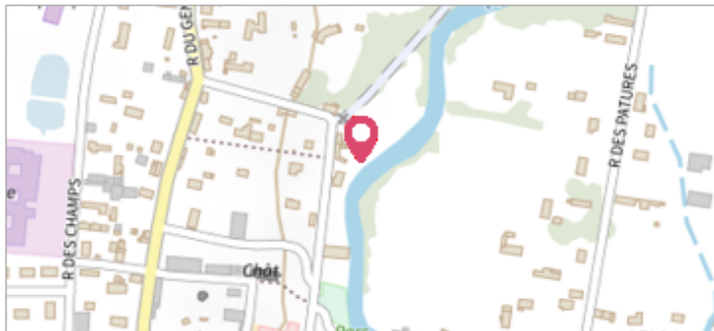


Commune : **VICHY**Rivière : **L' Allier****Aval pont-barrage****Commentaires** : À coté d'une buse derrière le centre commercial sur le quai**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Allier**Code** : LCI_S_2928**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.41273780 / Y: 46.14272660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731860 / Y: 6560407**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4127378 / Y: 46.1427266**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **249.68 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Peinture orange**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2928_4738**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

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** : ETUDE RN 209- CONTOURNEMENT DE VICHY - DPC -ETUDE HYDRAULIQUE DE L'ALLIER - 1990 - DDE ALLIER -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 03**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 249.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 249.68 m