長崎魚市場統計年報

(令和4年1月~12月)



令和5年3月

● 長崎県水産部水産加工流通課

まえがき

この年報は、長崎県地方卸売市場長崎魚市場における令和4年の水揚状況、水揚 形態等について取りまとめたものです。

今日、水産業を取り巻く環境は、漁獲量の減少や燃油・資材価格の高騰に加え、 長期化している新型コロナウイルス感染症の影響や、さらには、世界情勢の悪化な ど、様々な課題に直面し、大変厳しい状況が続いております。

このような中、県では、「長崎県総合計画チェンジ&チャレンジ 2025」を策定し、水産物のブランド力強化、海外市場を視野に入れた販路開拓など、収益性の高い漁業経営体の育成に全力を注いでおります。

また、安全・安心な水産物の安定供給と市場施設の老朽化対策を図るため、国の 補助事業を活用し、市場関係者の御協力をいただきながら、高度衛生管理型荷さば き所、岸壁等の整備を進めています。

今後とも、水産物流通の状況を把握し、市場関係者の皆様と一緒になって「長崎 魚市場の活性化」に取り組んでまいります。本報がこの取組に向けての基礎資料と してお役に立てば幸いに存じます。

令和5年3月

長崎県水産部水産加工流通課長

統計年報利用者のために

この年報は、令和4年1月から12月まで長崎県地方卸売市場長崎魚市場において取引された水産物についてまとめたものである。

統計資料については、卸売業者からの報告を基礎資料とした。

〈利用上の注意〉

- 1 本年報でいう取扱高は卸売業者の受託物及び買付物を対象とし、水揚高は受託物 及び買付物に生産者直送を含めたものを対象としている。
 - (生産者直送とは生産者が当市場へ水揚げ後、上場せずに消費地等へ出荷するものをいう。)
- 2 取扱高及び水揚高は、卸売業者等の場外取引物及び加工物、冷凍物を含む。
- 3 業態別の区分における遠洋物とは主として卸売業者の赤物第1部が、青物とは同青物部が、近海物とは同赤物第1部及び同赤物第2部が取り扱ったものをいう。
- 4 数値は、端数を四捨五入している。そのため、総数(合計)と内訳が一致しないものが ある。
- 5 金額は、消費税及び地方消費税を含む。

※本年報に関するお問い合わせは下記にお願いします。

〒850-8570 長崎市尾上町3番1号 長崎県水産部水産加工流通課 魚市場班 TEL 095-895-2875 FAX 095-895-2585

目 次

1.魚市	場の沿革	
1)	魚市場の発達	2
2)	年 表	3
2.魚市	場の役割	
1)		5
2)	市場関係者の役割	5
3)	魚市場の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
4)	流 通 経 路	10
5)	水揚荷役作業の形態	10
0 A Tu		1.0
3. 令和4	1年水揚高の概要	12
4.資	料	
1)	年別業態別水揚数量の推移	14
2)	令和4年月別業態別水揚数量の推移	14
3)	年別業態別水揚金額の推移	16
4)		16
5)	令和4年月別魚種別取扱数量	18
6)	令和4年月別魚種別取扱金額	20
7)	令和4年月別魚種別平均単価 [受託分]	22
8)		24
9)		26
10)		28
11)	2141=144	30
12)	輸入水產物水揚状況 [平成27年~令和4年]	
13)	活魚取扱状況 [平成27年~令和4年]	
14)	令和4年業態別水揚隻数と水揚数量	
15)	買受人別取扱実績の推移 [平成29年~令和4年]	31

1. 魚市場の沿革

1)魚市場の発達

長崎は、鎖国を続けていた当時の日本において、元亀2年(1571年)に唯一の海外への窓口として開港されて以来、全国から多くの人々がこの地に集まるようになり、それまでの半農半漁の小集落から商港都市へと発展した。それにつれて、地元で消費される水産物も次第に増大してゆき、そのため旧来の生産を主体とした漁村の形態から、次第に消費主体の水揚港に変化していった。

こうして、長崎での市街地の形成と水産物の消費の増大は並行的に進んでいったが、やがて出入りする多くの外国人の影響を受け、その嗜好にあった水産加工品の生産がさかんとなり、これらは対外貿易品として長崎港から輸出されるようになった。いわゆる長崎俵物三品類であり、この加工・貯蔵・出荷を中心に、わが国唯一の水産物積出港としての地位を確立していった。

このような市勢の発展とともに、魚介類の入荷量の増大を主な背景として、その取引・処理の場となる魚市場を設けることとなる。記録によれば、寛永年間に市内金屋町に開設されたのが始まりとされている。その後、魚町・材木町等の変遷を経て大正2年まで中島川下流の河岸にあった。この時代までは特筆する施設はなく、漁船は川を遡り、河岸を利用して水揚げを行っていた。

その後、大正3年に市内尾上町へ移転し、ここにおいて本格的に魚市場として施設の整備を行い、以降70年間長崎魚市場(旧)として存続することとなった。

この間、長崎漁港は東海・黄海という世界屈指の好漁場に隣接するという地理・漁場環境等の好条件を背景とし、また消費圏の拡大が図られることにより、底びき網漁業を主軸に、まき網漁業やその他遠洋・沖合・沿岸における各種漁業の根拠地として発展を遂げ、旧魚市場は、その水揚げ拠点として一翼を担ってきた。

しかし、その後取扱量が増大し、施設の狭あい化・港内の水質汚濁の進行等により市場機能が低下していった。さらに、港内での船舶航行が混み合い、漁船の安全航行にも支障がでてきたことや、後背地の不足により漁港機能を十分に果たさなくなり、また拡充にも限界があることから、新漁港建設が必要となった。

そこで、移転地として三重地区を選定し、昭和48年から漁港の建設を開始し、昭和59年から昭和63年にかけて国の地方卸売市場施設整備事業を受けて魚市場を中央埠頭に建設した。平成元年9月新漁港の開港と同時に旧魚市場を閉鎖し新魚市場の開場となった。

そして、国際マリン都市構想の名の下に新長崎漁港の中心施設として、我が国の水産物供給基地の拠点を 目指し新たな第一歩を踏み出した。

2)年 表

寛永年間	(1624~43)	市内金屋町に魚市場創設。
慶安年間	$(1648\sim51)$	市内魚町に魚市場移転。
寛文 4 年	(1664)	市内材木町に移転。
明治 6 年	(1873)	問屋間の紛争により一部の問屋が万屋町に新魚市場をつくって対立。
明治 42 年	(1909.9)	長崎魚類共同販売所を材木町川岸に設け一本化した。
大正 3 年	(1914.3)	市内尾上町に専用鉄道引込線を敷設し、魚市場を移転。
昭和 5 年	(1930.10)	長崎魚市場新築落成。
昭和 15 年	(1940. 3)	問屋制を廃止し、長崎鮮魚介集荷組合を組織。
昭和 16 年	(1941. 4)	長崎市鮮魚介統制出荷組合設立。
昭和 18 年	(1943)	長崎鮮魚介集荷組合を長崎魚介荷受配給組合に改組。
昭和 20 年	(1945. 4)	戦争激化に伴い統制が強化され、長崎県魚類出荷組合設立。
昭和 20 年	(1945. 8)	原子爆弾により魚市場焼失。
昭和 20 年	(1945.11)	上記3統制組合改編。
昭和 20 年	(1945.12)	長崎魚市組合(出資金 300 万円)を設立。
昭和 22 年	(1947. 6)	魚市場完成(旧魚市場)。
昭和 23 年	(1948. 6)	長崎魚市株式会社を設立。(資本金1千万円)
昭和 29 年	(1954. 3)	中ノ島突堤完成。
昭和 31 年	(1956. 5)	魚市場を突堤へ移転。
昭和 31 年	(1956. 6)	魚市場専用側線敷設。
昭和 33 年	(1958. 8)	長崎県が開設者となる。
昭和 39 年	(1964. 4)	長崎県長崎魚市場管理事務所設置。
昭和 46 年	(1971. 4)	卸売市場法公布。
昭和 46 年	(1971.12)	長崎県卸売市場条例公布。
昭和 47 年	(1972.12)	長崎県地方卸売市場長崎魚市場条例公布。
昭和 48 年	(1973. 3)	三重村市域編入。
昭和 48 年	(1973.11)	新長崎漁港起工式。(10年計画)。
昭和 49 年	(1974. 9)	新長崎漁港整備推進協議会設置。
昭和 52 年	(1977. 7)	長崎魚市株式会社資本金1億円に増資。
昭和 53 年	(1978. 7)	長崎魚市株式会社創立30周年記念式典。
昭和 54 年	(1979)	長崎臨港道路琴海一畝刈線完成。
昭和 57 年	(1982. 7)	長崎大水害、水産関係被害約25億5千万円。

昭和 57 年 (1982.11)第1回「ながさき さかな祭」長崎魚市場で開催。 昭和60年 新長崎漁港卸売場棟建設工事着手。 (1985.3)昭和 60 年 (1985.6)長崎魚市株式会社資本金2億円に増資。 昭和61年 沿岸沖合総合開発条件調査検討事業実施「国際マリン都市構想」策定。 (1986. 3)昭和62年 (1987.4)第8次漁港整備計画決定。 昭和 62 年 (1987.8)台風 12 号により新長崎漁港南防波堤損壊。 昭和63年 (1988.7)新長崎漁港臨港道路畝刈一時津線鳴見~時津間供用開始。 昭和 63 年 (1988.7)川平有料道路時津ー女の都間供用開始。 昭和 63 年 (1988.11)国際マリン都市建設期成会設立。 平成元年 (1989.3)新長崎漁港南防波堤災害復旧工事完成。 平成元年 (1989.7)明るい魚市場推進協議会を前身として社団法人長崎魚市場協会設立。 平成元年 (1989)新長崎漁港開港(9.29)・長崎魚市場初市式(10.2)。 平成2年 長崎県長崎魚市場管理事務所を長崎県新長崎漁港水産事務所に再編。 (1990.4)平成3年 (1991. 3)第2駐車場屋根完成。 平成 4 年 (1992.5)長崎魚市場活魚センター完成。 平成 5 年 (1993.11)第1回「新港朝市」開催。 平成 6 年 「長崎三重式見港」として関税法上の開港がされると共に「三重式見港」と (1994.12)して無線検疫対象港に指定。 平成8年 長崎県の魚 12 種を制定(1996 年 3 月公表)。 (1996. 2)平成 9 年 (1997.10)長崎魚市場活性化の一環として観光バスを導入。 平成 11 年 (1999.3)新長崎漁港臨港道路全線開通。 平成 16 年 (2004.4)長崎県新長崎漁港水産事務所を廃止。 (2007.3)平成 19 年 新長崎漁港沖防波堤完成。 平成 21 年 (2009.12)長崎魚市株式会社資本金を1億円減少(減少分は、資本剰余金とした。)。 平成 23 年 (2011.4)国が「長崎地区における高度衛生管理基本計画」を公表。 平成 24 年 (2012.6)長崎魚市場高度衛生管理施設基本設計完成。 平成 26 年 (2014. 3)長崎魚市場魚函保管庫I期工事完成。 平成 27 年 (2015. 2)長崎魚市場魚函保管庫Ⅱ期工事完成。 平成 28 年 (2016.12)長崎魚市場卸売場東棟I期工事完成。 平成 30 年 (2018.3)長崎魚市場卸売場西棟 I 期工事完成。 令和2年 (2020.3)長崎魚市場卸売場東棟Ⅱ期工事完成。 令和 2年 (2020.9)長崎魚市場卸売場西棟 II 期·Ⅲ期工事完成。 令和3年 (2021.3)海水供給施設完成。 令和 4 年 (2022, 3)長崎魚市場卸売場東棟Ⅲ期工事完成。

2. 魚市場の役割

1)目 的

長崎魚市場は、私達の生活に 1 日たりとも欠かすことのできない生鮮魚介類を、長崎県内はもとより全国の台所に供給する役割をもつ公設の地方卸売市場で、次のような目的を達成する役目を果たしております。

- ① 多種、大量の魚介類を能率的、衛生的に集荷、分荷し、消費者へ供給
- ② 継続的かつ安定的な販売ルートの確保
- ③ 公正な取引による適正な価格の形成
- ④ 明確な信用決済による取引の円滑化

2)市場関係者の役割

ア開設者

長崎魚市場は、卸売市場法に基づき長崎県が開設者となり、衛生的、能率的な設備の下で公正な取引により水産物を卸売する市場です。

県は、市場施設の維持管理はもとより業務の許可、または承認など市場の運営に当り、 法律、条例、規則に基づいて指導監督を行っています。

イ 卸売業者

知事の許可をうけて、生産者、または出荷業者から販売を委託された水産物(受託物)を、セリ売等の方法によって、仲卸買受人や加工買受人、売買参加買受人に販売します。

本市場での卸売業者は、長崎魚市株式会社の 1 社のみで、水産物の公正な取引と 安定供給に努めています。

ウー仲卸買受人

知事の承認をうけて、卸売業者から買い受けた生鮮水産物等を、市場内の仲卸店舗で小売業者や買出人に販売する者や消費地の市場に発送したりする者です。多種、大量の物品を、評価、分荷、調整する重要な役割を果たしています。

