

令和06年度 さけ・ます捕獲採卵速報(蓄養状況)

(2024年12月21日 ~ 2024年12月31日)

基準日(2024年12月31日)

魚種	さけ	12/31 現在																		岩手県さけ・ます増殖協会											
		捕獲尾数						蓄養尾数(メス)						採卵使用尾数(♀)		その他の尾数(♀)		採卵数(千粒)													
		旬		計		計		海産親魚		蓄養へ回した尾数		へい死尾数		採卵不適魚尾数		蓄養中の尾数		小計		小計		自河川分		(移出入)	採卵計画						
♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	小計	累計	小計	累計	小計	累計	小計	累計	小計	累計	小計	累計	収容卵数	累計	(%)							
ふ化場名	月日迄	摘要																													
川尻川	12/20	自河魚 他河魚																													
有家川	12/20	自河魚 他河魚 自海魚			90	112						65						3			84 (62)				3			181 (133)	181	2,500	7
高家川	12/20	自河魚 他河魚																													
久慈川	12/20	自河魚 他河魚 自海魚																													
宇部川	12/20	自河魚 他河魚																													
下安家	12/30	自河魚 他河魚 自海魚	211	184		395	1,505	1,678		3,183	1,106	288							180 (1)	1,284 (339)	32	110	450 (3)	3,104 (765)	5,644	15,370	37				
普代川	12/23	自河魚 他河魚 自海魚																													
明戸川	12/23	自河魚 他河魚 自海魚 (普代分)					10	29		39	220	18									3 (1)	7			6 (2)	546	2,734	20			
小本川	12/27	自河魚 他河魚 自海魚	44	29		73	640	789		1,429											38 (18)	572 (216)	6	52	96 (51)	1,487 (529)	1,487	2,500	59		
撰待川	12/31	自河魚 他河魚 自海魚	56	52		108	276	360		636																					
田老川	12/31	自河魚 他河魚 自海魚	28	31		59	358	503		861																					
松山	12/29	自河魚 他河魚 自海魚	17	10		27	431	696		1,127																					
津軽石	12/29	自河魚 他河魚 自海魚	266	266		532	978	1,316		2,294																					
重茂川	12/31	自河魚 他河魚 自海魚	5			5	89	118		207																					
計			211	184		395	2,611	1,683		4,294	1,106	288							235	2,252	32	110	593	5,644							

ふ化場名 月日迄	摘要	捕獲尾数						蓄養尾数 (メス)						採卵使用尾数 (♀)		その他の尾数 (♀)		採卵数 (千粒)							
		旬計			累計			海産親魚		蓄養へ回した尾数		へい死尾数		採卵不適魚尾数		蓄養中の尾数	小計	累計	自河川分		(移出入)	採卵計画			
		♀	♂	計	♀	♂	計	♀	計	小計	累計	小計	累計	小計	累計	小計	小計	累計	小計	累計	小計	累計	収容卵数	累計	(%)
大沢川	自河魚																								
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	128	118	246	409	607	1,016		128	407		4	21	72		107	331		2	274	723	723	2,341	31	
																(107)	(331)			(274)	(723)				
大樋川	自河魚	5	7	12	15	30	45								1	3		4	12	2	6	6	2,450		
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	5	7	12	15	30	45								1	3		4	12	2	6				
小籠川	自河魚																								
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	32	37	69	216	275	491								8	131		24	85	15	268	268	2,400	11	
鷺住居川	自河魚	32	37	69	216	275	491								8	131		24	85	15	268				
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	32	37	69	216	275	491								8	131		24	85	15	268				
甲子川	自河魚	54	60	114	295	436	731								35	188		19	107	61	370	370	4,035	9	
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	54	60	114	295	436	731								35	188		19	107	61	370				
片岸川	自河魚	1	10	11	94	210	304									61		1	33		118	(+118)	2,000	12	
	他河魚																					236			
	自海魚																								
	計	1	10	11	94	210	304									61		1	33		118				
熊野川	自河魚	6	7	13	102	184	286								4	66		2	36	10	118	(-118)	500		
	他河魚																								
	自海魚																								
	計	6	7	13	102	184	286								4	66		2	36	10	118				
吉浜川	自河魚				25	60	85									10			15		17	17	2,300	1	
	他河魚																								
	自海魚																								
	計				25	60	85									10			15		17				
浦浜川	自河魚																								
	他河魚																								
	自海魚																								
	計																								
綾里川	自河魚				92	73	165														92				
	他河魚																								
	自海魚																								
	計				92	73	165														92				
盛川	自河魚				203	312	515									158					331	331	6,700	5	
	他河魚																								
	自海魚																								
	計				203	312	515									158					331				
気仙川	自河魚	34	48	82	2,008	2,958	4,966								28	1,893		6	115	69	4,898	4,898	8,400	58	
	他河川																								
	自海魚																								
	計	34	48	82	2,008	2,958	4,966								28	1,893		6	115	69	4,898				
合計	自河魚	888	859	1,747	7,879	10,843	18,722	1,326	128	1,431		62	21	162		705	6,619	163	1,036	1,722	16,064				
	他河魚														(108)	(1,207)				(277)	(2,754)				
	自海魚	21	17	38	1,326	223	1,549		21	1,322		44	6	102		73	1,184			194	3,080				
	計	909	876	1,785	9,205	11,066	20,271		149	2,753		106	27	264		778	7,803	163	1,036	1,916	19,144	19,144	80,399	24	

注) ①「使用尾数」「採卵数」の( )は蓄養魚からの使用尾数、採卵数で内数とする。 ②下段の捕獲尾数～蓄養中の尾数までは、親魚の移出入数である。 ③織笠川の蓄養尾数・採卵使用尾数・その他の尾数・採卵数には、大沢川と関口川で捕獲した尾数を含む。 ④摘要の自河魚は自河川魚、他河魚は他河川魚、自海魚は自ふ化場で調達した海産親魚を示す。