



Lithographie: Bundesanstalt für Bodenforschung
Bathymétrie par Th. Stacks, Deutsches Hydrographisches Institut, Hamburg

Hannover 1964

Lithographie et imprimerie: Berliner Lithographisches Institut, Berlin 30

Roches de la Chaîne calédonienne

<p>Roches éruptives</p> <ul style="list-style-type: none"> Roches intrusives, intermédiaires, syngénétiques d'âge paléozoïque inférieur -trondjémies etc. Roches intrusives, acides, partiellement trycambriens Roches intrusives, basiques d'âge paléozoïque inférieur Roches intrusives, ultra-basiques Roches effusives, acides B ou roches effusives, principalement basiques (kratophytes, rhyolites, etc.) Am = amphibolites Roches intrusives, acides d'âge Trycambrien Roches intrusives, basiques d'âge Trycambrien (en partie coarctosites) <p style="text-align: center; font-size: small;">d'âge paléozoïque inférieur et plus ancien</p>	<p>Séries autochtones</p> <ul style="list-style-type: none"> Dévonien - "Old Red" Cambrien à Silurien inclus Éocambrien Précambrien et Paléozoïque-gneiss de base (Norvège)-méta-morphisme faible à moyen et migmatites d'âge caledonien parallèlement (précambrien) Cambrien à Silurien inclus, partiellement carbonifère (méta-morphisme faible à moyen et migmatites d'âge caledonien) -série de Käll (Suède) Précambrien et Paléozoïque inférieur -série de Sava (Suède)-méta-morphisme moyen à fort d'âge caledonien Précambrien supérieur (Éocambrien)-série de Kvitvalla et série de Sava (Suède)-méta-morphisme faible d'âge précambrien 	<p>Séries parautochtones et autochtones de la zone marginale</p> <ul style="list-style-type: none"> Silurien Ordovicien Cambrien Varigien Sparagmitien Éocambrien Roches granitiques, migmatites d'âge précambrien supérieur Roches intrusives, acides, autochtones parautochtones d'âge précambrien supérieur Roches intrusives, acides, anorogéniques, parautochtones Roches effusives, acides à intermédiaires, parautochtones Subjotien
<p>Précambrien du Bouclier balteique</p> <ul style="list-style-type: none"> Subjotien Roches intrusives, acides, anorogéniques Roches effusives, acides à intermédiaires Roches intrusives, acides, séroogéniques Roches intrusives, acides à intermédiaires, synorogéniques Roches intrusives, basiques, métagénétiques Roches effusives, basiques, métagénétiques Svédofennien sédiménaire Svédofennien-gneiss rubané Svédofennien-gneiss rubané Gneiss précambrien 	<p>Précambrien en général</p> <ul style="list-style-type: none"> Gneiss, hyper-sténites et diorites Gneiss précambrien 	<p>Autres symboles</p> <ul style="list-style-type: none"> Failles Lignes de charriage

Échelle 1 : 1 500 000 Kilomètres

Les profondeurs de mer sont indiquées en mètres

© Bundesanstalt für Bodenforschung / Unesco 1966, printed in Germany