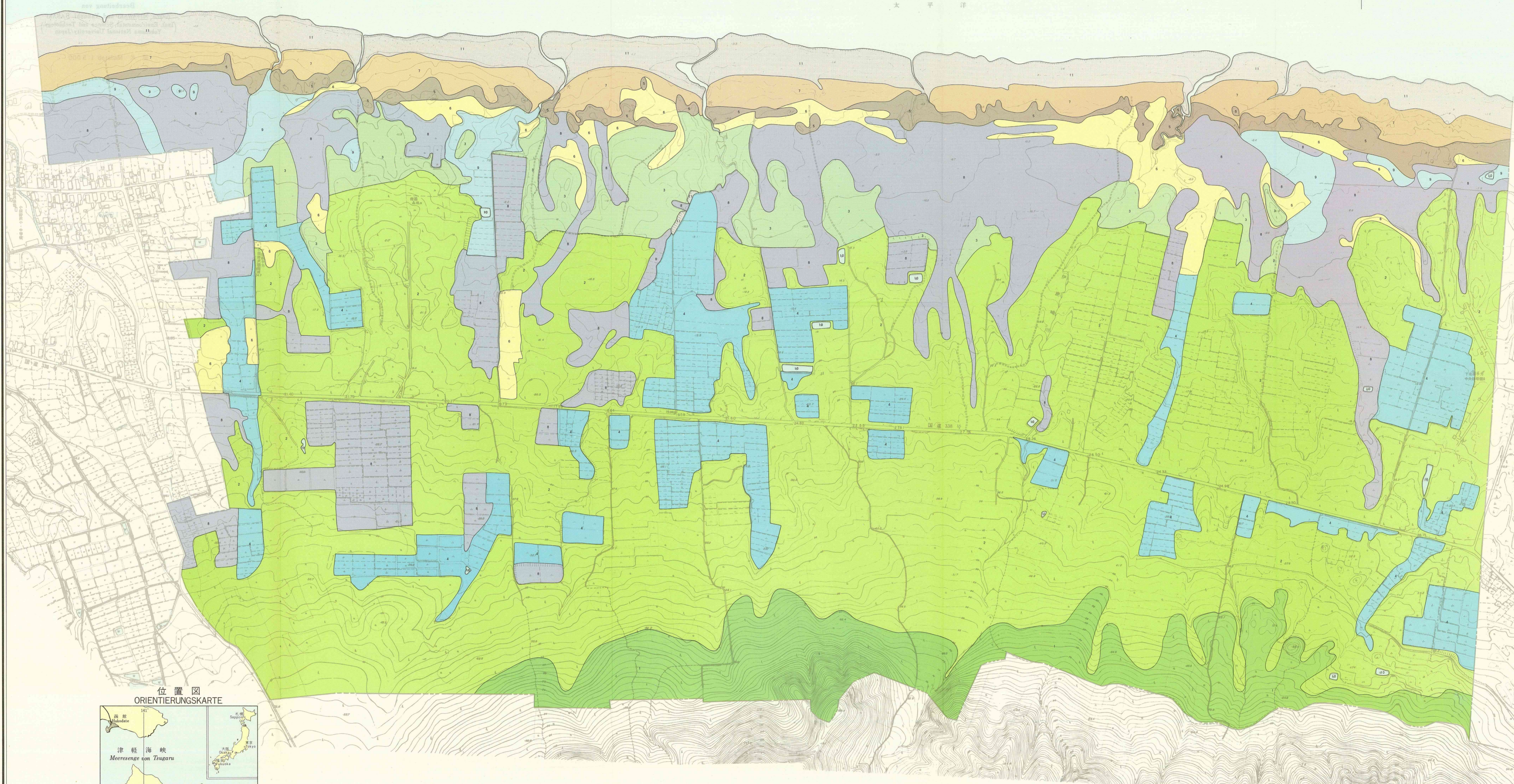
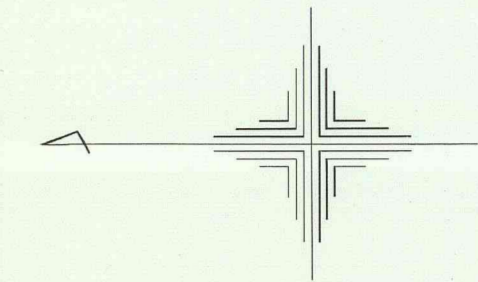
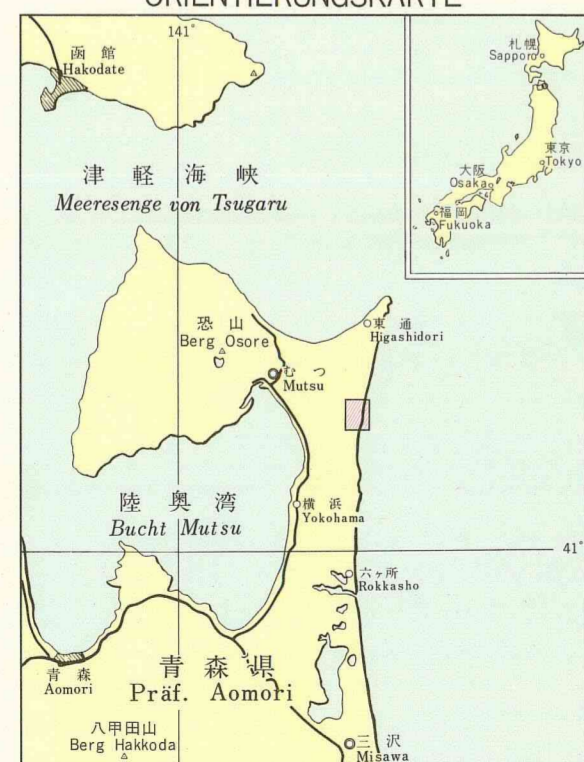


