

神奈川県の文献目録—地学関係(1976~1977)

地学文献目録作成グループ

Bibliography on the Geosciences of Kanagawa Prefecture (1976~1977)

Compilatory Group of Geoscience Bibliography

まえがき

本目録は神奈川県地域と隣接地域の地学関係(天文, 気象を除く)の文献のうち, 1976・77年に出版・報告されたものを集めたものである。すでに県内の地学関係文献目録としては, 神奈川県地学会編(1969)「神奈川県地質文献目録(1884~1968)」, 南関東新生代(第四紀)研究グループ(1976, 1977)「南関東第四紀に関する文献目録集(1881~1976)」などが出版されている。本目録の集録年数はわずか2ケ年のみではあるが, 上記の目録集とあわせて活用されるとともに, 将来により充実した文献目録集が作成されるための一助となることを期待する。

本目録では, 次のような分類を試みた。

- A. 第四紀 B. 新第三紀 C. 先新第三紀
D. 海洋地質 E. 古生物 F. 岩石・鉱物
G. 地震 H. 地下水・温泉 I. その他

文献の配列は, それぞれの項目内で著者アルファベット順とした。

なお, 文献の集録にあたっては公表・未公表を問わず, できるだけ広範囲に作業を進めたつもりではあるが, 今回は漏れた文献もあると思われる。将来より充実したものにするためにも, お気づきの点などとあわせて, 多くの方々に御教示・御協力していただければ幸いである。世話人: 平田大二

A. 第四紀

AOKI, N. and BABA, K. 1977 Remarks on the lower Pleistocene "Naganuma unconformity" in the Boso Peninsula, central Japan, *Ann. Rep. Inst. Geosci. Univ. Tsukuba*, (3): 11-15.

新井房夫・町田 洋 1976 九州から東北地方までをおおう広域テフラ(始良 Tn 火山灰)の発見と岩石記載的特性について. 第四紀学会

講演要旨集, (5): 26.

新井房夫・町田 洋・杉原重夫 1977 南関東における後期更新世の示標テフラ層—特性記載とそれに関連する諸問題—. 第四紀研究, 16 (1): 19-40.

荒牧重雄・葉室和親 1977 東伊豆単成火山群の地質—1975~1977中伊豆の異常地殻活動に関連して—震研集報, 52(3-4): 235-278, figs. 16-32.

厚木市教育研究所 1977 厚木の地形・地質. 厚木市教育研究所研究紀要, (29): 106p.

厚木市史編さん室 1977 厚木の地理: 16-63.

千鳥和彦 1976 MS 箱根火山北東斜面における斜面固定期について. 法政大文学部地理学教室卒論.

堂本博滋 1976 MS 丹沢山塊における地形. 駒沢大文学部地理学教室卒論.

遠藤邦彦 1977 沖積世の古土壌と層序. 第四紀学会講演要旨集, (6): 16.

遠藤邦彦・岡 重文・上杉 陽 1976 相模積成盆地の第四系—ポーリングコアを中心にして—第四紀学会講演要旨集, (5): 8.

遠藤邦彦・関本勝久 1977 神奈川県西南部完新世下原層の層序と古地理について. 地理学会予稿集, (13): 214-215.

江坂輝彌 1977 縄文時代の自然環境. 地理, 22 (2): 9-18.

藤井陽一郎 1977 1930年および1976年前後の伊豆東方線の活動. 地震2, 30(4): 389-400.

藤井陽一郎・中根勝見 1977 伊豆半島北東部の地殻水平歪の推移. 測地学会誌, 23: 239-253.

藤田和夫・太田陽子 1976 第四紀地殻変動. 日本の第四紀研究: 127-152. 東京大出版会.

府川宗雄 1976 大磯丘陵西部地域団体研究—1975年

- 度の成果について一. 関東の四紀, (3): 2-8.
- 羽鳥謙三・多摩サブ団研グループ 1977 多摩丘陵生田付近の礫を中心とする問題について(中間報告). 関東の四紀, (4): 53-56.
- 袴田和夫 1976 仙石原湿原のおいたち. 箱根の文化財, (11): 2-9. 箱根町.
- 袴田和夫 1976 箱根火山の地学ガイド. 箱根の文化財, (11): 10-27. 箱根町.
- 葉室和親 1976 大室山火山群の地質(演旨). 火山, 21(2): 133.
- 葉室和親 1976 大室山火山群の地質. 地質学会第83年講演要旨: 225.
- 葉室和親 1977 伊豆半島大室山天城側火山群地久保中央火口丘降下スコリア, カワゴ平火砕流の¹⁴C年代. 火山, 22(4): 277-278.
- 葉室和親・荒牧重雄 1977 天城側火山群の地質(演旨). 火山, 22(2): 92.
- 原田昌一 1976 東京軽石層の分布と堆積様式について. 関東の四紀, (3): 51-55.
- 原田昌一 1976 MS 東京軽石層の分布と堆積. 法政大文学部地理学教室卒論.
- 原田昌一 1977 東京軽石層の層序および含有鉱物・岩石一含有鉱物・岩片の粒度組成について一. 法政大学地理学集報, (6): 64-77.
- 春川光男・磯望・上杉陽・森慎一・長崎正 1977 いわゆる二宮層の区分と対比について(第二報)一 二宮町南西部を中心として一. 関東の四紀, (4): 18-32.
- HILDE, T. W. C., UYEDA, S. and KROENKE, L. 1977 Evolution of the western Pacific and its margin. *Tectonophysics*, 38: 145-165.
- 広岡公夫・酒井由美子・横山卓雄 1976 関東ロームの古地磁気. 地質学会第83年講演要旨: 95.
- 堀内茂木 1977 プレートの絶対運動と深発地震面の形状一伊豆・小笠原マリアナ弧一. 地震, 30(4): 435-447.
- 星野一男・長谷紘和 1977 神縄断層を切る南北性断層について. 地質雑, 83(1): 62-64.
- 池田安隆 1976 大磯丘陵の断層モデル. 関東の四紀(3): 18-27.
- 壺岐邦彦 1977 MS 丹沢山地東部の構造地形. 明治大文学部地理学教室卒論.
- 石川重幸 1976 MS 三浦半島の沖積層一特に平作川について一. 駒沢大文学部地理学教室卒論.
- 磯望・春川光男・森慎一・長崎正・上杉陽 1976 大磯丘陵東部の第四系(その1)一 大磯町西部を中心として一. 関東の四紀, (3): 9-17.
- 井関弘太郎 1976 完新世の海面変動. 日本の第四紀研究: 89-97. 東京大出版会.
- 泉浩二・木越邦彦・上杉陽・遠藤邦彦・原田昌一・小島泰江・菊原和子 1977 富士山東麓の沖積世ローム層. 第四紀学会講演要旨集, (6): 15.
- 泉浩二・木越邦彦・上杉陽・遠藤邦彦・原田昌一・小島泰江・菊原和子 1977 富士山東麓の沖積世ローム層. 第四紀研究, 16(2): 87-90.
- 貝塚爽平・成瀬洋 1976 古地理の変遷. 日本の第四紀研究: 333-351. 東京大出版会.
- 貝塚爽平・成瀬洋・松田馨余 1977 東京湾とその周辺の沖積層および沖積層下の埋没地形. 第四紀学会講演要旨集, (6): 8.
- KAIZUKA, S., NARUSE, Y. and MATSUDA, I. 1977 Recent formation and their basal topography in and around Tokyo Bay, central Japan. *Quaternary Research*, 8: 32-50.
- 金子史郎 1977 断層地形のフィールドワーク一丹那断層一(写真). 地理, 22(7): 1-9.
- 金子史郎 1977 丹那断層ノート. 地理, 22(7): 104-107.
- 蟹江康光 1976 三浦半島のおいたち. 横須賀市博教育資料シリーズ, (7): 1-10.
- 蟹江康光・新井重三・長沼幸男・大越章・長田敏明・高橋輝雄 1977 三浦半島東部, 横須賀付近の第四系. 地質雑, 83(3): 157-168.
- 蟹江康光・石川重幸 1976 三浦半島, 平作川の沖積層. 横須賀市博研報(自然科学), (23): 45-59.
- かんお 神尾明正 1976 台地上沖積層の断面にみられる南関東の先史歴史時代について. 地質学会第83年講演要旨: 97.
- 関東新生代構造研究グループ 1977 関東地方の新生代末期における構造運動の特徴. 地団研専報, (20): 241-256.

