

3.水産物の陸揚量 (1)漁獲量及び陸揚量

集計 番号	区分	属人漁獲量 (トン)			属地陸揚量 (トン)				陸上 搬入量 (トン)	属地陸揚金額 (百万円)				1kg当たり 陸揚金額 ($\frac{H}{D}$) ×¥1,000
		総数 (A)=(B+C)	海面漁業 (B)	海面養殖業 (C)	総数 (D)=(E+F+G)	海面漁業 (E)	海面養殖業 (F)	運搬船 搬入量(G)		総数 (H)=(I+J+K)	海面漁業 (I)	海面養殖業 (J)	運搬船 搬入量(K)	
2:6	数量	62	62	-	62	62	-	-	-	69	69	-	-	1,117

(2)漁業種類別陸揚量 (属地数量)

●海面漁業

海面漁業種類		陸揚量 (トン)	
網 漁 業	底びき網	遠洋底びき網 (1) -	
		以西底びき網 (2) -	
		沖合底びき網 (3) -	
		小型底びき網 (4) -	
	船びき網	ひき回し網 (5) -	
		ひき寄せ網 (6) -	
	地びき網 (7) -		
	まき網	1 ぞう	かつお・まぐろ (8) -
		まき網	その他 (9) -
			2 ぞうまき (10) -
		中・小型	巾着網 (11) -
	まき網	その他のまき網 (12) -	
	刺網	さけ・ます流し網 (13) -	
		かじき等流し網 (14) -	
		その他の刺網 (15) -	
	敷網	さんま棒受網 (16) -	
		その他の敷網 (17) -	
	定置網	大型定置網 (18) -	
		さけ定置網 (19) -	
		小型定置網 (20) -	
	その他の網漁業 (21) -		
釣 漁 業	はえ縄	まぐろ	遠洋まぐろはえ縄 (22) -
		はえ縄	近海まぐろはえ縄 (23) -
			沿岸まぐろはえ縄 (24) -
	さけ・ますはえ縄 (25) -		
	その他のはえ縄 (26) -		
	はえ縄	一本釣	遠洋かつお一本釣 (27) -
			近海かつお一本釣 (28) -
			沿岸かつお一本釣 (29) -
	以外	いか釣り (30) -	
	釣	さば釣り (31) -	
		ひき縄釣 (32) -	
	その他の釣 (33) 56.9		
捕鯨業	小型捕鯨 (34) -		
そ の 他	潜水器漁業 (35) 4.9		
	かご漁業 (36) -		
	採貝 (37) -		
	採藻 (38) -		
	その他の漁業 (39) -		
合計		61.8	

●海面養殖業

養殖種類	陸揚量 (トン)	
魚類	さけ・ます類養殖 (1) -	
	ぶり類養殖 (2) -	
	まだい養殖 (3) -	
養殖	ひらめ養殖 (4) -	
	まぐろ類養殖 (5) -	
	その他の魚類養殖 (6) -	
貝類	ほたてがい養殖 (7) -	
	かき類養殖 (8) -	
	その他の貝類養殖 (9) -	
くるまえば養殖 (10) -		
ほや類養殖 (11) -		
その他の水産動物養殖業 (12) -		
海藻類	こんぶ類養殖 (13) -	
	わかめ類養殖 (14) -	
	のり類養殖 (15) -	
	その他の海藻類養殖 (16) -	
真珠養殖 (17) -		
真珠母貝養殖 (18) -		
合計		-

●内水面漁業

漁業種類	陸揚量(トン)	
底びき網 (19) -		
敷網 (20) -		
刺網 (21) -		
はえ縄 (22) -		
定置網 (23) -		
船びき網 (24) -		
採貝 (25) -		
かご類 (26) -		
その他の漁業 (27) -		
合計		-

●内水面養殖業

養殖種類	陸揚量(トン)	
ます類養殖業 (28) -		
あゆ養殖業 (29) -		
こい養殖業 (30) -		
うなぎ養殖業 (31) -		
その他の水産動物類・貝類・藻類養殖業 (32) -		
合計		-
総合計		61.8

(3)魚種別陸揚量 (属地数量)

