

令和5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)

令和5年度も本財団は定款に定めた「海洋生物資源の維持・増大や海洋環境の保全を図ることによって、水産業等の社会的、経済的基盤の整備開発等に関する事業を推進し、併せて地域経済の発展に寄与する」という目的を達成するために、京都府、漁業協同組合、漁業者などと連携しながら活動を行ってきました。

令和5年度の業務執行状況は、マダイ種苗 632 千尾、クロアワビ種苗 244 千個、サザエ種苗を 405 千個を配付し、配付数においては、すべての目標を達成することができました。その結果、本年度の受取種苗生産負担金は 2,485 万円と比較的好調だった昨年を 561 万円上回ることができました。

さらに、京都府の委託事業として行っているトリガイの中間育成においては、餌となるプランクトンが多かったことにも助けられ、545 千個の良質の種苗を生産し、配付目標の 540 千個を達成することができました。

しかしながら、令和6年度に配付予定の種苗のうち、アワビについては4年度の種苗生産初期の餌の不調、サザエについては5年度の夏季高水温によるへい死により、放流サイズを小さくしても府内への放流には足りないような個数であり、漁業者の皆様にご迷惑をかける事態となってしまいました。このことにつきましては、非常に申し訳なく思っておりますとともに、職員一同、様々に工夫し、議論することにより、生産改善に最大の努力を続けてきているところでございます。

栽培漁業センターの各生産施設ですが、古いものでは整備から 40 年以上が経過し、老朽化が進んできております。特に、種苗生産の心臓部ともいえる海水濾過器や紫外線海水殺菌装置での故障が増え、そのために修繕費が増加してきております。本財団といたしましては、その機能の維持をはじめ、ベテラン職員から次の世代への技術継承、温暖化による高水温への対応など多くの難しい課題を抱えておりますが、世の中の動きをしっかりと見据え、京都府はじめ関係機関と連携して対処していくことが大変重要と考えており、引き続き現場のニーズを踏まえた、より効率的、効果的な業務運営を目指していきたいと考えております。

一方、当財団の経理については、果実収入の減少や修繕費の増大により非常に厳しい状況にあります。果実収入の増加につながる日銀による大規模金融緩和政策の変更など、明るい兆しも見えてきております。今後は種苗生産を安定させることにより負担金収入を増やすとともに、経費節減などの努力により効率的な運営を図り、経営の安定化に努めてまいります。

1. 主な庶務事項

(1) 評議員会・理事会

年 月 日	事 項	
令5. 4. 13	理事会を開催（書面評決） （議事事項） 1. 評議員会の決議の省略について 2. 評議員、理事、監事の候補者について	[承認決定] [承認決定]
4. 26	評議員会を開催（書面評決） （議事事項） 1. 評議員2名、理事4名、監事1名の補欠選任について	[可決承認]
5. 23	理事会を開催 （議事事項） 1. 副理事長、専務理事の選定 2. 令和4年度業務報告及び決算報告 3. 法人会計から公益目的事業会計への振替 4. 評議員会への附議事項 5. 常勤理事の報酬	於 舞鶴市 [承認決定] [承認決定] [承認決定] [承認決定] [承認決定]
6. 27	評議員会を開催 （議事事項） 1. 令和4年度業務報告及び決算報告 2. 令和5年度事業計画及び予算 3. 法人会計から公益目的事業会計への振替について 4. 任期満了に伴う評議員の選任	於 舞鶴市 [可決承認] [可決承認] [可決承認] [可決承認]
10.16	理事会を開始（書面評決） （議事事項） 1. 評議員会の決議の省略について 2. 評議員の候補者について	[承認決定] [承認決定]

年 月 日	事 項	
11. 13	評議員会を開催（書面評決） （議事事項） 1. 評議員 1 名の選任について	[可決承認]
11. 16	理事会を開催 （議事事項） 1. 令和 5 年度上半期の業務報告について 2. 就業規則、準職員就業規則、育児休業等に関する規則の改正	[承認決定] [承認決定]
令 6. 3. 26	理事会を開催 （議事事項） 1. 令和 5 年度業務報告について 2. 令和 6 年度事業計画及び予算について 3. 公益目的事業準備資金について	[承認決定] [承認決定] [承認決定]