- 紺野義夫 1976 “Japan” から10年-新第三紀・第四紀の構造発達史の進歩. 地団研第30回総会シンポジウム「日本列島構造発達史」資料集: 182-183.
- 勝井義雄 1977 テフロクロノロジーと火山. 日本の第四紀研究: 69-88. 東京大出版会.
- KIKUCHI, T. 1977 Pleistocene sea level changes and tectonic movements in the Boso Peninsula, central Japan. *Geogr. Rep. Tokyo Metropol. Univ.*, (12): 77-104.
- 菊地隆男・関東第四紀研究会 1977 大磯丘陵曾我山東部の第四系一大磯丘陵西部団研1976年度の成果一. 関東の四紀, (4): 2-17.
- 菊地隆男・関東第四紀研究会 1977 大磯丘陵西部の第四系. 第四紀学会講演要旨集, (6): 6.
- 小玉喜三郎 1976 関東地方の新生代末期の構造運動. 地団研第30回総会シンポジウム「日本列島構造発達史」資料集: 207-220.
- 小玉喜三郎・桂島 茂・岡 重文・鈴木尉元・三梨 昂・伊東修二・鈴木幹夫・小林一典 1977 関東平野における下末吉堆積面のブロック変形. 地質学会第84年講演要旨: 291.
- 小玉喜三郎・三梨 昂・鈴木尉元・園田紘史 1976 コンピューターで断層や褶曲をつくる-有限要素法による地質構造モデル実験の2, 3例. 地質ニュース, (265): 12-19.
- 小玉喜三郎・岡 重文・桂島 茂・鈴木尉元・三梨 昂・伊藤修二・鈴木幹夫・小林一典 1977 関東平野中央部における第四紀後期の地殻変動(演旨). 地調月報, 28(10): 71-72.
- 倉沢 一 1976 第四紀火山からみたフォッサ・マグナ. 地質学会第83年講演要旨: 9-10.
- 倉沢 一 1976 第四紀火山からみたフォッサ・マグナ. 海洋科学, 8(8): 14-19.
- 桑原正明 1977 MS 箱根火山岩類と南関東降下火砕物中の石質岩片との関連における岩石学的研究. 日大文理学部応用地学科卒論.
- MACHIDA, H. 1976 Stratigraphy and chronology of late Quarternary marker-tephras in Japan. *Geogr. Rep. Tokyo Metropol. Univ.*, (11): 109-132.
- 町田 洋 1977 テフロクロノロジー. 日本の第四紀研究: 59-68. 東京大出版会.
- 町田 洋 1977 火山灰は語る. 324 p. 蒼樹書房.
- 町田 洋・新井房夫 1976 始良 Tn 火山灰にまつわる諸問題. 第四紀学会講演要旨集, (5): 27.
- 町田 洋・新井房夫 1976 広域に分布する火山灰-始良 Tn 火山灰の発見とその意義一. 科学, 46(6): 339-347.
- 町田 洋・新井房夫 1977 日本の広域テフラについて. 地理学会予稿集, (12): 72-73.
- 町田 洋・袴田和夫 1977 テフロクロノロジーからみた箱根火山の発達史(演旨). 火山, 22(2): 92.
- 町田 洋・松島義章 1976 下末吉海進初期の古環境に関する若干の資料. 第四紀研究, 15(3): 136-140.
- 町田 洋・松島義章 1977 富士山東麓の地形・地質と神縄断層(巡検案内). 地理学会予稿集, (12): 294-298.
- 正岡栄治 1977 多摩区柿生付近の地質と貝化石について. 川崎市文化財調査集録, (13): 17-32.
- 松田博幸・羽田野誠一・星埜由尚 1977 関東平野とその周辺の活断層と主要な構造性線状地形について. 地学雑, 86(2): 92-102.
- 松田時彦 1977 プレート・テクトニクスからみた新第三紀・第四紀の変動. 地団研専報, (20) 213-225.
- 松田時彦 1977 伊豆半島天城山周辺地域の活断層調査. 震研彙報, 52(3-4): 223-224.
- 松田時彦・太田陽子・岡田篤正・清水文健・東郷正美 1977 空中写真による活動層の認定と実例. 震研彙報, 52(3-4): 461-496.
- 松島義章 1976 三浦半島の南下浦断層の新露頭. 地質雑, 82(3): 211-214.
- 松島義章 1976 大磯丘陵の沖積層について. 地質学会第83年講演要旨: 94.
- 松島義章 1976 三浦半島南部の沖積層. 神奈川県博研報(自然科学), (9): 87-162.
- 松島義章 1977 三浦半島とその周辺域における縄文海進期以後の地殻変動. 地質学会第84年講演要旨: 290.
- 松島義章 1977 三浦半島の野比層から産出した貝殻の¹⁴C年代. 神奈川県博研報(自然科学), (10): 31-36.
- 松浦正郎・大場達之 1976 仙石原湿原において発掘

