

「第 93 次農林水産省統計表」 正誤表

「The 93rd Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries」 Errata

誤 Original							正 Revised						
558 Ⅻ 水産業の部							558 Ⅻ 水産業の部						
4 漁業及び養殖業の生産							4 漁業及び養殖業の生産						
(1) 漁業種類別生産量							(1) 漁業種類別生産量						
Quantity by Type of Fishery							Quantity by Type of Fishery						
単位：千t Unit: thou. t							単位：千t Unit: thou. t						
漁業種類	Type of fishery	平成25年 2013	26 2014	27 2015	28 2016	29 2017	漁業種類	Type of fishery	平成25年 2013	26 2014	27 2015	28 2016	29 2017
1) 計	Total	4, 774	4, 765	4, 631	4, 359	4, 306	1) 計	Total	4, 774	4, 766	4, 631	4, 359	4, 306
海面漁業	Marine fishery	3, 715	3, 713	3, 492	3, 264	3, 258	海面漁業	Marine fishery	3, 715	3, 713	3, 492	3, 264	3, 258
遠洋底びき網	Distant water trawls	30	19	12	10	9	遠洋底びき網	Distant water trawls	30	19	12	10	9
以西底びき網	Large trawl, in East China sea	4	3	4	4	x	以西底びき網	Large trawl, in East China sea	4	3	4	4	x
沖合底びき網	Off-shore trawl	274	236	220	190	189	沖合底びき網	Off-shore trawl	274	236	220	190	189
"	"	35	30	27	23	19	"	"	35	30	27	23	19
小型底びき網	Small trawl	456	456	328	302	317	小型底びき網	Small trawl	456	456	328	302	317
船びき網	Boat seine	213	211	207	207	177	船びき網	Boat seine	213	211	207	207	177
大中型まき網	Large and medium surrounding net, one-boat operation, skipjack and tuna, on distant water	194	192	190	185	176	大中型まき網	Large and medium surrounding net, one-boat operation, skipjack and tuna, on distant water	194	192	190	185	176
"	"	40	43	40	27	34	"	"	40	43	40	27	34
"	"	494	565	627	618	746	"	"	494	565	627	618	746
"	"	54	42	28	40	38	"	"	54	42	28	40	38
中・小型まき網	Purse seine	427	429	471	461	464	中・小型まき網	Purse seine	427	429	471	461	464
さけ・ます流し網	Salmon drift gill net	7	8	x	x	1	さけ・ます流し網	Salmon drift gill net	7	8	x	x	1
かじき等流し網	Billfish drift gill net	4	4	4	4	4	かじき等流し網	Billfish drift gill net	4	4	4	4	4
その他の刺網	Other gill nets	162	153	143	119	121	その他の刺網	Other gill nets	162	153	143	119	121
さんま棒受網	Saury stick-held dip net	149	228	116	114	84	さんま棒受網	Saury stick-held dip net	149	228	116	114	84
定置網	Large set net	236	234	241	212	194	定置網	Large set net	236	234	241	212	194
"	"	142	117	117	89	59	"	"	142	117	117	89	59
"	"	95	85	81	83	73	"	"	95	85	81	83	73
その他の網漁業	Other nets	46	35	37	46	50	その他の網漁業	Other nets	46	36	37	46	50
まぐろはえ縄	Tuna long line	99	94	94	79	74	まぐろはえ縄	Tuna long line	99	94	94	79	74
"	"	42	44	47	42	43	"	"	42	44	47	42	43
"	"	6	5	6	5	5	"	"	6	5	6	5	5
その他のはえ縄	Other long lines	28	29	29	26	24	その他のはえ縄	Other long lines	28	29	29	26	24
かつお一本釣	Skipjack pole-and line	65	58	55	52	48	かつお一本釣	Skipjack pole-and line	65	58	55	52	48
"	"	41	31	32	29	29	"	"	41	31	32	29	29
"	"	16	11	11	11	13	"	"	16	11	11	11	13
いか釣	Squid angling	1	x	x	x	x	いか釣	Squid angling	1	x	x	x	x
"	"	35	32	27	24	23	"	"	35	32	27	24	23
"	"	79	70	56	35	34	"	"	79	70	56	35	34
ひき縄釣	Trolling line fishery	16	16	15	13	13	ひき縄釣	Trolling line fishery	16	16	15	13	13
その他の釣	Other anglings	34	33	31	32	29	その他の釣	Other anglings	34	33	31	32	29
採貝・採藻	Shellfish collecting and Seaweed collecting	116	125	125	109	97	採貝・採藻	Shellfish collecting and Seaweed collecting	116	125	125	109	97
その他の漁業	Other fisheries	74	x	69	70	67	その他の漁業	Other fisheries	74	x	69	70	67
海面養殖業	Marine aquaculture	997	988	1, 069	1, 033	986	海面養殖業	Marine aquaculture	997	988	1, 069	1, 033	986
2) 内水面漁業	Inland water fishery	31	31	33	28	25	2) 内水面漁業	Inland water fishery	31	31	33	28	25
内水面養殖業	Inland water aquaculture	30	34	36	35	37	内水面養殖業	Inland water aquaculture	30	34	36	35	37
捕鯨業(頭)	Whaling (head)	73	76	77	66	30	捕鯨業(頭)	Whaling (head)	73	76	77	66	30
資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」							資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」						
注：1)は、捕鯨業を除く。また、内水面養殖業の調査対象は、ます類、あゆ、こい及びうなぎである。ただし、3湖沼(琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦)については、その他の魚類についても調査対象としている。							注：1)は、捕鯨業を除く。また、内水面養殖業の調査対象は、ます類、あゆ、こい及びうなぎである。ただし、3湖沼(琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦)については、その他の魚類についても調査対象としている。						
2)は、平成25年は主要108河川及び24湖沼、26年以降は主要112河川24湖沼の漁獲量である。							2)は、平成25年は主要108河川及び24湖沼、26年以降は主要112河川24湖沼の漁獲量である。						
Source: "Statistics on Fishery and Aquaculture Production" by the Statistics Department of MAFF.							Source: "Statistics on Fishery and Aquaculture Production" by the Statistics Department of MAFF.						
Note: 1) Excluding whaling. The coverage of inland water aquaculture survey on trouts, sweet fish, common carp and eel.							Note: 1) Excluding whaling. The coverage of inland water aquaculture survey on trouts, sweet fish, common carp and eel.						
The total amount includes the production of other fish raised in Lake Biwa, Kasumigaura and Kitaura.							The total amount includes the production of other fish raised in Lake Biwa, Kasumigaura and Kitaura.						
2) 2013 reflects 108 major rivers and 24 major lakes, and that after 2014 reflects 112 major rivers and 24 major lakes.							2) 2013 reflects 108 major rivers and 24 major lakes, and that after 2014 reflects 112 major rivers and 24 major lakes.						