(2) 諸会議への出席関係

年 月 日	事 項	
令 5. 4. 10	「海の民学舎」第 9 期生入舎式に出席	於 宮津市
11	京都府立海洋高等学校入学式に出席	//
26	京都府資源管理協議会総会、定例会に出席	//
5. 12	京都府定置漁業協会令和 5 年度通常総会に出席	//
24	海の民学舎運営協議会第 1 回関係機関連絡会議に出席	//
26	京都府成長産業化審査会通常会議に出席（※）	//
27	舞鶴市市制施行 80 周年記念式典に出席	於 舞鶴市
6. 6	海の民学舎運営協議会第 1 回定例委員会に出席	//
16	京都府信用漁業協同組合連合会令和 5 年度通常総会に出席	//
16	京都府漁場環境保全対策協議会令和 5 年度定期総会に出席	//
16	京都府漁業士会令和 5 年度通常総会に出席	於 宮津市
26	京都府成長産業化審査会第 1 回審査等会議に出席（※）	//
26	京都府資源管理協議会定例会に出席	//
7. 27	海の民学舎運営協議会第 2 回関係機関連絡会議に出席	//
9. 4	京都府成長産業化審査会第 2 回審査等会議に出席	//

年 月 日	事 項	
5	ゼロカーボンバイオ産業創出による資源循環共創拠点地域 ビジョンワークショップに参加	於 舞鶴市
7	郷土料理「ばらずし」ほかの担い手のわざ調査専門家会議(第 1回)に出席(丹後郷土資料館)	於 京都市
15	ふるさと海づくり大会実行員会事務局会議に出席	於 舞鶴市
15	海の民学舎運営協議会第3回関係機関連絡会議に出席	//
21	京都府資源管理協議会定例会に出席	於 宮津市
22	海の民学舎運営協議会第1回臨時委員会に出席	//
10. 4	京都府漁業協同組合資格審査委員会に出席	//
6	大漁祈願祭に参加	於 京丹後市
24	京都府成長産業化審査会第3回審査等会議に出席(※)	於 宮津市
26	京都府資源管理協議会定例会に出席	//
26	第37回11府県水産公益法人担当者会議に出席	於 明石市
31	日本海栽培漁業センター所長連絡会議に出席	於 敦賀市
31	日本海種苗生産研究会に出席(～11.1)	//
11. 20	京都府資源管理協議会定例会に出席	於 宮津市
12. 7	養殖関係研究開発推進会議令和5年度暖水性海産魚類分科 会に出席(※)	//
8	宮津・与謝排出油等防除協議会総会に出席	//
20	京都府成長産業化審査会第3回審査等会議に出席(※)	//
21	京都府資源管理協議会定例会に出席	//
22	放流種苗の生産施設における防疫対策と遺伝的多様性確保 に関する研修会に出席(※)	//
1. 25	京都府資源管理協議会定例会に出席(※)	//
30	郷土料理「ばらずし」ほかの担い手のわざ調査専門家会議(第 2回)に出席(丹後郷土資料館)	//
2. 1	海の民学舎運営協議会第4回関係機関連絡会議に出席	//
9	令和6年度京都府釣漁業連合会定期総会に出席	//
15	京都府ふるさと海づくり大会に係る意見交換会に出席	於 舞鶴市
21	アワビ種苗生産担当者会議に出席(～22)	於 福岡市
22	令和6年舞鶴地区釣漁業連合会50周年記念総会に出席	於 舞鶴市
3. 1	京都府立海洋高等学校卒業証書授与式に出席	於 宮津市
13	海の民学舎第8期生修了式に出席	//

