

さけます人工ふ化放流計画集録

(平成28年度)

国立研究開発法人 水産研究・教育機構

北海道区水産研究所

発行にあたって

本集録は、平成28年度における溯河性さけます人工ふ化放流計画について、国立研究開発法人水産研究・教育機構北海道区水産研究所が実施すべき計画（水産資源保護法第20条第1項の規定に基づき農林水産大臣が定めたもの）と、各道県が策定した計画を積み上げ、さけ類及びます類の適正な資源管理に資するための資料として取りまとめたものである。

なお、「本州におけるさけます人工ふ化放流計画」のうち、（1）宮城県のサケ捕獲数、（2）青森県、岩手県のサクラマス捕獲数等について、現在調整中のため空欄または速報値を記載。

目 次

北海道におけるさけます人工ふ化放流計画	1
・北海道における海区・地区及び沿岸域の区分表	3
・北海道におけるさけます人工ふ化放流事業実施体制	4
・北海道におけるさけます人工ふ化放流計画総括表	9
・サケ	11
・カラフトマス	35
・サクラマス	40
・ベニザケ	45
・北海道区水産研究所が実施する耳石温度標識放流計画	49
本州におけるさけます人工ふ化放流計画	53
・本州における海区・地区及び沿岸域の区分表	55
・本州におけるさけます人工ふ化放流事業実施体制	57
・本州におけるさけます人工ふ化放流計画総括表	61
・サケ	63
・サクラマス	71
増殖河川とふ化場マップ	79

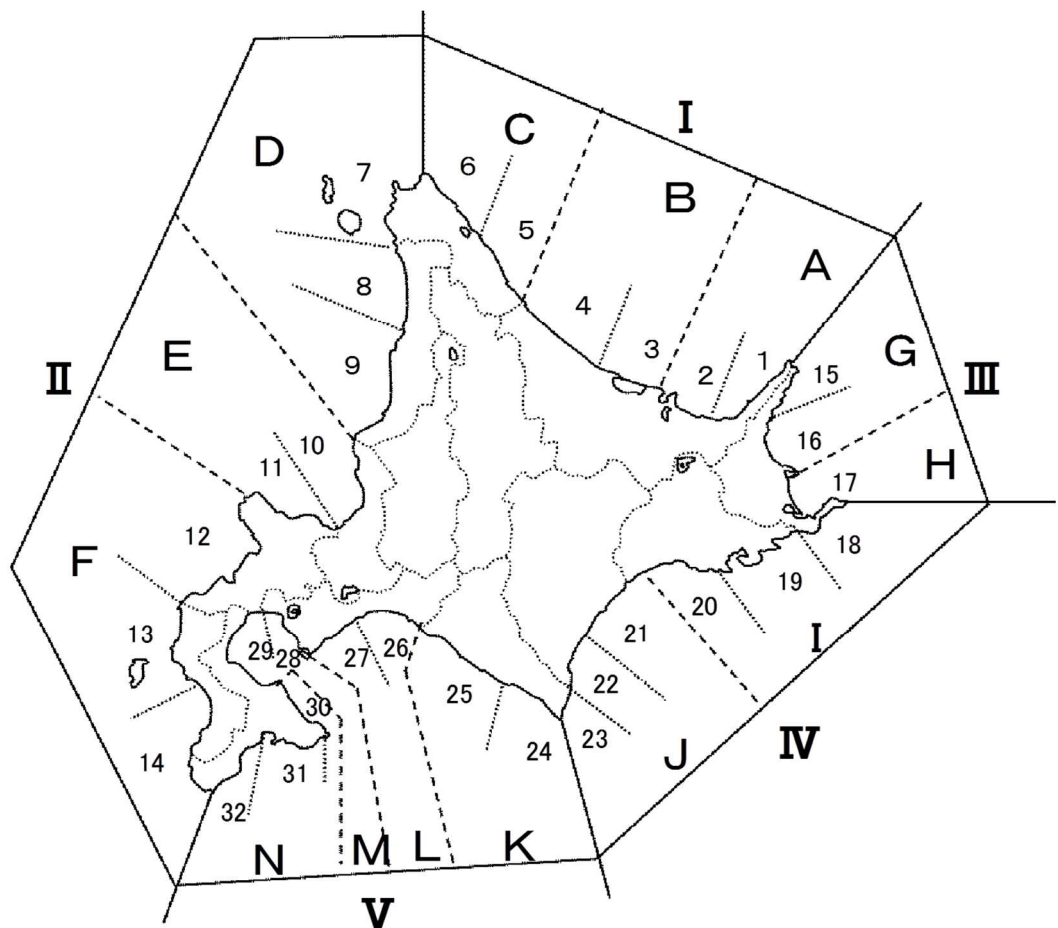
北海道におけるさけます人工ふ化放流計画

北海道における海区・地区及び沿岸域の区分表

拠点事業所	海区	地区	地区の範囲	沿岸域	沿岸域の範囲
根室	オホーツク (Ⅰ)	東部 (A)	知床半島突端から網走市と北見市の市界までの地域	網走東部 (1)	斜里町全域
		中部 (B)	網走市と北見市の市界から雄武町と枝幸町の町界までの地域	網走南部 (2)	小清水町から網走市まで
		西部 (C)	雄武町と枝幸町の町界から宗谷岬突端までの地域	網走西部 (3)	北見市から湧別町まで
千歳	日本海 (Ⅱ)	北部 (D)	宗谷岬突端から雄冬岬突端までの地域	網走北部 (4)	紋別市から雄武町まで
		中部 (E)	雄冬岬突端から神威岬突端までの地域	宗谷南部 (5)	枝幸町全域
		南部 (F)	宗谷東部 (6)	浜頓別町から宗谷岬まで	
			宗谷西部 (7)	宗谷岬から豊富町まで(利尻、礼文島を含む)	
			留萌北部 (8)	幌延町から初山別村まで	
			留萌南部 (9)	羽幌町から雄冬岬まで	
石狩 (10)	雄冬岬から石狩市まで				
後志北部 (11)	小樽市から神威岬まで				
後志南部 (12)	神威岬から島牧村まで				
檜山北部 (13)	せたな町から八雲町まで(奥尻島を含む)				
檜山南部 (14)	乙部町から白神岬まで				
根室	根室 (Ⅲ)	北部 (G)	知床半島突端から竜神崎までの地域	根室北部 (15)	羅臼町全域
		南部 (H)	竜神崎から納沙布岬突端までの地域	根室中部 (16)	標津町から竜神崎まで
		根室南部 (17)	竜神崎から納沙布岬まで		
えりも以東 (Ⅳ)	東部 (I)	納沙布岬突端から白糠町と釧路市音別町の市町界までの地域	根室以東 (18)	根室市の納沙布岬以西太平洋側全域	
	西部 (J)	白糠町と釧路市音別町の市町界から襟裳岬突端までの地域	釧路東部 (19)	浜中町から厚岸町まで	
		釧路西部 (20)	釧路町から白糠町まで		
千歳	えりも以西 (Ⅴ)	日高 (K)	襟裳岬突端から日高町とむかわ町の町界までの地域	十勝北部 (21)	釧路市音別町から豊富町まで
		胆振 (L)	日高町とむかわ町の町界から地球岬突端までの地域	十勝南部 (22)	大樹町から広尾町まで
		噴火湾 (M)	襟裳東部 (23)	えりも町の襟裳岬東側全域	
			日高東部 (24)	えりも町の襟裳岬西側全域から浦河町まで	
		胆振東部 (26)	むかわ町から苫小牧市まで		
		胆振中部 (27)	白老町から地球岬まで		
		胆振西部 (28)	地球岬から豊浦町まで		
		渡島北部 (29)	長万部町から森町まで		
渡島南部 (30)	鹿部町から恵山岬まで				
海峡東部 (31)	恵山岬から函館市と北斗市の市界まで				
海峡西部 (32)	北斗市から白神岬まで				

※ ()内の記号は付図の記号と対応している。

(付図)



北海道におけるさけます人工ふ化放流事業実施体制

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

2:捕獲実施魚種欄の○は捕獲採卵河川(基準事業費対象)、▲は補完河川(不足時採卵)。

3:ふ化場欄中の※は北水研、()は道内水試。

海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種				ふ化場	飼育実施魚種				水系	放流実施魚種							
			サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス そ上	池産		ベニザケ	サケ	カラフトマス	サクラマス 稚魚	サクラマス 幼魚	ベニザケ 稚魚	ベニザケ 幼魚	
オ	東部	岩尾別	○	○			岩尾別	○	○			ルシヤ川	○	○						
		遠音別	▲	▲			遠音別		○			岩尾別川	○	○						
		奥蔭別	▲	○			奥蔭別		○			遠音別川	○	○						
		斜里	○	○	○		※斜里	○	○	○		奥蔭別川	○	○						
							秋の川	○	○			斜里川	○	○	○	○				
							来連	○												
												◎網走東部	○							
							止別	○	○			止別川	○	○						
							神浦		○			浦士別川	○	○						
							藻琴	○				藻琴川	○	○						
ホ	中部	網走	○	○			相生	○				網走川	○	○						
							上里	○												
							網走		○											
												バイラギ川	○	○						
												能取湖		○						
												◎網走南部	○							
		地区計	○捕獲採卵	3	5	1	0	北水研	1	1	1	0	0	河川	10	11	1	1	0	0
			▲補完河川	5	3	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	2	0	0	0	0	0
								民間	7	7	0	0	0							
								置戸	○					常呂川	○	○				
						日吉	○					佐呂間別川	○							
						常呂		○				芭露川	○							
						丸瀬布	○													
						湧別5線	○					湧別川	○	○						
						湧別		○												
ク	西部	モベツ		▲								◎網走西部	○	○						
		渚滑	○	○			渚滑	○	○			モベツ川		○						
												渚滑川	○	○						
												沙留川		○						
												藻興部川		○						
												興部川	○	○						
												雄武川	○	○						
												幌内川	○	○						
												◎網走北部	○	○						
ツ	地区計	○捕獲採卵	4	4	0	0	北水研	0	0	0	0	0	河川	8	9	0	0	0	0	
							道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	2	2	0	0	0	0	
							民間	7	5	0	0	0								
													音標川	○						
													風烈布川	○						
													徳志別川	○	○	○				
													北見幌別川	○	○					
													問牧川	○						
													◎宗谷南部	○						
ク	西部	頓別	○	○			頓別	○				頓別川	○	○						
							中頓別	○												
							新頓別	○												
							鬼河原		○											
							鬼志別	○	○				鬼志別川		○					
													知来別川	○	○					
													◎宗谷東部	○						
		地区計	○捕獲採卵	3	3	1	0	北水研	1	1	1	0	0	河川	7	5	1	0	0	0
								道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	2	0	0	0	0	0
								民間	7	3	0	0	0							
海区計	○捕獲採卵	10	12	2	0	北水研	2	2	2	0	0	河川	25	25	2	1	0	0		
						道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	6	2	0	0	0	0		
						民間	21	15	0	0	0									

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

2:捕獲実施魚種欄の○は捕獲採卵河川(基準事業費対象)、▲は補完河川(不足採卵)。

3:ふ化場欄中の※は北水研、()は道内水試。

海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種				ふ化場	飼育実施魚種				水系	放流実施魚種								
			サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス そ上	池産		ベニザケ	サケ	カラフトマス	サクラマス 稚魚	サクラマス 幼魚	ベニザケ 稚魚	ベニザケ 幼魚		
日	北					東利尻	○					寿川	○								
						朝日	○					朝日川	○								
						新朝日	○														
			▲			増幌			○				増幌川	○	○						
													◎宗谷西部	○							
			○			※天塩	○						天塩川	○							
			○			中川	○														
			○			間寒別	○														
			○										遠別川	○							
													風連別川	○							
													◎留萌北部	○							
													羽幌川	○							
													小平藜川	○							
			○										信砂川	○							
			○					羊蹄	○				暑寒別川	○							
											◎留萌南部	○									
	地区計	○捕獲採卵	6	0	0	0	北水研	1	0	0	0	0	河川	10	1	0	0	0	0		
		▲補完河川	1	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0									
						民間	6	1	0	0	0	沿岸	3	0	0	0	0	0	0		
本	中		▲									浜益川	○								
			○		○	※千歳	○		○			厚田川	○								
			○		○	余市	○					石狩川	○		○	○					
			▲			古平	○					余市川	○		○						
												古平川	○								
												美国川	○								
												積丹川	○								
												余別川			○						
			地区計	○捕獲採卵	2	0	2	0	北水研	1	0	1	0	0	河川	7	0	2	2	0	0
				▲補完河川	2	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0							
								民間	2	0	0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0	0	
		海	南				○	珊内				○		珊内川				○			
					▲			古宇						古宇川	○		○				
					○		○	野束	○		岩内	○			野束川	○		○			
					○		○	尻別	○		真狩	○			尻別川	○		○	○		
									京極	○											
	▲					朱太	○		※尻別		○		朱太川	○		○					
									寿都	○			大平川			○					
	▲					泊	○		新島牧	○			泊川	○		○					
					○	千走			千走		○		千走川	○		○	○				
													◎後志南部	○							
													嗣内川	○							
													馬場川	○							
	○					利別			瀬棚	○			利別川	○							
													良瑠石川	○							
													小川	○							
				見市		(道南)			○		見市川				○						
	▲			相沼内		相沼内	○				相沼内川	○									
											貝取瀬川	○									
											◎檜山北部	○									
				突符		乙部					突符川	○									
											姫川	○									
	○			厚沢部		南檜山	○				厚沢部川	○									
	○			天の		上ノ国	○				天の川	○									
											石崎川	○									
											小鶴津川	○									
											及部川	○									
											◎檜山南部	○									
	地区計	○捕獲採卵	5	0	5	0	北水研	0	0	1	0	0	河川	20	0	6	5	0	0		
		▲補完河川	4	0	0	0	道内水試	0	0	1	0	0									
						民間	10	0	3	0	0	沿岸	3	0	0	0	0	0			
海区計		○捕獲採卵	13	0	7	0	北水研	2	0	2	0	0	河川	37	1	8	7	0	0		
		▲補完河川	7	0	0	0	道内水試	0	0	1	0	0									
						民間	18	1	3	0	0	沿岸	6	0	0	0	0	0			

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

注2:捕獲実施魚種欄の○は捕獲採卵河川(基準事業費対象)、▲は補完河川(不足時採卵)。

注3:ふ化場欄中の※は北水研、()は道内水試。

海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種				ふ化場	飼育実施魚種					水系	放流実施魚種							
			サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス		ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス		ベニザケ			
										そ上	池産					稚魚	幼魚	稚魚	幼魚		
根	北												モイレウシ川	○							
														ルサ川	○	○					
							モセカルベツ	○						モセカルベツ川	○						
			サシルイ	○										サシルイ川	○	○					
			羅臼	○	○		羅臼	○						羅臼川	○	○					
			春刃古丹	○	○		春刃古丹	○	○					春刃古丹川	○	○					
							植別	○						植別川	○						
			元崎無異	▲	▲		元崎無異	○						元崎無異川	○						
			薫別	○	○		薫別	○						薫別川	○	○					
							忠類	○						忠類川	○	○					
			伊茶仁	○	○	○	※伊茶仁	○	○	○	○	○		伊茶仁川	○	○	○	○			
			標津	○	○	○	※根室					○									
							中標津	○						標津川	○	○	○	○			
							上標津	○													
					標津	○															
地区計	○捕獲採卵	5	6	2	0	北水研	1	1	2	0	0	河川	11	8	2	2	0	0			
	▲補完河川	1	1	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0	0			
室	南	当幌	○	○			計根別	○					当幌川	○	○						
		春別	▲	▲			当幌	○					春別川	○	○						
		床丹	○	▲		床丹	○	○					床丹川	○	○						
		西別	○	○			※虹別	○						西別川	○	○					
							奥西別	○													
							西別	○	○												
						本別	○														
		風蓮	○	▲										風蓮川	○	○					
		別当賀	○	○		別当賀		○						別当賀川	○	○					
														オンネベツ川	○	○					
												第2ホニオイ川	○								
												サコヤ川	○								
												◎根室南部	○								
地区計	○捕獲採卵	5	3	0	0	北水研	1	0	0	0	0	河川	9	7	0	0	0	0			
	▲補完河川	1	3	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	1	0	0	0	0	0			
海区計	○捕獲採卵	10	9	2	0	北水研	2	1	2	0	0	河川	20	15	2	2	0	0			
	▲補完河川	2	4	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	1	0	0	0	0	0			

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。
 2:捕獲実施魚種欄の○は捕獲採卵河川(基準事業費対象)、▲は補完河川(不足時採卵)。
 3:ふ化場欄中の※は北水研、()は道内水試。

海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種				ふ化場	飼育実施魚種					水系	放流実施魚種							
			サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス	そと	池産		ベニザケ	サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ	稚魚	幼魚	稚魚
えり	東部					落石		○					◎根室以東								
		幌戸	▲											幌戸川	○						
		藻散布	▲											新川	○						
		別寒辺牛	▲											藻散布川	○						
														別寒辺牛川	○						
	西部	釧路	○			○	※鶴居	○						◎釧路東部							
							美留和	○						チヨロベツ川	○						
							標茶	○						釧路川	○					○	
							オソソバツ	○													
							戸別	○													
も	地区計	○捕獲採卵	1	0	0	1	北水研	1	0	0	0	0	河川	8	0	0	0	0	1	0	
		▲補完河川	3	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	3	0	0	0	0	0	0	
	東部						音別	○						音別川	○						
														厚内川	○						
		幕別	○				※十勝	○						十勝川	○						
		千代田	○				幕別	○													
							札内	○							◎十勝北部	○					
							更別第1	○							当縁川	○					
		歴舟	▲				更生	○						歴舟川	○						
		小紋別	▲				小紋別	○						小紋別川	○						
東部	楽古	▲				楽古	○						豊似川	○							
	広尾	○				広尾	○						楽古川	○							
													広尾川	○							
													音調津川	○							
地区計	○捕獲採卵	4	0	0	0	猿留	○						◎十勝南部	○							
	▲補完河川	3	0	0	0	猿留	○						猿留川	○							
海区計	○捕獲採卵	5	0	0	1	北水研	2	0	0	0	0	河川	19	0	0	0	0	1	0		
	▲補完河川	6	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0	沿岸	5	0	0	0	0	0	0		

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。
 2:捕獲実施魚種欄の○は捕獲採卵河川(基準事業費対象)、▲は補完河川(不足時採卵)。
 3:ふ化場欄中の※は北水研、()は道内水試。

海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種				ふ化場	飼育実施魚種					水系	放流実施魚種						
			サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス	池産	ベニザケ		サケ	カラフトマス	サクラマス	ベニザケ	稚魚	幼魚	稚魚
え	日高	歌別	○				歌別	○					歌別川	○						
		仁雁別	▲										仁雁別川	○						
													◎日高東部	○						
													様似川	○						
		日高幌別	○				日高春別	○					日高幌別川	○						
							日高幌別	○												
		元浦	▲				元浦	○					元浦川	○						
		三石	○				三石	○					三石川	○						
		静内	○			○	※静内	○				○	静内川	○					○	○
		新冠	○				豊畑	○												
					新冠	○						新冠川	○							
					沙流	○						厚別川	○							
					沙流	○						沙流川	○							
	地区計	○捕獲採卵	6	0	0	1	北水研	1	0	0	0	1	河川	10	0	0	0	1	1	
		▲補完河川	2	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0								
						民間	8	0	0	0	0	沿岸	1	0	0	0	0	0	0	
り	胆振	鶴川	▲										鶴川	○						
													安平川					○	○	
		錦多峰	○				錦多峰	○					錦多峰川	○						
													社台川	○						
		白老	○				白老	○					白老川	○						
		敷生	○				敷生	○					敷生川	○						
		アヨロ	○				アヨロ	○					アヨロ川	○						
		登別	○				登別	○					登別川	○						
			地区計	○捕獲採卵	5	0	0	0	北水研	0	0	0	0	0	河川	7	0	0	0	1
		▲補完河川	1	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0								
						民間	5	0	0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0	0	0	
も	噴火湾					千舞別	○					千舞別川	○							
						気仙	○						気仙川	○						
						関内	○													
		長流	○										長流川	○						
		貴気別	○				貴気別	○					貴気別川	○						
													◎胆振西部	○						
							長万部	○					静狩川	○						
		長万部	▲										長万部川	○						
		国縫	▲										国縫川	○						
		遊楽部	○		○		※八雲遊楽部	○		○			遊楽部川	○		○				
												落部川	○							
												鳥崎川	○							
						森				○		尾白内川	○							
						尾白内	○					◎渡島北部	○							
	地区計	○捕獲採卵	4	0	1	0	北水研	1	0	1	0	0	河川	11	0	1	0	0	0	
		▲補完河川	2	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0								
						民間	7	0	1	0	0	沿岸	2	0	0	0	0	0	0	
西	道南	鹿部	○				鹿部	○					鹿部川	○						
		常路	▲										常路川	○						
		大船	○				大船	○					大船川	○						
		矢尻	▲				榎法華	○					矢尻川	○						
		尻岸内	○				尻岸内	○					尻岸内川	○						
		原木	▲										原木川	○						
		汐泊	○				汐泊	○					汐泊川	○						
														久根別川	○					
		大野	▲										大野川	○						
		戸切地	○				上磯	○					戸切地川	○						
					上磯中野	○														
					茂辺地	○					茂辺地川	○								
					大当別	○					大当別川	○								
					亀川	▲					亀川	○								
											木古内川	○								
					知内	○					知内川	○								
					福島	○					福島川	○								
	地区計	○捕獲採卵	8	0	0	0	北水研	0	0	0	0	0	河川	16	0	0	0	0	0	
		▲補完河川	6	0	0	0	道内水試	0	0	0	0	0								
						民間	11	0	0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0	0	0	
北海道計	計	○捕獲採卵	61	21	12	2	北水研	10	3	7	0	1	河川	145	41	13	10	3	2	
		▲補完河川	33	10	0	0	道内水試	0	0	1	0	0								
			94	31	12	2	民間	98	21	4	0	0	沿岸	21	2	0	0	0	0	
						計	108	24	12	0	1	計	166	43	13	10	3	2		

北海道におけるさけます人工ふ化放流計画総括表

注1: 捕獲場数の「採卵欄」は捕獲採卵実施場所数、「補完欄」は採卵不足時追加対応場所数。

2: ふ化場数は稚魚生産場及び幼魚生産場の合計数。

3: 稚魚・幼魚放流水数系の「河川」は河川数、「沿岸」は海中飼育等実施数。

4: ふ化場数・収容卵数・稚魚生産数・稚魚放流数・幼魚放流数・放流数総計欄の「北」は北水研、「道」は道内水試、「民」は民間施設。

魚種	捕獲場数		捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	ふ化場 数		収容卵数 (千粒)		稚魚生産数 (千尾)		稚魚放流 水系数		稚魚放流数 (千尾)		幼魚放流 水系数		幼魚放流 数 (千尾)		放流数総計 (千尾)	
	採卵	補完			北	道	北	道	北	道	北	道	河川	沿岸	北	道	河川	沿岸	北	道
サケ	61	33	1,301,600	1,216,660	北	10	北	146,300	北	129,000	145	21	北	129,000	-	-	北		北	129,000
					道	0	道	0	道	0			道	0			道	0	道	0
					民	98	民	1,070,360	民	909,100			民	909,100			民		民	909,100
					計	108	計	1,216,660	計	1,038,100			計	1,038,100			計	0	計	1,038,100
カラフトマス	21	10	387,200	172,800	北	3	北	8,100	北	7,200	41	2	北	7,200	-	-	北		北	7,200
					道	0	道	0	道	0			道	0			道	0	道	0
					民	21	民	164,700	民	131,200			民	131,200			民		民	131,200
					計	24	計	172,800	計	138,400			計	138,400			計	0	計	138,400
サクラマス (そ上・池産)	12	0	5,725	5,020	北	7	北	3,210	北	2,840	13	0	北	1,990	10	0	北	710	北	2,700
					道	1	道	240	道	170			道	0			道	128	道	128
					民	4	民	1,570	民	1,294			民	815			民	268	民	1,083
					計	12	計	5,020	計	4,304			計	2,805			計	1,106	計	3,911
ベニザケ	2	0	250	250	北	1	北	250	北	165	3	0	北	105	2	0	北	45	北	150
					道	0	道	0	道	0			道	0			道	0	道	0
					民	0	民	0	民	0			民	0			民	0	民	0
					計	1	計	250	計	165			計	105			計	45	計	150
北海道計	64	34	1,694,775	1,394,730	北	12	北	157,860	北	139,205	153	21	北	138,295	12	0	北	755	北	139,050
					道	1	道	240	道	170			道	0			道	128	道	128
					民	113	民	1,236,630	民	1,041,594			民	1,041,115			民	268	民	1,041,383
					計	126	計	1,394,730	計	1,180,969			計	1,179,410			計	1,151	計	1,180,561

