

GEAR	FLAG	YEAR	ANNUAL CATCH ESTIMATE	AGGREGATE DATA			OPERATIONAL DATA	LENGTH DATA					
				AREA	TIME	Catch Recs		Catch Recs	AREA	TIME	Size intv.	Samples	AREA
L	AU	1985											
L	AU	1986											
L	AU	1987	51	5x5	MON	20	115						
L	AU	1988	36	5x5	MON	12	91						
L	AU	1989	2	5x5	MON	15	17						
L	AU	1990	18	5x5	MON	22	106						
L	AU	1991	9	5x5	MON	15	32						
L	AU	1992	17	5x5	MON	15	33						
L	AU	1993	7	5x5	MON	13	45						
L	AU	1994	12	5x5	MON	26	62						
L	AU	1995	21	5x5	MON	32	95						
L	AU	1996	20	5x5	MON	42	101	5x5	MON	1	17		
L	AU	1997	7	5x5	MON	19	37						
L	AU	1998		5x5	MON	2	2						
L	AU	1999											
L	AU	2000		5x5	MON	28	246						
L	AU	2001	72	5x5	MON	87	479						
L	AU	2002	90	5x5	MON	102	559	5x5	MON	1	3		
L	AU	2003	107	5x5	MON	122	812	5x5	MON	1	4		
L	AU	2004	63	5x5	MON	91	455	5x5	MON	1	4		
L	AU	2005	73	5x5	MON	81	440	5x5	MON	1	1		
L	AU	2006	43	5x5	MON	77	347	5x5	MON	1	7		
L	AU	2007	28	5x5	MON	67	260	5x5	MON	1	5		
L	AU	2008	19	5x5	MON	61	268	5x5	MON	1	4		
L	AU	2009	19	5x5	MON	63	212	5x5	MON	1	4		
L	AU	2010	13	5x5	MON	54	169	5x5	MON	1	6		
L	AU	2011	9	5x5	MON	47	127	5x5	MON	1	7		
L	AU	2012	14	5x5	MON	58	221	5x5	MON	1	4		
L	AU	2013	14	5x5	MON	67	270	5x5	MON	1	9		
L	AU	2014	39	5x5	MON	70	389	5x5	MON	1	10		
L	AU	2015	72	5x5	MON	86	691	5x5	MON	1	11		
L	AU	2016	71	5x5	MON	94	787						
L	AU	2017	60	5x5	MON	95	709	5x5	MON	1	40		
L	AU	2018	52	5x5	MON	85	535						
L	BZ	1995	2	5x5	MON	7							
L	BZ	1996	1	5x5	MON	4							
L	BZ	1997	1	5x5	MON	7			1		10x20	MON	1
L	BZ	1998	3	5x5	MON	12		5x5	MON	1	7		
L	BZ	1999	6	5x5	MON	14			1		10x20	MON	7
L	BZ	2000	1	5x5	MON	4							
L	BZ	2001	7	5x5	MON	32							
L	BZ	2002	34	5x5	MON	41							
L	BZ	2003	113	5x5	MON	29		5x5	MON	1	2		
L	BZ	2004	63	5x5	MON	41							
L	BZ	2005	109	5x5	MON	91		5x5	MON	1	111		
L	BZ	2006	50	5x5	MON	62		5x5	MON	1	294	10x20	MON
L	BZ	2007	52	5x5	MON	13							13
L	BZ	2008	13	5x5	MON	4							
L	BZ	2009	10	5x5	MON	5							
L	BZ	2010	29	5x5	MON	8		5x5	MON	1	6		
L	BZ	2011	4	5x5	MON	3							
L	BZ	2012	19	5x5	MON	10							
L	BZ	2013	9	5x5	MON	11							
L	BZ	2017						5x5	MON	1	1		
L	CK	1994	2	5x5	MON	10	27						
L	CK	1995	16	5x5	MON	26	162	5x5	MON	1	3		
L	CK	1996	4	5x5	MON	13	36	5x5	MON	1	2		
L	CK	1997		5x5	MON	1	1						
L	CK	2001		5x5	MON	1	1						
L	CK	2002	19	5x5	MON	34	202	5x5	MON	1	9		
L	CK	2003	51	5x5	MON	73	607	5x5	MON	1	60		
L	CK	2004	131	5x5	MON	84	780						
L	CK	2005	137	5x5	MON	88	881						
L	CK	2006	34	5x5	MON	94	429	5x5	MON	1	2		
L	CK	2007	50	5x5	MON	90	606						
L	CK	2008	26	5x5	MON	70	301	5x5	MON	1	8		
L	CK	2009	36	5x5	MON	76	397	5x5	MON	1	28		
L	CK	2010	43	5x5	MON	80	406	5x5	MON	1	24		
L	CK	2011	39	5x5	MON	69	355	5x5	MON	1	29		
L	CK	2012	93	5x5	MON	85	447	5x5	MON	1	7		
L	CK	2013	40	5x5	MON	96	569	5x5	MON	1	57		
