

## 4. 子仁及油籽類

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 89	88.1	2,461.0	5.4	109.2	2,434.4	—	5.7	1,814.8
90	62.2	2,589.4	8.9	289.7	2,353.0	—	5.3	1,772.1
91	86.3	2,717.7	11.7	232.9	2,559.4	—	5.5	1,906.1
92	82.6	2,629.6	15.6	60.3	2,636.4	—	7.0	1,974.4
93	76.3	2,206.8	9.1	-71.3	2,345.2	—	7.4	1,743.3
94	60.2	2,633.8	7.2	83.4	2,603.5	—	6.8	1,949.6
95	80.9	2,568.4	6.9	44.9	2,597.5	—	7.1	1,934.9
96	59.7	2,563.9	5.2	-30.6	2,649.1	—	7.2	1,986.4
97	63.6	2,238.5	6.4	-7.9	2,303.7	—	6.6	1,729.2
98	67.3	2,528.9	13.8	96.2	2,486.1	—	6.8	1,874.5

## (1) 大 豆

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 89	0.3	2,302.6	2.9	109.2	2,190.8	—	1.0	1,754.7
90	0.3	2,443.3	6.3	289.7	2,147.7	—	1.3	1,722.9
91	0.4	2,536.8	7.8	232.9	2,296.5	—	1.3	1,843.2
92	0.3	2,456.8	12.5	60.3	2,384.3	—	1.8	1,917.2
93	0.3	2,030.3	5.9	-71.3	2,095.9	—	2.5	1,681.3
94	0.2	2,452.2	3.9	83.4	2,365.1	—	1.9	1,895.1
95	0.2	2,390.9	3.6	44.9	2,342.5	—	1.8	1,876.8
96	0.1	2,384.8	1.7	-30.6	2,413.9	—	1.7	1,932.4
97	0.1	2,094.3	2.2	-7.9	2,100.2	—	1.4	1,681.8
98	0.2	2,364.8	8.6	96.2	2,260.2	—	1.5	1,814.9

## 4. Pulses and Oilseeds

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.)	
18.4	595.5	98.1	584.0	26.40	72.12	230.88	18.20	11.16	2000
17.3	558.3	98.5	550.1	24.69	67.65	212.36	17.12	9.95	2001
19.4	628.4	98.1	616.6	27.53	75.42	243.76	18.94	11.91	2002
19.6	635.3	98.3	624.2	27.75	76.03	243.22	19.16	11.65	2003
17.8	576.7	98.2	566.1	25.08	68.51	221.54	17.19	10.80	2004
19.4	627.8	98.6	619.2	27.34	74.89	237.92	18.82	11.37	2005
19.7	635.8	98.2	624.7	27.47	75.26	240.80	18.96	11.49	2006
19.7	635.8	98.7	627.8	27.50	75.34	237.57	18.99	11.10	2007
17.0	550.8	98.4	541.9	23.66	64.82	204.52	16.42	9.64	2008
18.1	586.7	98.5	577.7	25.14	68.87	216.62	17.46	10.07	2009

## (1) Soybeans

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.)	
13.1	422.0	—	422.0	19.07	52.11	145.75	13.80	6.22	2000
12.7	410.8	—	410.8	18.44	50.52	141.29	13.38	6.03	2001
13.6	438.4	—	438.4	19.58	53.63	150.00	14.21	6.40	2002
14.0	451.3	—	451.3	20.06	54.97	153.74	14.56	6.56	2003
12.4	399.8	—	399.8	17.71	48.39	135.33	12.82	5.77	2004
14.0	454.1	—	454.1	20.05	54.92	153.61	14.55	6.55	2005
13.9	450.0	—	450.0	19.79	54.21	151.63	14.36	6.47	2006
14.4	465.4	—	465.4	20.39	55.86	156.22	14.79	6.66	2007
12.5	404.5	—	404.5	17.66	48.38	135.31	12.81	5.77	2008
13.3	430.5	—	430.5	18.73	51.32	143.54	13.59	6.12	2009

## (2) 花生

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 89	79.1	4.9	0.2	—	83.8	—	4.4	31.7
90	56.1	4.5	0.2	—	60.4	—	3.8	22.6
91	77.5	8.1	0.3	—	85.2	—	3.8	32.6
92	73.5	7.0	0.3	—	80.1	—	3.8	30.5
93	68.3	8.0	0.2	—	76.1	—	3.3	29.1
94	53.9	8.5	0.2	—	62.2	—	3.4	23.5
95	71.6	8.9	0.2	—	80.2	—	3.7	30.6
96	51.9	7.1	0.3	—	58.7	—	3.5	22.1
97	55.1	10.1	0.4	—	64.8	—	3.4	24.6
98	56.9	8.9	0.3	—	65.5	—	3.3	24.9

