

【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 <sup>2</sup> )			24,435.95	4,828.495	7,838.41	7,875	2,345.33
ふ化室棟面積(m <sup>2</sup> )			680.4	198.744	117.59	232.56	104.34
稚魚飼育池面積(m <sup>2</sup> )			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 <sup>2</sup> )	稚魚 13,500 親魚 1,100(5尾/m <sup>2</sup> )	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

※H25.12現在一部整備中