



Commune : SELLES-SUR-CHER

## Les Rivages

Rivière : Le Cher

**Commentaires :** Sur le pignon coté route d'une maison (dans le val). Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire. La crue de 1977 est connue par son témoignage

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI\_S\_1211**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.58127420 / Y: 47.27420870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 592749 / Y: 6686952**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5812742 / Y: 47.2742087**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche

### Mai 1940

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **77.07 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1211\_2553**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 : PUBLICATIONS DIVERSES -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**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) :** 77.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.07



Commune : SELLES-SUR-CHER

## Les Rivages

Rivière : Le Cher

**Commentaires :** Sur le pignon coté route d'une maison (dans le val). Le trait de la crue de 1940 a disparu mais il a été indiqué précisément par le propriétaire. La crue de 1977 est connue par son témoignage

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

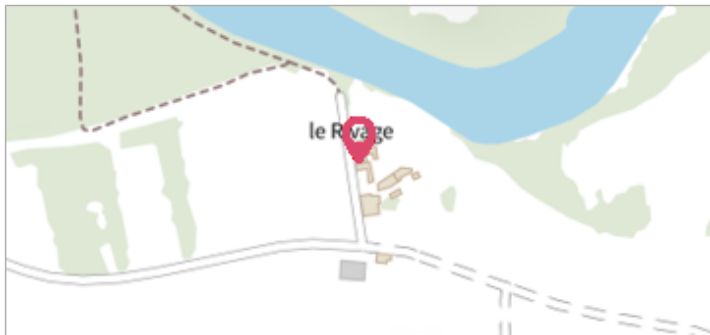
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI\_S\_1211**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.58127420 / Y: 47.27420870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 592749 / Y: 6686952**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5812742 / Y: 47.2742087**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **76.85 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** La crue de 1977 est connue par son témoignage

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1211\_2554**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

### 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 : PUBLICATIONS DIVERSES -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**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) :** 76.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.85