エ 加工買受人

知事の承認をうけて、卸売業者から買い受けた生鮮水産物等を原料として、加工業を営む者です。

才 売買参加買受人

知事の承認をうけて、卸売業者から買い受けた生鮮水産物を、自家消費する者また は市場外の自己の店舗において一般消費者へ販売する者です。

カ 関連業者

知事の承認をうけて、市場業務の補助的な役割をする者や、運搬業、運送業、製氷冷蔵業、魚函製造業、飲食業など市場の利用者に便益を提供する者です。

3)魚市場の概要

ア開設者

市場の名称	長崎県地方卸売市場長崎魚市場					
所 在 地	〒851-2211 長崎市京泊3丁目3番1号					
開設者名	長崎県					
市場開設年月	平成元年9月					
	長崎県水産部水産加工流通課					
施設管理者	〒850-8570 長崎市尾上町3番1号					
	TEL 095-895-2875 FAX 095-895-2585					
市場敷地面積	221,482 m²					

イ 卸売業者

1 21/20/10									
卸売業者	長峰	 商魚市株式会	会社	資 本 金	1億円				
役職員数		合計98名							
役員数(名)				職員数(名)					
取締役		監査役	計	営 業		事 務	計		
	うち常勤数				うちせり人				
12	5	2	14	55	26	29	84		

R5. 1. 31現在

ウ 仲卸業者

業種区分	仲卸買	買受人		*: W \$ 1.11		
	発送を	地元売を	加工買受人	売買参加 買受人	計	
	主とする者	主とする者		从	i	
業者数	13	34	16	16	79	
取引代理人数	56	61	29	23	169	

R5. 1. 31現在

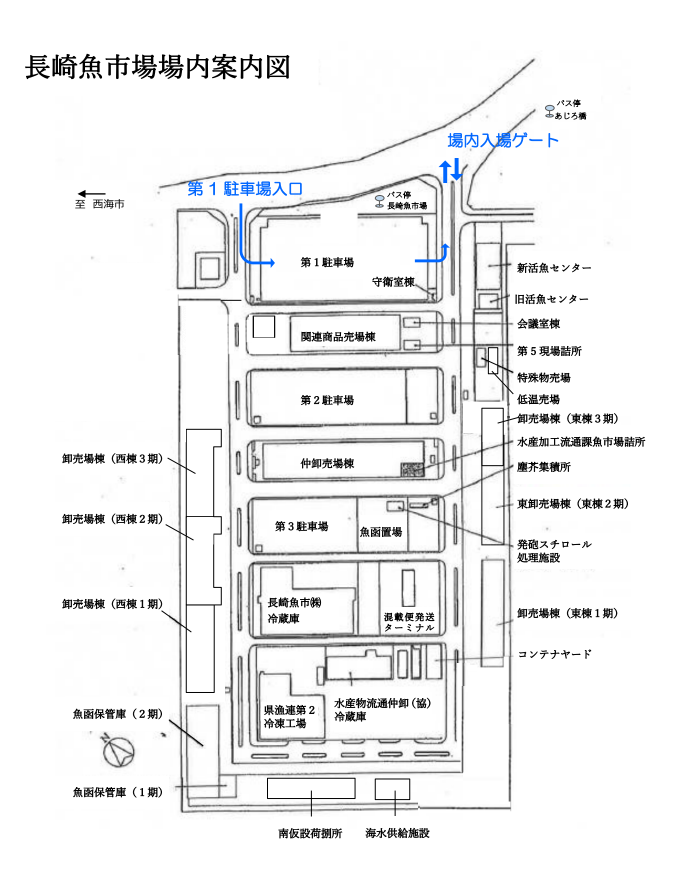
工 関連業者等

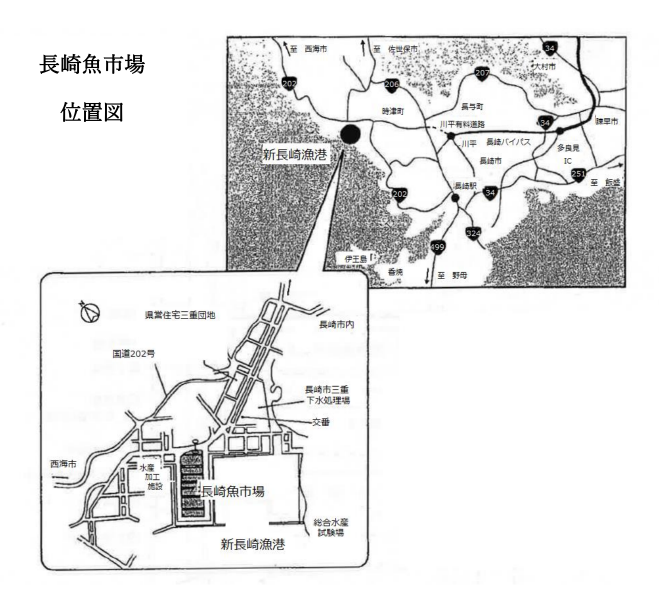
業種区分	業者数(名)
食料品販売業	3
精算代払機関	1
運送業	9
魚函販売業	5
水産物卸売業出張所	3
各協同組合	6
飲食業	2
その他	7
合 計	36

R5. 1. 31現在

オ 施設の概要

名 称	面積(m²)	構造	取得年月	事 業 名 称
駐車場(第1~第3)	38,643			地方卸売市場施設整備事業
卸売場棟(西棟1期・2期・3期)	(10,205)	RC		水産流通基盤整備事業
卸売場棟(東棟)	2,229	RC	S62. 2	地方卸売市場施設整備事業
卸売場棟(東棟1期・2期・3期)	(6,048)	RC		水産流通基盤整備事業
仲 卸 売 場 棟	11,649	RC2階	S62. 4	水産流通基盤整備事業
関連商品売場棟	3,461	RC	S61. 4	n
海水処理施設棟	612	RC	S62. 4	n
塵 芥 集 積 所	126	RC	S61. 4	JI.
守 衛 室 棟	14	RC	S62. 4	n
現場詰所(第5)	350	鉄骨2階	S62. 4	n
便 所 棟	193	RC		n
旧 活 魚 施 設	224	鉄骨	H元. 3	n
新活魚センター	1,303	鉄骨	H4. 3	長崎活魚ブランド形成事業
会 議 室 棟	116	鉄骨		II
発泡スチロール処理施設	150	プレハブ	H8. 3	長崎魚市場緊急対策施設整備事業
魚 函 保 管 庫 (1 期)	1,011	鉄骨2階		水産流通基盤整備事業
魚 函 保 管 庫(2 期)	3,519	鉄骨		II
海水供給施設	170	RC	R3. 2	II



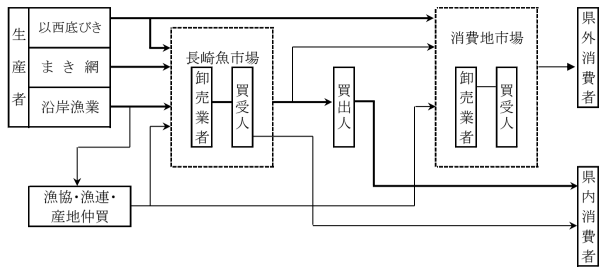


所要時間



※ バスをご利用の方は 長崎バス「長崎駅前」バス停より 「桜の里ターミナル行(漁港経由)」か「三重行」等に乗車し、 最寄りのバス停「長崎魚市場」で下車してください。

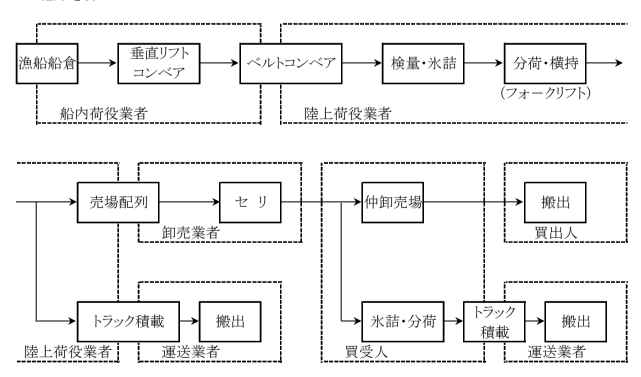
4)流涌経路



新長崎漁港に水揚げされた水産物は、卸売業者が生産者(または出荷業者)から 販売の委託を受け、これをセリ売り等の方法によって買受人に販売します。

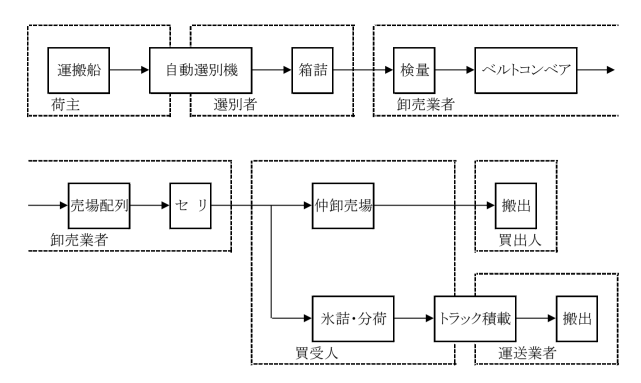
5)水揚荷役作業の形態

ア 底びき物



底びき物の水揚げは、船内荷役業者が船倉から岸壁のベルトコンベアに積み込み、陸上荷役業者が売場配列あるいはトラック積載を荷主立会いのもと行います。 売場でのセリ後は、買受人が仲卸売場での販売やトラック積載を行います。 市場外への搬出は、小売人等の買出人や運送業者が行います。 運送業者は、主に県外へ搬出します。

イ まき網



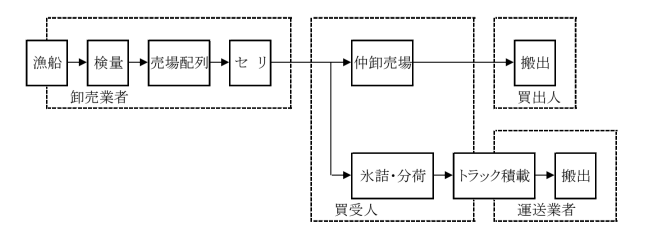
まき網の水揚げは、荷主が行います。選別者により選別、箱詰めされたのち、卸売業者が 売場配列、セリを行います。

売場でのセリ後は、買受人が仲卸売場での販売やトラック積載を行います。

市場外への搬出は、小売人等の買出人や運送業者が行います。

運送業者は、主に県外へ搬出します。

ウ 近海物その他



近海物その他は、卸売業者が売場に配列し、セリを行います。

売場でのセリ後は、買受人が仲卸売場での販売やトラック積載(一部、航空便)を行います。 市場外への搬出は、小売人等の買出人や運送業者が行います。

運送業者は、主に県外へ搬出します。

3. 令和 4 年水揚高の概要

長崎魚市場における水揚げは、平成2年をピークとして減少傾向にある。令和4年の水揚状況は、総水揚数量98,604トン(前年比98%)、総水揚金額30,107,401千円(前年比105%)となり、前年に比べ数量は減少し、金額は増加した。

令和4年の総水揚を開場翌年の平成2年と比較すると数量は43%、金額は33%に減少している。 総水揚のうち、受託及び買付分は、数量96,771トン(前年比98%)、金額は28,346,301千円(前年比105%)で、前年に比べ、数量は減少し、金額は増加した。生産者直送分は数量1,833トン(前年比97%)、金額は推定1,761,100千円(前年比108%)と、前年に比べ、数量は減少し、金額は増加した。

受託及び買付分のうち、遠洋物については、数量2,158トン(前年比97%)、金額911,548千円(前年比127%)と、前年に比べ、数量は減少し、金額は増加した。

青物については、数量 43,585 トン(前年比 101%)、金額は 7,311,925 千円 (前年比 106%)で、前年 に比べ、数量、金額ともに増加した。

近海物については、数量 7,207 トン(前年比 88%)、金額 6,828,202 千円(前年比 104%)で、前年に比べ、数量は減少し、金額は増加した。このうち、活魚については、1,543 トン(前年比 86%)で前年より減少した。

冷凍物については、数量 2,056 トン(前年比 100%)、金額は 2,703,852 千円(前年比 111%)と前年に比べ、数量は前年とほぼ同じで、金額は増加した。買付物については、数量 41,765 トン(前年比 98%)、金額 10,590,774千円(前年比 102%)で、前年に比べ数量は減少し、金額は増加した。

入港船隻数については、大中型まき網が 419 隻(前年 555 隻)、小型まき網漁船が 1,464 隻(前年 1,274 隻)、近海漁船が 1,535 隻(前年 1,887 隻)、底びき船が 309 隻(前年 317 隻)となり、総入港隻数 3,727 隻(前年 4,033 隻、前年比 92%)と減少した。

輸入水産物(除く空輸)については、入港隻数(前年 0 隻)、水揚数量(前年 0 トン)ともに、令和 4 年は無かった。

図1 水揚数量の推移[平成2年~令和4年]

