

## 6. 果品類

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	2,983.2	536.1	165.2	-	3,354.1	-	-	53.9
86	3,151.3	569.7	122.4	-	3,598.6	-	-	0.8
87	2,864.2	551.1	133.3	-	3,282.1	-	-	2.6
88	3,182.3	584.8	140.3	-	3,626.8	-	-	8.7
89	2,900.0	583.2	125.7	-	3,357.5	-	-	6.7
90	2,982.5	510.5	164.8	-	3,328.2	-	-	1.8
91	3,235.7	551.7	138.6	-	3,648.7	-	-	1.7
92	3,249.5	521.7	187.3	-	3,583.9	-	-	1.3
93	3,094.5	522.8	138.7	-	3,478.6	-	-	1.5
94	2,601.9	610.7	107.4	-	3,105.3	-	-	1.5

## (1) 香 蕉

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	141.0	0.7	52.1	-	89.7	-	-	-
86	204.7	0.9	37.4	-	168.2	-	-	-
87	215.6	0.4	56.4	-	159.6	-	-	-
88	212.5	1.0	45.1	-	168.4	-	-	-
89	198.5	0.5	42.8	-	156.2	-	-	-
90	204.7	0.3	25.7	-	179.4	-	-	-
91	226.5	0.2	24.8	-	201.9	-	-	-
92	223.1	-	33.2	-	189.9	-	-	-
93	189.9	0.2	18.1	-	171.9	-	-	-
94	148.7	0.4	15.2	-	133.8	-	-	-

## 6. Fruits

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
330.0	2,970.2	-	2,970.2	138.87	379.43	132.82	2.20	0.77	1996
359.8	3,238.0	-	3,238.0	150.06	411.14	147.55	2.46	0.87	1997
327.9	2,951.5	-	2,951.5	135.53	371.32	129.55	2.17	0.74	1998
361.8	3,256.3	-	3,256.3	148.34	406.40	143.13	2.39	0.83	1999
335.1	3,015.7	-	3,015.7	136.30	372.41	130.38	2.17	0.75	2000
332.6	2,993.8	-	2,993.8	134.38	368.18	129.36	2.15	0.73	2001
364.7	3,282.3	-	3,282.3	146.56	401.53	140.63	2.37	0.80	2002
358.3	3,224.4	-	3,224.4	143.34	392.73	139.17	2.33	0.80	2003
347.7	3,129.4	-	3,129.4	138.62	378.75	134.11	2.25	0.74	2004
310.4	2,793.4	-	2,793.4	123.31	337.85	120.56	2.01	0.69	2005

## (1) Bananas

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
9.0	80.7	-	80.7	3.77	10.31	5.82	0.08	0.01	1996
16.8	151.4	-	151.4	7.02	19.23	10.85	0.15	0.02	1997
16.0	143.7	-	143.7	6.60	18.07	10.20	0.15	0.02	1998
16.8	151.5	-	151.5	6.90	18.91	10.67	0.15	0.02	1999
15.6	140.6	-	140.6	6.35	17.36	9.80	0.14	0.02	2000
17.9	161.4	-	161.4	7.25	19.85	11.20	0.16	0.02	2001
20.2	181.7	-	181.7	8.12	22.23	12.54	0.18	0.03	2002
19.0	170.9	-	170.9	7.60	20.82	11.74	0.17	0.03	2003
17.2	154.7	-	154.7	6.85	18.73	10.57	0.15	0.02	2004
13.4	120.5	-	120.5	5.32	14.57	8.22	0.12	0.02	2005

## (2) 鳳梨

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	274.1	47.1	0.5	-	320.7	-	-	-
86	300.7	47.2	0.6	-	347.3	-	-	-
87	316.1	29.1	1.2	-	343.9	-	-	-
88	348.5	44.2	2.6	-	390.0	-	-	-
89	357.5	33.0	1.2	-	389.3	-	-	-
90	388.7	29.6	2.1	-	416.2	-	-	-
91	416.3	32.9	1.2	-	447.9	-	-	-
92	447.8	31.6	2.8	-	476.5	-	-	-
93	458.5	35.8	4.1	-	490.2	-	-	-
94	439.9	33.6	2.1	-	471.4	-	-	-

## (2) Pineapples

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
32.1	288.7	-	288.7	13.50	36.87	8.48	0.17	0.04	1996
34.7	312.6	-	312.6	14.49	39.69	9.13	0.18	0.04	1997
34.4	309.5	-	309.5	14.21	38.94	8.96	0.18	0.04	1998
39.0	351.0	-	351.0	15.99	43.81	10.08	0.20	0.04	1999
38.9	350.4	-	350.4	15.84	43.27	9.95	0.19	0.04	2000
41.6	374.6	-	374.6	16.81	46.06	10.59	0.21	0.05	2001
44.8	403.1	-	403.1	18.00	49.31	11.34	0.22	0.05	2002
47.7	428.9	-	428.9	19.07	52.24	12.01	0.24	0.05	2003
49.0	441.2	-	441.2	19.54	53.40	12.28	0.24	0.05	2004
47.1	424.3	-	424.3	18.73	51.32	11.80	0.23	0.05	2005

## (3) 柑桔類

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	463.0	67.0	24.1	-	506.0	-	-	-
86	494.7	81.2	19.4	-	556.5	-	-	-
87	481.7	78.2	14.9	-	544.9	-	-	-
88	486.5	73.1	20.9	-	538.7	-	-	-
89	440.4	63.4	15.7	-	488.1	-	-	-
90	463.5	61.7	59.8	-	465.4	-	-	-
91	459.6	55.7	41.0	-	474.3	-	-	-
92	529.1	51.3	65.6	-	514.8	-	-	-
93	547.8	57.6	40.8	-	564.7	-	-	-
94	471.6	64.2	23.9	-	511.8	-	-	-

