

平成25年度事業報告書

(平成25年4月1日から平成26年3月31日まで)

Ⅰ 庶務の概要

1 主な庶務事項

年月日	事項	内容
平成		
25. 4. 1	兵庫県と業務委託契約を締結(種苗生産、量産技術開発業務等)	
"	兵庫県漁業協同組合連合会と「兵庫のり研究所」の業務委託契約を継続更新	
5. 27	監事会を開催(於:協会本部)	平成24年度業務及び収支決算に係る監査
6. 5	第12回理事会を開催(於:明石市)	1) 平成24年度事業報告及び収支決算について(審議) 2) 協会資金の平成24年度管理・運用実績について(審議) 3) 資金運用方針の改定について(審議) 4) 資産取得資金取扱要領の一部改正について(審議) 5) 理事の補欠選任について(審議) 6) 公益目的助成事業選定委員会委員の補欠選任について(審議) 7) 第10回評議員会の開催について(審議)
6. 11	兵庫県漁民物故者合同供養祭に参加(於:和歌山県高野町)	
6. 18	公益目的助成事業選定委員会を開催(於:協会本部)	
6. 24	第10回評議員会を開催(於:明石市)	1) 平成24年度事業報告及び収支決算について(審議) 2) 協会資金の平成24年度管理・運用実績について(審議) 3) 理事の補欠選任について(審議) 4) 評議員の補欠選任について(審議)
7. 11	公社等経営評価委員会に出席(於:神戸市)	
8. 6	県水産技術センター研究発表会に参加(於:明石市)	
8. 23	兵庫県出納局による会計事務の点検・指導(於:協会本部)	
10. 24	日本海栽培漁業センター所長連絡会及び日本海種苗生産研究会に出席	(於:神戸市25日まで)
10. 26	第33回全国豊かな海づくり大会に参加(於:熊本県27日まで)	
11. 14	中部日本海公益法人担当者会議に出席(於:石川県15日まで)	
11. 26	第13回理事会を開催(於:神戸市)	1) 平成25年度上期業務執行状況について(審議) 2) 協会資金の平成25年度上期管理・運用状況について(審議) 3) 平成25年度補正予算書(案)について(審議) 4) 第11回評議員会の開催について(審議)
12. 5	瀬戸内海水産公益法人連絡会に出席(於:大阪府)	
12. 6	第11回評議員会を開催(於:明石市)	1) 平成25年度上期業務執行状況について(審議) 2) 協会資金の平成25年度上期管理・運用状況について(審議) 3) 平成25年度補正予算書(案)について(審議) 4) 評議員の補欠選任について(審議)
26. 1. 23	兵庫県公益認定等委員会による公益法人検査(於:協会本部)	
2. 19	兵庫県出納局による会計事務の点検・指導(於:協会本部)	
3. 5	兵庫県栽培漁業推進協議会に出席(於:神戸市)	
3. 11	資金運用委員会を開催(於:神戸市)	

年月日	事 項 内 容
平成 26. 3. 13	第14回理事会を開催（於：神戸市） 1) 協会資金の平成25年度管理・運用実績見込み及び平成26年度管理・運用計画について（審議） 2) 平成25年度補正予算書（案）について（審議） 3) 平成26年度事業計画及び収支予算について（審議） 4) 第12回評議員会の開催について（審議）
3. 25	第12回評議員会を開催（於：神戸市） 1) 協会資金の平成25年度管理・運用実績見込み及び平成26年度管理・運用計画について（審議） 2) 平成25年度補正予算書（案）について（審議） 3) 平成26年度事業計画及び収支予算について（審議）

2 許可、認可等に関する事項

年月日	事 項	提出先等
平成 25. 6. 28	平成24年度事業報告書等の提出	兵庫県知事
7. 18	理事・評議員変更の届出	兵庫県知事
12. 27	評議員変更の届出	兵庫県知事
26. 3. 28	平成26年度事業計画書等の提出	兵庫県知事

3 登記に関する事項

登記年月日	事 項	内 容	登 記 先
平成 25. 7. 5	理事・評議員変更登記	理事の補欠選任 辞任 2名・就任 2名 評議員の補欠選任 辞任 4名・就任 4名	神戸地方法務局
12. 19	評議員変更登記	評議員の補欠選任 辞任 1名・就任 1名	神戸地方法務局

