

GEAR	FLAG	YEAR	ANNUAL CATCH ESTIMATE	AGGREGATE DATA			OPERATIONAL DATA	LENGTH DATA							
				AREA	TIME	Catch Recs	Catch Recs	AREA	TIME	Size intv.	Samples	AREA	TIME	Samples	
S	AU	1975													
S	AU	1978													
S	AU	1980													
S	AU	1981													
S	AU	1982													
S	AU	1983													
S	AU	1984													
S	AU	1988	28	1x1	MON	8	6								
S	AU	1989	670	1x1	MON	5	9								
S	AU	1990	1,197	1x1	MON	135	106								
S	AU	1991	1,491	1x1	MON	108	91								
S	AU	1992	343	1x1	MON	28	25								
S	AU	1993	506	1x1	MON	33	15								
S	AU	1994													
S	AU	1995													
S	AU	1996	8												
S	AU	1997	13												
S	AU	1998													
S	AU	1999													
S	AU	2000	2	1x1	MON	1	2								
S	AU	2001													
S	AU	2002		1x1	MON	2	2								
S	AU	2003													
S	AU	2004	20	1x1	MON	2	2								
S	CN	2001	519	1x1	MON	11									
S	CN	2002	1,752	5x5	MON	152		5x5	MON	1	521				
S	CN	2003	5,228	5x5	MON	392				1		10x20	MON	211	
S	CN	2004	4,697	1x1	MON	262									
S	CN	2005	12,440	5x5	MON	671		5x5	MON	1	832	10x20	MON	6	
S	CN	2006	10,438	5x5	MON	332		5x5	MON	1	928	10x20	MON	87	
S	CN	2007	10,570	5x5	MON	613		5x5	MON	1	693	10x20	MON	4	
S	CN	2008	16,274	5x5	MON	320		5x5	MON	1	198	10x20	MON	672	
S	CN	2009	14,513	5x5	MON	634		5x5	MON	1	1,046				
S	CN	2010	12,637	5x5	MON	575		5x5	MON	1	7,121	10x20	MON	158	
S	CN	2011	15,565	5x5	MON	719		5x5	MON	1	8,362	10x20	MON	73	
S	CN	2012	10,439	5x5	MON	643		5x5	MON	1	7,288	10x20	MON	304	
S	CN	2013	14,048	5x5	MON	815		5x5	MON	1	11,208	10x20	MON	165	
S	CN	2014	9,559	5x5	MON	932		5x5	MON	1	9,631	10x20	MON	155	
S	CN	2015	8,316	5x5	MON	558		5x5	MON	1	10,369	10x20	MON	78	
S	CN	2016	2,933	5x5	MON	612		5x5	MON	1	7,067				
S	EC	2000	771												
S	EC	2001	313												
S	EC	2002	47												
S	EC	2003	173												
S	EC	2004	206												
S	EC	2005	769												
S	EC	2006	1,328												
S	EC	2007	1,793	1x1	MON	75									
S	EC	2008	4,160	1x1	MON	163									
S	EC	2009	411	1x1	MON	83									
S	EC	2010	1,930	5x5	MON	161	27	5x5	MON	1	702	10x20	MON	8	
S	EC	2011	3,192	5x5	MON	305	36	5x5	MON	1	1,130	10x20	MON	578	
S	EC	2012	3,510	5x5	MON	263	88	5x5	MON	1	467	10x20	MON	71	
S	EC	2013	2,724	5x5	MON	189	138	5x5	MON	1	563	10x20	MON	141	
S	EC	2014	1,700	5x5	MON	254	11	5x5	MON	1	802				
S	EC	2015	968	5x5	MON	71	11	5x5	MON	1	538				
S	EC	2016	514	1x1	MON	20	20								
S	ES	1998	125	1x1	MON	12									
S	ES	1999	2,783	1x1	MON	64									
S	ES	2000	5,394	1x1	MON	145									
S	ES	2001	508	1x1	MON	18	17								
S	ES	2002	429	1x1	MON	30	29								
S	ES	2003	649	1x1	MON	38	45								
S	ES	2004	2,008	1x1	MON	66	66								