## (2) Peanuts

Unit : 1,000 metric tons

損耗量 Waste	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
	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.)	
1.4	46.2	75.0	34.6	1.57	4.28	21.64	1.23	1.65	2000
1.0	32.9	75.0	24.7	1.11	3.04	15.37	0.87	1.17	2001
1.5	47.4	75.0	35.5	1.59	4.35	22.00	1.25	1.67	2002
1.4	44.4	75.0	33.3	1.48	4.06	20.53	1.17	1.56	2003
1.3	42.4	75.0	31.8	1.41	3.85	19.48	1.11	1.48	2004
1.1	34.2	75.0	25.7	1.13	3.10	15.71	0.89	1.20	2005
1.4	44.6	75.0	33.4	1.47	4.03	20.37	1.16	1.55	2006
1.0	32.1	75.0	24.1	1.06	2.89	14.64	0.83	1.11	2007
1.1	35.7	75.0	26.8	1.17	3.21	16.22	0.92	1.23	2008
1.1	36.2	75.0	27.2	1.18	3.24	16.40	0.93	1.25	2009

## (3) 芝 麻

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 89	0.6	34.7	0.0	—	35.4	—	0.0	28.3
90	0.6	32.5	0.0	—	33.1	—	0.0	26.5
91	0.5	37.4	0.0	—	37.9	—	0.0	30.3
92	0.6	32.7	0.0	—	33.3	—	0.0	26.6
93	0.5	40.7	0.0	—	41.2	—	0.0	32.9
94	0.5	38.3	0.0	—	38.7	—	0.0	31.0
95	0.6	33.8	0.0	—	34.4	—	0.0	27.5
96	0.3	39.2	0.0	—	39.5	—	0.0	31.6
97	0.4	28.2	0.0	—	28.5	—	0.0	22.8
98	0.9	42.4	0.0	—	43.4	—	0.0	34.7

## (3) Sesame

Unit : 1,000 metric tons

損耗量 Waste	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
	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.)	
0.2	6.9	—	6.9	0.31	0.85	4.81	0.16	0.43	2000
0.2	6.4	—	6.4	0.29	0.79	4.49	0.15	0.40	2001
0.2	7.3	—	7.3	0.33	0.90	5.11	0.17	0.45	2002
0.2	6.5	—	6.5	0.29	0.79	4.47	0.15	0.40	2003
0.2	8.0	—	8.0	0.35	0.97	5.49	0.18	0.49	2004
0.2	7.5	—	7.5	0.33	0.91	5.16	0.17	0.46	2005
0.2	6.7	—	6.7	0.29	0.80	4.56	0.15	0.40	2006
0.2	7.7	—	7.7	0.34	0.92	5.22	0.17	0.46	2007
0.2	5.5	—	5.5	0.24	0.66	3.76	0.12	0.33	2008
0.3	8.4	—	8.4	0.37	1.00	5.69	0.19	0.50	2009

## (4) 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 89	8.0	118.7	2.3	—	124.5	—	0.3	—
90	5.2	109.1	2.4	—	111.8	—	0.3	—
91	8.0	135.4	3.6	—	139.8	—	0.3	—
92	8.2	133.1	2.7	—	138.6	—	1.4	—
93	7.2	127.8	3.0	—	132.0	—	1.6	—
94	5.6	134.9	3.1	—	137.5	—	1.5	—
95	8.6	134.8	3.0	—	140.3	—	1.5	—
96	7.4	132.7	3.1	—	137.0	—	2.0	0.4
97	8.0	105.9	3.7	—	110.1	—	1.8	0.0
98	9.2	112.8	4.9	—	117.1	—	2.0	0.0

## (4) 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.)	
3.7	120.5	—	120.5	5.45	14.88	58.68	3.01	2.87	2000
3.3	108.2	—	108.2	4.86	13.31	51.21	2.71	2.36	2001
4.2	135.3	—	135.3	6.04	16.55	66.66	3.32	3.38	2002
4.1	133.1	—	133.1	5.92	16.22	64.47	3.28	3.14	2003
3.9	126.5	—	126.5	5.60	15.31	61.24	3.08	3.06	2004
4.1	131.9	—	131.9	5.82	15.96	63.44	3.21	3.17	2005
4.2	134.6	—	134.6	5.92	16.22	64.24	3.29	3.07	2006
4.0	130.6	—	130.6	5.72	15.68	61.49	3.19	2.86	2007
3.3	105.1	—	105.1	4.59	12.57	49.24	2.56	2.30	2008
3.5	111.6	—	111.6	4.86	13.31	50.98	2.74	2.19	2009