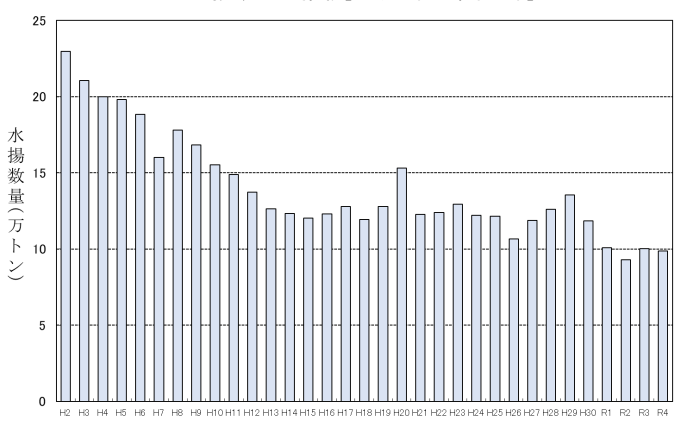
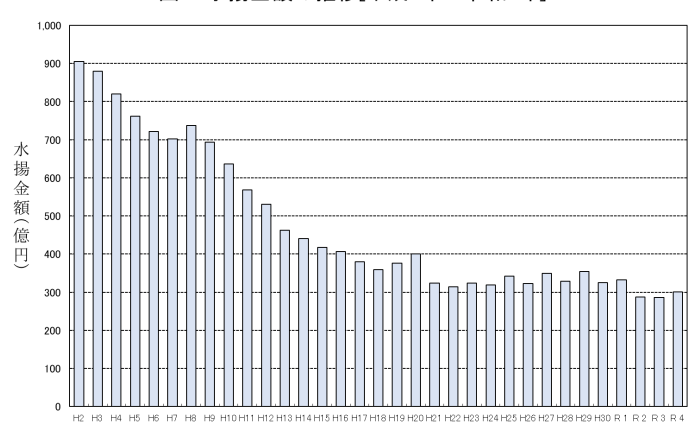


図2 水揚金額の推移[平成2年~令和4年]



1)年別業態別水揚数量の推移

(単位:トン)

17十月末日	悲別水揚剱	.里以1田1岁						(単位:トン)
年			<u> Д</u>	・買			生産者直送	合 計
,	遠洋物	青 物	近海物	冷凍	買付	小 計		
平成2年		54,792	21,955	22,889	35,432	165,834	63,789	229,623
平成3年	1	54,140	17,693	22,322	30,860	158,406	52,301	210,707
平成4年		56,817	17,358	18,832	31,096	154,617		199,961
平成5年	1	57,047	17,061	21,834	37,798	156,919	41,101	198,020
平成6年	22,661	55,408	15,569	14,183	45,916	153,737	34,724	188,461
平成7年	1	33,033	15,402	11,202	44,801	128,165	32,038	160,203
平成8年	18,457	55,593	14,915	12,082	54,937	155,984	22,148	178,132
平成9年	19,311	49,324	14,031	9,915	58,411	150,991	17,471	168,462
平成10年		39,988	13,404	11,444	57,731	140,085	15,139	155,224
平成11年		36,060	12,020	10,090	61,169	136,382	12,648	149,030
平成12年		37,822	12,766	9,659	54,268	128,881	8,531	137,412
平成13年	14,215	36,750	14,308	9,399	43,030	117,701	8,725	126,427
平成14年	14,784	36,373	13,789	4,817	46,622	116,386	6,869	123,255
平成15年	15,454	41,267	13,063	4,755	40,308	114,847	5,360	120,207
平成16年	14,558	43,826	15,263	4,155	40,017	117,819	5,166	122,985
平成17年	12,155	54,621	12,129	4,152	40,943	124,000	4,030	128,030
平成18年	10,640	52,760	10,735	4,062	37,453	115,650	3,860	119,510
平成19年	9,729	56,210	11,204	4,119	42,192	123,454	4,477	127,931
平成20年	9,888	63,232	11,286	7,172	56,509	148,087	4,913	153,000
平成21年	8,129	50,708	10,368	2,583	46,185	117,973	4,801	122,774
平成22年	7,258	54,337	10,538	2,544	45,182	119,859	4,222	124,081
平成23年	6,113	60,023	9,237	2,158	47,864	125,395	4,138	129,533
平成24年	5,273	53,584	10,025	1,959	47,444	118,285	3,902	122,187
平成25年	4,883	56,184	9,674	1,652	45,217	117,610	3,905	121,515
平成26年	4,515	51,914	7,835	1,715	36,921	102,900	3,804	106,704
平成27年	4,103	55,438	7,471	1,749	46,361	115,122	3,745	118,867
平成28年	3,372	57,393	8,709	1,898	51,435	122,807	3,349	126,156
平成29年	2,637	61,661	9,518	1,857	57,439	133,112	2,551	135,663
平成30年	2,504	51,073	9,296	1,832	51,327	116,032	2,500	118,532
令和元年	2,643	42,071	10,931	1,865	41,341	98,851	2,046	100,897
令和2年	2,241	37,899	9,246	2,020	39,631	91,037	1,946	92,983
令和3年	2,168	43,218	8,219	2,048		98,337	1,885	100,222
令和4年	2,158	43,585	7,207	2,056	41,765	96,771	1,833	98,604

2)令和4年月別業態別水揚数量の推移

(単位:トン)

月			受 託	買 作	<u>†</u>		生産者直送	合 計
7,1	遠洋物	青 物	近海物	冷凍	買 付	小 計	土庄市區之	Д Н
1月	80	3,397	529	110	3,396	7,512	143	7,655
2月	228	2,568	498	171	3,541	7,006	148	7,154
3月	403	3,484	654	194	3,660	8,395	170	8,565
4月	375	4,012	1,014	187	4,383	9,971	156	10,127
5月	97	4,638	697	149	3,794	9,375	147	9,522
6月	0	3,125	700	140	3,212	7,177	128	7,305
7月	0	3,075	568	150	3,060	6,853	124	6,977
8月	130	2,709	724	163	2,306	6,032	109	6,141
9月	145	2,861	292	179	2,669	6,146	122	6,268
10月	266	4,397	506	186	3,720	9,075	175	9,250
11月	247	6,240	530	187	4,552	11,756	191	11,947
12月	187	3,079	495	240	3,472	7,473	220	7,693
合計	2,158	43,585	7,207	2,056	41,765	96,771	1,833	98,604

図3 年別業態別水揚数量の推移[平成2年~令和4年]

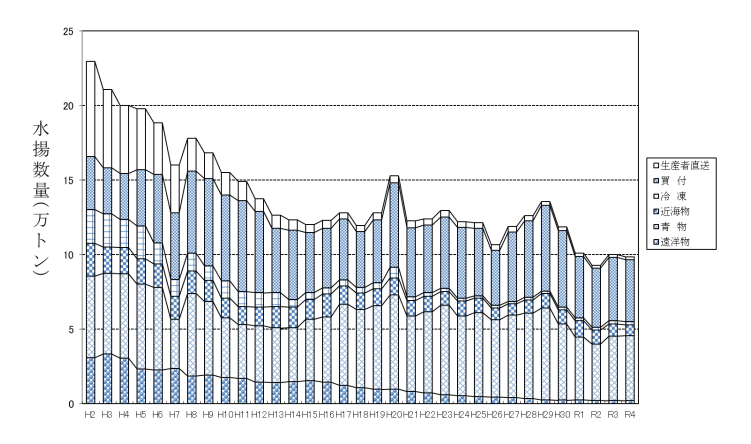
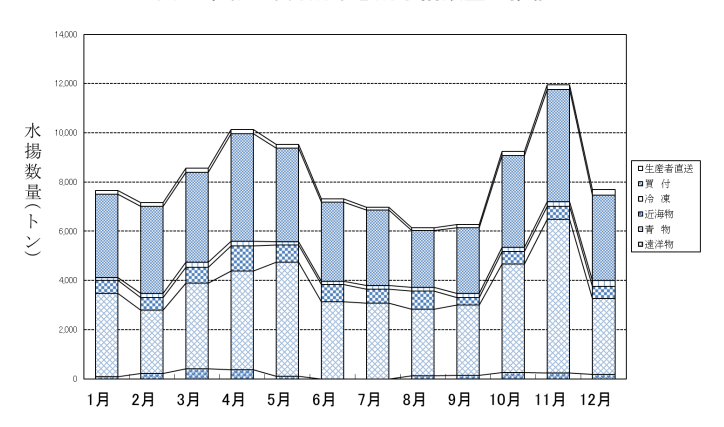


図4 令和4年月別業態別水揚数量の推移



(単位:千円)

0/T//13/ X 18	竖 別 小 饧 金	11日。21日13						、单位:十円)
年			<u> </u>	買 作			生産者直送	合 計
,	遠洋物	青 物	近海物	冷凍	買付	小 計	(推定)	н ы
平成2年	10,046,055	8,655,608	18,436,473	9,864,257	22,938,899	69,941,292	20,528,150	90,469,442
平成3年	9,590,101	9,201,275	17,086,557	10,726,024	23,538,016	70,141,973	17,873,140	88,015,113
平成4年	7,942,767	7,381,551	16,653,751	10,727,232	22,180,104	64,885,404	17,150,517	82,035,921
平成5年	6,991,602	6,892,785	15,943,087	10,757,060	17,482,527	58,067,063	18,094,629	76,161,692
平成6年	7,127,635	6,327,360	14,252,440	7,680,512	20,116,610	55,504,557	16,681,320	72,185,877
平成7年	7,676,341	6,727,079	12,863,946	7,375,409	18,181,137	52,823,912	17,377,384	70,201,296
平成8年	7,429,179	8,196,884	13,056,864	10,239,891	19,217,124	58,139,942	15,590,772	73,730,714
平成9年	7,534,188	7,560,917	12,099,178	9,714,980	19,618,748	56,528,011	12,808,020	69,336,031
平成10年	6,628,219	7,506,712	10,311,276	10,925,607	17,766,757	53,138,571	10,509,740	63,648,311
平成11年	5,641,731	6,615,067	9,608,902	9,151,783	16,657,899	47,675,382	9,206,920	56,882,302
平成12年	5,306,835	6,318,799	9,389,642	8,445,882	16,732,677	46,193,835	6,841,370	53,035,205
平成13年	4,707,021	6,846,678	9,365,632	7,000,637	12,861,006	40,780,975	5,478,710	46,259,685
平成14年	4,929,476	7,083,439	9,214,280	4,216,416	13,797,842	39,241,453	4,804,790	44,046,243
平成15年	4,709,995	6,984,261	8,133,188	4,039,322	13,606,326	37,473,092	4,295,281	41,768,373
平成16年	4,558,329	7,133,042	8,655,671	3,697,875	12,575,183	36,620,100	3,998,547	40,618,647
平成17年	4,359,709	7,410,158	7,834,721	3,391,219	12,058,654	35,054,461	2,911,923	37,966,384
平成18年	3,879,827	8,433,987	7,571,776	3,283,978	9,890,398	33,059,966	2,837,005	35,896,971
平成19年	3,550,372	8,272,807	8,126,871	3,446,336	10,710,392	34,106,778	3,512,597	37,619,375
平成20年	3,455,839	9,649,550	8,186,556	4,175,424	10,725,097	36,192,466	3,833,897	40,026,363
平成21年	2,572,375	7,950,848	7,046,579	2,535,899	8,519,364	28,625,065	3,700,200	32,325,265
平成22年	2,431,622	8,363,629	6,689,041	2,529,607	8,042,325	28,056,224	3,366,090	31,422,314
平成23年	2,246,879	9,216,860	6,953,070	2,251,548	8,401,658	29,070,015	3,259,620	32,329,635
平成24年	2,239,082	8,582,350	6,822,409	2,025,063	9,092,162	28,761,066	3,193,260	31,954,326
平成25年	1,949,338	9,821,105	6,916,619	1,901,103	10,342,997	30,931,162	3,227,700	34,158,862
平成26年	1,797,775	9,225,949	6,524,392	2,024,469	9,543,836	29,116,421	3,200,550	32,316,971
平成27年	1,917,675	9,892,086	6,555,775	2,182,210	11,129,077	31,676,823	3,276,180	34,953,003
平成28年	1,524,108	8,140,580	7,005,719	2,437,921	10,855,598	29,963,926	2,898,180	32,862,106
平成29年	1,104,265	9,045,555	7,761,925	2,438,593	12,913,046	33,263,384	2,183,760	35,447,144
平成30年	1,017,724	7,742,149	7,679,356	2,441,160	11,569,403	30,449,792	2,051,460	32,501,252
令和元年	1,064,076	8,153,955	8,344,161	2,519,232	11,370,039	31,451,463	1,745,420	33,196,883
令和2年	904,715	7,190,499	6,783,964	2,274,490	9,901,813	27,055,481	1,670,900	28,726,381
令和3年	718,249	6,898,200	6,545,095	2,441,022	10,430,640	27,033,206	1,630,750	28,663,956
令和4年	911,548	7,311,925	6,828,202	2,703,852	10,590,774	28,346,301	1,761,100	30,107,401

4)令和4年月別業態別水揚金額の推移

(単位:千円)

月			受 託	買 作	†		生産者直送	合 計
71	遠洋物	青 物	近海物	冷凍	買 付	小 計	(推定)	Ц П
1月	39,610	463,806	640,325	162,182	966,040	2,271,963	146,300	2,418,263
2月	101,979	424,328	466,589	174,183	836,748	2,003,827	124,300	2,128,127
3月	119,262	757,622	570,581	241,663	893,095	2,582,223	116,600	2,698,823
4月	108,186	694,366	513,528	206,268	882,612	2,404,960	127,600	2,532,560
5月	29,285	802,264	516,737	174,001	874,120	2,396,407	128,700	2,525,107
6月	0	701,393	594,530	177,120	844,898	2,317,941	126,500	2,444,441
7月	0	540,486	742,671	185,168	1,010,378	2,478,703	127,600	2,606,303
8月	62,039	620,206	558,998	240,635	743,879	2,225,757	110,000	2,335,757
9月	72,256	467,082	341,807	211,577	725,021	1,817,743	124,850	1,942,593
10月	130,379	613,609	555,608	241,433	935,040	2,476,069	173,250	2,649,319
11月	142,161	735,851	577,244	256,728	980,689	2,692,673	213,400	2,906,073
12月	106,391	490,912	749,584	432,894	898,254	2,678,035	242,000	2,920,035
合計	911,548	7,311,925	6,828,202	2,703,852	10,590,774	28,346,301	1,761,100	30,107,401

