

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

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

Date	Commune	Section	Point de repère	Altitude	État	Observations
04/12	Vieille-Brioude	Chamlong	1	0.000	Non renseigné	

Plan de la crue : [Image]

Photo de la crue : [Image]

Vue du repère : [Image]



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