Rivière : **L'Allier**

7

Repère(s) sur le site

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4061

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



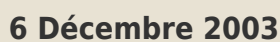
Coordonnées WGS84 : X: 3.32131622 / Y: 46.56105846

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724614 / Y: 6606831

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3213162 / Y: 46.5610585

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche



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

Altitude calculée de l'eau : **207.353 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:45

Code : BDHE AL R 4061 5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

18/05/2022

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

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 4034. PARAPET AMONT FACE ROUTE. Borne penchée (validité?)

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) : 215.634 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -8.281 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 207.353 m