

に 業 事 殖 増 け さ  
料 資 事 殖 増 け さ  
料 資 事 殖 増 け さ

資料1 河川別さけ捕獲尾数及び放流尾数（平成2年度～平成11年度）

（単位：捕獲尾数=尾、放流尾数=千尾）

地域	河川名		平成2年度 (1990)	3年度 (1991)	4年度 (1992)	5年度 (1993)	6年度 (1994)	7年度 (1995)	8年度 (1996)	9年度 (1997)	10年度 (1998)	11年度 (1999)
太平洋	新井田川	捕獲尾数	87,445	54,293	38,591	28,774	57,135	68,347	88,835	73,219	56,758	31,201
		放流尾数	21,224	21,755	21,252	18,767	20,500	27,000	21,795	21,602	19,604	16,879
	馬淵川	捕獲尾数	35,592	28,056	28,398	22,582	35,950	37,659	45,478	55,352	37,174	20,392
		放流尾数	13,217	15,068	16,430	15,755	15,644	16,950	16,831	16,656	14,443	7,166
	五戸川	捕獲尾数	1,105	745	700	671	1,203	1,432	1,434	1,388	1,424	1,265
		放流尾数	915	1,411	1,623	1,596	1,782	1,868	1,979	1,850	2,210	1,780
	奥入瀬川	捕獲尾数	27,127	13,558	14,245	12,214	13,618	28,392	55,794	54,017	84,813	73,170
		放流尾数	22,831	20,141	24,529	28,967	24,500	39,898	32,606	27,571	29,511	26,800
	老部川 (六ヶ所村)	捕獲尾数	45	24			159	45				
		放流尾数	1,016	863	1,337	1,264	1,488	1,079				
	老部川 (東通村)	捕獲尾数	9,002	2,263	1,208	2,098	2,171	2,133	2,265	1,702	1,436	905
		放流尾数	21,290	18,692	16,606	18,533	15,190	16,480	17,123	16,736	15,452	13,108
	小老部川	捕獲尾数										
		放流尾数					3,000	3,000				
小計	捕獲尾数	160,316	98,939	83,142	66,339	110,236	138,008	193,806	185,678	181,605	126,933	
	放流尾数	80,493	77,930	81,777	84,882	82,104	106,275	90,334	84,415	81,220	65,733	
津軽海峡	野牛川	捕獲尾数	3,037	648	557	97	575	191	126			
		放流尾数	6,747	7,319	6,612	6,961	7,079	5,803	5,121			
	出戸川	捕獲尾数										
		放流尾数		200	250	200	150	200	113	100	185	
	大畑川	捕獲尾数	1,304	341	336	552	1,246	936	1,645	672	400	297
		放流尾数	7,963	5,044	3,934	5,847	4,078	3,950	4,587	4,120	3,153	4,478
	下狄川	捕獲尾数										
		放流尾数						100	120	636	312	
	易国間川	捕獲尾数	126				269					
		放流尾数	32	200	200	200	250	200	113	200		
	奥戸川	捕獲尾数				100						
		放流尾数					300	150				
	大佐井川	捕獲尾数	226	39	12							
		放流尾数										
古佐井川	捕獲尾数	1,241	508	369	416	388	67					
	放流尾数	548	1,461	1,743	1,427	1,464	1,863					
増川川	捕獲尾数											
	放流尾数	500										
小計	捕獲尾数	5,934	1,536	1,274	1,065	2,478	1,194	1,771	672	400	297	
	放流尾数	15,790	14,224	12,739	14,735	13,321	12,266	10,054	5,056	3,650	4,478	

(単位：捕獲尾数=尾、放流尾数=千尾)

地域	河川名		平成2年度 (1990)	3年度 (1991)	4年度 (1992)	5年度 (1993)	6年度 (1994)	7年度 (1995)	8年度 (1996)	9年度 (1997)	10年度 (1998)	11年度 (1999)	
	陸奥湾	川内川	捕獲尾数	7,751	7,414	7,626	8,665	10,561	5,970	8,021	6,738	5,676	8,970
放流尾数			8,711	8,541	8,627	10,678	12,000	8,060	9,180	9,891	8,814	8,569	
永下川		捕獲尾数	126	56	89	29	147						
		放流尾数	6,129	4,972	4,473	4,996	2,081						
大川目川		捕獲尾数							2,235				
		放流尾数											
田名部川		捕獲尾数	911	435	345	458							
		放流尾数	774	1,382	943	813	883						
野辺地川		捕獲尾数	3,433	3,974	5,811	6,600	5,006	3,972	5,657	5,173	6,859	4,353	
		放流尾数	17,110	20,296	21,580	20,518	17,307	17,929	16,153	15,828	14,729	15,066	
堀差川		捕獲尾数											
		放流尾数					100	150					
清水川		捕獲尾数	481	357	639	761	1,009	538	916	666	1,282	590	
		放流尾数	145	730	514	1,000	800	1,000	4,978	6,979	4,096	3,183	
長沢川	捕獲尾数	132	45	4	58	61	7						
	放流尾数	100	496	1,100	828	149	176						
野内川	捕獲尾数	1,663	605	814	1,064	2,275	1,308	1,559					
	放流尾数	1,415	1,567	1,639	1,663	1,895	1,450	1,810					
蟹田川	捕獲尾数	1,011	434	273	605	1,049	551	641	364	438	334		
	放流尾数	1,738	1,893	1,743	2,404	2,083	1,925	1,392	1,409	1,175	1,046		
小計	捕獲尾数	15,508	13,320	15,601	18,240	20,108	12,346	16,794	12,941	14,255	14,247		
	放流尾数	36,122	39,877	40,619	42,900	37,298	32,925	33,513	34,107	28,814	27,864		
日本海	磯松川	捕獲尾数											
		放流尾数	582	1,906	2,266	2,205	346	300	167	171	0		
	岩木川 (十三湖)	捕獲尾数	850	756	510	413	868	539	379	415	454	358	
		放流尾数	1,657				1,825	1,680	1,640	1,310	1,295	1,250	
	岩木川	捕獲尾数	220	183	274	660	258	111	266				
		放流尾数	1,161	1,328	1,227	1,584	1,100	1,473	972	896	686	760	
	鳴沢川	捕獲尾数	455	35	126	182	704	438	315	199	370	350	
		放流尾数	500	500	500	500	1,000	1,059	784	255	524	220	
	中村川	捕獲尾数	4,513	1,436	627	363	1,457	1,780	1,416	518	715	633	
		放流尾数	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,940	2,028	2,019	1,996	1,151	
	赤石川	捕獲尾数	3,290	1,846	748	1,922	2,917	6,621	7,567	2,762	1,233	1,139	
		放流尾数	12,385	14,675	13,745	12,776	16,042	15,066	12,528	13,579	6,819	3,343	
	道良瀬川	捕獲尾数	8,533	3,020	1,466	3,242	10,534	10,717	10,836	4,934	3,202	3,817	
		放流尾数	17,540	14,742	13,463	11,691	17,039	15,597	15,397	12,378	10,536	7,804	
吾妻川	捕獲尾数	1,758	399	122	128	854	449						
	放流尾数	510	400	300	300	402	300						
笹内川	捕獲尾数	2,768	690	442	2,216	3,857	1,174	378	153	330	134		
	放流尾数	10,639	8,196	11,449	8,588	10,575	7,743	10,706	8,496	7,550	5,404		
大峰川	捕獲尾数	205	20	12	51	423	28						
	放流尾数	175	2,466	820	810	1,100	910						
小計	捕獲尾数	22,592	8,385	4,327	9,177	21,872	21,857	21,157	8,981	6,304	6,431		
	放流尾数	47,149	46,213	45,770	40,454	51,429	46,068	44,222	39,104	29,406	19,932		
合計	捕獲尾数	204,350	122,180	104,344	94,821	154,694	173,405	233,528	208,272	202,564	147,908		
	放流尾数	179,554	178,244	180,905	182,971	184,152	197,534	178,123	162,682	143,090	118,007		

資料2 地域別さけ海中飼育放流尾数及び河川放流尾数（平成2年度～平成11年度）

（単位：千尾）

区分	年度 (西暦)	平成	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度
		2年度 (1990)	(1991)	(1992)	(1993)	(1994)	(1995)	(1996)	(1997)	(1998)	(1999)
太平洋	海中飼育放流	2,000	2,000	2,000	2,500	2,000	2,000	0	0	1,000	1,000
	河川放流	80,493	77,930	81,777	84,882	82,104	106,275	90,334	84,415	81,220	65,733
	計	82,493	79,930	83,777	87,382	84,104	108,275	90,334	84,415	82,220	66,733
津軽海峡	海中飼育放流	1,000	1,000	2,000	1,000	1,000	1,082	1,135	1,000	1,500	0
	河川放流	15,790	14,224	12,739	14,735	13,321	12,266	10,054	5,056	3,650	4,478
	計	16,790	15,224	14,739	15,735	14,321	13,348	11,189	6,056	5,150	4,478
陸奥湾	海中飼育放流	9,000	10,500	9,500	10,000	10,000	9,000	3,500	2,000	2,000	2,000
	河川放流	36,122	39,877	40,619	42,900	37,298	32,925	33,513	34,107	28,814	27,864
	計	45,122	50,377	50,119	52,900	47,298	41,925	37,013	36,107	30,814	29,864
太平洋 ～ 陸奥湾	海中飼育放流	12,000	13,500	13,500	13,500	13,000	12,082	4,635	3,000	4,500	3,000
	河川放流	132,405	132,031	135,135	142,517	132,723	151,466	133,901	123,578	113,684	98,075
	計	144,405	145,531	148,635	156,017	145,723	163,548	138,536	126,578	118,184	101,075
日本海	海中飼育放流	5,500	5,500	5,700	6,500	6,000	6,729	6,200	6,000	6,000	8,164
	河川放流	47,149	46,213	45,770	40,454	51,429	46,068	44,222	39,104	29,406	19,932
	計	52,649	51,713	51,470	46,954	57,429	52,797	50,422	45,104	35,406	28,096
合計	海中飼育放流	17,500	19,000	19,200	20,000	19,000	18,811	10,835	9,000	10,500	11,164
	河川放流	179,554	178,244	180,905	182,971	184,152	197,534	178,123	162,682	143,090	118,007
	計	197,054	197,244	200,105	202,971	203,152	216,345	188,958	171,682	153,590	129,171

