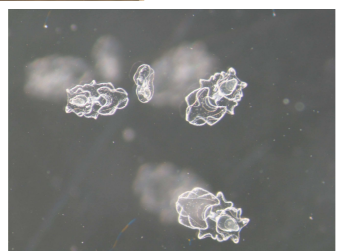
和歌山の水産平成25年







和歌山県 農林水産部 水産局

[資料]

平成23年漁業・養殖業生産統計年報 2008漁業センサス 農林水産部水産局業務資料 県土整備部港湾空港局漁港整備室業務資料

[表中に使用した符号] ーは、事実のないもの χ は、秘密保護のため統計数値を公表しないもの …は、事実不詳又は調査を欠くもの

表紙写真 「水産試験場(串本町)で稚苗生産した県産マナマコ」 『受精卵(受精直後)、0.15mm』(写真左上) 『アウリクラリア幼生(浮遊期:ふ化後18日)、0.8mm』(写真中) 『稚ナマコ(ふ化後約1年)、5~10cm』(写真右下)

目 次

I 和歌山県水産業の概要

1 和歌山県漁	業の全国に占める位置
(1)漁業生産村	構造 ————
(2) 生産量・生	生産額の占める割合
	生産額の順位
	進
(1)漁業経営係	体 ————
	漁業就業者 ———————————————————————————————————
(3)漁船 —	
(4)漁港 —	
(5)漁業権免討	許状況
	状況 ————
3 漁業生産 -	
(1)漁業・養殖	殖業部門別生産量 ————————————————————————————————————
(2) 主要海面流	漁業・養殖業種類別生産量
(3)海面漁業角	魚種別漁獲量 ————————————————————————————————————
(4)海面養殖訓	業収獲量
(5) 内水面漁	業・養殖業生産量 ————————————————————————————————————
(6)漁業生産額	額 ————
4 水産加工 -	
- 1/11/14/2/2/2/11	
	再生事業
	整備事業(漁場整備) ———————————————
(3) 水産基盤	整備事業等(漁港整備) ————————————————————————————————————
(4) 栽培漁業技	推進対策事業 ————————————————————————————————————
(5) 内水面漁	業振興対策事業 ———————————
(6) プレミアオ	和歌山認定品 ————————————————————
(7) 金融対策	事業
Ⅲ 組織等 ——	
(1)和歌山県7	
(2) 水産関係-	
(3) 水産団体	

I 和歌山県水産業の概要

1 和歌山県漁業の全国に占める位置(平成22年)

海面及び内水面漁業の生産量は、平成21年に比べ1,209トン(4%)増加して32,738トンになり、全国32位であった。魚種別漁獲量で全国的に上位を占めている種類は、ムロアジ類が2,351トンで全国の9%を占め4位、海産ほ乳類は174トンと全国の19%を占め2位となっている。イセエビが171トンとなり全国の14%を占め3位になってるほか、タチウオが1,068トンで全国の11%を占め3位、イサキが10位以内に入っている。養殖業の生産量ではマダイが全国の3%を占める1,827トンで6位であった。また内水面養殖アユは全国の20%を占める1,131トンで1位であった。

海面漁業の生産額は2億7,600万円(3%)減少して97億6,800万円で全国27位、海面養殖業の生産額は10億9,300万円(27%)増加して、51億200万円で全国21位であった。海面漁業・養殖業の合計の生産額は8億1,800万円(6%)増加して148億7,100万円になり、全国28位であった。

(1) 漁業生産構造

	項		目		単 位	和 歌 山 県 (A)	全 国 (B)	(A) / (B) %
漁	業	経	営	体	経営体	2, 513	115, 196	2. 2
漁	業	就 業	者	数	人	3, 922	221, 908	1.8
	自営	漁業意	尤業者	f 数	人	2, 521	141, 053	1.8
	漁業	雇われ	就業者	首数	人	1, 401	80, 855	1. 7
使	用	漁 船	隻	数	隻	3, 572	185, 465	1.9

* 2008漁業センサスより

(2) 生産量・生産額の占める割合

(生產量: t 生產額:百万円)

項		目	和 歌 山 県 (A)	全 国 (B)	(A) / (B) %
		漁業	28, 598	4, 121, 038	0. 7
	海面	養殖業	2, 986	1, 111, 338	0.3
		小計	31, 584	5, 232, 376	0.6
生 産 量		漁業	6	39, 914	0.02
	内水面	養殖業	1, 148	39, 403	2.9
		小計	1, 154	79, 317	1.5
	合	計	32, 738	5, 311, 693	0.6
	海面	漁業	9, 768	970, 875	1.0
生 産 額	1年 田	養殖業	5, 102	428, 391	1.2
	合	計	14, 871	1, 399, 266	1. 1

^{*} 平成22年漁業・養殖業生産統計より

^{*} 捕鯨業を除く

(3) 生産量・生産額の順位

平成22年 漁業総生産量および海面漁業生産額の全国順位

(生産量	:	t	生産額	:	百万円)
------	---	---	-----	---	------

		ыт II.												
項 目		順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		合 計	北海道	宮城	長崎	青森	三重	静岡	岩手	茨城	千葉	愛媛	32 位	和歌山
		Ц Н	1, 403, 770	347, 911	274, 270	218, 969	211,806	206, 776	187,850	183, 918	178, 131	143, 129		31, 584
	海 面	漁業	北海道	長崎	宮城	静岡	三重	茨城	千葉	岩手	青森	島根	27 位	和歌山
	194 田		1, 261, 848	253, 082	224, 588	203, 827	185, 301	183, 918	162,634	136, 416	128, 491	120, 992		28, 598
総生産量		養殖業	北海道	宮城	広島	青森	佐賀	愛媛	兵庫	熊本	岩手	鹿児島	24 位	和歌山
心上生里		夜池木	141, 922	123, 323	111,623	90, 478	76, 291	68, 157	66, 518	56, 003	51, 434	48, 639		2, 986
		漁業	北海道	茨城	青森	島根	岩手	宮城	新潟	福岡	東京	大分	34 位	和歌山
	内水面	你 未	14, 354	5, 609	5, 050	3, 917	1,776	696	548	542	492	443		6
		養殖業	鹿児島	愛知	宮崎	静岡	長野	福島	岐阜	茨城	和歌山	徳島	9位	和歌山
		夜池木	8, 413	6, 082	4, 265	4,015	1,876	1,615	1,417	1, 251	1, 148	961		1, 148
		合 計	北海道	長崎	愛媛	鹿児島	宮城	静岡	高知	青森	三重	兵庫	28 位	和歌山
		ПП	259, 122	90, 104	87, 913	79, 855	77,679	55, 856	51, 133	49, 457	49, 155	42, 120		14,871
生産額	海 面	漁業	北海道	長崎	静岡	宮城	青森	三重	高知	岩手	愛媛	兵庫	27 位	和歌山
上生识	194 田	派未	225, 970	66, 374	53, 872	52, 353	38, 050	34, 249	30, 971	28, 721	27, 883	27, 583		9, 768
		養殖業	愛媛	鹿児島	北海道	熊本	宮城	佐賀	長崎	大分	高知	広島	21 位	和歌山
		戊ル木	60, 030	53, 799	33, 152	26, 252	25, 326	24, 369	23, 730	20, 689	20, 162	17, 048		5, 102

注:生産量のうち海面養殖業及び合計については茨城県・東京都が、内水面漁業については福井県・山梨県・滋賀県・兵庫県・鹿児島県が、内水面養殖業については長崎県・沖縄県が秘密保護のため順位に含まれていない。また、生産額のうち海面養殖業及び合計については秋田県、山形県、茨城県、東京都が秘密保護のため順位に含まれていない。

注:生産量・生産額は共に都道府県の積み上げ値であり、捕鯨業は除く。

平成22年 全国10位以内に入る主な漁業種類

(単位: t)

	区	5	र्	全国値	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位
7	, (き 約	縄	22, 613		沖 2,762		和歌山2,030	宮 崎 1,407	千 草 1,148		鹿 児 島 801	兵 766	東 京 753
中ま	1 •	小き	型網	410, 874	島 根 73,393		_	千 葉 38,775		鹿児島 26,168		愛 媛 15,074	大 阪 14,762	和歌山13,891
治に) 	まぐ	*ろ 縄	6, 527	宮 崎 1,869	沖 4 1,336	岩 882		宮 城 383	高 313		青 207	千 葉 161	長 崎 104

平成22年 全国10位以内に入る主な魚種

(単位: t)

	<u> </u>		分		全国値	1	位	2	位	3	8位	4	位	5	位	6	位	7	位	8	位	9.	位	10)位
む	ろ	あ	じ类	頁	25, 065	長 6	崎 , 200	鹿」	見島 067	\equiv_2	重 , 421	和 2	歌山 ,351	宫 2	崎 302	高 1	知 , 556	静 1	岡 , 476	福	岡 989	兵	庫 932	大	分 828
海	産	ほき	乳类		932	岩	手 466	和哥	灰山 174	北:	海道 43		崎 39	石	JII 35	富	, <u>333</u> 山 27	鹿	児島 21	高	知 19	宮	城 18	三重	
γ·	せ	ż	: (Ķ	1, 193	千	葉 213	11.1		和	歌山 171	静	岡 128	長		鹿		宮	崎 64	徳		東	京 50	高	知 43
た	ち	, j	1	Š	10, 081	愛	媛 , 283		分 385		歌山 , 068		島 962			徳		長		熊		静	岡 378	鹿	児島 329
あ	じ	類	Ī	+	184, 505	長	崎	島	根	鳥	取 , 828	福	岡 , 105	千 6.	葉 896	鹿 6		愛 6	媛 , 361	<u>=</u> 5.	重 830	山 5,	П 400		歌山 342
γì		さ	3	£	3, 826	長	崎 835		口 401	福	岡 311	神	奈川 307	島	根 303	111	重 296	和	歌山 216	大	分 168	愛	媛 162	静	岡 124
養	殖	まり	だV)	67, 607	愛 35	媛 , 457		本 998	<u>=</u> 5	重 ,723	高 5		長 3,			歌山 , 827	香		大	分 902	静	岡 894		崎 887
内養	殖	水 [あ				和	歌山 , 131			岐	阜 794	滋	賀 566	徳			崎 425	栃	木 396	静		高		鹿	児島 98

注:養殖まだいについては、千葉県、東京都、大阪府、山口県、徳島県、福岡県が秘密保護のため順位に含まれていない。

注:内水面養殖あゆについては、北海道、青森県、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、群馬県、千葉県、東京都、新潟県、 富山県、石川県、福井県、山梨県、兵庫県、奈良県、鳥取県、島根県、香川県、愛媛県、福岡県、長崎県、大分県 が秘密保護のため順位に含まれていない。

注: あじ類計 まあじとむろあじ類の計 海産ほ乳類 いるか類及びくじら類(捕鯨漁業により捕獲されたものを除く)

2 漁業生産構造

(1) 漁業経営体

10年間(平成11年と平成20年)の対比では、1,167経営体(32%)減少して2,513経営体となっている。漁業種類別の減少傾向をみると、経営体数では、釣(654減少して1,223経営体)、刺網(194減少して514経営体)、採具・採藻(74減少して178経営体)が顕著であり、減少率ではまぐろ延縄(56%減少して19経営体)、まだい養殖(44%減少して27経営体)、敷網・地びき網(54%減少して59経営体)などが顕著である。わかめ類養殖は11経営体増加して17経営体となっている。階層別では、動力漁船3トン未満階層(37%減少して1,096経営体)および3~5トン階層(29%減少して547経営体)での減少が顕著である。

平成18年との対比では、全体では356経営体(12%)減少し、まだい養殖7経営体(21%)、釣263経営体(17%)が減少する一方で、経営体数としては少ないもののその他延縄、のり養殖、わかめ類養殖で増加している。また、全体の44%が動力漁船3トン未満層で占められている。

(2) 漁業就業者

10年間(平成11年と平成20年)の対比では、1,760人(31%)減少して3,922人になり、男子は1,575人(30%)減少して3,703人になった。60歳以上の男子漁業就業者は813人(29%)減少して2,022人になり、男子漁業就業者に占める構成比率は平成13年の63%をピークに減少しているが、依然として半数以上の55%であり、漁業者の減少及び高齢化を顕著に示している。

(3) 漁 船

登録動力漁船隻数は、漁業経営体数の減少に伴い、10年間(平成14年と23年の対比)に一本釣漁船が494隻(13%)、刺網が196隻(22%)、敷網が58隻(30%)、採介藻が42隻(23%)減少するなど、合計で1,217隻(18%)減少し、5,529隻になった。

平成22年末から平成23年末までの1年間では、一本釣が58隻(2%)、刺網が15隻(2%)、 ひき網が13隻(5%)減少するなど、全体として107隻(2%)減少している。

