



Commune : SELLES-SUR-CHER

## Le Berquin

Commentaires : Au n°2, de la rue du 31 Août 1944

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1559

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016

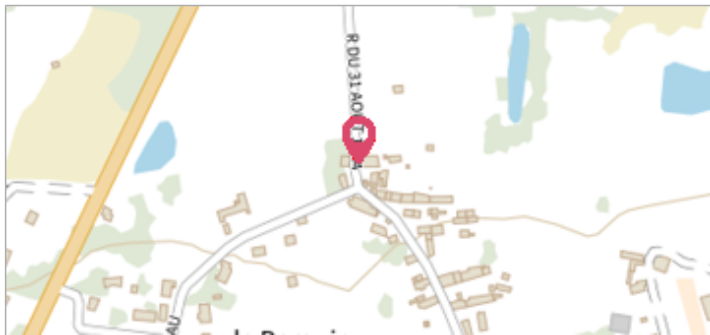


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55400190 / Y: 47.26313020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 590665 / Y: 6685759

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5540019 / Y: 47.2631302

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



## Mai 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 75.94 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : photo : arrivée au seuil de porte (voir illustration)

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1559\_3990

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) : 75.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.94 m