

1999(平成11)年度

表4 北海道における海区・地区別サクラマス増殖事業結果

海区	地区	捕獲数 尾	捕獲 水系 数	採卵数 千粒	収容 卵数 千粒	そ上系放流数				長期飼 育移行 尾数	池産系放流数					合計放流数					放流 水系 数	放流 沿岸 域数	
						0*春 千尾	0*秋 千尾	1*春 千尾	合計 千尾		0*春 千尾	0*秋 千尾	0*スモルト 千尾	1*春 千尾	合計 千尾	0*春 千尾	0*秋 千尾	0*スモルト 千尾	1*春 千尾	合計 千尾			
オホ ツク	東部	2,201	1	740	679	437	185	124	746	250						437	185		124	746	1		
	中部				57					12													
	西部	2,155	2	680	676	477	151		628	120						477	151			628	1		
	海区計	4,356	3	1,420	1,412	914	336	124	1,374	382						914	336		124	1,374	2		
日本海	北部	1,035	2	986	1,082	389	80	223	692	561	340	71		289	700	729	150		512	1,391	11		
	中部	408	1	130	300	20	67	25	112	93	1,211	94		1,305	1,231	161		25	1,417	7			
	南部	1,031	1	2,025	1,042	1,077	50	89	1,216	380	1,538	11		755	2,304	2,615	61		844	3,520	20	2	
	海区計	2,474	4	3,141	2,424	1,486	197	337	2,020	1,034	3,089	176		1,044	4,309	4,575	373		1,381	6,329	38	2	
根室	北部	1,164	2	1,040	1,308	332	610	185	1,127	748						332	610		185	1,127	2		
	南部	301	1	276																			
	海区計	1,465	3	1,316	1,308	332	610	185	1,127	748						332	610		185	1,127	2		
えりも 以東	東部																						
	西部										25			25	25				25	1			
	海区計										25			25	25				25	1			
えりも 以西	日高	335	1	20							110			110	110				110	3			
	胆振																						
	噴火湾	66	1	90	815					145	52	34			86	52	34		86	2			
	道南										50		35	11	96	50		35	11	96	2	1	
	海区計	401	2	110	815					145	212	34	35	11	292	212	34	35	11	292	7	1	
北海道計	8,696	12	5,987	5,959	2,732	1,142	646	4,520	2,309	3,326	209	35	1,055	4,625	6,058	1,352	35	1,700	9,145	50	3		

表5 本州における県別サクラマス増殖事業結果

県名	捕獲数 尾	捕獲 水系 数	採卵数 千粒	収容 卵数 千粒	そ上系放流数				長期飼 育移行 尾数	池産系放流数					合計放流数					放流 水系 数	放流 沿岸 域数	
					0*春 千尾	0*秋 千尾	1*春 千尾	合計 千尾		0*春 千尾	0*秋 千尾	0*スモルト 千尾	1*春 千尾	合計 千尾	0*春 千尾	0*秋 千尾	0*スモルト 千尾	1*春 千尾	合計 千尾			
青森	323	3	440	440		15	66	81	182		21		261	282		36		327	363	5	1	
(太平洋)	317	2	436	436		15	66	81	178		21		130	151		36		196	232	3		
(日本海)	6	1	4	4					4				131	131				131	131	2	1	
岩手	183	1	308	307			103	103	215		104		12	116		104		116	220	1		
宮城											9	12	126	147	9	12		126	147	2		
秋田	44	1	80	80		11	19	30	1	70	13		18	101	70	24		37	131	1		
山形										802	396		40	1,238	802	396		40	1,238	7		
新潟	2,518	7	1,068	1,068	855			855	9	1,746	40		19	1,805	2,601	40		19	2,660	8		
富山	577	2	1,053	1,053	722	37		759	462		86			86	722	244			966	3		
石川											70		120	190		70		120	190	2		
本州合計	3,645	14	2,949	2,948	1,577	63	188	1,828	869	2,627	742		596	3,965	4,204	926		785	5,915	29	1	
(太平洋)	500	3	744	743		15	169	184	393		9	138		268	415	9	153		438	600	6	
(日本海)	3,145	11	2,205	2,205	1,577	48	19	1,644	476	2,618	605		328	3,551	4,195	774		347	5,316	23	1	

注:放流幼稚魚の系統(そ上・池産)が不明確なものは合計にのみ放流数を記載.

表6 北海道における海区・地区別ベニザケ増殖事業結果

海区	地区	捕獲数 尾	捕獲 水系 数	採卵数 千粒	収容 卵数 千粒	放流数				長期飼 育移行 尾数	放流 水系 数
						0*春 千尾	0*秋 千尾	1*春 千尾	合計 千尾		
日本海	中部				120					48	
根室	南部	243	1	70	70						
えりも 以東	東部	185	1	200	200	115	56	85	256	123	1
えりも 以西	日高				106			53	53	95	1
	胆振	423	1	226				61	61		1
	海区計	423	1	226	106			114	114	95	2
北海道計		851	3	496	496	115	56	199	370	266	3

注:本州においてはベニザケの増殖事業は行われていない.

更新履歴

2000年12月:初版

2004年06月:2版 捕獲水系数を追加