



静岡県潜在自然植生図

Karte der potentiellen natürlichen Vegetation der Präfektur Shizuoka

凡例 Legende

A. ヤブツバキケナラズ域

Camellietea japonicae-Gebiet

- 1 イノチヅクノキ群集 *Polystichum-Pteridium thubergii*
- 2 ヨシノボリノキ群集 *Arachnoido-Castanopsetum sieboldii*
- 3 ミズイリスノキ群集 *Symplocos glauca-Castanopsetum sieboldii*
- 4 りんごノキ群集 *Lalage-Quercetum silvae*
- 5 カナメキコノキ群集 *Photinia-Castanopsetum cuspidatae*
- 6 ヤブツバキ群集 *Arachnoido-Castanopsetum sieboldii*
- 7 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 8 ヨシノボリノキ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 9 シナモクノキ群集 *Illice-Alnetum firmae*
- 10 マキノキ群集 *Ptilothymum phyllaoides*
- 11 イロハシラカシ群集 *Aster-Zaikousetum*
- 12 ムナシノキ群集 *Alnus-Celtidum japonicae*
- 13 ジュンボクノキ群集 *Salicetum cruceatae-chamaecristalis, Salicetum subfragilis*
- 14 イヌツバキ群集 *Illice-Alnetum japonicae*

B. ツバキケナラズ域

Fagetea crenatae-Gebiet

- 15 ハナツバキ群集 *Q. crenata ssp. crenata*
- 16 ハナツバキ群集 *Q. crenata ssp. crenata*
- 17 フクシヤノキ群集 *Castanopsetum sieboldii*
- 18 カナメキコノキ群集 *Photinia-Castanopsetum cuspidatae*
- 19 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 20 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 21 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 22 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 23 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 24 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 25 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*

C. コナモトノキケナラズ域

Vaccinio-Piceetea-Gebiet

- 26 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 27 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 28 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 29 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 30 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 31 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 32 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 33 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 34 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 35 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 36 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 37 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 38 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 39 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 40 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 41 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 42 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 43 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 44 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 45 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 46 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 47 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*

D. コナモトノキケナラズ域

Dicentra-Stellarietea nipponicae-Gebiet

- 48 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 49 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 50 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 51 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 52 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 53 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 54 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 55 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 56 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 57 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 58 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 59 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 60 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 61 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 62 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 63 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 64 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 65 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 66 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*
- 67 シラカシ群集 *Quercetum myrsinifoliae*

E. その他

Sonstige

- 68 自然林 *Von Natur aus vegetationlose Flächen*
- 69 開拓地 *Offene Wasserflächen*

調査者
 宮崎 昭・奥田康俊・藤原一絵
 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研究所)

Bearbeitung von
 Akira MIYAWAKI, Shigetoshi OKUDA, Kazuo FUJIWARA,
 Keiichi OHNO, Yukio NAKAMURA, Yukio MURAKAMI u. Shin-ichi SUZUKI
 (Inst. Environmental Science and Technology,
 Yokohama National University/Japan)

縮尺 Maßstab 1:50 000

0 100 200 300 400 500