L	CK	2014	39	5x5	MON	91	548	5x5	MON	1	59		
L	CK	2015	38	5x5	MON	83	542	5x5	MON	1	75		
L	CK	2016	146	5x5	MON	150	1,517	5x5	MON	1	26		

L	CK	2017	89	5x5	MON	117	1,043	5x5	MON	1	77		
L	CK	2018	43	5x5	MON	108	578	5x5	MON	1	48		
L	CN	1988	4										
L	CN	1989	14										
L	CN	1990	44										
L	CN	1991	98										
L	CN	1992	265	5x5	MON	12		5x5	MON	1	38		
L	CN	1993	626	5x5	MON	84		5x5	MON	1	94		
L	CN	1994	1,236	5x5	MON	149		5x5	MON	1	12		
L	CN	1995	1,032	5x5	MON	153		5x5	MON	1	56		
L	CN	1996	588	5x5	MON	153		5x5	MON	1	919		
L	CN	1997	357	5x5	MON	83		5x5	MON	1	291		
L	CN	1998	319	5x5	MON	73		5x5	MON	1	1,443		
L	CN	1999	663	5x5	MON	34		5x5	MON	1	778		
L	CN	2000	624	5x5	MON	55		5x5	MON	1	829		
L	CN	2001	685	5x5	MON	63		5x5	MON	1	333		
L	CN	2002	707	5x5	MON	101		5x5	MON	1	11		
L	CN	2003	1,854	5x5	MON	168		5x5	MON	1	50		
L	CN	2004	1,946	5x5	MON	220		5x5	MON	1	204		
L	CN	2005	1,161	5x5	MON	180		5x5	MON	1	204		
L	CN	2006	1,892	5x5	MON	200		5x5	MON	1	693		
L	CN	2007	1,340	5x5	MON	246		5x5	MON	1	1,563		
L	CN	2008	1,078	5x5	MON	167		5x5	MON	1	407		
L	CN	2009	1,379	5x5	MON	251		5x5	MON	1	64		
L	CN	2010	1,334	5x5	MON	310		5x5	MON	1	476		
L	CN	2011	1,227	5x5	MON	374		5x5	MON	1	476		
L	CN	2012	1,797	5x5	MON	975		5x5	MON	1	787		
L	CN	2013	1,926	5x5	MON	470		5x5	MON	1	450		
L	CN	2014	1,826	5x5	MON	428		5x5	MON	1	552		
L	CN	2015	2,025	5x5	MON	1,217		5x5	MON	1	28		
L	CN	2016	1,892	5x5	MON	773		5x5	MON	1	53		
L	CN	2017	1,571	5x5	MON	541		5x5	MON	1	67		
L	CN	2018	1,724	5x5	MON	1,009		5x5	MON	1	4		
L	ES	2004											
L	ES	2005											
L	ES	2006	85										
L	ES	2007	85	5x5	MON	1							
L	ES	2008	2	5x5	MON	7	19						
L	ES	2009	1										
L	ES	2010	5										
L	ES	2011	5										
L	ES	2012	7	5x5	MON	4	26						
L	ES	2013	4	5x5	MON	16	42						
L	ES	2014	15	5x5	MON	29	93						
L	ES	2015	24	5x5	MON	24	126						
L	ES	2016	18	5x5	MON	6	34						
L	ES	2017	1	5x5	MON	3	5						
L	ES	2018											
L	FJ	1989	1	5x5	MON	3	17						
L	FJ	1990	2	5x5	MON	1	3						
L	FJ	1991	22	5x5	MON	21	134						
L	FJ	1992	27	5x5	MON	46	255						
L	FJ	1993	49	5x5	MON	42	306						
L	FJ	1994	118	5x5	MON	58	427						
L	FJ	1995	224	5x5	MON	52	837	5x5	MON	1	13		
L	FJ	1996	161	5x5	MON	52	507	5x5	MON	1	9		
L	FJ	1997	209	5x5	MON	152	1,317	5x5	MON	1	5		
L	FJ	1998	198	5x5	MON	137	1,073						
L	FJ	1999	324	5x5	MON	155	1,524	5x5	MON	1	27		
L	FJ	2000	340	5x5	MON	189	2,182						
L	FJ	2001	186	5x5	MON	232	1,874						
L	FJ	2002	192	5x5	MON	308	2,285	5x5	MON	1	17		
L	FJ	2003	181	5x5	MON	302	2,686	5x5	MON	1	192		
L	FJ	2004	295	5x5	MON	270	2,173	5x5	MON	1	861		
L	FJ	2005	227	5x5	MON	288	4,055	5x5	MON	1	497		
L	FJ	2006	252	5x5	MON	281	4,344	5x5	MON	1	227		
L	FJ	2007	185	5x5	MON	262	3,217	5x5	MON	1	316		
L	FJ	2008	173	5x5	MON	255	2,847	5x5	MON	1	239		