(4) 漁 港

県内の漁業地区に94漁港があり、その内訳は第4種漁港2港、第3種漁港4港、第2種漁港11港、 第1種漁港77港である。

(5) 漁業権免許状況

海面には地先共同漁業権52件、築いそ漁業権90件等の共同漁業権が152件、定置漁業権が11 件、区画漁業権が151件、合計314件の漁業権が免許されている。

内水面には主にアユ、アマゴの第5種共同漁業権が10河川水系で28件が免許されている。

(6) 漁業許可状況

ア 知事許可漁業

小型機船底びき網漁業254件、機船船びき網漁業275件、敷網漁業334件、固定式刺網漁業779件等合計2,448件の漁業許可がされており、瀬戸内海では底びき漁業、船びき網漁業が、外海では敷網漁業が中心である。

イ 大臣許可漁業

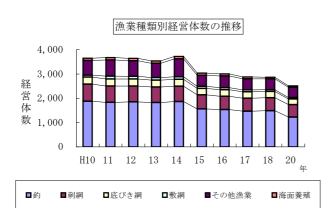
近海かつお・まぐろ漁業6件、小型捕鯨業2件、合計8件の許認可を受けているほか、沿岸まぐ ろはえ縄漁業が14件届出により操業している。

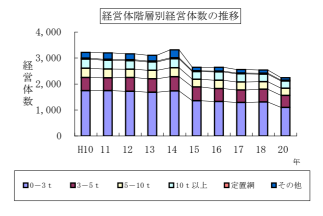
(1) 漁業経営体

区:	分 年 次	H10	11	12	13	14	15	16	17	18	20
lere	漁船非使用	118	130	128	108	194	47	51	43	47	35
経	無 動 力	1	_								1
営	動 0-3トン	1,745	1, 743	1,722	1,681	1, 729	1, 356	1,325	1, 286	1, 307	1,096
/ - 	カ 3-5トン	786	818	788	755	752	689	679	630	620	547
体	5-10トン	505	495	525	519	552	531	499	485	491	462
階	船 10トン以上	355	339	324	324	344	294	320	309	292	279
層	大型 定置	6	8	8	9	9	9	9	9	8	8
眉	小型定置	29	31	31	29	29	24	24	25	24	20
別	地びき網	17	13	7	16	18	6	12	15	11	•••
	浅 海 養 殖	89	103	93	96	94	82	87	77	69	• • • •
	計	3,651	3,680	3,626	3, 537	3, 721	3,038	3,006	2,879	2,869	2,513
	個 人 経 営	3,510	3, 519	3, 478	3, 377	3, 564	2,911	2,854	2, 738	2, 733	2, 403
経	漁業協同組合	9	5	7	9	9	8	9	8	8	4
営	漁業生産組合	10	17	9	8	8	6	6	5	6	4
組	共 同 経 営	81	100	111	104	101	68	92	84	85	64
織	会 社 経 営	37	35	34	35	35	40	40	39	33	36
別	その他	4	4	4	4	4	5	5	5	4	2
	計	3,651	3,680	3, 643	3, 537	3, 721	3,038	3,006	2,879	2,869	2,513
	近海捕鯨	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1
主	小型底びき網	288	291	287	283	282	265	269	262	252	236
	ま き 網	17	19	20	17	20	19	19	18	18	17
کے	刺網	708	672	654	637	632	581	549	536	540	514
	釣	1,877	1,834	1,853	1,827	1,867	1,562	1,535	1, 468	1, 486	1,223
す	まぐろ延縄	45	43	35	37	39	27	30	26	23	19
	その他の延縄	61	40	47	44	45	44	44	42	46	50
7	大型定置網	6	8	8	9	9	9	9	9	8	8
る	小型定置網	29	31	31	29	29	24	24	25	24	20
	敷 網	80	114	113	108	106	85	88	80	76	59
漁	地びき網	17	13	12	16	18	6	12	15	11	J
	船びき網	109	126	131	117	122	97	108	105	97	81
業	採貝	207	275	243	218	258	165	165	150	150	178
	採藻	45	61	62	49	142	19	13	12	13	J
種	その他漁業	70	49	48	48	56	51	52	52	54	42
7里	真 珠 養 殖	3	3	3	3	3	2	2	1	1	1
No.	ぶ り 養 殖	5	8	7	6	7	6	6	6	6	3
類	まだい養殖	49	48	48	48	44	42	44	43	34	27
	のり類養殖	11	9	9	8	9	6	4	3	1	6
別	わかめ類養殖	6	17	14	14	14	10	14	13	14	17
	その他養殖	16	18	16	17	17	16	17	11	13	11
	計	3,651	3, 680	3, 643	3, 537	3, 721	3,038	3,006	2,879	2,869	2,513

※平成20年(2008漁業センサス)から経営組織別のその他に官公庁・学校など試験研究機関は含まれていない

- ※平成20年(2008漁業センサス)から敷網と地びき網はその他網漁業に含まれる
- ※平成19年以降の漁業経営体については、5年に1回の漁業センサス年のみ調査、公表されている
- ※平成14年のみ海上作業従事日数30日未満を含む



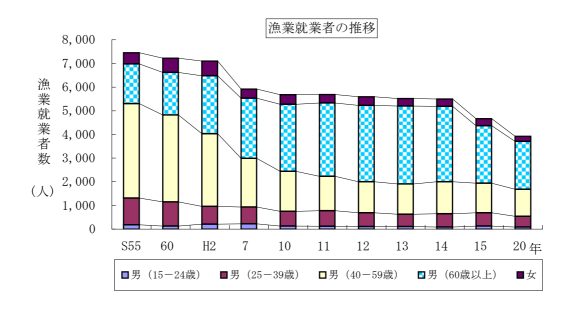


(2) 漁業世帯·漁業就業者

× 区	/ 分	年 次	S55	60	H2	7	10	11	12	13	14	15	20
世	個人	漁業経営体	4, 100	4, 300	4, 170	3, 830	3, 510	3, 520	3, 480	3, 440	3, 440	2, 911	
帯	漁業	 (従事者世帯	2, 290	1,930	1,860	1, 210	1, 401	1, 320	1, 300	1, 290	1, 290	1, 143	$ \cdot $
数	É	計	6, 390	6, 230	6, 030	5, 040	4, 911	4, 840	4, 780	4, 730	4, 730	4, 054	$ \cdot $
		14 歳 以下	2, 490	2,900	890	1, 100	864	930	790	760	830	701	
世	男	15 歳以上	9, 710	9, 310	6, 510	7, 230	6, 868	6, 730	6, 810	6, 790	6,660	5, 512	
帯		小 計	12, 200	11,300	7, 400	8, 330	7,732	7,660	7,600	7, 550	7, 490	6, 213	
		14 歳 以下	2, 430	1,750	1,030	1, 290	876	930	800	910	1,060	660	$ \ \ $
員	女	15 歳以上	9, 800	9, 320	6, 280	6, 920	6, 691	6, 560	6, 650	6, 530	6, 330	5, 110	
数		小 計	12, 230	11,070	7, 310	8, 200	7, 567	7, 490	7, 450	7, 440	7, 390	5, 770	
	É	計	24, 430	22, 370	14, 710	16, 530	15, 299	15, 150	15, 020	14, 960	14, 880	11, 983	
漁		15 - 24 歳	190	130	210	220	130	120	110	110	90	127	88
業		25 - 39 歳	1, 140	1,020	750	710	620	660	580	520	560	565	454
就	男	40 - 59 歳	3, 970	3, 670	3, 070	2, 060	1, 693	1, 450	1, 310	1, 280	1, 350	1, 251	1, 139
عللد),	60歳以上	1,670	1,800	2, 450	2, 540	2, 835	3, 100	3, 230	3, 290	3, 190	2, 423	2, 022
業		(男に占める割合%)	(24.0)	(27.2)	(37.8)	(45.8)	(53.7)	(58.2)	(61.9)	(63.3)	(61.5)	(55.5)	(54.6)
者		小 計	6, 970	6, 620	6, 480	5, 540	5, 278	5, 330	5, 220	5, 200	5, 190	4, 366	3, 703
数		女	480	600	620	390	404	360	360	320	310	302	219
	É	計	7, 450	7, 220	7, 100	5, 930	5, 682	5, 690	5, 580	5, 520	5, 500	4, 668	3, 922

※平成16年以降、世帯数および世帯員数の調査は実施されていない。

※平成16年以降の漁業就業者数については、5年に1回の漁業センサス年のみ調査、公表されている。



(3) 漁 船(平成23年12月末現在)

ア 漁業種類別動力漁船隻数

イトン数階層別・機関種類別動力漁船隻数

区分	次 /	H14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
採介	藻	183	182	176	174	170	158	152	151	149	141
定置	網	89	89	90	94	93	91	91	89	90	91
一本	釣	3, 879	3, 825	3, 776	3, 773	3, 718	3, 639	3, 509	3, 452	3, 443	3, 385
はえな	わ	18	17	15	16	16	15	14	15	15	15
刺	網	876	861	855	843	811	774	751	726	695	680
まき	網	28	28	27	27	26	26	25	24	24	24
まき網附属	船	90	86	87	88	87	76	85	75	68	66
敷	網	192	183	184	173	164	154	147	144	135	134
底びき	網	305	296	289	289	281	278	263	260	259	255
ひ き	網	290	283	285	286	282	273	266	270	264	251
かつおまぐ	ろ	46	34	31	29	24	22	20	18	17	16
捕	鯨	4	4	4	4	4	4	4	5	6	6
官公庁	船	46	46	37	38	37	37	38	39	37	37
運 搬	船	156	152	162	148	146	137	140	136	130	125
雑 漁	業	337	326	339	326	317	312	303	300	304	303
合	計	6, 539	6, 412	6, 357	6, 308	6, 176	5, 996	5, 808	5, 704	5, 636	5, 529

<u>区</u>	/ 分	_	年/	次 —	H22	23
無		動		力	90	74
		0	−3 t		3, 480	3, 426
	}	3	−5 t		1, 042	1, 008
	ン	5-	-10	t	852	834
動	数	10	- 20	t	251	250
		20	- 30	t	0	0
	階	30	- 50	t	7	7
力	層	50-	-100	t	1	1
	別	100	t以	上	3	3
		月	、計	4	5, 636	5, 529
船	機関	ジ	ーゼ	ル	3, 937	3, 826
	種	電	気点	火	1, 699	1, 703
	類別	月	、計	ŀ	5, 636	5, 529
合	計	-	隻	数	5, 726	5, 603
合	計	<u>۱</u>	ン	数	19, 889. 6	19, 487
合	計	馬	力	数	366, 186	365, 049

(4) 漁 港(平成23年) 港種別漁港数

第 1 種	第 2 種	第 3 種	第 4 種	合 計
77	11	4	2	94

(5) 漁業権免許状況 (平成23年)

ア海 面

種	類		共	同		定置網	区画
内	容	1-3種	つきいそ	飼 付	計		真 珠
件	数	52	90	10	152	11	9

種	類		牛	寺	定	区		画		合計
内	容	のり	わかめ	ひろめ	かき	ひおうぎ	真珠母貝	魚 類	計	
件	数	7	41	31	5	8	1	49	142	314

イ 内 水 面 第5種共同漁業権 28件(あゆ、あまご、こい、うなぎ、もくずがに)

(6) 漁業許可状況

ア 知事許可漁業

(平成24年3月末現在)

	海	区瀬戸内海区太平洋区												
漁業	種類	郡「	和歌山市	海南市	有田市	有田郡	日高	新郡	御坊市	田辺市	西牟婁郡	新宮市	東牟婁郡	計
底		Ä	∮ 69	14	128	27	3	_	_	_	_		_	241
びき	外	浴	<u> </u>	_	_	_	_	1	_	9	_	3	_	13
船	瀬	戸内海	∮ 28	12	56	56	4	_	_	_	_		_	156
び	外	浴	<u> </u>	_	_	_	_	6	_	21	_	4	_	31
き	さ	より	4	20	26	26	6	_	_	6	-	1		88
	中	1 そう	<u> </u>	_	_		_	6	-	-	-	1	2	9
ま	型	2 そう	<u> </u>	_	_		2	_	2	12		l		16
き	\1, L	1 そう	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	4	_	1	_	5
網	型	2 そう	<u> </u>	_	_	2	_	_	_	2		l		4
	IJ	のしる	5 4	_	2	_	_	_	_	_	_	-	_	6
小	型	定置	2	_	_		_	_	_	_		l		2
ĵ		ち 糸	国	_	_	_	6	_	_	_	_	ı	_	6
敷	さ	ん	_	_	_	_	_	4	_	_	1	1	74	80
網	あし	ご・さに	ř –	_	_		_	92	8	7	6	l	141	254
い		カュ ∃	₹ 3	_	_	4	26	2	_	_	_		_	35
		(さんま)	_	_	_	=	_	_	_	_	=	1	15	16
固	磯	趸	<u> </u>	_	_	_	8	138	43	18	29	_	134	370
定	え	びす	ij —	_	_	=	35	_	_	_	19	_	154	208
/_	底	朿	ij —	_	_	_	_	1	_	_	_	_	19	20
式	磯至	車・底束	ij —	_	_	_	_	_	_	_	26	_	_	26
刺	磯至	生・建糸	-	_	_	_	_	_	_	_	6	-	_	6
水山	えひ	「刺・底刺	ij —	_	_	_	_	_	_	_	4	ı	_	4
網	えひ	「刺・磯廷	<u> </u>	_	_	_	_		_	_	_	-	145	145
そ	磯	‡	1 –	_	_	_	20	37	_	28	102	_	181	368
の他の	この	しろ・ぼら刺	îl —	_	_	19		_	5	_	_	_	_	24
の刺掘	あ	じ囲す	iJ —		10	_			_	_	_	_	_	10
網	あお	りいかす	il —	_	_	4	—		_	_	_	_	_	4
レンス	るか	突棒漁業	E —	_	_	_	_		_	1	_	11	88	100
小型	型鯨	類追込約	罔 —	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1
1	合	計	110	46	222	138	110	287	58	108	193	22	954	2, 248





