



「Carte Géologique du Maroc (モロッコ地質図)」

“Behi Boufran” 図幅

縮尺：1/100,000 発行：モロッコ鉱山地質局地質部  
1973年 88×74cm 図幅番号 NI-30-XX-2

(Maroc, Direction des Mines et de la Géologie, Division de la Géologie, Notes et Mémoires N°217)

図幅範囲の構造地質上の位置をはっきりさせるために2種の縮尺の構造概念図(平面図)と5面の断面図を添え その中でとくに地向斜帯について図解に努力したことがよくうかがえる。その点は学ぶべきだろう。

凡例の例示法は日本の従来の1/50,000の手法に類似しているので説明書がないと不便である。

断面線の図示法は面白いが 鉱床のプロット法は感心できない。さらに採用されている色調について好みもあることではあろうが 気品に欠ける。

(資料室)

～～地質調査所の出版物～～

・地質調査所月報 第26巻 第7号  
報文

鈴木尉元・堀井泰紀・石山克之・宇都木浩・小玉喜三郎・宮下美智夫：伊豆半島の水準点変動 とくに地塊の傾動について

安藤厚・倉沢一・内海茂：地質調査所発行の標準岩石試料JG-1  
花崗閃緑岩およびJB-1 玄武岩中のRb, Sr K およびNa  
含有量の推定

飯塚進：岩石試料の超音波速度測定

資料

新着資料の紹介(資料室)

地質ニュース	第257号	1月号
昭和51年1月1日	定価￥350	〒32
編集人	発行	地質調査所
発行人	林久	工業技術院
発行所	株式会社 実業公報社	東京都千代田区九段南4の2の12
	Tel. (03) 265-0951 (代表)	Tel. (03) 32466
	振替口座 東京	大蔵省印刷局
	総発売元	政府刊行物仕入部
	印刷所	東京都港区赤坂葵町2
		Tel. (03) 582-4866
		共同印刷株式会社