- された植物遺体について. 箱根町文化財研究紀要, (7) : 9-14.
- 南関東新生代(第四紀)研究グループ 1976 『南関東第四紀に関する文献目録集(その1) — 「南関東全域」・「上総」・「下総」・「武蔵野」・「多摩・横浜」編一』. 関東の四紀, (3) : 56-73.
- 南関東新生代(第四紀)研究グループ 1977 『南関東第四紀に関する文献目録集(その2) — 「東京湾」・「三浦半島」・「相模野・相模湾」・「大磯丘陵」・「箱根・足柄」編一』. 関東の四紀, (4) : 63-71.
- 三梨 昂・ほか22名 1976 特殊地質図20, 東京湾とその周辺地域の地質, 10万分の1. 地質調査所.
- 満岡 孝・米沢 宏・横浜サブ団研グループ 1977 横浜付近の第四系(その1)—田谷町付近の長沼層, 屏風ヶ浦層一. 関東の四紀, (4) : 44-52.
- 茂木清夫 1977 伊豆・東海地域の最近の地殻活動の一解釈. 震研彙報, 52(3-4) : 315-331.
- 森 慎一・長崎 正・上杉 陽・春川光男・磯 望 1977 大磯丘陵東南部の第四系. 神奈川地学, 6(4) : 38-50.
- 森 慎一・長崎 正・上杉 陽・春川光男・磯 望 1977 いわゆる二宮層の細分について—大磯町を中心に—. 第四紀学会講演要旨集, (6) : 7.
- 成瀬 洋 1976 更新世の海面変動. 日本の第四紀研究 : 99-107. 東京大出版会.
- 長崎 正・星野良久子 1976 大磯丘陵東部の吉沢面について. 法政大学地理学集報, (5) : 70-75.
- 長崎 正・上杉 陽・春川光男・磯 望・森 慎一 1977 いわゆる二宮層の区分と対比について. 地質学会第84年講演要旨 : 292.
- 西山正徳 1977 MS 大磯丘陵北東部の第四紀地質. 日大文理学部応用地学科卒論.
- 小鷹滋郎・荻野喜作 1977 仙石原湿原環境調査報告書, 地質調査の部. 神奈川温地研報告, 8(3) : 95-104.
- 小川勇二郎 1976 基盤の変位によって生じたルーズな被覆層中の派生断層の実例. 地質雑, 82(1) : 73-75.
- 岡 重文・桂島 茂・宇野沢昭 1977 相模川中・下流域の地形区分と段丘変形—ボーリング資料にもとついて—. 関東の四紀, (4) : 33-43.
- 岡 重文・島津光夫・宇野沢昭・桂島 茂・垣見俊弘 1977 5万分の1地質図幅「藤沢」および同説明書. 地質調査所.
- 奥村 清・見上敬三 1976 相模川低地の沖積層に含まれる埋没腐植土等¹⁴Cの年代. 第四紀研究, 15(3) : 133-135.
- 奥村 清・見上敬三 1976 相模川下流域に発達する沖積層の堆積年代に関する若干の考察. 神奈川地学, 神田茂先生追悼記念号 : 53-57.
- 奥村 清・吉田晴彦・加藤邦宣 1977 三浦半島宮田台地の第四系. 地学雑, 86(5) : 305-318.
- 大木靖衛・袴田和夫 1976 箱根仙石原湿原の神代杉調査. 箱根町文化財研究紀要, (7) : 1-8.
- 大村 肇・寿丹晋吾・沢田裕之・寺田 稔・白井大吉 1977 三浦半島(巡検案内). 地理学会 予稿集, (12) : 299-317.
- 太田陽子・成瀬 洋 1977 日本の海成段丘—環太平洋地域の海面変化地殻変動の中での位置づけ—. 科学, 47(5) : 281-292.
- おそね 小曾根利一 1977 MS 相模川下流域の地形. 駒沢大文学部地理学教室修論.
- 関口辰夫 1976 MS 丹沢山地 東縁部の宮ヶ瀬・煤ヶ谷付近の断層地形について. 明治大文学部地理学教室卒論.
- 瀬戸賢二 1976 箱根仙石原見本園内における花粉分析. 箱根町文化財研究紀要, (7) : 15-21.
- 嶋 悦三・柳沢馬住・工藤一喜・吉井敏尅・一ノ瀬洋一郎・瀬尾和夫・山崎謙介・大保直人・山本喜俊・小口雄康・長能正武 1976 東京の基盤構造, 第1回, 第2回夢の島爆破実験による地下深部探査. 震研彙報, 51(1) : 1-11.
- 嶋 悦三・柳沢馬住・工藤一喜・瀬尾和夫・山崎謙介 1976 東京の基盤構造その2, 第3回夢の島吉川町爆破実験による地下深部探査. 震研彙報, 51(2) : 45-61.
- 篠田育造 1977 MS 横浜市南部の地質. 横浜国大教育学部地学教室卒論.
- 鈴木尉元・小玉喜三郎・丸田美幸 1976 三浦半島の水準点変動と地質構造との関連性. 地調月報, 27(1) : 37-49.

- 多田 堯 1976 関東平野の地下構造について. 地震 2, 29(1): 47-53.
- 多田 堯 1976 1974年伊豆半島沖地震の測地学的断層モデル. 地震 2, 29(2): 117-126.
- 多田 堯 1977 熱海-沼津構造線の提唱. 地震 2, 30(3): 374-377.
- 高木信行 1977 多摩川に沿う河成段丘の形成機構. 地理学会予稿集, (12): 48-49.
- 高木信行 1977 富士山東麓の地形・地質と神縄断層(1977年度日本地理学会巡検記事). 地理評 50(7): 446-447.
- 高橋 博・垣見俊弘 1977 伊豆半島東部の異常地殻活動. 地質ニュース, (270): 1-15.
- 高梨雅史 1977 MS 三浦半島下山川及び平作川流域の地形. 駒沢大文学部地理学教室卒論.
- 徳田光治 1976 上野原盆地の段丘について. 第四紀学会講演要旨集, (5): 10.
- 東京都防災会議 1976 東京直下地震に関する調査研究(その4)一活断層および地震活動状況に関する考察一. 329 p. 東京都.
- 上杉 陽 1976 大磯丘陵のテフラ. 関東の四紀, (3): 28-38.
- 上杉 陽・遠藤邦彦・岡 重文・菊地隆男・羽鳥謙三・府川宗雄 1977 関東地方の第四紀構造盆地の形成過程に関する一考察. 地質学論集, (14): 133-149.
- 梅本 誠 1974 MS 鶴見川低地の沖積層. 駒沢大文学部地理学教室卒論.
- 海津正倫 1977 メッシュマップを用いた多摩川下流域の古地理の復元. 地理評, 50(10): 596-606.
- 宇野沢昭 1976 多摩丘陵西方に分布する更新世中期の河成礫層. 第四紀学会講演要旨集, (5): 9.
- 鶴浦武久 1976 箱根火山北東麓の地質. 関東の四紀(3): 47-50.
- 綿貫知彦・堺 好雄・福島博久・宮田 保 1976 仙石原(箱根)湿原のケイ藻殻分析. 箱根町文化財研究紀要, (7): 22-31.
- 横浜高校地学部・相沢昭三 1977 横浜高校周辺地域の地層観察と化石採集. 横浜高校研修ノート, (1): 1-14.
- 横沢元子 1977 MS 三浦半島南部における沖積平野. 駒沢大文学部地理学教室卒論.
- 吉田晴彦・加藤邦宣 1976 三浦半島中南部の第四系. 神奈川県教育センター長期研修員研究集録(11): 31-40.

