



# Rapport d'activités 2024

Groupe Géologique du Val d'Allier

GGVA

# Les actions 2024



- Création de l'association et nombre d'adhérents
- Charte GGHL/GGVA
- Création du site Web GGVA43.fr
- Exposition *Roches et Minéraux du Val d'Allier*
- Conférences
- Sorties sur le terrain
- Articles CR des sorties sur le terrain

# Création de l'association GGVA et nombre d'adhérents



- Date de dépôt des statuts le 29/11/2023
- 5 Membres fondateurs : R&R Marion, C&G Grèzes et C Nicollet
- Domiciliation à la mairie de Lavoûte-Chilhac
- N° de l'association : W43100127
- SIRET : 924 390 065 00010
- Catégorie juridique : 9220 Association déclarée
- Président : Roger MARION
- Trésorier : Christian GREZES
- Secrétaire : Roger MARION
- Nombre d'adhérents à ce jour 70

# Charte GGHL/GGVA

- Une charte a été signée entre les deux groupes géologiques du GGVA et du GGHL ce qui démultiplie les activités proposées aux adhérents des deux groupes.



## Charte de partenariat entre le GGHL et le GGVA



Les deux associations, en leurs noms, adhèrent entre elles  
« l'une à l'autre de manière réciproque ».

Ce qui implique, que les informations concernant les activités proposées par l'une ou l'autre association seront diffusées à nos adhérents respectifs.

Tous les adhérents de GGVA pourront assister aux conférences et aux sorties de terrain proposées par le GGHL gratuitement.

Le GGVA accueillera dans les mêmes conditions les membres du GGHL lors de ses activités.

Pour les sorties de terrain ou des voyages proposés impliquant un nombre limité de participants, les adhérents de l'association organisatrice seront prioritaires.

### Important et obligatoire

Pour participer régulièrement aux activités de nos groupes respectifs, il est demandé d'être couvert par une assurance individuelle (assurance accident de la vie).

Le GGHL et le GGVA déclineront toutes responsabilités si nos adhérents ne sont pas couverts par ce type de contrat.

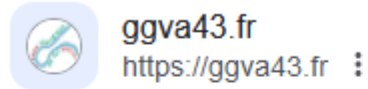
Seules les personnes adhérentes à titre individuel à l'une ou l'autre association recevront la ou les publications du GGHL ou du GGVA. Si des personnes sont adhérentes aux deux associations, elles obtiendront les publications des deux associations.

Le président du GGHL

Le président du GGVA



# Création du site Web GGVA43.fr



## GGVA43 – Site de l'association GGVA (Groupe Géologique du ...

Site de l'association GGVA (Groupe Géologique du Val d'Allier), située en Haute-Loire à Lavoûte-Chilhac labellisé "parmi les plus beaux villages de France".

- Développé sous WordPress
- Version payante *starter* 4€/ mois, avec nom de domaine GGVA43.fr maintenant référencé dans Google
- Ne demande qu'à s'étoffer

Association Expositions ▾ Photos ▾ Articles Conférences Publications Liens

Accueil

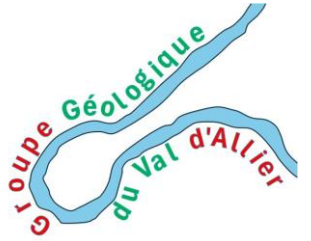
# Exposition *Roches et Minéraux du Val d'Allier*



- 210 m<sup>2</sup> dans les caves de l'aile sud du prieuré à Lavoûte-Chilhac
- Enorme travail de préparation
- Entrée gratuite
- Plus de 3800 visiteurs en 2024
- Aide de bénévoles GGHL
- Plus de 90 gros échantillons et 3 vitrines
- Un lithophone, un quiz et un diaporama
- Des roches sous UV et en lumière transmise
- Des livres en consultation
- Le matériel de polissage en présentation
- 11 panneaux prêtés par GGHL *Richesses Géologiques de la Haute-Loire*
- Un livre d'Or plus de 30 pages de remerciements publiées sur GGVA43.fr
- Une vente de minéraux et un dépôt vente du livre « *Richesses Géologiques...* »



