

43 海面漁業漁獲数量

昭和31年農林水産業表式調査

		総 数	津 市	四日市市	伊勢市	松阪市	桑名市	鈴 鹿 市	尾 鷲 市	鳥 羽 市	
魚 類		総 数	16,856,820	1,042,780	4,359,256	131,220	164,071	15,601	1,361,038	1,807,048	1,286,111
魚	マカウカサビマカサブサマそ	イ タ	379,391	1,750	—	—	—	—	—	4,323	—
	カ	ウ	7,763,992	858,050	2,682,264	45,400	70,000	—	890,100	91,338	823,430
	カ	サ	353,334	—	—	—	—	—	—	24,117	7,500
	サ	ビ	864,501	—	—	—	—	—	—	169,851	—
	マ	カ	775,223	100,000	1,663	7,750	1,000	—	290	202,567	2,458
	サ	ブ	31,175	—	—	—	—	—	—	27,406	—
	サ	マ	178,724	—	—	—	—	—	—	76,131	—
	マ	ソ	18,982	—	—	—	—	—	—	13,813	—
	サ	ソ	61,659	—	—	650	4,180	—	12,000	7,365	7,486
	ブ	サ	701,494	—	440	—	55	—	—	216,449	20,555
	サ	マ	84,858	160	—	400	190	—	300	30,393	30
	マ	ソ	58,239	—	—	430	285	—	100	280	30,451
	ソ	カ	37,458	—	69	270	2,087	347	3,000	1,830	11,336
	カ	ソ	127,017	580	—	3,040	5,435	1,869	22,900	88,918	2,812
	ソ	カ	19,105	170	—	15,080	—	—	—	2,547	—
	カ	ソ	65,476	5,010	13,245	8,650	7,770	2,160	16,800	2,666	2,180
	ソ	カ	31,000	—	—	—	—	—	1,500	6,757	752
	カ	ソ	970,964	32,500	72,653	12,150	—	—	1,045	190,511	31,695
	ソ	カ	4,884	—	—	180	—	—	—	1,583	55
	カ	ソ	377,480	—	—	—	—	—	—	200,252	—
ソ	カ	137,484	—	1,823	2,110	19,973	1,850	500	1,348	40,007	
カ	ソ	22,698	5,000	—	—	883	—	3,500	—	—	
ソ	カ	1,705,809	—	1,049,105	—	—	—	273,205	—	202,782	
カ	ソ	414,616	—	355,430	—	—	—	2,555	—	—	
ソ	カ	18,867	410	—	2,300	3,875	—	800	3,355	290	
カ	ソ	6,681	—	—	220	1,120	660	—	—	190	
ソ	カ	92,491	4,650	721	4,650	8,786	2,008	65,000	2,087	1,124	
カ	ソ	98,555	280	43,755	1,640	12,462	590	2,020	1,426	9,850	
ソ	カ	4,690	4,410	—	—	—	—	—	—	120	
カ	ソ	200	—	—	—	—	100	—	—	—	
ソ	カ	9,094	—	—	400	1,510	—	800	1,993	405	
カ	ソ	1,440,679	29,810	138,088	25,900	24,460	6,017	64,623	437,742	90,603	
その他の水産動物		総 数	913,600	65,255	115,221	120,910	17,455	2,425	56,410	141,176	183,308
貝 類	イ タ	カ	236,460	2,545	62,481	2,400	626	45	1,800	87,143	10,674
	タ	コ	210,599	1,860	3,202	19,700	1,694	435	10,900	11,283	123,190
	コ	ビ	44,233	—	—	—	—	—	—	3,635	6,389
	ビ	ビ	18,721	250	5,654	2,680	1,750	281	1,200	51	166
	ビ	ミ	135,944	27,100	24,307	38,000	990	297	6,450	37,505	—
	ミ	ニ	29,889	10,000	19,577	—	—	—	—	—	60
	ニ	コ	54,885	1,840	—	5,630	12,395	1,367	22,100	—	—
	コ	コ	6,198	2,840	—	—	—	—	—	—	2,900
	コ	ニ	89,697	—	—	37,500	—	—	—	136	33,623
	ニ	コ	36,196	—	—	—	—	—	—	—	5,674
コ	ニ	50,778	18,820	—	15,000	—	—	13,960	1,423	632	
貝 類		総 数	1,131,493	23,500	131,095	183,930	—	262,572	500	5,707	81,394
藻 類	ア ハ	ワ	73,152	—	—	—	—	—	—	416	35,353
	ハ	マ	243,492	—	40,995	30	—	155,274	—	—	—
	ア	サ	241,570	1,500	9,000	183,900	—	705	—	—	2,285
	サ	ザ	132,242	—	—	—	—	—	—	2,641	36,650
	ア	リ	5,100	5,000	100	—	—	—	—	—	—
	バ	カ	19,010	15,000	4,000	—	—	—	—	—	—
	バ	ガ	26,984	—	—	—	—	—	—	2,200	244
	真	珠	2,929	—	—	—	—	—	—	450	210
	シ	シ	115,029	—	15,000	—	—	86,944	—	—	—
	シ	他	271,985	2,000	62,000	—	—	19,649	500	—	6,652
藻 類		総 数	736,820	13,560	7,540	23,575	—	200	641	6,876	219,121
藻 類	ワ	メ	116,559	—	—	23,065	—	—	641	—	80,228
	ア	サ	102,680	13,480	5,000	—	—	—	—	—	10,074
	ア	オ	32,205	80	2,540	—	—	—	—	50	160
	テ	サ	84,097	—	—	—	—	—	—	3,430	14,569
	フ	サ	27,229	—	—	—	—	—	—	2,055	3,878
	ヒ	キ	67,448	—	—	—	—	—	—	—	24,495
	ア	メ	165,220	—	—	—	—	—	—	—	19,530
	ア	他	141,382	—	—	510	—	200	—	1,341	66,187

