

1

2

3

4

5

6

7

8

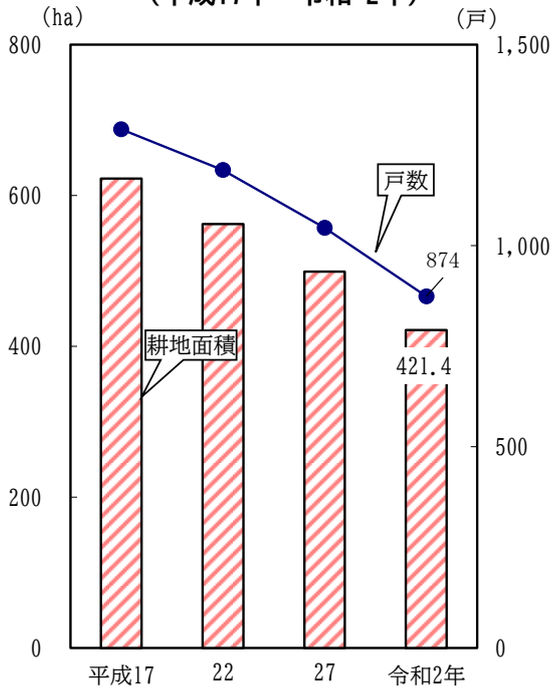
9

10

11

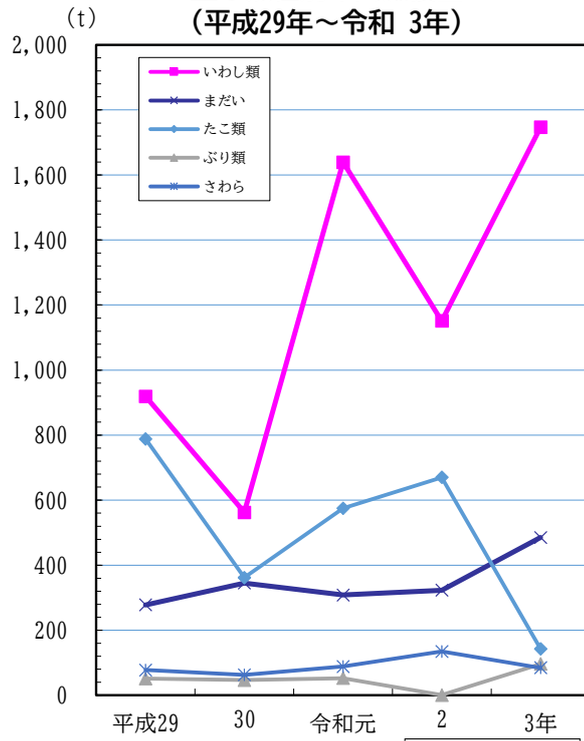
産 業 経 済

農家戸数および経営耕地面積の推移  
(平成17年～令和2年)



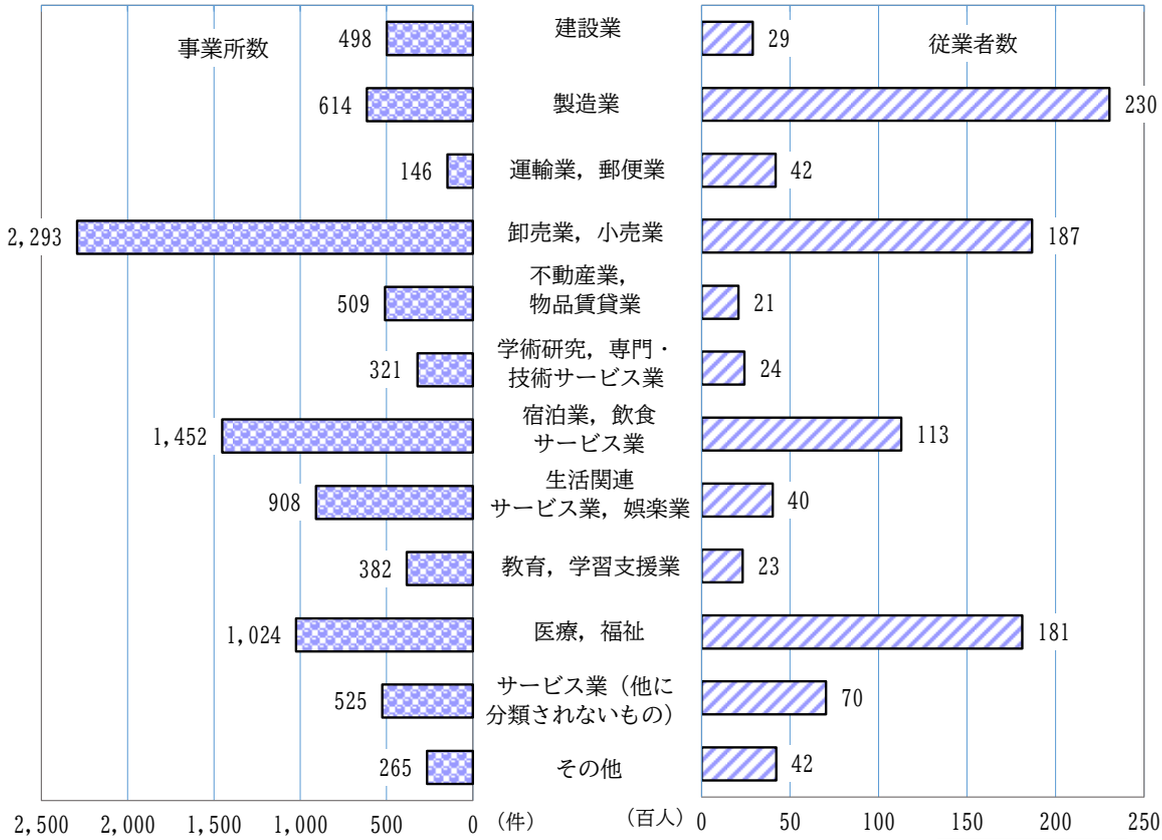
データ：表6-3

主な魚種別年間漁獲量  
(平成29年～令和3年)