年 月 日	事 項	
13	京都府漁業士認定式に出席	於 宮津市
15	令和5年度ブランド認証審査会水産幹事会に出席	於 舞鶴市
19	京都府種苗配付協議会を開催、出席	於 宮津市
19	海の民学舎運営協議会第5回関係機関連絡会議に出席	
25	京都府資源管理協議会総会、定例会に出席	〃
26	海の民学舎運営協議会第2回定例委員会に出席	於 舞鶴市
28	京都府成長産業化審査会第2回通常会議に出席 (※)	於 宮津市

(※オンライン開催)

(3) 契約関係

年 月 日	契 約 名	相 手 方	契 約 内 容	契 約 期 限
令5. 3. 7	土地賃貸借契約	国立研究開発法人 水産研究・教育機構	宮津庁舎土地の賃貸 (4,060,977円)	令6. 3. 31

(4) 認可・許可・承認・届出及び補助金関係

年 月 日	事 項	摘 要
令5. 3. 17	令和5年度栽培漁業振興事業費補助金交付申請書提出 (35,045,000円)	京都府知事
4. 1	令和5年度栽培漁業振興事業費補助金交付決定 (35,045,000円)	〃
5. 11	令和5年度栽培漁業振興事業概算払請求書(第1四半期分)提出	〃
6. 15	辞任に伴う評議員(2名)、理事(4名)、監事(1名)の変更届	〃
6. 28	令和4年度事業報告書等提出	〃
7. 27	令和5年度栽培漁業振興事業遂行状況報告書(第1四半期)及び概算払請求書(第2四半期分)提出	〃
10. 11	令和5年度栽培漁業振興事業遂行状況報告書(第2四半期)及び概算払請求書(第3四半期分)提出	〃
12. 14	辞任に伴う評議員(1名)の変更届	〃
令6. 1. 11	令和5年度栽培漁業振興事業遂行状況報告書(第3四半期)及び概算払請求書(第4四半期分)提出	〃
3. 14	令和5年度栽培漁業振興事業計画変更承認申請書提出	〃
3. 26	令和6年度栽培漁業振興事業費補助金交付申請書提出 (36,380,000円)	〃
3. 29	令和6年度事業計画及び予算の提出	〃
3. 31	令和5年度栽培漁業振興事業費補助金実績報告書提出	〃

(5) 人事労務関係

年 月 日	事 項
令5. 4. 1	小倉正規、中嶋清志、永濱雅和を再雇用
令6. 3. 31	小倉正規 再雇用を終了

(6) 登記関係

年 月 日	事 項	摘 要
令5. 6. 1	辞任に伴う評議員（2名）、理事（4名）、監事（1名）の変更登記	京都地方法務局
7. 21	任期満了に伴う評議員（8名）の変更登記	〃
12. 4	評議員（1名）の選任登記	〃

(7) 検査・監査関係

年 月 日	事 項
令5. 4. 27	令和4年度業務監査（監事監査）
10. 19	令和5年度上期業務監査（監事監査）

2. 事業関係事項

(1) 重要海洋生物資源の種苗生産・放流及び種苗供給等に関する事業

(ア) マダイ種苗の生産と配付

【種苗生産と中間育成】

- ・ 5月18日、27日に合計440万粒を採卵。7月6日、13日に平均全長22.2mm、687千尾を海面施設に沖出し
- ・ 8月7日まで中間育成を行い、平均全長56.3mm、632千尾を放流・配付

【配付実績】

配付日	配付先機関名	全長 (mm)	配付尾数	放流場所	備考
8月8,9日	事業団	56.4	622,000	マダイの里	拠点放流
8月10日	株式会社KANSOテクノス	50	10,000	地先	放流
合計			632,000		

(イ) アワビ種苗の生産と配付

【種苗生産と中間育成】

- ・ 種苗生産では、10月23日から11月20日まで3回採卵を行い、稚貝1,054千個を波板飼育。令和6年3月末時点で、平均殻長6.1mmの稚貝464千個を飼育。成長、生残ともにほぼ例年並み
- ・ 中間育成では、令和6年3月末時点で、令和3年度産種苗（平均殻長36.2mm）及び令和4年度産種苗（同27.9mm）を39千個及び7千個飼育。また、本財団産種苗の不足を補うために令和5年6月に他県から入手した令和4年度産種苗（同15.7～26.4mm）を141千個飼育