Ⅱ 事業の概要

平成22年、24年の公益法人認定を通じ、(1)水産種苗の生産配付・放流・その他研究開発等栽培漁業に関する事業並びに中間育成指導等の栽培資源培養管理対策の推進に関する事業、(2)漁場環境の保護・回復を図るための助成事業、(3)海難事故の防止を図るための助成事業及び海洋汚染による被害漁業者を支援するための事業等を計画的に実施し、水産資源の増大と水産物の安定供給並びに海洋保全や海難事故の防止に努めた。

1 県営栽培漁業センター受託事業（定款第4条(1)・(2)関連事業）

兵庫県栽培漁業センター及び但馬栽培漁業センターにおいて、県より委託を受けた水産種苗の生産配付及び量産技術開発試験を実施した。

(1) 兵庫県栽培漁業センターの管理運営【公1】

ア 種苗生産事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長(mm)	尾数(千尾)	平均全長(mm)	尾数(千尾)
マダイ	20	400	24.3	466
ヒラメ	20	400	21.2	456
マコガレイ	20	350	21.2	420
オニオコゼ	15	100	47.5	40

イ 量産技術開発試験実績

ア) メバル

瀬戸内海地区で入手した天然魚を親魚として用いた。得られたふ化仔魚のうち、平成26年1月20日～26日にかけて産仔した141千尾を8kℓ角型水槽2面に収容し飼育試験を行い、平成26年3月24日までに平均全長19.6mmの稚魚133千尾を取り上げた。

イ) カサゴ

瀬戸内海地区で入手した天然魚を親魚として用いた。平成26年3月31日現在、得られたふ化仔魚のうち、平成26年3月26日～28日にかけて産仔した64千尾を8kℓ角型水槽1面に収容し飼育試験中である。

(2) 但馬栽培漁業センターの管理運営【公1】

ア 種苗生産事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長(mm)	尾数(千尾)	平均全長(mm)	尾数(千尾)
マダイ	20	300	28.4	300
ヒラメ	20	300	22.5	360
アワビ	20	72	23.7	72
サザエ	7	185	7.2	208

※ アワビは平均殻長、個数 サザエは平均殻高、個数

イ 量産技術開発試験実績

ア) カサゴ

但馬地区で入手した天然魚を親魚として用いた。得られたふ化仔魚のうち、529千尾を平成26年2月8日～3月18日の間に20kℓ角型水槽へ延べ5回次収容した。平成26年3月31日現在、平均全長6.5～8.6mmの稚魚217千尾を飼育試験中である。

イ) ズワイガニ

平成25年11月に但馬漁業協同組合より譲渡を受けた30尾を親ガニとして用いた。平成26年2月5日～3月9日に得られたふ化幼生のうち、75千尾を0.5kℓ～1kℓ水槽9面に収容した。平成26年3月31日現在、メガロツパ幼生300尾、ゾエア2期幼生3,000尾を飼育試験中である。

2 県営栽培漁業センター運営補完事業（定款第4条(1)・(2)関連事業）

県から受託の県営栽培漁業センター管理運営費の補完を行った。

3 協会営栽培事業場管理運営事業（定款第4条(1)・(2)・(6)関連事業）

協会自主事業として、明石、淡路、赤穂の各事業場で放流用種苗の生産又は中間育成を行い、漁業者団体等に配付した。また、県より漁業経営構造改善事業補助金の交付を受け、明石事業場・淡路事業場の施設の補修を行った。

(1) 明石事業場の管理運営【公1】

ガザミ種苗生産事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	ステージ	尾数(千尾)	ステージ	尾数(千尾)
ガザミ	C1	5,000	C1	5,000

※ ステージ：稚ガニの脱皮の回数に応じてC1, C2・・・と示す。C1甲羅の幅約4.5mm

(2) 淡路事業場の管理運営【公1】

ア ヒラメ中間育成事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長(mm)	尾数(千尾)	平均全長(mm)	尾数(千尾)
ヒラメ	50	50	50.8	60

イ クルマエビ種苗生産事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長(mm)	尾数(千尾)	平均全長(mm)	尾数(千尾)
クルマエビ	P20(約15mm)	7,030	14.7	7,045

※ 配付実績には、一部クルマエビ含む。

(3) 赤穂事業場の管理運営【公1】

ヒラメ・クルマエビ中間育成事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長(mm)	尾数(千尾)	平均全長(mm)	尾数(千尾)
ヒラメ	50	30	54.8	36
クルマエビ	30	1,000	32.1	1,200