L	FJ	2009	152	5x5	MON	265	2,662	5x5	MON	1	188		
L	FJ	2010	190	5x5	MON	313	3,197	5x5	MON	1	126		
L	FJ	2011	513	5x5	MON	439	7,380	5x5	MON	1	35		
L	FJ	2012	680	5x5	MON	465	8,087	5x5	MON	1	40		
L	FJ	2013	558	5x5	MON	467	6,698	5x5	MON	1	171		
L	FJ	2014	499	5x5	MON	462	6,584	5x5	MON	1	359		
L	FJ	2015	206	5x5	MON	367	3,370	5x5	MON	1	285		
L	FJ	2016	201	5x5	MON	341	2,994	5x5	MON	1	277		
L	FJ	2017	175	5x5	MON	290	2,556	5x5	MON	1	152		
L	FJ	2018	159	5x5	MON	260	2,298	5x5	MON	1	237		
L	FM	1991	4	5x5	MON	5	16						

L	KR	1976	807	5x5	MON	350								
L	KR	1977	628	5x5	MON	566								
L	KR	1978	970	5x5	MON	500								
L	KR	1979	1,331	5x5	MON	614								
L	KR	1980	962	5x5	MON	644								
L	KR	1981	1,597	5x5	MON	718								
L	KR	1982	1,070	5x5	MON	576								
L	KR	1983	552	5x5	MON	413								
L	KR	1984	1,004	5x5	MON	531								
L	KR	1985	1,228	5x5	MON	464								
L	KR	1986	1,381	5x5	MON	346								
L	KR	1987	2,329	5x5	MON	449								
L	KR	1988	2,260	5x5	MON	540								
L	KR	1989	1,685	5x5	MON	491								
L	KR	1990	1,660	5x5	MON	438								
L	KR	1991	1,196	5x5	MON	334								
L	KR	1992	1,923	5x5	MON	424		5x5	MON	1	6	10x20	MON	61
L	KR	1993	1,768	5x5	MON	428		5x5	MON	1	4	10x20	MON	12
L	KR	1994	1,351	5x5	MON	363								
L	KR	1995	2,507	5x5	MON	459								
L	KR	1996	1,315	5x5	MON	421								
L	KR	1997	1,689	5x5	MON	356								
L	KR	1998	3,575	5x5	MON	493		5x5	MON	1	54			
L	KR	1999	3,079	5x5	MON	503		5x5	MON	1	25			
L	KR	2000	2,324	5x5	MON	396								
L	KR	2001	3,868	5x5	MON	373								
L	KR	2002	3,882	5x5	MON	527		5x5	MON	1	27			
L	KR	2003	4,962	5x5	MON	616								
L	KR	2004	2,410	5x5	MON	457								
L	KR	2005	4,120	5x5	MON	469		5x5	MON	1	26			
L	KR	2006	3,301	5x5	MON	480		5x5	MON	1	69			
L	KR	2007	1,694	5x5	MON	435								
L	KR	2008	2,486	5x5	MON	479								
L	KR	2009	2,736	5x5	MON	386								
L	KR	2010	2,171	5x5	MON	416								
L	KR	2011	1,836	5x5	MON	466		5x5	MON	1	67			
L	KR	2012	1,595	5x5	MON	457		5x5	MON	1	335			
L	KR	2013	1,727	5x5	MON	434		5x5	MON	1	493			
L	KR	2014	1,887	5x5	MON	366		5x5	MON	1	246			
L	KR	2015	1,782	5x5	MON	317		5x5	MON	1	431			
L	KR	2016	2,235	5x5	MON	350		5x5	MON	1	289			
L	KR	2017	1,890	5x5	MON	327								
L	KR	2018	1,951	5x5	MON	342		5x5	MON	1	2,302			
L	MH	1992	2	5x5	MON	9	23	5x5	MON	1	49			
L	MH	1993	14	5x5	MON	16	36							
L	MH	1994		5x5	MON	1	3							
L	MH	1995	1	5x5	MON	2	4							
L	MH	2004	1	5x5	MON	2	16							
L	MH	2007	1	5x5	MON	2	6							
L	MH	2008	63	5x5	MON	40	572	5x5	MON	1	50			
L	MH	2009	58	5x5	MON	38	327							
L	MH	2010	52	5x5	MON	56	391	5x5	MON	1	44			
L	MH	2011	37	5x5	MON	56	334	5x5	MON	1	47			
L	MH	2012	35	5x5	MON	52	394	5x5	MON	1	20	10x20	MON	4
L	MH	2013	11	5x5	MON	32	200	5x5	MON	1	5			
L	MH	2015	1	5x5	MON	2	14							
