

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	1	5x5	MON	5	12								
L	AU	1987	64	5x5	MON	45	285								
L	AU	1988	43	5x5	MON	37	248								
L	AU	1989	62	5x5	MON	37	573	5x5	MON	1	3				
L	AU	1990	30	5x5	MON	44	264	5x5	MON	1	31				
L	AU	1991	27	5x5	MON	51	222	5x5	MON	1	516				
L	AU	1992	34	5x5	MON	55	314	5x5	MON	1	300				
L	AU	1993	25	5x5	MON	37	224	5x5	MON	1	210				
L	AU	1994	133	5x5	MON	63	710	5x5	MON	1	232				
L	AU	1995	172	5x5	MON	99	1,174	5x5	MON	1	379				
L	AU	1996	293	5x5	MON	103	1,877	5x5	MON	1	709				
L	AU	1997	808	5x5	MON	123	4,096	5x5	MON	1	436				
L	AU	1998	1,166	5x5	MON	143	5,961								
L	AU	1999	891	5x5	MON	160	6,412	5x5	MON	1	64				
L	AU	2000	765	5x5	MON	162	5,984	5x5	MON	1	8				
L	AU	2001	1,307	5x5	MON	170	7,710	5x5	MON	1	575				
L	AU	2002	1,002	5x5	MON	182	7,059	5x5	MON	1	684				
L	AU	2003	1,024	5x5	MON	179	7,902	5x5	MON	1	641				
L	AU	2004	892	5x5	MON	170	6,301	5x5	MON	1	851				
L	AU	2005	791	5x5	MON	147	6,207	5x5	MON	1	1,016				
L	AU	2006	499	5x5	MON	138	4,163	5x5	MON	1	883				
L	AU	2007	1,008	5x5	MON	137	4,680	5x5	MON	1	1,272				
L	AU	2008	1,027	5x5	MON	119	4,168	5x5	MON	1	1,964				
L	AU	2009	726	5x5	MON	135	3,638	5x5	MON	1	829				
L	AU	2010	458	5x5	MON	139	3,145	5x5	MON	1	521				
L	AU	2011	379	5x5	MON	114	2,745	5x5	MON	1	576				
L	AU	2012	553	5x5	MON	116	2,875	5x5	MON	1	1,009				
L	AU	2013	489	5x5	MON	102	2,401	5x5	MON	1	834				
L	AU	2014	490	5x5	MON	116	2,560	5x5	MON	1	433				
L	AU	2015	785	5x5	MON	112	3,368	5x5	MON	1	405				
L	AU	2016	825	5x5	MON	125	3,108								
L	AU	2017	418	5x5	MON	120	2,720	5x5	MON	1	154				
L	AU	2018	325	5x5	MON	118	2,322								
L	AU	2019	258	5x5	MON	117	2,392								
L	AU	2020	290	5x5	MON	120	2,291								
L	BZ	1995	35	5x5	MON	19		5x5	MON	1	14	10x20	MON	19	
L	BZ	1996	49	5x5	MON	22				1		10x20	MON	443	
L	BZ	1997	21	5x5	MON	26				1		10x20	MON	609	
L	BZ	1998	48	5x5	MON	37		5x5	MON	1	94	10x20	MON	546	
L	BZ	1999	141	5x5	MON	53				1		10x20	MON	405	
L	BZ	2000	14	5x5	MON	23									
L	BZ	2001	1,322	5x5	MON	63				1		10x20	MON	62	
L	BZ	2002	812	5x5	MON	92		5x5	MON	1	18	10x20	MON	20	
L	BZ	2003	782	5x5	MON	62		5x5	MON	1	123				
L	BZ	2004	297	5x5	MON	60		5x5	MON	1	1,229	10x20	MON	34	
L	BZ	2005	425	5x5	MON	104		5x5	MON	1	1,822	10x20	MON	81	
L	BZ	2006	254	5x5	MON	69		5x5	MON	1	2,161	10x20	MON	14	
L	BZ	2007	158	5x5	MON	22									
