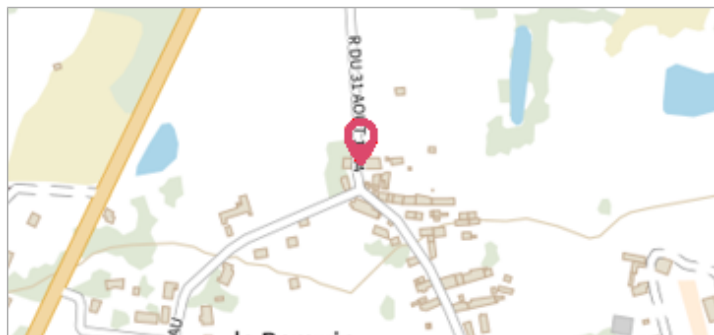

	Commune : <b>SELLES-SUR-CHER</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Le Berquin</b>		
<b>Commentaires</b> : Au n°2, de la rue du 31 Août 1944		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_1559      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI

**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

	<b>Mai 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>75.94 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires</b> : photo : arrivée au seuil de porte (voir illustration)		

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_1559\_3990      **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)** : 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

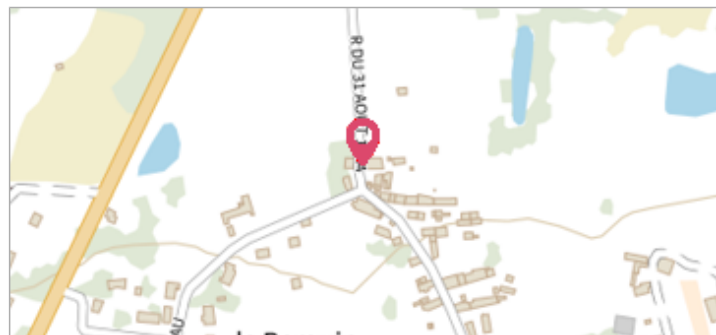
	Commune : <b>SELLES-SUR-CHER</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
	<b>Le Berquin</b>	

**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



**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



Photo du recensement d'origine

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

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_1559\_3991      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**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)** : 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