

香港への農林水産物・食品の輸出 に関するカントリーレポート (青果物)

2024年3月
香港輸出支援プラットフォーム

目次

1. 香港の市場動向2
① 近年の青果物の輸入動向.....	2
② 2023年の動向（速報）.....	4
③ 香港における青果物の価格.....	5
2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）11
① 品目の定義.....	11
② 輸入規制.....	12
③ 食品関連の規制.....	13
④ 輸入手続き.....	22
⑤ 輸入関税等.....	24
3. 現地事業者の評価、要望等25
① 現地事業者等の声.....	25
② 青果物関係のレポート等.....	27
4. 個別品目の輸入推移28

1. 香港の市場動向

① 近年の青果物（野菜類）の輸入動向

- コロナ禍で日本産野菜類の輸入量は増加し、金額別でも2位。
- ただし、金額で4%程度、数量で1%程度であり、大部分が中国産。
- さつまいもなど、日本産が主の品目もあり、個別品目ごとに検討する必要。
(個別の輸入推移は本レポート最後に掲載)

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		円換算 (億円)	前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額
中国	855,589	4,673,195	870,028	4,651,255	922,176	5,997,269	909,168	6,176,678	748,456	6,054,046	1,041.9	-17.68%	-1.99%	73.68%	81.66%
日本	6,687	226,867	8,654	267,389	11,388	355,206	10,414	307,193	9,506	283,705	48.8	-8.71%	-7.65%	0.94%	3.83%
米国	38,303	446,407	22,666	303,431	17,679	266,147	14,927	236,699	12,618	227,338	39.1	-15.46%	-3.95%	1.24%	3.07%
オランダ	3,187	110,439	3,625	127,908	5,367	178,786	6,944	205,526	6,496	185,153	31.9	-6.45%	-9.91%	0.64%	2.50%
オーストラリア	11,945	179,163	12,160	178,884	11,854	187,729	10,193	181,108	9,006	157,403	27.1	-11.65%	-13.09%	0.89%	2.12%
タイ	5,971	112,773	6,351	118,958	6,869	135,615	6,050	114,839	6,111	122,072	21.0	1.00%	6.30%	0.60%	1.65%
台湾	8,147	41,876	8,008	49,183	8,041	52,501	8,099	58,537	8,435	65,178	11.2	4.14%	11.34%	0.83%	0.88%
韓国	1,918	32,554	2,091	32,113	2,638	47,279	2,633	62,158	2,696	61,863	10.6	2.40%	-0.47%	0.27%	0.83%
英国	725	31,197	917	35,433	1,753	42,940	960	35,581	878	30,146	5.2	-8.59%	-15.28%	0.09%	0.41%
インド	3,041	21,570	2,930	25,669	12,899	136,625	25,841	232,560	2,630	27,227	4.7	-89.82%	-88.29%	0.26%	0.37%
全体	973,804	6,130,345	948,647	6,052,732	953,106	7,661,155	1,019,880	7,899,067	1,015,802	7,413,645	1,275.9	-0.40%	-6.15%	100.00%	100.00%

出所：香港統計局

HS 07 EDIBLE VEGETABLES AND CERTAIN ROOTS AND TUBERS) 食用の野菜、根及び塊茎
日本円換算は17.21円/HKDで試算（三菱UFJリサーチ&コンサルティングが替相場 2022年間平均（TTS））

1. 香港の市場動向

① 近年の青果物（果物類）の輸入動向

- 日本産果物類の輸入金額は年々増加しているものの、金額4%程度。
- いちごなど日本産が多い品目もある一方で、ぶどうなども日本産が占める割合は低いなど、品目ごとに様々であり、個別品目ごとに検討する必要。
(個別の輸入推移は本レポート最後に掲載)

(単位：1,000香港ドル)

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	円換算 (億円)	前年比	構成比
	金額	金額	金額	金額	金額		金額	金額
チリ	8,224,700	10,822,988	9,746,128	14,457,972	12,247,994	2,107.9	-15.29%	24.81%
中国	7,969,284	7,431,364	8,658,813	9,572,366	10,567,257	1,818.6	10.39%	21.41%
タイ	4,160,896	5,066,908	6,843,088	7,597,530	5,109,435	879.3	-32.75%	10.35%
米国	12,290,631	8,998,342	4,431,701	4,036,692	3,306,071	569.0	-18.10%	6.70%
日本	1,230,645	1,296,907	1,450,063	1,697,391	1,937,977	333.5	14.17%	3.93%
ペルー	744,459	1,028,877	1,137,778	1,945,823	1,806,164	310.8	-7.18%	3.66%
オーストラリア	2,258,362	2,392,309	2,236,881	2,104,360	1,385,978	238.5	-34.14%	2.81%
南アフリカ	2,045,183	1,867,510	1,680,638	1,451,317	1,349,262	232.2	-7.03%	2.73%
ベトナム	398,918	998,463	621,654	928,659	841,670	144.9	-9.37%	1.70%
台湾	406,190	437,265	438,055	534,587	532,362	91.6	-0.42%	1.08%
その他	5,000,380	5,848,069	5,244,539	5,038,343	3,965,706	682.5	-21.29%	8.03%
全体	41,669,982	44,729,647	46,189,003	42,489,338	49,365,039	8,495.7	16.18%	100.00%

出所：香港統計局

05711 - ORANGES, FRESH OR DRIED, 05712 - MANDARINES, CLEMENTINES, WILKINGS AND SIMILAR CITRUS HYBRIDS, FRESH OR DRIED, 05721 - LEMONS AND LIMES, FRESH OR DRIED, 05722 - GRAPEFRUIT, FRESH OR DRIED, 05729 - CITRUS FRUIT, N.E.S., FRESH OR DRIED, 05730 - BANANAS, FRESH OR DRIED, 05740 - APPLES, FRESH, 05751 - GRAPES, FRESH, 05752 - GRAPES, DRIED, 05760 - FIGS, FRESH OR DRIED, 05791 - MELONS AND PAPAWAS (PAPAYAS), FRESH, 05792 - PEARS AND QUINCES, FRESH, 05793 - APRICOTS, CHERRIES, PEACHES, PLUMS AND SLOES, FRESH, 05794 - STRAWBERRIES, RASPBERRIES, BLACKBERRIES, MULBERRIES, LOGANBERRIES, CRANBERRIES, BILBERRIES, AND OTHER FRUITS OF THE GENUS VACCINIUM, FRESH, 05795 - PINEAPPLES, FRESH OR DRIED, 05796 - DATES, FRESH OR DRIED, 05797 - AVOCADOS, GUAVAS, MANGOES AND MANGOSTEENS, FRESH OR DRIED, 05798 - FRESH FRUIT, N.E.S.
日本円換算は17.21円/HKDで試算（三菱UFJリサーチ&コンサルティングが替相場 2022年間平均（TTS））

1. 香港の市場動向

② 2023年の動向（速報）

- 1月～4月の厳しいコロナ規制（飲食店営業は18時まで等）があった2022年と比較すると、2023年前半は中国との人の交流の正常化も含めたコロナ規制の緩和が大幅に進み、香港内の状況は改善傾向にあった。
- しかしながら、中国との人の交流正常化で深圳（香港と繋がっている中国南部）に週末等で気軽に行く香港人が増える一方で、中国の景気状況や香港の物価高等もあり香港を訪れる中国人がコロナ前よりも大幅に少ない状況が続き、香港内での消費が全体として弱い状況となっている。2024年は中国の景気回復や、香港を訪れる旅行客がどこまでコロナ前の水準まで戻るのが重要。
- 果物について、安価な日本産の増加による価格競争が一部課題となっている。

日本から香港への輸出額

	2023年	対前年比
農林水産物・食品全体	2,365億円	+13.4%
うちキャベツ等	2億円	▲29.1%
うちきのこ類	4億円	▲3.5%
うちりんご	47億円	▲3.1%
うちいちご	45億円	+19.4%
うちぶどう	20億円	▲23.4%

1. 香港の市場動向

③ 香港におけるぶどうの価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
シャインマスカット	1房	70.00	韓国	現地系	ローワーミドル
マスカット	1房	39.00	中国	現地系	ローワーミドル
マスカット	1房	27.00	ペルー	現地系	ローワーミドル
神紅ブドウ	1房	68.00	日本（島根）	現地系	富裕層
長野香印 シャインマスカット	1房	298.00	日本（長野）	現地系	富裕層
シャインマスカット	1房	59.00	日本	日系	ローワーミドル
長野香印 シャインマスカット	1房	188.00	日本	現地系	ローワーミドル

1. 香港の市場動向

③ 香港におけるりんごの価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
山東リンゴ	3個	11.90	中国	現地系	ローワーミドル
グリーンアップル	1個	7.90	米国	現地系	ローワーミドル
冬恋リンゴ	9個入/箱	788.00	日本	現地系	富裕層
王林リンゴ	2個	26.90	日本	現地系	ローワーミドル
K-Orchard 韓国リンゴ	1パック	25.00	韓国	現地系	ローワーミドル
陸奥リンゴ	1個	36.00	日本	現地系	富裕層
名月リンゴ	4個入/パック	38.00	日本(青森)	現地系	富裕層

1. 香港の市場動向

③ 香港における桃の価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
白桃	8個入/箱	298.00	中国	現地系	富裕層
斎藤農園 幻のモモ	9個入/箱	1,692.00	日本(山梨)	現地系	富裕層
内藤農園 モモ	1個	88.00	日本(山梨)	現地系	富裕層
ネクタリン	100g	10.00	スペイン	現地系	富裕層
御坂の桃 大糖領 15-16玉	2個入/パック	139.00	日本(山梨)	日系	アッパーミドル
農王 モモ	2個入/パック	49.90	韓国	日系	アッパーミドル
月兎桃	2個入/パック	149.00	日本(長野)	現地系	富裕層

