

Commune: BELLERIVE-SUR-ALLIER

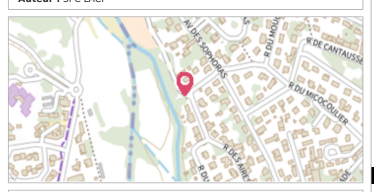
Pont Barrage Amont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code : BDHE_AL_S_4001 Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour : 18/05/2022





Rivière : L'Allier

GEOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40955605 / Y: 46.14168452 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731615 / Y: 6560290 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.409556 / Y: 46.1416845 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche



5 Décembre 2003

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:15

Altitude calculée de l'eau : 250.652 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_AL_R_4001_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 19/05/2022

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 - 05/12/2003

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 4003. R.N.BAS ESCALIER AMONT

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): 254.534 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.882

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 250.652 m