データ：表6-13

産業大分類別民営事業所数および従業者数(平成28年)



データ：表6-16

## &lt; 農 業 &gt;

## 6-1. 農地法による権利移動状況

年度・地区	農地売買等 (第3条)	農 地 転 用			小作地返還 (第18条)
		総 数	(第4条)	(第5条)	
件 数					
令和3年度	14	161	47	114	9
本 庁	2	34	12	22	1
大久保	9	62	20	42	5
魚住	3	46	10	36	3
二見	-	19	5	14	-
令和2年度	10	170	66	104	5
元	13	155	46	109	12
平成30年度	11	187	66	121	12
29	18	195	65	130	8
面 積					
令和3年度	23,150	86,160	18,956	67,204	14,335
本 庁	954	15,083	3,857	11,226	856
大久保	17,457	38,153	6,814	31,339	7,268
魚住	4,739	23,640	5,988	17,652	6,211
二見	-	9,284	2,297	6,987	-
令和2年度	12,572	121,922	32,801	89,121	4,440
元	18,907	96,608	16,224	80,384	10,740
平成30年度	8,000	108,723	33,789	74,934	5,697
29	28,932	129,684	29,244	100,440	9,345

注) 農地法第3条(農地又は採草放牧地の権利移動の制限)、第4条(農地転用の制限)、第5条(農地又は採草放牧地の転用のための権利移動の制限)、第18条(農地又は採草放牧地の賃貸借の解約等の制限)にかかる権利移動及び転用である。

## 6-2. 目的別農地転用状況

年 次	総 数	各年度中(農業委員会)					その他分類 不能・不明
		工 業	住 宅	学 校	公園・運動場 用地	道水路・ 鉄道用地	
令和3年度	86,160	8,415	59,063	499	-	185	
2	121,922	22,911	68,756	-	-	303	
元	96,608	6,149	66,582	4,220	-	327	
平成30年度	108,723	5,172	77,287	1,566	-	372	
29	129,684	14,160	83,250	2,217	-	98	
年 次	そ の 他 の 建 物 施 設 用 地					その他分類 不能・不明	
	農 林 漁 業 用 施 設	官公署・病院 等公共施設	運輸通信業 用建物施設	商 業・ サービス業	そ の 他		
令和3年度	148	6,037	-	11,813	-	-	
2	482	7,907	2,194	17,296	2,073	-	
元	-	3,629	-	15,115	586	-	
平成30年度	470	2,707	-	20,129	1,020	-	
29	396	7,287	-	22,276	-	-	

### 6-3. 農林業センサス

#### ◇ 農林業センサス（農林水産省所管）

この調査は農林行政の基礎資料を整備することを目的として5年ごとに実施される。市内に住所を有するものを対象とするが、土地については他の市区町村にあるものを含んでいる。

#### A 農家数および耕地面積

(単位：戸, a <sup>(注5)</sup>) 各年2月1日 (情報管理課)

年次・地区	農家数			経営耕地のある農家数	経営耕地面積	所有耕地	うち貸付耕地	借入耕地	耕作放棄地
	総数	販売農家	自給的農家						
令和2年	874	425	449	873	42,144	38,608	3,348	...	...
本 庁	149	83	66	149	7,597	7,289	637	...	...
大久保	322	161	161	321	15,827	14,003	1,192	...	...
魚住	310	156	154	310	16,437	15,015	1,434	...	...
二見	93	25	68	93	2,283	2,301	85	...	...
平成27年	1,044	499	545	1,043	49,904	45,309	3,540	1,009	8,135
22	1,188	605	583	1,188	56,175	53,646	3,677	1,175	6,206
17	1,289	673	616	1,287	622	586	28	29	64

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

- 注1) 農家：調査期日現在で、経営耕地面積が10 a以上の農業を営む世帯又は経営耕地面積が10 a未満であっても、調査期日前1年間における農産物販売金額が15万円以上あった世帯をいう。「農業を営む」とは、営利又は自家消費のために耕種、養畜、養蚕、又は自家生産の農産物を原料とする加工を行うことをいう。
- 2) 販売農家：経営耕地面積が30 a以上又は調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円以上の農家をいう。
- 3) 自給的農家：販売農家以外の農家。経営耕地面積30 a未満かつ調査期日前1年間における農産物販売金額が50万円未満の農家をいう。
- 4) 土地面積には他市区町村にあるものを含む。
- 5) 平成17年の面積の表示単位はhaである。

#### B 販売農家

(単位：戸, 人, a <sup>(注)</sup>) 各年2月1日 (情報管理課)

年次	経営耕地規模別販売農家数							専業別農家数			農業就業人口	経営耕地面積
	計	0.3ha未満	0.3~0.5ha	0.5~1ha	1~1.5ha	1.5~2ha	2ha以上	専業	第1種兼業	第2種兼業		
令和2年	433	14	161	155	57	21	25	...	...	...	...	35,629
本 庁	86	5	31	30	10	5	5	...	...	...	...	6,689
大久保	163	4	62	59	25	5	8	...	...	...	...	13,256
魚住	159	2	54	60	21	10	12	...	...	...	...	14,502
二見	25	3	14	6	1	1	-	...	...	...	...	1,182
平成27年	499	10	178	204	63	23	21	160	27	312	761	40,421
22	605	12	220	236	92	26	19	160	51	394	911	45,716
17	673	12	234	270	113	25	19	167	68	438	1,208	512