1. 香港の市場動向

③ 香港におけるキャベツ・レタスの価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
キャベツ	1個	46.30	日本（長野）	現地系	アッパーミドル
キャベツ（1／2切）	1個	29.80	日本	現地系	ローワーミドル
キャベツ	100g	2.50	韓国	現地系	富裕層
レッドキャベツ	100g	4.50	日本	現地系	富裕層
キャベツ	1個	30.00	日本	現地系	ローワーミドル
キャベツ（1／2切）	1個	22.80	日本	現地系	アッパーミドル

1. 香港の市場動向

③ 香港における大根・ごぼうの価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
日本大根	1本	15.00	日本	現地系	ローワーミドル
皮むきごぼう	300g	28.00	中国	現地系	該当なし
大根	1本	39.80	日本	現地系	富裕層
大根	1本	25.00	日本	日系	ローワーミドル
ごぼう	450g	72.00	日本	現地系	富裕層
ごぼう	100g	10.00	日本	日系	アッパーミドル

1. 香港の市場動向

③ 香港におけるトマトの価格

品目名・商品名	販売単位	販売価格 (香港ドル)	原産国・産地	販売店の種別	販売店の ターゲット
Red Star Vanity ミニスナックトマト	250g/パック	30.90	オランダ	現地系	ローワーミドル
PETITE ミニトマト	1パック	26.00	オーストラリア	現地系	ローワーミドル
トマト	3個入/パック	69.00	日本	現地系	富裕層
カゴメ サラダブラム	1パック	35.00	日本	日系	ローワーミドル
トマト	4個入/パック	48.00	日本	日系	ローワーミドル
日本産 プチトマト	1パック	28.00	日本	日系	ローワーミドル
プチトマト	250g/パック	18.00	韓国	現地系	アッパーミドル

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

① 品目の定義

今回定義する青果物のHSコード

- 0701 : ばれいしょ（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0702 : トマト（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0703 : たまねぎ、シャロット、にんにく、リーキその他のねぎ属の野菜（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0704 : キャベツ、カリフラワー、コールラビー、ケールその他これらに類するアブラナ属の食用の野菜（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0705 : レタス（ラクトウカ・サティヴァ）およびチコリー（キコリウム属のもの）（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0706 : にんじん、かぶ、サラダ用のビート、サルシファイ、セルリアク、大根その他これらに類する食用の根（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0707 : きゅうりおよびガーキン（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0708 : 豆（生鮮のものおよび冷蔵したものに限るものとし、さやを除いてあるかないかを問わない。）
- 0709 : その他の野菜（生鮮のものおよび冷蔵したものに限る。）
- 0801 : ココヤシの実、ブラジルナットおよびカシューナット（生鮮のものおよび乾燥したものに限るものとし、または皮を除いてあるかないかを問わない。）
- 0802 : その他のナット（生鮮のものおよび乾燥したものに限るものとし、殻または皮を除いてあるかないかを問わない。）
- 0803 : バナナ（プランテインを含むものとし、生鮮のものおよび乾燥したものに限る。）
- 0804 : なつめやしの実、いちじく、パイナップル、アボカドー、グアバ、マンゴーおよびマンゴスチン（生鮮のものおよび乾燥したものに限る。）
- 0805 : かんきつ類の果実（生鮮のものおよび乾燥したものに限る。）
- 0806 : ぶどう（生鮮のものおよび乾燥したものに限る。）
- 0807 : パパイアおよびメロン（すいかを含む。）（生鮮のものに限る。）
- 0808 : りんご、梨およびマルメロ（生鮮のものに限る。）
- 0809 : あんず、さくらんぼ、桃（ネクタリンを含む。）プラムおよびスロー（生鮮のものに限る。）
- 0810 : その他の果実（生鮮のものに限る。）
- 0811 : 冷凍果実および冷凍ナット（調理していないものおよび蒸気または水煮による調理をしたものに限るものとし、砂糖その他の甘味料を加えてあるかないかを問わない。）
- 0812 : 一時的な保存に適する処理をした果実およびナット（そのままの状態では食用に適しないものに限る。）
- 0813 : 乾燥果実（第08.01項から第08.06項までのものを除く。）およびこの類のナットまたは乾燥果実を混合したもの
- 0814 : かんきつ類の果皮およびメロン（すいかを含む。）の皮（生鮮のものおよび冷凍し、乾燥しまたは塩水、亜硫酸水その他の保存用の溶液により一時的な保存に適する処理をしたものに限る。）

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

② 輸入規制

1. 輸入禁止（停止）、制限品目（放射性物質規制等）

東京電力福島第一原子力発電所事故の影響により、福島県産の青果物は輸入が禁止されています。

2018年7月24日から茨城県、栃木県、群馬県および千葉県産の青果物（HSコード第7類、第8類）については、条件付き（輸出事業者証明書および放射性物質検査証明書の添付）で輸入できるようになりました。輸出事業者証明書・放射性物質検査証明書の発給について、詳しくは農林水産省のウェブサイト「香港向け輸出証明書等の概要について」で確認してください。

（[香港による日本産食品の輸出に係る原発関連の規制について：農林水産省 \(maff.go.jp\)](https://maff.go.jp/)）

前述の5県以外で生産された青果物については、輸出事業者証明書および放射性物質検査証明書の添付なしで輸入できます。

2. 施設登録、輸出事業者登録、輸出に必要な書類等（輸出者側で必要な手続き）

東京電力福島第一原子力発電所事故の影響により、4県（茨城県、栃木県、群馬県、千葉県）産の青果物の輸入時は、次の2つの証明書を提出する必要があります。

1. 日本および香港の表示、貿易等の関係法令に違反していないことを証明する輸出事業者証明書
2. 政府機関による、香港の放射性物質の基準に適合していることを証明する放射性物質検査証明

青果物に関する輸出事業者証明書および放射性物質検査証明は、最寄りの農政局への申請が必要となり、審査が実施された後に発行されます。

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

② 輸入規制（続き）

3. 動植物検疫の有無

日本から香港に野菜・果実を輸出する場合、植物検疫所の検疫条件一覧に記載されている野菜・果実についての検疫はありません。詳細は関連リンクの「植物防疫所「諸外国に植物等を輸出する場合の検疫条件一覧（早見表）：貨物編」を確認してください。

[（植物防疫所「諸外国に植物等を輸出する場合の検疫条件一覧（早見表）：貨物編」](#)）

その他の野菜・果実については、最寄りの植物防疫所に確認してください。。

③ 香港の食品関連の規制

1. 食品規格

青果物に関する特別な食品規格はありません。
包装済みの製品については、コーデックス委員会（CODEX）の食品規格にあるように食品の成分とその添加物について適切に表示しなければなりません。

2. 残留農薬および動物用医薬品

香港では使用される農薬について、ポジティブリスト制を採用しています。「食品中の残留農薬の規則」（Cap.132CM Pesticide Residues in Food Regulation）Schedule 1に挙げられている、農薬と食品との組み合わせごとに定められている最大残留基準値/外因性最大残留許容量に照らし、含有量が規定値を超えている場合、該当する食品の輸入・販売などは禁止されています。また、Schedule 2には規制対象外の農薬が挙げられています。（[Cap. 132CM Pesticide Residues in Food Regulation \(elegislation.gov.hk\)](#)）（[ジェトロ仮訳](#)）

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

3. 重金属および汚染物質

【重金属規制】

2019年11月から施行された「2018年食品混入不純物（金属汚染物質含有量）（改正）規則」（Cap.132V Food Adulteration（Metallic Contamination）（Amendment）Regulations 2018）では、規制対象となる「特定金属」の含有上限量とそれに対応する「特定食品」を列挙しており、当該食品が「特定食品」を原料として含む場合には、同法の基準に従う必要があります。

[s220182223113 \(gld.gov.hk\)](https://www.gld.gov.hk/s220182223113)（[ジェトロ仮訳](#)）

なお、規制対象である「特定金属」と「特定食品」の組み合わせおよび含有上限量については、「2018年食品混入不純物（金属汚染物質含有量）（改正）規則」の付表第2部（Part 2 Maximum Level of Metal in Food）にリスト化されています。

[Metal guidelines-eng.pdf \(cfs.gov.hk\)](https://www.cfs.gov.hk/metal-guidelines-eng.pdf)（[ジェトロ仮訳](#)）

複数の原料から構成される「複合食品」についても、「特定食品」が配合されている場合には規制対象となります。また、改正規則3（4）に規定されたとおり、「複合食品のすべての原料が特定食品に該当する場合には、「（当該）複合食品に含まれる特定金属の上限量は、各原料の特定金属の上限量に、この複合食品に含まれる各原料の割合、重量比を乗じた値の合算」となります。

加えて、「特定金属」ではない金属であっても、危険値である、または有害性が疑われるような量の金属を含有する食品は、いかなるものでもヒトの消費用に輸入・委託・配送・製造・販売することが禁止されています。

青果物に関連する「特定金属」の主な含有上限量については、関連リンクなどを参照のうえ、確認してください。

[s220182223113 \(gld.gov.hk\)](https://www.gld.gov.hk/s220182223113)（[ジェトロ仮訳](#)）

[Metal guidelines-eng.pdf \(cfs.gov.hk\)](https://www.cfs.gov.hk/metal-guidelines-eng.pdf)（[ジェトロ仮訳](#)）

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

3. 重金属および汚染物質（続き）

【有害物質】

有害物質に関しては「食品有害物質規則」（Cap.132AF Harmful Substances in Food Regulations）の Schedule 1に挙げられている物質が規定量を超えている場合、また同Schedule 2に挙げられている物質が含まれている場合、該当する食品の輸入・販売などが禁止されています。

[（Cap. 132AF Harmful Substances in Food Regulations \(elegislation.gov.hk\)](https://www.elegislation.gov.hk/cap132af)（[ジェトロ仮訳](#)）