※1：地域区分

太平洋：階上～尻屋

陸奥湾：脇野沢村～平館村

※2：平成7年度の海中飼育には、岩崎村黒崎沖実施分を含む。

資料3 平成11年度河川別・旬別さげ捕獲尾数

月・旬 河川名		8月			9月									10月									11月		
		下旬			上旬			中旬			下旬			上旬			中旬			下旬			上旬		
		メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計
太平洋	新井田川			0	13	9	22	230	356	586	1,094	1,241	2,335	2,080	2,072	4,152	3,015	3,135	6,150	1,614	2,230	3,844	890	1,127	2,017
	馬淵川			0			0			0			0	181	297	478	1,487	2,051	3,538	1,292	1,743	3,035	935	1,174	2,109
	五戸川			0			0			0	6	5	11	58	29	87	132	67	199	53	32	85			0
	奥入瀬川	29	59	88	220	390	610	608	902	1,510	956	1,270	2,226	1,235	1,516	2,751	2,256	2,605	4,861	2,259	2,467	4,726	4,202	4,884	9,086
	老郎川(東通村)			0	7	7	14	9	14	23	48	32	80	161	159	320	50	66	116	59	66	125	38	28	66
	小計	29	59	88	240	406	646	847	1,272	2,119	2,104	2,548	4,652	3,715	4,073	7,788	6,940	7,924	14,864	5,277	6,538	11,815	6,065	7,213	13,278
津軽海峡	大畑川			0			0			0			0	16	17	33	48	42	90	47	22	69	10	12	22
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	17	33	48	42	90	47	22	69	10	12	22
陸海	川内川			0			0			0			0	36	40	76	140	114	254	58	52	110	247	295	542
	野辺地川			0			0			0			0	412	327	739	576	457	1,033	360	306	666	201	197	398
	清水川			0			0			0			0	10	11	21	100	82	182	65	37	102	7	12	19
	蟹田川			0			0	4	2	6	14	13	27	38	23	61	46	25	71	35	22	57	17	15	32
	小計	0	0	0	0	0	0	4	2	6	14	13	27	496	401	897	862	678	1,540	518	417	935	472	519	991
日本海	岩木川(十三湖)			0			0			0			0	18	18	36	84	56	140	19	10	29	21	24	45
	岩木川			0			0			0			0			0			0			0			0
	鳴次川			0			0			0	1	1	2	23	16	39	71	43	114	61	26	87	13	16	29
	中村川			0			0			0	4	8	12	50	51	101	84	63	147	48	27	75	14	11	25
	赤石川			0			0			0	6	8	14	23	20	43	115	104	219	81	70	151	46	40	86
	追良瀬川			0			0			0			0	48	50	98	104	88	192	112	125	237	106	160	266
	吾妻川			0			0			0			0			0			0			0			0
	笹内川			0			0			0			0			0			0			0			0
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	17	28	162	155	317	458	354	812	321	258	579	200	251	451	
合計		29	59	88	240	406	646	851	1,274	2,125	2,129	2,578	4,707	4,389	4,646	9,035	8,308	8,998	17,306	6,163	7,235	13,398	6,747	7,995	14,742

月・旬 河川名		11月						12月									1月						合計		
		中旬			下旬			上旬			中旬			下旬			上旬			中旬					
		メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計	メス	オス	計			
太平洋	新井田川	863	986	1,849	2,739	2,279	5,018	2,304	1,839	4,143	451	321	772	196	88	284	25	4	29			0	15,514	15,687	31,201
	馬淵川	1,143	1,685	2,828	1,966	1,798	3,764	1,743	1,509	3,252	477	511	988	257	143	400			0			0	9,481	10,911	20,392
	五戸川			0	118	81	199	129	106	235	146	91	237	140	72	212			0			0	782	483	1,265
	奥入瀬川	4,525	4,700	9,225	7,545	8,017	15,562	7,877	7,186	15,063	3,154	2,466	5,620	1,079	603	1,682	81	56	137	7	16	23	36,033	37,137	73,170
	老郎川(東通村)	20	18	38	18	15	33	29	21	50	19	15	34	2	4	6			0			0	460	445	905
	小計	6,551	7,389	13,940	12,386	12,190	24,576	12,082	10,661	22,743	4,247	3,404	7,651	1,674	910	2,584	106	60	166	7	16	23	62,270	64,663	126,933
津軽海峡	大畑川	11	3	14	11	11	22	28	6	34	5	3	8	3	2	5			0			0	179	118	297
	小計	11	3	14	11	11	22	28	6	34	5	3	8	3	2	5	0	0	0	0	0	0	179	118	297
陸 陸 湾	川内川	1,028	1,242	2,270	1,086	1,325	2,411	1,243	1,504	2,747	48	34	82	207	130	337	53	33	86	35	20	55	4,181	4,789	8,970
	野辺地川	250	210	460	226	208	434	152	146	298	114	81	195	72	58	130			0			0	2,363	1,990	4,353
	清水川	21	35	56	50	52	102	37	35	72			0	18	18	36			0			0	308	282	590
	蟹田川	14	13	27	21	17	38	12	3	15			0			0			0			0	201	133	334
	小計	1,313	1,500	2,813	1,383	1,602	2,985	1,444	1,688	3,132	162	115	277	297	206	503	53	33	86	35	20	55	7,053	7,194	14,247
日 本 海	岩木川(十三湖)	21	38	59	23	22	45	1	3	4			0			0			0			0	187	171	358
	岩木川			0			0			0			0			0			0			0	0	0	0
	鳴沢川	13	21	34	20	14	34	8	3	11			0			0			0			0	210	140	350
	中村川	32	29	61	49	34	83	61	62	123	4	2	6			0			0			0	346	287	633
	赤石川	50	53	103	76	87	163	162	131	293	36	31	67			0			0			0	595	544	1,139
	追良瀬川	271	464	735	513	588	1,101	496	515	1,011	102	58	160	10	7	17			0			0	1,762	2,055	3,817
	吾妻川			0			0			0			0			0			0			0	0	0	0
	笹内川	18	33	51	17	15	32	16	35	51			0			0			0			0	51	83	134
	小計	405	638	1,043	698	760	1,458	744	749	1,493	142	91	233	10	7	17	0	0	0	0	0	0	3,151	3,280	6,431
合計		8,280	9,530	17,810	14,478	14,563	29,041	14,298	13,104	27,402	4,556	3,613	8,169	1,984	1,125	3,109	159	93	252	42	36	78	72,653	75,255	147,908

資料4 平成11年度地域別時期別さけ来遊尾数

(単位:尾)

地域	月・旬	8月	9月			10月			11月			12月			1月			2月	合計
			上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬		
太平洋	来遊尾数	216	2,653	7,653	75,414	31,488	62,735	150,314	112,650	99,109	138,183	64,141	23,011	23,878	9,373	10,375	4,239	0	815,432
	沿岸漁獲尾数	128	2,007	5,534	70,762	23,700	47,871	138,499	99,372	85,169	113,607	41,398	15,360	21,294	9,207	10,352	4,239		688,499
	河川捕獲尾数	88	646	2,119	4,652	7,788	14,864	11,815	13,278	13,940	24,576	22,743	7,651	2,584	166	23			126,933
津軽海峡	来遊尾数	12	617	1,581	25,365	23,435	17,416	15,602	21,996	39,680	30,278	6,479	5,322	5,998	4,930	2,867	1,640	165	203,383
	沿岸漁獲尾数	12	617	1,581	25,365	23,402	17,326	15,533	21,974	39,666	30,256	6,445	5,314	5,993	4,930	2,867	1,640	165	203,086
	河川捕獲尾数	0	0	0	0	33	90	69	22	14	22	34	8	5	0	0			297
陸奥湾	来遊尾数	1	20	78	867	1,869	1,920	1,236	1,222	3,201	3,374	3,186	327	578	118	101	46	20	18,164
	沿岸漁獲尾数	1	20	72	840	972	380	301	231	388	389	54	50	75	32	46	46	20	3,917
	河川捕獲尾数	0	0	6	27	897	1,540	935	991	2,813	2,985	3,132	277	503	86	55			14,247
日本海	来遊尾数	0	0	2	510	2,328	13,720	3,840	4,569	10,043	11,168	5,108	1,479	225	66	35	6	0	53,099
	沿岸漁獲尾数	0	0	2	482	2,011	12,908	3,261	4,118	9,000	9,710	3,615	1,246	208	66	35	6		46,668
	河川捕獲尾数	0	0	0	28	317	812	579	451	1,043	1,458	1,493	233	17	0	0			6,431
合計	来遊尾数	229	3,290	9,314	102,156	59,120	95,791	170,992	140,437	152,033	183,003	78,914	30,139	30,679	14,487	13,378	5,931	185	1,090,078
	沿岸漁獲尾数	141	2,644	7,189	97,449	50,085	78,485	157,594	125,695	134,223	153,962	51,512	21,970	27,570	14,235	13,300	5,931	185	942,170
	河川捕獲尾数	88	646	2,125	4,707	9,035	17,306	13,398	14,742	17,810	29,041	27,402	8,169	3,109	252	78	0	0	147,908

資料5 地域別さけ来遊状況の推移① (平成2年度～平成11年度)

年度		平成2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度
地域		(1990)	(1991)	(1992)	(1993)	(1994)	(1995)	(1996)	(1997)	(1998)	(1999)
太平洋	来遊尾数(尾)	2,733,869	1,871,001	2,031,805	1,846,553	2,351,013	1,637,128	2,218,895	2,032,200	1,303,450	815,432
	沿岸漁獲尾数(尾)	2,573,553	1,772,062	1,948,663	1,780,214	2,240,777	1,499,120	2,025,089	1,846,522	1,121,845	688,499
	河川捕獲尾数(尾)	160,316	98,939	83,142	66,339	110,236	138,008	193,806	185,678	181,605	126,933
	沿岸漁獲量(kg)	8,688,644	6,083,117	6,142,964	5,978,913	6,828,341	4,889,824	6,324,958	5,975,291	3,476,720	2,223,976
津軽海峡	来遊尾数(尾)	530,452	433,559	707,432	575,718	582,453	416,846	575,689	458,918	293,555	203,383
	沿岸漁獲尾数(尾)	524,518	432,023	706,158	574,653	579,975	415,652	573,918	458,246	293,155	203,086
	河川捕獲尾数(尾)	5,934	1,536	1,274	1,065	2,478	1,194	1,771	672	400	297
	沿岸漁獲量(kg)	1,725,691	1,419,627	2,096,027	1,902,195	1,638,508	1,379,595	1,789,059	1,453,415	864,866	672,296
陸奥湾	来遊尾数(尾)	33,511	22,524	31,553	33,669	31,318	18,279	24,165	17,548	21,685	18,164
	沿岸漁獲尾数(尾)	18,003	9,204	15,952	15,429	11,210	5,933	7,371	4,607	7,430	3,917
	河川捕獲尾数(尾)	15,508	13,320	15,601	18,240	20,108	12,346	16,794	12,941	14,255	14,247
	沿岸漁獲量(kg)	57,558	31,587	48,370	57,031	36,620	19,688	25,291	15,522	24,922	13,764
日本海	来遊尾数(尾)	178,318	87,536	53,898	100,299	81,339	136,783	177,296	82,678	52,777	53,099
	沿岸漁獲尾数(尾)	155,726	79,151	49,571	91,122	59,467	114,926	156,139	73,697	46,473	46,668
	河川捕獲尾数(尾)	22,592	8,385	4,327	9,177	21,872	21,857	21,157	8,981	6,304	6,431
	沿岸漁獲量(kg)	505,181	294,055	164,380	311,735	174,257	363,925	460,419	232,350	137,022	169,413
合計	来遊尾数(尾)	3,476,150	2,414,620	2,824,688	2,556,239	3,046,123	2,209,036	2,996,045	2,591,344	1,671,467	1,090,078
	沿岸漁獲尾数(尾)	3,271,800	2,292,440	2,720,344	2,461,418	2,891,429	2,035,631	2,762,517	2,383,072	1,468,903	942,170
	河川捕獲尾数(尾)	204,350	122,180	104,344	94,821	154,694	173,405	233,528	208,272	202,564	147,908
	沿岸漁獲量(kg)	10,977,074	7,828,386	8,451,741	8,249,874	8,677,726	6,653,032	8,599,727	7,676,578	4,503,530	3,079,449