「第93次農林水産省統計表」 正誤表

「The 93rd Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries」 Errata

誤 Original

正 Revised

4 Fishery and Aquaculture Production
(2) 主要魚種別生産量
Quantity by Major Kinds of Fish

単位：千t
Unit: thou. t

魚種	Fish species	平成25年 2013	26 2014	27 2015	28 2016	29 2017
1) 計	Total	4,774	4,765	4,631	4,359	4,306
海面漁業	Marine fishery	3,715	3,713	3,492	3,264	3,258
うち魚類	of which, Fishes	2,854	2,871	2,810	2,686	2,690
うちくろまぐろ	of which, Northern bluefin tuna	9	11	8	10	10
うちみなみまぐろ	Southern bluefin tuna	3	4	4	5	4
びんなが	Albacore	70	62	52	43	46
めばち	Bigeye tuna	51	55	53	39	39
きはだ	Yellowfin tuna	55	57	71	71	69
その他のまぐろ類	Other tunas	1	1	1	1	1
かじき類	Swordfish, Marlins and Sailfish	16	15	15	14	13
かつお類	Skipjack, Frigate mackerel	300	266	264	240	227
さめ類	Sharks	30	33	33	31	32
さけ・ます類	Salmons, Trouts	170	151	140	112	72
にしん	Herring	5	5	5	8	9
まいわし	Sardine	215	196	311	378	500
うるめいわし	Round herring	89	75	98	98	72
かたくちいわし	Anchovy	247	248	169	171	146
しらす	Whitebait	59	61	65	63	51
あじ類	Jack mackerel, Scads	175	162	167	153	165
さば類	Mackerels	375	482	530	503	518
さんま	Saury	150	229	116	114	84
ぶり類	Yellowtails	117	125	123	107	118
ひらめ・かれい類	Flounders, Halibuts, Soles	53	52	49	50	54
まだら	Cod	63	57	50	44	44
すけとうだら	Alaska pollack	230	195	180	134	129
ほっけ	Atka mackerel	53	28	17	17	18
たい類	Breams	23	25	25	25	25
いかなぎ	Sand lance	38	34	29	21	12
えび類	Lobsters, Prawns and Shrimps	17	16	16	17	17
かに類	Crabs	30	30	29	28	26
貝類	Shellfishes	414	420	292	266	284
うちあさり類	of which, Short-necked clams	23	19	14	9	7
ほたてがい	Common scallop	348	359	234	214	236
いか類	Cuttlefishes	228	210	167	110	103
たこ類	Octopuses	34	35	33	37	35
うに類	Sea urchin	8	8	9	8	8
海藻類	Seaweeds	84	92	94	81	70
うちこんぶ類	of which, "Kombu" tangle	57	67	72	58	46
海面養殖業	Marine aquaculture	997	988	1,069	1,033	986
うちぶり類	of which, Yellowtails	150	135	140	141	139
かき類	Oysters	164	184	164	159	174
わかめ類	Seaweed ("wakame")	51	45	49	48	51
のり類	Laver ("nori")	316	276	297	301	304
2) 内水面漁業	Inland water fishery	31	31	33	28	25
うちさけ・ます類	of which, Salmons, Trouts	13	11	13	8	6
あゆ	Sweet fish	2	2	2	2	2
ふな	Crucian carps	1	1	1	1	1
しじみ	Fresh water clams	8	10	10	10	10
内水面養殖業	Inland water aquaculture	30	34	36	35	37
うちます類	of which, Trouts	8	8	8	8	8
こい	Common carps	3	3	3	3	3
うなぎ	Eel	14	18	20	19	21
くじら類(頭)	Whales (head)	73	76	77	66	30

資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」
注：1)は、捕鯨業により捕獲されたくじら類は除く。また、内水面養殖業の調査対象は、ます類、あゆ、こい及びうなぎである。ただし、3湖沼(琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦)については、その他の魚類についても調査対象としている。
2)は、平成25年は主要108河川及び24湖沼、26年以降は主要112河川24湖沼の漁獲量である。
Source: "Statistics on Fishery and Aquaculture Production" by the Statistics Department of MAFF.
Note: 1) Excluding whales caught by whaling. The coverage of inland water aquaculture survey on trouts, sweet fish, common carp and eel.
The value of the total amount includes the production of other fish raised in Lake Biwa, Kasumigaura and Kitaura.
2) 2013 reflects 108 major rivers and 24 major lakes, and that after 2014 reflects 112 major rivers and 24 major lakes.

4 Fishery and Aquaculture Production
(2) 主要魚種別生産量
Quantity by Major Kinds of Fish

単位：千t
Unit: thou. t

魚種	Fish species	平成25年 2013	26 2014	27 2015	28 2016	29 2017
1) 計	Total	4,774	4,766	4,631	4,359	4,306
海面漁業	Marine fishery	3,715	3,713	3,492	3,264	3,258
うち魚類	of which, Fishes	2,854	2,871	2,810	2,686	2,690
うちくろまぐろ	of which, Northern bluefin tuna	9	11	8	10	10
うちみなみまぐろ	Southern bluefin tuna	3	4	4	5	4
びんなが	Albacore	70	62	52	43	46
めばち	Bigeye tuna	51	55	53	39	39
きはだ	Yellowfin tuna	55	57	71	71	69
その他のまぐろ類	Other tunas	1	1	1	1	1
かじき類	Swordfish, Marlins and Sailfish	16	15	15	14	13
かつお類	Skipjack, Frigate mackerel	300	266	264	240	227
さめ類	Sharks	30	33	33	31	32
さけ・ます類	Salmons, Trouts	170	151	140	112	72
にしん	Herring	5	5	5	8	9
まいわし	Sardine	215	196	311	378	500
うるめいわし	Round herring	89	75	98	98	72
かたくちいわし	Anchovy	247	248	169	171	146
しらす	Whitebait	59	61	65	63	51
あじ類	Jack mackerel, Scads	175	162	167	153	165
さば類	Mackerels	375	482	530	503	518
さんま	Saury	150	229	116	114	84
ぶり類	Yellowtails	117	125	123	107	118
ひらめ・かれい類	Flounders, Halibuts, Soles	53	52	49	50	54
まだら	Cod	63	57	50	44	44
すけとうだら	Alaska pollack	230	195	180	134	129
ほっけ	Atka mackerel	53	28	17	17	18
たい類	Breams	23	25	25	25	25
いかなぎ	Sand lance	38	34	29	21	12
えび類	Lobsters, Prawns and Shrimps	17	16	16	17	17
かに類	Crabs	30	30	29	28	26
貝類	Shellfishes	414	420	292	266	284
うちあさり類	of which, Short-necked clams	23	19	14	9	7
ほたてがい	Common scallop	348	359	234	214	236
いか類	Cuttlefishes	228	210	167	110	103
たこ類	Octopuses	34	35	33	37	35
うに類	Sea urchin	8	8	9	8	8
海藻類	Seaweeds	84	92	94	81	70
うちこんぶ類	of which, "Kombu" tangle	57	67	72	58	46
海面養殖業	Marine aquaculture	997	988	1,069	1,033	986
うちぶり類	of which, Yellowtails	150	135	140	141	139
かき類	Oysters	164	184	164	159	174
わかめ類	Seaweed ("wakame")	51	45	49	48	51
のり類	Laver ("nori")	316	276	297	301	304
2) 内水面漁業	Inland water fishery	31	31	33	28	25
うちさけ・ます類	of which, Salmons, Trouts	13	11	13	8	6
あゆ	Sweet fish	2	2	2	2	2
ふな	Crucian carps	1	1	1	1	1
しじみ	Fresh water clams	8	10	10	10	10
内水面養殖業	Inland water aquaculture	30	34	36	35	37
うちます類	of which, Trouts	8	8	8	8	8
こい	Common carps	3	3	3	3	3
うなぎ	Eel	14	18	20	19	21
くじら類(頭)	Whales (head)	73	76	77	66	30

資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」
注：1)は、捕鯨業により捕獲されたくじら類は除く。また、内水面養殖業の調査対象は、ます類、あゆ、こい及びうなぎである。ただし、3湖沼(琵琶湖、霞ヶ浦及び北浦)については、その他の魚類についても調査対象としている。
2)は、平成25年は主要108河川及び24湖沼、26年以降は主要112河川24湖沼の漁獲量である。
Source: "Statistics on Fishery and Aquaculture Production" by the Statistics Department of MAFF.
Note: 1) Excluding whales caught by whaling. The coverage of inland water aquaculture survey on trouts, sweet fish, common carp and eel.
The value of the total amount includes the production of other fish raised in Lake Biwa, Kasumigaura and Kitaura.
2) 2013 reflects 108 major rivers and 24 major lakes, and that after 2014 reflects 112 major rivers and 24 major lakes.

