

Commune : **SELLES-SUR-CHER****Le Berquin**Rivière : **Le Cher**

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

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1559

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

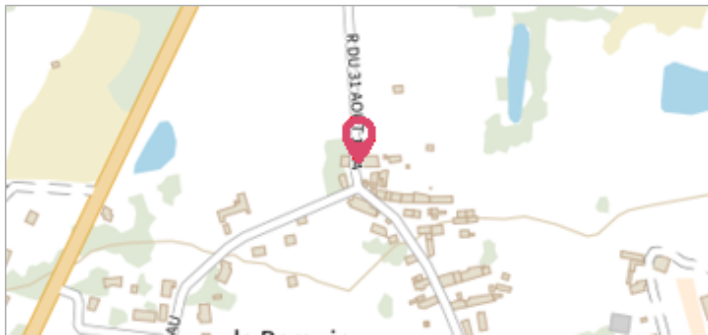


Photo du recensement d'origine

**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 nivélée** : 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

Commune : **SELLES-SUR-CHER****Le Berquin**Rivière : **Le Cher**

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

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1559

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

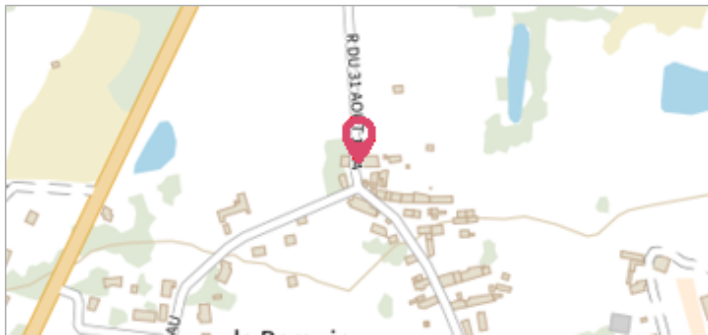


Photo du recensement d'origine

**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

**1<sup>er</sup> Janvier 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.11 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : photo + témoignage : 16 cm d'eau dans la maison

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1559\_3991

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/04/2018

**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 : 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 nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 76.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 76.11