# 2018年漁業センサス 主な集計事項(新規・追加) (案)

1	海面漁業調査漁業経営体調査	1
2	海面漁業調査海面漁業地域調査	15
3	内水面漁業調査内水面漁業経営体調査	19
4	流通加工調査魚市場調査	22
5	流通加工調査冷凍・冷蔵、水産加工場調査	23

#### 1 海面漁業調査漁業経営体調査

#### 【表側】

経営体階層別

計 漁船非使用階層 漁動力漁船漁馬 新か機の漁り 動力漁船を表 動力漁をを表 りた。 1 トン 1 トン 1 トン 3 3 ~ 5

沿岸漁業層計 海面養殖層計 上記以外の沿岸漁業層計中小漁業層計 大規模漁業層計 販売金額1位(2位)の 漁業種類

洋 底 び き 西 底 き 合 底 び き 網 び き そ う 75 き 型 底 び き 網 小 網 び き

面 殖 殖 け 殖 ぎ 養 殖 殖 い 6 80 養 とらふぐ養 くろまぐろ養殖 その他の魚類養殖 て が い 養 ほた 類 その他の貝類養殖 えび養 養 X 殖 類 殖 その他の海藻類養殖 養 珠 殖 貝 養 真 珠 母

販売金額1位(2位)の 漁獲・収獲魚種

かつお・まぐろ類(くろまぐろを除く) ま だ カュ 6 の が  $\mathcal{O}$ 海 類 D

海上作業従事日数 1 位 (2位)の漁業種類

洋 底 び 西 底 底 網 小 型 底 び 養 類 け 類 殖 養 殖 養 6 養 くろまぐろ養殖 その他の魚類養殖 ほたてがい養殖 類 その他の貝類養殖 るまえび養 類 その他の水産動物類養殖 んぶ類 わかめ類 養 り類 養 その他の海藻類養殖 珠 殖 真 珠 母 貝 養

経営の関わり方別(仮称)

計 個 人 経 営 体 経 営 主 経営方針の決定参画者 団 体 経 営 体 経 営 主 以外の 役員

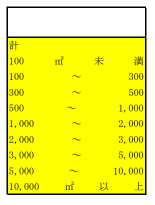
#### 漁業従事状況別

計 海上作業及び陸上作業 海 上 作 業 の み 陸 上 作 業 の み

#### 漁業従事日数別



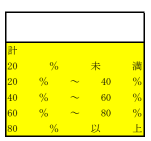
#### とらふぐの養殖面積規 模



#### とらふぐ養殖の専主業別 養殖面積規模



#### とらふぐ養殖の養殖施 設の稼働割合



#### 出漁日数1位(2位)の 漁業種類

類 ぎんざけ養 ぶ り 類 養 ま だ い 養 養 とらふぐ養 くろまぐろ養殖 その他の魚類養殖 ほたてがい養殖 かき類養 その他の貝類養殖 くるまえび養殖 ほ や 類 養 その他の水産動物類養殖 こんぶ類養 わかめ類養 のり類養 その他の海藻類養殖 珠 養 真 真 珠 母 貝 養

#### 【表頭】

#### (1) 個人経営体の世帯員の自家漁業の従事日数の把握

自家漁業従事日数別世帯員数

単位:人	単位	П
- 11/1 : ハ	- 早17.	 П

2018年 案

						十四・/	T   124 . F
計	29日以下	30~89	90~119	120~199	200~299	300日以上	平均自家漁 業従事日数

#### (2) 個人経営体の経営主とともに経営方針の決定に関わっている者の把握

経営方針の決定参画者(経営主を除く)の有無別経営体数

単位:経営体

2018年 案

	経	営 方	針	の決	定	画	者を	) b	経営方針	十の決定参画	画者なし
計	経	営	主が	男	経	営	主が	女			
μΙ	小計	男女の経営方針決 定参画者がいる	男の経営方針決定 参画者がいる	女の経営方針決定 参画者がいる	小計	男女の経営方針決 定参画者がいる	男の経営方針決定 参画者がいる	女の経営方針決定 参画者がいる	小計	経営主が男	経営主が女

