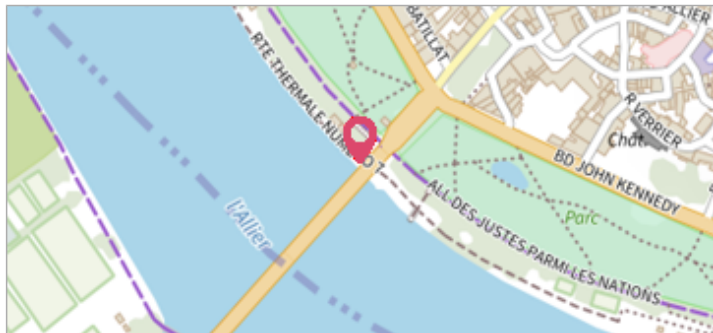


Commune : **VICHY**Rivière : **L' Allier****Pont de Bellerive, D2209**

**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 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(s) :** 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