

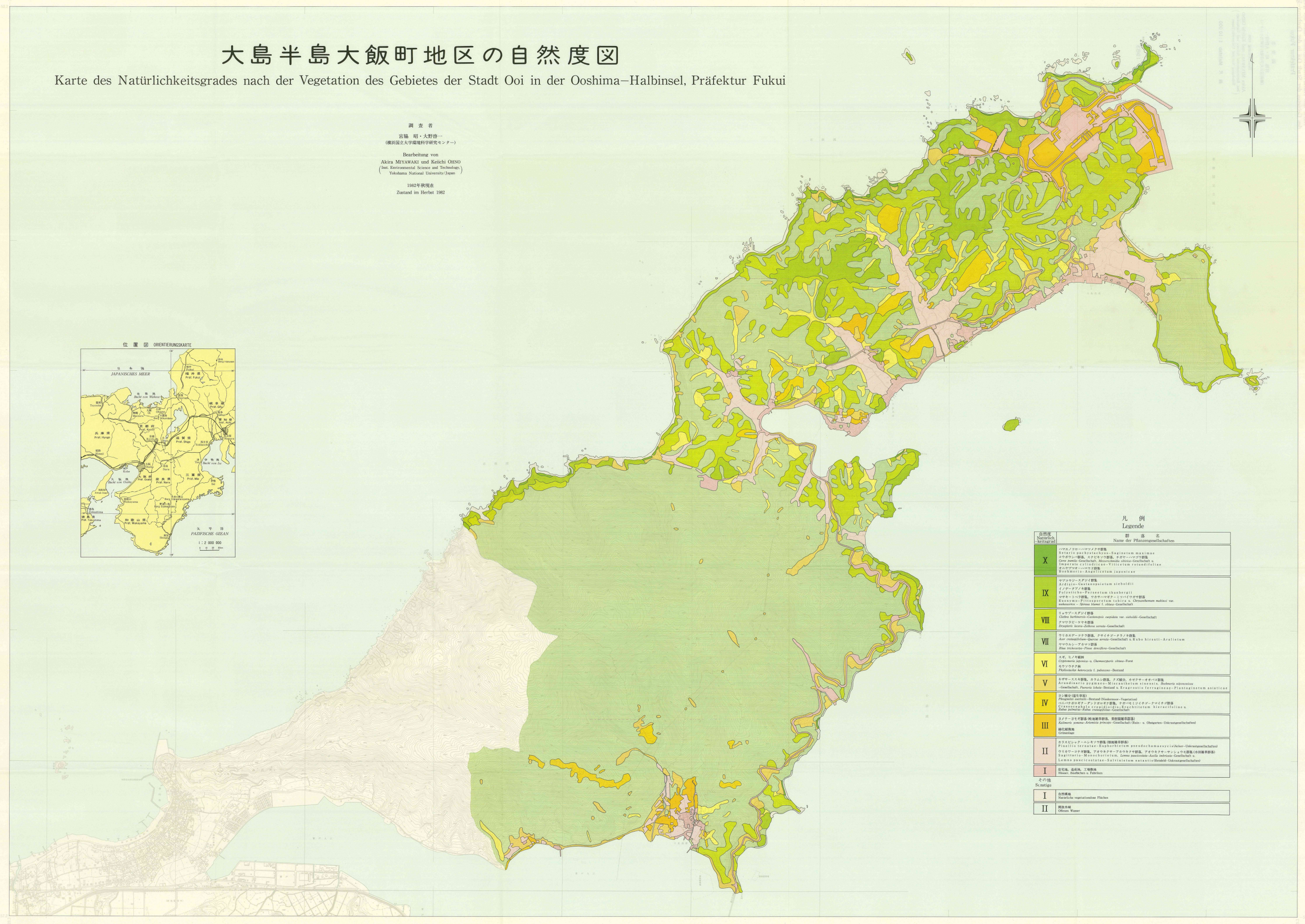
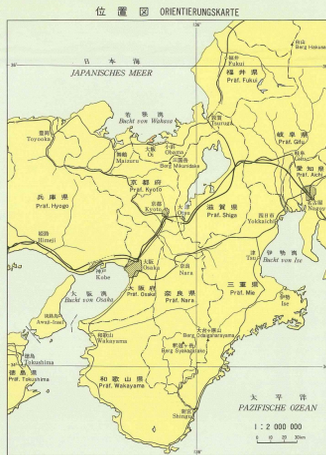
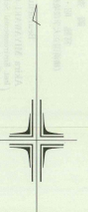
大島半島大飯町地区の自然度図

Karte des Natürlichkeitsgrades nach der Vegetation des Gebietes der Stadt Ooi in der Ooshima-Halbinsel, Präfektur Fukui

調査者
宮脇 昭・大野啓一
(横浜国立大学環境科学センター)

