



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				1		10x20	MON	2
L	CN	2003	1,220	5x5	MON	184								
L	CN	2004	1,105	5x5	MON	274		5x5	MON	1	6	10x20	MON	8
L	CN	2005	753	5x5	MON	199		5x5	MON	1	1	10x20	MON	1
L	CN	2006	2,265	5x5	MON	151								
L	CN	2007	1,890	5x5	MON	210		5x5	MON	1	1	10x20	MON	3
L	CN	2008	2,192	5x5	MON	107		5x5	MON	1	10	10x20	MON	3
L	CN	2009	2,197	5x5	MON	218		5x5	MON	1	3	10x20	MON	7
L	CN	2010	1,181	5x5	MON	276		5x5	MON	1	128			
L	CN	2011	1,693	5x5	MON	348		5x5	MON	1	49			
L	CN	2012	2,011	5x5	MON	855		5x5	MON	1	618			
L	CN	2013	2,295	5x5	MON	509		5x5	MON	1	678			
L	CN	2014	2,581	5x5	MON	483		5x5	MON	1	846	10x20	MON	13
L	CN	2015	2,515	5x5	MON	990		5x5	MON	1	55			
L	CN	2016	1,670	5x5	MON	780		5x5	MON	1	6			
L	CN	2017	2,088	5x5	MON	576								
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							
L	ES	2016	9,944	5x5	MON	101	757							
L	ES	2017	9,944	5x5	MON	80	659							
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	92	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	3	10x20	MON	2
L	FJ	2003	160	5x5	MON	302	2,011	5x5	MON	1	150	10x20	MON	60
L	FJ	2004	261	5x5	MON	272	1,847	5x5	MON	1	555	10x20	MON	185
L	FJ	2005	177	5x5	MON	265	2,629	5x5	MON	1	352	10x20	MON	83
L	FJ	2006	210	5x5	MON	266	2,471	5x5	MON	1	208	10x20	MON	52
L	FJ	2007	112	5x5	MON	258	2,048	5x5	MON	1	157	10x20	MON	51
L	FJ	2008	85	5x5	MON	236	1,599	5x5	MON	1	186	10x20	MON	87
L	FJ	2009	109	5x5	MON	281	2,047	5x5	MON	1	179	10x20	MON	81
L	FJ	2010	125	5x5	MON	271	2,306	5x5	MON	1	208	10x20	MON	88
L	FJ	2011	213	5x5	MON	392	3,616	5x5	MON	1	91			
L	FJ	2012	238	5x5	MON	384	4,216	5x5	MON	1	37			
L	FJ	2013	181	5x5	MON	363	3,412	5x5	MON	1	225	10x20	MON	149
L	FJ	2014	183	5x5	MON	379	2,908	5x5	MON	1	272	10x20	MON	54
L	FJ	2015	122	5x5	MON	313	2,013	5x5	MON	1	265	10x20	MON	22
L	FJ	2016	141	5x5	MON	263	1,667	5x5	MON	1	239	10x20	MON	7
L	FJ	2017	117	5x5	MON	210	1,250	5x5	MON	1	36	10x20	MON	10
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							
L	FM	2015	15	5x5	MON	33	249							
L	FM	2016	34	5x5	MON	34	162	5x5	MON	1	7			

L	FM	2017	14	5x5	MON	22	84												
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	65	5x5	MON	36	58												
L	ID	1984	86	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	497																
L	ID	1997	306																
L	ID	1998	363																
L	ID	1999	417																
L	ID	2000	460																
L	ID	2001	579																
L	ID	2002	427																
L	ID	2003	573																
L	ID	2004	835																
L	ID	2005	653																
L	ID	2006	629																
L	ID	2007	623																
L	ID	2008	654																
L	ID	2009	955																
L	ID	2010	795																
L	ID	2011	788																
L	ID	2012	689																
L	ID	2013	900																
L	ID	2014	767																
L	ID	2015	640																
L	ID	2016	640																
L	ID	2017	55																
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	JP	1980	6,374	5x5	MON	807													
L	JP	1981	6,971	5x5	MON	830													
L	JP	1982	6,054	5x5	MON	818													
L	JP	1983	5,674	5x5	MON	742													
L	JP	1984	4,152	5x5	MON	755													
L	JP	1985	3,911	5x5	MON	745													
L	JP	1986	5,727	5x5	MON	757													
