

5. 出口量

5. Export

單位：千公噸

年別 產品別	民國102年 (2013)	民國103年 (2014)	民國104年 (2015)	民國105年 (2016)	民國106年 (2017)
1. 穀類	133.1	148.2	216.8	232.4	157.6
(1) 米	22.5	30.0	93.3	104.6	28.6
(2) 小麥	66.4	71.8	75.4	77.9	77.2
(3) 玉米	0.7	0.6	0.9	0.7	1.0
(4) 高粱	-	-	-	-	-
(5) 其他	43.5	45.9	47.2	49.1	50.9
2. 薯類	71.8	77.2	76.4	77.2	93.5
(1) 甘藷	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
(2) 樹薯	37.2	42.2	42.7	49.4	59.7
(3) 馬鈴薯	0.8	0.6	0.7	0.7	0.9
(4) 其他	33.5	34.2	32.6	26.8	32.6
3. 糖及蜂蜜	15.2	17.6	21.5	20.6	218.0
(1) 糖	11.1	12.4	14.6	15.9	212.9
(2) 蜂蜜	4.1	5.3	6.9	4.7	5.1
4. 子仁及油籽類	20.1	23.8	24.1	29.6	20.4
(1) 大豆	14.1	18.0	18.2	23.6	14.7
(2) 花生	0.8	0.7	0.8	0.7	0.6
(3) 芝麻	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
(4) 其他	5.2	5.0	5.1	5.3	5.0
5. 蔬菜類	123.3	130.6	121.8	113.6	80.8
(1) 葉菜類	13.4	13.9	14.3	13.5	11.2
(2) 根菜類	11.9	16.6	13.0	7.5	10.7
(3) 莖菜類	7.0	8.2	4.7	4.5	5.0
(4) 花果菜類	87.6	88.0	87.2	85.8	51.7
(5) 菇類	3.3	3.9	2.6	2.3	2.1
6. 果品類	163.8	171.5	190.0	173.6	181.9
(1) 香蕉	7.2	4.2	3.3	1.6	1.1
(2) 鳳梨	6.2	10.8	25.3	30.6	28.3
(3) 柑桔	19.1	18.0	22.9	20.9	25.4
(4) 瓜果	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
(5) 其他	131.1	138.1	138.3	120.4	126.9
7. 肉類	13.2	12.6	7.7	12.7	12.2
(1) 豬肉	4.0	3.3	2.5	3.0	2.7
(2) 牛肉	0.8	0.8	0.4	0.4	0.2
(3) 羊肉	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(4) 家禽	8.4	8.6	4.7	9.4	9.3
(5) 其他	-	-	-	-	-
8. 蛋類	2.8	2.7	2.1	2.3	2.5
9. 水產類	755.8	906.7	935.9	779.4	790.4
(1) 魚類	698.2	723.8	698.5	687.5	704.7
(2) 蝦蟹類	2.1	3.5	3.4	4.0	3.9
(3) 頭足類	32.2	124.1	143.8	42.1	75.6
(4) 貝介類	20.7	52.5	86.9	42.3	3.8
(5) 其他	1.3	1.1	1.3	1.3	0.9
(6) 乾漬	1.3	1.7	1.9	2.1	1.4
10. 乳品類	14.3	12.0	10.8	8.9	8.2
(1) 鮮奶	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(2) 奶粉	6.0	6.0	5.0	4.0	4.0
(3) 其他	8.2	6.0	5.8	4.9	4.2
11. 油脂類	54.5	27.8	29.1	29.1	19.8
(1) 植物油	44.2	18.3	25.0	23.9	13.9
a. 大豆油	25.7	5.4	16.5	15.4	7.1
b. 花生油	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
c. 芝麻油	7.7	5.1	4.4	4.7	4.6
d. 其他	10.7	7.7	4.1	3.8	2.2
(2) 動物油	10.3	9.5	4.0	5.1	5.9
a. 豬油	3.8	1.8	0.2	0.1	0.1
b. 奶油	5.1	2.8	0.1	0.1	0.1
c. 其他	1.4	4.9	3.7	4.9	5.7
12. 酒類(千公石)	-	-	-	-	-