「第 93 次農林水産省統計表」 正誤表

「The 93rd Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries」 Errata

誤 Original

正 Revised

560 XII 水産業の部
 4 漁業及び養殖業の生産（続き）
 (3) 海面漁業
 a 漁業種類・大海区・都道府県別漁獲量

年次 ・ 都道府県 ・ 大海区	1)海面漁業計 Total of marine fishery	遠洋底びき網 Distant water trawl	以西底びき網 Trawls in East China Sea	沖合底びき網 Off-shore trawl		小型底びき網 Small trawl
				1 そうびき 2 そうびき		
				One-boat operation	Two-boats operation	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
平成 25年 (1)	3,715,467	30,071	3,846	273,519	35,342	455,882
26 (2)	3,713,240	18,558	3,341	235,867	30,273	455,797
27 (3)	3,492,436	11,731	3,841	220,452	26,912	328,320
28 (4)	3,263,568	9,990	3,610	189,684	22,826	301,620
29 (5)	3,258,020	9,466	x	188,871	18,627	317,378
(都道府県)						
北海道 (6)	738,957	x	-	133,395	-	243,856
青森 (7)	102,496	x	-	8,683	-	2,574
岩手 (8)	75,792	-	-	x	7,913	2
宮城 (9)	158,328	x	-	17,124	-	3,768
秋田 (10)	5,986	-	-	829	-	418
山形 (11)	4,461	-	-	x	-	1,320
福島 (12)	52,846	-	-	x	-	387
茨城 (13)	295,345	-	-	2,082	1,883	2,082
千葉 (14)	120,101	-	-	993	-	3,106
東京 (15)	40,616	-	-	-	-	-
神奈川 (16)	32,396	-	-	x	-	593
新潟 (17)	30,021	-	-	x	-	2,495
富山 (18)	23,690	-	-	-	-	657
石川 (19)	37,473	-	-	1,589	-	3,981
福井 (20)	11,731	-	-	1,265	-	1,662
静岡 (21)	202,227	-	-	x	233	233
愛知 (22)	69,970	-	-	1,427	-	6,800
三重 (23)	154,672	-	-	x	-	2,140
京都 (24)	8,677	-	-	270	-	320
大阪 (25)	19,291	-	-	-	-	1,132
兵庫 (26)	41,036	-	-	11,066	-	7,741
和歌山 (27)	18,801	-	-	-	-	2,321
鳥取 (28)	74,191	-	-	6,371	-	218
島根 (29)	132,871	-	-	334	5,420	3,628
岡山 (30)	3,600	-	-	-	-	1,717
広島 (31)	16,106	-	-	-	-	1,804
山口 (32)	25,792	-	-	-	4,075	2,783
徳島 (33)	10,591	-	-	-	x	1,961
香川 (34)	16,373	-	-	-	-	3,037
愛媛 (35)	79,699	-	-	-	x	8,284
高知 (36)	65,625	-	-	x	x	210
福岡 (37)	25,600	-	-	-	-	1,136
佐賀 (38)	8,047	-	-	-	-	543
長崎 (39)	317,069	-	-	x	-	645
熊本 (40)	17,952	-	-	x	-	922
大分 (41)	31,872	-	-	-	-	1,983
宮崎 (42)	96,540	-	-	-	-	687
鹿児島 (43)	75,227	-	-	-	-	431
沖縄 (44)	15,954	-	-	-	-	-
(大海区)						
北海道太平洋北区 (45)	362,389	-	-	74,642	-	35,281
太平洋北区 (46)	670,274	x	-	29,221	7,913	7,147
太平洋中区 (47)	619,982	-	-	2,549	-	12,871
太平洋南区 (48)	256,279	-	-	x	1,220	1,856
北海道日本海北区 (49)	376,569	x	-	58,753	-	208,575
日本海北区 (50)	78,691	-	-	1,941	-	6,359
日本海西区 (51)	279,024	-	-	20,895	5,420	9,809
東シナ海 (52)	476,631	-	x	-	4,075	4,005
瀬戸内海 (53)	138,182	-	-	-	-	31,476
青森 (太北) (54)	87,963	x	-	7,895	-	1,107
(日北) (55)	14,533	-	-	788	-	1,467
兵庫 (日西) (56)	14,082	-	-	11,066	-	-
(瀬戸) (57)	26,954	-	-	-	-	7,741
和歌山 (太南) (58)	11,407	-	-	-	-	2
(瀬戸) (59)	7,394	-	-	-	-	2,318
山口 (東シ) (60)	18,183	-	-	-	4,075	932
(瀬戸) (61)	7,609	-	-	-	-	1,851
徳島 (太南) (62)	3,223	-	-	-	x	-
(瀬戸) (63)	7,368	-	-	-	-	1,961
愛媛 (太南) (64)	56,122	-	-	-	x	588
(瀬戸) (65)	23,577	-	-	-	-	7,697
福岡 (東シ) (66)	24,200	-	-	-	-	533
(瀬戸) (67)	1,400	-	-	-	-	603
大分 (太南) (68)	23,362	-	-	-	-	369
(瀬戸) (69)	8,510	-	-	-	-	1,615