2021年7月14日には、「2021年食品有害物質（改正）規則（Harmful Substances in Food（Amendment） Regulation 2021）」が可決されました。上記規則により、一部成分の許容基準値が改正または新設となり、2023年6月1日から施行されます。青果物に関連する有害物質のうち、改正または新設となったものについては、次ページの表を参照のうえ、関連リンクの内容を確認してください。

[（s22021252386 \(legco.gov.hk\)](https://www.legco.gov.hk/s22021252386)（[ジェトロ仮訳](#)）

さらに、水素添加油脂の使用については、部分的禁止や原材料表示などの新たな規則が設けられ、改正後の規則は2023年12月1日から施行されます。関連リンクなどを参照のうえ、確認してください。

[（香港の食品安全規則、立法会で改正\(香港\) | ビジネス短信 —ジェトロの海外ニュース - ジェトロ \(jetro.go.jp\)](#)

[（香港：農林水産省 \(maff.go.jp\)](https://www.maff.go.jp/)

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

3. 重金属および汚染物質（続き）

【有害物質】（続き）

改正または新設となった食品有害物質の許容量リスト（2023年6月1日より有効）

特定有害物質	特定食品	含有上限量
アフラトキシンB1	乳タンパク質から製造された調整乳を除く、乳児用調製粉乳およびフォローアップミルク	0.1μg/kg
	生後36カ月以下の乳幼児による摂取を前提とした、上記以外のすべての食品	0.1μg/kg
アフラトキシン総量 （アフラトキシンB1、B2、G1、G2の合計）	調理前のアーモンド、ブラジルナッツ、ヘーゼルナッツ、ピーナッツおよびピスタチオ	15μg/kg
	調理前のピーナッツ、アーモンド、ブラジルナッツ、ヘーゼルナッツおよびピスタチオから製造された食品	15μg/kg
	香辛料	15μg/kg
	その他の食品	10μg/kg
メラミン	生後12カ月以下の乳幼児による摂取を前提とした乳児用調整液体乳および液体フォローアップミルク	0.15mg/kg
	上記以外の乳	1mg/kg
	生後36カ月以下の乳幼児による摂取を前提としたその他の食品	1mg/kg
	妊婦および授乳中の女性による摂取を前提としたすべての食品	1mg/kg
	その他のすべての食品	2.5mg/kg

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

4. 食品添加物

香港では着色料・甘味料・食品保存料に関する規則があります。

（[香港における食品添加物の規制状況（2014年3月） | 調査レポート - 国・地域別に見る - ジェトロ \(jetro.go.jp\)](#)）

果実、野菜については「食品着色料規則」（Cap.132H Colouring Matter in Food Regulations）にて着色料の使用は認められていません。ただし、かんきつ類の果実についてのみ明確に視認できる大きさで外皮に「colour added」と記載したうえで着色料を使用することができます。また、天然色素については、同規則には掲載されていませんが一部は使用が認められています。関連リンクのその他参考情報の「許可された着色料：天然色素」を参照してください。

（[Cap. 132H Colouring Matter in Food Regulations \(elegislation.gov.hk\)](#)）（[ジェトロ仮訳](#)）
（[即食食品微生物含量指引 \(cfs.gov.hk\)](#)）

甘味料に関しては「食品甘味料規則」（Cap.132U Sweeteners in Food Regulations）Scheduleに挙げられている甘味料を使用することができます。

（[Cap. 132U Sweeteners in Food Regulations \(elegislation.gov.hk\)](#)）（[ジェトロ仮訳](#)）

食品保存料に関しては「食物中の保存料規則」（Cap.132BD Preservatives in Food Regulation）の Schedule 1, No.6に挙げられている食品保存料を、規定量の範囲内で使用することができます。

（[Cap. 132BD Preservatives in Food Regulation \(elegislation.gov.hk\)](#)）（[ジェトロ仮訳](#)）

5. 食品包装（食品容器の品質または基準）

なし

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

6. ラベル表示

青果物（包装済み）のラベル表示は、「食品および薬品（成分組成および表示）規則（以下、表示規則と表記）」〔Cap.132W Food And Drugs (Composition And Labelling) Regulations〕により規制されています。次の項目を英語または中国語、あるいは英語と中国語の併用で表示することが求められます。（詳細次ページ）
[（Cap. 132W Food and Drugs \(Composition and Labelling\) Regulations \(elegislation.gov.hk\)](http://elegislation.gov.hk)
[（ジェトロ仮訳](#)）

- (1) 食品名
- (2) 原材料リスト（原材料、アレルギー性物質、添加物を含む）
- (3) 賞味期限または消費期限
- (4) 保管に対する特別な条件、または使用上の注意に関する説明
- (5) 製造業者または包装業者の名前と住所
- (6) 数量、重量または容量
- (7) 栄養成分

また、ばら売り品目として販売される目的である、個別に包装され保存加工をした果実はラベルの添付規制が免除されます。

表示またはラベル貼付の規定の免除は、表示規則の付表4「付表3の規定を免除される項目（Items exempt from Schedule 3）」を確認してください。

また、バイオテクノロジー原料を含む食品（GM食品など）の表示は現在任意で行われています。

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

6. ラベル表示（続き）

(1) 食品名

(2) 原材料リスト（原材料、アレルギー性物質、添加物を含む）

- ・ 原材料 : 重量または容量の多い順に表示する。ただし、単一の原料で構成されているものについては不要
- ・ アレルギー性物質 : グルテンを含む穀物、甲殻類および甲殻類製品、卵および卵製品、魚および魚製品、ピーナッツ・大豆およびそれらの製品、乳および乳製品（乳糖を含む）、木の実とナッツ製品、10ppm以上の亜硫酸塩
- ・ 添加物 : コーデックス委員会（CODEX）による国際番号システム（INS）に基づく（a）機能分類および（b）名称または識別番号または「E」もしくは「e」から始まる識別番号

(3) 賞味期限または消費期限

賞味期限（“best before”）および消費期限（“use by”）は、アラビア数字、または英語または中国語で表示する必要がある
例: Best before: 1 Oct 2016（英語）、此日期前最佳: 2016年10月1日（中国語）

(4) 保管に対する特別な条件、または使用上の注意に関する説明

(5) 製造業者または包装業者の名前と住所

ただし、次の条件が満たされる場合には、表示義務が免除されます。

a. 次の (i) ~ (iii) の情報が印字またはラベル表記されている場合

- 原産国
- 香港における販売業者や商標所有者の名称
- 香港における販売業者や商標所有者の登記済み事務所または本社の所在地

b. 香港における販売業者や商標所有者により、原産国における食品製造業者や包装業者の正式所在地が書面で当局に通知されている場合

c. 次の (i) および (ii) を満たす場合

- 原産国のラベル表記に加え、当該国での製造業者または包装業者を特定するコードが表示されている
- コードおよびコードに紐づけられた製造業者や包装業者の詳細が、当該製造業者または包装業者、あるいは香港における販売業者または商標所有者により、書面で当局に通知されている

d. 食品の製造工場または包装工場その他の場所が、原産国の政府により所有、操業、または経営されており、当該食品が当該政府の製品であることを示す方式で印字またはラベル表記されている場合

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

6. ラベル表示（続き）

(6) 数量、重量または容量

包装済み食品は、内容物の数量、または食品の正味重量や正味体積を明確に表記またはラベル付けする必要がある。味重量および正味体積は、実行可能な限り、「度量衡条例」（Cap. 68）または「メートル法条例」（Cap. 214）の第1附則に規定される国際単位基準に従って表示するものとする（ただし、許容誤差については規定なし）

[\(\[Cap. 68 Weights and Measures Ordinance \\(elegislation.gov.hk\\)\]\(http://elegislation.gov.hk\)\)](http://elegislation.gov.hk)

[\(\[Cap. 214 Metrication Ordinance \\(elegislation.gov.hk\\)\]\(http://elegislation.gov.hk\)\)](http://elegislation.gov.hk)

(7) 栄養成分

（必須項目：エネルギー、タンパク質、炭水化物、総脂質、飽和脂肪酸、トランス脂肪酸、ナトリウム、糖。免除項目は表示規則の付表6を参照）

※ただし、生鮮および包装食品でほかの成分が添加されていないものについては、栄養表示は不要（付表6-10）。

[\(\[Cap. 132W Food and Drugs \\(Composition and Labelling\\) Regulations \\(elegislation.gov.hk\\)\]\(http://elegislation.gov.hk\)\)](http://elegislation.gov.hk) [\(ジエトロ仮訳\)](#)

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

③ 香港の食品関連の規制（続き）

6. ラベル表示（続き）

【有機食品の表示について】

有機食品に「有機」や「オーガニック」などを表示して輸入販売する際には、生産、取り扱い、加工、マーケティングの各過程で特定の有機規格に従い生産され、その原産国の認証機関または当局によって認められた場合にのみ、「有機」や「オーガニック」と表示することができます。

有機規格には次のような定義が含まれます。

- ・栽培の過程で、化学農薬や化学肥料の使用が控えられていること。農作業においては輪作、動植物の肥料、手による除草、および生物学的害虫駆除が重視されていること。
- ・動物飼育の過程で、抗生物質、成長ホルモン、およびその他の動物飼料添加物の使用が控えられていること。
- ・遺伝子組み換えや電離放射線が施されていないこと。

なお、日本の「有機JASマーク」は香港FEHDが例示する有機認証マークの一例として掲げられており、日本国内で当該認証を受けた有機食品について「有機」や「オーガニック」と表示して輸入販売することができます。

7. その他

食品や農水産物で問題や事故が起きた際に、その流通経路をさかのぼった追跡・確認を可能にするため、「食品輸入業や食品卸売業を行うすべての者に対し、食品環境衛生署（FEHD）への登録を義務付けた「食物安全条例」（Cap.612 Food Safety Ordinance）が、2011年に施行されました。事業者には本条例の順守が求められています。ただし、FEHDで香港ホーカー（屋台）のライセンスを取得済み、FEHDに食品輸入業者として登録されているなどの場合、卸売業者の登録は免除されます。

