

Commune: MAZEYRAT-D'ALLIER

Rivière : L'Allier

Pont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: BDHE AL S 4149 Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour : 18/05/2022



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.49064655 / Y: 45.11649360 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738582 / Y: 6446477 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4906466 / Y: 45.1164936 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Non renseigné



24 Décembre 1973

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:00

Altitude calculée de l'eau : 497.51 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE AL R 4149 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 21/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER -03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 24/12/1973

Méthode: Cheminement topographique Organisme: DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4264. Zéro de l echelle du pont

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 493.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 497.51