刺網からのいせえび取り外し作業(串本町古座)

イ 大臣許可漁業等

(平成24年3月末現在)

<u> </u> 区		市町名	由良町	みなべ町	田辺市	串本町	太地町	那智勝浦町	計	備考
か	<u>}-</u>	東 洋					1	_		
つお	Į.	松 什					1	_		
ま	近新近海					1	_			
ぐ	37	新小型	1	1	1	1	1	1	6	許可
ろ漁	海	小 計	1	1	1	1	1	1	6	"
業	合	計	1	1	1	1	1	1	6	"
小		甫 鯨 業		_	_	_	2	_	2	11
小型	型まぐろはえ縄漁業		1	2	2	2	2	5	14	届出







船びき網漁業



定置網漁業

3 漁業生産(平成22年)

(1) 漁業・養殖業生産量

平成22年の海面漁業・養殖業生産量は31,584トンで、前年に比べ1,155トン(4%)増加した。 漁業種類別では、小型底びき網で576トン(20%)、沿岸まぐろはえ縄で235トン(24%)減少した一 方で、中・小型まき網で2,039トン(17%)、船びき網で574トン(34%)増加したことなどによる。

魚種別では、あじ類が1,759トン(29%)、たちうおが767トン(42%)減少した一方でさば類が2,799トン(44%)、いわし類が1,040トン(32%)増加したことなどによる。

平成22年の内水面漁業・養殖業生産量は1,154トンで、前年に比べ54トン(4.9%)増加した。

単位: t

				十1年 : 0
項目	平成22年	21年	対前年差	対前年増減率
				%
漁業・養殖業合計	32, 738	31, 529	1209	3.8
海面漁業・養殖業計	31, 584	30, 429	1155	3.8
海面漁業		27, 323	1275	4. 7
海面養殖業	2, 986	3, 106	△ 120	△ 3.9
内 水 面 漁 業・養 殖 業	1, 154	1, 100	54	4.9
内 水 面 漁 業		8	\triangle 2	\triangle 25.0
内水面養殖業	1, 148	1, 092	56	5. 1

(2) 漁業・養殖業生産額(海面)

平成22年の海面漁業・養殖業生産額は148億7,100万円で、前年に比べ8億1,800万円(6%)増加 した。

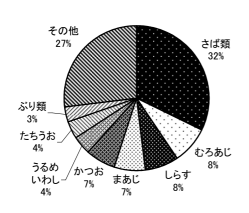
魚種別にみると、まぐろ類が2億5,500万円(31%)、かつお類が1億2,400万円(10%)、あじ類が1億8,500万円(13%)減少した一方で、しらすが4億5,600万円(82%)、さば類が1億7,300万円(32%)、ぶり類が1億1,400万円(34%)増加したことなどによる。

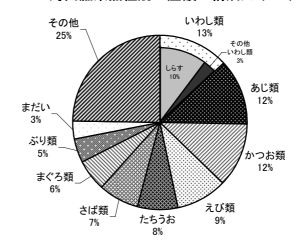
単位:100万円

項目		平成22年	21年	対前年差	対前年増減率
海面漁業・養殖 海 面 漁 海 面 養 列	業計業重業	14, 871 9, 768 5, 102	14, 053 10, 044 4, 009	818 △ 276 1093	% 5. 8 △ 2. 7 27. 3

海面漁業魚種別漁獲量の構成比 (H22)

海面漁業魚種別生産額の構成比 (H22)





(1) 漁業·養殖業部門別生産量

(単位: t) 海 面 内水面 年 次 · 海 区 計 漁業・ 合 計 遠洋漁業 沖合漁業 沿岸漁業 養殖業 養殖業 全 国 H22 5, 311, 693 5, 232, 376 480,074 2, 355, 443 1, 285, 521 1, 111, 338 79, 317 49,833 47, 407 3, 497 21,842 5,701 2,426 13 16, 367 14 45,852 43, 975 1,797 20, 592 16,536 5,050 1,877 1,632 46, 232 44,600 20, 254 17,005 5,511 15 1,830 16 40,022 38, 252 1,096 16, 641 15,054 5, 462 1,769 36,685 35,013 1,083 15, 475 12,764 5,691 1,672 17 18 44,044 42,867 21,853 4,064 1, 177 $^{\chi}$ $^{\chi}$ 39,023 37, 953 34,001 1,070 19 3,952 20 38,42737, 157 33, 154 4,003 1,270 27, 323 31,529 30, 429 3, 106 1,100 21 32, 738 31,584 28, 598 2,986 1, 154 瀬戸内海区 8,784 8, 458 326 太平洋南区 22,800 20, 140 2,660

※漁船漁業には、漁船非使用漁業を含む。

※平成19年調査より稼働量調査が一部漁業に限定されたため部門別生産量の把握はなし。

(2) 主要海面漁業・養殖業種類別生産量

(単位: t)

年 次 漁業種類	H13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
合 計	47, 407	43, 853	44, 600	38, 252	35, 013	42, 867	37, 953	37, 157	30, 429	31, 584
海面漁業計	41,705	38, 803	39, 089	32, 791	29, 322	38, 803	34, 001	33, 154	27, 323	28, 598
小型底びき網	3,605	5,084	3, 256	4, 146	3, 763	4, 131	3, 283	3,624	2, 940	2, 361
中・小型1そうまき巾着網	10,719	3, 424	5, 112	3, 468	4,018	8, 822))	J	
中・小型2そうまき巾着網	14, 324	X	10, 883	8, 945	7,823	9,806	16, 791	15, 476	11,852	13, 891
その他のまき網	217	117	χ	χ	χ	χJ	J	J	J	
敷 刺 網	2, 317 793	1, 774 726	$\frac{\alpha}{677}$	$\frac{\chi}{582}$	$\begin{array}{c} \chi \\ 629 \end{array}$	$\begin{array}{c} \chi \\ 710 \end{array}$	$\frac{\chi}{566}$	$\frac{\chi}{526}$	$\begin{array}{c} \chi \\ 612 \end{array}$	$\frac{\chi}{599}$
かつお一本釣	397	χ	χ	89	374	270	249	393	641	χ
ひき縄釣	1,729	2,550	3, 247	1, 273	1, 498	1,520	1,310	1, 755	1,710	2,030
その他の釣	2,096	1,992	1,621	1, 396	1, 130	1, 134	1, 259	1, 134	995	775
まぐろはえ縄	7, 015	χ	χ	χ	χ	χ	X	χ	χ	902
その他のはえ縄	260	293	245	235	152	139	161	185	152	173
大型定置網	2,085	χ	1,813	2,064	1, 915	2,847	2, 488	2,610	2, 221	2,667
小型定置網	878	968	750	833	868	768	861	1, 040	767	756
地びき網	261	192	220	164	179	123	٦)	٦	
その他の敷網		χ	χ	χ	χ	$\begin{pmatrix} \chi \\ 1 \end{pmatrix}$	1,854	1, 941	1, 248	1, 109
その他の網漁業		χ	χ	χ	χ	1)	J	J	J	
船びき網(ひき回し)	2,812	3,021	3, 914	4,072	1,698	3, 737	2, 039}	2, 318	1 700]	0.077
船びき網(ひき寄せ)	45	χ	χ	χ	χ	χ	2, 039	2, 318	1, 703	2, 277
採貝	218	114	105	78	76	73 \	810}	719}	731}	278
採藻	640	668	595	643	657	782	810	119	′31∫	210
その他の漁業	512	413	341	394	328	463	477	372	459	253
海面養殖業計	5, 701	5, 050	5, 511	5, 462	5, 691	4,064	3, 952	4,003	3, 106	2, 986
のり類養殖(生)	59	χ	χ	χ	χ	χ	χ	_	-	-
板のり(1,000枚)	1,924	χ	χ	χ	χ	χ	χ	=0	-	_
わかめ類養殖	158	χ	χ	χ	82	85	73	79	87	χ
魚類養殖	5, 463 17	4, 853	χ 46	χ	χ 46	$\frac{\chi}{26}$	χ	χ	2, 967	2, 842 50
貝類養鬼 真珠養殖(kg)	17 144	$\frac{\chi}{107}$		χ	46		χ	χ	χ ~	50 _
云小文四 (ng)	144	107	χ	χ	χ	χ	χ	χ	χ	

(3) 海面漁業魚種別漁獲量

(単位: t)

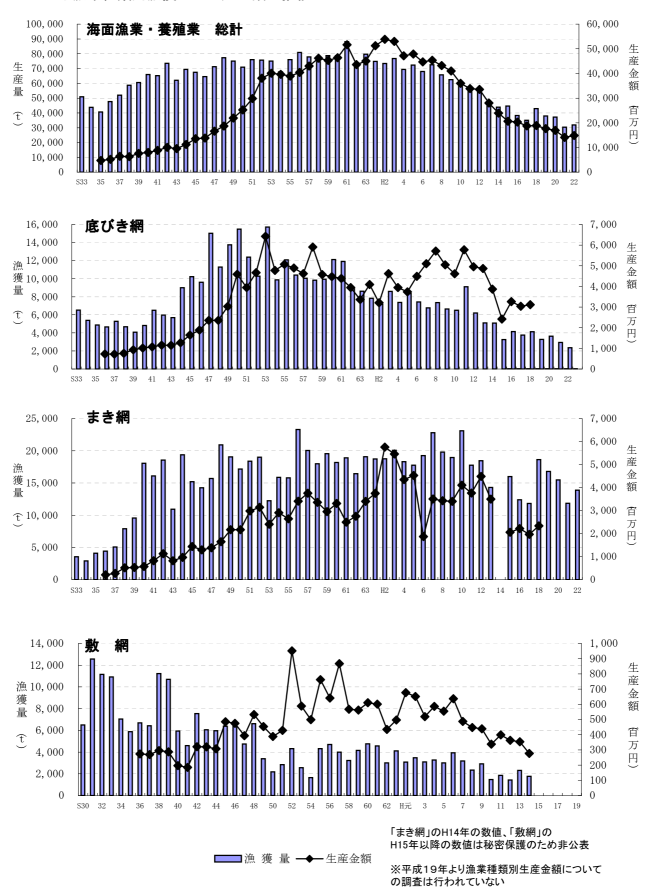
	年 次	111.0	7.4	15	1.0	1.7	10	10	0.0	(単位:	t)
魚	種	H13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	みなみまぐろ	84	92	6	50	86	107	X	_	_	_
	くろまぐろ	148	133	173	191	312	110	113	118	89	63
	びんなが	2,773	1,371	1,303	859	563	656	795	564	825	716
	めばち	1,698	1,730	1,398	857	547	449	478	160	127	94
	き は だ	1,547	685	822	661	507	297	405	263	305	282
	その他のまぐろ類	29	20	8	1	0	0	χ	4	1	2
	まかじき	135	71	66	46	56	49	44	18	30	29
	めかじき	156			103	55	47	63	23	24	15
	_		138	114							
	くろかじき類	224	117	143	100	72	38	71	42	50	48
	その他のかじき類	11	7	2	7	1	2	1	2	3	2
	かっお	1,882	2,214	2,880	955	1, 307	1, 214	879	1,605	1, 756	1,942
	そうだがつお類	838	863	1187	270	392	400	226	498	224	511
	さ め 類	310	262	181	300	76	109	92	77	75	57
魚	このしろ	59	60	48	57	14	1	0	0	1	0
	まいわし	2, 225	1,428	1,227	2,081	1,935	970	1, 183	695	507	787
	うるめいわし	1, 286	1,091	1,325	1, 119	1,668	1, 474	2, 053	1, 143	1,007	1, 178
	かたくちいわし	245	603	360	511	279	428	356	159	328	206
	しらす	2, 707			3, 716	1, 647	2, 859	2, 030	1, 955		2, 160
			2,979	3,660						1, 448	
	ま あ じ	5, 714	5, 386	4, 407	3, 864	2, 548	4,014	4, 264	3, 674	2,884	1,991
	むろあじ類	3, 449	3, 192	5, 161	3, 835	2, 880	3, 267	4, 979	4, 646	3, 217	2, 351
	さば類	5, 543	5,631	6,099	3, 789	5, 717	11, 282	6, 876	8, 494	6, 430	9, 229
	さ ん ま	31	427	354	271	304	850	148	444	94	143
	ぶ り 類	496	320	471	443	387	519	767	661	604	941
類	ひらめ	53	50	51	54	53	64	36	39	39	33
,,,	か れ い 類	110	112	102	91	94	112	98	133	80	78
	に ぎ す 類	24		27	9	17	27	42	39	37	40
			19								
	あ な ご 類	163	113	56	69	51	26	19	11	11	9
	たちうお	2,714	3,093	1,507	2, 329	2, 517	2, 573	2, 171	1,921	1,835	1,068
	ま だ い	264	299	244	248	216	312	245	228	243	253
	ちだい・きだい	44	42	54	61	41	54	48	100	80	77
	くろだい・へだい	86	53	49	69	57	37	35	73	64	54
	いき	355	264	213	269	370	207	275	213	240	216
	さわら類	102	133	98	93	74	93	110	82	141	110
	す ず き 類	53	49	37	33	37	19	31	20	20	24
	いかなご	185	62	317	377	8	897	16	125	_	25
	あまだい類	6	6	6			5		3	9	
					4	4	83	6		3	4
		140	112	138	137	105		103	91	64	101
	その他の魚類	3, 035	2,832	2, 643	2, 376	1, 993	2, 423	2, 222	2, 233	1,868	2, 280
	<u>計</u> いせえび	38, 925 136	36, 061 133	36, 938 120	30, 303 128	26, 990 139	36, 074 138	31, 301 152	30, 553 157	24, 754 175	27, 117 171
	くるまえび	8	9	6	6	6	3	4	2	1	1
そ	その他のえび類	107	125	158	178	120	175	198	182	179	155
o o	がざみ類										
144		16	15	9	7	7	4	5	2	1	1
11111	その他のかに類	13	15	10	14	11	8	7	6	6	
<u>の</u>	するめいか	334	414	170	263	261	272	402	291	313	215
水	こういか類	503	595	265	392	418	406		838	685	385
産	その他のいか類	271	328	330	325	261	370	J	J	J	000
動	たこ類	145	126	118	165	137	98	92	75	94	50
物	う に 類	11	14	16	6	13	10	11	12	9	10
	その他の水産動物類	52	42	42	32	36	31	34	44	38	40
	計	1, 596	1,816	1,244	1,516	1, 409	1, 515	1, 528	1,610	1,501	1,034
海	産ほ乳類	329	265	210	250	189	354	368	271	341	174
	あ わ び 類	24	22	22	19	20	14	21	28	21	17
貝		136	46	23	18	27	15	20	23	24	19
^	あ さ り 類										
Merce .		0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
類		56	46	56	40	30	46	55	46	52	48
	計	216	114	101	77	77	76	97	97	98	84
	わ か め 類	43	51	30	42	48	45)) .))	
海		381	395	376	438	362	442	715	623	630	191
藻	て ん ぐ さ 類	100	76	86	94	116	136	(110	023	000	191
類	その他の海藻類	115	145	103	70	131	160	J	J .	J J	
	計	640	668	595	643	657	782	715	623	630	191
	合計	41, 705	38,803	39, 089	32, 791	29, 322	38, 803	34,001	33, 154	27, 323	28, 598

