

5. 出口量

5. Export

單位：千公噸

年別 產品別	民國101年 (2012)	民國102年 (2013)	民國103年 (2014)	民國104年 (2015)	民國105年 (2016)
1. 穀類	121.4	133.1	148.2	216.8	232.4
(1) 米	24.8	22.5	30.0	93.3	104.6
(2) 小麥	55.4	66.4	71.8	75.4	77.9
(3) 玉米	0.6	0.7	0.6	0.9	0.7
(4) 高粱	-	-	-	-	-
(5) 其他	40.6	43.5	45.9	47.2	49.1
2. 薯類	66.9	71.8	77.2	76.4	77.2
(1) 甘藷	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
(2) 樹薯	37.1	37.2	42.2	42.7	49.4
(3) 馬鈴薯	1.0	0.8	0.6	0.7	0.7
(4) 其他	28.5	33.5	34.2	32.6	26.8
3. 糖及蜂蜜	12.7	15.2	17.6	21.5	20.6
(1) 糖	9.4	11.1	12.4	14.6	15.9
(2) 蜂蜜	3.4	4.1	5.3	6.9	4.7
4. 子仁及油籽類	18.0	20.1	23.8	24.1	29.6
(1) 大豆	12.6	14.1	18.0	18.2	23.6
(2) 花生	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7
(3) 芝麻	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
(4) 其他	4.6	5.2	5.0	5.1	5.3
5. 蔬菜類	116.3	123.3	130.6	121.8	113.6
(1) 葉菜類	11.7	13.4	13.9	14.3	13.5
(2) 根菜類	13.7	11.9	16.6	13.0	7.5
(3) 莖菜類	5.1	7.0	8.2	4.7	4.5
(4) 花果菜類	82.0	87.6	88.0	87.2	85.8
(5) 菇類	3.8	3.3	3.9	2.6	2.3
6. 果品類	155.2	163.8	171.5	190.0	173.6
(1) 香蕉	9.2	7.2	4.2	3.3	1.6
(2) 鳳梨	5.5	6.2	10.8	25.3	30.6
(3) 柑桔	17.7	19.1	18.0	22.9	20.9
(4) 瓜果	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
(5) 其他	122.5	131.1	138.1	138.3	120.4
7. 肉類	8.8	13.2	12.6	7.7	12.7
(1) 豬肉	4.1	4.0	3.3	2.5	3.0
(2) 牛肉	0.7	0.8	0.8	0.4	0.4
(3) 羊肉	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(4) 家禽	4.0	8.4	8.6	4.7	9.4
(5) 其他	-	-	-	-	-
8. 蛋類	2.3	2.8	2.7	2.1	2.3
9. 水產類	725.4	755.8	906.7	935.9	779.4
(1) 魚類	683.9	698.2	723.8	698.5	687.5
(2) 蝦蟹類	1.7	2.1	3.5	3.4	4.0
(3) 頭足類	17.6	32.2	124.1	143.8	42.1
(4) 貝介類	19.4	20.7	52.5	86.9	42.3
(5) 其他	1.3	1.3	1.1	1.3	1.3
(6) 乾漬	1.4	1.3	1.7	1.9	2.1
10. 乳品類	9.4	14.3	12.0	10.8	8.9
(1) 鮮奶	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(2) 奶粉	4.3	6.0	6.0	5.0	4.0
(3) 其他	5.1	8.2	6.0	5.8	4.9
11. 油脂類	40.6	54.5	27.8	29.1	29.1
(1) 植物油	30.4	44.2	18.3	25.0	23.9
a. 大豆油	11.5	25.7	5.4	16.5	15.4
b. 花生油	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
c. 芝麻油	7.8	7.7	5.1	4.4	4.7
d. 其他	11.0	10.7	7.7	4.1	3.8
(2) 動物油	10.2	10.3	9.5	4.0	5.1
a. 豬油	4.8	3.8	1.8	0.2	0.1
b. 奶油	4.5	5.1	2.8	0.1	0.1
c. 其他	1.0	1.4	4.9	3.7	4.9
12. 酒類(千公石)	-	-	-	-	-