資料6 地域別さけ来遊状況の推移②（平成2年度～平成11年度）

年度（西暦）		平成2年度 (1990)	3年度 (1991)	4年度 (1992)	5年度 (1993)	6年度 (1994)	7年度 (1995)	8年度 (1996)	9年度 (1997)	10年度 (1998)	11年度 (1999)
太平洋	(A) 4年前の放流数(千尾)	68,076	67,630	76,980	82,210	82,493	79,930	83,777	87,382	84,104	108,275
	(B) 来遊尾数(尾)	2,733,869	1,871,001	2,031,805	1,846,553	2,351,013	1,637,128	2,218,895	2,032,200	1,303,450	815,432
	(c) 河川そ上尾数(尾)	160,316	98,939	83,142	66,339	110,236	138,008	193,806	185,678	181,605	126,933
	(B/A) 回帰率(%)	4.02	2.77	2.64	2.25	2.85	2.05	2.65	2.33	1.55	0.75
	(C/B) そ上率(%)	5.86	5.29	4.09	3.59	4.69	8.43	8.73	9.14	13.93	15.57
	(C/A) 河川回帰率(%)	0.235	0.146	0.108	0.081	0.134	0.173	0.231	0.212	0.216	0.117
津軽海峡	(A) 4年前の放流数(千尾)	13,738	14,347	14,910	14,831	16,790	15,224	14,739	15,735	14,321	13,348
	(B) 来遊尾数(尾)	530,452	433,559	707,432	575,718	582,453	416,846	575,689	458,918	293,555	203,383
	(c) 河川そ上尾数(尾)	5,934	1,536	1,274	1,065	2,478	1,194	1,771	672	400	297
	(B/A) 回帰率(%)	3.86	3.02	4.74	3.88	3.47	2.74	3.91	2.92	2.05	1.52
	(C/B) そ上率(%)	1.12	0.35	0.18	0.18	0.43	0.29	0.31	0.15	0.14	0.15
	(C/A) 河川回帰率(%)	0.043	0.011	0.009	0.007	0.015	0.008	0.012	0.004	0.003	0.002
陸奥湾	(A) 4年前の放流数(千尾)	34,926	38,480	42,000	44,895	45,122	50,377	50,119	52,900	47,298	41,925
	(B) 来遊尾数(尾)	33,511	22,524	31,553	33,669	31,318	18,279	24,165	17,548	21,685	18,164
	(c) 河川そ上尾数(尾)	15,508	13,320	15,601	18,240	20,108	12,346	16,794	12,941	14,255	14,247
	(B/A) 回帰率(%)	0.10	0.06	0.08	0.07	0.07	0.04	0.05	0.03	0.05	0.04
	(C/B) そ上率(%)	46.28	59.14	49.44	54.17	64.21	67.54	69.50	73.75	65.74	78.44
	(C/A) 河川回帰率(%)	0.044	0.035	0.037	0.041	0.045	0.025	0.034	0.024	0.030	0.034
日本海	(A) 4年前の放流数(千尾)	44,633	49,031	50,425	51,932	52,649	51,713	51,470	46,954	57,429	52,797
	(B) 来遊尾数(尾)	178,318	87,536	53,898	100,299	81,339	136,783	177,296	82,678	52,777	53,099
	(c) 河川そ上尾数(尾)	22,592	8,385	4,327	9,177	21,872	21,857	21,157	8,981	6,304	6,431
	(B/A) 回帰率(%)	0.40	0.18	0.11	0.19	0.15	0.26	0.34	0.18	0.09	0.10
	(C/B) そ上率(%)	12.67	9.58	8.03	9.15	26.89	15.98	11.93	10.86	11.94	12.11
	(C/A) 河川回帰率(%)	0.051	0.017	0.009	0.018	0.042	0.042	0.041	0.019	0.011	0.012
合計	(A) 4年前の放流数(千尾)	161,373	169,488	184,315	193,868	197,054	197,244	200,105	202,971	203,152	216,345
	(B) 来遊尾数(尾)	3,476,150	2,414,620	2,824,688	2,556,239	3,046,123	2,209,036	2,996,045	2,591,344	1,671,467	1,090,078
	(c) 河川そ上尾数(尾)	204,350	122,180	104,344	94,821	154,694	173,405	233,528	208,272	202,564	147,908
	(B/A) 回帰率(%)	2.15	1.42	1.53	1.32	1.55	1.12	1.50	1.28	0.82	0.50
	(C/B) そ上率(%)	5.88	5.06	3.69	3.71	5.08	7.85	7.79	8.04	12.12	13.57
	(C/A) 河川回帰率(%)	0.127	0.072	0.057	0.049	0.079	0.088	0.117	0.103	0.100	0.068

※河川そ上尾数＝河川捕獲尾数

資料7-1 平成11年度さけふ化放流事業成績表①

ふ化場	捕獲河川名	捕獲・搬入尾数 (尾)			使用親魚数 (尾)			雌親魚 使用率 (%)	採卵数 (千粒)	平均 採卵数 (粒)	備 考
		メス	オス	計	メス	オス	計				
新井田川	新井田川	15,004	15,687	30,691	14,020	9,607	23,627	93.4	30,442	2,171	
馬淵川	馬淵川	9,481	10,911	20,392	8,747	7,931	16,678	92.3	17,320	1,980	
	奥入瀬川	250	100	350	250	100	350	100.0	700	2,800	
	小 計	9,731	11,011	20,742	8,997	8,031	17,028	92.5	18,020	2,003	
旧新井田川	五戸川	782	483	1,265	782	483	1,265	100.0	1,950	2,494	
奥入瀬川	奥入瀬川	34,582	36,917	71,499	22,930	6,936	29,866	66.3	55,579	2,424	
老部川(東通村)	老部川(東通村)	460	445	905	383	194	577	83.3	906	2,366	
	新井田川	510	0	510	510	0	510	100.0	1,473	2,888	
	奥入瀬川	801	0	801	801	0	801	100.0	2,403	3,000	
	小 計	1,771	445	2,216	1,694	194	1,888	95.7	4,782	2,823	
大畑川	大畑川	179	118	297	152	44	196	84.9	406	2,671	
川内川	川内川	4,181	4,789	8,970	4,111	1,511	5,622	98.3	11,838	2,880	
野辺地川	野辺地川	2,363	1,990	4,353	2,098	1,990	4,088	88.8	5,870	2,798	
清水川	清水川	308	282	590	271	219	490	88.0	725	2,675	
	奥入瀬川	400	120	520	400		400	100.0	992	2,480	
	小 計	708	402	1,110	671	219	890	94.8	1,717	2,559	
蟹田川	蟹田川	201	133	334	190	79	269	94.5	542	2,853	
磯松川	岩木川(十三湖)	55	66	121	56	60	116	101.8	141	2,518	
岩木川	岩木川			0				-	-	-	
	岩木川(十三湖)	102	72	174	50	25	75	49.0	125	2,500	
	小 計	102	72	174	50	25	75	49.0	125	2,500	
赤石川	鳴沢川	210	140	350	196	85	281	93.3	504	2,571	
	中村川	346	287	633	317	162	479	91.6	850	2,681	
	赤石川	595	544	1,139	577	222	799	97.0	1,589	2,754	
	小 計	1,151	971	2,122	1,090	469	1,559	94.7	2,943	2,700	
追良瀬川	追良瀬川	1,762	2,055	3,817	1,653	1,166	2,819	93.8	5,176	3,131	
笹内川	笹内川	51	83	134	16	5	21	31.4	130	8,125	
合 計		72,623	75,222	147,845	58,510	30,819	89,329	80.6	139,661	2,387	

資料7-2 平成11年度さけふ化放流事業成績表②

団体名	収容卵数(千粒)										生産尾数 (千尾)	河川放流、海中飼育放流内訳
	自河川卵			他河川卵				海産卵		計		
	自河川	移殖	小計	発眼卵	受精卵	親魚	小計	海産卵	小計			
新井田川漁協	30,442	△ 11,270 △ 7,000 発眼卵 △ 4,270 受精卵	19,172				0		0	19,172	16,879	新井田川
馬淵川さけます増殖漁協	17,320	△ 1,000 △ 1,000 発眼卵	16,320			700 700 奥入瀬	700		0	17,020	7,166	馬淵川
市川漁協	1,950		1,950				0		0	1,950	1,780	五戸川
奥入瀬川鮭増殖漁協	55,579	△ 18,000 △ 18,000 発眼卵	37,579				0		0	37,579	27,800	奥入瀬川26,800 六ヶ所海水1,000
老部川内水面漁協	906		906	4,000 2,000 新井田 2,000 奥入瀬	420 420 新井田	3,876 1,473 新井田 2,403 奥入瀬	8,296	5,003	5,003	14,205	13,108	老部川(東通村)
大畑町漁協	406		406	4,300 1,000 新井田 1,200 奥入瀬 2,100 川内			4,300		0	4,706	4,478	大畑川4,178 出戸100、二枚橋100、易国間100
川内町漁協	11,838	△ 2,100 △ 2,100 発眼卵	9,738				0		0	9,738	8,569	川内川
野辺地川漁協	5,870		5,870	10,300 4,000 野辺地 6,300 奥入瀬			10,300		0	16,170	15,066	野辺地川
平内町漁協	725		725	300 300 奥入瀬	3,850 3,850 新井田	992 992 奥入瀬	5,142		0	5,867	5,183	清水川3,183 平笹沖500、横浜沖500、今別西部沖1,000
蟹田町	542		542	600 600 奥入瀬			600		0	1,142	1,046	蟹田川
市浦村			0	1,200 1,200 奥入瀬		141 141 十三湖	1,341		0	1,341	1,250	岩木川(十三湖水戸口)
岩木川鮭増殖漁協			0	800 800 奥入瀬		125 125 十三湖	925		0	925	760	岩木川
赤石水産漁協	2,943		2,943	2,000 1,000 馬淵 1,000 奥入瀬			2,000	5,996	5,996	10,939	9,878	赤石川3,343、鳴沢川220、中村川1,151 鯉ヶ沢沖2,043、大戸瀬沖3,121
追良瀬内水面漁協	5,176		5,176	2,600 2,600 奥入瀬			2,600	4,243	4,243	12,019	10,804	追良瀬川7,804 深瀬沖2,000、大戸瀬沖1,000
岩崎村漁協	130		130	2,000 2,000 奥入瀬			2,000	3,815	3,815	5,945	5,404	笹内川
合計	133,827	△ 32,370	101,457	28,100	4,270	5,834	38,204	19,057	19,057	158,718	129,171	