[Cap. 612 Food Safety Ordinance \(elegislation.gov.hk\)](http://elegislation.gov.hk)

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

④ 輸入手続き

1. 輸入許可、輸入ライセンス等、商品登録等（輸入者側で必要な手続き）

香港では、青果物を輸入・販売するためには、食品輸入業者および卸売業者に対して香港食物環境衛生署（FEHD）への登録が義務付けられています。登録する際に、事業登録証明書（Business Registration）、身分証明書とその他の書類〔会社設立証明書（Certificate of Incorporation）など〕のコピー、および食品輸入業者・卸売業者登録申請書（Application for Registration as Food Importer / Food Distributor）を提出する必要があります。

2. 輸入通関手続き（通関に必要な書類）

輸入（船積、空港貨物）商品にはすべて輸入陳述書（Import Statement）を添付します。輸入商品に課税商品を含めない場合は、その旨を明記した陳述書を添付しなければなりません。輸入陳述書の添付は、「課税商品条例第109条」（Cap.109 Dutiable Commodities Ordinance）により義務付けられています。

（[Cap. 109 Dutiable Commodities Ordinance \(elegislation.gov.hk\)](http://elegislation.gov.hk)）

通関に伴う提出書類は次のとおりです。

- ・積荷目録（マニフェスト）
- ・エアウェイビル（航空貨物運送状）、オーシャンB/L（船荷証券）、またはほかの同様の書類
- ・インボイスおよびパッキングリスト
- ・引渡し指図書（リリースレター）または貨物保管通知
- ・茨城県、栃木県、群馬県、千葉県産については、放射性物質検査証明書および輸出事業者証明書

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

④ 輸入手続き（続き）

3. 輸入時の検査・検疫

香港では、「公衆衛生および市政条例第132章第59条」（Cap.132 Section59 The Public Health And Municipal Services Ordinance）に基づき、香港食物環境衛生署（FEHD）が輸入食品を検査する権限を有しています。輸入時における通関では、積荷目録（マニフェスト）等の書類の検査、および必要に応じて、当該食品の加工の種類によってはサンプル検査を受けなければなりません。サンプル検査に関しては食品監視プログラム（Food Surveillance Programme）を参照してください。

（[Part V \(Food and Drugs\) of the Public Health and Municipal Services Ordinance \(Cap. 132\) \(Highlights\) \(cfs.gov.hk\)](#)）

（[Food Surveillance Programme \(cfs.gov.hk\)](#)）

また、東京電力福島第一原子力発電所事故の影響により、日本から輸出される4県（茨城県、栃木県、群馬県、千葉県）の食品のうち、野菜、果物の青果物については、輸入時に香港側で全ロット検査が行われています。

4. 販売許可手続き

「食品業規則」により、レストランや店舗の営業に対して、食品事業ライセンスの取得が必要です。また、カットフルーツは制限付食品となり、販売する際に、制限付食品の販売許可証、または総合食品売店の販売ライセンスを取得する必要があります。

（[Guide on Types of Licences Required \(fehd.gov.hk\)](#)）

（[Guide to Application for Licences \(fehd.gov.hk\)](#)）

2. 青果物の輸入規制、輸入手続き（2022年7月時点）

⑤ 輸入関税等

1. 関税

なし

2. その他の税

なし

3. 現地事業者の評価、要望等

① 現地事業者等の声

事業者の要望等	<ul style="list-style-type: none">○ 日本産は一般に価格が高く、肉なら高くても買うが野菜は難しい。トマトの値段が象徴的。原価率 20-30%しか取れないレストランでは、日本産野菜を採用する上での障害は価格である。—M 社（日系 日本料理店）○ 現在は中国産のトマトを使用しているが、海上輸送で鮮度維持された状態で運ばれて値段が折り合えば、日本産の使用も期待している。—Y 社（日系 外食チェーン店）○ 九州産がカテゴリーとして圧倒的に多いが、原因は地理的に近いことに加え、九州－香港間のフライトが多いこと。香港人は日本産をシーズンを通して食べたいという希望があることから、産地をリレーし日本列島の西から東まで広げたい。このためには、東日本発のフライトを増やしてもらふことと、商品をまとめることができるコーディネーターが必要。例えば、香港で梨祭りを行いたい場合に全国の産地をリレーして梨を調達できる人材（会社）。—W 社（日系 総合スーパーマーケット等多店舗）○ 日本のサプライヤーは、香港の事情を理解して産地リレーに力を注ぐ必要がある。・香港は、いわゆるセリを行う卸売市場がない。・農業がなく、もしくは農業のことを知らない。・四季がない。・世界各地から美味しい食材が入る。以上を理解することが大切である。— AF 社（非日系 総合スーパーマーケットを多店舗展開）
---------	---

○ 令和3年度輸出先国・地域における現地の体制強化委託事業（プラットフォーム支援員による現地の体制強化）から抜粋

3. 現地事業者の評価、要望等

① 現地事業者等の声（続き）

・ ジェトロ香港のヒアリング等

<p>事業者の要望等</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・果物は生で食べる一方で、野菜には火を通すので、安い他国産で良いかと捉えられることが多い。 ・香港には色々な県の青果物が出てきているので、その県産の何が特別なのかのアピールがあると売りやすい。 ・大手スーパーで一般的に販売されている価格が手頃のイチゴの他にもっと高額ブランドイチゴも同時に販売しないと利益が出ない。 ・特に繊細な果物で包装の問題などでロスが多い。国内用と同じようにして出されると特にロスが多くなる。 ・異常に安価な日本産果物が出回ると通常の商売が成り立たなくなる。
<p>(参考) 香港人消費者の評価</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・日本産果物は品質が高く、ブランド効果は高いが、高い。 ・韓国産の猛攻は無視できないレベルだと感じる。 ・大根やキャベツ、イモ等じつはそこまで高くないものもあるが、高いという先入観を持っている人が多い。 ・サイズが大きすぎて、食べきれないので、半分カットしたもの等が欲しい。 ・日本食を作る際に野菜を日本産にこだわる人は約3割（次ページ参照）。 ・FAOSTATによると、トマト、玉ねぎ、さつまいもなどで日本の方が一人当たり消費量（kg）が多い一方、りんご、オレンジ、ぶどうなどでは香港の方が一人当たり消費量（kg）が多い（下表参照）。

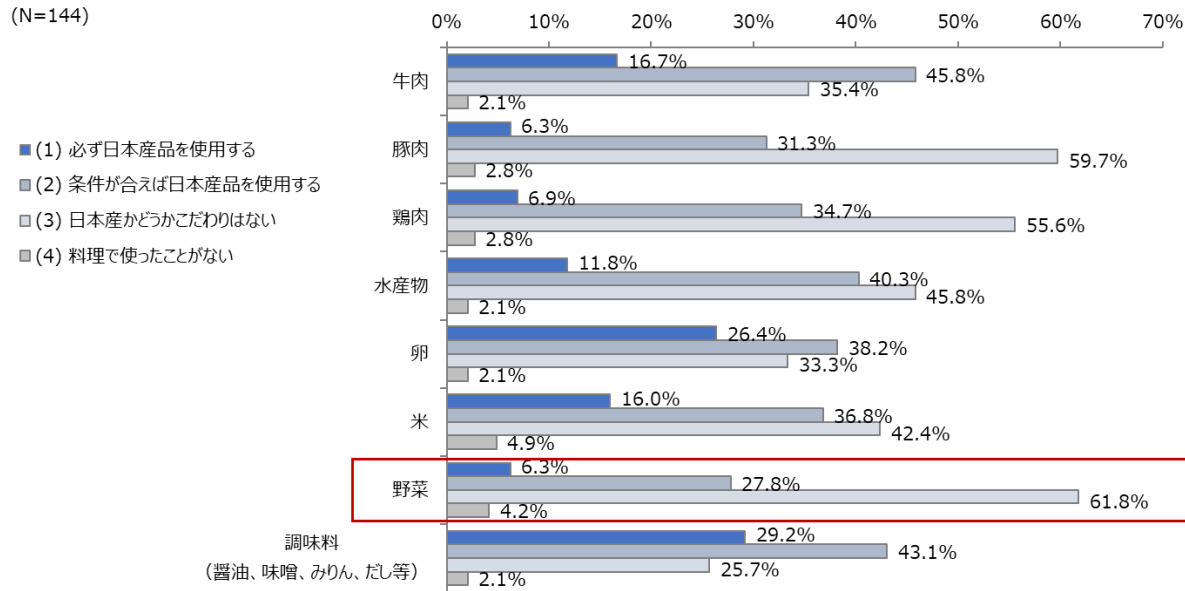
	Tomatoes and products	Onions	Sweet potatoes	Oranges, Mandarines	Apples and products	Grapes and products (excl wine)
香港	3.05	2.26	0.34	16.86	12.73	1.66
日本	6.97	10.58	3.49	6.21	5.48	1.14

3. 現地事業者の評価、要望等

① 現地事業者等の声（続き）

「(1)日本産品を必ず使用する」「(2)条件が合えば日本産品を使用する」と答えた割合は、調味料（72%）、卵（65%）、牛肉（63%）の順で高く、最もこだわりのないものは野菜（34%）と豚肉（38%）であった

Q. 日本食を作る際に使用する各食材の産地に関して、日本産を使用するこだわりについて当てはまるものを選んでください



※2022年7月消費者アンケート
(ジェトロ香港が外部機関に委託)