S	ES	2005	643	1x1	MON	38	36								
S	ES	2006	1,145	1x1	MON	89	103								
S	ES	2007	5,448	1x1	MON	209	230								
S	ES	2008	6,122	5x5	MON	316	293	5x5	MON	1	112				
S	ES	2009	3,178	5x5	MON	242	270					10x20	MON	225	
S	ES	2010	4,783	5x5	MON	287	310	5x5	MON	1	1,181	10x20	MON	547	
S	ES	2011	6,207	5x5	MON	369	364	5x5	MON	1	616	10x20	MON	941	
S	ES	2012	5,442	5x5	MON	380	418	5x5	MON	1	458	10x20	MON	1,107	
S	ES	2013	7,253	5x5	MON	391	431	5x5	MON	1	4,115	10x20	MON	468	
S	ES	2014	4,912	5x5	MON	356	357	5x5	MON	1	2,231				

S	ES	2015	3,221	5x5	MON	210	209	5x5	MON	1	602			
S	ES	2016	548	5x5	MON	55	66	5x5	MON	1	84			
S	FM	1991	2,615	1x1	MON	51	10							
S	FM	1992	4,031	1x1	MON	258	185							
S	FM	1993	4,753	5x5	MON	309	327	5x5	MON	1	942	10x20	MON	201
S	FM	1994	5,641	5x5	MON	330	396	5x5	MON	1	1,123	10x20	MON	102
S	FM	1995	1,774	5x5	MON	121	167	5x5	MON	1	439			
S	FM	1996	1,530	5x5	MON	153	103	5x5	MON	1	348			
S	FM	1997	3,139	1x1	MON	228	234							
S	FM	1998	4,505	5x5	MON	285	149	5x5	MON	1	632			
S	FM	1999	3,866	5x5	MON	167	177	5x5	MON	1	138			
S	FM	2000	7,737	5x5	MON	306	272	5x5	MON	1	663			
S	FM	2001	6,037	5x5	MON	290	324	5x5	MON	1	690			
S	FM	2002	5,961	5x5	MON	357	285	5x5	MON	1	877	10x20	MON	137
S	FM	2003	8,719	5x5	MON	448	395	5x5	MON	1	1,484			
S	FM	2004	7,875	5x5	MON	510	360	5x5	MON	1	1,756	10x20	MON	74
S	FM	2005	6,970	5x5	MON	469	319	5x5	MON	1	1,158			
S	FM	2006	1,804	5x5	MON	202	96	5x5	MON	1	764			
S	FM	2007	2,549	5x5	MON	239	111	5x5	MON	1	1,413			
S	FM	2008	4,072	5x5	MON	331	166	5x5	MON	1	2,139			
S	FM	2009	4,213	5x5	MON	444	299	5x5	MON	1	1,411	10x20	MON	47
S	FM	2010	4,242	5x5	MON	406	257	5x5	MON	1	4,108	10x20	MON	45
S	FM	2011	6,191	5x5	MON	473	321	5x5	MON	1	8,395	10x20	MON	230
S	FM	2012	6,183	5x5	MON	610	331	5x5	MON	1	5,411	10x20	MON	181
S	FM	2013	3,863	5x5	MON	445	334	5x5	MON	1	531	10x20	MON	169
S	FM	2014	6,256	5x5	MON	477	427	5x5	MON	1	4,945	10x20	MON	232
S	FM	2015	8,498	5x5	MON	622	541	5x5	MON	1	7,630			
S	FM	2016	12,619	5x5	MON	1,018	881	5x5	MON	1	6,070			
S	ID	1980	2,549											
S	ID	1981	2,877											
S	ID	1982	3,126											
S	ID	1983	3,513											
S	ID	1984	3,825											
S	ID	1985	4,178											
S	ID	1986	4,333							2		5x10	MON	348
S	ID	1987	8,163							1		5x10	MON	90
S	ID	1988	8,654											
S	ID	1989	10,008											
S	ID	1990	7,273											
S	ID	1991	7,439											
S	ID	1992	8,552											
S	ID	1993	7,835											
S	ID	1994	8,691											
S	ID	1995	9,260											
S	ID	1996	14,372											
S	ID	1997	10,694											
S	ID	1998	14,119											
S	ID	1999	13,399											
S	ID	2000	14,257											
