

18018608

식물검역년보

YEAR BOOK  
OF  
PLANT QUARANTINE STATISTICS

1969

대한민국농림부

Ministry of Agriculture and Forestry  
Republic of Korea.

寄贈  
一九七〇年  
九月  
九日  
大奉



## 국민학교 육원장

우리는 민족 중흥의 역사적 사명을 띠고 이 땅에 태어났다. 조상의 빛난 얼을 오늘에 되살려, 안으로는 자주 독립의 과제를 확립하고 밖으로 인류 공영에 이바지할 때다.

이에, 우리의 나아갈 바를 밝혀 교육의 지표로 삼는다.

성실한 마음과 튼튼한 몸으로 학문과 기술을 배우고 익히며, 타고난 저마다의 소질을 개발하고, 우리의 처지를 약진의 발판으로 삼아, 창조 의 힘과 개혁의 정신을 기른다.

공익과 질서를 앞세우며 능률과 실질을 숭상하고, 경애와 신의에 뿌리박은 상부 상조의 전통을 이어 받아, 명랑하고 따뜻한 협동 정신을 북돋운다. 우리의 창의와 협력을 바탕으로 나라가 발전하며, 나라의 융성이 나의 발전의 근본임을 깨달아 자유와 권리에 따르는 책임과 의무를 다하며, 스스로 국가건설에 참여하고 봉사하는, 국민 정신을 드높인다.

반공 민주 정신에 투철한 애국 애족이 우리의 삶의 길이이며, 자유 세계의 이상을 실현하는 기반이다. 길이 후손에 물려줄 영광된 통일조국의 앞날을 내다보며, 신념과 긍지를 지닌 근면한 국민으로서, 민족의 슬기를 모아 즐기찬 노력으로, 새역사를 창조하자.

1968년 12월 5일

**여백**

## 발 간 사

1961년 식물방역법의 제정 공포와 더불어 식물방역 공무원을 각항구, 국제공항 및 국제 우체국과 각 시도에 주재시켜 수출입되는 식물에 부착유충입될 수 있는 병해충을 검역하므로써 그 만연을 사전에 방지하고 수출 식물의 국제신용도를 높이기 위한 국제 검역업무와 국내에서 우량종묘의 보급으로 유해 병해충의 전파를 막기 위한 국내 검역업무를 관장해 온지 어언 10년이란 년윤을 쌓게 되었습니다. 이와같은 업무결과를 종합 수록하여 책자를 내놓은지 이번으로 여덟번째를 맞게 되었으며 그간 보다 충실한 자료를 물으기에 온 정성을 다해 왔습니다.

최근 교통 수단의 고도로써 국제간의 교역량이 급증되여짐에 따라 각종 유해 병해충의 국내외를 통한 유출입전과도 그 도를 더해 농산물 증산에 큰 위협을 주고 있는 실정인바 각 국에서는 이와 같은 국제간의 병해충 전파를 효율적으로 저지코져 1951년 F.A.O를 중심으로 “국제식물보호협약”을 체결하게 되었고 1953년 우리나라도 동 협약에 가입하여 소기의 목적달성을 위하여 최선의 노력을 다해 오고 있습니다.

그러나 불행히도 1958년경 미국에서 유입된 “흰불나방”과 1969년 경상북도 영덕 지방에서 처음 발견된 “감자나방” 등으로 각종 농림산물에 심한 피해를 받고 있는 사실에 대하여는 심히 유감된 일이라 아니할 수 없으며 이는 식물방역 전담기구의 설치, 시설의 보완, 인력보강 등 앞으로 해결해야 할 검역상의 많은 문제점이 남아 있기 때문이라고 생각합니다.

이제 1969년도에 각 검역지에서 실시한 검역업무를 총괄 편찬하여 이 책자를 발간함에 있어 아직도 미비한 점들이 많았으나 국제 식물보호 협약국가 및 식물방역에 관계하시는 여러분에게 조금이라도 도움이 되고 이용될 수 있다면 다행으로 생각하며 앞으로의 발전을 위하여 아낌없는 충고와 편달을 기대하여 마지 않는 바입니다.

1970. 5.

농업생산국장 이 재 용

## 범 례

1. 본년보는 각항구, 국제공항, 국제우체국 및 각도에 주재하고 있는 농림부 식물방역직 공무원이 1969년도에 실시한 수출입식물과 저장종묘의 검역실적을 총괄편찬한 것임.
2. 식물의 분류를 간편하게 하기 위하여 다음과 같이 구분하였음.
  - 가. 식용작물에는 화곡류, 속곡류, 서류
  - 나. 특용작물에는 섬유류, 유료류, 당료류, 기호류, 약용류, 염료류
  - 다. 사료작물에는 곡사료류, 목초류, 기타 사료류
  - 라. 원예작물에는 소재류, 과수류, 화훼류
  - 마. 임산물에는 목재, 죽재, 수목의 묘목 및 종자, 복피
  - 바. 기타에는 포장재료, 유용균류 및 전기 각항에 속하지 않는 식물
3. 본보에 기재된 수량의 단위중 “kg”에는 곡류, 과실, 종자, 죽재 등 “개”에는 묘목과 구근을 포함시켰으며 목재는 IM<sup>3</sup>을 423.797B/F 로, 죽재는 1“슈”을 54.5kg 으로 환산하였음.

# 차 례 CONTENTS

## 1. 총괄편 Summary

1. 년도별 수출입 식물 검역실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Export and Import by Year.....	16
2. 년도별 수출입 식물 검역 처리상황 Plant Quarantine Treatment on Export and Import by Year.....	18
3. 년도별 수출 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Export by Year.....	20
4. 년도별 수출 식물 검역 처리상황 Plant Quarantine Treatment on Export by Year.....	22
5. 년도별 수입 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Import by Year.....	24
6. 년도별 수입 식물 검역 처리상황 Plant Quarantine Treatment on Import by Year.....	26
7. 1969년도 수출입 식물(작물별) 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Exporting and Importing Crops in 1969.....	28
8. 1969년도 월별 수출 식물 검역 실적 총괄표 Monthly Record on Exporting Plant Quarantine in 1969 .....	30
9. 1969년도 월별 수입 식물 검역 실적 총괄표 Monthly Record on Importing Plant Quarantine in 1969. ....	32
10. 1969년도 검역지별 수출 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Export by Station in 1969.....	34
11. 1969년도 검역지별 수입 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Import by Station in 1969.....	36
12. 1969년도 국적별 수출 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Export by Country in 1969 .....	38
13. 1969년도 국적별 수입 식물 검역 실적 총괄표 Plant Quarantine Record on Import by Country in 1969 .....	40

## 2. 세 분 편 Details

### 1. 식물별 수출입 전역 실적표

Quarantine Record on Exporting and Importing Plants .....	46
1) 수 출 Export .....	47
2) 수 입 Import .....	55

### 2. 식물별 월별 수출입 검역 실적표

Quarantine Record on Exporting and Importing Plants by Month .....	80
1) 수 입 Export .....	81
2) 수 출 Import .....	99

## 3. 병 해 총 편 Intercepted Insects and Diseases

### 1. 수입국별 병해충 발견 상황

Summary of Numbers of Interceptions Listed .....	187
--	-----

### 2. 수입 병해 발견 실적

List of Intercepted Diseases with Importing Plants in 1969 .....	188
--	-----

### 3. 수입충해 발견 실적

List of Intercepted Insects with Importing Plants in 1969 .....	192
---	-----

### 4. 수출해충 발견 실적

List of Intercepted Insects with Exporting Plants in 1969 .....	208
---	-----

## 4. 국내 검역편 Domestic Plant Quarantine

### 1. 지정 종묘 검역 실적 총괄

Domestic Plant Quarantine Record .....	210
--	-----

### 2. 지정 종묘별 재배 신고상황

Number of Seedlings Declared for Plantation in 1969 .....	210
---	-----

### 3. 지정 종묘별 검역 실적

Domestic Plant Quarantine Record by Designated Seedlings .....	212
--	-----

### 4. 씨감자 검역 실적

Plant Quarantine Record for Potato Seeds .....	214
--	-----



# 1. 총괄편




· Summary

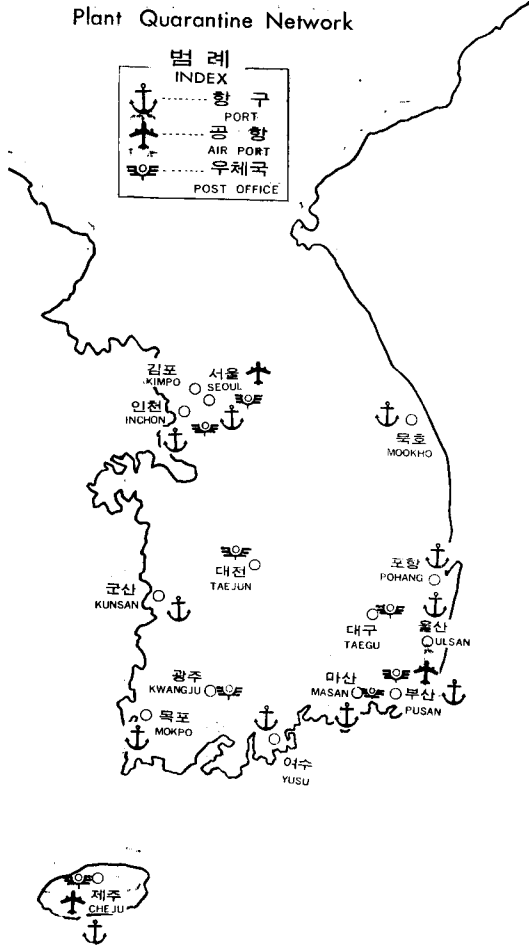
**여백**

# 수출입식물검역실시지역표

Plant Quarantine Network

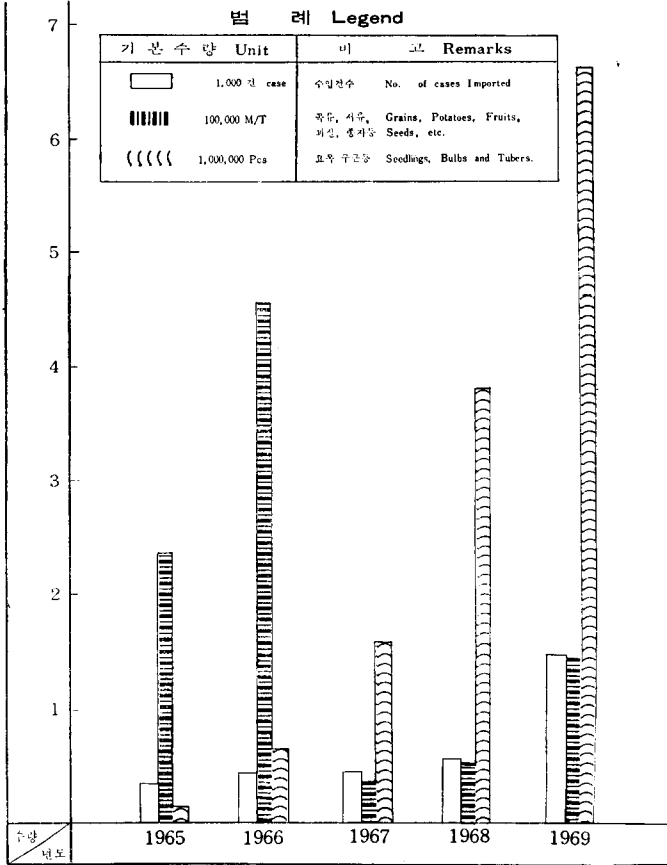
## 범례 INDEX

	..... 항 구
	PORT
	..... 공 항
	AIR PORT
	..... 우체국
	POST OFFICE



# 최근 5년간 년도별 수출식물 검역실적도표

## Plant Quarantine Record on Export (1965~1969)

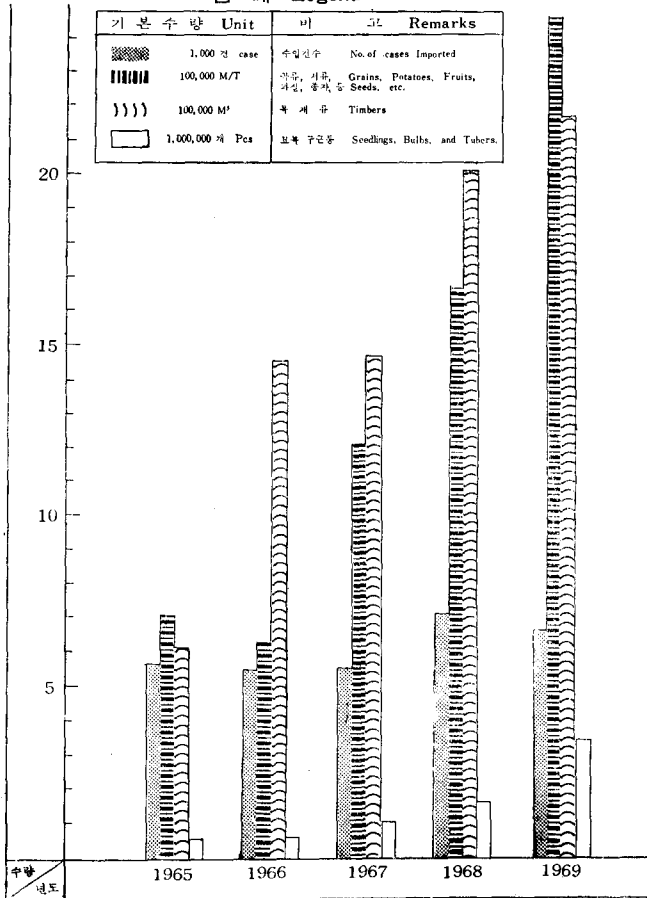


### 최근 5년간 년도별 수입식물 검역실적도표

Plant Quarantine Record on Import (1965~1969)

범례 Legend

기본수량 Unit	비고 Remarks
1,000 건 case	수입건수 No. of cases Imported
100,000 M/T	곡물, 식료, Grains, Potatoes, Fruits, Seeds, etc.
100,000 M <sup>3</sup>	목재류 Timbers
1,000,000 개 Pcs	묘목, 구근 등 Seedlings, Bulbs, and Tubers.



년도별수출입식물

Plant Quarantine Record on

작 물 Crops	별 단위 Unit	1 9 6 5		1 9 6 6	
		건 수 Case	수 Quantity	건 수 Case	수 Quantity
식 용 작 물 Food Crops	kg	269	718,142,981.802	773	650,093,010.808
특 용 작 물 Special Crops	kg	304	5,691,419.208	442	13,215,392.097
	개 pcs		537		1,216
사 료 작 물 Forage Crops	kg	38	8,903.786	65	6,535,201.200
	개 pcs		21		6
원 예 작 물 Hort. Crops	kg	4,238	1,930,812.672	3,551	2,747,287.866
	개 pcs		342,302		332,615
임 산 물 Timber	kg	540	4,348,717.590	734	5,135,449.170
	m <sup>3</sup>		590,574.534		1,163,512.856
	개 pcs		1,069		575,198
기 타 Others	kg	34	356.079	31	200.745
	개 pcs		99		1,986
계 Total	kg	6,023	730,123,191.137	5,596	677,726,541.886
	m <sup>3</sup>		590,574.534		1,163,512.856
	개 pcs		344,028		911,021

검역 실적총 발표

Export and Import by Year

1967		1968		1969	
경수	수량	경수	수량	경수	수량
Case	Quantity	Case	Quantity	Case	Quantity
807	1,129,789,225.107	985	1,524,705,744.906	1,113	2,144,940,146.161
1,258	10,548,803.792	1,537	13,792,982.445	2,237	19,065,192.199
	2,150		3,439		27
185	72,227,444.167	235	100,692,306.268	338	294,477,598.338
	45		—		—
2,918	4,441,730.220	3,586	5,599,596.276	2,917	7,891,182.365
	730,966		1,082,745		2,033,058
687	6,662,499.384	978	10,833,582.440	915	8,175,915.677
	1,463,108.883		2,002,209.550		2,114,275.990
	139,013		4,170,332		7,527,620
120	5,140.085	198	329,210.870	493	18,725.690
	1,509,110		4,820		7,965
5,975	1,223,674,842.755	7,519	1,655,953,423.205	8,013	2,474,668,760.430
	1,463,108.883		2,002,209.550		2,114,275.990
	2,381,284		5,261,336		9,568,670

년도별 수출입 식  
Plant Quarantine Treatment on

작물 Crops	단위 Unit	1965				1966			
		소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed	
		건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
식용작물 Food Crops	kg	410	325,006,079.715	92	657,97.	234	154,491,184.176	49	1,858.390
특용작물 Special crops	kg 개 pcs	192	5,376,778.322	25	959,27.	318	12,559,195.020	13	30.107
사료작물 Forage crops	kg 개 pcs	19	2,002.926	2	600,0.	14	3,612,881.530	9	51.750
원예작물 Hort. Crops	kg 개 pcs	1,406	958,055.369	1,586	7,380.777	1,382	89,828.016	985	1,438.665
임산물 Timber	kg m <sup>3</sup> 개 pcs	408	2,895,586.060	14	120,7.	479	4,948,341.600	5	890,4.
기타 Others	kg 개 pcs	5	13.005	5	265,88.	12	113.080	2	100,3.
계 Total	kg m <sup>3</sup> 개 pcs	2,440	334,238,435.397	1,724	7,602,378	2,439	173,701,543.422	1,063	3,386,902
			503,451.246				773,067.446		
			335,222		7,654		861,434		1,272



# 불검역처리상황

Export and Import by Year

1967				1968				1969					
소독		폐기		소독		폐기		소독		폐기			
Disinfected		Destroyed		Disinfected		Destroyed		Disinfected		Destroyed			
건수	수량	건수	수량	건수	수량	건수	수량	건수	수량	건수	수량		
Case	Quantity	Case	Quantity	Case	Quantity	Case	Quantity	Case	Quantity	Case	Quantity		
184	40,813,907.	467	900	15.	277	364	133,204,317.	550	2,144.	196	114,146,164.	663	370
													3.
732	8,508,875.	652		665	6,181,378.	622		3	2.	604	3,731,279.	630	800
													102.
	2,147				3,078				25		8		
89	24,658,617.	397	500	2.	96	225	22,346,812.			97	70,639,786.	790	
	45												
1,838	183,116.	814	476	2031	13,685.	471		750	2,637.	991	314,472.	091	692
													64,310.
	282,681		22,853		977,347			19,227		1,732,638			77,205
362	2,628,025.	105		412	3,107,013.	443		610	2.	523	3,696,462.	435	
	7,398.	159			828,019.	552					1,318,221.	833	
	13,953		50		2,861,320			5,030		1,019,205			951
29	500			14	302,338.	020				280	1,877.	600	5.
	937.		60		315								
	1,500,520												
3,225	76,793,479.	935	876	3495	165,039,451.	417		910	4,786.	2,691	192,530,043.	559	862
													64,421.
	158	182	51,708.		828,019	552					1,318,221.	833	
	745,398												
	1,919,346		22,903		3,842,060			24,282		2,751,851			78,156

년도별 수출 식물

Plant Quarantine Record on

작물 Crops	단위 Unit	1965		1966	
		개수 Case	수량 Quantity	개수 Case	수량 Quantity
식용작물 Food Crops	kg	93	21,717,456.075	97	44,449,231.681
특용작물 Special Crops	kg	31	732.122	26	304.851
	개 pcs		—		7
사료작물 Forage Crops	kg	1	907.200	--	—
	개 pcs		—		—
원예작물 Hort. Crops	kg	99	1,907,134.954	185	1,861,955.191
	개 pcs		311		34,229
임산물 Timber	kg	55	79,516.160	83	17,170.620
	m <sup>3</sup>		—		—
	개 pcs		—		535,040
기타 Others	kg	14	218.155	17	134.645
	개 pcs		55		61
계 Total	kg	293	23,705,984.666	408	46,328,796.995
	m <sup>3</sup>		—		—
	개 pcs		366		569,337

검역 실적총괄표  
Export by Year

1967		1968		1969	
건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
34	70,925,658	26	137,111,852	112	3,774,186,230
116	518,907	33	228,700	807	6,485,501,270
	2		—		—
2	1,690	13	316,090	7	116,916
	—		—		—
118	2,589,032,767	151	3,543,314,376	142	5,292,398,620
	3,522		1,968		245
45	16,970,619	97	63,909,530	74	28,441,950
	—		31		0010
	36		3,818,713		6,498,024
99	4,951,855	181	27,023,870	481	118,692,770
	1,508,910		4,820		7,965
414	2,954,089,806	501	4,087,678,328	1,623	15,816,136,840
	—		31		0010
	1,512,470		3,825,501		6,506,234

년도별 수출 식물

Plant Quarantine Treatment

작물별 Crops	단위 Unit	1965				1966			
		소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed	
		건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
식용작물 Food Crops	kg	75	21,252,945 430.	—	—	85	44,297,256 026.	—	—
특용작물 Special Crops	kg	3	302 2.	—	—	9	600 105.	—	—
	개 pcs	—	—	—	—	—	7.	—	—
사료작물 Forage Crops	kg	1	200 907.	—	—	—	—	—	—
원예작물 Hort. Crops	kg	49	743 953,497.	2	300 4,680.	42	681 77,031.	—	—
	개 pcs	—	311	—	—	—	32,005	—	—
임산물 Timber	kg	38	910 98,921.	1	070 0.	36	950 3,458.	—	—
	m <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
	개 pcs	—	—	—	—	—	535,040	—	—
기타 Others	kg	2	005 13.	—	—	7	080 108.	—	—
	개 pcs	—	—	—	—	—	61	—	—
계 Total	kg	168	105 22,275,673.	3	370 4,680.	179	572 44,377,730.	—	—
	m <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
	개 pcs	—	311	—	—	—	567,113	—	—

검역 처리 상황  
on Export by Year

1967				1968				1969			
소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed	
건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
23	058 19,089.	--	--	9	022 30,019.	--	--	80	420 1,806,675.	--	--
115	907 516. 2	--	--	19	79.	--	--	286	740 428,256.	--	--
1	550	--	--	5	31,540	--	--	6	106,916	--	--
39	207 22,493. 3,510	--	--	33	461 3,630.	--	--	21	410 36,969. 65	--	--
17	300 16,027.	--	--	44	125 46,918. 31	--	--	6	15,325	--	--
26	26 500 927. 1,500,320	--	--	10	020 1,615. 315	--	--	279	600 1,863.	--	--
221	972 59,603. 1,503,858	--	--	120	628 113,801. 31 2,516,356	--	--	678	520 2,396,006. 65	--	--

년도별 수입 식물  
Plant Quarantine Record

작물명 Crops	단위 Unit	1965		1966	
		건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
식용작물 Food Crops	kg	776	696,425,525.727	676	605,643,779.120
특용작물 Special Crops	kg	273	5,690,687.086	416	13,215,087.246
	개 pcs		537		1,209
사료작물 Forage Crops	kg	37	7,996.586	65	6,535,201.200
	개 pcs		21		6
원예작물 Hort. Crops	kg	4,139	23,677.718	3,366	885,332.675
	개 pcs		341,991		298,386
임산물 Timber	kg	485	4,269,201.430	651	5,118,278.550
	m <sup>3</sup>		590,574.534		1,163,512.856
	개 pcs		1,069		40,158
기타 Others	kg	20	137.924	14	66.100
	개 pcs		44		1,925
계 Total	kg	5,730	706,417,226.471	5,188	631,397,744.891
	m <sup>3</sup>		590,574.534		1,163,512.856
	개 pcs		343,662		341,684

검역 실적 총 발표  
on Import by Year

1967			1968			1969		
건수 Case	수 Quantity	량	건수 Case	수 Quantity	량	건수 Case	수 Quantity	량
773	1,129,718,299	449	959	1,524,568,633	054	1,001	2,141,165,959	931
1,142	10,548,284	885	1,504	13,792,753	745	1,430	12,579,690	929
	2,148			3,439			27	
183	72,225,754	167	222	100,376,216	268	331	294,360,682	338
	45			--			--	
2,800	1,582,697	453	3,435	2,056,281	900	2,775	2,598,783	745
	727,444			1,080,777			2,032,813	
642	6,645,528	765	881	10,769,672	910	841	8,147,473	727
	1,463,108	883		2,002,178	550		2,114,275	980
	138,977			351,619			1,029,596	
21	188	230	17	302,187		12	32	920
	200			--			--	
5,561	1,220,720,752	949	7,018	1,651,865,744	877	6,390	2,458,852,623	590
	1,463,108	883		2,002,178	550		2,114,275	980
	868,814			1,435,835			3,062,436	

년도별 수입 식물  
Plant Quarantine Treatment

작물 Crops	단위 Unit	1965				1966							
		소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed					
		전수 Case	수량 Quantity	전수 Case	수량 Quantity	전수 Case	수량 Quantity	전수 Case	수량 Quantity				
식용작물 Food Crops	kg	335	303,753,648.	770	92	657	97.	149	108,194,157.	920	49	1,858.	390
특용작물 Special Crops	kg 개 pcs	189	5,376,776.	020	25	959	27.	309	12,559,089.	420	13	107	30.
사료작물 Forage Crops	kg 개 pcs	18	1,115.	726	2	600	0.	14	3,612,881.	530	9	750	51.
원예작물 Hort. Crops	kg 개 pcs	1,357	4,557.	626	1,584	477	2,700.	1,340	12,796.	330	985	1,438.	665
임산물 Timber	kg m <sup>3</sup> 개 pcs	370	2,826,764.	150	13	050	7.	443	4,944,882.	650	5	890	4.
기타 Others	kg 개 pcs	3	—	246	5	265	88.	5	5.	446	2	100	3.
			44	503,451.	—	—	—	—	40,148.	773,067.	—	—	—
계 Total	kg m <sup>3</sup> 개 pcs	2,272	311,962,862.	292	1,721	008	2,922.	2,260	129,323,812.	850	1,063	3,386.	902
			246	503,451.	—	—	—	—	446	773,067.	—	—	—
			334,911	—	7,654	—	—	294,321	—	—	1,272	—	



검역처리상황  
on Import by Year

1967				1968				1969			
소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed		소독 Disinfected		폐기 Destroyed	
건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity	건수 Case	수량 Quantity
161	409 40,794,818.	6	900 15.	268	342 133,174,298.	9	550 2,144.	116	243 112,339,489.	5	370 3.
608	745 8,508,358. 2,145	—	—	646	622 6,181,299. 3,078	3	2	318	890 3,303,022. 8	3	800 102.
88	397 24,658,067. 45	1	500 2	91	225 22,315,272	—	—	91	790 70,532,870.	—	—
1,799	607 160,623. 279,717	173	476 51,630	1,998	010 10,055. 977,347	129	750 2,637.	970	681 227,502. 1,732,573	199	692 64,310. 77,205
345	805 2,611,997. 158 745,398. 133,927	1	—	368	318 3,060,095. 552 827,988.	4	610 2	517	435 3,681,137. 833 1,318,221.	9	—
3	10 200	1	50 60	4	345,279 300,723	—	—	1	5,030 1,019,235 14	1	951 5
3,004	963 76,733,875. 158 745,398. 415,488	182	876 51,708	3,375	417 165,039,451. 552 927,988. 1,325,704	145	910 4,786.	2013	039 190,134,037. 833 1,318,221. 2,751,786	217	862 64,421. 78,156

# 1969년 도수출입식물

## Plant Quarantine Record on Exporting

구분 Class	작물 Crops	번	검역수량 Inspected			
			경수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs.
수출 Export	식용작물	Food Crops	112	3,774,186.230	—	—
	특용 "	Special Crops	807	6,485,501.270	—	—
	사료 "	Forage Crops	7	116,916	—	—
	원예 "	Hort. Crops	142	5,292,398.620	—	245
	임산물	Timber	74	28,441.950	0.010	6,498,024
	기타	Others	481	118,692.770	—	7,965
	<b>계 Total</b>		<b>1,623</b>	<b>15,816,136.840</b>	<b>0.010</b>	<b>6,506,234</b>
수입 Import	식용작물	Food Crops	1,001	2,141,165,959.931	—	—
	특용 "	Special Crops	1,430	12,579,690.929	—	27
	사료 "	Forage Crops	331	294,360,682.338	—	—
	원예 "	Hort. Crops	2,775	2,598,783.745	—	2,032,813
	임산물	Timber	841	8,147,473.727	2,114,275.980	1,029,596
	기타	Others	12	32.920	—	—
	<b>계 Total</b>		<b>6,390</b>	<b>2,458,852,623.590</b>	<b>2,114,275.980</b>	<b>3,062,436</b>
계 Total	식용작물	Food Crops	1,113	2,144,940,146.161	—	—
	특용 "	Special Crops	2,237	19,065,192.199	—	27
	사료 "	Forage Crops	338	294,477,598.338	—	—
	원예 "	Hort. Crops	2,917	7,891,182.365	—	2,033,058
	임산물	Timber	915	8,175,915.677	2,114,275.990	7,527,620
	기타	Others	493	18,725.690	—	7,965
	<b>계 Total</b>		<b>8,013</b>	<b>2,474,669,760.430</b>	<b>2,114,275.990</b>	<b>9,568,670</b>

《작물별》검역총괄표

and Importing Crops in 1969

소 목 수 물			Disinfected		폐기수량 Destroyed		
전 수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개	pcs	전 수 Case	kg	개 pcs.
80	1,806,675.420	---	---	---	---	---	---
286	428,256.740	---	---	---	---	---	---
6	106,916	---	---	---	---	---	---
21	36,969.410	---	---	65	---	---	---
6	15,325	---	---	---	---	---	---
279	1,863.600	---	---	---	---	---	---
<b>678</b>	<b>2,396,006.170</b>	---	---	<b>65</b>	---	---	---
116	112,339,489.243	---	---	---	5	3370	---
318	3,303,022.890	---	---	8	3	102800	---
91	70,532,870.790	---	---	---	---	---	---
970	277,502.681	---	---	1,732,573	199	64,310.692	77,205
517	3,681,137.435	1,318,221.833	---	1,019,205	9	---	951
1	14	---	---	---	1	5	---
<b>2,013</b>	<b>190,134,037.039</b>	<b>1,318,221.833</b>	---	<b>2,751,786</b>	<b>217</b>	<b>64,421.862</b>	<b>78,156</b>
196	114,146,164.663	---	---	---	5	3370	---
604	3,731,279.630	---	---	8	3	102800	---
97	70,639,786.790	---	---	---	---	---	---
991	314,472.091	---	---	1,732,638	199	64,310.692	77,205
523	3,696,462.435	1,318,221.833	---	1,019,205	9	---	951
280	1,877.600	---	---	---	1	5	---
<b>2,691</b>	<b>192,530,043.209</b>	<b>1,318,221.833</b>	---	<b>2,751,851</b>	<b>217</b>	<b>64,421.862</b>	<b>78,156</b>

월 별 수 출 식 물  
Monthly Record on

월 Month	건 수 Case	검 역 수 kg	Inspected	
			량 m <sup>3</sup>	개 pcs
1월 Jan.	16	193,771		613
2 " Feb.	22	35,283.750		1,241
3 " Mar.	20	2,326.500		1,337
4 " Apr.	6	1,942.760		144
5 " May.	12	4,540.910	0010	1,141
6 " Jun.	8	115,565.320		270
7 " Jul.	10	44,521.310		
8 " Aug.	69	325,682.530		699
9 " Sep.	293	1,540,454		80
10 " Oct.	433	1,373,841.900		120
11 " Nov.	398	2,570,025.700		201,234
12 " Dec.	336	9,608,181.160		6,299,355
계 Total	1,623	15,816,136.840	0010	6,506,234

검역실적총괄표  
Exporting Plant Quarantine

건수 Case	소 kg	독 수 m³	Disinfected		비 Remarks	고
			개	pcs.		
6	10,496				5	
6	24,854,750					
1	1,800					
2	1,890,060					
2	4,536				60	
4	115,536,200					
3	40,000,600					
13	288,269,800					
65	556,996,400					
151	265,449,400					
208	445,407,220					
217	640,769,740					
678	2,396,006,170				65	

월 별 수입 식물  
Monthly Record on

원 Month	검역수량 Inspected				전수 Case
	건수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs	
1월 Jan.	506	124,935,447.299	149,886.765	32,183	154
2월 Feb.	592	150,336,220.045	95,958.252	9,637	203
3월 Mar.	832	64,215,764.511	168,960.458	1,448,509	357
4월 Apr.	863	136,402,168.590	220,295.863	1,239,865	258
5월 May.	634	485,078,983.284	197,168.648	104,733	163
6월 Jun.	442	238,530,692.635	159,847.773	6,215	132
7월 Jul.	436	219,951,137.324	196,232.866	75,368	142
8월 Aug.	395	184,642,250.661	186,166.900	24,670	145
9월 Sep.	478	250,464,658.003	185,686.886	12,193	130
10월 Oct.	373	393,391,999.856	173,403.057	68,118	100
11월 Nov.	398	87,793,008.762	192,656.610	1,639	106
12월 Dec.	441	121,110,292.620	188,011.902	39,306	123
계 Total	6,390	2,458,852,623.590	2,114,275.980	3,062,436	2,013

