

Commune : **HAUTERIVE**Rivière : **L' Allier****En contrebas du bourg****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2910**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.44930740 / Y: 46.09026860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734716 / Y: 6554597**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4493074 / Y: 46.0902686**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **256.37 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Marque signalée probable mais en fait incohérence**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2910_4720**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) :** 256.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 256.37 m