S	ID	2001	13,119											
S	ID	2002	12,610											
S	ID	2003	12,863											
S	ID	2004	16,935											
S	ID	2005	17,285											
S	ID	2006	12,091											
S	ID	2007	17,326											
S	ID	2008	14,083											
S	ID	2009	13,122											
S	ID	2010	6,793					5x5	MON	1	749	5x10	MON	5,451
S	ID	2011	8,609							1		5x10	MON	11,914
S	ID	2012	25,755							1		5x10	MON	41,027
S	ID	2013	41,676							1		5x10	MON	19,047
S	ID	2014	22,040							1		5x10	MON	11,896
S	ID	2015	12,057							1		5x10	MON	1,006
S	ID	2016	33,328							1		5x10	MON	5,284
S	JP	1960	1,438	1x1	MON	1,176								
S	JP	1961	2,777	1x1	MON	1,176								
S	JP	1962	6,975	1x1	MON	1,176								
S	JP	1963	2,277	1x1	MON	1,176								
S	JP	1964	3,647	1x1	MON	1,176								
S	JP	1965	3,752	1x1	MON	1,176								
S	JP	1966	5,844	1x1	MON	1,176								
S	JP	1967	3,421	5x5	MON	1,178				2		5x10	QTR	342
S	JP	1968	7,047	5x5	MON	1,190				2		5x10	QTR	800
S	JP	1969	3,869	5x5	MON	1,182				2		5x10	QTR	465
S	JP	1970	3,537	5x5	MON	1,205				2		5x10	QTR	1,370
S	JP	1971	4,435	5x5	MON	1,357				2		5x10	QTR	1,010
S	JP	1972	5,067	5x5	MON	1,294				2		5x10	QTR	828
S	JP	1973	9,029	5x5	MON	1,471				2		5x10	QTR	2,326



S	KR	1993	41,785	5x5	MON	2,628		5x5	MON	1	3,360	10x20	MON	878
S	KR	1994	49,740	5x5	MON	2,981		5x5	MON	1	7,389	10x20	MON	99
S	KR	1995	42,344	5x5	MON	1,999		5x5	MON	1	2,382	10x20	MON	100
S	KR	1996	32,512	5x5	MON	1,099		5x5	MON	1	2,616	10x20	MON	9
S	KR	1997	58,004	5x5	MON	1,086		5x5	MON	1	2,357	10x20	MON	330
S	KR	1998	88,130	5x5	MON	1,316		5x5	MON	1	7,099	10x20	MON	90
S	KR	1999	44,681	5x5	MON	1,458		5x5	MON	1	1,846			
S	KR	2000	53,600	5x5	MON	1,117		5x5	MON	1	1,577	10x20	MON	124
S	KR	2001	58,117	5x5	MON	1,254		5x5	MON	1	920	10x20	MON	711
S	KR	2002	45,827	5x5	MON	1,764		5x5	MON	1	542	10x20	MON	362
S	KR	2003	56,488	5x5	MON	1,260		5x5	MON	1	1,177	10x20	MON	349
S	KR	2004	45,754	5x5	MON	1,777		5x5	MON	1	4,154	10x20	MON	1,268
S	KR	2005	56,406	5x5	MON	1,333		5x5	MON	1	3,481	10x20	MON	3,655
S	KR	2006	47,777	5x5	MON	1,676		5x5	MON	1	2,844	10x20	MON	5,270
S	KR	2007	54,523	5x5	MON	1,965		5x5	MON	1	2,423	10x20	MON	6,005
S	KR	2008	71,277	5x5	MON	1,816		5x5	MON	1	10,741	10x20	MON	18,170
S	KR	2009	42,700	5x5	MON	1,767		5x5	MON	1	4,013	10x20	MON	12,589
S	KR	2010	67,808	5x5	MON	1,566		5x5	MON	1	34,935	10x20	MON	12,752
S	KR	2011	45,994	5x5	MON	1,573		5x5	MON	1	23,897	10x20	MON	1,954
S	KR	2012	51,240	5x5	MON	1,514		5x5	MON	1	25,602	10x20	MON	13,985
S	KR	2013	40,160	5x5	MON	1,534		5x5	MON	1	28,973	10x20	MON	7,020
S	KR	2014	43,530	5x5	MON	1,510		5x5	MON	1	18,105	10x20	MON	416
S	KR	2015	34,625	5x5	MON	1,472		5x5	MON	1	23,453			