サ ケ

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表（海区・地区集計表）

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)			
オホーツク	東部	136,100	115,700	0	0	115,700	96,000	96,000
	中部	119,300	102,300	0	0	102,300	84,500	84,500
	西部	84,800	82,900	17,900	6,200	71,200	60,800	56,300
	海区計	340,200	300,900	17,900	6,200	289,200	241,300	236,800
日本海	北部	51,000	53,100	10,200	20,900	63,800	54,200	59,500
	中部	86,300	82,300	40,400	0	41,900	37,000	50,500
	南部	64,600	65,700	0	43,400	109,100	98,400	87,400
	海区計	201,900	201,100	50,600	64,300	214,800	189,600	197,400
根室	北部	146,900	129,000	0	0	129,000	108,000	108,000
	南部	112,700	98,400	0	0	98,400	84,000	84,000
	海区計	259,600	227,400	0	0	227,400	192,000	192,000
えりも以東	東部	111,800	102,660	0	8,020	110,680	93,400	93,400
	西部	161,100	147,860	8,020	0	139,840	118,900	118,900
	海区計	272,900	250,520	8,020	8,020	250,520	212,300	212,300
えりも以西	日高	56,500	57,340	0	0	57,340	49,700	49,700
	胆振	33,700	33,900	0	0	33,900	28,500	28,500
	噴火湾	56,300	59,500	6,000	0	53,500	46,400	48,800
	道南	80,500	86,000	2,000	6,000	90,000	78,300	72,600
	海区計	227,000	236,740	8,000	6,000	234,740	202,900	199,600
北海道計		1,301,600	1,216,660	84,520	84,520	1,216,660	1,038,100	1,038,100

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海 区	地 区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産数 (千尾)	地場河川へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流数 (千尾)		
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
オ 東 部											秋の川	1,500	◎文吉湾	1,500		
												秋の川	500	ルシヤ	1,500	
												来 運	1,000			
		岩尾別	8,600	7,300			岩尾別	2,300	1,900	1,900		来 運	3,100	岩尾別	5,000	
		(遠音別)										秋の川	2,000	◎ウトロ漁港	2,000	
												来 運	1,000	遠音別	1,000	
												来 運	2,000	◎知布泊漁港	2,000	
		(奥薬別)										秋の川	4,000	奥薬別	4,000	
												来 運	1,000	◎斜里漁港	1,000	
												※斜里	12,700			
		斜里	51,700	43,900			秋の川	18,500	15,200	7,200				斜里	25,000	
		(止 別)					来 運	17,700	14,300	6,200						
							止 別	6,100	5,000	5,000					止 別	5,000
(藻 琴)					藻 琴	8,800	7,000	7,000			相 生	1,000	浦士別	1,000		
網 走	75,800	64,500			相 生	24,800	20,500	15,500					藻 琴	7,000		
					上 里	24,800	20,500	15,500					網 走	31,000		
(能 取)											上 里	1,000	バイラギ	1,000		
											相 生	4,000	◎能取漁港	8,000		
											上 里	4,000				
地区計		136,100	115,700	0	0	8箇所	115,700	96,000	69,900			26,100	15水系	96,000		
ホ 中 部		常 呂	29,000	24,800			置 戸	8,600	7,000	2,000		置 戸	1,500	◎常呂漁港	1,500	
							日 吉	12,000	10,000	10,000				常 呂	12,000	
												置 戸	500	佐呂間別	500	
												置 戸	1,100	◎浜佐呂間	1,100	
												置 戸	1,900	◎トカロ子沖	1,900	
												湧別5線	500	芭露	500	
												湧別5線	150	◎湧別湖南	150	
		湧 別	36,000	30,900			湧別5線	150				湧別5線	150	◎湧別湖北	150	
							丸瀬布	15,900	13,200	13,200					◎湧別漁港	700
							湧別5線	10,800	8,800	7,300					湧 別	20,500
													渚 滑	2,100	◎コムケ湖	2,100
													渚 滑	4,400	◎紋別港湾	4,400
		渚 滑	27,200	23,400			渚 滑	22,800	19,000	12,500					渚 滑	12,500
											興 部	3,000	◎沙留漁港	3,000		
											興 部	2,000	◎興部漁港	2,000		
					興 部	13,200	11,000	6,000					興 部	6,000		
											幌 内	1,000	◎沢木漁港	1,000		
											幌 内	2,000	雄 武	2,000		
											幌 内	1,000	◎雄武漁港	1,000		
											幌 内	1,000	◎元稲府漁港	1,000		
幌 内	27,100	23,200			幌 内	19,000	15,500	10,000			幌 内	500	◎幌内漁港	500		
地区計		119,300	102,300	0	0	7箇所	102,300	84,500	61,000			23,500	22水系	84,500		
ツ 西 部												歌 登	1,000	音 標	1,000	
		徳志別	42,700	41,900			※徳志別	12,500	11,100	11,100			歌 登	1,000	風烈布	1,000
		(北見幌別)			17,900		歌 登	7,700	6,500	3,900	新幌別	2,800		徳志別	11,100	
							ケモマナイ	4,700	4,000	4,000					北見幌別	10,700
							間 牧	1,400	1,200	900					間 牧	3,100
													新幌別	2,200		
													歌 登	300	◎山臼漁港	300
													歌 登	300	◎枝幸漁港	300
													間 牧	300	◎目梨泊漁港	300
		頓 別	31,200	30,500		6,200	中頓別	6,200	5,000						頓 別	16,600
							頓 別	15,700	13,300	9,800						
					新頓別	19,800	17,000	6,800								
知来別	10,900	10,500			鬼志別	3,200	2,700						新頓別	5,200		
													頓 別	2,500		
													鬼志別	2,200		
													鬼志別	500		
													◎浜猿払漁港	500		
													頓 別	500		
													◎東浦漁港	500		
													頓 別	500		
													◎宗谷港湾	1,000		
地区計		84,800	82,900	17,900	6,200	8箇所	71,200	60,800	36,500			500	中頓別	500		
海区計		340,200	300,900	17,900	6,200	23箇所	289,200	241,300	167,400			19,800	13水系	56,300		

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海 区	地 区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産数 (千尾)	地場河川へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流数 (千尾)	
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)			
え	日 高	歌別 (仁雁別)	10,700	11,000								歌別 700	◎東洋漁港	700	
												歌別 1,300	仁雁別	6,800	
												日高幌別 800		2,100	
												歌別 700	◎旭漁港	700	
												日高春別 350	様似	350	
												日高幌別 950	◎様似漁港	950	
		日高幌別	15,100	15,300										日高幌別	7,600
		(元浦)													
		三石	5,600	5,720									日高幌別 1,050	元浦	3,500
		静内	13,800	13,790										三石	5,000
		新冠	5,600	5,770										静内	12,000
		沙流	5,700	5,760										新冠	4,000
												厚別	1,000		
地区計	56,500	57,340	0	0	9箇所	57,340	49,700	42,850			6,850	13水系	49,700		
り	胆 振	(鶴川)										錦多峰 200			
												白老 400			
												敦生 1,200	鶴川	2,200	
												アヨロ 200			
												登別 200			
		錦多峰	4,400	4,400										錦多峰	3,500
		白老	8,900	9,000									白老 800	社台	800
敦生	10,900	11,000										白老	7,000		
アヨロ	5,000	5,000										敦生	8,000		
登別	4,500	4,500										アヨロ	4,000		
地区計	33,700	33,900	0	0	5箇所	33,900	28,500	25,500			3,000	7水系	28,500		
も	噴 火 湾														
		長流	6,300	6,400											
		貴氣別	9,700	9,900											
		(長万部)													
		(国縫)													
		遊楽部	28,600	30,800	6,000										
		鳥崎	11,700	12,400											
地区計	56,300	59,500	6,000	0	8箇所	53,500	46,400	24,400			24,400	16水系	48,800		
西	道 南	鹿部 (常路)	3,700	4,000											
		大船 (矢尻)	5,600	6,000											
		尻岸内 (原木)	10,700	11,400											
		汐泊	10,300	11,000											
		(大野)													
		戸切地	20,300	21,750	2,000										
		茂辺地 (大当別)	18,500	19,750											
		(亀川)													
		知内	9,600	10,200											
		福島	1,800	1,900											
		地区計	80,500	86,000	2,000	6,000	11箇所	90,000	78,300	45,400			27,200	16水系	72,600
海 区 道 計	227,000	236,740	8,000	6,000	33箇所	234,740	202,900	138,150			61,450	52水系	199,600		
北 海 道 計	1,301,600	1,216,660	84,520	84,520	108箇所	1,216,660	1,038,100	705,850			332,250	219水系	1,038,100		

北海道におけるサケ海中飼育等詳細計画

サケ

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数(千尾)	備考	
			供給場	稚魚数(千尾)				
オホーツク	東部	網走東部	秋の川	1,500	◎文吉湾	1,500		
			秋の川	2,000	◎ウト口漁港	2,000		
			来運	2,000	◎知布泊漁港	2,000		
			来運	1,000	◎斜里漁港	1,000		
			相生	4,000	◎能取漁港	8,000		
				4,000				
				地区計		5箇所	14,500	
	中部	網走西部	置戸	1,500	◎常呂漁港	1,500		
			置戸	1,100	◎浜佐呂間	1,100		
			置戸	1,900	◎トカロチ沖	1,900		
			湧別5線	700	◎湧別漁港	700		
			湧別5線	150	◎湧別湖南	150		
		網走北部	湧別5線	150	◎湧別湖北	150		
			渚滑	2,100	◎コムケ湖	2,100		
			渚滑	4,400	◎紋別港湾	4,400		
			興部	3,000	◎沙留漁港	3,000		
			興部	2,000	◎興部漁港	2,000		
			幌内	1,000	◎沢木漁港	1,000		
			幌内	1,000	◎雄武漁港	1,000		
幌内			1,000	◎元稲府漁港	1,000			
幌内			500	◎幌内漁港	500			
			地区計	14箇所	20,500			
西部	宗谷南部	歌登	300	◎山臼漁港	300			
		歌登	300	◎枝幸港湾	300			
		問牧	300	◎目梨泊漁港	300			
	宗谷東部	鬼志別	500	◎浜猿払漁港	500			
		頓別	500	◎東浦漁港	500			
		頓別	500	◎宗谷港湾	1,000			
			中頓別	500				
			地区計	6箇所	2,900			
			海区計	25箇所	37,900			
日本	北部	宗谷西部	中頓別	1,000	◎抜海漁港	1,000		
			東利尻	1,000	◎鬼脇港湾	2,000		
			朝日	1,000	◎旭浜漁港	500		
			朝日	500	◎旭浜漁港	500		
			東利尻	500	◎南浜漁港	500		
			東利尻	500	◎稚内港湾	500		
			東利尻	1,200	◎香深井漁港	1,200		
			東利尻	1,200	◎船泊港湾	1,200		
			朝日	500	◎声間漁港	1,000		
			新朝日	500				
			朝日	500	◎西稚内漁港	1,000		
			新朝日	500				
			東利尻	500	◎稚咲内漁港	500		
			留萌北部	中川	900	◎天塩港湾	900	
			留萌南部	羊蹄	300	◎豊岬漁港	300	
	羊蹄	300		◎苫前漁港	300			
	羊蹄	600		◎別荘漁港	600			
	羊蹄	600		◎雄冬漁港	600			
					地区計	15箇所	12,100	
	南部	後志南部	真狩	200	◎盃漁港	200		
			真狩	400	◎泊漁港	400		
			瀬棚	100	◎虹羅漁港	100		
		檜山北部	瀬棚	100	◎瀬棚港湾	100		
			瀬棚	2,000	◎鶴泊漁港	2,000		
南檜山			500	◎泊漁港	500			
檜山南部		京極	500	◎江差港湾	500			
		京極	1,000	◎五勝手漁港	1,000			
		京極	500	◎小砂子漁港	500			
			地区計	9箇所	5,300			
			海区計	24箇所	17,400			

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数(千尾)	備考	
			供給場	稚魚数(千尾)				
根室	北部	根室北部						
				地区計		箇所	0	
	南部	根室南部	当幌	1,000	◎尾岱沼漁港	1,000		
			当幌	3,000	◎床丹地先	3,000		
			奥西別	1,000	◎別海漁港	1,000		
			西別	2,000	◎風蓮湖	2,000		
						地区計	4箇所	7,000
				海区計	4箇所	7,000		
えりも	東部	根室以東	芦別	500	◎沖根婦漁港	500		
			芦別	500	◎三里浜地先	500		
			芦別	500	◎昆布盛地先	500		
		釧路東部	オソツベツ	1,300	◎霧多布港湾沖	2,970		
			標茶	1,670				
			美留和	490	◎藻散布漁港	990		
			オソツベツ	500				
			美留和	2,950	◎厚岸漁港	4,950		
			オソツベツ	2,000				
	釧路西部	標茶	990	◎老者舞漁港	990			
		標茶	990	◎昆布森漁港	990			
		美留和	120	◎釧路港東港区	120			
				茶路	990	◎白糠漁港	990	
				地区計	10箇所	13,500		
	西部	十勝	北部	札内	3,000	◎厚内漁港	3,000	
広尾				1,000	◎十勝港湾	1,000		
南部			広尾	1,000	◎音調津漁港	1,000		
						地区計	3箇所	5,000
			海区計	13箇所	18,500			
えりも	日高	日高東部	歌別	700	◎旭漁港	700		
			歌別	700	◎東洋漁港	700		
			日高幌別	950	◎様似漁港	950		
				地区計	3箇所	2,350		
	噴火湾	胆振西部	気仙	500	◎礼文漁港沖	500		
			千舞別	600	◎有珠漁港沖	600		
関内			400	◎虹田漁港沖	400			
遊楽部			1,500	◎落部漁港	1,500			
尾白内			500	◎森漁港	500			
			地区計	5箇所	3,500			
			海区計	8箇所	5,850			
			北海道計	74箇所	86,650			

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表（期別集計表）

海 区	地 区	期 別	捕 獲 数 (尾)	採 卵 数 (千粒)	道内移殖卵数		収 容 卵 数 (千粒)	稚 魚 生 産 数 (千尾)	稚 魚 放 流 数 (千尾)	
					供 給 卵 数 (千粒)	受 給 卵 数 (千粒)				
オ ホ ト ク	東 部	前 期	34,700	29,800	0	0	29,800	24,500	24,500	
		中 期	60,200	52,200	0	0	52,200	43,700	43,700	
		後 期	41,200	33,700	0	0	33,700	27,800	27,800	
		地区計	136,100	115,700	0	0	115,700	96,000	96,000	
	中 部	前 期	31,100	26,800	0	0	26,800	22,000	22,000	
		中 期	69,400	59,500	0	0	59,500	49,200	49,200	
		後 期	18,800	16,000	0	0	16,000	13,300	13,300	
		地区計	119,300	102,300	0	0	102,300	84,500	84,500	
	西 部	前 期	36,400	35,500	9,500	3,600	29,600	25,400	22,900	
		中 期	38,300	37,600	8,400	2,600	31,800	27,100	25,100	
		後 期	10,100	9,800	0	0	9,800	8,300	8,300	
		地区計	84,800	82,900	17,900	6,200	71,200	60,800	56,300	
海 区 計			340,200	300,900	17,900	6,200	289,200	241,300	236,800	
日 本 海	北 部	前 期	31,100	32,550	6,100	11,000	37,450	31,850	35,150	
		中 期	19,900	20,550	4,100	9,900	26,350	22,350	24,350	
		後 期	0	0	0	0	0	0	0	
		地区計	51,000	53,100	10,200	20,900	63,800	54,200	59,500	
	中 部	前 期	61,900	57,200	32,200	0	25,000	21,700	32,700	
		中 期	22,200	23,000	8,200	0	14,800	13,300	15,800	
		後 期	2,200	2,100	0	0	2,100	2,000	2,000	
		地区計	86,300	82,300	40,400	0	41,900	37,000	50,500	
	南 部	前 期	48,800	49,700	0	33,200	82,900	75,070	63,270	
		中 期	15,800	16,000	0	10,200	26,200	23,330	24,130	
		後 期	0	0	0	0	0	0	0	
		地区計	64,600	65,700	0	43,400	109,100	98,400	87,400	
海 区 計			201,900	201,100	50,600	64,300	214,800	189,600	197,400	
根 室	北 部	前 期	41,400	36,400	0	0	36,400	30,500	30,500	
		中 期	57,900	51,100	0	0	51,100	42,800	42,800	
		後 期	47,600	41,500	0	0	41,500	34,700	34,700	
		地区計	146,900	129,000	0	0	129,000	108,000	108,000	
	南 部	前 期	39,300	34,400	0	0	34,400	29,000	29,000	
		中 期	45,700	40,000	0	0	40,000	34,200	34,200	
		後 期	27,700	24,000	0	0	24,000	20,800	20,800	
		地区計	112,700	98,400	0	0	98,400	84,000	84,000	
	海 区 計			259,600	227,400	0	0	227,400	192,000	192,000

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表（期別集計表）

海 区	地 区	期 別	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		收容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)	
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)				
え り も 以 東	東 部	前期	43,500	39,950	0	4,480	44,430	37,440	37,440	
		中期	47,900	44,020	0	3,540	47,560	40,240	40,240	
		後期	20,400	18,690	0	0	18,690	15,720	15,720	
		地区計	111,800	102,660	0	8,020	110,680	93,400	93,400	
	西 部	前期	63,900	58,660	4,480	0	54,180	45,790	45,790	
		中期	75,600	69,410	3,540	0	65,870	56,140	56,140	
		後期	21,600	19,790	0	0	19,790	16,970	16,970	
		地区計	161,100	147,860	8,020	0	139,840	118,900	118,900	
	海 区 計			272,900	250,520	8,020	8,020	250,520	212,300	212,300
	え り も 以 西	日 高	前期	15,300	15,510	0	0	15,510	13,420	13,420
中期			24,350	24,720	0	0	24,720	21,300	21,300	
後期			16,850	17,110	0	0	17,110	14,980	14,980	
地区計			56,500	57,340	0	0	57,340	49,700	49,700	
胆 振		前期	8,700	8,750	0	0	8,750	7,350	7,350	
		中期	13,100	13,250	0	0	13,250	11,100	11,100	
		後期	11,900	11,900	0	0	11,900	10,050	10,050	
		地区計	33,700	33,900	0	0	33,900	28,500	28,500	
噴 火 湾		前期	10,000	10,550	0	0	10,550	9,100	9,100	
		中期	17,800	18,800	0	0	18,800	16,300	16,300	
		後期	28,500	30,150	6,000	0	24,150	21,000	23,400	
		地区計	56,300	59,500	6,000	0	53,500	46,400	48,800	
道 南		前期	8,800	9,750	0	0	9,750	8,350	8,350	
		中期	36,100	38,350	2,000	0	36,350	31,650	28,350	
		後期	35,600	37,900	0	6,000	43,900	38,300	35,900	
		地区計	80,500	86,000	2,000	6,000	90,000	78,300	72,600	
海 区 計			227,000	236,740	8,000	6,000	234,740	202,900	199,600	
北 海 道 計			1,301,600	1,216,660	84,520	84,520	1,216,660	1,038,100	1,038,100	

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表（前期）

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移植卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流数 (千尾)				
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)						
オ	東部	岩尾別	2,700	2,300	0	0	岩尾別	2,300	1,900	1,900			岩尾別	1,900				
		(遠音別)																
		(奥薬別)												来運	1,000	◎知布泊漁港	1,000	
		斜里	11,200	9,700					※斜里	2,200	2,000	2,000		秋の川	2,000	奥薬別	2,000	
		(止別)							秋の川	5,500	4,500	2,500				斜里	5,100	
		(藻琴)							来運	2,000	1,600	600						
		網走	20,800	17,800					止別	2,500	2,000	2,000				止別	2,000	
		(能取)							藻琴	2,600	2,000	2,000				藻琴	2,000	
									相生	6,000	5,000	3,500				網走	7,000	
									上里	6,700	5,500	3,500				相生 上里	1,500 2,000	◎能取漁港
	地区計		34,700	29,800			8か所	29,800	24,500	18,000		6,500	8水系	24,500				
ホ	中部	常呂	4,900	4,200	0	0	置戸	1,200	1,000			置戸	500	◎常呂漁港	500			
															常呂	2,500		
		湧別	9,600	8,200					日吉	3,000	2,500	2,500			置戸	500	◎浜佐呂間漁港	500
									丸瀬布	5,800	4,800	4,800					湧別	4,800
		渚滑	6,900	6,100											渚滑	500	◎コムケ湖	500
									渚滑	6,100	5,000	3,700			渚滑	800	◎紋別港湾	800
															興部	1,000	◎沙留漁港	1,000
									興部	4,800	4,000	2,000			興部	1,000	◎興部漁港	1,000
															幌内	500	◎沢木漁港	500
															幌内	300	◎雄武	300
											幌内	500	◎雄武漁港	500				
											幌内	500	◎元福府漁港	500				
											幌内	500	◎幌内漁港	500				
	地区計		31,100	26,800			6か所	26,800	22,000	15,400		6,600	16水系	22,000				
ク	西部				5,400	3,600						歌登	1,000	音標	1,000			
														歌登	1,000	風烈布川	1,000	
		徳志別	19,700	19,300					※徳志別	5,300	4,800	4,800				徳志別	4,800	
		(北見幌別)							歌登	4,200	3,500	900		新幌別	600	北見幌別	1,500	
									問牧	1,400	1,200	900		新幌別	900	問牧	1,800	
															歌登	300	◎山臼漁港	300
															歌登	300	◎枝幸港湾	300
															問牧	300	◎目梨泊漁港	300
		幌別	11,000	10,700			2,900		中幌別	3,600	3,000						幌別	6,200
		知来別	5,700	5,500			1,200		幌別	5,900	5,000	3,300						
					新幌別	7,500	6,500	2,900										
					鬼志別	1,700	1,400					新幌別	2,100					
												幌別	700					
												鬼志別	900					
												鬼志別	500	◎浜猿払漁港	500			
												幌別	500	◎東浦漁港	500			
												幌別	500	◎宗谷港湾	1,000			
												中幌別	500					
	地区計		36,400	35,500	9,500	3,600	7か所	29,600	25,400	12,800		10,100	13水系	22,900				
	海区計		102,200	92,100	9,500	3,600	21か所	86,200	71,900	46,200		23,200	37水系	69,400				

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流数 (千尾)						
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)								
根	北部										上標津	500	モイレウシ	500						
		羅臼	3,800	3,400							上標津	1,000	ルサ	1,000						
		春刃古丹	3,800	3,400							上標津	1,000	モセカルベツ	1,000						
		(元崎無異)										中標津	4,500	羅臼	2,000					
		薫別	5,400	4,800							上標津	1,000	植別	1,000						
		伊茶仁	3,400	2,800							元崎無異			3,000						
		標津	25,000	22,000										薫別	4,000					
														伊茶仁	2,500					
														標津	11,000					
	地区計	41,400	36,400	0	0	6か所	36,400	30,500	22,500			8,000	10水系	30,500						
	南部	当幌	10,300	9,000								計根別	4,800	4,000	4,000	当幌	4,000			
		(春別)													当幌	1,000	◎尾岱沼漁港	1,000		
		床丹	1,300	1,200								当幌	5,400	4,500	当幌	2,500	床丹	2,500		
西別		21,000	18,200								※虹別	5,600	5,000	5,000	当幌	1,000	◎床丹地先	1,000		
風蓮											西別	9,000	7,500				西別	13,000		
別当賀		6,700	6,000								本別	9,600	8,000	8,000						
地区計		39,300	34,400	0	0	5か所	34,400	29,000	17,000						西別	3,000	風蓮	3,000		
海区計	80,700	70,800	0	0	11か所	70,800	59,500	39,500						西別	3,000	別当賀	3,000			
えりも	東部											芦別	500	◎沖根崎漁港	500					
		(幌戸)										芦別	500	◎三里浜地先	500					
		(藻散布)										芦別	500	◎昆布盛地先	500					
		(別寒辺牛)										オソツベツ	1,800	幌戸	1,800					
												オソツベツ	1,300	◎霧多布港湾沖	1,300					
												オソツベツ	800	新川	800					
												オソツベツ	1,000	藻散布	1,000					
											オソツベツ	500	◎藻散布漁港	500						
											美留和	2,190	別寒辺牛	2,190						
											オソツベツ	2,000	◎厚岸漁港	2,000						
											オソツベツ	1,200	オソツベツ	1,200						
											美留和	11,530	9,710	5,000						
											オソツベツ	16,000	13,600	5,000						
										※鶴居	3,700	2,900	2,900							
										芦別	7,400	6,260	4,760							
地区計	43,500	39,950	0	4,480	5か所	44,430	37,440	22,630						美留和	2,520	庶路	2,520			
以東	西部													茶路	5,800	4,970	4,970	茶路	4,970	
															音別	3,680	3,120	3,120	音別	3,120
		幕別千代田	49,700	45,670	4,480							更別第1	10,100	8,580	5,490					
												※十勝	8,100	6,700	6,700				十勝	23,840
												幕別	5,030	4,270	4,270					
	(歴舟)										札内	8,700	7,380	7,380						
	(小紋別)										更生	2,950	2,460	2,460	更別第1	1,000	当緑	1,000		
	(楽古)										小紋別	1,450	1,240	1,240	更別第1	740	歴舟	3,200		
	広尾	10,600	9,690								楽古	1,180	1,000	1,000	更別第1	1,350	小紋別	2,590		
											広尾	9,690	8,240	4,340	広尾	2,000	豊似	2,000		
										広尾				広尾	400	楽古	1,400			
														広尾	4,340	楽古	1,400			
														◎十勝港湾	500	庶路	2,520			
														◎音調津	500	音調津	500			
														◎音調津漁港	500	◎音調津漁港	500			
地区計	63,900	58,660	4,480	0	10か所	54,180	45,790	38,800						猿留	3,300	2,800	2,800	猿留	2,800	
海区計	107,400	98,610	4,480	4,480	15か所	98,610	83,230	61,430						6,990	12水系	45,790				
														21,800	26水系	83,230				

