

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		2011		1x1	MON	9									
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	12,652	5x5	MON	574		5x5	MON	1	7,121	10x20	MON	158	
S	CN	2011	15,647	5x5	MON	720		5x5	MON	1	8,361	10x20	MON	73	
S	CN	2012	10,437	5x5	MON	643		5x5	MON	1	7,287	10x20	MON	304	
S	CN	2013	14,111	5x5	MON	821		5x5	MON	1	11,208	10x20	MON	165	
S	CN	2014	9,565	5x5	MON	931		5x5	MON	1	9,440	10x20	MON	155	
S	CN	2015	7,748	5x5	MON	714		5x5	MON	1	6,210	10x20	MON	78	
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	1,821	5x5	MON	141	27	5x5	MON	1	702	10x20	MON	8	
S	EC	2011	3,144	5x5	MON	305	36	5x5	MON	1	1,130	10x20	MON	578	
S	EC	2012	3,340	5x5	MON	239	88	5x5	MON	1	467	10x20	MON	71	
S	EC	2013	2,448	5x5	MON	188	138	5x5	MON	1	563	10x20	MON	141	
S	EC	2014	1,723	5x5	MON	252	7	5x5	MON	1	726				
S	EC	2015	899	1x1	MON	60									
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			1		10x20	MON	225	
S	ES	2010	4,772	5x5	MON	287	310	5x5	MON	1	1,181	10x20	MON	547	
S	ES	2011	6,273	5x5	MON	369	364	5x5	MON	1	616	10x20	MON	941	
S	ES	2012	5,635	5x5	MON	382	418	5x5	MON	1	458	10x20	MON	1,107	
S	ES	2013	7,229	5x5	MON	392	431	5x5	MON	1	4,115	10x20	MON	468	
S	ES	2014	4,693	5x5	MON	353	357	5x5	MON	1	2,231				
S	ES	2015	2,518	5x5	MON	182	209	5x5	MON	1	4				

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	4,403	5x5	MON	417	257	5x5	MON	1	4,108	10x20	MON	45				
S	FM	2011	6,126	5x5	MON	490	320	5x5	MON	1	8,395	10x20	MON	230				
S	FM	2012	6,192	5x5	MON	610	331	5x5	MON	1	5,411	10x20	MON	181				
S	FM	2013	3,848	5x5	MON	445	334	5x5	MON	1	531	10x20	MON	169				
S	FM	2014	6,362	5x5	MON	469	427	5x5	MON	1	4,765	10x20	MON	232				
S	FM	2015	7,966	5x5	MON	577	482	5x5	MON	1	7,115							
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	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	3,418	5x5	MON	1,178				2		5x10	QTR	342				
S	JP	1968	7,043	5x5	MON	1,190				2		5x10	QTR	800				
S	JP	1969	3,873	5x5	MON	1,182				2		5x10	QTR	465				
S	JP	1970	3,547	5x5	MON	1,206				2		5x10	QTR	1,370				
S	JP	1971	4,460	5x5	MON	1,357				2		5x10	QTR	1,010				
S	JP	1972	5,092	5x5	MON	1,294				2		5x10	QTR	828				
S	JP	1973	8,998	5x5	MON	1,471				2		5x10	QTR	2,326				
S	JP	1974	10,492	5x5	MON	1,507				2		5x10	QTR	7,010				
S	JP	1975	6,044	5x5	MON	1,551				2		5x10	QTR	1,856				
S	JP	1976	9,456	5x5	MON	1,646				2		5x10	QTR	597				
S	JP	1977	7,652	5x5	MON	1,631				2		5x10	QTR	5,285				
S	JP	1978	11,367	5x5	MON	1,807				2		5x10	QTR	4,752				

S	JP	1979	20,636	5x5	MON	3,225				2		5x10	QTR	9,618		