S	KR	2016	52,026	5x5	MON	1,573		5x5	MON	1	11,053			
S	MH	2000	2,382	1x1	MON	102	36							
S	MH	2001	7,802	5x5	MON	551	103	5x5	MON	1	266			
S	MH	2002	5,888	5x5	MON	409	62	5x5	MON	1	121			
S	MH	2003	8,045	5x5	MON	540	157	5x5	MON	1	1,411	10x20	MON	388
S	MH	2004	13,623	5x5	MON	619	138	5x5	MON	1	2,256	10x20	MON	267
S	MH	2005	11,241	5x5	MON	549	234	5x5	MON	1	2,147	10x20	MON	189
S	MH	2006	4,639	5x5	MON	461	103	5x5	MON	1	2,865	10x20	MON	136
S	MH	2007	8,213	5x5	MON	480	205	5x5	MON	1	2,685	10x20	MON	283
S	MH	2008	6,363	5x5	MON	442	144	5x5	MON	1	2,251	10x20	MON	861
S	MH	2009	4,985	5x5	MON	465	123	5x5	MON	1	1,259	10x20	MON	552
S	MH	2010	10,508	5x5	MON	638	364	5x5	MON	1	6,633			
S	MH	2011	14,606	5x5	MON	814	656	5x5	MON	1	6,167			
S	MH	2012	12,412	5x5	MON	897	519	5x5	MON	1	6,648	10x20	MON	529
S	MH	2013	12,535	5x5	MON	794	494	5x5	MON	1	8,064	10x20	MON	21
S	MH	2014	10,427	5x5	MON	762	646	5x5	MON	1	7,290	10x20	MON	99
S	MH	2015	7,757	5x5	MON	686	547	5x5	MON	1	3,483	10x20	MON	22
S	MH	2016	8,234	5x5	MON	619	582	5x5	MON	1	4,314			
S	MX	1983	131	1x1	MON	2								
S	MX	1984	2,105	1x1	MON	91								
S	NZ	1983	204	1x1	MON	21	53							
S	NZ	1984	187	1x1	MON	18	46							
S	NZ	1985	169	1x1	MON	68	49							
S	NZ	1986												
S	NZ	1987	1	1x1	MON	1	1							
S	NZ	1988												
S	NZ	1989												
S	NZ	1990												
S	NZ	1991												
S	NZ	1992												
S	NZ	1993												
S	NZ	1994												
S	NZ	1995												
S	NZ	1996	7	1x1	MON	3	3							
S	NZ	1997												
S	NZ	1998												
S	NZ	1999												
S	NZ	2000	1,651	5x5	MON	64	66	5x5	MON	1	649			
S	NZ	2001	1,906	5x5	MON	115	90	5x5	MON	1	60	10x20	MON	137
S	NZ	2002	4,397	1x1	MON	326	249							
S	NZ	2003	5,360	5x5	MON	356	377			1		10x20	MON	28
S	NZ	2004	6,511	5x5	MON	231	309	5x5	MON	1	312			
S	NZ	2005	2,707	5x5	MON	183	157	5x5	MON	1	269	10x20	MON	189
S	NZ	2006	2,928	5x5	MON	342	343	5x5	MON	1	191			
S	NZ	2007	4,708	5x5	MON	321	266	5x5	MON	1	109	10x20	MON	5
S	NZ	2008	4,496	5x5	MON	329	349	5x5	MON	1	595			
S	NZ	2009	2,228	5x5	MON	240	231	5x5	MON	1	1,585	10x20	MON	725
S	NZ	2010	1,478	5x5	MON	187	121	5x5	MON	1	629			
S	NZ	2011	1,619	5x5	MON	159	121	5x5	MON	1	897			
S	NZ	2012	1,321	5x5	MON	200	136	5x5	MON	1	936	10x20	MON	49
S	NZ	2013	1,052	5x5	MON	145	74	5x5	MON	1	993			
S	NZ	2014	1,029	5x5	MON	157	158	5x5	MON	1	686			
S	NZ	2015	196	5x5	MON	135	65	5x5	MON	1	44			
S	NZ	2016	87	5x5	MON	26	17	5x5	MON	1	95			
S	PG	1991		1x1	MON	39	55							
S	PG	1992		1x1	MON	55	58							



S	PH-PH	1984	16,855							1	0	MON	1,307
S	PH-PH	1985	13,898							1	0	MON	352
S	PH-PH	1986	11,376							1	0	MON	294
S	PH-PH	1987	13,654							1	0	MON	1,332