② 青果物関係のレポート等

○ 香港におけるギフト食品市場-月餅・お菓子・花き・青果物-

https://www.jetro.go.jp/ext_images/agriportal/platform/pdf/pf_hkg_22_11.pdf

○ イタリアントマトが品目団体・都道府県と連携したジャパンフェアを香港で実施

<https://www.jetro.go.jp/biznews/2023/07/8f2b19145441cc71.html>

※ 農林水産物・食品 輸出支援プラットフォーム（香港）のカントリーレポート・ビジネス短信から抜粋

4. 個別品目の輸入推移

○ じゃがいもの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	38,717	154,664	31,895	127,068	10,085	39,437	12,097	48,077	62,167	250,856	413.91%	421.78%	87.48%	78.81%
オーストラリア	1,749	18,043	2,338	20,117	2,857	22,712	2,104	23,343	2,204	24,129	4.75%	3.37%	3.10%	7.58%
米国	3,325	19,935	3,485	20,381	2,912	18,412	2,503	16,565	2,804	21,734	12.01%	31.20%	3.94%	6.83%
ドイツ	1,105	3,885	1,892	6,308	1,522	5,199	2,285	8,348	1,708	6,732	-25.24%	-19.36%	2.40%	2.11%
日本	164	3,548	304	6,244	359	6,235	349	4,087	145	3,518	-58.37%	-13.92%	0.20%	1.11%
全体	48,397	215,488	42,640	193,818	21,134	110,060	22,557	116,733	71,069	318,302	215.06%	172.68%	100.00%	100.00%

○ トマトの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	24,194	97,919	21,801	86,523	13,490	53,349	13,580	54,561	37,537	206,165	176.42%	277.86%	94.20%	65.08%
オランダ	668	31,092	858	41,382	1,197	60,374	1,246	76,842	1,696	78,042	36.08%	1.56%	4.26%	24.64%
日本	48	5,050	71	6,578	139	11,542	132	10,116	119	10,082	-10.27%	-0.34%	0.30%	3.18%
オーストラリア	93	2,376	94	3,061	116	5,015	157	7,637	106	5,077	-32.76%	-33.52%	0.27%	1.60%
韓国	20	1,195	14	617	55	2,175	121	5,911	71	3,888	-41.10%	-34.22%	0.18%	1.23%
全体	25,652	155,701	23,452	157,788	15,554	154,648	15,755	175,986	39,848	316,793	152.92%	80.01%	100%	100%

4. 個別品目の輸入推移

○ 玉ねぎの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
オランダ	25	553	138	1,731	1,199	12,268	2,912	29,994	2,435	19,010	-16.39%	-36.62%	35.36%	36.77%
ニュージーランド	1,240	6,365	1,489	8,107	4,374	24,222	4,070	29,537	1,673	9,812	-58.88%	-66.78%	24.30%	18.98%
オーストラリア	1,847	11,036	1,343	8,205	985	8,058	1,142	8,123	802	7,925	-29.73%	-2.44%	11.65%	15.33%
日本	195	2,770	263	3,899	581	7,278	578	6,624	210	4,339	-63.66%	-34.50%	3.05%	8.39%
中国	3,236	4,895	1,575	3,697	3,172	5,263	2,771	6,627	1,101	4,068	-60.28%	-38.61%	15.99%	7.87%
全体	8,848	38,480	6,469	35,015	23,455	188,339	36,750	299,661	6,886	51,696	-81.26%	-82.75%	100.00%	100.00%

○ にんにくの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	123	1,262	50	653	61	1,159	81	1,301	103	1,999	27.87%	53.65%	94.69%	82.37%
日本	5	480	2	391	4	304	4	330	4	277	-5.99%	-16.06%	3.58%	11.41%
英国	2	94	2	126	2	168	1	114	2	152	35.76%	33.33%	1.72%	6.26%
全体	130	1,839	55	1,212	67	1,631	87	1,750	109	2,427	26.15%	38.69%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ 長ネギ、にら類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	24	843	23	1,002	37	1,747	33	1,657	22	1,339	-34.67%	-19.19%	29.61%	49.41%
オーストラリア	18	765	15	649	32	1,355	84	1,979	42	1,056	-50.29%	-46.64%	56.56%	38.97%
英国	7	180	8	215	10	356	8	236	7	251	-9.85%	6.36%	9.42%	9.26%
オランダ	3	145	2	102	1	57	2	60	1	33	-57.13%	-45.00%	0.94%	1.22%
フランス	25	1,699	14	1,178	4	532	1	42	0	21	-41.86%	-50.00%	0.45%	0.77%
全体	78	3,634	61	3,147	85	4,047	127	3,973	74	2,710	-42.03%	-31.79%	100.00%	100.00%

○ ブロッコリー・カリフラワーの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	4,588	15,886	3,937	13,686	8,941	42,911	16,372	127,802	18,171	157,018	11.0%	22.9%	96.8%	89.9%
オーストラリア	608	14,217	696	16,829	707	19,916	639	20,305	410	14,237	-35.9%	-29.9%	2.2%	8.2%
台湾	26	216	19	168	6	99	1	10	77	801	11914.5%	7910.0%	0.4%	0.5%
イタリア	73	940	68	815	46	472	40	377	47	452	16.1%	19.9%	0.2%	0.3%
日本	2	237	4	435	28	2,417	6	547	3.7	152	-42.0%	-72.2%	0.0%	0.1%
全体	5,397	33,674	4,771	33,231	9,811	67,813	17,107	150,309	18,768	174,612	9.7%	16.2%	100.0%	100.0%

4. 個別品目の輸入推移

○ キャベツの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	431	11,153	733	12,960	974	21,811	925	14,100	996	16,050	7.7%	13.8%	16.5%	47.6%
中国	274,959	824,512	283,965	850,248	335,007	1,003,351	322,049	962,413	4,537	12,949	-98.6%	-98.7%	75.1%	38.4%
台湾	46	266	111	608	147	1,464	269	2,935	402	3,227	49.0%	9.9%	6.6%	9.6%
韓国	7	29	113	660	98	1,010	118	970	79	903	-32.8%	-6.9%	1.3%	2.7%
オーストラリア	30	372	43	606	11	208	1	10	19	521	3320.5%	5110.0%	0.3%	1.5%
全体	275,497	836,609	284,986	865,285	336,252	1,027,953	323,368	980,498	6,042	33,722	-98.1%	-96.6%	100.0%	100.0%

○ 白菜の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	17,000	47,703	20,348	59,831	26,535	109,970	36,724	143,470	103,702	565,775	182.4%	294.4%	99.5%	99.3%
日本	70	767	61	776	228	3,314	221	3,299	195	2,286	-12.1%	-30.7%	0.2%	0.4%
韓国	3	51	20	124	108	568	167	895	286	1,894	71.3%	111.6%	0.3%	0.3%
ニュージーランド	1	62	2	66	2	69	1	64	0	8	-87.5%	-87.5%	0.0%	0.0%
全体	17,095	48,671	20,454	60,869	26,873	113,922	37,130	147,820	104,182	569,964	180.6%	285.6%	100.0%	100.0%

4. 個別品目の輸入推移

○ レタスの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	25,098	73,538	20,304	60,188	19,126	47,459	15,556	34,865	14,452	60,427	-7.09%	73.32%	99.32%	95.02%
オランダ	74	2,637	23	776	27	1,185	40	1,148	23	979	-41.11%	-14.72%	0.16%	1.54%
フランス	57	3,417	37	3,288	10	1,089	2	165	13	850	573.97%	415.15%	0.09%	1.34%
日本	20	997	7	661	12	1,081	23	803	14	499	-39.56%	-37.86%	0.10%	0.78%
台湾	12	176	1	15	18	272	21	180	39	345	87.80%	91.67%	0.27%	0.54%
全体	26,049	103,171	20,616	71,969	19,278	53,513	15,665	37,776	14,552	63,594	-7.10%	68.34%	100.00%	100.00%

○ ニンジンの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
オーストラリア	20	20,226	24	24,473	30	29,588	26	26,188	26	26,359	0.65%	0.65%	0.21%	42.57%
台湾	14	14,251	15	15,134	12	11,555	15	15,044	18	17,571	16.80%	16.80%	0.14%	28.38%
中国	3	3,492	4	3,972	6	6,157	6	5,778	11	10,583	83.16%	83.16%	0.08%	17.09%
日本	1	1,108	2	1,635	4	3,568	3	2,896	5	4,595	58.67%	58.67%	0.04%	7.42%
米国	1	1,137	1	1,095	1	1,056	1	993	1	1,228	23.67%	23.67%	0.01%	1.98%
全体	11,921	42,352	12,692	48,465	12,848	53,306	11,362	51,980	12,591	61,917	10.82%	19.12%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ 大根を含むカブ類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	130	2,397	209	2,542	427	4,850	332	4,067	392	5,510	17.82%	35.48%	-66.21%	57.87%
中国	945	1,714	1,448	3,743	1,010	2,941	258	949	620	3,141	140.05%	230.98%	53.48%	32.99%
韓国	1	6	3	29	106	579	97	403	113	474	17.33%	17.62%	9.78%	4.98%
英国	8	232	8	242	10	339	9	330	6	229	-28.32%	-30.61%	0.54%	2.41%
台湾	0	0	0	0	1	16	1	15	27	94	5277.60%	526.67%	2.32%	0.99%
全体	1,092	4,514	1,672	6,667	1,555	8,804	698	5,843	1,159	9,521	65.95%	62.95%	100.00%	100.00%

