

屋久島世界遺産センター所有の研究報告(論文)一覧表

No.	<タイトル>	<執筆者名>	<資料名・掲載誌名>	<発行年>
1	ヤクザル生息実態調査中間報告 - 猿害多発地におけるヤクザルの分布と生息環境 -	好廣真一		1992
2	ヤクザル生息実態調査報告	好廣真一		1991
3	屋久島のエコツーリズムの近年の動きとその特徴	佐山浩、西田正憲	日本造園学会誌ランドスケープ研究 VOL.63	2000
4	屋久島における登山者の動向	馬場裕典、吉良今朝芳、牧田邦宏	鹿児島大学農学部学術報告第46号	1996
5	国有林野における森林レクリエーションの現状 - 屋久杉ランド利用者の意向 -	馬場裕典	林業経済研究 No.127	1995
6	衛星データを用いた立木量の推定 - 高隈演習林と屋久島の事例 -	1)石黒悦爾、1)立野勝己、1)川勝基、2)柏木純孝、3)井倉洋二、3)前田利盛、3)井之上俊治、3)松野嘉昭、3)松元正美、3)野下治己、3)内原浩之	鹿児島大学全学合同研究プロジェクト:大地・農・人間の健康を保全する環境革命への試行平成11年度研究成果報告書	2000
7	3樹種(クロマツ、ヒメコマツ、ストロブマツ)を台木として用いたときのヤクタネゴヨウのつぎ木活着率と成長量の違い	千吉良治	日林論109	1998
8	ヤクタネゴヨウの保存について	千吉良治	みどりと技術だより第11号	1998
9	絶滅の危機から救うヤクタネゴヨウ - 保存技術の開発 -	千吉良治	林木育種技術ニュース No.4	1996
10	貴重な林木遺伝資源を後世に 林木育種センター九州育種場のジーンバンク事業	力益實、千吉良治	暖帯林444号	1998
11	ヤクタネゴヨウの現地内・外における遺伝資源保存技術に関する研究	千吉良治、石原昭紀		
12	安間了博士論文(資料)	安間了		
13	COMPOSITIONAL ZONING AND ITS IMPLICATION IN A TOROIDAL CIRCULATION INSIDE THE YAKUSHIMA PULTON, SW JAPAN	1Ryo ANMA, 2Yoshinobu KAWANO, 3Masaki YUHARA	Memoirs of National Institute of Polar Research, Special Issue No.53	1998
14	Yakushima: an Island Arc Pluton above a Subduction Zone	Ryo ANMA		
15	RUNOFF OF ACIDIC SUBSTANCES THAT ORIGINATED FROM ATMOSPHERIC DEPOSITION ON THE YAKUSHIMA island,a world natural heritage site	1O.Nagafuchi, 2H.Kakimoto, 3S.Ebisu, 4T.Inoue, 5M.Koga	PROCEEDINGS the 4th international conference on diffuse pollution	2000
16	Vertical Distribution of Wild Yakushima Macaques (Macaca fuscata yakui) in the Western Area of Yakushima Island, Japan	1shinichi yoshihiro, 2masaru ohtake, 3hajime matusbara, 3koichiro zamma, 3goro han'ya, 3yasuaki tanimura, 4hiroyuki kubota, 5ritsuko kubo, 5tatsuhiko arakane, 6toru hirata, 7mari fujikawa, 7aki sato, 8yukio takahata	PRIMATES, 40(2)	1999
17	1999年夏期ヤクシマザル調査報告	99ヤクザル調査隊		1999
18	屋久島の野生ニホンザルによる農作物被害の発生過程とその解決策の検討	揚妻直樹	保全生態学研究vol.3	1998
19	屋久島、西部林道における野生ニホンザルの餌付き方の調査 - 1993年と1995年の比較 -	1杉浦秀樹、2揚妻直樹、3田中俊明、4大谷達也、1松原幹、5小林直子	霊長類研究13 Primate Res.13	1997
20	屋久島・安房林道において餌付いたサルの社会構成と繁殖状態・野生動物保護に必要な観光客に対する指導と道路管理	揚妻直樹	霊長類研究11 Primate Res.11	1995
21	屋久島における野生ニホンザルへの餌付け	1杉浦秀樹、2揚妻直樹、3田中俊明	霊長類研究9	1993
22	冬季における屋久島西部林道の利用状況:世界遺産地域内の道路整備と野生生物保護の議論のために	揚妻直樹	霊長類研究12 Primate Res.12	1996
23	ヤクシマザルのオスの骨にみる闘いの跡	黒田末寿	霊長類研究9 Primate Res.9	1993
24	屋久島の世界遺産地域を通過する西部林道が自然環境に与える影響	1揚妻直樹、2杉浦秀樹、3田中俊明	霊長類研究10 Primate Res.10	1994
25	Sociological Study on the Troop Fission of Wild Japanese Monkeys (Macaca fuscata yakui) on Yakushima Island	TORU OI	PRIMATES, 29(1)	1988
