

5. 蔬菜類

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 94 年	2,327.6	384.8	79.7	-	2,632.7	-	8.1	-
95	2,499.9	372.6	68.5	-	2,804.1	-	6.6	-
96	2,267.6	432.8	61.0	-	2,639.3	-	6.6	-
97	2,329.6	382.8	80.1	-	2,632.3	-	7.0	-
98	2,360.2	368.2	76.5	-	2,651.9	-	6.4	-
99	2,427.5	356.4	93.2	-	2,690.7	-	6.1	-
100	2,556.2	324.9	122.1	-	2,759.1	-	6.1	-
101	2,371.3	415.0	116.3	-	2,670.0	-	5.8	-
102	2,443.5	386.1	123.3	-	2,706.3	-	5.3	-
103	2,517.5	371.4	130.6	-	2,758.2	-	6.0	-

(1) 葉菜類

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 94 年	846.7	33.3	4.3	-	875.8	-	-	-
95	919.4	29.9	3.5	-	945.8	-	-	-
96	804.4	35.6	3.3	-	836.7	-	-	-
97	859.1	38.4	3.8	-	893.7	-	-	-
98	899.6	38.6	4.8	-	933.4	-	-	-
99	856.9	35.8	6.6	-	886.1	-	-	-
100	947.9	51.1	10.0	-	988.9	-	-	-
101	905.4	91.2	11.7	-	984.9	-	-	-
102	881.7	81.1	13.4	-	949.4	-	-	-
103	897.8	77.4	13.9	-	961.3	-	-	-

5. Vegetables

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.)	
262.5	2,362.1	-	2,362.1	104.27	285.68	76.79	4.10	1.14	2005
279.7	2,517.7	-	2,517.7	110.72	303.34	78.71	4.27	1.12	2006
263.3	2,369.5	-	2,369.5	103.80	284.37	75.24	3.90	1.08	2007
262.5	2,362.8	-	2,362.8	103.16	281.85	73.79	3.83	1.05	2008
264.5	2,380.9	-	2,380.9	103.61	283.86	73.55	3.94	1.02	2009
268.5	2,416.1	-	2,416.1	104.89	287.36	73.88	3.96	1.00	2010
275.3	2,477.7	-	2,477.7	107.07	293.35	75.30	4.27	1.01	2011
266.4	2,397.8	-	2,397.8	103.04	281.53	71.78	4.06	0.92	2012
270.1	2,430.9	-	2,430.9	104.13	285.29	73.66	4.08	0.94	2013
275.2	2,477.0	-	2,477.0	105.84	289.97	75.75	4.09	0.94	2014

(1) Green Leafy

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.)	
87.6	788.2	-	788.2	34.79	95.33	15.48	1.06	0.27	2005
94.6	851.2	-	851.2	37.43	102.55	16.61	1.13	0.29	2006
83.7	753.0	-	753.0	32.99	90.37	14.77	1.01	0.26	2007
89.4	804.4	-	804.4	35.12	95.95	15.70	1.08	0.28	2008
93.3	840.0	-	840.0	36.56	100.15	16.21	1.13	0.29	2009
88.6	797.5	-	797.5	34.62	94.85	15.43	1.09	0.27	2010
98.9	890.0	-	890.0	38.46	105.38	17.27	1.22	0.31	2011
98.5	886.4	-	886.4	38.09	104.07	17.05	1.19	0.30	2012
94.9	854.4	-	854.4	36.60	100.28	16.61	1.15	0.29	2013
96.1	865.1	-	865.1	36.97	101.28	16.75	1.16	0.29	2014

(2) 根菜類

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 94 年	246.0	39.6	17.8	-	267.8	-	-	-
95	223.6	43.3	14.5	-	252.4	-	-	-
96	208.2	47.5	10.9	-	244.9	-	-	-
97	220.1	44.9	18.5	-	246.4	-	-	-
98	219.3	36.3	11.4	-	244.2	-	-	-
99	218.6	39.6	12.9	-	245.3	-	-	-
100	219.1	32.3	22.2	-	229.3	-	-	-
101	197.4	36.8	13.7	-	220.6	-	-	-
102	231.1	40.9	11.9	-	260.2	-	-	-
103	251.6	37.6	16.6	-	272.6	-	-	-

(2) Roots

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.)	
26.8	241.0	-	241.0	10.64	29.15	9.82	0.30	0.13	2005
25.2	227.1	-	227.1	9.99	27.37	9.56	0.29	0.13	2006
24.5	220.4	-	220.4	9.65	26.45	9.59	0.28	0.13	2007
24.6	221.8	-	221.8	9.68	26.46	9.24	0.28	0.13	2008
24.4	219.8	-	219.8	9.57	26.21	9.03	0.27	0.12	2009
24.5	220.7	-	220.7	9.58	26.25	8.44	0.26	0.11	2010
22.9	206.3	-	206.3	8.92	24.43	7.35	0.23	0.09	2011
22.1	198.5	-	198.5	8.53	23.31	7.26	0.22	0.09	2012
26.0	234.2	-	234.2	10.03	27.48	8.57	0.26	0.11	2013
27.3	245.3	-	245.3	10.48	28.72	8.99	0.28	0.12	2014

