

地質調査所の出版物(昭和45年度)

- ・1:2,000,000 地質編集図 No.13 日本変成相図
- ・地質図幅
  - 1:200,000 斜里 北見 標津
  - 1:50,000 地域地質研究報告 「下田」「五所川原」「伊東」(地質図のみ)「美幌」「五城目」「川尻」
- ・日本水理地質図 No.19 熊本県白川および黒川流域
- ・日本油田・ガス田図 No.9 七谷 No.10 茂原
- ・地質図目録図(1971)
- ・地質文献目録 1964 1965
- ・ECAFÉ 資料 TECHNICAL BULLETIN Vol. 3
- ・INTRODUCTION TO JAPANESE MINERALS

- ・地質調査所報告
  - 第238号 木野義人: 関東平野中央部における被圧地下水の水理地質学的研究
  - 第239号 石原舜三: 日本の主要モリブデン鉱床および関連する花崗岩質岩類
  - 第240号 岸 和雄: 石川県手取川扇状地における水収支の研究

- ・物理探鉱調査研究一覽 第XIII輯
- ・地質調査所化学分析法
  - No.46 望月常一・大場きみじ: 岩石中のウラン分析法
  - No.47 貴志晴雄・大場きみじ: 鉱石・岩石中のニッケル分析法

Geological Survey of Japan, Its History, Organization and Work, 1970

- ・地質調査所月報 第21巻 第4号
  - 報 文
  - 水野篤行・他10名: 山陰美保湾・隠岐諸島周辺海域の堆積学的研究
  - 丸山修司: 美保湾・隠岐東南海域および中海における水底砂質堆積物の鉱物組成
  - 藤井紀之・安田俊一: 鳥取県美保湾および隠岐諸島東方の泥質堆積物の鉱物組成
  - 野口寧世: 美保湾・隠岐諸島周辺海域における珪藻遺体の分布
  - 都留信也: 海洋微生物の組成について とくに美保湾・隠岐諸島周辺海域について
  - 望月常一: 美保湾・隠岐諸島周辺海域の水質 とくにウラン含有量について
  - 大嶋和雄・横田節哉: 山陰沖底質中の腐植について
  - 水野篤行・望月常一: 山陰沖の底質・柱状試料中のウラン分布
  - 中尾征三: 日本海隠岐諸島周辺泥質堆積物中の微量元素

- ・地質調査所月報 第21巻 第5号
  - 報 文
  - 小野千恵子・片田正人: 北上山地の古生層泥質岩変成相の化学成分に関する2, 3の事実
  - 牧 真一・他5名: 常磐炭田多賀地域のヘリウム資源について

T. FUJINUKI: On the Minor Elements in Ryukyulimestone from Kikaijima Island, Kagoshima Prefecture, Japan

- 講 演 要 旨
- 東北海道豊頃山地の“大川岩”について(佐藤)
- 紅葉山層について(佐川)
- 石狩層群から産する生痕化石(大嶋)
- オロフレ峠付近における沢水の地化学的性質について(横田)
- 火山岩斑晶中の固体包有物の分析(矢島)
- 九州五島列島の「相の島変成岩類」(片田・松井・大森)
- 九州西方甕島周辺海域の海底地質(水野・海底地質調査技術グループ)

- ・地質調査所月報 第21巻 第6号
  - 報 文
  - 飯塚進・他3名: 地震探査による岩手県水沢付近の地下構造五十嵐昭明・横田節哉: 北海道ニセコ火山東部地域の第四紀鉱化作用
  - 概 報
  - 北海道奥尻島におけるウラン試錐および物理検層(野口・他)

- ・地質調査所月報 第21巻 第7号
  - 報 文
  - 安藤 武・大久保太治: 徳島県西部結晶片岩地域の地すべり—結晶片岩型地すべりについて—
  - 佐藤良昭: 東濃 日吉地域に分布する中村・瑞浪層群(新第三紀)の重鉱物組成による分帯
  - 概 報
  - 薩摩半島北西部(伊作地区)の地質と含銅硫化鉄鉱床について(清島)

- ・地質調査所月報 第21巻 第8号
  - 報 文
  - 福田 理: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その1)—地質概説と研究史について—
  - 影山邦夫・福田 理・小野寺公児: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その2)—地表地質調査・研究—
  - 名取博夫・福田 理: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その3)—地表有孔虫調査・研究—
  - 牧 真一・他3名: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その4)—地表有機物調査・研究—
  - 牧野登喜男・福田 理: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その5)—試験井の目的および位置選定について—
  - 河内英幸・丹治耕吉・後藤 進: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その6)—試験井の掘さく・仕上げについて—
  - 高木慎一郎・田中信一: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その7)—試験井の電気検層—
  - 福田 理・名取博夫・影山邦夫: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その8)—試験井による坑井地質調査・研究—
  - 比留川 貴・他4名: 第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告(その9)—試験井の地球化学的調査・研究—

