

誤									正														
2023年漁業センサス結果報告書 海面漁業調査(漁業経営体調査)静岡県結果報告 結果の概要 海面漁業経営体調査 1 漁業経営体 (1)漁業種類別経営体数									2023年漁業センサス結果報告書 海面漁業調査(漁業経営体調査)静岡県結果報告 結果の概要 海面漁業経営体調査 1 漁業経営体 (1)漁業種類別経営体数														
第1表－2 営んだ漁業種類別経営体数(複数回答)									第1表－2 営んだ漁業種類別経営体数(複数回答)														
漁業種類別		平成25年		30年		令和5年				漁業種類別		平成25年		30年		令和5年							
		経営体数	構成比 (%)	経営体数	構成比 (%)	経営体数	構成比 (%)	対30年比				経営体数	構成比 (%)	経営体数	構成比 (%)	経営体数	構成比 (%)	対30年比					
								増減数	増減率 (%)									増減数	増減率 (%)				
計 (実数)		2,678	100.0	2,200	100.0	1,714	100.0	△ 486	△ 22.1	計 (実数)		2,678	100.0	2,200	100.0	1,714	100.0	△ 486	△ 22.1				
底びき網		30	1.1	25	1.1	30	1.8	5	20.0	底びき網		30	1.1	25	1.1	30	1.8	5	20.0				
まき網		26	1.0	23	1.0	16	0.9	△ 7	△ 30.4	まき網		26	1.0	23	1.0	16	0.9	△ 7	△ 30.4				
刺網		573	21.4	441	20.0	363	21.2	△ 78	△ 17.7	刺網		573	21.4	441	20.0	363	21.2	△ 78	△ 17.7				
釣		1,410	52.7	967	44.0	800	46.7	△ 167	△ 17.3	釣		1,410	52.7	967	44.0	799	46.6	△ 168	△ 17.4				
はえ縄		88	3.3	71	3.2	62	3.6	△ 9	△ 12.7	はえ縄		88	3.3	71	3.2	62	3.6	△ 9	△ 12.7				
船びき網		325	12.1	315	14.3	289	16.9	△ 26	△ 8.3	船びき網		325	12.1	315	14.3	289	16.9	△ 26	△ 8.3				
その他の網漁業		172	6.4	228	10.4	200	11.7	△ 28	△ 12.3	その他の網漁業		172	6.4	228	10.4	200	11.7	△ 28	△ 12.3				
さんま棒受網		1	0.0	1	0.0	1	0.1	0	0.0	さんま棒受網		1	0.0	1	0.0	1	0.1	0	0.0				
大型定置網		12	0.4	10	0.5	7	0.4	△ 3	△ 30.0	大型定置網		12	0.4	10	0.5	7	0.4	△ 3	△ 30.0				
小型定置網		117	4.4	95	4.3	92	5.4	△ 3	△ 3.2	小型定置網		117	4.4	95	4.3	92	5.4	△ 3	△ 3.2				
潜水器漁業		33	1.2	41	1.9	37	2.2	△ 4	△ 9.8	潜水器漁業		33	1.2	41	1.9	37	2.2	△ 4	△ 9.8				
採貝・採藻		928	34.7	748	34.0	427	24.9	△ 321	△ 42.9	採貝・採藻		928	34.7	748	34.0	427	24.9	△ 321	△ 42.9				
その他の漁業		475	17.7	361	16.4	391	22.8	30	8.3	その他の漁業		475	17.7	361	16.4	391	22.8	30	8.3				
海面養殖	計	178	6.6	142	6.5	108	6.3	△ 34	△ 23.9	海面養殖	計	178	6.6	142	6.5	108	6.3	△ 34	△ 23.9				
	ぶり類養殖	5	0.2	4	0.2	3	0.2	△ 1	△ 25.0		ぶり類養殖	5	0.2	4	0.2	3	0.2	△ 1	△ 25.0				
	まだい養殖	15	0.6	13	0.6	11	0.6	△ 2	△ 15.4		まだい養殖	15	0.6	13	0.6	11	0.6	△ 2	△ 15.4				
	ひらめ養殖	3	0.1	2	0.1	1	0.1	△ 1	△ 50.0		ひらめ養殖	3	0.1	2	0.1	1	0.1	△ 1	△ 50.0				
	のり類養殖	55	2.1	54	2.5	41	2.4	△ 13	△ 24.1		のり類養殖	55	2.1	54	2.5	41	2.4	△ 13	△ 24.1				
	かき類養殖	30	1.1	26	1.2	22	1.3	△ 4	△ 15.4		かき類養殖	30	1.1	26	1.2	22	1.3	△ 4	△ 15.4				
	その他の貝類養殖	1	0.0	2	0.1	—	—	△ 2	△ 100.0		その他の貝類養殖	1	0.0	2	0.1	—	—	△ 2	△ 100.0				
	その他の水産動物類養殖	—	—	—	—	5	0.3	5	—		その他の水産動物類養殖	—	—	—	—	5	0.3	5	—				
	こんぶ類養殖	4	0.1	2	0.1	—	—	△ 2	△ 100.0		こんぶ類養殖	4	0.1	2	0.1	—	—	△ 2	△ 100.0				
	わかめ類養殖	50	1.9	25	1.1	16	0.9	△ 9	△ 36.0		わかめ類養殖	50	1.9	25	1.1	16	0.9	△ 9	△ 36.0				
	その他の海藻類養殖	—	—	—	—	2	0.1	2	—		その他の海藻類養殖	—	—	—	—	2	0.1	2	—				
	にじます養殖	…	15	0.6	…	14	0.6	1	7		△ 7	△ 50.0	にじます養殖	…	15	0.6	…	14	0.6	1	7	△ 7	△ 50.0
	その他の魚類養殖	15			14			6			△ 7		△ 50.0										