26	Initiation and Solicitation in Male-female Grooming in a Wild Japanese Macaque Troop on Yakushima Island	takahiro tsukahara		
27	Frog- and Lizard-eating Behaviour of Wild Japanese Macaques in Yakushima, Japan	1shigeru suzuki, 1david a. hill, 2tamaki maruhashi, 3takahiro tsukahara	primates, 31(3)	1990
28	An Ecological Study of Troop Fissions of Japanese Monkeys (Macaca fuscata yakui) on Yakushima Island, Japan	TAMAKI MARUHASHI		
29	intertroop transfer and dominance rank structure of nonnatal male japanese macaques in yakushima, Japan	1Shigeru Suzuki, 2David A. Hill, 3David S. Sprague	international journal of primatology, Vol19, No.4	1998
30	Seasonal Variation in the Feeding Behavior and Diet of Japanese Macaques (Macaca fuscata yakui) in Lowland Forest of Yakushima	DAVID A. HILL	American Journal of Primatology 43	1997

31	Fission, Takeover, and Extinction of a Troop of Japanese Monkeys (<i>Macaca fuscata yakui</i>) on Yakushima Island, Japan	Tamaki Maruhashi	Primates vol.2	1992
32	Conservation of Japanese macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>) in Yakushima: The Need for Effective Protected Areas	D. A. Hill		
33	Prolonged Estrus in Female Japanese Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>) and the Social Influence on Estrus: With Special Reference to Male Intertroop Movement	Naobi Okayasu		
34	Female Competition, Co-existence, and the Mating Structure of Wild Japanese Macaques on Yakushima Island, Japan	1) yukio takahata, 2) david s. sprague, 3) shigeru suzuki, 3) naobi okayasu	Physiol Japan,29	1994
35	Rapid Shifting of Foraging Pattern by Yakushima Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>) in Response to Heavy Fruiting of <i>Myrica</i>	1) Naoki Agetsuma, 2) Naohiko Noma	International Journal of Primatology, Vol.16, No.2	1995
36	Supra-Annual Variation in the Influence of <i>Myrica rubra</i> Fruit on the Behavior of a Troop of Japanese Macaques in Yakushima	1) david a. hill, 2) naoki agetsuma	American Journal of Primatology 35	1995
37	Foraging Synchrony in a Group of Yakushima Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>)	Naoki Agetsuma	Folia Primatol, 64	1996
38	Foraging Strategies of Yakushima Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>)	Naoki Agetsuma	International Journal of Primatology, vol.16, No.4	1995
39	Dietary Selection by Yakushima Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>): The Influence of Food Availability and Temperature	Naoki Agetsuma	International Journal of Primatology, Vol.16, No.4	1995
