



INPFC DOCUMENT
Ser. No. 2262
Rev. No. _____

2x5 area and ten-days catch statistics
of salmon and marine mammals caught in
gillnets of Japanese salmon research
vessels, 1979 (revision)

Species code	Common name
8111	Sea otter
8121	Northern sea lion
8122	Northern fur seal
8123	California sea lion
8120	Unidentified otariid
8131	Walrus
8141	Ribbon seal
8142	Ringed seal
8143	Spotted seal; large seal
8144	Harbor seal
8140	Unidentified phocid
8211	Bowhead whale
8212	Black right whale
8221	Gray whale
8231	Blue whale
8232	Fin whale
8233	Sei whale
8234	Minke whale
8235	Humpback whale
8241	Sperm whale
8251	Goose beak whale
8252	North Pacific giant bottlenose whale
8200	Unidentified whale

Species code	Common name
8311	Saddleback dolphin
8312	Pacific whiteside dolphin
8313	Rough toothed dolphin
8321	Harbor porpoise
8331	Trueis porpoise
8332	Dall porpoise
8333	Dall porpoise(black type)
8330	Unidentified dall porpoise
8341	Shortfin pilot whale
8342	False killer whale
8343	Killer whale
8300	Unidentified dolphin/porpoise

DAYS	SQUARE	TAN	S A L M O N						I N C I D E N T A L C A T C H										
			RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC
06	3	38180W	129	0	0	0	0	0	0	0									
06	3	38185W	129	0	0	0	0	0	0	0	8122	1							
06	3	40185W	258	0	0	0	1	0	0	1	8122	2							
06	3	42165E	132	0	9	32	20	0	0	61									
06	3	42185W	385	0	35	2	72	0	0	109	8122	1							
06	3	44175E	264	5	23	40	482	9	0	559									
06	3	44185W	127	2	18	0	32	0	0	52	8122	2							
07	1	42155E	264	0	30	15	16	0	0	61									
07	1	42165E	132	0	60	72	128	2	0	262									
07	1	44155E	264	1	99	1365	184	1	0	1650									
07	1	44165E	264	1	470	560	1291	2	0	2324									
07	1	46155E	132	7	54	3088	180	2	0	3331									
07	1	46165E	264	135	245	2045	493	44	0	2962									
07	1	46175E	264	25	165	172	156	2	0	520									
07	1	48165E	264	281	192	3770	312	13	0	4568									
07	1	48175E	396	791	991	2275	226	6	0	4289									
07	1	50165E	264	1006	178	4425	107	14	0	5730									
07	1	50175E	396	2889	862	3204	55	1	0	7011	8332	1							
07	1	50180W	264	3363	439	1024	146	9	0	4981									
07	1	54175E	130	65	83	1803	0	0	0	1951									
07	1	54180W	130	87	99	550	0	6	0	742									
07	1	56175E	257	120	399	604	1	6	0	1130									
07	2	42170E	132	0	35	0	31	0	0	66									
07	2	44170E	396	0	579	0	134	3	0	716									
07	2	44175E	132	0	12	0	44	0	0	56	8122	1							
07	2	44180W	396	1	305	0	76	1	0	383	8332	5							

S A L M O N

I N C I D E N T A L C A T C H

DAYS	SQUARE	TAN	S A L M O N							I N C I D E N T A L C A T C H					
			RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC
07 2	46160E	396	9	169	5999	315	13	0	6505						
07 2	46170E	396	0	431	23	124	9	0	587						
07 2	46175E	264	1	250	1	62	18	0	332	8332	1				
07 2	46180W	396	27	411	10	595	8	0	1051	8332	2				
07 2	48160E	528	70	535	22601	838	15	0	24259						
07 2	48170E	528	62	784	332	261	24	0	1463						
07 2	48175E	264	7	162	16	167	10	0	362						
07 2	48180W	264	122	559	45	445	15	0	1186						
07 2	50170E	396	783	465	1670	59	13	0	2990						
07 2	50180W	264	5271	704	306	185	6	0	6472	8332	1				
07 2	54180W	390	364	428	1514	1	17	0	2324						
07 2	56175E	390	321	658	421	4	62	0	1466						
07 2	56180W	519	1610	648	690	5	177	0	3130	8332	1				
07 3	38170E	110	0	0	0	0	0	0	0						
07 3	38175E	110	0	0	0	0	0	0	0						
07 3	40175E	110	0	0	0	0	0	0	0						
07 3	42160E	209	0	44	8	81	0	0	133						
07 3	42175E	110	0	0	0	0	0	0	0						
07 3	42180W	129	0	0	0	0	0	0	0						
07 3	44160E	264	0	110	132	166	0	0	408						
07 3	44165E	396	0	190	50	161	0	0	401						
07 3	44170E	132	0	66	0	16	0	0	82						
07 3	44175E	242	0	0	0	0	0	0	0	8122	4	8312	1		
07 3	44180W	129	0	0	0	0	0	0	0	8122	2	8332	1		
07 3	46160E	264	0	218	1215	84	0	0	1517						
07 3	46165E	264	0	81	72	68	2	0	223						