(4) 兵庫のり研究所の管理運営【その他】

兵庫のり研究所の運営を兵庫県漁業協同組合連合会に委託して行った。

4 栽培資源培養管理対策事業（定款第4条(1)・(2)関連事業）

協会自主事業として、栽培資源の培養管理対策を拡充するため、稚魚、稚貝を放流サイズまで育成して、放流をより効果的に行うための事業等を実施した。

(1) 中間育成助成事業【公1】

兵庫県等からマダイ、ヒラメその他の種苗の配付を受け、その種苗を放流サイズまで育成し、放流する経費に対し、6団体に助成金を交付した。また、中間育成施設の巡回指導等を行った。

(2) 大型種苗中間育成受託事業【公1】

地域の漁協、協議会等から中間育成の要望を受け、稚魚を放流できる大型サイズまでの育成を受託した。

大型種苗中間育成受託事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長 (mm)	尾数 (千尾)	平均全長 (mm)	尾数 (千尾)
ヒラメ	80	54	84.8	67
マコガレイ	35	10	40.9	11
オニオコゼ	50	8	55.0	4
クルマエビ	60	6	63.3	12
クルマエビ	30	150	31.7	282

(3) 放流用種苗量産化試験事業【公1】

地域の漁協、協議会等からの要望に応じて直接放流用の大型種苗量産化試験を行った。

放流用種苗量産化試験事業実績

魚種	配付計画		配付実績	
	平均全長 (mm)	尾数 (千尾)	平均全長 (mm)	尾数 (千尾)
マダイ	50	10	60.9	10
ヒラメ	80	40	90.3	45
ヒラメ	50	32	57.8	38
マコガレイ	35	40	43.5	47
オニオコゼ	50	13	55.9	6
クルマエビ	60	30	64.0	42
クルマエビ	30	400	32.3	555
アカウニ	10	70	14.1	75
クロアワビ	20	26	22.4	26
クロアワビ	40	4	40.9	4

※ アカウニ、クロアワビは平均殻長、個数

(4) 資源回復計画実践助成事業【公1】

瀬戸内海における共通の資源回復計画対象魚種であるサワラ種苗を放流サイズまで育成し、放流する経費に対し、2団体に助成金を交付した。

(5) 海域環境改善型資源増大事業【公1】

漁業資源として重要魚種であるとともに、環境浄化機能を有するアサリの効率的な種苗生産技術を開発するため、県から委託を受けて浮遊幼生及び着底稚貝の飼育技術の向上に関する試験を実施した。

ア 浮遊幼生飼育試験

秋季における浮遊幼生飼育試験を行い、春季生産から秋季生産へ移行することができる結果を得た。また、将来の大規模生産に向けて、4 kLコンクリート水槽での飼育試験を行った。

イ 着底稚貝飼育試験

0.5mm以上の稚貝654万個を得ることができた。また、生産経費削減のため、屋外培養珪藻を用いた飼育試験を行った。

(6) 二枚貝類の増殖技術開発共同研究事業【公1】

沿岸重要水産資源であり、また環境浄化機能を有するアサリ資源の増大を目的に、中間育成及び増殖技術開発試験等を実施した。(県水産技術センターとの共同研究)

ア 秋種苗の垂下カゴ飼育試験

従来の春産卵群ではなく、秋産卵群のアサリ稚貝を用いて、平成25年5月から垂下カゴによる中間育成試験を行った。ホトトギスガイの混入もなく、生残率56.3%で良い結果を得ることができた。また、垂下カゴの汚れもなく作業が軽減された。

イ 被覆網放流方法の改善

アサリ稚貝をサイズ別に、A試験区(平均殻長12.5mm)とB試験区(平均殻長7.6mm)の2試験区に区分し、平成25年5月から被覆網試験を行った。A試験区は9mm目、B試験区には4mm目の被覆網をかぶせ、B試験区は2ヶ月後に9mm目の被覆網に交換した。その結果、12ヶ月後には、A試験区で平均殻長32.9mmに、B試験区では平均殻長31.6mmに成長し、試験開始時の差は、ほとんどなくなった。生残率及び単位面積当たりの生産量は、A試験区が45.7%、5.1kg/m²、B試験区は41.2%、5.4kg/m²で、いずれも高い数値を示した。また、被覆網の設置手法として、鉄杭単独区と鉄杭+土壌区を設定して比較したが、アサリ稚貝の成長には差がなかった。