図5 年別業態別水揚金額の推移[平成2年~令和4年]

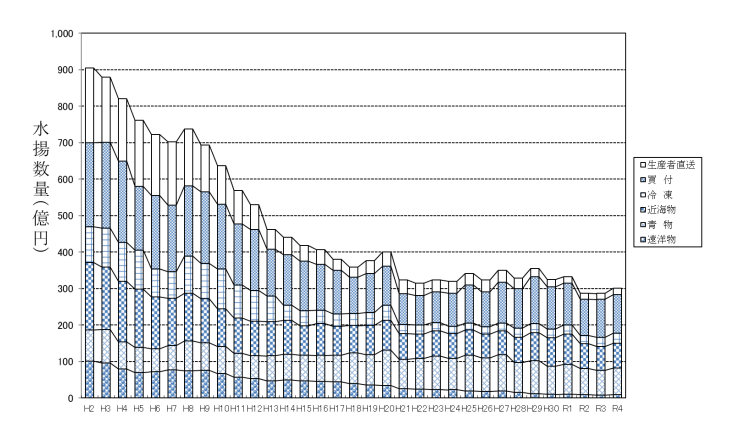
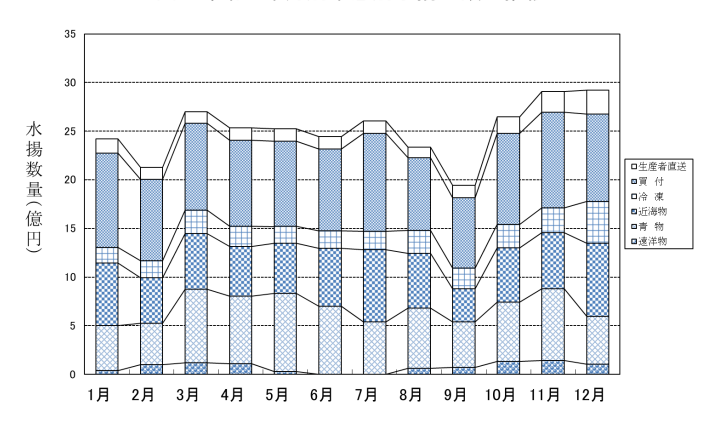


図6 令和4年月別業態別水揚金額の推移



5)令和4年月別魚種別取扱数量

(単位:kg)

魚種	月 1月	2月	3月	4月	5月	任9	 H L	8月	9月	月0日	11月	12月	<u>↓</u>
7 1	П 154,127	128,950	42,734	23,256	38,142	89,495	94,090	248,778	12,550	18,722	24,156	75,639	950,639
カジ	キ 4,879	14,034	2,667	225	805	1,001	1,359	8,805	6,491	18,863	20,146	12,702	94,977
カッ	才 47,984	۵,	55,975	29,893	38,132	151,095	136,629	217,551	69,709	52,378	188,016	99,402	1,142,589
4	λ 3,581	1,608	4,931	4,625	4,383	2,830	3,058	2,094	644	2,021	2,812	2,586	35,173
7 1 0	> 31,188	25,170	279,790	10,785	12,715	65,014	50,330	11,938	139,353	122,996	3,518	3,504	756,301
ウルメイワ	> 8,637	36,614	24,493	104,832	198	3,967	66,96	167,236	893,242	585,076	41,828	52,927	2,016,049
カタクチイワ	0 0	0	12,600	49,716	21,604	18,918	7,884	0	0	0	0	0	110,722
7 7	<i>≥</i> 1,096,034	668,196	1,224,651	1,394,279	3,053,618	2,399,399	1,824,882	1,166,366	738,621	1,051,654	1,588,731	1,254,997	17,461,428
L II Z	<i>₹</i> 90,818	95,347	126,028	34,409	43,860	84,664	116,454	83,855	97,879	132,824	136,853	262,728	1,305,719
4	2,101,050	1,512,890	848,059	532,784	940,402	336,099	615,584	956,024	739,755	2,307,749	4,061,571	1,384,062	16,336,029
Ĭ	y 45,874	241,042	633,019	2,041,821	484,820	79,181	244,494	220,455	179,604	72,714	53,996	43,880	4,340,900
۲ ۲	<i>₹</i> 8,981	7,019	3,680	27,155	1,899	1,981	5,683	6,272	6,071	4,697	5,216	18,865	97,519
ヒラス(ヒラマサ)	サ) 25,655	23,976	34,717	57,630	49,638	68,534	64,774	18,121	18,461	29,918	20,465	37,773	449,662
アカハ`ナ(カンハ°	(° <i>f</i>) 4,014	5,402	4,423	4,692	11,891	13,581	6,022	22,906	13,464	44,752	48,125	22,976	202,248
ヒラ	λ 12,739	13,594	14,413	6,430	3,522	2,873	3,066	2,432	3,382	2,059	3,211	4,075	71,796
カル	A 2,531	4,655	2,937	3,033	1,388	482	489	2,879	3,147	3,339	4,573	2,511	31,964
キグ	₹ 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のニへ、・ク	7,7 2,568	2,881	4,774	3,522	2,701	1,981	2,525	2,577	4,071	12,975	13,496	8,238	62,309
Н	γ 1,905	9,672	104,995	78,166	29,940	4,284	6,212	12,209	20,251	4,800	5,498	3,566	281,498
シズ (イボダ	√) 4,443	15,552	7,091	3,391	277	344	862	1,930	1,201	2,529	6,530	2,106	46,556
<	モ 205	229	295	292	1,061	1,471	5,827	3,784	1,194	601	1,150	610	16,994
タチウ	₹ 29,850	26,585	40,562	15,000	20,205	20,975	12,358	15,576	35,224	26,665	45,610	23,126	311,736
ホ ウ ボ	ウ 1,728	1,419	2,602	2,443	1,123	589	127	409	536	772	454	555	12,757
カナガシ	₹ 1,898	2,738	2,146	1,930	120	09	454	3,756	2,848	2,664	2,270	1,880	22,764
Н	√ 4,195	11,048	9,488	11,583	2,815	11	33	3,465	4,789	7,391	11,333	7,315	73,466
7 4	A 32,030	59,664	622,375	437,462	150,650	96,115	40,240	70,637	32,755	69,158	94,482	48,543	1,754,111
チダ	411	537	3,216	1,769	19,418	5,967	6,374	1,230	5,123	4,464	7,018	2,111	57,638
アンコダ	√ 44,782	88,640	119,896	146,236	51,845	7,573	9,680	62,736	72,978	174,491	124,062	109,904	1,012,823
<i>У</i> п <i>Ў</i>	7 58	165	518	2,660	520	217	124	27	85	141	298	178	5,291
その他のタ	7 319	576	2,055	1,330	292	360	361	461	269	759	683	713	8,653
サ ワ	<i>⋽</i> 12,985	13,332	9,745	2,746	1,223	742	3,355	1,366	8,974	14,010	24,988	8,400	101,866
<i>√</i>	₹ 2,085	10,943	4,355	387	184	2,964	2,892	3,563	7,684	40,519	30,448	4,097	110,121
ト ば ウ		0	0	1,025	24,704	10,318	1,110	480	829	360	0	0	38,675
长			250	154	14	57	19	20	6	2,094	2,143	661	5,681
スズ	キ 9,214	6,475	4,666	4,699	2,939	1,362	586	234	69	440	1,733	10,335	42,752

29,276	34,598	207,318	83,907	352,394	202,477	176,371	61,762	82,169	13	12,976	216,915	153,910	17,474	3,385	1,304,353	(52,308,695)	1,513	13,790	12,112	13,368	6,682	0	20,320	37,370	15,582	193,580	26,347	150,595	130,474	19,961	(641,694)	52,950,389	2,055,777	55,006,166	41,764,414	96,770,580
1,746	2,270	18,244	6,605	6,187	11,356	23,418	6,830	5,148	0	1,082	12,778	10,469	846	173	102,357	(3,720,474)	227	968	290	1,719	992	0	1,279	4,591	249	7,032	2,940	10,556	701	8,521	(40,293)	3,760,767	239,608	4,000,375	3,471,591	7,471,966
2,419	2,651	129,297	6,450	15,479	25,708	30,033	2,344	10,237	0	1,478	20,881	22,318	462	148	100,243	(6,945,861)	2	405	631	099	1,503	0	2,564	6,543	727	40,528	3,469	13,963	335	45	(71,375)	7,017,236	187,725	7,204,961	4,551,243	11,756,204
5,610	3,858	6,835	5,810	17,928	42,081	18,911	1,597	7,873	0	936	26,698	21,665	573	125	108,570	(5,083,665)	49	226	387	1,427	1,160	0	2,619	295	2,496	60,847	2,880	12,393	277	99	(85,863)	5,169,528	186,315	5,355,843	3,719,523	9,075,366
1,133	2,371	4,760	5,145	6,152	16,895	6,353	747	6,427	0	1,159	13,545	5,046	109	26	68,285	(3,259,335)	32	1,268	889	1,761	855	0	2,574	400	3,743	12,512	2,354	10,534	1,465	0	(38,186)	3,297,521	178,728	3,476,249	2,669,474	6,145,723
1,293	1,931	5,473	7,468	15,560	13,174	6,925	3,331	8,577	0	1,215	16,261	14,633	417	298	94,546	(3,511,274)	88	2,858	1,522	1,763	423	0	1,844	1,445	2,875	11,627	1,455	13,291	12,132	0	(51,323)	3,562,597	163,427	3,726,024	2,306,249	6,032,273
4,028	2,700	692	3,697	26,176	24,501	9,479	4,086	8,846	0	682	11,884	12,648	2,945	280	82,679	(3,560,443)	147	2,654	1,478	130	299	0	101	4,820	3,093	6,794	249	19,846	43,130	1	(83,010)	3,643,453	149,476	3,792,929	3,060,425	6,853,354
1,445	1,911	6,555	9,384	85,756	25,639	12,382	7,341	7,861	0	1,545	15,014	15,411	7,145	250	84,761	(3,756,904)	81	1,093	1,416	186	455	0	99	4,516	1,007	4,458	929	14,611	39,835	0	(68,653)	3,825,557	139,487	3,965,044	3,212,224	7,177,268
1,645	4,476	3,155	9,264	113,121	19,251	12,723	13,463	6,922	0	1,055	14,438	6,782	2,011	344	145,139	(5,371,612)	61	1,460	2,510	2,252	202	0	460	2,519	431	14,110	3,285	14,393	18,517	0	(60,200)	5,431,812	148,703	5,580,515	3,794,267	9,374,782
2,022	4,798	1,262	7,954	46,085	5,693	17,705	6,432	5,829	4	1,182	24,187	16,538	442	479	182,944	(5,364,191)	144	504	1,226	2,351	82	0	3,010	648	188	7,284	4,066	7,360	10,038	0	(36,901)	5,401,092	187,156	5,588,248	4,382,254	9,970,502
4,280	4,163	2,754	8,145	9,760	2,446	15,642	4,396	6,879	0	689	23,806	10,366	971	459	155,132	(4,507,034)	129	419	522	838	152	0	2,142	1,121	244	8,383	1,599	13,451	2,913	1,883	(33,796)	4,540,830	193,945	4,734,775	3,660,155	8,394,930
2,450	1,345	7,655	5,742	2,952	12,947	9,539	3,875	3,049	6	1,263	21,442	6,965	092	216	94,562	(3,259,557)	93	307	397	28	104	0	2,631	3,451	173	12,304	1,592	9,107	199	3,195	(33,973)	3,293,530	171,687	3,465,217	3,540,769	7,005,986
1,205	2,124	20,559	8,243	7,238	2,786	13,261	7,320	4,521	0	583	15,981	11,069	793	516	85,126	(3,968,345)	460	949	745	223	187	0	1,030	7,021	356	7,701	1,529	11,090	220	6,260	(38,121)	4,006,466	109,520	4,115,986	3,396,240	7,512,226
7	7 7 4 1	コットロ	キヒ、ナ (キヒ、ナコ、)	イサキ	カマス	7	ナジャ	7 7 H	メシマ(ミシマオコセ゛)	L T	ム	アカメ(キントキタ`イ)	マナ(マナカッツオ)	ナマズ(ヨロイイタチウオ)	その他の角類	(魚 類 小 計)	7 D K	步 ザ エ	その他の貝類	イ サ サ ナ	カルマエビ	大 正 上 区	ハコエビ	その他のエビ	カニニ	スルメイカ	コウイカ	その他のイカ	7	その他の水産物	(水産物小計)	魚 介類計	冷 凍 物	受託分合計	買付物	受託,買付合計