経営方針の決定参画者(経営主を除く)の続柄別経営体数

単位·経堂体

2018年 案

	経	営		方	台	計	の		決		定	参	画		者		あ		=   <u>17</u> ·	ŋ
≇1	経		営			主		力	ž		男	経	営		主		が			女
рΙ	(人)計	経	営	方	針	の	決	定	参	画	者	小計	経営	方	針の	決	定	参	画	者
	小計	配偶者		子	子の	配偶者	父十	<del>}</del>	祖父母		左記以外	√1, □1	配偶者		子	子	の配偶	者	父	母

経営方針の決	定参画者あり	
経営	臣 が 女	経営方針の 決定参画者な
経営方針の	決定参画者	伏足参画名な
祖父母	左記以外	

経営方針の決定参画者(経営主を除く)の数別経営体数

単位:経営体

計	0人	1人	2人	3人以上

### (3) 雇用就業者における「親が漁業に従事している者」の人数の把握

漁業就業者数 単位:人 2013年 漁業就業者 自家漁業 漁業 総数 案 のみ 雇われ 単位:人 2018年 漁業就業者 自家漁業 漁業 総数 親が漁業に 雇われ のみ 従事

#### (4) 営んだ漁業種類に「とらふぐ養殖」を追加し、「まぐろ類養殖」を「くろまぐろ養殖」に変更

漁業種類別経営体数(営んだ漁業種類・販売金額○位の漁業種類)

	が大力主が見る	11/11 D LL 30		11年7月 7		177 1 WW VC 12	EXR/					
				-							単位:経営体	<u>-</u>
		底び	き網		海		面		養		殖	
2013年	計	本法	NI	$\sim$	魚	類	養	殖			古世口口	•
2013-	р1	遠洋 底びき網	以西 底びき網		まだい養殖	ひらめ養殖	まぐろ類 養殖	その他の魚類養殖	?	真珠養殖	真珠母貝養殖	_
					4	<u> </u>						単位:経営体
		底び	き網		海		面	ì		養		殖
2018年	計	泽济	DI III	$\sim$	魚	類		養	殖			古世口口
案	μΙ	遠洋 底びき網	以西 底びき網		まだい養殖	ひらめ養殖	とらふぐ 養 殖	くろまぐろ 養 殖	その他の魚類養殖	$\sim$	真珠養殖	真珠母貝養 殖

#### 経営体階層別経営体数

												単位:経宮体	
Ī				漁 船	使 用		海		面	養		殖	
	2013年	計	漁船非使用	加利上次的	60 61 466 / 1.	$\sim$	魚	類 養	殖			* # 0 0	•
	20134	<u></u>	<b>加州货用</b>	悪動力漁船のみ	船外機付 漁船		ひらめ養殖	まぐろ類 養 殖	その他の魚類養殖	~	真珠養殖	具 珠 苺 貝 養 殖	
					-	_	<b>₽</b>					単位:経営体	
		-		漁 船	使 用		海		面		養		殖
	2018年	計	漁船非使用	加利上次的	60 61 466 / 1.	$\sim$	魚	類	養	殖			* * 0 0
	案	μΙ	加州农用	悪動力漁船のみ	船外機付 漁船		ひらめ養殖	とらふぐ 養 殖	くろまぐろ 養 殖	その他の 魚類養殖	$\sim$	真珠養殖	真珠母貝養 殖

# (5) 養殖施設面積及び使用面積を把握する魚種に「とらふぐ養殖」を追加

採捕・養殖の組合せ別経営体数

単位:経営体

養殖施設

単位・m²

 計
 海上施設 のみ
 海上施設と 陸上水槽 のみ

2018年 案

2018年

		とらふ	ぐ養殖との	組合せ
計	とらふぐ 養殖のみ	他の養殖	採捕	他の養殖と 採捕

養殖面積

							<u> </u>
			1 経 営	体平均養	殖 面 積		4 (CT 2)/4 (-1-)
計	海上施設	陸上水槽	計	海上施設	陸上水槽	使用面積	1 経営体 平均 使用面積

養殖施設の稼働割合別経営体数

	_						<u></u> 单位:栓呂体
2018年 案		# <del> </del>	20%未満	20~40	40~60	60~80	80%以上

# (6) 漁獲物の販売金額10億円以上の場合の実額把握

漁獲販売金額別経営体数

					-		単位:経営体	
2013年	計	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	5~10	10億円 以上	
				4			単位:経営体	単位:万円
2018年 案	11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	5 ~10	10億円 以上	(参考) 平均販売 金額