S	JP	1980	23,086	5x5	MON	3,405				2		5x10	QTR	4,146		
S	JP	1981	25,415	5x5	MON	3,432				2		5x10	QTR	5,906		
S	JP	1982	30,977	5x5	MON	4,496				2		5x10	QTR	2,144		
S	JP	1983	39,295	5x5	MON	4,037				2		10x20	QTR	1,962		
S	JP	1984	41,760	5x5	MON	4,387				2		5x10	QTR	1,565		
S	JP	1985	53,252	5x5	MON	5,110				2		5x10	QTR	1,810		
S	JP	1986	44,786	5x5	MON	4,612				2		5x10	QTR	1,041		
S	JP	1987	41,805	5x5	MON	5,174				2		5x10	QTR	213		
S	JP	1988	38,789	5x5	MON	4,865				2		5x10	QTR	2,859		
S	JP	1989	40,707	5x5	MON	4,852				2		5x10	QTR	1,183		
S	JP	1990	42,925	5x5	MON	4,658				2		5x10	QTR	486		
S	JP	1991	43,862	5x5	MON	4,818				2		5x10	QTR	1,088		
S	JP	1992	53,426	5x5	MON	5,276				2		5x10	QTR	1,235		
S	JP	1993	47,221	5x5	MON	4,796			5x5	MON	2	3,146	5x10	QTR	138	
S	JP	1994	42,384	5x5	MON	4,445			5x5	MON	2	1,591	5x10	QTR	1,550	
S	JP	1995	42,623	5x5	MON	4,985			5x5	MON	2	5,542	5x10	QTR	1,144	
S	JP	1996	24,634	5x5	MON	2,507			5x5	MON	2	3,461	5x10	QTR	607	
S	JP	1997	57,673	5x5	MON	3,945			5x5	MON	2	2,058	5x10	QTR	837	
S	JP	1998	37,799	5x5	MON	4,767			5x5	MON	1	1,876				
S	JP	1999	43,954	5x5	MON	4,494			5x5	MON	2	2,494	5x10	QTR	43	
S	JP	2000	36,854	5x5	MON	4,736			5x5	MON	2	2,450	5x10	QTR	54	
S	JP	2001	33,835	5x5	MON	2,951	2,463		5x5	MON	1	916				
S	JP	2002	19,297	5x5	MON	3,637	1,899		5x5	MON	1	422				
S	JP	2003	27,491	5x5	MON	3,960	2,367		5x5	MON	1	515				
S	JP	2004	22,700	5x5	MON	3,717	2,717		5x5	MON	1	931				
S	JP	2005	26,444	5x5	MON	6,003			5x5	MON	1	557				
S	JP	2006	28,295	5x5	MON	5,637			5x5	MON	1	1,114				
S	JP	2007	25,282	5x5	MON	5,673			5x5	MON	1	995				
S	JP	2008	35,331	5x5	MON	6,334			5x5	MON	1	510	10x20	MON	510	
S	JP	2009	33,061	5x5	MON	5,638			5x5	MON	1	4,629	10x20	QTR	891	
S	JP	2010	39,023	5x5	MON	5,425			5x5	MON	1	23,963	10x20	QTR	2,355	
S	JP	2011	33,901	5x5	MON	3,618			5x5	MON	1	20,817	10x20	MON	275	
S	JP	2012	28,743	5x5	MON	2,343			5x5	MON	1	19,877	10x20	MON	245	
S	JP	2013	22,515	5x5	MON	2,323			5x5	MON	1	17,632	10x20	MON	652	
S	JP	2014	32,031	5x5	MON	5,335			5x5	MON	1	17,030	10x20	MON	95	
S	JP	2015	35,549	5x5	MON	1,210			5x5	MON	1	9,817				
S	KI	1994	205	1x1	MON	10	6									
S	KI	1995	727	1x1	MON	67	60									
S	KI	1996	963	1x1	MON	100	73									
S	KI	1997	1,972	5x5	MON	87	98	5x5	MON	1	100					
S	KI	1998	2,606	1x1	MON	88	97									
S	KI	1999	2,110	5x5	MON	108	100	5x5	MON	1	332					
S	KI	2000	1,699	5x5	MON	95	79	5x5	MON	1	84					
S	KI	2001	1,591	5x5	MON	72	87	5x5	MON	1	158					
S	KI	2002	1,317	5x5	MON	85	71	5x5	MON	1	113					
S	KI	2003	1,337	5x5	MON	88	89	5x5	MON	1	1,064					