(7) 疾病防除対策事業【公1】

種苗生産期における疾病防除対策に関する研究を推進するとともに、ウイルス保有率が高く、量産化が難しいキジハタ種苗生産にもこの疾病防除対策研究を生かし、種苗生産技術開発に関する試験を実施した。(県水産技術センターとの共同研究)

ア 卵及び仔魚飼育における疾病防除研究

アワビ類のキセノハリオチス症防除対策として、協会で行っているアワビ種苗生産における親貝及び稚貝の保菌検査を行い、すべて陰性であることを確認した。

ヒラメのクドア・セプトンブククタータ(寄生虫)防除対策として、協会で生産されたヒラメ種苗の検査を行い、すべて陰性であることを確認した。

イ キジハタ種苗生産技術開発

良質な浮上卵を得るために、市販配合飼料に大豆レシチン及び総合ビタミン剤をフィードオイルで添着して、親魚に与え、採卵した結果、平均浮上率21.6%(最大48.5%)の浮上卵を得ることができた。また、屋外10kℓ円型水槽を用い、事業規模での実証試験を行い、ふ化後42日目(全長約25mm)で4.2%の生残率を得ることができた。

5 海洋保全事業(定款第4条(4)関連事業)

漁場環境の保護・回復に寄与することを目的として、漁場環境改善対策及び漁場環境保全対策に関する助成事業を実施した。

(1) 漁場環境改善対策事業【公2】

漁場環境保全に関する啓発・指導及び「森づくり」活動等の事業を実施した4団体に、事業に要した経費に対し、助成金を交付した。

(2) 漁場環境保全対策事業【その他】

本県内海漁業の重要な位置を占めるノリ養殖業においては、その養殖網も膨大な数量となり、撤去・廃棄が不十分になると漁場環境への影響も大きいため、漁業協同組合がノリ廃網の適正な処理を推進するために必要な経費に対し助成した。

漁場環境保全対策事業実績

事業の種類	漁協数	助成対象枚数	助成単位	助成金交付額(円)
漁場環境保全対策事業	10	34,097	50円以内/枚	1,704,850

6 漁業操業安全等対策事業（定款第4条(5)関連事業）

漁業操業の安全確保や海難事故の防止を図ることを目的として、漁業操業安全等対策に関する助成事業等を実施した。

(1) 特定海域漁業安全操業指導事業【公3】

海上交通安全法による明石海峡特定航路及びその周辺海域における漁業操業の安全確保のための広報、研修、調査研究並びに操業漁船に対する指導警戒等の事業を実施した1団体に、事業に要した経費に対し、助成金を交付した。

(2) 漁業操業安全対策事業【公3】

本県海域における漁業操業の安全確保のための指導、研修及び啓発等の事業を実施した8団体に、事業に要した経費に対し、助成金を交付した。また、漁業系統団体共催の海上安全講習会を通して海難事故の防止に努めた。

(3) 海難予防用設備等設置事業【その他】

航行船舶等による海面養殖施設損壊事故を未然に防止するため、漁場の位置を明示する灯浮標の設置を行った漁業協同組合に対し、事業に要した経費の一部を助成した。

なお、当該事業の対象である揚網機巻込防止装置については、助成金交付の要望はなかった。

海難予防用設備等設置事業実績

種 別	単価	助成単位	設置数	助成金額(千円)	助成先
揚網機巻込防止装置	5万円以内	10千円以内	—	—	1 漁協
海面養殖施設 灯浮標	大 型	100万円以上	—	—	
	中 型	99万円～50万円	—	—	
	小 型	50万円未満	8	80	
計			8	80	

7 災害等被害漁業者支援事業（定款第4条(3)・(5)関連事業）

自然災害や海洋汚染による被害及び漁業遭難事故等に対する救済対策事業を実施して被害漁業者を支援した。

(1) 漁業被害軽減緊急対策事業【公3】【その他】

赤潮、油濁等により被害を受けた漁業者が、早急な漁業操業再開を図るために必要な緊急資金として、過年度に貸付けされた資金の利子助成を行った。

(海洋汚染による漁業被害対策【公3】、自然災害による漁業被害対策【その他】)

