

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

Village vacances

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : SPC_AL_S_0146 Date de mise à jour : 14/06/2017
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.66657900 / Y: 44.91622850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752603.93 / Y: 6424336.84
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.666579 / Y: 44.9162285
 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 : **Limite au sol**

Commentaires : laisse au sol

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0146_174 Date de mise à jour : 19/06/2018
 Auteur : SPC Allier

FICHE DE CRUE DE LA CRUE DE FALLET DU 8 AU 9 DÉCEMBRE 2003

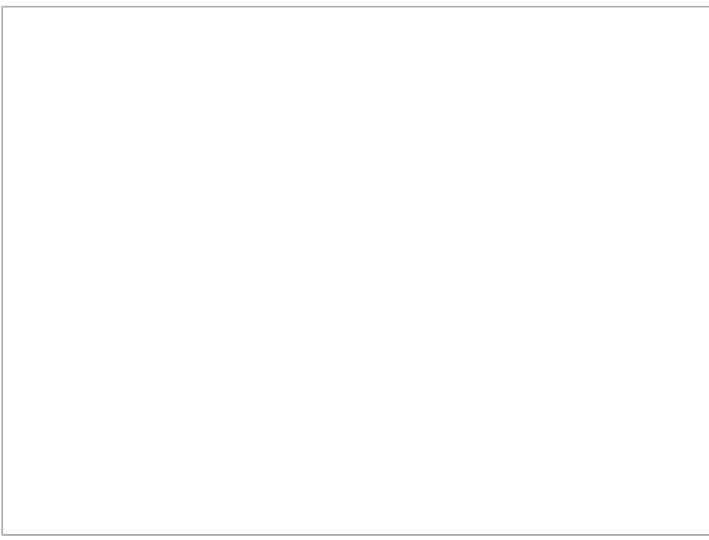
Commune	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue	Crue
ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS	ALLEYRAS

Altitude de la crue :

Altitude du repère :

Altitude calculée :

Vue du repère



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 - 19/03/2004

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