560 XII 水産業の部
 4 漁業及び養殖業の生産（続き）
 (3) 海面漁業
 a 漁業種類・大海区・都道府県別漁獲量

年次 ・ 都道府県 ・ 大海区	1)海面漁業計 Total of marine fishery	遠洋底びき網 Distant water trawl	以西底びき網 Trawls in East China Sea	沖合底びき網 Off-shore trawl		小型底びき網 Small trawl
				1 そうびき 2 そうびき		
				One-boat operation	Two-boats operation	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
平成 25年 (1)	3,715,467	30,071	3,846	273,519	35,342	455,882
26 (2)	3,713,409	18,558	3,341	235,867	30,273	455,797
27 (3)	3,492,446	11,731	3,841	220,452	26,912	328,320
28 (4)	3,263,722	9,990	3,610	189,684	22,826	301,620
29 (5)	3,258,215	9,466	x	188,871	18,627	317,378
(都道府県)						
北海道 (6)	738,957	x	-	133,395	-	243,856
青森 (7)	102,496	x	-	8,683	-	2,574
岩手 (8)	75,792	-	-	x	7,913	2
宮城 (9)	158,328	x	-	17,124	-	3,768
秋田 (10)	5,986	-	-	829	-	418
山形 (11)	4,461	-	-	x	-	1,320
福島 (12)	52,846	-	-	x	-	387
茨城 (13)	295,345	-	-	2,082	1,883	2,082
千葉 (14)	120,101	-	-	993	-	3,106
東京 (15)	40,616	-	-	-	-	-
神奈川 (16)	32,396	-	-	x	-	593
新潟 (17)	30,021	-	-	x	-	2,495
富山 (18)	23,690	-	-	-	-	657
石川 (19)	37,473	-	-	1,589	-	3,981
福井 (20)	11,731	-	-	1,265	-	1,662
静岡 (21)	202,227	-	-	x	233	233
愛知 (22)	69,970	-	-	1,427	-	6,800
三重 (23)	154,672	-	-	x	-	2,140
京都 (24)	8,677	-	-	270	-	320
大阪 (25)	19,291	-	-	-	-	1,132
兵庫 (26)	41,036	-	-	11,066	-	7,741
和歌山 (27)	18,801	-	-	-	-	2,321
鳥取 (28)	74,191	-	-	6,371	-	218
島根 (29)	132,871	-	-	334	5,420	3,628
岡山 (30)	3,600	-	-	-	-	1,717
広島 (31)	16,106	-	-	-	-	1,804
山口 (32)	25,792	-	-	-	4,075	2,783
徳島 (33)	10,591	-	-	-	x	1,961
香川 (34)	16,373	-	-	-	-	3,037
愛媛 (35)	79,699	-	-	-	x	8,284
高知 (36)	65,625	-	-	x	x	210
福岡 (37)	25,600	-	-	-	-	1,136
佐賀 (38)	8,047	-	-	-	-	543
長崎 (39)	317,069	-	-	x	-	645
熊本 (40)	18,147	-	-	x	-	922
大分 (41)	31,872	-	-	-	-	1,983
宮崎 (42)	96,540	-	-	-	-	687
鹿児島 (43)	75,227	-	-	-	-	431
沖縄 (44)	15,954	-	-	-	-	-
(大海区)						
北海道太平洋北区 (45)	362,389	-	-	74,642	-	35,281
太平洋北区 (46)	670,274	x	-	29,221	7,913	7,147
太平洋中区 (47)	619,982	-	-	2,549	-	12,871
太平洋南区 (48)	256,279	-	-	x	1,220	1,856
北海道日本海北区 (49)	376,569	x	-	58,753	-	208,575
日本海北区 (50)	78,691	-	-	1,941	-	6,359
日本海西区 (51)	279,024	-	-	20,895	5,420	9,809
東シナ海 (52)	476,827	-	x	-	4,075	4,005
瀬戸内海 (53)	138,182	-	-	-	-	31,476
青森 (太北) (54)	87,963	x	-	7,895	-	1,107
(日北) (55)	14,533	-	-	788	-	1,467
兵庫 (日西) (56)	14,082	-	-	11,066	-	-
(瀬戸) (57)	26,954	-	-	-	-	7,741
和歌山 (太南) (58)	11,407	-	-	-	-	2
(瀬戸) (59)	7,394	-	-	-	-	2,318
山口 (東シ) (60)	18,183	-	-	-	4,075	932
(瀬戸) (61)	7,609	-	-	-	-	1,851
徳島 (太南) (62)	3,223	-	-	-	x	-
(瀬戸) (63)	7,368	-	-	-	-	1,961
愛媛 (太南) (64)	56,122	-	-	-	x	588
(瀬戸) (65)	23,577	-	-	-	-	7,697
福岡 (東シ) (66)	24,200	-	-	-	-	533
(瀬戸) (67)	1,400	-	-	-	-	603
大分 (太南) (68)	23,362	-	-	-	-	369
(瀬戸) (69)	8,510	-	-	-	-	1,615

資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」
 注：1)は、捕鯨業及び海面養殖業を除く。

資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」
 注：1)は、捕鯨業及び海面養殖業を除く。

「第 93 次農林水産省統計表」 正誤表

「The 93rd Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries」 Errata

誤 Original

正 Revised

XII Fishery 563

XII Fishery 563

4 Fishery and Aquaculture Production (Cont.)

4 Fishery and Aquaculture Production (Cont.)

(3) Marine Fishery (Cont.)

(3) Marine Fishery (Cont.)

a Quantity by Type of Fishery and by Sea Regions and by Prefecture (Cont.)

a Quantity by Type of Fishery and by Sea Regions and by Prefecture (Cont.)

単位: t
Unit: t

単位: t
Unit: t

小型定置網	その他の網漁業	遠洋まぐろ はえ縄	近海まぐろ はえ縄	沿岸まぐろ はえ縄	その他のはえ縄	Year, prefecture, and sea region	
Small set nets	Other net	Tuna long line on distant water	Tuna long line on off-shore water	Tuna long line on coastal water	Other long line		
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(1)	(2)
95,326	45,898	98,893	42,354	6,258	28,439	2013	
84,558	<u>35,464</u>	93,791	44,229	4,775	28,775	2014	
80,563	<u>36,750</u>	93,757	47,373	5,532	29,092	2015	
83,048	<u>46,323</u>	78,982	42,100	5,093	26,306	2016	
73,005	<u>49,595</u>	73,672	42,757	5,403	23,969	2017	
						(Prefecture)	
24,972	16,583	x	-	184	10,417	(6) Hokkaido	10,417
10,705	188	2,479	-	260	786	(7) Aomori	786
1,844	2,773	6,098	x	x	2,717	(8) Iwate	2,717
3,257	2,782	18,426	9,413	x	464	(9) Miyagi	464
1,322	-	-	-	-	206	(10) Akita	206
609	x	x	-	-	168	(11) Yamagata	168
-	-	3,306	-	-	3	(12) Fukushima	3
-	-	x	-	-	59	(13) Ibaraki	59
802	1,387	x	x	222	140	(14) Chiba	140
70	101	2,071	-	30	367	(15) Tokyo	367
1,637	167	7,228	-	-	288	(16) Kanagawa	288
1,178	x	-	-	-	42	(17) Niigata	42
715	150	3,149	-	-	3	(18) Toyama	3
1,064	x	-	-	-	389	(19) Ishikawa	389
633	25	-	-	-	131	(20) Fukui	131
632	6,531	5,989	-	-	32	(21) Shizuoka	32
276	-	-	-	-	47	(22) Aichi	47
1,369	111	4,019	1,185	x	85	(23) Mie	85
571	x	-	-	-	48	(24) Kyoto	48
100	-	-	-	-	100	(25) Osaka	100
649	294	x	-	-	155	(26) Hyogo	155
519	337	-	252	31	218	(27) Wakayama	218
x	365	-	-	-	3	(28) Tottori	3
x	179	x	-	-	78	(29) Shimane	78
295	121	-	-	-	1	(30) Okayama	1
346	x	-	-	-	45	(31) Hiroshima	45
802	1,996	x	-	-	491	(32) Yamaguchi	491
837	12	x	x	x	582	(33) Tokushima	582
613	1,231	x	-	-	14	(34) Kagawa	14
294	246	x	-	-	367	(35) Ehime	367
758	88	4,183	10,708	142	2	(36) Kochi	2
672	140	x	-	-	452	(37) Fukuoka	452
649	3,081	-	-	-	x	(38) Saga	x
6,208	1,480	x	-	x	3,078	(39) Nagasaki	3,078
849	<u>4,882</u>	-	-	-	673	(40) Kumamoto	673
2,592	-	x	2,678	-	316	(41) Oita	316
1,368	x	1,012	9,215	2,002	303	(42) Miyazaki	303
1,959	4,175	15,164	x	x	294	(43) Kagoshima	294
52	x	x	7,456	1,284	110	(44) Okinawa	110
						(Sea region)	
10,090	15,127	x	-	129	8,340	(45) Hokkaido Pacific Ocean, North	8,340
10,459	x	x	x	1,193	3,939	(46) Pacific Ocean, North	3,939
4,787	8,297	x	x	x	959	(47) Pacific Ocean, Middle	959
5,185	x	5,204	23,707	2,280	989	(48) Pacific Ocean, South	989
14,881	1,456	-	-	55	2,077	(49) Hokkaido Japan Sea, North	2,077
9,171	300	x	-	134	510	(50) Japan Sea, North	510
4,052	634	x	-	-	652	(51) Japan Sea, West	652
10,807	<u>15,738</u>	15,217	8,009	1,333	5,354	(52) East China Sea	5,354
3,573	1,785	x	x	x	1,149	(53) Seto Inland Sea	1,149
5,358	x	2,479	-	126	696	(54) Aomori (Pacific Ocean, North)	696
5,347	x	-	-	134	90	(55) (Japan Sea, North)	90
-	x	x	-	-	3	(56) Hyogo (Japan Sea, West)	3
649	x	-	-	x	152	(57) (Seto Inland Sea)	152
387	335	-	x	x	157	(58) Wakayama (Pacific Ocean, South)	157
132	2	-	x	x	62	(59) (Seto Inland Sea)	62
592	1,918	x	-	-	411	(60) Yamaguchi (East China Sea)	411
210	78	-	-	-	80	(61) (Seto Inland Sea)	80
251	12	-	x	-	127	(62) Tokushima (Pacific Ocean, South)	127
587	0	-	-	-	454	(63) (Seto Inland Sea)	454
34	216	x	-	-	184	(64) Ehime (Pacific Ocean, South)	184
259	31	-	-	-	182	(65) (Seto Inland Sea)	182
498	x	x	-	-	x	(66) Fukuoka (East China Sea)	x
175	x	-	-	-	x	(67) (Seto Inland Sea)	x
2,386	-	x	2,678	-	x	(68) Oita (Pacific Ocean, South)	x
206	-	-	-	-	x	(69) (Seto Inland Sea)	x