漁業被害軽減緊急対策事業実績

資金の種類	漁協数	人数	貸付残高(千円)	利子助成率	利子助成額(円)
豊かな海づくり資金【公3】	13	378	422,250	0.125%	711,025
農林漁業セーフティネット資金【その他】	1	10	7,260	0.4	45,702
漁業緊急保証対策資金【その他】	1	11	9,920	0.4	54,294
計	15	399	439,430		811,021

※豊かな海づくり資金（平成20年、明石海峡で発生した貨物船等の衝突に伴う流出油による漁業被害救済資金）

※農林漁業セーフティネット資金・漁業緊急保証対策資金（平成21年、大雨による養殖カキ大量斃死被害に対する資金）

(2) 漁業遭難救済対策事業【その他】

漁業操業中の事故により、死亡又は行方不明となった漁業者の遺族に見舞金を給付したほか、遭難漁業者の救出・捜索、操業中の全損漁船事故や加害者不明による漁具損傷等に対し給付金を交付した。

漁業遭難救済対策事業実績

事業の種類	件数(件)	交付額(千円)
遭難漁船乗組員遺族救済事業	3	1,500
漁船乗組員障害救済事業	—	—
遭難漁船乗組員等救済事業	2	500
遭難漁船救済事業	2	300
漁具損傷被害救済事業	1	200
計	8	2,500

公益財団法人ひょうご豊かな海づくり協会 事業内容 (平成24年5月18日付兵庫県指令文第1250号-6)

1 公益目的事業

【公1】水産動植物種苗の生産配付・放流・その他研究開発等栽培漁業に関する事業並びに中間育成指導等の栽培資源培養管理対策の推進に関する事業

【公2】漁場環境の保護・回復を図るための助成事業

【公3】海難事故の防止を図るための助成事業及び海洋汚染による被害漁業者を支援するための事業

2 収益事業等

【その他】漁場環境の保全、漁業の安全操業、遭難及び漁業被害等の救済に関する事業並びに海面養殖に関する調査研究

[付属資料：種苗配付実績等内訳一覧]

1 県営種苗配付実績内訳

(1) 兵庫県栽培漁業センター生産種苗の配付実績

① マダイ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 7. 5	神戸市	70,000	24.0
7. 5	洲本市	24,000	24.0
7. 5	南あわじ市	240,000	24.0
7. 5	淡路東浦栽培漁業協議会	96,000	24.0
7.10	海づくり協会	36,000	28.4
	計	466,000	24.3

② ヒラメ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 4. 23	南あわじ市	144,000	21.1
4. 24	(一財)西播地域漁業振興会	50,000	21.1
4. 24	淡路東浦栽培漁業協議会	70,000	20.0
4. 24	姫路市	60,000	20.3
4. 24	洲本市	24,000	20.3
5. 1	姫路市	96,000	23.0
5. 2	姫路市	12,000	23.0
	計	456,000	21.2

③ マコガレイ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H26. 3.10	たつの市	30,000	20.8
3.11	姫路市	72,000	21.0
3.11	高砂市	30,000	20.8
3.11	赤穂市	12,000	20.8
3.11	相生市	18,000	20.8
3.12	神戸市	36,000	21.4
3.13	たつの市	18,000	21.4
3.13	淡路東浦栽培漁業協議会	24,000	21.4
3.13	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	24,000	21.4
3.13	東淡漁業連絡協議会	24,000	21.4
3.14	南あわじ市	42,000	21.6
3.14	姫路市	42,000	21.6
3.14	明石市	24,000	21.3
3.14	海づくり協会	24,000	21.3
	計	420,000	21.2

④ オニオコゼ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 12. 2	明石市	2,800	47.0
12. 2	淡路東浦栽培漁業協議会	4,400	47.0
12. 2	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	2,800	47.0
12. 2	洲本市	2,000	47.0
12. 9	姫路市	10,000	47.7
12.10	南あわじ市	14,000	47.8
12.12	姫路市	4,000	47.9
	計	40,000	47.5

(2) 但馬栽培漁業センター生産種苗の配付実績

① マダイ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 7. 10	但馬地区栽培漁業推進協議会	150,000	28.4
7. 11	但馬地区栽培漁業推進協議会	150,000	28.4
	計	300,000	28.4

② ヒラメ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 4. 26	但馬地区栽培漁業推進協議会	360,000	22.5
	計	360,000	22.5