S	PH-PH	1988	12,876										
S	PH-PH	1989	13,973										
S	PH-PH	1990	14,515										
S	PH-PH	1991	17,109										
S	PH-PH	1992	10,895				5x5	MON	1	43			
S	PH-PH	1993	3,989						1		0	MON	15,717
S	PH-PH	1994	13,919						1		0	MON	11,436
S	PH-PH	1995	14,526										
S	PH-PH	1996	14,618										
S	PH-PH	1997	24,782						1		0	MON	6,378
S	PH-PH	1998	10,983						1		0	MON	2,871
S	PH-PH	1999	12,565						1		0	MON	2,536
S	PH-PH	2000	23,088						1		0	MON	3,756
S	PH-PH	2001	21,776						1		0	MON	3,770
S	PH-PH	2002	16,650						1		0	MON	2,404
S	PH-PH	2003	26,550						1		0	MON	1,188
S	PH-PH	2004	28,744	5x5	MON	5,073	3,527		1		0	MON	1,200
S	PH-PH	2005	36,280	5x5	MON	4,092			1		0	MON	10,455
S	PH-PH	2006	44,420	5x5	MON	3,915			1		0	MON	9,435
S	PH-PH	2007	39,308	5x5	MON	3,656			1		0	MON	9,031
S	PH-PH	2008	43,787	5x5	MON	4,462			1		0	MON	4,439
S	PH-PH	2009	21,381	5x5	MON	4,332			1		0	MON	3,179
S	PH-PH	2010	14,061	5x5	MON	5,564			1		0	MON	7,506
S	PH-PH	2011	10,522	5x5	MON	5,225			1		0	MON	5,518
S	PH-PH	2012	10,971	5x5	MON	5,074	5x5	MON	1	3,534	0	MON	4,068
S	PH-PH	2013	11,060	5x5	MON	5,124	5x5	MON	1	33,616	0	MON	6,921
S	PH-PH	2014	14,972	5x5	MON	5,132	5x5	MON	1	75,275	0	MON	18,993
S	PH-PH	2015	13,332	5x5	MON	4,876	5x5	MON	1	5,581	0	MON	12,897
S	PH-PH	2016	15,967	5x5	MON	4,976			1		0	MON	22,744
S	SB	1980	393										
S	SB	1981	1,174										
S	SB	1982	1,263										
S	SB	1983	2,213										
S	SB	1984	2,649	1x1	MON	142	122						
S	SB	1985	2,815	1x1	MON	25	72						
S	SB	1986	2,612	1x1	MON	50	166						
S	SB	1987	3,691	1x1	MON	57	178						
S	SB	1988	5,078	1x1	MON	224	203						
S	SB	1989	4,797	1x1	MON	306	260						
S	SB	1990	3,938	1x1	MON	255	267						
S	SB	1991	4,621	1x1	MON	188	229						
S	SB	1992	5,411	1x1	MON	371	355						
S	SB	1993	5,375	1x1	MON	359	306						
S	SB	1994	5,767	5x5	MON	327	318	5x5	MON	1	57		
S	SB	1995	7,957	1x1	MON	307	368						
S	SB	1996	9,222	1x1	MON	258	408						
S	SB	1997	11,796	1x1	MON	544	744						
S	SB	1998	11,568	5x5	MON	198	659	5x5	MON	1	537		
S	SB	1999	12,068	5x5	MON	297	787	5x5	MON	1	1,255		
S	SB	2000	4,493	5x5	MON	108	160	5x5	MON	1	898		
S	SB	2001	6,057	5x5	MON	115	204	5x5	MON	1	1,278		
S	SB	2002	3,588	5x5	MON	128	223	5x5	MON	1	3,687		
S	SB	2003	6,741	5x5	MON	86	271	5x5	MON	1	4,283		
S	SB	2004	9,479	5x5	MON	145	376	5x5	MON	1	4,865		
S	SB	2005	7,610	5x5	MON	114	223	5x5	MON	1	1,114		
S	SB	2006	9,428	1x1	MON	225	407						
S	SB	2007	7,313	5x5	MON	176	465	5x5	MON	1	736		
S	SB	2008	7,482	5x5	MON	170	454	5x5	MON	1	3,220		
S	SB	2009	8,224	1x1	MON	236	593						
S	SB	2010	4,105	5x5	MON	180	379	5x5	MON	1	1,144		
S	SB	2011	7,960	5x5	MON	276	737	5x5	MON	1	3,242		
