

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		
L	AU	1985														
L	AU	1986		5x5	MON	1	1									
L	AU	1987	39	5x5	MON	30	153									
L	AU	1988	31	5x5	MON	25	110									
L	AU	1989	103	5x5	MON	42	958									
L	AU	1990	48	5x5	MON	49	526									
L	AU	1991	80	5x5	MON	52	862									
L	AU	1992	88	5x5	MON	63	1,000									
L	AU	1993	81	5x5	MON	49	941									
L	AU	1994	59	5x5	MON	67	743									
L	AU	1995	69	5x5	MON	104	762									
L	AU	1996	639	5x5	MON	102	1,823	5x5	MON	1	17					
L	AU	1997	2,126	5x5	MON	128	4,108									
L	AU	1998	2,560	5x5	MON	150	6,531									
L	AU	1999	2,806	5x5	MON	163	7,727									
L	AU	2000	2,696	5x5	MON	167	7,329									
L	AU	2001	2,425	5x5	MON	171	7,452	5x5	MON	1	52					
L	AU	2002	2,471	5x5	MON	183	7,897	5x5	MON	1	454					
L	AU	2003	2,039	5x5	MON	177	7,609	5x5	MON	1	426					
L	AU	2004	1,784	5x5	MON	170	6,523	5x5	MON	1	1,698					
L	AU	2005	2,070	5x5	MON	146	6,912	5x5	MON	1	863					
L	AU	2006	1,147	5x5	MON	136	3,787	5x5	MON	1	1,159					
L	AU	2007	1,353	5x5	MON	137	3,573	5x5	MON	1	1,361					
L	AU	2008	1,483	5x5	MON	109	3,918	5x5	MON	1	2,003					
L	AU	2009	1,315	5x5	MON	129	3,633	5x5	MON	1	1,086					
L	AU	2010	942	5x5	MON	140	3,228	5x5	MON	1	683					
L	AU	2011	916	5x5	MON	114	2,652	5x5	MON	1	1,371					
L	AU	2012	1,157	5x5	MON	114	2,866	5x5	MON	1	1,396					
L	AU	2013	1,062	5x5	MON	104	2,653	5x5	MON	1	1,153					
L	AU	2014	1,183	5x5	MON	118	2,839	5x5	MON	1	613					
L	AU	2015	1,150	5x5	MON	115	3,223	5x5	MON	1	155					
L	AU	2016	992	5x5	MON	126	3,075									
L	AU	2017	1,066	5x5	MON	132	3,335									
L	AU	2018	911	5x5	MON	118	2,910									
L	AU	2019	818	5x5	MON	122	2,990									
L	BZ	1995	2													
L	BZ	1996														
L	BZ	1997														
L	BZ	1998	2	5x5	MON	10										
L	BZ	1999	8	5x5	MON	22										
L	BZ	2000	3	5x5	MON	2										
L	BZ	2001	128	5x5	MON	29										
L	BZ	2002	25	5x5	MON	62										
L	BZ	2003	417	5x5	MON	37										
L	BZ	2004	117	5x5	MON	7										
L	BZ	2005	44	5x5	MON	2										
L	BZ	2006	23													
L	BZ	2007	7	5x5	MON	17										
L	BZ	2008	4	5x5	MON	10										
L	BZ	2009	2	5x5	MON	7										
L	BZ	2010	7	5x5	MON	1										
L	BZ	2011	212	5x5	MON	21										
L	BZ	2012	51	5x5	MON	15										
L	BZ	2013	816	5x5	MON	36										
L	BZ	2015	1	5x5	MON	1										
L	CK	1994	22	5x5	MON	15	105									
L	CK	1995	28	5x5	MON	24	199	5x5	MON	1	4					
L	CK	1996	9	5x5	MON	12	59	5x5	MON	1	14					
L	CK	1997		5x5	MON	1	1									
L	CK	2001		5x5	MON	3	8									
L	CK	2002	15	5x5	MON	34	155	5x5	MON	1	1					
L	CK	2003	164	5x5	MON	76	973	5x5	MON	1	427					
L	CK	2004	193	5x5	MON	73	1,139									
L	CK	2005	103	5x5	MON	70	841	5x5	MON	1	1					
L	CK	2006	105	5x5	MON	96	757	5x5	MON	1	4					
L	CK	2007	47	5x5	MON	85	521									
L	CK	2008	21	5x5	MON	70	263	5x5	MON	1	32					
L	CK	2009	23	5x5	MON	72	222	5x5	MON	1	86					
L	CK	2010	78	5x5	MON	66	367	5x5	MON	1	59					
L	CK	2011	41	5x5	MON	58	274	5x5	MON	1	25					
