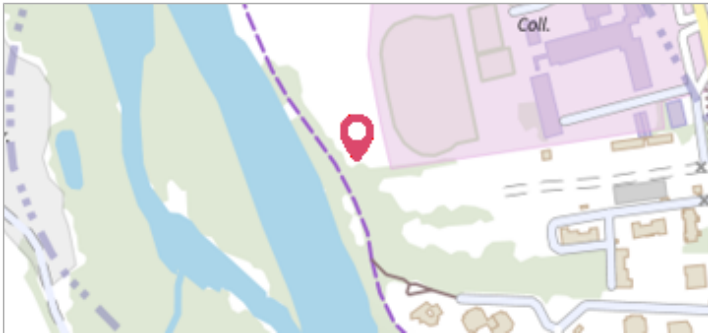


Commune : **VICHY****Collège Jules Ferry**Rivière : **L' Allier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2933**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.40969340 / Y: 46.14793350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731622 / Y: 6560984**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4096934 / Y: 46.1479335**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**1988****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **248.41 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Marque signalée seulement probable au cours de l'enquête**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2933_4743**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'AGGLOMERATION DE VICHY - COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION VICHY - VAL D'ALLIER -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Communauté d'agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 248.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 248.41 m