

Commune : **ABREST** | Rivière : **L' Allier**

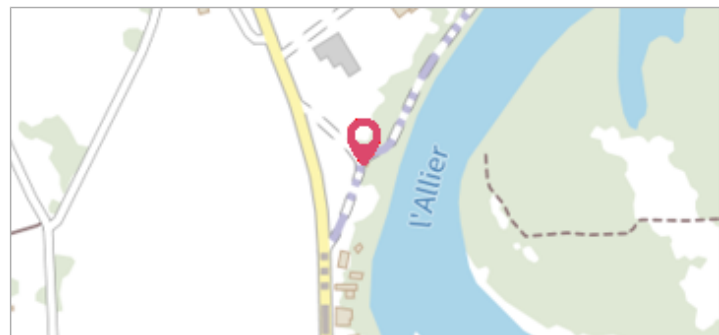
Transformateur, 53 Route d'Hauterive

Commentaires : Ce repère de crue se situe au niveau du transformateur sur l'Avenue du Général de Gaulle de la route D131, a proximité de l'Allier, au Sud/Sud-Est des commerces. Plus précisément, il se trouve à côté du parking du restaurant.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2916 **Date de mise à jour :** 20/12/2022
Auteur : SPC LCI



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42286821 / Y: 46.10845880
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732662.36 / Y: 6556605.72
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4228682 / Y: 46.1084588
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Gauche

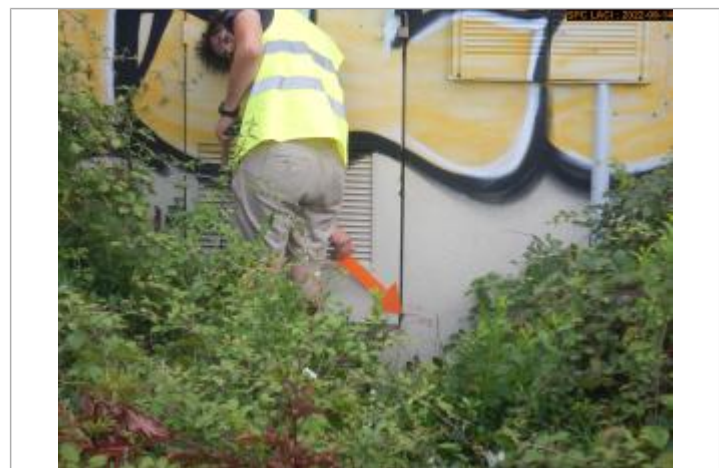
3 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **256.044 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. Lors de la crue, a été observé du lessivage sur le crépi. Il est situé à 0.33 m au dessus du terrain naturel (ou à 2.14 m à partir du dessous de toit) et à l'angle Sud-Ouest du transformateur. Une marque de peinture rouge a été faite en 2022.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2916_4726 **Date de mise à jour :** 20/12/2022
Auteur : SPC LCI



Vue du repère éloignée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT GPS - 14/09/2022

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 255.714 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 256.044