### (7) 海面養殖の販売金額10億円以上の場合の実額把握

海面養殖の販売金額別経営体数

							<u></u> 単位: 経宮体	
2013年	計	販売金額なし	100万円 未満	100~300	~	5~10	10億円 以上	
				4	•		単位:経営体	単位:万円
2018年 案	## H	販売金額なし	100万円 未満	100~300	~	5~10	10億円 以上	(参考) 平均販売 金額

# (8) 漁業経営体の出荷先について「小売業者」と「生協」を統合するなど変更

出荷先別延べ経営体数

			_						単位:経営体	<u>.</u>
2013年	計 	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	直壳所	自家販売	その他	
				_						光序 经举件
				I			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	貨費者に直接販	<b>声</b>	単位:経営体
2018年		漁協の市場	漁協以外の	流涌 娄 孝 •	小売業者				<u> </u>	
案	計	漁協の市場 又 は 荷さばき所	卸売市場	加工業者	· 生協	外食産業	自営の 水産物	その他の 水産物	他の方法で	その他
//		何さなさ別					直売所で	直売所で	1_ 11,11	
		•	•					•		
	主な漁獲	物の出荷先	別経営体数	Ź						
						•			単位:経営体	
		海協の市場								
2013年	計	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	直売所	自家販売	その他	
		荷さばき所	即冗川場	加上来有						
										-
								単位:経営体		
		次はの土田							•	
2018年	計	漁協の市場マーは	漁協以外の	流通業者·	小 売 業 者 ・ 生 協	外食産業	消費者に直	その他		
案	н	又 荷さばき所	卸売市場	加工業者	• 生 協	7. 民生术	接販売	C -> (E		

#### (9) 個人経営体における兼業種類に「漁家レストラン」等を追加するとともに、団体経営体についても兼業種類を把握

営んだ兼業種類別延べ経営体数

										単位:経営体	-	
	Mr. Mr.	É	<b>i</b>	對	業			雇	わ	れ		
2013年	兼 業 経営体総数 (実数)	水産加工業	民宿	遊漁船業	その他	勤め	共同経営に 出資従事	小 計 (実数)	漁業雇われ	漁業以外の 仕事に雇わ れ		
					<b>♣</b>							単位:経営体
	Mr. Mr.	自			営			業		雇	わ	れ
2018年 案	兼 業 経営体総数 (実数)	水産物の加工	漁家民宿	漁 家 レストラン	遊漁船業	農業	小 売 業	その他	共同経営に 出資従事	小 計 (実数)	漁業雇われ	漁業以外の 仕事に雇わ れ

営んだ兼業種類別延べ経営体数(個人+団体)

								単位:経宮体
		自			営			業
兼 経営 <sup>位</sup> (実	業 本総数 数)	水産物の加工	漁家民宿	漁 家 レストラン	遊漁船業	農業	小 売 業	その他

(10) 団体経営体における「漁家民宿の延べ宿泊者数」を把握

2018年 案

漁家民宿を行っている経営体数及び宿泊者数



#### 漁家民宿延べ宿泊者数別経営体数

単位:経営体

	V4	延	ベ	宿 泊	者	数
2013年	漁家民宿を 営む 経営体数 	50人未満	50~99	100~199	200~499	500人以上
-						

1

単位:経営体

2018年 案

計						個	人	ŕ	圣	営	体
漁家民宿を	延	~	宿泊	者	数	漁家民宿を	延	ベ	宿 泊	者	数
営む 経営体数	50人未満	50~99	100~199	200~499	500人以上	営む 経営体数	50人未満	50~99	100~199	200~499	500人以上

団	体	糸	圣	営	体
漁家民宿を	延	ベ	宿 泊	者	数
営む 経営体数	50人未満	50~99	100~199	200~499	500人以上

### (11) 漁業経営体の販売金額の多い漁業種類を3位まで把握

販売金額3位の漁業種類別経営体数

単位:経営体

	底	び		き	網
計	遠洋	0136	沖 合 底	びき網	.1. #41
μl	虚びき網	以西 底びき網	1 そうびき	2そうびき	小型 底びき網



### (12) 漁業経営体の販売金額の多い魚種を3位まで把握

販売金額1位の漁獲・収獲魚種別経営体数

単位:経営体

計(ろ	かつお・ まぐろ類 (くろまく ろを除く)	~	こんぶ類	その他の 海藻類	その他
-----	--------------------------------	---	------	-------------	-----