小型定置網	その他の網漁業	遠洋まぐろ はえ縄	近海まぐろ はえ縄	沿岸まぐろ はえ縄	その他のはえ縄	Year, prefecture, and sea region	
Small set nets	Other net	Tuna long line on distant water	Tuna long line on off-shore water	Tuna long line on coastal water	Other long line		
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(1)	(2)
95,326	45,898	98,893	42,354	6,258	28,439	2013	
84,558	<u>35,634</u>	93,791	44,229	4,775	28,775	2014	
80,563	<u>36,760</u>	93,757	47,373	5,532	29,092	2015	
83,048	<u>46,477</u>	78,982	42,100	5,093	26,306	2016	
73,005	<u>49,790</u>	73,672	42,757	5,403	23,969	2017	
						(Prefecture)	
24,972	16,583	x	-	184	10,417	(6) Hokkaido	10,417
10,705	188	2,479	-	260	786	(7) Aomori	786
1,844	2,773	6,098	x	x	2,717	(8) Iwate	2,717
3,257	2,782	18,426	9,413	x	464	(9) Miyagi	464
1,322	-	-	-	-	206	(10) Akita	206
609	x	x	-	-	168	(11) Yamagata	168
-	-	3,306	-	-	3	(12) Fukushima	3
-	-	x	-	-	59	(13) Ibaraki	59
802	1,387	x	x	222	140	(14) Chiba	140
70	101	2,071	-	30	367	(15) Tokyo	367
1,637	167	7,228	-	-	288	(16) Kanagawa	288
1,178	x	-	-	-	42	(17) Niigata	42
715	150	3,149	-	-	3	(18) Toyama	3
1,064	x	-	-	-	389	(19) Ishikawa	389
633	25	-	-	-	131	(20) Fukui	131
632	6,531	5,989	-	-	32	(21) Shizuoka	32
276	-	-	-	-	47	(22) Aichi	47
1,369	111	4,019	1,185	x	85	(23) Mie	85
571	x	-	-	-	48	(24) Kyoto	48
100	-	-	-	-	100	(25) Osaka	100
649	294	x	-	-	155	(26) Hyogo	155
519	337	-	252	31	218	(27) Wakayama	218
x	365	-	-	-	3	(28) Tottori	3
x	179	x	-	-	78	(29) Shimane	78
295	121	-	-	-	1	(30) Okayama	1
346	x	-	-	-	45	(31) Hiroshima	45
802	1,996	x	-	-	491	(32) Yamaguchi	491
837	12	x	x	x	582	(33) Tokushima	582
613	1,231	x	-	-	14	(34) Kagawa	14
294	246	x	-	-	367	(35) Ehime	367
758	88	4,183	10,708	142	2	(36) Kochi	2
672	140	x	-	-	452	(37) Fukuoka	452
649	3,081	-	-	-	x	(38) Saga	x
6,208	1,480	x	-	x	3,078	(39) Nagasaki	3,078
849	<u>5,077</u>	-	-	-	673	(40) Kumamoto	673
2,592	-	x	2,678	-	316	(41) Oita	316
1,368	x	1,012	9,215	2,002	303	(42) Miyazaki	303
1,959	4,175	15,164	x	x	294	(43) Kagoshima	294
52	x	x	7,456	1,284	110	(44) Okinawa	110
						(Sea region)	
10,090	15,127	x	-	129	8,340	(45) Hokkaido Pacific Ocean, North	8,340
10,459	x	x	x	1,193	3,939	(46) Pacific Ocean, North	3,939
4,787	8,297	x	x	x	959	(47) Pacific Ocean, Middle	959
5,185	x	5,204	23,707	2,280	989	(48) Pacific Ocean, South	989
14,881	1,456	-	-	55	2,077	(49) Hokkaido Japan Sea, North	2,077
9,171	300	x	-	134	510	(50) Japan Sea, North	510
4,052	634	x	-	-	652	(51) Japan Sea, West	652
10,807	<u>15,953</u>	15,217	8,009	1,333	5,354	(52) East China Sea	5,354
3,573	1,785	x	x	x	1,149	(53) Seto Inland Sea	1,149
5,358	x	2,479	-	126	696	(54) Aomori (Pacific Ocean, North)	696
5,347	x	-	-	134	90	(55) (Japan Sea, North)	90
-	x	x	-	-	3	(56) Hyogo (Japan Sea, West)	3
649	x	-	-	x	152	(57) (Seto Inland Sea)	152
387	335	-	x	x	157	(58) Wakayama (Pacific Ocean, South)	157
132	2	-	x	x	62	(59) (Seto Inland Sea)	62
592	1,918	x	-	-	411	(60) Yamaguchi (East China Sea)	411
210	78	-	-	-	80	(61) (Seto Inland Sea)	80
251	12	-	x	-	127	(62) Tokushima (Pacific Ocean, South)	127
587	0	-	-	-	454	(63) (Seto Inland Sea)	454
34	216	x	-	-	184	(64) Ehime (Pacific Ocean, South)	184
259	31	-	-	-	182	(65) (Seto Inland Sea)	182
498	x	x	-	-	x	(66) Fukuoka (East China Sea)	x
175	x	-	-	-	x	(67) (Seto Inland Sea)	x
2,386	-	x	2,678	-	x	(68) Oita (Pacific Ocean, South)	x
206	-	-	-	-	x	(69) (Seto Inland Sea)	x