(3) 莖菜類

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 94 年	669.9	145.8	12.9	-	802.8	-	8.1	-
95	734.9	141.9	6.4	-	870.4	-	6.6	-
96	719.2	182.3	4.9	-	896.6	-	6.6	-
97	701.5	135.5	6.5	-	830.5	-	7.0	-
98	681.9	136.5	6.8	-	811.6	-	6.4	-
99	746.1	122.1	7.7	-	860.4	-	6.1	-
100	767.7	85.4	16.8	-	836.4	-	6.1	-
101	686.3	117.7	5.1	-	798.9	-	5.8	-
102	679.9	106.1	7.0	-	778.9	-	5.3	-
103	724.2	101.3	8.2	-	817.3	-	6.0	-

(3) Bulbs & Tubers

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.)	
79.5	715.2	-	715.2	31.57	86.50	29.19	1.35	0.50	2005
86.4	777.4	-	777.4	34.19	93.66	29.40	1.46	0.47	2006
89.0	801.1	-	801.1	35.09	96.14	30.79	1.45	0.50	2007
82.4	741.2	-	741.2	32.36	88.41	29.41	1.38	0.47	2008
80.5	724.6	-	724.6	31.53	86.40	28.26	1.35	0.43	2009
85.4	768.8	-	768.8	33.38	91.44	29.63	1.41	0.43	2010
83.0	747.2	-	747.2	32.29	88.47	28.97	1.42	0.37	2011
79.3	713.8	-	713.8	30.67	83.81	26.22	1.31	0.31	2012
77.4	696.2	-	696.2	29.82	81.71	25.59	1.27	0.31	2013
81.1	730.2	-	730.2	31.20	85.49	27.93	1.37	0.33	2014

(4) 花果菜類

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 94 年	538.5	151.4	37.4	-	652.5	-	-	-
95	592.9	144.4	37.9	-	699.4	-	-	-
96	506.9	152.6	35.3	-	624.1	-	-	-
97	518.5	145.1	41.3	-	622.3	-	-	-
98	525.0	141.9	46.6	-	620.3	-	-	-
99	569.0	144.2	60.6	-	652.6	-	-	-
100	581.3	136.9	69.2	-	649.1	-	-	-
101	539.9	150.7	82.0	-	608.7	-	-	-
102	608.3	138.4	87.6	-	659.0	-	-	-
103	603.2	135.6	88.0	-	650.8	-	-	-

(4) Flowers & 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.)	
65.2	587.2	-	587.2	25.92	71.02	21.87	1.35	0.23	2005
69.9	629.4	-	629.4	27.68	75.83	22.73	1.35	0.23	2006
62.4	561.7	-	561.7	24.61	67.41	19.70	1.12	0.18	2007
62.2	560.1	-	560.1	24.45	66.81	19.01	1.05	0.16	2008
62.0	558.3	-	558.3	24.29	66.56	19.73	1.16	0.18	2009
65.3	587.3	-	587.3	25.50	69.85	20.06	1.18	0.18	2010
64.9	584.1	-	584.1	25.24	69.16	21.35	1.37	0.23	2011
60.9	547.8	-	547.8	23.54	64.32	20.89	1.30	0.21	2012
65.9	593.1	-	593.1	25.41	69.61	22.57	1.37	0.22	2013
65.1	585.8	-	585.8	25.03	68.57	21.75	1.26	0.20	2014

(5) 菇 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 94 年	26.5	14.6	7.4	-	33.8	-	-	-
95	29.1	13.2	6.1	-	36.2	-	-	-
96	28.9	14.8	6.7	-	37.0	-	-	-
97	30.5	18.9	10.1	-	39.3	-	-	-
98	34.3	14.9	6.9	-	42.3	-	-	-
99	37.0	14.8	5.4	-	46.4	-	-	-
100	40.1	19.3	3.9	-	55.5	-	-	-
101	42.2	18.5	3.8	-	57.0	-	-	-
102	42.5	19.6	3.3	-	58.8	-	-	-
103	40.6	19.5	3.9	-	56.2	-	-	-

(5) Mushrooms

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.)	
3.4	30.4	-	30.4	1.34	3.68	0.42	0.04	0.00	2005
3.6	32.5	-	32.5	1.43	3.92	0.40	0.04	0.00	2006
3.7	33.3	-	33.3	1.46	4.00	0.39	0.04	0.00	2007
3.9	35.3	-	35.3	1.54	4.22	0.44	0.04	0.00	2008
4.2	38.1	-	38.1	1.66	4.54	0.32	0.03	0.00	2009
4.6	41.8	-	41.8	1.81	4.97	0.32	0.03	0.00	2010
5.6	50.0	-	50.0	2.16	5.91	0.36	0.03	0.00	2011
5.7	51.3	-	51.3	2.20	6.02	0.36	0.03	0.00	2012
5.9	52.9	-	52.9	2.27	6.21	0.33	0.03	0.00	2013
5.6	50.6	-	50.6	2.16	5.92	0.34	0.03	0.00	2014