B. 新第三紀

- 阿部信行 1977 MS 三浦半島南部の層序と構造地質. 日大文学部応用地学科卒論.
- 厚木市教育研究所 1977 厚木の地形地質. (第四紀参照)
- HILDE, T. W. C., UYEDA, S. and KROENKE, L. 1977 Evolution of the western Pacific and its margin. (第四紀参照)
- 藤田至則 1976 関東地方における島弧変動. 地質学会第83年講演要旨: 153.
- 藤田至則 1976 フォッサ・マグナにおける地殻変動の特性. 海洋科学, 8(8): 42-44.
- 藤田至則 1976 対話「続・フォッサ・マグナ」. 海洋科学, 8(9): 7-19.
- グリーンタフ造山末期団研連合 1977 グリーンタフ造山末期の構造運動-特にフォッサ・マグナ地域を中心として. 地団研専報, (20): 193-211.
- 日笠 明 1977 MS 三浦半島南西部の地質と重力異常. 日大文学部応用地学科卒論.
- 本間岳史 1976 丹沢山地北縁の地質構造. 地質学論集, (13): 279-297.
- HONZA, E., KAGAMI, H. and NASU, N. 1977 Neogene geological history of the Tohoku Island arc system. *Jour. Oceanograph. Soc.* 33(6): 297-310.
- 堀内一利・上野正治・小川勇二郎 1977 三浦半島佐島・荒崎付近の地質構造について. 地質学会第84年講演要旨: 108.
- 池辺展生 1976 日本の新第三紀地史からみたフィリピン海の地史. 海洋科学, 8(3): 24-29.
- 今井 功 1976 糸魚川-静岡線についての一考察. 地質学会第83年講演要旨: 132.
- 今永 勇 1976 箱根火山北麓地藏堂の地質. 神奈川県博研報(自然科学), (9): 77-85.
- 今永 勇 1977 足柄山地矢倉岳北方畑沢の地質. 神奈川県博研報(自然科学), (10): 37-42.
- 今永 勇 1977 足柄層群について(1)一神縄逆断層一. 神奈川地学, 6(5): 53-56.
- 乾 陽子 1977 MS 相模湖周辺の地質. 横浜国大

- 教育学部地学教室卒論。
- 石原舜三 1976 花崗岩形成史におけるフォッサ・マグナの意味。地質学会第83年講演要旨：15-16。
- 岩淵義郎 1976 海洋からみたフォッサ・マグナ。地質学会第83年講演要旨：11-12。
- 梶 佳子 1977 MS 三浦・房総半島における火砕岩の岩石学的研究。横浜国大教育学部地学教室卒論。
- 垣見俊弘 1976 三浦半島中部の小断層系、とくに大断層との関係について。新潟大理学部地誌研報、(4)：423-429。
- 蟹江康光 1976 三浦半島のおいたち。(第四紀参照)
- 関東新生代構造研究グループ 1977 関東地方の新生代末期における構造運動の特徴。(第四紀参照)
- 紺野義夫 1976 “Japan” から 10 年-新第三紀・第四紀の構造発達史の進歩。(第四紀参照)
- 河合正虎 1977 関東山地南部の藤野木-愛川および鶴川両構造線について。地質学会第84年講演要旨：232。
- 木村勝弘 1976 南部フォッサ・マグナの解釈。地質学会第83年講演要旨：133。
- 木村政昭 1976 南関東周辺の地質構造。海洋学講座 5, 海洋地質：155-181。岩波書店。
- 木村政昭・湯浅真人・玉井義郎・蟹江康光 1976 三浦半島で発見された漸新～中新世初期の枕状溶岩。地調月報, 27(7)：451-461, pls. 8-10。
- 北村 信 1976 北部・南部フォッサ・マグナおよび伊豆半島の構造上の特異性。海洋科学, 8(9)：30-34。
- 小玉喜三郎 1976 関東地方の新生代末期の構造運動。(第四紀参照)
- 小玉喜三郎・三梨 昂・鈴木尉元・園田紘史 1976 コンピューターで断層や褶曲をつくる。(第四紀参照)
- 小坂共栄・グリーンタフ造山末期団研連合 1976 グリーンタフ造山末期の構造運動。地団研第30回総会シンポジウム「日本列島構造発達史」資料集：157-181。
- 久津間文隆 1977 MS いわゆる足柄層群について。東教大理学部地誌教室卒論。
- 町田 洋・松島義章 1977 富士山東麓の地形・地質と神縄断層。(第四紀参照)
- 松田時彦 1976 本州弧におけるフォッサ・マグナ地域の特異性。海洋科学, 8(9)：24。
- 松田時彦 1977 プレートテクトニクスからみた新第三紀・第四紀の変動。(第四紀参照)
- 見上敬三 1976 三保ダム付近の地質について。かがわの自然, (29)：7-8。神奈川県自然保護協会。
- 三梨 昂 1977 層厚変化による堆積層の区分単位とその基盤運動。藤岡一男教授退官記念論文集：249-260。
- 三梨 昂 1977 層厚変化による堆積層の形態と基盤運動—南関東を例として—。地質学会第84年講演要旨：128。
- 三梨 昂・ほか22名 1976 特殊地質図20, 東京湾とその周辺地域の地質。(第四紀参照)
- 大森昌衛 1976 フォッサ・マグナの定義と地質学的特性について。海洋科学, 8(9)：41-46。
- 佐藤 正 1976 中津川右横すべり断層(新称)。地質雑, 82(10)：617-623。
- 島津光夫・上村康夫・関根一昭・山田 守 1976 御坂山地, 古関-高萩地域の地質および変成作用。地質学論集, (13)：313-327。
- SUGIYAMA, A. 1976 On the origin of the crystalline schists in the Tanzawa Mountains' central Japan—geological studies on time and conditions of bedding schistosity. Dr. Thesis of Tokyo Univ. Education.
- 杉山 明 1976 丹沢山地の地質構造発達史(I)—層序および構造。地質雑, 82(11)：699-712。
- 杉山 明・丹沢団体研究グループ 1976 丹沢地域におけるグリーンタフ造山運動-変成作用と火成作用を中心とした構造発達史の復元。地団研第30回総会シンポジウム「日本列島構造発達史」資料集：145-156。
- 杉山 明・丹沢団体研究グループ 1977 丹沢山地におけるグリーンタフ造山運動の地域的なちがいについて。地質学会第84年講演要旨：231。
- 杉山隆二 1976 フォッサ・マグナについて。海洋科学, 8(9)：14-20。
- 鈴木達郎 1977 南部フォッサ・マグナ地域の花崗岩質岩に関する fission track 年代。地質学会第84年講演要旨：233。