S	SB	2012	8,662	5x5	MON	235	718	5x5	MON	1	14,419		
S	SB	2013	8,131	5x5	MON	272	693	5x5	MON	1	4,231		
S	SB	2014	13,975	5x5	MON	267	682	5x5	MON	1	9,566		
S	SB	2015	12,475	5x5	MON	263	787	5x5	MON	1	8,401		
S	SB	2016	22,095	5x5	MON	520	939	5x5	MON	1	5,111		
S	SU	1985	341	1x1	MON	25							
S	SU	1986	239	1x1	MON	81							
S	SU	1987	3,351										
S	SU	1988	843										
S	SU	1989	1,521										
S	SU	1990	616										
S	SU	1991	1,104										
S	SU	1992	433										
S	SU	1993	2,453	1x1	MON	174							

S	SU	1994	1,563	5x5	MON	191		5x5	MON	1	227				
S	SV	2001	128	1x1	MON	8	8								
S	SV	2002	248	1x1	MON	19	14								
S	SV	2003													
S	SV	2007	2,893	1x1	MON	55	38								
S	SV	2008	2,476	1x1	MON	96	66								
S	SV	2009	1,543	5x5	MON	106	115	5x5	MON	1	27	10x20	MON	479	
S	SV	2010	1,395	5x5	MON	110	104	5x5	MON	1	321	10x20	MON	380	
S	SV	2011	1,734	5x5	MON	136	144	5x5	MON	1	287	10x20	MON	448	
S	SV	2012	1,894	5x5	MON	169	148	5x5	MON	1	1	10x20	MON	985	
S	SV	2013	2,303	5x5	MON	210	256	5x5	MON	1	655	10x20	MON	937	
S	SV	2014	2,174	5x5	MON	93	99	5x5	MON	1	970				
S	SV	2015	950	5x5	MON	82	149	5x5	MON	1	458				
S	SV	2016	257	5x5	MON	70	79	5x5	MON	1	27				
S	TV	1992						5x5	MON	1	1				
S	TV	2009	314	5x5	MON	46	18	5x5	MON	1	78	10x20	MON	25	
S	TV	2010	2,392	5x5	MON	93	59	5x5	MON	1	2,141				
S	TV	2011	1,260	5x5	MON	101	66	5x5	MON	1	1,577				
S	TV	2012	2,867	5x5	MON	110	107	5x5	MON	1	1,130	10x20	MON	251	
S	TV	2013	1,466	5x5	MON	126	65	5x5	MON	1	474				
S	TV	2014	718	5x5	MON	79	41	5x5	MON	1	208				
S	TV	2015	236	5x5	MON	65	26	5x5	MON	1	121				
S	TV	2016	518	5x5	MON	70	10	5x5	MON	1	638				
S	TW	1983	3,721	1x1	MON	59									
S	TW	1984	6,653	1x1	MON	143									
S	TW	1985	6,720	1x1	MON	252									
S	TW	1986	10,585	1x1	MON	350									
S	TW	1987	14,445	1x1	MON	634									
S	TW	1988	19,895	1x1	MON	586									
S	TW	1989	29,180	1x1	MON	787									
S	TW	1990	34,226	1x1	MON	1,011									
S	TW	1991	55,670	1x1	MON	1,212									
S	TW	1992	69,677	1x1	MON	2,403									
S	TW	1993	46,678	5x5	MON	1,739		5x5	MON	1	2,321	10x20	MON	201	
S	TW	1994	44,361	5x5	MON	1,928		5x5	MON	1	2,330	10x20	MON	113	
S	TW	1995	41,771	5x5	MON	1,939		5x5	MON	1	1,708				
S	TW	1996	38,214	5x5	MON	1,771		5x5	MON	1	3,209				
S	TW	1997	57,404	5x5	MON	2,510		5x5	MON	1	2,917	10x20	MON	354	
S	TW	1998	100,767	5x5	MON	1,858		5x5	MON	1	10,955	10x20	MON	550	
S	TW	1999	69,292	5x5	MON	2,300		5x5	MON	1	2,751				
S	TW	2000	73,359	5x5	MON	1,775		5x5	MON	1	2,558				
S	TW	2001	68,816	5x5	MON	1,691		5x5	MON	1	3,505	10x20	MON	115	
S	TW	2002	58,768	5x5	MON	1,918		5x5	MON	1	1,460	10x20	MON	323	
