

SYMBOLS DE LA CARTE GÉOLOGIQUE, CANTON DE BOYVINET

- QUATRIÈME**  
9 : Dépôts glaciaires; argile, sable et gravier
- PROTÉROZOÏQUE**  
8 : Dykes de diabase
- ANCIEN**  
7 : Syénite (pluton de lac Hill)  
6 : Roches granitiques (pluton de Masson)  
5 : Filons-couches différenciés de roches mafiques et ultramafiques  
5f : Pyroxénite  
5i : Mégnésite  
5j : Leucogabbro  
5k : Gabbro à quartz (granopyrox)
- 4 : Basaltes volcaniques et amygdalaires à microphénocrastes de plagioclase, interstratifiés avec de minces bancs de tufs lités mafiques à felsiques.  
3 : Laves porphyriques et tufs de composition dacitique.  
2 : Tufs  
2a : Tufs à blocs monogénétiques et polygénétiques, tufs à cristaux et à lapilli, andésites et basaltes  
2b : Tufs à lapilli, tufs à cristaux interstratifiés avec des basaltes, laves de composition intermédiaires à felsiques et petites filons-couches de gabbro.
- 1 : Basaltes et gabbros avec phénocrastes sub-autonomes de plagioclase.

- 12 : Népélie  
13 : Diabase  
14 : Andésite  
15 : Basalte  
16 : Tufe  
17a : Agglomérat  
18 : Uranocène  
19 : Syénite  
10 : Granite  
11 : Gabbro  
12 : Diabase  
13 : Gabbro  
14 : Pyroxénite  
15 : Feldspath  
16 : Quartz  
17 : Tourmaline  
18 : Pyrite  
19 : Chalcopryrite  
20 : Hématite  
21 : Sphérotite
- Roche porphyrique (205 phénocrastes)  
■ Roche porphyrique (10 à 205 " " )  
● Coussins  
● Amygdales  
● Roche cisailée  
■ Né Népélie

- ▲ Analyse chimique globale  
● Analyse pour métaux économiques
- a) x) y) z) Affleurements: a) petite, b) aire
- a) b) c) Contours géologiques: a) connus, b) probables c) d'après levés géologiques
- a) b) c) Stratification, sommet non déterminé: a) pendage incliné b) pendage vertical, c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Stratification, sommet déterminé: a) pendage incliné, b) pendage vertical, c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S1: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S2: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S3: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S4: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S5: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S6: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S7: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S8: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S9: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S10: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S11: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S12: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S13: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S14: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S15: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S16: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S17: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S18: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S19: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S20: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S21: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S22: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S23: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S24: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S25: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S26: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S27: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S28: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S29: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S30: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S31: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S32: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S33: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S34: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S35: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S36: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S37: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S38: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S39: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S40: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S41: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S42: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S43: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S44: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S45: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S46: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S47: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S48: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S49: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S50: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S51: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S52: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S53: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S54: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S55: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S56: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S57: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S58: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S59: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S60: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S61: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S62: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S63: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S64: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S65: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S66: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S67: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S68: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S69: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S70: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S71: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S72: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S73: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S74: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S75: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S76: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S77: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S78: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S79: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S80: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S81: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S82: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S83: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S84: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S85: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S86: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S87: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S88: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S89: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S90: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S91: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S92: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S93: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S94: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S95: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S96: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S97: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S98: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S99: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.
- a) b) c) Schistosité, plan S100: a) pendage incliné, b) pendage vertical c) pendage non déterminé.

GÉOLOGIE DU CANTON BOYVINET  
D. GIOVENAZZO, 1986  
ACCOMPAGNE LE MB 86-62