L	MH	2016	127	5x5	MON	75	1,323	5x5	MON	1	154			
L	MH	2017	210	5x5	MON	80	1,789	5x5	MON	1	152			
L	MH	2018	121	5x5	MON	89	1,882	5x5	MON	1	32			
L	NC	1983	8	5x5	MON	6	38							
L	NC	1984	10	5x5	MON	15	66							
L	NC	1985	19	5x5	MON	28	116							
L	NC	1986	11	5x5	MON	21	83							
L	NC	1987	30	5x5	MON	36	182							
L	NC	1988	15	5x5	MON	17	71							
L	NC	1989	24	5x5	MON	28	91							
L	NC	1990	18	5x5	MON	28	88							
L	NC	1991	9	5x5	MON	15	25							
L	NC	1992	15	5x5	MON	23	63							
L	NC	1993	15	5x5	MON	34	90	5x5	MON	1	1			
L	NC	1994	22	5x5	MON	15	37	5x5	MON	1	39			
L	NC	1995	14	5x5	MON	22	61	5x5	MON	1	71			
L	NC	1996	11	5x5	MON	17	57	5x5	MON	1	68			
L	NC	1997	9	5x5	MON	18	62	5x5	MON	1	555			
L	NC	1998	10	5x5	MON	38	116	5x5	MON	1	163			
L	NC	1999	18	5x5	MON	37	156	5x5	MON	1	399			
L	NC	2000	60	5x5	MON	49	299	5x5	MON	1	349			
L	NC	2001	62	5x5	MON	45	159	5x5	MON	1	194			
L	NC	2002	70	5x5	MON	39	96	5x5	MON	1	332			

L	NC	2003	73	5x5	MON	48	149	5x5	MON	1	163		
L	NC	2004	79	5x5	MON	46	148	5x5	MON	1	94		
L	NC	2005	21	5x5	MON	36	153	5x5	MON	1	49		
L	NC	2006	14	5x5	MON	35	104	5x5	MON	1	11		
L	NC	2007	13	5x5	MON	43	105	5x5	MON	1	4		
L	NC	2008	10	5x5	MON	38	79	5x5	MON	1	23		
L	NC	2009	11	5x5	MON	37	89	5x5	MON	1	37		
L	NC	2010	15	5x5	MON	35	113	5x5	MON	1	43		
L	NC	2011	28	5x5	MON	47	201	5x5	MON	1	115		
L	NC	2012	16	5x5	MON	43	141	5x5	MON	1	7		
L	NC	2013	19	5x5	MON	50	145	5x5	MON	1	8		
L	NC	2014	41	5x5	MON	47	326	5x5	MON	1	20		
L	NC	2015	21	5x5	MON	41	207	5x5	MON	1	5		
L	NC	2016	15	5x5	MON	52	152	5x5	MON	1	9		
L	NC	2017	34	5x5	MON	46	179	5x5	MON	1	20		
L	NC	2018	13	5x5	MON	46	154	5x5	MON	1	18		
L	NR	2000											
L	NR	2001											
L	NR	2002											
L	NR	2003											
L	NR	2004											
L	NU	2005	1	5x5	MON	8	12	5x5	MON	1	1		
L	NU	2006	5	5x5	MON	15	39						
L	NU	2007	17	5x5	MON	24	208						
L	NU	2008	1	5x5	MON	6	16						
L	NU	2009	1	5x5	MON	3	3						
L	NU	2010	1	5x5	MON	4	8						
L	NZ	1987											
L	NZ	1988											
L	NZ	1989											
L	NZ	1990											
L	NZ	1991											
L	NZ	1992											
L	NZ	1993											
L	NZ	1994											
L	NZ	1995											
L	NZ	1996		5x5	MON	1	1						
L	NZ	1997											
L	NZ	1998		5x5	MON	1	1						
L	NZ	1999	1	5x5	MON	2	3						
L	NZ	2000	1	5x5	MON	2	2						
L	NZ	2001	1	5x5	MON	5	6						
L	NZ	2002	1	5x5	MON	2	2						
L	NZ	2003	1	5x5	MON	5	7						
L	NZ	2004	2	5x5	MON	5	6	5x5	MON	1	1		
L	NZ	2005	1	5x5	MON	2	6	5x5	MON	1	9		
L	NZ	2006	1	5x5	MON	3	8						
L	NZ	2007	2	5x5	MON	12	23	5x5	MON	1	2		
L	NZ	2008	1	5x5	MON	5	5						
L	NZ	2009	1	5x5	MON	5	5						
L	NZ	2010	1	5x5	MON	3	4						
L	NZ	2011	2	5x5	MON	2	7						
L	NZ	2012	1	5x5	MON	3	4						
L	NZ	2013	1	5x5	MON	3	3						
L	NZ	2014	3	5x5	MON	6	18						
L	NZ	2015	18	5x5	MON	17	152						
L	NZ	2016	1	5x5	MON	4	6						
