

別冊 1

第 1 1 事業年度

# 事業報告書

令和 5 年 4 月 1 日から  
令和 6 年 3 月 31 日まで

公益社団法人 **北海道さけ・ます増殖事業協会**

〒060-0003

札幌市中央区北 3 条西 7 丁目（水産ビル 5 階）

TEL 011(271)5421 FAX 011(271)5423

E-mail : sakemasu@sirius.ocn.ne.jp

URL : <http://www.sake-masu.or.jp>

# 目 次

総会に対する理事の提出書	1
第1 管理の状況	2
1 庶務事項	2
2 関係諸会議出席状況・その他	4
3 総 会	6
4 理 事 会	6
5 正副会長会	7
6 会 員	7
7 役 職 員	8
第2 事業の概要	9
Ⅰ 公益目的事業	
1 さけ・ます増殖事業の調整・指導等の推進（公益目的事業1）	9
2 さけ・ます増殖事業等への支援（公益目的事業2）	12
3 さけ・ます増殖事業の啓発・種卵等の供与（公益目的事業3）	14
4 さけ・ます放流体制緊急転換事業（公益目的事業4）	16
Ⅱ 収益事業	
受精直後卵売却事業	18
Ⅲ その他の事業	
1 環境保全対策事業	18
2 連携事業	18
3 その他	19
第3 令和5年度 会費等納入状況	20
第4 財務諸表	21
1 貸借対照表・内訳表	21
2 正味財産増減計算書・内訳表	23
3 財務諸表に対する注記	28
4 附属明細書	30
5 財産目録	31
6 収支計算書	35
7 収支計算書に対する注記	38
監査報告書	39
別表1 令和5年度 全道のさけ・ます捕獲採卵事業成績 総括表	40
別表2 令和5年度 全道のさけ・ます捕獲採卵事業成績 河川別	41
別表3 令和5年度 種卵需給調整実績一覧	49

## 総会に対する理事の提出書

第11事業年度（令和5年度）事業報告書、財務諸表及び内部管理資料を別紙のとおり総会に提出いたします。

令和6年6月12日

### 公益社団法人 北海道さけ・ます増殖事業協会

会	長	亀	田	元	教
副	会	濱	野	勝	男
	長	新	谷	哲	也
	”	福	原	正	純
専	務	遠	藤	俊	充
理	事	小	松		茂
	事	山	口	将	悟
	”	吉	田		忠
	”	桜	庭	研	兒
	”	菅	井	好	文
	”	西	山	武	雄
	”	岩	田	廣	美
	”	佐	藤		勝

# 第1 管理の状況

## 1 庶務事項

年 月 日	事 項	開催地等
5. 4. 19	第1回監事会、決算監査	札幌市
5. 18	第1回正副会長会	〃
18	第1回理事会	〃
6. 14	第2回正副会長会	〃
14	第2回理事会	〃
14	第11回定時総会	〃
14	第3回理事会	〃
14	第2回監事会	〃
15	第1回さけ・ます種卵確保対策連絡会議	〃
7. 13	増殖戦略検討協議会（北見管内増協）	網走市
18	第3回正副会長会	札幌市
8. 2	北海道水産林務部長並びに北海道警察本部へ秋サケ密漁取締要請	〃
10	第1回北海道地域放流体制検討協議会	〃
10	第1回全道さけ・ます増殖運営連絡会議	〃
22	増殖技術研修会	〃
9. 5	マニュアル改訂打合せ会議	〃
25	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（根室管内増協）	根室管内
25	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（留萌管内増協）	留萌管内
26	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（宗谷管内増協）	浜頓別町
29	第2回さけ・ます種卵確保対策連絡会議	札幌市
10. 3	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（日高管内増協）	日高管内
4	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（日本海増協）	千歳市
6	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（日本海増協）	余市町・せたな町
11	第2回監事会、中間監査	札幌市
25	第4回正副会長会	〃
25	第4回理事会	〃
25	第1回全道会長会	〃
26	北海道予算要請	〃
26	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（北見管内増協）	北見管内
30	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（十勝釧路管内増協）	十勝釧路管内
11. 28	第5回正副会長会	東京都
29	国費予算要望	〃
29	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（十勝釧路管内増協）	十勝釧路管内
12. 7	第6回正副会長会	札幌市
7	第2回全道会長会	〃
14	第2回全道さけ・ます増殖運営連絡会議	〃
21	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（胆振管内増協）	白老町
22	秋サケ資源回復加速化事業 納品検査（渡島管内増協）	渡島管内

年 月 日	事 項	開催地等
6. 1. 15	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（留萌管内増協）	札幌市
15	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（十勝釧路管内増協）	〃
18	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（日高管内増協）	〃
19	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（胆振管内増協）	〃
19	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（渡島管内増協）	〃
19	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（宗谷管内増協）	〃
24	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（日本海増協）	〃
25	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（根室管内増協）	〃
25	令和5年度ふ化放流計画策定ヒアリング（北見管内増協）	〃
2. 26	放流体制転換調査及び増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（渡島管内増協）	知内町・八雲町
29	第2回北海道地域放流手法検討協議会	札幌市
29	第3回全道さけ・ます増殖運営連絡会議	〃
3. 4	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（日本海増協）	京極町 他
4	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（十勝釧路管内増協）	更別村
13	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（日高管内増協）	浦河町・新ひだか町
15	第7回正副会長会	札幌市
15	第5回理事会	〃
18	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（留萌管内増協）	中川町
18	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（根室管内増協）	標津町・中標津町
19	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（宗谷管内増協）	浜頓別町
19	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（北見管内増協）	北見市
22	増殖戦略実証調査の施標稚魚の検収（胆振管内増協）	白老町

## 2 関係諸会議出席状況・その他

年 月 日	事 項	開催地等
5. 4. 28	(一社) 全国さけ・ます増殖振興会 第4回理事会 (Web 決議)	東京都
5. 16	北海道漁業環境保全対策本部 第1回常任理事会	札幌市
17	北海道漁業環境保全対策本部 第1回理事会	〃
18	(一社) 北海道水産会 第1回理事会	〃
19	(一社) 日高管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	新ひだか町
23	北海道定置漁業協会 定時総会	札幌市
23	(一社) 日本海さけ・ます増殖事業協会 定時総会	〃
29	(一社) 十勝釧路管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	釧路市
29	(一社) 宗谷管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	稚内市
30	(一社) 根室管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	中標津町
30	北海道漁業環境保全対策本部 「お魚殖やす植樹運動」	当別町
31	(一社) 全国さけ・ます増殖振興会 第1回理事会 (書面決議)	東京都
6. 2	北海道水産政治協会 第1回政経セミナー	札幌市
5	(一社) 渡島管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	函館市
7	(一社) 北見管内さけ・ます増殖事業協会 定時総会	網走市
8	北海道内水面漁場管理委員会	札幌市
14	(一社) 北海道水産会 第2回理事会	〃
14	(一社) 北海道水産会 定時総会	〃
15	カラフトマス全数標識に係る打合せ会議	〃
16	北海道漁村振興会評議委員会	〃
26	北海道連合海区漁業調整委員会	〃
29	(一社) 全国さけ・ます増殖振興会 定時総会	東京都
29	(一社) 全国さけ・ます増殖振興会 第2回理事会	〃
7. 19	第1回在札水産業団体懇談会	札幌市
20	さけ・ます不漁対策事業 第1回検討会	〃
24	第1回放流体制検討広域協議会	東京都
24	令和6年度中央要請	〃
31	檜山地区ふ化場実務者研修会	せたな町
8. 3	水産研究本部成果発表会	札幌市
4	石狩・後志地区ふ化場実務者研修会	余市町
4	秋さけ資源管理調整協議会 (Web 会議)	東京都
9	水産資源研究所さけます部門 さけます報告会	札幌市
9. 17	第42回全国豊かな海づくり大会北海道大会	厚岸町
10. 16	会計検査院実地検査 (胆振管内増協)	苫小牧市・白老町
17	会計検査院実地検査 (日高管内増協)	浦河町
17	自民党道連団体政策懇談会	札幌市
28	自民党北海道政経セミナーに伴う政策懇談会	〃
11. 7	自民党・道民会議北海道議会水産議員連盟との懇談会	〃
17	(一社) 全国さけ・ます増殖振興会 第3回理事会 (書面決議)	東京都
27	北海道水産政治協会 第2回政経セミナー	札幌市
29	自由民主党さけ・ます増殖推進議員連盟総会	東京都

年 月 日	事 項	開催地等
11. 30	北海道連合海区漁業調整委員会	札幌市
12. 12	(一社)北海道水産会 第3回理事会	〃
13	北海道漁業環境保全対策本部 第2回常任理事会	〃
13	定置漁業振興会議	〃
15	(一社)全国さけ・ます増殖振興会 臨時総会	東京都
21	北海道水産政治協会 第3回政経セミナー	札幌市
6. 1. 9	(一社)北海道水産会 新年の集い	〃
18	第2回放流体制広域協議会 事前打合せ	東京都
25	さけ・ます不漁対策事業 第2回検討会	札幌市
2. 8	河川と水環境の保全に関する意見交換会	〃
13	秋サケ資源対策検討会議	〃
13	サケ防疫連絡協議会	〃
15	第2回放流体制検討広域協議会	東京都
19	第2回在札水産業団体懇談会	札幌市
19	北海道水産政治協会 第1回常任幹事会	〃
20	全道漁協漁場環境保全研修会	〃
27	ラピダス社工場用水の取排水についての要請	〃
3. 14	北海道漁業環境保全対策本部 第3回常任理事会	〃
15	(一社)北海道水産会 第5回理事会	〃
18	北海道水産政治協会 第1回拡大正副会長会議(書面決議)	〃
25	北海道連合海区漁業調整委員会	〃

### 3 総 会

定時臨時 の別	開 催 年月日	開催日 会員数	総 会 出 席 会 員			議 事 事 項
			本人 出席	代理 決議	計	
定時総会	5. 6. 14	160 名	66 名	81 名	147 名	決議事項 議案第1号 ・ 第10事業年度決算について 議案第2号 ・ 第11事業年度役員の報酬について 議案第3号 ・ 第11事業年度会費等の額及び徴収方法 について 議案第4号 ・ 役員の選任について  報告事項 報告第1号 ・ 第10事業年度事業報告について 報告第2号 ・ 第11事業年度事業計画について

### 4 理 事 会

回 数	開 催 年月日	出 席 理事数	議 事 事 項
第1回	5. 5. 18	11名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第10事業年度事業報告及び決算の件</li> <li>・ 第11回定時総会開催日程及び提出議案の件</li> <li>・ 役員の選任の件</li> </ul>
第2回	5. 6. 14	11名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第11回定時総会に付議する議案等の件</li> <li>・ 理事候補者の追加承認の件</li> </ul>
第3回	5. 6. 14	13名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 正副会長及び専務理事の互選の件</li> <li>・ 会長職務代行に係る副会長の順序の件</li> </ul>
第4回	5. 10. 25	12名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 令和5年度業務執行報告（前期）の件</li> <li>・ 令和5年度中間決算及び決算見込みの件</li> </ul>
第5回	6. 3. 15	12名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 業務執行報告（第3四半期）及び第11事業年度決算見込みの件</li> <li>・ 第12事業年度（令和6年度）事業計画書、収支予算書並びに                資金調達及び設備投資の見込みの件</li> <li>・ 会費等の額及び徴収方法の件</li> <li>・ 令和6年度支援事業費の支払い時期について</li> <li>・ その他</li> </ul>