40	Observation of Periparturitional Behaviour in Wild Yakushima Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>)	Ruth Thomsen	Folia Primatol 1997	1997
41	SOCIAL INTERACTIONS IN A SMALL-SIZED TROOP OF WILD JAPANESE, IN YAKUSHIMA ISLAND, JAPAN	YUKUO TAKAHATA	Primates today	1991
42	Troop Extinction and Fusion in Wild Japanese Macaques Of Yakushima Island, Japan	1) YUKUO TAKAHATA, 2) SHIGERU SUZUKI, 3) NAObI OKAYASU, 4) DAVID HILL	American Journal of Primatology 33	1994
43	ABSENCE OF 'YOUNGEST ASCENDANCY', IN THE DOMINANCE RELATIONS OF SISTERS IN WILD JAPANESE MACAQUES (<i>MACACA FUSCATA YAKUI</i>)	1) DAVID A. HILL, 2) NAObI OKAYASU	Behaviour 132(5-6)	1995
44	Toughness and Fiber Content of Major Leaf Foods of Japanese Macaques (<i>Macaca fuscata yakui</i>) in Yakushima	DAVID A. HILL, PETER W. LUCAS	American Journal of Primatology 38	1996
45	Inter-male Associations in Wild Japanese Macaque Troop on Yakushima Island, Japan	TAKESHI FUJICHI		
46	Voiceprint Identification and Its Application to Sociological Studies of Wild Japanese Monkeys (<i>Macaca fuscata yakui</i>)	Masazumi Mitani		
47	Mating by Nontroop Males among the Japanese Macaques of Yakushima Island	D.S. Sprague	Folia Primatol 1991	1991
48	Activity Patterns of a Troop of Japanese Monkeys (<i>Macaca fuscata yakui</i>) on Yakushima Island, Japan	TAMAKI MARUHASHI		
49	Socio-sexual Factors of Troop Fission in Wild Japanese Monkeys (<i>Macaca fuscata yakui</i>) on Yakushima Island, Japan	JUNICHI YAMAGIWA	PRIMATES, 26(2)	1985
50	Preliminary Survey of Relative Group Density of <i>Macaca fuscata yakui</i> in Relation to Logging History at Seven Sites in Yakushima, Japan	1) David A. HILL, 2) Naoki AGETSUMA, 3) Shigeru SUZUKI	霊長類研究 Primate Res. 10	1994
51	ニホンザルの新センサス法、ブロック分割定点調査法の有効性について	1)大井徹、2)好廣眞一、3)東英生、4)手塚牧人、5)東滋	霊長類研究10 Primate Res.10	1994
52	野生ニホンザルを取り巻く社会問題と餌付けに関する意識調査	1)田中俊明、2)揚妻直樹、3)杉浦秀樹、4)鈴木滋	霊長類研究11 Primate Res.11	1995
53	Variation in social mechanisms by which males attained the alpha rank among Japanese macaques	D.S. SPRAGUE, S. SUZUKI, T. TSUKAHARA	Evolution and ecology of macaque societies	1996
54	Socio-ecological dynamics of Japanese macaque troop ranging	T. MARUHASHI, H. TAKASAKI	Evolution and ecology of macaque societies	1996
55	Life History and Male Intertroop Mobility Among Japanese Macaques (<i>Macaca fuscata</i>)	David S. Sprague	International Journal of Primatology, Vol.13, No.4	1992