L	NZ	2017	1	5x5	MON	3	3						
L	NZ	2018		5x5	MON	1	1						
L	PF	1990	3										
L	PF	1991	23										
L	PF	1992	77	5x5	MON	32	146	5x5	MON	1	9		
L	PF	1993	205	5x5	MON	29	83						
L	PF	1994	349	5x5	MON	71	1,045						
L	PF	1995	416	5x5	MON	103	1,789	5x5	MON	1	4		
L	PF	1996	422	5x5	MON	84	1,575	5x5	MON	1	99		
L	PF	1997	337	5x5	MON	79	1,782	5x5	MON	1	121		
L	PF	1998	307	5x5	MON	76	2,119	5x5	MON	1	274		
L	PF	1999	355	5x5	MON	94	2,134	5x5	MON	1	326		
L	PF	2000	261	5x5	MON	102	1,945	5x5	MON	1	123		
L	PF	2001	265	5x5	MON	82	1,923	5x5	MON	1	83		
L	PF	2002	267	5x5	MON	92	2,295	5x5	MON	1	41		
L	PF	2003	314	5x5	MON	106	2,758	5x5	MON	1	65		
L	PF	2004	258	5x5	MON	124	1,968	5x5	MON	1	206		
L	PF	2005	251	5x5	MON	143	2,067	5x5	MON	1	188		
L	PF	2006	269	5x5	MON	134	2,366	5x5	MON	1	288		
L	PF	2007	327	5x5	MON	119	2,612	5x5	MON	1	651		
L	PF	2008	226	5x5	MON	116	1,951	5x5	MON	1	234		
L	PF	2009	224	5x5	MON	104	1,787	5x5	MON	1	117		

L	PH	2014	21										
L	PH	2015						5x5	MON	1	5		
L	PT	2011	1										
L	PT	2012	31										
L	PT	2013	67										
L	PT	2014	63										
L	PT	2015											
L	PT	2016											
L	PW	1992											
L	PW	1993											
L	PW	1994											
L	PW	1997											
L	PW	2000	1	5x5	MON	6	18	5x5	MON	1	2		
L	PW	2001	7	5x5	MON	5	17			1		10x20	MON
L	PW	2002											
L	PW	2003											
L	PW	2004	3	5x5	MON	4	7						
L	PW	2016	1	5x5	MON	3	11	5x5	MON	1	2		
L	PW	2017	60	5x5	MON	15	62	5x5	MON	1	2		
L	PW	2018	87	5x5	MON	28	130	5x5	MON	1	2		
L	SB	1973											
L	SB	1976	1										
L	SB	1977	1										
L	SB	1978	1										
L	SB	1979	2										
L	SB	1980	2										
L	SB	1981	5				49						
L	SB	1982	15				142						
L	SB	1983	19				159						
L	SB	1984	39				284						
L	SB	1985	15				136						
L	SB	1995	35				32						
L	SB	1996	209				143	5x5	MON	1	28		
L	SB	1997	76				721	5x5	MON	1	79		
L	SB	1998	77				396	5x5	MON	1	15		
L	SB	1999	95				937	5x5	MON	1	29		
L	SB	2000	51				409	5x5	MON	1	35		
L	SB	2001	18				143	5x5	MON	1	12		
L	SB	2002	38				169	5x5	MON	1	90		
L	SB	2003	38				423	5x5	MON	1	91		
L	SB	2004	38				131	5x5	MON	1	16		
L	SB	2005					4	5x5	MON	1	5		
L	SB	2006	1				20	5x5	MON	1	25		
L	SB	2007	2				13	5x5	MON	1	105		
L	SB	2008	11				141						
L	SB	2009	20				350	5x5	MON	1	16		
L	SB	2010	277	5x5	MON	171	235	5x5	MON	1	3		
L	SB	2011	88	5x5	MON	32	320	5x5	MON	1	10		
L	SB	2012	26	5x5	MON	74	397	5x5	MON	1	298		
L	SB	2013	20	5x5	MON	41	378	5x5	MON	1	647		
L	SB	2014	998	5x5	MON	173	784	5x5	MON	1	170		
L	SB	2015	789	5x5	MON	159	723	5x5	MON	1	159		
L	SB	2016	11	5x5	MON	29	172	5x5	MON	1	270		
L	SB	2017	26	5x5	MON	73	255	5x5	MON	1	175		
L	SB	2018	308	5x5	MON	104	1,472	5x5	MON	1	39		
L	SN	2005											
L	SN	2006	2	5x5	MON	1							
L	SN	2007	5	5x5	MON	2							
L	TO	1979	4				42						