## 5 正副会長会

回数	開催年月日	出席正副会長数	議事事項
第1回	5. 5. 18	4名	・第1回理事会に付議する議案の件 ・その他
第2回	5. 6. 14	4名	・第2回理事会に付議する議案の件 ・その他
第3回	5. 7. 18	4名	・期中見直しの検討の件 ・正副会長の選出方法等の件 ・国費、道費確保のための要請活動の件 ・その他
第4回	5. 10. 25	4名	・第4回理事会に付議する議案の件 ・その他
第5回	5. 11. 28	3名	・水産庁及び関係国会議員への要請活動の件 ・その他
第6回	5. 12. 7	4名	・第2回全道会長会の件
第7回	6. 3. 15	4名	・第5回理事会に付議する議案の件 ・その他

## 6 会 員

地区別	振興局別	前年度末 現 在	本年度末 現 在		正 会 員 内 訳				備 考
					市町村	漁 協	系統団体	地区組織	
日本海	石 狩	25	3	25	1	1		1	
	後 志		17		10	7			
	檜 山		5		4	1			
渡 島	渡 島	25	25	25	10	14		1	
胆 振	胆 振	14	14	14	8	5		1	
日 高	日 高	10	10	10	6	3		1	
十勝釧路	十 勝	21	9	21	5	3		1	
	釧 路		12		5	7			
根 室	根 室	14	14	14	4	9		1	太平洋秋さけはえ縄漁業協 議会は漁協欄に含む
北 見	オホーツク	19	19	19	8	10		1	
宗 谷	宗 谷	16	16	16	7	8		1	
留 萌	留 萌	12	11	12	6	4		1	
	上 川		1		1				
系統団体		4	4	4			4		
計		160	160		75	72	4	9	

## 7 役 職 員

### (1) 役 員

区 分	員 数	定款に定める 役員の定数	備 考
会 長	1	10名以上 13名以内	
副 会 長	3		
専 務 理 事	1		
理 事	8		
小 計	13		
代 表 監 事	1	3名以内	
監 事	1		
小 計	2		
合 計	15		

### (2) 職 員

区 分	前年度末現在	本年度増加	本年度減少	本年度末現在	備 考
事 務 局 長	1	0	0	1	
主 幹	1	0	1	0	
主 査	1	0	0	1	
主 事	1	0	0	1	
臨 時 職 員	1	1	1	1	
計	5	0	0	4	

## 第2 事業の概要

当協会は、全道のさけ・ますふ化放流等業務の質的向上と効果的な推進を図るため、「第5期増殖体制検討協議会検討結果報告書」を指針として、増殖事業の調整及び指導並びに事業支援などを総合的に推進し、各地域の民間増殖団体（以下「地区組織」という。）と連携協力して以下に掲げる公益目的事業を積極的に展開した。

### I 公益目的事業

#### 1 さけ・ます増殖事業の調整、指導等の推進（公益目的事業1）

##### （1）さけ・ます人工ふ化放流計画の原案作成と事業の推進

北海道（以下「道」という。）が策定した令和5年度さけ・ます人工ふ化放流計画（以下「ふ化放流計画」という。）に基づいて、地区組織と連携して効果的・効率的な事業の推進に努めた。

また、地区組織が作成した令和6年度ふ化放流計画について、道、（地独）北海道立総合研究機構水産研究本部さけます・内水面水産試験場（以下「さけます・内水面水産試験場」という。）、担当振興局、国立開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所（以下「水産資源研究所」という。）を交えヒアリングを開催し、細かな意見交換を行いながら「さけ・ます人工ふ化放流計画原案」を作成した。なお、この原案は、本協会理事会承認後に道に提出した。

##### （2）種卵の需給調整

本年度についても事業期前に種卵不足が予想されたことから、北海道水産林務部及び試験研究機関等から構成する「種卵確保対策連絡会議等」を2回開催し、地区組織の種卵に不足が生じないよう広域移殖に係る取扱いを含めた「さけ・ます種卵の需給調整の進め方」に基づき、需給調整の迅速化、円滑化を図った。

事業期に入り、河川遡上が地区により大幅な差が出たことから、河川遡上が好調な地区において移殖用種卵の確保に注力いただいた。最終的な北海道内の種卵確保については、十勝釧路管内増協が根室管内増協の協力を得て前期卵 11,329 千粒の移殖を受け、計画数の98%となった。胆振管内増協が、日高管内増協、日本海増協の協力を得て、中期卵 400 千粒、後期卵 6,688 千粒の移殖を受けたが、計画数の86%に留まった。また、渡島管内増協が、日高管内増協、日本海増協の協力を得て前期卵 1,000 千粒、中期卵 7,306 千粒、後期卵 1,987 千粒の移殖を受けたが、計画数の65%に留まった。その他の地区については、全て計画数を確保した。

また、道に要請のあった青森県、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、秋田県、山形県、新潟県、富山県、石川県への道外移殖については、前期・中期卵を主体に北見管内増協、根室管内増協、宗谷管内増協、留萌管内増協、日本海増協、日高管内増協の協力を得て、移殖卵総数で 84,411 千粒を本州のサケ資源の造成に寄与するため、道外移殖を実施した。

なお、道内のカラフトマスについては、全道的に親魚が不足したことから本年度の種卵移殖はなかった。

<令和5年度の種卵移殖結果>

魚 種	供給地区 → 受給地区	期別等	移殖卵数 (千粒)	備 考	
サ ケ	根 室 → 十 勝	前 期	11,329		
	日 高 → 渡 島	前中後	4,085		
	日 高 → 胆 振	中・後	800		
	日本海 → 渡 島	中・後	6,208		
	日本海 → 胆 振	後 期	6,288		
	(北海道内移殖)	小 計	28,710		
	北 見 → 青森県	前 期	3,421		
	北 見 → 岩手県	前・中	23,338		
	北 見 → 宮城県	前 期	3,018		
	宗 谷 → 青森県	前 期	2,260		
	宗 谷 → 宮城県	前・中	7,393		
	宗 谷 → 福島県	前 期	2,205		
	宗 谷 → 山形県	前 期	2,057		
	日 高 → 岩手県	前・中	12,324		
	根 室 → 青森県	前 期	5,540		
	根 室 → 岩手県	前 期	9,770		
	根 室 → 宮城県	前 期	1,000		
	留 萌 → 青森県	前・中	3,935		
	留 萌 → 福島県	前・中	2,238		
	留 萌 → 茨城県	中 期	422		
	日本海 → 秋田県	中 期	800		
	日本海 → 山形県	中 期	590		
	日本海 → 新潟県	中 期	2,000		
	日本海 → 富山県	中 期	2,000		
	日本海 → 石川県	中 期	100		
		(道外移殖)	小 計	84,411	
		令和5年度移殖卵	合 計	113,121	

### (3) 調査研究及びデータの収集

さけ・ます増殖事業を効果的・効率的に推進するために、さけます・内水面水産試験場及び水産資源研究所と共同で次の調査を実施したほか、ふ化放流事業全般に関わる各種データを収集し、さけ・ます増殖事業成績書及び調査報告書に取りまとめた。

#### 1) 秋サケ資源低迷の原因を解明するためのモニタリング調査

秋サケ資源が低位で推移している地区において、資源変動の解析に必要な生物情報に関するデータの収集（モニタリング調査）を実施し、秋サケの資源変動に関与する要因を抽出するとともに資源回復に必要な技術の開発や普及、防疫対策等についてさけます・内水面水産試験場と共同で進めた。

#### 2) 魚病の発生予防及び増殖事業の基礎データに関する調査

魚病の発生予防と蔓延防止を図るための調査研究や予防対策に関する情報収集並びにさけます増殖事業のデータベースのチェックなどについて、水産資源研究所と共同で進めた。

#### 3) さけ・ますふ化放流事業実施マニュアルの改訂に関する調査

当協会作成の「さけ・ますふ化放流事業実施マニュアル」については、作成から16年も経過していることから、その後確立された新しい技術や知見等を加えるなどして、現在の実施マニュアルの刷新を図りたいと考えている。このため、試験研究機関等の協力を得て、現在使用されていない技術等の削除や新たな知見や技術等を追記するなど、項目毎に調査して実施マニュアルの改訂を行う。

また、試験研究機関の知見等に加え、実際にさけます類のふ化放流を実施している各地区の作業事例等を紹介することで、当該マニュアルを活用して各地区が情報を共有し、より健苗な稚魚の育成を効果的に実施するなど、増殖技術の向上を目指し、秋サケ資源の回復を図る。

### (4) 増殖技術研修会等の開催

本年度の増殖技術研修会は、水産庁栽培養殖課 太齋課長補佐にご出席いただき、平成27年から実施した沿岸に来遊するサケ親魚の耳石温度標識結果について、各地区組織の会長及び専務理事を対象に報告と意見交換を行った。

### (5) さけ・ます増殖事業等に関する連携調整会議などの開催

各地区組織及び北海道水産林務部、さけます・内水面水産試験場、水産資源研究所、定置協会と「全道さけ・ます増殖運営連絡会議」を3回開催し、情報交換等を行い、ふ化放流事業の適切な推進に努めた。

## 2 さけ・ます増殖事業等への支援（公益目的事業2）

### （1）ふ化放流経費に対する助成

全道のさけ漁獲高割負担金を財源とし、計画の総額 8.24 億円を地区組織へふ化放流支援事業費として助成した。

#### <ふ化放流支援事業費助成状況>

（単位：円）

地区組織名	ふ化放流 支援事業費 (計画)	助成額 1回目 (6月17日)	助成額 2回目 (10月21日)	助成額 3回目 (2月8日)	備考
日本海	75,028,000	27,300,000	27,300,000	20,428,000	
渡島	65,149,000	23,720,000	23,720,000	17,709,000	
胆振	47,875,000	17,430,000	17,430,000	13,015,000	
日高	63,015,000	22,950,000	22,950,000	17,115,000	
十勝釧路	102,425,000	37,300,000	37,300,000	27,825,000	
根室	113,132,000	41,200,000	41,200,000	30,732,000	
北見	226,355,000	82,400,000	82,400,000	61,555,000	
宗谷	90,248,000	32,850,000	32,850,000	24,548,000	
留萌	40,773,000	14,850,000	14,850,000	11,073,000	
計	824,000,000	300,000,000	300,000,000	224,000,000	

### （2）増殖施設整備等に対する助成

秋サケ資源回復加速化事業（事業実施主体：地区組織）

飼育環境の向上により稚魚の健苗性を高め、回帰率の回復を目的とする秋サケ資源回復加速化事業の補助対象機関となり、事業の事務処理を行い、地区組織が行った種苗生産設備等の整備に対して、補助対象事業費の1/2（北海道1/4・当協会1/4）を助成した。

#### <秋サケ資源回復加速化事業助成状況>

（単位：千円）

地区組織	施設名	事業内容	補助対象事業費	負担区分			備考
				道 (1/4)	道増協 (1/4)	地区組織 (1/2)	
日本海	瀬棚ふ化場	自動検卵機 1台 水産用ポビドンヨード (20/本) 30本 ポリフェノン (1kg/袋) 10袋	6,098	1,524	1,524	3,050	
	上ノ国ふ化場	タブレット型生物顕微鏡 1台					
	京極ふ化場	水産用ポビドンヨード (20/本) 100本 ポリフェノン (1kg/袋) 20袋					
	真狩ふ化場	水産用ポビドンヨード (20/本) 80本 ポリフェノン (1kg/袋) 10袋					
	余市ふ化場	親魚監視管理用カメラ 4台					

(単位：千円)