- 武井暁朔 1976 東西両日本の境界地域に関する研究史. 地質学論集, (13): 3-14.
- 竹越 智・丹沢団体研究グループ 1976 丹沢山地南西部地域の層序と構造. 地質学会第83年講演要旨: 126.
- 丹沢団体研究グループ 1976 丹沢山地のグリーンタフに関する研究(その3), 南西部地域の層序と構造. 地質学論集, (13): 299-311.
- 丹沢団体研究グループ 1977 丹沢山地のグリーンタフに関する研究(その4), 丹沢山地におけるグリーンタフ造山運動の一般性と特殊性. 地団研専報, (20): 177-191.
- 氏家 宏 1976 南部フォッサ・マグナにおける浮遊性有孔虫層序とその地質学的意義. 海洋科学, 8(9): 25-30.
- 和田信彦 1976 南部フォッサ・マグナ地域におけるグリーンタフの下限について. 地質学会第83年講演要旨: 185.
- 山田誠一・丹沢団体研究グループ 1977 丹沢山地南部皆瀬川地域の層序と構造. 地質学会第84年講演要旨: 109.
- 山下 昇 1976 対話「フォッサ・マグナ」. 海洋科学, 8(8): 7-13.
- 横浜高校地学部・相沢昭三 1977 横浜高校周辺地域の地層観察と化石採集. (第四紀参照)
- 吉田鎮男・木村敏雄 1976 関東山地南部, 鶴川断層の破壊様式. 地質学会第83年講演要旨: 145.
- C. 先新第三紀**
- 厚木市教育研究所 1977 厚木の地形・地質. (第四紀参照)
- HILDE, T. W. C., UYEDA, S. and KROENKE, L. 1977 Evolution of the western Pacific and its margin. (第四紀参照)
- 西宮克彦・石田 高 1976 関東山地南～西部の四万十帯-秩父帯とフォッサ・マグナの境界における構造の諸相. 地質学論集, (13): 33-42.
- 小川勇二郎・光 勉・堀内一利 1976 小仏層群の地質構造(2)大構造と層序. 地質学会第83年講演要旨: 129.
- D. 海洋地質**
- 有田正史・木下泰正 1976 海洋地質図4, 相模灘及び近表層堆積図, 20万分の1. 地質調査所.
- 有田正史・内田達夫 1976 相模灘の底質について. 地質学会第83年講演要旨: 355.
- 池辺展生 1976 日本の新第三紀地史からみたフィリピン海の地史. (新第三紀参照)
- 井上英二・本座栄一・中条純輔・小野寺公児 1976 地質調査所の日本周辺海域の海洋地質調査活動, 昭和50年度前半の白嶺丸の調査航海. 地質ニュース, (258): 14-28.
- INOUE, E. edited 1976 Izu-Ogasawara (Bonin) arc and trench investigation. *Cruise Report*, (5): 68 p. Geol. Surv. Japan.
- 岩淵義郎・桂 忠彦・永野真男・桜井 操 1976 フォッサ・マグナ地域の海底地質. 海洋科学 8(8): 45-52.
- 海上保安庁水路部 1977 東伊豆沖(相模湾南西部)の海底地形・地質構造について一速報一. 地震予知連絡会会報, (18): 64-67.
- 木村政昭 1976 海底地質図3, 相模灘及び付近海底地質図, 20万分の1. 地質調査所.
- 木村政昭 1976 南関東周辺 の地質構造. (新第三紀参照)
- 黒田登美雄・有田正史 1976 相模灘の底質とその花粉分析結果. 地質学会第83年講演要旨: 329.
- 三梨 昂・ほか22名 1976 特殊地質図20, 東京湾とその周辺地域の地質, 10万分の1. (第四紀参照)
- OTSUKA, K. 1976 Regional distribution of clay minerals in the sediments of Sagami Bay, Japan. *Rep. Fac. Shizuoka Univ.*, (11): 179-190.
- 大塚謙一 1977 相模湾底堆積物の粘土鉱物組成分布 地質学会第84年講演要旨: 56.
- E. 古生物**
- HANAI, T., IKEYA, N., ISHIZAKI, K., SEKIGUCHI, Y. and YAJIMA, M. 1977 Checklist of Ostracoda from Japan and its adjacent seas. *Univ. Mus. Univ. Tokyo Bull.*, (12): 1-119, pls. 1-4.
- 長谷川善和・蟹江康光 1976 横須賀市内産のニホンムカシジカ角化石. 横須賀市博研報(自然科学), (23): 71-74, pls. 6.

- 加藤 泉 1977 本州南方沖より得られたコア試料中に含まれる浮遊性有孔虫について. 地質学会第84年講演要旨: 357.
- 黒田登美雄・有田正史 1976 相模灘の底質とその花粉分析結果. (海洋地質参照)
- 町田 洋・松島義章 1976 下末吉海進初期の古環境に関する若干の資料. (第四紀参照)
- 増田富士雄 1976 二枚貝 *Glycymeris* の殻のストロンチウム (Sr) 含量について. 地質雑, 82 (9): 565-572.
- 松浦正郎・大場達之 1976 仙石原湿原において発掘された植物遺体について. (第四紀参照)
- 奥村 清 1976 相模湾における貝類遺体の堆積. 神奈川地学, 神田茂先生追悼記念号, 48-52.
- 大森昌衛・福田芳生 1976 マガキの殻体に穿孔しているモモガイの古生態について-千葉県谷当町の上岩橋層上部に発達しているカキ礁の研究(第1報). 地球科学, 30(1): 9-14.
- 大沢 進 1976 多摩丘陵北部から産出する下末吉期の植物化石について. 関東の四紀, (3): 39-40.
- 大沢 進 1977 多摩丘陵北部から産出する下末吉期の植物化石について. 第四紀学会講演要旨集, (6): 18.
- 瀬戸賢二 1976 箱根仙石原見本園内における花粉分析. (第四紀参照)
- 田尻貞治 1977 平塚市五領ヶ台遺跡花粉分析調査. 自然と文化, (1): 13-20. 平塚市博物館.
- 田尻貞治 1977 吉沢ローム層(湖成層・下末吉期)の花粉分析. 第四紀学会講演要旨集, (6): 19.
- 土 隆一 1976 海生の貝類と微古生物. 日本の第四紀研究: 217-225. 東京大出版会.
- 綿貫知彦・堺 好雄・福島博久・宮田 保 1976 仙石原(箱根)湿原のケイ藻殻分析. (第四紀参照)
- YAMAGUCHI, T. 1977 Taxonomic studies on some fossil and recent Japanese Balanoidea (Part 1). *Trans. Proc. Palaeont. Soc. Japan*, N. S., (107): 135-160, pls. 19-22.
- YAMAGUCHI, T. 1977 Taxonomic studies on some fossil and recent Japanese Balanoidea (Part 2). *Trans. Proc. Palaeont. Soc. Japan*, N. S., (108): 161-201, pls. 23-27.
- 横浜高校地学部・相沢昭三 1977 横浜高校周辺地域の地層観察と化石採集. (第四紀参照)
- 吉野 洋 1977 MS 神奈川県 押切川下流の下原層中の穿孔貝について. 日大文理学部応用地学科卒論.

F. 岩石・鉱物

- 荒牧重雄・宇井忠英 1977 日本の第四紀火山岩の化学組成-その1. 火山, 22(4): 273-275.
- 藤巻宏和・葉室和親・倉沢 一 1977 大室山火山群の火山岩のREEについて(演旨). 火山, 22(2): 93.
- 石原舜三・金谷 弘・寺島 滋 1976 フォッサ・マグナ地域新第三紀花崗岩類の成因. 海洋科学, 8(8): 19-24.
- 石坂恭一・柳 悱 1976 丹沢 Tonalite complex の K, Rb, Sr と Sr 同位体比; An island arc plutonic complex. 地質学会第83年講演要旨: 270.
- 岩田明久 1977 MS 足柄山地 第三紀層中の粘土鉱物. 日大文理学部応用地学科卒論.
- 久野 久 1976 火山及び火山岩, 第2版. 283 p. 岩波全書.
- 倉沢 一・藤巻宏和 1976 西伊豆火山岩類のストロンチウム同位体組成. 地質学会第83年講演要旨: 244.
- 倉沢 一・藤巻宏和 1977 日本の火山岩のREEとSr同位体. 火山, 22(4): 249-255.
- 倉沢 一・道野 郁 1976 伊豆半島西・南部地域火山岩類の岩石学および化学的性質. 火山, 21(1): 11-29.
- 見上敬三 1976 西丹沢, 白石沢・ザレの沢の堇青石と大理石. 神奈川県文化財調査報告書, (37): 1-14.
- 見上敬三 1977 平塚市上吉沢ハツ塚古墳石室の素材について. 自然と文化, (1): 7-12. 平塚市博物館.
- OKI, Y., HIRANO, T. and SUZUKI, T. 1977 Hydrothermal metamorphism and vein minerals of the Yugawara geothermal area, Japan. *Bull. Hot Spring Res. Inst. Kanagawa Pref.*, 8 (2): 81-94.
- 齊藤克己 1977 軽石に含まれる重鉱物の格子定数. 神奈川県立教育センター長期研修員研究集

録, (12) : 29-34.

