

浅海重夫教授著作目録

論文

- 1951年12月 地形分類に関する試案。地理学評論, 24巻12号, 20-30.
- 1953年11月 *The Agricultural Geography of the Nasu-Fan District, Tochigi Prefecture (8)-Soil pH and Barley in Dried Paddy Field-. Nat. Sci. Rep. Ochanomizu Univ., Vol.4, No.2, 265-276.
- 1955年3月 *The Agricultural Geography of the Nasu-Fan District, Tochigi Prefecture (9)-Irrigation System of Paddy Field-. Nat. Sci. Rep. Ochanomizu Univ., Vol.5, No.2, 291-302.
- 1958年4月 The Relation between Soils and Topography in a Small Area of Paddy Field. Nat. Sci. Rep. Ochanomizu Univ., Vol.9, No.1, 19-23.
- 1960年8月 地形面の識別-地形図による方法について-。ペドロジスト, 4巻, 1号, 13-24.
- 1962年3月 *Geography of the Geomorphologic Surface in the Nasu-Fan Region, Tochigi Prefecture; A Preliminary Survey. お茶大人文学紀要, 15巻, 1-23.
- 1962年8月 地形面と土壌。ペドロジスト, 6巻, 1号, 23-28.
- 1962年9月 Geography of the Geomorphologic Surface in the Nasu-Fan Region, Tochigi Prefecture; Surface Geology as an Element Constituting Geomorphologic Region. Nat. Sci. Rep. Ochanomizu Univ., Vol.13, No.2, 123-140.
- 1965年3月 津軽平野の土壌。日大文理学部自然科学研究所研究紀要 1号, 21-32.
- 1967年3月 日本の土壌分布に関する考察-地形面との対応-。お茶大人文学紀要, 20巻, 70-192.
- 1968年12月 A Simplified Method of Limiting of Recent Flood Area-An Example in the Nasuno Basin-. Nat. Sci. Rep. Ochanomizu Univ., Vol.19, No.2, 75-80.
- 1972年2月 小笠原諸島の自然景観。年報-離島研究-1971, 1-23.
- 1972年6月 *日本住血吸虫症の医学地理学的研究-ミヤイリガイの分布を規定する地形土壌要因について(1)。地理学評論, 45巻, 6号, 391-410.
- 1973年3月 那須野盆地の微地形と表層地質に関する若干の考察。お茶大人文学紀要, 26巻, 55-71.
- 1975年3月 ニュージーランド北島のテフラ分布地域の土壌。お茶大人文学紀要, 28巻, 1-12.

- 1981年 *Geographical Factors Influencing the Population Numbers and Distribution of Oncomelania Nosophora and the Subsequent Effect on the Control of Schistosomiasis Japonica in Japan. Soc. Sci. Med., Vol. 15D, 149-157.
- 1987年 4月 地理学の原理と方法に関する自省的論考。お茶大人文学紀要, 40巻, 29-43.
- 1990年 3月 土壌生成過程における環境因子としての地形。お茶大人文学紀要, 43巻, 13-21.

調査・研究報告書

- 1951年 1月 磯原町の地形-国土調査の標本調査として行われた磯原町の土壌調査報告書-。農林省農業改良局統計調査部国土調査資料第6号, 3-8.
- 1952年 *History of Soil Survey in Japan (Distribution Map on the Regional Geographical Study of Japan). IGU Report.
- 1953年 2月 *土壌侵食概査方法について-北海道羊蹄山麓土壌侵食調査報告-。資源調査会事務局, 1-19.
- 1953年 3月 *丸亀図幅土壌調査報告書。農林大臣官房総合開発課, 1-4.
- 1957年 7月 地形分類(岐阜県関市水田土壌調査報告書)。農林省農業技術研究所化学部, 13-16.
- 1961年 3月 *農耕地の土壌型調査, 第3報, 東京都。(農技研報告B第Ⅱ号), 234-237.
- 1969年 3月 小笠原諸島の地形地質(小笠原諸島自然景観調査報告書)。東京都, 35-78.
- 1970年 3月 小笠原諸島の地形地質(続小笠原諸島自然景観調査報告書)。東京都, 85-116.
- 1970年 3月 水田の排水不良化(科学研究費:特定研究“首都圏の水収支”〈浅井辰郎〉の分担課題)。科研報告書。
- 1970年 3月 腐植土年代学(科学研究費:総合研究)の分担。科研報告書, 26-27.
- 1973年 3月 生産力的研究法による地理・地誌学の実証的研究(科学研究費:総合研究〈浅井辰郎〉)の分担。お茶人文教育地理学科, 10-11.
- 1982年 4月 火山灰土壌の腐植生成(科学研究費:総合研究)の分担。科研報告書。8p.
- 1987年 3月 地理学の学術用語の適正化と諸外国における用語との対応に関する研究。科研報告書。18p.

学会発表

- 1950年 5月 土性調査と地形区-河岸段丘面における-, 二の例について。(要旨:地理評, 23巻, 2~5合併号).
- 1950年10月 地力調査に基づく土地分類と地形区分との対比-千葉県山武郡の一村の例-。(要旨:地理評, 23巻, 9・10合併号).
- 1951年 1月 国土調査の標本調査として行われた磯原町の土壌調査報告書-地形について。(要旨:土肥雑, 21巻, 1号).