L	CK	2012	140	5x5	MON	81	345	5x5	MON	1	4					
L	CK	2013	17	5x5	MON	81	323	5x5	MON	1	47					
L	CK	2014	16	5x5	MON	79	267	5x5	MON	1	27					
L	CK	2015	19	5x5	MON	72	278	5x5	MON	1	37					

L	CK	2016	34	5x5	MON	85	421	5x5	MON	1	7			
L	CK	2017	56	5x5	MON	102	620	5x5	MON	1	31			
L	CK	2018	44	5x5	MON	90	483	5x5	MON	1	61			
L	CK	2019	26	5x5	MON	88	251	5x5	MON	1	6			
L	CN	1990												
L	CN	1993												
L	CN	1994												
L	CN	1995												
L	CN	1996		5x5	MON	1		5x5	MON	1	32			
L	CN	1997						5x5	MON	1	1			
L	CN	1998						5x5	MON	1	103			
L	CN	1999						5x5	MON	1	96			
L	CN	2000	5					5x5	MON	1	158			
L	CN	2001	204	5x5	MON	62		5x5	MON	1	18			
L	CN	2002	763	5x5	MON	143		5x5	MON	1	2			
L	CN	2003	1,221	5x5	MON	179								
L	CN	2004	1,105	5x5	MON	265		5x5	MON	1	14			
L	CN	2005	753	5x5	MON	197		5x5	MON	1	2			
L	CN	2006	2,265	5x5	MON	151		5x5	MON	1	6			
L	CN	2007	1,890	5x5	MON	210		5x5	MON	1	4			
L	CN	2008	2,192	5x5	MON	107		5x5	MON	1	13			
L	CN	2009	2,197	5x5	MON	218		5x5	MON	1	10			
L	CN	2010	1,181	5x5	MON	276		5x5	MON	1	128			
L	CN	2011	1,854	5x5	MON	348		5x5	MON	1	49			
L	CN	2012	2,388	5x5	MON	855		5x5	MON	1	715			
L	CN	2013	2,298	5x5	MON	509		5x5	MON	1	674			
L	CN	2014	2,581	5x5	MON	483		5x5	MON	1	836			
L	CN	2015	2,515	5x5	MON	990		5x5	MON	1	14			
L	CN	2016	1,839	5x5	MON	780		5x5	MON	1	145			
L	CN	2017	2,088	5x5	MON	576		5x5	MON	1	1,244			
L	CN	2018	2,614	5x5	MON	999		5x5	MON	1	1,537			
L	CN	2019	2,614	5x5	MON	510		5x5	MON	1	96			
L	ES	1997	2,018	5x5	MON	21								
L	ES	1998	1,239	5x5	MON	30								
L	ES	1999	1,092	5x5	MON	11								
L	ES	2000	1,807	5x5	MON	16								
L	ES	2001	3,427	5x5	MON	22								
L	ES	2002	5,629	5x5	MON	45								
L	ES	2003	5,913	5x5	MON	54								
L	ES	2004	6,250	5x5	MON	171	633	5x5	MON	5	118,572			
L	ES	2005	6,254	5x5	MON	215	960	5x5	MON	5	110,448			
L	ES	2006	8,256	5x5	MON	218	2,033	5x5	MON	5	144,264			
L	ES	2007	8,530	5x5	MON	263	3,958	5x5	MON	5	142,815			
L	ES	2008	7,919	5x5	MON	219	2,263	5x5	MON	5	138,485			
L	ES	2009	9,058	5x5	MON	204	1,289	5x5	MON	5	176,822			
L	ES	2010	9,728	5x5	MON	163	769	5x5	MON	5	206,403			
L	ES	2011	11,052	5x5	MON	201	1,334							
L	ES	2012	10,818	5x5	MON	199	1,303							
L	ES	2013	10,154	5x5	MON	185	1,321							
L	ES	2014	9,425	5x5	MON	176	1,349							
L	ES	2015	11,281	5x5	MON	140	765	5x5	MON	5	173			
L	ES	2016	11,786	5x5	MON	199	757	5x5	MON	5	511			
L	ES	2017	9,944	5x5	MON	182	659	5x5	MON	5	999			
L	ES	2018	10,194	5x5	MON	188	801	5x5	MON	5	2,030			
L	ES	2019	9,944	5x5	MON	84	750	5x5	MON	5	611			
L	FJ	1989	1	5x5	MON	5	15							
L	FJ	1990	2	5x5	MON	2	7							
L	FJ	1991	7	5x5	MON	20	46							
L	FJ	1992	10	5x5	MON	37	124							
L	FJ	1993	15	5x5	MON	31	114							
L	FJ	1994	111	5x5	MON	58	362	5x5	MON	1	1			
L	FJ	1995	211	5x5	MON	41	428	5x5	MON	1	39			
L	FJ	1996	167	5x5	MON	59	342	5x5	MON	1	3			
L	FJ	1997	78	5x5	MON	111	628	5x5	MON	1	5			
L	FJ	1998	92	5x5	MON	141	800	5x5	MON	1	5			
L	FJ	1999	104	5x5	MON	116	861	5x5	MON	1	18			