L	TO	1982	12	5x5	MON	13	67						
L	TO	1983	5	5x5	MON	6	53						
L	TO	1984	5										
L	TO	1985	5										
L	TO	1986	5										
L	TO	1987	6										
L	TO	1988	6	5x5	MON	2	9						
L	TO	1989	5	5x5	MON	1	2						
L	TO	1990	4	5x5	MON	1	1						
L	TO	1991	4										
L	TO	1992	5										
L	TO	1993	7										
L	TO	1994	8										
L	TO	1995	10					5x5	MON	1	1		
L	TO	1996	12										
L	TO	1997	22	5x5	MON	21	76	5x5	MON	1	51		
L	TO	1998	17	5x5	MON	7	14	5x5	MON	1	31		
L	TO	1999	22	5x5	MON	12	38	5x5	MON	1	16		
L	TO	2000	24	5x5	MON	42	215	5x5	MON	1	39		
L	TO	2001	36	5x5	MON	46	242	5x5	MON	1	24		

L	TO	2002	35	5x5	MON	62	298	5x5	MON	1	77			
L	TO	2003	20	5x5	MON	46	286	5x5	MON	1	198			
L	TO	2004	8	5x5	MON	30	87	5x5	MON	1	60			
L	TO	2005	21	5x5	MON	44	221	5x5	MON	1	75			
L	TO	2006	22	5x5	MON	43	256	5x5	MON	1	49			
L	TO	2007	29	5x5	MON	42	360	5x5	MON	1	107			
L	TO	2008	13	5x5	MON	38	210	5x5	MON	1	111			
L	TO	2009	8	5x5	MON	24	81	5x5	MON	1	87			
L	TO	2010	6	5x5	MON	21	61	5x5	MON	1	63			
L	TO	2011	22	5x5	MON	38	159	5x5	MON	1	241			
L	TO	2012	47	5x5	MON	25	107	5x5	MON	1	77			
L	TO	2013	48	5x5	MON	22	121	5x5	MON	1	267			
L	TO	2014	14	5x5	MON	23	124	5x5	MON	1	274			
L	TO	2015	23	5x5	MON	27	207	5x5	MON	1	1,006			
L	TO	2016	44	5x5	MON	37	346	5x5	MON	1	1,184			
L	TO	2017	40	5x5	MON	44	390	5x5	MON	1	539			
L	TO	2018	17	5x5	MON	38	215	5x5	MON	1	282			
L	TV	2005	1	5x5	MON	1	1							
L	TV	2010	4	5x5	MON	6	37							
L	TV	2011	85	5x5	MON	77	740							
L	TV	2012	257	5x5	MON	92	2,220							
L	TV	2013	19	5x5	MON	43	251							
L	TV	2014	14	5x5	MON	31	178							
L	TV	2015	14	5x5	MON	42	244							
L	TV	2016	11	5x5	MON	35	202	5x5	MON	1	14			
L	TV	2017	20	5x5	MON	40	287	5x5	MON	1	3			
L	TV	2018	14	5x5	MON	35	212	5x5	MON	1	10			
L	TW	1960	948											
L	TW	1961	703											
L	TW	1962	628											
L	TW	1963	691											
L	TW	1964	953											
L	TW	1965	1,056											
L	TW	1966	1,087											
L	TW	1967	997	5x5	MON	129								
L	TW	1968	1,632	5x5	MON	271								
L	TW	1969	1,389	5x5	MON	117								
L	TW	1970	1,538	5x5	MON	259								
L	TW	1971	1,419	5x5	MON	387								
L	TW	1972	1,400	5x5	MON	316								
L	TW	1973	1,857	5x5	MON	281								
L	TW	1974	1,461	5x5	MON	202								
L	TW	1975	2,775	5x5	MON	262								
L	TW	1976	1,467	5x5	MON	175								
L	TW	1977	1,304	5x5	MON	243								
L	TW	1978	1,693	5x5	MON	260								
L	TW	1979	1,999	5x5	MON	343								
L	TW	1980	1,588	5x5	MON	472								
L	TW	1981	2,220	5x5	MON	418								
L	TW	1982	2,397	5x5	MON	263								
L	TW	1983	2,349	5x5	MON	158								
L	TW	1984	2,150	5x5	MON	197								
L	TW	1985	1,383	5x5	MON	157								
L	TW	1986	1,875	5x5	MON	102								
L	TW	1987	4,760	5x5	MON	113								
L	TW	1988	3,109	5x5	MON	135								
L	TW	1989	2,882	5x5	MON	104								