③ クロアワビ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(個)	サイズ(mm)
H25. 4. 3	神戸市	5,000	22.6
4. 5	姫路市	4,000	23.9
4. 9	南あわじ市	5,000	22.6
4. 10	淡路市	10,000	22.7
4. 12	淡路市	2,000	23.3
4. 12	洲本市	12,000	23.3
4. 16	豊岡市	3,000	23.8
4. 17	新温泉町	5,000	23.2
4. 18	豊岡市	3,000	23.9
4. 19	香美町	5,000	23.9
4. 25	姫路市	18,000	25.3
	計	72,000	23.7

④ サザエ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(個)	サイズ(mm)
H25. 4. 3	神戸市	6,000	7.0
4. 5	姫路市	61,500	7.0
4. 8	香美町	24,000	7.0
4. 9	洲本市	7,500	7.0
4. 9	南あわじ市	24,000	7.0
4. 10	淡路市	30,000	7.0
4. 12	洲本市	16,500	7.0
4. 16	豊岡市	7,500	7.0
4. 25	姫路市	8,000	12.1
7. 6	南あわじ市	15,000	7.0
7. 12	姫路市	7,500	7.0
	計	207,500	7.2

2 協会営生産種苗又は中間育成種苗の配付実績内訳

(1) 明石事業場生産種苗の配付実績

① ガザミ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	ステージ
H25. 5. 28	たつの市	910,000	C1
5. 28	姫路市	500,000	C1
6. 4	たつの市	840,000	C1
6. 4	高砂市	450,000	C1
6. 4	赤穂市	100,000	C1
6. 4	淡路市	300,000	C1
6. 25	姫路市	800,000	C1
7. 2	神戸市	100,000	C1
7. 2	姫路市	700,000	C1
7. 2	相生市	100,000	C1
7. 2	海づくり協会	200,000	C1
計		5,000,000	C1

※ステージ：稚ガニの脱皮の回数に応じてC1, C2...と示す。C1甲羅の幅約4.5mm

(2) 淡路事業場生産種苗又は中間育成種苗の配付実績

① ヒラメ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 5. 29	淡路東浦栽培漁業協議会	60,000	50.8
計		60,000	50.8

② クルマエビ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 7. 4	(一財)西播地域漁業振興会	2,101,000	14.4
7. 5	姫路市	25,000	14.4
7. 12	姫路市	301,000	14.0
7. 12	姫路市	400,000	15.3
7. 12	洲本市	18,000	14.0
7. 12	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	126,000	14.0
7. 12	神戸市	101,000	15.3
8. 7	高砂市	500,000	14.8
8. 7	淡路市	425,000	14.8
8. 7	姫路市	901,000	14.0
8. 7	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	374,000	14.8
計		5,272,000	14.5

③ クマエビ種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 8. 20	南あわじ市	1,474,000	15.1
9. 5	南あわじ市	299,000	15.7
計		1,773,000	15.2

(3) 赤穂事業場中間育成種苗の配付実績

① ヒラメ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 5. 22	(一財)西播地域漁業振興会	36,000	54.8
	計	36,000	54.8

② クルマエビ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 7. 24	(一財)西播地域漁業振興会	400,000	32.1
7. 25	(一財)西播地域漁業振興会	500,000	32.1
7. 26	(一財)西播地域漁業振興会	300,000	32.0
	計	1,200,000	32.1

3 栽培資源培養管理対策事業

大型種苗中間育成受託事業及び放流用種苗量産化試験事業実績

① マダイ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 8. 2	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	10,000	60.9
	計	10,000	60.9

② ヒラメ放流用種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 5. 20	鹿ノ瀬漁場開発協議会	22,000	85.4
5. 20	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	1,000	85.4
5. 21	高砂市漁業組合連合会	10,200	56.2
5. 23	高砂市漁業組合連合会	10,200	58.4
5. 23	東播磨漁業協同組合	7,200	58.4
5. 23	東播磨底曳網漁業協議会	10,800	58.4
5. 30	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	14,000	85.1
6. 11	家島・坊勢漁業組合連合会	30,000	92.9
6. 25	明石市漁業組合連合会	11,000	84.5
6. 25	鹿ノ瀬漁場開発協議会	34,000	84.5
	計	150,400	79.6

③ マコガレイ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 5. 14	明石市漁業組合連合会	11,000	40.9
5. 14	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	12,000	40.9
5. 15	淡路東浦栽培漁業協議会	12,000	44.8
5. 15	東淡漁業連絡協議会	12,000	44.8
5. 16	東播磨漁業協同組合	11,000	43.4
	計	58,000	43.0