L	FJ	2000	118	5x5	MON	164	1,148							
L	FJ	2001	115	5x5	MON	228	1,435							
L	FJ	2002	170	5x5	MON	298	1,758	5x5	MON	1	5			
L	FJ	2003	160	5x5	MON	305	2,021	5x5	MON	1	210			
L	FJ	2004	261	5x5	MON	275	1,861	5x5	MON	1	742			
L	FJ	2005	177	5x5	MON	266	2,634	5x5	MON	1	447			
L	FJ	2006	210	5x5	MON	266	2,471	5x5	MON	1	254			
L	FJ	2007	112	5x5	MON	258	2,048	5x5	MON	1	208			
L	FJ	2008	87	5x5	MON	236	1,599	5x5	MON	1	273			
L	FJ	2009	109	5x5	MON	281	2,047	5x5	MON	1	260			
L	FJ	2010	125	5x5	MON	271	2,306	5x5	MON	1	296			
L	FJ	2011	210	5x5	MON	380	3,569	5x5	MON	1	88			
L	FJ	2012	234	5x5	MON	370	4,123	5x5	MON	1	18			

L	FJ	2013	181	5x5	MON	363	3,413	5x5	MON	1	364			
L	FJ	2014	183	5x5	MON	379	2,908	5x5	MON	1	315			
L	FJ	2015	122	5x5	MON	313	2,013	5x5	MON	1	288			
L	FJ	2016	187	5x5	MON	298	1,936	5x5	MON	1	258			
L	FJ	2017	139	5x5	MON	257	1,402	5x5	MON	1	201			
L	FJ	2018	116	5x5	MON	213	1,342	5x5	MON	1	310			
L	FJ	2019	118	5x5	MON	207	1,400	5x5	MON	1	163			
L	FM	1995		5x5	MON	1	3							
L	FM	2002						5x5	MON	1	1			
L	FM	2012	4	5x5	MON	10	49							
L	FM	2013	9	5x5	MON	30	202	5x5	MON	1	11			
L	FM	2014	4	5x5	MON	19	87	5x5	MON	1	7			
L	FM	2015	15	5x5	MON	39	250	5x5	MON	1	26			
L	FM	2016	38	5x5	MON	51	265	5x5	MON	1	28			
L	FM	2017	6	5x5	MON	19	49							
L	FM	2018	5	5x5	MON	20	40							
L	FM	2019	69	5x5	MON	38	264	5x5	MON	1	15			
L	ID	1978	61	5x5	MON	36	15							
L	ID	1979	64	5x5	MON	36	6							
L	ID	1980	74	5x5	MON	36	88							
L	ID	1981	91	5x5	MON	36	321							
L	ID	1982	181	5x5	MON	36	448							
L	ID	1983	64	5x5	MON	36	58							
L	ID	1984	84	5x5	MON	36	33							
L	ID	1985	124	5x5	MON	36	3							
L	ID	1986	123											
L	ID	1987	465	5x5	MON	36	17							
L	ID	1988	489	5x5	MON	36	58							
L	ID	1989	258	5x5	MON	36	31							
L	ID	1990	277	5x5	MON	36	37							
L	ID	1991	350	5x5	MON	36	20							
L	ID	1992	386	5x5	MON	36	3							
L	ID	1993	298	5x5	MON	36	20							
L	ID	1994	277											
L	ID	1995	295											
L	ID	1996	502											
L	ID	1997	307											
L	ID	1998	363											
L	ID	1999	417											
L	ID	2000	460											
L	ID	2001	566											
L	ID	2002	414											
L	ID	2003	573											
L	ID	2004	820											
L	ID	2005	653											
L	ID	2006	629											
L	ID	2007	623											
L	ID	2008	654											
L	ID	2009	924											
L	ID	2010	754											
L	ID	2011	812											
L	ID	2012	748											
L	ID	2013	966											
L	ID	2014	827											
L	ID	2015	640											
L	ID	2016	640											
L	ID	2017	55											
L	ID	2018	300											
L	ID	2019	31											
L	JP	1960	349	5x5	MON	351								
L	JP	1961	720	5x5	MON	486								
L	JP	1962	760	5x5	MON	617								
L	JP	1963	1,579	5x5	MON	948								
L	JP	1964	1,355	5x5	MON	814								
L	JP	1965	1,355	5x5	MON	796								
L	JP	1966	2,009	5x5	MON	1,006								
L	JP	1967	1,316	5x5	MON	887								
L	JP	1968	1,813	5x5	MON	782								
L	JP	1969	4,900	5x5	MON	799								
L	JP	1970	2,752	5x5	MON	803								
L	JP	1971	2,402	5x5	MON	654								
