

Commune : **VILLENEUVE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****La Noue de l'Anse****Commentaires** : Cabane située à l'entrée du camping, juste après la barrière.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4528**Date de mise à jour** : 11/09/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.21914220 / Y: 47.02793700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 640697 / Y: 6658927.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2191422 / Y: 47.027937**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 : **120.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Niveau de la cabane du camping en bas du compteur.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4528_7089**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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : INGEROP**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**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)** : 120.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 120.08

Photo du recensement d'origine (2001)

Commune : **VILLENEUVE-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

La Noue de l'Anse

Commentaires : Cabane située à l'entrée du camping, juste après la barrière. **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4528 Date de mise à jour : 11/09/2020
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21914220 / Y: 47.02793700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640697 / Y: 6658927.04
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2191422 / Y: 47.027937
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **120.34 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au niveau du bas de la fenêtre de la cabane du camping.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4528_7095 Date de mise à jour : 16/09/2020
 Auteur : SPC LCI



Vue du repère en 2014

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Bureau d'études
 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) : 120.340 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.34