

# 2008(平成20)年度

表3 サクラマス増殖事業結果

0<sup>+</sup>春:2008年級 0<sup>+</sup>スモルト:2008年級 0<sup>+</sup>秋:2007年級 1<sup>+</sup>春:2007年級

地域	捕獲数 尾	捕獲 水系 数	採卵数 千粒	そ上系放流数				池産系放流数					合計放流数					放流 水系 数	放流 沿岸 域数		
				0 <sup>+</sup> 春 千尾	0 <sup>+</sup> 秋 千尾	1 <sup>+</sup> 春 千尾	合計 千尾	0 <sup>+</sup> 春 千尾	0 <sup>+</sup> スモルト 千尾	0 <sup>+</sup> 秋 千尾	1 <sup>+</sup> 春 千尾	合計 千尾	0 <sup>+</sup> 春 千尾	0 <sup>+</sup> スモルト 千尾	0 <sup>+</sup> 秋 千尾	1 <sup>+</sup> 春 千尾	合計 千尾				
オホーツク	東部	2,165	1	910.0	379.5	121.7	122.4	623.6								379.5	121.7	122.4	623.6	1	
	中部																				
	西部	17,099	2	650.0	444.6	118.7		563.3								444.6	118.7		563.3	1	
	海区計	19,264	3	1,560.0	824.1	240.4	122.4	1,186.9								824.1	240.4	122.4	1,186.9	2	
北海道	北部	454	1						510.0			9.5	519.5	510.0				9.5	519.5	4	
	中部	239	1	130.0	26.6	40.0	52.5	119.1	590.0	270.0	100.0	960.0	616.6		310.0	152.5	1,079.1		7		
	南部	3,209	1	2,025.0	1,218.1	238.6	440.6	1,897.3	2,200.0	378.7	849.3	3,428.0	3,418.1		617.3	1,289.9	5,325.3		23		
	海区計	3,902	3	2,155.0	1,244.7	278.6	493.1	2,016.4	3,300.0	648.7	958.8	4,907.5	4,544.7		927.3	1,451.9	6,923.9		34		
根室	北部	824	2	400.0	169.0	121.5	80.2	370.7							169.0	121.5	80.2	370.7	2		
	南部																				
	海区計	824	2	400.0	169.0	121.5	80.2	370.7							169.0	121.5	80.2	370.7	2		
えりも 以東	東部																				
	西部																				
	海区計																				
えりも 以西	日高 胆振																				
	噴火湾	566	1	140.0	134.0		5.0	139.0	40.0			40.0	174.0			5.0	179.0		3		
	道南				10.0		14.0	24.0	133.0			133.0	143.0			14.0	157.0		3		
	海区計	566	1	140.0	144.0		19.0	163.0	173.0			173.0	317.0			19.0	336.0		6		
北海道計	24,556	9	4,255.0	2,381.8	640.5	714.7	3,737.0	3,473.0		648.7	958.8	5,080.5	5,854.8		1,289.2	1,673.5	8,817.5		44		
青森県	426	4	509.5	5.5	112.9	118.4	236.8	346.8	243.8	168.1	758.7	352.3		356.7	286.5	995.5		21			
(太平洋)	406	3	474.3	5.5	112.9	87.0	205.4	316.8	136.3	111.5	564.6	322.3		249.2	198.5	770.0		15			
(日本海)	20	1	35.2			31.4	31.4	30.0	107.5	56.6	194.1	30.0		107.5	88.0	225.5		6			
岩手県	99	1	484.0		95.2		95.2								95.2		95.2		1		
秋田県	153	3	477.3	156.2			156.2	130.4			7.7	138.1	286.6			7.7	294.3		3		
山形県	600	6	82.3	30.0			30.0				137.1	137.1	30.0			137.1	167.1		4		
新潟県	2,251	7	385.8	304.2			304.2	1,999.1				1,999.1	2,303.3				2,303.3		6		
富山県	449	3	792.0	359.3	172.1		531.4	681.5	30.3	16.0	727.8	1,040.8		202.4	16.0	1,259.2		3			
石川県	6	2	10.0	4.0			4.0					4.0				4.0		2			
本州計	3,984	26	2,740.9	859.2	380.2	118.4	1,357.8	3,157.8	274.1	328.9	3,760.8	4,017.0		654.3	447.3	5,118.6		40			
(太平洋)	505	4	958.3	5.5	208.1	87.0	300.6	316.8	136.3	111.5	564.6	322.3		344.4	198.5	865.2		16			
(日本海)	3,479	22	1,782.6	853.7	172.1	31.4	1,057.2	2,841.0	137.8	217.4	3,196.2	3,694.7		309.9	248.8	4,253.4		24			
全国計	28,540	35	6,995.9	3,241.0	1,020.7	833.1	5,094.8	6,630.8	922.8	1,287.7	8,841.3	9,871.8		1,943.5	2,120.8	13,936.1		84			

注:捕獲数~採卵数はそ上系の数値.

表4 ベニザケ増殖事業結果

地域	捕獲数 尾	捕獲 水系 数	採卵数 千粒	放流数					放流 水系 数	
				0 <sup>+</sup> 春 千尾	0 <sup>+</sup> スモルト 千尾	0 <sup>+</sup> 秋 千尾	1 <sup>+</sup> 春 千尾	合計 千尾		
えりも以東	東部	22	1	29.00				65.66	65.66	1
えりも 以西	日高	120	1	161.00				100.17	100.17	1
	胆振	420	1	183.00		77.14		69.04	146.17	1
	海区計	540	2	344.00		77.14		169.20	246.34	2
北海道計	562	3	373.00		77.14		234.86	312.00	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.