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流数 (千尾)	
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)			
え り も 以 西	日高	歌別	2,100	2,200	0	0	歌別	2,200	1,850	1,850		歌別	1,850		
		(仁雁別)										日高幌別	800	仁雁別	800
		日高幌別	4,700	4,750			日高幌別	4,750	4,200	2,100		日高幌別	400	◎様似漁港	400
		(元浦)										日高幌別	900	日高幌別	2,100
		三石	1,600	1,600			三石	1,600	1,410	1,410				元浦	900
		静内	3,500	3,560			※静内	800	700	700				三石	1,410
							豊畑	2,760	2,300	2,300				静内	3,000
		新冠	1,600	1,660			新冠	1,660	1,460	960				新冠	960
		沙流	1,800	1,740			沙流	1,740	1,500	1,500			新冠	500	厚別
	地区計	15,300	15,510			7か所	15,510	13,420	10,820		2,600	10水系	13,420		
	胆振	(鶴川)										敷生	600	鶴川	600
		錦多峰	1,100	1,100	錦多峰	1,100	950	950				白老	400	錦多峰	950
		白老	2,400	2,400	白老	2,400	2,000	1,600					社台	400	
		敷生	2,800	2,850	敷生	2,850	2,400	1,800					白老	1,600	
		アヨロ	1,200	1,200	アヨロ	1,200	1,000	1,000					敷生	1,800	
		登別	1,200	1,200	登別	1,200	1,000	1,000					アヨロ	1,000	
	地区計	8,700	8,750	0	0	5か所	8,750	7,350	6,350		1,000	7水系	7,350		
	噴火湾	千舞別						千舞別	1,250	1,100	500		千舞別	500	
		氣仙						氣仙	1,800	1,500	500		氣仙	500	
長流		1,800	1,800								氣仙	500	長流	500	
											千舞別	600	◎有珠漁港沖	600	
貴氣別		2,800	2,850	貴氣別	1,600	1,300	1,300				氣仙	500	◎礼文漁港沖	500	
(長万部)													貴氣別	1,300	
(国縫)															
遊楽部	3,900	4,300	※八雲	2,800	2,500	2,500						遊楽部	3,800		
鳥崎	1,500	1,600	遊楽部	1,500	1,300	1,300									
			尾白内	1,600	1,400										
地区計	10,000	10,550	0	0	6か所	10,550	9,100	6,100		3,000	9水系	9,100			
道南	鹿部	900	1,000	鹿部	1,000	850	850					鹿部	850		
	(常路)														
	大船	1,800	2,000	大船	2,000	1,700	1,700					大船	1,700		
	(矢尻)			樞法華	4,000	3,400	0								
	尻岸内	1,800	2,000								樞法華	1,700	尻岸内	1,700	
	(原木)														
	汐泊	3,000	3,300	汐泊	1,300	1,100	1,100				樞法華	1,700	汐泊	2,800	
	(大野)			上磯中野	1,450	1,300	1,300						戸切地	1,300	
	戸切地	1,300	1,450												
	茂辺地														
	(大当別)														
(龜川)															
知内															
福島															
地区計	8,800	9,750	0	0	5か所	9,750	8,350	4,950		3,400	5水系	8,350			
海区計	42,800	44,560	0	0	23か所	44,560	38,220	28,220		10,000	31水系	38,220			
北海道計	474,900	445,520	52,280	52,280	88か所	445,520	381,470	238,850		142,620	168水系	381,470			

北海道におけるサケ海中飼育等詳細計画（前期）

サケ

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数 (千尾)	備考
			供給場	稚魚数 (千尾)			
オホ	東部	網走東部	来 運	1,000	◎知布泊漁港	1,000	
		網走南部	上 里	2,000	◎能取漁港	3,500	
			相 生	1,500			
	地区計			2箇所	4,500		
	中部	網走西部	置 戸	500	◎常呂漁港	500	
			置 戸	500	◎浜佐呂間漁港	500	
		網走北部	渚 滑	500	◎コムケ湖	500	
			渚 滑	800	◎紋別港湾	800	
			興 部	1,000	◎沙留漁港	1,000	
			興 部	1,000	◎興部漁港	1,000	
			幌 内	500	◎沢木漁港	500	
			幌 内	500	◎雄武漁港	500	
		幌 内	500	◎元稲府漁港	500		
		幌 内	500	◎幌内漁港	500		
	地区計			10箇所	6,300		
	西部	宗谷南部	歌 登	300	◎山臼漁港	300	
			歌 登	300	◎枝幸港湾	300	
			問 牧	300	◎目梨泊漁港	300	
宗谷東部		鬼志別	500	◎浜猿払漁港	500		
		頓別	500	◎東浦漁港	500		
		頓別	500	◎宗谷港湾	500		
		中頓別	500				
地区計				6箇所	2,400		
海区計				18箇所	13,200		
オホ		南部	宗谷西部	東利尻	1,000	◎鬼脇港湾	2,000
	朝 日			1,000			
	朝 日			500	◎旭浜漁港	500	
	東利尻			500	◎南浜漁港	500	
	東利尻			1,200	◎香深井漁港	1,200	
	朝 日			500	◎声問漁港	500	
	新朝日			500			
	新朝日		500	◎西稚内漁港	500		
	中頓別		1,000	◎抜海漁港	1,000		
	留萌北部		中 川	900	◎天塩港湾	900	
			留萌南部	羊 蹄	300	◎苫前漁港	300
		羊 蹄		300	◎別苺漁港	300	
	地区計			11箇所	8,000		
	南部	後志南部	真 狩	200	◎盃漁港	200	
			真 狩	400	◎泊漁港	400	
		檜山北部	瀬 棚	100	◎虹羅漁港	100	
			瀬 棚	100	◎瀬棚港湾	100	
			瀬 棚	1,000	◎鶴泊漁港	1,000	
檜山南部		南檜山	500	◎泊漁港	500		
		京 極	500	◎江差港湾	500		
	京 極	1,000	◎五勝手漁港	1,000			
京 極	500	◎小砂子漁港	500				
地区計			9箇所	4,300			
海区計			20箇所	12,300			

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数 (千尾)	備考
			供給場	稚魚数 (千尾)			
根室	北部	根室北部					
		地区計			箇所	0	
	南部	根室南部	当 幌	1,000	◎尾岱沼漁港	1,000	
			当 幌	1,000	◎床丹地先	1,000	
地区計			2箇所	2,000			
海区計			2箇所	2,000			
えりも	東部	根室以東	芦 別	500	◎沖根婦漁港	500	
			芦 別	500	◎三里浜地先	500	
			芦 別	500	◎昆布盛地先	500	
		釧路東部	オソツベツ	1,300	◎霧多布港湾沖	1,300	
			オソツベツ	500	◎藻散布漁港	500	
			オソツベツ	2,000	◎厚岸漁港	2,000	
	地区計			6箇所	5,300		
	西部	十勝南部	広 尾	500	◎十勝港湾	500	
			広 尾	500	◎音調津漁港	500	
	地区計			2箇所	1,000		
海区計			8箇所	6,300			
えりも	日高	日 高	日高幌別	400	◎様似漁港	400	
		地区計			1箇所	400	
	噴火湾	胆振西部	千舞別	600	◎有珠漁港沖	600	
			気 仙	500	◎礼文漁港沖	500	
渡島北部	尾白内	250	◎森漁港	250			
地区計			3箇所	1,350			
海区計			4箇所	1,750			
北海道計			52箇所	35,550			

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)		
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
本 海	日 北 部	(増幌)									中頓別	2,000	増幌	2,000		
							3,100	東利尻	4,200	3,500	1,300			春	1,300	
							5,300	朝日	2,400	2,000	1,500				朝日	3,050
							1,500	新朝日	3,300	2,800	1,550					
													東利尻	1,200	◎船泊港湾	1,200
													東利尻	500	◎稚内港湾	500
													朝日	500	◎西稚内漁港	500
													東利尻	500	◎稚咲内漁港	500
			天塩	1,400	1,300	2,600		中川	2,800	2,400	2,400					
			中川	5,200	5,250			※天塩	2,400	2,100	2,100				天塩	5,750
			美深	2,700	2,700			問寒別	1,450	1,250	1,250					
			遠別	4,200	4,590	1,500							新朝日	1,250	遠別	1,250
													羊蹄	300	風連別	300
													羊蹄	300	◎豊岬漁港	300
												羊蹄	800	羽幌	800	
												羊蹄	300	小平養	300	
		信砂	2,400	2,470								羊蹄	2,000	信砂	2,000	
		暑寒別	4,000	4,240			羊蹄	9,800	8,300			羊蹄	4,000	暑寒別	4,000	
												羊蹄	300	◎別荘漁港	300	
												羊蹄	300	◎雄冬漁港	300	
		地区計	19,900	20,550	4,100	9,900	7か所	26,350	22,350	10,100			14,250	17水系	24,350	
		中 部	(厚田)			8,200						京極	1,000	浜益	1,000	
			千歳	20,600	21,500			※千歳	12,500	11,200	11,200				石狩	11,200
			余市	1,600	1,500			余市	1,500	1,400	1,400	真狩	500		余市	1,900
			(古平)					古平	800	700	700				古平	700
			地区計	22,200	23,000	8,200	0	3か所	14,800	13,300	13,300		真狩	500	積丹	500
		海 南 部	(古宇)									真狩	430	古宇	430	
			野末	1,600	1,600		1,100	真狩	2,700	2,330			900	野末	900	
	尻別		2,400	2,400		2,800	京極	5,200	4,600	2,000				尻別	2,000	
	(朱太)															
	(泊)															
	利別		7,500	7,600		4,300	新島牧	4,300	4,000	4,000	京極	1,100		泊	5,100	
												瀬棚	1,000	馬場	1,000	
														利別	3,000	
	(相沼内)											瀬棚	1,000	◎鶴泊漁港	1,000	
	厚沢部		2,500	2,600			相沼内	1,500	1,300	1,300	上ノ国	300		相沼内	1,600	
	天の	1,800	1,800			南檜山	300	200	200	上ノ国	2,300		厚沢部	2,500		
						上ノ国	4,500	4,200	1,600				天の	1,600		
	地区計	15,800	16,000	0	10,200	8か所	26,200	23,330	13,800		福島	1,000	小鴨津	1,000		
	海区計	57,900	59,550	12,300	20,100	18か所	67,350	58,980	37,200		福島	2,300	及部	4,000		

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移植卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)		
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
日高		歌別	4,950	5,100			歌別	5,100	4,400	2,750	歌別	700	◎東洋漁港	700		
		(仁雁別)										歌別	250	仁雁別	250	
												歌別	700	◎旭漁港	700	
												日高幌別	550	◎様似漁港	550	
		日高幌別	5,900	5,900			日高幌別	4,400	3,700	3,000				日高幌別	3,000	
		(元浦)					元浦	1,500	1,300	1,300	日高幌別	150		元浦	1,450	
		三石	2,400	2,440			三石	2,440	2,140	2,140				三石	2,140	
		静内	6,300	6,330			※静内	3,100	2,800	2,800				静内	5,500	
		豊畑					豊畑	3,230	2,700	2,700						
		新冠	2,500	2,570			新冠	2,570	2,260	1,760				新冠	1,760	
沙流	2,300	2,380			沙流					新冠	500	厚別	500			
地区計		24,350	24,720	0	0	8か所	24,720	21,300	18,450		2,850	12水系	21,300			
えり	胆振	(鷗川)									白老	400	鷗川	1,400		
											敷生	600				
											アヨ口	200				
											登別	200				
		錦多峰	2,200	2,200			錦多峰	2,200	1,800	1,800			白老	400	錦多峰	1,800
														社台	400	
		白老	3,400	3,500			白老	3,500	3,000	2,200				白老	2,200	
敷生	3,600	3,650			敷生	3,650	3,000	2,400				敷生	2,400			
アヨ口	2,600	2,600			アヨ口	2,600	2,200	2,000				アヨ口	2,000			
登別	1,300	1,300			登別	1,300	1,100	900				登別	900			
地区計		13,100	13,250	0	0	5か所	13,250	11,100	9,300		1,800	7水系	11,100			
も	噴火湾															
		長流	2,500	2,600												
		眞気別	3,100	3,150												
		(長万部)														
		(国縫)														
		遊楽部	9,200	9,850												
鳥崎	3,000	3,200														
地区計		17,800	18,800	0	0	7か所	18,800	16,300	7,200		9,100	12水系	16,300			
西	道南	鹿部	1,900	2,000												
		(常路)														
		大船	2,900	3,000												
		(矢尻)														
		尻岸内	5,200	5,500												
		(原木)														
		汐泊	4,600	4,900												
		(大野)														
		戸切地	8,800	9,400												
		茂辺地	8,300	8,850												
		(大当別)														
(亀川)																
知内	2,600	2,800	2,000													
福島	1,800	1,900														
地区計		36,100	38,350	2,000	0	11か所	36,350	31,650	21,050		7,300	13水系	28,350			
海区計		91,350	95,120	2,000	0	31か所	93,120	80,350	56,000		21,050	44水系	77,050			
北海道計		544,250	508,500	26,240	26,240	101か所	508,500	432,710	298,080		134,630	168水系	432,710			

北海道におけるサケ海中飼育等詳細計画（中期）

サケ

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数 (千尾)	備考
			供給場	稚魚数 (千尾)			
オホーツク	東部	網走東部	秋の川	1,500	◎文吉湾	1,500	
			秋の川	2,000	◎ウトロ漁港	2,000	
			来運	1,000	◎知布泊漁港	1,000	
			来運	1,000	◎斜里漁港	1,000	
		網走南部	上里	2,000	◎能取漁港	4,500	
			相生	2,500			
	地区計				5箇所	10,000	
	中部	網走西部	置戸	1,000	◎常呂漁港	1,000	
			置戸	600	◎浜佐呂間	600	
			置戸	1,900	◎ト力ロ子沖	1,900	
			湧別5線	700	◎湧別漁港	700	
			湧別5線	150	◎湧別湖南	150	
			湧別5線	150	◎湧別湖北	150	
		網走北部	渚滑	1,600	◎コムケ湖	1,600	
			渚滑	3,600	◎紋別港湾	3,600	
			興部	2,000	◎沙留漁港	2,000	
			興部	1,000	◎興部漁港	1,000	
			幌内	500	◎沢木漁港	500	
			幌内	500	◎雄武漁港	500	
	幌内	500	◎元稲府漁港	500			
地区計				13箇所	14,200		
海区計				18箇所	24,200		
留萌	宗谷西部	東利尻	1,200	◎船泊港湾	1,200		
		中頓別	500	◎声間漁港	500		
		東利尻	500	◎稚内港湾	500		
		朝日	500	◎西稚内漁港	500		
		東利尻	500	◎稚咲内漁港	500		
	留萌南部	羊蹄	300	◎豊岬漁港	300		
		羊蹄	300	◎別苅漁港	300		
		羊蹄	300	◎雄冬漁港	300		
	地区計				8箇所	4,100	
	檜山北部	瀬棚	1,000	◎鶴泊漁港	1,000		
	地区計				1箇所	1,000	
	海区計				9箇所	5,100	

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚放流数 (千尾)	備考
			供給場	稚魚数 (千尾)			
根室	北部	根室北部					
	地区計				箇所	0	
	南部	根室南部	当幌	2,000	◎床丹地先	2,000	
			奥西別	1,000	◎別海漁港	1,000	
			西別	2,000	◎風蓮湖	2,000	
地区計				3箇所	5,000		
海区計				3箇所	5,000		
えりも	東部	釧路東部	標茶	1,670	◎霧多布港湾沖	1,670	
			美留和	490	◎藻散布漁港	490	
			美留和	2,950	◎厚岸漁港	2,950	
		釧路西部	標茶	990	◎老若舞漁港	990	
			標茶	990	◎昆布森漁港	990	
			美留和	120	◎釧路港東港区	120	
	地区計				7箇所	8,200	
	西部	十勝北部	札内	3,000	◎厚内漁港	3,000	
			広尾	500	◎十勝港湾	500	
		十勝南部	広尾	500	◎音調津漁港	500	
地区計					3箇所	4,000	
海区計				10箇所	12,200		
日高	日高東部	歌別	700	◎東洋漁港	700		
		歌別	700	◎旭漁港	700		
		日高幌別	550	◎様似漁港	550		
	地区計				3箇所	1,950	
	噴火湾	胆振西部	関内	400	◎虻田漁港沖	400	
		渡島北部	尾白内	250	◎森漁港	250	
	地区計				2箇所	650	
海区計				5箇所	2,600		
北海道計				45箇所	49,100		

北海道におけるサケ人工ふ化放流計画表（後期）

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移植卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)		
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
オ	東部	岩尾別	1,900	1,600								来運	1,300	岩尾別	1,300	
		(遠音別)														
		(奥栗別)														
		斜里	16,100	12,800				※斜里 来運	6,300 8,100	5,700 6,400	5,700 5,100				斜里	10,800
		(止別)											相生	1,000	浦士別	1,000
		(藻琴)							藻琴	2,800	2,100	2,100			藻琴	2,100
		網走	23,200	19,300					相生 上里	8,400 8,100	6,900 6,700	5,900 6,700				網走
	(能取)															
	地区計		41,200	33,700	0	0	5か所	33,700	27,800	25,500			2,300	5水系	27,800	
	イ	中部	常呂	7,800	6,600				置戸	1,400	1,200	1,200			常呂	3,500
湧別			3,500	3,100				日吉	2,800	2,300	2,300					
渚滑			4,100	3,300				湧別五線	3,100	2,500	2,500				湧別	2,500
(雄武)								渚滑	3,300	2,900	2,900				渚滑	2,900
幌内			3,400	3,000				興部	2,400	2,000	2,000				興部	2,000
幌内								幌内	3,000	2,400	2,400				幌内	2,400
地区計			18,800	16,000	0	0	6か所	16,000	13,300	13,300			0	5水系	13,300	
ク	西部	徳志別	4,600	4,500				※徳志別	2,400	2,100	2,100			徳志別	2,100	
		(北見幌別)						歌登	800	700	700				北見幌別	1,200
								ケモマナイ	600	500	500					
		頓別	4,800	4,700									新頓別	600	間牧	600
	知来別	700	600										新頓別	1,000	知来別	1,450
地区計		10,100	9,800	0	0	5か所	9,800	8,300	6,250			頓別	450	5水系	8,300	
海区計		70,100	59,500	0	0	16か所	59,500	49,400	45,050			4,350	15水系	49,400		

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移植卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)		
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
日	北部	(増幌)														
		天塩														
		中川														
		美深														
		遠別														
		信砂														
	暑寒別															
	地区計		0	0	0	0	か所	0	0	0			0	水系	0	
	本	中部	(厚田)													
			千歳	2,200	2,100				※千歳	2,100	2,000	2,000				石狩
余市 (古平)																
地区計		2,200	2,100	0	0	1か所	2,100	2,000	2,000			0	1水系	2,000		
海	南部	(古宇)														
		野東														
		尻別														
		(朱太)														
		(泊)														
		利別														
		(相沼内)														
厚沢部 天の																
地区計		0	0	0	0	か所	0	0	0			0	水系	0		
海区計		2,200	2,100	0	0	1か所	2,100	2,000	2,000			0	1水系	2,000		

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)				
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)						
根	北部										モセカルベツ	2,200	ルサ	2,200				
		モセカルベツ	3,800	3,200	1,000						モセカルベツ	1,000		1,000				
		羅臼	3,700	3,300							標津	4,000	羅臼	4,000				
		春刃古丹	3,700	3,300							植別	2,500	春刃古丹	2,500				
		(元崎無異)											植別	500	500			
		薫別	2,700	2,400									元崎無異	5,000	5,000			
													薫別	2,000	2,000			
													忠類	2,500	2,500			
		伊茶仁	3,500	2,900									※伊茶仁	2,900	伊茶仁	2,500		
		標津	34,000	29,600									上標津	5,400	4,500	4,500		
												標津	14,400	12,000	8,000			
	地区計	47,600	41,500	0	0	8か所	41,500	34,700	26,000			8,700	10水系	34,700				
	南部	当幌	6,000	5,400										当幌	2,000			
		(春別)											奥西別	1,000	春別	1,000		
		床丹											当幌	1,500	床丹	1,500		
		西別	19,000	16,200											西別	12,300		
		風蓮												西別	1,000	風蓮	2,000	
														奥西別	1,000			
		別当賀	2,700	2,400										奥西別	1,000	別当賀	1,000	
														奥西別	1,000	オンネベツ	1,000	
地区計		27,700	24,000	0	0	5か所	24,000	20,800	14,300			6,500	7水系	20,800				
海区計		75,300	65,500	0	0	13か所	65,500	55,500	40,300			15,200	17水系	55,500				
えりも	東部	(幌戸)																
		(藻散布)										標茶	1,500	藻散布	1,500			
		(別寒辺牛)										標茶	980	別寒辺牛	980			
		釧路	20,400	18,690											釧路	12,470		
															美留和	770	庶路	770
		地区計	20,400	18,690	0	0	4か所	18,690	15,720	12,470			3,250	4水系	15,720			
	西部	幕別	20,500	18,790											音別	2,100		
		千代田													※十勝	3,300	2,900	2,900
															幕別	6,420	5,470	3,670
		(歴舟)													札内	3,460	2,930	2,930
		(小紋別)																
		(楽古)																
		広尾														幕別	1,800	歴舟
猿留	1,100	1,000												広尾	3,140	2,670	2,670	
地区計	21,600	19,790	0	0	6か所	19,790	16,970	15,170			1,800	5水系	16,970					
海区計	42,000	38,480	0	0	10か所	38,480	32,690	27,640			5,050	9水系	32,690					

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚生産 尾数 (千尾)	地場河川 へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚放流 数 (千尾)			
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)					
えりも以西	日高	歌別 (仁雁別)	3,650	3,700			歌別	3,700	3,250	2,200		歌別	2,200	歌別	2,200		
		日高幌別 (元浦)	4,500	4,650			日高春別	3,300	2,850	2,500	歌別	1,050	仁雁別	1,050	様似	350	
		三石	1,600	1,680			元浦	1,350	1,150	1,150	日高春別	350	白高幌別	2,500	元浦	1,150	
		静内	4,000	3,900			三石	1,680	1,450	1,450	※静内	3,200	2,900	2,900	三石	1,450	
		新冠	1,500	1,540			豊畑	700	600	600	新冠	1,540	1,280	1,280	新冠	1,280	
		沙流	1,600	1,640			沙流	1,640	1,500	1,500					沙流	1,500	
		地区計	16,850	17,110	0	0	8か所	17,110	14,980	13,580			1,400	9水系	14,980		
		胆振	(鶴川)					錦多峰	1,100	950	750	錦多峰	200	鶴川	200	錦多峰	750
			錦多峰	1,100	1,100			白老	3,800	3,200	3,200			白老	3,200	白老	3,200
	白老		3,100	3,100			敷生	4,500	3,800	3,800			敷生	3,800	敷生	3,800	
	敷生		4,500	4,500			アヨロ	1,200	1,000	1,000			アヨロ	1,000	アヨロ	1,000	
	アヨロ		1,200	1,200			登別	1,300	1,100	1,100			登別	1,100	登別	1,100	
	登別		2,000	2,000			地区計	11,900	11,900	0	0	5か所	11,900	10,050	9,850	200	6水系
	噴火湾	長流	2,000	2,000			千舞別	900	800								
		貴氣別	3,800	3,900			関内	2,000	1,700								
		(長万部)					貴氣別	3,000	2,600	2,600	関内	1,700	長流	1,700	貴氣別	3,400	
		(国縫)					長万部	2,550	2,100	1,100	千舞別	800	静狩	1,100	静狩	1,100	
		遊楽部	15,500	16,650	6,000						長万部	1,000	長万部	1,000	長万部	1,000	
							※八雲	3,300	3,000	3,000	遊楽部	1,000	国縫	1,000	国縫	1,000	
						遊楽部	10,800	9,400	4,400					遊楽部	7,400		
										遊楽部	2,500	落部	2,500	落部	2,500		
										遊楽部	1,500	◎落部漁港	1,500	◎落部漁港	1,500		
鳥崎		7,200	7,600			尾白内	1,600	1,400		尾白内	1,400	鳥崎	1,400	鳥崎	1,400		
地区計	28,500	30,150	6,000	0	7か所	24,150	21,000	11,100			12,300	10水系	23,400				
西道南	鹿部	900	1,000			楳法華	12,000	10,500	2,500			楳法華	1,000	鹿部	1,000		
	(常路)					尻岸内	2,700	2,400	2,400			楳法華	300	常路	300		
	大船	900	1,000							楳法華	1,100	大船	1,100	大船	1,100		
	(矢尻)													矢尻	2,500		
	尻岸内	3,700	3,900							楳法華	1,000	尻岸内	2,400	尻岸内	2,400		
	(原木)									楳法華	2,200	原木	1,000	原木	1,000		
	汐泊	2,700	2,800							上磯	500	汐泊	2,200	汐泊	2,200		
	(大野)													久根別	500		
	戸切地	10,200	10,900			上磯	7,250	6,400	200					戸切地	4,600		
	茂辺地	10,200	10,900			上磯中野	7,250	6,400	4,400					茂辺地	5,700		
	(大当別)									上磯中野	2,000	大当別	2,000	大当別	2,000		
	(亀川)									福島	1,700	亀川	1,700	亀川	1,700		
	知内	7,000	7,400			知内	7,400	6,400	6,400			福島	1,000	木古内	1,000		
福島					福島	7,300	6,200	3,500					知内	6,400			
地区計	35,600	37,900	0	6,000	6か所	43,900	38,300	19,400			16,500	15水系	35,900				
海区計	92,850	97,060	6,000	6,000	26か所	97,060	84,330	53,930			30,400	40水系	84,330				
北海道計	282,450	262,640	6,000	6,000	66か所	262,640	223,920	168,920			55,000	82水系	223,920				