S	TW	2003	53,209	5x5	MON	1,632		5x5	MON	1	488	10x20	MON	2,309	
S	TW	2004	46,184	5x5	MON	1,822		5x5	MON	1	3,000	10x20	MON	1,598	
S	TW	2005	49,935	5x5	MON	1,714		5x5	MON	1	3,743	10x20	MON	102	
S	TW	2006	41,078	5x5	MON	1,633		5x5	MON	1	2,104	10x20	MON	279	
S	TW	2007	42,568	5x5	MON	1,844		5x5	MON	1	2,436	10x20	MON	1,047	
S	TW	2008	50,658	5x5	MON	1,801		5x5	MON	1	2,717	10x20	MON	4,362	
S	TW	2009	33,444	5x5	MON	1,754		5x5	MON	1	1,930	10x20	MON	1,990	
S	TW	2010	41,780	5x5	MON	1,341		5x5	MON	1	18,502	10x20	MON	622	
S	TW	2011	33,190	5x5	MON	1,620		5x5	MON	1	19,248	10x20	MON	574	
S	TW	2012	41,479	5x5	MON	1,493		5x5	MON	1	27,940	10x20	MON	1,406	
S	TW	2013	35,279	5x5	MON	1,710		5x5	MON	1	27,852	10x20	MON	1,493	
S	TW	2014	32,078	5x5	MON	1,647		5x5	MON	1	17,183	10x20	MON	518	
S	TW	2015	36,982	5x5	MON	1,356		5x5	MON	1	19,443	10x20	MON	14	
S	TW	2016	41,401	5x5	MON	1,360		5x5	MON	1	22,629				
S	US	1976	188												
S	US	1977	188												
S	US	1978	188												
S	US	1979	583												
S	US	1980	1,027												
S	US	1981	11,953	5x5	MON	517		5x5	MON	1	200				
S	US	1982	22,490	5x5	MON	1,043		5x5	MON	1	600				
S	US	1983	51,894	1x1	MON	1,384									
S	US	1984	43,383	5x5	MON	1,452		5x5	MON	1	900				
S	US	1985	27,615	5x5	MON	1,211		5x5	MON	1	1,609				
S	US	1986	27,945	5x5	MON	710		5x5	MON	1	412				
S	US	1987	48,673	5x5	MON	891		5x5	MON	1	1,621	10x20	MON	536	
S	US	1988	20,513	5x5	MON	755	825	5x5	MON	1	12,374	10x20	MON	7,067	
S	US	1989	42,688	5x5	MON	875	2,124	5x5	MON	1	43,530	10x20	MON	14,177	
S	US	1990	48,802	5x5	MON	997	1,847	5x5	MON	1	43,184	10x20	MON	9,919	
S	US	1991	37,196	5x5	MON	820	1,539	5x5	MON	1	31,729	10x20	MON	5,770	
S	US	1992	42,375	5x5	MON	1,154	2,193	5x5	MON	1	38,017	10x20	MON	8,291	
S	US	1993	46,005	5x5	MON	1,301	2,546	5x5	MON	1	29,704	10x20	MON	6,463	
S	US	1994	53,499	5x5	MON	1,100	2,165	5x5	MON	1	26,970	10x20	MON	6,499	
S	US	1995	36,207	5x5	MON	887	1,944	5x5	MON	1	20,417	10x20	MON	5,425	
S	US	1996	31,483	5x5	MON	1,613	2,218	5x5	MON	1	24,451	10x20	MON	7,194	
S	US	1997	49,105	5x5	MON	1,781	3,520	5x5	MON	1	26,832	10x20	MON	5,174	

S	US	1998	60,571	5x5	MON	1,675	2,314	5x5	MON	1	35,264	10x20	MON	3,118
S	US	1999	59,137	5x5	MON	1,547	2,846	5x5	MON	1	49,546	10x20	MON	3,328
S	US	2000	43,653	5x5	MON	1,479	2,297	5x5	MON	1	59,090	10x20	MON	392
S	US	2001	33,154	5x5	MON	1,219	1,907	5x5	MON	1	72,714			
S	US	2002	23,457	5x5	MON	1,052	1,656	5x5	MON	1	28,290			
S	US	2003	26,207	5x5	MON	1,070	1,553	5x5	MON	1	25,676	10x20	MON	2,942
S	US	2004	21,291	5x5	MON	1,148	1,688	5x5	MON	1	23,945	10x20	MON	4,250
S	US	2005	21,898	5x5	MON	971	1,134	5x5	MON	1	18,396	10x20	MON	2,534