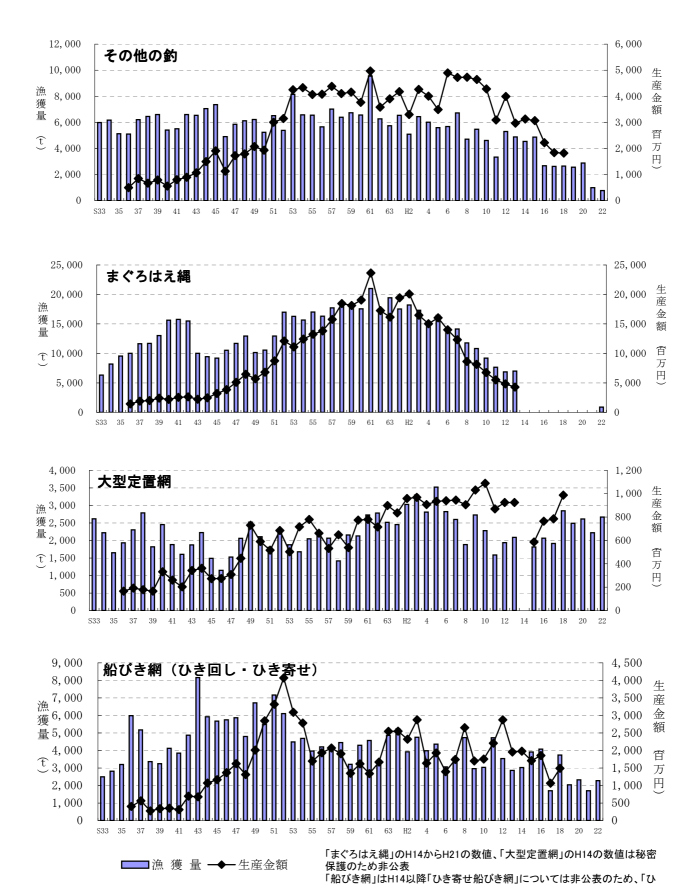
※その他の魚類は、めぬけ類、にべ・ぐち類、えそ類、いぼだい、はも、えい類、しいら類、とびうお類、ぼら類を含む。

[※]その他の水産動物類は、なまこ類を含む。

[※]その他の海藻類にはひじき、わかめ類、てんぐさ類を含む。

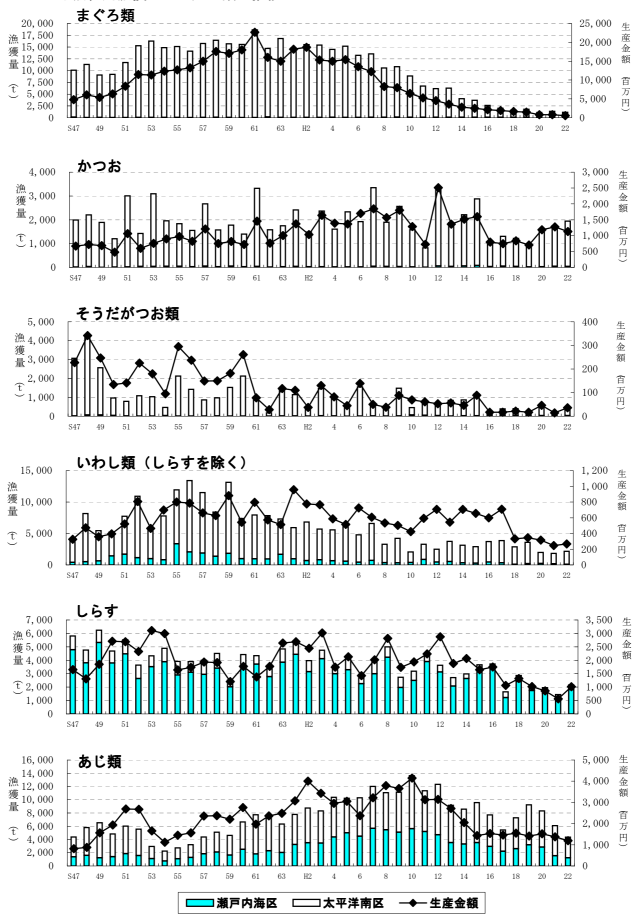
ア 主な漁業種類別漁獲量・生産金額の推移

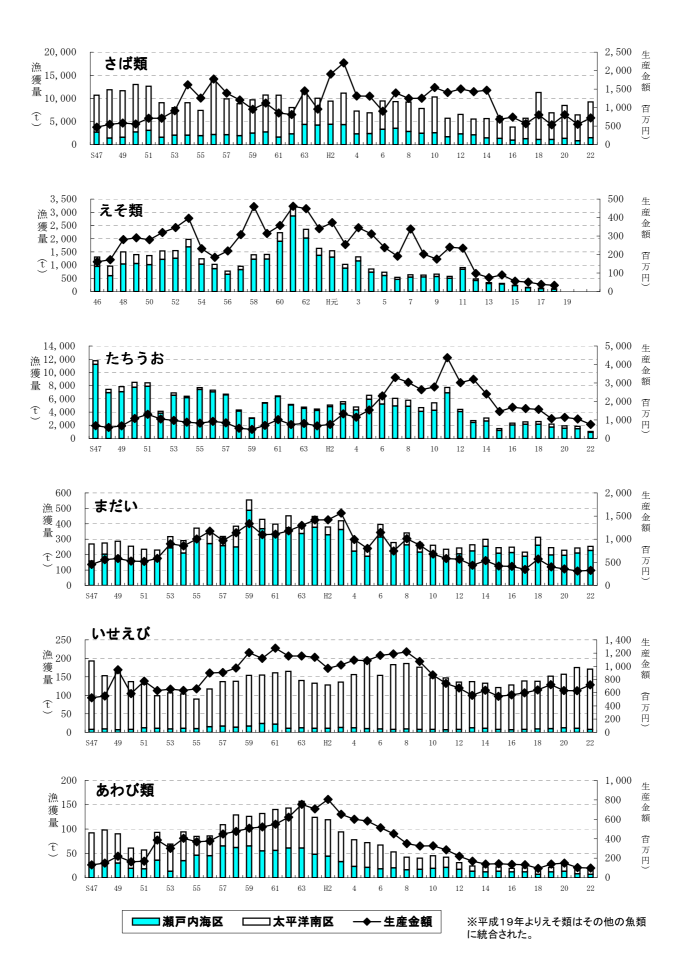




き回し船びき網」のみの数値 ※平成19年より漁業種類別生産金額についての調査は行われていない

イ 主な魚種別漁獲量・生産金額の推移





(4) 海面養殖業収獲量

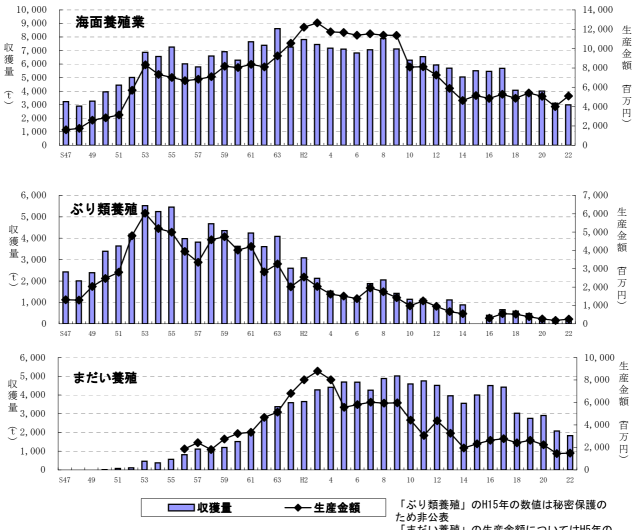
(経営体数:実数、収獲量: t)

	年	次区分	H1	13	1	4	1	5	1	6	1	7	1	8	1	9	2	0	2	:1	2	22
魚	į ;	種	経営体	収獲量																		
Š	P P	り類	12	1, 113	13	882	11	χ	13	396	12	658	10	593		476	4	295		223		248
J	ŧ 7	だい	48	3, 955	47	3, 555	51	4,003	46	4, 506	44	4, 416	36	3, 025		2, 752	29	2, 904		2, 079		1,827
7	こ の他	1の魚類	22	349	20	381	23	471	21	387	21	480	15	χ		530		613		628		709
7	こ の他	1の貝類	6	11	5	5	4	41	7	χ	4	29	5	16	:	31		46	:	43	:	43
0.)	り類	13	χ	13	χ	9	χ	4	χ	3	χ	1	χ		χ	9	1		1		-
*	っか	め類	58	χ	56	χ	47	χ	45	χ	43	82	37	85	:	73	30	79	:	87	:	χ
真	Į	珠	3	0. 1	3	0.1	2	χ	2	χ	2	χ	1	χ		χ	2	χ		χ		_
	合	計		5, 701		5, 050		5, 511		5, 462		5, 691		4, 064		3, 952		4, 003		3, 106		2, 986

注: 平成19年より海面養殖業の経営体数は調査中止となった。平成20年の経営体数は「2008年漁業センサス」より

注:平成20年 その他の魚類はひらめ、しまあじを含み、まあじ、ふぐ類を含まない

注:平成20年より貝類はかき類を含まない



「まだい養殖」の生産金額についてはH5年の 数値以降、種苗養殖を除いた数値である

(5) 内水面漁業・養殖業生産量 (平成22年)

内水面漁業・養殖業生産量は、前年に比べ54トン(5%)増加して1,154トンとなった。

内水面漁業漁獲量は2トン(25%)減少して6トンとなった。

内水面養殖業収獲量は、56トン(5%)増加して1,148トンで、全国9位となっている。内訳は養殖ア ユが57トン(5%)増加し、1,131トンとなっている。

ア 内水面漁業漁獲量

(単位: t)