北海道におけるサケ海中飼育等詳細計画（後期）

サケ

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流箇所	稚魚 放流数 (千尾)	備考
			供給場	稚魚数 (千尾)			
えりも	噴火湾	渡島北部	遊楽部	1,500	◎落部漁港	1,500	
			地区計	1,500	1箇所	1,500	
西	海区計		1,500	1箇所	1,500		
北海道計			1,500	1箇所	1,500		

カラフトマス

北海道におけるカラフトマス人工ふ化放流計画表(海区・地区集計表)

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)			
オホーツク	東部	138,200	60,800	0	1,300	62,100	49,500	48,500
	中部	84,400	37,700	1,300	0	36,400	29,200	30,200
	西部	45,000	23,000	1,500	0	21,500	17,200	16,200
	海区計	267,600	121,500	2,800	1,300	120,000	95,900	94,900
日本海	北部	0	0	0	1,500	1,500	1,000	2,000
	中部	0	0	0	0	0	0	0
	南部	0	0	0	0	0	0	0
	海区計	0	0	0	1,500	1,500	1,000	2,000
根室	北部	61,300	26,200	0	0	26,200	21,500	21,500
	南部	58,300	25,100	2,500	0	22,600	18,000	20,000
	海区計	119,600	51,300	2,500	0	48,800	39,500	41,500
えりも以東	東部	0	0	0	2,500	2,500	2,000	0
	西部	0	0	0	0	0	0	0
	海区計	0	0	0	2,500	2,500	2,000	0
えりも以西	日高	0	0	0	0	0	0	0
	胆振	0	0	0	0	0	0	0
	噴火湾	0	0	0	0	0	0	0
	道南	0	0	0	0	0	0	0
	海区計	0	0	0	0	0	0	0
北海道計		387,200	172,800	5,300	5,300	172,800	138,400	138,400

北海道におけるカラフトマス人工ふ化放流計画表

注1: 捕獲場欄の()は補完河川。2: ふ化場及び稚魚供給場欄の※は北水研。3: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	地場河川へ (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)					
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)							
オホ	東部	岩尾別	29,600	13,000	1,300	1,300	岩尾別	15,000	12,000	8,000	岩尾別	4,000	ルシャ	4,000					
		(遠音別)					遠音別	3,800	3,000	3,000			遠音別			3,000			
		奥薬別	22,200	9,800			奥薬別	9,800	7,800	7,800			奥薬別			7,800			
		斜里	44,200	18,300			※斜里	1,300	1,000										
		止別	32,200	14,700			秋の川	12,500	10,000	10,000			斜里			10,000			
		(藻琴)					止別	4,000	3,000	3,000						止別	3,000		
		網走	10,000	5,000			神浦	4,000	3,000	3,000					網走	2,000	藻琴	2,000	
		(能取)					網走	11,700	9,700	3,700				網走	2,000	網走	3,700		
														網走	2,000	網走	2,000		
														網走	2,000	能取湖	2,000		
地区計		138,200	60,800	0	1,300	8箇所	62,100	49,500	38,500		10,000	11水系	48,500						
イ	中部	常呂	24,300	10,900	1,300	1,300	常呂	9,600	7,700	4,800	※斜里	1,000	常呂	5,800					
		湧別	18,200	8,100			湧別	8,100	6,500	6,000		常呂	1,400	◎浜佐呂間	1,400				
		(モベツ)											常呂	1,500	◎富武土漁港	1,500			
		渚滑	23,700	10,600									湧別	500	◎湧別漁港	500			
													渚滑	1,000	モベツ	1,000			
													渚滑	1,000	◎紋別港湾	1,000			
																渚滑	3,500		
														興部	1,000	沙留	1,000		
														興部	1,000	藻興部	1,000		
																興部	1,500		
地区計		84,400	37,700	1,300	0	5箇所	36,400	29,200	19,800		10,400	13水系	30,200						
ク	西部	徳志別	28,200	14,200	1,500	1,500	※徳志別	2,000	1,700	1,700			徳志別	1,700					
		(北見幌内)					歌登	6,700	5,300	5,300			北見幌内	5,300					
		頓別	15,800	8,300			鬼河原	5,800	5,000	5,000			頓別	5,000					
		知来別	1,000	500			鬼志別	7,000	5,200	2,200			鬼志別	2,200					
													鬼志別	2,000	知来別	2,000			
地区計		45,000	23,000	1,500	0	4箇所	21,500	17,200	14,200		2,000	5水系	16,200						
海区計		267,600	121,500	2,800	1,300	17箇所	120,000	95,900	72,500		22,400	29水系	94,900						
日本海	北部						増幌	1,500	1,000	1,000	鬼志別	1,000	増幌	2,000					
	地区計		0	0	0	1,500	1箇所	1,500	1,000	1,000		1,000	1水系	2,000					
海区計		0	0	0	1,500	1箇所	1,500	1,000	1,000		1,000	1水系	2,000						
根室	北部	サシルイ	3,000	1,300	2,500	2,500					春刈古丹	1,000	ルサ	1,000					
		羅臼	5,700	2,500									春刈古丹	1,000	サシルイ	1,000			
		春刈古丹	11,400	5,000			春刈古丹	21,400	17,000	2,000			春刈古丹	1,000	羅臼	1,000			
		(元崎無異)														春刈古丹	2,000		
		薫別	3,000	1,300									春刈古丹	2,000	薫別	2,000			
													春刈古丹	5,000	忠類	5,000			
		伊茶仁	12,400	4,800			※伊茶仁	4,800	4,500	4,500					伊茶仁	4,500			
		標津	25,800	11,300									春刈古丹	5,000	標津	5,000			
		地区計		61,300			26,200	0	0	2箇所	26,200	21,500	6,500		15,000	8水系	21,500		
		南部	当幌	20,700			8,800	2,500	2,500						床丹	4,000	当幌	4,000	
(春別)												床丹	2,000	春別	2,000				
床丹												床丹	8,800	7,000	1,000	床丹	1,000		
西別	23,100		10,000									西別	6,300	5,000	5,000	西別	5,000		
(風運)																別当賀	3,000	風運	3,000
別当賀	14,500		6,300									別当賀	7,500	6,000	3,000	落石	1,000	別当賀	4,000
地区計		58,300	25,100	2,500	0	3箇所	22,600	18,000	9,000		落石	1,000	オンネベツ	1,000					
海区計		119,600	51,300	2,500	0	5箇所	48,800	39,500	15,500		26,000	7水系	20,000						
以東	東部						落石	2,500	2,000										
	地区計		0	0	0	2,500	1箇所	2,500	2,000	0				0					
海区計		0	0	0	2,500	1箇所	2,500	2,000	0				0						
北海道計		387,200	172,800	5,300	5,300	24箇所	172,800	138,400	89,000		49,400	45水系	138,400						

(参考) 北海道におけるカラフトマス海中飼育等詳細計画

海区	地区	沿岸域	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	備考	
			供給場	稚魚数 (千尾)				
オ ホ ー ツ ク	中 部	網走西部	常呂	1,400	◎浜佐呂間漁港	1,400		
			常呂	1,500	◎富武士漁港	1,500		
		湧別	500	◎湧別漁港	500			
		網走北部	渚滑	1,000	◎紋別港湾	1,000		
	地区計					4箇所	4,400	
	海区計					4箇所	4,400	
	北海道計					4箇所	4,400	

サクラマス

北海道におけるサクラマス(そ上系)人工ふ化放流計画表(海区・地区集計表)

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚生産 移行数 (千尾)	幼魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					
オホーツク	東 部	1,300	720	0	0	720	650	500	150	100
	中 部									
	西 部	1,300	580	0	0	580	500	500	0	0
	海区計	2,600	1,300	0	0	1,300	1,150	1,000	150	100
日本海	北 部									
	中 部	250	300	170	0	130	110	96	50	104
	南 部	2,290	2,930	400	170	2,700	2,244	1,439	1,129	772
	海区計	2,540	3,230	570	170	2,830	2,354	1,535	1,179	876
根 室	北 部	510	380	0	0	380	340	170	170	130
	南 部									
	海区計	510	380	0	0	380	340	170	170	130
えりも以東	東 部									
	西 部									
	海区計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
えりも以西	日 高									
	胆 振									
	噴火湾	75	110	0	400	510	460	100	0	0
	道 南	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	海区計	75	110	0	400	510	460	100	0	0
北 海 道 計		5,725	5,020	570	570	5,020	4,304	2,805	1,499	1,106

北海道におけるサクラマス稚魚人工ふ化放流計画表

注1:ふ化場、稚魚供給場及び幼魚生産場欄の※は北水研、()は道内水試。注2:ふ化場名の下()は河川系群名

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移植卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚 生産場	幼魚生産 移行数 (千尾)
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)				供給場	稚魚数 (千尾)				
オホーツク	東部	斜里	1,300	720			※ 斜里 (斜里:720)	720	650			斜里	500	※ 斜里	150
		地区計	1,300	720	0	0	1箇所	720	650			1水系	500		150
	西部	徳志別	1,300	580			※ 徳志別 (徳志別:580)	580	500			徳志別	500		
		地区計	1,300	580	0	0	1箇所	580	500			1水系	500		0
海区計			2,600	1,300	0	0	2箇所	1,300	1,150			2水系	1,000		150
日本海	中部	千歳	130	130			※ 千歳 (千歳:130)	130	110			石狩	60	※ 千歳	50
		余市	120	170	170					千走	36	余別	36		
		地区計	250	300	170	0	1箇所	130	110		36	2水系	96		50
	南部	珊瑚内	60	80		170	珊瑚内 (余市:170) (珊瑚内:80) (野東:30) (千走:94)	374	290					珊瑚内	290
		野東	20	30											
		尻別	1,560	1,950	400		※ 尻別 (尻別:1,000)	1,000	880	※ 八雲より	360	尻別	760	※ 尻別	480
		寿都					(尻別:550)	550	500			朱太	500		
		千走	450	630			千走 (千走:536)	536	404	千走	58	千走	41	千走	189
	見市	200	240			(道南) (見市:240)	240	170		千走 千走 千走	39 39 41	古宇 大平 泊	58 39 41	(道南)	170
	地区計			2,290	2,930	400		5箇所	2,700	2,244	498	6水系	1,439		1,129
	海区計			2,540	3,230	570	170	6箇所	2,830	2,354	534	8水系	1,535		1,179
	根室	北部	伊茶仁	180	140			※ 根室 (伊茶仁:140)	380	340	※ 根室より	50	伊茶仁	50	※ 伊茶仁
標津			330	240			(標津:240)					標津	120	※ 根室	100
地区計		510	380	0	0	1箇所	380	340		50	2水系	170		170	
海区計			510	380	0	0	1箇所	380	340		50	2水系	170		170
えりも以西	噴火湾	遊楽部	75	110		400	※ 八雲 (尻別:400)	400	360						
		森					(遊楽部:110)	110	100	森	100	遊楽部	100		
	地区計	75	110	0	400	2箇所	510	460		100	1水系	100		0	
	道南														
地区計			0	0	0	0		0	0	0	水系	0		0	
海区計			75	110	0	400	2箇所	510	460	100	1水系	100		0	
北海道計			5,725	5,020	570	570	11箇所	5,020	4,304	684	13水系	2,805		1,499	

北海道におけるサクラマス幼魚人工ふ化放流計画表

注：幼魚生産場及び幼魚供給場欄の※は北水研、()は道内水試。

海 区	地 区	幼魚生産場	稚魚 収容数 (千尾)	幼魚 生産数 (千尾)	幼魚移動		放流水系	幼魚放流数 (千尾)		
					供給場	幼魚数 (千尾)		O ⁺ 秋	1 ⁺ 春	計
オ ホ ク ー	東 部	※斜里	150	100			斜里	50	50	100
		地区計	150	100		0	1水系	50	50	100
		海区計	150	100		0	1水系	50	50	100
日 本 海	中 部	※千歳	50	40			石狩	10	30	40
					珊内	64	余市		64	64
			地区計	50	40		64	2水系	10	94
	南 部	珊内	153	118			珊内		27	27
					珊内	27	野東		27	27
		千走	189	150			千走		150	150
		※尻別	390	360	※八雲	80	尻別	220	220	440
		(道南)	170	128			見市		128	128
		地区計	902	756		107	5水系	220	552	772
		海区計	952	796		171	7水系	230	646	876
根 室	北 部	※伊茶仁	100	70			伊茶仁	30	20	50
		※根室	70	60	※伊茶仁	20	標津	60	20	80
		地区計	170	130		20	2水系	90	40	130
		海区計	170	130		20	2水系	90	40	130
え り も 西	噴 火 湾	※八雲	90	80						
		地区計	90	80		0	水系	0	0	0
		海区計	90	80		0	水系	0	0	0
		北海道計	1,362	1,106		191	10水系	370	736	1,106

ベニザケ

北海道におけるベニザケ人工ふ化放流計画表(海区・地区集計表)

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚生産 移行数 (千尾)	幼魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					
オホーツク	東 部									
	中 部									
	西 部									
	海区計									
日本海	北 部									
	中 部									
	南 部									
	海区計									
根 室	北 部									
	南 部									
	海区計									
えりも以東	東 部	60	60	60				50		
	西 部									
	海区計	60	60	60	0	0	0	50	0	0
えりも以西	日 高	190	190	0	60	250	165	45	110	5
	胆 振							10		40
	噴火湾									
	道 南									
	海区計	190	190	0	60	250	165	55	110	45
北 海 道 計		250	250	60	60	250	165	105	110	45

北海道におけるベニザケ稚魚人工ふ化放流計画表

注：ふ化場、稚魚供給場及び幼魚生産場欄は北水研。

海区	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	道内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚 生産場	幼魚生産 移行数 (千尾)
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)				供給場	稚魚数 (千尾)				
えりも 以東	東部	釧路	60	60	60					※静内	50	釧路	50		
		地区計	60	60	60	0	箇所	0	0		50	1水系	50		0
	海区計	60	60	60	0	箇所	0	0			50	1水系	50		0
えりも 以西	日高	※静内	190	190		60	※静内	250	165			静内	45	※静内	110
		地区計	0	0	0	0	1箇所	0	0		0	1水系	45		110
	胆振									※静内	10	安平	10		
		地区計	190	190	0	60	箇所	250	165		10	1水系	10		0
海区計	190	190	0	60	1箇所	250	165			10	2水系	55		110	
北海道計			250	250	60	60	1箇所	250	165		60	3水系	105		110

北海道におけるベニザケ幼魚人工ふ化放流計画表

注：幼魚生産場及び幼魚供給場欄は北水研。

海区	地区	幼魚生産場	稚魚 収容数 (千尾)	幼魚 生産数 (千尾)	幼魚移動		放流水系	幼魚放流数 (千尾)			
					供給場	幼魚数 (千尾)		0 ⁺ 秋	1 ⁺ 春	計	
えりも 以西	日高	※静内	60	45			静内		5	5	
		地区計	60	45			1水系	0	5	5	
	胆振					※静内	40	安平		40	40
		地区計	0	0				1水系	0	40	40
海区計		60	45				2水系	0	45	45	
北海道計			60	45			2水系	0	45	45	

北海道区水産研究所が実施する耳石温度標識放流計画

平成28年(2016)年級 耳石温度標識放流計画

魚種	施設名	卵数	標識予定数	標識名(目的)	ハッチコード
サケ	斜里	12,700	11,600	斜里-1	2-2-2-2H
	徳志別	11,800	10,500	徳志別-1	2,2,2,3H
		700	600	徳志別-2	2-2,2,3H
	徳志別計	12,500	11,100		
	天塩	850	700	天塩-1	2n-3H
		850	700	天塩-2	2,1-3H
		1,300	1,200	天塩-3	2-1,3H
		1,600	1,400	天塩-4	2-1-2H
		1,100	1,000	天塩-5	2,3,2H
	天塩計	5,700	5,000		
	千歳	34,100	30,000	千歳-系群特性	2,3-3H
				千歳-試験1	2,2n,3H
				千歳-試験2	2,4n,3H
				千歳-試験3	2,6n,3H
	千歳計	34,100	30,000		
	伊茶仁	1,400	1,300	伊茶仁-1	2-3,6H
		3,300	3,000	伊茶仁-2	2-4-4H
		2,900	2,500	伊茶仁-3	2-4-3H
		700	600	伊茶仁-4	2-3,5H
		700	600	伊茶仁-5	2-4-2H
	伊茶仁計	9,000	8,000		
	虹別	3,740	3,400	虹別-1	2,1,2,6H
		9,330	8,500	虹別-2	2,1,2,5H
		10,800	9,700	虹別-3	2-1-5H
		930	850	虹別-4	2,1,2,7H
		930	850	虹別-5	2,1-2-4H
		935	850	虹別-6	2-1-6H
		935	850	虹別-7	2,1,2,3H
	虹別計	27,600	25,000		
	鶴居	1,700	1,300	鶴居-1	2-9H
		2,000	1,600	鶴居-2	2-2-3-3H
		3,700	3,000	鶴居-3	2-8H
		4,000	3,200	鶴居-4	2-10H
	鶴居計	11,400	9,100		
	十勝	2,900	2,400	十勝-1	2-5-3H
		1,750	1,450	十勝-2	2-5,3H
		1,750	1,450	十勝-3	2,5,2H
		1,700	1,400	十勝-4	2,5-3H
		1,600	1,400	十勝-5	2-5-2H
		1,650	1,450	十勝-6	2-5,2H
		3,300	2,900	十勝-7	2,5-2H
		1,600	1,400	十勝-8	2,5,4H
		1,650	1,450	十勝-9	2,5,3H
	十勝計	17,900	15,300		
	静内	800	700	静内-1	2,2,5H
		650	600	静内-2	2,2,6H
		650	600	静内-3	2,2-4H
3,100		2,900	静内-4	2,2-5H	
900		800	静内-5	2-2,4H	
900		800	静内-6	2-2,5H	
静内計	7,000	6,400			
八雲	700	650	八雲-1	2,2n-4nH	
	900	850	八雲-2	2,3n-2nH	
	1,100	1,000	八雲-3	2,3n-3nH	
	1,100	1,000	八雲-4	2,3n-4nH	
	1,100	1,000	八雲-5	2,2n,4nH	
	1,100	1,000	八雲-6	2,2n,5nH	
	1,100	1,000	八雲-7	2,2n,6nH	
	1,100	1,000	八雲-8	2,2n,3nH	
八雲計	8,200	7,500			
合計	146,100	129,000			

魚種	施設名	卵数	標識予定数	標識名(目的)	ハッチコード
カラフトマス	斜里(北見)	1,300	1,000	北見	2,3n-2nH
	徳志別	2,000	1,700	徳志別	2-3H
	伊茶仁	4,800	4,500	伊茶仁-1(伊茶仁群)	2,4H
				伊茶仁-2(予備)	2-2-4H
				伊茶仁-3(予備)	2-5H
合計	8,100	7,200			
サクラマス	斜里	720	650	斜里	4H
	徳志別	580	500	徳志別	2,3nH
	標津	240	220	標津	2,4H
	伊茶仁	190	170	伊茶仁	2,5H
	千歳	130	110	石狩川	2,3H
	尻別	1,400	1,240	尻別川	5H
				蘭越-朱太川※注1	5H
	尻別計	1,950	1,740		
	合計	3,810	3,390		
ベニザケ	静内	60	50	鶴居	2,3H
	千歳	190	165	静内※注2	2,8H
	合計	250	215		

本州におけるさけます人工ふ化放流計画

※宮城県のサケ捕獲数について、現在調整中のため空欄。

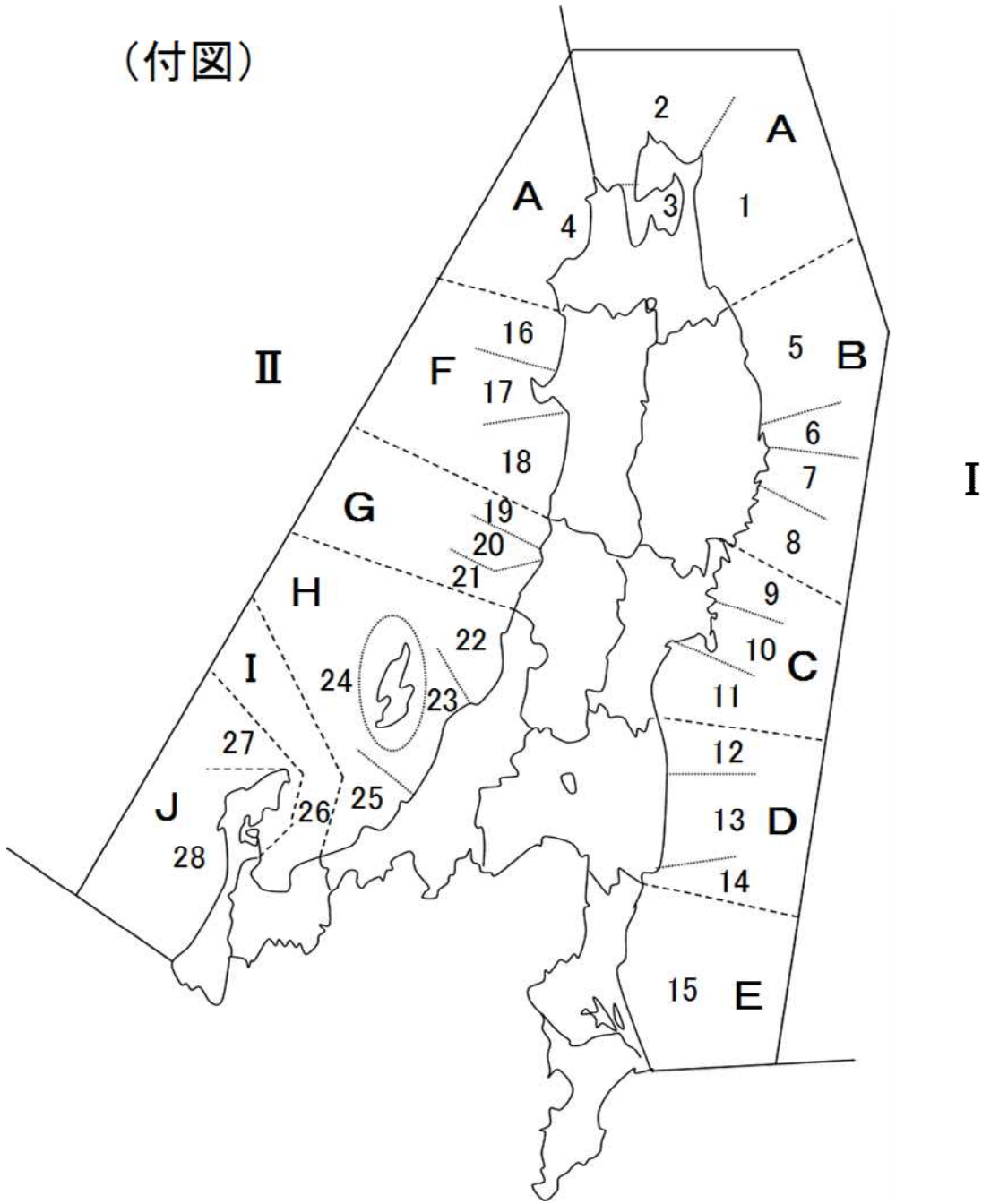
※青森県、岩手県のサクラマス捕獲数、採卵数、収容卵数等について、現在調整中のため空欄または一部速報値を記載(台風被害による影響のため)。