S	US	2006	9,246	5x5	MON	860	994	5x5	MON	1	15,166	10x20	MON	1,386
S	US	2007	13,455	5x5	MON	961	898	5x5	MON	1	15,480	10x20	MON	762
S	US	2008	47,079	5x5	MON	2,161	2,355	5x5	MON	1	26,728	10x20	MON	9,427
S	US	2009	33,482	5x5	MON	2,485	2,310	5x5	MON	1	10,237	10x20	MON	11,899
S	US	2010	39,700	5x5	MON	2,108	2,016	5x5	MON	1	31,376	10x20	MON	4,213
S	US	2011	34,244	5x5	MON	2,190	2,437	5x5	MON	1	28,606	10x20	MON	2,496
S	US	2012	41,958	5x5	MON	2,409	2,352	5x5	MON	1	23,644	10x20	MON	3,368
S	US	2013	34,285	5x5	MON	2,324	2,086	5x5	MON	1	12,453	10x20	MON	2,236
S	US	2014	40,188	5x5	MON	2,503	2,453	5x5	MON	1	25,623	10x20	MON	304
S	US	2015	24,461	5x5	MON	1,564	1,350	5x5	MON	1	15,186	10x20	MON	138
S	US	2016	24,031	5x5	MON	1,592	1,546	5x5	MON	1	7,582			
S	VN	2000	3,534	1x1	MON	4,778								
S	VN	2001	3,720	1x1	MON	4,799								
S	VN	2002	3,960	1x1	MON	4,824								
S	VN	2003	3,936	1x1	MON	5,184								
S	VN	2004	5,309	1x1	MON	5,040								
S	VN	2005	5,507	1x1	MON	5,077								
S	VN	2006	5,525	1x1	MON	4,871								
S	VN	2007	5,697	1x1	MON	5,256								
S	VN	2008	5,244	1x1	MON	5,422								
S	VN	2009	3,964	1x1	MON	5,185								
S	VN	2010	3,738	1x1	MON	5,904								
S	VN	2011	3,899	1x1	MON	5,040								
S	VN	2012	3,336	1x1	MON	5,196								
S	VN	2013	2,784	1x1	MON	5,046								
S	VN	2014	4,122	1x1	MON	5,087								
S	VN	2015	4,817	1x1	MON	4,968								
S	VN	2016	7,195	1x1	MON	5,040								
S	VU	1994	175	1x1	MON	10	6							
S	VU	1995	1,799	5x5	MON	106	62	5x5	MON	1	25			
S	VU	1996	3,333	5x5	MON	198	53	5x5	MON	1	21			
S	VU	1997	8,881	5x5	MON	691	310	5x5	MON	1	477			
S	VU	1998	14,953	5x5	MON	687	312	5x5	MON	1	71			
S	VU	1999	15,656	5x5	MON	1,268	389	5x5	MON	1	121			
S	VU	2000	11,406	1x1	MON	846	177							
S	VU	2001	3,357	1x1	MON	94	53							
S	VU	2002	4,268	1x1	MON	172	46							
S	VU	2003	5,659	5x5	MON	204	64	5x5	MON	1	100	10x20	MON	618
S	VU	2004	13,947	5x5	MON	460	131	5x5	MON	1	1,472	10x20	MON	1,309
S	VU	2005	19,032	5x5	MON	615	230	5x5	MON	1	3,073	10x20	MON	311
S	VU	2006	9,795	5x5	MON	516	220	5x5	MON	1	702	10x20	MON	267
S	VU	2007	10,563	5x5	MON	582	249	5x5	MON	1	1,724	10x20	MON	34
S	VU	2008	9,742	5x5	MON	304	403	5x5	MON	1	399	10x20	MON	1,432
S	VU	2009	4,021	5x5	MON	328	316	5x5	MON	1	1,212	10x20	MON	568
S	VU	2010	3,953	5x5	MON	308	138	5x5	MON	1	3,287	10x20	MON	24
S	VU	2011	4,176	5x5	MON	252	92	5x5	MON	1	2,800	10x20	MON	1
S	VU	2012	5,987	5x5	MON	261	150	5x5	MON	1	3,810	10x20	MON	297
S	VU	2013	2,858	5x5	MON	273	86	5x5	MON	1	1,707	10x20	MON	23
S	VU	2014	2,546	5x5	MON	206	60	5x5	MON	1	1,234	10x20	MON	38
S	VU	2015	795	5x5	MON	73	30	5x5	MON	1	383	10x20	MON	35
S	VU	2016	253	5x5	MON	30	7	5x5	MON	1	144			