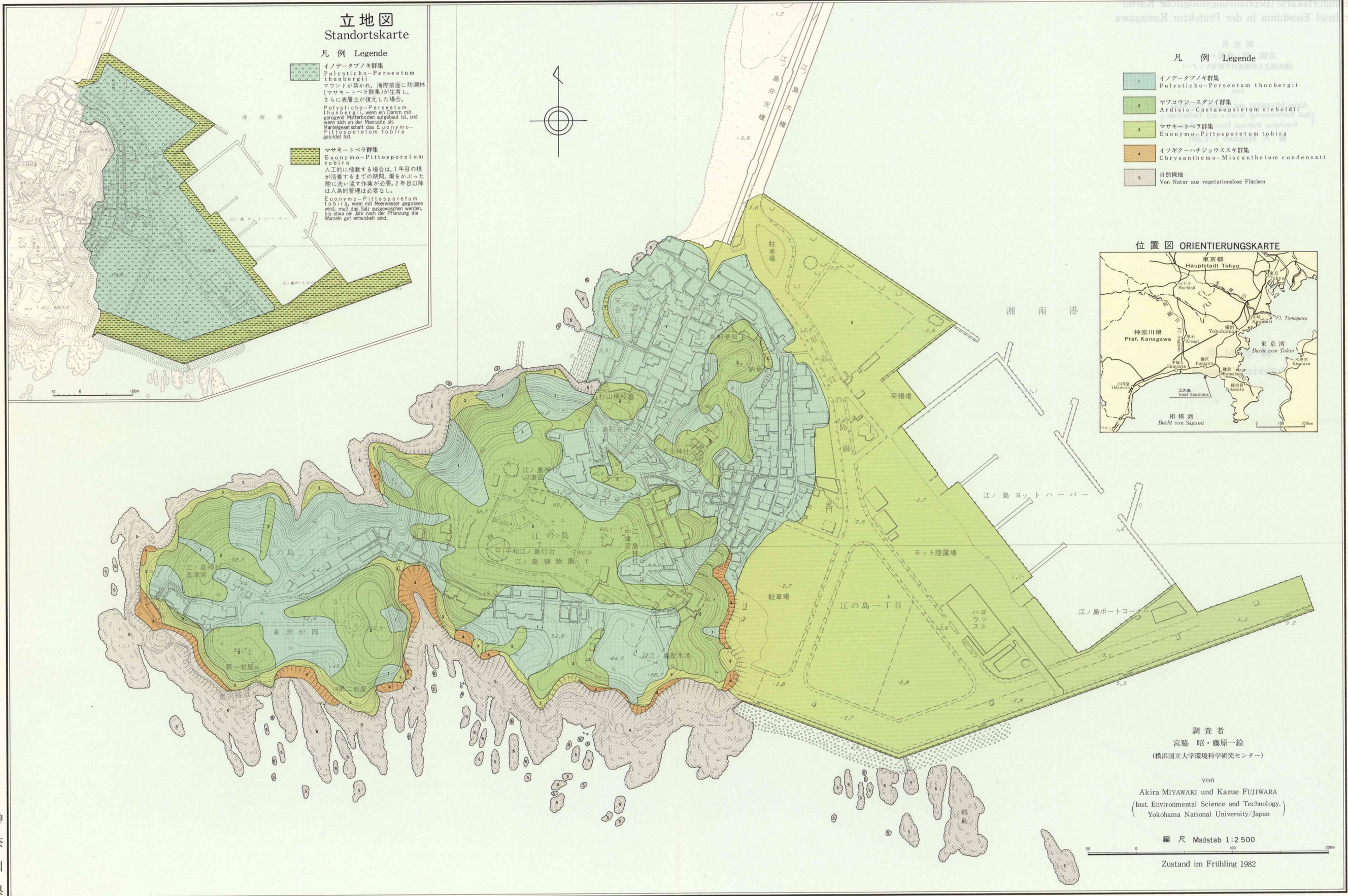


# 江の島の潜在自然植生図および立地図(植栽可能図)

(江の島の潜在自然植生図)および(立地図)の植栽可能図

Karte II

Karte der potentiellen natürlichen Vegetation und Standortkarte (Bepflanzungsmögliche Karte) der Insel Enoshima in der Präfektur Kanagawa



## 立地図 Standortskarte

凡例 Legende

**イノデ-タブノキ群集**  
Polysticho-Perseetum thunbergii  
マウンドが築かれ、海際前面に防風林(マサキトベラ群集)が生育し、さらに表層土が復元した場合、Polysticho-Perseetum thunbergii, wenn ein Damm mit genügend Mutterboden aufgebaut ist, und wenn sich an der Meeresseite als Mantelgesellschaft das Euonymo-Pittosporium tobira gebildet hat.

**マサキトベラ群集**  
Euonymo-Pittosporium tobira  
人工的に植栽する場合は、1年目の根が活着するまでの期間、潮をかぶった際に洗い流す作業が必要。2年目以降は人為的管理は必要なし。  
Euonymo-Pittosporium tobira, wenn mit Meerwasser gegossen wird, muß das Salz ausgewaschen werden, bis etwa ein Jahr nach der Pflanzung die Wurzeln gut entwickelt sind.

## 凡例 Legende

- 1 イノデ-タブノキ群集  
Polysticho-Perseetum thunbergii
- 2 ヤブコウジ-スダジイ群集  
Ardisio-Castanopsisietum sieboldii
- 3 マサキトベラ群集  
Euonymo-Pittosporium tobira
- 4 イソギク-ハチジョウスキ群集  
Chrysanthemo-Miscantheum condensati
- 5 自然裸地  
Von Natur aus vegetationslose Flächen

## 位置図 ORIENTIERUNGSKARTE



調査者  
宮脇 昭・藤原一絵  
(横浜国立大学環境科学研究センター)

von  
Akira MIYAWAKI und Kazue FUJIWARA  
(Inst. Environmental Science and Technology,  
Yokohama National University/Japan)

縮尺 Maßstab 1:2 500  
Zustand im Frühling 1982