MONTH	SQUARE	TAN	S A L M O N							I N C I D E N T A L C A T C H						
			RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC
5 40155E	132	0	43	62	0	1	0	106								
5 40160E	132	0	91	273	18	6	0	388								
5 40165E	132	10	10	85	13	12	0	130								
5 42155E	264	5	143	311	0	3	0	462	8332	1						
5 42160E	396	51	769	1211	4	8	0	2043	8332	1						
5 42165E	396	239	1663	362	130	11	0	2405	8332	1						
5 42170E	528	512	492	148	119	30	0	1301	8122	1						
5 42175E	132	0	20	71	65	0	0	156								
5 44155E	264	5	58	10	0	0	0	73								
5 44160E	264	353	368	566	0	1	0	1288								
5 44165E	528	817	360	434	5	10	0	1626								
5 44170E	528	151	1159	274	1	5	0	1590								
5 46160E	264	226	110	10	0	0	0	346								
5 46165E	1048	769	969	96	0	4	0	1838								
5 46170E	1759	530	557	132	0	2	0	1221	8332	1						
5 48160E	264	71	287	0	0	1	0	359								
5 48165E	264	152	399	2	0	0	0	553								
5 48170E	524	221	550	112	0	5	0	888								
5 50165E	132	95	350	3	0	4	0	452								
5 50170E	362	520	518	70	0	11	0	1119								
5 50180W	107	395	512	408	0	12	0	1327								
6 38180W	129	0	0	0	0	0	0	0								
6 38185W	129	0	0	0	0	0	0	0	8122	1						
6 40180W	259	0	0	0	1	0	0	1	8122	1						
6 40185W	258	0	0	0	1	0	0	1	8122	2						
6 42155E	132	1	968	2438	35	18	0	3460								

MONTH	SQUARE	S A L M O N							I N C I D E N T A L C A T C H						
		TAN	RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC
7	56170E	130	106	115	54	1	4	0	280						
7	56175E	907	807	1694	1130	6	69	0	3706						
7	56180W	1165	4928	1851	743	22	323	0	7867	8122	1	8332	1		
7	58175E	130	324	171	10	5	27	0	537	8332	1				
7	58180W	389	1878	512	23	4	413	0	2830	8332	1				
8	38180W	194	0	0	0	0	0	0	0						
8	42180W	196	0	0	0	0	0	0	0						
8	46165E	264	0	341	43	15	0	0	399						
8	46175E	116	1	111	3	210	3	0	328						
8	46180W	132	0	54	0	13	0	0	67						
8	48165E	380	18	391	199	250	3	0	861						
8	48170E	232	6	178	2	376	8	0	570	8122	1				
8	50165E	110	14	282	64	121	6	0	487						

SQUARE TAN	S A L M O N								I N C I D E N T A L C A T C H							
	RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO	
38170E	110	0	0	0	0	0	0	0								
38175E	110	0	0	0	0	0	0	0								
38180W	323	0	0	0	0	0	0	0								
38185W	129	0	0	0	0	0	0	0	8122	1						
40155E	132	0	43	62	0	1	0	106								
40160E	132	0	91	273	18	6	0	388								
40165E	132	10	10	85	13	12	0	130								
40175E	110	0	0	0	0	0	0	0								
40180W	259	0	0	0	1	0	0	1	8122	1						
40185W	258	0	0	0	1	0	0	1	8122	2						
42155E	660	6	1141	2764	51	21	0	3983	8332	1						
42160E	1001	110	2054	3843	98	17	0	6122	8332	1						
42165E	1056	256	1903	1179	751	20	0	4109	8332	1						
42170E	660	512	527	148	150	30	0	1367	8122	1						
42175E	506	0	76	94	1035	1	0	1206								
42180W	1113	0	151	16	2728	4	0	2899	8332	1						
42185W	355	0	35	2	72	0	0	109	8122	1						
44155E	1056	24	752	5767	232	17	0	6792								
44160E	1056	472	837	3077	197	9	0	4592								
44165E	1320	875	1179	1384	1462	12	0	4912								
44170E	1056	151	1804	274	151	8	0	2388								
44175E	1298	207	287	543	948	115	0	2100	8122	5	8312	1				
44180W	1181	161	693	223	1184	12	0	2273	8122	2	8332	6				
44185W	127	2	18	0	32	0	0	52	8122	2						
46155E	132	7	54	3088	180	2	0	3331								
46160E	1584	678	1282	10600	401	16	0	12977								

	S A L M O N								I N C I D E N T A L C A T C H								
	SQUARE	TAN	RED	CHUM	PINK	COHO	KING	MASU	TOTAL	SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO SPEC	NO
46165E	1972	1051	1681	2517	576	51	0	5876									
46170E	1287	530	1105	158	268	14	0	2075	8332	1							
46175E	1546	627	1485	1033	472	29	0	3646	8332	1							
46180W	924	232	1136	199	655	14	0	2236	8332	2							
48160E	1056	303	1085	22814	838	17	0	25057									
48165E	1040	458	1046	3985	646	17	0	6154									
48170E	1284	289	1512	446	637	37	0	2921	8122	1							
48175E	1216	939	1631	2534	475	22	0	5601									
48180W	1316	1679	2974	2735	1735	85	0	9208	8332	1							
50165E	636	1169	934	4502	258	26	0	6869									
50170E	758	1303	983	1740	59	24	0	4109									
50175E	922	4149	2407	3495	245	28	0	10324	8332	1							
50180W	1504	12594	4074	4951	1984	240	0	23843	8332	1							
54175E	130	65	83	1803	0	0	0	1951									
54180W	520	451	527	2064	1	23	0	3066									
56170E	130	106	115	54	1	4	0	280									
56175E	907	807	1694	1130	6	69	0	3706									
56180W	1165	4928	1851	743	22	323	0	7867	8122	1	8332	1					
58175E	130	324	171	10	5	27	0	537	8332	1							
58180W	389	1878	512	23	4	413	0	2830	8332	1							