검역실적총괄표  
Importing Plant Quarantine

소 득 수 량 Disinfected			폐 기 수 량 Destroyed			
kg	m <sup>3</sup>	개 pcs	건 수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs
424,583,005	81,863,879	32,183	12	233	—	—
15,227,334,992	50,568,464	8,262	31	203,200	—	1,000
1,511,207,822	113,839	1,431,733	46	248,870	—	14,753
33,449,328,218	147,782,453	998,928	33	419,152	—	59,643
44,760,693,790	137,796,095	79,928	17	128,800	—	2,492
19,940,459,650	112,016,380	6,167	13	96,300	—	—
21,913,978,884	119,997,349	75,331	15	147	—	—
12,266,030,256	96,611,285	24,207	11	18	—	209
35,945,077,770	103,689,010	11,690	8	62,790,740	—	1
2,008,730,462	115,524,331	43,696	6	7	—	35
1,705,673,500	112,873,633	1,112	12	60,800	—	20
980,938,690	125,659,954	38,549	13	69	—	3
<b>190,134,037,039</b>	<b>1,318,221,833</b>	<b>2,751,786</b>	<b>217</b>	<b>64,421,862</b>	—	<b>78,156</b>

검역지별수출식  
Plant Quarantine Record

검역지명 Station	건수 Case	검역수량 Inspected	
		kg	m <sup>3</sup> 개 pcs
서울세관 Seoul Customs	85	531,190.920	5,997,750
인천 " Incheon Customs	6	47,828	
부산 " Pusan Customs	799	14,526,367.760	507,965
목포 " Mokpo Customs	5	664,000	
군산 " Kunsan Customs	5	13,206	
김포 " Kimpo Customs	180	31,029.900	0.010 519
제주 " Cheju Customs	92	150.800	
수영공항 Pusan, Suyong Airport	15	1,480	
제주 " Cheju Airport	104	248.900	
서울국제주국 Seoul Post Office	12	44.730	
대전우체국 Taejun Post Office	4	0.550	
광주 " Kwangju Post Office	15	12.140	
대구 " Taegu Post Office	1	6	
부산 " Pusan Post Office	3	9.200	
제주 " Cheju Post Office	297	561.940	
<b>계 Total</b>	<b>1,623</b>	<b>15,816,136.840</b>	<b>0.010 6,506,234</b>



물 검 역 실 적 총 팔 표  
on Export by Station

건 수 Case	소 록 수 량		Disinfected		비 고 Remarks
	kg	m <sup>3</sup>	개	pcs	
21	460,003.320	—	—	65	
138	1,899,334.200	—	—	—	
1	25,000	—	—	—	
4	9,215	—	—	—	
92	150,800	—	—	—	
14	1,476	—	—	—	
104	249,900	—	—	—	
3	14,650	—	—	—	
4	1,360	—	—	—	
297	561,940	—	—	—	
678	2,396,006.170	—	—	65	

검역지별수입식물  
Plant Quarantine Record

검역지별 Station	검역수량 Inspected			
	건수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs
서울세관 Seoul Customs	180	110,819,432.230	--	7,675
인천 " Incheon Customs	760	1,185,363,098	911,646.546	62,458
부산 " Pusan Customs	2,533	760,009,915.970	895,401.017	1,946,152
목포 " Mokpo Customs	54	107,051,007	16,086.873	--
여수 " Yosu Customs	110	75,873,214	5,854.730	29
군산 " Kunsan Customs	129	130,475,211	282,476.650	--
마산 " Masan Customs	21	45,206,078	236	200
포항 " Pohang Customs	19	42,456,237.800	1,665.164	--
목호 " Mukho Customs	3	1,583,111	909	--
제주 " Cheju Customs	89	26,951	--	968,684
김포 " Kimpo Customs	770	13,128.065	--	45,883
수영공항 Suyong Airport	42	936.900	--	1,879
제주 " Cheju Airport	2	3	--	200
서울국제우체국 Seoul Post Office	479	454.880	--	4,841
인천우체국 Incheon Post Office	11	11.150	--	120
대전 " Taejun Post Office	439	107.368	--	2,954
광주 " Kwangju Post Office	24	55.540	--	288
대구 " Taegu Post Office	29	36.080	--	114
부산 " Pusan Post Office	358	284.840	--	19,466
마산 " Masan Post Office	135	66.352	--	1,293
제주 " Cheju Post Office	203	183.464	--	198
계 Total	6,390	2,456,852,623.590	2,114,275.980	3,062,436

# 검역실적총괄표

on Import by Station

검수 Case	소 육 수 량 Disinfected			폐 기 수 량 Destroyed			
	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs	검수 Case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs
51	30,415,552.500	—	7,645	14	53.400	—	—
89	37,018,546	283,359.642	—	3	178	—	1,000
603	56,274,750.050	893,729.785	1,760,449	32	63,586.240	—	19,000
23	12,339,062	16,086.873	—	—	—	—	—
30	2,243,416	2,500.748	20	1	—	—	8
46	6,630,680	120,890.620	—	—	—	—	—
20	45,206,078	236	—	—	—	—	—
3	—	1,097.164	—	—	—	—	—
1	—	321	—	—	—	—	—
89	26.951	—	913,438	2	—	—	55,246
227	5,091.440	—	45,063	110	458.500	—	21
16	203	—	1,463	3	100	—	225
2	3	—	200	—	—	—	—
206	233.854	—	4,026	3	5.100	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
26	13.270	—	1,439	26	15.352	—	1,454
10	44.360	—	48	—	—	—	—
10	12.800	—	114	—	—	—	—
91	73.180	—	17,062	20	25.270	—	802
67	67.120	—	621	3	—	—	400
203	183.514	—	198	—	—	—	—
2,013	190,134,037.039	1,318,221.833	2,751,786	217	64,421.862	—	78,156

# 국 적 별 수 출 식 물

## Plant Quarantine Record

국 명	Country	검 신 수 case	역 수 kg	Inspected	
				량 m <sup>3</sup>	개 pcs
미 국	U.S.A.	62	1,928,553.520	—	5
일 본	Japan	945	4,262,492.840	0.010	6,500,579
서 독	W. Germany	27	1,709,382.486	—	—
필 리 핀	Philippines	13	1,597,240.950	—	—
리 베 리 아	Liberia	1	0.300	—	—
자 유 중 국	China (Republic of)	225	2,197,522.500	—	60
아 프 리 카	Africa	1	—	—	57
나 이 제 리 아	Nigeria	20	—	—	5,308
영 국	U.K.	4	481,482	—	—
화 란	Netherlands	2	162,350	—	—
인 도	India	2	600.120	—	—
벨 지 음	Belgium	2	306,280	—	—
에 치 오 피 아	Ethiopia	1	15,000	—	—
홍 콩	Hong Kong	154	2,257,505	—	—
태 국	Thailand	47	33,513.900	—	105
말 레 지 아	Malaysia	4	565.400	—	—
월 남	Viet-Nam	46	33,858	—	—
호 주	Australia	2	102.400	—	—
카 베 루 운	Cameroun	1	39,790	—	—
프 란 서	France	1	—	—	15
가 나 다	Canada	5	0.100	—	105
이 태 리	Italy	3	52.500	—	—
싱 가 폴	Singapore	44	587,931.200	—	—
덴 마 크	Denmark	1	0.400	—	—
우 간 다	Uganda	1	0.220	—	—
브 라 질	Brazil	9	201,913.004	—	—
계	<b>Total</b>	<b>1,623</b>	<b>15,816,136.840</b>	<b>0.010</b>	<b>6,506,234</b>

# 검역실적총괄표

on Export by Country

소 득 수 량			Disinfected		폐 기 수 량 Destroyed		
건 수 case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs	건 수 case	kg	개 pcs	
16	42,679,600			5			
562	1,771,228,990						
1	10						
2	6,950						
3	13,608						
55	41,310			60			
10	364,530						
12	3,030						
1	1,400						
11	7,700						
1	100,000						
1	0.220						
3	51,910,004						
678	2,396,006,170			65			

국적별수입식물  
Plant Quarantine Record

국명	Country	검역수량 Quantity			
		건수 case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs
미	국 U.S.A.	1,316	2,092,253,773.638	136,759.373	2,226
일	본 Japan	2,828	338,538,813.670	16,342.385	3,050,334
자	유 중 국 China(Republic of)	1,106	3,673,611.450	--	7,953
독	일 W. Germany	51	80,617.383	--	656
오	까 나 와 Okinawa	1	3.500	--	--
카	나 다 Canada	45	4,373,932.129	--	600
인	도 네 식 아 Indonesia	80	685,006.420	167,730.158	--
필	리 핀 Philippines	261	3,633,354.644	574,649.136	--
파	나 마 Panama	18	9,150,000	--	--
에	티 오 리 아 Ethiopia	2	98,005	--	--
케	냐 Kenya	1	162	--	--
싱	가 폴 Singapore	19	309,001.850	--	--
말	라 지 아 Malaysia	336	894,925.290	1,126,570.698	3
벨	지 음 Belgium	7	467.055	--	--
스	페 인 Spain	8	10,000.720	--	3
인	도 India	8	12,548.819	--	--
불	란 시 France	12	2,252	--	15
이	란 Iran	8	31,500	--	--
실	론 Ceylon	20	354,592.480	--	--
타	일 랜 드 Thailand	65	1,453,984.840	1,057.494	27
화	란 Netherlands	4	--	--	58
이	스 라 엘 Israel	3	0.125	--	4
월	남 Viet-Nam	49	3,764.700	--	511
가	나 Ghana	7	172,491	--	--
터	키 Turkey	1	3,000	--	--

검역 실적 총 발표  
on Import by Country

건 수 case	소 독 수 량		Disinfected		폐 기 수 량		Destroyed	
	kg	m <sup>3</sup>	개	pcs	건 수 case	kg	개	pcs
242	141,341,686.769	48,959.024		2,167	4	3		31
1,022	41,971,587.160	7,442.984		2,743,329	130	1,212.438		78,113
251	366,687.400	—		5,070	42	63,070.024		4
9	0.587	—		35	—	—		—
1	3.500	—		—	—	—		—
3	1,000,000.400	—		600	—	—		—
35	424,671.925	43,740.528		—	—	—		—
97	220,348.262	415,142.126		—	3	5		—
—	—	—		—	—	—		—
—	—	—		—	—	—		—
7	300,000.240	—		—	1	0.800		—
185	880,002.900	706,215.428		—	1	2		—
4	394.479	—		—	—	—		—
2	5,000.400	—		—	—	—		—
—	—	—		—	—	—		—
6	1.200	—		15	1	1		—
—	—	—		—	—	—		—
1	10,363.200	—		—	—	—		—
31	1,297,627.180	1,024.083		15	11	36		—
1	—	—		3	—	—		—
1	—	—		4	—	—		—
23	595	—		502	11	68		8
1	5,093	—		—	—	—		—
—	—	—		—	—	—		—

국	명	State	검역수량 Inspected			
			건 수 case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs
모	로	코 Morocco	1	500	—	—
영	국	U.K.	6	3,285,500	—	2
파	라	과 이 Paraguay	2	—	—	8
홍	콩	Hong Kong	33	188,450	—	—
알	젠티	Argentina	1	0,200	—	—
뉴	질	랜드 New Zealand	22	887,940	88,793,405	—
덴	마크	Denmark	3	11,500,320	—	—
에	콰	들 Ecuador	2	30,000	—	—
탄	카	니 카 Tangkanyka	8	165,373	—	—
버	마	Burma	1	—	28,188	—
스	위	스 Switzerland	3	—	—	21
레	바	논 Lebanon	1	6	—	—
파	키	스탄 Pakistan	6	1,270	—	—
멕	시	코 Mexico	6	706,400	—	15
이	락	Iraq	2	0,550	—	—
노	르	웨이 Norway	1	3,500	—	—
호	주	Australia	10	2,238,109,900	2,345	143
이	태	리 Italy	17	0,550	—	—
브	라	질 Brazil	9	201,913,040	—	—
계		Total	6,390	2,458,852,623,590	2,114,275,980	3,062,436



소 독 수 량 Disinfected				폐 기 수 량 Destroyed			
건 수 case	kg	m <sup>3</sup>	개 pcs	건 수 case	kg	개 pcs	
2				2			
2				8			
4	151,800			10	16,600		
12	10,140	43,009,881					
2	30,000						
1		28,188					
3				21			
				1	6		
2	0			15			
	860						
3	1,588,000	2,345,143		1	1		
3	51,910,040						
2,013	190,134,037,038	1,318,221,832	2,751,786	217	64,421,862		78,156

**여백**

## 2. 세 분 편

Details

식물별 수출입 검역 실적표

Quarantine Record on Importing and  
Exporting Plants

# 수 출

식 품 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
식 용 자 물							
엿	7	kg	7840	4	7470		
백 미	1	"	4	1	4		
대 백 종 자	2	"	1100				
대 백 맥	5	"	18	5	18		
정 맥	1	"	4	1	4		
소 맥 종 자	1	"	0.500	1	0.500		
소 맥 분	1	"	3	1	3		
모 밀	2	"	52,503.550	2	52,503.550		
조	50	"	2,990,024.900	29	1,067,524.900		
옥 수 수 종 자	3	"	10,007.800	3	10,007.800		
대 두 종 자	5	"	16.340	3	7		
대 두	1	"	9,800	1	9,800		
적 두	23	"	663,186	23	663,186		
녹 두 종 자	4	"	7.700	4	7.700		
강 낭 콩	1	"	3,600	1	3,600		
고 구 마	1	"	1.500	1	1.500		
모 밀 껍 질	4	"	45,000				
소 계	112	kg	3,774,186.230	80	1,806,675.420		
특 용 작 물							
대 마	2	kg	5,005				
수 세 미 종 자	2	"	700				
자 소	1	"	49,580				
열 연 초	42	"	5,775,582.400	4	361,600		
참 껌	44	"	149,000	44	149,000		
들 껌 종 자	49	"	5,389.600	47	134.600		
건 생 강	1	"	100				
오 차	1	"	27,000				

식	물	명	건수	단위	수	량	소		배		기	
							건수	수	량	건수	수	량
커피	피	두	1	kg	11,400							
커피	피	부	4	"	3,150	1	300					
커피	피	모	1	"	300							
인삼		삼	158	"	85,111,430	56	24,750					
인삼		엽	9	"	1,545	1	60					
인삼		꽃	1	"	120							
인삼		피	1	"	500							
당귀		귀	12	"	16,323	4	4,300					
작약		약	12	"	16,372	2	2,000					
백작		약	14	"	11,800	3	2,800					
복령		편	21	"	24,040	6	5,750					
피부		부	15	"	22,850	2	1,600					
약초		근	3	"	18,800	3	18,800					
오미		자	5	"	1,900	2	200					
약재		목	1	"	0,600	1	0,600					
삼화		화	2	"	317	1	50					
부령		령	23	"	59,180	2	3,500					
도인		인	10	"	6,900	2	400					
황백		피	9	"	38,800	2	1,000					
천마		마	21	"	1,014	5	160					
현호		색	3	"	2,000	2	1,000					
계리		리	16	"	18,390	4	3,880					
오배		자	9	"	39,200	1	600					
건지		황	2	"	1,100	1	500					
배분		동	4	"	1,300	1	500					
우당		자	1	"	500	1	500					
목단		피	2	"	1,825	1	295					
민하		하	10	"	14,500	1	2,000					

식	물	명	전수	단위	수	량	소		특		배		기	
							전수	수	량	전수	수	량	전수	수
대		황	1	kg		3,000		1		3,000				
구	기	자	18	"		8,570		5		2,450				
길		경	14	"		13,470		3		2,000				
지		실	8	"		5,120		1		780				
용		황	13	"		19,240		3		2,240				
삼	담	초	8	"		2,900		2		400				
살		능	1	"		200		1		200				
황		기	75	"		62,195		16		12,600				
세		산	35	"		7,418		6		1,100				
약		초	7	"		16,140		7		16,140				
금	은	화	10	"		3,600		3		1,000				
남	람	근	2	"		5,000		1		3,250				
음	양	각	5	"		8,693		1		200				
산	수	유	8	"		1,950		1		300				
진		지	1	"		1		1		1				
맥		편	2	"		1,700		2		1,700				
묵	안	피	5	"		3,540		1		500				
묵		적	2	"		600		2		600				
백		적	1	"		600								
백	출	편	2	"		400								
한	두	창	3	"		170								
만		삼	1	"		290								
남		정	1	"		224								
당	황	근	1	"		3,000								
천		공	2	"		940								
백	부	령	2	"		270								
삼		피	1	"		300								
백		지	2	"		1,850								

식	물	명	건수	단위	수	량	소		폐		기	
							건수	수	량	건수	수	량
춘	화	분	1	kg		257						
선	복	명	3	"		2,700						
철	궁	편	1	"		109						
우		습	1	"		100						
구	기	업	3	"		15,000						
산		속	2	"		2,000						
계		피	1	"		362						
산		초	1	"		600						
록		인	1	"		1,000						
홍	부	자	1	"		100						
백		업	5	"		45,146						
회	양	자	1	"		3,000						
송		악	1	"		2,000						
양	탕	근	2	"		2,789						
숙	지	황	2	"		500						
길	경	편	1	"		109						
원	삼	편	1	"		1,800						
연	삼	편	1	"		20						
백	지	미	1	"		300						
황	계	편	1	"		200						
광		훈	1	"		200						
사		신	1	"		200						
방		풍	1	"		3,000						
기	타	약	28	"		81,850	28			81,850		
완	초	백	2	"		6,506	1			2,515		
소		계	807	kg		6,485,501,270	286			428,256,740		
사	료	작										
자	운	영	7	kg		116,916	6			106,916		



식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
소 계	7	kg	116,916	6	106,916	-	-
원 예 작 물							
배 추 종 자	5	kg	3,655	2	1,450	-	-
무 우 "	12	"	9,441,265	2	4,156,600	-	-
오 이 "	2	"	233,800	-	-	-	-
가 지 "	1	"	0,100	1	0,100	-	-
가 지 잎	3	"	5,031,560	-	-	-	-
파 종 자	3	"	2,352	-	-	-	-
견 파	1	"	3,600	-	-	-	-
상 추 종 자	3	"	0,460	2	0,260	-	-
꽃 고 추	1	"	7,490	1	7,490	-	-
고 추 가 루	3	"	61	1	5	-	-
아 육 종 자	1	"	0,200	-	-	-	-
말 기 묘	1	개	87	-	-	-	-
말 기 생 과	4	kg	691,680	-	-	-	-
배 종 자	1	"	6	-	-	-	-
배 생 과	14	"	284,132	-	-	-	-
배 나무 묘 목	1	개	5	1	5	-	-
사 과 생 과	39	kg	4,912,033,900	-	-	-	-
감 생 과	2	"	18,004	-	-	-	-
감 나무 묘 목	1	개	15	-	-	-	-
복숭아 종 핵	5	kg	13,331,800	1	1,746,800	-	-
복숭아 생 과	8	"	66,500	-	-	-	-
복숭아 묘 목	1	개	14	-	-	-	-
포 도 생 과	1	kg	11,500	-	-	-	-
대 추 견 파	1	"	5,000	1	5,000	-	-
앵 두 종 핵	1	"	127	-	-	-	-
자 두 생 과	1	"	4,500	-	-	-	-

식물명	건수	단위	수량	소 득		배 기	
				건수	수량	건수	수량
감 굴 생 과	3	kg	12700	3	12700	--	--
머 루 묘 목	1	개	10	--	--	--	--
우 자	3	kg	21,880	2	16,720	--	--
무 궁 화 묘 목	1	개	60	1	60	--	--
향 나무 "	1	"	4	--	--	--	--
국 화 "	1	"	27	--	--	--	--
진 달 태 "	1	"	23	--	--	--	--
과 꽃 종 자	1	kg	2600	--	--	--	--
카 네 이 손 절 화	1	"	32	1	32	--	--
코스모스 종 자	3	"	277130	--	--	--	--
채 송 화 "	1	"	0.540	--	--	--	--
판 지 "	1	"	4600	--	--	--	--
백 일 초 "	1	"	2750	--	--	--	--
멜 드 라 미 "	1	"	1780	--	--	--	--
살 비 아 "	2	"	5360	1	4500	--	--
헤 바 라 기 "	1	"	6730	--	--	--	--
잔 디 "	3	"	4,054	1	1,800	--	--
소 계	142	kg	5,292,398.620	21	36,969.410	--	--
		개	245		65	--	--
<b>임 산 물</b>							
소 나무 종 자	11	kg	305750	--	--	--	--
소 나무 접 수	1	"	300	1	300	--	--
전 나무 종 자	1	"	4500	--	--	--	--
낙엽 송 "	8	"	574500	--	--	--	--
구상 나무 "	8	"	63200	1	10	--	--
편 백 "	1	"	224	--	--	--	--
갓 "	9	"	91300	1	15	--	--
뽕 나무 "	1	"	23	--	--	--	--

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		패 기	
				건수	수 량	건수	수 량
오동나무목재	1	m <sup>3</sup>	0.010	—	—	—	—
밤나무종자	1	kg	3,000	1	3,000	—	—
밤생과	3	"	13,000	2	12,000	—	—
밤건과	6	"	8,054.200	—	—	—	—
은행실	4	"	13,500	—	—	—	—
뽕나무묘	2	개	40	—	—	—	—
낙엽송묘목	1	"	16	—	—	—	—
례송"	1	"	70	—	—	—	—
삼나무"	2	"	34	—	—	—	—
측백"	1	"	100	—	—	—	—
편백"	10	"	6,497,734	—	—	—	—
상수리"	1	"	30	—	—	—	—
낙엽송구과	1	kg	2,788	—	—	—	—
소 계	74	kg	28,441,950	6	15,325	—	—
		m <sup>3</sup>	0.010	—	—	—	—
		개	6,498,024	—	—	—	—
기 타 작 물							
료고버섯	452	kg	117,192,770	279	1,863,600	—	—
진버섯	3	"	15	—	—	—	—
마대	2	개	370	—	—	—	—
고사리	1	kg	1,000	—	—	—	—
벗집이	1	"	30	—	—	—	—
목이	1	"	5	—	—	—	—
새끼	1	"	450	—	—	—	—
돛자리	1	개	2,600	—	—	—	—
포장재	19	"	4,995	—	—	—	—
소 계	481	kg	118,692,770	279	1,863,600	—	—
		개	7,965	—	—	—	—

식 분 명	전수	단위	수 량	소 독		배 기	
				전수	수 량	전수	수 량
계	1,623	kg	15,816,136.840	678	2,396,006.170	-	-
		m <sup>3</sup>	0.010		-		-
		개	6,506,234		65		

# 수 입

식 물 명	전수	단위	수 량	소 득		배 기	
				전수	수 량	전수	수 량
식 용 작 물							
별 색	39	kg	3,409,080	21	3,286,500	1	0.270
현 미	164	"	764,817,766,260	20	49,606,138	—	—
백 미	19	"	88,415,450	8	88,404,160	—	—
참 쌀	4	"	1,011,117,100	7	1,011,117	1	0.100
보 리 종 자	7	"	14,090	6	12,350	—	—
대 맥	12	"	106,690,000	4	31,022,328	3	3
정 맥	4	"	290,394	—	—	—	—
맥 아 맥	14	"	942,486,200	6	942,480	—	—
소 맥 종 자	3	"	9,100	—	—	—	—
소 맥	512	"	1,103,825,932,500	11	18,538,736,500	—	—
소 맥 분	75	"	138,746,527	4	9,341,010	—	—
모 밀 종자	1	"	0,400	—	—	—	—
옥 수 수 "	38	"	19,630,159	12	19,530,620	—	—
옥 수 수	1	"	770,000	1	77,000	—	—
옥 수 수 분	30	"	4,596,432	3	624,105	—	—
수 수 종자	7	"	695,300	4	646,500	—	—
대 두 "	16	"	2,840,716	2	2,044,900	—	—
대 두	4	"	17,442,838	—	—	—	—
완 두 종자	19	"	28,332	6	19,440	—	—
강 낭 콩 "	3	"	0,493	2	0,273	—	—
가 든 빈 "	1	"	0,050	—	—	—	—
라이 마 빈 "	6	"	3,215	—	—	—	—
카 우 피 종자	2	"	0,223	—	—	—	—
폴 빈 "	2	"	0,723	—	—	—	—
버 쉬 빈 "	5	"	2,040	—	—	—	—
배 합 식 량	13	"	1,917,417	3	369,630	—	—
소 계	1,001	kg	2,141,165,959,931	116	112,339,489,243	5	3.370

식 물 명	진수	단위	수 량	소 목		패 기	
				진수	수 량	진수	수 량
특 용 작 물							
년 화 종 자	1	kg	0.410	1	0.410	-	-
아 바 카	125	"	3,633,311	4	151,800	-	-
사 이 신 마	36	"	582,232	-	-	-	-
삼 아 백 피	6	"	40,000	2	12,500	-	-
아 마 심 유	3	"	72,576	-	-	-	-
저 마 심 유	5	"	150,000	-	-	-	-
팜 "	29	"	382,501,100	-	-	-	-
삼 아 흑 피	1	"	0.320	-	-	-	-
인 초	2	"	154	1	54	1	100
마 널 라 마	1	"	3	-	-	-	-
쭈 세 비 종 자	1	"	46	1	46	-	-
아 마 인 실	9	"	4,373,932	1	1,000,000	-	-
코 부 라	32	"	1,480,004	30	1,479,998	-	-
호 푸	13	"	80,601	-	-	-	-
차 종 자	2	"	0.950	-	-	-	-
커 피 두	11	"	197,915,740	7	197,911,340	1	2
코 코 아 두	10	"	172,492,810	1	5,093	-	-
업 차	6	"	14,500	4	5,900	-	-
녹 차 종 자	1	"	1,350	1	1,350	-	-
떡 아	1	"	1	-	-	-	-
야 부 키 타 종 자	1	"	1,600	1	1,600	-	-
대 료 실	4	"	9,500	-	-	-	-
현 연 자	4	"	900	-	-	-	-
유 종 용	22	"	2,080	3	180	-	-
방 기	22	"	9,000	10	2,400	-	-
계 화	8	"	610	1	100	-	-
백 탄 향	1	"	100	-	-	-	-

식	물	명	건수	단위	수	소		폐		기	
						건수	수	량	건수	수	량
육	두	구	7	kg	1,460	—	—	—	—	—	—
초	연	자	16	"	7,850	8	3,350	—	—	—	—
판	두	구	17	"	10,300	6	3,500	—	—	—	—
화	동	화	7	"	200	1	30	—	—	—	—
체		양	3	"	1,700	1	200	—	—	—	—
사	근	자	9	"	338	2	90	—	—	—	—
저		형	13	"	4,800	6	2,400	—	—	—	—
세		양	9	"	1,700	4	650	—	—	—	—
대	총	자	5	"	1,300	1	300	—	—	—	—
석		각	7	"	1,100	4	800	—	—	—	—
지		모	23	"	11,000	7	2,600	—	—	—	—
오		약	16	"	25,400	8	10,200	—	—	—	—
홍		화	22	"	11,200.020	4	2,300	—	—	—	—
진		피	17	"	137,502	9	77,000	—	—	—	—
청		피	6	"	7,500	3	5,000	—	—	—	—
오		배	5	"	1,100	3	600	—	—	—	—
무		항	24	"	14,200	6	2,400	—	—	—	—
황		연	12	"	890.500	2	50.500	—	—	—	—
산	조	인	54	"	8,673.150	3	550	—	—	—	—
신		마	1	"	100	1	100	—	—	—	—
과	두	미	1	"	100	1	100	—	—	—	—
밀	맹	화	1	"	100	—	—	—	—	—	—
용	안	우	2	"	0.400	—	—	—	—	—	—
박		하	1	"	0.002	—	—	—	—	—	—
백	의	실	1	"	2.200	1	2.200	—	—	—	—
백	자	인	1	"	120	—	—	—	—	—	—
신		호	1	"	3,000	—	—	—	—	—	—
물	세	보	2	"	300	—	—	—	—	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		폐 기	
				건수	수 량	건수	수 량
반부	2	kg	0.750	-	-	-	-
산	1	"	0.070	-	-	-	-
석	1	"	200	-	-	-	-
창	2	"	2,400	-	-	-	-
방	1	"	200	-	-	-	-
두	9	"	9,500	-	-	-	-
보	9	"	600.020	-	-	-	-
부	1	"	5	-	-	-	-
비	1	"	300	-	-	-	-
파	4	"	4,000	1	1,000	-	-
봉	9	"	9,700	2	2,600	-	-
소	1	"	1,400	1	1,400	-	-
세	13	"	5,000.135	1	0.035	-	-
정	7	"	430	1	100	-	-
신	1	"	0.035	1	0.035	-	-
아	5	"	800	1	200	-	-
금	5	"	380	2	200	-	-
모	19	"	41,500	2	4,000	-	-
구	3	"	400	1	100	-	-
작	9	"	2,150	3	800	-	-
에	6	"	2,900	-	-	-	-
인	1	"	1,500	-	-	-	-
지	2	"	200	1	100	-	-
자	2	"	800	1	600	-	-
자	4	"	400	-	-	-	-
수	2	"	500	-	-	-	-
화	2	"	800	1	600	-	-
약	4	"	400	-	-	-	-
환	2	"	500	-	-	-	-
형	6	"	3,700	2	1,000	-	-
유	24	"	5,350	4	1,300	-	-
복							
폐							
구							



식	물	명	건수	단위	수	소		폐	
						건수	수	건수	수
모	황	련	30	kg	8,860	6	1,600	-	-
지	골	피	9	"	14,690	1	4,000	-	-
계	실	자	2	"	300	-	-	-	-
오	수	유	17	"	4,900	4	1,000	-	-
곽		향	12	"	26,000	3	5,000	-	-
빈	람	자	14	"	26,000	6	1,000	-	-
호	황	련	3	"	100,030	-	-	-	-
계	지	단	1	"	2,000	-	-	-	-
지		각	17	"	20,800	4	4,000	-	-
초		과	20	"	5,860	10	2,460	-	-
양		강	10	"	3,400	5	2,100	-	-
등	심	초	7	"	540	1	60	-	-
필		발	4	"	800	1	300	-	-
파		두	4	"	280	2	200	-	-
바	고	지	8	"	5,400	3	1,500	-	-
선		모	5	"	625	2	175	-	-
단		삼	10	"	1,450	4	600	-	-
계		피	50	"	93,416,150	9	19,300	-	-
공	사	인	24	"	15,520	4	1,800	-	-
사		인	23	"	42,450	4	6,500	-	-
리		겔	4	"	1,950,500	2	698	-	-
도		인	5	"	12,500	2	6,300	-	-
방		총	9	"	3,050	1	300	-	-
용	안	육	1	"	0,950	-	-	-	-
심		향	4	"	67	-	-	-	-
연		교	2	"	400	-	-	-	-
모		련	2	"	0,120	-	-	-	-
홍	방	종	1	"	0,080	-	-	-	-

식	분	명	건수	단위	수	소		계	
						전수	수량	전수	수량
강		황	1	kg	1,000				
산	두	근	1	"	100				
목	벌	자	1	"	100				
백		합	2	"	400				
카	포	크	1	"	6				
탕		평	1	"	6				
아	나	트	1	"	160				
캐	대	레	1	"	1				
대		료	1	"	6				
벽		염	1	"	60				
경	항	미	1	"	1,000				
호	도	파	2	"	200				
트	사	자	3	"	3,000				
고	렌	터	1	"	500				
백		금	2	"	150				
결	맹	자	1	"	1	1	1		
차		조	1	"	500	1	500		
삼	철	근	2	"	5	1	2		
황		인	2	"	90	1	30		
철	죽	황	2	"	200				
향		인	1	"	0,200				
오	리	브	1	개	3				
부		자	1	"	8	1	8		
철	중	묘	1	"	2				
인		삼	1	kg	0,100				
반		하	9	"	16,500	1	2,000		
콘	두	란	1	"	2,000				
체		고	2	"	300				

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
				건수	수 량	건수	수 량
석 계	1	kg	200				
강 진 향	2	"	150				
추 링	1	"	200	1	200		
근 야 구	1	"	8				
생 강	1	"	0.600	1	0.600		
후 추	24	"	17,291.140	3	9,600	1	0.800
망 콩	6	"	1,288.227	2	19		
피 마 자 종 자	1	"	38,748.800	1	38,748.800		
피 마 자	4	"	259,091	3	172,568.600		
해 바 라 기 종 자	2	"	1,300	2	1,300		
참 깨	3	"	98,005.200				
깨 종 자	4	"	1,850	1	0.150		
자 소 "	2	"	4				
상 아 야 자 실	1	"	20,000	1	20,000		
카 레 분	1	"	2,032				
황 련 종 자	2	"	0.700	2	0.700		
시 라 "	1	"	500				
복 승 아 종 핵	5	"	6,000	2	5,300		
감 초	59	"	163,397.030	4	6,000.410		
용 안 진 종 자	1	"	0.220				
파 국	6	"	65.700	1	20		
조 구 등	7	"	1,400	4	800		
적 작 약	7	"	8,000	2	2,000		
육 리 인	8	"	430	2	50		
산 사 자	28	"	46,900	4	4,900		
익 지 인	21	"	1,133	5	193		
원 지	29	"	22,350	8	5,400		
부 령	2	"	0.950	1	0.160		

