



静岡県潜在自然植生図

Karte der potentiellen natürlichen Vegetation der Präfektur Shizuoka

調査者
宗橋 昭・奥田直俊・藤岡一純
大野啓一・中村幸人・村上雄秀・鈴木博一
(横浜国立大学環境科学研究センター)

原簿記名 von
Akira MIYAWAKI, Shiroshi OKUDA, Kazuo FUJIWARA,
Keiichi OHNO, Yukito NAKAMURA, Yuhide MURAKAMI u. Shin-ichi SUZUKI
(Inst. Environmental Science and Technology,
Yokohama National University/Japan)

縮尺 Maßstab 1:50 000

凡例 Legende

- A. ヤブツバキカラス域**
Camellieae japonicae-Gebiet
- 1 イノテツバキ群集
Polytaicho-Perseaetum thunbergii
 - 2 ホソバカラビ-スダジ群集
Arachnido-Castanopietum sieboldii
 - 3 ミズバ-スダジ群集
Symploco glaucae-Castanopietum sieboldii
 - 4 カリミキ-イタダキ群集
Lactario-Quercetum elliptae
 - 5 カナモク-コシ群集
Photinio-Castanopietum cuspidatae
 - 6 ヤブコノスダジ群集
Aridio-Castanopietum sieboldii
 - 7 シカガク群集、ツバキ-コシ群集
Quercetum moriense[ilicis]
Quercetum moriense[ilicis]-myrsinifoliae
 - 8 シキ-モミ群集
Hillebr.-Abietetum firmae
 - 9 ヤマノコノスダジ群集、トコノコノスダジ群集
Quercus-Platanopietum tobira
Platanopietum-Quercetum obtusifoliae
 - 10 イノモミ-シラヤナギ群集
Aceri-Zelkoveetum
 - 11 ムクノモミ-ヤナギ群集
Albaniano-Celtidietum japonicae
 - 12 ジャナギ-アミヤナギ群集、チナギ群集
Salicetum eriocarpi-chaenomeioidis, Salicetum subfragilis
 - 13 イノヅナ-ハンノキ群集
Hicli-Abietetum japonicae
 - 14 ハマボウワカラス 他(後出編用)
Glebetea littoralis u.a. (Kisten-Dünenvegetation)
 - 15 ボンボウワカラス群集 他(後出編用)
Fraxinetum japonici u.a. (Kisten-Vegetation)
 - 16 フラシ群集、オオノキ群集
Mitsunobietum japonicae
Mitsunobietum macchiorii u.a.
 - 17 カラハハコ-ヨモギ群集、カモクサ-ヨモギ群集
Asterobolus-Asterumetum gracilispicis
Asterobolus kamoi-Runktion japonici
 - 18 オオノキ群集
Phragmitetum u.a.
 - 19 シノクサ群集、ハマボウワカラス 他(後出編用)
Cisticetum acuticollae, Nibiscetum kamabo u.a. (Sabinetum)
 - 20 ヒムロコラス 他(後出編用)
Potamogetoneta (Tsch-Vegetation)
- B. ブナカラス域**
Fagetea crenatae-Gebiet
- 21 ヤマボウワカラス群集
Corno-Fagetum crenatae
 - 22 オオモシジサナギ群集
M. ricallo-Fagetum crenatae
 - 23 シノクサ-シラヤナギ群集
Vid. abietum-Fagetum crenatae-Gesellschaft
 - 24 カニコモリ-ウラシモミ群集
Cecilio-Abietetum homolepidis
 - 25 シノクサ群集、シラヤナギ群集 他
Draperietum-Fagetum commemorialis u.a.
 - 26 サワダクマシ群集
Eurya melanocarpa-Corymbosetum japonicae-Gesellschaft
 - 27 クリ-コナナギ群集
Castaneo-Quercetum crispulae
 - 28 クリ-コナナギ群集
Castaneo-Quercetum serratae
 - 29 ヤブヤナギ-モミ群集、コナナギ-オオノキ群集
Gibbero multicaule-Gesellschaft, Sistraco-Fagetum japonicae
 - 30 シノクサ群集、シラヤナギ群集
Arachnido multicaule-Chamaecyparidietum obtusae
 - 31 コナナギ群集
Castaneo-Fagetum sieboldii
 - 32 ヤマツリ-アミヤナギ群集(ヤブツバキカラス域に分布する群集も含む)
高木群集: Pinetum mansuetae
低木群集: Camellieae japonicae-Gebiet
 - 33 コシ群集
Corymbosetum japonicae
 - 34 カロツナ-ハンノキ群集
Rhamno nipponicae-Abietetum japonicae
 - 35 アヒヒ-ヨウワ群集
Pino japonicae-Gibbero multicaule-Gesellschaft
 - 36 アシタカワジ-トコノコノスダジ群集
Rhododendretum komiyamae-wadanum
 - 37 フジガシ-シラヤナギ群集
Akillio-Platanopietum multicaule
 - 38 ツバキ-コシ群集
Cirsio-Campopietum hondoensis
- C. コケモト-トウヒカラス域**
Vaccinio-Piceetae-Gebiet
- 39 シンゴ-オオノキ群集
Abietetum yuzitichio-maricaii
 - 40 タカノグサ-クサノコ群集
Calamagrostio-Betuletum ermanii
 - 41 オオノキ-シラヤナギ群集
Tiliae-Populetum maximowiczii
 - 42 モンシウワザミ-シラヤナギ群集
Cirsio senjensis-Angelicetum pubescens matsumurae
 - 43 コケモト-ハイマツ群集
Vaccinio-Pinetum pumilae
- D. コマクサイワツメカラス域**
Dicentrostellarietae nipponicae-Gebiet
- 44 アキノガク-シラヤナギ群集
Phyllodocto-Baryanthetum
 - 45 コマクサイワツメカラス域、カタヒノクサ-ヒツハシカラス域
Dicentrostellarietae nipponicae, Carici rupestris-Baryanthetum
- E. その他**
Sondergebiete
- 46 自然集
Von Natur aus vegetationslose Flächen
 - 47 開墾水域
Ötliche Wasserflächen