資料 7-3 平成 11 年度さけふ化放流事業成績表③

放流尾数：千尾

平均体重：g

		1月上旬	1月中旬	1月下旬	2月上旬	2月中旬	2月下旬	3月上旬	3月中旬	3月下旬	4月上旬	4月中旬	4月下旬	5月上旬	5月中旬	5月下旬
新井田川	放流尾数	45	680	3,001	2,245	2,407	447	1,902	525	2,355	2,375	789	108			
	平均体重	1.10	1.00	1.02	1.03	0.96	0.96	0.97	1.30	0.99	0.98	1.00	1.00			
馬淵川	放流尾数				352	700	1,292		500	1,537	1,035	720	1,030			
	平均体重				1.62	1.70	0.76		0.97	0.87	0.89	0.89	0.83			
五戸川	放流尾数					580			706	494						
	平均体重					1.10			1.00	1.00						
奥入瀬川	放流尾数		220	540	2,860	3,960	2,860	940	620	10,120	1,440	2,520	720			
	平均体重		1.00	1.00	1.24	1.08	1.12	1.00	1.07	1.03	1.21	1.28	1.00			
六ヶ所村尾駘 (海中飼育)	放流尾数												1,000			
	平均体重												1.26			
老部川	放流尾数							689						11,547		872
	平均体重							1.06						0.75		0.66
大畑川	放流尾数							963				700	2,815			
	平均体重							0.56				1.09	0.74			
川内川	放流尾数								1,100	2,200	2,000	900	2,369			
	平均体重								1.27	1.20	1.10	1.21	1.13			
横浜漁港 (海中飼育)	放流尾数														500	
	平均体重														5.00	
野辺地川	放流尾数									15,066						
	平均体重									1.08						
清水川	放流尾数							396				427	2,360			
	平均体重							1.26				1.29	1.16			
蟹田川	放流尾数				195		100	196		555						
	平均体重				0.80		0.70	0.80		0.78						
平領漁港 (海中飼育)	放流尾数														500	
	平均体重														1.90	
今別漁港 (海中飼育)	放流尾数														1,000	
	平均体重														2.33	
十三湖	放流尾数													1,250		
	平均体重													0.59		
岩木川	放流尾数									100	660					
	平均体重									1.20	1.29					
鯉ヶ沢漁港 (海中飼育)	放流尾数											2,000				
	平均体重											2.10				
赤石川	放流尾数								1,338	1,371	353	1,652				
	平均体重								1.83	1.38	1.31	1.37				
大戸瀬漁港 (海中飼育)	放流尾数												4,000			
	平均体重												1.55			
追良瀬川	放流尾数							783	2,000	1,216	2,292	1,513				
	平均体重							1.26	0.70	0.66	0.87	1.33				
深浦漁港 (海中飼育)	放流尾数												2,000			
	平均体重												1.53			
笹内川	放流尾数											5,404				
	平均体重											0.92				

※周辺河川への分散放流を含む

資料8 さけふ化放流事業成績表(平成2～11年度)

青森県合計

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	104,458	100,252	204,710	60,888	34,558	95,446	58.3%	155,590	2,555	
平成 3 年度	61,002	61,176	122,178	45,554	27,874	73,428	74.7%	120,439	2,644	
平成 4 年度	52,656	51,688	104,344	39,101	26,551	65,652	74.3%	103,451	2,646	
平成 5 年度	46,645	48,176	94,821	37,350	23,943	61,293	80.1%	95,443	2,555	
平成 6 年度	74,380	79,928	154,308	59,918	33,768	93,686	80.6%	133,398	2,226	
平成 7 年度	82,955	90,243	173,198	70,645	40,155	110,800	85.2%	154,851	2,192	
平成 8 年度	110,448	123,080	233,528	76,917	40,066	116,983	69.6%	173,372	2,254	
平成 9 年度	95,508	112,764	208,272	73,531	43,525	117,056	77.0%	157,188	2,138	
平成 10 年度	94,956	107,562	202,518	67,066	36,847	103,913	70.6%	140,463	2,094	
平成 11 年度	72,623	75,222	147,845	58,510	30,829	89,339	80.6%	139,661	2,387	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 35,696	191,286	道 44,310	235,596	212,548	90.2%	197,054
平成 3 年度	海 62,264	182,703	道 29,976	212,679	204,789	96.3%	197,244
平成 4 年度	海 75,029	178,480	道 35,529	214,009	203,308	95.0%	200,105
平成 5 年度	海 59,087	154,530	道 60,362	214,892	208,762	97.1%	202,971
平成 6 年度	海 43,326	176,724	道 52,515	229,239	215,303	93.9%	203,152
平成 7 年度	海 48,579	203,430	道 40,779	244,209	227,846	93.3%	216,345
平成 8 年度	海 25,512	198,884	道 17,367	216,251	204,760	94.7%	188,958
平成 9 年度	海 28,424	185,612	0	185,612	172,165	92.8%	162,682
平成 10 年度	海 31,830	172,293	道 7,032	179,325	179,325	100.0%	153,590
平成 11 年度	海 19,057	158,718	0	158,718	144,128	90.8%	129,171

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数					
		尾数 千尾	移 植 先 等				
平成 2 年度	197,054						
平成 3 年度	197,244						
平成 4 年度	200,105						
平成 5 年度	202,971						
平成 6 年度	203,152						
平成 7 年度	216,345						
平成 8 年度	188,958						
平成 9 年度	162,682						
平成 10 年度	153,590						
平成 11 年度	129,171						

河川名	新井田	ふ化場名	新井田川 ふ化場
-----	-----	------	----------

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	45,840	41,605	87,445	17,162	5,737	22,899	37.4%	46,929	2,734	
平成 3 年度	29,332	24,961	54,293	22,087	17,576	39,663	75.3%	60,716	2,749	
平成 4 年度	21,973	16,618	38,591	13,605	4,689	18,294	61.9%	40,397	2,969	
平成 5 年度	14,507	14,267	28,774	9,055	3,346	12,401	62.4%	21,628	2,389	
平成 6 年度	28,713	28,432	57,145	20,348	7,123	27,471	70.9%	40,720	2,001	
平成 7 年度	34,783	33,564	68,347	27,484	14,542	42,026	79.0%	44,249	1,610	
平成 8 年度	44,647	44,188	88,835	20,492	9,774	30,266	45.9%	41,414	2,021	
平成 9 年度	37,400	35,819	73,219	20,430	11,789	32,219	54.6%	38,933	1,906	
平成 10 年度	27,270	28,048	55,318	21,871	10,379	32,250	80.2%	38,857	1,777	
平成 11 年度	15,004	15,687	30,691	14,020	9,607	23,627	93.4%	30,442	2,171	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		46,929	道 △ 26,481 3,410	23,858	21,424	89.8%	21,224
平成 3 年度		60,716	道 △ 37,395 2,595	25,916	22,404	86.4%	21,755
平成 4 年度		40,397	△ 17,574	22,823	21,910	96.0%	21,252
平成 5 年度		21,628	△ 2,087	19,541	19,150	98.0%	18,767
平成 6 年度		40,720	△ 19,130	21,590	20,940	97.0%	20,500
平成 7 年度		44,249	△ 14,200	30,049	26,424	87.9%	27,000
平成 8 年度		41,414	△ 16,070	25,344	25,107	99.1%	21,795
平成 9 年度		38,933	親 △ 15,645 △ 14,386	24,547	22,780	92.8%	21,602
平成 10 年度		38,857	親 △ 3,392 △ 18,800	20,057	19,615	97.8%	19,604
平成 11 年度		30,442	親 △ 1,473 △ 11,270	19,172	18,080	94.3%	16,879

年度	放流尾数 千尾	尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
			移 植 先 等			
平成 2 年度	21,224	515	五戸川 515			
平成 3 年度	21,755					
平成 4 年度	21,252					
平成 5 年度	18,767					
平成 6 年度	20,500					
平成 7 年度	27,000					
平成 8 年度	21,795					
平成 9 年度	21,602					
平成 10 年度	19,604					
平成 11 年度	16,879					

河川名	馬淵	ふ化場名	馬淵川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	13,415	22,537	35,952	10,096	8,892	18,988	75.3%	19,460	1,927	
平成 3 年度	11,868	16,188	28,056	7,964	8,417	16,381	67.1%	19,206	2,412	
平成 4 年度	11,510	16,888	28,398	9,322	9,503	18,825	81.0%	19,918	2,137	
平成 5 年度	8,875	13,707	22,582	7,809	7,974	15,783	88.0%	19,239	2,464	
平成 6 年度	15,552	20,398	35,950	12,561	13,363	25,924	80.8%	29,025	2,311	
平成 7 年度	15,374	22,285	37,659	13,973	13,822	27,795	90.9%	28,224	2,020	
平成 8 年度	18,746	26,732	45,478	17,179	12,254	29,433	91.6%	30,927	1,800	
平成 9 年度	23,113	32,239	55,352	19,781	19,992	39,773	85.6%	33,088	1,673	
平成 10 年度	16,396	20,778	37,174	13,957	13,071	27,028	85.1%	24,098	1,727	
平成 11 年度	9,481	10,911	20,392	8,747	7,931	16,678	92.3%	17,320	1,980	

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		19,460	△ 5,515	13,945	13,700	98.2%	13,217
平成 3 年度	直 3,328	22,534	△ 6,695	15,839	15,414	97.3%	15,068
平成 4 年度	直 2,958	#DIV/0!	△ 5,250	17,626	16,790	95.3%	16,430
平成 5 年度		19,239	△ 3,000	16,239	15,914	98.0%	15,755
平成 6 年度		29,025	△ 12,200	16,825	16,355	97.2%	15,644
平成 7 年度		28,224	△ 8,370	19,854	18,369	92.5%	16,950
平成 8 年度		30,927	△ 11,800	19,127	17,816	93.1%	16,831
平成 9 年度		33,088	△ 14,200	18,888	17,473	92.5%	16,656
平成 10 年度		24,098	△ 4,000	20,798	16,453	79.1%	14,443
平成 11 年度		17,320	△ 1,000 親 700	17,020	14,279	83.9%	7,166

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	13,217				
平成 3 年度	15,068				
平成 4 年度	16,430				
平成 5 年度	15,755				
平成 6 年度	15,644				
平成 7 年度	16,950				
平成 8 年度	16,831				
平成 9 年度	16,656				
平成 10 年度	14,443				
平成 11 年度	7,166				

