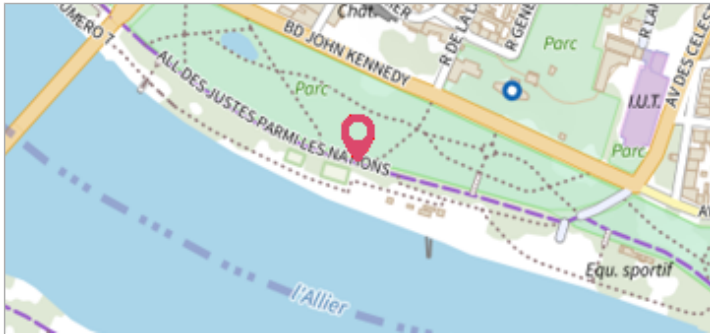


Commune : **VICHY**Rivière : **L' Allier****Parc d'Allier Kennedy****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2921**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.42151990 / Y: 46.11894810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732552 / Y: 6557770**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4215199 / Y: 46.1189481**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **252.17 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2921_4731**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 : 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) :** 252.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 252.17