L	BZ	2008	89	5x5	MON	15									
L	BZ	2009	43	5x5	MON	9									
L	BZ	2010	89	5x5	MON	9		5x5	MON	1	86				
L	BZ	2011	102	5x5	MON	3									
L	BZ	2012	132	5x5	MON	10									
L	BZ	2013	217	5x5	MON	13		5x5	MON	1	73				
L	BZ	2014		5x5	MON	1		5x5	MON	1	2				
L	BZ	2015						5x5	MON	1	84				
L	BZ	2016						5x5	MON	1	212				
L	BZ	2017						5x5	MON	1	168				
L	CK	1994	7	5x5	MON	15	76								
L	CK	1995	14	5x5	MON	26	156	5x5	MON	1	2				
L	CK	1996	3	5x5	MON	9	54	5x5	MON	1	4				
L	CK	2001	1	5x5	MON	4	10								
L	CK	2002	56	5x5	MON	55	516	5x5	MON	1	76				
L	CK	2003	204	5x5	MON	100	1,747	5x5	MON	1	1,100				
L	CK	2004	394	5x5	MON	104	2,328	5x5	MON	1	424				
L	CK	2005	220	5x5	MON	110	2,163	5x5	MON	1	330				
L	CK	2006	166	5x5	MON	140	2,306	5x5	MON	1	432				
L	CK	2007	238	5x5	MON	136	2,112	5x5	MON	1	447				
L	CK	2008	292	5x5	MON	125	1,767	5x5	MON	1	251				
L	CK	2009	217	5x5	MON	121	1,679	5x5	MON	1	295				
L	CK	2010	319	5x5	MON	112	1,556	5x5	MON	1	372				
L	CK	2011	925	5x5	MON	88	1,922	5x5	MON	1	400				

L	CK	2012	1,624	5x5	MON	106	1,954	5x5	MON	1	349		
L	CK	2013	208	5x5	MON	123	1,603	5x5	MON	1	1,265		
L	CK	2014	184	5x5	MON	110	1,682	5x5	MON	1	874		
L	CK	2015	151	5x5	MON	102	1,392	5x5	MON	1	780		
L	CK	2016	183	5x5	MON	148	2,071	5x5	MON	1	362		
L	CK	2017	298	5x5	MON	130	2,314	5x5	MON	1	1,220		
L	CK	2018	197	5x5	MON	147	2,525	5x5	MON	1	550		
L	CK	2019	124	5x5	MON	131	1,537	5x5	MON	1	710		
L	CK	2020	97	5x5	MON	135	1,393	5x5	MON	1	39		
L	CN	1988	24	5x5	MON	10							
L	CN	1989	99	5x5	MON	20							
L	CN	1990	276	5x5	MON	40							
L	CN	1991	526	5x5	MON	31		5x5	MON	1	147		
L	CN	1992	1,400	5x5	MON	49		5x5	MON	1	2,279		
L	CN	1993	3,664	5x5	MON	116		5x5	MON	1	22,697		
L	CN	1994	7,846	5x5	MON	190		5x5	MON	1	48,758		
L	CN	1995	4,744	5x5	MON	190		5x5	MON	1	35,142		
L	CN	1996	3,261	5x5	MON	186		5x5	MON	1	32,558		
L	CN	1997	2,243	5x5	MON	133		5x5	MON	1	24,946		
L	CN	1998	1,836	5x5	MON	111		5x5	MON	1	25,575		
L	CN	1999	1,805	5x5	MON	92		5x5	MON	1	19,473		
L	CN	2000	1,981	5x5	MON	135		5x5	MON	1	18,260		
L	CN	2001	2,227	5x5	MON	164		5x5	MON	1	14,077		
L	CN	2002	2,312	5x5	MON	254		5x5	MON	1	7,942		
L	CN	2003	8,965	5x5	MON	345		5x5	MON	1	8,384		
L	CN	2004	11,748	5x5	MON	433		5x5	MON	1	8,811		
L	CN	2005	7,520	5x5	MON	325		5x5	MON	1	4,916		
L	CN	2006	13,378	5x5	MON	337		5x5	MON	1	30,806		
L	CN	2007	10,535	5x5	MON	427		5x5	MON	1	47,594		