地区 組織	施設名	事業内容	補助 対象 事業費	負 担 区 分			備考
				道 (1/4)	道増協 (1/4)	地区組織 (1/2)	
渡 島	上磯ふ化場 上磯ふ化場 他3ふ化場 上磯ふ化場 他2ふ化場 福島ふ化場	ふ化用水冷却装置改修 一式 水産用ポビドンヨード (20/本) 153 本 ポリフェノン (1kg/袋) 10 袋 ふ化用水冷却装置冷水ポンプ改修 一式	3,655	913	913	1,829	
胆 振	敷生ふ化場	ネットリング 150 枚 水産用ポビドンヨード (20/本) 50 本 ポリフェノン (1kg/袋) 20 袋	1,978	494	494	990	
日 高	猿留ふ化場 日高幌別ふ化場 日高幌別ふ化場 豊畑ふ化場 豊畑ふ化場 三石ふ化場 新冠ふ化場 沙流ふ化場 沙留ふ化場 他5ふ化場 豊畑ふ化場 豊畑ふ化場	酸素調整器 2 個 注水バブル交換 6 個 C 井戸水中ポンプ交換工事 一式 稚魚消毒タンク 10 台 ボックスふ化槽用下網 15 枚 飼育池 FFU 堰板 6 枚 D0 メーターセンサー 1 台 飼育池用防鳥網 2 反 自動池清掃設備ワイヤー交換工事 一式 深井戸水中ポンプバブル交換工事 一式 水産用ポビドンヨード (20/本) 85 本 ポリフェノン (1kg/袋) 30 袋 井戸水中ポンプ交換工事 一式 親魚管理用カメラ等設置 一式	9,247	2,247	2,247	4,753	
十 勝 釧 路	芦別ふ化場 他2ふ化場 芦別ふ化場 オソツベツふ化場 更別ふ化場 広尾ふ化場 芦別ふ化場 他2ふ化場 札内ふ化場 他2ふ化場 更別第2ふ化場	水産用ポビドンヨード (20/本) 160 本 カテキン (1kg/袋) 50 袋 飼育池改修工事 一式 デジタル台秤 2 台 酸素調整器 10 個 吸水用水中ポンプ設置工事 一式 吸水用水中ポンプ設置工事 一式	8,517	2,128	2,128	4,261	
根 室	中標津ふ化場 元崎無異ふ化場 薫別ふ化場 植別ふ化場 他5ふ化場 当幌ふ化場 標津川捕獲場	自動検卵機 1 台 揚水ポンプ更新工事 一式 取排水路側壁施設改修工事 一式 水産用ポビドンヨード (20/本) 240 本 河川揚水水中ポンプ設置工事 一式 電動ウインチ 1 台	13,420	2,229	2,229	8,962	
北 見	来運ふ化場 渚滑ふ化場	自動検卵機 1 台 自動検卵機 1 台	7,040	1,666	1,666	3,708	

(単位：千円)

地区組織	施設名	事業内容	補助対象事業費	負担区分			備考
				道(1/4)	道増協(1/4)	地区組織(1/2)	
宗谷	新頓別ふ化場	ネットリング 630 枚	6,545	1,636	1,636	3,273	
留萌	羊蹄ふ化場 信砂ふ化場 中川ふ化場 羊蹄ふ化場 中川ふ化場 羊蹄ふ化場	TOM 型浮上槽用整流下網 128 枚 FFU 製フレーム金網堰板 25 枚 水産用ポビドンヨード (20/本) 35 本 ポリフェノン (1kg/袋) 50 袋 FFU 製フレーム金網堰板 20 枚	8,817	2,146	2,146	4,525	
計			65,317	14,983	14,983	35,351	

### (3) さけ・ます等栽培対象資源対策〔不漁対策〕事業の事務支援

平成30年度から開始された、国の委託事業である「さけ・ます等栽培対象資源対策〔不漁対策〕事業」に参画している根室管内、十勝釧路管内、渡島管内及び日本海増協に対し事務的な支援を実施した。

## 3 さけ・ます増殖事業の啓発・種卵等の供与（公益目的事業3）

さけ・ますは、広く国民に親しまれ、安全・安心な食品として健康的な食生活に貢献しており、伝統行事、学校及び社会教育の場においても、自然環境の保全や命の大切さを教える教材として広く利用されている。

このさけ・ますは計画的な増殖事業で生産されており、増殖事業の大切さを広く国民に理解してもらうため、次の事業を実施した。

### (1) さけ・ます増殖事業の啓発

#### 1) 秋サケブックの配付

秋サケ及び増殖事業への理解を深めてもらうために、小学5年生を対象とした食育教材の「秋サケブック」を、全道の小学校969校に約4万7,000部を配布した。

また、展示閲覧用として約7,000部をサケ科学館関係（5ヵ所）に配付したほか、イベント等に適宜配布した。

#### 2) ホームページの充実

さけ・ますに関連する情報並びに公益法人制度に対応した情報公開内容の更新を行った。

また、会員用窓口を設け、捕獲採卵日報等の情報を提供した。

(2) さけ・ます種卵等の供与

公共性のある団体並びに公的機関等から文化伝承行事、社会・学校教育、試験研究、広報・展示等に使用するために申請があった場合に、地区組織と協力して供与を行ない、令和5年度は申請のあった79団体に219,600粒の受精直後卵、2,498,600粒の発眼卵と親魚及び稚魚の供与を行った。

<令和5年度(総合)振興局別さけ・ます種卵等の供与実績一覧>

管轄振興局等	供与要請団体数	魚種	供与数量						備考	
			親魚(尾)			受精前卵(粒)	受精直後卵(粒)	発眼卵(粒)		稚魚(尾)
			♀	♂	計					
石狩	17	さけ						11,000		
		からふとます	0	30	30					北見管内
		さくらます	5	10	15					
後志	2	さけ	8	8	16			3,000		
渡島	0	さけ								
胆振	0	さけ								
日高	3	さけ	0	50	50			2,350,000		放流試験含
十勝	10	さけ	7	151	158			9,500		
釧路	0	さけ								
根室	3	さけ	53	40	93					
		からふとます	2	4	6					
		さくらます	2	11	13					
オホーツク	8	さけ	8	4	12		100	100	1,600	
		さくらます	30	30	60					
宗谷	2	さけ	0	50	50			3,000		
留萌	0	さけ								
空知	18	さけ						20,400	3,000	
上川	14	さけ						28,600	600	
水資研	1	さけ	5	3	8		202,000	3,000		
		からふとます								
		さくらます	15	15	30		500			
さけます内水試	1	さけ	74	83	157		17,000	70,000	1,000	
		からふとます								
		さくらます								
合計	79	さけ	155	389	544		219,100	2,498,600	6,200	
		からふとます	2	34	36					
		さくらます	52	66	118		500			
			209	489	698		219,600	2,498,600	6,200	

#### 4 さけ・ます放流体制緊急転換事業（公益目的事業4）

国が令和元年度から実施している「さけ・ます放流体制緊急転換事業」に応募し、国の承認を得て各種事業を実施した。

事業種目	事業内訳	実施時期	総事業費 (円)	うち国庫補助金 (円)
放流体制転換調査	施標稚魚の購入放流 施標業務委託他	3月	18,865,000	9,432,500
		10月～1月	1,466,163	1,435,000
放流体制検討協議会	地域協議会の開催 増殖戦略検討協議会の開催(1地区)	7月・2月 6月～7月	987,040	987,040
増殖戦略実証調査	施標稚魚の購入放流 施標業務委託他	3月	235,774,000	117,887,000
		10月～1月	21,597,141	20,603,460
合計			278,689,344	150,345,000

##### (1) 放流体制転換調査

減少傾向にあるさけ・ます資源の回復には、より健康性の高い稚魚を放流し、生存率を高める必要がある。高密度での飼育は稚魚の健康性の低下が指摘されていることから、より低密度で稚魚を飼育し、耳石標識を施した放流群を各地区組織が生産し、それらの種苗を購入し、回帰効率を検証するため、渡島管内増協の知内ふ化場から耳石温度標識魚を4,900千尾放流した。

なお、放流する種苗の管理状況並びに放流種苗の基準標本の作成、標識精度の確認調査については水産資源研究所に委託して実施した。

地区名	施標稚魚 生産ふ化場名	放流河川	放流数 (千尾)	単価 (円)	金額 (円)	備考
渡島	知内ふ化場	知内川	4,900	3.85	18,865,000	

##### (2) 放流体制検討協議会（地域協議会）

各地区組織の役職員、行政機関、学識経験者により構成する放流体制検討協議会を開催し、事業の実施に係る連絡調整、放流体制改善のための情報交換等を行った。

また、増殖戦略実証調査を実施する地区のうち、前年度の計画から変更を検討していた北見管内増協において、増殖戦略検討協議会を開催し、試験研究機関と計画変更の有無について意見交換等を行った。

(3) 増殖戦略実証調査

増殖戦略検討協議会の検討結果に基づき、増殖戦略実証調査を行う河川において、放流サイズや放流時期を変えた試験群を設定し、試験群別に耳石標識を施した放流群を各地区組織が生産し、それらの種苗を購入し、その回帰効率を検証するため、14ふ化場から耳石温度標識魚を合計で61,240千尾放流した。

地区名	施標稚魚 生産ふ化場名	放流河川	放流数 (千尾)	単価 (円)	金額 (円)	備考
日本海	相沼内ふ化場 京極ふ化場	相沼内川	2,000	3.85	7,700,000	
	京極ふ化場	尻別川	2,400	3.85	9,240,000	
	瀬棚ふ化場	後志利別川	2,000	3.85	7,700,000	
渡島	遊楽部ふ化場	遊楽部川	7,500	3.85	28,875,000	
胆振	敷生ふ化場	敷生川	3,300	3.85	12,705,000	
日高	日高幌別ふ化場	日高幌別川	6,280	3.85	24,178,000	
	豊畑ふ化場	静内川	5,620	3.85	21,637,000	
十勝釧路	更別第2ふ化場	十勝川	8,540	3.85	32,879,000	
根室	標津ふ化場 中標津ふ化場	標津川	8,400	3.85	32,340,000	
北見	置戸ふ化場 常呂日吉ふ化場	常呂川	8,600	3.85	33,110,000	
宗谷	新頓別ふ化場	頓別川	3,000	3.85	11,550,000	
留萌	中川ふ化場	天塩川	3,600	3.85	13,860,000	
計	14ふ化場	12河川	61,240	3.85	235,774,000	

(4) さけ増殖資材緊急開発事業（令和4年度補正予算）

効率的な稚魚生産を行うため、飼料効率の向上が不可欠になることから、北海道においては、本事業にてオイル添加区と無添加区の飼料効率の違いや稚魚の成長差を明確にし、今後の種苗生産の効率化に資することを目的に実施した。

事業種目	事業内訳	実施時期	総事業費 (円)	うち国庫補助金 (円)
さけ増殖資材緊急開発事業	飼料購入に要した経費	1月～3月	125,356,186	62,650,588
	試験区に添加したオイルの経費		3,484,470	1,742,235
合計			128,840,656	64,392,823

## II 収益事業

### 1 受精直後卵売却事業

水産資源研究所は「個体群維持」を目的として、ふ化放流を行っており、このふ化放流に必要なさけ・ます受精直後卵を地区組織の協力を得て納入し、その売却代を全道の施設改良等支援事業費に充てた。

種 卵 内 訳	売却数量 (千粒)	単 価 (円/千粒)	売却金額 (円)	備 考
さ け	140,428	106.06	14,893,793	消費税率 10%
からふとます	350		37,121	
さくらます	2,335		247,650	
計	143,113		15,178,564	