販売金額2位の漁獲・収獲魚種別経営体数

単位:経営体

2018年 案	
条	

	No vale dia vale	漁獲		· 収		獲	獲 魚		種 が 2		種	類	以	上
計	漁獲・収獲 魚種が1種 類のみ	くろま	ぐろ	かつ。 まぐ (くろま く			~		こんぶ	類	その 海藩	他の 英類	?	の他

販売金額3位の漁獲・収獲魚種別経営体数

単位:経営体

2018年 案

	Ver vide , im vide	Ver vide - ilina vide	漁	獲	•	収	獲	魚	種	が	3	種	類	以	上
計	漁獲・収獲 魚種が 1種類	漁獲・収獲 魚種が 2種類	くろまく	ごろ	かつお まぐろ (くろまぐ く)	類		~		こんぶ	類	その 海葱	他の 真類	7	この他

漁獲·収獲魚種数別経営体数

単位:経営体

計	1種類	2種類	3 種類 以上

### (13) 動力漁船の出漁日数の多い漁業種類及び販売金額の多い漁業種類を3位まで把握

出漁日数1位の漁業種類別動力漁船数

22.6			隹
単	11	•	1000

2018年 案
------------

	底	び	き	網		海	面	養	殖	
⇒ı	遠洋 底びき網	以西 底びき網	沖 合 底	びき網						
計			1そうびき	2そうびき	~	真珠養	<b>毫殖</b>	母具	真珠 母貝養殖	

出漁日数2位の漁業種類別動力漁船数

単位:隻

2018年 宏
案

								<u> </u>			
	1つの漁業 種類にのみ 使用	2	) 以 上	の漁	業種	類に	のみ	使 用			
計		底	び	き	網		海面	養殖			
рΙ					遠洋	以西	沖 合 底	びき網	~	真珠養殖	真珠
		底びき網	底びき網	1 そうびき	2そうびき		异外食%	母貝養殖			

出漁日数3位の漁業種類別動力漁船数

単位· 隻

2018年 案

計	1つの漁業 種類にのみ 使用		3	つ	以	上	の	漁	業	種	類	類に		のみ		用
		2つの漁業 種類に使用	底		び		き		網				海	面	養	殖
рΙ			遠洋		以西		沖合底		びき網		~		吉珠養殖			真珠
			底びき網		底びき	網	1そう	びき	2 そう	びき			真珠養殖		母	貝養殖

販売金額2位の漁業種類別動力漁船数

単位:隻



	1つの漁業 計 種類にのみ		2	7	以	上	の	漁	業種		類	に	の	み	使	用
			底	底び			ė š			網		淮	面	養	殖	
	ĒΙ	種類にのみ使用	遠洋		以西 底びき網		γ̈́	中合底	びき網		•	~	古以	上美硝		真珠
	(交/1)		底びき	底びき網		4	1そうで	びき	2そ	うびき			真珠養殖		母	貝養殖

販売金額3位の漁業種類別動力漁船数

単位: 隻

2018年 案
------------

	1 - 0 M M		3	つ	以	上	の	漁	業	種	類	に	の	み	使	用
計	1 つの漁業 種類にのみ	2つの漁業	底		び		き			網			淮	重面	養	殖
pΙ	使用	種類に使用	遠洋		以西			冲合底	びき網		•	~	古以	k養殖		真珠
	2 0/11		底びき綿	罔	底びき	網	1そう	びき	2~	びき			共り	N 段 7但	母	貝養殖

使用した漁業種類数別動力漁船数

単位· 隻

2018年 案

			半世・支
計	1 種類	2種類	3 種類 以上

(14) 個人経営体における世帯員と同様、団体経営体における一定の者に関して、男女別、年齢、漁業従事日数等を把握

注:団体経営体における一定の者とは、責任のある者(役員に限る(支配人や代理の委任された者を含む。))、 陸上作業において責任のある者(役員に限る(支配人や代理の委任された者を含む。))とする。