誤										正																
(4)経営体階層別経営体数										(4)経営体階層別経営体数																
第4表 経営体階層別経営体数										第4表 経営体階層別経営体数																
区 分		平成25		30		令和5年		対前回 (5/30)		区 分		平成25		30		令和5年		対前回 (5/30)								
		構成比		構成比		構成比		増減数	増減率			構成比		構成比		増減数	増減率									
合 計		経営体	%	経営体	%	経営体	%	経営体	%	合 計		経営体	%	経営体	%	経営体	%	経営体	%							
		2,678	100.0	2,200	100.0	1,714	100.0	△ 486	△ 22.1			2,678	100.0	2,200	100.0	1,714	100.0	△ 486	△ 22.1							
沿岸漁業層	計	2,386	89.1	1,922	87.4	1,477	86.2	△ 445	△ 23.2	沿岸漁業層	計	2,386	89.1	1,922	87.4	1,477	86.2	△ 445	△ 23.2							
	漁 船 非 使 用	265	9.9	228	10.4	236	13.8	8	3.5		沿岸漁業層	漁 船 非 使 用	265	9.9	228	10.4	236	13.8	8	3.5						
	無 動 力 漁 船 の み	6	0.2	2	0.1	7	0.4	5	250.0			沿岸漁業層	無 動 力 漁 船 の み	6	0.2	2	0.1	7	0.4	5	250.0					
	船 外 機 付 漁 船	584	21.8	507	23.0	389	22.7	△ 118	△ 23.3				沿岸漁業層	船 外 機 付 漁 船	584	21.8	507	23.0	388	22.6	△ 119	△ 23.5				
	動力漁船1トン未満	206	7.7	161	7.3	97	5.7	△ 64	△ 39.8					沿岸漁業層	動力漁船1トン未満	206	7.7	161	7.3	97	5.7	△ 64	△ 39.8			
	動力漁船1～3トン未満	444	16.6	319	14.5	202	11.8	△ 117	△ 36.7						沿岸漁業層	動力漁船1～3トン未満	444	16.6	319	14.5	202	11.8	△ 117	△ 36.7		
	動力漁船3～5トン未満	415	15.5	322	14.6	233	13.6	△ 89	△ 27.6							沿岸漁業層	動力漁船3～5トン未満	415	15.5	322	14.6	234	13.7	△ 88	△ 27.3	
	動力漁船5～10トン未満	286	10.7	241	11.0	193	11.3	△ 48	△ 19.9								沿岸漁業層	動力漁船5～10トン未満	286	10.7	241	11.0	193	11.3	△ 48	△ 19.9
	定 置 網	92	3.4	71	3.2	67	3.9	△ 4	△ 5.6									沿岸漁業層	定 置 網	92	3.4	71	3.2	67	3.9	△ 4
海 面 養 殖	88	3.3	71	3.2	53	3.1	△ 18	△ 25.4	沿岸漁業層	海 面 養 殖									88	3.3	71	3.2	53	3.1	△ 18	△ 25.4
中小漁業層	計	283	10.6	268	12.2	227	13.2	△ 41		△ 15.3	中小漁業層								計	283	10.6	268	12.2	228	13.3	△ 40
	動力漁船10～ 30トン未満	238	8.9	233	10.6	203	11.8	△ 30		△ 12.9		中小漁業層							動力漁船10～ 30トン未満	238	8.9	233	10.6	204	11.9	△ 29
	動力漁船30～100トン未満	28	1.0	24	1.1	17	1.0	△ 7		△ 29.2			中小漁業層						動力漁船30～100トン未満	28	1.0	24	1.1	16	0.9	△ 8
	動力漁船100～200トン未満	6	0.2	2	0.1	2	0.1	0		0.0				中小漁業層					動力漁船100～200トン未満	6	0.2	2	0.1	3	0.2	1
	動力漁船200～500トン未満	7	0.3	3	0.1	1	0.1	△ 2		△ 66.7					中小漁業層				動力漁船200～500トン未満	7	0.3	3	0.1	1	0.1	△ 2
動力漁船500～1,000トン未満	4	0.1	6	0.3	4	0.2	△ 2	△ 33.3		中小漁業層	動力漁船500～1,000トン未満					4			0.1	6	0.3	4	0.2	△ 2	△ 33.3	
大規模漁業層	動力漁船1,000トン以上	9	0.3	10	0.5	10	0.6	0			0.0	大規模漁業層				動力漁船1,000トン以上	9		0.3	10	0.5	9	0.5	△ 1	△ 10.0	