56	屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の構造と成長について	1)吉田茂二郎、1)今永正明	日林誌 72(2)	1990
57	Do the Old Aged Females Experience A Long Post-reproductive Life Span?: The Cases of Japanese Macaques and Chimpanzees	1) YUKIO TAKAHATA, 2) NAOKI KOYAMA, 3) SHIGERU SUZUKI		
58	Matching of acoustic features during the vocal exchange of coo calls by Japanese macaques	HIDEKI SUGIIRA	Anim Behav., 55	1998
59	Does Troop Size of Wild Japanese Macaques Influence Birth Rate and Infant Mortality in the Absence of Predators?	1) YUKIO TAKAHATA, 2) SHIGERU SUZUKI, 2) NAObI OKAYASU, 2) HIDEKI SUGIURA, 2) HIROYUKI TAKAHASHI, 2) JUICHI YAMAGIWA, 3) KOSEI IZAWA, 4) NAOKI AGETSUMA, 5) DAVID HILL, 6) CHIEMI SAITO, 7) SHIZUE SATO, 8) TOSHIKI TANAKA, 9) DAVID SPRAGUE		
60	Interindividual Distance and Influence of Dominance on Feeding in a Natural Japanese Macaque Troop	TAKESHI FURUICHI		

61	SEASONAL AND ANNUAL VARIATION IN THE FEEDING BEHAVIOR OF WILD JAPANESE MACAQUES (MACACA FUSCATA YAKUI) IN YAKUSHIMA.	DAVID A. HILL	American Journal of Primatology 24	
62	2003年夏期ヤクシマザル調査報告	2003ヤクザル調査隊		2003
63	New Method to Census Primate Groups: Estimating Group Density of Japanese Macaques by Point Census	1) GORO HANYA, 2) SHINICHI YOSHIHIRO, 1) KOICHIRO ZAMMA, 3) RITSUKO KUBO, 4) YUKIKO TAKAHATA	American Journal of Primatology 60	2003
64	Comparisons of Food Availability and Group Density of Japanese Macaques in Primary, Naturally Regenerated, and Plantation Forests	1Goro hanya, 1koichiro zamma, 2shuhei hayashi, 3shinichi yoshihiro, 4yosuke tsuriya 5shuji sugaya, 2masahiro m. kanaoka, 1sachiko hayakawa, 6yukio takahata	American Journal of Primatology 66	2005
65	Diet of a Japanese Macaque Troop in the Coniferous Forest of Yakushima	Goro Hanya	International Journal of Primatology, Vol. 25, No. 1	2004
66	Age Differences in food intake and dietary selection of wild male Japanese macaques	Goro Hanya	Primates 44	2003
67	2005年夏期ヤクシマザル調査報告	2005ヤクザル調査隊		2005
68	2002年夏期ヤクシマザル調査報告	2002ヤクザル調査隊		2002
69	Mass mortality of Japanese macaques in a western coastal forest of Yakushima	1Goro HANYA, 1Miki MATSUBARA, 2Hideki SUGIURA, 2Sachiko HAYAKAWA, 2Shunji GOTO, 3Toshiaki TANAKA, 4Joseph SOLTIS, 5Naohiko NOMA	Ecological Research 19	2004
70	ウミガメの産卵ピーク		朝日新聞鹿児島版	1991
71	鹿児島この1年 主役わき役		朝日新聞鹿児島版	1991
72	人間発見こだわりを生きる			1992
73	初夏・屋久島 ウミガメの古里を守る		読売新聞	1992
74	まちおこし百科		朝日新聞	1994
75	屋久島、宇宙から生態調査		朝日新聞	1994
76	水産庁のアカウミガメ追跡調査		南日本	1995
77	アカウミガメ産卵の季節		朝日新聞	1995
78	21世紀に残したい日本の自然写真コンテスト		朝日新聞	1995
79	海ガメの帰る島	駒沢敏器	NAVI	1991