- 1951年 6月 地形分類の方法。(日本地理学会例会).
- 1951年11月 開墾地(既入植地)の地形分類について。(要旨:土肥雑, 22巻, 11号).
- 1952年 開墾地の土壤調査によって知り得た火山灰の分布。(日本農学会土肥部会, 日本地理学会, 要旨:地理評, 25巻, 別).
- 1961年10月 木曾川沿岸地域の赤色土壤について。(日本地理学会秋季大会).
- 1961年11月 日本の土壤生成因子(環境)について—地形。(第1回ペドロジストンポジウム).
- 1962年 4月 地形区と土壤区の対応について—三角州平野における場合。(日本地理学会春季大会).
- 1964年 1月 津軽半島調査報告—半島の土壤。(日本地理学会例会).
- 1966年 8月 On the Relationship between Major Soil Types and Geomorphic Surfaces in Japan. (Pan-pacific Science Congress).
- 1967年 6月 日本の土壤分布に関する考察。(日本地理学会例会).
- 1969年10月 日本の各種土壤の気候地形的環境(日本における気候地形シンポジウム)。(日本地理学会秋季大会).
- 1970年 5月 小笠原諸島調査報告。(日本地理学会例会).
- 1970年10月 台地の分類(土地分類シンポジウム)。(日本地理学会秋季大会, 要旨:地理評, 44巻, 2号).
- 1972年 5月 *下総台地南東部におけるやつだの地形と谷底土壤との関係について。(日本地理学会例会).
- 1974年12月 ニュージーランド北島のテフラと火山灰土壤。(日本地理学会例会).

著書

- 1953年 4月 土壤侵食(日本地理大系Ⅰ, 自然, 209—219)。(河出書房).
- 1957年11月 土壤(日本地理事典, 総論)。(誠文堂新光社).
- 1957年12月 人文地理学に必要な土壤の調査法(藤岡謙二郎編, 人文地理学研究法, 94—99)。(朝倉書店).
- 1960年 4月 東ヨーロッパの自然環境(石田・矢沢・入江編, 現代地理学体系Ⅲ, 世界地理第6巻, 東ヨーロッパの自然環境, 27—48)。(古今書院).
- 1962年 5月 土壤区(渡辺 光編, 新世界地理Ⅰ, 世界総論, 99—115)。(朝倉書店).
- 1965年 6月 東ヨーロッパの自然(世界地理風俗体系 20, 東ヨーロッパ, 9—26)。(誠文堂新光社).
- 1966年 9月 台地と低地の調査, 土壤(尾留川正平編, 朝倉地理学講座2, 地理学研究法, 190—200)。(朝倉書店).
- 1967年 2月 土壤(福井英一郎編, 朝倉地理学講座6, 自然地理学Ⅲ, 94—136)。(朝倉書店).
- 1969年 3月 地形と土壤(西村嘉助編:応用地形学, 27—35)。(大明堂).
- 1970年 4月 土壤と地理学(渡辺光教授退官記念会編, 現代の地理学, 57—64)。(古今書院).

- 1970年10月 *小笠原の自然（編著）。（広川書店）269 p .
- 1973年 5月 自然地理調査法，土壤（尾留川正平他編，現代地理調査法Ⅱ，190-200）。（朝倉書店）。
- 1975年 3月 中央日本の氷期段丘面の土壤に関する考察（式 正英編：日本の氷期の諸問題，124-131）。（古今書院）。
- 1976年 3月 Studies of Soil in Japan (Ed. by S.Kiuchi, Geography in Japan, 101-106).
（東大出版会）。
- 1981年 3月 自然と人間とのかかわり—土壤地理学の観点から—（澤田 清編著，自然と人間のかかわり，81-88）。（古今書院）。
- 1990年 3月 土壤地理学—その基本概念と応用（編著）。（古今書院）. 302 p .

その他

- 1957年 7月 土壤の調査（野外調査の手引 10）。（地理，2巻，7号，96-104）。
- 1959年 1月 日本土壤誌の一考察。（地理，4巻，1号，80-89）。
- 1960年 8月 地形面の識別—地形図による方法について。（ペドロジスト，4巻，1号，13-24）。
- 1969年 3月 小笠原の地学的特色。（自然保護，82，3-5）。
- 1970年 4月 小笠原諸島と自然保護。（地理，15巻，4号，13-21）。
- 1970年 6月 小笠原の自然。（地理，15巻，6号，64-69）。
- 1971年 3月 書評 G.L.Davies: The Earth in Decay, A History of British Geomorphology. (地理評，44巻，3号，215-216)。
- 1979年 8月 山の地形学（特集，高山と生物）。（採集と飼育，1979-8，414-417）。
- 1980年 1月 *Recent Progress of soil Geographical Study (Recent Trends of Geographical Study in Japan. 日本学術会議編，日本自然科学集報第5巻，53-58)。
- 1980年 IGC, S3B（土壤地理学セクション）報告。
- 1980年 IGC, C2（国際地理学用語）報告。
- 1981年 3月 *学術用語集，地理学編（文部省，飯本信之主査）。（日本学術振興会）. 120p.

（* は共著及び共編著）