L	CN	2008	10,798	5x5	MON	182		5x5	MON	1	26,704		
L	CN	2009	15,289	5x5	MON	259		5x5	MON	1	4,841		
L	CN	2010	13,924	5x5	MON	373		5x5	MON	1	24,168		
L	CN	2011	11,139	5x5	MON	450		5x5	MON	1	40,261		
L	CN	2012	11,324	5x5	MON	1,056		5x5	MON	1	34,175		
L	CN	2013	10,671	5x5	MON	547		5x5	MON	1	26,522		
L	CN	2014	9,370	5x5	MON	553		5x5	MON	1	40,895		
L	CN	2015	8,210	5x5	MON	1,311		5x5	MON	1	17,240		
L	CN	2016	8,195	5x5	MON	930		5x5	MON	1	12,060		
L	CN	2017	7,023	5x5	MON	603		5x5	MON	1	20,717		
L	CN	2018	8,695	5x5	MON	1,266		5x5	MON	1	9,148		
L	CN	2019	8,644	5x5	MON	908		5x5	MON	1	7,002		
L	CN	2020	7,403	5x5	MON	839		5x5	MON	1	5,472		
L	ES	2004	42	5x5	MON	40	129						
L	ES	2005	17	5x5	MON	9	20						
L	ES	2006	62										
L	ES	2007	62	5x5	MON	9	46						
L	ES	2008	77	5x5	MON	2	4						
L	ES	2009	46										
L	ES	2010	15										
L	ES	2011	10	5x5	MON	8	74						
L	ES	2012	23	5x5	MON	29	159						
L	ES	2013	23	5x5	MON	50	253						
L	ES	2014	65	5x5	MON	68	341						
L	ES	2015	53	5x5	MON	46	279						
L	ES	2016	53	5x5	MON	58	220						
L	ES	2017	21	5x5	MON	51	196						
L	ES	2018	39	5x5	MON	63	290						
L	ES	2019	30	5x5	MON	42	227						
L	ES	2020	40	5x5	MON	44	291						
L	FJ	1989	14	5x5	MON	6	118						
L	FJ	1990	27	5x5	MON	26	360						
L	FJ	1991	123	5x5	MON	48	507						
L	FJ	1992	187	5x5	MON	59	1,225	5x5	MON	1	1,621		
L	FJ	1993	204	5x5	MON	51	1,025						
L	FJ	1994	249	5x5	MON	81	1,943	5x5	MON	1	17		
L	FJ	1995	378	5x5	MON	57	1,782	5x5	MON	1	232		
L	FJ	1996	593	5x5	MON	71	1,153	5x5	MON	1	431		
L	FJ	1997	409	5x5	MON	165	2,429	5x5	MON	1	2,477		
L	FJ	1998	460	5x5	MON	195	3,218	5x5	MON	1	4,231		
L	FJ	1999	462	5x5	MON	163	2,897	5x5	MON	1	2,990		
L	FJ	2000	687	5x5	MON	226	4,485	5x5	MON	1	3,073		
L	FJ	2001	662	5x5	MON	330	5,904	5x5	MON	1	3,365		
L	FJ	2002	853	5x5	MON	449	8,639	5x5	MON	1	1,823		
L	FJ	2003	889	5x5	MON	464	8,989	5x5	MON	1	3,901		
L	FJ	2004	1,254	5x5	MON	398	9,707	5x5	MON	1	13,590		
L	FJ	2005	721	5x5	MON	391	12,524	5x5	MON	1	5,403		
L	FJ	2006	771	5x5	MON	384	13,320	5x5	MON	1	4,088		
L	FJ	2007	556	5x5	MON	392	10,483	5x5	MON	1	2,776		

L	FJ	2008	671	5x5	MON	348	8,790	5x5	MON	1	2,655			
L	FJ	2009	768	5x5	MON	381	9,361	5x5	MON	1	2,644			
L	FJ	2010	539	5x5	MON	406	9,747	5x5	MON	1	1,163			
L	FJ	2011	1,718	5x5	MON	519	15,121	5x5	MON	1	851			
L	FJ	2012	1,588	5x5	MON	544	16,745	5x5	MON	1	369			
