

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: BDHE AL S 4062 Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour : 18/05/2022





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.30254076 / Y: 46.58629505 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723165 / Y: 6609628 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.3025408 / Y: 46.586295 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

7 Juin 1992

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

Commentaires: Heure de mesure: 09:25

Altitude calculée de l'eau : 203.98 m

Rivière : L'Allier

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE AL R 4062 2

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 23/05/2022 **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 - 07/06/1992

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 4062. BORNE EXTREMITE RUE DU STADE A DROITE BORD DE L ALLIER à langle des deux routes

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): 205.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.130

Altitude calculée de l'eau (en m): 203.98 m