「第 93 次農林水産省統計表」 正誤表

「The 93rd Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries」 Errata

誤 Original

正 Revised

566 XII 水産業の部
4 漁業及び養殖業の生産（続き）
(3) 海面漁業（続き）
b 主要魚種の大海区・都道府県別漁獲量

年次 都道府県 大海区	合計 General total	計 Total	魚類					
			まぐろ類 Tunas					
			小計 Subtotal	くろ まぐろ Bluefin tuna	みなみ まぐろ Southern bluefin tuna	びんなが Albacore	めばち Bigeye tuna	きはだ Yellowfin tuna
平成 25年 (1)	3,715,467	2,854,031	188,036	8,570	2,747	70,110	51,157	54,539
26 (2)	3,713,240	2,871,402	189,705	11,272	3,539	61,503	55,209	57,438
27 (3)	3,492,436	2,809,906	189,972	7,628	4,353	52,440	53,222	71,274
28 (4)	3,263,568	2,686,086	168,475	9,750	4,605	42,809	39,363	70,872
29 (5)	3,258,020	2,690,005	169,149	9,786	4,072	46,220	38,683	69,453
(都道府県)								
北海道 (6)	738,957	392,082	984	963	-	18	1	2
青森 (7)	102,496	68,043	3,565	1,144	106	734	928	652
岩手 (8)	75,792	61,354	5,014	327	433	994	1,987	1,272
宮城 (9)	158,328	140,356	18,514	1,013	971	3,267	5,756	7,506
秋田 (10)	5,986	4,241	x	x	-	x	-	x
山形 (11)	4,461	2,312	x	x	-	-	-	-
福島 (12)	52,846	51,714	2,990	148	105	412	1,733	592
茨城 (13)	295,345	292,575	790	12	-	594	135	40
千葉 (14)	120,101	112,937	460	112	-	x	x	x
東京 (15)	40,616	39,634	10,047	74	-	43	1,972	7,958
神奈川 (16)	32,396	30,953	6,764	17	216	590	3,516	2,424
新潟 (17)	30,021	25,035	3,824	159	-	x	-	x
富山 (18)	23,690	19,554	2,222	76	55	278	961	840
石川 (19)	37,473	26,419	445	444	-	0	-	0
福井 (20)	11,731	8,938	40	38	-	1	-	0
静岡 (21)	202,227	198,813	29,658	566	785	5,407	3,609	19,290
愛知 (22)	69,970	52,801	7	-	-	x	x	x
三重 (23)	154,672	149,216	11,201	445	-	4,896	1,966	3,894
京都 (24)	8,677	7,753	x	97	-	x	-	-
大阪 (25)	19,291	18,863	-	-	-	-	-	-
兵庫 (26)	41,036	27,212	12	6	-	x	x	x
和歌山 (27)	18,801	17,481	399	38	-	209	21	130
鳥取 (28)	74,191	65,840	3,016	739	-	x	x	x
島根 (29)	132,871	126,833	453	377	-	2	x	x
岡山 (30)	3,600	2,219	-	-	-	-	-	-
広島 (31)	16,106	13,854	-	-	-	-	-	-
山口 (32)	25,792	23,628	127	66	-	2	x	x
徳島 (33)	10,591	8,880	983	13	-	715	115	141
香川 (34)	16,373	14,124	x	-	-	x	x	x
愛媛 (35)	79,699	73,707	816	116	-	1	104	595
高知 (36)	65,625	65,115	16,735	258	57	9,108	3,955	3,261
福岡 (37)	25,600	18,343	71	57	-	4	x	x
佐賀 (38)	8,047	2,856	16	13	-	0	-	0
長崎 (39)	317,069	304,052	5,108	1,751	-	49	237	3,039
熊本 (40)	17,952	14,823	47	12	-	6	10	6
大分 (41)	31,872	27,459	2,494	13	-	1,978	255	248
宮崎 (42)	96,540	96,194	18,533	236	-	11,415	2,193	4,646
鹿児島 (43)	75,227	73,343	13,166	227	1,345	2,694	3,898	3,898
沖縄 (44)	15,954	13,448	10,455	167	-	2,613	3,623	3,388
(大海区)								
北海道太平洋北区 (45)	362,389	252,520	837	818	-	x	1	x
太平洋北区 (46)	670,274	606,034	30,538	2,310	1,614	6,001	10,540	10,063
太平洋中区 (47)	619,982	584,354	58,137	1,215	1,001	11,110	11,134	33,677
太平洋南区 (48)	256,279	251,318	39,869	650	57	23,384	6,639	9,001
北海道日本海北区 (49)	376,569	139,562	147	145	-	x	-	-
日本海北区 (50)	78,691	59,150	6,450	628	55	x	4,336	x
日本海西区 (51)	279,024	240,202	4,056	1,700	-	334	2,003	2,003
東シナ海区 (52)	470,031	441,296	28,991	2,294	1,345	5,382	8,874	10,341
瀬戸内海区 (53)	138,182	115,568	123	25	-	x	x	31
青森 (太北) (54)	87,963	60,035	3,230	810	106	734	928	652
(日北) (55)	14,533	8,008	334	-	-	-	-	-
兵庫 (日西) (56)	14,082	4,419	x	5	-	-	-	-
(瀬戸) (57)	26,954	22,793	x	1	-	x	x	x
和歌山 (太南) (58)	11,407	10,565	314	x	-	166	x	110
(瀬戸) (59)	7,394	6,917	85	x	-	43	x	20
山口 (東シ) (60)	18,183	15,113	127	66	-	2	x	x
(瀬戸) (61)	7,609	5,515	-	-	-	-	-	-
徳島 (太南) (62)	3,223	2,810	977	x	-	715	x	141
(瀬戸) (63)	7,368	6,070	6	x	-	1	x	0
愛媛 (太南) (64)	56,122	54,747	816	116	-	104	595	595
(瀬戸) (65)	23,577	18,960	0	-	-	-	-	-
福岡 (東シ) (66)	24,200	17,662	71	57	-	4	x	x
(瀬戸) (67)	1,400	682	-	-	-	-	-	-
大分 (太南) (68)	23,362	21,888	2,494	13	-	1,978	255	248
(瀬戸) (69)	8,510	5,571	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省統計部「漁業・養殖業生産統計」
注：捕鯊業により捕獲されたくじら類を除く。