誤

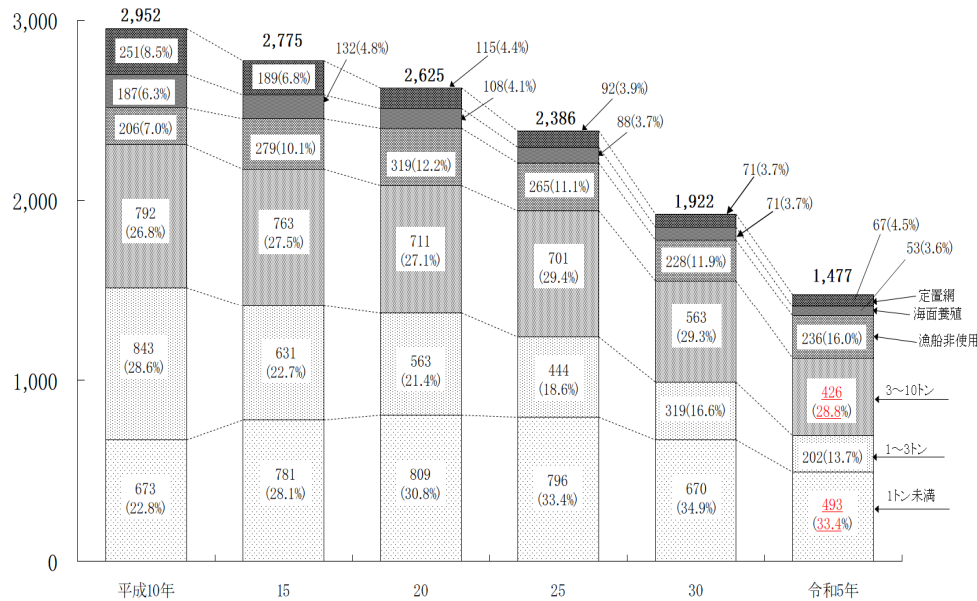
ア 沿岸漁業層は1,477経営体（全漁業経営体数に占める割合86.2%）で、前回に比べ445経営体（23.2%）減少した。

経営体階層別にみると、漁船非使用階層が236経営体（同13.8%）で、前回に比べ8経営体（3.5%）増加したが、動力漁船を使用する階層では、動力漁船3～5トン未満階層が233経営体（同13.6%）で、前回に比べ89経営体（27.6%）減少、1～3トン未満階層が202経営体（同11.8%）で、前回に比べ117経営体（36.7%）減少した。（第4表、図4）

イ 中小漁業層は227経営体（同13.2%）で、前回に比べ41経営体（15.3%）減少した。経営体階層別にみると、動力漁船10～30トン未満階層が203経営体（同11.8%）で、前回に比べ30経営体（12.9%）減少、30～100トン未満階層が17経営体（同1.0%）で、前回に比べ7経営体（29.2%）減少した。（第4表、図5）

ウ 大規模漁業層は10経営体（同0.6%）で、前回同様となった。（第4表、図6）

図4 沿岸漁業層経営体数の推移



正

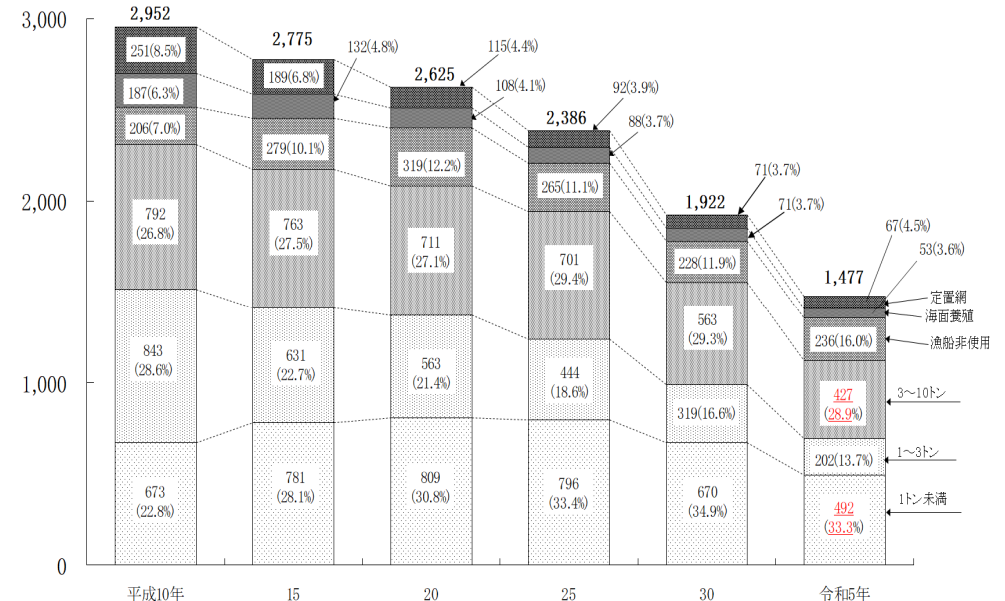
ア 沿岸漁業層は1,477経営体（全漁業経営体数に占める割合86.2%）で、前回に比べ445経営体（23.2%）減少した。