下北地点の潜在自然植生図 1

Karte der potentiellen natürlichen Vegetation des Shimokita-Atomkraftwerks (Nordteil)



位置図
ORIENTIERUNGSKARTE



凡例 Legende

A. 森林植生 Wald-Gesellschaften

- 1 ヒノキアスナロ群落
Thujoopietum hondae
- 2 クルマバソウ-ミズナラ群落
Asperula odorata-Quercus mongolica var. grosseserrata-Gesellschaft
- 3 クマイザサ-コナラ群落
Sasa senanensis-Quercus serrata-Gesellschaft
- 4 マツバズグ-ハンノキ群落
Carici biwensis-Alnetum japonicae

B. 低木群落 Gebüsch-Gesellschaften

- 5 ハマナス-ハイネズ群落
Rosa-Juniperetum confertae

C. 草本植物群落 Wiesen-Gesellschaften

- 6 ノハナショウブ-ススキ群落, アズマギク-シシ群落
Iridi-Miscanthetum sinensis u. Erigeronti-Zoysietum japonicae
- 7 ハマニク-オニシシ群落, ハマニク-コウボムギ群落
Elymo mollis-Zoysietum macrostachyae u. Elymo mollis-Caricetum kobomugi

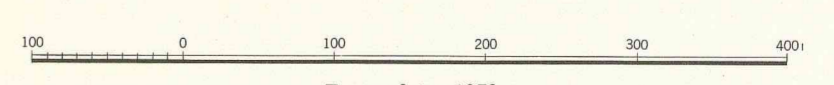
- 8 ヒライカモノハシ群落, ヤチカウスグ-ミタケグ群落, ハリガネグ-ヤチカウスグ群落 他
Juncus sphaerocarpus-Ischaemetum crassipedis, Carex omiyana-Carex michauxiana var. asiatica-Gesellschaft, Carex sspilacae-Carex omiyana-Gesellschaft u. a.
- 9 ミズオトギリ-アセチグ群落, イワグリス-ヨシ群落 他
Triadeno japonicae-Caricetum thunbergii u. Calamagrostio langsdorfii-Phragmitetum communis
- 10 ジュンサイ-ヒツジグサ群落 他
Brusenia schreberi-Nomphala tetragona-Gesellschaft u. a.

- D. その他 Sonstiges
- 11 自然裸地
Natürlicher nackter Boden

調査者
宮脇 昭・佐々木 亨
(横浜国立大学環境科学センター)

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

縮尺 Maßstab 1:5 000



Zustand im 1979