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

注) 平成17年の経営耕地面積の表示単位はhaである。

## C 農業集落別農家数

(単位：戸, a)		令和2年2月1日 (情報管理課)			
農業集落名	総農家数	販売農家	自給的農家	経営耕地面積	
(全 市)	874	425	449	42,144	
(本 庁)	149	83	66	7,597	
上 丸	x	x	x	x	
太 寺	7	5	2	333	
王 子	-	-	-	-	
林	11	2	9	425	
藤 江	32	18	14	1,656	
鳥 羽 新	13	8	5	769	
弁 財 天	6	1	5	198	
西 鳥 羽	10	5	5	340	
鳥 坂	3	2	1	142	
和 久	12	8	4	1,124	
小 蔵	4	3	1	128	
大 上	25	18	7	1,164	
船 道	x	x	x	x	
大 江	x	x	x	x	
松	21	11	10	1,172	
(大久保)	322	161	161	15,827	
東 江 井	14	14	-	1,035	
西 江 井	18	12	6	1,172	
東 島	x	x	x	x	
西 島	30	7	23	1,116	
西 脇	25	13	12	972	
福 田	8	2	6	173	
西 大 窪	x	x	x	x	
中 ノ 番	33	17	16	1,311	
天 郷	12	4	8	410	
松 陰	46	30	16	1,996	
松 新 田	28	27	1	4,388	
西 八 木	-	-	-	-	
八 木	22	8	14	671	
谷 八 木	20	5	15	514	
大 久 保 町	21	5	16	795	
大 窪	21	11	10	684	
山 の 下	12	1	11	172	
森 田	6	3	3	177	
(魚 住)	310	156	154	16,437	
金 ケ 崎	21	12	9	2,333	
柳 井	30	17	13	2,184	
長 坂 寺	39	27	12	2,231	
長 池	38	21	17	2,340	
浜 西	33	14	19	1,396	
清 水 田	61	33	28	2,474	
清 水 新 田	37	27	10	2,406	
中 尾	11	-	11	198	
浜 谷	7	2	5	220	
西 岡	8	-	8	151	
大 見	17	2	15	343	
山 川	x	x	x	x	
土 山	x	x	x	x	
(二 見)	93	25	68	2,283	
東 二 見	23	8	15	677	
原 ノ 町	8	2	6	154	
西 ノ 町	x	x	x	x	
西 二 見	3	-	3	54	
上 西	34	12	22	946	
岡 ノ 上	x	x	x	x	
福 里	22	2	20	398	

資料：農林業センサス「客体候補名簿」

D 経営耕地の状況（販売農家）

(単位：戸, a (注))

各年2月1日 (情報管理課)

年次	経営耕地のある農家数	経営耕地の総面積	田		畑 (樹園地を除く)		樹園地	
			田のある農家数	面積計	畑のある農家数	面積計	樹園地のある農家数	面積計
令和2年	433	35,629	412	32,022	136	3,509	12	98
本 庁	86	6,689	69	5,132	46	1,515	3	42
大 久 保	163	13,256	162	12,166	48	1,079	2	11
魚 住	159	14,502	157	13,645	35	832	4	25
二 見	25	1,182	24	1,079	7	83	3	20
平成27年	499	40,421	482	36,890	164	3,337	14	194
22	605	45,716	586	41,946	184	3,446	31	324
17	672	512	653	473	204	36	22	3

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

注) 平成17年の経営耕地面積の表示単位はhaである。

E 過去1年間に販売目的で作付け（栽培）した作物および果樹

(単位：件, a)

令和2年2月1日現在 (情報管理課)

作物等の類別	作付（栽培）した経営体数					作付（栽培）面積				
	全市	本庁	大久保	魚住	二見	全市	本庁	大久保	魚住	二見
総 数	371	70	146	137	18	32,541	6,243	10,914	14,423	961
水稻	331	47	141	127	16	22,377	3,416	8,529	9,776	656
陸稲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小麦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大麦・裸麦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そば	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の雑穀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ばれいしょ	13	1	6	5	1	40	x	22	15	x
かんしょ	5	1	1	2	1	17	x	x	x	x
大豆	16	3	7	5	1	103	x	39	56	x
あずき	1	1	-	-	-	x	x	-	-	-
その他の豆類	6	-	2	3	1	25	-	x	20	x
工芸農作物	4	1	2	1	-	49	x	x	x	-
野菜類	145	41	41	56	7	x	2,701	x	4,462	261
花き類・花木	9	1	2	3	3	102	x	x	x	x
果樹類	14	2	5	5	2	x	x	30	44	x
その他の作物	4	2	2	-	-	x	x	x	-	-
施設栽培（再掲）										
野菜類	49	25	9	14	1	1,301	1,001	x	145	x
花き類・花木	4	-	2	1	1	35	-	x	x	x
果樹類	1	-	1	-	-	x	-	x	-	-
その他の作物	2	1	1	-	-	11	x	x	-	-

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

注) 作付（栽培）経営体数の総数は類別作付（栽培）経営体数の実数である。

## F 野菜類および果樹類等の品目別栽培経営体数

(単位：件) 令和2年2月1日現在 (情報管理課)

品目別	作付け(栽培)した経営体数					家畜等の類別	作付け(栽培)した経営体数				
	全市	本庁	大久保	魚住	二見		全市	本庁	大久保	魚住	二見
<b>【野菜類】</b>						<b>【果樹類】</b>					
(根菜類)						温州みかん	2	-	-	1	1
だいこん	41	14	15	7	5	その他のかんきつ	4	2	-	1	1
にんじん	21	7	10	3	1	りんご	-	-	-	-	-
さといも	15	3	6	3	3	ぶどう	1	-	1	-	-
やまのいも	2	1	-	-	1	日本なし	-	-	-	-	-
(葉茎菜類)						西洋なし	-	-	-	-	-
はくさい	41	13	13	10	5	もも	-	-	-	-	-
キャベツ	82	16	28	34	4	おうとう	-	-	-	-	-
ほうれんそう	45	26	10	7	2	びわ	-	-	-	-	-
レタス	24	4	7	12	1	かき	7	-	4	2	1
ねぎ	27	16	5	3	3	くり	2	-	-	2	-
たまねぎ	38	8	16	9	5	うめ	2	-	-	1	1
ブロッコリー	58	12	17	25	4	すもも	-	-	-	-	-
(果菜類)						キウイフルーツ	-	-	-	-	-
きゅうり	24	7	9	4	4	パインアップル	-	-	-	-	-
なす	32	8	12	6	6	その他の果樹	5	-	2	2	1
トマト	34	9	14	11	-						
ピーマン	15	4	5	4	2	<b>【花き・花木】</b>					
(果実的野菜)						切り花類	7	1	2	2	2
いちご	11	2	3	6	-	球根類	-	-	-	-	-
メロン	4	-	1	3	-	鉢もの類	1	-	-	1	-
すいか	14	4	4	5	1	花壇用苗もの類	2	-	-	1	1
その他の野菜	65	21	18	22	4	花木	-	-	-	-	-