80	明日を拓く		朝日新聞	1996
81	屋久島西部溪流河川の水質形成に及ぼす酸化降下物の影響	1永淵修、2阿久根卓、2吉村和久、3久米篤、4海老根潜一、5手塚賢至	水環境学会誌Vol.26, No.3	2003
82	「屋久島森林保全のための衛星画像地図」第2版(ランドサット7号2000年4月17日撮影)の発行にあたって	小牧勇藏		
83	サル資料			
84	「屋久島の現在と未来に関するアンケート」結果報告資料			2003
85	平成15年度酸性雨モニタリング(土壌・植生)調査			2004
86	Distribution of Lucidophyll Oak-Laurel Forest Formation in Asia and Other Areas	Hideo TAGAWA	TROPICS Vol.5	1995
87	屋久島の降水量分布に関する気候学的研究	1高原宏明、1松本淳	地学雑誌 Vol.111, No.5	2002
88	「大陸から輸送されるエアロゾル中のSO4が屋久島の森林に及ぼす影響」研究成果報告書	久米篤		2003
89	Altitudinal and seasonal variations in the diet of Japanese macaques in Yakushima	1Goro Hanya, 2Naohiko Noma, 3Naoki Agetsuma	Primates 44	2003
90	屋久島低地部における二次遷移と土壌特性	宇津木紀子		

91	Environmental determinants of the altitudinal variations in relative group densities of Japanese macaques on Yakushima	1) Goro HANYA, 2) Shinichi YOSHIHIRO, 1) Koichiro ZAMMA, 1) Hajime MATSUBARA, 3) Masaru OHTAKE, 4) Ritsuko KUBO, 5) Naohiko NOMA, 6) Naoki AGETSUMA, 7) Yukio TAKAHATA	Ecological Research 19	2004
92	明治大学調査結果			1968
93	縄文杉と生態系	羽賀克己	国立公園 No.462	1988
94	縄文杉伐採論	羽賀克己	生命の島 No.11	1988
95	屋久島の縄文杉は今...	羽賀克己	山 No.514	1988
96	屋久島の山旅	羽賀克己	岩手大学山の会、岩手大学山岳部会報No.8	1966
97	屋久島の雨	羽賀克己	岳人244	1968
98	Yakushima Biosphere Researve and Natural Heritage Site	Hideo Tagawa	IAVS2000 Post-Symposium Excursion Guide	2000
99	屋久島の鳥類とその生態	1)小笠原嵩、2)小林恒明	秋田大学研究紀要(自然科学)23	1972
100	屋久島上屋久の瀬物一本釣り漁ーその漁場、活動と漁師の意識ー	田中慶作	民族考古 第5号	2001
101	屋久島における大陸起源汚染物質の飛来と樹木衰退の現状	永淵修	日本生態学会誌 50	2000
102	2006年夏期ヤクシマザル調査報告	2006ヤクザル調査隊		2006
103	[座談会]「みんなで語ろう！屋久島の自然・観光・島づくり」配布資料	柴崎茂光	「みんなで語ろう！屋久島の自然・観光・島づくり」配布資料	2006
104	屋久島における年間観光客数と観光需要特性の推計ー離島におけるより精度の高い推計方法ー	1柴崎茂光、2坂田裕輔、1永田信	東京大学農学部演習林報告110	2003
105	die stenodynerus-arten japans(hymenoptera: eumenidae)	1) Seiki YAMANE, 2) Josef GUSENLEITNER	the Reports of the Faculty of Science, Kagoshima University	1982
106	屋久島のスズメバチ相	山根正気	屋久島原生自然環境保全地域調査報告書	1984
107	屋久島原生自然環境保全地域で得られた若干の無脊椎動物	1山根正気、1富山清升、1松井英司	屋久島原生自然環境保全地域調査報告書	1984
108	南西諸島におけるクマバチとアシナガバチの分布パターン	山根正気	日本の昆虫地理学～変異性と種分化をめぐって	1986
109	studies on japanese eumenidae(hymenoptera: vespoidea)	1) Seiki Yamane, 2) Tadashi Tano	the Transactions of the Shikoku Entomological Society Vol.18, Nos.3-4	1987
110	Xylocopa amamensis and X. appendiculata in the Nothern Ryukyus, with Notes on the Distribution Pattern of the Ryuku Carpenter Bees (Hymenoptera, Anthophoridae)	1) Seiki YAMANE, 2) Shuichi IKUDOME, 1) Kiyonori TOMIYAMA	KONTYU (昆虫), Vol. 51, No. 3	1983
111	琉球列島のスズメバチ	山根正気	SATSUMA 37	1988