経営体階層別にみると、漁船非使用階層が236経営体（同13.8%）で、前回に比べ8経営体（3.5%）増加したが、動力漁船を使用する階層では、動力漁船3～5トン未満階層が234経営体（同13.7%）で、前回に比べ88経営体（27.3%）減少、1～3トン未満階層が202経営体（同11.8%）で、前回に比べ117経営体（36.7%）減少した。（第4表、図4）

イ 中小漁業層は228経営体（同13.3%）で、前回に比べ40経営体（14.9%）減少した。経営体階層別にみると、動力漁船10～30トン未満階層が204経営体（同11.9%）で、前回に比べ29経営体（12.4%）減少、30～100トン未満階層が16経営体（同0.9%）で、前回に比べ8経営体（33.3%）減少した。（第4表、図5）

ウ 大規模漁業層は9経営体（同0.5%）で、前回に比べ1経営体（10.0%）減少した。（第4表、図6）

図4 沿岸漁業層経営体数の推移



誤

図5 中小漁業層経営体数の推移

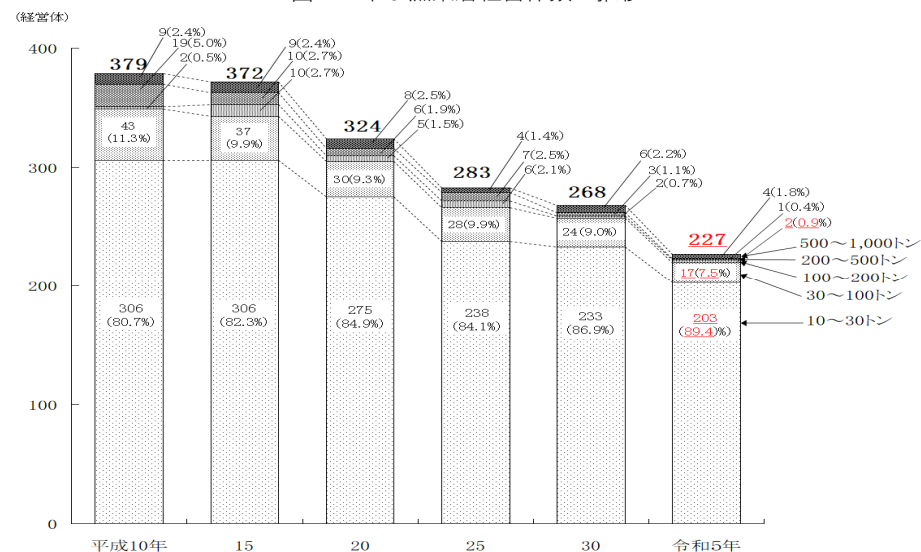
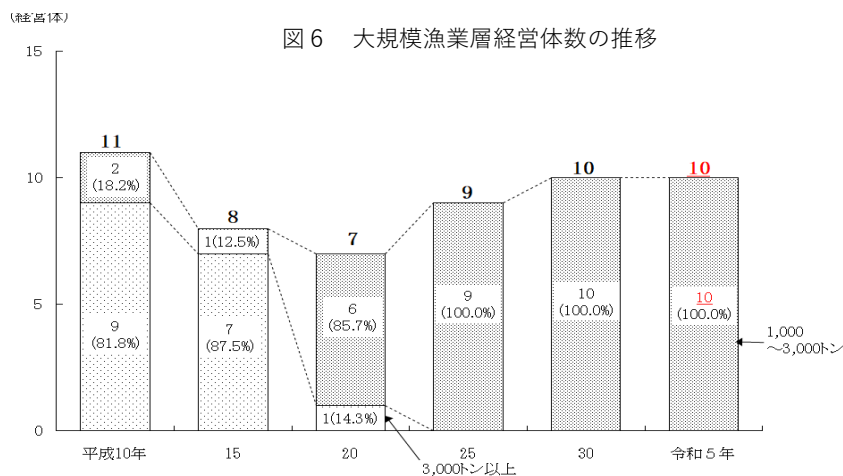