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

注) 過去1年間に販売目的で作付け(栽培)した経営体数

## G 労働力の状況(販売農家)

(単位：戸, 人, 人日) 各年2月1日 (情報管理課)

年次	実農家数	従事日数別、男女別自営農業に従事した世帯員数						雇用者(手伝い等を含む)			
		計	1～29日	30～99	100～249	250日以上	男女別		雇い入れた実農家数	実人数	のべ人日
							男	女			
令和2年	429	1,005	336	256	258	155	580	425	28	122	3,031
本庁	85	195	52	33	56	54	112	83	7	43	1,735
大久保	163	363	122	109	98	34	218	145	12	51	512
魚住	156	384	135	95	93	61	213	171	8	26	781
二見	25	63	27	19	11	6	37	26	1	2	3
平成27年	499	1,250	475	307	259	209	684	566	59	165	3,454
22	605	1,682	663	472	288	259	914	768	77	196	4,919
17	673	1,913	...	...	...	...	1,030	883	...	293	5,509

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

H 農産物販売金額規模別農家数（販売農家）

(単位：戸) 各年2月1日（情報管理課）

販売金額規模	令和2年					平成27年	平成22年	平成17年
	全市	本 庁	大久保	魚 住	二 見			
総 数	438	86	166	161	25	499	605	673
販売なし	86	16	31	30	9	77	101	167
50万円未満	160	23	72	57	8	220	244	224
50万円～	63	10	28	22	3	54	86	91
100 ～	59	15	18	23	3	68	77	66
300 ～	32	11	9	11	1	34	36	39
500 ～	22	7	4	10	1	29	40	48
1000 ～	12	3	2	7	-	13	17	31
3000 ～	2	-	1	1	-	2	4	7
5000 ～	2	1	1	-	-	2	-	-
1億円～	-	-	-	-	-	-	-	-
2 ～	-	-	-	-	-	-	-	-
3 ～	-	-	-	-	-	-	-	-
5億円以上	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

I 林家数と保有山林面積

(単位：戸, a<sup>(注3)</sup>) 各年2月1日（情報管理課）

地区名	林家数	農家林家	非農家林家	保有山林面積	保有山林面積規模別林家数			
					1～3 ha 未満	3 ～ 5	5 ～ 10	10 ha 以上
令和2年	97	6	91	41,264	63	15	9	10
本 庁	39	2	37	16,140	24	6	6	3
大久保	32	2	30	12,885	24	3	2	3
魚 住	21	2	19	11,303	10	6	1	4
二 見	5	-	5	936	5	-	-	-
平成27年	160	7	153	137,233	99	26	18	17
22	204	12	192	129,862	138	30	23	13
17	236	...	...	236	171	29	22	14

資料：農林業センサス「農林業経営体調査結果」

注1) 林家：保有山林の面積が1ヘクタール以上の世帯をいう。

2) 保有山林面積には他市区町村にあるものを含む。

3) 平成17年の保有山林面積の表示単位はhaである。

6-4. 耕地面積

(単位：ha) 各年7月15日（情報管理課）

年 次	耕地面積	田耕地面積	田本地面積	畑耕地面積
令和 3年	400	385	370	15
2	411	395	379	16
元	421	405	389	16
平成30年	431	414	398	17
29	433	416	400	17

資料：農林水産省「作物統計調査」

注) 本地は、けい畔を除いた耕地

## 6-5. 作付面積および収穫量

## A 主な穀物の作付面積および収穫量

(単位：ha, t, 10aあたりはkg)

各年中 (情報管理課)

年次	水 稲			麦 類			大 豆		
	作付面積	10a当たり収量	収穫量	作付面積	10a当たり収量	収穫量	作付面積	10a当たり収量	収穫量
令和3年	284	513	1,460	x	x	x	0	...	...
2	294	491	1,440	x	x	x	1	79	1
元	306	514	1,570	-	-	-	1	67	1
平成30年	306	508	1,550	-	-	-	1	53	1
29	314	514	1,610	-	-	-	1	99	1

資料：農林水産省「作物統計調査」

## B 主な野菜の作付面積および収穫量

(単位：ha, t)

各年中 (情報管理課)

年次	春 キ ャ ベ ツ			冬 キ ャ ベ ツ		
	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
令和3年	25	820	754	32	1,020	973
2	28	826	760	32	1,280	1,220
元	31	924	850	32	1,290	1,230
平成30年	30	924	841	33	1,280	1,220
29	30	978	890	33	1,230	1,170

資料：農林水産省「作物統計調査」

注) 品目別に全国の出荷量の0.1%以上を占める場合について掲載している。

## 6-6. 家畜飼養戸数および飼養頭羽数

(単位：戸, 頭, 百羽)

各年2月1日 (農水産課)

年次	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏		ブロイラー	
	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養羽数	飼養戸数	飼養羽数
令和4年	4	152	-	-	-	-	2	x	-	-
3	4	178	-	-	-	-	2	x	-	-
2	4	180	-	-	-	-	2	x	-	-
平成31年	4	159	-	-	-	-	1	x	-	-
30	4	169	-	-	-	-	1	x	-	-

## 6-7. 牛乳搾乳量

(単位：kg)

各年度中 (農水産課)

区分	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	平成29年度
一日搾乳量	3,518	3,506	3,539	3,749	3,740
年間搾乳量	1,284,062	1,279,802	1,291,798	1,368,471	1,365,000

6-8. 農業共済

(単位：戸, a, 頭, 千円) 各年度末・年度中 (兵庫県農業共済組合)

年 度 地 区	農 作 物 ( 水 稻 )					家 畜				
	加 入 戸 数	引 受 面 積	共 済 金 額	共 済 掛 金	共 済 支 払 金	加 入 戸 数	引 受 頭 数	共 済 金 額	共 済 掛 金	共 済 支 払 金
令和 3年度	188	8,471	55,356	23	73	4	180	54,445	2,560	5,382
2	199	8,932	56,647	22	592	4	180	52,782	2,547	6,093
元	253	11,610	72,846	50	-	4	196	71,601	2,308	4,121
平成30年度	546	27,736	172,775	163	-	4	184	49,463	2,754	5,770
29	563	28,529	177,711	252	-	4	201	47,771	2,603	5,406

