

Commune : VICHY

Pont de Bellerive, D2209

Commentaires : Ce repère de crue se trouve sur la deuxième pile de pont de Belleville sur la route D2209. Plus précisément, il se situe en rive droite côté aval du pont sur la route thermale numéro 7 et au niveau d'un pilier.

Repère(s) sur 2 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code: LCI S 3100 Auteur: SPC LCI

Date de mise à jour : 20/12/2022





Rivière : L' Allier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.41810950 / Y: 46.12002300 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732288 / Y: 6557887.96 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4181095 / Y: 46.120023 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



25 Juin 1866

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_AL_R_0367_517

Date de mise à jour :

Auteur: SPC Allier 20/12/2022 **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 4.050 m