
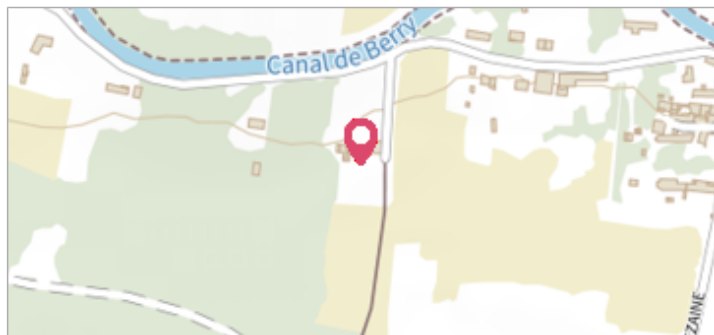


|   |                                  |                                |
|---|----------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : <b>SELLES-SUR-CHER</b> | Rivière : <b>Le Cher</b>       |
| <b>Bezaine</b>  |                                  |                                |
| <b>Commentaires</b> : Rue des Prés Chartiers                                      |                                  | <b>2</b> Repère(s) sur le site |

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_1607      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.59054440 / Y: 47.27939090  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593460 / Y: 6687515  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5905444 / Y: 47.2793909  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
|  | <b>Mai 2001</b> | Altitude calculée de l'eau : <b>78.2 m</b> |
| Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>                         |                 | Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>  |
| <b>Commentaires</b> : au pied d'une petite terrasse dans le jardin                 |                 |  |

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1607\_3881      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 : 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) : 78.200 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.2

|   |                                  |                                |
|---|----------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : <b>SELLES-SUR-CHER</b> | Rivière : <b>Le Cher</b>       |
| <b>Bezaine</b>  |                                  |                                |
| <b>Commentaires</b> : Rue des Prés Chartiers                                      |                                  | <b>2</b> Repère(s) sur le site |

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_1607      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.59054440 / Y: 47.27939090  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 593460 / Y: 6687515  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.5905444 / Y: 47.2793909  
**Code Hydro**: K---0090      **Rive de référence**: Droite

**Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.21 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : 2003 : au pied du portique dans le jardin**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_1607\_4628      **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** : 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)** : 77.210 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 77.21