本州における海区・地区及び沿岸域の区分表

海区	県	地区	地区の範囲	増殖河川名	沿岸域名一覧
太平洋 (Ⅰ)	青森 (A)	青森太平洋 (1)	青森県と岩手県の県境から尻屋崎突端までの地域	新井田川～ 老部川	泊地先, 小田野沢地先, 尻労地先, 尻屋地先
		津軽海峡 (2)	尻屋崎突端から佐井村とむつ市の市村界及び竜飛崎突端から今別町と外ヶ浜町字平館の町界に至る津軽海峡に面した地域	大畑川	野牛地先, 牛滝地先, 大畑町地先, 関根浜地先
		陸奥湾 (3)	佐井村とむつ市の市村界から今別町と外ヶ浜町字平館の町界に至る陸奥湾に面した地域	川内川～ 清水川	
日本海 (Ⅱ)		青森日本海 (4)	竜飛岬突端から青森県と秋田県の県境までの地域	中村川～ 笹内川	北金ヶ沢漁港, 深浦漁港, 岩崎漁港
太平洋 (Ⅰ)	岩手 (B)	岩手県北部 (5)	青森県と岩手県の県境から宮古市田老と宮古市崎山の境界までの地域	有家川～ 田老川	久慈湾, 野田湾, 摂待地先, 普代村地先, 田老港
		宮古 (6)	宮古市田老を除く宮古市の地域	閉伊川～ 重茂川	宮古湾, 重茂地先
		山田・大槌 (7)	宮古市と山田町の市町界から御箱崎突端までの地域	織笠川～ 鶺鴒居川	山田湾, 船越湾, 大槌湾
		岩手県南部 (8)	御箱崎突端から岩手県と宮城県との県境までの地域	甲子川～ 気仙川	越喜来湾地先, 大船渡湾, 両石湾, 綾里地先, 唐桑地先
	宮城 (C)	気仙沼 (9)	岩手県と宮城県の県境から南三陸町と石巻市の市町界までの地域	気仙沼大川～ 水戸辺川	気仙沼湾, 志津川湾
		石巻 (10)	南三陸町と石巻市の市町界から石巻市と東松島市の市界までの地域(岩手県北上川水系を含む)	北上川～ 後川	
		塩釜 (11)	石巻市と東松島市の市界から宮城県と福島県の県境までの地域(福島県阿武隈川水系を含む)	鳴瀬川～ 阿武隈川	石巻湾
	福島 (D)	福島県北部 (12)	宮城県と福島県の県境から南相馬市と浪江町の市町界までの地域	宇多川～ 小高川	
		福島県中部 (13)	南相馬市と浪江町の市町界からいわき市四倉漁協地区までの地域	請戸川～ 夏井川	
		福島県南部 (14)	いわき市沼之内漁協地区から福島県と茨城県の県境までの地域	—	
	茨城 (E)	茨城 (15)	茨城県の地域	常陸久慈川～ 利根川	
日本海 (Ⅱ)	秋田 (F)	秋田県北部 (16)	青森県と秋田県の県境から三種町と男鹿市の市町界までの地域	真瀬川～ 米代川	
		秋田県中部 (17)	三種町と男鹿市の市町界から潟上市と秋田市の市界までの地域	野村川	
		秋田県南部 (18)	潟上市と秋田市の市界から秋田県と山形県の県境までの地域	雄物川～ 川袋川	
	山形 (G)	山形県北部 (19)	秋田県と山形県の県境から遊佐町と酒田市の市町界までの地域	月光川～ 日向川	
		山形県中部 (20)	最上川の地域	最上川	
		山形県南部 (21)	酒田市と鶴岡市の市界から山形県と新潟県の県境までの地域	赤川～ 庄内小国川	鶴岡地先
	新潟 (H)	下越 (22)	山形県と新潟県の県境から信濃川水系能代川の地域まで	山北大川～ 信濃川(能代川)	
		中越 (23)	信濃川水系加茂川の地域から柏崎市と上越市の市界までの地域(信濃川水系上流域を含む)	加茂川(信濃川) ～ 谷根川	
		佐渡 (24)	佐渡島の地域	榑川～ 貝喰川	
上越 (25)		柏崎市と上越市の市界から新潟県と富山県の県境までの地域	桑取川～ 田海川		
富山 (I)	富山 (26)	富山県の地域	小川～ 小矢部川		
石川 (J)	内浦 (27)	富山県と石川県の県境から能登半島禄剛崎までの地域	—		
	外浦 (28)	能登半島禄剛崎から石川県と福井県の県境までの地域	手取川		

※ ()内の記号は付図の記号と対応している。

(付図)



注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。2:ふ化場欄の()は県立。

県	海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種		ふ化場		飼育実施魚種			水系	放流実施魚種							
				サケ	サクラマス			サケ	サクラマス	池産		サケ	サクラマス	池産系サクラマス					
				表記名(略称)	正式名称または通称名	サケ	サクラマス	池産	サケ	サクラマス		池産系サクラマス	稚魚	幼魚	稚魚	幼魚			
宮城	太平洋	気仙沼	気仙沼大川	○		気仙沼大川	気仙沼大川人工さけふ化場	○			気仙沼大川	○							
			小泉	○		小泉	本吉町小泉川さけふ化場	○			◎気仙沼湾	◎							
			八幡	○		南三陸町	南三陸町宮さけますふ化場	○			津谷川	○							
			水尻	○							◎志津川湾	◎							
											水尻川	○							
											水戸辺川	○							
		石巻	旧北上	○		大嶺	北上川漁協大嶺さけふ化場	○			北上川	○							
			二股	○															
			大関	○															
			南沢	○		合戦谷	北上追波漁協合戦谷さけふ化場	○											
	北上		○																
	真野	○		築館	栗原市築館さけますふ化場	○													
	追波	○		江合	江合川さけふ化場	○													
	追川	○		大原	石巻市大原川さけ人工ふ化場	○			大原川	○									
	江合	○							いがの川	○									
	大原	○							後川	○									
	塩釜	鳴瀬	○		石神	鳴瀬川石神ふ化場	○			鳴瀬川	○								
		吉田	○		沢渡	吉田川沢渡ふ化場	○			◎石巻湾	◎								
		名取	○		郡山	広瀬名取川漁協郡山さけふ化場	○			名取川	○								
白石		○		白石	白石川漁協さけふ化場	○			阿武隈川	○									
内川		○		丸森	阿武隈川漁協丸森さけふ化場	○													
雉子尾		○																	
丸森		○																	
亘理	○		亘理	宮城県漁協亘理支所さけふ化場	○														
宮城県計		捕獲探卵	22	0	県			0	0	0	河川	12	0	0	0	0			
		補完河川	0	0	民間			14	0	0	沿岸	3	0	0	0	0			
福島	太平洋	塩釜	阿武隈	○		阿武隈	阿武隈川漁業協同組合鮭鱒孵化場	○			阿武隈川	○							
			宇多	○		宇多	宇多川鮭増殖組合孵化場	○			宇多川	○							
			真野	○		真野	真野川鮭増殖組合孵化場	○			真野川	○							
			新田	○		新田	新田川鮭繁殖漁業協同組合	○			新田川	○							
	福島県中部																		
		木戸	○		木戸	木戸川ふ化場	○			木戸川	○								
		夏井	○		夏井	夏井川鮭増殖漁業組合孵化場	○			夏井川	○								
福島県計		捕獲探卵	6	0	県			0	0	0	河川	6	0	0	0	0			
		補完河川	0	0	民間			6	0	0	沿岸	0	0	0	0	0			
茨城	太平洋	茨城	常陸久慈	○		常陸久慈	久慈川漁協さけふ化場	○			常陸久慈川	○							
			那珂	○		那珂	那珂川漁協さけふ化場	○			那珂川	○							
			鬼怒	○		鬼怒小貝	鬼怒小貝漁協さけふ化場	○			利根川	○							
茨城県計		捕獲探卵	3	0	県			0	0	0	河川	3	0	0	0	0			
		補完河川	0	0	民間			3	0	0	沿岸	0	0	0	0	0			
秋田	日	秋田県北部	阿仁	○		阿仁	阿仁川ふ化場	○	○	○	米代川	○	○			○	○		
			糠沢	○		(水産振興センター)	秋田県水産振興センター		○	○									
			綴子	○		藤里白神	藤里白神養殖場		○	○									
			早口	○					○	○									
	中部	野村			野村	野村川ふ化場	○			野村川	○								
		大増	○							大増川	○								
	本	秋田県	岩見川	○		雄勝	秋の宮イワナ養殖組合		○	○	雄物川	○	○				○		
			玉川	○		大仙	大仙ふ化場	○	○										
						仁別	石川商事(株)孵化養殖場		○	○									
			石沢	○														子吉川	
南部	奈曾	○		奈曾	奈曾川ふ化場	○			奈曾川	○									
	川袋	○		川袋	川袋川ふ化場	○			川袋川	○									
				象潟	象潟川第二ふ化場	○													
秋田県計		捕獲探卵	4	7	県			0	1	1	河川	6	3	0	2	1			
		補完河川	0	0	民間			6	5	4	沿岸	0	0	0	0	0			

注1:水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。2:ふ化場欄の()は県立。

県	海区	地区	捕獲場	捕獲実施魚種		ふ化場		飼育実施魚種			水系	放流実施魚種															
				サケ	サクラマス	表記名(略称)	正式名称または通称名	サケ	サクラマス			サケ	サクラマス	サケ	サクラマス		サクラマス										
									池産	池産					種魚	幼魚	種魚	幼魚									
山形県	日北	山形県北部	牛渡	○		箕輪	箕輪ふ化場	○			月光川	○				○											
			滝瀬	○		樹川	樹川ふ化場	○																			
			洗沢	○		洗沢	洗沢ふ化場	○																			
			高瀬	○		高瀬	高瀬川ふ化場	○																			
						内水面水産センター	内水面水産センター							○													
		山形県中部	山形県中部	日向	○		日向	日向川ふ化場	○			最上川	○	○	○	○	○	○									
				立谷沢	○		清川	清川ふ化場	○																		
				鮭川	○		最上	最上ふ化場	○																		
				角川	○		古口	古口ふ化場	○																		
				小国	○		長者原	長者原ふ化場	○																		
				丹生	○		丹生	丹生川ふ化場	○																		
				富並	○	○	富並	富並川ふ化場	○																		
				寒河江	○	○	寒河江	寒河江川ふ化場	○																		
				最上	○	○	(古寺)	山形県サクラマス古寺ふ化場											○								
				月布	○																						
				赤川	○	○	赤川	赤川ふ化場	○											赤川	○	○	○	○	○	○	
				五十	○		山戸	山戸ふ化場	○																		五十川
山形県南部	庄内小国	○		庄内小国	庄内小国川ふ化場	○				庄内小国川	○																
山形県計			捕獲採卵	14	5	県		0	1	0	河川	6	3	0	6	2											
			補完河川	0	0	民間		15	0	1	沿岸	1	0	0	0	0											
新潟県	日越	山形県北部	大川	○		山北大川	大川ふ化場	○			山北大川	○				○											
			勝木	○		勝木	勝木川ふ化場	○										勝木川	○								
			三面	○	○	三面	三面川ふ化場	○	○	○								三面川	○	○							
			荒川	○	○	荒川	荒川ふ化場	○	○	○								荒川	○	○							
			胎内	○		胎内	胎内川ふ化場	○		○								胎内川	○								
			加治	○		加治	加治川ふ化場	○		○								加治川	○								
			阿賀野(連)	○	○	阿賀野	阿賀野川ふ化場	○	○	○							阿賀野川	○	○								
			阿賀野(漁)	○		岩谷	岩谷ふ化場	○	○																		
			小阿賀野	○																							
			新谷	○	○																						
			早出	○																							
			能代	○		能代	能代川ふ化場	○									信濃川	○	○								
		信濃	○		信濃	信濃川ふ化場	○																				
		加茂	○		加茂	加茂川ふ化場	○																				
		五十嵐	○		五十嵐	五十嵐川ふ化場	○																				
		大河津分水	○		寺泊	寺泊ふ化場	○																				
		魚野	○	○	雲洞	雲洞ふ化場	○	○	○																		
					浦佐	浦佐ふ化場	○	○																			
		清津	○		中魚沼	中魚沼さけふ化場	○		○																		
		谷根	○		柏崎	柏崎さけ公園ふ化場	○																				
		佐渡								谷根川	○																
										椿川	○																
										貝喰川	○																
		山形県中部	山形県中部	桑取	○		桑取	桑取川ふ化場	○			桑取川	○														
				名立	○		名立	名立川ふ化場	○			名立川	○														
				能生	○		能生	能生ふ化場	○			能生川	○														
				早川	○							早川	○														
海川	○									海川	○																
姫川	○				姫川	姫川ふ化場	○			姫川	○																
田海	○				青海	青海町ふ化場	○			田海川	○																
										河川	18	4	0	7	0												
新潟県計			捕獲採卵	24	6	県		0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0											
			補完河川	0	0	民間		22	6	7	沿岸	0	0	0	0	0											
富山県	日富	富山県	小川	○		小川	小川さけ・ますふ化場	○			小川	○															
			黒部	○	○	黒部	黒部川増殖場	○	○	○							黒部川	○									
			片貝	○		片貝	片貝川さけ・ますふ化場	○									片貝川	○									
						早月	早月川さけ・ますふ化場	○									早月川	○									
						(富山県水産研究所)	富山県農林水産総合技術センター水産研究所			○																	
			常願寺	○													常願寺川	○									
			神通	○	○	神通	神通川鮭増殖場	○	○								神通川	○	○								
						神通ます	神通川アユ・マス増殖場	○	○	○																	
			井田	○		婦負	婦負漁協ふ化場																				
			熊野	○		神通河川	神通川河川敷地(飼育池)			○																	
庄川	○	○	庄川	庄川養魚場	○	○	○	庄川	○	○	○	○	○														
小矢部	○		小矢部	小矢部川さけ・ますふ化場	○			小矢部川	○																		
富山県計			捕獲採卵	9	3	県		0	1	0	河川	8	2	2	2	3											
			補完河川	0	0	民間		8	4	4	沿岸	0	0	0	0	0											
石川県	日本海	外浦	手取	○		(美川)	水産総合センター美川事業所	○			手取川	○															
石川県計			捕獲採卵	1	0	県		1	0	0	河川	1	0	0	0	0											
			補完河川	0	0	民間		0	0	0	沿岸	0	0	0	0	0											
本州計			捕獲採卵	129	26	県		2	4	2	河川	91	19	6	23	10											
			補完河川	0	0	民間		117	20	20	沿岸	30	0	0	0	0											

本州におけるさけます人工ふ化放流計画総括表

注1: 捕獲場数の「採卵欄」は捕獲採卵実施場所数、「補完欄」は採卵不足時追加対応場所数。

2: ふ化場数は稚魚生産場及び幼魚生産場の合計数。

3: 稚魚放流水係数の「河川」は河川数、「沿岸」は海中飼育等実施数。

魚種	捕獲場数		捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	ふ化場数	収容卵数 (千粒)	稚魚生産数 (千尾)	稚魚放流水係数		稚魚放流数 (千尾)	幼魚放流水係数	幼魚放流数 (千尾)	放流数総計 (千尾)
	採卵	補完							河川	沿岸				
サケ	129	0	1,453,023	826,236	16,400	119	842,636	726,334	91	30	726,334	0	0	726,334
サクラマス (そ上系)	26	0	1,569	2,166	0	24	2,166	2,018	19	0	1,455	6	285	1,740
サクラマス (池産系)						22	7,385	4,527	23	0	3,868	10	692	4,560
サクラマス (小計)	26	0	1,569	2,166	0	29	9,551	6,545	27	0	5,323	10	977	6,300
本州計	140	0	1,454,592	828,402	16,400	129	852,187	732,879	92	30	731,657	10	977	732,634

サ ケ

本州におけるサケ人工ふ化放流計画表(海区・地区集計表)

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移殖卵数		県外移殖 受給卵数 (千粒)	收容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)				
太平洋	青森太平洋	95,800	89,800	4,400	26,800	5,700		73,100	69,500	69,500
	津軽海峡	3,300	3,100	1,250		500		4,850	4,600	4,600
	陸奥湾	21,600	20,200			9,700		29,900	26,700	26,700
	岩手県北部	225,940	190,890		9,280	9,280		190,890	165,700	165,700
	宮古	136,720	92,547					92,547	80,300	80,300
	山田・大槌	55,870	74,260		500	500		74,260	64,000	64,000
	岩手県南部	152,510	106,230		2,370	2,370		106,230	91,300	91,300
	気仙沼		25,500			4,000		29,500	23,600	25,600
	石巻	11,860	30,706		5,500	1,500		26,706	22,290	20,290
	塩釜	2,317	10,969		1,200	1,200		10,969	7,928	7,928
	福島県北部	44,835	9,329					9,329	7,727	7,727
	福島県中部	87,701	18,600					18,600	15,644	15,644
	茨城	45,000	4,700					4,700	3,600	3,600
小計		883,453	676,831	5,650	45,650	34,750		671,581	582,889	582,889
日本海	青森日本海	11,000	10,200	10,750		10,900		31,850	29,200	29,200
	秋田県北部					750		750	600	600
	秋田県中部	4,000	4,300					4,300	3,300	3,300
	秋田県南部	13,600	19,700		1,750	1,000		18,950	16,100	16,100
	山形県北部	232,000	32,050		1,000			31,050	25,845	25,595
	山形県中部	15,250	6,609					6,609	4,688	4,738
	山形県南部	5,800	950			1,000		1,950	1,755	1,955
	新潟県下越	131,500	26,826		1,100			25,726	22,295	21,995
	新潟県中越	20,930	7,350			500		7,850	6,782	6,782
	新潟県佐渡									300
	新潟県上越	39,500	11,350			600		11,950	9,782	9,782
	富山	91,990	25,070		2,200	2,200		25,070	19,598	19,598
	石川県外浦	4,000	5,000					5,000	3,500	3,500
小計		569,570	149,405	10,750	6,050	16,950		171,055	143,445	143,445
本州計		1,453,023	826,236	16,400	51,700	51,700		842,636	726,334	726,334

※宮城県の捕獲数について、現在調整のため空欄。

※岩手県と宮城県で重複する地区の捕獲数は、宮城県数値を含まない合計値を記載。

本州におけるサケ人工ふ化放流計画表(県・地区集計表)

県	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移殖卵数		県外移殖 受給卵数 (千粒)	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)
					供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)				
青森	青森太平洋	95,800	89,800	4,400	26,800	5,700		73,100	69,500	69,500
	津軽海峡	3,300	3,100	1,250		500		4,850	4,600	4,600
	陸奥湾	21,600	20,200			9,700		29,900	26,700	26,700
	青森日本海	11,000	10,200	10,750		10,900		31,850	29,200	29,200
	小計	131,700	123,300	16,400	26,800	26,800		139,700	130,000	130,000
岩手	岩手県北部	225,940	190,890		9,280	9,280		190,890	165,700	165,700
	宮古	136,720	92,547					92,547	80,300	80,300
	山田・大槌	55,870	74,260		500	500		74,260	64,000	64,000
	岩手県南部	152,510	106,230		2,370	2,370		106,230	91,300	91,300
	石巻	11,860	3,606					3,606	2,390	2,390
小計	582,900	467,533		12,150	12,150		467,533	403,690	403,690	
宮城	気仙沼		25,500			4,000		29,500	23,600	25,600
	石巻		27,100		5,500	1,500		23,100	19,900	17,900
	塩釜		10,520		1,200	1,200		10,520	7,800	7,800
小計		63,120		6,700	6,700		63,120	51,300	51,300	
福島	塩釜	2,317	449					449	128	128
	福島県北部	44,835	9,329					9,329	7,727	7,727
	福島県中部	87,701	18,600					18,600	15,644	15,644
小計	134,853	28,378					28,378	23,499	23,499	
茨城	茨城	45,000	4,700					4,700	3,600	3,600
秋田	秋田県北部					750		750	600	600
	秋田県中部	4,000	4,300					4,300	3,300	3,300
	秋田県南部	13,600	19,700		1,750	1,000		18,950	16,100	16,100
小計	17,600	24,000		1,750	1,750		24,000	20,000	20,000	
山形	山形県北部	232,000	32,050		1,000			31,050	25,845	25,595
	山形県中部	15,250	6,609					6,609	4,688	4,738
	山形県南部	5,800	950			1,000		1,950	1,755	1,955
小計	253,050	39,609		1,000	1,000		39,609	32,288	32,288	
新潟	下越	131,500	26,826		1,100			25,726	22,295	21,995
	中越	20,930	7,350			500		7,850	6,782	6,782
	佐渡									300
	上越	39,500	11,350			600		11,950	9,782	9,782
小計	191,930	45,526		1,100	1,100		45,526	38,859	38,859	
富山	富山	91,990	25,070		2,200	2,200		25,070	19,598	19,598
石川	外浦	4,000	5,000					5,000	3,500	3,500
本州計		1,453,023	826,236	16,400	51,700	51,700		842,636	726,334	726,334

※宮城県の捕獲数について、現在調整中のため空欄。

※本州計の捕獲数について、宮城県捕獲数を含まない合計値を記載。

本州におけるサケ人工ふ化放流計画表

注1: ふ化場及び稚魚供給場欄の()は県立。2: 放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海 区	県	地 区	捕 獲 場	捕 獲 数 (尾)	採 卵 数 (千粒)	海 産 卵 数 (千粒)	県内移殖卵数		県外移殖 受給卵数 (千粒)	ふ 化 場	収 容 卵 数 (千粒)	稚 魚 生 産 数 (千尾)	稚 魚 移 動		放 流 水 系	稚 魚 放 流 数 (千尾)	
							供 給 卵 数 (千粒)	受 給 卵 数 (千粒)					供 給 場	稚 魚 数 (千尾)			
太 平 洋	青 森 太 平 洋	青 森	新井田	19,700	18,500		6,300			新井田	12,200	12,000			新井田川	12,000	
			馬淵	19,200	18,000		2,600			馬淵	15,400	14,700			馬淵川	14,700	
			五戸	1,400	1,300					五戸	1,300	1,100			五戸川	1,100	
			奥入瀬	52,300	49,000		17,900			奥入瀬	31,100	30,000			奥入瀬川	30,000	
		東 通 老 部	東通老部	3,200	3,000	4,400			5,700		東通老部	13,100	11,700			東通老部川	7,700
			東通老部										500		◎尻屋地先	500	
			東通老部										1,000		◎尻岩地先	1,000	
			東通老部										500		◎小田野沢地先	500	
			東通老部										1,000		◎泊地先	1,000	
			東通老部										3,000				
	地 区 計	95,800	89,800	4,400	26,800	5,700	0				73,100	69,500				68,500	
	津 軽 海 峡	大 畑	大畑	3,300	3,100	1,250			500		大畑	4,850	4,600			大畑川	3,600
			大畑										1,000		◎大畑町地先	1,000	
			東通老部										1,000		◎野牛地先	1,000	
			川内										1,000		◎牛滝地先	1,000	
		川内										500		◎関根浜地先	500		
	地 区 計	3,300	3,100	1,250	0	500	0				4,850	4,600		3,500		7,100	
	陸 奥 湾	川 内	川内	10,700	10,000					川内	10,000	9,000			川内川	7,500	
野辺地川			9,800	9,200				3,500		野辺地	12,700	11,500			野辺地川	11,500	
清水			1,100	1,000				6,200		清水	7,200	6,200			清水川	6,200	
地 区 計		21,600	20,200	0	0	9,700	0				29,900	26,700		0		25,200	
岩 手 北 部	岩 手 北 部	有 家	有家	8,000	7,100					有家	7,100	6,000	(県北)	5,000	有家川	11,000	
			岩手久慈	35,750	39,400					岩手久慈	39,400	33,500			岩手久慈川	29,300	
			岩手久慈										4,200		◎久慈湾	4,200	
			下安家	100,000	57,680		9,280			下安家	48,400	43,300	(県北)	2,300	安家川	44,100	
		下安家						9,280		(県北)	9,280	8,300			◎野田湾	1,500	
		普代	3,840	6,000					普代	6,000	5,000	(県北)	1,000	普代川	10,800		
		明戸	8,350	14,200					明戸	14,200	12,000			明戸川	6,000		
		小本	30,000	27,040					小本	27,040	24,100			小本川	24,100		
	撰 待	撰待	15,000	18,290					撰待	18,290	15,500			撰待川	13,500		
		撰待										2,000		◎撰待地先	2,000		
		田老	25,000	21,180					田老	21,180	18,000			田老川	16,000		
		田老										2,000		◎田老港	2,000		
	地 区 計	225,940	190,890	0	9,280	9,280	0			190,890	165,700		25,200		165,700		
	宮 古	閉 伊	閉伊	30,000	15,517					閉伊	15,517	13,500			閉伊川	13,500	
			津軽石	88,720	57,200					津軽石	57,200	49,800			津軽石川	43,800	
			津軽石										6,000		◎宮古湾	6,000	
		重茂	18,000	19,830					重茂	19,830	17,000			重茂川	15,000		
	重茂										2,000		◎重茂地先	2,000			
地 区 計	136,720	92,547	0	0	0	0			92,547	80,300		8,000		80,300			
山 田 大 槌	織 笠	織笠	24,690	27,260					織笠	27,260	24,000			織笠川	21,000		
		織笠										2,000		◎山田湾	2,000		
		織笠										1,000		◎船越湾	3,000		
	大槌	17,200	23,500				500		大槌	24,000	20,000			大槌川	18,000		
	大槌	400	500				500										
	鵜住居	13,580	23,000						鵜住居	23,000	20,000			鵜住居川	18,000		
鵜住居													◎大槌湾	2,000			
地 区 計	55,870	74,260	0	500	500	0			74,260	64,000		7,000		64,000			
岩 手 南 部	甲 子	甲子	25,000	17,000					甲子	17,000	15,000			甲子川	13,000		
		甲子										2,000		◎両石湾	2,000		
		片岸	30,000	22,000				2,370		片岸	24,370	20,000			片岸川	20,000	
		熊野	5,000	2,370				2,370									
	吉浜	8,000	6,100						吉浜	6,100	5,300			吉浜川	5,300		
	気仙												3,200	◎越喜来湾地先	3,200		
	気仙												3,000	◎綾里地先	3,000		
	盛川	14,510	14,000						盛川	14,000	12,000			盛川	10,000		
盛川										2,000		◎大船渡湾	2,000				
気仙	70,000	44,760						気仙	44,760	39,000			気仙川	31,800			
気仙												1,000	◎唐桑地先	1,000			
地 区 計	152,510	106,230	0	2,370	2,370	0			106,230	91,300		11,200		91,300			