S	KI	2004	890	5x5	MON	79	98	5x5	MON	1	74					
S	KI	2005	1,829	5x5	MON	89	123	5x5	MON	1	250					
S	KI	2006	981	5x5	MON	76	95	5x5	MON	1	683					
S	KI	2007	1,210	5x5	MON	85	107	5x5	MON	1	58					
S	KI	2008	1,509	5x5	MON	91	135	5x5	MON	1	773					
S	KI	2009	3,475	5x5	MON	153	238	5x5	MON	1	507	10x20	MON	623		
S	KI	2010	4,439	5x5	MON	266	274	5x5	MON	1	2,109	10x20	MON	502		
S	KI	2011	8,389	5x5	MON	428	352	5x5	MON	1	2,804	10x20	MON	1,333		
S	KI	2012	11,169	5x5	MON	623	469	5x5	MON	1	6,476	10x20	MON	2,377		
S	KI	2013	12,892	5x5	MON	701	524	5x5	MON	1	5,090	10x20	MON	711		
S	KI	2014	18,249	5x5	MON	904	765	5x5	MON	1	10,110	10x20	MON	1,006		
S	KI	2015	15,671	5x5	MON	700	643	5x5	MON	1	5,392					
S	KR	1980	101	1x1	MON	31										
S	KR	1981	506	1x1	MON	166										
S	KR	1982	3,039	1x1	MON	396										
S	KR	1983	3,783	1x1	MON	408										
S	KR	1984	3,561	1x1	MON	650										
S	KR	1985	2,543	1x1	MON	670										
S	KR	1986	6,903	1x1	MON	828										
S	KR	1987	17,120	1x1	MON	1,653										
S	KR	1988	18,007	1x1	MON	1,435										
S	KR	1989	33,282	1x1	MON	1,314										
S	KR	1990	48,290	1x1	MON	2,182										
S	KR	1991	64,065	1x1	MON	2,388										
S	KR	1992	58,167	1x1	MON	2,232										
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	68,150	5x5	MON	1,596		5x5	MON	1	34,935	10x20	MON	12,752
S	KR	2011	46,184	5x5	MON	1,572		5x5	MON	1	23,897	10x20	MON	1,954
S	KR	2012	51,078	5x5	MON	1,532		5x5	MON	1	26,232	10x20	MON	13,985
S	KR	2013	40,411	5x5	MON	1,523		5x5	MON	1	29,203	10x20	MON	7,020
S	KR	2014	43,123	5x5	MON	1,499		5x5	MON	1	16,652	10x20	MON	416
S	KR	2015	35,229	5x5	MON	1,339		5x5	MON	1	20,851			
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	10,527	5x5	MON	645	364	5x5	MON	1	6,633			
S	MH	2011	12,010	5x5	MON	815	656	5x5	MON	1	6,166			
S	MH	2012	13,544	5x5	MON	897	519	5x5	MON	1	6,648	10x20	MON	529
S	MH	2013	12,141	5x5	MON	795	494	5x5	MON	1	8,064	10x20	MON	21
S	MH	2014	11,349	5x5	MON	751	641	5x5	MON	1	7,290	10x20	MON	99
S	MH	2015	7,384	5x5	MON	532	416	5x5	MON	1	2,812	10x20	MON	22
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	1,455	5x5	MON	196	121	5x5	MON	1	629			
S	NZ	2011	1,594	5x5	MON	172	121	5x5	MON	1	897			
S	NZ	2012	1,389	5x5	MON	192	136	5x5	MON	1	936	10x20	MON	49
S	NZ	2013	1,310	5x5	MON	161	74	5x5	MON	1	993			
S	NZ	2014	1,016	5x5	MON	157	158	5x5	MON	1	565			
S	NZ	2015	234	1x1	MON	95	48							
S	PG	1991		1x1	MON	39	55							
S	PG	1992		1x1	MON	55	58							
S	PG	1993		1x1	MON	63	52							
S	PG	1994	393	1x1	MON	123	50							
S	PG	1995	3,410	5x5	MON	345	99	5x5	MON	1	1,289			
