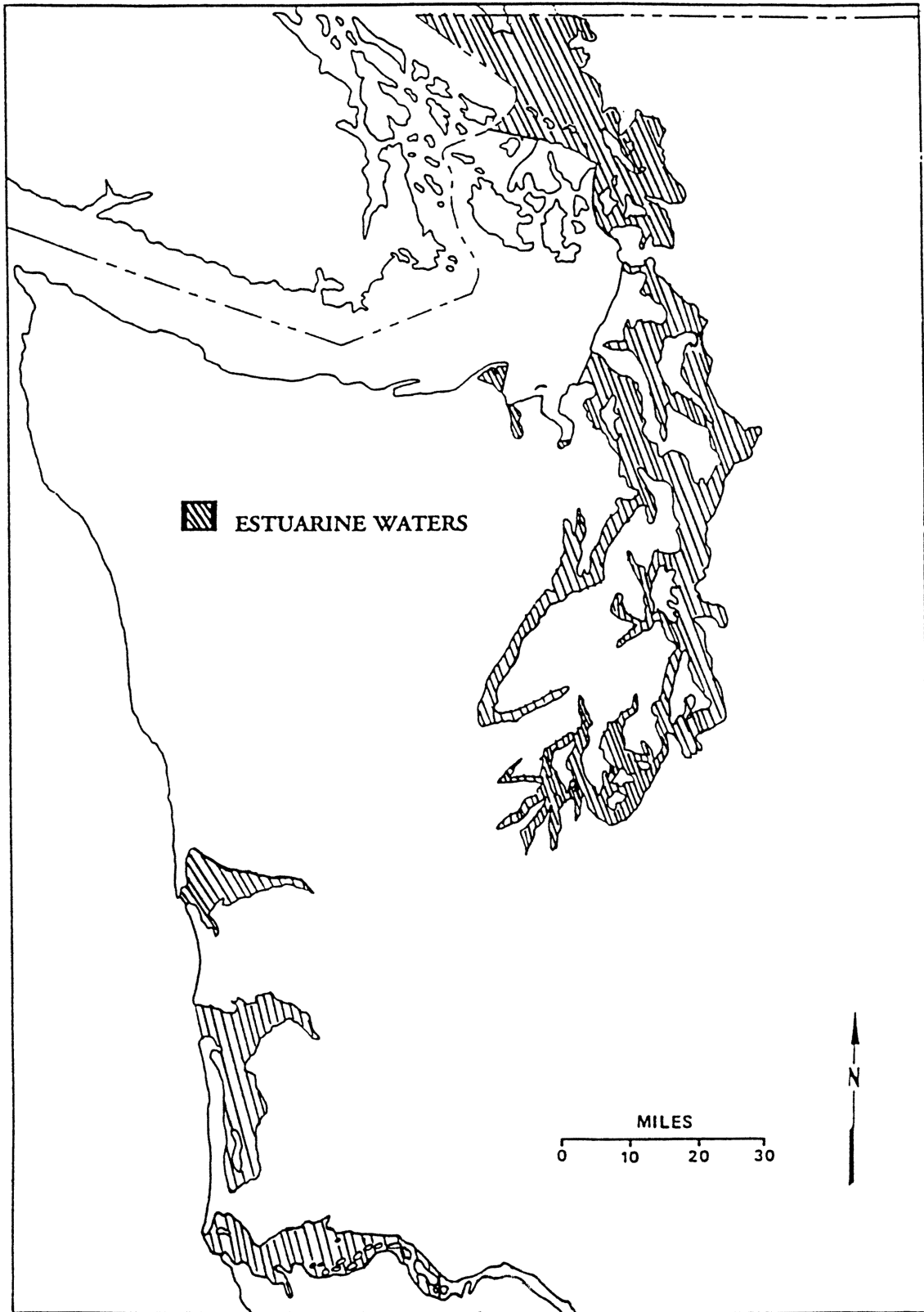


APPENDIX 1: ESTUARINE WATERS OF THE STATE



APPENDIX 2: SPECIES AND SPECIES GROUPS INCLUDED IN THE MARINE FISH VULNERABILITY RANKING

Common Name	Scientific Name
Pacific sleeper shark	Somniosus pacificus
Spiny dogfish	Squalus acanthias
Skates	Rajidae
Spotted ratfish	Hyrodlaguscolleri
Green sturgeon	Acipensermedirostris
White sturgeon	Acipensertransmontanus
Pacific herring	Clupeapallasii
Northern anchovy	Engraulismordax
Surf smelt	Hypomesuspretiosus
Night smelt	Spirinchusstarki
Long fin smelt	Spirinchusthaleichthys
Eulachon	Thaleichthyspacificus
Pacific cod	Gadusmacrocephalus
Pacific tomcod	Microgadusproximus
Walleye pollock	Theragrachalcogramma
Whiting	Merlucciusproductus
Plainfin midshipman	Porichthysnotatus
Tubesnout	Aulorhynchusfavidus
Three-spine stickleback	Gasterosteusaculeatus
Pacific Ocean perch	Sebastesalutus
Brown rockfish	Sebastesauriculatus
Silvergray rockfish	Sebastesbrevispinis
Copper rockfish	Sebastescaurinus
Puget Sound rockfish	Sebastesemphaeus
Widow rockfish	Sebastesentomelas
Yellowtail rockfish	Sebastesflavidus
Quillback rockfish	Sebastesmaliger
Black rockfish	Sebastesmelanops
Blue rockfish	Sebastesmystinus
China rockfish	Sebastesnebulosus
Bocaccio	Sebastespaucispinis
Canary rockfish	Sebastespinniger
Yelloweye rockfish	Sebastesruberrimus
Shortspine thornyhead	Sebastolobusalascanus
Longspine thornyhead	Sebastolobusaltivelis
Sablefish	Anoplopomafimbria
Kelp Greenling	Hexagrammosdecegrammus
Lingcod	Ophiodonelongatus
Red Irish lord	Hemilepidotus
Pacific staghorn sculpin	Leptocottusarmatus
Cabezon	Scorpaenichthysmarmoratus
Redtail surfperch	Amphistichusrhodoterus
Shiner surfperch	Cymatogasteraggregata
Pile surfperch	Damalichthysvacca
Striped surfperch	Embiotocalateralis
Eelpouts	Zoarcidae

Common Name	Scientific Name
Snake prickleback	Lumpenus sagitta
Gunnels	Pholididae
Wolf-eel	Anarrhichthys ocellatus
Pacific sand lance	Ammodytes hexapterus
Pacific sand dab	Citharichthys sordidus
Speckled sand dab	Citharichthys stigmaeus
Arrowtooth flounder	Atheresthes stomias
Petrale sole	Eposetta jordani
Rex sole	Glyptocephalus zachirus
Pacific halibut	Hippoglossus stenolepis
Rock sole	Lepidopsetta bilineata
Dover sole	Microstomus pacificus
English sole	Parophrys vetulus
Starry Flounder	Platichthys stellatus
Sand sole	Psettichthys melanostictus

APPENDIX 3: SPECIES INCLUDED IN THE SALMON VULNERABILITY RANKING

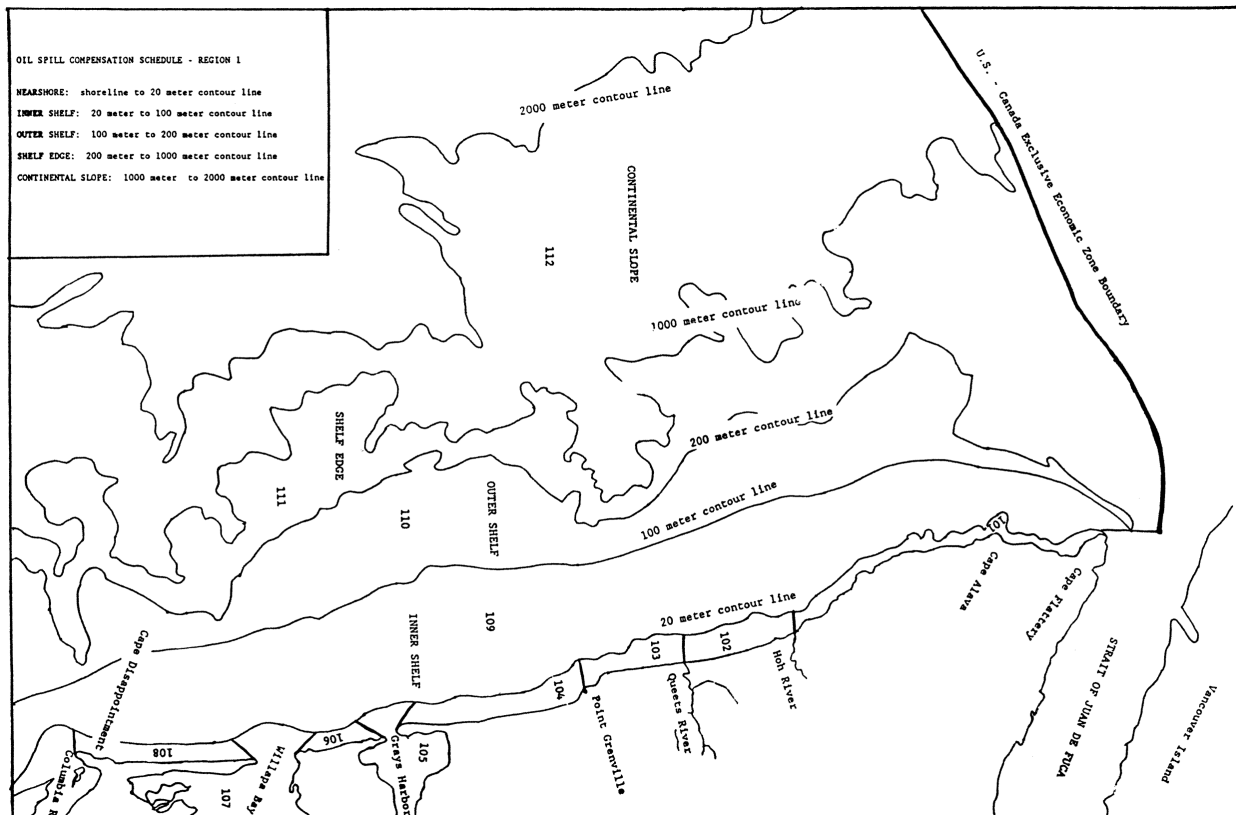
Common Name	Scientific Name
Chinook	Oncorhynchus tshawytscha
Coho	O. kisutch
Pink	O. gorbushca
Chum	O. keta
Sockeye	O. nerka

