



静岡県潜在自然植生図
 Karte der potentiellen natürlichen Vegetation
 der Präfektur Shizuoka

調査者
 宮脇 昭・奥田重俊・藤原 絵
 大野啓一・中村幸人・村上雄秀・鈴木伸一
 (横浜国立大学環境科学センター)

Bearbeitung von
 Akira MIYAWAKI, Shigetoshi OKUDA, Kazuo FUJIWARA,
 Keiichi OHNO, Yoshio NAKAMURA, Yukide MIYAKAMI u. Shinichi SUZUKI
 (Inst. Environmental Science and Technology,
 Yokohama National University/Japan)

縮尺 Maßstab 1:50 000

- 凡例 Legend**
- A. ヤブツバキクラス属**
 Camellietea japonicae-Gebiet
- 1 オノメダクノ群集
 - 2 カシノケツバキ-ステファンノ群集
 - 3 Arachnoida-Castanopietum sieboldii
 - 4 ミズバネ-スズクノ群集
 - 5 ヤマハハル-スズクノ群集
 - 6 Lasiantho-Quercetum gilvæ
 - 7 カナモチ-コイノ群集
 - 8 Phellio-Castanopietum cuspidatæ
 - 9 ツバキ-スズクノ群集
 - 10 Ardisio-Castanopietum sieboldii
 - 11 シラカシ群集、ツバキ-スズクノ群集
 - 12 Quercetum sessilifolio-myrsinaefoliae
 - 13 シラカシ群集
 - 14 Illicio-Abietetum firmæ
 - 15 マサキ-スズクノ群集、トボクノスズクノ群集
 - 16 Quercetum-Quercetum phillyraeoidis
 - 17 イロモシノ群集
 - 18 Aceri-Zakurovetum
 - 19 ムクゲノ群集
 - 20 Apkananibo-Celtidetum japonicae
 - 21 シヤナギ-アケボノ群集、タチバナ群集
 - 22 Salicetum eriantha-chamaecristidis, Salicetum subfragilis
 - 23 イヌツバキノ群集
 - 24 Illici-Alnetum japonicae
 - 25 ハヤブサノ群集
 - 26 Cichorio-Illicetum u.a. (Klein-Ökosystem)
 - 27 ボンボクノ群集
 - 28 Pseudotsugan japonici u.a. (Kleinökosystem-Vegetation)
 - 29 アルシノ群集、オオツバキノ群集
 - 30 Illicio-Alnetum japonicae
 - 31 トラノオノ群集
 - 32 アサギノ群集
 - 33 アサギノ群集
 - 34 アサギノ群集
 - 35 アサギノ群集
 - 36 アサギノ群集
 - 37 アサギノ群集
 - 38 アサギノ群集
 - 39 アサギノ群集
 - 40 アサギノ群集
 - 41 アサギノ群集
 - 42 アサギノ群集
 - 43 アサギノ群集
 - 44 アサギノ群集
 - 45 アサギノ群集
 - 46 アサギノ群集
 - 47 アサギノ群集
 - 48 アサギノ群集
 - 49 アサギノ群集
 - 50 アサギノ群集
 - 51 アサギノ群集
 - 52 アサギノ群集
 - 53 アサギノ群集
 - 54 アサギノ群集
 - 55 アサギノ群集
 - 56 アサギノ群集
 - 57 アサギノ群集
 - 58 アサギノ群集
 - 59 アサギノ群集
 - 60 アサギノ群集
 - 61 アサギノ群集
 - 62 アサギノ群集
 - 63 アサギノ群集
 - 64 アサギノ群集
 - 65 アサギノ群集
 - 66 アサギノ群集
 - 67 アサギノ群集
 - 68 アサギノ群集
 - 69 アサギノ群集
 - 70 アサギノ群集
 - 71 アサギノ群集
 - 72 アサギノ群集
 - 73 アサギノ群集
 - 74 アサギノ群集
 - 75 アサギノ群集
 - 76 アサギノ群集
 - 77 アサギノ群集
 - 78 アサギノ群集
 - 79 アサギノ群集
 - 80 アサギノ群集
 - 81 アサギノ群集
 - 82 アサギノ群集
 - 83 アサギノ群集
 - 84 アサギノ群集
 - 85 アサギノ群集
 - 86 アサギノ群集
 - 87 アサギノ群集
 - 88 アサギノ群集
 - 89 アサギノ群集
 - 90 アサギノ群集
 - 91 アサギノ群集
 - 92 アサギノ群集
 - 93 アサギノ群集
 - 94 アサギノ群集
 - 95 アサギノ群集
 - 96 アサギノ群集
 - 97 アサギノ群集
 - 98 アサギノ群集
 - 99 アサギノ群集
 - 100 アサギノ群集
- B. ブナクラス属**
 Fagetea crenatae-Gebiet
- 101 ヤマボウシノ群集
 - 102 Corneo-Fagetea crenatae
 - 103 オオモリノ群集
 - 104 Hicocaulo-Fagetea crenatae
 - 105 シラカシノ群集
 - 106 Yule-shibubano-Fagus crenatae-Gesellschaft
 - 107 カシノケツバキノ群集
 - 108 Castaneo-Abietetum honshuense
 - 109 シヤマツバキノ群集
 - 110 Dryopterido-Fraxinetum commersoniae u.a.
 - 111 ササノ群集
 - 112 Quercetum-Quercetum crispulae
 - 113 クリノ群集
 - 114 Quercetum-Quercetum serratae
 - 115 ヤマボウシノ群集
 - 116 Gallio-mulio-Abies-Juno-Gesellschaft, Styraea-Fagetea japonicae
 - 117 シラカシノ群集
 - 118 Arachnoida-mulica-Chamaecyparidetum obtusae
 - 119 カシノケツバキノ群集
 - 120 Carici-Taxacetum sieboldii
 - 121 ヤマボウシノ群集
 - 122 Rhododendretum kamiyamae-wadanum
 - 123 アサギノ群集
 - 124 Artillo-Filipenduletum mollisae
 - 125 フジヤマノ群集
 - 126 Cirsi-Campanuletum hondoensis
- C. コナモチノ群集**
 Vaccinio-Piceetea-Gebiet
- 127 シラカシノ群集
 - 128 Abietetum veitchii-marissii
 - 129 カシノケツバキノ群集
 - 130 Callunetum-Betuletum ermannii
 - 131 オオモリノ群集
 - 132 Taxo-Quercetum maximowiczii
 - 133 センジュノ群集
 - 134 Cirsi-wojenski-Abietetum pubescentis matsuzae
 - 135 コナモチノ群集
 - 136 Vaccinio-Pinetum sumiiae
- D. コナモチノ群集**
 Vaccinio-Piceetea-Gebiet
- 137 アサギノ群集
 - 138 Phyllocladus-Harrimanietea
 - 139 エイランノ群集
 - 140 Kobresietea betularii, Cetrario-Lolietea
- E. その他**
- 141 自然植生
 - 142 湖沼
 - 143 河川