(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	6)令和4年月別魚種別取扱金額	別魚種	别取扱金額)	(単位:千円)
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		A	1月	2月	3月	4月	5月	任9	7月	8月	6月	10月	11月	12月	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		П	249,860	143,951	88,787	37,918	40,473	54,365	260,030	97,432	24,212	56,039	32,829	148,644	1,234,540
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		+	6,033	11,648	5,773	152	818	421	1,354	6,461	5,693	17,622	19,252	16,499	91,726
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		\forall	21,809	18,034	11,499	7,073	5,211	54,175	51,181	107,976	39,588	18,460	62,399	67,707	468,112
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	中	×	929	410	984	854	202	456	609	433	168	496	202	944	7,440
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	\-\		6,654	6,549	16,813	5,637	4,446	7,340	7,636	3,825	10,033	10,391	2,296	2,100	83,720
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	x 11		688	2,368	1,818	5,534	9	245	6,633	10,390	46,194	25,417	3,213	5,418	108,125
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	タクチ	7	0	0	909	1,047	209	638	256	0	0	0	0	0	3,153
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7	<i>``</i>	192,720	162,578	297,247	307,644	602,772	566,160	372,316	411,318	254,694	313,085	258,759	256,449	3,995,742
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ロ		13,241	7,899	11,297	2,424	4,338	13,621	22,184	14,256	24,749	18,044	16,784	34,715	183,552
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	中	"\	251,083	166,039	114,412	57,152	91,032	31,165	56,543	93,001	66,485	184,883	363,061	165,694	1,640,550
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ĭ	Ų	27,120	97,289	197,558	245,637	75,254	31,958	42,443	58,376	51,826	18,534	23,123	28,799	897,917
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	> >	Ŧ	9,327	7,348	3,551	32,834	2,244	2,188	6,526	8,696	10,647	7,510	8,481	28,483	127,835
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ラス(ヒ	7	23,275	22,077	24,073	39,006	38,929	41,448	47,579	22,166	25,636	29,399	16,790	43,401	373,779
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	八、ナ(カ	°<	2,447	4,623	2,489	3,108	10,029	13,792	6,076	11,692	13,210	36,116	30,916	19,655	154,153
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		*	15,225	15,366	16,751	9,259	4,861	5,033	6,083	4,924	6,786	4,121	6,177	8,092	102,678
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		7	1,342	1,798	1,225	1,437	999	296	286	1,144	1,612	1,391	1,692	1,514	14,402
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		Ŧ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0	· · 1	1,347	1,201	2,062	1,353	991	745	991	1,032	1,987	7,213	5,367	3,579	27,868
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Н	\checkmark	370	1,216	12,464	8,641	3,502	497	451	1,369	2,422	089	957	1,570	34,139
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	(\	Ä	2,746	10,260	4,618	2,162	301	125	525	666	849	1,485	2,640	1,043	27,753
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<	H	20	39	113	275	745	1,433	2,569	1,637	890	447	252	113	8,533
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	£		29,094	23,713	32,681	15,278	22,436	17,651	12,587	11,806	12,006	13,044	19,671	16,427	226,394
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ą		751	477	1,320	1,134	441	242	61	160	277	333	206	336	5,738
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+		409	689	156	105	8	2	45	269	213	192	150	145	2,386
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Н	7	208	268	480	298	139	1	2	183	260	399	624	397	3,859
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		~	25,425	43,511	284,376	150,930	54,069	50,366	28,136	54,390	28,761	57,816	77,928	42,158	897,866
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		7	116	156	401	297	3,718	1,022	1,502	362	2,177	1,522	1,919	908	13,998
ロ 後 月 11 47 203 540 86 40 25 4 30 38 152 98 40 25 4 30 38 152 98 40 436 86 40 436 436 86 489 489 481 401 436 86 143 461 466 143 86 478 4780 8,868 6,210 7 46 4780 8,868 6,210 7 46 4780 8,868 6,210 7 46 7 4780 8,868 6,210 7 46 7 4780 8,868 6,210 7 46 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 10 8 9 10 9 9 10 9 10 9 10 9 10 10 10 10 10 10			17,625	34,019	40,667	47,424	17,751	3,696	5,933	29,645	32,191	59,147	45,549	46,134	379,781
の他のタイ 119 290 747 295 371 401 436 806 149 926 489 185 80 169 401 401 401 436 806 149 926 489 185 185 185 488 186 187 188 188 188 189<			11	47	203	540	98	40	25	4	30	38	152	86	1,274
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	の 他	X	119	290	747	295	371	401	436	908	149	926	489	185	5,214
		ア	6,924	9,481	6,991	2,493	086	613	2,289	1,296	2,704	4,780	8,868	6,210	53,629
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<i>☆</i>	ア	207	1,021	382	23	26	443	762	1,639	7,226	19,516	6,381	2,562	40,188
$\vec{7}$ 12 2 18 16 1 9 2 2 2 1 84 1,318 855 326 82 486 1,843 8,539 3	لدٌ		0	0	0	368	5,104	2,795	315	73	199	131	0	0	8,985
\star 5,994 3,261 2,914 2,915 1,884 1,318 855 326 82 486 1,843 8,539	长	IV	12	2	18	16	1	6	2	2	П	2,506	2,088	219	4,876
	Κ Κ	+	5,994	3,261	2,914	2,915	1,884	1,318	855	326	82	486	1,843	8,539	30,417

23,873	102,015	15,763	55,200	207,864	80,145	531,521	42,166	60,833	3	6,393	682,036	277,576	49,055	3,554	809,537	(14,207,856)	11,339	14,386	9,511	74,850	27,891	0	31,894	27,492	15,902	129,970	15,831	235,820	202,184	46,749	(843,819)	5,051,675	2,703,852	17,755,527	10,590,774	28,346,301
2,250	13,077	1,325	4,528	4,269	5,218	105,817	3,954	4,859	0	442	69,227	25,020	1,719	282	57,345	(1,257,967)	1,755	1,253	732	13,972	3,875	0	2,888	3,143	370	6,675	1,670	19,820	1,456	31,312	(88,921)	,346,888	432,894	1,779,782	898,254	2,678,036 2
1,252	9,961	8,362	5,000	9,229	11,025	91,397	1,714	7,443	0	471	74,062	46,026	1,136	185	76,088	(1,367,912)	13	509	650	4,856	4,559	0	4,688	4,942	746	39,336	1,954	24,256	725	110	(87,344)	1,455,256	256,728	1,711,984	689,086	2,692,673
1,844	12,165	728	4,522	9,255	15,052	62,447	1,581	5,499	0	446	82,628	40,871	1,345	108	56,785	(1,207,445)	467	1,131	454	8,338	4,215	0	3,068	237	2,024	48,142	1,579	21,871	543	82	(92,151)	1,299,596	241,433	1,541,029	935,040	2,476,069
275	8,546	383	4,194	6,380	8,049	22,391	821	5,166	0	701	44,689	10,984	264	96	43,751	(830,947)	261	1,426	999	9,146	3,995	0	2,370	495	3,214	7,236	1,394	17,501	2,494	0	(50,198)	881,145	211,577	1,092,722	725,021	1,817,743
613	5,982	262	4,940	14,569	5,829	18,620	3,022	4,768	0	573	54,408	27,206	1,402	320	69,980	(1,170,915)	783	2,692	1,361	8,532	2,255	0	1,592	1,896	3,240	5,740	092	22,989	18,488	0	(70,328)	1,241,243	240,635	1,481,878	743,879	2,225,757
448	6,545	23	3,726	24,340	9,179	23,565	3,449	5,134	0	554	43,363	24,364	9,712	297	73,141	(1,173,091)	1,409	2,679	1,047	904	2,787	0	313	4,172	3,312	2,621	205	26,717	63,900	0	(110,066)	1,283,157	185,168	1,468,325	1,010,378	2,478,703
1,170	4,615	339	5,668	53,593	9,058	26,595	4,629	4,215	0	1,159	58,962	26,080	22,443	233	76,979	(1,200,441)	714	1,125	699	1,194	2,485	0	224	3,998	1,216	930	620	21,289	61,018	0	(95,482)	1,295,923	177,120	1,473,043	844,898	2,317,941
2,117	10,212	411	5,608	50,809	6,515	28,087	7,617	6,213	0	605	44,232	8,758	6,033	303	101,118	(1,273,578)	494	1,502	1,170	9,886	1,228	0	1,057	2,834	586	3,628	2,241	21,620	28,462	0	(74,708)	1,348,286	174,001	1,522,287	874,120	2,396,407
1,485	10,547	268	4,846	25,327	2,954	39,834	3,585	4,881	2	605	29,867	19,252	966	427	88,681	(1,255,245)	1,133	570	1,272	11,268	437	0	6,895	121	406	3,386	3,066	13,700	17,954	0	(60,835)	1,316,080	206,268	1,522,348	882,612	2,404,960
7,172	10,685	292	4,829	5,940	1,038	40,408	3,268	5,360	0	288	58,749	14,219	1,476	455	65,067	(1,405,192)	1,029	443	546	5,054	817	0	4,080	1,046	302	4,145	802	16,864	2,659	1,485	(42,272)	1,447,464	241,663	1,689,127	893,095	2,582,222
4,070	3,268	666	3,455	1,146	5,579	27,326	3,181	3,313	П	346	50,917	12,667	1,220	255	47,969	(963,640)	531	251	254	290	448	0	3,207	1,377	148	5,040	741	12,954	692	3,323	(29,256)	992,896	174,183	1,167,079	836,748	2,003,827
877	6,412	1,408	3,884	3,007	649	45,034	5,345	3,982	0	209	40,932	22,129	1,310	593	52,633	(1,101,483)	2,750	805	690	1,410	790	0	1,515	2,601	338	3,091	799	16,239	793	10,437	(42,258)	1,143,741	162,182	1,305,923	966,040	2,271,963
Ň	7 X 1	ロぐ(- (キビナゴ)	サ キ	7	I.	ジナ	} ≡ √	ミシマオコセ")	+	<i>(w</i>	カメ(キントキタ`イ)	マナガツオ)	ナマズ(ヨロイイタチウオ)	他の魚類	類 小計)	D K	ザエ	他の貝類	ナ エ ゲ	マエビ	正工厂	U H K	他のエビ	1]	· × 1 为	ウイカ	他のイカ	二	他の水産物	産物小計)	類	凍物	: 分合計	付物	·買付合計
7	<i>Y</i>	П	キビナ	$\overline{}$	カ タ	K	*	~	>シャベ (П	4	アカメ	·	ナマズ	8	(魚	7	4	8	←	1 1	. · ·	., <	6 3	7A	スル	П	8	A	その 1	河 火 河	魚	兴	受託		受託

7)令和4年月別魚種別平均単価	()魚種男	(平均単	価 [受託分]	分]									(東	(単位:円/kg)
魚種	月	1月	2月	3月	4月	5月	任9	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
7	П	1,621	1,116	2,078	1,631	1,061	209	2,764	292	1,929	2,993	1,359	1,955	1,299
か	+	1,236	830	1,019	229	1,017	421	266	734	877	934	926	1,299	996
か	\forall	454	323	205	237	137	359	375	496	268	352	348	681	410
中	×	189	255	200	185	161	161	199	207	260	245	251	365	212
7 7 7	$\dot{\gamma}$	213	260	09	523	350	113	152	320	72	84	652	299	111
ウルメイワ	ÿ	103	9	74	53	30	62	89	62	52	43	22	102	54
カタクチイワ	7 %	0	0	48	21	28	34	33	0	0	0	0	0	28
Y >	<i>``</i>	176	243	243	221	197	236	204	353	345	298	163	204	229
L D Y	<i>``</i>	146	83	06	20	66	161	190	170	253	136	123	132	141
4	1/2	120	110	135	107	26	93	95	26	06	80	68	120	100
*	Ų	591	404	312	120	155	404	174	265	289	255	428	929	207
<u>۲</u>	4	1,038	1,047	965	1,209	1,182	1,104	1,148	1,387	1,754	1,599	1,626	1,510	1,311
ヒラス (ヒラマ	(4	206	921	693	229	784	909	735	1,223	1,389	983	820	1,149	831
アカハ・ナ(カンハ	(£,	610	856	563	662	843	1,015	1,009	510	981	807	642	856	762
アブ	×	1,195	1,130	1,162	1,440	1,380	1,752	1,984	2,025	2,007	2,001	1,924	1,986	1,430
カレ	7	530	386	417	474	479	613	282	397	512	417	370	603	451
キグ	#	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のニペ・	グチ	525	417	432	384	367	376	393	400	488	929	398	434	447
Н	>	194	126	119	111	117	116	73	112	120	142	174	440	121
シズ (イボダ	$\widehat{\leftarrow}$	618	099	651	638	522	363	609	518	202	282	404	496	969
~	千	66	173	382	485	702	974	441	433	745	743	219	184	502
タチウ	₩	975	892	806	1,019	1,110	842	1,019	758	341	489	431	710	726
ホ ウ ボ	Ą	434	336	202	464	392	411	479	391	517	431	454	909	450
カナガシ	ブ	215	252	73	54	89	06	86	72	22	72	29	77	105
H	7	20	51	51	52	49	81	62	23	54	54	22	54	53
7 1	7	794	729	457	345	359	524	669	770	878	836	825	898	512
F ¥	7	281	290	125	168	191	171	236	294	425	341	273	383	243
アンコダ	7	394	384	339	324	342	488	613	473	441	339	367	420	375
<i>У</i> п <i>Ў</i>	7	194	286	392	203	165	182	198	141	360	266	254	552	241
その他のタ		374	205	364	222	484	1,112	1,207	1,749	553	1,222	716	260	603
ф Л	ブ	533	711	717	806	802	826	682	949	301	341	355	739	526
<i>⟩</i> , <i>≻</i>	ア	66	93	88	29	143	149	264	460	940	482	210	625	365