112	Interesting Velvet Ants (Hymenoptera, Mutillidae) from Japan and Korea	1) Arkady S. LELEJ, 2) Seiki YAMANE	Japan Cooperative East Asian Entomological Program	1992
113	The distribution of sphecine wasps in the Ryukyu Islands, Japan (Hymenoptera, Sphecidae)	1) Seiki YAMANE, 2) Shuichi IKUDOME	the Bulletin of the Institute, No. 6	1990
114	The Rykyu Species of the Genus Cerceris (Hymenoptera, Sphecoidea, Philanthidae)	1) Seiki YAMANE, 2) Tadashi TANO	the Japanese Journal of Systematic Entomology Vol.4, No.1	1995
115	a revesion of the japanese eumenidae (hymenoptera, vespoidea)	SEIKI YAMANE	NEW SERIES 43	1990
116	Studies on the genus Anterhynchium and its related genera of the Ryukyu Islands, Japan (Hymenoptera, Eumrnidae)	1) Seiki YAMANE, 2) Tadashi TANO	Memoirs of the Kagoshima University Research Center for the South Pacific, Vol.4, No.1	1983
117	a tentative revision of the subgenus paravespula of eastern asia (hymenoptera: vespidae)	1)SEIKI YAMANE, 2) ROBERT E. WAGNER, 3) SOICHI	NEW SERIES 19	1980
118	屋久スギ天然生林の林分構造とその生長について(Ⅱ)ー白谷雲水峡の固定プロットにおける結果ー	吉田茂二郎	96回日林論	1985
119	屋久島の固定試験地におけるスギ天然林の林分構造・動態解析	吉田茂二郎		1994
120	尾久スギ天然生林の林分構造とその生長について	吉田茂二郎、今永正明	鹿児島大学農学部 演習林報告 第13号	1985

121	スギザイノタマバエ	吉田成章	昆虫と自然 vol.15	1980
122	尾久スギ天然生林における種の平面・空間分布について	吉田茂二郎・岸川芳久		
123	スギタマバエ	吉田成章	昆虫と自然 vol.15	1980
124	屋久島楠川部落の共同開墾過程と社会構成	米谷静二	鹿児島県地理学会記要	1954
125	TURNOVER OF LIVE AND DEAD WOODY ORGANS IN FOREST ECOSYSTEMS. AN ASSESSMENT BASED ON THE CHANGES IN THE FREQUENCY DISTRIBUTION OF THEIR DIAMETER (STUDIES ON THE RATE OF DECAY OF WOOD LITTER ON THE FOREST FLOOR.IV)	Tsuyoshi YONEDA	日生態学会誌vol.32	1982
126	屋久島北岸部落の地理学的研究	米谷静二	文科報告 第3号	1954
127	屋久島における保全と開発計画樹立のためのデータベース構築	1吉田茂二郎、2松下幸司	鹿児島大学南西地域研究委員会総合研究 平成5・6年度 屋久島 鹿児島大学南西地域研究資料センター報告特別号 第6号	1995
128	臥牛山のニホンザル	好廣眞一	蒜山研究所 研究報告 第7号	1982
129	上部域にすむヤクザルの生態学的研究	1好廣眞一、2増井憲一	霊長類研究所年報 vol.14	1984
130	屋久島のニホンキクガシラコウモリと近隣小固体群との関係	吉行瑞子	国立科学博物館専報 第9号	1976
131	火山爆発に伴う空振の一調査	1吉留道哉、2清野政明	火山第2集 第13巻 第3号	1963
132	屋久島の林野土壌の性質、および分布に関する研究(I) 「その分布様式と形態的特徴について」	八木久義、森田佳行、山家富美子、河室公康、久保哲茂	第90回 日本林学会大会発表論文集	1979
133	屋久島亜熱帯林に生息するヤクザル地域個体群の構造	山極壽一、黒田末壽	霊長類研究所年報 vol.8	1978
134	ヤクザル地域個体群の社会機構について	山極壽一、古市剛史	霊長類研究所年報 vol.11	1981
135	屋久島のニセ組	山口又夫	南島民族36	1974
136	屋久島の林野土壌の性質、成因および分布に関する研究(II) 「遊離酸化鉄について」	山家富美子	第90回 日本林学会大会発表論文集	1979
137	屋久島の林野土壌の性質、成因および分布に関する研究(IV) 「粘土鉱物について」	山家富美子、久保哲茂	第91回 日本林学会大会発表論文集	1980
138	屋久島の林野土壌の性質、成因および分布に関する研究(III) 「粒径組成と無機成分組成について」	山家富美子、久保哲茂	第91回 日本林学会大会発表論文集	1980
139	タネガシマゴエフマツ(アマミゴエフ)Pinus Amamiana Koidzの植物学的研究	山口昇	暖帯林 十月号	1980