식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
현 지 초	1	kg	1,500	1	1,500	-	-
현 지 오	15	"	3,100	4	800	-	-
마 황	10	"	15,500	4	5,500	-	-
자 호	4	"	6,000	-	-	-	-
식 잠 초	1	"	3,000	-	-	-	-
감 수	3	"	80	-	-	-	-
반 규	1	"	2,000	-	-	-	-
계 학 수 오	2	"	130	-	-	-	-
유 황	1	"	2	-	-	-	-
시 호	1	"	3,000	-	-	-	-
말 삼 편	1	"	0.410	-	-	-	-
윤 시 호	2	"	3,500	-	-	-	-
죽 사	3	"	10,500	-	-	-	-
방 풍	1	"	100	-	-	-	-
아 조	1	"	30	-	-	-	-
백 탄	1	"	100	-	-	-	-
폐 모	8	"	1,147	1	100	-	-
백 부 근	2	"	300	1	200	-	-
단 약 계	9	"	15,810	1	0,800	-	-
소 계	1,430	kg	12,579,690.929	318	3,303,022.890	3	102,800
		개	27		8		
<b>사 료 작 물</b>							
사 료 용 옥 수 수	160	kg	285,320,722.350	26	69,708,533	-	-
대 두 박	33	"	8,765,717	3	610,000	-	-
옥 수 수 종 자	2	"	2,500	-	-	-	-
수 수 "	2	"	2,096	-	-	-	-
사 료 용 효 박 종 자	1	"	23	-	-	-	-
터 모 시 종 자	2	"	801	-	-	-	-

식 물 명	진수	단위	수 량	소 득		세 기	
				진수	수 량	진수	수 량
콘 푸 리종자	2	kg	3	1	2	—	—
자 운 영 "	1	"	2,200	—	—	1	—
알 파 파 "	13	"	489	2	5	—	—
크 로 바 "	7	"	135,090	—	—	—	—
화이트크로바 "	3	"	758	2	470	—	—
레드크로바 "	4	"	10,495,200	1	6,200	—	—
레 디 "	9	"	58,426,700	6	57,626,700	—	—
오차드그라스 "	7	"	42,972,700	5	37,272,700	—	—
이메리안그라스 "	11	"	14,249,410	5	5,159	—	—
수 단 그 라 스 "	3	"	1,143,400	2	9,400	—	—
켄 터 키 볼 부 "	10	"	7,428,700	4	1,764	—	—
라 이 그 라 스 "	2	"	5,400,040	2	5,400,040	—	—
스모스볼그라스 "	1	"	410	—	—	—	—
벼무타그라스 "	3	"	580,040	2	100,040	—	—
핑 리 부 라 "	1	"	1,500	1	1,500	—	—
페리니얼라이 "	1	"	120	—	—	—	—
아스토니아벨보 그라스 "	1	"	250	1	250	—	—
오르부로그라스 "	1	"	1,700	1	1,700	—	—
블 체 스 큐 "	4	"	8,650,040	2	7,000,040	—	—
펠 리 얼 다 이 "	1	"	500	1	500	—	—
스 위 치 "	1	"	2,500	1	2,500	—	—
위핑리부부 "	1	"	430	—	—	—	—
체 스 큐 종 자 "	1	"	18	—	—	—	—
수 잉 체 스 큐 "	3	"	1,940	1	1,370	—	—
크림 핑 메 드 "	3	"	1,032	2	300	—	—
알라체스큐 "	1	"	1,000	—	—	—	—
메 도 우 "	1	"	20	—	—	—	—
켄 터 키 "	6	"	10,665	5	9,200	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소		대	
				건수	수 량	건수	수 량
피 종자	1	kg	5	1	5		
오 리 새 "	1	"	2,400				
레 드 텃 "	2	"	1,200	2	1,200		
지사이드벤트 "	1	"	250	1	250		
리 드 카 나 다 "	2	"	160	1	150		
하이렌드벤트 "	2	"	750	2	750		
비도후드트리 초일	1	"	30				
틀 케 스 키 "	1	"	480				
약도네이트 "	1	"	14,500	1	14,500		
벨 디 온 부 루 "	1	"	20				
벤 드 그 라 스 "	2	"	498	1	468		
대 칸 도 라 "	1	"	5				
평 지 "	1	"	120	1	120		
다 이 큰 드 라 "	1	"	468	1	468		
코리인레스페 레자	1	"	47,240.170	1	47,240.170		
사 로 스 켄	1	"	1	1	1		
오 우 레 스	1	"	2	1	2		
알 파 파 건 조	1	"	5,569				
싸 리 나 부	1	"	31,534	1	31,534		
기 티 부 초 종 자	4	"	380.598				
기 타 목 조 류	2	"	5,077				
계	331	kg	294,360,682.338	91	70,532,870.790		
원 예 작 물							
배 추 "	153	kg	691.628	69	16.675		
양 배 추 "	59	"	595.199	11	1.510		
부 우 "	75	"	1,041.369	21	8.938		
순 무 우 "	1	"	0.040				
당 근 "	42	"	1,606.793	6	2.622		

식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
근 대 종자	2	kg	0004	1	002	—	—
우 율 "	19	"	606804	6	41040	—	—
오 이 "	61	"	822043	16	4860	2	7042
수 박 "	95	"	1,169939	31	6964	2	1410
수 박 생 과	5	"	20	—	—	5	20
참 외 종 자	45	"	605677	6	1020	—	—
참 외 생 과	1	"	0500	—	—	1	0500
메 론 종 자	15	"	4534	8	0708	1	1
메 론 생 과	16	"	53	—	—	16	53
마스크메론 종자	2	"	0027	—	—	—	—
도 마 도 "	41	"	100809	12	3750	—	—
호 박 "	48	"	47575	10	3797	—	—
박 "	3	"	8130	1	0330	—	—
고 추 "	19	"	1,017634	3	200042	1	1
생 고 추	1	"	0300	—	—	1	0300
진 고 추	6	"	331,232	3	271,488	—	—
가 지 종 자	15	"	4498	5	1391	—	—
가 지 묘	1	개	3	—	—	1	3
가 지 생 과	1	kg	15	—	—	1	15
가 지 건 과	1	"	1	—	—	1	1
마 늘 종 인	2	"	0350	1	0180	—	—
말 기 삼 수	2	"	216	2	216	—	—
말 기 묘	6	"	33,728	3	33,500	—	—
말 기 생 과	3	"	6	—	—	—	—
과 종 자	52	"	760498	6	2850	—	—
양 과 "	78	"	326038	43	5150	1	1
시 금 치 "	19	"	971410	7	9830	—	—
상 추 "	43	"	458037	7	0455	—	—

식 물 명	전수	단위	수 량	소 목		계 기	
				전수	수 량	전수	수 량
속 갓 종자	4	kg	11,213	—	—	—	—
새 러 디 "	14	"	35,340	—	—	—	—
파 세 디 "	9	"	13,994	—	—	—	—
부 추 "	1	"	0,050	—	—	—	—
화 야 채 "	2	"	0,760	1	0,300	—	—
기 타 채 소 "	7	"	10,560	—	—	—	—
사 과 묘 목	18	개	32,450	13	32,212	—	—
사 과 접 수	2	kg	660	—	—	—	—
사 과 생 과	7	"	22	—	—	7	22
배 묘 목	4	개	3,635	2	1,025	—	—
배 나무 접 수	1	kg	80	—	—	—	—
배 생 과	4	"	13,400	—	—	2	3
감 나무 종 인	1	"	98	1	98	—	—
감 나무 묘 목	11	개	22,850	7	17,050	—	—
감 나무 접 수	2	kg	550,085	1	550	—	—
감 나무 생 과	1	"	3	—	—	1	3
포 도 묘 목	30	개	31,673	19	26,053	3	79
포 도 접 묘	1	"	35	1	35	—	—
포 도 접 수	5	kg	783,400	4	783	—	—
포 도 삼 수	5	"	558	4	556	—	—
포 도 생 과	3	"	11,500	—	—	1	1
복 송 야 묘 목	5	개	1,622	4	1,612	—	—
복 송 야 삼 수	1	kg	0,300	1	0,300	—	—
삼 구 묘 목	2	개	220	1	200	—	—
자 두 "	4	"	50	4	50	—	—
자 두 생 과	1	kg	0,500	—	—	—	—
앵 두 묘 목	2	개	65	2	65	—	—
감 꺾 묘 목	49	"	1,388,091	42	1,274,002	7	24,276



식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
감 풀 생과	265	kg	23,537.400	12	1,552	63	1,140.700
빠 나 나 "	106	"	2,211,717.900	5	203	20	62,889.240
과 인 애 풀 묘목	18	개	23,312	15	22,852	—	—
과 인 애 풀 삽수	2	kg	190	2	190	—	—
과 인 애 풀 생과	79	"	1,118	13	521	9	24.500
명 고 "	12	"	57	—	—	12	57
배 른 "	6	"	32	—	—	4	11
대 추 묘목	1	개	10	1	10	—	—
호 도 "	1	"	1,500	1	1,500	—	—
은 행 묘 실	1	kg	0.110	1	0.110	—	—
은 행 묘 목	2	개	3,440	1	3,000	—	—
야 자 자 실	16	kg	280.070	10	187.800	—	—
야 자 묘	3	개	108	2	99	1	2
상 아 자 실	1	kg	10,000	—	—	—	—
모 과 묘목	1	개	100	1	100	—	—
비 과 "	1	"	5	1	5	—	—
매 실 "	8	"	42,330	7	41,605	1	25
과 파 야 종 자	1	kg	1	1	1	—	—
과 파 야 생 과	8	"	26.500	8	26.500	—	—
람 부 유 단 생 과	2	"	1.500	—	—	2	1.500
산 딸 기 묘목	1	개	600	1	600	—	—
기 타 과 실 생 과	1	kg	20	—	—	1	20
향 나 무 묘목	35	개	192,162	22	100,434	2	120
관 음 죽 "	9	"	10,128	6	10,104	—	—
벗 나 무 "	16	"	4,747	12	4,017	—	—
벗 나 무 삽수	1	kg	0.500	1	0.500	—	—
목련 묘목	3	개	150	1	100	1	20
동 백 "	21	"	5,149	16	2,224	—	—

식 물 명	전수	단위	수	량	소		독		기	
					전수	수	량	전수	수	량
동 백 삼 수	1	kg	1		1		1			
단 품 묘목	7	개	276		3		115			
등 나무 "	8	"	17		3		12			
태 산 묘	2	"	11		2		11			
장 미 묘 목	25	"	2,508		17		1,542	2		104
장 미 삼 수	2	kg	9,400		2		9,400			
매 화 묘 목	14	개	2,181		9		1,452	1		13
매 화 접 수	1	kg	2		1		2			
진 달 래 묘목	18	개	8,281		10		6,379	2		172
도 라 세 나	2	"	1,120							
느 티 나 무	7	"	7		2		2			
철 죽	8	"	3,936		5		1,874			
편 백	1	"	150		1		150			
라 이 락 묘	1	"	2		1		2			
사 철 나 무	1	"	12							
독 일 송 묘목	3	"	140		3		140			
소 나 무 "	1	"	500							
급 송 "	2	"	11		1		10			
해 급 송 "	1	"	300							
오 엽 송 "	3	"	145		1		100			
고 무 나무 "	4	"	59		3		49			
살 나 라 "	1	"	4		1		4			
살 스 배 리 아 묘	4	"	51,150		2		50,010	1		1,000
청 목 묘목	2	"	16		2		16			
캘 차 "	4	"	6,1333		3		5,333			
어 나 스 묘	1	"	3,460		1		3,460			
구 로 동 묘목	1	"	80		1		80			
살 바 디 움 묘	1	"	10							

식 불 명	전수	단위	수 량	소 독		배 기	
				전수	수 량	전수	수 량
아 이 리 스 묘	1	개	14	1	14	—	—
스 칠	25	"	33,592	18	27,719	—	—
책 닉 스 묘	6	"	12,975	4	12,412	—	—
종 러 묘	8	"	3,590	5	2,064	—	—
난 초	47	"	365	21	177	—	—
군 차 란 묘	13	"	1,733	6	276	3	260
문 스테 라 묘	1	"	10	—	—	—	—
문 주 란 묘	1	"	34	1	20	1	14
계 화 묘목	1	"	2	1	2	—	—
두 건 화 "	1	"	2	1	2	—	—
칠엽 나무 "	1	"	1,000	—	—	—	—
한 홍 배 "	1	"	100	1	100	—	—
한 홍 수 "	1	"	1	—	—	—	—
월 계 수 "	1	"	3	1	3	—	—
남 천 "	1	"	2	1	2	—	—
선 인 장	25	"	1,351	9	511	4	286
국 화 묘	7	"	204	3	54	—	—
수 국 묘	1	"	2	1	2	—	—
모 란 묘목	3	"	20	3	20	—	—
종 러	1	"	77	—	—	—	—
작 약 묘	1	"	2	1	2	—	—
백 합 묘	1	"	3	1	3	—	—
아 까 시 아 묘목	1	"	16	1	16	—	—
가 베 리 묘	1	"	15	1	15	—	—
산 유 묘	1	"	5	—	—	—	—
산 단 가 묘목	1	"	1,000	—	—	—	—
호랑이 발톱 "	2	"	140	2	140	—	—
샤 후 란	1	"	5	—	—	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
판 다 나 스 묘목	1	개	400	1	400	—	—
도 리 가 란 "	1	"	15	1	15	—	—
크 로 초 "	1	"	2	1	2	—	—
대 왕 종 묘	1	"	20	1	20	—	—
가 라 묘목	1	"	20	1	20	—	—
가 루 미 야 "	1	"	6	1	6	—	—
호 집 한 "	1	"	10	1	10	—	—
성 남 화 "	1	"	2	—	—	—	—
부 루 마 리	1	"	2	—	—	—	—
후 호 니 아 묘	1	"	3	—	—	—	—
아 란 타 묘	1	"	2	—	—	—	—
일 새 란 묘	1	"	1,440	—	—	—	—
오 리 브 묘목	1	"	100	1	100	—	—
금 목 새 "	2	"	230	2	230	—	—
처 녀 꽃 "	6	"	6	2	2	—	—
치 자 "	1	"	1,100	—	—	—	—
로 드 렌 드 롱 "	5	"	400	4	122	3	178
동 양 금 "	1	"	22	—	—	—	—
와 사 비 묘	1	"	170	1	170	—	—
유 가	1	"	10	1	10	—	—
파 초 묘	1	"	2	1	2	—	—
까 오 나 무	1	"	10	1	10	—	—
포 인 세 지 아 묘목	1	"	1	—	—	1	1
연 산 홍 "	2	"	34	1	20	—	—
국 화 절 화	1	kg	114	—	—	—	—
기 타 화 웨 생 화	1	"	5	—	—	—	—
기 타 묘	14	개	249	9	211	—	—
기 타 관 상 묘 목	1	"	4	1	4	—	—

식 물 명	전수	단위	수 량	소 득		폐 기	
				전수	수 량	전수	수 량
츄 립 구근	15	개	285	10	192	1	17
다 티 아 "	23	"	13,747	11	519	—	—
그라디오라스 "	32	"	36,676	23	16,999	1	4
크 록 카스 "	5	"	129	4	29	—	—
라난큐라스 "	3	"	1,790	2	1,200	—	—
수 선 화 "	9	"	4,811	4	211	—	—
히 야 신스 "	8	"	2,060	5	2,029	—	—
백 합 구 "	11	"	1,505	6	935	1	200
칸 나 구 "	6	"	1,024	4	13	—	—
아 네 모 네 "	6	"	1,459	4	1,429	—	—
아 이 리 스 "	3	"	13,012	2	10,012	—	—
베 코 니 아 "	5	"	22	3	15	—	—
카 라 디 울 "	2	"	8	1	5	—	—
아 마 리 리 스 "	6	"	105	4	85	—	—
피 아 트 리 스 "	1	"	10	1	10	—	—
마 리 호 화 이 트 "	3	"	10,700	3	10,700	—	—
후 리 지 아 "	1	"	6,500	—	—	—	—
안 시 룬 "	1	"	40	—	—	—	—
기 타 구 근	1	"	5	1	5	—	—
웨 닉 스 종자	3	kg	37,100	1	31,500	—	—
코스모스 "	14	"	12,540	3	0,730	—	—
백 합 "	1	"	1,300	1	1,300	—	—
군 자 란 "	28	"	34,542	16	30,410	—	—
해 바 라 기 "	3	"	0,467	—	—	—	—
과 꽃 "	24	"	47,169	6	2,710	—	—
백 일 초 "	6	"	6,345	1	0,200	—	—
벨 드 라 미 "	3	"	0,164	—	—	—	—
벚 나 무 "	4	"	3	3	2	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기	
				건수	수 량	건수	수 량
나 팔 꽃 종자	10	kg	5.568	2	0.073		
수 선 화 "	1	"	0.008				
카 네 손 "	14	"	35.742	1	0.006		
페 추 니 아 "	12	"	0.558	2	0.280		
천 일 홍 "	2	"	10.003	1	0.003		
소 철 "	20	"	759.510	12	250.010		
세 송 화 "	5	"	14.037	1	0.003		
판 지 "	12	"	1.061	2	0.310		
봉 선 화 "	8	"	15.216				
사 루 비 아 "	8	"	16.693	2	0.403		
환 련 화 "	8	"	1.242				
금 잔 화 "	7	"	2.312	2	0.412		
금 어 초 "	6	"	0.615				
백 일 홍 "	11	"	0.473				
국 화 "	1	"	0.200				
추 단 "	1	"	0.400				
시 크 라 멘 "	3	"	0.190				
오 랑 캐 꽃 "	1	"	0.006				
카 나 리 아 "	4	"	1.810	1	0.500		
칼 라 "	2	"	0.002				
선 인 장 "	2	"	0.020				
루 피 나 스 "	3	"	0.036	1	0.023		
아 마란 투 스 "	1	"	0.005				
겹 시 꽃 "	2	"	0.037				
꽃 양 배 추 "	1	"	2.680				
왜 랭 이 "	2	"	0.007				
분 꽃 "	4	"	23.045				
버 배 나 "	3	"	0.059				

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
오 엽 송 종 자	1	kg	0.200	--	--	--	--
대 이 지 "	6	"	0.271	1	0.006	--	--
스 투 크 "	5	"	0.182	1	0.020	--	--
아스파라가스 "	3	"	37.450	--	--	--	--
오 크 라 "	5	"	0.198	--	--	--	--
금 송 화 "	1	"	0.010	--	--	--	--
달 닻 이 꽃 "	1	"	0.003	--	--	--	--
질소필라종 "	2	"	0.007	--	--	--	--
참 린 "	1	"	0.180	--	--	--	--
아 릇 삼 "	6	"	0.667	--	--	--	--
은 방 울 꽃 "	1	"	1	--	--	--	--
부 로 코 리 "	11	"	1.429	3	0.360	--	--
양 귀 비 "	1	"	0.002	--	--	--	--
크 타 키 아 "	1	"	0.002	--	--	--	--
물 망 초 "	3	"	0.332	1	0.280	--	--
종 꽃 "	2	"	0.330	2	0.330	--	--
당 국 화 "	1	"	0.050	--	--	--	--
프 리 부 라 "	1	"	0.015	1	0.015	--	--
카 베 라 "	1	"	0.003	1	0.003	--	--
프 록 스 "	4	"	0.045	--	--	--	--
스위트월리암 "	3	"	0.016	--	--	--	--
완 두 꽃 "	2	"	0.400	1	0.100	--	--
당 국 "	1	"	0.034	--	--	--	--
만 수 국 "	1	"	0.040	--	--	--	--
아 네 모 네 "	1	"	0.020	1	0.020	--	--
일 일 초 "	1	"	0.003	1	0.003	--	--
단 풍 "	2	"	0.080	1	0.040	--	--
덜 "	1	"	0.020	--	--	--	--

식 물 명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
					건수	수	량	건수	수	량	건수	수
대 왕 성 종 자	5	kg		4.165	1		3900					
매 리 풀 드 "	7	"		0.141	--		--					
라 난 류 라 스 "	2	"		17	1		5					
시 치 국 "	2	"		0.012	2		0.012					
크 립 민 "	2	"		0.012	--		--					
서 당 꽃 "	1	"		10								
표 피 종 자 "	1	"		0.018	1		0.018					
공 자 초 "	1	"		0.004	--		--					
다 리 아 "	3	"		0.099	--		--					
총 러 "	58	"		267.670	46		240.050					
목 단 "	3	"		65.550	--		--					
석 죽 "	1	"		0.003	1							
피아트리스 "	1	"		0.800	1		0.800					
시귀노마귀 "	3	"		22.800	3		22.800					
베스봉종자 "	1	"		0.003	1		0.003					
에스콜메지 "	1	"		0.003	1		0.003					
우미인초 "	1	"		0.003	1		0.003					
다 스 피 "	4	"		0.060	--		--					
빅켈어버트 "	2	"		0.502	1		0.500					
어 자 "	1	"		0.100	1		0.100					
카 레 "	1	"		0.002	--		--					
아도티스 "	1	"		0.002	--		--					
로베니아 "	1	"		0.040	--		--					
스커러가든 "	1	"		0.125	--		--					
멜피디움 "	1	"		0.035	--		--					
카나리엔시스	1	"		0.800	1		0.800					
웨덕로베루니	1	"		0.200	1		0.200					
접시필가종자	1	"		0.040	--		--					



식 물 명	전수	단위	수	량	소		폐		기
					전수	수	량	전수	
카 덴 듀 락 종 자	3	kg		0.025	—	—	—	—	—
니코티이나 "	2	"		0.009	—	—	—	—	—
카리후라워 "	3	"		0.330	3	0.330	—	—	—
코도덴이시 "	1	"		1	—	—	—	—	—
고 테 시 아 "	3	"		0.331	—	—	—	—	—
칸 타 로 프 "	2	"		0.225	1	0.220	—	—	—
삭 스 테 네 "	1	"		0.300	—	—	—	—	—
모 루 라 카 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
도벨리아 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
비 치 벨 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
메 이 어 린 "	1	"		0.020	—	—	—	—	—
카 덴 "	4	"		0.023	—	—	—	—	—
극 낙 조 "	1	"		0.200	1	0.200	—	—	—
닐 후 라 워 "	5	"		0.374	—	—	—	—	—
캄 푸 리 묘 "	1	"		14	—	—	—	—	—
벨오브아일랜드 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
비 울 라 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
쉬 갈 듀 스 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
가 드 스 "	1	"		0.010	—	—	—	—	—
크 라 리 아 "	1	"		0.014	—	—	—	—	—
헥 디 크 리 셉 "	1	"		0.045	—	—	—	—	—
콜 매 우 스 "	1	"		0.001	—	—	—	—	—
삼 피 그 로 시 스 "	1	"		0.006	—	—	—	—	—
켄 디 루 루 "	1	"		0.042	—	—	—	—	—
혹 스 크 로 브 "	1	"		0.009	—	—	—	—	—
스 타 지 스 "	1	"		0.002	—	—	—	—	—
골 파 "	1	"		8	1	8	—	—	—
파 리 터 울 종 자 "	1	"		0.003	—	—	—	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
크레 마티스종자	1	kg	0.002	—	—	—	—
칸다놀다 "	2	"	0.004	—	—	—	—
아이버리스 "	1	"	0.003	—	—	—	—
아루메리아 "	1	"	0.260	—	—	—	—
스카리트런 "	1	"	0.370	—	—	—	—
디아러니스 "	1	"	0.400	—	—	—	—
과꽃삽수없음	6	"	66.386	2	0.355	—	—
카네손삽수	3	"	0.800	3	0.800	—	—
기타화해절화	1	"	50	—	—	—	—
관디종자	34	"	4,785.923	16	171.583	—	—
기타화해종자	19	"	26.731	3	0.353	—	—
다대오까삽수	1	"	1	1	1	—	—
소 계	2,775	kg	2,598,783.745	970	277,502.681	199	64,310.692
		개	2,032,813		1,732,573		77,502
<b>임 산 물</b>							
나 왕 원 목	448	m <sup>3</sup>	1,869,126.526	278	1,188,159.331	—	—
미 송 "	9	"	31,953.385	9	31,953.385	—	—
송 "	13	"	85,457.592	7	39,674.069	—	—
삼 "	32	"	10,885.991	21	8,047.544	—	—
솔송나무 "	10	"	95,423.165	4	42,034.001	—	—
티 이 크 "	19	"	469.665	12	262.199	—	—
몽 키 "	7	"	860.455	7	860.455	—	—
견 "	10	"	262.088	10	262.088	—	—
회 양 목	2	"	20.124	1	5.177	—	—
삼 변 감 재	14	"	2,757.895	4	1,050.200	—	—
부 밍 카 원 목	6	"	351.885	1	16.685	—	—
참 나무 "	9	"	925.332	4	186.899	—	—
느티나무 "	1	"	40	1	40	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
갓 티 원 목	4	m <sup>3</sup>	235,600	3	205,600	—	—
귀 목 "	3	"	200	3	200	—	—
외 송 "	1	"	3,335,812	1	3,335,812	—	—
마 코 네 "	2	"	37,760	1	23,600	—	—
사 바 "	1	"	1,867,627	1	1,867,627	—	—
헬 - 룩 크 "	1	"	9,771,183	—	—	—	—
너도밤나무 "	1	"	9,890	—	—	—	—
유 창 "	1	"	11	—	—	—	—
토 치 "	2	"	29,264	—	—	—	—
스트레 키에보니	2	"	10,981	—	—	—	—
사 켈 리 원 목	1	"	23,600	1	23,600	—	—
스 기 "	1	"	195	—	—	—	—
호 도 "	1	"	14,160	1	14,160	—	—
청 환 죽	64	kg	6,434,085	29	3,214,798	—	—
맹 종 죽	21	"	1,494,010	5	382,820	—	—
활 죽	3	"	85,696	—	—	—	—
건 등 목	6	"	19,515,840	2	6,999,840	—	—
회 목 피	28	"	105,090	19	71,330	—	—
소 나 무 종 자	13	"	136,175	7	124,575	—	—
소 나 무 묘 목	7	개	513	4	355	1	13
삼 나 무 종 자	5	kg	21,320	5	21,320	—	—
삼 묘 목	3	개	960	2	950	—	—
삼 나 무 겹 수	1	kg	20	—	—	—	—
전 나 무 종 자	2	"	1,375	2	1,370	—	—
갓 나 무 "	1	"	0,565	—	—	—	—
오 염 송 나 무	1	"	10	1	10	—	—
오 염 송 묘 목	2	개	200	1	129	2	71
낙 염 송 종 자	3	kg	4,700	3	4,700	—	—

식 물 명	진수	단위	수 량		소 목		배 기	
			진수	수 량	진수	수 량	진수	수 량
낙엽송묘목	2	개		400	2	400	—	—
왜감송종자	1	kg		0 870	—	—	—	—
유송묘목	2	개		180	1	137	2	43
대왕송종자	1	kg		0 210	1	0 210	—	—
대왕송묘목	1	개		50	—	—	1	50
보푸라종자	1	kg		10	1	10	—	—
보푸라삽수	1	"		0 900	—	—	—	—
오디나무종자	1	"		0 200	1	0 200	—	—
단풍나무 "	2	"		5 512	—	—	—	—
자작나무 "	1	"		0 010	—	—	—	—
아까시아 "	4	"		3 850	3	3	—	—
가문비 "	1	"		0 200	1	0 200	—	—
추백나무 "	5	"		14 700	3	15 950	—	—
연 맥 "	2	"		0 375	1	0 250	—	—
강 사 수 "	1	"		4 800	—	—	—	—
피라밧트링나무	2	개		964	2	214	2	750
오얏나무삽수	2	kg		0 970	—	0 970	—	—
나나가마도묘목	1	개		15	—	—	—	—
가문비 "	1	"		150	1	126	1	24
상목수 "	1	"		30	1	30	—	—
가 래 "	1	"		45	1	45	—	—
밤 "	29	"		1,021,915	33	1,012,645	—	—
밤 나무 집수	8	kg		8,674 800	6	5,026 800	—	—
호도나무종자	1	"		0 010	—	—	—	—
호도묘목	3	개		4,066	3	4,066	—	—
호도집수	1	kg		165	1	165	—	—
기타수목종자	2	"		0 350	1	0 250	—	—
기타묘목	2	개		108	2	108	—	—

식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		배 기			
				건수	수 량	건수	수 량		
소 계	841	m <sup>3</sup>	2,114,275.980	517	1,318,222.432	9	—		
			kg				8,147,473.727	3,681,332.635	—
			개				1,029,596	1,019,205	951
기 타 작 물									
버	5	kg	1,720	—	—	—	—		
동	2	"	21,600	1	14	—	—		
견	2	"	2,500	—	—	—	—		
종	1	"	0,900	—	—	—	—		
훈 (녹 소 트)	1	"	5	—	—	1	5		
부	1	"	1,200	—	—	—	—		
소 계	12	kg	32,920	1	14	1	5		
계	6,390	kg	2458,852,623.590	2,013	190,134,037.039	217	64,421.862		
		m <sup>3</sup>	2,114,275.980				1,318,221.833	—	
		개	3,062,436				2,751,786	78,156	

식물별 월별 수출입 검역 실적표

Quarantine Record on Exporting and  
Importing Plants by Month

# 수 출

원별	식 품 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
1월	식 용 작 물							
	채 두	1	kg	3,600	1	3,600	—	—
	원 예 작 물							
	무 우 종 자	1	"	1	—	—	—	—
	고 추 가 루	1	"	36	—	—	—	—
	추 차	1	"	1,880	1	1,880	—	—
	배 생 과	2	"	180,450	—	—	—	—
	대 추 전 과	1	"	5,000	1	5,000	—	—
	배 나 무 표 목	1	개	5	1	5	—	—
	소 계	7	kg	187,360	3	6,880	—	—
			개	5		5		
	임 산 물							
	낙엽송구과	1	kg	2,788	—	—	—	—
	잣종자	1	"	15	1	15	—	—
소 계	2	kg	2,803	1	15	—	—	
기								
표고버섯	1	kg	1	1	1	—	—	
포장재료	5	개	608	—	—	—	—	
소 계	6	kg	1	1	1	—	—	
		개	608		—			
계	16	kg	193,771	6	10,495	—	—	
		개	613		5			
2월	식 용 작 물							
	범 씨	1	kg	0.150	1	0.150	—	—
	우수종자	1	"	10,000	1	10,000	—	—
	소 계	2	kg	10,000.150	2	10,000.150	—	—
원 예 작 물								
가지종자	1	"	0.100	1	0.100	—	—	

월별	식	불	명	진수	단위	수	량	소		독		세		기		
								진수	수	량	진수	수	량			
2월	배	생	과	1	"		100	—	—	—	—	—	—	—	—	
	호		두	2	"		20,000	1	14,840	—	—	—	—	—	—	
	부	송	아	1	개		14	—	—	—	—	—	—	—	—	
	향	나	루	1	"		4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	삼	비	아	1	kg		4,500	1	4,500	—	—	—	—	—	—	
	코	스	모	1	"		100	—	—	—	—	—	—	—	—	
	소	계		8	kg		20,204,600	3	14,844,500	—	—	—	—	—	—	
					개		18	—	—	—	—	—	—	—	—	
	임	산	물													
	소	나	루	종	5	kg		54	—	—	—	—	—	—	—	—
구	상		"	2	"		14,500	1	10	—	—	—	—	—	—	
진	나	루	"	1	"		4,500	—	—	—	—	—	—	—	—	
밤	건	과		2	"		5,006	—	—	—	—	—	—	—	—	
소	계			10	kg		5,079	1	10	—	—	—	—	—	—	
기	타															
포	장	재	료	2	kg		1,220	—	—	—	—	—	—	—	—	
	계			22	kg		35,283,750	6	24,854,750	—	—	—	—	—	—	
					개		1,241	—	—	—	—	—	—	—	—	
3월	식	용	작	물												
	대	맥	종	자	1	kg	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	원	예	작	물												
	머	루	묘	목	1	"	10	—	—	—	—	—	—	—	—	
	간	디	종	자	1	"	1,800	1	1,800	—	—	—	—	—	—	
	소	계			2	kg	1,800	1	1,800	—	—	—	—	—	—	
						개	10	—	—	—	—	—	—	—	—	
임	산	물														
소	나	루	종	자	2	kg	45	—	—	—	—	—	—	—	—	
낙	엽	송	"	6	"		460,500	—	—	—	—	—	—	—	—	



원별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
3월	갓 나무 종 자	1	kg	6	—	—	—	—
	갓	1	//	6	—	—	—	—
	밤 건 과	1	//	8	—	—	—	—
	소 계	11	kg	525.500	—	—	—	—
	기 포 장 재 료	6	개	1,327	—	—	—	—
	계	20	kg	2,876.500	1	1,800	—	—
			개	1,337				
4월	원 예 작 물							
	상 추 종 자	1	kg	0.060	1	0.060	—	—
	밭 기 묘	1	개	87	—	—	—	—
	소 계	2	kg	0.060	1	0.060	—	—
				개	87			
	사 료 작 물							
	자 운 영 종 자	1	kg	1,8900	1	1,890	—	—
	임 산 물							
	소 나무 종 자	1	kg	22,700	—	—	—	—
	기 벗 집	1	kg	30	—	—	—	—
포 장 재 료	1	개	57	—	—	—	—	
소 계	2	kg	30	—	—	—	—	
			개	57				
	계	6	kg	1,942.760	2	1,890.060	—	—
			개	144				
5월	식 용 작 물							
	적 두	1	kg	4,536	1	4,536	—	—
	원 예 작 물							
	배 추 종 자	2	kg	2,075	—	—	—	—