- 榑山雅則 1977 東北日本の第四紀火山活動における
マグマ中のH₂O量の水平変化. 火山, **22**
(4) : 263-271.
- 杉山 明・丹沢団体研究グループ 1976 丹沢山地の
結晶片岩の成因. 地質学会第83年講演要
旨 : 183.
- 鈴木正男 1977 五領ヶ台遺跡の黒曜石の分析. 自然
と文化, (1) : 27-29. 平塚市博物館.
- 高橋健一・鈴木隆介 1977 堆積岩の乾湿破砕指数.
地理学会予稿集, (12) : 80-81.
- 滝田良基 1976 丹沢山地のハンレイ岩類. 地質学会
第83年講演要旨 : 269.
- 滝田良基 1977 丹沢山地の深成岩類と火成活動史.
地質学会第84年講演要旨 : 46.
- 湯浅真人・本座栄一 1976 伊豆半島-伊豆大島間,
小海丘の玄武岩. 地調月報, **27**(11) : 721-
730.

G. 地 震

- 青木治三 1976 中部地方の地震活動-とくにseismo-
tectonics について. 地質学会第83年講演
要旨 : 13-14.
- 青木治三 1976 中部地方の地震活動. 海洋科学, **8**
(8) : 24-28.
- 安中 正 1977 伊豆小笠原弧東北日本弧の深発地震
の分布と発震機構. 地震2, **80**(2) : 213-
225.
- 地質調査所 1976 多摩川下流域における地下水位と
水質の変化. 地震予知連絡会会報, (15) :
57-64.
- 地質調査所地震波速度研究グループ 1976 川崎付近
における地震波速度変化の観測 (第1回,
第2回) 扇島爆破実験. 地震予知連絡会会
報, (16) : 60-64.
- 藤井陽一郎 1977 断層粘土の厚さと擦痕の深さ. 地
震2, **30**(4) : 510-511.
- 藤田尚美 1977 油壺の上下変動について. 地震予知
連絡会会報, (18) : 32-34.
- 福田 理・河内英幸・高木真一郎・田中信一 1976
地質調査観測井と地下構造について(演旨)
地調月報, **27**(9) : 647-648.
- 萩原幸男 1977 伊豆半島の異常隆起を説明する茂木
モデルとそれに伴う重力変化. 震研彙報,

52(3-4) : 301-309.

- 萩原幸男 1977 伊豆半島東部の群発地震とブーゲー
異常との関係. 震研彙報, **52**(3-4) : 311-313.
- 萩原幸男・田島広一・井筒屋貞勝・花田英雄 1977
伊豆半島東部の群発地震活動に伴う重力変
化. 震研彙報, **52**(3-4) : 141-150.
- 平賀士郎・伊東 博 1976 箱根火山観測所における
地震の振動継続時間とマグニチュードの関
係. 神奈川温研報告, **7** (1) : 11-18.
- 平賀士郎・伊東 博 1977 最近の箱根火山の地震活
動について(演旨). 火山, **22**(2) : 92.
- 堀内茂木 1977 プレートの絶対運動と深発地震面の
形状. (第四紀参照)
- 星野一男 1976 物性からみた多摩川下流域の地盤
変動の機構について(演旨). 地調月報,
27(9) : 652-653.
- 伊神 輝 1976 伊豆半島下における地震波の減衰.
地震2, **29**(1) : 15-24.
- 石橋克彦 1976 「伊豆東方線-西相模湾断層」と伊豆
異常隆起の解釈-フィリピン海プレート
最北境界の二重構造-. 地震学会講演予稿
集, (2) : 29.
- 石橋克彦 1977 1923年関東大地震の再検討(2)-「西
相模湾断層」の重要性. 地震学会講演予稿
集, (1) : 129.
- 石橋克彦 1977 1703年元禄関東地震の震源域と相模
湾における大地震の再来周期 (第1報).
地震2, **30**(3) : 369-374.
- 石橋克彦 1977 伊豆半島異常隆起のクリープ・モデ
ル-伊豆東方線スラスト深部の非地震性断
層運動-. 地震予知連絡会会報, (16) : 65-
67.
- 伊東 博・袴田和夫・平賀士郎 1976 箱根火山にお
ける地震活動調査, 昭和50年(1975). 神
奈川温研報告, **7**(1) : 1-10.
- 伊東 博・袴田和夫・平賀士郎 1977 箱根火山にお
ける地震活動調査, 昭和51年(1976). 神
奈川温研報告, **8**(1) : 1-16.
- 伊藤公介・市川金徳・長谷川一功・小尾中丸・氏家
明・垣見俊弘 1976 爆破地震による地震
波速度変化の観測(演旨). 地調月報, **27**
(9) : 646-647.
- 地震研究所地殻変動移動観測班・富士川地殻変動観測
所 1977 伊豆半島北東部における光波測