魚種等分類	分類番号	陸揚量(トン)			属地陸揚金額(百万円)		
		小計	海面・内水面漁業	養殖業	小計	海面・内水面漁業	養殖業
まぐろ類	くろまぐろ (1)	-	-	-	-	-	-
	みなみまぐろ (2)	-	-	-	-	-	-
	その他のまぐろ類 (3)	17.0	17.0	-	17	17	-
かじき類	(4)	0.4	0.4	-	-	-	-
かつお類	かつお (5)	0.5	0.5	-	0	0	-
	そうだがつお類 (6)	-	-	-	-	-	-
さめ類	(7)	-	-	-	-	-	-
さけ類	さけ類 (8)	-	-	-	-	-	-
さけます類	からふとます (9)	-	-	-	-	-	-
	さくらます (10)	-	-	-	-	-	-
	にじます(海面) (11)	-	-	-	-	-	-
このしろ	(11)	-	-	-	-	-	-
にしん	(12)	-	-	-	-	-	-
まいわし	まいわし (13)	-	-	-	-	-	-
いゆ	うるめいゆし (14)	-	-	-	-	-	-
し類	かたうちいゆし (15)	-	-	-	-	-	-
	しらす (16)	-	-	-	-	-	-
あじ類	まあじ (17)	-	-	-	-	-	-
	しまあじ (18)	-	-	-	-	-	-
	むろあじ類 (19)	-	-	-	-	-	-
さば類	(20)	-	-	-	-	-	-
さんま	(21)	-	-	-	-	-	-
ぶり類	(22)	0.6	0.6	-	1	1	-
ひらめ	ひらめ (23)	-	-	-	-	-	-
かれい類	かれい類 (24)	-	-	-	-	-	-
たら類	まだら (25)	-	-	-	-	-	-
	すけとうだら (26)	-	-	-	-	-	-
ほっけ	(27)	-	-	-	-	-	-
めゆけ類	(28)	-	-	-	-	-	-
きちじ	(29)	-	-	-	-	-	-
はたはた	(30)	-	-	-	-	-	-
にぎす類	(31)	-	-	-	-	-	-
にべくち類	(32)	-	-	-	-	-	-
えそ類	(33)	-	-	-	-	-	-
いぼだい	(34)	-	-	-	-	-	-
あなご類	(35)	-	-	-	-	-	-
はも	(36)	-	-	-	-	-	-
たちうお	(37)	-	-	-	-	-	-
えい類	(38)	-	-	-	-	-	-
たい類	まだい (39)	-	-	-	-	-	-
	ちだい・きだい (40)	0.2	0.2	-	-	-	-
	くろだい・へだい (41)	-	-	-	-	-	-
いさき	(42)	-	-	-	-	-	-
さわら類	(43)	0.3	0.3	-	-	-	-
しいら類	(44)	0.2	0.2	-	-	-	-
とびうお類	(45)	-	-	-	-	-	-
ぼら類	(46)	-	-	-	-	-	-
すずき類	(47)	9.5	9.5	-	-	-	-
いかなご	(48)	-	-	-	-	-	-
あまだい類	(49)	-	-	-	-	-	-
ふく類	とらふく (50)	-	-	-	-	-	-
	その他のふく類 (51)	-	-	-	-	-	-
きんめだい	(52)	0.7	0.7	-	-	-	-
きす	(53)	-	-	-	-	-	-
こまい	(54)	-	-	-	-	-	-
たかさご	(55)	-	-	-	-	-	-
はぎ類	(56)	-	-	-	-	-	-
はげ	(57)	0.1	0.1	-	-	-	-
むつ	(58)	0.7	0.7	-	-	-	-
めばる類	(59)	-	-	-	-	-	-
ほうぼう	(60)	-	-	-	-	-	-

魚種等分類	分類番号	陸揚量(トン)			属地陸揚金額(百万円)		
		小計	海面・内水面漁業	養殖業	小計	海面・内水面漁業	養殖業
はた類	(120)	-	-	-	-	-	-
ぶだい	(61)	1.2	1.2	-	-	-	-
そい	(62)	-	-	-	-	-	-
あいなめ	(63)	-	-	-	-	-	-
陸封性さけ・ます類	(109)	-	-	-	-	-	-
わかさぎ	(110)	-	-	-	-	-	-
あゆ	(111)	-	-	-	-	-	-
しらうお	(112)	-	-	-	-	-	-
こい	(113)	-	-	-	-	-	-
ふな	(114)	-	-	-	-	-	-
うなぎ	(115)	-	-	-	-	-	-
どじょう	(116)	-	-	-	-	-	-
その他の魚類	(64)	3.7	3.7	-	-	-	-
えいせえび	(65)	1.5	1.5	-	-	-	-
くまえび	(66)	-	-	-	-	-	-
その他のえび類	(67)	-	-	-	-	-	-
たらばがに	(68)	-	-	-	-	-	-
すわいがに	(69)	-	-	-	-	-	-
べにすわいがに	(70)	-	-	-	-	-	-
かざみ類	(71)	-	-	-	-	-	-
けがに	(72)	-	-	-	-	-	-
はなさきがに	(73)	-	-	-	-	-	-
いばらがに	(74)	-	-	-	-	-	-
その他のかに類	(75)	-	-	-	-	-	-
おきあみ類	(76)	-	-	-	-	-	-
あわび類	(77)	-	-	-	-	-	-
かき類	かき (78)	-	-	-	-	-	-
	いわがき (79)	-	-	-	-	-	-
さざえ	(80)	-	-	-	-	-	-
はまぐり類	(81)	-	-	-	-	-	-
あさり類	(82)	-	-	-	-	-	-
ほたてがに	(83)	-	-	-	-	-	-
うばがい(ほっきがい)	(84)	-	-	-	-	-	-
さるぼう(もがい)	(85)	-	-	-	-	-	-
つぶ	(86)	-	-	-	-	-	-
しじみ	(117)	-	-	-	-	-	-
その他の貝類	(87)	1.3	1.3	-	-	-	-
ごういか類	(88)	-	-	-	-	-	-
するめいか	(89)	-	-	-	-	-	-
あかいか	(90)	0.3	0.3	-	0	0	-
その他のいか類	(91)	22.9	22.9	-	24	24	-
たご類	(92)	0.7	0.7	-	-	-	-
うに類	(93)	-	-	-	-	-	-
なまこ類	(94)	-	-	-	-	-	-
ほや類	(95)	-	-	-	-	-	-
海産ほ乳類	(96)	-	-	-	-	-	-
すっぽん	(118)	-	-	-	-	-	-
その他の水産動物類	(97)	-	-	-	-	-	-
こんぶ類	(98)	-	-	-	-	-	-
わかめ類	(99)	-	-	-	-	-	-
ひじき	(100)	-	-	-	-	-	-
てんぐさ類	(101)	-	-	-	-	-	-
ふのり	(102)	-	-	-	-	-	-
もずく類	(103)	-	-	-	-	-	-
のり類	(104)	-	-	-	-	-	-
ひとえぐさ	(105)	-	-	-	-	-	-
その他の海藻類	(106)	-	-	-	-	-	-
真珠	(107)	-	-	-	-	-	-
真珠母貝	(108)	-	-	-	-	-	-
計		61.8	61.8	-	42	42	-