월별	식분명	건수	단위	수	량	소		특		폐		기	
						건수	수	량	건수	수	량	건수	수
5월	무우종자	4	kg	2835	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	무궁화묘	1	개	60	1	60	—	—	—	—	—	—	—
	소계	7	kg	4910	1	—	—	—	—	—	—	—	—
				개	60		60						
	임산물												
	오동나무목	1	m <sup>3</sup>	0010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	기타												
	포장재료	3	개	1,081	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	계	12	kg	4,540,910	2	4,536	—	—	—	—	—	—	—
				m <sup>3</sup>	0010		—	—	—	—	—	—	—
			개	1,141		60							
6월	식용작물												
	법씨	1	kg	0120	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	적두	2	〃	10,536	2	10,536	—	—	—	—	—	—	—
	조	1	〃	105,000	1	105,000	—	—	—	—	—	—	—
	소계	4	kg	115,536,120	3	115,536	—	—	—	—	—	—	—
	특용작물												
	기타한약재	1	kg	0200	1	0200	—	—	—	—	—	—	—
	임산물												
	뽕나무종자	1	kg	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	기타												
건비섯	1	〃	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
마대	1	개	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
소계	2	kg	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			개	270		—							
계	8	kg	115,565,320	4	115,536,200	—	—	—	—	—	—	—	
			개	270		—							
7월	식용작물												

월별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		패		기	
								건수	수	량	건수	수	량		
7월	보	리	종	자	1	kg	0	100	—	—	—	—	—	—	—
	사	료	작	물	1	kg	40,000	—	1	40,000	—	—	—	—	—
	자	운	영	종	자	1	kg	—	—	—	—	—	—	—	—
	원	예	작	물	2	kg	0	180	1	0	050	—	—	—	—
	배	추	종	자	2	"	0	630	1	0	550	—	—	—	—
	무	우	"	"	1	"	0	200	—	—	—	—	—	—	—
	상	추	"	"	1	"	0	200	—	—	—	—	—	—	—
	아	육	"	"	1	"	0	200	—	—	—	—	—	—	—
	고	추	가	루	1	"	20	—	—	—	—	—	—	—	—
	자	두	생	과	1	"	4,500	—	—	—	—	—	—	—	—
소	계	계	계	8	kg	4,521	210	2	0	600	—	—	—	—	
	계	계	계	10	"	44,521	310	3	40,000	400	—	—	—	—	
8월	식	용	작	물	5	kg	144,086	—	5	144,086	—	—	—	—	—
	적	조	소	계	2	"	75,000	—	2	75,000	—	—	—	—	—
	소	계	계	계	7	kg	219,086	—	7	219,086	—	—	—	—	—
	특	용	작	물	6	kg	2,520	—	—	—	—	—	—	—	—
	인	삼	화	화	1	"	267	—	—	—	—	—	—	—	—
	부	부	령	령	2	"	6,000	—	—	—	—	—	—	—	—
	당	황	근	근	1	"	3,000	—	—	—	—	—	—	—	—
	황	백	피	피	1	"	5,000	—	—	—	—	—	—	—	—
	천	천	마	마	1	"	30	—	—	—	—	—	—	—	—
	천	천	중	중	1	"	440	—	—	—	—	—	—	—	—
	황	기	기	기	1	"	40	—	—	—	—	—	—	—	—
	커	피	부	부	1	"	250	—	—	—	—	—	—	—	—
	계	리	리	리	1	"	560	—	—	—	—	—	—	—	—
	현	호	색	색	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—	—	—

월별	식	물	명	진수	단위	수	량	소		목		폐		기		
								진수	수	량	진수	수	량	진수	수	량
8월	구	기	염	1	kg	1,000										
	세		산	1	"	161										
	금	은	화	1	"	300										
	산		속	1	"	1,000										
	자	운	영	1	"	10,000										
	소		계	22	kg	31,568										
	사	료	작													
	자	운	영	4	kg	65,026	4	65,026								
	원	예	작													
	배	우	종	1	kg	1400	1	1400								
부	우	"	2	"	6,836,400	1	4,156,400									
파		"	2	"	2,020											
염	경	채	1	"	1080											
사	과	생	7	"	170											
배		"	2	"	80											
북	송	아	7	"	36,500											
포	도	"	1	"	11,500											
말	기	"	4	"	691,680											
앵	두	종	1	"	127											
관	지	종	1	"	4,600											
소		계	29	kg	9,980,160	2	4,157,800									
기		타														
포	장	계	2	개	699											
진	비	섯	2	kg	9											
표	고	"	2	"	1,370											
소		계	6	kg	10,370											
				개	699											
	계		69	kg	325,682,530	13	288,269,800									

월별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								건수	수	수	량	건수	수	수	량
					개		699								
9월	식	용	작	물											
		모		밀	1	kg	52,500	1	52,500						
		조		"	10	"	692,950	4	253,950						
		적		두	5	"	249,032	5	249,032						
		녹	두	종	1	"	2,500	1	2,500						
		소		계	17	kg	994,484,500	11	555,484,500						
	북	용	작	물											
		인		삼	31	kg	19,247,550	4	1,550						
		북	령	편	11	"	15,770								
		길		경	4	"	4,900								
		지		황	5	"	6,700								
		설	부	령	3	"	2,700								
		세		신	6	"	1,650								
		계		리	4	"	7,750								
		천		궁	1	"	500								
		금	은	화	4	"	1,500								
		인	삼	열	5	"	86.5								
		만		삼	1	"	290								
		용	담	호	2	"	576								
		열	면	초	6	"	105,730								
		황		기	10	"	8,060								
		백		열	1	"	17,600								
		북		령	5	"	10,200								
		감	당	귀	1	"	2,000								
		황	계	편	1	"	200								
		피	북	령	2	"	2,400								
		백	"	"	1	"	115								

월별	식	물	명	진수	단위	수	량	소		부		배		기	
								진수	수	량	진수	수	량	진수	수
9월	홍	부	자	1	kg		100								
	백	출	핀	1	"		100								
	연	삼	핀	1	"		20								
	천		마	5	"		269								
	숙	지	황	2	"		500								
	산	수	유	1	"		50								
	오		차	1	"		27,000								
	백		삼	1	"		1,000								
	오	미	자	1	"		200								
	기		실	3	"		3,000								
	커	피	부	1	"		600								
	구	기	열	1	"		8,000								
	사		신	1	"		200								
	우		순	1	"		100								
	구	기	자	2	"		1,300								
	백	지	미	1	"		300								
	백	작	약	1	"		300								
	건	지	황	1	"		600								
	한	당	귀	1	"		1,000								
	장		출	1	"		200								
	오	백	자	2	"		10,200								
	도		인	1	"		400								
	황	백	피	1	"		10,000								
	당		귀	1	"		1,500								
	백		지	1	"		1,000								
기	타	환	4	"		11,950	4		11,950						
난	초	및	1	"		3,991									
소		백		"											
		편		"											
		제품		"											
		계	143	kg		280,695,500	8		13,500						

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
<b>9월 원 예 작 물</b>									
	부 우 종 자	3	kg	2,600.400	—	—	—	—	—
	오 이 "	1	"	230	—	—	—	—	—
	파 "	1	"	332	—	—	—	—	—
	사 과 생 과	2	"	241,440	—	—	—	—	—
	배 "	1	"	30	—	—	—	—	—
	복 송 아 "	1	"	30	—	—	—	—	—
	편 백 묘 목	1	개	30	—	—	—	—	—
	국 화 묘	1	"	27	—	—	—	—	—
	아 자 리 아 묘	1	"	23	—	—	—	—	—
	소 계	12	kg	244,622.400	—	—	—	—	—
			개	80	—	—	—	—	—
	기 타								
	비 섯	121	kg	20,651.600	46	1,498.400	—	—	—
	계	290	kg	1,540,454.80	65	556,996.400	—	—	—
			개	80					
<b>10월 식 용 작 물</b>									
	범 씨	1	kg	6.800	1	6.800	—	—	—
	적 두	2	"	50,000	2	50,000	—	—	—
	조	7	"	423,040	4	186,040	—	—	—
	옥 수 수	1	"	1.800	1	1.800	—	—	—
	모 밀 점	1	"	10,000	—	—	—	—	—
	소 계	12	kg	483,048.600	8	236,048.600	—	—	—
<b>특 용 작 물</b>									
	엽 연 초	6	kg	144,138.400	—	—	—	—	—
	인 삼	71	"	53,912.200	23	7.200	—	—	—
	용 밤 초	4	"	1,924	—	—	—	—	—
	세 신	15	"	2,857	4	700	—	—	—

월별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수
10월	백		열	4	kg		27,546	—		—					
	양	탕	근	2	"		2,789	—		—					
	황		기	32	"		23,120	11		8,000					
	계		리	6	"		5,080	2		1,880					
	감	당	귀	5	"		6,523	2		2,000					
	구	기	자	4	"		1,670	2		1,050					
	피	복	천	6	"		9,750	1		1,000					
	천		마	6	"		270	3		80					
	오	배	자	6	"		28,500	1		600					
	인	삼	꽃	1	"		120	—		—					
	"		열	3	"		620	—		—					
	작		약	2	"		3,000	—		—					
	포		인	4	"		5,500	1		200					
	한	두	창	2	"		110	—		—					
	금	은	화	4	"		1,500	2		700					
	우	망	자	1	"		500	1		500					
	복	령	편	6	"		2,370	3		1,050					
	음	양	각	5	"		8,693	1		200					
	오	매	자	4	"		1,700	2		200					
	황	백	피	5	"		23,000	1		50					
	지		황	2	"		5,100	—		—					
	백		지	1	"		850	—		—					
	산	수	유	3	"		700	—		—					
	백	문	동	3	"		900	1		500					
	단	귀	미	1	"		2,000	—		—					
	구	기	열	1	"		6,000	—		—					
	키	피	모	1	"		300	—		—					
	백		적	1	"		600	—		—					



일별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
10월	부	10	kg	31,480	2	3,500	—	—
	출	1	"	257	—	—	—	—
	화	1	"	224	—	—	—	—
	남	1	"	224	—	—	—	—
	길	2	"	1,500	1	500	—	—
	목	1	"	300	1	300	—	—
	반	2	"	3,000	—	—	—	—
	방	1	"	3,000	—	—	—	—
	커	1	"	300	1	300	—	—
	피	1	"	300	1	300	—	—
	부	1	"	300	1	300	—	—
	현	1	"	500	1	500	—	—
	호	1	"	500	1	500	—	—
	진	1	"	500	1	500	—	—
	지	1	"	500	1	500	—	—
	삼	1	"	50	1	50	—	—
	화	1	"	50	1	50	—	—
	등	1	"	200	1	200	—	—
	백	3	"	2,500	1	500	—	—
	작	1	"	300	—	—	—	—
	출	1	"	300	—	—	—	—
	기	1	"	500	—	—	—	—
	실	1	"	500	—	—	—	—
	화	1	"	3,000	—	—	—	—
	양	1	"	1,000	—	—	—	—
	중	1	"	1,000	—	—	—	—
	자	1	"	155	—	—	—	—
	속	1	"	155	—	—	—	—
	산	1	"	109	—	—	—	—
	부	1	"	109	—	—	—	—
령	1	"	109	—	—	—	—	
전	1	"	109	—	—	—	—	
중	1	"	109	—	—	—	—	
경	1	"	109	—	—	—	—	
원	1	"	1,800	—	—	—	—	
삼	1	"	1,800	—	—	—	—	
면	1	"	1,800	—	—	—	—	
단	2	"	1,825	1	295	—	—	
피	1	"	1,825	1	295	—	—	
두	1	"	11,400	—	—	—	—	
커	1	"	11,400	—	—	—	—	
피	14	"	47,200	14	47,200	—	—	
깨	14	"	47,200	14	47,200	—	—	
참	2	"	1,700	2	1,700	—	—	
편	2	"	1,700	2	1,700	—	—	
맥	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
기	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
타	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
한	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
약	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
재	13	"	26,800	13	26,800	—	—	
소	283	kg	435,627.050	101	27,584.200	—	—	
계	283	kg	435,627.050	101	27,584.200	—	—	
원								
예								
작								
물								

월	식	목	명	건수	단위	수	량	소		부		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수
10월	오	이	종	자	1	kg	3,800	—	—	—	—	—	—	—	—
	상	추	"	"	1	"	0,200	1	0,200	—	—	—	—	—	—
	고	수	가	루	1	"	5	1	5	—	—	—	—	—	—
	사	과	생	과	12	"	354,433,900	—	—	—	—	—	—	—	—
	배	"	"	"	4	"	30,300	—	—	—	—	—	—	—	—
	감	"	"	"	2	"	18,004	—	—	—	—	—	—	—	—
	견	"	"	"	1	"	3,600	—	—	—	—	—	—	—	—
	부	송	아	종	핵	4	"	9,646,800	1	1,746,800	—	—	—	—	—
	잔	디	종	자	2	"	2,254	—	—	—	—	—	—	—	—
	소	계	계	계	28	kg	418,247,700	3	1,752	—	—	—	—	—	—
	원	산	물	물											
	후	백	표	목	1	개	100	—	—	—	—	—	—	—	—
	뽕	나무	"	"	1	"	20	—	—	—	—	—	—	—	—
	밤	견	과	과	2	"	40,200	—	—	—	—	—	—	—	—
	소	계	계	계	4	kg	40,200	—	—	—	—	—	—	—	—
						개	120	—	—	—	—	—	—	—	—
	기			타											
비			깃	104	kg	35,873,350	39	62,950	—	—	—	—	—	—	
고	사	리	이	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—	—	—	
목			이	1	"	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
소	계	계	계	106	kg	36,878,350	39	62,950	—	—	—	—	—	—	
	계	계	계	430	"	1,373,841,900	150	265,449,400	—	—	—	—	—	—	
					개	120	—	—	—	—	—	—	—	—	
11월	식	용	작	물											
	별		색	물	2	kg	0,520	2	0,520	—	—	—	—	—	
	대		백	물	5	"	18	5	18	—	—	—	—	—	
	조			물	13	"	534,018,500	11	397,518,500	—	—	—	—	—	
	대	두	종	자	1	"	6	—	—	—	—	—	—	—	

월별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		계		
								건수	수	량	건수	수	량	
11월	적		두	4	kg	7		4		7				
	녹		두	3	"	5,200		3		5,200				
	옥	수	수	1	"	6		1		6				
	모		밀	1	"	3,550		1		3,550				
	"	검	질	2	"	25,000								
	고	구	마	1	"	1,500		1		1,500				
	소		계	33	kg	559,066.270		28		397,560.270				
	북	유	작											
	인		삼	27	kg	7,794.180								
	삼		피	1	"	300								
	부	링	편	3	"	4,700		3		4,700				
	지		황	6	"	7,440		3		2,240				
	천		마	8	"	345		2		80				
	황		기	25	"	25,000		4		3,600				
	새		신	12	"	2,500		1		200				
	구	기	차	10	"	4,440		3		1,400				
	도		인	4	"	800								
	백	작	약	8	"	7,700		1		2,000				
	송		약	1	"	2,000								
	건	생	장	1	"	100								
북		령	5	"	9,500									
대		황	1	"	3,000		1		3,000					
인	삼	피	1	"	500									
피	북	령	6	"	8,600		1		600					
거	피	북	1	"	2,000									
밭		하	7	"	9,500		1		2,000					
오	배	자	1	"	500									
목	단	피	5	"	3,540		1		500					

월년	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								건수	수	수	량	건수	수	량	
11월	기	실	2	kg		1,080		1		780					
	육	인	1	"		1,000		—		—					
	제	티	5	"		5,000		2		2,000					
	한	두	왕	1	"	60		—		—					
	감	당	귀	3	"	3,300		2		2,300					
	작	약	약	8	"	11,000		2		2,000					
	긴	경	경	5	"	5,500		1		1,000					
	현	호	새	1	"	500		1		500					
	금	은	화	1	"	300		1		300					
	열	연	초	3	"	290,550		—		—					
	황	배	피	2	"	800		1		500					
	산	수	유	3	"	900		—		—					
	인	삼	열	1	"	60		1		60					
	남	탕	근	2	"	5,000		1		3,250					
	산	초	초	1	"	600		—		—					
	계	피	피	1	"	362		—		—					
	자	소	소	1	"	49,580		—		—					
	깨			30	"	101,800		30		101,800					
	들	깨	종	자	1	"	5		—	—					
	삼	"	"	1	"	—		—		—					
	완	엿	떡	편	제품	1	2,515		1		2,515				
기	타	한	약	제	8	41,600		8		41,600					
소			계	215	kg	478,529,580		73		35,668,400					
원	예	작	물												
밀	감	생	과	2	kg	7		2		7					
사	과	"	"	8	"	1,444,230		—		—					
배	"	"	"	2	"	22,500		—		—					
복	승	아	종	팩	1	3,685		—		—					

월별	식 물 명	건수	단위	수	량	소		특		패		기	
						건수	수	수	량	건수	수	수	량
11월	가 지 일	1	kg		5,030								
	백 일 초 종 자	1	"		2750								
	코 스 모 스 "	2	"		177,130								
	사 루 비 가 "	1	"		0860								
	맨 드 레 미 "	1	"		1780								
	해 바 라 기 "	1	"		6730								
	파 꽃 "	1	"		2610								
	채 송 화 "	1	"		0540								
	소	22	kg		1,475,644	400							
	임 산 물												
	편 백 묘 목	5	개		201,204								
	삼 나 무 "	1	"		14								
	낙 엽 송 "	1	"		16								
	구 상 나 무 종 자	3	kg		1200								
밤 생 파	3	"		13,000									
갓 종 자	1	"		45									
소	14	kg		13,046	200								
			개	201,234									
기	타												
버	섯	112	kg		43,288	950							
세	끼	113	"		450								
소	계	225	kg		43,738	650							
	계	509	"		2,570,025	700	208	445,407	220				
			개		201,234								
12월	식 용 작 물												
	범	씨	2	kg		0250							
	백	미	1	"		4	1	4					
	경	백	1	"		4	1	4					

원인	식	불	명	건수	단위	수	량	소		배		기
								건수	수	량	건수	
12월	조			17	kg	1,160,016	400	7	50,016	400		
	대		두	1	"	9,800		1	9,800			
	작		두	4	"	204,989		4	204,989			
	소		백	1	"	0.500		1	0.500			
	소		분	1	"	3		1	3			
	콩			4	"	10,340		3	7			
	모	밀	겉	1	"	10,000						
	소		계	33	kg	1,384,827	490	19	264,823			
	특	용	작									
	피	부	링	1	kg	2,100						
	백	작	약	2	"	1,300		1	300			
	백	분	동	1	"	400						
	황		기	7	"	5,975		1	1,000			
	작		야	2	"	2,372						
	구	기	자	2	"	1,200						
	질		경	3	"	1,570		1	500			
	부	링	편	1	"	1,200						
	천		마	1	"	100						
	만		라	1	"	2,000						
	인		삼	22	"	637,500		20	10,500			
	용	담	초	2	"	400		2	400			
	기		신	2	"	540						
	세		신	1	"	200		1	200			
도		인	1	"	200		1	200				
산	수	유	1	"	300		1	300				
복	적	초	1	"	300		1	300				
복		링	1	"	2,000							
수	세	미	2	"	700							
		종										
		차										

월	별	식	물	명	전수	단위	수	량	소		독		폐		기	
									전수	수	량	전수	수	량	전수	수
12월		들	깨		48	kg	5,384,600		47	134,600						
		대	마	종	자	1	5,000									
		업	원	초		27	5,235,164		4	361,600						
		마		늘		1	1		1	1						
		진		지		1	1		1	1						
		약		초		7	16,140		7	16,140						
		약		초	근	3	18,800		3	18,800						
		약		계	목	1	0,600		1	0,600						
		소		계		143	5,269,080,640		93	364,982,642						
		원	예	작	물											
		사	과	생	과	10	2,871,800									
		배		"		2	50,672									
		배		종	렉	1	6									
		감	फल	생	과	1	5,700		1	5,700						
		감	나무	묘	목	1	15									
		뜻		고	추	1	7,490		1	7,490						
		업		경	채	1	0,480									
		카	베	이	선	절	화		1	32						
		소		계		18	2,930,006,180		3	7,527,700						
					개		15									
		임		산	물											
		삼	나무	묘	목	1	20									
		뽕	나무	"		1	20									
		해		송	"	1	70									
		상		수	리	1	30									
		편		백	"	4	6,296,500									
		편		백	종	자	1	224								
		소		나무	접	수	300		1	300						

월별	식 물 명	전수	단위	수 량		소 득		매 기		
				수	단위	전수	수 량	전수	수 량	
12월	밤	건	과	1	"	3,000	—	—	—	—
	밤	종	자	1	"	3,000	1	3,000	—	—
	낙	엽	송	2	"	114	—	—	—	—
	구	상	나	3	"	47,500	—	—	—	—
	소	나	무	3	"	184,050	—	—	—	—
	갓			4	"	7,300	—	—	—	—
	은	행	실	4	"	13,500	—	—	—	—
	소		계	28	kg	6,890,350	2	3,300	—	—
					개	6,296,640			—	—
	기		타							
	비		식	112	kg	17,376,500	100	135,500	—	—
	뚫	자	리	1	개	2,600	—	—	—	—
마		대	1	"	100	—	—	—	—	
소		계	114	kg	17,376,500	100	135,500	—	—	
				개	2,700			—	—	
		계	336	kg	9,608,181,160	217	640,769,740	—	—	
					6,229,355	—	—	—	—	
				kg	15,816,136,840		2,396,006,170	—	—	
합		계	1,623	m³	0,010	678	—	—	—	
				개	6,056,234		65	—	—	



# 수 입

월별	식	품	명	건수	단위	수	량	소		부		배		기							
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수	량					
1월	식	용	작	물	4	kg	12,860		4		12,860										
					1	"	0.240														
					1	"	0.550		1		0.550										
					37	"	66,667,454.500		1		0.500										
					1	"	410,390														
					1	"	0.400														
					1	"	7,203,121														
					1	"	1		1		1										
					3	"	659,236														
					1	"	0.300														
					2	"	144,058														
					53	kg	85,084,274.850		8		15.150										
					1월	특	용	작	물	1	kg	0.410		1		0.410					
										9	"	292,088.500									
										2	"	25,323									
3	"	52,698.400																			
5	"	250,000		5							250,000										
2	"	8,000																			
2	"	4,000		1							1,000										
4	"	6,000																			
1	"	300																			
4	"	1,400		1							500										
7	"	2,500		3							1,300										
7	"	2,300		3							900										
3	"	860		1							300										
3	"	3,500		2							1,500										

원인	식	분	명	건수	단위	수	량	소		특		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수
1월	연		자	4	kg		1,600	3		1,000					
	원		지	2	"		900	1		300					
	초	두	구	2	"		1,600	2		1,600					
	단		삼	3	"		550	2		450					
	알		강	1	"		300	1		300					
	세		양	1	"		150	1		150					
	지		령	1	"		200	1		200					
	초		과	4	"		900	3		700					
	조	구	등	1	"		100	1		100					
	동		심	2	"		160	1		60					
	제	지	피	4	"		10,000	1		3,000					
	익		인	2	"		130								
	목		항	2	"		1,600								
	전		피	4	"		30,000	4		30,000					
	산	조	인	3	"		400								
	신		이	1	"		30								
	공	사	인	1	"		500								
	세		호	1	"		1,400	1		1,400					
	친		오	2	"		400	2		400					
	오		매	2	"		500	2		500					
백	부	근	1	"		200	1		200						
오		수	3	"		800	2		500						
석		각	1	"		200	1		200						
오		야	2	"		2,500	2		2,500						
사		인	2	"		5,000	1		2,000						
육	종	용	1	"		30									
계		화	1	"		100									
급	모	구	1	"		100									

월별	식	물	명	건수	단위	수	소		독		폐		기	
							전수	수	량	전수	수	량	전수	수
1월	홍	화		3	kg	1,200	—	—	—	—	—	—	—	—
	청	피		1	"	1,000	1	1,000	—	—	—	—	—	—
	곽	향		2	"	3,000	1	1,000	—	—	—	—	—	—
	사	군	자	1	"	50	—	—	—	—	—	—	—	—
	호	황	련	1	"	100	—	—	—	—	—	—	—	—
	관	동	화	1	"	30	—	—	—	—	—	—	—	—
	대	층	자	1	"	300	—	—	—	—	—	—	—	—
	백		염	1	"	60	—	—	—	—	—	—	—	—
	빈	랑	자	2	"	5,000	1	2,000	—	—	—	—	—	—
	정	향	피	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—	—	—
	감		초	1	"	2,000	—	—	—	—	—	—	—	—
	반		하	2	"	4,000	1	2,000	—	—	—	—	—	—
	키	피	공	1	"	0.700	1	0.700	—	—	—	—	—	—
	늑	차	중	자	1	"	1.350	1	1.350	—	—	—	—	—
	후	추	실	1	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	대	표	실	1	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	인		삼	1	"	0.100	—	—	—	—	—	—	—	—
황	련	중	자	2	"	0.700	2	0.700	—	—	—	—	—	
용	안	우	2	"	0.400	—	—	—	—	—	—	—	—	
박		하	1	"	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—	
소		계	136	kg	729,065.562	58	307,063.160	—	—	—	—	—	—	
사	료	작	물											
옥	수	수	44	kg	37,319,430	—	—	—	—	—	—	—	—	
큰	푸	라	중	자	2	1	2	—	—	—	—	—	—	
대	두	박	14	"	1,360,000	—	—	—	—	—	—	—	—	
기	타	목	초	류	1	"	4,000	—	—	—	—	—	—	
소		계	60	kg	38,683,432	1	2	—	—	—	—	—	—	
원	예	작	물											

월별	식물명	건수	단위	수량	소독		계기	
					건수	수량	건수	수량
1월	배추종자	9	kg	558.150	2	0.800	—	—
	양배추	11	"	202.870	2	0.620	—	—
	무우	6	"	279.008	4	3	—	—
	당근	2	"	63.006	—	—	—	—
	우윙	2	"	53.012	—	—	—	—
	오이	16	"	310.025	5	0.255	—	—
	수박	13	"	487.488	3	0.730	—	—
	참외	14	"	300.180	2	0.480	—	—
	마스크메론	1	"	0.002	—	—	—	—
	메론	1	"	1	—	—	1	1
	도마도	10	"	72.708	2	0.390	—	—
	호박	6	"	17.108	1	1	—	—
	고추	6	"	13.584	1	0.040	—	—
	가지	3	"	3.370	—	—	—	—
	파	3	"	184.708	—	—	—	—
	양파	2	"	0.110	1	0.090	—	—
	상추	3	"	35.408	—	—	—	—
	에리리	1	"	9.200	—	—	—	—
	포도묘목	1	개	800	1	800	—	—
	감귤	1	"	100	1	100	—	—
	감귤생과	54	"	3,713	—	—	10	230
	빠나나	1	"	2	—	—	1	2
	파인애플	2	"	20	—	—	—	—
	오뚜묘목	1	"	1,500	1	1,500	—	—
	은행	1	"	3,000	1	3,000	—	—
	멧나무	1	"	200	1	200	—	—
	향나무	2	"	12,000	2	12,000	—	—
	전달래	1	"	2,480	1	2,480	—	—

원별	식 물 명	전수 단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
1월	매 화 묘 목	1 개	800	1	800	—	—
	그라디오라스구근	1 "	10,000	1	10,000	—	—
	다 리 아 "	1 "	4	1	4	—	—
	츄 립 "	2 "	45	2	45	—	—
	라난큐라스 "	1 "	1,000	1	1,000	—	—
	백 함 "	1 "	250	1	250	—	—
	수 선 화 "	1 "	4	1	4	—	—
	백 함 종 자	1 kg	1,300	1	1,300	—	—
	코스모스 "	1 "	0.180	1	0.180	—	—
	군 자 탄 "	3 "	1,790	3	1,640	—	—
	과 꽃 "	3 "	2,150	3	2,150	—	—
	종 래 "	5 "	7,920	5	7,920	—	—
	백 일 초 "	1 "	0.200	1	0.200	—	—
	라난큐라스 "	1 "	5	1	5	—	—
	사루비아 "	1 "	0.400	1	0.400	—	—
	야 자 수 "	1 "	3	1	3	—	—
	단 수 국 "	1 "	0.040	—	—	—	—
	잔 디 "	2 "	6	1	4	—	—
	기타화채 "	1 "	0.500	—	—	—	—
	소 계	201 kg	6,354.417	56	33,195	12	233
	개	32,183		32,183			
임 산 물							
나 왕 원 목	32 m³	138,384.785	17	79,646.061	—	—	
송 "	1 "	9,089.672	—	—	—	—	
삼 "	3 "	1,680.853	3	1,680.853	—	—	
칠 나 무 "	2 "	94.400	1	47.200	—	—	
스트레키에보니 "	1 "	5.701	—	—	—	—	
갯 너 "	1 "	50.460	1	50.460	—	—	

원번	식물명	건수	단위	수량	소 득		세 기	
					건수	수 량	건수	수 량
1월	진 목	2	cm³	118,305	2	118,305	-	-
	삼 번 갑 새	2	"	462,589	1	321	-	-
	건 등 목	1	kg	3,000	1	3,000	-	-
	길 환 축	3	"	203,292	1	17,352	-	-
	맹 종 축	2	"	218,476	1	93,316	-	-
	회 복 피	2	"	7,550	1	3,800	-	-
	소 나 무 종 자	1	"	1	1	1	-	-
	왜 금 송 "	1	"	0.870	-	-	-	-
	아까시아 "	1	"	0.500	1	0.500	-	-
	기타수목 "	1	"	0.100	-	-	-	-
	소 계	56	kg	432,320.470	31	117,469.500	-	-
			m³	149,886.765		81,863.879		
계	506	g	124,935,447.299	154	424,593.005	12	233	
			m³	149,886.765		81,863.879		
			개	32,183		32,183		
2월	식 용 작 물							
	범 씨	2	kg	2,600	1	2,100	-	-
	백 미	2	"	1,900	2	1,900	-	-
	현 미	4	"	64,288,300	1	11,482,140	-	-
	대 맥 종 자	4	"	9,800	4	9,800	-	-
	대 맥	2	"	2	-	-	2	2
	정 맥	1	"	72,666	-	-	-	-
	맥 아 맥	2	"	117,001	1	117,001	-	-
	소 맥	41	"	80,325,541	-	-	-	-
	소 맥 분	5	"	1,539,920	-	-	-	-
	옥 수수 종 자	5	"	6,970	4	6,700	-	-
	옥 수수 분	6	"	635,721	-	-	-	-
	대 두 종 자	3	"	555,150	-	-	-	-

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
2월	채 두 종 자	1	kg	0.233	—	0.233	—	—
	완 두 "	2	"	2.370	1	2.100	—	—
	강 남 콩 "	1	"	0.220	—	—	—	—
	배 합 식 량	2	"	595,790	—	—	—	—
	가 든 빈 종 자	1	"	0.050	—	—	—	—
	카 우 리 "	1	"	0.270	—	—	—	—
	폴 빈 "	1	"	0.270	—	—	—	—
	라이마빈 "	1	"	0.270	—	—	—	—
	소 계	87	kg	147,575,521.103	15	11,599,162.833	2	2
	특	음 작 물						
	아 바 카	10	kg	313,846.500	—	—	—	—
	사 이 설 마	1	"	10,000	—	—	—	—
	팜 설 유	3	"	53,930.200	1	10,363.200	—	—
저 마 "	1	"	20,000	—	—	—	—	
삼 아 백 피	1	"	5,000	1	5,000	—	—	
호 코 아 두	1	"	10,000	—	—	—	—	
코 쿠후 라	2	"	70,000	2	70,000	—	—	
곤 야 구	1	"	8	—	—	—	—	
고 랜 더 종 자	1	"	500	—	—	—	—	
시 라 "	1	"	500	—	—	—	—	
반 하	5	"	10,000	—	—	—	—	
토 사	2	"	2,000	—	—	—	—	
계 피	7	"	12,300.100	3	5,300	—	—	
원 지	1	"	300	1	300	—	—	
목 향	1	"	300	1	300	—	—	
초 두 구	1	"	300	1	300	—	—	
공 사 인	2	"	1,300	1	300	—	—	

월	번	식	품	명	건수	단위	수	량	소		특		폐		기	
									건수	수	량	건수	수	량		
2월		연		자	2	kg	450		2		450					
		초		과	2	"	260		2		260					
		오		약	2	"	1,500		2		5,500					
		자		초	1	"	500		1		500					
		황		연	3	"	130,500		1		0,500					
		감		초	3	"	3,000,350									
		후	추	실	1	"	3		1		3					
		진		피	1	"	2									
		커	피	원	1	"	0,500		1		0,500					
		용	안	전	1	"	0,220									
		차		"	1	"	0,800									
		지		자	1	"	2,000									
		폐		양	1	"	1,000									
		등		초	1	"	100									
		산	심	조	5	"	700		1		300					
		산	사	인	3	"	4,500		1		500					
		익	지	인	1	"	30		1		30					
		육	중	용	1	"	30		1		30					
		지		모	2	"	500		2		500					
		백	두	구	2	"	400		1		200					
		방		기	2	"	400		2		400					
		오	수	유	1	"	200		1		200					
		모	황	연	2	"	800									
		팍		형	2	"	5,000		1		2,000					
		백		합	1	"	200									
		지	골	지	2	"	2,500									
		계		자	1	"	200									
		보		두	1	"	100									



