

昭和49年度地質調査所の出版物

・1:2,000,000 地質編集図 No.8 日本温泉分布図(第2版)

・1:500,000 第四紀地殻変動図 「近畿」

・地質図幅

1:200,000 知床岬 根室

1:50,000 蓼科山 飛騨古川 陸奥川内 磯浜 岩沼

・1:50,000 地域地質研究報告

金華山 蓼科山 飛騨古川 陸奥川内 磯浜

・日本水理地質図

No.23 長野・群馬県湯川および吾妻川上流域

No.24 長野県千曲川中流域

・日本地質図索引図(1960~1969)

II 日本西部 日本東部補遺

・地質図目録図 1975

・1:200,000: 海域空中磁気図

厚岸-浦幌・浦幌-襟裳・苫小牧-森・函館-

尻屋崎・富川-浦河・襟裳・積丹-奥尻

・地質文献目録 1971

・物理探鉱調査研究一覽 第XVII輯

・地質調査所化学分析法

No.49 ノルム計算の簡略法

・ESCAP CCOP Technical Bulletin vol. 8

・Cruise Report No. 2

Goto-nada Sea and Tsushima Strait Investigations, Northwestern Kyushu, 1972-1973

・地質調査所年報 昭和48年度

・地質調査所報告

No. 251 片田正人ほか: 北上山地の白亜紀花崗岩類

No. 252 H. HASB: Geologic Remote Sensing of the

Kusatau-Manza Geothermal Area, Central Japan

No. 253 T. ONOE: A Middle Miocene Flora from Oguni-

machi, Yamagata Prefecture, Japan

No. 254 地震波速度変化研究グループ 長谷川功他: 爆破地

震による地震波速度の時間的変化に関する研究

第1部 観測報告 第2部 飯塚進ほか 走時の

解析結果

・地質調査所月報 第25巻 第4号

報 文

吉井守正・吉田 尚: 北上山地北縁 マンガン鉱床地域の地

質

H. HATTORI, K. SHIBATA and E. OHMORI: Concordant

K-Ar and Rb-Sr ages of the Tottori Granite,

western Japan

S. TERASHIMA: Spectrophotometric Determination of

Chlorine and Fluorine in the Standard Silicate

Rocks

小鯛桂一: 地下水調査のため密度検層(測定上の問題点と使用

機器試作について)

資 料

航空写真による浅海底の石油・天然ガス胚胎構造研究の

有効性(岸本訳)

新着資料の紹介(資料室)

・地質調査所月報 第25巻 第5号

報 文

中村 純・黒田登美雄・満塩博美: 堆積学的花粉分析学 その

1 九州西方海域および四国の海底表層堆積

物一

長浜春夫・新井重三・長沼幸男: 神奈川県横浜市南部に分布

する上総群小柴層の古流向

資 料

地質研究における宇宙的方法の意義(岸本訳)

宇宙地質学の方法論について(岸本訳)

新着資料の紹介(資料室)

・地質調査所月報 第25巻 第6号

報 文

高島 勲: 熊本県岳の湯地域の地質構造および地熱活動の年

代について

寺島美南子・藤貫 正・秋元 徹: 栃木県葛生地区の炭酸塩

岩中の有機物について

番場猛夫・矢島淳吉: 北海道松前地方の滑石と滑石鉱床

青木ちえ・吉田 尚: 北海道松前半島から産出した石炭紀コ

ノドント

資 料

ジャイレム重晶石-多金属鉱床の新型の亜鉛鉱(岸本

文男訳)

新着資料の紹介(資料室)

・地質調査所月報 第25巻 第7号

報 文

原田種成・高井保明: 福岡県の筑豊けい砂鉱床

柴田 賢・神谷雅晴: 山口県阿武地区ろう石鉱床の K-Ar年

代-阿武地区ろう石鉱床の研究 その2-

牧真 一・本島公司・比留川 貴・米谷 宏・今井 功・盛

谷智之・大塚寅雄・高田康秀: 能登半島のヘリウ

ム資源調査研究-とくに七尾市和倉町における試

錐井による調査-

概 報

石山尚珍: 襟裳岬沖と八戸沖の貝類とその生息環境について

資 料

カムチャッカ半島の鉱物資源(岸本文男訳)

中央カムチャッカ山脈中のクラスノゴルスコエ銅-モリ

ブデン鉱床と今後の稀少金属鉱床探査の展望(岸本文男

訳)