注1:ふ化場及び稚魚供給場欄の()は県立。2:放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	県	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移殖卵数		県外移殖 受給卵数 (千粒)	ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)				
							供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)						
太平洋	宮城	気仙沼	気仙沼大川		12,000					気仙沼大川	12,000	9,600			気仙沼大川 ◎気仙沼湾	9,600				
			小泉川		12,000					小泉	12,000	9,600			津谷川	9,600				
			八幡川		1,500			3,000		南三陸町 (小森・水尻)	5,500	4,400			八幡川	3,400				
			水尻川				1,000						◎志津川湾							
														南三陸町 大嶺	1,000 2,000	水戸辺川	3,000			
		地区計	0	25,500	0	0	4,000	0		29,500	23,600		3,000		25,600					
		太平洋	岩手	石巻	雫石	3,250	400				雫石	400	300			北上川(岩手)	2,390			
					築川	1,200	300				築川	300	199							
					彦部	500	160				彦部	160	120							
					葛丸	270	182				葛丸	182	130							
					稗貴	1,000	400				稗貴	400	200							
					猿ヶ石	600	150				猿ヶ石	150	120							
					豊沢	1,000	300				豊沢	300	185							
					飯豊	600	200				飯豊	200	119							
和賀	700				236				和賀	236	144									
胆沢	550				378				胆沢	378	168									
磐井	1,200				400				磐井	400	300									
砂鉄	990				500				砂鉄	500	405									
地区計	11,860				30,706	0	5,500	1,500	0		26,706	22,290		4,700				20,290		
太平洋	宮城				巻	旧北上川				3,000									北上川(宮城)	11,500
		二股		10,000			1,500			大嶺	5,500	5,000								
		大関																		
		南沢																		
		北上		5,300						合戦谷	5,300	4,200								
		真野																		
		追波																		
		迫川		3,900						築館	3,900	3,000								
		江合		7,300			1,000			江合	6,300	6,000								
		大原		600				1,500		大原	2,100	1,700								
															合戦谷	1,700	御前川	1,700		
															築館	1,000	後川	3,000		
															江合	2,000				
		地区計	2,317	10,969		0	1,200	1,200	0		10,969	7,928		0		7,928				
太平洋	福島	塩釜	鳴瀬		5,500					石神 沢渡	5,500	4,400			鳴瀬川 ◎石巻湾	4,400				
			吉田																	
			名取		1,200					郡山	1,200	500			名取川	500				
			白石		420					白石	420	300								
			雉子尾阿波													阿武隈川(宮城)	3,028			
			内川		1,800		1,200			丸森	600	200								
		丸森																		
		亘理		1,600		1,200			亘理	2,800	2,400									
		阿武隈	2,317	449					阿武隈	449	128									
		地区計	2,317	10,969	0	1,200	1,200	0		10,969	7,928		0		7,928					
		太平洋	福島	福島県 北部	宇多	27,420	3,923					宇多	3,923	3,152			宇多川	3,152		
					真野	9,287	5,106					真野	5,106	4,300			真野川	4,300		
					新田	8,128	300					新田	300	275			新田川	275		
					地区計	44,835	9,329	0	0	0	0		9,329	7,727		0		7,727		
福島	福島県 中部																			
			木戸	85,000	17,000					木戸	17,000	14,844			木戸川	14,844				
			夏井	2,701	1,600					夏井	1,600	800			夏井川	800				
地区計	87,701		18,600	0	0	0	0		18,600	15,644		0		15,644						
茨城	茨城		常陸久慈	10,000	2,500					常陸久慈	2,500	1,900			常陸久慈川	1,900				
			那珂	30,000	1,400					那珂	1,400	1,100			那珂川	1,100				
			鬼怒	5,000	800					鬼怒小貝	800	600			利根川	600				
			地区計	45,000	4,700	0	0	0	0		4,700	3,600		0		3,600				
海区計	883,453		676,831	5,650	45,650	34,750	0		671,581	582,889		131,200		582,889						

※宮城県県の捕獲数について、現在調整中のため空欄(地区計、海区計には、宮城県捕獲数字を含まない数値を記載)。

注1:ふ化場及び稚魚供給場欄の()は県立。2:放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	県	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移殖卵数		県外移殖 受給卵数 (千粒)	ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	
							供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)			
本海	青森	青森 日本海	中村	2,500	2,300								青森赤石	1,500	中村川	1,500	
			青森赤石	2,500	2,300	4,125		3,400		青森赤石	12,125	11,300		青森赤石	1,000	◎北金ヶ沢地先	1,000
			追良瀬	4,900	4,600	4,000		3,900		追良瀬	12,500	11,300		追良瀬	1,000	◎深浦地先	1,000
			笹内	1,100	1,000	2,625		3,600		笹内	7,225	6,600		笹内	1,000	◎岩崎地先	1,000
			地区計	11,000	10,200	10,750	0	10,900	0		31,850	29,200			4,500		29,200
		秋田	秋田県 北部						750		阿仁	750	600			米代川	600
	地区計	0	0	0	0	750	0		750	600		0		600			
	秋田	秋田県 中部	野村 大増	4,000	4,300					野村	4,300	3,300			野村川 大増川	3,300	
	地区計	4,000	4,300	0	0	0	0		4,300	3,300		0		3,300			
	秋田	秋田県 南部	玉川	2,000	2,900					大仙	2,900	2,400			雄物川	2,400	
			奈曾	4,400	6,500		1,000			奈曾	5,500	3,850			奈曾川	3,850	
			川袋	7,200	10,300		750	1,000		川袋	6,350	5,900			川袋川	9,850	
										象潟	4,200	3,950					
	地区計	13,600	19,700	0	1,750	1,000	0		18,950	16,100		0		16,100			
	山形	山形県 北部	牛渡	40,000	10,000					箕輪	10,000	9,000			月光川	22,595	
			滝淵	100,000	12,000		500			榊川	11,500	9,000					
			洗沢	2,000	50					洗沢	50	45					
			高瀬	70,000	6,500		500			高瀬	6,000	4,800					
			日向	20,000	3,500					日向	3,500	3,000			日向川	3,000	
	地区計	232,000	32,050	0	1,000	0	0		31,050	25,845		0		25,595			
	山形	山形県 中部	立谷沢	1,000	9					清川	9	8			最上川	4,738	
		鮭川	2,800	1,500					最上	1,500	1,350						
		角川	600	250					古口	250	200						
		小国	3,500	900					長者原	900	700						
		丹生	2,000	1,200					丹生	1,200	1,080						
		富並	1,050	750					富並	750	450	榊川	50				
		寒河江	4,300	2,000					寒河江	2,000	900						
地区計	15,250	6,609	0	0	0	0		6,609	4,688		50		4,738				
山形	山形県 南部	赤川					1,000		赤川	1,000	900			赤川	900		
		五十	5,000	500					山戸	500	450			五十川	450		
		庄内小国	800	450					庄内小国	450	405			庄内小国川	405		
												箕輪	70	◎鶴岡地先	200		
												榊川	70				
												高瀬	60				
地区計	5,800	950	0	0	1,000	0		1,950	1,755		200		1,955				

注1:ふ化場及び稚魚供給場欄の()は県立。2:放流水系欄の◎は海中飼育等実施沿岸域。

海区	県	地区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移植卵数		県外移植 受給卵数 (千粒)	ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)		
							供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					供給場	稚魚数 (千尾)				
海	本	新	下	大川	10,000	1,300					山北大川	1,300	1,140			山北大川	1,040	
				勝木	3,000	1,300					勝木	1,300	1,100			勝木川	1,100	
				三面	50,000	10,000			600	0	三面	9,400	9,100			三面川	8,800	
				荒川	15,000	2,200					荒川	2,200	1,500			荒川	1,300	
				胎内	800	810					胎内	810	500			胎内川	500	
				加治	3,700	3,122					加治	3,122	2,280			加治川	2,280	
				阿賀野(連)	20,400	3,260					阿賀野	3,260	2,784					
				阿賀野(漁)	12,000	650					岩谷	650	550	山北大川 荒川	100 200	300	阿賀野川	3,634
				小阿賀野	5,000													
				阿賀野計	37,400	3,910						3,910	3,334					
		信濃	3,600	2,984			500		信濃	2,484	2,341				信濃川	3,341		
		能代	8,000	1,200					能代	1,200	1,000							
		地区計	131,500	26,826	0	1,100	0	0		25,726	22,295		300		21,995			
		中	越	加茂	7,800	1,100				加茂	1,100	950				信濃川	5,482	
				五十嵐	3,500	1,500				五十嵐	1,500	1,400						
				大河津分水	700	650				寺泊	650	532						
				魚野	3,500	2,500				雲洞 浦佐	2,500	2,000						
				清津	430	100			500	中魚沼	600	600						
				谷根	5,000	1,500				柏崎	1,500	1,300			谷根川	1,300		
				地区計	20,930	7,350	0	0	500	0	7,850	6,782		0		6,782		
		佐渡										三面	300		樺川 貝喰川	300		
		地区計	0	0	0	0	0	0	0	0			300		300			
		上	越	桑取	5,000	800				桑取	800	700				桑取川	700	
				名立	20,500	3,470				名立	3,470	3,000				名立川	3,000	
				能生	10,000	2,000				能生	2,000	2,000				能生川	2,000	
				早川												早川		
				海川	3,000	3,980			600	姫川	4,580	3,382				海川 姫川	3,382	
				田海	1,000	1,100				青海	1,100	700				田海川	700	
		地区計	39,500	11,350	0	0	600	0	11,950	9,782		0		9,782				
		富	山	小川	12,000	1,600				小川	1,600	1,200				小川	1,200	
				黒部	25,000	5,750				黒部	5,750	4,176				黒部川	4,176	
				片貝	11,000	4,300			2,200		片貝	2,100	1,800			片貝川	1,800	
				早月						早月	2,200	1,820				早月川	1,820	
常願寺	1,990			3,220					神通	3,220	2,610			常願寺川 神通川	2,610			
神通								神通ます										
井田																		
熊野																		
庄川	40,000			9,000					庄川	9,000	7,020				庄川	7,020		
小矢部	2,000	1,200					小矢部	1,200	972				小矢部川	972				
地区計	91,990	25,070	0	2,200	2,200	0	25,070	19,598		0		19,598						
石川	外浦	手取	4,000	5,000				(美川)	5,000	3,500				手取川	3,500			
地区計	4,000	5,000	0	0	0	0	5,000	3,500		0		3,500						
海区計	569,570	149,405	10,750	6,050	16,950	0	171,055	143,445		5,350		143,445						
本州計	1,453,023	826,236	16,400	51,700	51,700	0	842,636	726,334		136,550		726,334						

※本州計の捕獲数について、宮城県捕獲数を含まない合計値を記載。

サクラマス

本州におけるサクラマス(ぞ上系+池産系)人工ふ化放流計画表(海区・地区集計表)

海区	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	県内移殖卵数		收容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚生産 移行数 (千尾)	幼魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					
太平洋	青森太平洋	400	450.0	0.0	0.0	700.0	545.0	295.0	250.0	347.0
	津軽海峡									
	陸奥湾	20	15.0	0.0	0.0	515.0	415.0	150.0	265.0	139.0
	岩手県北部	0	100.0	0.0	0.0	100.0	580.0	495.0	0.0	0.0
	宮古									
	山田・大槌									
	岩手県南部	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
	気仙沼									
	石巻	0	0.0	0.0	0.0	200.0	75.0	110.0	0.0	0.0
	塩釜									
	福島県北部									
	福島県中部									
	福島県南部									
	茨城									
小計		420	565.0	0.0	0.0	1,515.0	1,615.0	1,100.0	515.0	486.0
日本海	青森日本海	20	30.0	0.0	0.0	174.0	169.0	60.0	109.0	142.0
	秋田県北部	48	52.5	0.0	0.0	292.5	234.0	198.2	35.8	33.0
	秋田県中部									
	秋田県南部	26	32.5	0.0	0.0	189.5	152.5	142.5	10.0	
	山形県北部					900.0	500.0	47.0	50.0	0.0
	山形県中部	50	48.0	0.0	48.0	96.0	76.0	355.0	5.0	7.0
	山形県南部	50	48.0	48.0	0.0	0.0	0.0	119.0	0.0	23.0
	新潟県下越	145	240.0	0.0	0.0	3,870.0	1,861.4	1,861.4	0.0	0.0
	新潟県中越	90	30.0	0.0	0.0	280.0	174.0	174.0	0.0	0.0
	新潟県佐渡									
	新潟県上越									
	富山	720	1,120.0	15.0	15.0	2,234.0	1,763.0	1,266.0	497.0	286.0
	内浦									
	外浦									
小計		1,149	1,601.0	63.0	63.0	8,036.0	4,929.9	4,223.1	706.8	491.0
本州計		1,569	2,166.0	63.0	63.0	9,551.0	6,544.9	5,323.1	1,221.8	977.0

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

※岩手県の捕獲数、採卵数、收容卵数について、調整中のため空欄(台風被害の影響)。

※本州計の捕獲数、採卵数、收容卵数について、岩手県の一部を含まない合計値を記載。

本州におけるサクラマス(ぞ上系+池産系)人工ふ化放流計画表(県・地区集計表)

県	地区	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	県内移殖卵数		收容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚生産 移行数 (千尾)	幼魚 放流数 (千尾)
				供給卵数 (千粒)	受給卵数 (千粒)					
青森	青森太平洋	400	450.0	0.0	0.0	700.0	545.0	295.0	250.0	347.0
	津軽海峡									
	陸奥湾	20	15.0	0.0	0.0	515.0	415.0	150.0	265.0	139.0
	青森日本海	20	30.0	0.0	0.0	174.0	169.0	60.0	109.0	142.0
	小計	440	495.0	0.0	0.0	1,389.0	1,129.0	505.0	624.0	628.0
岩手	岩手県北部	0	100.0	0.0	0.0	100.0	580.0	495.0	0.0	0.0
	宮古									
	山田・大槌									
	岩手県南部	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
	石巻	0	0.0	0.0	0.0	200.0	75.0	110.0	0.0	0.0
	小計	0	100.0	0.0	0.0	300.0	655.0	655.0	0.0	0.0
宮城	気仙沼									
	石巻									
	塩釜									
	小計	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	塩釜									
	福島県北部									
	福島県中部									
	福島県南部									
	小計	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
茨城	茨城									
秋田	秋田県北部	48	52.5	0.0	0.0	292.5	234.0	198.2	35.8	33.0
	秋田県中部									
	秋田県南部	26	32.5	0.0	0.0	189.5	152.5	142.5	10.0	
	小計	74	85.0	0.0	0.0	482.0	386.5	340.7	45.8	33.0
山形	山形県北部					900.0	500.0	47.0	50.0	0.0
	山形県中部	50	48.0	0.0	48.0	96.0	76.0	355.0	5.0	7.0
	山形県南部	50	48.0	48.0	0.0	0.0	0.0	119.0	0.0	23.0
	小計	100	96.0	48.0	48.0	996.0	576.0	521.0	55.0	30.0
新潟	下越	145	240.0	0.0	0.0	3,870.0	1,861.4	1,861.4	0.0	
	中越	90	30.0	0.0	0.0	280.0	174.0	174.0	0.0	
	佐渡									
	上越									
	小計	235	270.0	0.0	0.0	4,150.0	2,035.4	2,035.4	0.0	0.0
富山	富山	720	1,120.0	15.0	15.0	2,234.0	1,763.0	1,266.0	497.0	286.0
石川	内浦									
	外浦									
	小計	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
本州計		1,569	2,166.0	63.0	63.0	9,551.0	6,544.9	5,323.1	1,221.8	977.0

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

※岩手県の捕獲数、採卵数、收容卵数について、調整中のため空欄(台風被害の影響)。

※本州計の捕獲数、採卵数、收容卵数について、岩手県の一部を含まない合計値を記載。

本州におけるサクラマス(そ上系)稚魚人工ふ化放流計画表

注:ふ化場、稚魚供給場及び幼魚生産場欄の()は県立。

海 区	県 区	地 区	捕獲場	捕獲数 (尾)	採卵数 (千粒)	海産卵数 (千粒)	県内移殖卵数		ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		稚魚 放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚生産場	幼魚生産 移行数 (千尾)	
							供給卵数	受給卵数				供給場	稚魚数 (千尾)					
太 平 洋	青 森	青森太平洋	奥入瀬	100	50.0				奥入瀬	50.0	40.0			奥入瀬川	10.0	奥入瀬	30.0	
			東通老部	300	400.0				東通老部	400.0	270.0			東通老部	120.0	東通老部	150.0	
		地区計	400	450.0	0.0	0.0	0.0		450.0	310.0		0.0		130.0		180.0		
		津軽海峡																
	陸奥	川内	20	15.0					川内町内水面	15.0	15.0					川内町内水面	15.0	
		地区計	20	15.0	0.0	0.0	0.0		15.0	15.0		0.0		0.0		15.0		
	岩 手	岩手県北部	下安家		100.0				内水面水産技術センター 下安家	100.0	80.0	500.0			安家川 安家川 岩手久慈川 小本川	10.0 350.0 50.0 50.0		
			地区計	0	100.0	0.0	0.0	0.0		100.0	580.0		0.0		460.0		0.0	
		岩手県南部											下安家	50.0	盛川	50.0		
		地区計	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			50.0		50.0		0.0	
岩手県石巻											内水面水産技術センター	70.0	北上川水産センター	70.0				
地区計	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			70.0		70.0		0.0			
海区計			420	565.0	0.0	0.0	0.0		565.0	905.0		120.0		710.0		195.0		
日 本	青 森	青森日本海	追良瀬	20	30.0				追良瀬	30.0	29.0					追良瀬	29.0	
		地区計	20	30.0	0.0	0.0	0.0		30.0	29.0		0.0		0.0		29.0		
	秋 田	秋田県北部	阿仁	30	30.0				阿仁	30.0	24.0				米代川	21.2	阿仁	2.0
			糠沢	4	5.0				藤里白神	22.5	18.0				16.0	藤里白神	2.0	
			綴子	4	5.0													
			早口	10	12.5													
	地区計	48	52.5	0.0	0.0	0.0		52.5	42.0		0.0		37.2		4.8			
	秋田県中部																	
	秋田県南部	岩見川	12	15.0				雄勝	15.0	12.0				雄物川	7.0	雄勝	5.0	
		玉川	10	12.5				大仙	12.5	10.5				10.5				
石沢		4	5.0				仁別	5.0	4.0			子吉川	2.0	仁別	2.0			
地区計		26	32.5	0.0	0.0	0.0		32.5	26.5		0.0		19.5		7.0			
山 形	山形県北部																	
	山形県中部	月布	50	48.0			48.0	古寺	96.0	76.0				最上川	32.0	内水面水産センター	5.0	
		寒河江 最上																
	地区計	50	48.0	0.0	0.0	48.0		96.0	76.0		0.0		32.0		5.0			
山形県南部	赤川	50	48.0			48.0						古寺	34.0	赤川	34.0			
	五十川											古寺	5.0	五十川	5.0			
地区計	50	48.0	0.0	48.0	0.0		0.0	0.0		39.0		39.0		0.0				
新 潟	下越	三面	10	10.0				三面	10.0	5.0				三面川	5.0			
		荒川	5	10.0				荒川	10.0	5.0				荒川	5.0			
		阿賀野(連)	80	100.0				阿賀野	100.0	7.5				7.5				
		新谷 早出 阿賀野(漁)	50	120.0				岩谷	120.0	90.0				阿賀野川	90.0			
	地区計	145	240.0	0.0	0.0	0.0		240.0	107.5		0.0		107.5		0.0			
	中越	魚野	90	30.0				雲洞 浦佐	30.0	24.0				信濃川	24.0			
		地区計	90	30.0	0.0	0.0	0.0		30.0	24.0		0.0		24.0		0.0		
	佐渡																	
	地区計																	
	上越																	
地区計																		
富山		黒部川	200	420.0				黒部	420.0	302.0				神通川	378.0	黒部	302.0	
		神通	450	550.0			15.0	神通 神通ます	535.0	378.0					神通 神通ます			
庄川	70	150.0			15.0	富山県水産研究所	15.0			(-10.0)*								
地区計	720	1,120.0	0.0	15.0	15.0		1,120.0	808.0		0.0		486.0		322.0				
海区計		1,149	1,601.0	0.0	63.0	63.0		1,601.0	1,113.0		39.0		745.2		367.8			
本 州			1,569	2,166.0	0.0	63.0	63.0		2,166.0	2,018.0		159.0		1,455.2		562.8		

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

※岩手県の捕獲数、採卵数、収容卵数について、調整のため空欄(台風被害の影響)。

※富山県の遡上系稚魚()*について、陸上池にて海洋深層水を使用し観魚候補を養成

本州におけるサクラマス(そ上系)幼魚人工ふ化放流計画表

注: 幼魚生産場及び幼魚供給場欄の()は県立.

海 区	県 区	地 区	幼魚生産場	稚魚 収容数 (千尾)	幼魚 生産数 (千尾)	幼魚移動		放流水系	幼魚放流数 (千尾)			
						供給場	幼魚数 (千尾)		0 ⁺ 秋	1 ⁺ 春	計	
太 平 洋	青 森	青森 太平洋	奥入瀬	75.0	50.0			奥入瀬川	13.0	27.0	40.0	
			東通老部	202.0	132.0			未定			10.0	
			東通老部川					東通老部川	65.0	67.0	132.0	
		地区計	277.0	182.0		0.0		78.0	94.0	182.0		
	津軽 海峡											
		地区計										
	陸奥湾	川内町内水面	7.0	4.0	(-1.0)*			川内川	0.0	3.0	3.0	
		地区計	7.0	4.0	(-1.0)*	0.0		0.0	3.0	3.0		
	海 区 計				284.0	186.0	(-1.0)*	0.0		78.0	97.0	185.0
	日 本 海	青 森	青森 日本海	追良瀬	8.0	8.0	(-2.0)*		追良瀬川	0.0	6.0	6.0
地区計				8.0	8.0	(-2.0)*	0.0		0.0	6.0	6.0	
秋 田		秋田県 北部										
			地区計									
		秋田県 中部										
地区計												
秋田県 南部												
地区計												
山 形		山形県 北部	内水面水産センター	5.0	3.0	(-3.0)*						
			地区計	5.0	3.0	(-3.0)*						
	山形県 中部											
地区計												
山形県 南部												
地区計												
新 潟	下越											
		地区計										
	中越											
		地区計										
佐渡												
	地区計											
上越												
地区計												
富 山	黒部	黒部	86.0	82.0			黒部川	82.0		82.0		
		庄川	16.0	12.0			庄川		12.0	12.0		
	地区計	102.0	94.0		0.0		82.0	12.0	94.0			
海 区 計				115.0	105.0	(-4.3)*	0.0		82.0	18.0	100.0	
本 州 計				399.0	291.0	(-15.8)*	0.0		160.0	115.0	285.0	

※()* 親魚候補等に供給

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

本州におけるサクラマス(池産系)稚魚人工ふ化放流計画表

注:採卵場、ふ化場、稚魚供給場及び幼魚生産場欄の()は県立。

海 区	地 区	採卵場	ふ化場	収容卵数 (千粒)	稚魚 生産数 (千尾)	稚魚移動		放流水系	稚魚 放流数 (千尾)	幼魚 生産場	幼魚生産 移行数 (千尾)	
						供給場	稚魚数 (千尾)					
太 平 洋	青 森 県	青森太平洋	奥入瀬	奥入瀬	200.0	190.0			奥入瀬川	120.0	奥入瀬	70.0
			東通老部	東通老部	50.0	45.0			東通老部川	45.0	東通老部	0.0
			地区計		250.0	235.0		0.0		165.0		70.0
	岩 手 県	津軽海峡										
			地区計									
			陸奥湾	川内町内水面	川内町内水面	500.0	400.0			川内川	50.0	川内町内水面
		地区計			500.0	400.0		0.0	未定	100.0		250.0
	岩 手 県	岩手県北部					内水面水産技術センター	35.0	安家川	35.0		
			地区計		0.0	0.0		35.0		35.0		0.0
			石巻	内水面水産技術センター	内水面水産技術センター	200.0	75.0			北上川水系(豊沢川)	40.0	
	地区計			200.0	75.0		0.0		40.0		0.0	
海 区 計				950.0	710.0		35.0		390.0		320.0	
日 本	青 森 県	青森日本海	追良瀬	追良瀬	144.0	140.0			追良瀬川	60.0	追良瀬	80.0
			地区計		144.0	140.0		0.0		60.0		80.0
	秋 田 県	秋田県北部	(水産振興センター)	(水産振興センター)	70.0	56.0			米代川	25.0	(水産振興センター)	31.0
			藤里白神	藤里白神	120.0	96.0				96.0		
			阿仁	阿仁	50.0	40.0				40.0		
			地区計		240.0	192.0		0.0		161.0		31.0
		秋田県中部										
		地区計										
		秋田県南部	雄勝	雄勝	140.0	113.0			雄物川	113.0		
			石沢	仁別	17.0	13.0			雄物川	10.0	仁別	3.0
	地区計			157.0	126.0		0.0		123.0		3.0	
山 形 県	山形県北部	内水面水産センター	内水面水産センター	900.0	500.0			日向川	19.0	内水面水産センター	50.0	
		地区計		900.0	500.0		0.0	月光川	28.0		50.0	
		山形県中部					内水面水産センター	323.0	最上川	323.0		
		地区計		0.0	0.0		323.0		323.0		0.0	
		山形県南部					内水面水産センター	37.0	赤川	37.0		
						19.0	五十川	19.0				
	地区計			0.0	0.0		80.0	庄内小国川	24.0		0.0	
新 潟 県	下越					三面	5.0	山北大川	5.0			
			三面	三面	1,440.0	742.6			三面	737.6		
			荒川	荒川	800.0	560.0			荒川	560.0		
			胎内	胎内	170.0	120.0			胎内川	120.0		
			加治	加治	500.0	273.8			加治川	273.8		
			阿賀野	阿賀野	720.0	57.5			阿賀野川	57.5		
		地区計			3,630.0	1,753.9		5.0		1,753.9		0.0
		中越	雲洞	雲洞	200.0	120.0			信濃川	150.0		
	中魚沼		中魚沼	50.0	30.0							
		地区計			250.0	150.0		0.0		150.0		0.0
	佐渡											
	地区計											
	上越											
	地区計											
富 山 県	富山	富山県水産研究所	神通ます	400.0	277.0			神通川	122.0	神通河川	155.0	
			※海洋深層水親魚由来									
		庄川	庄川	714.0	678.0			庄川	658.0	庄川	20.0	
	地区計			1,114.0	955.0		0.0		780.0		175.0	
海 区 計				6,435.0	3,816.9		408.0		3,477.9		339.0	
本 州 計				7,385.0	4,526.9		443.0		3,867.9		659.0	