L	FJ	2013	1,018	5x5	MON	557	14,251	5x5	MON	1	2,945			
L	FJ	2014	1,698	5x5	MON	543	13,952	5x5	MON	1	3,984			
L	FJ	2015	1,184	5x5	MON	491	11,686	5x5	MON	1	4,853			
L	FJ	2016	1,396	5x5	MON	438	10,969	5x5	MON	1	4,838			
L	FJ	2017	1,108	5x5	MON	373	10,178	5x5	MON	1	3,583			
L	FJ	2018	891	5x5	MON	346	9,614	5x5	MON	1	4,325			
L	FJ	2019	1,182	5x5	MON	340	10,473	5x5	MON	1	5,820			
L	FJ	2020	736	5x5	MON	303	7,708	5x5	MON	1	4,524			
L	FM	1991	12	5x5	MON	8	18	5x5	MON	1	5	10x20	MON	9
L	FM	1992	47	5x5	MON	48	274			1		10x20	MON	203
L	FM	1993	40	5x5	MON	58	265			1		10x20	MON	368
L	FM	1994	72	5x5	MON	50	349	5x5	MON	1	57	10x20	MON	505
L	FM	1995	51	5x5	MON	54	320	5x5	MON	1	350	10x20	MON	254
L	FM	1996	79	5x5	MON	46	314	5x5	MON	1	659	10x20	MON	831
L	FM	1997	185	5x5	MON	63	730	5x5	MON	1	566	10x20	MON	2,861
L	FM	1998	521	5x5	MON	71	1,381	5x5	MON	1	335	10x20	MON	5,573
L	FM	1999	617	5x5	MON	86	1,405	5x5	MON	1	385	10x20	MON	1,671
L	FM	2000	895	5x5	MON	107	2,121	5x5	MON	1	685	10x20	MON	5,223
L	FM	2001	651	5x5	MON	112	1,879	5x5	MON	1	479	10x20	MON	5,997
L	FM	2002	759	5x5	MON	90	1,739	5x5	MON	1	7,592	10x20	MON	942
L	FM	2003	656	5x5	MON	81	2,004	5x5	MON	1	4,144	10x20	MON	198
L	FM	2004	542	5x5	MON	106	2,890	5x5	MON	1	3,263	10x20	MON	187
L	FM	2005	182	5x5	MON	72	1,133	5x5	MON	1	1,374	10x20	MON	87
L	FM	2006	172	5x5	MON	64	1,043	5x5	MON	1	7,156	10x20	MON	140
L	FM	2007	1,395	5x5	MON	87	1,733	5x5	MON	1	7,746	10x20	MON	753
L	FM	2008	970	5x5	MON	115	3,268	5x5	MON	1	6,951	10x20	MON	952
L	FM	2009	1,395	5x5	MON	120	4,037	5x5	MON	1	3,259	10x20	MON	761
L	FM	2010	1,113	5x5	MON	126	4,734	5x5	MON	1	11,702	10x20	MON	1,684
L	FM	2011	1,500	5x5	MON	122	3,050	5x5	MON	1	14,406	10x20	MON	2,183
L	FM	2012	1,700	5x5	MON	144	4,493	5x5	MON	1	11,555	10x20	MON	884
L	FM	2013	1,270	5x5	MON	143	4,544	5x5	MON	1	11,509	10x20	MON	317
L	FM	2014	2,488	5x5	MON	125	4,594	5x5	MON	1	19,174	10x20	MON	2,453
L	FM	2015	2,296	5x5	MON	201	6,542	5x5	MON	1	13,302			
L	FM	2016	1,869	5x5	MON	203	3,992	5x5	MON	1	11,853			
L	FM	2017	2,134	5x5	MON	193	3,872	5x5	MON	1	7,683	10x20	MON	142
L	FM	2018	3,107	5x5	MON	237	7,739	5x5	MON	1	11,161			
L	FM	2019	3,559	5x5	MON	245	5,018	5x5	MON	1	16,301	10x20	MON	123
L	FM	2020	2,158	5x5	MON	253	4,732	5x5	MON	1	17,357			
L	ID	1978	232	5x5	MON	72	100							
L	ID	1979	243	5x5	MON	72	30							
L	ID	1980	807	5x5	MON	72	293							