0	0	0	359	207	271	284	152	294	364	0	0	232
49	203	20	107	26	157	108	108	157	1,196	974	330	828
651	504	624	620	641	896	1,459	1,395	1,193	1,106	1,064	826	711
728	1,661	1,676	734	1,286	808	111	474	208	329	518	1,289	815
3,018	2,429	2,567	2,198	2,281	2,415	2,424	3,099	3,605	3,153	3,758	5,761	2,949
89	130	277	314	130	55	89	109	81	107	9	73	92
471	602	593	609	909	604	1,008	662	815	778	275	989	829
415	388	609	220	449	625	930	936	1,037	516	969	069	290
233	431	424	519	338	353	375	442	476	358	429	459	396
3,396	2,865	2,583	2,250	2,207	2,148	2,486	2,689	3,525	3,302	3,043	4,519	3,014
730	821	743	222	999	631	844	206	1,099	066	731	579	683
881	1,087	779	837	868	536	280	556	804	669	727	944	740
0	72	0	909	0	0	0	0	0	0	0	0	201
358	274	418	510	220	750	702	471	909	476	319	410	493
2,561	2,375	2,468	2,475	3,064	3,927	3,649	3,346	3,299	3,095	3,547	5,418	3,144
1,999	1,819	1,372	1,164	1,291	1,692	1,926	1,859	2,176	1,886	2,062	2,390	1,803
1,651	1,607	1,521	2,251	2,999	3,141	3,298	3,361	2,425	2,347	2,461	2,030	2,807
1,149	1,179	319	890	880	931	1,062	1,074	984	865	1,251	1,640	1,050
618	202	419	485	269	808	885	740	641	523	759	260	621
5,974	2,707	7,954	7,846	8,133	8,854	323	8,855	8,275	9,442	8,910	7,734	7,496
848	818	1,057	1,131	1,029	1,030	9,625	942	1,125	1,157	1,256	1,398	1,043
926	641	1,046	1,037	466	472	1,009	894	696	1,173	1,030	1,240	785
6,309	5,017	6,034	4,793	4,390	6,409	6,974	4,839	5,193	5,842	7,357	8,125	5,599
4,234	4,316	5,373	5,325	6,044	5,456	4,913	5,336	4,675	3,633	3,034	3,909	4,174
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,472	1,219	1,905	2,290	2,302	3,390	3,094	863	921	1,172	1,828	2,258	1,570
370	399	933	1,159	1,125	885	865	1,312	1,239	804	755	982	736
950	856	1,239	2,154	1,356	1,208	1,071	1,127	828	811	1,026	1,493	1,021
401	410	494	465	257	209	386	494	278	791	971	949	671
523	466	505	754	682	899	822	522	592	548	563	268	601
1,464	1,422	1,254	1,861	1,502	1,457	1,346	1,730	1,661	1,765	1,737	1,878	1,566
1,392	1,233	1,943	1,789	1,537	1,532	1,482	1,524	1,702	1,961	2,165	2,075	1,550
1,667	1,040	788	0	0	0	323	0	0	1,446	2,448	3,675	2,342
285	301	319	244	248	339	352	348	267	251	207	358	284

39 96 141 141 364 364 216 66 66 103 6 254 198 21 254 198 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	766 84 166 345 210 199 63 110 6 81 110 110 110 110 110 110 110	39 39 39 39 39 39 39 326 326 326 326 32 32 32 46 2,050 46 2,050 43 66 6 6 6 7 44 2,050 43 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 10 <	120 120 121 151 297 330 236 59 99 6 6 6 6 6 7 1,940 1,940 1,940 1,940 1,940	35 46 123 331 316 183 62 85 85 85 14 162 162 1,354 4 4 1,354 1,354 210 162 210 210 210 210 210 210 210 21	284 105 351 284 181 177 77 97 97 97 136	35 207 84 352 202 202 202 62 62 82 13 13 15 15 17 15 15 17 15 15 17 17 18 13 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
インシロ 95 133 84 96 ナ(キビナゴ) 981 153 84 96 サキキ 304 353 345 364 141 サキキ 304 353 345 364 141 マ ス 304 353 345 364 364 マ ス 30 194 210 109 207 ジ ナ 1 158 101 110 103 66 ト 3 1 1 102 4 6 6 6 ベ(シャオッイ) 1,925 229 190 198 66 ベ(シャオッケ) 1,925 229 190 198 66 横 小 計 (マナガッオ) 669 17 16 6 6 6 横 小 計 (マナガッオ) 669 17 16 26 264 264 6 6 横 小 計 (ロの 角 類 3,623 2,635 1,996 2,646 264 6 6 6 横 小 計 (ロの 自 類 3 2,235 1,996 2,646	84 166 345 345 210 199 63 110 6 8 190 190 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 7 17 17 17 17 1		120 151 151 297 330 236 59 99 99 6 6 6 6 7 1,940 1,940 1,940 1,940	46 123 331 316 183 62 85 85 14 14 210 162 162 1,354 (48,551)	63 105 105 351 284 181 181 77 77 97 97 13 13 136	207 84 84 352 202 202 62 82 82 82 13 13 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
ナ(キビナゴ) 981 153 166 141 サ キ キ 304 353 345 364 マ ス ス 304 353 345 364 マ ス 2 30 194 210 216 ジ ナ 158 103 66 207 ト 3 1 158 101 110 103 イミシャオッセ) 162 4 6 6 ス(マナガッオ) 669 17 163 26 ス(マナガッオ) 669 17 163 26 域 の 無数 3,622 2,635 1,996 2,646 域 の 無数 3,623 1,996 2,646 26 域 の 無数 3,623 1,996 2,646 26 域 の 無の 1 47 57 31 サ エ ビ エ ビ 12 16 47 57 31 サ エ ビ 2 82 38 41 41 サ エ ビ 2 354 48 46 46 42 サ ス イ カ 3,154	166 345 345 210 199 63 63 110 6 7 1,996 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		151 297 297 330 236 6 6 6 6 8 197 1,940 1,940 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	123 331 316 183 62 85 85 14 210 162 162 1,354 (48,551)	105 351 284 181 181 77 77 97 97 13 136	84 352 202 176 62 82 0 0 0 13 154 1,304 (52,309)
サ キ 304 353 345 364 マ ス 380 194 210 216 ブ 158 103 66 207 ト コ リ 128 101 110 103 マ (シッオコセ) 128 101 110 103 マ (シッオコセ) 168 4 6 6 6 カメ(キントキダイ) 162 4 6 6 6 カメ(キントキダイ) 1,925 229 190 198 カイマナガンオ) 669 17 16 524 カイマナガンオ) 669 17 16 524 カ 他のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	345 210 199 63 63 110 6 8 31 190 190 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 17 17 17 17 17 17		297 330 236 59 6 6 6 6 6 7 23 238 197 4 4 1,940 (54,841)	331 316 316 62 85 85 87 14 162 162 162 163 163 164 17354 17354 17354 17354	284 181 181 77 97 97 13 13 136	352 202 202 176 62 82 0 0 13 154 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
マ ス 390 194 210 216 ジ ナ 158 207 199 207 ト ヨ リ 128 101 110 103 ト ヨ リ 128 101 110 103 イ(シャオコセ) 162 4 6 249 254 カメ(キントキケイ) 1,925 229 190 198 254 カメ(キントキケイ) 1,925 229 190 198 254 ア(マナガツオ) 669 17 16 21 26 21 ア(マナガツオ) 669 17 163 2,646 21 26 21 26 21 26 <t< td=""><td>210 199 63 110 6 6 6 190 190 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 1,996 1,997</td><td></td><td>236 236 59 6 6 6 7 1,940 1,940 1,940 1,940</td><td>316 183 62 85 85 14 162 162 1,354 (48,551)</td><td>284 181 77 97 97 13 13 136 14</td><td>202 176 62 82 82 0 0 13 154 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17</td></t<>	210 199 63 110 6 6 6 190 190 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 1,996 1,997		236 236 59 6 6 6 7 1,940 1,940 1,940 1,940	316 183 62 85 85 14 162 162 1,354 (48,551)	284 181 77 97 97 13 13 136 14	202 176 62 82 82 0 0 13 154 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
ジ ナ 259 207 199 207 ジ ナ 158 103 68 66 ト ヨ リ 128 101 110 103 イマーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	199 63 63 110 6 6 7 190 190 103 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		236 59 99 6 6 23 238 197 4 4 1,940 1,940 7 7 7	183 62 85 85 14 1210 162 162 1,354 (48,551)	181 77 77 97 3 3 13 13 136 136	176 62 82 0 0 13 217 154 1,304 (52,309)
ジ ナ 158 103 63 66 ト ヨ リ 128 101 110 103 マ(ミッマオコセン) 162 4 6 6 カメ(キントキケイ) 1,925 231 26 カメ(キントキケイ) 1,925 229 190 198 カメ(キントキケイ) 1,925 229 190 198 カイマナガツオ) 569 17 16 254 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の自動 5 1 47 6 42 が マエビ 82 3 41 47 6 42 の他のエビ 354 68 62 54 42 7 ルマエビ 437 48 46 42 42 の他のエビ 3,154 58 41 42 カイオカ	63 110 6 31 249 190 103 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 17 17 17		59 99 6 6 23 238 197 4 4 1,940 (54,841)	62 85 4 14 210 162 162 1,354 (48,551)	77 97 3 3 13 242 136	62 82 0 0 13 217 154 1,304 (52,309)
ト ヨ リ 128 101 110 103 マベミシマオコセ**) 162 4 6 6 6 カメ(キンキダ*/) 1,925 229 190 198 カメ(キントキダ*/) 1,925 229 190 198 ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 スペ(ヨロイグチウオ) 669 17 16 21 スペ(ヨロイグチウオ) 669 17 16 21 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 がレーエービ 11 47 57 8 がレーエービ 82 3 5 11 ルーマービ 82 3 5 11 ルマービ 88 727 238 243 の他のエビ 3,985 302 285 1,75 ウィカカ 3,985 38 46 47 の他の水産物 5 1,625 99,474 1	110 6 6 31 249 190 103 1,996 (68,533) 7 7 7 7 7 7 17 17 17		99 6 6 23 238 197 4 4 1,940 (54,841)	85 4 14 210 162 16 4 1,354 (48,551)	97 3 13 242 136 14	82 0 0 13 217 154 17 3 1,304 (52,309)
ママミシマオコセ*) 162 4 6 6 チマイナッオッイ 1,925 229 190 198 カメ(キントキダイ) 1,925 229 190 198 ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 ア(マナガツオ) 669 17 163 26 ア(マナガツオ) 669 17 16 21 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 角類 11 47 66,487 66,487 66,5487 66,5487 66,5487 66,5487 66,5487 66,5487 66,5487 66,5487 7 6 7 6 が エ 111 47 7 6 7 6 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 6 6 6 7 6 6	6 31 249 190 190 1,996 (68,533) 7 7 7 57 57 17 17		23 238 238 197 48 48 1,940 (54,841)	14 210 162 162 1,354 (48,551)	242 136 136	$ \begin{array}{c} 0\\ 13\\ 217\\ 217\\ 154\\ 17\\ 1,304\\ (52,309) \end{array} $
カメ(キントキダイ) 33 31 26 カメ(キントキダイ) 1,925 229 190 198 ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 ナ(マナガツオ) 669 17 163 2,646 かんの他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 かんの他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 かんの他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 かんの他の魚類 66,487 (68,533) (72,843) かんの他の月類 47 57 31 レマエビ 82 3 5 11 ルマエビ 82 3 5 11 ルマエビ 48 46 42 の他のエビ 354 68 62 54 かイカ 3,154 58 51 7 ルメイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 38 46 の他の水産物 569 38 38 46 の他の水産物・計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水 瀬 計 107,514 67,012 69,474 73,816 1 48 46 46 1 48 46 <td>31 249 190 16 16 1,996 (68,533) 7 7 7 7 17 17 17</td> <td></td> <td>23 238 197 48 4 1,940 (54,841)</td> <td>14 210 162 16 1,354 (48,551)</td> <td>13 242 136 14</td> <td>13 217 154 17 3 1,304 (52,309)</td>	31 249 190 16 16 1,996 (68,533) 7 7 7 7 17 17 17		23 238 197 48 4 1,940 (54,841)	14 210 162 16 1,354 (48,551)	13 242 136 14	13 217 154 17 3 1,304 (52,309)
カメ(キントキダイ) 1,925 260 249 254 カメ(キントキダイ) 1,925 229 190 198 ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 が 1 (96,109) (65,487) (68,533) (72,843) が エ 16 7 6 7 6 が エ 111 47 57 31 が エ 111 47 57 31 か エ 12 16 17 17 か エ 497 48 46 42 か 2 497 48 46 42 の他のエビ 354 58 51 7 か イカ 3,154 58 51 7 か イカ 3,985 38 46 の他のイカ 3,985 38 38 46 の他の水が <th< td=""><td>249 190 16 103 1,996 (68,533) 7 7 7 7 17 17 17</td><td></td><td>238 197 48 1,940 (54,841)</td><td>210 162 16 1,354 (48,551)</td><td>242 136</td><td>217 154 17 3 1,304 (52,309)</td></th<>	249 190 16 103 1,996 (68,533) 7 7 7 7 17 17 17		238 197 48 1,940 (54,841)	210 162 16 1,354 (48,551)	242 136	217 154 17 3 1,304 (52,309)
カメ(キントキダイ) 1,925 229 190 198 ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 たズ(ヨロイグケオ) 574 163 103 5 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の角類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の自類 (65,487) (65,487) (68,533) (72,843) の他の自類 513 8 7 6 かんって」 8 7 6 41 ルマエビ 82 3 41 17 ルマエビ 82 3 46 42 の他のエビ 354 68 62 54 ルメイカ 883 727 238 243 ウイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 38 38 46 の他のイカ (11,405) (15,55) (941) (973) 水 瀬 計 107,514 67,012 69,474 73,816 水 瀬 村 17,749 1,898 1,749 1,898	190 16 1,996 (68,533) 7 7 57 57 17 17 17		197 48 4 1,940 (54,841)	162 16 1,354 (48,551)	136	154 17 3 1,304 (52,309)
ナ(マナガツオ) 669 17 16 21 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 の他の角類 (65,487) (68,533) (72,843) の他の月類 (65,487) (68,533) (72,843) の他の月類 47 57 31 レインエビ 82 3 41 レインエビ 48 46 42 ロースエビ 48 46 42 ロースエビ 48 46 42 ロースエビ 48 46 42 ロースス 48 46 42 ロースス 48 46 42 ロースス 883 727 238 243 ロースス 3,985 302 285 147 ロースス 3,985 38 38 46 ロースス 48 1,144 73,816 ロース 48 1,749 1,89 1,89	16 1,996 (68,533) 7 57 57 38 17 17		1,940 (54,841) (57,841)	1,354 (48,551)	14	$ \begin{array}{c} 17 \\ 3 \\ 1,304 \\ (52,309) \end{array} $
(大) (1) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	103 1,996 (68,533) 7 57 57 17 17		1,940 (54,841)	1,354 (48,551) 2		3 1,304 (52,309)
の他の魚類 3,622 2,635 1,996 2,646 魚類小計) (96,109) (65,487) (68,533) (72,843) ガレンド 二 11 8 7 6 8 が他の貝類 513 38 41 91 かんっまだ 12 16 17 17 17 ルマュビ 82 3 48 48 42 11 ルマュビ 497 48 48 46 42 11 ルマュビ 354 68 62 54 12 の他のエビ 354 58 72 238 243 ルメイカ 883 72 28 243 273 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他の水産物 569 38 38 46 273 水産物小計) (11,405) (11,525) (941) (973) 水産物小計 107,514 67,012 69,474 73,816 水産物小計 12,288 1,749 1,898 1,893 1,749	1,996 (68,533) 7 57 57 117 17 0		1,940 (54,841) 4	1,354 (48,551) 2	2	$ \begin{array}{c} 1,304 \\ \hline (52,309) \\ \end{matrix} $
(65,487) (68,533) (72,843) (73,845) (74,94) (74,95) ((68,533) 7 7 57 38 17 17 5		(54,841)	(48,551)	1,315	(52,309)
グ他の貝類 16 8 7 6 が他の貝類 513 47 57 31 かんっまだ 11 47 57 31 かっまだ 12 16 17 17 かっまだ 82 3 5 11 かっせのエンビ 354 68 68 62 54 の他のエンビ 3,154 68 62 54 7 かくイカ 3,985 302 285 243 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 38 46 水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍土物 22,888 1,749 1,898 1,857 1	8 6 1	2	4	2	(52,657)	C
が 上 工 111 47 57 31 の他の耳ば 513 38 38 41 ルマエビ 82 3 41 7 ルマエビ 82 3 46 42 正 エビ 497 48 46 42 の他のエビ 354 68 62 54 の他のエビ 883 727 238 243 ルメイカ 883 727 238 243 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 302 88 46 の他のイカ 569 38 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍事物 22.888 1,749 1,898 1,857 1			20		2	1
の他の貝類 513 38 38 41 セェビニー 12 16 17 17 ルマエビニー 497 48 46 42 コエビニー 497 48 46 42 つ他のエビニー 219 16 12 7 ルメイカ 883 727 238 243 ウイカ 3,585 302 285 273 の他のイカ 3,985 302 285 147 の他のイカ 569 38 38 46 水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 第計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍 物 22.888 1,749 1,898 1,857 1			77	22	14	14
セエビ 12 16 17 17 ルマエビ 82 3 5 11 17 エエビ 497 48 46 42 42 の他のエビ 354 68 62 54 42 ルメイカ 883 727 238 243 ルメイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他の水産物 569 38 46 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍 物 22,888 1,749 1,898 1,857 1 東 地 22,888 1,749 1,898 1,857 1		41 28	20	15	21	12
ルマエビ 82 3 5 11 正 エビ 7 0 0 0 コエエビ 48 46 42 の他のエビ 354 68 62 54 ルメイカ 883 727 238 243 ウイカ 3,154 58 51 55 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 569 38 46 水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 東 物 22.888 1,749 1,898 1,857 1		17 15	17	12	15	13
正 エ ビ 497 48 46 42 コ エ ビ 497 48 46 42 の他のエビ 354 68 62 54 ルメイカ 883 727 238 243 ウ イ カ 3,154 58 51 55 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 569 38 46 かんを物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍 物 22,888 1,749 1,898 1,857 1		11 12	4	2	2	7
コエビ (1) 497 48 46 42 の他のエピ (1) 354 68 62 54 ルメイカ (1) 883 727 238 243 ウイカ (1) 3,154 58 51 55 の他のイカ (1) 3,985 302 285 273 の他の水産物 (1) 1002 156 85 147 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 東 (107,514) 67,012 69,474 73,816 62 東 (107,514) 1,749 1,898 1,857 1		0 0	0	0	0	0
の他のエビ 354 68 62 54 エメイカ 219 16 12 7 ルメイカ 883 727 238 243 ウイカ 3,154 58 51 55 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 1,002 156 85 147 の他の水産物 569 38 46 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 介類計 22,888 1,749 1,898 1,857 1		42 38	41	31	24	20
ルメイカ 883 727 238 7 ウイカ 883 727 238 243 ウ化のイカ 3,985 302 285 273 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他の水産物 569 38 46 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (17,514 67,012 69,474 73,816 62 水産物小計 22,888 1,749 1,898 1,857 1		54 38	27	31	30	37
ルメイカ 883 727 238 243 ウイカ 3,154 58 51 55 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他の水産物 569 38 38 46 水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 水塩物小計 (17,514 67,012 69,474 73,816 62 水塩物 22,888 1,749 1,898 1,857 1		6 2	10	7	11	16
ウイカ 3,154 58 51 55 の他のイカ 3,985 302 285 273 の他の水産物 1,002 156 85 147 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 水産物小計 (10,514 67,012 69,474 73,816 62 水産物・水 (1,749) 1,749 1,898 1,857 1	238	43 287	211	358	419	193
の他のイカ 3,985 302 285 273 二 1,002 156 85 147 の他の水産物 569 38 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 介類計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍物物 22.888 1,749 1,898 1,857 1		55 61	80	34	26	26
コ 1,002 156 85 147 の他の水産物 569 38 46 水産物小計 (11,405) (1,525) (941) (973) 介類計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍物物 22.888 1,749 1,898 1,857 1	285	73 262	214	171	210	151
の他の水産物 569 38 38 46 水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 介類計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍物 22,888 1,749 1,898 1,897 1	85	47 132	120	124	155	130
水産物小計) (11,405) (1,525) (941) (973) 介類計 107,514 67,012 69,474 73,816 62 凍物 22,888 1,749 1,898 1,857 1		46 35	29	25	20	20
介類計 107,514 67,012 69,474 73,816 6 凍物 22,888 1.749 1.898 1.857	(941)	(945)	(804)	(834)	(949)	(641)
凍物 22.888 1.749 1.898 1.857	69,474	16 62,873	55,645	49,386	53,605	52,950
	1,898	57 1,832	1,865	2,020	2,048	2,056
75,673	71,372	73 64,705	57,510	51,406	55,653	55,006
付物 35,432 46,361 51,435 57,439	51,435 57		41,341	39,631	42,684	41,765
1 115,122 122,807 133,112	122,807	1	98,851	91,037	98,337	96,771

