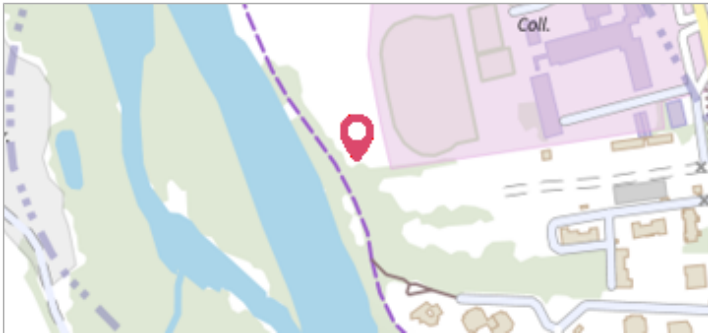




Commune : VICHY

**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**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 248.41