漁獲数量 (続き)

南勢町	南島町	浜島町	大王町	志摩町	阿児町	磯部町	長島町	錦町	海山町	阿田和町	紀宝町	市木尾呂志村	鶯殿村
156,721	463,503	500,103	358,194	187,062	118,924	34,270	611,596	830,400	340,598	144,186	42,812	18,900	3,000
—	45,641	—	2,558	2,110	3,289	13,350	112,340	65,000	6,080	—	17,200	—	500
54,471	1,325	70,667	14,052	12,919	51,000	—	7,936	—	29,059	39,023	3,710	7,000	—
2,166	3,658	—	28,564	13,736	2,600	—	11,731	253,000	1,840	—	—	—	—
14,607	53,423	270,102	137,190	2,004	—	—	73,853	—	83,361	2,004	17	1,200	—
11,687	36,164	750	11,952	21,752	10,054	3,050	57,444	213,500	12,573	1,270	—	—	—
—	—	—	151	—	—	—	—	—	3,606	—	—	—	—
—	3,220	32,000	31,192	220	—	—	9,625	—	19,553	485	—	—	—
—	543	—	2,348	16	—	—	1,660	—	496	—	—	—	—
—	6,091	—	465	4,058	2,415	250	1,229	—	2,796	4,940	—	—	—
2,950	115,192	11,000	280	59,650	8,785	—	43,537	135,000	7,125	36,541	—	—	—
695	4,280	2,500	18,370	1,154	15,200	—	7,948	1,000	549	879	—	—	—
968	3,513	—	—	702	—	200	3,041	—	16,655	—	200	600	—
6	1,141	5,290	119	836	—	320	6,467	200	27	557	—	—	—
—	23	—	—	—	—	30	180	—	—	—	—	—	—
—	146	—	—	52	—	170	930	—	—	—	—	—	—
347	878	150	76	127	63	50	703	—	329	—	—	—	—
14,611	150	—	—	—	—	50	253	—	120	2,866	880	1,100	—
477	60,804	19,100	46,549	18,577	8,880	4,390	230,104	123,500	48,325	7,736	135	5,000	—
—	451	—	458	—	100	40	445	—	720	—	—	—	—
—	6,572	8,050	23,615	—	—	—	—	—	8,409	—	—	—	—
1,176	16,887	7,000	—	814	623	5,060	1,160	200	788	—	—	—	—
—	—	10,895	—	—	100	400	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	3,717	—	—	—	—	—	—
8,761	2,821	—	—	—	—	1,200	—	500	2,787	10,812	19,470	4,000	2,000
204	151	—	—	—	—	20	763	—	77	—	—	—	—
—	21	600	3	—	120	1,380	155	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	210	55	—	—	—	—	—	—	—
1,113	1,706	—	10	29	350	440	453	—	341	—	—	—	—
—	—	—	—	45	—	15	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2,810	58	—	—	21	400	10	—	—	37	—	—	—	—
39,672	98,644	61,999	40,242	48,240	14,735	3,790	35,922	38,500	94,945	37,073	1,200	—	500
23,679	41,076	47,882	7,503	14,082	13,026	5,270	14,603	9,050	6,231	376	—	—	—
7,243	27,655	5,800	3,045	4,928	1,039	120	5,787	200	3,731	376	—	—	—
10,613	10,242	4,200	1,591	647	2,504	70	5,255	300	1,883	—	—	—	—
3,798	3,093	496	2,348	8,056	2,142	—	3,561	8,500	425	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2,000	—	—	—	120	—	—	—	—
—	—	—	—	—	130	150	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1,050	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2,025	76	6,904	71	451	5,211	3,000	—	50	—	—	—	—	—
—	10	30,482	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	850	—	—	72	—	—	—	—
16,919	8,808	5,902	6,597	91,693	24,737	3,380	13,300	9,200	1,440	—	—	—	—
2,188	363	828	1,205	23,971	2,492	30	1,500	4,000	770	—	—	—	—
—	—	—	—	—	513	—	—	—	—	—	—	—	—
—	10	—	—	—	—	170	—	—	—	—	—	—	—
5,049	6,106	3,432	3,726	47,499	12,659	40	8,500	5,000	670	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
7,958	2,054	—	—	5,778	8,350	150	—	—	—	—	—	—	—
800	275	—	—	294	620	80	—	200	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
924	—	1,642	1,666	14,151	103	2,900	3,300	—	—	—	—	—	—
3,773	13,571	7,304	64,581	60,587	65,108	19,750	80,714	17,250	13,609	—	—	—	—
—	246	1,668	3,674	1,182	4,540	—	—	—	1,100	—	—	—	—
940	221	—	80	—	740	1,350	—	200	—	—	—	—	—
—	550	—	—	—	—	50	—	—	220	—	—	—	—
—	8,283	1,236	176	5,780	1,633	20	14,520	12,500	6,700	—	—	—	—
1,067	1,985	260	—	—	300	10	7,344	4,000	3,030	—	—	—	—
1,490	2,241	3,350	5,556	1,286	4,860	10	21,150	500	2,500	—	—	—	—
—	30	—	25,092	45,895	49,673	—	25,000	—	—	—	—	—	—
276	15	790	30,003	6,444	3,362	18,310	12,700	50	59	—	—	—	—