・地質調査所月報 第25巻 第8号

報 文

森 和雄・垣見俊弘・大山 桂・石田正夫・阿久津 純・田

尻貞治: 埼玉県新座市・所沢市の試錐井とそれ

に関する地表および地下地質

H. YONETANI and N. OHBA: Caseous Composition in

thermal decomposition of Organic matter in

Sediments and Sedimentary Rocks

概 報

清島信之：長崎県五島列島岐宿町の粘土鉱床について(続報)

資 料

ルードヌイ アルタイ地方多金属鉱床中のカドミウム
(岸本文男訳)

・地質調査所月報 第25巻 第9号
報 文

井上秀雄・徳永重元・山田正春・大森貞子・寺島 滋：山形
県最上地方の珪砂鉱床

勝目一泰・松田栄蔵・宮沢芳紀：インバー基線尺の経年変化
および基線長と主要尺度の信頼度

寺島美南子：炭酸塩岩石より抽出したアミノ化合物の脱灰法
について

概 報

柴田 賢・野沢 保：岐阜県神岡鉱山茂住通洞のホルンフェ
ルスの K-Ar年代

資 料

太平洋の北西海盆を通る堆積層断面 (岸本文男訳)

・地質調査所月報 第25巻 第10号
報 文

富樫幸雄：熊本県天草陶石鉱床における変質作用

氏家 治：角閃石斑晶の光学的性質の噴出後における変化—
香川県池田町開拓産角閃石安山岩の例—

阿部智彦・片田正人：東北地方の深成岩類の化学成分—
2. 金華山の花崗岩類と変成岩類—

概 報

柴田 賢・野沢 保：飛騨上広瀬地域の古生代岩石の K-Ar
年代

小村良二：千里山丘陵北方の大坂層群の粘土鉱物組成につ
いて

資 料

新着資料の紹介(資料室)

・地質調査所月報 第25巻 第11号
報 文

寺島 滋・石原舜三：東北日本を中心とする 2、3の地域の
堆積岩 火山岩 変成岩類の銅・亜鉛・鉛・リチ
ウム・ナトリウム・カリウム・塩素・ふっ素につ
いて

小鯛桂一：水井戸の密度検層に関する研究 (1)静岡県中遠地
域

松田武雄・小川健三・市川金徳・須田芳朗：山口県宇部沖海
底重力探査報告

丹治耕吉・片田正人・大森貞子：岩石の平均化学成分とその
図示 1. 火成岩類

資 料

ペニオフ帯とマグマ源鉱床 (岸本文男訳)

・地質調査所月報 第25巻 第12号
報 文

丹治耕吉：北海道幌満地区におけるUMP深層試錐のテスト
ボーリングについて

尾崎次男・後藤隼次：阿賀野川水系 早出川扇状地の地下水
柴田 賢・小野晃司：九州中部 大野火山岩類の K-Ar年代

資 料

新着資料の紹介(資料室)

索 引

・地質調査所月報 第26巻 第1号
報 文

松葉谷 治・酒井 均・佐々木 昭：秋田県 青森県の黒鉱
地域およびその周辺の温泉水についての同位体化
学的研究

金谷 弘・片田正人：南部北上山地登米相と薄衣相のカリウ
ム・トリウム・ウランおよび帯磁率

勝目一泰：海上用三方向同時観測機 —その試作経緯と性能
改善について—

金原啓司・本多朔郎：秋田県五城目町森山火山岩類中の鉄サ
ボナイト様鉱物

資 料

新着資料の紹介

・地質調査所月報 第26巻 第2号
報 文

寺島 滋：原子吸光法による岩石中のヒ素 アンチモン ス
ズおよびカルシウムの定量

柴田 賢・奥田義久：第二駒橋海山より採取された花崗岩の
K-Ar年代

資 料

井上英二・曾我部正敏：アフリカの石炭資源(その1)
—総論 南アフリカ共和国 スワジランド ボツワナお
よびローデシア—

・地質調査所月報 第26巻 第3号
資 料

ソ連の白金鉱床(岸本訳)
循環溶液からの鉱石の生成について：F. W. ЧУКХРОВ
(岸本訳)



・地質調査所で出版している 各種地質図類や報告 月報など
は下記で販売しております。ご希望の方は直接協会あてお
申し込み下さい。

東京都千代田区二番町12-2

東京地学協会

Tel. (03) 261-0809

地質ニュース	第248号	4月号
	定価 ¥ 350	〒 32
昭和50年4月25日	発行	
編集	工業技術院 地質調査所	
発行人	林 久 雄	
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. (265) 0951 (代表)	
	振替口座 東京 32466	
総発売元	大蔵省印刷局 政府刊行物仕入部	
	東京都港区赤坂葵町2	
	Tel. (03) 582-4866	
印刷所	共同印刷株式会社	