Bearbeitung von
Akira MIYAWAKI und Kenichi OHNO
(Inst. Environmental Science and Technology,
Yokohama National University/Japan)

1982年秋現在
Zustand im Herbst 1982



凡例 Legende

自然度 Naturlich- keitsgrad	群 落 名 Name der Pflanzengesellschaften
X	ハマシロコノハツメアサギ群集 <i>Saginetum maximae</i> コノハツメアサギ群集、ムササギノハツメアサギ群集 <i>Carex arenalis</i> -Gesellschaft, <i>Monotropa alba</i> -Gesellschaft u. <i>Imperata cylindrica</i> - <i>Viticium rotundifolium</i> オオササギノハツメアサギ群集 <i>Boehmeria</i> - <i>Angelica</i> - <i> japonica</i>
IX	ヤマコウジノハツメアサギ群集 <i>Arctium-Castanopsis</i> <i>sieboldii</i> イノアサギノハツメアサギ群集 <i>Polypodium-Persea</i> <i>shobuzellii</i> オオササギノハツメアサギ群集、ワカサギノハツメアサギ群集 <i>Erigeron</i> <i>philadelphicus</i> <i>tsushima</i> u. <i>Chromolaena</i> <i>mutabilis</i> var. <i>makinoana</i> - <i>Shorea</i> <i>blumei</i> f. <i>obovata</i> -Gesellschaft
VIII	リウウチノハツメアサギ群集 <i>Clusia</i> <i>subcordata</i> - <i>Castanopsis</i> <i>aculeata</i> var. <i>sieboldii</i> -Gesellschaft アサギノハツメアサギ群集 <i>Dryopteris</i> <i>lancea</i> - <i>Zollera</i> <i>serotina</i> -Gesellschaft
VII	ウツクサノハツメアサギ群集、クサノハツメアサギ群集 <i>Aster</i> <i>multicaulis</i> - <i>Quercus</i> <i>obovata</i> -Gesellschaft u. <i>Rubus</i> <i>hirsutus</i> - <i>Araliaceae</i> ヤマウツクサノハツメアサギ群集 <i>Rhus</i> <i>trichocarpa</i> - <i>Picea</i> <i>densata</i> -Gesellschaft
VI	スギ、ヒノキ純林 <i>Castanopsis</i> <i>aculeata</i> u. <i>Chamaecyparis</i> <i>obovata</i> -Forest モリノハツメアサギ群集 <i>Podocarpus</i> <i>noveboracensis</i> f. <i>japonicus</i> -Bestand
V	ヤマウツクサノハツメアサギ群集、カラムシノハツメアサギ群集、オオササギノハツメアサギ群集 <i>Aster</i> <i>multicaulis</i> - <i>Quercus</i> <i>obovata</i> -Gesellschaft u. <i>Rubus</i> <i>hirsutus</i> - <i>Araliaceae</i> Gesellschaft, <i>Panicum</i> <i>obovatum</i> u. <i>Eragrostis</i> <i>ferruginea</i> - <i>Plantaginaceae</i> <i>asiatica</i>
IV	シシトフシノハツメアサギ群集 (Niedermoos-Vegetation) <i>Panicum</i> <i>obovatum</i> -Bestand (Niedermoos-Vegetation) シシトフシノハツメアサギ群集、アサギノハツメアサギ群集、オオササギノハツメアサギ群集 <i>Cyperus</i> <i>obovatus</i> u. <i>Erigeron</i> <i>philadelphicus</i> <i>tsushima</i> u. <i>Rubus</i> <i>hirsutus</i> - <i>Rhus</i> <i>trichocarpa</i> -Gesellschaft
III	ヨシノハツメアサギ群集 (陸地開原群集、東海開原群集) <i>Adiantum</i> <i>venustum</i> - <i>Quercus</i> <i>obovata</i> -Gesellschaft (Bau- u. <i>Ulmus</i> <i>obovatus</i> -Gesellschaft) 緑化開原 Grünflur
II	カラスビネノハツメアサギ群集 (陸地開原群集) <i>Panicum</i> <i>obovatum</i> <i>tsushima</i> u. <i>Erigeron</i> <i>philadelphicus</i> <i>tsushima</i> u. <i>Rubus</i> <i>hirsutus</i> - <i>Rhus</i> <i>trichocarpa</i> -Gesellschaft カラスビネノハツメアサギ群集、アサギノハツメアサギ群集、オオササギノハツメアサギ群集 (水田開原群集) <i>Lactuca</i> <i>scariola</i> u. <i>Erigeron</i> <i>philadelphicus</i> <i>tsushima</i> u. <i>Rubus</i> <i>hirsutus</i> - <i>Rhus</i> <i>trichocarpa</i> -Gesellschaft
I	住宅地、商業地、工場敷地 Häuser, Geschäftliche u. Fabriken
その他	
I	自然保護地 Natürliche vegetationslose Flächen
II	用水池 Offenes Wasser