L	ID	1981	922	5x5	MON	72	834							
L	ID	1982	1,002	5x5	MON	72	1,547							
L	ID	1983	1,131	5x5	MON	72	431							
L	ID	1984	1,231	5x5	MON	72	697							
L	ID	1985	1,340	5x5	MON	72	640							
L	ID	1986	1,395											
L	ID	1987	1,586	5x5	MON	72	418							
L	ID	1988	1,874	5x5	MON	72	298							
L	ID	1989	2,041	5x5	MON	72	154							
L	ID	1990	2,342	5x5	MON	72	138							
L	ID	1991	2,395	5x5	MON	72	163							
L	ID	1992	2,753	5x5	MON	72	32							
L	ID	1993	2,522	5x5	MON	72	95							
L	ID	1994	2,798	5x5	MON	72	3							
L	ID	1995	2,981											
L	ID	1996	4,627											
L	ID	1997	3,443											
L	ID	1998	4,545											
L	ID	1999	4,314											
L	ID	2000	4,590											
L	ID	2001	4,224											
L	ID	2002	4,060											
L	ID	2003	4,141											
L	ID	2004	5,452											
L	ID	2005	3,352											
L	ID	2006	4,651					5x5	MON	1	361	10x20	MON	62
L	ID	2007	3,955					5x5	MON	1	34			
L	ID	2008	5,447											
L	ID	2009	5,816											
L	ID	2010	3,380						1			5x10	MON	425
L	ID	2011	4,714						1			5x10	MON	316
L	ID	2012	5,371						1			5x10	MON	67

L	MH	2010	257	5x5	MON	62	610	5x5	MON	1	3,056			
L	MH	2011	259	5x5	MON	62	590	5x5	MON	1	4,030			
L	MH	2012	335	5x5	MON	57	659	5x5	MON	1	3,484	10x20	MON	452
L	MH	2013	80	5x5	MON	32	292	5x5	MON	1	4,089	10x20	MON	308
L	MH	2015		5x5	MON	2	25	5x5	MON	1	189			
L	MH	2016	700	5x5	MON	80	1,889	5x5	MON	1	12,525	10x20	MON	137
L	MH	2017	1,229	5x5	MON	86	3,105	5x5	MON	1	15,048	10x20	MON	178
L	MH	2018	1,146	5x5	MON	92	4,049	5x5	MON	1	16,787			
L	MH	2019	1,458	5x5	MON	92	3,281	5x5	MON	1	17,977	10x20	MON	281
L	MH	2020	764	5x5	MON	84	2,741	5x5	MON	1	15,210			
L	NC	1983	1	5x5	MON	4	14							
L	NC	1984	10	5x5	MON	14	70							
L	NC	1985	17	5x5	MON	32	145							
L	NC	1986	19	5x5	MON	25	148							
L	NC	1987	37	5x5	MON	44	302							
L	NC	1988	20	5x5	MON	24	106							
L	NC	1989	27	5x5	MON	38	164							
L	NC	1990	60	5x5	MON	44	297							
L	NC	1991	60	5x5	MON	32	205							
L	NC	1992	27	5x5	MON	36	136							
L	NC	1993	106	5x5	MON	41	220	5x5	MON	1	133			
L	NC	1994	78	5x5	MON	22	111	5x5	MON	1	291			
L	NC	1995	103	5x5	MON	35	213	5x5	MON	1	786			
L	NC	1996	233	5x5	MON	33	178	5x5	MON	1	691			
L	NC	1997	234	5x5	MON	29	193	5x5	MON	1	2,729			
L	NC	1998	498	5x5	MON	57	970	5x5	MON	1	4,011			
L	NC	1999	553	5x5	MON	53	891	5x5	MON	1	2,310			
L	NC	2000	517	5x5	MON	62	1,196	5x5	MON	1	3,852			
