

Commune : **VICHY**Rivière : **L' Allier****Aval pont-barrage****1**

Repère(s) sur le site

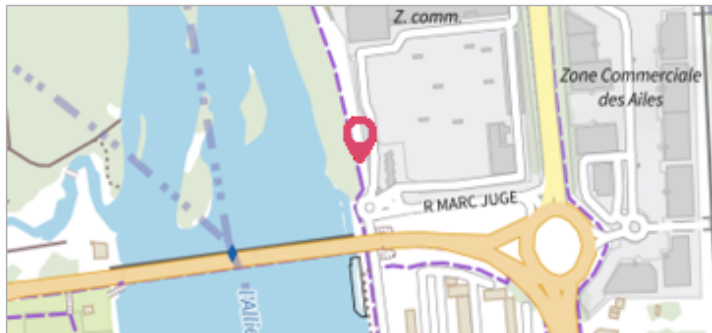
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2927

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41259470 / Y: 46.14265510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731849 / Y: 6560399

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4125947 / Y: 46.1426551

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **248.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Relevé douteux sur béton, incohérent avec la laisse très sure en rive opposée**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_2927_4737

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

07/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EXTRAIT DE L'ÉTUDE DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES D'INONDATION DE L'ALLIER SUR L'AGGLOMÉRATION DE VICHY - COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION VICHY - VAL D'ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Communauté d'agglomération

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 248.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 248.81