男女別年齢階層別責任のある者数

2018年 案

											半世 . 八	
男	7	女	計		5	<b>身</b>			4	T I		
計	15 ~ 19 歳	~	75 歳 以 上	計	15 ~ 19 歳	$\sim$	75 歳以上	計	15 ~ 19 歳	~	75 歳 以 上	

責任のある者の漁業従事状況別責任のある者数

単位:人

注:責任のある者とは、個人経営体の世帯員のうち経営主及び経営主とともに経営方針の決定に関わっている者並びに団体経営における一定の者とする。

単位:人

**兴** (宁 . . .

2018年 案

海上作業 及 び 陸上作業	海上作業のみ	陸上作業のみ
---------------------	--------	--------

漁業従事日数別責任のある者数

2018年 案

計
---

海上作業従事日数別責任のある者数

単位:人

									平世 . 八						
			海上作業に従事あり												
計	海上作業に従事なし	小計	1 ~ 29 日	30 ~ 89 日	90 ~ 149	150 ~ 199	200 ~ 249	250 ~ 299	300 日 以 上						

海上作業従事日数1位の漁業種類別責任のある者数

 底びき網
 海面養殖

 遠洋底びき網
 以西底びき網

 事面養殖

 真珠養殖
 真珠母貝養殖

海上作業従事日数2位の漁業種類別責任のある者数

単位:人

2018年 案

2018年

	海上作業に	海	上	作	業	に	従	事	し	た	漁	業	種	類	が	2	種	類	以	上
	従事した漁				庐	E	び	き	ń	網						海	面	,	養	殖
計	業種類が1 種 類	計			遠 底 ひ	消ぎ		底	リ び	西 き 網			~		真	珠	養 殖	- F	真 珠 養	母貝殖

海上作業従事日数3位の漁業種類別責任のある者数

単位:人

2018年 案

	海上作業に海上作業に	海上化	ド業に従	事したが	魚 業 種 類	が 3 種 数	頁 以 上	
		従事した漁		底び	き網		海 面	養殖
рΙ	業種類が1 種 類	業種類が2 種類	計	遠洋	以西	$\sim$	真珠養殖	真珠母貝
	1年 7只	11 750		低 ひ さ 網	底びき網			養 雅

従事した漁業種類別責任のある者数

単位・人

2018年 案

	底びき網		海面	養殖
計	遠 洋 以 西底びき網 底びき網	~	真珠養殖	真珠母貝養殖

団体経営体における一定の者及び役職者(団体経営体)

単位:人

2018年 案

			谷	Š.	<u>.</u>	<u> </u>		役	員	以	外
計	経営主	海上作	業にお	いてす	責任の	ある 者	陸上作業において	海フミ目	án E	+0k HB E	李对祖言
		漁ろう長	船長	機関長	養殖場長	左記以外	陸上作業において 責任のある者	偲りり長	<b>胎</b> 技	機関長	養殖場長

責任のある者の人数別経営体数

海上作業における責任のある者と雇用者の組み合わせ別経営体数

単位:経営体

			単位:経宮体
計	1人	2人	3人以上

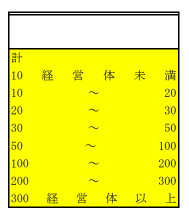
		2位:程呂仲
計 責任のある 責	ラ(上/ハ) ある	海上作業は 雇用者のみ

# 2 海面漁業調査海面漁業地域調査 【表側】

-資源管理のタイプ別

参加経営体数規模別





### 【表頭】

#### (1) 資源管理に係る取組みについて、海面漁業調査において把握

資源管理の取組数規模別漁業地区数

11/1/1	1.1	_
単位	抽	l-v

2018年 案
------------

						平匹・地区
		資源管理	を行っている	漁業地区		
計	小計	1	2	3	4以上	資源管理を 行っていない 漁業地区

資源管理のタイプ別取組数

単位・取組

2018年 案

			毕世. 联租
ሑ	資源管理 計画	漁場改善 計画	その他

参加漁業経営体数別取組数

単位: 取組

2018年 案
------------

_									平压, 巩础
	# <u>+</u>	10経営体 未満	10~20	20~30	30~50	50~100	100~200	200~300	300経営体 以上