図6 大規模漁業層経営体数の推移



正

図5 中小漁業層経営体数の推移

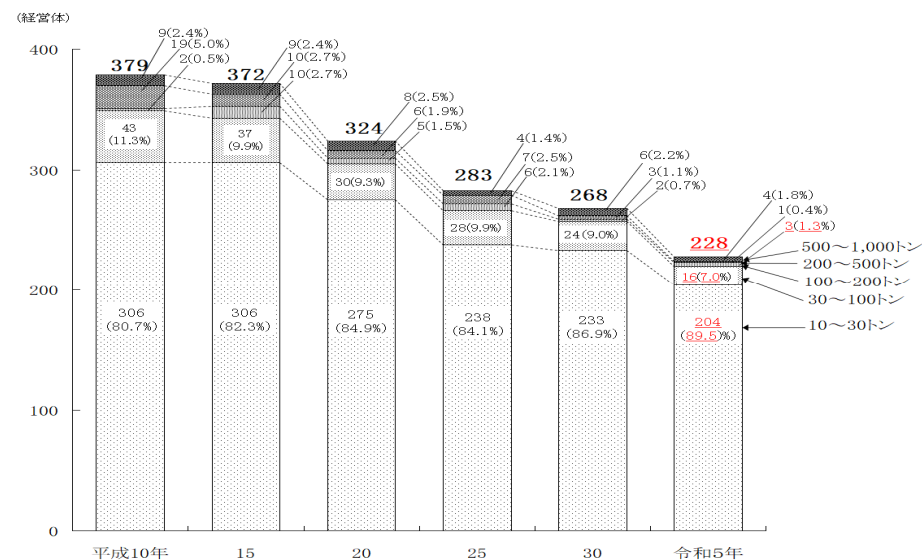
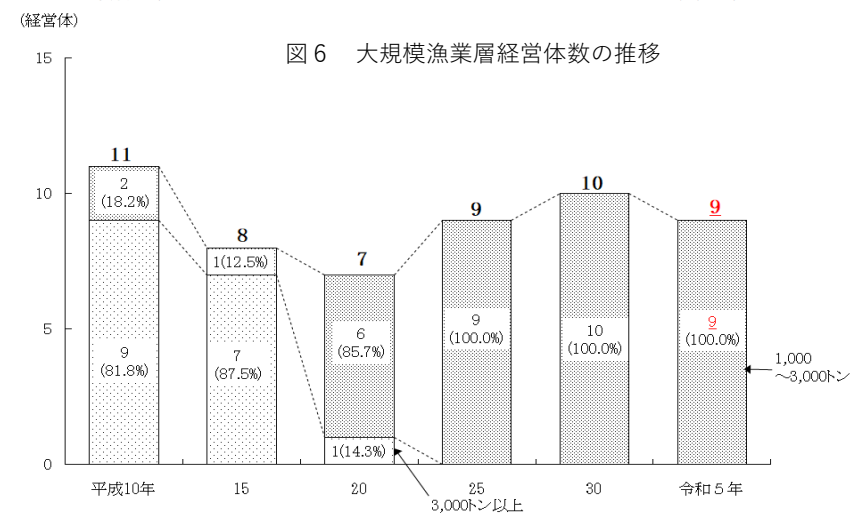


図6 大規模漁業層経営体数の推移



誤

2 個人経営体 (4) 自家漁業の後継者の有無別経営体数

第9表 後継者の有無別個人経営体数

区 分	平成30年	うち後継者あり		令和5年	うち後継者あり		後継者あり経営体 対前回(5/30)	
		経営体数	割合		経営体数	割合	増減数	増減率
計	経営体 2,095	経営体 385	% 18.4	経営体 1,627	経営体 165	% 10.1	経営体 △ 220	% △ 57.1
沿岸漁業層	1,874	276	14.7	1,439	104	7.2	△ 172	△ 62.3
漁船漁業等	1,812	255	14.1	1,396	98	7.0	△ 157	△ 61.6
海面養殖	62	21	33.9	43	6	14.0	△ 15	△ 71.4
中小漁業層	221	109	49.3	187	61	32.6	△ 48	△ 44.0
大規模漁業層	-	-	-	1	-	-	-	-

正

2 個人経営体 (4) 自家漁業の後継者の有無別経営体数

第9表 後継者の有無別個人経営体数

区 分	平成30年	うち後継者あり		令和5年	うち後継者あり		後継者あり経営体 対前回(5/30)	
		経営体数	割合		経営体数	割合	増減数	増減率
計	経営体 2,095	経営体 385	% 18.4	経営体 1,627	経営体 165	% 10.1	経営体 △ 220	% △ 57.1
沿岸漁業層	1,874	276	14.7	1,439	104	7.2	△ 172	△ 62.3
漁船漁業等	1,812	255	14.1	1,396	98	7.0	△ 157	△ 61.6
海面養殖	62	21	33.9	43	6	14.0	△ 15	△ 71.4
中小漁業層	221	109	49.3	188	61	32.4	△ 48	△ 44.0
大規模漁業層	-	-	-	2	-	-	-	-

