

Commune : **CERZAT**Rivière : **L' Allier**

## Aire de canoë-kayak, bâtiment des sanitaires

**Commentaires :** Ce repère se situe dans les toilettes du bâtiment municipal qui sert pour la pêche et le Kayak à proximité du lieu dit Le Chambon.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0193

Date de mise à jour : 22/01/2025

Auteur : SPC Allier



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46766130 / Y: 45.13968900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736759.32 / Y: 6449042.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4676613 / Y: 45.139689

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **482.839 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Ligne terreuse sur mur à 114.5 cm au dessus du sol en carrelage.

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_AL\_R\_0193\_231

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

20/10/2022



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

### NIVELLEMENT GPS - 12/07/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol carrelage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 481.694 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.145 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 482.839

Commune : **CERZAT**Rivière : **L' Allier****Aire de canoë-kayak, bâtiment des sanitaires**

**Commentaires :** Ce repère se situe dans les toilettes du bâtiment municipal qui sert pour la pêche et le Kayak à proximité du lieu dit Le Chambon.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC\_AL\_S\_0193**Date de mise à jour :** 22/01/2025**Auteur :** SPC Allier

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.46766130 / Y: 45.13968900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736759.32 / Y: 6449042.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4676613 / Y: 45.139689**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **483.134 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Traces de débris sur carrelage des WC à + 1.575 m au dessus du sol carrelé.

**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL2\_HI\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/01/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 29/10/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 29/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol carrelé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 481.559 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.575 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 483.134

Vue du repère, en 2024