## III その他の事業

### 1 環境保全対策事業

さけ・ます増殖事業を安定的に推進していくためには、河川環境の保全が重要であることから、「北海道漁業環境保全対策本部」に参画して、河川環境への負荷軽減や酪農廃棄物等による河川汚濁の実態把握と対策の促進に努めた。

また、公益財団法人海と渚環境美化・油濁対策機構の事業にも参加するなど、河川から渚に至る水質環境の保全に努めた。

### 2 連携事業

秋さけ資源管理調整協議会の決議に基づき、広域的な秋さけの資源造成のため、本州日本海域の民間増殖団体が実施しているさけの増殖事業の取り組みに対して助成を行った。

### 3 その他

#### (1) 国への要請活動

さけます増殖事業を安定的に実施するため、国費補助金の確保と調査研究の拡充等について、7月に北海道水産会を窓口に対協会の要望を含め、関係国会議員及び水産庁長官等に対して要請活動を行った。11月には当協会として、関係国会議員及び水産庁長官等に対し、同月に全国さけ・ます増殖振興会として、自民党「さけ・ます増殖推進議員連盟」要請活動を行った。

#### (2) 道への要請活動

資源が低迷している秋サケ資源を早期回復させるため、回帰率向上対策に係る予算の確保と調査研究の拡充について、10月に北海道知事及び北海道水産林務部長に要請活動を行った。

また、秋サケの密漁取り締まりの強化について、8月に北海道水産林務部長及び北海道警察本部に要請活動を行った。

2月には、北海道漁業環境対策本部及び北海道漁業協同組合連合会と共に、ラピダス社の工場用水の取排水の方法等について、北海道知事及び北海道議会議長並びに水産林務委員長に要請活動を行った。

### 第3 令和5年度 会費等納入状況

(1) さけ漁獲高割負担金

900,000,000円

地区組織等名	漁獲金額(税抜) (千円)	漁獲高割負担金 (円)	備考
日本海増協	1,347,827	34,227,000	
渡島管内増協	225,724	5,724,000	
胆振管内増協	189,194	4,842,000	
日高管内増協	397,824	10,098,000	
十勝釧路管内増協	1,660,925	42,174,000	
根室管内増協	4,930,672	125,217,000	
北見管内増協	21,242,838	539,487,000	
宗谷管内増協	4,776,357	121,293,000	
留萌管内増協	667,114	16,938,000	
小計	35,438,475	900,000,000	
秋さけはえ縄協議会	0	0	
合計	35,438,475	900,000,000	

(2) 正会員の会費

1,600,000円

区分	会員数	金額(円)	備考
地区組織	9	90,000	
漁業協同組合	72	720,000	秋さけはえ縄協議会含む
市町村	75	750,000	
系統団体	4	40,000	
計	160	1,600,000	1正会員当り10,000円

別表1

令和5年度 全道のさけ・ます捕獲採卵事業成績 総括表

海 区 別	地 区	区 分	さ						け						からふとます						さくらます			
			水系数	実 施	捕 獲 数	採 卵 数	供給卵数	受給卵数	收容卵数	水系数	実 施	捕 獲 数	採 卵 数	供給卵数	受給卵数	收容卵数	水系数	実 施	捕 獲 数	採 卵 数				
			(河川)	(箇所)	(尾)	(千粒)	(千粒)	(千粒)	(千粒)	(河川)	(箇所)	(尾)	(千粒)	(千粒)	(千粒)	(千粒)	(河川)	(箇所)	(尾)	(千粒)				
オホーツク	東 部	計画	7	7	136,100	115,600	-	-	115,600	7	7	138,200	60,800	-	-	60,800	1	1	1,000	700				
		実績	7	7	1,377,464	149,611	5,203	0	117,861	6	6	17,244	9,120	5,912	15,032	1	1	6,171	580					
	達成率(%)			1,012.1	129.4	-	-	102.0			12.5	15.0	-	-	24.7			617.1	82.9					
	中 部	計画	6	6	119,400	102,300	-	-	102,300	7	7	84,600	37,800	-	-	37,800								
		実績	5	5	274,454	100,674	0	5,203	102,577	4	4	11,406	5,912	5,912	0									
	達成率(%)			229.9	98.4	-	-	100.3			13.5	15.6	-	-	0.0									
西 部	計画	4	4	84,800	82,700	17,900	6,200	71,000	4	4	45,000	23,000	1,500	-	21,500	1	1	800	580					
	実績	4	4	467,039	98,766	19,083	6,504	72,272	3	3	1,244	416	0.0	416	1	1	-	-						
達成率(%)			550.8	119.4	106.6	104.9	101.8			2.8	1.8	0.0	1.9											
海 区 計	計画	17	17	340,300	300,600	17,900	6,200	288,900	18	18	267,800	121,600	1,500	0	120,100	2	2	1,800	1,280					
	実績	16	16	2,118,957	349,051	24,286	11,707	292,710	13	13	29,894	15,448	5,912	5,912	15,448	2	2	6,171	580					
達成率(%)			622.7	116.1	135.7	188.8	101.3			11.2	12.7	394.1	-	12.9			342.8	45.3						
日 本 海	北 部	計画	5	7	51,500	54,100	9,200	20,900	65,800					-	1,500	1,500								
		実績	5	7	146,354	65,426	9,690	22,269	71,410					0	0	0								
	達成率(%)			284.2	120.9	105.3	106.6	108.5					-	0.0	0.0									
	中 部	計画	4	4	86,200	81,800	40,400	-	41,400								2	2	150	150				
		実績	4	4	365,042	132,257	85,791	0	40,667								2	2	932	413				
	達成率(%)			423.5	161.7	212.4	-	98.2										621.3	275.3					
南 部	計画	12	4	64,600	65,700	-	40,400	106,100								6	6	3,690	4,586					
	実績	8	8	37,581	40,069	0	69,805	109,702							6	6	3,166	3,880						
達成率(%)			58.2	61.0	-	172.8	103.4										85.8	84.6						
海 区 計	計画	21	15	202,300	201,600	49,600	61,300	213,300					-	1,500	1,500	8	8	3,840	4,736					
	実績	17	19	548,977	237,752	95,481	92,074	221,779					0	0	0	8	8	4,098	4,293					
達成率(%)			271.4	117.9	192.5	150.2	104.0					-	0.0	0.0			106.7	90.6						
根 室	北 部	計画	7	7	121,600	121,600	-	-	121,600	7	7	61,300	26,600	-	-	0	2	2	510	350				
		実績	7	7	164,921	156,716	10,259	0	124,395	2	2	116	0	-	0	2	2	1,107	225					
	達成率(%)			135.6	128.9	-	-	102.3			0.2	0.0	-	-	0.0			217.1	64.3					
	南 部	計画	6	6	96,400	96,400	-	-	96,400	6	6	20,000	8,700	-	-	0								
		実績	6	6	127,012	116,653	3,472	2,402	100,084	0	0	-	-	-	-	-								
	達成率(%)			131.8	121.0	-	-	103.8			-	-	-	-	-									
海 区 計	計画	13	13	218,000	218,000	-	-	218,000	13	13	81,300	35,300	-	-	0	2	2	510	350					
	実績	13	13	291,933	273,369	13,731	2,402	224,479	2	2	116	0	0	0	2	2	1,107	225						
達成率(%)			133.9	125.4	-	-	103.0			0.1	0.0	-	-	0.0			217.1	64.3						
えりも以東	東 部	計画	4	4	84,500	77,500	-	-	77,500															
		実績	4	4	39,298	31,236	0	44,376	75,612															
	達成率(%)			46.5	40.3	-	-	97.6																
	西 部	計画	6	7	152,200	140,340	-	-	140,340															
		実績	7	8	201,931	171,838	33,047	2,254	138,682															
	達成率(%)			132.7	122.4	-	-	98.8																
海 区 計	計画	10	11	236,700	217,840	0	0	217,840																
	実績	11	12	241,229	203,074	33,047	46,630	214,294																
達成率(%)			101.9	93.2	-	-	98.4																	
えりも以西	日 高	計画	8	8	56,900	56,900	-	-	56,900															
		実績	7	7	72,120	79,553	7,139	0	59,688															
	達成率(%)			126.7	139.8	-	-	104.9																
	胆 振	計画	6	6	33,700	33,900	-	-	33,900															
		実績	5	5	22,577	18,965	0	6,034	24,999															
	達成率(%)			67.0	55.9	-	-	73.7																
噴火湾	計画	6	6	40,200	42,300	-	-	42,300								1	1	75	110					
	実績	4	4	23,174	25,891	2,523	14,513	37,881								1	1	131	172					
達成率(%)			57.6	61.2	-	-	89.6										174.7	156.4						
道 南	計画	14	14	57,850	61,850	-	-	61,850																
	実績	8	8	30,707	35,170	7,280	10,127	38,017																
達成率(%)			53.1	56.9	-	-	61.5																	
海 区 計	計画	34	34	188,650	194,950	0	0	194,950								1	1	75	110					
	実績	24	24	148,578	159,579	16,942	30,674	160,585								1	1	131	172					
達成率(%)			78.8	81.9	-	-	82.4										174.7	156.4						
全 道 計	計画	95	90	1,185,950	1,132,990	67,500	67,500	1,132,990	31	31	349,100	156,900	1,500	1,500	121,600	13	13	6,225	6,476					
	実績	81	84	3,349,674	1,222,825	183,487	183,487	1,113,847	15	15	30,010	15,448	5,912	5,912	15,448	13	13	11,507	5,270					
	達成率(%)			282.4	107.9	271.8	(供与卵) (道外移殖) (調整卵)	98.3	3,144 84,411 21,423			8.6	9.8	394.1	394.1	12.7		184.9	81.4					