誤

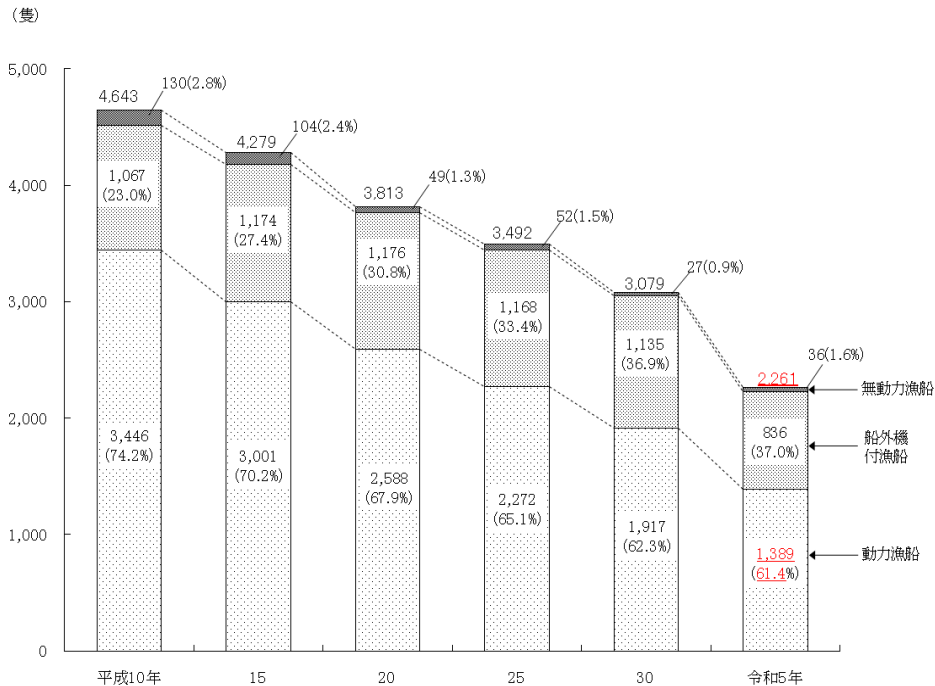
## 4 漁船

漁業経営体が調査期日前1年間に漁業生産に使用し、調査期日現在保有している漁船の総隻数は2,261隻で、前回に比べ818隻(26.6%)減少した。

漁船隻数を規模別にみると、無動力漁船が36隻(全漁船隻数数に占める割合1.6%)、船外機付漁船が836隻(同37.0%)、動力漁船が1,389隻(同61.4%)で、前回に比べ無動力漁船は33.3%増加したが、船外機付漁船、動力漁船がそれぞれ26.3%、27.5%減少した。

動力漁船をトン数規模別にみると、100トン～200トン未満の階層で増加し、1000～3000トン未満の階層で新たに増加したものの、それ以外の階層では減少した。(図12、第13表)