河川名	五戸	ふ化場名	新井田川第2ふ化場
-----	----	------	-----------

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	544	561	1,105	206	176	382	37.9%	1,072	5,204	
平成 3 年度	408	335	743	386	330	716	94.6%	1,112	2,881	
平成 4 年度	455	245	700	430	241	671	94.5%	1,149	2,672	
平成 5 年度	426	245	671	412	225	637	96.7%	1,180	2,864	
平成 6 年度	784	419	1,203	505	271	776	64.4%	1,988	3,937	
平成 7 年度	962	470	1,432	621	470	1,091	64.6%	2,892	4,657	
平成 8 年度	930	504	1,434	924	504	1,428	99.4%	2,302	2,491	
平成 9 年度	860	528	1,388	857	521	1,378	99.7%	2,103	2,454	
平成 10 年度	936	488	1,424	936	488	1,424	100.0%	2,325	2,484	
平成 11 年度	782	483	1,265	782	483	1,265	100.0%	1,950	2,494	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		1,072	515	1,587	1,010	63.6%	915
平成 3 年度		1,112	511	1,623	1,461	90.0%	1,411
平成 4 年度		1,149	652	1,801	1,692	93.9%	1,623
平成 5 年度		1,180	500	1,680	1,641	97.7%	1,596
平成 6 年度		1,988		1,988	1,898	95.5%	1,782
平成 7 年度		2,892		2,892	2,610	90.2%	1,868
平成 8 年度		2,302		2,302	2,002	87.0%	1,979
平成 9 年度		2,103		2,103	2,001	95.1%	1,850
平成 10 年度		2,325		2,325	2,225	95.7%	2,210
平成 11 年度		1,950		1,950	1,782	91.4%	1,780

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾	移 植 先 等			
平成 2 年度	1,430	515	新井田からの移植			
平成 3 年度	1,411					
平成 4 年度	1,623					
平成 5 年度	1,596					
平成 6 年度	1,782					
平成 7 年度	1,868					
平成 8 年度	1,979					
平成 9 年度	1,850					
平成 10 年度	2,210					
平成 11 年度	1,780					



河川名	奥入瀬	ふ化場名	奥入瀬川	ふ化場
-----	-----	------	------	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	15,581	11,546	27,127	11,293	4,200	15,493	72.5%	31,005	2,746	
平成 3 年度	5,946	7,612	13,558	4,487	6,628	11,115	75.5%	9,350	2,084	
平成 4 年度	7,143	7,102	14,245	5,504	5,400	10,904	77.1%	14,667	2,665	
平成 5 年度	6,777	5,437	12,214	6,161	3,207	9,368	90.9%	16,580	2,691	
平成 6 年度	6,561	7,057	13,618	6,342	2,966	9,308	96.7%	11,433	1,803	
平成 7 年度	13,564	14,828	28,392	10,659	2,138	12,797	78.6%	30,871	2,896	
平成 8 年度	24,567	31,227	55,794	14,055	5,559	19,614	57.2%	33,544	2,387	
平成 9 年度	22,038	31,979	54,017	15,136	4,325	19,461	68.7%	36,331	2,400	
平成 10 年度	37,825	46,988	84,813	19,141	6,230	25,371	50.6%	45,779	2,392	
平成 11 年度	34,582	36,917	71,499	22,930	6,936	29,866	66.3%	55,579	2,424	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		31,005	道 3,480	34,485	27,189	78.8%	22,831
平成 3 年度	直 10,338	19,688	道 2,356	22,044	21,382	97.0%	20,141
平成 4 年度	直海 6,287 発 2,000	22,954	道 1,815	24,769	23,481	94.8%	24,529
平成 5 年度	直海 1,587 海 2,489	20,656	道 10,324	30,980	30,010	96.9%	28,967
平成 6 年度	海 3,351	14,784	道 4,237 9,880	28,901	25,870	89.5%	24,500
平成 7 年度	海 3,735	34,606	道 2,691 5,788	43,085	40,113	93.1%	39,898
平成 8 年度		33,544	4,817	38,361	35,703	93.1%	32,606
平成 9 年度		36,331	△ 5,450	30,881	29,514	95.6%	27,571
平成 10 年度		45,779	△ 10,700	35,079	32,789	93.5%	29,511
平成 11 年度		55,579	△ 18,000 親 △ 3,395	37,579	30,480	81.1%	27,800

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	22,831				
平成 3 年度	20,141				
平成 4 年度	24,529				
平成 5 年度	28,967				
平成 6 年度	24,500				
平成 7 年度	39,898				
平成 8 年度	32,606				
平成 9 年度	27,571				
平成 10 年度	29,511				
平成 11 年度	27,800	1,000	六ヶ所地先	1,000	

河川名	老部(六ヶ所)	ふ化場名	老部川(六ヶ所)	ふ化場
-----	---------	------	----------	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	32	13	45	26	10	36	81.3%	53	2,038	
平成 3 年度	15	9	24			0	0.0%		#DIV/0!	
平成 4 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 5 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 6 年度	87	72	159	75	20	95	86.2%	104	1,387	
平成 7 年度	23	22	45	19	21	40	82.6%	34	1,789	
平成 8 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 1,147	1,200		1,200	1,076	89.7%	1,016
平成 3 年度	海 927	927		927	890	96.0%	863
平成 4 年度	海 1,582	1,582		1,582	1,407	88.9%	1,337
平成 5 年度	海 1,330	1,330		1,330	1,290	97.0%	1,264
平成 6 年度	海 1,594	1,698		1,698	1,620	95.4%	1,488
平成 7 年度	海 1,231	1,265		1,265	1,265	100.0%	1,079
平成 8 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾				
平成 2 年度	1,016					
平成 3 年度	863					
平成 4 年度	1,337					
平成 5 年度	1,264					
平成 6 年度	1,488					
平成 7 年度	1,079					
平成 8 年度	0					
平成 9 年度	0					
平成 10 年度	0					
平成 11 年度	0					

河川名	老部(東通)	ふ化場名	老部川(東通)	ふ化場
-----	--------	------	---------	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	6,092	2,910	9,002	4,786	4,792	9,578	78.6%	11,490	2,401	
平成 3 年度	1,200	1,048	2,248	748	257	1,005	62.3%	1,895	2,533	
平成 4 年度	705	503	1,208	448	213	661	63.5%	1,061	2,368	
平成 5 年度	1,350	748	2,098	996	300	1,296	73.8%	2,073	2,081	
平成 6 年度	1,349	822	2,171	1,173	327	1,500	87.0%	2,556	2,179	
平成 7 年度	1,122	1,011	2,133	1,064	648	1,712	94.8%	2,358	2,216	
平成 8 年度	1,179	1,086	2,265	1,091	791	1,882	92.5%	2,957	2,710	
平成 9 年度	1,065	637	1,702	995	567	1,562	93.4%	2,452	2,464	
平成 10 年度	848	588	1,436	793	283	1,076	93.5%	1,847	2,329	
平成 11 年度	460	445	905	383	194	577	83.3%	906	2,366	

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 19,210	30,700	△ 3,657	27,043	25,466	94.2%	23,290
平成 3 年度	海 42,858	44,753	△ 23,212	21,541	20,895	97.0%	20,692
平成 4 年度	海 52,624	53,685	△ 33,515	20,170	19,383	96.1%	18,606
平成 5 年度	海 33,981	36,054	△ 20,600 道 6,790	22,244	21,595	97.1%	21,033
平成 6 年度	海 18,269	20,825	道 3,319	24,144	21,970	91.0%	20,190
平成 7 年度	海 17,703	20,061	道 1,557 3,100	24,718	23,383	94.6%	21,480
平成 8 年度	海 4,795	7,752	11,489	19,241	18,531	96.3%	17,123
平成 9 年度	海 9,826	12,278	親 7,045	19,323	17,511	90.6%	16,736
平成 10 年度	海 14,357	16,204	2,000	18,204	16,953	93.1%	16,452
平成 11 年度	海 5,003	5,909	親 3,876 4,420	14,205	13,366	94.1%	13,108

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾	移 植 先 等			
平成 2 年度	23,290	2,000	尻屋地先 2,000			
平成 3 年度	20,692	2,000	尻屋地先 2,000			
平成 4 年度	18,606	2,000	尻屋地先 2,000			
平成 5 年度	21,033	2,500	尻屋地先 2,500			
平成 6 年度	20,190	5,000	小老部川 3,000	尻屋地先 2,000		
平成 7 年度	21,480	5,000	小老部川 3,000	尻屋地先 2,000		
平成 8 年度	17,123					
平成 9 年度	16,736					
平成 10 年度	16,452	1,000	六ヶ所地先 1,000			
平成 11 年度	13,108					

河川名	野牛	ふ化場名	野牛川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	2,145	892	3,037	2,132	892	3,024	99.4%	4,878	2,288	
平成 3 年度	430	218	648	430	218	648	100.0%	1,151	2,677	
平成 4 年度	347	210	557	320	190	510	92.2%	843	2,634	
平成 5 年度	57	40	97	40	27	67	70.2%	105	2,625	
平成 6 年度	394	181	575	262	102	364	66.5%	840	3,206	
平成 7 年度	124	67	191	80	43	123	64.5%	170	2,125	
平成 8 年度	58	68	126	7	13	20	12.1%	14	2,000	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数		仮收容卵数		移植卵数		最終收容卵数		ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
	海	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒			
平成 2 年度	海	2,683		7,561				7,561	7,103	93.9%	6,747
平成 3 年度	海	2,683		3,834				3,834	7,546	196.8%	7,319
平成 4 年度	海	3,718		4,561		2,500		7,061	6,828	96.7%	6,612
平成 5 年度	海	4,989		5,094		1,000		7,313	7,129	97.5%	6,961
平成 6 年度	海	5,119		5,959		2,000		7,959	7,750	97.4%	7,079
平成 7 年度	海	6,363		6,533				6,533	6,283	96.2%	5,803
平成 8 年度	海	1,087		1,101		5,070		6,171	5,816	94.2%	5,121
平成 9 年度				0				0		#DIV/0!	
平成 10 年度				0				0		#DIV/0!	
平成 11 年度				0				0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移	植	先 等
平成 2 年度	6,747				
平成 3 年度	7,319				
平成 4 年度	6,612				
平成 5 年度	6,961				
平成 6 年度	7,079				
平成 7 年度	5,803				
平成 8 年度	5,121				
平成 9 年度	0				
平成 10 年度	0				
平成 11 年度	0				

河川名	大畑	ふ化場名	大畑川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	721	583	1,304	660	649	1,309	91.5%	1,680	2,545	
平成 3 年度	214	127	341	210	107	317	98.1%	517	2,462	
平成 4 年度	185	151	336	173	64	237	93.5%	411	2,376	
平成 5 年度	332	220	552	312	144	456	94.0%	800	2,564	
平成 6 年度	774	472	1,246	774	354	1,128	100.0%	1,592	2,057	
平成 7 年度	581	355	936	550	167	717	94.7%	1,324	2,407	
平成 8 年度	1,035	610	1,645	1,005	278	1,283	97.1%	2,463	2,451	
平成 9 年度	454	218	672	443	83	526	97.6%	1,054	2,379	
平成 10 年度	250	150	400	243	50	293	97.2%	561	2,309	
平成 11 年度	179	118	297	152	44	196	84.9%	406	2,671	