別表 2

## 令和5年度 さけ親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵・補完河川-1)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間		
				計 画 (尾)	実 績		達 成 率 (%)	計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達 成 率 (%)	開 始 (月・日)	終 了 (月・日)		
					♀ (尾)	♂ (尾)							計 (尾)	
オ ホ ク	東 部	岩尾別		8,600	31,377	26,318	57,695	670.9	7,300	7,491	102.6	9.11	11.30	
		遠音別		—	15,253	16,640	31,893	—	—	—	—	—	9.6	11.11
		奥薬別		—	30,462	36,428	66,890	—	—	—	—	—	9.2	11.21
		斜里		51,700	312,729	328,706	641,435	1,240.7	43,800	64,955	148.3	—	9.2	12.22
		止別		13,900	43,009	55,774	98,783	710.7	12,100	13,865	114.6	—	9.9	11.18
		藻琴		—	15,638	17,800	33,438	—	—	0	—	—	9.11	11.16
		網走		61,900	241,498	205,832	447,330	722.7	52,400	63,300	120.8	—	8.29	12.21
		地区計		136,100	689,966	687,498	1,377,464	1,012.1	115,600	149,611	129.4	—	8.29	12.22
	中 部	常呂		24,200	60,430	67,368	127,798	528.1	20,600	24,445	118.7	—	8.31	12.1
		湧別		31,100	37,075	41,381	78,456	252.3	26,700	36,951	138.4	—	9.1	11.27
		渚滑		26,500	8,652	9,400	18,052	68.1	22,800	12,631	55.4	—	9.7	11.20
		興部		15,400	2,648	3,480	6,128	39.8	13,200	6,287	—	—	9.28	11.17
		雄武		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		幌内		22,200	21,692	22,328	44,020	198.3	19,000	20,360	107.2	—	9.1	11.21
			地区計		119,400	130,497	143,957	274,454	229.9	102,300	100,674	98.4	—	8.31
	西 部	徳志別		42,700	86,189	77,444	163,633	383.2	41,700	54,786	131.4	—	8.22	11.25
		北見幌別		—	55,831	53,683	109,514	—	—	0	—	—	8.22	10.31
		頓別		31,200	35,818	34,642	70,460	225.8	30,500	33,336	109.3	—	9.5	11.25
		知来別		10,900	56,917	66,515	123,432	1,132.4	10,500	10,644	101.4	—	8.24	11.25
			地区計		84,800	234,755	232,284	467,039	550.8	82,700	98,766	119.4	—	8.22
		海区計		340,300	1,055,218	1,063,739	2,118,957	622.7	300,600	349,051	116.1	—	8.22	12.22
日 本 海	北 部	増幌		—	2,118	4,889	7,007	—	—	—	—	—	9.20	10.31
		天塩	天塩	3,000	10,222	10,884	21,106	703.5	3,100	0	—	—	9.1	11.12
			中川	10,400	6,523	6,163	12,686	122.0	10,800	9,979	92.4	—	9.26	10.31
			美深	9,600	16,686	21,101	37,787	393.6	10,000	29,679	296.8	—	9.27	11.13
			天塩川計	23,000	33,431	38,148	71,579	311.2	23,900	39,658	165.9	—	9.1	11.13
		遠別		9,800	24,401	22,316	46,717	476.7	10,500	10,534	100.3	—	9.20	11.10
		信砂		11,600	4,194	4,609	8,803	75.9	12,200	8,359	68.5	—	9.13	10.31
	暑寒別		7,100	5,798	6,450	12,248	172.5	7,500	6,875	91.7	—	9.14	10.31	
		地区計		51,500	69,942	76,412	146,354	284.2	54,100	65,426	120.9	—	9.1	11.13
	中 部	厚田		—	1,189	1,181	2,370	—	—	0	—	—	9.28	10.31
		石狩	千歳	76,400	169,156	159,116	328,272	429.7	72,100	119,261	165.4	—	7.18	12.8
		余市		9,800	17,483	16,117	33,600	342.9	9,700	12,610	130.0	—	9.15	10.31
		古平		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		浜益(非)		—	362	438	800	—	—	386	—	—	9.21	10.31
			地区計		86,200	188,190	176,852	365,042	423.5	81,800	132,257	161.7	—	7.18
	南 部	古宇		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		野束		11,800	2,249	1,956	4,205	35.6	11,800	5,572	47.2	—	10.3	10.31
		尻別		10,100	6,318	5,478	11,796	116.8	10,300	12,252	119.0	—	8.28	11.5
		朱太		—	4,239	6,455	10,694	—	—	9,088	—	—	9.13	11.3
		泊		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		千走		—	140	338	478	—	—	0	—	—	9.12	11.2
利別			26,900	4,920	3,527	8,447	31.4	27,500	12,096	44.0	—	9.26	11.5	
相沼内			5,000	395	342	737	14.7	5,000	444	8.9	—	10.6	11.6	
厚沢部			5,100	—	—	—	—	5,300	—	—	—	—	—	
天の			5,700	495	432	927	16.3	5,800	445	7.7	—	9.18	11.3	
小川(非)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
貝取淵(非)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
突符(非)			—	121	176	297	—	—	172	—	—	9.14	10.31	
姫川(非)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
石崎(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	地区計		64,600	18,877	18,704	37,581	58.2	65,700	40,069	61.0	—	8.28	11.6	
	海区計		202,300	277,009	271,968	548,977	271.4	201,600	237,752	117.9	—	7.18	12.8	
根 室	北 部	羅臼		10,000	3,290	2,804	6,094	60.9	10,000	6,250	62.5	—	9.4	11.29
		春荻古丹		10,000	3,609	3,652	7,261	72.6	10,000	6,882	68.8	—	9.4	11.29
		植別		—	165	202	367	—	—	323	—	—	9.16	11.29
		元崎無異		5,000	2,502	2,400	4,902	98.0	5,000	4,903	98.1	—	9.4	11.29
		薫別		11,300	5,348	6,751	12,099	107.1	11,300	10,512	93.0	—	9.4	11.29
		伊茶仁		8,900	6,472	7,336	13,808	155.1	8,900	13,165	147.9	—	9.2	11.29
		標津		76,400	57,884	62,506	120,390	157.6	76,400	114,681	150.1	—	9.4	12.4
		ルサ(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		121,600	79,270	85,651	164,921	135.6	121,600	156,716	128.9	—	9.2	12.4
	南 部	当幌		18,100	18,472	18,300	36,772	203.2	18,100	35,436	195.8	—	9.1	11.29
		春別		—	1,830	1,867	3,697	—	—	3,508	—	—	9.1	11.29
		床丹		5,700	4,225	4,187	8,412	147.6	5,700	7,946	139.4	—	9.1	11.29
		西別		48,400	29,362	31,625	60,987	126.0	48,400	54,111	111.8	—	9.4	11.29
		風蓮		11,200	6,766	7,272	14,038	125.3	11,200	12,230	109.2	—	9.4	11.29
別当賀			13,000	1,750	1,356	3,106	23.9	13,000	3,422	26.3	—	9.7	11.29	
	地区計		96,400	62,405	64,607	127,012	131.8	96,400	116,653	121.0	—	9.1	11.29	
	海区計		218,000	141,675	150,258	291,933	133.9	218,000	273,369	125.4	—	9.1	12.4	

令和5年度 さけ親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵・補完河川-2)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間		
				計 画 (尾)	実 績			達成率 (%)	計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月.日)	終了 (月.日)	
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)							
え り 東 部	東 部	幌戸		2,700	1,174	1,366	2,540	94.1	2,500	1,087	43.5	8.22	10.9	
		藻散布		—	84	80	164	—	—	40	—	9.26	11.7	
		別寒辺牛		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		釧路		81,800	13,578	22,928	36,506	44.6	75,000	30,041	40.1	8.23	11.22	
		新川(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		チョロベツ(非)		—	28	60	88	—	—	68	—	9.12	9.28	
		庶路(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		茶路(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	地区計		84,500	14,864	24,434	39,298	46.5	77,500	31,236	40.3	8.22	11.22		
	西 部	十勝	幕別		112,000	55,175	65,946	121,121	108.1	102,820	100,190	97.4	8.16	12.4
			千代田		—	22,208	25,378	47,586	—	—	44,666	—	8.25	12.4
		十勝川計		112,000	77,383	91,324	168,707	150.6	102,820	144,856	140.9	8.16	12.4	
		歴舟		—	1,767	2,661	4,428	—	—	2,799	—	8.21	11.20	
		小紋別		—	383	505	888	—	—	0	—	8.21	11.20	
		楽古		2,000	846	949	1,795	89.8	1,870	1,342	71.8	8.23	11.15	
		広尾		30,000	9,618	10,812	20,430	68.1	27,450	16,555	60.3	8.17	11.18	
		音別(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		当縁(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		音調津(非)		—	110	115	225	—	—	144	—	8.23	10.3	
	猿留		8,200	2,608	2,850	5,458	66.6	8,200	6,142	74.9	9.4	11.30		
	地区計		152,200	92,715	109,216	201,931	132.7	140,340	171,838	122.4	8.16	12.4		
海区計		236,700	107,579	133,650	241,229	101.9	217,840	203,074	93.2	8.16	12.4			
え り 東 部	高 部	歌別		11,000	685	932	1,617	14.7	11,000	1,410	12.8	9.12	11.30	
		仁雁別		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		日高幌別		15,000	678	1,107	1,785	11.9	15,000	1,524	10.2	9.19	11.30	
		元浦		—	2,609	2,703	5,312	—	—	6,063	—	9.13	11.30	
		三石		5,700	1,611	1,791	3,402	59.7	5,700	3,775	66.2	9.22	11.30	
		静内		13,700	25,874	25,698	51,572	376.4	13,700	58,154	424.5	9.15	11.30	
		新冠		5,800	1,638	2,119	3,757	64.8	5,800	3,736	64.4	9.21	11.30	
		沙流		5,700	2,146	2,529	4,675	82.0	5,700	4,891	85.8	9.21	11.30	
	地区計		56,900	35,241	36,879	72,120	126.7	56,900	79,553	139.8	9.12	11.30		
	胆 振	鷓川		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		錦多峰		4,400	2,878	3,436	6,314	143.5	4,400	5,176	117.6	9.2	12.4	
		白老		8,900	1,215	1,324	2,539	28.5	9,000	2,343	26.0	9.14	12.5	
		敷生		11,600	4,834	6,509	11,343	97.8	11,700	9,459	80.8	9.13	12.12	
		アヨ口		5,000	624	775	1,399	28.0	5,000	1,080	21.6	9.19	12.4	
		登別		3,800	501	481	982	25.8	3,800	907	23.9	9.30	12.4	
	地区計		33,700	10,052	12,525	22,577	67.0	33,900	18,965	55.9	9.2	12.12		
	噴 火 湾	長流		6,300	4,678	4,958	9,636	153.0	6,400	9,739	152.2	9.25	12.5	
		貫気別		9,700	3,115	3,065	6,180	63.7	9,900	7,814	78.9	9.28	12.21	
		長万部		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		国縫		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		遊楽部		24,200	2,042	2,725	4,767	19.7	26,000	5,328	20.5	9.21	12.20	
鳥崎			—	1,177	1,414	2,591	—	—	3,010	—	10.9	12.20		
地区計		40,200	11,012	12,162	23,174	57.6	42,300	25,891	61.2	9.21	12.21			
道 南	鹿部		—	150	143	293	—	—	59	—	10.2	12.20		
	常路		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	大船		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	矢尻		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	尻岸内		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	原木		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	汐泊		5,550	720	644	1,364	24.6	6,000	1,806	30.1	10.11	12.20		
	大野		—	0	1	1	—	—	0	—	10.17	12.20		
	戸切地		20,000	4,774	4,702	9,476	47.4	21,350	11,924	55.9	9.22	12.20		
	茂辺地		20,300	6,355	6,600	12,955	63.8	21,650	13,636	63.0	9.28	12.20		
大当別		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
亀川		—	664	725	1,389	—	—	1,274	—	9.26	12.20			
知内		12,000	2,261	2,372	4,633	38.6	12,850	5,862	45.6	9.28	12.20			
福島		—	294	302	596	—	—	609	—	9.26	12.20			
地区計		57,850	15,218	15,489	30,707	53.1	61,850	35,170	56.9	9.22	12.20			
海区計		188,650	71,523	77,055	148,578	78.8	194,950	159,579	81.9	9.2	12.21			
全道計		1,185,950	1,653,004	1,696,670	3,349,674	282.4	1,132,990	1,222,825	107.9	7.18	12.22			