L	JP	1972	2,528	5x5	MON	626								
L	JP	1973	2,633	5x5	MON	629								
L	JP	1974	2,437	5x5	MON	673								
L	JP	1975	1,829	5x5	MON	541								
L	JP	1976	2,947	5x5	MON	740								
L	JP	1977	2,378	5x5	MON	703								
L	JP	1978	2,771	5x5	MON	731								
L	JP	1979	2,381	5x5	MON	707								





L	NZ	1990	80	5x5	MON	6	13												
L	NZ	1991	42	5x5	MON	19	96												
L	NZ	1992	41	5x5	MON	25	103	5x5	MON	1	14								
L	NZ	1993	93	5x5	MON	51	347												
L	NZ	1994	94	5x5	MON	50	533	5x5	MON	1	8								
L	NZ	1995	108	5x5	MON	54	522	5x5	MON	1	15								
L	NZ	1996	182	5x5	MON	51	785	5x5	MON	1	41								
L	NZ	1997	282	5x5	MON	50	863	5x5	MON	1	426								
L	NZ	1998	564	5x5	MON	72	1,917	5x5	MON	1	458								
L	NZ	1999	1,004	5x5	MON	93	3,252	5x5	MON	1	287								
L	NZ	2000	975	5x5	MON	106	3,551	5x5	MON	1	275								
L	NZ	2001	1,027	5x5	MON	81	4,909	5x5	MON	1	613								
L	NZ	2002	920	5x5	MON	109	4,917	5x5	MON	1	225								
L	NZ	2003	635	5x5	MON	92	3,866	5x5	MON	1	146								
L	NZ	2004	607	5x5	MON	72	2,836	5x5	MON	1	291								
L	NZ	2005	348	5x5	MON	71	1,786	5x5	MON	1	424								
L	NZ	2006	581	5x5	MON	90	2,160	5x5	MON	1	584								
L	NZ	2007	610	5x5	MON	88	1,731	5x5	MON	1	512								
L	NZ	2008	414	5x5	MON	55	1,285	5x5	MON	1	433								
L	NZ	2009	418	5x5	MON	61	1,845	5x5	MON	1	451								
L	NZ	2010	535	5x5	MON	63	1,987	5x5	MON	1	418								
L	NZ	2011	802	5x5	MON	70	2,379	5x5	MON	1	825								
L	NZ	2012	686	5x5	MON	63	2,175	5x5	MON	1	468								
L	NZ	2013	777	5x5	MON	60	1,989	5x5	MON	1	289								
L	NZ	2014	627	5x5	MON	61	1,696	5x5	MON	1	526								
L	NZ	2015	873	5x5	MON	58	1,527	5x5	MON	1	396								
L	NZ	2016	755	5x5	MON	67	1,887	5x5	MON	1	800								
L	NZ	2017	504	5x5	MON	65	1,615	5x5	MON	1	804								
L	NZ	2018	463	5x5	MON	63	1,679	5x5	MON	1	716								
L	NZ	2019	264	5x5	MON	48	822	5x5	MON	1	3								
L	PA	2016	224	5x5	MON	107													
L	PA	2017	193	5x5	MON	99													
L	PA	2018	89	5x5	MON	86													
L	PF	1990	1																
L	PF	1991	7																
L	PF	1992	24	5x5	MON	29	92	5x5	MON	1	21								
L	PF	1993	64	5x5	MON	21	34	5x5	MON	1	1								
L	PF	1994	74	5x5	MON	61	409												
L	PF	1995	64	5x5	MON	86	545												
L	PF	1996	84	5x5	MON	73	519	5x5	MON	1	22								
L	PF	1997	56	5x5	MON	66	581	5x5	MON	1	24								
L	PF	1998	58	5x5	MON	51	567	5x5	MON	1	53								
L	PF	1999	66	5x5	MON	83	575	5x5	MON	1	66								
L	PF	2000	54	5x5	MON	84	804	5x5	MON	1	84								
L	PF	2001	84	5x5	MON	77	932	5x5	MON	1	35								
L	PF	2002	75	5x5	MON	84	930	5x5	MON	1	34								
L	PF	2003	118	5x5	MON	100	1,149	5x5	MON	1	40								
L	PF	2004	86	5x5	MON	117	921	5x5	MON	1	105								
L	PF	2005	79	5x5	MON	125	766	5x5	MON	1	165								
L	PF	2006	96	5x5	MON	107	796	5x5	MON	1	375								
L	PF	2007	68	5x5	MON	89	599	5x5	MON	1	284								
L	PF	2008	80	5x5	MON	98	645	5x5	MON	1	287								
L	PF	2009	71	5x5	MON	98	705	5x5	MON	1	299								
L	PF	2010	80	5x5	MON	95	651	5x5	MON	1	122								