○ ごぼうを含む根菜類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	119	2,434	107	1,734	171	5,144	266	6,324	245	5,627	-7.96%	-11.02%	82.02%	64.54%
フランス	0.9	44	21.4	1,574	38	3,260	23	1,922	27	2,206	17.12%	14.78%	9.18%	25.30%
オーストラリア	25	527	19	402	22	525	20	526	17	478	-16.99%	-9.13%	5.63%	5.48%
オランダ	11	392	16	641	10	342	11	478	9	376	-22.59%	-21.34%	2.92%	4.31%
台湾	28	87	27	66	27	64	0	0	0	22	N/A	N/A	0.14%	0.25%
全体	218	3,819	201	4,580	272	9,420	323	9,299	298	8,719	-7.65%	-6.24%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ きゅうりの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	23,377	92,307	19,922	77,693	7,213	27,614	7,677	29,276	37,004	213,013	382.04%	627.60%	99.01%	94.48%
日本	111	2,327	91	2,354	190	5,951	180	7,046	179	5,478	-0.60%	-22.25%	0.48%	2.43%
オーストラリア	58	1,195	52	1,320	69	2,276	63	2,504	51	2,409	-20.30%	-3.79%	0.14%	1.07%
ニュージーランド	36	1,411	33	1,266	34	1,266	59	1,917	22	1,240	-63.75%	-35.32%	0.06%	0.55%
英国	33	834	40	976	50	1,377	48	1,307	48	1,157	0.05%	-11.48%	0.13%	0.51%
全体	23,720	100,515	20,218	86,093	7,632	40,667	8,111	44,591	37,375	225,459	360.81%	405.62%	100.00%	100.00%

○ 枝豆(およびその他の豆類)の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
ケニア	179	7,030	181	7,218	170	6,973	177	6,845	146	5,812	-17.75%	-15.09%	30.74%	40.11%
インド	170	2,158	189	2,888	88	1,727	186	4,408	186	4,511	0.24%	2.34%	39.16%	31.13%
南アフリカ	34	849	6	398	1	99	17	974	25	1,584	48.38%	62.63%	5.23%	10.93%
台湾	20	457	32	624	37	708	71.1	1,108	46	934	-35.06%	-15.70%	9.72%	6.45%
インドネシア	21	1,068	43	1,271	39	781	48	880	45	533	-7.21%	-39.43%	9.44%	3.68%
日本	22	916	23	1,244	24	921	16	673	9	434	-45.44%	-35.51%	1.82%	2.99%
全体	848	17,484	617	16,637	435	12,542	709	16,082	475	14,491	-32.99%	-9.89%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ アスパラガスの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
米国	683	30,837	814	33,660	951	39,984	894	34,466	681	31,649	-23.85%	-8.17%	50.17%	57.25%
タイ	470	12,926	498	12,508	470	12,566	441	9,757	430	10,062	-2.35%	3.13%	31.70%	18.20%
ペルー	270	14,074	366	18,113	148	8,642	193	10,819	106	6,066	-45.41%	-43.93%	7.77%	10.97%
オーストラリア	219	9,954	157	7,323	113	5,555	140	7,158	120	5,712	-14.09%	-20.20%	8.84%	10.33%
日本	1.7	314	2	403	4	235	3	306	1	106	-67.17%	-65.36%	0.08%	0.19%
全体	1,715	73,452	1,886	76,181	1,727	69,644	1,701	64,819	1,358	55,281	-20.18%	-14.71%	100.00%	100.00%

○ 茄子の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
タイ	372	4,758	400	7,479	381	8,028	443	7,885	355	8,241	-20.01%	4.51%	21.59%	75.52%
中国	1,231	1,932	1,265	2,250	1,306	2,281	1,159	2,922	1,218	1,939	5.09%	-33.64%	74.15%	17.77%
日本	93	2,210	179	5,947	119	7,008	22	5,117	23	1,638	6.31%	-67.99%	1.41%	15.01%
オランダ	8	282	8	358	4	300	18	232	29	771	63.66%	232.33%	1.78%	7.06%
オーストラリア	14	352	13	451	15	381	13	569	13	447	1.14%	-21.44%	0.79%	4.10%
全体	1,723	16,648	1,871	18,231	1,834	17,075	1,662	13,385	1,643	10,913	-1.19%	-18.47%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ きのご類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	7,777	67,227	8,121	41,619	4,611	32,870	5,842	43,363	6,320	35,670	8.18%	-17.74%	69.75%	29.44%
韓国	1,323	13,456	1,191	13,659	1,521	22,935	1,456	27,142	1,407	24,678	-3.30%	-9.08%	15.53%	20.37%
日本	317	10,981	339	12,673	525	20,073	517	21,851	649	22,442	25.46%	2.70%	7.16%	18.52%
台湾	514	11,696	440	11,016	465	13,536	390	12,556	428	12,420	9.65%	-1.08%	4.73%	10.25%
イタリア	16	9,085	10	9,519	1	9,100	1	7,823	2	11,827	53.63%	51.18%	0.02%	9.76%
全体	10,674	141,757	10,524	112,264	7,469	117,511	8,547	131,975	9,061	121,162	6.02%	-8.19%	100.00%	100.00%

○ ピーマン・パプリカの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
オランダ	17	839	12	697	15	1,009	16	1,099	39	3,150	140.33%	186.62%	6.04%	27.67%
米国	113	4,986	135	5,059	92	4,065	49	2,542	43	2,381	-12.72%	-6.33%	6.70%	20.92%
中国	461	1,877	522	1,966	618	2,308	459	1,670	474	1,908	3.15%	14.25%	73.85%	16.76%
英国	22	999	31	1,086	40	1,581	33	1,491	31	1,408	-4.80%	-5.57%	4.86%	12.37%
日本	4	396	10	979	4	378	4	312	4	388	7.01%	24.36%	0.59%	3.41%
全体	740	13,307	865	15,033	845	12,316	628	9,896	642	11,384	2.20%	15.04%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ ほうれん草の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
オーストラリア	57	174	27	96	25	80	28	79	13	59	-54.70%	-25.32%	4.81%	0.63%
米国	66	1,131	40	934	28	1,384	30	3,016	25	2,086	-19.28%	-30.84%	9.38%	22.34%
日本	9	1,797	16	2,710	32	1,455	22	1,739	36	2,163	62.56%	24.38%	13.96%	23.17%
ニュージーランド	2	38	2	97	1.5	3	1.0	2	0	0	-84.29%	-100.00%	0.06%	0.00%
韓国	0	0	0	0	5	0	0	221	2.9	35	496.94%	-84.16%	1.12%	0.37%
全体	253	8,520	86	5,217	97	7,013	82	6,473	261	9,336	218.10%	44.23%	100.00%	100.00%

○ かぼちゃの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	1,483	40,688	1,522	32,545	1,159	24,808	916	19,138	1,215	21,617	32.60%	12.95%	56.43%	67.63%
韓国	48	750	224	2,201	206	2,261	164	2,915	107	2,289	-34.49%	-21.48%	4.98%	7.16%
中国	14	405	11	321	40	517	40	627	342	2,246	747.73%	258.21%	15.87%	7.03%
オーストラリア	224	2,767	133	2,076	173	3,080	92	1,747	92	2,021	0.27%	15.68%	4.28%	6.32%
メキシコ	14	250	268	2,188	259	1,917	128	973	177	1,443	38.56%	48.30%	8.24%	4.51%
全体	2,844	52,477	3,747	50,060	2,435	37,262	1,766	28,501	2,153	31,964	21.96%	12.15%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ 乾燥野菜の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	7,485	50,490	7,747	59,597	2,603	21,159	2,212	18,985	2,153	23,565	-2.68%	24.12%	90.83%	64.74%
日本	13	908	29	2,082	128	8,393	92	6,265	132	7,891	43.67%	25.95%	5.55%	21.68%
米国	44	2,623	38	3,044	33	2,865	27	1,900	35	2,994	26.03%	57.58%	1.46%	8.22%
台湾	7	1,201	8	1,146	13	1,237	12	1,424	9	888	-26.09%	-37.64%	0.36%	2.44%
トルコ	0	0	1	40	1	72	1	88	3	238	230.00%	170.45%	0.14%	0.65%
全体	7,939	59,879	8,968	81,007	3,072	37,731	2,423	30,200	2,370	36,402	-2.18%	20.54%	100%	100%

○ さつまいもの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2017年		2018年		2019年		2020年		2021年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	1,752	48,696	1,930	56,575	2,206	63,613	3,088	89,241	2,576	82,288	-16.57%	-7.79%	31.81%	58.92%
ベトナム	620	4,735	626	5,177	1,056	6,768	2,583	15,528	3,540	23,268	37.06%	49.85%	43.71%	16.66%
インドネシア	335	3,865	684	18,363	942	7,518	1,124	9,952	1,331	15,106	18.43%	51.79%	16.44%	10.82%
韓国	189	4,771	150	4,229	150	3,885	253	6,456	283	10,839	12.04%	67.89%	3.50%	7.76%
台湾	75	1,512	78	1,444	94	2,041	113	2,911	177	4,289	55.81%	47.34%	2.18%	3.07%
全体	3,403	70,434	3,731	91,633	4,859	88,326	7,348	127,535	8,099	139,672	10.22%	9.52%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ やまいもの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	75	2,692	59	1,986	112	3,611	135	4,301	148	3,966	9.92%	-7.79%	88.37%	69.62%
中国	5	112	2	112	4	351	7	514	18	1,670	171.74%	224.90%	10.77%	29.31%
米国	3	108	7	272	2	155	1	17	1.2	41	96.03%	141.18%	0.74%	0.72%
韓国	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	N/A	N/A	0.13%	0.35%
オーストラリア	20	492	1	26	0	0	0	0	0	0	N/A	N/A	0.00%	0.00%
全体	102	3,405	68	2,395	118	4,117	142	4,833	168	5,697	18.02%	17.88%	100.00%	100.00%

