



Commune : HAUTERIVE

Rivière : L'Allier

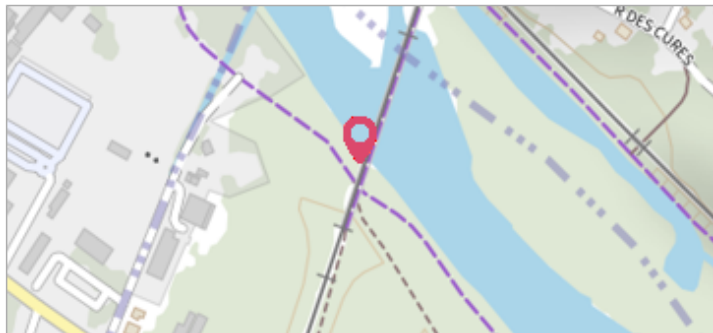
Pont SNCF**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_AL_S_4130

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 4130 point de repère 4232 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44174786 / Y: 46.09495388

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734129 / Y: 6555114

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4417479 / Y: 46.0949539

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

5 décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 257.577 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 13:15 - Mesure coté amont. Autre mesure coté aval 257,553 m

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4130_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

07/07/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/12/2003

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4277. sur le mur en aile sud est (coté amont) du passage SNCF sur la D131 (rue des Fusillés). Attention, autre RN coté aval

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 259.285 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.708 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 257.577 m