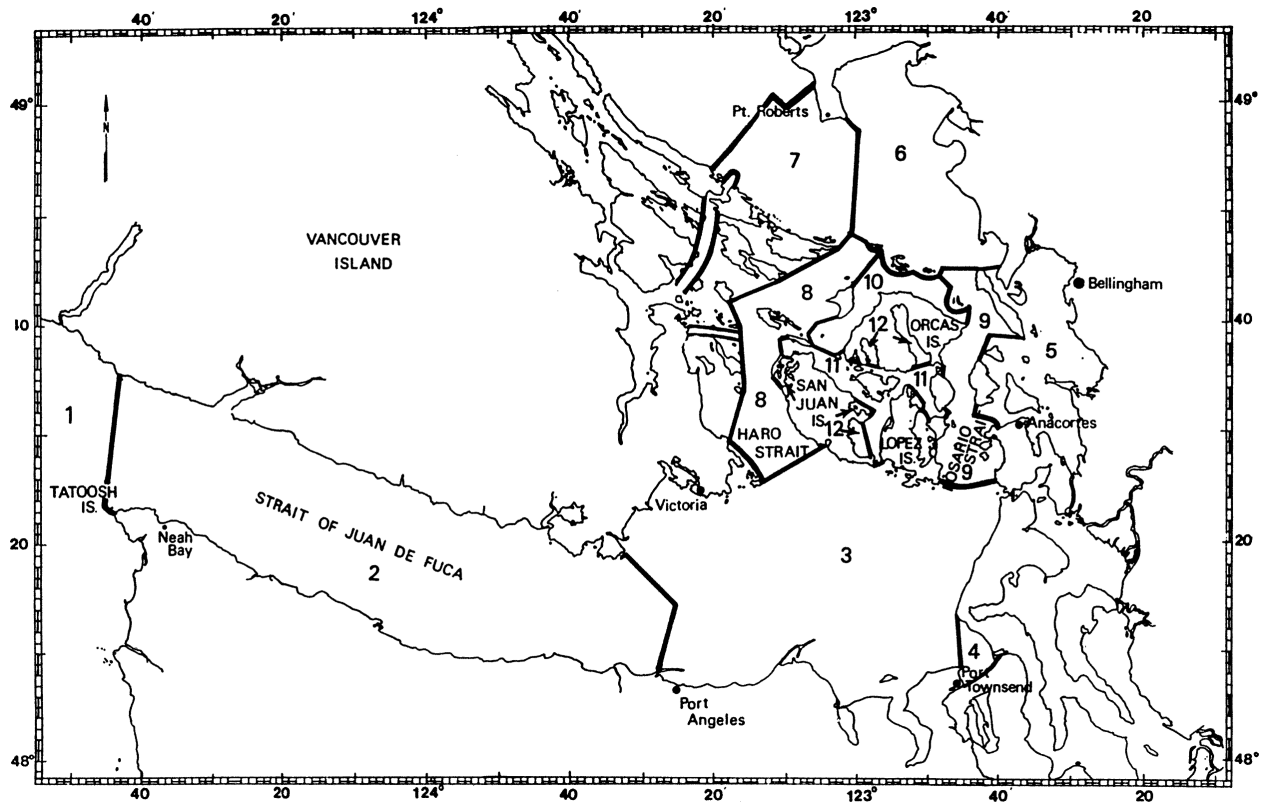
APPENDIX 4: SPECIES INCLUDED IN THE SHELLFISH VULNERABILITY RANKING

Common Name	Scientific Name
Pacific Oyster	Crassostrea gigas
Olympia Oyster	Ostrea lurida
Pacific Razor Clam	Siliqua patula
Geoduck	Panope generosa
Butter Clam	Saxidomus giganteus
Native Little Neck	Protothaca staminea
Manila Clam	Venerupis japonica
Gaper Clam	Tresus nuttalli
Horse Clam	T. capax
Eastern Soft Shell	Mya arenaria
Cockles	Clinocardium nuttalli
Pink Scallop	Chlamys rubida
Spiny Scallop	C. hastata
Rock Scallop	Hinnites multirugosus
Weather-vane Scallop	Pecten caurinus
Bay Mussel	Mytilus spp.
California Mussel	M. californianus
Goose(neck) Barnacle	Pollicipes polymerus
Squid	Loligo opalescens
Octopus	Octopus dofleini
Northern Abalone	Haliotis kamschatkana

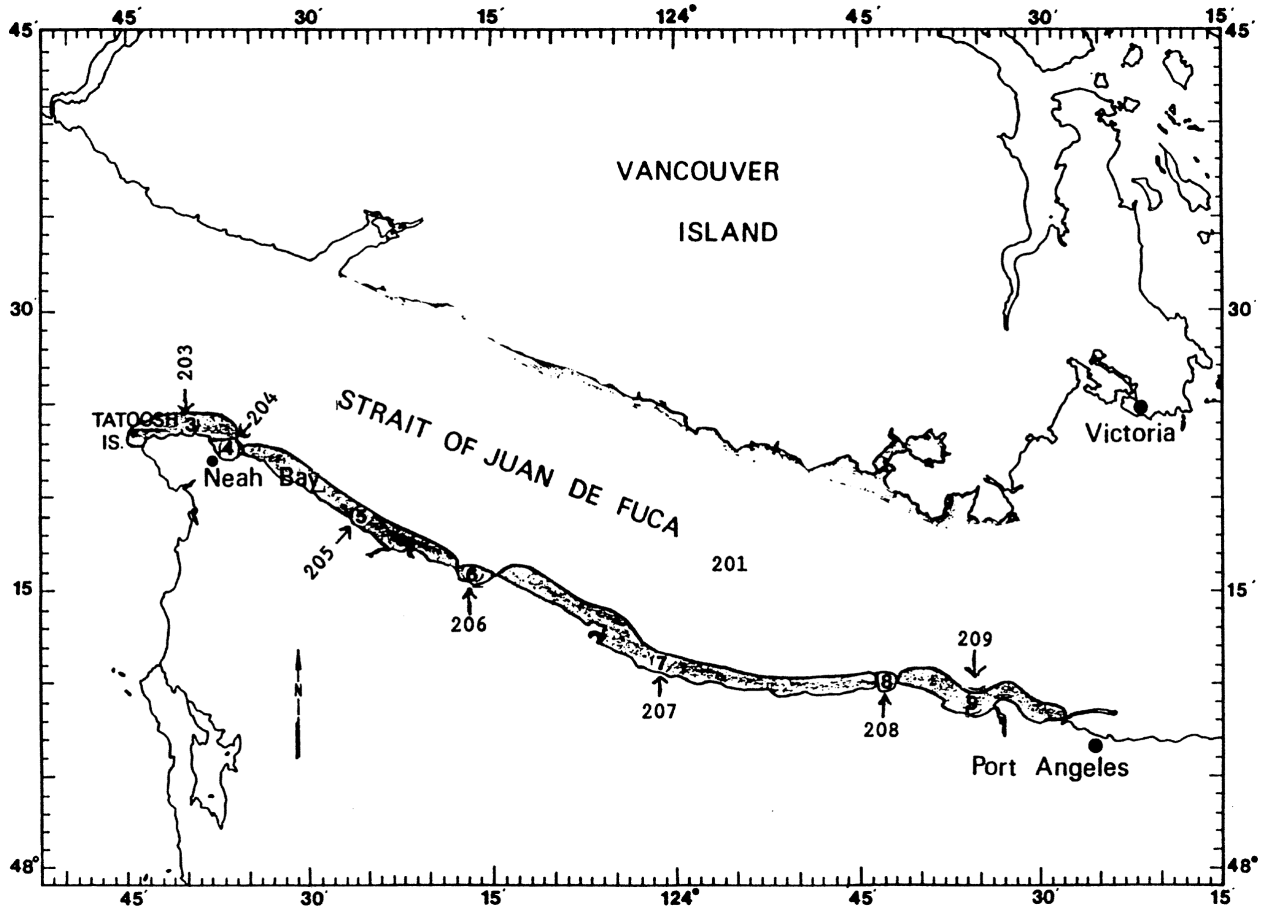
Common Name	Scientific Name
Limpets	subsistence harvest species
Whelks	subsistence harvest species
Moon Snail	Polinices
Chitons	subsistence harvest species
Sea Cucumber	Parastichopus californicus
Red Sea Urchin	Strongylocentrotus franciscanus
Green Sea Urchin	S. droebachiensis
Purple Sea Urchin	S. purpuratus
Dungeness Crab	Cancer magister
Red (Rock) Crab	C. productus
Spot Shrimp	Pandalus platyceros
Coon Stripe Shrimp	P. danae
Side Shrimp	Pandalopsis dispar
Pink Shrimp	Pandalus jordani & P. borealis
Ghost Shrimp	Callinassa spp.
Mud Shrimp	Upogebia pugettensis
Humpback Shrimp	Pandalus hypsinotus