注) 農業共済とは、農業災害補償法に基づいて、不慮の災害により農業者の受けた損失を補てんし、農業経営の安定をはかり、農業生産力の発展に資する事業である。

6-9. 農林水産業ランキング (全国 50 位以内の主なもの)

(情報管理課)

項 目	全国順位	県内順位	データ	単位	年	出典
春キャベツ作付面積	18	3	28 ha		2020	1)
春キャベツ収穫量	20	3	826 t		2020	1)
冬キャベツ作付面積	32	4	32 ha		2020	1)
冬キャベツ収穫量	31	4	1,280 t		2020	1)
漁業経営体数	45	3	380 経営体		2018	2)
漁業経営体数・共同経営	3	2	110 経営体		2018	2)
漁業就業者数・男	42	3	691 人		2018	2)
営んだ漁業種別経営体数・合計	45	3	380 経営体		2018	2)
営んだ漁業種別経営体数・底びき網	5	3	157 経営体		2018	2)
営んだ漁業種別経営体数・船びき網	22	3	28 経営体		2018	2)
漁船隻数	27	3	849 隻		2018	2)
漁船・無動力船隻数	7	1	35 隻		2018	2)
漁船・動力船隻数	14	3	624 隻		2018	2)
漁船・トン数	31	3	3,580 t		2018	2)
魚種別漁獲量・たちうお	49	3	27 t		2019	3)
魚種別漁獲量・たい類	16	2	365 t		2019	3)
魚種別漁獲量・すずき類	43	5	26 t		2019	3)
魚種別漁獲量・いかなご	23	5	66 t		2019	3)
魚種別漁獲量・たこ類	18	1	360 t		2019	3)

資料：農林水産省ホームページ「わがマチ・わがムラ -市町村の姿- ランキング」

データ出典：

- 1) 令和2年産作況調査 (野菜)
- 2) 2018年漁業センサス
- 3) 令和元年海面漁業生産統計調査

## &lt; 漁 業 &gt;

## 6-10. 漁家数および漁業就業者数

(単位：戸,人)

各年12月31日(農水産課)

年次・組合	漁家総数	専業漁家	兼業漁家		就業者数
			漁業が主	その他が主	
令和3年	615	558	-	57	712
明石浦	168	168	-	-	248
林崎	243	230	-	13	226
江井ヶ島	75	38	-	37	87
東二見	99	99	-	-	110
西二見	30	23	-	7	41
令和2年	641	584	-	57	741
元	659	596	-	63	756
平成30年	658	589	-	69	763
29	669	609	-	60	767

注) 「漁業就業者数」：個人経営体及び漁業従業者世帯員のうち、満15才以上で自営漁業または他人の営む漁業の海上作業に年間30日以上従事した人

## 6-11. 漁船数

(単位：隻)

各年12月31日(農水産課)

年次・組合	動力船				
	総数	1t未満	1～3t	3～5t	5t以上
令和3年	940	130	149	457	204
明石浦	273	41	12	169	51
林崎	317	61	53	107	96
江井ヶ島	141	19	45	65	12
東二見	148	6	21	89	32
西二見	61	3	18	27	13
令和2年	971	124	153	493	201
元	965	116	150	499	200
平成30年	969	113	148	511	197
29	992	120	149	528	195

注) 船外機付船は動力船に含める。

## 6-12. 漁港現況

(単位：㎡, m, 隻)

令和4年3月31日(農水産課)

漁港名	漁港水面積	水深			けい留施設(m)	外かく施設(m)	登録漁船隻数	利用漁船隻数
		最深	最浅	平均				
第1種								
松江	32,600	-1.0	0	-0.5	50	211	-	-
藤江	59,500	-1.0	0	-0.5	60	518	5	5
魚住	127,500	-2.0	0	-0.5	219	772	21	22
第2種								
林崎	532,000	-3.5	0	-2.0	1,756	2,292	312	317

注) 第1種とは、その利用範囲が地元の漁業を主とするものをいい、第2種とは、その利用範囲が第1種よりも広く、第3種(その利用範囲が全国的なもの)に属さないものをいう。

## 6-13. 漁獲量

## A 魚種別漁獲量

(単位：kg)		各年中（農水産課）				
魚種	年次	令和3年	令和2年	令和元年	平成30年	平成29年
	総	数	3,134,740	2,867,879	3,249,024	1,985,974
魚	類	2,913,924	2,009,121	2,523,033	1,425,738	1,783,775
あ	じ	69,131	5,056	2,026	3,782	21,601
あ	な	8,669	10,462	7,333	5,374	8,673
い	か	73,059	5,707	64,233	45,090	28,436
い	わ	1,746,633	1,151,193	1,639,231	562,466	919,421
か	れ	73,441	43,726	51,727	85,214	60,915
か	わ	15,981	25,400	28,271	11,050	28,409
く	ろ	30,215	13,029	18,247	21,824	24,353
さ	ば	10,733	5,838	12,631	7,252	6,435
さ	わ	84,467	134,921	88,482	62,960	77,915
す	ず	20,480	15,564	27,762	26,315	46,905
た	ち	17,107	31,341	50,266	26,704	52,955
ぶ	り	96,286	696	52,629	47,037	51,193
ひ	ら	20,914	22,465	22,959	14,149	13,749
ま	だ	485,287	323,446	308,195	344,889	277,903
その	他の魚	161,522	220,277	149,041	161,633	164,912
貝	類	2,391	4,366	9,097	19,840	44,134
水産動物		189,391	830,455	696,484	520,119	961,056
た	こ	143,289	670,015	574,996	361,795	788,625
え	び	18,169	17,290	23,229	43,775	47,780
い	か	13,202	126,416	84,123	103,914	114,903
な	ま	14,132	16,332	13,465	10,072	9,031
その他の水産動物		600	402	671	563	718
藻	類	29,034	23,937	20,410	20,277	13,480
わ	か	29,034	23,937	20,410	20,277	13,480
その他の藻類		-	-	-	-	-