【配付実績】

- ・ 4月27日から6月12日までに、令和2,3年度産種苗（平均殻長31.8mm）243千個を府内及び府外に配付

配付日	配付先機関名	殻長 (mm)	配付個数	放流場所	備考
4月27日	宮津市水産振興財団(島陰)	35	5,200	地先	2,3年産
4月28日	宮津市水産振興財団(江尻)	35	2,000	地先	2,3年産
5月22日	大浦支所(野原)	32	1,700	地先	3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(田井)	35	5,200	地先	2,3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(養老)	35	4,200	地先	2,3年産
5月22日	養老支所	32	8,400	地先	3年産
5月22日	府水視組合連合会(養老)	32	2,600	地先	3年産
5月22日	伊根支所(伊根)	32	1,200	地先	3年産
5月22日	伊根種苗組合	32	900	地先	3年産
5月22日	丹後支所	32	9,500	地先	3年産

配布日	配布先機関名	殻長 (mm)	配布個数	放流場所	備 考
5月22日	府水視組合連合会（丹後）	32	2,800	地先	3年産
5月23日	大浦支所(田井)	32	5,300	地先	3年産
5月23日	大浦支所(成生)	32	2,200	地先	3年産
5月23日	府水視組合連合会（大浦）	32	2,600	地先	3年産
5月23日	伊根支所(新井)	32	1,800	地先	3年産
5月23日	伊根支所(泊)	32	900	地先	3年産
5月23日	泊水視組合	32	900	地先	3年産
5月24日	浦島支所(本庄浜)	32	6,500	地先	3年産
5月25日	大浦支所(小橋)	32	1,800	地先	3年産
5月25日	大浦支所(三浜)	32	2,400	地先	3年産
5月25日	宮津支所（小田宿野）	32	30,000	地先	3年産
5月25日	網野支所	32	8,400	地先	3年産
5月26日	舞鶴支所	35	9,100	地先	2,3年産
5月26日	浦島支所(蒲入)	32	9,300	地先	3年産
5月26日	湊支所	32	5,000	地先	3年産
6月8日	ふくい水産振興センター	31	54,300	地先	3年産
6月12日	ふくい水産振興センター	31	59,400	地先	3年産
合 計			243,600		

(ウ) サザエ種苗の生産と配付

【種苗生産と中間育成】

- ・種苗生産では、6月下旬から7月下旬にかけて10回採卵し、1.2億粒の受精卵を回収。ふ化幼生4,600万個体を波板飼育し、10月から剥離・選別を行い、かご飼育に移行。令和6年3月末時点で、平均殻高5.8mmの稚貝を841千個飼育
- ・中間育成では、令和6年3月末時点で、令和3年度産種苗（平均殻高22.8mm）及び令和4年度産種苗（同16.7mm）を5千個及び314千個飼育

【配付実績】

- ・4月27日から6月29日までに、令和2,3年度産種苗（平均殻高18.4mm）404千個を府内及び府外に配付

配付日	配付先機関名	殻高 (mm)	配付個数	放流場所	備 考
4月27日	宮津市水産振興財団(島陰)	24	500	地先	2,3年産
4月27日	宮津市水産振興財団(島陰)	18	1,500	地先	2,3年産
4月27日	宮津市水産振興財団(島陰)	16	600	地先	3年産
4月28日	宮津支所(江尻)	24	1,400	地先	2,3年産