L	PF	2011	89	5x5	MON	92	749	5x5	MON	1	162								
L	PF	2012	116	5x5	MON	98	1,031	5x5	MON	1	91								
L	PF	2013	134	5x5	MON	94	1,308	5x5	MON	1	122								
L	PF	2014	142	5x5	MON	99	1,466	5x5	MON	1	167								
L	PF	2015	109	5x5	MON	97	1,453	5x5	MON	1	124								
L	PF	2016	103	5x5	MON	123	1,170	5x5	MON	1	92								
L	PF	2017	151	5x5	MON	133	1,214	5x5	MON	1	128								
L	PF	2018	220	5x5	MON	132	1,503	5x5	MON	1	90								
L	PF	2019	174	5x5	MON	122	1,422	5x5	MON	1	99								
L	PG	1993																	
L	PG	1994	1	5x5	MON	3	3												
L	PG	1995		5x5	MON	1	1												
L	PG	1996		5x5	MON	3	6	5x5	MON	1	12								
L	PG	1997	2	5x5	MON	11	19												
L	PG	1998	12	5x5	MON	26	86												
L	PG	1999	20	5x5	MON	41	152	5x5	MON	1	36								
L	PG	2000	69	5x5	MON	72	544	5x5	MON	1	81								
L	PG	2001	33	5x5	MON	60	425	5x5	MON	1	121	10x20	MON					6	
L	PG	2002	35	5x5	MON	73	568	5x5	MON	1	311	10x20	MON					11	
L	PG	2003	30	5x5	MON	59	354	5x5	MON	1	176								
L	PG	2004	73	5x5	MON	53	229	5x5	MON	1	212								
L	PG	2005	98	5x5	MON	50	246	5x5	MON	1	384								
L	PG	2006	80	5x5	MON	39	173	5x5	MON	1	223								
L	PG	2007	82	5x5	MON	41	188	5x5	MON	1	66								
L	PG	2008	81	5x5	MON	49	250	5x5	MON	1	61								

L	PG	2009	79	5x5	MON	61	316												
L	PG	2010	93	5x5	MON	74	499	5x5	MON	1	79								
L	PG	2011	125	5x5	MON	61	520	5x5	MON	1	101								
L	PG	2012	177	5x5	MON	76	654	5x5	MON	1	735								
L	PG	2013	114	5x5	MON	59	426	5x5	MON	1	326								
L	PG	2014	114	5x5	MON	52	511	5x5	MON	1	195								
L	PG	2015	3	5x5	MON	20	36												
L	PG	2016	6	5x5	MON	28	63												
L	PG	2017	11	5x5	MON	42	126												
L	PG	2018	36	5x5	MON	72	373	5x5	MON	1	12								
L	PG	2019	13	5x5	MON	1	37	5x5	MON	1	2								
L	PH	2002	2																
L	PH	2003	2																
L	PH	2010																	
L	PH	2011	166																
L	PH	2012	180																
L	PH	2013	3																
L	PT	2014	36	5x5	MON	4													
L	PT	2015	647	5x5	MON	3													
L	PT	2016	265	5x5	MON	10													
L	SB	1973																	
L	SB	1976	1																
L	SB	1977	1																
L	SB	1978	1																
L	SB	1979	2																
L	SB	1980	3																
L	SB	1981	1				11												
L	SB	1982	2				42												
L	SB	1983	2				15												
L	SB	1984	1				18												
L	SB	1985	2				23												
L	SB	1995	3				8												
L	SB	1996	19				60	5x5	MON	1	5								
L	SB	1997	14				227	5x5	MON	1	42								
L	SB	1998	7				105	5x5	MON	1	32								
L	SB	1999	10				175	5x5	MON	1	15								
L	SB	2000	5				86	5x5	MON	1	33								
L	SB	2001	4				53	5x5	MON	1	17								
L	SB	2002	5				106	5x5	MON	1	90								
L	SB	2003	10				173	5x5	MON	1	63								
L	SB	2004	7				116	5x5	MON	1	14								
L	SB	2005					2												
L	SB	2006					5												
L	SB	2007					4												
L	SB	2008	2				59												
L	SB	2009	10				200												
L	SB	2010	74	5x5	MON	133	86												
L	SB	2011	12	5x5	MON	19	87	5x5	MON	1	5								