**APPENDIX 5: COMPENSATION SCHEDULE REGIONS AND SUBREGIONS  
Region 1 Subregions**

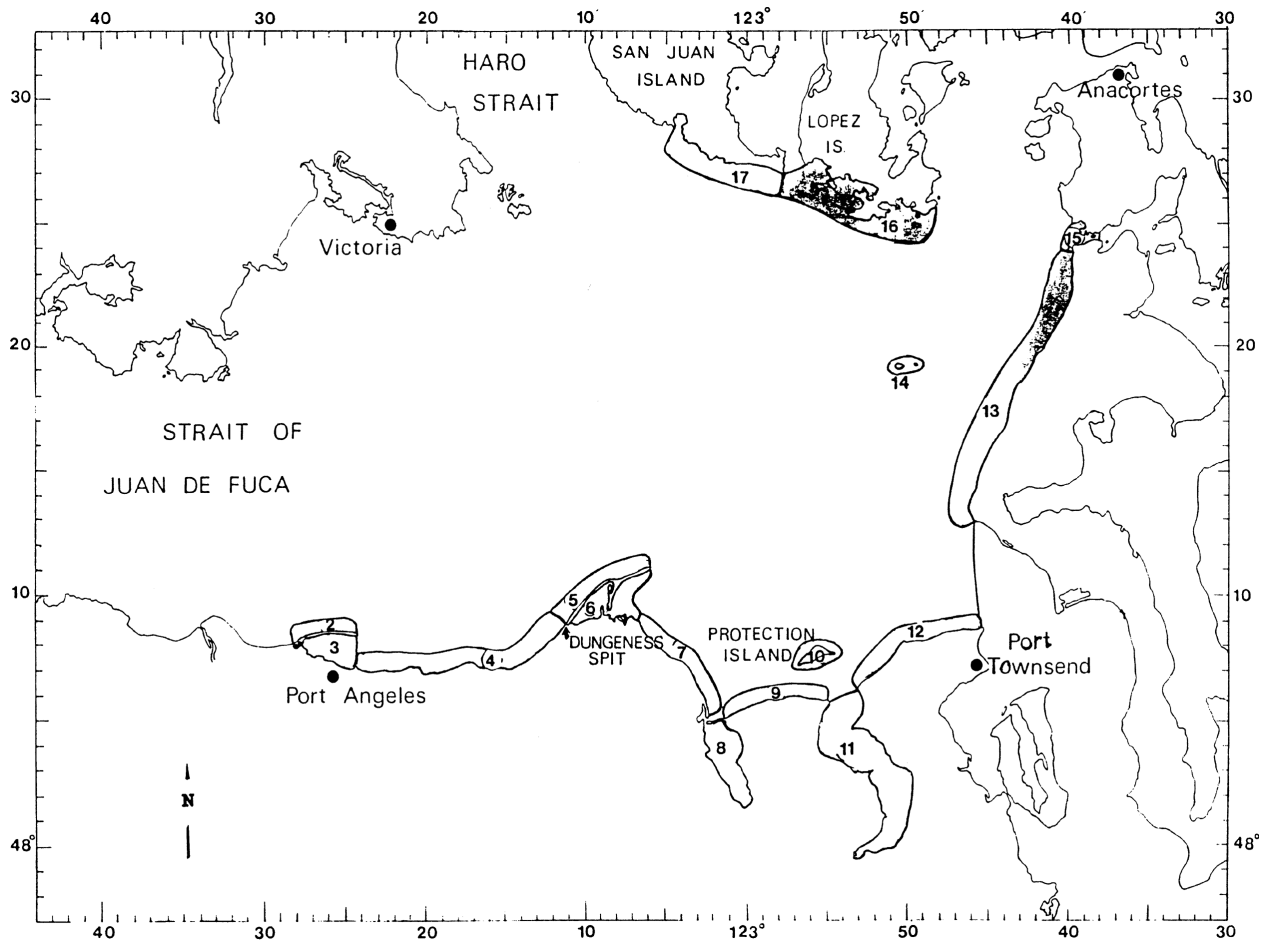




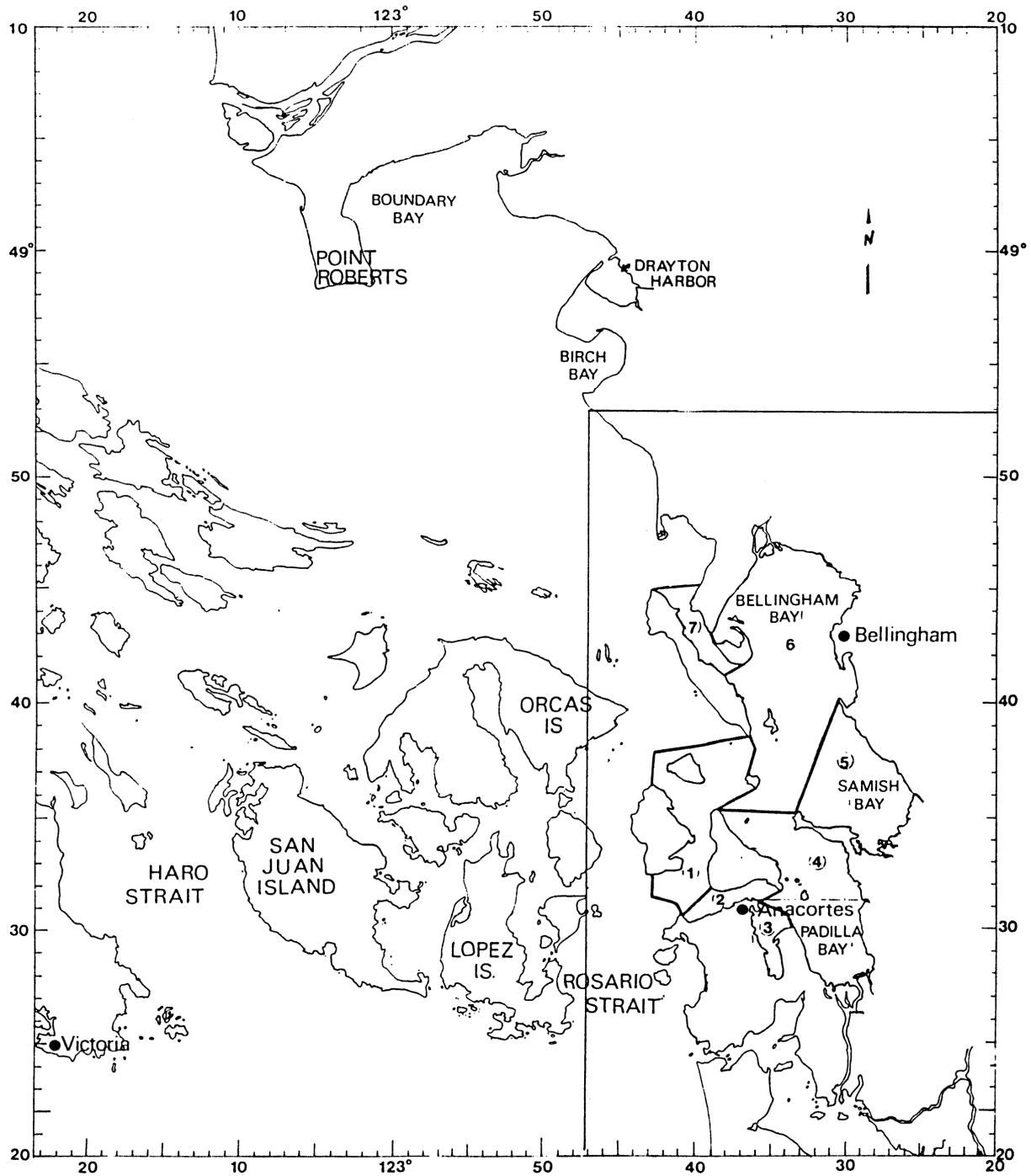
Northern Puget Sound, Strait of Juan de Fuca and Outer Coast Compensation Schedule Regions