566 XII 水産業の部
4 漁業及び養殖業の生産（続き）
(3) 海面漁業（続き）
b 主要魚種の大海区・都道府県別漁獲量

年次 都道府県 大海区	合計 General total	計 Total	魚類					
			まぐろ類 Tunas					
			小計 Subtotal	くろ まぐろ Bluefin tuna	みなみ まぐろ Southern bluefin tuna	びんなが Albacore	めばち Bigeye tuna	きはだ Yellowfin tuna
平成 25年 (1)	3,715,467	2,854,031	188,036	8,570	2,747	70,110	51,157	54,539
26 (2)	3,713,409	2,871,402	189,705	11,272	3,539	61,503	55,209	57,438
27 (3)	3,492,446	2,809,906	189,972	7,628	4,353	52,440	53,222	71,274
28 (4)	3,263,722	2,686,086	168,475	9,750	4,605	42,809	39,363	70,872
29 (5)	3,258,215	2,690,005	169,149	9,786	4,072	46,220	38,683	69,453
(都道府県)								
北海道 (6)	738,957	392,082	984	963	-	18	1	2
青森 (7)	102,496	68,043	3,565	1,144	106	734	928	652
岩手 (8)	75,792	61,354	5,014	327	433	994	1,987	1,272
宮城 (9)	158,328	140,356	18,514	1,013	971	3,267	5,756	7,506
秋田 (10)	5,986	4,241	x	x	-	x	-	x
山形 (11)	4,461	2,312	x	x	-	-	-	-
福島 (12)	52,846	51,714	2,990	148	105	412	1,733	592
茨城 (13)	295,345	292,575	790	12	-	594	135	40
千葉 (14)	120,101	112,937	460	112	-	x	x	x
東京 (15)	40,616	39,634	10,047	74	-	43	1,972	7,958
神奈川 (16)	32,396	30,953	6,764	17	216	590	3,516	2,424
新潟 (17)	30,021	25,035	3,824	159	-	x	-	x
富山 (18)	23,690	19,554	2,222	76	55	278	961	840
石川 (19)	37,473	26,419	445	444	-	0	-	0
福井 (20)	11,731	8,938	40	38	-	1	-	0
静岡 (21)	202,227	198,813	29,658	566	785	5,407	3,609	19,290
愛知 (22)	69,970	52,801	7	-	-	x	x	x
三重 (23)	154,672	149,216	11,201	445	-	4,896	1,966	3,894
京都 (24)	8,677	7,753	x	97	-	x	-	-
大阪 (25)	19,291	18,863	-	-	-	-	-	-
兵庫 (26)	41,036	27,212	12	6	-	x	x	x
和歌山 (27)	18,801	17,481	399	38	-	209	21	130
鳥取 (28)	74,191	65,840	3,016	739	-	x	x	x
島根 (29)	132,871	126,833	453	377	-	2	x	x
岡山 (30)	3,600	2,219	-	-	-	-	-	-
広島 (31)	16,106	13,854	-	-	-	-	-	-
山口 (32)	25,792	23,628	127	66	-	2	x	x
徳島 (33)	10,591	8,880	983	13	-	715	115	141
香川 (34)	16,373	14,124	x	-	-	x	x	x
愛媛 (35)	79,699	73,707	816	116	-	1	104	595
高知 (36)	65,625	65,115	16,735	258	57	9,108	3,955	3,261
福岡 (37)	25,600	18,343	71	57	-	4	x	x
佐賀 (38)	8,047	2,856	16	13	-	0	-	0
長崎 (39)	317,069	304,052	5,108	1,751	-	49	237	3,039
熊本 (40)	18,147	14,823	47	12	-	6	10	6
大分 (41)	31,872	27,459	2,494	13	-	1,978	255	248
宮崎 (42)	96,540	96,194	18,533	236	-	11,415	2,193	4,646
鹿児島 (43)	75,227	73,343	13,166	227	1,345	2,694	3,898	3,898
沖縄 (44)	15,954	13,448	10,455	167	-	2,613	3,623	3,388
(大海区)								
北海道太平洋北区 (45)	362,389	252,520	837	818	-	x	1	x
太平洋北区 (46)	670,274	606,034	30,538	2,310	1,614	6,001	10,540	10,063
太平洋中区 (47)	619,982	584,354	58,137	1,215	1,001	11,110	11,134	33,677
太平洋南区 (48)	256,279	251,318	39,869	650	57	23,384	6,639	9,001
北海道日本海北区 (49)	376,569	139,562	147	145	-	x	-	-
日本海北区 (50)	78,691	59,150	6,450	628	55	x	4,336	x
日本海西区 (51)	279,024	240,202	4,056	1,700	-	334	2,0	

誤 Original

正 Revised

570 XII 水産業の部
 4 漁業及び養殖業の生産（続き）
 (3) 海面漁業（続き）
 b 主要魚種の大海区・都道府県別漁獲量（続き）

年次 都道府県 大海区	魚類（続き）Fishes (cont.)			えび類 Lobsters, prawns and shrimps	かに類 Crabs	貝類 Shellfishes	あさり類 Short-necked clams		ほたてがい Common scallop
	ほっけ	たい類	いかなご				あさり類	ほたてがい	
	Atka mackerel	Sea breams	Sand lance						
平成 25年 (1)	(31) 52,718	(32) 23,403	(33) 38,212	(34) 17,303	(35) 29,509	(36) 414,444	(37) 23,049	(38) 347,541	
26 (2)	28,447	25,349	33,813	16,253	29,633	420,035	19,449	358,982	
27 (3)	17,183	24,872	29,219	15,362	28,774	291,605	13,810	233,885	
28 (4)	17,393	24,526	20,586	16,717	28,359	265,693	8,967	213,710	
29 (5)	17,777	24,764	12,180	16,703	25,738	283,985	7,072	235,952	
(都道府県)									
北海道 (6)	17,696	5	5,492	1,910	6,253	249,330	1,312	233,993	
青森 (7)	28	366	51	26	264	2,742	1	1,959	
岩手 (8)	x	48	1,510	0	62	317	6	-	
宮城 (9)	0	122	2,780	4	812	782	37	-	
秋田 (10)	15	184	-	62	803	299	-	-	
山形 (11)	4	311	-	108	491	218	-	-	
福島 (12)	-	14	585	0	35	131	6	-	
茨城 (13)	15	130	13	45	46	589	-	-	
千葉 (14)	-	715	-	197	38	5,213	206	-	
東京 (15)	-	3	-	28	614	103	58	-	
神奈川 (16)	0	118	-	36	13	308	2	0	
新潟 (17)	13	662	-	413	2,510	797	0	0	
富山 (18)	x	186	-	588	501	250	-	-	
石川 (19)	5	849	-	1,022	1,417	635	x	-	
福井 (20)	-	337	4	457	415	275	-	-	
静岡 (21)	-	174	-	1,264	26	1,344	968	-	
愛知 (22)	-	952	-	448	266	6,200	1,635	-	
三重 (23)	-	356	-	443	25	2,822	318	-	
京都 (24)	-	156	-	8	65	254	x	-	
大阪 (25)	-	460	110	120	17	46	-	-	
兵庫 (26)	-	1,457	1,001	1,205	3,013	385	2	-	
和歌山 (27)	-	506	-	213	5	72	-	-	
鳥取 (28)	-	199	-	145	4,286	519	-	-	
島根 (29)	-	1,578	-	16	2,712	962	-	-	
岡山 (30)	-	278	77	257	83	184	0	-	
広島 (31)	-	638	-	1,072	29	190	81	-	
山口 (32)	-	1,460	476	78	1,260	18	-	-	
徳島 (33)	-	342	1	292	6	163	3	-	
香川 (34)	-	591	291	770	59	193	1	-	
愛媛 (35)	-	1,536	41	1,050	177	493	0	-	
高知 (36)	-	308	-	49	4	54	0	-	
福岡 (37)	-	2,225	-	324	247	2,840	1,513	-	
佐賀 (38)	-	181	-	2,381	15	686	4	-	
長崎 (39)	-	4,625	-	350	78	1,642	163	-	
熊本 (40)	-	773	-	122	109	831	730	-	
大分 (41)	-	689	226	314	134	446	6	-	
宮崎 (42)	-	179	-	107	6	61	0	-	
鹿児島 (43)	-	1,036	-	353	12	110	0	-	
沖縄 (44)	-	15	-	27	12	240	-	-	
(大海区)									
北海道太平洋北区 (45)	341	4	190	428	1,490	42,700	1,311	28,742	
太平洋北区 (46)	x	400	4,937	49	1,043	2,841	49	306	
太平洋中区 (47)	0	2,318	-	2,416	982	15,990	3,186	0	
太平洋南区 (48)	-	1,060	-	581	415	581	0	0	
北海道日本海北区 (49)	17,355	1	5,302	1,483	4,763	206,631	1	205,251	
日本海北区 (50)	x	3,123	-	1,197	4,481	3,284	2	1,654	
日本海西区 (51)	5	3,177	4	2,237	11,815	2,835	1	-	
東シナ海区 (52)	-	9,896	-	3,452	348	7,324	2,389	-	
瀬戸内海区 (53)	-	6,284	1,747	5,027	788	1,799	132	-	
青森 (太北) (54)	0	85	51	0	88	1,022	-	306	
(日北) (55)	28	281	-	26	176	1,721	1	1,654	
兵庫 (日西) (56)	-	59	-	590	2,920	191	-	-	
(瀬戸) (57)	-	1,397	1,001	615	93	194	2	-	
和歌山 (太南) (58)	-	45	-	121	3	58	-	-	
(瀬戸) (59)	-	461	-	93	2	14	-	-	
山口 (東シ) (60)	-	1,093	-	57	11	1,063	-	-	
(瀬戸) (61)	-	367	-	419	67	197	18	-	
徳島 (太南) (62)	-	87	-	58	1	77	-	-	
(瀬戸) (63)	-	255	1	234	6	86	3	-	
愛媛 (太南) (64)	-	194	-	35	5	29	0	-	
(瀬戸) (65)	-	1,341	41	1,015	171	464	0	-	
福岡 (東シ) (66)	-	2,172	-	162	110	2,754	1,492	-	
(瀬戸) (67)	-	53	-	163	137	86	22	-	
大分 (太南) (68)	-	247	-	45	10	302	0	-	
(瀬戸) (69)	-	442	226	269	124	144	6	-	