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

※岩手県の収容卵数について、現在調整のため空欄。

※富山県の富山県水産研究所種卵は、神通川遡上系を陸上池にて海洋深層水で親魚候補を養成し採卵。

本州におけるサクラマス(池産系)幼魚人工ふ化放流計画表

注: 幼魚生産場及び幼魚供給場欄の()は県立。

海 区	県 区	地 区	幼魚生産場	稚魚 収容数 (千尾)	幼魚 生産数 (千尾)	幼魚移動		放流水系	幼魚放流数 (千尾)		
						供給場	幼魚数 (千尾)		0 ⁺ 秋	1 ⁺ 春	計
太 平 洋	青 森	青森 太平洋	奥入瀬	247.0	165.0			奥入瀬川 未定	44.0	89.0	133.0
			地区計	247.0	165.0		0.0		44.0	89.0	165.0
		津軽 海峡									
			地区計								
	陸奥 湾	川内町内水面	322.0	136.0			川内川	81.0	55.0	136.0	
		地区計	322.0	136.0		0.0		81.0	55.0	136.0	
	海 区 計				569.0	301.0		0.0	125.0	144.0	301.0
	日 本 海	青 森	青森 日本海	追良瀬	137.0	86.0	川内町内水面	50.0	追良瀬川	58.0	78.0
地区計				137.0	86.0		50.0		58.0	78.0	136.0
秋 田		秋田県 北部	(水産振興センター)	190.0	75.0	(-42.0)*		米代川	0.0	33.0	33.0
			地区計	190.0	75.0		0.0		0.0	33.0	33.0
		秋田県 中部									
			地区計								
秋田県 南部											
		地区計									
山 形		山形県 北部	内水面水産センター	50.0	30.0						0.0
			地区計	50.0	30.0		0.0		0.0	0.0	0.0
		山形県 中部				内水面水産センター	7.0	最上川	7.0	0.0	7.0
			地区計	0.0	0.0		7.0		7.0	0.0	7.0
山形県 南部					内水面水産センター	23.0	赤川	0.0	23.0	23.0	
		地区計	0.0	0.0		23.0		0.0	23.0	23.0	
新 潟		下越									
			地区計								
	中越										
		地区計									
	佐渡										
		地区計									
	上越										
		地区計									
富 山	富山	神通河川	151.0	22.0			神通川	3.0	19.0	22.0	
		※海洋深層水親魚由来									
		黒部	165.0	160.0			黒部川	160.0		160.0	
		庄川	815.0	10.0			庄川	5.0	5.0	10.0	
地区計	1,131.0	192.0		0.0		168.0	24.0	192.0			
海 区 計				1,508.0	383.0		80.0	233.0	158.0	391.0	
本 州 計				2,077.0	684.0		80.0	358.0	302.0	692.0	

※()※ 親魚候補等に供給

※青森県の計画数は速報値(台風被害の影響)。

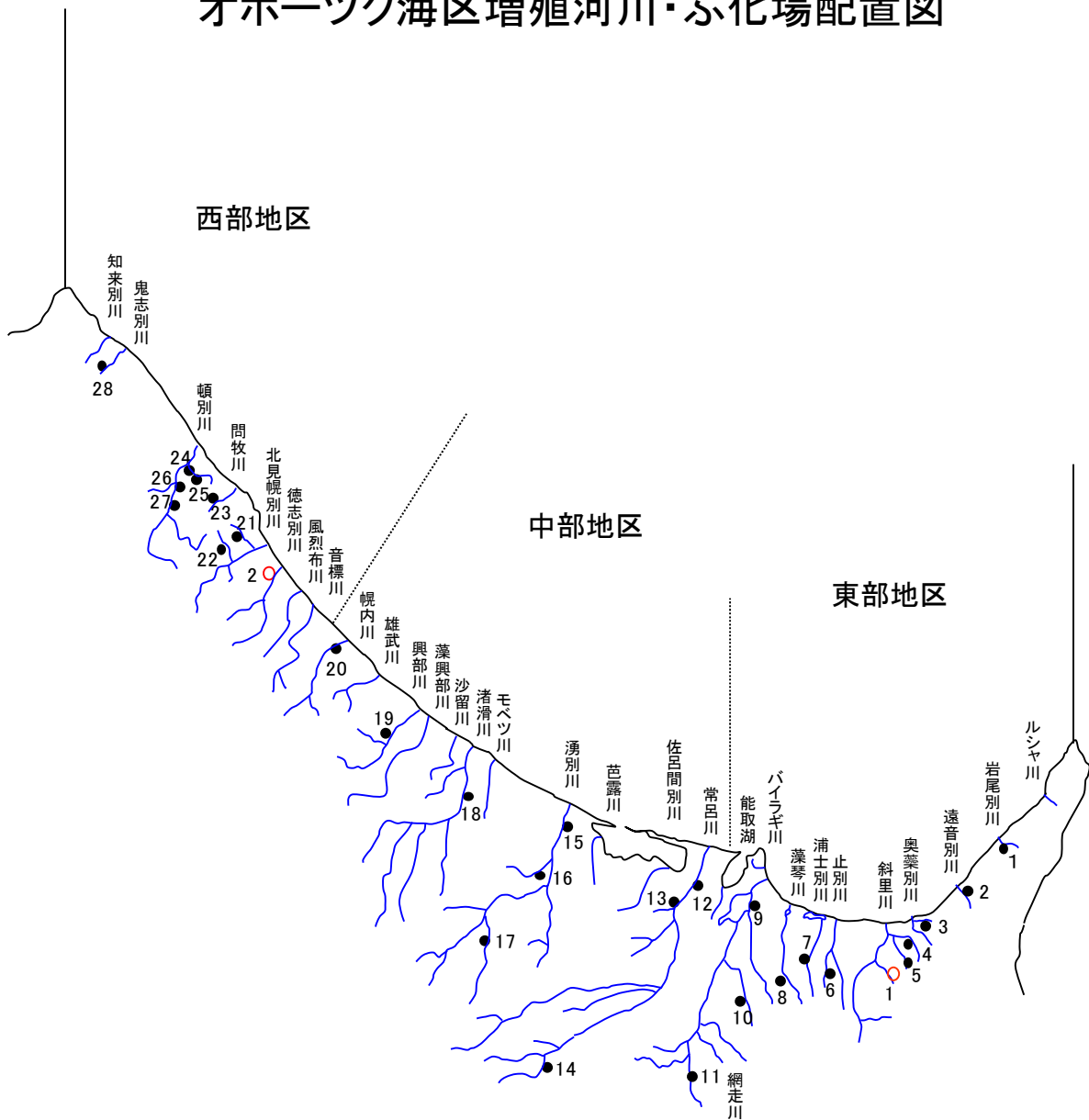
※富山県の富山水産研究所種卵は、神通川遡上系を陸上池にて海洋深層水で親魚候補を養成し採卵。

増殖河川とふ化場マップ

※東日本大震災により、福島県については現在もなお、立ち入り制限禁止区域内のふ化場及び放流河川があり、赤字は現在休止中である。

北海道 オホーツク海区

オホーツク海区増殖河川・ふ化場配置図



○ : 北海道区水産研究所

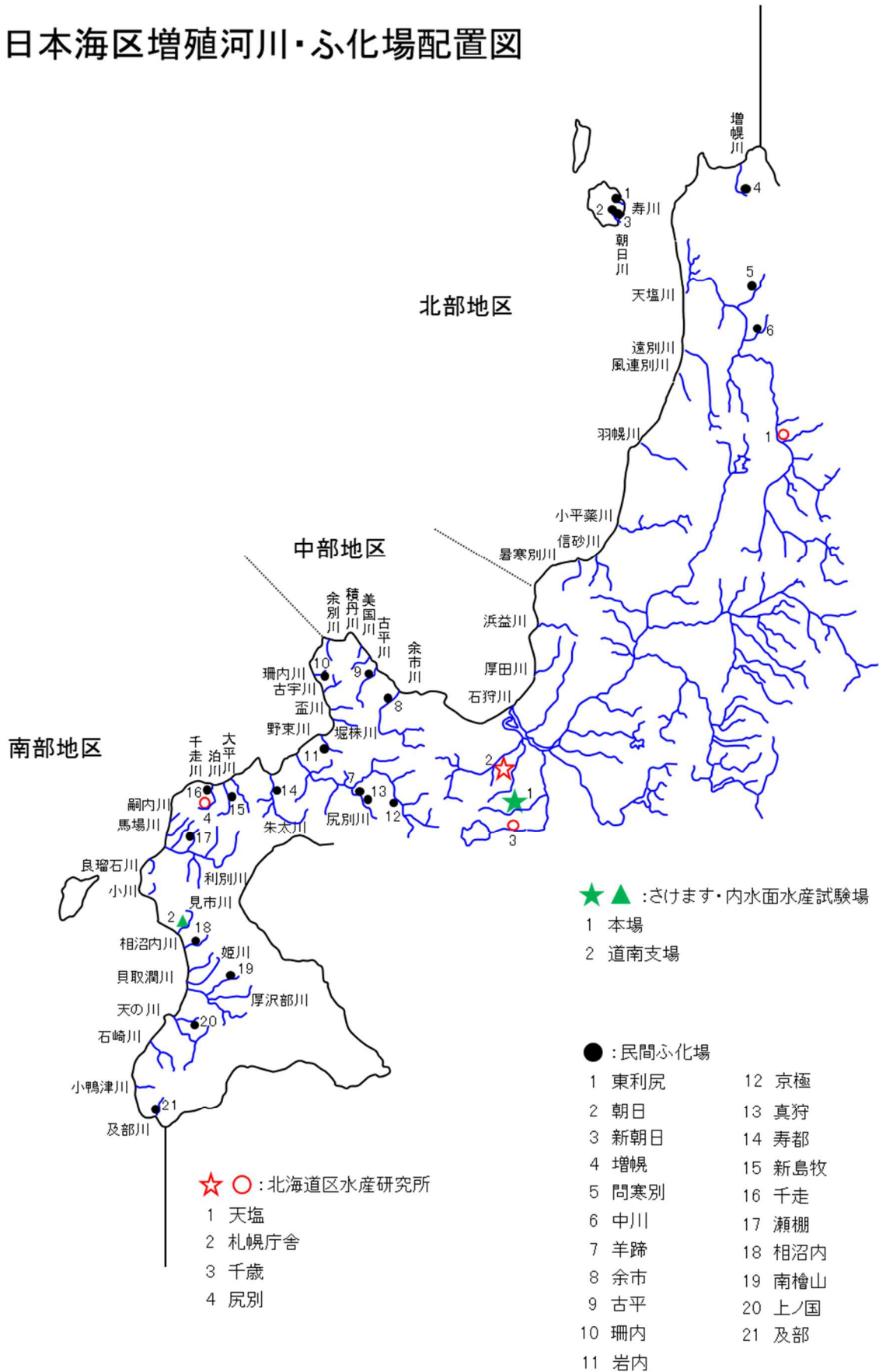
● : 民間ふ化場

- 1 斜里
- 2 徳志別

- | | | |
|-------|---------|----------|
| 1 岩尾別 | 11 相生 | 21 ケモマナイ |
| 2 遠音別 | 12 常呂 | 22 歌登 |
| 3 奥薬別 | 13 日吉 | 23 問牧 |
| 4 秋の川 | 14 置戸 | 24 新頓別 |
| 5 来運 | 15 湧別五線 | 25 頓別 |
| 6 止別 | 16 湧別 | 26 鬼河原 |
| 7 神浦 | 17 丸瀬布 | 27 中頓別 |
| 8 藻琴 | 18 渚滑 | 28 鬼志別 |
| 9 網走 | 19 興部 | |
| 10 上里 | 20 幌内 | |