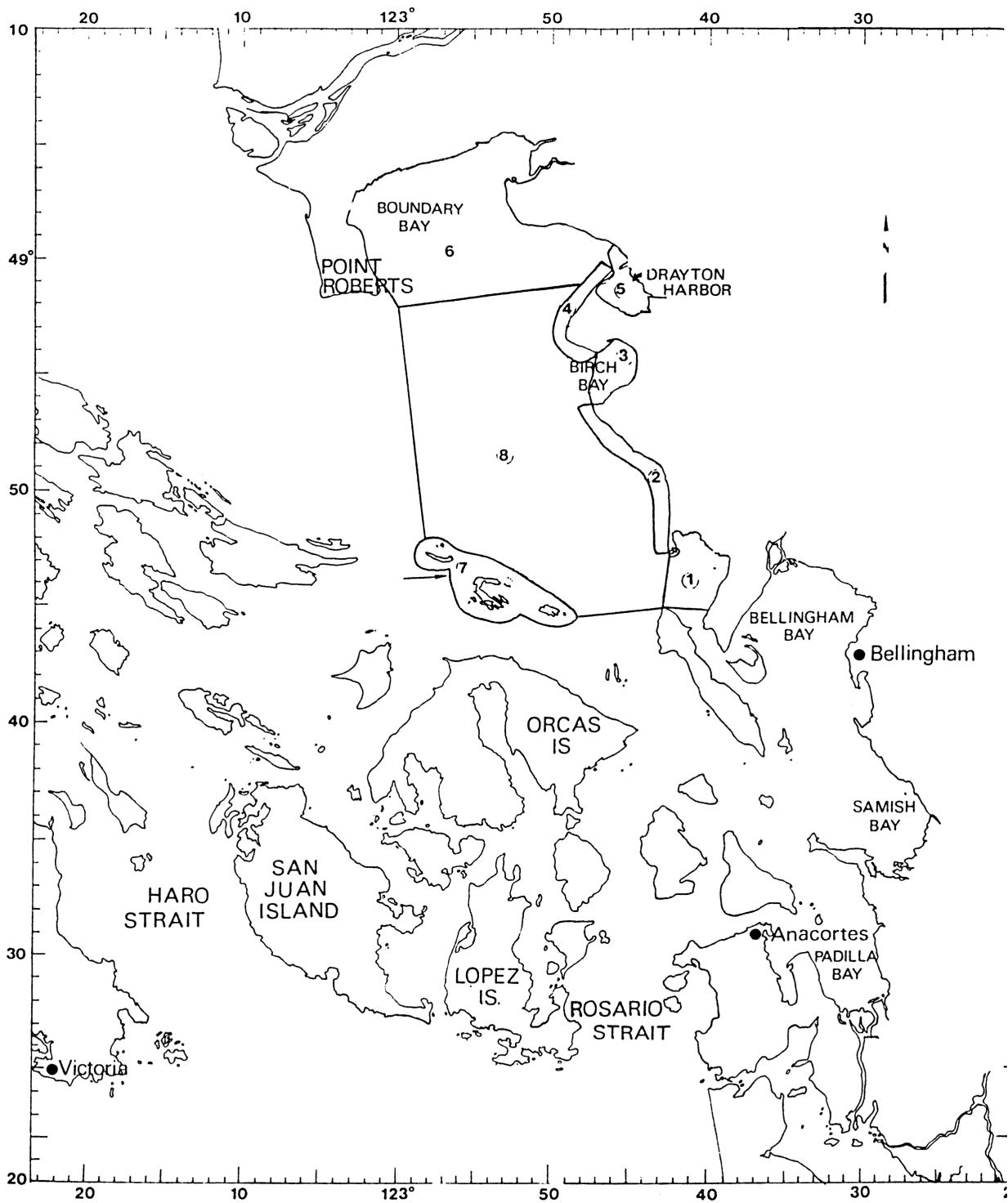
Region 2 Subregions



REGION 3 SUBREGIONS 301 THROUGH 317

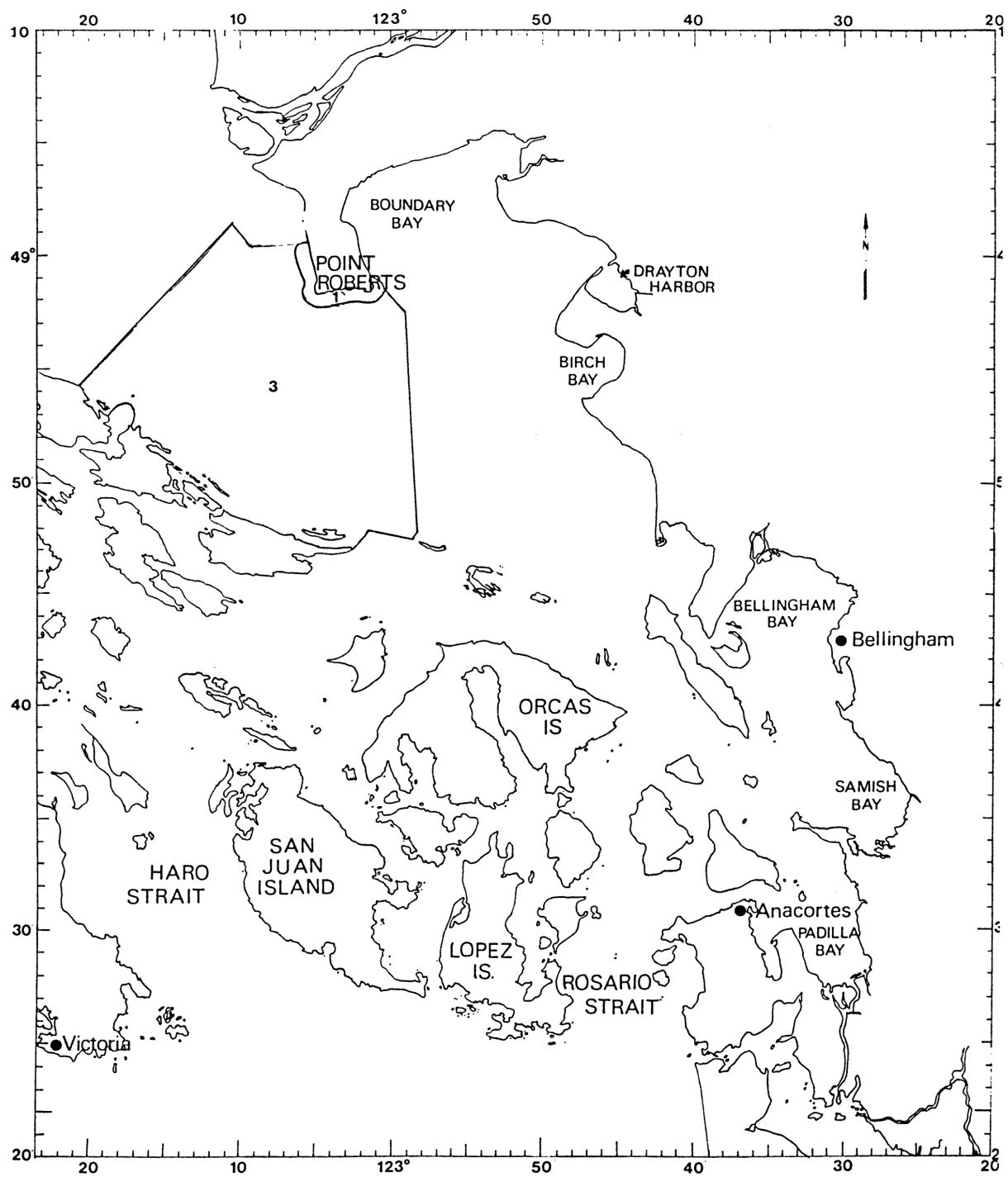


REGION 5 SUBREGIONS 501 THROUGH 507

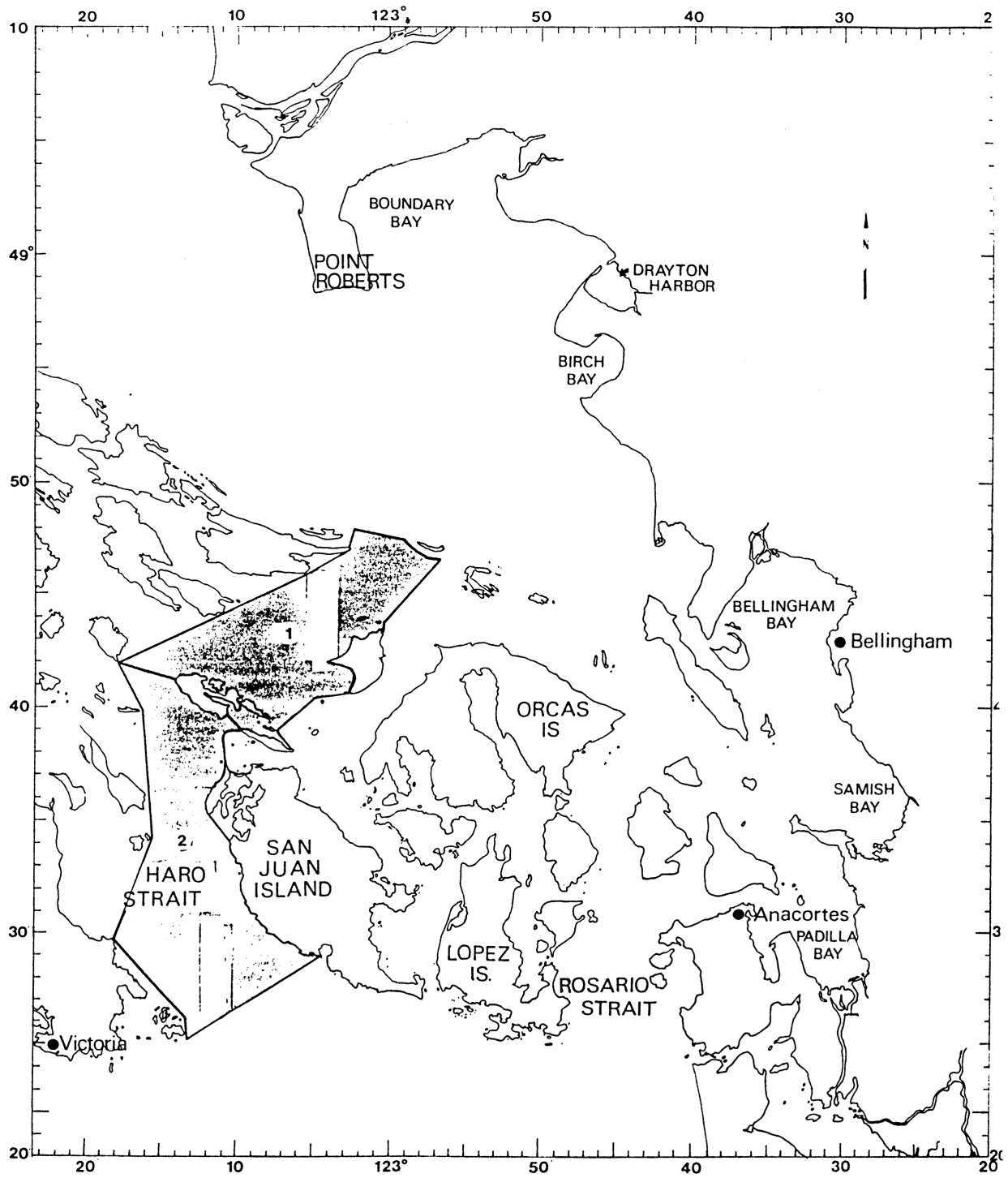


REGION 6 SUBREGIONS 601 THROUGH 607

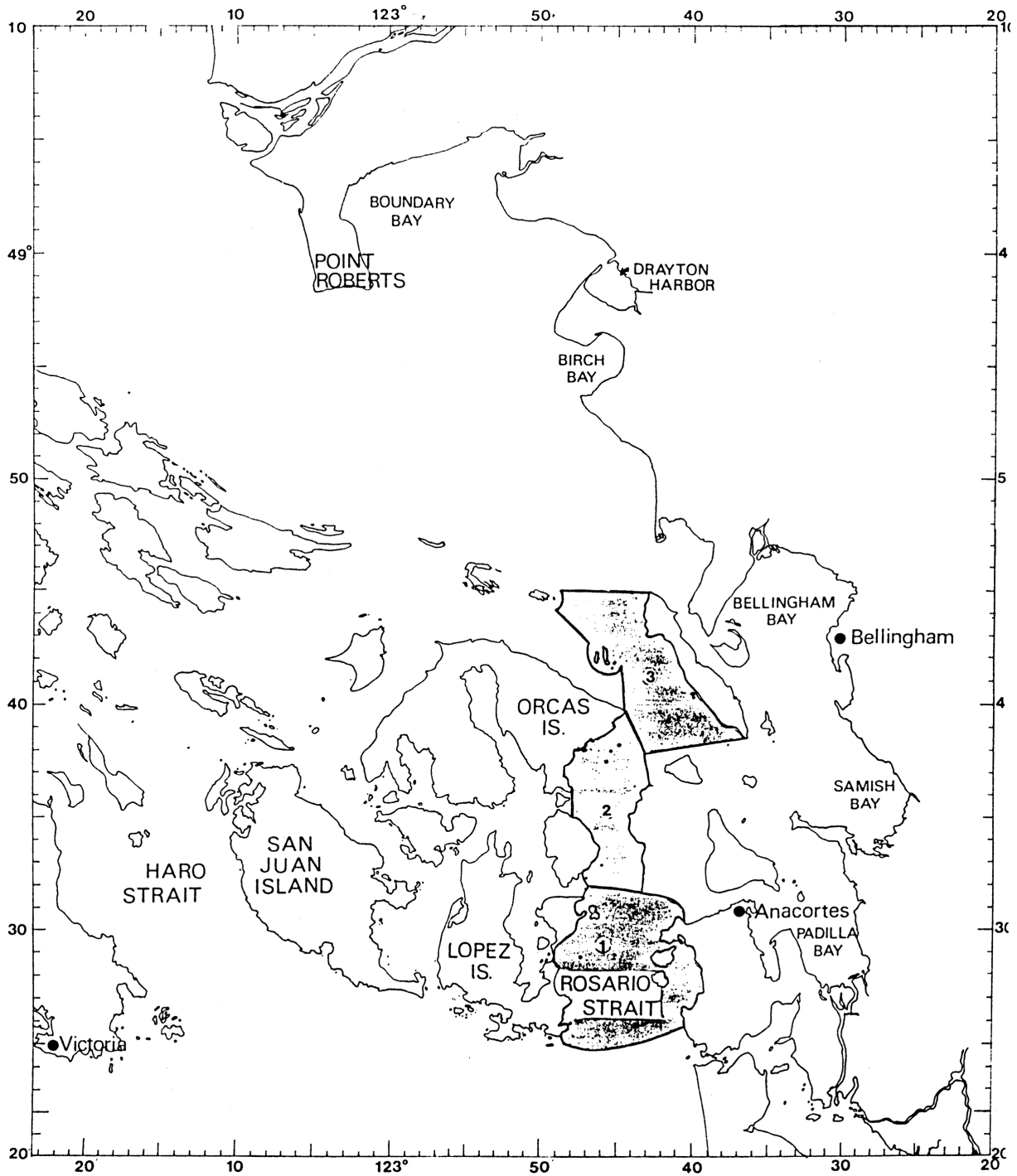




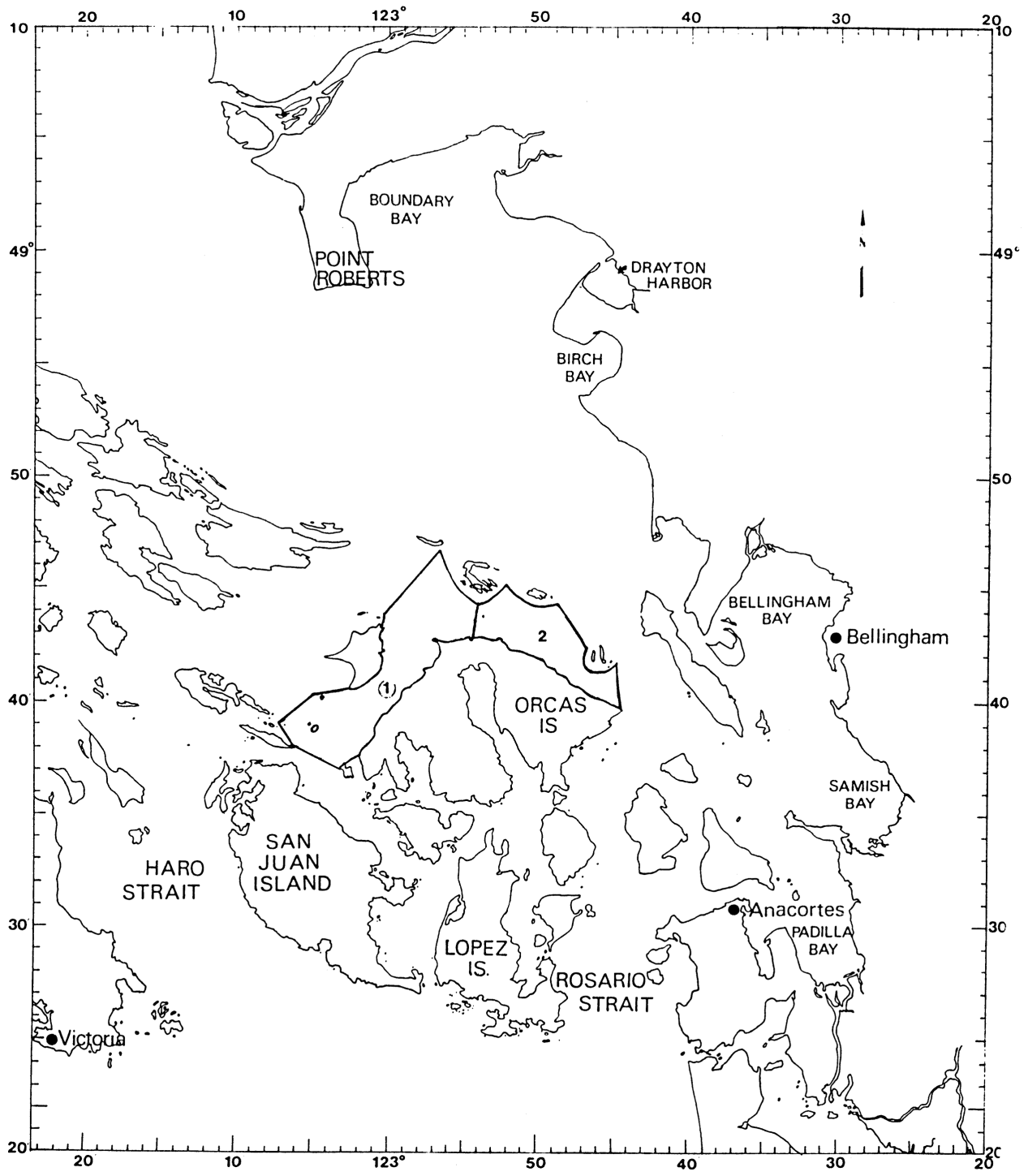