年度	増減卵数		仮收容卵数		移植卵数		最終收容卵数		ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
	海	千粒	道	千粒	道	千粒	道	千粒			
平成 2 年度	海	449		2,129		6,754		8,883	8,411	94.7%	7,995
平成 3 年度	海	2,917		3,434	道	2,000		6,454	6,260	97.0%	5,944
平成 4 年度	海	4,000		4,411		2,475		6,886	6,569	95.4%	6,384
平成 5 年度	海	3,701		4,501	道	4,140		8,641	8,344	96.6%	8,097
平成 6 年度	海	1,504		3,096	道	1,988		7,433	6,942	93.4%	6,578
平成 7 年度	海	1,773		3,097	道	2,017		7,114	6,732	94.6%	6,482
平成 8 年度	海	534		2,997		3,900		6,897	6,679	96.8%	6,068
平成 9 年度	海	584		1,638	親	2,000		7,638	5,328	69.8%	5,056
平成 10 年度	海	1,006		1,567		900		5,859	5,462	93.2%	5,150
平成 11 年度				406	親	3,392		4,706	4,625	98.3%	4,478

年度	放流尾数 千尾	移植放流尾数					
		尾数 千尾	移植先等				
平成 2 年度	7,995	32	易国間川 32				
平成 3 年度	5,944	900	易国間川 200	佐井川 500	出戸川 200		
平成 4 年度	6,384	2,450	易国間川 200	佐井川 1,000	出戸川 250	大畑地先 1,000	
平成 5 年度	8,097	2,250	易国間川 200	佐井川 750	出戸川 200	大畑地先 1,000	奥戸川100
平成 6 年度	6,578	2,500	易国間川 250	古佐井川 800	出戸川 150	大畑地先 1,000	奥戸川300
平成 7 年度	6,482	2,450	易国間川 200	古佐井川 800	出戸川 200	大畑地先 1,082	奥戸川150、 下狄川100
平成 8 年度	6,068	1,481	易国間川 113	下狄川 120	出戸川 113	大畑地先 1,135	
平成 9 年度	5,056	1,936	易国間川 200	下狄川 636	出戸川 100	大畑地先 1,000	
平成 10 年度	5,150	1,997		下狄川 312	出戸川 185	大畑地先 1,500	
平成 11 年度	4,478	300	易国間川 100	下狄川 100	出戸川 100		

河川名	川内	ふ化場名	川内川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	3,263	4,488	7,751	2,550	1,132	3,682	78.1%	7,223	2,833	
平成 3 年度	3,450	3,964	7,414	3,112	1,313	4,425	90.2%	9,009	2,895	
平成 4 年度	3,735	3,891	7,626	3,499	1,603	5,102	93.7%	9,697	2,771	
平成 5 年度	4,411	4,254	8,665	4,002	1,928	5,930	90.7%	11,658	2,913	
平成 6 年度	5,422	5,119	10,541	4,806	2,064	6,870	88.6%	13,206	2,748	
平成 7 年度	3,137	2,833	5,970	3,005	1,358	4,363	95.8%	8,680	2,889	
平成 8 年度	3,956	4,065	8,021	3,652	1,428	5,080	92.3%	10,370	2,840	
平成 9 年度	3,346	3,392	6,738	3,245	1,184	4,429	97.0%	9,230	2,844	
平成 10 年度	2,824	2,852	5,676	2,629	943	3,572	93.1%	7,293	2,774	
平成 11 年度	4,181	4,789	8,970	4,111	1,511	5,622	98.3%	11,838	2,880	

年度	増減卵数		仮収容卵数		移植卵数		最終収容卵数		ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
	海	千粒	海	千粒	道	千粒	海	千粒			
平成 2 年度	海	1,102	海	8,325	道	2,210	海	10,535	10,187	96.7%	9,711
平成 3 年度	海	1,046	海	10,055	道	1,000	海	11,055	10,745	97.2%	10,541
平成 4 年度	海	1,426	海	11,123			海	11,123	10,878	97.8%	10,627
平成 5 年度	海	1,544	海	13,202			海	13,202	12,938	98.0%	12,678
平成 6 年度	海	1,420	海	14,626			海	14,626	14,266	97.5%	14,000
平成 7 年度	海	1,671	海	10,351			海	10,351	9,854	95.2%	9,060
平成 8 年度	海	1,081	海	11,451			海	11,451	11,394	99.5%	10,180
平成 9 年度	海	2,057	海	11,287			海	11,287	10,833	96.0%	9,891
平成 10 年度	海	3,034	海	10,327			海	10,327	9,397	91.0%	8,841
平成 11 年度			海	11,838		△ 2,100	海	9,738	8,927	91.7%	8,569

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数					
		尾数 千尾	移 植 先 等				
平成 2 年度	9,711	1,000	川内地先 1,000				
平成 3 年度	10,541	2,000	川内地先 1,000	脇野沢地先 1,000			
平成 4 年度	10,627	2,000	川内地先 1,000	脇野沢地先 1,000			
平成 5 年度	12,678	2,000	川内地先 1,000	脇野沢地先 1,000			
平成 6 年度	14,000	2,000	川内地先 1,000	脇野沢地先 1,000			
平成 7 年度	9,060	1,000	脇野沢地先 1,000				
平成 8 年度	10,180	1,000	脇野沢地先 1,000				
平成 9 年度	9,891						
平成 10 年度	8,841						
平成 11 年度	8,569						

河川名	永下	ふ化場名	むつ市	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	59	67	126	56	45	101	94.9%	167	2,982	
平成 3 年度	33	23	56	17	15	32	51.5%	47	2,765	
平成 4 年度	49	40	89	29	25	54	59.2%	87	3,000	
平成 5 年度	14	15	29	13	11	24	92.9%	32	2,462	
平成 6 年度	77	70	147			0	0.0%		#DIV/0!	
平成 7 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 8 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 1,849	2,016	5,099	7,115	6,890	96.8%	6,629
平成 3 年度	海 750	797	5,568	6,365	6,290	98.8%	5,972
平成 4 年度	海 754	841	5,320	6,161	5,754	93.4%	5,473
平成 5 年度	海 217	249	6,000	6,249	6,121	98.0%	5,996
平成 6 年度	海 642	642	3,000	3,642	3,278	90.0%	3,081
平成 7 年度	海 1,002	1,002	3,000	4,002	3,998	99.9%	3,235
平成 8 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移植放流尾数 移植先等			
		尾数 千尾			
平成 2 年度	6,629				
平成 3 年度	5,972	1,500	田名部地先 500	横浜地先 500	むつ市地先 500
平成 4 年度	5,473	1,000	横浜地先 500	むつ市地先 500	
平成 5 年度	5,996	1,000	横浜地先 500	むつ市地先 500	
平成 6 年度	3,081	1,000	横浜地先 500	むつ市地先 500	
平成 7 年度	3,235	1,000	横浜地先 500	むつ市地先 500	
平成 8 年度	0				
平成 9 年度	0				
平成 10 年度	0				
平成 11 年度	0				

河川名	田名部	ふ化場名	田名部川 ふ化場
-----	-----	------	----------

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	653	258	911	653	200	853	100.0%	1,525	2,335	
平成 3 年度	240	195	435	195	141	336	81.3%	517	2,651	
平成 4 年度	230	115	345	230	115	345	100.0%	548	2,383	
平成 5 年度	282	176	458	168	118	286	59.6%	465	2,768	
平成 6 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 7 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 8 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		1,525		1,525	847	55.5%	774
平成 3 年度		517	1,020	1,537	1,475	96.0%	1,382
平成 4 年度		548	500	1,048	965	92.1%	943
平成 5 年度		465	400	865	834	96.4%	813
平成 6 年度	1,000	1,000		1,000	935	93.5%	883
平成 7 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 8 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾				
平成 2 年度	774					
平成 3 年度	1,382					
平成 4 年度	943					
平成 5 年度	813					
平成 6 年度	883					
平成 7 年度	0					
平成 8 年度	0					
平成 9 年度	0					
平成 10 年度	0					
平成 11 年度	0					



河川名	野辺地	ふ化場名	野辺地川	ふ化場
-----	-----	------	------	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	1,748	1,685	3,433	1,546	1,656	3,202	88.4%	4,310	2,788	
平成 3 年度	1,918	2,056	3,974	1,806	2,003	3,809	94.2%	5,034	2,787	
平成 4 年度	2,940	2,871	5,811	2,841	2,774	5,615	96.6%	7,662	2,697	
平成 5 年度	2,653	2,947	5,600	3,458	2,784	6,242	130.3%	8,645	2,500	
平成 6 年度	2,410	2,596	5,006	2,215	1,534	3,749	91.9%	6,058	2,735	
平成 7 年度	2,184	1,788	3,972	1,998	1,614	3,612	91.5%	5,393	2,699	
平成 8 年度	2,571	3,086	5,657	2,125	2,408	4,533	82.7%	5,930	2,791	
平成 9 年度	2,382	2,791	5,173	2,097	2,539	4,636	88.0%	5,941	2,833	
平成 10 年度	3,174	3,685	6,859	2,743	3,595	6,338	86.4%	7,678	2,799	
平成 11 年度	2,363	1,990	4,353	2,098	1,990	4,088	88.8%	5,870	2,798	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 446	4,756	17,363	22,119	19,814	89.6%	18,110
平成 3 年度	海 249	5,283	道 2,264 15,495	23,042	22,114	96.0%	21,296
平成 4 年度	海 1,615	9,277	13,600 5,000	27,877	22,053	79.1%	21,580
平成 5 年度	海 649	9,294	道 7,982 △ 500	16,776	21,101	125.8%	20,518
平成 6 年度	海 1,800	7,858	道 3,455 9,000	20,313	19,060	93.8%	17,307
平成 7 年度	海 1,683	7,076	道 5,027 8,000	20,103	18,978	94.4%	17,929
平成 8 年度	海 2,558	8,488	10,000	18,488	17,172	92.9%	16,153
平成 9 年度		5,941	親 6,600 12,185	24,726	17,786	71.9%	15,828
平成 10 年度		7,678	7,900	15,578	15,203	97.6%	14,729
平成 11 年度		5,870	10,300	16,170	16,118	99.7%	15,066

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数					
		尾数 千尾	移 植 先 等				
平成 2 年度	18,110	1,000	野辺地地先 1,000				
平成 3 年度	21,296	1,000	野辺地地先 1,000				
平成 4 年度	21,580						
平成 5 年度	20,518						
平成 6 年度	17,307						
平成 7 年度	17,929						
平成 8 年度	16,153						
平成 9 年度	15,828						
平成 10 年度	14,729						
平成 11 年度	15,066						