令和5年度 さけ親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵河川-1)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕獲数					採卵数			事業期間	
				計画 (尾)	実績			達成率 (%)	計画 (千粒)	実績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月.日)	終了 (月.日)
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)						
オホーツク	東部	岩尾別		8,600	31,377	26,318	57,695	670.9	7,300	7,491	102.6	9.11	11.30
		斜里		51,700	312,729	328,706	641,435	1,240.7	43,800	64,955	148.3	9.2	12.22
		止別		13,900	43,009	55,774	98,783	710.7	12,100	13,865	114.6	9.9	11.18
		網走		61,900	241,498	205,832	447,330	722.7	52,400	63,300	120.8	8.29	12.21
		地区計		136,100	628,613	616,630	1,245,243	914.9	115,600	149,611	129.4	8.29	12.22
	中部	常呂		24,200	60,430	67,368	127,798	528.1	20,600	24,445	118.7	8.31	12.1
		湧別		31,100	37,075	41,381	78,456	252.3	26,700	36,951	138.4	9.1	11.27
		興部		15,400	2,648	3,480	6,128	39.8	13,200	6,287	—	9.28	11.17
		渚滑		26,500	8,652	9,400	18,052	68.1	22,800	12,631	55.4	9.7	11.20
		幌内		22,200	21,692	22,328	44,020	198.3	19,000	20,360	107.2	9.1	11.21
		地区計		119,400	130,497	143,957	274,454	229.9	102,300	100,674	98.4	8.31	12.1
	西部	徳志別		42,700	86,189	77,444	163,633	383.2	41,700	54,786	131.4	8.22	11.25
		頓別		31,200	35,818	34,642	70,460	225.8	30,500	33,336	109.3	9.5	11.25
		知来別		10,900	56,917	66,515	123,432	1,132.4	10,500	10,644	101.4	8.24	11.25
	地区計		84,800	178,924	178,601	357,525	421.6	82,700	98,766	119.4	8.22	11.25	
	海区計		340,300	938,034	939,188	1,877,222	551.6	300,600	349,051	116.1	8.22	12.22	
日本海	北部	天塩	天塩	3,000	10,222	10,884	21,106	703.5	3,100	—	—	9.1	11.12
			中川	10,400	6,523	6,163	12,686	122.0	10,800	9,979	92.4	9.26	10.31
			美深	9,600	16,686	21,101	37,787	393.6	10,000	29,679	296.8	9.27	11.13
			天塩川計	23,000	33,431	38,148	71,579	311.2	23,900	39,658	165.9	9.1	11.13
			遠別	9,800	24,401	22,316	46,717	476.7	10,500	10,534	100.3	9.20	11.10
			信砂	11,600	4,194	4,609	8,803	75.9	12,200	8,359	68.5	9.13	10.31
		暑寒別	7,100	5,798	6,450	12,248	172.5	7,500	6,875	91.7	9.14	10.31	
		地区計		51,500	67,824	71,523	139,347	270.6	54,100	65,426	120.9	9.1	11.13
	中部	石狩	千歳	76,400	169,156	159,116	328,272	429.7	72,100	119,261	165.4	7.18	12.8
		余市		9,800	17,483	16,117	33,600	342.9	9,700	12,610	130.0	9.15	10.31
		地区計		86,200	186,639	175,233	361,872	419.8	81,800	131,871	161.2	7.18	12.8
	南部	野束		11,800	2,249	1,956	4,205	35.6	11,800	5,572	47.2	10.3	10.31
		尻別		10,100	6,318	5,478	11,796	116.8	10,300	12,252	119.0	8.28	11.5
		利別		26,900	4,920	3,527	8,447	31.4	27,500	12,096	44.0	9.26	11.5
相沼内			5,000	395	342	737	14.7	5,000	444	8.9	10.6	11.6	
厚沢部			5,100	—	—	—	—	5,300	—	—	—	—	
	天の		5,700	495	432	927	16.3	5,800	445	7.7	9.18	11.3	
	地区計		64,600	14,377	11,735	26,112	40.4	65,700	30,809	46.9	8.28	11.6	
	海区計		202,300	268,840	258,491	527,331	260.7	201,600	228,106	113.1	7.18	12.8	
根室	北部	羅臼		10,000	3,290	2,804	6,094	60.9	10,000	6,250	62.5	9.4	11.29
		春苺古丹		10,000	3,609	3,652	7,261	72.6	10,000	6,882	68.8	9.4	11.29
		元崎無異		5,000	2,502	2,400	4,902	98.0	5,000	4,903	98.1	9.4	11.29
		薫別		11,300	5,348	6,751	12,099	107.1	11,300	10,512	93.0	9.4	11.29
		伊茶仁		8,900	6,472	7,336	13,808	155.1	8,900	13,165	147.9	9.2	11.29
		標津		76,400	57,884	62,506	120,390	157.6	76,400	114,681	150.1	9.4	12.4
		地区計		121,600	79,105	85,449	164,554	135.3	121,600	156,393	128.6	9.2	12.4
	南部	当幌		18,100	18,472	18,300	36,772	203.2	18,100	35,436	195.8	9.1	11.29
		床丹		5,700	4,225	4,187	8,412	147.6	5,700	7,946	139.4	9.1	11.29
		西別		48,400	29,362	31,625	60,987	126.0	48,400	54,111	111.8	9.4	11.29
		風蓮		11,200	6,766	7,272	14,038	125.3	11,200	12,230	109.2	9.4	11.29
別当賀			13,000	1,750	1,356	3,106	23.9	13,000	3,422	26.3	9.7	11.29	
	地区計		96,400	60,575	62,740	123,315	127.9	96,400	113,145	117.4	9.1	11.29	
	海区計		218,000	139,680	148,189	287,869	132.1	218,000	269,538	123.6	9.1	12.4	

令和5年度 さけ親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵河川-2)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕獲数					採卵数			事業期間		
				計画 (尾)	実績			達成率 (%)	計画 (千粒)	実績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月.日)	終了 (月.日)	
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)							
えりも	東部	幌戸		2,700	1,174	1,366	2,540	94.1	2,500	1,087	43.5	8.22	10.9	
		釧路		81,800	13,578	22,928	36,506	44.6	75,000	30,041	40.1	8.23	11.22	
		地区計		84,500	14,752	24,294	39,046	46.2	77,500	31,128	40.2	8.22	11.22	
	西部	十勝	幕別		112,000	55,175	65,946	121,121	108.1	102,820	100,190	97.4	8.16	12.4
			千代田		—	22,208	25,378	47,586	—	—	44,666	—	8.25	12.4
		十勝川計		112,000	77,383	91,324	168,707	150.6	102,820	144,856	140.9	8.16	12.4	
		案古		2,000	846	949	1,795	89.8	1,870	1,342	71.8	8.23	11.15	
		広尾		30,000	9,618	10,812	20,430	68.1	27,450	16,555	60.3	8.17	11.18	
		猿留		8,200	2,608	2,850	5,458	66.6	8,200	6,142	74.9	9.4	11.30	
		地区計		152,200	90,455	105,935	196,390	129.0	140,340	168,895	120.3	8.16	12.4	
海区計		236,700	105,207	130,229	235,436	99.5	217,840	200,023	91.8	8.16	12.4			
えりも	日高	歌別		11,000	685	932	1,617	14.7	11,000	1,410	12.8	9.12	11.30	
		日高幌別		15,000	678	1,107	1,785	11.9	15,000	1,524	10.2	9.19	11.30	
		三石		5,700	1,611	1,791	3,402	59.7	5,700	3,775	66.2	9.22	11.30	
		静内		13,700	25,874	25,698	51,572	376.4	13,700	58,154	424.5	9.15	11.30	
		新冠		5,800	1,638	2,119	3,757	64.8	5,800	3,736	64.4	9.21	11.30	
		沙流		5,700	2,146	2,529	4,675	82.0	5,700	4,891	85.8	9.21	11.30	
		地区計		56,900	32,632	34,176	66,808	117.4	56,900	73,490	129.2	9.12	11.30	
	胆振	錦多峰		4,400	2,878	3,436	6,314	143.5	4,400	5,176	117.6	9.2	12.4	
		白老		8,900	1,215	1,324	2,539	28.5	9,000	2,343	26.0	9.14	12.5	
		敷生		11,600	4,834	6,509	11,343	97.8	11,700	9,459	80.8	9.13	12.12	
アヨ口			5,000	624	775	1,399	28.0	5,000	1,080	21.6	9.19	12.4		
登別			3,800	501	481	982	25.8	3,800	907	23.9	9.30	12.4		
地区計		33,700	10,052	12,525	22,577	67.0	33,900	18,965	55.9	9.2	12.12			
以	噴火湾	長流		6,300	4,678	4,958	9,636	153.0	6,400	9,739	152.2	9.25	12.5	
		貫気別		9,700	3,115	3,065	6,180	63.7	9,900	7,814	78.9	9.28	12.21	
		遊楽部		24,200	2,042	2,725	4,767	19.7	26,000	5,328	20.5	9.21	12.20	
		鳥崎		—	1,177	1,414	2,591	—	—	3,010	—	10.9	12.20	
		地区計		40,200	11,012	12,162	23,174	57.6	42,300	25,891	61.2	9.21	12.21	
西	道	鹿部		—	150	143	293	—	—	59	—	10.2	12.20	
		大船		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		尻岸内		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	南	汐泊		5,550	720	644	1,364	24.6	6,000	1,806	30.1	10.11	12.20	
		戸切地		20,000	4,774	4,702	9,476	47.4	21,350	11,924	55.9	9.22	12.20	
		茂辺地		20,300	6,355	6,600	12,955	63.8	21,650	13,636	63.0	9.28	12.20	
		知内		12,000	2,261	2,372	4,633	38.6	12,850	5,862	45.6	9.28	12.20	
		福島		—	294	302	596	—	—	609	—	9.26	12.20	
地区計		57,850	14,554	14,763	29,317	50.7	61,850	33,896	54.8	9.22	12.20			
海区計		188,650	68,250	73,626	141,876	75.2	194,950	152,242	78.1	9.2	12.21			
全道計				1,185,950	1,520,011	1,549,723	3,069,734	258.8	1,132,990	1,198,960	105.8	7.18	12.22	

令和5年度 さけ親魚捕獲採卵成績(補完河川)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕獲数					採卵数			事業期間		
				計画 (尾)	実績			達成率 (%)	計画 (千粒)	実績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月.日)	終了 (月.日)	
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)							
オホーツク	東部	遠音別		—	15,253	16,640	31,893	—	—	0	—	9.6	11.11	
		奥薬別		—	30,462	36,428	66,890	—	—	0	—	9.2	11.21	
		藻琴		—	15,638	17,800	33,438	—	—	0	—	9.11	11.16	
		地区計		—	61,353	70,868	132,221	—	—	0	—	9.2	11.21	
	中部	雄武		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	西部	北見幌別		—	55,831	53,683	109,514	—	—	0	—	8.22	10.31	
地区計			—	55,831	53,683	109,514	—	—	0	—	8.22	10.31		
	海区計		—	117,184	124,551	241,735	—	—	0	—	8.22	11.21		
日本海	北部	増幌		—	2,118	4,889	7,007	—	—	0	—	9.20	10.31	
		地区計		—	2,118	4,889	7,007	—	—	0	—	9.20	10.31	
	中部	厚田		—	1,189	1,181	2,370	—	—	0	—	9.28	10.31	
		古平		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		浜益(非)		—	362	438	800	—	—	386	—	9.21	10.31	
		地区計		—	1,551	1,619	3,170	—	—	386	—	9.21	10.31	
	南部	古宇		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		朱太		—	4,239	6,455	10,694	—	—	9,088	—	9.13	11.3	
		泊		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		千走		—	140	338	478	—	—	0	—	9.12	11.2	
		小川(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		貝取澗(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		突符(非)		—	121	176	297	—	—	172	—	9.14	10.31	
	姫川(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
石崎(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	地区計		—	4,500	6,969	11,469	—	—	9,260	—	9.12	11.3		
	海区計		—	8,169	13,477	21,646	—	—	9,646	—	9.12	11.3		
根室	北部	植別		—	165	202	367	—	—	323	—	9.16	11.29	
		ルサ(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	165	202	367	—	—	323	—	9.16	11.29	
	南部	春別		—	1,830	1,867	3,697	—	—	3,508	—	9.1	11.29	
地区計			—	1,830	1,867	3,697	—	—	3,508	—	9.1	11.29		
	海区計		—	1,995	2,069	4,064	—	—	3,831	—	9.1	11.29		
えりも	東部	藻散布		—	84	80	164	—	—	40	—	9.26	11.7	
		別寒辺牛		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		新川(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		チヨロベツ(非)		—	28	60	88	—	—	68	—	9.12	9.28	
		庶路(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	茶路(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		地区計		—	112	140	252	—	—	108	—	9.12	11.7	
	西部	歴舟		—	1,767	2,661	4,428	—	—	2,799	—	8.21	11.20	
		小紋別		—	383	505	888	—	—	0	—	8.21	11.20	
		音別(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
音調津(非)			—	110	115	225	—	—	144	—	8.23	10.3		
当縁(非)			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	地区計		—	2,260	3,281	5,541	—	—	2,943	—	8.21	11.20		
	海区計		—	2,372	3,421	5,793	—	—	3,051	—	8.21	11.20		
えりも以西	日高	仁雁別		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		元浦		—	2,609	2,703	5,312	—	—	6,063	—	9.13	11.30	
		地区計		—	2,609	2,703	5,312	—	—	6,063	—	9.13	11.30	
	胆振	鷓川		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	噴火湾	長万部		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		国縫		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	道南	常路		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		矢尻		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		原木		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大野			—	0	1	1	—	—	0	—	10.17	12.20		
大当別			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
亀川			—	664	725	1,389	—	—	1,274	—	9.26	12.20		
	地区計		—	664	726	1,390	—	—	1,274	—	9.26	12.20		
	海区計		—	3,273	3,429	6,702	—	—	7,337	—	9.13	12.20		
	全道計		—	132,993	146,947	279,940	—	—	23,865	—	8.21	12.20		