REGION 7 SUBREGIONS 701 AND 703



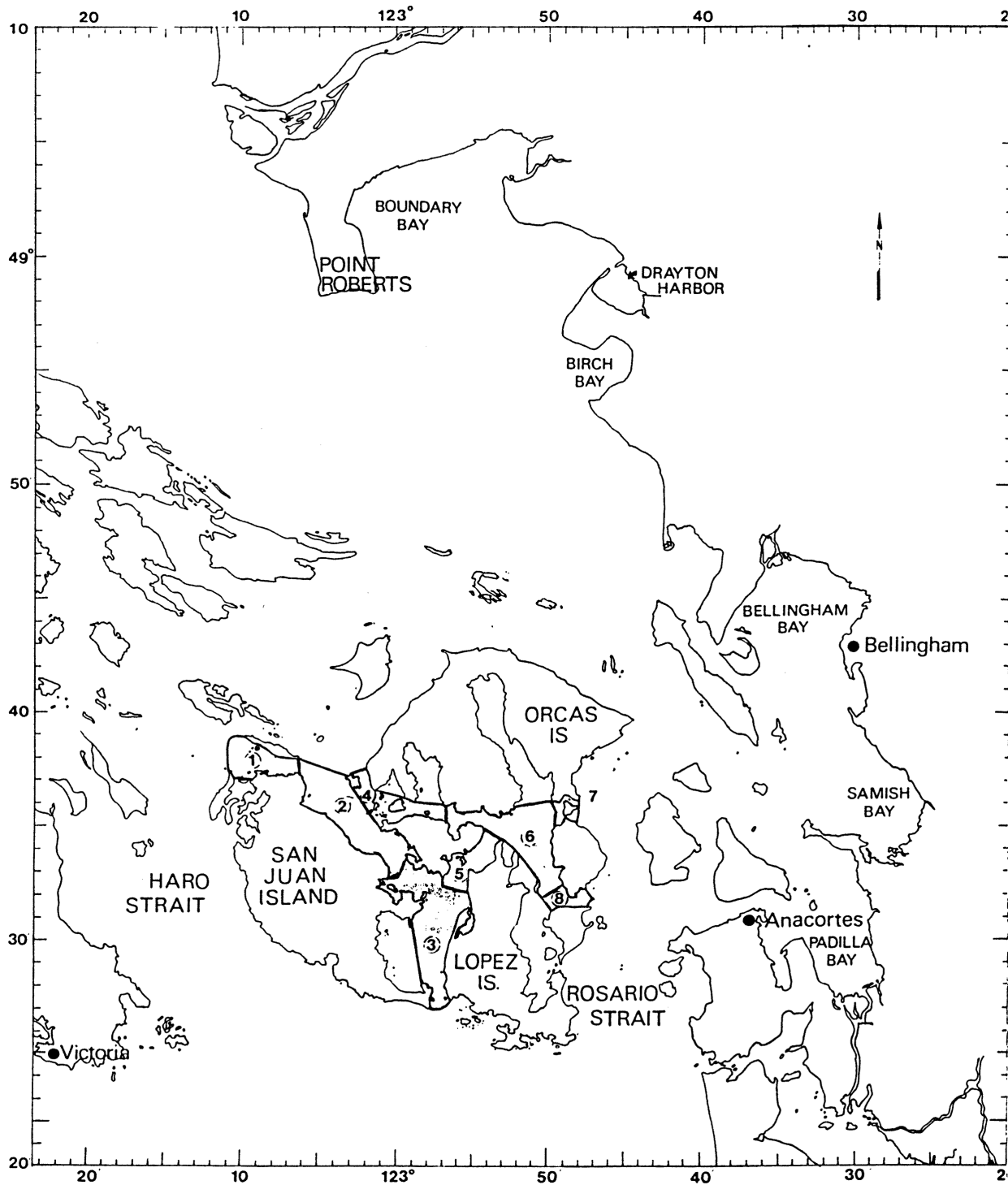
REGION 8 SUBREGIONS 801 AND 802



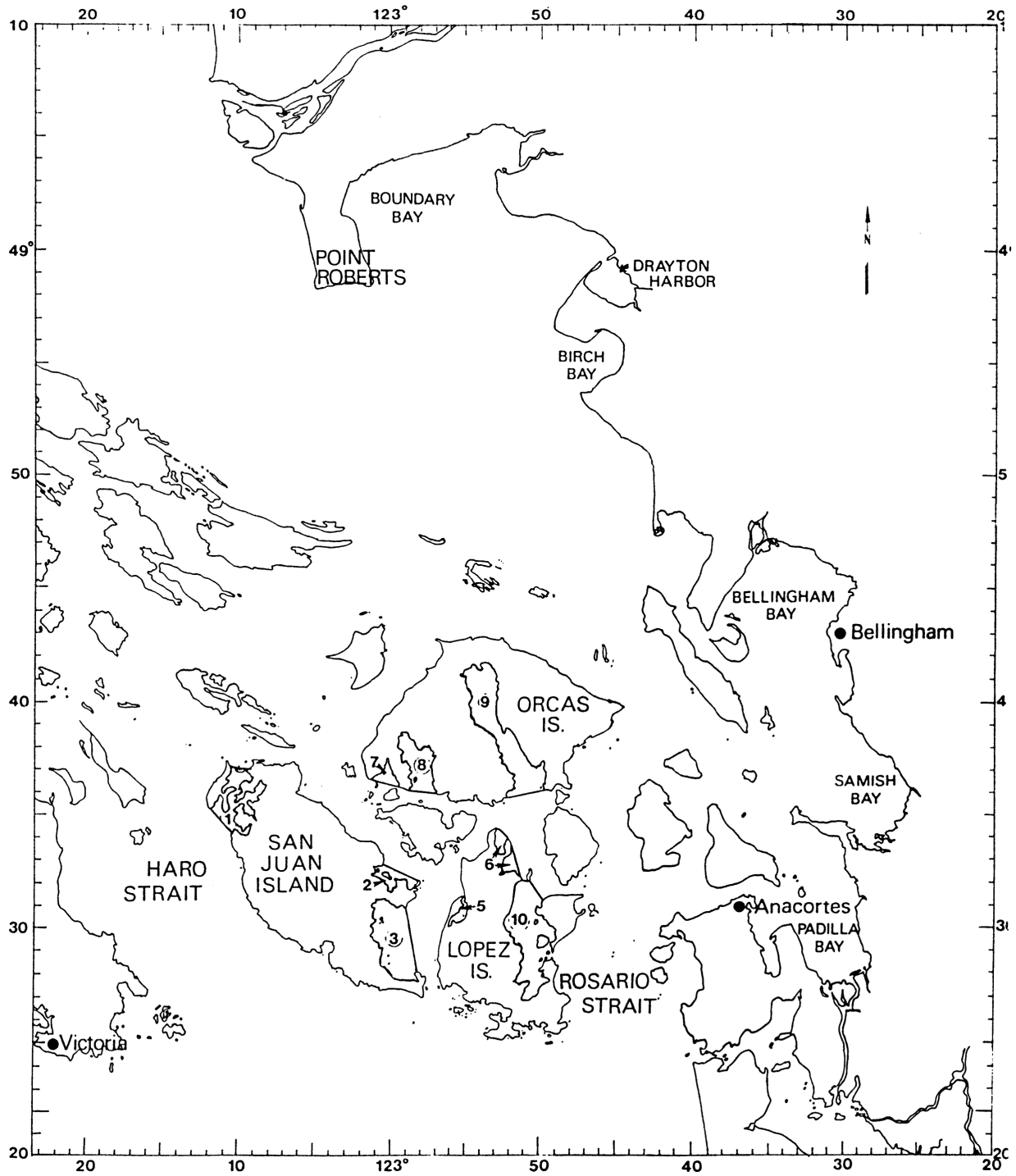
REGION 9 SUBREGIONS 901 THROUGH 903



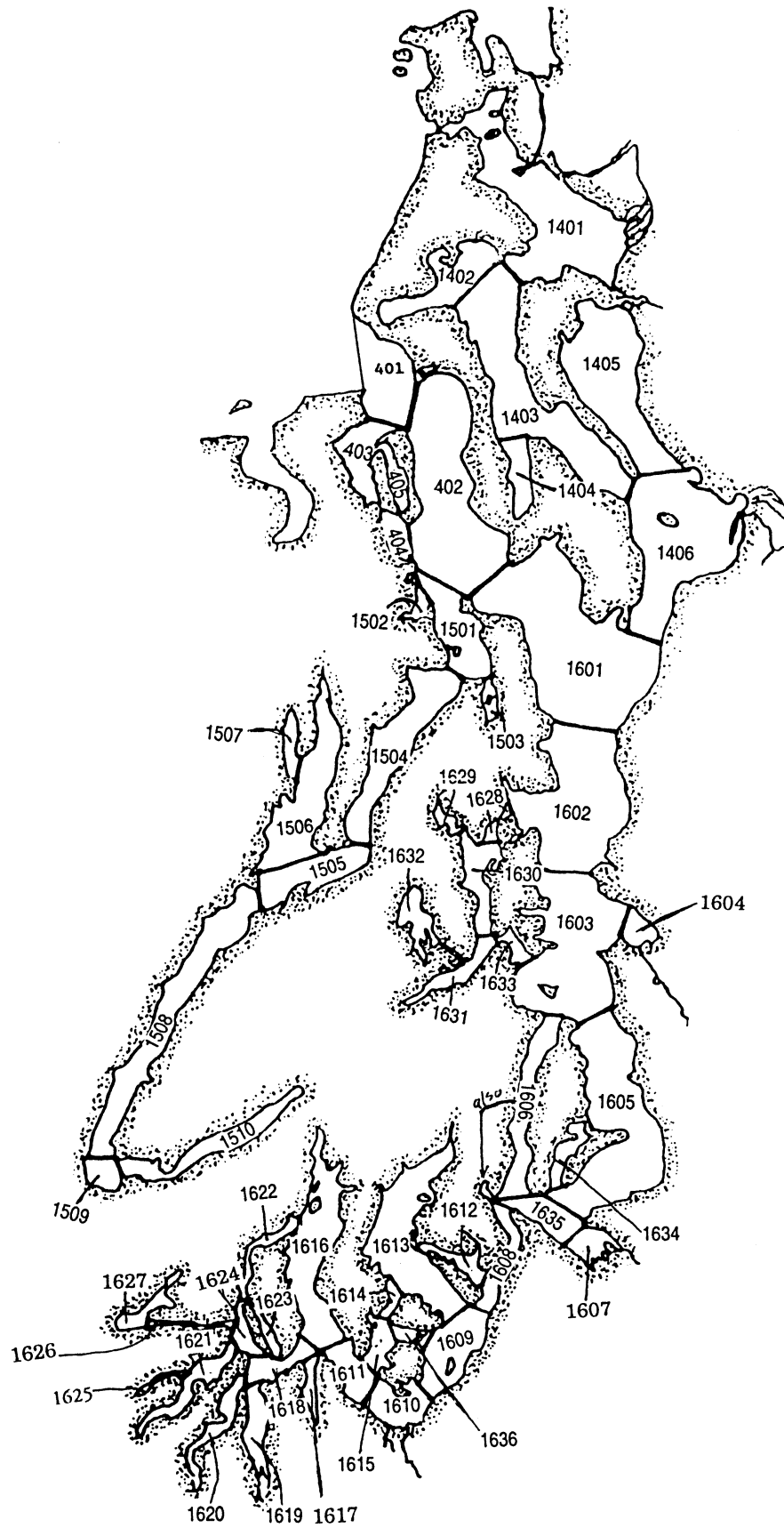
REGION 10 SUBREGIONS 1001 AND 1002



REGION 11 SUBREGIONS 1101 THROUGH 1108



REGION 12 SUBREGIONS 1201 THROUGH 1203 AND 1205 THROUGH 1210