- 神奈川温研報告, 7(2): 85-92.
- 平野富雄・広田 茂・大木靖衛 1977 箱根湯本・下茶屋地区の温泉の揚湯量と溶存成分の減少について. 神奈川温研報告, 8(2): 51-66. ニュース, (258): 8-13.
- 垣見俊弘 1976 多摩川下流域における地盤隆起問題の経緯 (演旨). 地調月報, 27(9): 645.
- 垣見俊弘・市川金徳・玉井義郎 1977 爆破地震動. 地質ニュース, (272): 1-9.
- 垣見俊弘・桂島 茂・岡 重文 1976 多摩川下流域の地質と活構造 (演旨). 地調月報, 27(9): 645-646.
- 茅野一郎 1977 昭和51年8月18日河津地震の被害および震度分布. 震研集報, 52(3-4): 285-300.
- 衣笠義博 1976 1974年伊豆半島沖地震と石廊崎地震断層. 地質学論集, (12): 139-149.
- 衣笠義博・宮沢芳紀 1976 地震断層の余効的運動について. 地質学会第83年講演要旨: 154.
- 気象庁地震活動検測センター 1976 多摩川下流域の地震活動について (3). 地震予知連絡会会報, (15): 41.
- 気象庁地震課・地震活動検測センター 1976 房総南方および南東沖の地震活動について. 地震予知連絡会会報, (16): 36-38.
- 国土地理院地殻調査部 1976 多摩川下流域での上下変動. 地震予知連絡会会報, (15): 37-40.
- 国土地理院地殻調査部 1976 多摩川下流域での地殻変動 (2). 地震予知連絡会会報, (16): 56-59.
- 国土地理院地殻調査部 1977 多摩川下流域での上下変動 (2). 地震予知連絡会会報, (18): 27-28.
- 国土地理院測地部 1977 東京とその周辺の上下変動地震予知連絡会会報, (18): 23-26.
- 国土地理院測地部・地殻調査部 1976 三浦半島北部および富士山周辺の地殻水平歪. 地震予知連絡会会報, (16): 73-74.
- 国土地理院測地部・地殻調査部 1976 最近の三浦半島の垂直変動. 地震予知連絡会会報, (16): 75.
- 国立防災科学技術センター 1976 川崎における微小地震観測. 地震予知連絡会会報, (15): 42-45.
- 国立防災科学技術センター 1976 川崎における微小地震観測. 地震予知連絡会会報, (16): 50-55.
- 松田時彦 1976 活断層と地震—その地学的研究. 地質学論集, (12): 15-32.
- 松田時彦・岡田篤正・藤田和夫編 1976 断層と地震付録2, 日本の活断層分布図およびカタログ. 地質学論集, (12): 185-198, 1図.
- 村井 勇 1977 1976年河津地震の被害と震度. 震研集報, 52(3-4): 279-284.
- 岡田正美 1977 東京における強震の続発性と周期性. 地震2, 30(2): 187-199.
- 笹井洋一・石川良宣 1977 伊豆半島東部地域の異常地殻活動に伴う全磁力変化 (第1報). 震研集報, 52(3-4): 173-190.
- 関谷 溥 1976 神奈川・山梨・静岡県境周辺の地震活動. 地震予知連絡会会報, (15): 83-87.
- 関谷 溥・鈴木雄次 1976 関東中部地域の地震活動について. 地震予知連絡会会報, (15): 65-71.
- 瀬野徹三 1977 南関東・西南日本外帯の地震性地殻変動に於ける巨大地震の再来周期. 地震2, 30(3): 25-42.
- 瀬野徹三 1977 地殻上下変動より推定された相模トラフ巨大地震の再来周期. 地震2, 30(3): 253-264.
- 杉村 新 1976 「断層と地震」その歴史と展望. 地質学論集, (12): 3-13.
- 杉村 新・藤田和夫編 1976 断層と地震付録1, 参考書および参考文献. 地質学論集, (12): 182-184.
- 鈴木尉元 1976 関東地方の地震研究の問題点と地質学的課題. 地質ニュース, (257): 24-34.
- 鈴木尉元・磯山 功 1976 フォッサ・マグナとその周辺地域の地震活動. 海洋科学, 8(8): 53-57.
- 鈴木尉元・田村 穰・石橋 裕・片野篤史 1976 関東地方の地震の発震機構と地質構造との関係. 地質学会第83年講演要旨: 155.
- 鈴木尉元・小玉喜三郎・田村 穰・石橋 裕・片野篤史 1977 関東地方の地震の発震機構と地質構造ならびに造構運動との関係. 地調月報, 28(12): 37-60.
- 鈴木尉元・小玉喜三郎・三梨 昂・小林一典・鈴木幹

- 男・岡 重文・桂島 茂 1977 関東地方の基盤の変形形状と被害地震. 地質ニュース, (276) : 18-31.
- 田中 豊 1976 活断層付近のひずみ・変位の時間的空間的分布. 地質学論集, (12) : 89-98.
- 東京大学地震研究所 1976 関東地方の最近の地震活動. 地震予知連絡会会報, (15) : 72-77.
- 東京大学地震研究所油壺地殻変動観測所・鋸山地殻変動観測所 1976 油壺・鋸山における地殻変動観測 (その6). 地震予知連絡会会報, (15) : 78-80.
- 東京大学地震研究所油壺地殻変動観測所・鋸山地殻変動観測所 1977 油壺・鋸山における地殻変動観測 (その7). 地震予知連絡会会報, (18) : 29-31.
- 東京大学地震研究所測地移動観測班 1976 川崎市とその周辺地域における重力変化 (II). 地震予知連絡会会報, (15) : 46-48.
- 東京大学地震研究所測地移動観測班 1976 川崎市とその周辺地域における重力変化 (III). 地震予知連絡会会報, (16) : 65-66.
- 東京都防災会議 1976 東京直下地震に関する調査研究 (その4). (第四紀参照)
- 津村建四郎・唐鎌郁夫・萩野 泉・酒井 要・高橋正義 1977 伊豆半島における群発地震の観測. 震研彙報, 52(3-4) : 113-140.
- 恒石幸正・高橋春男 1976 川崎隆起域における深層地下水調査 (I). 地震予知連絡会会報, (16) : 67-72.
- 宇佐美龍夫 1976 安政2年江戸地震の新史. 料地震予知連絡会会報, (16) : 45-49.
- USAMI, T. 1976 Map showing disaster areas of historical earthquakes in Japan. *Bull. Earthq. Res. Inst.*, 51(1) : 39-44.
- 宇佐美龍夫 1976 新史料による安政江戸地震の調査. 震研彙報, 51(3-4) : 209-230.
- 宇佐美龍夫 1976 江戸被害地震史, 付録1, 2. 震研彙報, 51(3-4) : 231-317.
- 宇佐美龍夫 1977 嘉永6年2月2日 (1853年3月11日) の小田原地震. 震研彙報, 52(3-4) : 333-342.
- 宇佐美龍夫 1977 嘉永6年2月2日の小田原地震. 地震予知連絡会会報, (18) : 35-37.
- 宇佐美龍夫・尾池和夫・越井一郎・長岡四郎・藤井陽一郎 1977 東海地震と防災 (座談会). 地理, 22(9) : 13-47.
- 宇佐美龍夫・東京大学史料編さん所 1977 「幕府書物方日記」に表われた地震記録. 震研彙報, 52(3-4) : 103-110.
- 宇佐美龍夫・渡辺唯夫 1977 関東地方の地震の巢一定義と性質一. 震研彙報, 52(3-4) : 379-406.
- 脇田 宏 1976 川崎の地盤隆起. 科学, 46(9) : 573-579.
- 行武 毅・吉野登志男・歌田久司・本蔵義守・小山茂・河村 謙・大森 洸・森 俊男・田中秀文・若林哲也・吉田 稔 1977 伊豆半島地盤異常隆起地域の電気抵抗測定. 震研彙報, 52(3-4) : 163-171.

H. 地下水・温泉

- 阿部喜久男・永井 茂・池田喜代治・村下敏夫 1976 地下水の水位・水質変化と水年代, 川崎のいわゆる“古い水”について. 地質ニュース, (263) : 1-10.
- 栗屋 徹・平野富雄・荻野喜作 1977 仙石原湿原の地下水調査, 文化財指定地周辺. 神奈川温研報告, 8(3) : 105-114.
- 栗屋 徹・平野富雄・大木靖衛 1976 箱根火山の温泉の水銀含有量. 神奈川温研報告, 7(1) : 43-52.
- 栗屋 徹・平野富雄・大木靖衛 1976 箱根火山の温泉の水銀含有量について (演旨). 火山, 21(2) : 133.
- 地質調査所 1976 多摩川下流域における地下水水位と水質の変化. (地震参照)
- 福田 理・垣見俊弘・河内英幸・高木慎一郎・田中信一 1976 川崎地区水位・水質観測井について, その1, 坑井編①. 地質ニュース, (259) : 1-14.
- 福田 理・永田松三・垣見俊弘 1976 川崎地区水位・水質観測井について, その2, 坑井編②. 地質ニュース, (260) : 1-9.
- 福田 理・永田松三・垣見俊弘 1976 川崎地区水位・水質観測井について, その3, 坑井編③. 地質ニュース, (261) : 21-35.
- 平野富雄・広田 茂・小鷹滋郎・栗屋 徹・大木靖衛 1976 箱根塔ノ沢温泉の温度と化学成分.