(4)属地陸揚量内訳

集計番号	区分	総属地陸揚量	地元船陸揚量	外来船陸揚量	運搬船搬入量	1日当たり最大陸揚量	
						月	陸揚量(トン)
4.2	属地陸揚量内訳	62	62	-	-	5月	1

4.海面漁業の漁業区分別港勢（内水面漁港は記入しない。）

集計番号	区分	総数(A)+(B)+(C)+(D)+(E)		遠洋(A)		沖合(B)		沿岸(C)		海面養殖業(D)		運搬船(E)	
		陸揚量(トン) (a+b+c+d+e)	陸揚金額(百万円) (f+g+h+i+j)	陸揚量(トン) (a)	陸揚金額(百万円) (f)	陸揚量(トン) (b)	陸揚金額(百万円) (g)	陸揚量(トン) (c)	陸揚金額(百万円) (h)	陸揚量(トン) (d)	陸揚金額(百万円) (i)	陸揚量(トン) (e)	陸揚金額(百万円) (j)
4.5	属地陸揚量及び陸揚金額	62	69	-	-	-	-	62	69	-	-	-	-

5.出荷先別配分数量・比率

集計番号	区分	総数(A+B+C)	県外向(A)	県内向(地区内を除く)(B)	漁港地区内向(C)=(D+E+F+G+H)	漁港地区内向内訳				
						生鮮食用向(D)	加工向(E)	冷凍・冷蔵向(F)	餌料向(G)	その他(H)
4.6	数量(トン)	62	16	2	44	44	-	-	-	-
※	比率(%)	100.0%	25.4%	3.6%	71.0%					

6.市町村人口及び漁港地区人口等

集計番号	区分	当該市町村人口	漁港地区人口	組員総数	正組員数	准組員数	漁業経営体数	海上作業従事者数
4.7	数値	10,565	5,467	59	11	21	11	16

集計番号	区分	陸上漁港利用者数						
		総数	漁船漁具 保全施設	補給施設	増殖及び 養殖用施設	漁獲物の処理、保 蔵及び加工施設	漁港厚生施設	その他
4.8	数値	16	-	16	-	-	-	-

7.主な漁業関連施設等

集計番号	施設名	荷捌所		製氷		冷凍		冷蔵		貯水		給油		水産加工 経営体数
		施設数	規模(m)	施設数	能力(トン/日)	施設数	能力(トン/日)	施設数	能力(トン)	施設数	能力(トン/日)	タンク数(基)	総能力(kl)	
4.9	規模能力	1	166	1	4	-	-	-	-	1	20	-	-	1

8.陸揚形態別陸揚量

集計番号	区分	総属地陸揚量	活魚形態陸揚量	鮮魚形態陸揚量	冷凍・加工形態陸揚量
5.0	規模能力	62	-	62	-

9.漁船以外利用船舶の内訳

集計番号	区分	総数		貨物・連絡・官公庁船等		遊漁船		プレジャーボート(遊漁)		プレジャーボート(その他)		その他	
		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
5.1	実総数(A)=(B)+(C)	1	12	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-
5.2	地元船実数(B)	1	12	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-
5.3	外来船実数(C)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

〔参考〕 輸入水産物取扱い量

集計番号	区分	属地陸揚		水産物陸上搬入量	市場取扱量	
		陸揚量(トン)	陸揚金額(百万円)		取扱量(トン)	取扱金額(百万円)
5.1		-	-	-	-	-