令和5年度 からふとます親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵・補完河川)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間		
				計 画 (尾)	実 績			計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月. 日)	終了 (月. 日)		
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)						達成率 (%)	
オ ホ   ツ ク	東 部	岩尾別		35,800	1,935	2,725	4,660	13.0	15,000	2,040	13.6	8.28	10.3	
		遠音別		—	632	607	1,239	—	—	826	—	—	9.4	10.3
		奥薬別		22,200	1,615	1,631	3,246	14.6	9,800	1,986	20.3	9.2	10.3	
		斜里		38,000	1,223	1,493	2,716	7.1	16,300	1,618	9.9	8.30	10.3	
		止別		32,800	2,662	2,702	5,364	16.4	15,000	2,650	17.7	8.30	10.2	
		藻琴		—	9	10	19	—	—	0	—	—	9.11	10.20
		網走		9,400	—	—	—	—	4,700	—	—	—	—	—
		地区計		138,200	8,076	9,168	17,244	12.5	60,800	9,120	15.0	8.28	10.20	
	中 部	常呂		24,500	2,793	3,136	5,929	24.2	11,000	2,832	25.7	8.31	10.4	
		湧別		18,200	2,677	2,195	4,872	26.8	8,100	2,703	33.4	8.31	10.5	
		モベツ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		渚滑		15,200	204	205	409	2.7	6,800	255	3.8	9.1	10.4	
		興部		10,100	—	—	—	—	4,500	—	—	—	—	—
		雄武		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		幌内		16,600	95	101	196	1.2	7,400	122	1.6	9.4	10.6	
		地区計		84,600	5,769	5,637	11,406	13.5	37,800	5,912	15.6	8.31	10.6	
	西 部	徳志別		28,200	266	810	1,076	3.8	14,200	320	2.3	8.22	10.5	
		北見幌別		—	20	19	39	—	—	30	—	—	8.22	10.5
		頓別		15,800	64	65	129	0.8	8,300	66	0.8	9.5	10.5	
		知来別		1,000	—	—	—	—	500	—	—	—	—	—
	地区計		45,000	350	894	1,244	2.8	23,000	416	1.8	8.22	10.5		
	海区計		267,800	14,195	15,699	29,894	11.2	121,600	15,448	12.7	8.22	10.20		
根 室	北 部	サシルイ		3,000	36	74	110	3.7	1,300	0	—	9.4	9.13	
		羅臼		5,700	—	—	—	—	2,500	—	—	—	—	—
		春苅古丹		11,400	—	—	—	—	5,000	—	—	—	—	—
		元崎無異		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		薫別		3,000	—	—	—	—	1,300	—	—	—	—	—
		伊茶仁		12,400	—	—	—	—	5,200	—	—	—	—	—
		標津		25,800	2	4	6	0.0	11,300	0	—	10.9	10.10	
		ルサ(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	植別(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.16	11.29	
		地区計		61,300	38	78	116	0.2	26,600	0	—	9.4	11.29	
	南 部	当幌		7,800	—	—	—	—	3,400	—	—	—	—	—
		春別		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		床丹		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		西別		8,000	—	—	—	—	3,500	—	—	—	—	—
風蓮			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
別当賀			4,200	—	—	—	—	1,800	—	—	—	—	—	
	地区計		20,000	—	—	—	—	8,700	—	—	—	—	—	
	海区計		81,300	38	78	116	0.1	35,300	0	—	9.4	11.29		
	全道計		349,100	14,233	15,777	30,010	8.6	156,900	15,448	9.8	8.22	11.29		

令和5年度 からふとます親魚捕獲採卵成績(捕獲採卵河川)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間	
				計 画 (尾)	実 績			達 成 率 (%)	計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達 成 率 (%)	開 始 (月. 日)	終 了 (月. 日)
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)						
オ ホ ー ツ ク	東 部	岩尾別		35,800	1,935	2,725	4,660	13.0	15,000	2,040	13.6	8.28	10.3
		奥薬別		22,200	1,615	1,631	3,246	14.6	9,800	1,986	20.3	9.2	10.3
		斜里		38,000	1,223	1,493	2,716	7.1	16,300	1,618	9.9	8.30	10.3
		止別		32,800	2,662	2,702	5,364	16.4	15,000	2,650	17.7	8.30	10.2
		網走		9,400	—	—	—	—	4,700	—	—	—	—
		地区計		138,200	7,435	8,551	15,986	11.6	60,800	8,294	13.6	8.28	10.3
	中 部	常呂		24,500	2,793	3,136	5,929	24.2	11,000	2,832	25.7	8.31	10.4
		湧別		18,200	2,677	2,195	4,872	26.8	8,100	2,703	33.4	8.31	10.5
		渚滑		15,200	204	205	409	2.7	6,800	255	3.8	9.1	10.4
		興部		10,100	—	—	—	—	4,500	—	—	—	—
		幌内		16,600	95	101	196	1.2	7,400	122	1.6	9.4	10.6
		地区計		84,600	5,769	5,637	11,406	13.5	37,800	5,912	15.6	8.31	10.6
	西 部	徳志別		28,200	266	810	1,076	3.8	14,200	320	2.3	8.22	10.5
		頓別		15,800	64	65	129	0.8	8,300	66	0.8	9.5	10.5
		知来別		1,000	—	—	—	—	500	—	—	—	—
	地区計		45,000	330	875	1,205	2.7	23,000	386	1.7	8.22	10.5	
	海区計		267,800	13,534	15,063	28,597	10.7	121,600	14,592	12.0	8.22	10.6	
根 室	北 部	サシルイ		3,000	36	74	110	3.7	1,300	0	—	9.4	9.13
		羅臼		5,700	—	—	—	—	2,500	—	—	—	—
		春苅古丹		11,400	—	—	—	—	5,000	—	—	—	—
		薫別		3,000	—	—	—	—	1,300	—	—	—	—
		伊茶仁		12,400	—	—	—	—	5,200	—	—	—	—
		標津		25,800	2	4	6	0.0	11,300	0	—	10.9	10.10
		地区計		61,300	38	78	116	0.2	26,600	0	—	9.4	10.10
	南 部	当幌		7,800	—	—	—	—	3,400	—	—	—	—
		西別		8,000	—	—	—	—	3,500	—	—	—	—
		別当賀		4,200	—	—	—	—	1,800	—	—	—	—
		地区計		20,000	—	—	—	—	8,700	—	—	—	—
		海区計		81,300	38	78	116	0.1	35,300	0	—	9.4	10.10
		全道計		349,100	13,572	15,141	28,713	8.2	156,900	14,592	9.3	8.22	10.10

令和5年度 からふとます親魚捕獲採卵成績(補完河川)

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間	
				計 画 (尾)	実 績			達 成 率 (%)	計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達 成 率 (%)	開 始 (月. 日)	終 了 (月. 日)
					♀ (尾)	♂ (尾)	計 (尾)						
オ ホ ー ツ ク	東 部	遠音別		—	632	607	1,239	—	—	826	—	9.4	10.3
		藻琴		—	9	10	19	—	—	0	—	9.11	10.20
		地区計		—	641	617	1,258	—	—	826	—	9.4	10.20
	中 部	モベツ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		雄武		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西 部	北見幌別		—	20	19	39	—	—	30	—	8.22	10.5	
	地区計		—	20	19	39	—	—	30	—	8.22	10.5	
	海区計		—	661	636	1,297	—	—	856	—	8.22	10.20	
根 室	北 部	元崎無異		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ルサ(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		植別(非)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	南 部	春別		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		床丹		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	海区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	全道計		—	661	636	1,297	—	—	856	—	8.22	10.20	

令和5年度 さくらす親魚捕獲採卵成績 < 遡上系 >

海区	地区	水系名	捕獲場名	捕 獲 数					採 卵 数			事業期間		
				計 画 (尾)	実 績		計 算 (尾)	達成率 (%)	計 画 (千粒)	実 績 (千粒)	達成率 (%)	開始 (月. 日)	終了 (月. 日)	
					♀ (尾)	♂ (尾)								
オ ホ ー ツ ク	東部	斜里		1,000	2,969	3,202	6,171	617.1	700	580	82.9	8.6	9.15	
		地区計		1,000	2,969	3,202	6,171	617.1	700	580	82.9	8.6	9.15	
	西部	徳志別		800	—	—	—	—	580	—	—	—	—	
		地区計		800	—	—	—	—	580	—	—	—	—	
海区計				1,800	2,969	3,202	6,171	342.8	1,280	580	45.3	8.6	9.15	
日 本 海	中部	石狩	千歳	130	467	425	892	686.2	130	413	317.7	7.18	10.25	
		余市		20	20	20	40	200.0	20	0	0.0	9.20	10.18	
		地区計		150	487	445	932	621.3	150	413	275.3	7.18	10.25	
	南部	珊内		100	17	24	41	41.0	90	14	15.6	9.22	10.10	
		古宇		100	—	—	—	—	70	—	—	—	—	
		野東		100	7	3	10	10.0	70	—	—	10.3	10.26	
		尻別		1,800	840	1,185	2,025	112.5	2,156	2,503	116.1	8.27	10.3	
		千走		1,430	435	599	1,034	72.3	2,000	1,286	64.3	9.12	10.26	
		見市		160	32	24	56	35.0	200	77	38.5	9.21	10.10	
	厚沢部	相沼内		—	0	0	0	—	—	0	—	10.6	10.26	
		地区計		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	海区計				3,690	1,331	1,835	3,166	85.8	4,586	3,880	84.6	8.27	10.26
					3,840	1,818	2,280	4,098	106.7	4,736	4,293	90.6	7.18	10.26
根 室	北部	伊茶仁		180	265	401	666	370.0	130	75	57.7	8.21	9.13	
		標津		330	152	289	441	133.6	220	150	68.2	8.21	9.8	
	地区計		510	417	690	1,107	217.1	350	225	64.3	8.21	9.13		
	海区計				510	417	690	1,107	217.1	350	225	64.3	8.21	9.13
えりも 以西	噴火湾	遊楽部		75	78	53	131	174.7	110	172	156.4	9.13	9.26	
		地区計		75	78	53	131	174.7	110	172	156.4	9.13	9.26	
	海区計				75	78	53	131	174.7	110	172	156.4	9.13	9.26
全 道 計				6,225	5,282	6,225	11,507	184.9	6,476	5,270	81.4	7.18	10.26	