河川名	清水川	ふ化場名	清水川	ふ化場
-----	-----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	309	304	613	249	222	471	80.6%	672	2,699	
平成 3 年度	191	211	402	163	175	338	85.3%	420	2,577	
平成 4 年度	266	377	643	236	267	503	88.7%	588	2,492	
平成 5 年度	373	388	761	244	266	510	65.4%	600	2,459	
平成 6 年度	456	553	1,009	280	271	551	61.4%	735	2,625	
平成 7 年度	241	297	538	189	160	349	78.4%	406	2,148	
平成 8 年度	424	492	916	342	371	713	80.7%	796	2,327	
平成 9 年度	281	385	666	206	193	399	73.3%	517	2,510	
平成 10 年度	708	574	1,282	494	303	797	69.8%	1,163	2,354	
平成 11 年度	308	282	590	271	219	490	88.0%	725	2,675	

年度	増減卵数		仮収容卵数		移植卵数		最終収容卵数		ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒			
平成 2 年度	海	374	1,046	7,144	8,190	7,795	95.2%	7,245			
平成 3 年度	海	326	746	8,160	8,906	8,639	97.0%	8,226			
平成 4 年度	海	296	884	8,350	9,234	8,938	96.8%	8,614			
平成 5 年度	海	181	781	8,500	9,281	9,008	97.1%	8,828			
平成 6 年度			735	道 3,249 5,150	9,134	8,699	95.2%	8,049			
平成 7 年度			406	道 4,129 5,100	9,635	8,738	90.7%	8,326			
平成 8 年度			796	7,800	8,596	8,053	93.7%	7,478			
平成 9 年度			517	7,500	8,017	7,245	90.4%	6,979			
平成 10 年度			1,163	6,200	7,363	6,726	91.3%	6,096			
平成 11 年度			725	親 992 4150	5,867	5,575	95.0%	5,183			

年度	放流尾数 千尾	移植放流尾数				
		尾数 千尾	移植先等			
平成 2 年度	7,245	7,100	長沢川 100	平内地先 6,000		
平成 3 年度	8,226	7,496	長沢川 496	平内地先 7,000		
平成 4 年度	8,614	8,100	長沢川 1,100	平内地先 7,000		
平成 5 年度	8,828	7,828	長沢川 500	堀差川 328	平内地先 7,000	
平成 6 年度	8,049	7,149	長沢川 149	堀差川 100	平内地先 7,000	
平成 7 年度	8,326	7,326	長沢川 176	堀差川 150	清水川沖 7,000	
平成 8 年度	7,478	2,500				
平成 9 年度	6,979	2,000	平館地先 500	横浜地先 500	今別西部地先 1,000	
平成 10 年度	6,096	2,000	平館地先 500	横浜地先 500	今別西部地先 1,000	
平成 11 年度	5,183	2,000	平館地先 500	横浜地先 500	今別西部地先 1,000	

河川名	野内川	ふ化場名	野内川	ふ化場
-----	-----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	1,015	648	1,663	736	445	1,181	72.5%	1,850	2,514	
平成 3 年度	419	186	605	312	165	477	74.5%	645	2,067	
平成 4 年度	518	296	814	341	232	573	65.8%	823	2,413	
平成 5 年度	667	397	1,064	570	357	927	85.5%	1,238	2,172	
平成 6 年度	1,438	837	2,275	1,069	619	1,688	74.3%	2,100	1,964	
平成 7 年度	800	508	1,308	721	472	1,193	90.1%	1,693	2,348	
平成 8 年度	877	682	1,559	877	682	1,559	100.0%	1,655	1,887	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		1,850		1,850	1,725	93.2%	1,415
平成 3 年度		645	1,008	1,653	1,605	97.1%	1,567
平成 4 年度		823	道 885	1,708	1,674	98.0%	1,639
平成 5 年度		1,238	500	1,738	1,698	97.7%	1,663
平成 6 年度		2,100		2,100	1,920	91.4%	1,895
平成 7 年度		1,693		1,693	1,630	96.3%	1,450
平成 8 年度		1,655	500	2,155	1,940	90.0%	1,810
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾				
平成 2 年度	1,415					
平成 3 年度	1,567					
平成 4 年度	1,639					
平成 5 年度	1,663					
平成 6 年度	1,895					
平成 7 年度	1,450					
平成 8 年度	1,810					
平成 9 年度	0					
平成 10 年度	0					
平成 11 年度	0					

河川名	蟹田	ふ化場名	蟹田川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	587	424	1,011	538	232	770	91.7%	1,520	2,825	
平成 3 年度	258	176	434	237	123	360	91.9%	695	2,932	
平成 4 年度	167	106	273	129	81	210	77.2%	430	3,333	
平成 5 年度	373	232	605	359	153	512	96.2%	1,005	2,799	
平成 6 年度	574	475	1,049	564	472	1,036	98.3%	1,329	2,356	
平成 7 年度	357	194	551	356	144	500	99.7%	925	2,598	
平成 8 年度	389	252	641	369	144	513	94.9%	1,041	2,821	
平成 9 年度	207	157	364	200	91	291	96.6%	623	3,115	
平成 10 年度	245	193	438	225	109	334	91.8%	613	2,724	
平成 11 年度	201	133	334	190	79	269	94.5%	542	2,853	

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		1,520	1,108	2,628	2,500	95.1%	2,238
平成 3 年度	海 456	1,151	道 1,000 560	2,711	2,551	94.1%	2,393
平成 4 年度	海 105	535	道 555 1,297	2,387	2,310	96.8%	2,243
平成 5 年度		1,005	道 1,578	2,583	2,484	96.2%	2,404
平成 6 年度		1,329	道 841	2,170	2,130	98.2%	2,083
平成 7 年度	海 496	1,421	道 1,024	2,445	2,365	96.7%	1,925
平成 8 年度	海 541	1,582		1,582	1,512	95.6%	1,392
平成 9 年度	海 496	1,119	500	1,619	1,523	94.1%	1,409
平成 10 年度	海 193	806	600	1,406	1,318	93.7%	1,175
平成 11 年度		542	600	1,142	1,108	97.0%	1,046

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数					
		尾数 千尾	移 植 先 等				
平成 2 年度	2,238						
平成 3 年度	2,393	500	蟹田町地先 1,000				
平成 4 年度	2,243	500	蟹田町地先 1,000				
平成 5 年度	2,404						
平成 6 年度	2,083						
平成 7 年度	1,925						
平成 8 年度	1,392						
平成 9 年度	1,409						
平成 10 年度	1,175						
平成 11 年度	1,046						

河川名	増川	ふ化場名	増川	ふ化場
-----	----	------	----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 3 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 4 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 5 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 6 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 7 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 8 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 3 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 4 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 5 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 6 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 7 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 8 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾	移 植 先 等			
平成 2 年度	500	500	赤石川からの移植			
平成 3 年度	0					
平成 4 年度	0					
平成 5 年度	0					
平成 6 年度	0					
平成 7 年度	0					
平成 8 年度	0					
平成 9 年度	0					
平成 10 年度	0					
平成 11 年度	0					

河川名	岩木川(十三湖)	ふ化場名	磯松川	ふ化場
-----	----------	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	461	389	850	307	120	427	66.6%	828	2,697	捕獲・採卵は十三湖含む
平成 3 年度	408	348	756	160	56	216	39.2%	408	2,550	〃 〃
平成 4 年度	304	206	510	23	8	31	7.6%	62	2,696	〃 〃
平成 5 年度	232	181	413	102	158	260	44.0%	180	1,765	〃 〃
平成 6 年度	116	104	220	115	86	201	99.1%	414	3,600	〃 〃
平成 7 年度	67	34	101	65	33	98	97.0%	207	3,185	〃 〃
平成 8 年度	67	46	113	63	46	109	94.0%	195	3,095	〃 〃
平成 9 年度	73	77	150	73	77	150	100.0%	200	2,740	〃 〃
平成 10 年度	76	47	123	76	47	123	100.0%	175	2,303	〃 〃
平成 11 年度	55	66	121	56	60	116	101.8%	141	2,518	〃 〃

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		828	2,353	3,181	2,728	85.8%	2,239
平成 3 年度		408	道 2,000	2,408	2,215	92.0%	1,906
平成 4 年度		62	道 2,375	2,437	2,339	96.0%	2,266
平成 5 年度		180	道 2,233	2,413	2,296	95.2%	2,205
平成 6 年度		414	道 2,180	2,594	2,580	99.5%	2,171
平成 7 年度		207	道 2,207	2,414	2,090	86.6%	1,980
平成 8 年度		195	道 1,843	2,038	2,032	99.7%	1,807
平成 9 年度		200	1,500	1,700	1,569	92.3%	1,481
平成 10 年度		175	1,300	1,475	1,435	97.3%	1,295
平成 11 年度		141	1,200	1,341	1,305	97.3%	1,250

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数				
		尾数 千尾	移 植 先 等			
平成 2 年度	2,239					
平成 3 年度	1,906					
平成 4 年度	2,266					
平成 5 年度	2,205					
平成 6 年度	2,171					
平成 7 年度	1,980					
平成 8 年度	1,807					
平成 9 年度	1,481					
平成 10 年度	1,295					
平成 11 年度	1,250					

河川名	岩木	ふ化場名	岩木川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	137	83	220	62	40	102	45.3%	178	2,871	捕獲・採卵は十三湖含む
平成 3 年度	95	88	183	219	180	399	230.5%	590	2,694	〃 〃
平成 4 年度	250	158	408	370	325	695	148.0%	914	2,470	〃 〃
平成 5 年度	348	312	660	270	278	548	77.6%	1,180	4,370	〃 〃
平成 6 年度	120	138	258	90	24	114	75.0%	302	3,356	〃 〃
平成 7 年度	40	71	111	40	12	52	100.0%	101	2,525	〃 〃
平成 8 年度	154	112	266	127	96	223	82.5%	303	2,386	〃 〃
平成 9 年度	140	125	265	114	72	186	81.4%	154	1,351	〃 〃
平成 10 年度	146	139	285	146	139	285	100.0%	302	2,068	〃 〃
平成 11 年度	102	72	174	50	25	75	49.0%	125	2,500	〃 〃

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度		178	1,015	1,193	1,181	99.0%	1,161
平成 3 年度		590	道 1,000	1,590	1,383	87.0%	1,328
平成 4 年度		914	道 365	1,279	1,253	98.0%	1,227
平成 5 年度		1,180	道 490	1,670	1,626	97.4%	1,584
平成 6 年度		302	道 600 686	1,588	1,100	69.3%	1,100
平成 7 年度		101	道 700 853	1,654	1,559	94.3%	1,473
平成 8 年度	海 511	814	293	1,107	1,054	95.2%	972
平成 9 年度		154	950	1,104	960	87.0%	896
平成 10 年度		302	800	1,102	880	79.9%	686
平成 11 年度		125	800	925	855	92.4%	760

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	1,161				
平成 3 年度	1,328				
平成 4 年度	1,227				
平成 5 年度	1,584				
平成 6 年度	1,100				
平成 7 年度	1,473				
平成 8 年度	972				
平成 9 年度	896				
平成 10 年度	686				
平成 11 年度	760				