S	PG	1996	2,700	5x5	MON	263	37	5x5	MON	1	103			
S	PG	1997	8,266	5x5	MON	371	522	5x5	MON	1	1,269			
S	PG	1998	21,906	5x5	MON	449	1,207	5x5	MON	1	2,628			
S	PG	1999	16,844	5x5	MON	637	1,039	5x5	MON	1	969			
S	PG	2000	28,643	5x5	MON	880	1,471	5x5	MON	1	1,539	10x20	MON	585
S	PG	2001	33,711	5x5	MON	1,130	2,377	5x5	MON	1	1,729	10x20	MON	1,110
S	PG	2002	39,616	5x5	MON	1,158	2,330	5x5	MON	1	12,894			
S	PG	2003	51,177	5x5	MON	1,570	2,795	5x5	MON	1	20,261	10x20	MON	762
S	PG	2004	60,117	5x5	MON	2,080	2,335	5x5	MON	1	21,519	10x20	MON	566

S	PG	2005	73,720	5x5	MON	2,339	4,123	5x5	MON	1	36,233	10x20	MON	39
S	PG	2006	57,259	5x5	MON	2,144	3,228	5x5	MON	1	33,225	10x20	MON	387
S	PG	2007	56,277	5x5	MON	2,209	3,156	5x5	MON	1	28,129	10x20	MON	439
S	PG	2008	65,246	5x5	MON	2,058	3,991	5x5	MON	1	25,673	10x20	MON	2,182
S	PG	2009	56,380	5x5	MON	2,118	3,857	5x5	MON	1	37,093	10x20	MON	429
S	PG	2010	51,116	5x5	MON	1,624	2,661	5x5	MON	1	40,705	10x20	MON	69
S	PG	2011	36,303	5x5	MON	1,956	3,314	5x5	MON	1	43,224	10x20	MON	160
S	PG	2012	63,690	5x5	MON	2,343	3,746	5x5	MON	1	66,461	10x20	MON	2,313
S	PG	2013	51,230	5x5	MON	2,138	3,247	5x5	MON	1	53,575	10x20	MON	459
S	PG	2014	53,318	5x5	MON	1,693	2,312	5x5	MON	1	30,464	10x20	MON	299
S	PG	2015	49,671	5x5	MON	1,430	1,883	5x5	MON	1	23,416	10x20	MON	35
S	PG-PH	2008					26							
S	PG-PH	2009					186							
S	PH-DW	1982	400											
S	PH-DW	1984	771											
S	PH-DW	1985	4,748											
S	PH-DW	1986	3,243											
S	PH-DW	1987	6,474											
S	PH-DW	1988	4,242											
S	PH-DW	1989	9,408											
S	PH-DW	1990	9,619											
S	PH-DW	1991	10,987											
S	PH-DW	1992	15,998											
S	PH-DW	1993	12,832											
S	PH-DW	1994	8,034					5x5	MON	1	123			
S	PH-DW	1995	10,956											
S	PH-DW	1996	14,990					5x5	MON	1	604			
S	PH-DW	1997	15,752					5x5	MON	1	3,265	10x20	MON	145
S	PH-DW	1998	19,432							1		10x20	MON	623
S	PH-DW	1999	14,237					5x5	MON	1	365	10x20	MON	149
S	PH-DW	2000	16,090					5x5	MON	1	411	10x20	MON	889
S	PH-DW	2001	12,238					5x5	MON	1	2,435	10x20	MON	1,180
S	PH-DW	2002	11,518					5x5	MON	1	5,868	10x20	MON	1,351
S	PH-DW	2003	10,514					5x5	MON	1	4,876			
S	PH-DW	2004	10,106	5x5	MON	656		5x5	MON	1	6,517			
S	PH-DW	2005	12,901	5x5	MON	473		5x5	MON	1	10,691			
S	PH-DW	2006	10,691	5x5	MON	540		5x5	MON	1	9,908			
S	PH-DW	2007	13,690	5x5	MON	529		5x5	MON	1	8,332			
S	PH-DW	2008	22,107	5x5	MON	902		5x5	MON	1	15,532			
S	PH-DW	2009	25,271	5x5	MON	730	140	5x5	MON	1	18,064			
S	PH-DW	2010	24,324	5x5	MON	971	18	5x5	MON	1	24,631			
S	PH-DW	2011	23,412	5x5	MON	1,208	99	5x5	MON	1	34,450			