L	JP	1987	6,941	5x5	MON	734		5x5	MON	1	12								
L	JP	1988	7,915	5x5	MON	703		5x5	MON	1	58								
L	JP	1989	3,898	5x5	MON	665		5x5	MON	1	115								
L	JP	1990	4,662	5x5	MON	633		5x5	MON	1	445								
L	JP	1991	4,750	5x5	MON	653		5x5	MON	1	264								
L	JP	1992	5,863	5x5	MON	646		5x5	MON	1	761								
L	JP	1993	3,827	5x5	MON	702		5x5	MON	1	663								
L	JP	1994	3,993	5x5	MON	678		5x5	MON	1	261								
L	JP	1995	3,236	5x5	MON	662		5x5	MON	1	296								
L	JP	1996	3,388	5x5	MON	561		5x5	MON	1	543								
L	JP	1997	3,990	5x5	MON	526		5x5	MON	1	938								



L	KR	2010	1,060	5x5	MON	321													
L	KR	2011	1,275	5x5	MON	320		5x5	MON	1	31								
L	KR	2012	1,371	5x5	MON	292		5x5	MON	1	64								
L	KR	2013	1,540	5x5	MON	328		5x5	MON	1	116								
L	KR	2014	1,389	5x5	MON	367		5x5	MON	1	73								
L	KR	2015	1,274	5x5	MON	286		5x5	MON	1	260								
L	KR	2016	1,239	5x5	MON	236		5x5	MON	1	18								
L	KR	2017	1,120	5x5	MON	242													
L	MH	1993						5x5	MON	1	3								
L	NC	1983	2	5x5	MON	5	26												
L	NC	1984	6	5x5	MON	13	65												
L	NC	1985	6	5x5	MON	20	70												
L	NC	1986	14	5x5	MON	24	133												
L	NC	1987	17	5x5	MON	38	186												
L	NC	1988	5	5x5	MON	21	56												
L	NC	1989	7	5x5	MON	25	63												
L	NC	1990	13	5x5	MON	29	127												
L	NC	1991	15	5x5	MON	25	76												
L	NC	1992	9	5x5	MON	26	63												
L	NC	1993	9	5x5	MON	28	76	5x5	MON	1	3	10x20	MON						3
L	NC	1994	8	5x5	MON	11	30			1		10x20	MON						42
L	NC	1995	11	5x5	MON	30	74			1		10x20	MON						80
L	NC	1996	10	5x5	MON	22	65	5x5	MON	1	8	10x20	MON						15
L	NC	1997	9	5x5	MON	23	79			1		10x20	MON						39
L	NC	1998	29	5x5	MON	41	286	5x5	MON	1	3	10x20	MON						38
L	NC	1999	20	5x5	MON	39	220	5x5	MON	1	7								
L	NC	2000	40	5x5	MON	50	275			1		10x20	MON						226
L	NC	2001	41	5x5	MON	50	176	5x5	MON	1	6	10x20	MON						186
L	NC	2002	46	5x5	MON	43	128	5x5	MON	1	53	10x20	MON						19
L	NC	2003	48	5x5	MON	46	124	5x5	MON	1	39	10x20	MON						153
L	NC	2004	17	5x5	MON	56	194	5x5	MON	1	67	10x20	MON						12
L	NC	2005	12	5x5	MON	44	148	5x5	MON	1	23	10x20	MON						6
L	NC	2006	10	5x5	MON	46	115	5x5	MON	1	24	10x20	MON						6
L	NC	2007	19	5x5	MON	48	171	5x5	MON	1	38	10x20	MON						1
L	NC	2008	16	5x5	MON	51	163	5x5	MON	1	46	10x20	MON						4
L	NC	2009	7	5x5	MON	41	97	5x5	MON	1	42								
L	NC	2010	9	5x5	MON	35	96	5x5	MON	1	41	10x20	MON						2
L	NC	2011	12	5x5	MON	39	109	5x5	MON	1	59								
L	NC	2012	11	5x5	MON	46	127	5x5	MON	1	10								
L	NC	2013	9	5x5	MON	43	113	5x5	MON	1	16								
L	NC	2014	14	5x5	MON	44	157	5x5	MON	1	13								
L	NC	2015	9	5x5	MON	38	109	5x5	MON	1	4								
L	NC	2016	9	5x5	MON	40	102	5x5	MON	1	12								
L	NC	2017	22	5x5	MON	45	114												
L	NU	2005	1	5x5	MON	14	27												
L	NU	2006	2	5x5	MON	9	17												
L	NU	2007	3	5x5	MON	18	48	5x5	MON	1	1								
L	NU	2008		5x5	MON	5	5												
L	NU	2009		5x5	MON	1	1												
L	NU	2010	1																
L	NZ	1987																	
L	NZ	1988																	
L	NZ	1989	12																
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	116								
L	NZ	1998	564	5x5	MON	72	1,917	5x5	MON	1	210								
L	NZ	1999	1,004	5x5	MON	93	3,252	5x5	MON	1	32								
L	NZ	2000	975	5x5	MON	106	3,551	5x5	MON	1	90								