## (3) Citrus

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
50.6	455.4	-	455.4	21.29	58.17	16.71	0.35	0.09	1996
55.6	500.8	-	500.8	23.21	63.59	18.32	0.38	0.10	1997
54.5	490.4	-	490.4	22.52	61.70	17.95	0.37	0.09	1998
53.9	484.9	-	484.9	22.09	60.51	17.62	0.36	0.09	1999
48.8	439.3	-	439.3	19.86	54.25	15.86	0.32	0.08	2000
46.5	418.9	-	418.9	18.80	51.51	15.24	0.31	0.08	2001
47.4	426.8	-	426.8	19.06	52.22	15.29	0.31	0.08	2002
51.5	463.3	-	463.3	20.60	56.43	16.44	0.33	0.09	2003
56.5	508.2	-	508.2	22.51	61.51	17.94	0.37	0.10	2004
51.2	460.6	-	460.6	20.33	55.71	16.35	0.33	0.09	2005

## (4) 瓜果類

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	501.9	5.7	1.5	-	506.1	-	-	-
86	468.0	12.5	1.1	-	479.4	-	-	-
87	458.6	19.2	0.1	-	477.6	-	-	-
88	538.0	8.1	0.0	-	546.0	-	-	-
89	488.8	11.4	0.0	-	500.1	-	-	-
90	450.9	9.3	0.1	-	460.0	-	-	-
91	583.1	1.9	0.1	-	584.8	-	-	-
92	461.4	2.1	0.0	-	463.5	-	-	-
93	436.1	2.7	0.0	-	438.7	-	-	-
94	306.1	18.3	0.1	-	324.2	-	-	-

## (4) Melons

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
50.6	455.5	-	455.5	21.30	58.18	10.46	0.28	0.05	1996
47.9	431.5	-	431.5	20.00	54.79	9.89	0.26	0.05	1997
47.8	429.9	-	429.9	19.74	54.08	9.70	0.26	0.05	1998
54.6	491.4	-	491.4	22.39	61.33	10.96	0.29	0.05	1999
50.0	450.1	-	450.1	20.34	55.58	9.91	0.26	0.05	2000
46.0	414.0	-	414.0	18.58	50.92	9.07	0.24	0.04	2001
58.5	526.3	-	526.3	23.50	64.39	11.45	0.30	0.05	2002
46.4	417.2	-	417.2	18.55	50.81	9.06	0.24	0.04	2003
43.9	394.9	-	394.9	17.49	47.79	8.53	0.22	0.04	2004
32.4	291.8	-	291.8	12.88	35.29	6.32	0.17	0.03	2005

## (5) 其 他

單位：千公噸

年 別	國內生產量 Domestic production	國 際 貿 易 Foreign trade		存貨變動量 Change in stock	國內供給量 Domestic supply	國 內 供 Disposal		
		進口量 Import	出口量 Export			飼料用 Feed	種 用 Seed	加工用 Manufacture
民國 85	1,603.1	415.5	86.9	-	1,931.7	-	-	53.9
86	1,683.1	427.9	63.9	-	2,047.2	-	-	0.8
87	1,392.3	424.4	60.7	-	1,756.0	-	-	2.6
88	1,596.8	458.5	71.7	-	1,983.7	-	-	8.7
89	1,414.8	474.9	66.0	-	1,823.7	-	-	6.7
90	1,474.7	409.7	77.2	-	1,807.2	-	-	1.8
91	1,550.3	461.1	71.5	-	1,939.8	-	-	1.7
92	1,588.2	436.6	85.6	-	1,939.2	-	-	1.3
93	1,462.2	426.5	75.7	-	1,813.0	-	-	1.5
94	1,235.7	494.2	66.0	-	1,664.0	-	-	1.5

## (5) Others

Unit : 1,000 metric tons

給 量 分 配 of domestic supply				每人純糧食供給量 Per caput food supply		每人每日營養供給量 Per caput daily nutrients supply			Year
損耗量 Waste	糧食毛 供給量 Food (gross)	食用率 Extraction rate (%)	糧食純 供給量 Food (net)	每 年 Per year (kg.)	每 日 Per day (gm.)	熱 量 Energy (kcal.)	蛋 白 質 Protein (gm.)	脂 肪 Fat (gm.)	
187.8	1,690.0	-	1,690.0	79.02	215.89	91.35	1.32	0.57	1996
204.6	1,841.7	-	1,841.7	85.35	233.85	99.37	1.49	0.65	1997
175.3	1,578.0	-	1,578.0	72.46	198.52	82.75	1.22	0.54	1998
197.5	1,777.5	-	1,777.5	80.97	221.84	93.80	1.40	0.62	1999
181.7	1,635.3	-	1,635.3	73.91	201.94	84.86	1.25	0.56	2000
180.5	1,624.9	-	1,624.9	72.94	199.83	83.26	1.23	0.54	2001
193.8	1,744.3	-	1,744.3	77.88	213.38	90.00	1.35	0.59	2002
193.8	1,744.1	-	1,744.1	77.54	212.43	89.91	1.35	0.60	2003
181.2	1,630.4	-	1,630.4	72.22	197.32	84.80	1.27	0.53	2004
166.2	1,496.2	-	1,496.2	66.05	180.96	77.87	1.16	0.51	2005