資料來源：行政院農業委員會統計室。

Units : 1,000 metric tons

民國106年 (2017)	民國107年 (2018)	民國108年 (2019)	民國109年 (2020)	民國110年 (2021)	Year Category
157.6	218.4	266.0	422.8	376.7	1. Cereals
28.6	74.5	112.5	264.2	227.6	(1) Rice
77.2	89.7	96.1	99.4	85.5	(2) Wheat
1.0	0.9	1.1	1.1	0.9	(3) Corn
-	-	-	1.2	-	(4) Sorghum
50.9	53.4	56.3	56.9	62.8	(5) Others
93.5	141.2	265.8	178.8	217.8	2. Starchy roots
0.3	0.3	0.6	0.8	0.7	(1) Sweet Potatos
59.7	90.9	206.4	142.6	179.2	(2) Cassava
0.9	1.6	3.8	4.3	1.6	(3) Potatoes
32.6	48.4	55.0	31.1	36.3	(4) Others
218.0	395.0	203.9	77.9	77.8	3. Sugars & honey
212.9	390.2	198.9	74.1	73.1	(1) Sugars
5.1	4.8	5.0	3.8	4.7	(2) Honey
20.4	19.9	17.0	15.1	15.8	4. Pulses and oilseeds
14.7	13.1	10.9	9.0	8.9	(1) Soybeans
0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	(2) Peanuts
0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	(3) Sesame
5.0	6.1	5.3	5.2	5.9	(4) Others
80.8	95.5	81.7	76.9	77.4	5. Vegetables
11.2	22.4	11.5	9.9	9.5	(1) Green leafy
10.7	13.3	10.2	8.6	10.0	(2) Roots
5.0	7.4	5.7	6.9	7.5	(3) Bulbs & tubers
51.7	50.5	52.4	49.9	48.6	(4) Flowers & fruits
2.1	1.9	1.8	1.7	1.7	(5) Mushrooms
181.9	203.0	243.6	204.5	192.5	6. Fruits
1.1	1.9	2.9	3.7	3.0	(1) Bananas
28.3	33.4	54.7	47.4	31.1	(2) Pineapples
25.4	32.4	47.2	30.7	33.4	(3) Citrus
0.2	0.5	0.6	1.1	1.0	(4) Melons
126.9	134.8	138.3	121.6	124.1	(5) Others
12.2	11.8	8.9	12.1	7.7	7. Meat
2.7	3.0	3.1	7.0	5.4	(1) Pork
0.2	0.3	0.7	0.8	1.1	(2) Beef
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	(3) Mutton
9.3	8.5	5.1	4.3	1.3	(4) Poultry
-	-	-	-	-	(5) Others
2.5	2.7	2.8	3.0	2.6	8. Eggs
790.4	771.7	843.3	669.0	745.6	9. Fish & sea food
704.7	710.5	777.9	630.9	632.2	(1) Fish
3.9	9.1	7.5	4.7	3.7	(2) Shrimps & crabs
75.6	42.7	50.9	26.8	103.8	(3) Cephalopods
3.8	6.5	4.0	4.1	3.6	(4) Shell fish
0.9	1.5	1.4	0.9	1.2	(5) Others
1.4	1.6	1.6	1.6	1.1	(6) Dried (salted)
8.2	9.9	10.4	8.2	8.0	10. Milk
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	(1) Fresh
4.0	6.5	6.4	5.1	5.3	(2) Powdered
4.2	3.3	3.9	3.1	2.7	(3) Others
19.8	35.6	34.3	26.2	39.3	11. Oils and fats
13.9	30.4	30.0	21.8	33.5	(1) Vegetable
7.1	20.7	20.6	11.9	25.3	a. Soybean
0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	b. Peanut
4.6	5.4	4.9	4.3	4.9	c. Sesame
2.2	4.2	4.5	5.5	3.2	d. Others
5.9	5.2	4.3	4.5	5.8	(2) Animal
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	a. Lard
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	b. Butter
5.7	5.0	4.1	4.3	5.6	c. Others
-	-	-	-	-	12. Wine & beer(1000 H.L.)

Source : Statistics Office, COA, Executive Yuan.