L	SB	2012	9	5x5	MON	52	189	5x5	MON	1	56								
L	SB	2013	7	5x5	MON	23	134	5x5	MON	1	21								
L	SB	2014	202	5x5	MON	130	301	5x5	MON	1	38								
L	SB	2015	167	5x5	MON	113	218	5x5	MON	1	26								
L	SB	2016	33	5x5	MON	38	93	5x5	MON	1	1								
L	SB	2017	6	5x5	MON	40	62												
L	SB	2018	73	5x5	MON	64	498	5x5	MON	1	39								
L	SB	2019	103	5x5	MON	85	772	5x5	MON	1	40								
L	SN	2006	280	5x5	MON	43													
L	SN	2007	196	5x5	MON	53													
L	TO	1979	1				6												
L	TO	1982	5	5x5	MON	6	16												
L	TO	1983	5	5x5	MON	5	19												
L	TO	1984	6																
L	TO	1985	8	5x5	MON	6	28												
L	TO	1986	6	5x5	MON	13	40												
L	TO	1987	8	5x5	MON	10	22												
L	TO	1988	7	5x5	MON	8	20												
L	TO	1989	6	5x5	MON	20	65												
L	TO	1990	5	5x5	MON	16	48												
L	TO	1991	5	5x5	MON	18	46												
L	TO	1992	6	5x5	MON	22	61												
L	TO	1993	8	5x5	MON	7	26												
L	TO	1994	10	5x5	MON	26	89												
L	TO	1995	12					5x5	MON	1	3								
L	TO	1996	15	5x5	MON	4	6	5x5	MON	1	26								
L	TO	1997	17	5x5	MON	16	23	5x5	MON	1	17								
L	TO	1998	21	5x5	MON	22	44	5x5	MON	1	32								
L	TO	1999	27	5x5	MON	28	85	5x5	MON	1	18								
L	TO	2000	31	5x5	MON	39	236	5x5	MON	1	84								
L	TO	2001	44	5x5	MON	49	285	5x5	MON	1	14								

L	TO	2002	42	5x5	MON	64	303	5x5	MON	1	176				
L	TO	2003	25	5x5	MON	53	286	5x5	MON	1	107				
L	TO	2004	43	5x5	MON	47	208	5x5	MON	1	328				
L	TO	2005	44	5x5	MON	47	317	5x5	MON	1	238				
L	TO	2006	39	5x5	MON	51	295	5x5	MON	1	298				
L	TO	2007	31	5x5	MON	43	238	5x5	MON	1	261				
L	TO	2008	30	5x5	MON	36	210	5x5	MON	1	444				
L	TO	2009	23	5x5	MON	29	133	5x5	MON	1	357				
L	TO	2010	28	5x5	MON	25	78	5x5	MON	1	418				
L	TO	2011	23	5x5	MON	28	103	5x5	MON	1	323				
L	TO	2012	22	5x5	MON	23	88	5x5	MON	1	188				
L	TO	2013	26	5x5	MON	20	98	5x5	MON	1	251				
L	TO	2014	37	5x5	MON	32	244	5x5	MON	1	706				
L	TO	2015	42	5x5	MON	27	301	5x5	MON	1	749				
L	TO	2016	39	5x5	MON	33	258	5x5	MON	1	651				
L	TO	2017	32	5x5	MON	32	256	5x5	MON	1	479				
L	TO	2018	53	5x5	MON	45	290	5x5	MON	1	909				
L	TO	2019	35	5x5	MON	43	250	5x5	MON	1	701				
L	TV	2005		5x5	MON	1	1								
L	TV	2010		5x5	MON	3	7								
L	TV	2011	15	5x5	MON	45	261								
L	TV	2012	68	5x5	MON	65	1,115								
L	TV	2013	6	5x5	MON	30	107								
L	TV	2014	7	5x5	MON	26	136								
L	TV	2015	7	5x5	MON	44	135								
L	TV	2016	3	5x5	MON	25	69	5x5	MON	1	11				
L	TV	2017	12	5x5	MON	34	88	5x5	MON	1	6				
L	TV	2018	2	5x5	MON	21	42	5x5	MON	1	4				
L	TV	2019	2	5x5	MON	15	22	5x5	MON	1	1				
L	TW	1963													
L	TW	1964	3												
L	TW	1965	3												
L	TW	1966	35												
L	TW	1967	50	5x5	MON	64									
L	TW	1968	106	5x5	MON	106									
L	TW	1969	116	5x5	MON	64									
L	TW	1970	104	5x5	MON	146									
L	TW	1971	113	5x5	MON	204									
L	TW	1972	134	5x5	MON	180									
L	TW	1973	175	5x5	MON	200									
L	TW	1974	191	5x5	MON	150									
