



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Camping de Selles/Cher

Commentaires : Camping de Selles-sur-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

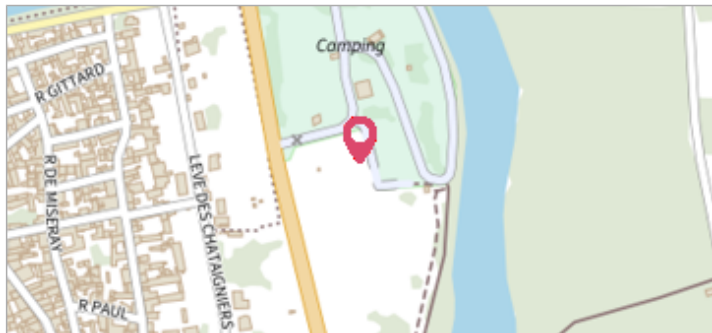


Photo du recensement d'origine

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

Date de mise à jour : 06/01/2023

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) : 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

Rivière : Le Cher

Camping de Selles/Cher

Commentaires : Camping de Selles-sur-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

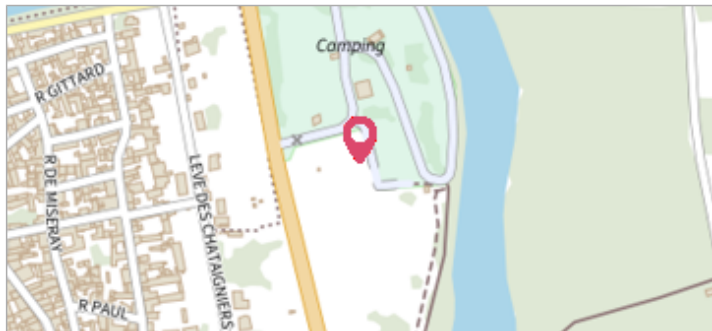


Photo du recensement d'origine

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 : 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) : 75.600 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.6