570 XII 水産業の部
 4 漁業及び養殖業の生産（続き）
 (3) 海面漁業（続き）
 b 主要魚種の大海区・都道府県別漁獲量（続き）

年次 都道府県 大海区	魚類（続き）Fishes (cont.)			えび類 Lobsters, prawns and shrimps	かに類 Crabs	貝類 Shellfishes	あさり類 Short-necked clams		ほたてがい Common scallop
	ほっけ	たい類	いかなご				あさり類	ほたてがい	
	Atka mackerel	Sea breams	Sand lance						
平成 25年 (1)	(31) 52,718	(32) 23,403	(33) 38,212	(34) 17,303	(35) 29,509	(36) 414,444	(37) 23,049	(38) 347,541	
26 (2)	28,447	25,349	33,813	16,253	29,633	420,035	19,449	358,982	
27 (3)	17,183	24,872	29,219	15,362	28,774	291,605	13,810	233,885	
28 (4)	17,393	24,526	20,586	16,571	28,359	265,693	8,967	213,710	
29 (5)	17,777	24,764	12,180	16,898	25,738	283,985	7,072	235,952	
(都道府県)									
北海道 (6)	17,696	5	5,492	1,910	6,253	249,330	1,312	233,993	
青森 (7)	28	366	51	26	264	2,742	1	1,959	
岩手 (8)	x	48	1,510	0	62	317	6	-	
宮城 (9)	0	122	2,780	4	812	782	37	-	
秋田 (10)	15	184	-	62	803	299	-	-	
山形 (11)	4	311	-	108	491	218	-	-	
福島 (12)	-	14	585	0	35	131	6	-	
茨城 (13)	15	130	13	45	46	589	-	-	
千葉 (14)	-	715	-	197	38	5,213	206	-	
東京 (15)	-	3	-	28	614	103	58	-	
神奈川 (16)	0	118	-	36	13	308	2	0	
新潟 (17)	13	662	-	413	2,510	797	0	0	
富山 (18)	x	186	-	588	501	250	-	-	
石川 (19)	5	849	-	1,022	1,417	635	x	-	
福井 (20)	-	337	4	457	415	275	-	-	
静岡 (21)	-	174	-	1,264	26	1,344	968	-	
愛知 (22)	-	952	-	448	266	6,200	1,635	-	
三重 (23)	-	356	-	443	25	2,822	318	-	
京都 (24)	-	156	-	8	65	254	x	-	
大阪 (25)	-	460	110	120	17	46	-	-	
兵庫 (26)	-	1,457	1,001	1,205	3,013	385	2	-	
和歌山 (27)	-	506	-	213	5	72	-	-	
鳥取 (28)	-	199	-	145	4,286	519	-	-	
島根 (29)	-	1,578	-	16	2,712	962	-	-	
岡山 (30)	-	278	77	257	83	184	0	-	
広島 (31)	-	638	-	1,072	29	190	81	-	
山口 (32)	-	1,460	476	78	1,260	18	-	-	
徳島 (33)	-	342	1	292	6	163	3	-	
香川 (34)	-	591	291	770	59	193	1	-	
愛媛 (35)	-	1,536	41	1,050	177	493	0	-	
高知 (36)	-	308	-	49	4	54	0	-	
福岡 (37)	-	2,225	-	324	247	2,840	1,513	-	
佐賀 (38)	-	181	-	2,381	15	686	4	-	
長崎 (39)	-	4,625	-	350	78	1,642	163	-	
熊本 (40)	-	773	-	122	109	831	730	-	
大分 (41)	-	689	226	314	134	446	6	-	
宮崎 (42)	-	179	-	107	6	61	0	-	
鹿児島 (43)	-	1,036	-	353	12	110	0	-	
沖縄 (44)	-	15	-	27	12	240	-	-	
(大海区)									
北海道太平洋北区 (45)	341	4	190	428	1,490	42,700	1,311	28,742	
太平洋北区 (46)	x	400	4,937	49	1,043	2,841	49	306	
太平洋中区 (47)	0	2,318	-	2,416	982	15,990	3,186	0	
太平洋南区 (48)	-	1,060	-	581	415	581	0	0	
北海道日本海北区 (49)	17,355	1	5,302	1,483	4,763	206,631	1	205,251	
日本海北区 (50)	x	3,123	-	1,197	4,481	3,284	2	1,654	
日本海西区 (51)	5	3,177	4	2,237	11,815	2,835	1	-	
東シナ海区 (52)	-	9,896	-	3,647	348	7,324	2,389	-	
瀬戸内海区 (53)	-	6,284	1,747	5,027	788	1,799	132	-	
青森 (太北) (54)	0	85	51	0	88	1,022	-	306	
(日北) (55)	28	281	-	26	176	1,721	1	1,654	
兵庫 (日西) (56)	-	59	-	590	2,920	191	-	-	
(瀬戸) (57)	-	1,397	1,001	615	93	194	2	-	
和歌山 (太南) (58)	-	45	-	121	3	58	-	-	
(瀬戸) (59)	-	461	-	93	2	14	-	-	
山口 (東シ) (60)	-	1,093	-	57	11	1,063	-	-	
(瀬戸) (61)	-	367	-	419	67	197	18	-	