L	NC	2001	128	5x5	MON	63	863	5x5	MON	1	3,346			
L	NC	2002	189	5x5	MON	64	913	5x5	MON	1	3,464			
L	NC	2003	142	5x5	MON	67	1,071	5x5	MON	1	2,509			
L	NC	2004	90	5x5	MON	76	1,093	5x5	MON	1	1,307			
L	NC	2005	76	5x5	MON	65	965	5x5	MON	1	590			
L	NC	2006	35	5x5	MON	60	557	5x5	MON	1	422			
L	NC	2007	53	5x5	MON	64	740	5x5	MON	1	508			
L	NC	2008	63	5x5	MON	63	820	5x5	MON	1	437			
L	NC	2009	51	5x5	MON	66	710	5x5	MON	1	593			
L	NC	2010	44	5x5	MON	58	629	5x5	MON	1	596			
L	NC	2011	41	5x5	MON	60	653	5x5	MON	1	565			
L	NC	2012	49	5x5	MON	62	683	5x5	MON	1	62			
L	NC	2013	51	5x5	MON	67	687	5x5	MON	1	87			
L	NC	2014	58	5x5	MON	59	801	5x5	MON	1	126			
L	NC	2015	63	5x5	MON	69	635	5x5	MON	1	129			
L	NC	2016	74	5x5	MON	62	892	5x5	MON	1	149			
L	NC	2017	48	5x5	MON	70	663	5x5	MON	1	78			
L	NC	2018	46	5x5	MON	65	615	5x5	MON	1	133			
L	NC	2019	40	5x5	MON	60	542	5x5	MON	1	76			
L	NC	2020	51	5x5	MON	57	694	5x5	MON	1	126			
L	NR	2000	1											
L	NR	2001	6											
L	NR	2002	3											
L	NR	2003	10											
L	NR	2004												
L	NU	2005	10	5x5	MON	17	86	5x5	MON	1	9			
L	NU	2006	22	5x5	MON	26	150	5x5	MON	1	112			
L	NU	2007	35	5x5	MON	28	351	5x5	MON	1	88			
L	NU	2008	51	5x5	MON	48	318	5x5	MON	1	22			
L	NU	2009	10	5x5	MON	9	22	5x5	MON	1	10			
L	NU	2010	4	5x5	MON	6	8							
L	NZ	1987												
L	NZ	1988												
L	NZ	1989												
L	NZ	1990	30	5x5	MON	14	43							
L	NZ	1991	44	5x5	MON	20	120							
L	NZ	1992	39	5x5	MON	28	213	5x5	MON	1	63			
L	NZ	1993	74	5x5	MON	40	434							
L	NZ	1994	69	5x5	MON	42	602	5x5	MON	1	18			
L	NZ	1995	60	5x5	MON	36	586	5x5	MON	1	71			
L	NZ	1996	86	5x5	MON	41	684	5x5	MON	1	34			
L	NZ	1997	140	5x5	MON	51	961	5x5	MON	1	51			
L	NZ	1998	388	5x5	MON	64	2,236	5x5	MON	1	335			
L	NZ	1999	420	5x5	MON	69	3,015	5x5	MON	1	229			
L	NZ	2000	421	5x5	MON	78	3,121	5x5	MON	1	89			
L	NZ	2001	481	5x5	MON	69	4,054	5x5	MON	1	349			
L	NZ	2002	201	5x5	MON	76	2,109	5x5	MON	1	30			
L	NZ	2003	204	5x5	MON	74	1,711	5x5	MON	1	492			
L	NZ	2004	177	5x5	MON	53	1,357	5x5	MON	1	332	10x20	MON	5
L	NZ	2005	175	5x5	MON	44	1,260	5x5	MON	1	110			

L	PH	1974	82																
L	PH	1975	83																
L	PH	1976	70																
L	PH	1977	100																
L	PH	1978	59																
L	PH	1979	78																
L	PH	1980	101																
L	PH	1981	139																
L	PH	1982	163																
