

# 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・藤原一俊  
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, 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. ヤブツバキクラス

- Camellietea japonicae-Gebiet**
- 1 イノテアノキ群集  
*Polysticho-Perseetum thunbergii*
  - 2 ホソバカラウバノキ群集  
*Arachniodes-Castanopietum sieboldii*
  - 3 ミミズバノキ群集  
*Symplocos glauca-Castanopietum sieboldii*
  - 4 カリミノノキ群集  
*Lachnoloba-Quercetum gilvae*
  - 5 カナメノキ群集  
*Photinio-Castanopietum cuspidatae*
  - 6 ヤブツバキ群集  
*Ardisio-Castanopietum sieboldii*
  - 7 シラカシ群集  
*Quercetum myrsinaefoliae*
  - 8 シラカシ群集  
*Quercetum myrsinaefoliae*
  - 9 シキモノキ群集  
*Illicio-Abietetum firmiae*
  - 10 マサキ群集  
*Kusunoki-Quercetum tobiira*
  - 11 ヒメツバキ群集  
*Pittosporo-Quercetum phillyraeoidis*
  - 12 イロハモミ群集  
*Aceri-Zelkoveetum*
  - 13 ムクノキ群集  
*Aphanantho-Celtidietum japonicae*
  - 14 ジャコウアケボノ群集  
*Salicetum eriocarpo-chaenometoidis, Salicetum subfragilis*
  - 15 イヌツゲ群集  
*Illici-Alnetum japonicae*
  - 16 ハマボウ群集  
*Lichnietea littoralis* u.a. (Küsten-Dünenvegetation)
  - 17 ボタンボウ群集  
*Pseudanion japonici* u.a. (Küstenfelsen-Vegetation)
  - 18 ツルシ群集  
*Phragmitetum japonicae*
  - 19 カハラハコ群集  
*Agropyro kamoi-Rumicetum japonici*
  - 20 ヨシ群集  
*Phragmitetum japonicae*
  - 21 シオタ群集  
*Caricetum scabrifoliae, Hibiscetum hamabo* u.a. (Salzwiesen)
  - 22 ヒルムシロ群集  
*Potamogetonetes* (Teich-Vegetation)

#### B. アナクスラス

- Fagetea crenatae-Gebiet**
- 23 ヤマボウ群集  
*Corno-Fagetum crenatae*
  - 24 オオモミ群集  
*Miricacalio-Fagetum crenatae*
  - 25 シラカシ群集  
*Hibiscetum hamabo*
  - 26 カニコ群集  
*Cacalio-Abietetum homolepidis*
  - 27 シラカシ群集  
*Dryopterido-Fraxinetum commemorialis* u.a.
  - 28 サワグサ群集  
*Eucyrtus molanathae-Carpini japonica* Gesellschaft
  - 29 クリミズナ群集  
*Castaneo-Quercetum crispulae*

- 30 クリコナ群集  
*Castaneo-Quercetum serratae*
- 31 ヤムラキ群集  
*Callisarphe-Abies-Genesellschaft, Styraco-Fagetum japonicae*
- 32 シノブ群集  
*Arachniodes muticae-Chamaecyparidetum obtusae*
- 33 コナ群集  
*Castano-Fagetum sieboldii*
- 34 ヤマツバキ群集  
*Rhododendro-Pinetum densiflorae* (Teil des Camellietea japonicae-Gebietes)
- 35 コゴメ群集  
*Salicetum serissaefoliae*
- 36 クマノ群集  
*Rhamno nipponicae-Alnetum japonicae*
- 37 アセビ群集  
*Pteris japonica-Clethra herbifera* Gesellschaft
- 38 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 39 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 40 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 41 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 42 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 43 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 44 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 45 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 46 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 47 アシタバ群集  
*Rhododendretum komiyamae-wadanum*

#### C. コケモトウヒクラス

- Vaccinio-Piceetea-Gebiet**
- 48 シラビソ群集  
*Abietetum velitchio-mariesii*
  - 49 タカノ群集  
*Calamagrostis-Betuletum ermanii*
  - 50 オオバコ群集  
*Taizasa-Populetum maximowiczii*
  - 51 センショ群集  
*Cirsio senjensis-Angelicetum pubescentia matsumurae*
  - 52 コケモト群集  
*Vaccinio-Pinetum pumilae*

#### D. コマクサイウツメクサクラス

- Dicentrio-Stellarietea nipponicae-Gebiet**
- 53 アオノ群集  
*Phyllodoce-Harimanelletea*
  - 54 コマクサイ群集  
*Dicentrio-Stellarietea nipponicae, Carici rupestris-Kobresietea bellardi, Cetrario-Loiseleurietea*

#### E. その他

- 46 自然裸地  
Von Natur aus vegetationslose Flächen
- 47 開放水域  
Offenes Wasserflächen