資料來源：農業部統計處。

Units : 1,000 metric tons

民國107年 (2018)	民國108年 (2019)	民國109年 (2020)	民國110年 (2021)	民國111年 (2022)	Year Category
218.4	266.0	422.8	376.7	309.4	1. Cereals
74.5	112.5	264.2	227.6	168.6	(1) Rice
89.7	96.1	99.4	85.5	80.3	(2) Wheat
0.9	1.1	1.1	0.9	0.7	(3) Corn
-	-	1.2	-	-	(4) Sorghum
53.4	56.3	56.9	62.8	59.8	(5) Others
141.2	265.8	178.8	217.8	210.7	2. Starchy roots
0.3	0.6	0.8	0.7	0.8	(1) Sweet Potatos
90.9	206.4	142.6	179.2	178.5	(2) Cassava
1.6	3.8	4.3	1.6	1.4	(3) Potatoes
48.4	55.0	31.1	36.3	30.0	(4) Others
395.0	203.9	77.9	77.8	47.2	3. Sugars & honey
390.2	198.9	74.1	73.1	41.0	(1) Sugars
4.8	5.0	3.8	4.7	6.2	(2) Honey
19.9	17.0	15.1	15.8	13.6	4. Pulses and oilseeds
13.1	10.9	9.0	8.9	8.1	(1) Soybeans
0.6	0.6	0.8	0.7	0.4	(2) Peanuts
0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	(3) Sesame
6.1	5.3	5.2	5.9	5.0	(4) Others
95.5	81.7	76.9	77.4	73.5	5. Vegetables
22.4	11.5	9.9	9.5	10.3	(1) Green leafy
13.3	10.2	8.6	10.0	8.7	(2) Roots
7.4	5.7	6.9	7.5	6.4	(3) Bulbs & tubers
50.5	52.4	49.9	48.6	46.3	(4) Flowers & fruits
1.9	1.8	1.7	1.7	1.9	(5) Mushrooms
203.0	243.6	204.5	192.5	130.7	6. Fruits
1.9	2.9	3.7	3.0	1.5	(1) Bananas
33.4	54.7	47.4	31.1	22.5	(2) Pineapples
32.4	47.2	30.7	33.4	17.3	(3) Citrus
0.5	0.6	1.1	1.0	0.4	(4) Melons
134.8	138.3	121.6	124.1	88.9	(5) Others
11.8	8.9	12.1	7.7	7.6	7. Meat
3.0	3.1	7.0	5.4	5.4	(1) Pork
0.3	0.7	0.8	1.1	1.1	(2) Beef
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	(3) Mutton
8.5	5.1	4.3	1.3	1.1	(4) Poultry
-	-	-	-	-	(5) Others
2.7	2.8	3.0	2.6	2.2	8. Eggs
771.7	843.3	669.0	745.6	618.4	9. Fish & sea food
710.5	777.9	630.9	632.2	567.2	(1) Fish
9.1	7.5	4.7	3.7	3.3	(2) Shrimps & crabs
42.7	50.9	26.8	103.8	42.8	(3) Cephalopods
6.5	4.0	4.1	3.6	2.9	(4) Shell fish
1.5	1.4	0.9	1.2	1.2	(5) Others
1.6	1.6	1.6	1.1	1.0	(6) Dried (salted)
9.9	10.4	8.2	8.0	5.1	10. Milk
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	(1) Fresh
6.5	6.4	5.1	5.3	3.5	(2) Powdered
3.3	3.9	3.1	2.7	1.7	(3) Others
35.6	34.3	26.2	39.3	40.1	11. Oils and fats
30.4	30.0	21.8	33.5	36.1	(1) Vegetable
20.7	20.6	11.9	25.3	27.5	a. Soybean
0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	b. Peanut
5.4	4.9	4.3	4.9	6.2	c. Sesame
4.2	4.5	5.5	3.2	2.4	d. Others
5.2	4.3	4.5	5.8	4.0	(2) Animal
0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	a. Lard
0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	b. Butter
5.0	4.1	4.3	5.6	3.8	c. Others
-	-	-	-	-	12. Wine & beer(1000 H.L.)

Source : Department of Statistics, MOA.