図12 漁船隻数の推移



正

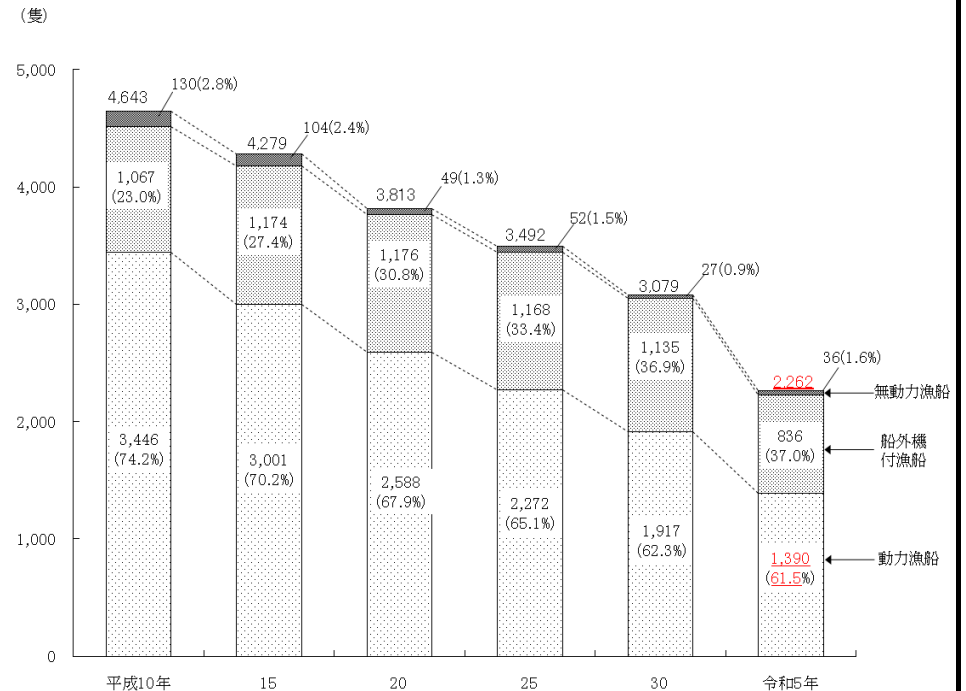
## 4 漁船

漁業経営体が調査期日前1年間に漁業生産に使用し、調査期日現在保有している漁船の総隻数は2,262隻で、前回に比べ817隻(26.5%)減少した。

漁船隻数を規模別にみると、無動力漁船が36隻(全漁船隻数数に占める割合1.6%)、船外機付漁船が836隻(同37.0%)、動力漁船が1,390隻(同61.5%)で、前回に比べ無動力漁船は33.3%増加したが、船外機付漁船、動力漁船がそれぞれ26.3%、27.5%減少した。

動力漁船をトン数規模別にみると、100トン～200トン未満の階層で増加し、1000～3000トン未満の階層で新たに増加したものの、それ以外の1,000トン未満の各階層で減少した。(図12、第13表)

図12 漁船隻数の推移



誤										正										
第13表 規模別漁船隻数										第13表 規模別漁船隻数										
区 分		平成25年		30		令和5年		対前回 (5/30)		区 分		平成25年		30		令和5年		対前回 (5/30)		
		構成比		構成比		構成比						構成比		構成比						
		隻	%	隻	%	隻	%	隻	%			隻	%	隻	%	隻	%	隻	%	
計		3,492	100.0	3,079	100.0	2,261	100.0	△ 818	△ 26.6	計		3,492	100.0	3,079	100.0	2,262	100.0	△ 817	△ 26.5	
無 動 力 漁 船		52	1.5	27	0.9	36	1.6	9	33.3	無 動 力 漁 船		52	1.5	27	0.9	36	1.6	9	33.3	
船 外 機 付 漁 船		1,168	33.4	1,135	36.9	836	37.0	△ 299	△ 26.3	船 外 機 付 漁 船		1,168	33.4	1,135	36.9	836	37.0	△ 299	△ 26.3	
動 力 漁 船	計	2,272	65.1	1,917	62.3	1,389	61.4	△ 528	△ 27.5	動 力 漁 船	計	2,272	65.1	1,917	62.3	1,390	61.5	△ 527	△ 27.5	
	1トン未満	288	8.2	241	7.8	131	5.8	△ 110	△ 45.6		力 漁 船	1トン未満	288	8.2	241	7.8	131	5.8	△ 110	△ 45.6
	1～3トン未満	587	16.8	438	14.2	266	11.8	△ 172	△ 39.3			1～3トン未満	587	16.8	438	14.2	266	11.8	△ 172	△ 39.3
	3～5トン未満	517	14.8	399	13.0	295	13.0	△ 104	△ 26.1			3～5トン未満	517	14.8	399	13.0	296	13.1	△ 103	△ 25.8
	5～10トン未満	661	18.9	641	20.8	519	23.0	△ 122	△ 19.0			5～10トン未満	661	18.9	641	20.8	519	22.9	△ 122	△ 19.0
	10～30トン未満	147	4.2	135	4.4	124	5.5	△ 11	△ 8.1			10～30トン未満	147	4.2	135	4.4	125	5.5	△ 10	△ 7.4
	30～100トン未満	16	0.5	9	0.3	6	0.3	△ 3	△ 33.3			30～100トン未満	16	0.5	9	0.3	5	0.2	△ 4	△ 44.4
	100～200トン未満	9	0.3	8	0.3	9	0.4	1	12.5			100～200トン未満	9	0.3	8	0.3	10	0.4	2	25.0
	200～500トン未満	45	1.3	40	1.3	34	1.5	△ 6	△ 15.0			200～500トン未満	45	1.3	40	1.3	34	1.5	△ 6	△ 15.0
	500～1,000トン未満	2	0.1	6	0.2	4	0.2	△ 2	△ 33.3			500～1,000トン未満	2	0.1	6	0.2	4	0.2	△ 2	△ 33.3
1,000～3,000トン未満	-	-	-	-	1	0.0	1	-	船	1,000～3,000トン未満	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,000トン以上	-	-	-	-	-	-	-	-		3,000トン以上	-	-	-	-	-	-	-	-		