L	TW	1990	2,980	5x5	MON	99								
L	TW	1991	3,354	5x5	MON	115								
L	TW	1992	4,710	5x5	MON	139		5x5	MON	1	125			
L	TW	1993	5,818	5x5	MON	242		5x5	MON	1	315			
L	TW	1994	5,039	5x5	MON	253		5x5	MON	1	191			
L	TW	1995	6,501	5x5	MON	239		5x5	MON	1	79			
L	TW	1996	6,709	5x5	MON	256		5x5	MON	1	316			
L	TW	1997	5,573	5x5	MON	319		5x5	MON	1	269			
L	TW	1998	7,125	5x5	MON	253		5x5	MON	1	701			
L	TW	1999	5,345	5x5	MON	293		5x5	MON	1	175			
L	TW	2000	5,492	5x5	MON	449		5x5	MON	1	415			
L	TW	2001	5,903	5x5	MON	443		5x5	MON	1	83			
L	TW	2002	5,946	5x5	MON	332		5x5	MON	1	127			
L	TW	2003	11,503	5x5	MON	703		5x5	MON	1	23			
L	TW	2004	11,073	5x5	MON	914		5x5	MON	1	178			
L	TW	2005	12,263	5x5	MON	863		5x5	MON	1	8			
L	TW	2006	6,940	5x5	MON	757		5x5	MON	5	33	10x20	QTR	7,218
L	TW	2007	10,403	5x5	MON	1,147		5x5	MON	5	50	10x20	QTR	6,139
L	TW	2008	6,280	5x5	MON	1,032		5x5	MON	5	158	10x20	QTR	6,339
L	TW	2009	5,858	5x5	MON	1,350		5x5	MON	5	134	10x20	QTR	8,289
L	TW	2010	6,772	5x5	MON	1,492		5x5	MON	5	126	10x20	QTR	14,314
L	TW	2011	6,197	5x5	MON	1,640		5x5	MON	5	703	10x20	QTR	11,698

L	US-HW	2002	298	5x5	MON	138								
L	US-HW	2003	369	5x5	MON	125								
L	US-HW	2004	290	5x5	MON	147								
L	US-HW	2005	328	5x5	MON	145								
L	US-HW	2006	416	5x5	MON	172								
L	US-HW	2007	264	5x5	MON	166	2,212							
L	US-HW	2008	340	5x5	MON	141	2,777							
L	US-HW	2009	337	5x5	MON	175	2,776							
L	US-HW	2010	241	5x5	MON	147	2,276							
L	US-HW	2011	296	5x5	MON	125	2,795							
L	US-HW	2012	227	5x5	MON	144	2,419							
L	US-HW	2013	301	5x5	MON	143	2,493							
L	US-HW	2014	428	5x5	MON	146	3,220							
L	US-HW	2015	445	5x5	MON	108	3,787							
L	US-HW	2016	419	5x5	MON	122	3,699							
L	US-HW	2017	485	5x5	MON	122	4,311							
L	US-HW	2018	529	5x5	MON	132	3,868							
L	US-MC	1991												
L	US-MC	1992												
L	US-MC	1993					5x5	MON	1	1				
L	US-MC	1994												
L	US-MC	1995												
L	US-MC	1996												
L	US-MC	1997	1	5x5	MON	2	11							
L	US-MC	1998		5x5	MON	1	2							
L	US-MC	1999												
L	US-MC	2000												
L	US-MC	2003					5x5	MON	1	350				
L	US-MC	2004					5x5	MON	1	1,013				
L	US-MC	2005					5x5	MON	1	1,075				
L	US-MC	2006					5x5	MON	1	513				
L	US-MC	2007					5x5	MON	1	320				
L	US-MC	2008					5x5	MON	1	388				
L	US-MC	2009					5x5	MON	1	393				
L	US-MC	2010					5x5	MON	1	395				
L	US-MC	2011					5x5	MON	1	417				
L	US-MC	2012					5x5	MON	1	260				
L	US-MC	2013					5x5	MON	1	259				
L	US-MC	2014					5x5	MON	1	426				
L	US-MC	2015					5x5	MON	1	212				
L	US-MC	2016	1	5x5	MON	2	11	5x5	MON	1	409			
L	US-MC	2017		5x5	MON	3	7	5x5	MON	1	446	10x20	MON	8
L	US-MC	2018					5x5	MON	1	349				
L	US-MP	2013	20	5x5	MON	13								
L	US-MP	2014												
L	US-MP	2015												