④ オニオコゼ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配付先	配付数(尾)	サイズ(mm)
H25. 12. 9	明石市漁業組合連合会	2,500	54.4
12. 11	洲本市漁業振興対策協議会	1,500	56.0
12. 12	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	2,000	57.5
12. 16	淡路東浦栽培漁業協議会	4,250	55.1
	計	10,250	55.5

⑤ クルマエビ中間育成種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(尾)	サイズ [*] (mm)
H25. 7. 29	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	114,000	37.0
8. 21	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	139,000	30.2
8. 23	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	60,000	31.7
8. 23	淡路東浦栽培漁業協議会	120,000	31.5
8. 23	淡路東浦栽培漁業協議会	122,000	31.6
8. 25	高砂市漁業組合連合会	151,000	31.3
8. 26	高砂市漁業組合連合会	131,000	32.2
8. 28	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	11,000	63.3
8. 28	洲本市漁業振興対策協議会	12,000	63.3
8. 29	淡路西浦地区栽培漁業推進協議会	31,000	64.3
計		891,000	34.1

⑥ アカウニ放流用種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(個)	サイズ [*] (mm)
H25. 5. 9	(一財)南浦地域漁業振興対策基金	22,000	12.1
5. 18	由良町漁業協同組合	53,000	15.0
計		75,000	14.1

⑦ クロアワビ放流用種苗配付一覧

年.月.日	配 付 先	配付数(個)	サイズ [*] (mm)
H25. 4. 2	東淡漁業連絡協議会	24,000	22.4
4. 2	津名漁業協同組合	1,700	22.1
5. 9	洲本市・南あわじ市漁業振興連絡協議会	4,000	40.1
計		29,700	24.8

[付属資料：公益目的助成事業助成金交付一覧]

1 栽培資源培養管理対策事業

事業の種類	助成事業者	助成金交付額(千円)
中間育成助成事業	(一財)神戸みのりの公社	1,500
	家島漁業協同組合	300
	坊勢漁業協同組合	1,000
	姫路栽培漁業センター運営協議会	800
	(一社)淡路水交会	3,000
	但馬地区栽培漁業推進協議会	600
	計	(7,200)
資源回復計画実践助成事業	西浦水交会	500
	(一社)播磨漁友会	500
	計	(1,000)

2 海洋保全事業

事業の種類	助成事業者	助成金交付額(千円)
漁場環境改善対策事業	兵庫県漁協青壮年部連合会	250
	兵庫県漁協女性部連合会	250
	(一社)淡路水交会	1,500
	淡路東浦ため池・里海交流保全協議会	500
	計	(2,500)

3 漁業操業安全等対策事業

事業の種類	助成事業者	助成金交付額(千円)
特定海域漁業安全操業指導事業	明石瀬戸漁業協議会	4,000
	計	(4,000)
漁業操業安全対策事業	兵庫県大阪湾漁業振興協会	1,050
	摂津漁業協会	175
	洲本市漁業振興対策協議会	525
	兵庫県漁業協同組合連合会	500
	東浦水交会	175
	(一社)播磨漁友会	500
	(一社)淡路水交会	500
	但馬漁船保険組合	500
計	(3,925)	

[付属資料：漁業経営構造改善事業補修工事の概要]

(単位：円)

施設名		工事内容	事業費 (補助対象事業費)	県補助金	協会
明石 事業場	屋内飼育 作業棟	屋根葺き替え工事 種苗移送機新設	21,339,675 (19,053,500)	12,099,000	9,240,675
淡路 事業場	飼育棟	屋根葺き替え工事 グレーチング交換・ 周囲補修工事	37,800,000 (35,740,000)	22,694,000	15,106,000
	屋外飼育 水槽	屋根葺き替え工事 温海水配管改修工事			
	貯水槽・ 原水槽	防水改修工事			
計			59,139,675 (54,793,500)	34,793,000	24,346,675

※事業費：設計監理費及び屋根スレート等の撤去物(産業廃棄物)の運搬・処分費を含む。

※補助対象事業費：税抜き額で設計監理費を含む。屋根スレート等の撤去物(産業廃棄物)の運搬・処分費は含まない。

※県補助金の補助率：0.635(国0.5、県0.135)