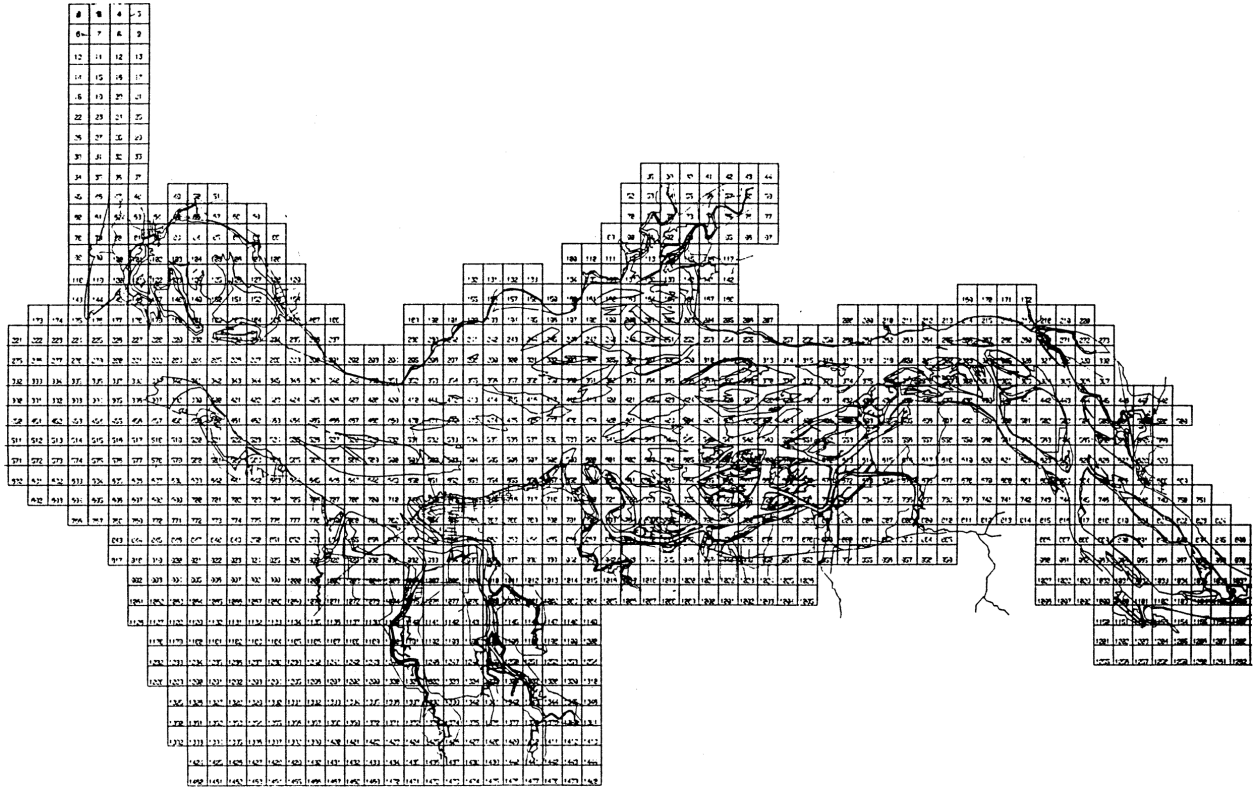


**SUBREGIONS OF REGIONS 4, 14, 15 AND 16**

APPENDIX 6: COLUMBIA RIVER ESTUARY SEASONAL RESOURCE SENSITIVITIES BY ONE SQUARE

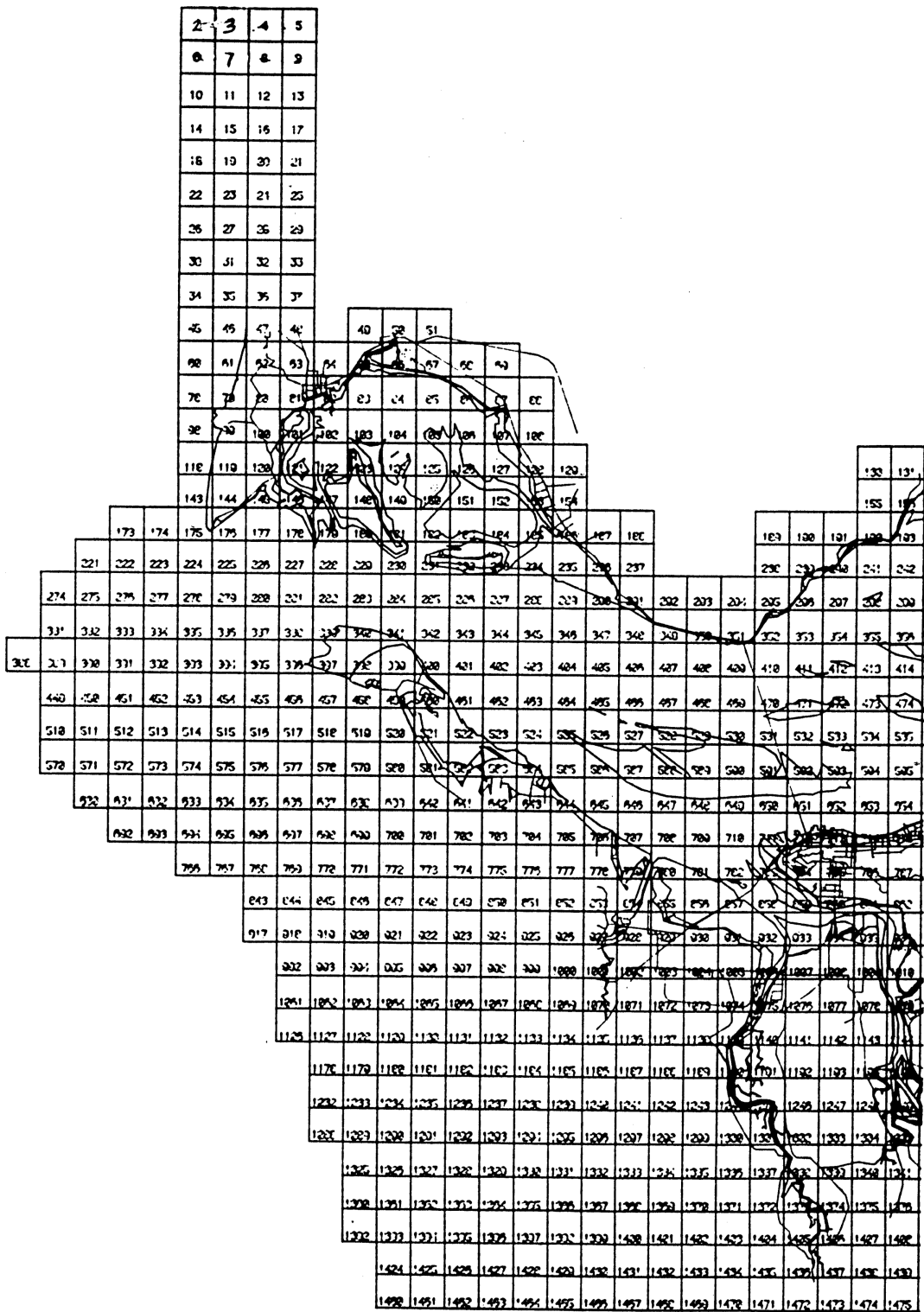
KILOMETER GRID CELL

Columbia River Estuary Grid-Cell Identification (CGRID-ID)  
REFERENCE MAP (enlarged maps and sensitivity rankings follow)