○ バナナの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
フィリピン	58,910	355,544	54,696	348,649	43,453	284,296	35,584	221,001	27,411	184,735	-22.97%	-16.41%	1400.12%	50.79%
エクアドル	9,067	44,416	12,254	60,776	18,139	102,598	18,222	105,301	11,347	64,671	-37.73%	-38.58%	579.59%	17.78%
グアテマラ	0	0	0	0	3,791	24,800	6,957	43,626	7,698	54,043	10.65%	23.88%	393.22%	14.86%
パナマ	0	0	0	0	0	0	2,158	13,658	6,934	46,085	221.35%	237.42%	354.20%	12.67%
日本	1	38	2.1	199	1	50	0.1	7	0.1	6	-2.20%	-14.29%	0.0045%	0.002%
全体	70,717	423,851	68,381	420,644	66,576	420,545	63,825	392,170	1,958	363,728	-96.93%	-7.25%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ りんごの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	90,606	565,048	73,255	484,478	83,022	599,646	91,972	704,117	77,462	620,249	-15.78%	-11.91%	3956.70%	38.51%
日本	8,305	231,704	8,050	233,348	6,167	188,047	8,789	269,896	10,530	331,590	19.81%	22.86%	537.89%	20.59%
ニュージーランド	21,091	278,317	36,601	504,846	26,688	361,242	28,344	450,042	15,891	257,140	-43.94%	-42.86%	811.70%	15.96%
米国	26,703	263,660	26,379	286,730	20,411	206,606	16,332	203,207	13,274	188,332	-18.72%	-7.32%	678.04%	11.69%
南アフリカ	3,759	40,442	8,735	105,519	7,000	85,273	8,659	68,592	9,157	83,845	5.75%	22.24%	467.71%	5.21%
全体	166,484	1,548,962	188,640	1,974,646	160,537	1,631,743	165,178	1,827,528	1,958	1,610,765	-98.81%	-11.86%	100.00%	100.00%

○ ぶどうの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
ペルー	34,065	492,205	48,210	728,119	43,984	698,775	42,689	793,148	41,913	889,916	-1.8%	12.2%	35.7%	36.6%
チリ	105,261	1,515,808	98,256	1,383,237	104,094	1,618,219	78,548	1,134,026	41,422	632,472	-47.3%	-44.2%	35.3%	26.0%
オーストラリア	43,882	761,646	53,829	1,017,315	59,110	1,023,625	41,398	804,259	14,503	304,321	-65.0%	-62.2%	12.4%	12.5%
日本	920	124,497	871	128,544	1,404	152,542	926	152,165	1,074	166,356	15.9%	9.3%	0.9%	6.8%
南アフリカ	14,500	253,010	15,759	293,915	13,199	257,442	12,677	241,051	9,717	165,638	-23.4%	-31.3%	8.3%	6.8%
全体	234,665	3,853,356	240,108	4,092,737	240,508	4,250,996	191,731	3,541,579	117,243	2,429,895	-38.9%	-31.4%	100.0%	100.0%

4. 個別品目の輸入推移

○ いちごの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	1,035	153,685	917	135,288	1,132	182,034	1,590	251,981	2,028	334,652	27.55%	32.81%	35.23%	52.42%
米国	2,622	145,276	2,178	125,288	2,056	113,086	1,788	108,989	1,657	128,133	-7.32%	17.57%	28.78%	20.07%
韓国	2,106	131,308	2,186	133,437	1,900	133,490	2,147	167,420	1,382	125,793	-35.63%	-24.86%	24.01%	19.70%
オランダ	9	297	15	1,633	26	2,510	82	9,744	109	10,747	33.18%	10.29%	1.90%	1.68%
中国	287	2,809	23	162	0	0	22	2,760	157	10,488	617.31%	280.00%	2.72%	1.64%
全体	7,373	501,374	6,616	464,598	6,598	507,586	6,198	583,488	5,757	638,384	-7.12%	9.41%	100%	100%

○ 桃の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
チリ	16,095	217,639	20,543	319,179	27,101	389,951	24,922	291,871	25,238	328,311	1.27%	12.48%	1289.1%	53.1%
日本	1,698	126,353	1,616	125,618	1,493	141,238	1,730	166,738	2,213	202,646	27.96%	21.54%	113.1%	32.8%
オーストラリア	3,753	76,143	4,195	83,737	4,391	97,349	6,577	145,646	1,532	37,708	-76.70%	-74.11%	78.3%	6.1%
韓国	278	10,799	256	10,048	300	11,697	281	15,939	418	23,566	48.56%	47.85%	21.3%	3.8%
米国	673	20,325	420	13,934	383	12,015	584	19,411	380	15,834	-35.01%	-18.43%	19.4%	2.6%
全体	24,418	487,642	28,127	575,125	34,682	670,558	34,885	653,668	1,958	618,740	-94.39%	-5.34%	100.0%	100.0%

4. 個別品目の輸入推移

○ パイナップルの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
フィリピン	11,675	80,463	12,554	92,183	8,076	59,165	7,908	55,503	6,678	48,776	-15.56%	-12.12%	341.09%	57.82%
台湾	339	2,218	250	2,697	1,139	10,362	6,528	62,639	2,967	27,673	-54.55%	-55.82%	151.53%	32.80%
パナマ	0	0	0	0	0	0	0	0	330	2,147	N/A	N/A	16.88%	2.55%
コスタリカ	22	137	0	0	0	0	7	836	19	1,753	166.37%	109.69%	0.96%	2.08%
中国	79	668	21	148	0	0	0	0	188	1,323	N/A	N/A	9.61%	1.57%
日本	16	952	33	1,536	32	1,526	27	1,285	14	1,082	-48.93%	-15.80%	0.70%	1.28%
全体	13,098	92,803	13,130	100,282	9,451	73,593	14,660	122,377	1,958	84,358	-86.65%	-31.07%	100.00%	100.00%

○ マンゴーの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
フィリピン	11,107	144,605	9,335	136,714	4,822	87,183	4,433	93,916	4,138	91,126	-6.66%	-2.97%	211.35%	47.22%
タイ	1,847	29,505	1,468	26,929	1,614	24,804	2,089	35,072	1,710	37,336	-18.11%	6.46%	87.36%	19.35%
台湾	1,563	26,596	1,977	26,403	3,855	63,620	3,162	54,759	1,260	26,990	-60.14%	-50.71%	64.37%	13.98%
オーストラリア	2,453	54,642	1,439	36,504	1,439	39,196	679	17,024	515	13,827	-24.10%	-18.78%	26.32%	7.16%
中国	192	2,476	479	7,546	631	6,333	373	3,665	848	7,709	127.44%	110.34%	43.32%	3.99%
日本	10	2,580	18	3,818	15	3,370	17	5,403	16	5,067	-4.59%	-6.22%	0.84%	2.63%
全体	18,355	280,194	15,463	251,398	13,746	239,858	11,154	218,301	1,958	193,000	-82.45%	-11.59%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ オレンジの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
南アフリカ	102,080	728,436	78,766	568,993	76,902	550,348	66,798	480,631	71,517	566,676	7.07%	17.90%	3653.04%	29.62%
米国	96,289	961,230	77,528	740,396	81,170	777,554	67,041	713,178	39,552	546,544	-41.00%	-23.36%	2020.27%	28.57%
オーストラリア	55,240	528,424	49,515	454,407	45,765	415,218	35,150	333,939	33,873	330,461	-3.63%	-1.04%	1730.23%	17.27%
中国	23,034	241,512	24,388	260,168	14,937	226,520	16,085	297,193	12,211	251,774	-24.09%	-15.28%	623.72%	13.16%
日本	194	6,942	106	7,800	161	7,909	216	9,090	206	9,365	-4.79%	3.03%	10.53%	0.49%
全体	340,059	2,882,726	330,021	2,696,987	265,642	2,335,185	212,321	2,029,568	1,958	1,913,022	-99.08%	-5.74%	100.00%	100.00%

○ マンダリンオレンジの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
南アフリカ	8,115	85,686	11,981	111,937	10,881	121,604	13,317	128,037	15,694	159,190	17.86%	24.33%	801.66%	43.37%
オーストラリア	9,573	168,971	16,030	276,555	7,633	154,694	4,908	94,943	5,415	87,828	10.33%	-7.49%	276.61%	23.93%
日本	242	12,116	352	15,139	480	22,137	555	29,333	740	38,431	33.27%	31.02%	37.80%	10.47%
ペルー	244	2,843	1,971	22,739	2,364	25,830	6,753	63,640	3,368	29,365	-50.13%	-53.86%	172.01%	8.00%
台湾	1,372	19,095	2,277	23,386	1,480	19,259	1,191	14,049	1,286	16,857	8.01%	19.99%	65.68%	4.59%
全体	25,708	350,205	36,098	488,035	27,599	405,059	29,143	362,851	1,958	367,067	-93.28%	1.16%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ みかん類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
南アフリカ	10,213	95,839	14,370	123,010	10,881	121,604	13,345	128,317	15,694	159,190	17.61%	24.06%	801.66%	42.97%
オーストラリア	10,281	172,335	16,403	278,372	8,167	157,502	4,930	95,063	5,415	87,828	9.85%	-7.61%	276.61%	23.70%
日本	243	12,231	356	15,480	481	22,256	556	29,363	744	38,905	33.99%	32.50%	38.03%	10.50%
ペルー	382	3,558	1,971	22,739	2,399	26,105	6,799	63,879	3,413	29,669	-49.80%	-53.55%	174.35%	8.01%
台湾	1,372	19,095	2,278	23,401	1,480	19,259	1,191	14,049	1,286	16,857	8.01%	19.99%	65.68%	4.55%
全体	28,709	366,121	38,978	503,425	28,494	411,882	29,572	367,794	1,958	370,507	-93.38%	0.74%	100.00%	100.00%

