

【市内さけ・ますふ化場の概要】

項目	ふ化場		津軽石川	閉伊川	重茂川	田老川	撰待川
			宮古漁業協同組合 津軽石ふ化場	宮古漁業協同組合 松山ふ化場	重茂漁業協同組合 鮭・鱒人工孵化場	田老町漁業協同組合 田老第2さけ・ますふ化場 田老第3さけ・ますふ化場	田老町漁業協同組合 撰待川さけ・ますふ化場
用地面積(m ²)			24, 435. 95	4, 828. 495	7, 838. 41	7, 875	2, 345. 33
ふ化室棟面積(m ²)			680. 4	198. 744	117. 59	232. 56	104. 34
稚魚飼育池面積(m ²)			6, 181. 42 (親魚754. 8)	1, 529. 73 (親魚239. 67)	1, 730. 32 (親魚127. 28)	2, 010. 0	1, 707. 49
揚水能力(t/分)			52	15	24	23	16
ふ化能力(千粒)			68, 000	12, 920	25, 000	39, 600	25, 000
稚魚飼育能力(千尾) 親魚飼育能力(尾)			稚魚 49, 800 親魚 3, 775(5尾/m ²)	稚魚 13, 500 親魚 1, 100(5尾/m ²)	稚魚 17, 000 親魚 500	稚魚 18, 000 親魚 —	稚魚 15, 500 親魚 —
海中飼育能力			1,500千尾×4基(20m角型) = 6,000千尾	—	500千尾×8基(10m角型) = 5,000千尾(2基は2回転)	250千尾×8基(10m角型) = 2,000千尾	—
ふ化方式			増収型 槽 ボックス型 118槽 合計 118槽	増収型 8槽 ボックス型 29槽 合計 37槽	増収型 50槽 ボックス型 8槽 合計 58槽	増収型 12槽 ボックス型 60槽 合計 72槽	増収型 槽 ボックス型 50槽 合計 50槽