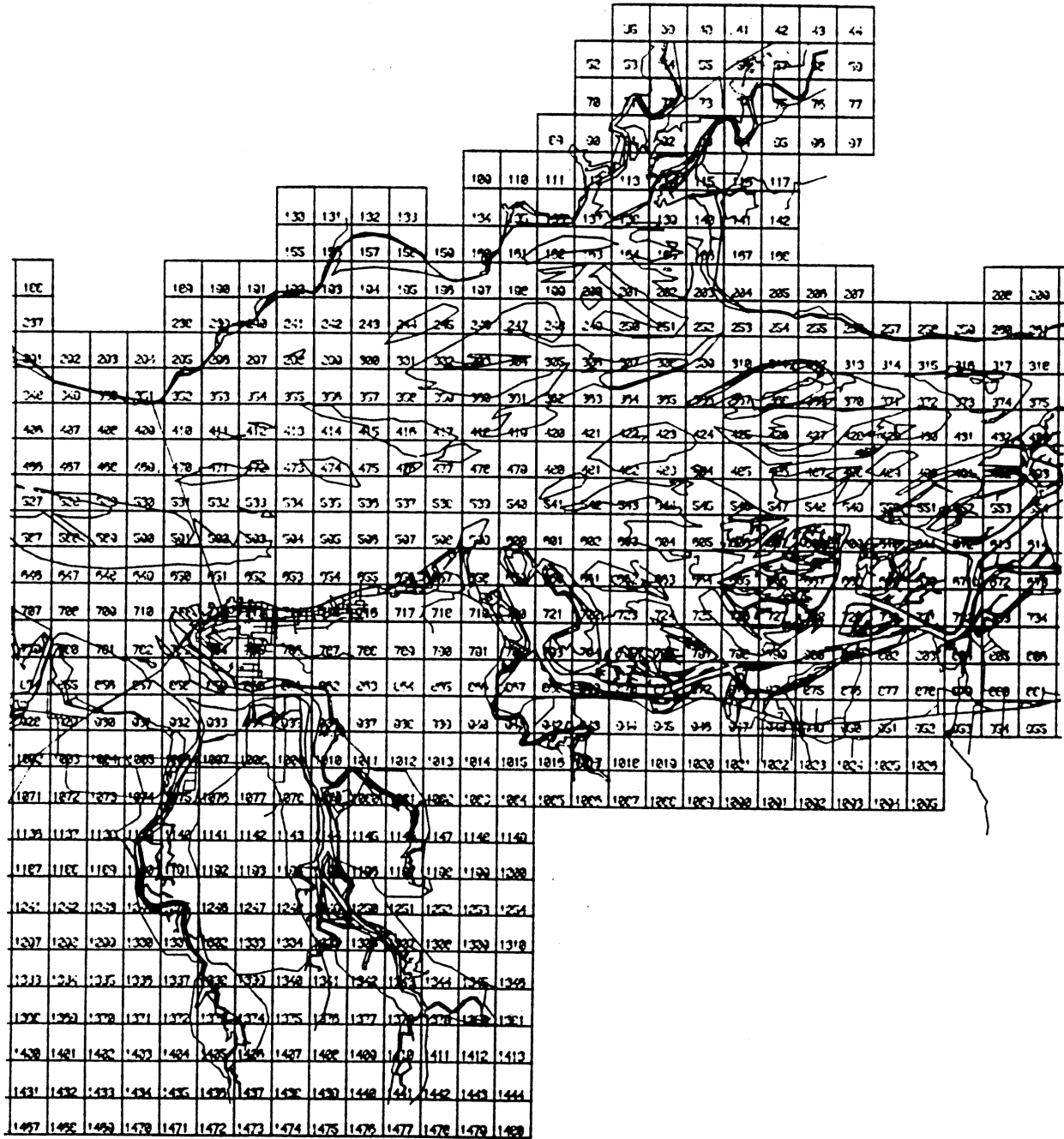


Columbia River Estuary Grid-Cell Identification (CGRID-ID) Reference Map

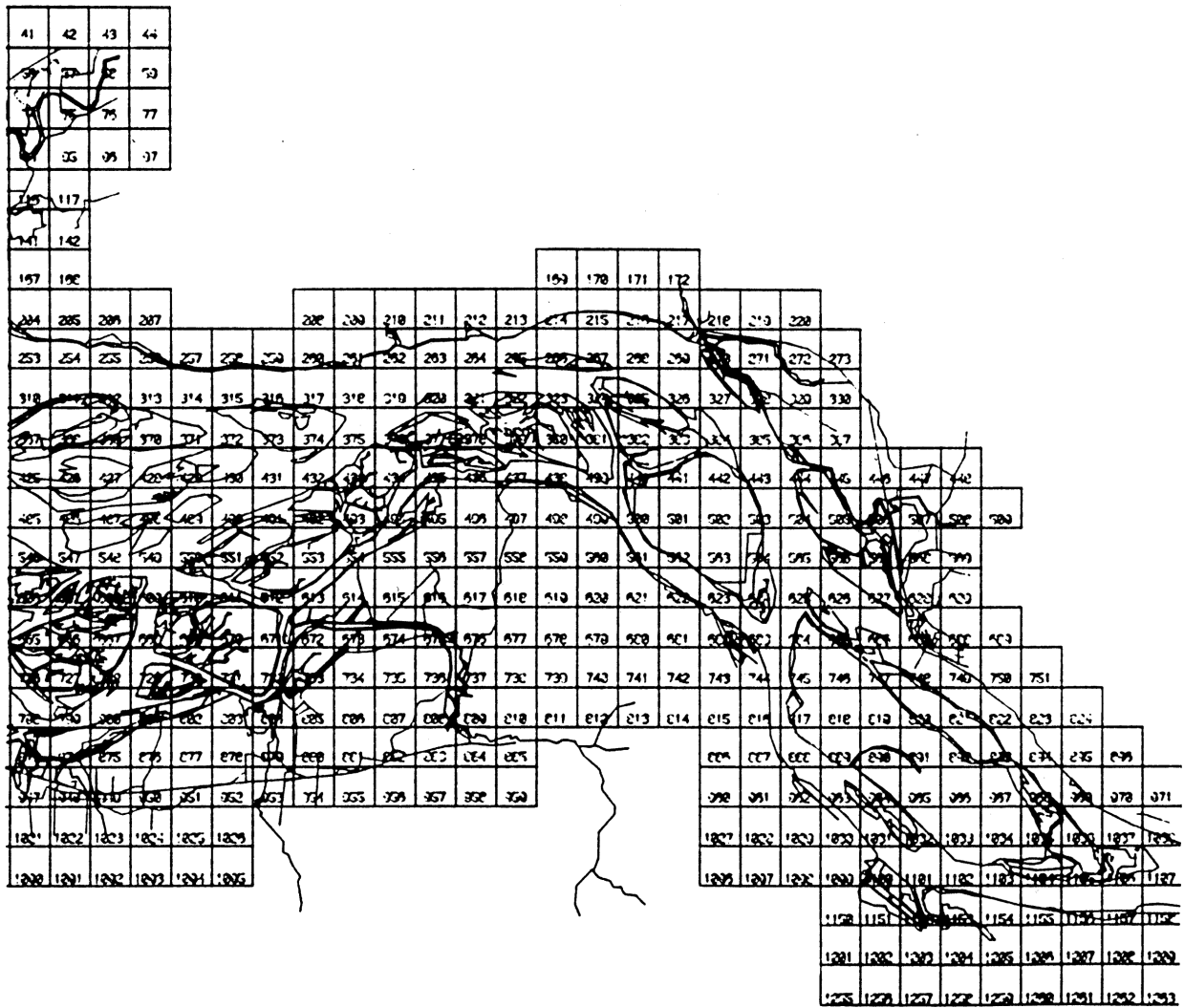




Columbia River Estuary Grid-Cell Identification (CGRID-ID) Reference Map



Columbia River Estuary Grid-Cell Identification (CGRID-ID) Reference Map



APPENDIX 6. COLUMBIA RIVER ESTUARY RESOURCE SENSITIVITY RANKINGS BY SEASON

Grid-Cell#	FINAL	HUMAN USE	BIRD	MAMMAL	FISH	HABITAT	INVERT
	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)	(Sp,Su,F,W)
0	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
2	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
3	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
4	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
5	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
6	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
7	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
8	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
9	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
10	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
11	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
12	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
13	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
14	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
15	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
16	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
17	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
18	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
19	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
20	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
21	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
22	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
23	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
24	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
25	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
26	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
27	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
28	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
29	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
30	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
31	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
32	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
33	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
34	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
35	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
36	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
37	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
38	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
39	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
40	5555	1111	1111	1111	2222	5555	1111
41	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
42	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
43	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
44	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
45	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
46	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
47	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
48	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
49	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
50	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
51	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
52	5555	1111	1131	1111	2222	5555	1111
53	5555	1111	4444	1111	2222	5555	1111
54	5555	1111	1131	1111	2222	5555	1111
55	5555	1111	1111	1111	2222	5555	1111
56	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
57	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
58	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
59	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
60	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
61	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
62	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
63	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
64	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
65	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
66	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
67	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
68	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
69	5555	1111	1144	1111	1111	5555	1111
70	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
71	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
72	5555	1111	4444	1111	2222	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
73	5555	1111	1111	1111	2222	5555	1111
74	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
75	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
76	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
77	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
78	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
79	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
80	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
81	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
82	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
83	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
84	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
85	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
86	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
87	5555	1111	1144	1111	1111	5555	1111
88	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
89	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
90	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
91	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
92	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
93	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
94	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
95	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
96	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
97	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
98	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
99	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
100	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
101	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
102	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
103	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
104	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
105	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
106	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
107	5555	1111	1144	1111	1111	5555	1111
108	4444	1111	1144	1111	1111	4444	1111
109	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
110	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
111	5555	1111	1144	1111	1111	5555	1111
112	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
113	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
114	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
115	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
116	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
117	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
118	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
119	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
120	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
121	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
122	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
123	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
124	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
125	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
126	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
127	5555	1111	1131	1111	2222	5555	1111
128	5555	1111	1131	1111	2222	5555	1111
129	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
130	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
131	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
132	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
133	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
134	1144	1111	1144	1111	1111	1111	1111
135	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
136	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
137	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
138	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
139	5555	1111	4422	2222	1111	5555	1111
140	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
141	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
142	5533	1111	5533	1111	1111	3333	1111
143	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
144	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
145	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
146	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
147	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
148	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
149	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
150	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
151	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
152	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
153	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
154	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
155	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
156	5555	1111	1131	1111	2222	5555	1111
157	3333	1111	1131	1111	2222	3333	1111
158	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
159	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
160	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
161	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
162	5555	1111	4444	1111	1111	5555	1111
163	4433	1111	4432	1111	1111	3333	1111
164	1131	1111	1131	1111	1111	1111	1111
165	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
166	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
167	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
168	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
169	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
170	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
171	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
172	4433	1111	4422	2222	1111	3333	1111
173	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
174	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
175	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
176	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
177	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
178	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
179	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
180	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
181	5555	1111	5533	1111	2222	5555	1111
182	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
183	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
194	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
185	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
186	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
187	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
188	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
189	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
190	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
191	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
192	4444	1111	1131	1111	1111	4444	1111
193	4444	1111	1131	1111	1111	4444	1111
194	4444	1111	1131	1111	1111	4444	1111
195	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
196	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
197	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
198	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
199	4433	1111	4432	1111	1111	3333	1111
200	4433	1111	4432	1111	1111	3333	1111
201	3333	1111	1131	1111	1111	3333	1111
202	4433	1111	4432	1111	1111	3333	1111
203	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
204	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
205	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
206	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
207	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
208	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
209	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
210	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
211	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
212	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
213	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
214	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
215	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
216	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
217	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
218	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
219	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
220	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
221	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
222	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
223	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
224	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
225	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
226	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
227	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
228	4433	1111	4433	2222	1111	1111	1111
229	4433	1111	4433	2222	2222	1111	1111
230	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
231	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
232	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
233	4433	1111	4432	1111	2222	3333	1111
234	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
235	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
236	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
237	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
238	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
239	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
240	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
241	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
242	4444	1111	4422	1111	2222	4444	1111
243	4444	1111	4432	1111	2222	4444	1111
244	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
245	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
246	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
247	5544	1111	5532	1111	1111	4444	1111
248	5544	1111	5532	1111	1111	4444	1111
249	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
250	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
251	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
252	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
253	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
254	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
255	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
256	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
257	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
258	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
259	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
260	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
261	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
262	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
263	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
264	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
265	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
266	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
267	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
268	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
269	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
270	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
271	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
272	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
273	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
274	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
275	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
276	4433	1111	4422	2222	1111	3333	1111
277	4433	1111	4422	2222	1111	3333	1111
278	4433	1111	4422	2222	1111	3333	1111
279	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
280	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
281	4432	1111	4432	2222	1111	1111	1111
282	4432	1111	4432	2222	2222	1111	1111
283	4432	1111	4432	1111	2222	1111	1111
284	4433	1111	4433	1111	2222	2222	1111
285	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
286	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
287	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
288	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111



<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
289	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
290	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
291	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
292	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
293	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
294	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
295	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
296	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
297	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
298	4444	1111	4422	1111	2222	4444	1111
299	4444	1111	4432	1111	2222	4444	1111
300	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
301	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
302	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
303	5544	1111	5532	1111	1111	4444	1111
304	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
305	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
306	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
307	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
308	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
309	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
310	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
311	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
312	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
313	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
314	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
315	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
316	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
317	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
318	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
319	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
320	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
321	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
322	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
323	4444	1111	1132	1111	1111	4444	1111
324	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
325	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
326	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
327	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
328	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
329	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
330	4433	2222	4422	2222	1111	3333	1111
331	4433	2222	4422	2222	1111	3333	1111
332	4433	2222	4422	2222	1111	3333	1111
333	4433	2222	4422	2222	1111	3333	1111
334	4444	4444	4433	1111	1111	3333	1111
335	4444	4444	4444	1111	1111	3333	1111
336	4444	4444	4444	2222	1111	3333	1111
337	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
338	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
339	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
340	4432	1111	4432	1111	2222	1111	1111
341	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
342	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
343	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
344	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
345	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
346	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
347	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
348	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
349	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
350	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
351	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
352	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
353	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
354	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
355	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
356	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
357	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
358	5533	1111	5533	1111	1111	3333	1111
359	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
360	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
361	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
362	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
363	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
364	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
365	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
366	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
367	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
368	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
369	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
370	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
371	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
372	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
373	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
374	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
375	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
376	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
377	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
378	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
379	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
380	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
381	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
382	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
383	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
384	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
385	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
386	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
387	4422	2222	4422	2222	1111	1111	1111
388	4422	2222	4422	2222	1111	1111	1111
389	4422	2222	4422	2222	1111	1111	1111
390	4433	2222	4422	2222	1111	3333	1111
391	5555	4444	4433	2222	1111	5555	1111
392	5555	4444	4444	1111	1111	5555	1111
393	5555	4444	4444	1111	1111	5555	1111
394	4444	2222	4444	1111	1111	3333	1111
395	4422	2222	4422	1111	1111	1111	1111
396	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
397	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
398	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
399	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
400	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
401	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
402	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
403	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
404	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
405	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
406	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
407	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
408	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
409	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
410	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
411	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
412	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
413	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
414	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
415	3333	1111	1111	1111	1111	3333	1111
416	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
417	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
418	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
419	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
420	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
421	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
422	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
423	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
424	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
425	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
426	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
427	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
428	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
429	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
430	4444	4444	4433	1111	1111	1111	1111
431	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
432	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
433	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
434	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
435	5555	1111	1111	5555	1111	3333	1111
436	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
437	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
438	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
439	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
440	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
441	4444	1111	1131	1111	1111	4444	1111
442	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
443	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
444	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
445	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
446	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
447	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
448	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
449	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
450	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
451	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
452	5555	4444	5544	2222	1111	5555	1111
453	5555	4444	5544	1111	2222	5555	1111
454	4444	2222	4444	1111	2222	4444	1111
455	4433	2222	4433	1111	1111	3333	1111
456	4422	2222	4422	1111	1111	1111	1111
457	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
458	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
459	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
460	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
461	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
462	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
463	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
464	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
465	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
466	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
467	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
468	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
469	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
470	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
471	4433	1111	4433	1111	2222	2222	1111
472	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
473	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
474	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
475	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
476	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
477	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
478	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
479	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
480	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
481	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
482	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
483	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
494	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
485	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
496	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
487	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
488	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
489	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
490	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
491	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
492	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
493	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
494	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
495	5555	1111	1111	5555	1111	3333	1111
496	5555	1111	1122	5555	1111	5555	1111
497	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
498	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
499	5555	2222	5533	1111	1111	5555	1111
500	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
501	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
502	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
503	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
504	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
505	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
506	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
507	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
508	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
509	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
510	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
511	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
512	5555	4444	5544	2222	2222	5555	1111
513	5555	4444	4433	1111	2222	5555	1111
514	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
515	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
516	4433	1111	4422	1111	1111	3333	1111
517	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
518	5533	1111	5533	1111	2222	3333	1111
519	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
520	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
521	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
522	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
523	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
524	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
525	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
526	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
527	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
528	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
529	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
530	5533	1111	5533	1111	2222	3333	1111
531	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
532	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
533	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
534	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
535	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
536	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
537	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
538	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
539	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
540	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
541	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
542	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
543	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
544	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
545	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
546	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
547	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
548	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
549	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
550	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
551	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
552	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
553	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
554	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
555	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
556	5555	1111	4433	5555	1111	5555	1111
557	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
558	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
559	4444	1111	4432	1111	1111	4444	1111
560	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
561	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
562	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
563	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
564	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
565	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
566	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
567	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
568	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
569	4422	2222	4422	2222	1111	1111	1111
570	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
571	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
572	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
573	4444	4444	4422	1111	1111	4444	1111
574	4444	4444	4422	1111	1111	3333	1111
575	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
576	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
577	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
578	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
579	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
580	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
581	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
582	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
583	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
594	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
585	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
586	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
587	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
588	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
589	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
590	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
591	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
592	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
593	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
594	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
595	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
596	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
597	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
598	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
599	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
600	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
601	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
602	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
603	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
604	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
605	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
606	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
607	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
608	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
609	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
610	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
611	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
612	5555	4444	5533	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
613	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
614	5555	1111	1133	5555	1111	5555	1111
615	5555	1111	1133	5555	1111	5555	1111
616	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
617	5544	2222	5533	1111	1111	4444	1111
618	1131	1111	1131	1111	1111	1111	1111
619	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
620	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
621	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
622	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
623	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
624	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
625	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
626	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
627	4422	1111	4422	2222	1111	1111	1111
628	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
629	5544	4444	5544	1111	1111	2222	1111
630	4444	4444	4422	1111	1111	1111	1111
631	4444	4444	4422	1111	1111	1111	1111
632	4444	4444	4422	1111	1111	3333	1111
633	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
634	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
635	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
636	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
637	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
638	4444	4444	4433	1111	2222	3333	1111
639	4444	4444	4433	1111	2222	3333	1111
640	4444	4444	4433	1111	1111	3333	1111
641	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
642	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
643	4444	4444	4433	1111	1111	4444	1111
644	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
645	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
646	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
647	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
648	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
649	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
650	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
651	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
652	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
653	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
654	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
655	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
656	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
657	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
658	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
659	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
660	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
661	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
662	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
663	5555	4444	4433	1111	1111	5555	1111
664	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
665	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
666	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
667	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
668	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
669	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
670	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
671	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
672	3333	1111	1133	1111	1111	3333	1111
673	5555	1111	1133	5555	1111	5555	1111
674	5555	1111	1133	5555	1111	5555	1111
675	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
676	1131	1111	1131	1111	1111	1111	1111
677	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
678	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
679	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
680	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
681	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
682	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
683	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
684	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
685	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
686	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
687	2222	2222	1111	2222	1111	1111	1111
688	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
689	4444	4444	1111	1111	1111	1111	1111
690	4444	4444	1111	1111	1111	1111	1111
691	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
692	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
693	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
694	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
695	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
696	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
697	4444	4444	4433	1111	1111	4444	1111
698	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
699	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
700	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
701	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
702	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
703	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
704	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
705	5533	1111	5533	1111	1111	1111	1111
706	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
707	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
708	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
709	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
710	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
711	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
712	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
713	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
714	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
715	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
716	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
717	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
718	5555	4444	5533	5555	1111	5555	1111
719	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
720	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111