L	TW	1975	144	5x5	MON	199									
L	TW	1976	146	5x5	MON	87									
L	TW	1977	94	5x5	MON	124									
L	TW	1978	89	5x5	MON	160									
L	TW	1979	222	5x5	MON	265									
L	TW	1980	178	5x5	MON	315									
L	TW	1981	161	5x5	MON	310									
L	TW	1982	93	5x5	MON	214									
L	TW	1983	72	5x5	MON	143									
L	TW	1984	121	5x5	MON	168									
L	TW	1985	72	5x5	MON	107									
L	TW	1986	43	5x5	MON	80									
L	TW	1987	54	5x5	MON	95									
L	TW	1988	80	5x5	MON	75									
L	TW	1989	134	5x5	MON	70									
L	TW	1990	246	5x5	MON	64									
L	TW	1991	124	5x5	MON	58									
L	TW	1992	242	5x5	MON	32									
L	TW	1993	164	5x5	MON	101									
L	TW	1994	271	5x5	MON	183									
L	TW	1995	194	5x5	MON	79									
L	TW	1996	128	5x5	MON	109		5x5	MON	1	2				
L	TW	1997	215	5x5	MON	155		5x5	MON	1	15				
L	TW	1998	229	5x5	MON	111		5x5	MON	1	176				
L	TW	1999	224	5x5	MON	162		5x5	MON	1	124				
L	TW	2000	543	5x5	MON	260		5x5	MON	1	21				
L	TW	2001	943	5x5	MON	292		5x5	MON	1	117				
L	TW	2002	5,992	5x5	MON	581		5x5	MON	1	57				
L	TW	2003	3,786	5x5	MON	719		5x5	MON	1	5				
L	TW	2004	3,165	5x5	MON	703		5x5	MON	1	158				
L	TW	2005	1,446	5x5	MON	728		5x5	MON	1	1				
L	TW	2006	1,395	5x5	MON	646		5x5	MON	5	25	10x20	QTR	4,755	
L	TW	2007	1,567	5x5	MON	414				5		10x20	QTR	6,278	
L	TW	2008	1,336	5x5	MON	423		5x5	MON	5	15	10x20	QTR	9,528	
L	TW	2009	1,539	5x5	MON	622		5x5	MON	5	3	10x20	QTR	7,841	
L	TW	2010	2,029	5x5	MON	767		5x5	MON	5	1	10x20	QTR	9,080	
L	TW	2011	2,247	5x5	MON	799		5x5	MON	5	1,013	10x20	QTR	9,420	
L	TW	2012	2,477	5x5	MON	853		5x5	MON	5	1,892	10x20	QTR	8,343	



L	TW	2013	2,605	5x5	MON	805		5x5	MON	5	912	10x20	QTR	1,341
L	TW	2014	3,276	5x5	MON	590		5x5	MON	5	1,161	10x20	QTR	678
L	TW	2015	3,556	5x5	MON	549		5x5	MON	5	1,328	10x20	QTR	938
L	TW	2016	2,464	5x5	MON	692		5x5	MON	5	1,075	10x20	QTR	35
L	TW	2017	5,896	5x5	MON	708		5x5	MON	1	1,573			
L	TW	2018	7,328	5x5	MON	535		5x5	MON	1	720			
L	TW	2019	2,162	5x5	MON	603		5x5	MON	1	147			
L	US-AS	1988												
L	US-AS	1991												
L	US-AS	1993												
L	US-AS	1994												
L	US-AS	1995												
L	US-AS	1996	1	5x5	MON	3	3							
L	US-AS	1997	3	5x5	MON	7	21							
L	US-AS	1998	3	5x5	MON	8	17							
L	US-AS	1999	6	5x5	MON	9	32							
L	US-AS	2000	3	5x5	MON	13	21							
L	US-AS	2001	36	5x5	MON	27	202			1		10x20	MON	1
L	US-AS	2002	83	5x5	MON	37	463	5x5	MON	1	5			
L	US-AS	2003	70	5x5	MON	51	401	5x5	MON	1	1			
L	US-AS	2004	53	5x5	MON	46	295	5x5	MON	1	1			
L	US-AS	2005	13	5x5	MON	36	26							
L	US-AS	2006	38	5x5	MON	41				1		10x20	MON	139
L	US-AS	2007	21	5x5	MON	43	276							
L	US-AS	2008	12	5x5	MON	37	224							
L	US-AS	2009	17	5x5	MON	40	305							
L	US-AS	2010	22	5x5	MON	45	314							
L	US-AS	2011	34	5x5	MON	58	291							
L	US-AS	2012	52	5x5	MON	56	294							
L	US-AS	2013	28	5x5	MON	51	270							
L	US-AS	2014	25	5x5	MON	32	235	5x5	MON	1	1			
L	US-AS	2015	32	5x5	MON	42	165	5x5	MON	1	15			
L	US-AS	2016	50	5x5	MON	32	124	5x5	MON	1	9			