L	NZ	2001	1,027	5x5	MON	81	4,909	5x5	MON	1	533								
L	NZ	2002	920	5x5	MON	109	4,917	5x5	MON	1	169								
L	NZ	2003	635	5x5	MON	92	3,866	5x5	MON	1	61								
L	NZ	2004	595	5x5	MON	72	2,836	5x5	MON	1	291								
L	NZ	2005	348	5x5	MON	71	1,786	5x5	MON	1	337								
L	NZ	2006	581	5x5	MON	90	2,160	5x5	MON	1	553								
L	NZ	2007	392	5x5	MON	88	1,750	5x5	MON	1	406								
L	NZ	2008	813	5x5	MON	55	1,281	5x5	MON	1	430								
L	NZ	2009	418	5x5	MON	61	1,845	5x5	MON	1	419								
L	NZ	2010	535	5x5	MON	63	1,987	5x5	MON	1	416								
L	NZ	2011	799	5x5	MON	70	2,379	5x5	MON	1	811								
L	NZ	2012	686	5x5	MON	63	2,175	5x5	MON	1	447								
L	NZ	2013	777	5x5	MON	60	2,042	5x5	MON	1	224								
L	NZ	2014	583	5x5	MON	61	1,717	5x5	MON	1	504								
L	NZ	2015	713	5x5	MON	58	1,519	5x5	MON	1	367								

L	NZ	2016	755	5x5	MON	67	1,952												
L	NZ	2017	504	5x5	MON	65	1,603												
L	PF	1990	1																
L	PF	1991	7																
L	PF	1992	24	5x5	MON	29	92			1			10x20	MON				21	
L	PF	1993	64	5x5	MON	21	34			1			10x20	MON				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			1			10x20	MON				22	
L	PF	1997	56	5x5	MON	66	581	5x5	MON	1	11		10x20	MON				13	
L	PF	1998	58	5x5	MON	51	567			1			10x20	MON				53	
L	PF	1999	66	5x5	MON	83	575			1			10x20	MON				66	
L	PF	2000	54	5x5	MON	84	804			1			10x20	MON				84	
L	PF	2001	84	5x5	MON	77	932			1			10x20	MON				35	
L	PF	2002	75	5x5	MON	84	930	5x5	MON	1	16		10x20	MON				18	
L	PF	2003	118	5x5	MON	100	1,149	5x5	MON	1	23		10x20	MON				11	
L	PF	2004	86	5x5	MON	117	921	5x5	MON	1	54		10x20	MON				51	
L	PF	2005	79	5x5	MON	125	766	5x5	MON	1	20		10x20	MON				108	
L	PF	2006	96	5x5	MON	107	796	5x5	MON	1	205		10x20	MON				171	
L	PF	2007	68	5x5	MON	89	599	5x5	MON	1	261		10x20	MON				23	
L	PF	2008	80	5x5	MON	98	645	5x5	MON	1	281		10x20	MON				6	
L	PF	2009	71	5x5	MON	98	705	5x5	MON	1	287		10x20	MON				7	
L	PF	2010	80	5x5	MON	95	651	5x5	MON	1	119		10x20	MON				3	
L	PF	2011	89	5x5	MON	92	749	5x5	MON	1	159		10x20	MON				3	
L	PF	2012	116	5x5	MON	98	1,031	5x5	MON	1	83		10x20	MON				8	
L	PF	2013	134	5x5	MON	94	1,307	5x5	MON	1	121		10x20	MON				1	
L	PF	2014	142	5x5	MON	99	1,466	5x5	MON	1	135		10x20	MON				32	
L	PF	2015	108	5x5	MON	97	1,453	5x5	MON	1	124								
L	PF	2016	100	5x5	MON	122	1,169	5x5	MON	1	88								
L	PF	2017	149	5x5	MON	133	1,215	5x5	MON	1	13								
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	175								
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	235								
L	PG	2012	177	5x5	MON	76	654	5x5	MON	1	849								
L	PG	2013	114	5x5	MON	59	426	5x5	MON	1	469								
L	PG	2014	114	5x5	MON	52	511	5x5	MON	1	289								
L	PG	2015	2	5x5	MON	19	36												
L	PG	2016	6	5x5	MON	8	17												
L	PG	2017	6	5x5	MON	18	38												
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	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	21				
L	SB	1998	7								105	5x5	MON	1	30	10x20	MON		1
L	SB	1999	10								175	5x5	MON	1	5	10x20	MON		8



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	127	5x5	MON	109		5x5	MON	1	2								
L	TW	1997	141	5x5	MON	155		5x5	MON	1	36								
L	TW	1998	229	5x5	MON	111		5x5	MON	1	177								
L	TW	1999	182	5x5	MON	154		5x5	MON	1	110	10x20	MON					16	
L	TW	2000	496	5x5	MON	242		5x5	MON	1	28								
