



Commune : SELLES-SUR-CHER

**Bezaine**

Commentaires : Au n°25, rue de Bezaine

Rivière : Le Cher

**3**

Repère(s) sur le site

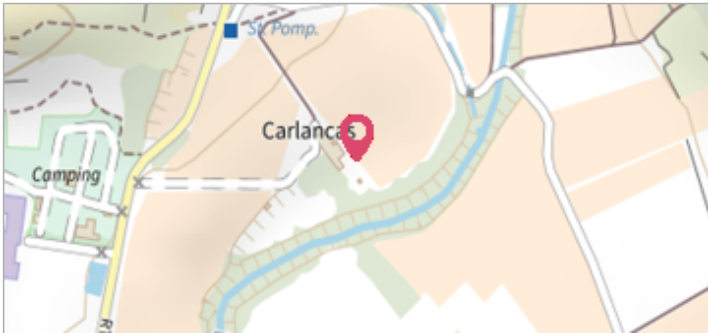
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1615**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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 m