

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

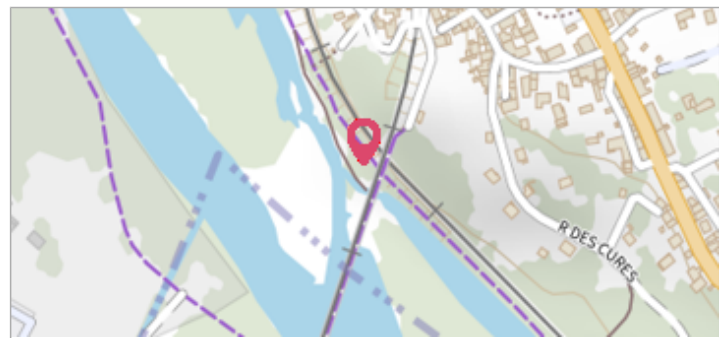
Pont ferroviaire d'Abrest

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