河川名	赤石	ふ化場名	赤石川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	4,315	3,943	8,258	3,163	1,633	4,796	73.3%	7,904	2,499	捕獲採卵は中村、鳴沢川含む
平成 3 年度	2,024	1,293	3,317	1,269	554	1,823	62.7%	3,780	2,979	" "
平成 4 年度	854	647	1,501	691	304	995	80.9%	1,796	2,599	" "
平成 5 年度	1,092	830	1,922	950	751	1,701	87.0%	3,003	3,161	" "
平成 6 年度	1,548	1,369	2,917	1,434	1,196	2,630	92.6%	3,359	2,342	" "
平成 7 年度	3,348	3,273	6,621	3,075	2,110	5,185	91.8%	8,170	2,657	" "
平成 8 年度	4,316	3,251	7,567	3,702	2,628	6,330	85.8%	10,004	2,702	" "
平成 9 年度	1,842	1,637	3,479	1,744	924	2,668	94.7%	4,509	2,585	" "
平成 10 年度	1,176	1,142	2,318	1,058	619	1,677	90.0%	2,738	2,588	" "
平成 11 年度	1,151	971	2,122	1,090	469	1,559	94.7%	2,943	2,700	" "

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 1,101	9,005	13,388	22,393	20,518	91.6%	19,385
平成 3 年度	海 1,097	4,877	道 4,257 11,754	20,888	20,358	97.5%	19,175
平成 4 年度	海 569	2,365	道 9,153 7,740	19,258	18,718	97.2%	18,245
平成 5 年度	海 2,921	5,924	道 10,621 2,500	19,045	18,345	96.3%	17,776
平成 6 年度	海 4,216	7,575	道 13,871 2,249	23,695	22,278	94.0%	21,042
平成 7 年度	海 5,375	13,545	道 7,070 2,899	23,514	21,556	91.7%	20,065
平成 8 年度	海 6,305	16,309	道 3,193 2,184	21,686	19,869	91.6%	19,340
平成 9 年度	海 7,757	12,266	6,000	18,266	17,213	94.2%	15,853
平成 10 年度	海 6,951	9,689	道 2,047 4,500	16,236	13,980	86.1%	13,339
平成 11 年度	海 5,996	8,939	2,000	10,939	10,511	96.1%	9,878

年度	放流尾数 千尾	尾数 千尾	移植放流尾数 移植先等			
			中村川	鳴沢川	増川川	鯉ヶ沢・深浦地先
平成 2 年度	19,385	6,500	中村川 2,000	鳴沢川 500	増川川 500	鯉ヶ沢・深浦地先 4,000
平成 3 年度	19,175	4,500	中村川 2,000	鳴沢川 500	鯉ヶ沢・深浦地先 1,500	
平成 4 年度	18,245	4,500	中村川 2,000	鳴沢川 500	鯉ヶ沢地先 1,500	
平成 5 年度	17,776	5,000	中村川 2,000	鳴沢川 500	鯉ヶ沢地先 2,500	
平成 6 年度	21,042	5,000	中村川 2,000	鳴沢川 1,000	鯉ヶ沢地先 2,000	
平成 7 年度	20,065	4,999	中村川 1,940	鳴沢川 1,059	鯉ヶ沢地先 2,000	
平成 8 年度	19,340	4,812	中村川 2,028	鳴沢川 784	鯉ヶ沢地先 2,000	大戸瀬地先 2,000
平成 9 年度	15,853	6,274	中村川 2,019	鳴沢川 255	鯉ヶ沢地先 2,000	大戸瀬地先 2,000
平成 10 年度	13,339	6,520	中村川 1,996	鳴沢川 524	鯉ヶ沢地先 2,000	大戸瀬地先 2,000
平成 11 年度	9,878	6,535	中村川 1,151	鳴沢川 220	鯉ヶ沢地先 2,043	大戸瀬地先 3,121



河川名	追良瀬	ふ化場名	追良瀬川	ふ化場
-----	-----	------	------	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	5,119	5,172	10,291	2,823	1,216	4,039	55.1%	8,427	2,985	
平成 3 年度	1,814	1,605	3,419	1,115	440	1,555	61.5%	3,821	3,427	捕獲・採卵は吾妻川含む
平成 4 年度	716	872	1,588	565	208	773	78.9%	1,790	3,168	
平成 5 年度	1,177	2,065	3,242	1,063	1,113	2,176	90.3%	2,866	2,696	
平成 6 年度	4,128	6,406	10,534	3,969	1,065	5,034	96.1%	9,728	2,451	
平成 7 年度	4,268	6,449	10,717	3,449	1,165	4,614	80.8%	10,541	3,056	
平成 8 年度	5,337	5,499	10,836	3,918	1,972	5,890	73.4%	11,013	2,811	
平成 9 年度	2,236	2,698	4,934	1,881	936	2,817	84.1%	6,338	3,369	
平成 10 年度	1,492	1,710	3,202	1,265	578	1,843	84.8%	3,512	2,776	
平成 11 年度	1,762	2,055	3,817	1,653	1,166	2,819	93.8%	5,176	3,131	

年度	増減卵数 千粒	仮収容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終収容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	海 6,266	14,693	7,615	22,308	20,578	92.2%	19,550
平成 3 年度	海 7,064	10,885	9,364	20,249	19,246	95.0%	18,642
平成 4 年度	海 6,054	7,844	道 9,056 1,330	18,230	17,719	97.2%	17,263
平成 5 年度	海 6,920	9,786	道 7,546	17,332	16,834	97.1%	15,991
平成 6 年度	海 5,797	15,525	道 9,815 1,369	26,709	22,772	85.3%	21,441
平成 7 年度	海 6,546	17,087	道 5,392 234	22,713	21,441	94.4%	20,426
平成 8 年度	海 4,750	15,763	道 3,703	19,466	18,491	95.0%	17,397
平成 9 年度	海 4,704	11,042	3,200	14,242	13,440	94.4%	12,378
平成 10 年度	海 3,289	6,801	道 3,007 5,000	14,808	14,078	95.1%	12,536
平成 11 年度	海 4,243	9,419	2,600	12,019	11,414	95.0%	10,804

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	19,550	2,010	深浦地先 1,500	吾妻川 510	
平成 3 年度	18,642	3,900	深浦地先 3,500	吾妻川 400	
平成 4 年度	17,263	3,800	深浦地先 3,500	吾妻川 300	
平成 5 年度	15,991	4,300	深浦地先 4,000	吾妻川 300	
平成 6 年度	21,441	4,402	深浦地先 4,000	吾妻川 402	
平成 7 年度	20,426	4,829	深浦地先 4,529	吾妻川 300	
平成 8 年度	17,397	2,000	深浦地先 2,000		
平成 9 年度	12,378	2,000	深浦地先 2,000		
平成 10 年度	12,536	2,000	深浦地先 2,000		
平成 11 年度	10,804	3,000	深浦地先 2,000	大戸瀬地先 1,000	

河川名	笹内	ふ化場名	笹内川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	1,232	1,536	2,768	916	763	1,679	74.4%	2,378	2,596	
平成 3 年度	395	295	690	381	279	660	96.5%	752	1,974	
平成 4 年度	194	248	442	164	212	376	84.5%	343	2,091	
平成 5 年度	1,078	1,138	2,216	961	528	1,489	89.1%	2,577	2,682	
平成 6 年度	1,796	2,061	3,857	1,602	930	2,532	89.2%	3,810	2,378	
平成 7 年度	491	683	1,174	341	130	471	69.5%	804	2,358	大峰川含む
平成 8 年度	154	224	378	124	43	167	80.5%	261	2,105	
平成 9 年度	71	82	153	71	82	153	100.0%	70	986	
平成 10 年度	150	180	330	49	13	62	32.7%	130	2,653	
平成 11 年度	51	83	134	16	5	21	31.4%	130	8,125	

年度	増減卵数		仮収容卵数		移植卵数		最終収容卵数		ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
	海	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒	千粒			
平成 2 年度	海	1,089		3,447		8,509		11,956	11,276	94.3%	10,639
平成 3 年度				752	道	8,247		8,999	8,399	93.3%	8,196
平成 4 年度				343	道	11,325 1,330		12,998	12,626	97.1%	12,469
平成 5 年度				2,577	道	7,439		10,016	9,711	97.0%	9,598
平成 6 年度				3,810	道	8,960 344		13,114	11,964	91.2%	11,675
平成 7 年度	海	1,000		1,804	道	8,330 805		10,939	9,213	84.2%	8,853
平成 8 年度	海	3,350		3,611	道	8,628		12,239	11,589	94.7%	10,906
平成 9 年度	海	3,000		3,070		6,800		9,870	8,990	91.1%	8,496
平成 10 年度	海	3,000		3,130	道	1,978 4,300		9,408	8,910	94.7%	7,550
平成 11 年度	海	3,815		3,945		2,000		5,945	5,703	95.9%	5,404

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	10,639				
平成 3 年度	8,196	1,020	大峰川 820	岩崎地先 200	
平成 4 年度	12,469				
平成 5 年度	9,598	1,010	大峰川 810	岩崎地先 200	
平成 6 年度	11,675	1,100	大峰川 1,100		
平成 7 年度	8,853	1,110	大峰川 910	岩崎地先 200	
平成 8 年度	10,906	200	岩崎地先 200		
平成 9 年度	8,496				
平成 10 年度	7,550				
平成 11 年度	5,404				

河川名	大峰	ふ化場名	大峰川	ふ化場
-----	----	------	-----	-----

年度	捕獲尾数			使用親魚数			雌親魚 使用率	採卵数 千粒	平均採卵数 粒	備 考
	メス 尾	オス 尾	計 尾	メス 尾	オス 尾	計 尾				
平成 2 年度	97	108	205	91	65	156	93.8%	183	2,011	
平成 3 年度	5	15	20	5	15	20	100.0%	16	3,200	
平成 4 年度	4	8	12			0	0.0%		#DIV/0!	
平成 5 年度	23	28	51	18	22	40	78.3%	45	2,500	
平成 6 年度	210	213	423	140	79	219	66.7%	344	2,457	
平成 7 年度	10	18	28			0	0.0%		#DIV/0!	
平成 8 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 9 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 10 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	
平成 11 年度			0			0	#DIV/0!		#DIV/0!	

年度	増減卵数 千粒	仮收容卵数 千粒	移植卵数 千粒	最終收容卵数 千粒	ふ化尾数 千尾	ふ出率	生産尾数 千尾
平成 2 年度	△ 109	74	1,899	1,973	1,721	87.2%	1,669
平成 3 年度		16	2,604	2,620	2,500	95.4%	2,466
平成 4 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 5 年度		45		45		0.0%	810
平成 6 年度		344	△ 344	0		#DIV/0!	
平成 7 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 8 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 9 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 10 年度		0		0		#DIV/0!	
平成 11 年度		0		0		#DIV/0!	

年度	放流尾数 千尾	移 植 放 流 尾 数			
		尾数 千尾	移 植 先 等		
平成 2 年度	1,669				
平成 3 年度	2,466				
平成 4 年度	0				
平成 5 年度	810				
平成 6 年度	0				
平成 7 年度	0				
平成 8 年度	0				
平成 9 年度	0				
平成 10 年度	0				
平成 11 年度	0				