



Commune : SELLES-SUR-CHER

Camping de Selles/Cher

Commentaires : Camping de Selles-sur-Cher

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1792

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

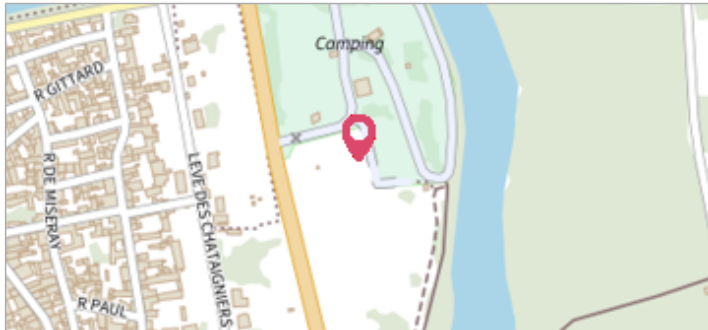


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55948580 / Y: 47.27615520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 591106 / Y: 6687198

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5594858 / Y: 47.2761552

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné



1977

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

Altitude calculée de l'eau : 77.65 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : la crue est arrivée environ 2.25 m au dessus du TN de l'abri métallique. Cote très douteuse : ne correspond pas du tout avec les niveaux alentours (certainement plus d'un mètre trop haut). Incompréhensible

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1792_4266

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

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 : 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) : 77.650 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.65



Commune : SELLES-SUR-CHER

Camping de Selles/Cher

Commentaires : Camping de Selles-sur-Cher

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

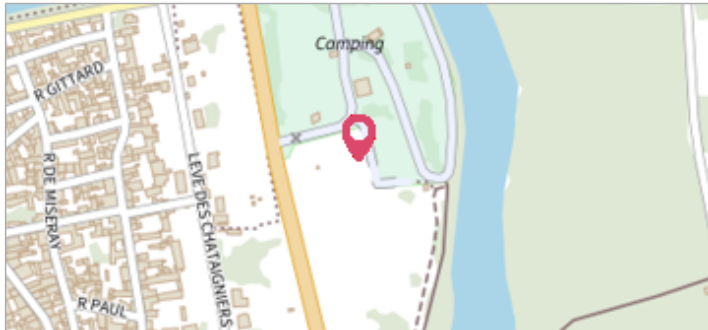
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1792**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.55948580 / Y: 47.27615520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 591106 / Y: 6687198**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5594858 / Y: 47.2761552**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.6 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** la crue est arrivée au niveau du dessous de l'entretoise de la porte de l'accueil.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1792_4679**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) :** 75.600 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.6