원별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
2월	계 지	1	kg	3,000	1	3,000	—	—	
	조 구 등	1	"	200	1	200	—	—	
	무 에 인	1	"	100	1	100	—	—	
	파 두	1	"	100	1	100	—	—	
	신 모	1	"	75	1	75	—	—	
	계 지 단	1	"	2,000	—	—	—	—	
	사 인	1	"	3,000	1	3,000	—	—	
	대 복 피	1	"	500	1	500	—	—	
	한 약 계	1	"	2	—	—	—	—	
	소 계	981	kg	548,862,170	40	110,805,200	—	—	
	사 료 작 물								
	사 료 용 옥 수 수	8	"	3,663,000	6	3,270,000	—	—	
	오차드그라스종자	1	"	0.700	1	0.700	—	—	
	약토네이트 "	1	"	14,500	1	14,500	—	—	
	틀페스키 "	1	"	480	—	—	—	—	
	목 초 "	1	"	9	—	—	—	—	
	소 계	12	kg	3,663,504,200	8	3,270,015,200	—	—	
원 예 작 물									
배 추 종 자	10	kg	52,205	7	0,645	—	—		
양 배 추 "	4	"	227,135	1	0,120	—	—		
무 우 "	10	"	348,230	—	—	—	—		
당 근 "	6	"	102,358	2	0,600	—	—		
우 윙 "	3	"	70,200	1	0,100	—	—		
오 이 "	14	"	196,362	4	0,367	—	—		
수 박 "	28	"	421,350	15	5,110	—	—		
수 박 생 과	1	"	2	—	—	1	2		
참 의 종 자	10	"	171,070	3	0,500	—	—		
메 른 "	4	"	0,320	2	0,210	—	—		

월별	식물명	전수	단위	수량	소		배		기	
					전수	수량	전수	수량	전수	수량
2월	메론 생과	1	kg	1	—	—	1	—	1	—
	도마도종자	10	"	25,791	7	3,168	—	—	—	—
	호박 "	13	"	4,340	2	0,600	—	—	—	—
	고추 "	1	"	2,600	—	—	—	—	—	—
	가지 "	1	"	0,150	1	0,150	—	—	—	—
	딸기 묘	1	"	1	1	1	—	—	—	—
	파종자	11	"	293,330	3	0,980	—	—	—	—
	시금치 "	3	"	639,600	1	0,100	—	—	—	—
	상추 "	10	"	145,531	1	0,024	—	—	—	—
	세무리 "	5	"	12,760	—	—	—	—	—	—
	파세리 "	3	"	8,540	—	—	—	—	—	—
	근대 "	1	"	0,002	—	—	—	—	—	—
	화야채 "	1	"	0,460	—	—	—	—	—	—
	사라다 "	1	"	0,050	1	0,050	—	—	—	—
	부로코리	3	"	0,930	—	—	—	—	—	—
	기타채소 "	3	"	9,600	—	—	—	—	—	—
	은행살	1	"	0,110	1	0,110	—	—	—	—
	사과 묘목	3	개	14	1	10	—	—	—	—
	" 생과	1	kg	1	—	—	1	—	1	—
	배 "	1	"	1	—	—	1	—	1	—
	감나무 묘목	1	개	10	1	10	—	—	—	—
	포도 "	1	"	3,700	1	3,900	—	—	—	—
	포도삼수	2	kg	491	2	491	—	—	—	—
	복숭아 묘목	1	개	10	1	10	—	—	—	—
	자두 "	1	"	10	1	10	—	—	—	—
	밀감 생과	60	kg	3,026,400	2	15	28	—	182,700	—
	빠나나 "	5	"	16	—	—	3	—	13	—
	과인애 품묘	1	개	3	1	3	—	—	—	—

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		계 기	
					건수	수 량	건수	수 량
2월	파 인 애 폴 생 과	3	kg	13	—	—	—	—
	맹 고 "	1	"	0.500	—	—	1	0.500
	벗 나 무 묘 목	1	개	7	1	7	—	—
	진 달 래 "	3	"	10	1	8	—	—
	단 풍 "	2	"	10	—	—	—	—
	동 양 란 "	1	"	2	1	2	—	—
	소 칠 "	1	"	14	—	—	—	—
	국 화 묘 "	3	"	49	2	24	—	—
	기 타 묘	5	"	76	5	76	—	—
	군 자 란 종 자	2	kg	0.220	—	—	—	—
	군 자 란 묘	1	개	300	—	—	—	—
	난 초	1	"	2	1	2	—	—
	그라티오라스구근	9	"	4,420	7	4,400	—	—
	다 리 아 종 자	1	kg	0.009	—	—	—	—
	기 타 화 화 종 자	1	"	2	—	—	—	—
	단 풍 "	1	"	0.040	1	0.040	—	—
	해바라기 "	1	"	0.002	—	—	—	—
	카네이션 "	4	"	26.316	—	—	—	—
	" 삽수	3	"	0.800	3	0.800	—	—
	파 꽃 종 자	6	kg	66.386	2	0.355	—	—
	금 어 초 "	1	"	0.002	—	—	—	—
	백 일 흥 "	3	"	0.006	—	—	—	—
	종 려 "	27	"	62.120	21	61.300	—	—
	코스모스 "	3	"	0.054	1	0.050	—	—
	아스파라카스 "	1	"	5.700	—	—	—	—
	페추니아 "	1	"	0.303	—	—	—	—
활련화 "	1	"	0.005	—	—	—	—	
데이 지 "	2	"	0.006	—	—	—	—	

월별	식물명	건수	단위	수량	소		패		기
					건수	수량	건수	수량	
2월	접시꽃종자	1	kg	0.002	-	-	-	-	-
	판지	2	"	0.007	-	-	-	-	-
	봉선화	1	"	0.002	-	-	-	-	-
	살비아	1	"	0.002	-	-	-	-	-
	스타지스	1	"	0.002	-	-	-	-	-
	무피나스	1	"	0.003	-	-	-	-	-
	꽃양배추	1	"	2.680	-	-	-	-	-
	아마란다스	1	"	0.005	-	-	-	-	-
	야자	2	"	12	2	12	-	-	-
	카나리아	1	"	0.500	1	0.500	-	-	-
	오코라	2	"	0.030	-	-	-	-	-
	오랑캐꽃	1	"	0.006	-	-	-	-	-
	칸다놀라	2	"	0.004	-	-	-	-	-
	크레마티스	1	"	0.002	-	-	-	-	-
	파리티움	1	"	0.003	-	-	-	-	-
	칸라종자	1	kg	0.002	-	-	-	-	-
	산스베리아	1	개	1,000	-	-	1	-	1,000
	칸디종자	4	"	2.580	4	2.580	-	-	-
소	계	350	kg	6,467.422	116	597.459	27	20,200	
			개	9,637		8,262		1,000	
임산물									
	나왕원목	22	m³	92,068.840	11	46,750.796	-	-	-
	미송	1	"	2,681.099	1	2,681	-	-	-
	삼	3	"	1,087.569	3	1,087.569	-	-	-
	티이크	1	"	4.720	-	-	-	-	-
	부빙카	1	"	23.600	-	-	-	-	-
	마코네	1	"	14.160	-	-	-	-	-
	프치	2	"	29.264	-	-	-	-	-

월별	식 물 명	진수 단위	수 량	소 득		폐 기	
				진수	수 량	진수	수 량
2월	귀 목 "	1 kg	55	1	55		
	회 목 피 "	2 "	7,500	2	7,500		
	칭 환 죽 "	5 "	450,920	2	239,250		
	명 종 죽 "	1 "	83,440	--	--		
	소 나 무 종 자	1 "	0.100	1	0.100		
	낙 열 송 "	2 "	4	2	4		
	오리나무 "	1 "	0.200	1	0.200		
	소 계	44 kg	541,864.300	24	246,754.300		
		m <sup>3</sup>		95,958.252		50,568.464	
기	타						
	중	1 kg	0.900	--	--		
3월	식 용 작 물						
	범 씨	7 kg	95,900	1	0.130	1	0.270
	백 미	6 "	6,020	4	2,020		
	현 미	1 "	10,938,600	--	--		
	참 쌀	1 "	0.100	--	--	1	0.100
	떡 아	1 "	1	1	1		
	소 백	38 "	49,397,534	--	--		
	옥 수 수 종 자	9 "	6,485	4	2,220		
	" 분	3 "	728,199	--	--		
	옥 수 수	1 "	770,000	1	770,000		
	대 두 종 자	1 "	8	--	--		
	제 두 "	1 "	0.040	1	0.040		
	완 두 "	7 "	5,760	2	0.440		
	비취빈 "	5 "	2,040	--	--		
	라이마빈 "	5 "	2,945	--	--		
	플 빈 "	1 "	0.453	--	--		
	카우 피 "	1 "	0.453	--	--		

월	식	분	명	전수		수	량	소		계		기
				전수	단위			전수	수	량	전수	
3월	소	계	88	kg	61,834,462	196		14	770,005	850	2	0.370
	특	용										
		작										
		물										
	후	추	4	kg	10,600			2	6,600			
	호	프	1	"	1							
	아	바	10	"	282,601			2	88,550			
	팜	섬	3	"	53,220							
	사	이	3	"	55,000							
	지	마	1	"	30,000							
	리		1	"	348			1	348			
	코	푸	2	"	100,000			2	100,000			
	상	아	1	"	20,000			1	20,000			
	모	황	4	"	1,550			1	300			
	방		2	"	400			1	300			
	원		3	"	600			1	100			
	산	사	4	"	8,500							
	사		4	"	2,150							
	백	두	4	"	600			1	100			
	산	조	6	"	800			1	100			
	계		1	"	3,000							
	곽		2	"	2,500			1	2,000			
	진		3	"	17,500			2	12,000			
	천	연	2	"	400							
	급	모	1	"	100							
	필	구	1	"	100							
	호	도	1	"	100							
	백		2	"	150							
	부		1	"	8			1	8			1
	부		1	"	0.160			1	0.160			

월	일	식	물	명	건수	단위	수	량	소		배		기		
									건수	수	량	건수	수	량	
3월		아		선	1	kg		0035	1		0035				
		현	지	초	1	"		1,500	1		1,500				
		파		두	1	"		30							
		육	중	용	4	"		375	1		50				
		조	구	등	1	"		300	1		300				
		빈	랑	자	1	"		1,000	1		1,000				
		저		령	3	"		900	2		700				
		목		향	2	"		1,100	1		500				
		초		과	3	"		1,000	3		1,000				
		홍		화	2	"		900	1		300				
		오	수	유	2	"		1,200							
		원		지	5	"		3,650	2		1,300				
		연		자	2	"		1,200	1		600				
		경		향	2	"		100035	1		0035				
		계		피	4	"		9,000	1		3,000				
		공	사	인	2	"		1,200	1		600				
		양		강	1	"		600	1		600				
		체		양	1	"		200	1		200				
		지	풀	피	1	"		4,000	1		4,000				
		황		련	1	"		50	1		50				
		익	지	인	4	"		228	2		53				
		감		초	5	"		7,000410	4		5,000410				
		반		급	1	"		2,000							
		식	잠	초	1	"		3,000							
		오		약	1	"		2,000							
		소		목	1	"		600							
		감		수	1	"		20							
		적	하	수	1	"		100							

월년	식	물	명	단위		수	량	소		독		폐		기	
				건수	단위			건수	수	수	량	건수	수	수	량
3월	밀	맹	화	1	kg		100	-	-	-	-	-	-	-	-
	단		삼	2	"		200	1			100	-	-	-	-
	급	앵	자	2	"		300	1			100	-	-	-	-
	가		자	1	"		300	-	-	-	-	-	-	-	-
	마		황	2	"		2,500	1			500	-	-	-	-
	사	군	자	2	"		70	1			30	-	-	-	-
	대	북	피	1	"		600	-	-	-	-	-	-	-	-
	관	동	화	1	"		30	-	-	-	-	-	-	-	-
	완		화	2	"		200	1			100	-	-	-	-
	감		인	1	"		200	1			200	-	-	-	-
	자		수	1	"		1,500	1			1,500	-	-	-	-
	지		모	1	"		500	1			500	-	-	-	-
	세		양	1	"		200	1			200	-	-	-	-
	방		기	1	"		100	1			100	-	-	-	-
	육	리	인	1	"		20	1			20	-	-	-	-
	부	에	인	1	"		100	1			100	-	-	-	-
	파	고	지	1	"		500	1			500	-	-	-	-
	계		화	1	"		100	1			100	-	-	-	-
	적	작	약	1	"		1,000	1			1,000	-	-	-	-
	대	료	실	1	"		4	-	-	-	-	-	-	-	-
	낙	화	종	자	1	"		0.227	-	-	-	-	-	-	-
깨	종	자	1	"		0.150	1			0.150	-	-	-	-	
자	소	"	자	2	"		4	-	-	-	-	-	-	-	
해	바	기	종	자	1	"	0.300	1		0.300	-	-	-	-	
소		계		153	kg		629,420.417	63		248,110.190	-	-	-	-	
					개		8			8					
사 료 작 들															
			오차드그라스종자	1	kg		3,000	-	-	-	-	-	-	-	-



월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
3월	베드크로바종자	2	kg	46,200	1	6,200	—	—	
	라피노크로바 "	1	"	450	—	—	—	—	
	크로바 "	1	"	9	—	—	—	—	
	페라니얼라이그라스 중 자	1	"	120	—	—	—	—	
	오르푸로크라스 "	1	"	1,700	1	1,700	—	—	
	아스로니아 별로그라스 "	1	"	250	1	250	—	—	
	플렉스 그라스 "	2	"	850,040	1	0,040	—	—	
	이태리알 그라스 "	2	"	5,500	1	500	—	—	
	수담그라스 "	3	"	1,143,400	2	9,400	—	—	
	켈터볼키볼루그라스	1	"	300	1	300	—	—	
	버오후드트리초일 "	1	"	30	—	—	—	—	
	티모시 "	1	"	800	—	—	—	—	
	리드카나리 "	1	"	150	1	150	—	—	
	시사이드먼트 "	1	"	250	1	250	—	—	
	베드덱 "	1	"	200	1	200	—	—	
	알파파 "	1	"	50	—	—	—	—	
	스모스봄그라스 "	1	"	410	—	—	—	—	
	라이그라스 "	2	"	5,400,040	2	5,400	—	—	
	목초 "	2	"	351,598	—	—	—	—	
	버뮤다그라스 "	1	"	0,040	1	0,040	—	—	
	소 계	28	kg	21,010,318	14	8,765,720	—	—	
	원 예 작 물								
		배추종자	6	kg	1,290	1	0,400	—	—
		양배추 "	3	"	0,820	—	—	—	—
		무우 "	9	"	242,055	1	0,210	—	—
		순무우 "	1	"	0,040	—	—	—	—
		당근 "	15	"	1,013	0,72	—	—	—
		우형 "	4	"	82,140	2	1,580	—	—

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
3월	오 이 종 자	14	kg	299.267	3	0.777	-	-
	수 박 "	18	"	219.100	7	0.560	1	0.500
	참 외 "	8	"	132.590	1	0.040	-	-
	상 추 "	10	"	46.502	1	0.010	-	-
	세 러 터 "	5	"	1.870	-	-	-	-
	파 세 터 "	1	"	1.920	-	-	-	-
	화 야 채 "	1	"	0.300	1	0.300	-	-
	겨 자 "	2	"	0.483	-	-	-	-
	기타채소 "	1	"	0.080	-	-	-	-
	마늘종인 "	1	"	0.180	1	0.080	-	-
	메론종자 "	1	"	0.050	1	0.050	-	-
	도 마 도 "	7	"	0.736	-	-	-	-
	호 박 "	5	"	0.705	1	0.340	-	-
	박 "	3	"	8.130	1	0.330	-	-
	고 추 "	4	"	0.045	-	-	-	-
	부 추 "	1	"	0.05	-	-	-	-
	가 지 "	5	"	0.265	3	0.240	-	-
	잔 가 지 "	1	"	0.500	-	-	-	-
	파 "	10	"	173.070	1	1.670	-	-
	양 파 "	1	"	1	-	-	1	1
	시금치 "	4	"	313.100	-	-	-	-
	딜후라워 "	4	"	0.059	-	-	-	-
	오 크 다 "	3	"	0.168	-	-	-	-
브로크니 "	4	"	0.134	-	-	-	-	
대 왕 성 "	3	"	3.915	1	3.900	-	-	
사과생과 "	2	"	6	-	-	2	6	
" 묘 목	1	개	20,000	1	20,000	-	-	
배 "	1	"	10	-	-	-	-	

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		패 기	
					건수	수 량	건수	수 량
3월	감 나무 묘 목	2	kg	15,015	2	15,015	—	—
	포 도 "	6	"	289	4	215	1	63
	" 접 묘	1	"	35	1	35	—	—
	" 접 수	3	"	735	3	735	—	—
	" 삼 수	1	"	20	1	20	—	—
	복 송 아 묘 목	1	개	10	—	—	—	—
	" 삼 수	1	kg	0.300	1	0.300	—	—
	자 두 묘 목	2	개	20	2	20	—	—
	감 껍 생 과	31	kg	3,740	1	3	4	180
	" 묘 목	16	"	656,772	15	643,214	2	13,556
	바 나 나 생 과	18	"	545,634.080	1	3	3	19
	파 인 애 품 생 과	6	"	72	3	66	3	6
	맹 고 "	3	"	10	—	—	3	10
	메 론 "	4	"	26	—	—	4	26
	딸 기 "	1	"	2	—	—	—	—
	매 실 묘 목	2	개	100	2	100	—	—
	매 화 "	3	"	202	3	189	1	13
	향 나무 "	2	"	335	1	300	1	35
	테 산 목 "	1	"	1	1	1	—	—
	목련 "	1	"	20	—	—	1	20
	벗 나무 "	7	"	760	7	760	—	—
	" 삼 수	1	kg	0.500	1	0.500	—	—
	동 배 묘 목	1	개	590	1	590	—	—
	장 미 "	1	"	1,150	9	1,092	1	38
	" 삼 수	2	kg	9.400	2	9.400	—	—
	단 품 묘 목	1	개	6	1	6	—	—
	칠 죽 "	1	"	70	1	70	—	—
종 려 "	1	"	3	1	3	—	—	

월별	식 물 명	진수	단위	수 량	소 득		배 기	
					진수	수 량	진수	수 량
3월	켄 차 종 자	1	kg	3	1	3	—	—
	소 철	5	"	11,308	4	11,300	—	—
	소 철 종 자	2	"	204,500	2	204,500	—	—
	웨 닉 스 묘 목	1	개	3	—	—	—	—
	진 달 래 "	3	"	779	2	615	1	164
	월 계 수 "	1	"	3	1	3	—	—
	로트벤트롱 "	4	"	300	4	122	3	178
	두 견 화 "	1	개	2	1	2	—	—
	모 란 "	1	"	11	1	11	—	—
	고무나무 "	1	"	3	1	3	—	—
	군 자 란 종 자	8	kg	5,100	5	4,800	—	—
	군 자 란 묘	3	개	378	1	178	2	200
	난 묘	4	"	23	3	17	—	—
	그라티오라스구근	5	"	213	5	213	—	—
	다 리 아 "	6	"	1,905	5	105	—	—
	칸 나 "	2	"	9	2	9	—	—
	아마리리스 "	2	"	52	2	52	—	—
	백 함 구 근	1	"	10	—	—	—	—
	선 인 장 종 자	1	kg	0,010	—	—	—	—
	선 인 장 묘	6	개	318	3	28	3	285
	베 코 니 아 구근	1	"	5	—	—	—	—
	카라디움 "	1	"	3	—	—	—	—
	은 방 울 묘	1	"	2	1	2	—	—
	라 이 락 묘	1	"	2	1	2	—	—
	카 네 손 종 자	2	kg	9,005	—	—	—	—
	스위트피 "	3	"	0,120	—	—	—	—
파 꽃 "	6	"	33,025	3	0,560	—	—	
금 잔 화 "	1	"	0,030	—	—	—	—	

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
3월	금 송 화 종 자	1	kg	0.010	—	—	—	—
	금 어 초 "	2	"	0.505	—	—	—	—
	백 일 초 "	2	"	4.600	—	—	—	—
	백 일 흥 "	2	"	0.201	—	—	—	—
	천 일 흥 "	1	"	10.	—	—	—	—
	종 려 "	8	"	83.600	7	82.600	—	—
	코스모스 "	3	"	0.125	1	0.050	—	—
	아스파라가스 "	1	"	0.250	—	—	—	—
	멘드라미 "	1	"	0.010	—	—	—	—
	분 꽃 "	1	"	15.	—	—	—	—
	페추니아 "	3	"	0.270	1	0.250	—	—
	채 송 화 "	1	"	0.015	—	—	—	—
	구 낙 조 "	1	"	0.200	1	0.200	—	—
	활 련 화 "	3	"	0.330	—	—	—	—
	판 지 "	3	"	0.165	1	0.150	—	—
	봉 송 아 "	2	"	15.080	—	—	—	—
	패 령 이 "	1	"	0.005	—	—	—	—
	스 투 크 "	1	"	0.005	—	—	—	—
	스위트월리암 "	1	"	0.005	—	—	—	—
	니코티아나 "	2	"	0.009	—	—	—	—
	크 럽 빈 "	1	"	0.010	—	—	—	—
	닥 스 피 "	2	"	0.015	—	—	—	—
	복 단 "	1	"	0.050	—	—	—	—
	나 팔 꽃 "	3	"	5.085	1	0.070	—	—
	서 당 꽃 "	1	"	10.	—	—	—	—
	사루비아 "	1	"	0.050	—	—	—	—
	사스페네 "	1	"	0.300	—	—	—	—
칸타로프 "	1	"	0.220	1	0.220	—	—	

월별	식물명	건수	단위	수량	소		배		
					건수	수량	건수	수량	
3월	종꽃종자	2	kg	0.330	2	0.330	—	—	
	물망초 "	1	"	0.280	1	0.280	—	—	
	대왕종묘	1	개	20	1	20	—	—	
	기타화해생화	1	kg	5	—	—	—	—	
	"종자	1	"	0.020	—	—	—	—	
	관디 "	6	"	113.710	4	102.210	—	—	
	소계	429	kg	553,322.875	166	1,248.207	37	248.500	
		개	710,740		694,295		14,552		
임산물									
	라왕원목	35	m³	136,631.743	23	88,511.729	—	—	
	송 "	2	"	10,453.428	2	10,453.428	—	—	
	솔송나무원목	2	"	13,401.165	1	6,824.001	—	—	
	비송 "	2	"	7,553.677	2	7,553.677	—	—	
	삼 "	2	"	502.400	1	94.400	—	—	
	"묘목	1	개	150	1	150	—	—	
	참나무원목	2	m³	92.509	2	92.509	—	—	
	티크 "	1	"	19.116	1	19.116	—	—	
	견목 "	4	"	67.095	4	67.095	—	—	
	호도 "	1	"	14.160	1	14.160	—	—	
	부빙카 "		"	16.685	1	16.685	—	—	
	사펠리 "	1	"	23.600	1	23.600	—	—	
	마코테 "	1	"	23.600	1	23.600	—	—	
	유창 "	1	"	11	—	—	—	—	
	스트레이크보니원목	1	m³	5.280	—	—	—	—	
	귀목원목	2	"	145	2	145	—	—	
	소나무종자	6	kg	9.075	4	3.445	—	—	
	"묘목	5	개	497	3	354	1	13	
	측백나무종자	2	kg	0.650	1	0.400	—	—	

원년	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
3월	삼 나무 "	2	kg	180	2	180	-	-
	밤 묘목 "	18	개	732,035	18	732,035	-	-
	밤 접수 "	3	"	7,000	2	4,000	-	-
	" 삽수	1	"	0800	1	0800	-	-
	편 백 종 자	1	"	0250	1	0250	-	-
	칭 환 죽	9	"	627,859	4	18,508864	-	-
	맹 종 죽	5	"	535,019	2	194,300	-	-
	회 목 피	2	"	7,480	2	7,480	-	-
	포 푸 라 종 자	1	"	10	1	10	-	-
	낙엽송 묘목	1	개	300	1	300	-	-
	상목수 "	1	"	30	1	30	-	-
	호 도 "	2	"	4,061	2	4,061	-	-
	호 도 접 수	1	kg	165	1	165	-	-
	오얏나무삽수	2	"	0970	2	0970	-	-
	금 송 묘 목	2	개	180	1	137	2	43
	오엽송 "	2	"	200	1	129	2	71
	대왕송 "	1	"	50	-	-	1	50
	" 종 자	1	kg	0210	1	0210	-	-
	가문비 "	1	"	0200	1	0200	-	-
	가문비 묘목	1	개	150	1	126	1	24
	진 나무 종 자	2	kg	0370	2	370	-	-
	기 타 묘 목	2	개	108	2	108	-	-
	소 계	133	kg	1,777,547705	100	483,077855	7	-
			m <sup>3</sup>	168,960458		113,839		-
			개	737,761		737,430		201
기 타								
건 고 사 리	1	kg	1	-	-	-	-	
계	832	kg	64,215,764511	357	1,511,207822	46	248870	

원별	식물명	건수	단위	수	소		폐	
					건수	수	건수	수
			m³	168,960.458		113,839		—
			개	1,448,509		1,431,733		14,753
4월	식물작용							
	벌써	12	kg	3,140.310	9	3,131.110		
	백미	3	"	1,570				
	현미	7	"	35,294,329.800	3	8,890,000		
	정맥	1	"	72,576				
	맥아	3	"	2,200				
	소맥종자	2	"	9				
	소맥	42	"	65,421,208	7	11,427,394		
	옥수수종자	14	"	88,846	2	16,200		
	수수	1	"	1,800				
	소맥분	3	"	6,738,452				
	대두종자	5	"	156,006				
	완두	4	"	2,060				
	옥수수분	2	"	49,760				
	소계	99	kg	107,579,727.692	21	20,320,541.310		
	목용작물							
	아바카	8	kg	177,100				
	팜심유	3	"	30,375.200				
	사이철마	2	"	30,300				
	삼아백피	1	"	7,500				
	코푸라	2	"	80,000	2	80,000		
	피마자	1	"	99,739				
	쑤세미종자	1	"	46	1	46		
	아마	1	"	1,516,932				
	호푸	1	"	10,000				
	후추	5	"	9,000.650				



일별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량
4월	산	조	인	10	kg	1,670	0.50	1	150	—	—	—	—
	모	황	련	4	"	900		—	—	—	—	—	—
	천		오	2	"	300		—	—	—	—	—	—
	계		피	10	"	16,000	0.90	3	6,000	—	—	—	—
	연		자	2	"	1,000		—	—	—	—	—	—
	공	사	인	6	"	3,020		—	—	—	—	—	—
	저		령	3	"	1,400		1	600	—	—	—	—
	가		자	1	"	300		—	—	—	—	—	—
	오		매	1	"	300		—	—	—	—	—	—
	단		삼	2	"	250		1	50	—	—	—	—
	조	구	동	2	"	400		—	—	—	—	—	—
	등	심	초	1	"	50		—	—	—	—	—	—
	세		양	3	"	750		—	—	—	—	—	—
	사	군	자	2	"	90		—	—	—	—	—	—
	심		향	1	"	15		—	—	—	—	—	—
	계		화	1	"	30		—	—	—	—	—	—
	사		인	4	"	2,500	2	2	1,500	—	—	—	—
	백	구	두	3	"	850		1	500	—	—	—	—
	보		두	4	"	350		—	—	—	—	—	—
	산	사	자	2	"	4,000		—	—	—	—	—	—
	경		향	4	"	4,100		—	—	—	—	—	—
	감		초	16	"	25,001	450	—	—	—	—	—	—
	방		기	2	"	1,800		—	—	—	—	—	—
	두		충	1	"	10,00		—	—	—	—	—	—
	팍		향	1	"	2,000		—	—	—	—	—	—
	육	리	인	1	"	60		—	—	—	—	—	—
계		지	2	"	3,000		1	1,000	—	—	—	—	
양		강	1	"	300		—	—	—	—	—	—	

월별	식	물	명	전수	단위	수	소		독		폐		기	
							전수	수	량	전수	수	량	전수	수
4월	초	두	구	2	kg	1,100								
	지		작	2	"	3,000	1	1,000						
	지	물	피	3	"	3,190								
	감		인	3	"	900	1	300						
	파	고	지	1	"	1,000								
	빈	랑	자	2	"	4,000	1	2,000						
	진		피	1	"	20,000								
	관	동	화	1	"	30								
	원		지	3	"	2,250	2	1,500						
	오		약	2	"	4,000	2	4,000						
	익	지	인	1	"	30								
	물		약	1	"	600	1	600						
	마		황	1	"	2,000	1	2,000						
	유		향	1	"	200								
	육	종	용	1	"	60								
	무	예	인	1	"	100								
	금	앵	자	1	"	100								
	메		환	1	"	300								
	커	피	콩	1	"	1,500								
	파		국	1	"	5								
	코	코	아	3	"	15,218.610								
	땅	콩	종	1	"	60								
	부		령	1	"	0.790								
향		인	1	"	0.200									
홍		화	1	"	0.020									
소		계	154	kg	2,090,275.560	22	101,246							
사	료	작												
	용	물												
	수	종	2	kg	2,500									

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		패 기	
					건수	수 량	건수	수 량
4월	옥 수 수	12	kg	24,597,480	4	12,617,480	—	—
	오차드그라스종자	2	"	17,700	1	15,000	—	—
	베디노크로바 "	2	"	5,150	1	5,000	—	—
	크 로 바 "	3	"	25,500	—	—	—	—
	레드크로바 "	1	"	200	—	—	—	—
	알 팔 과 "	1	"	300	—	—	—	—
	타이안그라스 "	2	"	6,118	1	3,000	—	—
	켄터키부루그라스 "	2	"	5,411,600	—	—	—	—
	버 류 다 "	1	"	480	—	—	—	—
	리 드 카 나 리	1	"	10	—	—	—	—
	메 도 우 체 스 큐	1	"	20	—	—	—	—
	멜 리 온 부 루 종 자	1	"	20	—	—	—	—
	돌 웨 스 큐 "	2	"	7,800	1	7,000	—	—
	벤트그라스 "	1	"	30	—	—	—	—
	메 칸 도 라 "	1	"	5	—	—	—	—
	소 계	35	kg	24,640,480 100	8	12,647,480	—	—
	원 예 작 물							
	배 추 종 자	5	kg	0 365	—	—	—	—
	양 배 추 "	4	"	21 834	—	—	—	—
	무 우 "	13	"	147 534	—	—	—	—
	당 근 "	5	"	187 155	—	—	—	—
	우 잉 "	4	"	3 330	1	2 300	—	—
	산 우 잉 "	1	"	360	—	—	—	—
	오 이 "	9	"	11 029	2	0 141	1	0 242
	수 박 "	17	"	25 397	4	0 364	1	0 910
	" 생 과	1	"	4	—	—	1	4
	참 의 종 자	2	"	0 067	—	—	—	—
	맹 고 생 과	1	"	2	—	—	1	2

월년	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
4월	파 파 야 생 과	1	kg	1	—	—	1	1
	메 른 "	1	"	2	—	—	1	2
	시 양 배 "	1	"	2	—	—	1	2
	메 른 종 자	7	"	2958	5	0.448	—	—
	도 마 도 "	6	"	3920	—	—	—	—
	호 박 "	7	"	0910	2	0.355	—	—
	고 추 "	2	"	800003	—	—	—	—
	가 지 "	2	"	0110	—	—	—	—
	딸 기 묘	2	개	4,600	1	4,500	—	—
	" 생과	1	kg	3	—	—	—	—
	딸 기 삼 수	1	"	215	1	215	—	—
	파 종 자	3	"	95500	—	—	—	—
	시 금 치 "	1	"	0010	—	—	—	—
	상 추 "	6	"	90825	1	0060	—	—
	세 러 리 "	1	"	0010	—	—	—	—
	파 세 리 "	3	"	0494	—	—	—	—
	쑥 갓 "	4	"	11213	—	—	—	—
	고 보 "	1	"	0012	—	—	—	—
	마늘종인	1	"	0170	—	—	—	—
	기 타 채 소 종 자	1	"	0015	—	—	—	—
	사 과 묘 목	9	개	11,520	7	11,502	—	—
	" 접수	2	kg	660	—	—	—	—
	배 나무 "	1	"	80	—	—	—	—
	" 묘목	2	개	3,600	1	1,000	—	—
	감 나무 "	7	"	7,625	4	2,025	—	—
	" 접수	2	kg	550085	1	550	—	—
	" 종인	1	"	98	1	98	—	—
	포 도 묘 목	16	개	26,670	9	21,145	1	15

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
4월	포 도 삼 수	1	kg	45	1	45	—	—
	"    접 수	2	"	48,400	1	48	—	—
	복 송 아 묘 목	2	개	1,600	2	1,600	—	—
	감 굴 묘 목	20	"	695,870	17	598,070	3	58,700
	"    생 과	21	kg	2,383	7	1,071	9	391
	박 나 나 "	25	"	848,388,840	—	—	4	9
	과 인 에 폴 생 과	6	"	103	—	—	3	7
	"    묘	1	"	72	1	72	—	—
	매 실 묘 목	4	"	15,230	3	14,505	1	25
	산 팔 기 "	1	"	600	1	600	—	—
	대 추 "	1	"	60	1	10	—	—
	오 리 브 "	1	"	100	1	100	—	—
	목 련 "	2	"	130	1	100	—	—
	"    중 자	1	kg	4,500	—	—	—	—
	벗 나 무 묘 목	4	개	730	—	—	—	—
	동 백 "	9	"	3,562	6	657	—	—
	관 음 주 "	1	"	5	—	—	—	—
	스 칠	3	"	55,578	1	2,100	—	—
	"    중 자	9	kg	153,400	5	18,900	—	—
	진 달 배 묘 목	5	개	1,808	2	82	1	8
	편 백 "	1	"	150	1	150	—	—
	도 다 제 나 "	2	"	1,120	—	—	—	—
	매 화 "	5	"	945	3	242	—	—
	금 목 새 "	1	"	200	1	200	—	—
느 티 나 무 "	6	"	6	2	2	—	—	
단 풍 "	1	"	100	1	100	—	—	
등 나 무 "	6	"	6	2	2	—	—	
차 너 꽃 묘	5	"	5	2	2	—	—	