配布日	配布先機関名	殻高 (mm)	配布個数	放流場所	備考
4月28日	宮津支所(江尻)	18	4,200	地先	2,3年産
4月28日	宮津支所(江尻)	16	1,700	地先	3年産
4月28日	宮津市水産振興財団(江尻)	24	1,400	地先	2,3年産
4月28日	宮津市水産振興財団(江尻)	18	4,200	地先	2,3年産
4月28日	宮津市水産振興財団(江尻)	16	1,700	地先	3年産
5月22日	大浦支所(野原)	25	1,300	地先	2,3年産
5月22日	大浦支所(野原)	19	3,500	地先	2,3年産
5月22日	大浦支所(野原)	17	1,600	地先	3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(田井)	25	500	地先	2,3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(田井)	19	1,400	地先	2,3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(田井)	17	600	地先	3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(養老)	25	2,700	地先	2,3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(養老)	19	7,500	地先	2,3年産
5月22日	宮津市水産振興財団(養老)	17	3,300	地先	3年産
5月22日	養老支所	25	4,400	地先	2,3年産
5月22日	養老支所	19	12,100	地先	2,3年産
5月22日	養老支所	17	5,400	地先	3年産
5月22日	伊根支所(伊根)	25	2,600	地先	2,3年産
5月22日	伊根支所(伊根)	19	7,100	地先	2,3年産
5月22日	伊根支所(伊根)	17	3,200	地先	3年産
5月22日	伊根種苗組合	25	2,600	地先	2,3年産
5月22日	伊根種苗組合	19	7,100	地先	2,3年産
5月22日	伊根種苗組合	17	3,200	地先	3年産
5月22日	丹後支所	25	2,300	地先	2,3年産
5月22日	丹後支所	19	8,500	地先	2,3年産
5月22日	丹後支所	17	2,900	地先	3年産
5月23日	大浦支所(成生)	25	400	地先	2,3年産
5月23日	大浦支所(成生)	19	1,000	地先	2,3年産
5月23日	大浦支所(成生)	17	500	地先	3年産
5月23日	伊根支所(新井)	25	1,100	地先	2,3年産
5月23日	伊根支所(新井)	19	3,100	地先	2,3年産
5月23日	伊根支所(新井)	17	1,400	地先	3年産
5月23日	伊根支所(泊)	25	2,900	地先	2,3年産
5月23日	伊根支所(泊)	19	7,700	地先	2,3年産
5月23日	伊根支所(泊)	17	3,500	地先	3年産

配布日	配布先機関名	殻高 (mm)	配布個数	放流場所	備 考
5月24日	浦島支所(本庄浜)	25	1,300	地先	2,3年産
5月24日	浦島支所(本庄浜)	19	3,500	地先	2,3年産
5月24日	浦島支所(本庄浜)	17	1,600	地先	3年産
5月25日	大浦支所(小橋)	25	1,100	地先	2,3年産
5月25日	大浦支所(小橋)	19	2,800	地先	2,3年産
5月25日	大浦支所(小橋)	17	1,300	地先	3年産
5月25日	大浦支所(三浜)	25	500	地先	2,3年産
5月25日	大浦支所(三浜)	19	1,400	地先	2,3年産
5月25日	大浦支所(三浜)	17	600	地先	3年産
5月25日	宮津市水産振興財団(小田)	25	3,400	地先	2,3年産
5月25日	宮津市水産振興財団(小田)	19	9,200	地先	2,3年産
5月25日	宮津市水産振興財団(小田)	17	4,100	地先	3年産
5月25日	網野支所	25	5,600	地先	2,3年産
5月25日	網野支所	19	15,200	地先	2,3年産
5月25日	網野支所	17	6,800	地先	3年産
5月26日	舞鶴支所	25	11,700	地先	2,3年産
5月26日	舞鶴支所	19	31,900	地先	2,3年産
5月26日	舞鶴支所	17	14,200	地先	3年産
5月26日	浦島支所(蒲入)	25	1,800	地先	2,3年産
5月26日	浦島支所(蒲入)	19	5,100	地先	2,3年産
5月26日	浦島支所(蒲入)	17	2,300	地先	3年産
5月26日	湊支所	25	7,800	地先	2,3年産
5月26日	湊支所	19	21,300	地先	2,3年産
5月26日	湊支所	17	9,500	地先	3年産
6月5日	福良漁業協同組合	16	24,500	地先	3年産
6月21日	ふくい水産振興センター	15	83,500	地先	3年産
6月22日	朝日町沿岸漁業連絡協議会	15	5,500	地先	3年産
6月22日	滑川漁業協同組合	15	1,000	地先	3年産
6月22日	魚津漁業協同組合	15	2,000	地先	3年産
6月28日	富山市漁業振興協議会	15	500	地先	3年産
6月29日	富山市漁業振興協議会	15	1,000	地先	3年産
合 計			404,600		