注1) のり養殖を除く。

2) わかめは養殖を含む。

## B 漁業種類別漁獲量

(単位：kg)		各年中（農水産課）				
年次		令和3年	令和2年	令和元年	平成30年	平成29年
漁業種類						
	総数	3,134,740	2,867,879	3,249,024	1,985,974	2,802,445
	小型機船底びき網	435,794	895,116	819,915	712,003	1,079,327
	船びき網	1,899,783	1,160,224	1,744,064	625,729	1,000,652
	吾智網	486,530	312,282	253,659	303,288	214,301
	まき網	-	-	-	-	-
	刺延網	16,929	16,323	42,571	20,624	16,361
	つり縄	672	663	1,885	2,591	2,019
	たこぼり	216,646	323,334	232,591	182,714	256,602
	わかめ	40,364	124,800	115,527	89,737	170,575
	その他	29,012	23,921	19,325	17,939	9,303
		9,010	11,217	19,489	31,350	53,305

注) のり養殖除く。

## C 月別漁獲量

(単位：kg)		各年中（農水産課）				
年次		令和3年	令和2年	令和元年	平成30年	平成29年
月						
	総数	3,134,740	2,867,879	3,249,024	1,985,974	2,802,445
	1月	40,166	74,134	46,613	53,461	53,960
	2	50,352	92,522	55,568	70,311	53,136
	3	132,171	97,923	117,975	111,174	92,989
	4	97,496	99,118	99,507	112,707	89,854
	5	220,767	223,784	188,152	168,082	227,793
	6	865,879	961,926	838,915	570,525	640,048
	7	596,094	314,896	582,655	172,629	656,754
	8	249,975	232,053	482,722	195,420	321,737
	9	312,634	242,953	337,067	189,881	195,250
	10	289,246	177,868	208,009	142,120	213,477
	11	174,316	213,852	157,380	124,789	165,684
	12	105,644	136,850	134,458	74,876	91,764

注) のり養殖除く。

## 6-14. のり養殖生産量および生産額

(単位：千枚, 万円)		各年度中（農水産課）				
年度区分		令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度	平成29年度
	生産量	600,777	528,918	740,514	688,556	818,593
	生産金額	668,009	516,031	945,231	874,719	890,686

注) 各年度の数値は、のり年度で集計したものである。

のり年度とは、のり漁期である11月から次年4月までの期間をいう。

## 6-15. 漁業センサス（海面漁業）

## ◇ 漁業センサス（農林水産省所管）

漁業センサスは、1949年（昭和24年）に始まり、1963年（昭和38年）以降は5年ごとに実施している。

2018年漁業センサス（統計法に基づく基幹統計（漁業構造統計））は、我が国漁業の生産構造、就業構造及び漁村、水産流通・加工業等の漁業を取り巻く実態を明らかにするとともに、我が国の水産行政の推進に必要な基礎資料を整備することを目的として、海面漁業調査、内水面漁業調査及び流通加工調査の3つの調査で構成されている。

ここでは、このうち海面漁業調査の結果について掲載している。海面漁業調査は、市区町村の区域内にある海面漁業（海面において営む水産動植物の採捕又は養殖の事業をいう）に係る漁業経営体、漁業管理組織及び漁業協同組合並びに農林水産大臣が必要と認めた区域外にある漁業経営体について、5年ごとに11月1日現在で実施している。

## A 漁業経営体数、就業者数および漁船隻数

(単位：経営体, 人, 隻)

各年11月1日（情報管理課）

年次	経営体数				就業者数			漁船隻数			
	総 数	内 訳			総 数	内 訳		総 数	内 訳		
		個 人	会 社	共 同 経 営		自 営	雇 わ れ		動 力 漁 船	船 付 外 漁 機 船	無 漁 動 力 船
平成30年(2018)	380	268	2	110	692	237	455	849	624	190	35
25 (2013)	531	366	2	163	934	283	651	957	788	168	1
20 (2008)	588	411	-	177	1,032	334	698	1,023	864	140	19
15 (2003)	625	424	-	201	874	338	536	1,025	857	110	58

資料：農林水産省「漁業センサス」

注1) 漁業経営体とは、過去1年間に利潤又は生活の資を得るために、生産物を販売することを目的として、海面において水産動植物の採捕又は養殖の事業を行った世帯又は事業所をいう。ただし、過去1年間に於ける漁業の海上作業従事日数が30日未満の個人経営体は除く。

また、共同経営とは、2人以上（法人を含む）が、漁船、漁網等の主要生産手段を共有し、漁業経営を共同で行ったものをいう。

2) 就業者とは、漁業世帯の世帯員のうち、満15歳以上で過去1年間に自営漁業又は漁業雇われの海上作業に年間30日以上従事した者をいう。

3) 漁船とは、過去1年間に経営体が漁業生産のために使用したものをいい、付属船を含む。ただし、直接漁業生産に参加しない船（遊漁船等）は除く。

## B 経営体階層別経営体数

(単位：経営体) 各年11月1日 (情報管理課)

区 分	平成30年	各年11月1日 (情報管理課)			平成25年	平成20年	平成15年
		個人 経営体	会 社	共 同 経 営			
総 数	380	268	2	110	531	588	625
漁 船 非 使 用	2	2	-	-	-	-	-
漁 船 使 用	298	257	1	40	442	482	500
無動力漁船のみ	-	-	-	-	-	-	-
船外機付漁船	8	8	-	-	7	4	-
動力漁船使用	290	249	1	40	435	478	500
1トン未満	2	2	-	-	5	4	8
1～3トン	32	32	-	-	43	44	46
3～5 //	206	193	-	13	315	355	384
5～10 //	25	19	-	6	32	43	30
10～20 //	14	1	1	12	27	17	23
20～30 //	9	2	-	7	11	13	6
30～50 //	2	-	-	2	2	2	3
50トン以上	-	-	-	-	-	-	-
小 型 定 置 網	-	-	-	-	-	-	1
海 面 養 殖	80	9	1	70	89	106	124
こんぶ類養殖	-	-	-	-	-	-	2
わかめ類養殖	7	6	-	1	11	15	12
のり類養殖	73	3	1	69	78	91	110