140	タネガシマゴエフマツ(アマミゴエフ)Pinus Amamiana Koidzの植物学的研究	山口昇	暖帯林 十二月号	1950
141	屋久島の増伐問題に想う	山内倭文夫	随想 森林 No.8	1983
142	日本における寒冷前線性降水の総観気候学的研究	山川修治	地理学評論53-9	1980
143	明治の学校教育－屋久島	山口又夫	南島民族37	1975
144	鹿児島県のトンボ II	山元一裕、成見和総	SATSUMA Vol.27 No.78	1978
145	屋久島紀行－屋久杉をたずねて	山下孝介、木原均、木原ゆり子		
146	鹿児島県の直翅目 「その分布の概要」	山下秋厚	SATSUMA 30:(85)	1981
147	ヤクシマヤマツツジについて	山崎敬	植物研究雑誌 第49巻 第9号	1974
148	ヤマシマムグラについて	山崎敬	植物研究雑誌 第58巻 第10号	1983
149	南西諸島から採取されたタマバエのゴール	1山内政栄、2池長裕史、3湯川淳一	SATSUMA:31(87)	1982
150	ヤクスギ土埋木材の抽出成分とその殺ダニ・植物生長制御活性	1)谷田貝光克、1)宮崎良文、2)森田慎一	木材学会誌37巻4号	1991
151	A PLOTLESS METHOD OF SAMPLING VEGETATION	G.A.YARRANTON		
152	屋久島産一新シジミテフ	矢崎生保	動物学雑誌 第三十五巻	1924
153	幸屋火砕流－極めて薄く拡がり堆積した火砕流の発見	宇井忠英	火山 第2集第18巻第3号	1973
154	ニホンザルの分布の歴史的変遷	1)上原重男、2)小金沢正昭	科学 Vol.46 12月号	1976
155	西部海岸地域を対象とするヤクシマザルの生態的研究	1)上原重男、2)丸橋珠樹	霊長類研究所年報 Vol.13	1983

156	屋久島のカバマダラ	上宮健吉	SATSUMA Vol.14 No.2 第43号	1965
157	屋久島でスジグロカバマダラ	橋元絃爾	SATSUMA Vol.14 No.2 第43号	1965
158	屋久島でタイワンツバメシジミ等を採取	上宮健吉	SATSUMA Vol.17 NO.56	1969
159	屋久島でタイワンツバメシジミを採取	橋元絃爾	SATSUMA Vol.17 NO.56	1969
160	70 大川の滝	浦島	鹿児島のすぐれた自然	1989
161	141 屋久島の正長石	浦島	鹿児島のすぐれた自然	1989
162	仁田鉱山	浦島幸世	鹿児島大百科事典	1981
163	島の思ひ出	浦島三郎	暖帯林 十月号	1950
164	142屋久島のタンゲステン鉱床	浦島	鹿児島のすぐれた自然	1989
165	無葉緑植物タカツランの棲息場所と棲息状況	1)馬田英隆、2)金谷整一、3) 森健	植物分類, 地理 vol.45 No.2	1994
166	The Trechid Beetles of the Island of Yaku-shima,Southwest Japan	Shun-Ichi UENO		
167	屋久島観察所感	植村恒三郎	研修 十一月号	1939
168	ヒロオビミドリシジミの生活史	若林守男、林久男、田中蕃	蝶と蛾 volIX	1958
169	The Cytogeography of the Genus Eupatorium(Compositae) *A Review-	KUNIAKI WATANABE	PLANT SPECIES BIOLOGY AN INTERNATIONAL JOURNAL Vol.1 NO.1	1986
170	Natural Hybrid Populations between Chasmogamous and Cleistogamous Species,Ainsliaea faurieana and A.apiculata(Asteraceae			
171	Studies on the Asian Eupatorias *I . Eupatorium chinense var. simplicifolium from the Rokko Mountains	KUNIAKI WATANABE,TSUGUO FUKUHARA,YUKIO HUZIWARA	Bot.Mag,Tokyo95	1982
172	The Staphylinid-fauna of Yaku-shima Island,Japan,with Descriptions of a New Genus and New Species	1)Yasuaki WATANABE, 2)Yasutoshi SHIBATA	農学集報 第17巻 第1 号	1972
173	PATTERN AND PROCESS IN THE PLANT COMMUNITY	ALEX.S.WATT	J.Ecol,VOLUME35,NOS.1 AND2	1947
174	屋久島花崗岩	大庭昇	鹿児島大百科事典	1981
175	屋久島		鹿児島大百科事典	1981
176	ヤクシマワラボウシ	新敏夫	鹿児島大百科事典	1981
177	ヤクシマカケス		鹿児島大百科事典	1981
178	ヤクシマキジノオ(コスギキジノオ)	新敏夫	鹿児島大百科事典	1981
179	屋久島原生自然環境保全地域	水野隆夫	鹿児島大百科事典	1981
180	屋久島高等学校	寺師宗次	鹿児島大百科事典	1981
181	鹿児島県の地学関係資料及び標本について、並びにその展示方 法について	大庭昇	鹿児島県文化財調査報 告書第35集	1989