Æ:	灰・フ	7.4			漁		獲		量		
++-1	D - 7.	ハポ	計	あゅ	こい	ふ な	うなぎ	その他魚類	貝 類	その他の水産動 植物類	藻 類
全	玉	H22	39, 914	3, 422	401	778	245	19, 598	14, 455	1,015	•••
和哥	歌山	H13	676	602	2	1	3	39	0	4	25
		14	657	612	2	0	3	35	0	4	О
		15	438	381	2	0	4	33	0	17	О
		16	349	311	2	0	2	26	0	8	-
		17	378	340	2	0	2	28	O	7	-
		18	9	7	_	-	0	0	_	1	• • •
		19	7	5	_	-	0	0	_	1	• • •
		20	6	5	-	-	0	0	-	1	•••
		21	8	6	_	-	0	0	-	1	•••
		22	6	5	-	-	0	0	-	1	•••
紀	ノ	ЛП	1	1	-	-	0	-	-	0	•••
有	田	ЛП	χ	χ	χ	χ	χ	χ	x	χ	•••
日	高	Щ	x	χ	x	χ	χ	χ	x	χ	• • • •
熊	野	Щ	χ	χ	χ	χ	χ	χ	χ	χ	•••

注1:平成13年~15年は主要6河川、平成16年以降は主要4河川の漁獲量である。

注2: 平成18年調査より、内水面漁業の調査範囲を、主要4河川において、販売を目的として漁獲された量のみとした。遊漁者(レクリエーションを主な目的として水産動植物を採捕するもの)による採捕量は含まれない。

イ 内水面養殖業収獲量

(経営体数:実数、収獲量: t)

	年次区分	}	H1	.3	1	.4	1	5	1	6	1	7	1	.8	1	9	2	0	2	1	2	22
魚	種	経営	体	収獲量	経営体	収獲量	経営体	収獲量														
あ	V	ф	32	1, 711	28	1, 194	30	1, 161	26	1, 393	24	1, 274		1, 143		1, 038		1, 243		1,074		1, 131
ま	すり	頁	13	24	10	χ	12	χ	9	χ	9	χ		χ		χ		χ		χ		χ
う	なる	T.	5	15	2	χ	2	χ	2	χ	2	χ		χ		χ		χ		χ		χ
そ	の他の養死	直					1															
合	Ē	+		1,750		1, 221		1, 194		1, 420		1, 294		1, 168		1,063		1, 264		1,092		1, 148

注:平成18年より内水面養殖業の経営体数は調査中止となった。





海産稚あゆの受け渡し(日高町)

(6) 漁業生産額

魚種別生産額

思怪办工店					魚			類	
区	分	合計	海面漁業計	1	7.0	ţ	Ĉ.	5 類	į
1	,		1.3 [20]	計	計	くろまぐろ	みなみ まぐろ	びんなが	めばち
全国	H 22	13, 993	9, 709	6, 888	1, 260	150	52	160	482
和歌山	H 13	28, 049	22, 164	19, 495	3, 687	203	103	1425	929
	14	23, 945	19, 307	16,629	2, 794	227	257	383	1,515
	15	20, 597	15, 449	13, 096	2, 513	311	11	355	1, 235
	16	20, 314	15, 473	12,612	2, 134	260	104	306	897
	17	18,718	13, 446	11,014	1, 917	347	268	208	681
	18	18,846	13, 984	11, 563	1,661	361	373	264	433
	19	17,644	12, 226	9, 964	1, 478	189	χ	252	648
	20	16,918	11, 855	9, 725	808	174	_	215	197
	21	14,053	10, 044	8, 196	815	103	_	333	136
	22	14, 871	9, 768	8, 135	560	80	_	245	69
瀬戸区	内海区	4, 216	3, 957	3, 395	72	20	_	22	7
太平洋	羊南区	10,654	5, 811	4, 740	487	60	_	223	51

			魚			類		
区 分	S. A. More		いく	わ		し	類	あじ類
	さめ類	このしろ	計	まいわし	うるめ いわし	かたくち い わ し	しらす	計
全国 H 22	61	7	568	69	32	176	291	364
和歌山 H 13	29	6	2, 430	283	254	15	1,878	2, 709
14	69	16	2,772	428	222	57	2,065	2,044
15	44	10	2, 303	356	286	15	1,646	1,432
16	73	15	2, 346	341	234	24	1,747	1,532
17	18	2	1,772	428	268	13	1,063	1, 457
18	27	0	1,650	160	153	19	1,318	1,546
19	33	0	1, 365	126	203	17	1,019	1, 416
20	20	0	1, 176	146	161	9	860	1, 515
21	16	0	805	95	135	17	558	1, 377
22	15	0	1, 282	151	105	11	1,014	1, 192
瀬戸内海区	13	0	777	15	1	3	758	428
太平洋南区	2	_	505	136	104	8	256	765



まぐろ



しらす

単位 { 全 国: 億円 和歌山:100万円

		魚								
まぐ	ろ類	Ż.	ζ,	じ	き 類		か	つお	類	区分
きはだ	その他の まぐろ類	計	まかじき	めかじき	くろかじき類	その他の かじき類	計	かつお	そ う だ がつお類	
412	5	110	16	73	16	5	698	680	19	全国 2010
1,006	21	239	59	80	96	5	1, 416	1, 360	56	2001
400	13	169	31	91	45	2	1,566	1, 519	46	2002
595	6	164	33	74	57	0	1,688	1, 599	89	2003
565	1	131	23	73	33	2	816	799	17	2004
413	0	114	42	44	27	0	761	744	17	2005
229	0	93	41	37	15	0	857	836	22	2006
333	χ	105	28	49	28	1	723	706	17	2007
220	2	47	12	20	15	1	1,232	1, 185	46	2008
242	0	60	18	17	24	1	1, 290	1, 276	14	2009
175	1	38	15	7	16	1	1, 165	1, 130	35	2010
23	0	5	2	2	2	0	32	22	9	瀬戸内海区
152	1	33	13	6	14	0	1, 133	1, 107	26	太平洋南区

あじ	類	さば類	さんま	ぶり類	ひらめ	かれい類	にぎす類	あなご類	たちうお	区分
まあじ	むろあじ類	CIARR	270 &	43- 7 AGR	0 3	75 A 0 4 5,5R	(CC) 759	07.2 C 199	72.55	
332	32	417	275	266	83	229	9	42	60	全国 2010
2, 174	535	1, 431	30	395	140	137	3	155	3, 203	2001
1,622	423	1,472	51	206	137	164	2	121	2, 408	2002
1,010	423	688	30	310	112	102	2	45	1, 459	2003
1,014	518	743	32	336	118	116	1	60	1, 685	2004
846	611	565	27	265	112	105	3	54	1,621	2005
1,042	504	806	42	358	133	112	9	30	1, 575	2006
953	463	538	21	465	79	110	15	19	1,070	2007
783	731	809	35	381	85	160	11	14	1, 141	2008
841	535	549	21	334	73	128	10	15	1, 055	2009
695	497	722	18	448	61	133	10	11	756	2010
242	186	149	-	45	24	132	10	11	660	瀬戸内海区
453	311	573	18	403	37	1	-	0	96	太平洋南区







たちうお

魚種別生産額(つづき)

			魚			類		
区 分		たい	類			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3 3%), stere	
	計	まだい	ちだい・ きだい	くろだい・ へだい	いさき	さわら類	すずき類	いかなご
全国 H 22	157	117	27	13	30	84	44	106
和歌山 H 13	518	436	41	41	298	113	28	124
14	605	536	39	30	279	159	46	27
15	475	417	43	15	204	105	21	121
16	492	413	53	26	232	147	22	120
17	410	346	38	26	229	106	23	6
18	628	572	41	15	194	110	17	178
19	452	402	37	14	297	149	22	9
20	422	355	52	15	168	94	17	57
21	374	311	43	20	167	120	13	_
22	386	326	41	18	172	103	15	17
瀬戸内海区	345	292	37	15	45	56	11	17
太平洋南区	41	35	4	3	127	47	4	-

		貝		類		い	カュ	類
区 分	計	あわび類	さざえ	あさり類	その他の貝類	計	するめいか	その他の いか類
全国 H 22	733	97	46	94	497	802	489	313
和歌山 H 13	443	170	109	0	164	567	94	473
14	297	140	47	0	110	677	95	582
15	266	143	24	0	98	482	44	438
16	259	137	20	0	102	734	71	662
17	237	134	24	0	79	680	84	597
18	232	95	19	0	119	712	68	645
19	289	139	21	0	130	509	97	412
20	287	149	18	0	121	556	64	491
21	241	103	18	0	119	426	67	360
22	220	99	14	0	106	328	52	276
瀬戸内海区	59	47	9	_	3	211	3	208
太平洋南区	161	52	5	0	103	117	49	68





まだいいさき

単位 { 全 国: 億円 和歌山:100万円

	魚 類	Ą		えて	ブ 類		カン	に	類		
あまだい類	ふぐ類	その他の魚類	計	いせえび	くるま えび	その他の えび類	計	がざみ類	その他の かに類	区分	ř.
23	44	1, 954	269	48	25	196	238	29	208	全国 2	2010
18	274	2, 113	826	560	50	215	39	20	20		2001
23	140	1, 359	807	636	45	126	28	10	18		2002
21	81	1, 166	707	544	30	134	19	9	10		2003
11	127	1, 322	856	566	29	261	19	7	13		2004
15	96	1, 337	803	599	24	179	21	8	12	:	2005
17	96	1, 903	836	643	16	177	15	5	10	:	2006
18	64	1, 517	905	721	21	164	11	5	6	:	2007
9	72	1, 453	842	633	7	203	10	2	8	:	2008
11	62	899	782	629	5	148	8	1	7	:	2009
14	61	957	908	719	4	185	7	1	6	:	2010
5	25	534	212	32	3	176	3	1	2	瀬戸内泊	毎区
9	36	423	696	687	1	9	4	0	4	太平洋	南区

						海	面 養	殖		
たこ類	うに類	海産 ほ乳類	その他の 水産動物	海藻類	計	ぶり類	まだい	わかめ類	その他の 海面養殖	区分
190	107	8	243	234	4, 284	1, 176	506	83	2, 519	全国 2010
132	6	343	38	275	5, 885	664	3, 264	χ	χ	2001
120	15	260	35	439	4,638	549	1, 945	χ	χ	2002
130	11	161	28	549	5, 148	χ	2, 322	χ	2, 103	2003
157	6	266	24	539	4,841	306	2,638	χ	χ	2004
130	11	147	31	373	5, 272	546	2, 782	34	1,910	2005
122	10	189	22	283	4,862	520	2, 408	32	1,902	2006
77	6	308	17	138	5, 417	383	2,634	5	2, 395	2007
68	7	128	23	209	5,063	259	2, 230	6	2,569	2008
71	6	129	21	164	4,009	184	1, 455	6	2, 364	2009
50	12	22	19	67	5, 102	251	1, 489	χ	χ	2010
43	8	_	10	15	259	χ	_	6	χ	瀬戸内海区
6	4	22	9	52	4,843	χ	1, 489	χ	χ	太平洋南区



いせえび

- ※その他の魚類には、めぬけ類、にべ・ぐち類、えそ類、いぼだい、はも、えい類、しいら類、とびうお類、ぼら類を含む。
- ※その他のいか類は、こういか類を含む。
- ※その他の水産動物は、なまこ類を含む。
- ※海藻類は、ひじき、わかめ類、てんぐさを含む。
- ※全国の海産ほ乳類は、捕鯨業を含む。
- ※全国のその他水産動物類は、おきあみを含む。

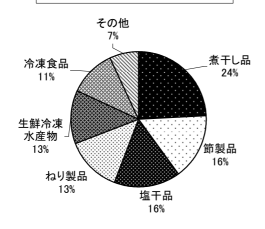
4 水産加工

水産加工品の生産量(焼・味付のりを除く)は18,547トンで、前年に比べ11%増加した。(全国では3%の減少)

加工種類別の構成割合をみると、煮干し品4,465トン、節製品2,946トン、塩干品2,942トン、ねり製品2,462トンの順に多く、この4種類で生産量全体の約7割を占めている。(和歌山県合計は平成17年から21年のくん製品、平成21年のねり製品を除く)

なお、煮干し品のうち「しらす干し」の生産量は4,379トンで、全国順位3位(全国シェア13%)である。 【H22水産加工統計調査より】

和歌山県の水産加工品種類別構成割合(H22)





あじ塩干品の加工(比井崎漁協)

(1) 水産加工品目別経営体数

年 次品 目	Н8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	20
実経営体数	236	225	218	213	208	204	201	197	188	184	175
ね り 製 品 (かまぼこ類)	45	43	42	39	38	34	33	35	34	33	30
生鮮冷凍水産物	17	16	17	16	12	12	18	25	17	16	16
冷凍食品	3	3	4	3	3	3	4	10	6	6	5
素干し品	14	11	12	14	13	13	13	31	17	18	13
塩 干 品	79	75	75	74	70	69	68	82	72	70	61
煮干し品	83	80	77	76	75	73	71	68	63	63	50
塩 蔵 品	4	4	4	3	4	3	4	18	4	4	5
節 製 品	48	44	45	45	42	44	43	33	30	29	28
その他の水産加工品	$31 + \chi$	$34 + \chi$	$38 + \chi$	43 + χ	40 + χ	43	41	40	49	54	47
焼・味付けのり	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4