資料：農林水産省「漁業センサス」

注) 経営体階層は、漁業経営体が「過去1年間に主として営んだ漁業種類」又は「過去1年間に使用した漁船のトン数」により決定している。

## C 自営・漁業雇われ別漁業就業者数

(単位：人) 各年11月1日 (情報管理課)

自営・漁業雇われ区分 (漁業就業者)	計	男 女 別		年 齢 階 層 別						
		男	女	15～	25～	35～	45～	55～	65～	75歳
				24歳	34	44	54	64	74	以上
平成30年(2018)										
漁業就業者計	692	691	1	28	101	79	161	112	120	91
自営漁業のみ	237	236	1	7	14	10	43	42	67	54
漁業雇われ	455	455	-	21	87	69	118	70	53	37
平成25年(2013)	934	932	2	41	124	155	194	160	175	85
20 (2008)	1,032	1,032	-	77	92	210	169	183	212	89
15 (2003)	874	874	-	47	98	159	130	183	197	60

資料：農林水産省「漁業センサス」

注) 漁業就業者とは、満15歳以上で過去1年間に漁業の海上作業に年間30日以上従事した者をいう。

D 漁船種類、漁業種類別漁船隻数

(単位：隻)

各年11月1日 (情報管理課)

経営体階層	漁船総 隻数	無動力 漁船 隻数	船外機 付漁船 隻数	動力漁 船隻数	出漁日数 (すべての動力漁船)						
					29日 以下	30~ 89	90~ 149	150~ 199	200~ 249	250~ 299	300日 以上
平成30年(2018)	849	35	190	624	10	190	140	167	105	12	-
漁船非使用	-	-	-	-							
漁船使用	389	-	28	361							
無動力漁船のみ	-	-	-	-							
船外機付漁船	8	-	8	-							
動力漁船使用	381	-	20	361	10	190	140	167	105	12	-
1トン未満	2	-	-	2	1	-	3	1	19	-	-
1~3トン	35	-	3	32	2	25	13	3	1	5	-
3~5 "	220	-	13	207	5	139	78	73	54	7	-
5~10 "	46	-	2	44	2	17	40	65	30	-	-
10~20 "	39	-	2	37	-	7	4	12	1	-	-
20~30 "	27	-	-	27	-	2	2	13	-	-	-
30~50 "	12	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
50トン以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小型定置網	-	-	-	-							
海面養殖	460	35	162	263							
こんぶ類養殖	-	-	-	-							
わかめ類養殖	10	2	2	6							
のり類養殖	450	33	160	257							
(再掲)											
沿岸漁業層計	771	35	188	548							
海面養殖層計	460	35	162	263							
上記以外の計	311	-	26	285							
中小漁業層計	78	-	2	76							
大規模漁業層計	-	-	-	-							
平成25年(2013)	957	1	168	788	12	359	191	121	70	35	-
20 (2008)	1,023	19	140	864	...	...	...	...	...	...	...
15 (2003)	1,025	58	110	857	...	...	...	...	...	...	...

資料：農林水産省「漁業センサス」

E 主な漁業種類別動力漁船隻数

(単位：隻)

平成30年11月1日 (情報管理課)

動力漁船 トン数規模	計	網漁業				その 他の はえ 縄	釣		潜水 器漁 業	その 他の 漁業	海面養殖		
		小型 底び き網	船び き網	その 他の 刺網	その 他の 網漁		ひき 縄釣	その 他の 釣			こん ぶ類 養殖	わか め類 養殖	のり 類養 殖
動力漁船計	624	152	73	8	9	-	33	60	1	31	-	6	251
1トン未満	24	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	19
1~3トン	49	-	-	2	-	-	5	21	-	9	-	4	8
3~5 "	356	150	50	6	9	-	28	34	-	16	-	-	63
5~10 "	154	2	14	-	-	-	-	2	1	5	-	-	130
10~15 "	24	-	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	16
15~20 "	17	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
20~30 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~40 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~50 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50トン以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

## F 海面養殖

(単位：経営体, m, m<sup>2</sup>)

平成30年11月1日 (情報管理課)

わかめ類の幹繩の長さ規模	わかめ類養殖				のり類養殖				
	経営体数		幹繩の長さ	1経営体平均幹繩の長さ	のり類の養殖面積規模	経営体数		養殖面積	1経営体平均養殖面積
	計	わかめ類養殖のみ				計	のり類養殖のみ		
計	9	2	5,300	589	計	73	69	2,418,828	33,135
100m未満	1	1	50	50	3,000m <sup>2</sup> 未満	-	-	-	-
100～200m	7	-	750	107	3,000～5,000m <sup>2</sup>	-	-	-	-
200～500〃	-	-	-	-	5,000～8,000〃	-	-	-	-
500～1,000〃	-	-	-	-	8,000～10,000〃	2	-	16,200	8,100
1,000～2,000〃	-	-	-	-	10,000～20,000〃	14	13	233,648	16,689
2,000m以上	1	1	4,500	4,500	20,000m <sup>2</sup> 以上	57	56	2,168,980	38,052

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

## G 15歳以上の漁業従事世帯員の主とする就業状況別世帯員数

(単位：人)

平成30年11月1日 (情報管理課)