(エ) 種苗の斡旋

- ・京丹後市に福井県栽培漁業センターで生産されたヒラメ種苗を斡旋
- ・クロダイ種苗については、他県産の種苗の余剰がなく、斡旋を中止

【斡旋実績】

斡旋日	斡旋先機関名	全長(mm)	斡旋尾数	使用目的	備考
6月30日	京丹後市(府漁協湊支所)	60	5,000	中間育成	ヒラメ (福井県)

(2) 大型クロアワビの種苗生産、養殖技術に関する研究開発事業

- ・本年度は、漁業者に養殖用種苗として配付するとともに、ふるさと納税返礼品としての活用等を調査し、養殖業として漁業者展開の可能性を検討

【在庫数（令和6年3月末現在）】

殻長	個数
80mm 以上	5,150
70mm	2,110
60mm	3,320
50mm	1,010
50mm 以下	0
合計	11,590

【配付実績】

配付月	配付先機関名	殻長 (mm)	配付個数	備考
4月	漁業者、ふるさと納税	60,80	325	(ふ) 5件
5月	漁業者、ふるさと納税等	80,90	248	(ふ) 5件、(サ) 1件
6月	ふるさと納税	80	20	(ふ) 4件
7月	漁業者、ふるさと納税等	80,100	155	(ふ) 9件
8月	ふるさと納税	80	45	(ふ) 9件
9月	ふるさと納税等	80,90	10	(ふ) 1件
10月	—	—	0	
11月	ふるさと納税	100	12	(ふ) 4件
12月	ふるさと納税	90,100	35	(ふ) 11件
1月	ふるさと納税	90,100	47	(ふ) 9件
2月	—	—	0	
3月	漁業者、ふるさと納税	60,100	203	(ふ) 1件
合計			1,100	

※(ふ)：ふるさと納税、(サ)：サンプル配付

※10月にふるさと納税の配付サイズを変更(80mmサイズ・5個→90mmサイズ・4個又は100mmサイズ・3個)

(3) トリガイ中間育成委託事業

- ・京都府の委託事業としてトリガイ種苗の中間育成を実施し、漁業者に種苗を配付
- ・海洋センターで生産された種苗を5月26日に受け入れて中間育成を実施
- ・7月4日から7月21日までに、漁業者に平均殻長13.3～14.8mmの種苗545千個配付

【配付実績】

配付日	配付個数	配付地区	備考
7月4日	94,000	舞鶴	
7月7日	101,000	舞鶴	
7月11日	109,000	舞鶴、宮津	
7月14日	81,500	久美浜	
7月19日	109,000	舞鶴	
7月21日	50,800	舞鶴、宮津	
合計	545,300		

(4) 土地の賃貸に関する事業

本団が所有する土地(19,711.27㎡)は、国立研究開発法人水産研究・教育機構と締結した賃貸契約に基づき、重要海洋生物の種苗生産技術の開発・研究を実施している宮津庁舎の用地として利用されている。

(付 表)

役員・評議員・職員一覧

役員・評議員

(令和6年3月31日現在)

区 分		現 在 数	備 考
役 員	理 事	理 事 長	1 人
		副 理 事 長	2
		専 務 理 事	1
		理 事	7
		計	11
	監 事	2	
	合 計	13	
評 議 員		9	
総 合 計		22	

職 員

(令和6年3月31日現在)

所 属 部 門	現 在 数	備 考
企 画 総 務 部	2 人	部 長 1 (非常勤) 臨 時 職 員 1
栽 培 漁 業 セ ン タ ー	13	所 長 1 副 所 長 1 (業務課長兼務) 技 師 2 技 術 専 門 員 2 (再雇用) 技 術 指 導 員 1 (再雇用) 臨 時 職 員 5 非 常 勤 嘱 託 1
合 計	15	