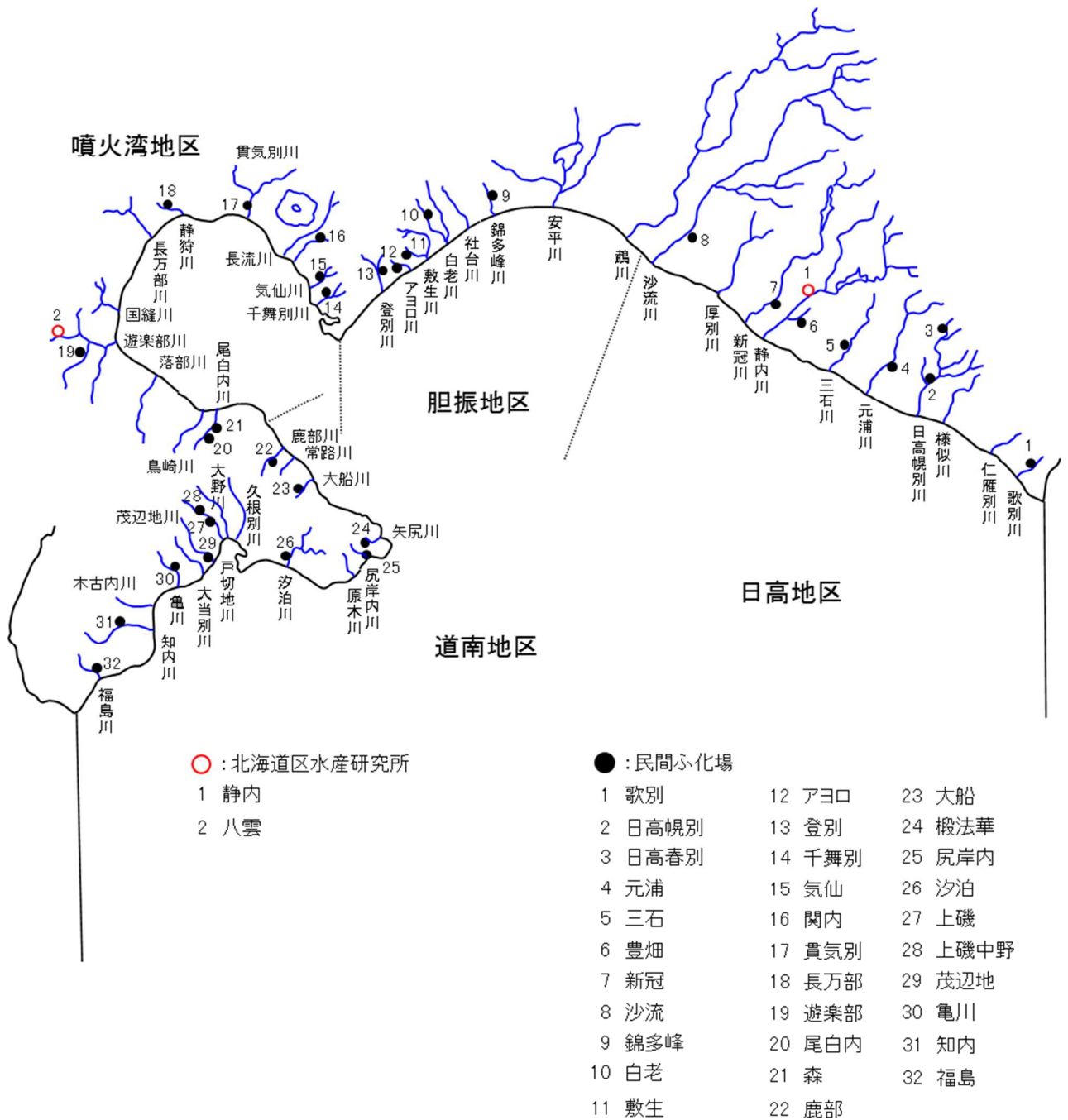
北海道 日本海区

日本海区増殖河川・ふ化場配置図



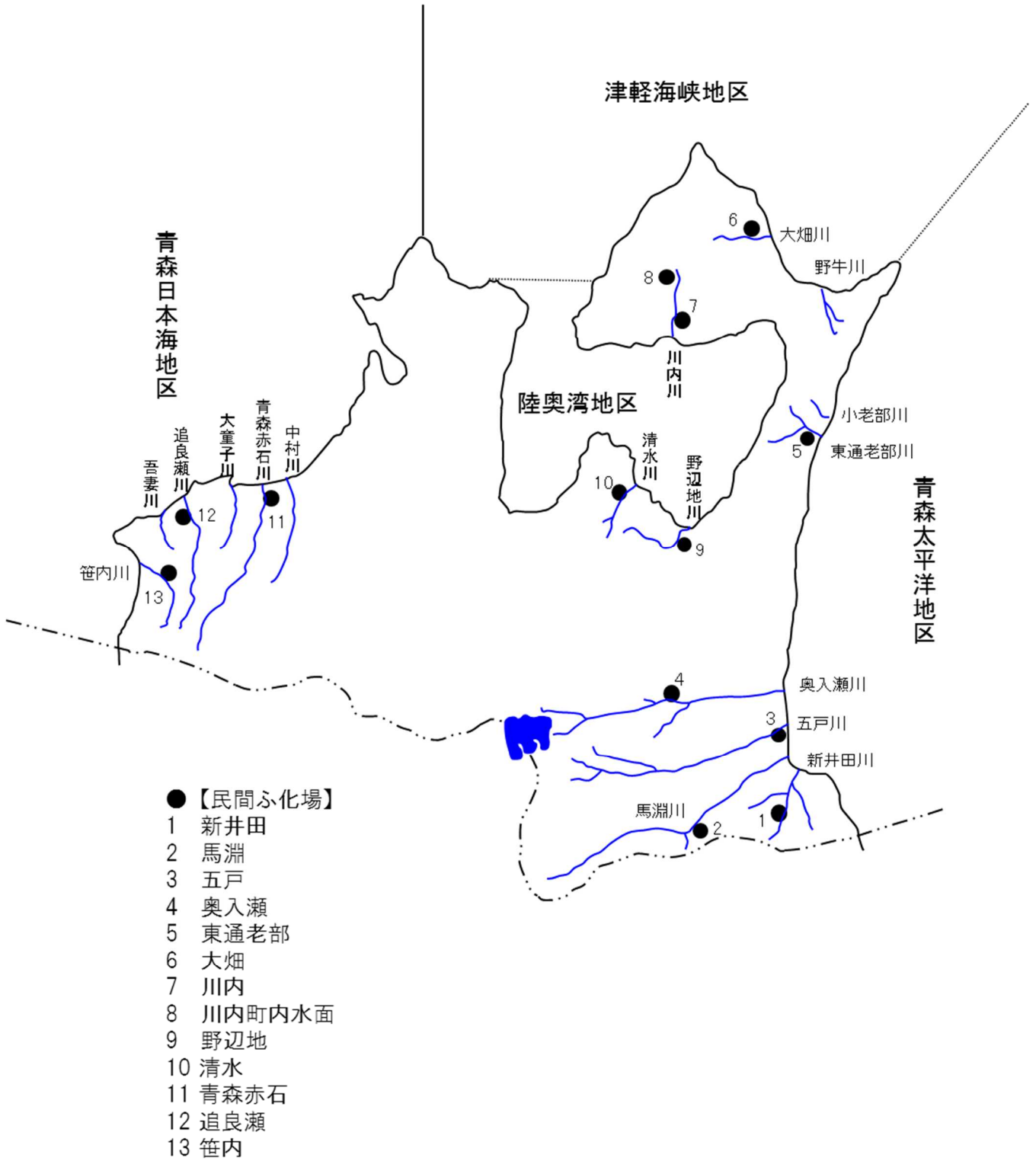
北海道 えりも以西海区

えりも以西海区増殖河川・ふ化場配置図



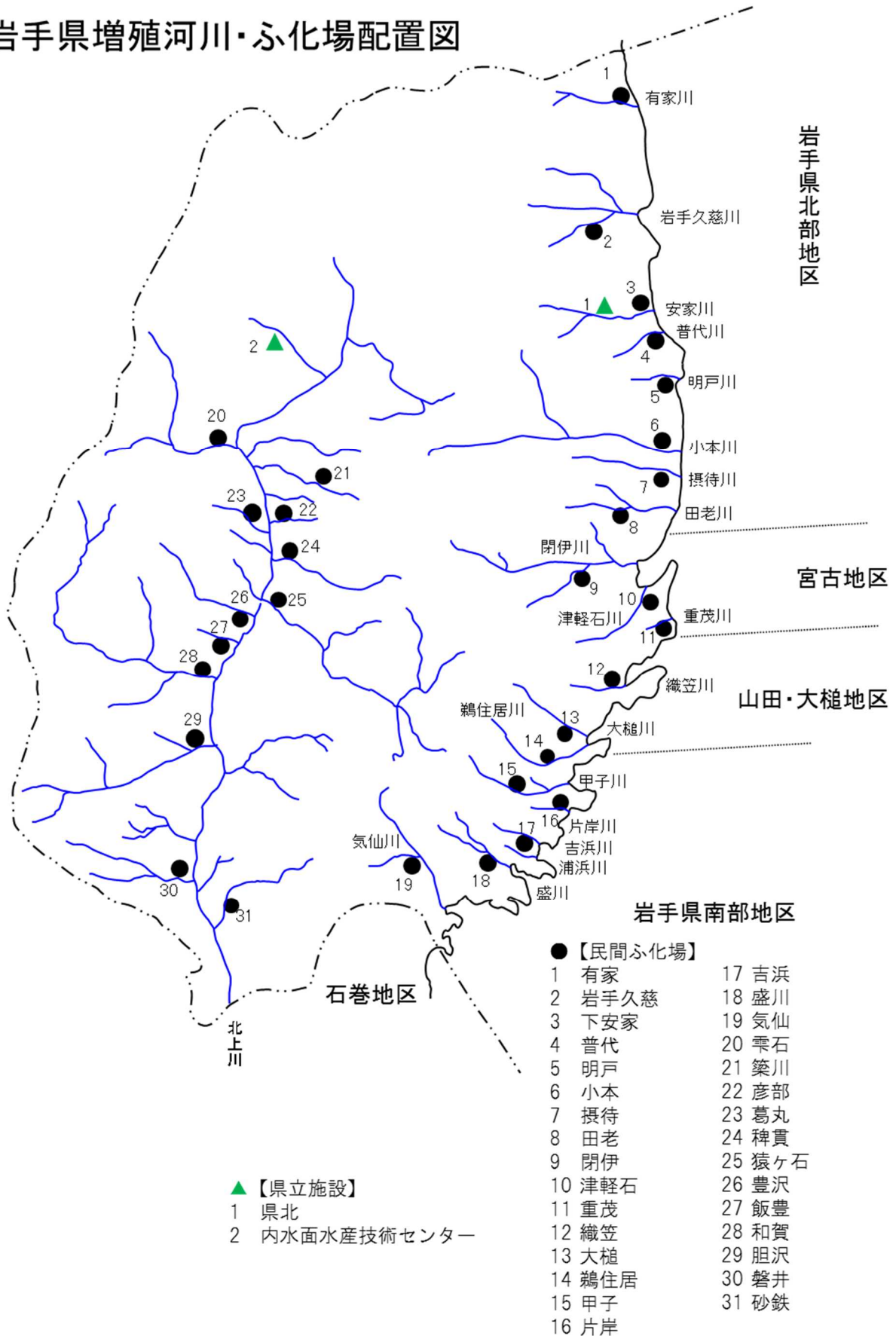
青森県

青森県増殖河川・ふ化場配置図



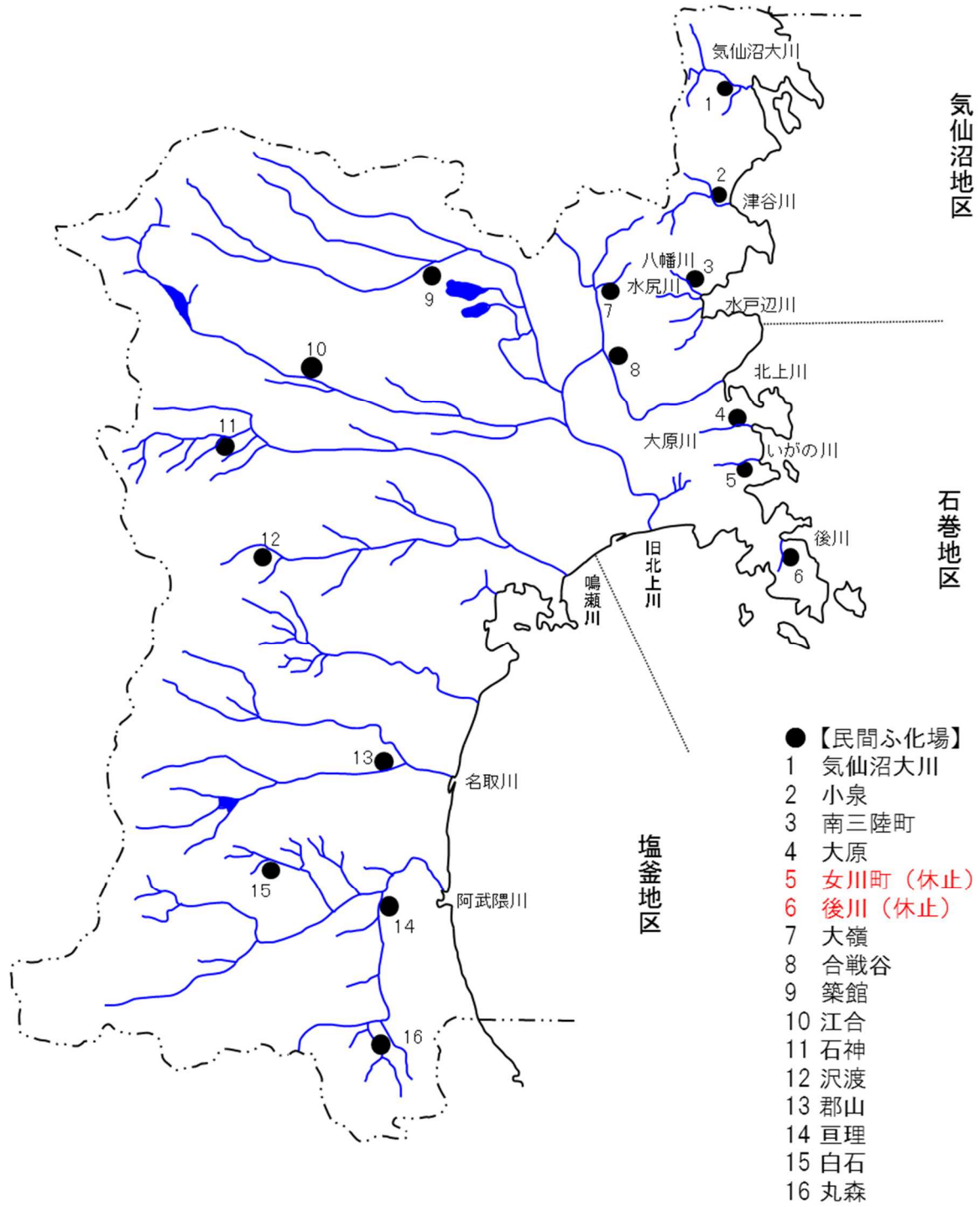
岩手県

岩手県増殖河川・ふ化場配置図



宮城県

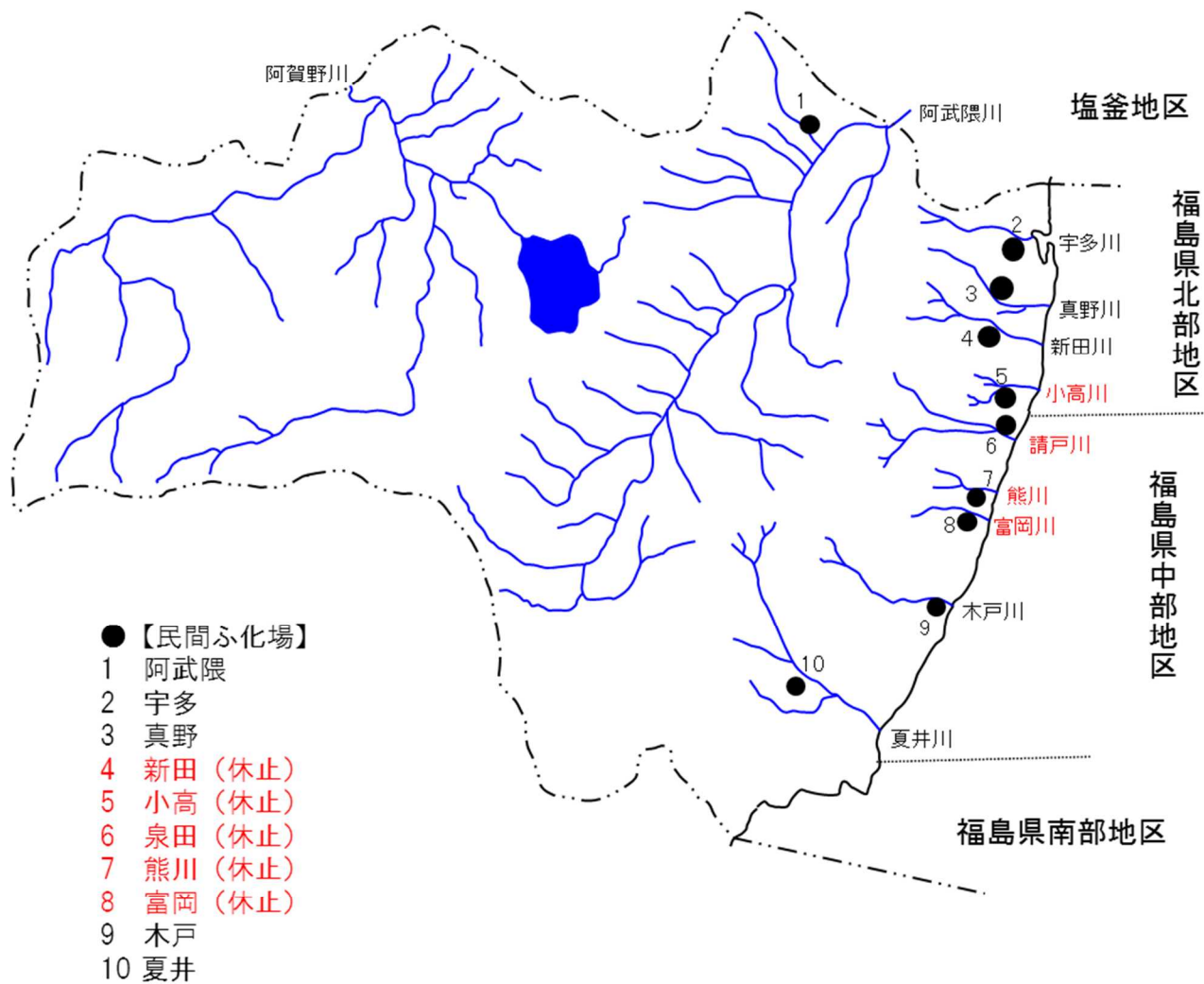
宮城県増殖河川・ふ化場配置図



注意) ふ化場赤字は、休止中

福島県

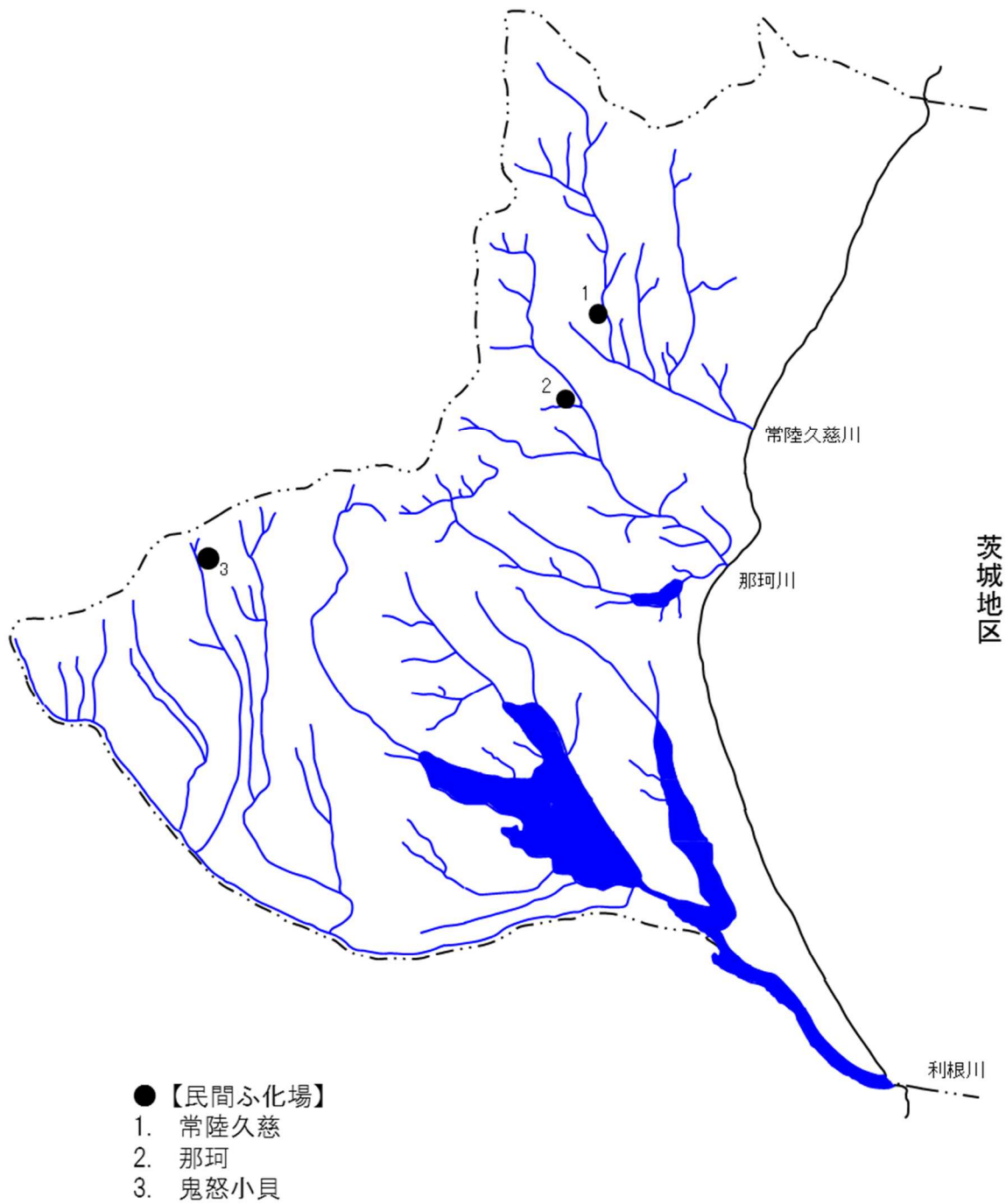
福島県増殖河川・ふ化場配置図



注意) ふ化場及び放流河川の赤字は、休止中

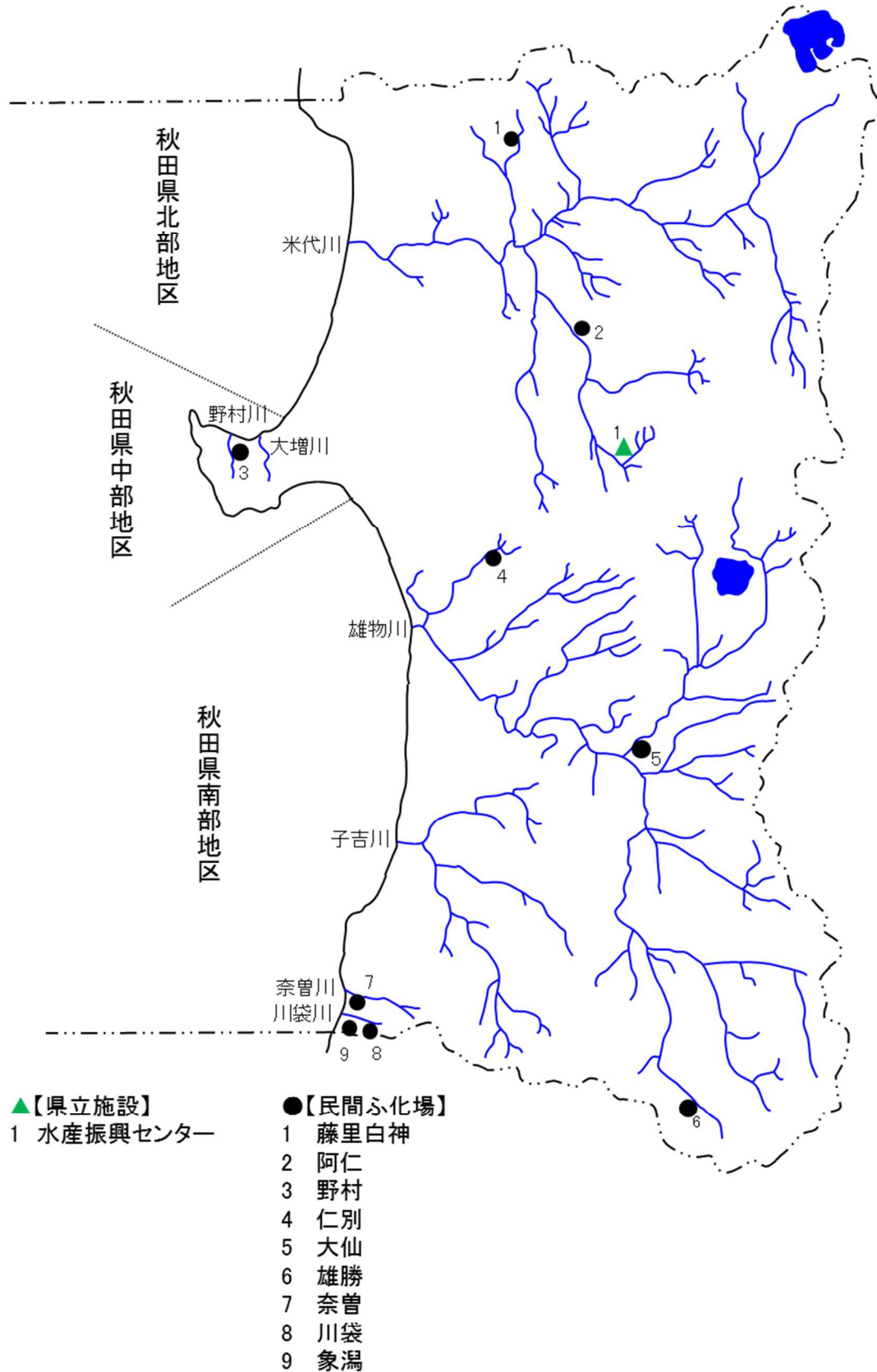
茨城県

茨城県増殖河川・ふ化場配置図



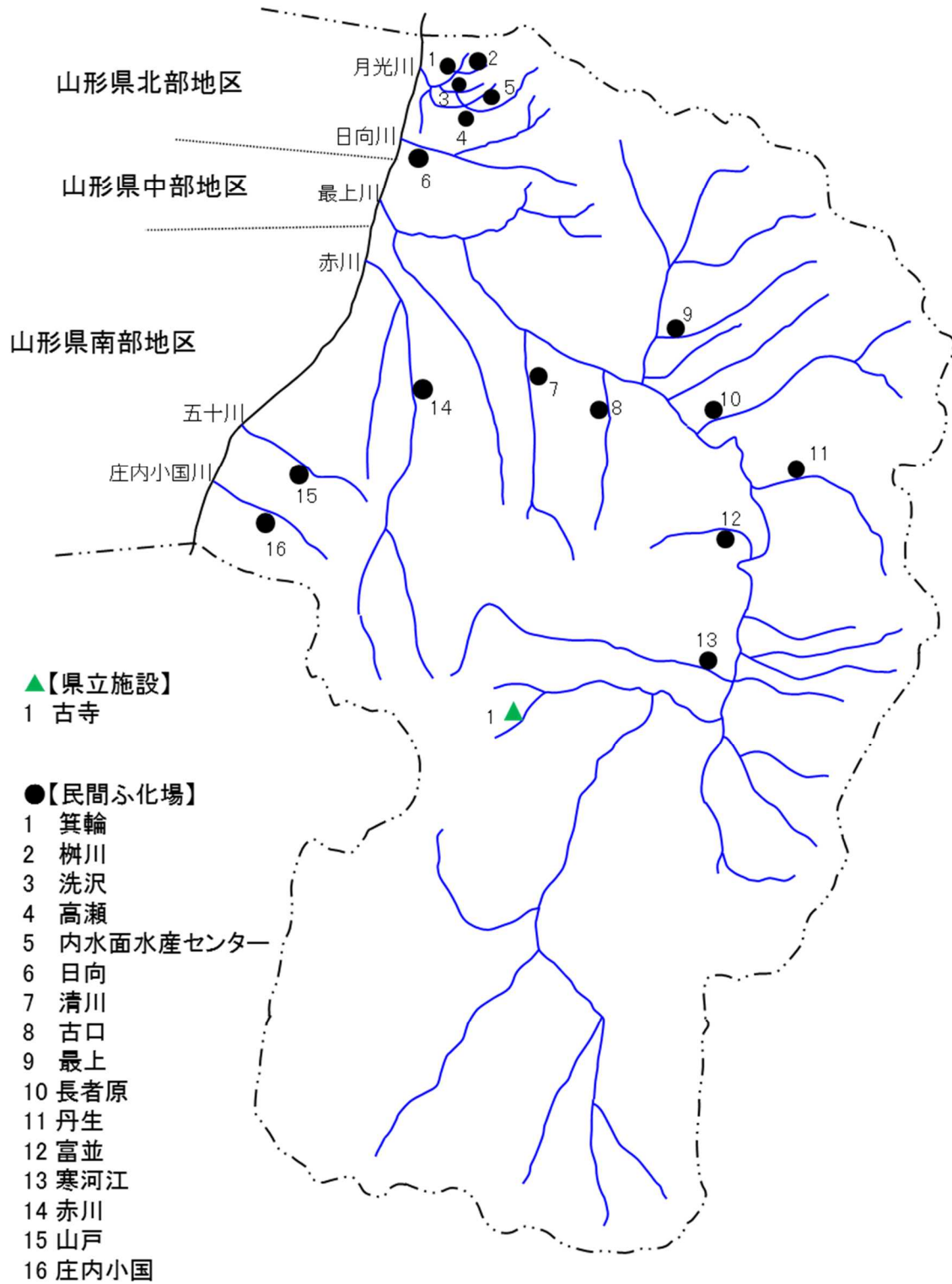
秋田県

秋田県増殖河川・ふ化場配置図



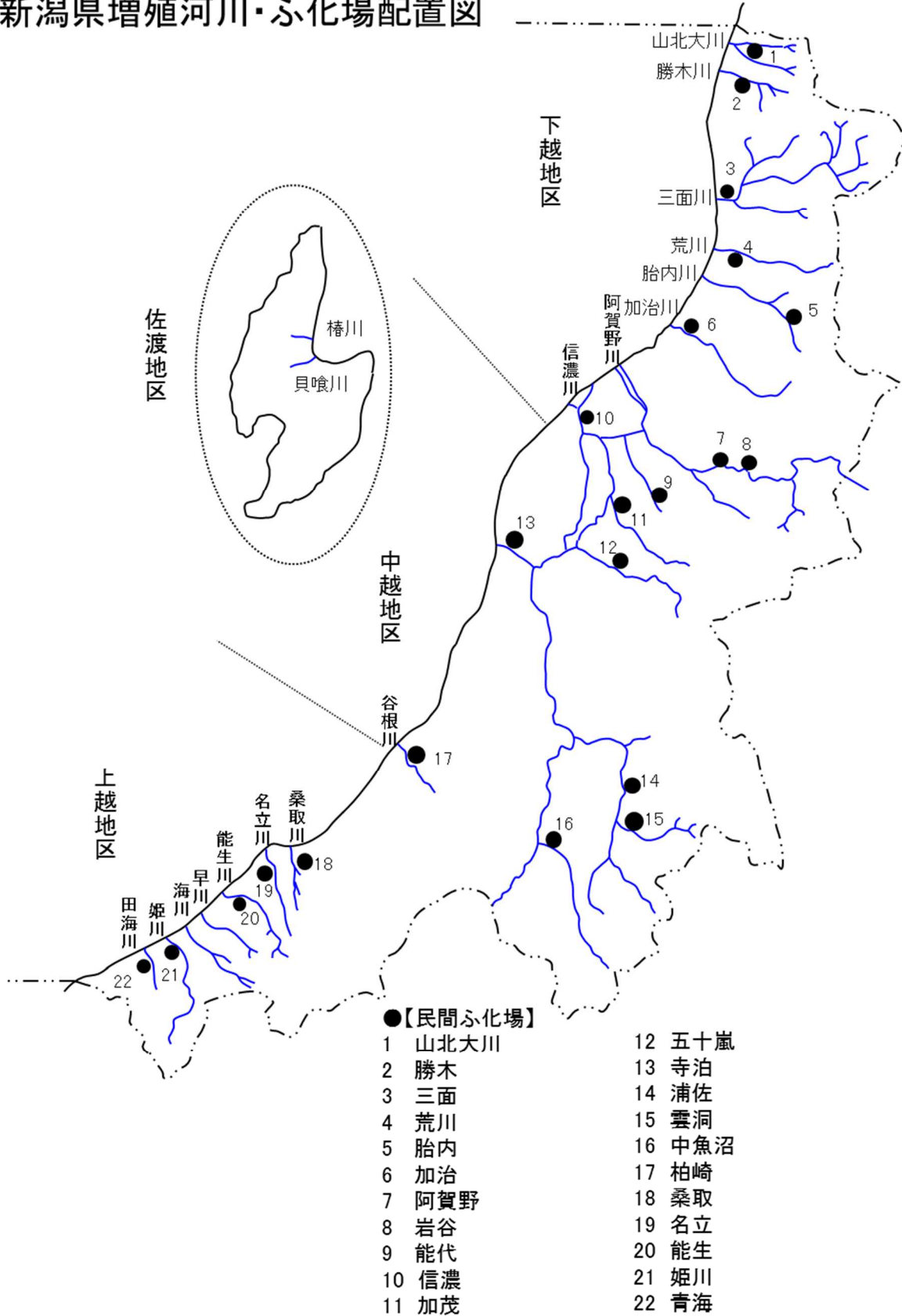
山形県

山形県増殖河川・ふ化場配置図



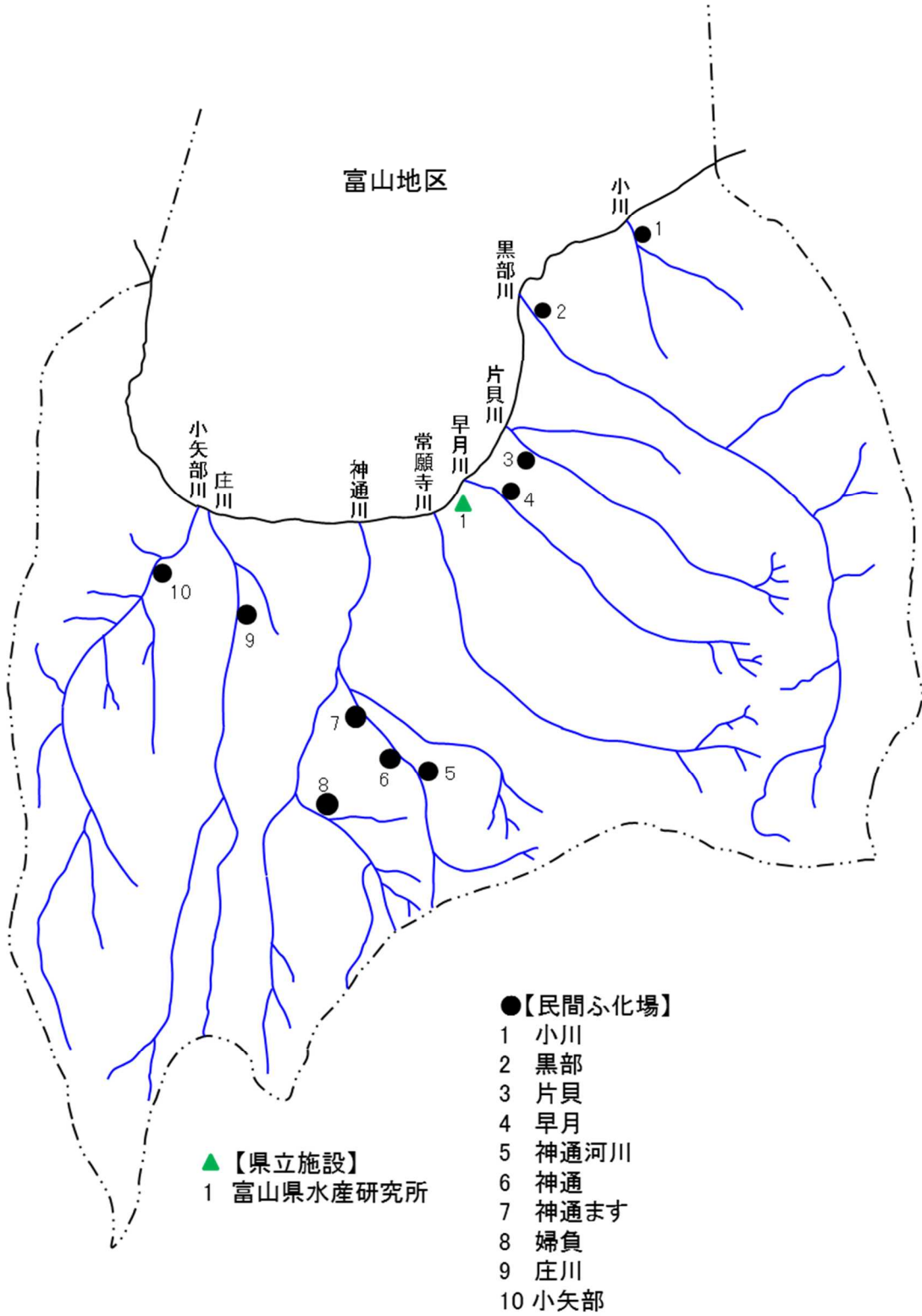
新潟県

新潟県増殖河川・心化場配置図



富山県

富山県増殖河川・ふ化場配置図



石川県増殖河川・ふ化場配置図