加工種類別経営体数はのべ経営体数

※平成18年より水産加工品目別経営体数については、調査対象から除外された。

※平成20年については、2008漁業センサス流通加工業に関する統計より

(2) 水産加工品目別生産量

B B B	17	•	- +
	-/-		ι

	% 1	ねり製品		生 鮮	冷	凍 水	産物	
年 次	合 計	計	<u>=</u> +	まぐろ類	か つ お 類	いわし類	ま あ じ・むろあじ類	さば類
全 国 H22	3, 359, 875	533, 624	1, 544, 035	19, 415	21, 155	279, 643	77, 234	347, 371
和歌山 13	25, 745	6, 946	3,690	632	460	141	326	538
14	23, 110	6, 567	3,990	1,004	455	6, 768	310	639
15	21,702	5, 907	2,815	26	363	48	466	658
16	23, 238	6,041	3,094	49	555	306	539	746
17	22,676	5, 491	4,646	49	780	287	608	1, 199
18	27, 497	5, 130	5, 573	χ	χ	105	836	1, 187
19	22, 638	4, 132	4,790	χ	χ	203	408	891
20	17,660	2,719	3,041	χ	χ	78	377	395
21	16, 649	χ	3, 214	603	836	204	37	535
22	18, 547	2, 462	2, 405	χ	χ	χ	52	606

	生	鮮	冷凍	水 産	物	(つづき)	冷	凍 食	日田	素干し品
年 次	さん	ま	いか	類 その他の魚類 水 産 動 物		ト り 身	計	魚 介 類	その他	計
全 国 H2	155	, 010	81, 07	6 475, 7	39	87, 392	291, 970	153, 346	138, 624	15, 914
和歌山 1	3	157	14	1, 1	24	37	989	974	15	25
1	1	67	27	3 1, 1	34	40	992	974	18	21
1	5	53	28	8 9	13	_	1,646	670	976	χ
1	3	44	18	1 6	74	_	1, 796	805	991	33
1	7	81	14	5 8	87	_	2,002	1,011	991	72
1	3	458	21	1 1, 1	04	_	2, 299	χ	χ	80
1	9	16	15	9 4	68	_	2, 241	χ	χ	61
2)	60	19	7 9	32	_	1, 579	χ	χ	56
2	L	5	19	5 7	99	_	3, 090	1, 533	1, 557	81
2	2	χ		χ	χ	_	2,019	χ	χ	53

		素	干 し	品		塩	干	品	
年	次	するめいか	いわし	その他	計	いわし	あ じ	さ ん ま	さば
全 国	■ H22	6, 293	927	8, 694	212, 990	19, 504	46, 635	26, 411	21, 272
和歌口	Ц 13	21	2	2	3, 625	568	1, 075	1, 121	213
	14	17	2	2	3, 477	583	1,027	1, 095	183
	15	χ	2	2	3, 776	606	1, 095	1, 159	165
	16	29	2	2	4, 203	626	1, 355	1, 156	163
	17	54	5	13	4, 139	859	1, 251	1,040	154
	18	59	χ	χ	4, 215	744	1, 282	1, 196	χ
	19	43	χ	χ	4, 959	962	1, 861	1, 312	χ
	20	39	χ	χ	3, 656	609	1, 267	1, 298	42
	21	60	2	19	3, 107	345	940	1, 222	33
	22	47	χ	χ	2, 942	368	897	1, 128	χ



塩干品・煮干し品

※1 は「焼・味付のり」を除く。 全国値については、食用加工品と生鮮冷凍水産物の 生産量の合計である。 和歌山県の数値については、平成17年から平成21年の くん製品、平成15年の塩蔵品、平成21年のねり製品を 除く。 また、平成9,10,11,12年の合計の数値については、生 鮮冷凍水産物の「かじき類」、「海産ほ乳類」、「そ の他の加工品」、「油脂」及び「飼肥料」を含む。

単位: t

		塩干品(つづき)		煮	于 し			塩	籖 品
年 次		その他	計	いわし	しらす干し	いかなご・ こうなご	その他	計	いわし
全 国 H2	22	99, 168	67, 918	23, 037	33, 233	5, 440	6, 208	193, 794	995
和歌山	13	648	3, 793	43	3, 449	267	34	768	1
	14	589	3, 837	39	3, 343	267	188	789	1
	15	751	3, 693	55	3, 334	265	39	χ	_
	16	903	3, 865	30	3, 496	302	37	792	_
	17	835	2, 935	82	2, 618	199	36	302	_
	18	χ	3, 020	79	2, 725	180	36	261	_
	19	χ	3, 328	70	3, 098	124	36	324	_
4	20	440	3, 571	9	3, 440	90	32	364	_
4	21	567	3, 752	8	3, 744	_	_	423	_
2	22	χ	4, 465	χ	4, 379	χ	_	436	_

		塩 膚	蒸 品 (つづき)		節	製	品	
年 次	さ	ば	さんま	その他	計	かつお節	か つ お な ま り 節	さば節	そ の 他 の 節 類
全 国 H22		48, 166	12, 983	131, 650	98, 456	32, 759	2, 742	16, 546	12, 178
和歌山 13		200	1	566	4, 940	1, 254	386	913	2, 191
14	:	222	1	565	2, 461	71	88	103	2, 199
15		245	_	χ	2, 017	40	101	90	1,667
16	5	176	_	616	2, 037	54	70	30	1, 734
17		58	_	244	2, 164	26	64	31	1, 938
18		χ	_	χ	6, 029	16	68	7	5, 831
19		χ	_	χ	2, 052	24	103	79	1,518
20		χ	_	χ	1, 742	25	99	79	1, 297
21		23	_	400	2, 161	15	93	173	1,880
22		χ	χ	χ	2, 946	χ	χ	2, 135	696

	節製品(つづき)	その他	の食用	加工品		焼・味付のり
年 次	けずり節	計	水 産 物 つくだ煮	その他	くん製品	(千 枚)
全 国 H22	34, 231	390, 293	89, 016	301, 277	10,881	7, 137, 237
和歌山 13	196	969	114	855	_	21, 129
14	179	976	108	868	_	21, 238
15	119	1,003	141	862	_	χ
16	149	1, 377	155	1, 222	_	20, 445
17	105	925	160	765	χ	21, 421
18	107	890	232	658	χ	22, 113
19	328	751	90	661	χ	21, 708
20	242	932	70	862	χ	20, 593
21	_	821	60	761	χ	21, 846
22	_	805	55	750	14	22, 033



しらす干し

Ⅱ 漁業振興施策

漁業振興施策

漁業経営の安定・合理化、漁村環境の整備を推進するため、平成24年度に実施した主要な事業は下記のとおりである。

(1) 磯根漁場再生事業

イセエビ、アワビ等の磯根漁場の回復を図るため、県単独事業として藻場造成・保全事業を6市町において合計事業費1,505万円で実施した。

(2) 水産基盤整備事業 (漁場整備)

魚礁漁場の造成事業を1地区で2,043万円、増殖場の造成事業を1地区で284万円また、沿岸漁場の生産力回復を図る水域環境保全創造事業を1地区で955万円、合計事業費計3,282万円で実施した。

(3) 水産基盤整備事業等(漁港整備)

漁港の機能強化、漁村の環境整備を推進するため、漁港整備関係事業を合計事業費25億 4,500万円で実施した。

(4) 栽培漁業推進対策事業

主要水産資源の増殖を図るため、マダイ25.7万尾、ヒラメ30.1万尾、イサキ47.3万尾、オニオコゼ7.9万尾、クエ5.2万尾、アワビ類25.8万個を沿岸各地に種苗放流した。

(5) 内水面漁業振興対策事業

内水面漁業の振興を図るため、アユ44.6トン、アマゴ53.1万尾の種苗放流を実施すると ともに、主要資源であるアユの自然増殖を促進する産卵場造成事業、産卵親魚を保護する 資源回復対策事業を実施した。

(6) 金融対策事業

漁業者の設備投資や経営改善を円滑に推進するため、漁業近代化資金については8件、 融資額4,330万円に対する利子補給を承認し、沿岸漁業改善資金については1件、2,000万 円を貸し付けた。

和歌山県内での魚食普及活動

漁協女性部や県漁連、漁業士連絡協議会、各漁協、市町などが連携して実践



家庭科教員を対象にした料理指導



小学生を対象にした漁業についての講義





親子を対象にした料理教室



漁協女性部による郷土料理の無料提供



県漁連によるタッチプール体験





漁業体験学習

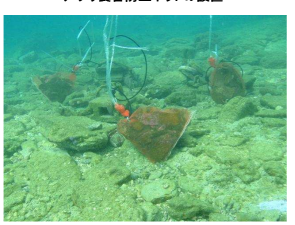
(1) 磯根漁場再生事業

平成24年度磯根漁場再生事業

市町村名	事業内容 (事業規模含む)	事業主体	事業実施内容	事業費 (千円)
和歌山市	アサリの干潟漁場の再生	和歌山市	アサリ食害防止ネット の設置	1,200
印南町	ヒジキ場の造成 カジメ場の造成	紀州日高漁協	ヒジキの母藻投入 カジメの母藻投入	600
みなべ町	ヒジキ場の造成 カジメ場の造成	紀州日高漁協	ヒジキの母藻投入 カジメの母藻投入	900
田辺市	ヒロメ場の造成 ヒジキ場の造成	新庄漁協	ヒジキの母藻投入 ヒロメ種苗付きブロックの設置	1,960
白浜町	クロメ場の造成	白浜町	クロメの母藻投入 ウニの除去	2,000
	テングサ場の造成 食害生物の駆除	串本町	テングサの母藻投入 ヤツデヒトデ等の除去	3,000
串本町	磯掃除 (1,500m²)	和歌山東漁協	雑海藻・付着生物の除去	605
	磯掃除(3,700m²) ヒロメ場の造成	和歌山東漁協	雑海藻・付着生物の除去 ヒロメ着定用ブロックの設置	3,884
那智勝浦町	カジメ場の造成	那智勝浦町	カジメ幼体プレートの設置	900
合計				15,049



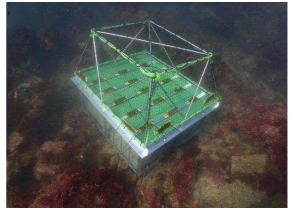
アサリ食害防止ネットの設置



クロメの母藻投入



ヒジキの母藻投入



カジメ幼体プレートの設置

(2) 水産基盤整備事業 (漁場整備)

平成24年度水産物供給基盤整備事業等

事業名	工種	地区名	事業主体	事業内容	事業費 (千円)
漁村再生交付金	藻場造成	熊野灘	県	増殖場造成	2, 844
地域水産物供給 基盤整備事業	魚礁設置	和歌山	和歌山市	魚礁漁場造成	20, 433
水域環境保全 創造事業	堆積物除去	和歌山北部	和歌山市 有田市	掃海 13.4Km ²	9, 548
合計					32, 825



イセエビの増殖場造成 (カジメ種苗付きブロックの設置)



・ でに曳網漁船による漁場の堆積物除去)



マダイの魚礁漁場造成(コンクリート製魚礁設置)

沿岸漁場整備開発事業実施状況

区 分	事	業	名		件数	事業費(千円)	備	考
	並型魚	礁 設	置事	業	29	180, 600		
	大 型 魚	礁 設	置事	業	4	118, 090		
	人工礁	漁場造	・ 成事	業	1	460, 600		
第1次沿整	幼稚仔货	R 育 場 i	造成事	業	2	130, 000		
$(S51 \sim 56)$	大規模堆	曽殖 場ト	開発事	業	1	400,000		
	漁場	造 成	事	業	1	328, 740		
	浅海漁	場開	発 事	業	1	860,000	沿構カ	ら継続
		計			39	2, 478, 030		
	並型魚	礁 設	置事	業	22	164, 190		
	大型魚	礁 設	置事	業	4	129, 219		
	.	漁場造		業	2	621, 450		
第2次沿整	幼稚仔伊	R 育 場 i	造成事	業	1	34, 190	第1次沿整:	から継続1件
第 2 次 佔 室 (S57~62)	小規模堆				4	613, 930		
(331 32)	大規模堆		造成事	_	1	337, 000		
	海域。		置事	業	3	1, 257, 820		
	磯 根 漁		成 事	業	4	848, 300		
		計			41	4, 006, 099		
	並型魚	礁 設	置事	業	32	322, 892		
	大型魚	礁 設	置事	業	8	432, 870		
		漁場造		業	3	781, 600	第2次沿整:	から継続1件
	地先型堆			_	9	1, 191, 600		
第3次沿整	広域型堆			_	2	246, 200		
(S63~H5)	小規模堆				1			から継続1件
	大規模堆				1			から継続1件
	海域研		置事	業	2			から継続2件
	磯 根 漁	場造	成事	業	3			から継続3件
	小規模	漁場保	全 事	業	1	10,000		
	V #4 6	計		NII.	62	4, 458, 210		
	<u> </u>	礁 設	置事	業	20	382, 880		
	大型魚	礁 設	置事	業	10	525, 652		> 600 644 - 61
		漁場造		業	5			から継続2件
第4次沿整	地先型堆			_	12			から継続2件
(H6∼13)	広域型堆				1	65, 050	•	
	小規模			業	8	80,000		
	大規模		全 事	業	1	305, 000		
		計			57	4, 150, 863		

