

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