S	PH-DW	2012	38,208	5x5	MON	1,243	243	5x5	MON	1	45,870	10x20	MON	51
S	PH-DW	2013	34,761	5x5	MON	1,084	346	5x5	MON	1	56,947			
S	PH-DW	2014	36,806	5x5	MON	1,060	261	5x5	MON	1	31,022			
S	PH-DW	2015	29,459	5x5	MON	675		5x5	MON	1	21,526			
S	PH-PG	2010		1x1	MON	21								
S	PH-PG	2011		1x1	MON	119								
S	PH-PG	2012		1x1	MON	266								
S	PH-PG	2013		1x1	MON	272								
S	PH-PG	2014		1x1	MON	262								
S	PH-PH	1970	4,277											
S	PH-PH	1971	4,784											
S	PH-PH	1972	4,972											
S	PH-PH	1973	5,947											
S	PH-PH	1974	6,914											
S	PH-PH	1975	7,055											
S	PH-PH	1976	5,945											
S	PH-PH	1977	8,428											
S	PH-PH	1978	3,720											
S	PH-PH	1979	8,110											
S	PH-PH	1980	7,588							1	0	MON	516	
S	PH-PH	1981	12,982							1	0	MON	634	
S	PH-PH	1982	14,721							1	0	MON	1,400	
S	PH-PH	1983	15,676							1	0	MON	1,025	
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				1	0	MON	4,068	
S	PH-PH	2013	11,060	5x5	MON	5,124				1	0	MON	6,921	
S	PH-PH	2014	14,972	5x5	MON	5,132				1	0	MON	16,752	
S	PH-PH	2015	13,332	5x5	MON	4,680				1	0	MON	12,897	
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	4,091	5x5	MON	180	379	5x5	MON	1	1,144			
S	SB	2011	8,084	5x5	MON	276	737	5x5	MON	1	3,242			
S	SB	2012	8,644	5x5	MON	235	718	5x5	MON	1	14,419			
S	SB	2013	8,395	5x5	MON	272	693	5x5	MON	1	4,163			
S	SB	2014	14,313	5x5	MON	267	682	5x5	MON	1	9,770			
S	SB	2015	12,279	5x5	MON	263	787	5x5	MON	1	5,524			
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	1,397	5x5	MON	110	104	5x5	MON	1	321	10x20	MON	380
S	SV	2011	1,741	5x5	MON	136	144	5x5	MON	1	287	10x20	MON	448
S	SV	2012	2,123	5x5	MON	170	148	5x5	MON	1	1	10x20	MON	985
S	SV	2013	2,315	5x5	MON	210	256	5x5	MON	1	655	10x20	MON	937
S	SV	2014	2,238	5x5	MON	91	99	5x5	MON	1	970			
S	SV	2015	698	5x5	MON	64	87	5x5	MON	1	421			
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	2,290	5x5	MON	102	59	5x5	MON	1	2,141			
S	TV	2011	1,281	5x5	MON	101	66	5x5	MON	1	1,577			
S	TV	2012	2,859	5x5	MON	110	105	5x5	MON	1	1,130	10x20	MON	251



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	4,547								
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	3,802	5x5	MON	335	138	5x5	MON	1	3,287	10x20	MON	24
S	VU	2011	4,005	5x5	MON	261	92	5x5	MON	1	2,800	10x20	MON	1
S	VU	2012	6,025	5x5	MON	261	150	5x5	MON	1	3,810	10x20	MON	297
S	VU	2013	2,919	5x5	MON	272	86	5x5	MON	1	1,707	10x20	MON	23
S	VU	2014	2,563	5x5	MON	206	60	5x5	MON	1	1,234	10x20	MON	38
S	VU	2015	820	5x5	MON	73	30	5x5	MON	1	383	10x20	MON	35