

Commune : **SELLES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue de la Vallée, n°3****Commentaires :** Au n°3, rue de la Vallée à la Thizardière,**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1606**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.54290820 / Y: 47.27470560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589850 / Y: 6687060**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5429082 / Y: 47.2747056**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.35 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** au niveau du terrain naturel à l'angle du local.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1606_3880**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**PHÉC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**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) :** 75.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.35

Commune : **SELLES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue de la Vallée, n°3****Commentaires :** Au n°3, rue de la Vallée à la Thizardière,**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1606**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.54290820 / Y: 47.27470560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589850 / Y: 6687060**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5429082 / Y: 47.2747056**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.07 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** au niveau de la 1ère marche de l'habitation**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1606_4680**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**PHÉC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**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) :** 76.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.07