월	식 물 명	전수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					전수	수 량	전수	수 량
4월	고 부 나 무	1	개	15	1	15	—	—
	독 일 송 묘 목	1	〃	100	1	100	—	—
	항 나 무 묘 목	19	〃	137,285	12	58,100	1	85
	오 앳 〃	1	〃	200	—	—	—	—
	장 미 〃	6	〃	277	3	161	—	—
	양 란 〃	1	〃	2	—	—	—	—
	산 단 가 〃	1	〃	1,000	—	—	—	—
	치 자 〃	1	〃	1,000	—	—	—	—
	왜 금 송 〃	1	〃	300	—	—	—	—
	오 염 송 〃	2	〃	45	—	—	—	—
	〃 종자	1	kg	0.200	—	—	—	—
	소 나 무 묘 목	1	개	500	—	—	—	—
	은 행 나 무	1	〃	440	—	—	—	—
	아 까 시 아 묘 목	1	〃	16	1	16	—	—
	금 송 묘	2	〃	11	1	10	—	—
	호 량 이 빌 늬 〃	1	〃	20	1	20	—	—
	연 산 홍 〃	1	〃	20	1	20	—	—
	난 묘 〃	6	〃	36	1	3	—	—
	선 인 장 〃	2	〃	14	—	—	—	—
	가 베 리 묘 〃	1	〃	15	1	15	—	—
	산 유 묘 〃	1	〃	5	—	—	—	—
	군 자 란 〃	2	〃	78	1	18	1	60
	군 자 란 종자 〃	12	kg	25.512	7	23.500	—	—
	그 라 디 오 라 스 구 근	6	개	12,570	3	30	—	—
	다 리 아 〃	11	〃	11,445	2	24	—	—
	칸 나 〃	3	〃	1,011	1	5	—	—
	아 마 리 티 스 구 근	1	〃	10	—	—	—	—
	카 라 돌 구 근	1	〃	5	1	5	—	—

월	식물명	전수	단위	수량	소독		폐기	
					전수	수량	전수	수량
4월	베코니아구근	2	"	5	2	5	-	-
	아네모네	1	"	24	1	24	-	-
	백합묘	1	"	3	1	3	-	-
	아이리스	1	"	12	1	12	-	-
	작약묘	1	"	2	1	2	-	-
	팬닉스종자	2	kg	34600	1	31500	-	-
	해바라기	1	"	0.460	-	-	-	-
	렌드라미	1	"	0.004	-	-	-	-
	과꽃	9	"	11.564	-	-	-	-
	금어초	1	"	0.050	-	-	-	-
	백일초	2	"	0.045	-	-	-	-
	백일홍	2	"	0.012	-	-	-	-
	나팔꽃	2	"	0.320	-	-	-	-
	종려	2	"	30.300	1	30	-	-
	코스모스	2	"	12.050	-	-	-	-
	아스파라가스	1	"	31.500	-	-	-	-
	분꽃	2	"	8.005	-	-	-	-
	페추니아	4	"	0.153	-	-	-	-
	체송화	1	"	14	-	-	-	-
	봉선화	2	"	0.103	-	-	-	-
	살비아	2	"	16.160	-	-	-	-
	프루스	1	"	0.030	-	-	-	-
	메리골드	4	"	0.111	-	-	-	-
	아릿삼	2	"	0.205	-	-	-	-
스윗트피	3	"	0.052	-	-	-	-	
은방울꽃	1	"	1	-	-	-	-	
약자나무	1	"	0.270	-	-	-	-	
카네손	2	"	0.065	-	-	-	-	

월별	식물명	건수	단위	수량	소독		폐기	
					건수	수량	건수	수량
4월	칸타로프종자	1	kg	0005	—	—	—	—
	카렌듀라 "	3	"	0025	—	—	—	—
	대왕송듀라 "	2	"	0250	—	—	—	—
	오차 "	3	"	2510	—	—	—	—
	락스피 "	1	"	0003	—	—	—	—
	박겉어버트 "	2	"	0502	1	0.500	—	—
	질스필라 "	1	"	0002	—	—	—	—
	달맞이꽃 "	1	"	0003	—	—	—	—
	스윗트월리암 "	1	"	0003	—	—	—	—
	활련화 "	1	"	0002	—	—	—	—
	판지 "	1	"	0003	—	—	—	—
	브로코리 "	1	"	0005	—	—	—	—
	카덴 "	4	"	0023	—	—	—	—
	잔디 "	5	"	24900	—	—	—	—
소계	471	kg	854,719.926	145	2,135.068	31	419.152	
		개	948,261		717,354		58,893	
임산물								
나왕원목	42	m <sup>3</sup>	180,757.523	26	109,491.979	—	—	
송나무 "	2	"	14,018.869	2	14,018.869	—	—	
미송 "	1	"	6,925.023	1	6,925.023	—	—	
삼 "	6	"	1,759.561	4	1,380.361	—	—	
참나무 "	1	"	400	—	—	—	—	
삼변갑재	2	"	458.777	—	—	—	—	
솔송나무	1	"	11,800	1	11,800	—	—	
너도밤나무	1	"	9.890	—	—	—	—	
소나무원목	1	"	3,945.728	1	3,945.728	—	—	
몽키 "	1	"	220.492	1	220.492	—	—	
건등목	3	kg	12,515.840	1	3,999.840	—	—	



원별	식물명	전수	단위	수	량	소		개			
						전수	수	량	전수	수	량
4월	소나무종자	2	kg		121,500	1	120				
	측백나무	1	"		0,500						
	잣나무	1	"		0,565						
	아까시아	1	"		0,850						
	단풍나무	1	"		0,012						
	오염송	1	"		10	1	10				
	삼나무	1	"		20	1	20				
	회목피	3	"		11,230	1	3,750				
	칭환죽	9	"		1,059,860	3	369,000				
	맹종죽	2	"		115,782						
	환죽	1	"		32,960						
	삼나무묘목	2	개		810	1	800				
	삼나무접수	1	"		20						
	밤나무묘목	8	"		289,830	12	280,560				
	"접수	4	kg		1,674	3	1,026				
	자작나무종자	1	"		0,010						
	피라밋트	2	개		964	2	214	2			750
	편백종자	1	kg		0,125						
	호두나무	1	"		0,010						
	스	계	104	kg		1,234,195,412	62	377,925,840	2		
			m³		220,295,863		147,782,452				
			개		291,604		281,574			750	
	계	863	kg		136,402,168,590	258	33,449,328,218	33		419,152	
			m³		220,295,863		147,782,453				
			개		1,239,865		998,928			59,643	
5월	식물작물										
	별씨	10	kg		142,610	3	120,800				
백미	5	"		88,403,850	1	88,400					

월별	식 품 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
5월	현 대 대 소 소 모 유 유 대 대 완 배 소	35	kg	199,276,726.460	5	6,874,920	-	-
	대 맥 종 자	1	"	1,740	-	-	-	-
	대 맥	7	"	104,999,997	2	29,332,328	-	-
	소 맥	44	"	137,950,883	1	3,000,000	-	-
	소 맥 분	8	"	7,320,387	-	-	-	-
	모 밀 종 자	1	"	0.400	-	-	-	-
	유 수 수 종 자	4	"	11,658	-	-	-	-
	유 수 수 분	10	"	1,414,395	2	472,084	-	-
	대 두 종 자	2	"	2,041,160	1	2,041	-	-
	대 두 "	1	"	0.500	-	-	-	-
	완 배 합 식 량	3	"	414,289	-	-	-	-
	소 계	132	kg	451,467,279.378	15	39,769,898.800	-	-
	■ 용 작 물							
	아 바 카	18	kg	458,563	-	-	-	-
	사 이 선 마	4	"	85,000	-	-	-	-
	팜 섬 유	3	"	75,844.200	-	-	-	-
	호 푸	1	"	5,000	-	-	-	-
코 푸 라	2	"	150,000	2	150,000	-	-	
땅 풍 종 자	3	"	1,219	2	19	-	-	
두 송	1	"	1,000	-	-	-	-	
사 인	3	"	5,750	-	-	-	-	
과 힘	1	"	2,000	-	-	-	-	
산 조 인	9	"	1,100.100	-	-	-	-	
목 향	4	"	1,600	-	-	-	-	
파 고 지	1	"	600	-	-	-	-	
천 호	1	"	300	-	-	-	-	
정 한	2	"	250	-	-	-	-	
모 황	2	"	600	-	-	-	-	

월별	식	물	명	전수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								전수	수	량	전수	수	량	전수	수
5월	비	파	옆	1	kg		300								
	감		초	5	"		8,600								
	진		피	1	"		5,000								
	지		모	3	"		1,000								
	백	단	향	1	"		100								
	공	사	인	2	"		1,100								
	오	수	유	2	"		400								
	산	사	자	1	"		1,000								
	소		목	1	"		1,000								
	원		지	2	"		1,000								
	초	두	구	1	"		500								
	대	복	피	1	"		500								
	홍		화	1	"		300								
	방		기	1	"		300								
	양		강	2	"		600								
	석		각	1	"		100								
	백	두	구	1	"		100								
	육	종	용	1	"		100								
	선		모	1	"		50								
	관	등	화	1	"		30								
	보		두	1	"		30								
	계		피	4	"		6,700								
	지	판	피	1	"		1,000								
	반		라	1	"		1,500								
	유	두	구	1	"		100								
	황		련	1	"		100								
방		공	1	"		200									
부	승	악	종	자	2	"	3,000								

원별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
5월	맥 아	1	kg	1					
	아 마 인 종 자	1	"	507,000					
	코 코 아 원 우	2	"	60,858					
	해 바 라 기 종 자	1	"	1	1	1			
	커 피 롱	1	"	2			1	2	
	대 료 실	1	"	3					
	오 리 브 묘	1	개	3					
	깨 종 자	3	kg	1,700					
	역 지 인	1	"	0.030					
	장 감 밀	1	"	0.090					
	후 주 종 자	1	"	3	1	3			
	엽 자	1	"	1					
	삼 푸 리 묘	1	개	14					
	실 향	1	kg	2					
소 계	114	kg	1,391,409.590	6	150,623	1	2		
		개	17						
사 료 작 물									
	사 료 용 옥 수 수	18	kg	30,045,065	4	4,035,065			
	" 호박종자	1	"	23					
	알 파 파	2	"	95	1	4			
	라 디 노 크 로마	2	"	203	1	3			
	삼 푸 리	1	"	1					
	소 계	24	kg	30,045,387	6	4,035,072			
원 예 작 물									
	배 주 종 자	9	kg	2,525					
	양 배 주 "	6	"	0.530	1	0.150			
	부 우 "	3	"	1.281					
	당 근 "	4	"	0.250	2	0.200			

월	일	번	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
										건수	수	량	건수	수	량	건수	수
5월			오	이	종	자	2	kg	30.50	—	—	1	—	—	—	—	2800
			수	박	"	"	10	"	0.814	2	0.200	—	—	—	—	—	—
			"	"	생	과	1	"	3	—	—	1	—	—	—	—	3
			참	외	종	자	4	"	0.440	—	—	—	—	—	—	—	—
			메	론	"	"	1	"	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—
			도	막	도	"	3	"	0.022	—	—	—	—	—	—	—	—
			호	박	"	"	1	"	0.040	—	—	—	—	—	—	—	—
			고	추	"	"	2	"	200.130	1	200	—	—	—	—	—	—
			가	지	"	"	1	"	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—
			과	종	자	"	6	"	1.230	2	0.200	—	—	—	—	—	—
			양	파	"	"	2	"	0.160	2	0.160	—	—	—	—	—	—
			상	추	"	"	6	"	76.340	—	—	—	—	—	—	—	—
			파	세	리	"	1	"	0.160	—	—	—	—	—	—	—	—
			카	래	"	"	1	"	0.002	—	—	—	—	—	—	—	—
			틸	"	"	"	1	"	0.020	—	—	—	—	—	—	—	—
			사	과	묘	목	5	개	871	4	700	—	—	—	—	—	—
			배	나	무	"	1	"	25	1	25	—	—	—	—	—	—
			딸	기	생	과	1	kg	1	—	—	—	—	—	—	—	—
			감	나	무	묘	목	1	개	200	—	—	—	—	—	—	—
			포	도	"	"	4	"	151	2	130	1	—	—	—	—	1
			살	구	"	"	1	"	20	1	20	—	—	—	—	—	—
			자	두	"	"	1	"	20	1	20	—	—	—	—	—	—
			영	두	"	"	2	"	65	2	65	—	—	—	—	—	—
			밀	감	"	"	8	"	33,252	6	30,552	1	—	—	—	—	2,000
			"	"	생	과	9	kg	245	—	—	2	—	—	—	—	55
			박	나	나	"	20	"	565,384.680	—	—	3	—	—	—	—	59
			파	인	애	플	묘	목	3	개	500	1	200	—	—	—	—
			"	"	생	과	11	kg	109	—	—	—	—	—	—	—	—

월년	식물명	수량		소목		계	
		건수	단위	건수	수량	건수	수량
5월	맹고생과	1	kg	2	—	1	2
	레본 "	3	"	23	—	1	2
	파과야 "	1	"	3	—	1	3
	"종자	1	"	1	1	—	—
	고구마묘	1	개	100	1	100	—
	향나무묘목	5	"	40,500	2	28,000	—
	벗나무 "	1	"	50	1	50	—
	동백 "	5	"	452	4	436	—
	장미 "	7	"	1,076	5	289	1
	철죽 "	1	"	2,000	—	—	—
	해닉스 "	1	"	500	—	—	—
	응려 "	2	"	2,000	1	500	—
	켄차 "	1	"	800	—	—	—
	소철 "	8	"	16,566	7	14,706	—
	진달래 "	2	"	3,094	2	3,094	—
	금목새 "	1	"	30	1	30	—
	북일송 "	2	"	40	2	40	—
	가라 "	1	"	20	1	20	—
	오엽송 "	1	"	100	1	100	—
	등나무 "	2	"	11	1	10	—
태산목 "	1	"	10	1	10	—	
가루미야 "	1	"	6	1	6	—	
진엽나무 "	1	"	1,000	—	—	—	
모과 "	1	"	100	1	100	—	
한홍배 "	1	"	100	1	100	—	
한홍수 "	1	"	1	—	—	—	
관다나스 "	1	"	400	1	400	—	
관음죽 "	1	"	2	1	2	—	

원별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		계 기	
					건수	수 량	건수	수 량
5월	단 품 묘 목	1	개	150	—	—	—	—
	느 티 나 무	1	"	1	—	—	—	—
	묘 무 나 무	1	"	10	—	—	—	—
	치 너 꽃	1	"	1	—	—	—	—
	양 란	4	"	61	3	55	—	—
	동 양 단	2	"	13	—	—	—	—
	국 화 묘	2	"	50	1	30	—	—
	근 자 란 묘	2	"	17	—	—	—	—
	비 파	1	"	5	1	5	—	—
	선 인 장	1	"	6	1	6	—	—
	그라디오라스구근	5	"	248	4	245	—	—
	다 리 아 "	3	"	33	2	28	—	—
	베로니아 "	1	"	10	1	10	—	—
	칸 나 "	1	"	4	1	4	—	—
	중 려 중 자	3	kg	1800	1	1	—	—
	과 꽃 "	2	"	0205	—	—	—	—
	아릿삼 "	2	"	0202	—	—	—	—
	야자나무 "	3	"	14300	3	14300	—	—
	메이너런 "	1	"	0020	—	—	—	—
	페추니아 "	2	"	0052	—	—	—	—
	코스모스 "	4	"	0115	—	—	—	—
	메리골드 "	1	"	0003	—	—	—	—
	프 룩 스 "	2	"	0008	—	—	—	—
	백 일 흥 "	2	"	0009	—	—	—	—
	캠 린 "	1	"	0180	—	—	—	—
	다 리 아 "	1	"	0005	—	—	—	—
버 베 나 "	2	"	0004	—	—	—	—	
과 치 벨 "	1	"	0002	—	—	—	—	

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
5월	나 환 꽃 증 자	3	kg	0.105				
	채 송 화 "	1	"	0.005				
	봉 신 화 "	1	"	0.005				
	스 록 크 "	1	"	0.002				
	도 벨 리 아 "	1	"	0.002				
	해 마 라 기 "	1	"	0.005				
	물 망 초 "	1	"	0.002				
	스 워 트 피 "	1	"	0.005				
	양 귀 비 "	1	"	0.002				
	테 이 지 "	1	"	0.020				
	판 지 "	2	"	0.002				
	카 네 손 "	1	"	0.005				
	길 소 필 라 "	1	"	0.005				
	활 련 화 "	1	"	0.005				
	메 리 폴 드 "	1	"	0.002				
	포 루 라 카 "	1	"	0.002				
	크 라 키 아 "	1	"	0.002				
	균 자 란 "	1	"	0.002				
	카 나 리 아 "	2	"	1.300				
	소 천 "	2	"	16				
완 두 "	1	"	0.300					
잔 디 "	9	kg	2,612.100	3	8.290			
소 계	275	kg	568,706.926	84	225.500	16	126.800	
		개	104,651		78,576		2,492	
인 산 물								
나 왕 원 육	43	m³	175,314.403	28	116,591.263			
출 송 "	1	"	10,430	1	10,430			
송 "	1	"	8,887.213	1	8,887.213			



월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
5월	티 이 크 원 목	1	m³	47,200	—	—	—	—
	미 송 "	1	"	337,560	1	337,560	—	—
	삼 나무 "	6	"	1,895,093	3	1,493,598	—	—
	참 나무 "	1	"	47,190	—	—	—	—
	견 원 목	2	"	56,461	2	56,461	—	—
	삼 변 갑 개	1	"	153,529	—	—	—	—
	청 환 죽	11	kg	1,401,200	6	768,950	—	—
	맹 종 죽	3	"	187,924	1	29,204	—	—
	회 목 피	4	"	15,050	2	7,500	—	—
	견 등 목	1	"	2,000	—	—	—	—
	소 나무 종 자	3	"	4,500	—	—	—	—
	삼 "	2	"	0,140	2	0,140	—	—
	축 백 "	2	"	15,550	2	15,550	—	—
	삼 사 수 "	1	"	4,800	1	4,800	—	—
	밤 나무 묘 목	1	개	15	1	15	—	—
	호 두 "	1	"	5	1	5	—	—
	가 래 "	1	"	45	1	45	—	—
	보 푸 라 삼 소	1	kg	0,900	—	—	—	—
	소 계	88	kg	1,606,199,890	52	805,474,490	—	—
				m³	197,168,648		137,796,095	—
			개	65		65	—	—
기	타							
견	바	1	kg	0,500	—	—	—	—
계	섯	634	kg	485,078,983,284	163	44,760,093	17	128,800
			m³	197,168,648		137,796,095		—
			개	104,733		79,928		292
6월	식 용 작 물							
	법	1	kg	0,300	—	—	—	—

원별	식물명	전수	단위	수량	소		배		기
					전수	수량	전수	수량	
6월	현	15	kg	41,560,497	1	11,391,398			
	대	4	"	650,000	4	650,000			
	소	62	"	141,524,905					
	소	8	"	3,611,062	1	1,671,000			
	육	2	"	3800					
	"	5	"	973,041	1	152,021			
	대	3	"	76,100					
	수	5	"	293,500	3	246,500			
	배	1	"	26,242					
	소	103	kg	188,346,120,700	10	13,864,665,500			
	육								
	아	13	kg	371,910					
	저	2	"	50,000					
	사	2	"	15,000					
	코	3	"	100,000,400	2	100,000			
람	1	"	5,231,200						
커	1	"	96,000	1	96,000				
호	2	"	12,600						
봉	2	"	2,000						
육	1	"	500						
정	1	"	300						
두	3	"	2,000						
사	2	"	6,000						
침	2	"	1,500						
산	1	"	100						
목	6	"	4,400	1	300				
지	4	"	4,700	1	1,000				
관	1	"	30						

월별	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		패		기	
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수
6월	도	황	린	4	kg		1,200	2		400					
	감		황	1	"		1,000								
	감		초	4	"		13,800								
	반		하	1	"		1,000								
	계		피	3	"		3,500	200							
	진		피	3	"		27,000								
	몽	사	인	4	"		2,400	1		400					
	친		오	3	"		500	1		300					
	코	코	아	원	1	"	30,469								
	생		강	1	"		0.600	1		0.600					
	기	타	한	약	3	"		6.500							
	대		료	신	1	"		1.500							
	오	차	종	자	1	"		0.150							
	망			롱	1	"		9							
	참			개	1	"		0.200							
	홍	방		몽	1	"		0.080							
	도			린	2	"		0.120							
	보			두	1	"		0.020							
	용	안		육	1	"		0.950							
	산	사		자	1	"		500							
	연			교	1	"		200							
	빈	람		자	3	"		6,000	1		1,000				
	복	승	아	종	1	"		700							
지	풀		피	2	"		4,000	1		1,000					
관			향	1	"		1,000								
익	지		인	2	"		110	2		110					
양			강	1	"		500	1		500					
탄			삼	2	"		350	1		150					

월년	식	물	명	단위		수		소		계		기	
				건수	단위	수	량	건수	수	량	건수	수	량
6월	유	종	용	2	kg		200	1		100			
	방		기	3	"		1,500	2		500			
	초		과	4	"		1,300	2		500			
	소		목	1	"		600	1		600			
	선		모	1	"		100	1		100			
	파		두	1	"		100	1		100			
	황		인	2	"		90	1		30			
	원		지	3	"		3,200	1		1,000			
	파		국	2	"		40	1		20			
	오	수	유	1	"		300	1		300			
	홍		화	1	"		500	1		500			
	격	작	약	2	"		3,000	1		1,000			
	지		모	2	"		1,300	1		300			
	연		자	1	"		300	1		300			
	마		황	1	"		1,000						
	삼	천	근	1	"		3						
	지		명	1	"		300						
	백	두	구	1	"		200						
	세		양	1	"		200						
	초	두	구	1	"		500						
	오		약	1	"		2,000						
소		계	131	kg		783,252,920	31		205,510,600				
사	료	작											
수	수	종	자	2	kg		2,096						
유	수	수	수	16	"		47,531,978	3		4,410,810			
대	두	마	마	1	"		250,000	1		250,000			
크	로	마	종	자	1	"							
알	파	과	"	2	"								

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
6월	이태리안그라스종자	1	kg	380	1	380	--	--
	켄터키부루 "	1	"	900	1	900	--	--
	팹스큐 "	1	"	1,500	1	1,500	--	--
	하이엔드벤드 "	1	"	650	1	650	--	--
	수잉웨스큐크 "	1	"	1,370	1	1,370	--	--
	크림핑네드팹스큐 "	1	"	200	1	200	--	--
	티모시 "	1	"	1	--	--	--	--
	피 "	1	"	5	1	5	--	--
	소	30	kg	47,789,080,990	11	4,665,815	--	--
	원 예 작 물							
배추종자	14	kg	5,680	11	4,880	--	--	
양배추 "	3	"	0,370	--	--	--	--	
무우 "	5	"	0,830	--	--	--	--	
당근 "	2	"	0,300	--	--	--	--	
오이 "	2	"	2,250	1	2	--	--	
수박생과	2	"	11	--	--	2	11	
메론 "	3	"	7	--	--	3	7	
맹고 "	2	"	33	--	--	2	33	
"스텝	1	"	20	--	--	1	20	
과파야생과	3	"	19	--	--	3	19	
도마도종자	1	"	0,080	--	--	--	--	
호박 "	1	"	0,150	--	--	--	--	
고추 "	1	"	0,030	--	--	--	--	
생고추 "	1	"	0,300	--	--	1	0,300	
양파 "	1	"	0,100	--	--	--	--	
상추 "	1	"	0,080	--	--	--	--	
기타채소 "	2	"	0,865	--	--	--	--	
포도삽수 "	1	"	2	--	--	--	--	

일련	식 물 명	건수	단위	수 량	소 목		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
6월	감 골 묘 목	2	개	2,030	2	2,030	-	-
	" 생 과	2	kg	16	-	-	1	6
	빠 나 나 "	13	"	151,530.320	2	150	-	-
	파 인 데 폴 묘	2	개	640	2	640	-	-
	" 생 과	10	kg	180	1	70	-	-
	야 자 실	2	"	73	1	70	-	-
	향 나 부 묘 목	1	개	2,000	1	2,000	-	-
	동 백 "	1	"	3	1	3	-	-
	관 음 죽	1	"	2	1	2	-	-
	소 철	2	"	33	1	30	-	-
	" 중 자	3	kg	237,700	2	187,000	-	-
	웨 닉 스	1	개	910	1	910	-	-
	인 산 홍 묘 목	1	"	14	-	-	-	-
	청 목 "	1	"	3	1	3	-	-
	중 려 "	1	"	26	1	26	-	-
	IXORA "	1	"	4	1	4	-	-
	난 묘 "	2	"	15	1	8	-	-
	남 칠 묘 목 "	1	"	2	1	2	-	-
	수 국 묘 "	1	"	2	1	2	-	-
	아이디스 "	1	"	14	1	14	-	-
	군 자 란 "	2	"	5	2	5	-	-
	기 타 화 재 묘	1	"	23	1	23	-	-
	군 자 란 중 자	1	kg	0.470	1	0.470	-	-
	다 리 아 구 근	2	개	360	1	358	-	-
	그 라 퇴 오 라 스	1	"	100	1	100	-	-
	양 란 묘	1	"	7	1	7	-	-
아 네 모 네 구 근	1	"	20	-	-	-	-	
베로니아 "	1	"	2	-	-	-	-	

월	일	식물명	건수	단위	수량	소		폐		기
						건수	수량	건수	수량	
6월		과꽃종자	1	kg	0.100	—	—	—	—	—
		살비아	1	—	0.140	—	—	—	—	—
		카네손	1	—	0.050	—	—	—	—	—
		봉선화	1	—	0.010	—	—	—	—	—
		곰작초	1	—	0.004	—	—	—	—	—
		수선화	1	—	0.008	—	—	—	—	—
		금어초	1	—	0.008	—	—	—	—	—
		카나리아	1	—	0.001	—	—	—	—	—
		당죽	1	—	0.034	—	—	—	—	—
		고메시아	1	—	0.026	—	—	—	—	—
		기타화체	1	—	0.010	—	—	—	—	—
		잔디	2	—	1,975.500	1	18.500	—	—	—
		소계	118	kg	154,116.425	42	334.550	12	96.300	—
			개	6,215		6,167		—	—	
	임산물									
	나왕원목	37	m³	151,257.536	26	111,906.750	—	—	—	
	미송	1	—	62.440	1	62.440	—	—	—	
	송	1	—	8,331.174	—	—	—	—	—	
	참나무	2	—	94.390	1	47.190	—	—	—	
	삼변갑채	1	—	102.233	—	—	—	—	—	
	회목피	1	kg	3,750	—	—	—	—	—	
	활죽	2	—	52,736	—	—	—	—	—	
	칭환죽	11	—	1,382,852	9	1,204,132	—	—	—	
	맹죽	1	—	18,774	—	—	—	—	—	
	아까시아종자	1	—	2	1	2	—	—	—	
	소계	58	kg	1,458,114	38	1,204,134	—	—	—	
			m³	159,847.773		112,016.380		—	—	
	기타									

월별	식 물 명	단위	수	소		계	
				전수	수 량	전수	수 량
6월	버섯	kg	1	1			
	나 무 피	"	7600				
	소 계	kg	8600				
	계	"	238,530,692,635	132	19,940,459,650	13	96,300
		m <sup>3</sup>	159,847,773		112,016,380		
		개	6,215		6,167		
7월	식 용 작 물						
	원 이	kg	85,341,502	3	4,061,680		
	백 타	"	0270				
	대 백	"	1,040,000	1	1,040,000		
	소 백	"	70,711,166	1	2,000,000		
	소 백 분	"	17,708,627	1	1,400,000		
	백 주 백	"	208,900	2	208,900		
	우 수 수 종 자	"	19,511	1	19,504,500		
	수 수 "	"	400	1	400		
	대 두 "	"	3900	1	3900		
	배 함 식 량	"	181,436				
	소 계	kg	175,211,544,170	11	8,790,488,400		
	특 용 작 물						
	아 나 카	kg	246,675				
	삼 아 백 피	"	7,500				
	사 이 천 마	"	30,000				
밤 심 유	"	2,000					
티 젤	"	152,500					
후 추 실	"	122,800					
피 마 자 종 자	"	38,748,800	1	38,748,800			
코 부 라	"	100,000	2	100,000			
호 부	"	10,000					



월년	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
7월	커피	2	kg	11,975.140	1	11,975.140	—	—
	황련	1	"	200	—	—	—	—
	마닐라	1	"	3	—	—	—	—
	복숭아	2	"	2,300	—	—	—	—
	감초	5	"	21,000	—	—	—	—
	계지	5	"	8,500	—	—	—	—
	공사인	3	"	1,500	1	500	—	—
	연고	1	"	200	—	—	—	—
	산조일	4	"	650	—	—	—	—
	초두구	2	"	1,000	2	1,000	—	—
	세양	2	"	200	1	100	—	—
	대풍자	1	"	300	1	300	—	—
	방기	2	"	500	2	500	—	—
	계피	3	"	5,000	1	2,000	—	—
	삼천근	1	"	2	1	2	—	—
	사군자	1	"	30	1	35	—	—
	소독	3	"	3,500	1	2,000	—	—
	산사자	1	"	1,000	1	1,000	—	—
	금모구	3	"	600	1	200	—	—
	오약	5	"	8,200	2	2,200	—	—
	석각	3	"	500	2	400	—	—
	홍화	5	"	2,600	2	1,500	—	—
	대북피	3	"	2,100	1	500	—	—
파고지	4	"	2,800	1	500	—	—	
연자	2	"	1,500	1	1,000	—	—	
필발	2	"	600	1	300	—	—	
원지	4	"	2,500	1	1,000	—	—	
채모	2	"	300	—	—	—	—	

월별	식	물	명	건수	단위	수	소		폐		기	
							건수	수	량	건수	수	량
7월	강	진	황	2	kg	150	—	—	—	—	—	—
	모	황	련	2	"	200	—	—	—	—	—	—
	육	두	구	2	"	160	—	—	—	—	—	—
	지		모	1	"	500	—	—	—	—	—	—
	의	지	인	2	"	100	—	—	—	—	—	—
	육	리	인	2	"	90	1	30	—	—	—	—
	육	종	용	3	"	235	—	—	—	—	—	—
	선	이	화	1	"	100	—	—	—	—	—	—
	오	수	유	2	"	600	—	—	—	—	—	—
	빈	랑	자	1	"	2,000	—	—	—	—	—	—
	지		각	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—
	석		계	1	"	200	—	—	—	—	—	—
	레		환	2	"	80	—	—	—	—	—	—
	가		자	1	"	500	—	—	—	—	—	—
	도	사	자	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—
	목		향	2	"	1,300	1	300	—	—	—	—
	추		림	1	"	200	1	200	—	—	—	—
	신		마	1	"	100	1	100	—	—	—	—
	파	두	미	1	"	100	1	100	—	—	—	—
	양		강	1	"	200	1	200	—	—	—	—
	오		매	2	"	300	1	100	—	—	—	—
사		인	1	"	750	—	—	—	—	—	—	
마		황	1	"	1,000	—	—	—	—	—	—	
감		수	2	"	60	—	—	—	—	—	—	
감		인	1	"	200	—	—	—	—	—	—	
파		국	2	"	10,700	—	—	—	—	—	—	
등	실	초	2	"	130	—	—	—	—	—	—	
계		화	2	"	150	—	—	—	—	—	—	

월년	식	물	명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량		
7월	초	과	1	kg		300									
	무	에	1	"		30									
	배	인	1	"		120									
	지	인	1	"		500									
	풀	명	1	"		100									
	적	세	1	"		30									
	배	하	1	"		100									
	신	수	1	"		3,000									
	안	두	2	"		0.750									
	당	파	1	"		0.220									
	부	귀	1	"		0.070									
	경	용	1	"		0.100									
	백	항	1	"		2.200	1		2.200						
	결	의	1	"		1	1		1						
	염	실	1	"		7.600									
인	자	1	"		154	1		54	1				100		
기	차	1	"		1.200										
소	초	1	"		530,522.080	38		166,843.040	1				100		
사	한	1	"												
료	약	1	"												
작	제	1	"												
물	계	21	kg		43,651,748.350	2		12,891,000							
옥	수	1	"		600	1		600							
켄	수	22	kg		43,652,348.350	3		12,891,600							
원	스														
에	큐														
작	중														
물	자	24	"		6.020	14		4.520							
배	우	5	"		1.013	5		1.013							
추	"	1	"		0.040										
우	"	1	"		0.100										
양	"	2	"		0.082	1		0.002							
파	"														
당	근														

월별	식물명	진수	단위	수량	소독			폐기		
					진수	수량	소독량	진수	수량	폐기량
7월	도마도	1	kg	0.002	1	0.002				
	오이	1	"	0.320	1	0.320				
	수박	1	"	0.080						
	참외	1	"	0.080						
	"생과	1	"	0.500				1		0.500
	호박종자	1	"	0.002	1	0.002				
	고추	1	"	0.002	1	0.002				
	시금치	2	"	0.200	1	0.080				
	근대	1	"	0.002	1	0.002				
	우영	1	"	0.060	1	0.060				
	가지	1	"	0.001	1	0.001				
	가지생과	1	"	15				1		15
	"	1	"	1				1		1
	산우영종자	2	"	37.050	1	37				
	밀감종자	1	"	1						
	바나나생과	8	"	37,895.740						
	카인애플	10	"	152.500	2	120		2		6.500
	"표	3	개	17,392	3	17,392				
	"삼수	1	kg	188	1	188				
	포도생과	2	"	1.500				1		1
	메론	3	"	6				3		6
	자두	1	"	0.500						
	파파야	1	"	1.500				1		1.500
	맹고	1	"	0.500				1		0.500
	야채실	2	"	73	1	70				
	"표	1	개	20	1	20				
	소철표목	2	"	19	2	19				
"종자	3	kg	7.910	3	7.910					