誤	正
<p>5 市町の状況 (3)動力漁船隻数</p> <p>図15 市町別動力漁船隻数(構成比)</p> <p>動力漁船 隻 数 1,389隻 (100%)</p> <p>沼津市 206(14.8%)</p> <p>静岡市 165(11.9%)</p> <p>焼津市 127(9.1%)</p> <p>浜松市 103(7.4%)</p> <p>御前崎市 92(6.6%)</p> <p>湖西市 82(5.9%)</p> <p>伊東市 76(5.5%)</p> <p>下田市 76(5.5%)</p> <p>牧之原市 59(4.2%)</p> <p>磐田市 55(4.0%)</p> <p>南伊豆町 54(3.9%)</p> <p>西伊豆町 54(3.9%)</p> <p>吉田町 52(3.7%)</p> <p>その他 188(13.5%)</p>	<p>5 市町の状況 (3)動力漁船隻数</p> <p>図15 市町別動力漁船隻数(構成比)</p> <p>動力漁船 隻 数 1,390隻 (100%)</p> <p>沼津市 206(14.8%)</p> <p>静岡市 165(11.9%)</p> <p>焼津市 127(9.1%)</p> <p>浜松市 103(7.4%)</p> <p>御前崎市 92(6.6%)</p> <p>湖西市 82(5.9%)</p> <p>伊東市 76(5.5%)</p> <p>下田市 76(5.5%)</p> <p>牧之原市 60(4.3%)</p> <p>磐田市 55(4.0%)</p> <p>南伊豆町 54(3.9%)</p> <p>西伊豆町 54(3.9%)</p> <p>吉田町 52(3.7%)</p> <p>その他 188(13.5%)</p>



誤

第16表 市町別動力漁船隻数

市 町	動 力 漁 船 隻 数				
	平成30年	令和5年	対前回 (5/30)		
			構成比	増減数	増減率
計	隻 1,917	隻 <u>1,389</u>	% 100.0	隻 <u>△ 528</u>	% △ 27.5
静岡市	215	165	11.9	△ 50	△ 23.3
浜松市	205	103	7.4	△ 102	△ 49.8
沼津市	225	206	14.8	△ 19	△ 8.4
熱海市	64	49	3.5	△ 15	△ 23.4
伊東市	99	76	5.5	△ 23	△ 23.2
富士市	48	43	3.1	△ 5	△ 10.4
磐田市	65	55	4.0	△ 10	△ 15.4
焼津市	145	127	9.1	△ 18	△ 12.4
掛川市	x	x	x	x	x
袋井市	x	x	x	x	x
下田市	128	76	5.5	△ 52	△ 40.6
湖西市	174	82	5.9	△ 92	△ 52.9
伊豆市	19	11	0.8	△ 8	△ 42.1
御前崎市	91	92	6.6	1	1.1
牧之原市	89	<u>59</u>	<u>4.2</u>	<u>△ 30</u>	<u>△ 33.7</u>
東伊豆町	47	30	2.2	△ 17	△ 36.2
河津町	20	17	1.2	△ 3	△ 15.0
南伊豆町	75	54	3.9	△ 21	△ 28.0
松崎町	36	30	2.2	△ 6	△ 16.7
西伊豆町	100	54	3.9	△ 46	△ 46.0
吉田町	60	52	3.7	△ 8	△ 13.3

正

第16表 市町別動力漁船隻数

市 町	動 力 漁 船 隻 数				
	平成30年	令和5年	対前回 (5/30)		
			構成比	増減数	増減率
計	隻 1,917	隻 <u>1,390</u>	% 100.0	隻 <u>△ 527</u>	% △ 27.5
静岡市	215	165	11.9	△ 50	△ 23.3
浜松市	205	103	7.4	△ 102	△ 49.8
沼津市	225	206	14.8	△ 19	△ 8.4
熱海市	64	49	3.5	△ 15	△ 23.4
伊東市	99	76	5.5	△ 23	△ 23.2
富士市	48	43	3.1	△ 5	△ 10.4
磐田市	65	55	4.0	△ 10	△ 15.4
焼津市	145	127	9.1	△ 18	△ 12.4
掛川市	x	x	x	x	x
袋井市	x	x	x	x	x
下田市	128	76	5.5	△ 52	△ 40.6
湖西市	174	82	5.9	△ 92	△ 52.9
伊豆市	19	11	0.8	△ 8	△ 42.1
御前崎市	91	92	6.6	1	1.1
牧之原市	89	<u>60</u>	<u>4.3</u>	<u>△ 29</u>	<u>△ 32.6</u>
東伊豆町	47	30	2.2	△ 17	△ 36.2
河津町	20	17	1.2	△ 3	△ 15.0
南伊豆町	75	54	3.9	△ 21	△ 28.0
松崎町	36	30	2.2	△ 6	△ 16.7
西伊豆町	100	54	3.9	△ 46	△ 46.0
吉田町	60	52	3.7	△ 8	△ 13.3