

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

## Pont au niveau de l'échelle limnimétrique

**Commentaires :** Ces repères se trouvent sur le bâtiment surélevé qui sert pour la station limnimétrique, plus précisément sur l'escalier en aluminium. Il se trouve proche du pont de Vieille-Brioude côté aval.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0138      **Date de mise à jour :** 09/11/2022  
**Auteur :** SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.40884200 / Y: 45.26094200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732066.3 / Y: 6462482.53  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.408842 / Y: 45.260942  
**Code Hydro:** K---0080      **Rive de référence:** Droite

**3 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** débris végétaux sur métal\_Sommet du 11eme échelon à partir du bas de l'échelle verte permettant de monter au sommet du bâtiment

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_AL\_R\_0138\_165      **Date de mise à jour :** 03/09/2019  
**Auteur :** SPC Allier

**MARQUE**

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

Planche de lecture de la crue de l'Allier du 4 au 8 décembre 2003

Date	Station	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)	Altitude (m)
04/12	...	...	...	...	...
05/12	...	...	...	...	...
06/12	...	...	...	...	...
07/12	...	...	...	...	...
08/12	...	...	...	...	...

Plan de la crue de l'Allier du 4 au 8 décembre 2003

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE :** LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

**NIVELLEMENT INITIAL - 16/01/2004**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement :** approximatif  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)