

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE**Rivière : **L' Allier****Sol, lieu-dit Chamlong****Commentaires :** Dans un champ à gauche du chemin en descendant**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0136**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.39985990 / Y: 45.23099500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731378.66 / Y: 6459153.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3998599 / Y: 45.230995**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** laisse sur herbe**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0136_163**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

19/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

Fiches de données des crues de l'Allier des 4 au 10 décembre 2003									
Date	Commune	Section	Longueur	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude	Altitude
12/12/03	Vieille-Brioude	St-Etienne	1.5	645.9	645.9	645.9	645.9	645.9	645.9

Données de la crue	
Altitude du repère	645.9
Altitude du repère	645.9



Vue du repère