本島公司・他4名：第3次沖繩天然ガス資源調査・研究報告  
(その10) 一試験井による産出試験について

・地質調査所月報 第21巻 第9号  
報文

西村嘉四郎：地上写真測量—地表変動量の測定への応用—  
野間泰二・後藤準次：石川県呂知潟平野の地下水  
河内英幸・他3名：愛知県三河湾における簡易海底試錐調査  
法の研究

清島信之・村上 篁：長崎県南松浦郡新魚目町地内温泉徴候  
地およびダム(土堰堤)予定地調査報告

資料

世界石炭資源資料(2)各論(インド)(徳永・春城)

・地質調査所月報 第21巻 第10号  
報文

F. TAKIZAWA: Ayukawa Formation of the Ojika Peninsula, Miyagi Prefecture, Northeast Japan

田中啓策：茨城県那珂湊海岸の上部白亜紀タービダイト層  
長浜春夫：洪水による現成の斜層理と漣痕の考察

野沢 保・他3名：日本アルプス笠岳地域の地質概査報告  
太田良平・松野久也：草津白根火山の再調査

伊藤吉助・他3名：三浦半島の南下漸新層と段丘地形の關係  
—試錐による断層地形検討の一例—

・地質調査所月報 第21巻 第11号  
報文

福田 理・他24名：第5次沖繩天然ガス資源調査・研究概報  
資料

新着資料の紹介(資料室)

・地質調査所月報 第21巻 第12号  
報文

安藤 厚・他3名：不活性気体(空気)—水素 フレームと  
長吸収管を用いると素の原子吸光分析

寺島 滋：原子吸光分析法によるけい酸塩岩石鉱物ならびに  
陸水中のナトリウム カリウム マグネシウム

カルシウム マンガン 鉄の定量  
概報

秋田県北部地域の放射能強度分布について(堀川)  
高知県四万十川水系標原川影地総合開発計画地点地質調査報告(塚脇)

資料

新着資料の紹介(資料室)

講演要旨

UMP 深層試錐計画の概要と北海道幌満におけるテストボー  
リングについて(河内・丹治)

赤外線映像解釈のための地表熱流量測定に関する研究(長谷)

総目次

・地質調査所月報 第22巻 第1号  
報文

米谷 宏・比留川 貴：堆積岩に含まれている低級脂肪族炭  
化水素ガス(C<sub>1</sub>~C<sub>6</sub>)

塚脇祐次：高知県安芸市地域粘土鉱床調査報告  
概報

駒井二郎：高出力化音波探査装置の試作

資料

新着資料の紹介(資料室)

講演要旨

現世水盆におけるウランの堆積地球化学的問題(水野・望月)  
沖繩中部ガス田の堆積地球化学と地質構造(本島・比留川)

土畑鉱山周辺地域の岩石および土壌中の微量元素と鉱化作用  
との関連性について(東野)

地向斜玄武岩—その化学組成について—(服部・他5名)  
地球化学的標準試料JG—1 JB—1の化学成分(安藤・他3名)

・地質調査所月報 第22巻 第2号  
報文

影山邦夫・鈴木尉元・平山次郎：新潟堆積盆地西部の中新・  
鮮新統の砂岩の堆積過程について(予報)

本島公司・永田松三：コア・ガスの垂直分布と炭化水素鉱床  
の特性—沖繩本島南部のガス田の例—

大森江い：三方五湖底質の化学組成について  
(水成岩の化学組成の研究 その3)

丹治耕吉・伊藤吉助：秋田県大野岳盆地に分布する鮎川層の  
試錐結果について

資料

東シベリア ウドカン鉱床 その1(岸本訳)

・地質調査所月報 第22巻 第3号  
報文

服部 仁：蛍光X線分析法による岩石中の珪酸塩定量用のガ  
ラス円板試料調製法

S. ITOH: Chemical Composition of Country Rocks and  
Minor Elements in Sulfide Minerals from

Bedded Cupriferous Pyrite Ore Deposits of  
Tenryu River Basin

資料

東シベリア ウドカン鉱床 その2(岸本訳)

新着図書紹介(資料室)

講演要旨

日本の珪石鉱床の成因による分類(岡野)  
山形県飯豊町の選谷珪砂(井上・徳永・山田)

山形県板谷鉱山カオリン鉱床について(富樫)  
北海道の粘土鉱床について(五十嵐)

本邦石灰岩中のストロンチウム含有量とその地球化学的意義  
(藤貫)

岐阜県中津川地区のカオリン鉱床について(下坂)  
黒鉛鉱床の成因的諸問題(山田)

岡山県三石地区土橋鉱山のろう石鉱床(神谷)  
岡山県三石地区五反田鉱山のろう石鉱床(平野)

ろう石鉱床研究の現状と問題点(藤井)

地質ニュース	第199号	3月号
	定価 250	円 12
昭和46年3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11	
	Tel. (261) 7173・9387	
	振替口座 東京 32466	
総発売元	政務刊行物販売所	
	東京都千代田区大手町1の8	
	Tel. (211) 5 4 7 0	
印刷所	共同印刷株式会社	