別表 3

## 令和5年度 種卵需給調整実績一覧（計画移殖を含む）

（単位：千粒）

## 1. さけ

海区	地区	期別	供給内訳				受給内訳								
			供給卵数計	捕獲・採卵場名	供給卵数内訳	採卵月日 月 日	受給卵数	受給ふ化場名① (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名② (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名③ (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名④ (海区・地区名)	受給卵数計
オホーツク	東部	後期	5,203	斜里	5,203	11 20	1,404	落清(オ・中)	1,749	興部第2(オ・中)	2,050	幌内(オ・中)			5,203
		地区計	5,203				1,404		1,749		2,050			5,203	
	西部	前期		10,069	徳志別	2,689	9 26	2,689	東利尻(日・北)						2,689
						1,585	29	1,585	"					1,585	
						1,208	10 2	1,208	新朝日(日・北)					1,208	
						1,674	9 26	1,674	朝日(日・北)					1,674	
						1,758	10 2	1,758	新朝日(日・北)					1,758	
					1,155	9 28	1,155	朝日(日・北)					1,155		
					9,014	徳志別	1,653	10 24	1,653	朝日(日・北)					1,653
	中部	前期				2,027	28	1,100	新朝日(日・北)	927	朝日(日・北)				2,027
						2,209	10 21	2,209	東利尻(日・北)					2,209	
						820	23	820	新朝日(日・北)					820	
						1,171	25	1,171	東利尻(日・北)					1,171	
					1,134	27	1,134	"				1,134			
地区計		19,083				18,156		927					19,083		
前期		10,069				10,069							10,069		
中期		9,014				8,087		927					9,014		
後期		5,203				1,404		1,749		2,050			5,203		
海区計		24,286				19,560		2,676		2,050			24,286		
日本海	北部	前期		5,356	中川	1,268	10 2	1,268	中頓別(オ・西)					1,268	
					美深	1,279	10 10	1,279	中頓別(オ・西)					1,279	
						1,285	18	1,285	"				1,285		
					4,334	遠別	1,524	10 16	1,524	新朝日(日・北)				1,524	
	中部	前期				1,305	10 24	1,305	中頓別(オ・西)					1,305	
						1,367	30	1,367	"				1,367		
						1,662	10 24	1,662	新朝日(日・北)					1,662	
			地区計		9,690			9,690						9,690	
			南部	前期		38,847	浜益	136	10 5	136	京極(日・南)				
						77	11	77	"					77	
						1,057	9 17	1,057	京極(日・南)					1,057	
						535	21	535	"					535	
						1,712	23	1,712	"					1,712	
					866	26	866	"					866		
					1,792	30	876	瀬棚(日・南)	916	上ノ国(日・南)				1,792	
					198	10 3	198	真狩(日・南)						198	
					1,335	4	1,335	南檜山(日・南)						1,335	
					2,174	7	2,174	京極(日・南)						2,174	
中期						976	8	976	真狩(日・南)					976	
						1,693	9	1,200	京極(日・南)	140	上ノ国(日・南)	353	南檜山(日・南)	1,693	
						2,756	12	1,340	"	1,416	京極(日・南)			2,756	
						3,141	13	3,141	"					3,141	
						2,544	15	544	真狩(日・南)	2,000	京極(日・南)			2,544	
						2,696	17	559	瀬棚(日・南)	2,137	上ノ国(日・南)			2,696	
						4,363	19	4,363	京極(日・南)					4,363	
後期					5,080	20	1,407	瀬棚(日・南)	1,300	相沼内(日・南)	2,373	南檜山(日・南)	5,080		
					1,722	9 25	1,722	京極(日・南)					1,722		
					1,925	10 5	1,925	"					1,925		
					1,659	12	1,659	瀬棚(日・南)					1,659		
					410	20	410	京極(日・南)					410		
地区計		85,791				58,332		19,042		8,417		85,791			
前期		44,203				33,568		7,909		2,726		44,203			
中期		43,349				30,166		7,492		5,691		43,349			
後期		7,929				4,288		3,641		0		7,929			
海区計		95,481				68,022		19,042		8,417		95,481			
根室	北部	前期		8,529	春苜古丹	540	9 25	540	落石(東・東)					540	
					伊茶仁	282	9 19	282	落石(東・東)					282	
					標津	1,010	19	1,010	落石(東・東)					1,010	
					1,076	22	1,076	"					1,076		
					385	25	385	芦別(東・東)					385		
					4,096	29	2,400	オソツベツ(東・東)	1,275	芦別(東・東)	421	茶路(東・東)		4,096	
	中期					1,140	10 2	672	奥西別(根・南)	468	落石(東・東)			1,140	
					1,730	10 24	1,730	奥西別(根・南)					1,730		
	地区計		10,259				8,095		1,743		421		10,259		
	南部	前期				3,472	10 9	406	茶路(東・東)					406	
						635	12	216	オソツベツ(東・東)	419	茶路(東・東)			635	
						865	16	865	"				865		
						1,232	10 19	1,232	落石(東・東)					1,232	
					178	10 9	178	落石(東・東)					178		
					156	10 9	156	落石(東・東)				156			
地区計		3,472				3,053		419				3,472			
前期		12,001				9,418		2,162		421		12,001			
中期		1,730				1,730						1,730			
海区計		13,731				11,148		2,162		421		13,731			

海区	地区	期別	供給内訳				受給内訳																		
			供給卵数計	捕獲・採卵場名	供給卵数内訳	採卵月日 月 日	受給卵数	受給ふ化場名① (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名② (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名③ (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名④ (海区・地区名)	受給卵数計										
えりも 以東	西	前期	21,037	幕別	1,215	9	16	1,215	茶路(東・東)	1,301	茶路(東・東)	1,624	芦別(東・東)	1,215											
					828	18	828	"	828																
					580	28	580	オソツベツ(東・東)	580																
					1,871	10	9	1,871	芦別(東・東)					1,871											
					5,400	19	2,475	オソツベツ(東・東)	5,400																
					2,877	20	2,877	"	2,877																
	中期	千代田	663	9	29	663	オソツベツ(東・東)	1,520	オソツベツ(東・東)	1,498	茶路(東・東)	663													
			3,790	10	16	772	美留和(東・東)					3,790													
			1,780	17	1,780	茶路(東・東)	1,780																		
			2,033	19	2,033	美留和(東・東)	2,033																		
			1,992	10	27	1,992	美留和(東・東)					1,741	芦別(東・東)	1,992											
			1,238	29	1,238	芦別(東・東)	1,238																		
698	11	6	698	"	698																				
500	9	500	美留和(東・東)	500																					
580	10	24	580	オソツベツ(東・東)	580																				
3,301	30	1,560	"	3,301																					
1,104	11	3	1,104	芦別(東・東)	1,104																				
2,597	6	634	美留和(東・東)	2,597																					
地区計	33,047			23,400		5,451		4,196				33,047													
前期	21,037			15,094		2,821		3,122				21,037													
中期	12,010			8,306		2,630		1,074				12,010													
海区計	33,047			23,400		5,451		4,196				33,047													
えりも 以西	高	前期	1,512	静内	512	10	1	512	猿留(東・西)	500	登別(西・胆)			512											
					1,000	10	18	1,000	遊楽部(西・噴)					1,000											
					4,881	三石 静内	400	10	23					400	白老(西・胆)	400									
					767		10	23	767					猿留(東・西)	767										
					579		11	1	579					"	579										
					720		3	720	遊楽部(西・噴)					720											
	396	6	396	猿留(東・西)	396																				
	2,019	8	2,019	遊楽部(西・噴)	2,019																				
	後期	746	静内	346	11	13	346	遊楽部(西・噴)	500	登別(西・胆)			346												
	400	20	400	敷生(西・胆)	400																				
	地区計	7,139			7,139								7,139												
	噴火湾	前期	1,129	鳥崎	339	10	13	339	知内(西・南)	500	登別(西・胆)			339											
790					18	290	白老(西・胆)	790																	
中期		1,304	長流	704	10	25	704	アヨロ(西・胆)					704												
				600	11	1	600	"					600												
後期	90	鳥崎	90	11	24	90	上磯(西・南)	500	登別(西・胆)			90													
地区計	2,523			2,023											2,523										
道南	前期	1,583	戸切地 茂辺地	873	10	2	873	遊楽部(西・噴)	500	登別(西・胆)			873												
				710	10	19	710	遊楽部(西・噴)					710												
	中期	5,000	戸切地 茂辺地	1,135	11	5	1,135	遊楽部(西・噴)					1,135												
				395	7	395	"	395																	
				837	10	21	837	遊楽部(西・噴)					837												
				1,092	28	1,092	"	1,092																	
	後期	1,108	亀川 知内	1,108	11	6	1,108	"					1,108												
				143	10	30	143	遊楽部(西・噴)					143												
				290	10	30	290	遊楽部(西・噴)					290												
				697	11	16	272	遊楽部(西・噴)					697												
地区計	7,280			7,280							7,280														
前期	4,224			3,724		500					4,224														
中期	11,185			11,185							11,185														
後期	1,533			1,533							1,533														
海区計	16,942			16,442		500					16,942														
全道計	前期	91,534					71,873		13,392		6,269		91,534												
														中期	77,288				59,474		11,049		6,765		77,288
														合計	183,487			138,572		29,831		15,084			183,487

## 2. からふとます

(単位：千粒)

海区	地区	期別	供給内訳				受給内訳								
			供給卵数計	捕獲場名	供給卵数内訳	採卵月日 月 日	受給卵数	受給ふ化場名① (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名② (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名③ (海区・地区名)	受給卵数	受給ふ化場名④ (海区・地区名)	受給卵数計
オホーツク	中部	-	5,912	常呂	1,122	9	12	1,122	神浦(オ・東)						1,122
					1,033	18	1,033	神浦(オ・東)	1,033						
					260	23	260	神浦(オ・東)	260						
					238	28	238	神浦(オ・東)	238						
					179	10	4	179	神浦(オ・東)						179
					1,470	9	12	1,470	神浦(オ・東)						1,470
					886	18	886	神浦(オ・東)	886						
					189	23	189	神浦(オ・東)	189						
					158	28	158	神浦(オ・東)	158						
					175	9	12	175	神浦(オ・東)						175
					80	18	80	神浦(オ・東)	80						
					122	9	18	122	神浦(オ・東)						122
地区計	5,912			5,912								5,912			
海区計	5,912			5,912								5,912			
全道計	5,912			5,912								5,912			

注1) 「受給ふ化場名」の(海区・地区名)は該当海区・地区名を次のとおり省略して記載している。

(オ・東): オホーツク海区・東部地区・(オ・中): オホーツク海区・中部地区・(オ・西): オホーツク海区・西部地区

(日・北): 日本海区・北部地区・(日・中): 日本海区・中部地区・(日・南): 日本海区・南部地区

(根・北): 根室海区・北部地区・(根・南): 根室海区・南部地区

(東・東): えりも以東海区・東部地区・(東・西): えりも以東海区・西部地区

(西・日): えりも以西海区・日高地区・(西・胆): えりも以西海区・胆振地区・(西・噴): えりも以西海区・噴火湾地区・(西・南): えりも以西海区・道南地区