L	PH	1983	243																
L	PH	1984	110																
L	PH	1985	156																
L	PH	1986	207																
L	PH	1987	325																
L	PH	1988	273																
L	PH	1989	297																
L	PH	1990	59																
L	PH	1991	59																
L	PH	1992	59																
L	PH	1993	59																
L	PH	1994	59																
L	PH	1995	59																
L	PH	1996	59																
L	PH	1997	59					5x5	MON	1	250								
L	PH	1998	59					5x5	MON	1	32								
L	PH	1999	59							1			10x20	MON				321	
L	PH	2000	59																
L	PH	2001	59																
L	PH	2002	59																
L	PH	2003	59																
L	PH	2004	59																
L	PH	2005	59																
L	PH	2006	59																
L	PH	2007	59																
L	PH	2008	59																
L	PH	2009	59																
L	PH	2010	59																
L	PH	2011	777																
L	PH	2012	248																
L	PH	2013	167																
L	PH	2014	63																
L	PT	2011	3																
L	PT	2012	17																
L	PT	2013	106																
L	PT	2014	71	5x5	MON	4													
L	PT	2015	17	5x5	MON	2													
L	PT	2016	10	5x5	MON	7													
L	PW	1992	90																
L	PW	1993	66																
L	PW	1994	50																
L	PW	1997	6																
L	PW	2000	75	5x5	MON	36		153	5x5	MON	1	325							
L	PW	2001	21	5x5	MON	7		19	5x5	MON	1	162	10x20	MON				61	
L	PW	2002	1						5x5	MON	1	18							
L	PW	2003	1																
L	PW	2004	7						5x5	MON	1	13							
L	PW	2014							5x5	MON	1	7							
L	PW	2016		5x5	MON	5		37	5x5	MON	1	94							
L	PW	2017	1,106	5x5	MON	69		3,621	5x5	MON	1	9,873							
L	PW	2018	1,011	5x5	MON	76		3,427	5x5	MON	1	8,934							
L	PW	2019	855	5x5	MON	61		2,998	5x5	MON	1	2,242							
L	PW	2020	1	5x5	MON	1		5											
L	SB	1973	16																
L	SB	1976	25																
L	SB	1977	34																
L	SB	1978	36																
L	SB	1979	86																
L	SB	1980	98																
L	SB	1981	25					76											
L	SB	1982	24					201											
L	SB	1983	34					224											
L	SB	1984	57					318											
L	SB	1985	46					183											
L	SB	1995	300					680											
L	SB	1996	403					1,012	5x5	MON	1	889							
L	SB	1997	722					1,605	5x5	MON	1	6,868							
L	SB	1998	726					933	5x5	MON	1	3,865							
L	SB	1999	469					2,338	5x5	MON	1	3,272							