L	US-AS	2017	56	5x5	MON	36	148	5x5	MON	1	10			
L	US-AS	2018	47	5x5	MON	33	135							
L	US-AS	2019	47	5x5	MON	24	143							
L	US-HW	2002	3	5x5	MON	4								
L	US-HW	2003	1	5x5	MON	1								
L	US-HW	2004	1	5x5	MON	1								
L	US-HW	2007					1							
L	US-HW	2008					1							
L	US-HW	2013	1				4							
L	US-MC	1998		5x5	MON	4	5							
L	US-MC	2004						5x5	MON	1	13			
L	US-MC	2006						5x5	MON	1	27			
L	US-MC	2007						5x5	MON	1	16			
L	US-MC	2008						5x5	MON	1	20			
L	US-MC	2009						5x5	MON	1	19			
L	US-MC	2010						5x5	MON	1	75			
L	US-MC	2011						5x5	MON	1	82			
L	US-MC	2012						5x5	MON	1	35			
L	US-MC	2013						5x5	MON	1	49			
L	US-MC	2014						5x5	MON	1	47			
L	US-MC	2015						5x5	MON	1	20			
L	US-MC	2016						5x5	MON	1	13			
L	US-MC	2017		5x5	MON	1	1	5x5	MON	1	29	10x20	MON	1
L	US-MC	2018						5x5	MON	1	33			
L	US-MC	2019						5x5	MON	1	34			
L	VU	1987					3							
L	VU	1995	2	5x5	MON	12	25							
L	VU	1996	3	5x5	MON	25	59							
L	VU	1997	2	5x5	MON	11	27							
L	VU	1998		5x5	MON	4	5							
L	VU	2000	1	5x5	MON	9	30							
L	VU	2001	6	5x5	MON	36	103							
L	VU	2002	174	5x5	MON	132	580			1		10x20	MON	13
L	VU	2003	155	5x5	MON	127	519	5x5	MON	1	2	10x20	MON	4
L	VU	2004	202	5x5	MON	376	2,469	5x5	MON	1	46	10x20	MON	77
L	VU	2005	179	5x5	MON	297	2,519			1		10x20	MON	35
L	VU	2006	235	5x5	MON	332	2,730							
L	VU	2007	203	5x5	MON	301	2,421							
L	VU	2008	215	5x5	MON	308	2,235	5x5	MON	1	2			
L	VU	2009	238	5x5	MON	361	3,106	5x5	MON	1	11			
L	VU	2010	318	5x5	MON	321	2,793	5x5	MON	1	31			
L	VU	2011	210	5x5	MON	317	1,767	5x5	MON	1	35	10x20	MON	9
L	VU	2012	291	5x5	MON	402	2,313			1		10x20	MON	17
L	VU	2013	348	5x5	MON	368	2,533	5x5	MON	1	93			
L	VU	2014	893	5x5	MON	375	6,363	5x5	MON	1	5			
L	VU	2015	1,074	5x5	MON	446	7,736	5x5	MON	1	80			

L	VU	2016	641	5x5	MON	460	4,379	5x5	MON	1	35			
L	VU	2017	854	5x5	MON	375	3,903							
L	VU	2018	837	5x5	MON	375	4,427	5x5	MON	1	804			
L	VU	2019	284	5x5	MON	89	1,859	5x5	MON	1	83			
L	WF	2011												
L	WS	1993	7											
L	WS	1994	17											
L	WS	1995	49											
L	WS	1996	49											
L	WS	1997	114											
L	WS	1998	99	5x5	MON	19	45							
L	WS	1999	124	5x5	MON	16	47							
L	WS	2000	123	5x5	MON	1	1							
L	WS	2001	27	5x5	MON	1	1	5x5	MON	1	1			
L	WS	2002	18	5x5	MON	7	7	5x5	MON	1	1			
L	WS	2003	12	5x5	MON	2	3							
L	WS	2004	4	5x5	MON	2	3	5x5	MON	1	2			
L	WS	2005	5	5x5	MON	4	4	5x5	MON	1	2			
L	WS	2006	3	5x5	MON	2	2	5x5	MON	1	8			
L	WS	2007	6	5x5	MON	9	17	5x5	MON	1	4			
L	WS	2008	6	5x5	MON	1	1							
L	WS	2009	5	5x5	MON	3	3	5x5	MON	1	1			
L	WS	2010	7	5x5	MON	10	17	5x5	MON	1	10			
L	WS	2011	6	5x5	MON	18	46	5x5	MON	1	2			
L	WS	2012	7	5x5	MON	40	147							
L	WS	2013	4	5x5	MON	26	71	5x5	MON	1	22			
L	WS	2014	4	5x5	MON	28	73	5x5	MON	1	8			
L	WS	2015	5	5x5	MON	33	99	5x5	MON	1	3			
L	WS	2016	6	5x5	MON	41	103	5x5	MON	1	3			
L	WS	2017	16	5x5	MON	54	158	5x5	MON	1	12			
L	WS	2018	17	5x5	MON	58	207	5x5	MON	1	3			
L	WS	2019	16	5x5	MON	47	185	5x5	MON	1	1			