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
7월	난 표 "	3	개	47	1	15	-	-
	선 인 장 표	1	"	5	-	-	-	-
	군 자 탄 표	2	"	75	2	75	-	-
	관 음 죽	1	"	5,000	1	5,000	-	-
	동 백 삼 수	1	kg	1	1	1	-	-
	칠 죽 표	1	개	800	1	800	-	-
	산 스 베 리 야 표	1	"	50,000	1	50,000	-	-
	그라디오라스구근	1	"	2,000	1	2,000	-	-
	백 일 홍 종 자	1	kg	0.200	-	-	-	-
	활 린 화 "	1	"	0.050	-	-	-	-
	과 꽃 "	1	"	0.050	-	-	-	-
	총 력 "	1	"	1.300	1	1.300	-	-
	패추니아 "	2	"	0.080	1	0.030	-	-
	단풍나무 "	1	"	0.040	-	-	-	-
	고 사 리	1	"	7	-	-	-	-
	잔 디 종 자	1	"	1,500	1	1,500	-	-
	기 타 화 화 표	1	개	10	1	10	-	-
	소 계	110	kg	38,500.924	55	257,744	14	42
			개	75,368		75,331		-
	임 산 물							
나 왕 원 목	38	m³	165,500.776	24	117,082.670	-	-	
송 "	4	"	19,563.826	1	2,368.831	-	-	
솔송나무 "	1	"	10,426	-	-	-	-	
삼 "	1	"	227.599	1	227.599	-	-	
번 갑 제	1	"	236	1	236	-	-	
티 크 원 목	3	"	83.665	2	82.249	-	-	
스 기 "	1	"	195	-	-	-	-	
청 환 죽	5	kg	507,000	1	117,000	-	-	

원별	식물명	진수	단위	수량	소독		배기	
					건수	수량	건수	수량
7월	희 목 커	3	kg	11,300	2	7,550	—	—
	낙엽 송중자	1	μ	0.700	1	0.700	—	—
	소 계	58	kg	518,300.700	34	124,550.700	—	—
				m <sup>3</sup>		196,232.866		119,997.349
	기							
	전 버섯	1	kg	0.100	—	—	—	—
	훈 (녹소트)	1	μ	5	—	—	1	5
	등 피	1	μ	14	1	14	—	—
	소 계	3	kg	19.100	1	14	1	5
	계	436	kg	219,951,237.324	142	21,913,978	16	147
			m <sup>3</sup>		196,232.866		119,997.349	
			개	75,368		75,331		—
8월	식용작물							
	법 씨	1	kg	1	1	1	—	—
	현 락	8	μ	40,110,279	—	—	—	—
	소 맥종자	1	μ	0.100	—	—	—	—
	소 백	37	μ	79,598,105	—	—	—	—
	소 백분	10	μ	35,396,868	—	—	—	—
	보 리종자	1	μ	2	1	2	—	—
	배 합식량	1	μ	185,972	—	—	—	—
	소 계	59	μ	155,291,327.100	2	3	—	—
	식용작물							
아 바카	6	μ	129,030	—	—	—	—	
사 이설마	5	μ	82,290	—	—	—	—	
팜 섬유	6	μ	71,221.470	—	—	—	—	
삼 아백피	1	μ	7,500	—	—	—	—	
티 켈	1	μ	350	1	350	—	—	
호 푸	2	μ	10,000	—	—	—	—	

원발	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
8월	코 푸 라	3	kg	150,000	3	150,000	-	-	
	아 마 인	1	"	150,000	-	-	-	-	
	키 피 두	1	"	0 900	-	-	-	-	
	천 궁 묘	1	개	2	-	-	-	-	
	후 추 실	4	kg	123 300	-	-	-	-	
	론 두 란 고 박	1	"	2,000	-	-	-	-	
	산 조 인	2	"	250	-	-	-	-	
	감 초	4	"	9,993 900	-	-	-	-	
	원 지	1	"	1,000	-	-	-	-	
	방 기	1	"	500	-	-	-	-	
	모 황 련	2	"	700	-	-	-	-	
	저 령	1	"	500	1	500	-	-	
	빈 랑 자	2	"	3,000	1	2,000	-	-	
	목 함	2	"	800	1	500	-	-	
	계 괴	3	"	4,002 400	-	-	-	-	
	천 죽 환	1	"	100	-	-	-	-	
	둥 사 인	1	"	1,000	-	-	-	-	
	감 인	1	"	150	-	-	-	-	
	홍 화	1	"	300	-	-	-	-	
	육 티 인	1	"	30	-	-	-	-	
관 동 화	1	"	20	-	-	-	-		
지 각	1	"	1,000	-	-	-	-		
황 련	1	"	100	-	-	-	-		
방 충	1	"	200	-	-	-	-		
소 계	59	kg	626,161 970	7	183,350	-	-		
			개	2	-	-	-		
사 료 작 물									
	사 료 용 육 수 수	14	kg	28,448,356	2	11,984,178	-	-	

원번	식 물 명	건수 단위		수 량	소 득		배 기	
		건수	단위		건수	수 량	건수	수 량
8번	오차드그라스종자	2	kg	22,269	2	22,269		
	라디노크로바 *	3	"	52,615	3	52,615		
	알 파 파 "	5	"	36,400				
	" 건 초	1	"	5,569				
	귀 리 건 초	1	"	1,077				
	이 타 리 안 자	2	"	215				
	켄터키부우스 "	2	"	465	1	464		
	켄터키웬스큐 "	2	"	3,965	1	2,500		
	워핑러부무그라스 "	1	"	430				
	크리핑레스웬스큐 "	1	"	732				
	화이트크로바 "	2	"	756	1	468		
	초잉웬스큐 "	2	"	570				
	알 타 "	1	"	1,000				
	스위치그라스 "	1	"	2,500	1	2,500		
	샤 리 나 무 "	1	"	31,534				
	벤트그라스 "	1	"	468	1	468		
	다이콘드라 "	1	"	468	1	468		
	소 계	43	kg	28,573,025.400	14	12,097,464		
	원 예 작 물							
	배 루 종 자	35	kg	59,540	22	3,510		
	양 배 루 "	5	"	25,300	3	0,400		
	무 우 "	12	"	3,455	6	1,715		
	당 근 "	3	"	238,450	1	0,200		
	오 이 "	1	"	0,200				
	마스크메론 "	1	"	0,025				
	호 박 "	1	"	1				
	고 추 "	1	"	0,240				
	파 "	1	"	0,100				



원별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
8월	양 파 중 자	26	kg	140,840	17	2,400	—	—
	시금치 "	1	"	1,300	—	—	—	—
	상추 "	1	"	0,001	1	0,001	—	—
	파세리 "	1	"	2,880	—	—	—	—
	고사리 "	3	"	9,800	—	—	—	—
	사과생과	1	"	2	—	—	1	2
	감귤 "	1	"	2	—	—	—	—
	바나나 "	4	"	9	—	—	1	3
	파인애플 "	17	"	211,500	4	160	—	—
	" 묘	1	개	1,500	1	1,500	—	—
	맹고생과	1	kg	2	—	—	1	2
	레몬 "	3	"	9	—	—	3	9
	파과야 "	1	"	1	—	—	1	1
	야자실	2	"	83,500	1	8,500	—	—
	상야자실	1	"	10,000	—	—	—	—
	야자수	1	개	79	1	79	—	—
	동백묘목	1	"	9	1	9	—	—
	철죽	1	"	3	1	3	—	—
	관음죽	3	"	5,100	3	5,100	—	—
	단풍묘목	1	"	9	1	9	—	—
	향나무	1	"	10	1	10	—	—
	종려	1	"	35	1	35	—	—
	종려죽	1	"	6	—	—	—	—
	첼차	1	"	2,000	1	2,000	—	—
	로드데드론묘	1	"	100	—	—	—	—
	몬스테리묘	1	"	10	—	—	—	—
	소철종자	1	kg	140	—	—	—	—
	소철	1	개	54	1	54	—	—

일련	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
8월	웨 닉 스 표	1	개	10,000	1	10,000	—	—
	구 로 동 "	1	"	80	1	80	—	—
	매 화 접 수	1	kg	2	1	2	—	—
	마티호화이트구근	1	개	4,700	1	4,700	—	—
	백 합 "	2	"	400	1	200	1	200
	산 스 베 리 아 묘	1	"	10	1	10	—	—
	선 인 장	2	"	278	1	176	—	—
	고 무 나 무	1	"	31	1	31	—	—
	청 목	1	"	13	1	13	—	—
	까 오 나 무	1	"	10	1	10	—	—
	유 가	1	"	10	1	10	—	—
	동 양 락	2	"	34	1	4	—	—
	산 나 리 묘 목	1	"	4	1	4	—	—
	포 인 세 치 아 묘	1	"	1	—	—	1	1
	란 부 유 단 생 과	1	kg	1	—	—	1	1
	와 사 비 묘	1	개	170	1	170	—	—
	기 타 화 껍 묘	1	"	3	—	—	—	—
	금 어 초 종 자	1	kg	0.050	—	—	—	—
	일 일 초 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	사 루 비 아 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	식 죽 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	관 상 박 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	우 미 인 초 "	1	"	0.003	—	—	—	—
	시 차 국 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	아 야 자	1	개	9	—	—	1	8
	나 팔 꽃 "	1	kg	0.003	1	0.003	—	—
	시 크 라 멘 "	1	"	0.050	—	—	—	—
	천 일 홍 "	1	"	0.003	1	0.003	—	—

월별	식 물 명	진수	단위	수 량	소 득		배 기	
					진수	수 량	진수	수 량
8월	채 송 화 종 자	1	kg	0.003	1	0.003	—	—
	관 지 "	1	"	0.300	—	—	—	—
	잔 디 "	4	"	39.633	2	34.503	—	—
	소 계	176	kg	10,986.191	92	213.256	11	18
			개	24,668		24,207		209
	인 산 물							
	나 왕 원 목	42	m³	176,387.080	21	92,538.642	—	—
	삼 "	2	"	1,116	1	528	—	—
	티 이 크 "	2	"	35.224	1	6.994	—	—
	솔송나무 "	1	"	5,076	—	—	—	—
	느티나무 "	1	"	40	1	40	—	—
	의 송 "	1	"	3,335.812	1	3,335.812	—	—
	몽 귀 "	1	"	161.837	1	161.831	—	—
	회 양 목	1	"	14.947	—	—	—	—
회 목 피	5	kg	18,750	4	15,000	—	—	
청 환 죽	1	"	120,000	—	—	—	—	
건 등 목	1	"	2,000	—	—	—	—	
소 계	58	kg	140,750	30	15,000	—	—	
		m³	186,166.900		96,611.285			
계	395	kg	184,642,250.161	158	12,554,300.056	11	18	
		m³	186,166.900		96,611.285			
		개	25,369		24,207		209	
9월	식 용 작 물							
	현 미	30	kg	52,426,021	4	6,906,000	—	—
	소 맥	46	"	129,964,883	1	2,111,342	—	—
	소 맥 분	14	"	34,849,260	1	5,539,000	—	—
	정 맥	2	"	145,152	—	—	—	—
	옥 수 수 분	1	"	136,080	—	—	—	—

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
9월	참	2	kg	911,280	2	911,280	-	-
	완두콩	1	"	0.442	-	-	-	-
	배합식량	2	"	230,151	2	230,151	-	-
	소계	98	kg	218,652,827.442	10	15,697,773	-	-
	흑용작물							
	아바카	9	kg	336,065	1	37,950	-	-
	팜션유	1	"	10,660	-	-	-	-
	사이선마	3	"	39,319	-	-	-	-
	키마자	1	"	49,939	1	49,939	-	-
	카레분	1	"	2,032	-	-	-	-
	코라부	2	"	100,000	2	100,000	-	-
	사인	2	"	3,000	-	-	-	-
	두충	1	"	500	-	-	-	-
	패충모	3	"	547	-	-	-	-
	방충	4	"	1,350	-	-	-	-
	익지인	3	"	180	-	-	-	-
	유구	2	"	600	-	-	-	-
	정향	1	"	200	-	-	-	-
	감초	6	"	24,000.540	-	-	-	-
	황련	2	"	150	-	-	-	-
	호황련	2	"	0.030	-	-	-	-
	모황련	2	"	600	-	-	-	-
	산조인	4	"	800	-	-	-	-
	계피	5	"	12,600.270	-	-	-	-
	원지	3	"	3,000	-	-	-	-
	천오	2	"	600	-	-	-	-
	유충용	5	"	700	-	-	-	-
	유황	1	"	2	-	-	-	-

일별	식	물	명	건수	단위	수	소		배	
							건수	수	건수	수
9월	천	연	자	2	kg	500	--	--	--	--
	적	작	약	2	"	2,000	--	--	--	--
	빈	당	자	1	"	1,000	--	--	--	--
	산	사	자	3	"	3,500	--	--	--	--
	물		약	1	"	200	--	--	--	--
	오	수	유	2	"	300	--	--	--	--
	등	심	초	1	"	100	--	--	--	--
	초		과	2	"	800	--	--	--	--
	양		강	1	"	100	--	--	--	--
	감		인	2	"	400	--	--	--	--
	파		국	1	"	10	--	--	--	--
	옥	리	인	1	"	30	--	--	--	--
	무	에	인	1	"	50	--	--	--	--
	연		자	1	"	200	--	--	--	--
	호	호	파	1	"	100	--	--	--	--
	지		모	2	"	800	--	--	--	--
	파		두	1	"	50	--	--	--	--
	대	총	자	1	"	200	--	--	--	--
	홍		화	2	"	1,300	--	--	--	--
	필		발	1	"	100	--	--	--	--
제	실	자	1	"	100	--	--	--	--	
선		모	1	"	100	--	--	--	--	
지		작	1	"	1,300	--	--	--	--	
진		피	2	"	25,000	2	25,000	--	--	
시		호	1	"	3,000	--	--	--	--	
계		지	1	"	3,000	--	--	--	--	
도		인	1	"	3,000	1	3,000	--	--	
목		향	1	"	500	--	--	--	--	

원년	식	분	명	수		소		폐		기	
				건수	단위	수량	건수	수량	건수		수량
9월	초	두	구	1	kg	1,000	-	-	-	-	
	천	죽	창	1	"	100	-	-	-	-	
	후		추	1	"	3,000	-	-	-	-	
	삼	아	혹	1	"	0.320	-	-	-	-	
	부	호	임	1	"	5	-	-	-	-	
	소		계	108	kg	638,690.160	7	215,889	-	-	
	사	료	작								
	사	료	옥	수	수	9	kg	28,100,000	4	20,020,000	-
	오	차	드	그	라스	1	"	3	1	3	-
	이	탈	리	안	리	그	라스	1	"	757	-
	크	로	바	종	자	1	"	100	-	-	-
	레	드	크	로	바	"	1	10,249	-	-	-
	알	파	파	"	"	1	"	1	1	1	-
	자	운	영	종	자	1	"	2,200	-	-	-
	켄	터	키	웨	스	큐	"	1	4,500	1	4,500
MIXTURE	"	"	"	"	1	"	20	-	-	-	
대	두	박			7	"	1,065,000	-	-	-	
펄	리	부	그	대	스	"	1	1,500	1	1,500	
레	드	립	"	"	1	"	1,000	1	1,000	-	
펠	리	얼	다	이	그	라스	1	500	1	500	
대	두	분			2	"	1,200,000	-	-	-	
화	이	트	크	로	바	종	자	1	2	2	
이	타	이	알	타	이	"	1	4	1	4	
오	쿠	레	스		1	"	2	1	2	-	
라	니	스	크	로	바	"	1	8,700	1	8,700	
사	료	스	켄		1	"	1	1	1	-	
소		계			34	kg	30,925,847.700	15	20,027,521.700	-	
원	예	작	물								

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
9월	배 추 중 자	32	kg	4031	9	0.770	—	—
	양 배 추 "	17	"	115700	4	0.220	—	—
	무 우 근 "	5	"	1700	2	0.950	—	—
	당 근 "	2	"	0.520	1	0.020	—	—
	도 마 도 "	1	"	0.100	1	0.100	—	—
	결구상추 "	3	"	0.360	3	0.360	—	—
	시금치 "	1	"	0.050	—	—	—	—
	양 파 "	40	"	182.520	23	2.500	—	—
	파 "	10	"	1.830	—	—	—	—
	우 방 "	1	"	1	—	—	—	—
	부로코너 "	3	"	0.360	3	0.360	—	—
	카리후라워 "	3	"	0.330	3	0.330	—	—
	빠 나 나 생 과	4	"	62,802.240	1	40	2	62,778.240
	파인애플 "	4	"	101	2	90	—	—
	파인애플 묘	1	개	730	1	730	—	—
	감 껍 생 과	3	kg	26	—	—	1	5
	맹 고 "	1	"	5	—	—	1	5
	람부유단 "	1	"	0.500	—	—	1	0.500
	고도멘이시 "	1	"	1	—	—	1	1
	배 생 과	2	"	10.400	—	—	—	—
	종 려	1	개	1,500	1	1,500	—	—
	책 닉 스 표	1	"	1,500	1	1,500	—	—
	꿀 파	1	kg	8	1	8	—	—
	동 양 판 묘	2	"	11	1	10	—	—
	양 판	1	"	3	—	—	—	—
	종 려 죽	1	"	20	—	—	—	—
	함 나 무	1	"	4	—	—	—	—
사 칠 나 무	1	"	12	—	—	—	—	

월별	식 물 명	전수	단위	수 량	소 득		배 기	
					전수	수 량	전수	수 량
9월	부 루 사 리	1	kg	2	—	—	—	—
	관 음 죽	1	개	10	—	—	—	—
	선 인 장	4	"	259	—	—	1	1
	R h a p i s 묘	1	"	1	—	—	—	—
	수 선 구 근	3	"	290	1	200	—	—
	백 합 구 근	1	"	150	—	—	—	—
	사 후 란	1	"	5	—	—	—	—
	리 난 뉴 다 스 구 근	1	"	200	1	200	—	—
	아 네 모 네 "	3	"	1,410	2	1,400	—	—
	마 리 호 화 이 트 "	2	"	6,000	2	6,000	—	—
	유 립 "	1	"	5	—	—	—	—
	그 라 지 오 라 스 "	1	"	80	—	—	—	—
	국 화 절 화	1	kg	114	—	—	—	—
	기 타 화 회 절 화	1	"	50	—	—	—	—
	" 종 자	1	"	1,450	—	—	—	—
	" 보 목	1	개	1	—	—	—	—
	관 지 종 자	2	kg	0.560	1	0.160	—	—
	금 잔 화 "	2	"	1	—	—	—	—
	디 아 터 니 스 "	1	"	0.400	—	—	—	—
	코 테 시 아 "	1	"	0.250	—	—	—	—
베 이 지 "	1	"	0.250	—	—	—	—	
췌 크 라 멘 "	2	"	0.140	—	—	—	—	
당 국 화 "	1	"	0.050	—	—	—	—	
잔 디 "	1	"	10	—	—	—	—	
소 계	173	kg	63,470.111	68	144,070	9	62,790.740	
		개	12,193		11,690		1	
임 산 물								
나 왕 원 목	35	m³	156,933.893	21	96,579.632	—	—	



월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		패 기	
					건수	수 량	건수	수 량
9월	미 송 원 목	1	m <sup>3</sup>	4,543.561	1	4,543.561	—	—
	삼 원 목	3	"	353.693	1	164	—	—
	사 바 원 목	1	"	1,867.627	1	1,867.627	—	—
	삼 변 갑 제	2	"	389.486	1	210	—	—
	티 크 원 목	2	"	507.29	2	507.20	—	—
	부 빙 카 "	1	"	59	—	—	—	—
	솔 송 "	2	"	21,334	—	—	—	—
	몽 키 "	1	"	104.876	1	104.876	—	—
	갯 티 "	1	"	50.030	1	50.030	—	—
	회 목 외	1	kg	3,750	1	3,750	—	—
	청 환 축	2	"	138,350	—	—	—	—
	맹 종 축	1	"	41,720	—	—	—	—
	소 계	53	kg	183,820	1	3,750	—	—
			m <sup>3</sup>	185,686.886	29	103,689.010	—	—
계	550	kg	250,464,658	130	35,945,077.770	8	62,790.740	
		m <sup>3</sup>	185,686.886		103,689.010		—	
		개	12,193		11,690		1	
10월	식 용 작 물							
	현 미	35	kg	230,889,621	—	—	—	—
	참 쌀	1	"	99,837	1	99,837	—	—
	소 맥	35	"	126,290,628	—	—	—	—
	소 맥 분	17	"	30,178,494	—	—	—	—
	대 두	1	"	17,000	—	—	—	—
	소 계	89	kg	387,475,580	1	99,837	—	—
	목 용 작 물							
	아 바 카	13	kg	364,544.500	—	—	—	—
	사 이 설 마	5	"	94,760	—	—	—	—
팜 섬 유	1	"	14,058.400	—	—	—	—	

월년	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
10월	지 마 설 유	1	kg	50,000	-	-	-	-
	아 마 "	1	"	27,216	-	-	-	-
	코 푸 라	5	"	250,000	5	250,000	-	-
	아 마 종 자	1	"	1,000,000	1	1000,000	-	-
	아 마 인 실	3	"	1,200,000	-	-	-	-
	참 껌	1	"	12,005	-	-	-	-
	코 코 아 원 두	1	"	30,442	-	-	-	-
	반 삼 편	1	"	0410	-	-	-	-
	염 자	2	"	5200	2	5200	-	-
	피 마 자	2	"	109,413	2	109,413	-	-
	키 피 두	2	"	61,975	2	61,975	-	-
	두 총	2	"	4,000	-	-	-	-
	지 각	3	"	3,800	-	-	-	-
	사 인	2	"	12,000	-	-	-	-
	과 향	2	"	5,500	-	-	-	-
	공 사 인	1	"	2,000	-	-	-	-
	원 지	1	"	1,500	-	-	-	-
	방 풍	1	"	100	-	-	-	-
	도 인	2	"	4,000	-	-	-	-
	익 지 인	1	"	100	-	-	-	-
	운 사 호	1	"	3,000	-	-	-	-
	계 지	1	"	3,000	-	-	-	-
	감 초	2	"	6,000	-	-	-	-
지 모	1	"	1,000	-	-	-	-	
산 조 인	2	"	400	-	-	-	-	
지 령	2	"	600	-	-	-	-	
신 이 화	2	"	120	-	-	-	-	
백 단	1	"	100	-	-	-	-	

월년	식	물	명	전수	단위	수	량	소		독		폐		기	
								건수	수	량	건수	수	량	건수	수
10월	옥	지	인	2	kg		200								
	목		향	1	"		600								
	산	사	자	3	"		6,000								
	소		목	1	"		1,000								
	오	수	유	1	"		300								
	홍		화	2	"		1,500								
	오		약	2	"		3,200								
	심		향	1	"		30								
	옥	중	용	1	"		100								
	물	개	보	1	"		200								
	조	구	등	1	"		200								
	빈	람	자	1	"		2,000								
	계		피	3	"		5,813								
	죽		사	1	"		6,000								
	배	두	구	1	"		200								
	마		황	1	"		1,000								
	사	군	자	1	"		8								
	단		삼	1	"		100								
	가		자	1	"		300								
	보		두	1	"		100								
조	두	구	2	"		1,800									
아		조	1	"		30									
천		오	1	"		300									
초		과	1	"		300									
패		도	1	"		100									
모	황	련	1	"		300									
황		련	1	"		50									
소		계	101	"		3,293,370,510		12		1,421,393,200					

일련	식	물	명	전수	단위	수	량	소		독		계		기		
								전수	수	량	전수	수	량	전수	수	량
10월	사	료	작	물												
	옥	수	수		kg		480,000		1		480,000					
	대	두	박		"	4	1,930,000									
	알	파	중	자	"	1	5700									
	첸	터	키	부	"	1	250									
	그	라	스	중	"	1										
	오	리	서	중	"	1	2400									
	소				kg	8	2,380,258,100		1		480,000					
	원	예	작	물												
	배	우	중	자	kg	1	0.012									
	양	배	우	"	"	1	0.030									
	부	우	"	"	"	2	13,900									
	오	이	"	"	"	1	1,100									
	상	우	"	"	"	1	37,540									
	세	러	터	"	"	1	6,900									
	파		"	"	"	3	7,110									
	양	파	"	"	"	2	0,390									
	시	금	치	"	"	1	3,500									
	감	골	성	과	"	11	459									
	과	인	애	플	"	3	83									
	과	인	애	플	노	6	2,475		5		2,315					
	사	과	생	과	kg	1	2						1		2	
	메	론	"	"	"	1	3						1		3	
	동	백	표	목	개	1	1		1		1					
	철	죽	표	목	"	2	56		1		1					
	향	나	부	표	독	2	21		2		21					
	벗	나	구	중	자	1										
	동	양	탄	표	독	2	10		1		2					
	양				"	1	5									

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		패 기	
					건수	수 량	건수	수 량
10월	장 미 묘 목	1	개	5	—	—	—	—
	모 란 "	1	"	4	1	4	—	—
	진 탈 래 "	1	"	70	1	70	—	—
	신 인 장 묘	3	"	156	—	—	—	—
	난 초 묘	1	"	3	—	—	—	—
	말 기 묘	3	"	29,110	2	29,000	—	—
	문 주 란 묘	1	"	34	1	20	1	14
	그라디오라스구근	2	"	7,015	1	11	1	14
	아 이 리 스 구근	2	"	13,000	1	10,000	—	—
	후리지아 "	1	"	6,500	—	—	—	—
	수 신 화 "	4	"	4,515	1	5	—	—
	히야신스 "	6	"	2,037	4	2,026	—	—
	츄 림 "	9	"	187	5	99	1	17
	백 합 "	4	"	325	2	85	—	—
	크룩카스 "	2	"	15	2	15	—	—
	아마리리스 "	1	"	20	1	20	—	—
	군 자 란	1	"	880	—	—	—	—
	안 시 롬 구근	1	"	40	—	—	—	—
	리난큐라스종자	1	kg	12	—	—	—	—
	과 꽃 "	1	"	0.002	—	—	—	—
	앞 세 란 묘	1	개	1,440	—	—	—	—
	산 스 베 리 아 묘	1	"	140	—	—	—	—
	아 란 타 묘	1	"	2	—	—	—	—
	휘 호 니 아 묘	1	"	3	—	—	—	—
	기 타 다육 식물묘	1	"	25	—	—	—	—
	기 타 화 화 묘	1	"	8	—	—	—	—
스 위 트 종 자	3	kg	0.044	2	0.024	—	—	
스토크 "	2	"	0.100	1	0.020	—	—	

월별	식물명	건수	단위	수량	소독		수기	
					건수	수량	건수	수량
10월	금잔화종자	2	kg	0.382	1	0.012	—	—
	표피	1	"	0.018	1	0.018	—	—
	대이지	1	"	0.006	1	0.006	—	—
	아네모네	1	"	0.020	1	0.020	—	—
	프리푸라	1	"	0.015	1	0.015	—	—
	카네손	1	"	0.006	1	0.006	—	—
	카베라	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	시차국	1	"	0.009	1	0.009	—	—
	루비니스	1	"	0.023	1	0.023	—	—
	에스콜네지	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	베스봉	1	"	0.003	1	0.003	—	—
	완두꽃	1	"	0.100	1	0.100	—	—
소계	114	kg	631.216	47	0.262	6	7	
		개	68,102		43,695		35	
입산물								
	나왕원목	42	m <sup>3</sup>	172,570.382	28	114,952.433	—	—
	부빙카	1	"	106	—	—	—	—
	티크	3	"	56.082	3	56.082	—	—
	몽키	2	"	122.329	2	122.329	—	—
	갯티	1	"	105.110	1	105.110	—	—
	삼면갑	2	개	437.977	1	283.200	—	—
	회양목	1	"	5.177	1	5.177	—	—
	심환죽	2	kg	109,500	—	—	—	—
	맹종죽	2	"	125,160	—	—	—	—
	회목	2	"	7,500	2	7,500	—	—
	소나무	2	개	16	1	1	—	—
	소계	60	kg	242,160	39	7,500	—	—
			m <sup>3</sup>	173,403.057		115,524.331		—

월별	식 물 명	전수 단위	수 량	소 득		배 기	
				건수	수 량	건수	수 량
10월	기	개	16	1	1		
	비	kg	0.030				
	계	373 kg	393,391,999.856	100	2,008,730.462	6	7
		m³	173,403.057		115,524.331		
11월		개	68,118		43,696		35
	백	kg	1,600				
	현	"	4,512,082				
	소	46 "	76,175,500				
	소	"	731,010	1	731,010		
	대	"	1			1	1
	대	"	16,000				
	완	2 "	16,400	2	16,400		
	맥	3 "	2,100				
	배	"	139,479	1	139,479		
	소	57 kg	81,574,092.100	4	870,505.400	1	1
	목						
	관	2 kg	12,160				
	아	11 "	271,512.500				
	아	1 "	13,608				
	삼	2 "	12,500	1	7,500		
	사	2 "	35,000				
	커	1 "	27,960	1	27,960		
	계	1 "	3,000				
	감	4 "	32,000				
도	3 "	1,000	1	500			
패	2 "	200	1	100			

원면	식	물	명	전수	단위	수	량	소		폐		기	
								전수	수	량	전수	수	량
11월	진		피	2	kg	13,000		1	10,000				
	저		각	4	"	4,000		2	2,000				
	두		총	1	"	1,000							
	사		인	1	"	2,000							
	섬		향	1	"	20							
	익	지	인	3	"	225							
	계		화	2	"	130							
	유		향	1	"	300							
	신		화	1	"	50							
	육	이	용	2	"	200							
	육	두	구	1	"	100							
	정		향	1	"	50							
	보		우	1	"	20							
	사	군	자	1	"	30							
	성		자	1	"	100							
	천		오	1	"	100							
	백	두	구	2	"	300							
	산	조	인	2	"	200							
	산	사	자	1	"	1,000							
	소		목	1	"	1,000							
	계		지	1	"	2,000							
	공	사	인	1	"	500							
	초	두	구	1	"	500							
홍		화	2	"	1,100								
산		삼	1	"	200								
원		지	2	"	1,050								
양		장	1	"	300								
방		기	2	"	600								



월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
11월	대 증 자	1	kg	300	—	—	—	—
	죽 사	2	"	4,500	—	—	—	—
	웨 함	1	"	500	—	—	—	—
	연 자	1	"	600	—	—	—	—
	초 과	1	"	300	—	—	—	—
	지 모	1	"	600	—	—	—	—
	적 작 약	1	"	1,000	—	—	—	—
	석 창 초	1	"	400	—	—	—	—
	오 수 유	1	"	300	—	—	—	—
	황 린	1	"	60	—	—	—	—
	방 증	2	"	1,100	—	—	—	—
	과 함	1	"	5,000	—	—	—	—
	청 피	2	"	2,000	1	1,000	—	—
	봉 출	2	"	2,000	1	1,000	—	—
	후 주 실	1	"	0.800	—	—	1	0.800
	염 파 초	2	"	0.700	2	0.700	—	—
	약	1	"	0.800	1	0.800	—	—
	소 계	92	kg	457,677.800	12	50,061	1	0.800
	사 료 작 물							
	사 료 옥 수 수	2	kg	4,100,000	—	—	—	—
대 두 박	3	"	1,177,000	2	360,000	—	—	
켄터키부루그라스	2	"	2,100	—	—	—	—	
크 로 바 중 자	1	"	0.500	—	—	—	—	
이 타 리 안	1	"	1,275	1	1,275	—	—	
라 이 그 라 스	"							
평 지	1	"	120	1	120	—	—	
소 계	10	kg	5,278,397.600	4	361,395	—	—	
원 예 작 물								
배 추 중 자	4	kg	1,360	2	1	—	—	

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기	
					건수	수 량	건수	수 량
11월	양 배 추 종 자	3	kg	0.400	—	—	—	—
	무 우 "	3	"	2.050	3	2.050	—	—
	당 근 "	1	"	1.600	1	1.600	—	—
	오 이 "	1	"	0.440	—	—	—	—
	메 론 생 과	1	"	3	—	—	1	3
	도 마 도 종 자	1	"	0.360	—	—	—	—
	가 지 "	1	"	0.100	—	—	—	—
	종 러 "	1	"	23.900	—	—	—	—
	수 박 "	2	"	0.180	—	—	—	—
	참 외 "	1	"	0.200	—	—	—	—
	상 추 "	1	"	12.600	—	—	—	—
	호 박 "	2	"	18.200	—	—	—	—
	양 과 "	2	"	0.800	—	—	—	—
	세 리 리 "	1	"	4.600	—	—	—	—
	시 급 처 "	4	"	7.550	3	3.550	—	—
	건 고 추	4	"	271,493	3	271,488	—	—
	밀 감 생 과	24	"	2,018	2	463	5	43
	" 표 목	2	개	67	1	36	1	20
	빠 나 나 생 과	4	kg	20	—	—	1	2
	과인애플 "	1	"	20	—	—	—	—
	사 과 "	1	"	8	—	—	1	8
감 "	1	"	3	—	—	1	3	
포 도 "	1	"	10	—	—	—	—	
부 송 아 표 목	1	개	2	1	2	—	—	
진 달 래 "	1	"	20	—	—	—	—	
" 겹 목	1	"	10	1	10	—	—	
소 칠	1	"	6	1	6	—	—	
동 백 표 목	2	"	32	1	28	—	—	

