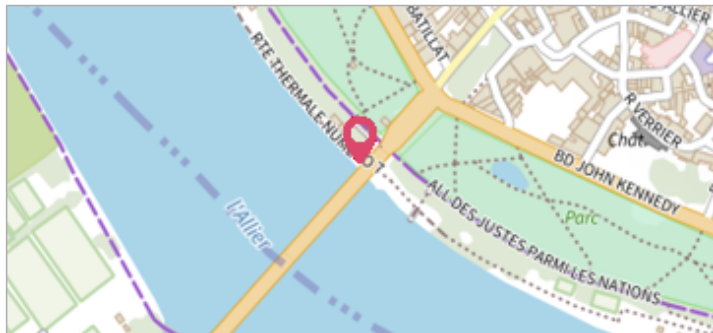


Commune : **VICHY**Rivière : **L' Allier****Pont de Bellerive, D2209**

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 thermique numéro 7 et au niveau d'un pilier.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3100**Date de mise à jour** : 20/12/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site éloignée

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 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **254.492 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Ce repère de crue est un repère normalisé type macaron. Il se trouve à 2.17 m du sol bétonné sur la pile de pont.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_201706011527**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

20/12/2022

MARQUE**Texte** : Septembre 1866**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC ALLIER - 18/05/2017****Type de repérage** : Autre**Organisme** : SPC Allier**NIVELLEMENT GPS APRÈS POSE DU REPÈRE - 14/09/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol bétonné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 252.322 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 254.492 m

Vue du repère éloignée