管理対象魚種別延べ取組数

単位:取組

2018年 案	
案	

			魚	類					海濱	· 英類
計 (実数)	さけ・ ます類	ひらめ	かれい類	まだい	その他の たい類	その他の <u>魚類</u>	$\sim$	その他の水産動物類	こんぶ類	その他の 海藻類

漁業資源の管理を行った取組数

単位: 取組

			半位. 取租
計 (実数)	漁獲(採捕・ 収獲) 枠の設定	漁業資源の 増殖	その他

漁場の保全・管理を行った取組数

単位:取組

2018年 案

計 (実数)	漁場の保全	藻場・干潟 の維持管理	薬品等の不使 用の取組	漁場の造成	漁場利用の取決め	その他

漁獲の管理を行った取組数

単位:取組

案
$\nearrow$

	漁	法	(	養	殖	力	ī 法	)	の	規	制
計 (実数)	小	計		ま制度 規 制	によのみ	るよ	法制度 る自主	を上に規制の		:制度 規	による リ 規 制

7	- 0	D 1	也
小計	法制度による 規 制 の み	法制度を上回 る自主規制の み	法制度による 規制と 自主規制

### (2) 漁業地区の会合・集会の開催状況を把握

過去1年間に開催された会合・集会等の回数別漁業地区数

単位:地区

2018年 案

						単位:地区
	会 合 ・	集会等	を開催し	た漁業	地 区 数	
計	小計	1・2回	3 • 4	$5\sim9$	10回以上	開催なし

会合・集会等の議題別漁業地区数

単位:地区

	会 台	<b>う</b> ・	会 等	争の 調	義 題	(複複	数回:	答 )
会合・集会等 を開催した漁 業 地 区 数	漁業権の扱い を含む企業参 入	特定区画漁業 権・共同漁業 権 の 変 更	漁業権放棄	漁業補償	漁業地区の共 有財産・共有 施設の管理		漁業地区の行 事 (祭り・イ ベント等)	その他

# (3) 漁業協同組合の漁業地区における活動状況を把握

漁業協同組合が関係する活動別漁業地区数

単位:地区

2018年 案
------------

	関	係	す	る	活	動	(	複	数	□	答	)
計 (実数)	新規漁業就業 後継者を確保 取 組	終者・ Rする I	ゴミ (漂 流・海底) 活	着・漂 の清掃 動	6 次産業の 取	業化へ 組	ブルー リズム	・ツー の取組	水産に関的な祭り 芸能	関する伝統 )・文化・ の 保 存	各種の	イベント 開 催

# 3 内水面漁業調査内水面漁業経営体調査

### (1) 個人経営体の経営主とともに経営方針の決定に関わっている者の把握

経営方針の決定参画者(経営主を除く)の有無別経営体数

単位:経営体

2018年 宏	
案	

		経	営方	針	の決	定	参画	者	<b>5</b> 9	経営方針	計の決定参画	者なし
	計	経	営	主が	男	経	営	主が	女			
		小計	男女の経営方針 定参画者がいる	央 男の経営方針決 参画者がいる	定 女の経営方針決定 参画者がいる	小計	男女の経営方針法定参画者がいる	男の経営方針決定 参画者がいる	<ul><li>女の経営方針決定 参画者がいる</li></ul>		経営主が男	経営主が女

経営方針の決定参画者(経営主を除く)の人数別経営体数

単位:経営体

2018年
案

				平匹, 胜百件
計	0人	1人	2人	3人以上

# (2) 湖沼漁業における漁獲魚種の変更

主とする漁獲魚種別経営体数(漁獲魚種別延べ経営体数)

2013年
-------

		魚類	
計	小計	~	その他の 魚類

-	`	_

				単位:経営体
小計	えび類	あみ類	その他の 水産動物類	その他

2013年

		魚類	
****	小計	~	その他の 魚類

 $\sim$ 

			早位: 栓呂径
小計	えび類	その他の 水産動物類	その他

### (3) 湖沼漁業における漁獲物の販売金額の階層変更、及び1千万円以上の場合の実額把握

漁獲販売金額別経営体数

					-		単位:経営体	
2013年	計	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	<b>∼</b> 5 ~10		
							単位:経営体	単位:万円
2018年 案	計	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	500~1,000	1,000万円 以上	(参考) 平均販売 金額