182	PARAGENETIC RELATIONS AND PHYSICOCHEMICAL CONDITIONS OF CRYSTALLIZATION OF BIOTITES FROM GRANTIES ON THE BASIS OF OCTAHEDRAL COMPOSITIONS	Noboru OBA, Masahiko YAMAMOTO,Katsutoshi TOMITA		
183	STRUCTURAL FORMULAS AND POLYMORPHS OF BIOTITES FROM THE SOUTHEASTERN OUTER ZONE_TYPE GRANITIC ROCKS,JAPAN	1) Noboru OBA,1) Katsutoshi TOMITA,1) Masahiko YAMAMOTO,2) Hiroyuki YAMASHITA,3) Jun OGURA,4) Tsutomu HARADA,5) Mamoru MURATA,1) Toshifumi NAKAMURA,6) Kozo INOUE	Rep.Fac.Sci.kagoshima.U niv(Earth Sci.,Bio),No.15	1982
184	EMPLACEMENT OF GRANITIC ROCKS IN THE OUTER ZONE OF SOUTHWEST JAPAN AND GEOLOGICAL SIGNIFICANCE	NOBORU OBA	THE JOURNAL OF GEOLOGY VOLUME85 NUMBER4	1977
185	四万十累帯西部における花崗岩質岩類の地質学的意義	大庭昇	鹿児島大学理科報告 第15号	1966
186	Petrochemical Studies of the Kyushu Outer Zone Granites,Japan	Noboru OBA	Jour.Geol.Soc.Japan,Vol. 68,No.798	1962

187	CHEMICAL COMPOSITION OF THE KYUSYU OUTER ZONE GRANITIC ROCKS	Noboru OBA	Reprinted from Science Reports of Kagoshima University.No12	1963
188	Geological and Petrochemical Studies of the Kyusyu Outer Zone Granites -the Heterogeneity and the Contamination-effect-	Novoru OBA	Jour.Geol.Soc.Japan,Vol. 800	1962
189	THE KYUSYU OUTER ZONE GRANITES AND THE SHIMANTO OROGENY	Noboru OBA	Sci.Rep.Kagoshima Univ.,No.11	1962
190	Studies on the Japanese gall mides I, with special reference to the tribe Micromyini from Kyushu Island (Diptera: Cecidomyiidae)	Junichi YUKAWA	Journal of the Faculty of Agriculture, Kyushu University, Vol. 14, No. 2	1967
191	A Revision of the Japanese Gall Midges (Diptera: Cecidomyiidae)	Junichi YUKAWA	Memoirs of the Faculty of Agriculture, Kagoshima University	1971
192	Check List of Midge Galls of Japan, with Descriptions of Newly Recorded Galls I.Choripetalae	Junichi YUKAWA		
193	Check List of Midge Galls of Japan, with Descriptions of Newly Recorded Galls II. Plants other than Choripetalae	Junichi YUKAWA	Memoirs of the Faculty of Agriculture, Kagoshima University	1977
194	New Midge Galls from Kyushu	Junichi YUKAWA	Memoirs of the Faculty of Agriculture, Kagoshima University	1978
195	Redescription of <i>Asphondylia sphaera</i> Monzen (Diptera, Cecidomyiidae), with Notes on its Biomics	Junichi YUKAWA	Memoirs of the Faculty of Agriculture, Kagoshima University	1979
196	New Midge Galls from Japan	Junichi YUKAWA	Memoirs of the Faculty of Agriculture, Kagoshima University	1982
197	鹿児島県のタマバエゴール(双翅目:タマバエ科)	湯川淳一	SATSUMA Vol.37	1988
198	屋久島 樹上に広がる花と昆虫の世界へ	湯本貴和	アニマ No.164	1986
199	花の咲かせ方とポリネーター	湯本貴和	別冊ニュートン 植物の世界2	1988
200	うみがめ通信			1991