L	US-MP	2016												
L	US-MP	2017												
L	US-MP	2018												
L	VN	2000	323	5x5	MON	48								
L	VN	2001	340	5x5	MON	48								
L	VN	2002	362	5x5	MON	48								
L	VN	2003	360	5x5	MON	48								
L	VN	2004	486	5x5	MON	49								
L	VN	2005	504	5x5	MON	50								
L	VN	2006	505	5x5	MON	48								
L	VN	2007	521	5x5	MON	48								
L	VN	2008	480	5x5	MON	48								
L	VN	2009	427	5x5	MON	48								
L	VN	2010	230	5x5	MON	48		5x5	MON	1	2			
L	VN	2011	489	5x5	MON	48		5x5	MON	1	29			
L	VN	2012	130	5x5	MON	48		5x5	MON	1	108			
L	VN	2013	384	5x5	MON	48		5x5	MON	1	54			
L	VN	2014	384	5x5	MON	48		5x5	MON	1	51			
L	VN	2015	384	5x5	MON	48								
L	VN	2016	16	5x5	MON	48								
L	VN	2017	10	5x5	MON	48								
L	VN	2018	10	5x5	MON	48								
L	VU	1987	2				27							
L	VU	1995	11	5x5	MON	17	100							
L	VU	1996	26	5x5	MON	38	259							
L	VU	1997	19	5x5	MON	34	214							
L	VU	1998	3	5x5	MON	8	25							
L	VU	2000		5x5	MON	4	5							
L	VU	2001	7	5x5	MON	22	77							
L	VU	2002	216	5x5	MON	60	456		1		10x20	MON	18	
L	VU	2003	192	5x5	MON	117	949	5x5	MON	1	6	10x20	MON	19
L	VU	2004	414	5x5	MON	273	1,675	5x5	MON	1	70	10x20	MON	110
L	VU	2005	528	5x5	MON	229	2,127		1		10x20	MON	16	

L	VU	2006	214	5x5	MON	174	2,629							
L	VU	2007	179	5x5	MON	235	2,182							
L	VU	2008	112	5x5	MON	161	1,463	5x5	MON	1	1			
L	VU	2009	179	5x5	MON	229	1,796	5x5	MON	1	15			
L	VU	2010	205	5x5	MON	252	2,134	5x5	MON	1	35			
L	VU	2011	280	5x5	MON	311	3,075	5x5	MON	1	82			
L	VU	2012	587	5x5	MON	296	3,760			1		10x20	MON	11
L	VU	2013	643	5x5	MON	269	4,670	5x5	MON	1	332			
L	VU	2014	494	5x5	MON	249	4,827	5x5	MON	1	26			
L	VU	2015	1,034	5x5	MON	342	7,384	5x5	MON	1	203			
L	VU	2016	376	5x5	MON	273	4,030	5x5	MON	1	155			
L	VU	2017	367	5x5	MON	245	2,213	5x5	MON	1	4			
L	VU	2018	270	5x5	MON	283	2,173	5x5	MON	1	15			
L	WF	2011												
L	WS	1993	3											
L	WS	1994	8											
L	WS	1995	23											
L	WS	1996	23											
L	WS	1997	53											
L	WS	1998	173	5x5	MON	27	99							
L	WS	1999	197	5x5	MON	24	109	5x5	MON	1	3			
L	WS	2000	57	5x5	MON	3	33	5x5	MON	1	4			
L	WS	2001	55	5x5	MON	6	7	5x5	MON	1	10			
L	WS	2002	41	5x5	MON	7	8	5x5	MON	1	1			
L	WS	2003	19	5x5	MON	4	4							
L	WS	2004	9	5x5	MON	3	3	5x5	MON	1	4			
L	WS	2005	15	5x5	MON	2	2							
L	WS	2006	20	5x5	MON	4	4	5x5	MON	1	5			
L	WS	2007	21	5x5	MON	8	15							
L	WS	2008	16	5x5	MON	2	2							
L	WS	2009	9	5x5	MON	3	3							
L	WS	2010	6											
L	WS	2011	9	5x5	MON	15	108	5x5	MON	1	2			
L	WS	2012	14	5x5	MON	43	304							
L	WS	2013	7	5x5	MON	26	115	5x5	MON	1	8			
L	WS	2014	8	5x5	MON	31	131	5x5	MON	1	2			
L	WS	2015	7	5x5	MON	36	144	5x5	MON	1	3			
L	WS	2016	6	5x5	MON	25	112							
L	WS	2017	83	5x5	MON	73	919	5x5	MON	1	26			
L	WS	2018	33	5x5	MON	70	601	5x5	MON	1	3			