

Выпуск молоди Курильского ЛРЗ в период с 1949 по 2008 годы

Год	Объем выпуска, млн. шт.				Сроки выпуска		Средняя навеска, мгр.		Вылов, шт. экз		
	горбуша		кета		горбуша	кета	горбуша	кета	год	горбуша	кета
	ЛРЗ	"Активный"	ЛРЗ	"Активный"							
1949	1.43		3.14						1950	3827	3430
1950	2.9678		2.4416						1951	1043	7557
1951	2.981		3.798						1952	8955	2845
1952	0.568		13.08						1953	48	5797
1953	8.893		3.71						1954	10016	4475
1954	0.238		7.511						1955	9560	4532
1955	13.046		12.501						1956	41152	168
1956	8.048		7.494						1957	17291	1312
1957	36.246		0.202						1958	65542	
1958	18.208		21.24						1959	37192	2305
1959	35.75								1960	13332	13462
1960	31.47		4.211				520	630	1961	52687	8252
1961	7.066		13.275				321	630	1962	32839	18988
1962	17.042		10.762				240	388	1963		
1963	11.968		23.743				200	388	1964		
1964	55.761		6.960		20.04-06.01		249	370	1965	1242455	
1965									1966	911545	
1966									1967	452455	55946
1967									1968	873304	130432
1968	77.865		1.855				223	404	1969	2061063	
1969	48.800		29.750				231	339	1970	2418727	65459
1970	75.700				01.04-15.06		205		1971	3005182	
1971	39.700		39.200		01.04-01.06	01.05-15.06	209.7	338.6	1972	2933000	135892
1972	77.630				20.04-10.06		198		1973	2834909	75865
1973	64.511		33.116		05.04-01.06	20.04-30.06	200	341	1974	2369000	220216
1974	90.800						208.5		1975	2769364	103108
1975	85.900		43.050		21.04-16.06	01.05-10.06	216	354.4	1976	4188818	407622
1976	95.050	21.350	13.400		02.05-21.06	01.06-30.06	227.5	340.4	1977	3850000	202973
1977	108.342	21.658			01.05-18.06		209		1978	52544545	556757
1978	72.520	16.480	36.620	4.680	02.05-12.06	21.05-20.06	218.8	381.2	1979	3903273	232432
1979	115.900	19.800			10.05-10.06		234		1980	8124364	224324
1980	106.400	22.300	8.600		10.05-10.06	21.05-20.06	233.5	404.7	1981	4291909	273297
1981	118.500	14.500			07.05-07.06		219.1		1982	4406182	343243
1982	113.200	22.800			01.05-10.06		229		1983	6915600	15000
1983	111.750	23.750			25.04-05.06		231		1984	3205265	99324
1984	113.900	22.100			01.05-19.06		206		1985	10778689	
1985	118.700	15.300			01.05-10.06		218		1986	4500000	
1986	112.300	14.700			01.05-10.06		227		1987	6746900	
1987	111.300	14.700			01.05-20.06		229		1988	4975000	
1988	107.000				05.05-15.06		230		1989	4603900	
1989	107.000				01.05-10.06		221		1990	8457000	
1990	98.000				20.04-05.06		233		1991	7856000	
1991	103.000				03.05-10.06		230		1992		
1992	103.070		0.530		10.05-15.06	25.05-15.06	218	365	1993	2780000	5000
1993	73.000						245		1994	11017434	6067
1994	57.400		1.050		17.05-25.06	31.05-14.06	398	908	1995	7537200	
1995	77.000		1.000		15.05-20.06	01.06-20.06	318	725	1996	13066447	1500

