

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

## Pont ferroviaire d'Abrest

**Commentaires** : Ce repère de crue se situe au niveau du sentier André Monnot en dessous de la passerelle et du pont ferroviaire d'Abrest. Il a disparu en 2022.

**1** Repère(s) sur le site

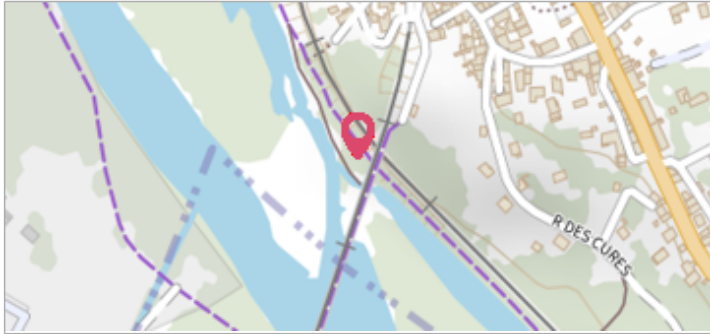
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2912

Date de mise à jour : 19/12/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44251320 / Y: 46.09676990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734187 / Y: 6555316

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4425132 / Y: 46.0967699

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **255.89 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2912\_4722

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/12/2022



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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) : 255.890 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 255.89 m