(単位:千円) 7,440 3,153 127,835 102,678 34,139 8,533 5,738 2,386 3.859 5,214 53,629 8,985 4,876 91,726 108,125 27,868 897,866 13,998 379,781 1,27440,188 1,234,540 468,11283,720 3,995,742 183,552 14,40227,753 226,394 373,779154,15330,417 ,640,550 897,917 **令和4**年 27,217 35,563 27,732 6,940 5,867 25,597 4.044 262,595 38,016 3,415 4,962138,418 3,662,035 367,118 633,526 5,9412,595 7,322 1,0972,957 47,913 20,810 62,783 405,937 110,870 86,402 110,465 130,447 96,294 15,461 1,775,387 961,022 460,541 1.210.091 合和3年 16,132 74,263 11,335 8,870 1,7465,879 4,150 1,95923,197 1,239,672 6,26930,779 39,076 2,208 5,387 9,586282,514 26,833 58,413 94,478 77,251 1,649,629 103,435 31,577 415,784 474,800 27,281 4,093,580 78,183 1,558,652 323,191 118,493 536,387 108,217 合和2年 15,215 18,555 2,910 7,938 73,541 22,856 3,178 9861,762,046 20,150 12,861 30,897 595,058 10,513 64,753 124,479 59,306 114,195 359,858 135,708 34,199 44,895 377,709 5,799 7.461 201,921 4,152,687 ,985,987 136,063 24,061 654,961 371,9241,621,151 令和元年 64,1903,748,974 2,353,936 65,570 104,666 4,248 3,286 78,343 652,56911,204 75,830 146,393 323,184 49,005 21,438 10,038 3,778 6.424 689,990 377,909 2,860 6.80919,894 1,151,488 58,120 1,193,187 148,022 162,532 17,727 302,460 10,868 26,691 25,461 70,971 平成30年 28,719 12,020 26,525 36,186 4,546 4,453 8,549 6,5061,166,735 654,675 621,553 4,148,700 1,723,678 74,093 106,219 46,870 50,967 44,285 20,194 6.090114,548 6,841 34,146 15,50080,937 88,079 2,021,292 176,586 9,601 359,527 208,757 409,061 796,011 平成29年 14,593 66,97223,893 14,209 6,1808,598 2,8092,368 139,196 7,067 4,751917,835 482,562 405,235 .468,796 344,623 108,246 33,860 38,264 48,556 6.006427,565 167,907 31,054 645,551 3,784,611 1,460,271 132,757 149,981 62,401 765,351 40.871 119,581 9)年別魚種別取扱金額 [平成2年·平成27年~令和4年] 平成28年 20,188 36,218 41,418 14,843 5,616 4.986 841,955 424,656 2,7146,761151,086 19,683 6,6371,909549,155 136,852 319,146 5,159,517 ,727,784 ,567,730 202,385 458,480 167,458 82,152 25,301 14,585 39,597 366,762 105,432 154,780 86,512 208,201 14,411 159,351平成27年 7,575 27,344 2,943,898 133,535 6,972139,576 42,975 2,280,913 25,912 17,975 9,425 895,960 100,209 530,268 59,256 15,781782,548 1,422,749 1,139,102 1,503,500 489,547 214,933 525,060 298,454 1,271,630 718,653 40,623 220,429 1,578,985 1,938,235 47,364 20,108 12,009 512,290 404,051 平成2年 # \forall その他のニベ・グチ H £ \forall # ヒラス (ヒラマサ) アカハ゛ナ(カンハ゜チ) K タクチイワ アメイワ ツズ (イボダ Ĭ \mathcal{H} の角の D Þ X 1 1 7 \mathcal{F} X П Ž (;) 11 X 7 Š Ź K П 4 £ I 種 لدٌ + 魚 R 4 Н 1 R

(単位:円/kg) 10)年別魚種別平均単価 [受託分 平成2年・平成27年~合和4年]