### (4) 養殖における養殖種類の変更(「きんぎょ」を「その他」へ変更)

漁獲販売金額別経営体数

					_				単位:経営体
		食用				観賞用			
2013年	計 (実数)	小計 (実数)	~	その他	$\sim$	小計 (実数)	錦ごい	きんぎょ	真珠
									単位:経営体
			食用				観賞用		
2018年 案	計 (実数)	小計 (実数)	~	その他	$\sim$	小計 (実数)	錦ごい	その他	真珠

# (5) 養殖における収獲物の販売金額1億円以上の場合の実額把握

漁獲販売金額別経営体数

								単位:経営体	
2013年	計 	•	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	5,000万円 ~1億円	1 億円以上	
						_		単位:経営体	単位:万円
2018年 案	計	•	販売金額なし	100万円 未満	100~300	$\sim$	5,000万円 ~1億円	1 億円以上	(参考) 平均販売 金額

# 4 流通加工調査魚市場調査 (1) 水産物買受人の属性把握

		単位:業者	_	
2013年	水産物卸売業者	水産物 買受人		
				単位:業者
			水産物買受人	
2018年 案	水産物 卸売業者	計	仲卸業者	売買参加者

# 5 流通加工調査冷凍・冷蔵、水産加工場調査 (1) 水産加工品種類の変更

営んだ加工種類別工場数

			•									単位:工場
				そ	の	他	の	食	用	加	工	品
2013年	合計	缶・びん詰	$\sim$		塩	辛	類		調	味加		品
20134	П н і	Щ О 70 нд		計	小計	いか塩辛	その他	水産物漬物	小計	水産物	かっくだ	煮 類
					\1.El	₹ 7375量 平	CONE		√1,-Б1	小計	こんぶつくだ煮	その他
	そ の	他 0	) 食 ,	用加加	工品	生	 鮮	冷	凍	水	 産	物
	調			<del>加</del>	上 四	土	思于	Lii	保	<u> </u>	生	199
					7. 0.1h	<b>⇒</b> 1.	冷凍	$\sim$	冷凍	冷凍	冷凍	冷凍
			加工品	その他の 調味加工品	その他	計	まぐろ類	'~	はたはた	ほたてがい	いか類	かに類
	小計	いか製品	その他	神外加上四								
	生	鮮	冷	東水	産	物						
	7 00 11	冷凍すり身	冷		す り	身						
	その他 冷凍魚類・ 冷凍水産物類	小計	すけとう だら	いわし ・さば	ほっけ	その他						
			150	, G14								
		T	1	7	- M	_		day -			63636 A 1 - + + 11	単位:工場
				<del>-</del>	の 他	の 1	用	加工	品		三鮮冷凍水産物	
2018年 案	合計	缶・びん詰	$\sim$	計	いか塩辛	水産物漬物	こんぶ つくだ煮	乾燥・焙焼・揚げ 加工品 (いか製	その他	計	冷凍 まぐろ類	$\sim$
							ンくた流	品)			よくり独	
			<b>.</b>		24							47
	生		鮮		冷	凍		水	y-la	産		物
	冷凍	<b>冰</b> 庫	冷凍	冷凍	冷凍	冷凍	その他冷凍魚類・	冷	凍	す	Ŋ	身
	はたはた	冷凍たい類	ほたてがい	いか類	かに類	かき類	冷凍水産物類	小計	すけとう だら	いわし ・さば	ほっけ	その他

# (2) 水産加工場の販売金額10億円以上の場合の実額把握

年間製品販売金額別工場数

	-								単位:工場	-
2013年	計	100万円 未満	100~500	500~1,000	1,000~ 5,000	5,000~1億	$1 \sim 5$	5~10	10億円 以上	
									単位:工場	単位:百万円
2018年 案	計	100万円 未満	100~500	500~1,000	1,000~ 5,000	5,000~1億	1~5	5~10	10億円 以上	(参考) 平均販売 金額

# (3) 水産加工場の出荷先の把握

出荷先別工場数

										単位: 上場
		国		内		向		け		
2018年 案	計	漁協、加工協 等の組合	加工業者	流通業者	小売業者	外食産業 ・ 給食業者等	卸売市場 ・ 荷さばき所	自家販売 ・ 直売所	その他	海外向け (輸出)