

Rivière : L'Allier

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: BDHE AL S 4022 Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour : 18/05/2022





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.28892284 / Y: 46.59935058 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722117 / Y: 6611074 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2889228 / Y: 46.5993506 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



17 Novembre 2010

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

Commentaires: Heure de mesure: 12:00

Altitude calculée de l'eau : 201.758 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE AL R 4022 3

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 18/05/2022

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 - 17/11/2010

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 4036. sur un mur de clôture dans

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): 207.254 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -5.496

Altitude calculée de l'eau (en m): 201.758 m