無	グンン ロイナア アング アン アン ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	+ 52 7 7 2 7 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+ が228円 8 8 1,0 6 6 6 6 6 7 3 3 1,6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1,034 1,034 1,044 317 186 350 64 64 52 210 142 86 875 809 809	+ bx30年 1,947 1,010 344 175 407 69 69 57 227 126 98 193 978 743	1,683 963 963 290 192 391 115 50 50 289 181 116 116 930	一	1,700 904 904 222 222 101 101 55 53 107 110 110	1,299 966 410 212 111 111 54 229 229 141 141 1311
グ ロ 872 919 659 ジ キ 1,300 1,118 1,034 ツ オ 302 374 394 イ ワ シ 41 169 66 ルメイワシ 84 36 69 タクチイワシ 84 36 69 ウチチイワシ 84 36 69 ウス ナイワシ 78 105 92 ロ ア ジ 146 241 276 マ チ 74 88 840 ラス(ヒラマサ) 1,521 950 842 カバ・ナ(カンパ・チ) 1,009 803 776 カバ・ナ(カンパ・チ) 1,009 803 776 ウボ・ナ(カンパ・チ) 87 457 465 ウボ・ナ(カンパ・チ) 87 487 465 ウボのシェ・ナ・チ 87 437 465 ウボの地のニベ・ナ・ナ 440 451 504 ナ 74 440 451 504 ナ カ オ 480 674 680 ナ カ オ		1,	1,0 3 3 2 2 2 1 1 1 8 8 8 8 8 8 8 1,6 1,0	1,034 1,044 317 186 350 64 64 52 210 210 86 86 875 809	1,947 1,010 344 175 407 69 57 227 126 98 98 98 743	1,683 963 290 192 391 115 50 50 289 181 116 220	1,704 922 296 202 155 71 71 45 259 174	1,700 904 224 222 101 155 55 55 107 110	1,299 966 410 212 111 54 54 52 229 141 141 1 100
j j j j j j j j j j		1,	1,0 2 2 2 1 1 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 1,6	1,044 317 186 350 64 64 52 210 142 86 875 809 809	1,010 344 175 407 69 57 227 126 98 193 978 743	963 290 192 391 115 50 50 289 181 116 220 930	922 296 202 1155 71 45 259 174	224 222 101 101 55 52 230 110 1107	966 410 212 111 111 28 229 141 100 100
		1,	3 2 1 1 8 8 8 8 8 7 7	317 186 350 64 64 52 210 142 86 86 875 809	344 175 407 69 57 227 126 98 193 743	290 192 391 115 50 289 181 116 220 220 930	296 202 155 17 71 45 259 174	224 222 101 55 53 230 1107	212 212 111 24 28 229 141 100 100
		1,	2 1 1 8 8 8 8 1,6	186 350 64 64 52 210 142 86 86 875 875 809	175 407 69 57 227 126 98 193 978 743	192 391 115 50 289 181 116 220 930	202 155 17 71 45 259 174 174	222 101 55 53 230 107 110	212 111 111 28 229 141 100 100
	レイナ ア ト マンガ ア / ブ / ブ / ブ / ブ / ブ / ブ / ブ / ブ / ブ /	1,	2 1 2 8 8 8 8 1,6	350 64 52 210 142 86 86 875 875 875 809	407 69 57 227 126 98 193 978 743	391 115 50 289 181 116 220 930	155 71 45 259 174 122	101 55 43 230 107 110	111 54 28 229 141 100 207
ルメイワシ 94 52 59 タクチイワシ 84 36 69 69 タクチイワシ 84 36 69 69 ア 7 146 190 188 840 ロ 7 74 888 840 776 カベナ(カンペチ) 1,509 803 776 942 カベナ(カンペチ) 1,009 803 776 1,618 1,618 ウ オ 2,557 1,523 1,618 1,618 ウ オ 2,557 1,523 1,618 1,618 の他のニベ・ケチ 87 457 465 1,618 ブ(イボダイ) 440 451 504 1,52 ブ(イボダイ) 440 451 680 1,52 ディケオ 188 674 751 1 ヴィボウ 7 881 674 751 1 ウ ボウ 7 860 800 1 1 ウ ボラ 7 860 860 860 860 860 860<	イ ナ ト ト ト ト ト ト ハ ブ リ ハ ブ コ ハ ブ コ ハ ブ コ ハ ブ コ コ コ コ コ コ コ コ コ	1,	2 1 8 8 8 7 7	64 52 210 142 86 875 875 809	69 57 227 126 98 193 978 743	115 50 289 181 116 220 930	71 45 259 174 122	230 230 107 110	28 229 141 100 207
タクチイワシ 84 36 69 ア ジ 255 238 225 ロ ア ジ 146 190 188 ロ ア ジ 78 105 92 マ チ 741 888 840 ラス(ヒラマサ) 1,521 950 842 カハ・ナ(カンハ・チ) 1,009 803 776 カハ・ナ(カンハ・チ) 87 457 465 カハ・ナ(カンハ・チ) 87 457 465 カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ	μ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ κ	1,	2 1 2 8 8 8 8 7 7	210 210 142 86 875 875 809 766	227 227 126 98 193 978 743	289 289 181 116 220 930	45 259 174 122	43 230 107 110 186	28 229 141 100 207
	ア ト ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス ス	1,	22 8 8 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	210 142 86 216 875 875 766	227 126 98 193 978 743	289 181 116 220 930	259 174 122	230 107 110 186	229 141 100 207
	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	1,	1 2 8 8 8 7 7 7	142 86 216 875 809 766	126 98 193 978 743	181 116 220 930	174	107 110 186	141 100 207
		1,	8 8 7 1,6	86 216 875 809 766	98 193 978 743	116 220 930	122	110	100 207
	マンカント		1,	216 875 809 766	193 978 743 752	220	166	186	207
$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$	インカントラント		1,	875 809 766	978 743 752	930	177		1.311
	マンカン アンドン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン		1,	992	743		289	832	ナナン・ナ
$h \wedge i + (h \vee \wedge i \wedge f)$ 1,009 803 776 1,009 776 1,009 803 776 1,018 1,018 1,019	インボー		1,	992	752	694	029	638	831
ラメ 2,557 1,523 1,618 <th< td=""><td>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>748</td><td>242</td><td>279</td><td>762</td></th<>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		1			748	242	279	762
	· < 11			1,629	1,494	1,390	1,182	1,214	1,430
グ か チ87の他のニベ・ケゲ368437420ズ (イボダイ)440451504モ ウ オ784810680ヴ ボ ウ ボ ウ ボ ウ581751	7 11 ×			411	405	378	463	495	451
の他のニヘ・・ケチ368437420ン141159155ズ (イボダイ)440451504モ784810680チウオ188674751ウボウ581527510	~ < 11	87	-	-	I	-	_	I	I
χ 141 159 155 χ	<i>(</i> \)			331	350	319	407	476	447
\vec{x} (\vec{A} \vec{x} \vec{y} \vec{A}) 440 451 504 504 \vec{x} \vec{x} \vec{y} 810 680 \vec{y} \vec{x} \vec{y}				169	172	170	128	111	121
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ボダ			466	339	462	368	402	296
f f f f f f f f f f	H			647	684	299	299	414	502
ウボウ 581 527 510	Ą			743	527	887	702	723	726
	ボ			448	399	200	430	364	450
$\lambda + \lambda \rightarrow \beta$ 101 101 124 1	<i>`</i> >			102	112	22	126	94	105
π Λ 161 54 53	1			53	54	53	53	53	53
$ approx \mathcal{A} 1,675 698 693 7 $	J A			729	069	713	268	450	512
\mathcal{F} \mathcal{Y} \mathcal{A} 918 347 348 3				384	258	212	213	176	243
$V \sim 2 \not \in \mathcal{A}$ 1,027 424 419 3				397	390	366	338	294	375
$\rho \ \Box \ \not \forall \ A \ 1,146 \ 297 \ 302 \ 3$				358	301	293	202	197	241
1,004 613 513	60			488	491	276	446	407	603
511 454 430				488	359	356	376	381	526
$> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $				235	240	152	170	177	365

232	828	711	815	2,949	92	829	290	396	3,014	683	740	201	493	3,144	1,803	2,807	1,050	621	7,496	1,043	785	5,599	4,174	I	1,570	736	1,021	671	601	1,566	1,550	2,342	284
179	1,059	624	514	2,247	119	530	498	364	2,642	581	467	206	353	2,567	1,643	2,329	1,098	528	6,938	191	554	4,920	5,099	Ι	1,453	748	1,236	389	419	1,232	906	2,252	264
167	222	611	871	2,276	119	502	535	290	2,578	617	282	213	391	2,839	1,453	2,103	1,278	526	6,128	999	463	4,857	4,898	-	1,222	747	1,255	503	437	1,331	914	1,804	301
181	229	622	733	2,527	96	450	582	325	2,940	640	574	217	431	3,099	1,802	2,121	1,246	222	969,9	822	929	5,169	3,842	-	1,567	592	1,046	493	285	1,223	1,126	1,747	316
176	180	791	725	2,422	117	549	601	296	3,087	724	634	193	458	2,707	1,706	2,370	1,242	532	6,743	98	518	669,9	2,596	1	1,729	738	1,199	447	321	1,096	1,206	1,502	261
169	415	803	1,246	2,548	102	622	661	288	3,075	748	889	179	449	2,652	1,949	2,009	1,499	809	6,426	750	498	6,160	2,956	_	1,536	781	1,119	452	344	1,123	1,103	1,261	243
182	156	922	845	626	122	485	618	368	2,971	724	651	175	449	2,512	1,938	1,945	378	220	6,551	892	451	5,718	3,397	I	1,450	752	1,256	283	246	1,093	941	1,395	240
143	275	895	944	650	28	532	635	349	3,066	647	298	142	429	2,388	1,922	2,107	369	487	6,198	892	216	5,730	2,099	_	1,425	682	1,002	157	239	666	759	1,508	274
284	355	1,389	447	882	132	243	1,147	639	2,417	1,029	781	92	268	1,122	297	748	365	418	5,632	1,168	349	5,493	2,499	847	982	287	473	118	256	682	381	262	345
ドウオ	7	が	Ŋ	7 X 1	ロッ~	ビナ(キビナゴ)	サキ	7	7	ジナ	h a y	マ(ミシマオコセ゛)	¥	3	カメ (キントキタ`イ)	ナ(マナガツオ)	ス"(ヨロイイタチウオ)	の他の魚類	ワビ	ず エ	の他の貝類	K H F F	ルマエビ	正工匠	U H Ľ	の他のエビ	1]	ルメイカ	ウィカ	の他のイカ	П	の他の水産物	介類 平均

11)業態別入港隻数の推移[平成23年~令和4年] (単位:隻)

業態		ŧ	きん	罔		
年	底びき	大中型	小型	小計	近海物	合 計
平成23年	295	603	2,426	3,029	5,269	8,593
平成24年	508	647	1,887	2,534	5,198	8,240
平成25年	452	691	1,808	2,499	4,175	7,126
平成26年	451	665	2,271	2,936	3,469	6,856
平成27年	447	640	2,094	2,734	3,540	6,721
平成28年	437	562	2,148	2,710	3,461	6,608
平成29年	408	634	2,203	2,837	3,522	6,767
平成30年	386	490	1,950	2,440	2,766	5,592
令和元年	396	554	1,995	2,549	2,827	5,772
令和2年	318	508	1,714	2,222	2,086	4,626
令和3年	317	555	1,274	1,829	1,887	4,033
令和4年	309	419	1,464	1,883	1,535	3,727

12)輸入水産物水揚状況 [平成27年~令和4年]

(単位:トン、隻)

年	鮮 魚	冷凍魚	活 魚	合 計	入港隻数
平成27年	1,444	0	0	1,444	90
平成28年	910	0	0	910	59
平成29年	0	0	0	0	0
平成30年	0	0	0	0	0
令和元年	0	0	0	0	0
令和2年	0	0	0	0	0
令和3年	0	0	0	0	0
令和4年	0	0	0	0	0

(注)空輸を除く。

13)活魚取扱状況 [平成27年~令和4年]

(単位:トン)

年	数量	前年比
平成27年	1,665	117%
平成28年	1,514	91%
平成29年	1,934	128%
平成30年	1,787	92%
令和元年	1,824	102%
令和2年	1,754	96%
令和3年	1,799	103%
令和4年	1,543	86%

14)令和4年業態別水揚隻数と水揚数量

(単位:トン)

	業態別	隻数	水揚数量	
	底びき物	309隻	2,623	
Ŧ	大中型まき網	419隻	25,365	
まき網物	小型まき網	1,464隻	17,957	
	運搬青物(陸送)	706台	264	
	小計		46,209	
近	釣、延縄、その他	1,535隻	5,664	
海	運搬物(陸送)	6,456台	2,358	
物	小計		8,022	
	冷凍·買付物		44,373	
	合計	7,162台 3,727隻	98,604	

15)買受人別取扱実績の推移[平成29年~令和4年]

(単位:千円)

	年	平成29年			平成30年			令和元年		
買受人		数	買上高	1人当 買上高	数	買上高	1人当 買上高	数	買上高	1人当 買上高
発送を主とする作	中卸	16	9,573,001	598,313	15	8,655,866	577,058	15	9,441,579	629,439
地元売を主とする何	中卸	33	5,089,090	154,215	33	4,820,369	146,072	32	4,730,190	147,818
売 買 参 加 買 受	人	18	307,005	17,056	18	251,243	13,958	18	220,137	12,230
加工買受	人	16	4,411,340	275,709	16	3,749,959	234,372	16	3,722,942	232,684
その	他		13,882,948			12,972,355			13,336,615	
計		83	33,263,384		82	30,449,792		81	31,451,463	

年	令和2年		令和3年			令和4年			
買受人	数	買上高	1人当 買上高	数	買上高	1人当 買上高	数	買上高	1人当 買上高
発送を主とする仲卸	14	7,683,276	548,805	13	7,078,992	544,538	13	8,057,028	619,771
地元売を主とする仲卸	32	4,139,239	129,351	33	4,169,583	126,351	33	4,186,919	126,876
売買参加買受人	17	165,669	9,745	17	158,131	9,302	15	164,169	10,945
加工買受人	14	3,444,703	246,050	15	3,587,596	239,173	15	3,713,206	247,547
そ の 他		11,622,594			12,038,904			12,224,979	
計	77	27,055,481		78	27,033,206		76	28,346,301	

注 年内に買上げのない買受人は除く。

年内に新規参入した者及び廃業した者を含む。

5. 参考

1)長崎魚市場関係団体一覧表

(順不同)

団 体 名	住所	電話番号
長崎魚市株式会社	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-3600
長崎県漁業協同組合連合会	長崎市五島町2-27	095-829-2400
長崎県旋網漁業協同組合	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4196
長崎県以西底曳網漁業協会	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4106
長崎水産物流通仲卸協同組合	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-3100
長崎出荷仲卸連絡協議会	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4500
長崎魚類仲卸協同組合	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-3800
長崎漁港水産加工団地協同組合	長崎市三京町646-31	095-850-4511
長崎蒲鉾水産加工業協同組合	長崎市京泊3丁目16-33	095-850-1101
長崎鮮魚小売商協同組合	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-3935
長崎市設築町市場協同組合	長崎市築町3-18	095-824-5751
長崎魚市場鮮魚売参組合	長崎市花丘町12-18	095-845-3867
諫早鮮魚小売商協同組合	諫早市栄町4-8	0957-22-0089
有明鮮魚組合	諫早市小長井町小川原浦名平床140-1	0957-34-2175
長崎運送株式会社	長崎市西泊町22番38号	095-894-8701
長崎魚市運送事業協同組合	長崎市京泊2丁目7番5号	095-850-3678
長崎水産荷役有限会社	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4355
長崎地区魚函組合	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4366
長崎県冷凍協会	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-8501
在崎水産物卸売業出張所協議会	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4381
長崎魚市場精算株式会社	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4100
一般社団法人長崎魚市場協会	長崎市京泊3丁目3-1	095-850-4020

長崎県水産部水産加工流通課

長崎市尾上町3番1号 TEL(095)895-2875 FAX(095)895-2585