# Conférences

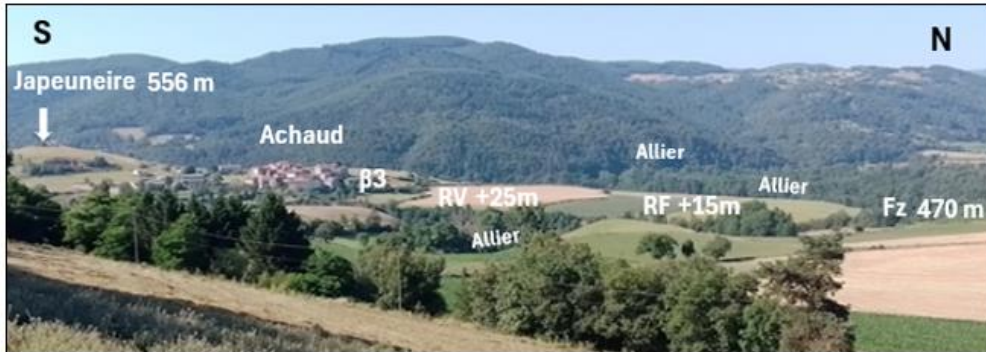
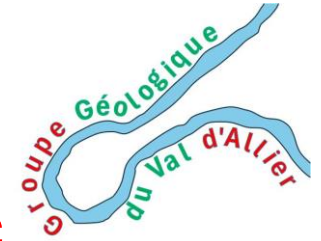


- Conférences, sous la forme, de mini-conférences de géologie
- Une seule conférence a été donnée le 20 septembre sur le thème de la chimie minérale. Le document a été diffusé aux membres
- les 3 autres n'ont pas eu lieu faute de temps pour les préparer



# Sortie sur le terrain dimanche 12 août

## Plio-quaternaire, terrasses et volcanisme du secteur de Chilhac



Panorama du méandre d'Achaud pris depuis la Madeleine



Formation phréato-magmatique du Pié de Gournet



Coulée basaltique de Chilhac



Source à la base de la coulée de basalte de Chilhac



Paléosol rouge prismé sur formation phréato-magmatique



Bombe basaltique à structure en pelure d'oignon





# Sortie sur le terrain dimanche 08 septembre

Bassin oligocène de Paulhaguet et ses alentours plio-quaternaires et volcaniques



Le groupe en pleine cérémonie druidique (un peu désorganisée) autour du petit cromlech d'âge mégalithique de **Mariallat**



Paléosol prismé rouge de **Mariallat**



Maar consolidé du **Sénez**



Argiles oligocènes surmontés d'un petit niveau à galets blancs et **fibrolite**

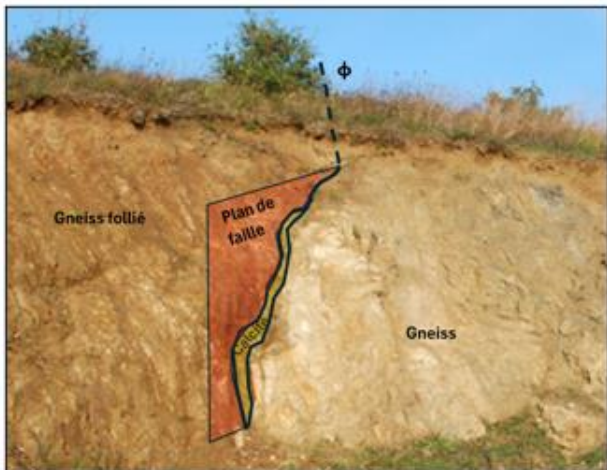


rand complet en fin de journée



# Sorties sur le terrain dimanche 20 octobre

## Minéralisations hydrothermales de Lavoûte-Chilhac à Ally



Faïlle minéralisée en calcite. Le gneiss du panneau gauche est plus folié que celui de droite, photo Aurélie MONNIER



Entrée de la galerie



Cristaux d'ankérite dans une petite géode, collection Roger MARION



Quartz gris et calcédoine ocre, photo Aurélie MONNIER



Dépôt de pierres situé dans le bois de pin, photo Aurélie MONNIER



Echantillon poli de calcédoine à niveau opalisant bleuté et niveaux violacés à boulangerite, collection Roger MARION



Entrée supérieure de la partie visitable de la mine



# Sortie sur le terrain dimanche 01 décembre

Bassin carbonifère de Langeac et ses alentours volcaniques et hydrothermaux



Tronc fossilisé recoupé par une fracture, photo Aurélie MONNIER



Intrusion basaltique en sommet de carrière, photos Aurélie MONNIER



Grès carbonifères verticalisés dans la carrière de Lahon



Déblais houiller entamé par des travaux de terrassement. Le niveau clair a été calciné à la suite d'un feu dans le déblai, photo Aurélie MONNIER



Une des carrières de palagonite sur le mont Saint-Roch, photo Aurélie MONNIER



Bâtiment minier du puits des Amis, photo Aurélie MONNIER



Wagonnet de mine



Déblais et bâtiment minier du puits de Vaurette

# Articles CR des sorties sur le terrain



- Chaque sortie donne lieu à la rédaction d'un article avec une mise en forme finale par Gérard DYOT suivi d'une publication sur le site Internet [GGVA43.fr](http://GGVA43.fr)
- Il n'est pas actuellement envisageable de les publier dans un bulletin annuel
- Merci aux membres qui liront ces articles de faire remonter les fautes et les coquilles qu'ils y découvriront