

2006(平成18)年度

表3 サクラマス増殖事業結果

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°春 千尾	0°秋 千尾	1°春 千尾	合計 千尾	0°春 千尾	0°スモルト 千尾	0°秋 千尾	1°春 千尾	合計 千尾	0°春 千尾	0°スモルト 千尾	0°秋 千尾	1°春 千尾	合計 千尾				
オホ ツク	東部	7,334	1	3,379.0	529.3	34.8	104.9	669.0							529.3		34.8	104.9	669.0	1	
	中部																				
	西部	3,965	2	650.0	399.8	110.3		510.1							399.8		110.3		510.1	1	
	海区計	11,299	3	4,029.0	929.1	145.1	104.9	1,179.1							929.1		145.1	104.9	1,179.1	2	
北海道 日本海	北部	394	1						85.0			123.7	208.7		85.0			123.7	208.7	3	
	中部	277	1	215.0	50.0			50.0	540.0	250.0	100.0	890.0	590.0		250.0	100.0		940.0	6		
	南部	1,405	1	2,108.0	1,327.1	267.4	224.3	1,818.8	1,821.0	320.6	1,212.2	3,353.9	3,148.1		588.0	1,436.5		5,172.7	19		
	海区計	2,076	3	2,323.0	1,377.1	267.4	224.3	1,868.8	2,446.0	570.6	1,435.9	4,452.5	3,823.1		838.0	1,660.2		6,321.3	28		
根室	北部	414	2	317.0	150.0	74.0	50.2	274.2						150.0		74.0	50.2	274.2	2		
	南部																				
	海区計	414	2	317.0	150.0	74.0	50.2	274.2						150.0		74.0	50.2	274.2	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 道南	254	1	110.0					80.0			80.0	80.0					80.0	1		
	海区計	254	1	110.0					206.0		11.7	217.7	206.0			11.7		217.7	2		
北海道計	14,043	9	6,779.0	2,456.2	486.5	379.4	3,322.1	2,732.0	570.6	1,447.6	4,750.2	5,188.2		1,057.1	1,827.0		8,072.3	35			
青森県	806	3	742.8	150.0	71.9	136.5	358.4	478.0	68.1	75.0	621.1	628.0		140.0	211.5		979.5	20			
(太平洋)	799	2	733.0	150.0	40.0	64.5	254.5	349.0	50.0	75.0	474.0	499.0		90.0	139.5		728.5	14			
(日本海)	7	1	9.8		31.9	72.0	103.9	129.0	18.1		147.1	129.0		50.0	72.0		251.0	6			
岩手県	457	1	616.0			103.6	99.8	203.4							103.6	99.8		203.4	1		
秋田県	146	3	214.6	148.7			148.7	130.5			130.5	279.2						279.2	3		
山形県	72	4	-	20.0			20.0	5.0	20.0	57.0	82.0	25.0		20.0	57.0			102.0	2		
新潟県	1,157	4	-	102.6			102.6	3,271.9			3,271.9	3,374.5						3,374.5	7		
富山県	108	1	-	387.6	81.0		468.6	495.8	139.1	13.2	648.1	883.4		220.1	13.2			1,116.7	3		
石川県																					
本州計	2,746	16	1,573.4	808.9	256.5	236.3	1,301.7	4,381.2	227.2	145.2	4,753.6	5,190.1		483.7	381.5		6,055.3	36			
(太平洋)	1,256	3	1,349.0	150.0	143.6	164.3	457.9	349.0	50.0	75.0	474.0	499.0		193.6	239.3		931.9	15			
(日本海)	1,490	13	224.4	658.9	112.9	72.0	843.8	4,032.2	177.2	70.2	4,279.6	4,691.1		290.1	142.2		5,123.4	21			
全国計	16,789	25	8,352.4	3,265.1	743.0	615.7	4,623.8	7,113.2	797.8	1,592.8	9,503.8	10,378.3		1,540.8	2,208.5		14,127.6	71			

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°春 千尾	0°スモルト 千尾	0°秋 千尾	1°春 千尾	合計 千尾		
えりも以東	65	1	65.00				49.89	49.89	1	
えりも 以西	日高	94	1	122.00		107.15		53.21	160.36	1
	胆振	843	1	633.00		72.53		44.64	117.17	1
	海区計	937	2	755.00		179.68		97.85	277.53	2
北海道計	1,002	3	820.00		179.68		147.74	327.42	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。胆振の採卵数のうち313千粒を養眼卵埋没放流。

更新履歴

2009年03月: 初版

2009年05月: 2版 表4の捕獲数、採卵数、脚注を訂正

2010年02月: 3版 表4の0+春放流を0+スモルト放流へ訂正