- 神奈川温研報告, 7(2): 85-92.
- 平野富雄・広田 茂・大木靖衛 1977 箱根湯本・下茶屋地区の温泉の揚湯量と溶存成分の減少について. 神奈川温研報告, 8(2): 51-66.
- 平野富雄・広田 茂・大山正雄・小鷹滋郎・栗屋 徹・大木靖衛 1977 蛇骨湧泉群(箱根底倉温泉)から河川に流入している温泉量について. 神奈川温研報告, 8(2): 39-50.
- 平野富雄・小鷹滋郎・栗屋 徹・大山正雄・広田 茂・大木靖衛 1976 松田町寄の塩化カルシウム型温泉(冷鉱泉). 神奈川温研報告, 7(2): 93-104.
- 平野富雄・大山正雄・栗屋 徹・大木靖衛 1976 湯河原温泉の地下水低下と温泉の冷地下水化. 神奈川温研報告, 7(2): 53-68.
- 広田 茂・小鷹滋郎 1976 箱根火山における泉温および水位の連続観測, 昭和50年(1975). 神奈川温研報告, 7(1): 19-26.
- 広田 茂・小鷹滋郎 1977 箱根火山における泉温および水位の連続観測, 昭和51年(1976). 神奈川温研報告, 8(1): 17-26.
- 池田喜代治・阿部喜久男 1976 川崎地区水位・水質観測井について, その5水質編. 地質ニュース, (263): 14-19.
- 池田喜代治・阿部喜久男 1977 地震予知に関連する地下水の化学的性質. 地質ニュース, (273): 20-29.
- 池田喜代治・阿部喜久男・金谷 弘 1976 川崎地区におけるラドン測定について(演旨). 地調月報, 27(9): 651.
- 池田喜代治・阿部喜久男・永井 茂・大場信雄 1976 地質調査所観測井における水質・ラドン・ガス観測(演旨). 地調月報, 27(9): 649-650.
- 神奈川県衛生部 1976 温泉実態調査報告書一昭和50年度一箱根温泉(湯本・塔ノ沢を除く). 6p, 7図, 3表.
- 神奈川県・横浜市・川崎市 1976 京浜地帯地盤低下調査報告書, 第三次報告書(昭和47年度~昭和49年度). 144p.
- 加藤寿彦 1977 MS 震生湖の水収支. 日大文理学部応用地学科卒論.
- 岸 和男 1976 川崎地区水位・水質観測井について地質ニュース, (262): 10-18.
- 岸 和男 1976 地質調査所観測井における施設・設備と水位観測(演旨). 地調月報, 27(9): 648-649.
- 岸 和男・永井 茂 1976 川崎地区における揚水量と地下水の変遷(演旨). 地調月報, 27(9): 650-651.
- 松尾禎士・日下部実・平野富雄・大木靖衛 1977 箱根火山の熱水の起源(演旨). 火山, 22(2): 91.
- 村下敏夫 1976 地下水水位の変動量から地盤の変動量を計算する試み(演旨). 地調月報, 27(9): 652.
- 永井 茂・阿部喜久男 1976 川崎地区における地下水の水質について(演旨). 地調月報, 27(9): 651.
- 長瀬和雄・加藤 武・大木靖衛 1977 秦野盆地における地下水の人工涵養(II). 神奈川温研報告, 8(3): 125-134.
- 長瀬和雄・宮永昭二・横山尚秀・大木靖衛・荻野喜作・遠藤栄一・和田泰三・加藤 武 1976 秦野盆地における地下水の人工涵養(I). 神奈川温研報告, 7(3): 135-144.
- 長瀬和雄・大木靖衛・荻野喜作 1977 秦野盆地の地下水一地下水の人工涵養一. 地質学会第84年講演要旨: 270.
- 小鷹滋郎・平野富雄 1976 真鶴町における地下水調査孔の掘さく. 神奈川温研報告, 7(3): 105-114.
- 小田原保健所 1977 神奈川県箱根湯本・塔の沢温泉源泉表. 5表.
- 大木靖衛・鈴木孝雄・平野富雄 1977 丹沢山地の高pH地下水(演旨). 火山, 22(2): 90-91.
- 大山正雄 1976 湯河原温泉の水位と湧出地域の透水性. 神奈川温研報告, 7(2): 69-84.
- 小沢 清・荻野喜作 1977 大磯丘陵の地下水. 神奈川温研報告, 8(3): 135-144.
- 高橋春男・恒石幸正 1977 伊豆半島異常隆起域における地下水の水質変化-徳永南, 姫ノ湯, 月ヶ瀬. 震研彙報, 52(3-4): 209-221.
- 恒石幸正・高橋春男 1976 川崎隆起域における深層地下水調査(1). 地震予知連絡会会報, (16): 67-72.
- 脇田 宏 1976 多摩川下流域における地下水の最近の地球科学的变化. 地震予知連絡会会報,

(15) : 49-56.

- 脇田 宏・野津憲治・中村裕二・森岡正名・野口正安
1976 多摩川下流域の地盤隆起と地下水中の
ラドン濃度の変化. 地震 2, 29(1) : 71-
81.
- 山口林造・小高俊一 1977 伊豆船原・柿木における
水位変化および熱海などの温泉の変動につ
いて. 震研集報, 52(3-4) : 191-207.
- 横山尚秀 1976 秦野盆地, 水無川扇状地の深層地下
水について. 地理評, 49(9) : 640-645.
- 横山尚秀・荻野喜作・大木靖衛 1977 足柄平野の地
下水 (その3). 神奈川温研報告, 8(3) :
115-124.

I. その他

- 栗屋 徹・平野富雄・鈴木孝雄・大木靖衛 1976 箱
根火山における大気中硫化水素の分布状
態. 神奈川温研報告, 7(1) : 27-42.
- 広田 茂・栗屋 徹・大山正雄・大木靖衛 1977 大
涌谷―神山登山道沿に出現した噴気地帯の
調査. 神奈川温研報告, 8(1) : 27-38.
- 神奈川県土木部砂防課 1976 砂防基礎調査報告書,

神ノ川外支川17河川. 56 p, 1 図.

- 小清水敏彦 1977 MS 横浜市戸塚区原宿付近にお
ける土地利用経年変化と微環境推移の考
察. 日大文理学部応用地学科卒論.
- 永田松三・比留川貴・大場信雄 1976 川崎地区にお
けるガスの測定について (演旨). 地調月
報, 27(9) : 651-652.
- 関岡 満・伊藤芳朗・斉藤輝夫 1977 箱根大涌谷の
熱映像 (演旨). 火山, 22(4) : 291.
- 田中正央・森 正樹 1976 丹沢山地東北部における
最近の山崩れに起因する浸食量の推定. 地
理評, 49(4) : 236-248.
- 寺田 稔 1977 三浦半島. 地理評, 50(7) : 447-448.

追 加

第 四 紀

- 貞方 昇 1976 足柄平野の地形, 特に沖積段丘につ
いて. 地理科学, (24) : 9-18.
- (袴田和夫 : 大涌谷自然科学館, 平田大二・今永 勇
・松島義章 : 神奈川県立博物館, 蟹江康光 : 横須賀市
博物館, 森 慎一 : 平塚市博物館)