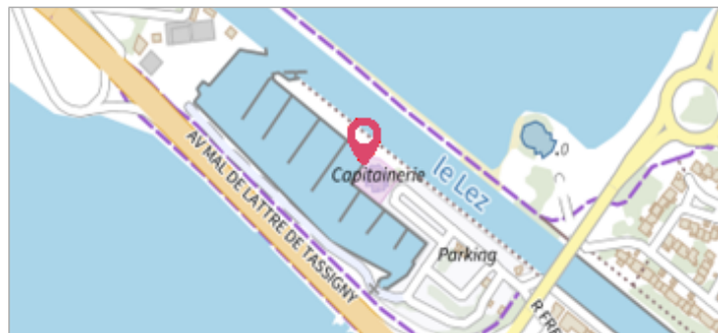


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.59518080 / Y: 47.27917700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593810 / Y: 6687484.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5951808 / Y: 47.279177
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Droite

	Mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 78.19 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Photographie
Commentaires : gond inférieur de l'appenti au fond du jardin, face au n°25		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1615_4630 **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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
 CHER - INDRE -**

Type de repérage : Source bibliographique
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) : 78.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.19