

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

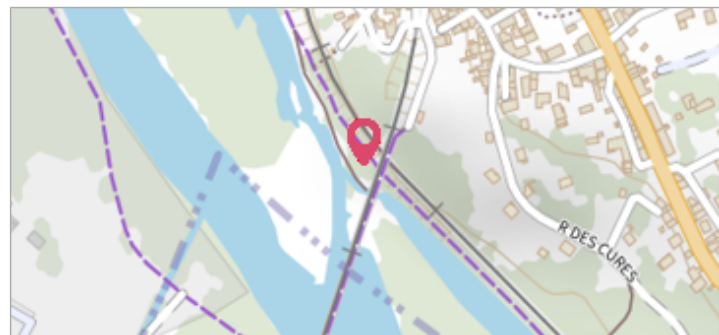
## Pont ferroviaire d'Abrest

**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**      Altitude calculée de l'eau : **255.89 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_2912\_4722      **Date de mise à jour** : 19/12/2022  
**Auteur** : SPC LCI



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