L	TW	2001	883	5x5	MON	273		5x5	MON	1	117								
L	TW	2002	5,919	5x5	MON	551		5x5	MON	1	56	10x20	MON					8	
L	TW	2003	3,763	5x5	MON	687		5x5	MON	1	14	10x20	MON					2	
L	TW	2004	3,135	5x5	MON	676		5x5	MON	1	137	10x20	MON					26	
L	TW	2005	1,406	5x5	MON	687		5x5	MON	1	1								
L	TW	2006	1,350	5x5	MON	621		5x5	MON	5	25	10x20	QTR					4,755	
L	TW	2007	1,567	5x5	MON	382				5		10x20	QTR					6,278	
L	TW	2008	1,336	5x5	MON	398		5x5	MON	5	12	10x20	QTR					9,531	
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	1,965	5x5	MON	799		5x5	MON	5	879	10x20	QTR					9,420	
L	TW	2012	2,477	5x5	MON	853		5x5	MON	5	1,855	10x20	QTR					8,366	
L	TW	2013	2,605	5x5	MON	808		5x5	MON	5	811	10x20	QTR					1,345	
L	TW	2014	2,431	5x5	MON	590		5x5	MON	5	1,088	10x20	QTR					678	
L	TW	2015	2,779	5x5	MON	549		5x5	MON	5	206	10x20	QTR					938	
L	TW	2016	2,953	5x5	MON	692		5x5	MON	5	121	10x20	QTR					36	
L	TW	2017	2,866	5x5	MON	708													
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													
L	US-AS	1997	2	5x5	MON	7													
L	US-AS	1998	2	5x5	MON	8													
L	US-AS	1999	2	5x5	MON	9													
L	US-AS	2000	2	5x5	MON	13													
L	US-AS	2001	13	5x5	MON	27				1		10x20	MON					1	
L	US-AS	2002	30	5x5	MON	37		9	5x5	MON	1	5							
L	US-AS	2003	23	5x5	MON	51			5x5	MON	1	1							
L	US-AS	2004	19	5x5	MON	46			5x5	MON	1	1							
L	US-AS	2005	13	5x5	MON	36													
L	US-AS	2006	38	5x5	MON	41				1		10x20	MON					139	
L	US-AS	2007	21	5x5	MON	43													
L	US-AS	2008	12	5x5	MON	37		26											
L	US-AS	2009	17	5x5	MON	40		26											
L	US-AS	2010	22	5x5	MON	45		32											
L	US-AS	2011	34	5x5	MON	58													
L	US-AS	2012	52	5x5	MON	56		2											
L	US-AS	2013	28	5x5	MON	51													
L	US-AS	2014	25	5x5	MON	32		5											
L	US-AS	2015	32	5x5	MON	42		7											
L	US-AS	2016	50	5x5	MON	32													
L	US-AS	2017	55	5x5	MON	36		1											
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-MC	1998		5x5	MON	4													
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	19				
L	US-MC	2016						5x5	MON	1	22				
L	US-MC	2017								1		10x20	MON		1
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	290	5x5	MON	402	2,313			1		10x20	MON		17
L	VU	2013	347	5x5	MON	368	2,533	5x5	MON	1	48				
L	VU	2014	885	5x5	MON	375	6,109	5x5	MON	1	5				
L	VU	2015	1,074	5x5	MON	445	7,618	5x5	MON	1	80				
L	VU	2016	573	5x5	MON	399	3,718	5x5	MON	1	35				
L	VU	2017	854	5x5	MON	276	2,424								
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	95	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	14	5x5	MON	7	7			1		10x20	MON		1
L	WS	2003	12	5x5	MON	2	3								
L	WS	2004	4	5x5	MON	2	3			1		10x20	MON		2
L	WS	2005	4	5x5	MON	4	4			1		10x20	MON		2
L	WS	2006	3	5x5	MON	2	2			1		10x20	MON		8
L	WS	2007	5	5x5	MON	9	17			1		10x20	MON		4
L	WS	2008	6	5x5	MON	1	1								
L	WS	2009	5	5x5	MON	3	3			1		10x20	MON		1
L	WS	2010	7	5x5	MON	10	17			1		10x20	MON		10
L	WS	2011	5	5x5	MON	18	46	5x5	MON	1	2				
L	WS	2012	5	5x5	MON	40	147								
L	WS	2013	3	5x5	MON	26	71	5x5	MON	1	22				
L	WS	2014	4	5x5	MON	27	71	5x5	MON	1	2	10x20	MON		6
L	WS	2015	5	5x5	MON	33	99	5x5	MON	1	1	10x20	MON		2
L	WS	2016	4	5x5	MON	30	63	5x5	MON	1	2	10x20	MON		1
L	WS	2017	16	5x5	MON	50	186			1		10x20	MON		1