○ グレープフルーツ(ポメロを含む)の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
南アフリカ	25,909	195,744	18,520	136,994	18,512	115,400	19,250	136,928	9,715	69,271	-49.53%	-49.41%	496.24%	33.92%
タイ	3,136	21,407	4,218	28,573	4,175	32,197	5,389	60,970	4,198	58,663	-22.09%	-3.78%	214.45%	28.73%
台湾	344	3,908	391	4,352	995	10,386	1,871	17,468	2,726	24,414	45.68%	39.76%	139.25%	11.95%
ベトナム	103	1,443	506	4,304	121	1,587	2,073	19,796	2,291	20,281	10.54%	2.45%	117.03%	9.93%
日本	33	1,134	14	833	8	616	8	634	33	1,090	300.11%	71.92%	1.68%	0.53%
全体	34,543	268,486	28,999	222,696	30,262	220,252	33,145	282,459	1,958	204,218	-94.09%	-27.70%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ レモン及びライムの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
南アフリカ	19,070	169,691	20,162	170,201	15,245	116,024	15,341	113,363	18,490	139,574	20.53%	23.12%	68.94%	57.41%
中国	4,924	62,419	1,866	30,533	1,464	25,602	3,025	46,111	1,446	29,775	-52.21%	-35.43%	5.39%	12.25%
エジプト	4,257	35,313	3,892	30,221	3,612	30,276	3,021	24,543	3,157	25,093	4.47%	2.24%	11.77%	10.32%
米国	5,184	96,932	4,558	76,837	3,064	44,844	2,730	41,710	1,473	23,549	-46.04%	-43.54%	5.49%	9.69%
日本	1.2	104	8	255	1	90	2	139	71	1,877	3960.30%	1250.36%	0.27%	0.77%
全体	39,899	427,189	35,040	352,404	31,198	292,162	38,359	341,924	26,820	243,128	-30.08%	-28.89%	100.00%	100.00%

○ スイカの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	2,005	17,144	11,294	60,445	27,258	137,477	4,232	24,020	3,269	25,574	-22.74%	6.47%	80.83%	74.24%
日本	47	1,528	86	2,671	109	4,072	97	3,485	65	3,008	-32.88%	-13.69%	1.61%	8.73%
台湾	392	2,577	398	2,420	785	5,547	747	5,456	329	2,674	-55.96%	-50.99%	8.14%	7.76%
マレーシア	10,496	50,721	8,027	41,303	2,001	10,487	1,418	7,559	307	1,660	-78.37%	-78.04%	7.58%	4.82%
韓国	122	1,958	124	1,650	149	1,985	98	1,923	68	1,392	-30.47%	-27.61%	1.69%	4.04%
全体	13,073	74,133	20,061	110,019	30,406	160,151	6,605	42,703	4,045	34,447	-38.77%	-19.33%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ 梨の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	71,869	229,874	61,975	207,893	65,530	223,990	71,031	246,883	68,856	246,174	-3.1%	-0.3%	88.7%	61.7%
日本	1,222	46,617	753	38,676	812	39,771	993	54,912	1,080	56,768	8.8%	3.4%	1.4%	14.2%
南アフリカ	2,780	25,273	3,681	28,809	2,294	18,754	2,221	19,071	2,887	24,677	30.0%	29.4%	3.7%	6.2%
ベルギー	1,153	11,639	2,680	27,065	2,084	22,115	1,123	13,722	1,237	18,649	10.2%	35.9%	1.6%	4.7%
韓国	808	12,625	535	9,321	581	12,258	579	15,453	657	15,702	13.6%	1.6%	0.8%	3.9%
全体	82,046	371,324	75,782	380,948	78,403	401,187	82,377	424,160	77,669	398,730	-5.7%	-6.0%	100.0%	100.0%

○ 梅を含むプラム類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
チリ	36,537	500,057	73,864	1,020,573	55,003	741,686	53,741	702,870	56,743	851,983	5.6%	21.2%	94.3%	89.2%
米国	8,764	193,911	6,753	123,959	6,450	139,364	2,995	84,324	2,010	67,042	-32.9%	-20.5%	3.3%	7.0%
オーストラリア	3,185	63,003	2,778	54,815	1,423	31,276	4,036	100,430	582	12,384	-85.6%	-87.7%	1.0%	1.3%
南アフリカ	434	9,929	841	23,390	528	16,513	464	10,457	417	9,392	-10.2%	-10.2%	0.7%	1.0%
スペイン	152	3,648	392	7,465	332	7,017	374	9,767	209	6,212	-44.0%	-36.4%	0.3%	0.7%
日本	62	4,156	52	4,355	41	3,582	52	5,204	58	5,836	12.5%	12.1%	0.1%	0.6%
全体	49,416	780,062	84,835	1,237,168	63,934	941,751	61,818	916,626	60,148	955,399	-2.7%	4.2%	100.0%	100.0%

4. 個別品目の輸入推移

○ マスクメロン・ハネデューメロンの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
中国	2,693	24,630	2,095	11,354	3,132	17,854	29,382	133,922	24,222	123,728	-17.56%	-7.61%	1237.22%	58.39%
日本	459	35,045	438	35,485	642	48,791	866	67,908	857	70,241	-1.05%	3.44%	43.78%	33.15%
韓国	401	8,399	508	9,744	395	8,927	339	9,818	334	8,691	-1.46%	-11.48%	17.04%	4.10%
オーストラリア	1,120	14,424	1,197	15,464	1,401	14,333	539	8,183	340	6,078	-36.99%	-25.72%	17.36%	2.87%
ホンデュラス	2,497	21,093	2,650	21,910	448	3,496	334	2,019	159	1,228	-52.43%	-39.18%	8.11%	0.58%
全体	11,137	137,403	9,267	115,890	7,226	104,980	32,136	226,850	1,958	211,911	-93.91%	-6.59%	100.00%	100.00%

○ さくらんぼの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
チリ	127,065	5,164,696	171,999	7,039,624	137,178	6,202,822	274,412	11,795,307	216,748	10,019,116	-21.01%	-15.06%	11071.34%	95.60%
オーストラリア	1,660	125,957	994	111,747	939	114,767	1,452	179,859	1,022	146,680	-29.59%	-18.45%	52.21%	1.40%
米国	9,402	419,379	10,301	379,500	4,084	213,714	4,112	200,105	1,978	124,690	-51.90%	-37.69%	101.02%	1.19%
アルゼンチン	1,098	48,580	634	28,139	1,780	74,136	1,591	79,457	1,559	69,882	-1.99%	-12.05%	79.63%	0.67%
日本	1	188	2.6	332	4	262	2	321	3	732	11.73%	128.04%	0.128%	0.007%
全体	156,124	6,452,479	187,404	7,719,141	146,163	6,688,987	283,380	12,342,690	1,958	10,480,496	-99.31%	-15.09%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ ブルーベリーを含む果物類の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
ペルー	1,896	90,144	3,116	141,524	7,042	295,840	18,421	822,192	15,757	696,175	-14.46%	-15.33%	804.85%	57.84%
チリ	6,895	284,108	9,858	391,147	9,068	405,058	6,218	251,557	6,622	268,622	6.50%	6.78%	338.25%	22.32%
オーストラリア	105	12,578	226	23,152	197	20,225	291	40,991	316	47,837	8.70%	16.70%	16.16%	3.97%
南アフリカ	26	1,931	66	4,208	184	12,538	388	23,088	721	43,728	86.01%	89.40%	36.85%	3.63%
日本	1	149	0.8	153	3.2	235	1	212	5.4	723	564.07%	241.04%	0.275%	0.06%
全体	12,825	561,084	15,384	674,840	18,541	868,824	27,401	1,291,633	1,958	1,203,553	-92.86%	-6.82%	100.00%	100.00%

○ キウイの輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
ニュージーランド	6,612	184,490	6,720	185,908	7,314	213,919	6,664	200,185	5,928	188,739	-11.04%	-5.72%	302.79%	52.90%
日本	88	4,891	121	6,958	190	9,379	768	38,223	1,843	84,904	140.06%	122.13%	94.15%	23.80%
イタリア	1,826	39,547	2,642	59,824	2,465	61,752	1,785	46,617	1,351	38,584	-24.30%	-17.23%	69.03%	10.81%
チリ	12,029	129,875	16,888	165,423	7,373	78,167	3,433	42,439	1,977	23,254	-42.40%	-45.21%	101.01%	6.52%
ギリシャ	626	8,830	1,027	17,488	407	7,253	664	13,674	665	16,243	0.15%	18.79%	33.96%	4.55%
全体	21,555	376,607	27,945	454,869	18,131	385,004	13,626	353,878	1,958	356,808	-85.63%	0.83%	100.00%	100.00%

4. 個別品目の輸入推移

○ 柿の輸入推移

(単位：トン、1,000香港ドル)

	2018年		2019年		2020年		2021年		2022年		前年比		構成比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
日本	272	14,754	349	18,311	435	23,113	397	23,758	657	37,915	65.57%	59.59%	33.57%	57.55%
スペイン	1,117	19,242	1,752	25,002	1,166	18,297	1,066	17,897	807	18,187	-24.30%	1.62%	41.20%	27.60%
ニュージーランド	84	3,425	84	3,764	52	2,305	57	3,198	122	5,862	112.64%	83.30%	6.21%	8.90%
韓国	317	3,253	316	3,171	239	3,053	134	1,982	164	1,946	22.56%	-1.82%	8.38%	2.95%
オーストラリア	24	1,014	12	538	23	933	34	1,593	24	1,184	-31.38%	-25.67%	1.20%	1.80%
全体	2,492	48,969	2,819	53,987	2,018	49,164	1,790	49,487	1,958	65,886	9.37%	33.14%	100.00%	100.00%

執筆：農林水産物・食品 輸出支援プラットフォーム 香港

本レポートに関する問い合わせ先：

日本貿易振興機構（ジェトロ）

香港事務所

電話番号：852-2526-4067

E-mail アドレス：hkgevent@jetro.go.jp

【免責条項】本レポートで提供している情報は、ご利用される方のご判断・責任においてご使用下さい。ジェトロでは、できる限り正確な情報の提供を心掛けておりますが、本レポートで提供した内容に関連して、ご利用される方が不利益等を被る事態が生じたとしても、ジェトロおよび執筆者は一切の責任を負いかねますので、ご了承下さい。