区 分	事 業 名	件数	事業費(千円)	備考
	広域漁場整備事業	2	447, 589	第4次沿整から継続1件
	漁港漁場機能高度化事業	4	222, 966	
水産基盤整備	漁港漁場機能高度化統合補助事業	3	113, 300	第4次沿整から継続1件
(H14∼)	水域環境保全創造事業	6	249, 630	
	漁 村 再 生 交 付 金	7	395, 423	
	地域水産物供給基盤整備事業	6	401, 030	

(3) 水産基盤整備事業等(漁港整備)

平成24年度漁港関係整備事業

事	業名	港数	事業費 (千円)
	水産流通基盤整備事業	6	800,000
漁港整備事業	水産物供給基盤機能保全事業	7	105, 000
() () () () () () () () () ()	水産生産基盤整備事業	3	500, 000
	計	16	1, 405, 000
漁業集落	環境整備事業	2	347, 000
	海岸保全施設整備事業	6	530, 000
海岸整備事業	海岸環境整備事業	1	150, 000
	計	7	680, 000
漁港漁村	活性化対策事業	2	60,000
漁港維	持修繕 事業	6	53, 000
合	計	33	2, 545, 000

漁港関係整備事業の概要

事 業 名	事 業 の 内 容	整備できる施設
水産流通基盤整備事業		防波堤、護岸、航路、泊地、物揚場、 船揚場、道路、用地等
水産物供給基盤機能保全事業	漁港施設の既存ストックの老朽化対策を行う 整備	同上
水産生産基盤整備事業	漁港施設の新設、改良、補修等を行う事業の うち、大きな規模の漁港で行う整備	同上
漁業集落環境整備事業	漁港の背後集落の生活環境の改善を図る事業	漁業集落道、上下水道、緑地、広場、 防災安全施設等
海岸保全施設整備事業	高潮・波浪・津波等による被害から、又は、 海岸侵食から守るため、漁港内の海岸保全施 設の新設・改良を行う事業	堤防、護岸、離岸堤等
海岸環境整備事業	海岸保全施設の整備に併せて、豊かで潤いの ある海岸環境の整備を行う事業	緩傾斜護岸、養浜、緑地、広場等
漁港漁村活性化対策事業	漁業振興と漁村の活性化を図る事業	水産物直売施設等
漁港維持修繕事業	漁港施設の小規模な維持修繕を行う事業	防波堤、護岸、航路、泊地、物揚場、 船揚場、道路、用地等

(4) 栽培漁業推進対策事業

ア 種苗生産

(単位:千尾・千個)

魚種		F度 //	H15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
マ	ダ	イ	440	440	515	456	429	459	546	424	300	280
ヒ	ラ	メ	438	889	469	418	414	338	503	402	525	387
イ	サ	牛	454	593	323	265	320	423	388	350	275	245
ア	ワビ	類	930	785	544	662	366	463	388	336	351	338
上	オゥ	ギ	454	120	-	ı	ı	ı	ı	1	ı	_
サ	ザ	エ	50	19	-	1	-	-	-	-	-	-
才 =	ニオコ	コゼ	_	-	7	142	135	200	99	90	45	109
ク		エ	_	_	_		_	-	_	_	34	90

イ 放 流

(単位:千尾・千個)

_										\ \	14. 174	
魚和		年度	H15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
マ	ダ	イ	380	309	441	408	317	379	339	264	257	257
ヒ	ラ	メ	283	280	282	423	307	285	297	254	275	301
イ	サ	牛	199	230	265	262	288	230	343	263	552	473
ク /	ルマ	エビ	600	347	347	350	310	300	-	-	-	-
ア	ワロ	ご類	523	423	272	368	326	209	183	220	215	258
サ	ザ	工	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-
才。	ニオ	コゼ	_	_	2	96	37	43	48	45	32	79
ク		エ	-		-		6	7	7	8	17	52



ヒラメの稚魚放流 (日高町)

(5)内水面漁業振興対策事業

ア 種苗放流事業実施状況

年度 魚種	H15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
アユ(kg)	30, 762	39, 517	33, 434	51, 839	58, 081	50, 732	43, 295	44, 837	48, 806	44, 649
アマゴ(千尾)	411	397	350	606	531	642	607	629	694	531
ニジマス (千尾)	10	10	0	30	30	0	0	0	0	0

イ あゆ産卵場造成事業実施状況

(単位: m²)

, ,	年度漁協	H15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
紀ノ川		30, 000	30,000	30, 000	31, 400	30, 000	30,000	30,000 (親魚放流300kg)	30,000	60, 000 (親魚放流3, 093kg)	50, 000
Ī	有田川	30, 000	-	31, 500	3,500 (親魚放流250kg)	31, 500	15, 000	12, 500	2, 800	1,800	2, 800
Ī	日高川	20, 000	500	400	400	400	20,000 (親魚放流100kg)	20, 000	20, 000	-	400 (親魚放流392kg)
	富田川	1,800 (投石100㎡)	500	500	500	500	2,500 (親魚放流200kg)	1,500 (親魚放流200kg)	1,500 (親魚放流300kg)	1,500	2, 400 (親魚放流300kg)
	日置川	7, 000	3,000	5, 200	7, 600	11, 000	2,748 (親魚放流400kg)	5,472 (親魚放流400kg)	3,000 (親魚放流200kg)	3,000 (親魚放流200kg)	3,000 (親魚放流250kg)
	計	88,800 (投石100㎡)	34, 000	67, 600	43, 400 (親魚放流250kg)	73, 400	70, 248 (親魚放流700kg)	69, 472 (親魚放流900kg)	57, 300 (親魚放流500kg)	66,300 (親魚放流3,293kg)	58,600 (親魚放流942kg)

ウ 内水面漁業振興対策施設整備事業実施状況

実施年度	事 業 主 体	事 業 内 容	事業費(千円)
S57	日高川漁協	アユ種苗生産供給施設 飼育施設 1,482m ² 管理施設 154.5m ²	160, 700
S60	日高川漁協	アユ種苗中間育成施設 中間育成水槽 4面 給配水施設 電気設備	31, 246
Н7	日高川漁協	アユ種苗生産供給施設 飼育棟 978m ² 機械棟 35m ²	148, 452
H11	日高川漁協	アマゴ種苗生産供給施設 飼育棟 151.5m ² 飼育水槽 23個 魚病防疫検査施設 検査棟 107m ² 生物実験機器一式	78, 138
H17	日高川漁協	海水取水施設 取水井戸 300mm×15m 取水槽 9.0m ³ 取水ポンプ 濾過装置 車輌等消毒防疫施設 消毒ゲート設備、防風壁、靴替え室、場内器具等消毒通路	6, 688
H23	日高川漁協	水産物加工処理施設 1F 219㎡ 2F 129㎡ 加工場、冷凍庫、冷風乾燥機、商品開発・研修室	104, 680

(6) プレミア和歌山認定品

和歌山県では、安全・安心を基本に、幅広い分野で優れた県産品を"和歌山らしさ"、 "和歌山ならでは"の視点で推奨する「和歌山県優良県産品(プレミア和歌山)推奨制 度」を制定しています。

生鮮水産物

平成20年度

しょらさん鰹

紀州勝浦産生まぐろ

紀州梅まだい(養殖)

平成21年度

加太のマダイ

紀州紀ノ太刀

すさみケンケン鰹

紀州梅くえ(養殖)

紀州梅本マグロ(養殖)

大瀬戸の真鯛(養殖)

大瀬戸の本九絵(養殖)

平成22年度

加太のタコ

戸坂のハモ

辰ヶ鱧

紀州ひろめ

紀州ひろめ (養殖)

よしだ本鮪(養殖)

平成23年度

丈右衛門の鮎(養殖)

平成24年度

紀州仕立て鮎(養殖)

魚介類の水産加工品

平成20年度 10品目

平成21年度 5品目

平成22年度 9品目

平成23年度 14品目

平成24年度 7品目

海藻類の水産加工品

平成20年度 1品目

平成23年度 2品目

平成24年度 1品目

蒲鉾類

平成20年度 5品目

平成21年度 3品目



すさみケンケン鰹



ミア和歌山

加太のマダイ



辰ヶ鱧



紀州勝浦産生まぐろ

わかやまの水産業・漁港のPR

和歌山県では水産業への関心を高め、県産水産物の消費拡大および担い手の確保を図るとともに、都市と漁村地域との交流を促進し、水産業を核とした地域活性化を推進するため、緊急雇用創出事業臨時特例基金活用事業を活用して、水産物や漁業及び漁港に関する情報等を紹介する情報誌を作成しPRしています。







底びき網漁船の帰港する漁港



まき網漁船出港の様子

「るるぶ特別編集 わかやま漁港つれもて行こら」 平成24年度事業委託先:(株)JTB西日本和歌山支店

(7) 金融対策事業

平成24年度貸付実績

(単位:千円)

			漁 船 建 造 等	その他個人施設	共同利用施 設	漁業振興資金	省力化	営 3 省エネ 機 関	1	青年漁業者 成確保 漁業 開始	合 計
1	漁 業 近 代 化 資 金	件数	7	1			機器	機関	الله کې الله	加米加州	8
,	と 資 金	金額	25, 700	17, 600							43, 300
1	沿 岸 漁 業 改 善 資 金	件数	1								1
li	沿岸漁業改善資金	金額	20, 000								20, 000

主要制度資金の貸付実績

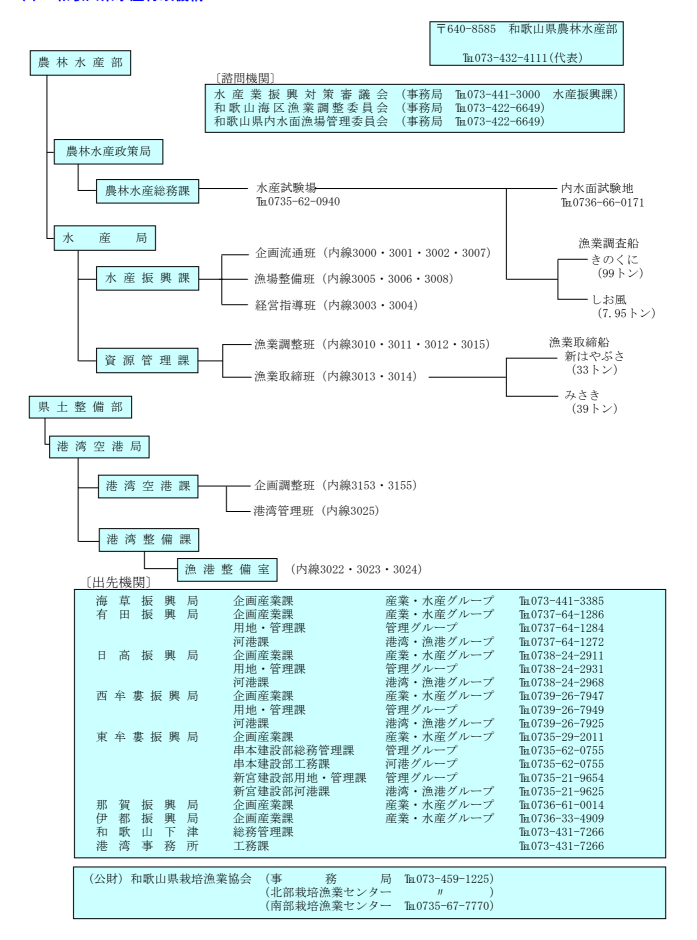
(単位:千円)

年度	漁業近	代化資金	漁業経営	常維持安定資金	漁業経営	営再建資金		类改善資金
	件数	金額	件 数	金額	件数	金額	件数	金額
S60	139	824, 490					138	138, 015
61	150	893, 660					127	139, 924
62	130	812, 310					123	129, 773
63	111	862, 756			6	618, 000	125	
H元	126	871, 560	7	155, 000	1	131, 600	129	142, 715
2	105	731, 510					101	125, 287
3	112	742, 620					127	141, 465
4	100	797, 808					143	142, 406
5	105	901, 838					150	160, 000
6	102	962, 186					123	193, 000
7	101	764, 366			1	100,000	107	238, 943
8	101	736, 403					87	232, 183
9	94	791, 782					77	254, 349
10	98	797, 470					67	254, 100
11	67	515, 990					39	149, 799
12	57	540, 538					55	
13	38	408, 084					38	100, 475
14	29	407, 390					16	62, 130
15	30	401, 560					12	
16	16	200, 220					16	
17	38	241, 290					7	34, 926
18	8	26, 530					5	12, 868
19	37	115, 960					4	4, 350
20	76	327, 750					4	2, 340
21	16	231, 070					3	1, 759
22	10	107, 480					2	8,800
23	21	422, 550					1	930
24	8	43, 300					1	20,000