経営体階層	計	自営業					共同経営に出資従事	雇われ		
		小計	自営漁業			その他の自営業		小計	漁業雇われ	漁業以外の仕事に雇われ
			海上作業のみ	海上作業と陸上作業	陸上作業のみ					
漁業従事世帯員総数	304	237	6	215	2	14	56	11	3	8
漁船非使用	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
漁船使用	292	227	6	206	2	13	54	11	3	8
無動力漁船のみ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船外機付漁船	8	5	1	3	-	1	3	-	-	-
動力漁船使用	284	222	5	203	2	12	51	11	3	8
1トン未満	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-
1～3トン	32	26	2	18	-	6	-	6	-	6
3～5〃	208	161	2	153	2	4	42	5	3	2
5～10〃	34	31	-	30	-	1	3	-	-	-
10～20〃	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
20～30〃	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-
30～50〃	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50トン以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海面養殖	10	10	-	9	-	1	-	-	-	-
こんぶ類養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
わかめ類養殖	6	6	-	5	-	1	-	-	-	-
のり類養殖	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-
(再掲)										
沿岸漁業層計	296	235	6	213	2	14	50	11	3	8
海面養殖層計	10	10	-	9	-	1	-	-	-	-
上記以外の計	286	225	6	204	2	13	50	11	3	8
中小漁業層計	8	2	-	2	-	-	6	-	-	-
大規模漁業層計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

H 個人経営体出身で自営漁業のみの海上作業従事日数別漁業就業者数

(単位：人)

平成30年11月1日 (情報管理課)

経営体階層	計	30～89	90～149	150～	200～	250～	300日以
		日	日	199日	249	299	上
総数	237	55	64	51	51	15	1
漁船非使用	-	-	-	-	-	-	-
漁船使用	227	52	61	51	50	13	-
無動力漁船のみ	-	-	-	-	-	-	-
船外機付漁船	5	3	1	-	-	1	-
動力漁船使用	222	49	60	51	50	12	-
1トン未満	2	-	1	1	-	-	-
1～3トン	31	17	9	-	1	4	-
3～5 //	157	28	41	40	40	8	-
5～10 //	30	4	9	8	9	-	-
10～20 //	2	-	-	2	-	-	-
20～30 //	-	-	-	-	-	-	-
30～50 //	-	-	-	-	-	-	-
50トン以上	-	-	-	-	-	-	-
小型定置網	-	-	-	-	-	-	-
海面養殖	10	3	3	-	1	2	1
こんぶ類養殖	-	-	-	-	-	-	-
わかめ類養殖	6	3	3	-	-	-	-
のり類養殖	4	-	-	-	1	2	1
(再掲)							
沿岸漁業層計	235	55	64	49	51	15	1
海面養殖層計	10	3	3	-	1	2	1
上記以外の計	225	52	61	49	50	13	-
中小漁業層計	2	-	-	2	-	-	-
大規模漁業層計	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

I 漁業地区別漁業経営体数、漁船隻数、漁業従事者数

(単位：経営体, 隻, t, 人)

平成30年11月1日 (情報管理課)

漁業地区	漁業経営体数	漁 船			11月1日現在の海上作業従事者					陸上作業最盛期の陸上作業従事者数					
		無動力漁船隻数	船外機付漁船隻数	動力漁船		計	家族			雇用者	計	家族			雇用者
				隻数	トン数		小計	男	女			小計	男	女	
総数	380	35	190	624	3579.5	618	254	253	1	364	978	290	289	1	688
東明石浦	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
明石浦	115	-	31	182	914.2	137	128	128	-	9	138	129	129	-	9
林崎	80	1	95	181	1438.4	247	13	13	-	234	334	17	17	-	317
江井ヶ島	67	26	27	78	317.6	70	47	47	-	23	111	54	54	-	57
魚住	13	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
東二見	76	-	30	108	569.1	103	46	45	1	57	271	59	58	1	212
西二見	27	-	5	50	255.3	39	7	7	-	32	91	18	18	-	73

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

## J 漁業種類別経営体数

(単位：経営体) 平成30年11月1日 (情報管理課)

地区	総数	東明石浦	明石浦	林崎	江井ヶ島	魚住	東二見	西二見
主とする漁業種類								
総数	380	2	115	80	67	13	76	27
底引き網	157	x	77	14	11	x	40	12
船びき網	28	x	4	16	-	x	2	6
まき網	-	x	-	-	-	x	-	-
刺網	11	x	1	-	9	x	-	-
その他の網漁業	10	x	10	-	-	x	-	-
はえ縄	4	x	-	-	3	x	-	-
釣	121	x	24	9	51	x	14	11
潜水器漁業	1	x	-	-	-	x	-	-
採貝・採藻	2	x	-	-	2	x	-	-
その他の漁業	40	x	1	8	10	x	15	2
こんぶ類養殖	5	x	-	-	1	x	-	-
わかめ類養殖	9	x	-	-	5	x	-	-
のり類養殖	73	x	7	33	10	x	16	6

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

注) 複数回答項目のため、総数と内訳を合計した数値は一致しない。

## K 漁獲物・収穫物販売金額規模別経営体数

(単位：経営体) 平成30年11月1日 (情報管理課)

地区	総数	東明石浦	明石浦	林崎	江井ヶ島	魚住	東二見	西二見
金額								
総数	380	2	115	80	67	13	76	27
100万円未満	65	x	4	6	33	x	10	3
100～300万円	85	x	14	17	18	x	20	13
300～500万円	35	x	18	4	6	x	5	2
500～800万円	48	x	30	2	-	x	14	2
800～1,000万円	18	x	11	4	-	x	2	-
1,000～1,500万円	31	x	17	7	-	x	5	1
1,500～2,000万円	16	x	10	2	-	x	4	-
2,000～5,000万円	13	x	4	3	4	x	2	-
5,000万円～1億円	23	x	-	7	5	x	7	4
1億円以上	46	x	7	28	1	x	7	2

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

## L 漁獲物の出荷先別経営体数

(単位：経営体) 平成30年11月1日 (情報管理課)

漁業地区	計(実数)	漁協の市場 又は荷さば き所	漁協以外 の卸売市 場	流通業 者・加工 業者	小売業 者・生協	外食産業	消費者に 直接販売	その他
総数	380	258	55	43	1	1	22	-
東明石浦	2	x	x	x	x	x	x	x
明石浦	115	115	-	-	-	-	-	-
林崎	80	79	1	-	-	-	-	-
江井ヶ島	67	15	33	4	-	1	14	-
魚住	13	x	x	x	x	x	x	x
東二見	76	38	17	21	-	-	-	-
西二見	27	6	3	17	-	-	1	-

資料：農林水産省「2018年漁業センサス」

注) 出荷先内訳は延べ数のため計(実数)とは一致しない。