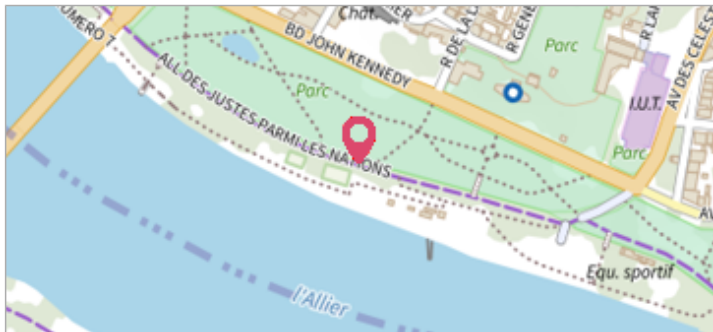




Commune : VICHY

## Parc d'Allier Kennedy

Rivière : L' Allier

**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**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** 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) :** 252.170 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 252.17