

Commune : **CHILHAC** | Rivière : **L' Allier**

Base de canoë-kayak, route des Bourlonnes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIAL2_S_24 Date de mise à jour : 23/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43951400 / Y: 45.15484000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734537.53 / Y: 6450712.04
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.439514 / Y: 45.15484
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **472.298 m**

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

Commentaires : Traces de débris au sol devant le chemin d'accès à la base.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL2_R_24_1 Date de mise à jour : 23/01/2025
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,02 m.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 472.298 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 472.298 m