※平成17年度から漁業近代化資金には漁業振興資金を含む

Ⅲ 組 織 等

(1) 和歌山県水産行政機構



(2) 水産関係予算(当初予算)

(単位:千円)

_ 科目	年度	H16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	水 産 業 総 務 費	1, 838, 061	3, 366, 239	1, 344, 093	1, 259, 194	1, 252, 633	1, 208, 682	1, 188, 300	1, 164, 045	1, 156, 744	1, 147, 680
	水 産 業 振 興 費	141, 043	148, 627	138, 903	128, 902	147, 863	510, 728	103, 449	123, 301	89, 804	90, 565
水	水産業協同組合指導費	20, 020	17, 429	31, 219	47, 049	9, 709	7, 210	8,016	7,002	22, 509	19,816
	漁業調整費	38, 690	35, 490	33, 456	34, 070	61, 609	33, 502	41,805	49, 442	49, 976	32, 216
産	漁 業 取 締 費	51, 159	62, 181	61, 483	97, 357	67, 388	82, 789	24, 680	67, 842	112, 241	77, 641
	漁業構造改善費	286, 969	261, 382	241, 562	394, 784	260, 203	232, 654	239, 697	257, 843	198, 020	310, 541
局	試験場費(水産試験場)	434, 061	419, 292	362, 223	349, 328	366, 621	342, 139	343, 334	326, 603	332, 419	323, 654
	計	2, 810, 003	4, 310, 640	2, 212, 939	2, 310, 684	2, 166, 026	2, 417, 704	1, 949, 281	1, 996, 078	1, 961, 713	2, 002, 113
	水 産 業 総 務 費	187, 482	103, 449	124, 342	93, 772	99, 885	54, 273	72, 977	65, 432	92, 685	74, 464
港湾	漁港管理費	50, 759	60, 959	11, 498	17, 066	17, 401	16, 341	16, 817	22, 910	22, 815	23, 284
空港	漁港建設費	3, 164, 391	3, 091, 302	3, 375, 556	3, 661, 040	3, 699, 466	3, 536, 090	2, 132, 460	2, 407, 360	2, 006, 474	1, 955, 835
港局	漁港施設災害復旧費	125, 400	262, 680	125, 400	125, 400	125, 400	125, 400	125, 400	125, 400	125, 400	125, 400
	計	3, 528, 032	3, 518, 390	3, 636, 796	3, 897, 278	3, 942, 152	3, 732, 104	2, 347, 654	2, 621, 102	2, 247, 374	2, 178, 983
	合計	6, 338, 035	7, 829, 030	5, 849, 735	6, 207, 962	6, 108, 178	6, 149, 808	4, 296, 935	4, 617, 180	4, 209, 087	4, 181, 096
沿岸	岸漁業改善資金特別会計	233, 734	162, 753	102, 058	103, 422	253, 264	103, 124	402, 719	103, 146	102, 649	102, 413



調査船「きのくに」平成8年11月竣工 総トン数99トン



漁業取締船「みさき」平成14年7月竣工 総トン数39トン 最大速力45.8ノット



漁業取締船「新はやぶさ」平成7年3月竣工 総トン数33トン 最大速力32.2/ット

(3) 水産団体

ア 漁業協同組合等の概況 (ア) 海面漁業協同組合

(平成23会計年度)

	(平成23	会計年度)										
	合 名 前の組合名)	組 正 (人)	合 進 (人)	計 (人)	理事	監事	職員	電話	出資金 (千円)	販売事業 取扱高 (千円)	製氷冷蔵 取扱高 (千円)	漁業自営 販売高 (千円)
	加太	125	16	141	7	3	12	073-459-0062	289, 000	254, 035	2,603	1, 100
和	西 脇	35	25	60	6	2	2	073-455-1832	1,720	78, 750	221	0
可么	雑賀崎	90	2	92	8	2	6	073-444-2282	86, 472	365, 525	4, 157	0
歌	田野浦	32	0	32	7	3	2	073-444-0867	22, 045	0	1, 114	0
山	和歌浦	20	12	32	5	2	1	073-445-1621	2,600	38, 990	1, 380	0
	和歌川	66	85	151	7	3	1	073-444-0525	10,660	0	0	0
市	布 引	48	0	48	6	3	0		550	0	0	0
	毛見浦	44	3	47	4	2	1	073-444-0902	3, 314	0	0	0
海南市	海南市	98	99	197	11	4	4	073-492-2117	10, 163	87, 518	0	0
194111111	戸 坂	41	36	77	5	2	2	073 - 492 - 2528	12, 161	70, 957	0	0
有田市	有田箕島	543	123	666	23	5	28	0737-83-5555	97, 666	1, 584, 137	37, 975	0
有田郡	湯 浅 湾	187	257	444	12	3	7	0737 - 62 - 4581	76, 999	364, 166	11, 032	0
日御	紀州日高	562	1,210	1,772	15	4	38	0738 - 22 - 0451	442, 904	1, 133, 686	58, 141	0
高坊郡市	由良町	39	64	103	5	2	6	0738 - 65 - 1025	17, 250	562	3, 284	0
HI TI	比井崎	96	425	521	11	2	6	0738 - 64 - 2231	112, 236	90, 259	18, 588	0
	三尾	34	197	231	5	2	2	0738 - 62 - 2201	36, 000	81, 250	1, 194	0
西田	和歌山南	480	399	879	14	4	34	0739 - 22 - 8520	174, 921	1, 168, 821	94, 181	207, 607
牟 辺 婁 市	新 庄	67	301	368	6	2	1	0739 - 22 - 2057	7, 728	3, 215	0	1,816
郡	堅 田	175	17	192	9	3	122	0739 - 42 - 3347	45, 000	0	0	516, 954
新宮市	三輪崎	45	16	61	5	2	2	0735 - 31 - 7019	28, 680	79, 524	740	0
·	新 宮	35	23	58	6	2	1	0735-22-8622	495	52, 557	0	0
東	太地町	178	256	434	6	3	37	0735 - 59 - 2340	14, 332	334, 681	33, 764	24, 195
牟	勝浦	134	49	183	7	2	35	0735-52-0951	157, 058	6, 678, 400	169, 112	0
婁	宇久井	60	45	105	6	2	5	0735-54-0008	50, 290	367, 683	6, 045	286, 879
郡	和歌山東	640	,		20	4		0735 - 62 - 0080	409, 013	1, 499, 714	307, 462	69, 244
計		3, 874	5, 260	9, 134	216	68	396		2, 109, 257	14, 334, 430	750, 993	1, 107, 795

(イ) 内水面漁業協同組合

(平成23年度会計)

	. ,												
組	合	名	組	合	員	理事	監事	職員	電話	出資金	放流量(24年度)	
水 丘	П	1 1	正	准	訕	件 ず	三 书	概 只	电 叩	山貝亚	アユ	アマゴ	
			人	人	人	人	人	人		千円	kg	尾	
玉		Ш	326	73	399	12	3	1	0736-54-4640	798	1,000	25,000	
紀	1	Ш	499	8	507	17	3	4	0736-66-9111	9, 590	11, 289	20,000	
貴	志	Ш	218	898	1,116	22	2	1	073-495-2114	3, 122	1,000	8,000	
有	田	Ш	772	-	772	5	2	1	0737-52-4863	3, 860	7, 300	73,000	
日	詷	Ш	1, 268	_	1, 268	14	2	10	0738 - 52 - 0224	101, 440	6, 470	155, 100	
切	目	Ш	205	1	205	6	2	0	0738-42-0217	205	160	1	
南	部	Ш	210	12	222	6	2	0	0739-74-2948	222	100	_	
富	田	Ш	118	6	124	7	3	0	0739-47-0710	1, 380	1,000	30,000	
目	置	Ш	414	80	494	13	3	1	0739-53-0023	1, 482	3, 380	60,000	
古	座	Ш	503	153	656	8	3	1	0735-72-3800	1, 342	1,700	20,000	
七		Ш	137	88	225	7	2	1	0735 - 77 - 0550	1, 125	800	20,000	
太	田	Ш	190	_	190	13	3	0	0735-58-0010	950	450		
熊	野	Ш	1,650	_	1,650	13	3	1	0735-21-4193	1,650	10,000	120,000	
合	•	計	6, 510	1, 318	7,828	143	33	21		127, 166	44, 649	531, 100	

(ウ) 業種別漁業協同組合

組	\triangle	名	組	組合員		理事	監事	職員	電話	出資金
沙 丑.	合	1	正	准	計	建 事	中间		电	山貝並
			人	人	人	人	人	人		千円
県	無	線	16	28	44	5	2	5	0735-58-0078	2, 730
県	鮎養	殖	15	_	15	5	2	_	073-477-1232	2, 200

(エ) 水産加工業協同組合

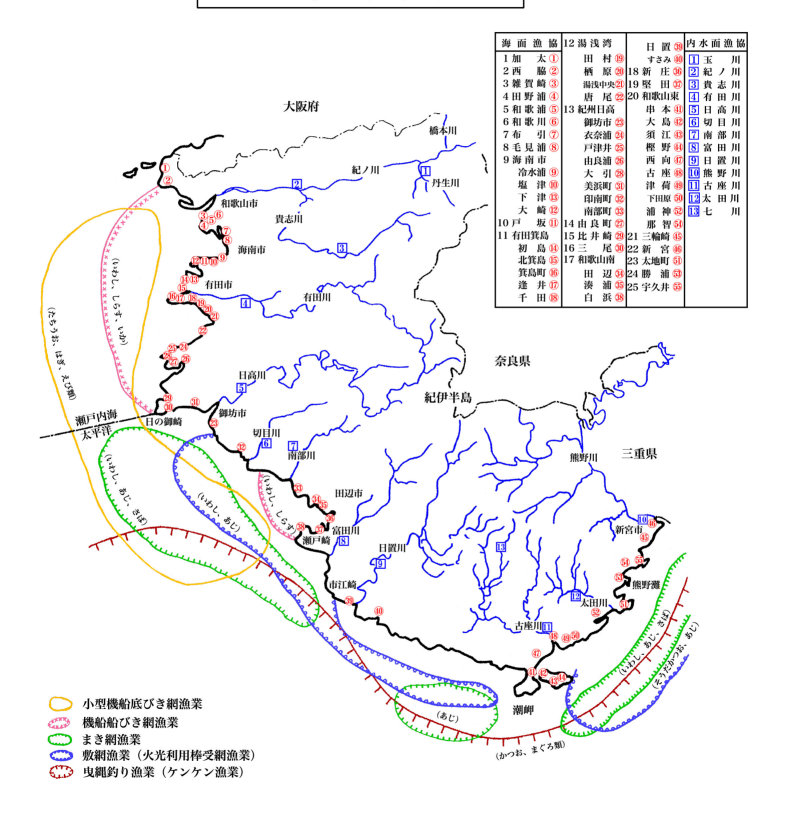
組	\triangle	Þ	組	合	員	理事	監事	職員	電	話	出資金
形 且.	台	1	正	准	計	生 尹	温事	柳貝	电	百白	山貝並
			人	人	人	人	人	人			千円
県水	く産加	工業	31	_	31	6	2	1	0737-6	3-4690	2,660

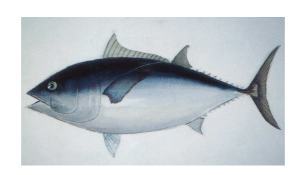
イ 漁業関係連合会等

(平成25年6月21日現在)

	寸	体	名	郵便番号	所	在	地		代		表		者		電話番号
П			組合連合会	040-0241		維賀屋町東	ノ丁30 水産会館内	代書	長理事:	会長	木	下	告	雄	073-431-5101
	和歌山県内	水面漁業協	同組合連合会	649−6112	紀ノ川市村	挑山町調月 内水	32-3 面試験地内	代表	長理事:	会長	大	杉	į	崖	0736-66-0477
	和歌山県	漁業信月	用基金協会	÷.				理	事	長	嶋	田	栄	人	073-432-4800
	和歌山		保険組合	ì				組	合長理	1 事	松	田	<u>}</u>	享	073-422-8883
	全 国 合 大 阪 ·	同漁業和歌山	共済組合 」事務	640— 8241	和歌山市	雑賀屋町 水	東ノ丁30 産会館内	所		長	亀	井	睦	弘	073-433-3470
	(一社)和副		\$相互共済会			/ , •/		会	長 理	事	海	野	益	生	013 433 3410
ı]組合連合会 事 務					所		長	福	井	<u> </u>	奎	073-428-2363
	(公財)和	歌山県栽	培漁業協会	640-0103	和歌山市	加太1767	-1	理	事	長	木	下	吉	雄	073-459-1225
	和歌山県信	用漁業協同	司組合連合会	640-8241	和歌山市	雑賀屋町	東ノ丁33	代表	長理事会	会長	榎	本	秀	春	073-432-0761

和歌山県の漁場概念図





県の魚「まぐろ」 (昭和62年制定)