<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
721	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
722	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
723	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
724	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
725	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
726	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
727	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
728	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
729	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
730	3333	1111	1133	1111	1111	3333	1111
731	5555	1111	1133	1111	1111	5555	1111
732	1133	1111	1133	1111	1111	1111	1111
733	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
734	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
735	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
736	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
737	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
738	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
739	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
740	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
741	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
742	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
743	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
744	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
745	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
746	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
747	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
748	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
749	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
750	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
751	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
752	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
753	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
754	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
755	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
756	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
757	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
758	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
759	5544	4444	5544	1111	1111	1111	1111
760	4444	4444	1144	1111	1111	1111	1111
761	4444	1111	4444	1111	1111	1111	1111
762	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
763	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
764	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
765	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
766	4444	1111	4432	1111	1111	4444	1111
767	4444	1111	4432	1111	1111	4444	1111
768	5555	4444	4432	1111	1111	5555	1111
769	5555	4444	4432	1111	1111	5555	1111
770	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
771	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
772	5533	1111	5533	1111	1111	1111	1111
773	5522	1111	5522	1111	1111	1111	1111
774	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
775	4444	4444	4433	1111	1111	4444	1111
776	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
777	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
778	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
779	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
780	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
781	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
782	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
783	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
784	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
785	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
786	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
787	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
788	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
789	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
790	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
791	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
792	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
793	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
794	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
795	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
796	4444	4444	1133	1111	1111	4444	1111
797	5555	1111	1133	1111	1111	5555	1111
798	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
799	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
800	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
801	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
802	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
803	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
804	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
805	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
806	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
807	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
808	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
809	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
810	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
811	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
812	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
813	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
814	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
815	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
816	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
817	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
818	4433	2222	4433	1111	1111	3333	1111
819	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
820	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
821	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
822	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
823	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
824	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
825	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
826	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
827	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
828	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
829	5544	2222	5544	2222	1111	2222	1111
830	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
831	4444	4444	1144	1111	1111	1111	1111
832	4444	1111	4444	1111	1111	1111	1111
833	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
834	5555	2222	4422	1111	1111	5555	1111
835	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
936	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
837	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
838	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
839	4444	1111	4432	1111	1111	4444	1111
840	5555	4444	4432	1111	1111	5555	1111
841	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
842	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
843	5533	1111	5533	1111	1111	1111	1111
844	5522	1111	5522	1111	1111	1111	1111
845	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
846	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
847	4444	1111	4422	1111	2222	4444	1111
848	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
849	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
850	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
851	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
852	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
853	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
854	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
855	5555	2222	4433	1111	1111	5555	1111
856	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
857	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
858	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
859	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
860	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
861	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
862	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
863	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
864	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
865	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
866	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
867	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
868	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
869	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
870	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
871	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
872	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
873	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
874	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
875	5555	1111	1131	1111	1111	5555	1111
876	4433	1111	4433	1111	2222	1111	1111
877	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
878	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
879	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
880	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
881	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
882	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
883	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
884	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
885	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
886	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
887	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
888	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
889	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
890	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
891	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
892	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
893	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
894	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
895	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
896	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
897	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
898	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
899	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
900	2244	1111	1144	2222	1111	1111	1111
901	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
902	1144	1111	1144	1111	1111	1111	1111
903	4444	4444	4444	1111	1111	1111	1111
904	4444	4444	4422	1111	1111	4444	1111
905	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
906	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
907	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
908	4422	2222	4422	1111	1111	1111	1111
909	5555	4444	4422	1111	1111	5555	1111
910	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
911	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
912	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
913	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
914	5555	1111	4422	1111	2222	5555	1111
915	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
916	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
917	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
918	4444	1111	4422	1111	1111	4444	1111
919	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
920	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
921	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
922	5533	1111	5533	1111	1111	1111	1111
923	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
924	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
925	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
926	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
927	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
928	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
929	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
930	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
931	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
932	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
933	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
934	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
935	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
936	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
937	5555	1111	1111	5555	1111	1111	1111
938	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
939	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
940	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
941	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
942	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
943	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
944	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
945	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
946	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
947	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
948	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
949	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
950	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
951	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
952	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
953	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
954	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
955	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
956	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
957	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
958	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
959	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
960	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
961	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
962	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
963	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
964	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
965	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
966	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
967	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
968	5544	4444	5544	1111	1111	1111	1111
969	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
970	5533	1111	5533	1111	1111	1111	1111
971	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
972	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
973	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
974	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
975	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
976	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
977	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
978	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
979	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
980	5555	4444	4432	1111	2222	5555	1111
981	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
982	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
983	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
984	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
985	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
986	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
987	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
988	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
989	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
990	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
991	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
992	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
993	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
994	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
995	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
996	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
997	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
998	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
999	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1000	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
1001	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1002	4444	1111	1111	1111	1111	4444	1111
1003	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
1004	5555	1111	5533	5555	1111	5555	1111
1005	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
1006	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
1007	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
1008	4433	1111	4433	1111	2222	3333	1111
1009	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1010	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1011	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1012	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1013	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1014	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1015	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1016	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1017	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1018	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1019	5544	1111	5533	1111	1111	4444	1111
1020	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1021	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1022	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1023	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1024	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1025	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1026	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1027	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1028	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1029	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1030	2222	2222	1111	2222	1111	1111	1111
1031	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
1032	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1033	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1034	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1035	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1036	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1037	5555	4444	4422	1111	1111	5555	1111
1038	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1039	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1040	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1041	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1042	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
1043	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1044	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
1045	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1046	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1047	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1048	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
1049	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
1050	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
1051	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
1052	5555	1111	1111	5555	1111	2222	1111
1053	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
1054	5555	1111	1111	5555	1111	5555	1111
1055	5555	1111	4433	5555	2222	5555	1111
1056	4433	1111	4433	1111	2222	2222	1111
1057	4444	1111	4433	1111	2222	4444	1111
1058	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1059	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1060	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1061	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1062	5555	1111	5533	1111	1111	5555	1111
1063	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1064	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1065	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1066	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1067	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1068	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1069	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1070	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1071	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1072	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1073	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1074	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1075	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1076	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1077	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1078	5544	2222	5544	2222	1111	2222	1111
1079	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1080	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1081	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1082	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1083	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1084	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1085	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1086	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1087	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1088	4444	1111	4432	1111	1111	4444	1111
1089	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
1090	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1091	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1092	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1093	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1094	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1095	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1096	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1097	5555	1111	1111	1111	1111	5555	1111
1098	5555	4444	1111	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
1099	5555	1111	1111	5555	1111	4444	1111
1100	5555	1111	1111	5555	1111	1111	1111
1101	5555	1111	1111	5555	1111	1111	1111
1102	5555	1111	4433	5555	1111	1111	1111
1103	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1104	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1105	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1106	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1107	4433	1111	4433	1111	1111	3333	1111
1108	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1109	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1110	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1111	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1112	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1113	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1114	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1115	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1116	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1117	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1118	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1119	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1120	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1121	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1122	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1123	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1124	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1125	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1126	5544	2222	5544	2222	1111	2222	1111
1127	5544	4444	5544	1111	1111	1111	1111
1128	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1129	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1130	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1131	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1132	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1133	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1134	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1135	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1136	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1137	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1138	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
1139	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1140	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1141	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1142	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1143	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1144	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1145	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1146	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1147	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1148	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1149	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111
1150	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1151	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1152	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111



<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
1153	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1154	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1155	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1156	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1157	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1158	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1159	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1160	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1161	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1162	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1163	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1164	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1165	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1166	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1167	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1168	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1169	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1170	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1171	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1172	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1173	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1174	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1175	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1176	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1177	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1178	2222	2222	1111	2222	1111	2222	1111
1179	5544	2222	5544	2222	1111	2222	1111
1180	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1181	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1182	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1183	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1184	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1185	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1186	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1187	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1188	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1189	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
1190	5555	1111	5533	1111	2222	5555	1111
1191	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
1192	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1193	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1194	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1195	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1196	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1197	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1198	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1199	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1200	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1201	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1202	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1203	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1204	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1205	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1206	5555	2222	4433	1111	1111	5555	1111

<b>Grid-Cell#</b>	<b>FINAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HUMAN USE (Sp,Su,F,W)</b>	<b>BIRD (Sp,Su,F,W)</b>	<b>MAMMAL (Sp,Su,F,W)</b>	<b>FISH (Sp,Su,F,W)</b>	<b>HABITAT (Sp,Su,F,W)</b>	<b>INVERT (Sp,Su,F,W)</b>
1207	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1208	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1209	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1210	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1211	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1212	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1213	2222	2222	1111	2222	1111	1111	1111
1214	5544	4444	5544	2222	1111	2222	1111
1215	4444	4444	4422	1111	1111	1111	1111
1216	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1217	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1218	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1219	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1220	5555	1111	4422	1111	2222	5555	1111
1221	5555	1111	4422	1111	2222	5555	1111
1222	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1223	4432	1111	4432	1111	1111	1111	1111
1224	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1225	5555	1111	4433	1111	2222	5555	1111
1226	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1227	5555	1111	4432	1111	1111	5555	1111
1228	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1229	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1230	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1231	4433	1111	4433	1111	1111	2222	1111
1232	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1233	4433	1111	4433	1111	1111	1111	1111
1234	4433	2222	4433	1111	1111	1111	1111
1235	4444	1111	4433	1111	1111	4444	1111
1236	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1237	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1238	5555	1111	4433	1111	1111	5555	1111
1239	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1240	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1241	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1242	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1243	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1244	2222	1111	1111	2222	1111	1111	1111
1245	5544	2222	5544	2222	1111	2222	1111
1246	4444	4444	4422	1111	1111	1111	1111
1247	4444	4444	4422	1111	1111	1111	1111
1248	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1249	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1250	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111
1251	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1252	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1253	5555	1111	4422	1111	1111	5555	1111
1254	4422	1111	4422	1111	1111	1111	1111

[Statutory Authority: Chapter 90.48 RCW. WSR 92-10-005 (Order 91-13), § 173-183-920, filed 4/23/92, effective 5/24/92.]