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 독		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
11월	동 양 균 묘	1	개	22	—	—	—	—
	단 풍 나 무 묘 목	1	"	1	—	—	—	—
	향 나 무 "	2	"	7	1	3	—	—
	관 음 죽 "	1	"	9	—	—	—	—
	매 화 "	4	"	231	2	221	—	—
	석 남 화 "	1	"	2	—	—	—	—
	호 집 화 "	1	"	10	1	10	—	—
	도 리 가 란 "	1	"	15	1	15	—	—
	크 로 초 "	1	"	2	1	2	—	—
	계 화 "	1	"	2	1	2	—	—
	기 타 화 화 "	1	"	2	1	2	—	—
	췌 림 구 근	2	"	39	2	39	—	—
	기 타 "	1	"	5	1	5	—	—
	크 록 카 스 "	2	"	105	1	5	—	—
	희 야 신 스 "	1	개	20	—	—	—	—
	그 라 디 오 라 스 "	1	"	30	—	—	—	—
	백 함 "	2	"	370	1	250	—	—
	아 마 리 리 스 "	1	"	13	1	13	—	—
	수 선 화 "	1	"	2	1	2	—	—
	아 네 모 네 "	1	"	5	1	5	—	—
	야 자 실	1	kg	10	—	—	—	—
	해 닉 스 묘	1	개	2	1	2	—	—
	선 인 장	4	"	301	3	297	—	—
난 묘	10	"	72	5	37	—	—	
죽 화 묘	2	"	105	—	—	—	—	
금 잔 화 종 자	2	kg	0.900	1	0.400	—	—	
백 일 초 "	1	"	1,500	—	—	—	—	
해 닉 스 "	1	"	2,500	—	—	—	—	

월별	식 물 명	건수 단위	수 량	소 독			배 기		
				건수	수	량	건수	수	량
11월	선 인 장 증 자	1 kg	0010	--	--	--	--	--	--
	아릿삼 "	1 "	0100	--	--	--	--	--	--
	목련 "	1 "	61	--	--	--	--	--	--
	아루메리아 "	1 "	0260	--	--	--	--	--	--
	호랑이발톱묘	1 개	120	1		120	--	--	--
	신비디움 "	1 "	10	--	--	--	--	--	--
	벗나무종자	3 kg	2	3		2	--	--	--
	환련화 "	1 "	0880	--	--	--	--	--	--
	스위트피 "	1 "	0285	--	--	--	--	--	--
	스카리트린 "	1 "	0370	--	--	--	--	--	--
	나팔꽃 "	1 "	0055	--	--	--	--	--	--
	고대치아 "	1 "	0055	--	--	--	--	--	--
	비베나 "	1 "	0055	--	--	--	--	--	--
	접시꽃 "	1 "	0035	--	--	--	--	--	--
	접시원가 "	1 "	0040	--	--	--	--	--	--
	다리아 "	1 "	0085	--	--	--	--	--	--
	분꽃 "	1 "	0040	--	--	--	--	--	--
	물망초 "	1 "	0050	--	--	--	--	--	--
	과꽃 "	1 "	0073	--	--	--	--	--	--
	락스피 "	1 "	0042	--	--	--	--	--	--
	메리골드 "	1 "	0025	--	--	--	--	--	--
카네손 "	1 "	0015	--	--	--	--	--	--	
아이버리스 "	1 "	0003	--	--	--	--	--	--	
옥스크로코 "	1 "	0009	--	--	--	--	--	--	
헨투루루 "	1 "	0042	--	--	--	--	--	--	
관지 "	1 "	0006	--	--	--	--	--	--	
클림민 "	1 "	0002	--	--	--	--	--	--	
코스모스 "	1 "	0016	--	--	--	--	--	--	

월별	식 물 명	건수	단위	수	량	소		독		폐		기	
						건수	수	량	건수	수	량		
11월	백 일 종 자	1	kg		0.036								
	살피그로시스 "	1	"		0.006								
	폴테우스 "	1	"		0.001								
	아도티스 "	1	"		0.002								
	몽 선 화 "	1	"		0.016								
	스위트월티암 "	1	"		0.008								
	월 홀 라 위 "	1	"		0.015								
	투피니스 "	1	"		0.010								
	프 록 스 "	1	"		0.007								
	크라리아 "	1	"		0.014								
	살 비 아 "	1	"		0.038								
	메 이 지 "	1	"		0.004								
	가 드 스 "	1	"		0.010								
	채 송 화 "	1	"		0.014								
	파 랭 이 "	1	"		0.002								
	쉬잔투스 "	1	"		0.002								
	비 올 라 "	1	"		0.002								
	벨오브아일랜드 "	1	"		0.002								
	국 화 "	1	"		0.200								
	추 단 "	1	"		0.400								
	웨디크리섬 "	1	"		0.045								
	델피디움 "	1	"		0.035								
	스키터가든 "	1	"		0.125								
	아 릇 삼 "	1	"		0.160								
	로메니아 "	1	"		0.040								
	스 록 스 "	1	"		0.075								
	소 계	181	kg		273,731.262	50		271,961.600	10			59	
			개		1,639			1,112				20	

원번	식물명	건수	단위	수량	소독		배기	
					건수	수량	건수	수량
11월	임산물							
	나왕원목	39	m <sup>3</sup>	159,018.024	23	86,452.697	-	-
	미송	2	"	9,850.025	2	9,850.025	-	-
	부빙카	1	"	64	-	-	-	-
	몽키	2	"	250.921	2	250.921	-	-
	솔송나무	2	"	22,956	1	12,980	-	-
	티크	4	"	92.548	3	47.038	-	-
	삼원목	1	"	283.200	1	283.200	-	-
	회목피	1	kg	3,750	1	3,750	-	-
	맹종죽	2	"	86,860	1	66,000	-	-
	성환죽	2	"	118,500	1	62,000	-	-
	견원목	1	m <sup>3</sup>	9.752	1	9.752	-	-
	삼빙감재	1	"	132.140	-	-	-	-
		58	kg	209,110	56	151,750	-	-
		m <sup>3</sup>	192,656.610	-	112,873.633	-	-	
	계	796	kg	87,793,008.251	314	2,151,080.720	11	60.800
			m <sup>3</sup>	192,656.610	-	112,873.633	-	-
			개	202,873	-	1,112	-	20
12월	식용작물							
	벼씨	2	kg	13.500	2	13.500	-	-
	현미	1	"	179,708	-	-	-	-
	맥아	3	"	616,579.900	2	616,579	-	-
	소맥	39	"	79,798,125	-	-	-	-
	소분	1	"	272,057	-	-	-	-
	옥수수	1	"	0.400	-	-	-	-
	대두	1	"	206,717	-	-	-	-
	콩자	1	"	0.500	1	0.500	-	-
	소계	49	kg	81,073,201.300	5	616,593	-	-

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
12월	총 울 각 물							
	아 바 카	11	kg	389,375	1	25,300		
	아 마 성 유	1	"	31,752				
	사 이 실 마	5	"	80,540				
	팜 션 유	1	"	500				
	터 켈	1	"	1,100				
	호 푸	2	"	15,000				
	야 부 키 타 종 자	1	"	1,600	1	1,600		
	후 추	1	"	5,019,990				
	코 푸 라	4	"	130,004	3	129,998		
	계 피	3	"	5,000				
	감 초	4	"	11,000				
	산 조 인	7	"	1,703				
	공 사 인	1	"	1,000				
	원 지	2	"	2,000				
	도 인	2	"	5,500	1	3,300		
	계 지	6	"	14,000				
	백 두 구	5	"	1,200				
	산 사 자	6	"	13,400	1	1,900		
	목 지 향	3	"	2,000	1	500		
	익 지 인	1	"	100				
	신 이 화	2	"	130	1	100		
	지 모	3	"	2,300				
	연 자	1	"	1,000				
	방 기	1	"	1,000				
	초 파	2	"	700				
	초 두 구	4	"	2,000	1	600		
	감 인	1	"	300	1	300		

월별	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		배 기		
					건수	수 량	건수	수 량	
12월	세	양	1	kg	200	1	200	—	—
	석	작	1	"	200	1	200	—	—
	저	렬	1	"	400	1	400	—	—
	인	자	1	"	2,000	1	2,000	—	—
	모	황	3	"	850	1	100	—	—
	파	고	1	"	500	1	500	—	—
	마	황	2	"	4,000	1	2,000	—	—
	침	피	1	"	3,000	1	3,000	—	—
	양	강	1	"	500	1	500	—	—
	조	구	1	"	200	1	200	—	—
	관	동	1	"	30	1	30	—	—
	정	황	1	"	200	—	—	—	—
	제	화	1	"	100	—	—	—	—
	배	모	2	"	300	—	—	—	—
	홍	화	2	"	1,500	—	—	—	—
	대	봉	1	"	200	—	—	—	—
	레	환	1	"	20	—	—	—	—
	목	별	1	"	100	—	—	—	—
	가	자	2	"	1,500	—	—	—	—
	운	시	1	"	500	—	—	—	—
	오	수	2	"	500	—	—	—	—
	백	부	1	"	100	—	—	—	—
	육	종	1	"	50	—	—	—	—
	오	약	1	"	2,000	—	—	—	—
황	련	1	"	50	—	—	—	—	
소	목	1	"	2,000	—	—	—	—	
석	창	1	"	2,000	—	—	—	—	
적	작	1	"	1,000	—	—	—	—	



월별	식 물 명	건수	단위	수	량	소 득		배 기		
						건수	수	량	건수	수
12월	춘 오	1	kg	300						
	사 인	1	"	300						
	사 군 자	1	"	60						
	카 포 크	1	"	6						
	템 광	1	"	6						
	참 깨	1	"	86,000						
	아 나 토	1	"	160						
	코 코 아 두	2	"	30,412,200						
	팬 대 해	1	"	1						
	대 료	1	"	6						
	가 타 한 약 제	1	"	5						
	소 계	128	kg	860,982,190						
	사 료 작 물									
	사 료 용 옥 수 수	15	kg	37,383,665						
	이태리안라이그라스	1	"	0.410						
	대 두 박	2	"	1,273,717						
	켄터키부루그라스	1	"	100	1	100				
	하이랜드벤트종자	1	"	100	1	100				
	버뮤다그라스	1	"	100	1	100				
	켄터키휘스큐	1	"	100	1	100				
	휘스큐	1	"	18						
	코리언텍스페데자	1	"	47,240,170	1	47,240,170				
	크리핑페드	1	"	100	1	100				
소 계	25	kg	38,705,140,580	6	47,740,170					
원 예 작 물										
배 우 종 자	4	kg	0.450	1	0.150					
양 배 추	1	"	0.100							
무 우 종 자	2	"	0.313							

일월	식물명	건수	단위	수량	소독		폐기	
					건수	수량	건수	수량
12월	수박종자	6	kg	15,530	-	-	-	-
	말외 "	5	"	10,500	-	-	-	-
	배론 "	1	"	0,100	-	-	-	-
	" 생과	2	"	5	-	-	2	5
	도마도종자	1	"	0,090	1	0,090	-	-
	효박 "	11	"	5,120	3	1,500	-	-
	고추 "	1	"	1	-	-	1	1
	선고추	2	"	59,739	-	-	-	-
	팔기묘	1	개	18	-	-	-	-
	라종자	4	kg	3,520	-	-	-	-
	양과종자	2	"	0,118	-	-	-	-
	시금치 "	2	"	6,100	2	6,100	-	-
	상추 "	1	"	12,850	-	-	-	-
	고사리 "	1	"	3	-	-	-	-
	망콩 "	1	"	0,300	1	0,300	-	-
	포도묘목	2	개	63	2	63	-	-
	가거묘	1	"	3	-	-	1	3
	감귤생과	49	kg	7,908	-	-	3	48
	사과 "	1	"	3	-	-	1	3
	파나나 "	4	"	17	1	10	2	4
	와인애플 "	6	"	53	1	15	1	5
	" 삼수	1	"	2	1	2	-	-
	빙고생과	1	"	2	-	-	1	2
	과과야생과	1	"	1	-	-	1	1
야자실	1	"	10	1	10	-	-	
매실묘목	2	개	27,000	2	27,000	-	-	
빗나부 "	2	"	3,000	2	3,000	-	-	
등백 "	1	"	500	1	500	-	-	

월	식 물 명	건수	단위	수 량	소 득		폐 기	
					건수	수 량	건수	수 량
12월	칠 죽 묘 목	2	개	1,007	1	1,000	—	—
	켄 자 "	1	"	3,330	1	3,330	—	—
	아나나스 "	1	"	3,460	1	3,460	—	—
	진 달 래 "	1	"	10	—	—	—	—
	소 쥬 "	1	"	10	—	—	—	—
	소 쥬 "	1	"	4	1	4	—	—
	매 화 "	1	"	3	—	—	—	—
	다 대 오 까 삼 수	1	kg	1	1	1	—	—
	난 묘	1	개	15	1	15	—	—
	난 초	2	"	4	—	—	—	—
	파 초 묘	1	"	2	1	2	—	—
	모 란 묘	1	"	5	1	5	—	—
	선 인 장 묘	2	"	14	1	4	—	—
	추 립 구 근	1	"	9	1	9	—	—
	히야신스 "	1	"	3	1	3	—	—
	크룩카스 "	1	"	9	1	9	—	—
	아마리리스 "	1	"	10	—	—	—	—
	라난큐라스 "	1	"	590	—	—	—	—
	피아트리스종자	1	kg	0800	1	0800	—	—
	종 리 종 자	11	"	56730	10	55930	—	—
	종 려	1	개	77	—	—	—	—
	멜 드 래 미 종 자	1	kg	0150	—	—	—	—
	카네이션 "	2	"	0280	—	—	—	—
	야 자 류 종 자	1	"	1	—	—	—	—
	피아트리스구근	1	개	10	1	10	—	—
	여 자 종 자	1	kg	0100	1	0100	—	—
	웨 닉 로 베 루 니	1	"	0200	1	0200	—	—
	카 나 리 엔 시 스	1	"	0800	1	0800	—	—

월별	식 물 명	전수	단위	수 량	소 득		계 기	
					전수	수 량	전수	수 량
12월	적 켜 노 마 커	3	kg	22880	3	22800	—	—
	기 타 라 웨 종 자	2	"	2600	—	—	—	—
	소 계	167	kg	67,876 100	49	126 770	13	69
			개	39,156		38,414		3
	임 산 물							
	나 양 원 목	41	m³	164,301 541	30	124,654 679	—	—
	송 " "	1	"	11,167 683	—	—	—	—
	삼 나무 " "	5	"	1,986 023	3	994 800	—	—
	렐 록 코 " "	1	"	9,771 183	—	—	—	—
	관 나무 " "	1	"	196 843	—	—	—	—
	삼 벌 갑 게	2	"	385 164	—	—	—	—
	니 코 원 목	2	"	80 390	—	—	—	—
	부 밍 가 " "	1	"	82 600	—	—	—	—
	젯 터 " "	1	"	30	—	—	—	—
	낙 잎 승 료 목	1	지	100	1	100	—	—
	단 풍 종 자	1	kg	3 500	—	—	—	—
	아까시아 "	1	"	0 500	1	0 500	—	—
	밤 나무 교 목	2	개	35	2	35	—	—
	전 원 목	1	m³	10 475	1	10 475	—	—
	침 환 죽	3	kg	314,750	1	140,000	—	—
	맹 품 죽	2	"	80,855	—	—	—	—
	회 목 피	2	"	7,840	1	3,750	—	—
	대 나 우	1	"	2	—	—	—	—
	나 나가 마 도표 목	1	개	15	—	—	—	—
	기 타 수 목 종 자	1	kg	0 250	1	0 250	—	—
	소 계	71	kg	403,091 250	41	143,750 750	—	—
			m³	188,011 902		125,659 954		
			개	150		135		

월	식	불	명	건수	단위	수	량	소		폐			
								건수	수	량	건수	수	량
12월	소	계	441	kg	121,110,292.602	123	980,938.690	13	69	13	69		
				m <sup>3</sup>								188,011.6902	125,659.954
				개								39,309	38,549
	기 부 합	타 얇 계	1	kg	1,200	---	---	---	---	---	---		
				m <sub>3</sub>								2,114,275.980	1,318,221.833
				개								3,062,436	2,751,786
				6390	kg	2,458,852,623.590	2,013	190,134,037.039	217	64,421,862			

**여백**

### 3. 병 해 충 편

Intercepted Insects and Diseases

**여백**



수입국별 병해충 발견 상황  
Summary of Numbers of Interceptions Listed

수입국	Country	해충	Insect	병균	Disease
아세아	Asia				
자유중국	China(Republic of)	80		4	
일본	Japan	172		99	
인도네시아	Indonesia	30		3	
싱가포르	Singapore	6		—	
말레이시아	Malaysia	91		16	
필리핀	Philippine	37		9	
홍콩	Hong Kong	1		—	
태국	Thailand	20		—	
เวียดนาม	Viet-Nam	8		1	
미얀마	Burma	—		—	
호주	Australasia				
호주	Australia	3		—	
뉴질랜드	New Zealand	7		—	
뉴기니아	New Guinea	1		—	
하와이	Hawaii	1		—	
유럽	Europe				
벨기에	Belgium	3		—	
서독	West Germany	—		2	
스위스	Switzerland	—		2	
북미	North America				
캐나다	Canada	1		—	
미국	U.S.A.	60		5	
남미	South America				
브라질	Brazil	2		—	
<b>Total</b>		<b>523</b>		<b>199</b>	

수 입 병 해  
List of Intercepted Plant Diseases

식 물 Host	병 원 Disease
딸기묘 Fragaria ananassa (strawberry seedling)	뿌리썩음병 Pythium spp.
바나나생과 Japanese Banana (banana fresh fruit)	혹부병 Endoconidiophora spp.
글라디올라스구근 Gladiolus primulinus-glandiflorus	구경후자리움부패병 Fusarium spp.
베고니아구근 Begonia tuberhybride (begonia tuber)	부패병 Fusarium spp.
벼 종 자 Oryza sativa (rice seed)	키다리병 Gibberella fujikuroi
"	도열병 Pyricularia oryza
보리 종 자 Hordeum vulgare (barley seed)	맥각병 Claviceps purpurea
배추 종 자 Brassica pekinensis (chinese cabbage seed)	혹만병 Alternaria spp.
콜 파 Allium giganteum (welsh onion)	노균병 Peronospora spp.
수박 종 자 Citrullus Battich (water-melon seed)	탄저병균 Colletotrichum lagenarium
감귤생과 Citrus sinensis (citrus fresh fruit)	그을음병 Capnodium tanakae
"	더데이병 Elsinoe fawcettii
"	감귤궤양병 Xanthomas citri
"	푸른곰팡이병균 Penicillium italicum
"	탄저병 Gloeosporium spp.
감귤 묘목 Citrus sinensis (citrus seedling)	감귤수저병 Diaporthe citri
사과나무묘목 Malus asiatica (apple tree seedling)	근두암종병 Agrobacterium tumefaciens
감나무묘목 Diospyrus domestica (persimmon seedling)	"
밤나무묘목 Castanea crenata (chestnut seedling)	눈마름병 Pseudomonas spp.
딸기묘 Fragaria ananassa (strawberry seedling)	뿌리썩음병 Pythium spp.
장미묘목 Rosa centifolia (rose seedling)	혹만병 Diplocarpon rosae
"	근두암종병 Agrobacterium tumefaciens
진달래묘 Rhododendron mucronulatum (azalea seedling)	탄저병 Gloeosporium spp.
튤립구근 Tulipa generiana (tulip bulb)	구근회색부패병 Rhizoctonia tuliparum
글라디올라스구근 Gladiolus primulinus-glandiflorus	구경후자리움부패병 Fusarium spp.
"	푸른곰팡이부패병 Penicillium spp.
아마리리스구근 Hyppastrum hybridum (amaryllis bulb)	푸른곰팡이병 Penicillium spp.

발 견 실 적  
with Importing Plants in 1969

수 입 국 별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검 역 지 Collected in ports of entry
미 국 U.S.A	1	김포세관 Kimpo
"	2	김포, 서울 Kimpo, Seoul
"	1	서울우체국 Seoul
"	1	"
일 본 Japan	2	대전우체국 Taejun
"	7	부산, 김포, 대전, 대구 Pusan, Taejun, Kimpo, Taegu
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	2	서울세관 Seoul
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	대전우체국 Taejun
"	2	인천세관 Incheon
"	1	제주세관 Cheju
"	3	인천, 제주세관 Incheon. Cheju
"	36	부산, 김포, 대전우체국 Pusan. Kimpo. Taejun
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	대전우체국 Taejun
"	1	부산세관 Pusan
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
"	1	"
"	1	대전우체국 Taejun
"	1	"
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	5	"
"	2	김포, 서울우체국 Kimpo, Seoul
"	2	김포국제공항 Kimpo
"	1	"

식물 Host	병균 Disease
칸나구근 <i>Canna generalis</i> (canna rhizome)	늪색응병 <i>Bacterium cannae</i>
백합구근 <i>Lilium tametomo</i> (lily bulb)	회색부패병 <i>Botrytis</i> spp.
"	역병 <i>Phytophthora</i> spp.
수선구근 <i>Narcissus tazetta</i> (narcissus rhizome)	건부병 <i>Fusarium</i> spp.
"	푸른곰팡이병 <i>Penicillium</i> SPP
리아실스구근 <i>Hyacinthus orientalis</i> (hyacinth bulb)	"
소철묘 <i>Cycas revoluta</i> (sago-palm)	"
군자란종자 <i>Clivia nobilis</i> (clivia seed)	"
란묘 <i>Sophrocattleya atreus</i> (orchid seedling)	갈변병 <i>Bacillus</i> spp.
동양란묘 <i>Cymbidium Gyokuchin</i> ( " )	탄저병 <i>Colletotrichum</i> spp.
산세베리아 <i>Sansevieria Laurentii</i>	역병 <i>Phytophthora</i> spp.
향나무묘목 <i>Sabina chinensis</i> (chinese juniper seedling)	근두암응병 <i>Agrobacterium tumefaciens</i>
"	녹병균 <i>Gymnosporangium</i> spp.
피라밋향나무묘목 <i>Sabina pyramidalis</i>	근두암중병 <i>Agrobacterium tumefaciens</i>
삼원목 <i>Cryptomeria japonica</i> ( <i>cryptomeria</i> seedling)	목재부후균 <i>Polystictus</i> spp.
파인에플생과 <i>Ananas comosus</i> (pineapple fruit)	부패병균 <i>Fusarium</i> spp.
장미묘목 <i>Rosa centifolia</i> (Rose seedling)	흰가루병 <i>Sphaerotheca pannosa</i>
동양란묘 <i>Cymbidium Gyokuchin</i> (orchid seedling)	흑부병균 <i>Pythium</i> spp.
소철묘목 <i>Cycas revoluta</i> (sago-palm)	회색부패병 <i>Botrytis</i> spp.
나왕원목 lauan timber	목재부후균 <i>Polystictus</i> spp.
란묘 <i>Sophrocattleya atreus</i> (Orchid seedling)	갈변병 <i>Bacillus</i> spp.
나왕원목 lauan timber	목재부후균 <i>Polystictus</i> spp.
"	"
튤립구근 <i>Tulipa generiana</i> (tulip bulb)	회색부패병 <i>Rhizoctonia tuliparum</i>
크로카스구근 <i>Crocus vernus</i> (crocus corm)	건성부패병 <i>Fusarium</i> spp.
튤립구근 <i>Tulipa generiana</i> (tulipbulb)	백견병 <i>Corticium</i> spp.
크로카스구근 <i>Crocus rernus</i> (crocus corm)	건성부패병 <i>Fusarium</i> spp.

수입국별 Country of Origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in port of entry
일본 Japan	1	서울우체국 Seoul
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	제주세관 Cheju
"	6	서울세관 Seoul
"	1	서울우체국 Seoul
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	부산세관 Pusan
"	1	대전우체국 Taejun
"	3	김포국제공항 Kimpo
"	2	대전우체국 Taejun
"	2	부산, 포항세관 Pusan, Pohang
중국 China(Republic of)	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
"	1	"
"	1	"
필리핀 Philippine	9	인천, 부산, 군산 Incheon, Pusan, Kusan
월남 Viet-Nam	1	국포국제공항 Kimpo
말레이시아 Malaysia	16	인천, 부산, 군산 Incheon, Pusan, Kusan
인도네시아 Indonesia	3	인천, 군산 Incheon, Kusan
서독 West Germany	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
스위스 Swiss	1	"
"	1	"

수 입 충 해 벌

List of intercepted insects

식물명 Host	해충명 Insect Pests
소맥 <i>Triticum aestivum</i> (wheat)	밀가루줄명나방 <i>Pyralis farinalis</i>
소맥분 <i>Triticum aestivum</i> (wheat powder)	화랑곡나방 <i>Plodia interpunctella</i>
"	쌀도둑 <i>Tenebroides mauritanicus</i>
대맥 <i>Hordeum hexastichon</i> (barley)	보리나방 <i>Sitotroga cerealella</i>
대두박 <i>Glycine max</i>	화랑곡나방 <i>Plodia interpunctella</i>
대두종자 <i>Glycine max</i> (soy bean seed)	콩바구미과 <i>Bruchidae</i>
옥수수 <i>Zea mays</i> (corn)	화랑곡나방 <i>Plodia interpunctella</i>
옥수수 <i>Zea mays</i> (corn)	쌀바구미 <i>Sitophilus oryza</i>
옥분 <i>Zea mays</i> (corn powder)	화랑곡나방 <i>Plodia interpunctella</i>
배합식량 Mixed foodstuff	"
파인애플생과 <i>Ananas comosus</i> (pineapple fruit)	가루깍지벌레 <i>Pseudococcus comstocki</i>
선인장 <i>Opuntia saboten</i> (cactus)	진딧물과 <i>Aphidae</i>
송원목 Pine timber	나무좀과 <i>Ipidae</i>
"	하늘소과 <i>Cerambycidae</i>
미송원목 Oregon pine timber	소나무좀 <i>Myelophilus piniperda</i>
"	심식나방과 <i>Carposinidae</i>
가래나무묘목 <i>Juglans mandshurica</i> (manchurian walnut seedling)	진딧물과 <i>Aphidae</i>
현미 <i>Oryza sativa</i> (husked rice)	화랑곡나방 <i>Plodia interpunctella</i>
완두종자 <i>Pisum sativum</i> (pea seed)	완두콩바구미 <i>Bruchus pisorum</i>
낙화생종자 <i>Arachis hypogaea</i> (peanut seed)	바구미과 <i>Curculionidae</i>
코프라 Copra	바구미과 <i>Curculionidae</i>
회복피 Shell of old pine tree	나무좀과 <i>Ipidae</i>
"	딱정벌레목유충 <i>Coleoptera</i>
피겔 Chinese drug material	나무좀과 <i>Ipidae</i>
고구마묘 <i>Ipomoea edulis</i> (sweet potato seedling)	고구마깃나방 <i>Brachmia macroscopa</i>
선우엉종자 <i>Atractium lappa</i> (great burdock seed)	바구미과 <i>Curculionidae</i>
고추종자 <i>Capsicum annuum</i> (red pepper seed)	"

견 실 적  
with importing plants in 1969

수 입 국 별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검 역 지 별 Collected in ports of entry
미 국 U.S.A.	1	인천세관 Incheon
"	11	인천, 군산세관 Incheon, Kunsan
"	1	마산세관 Masan
"	2	부산세관 Pusan
"	4	서울, 인천세관 Seoul, Incheon
"	1	부산세관 Pusan
"	19	서울, 인천, 부산, 군산 Seoul, Incheon, Pusan, Kunsan
"	2	부산, 인천세관 Pusan, Incheon
"	3	인천세관 Incheon
"	3	"
"	2	김포국제공항 Kimpo
"	2	인천세관 Incheon
"	3	"
"	2	"
"	1	부산세관 Pusan
"	1	"
"	1	서울세관 Seoul
일 본 Japan	3	목포, 여수세관 Mokpo Yusu
"	2	서울, 김포 Seoul, Kimpo
"	2	서울세관 Seoul
"	1	부산세관 Pusan
"	5	"
"	1	"
"	1	"
"	1	김포 Kimpo
"	1	서울세관 Seoul
"	1	"

식물명 Host	해충 Insect Pests
수메미종자 Scrubbingbrush seed or (sponge-gourd seed)	바구미과 Curculionidae
사과묘목 Malus asiatica(apple seedling)	각지벌레과 Coccidae
매묘목 Sorbus SPP(pear seedling)	"
모과묘목 Cydonia sinensis(chinese quince seedling)	진딧물과 Aphidae
매실 Prunus Mume(Japanese apricot)	애기일말이박 Rhopobota naevana
감 Diospyros domestica(persimmon)	각지벌레과 Coccidae
파인애플생과 Ananas comosus(pineapple fruit)	응애과 Tetranychidae
"	각지벌레과 Coccidae
파인애플삼눈 Ananas comosus(pineapple cutting)	"
감귤생과 Citrus sinensis(citrus fruit)	"
감귤묘목 Citrus sinensis(citrus seedling)	호랑나방유충 Papilio xuthus
"	꿀응애 Metatetranychus citri
"	쿠미각지벌레 Ceroplastes rubens
포도묘목 Vitis vinifera(grape seedling)	포도유리나방 Paranthrene regalis
"	진딧물과 Aphidae
"	뿌리선충 Tylenchus
밤나무묘목 Castanea crenata(chestnut seedling)	각지벌레과 Coccidae
"	밤나방 Carpocapsa splendana
감귤묘 Citrus sinensis(citrus seedling)	이색리아각지벌레 Icerya purchasi
대추묘목 Zizyphus jujuba(jujube seedling)	각지벌레과 Coccidae
장미묘목 Rosa centifolia(rose seedling)	진딧물과 Aphidae
국화묘 Chrysanthemum morifolium (chrysanthemum seedling)	"
동백묘목 Camellia japonica(camellia seedling)	뿌리선충 Tylenchus
"	진딧물과 Aphidae
아마리리스구근 Hyppastrum hybridum (amaryllis bulb)	뿌리응애 Rhizoglyphus echinopus
백합구근 Lilium tatemoto(lily bulb)	뿌리응애 Rhizoglyphus echinopus
하이신스구근 Hyacinthus orientalis (hyacinth bulb)	뿌리응애 Rhizoglyphus echniopus



수입국별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
일본 Japan	1	서울세관 Seoul
"	2	서울, 부산세관 Seoul, Pusan
"	1	서울세관 Seoul
"	1	부산세관 Pusan
"	1	"
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
"	1	"
"	1	서울세관 Seoul
"	26	부산, 제주, 김포 Pusan, Cheju, Kimpo
"	1	부산세관 Pusan
"	19	부산, 제주세관 Pusan, Cheju
"	2	김포국제공항 Kimpo
"	1	대전우체국 Taejun
"	1	서울세관 Seoul
"	3	서울, 부산, 제주 Seoul, Pusan, Cheju
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	10	부산세관 Pusan
"	1	대전우체국 Taejun
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	5	서울, 김포, 여수, 해진 Seoul, Kimpo, Yusu, Taejun
"	1	서울세관 Seoul
"	3	부산세관 Pusan
"	3	서울, 김포, 부산 Seoul, Kimpo, Pusan
"	1	"
"	1	"
"	1	"

식물 Host	별	해충 Insect Pests	명
야자묘 <i>Cocos nucifera</i> (Coconut seedling)		응애과	Tetranychidae
소철묘 <i>Cycas revoluta</i> (sago-palm seedling)		각지벌레과	Coccidae
"		흰개미붙이목	Embioptera
철쭉 <i>Rhododendrum schlippenbochii</i> (royal-azalea)		진딧물과	Aphidae
좌약묘 <i>Paeonia typica</i> (chinese peony seedling)		근류선충	Meloidogyne spp.
백합묘 <i>Lilium tametomo</i> (lily seedling)		일마름선충	Aphelenchoides
란묘 <i>Sophrocattleya atreus</i> (orchid seedling)		응애과	Tetranychidae
산인장 <i>Opuntia saboten</i> (cactus)		각지벌레과	Coccidae
관음죽 <i>Rhapis flobelliformis</i>		각지벌레과	Coccidae
올리브묘목 <i>Olive seedling</i>		각지벌레과	Coccidae
동나무묘 <i>Millettia japonica</i> (Japanese wistaria seedling)		진딧물과	Aphidae
벚나무묘 <i>Prunus donarium</i> (cherry seedling)		각지벌레과	Coccidae
"		진딧물과	Aphidae
단풍나무 <i>Acar palmatum</i> (maple)		각지벌레과	Coccidae
느티나무 <i>Zelkova serrata</i> (Zelkova-tree)		나무좀과	Ipidae
향나무 <i>Juniperus chienesis</i> (chinese juniper)		진딧물과	Aphidae
"		뿌리선충	Tylenchus
삼원옥 <i>Cryptomeria japonica</i> (cryptomeria)		소나무좀	Myelophilus piniperda
견원목 a sort of timber		개미과	Formicidae
"		응애과	Tetranychidae
"		좀과	Lepismidae
"		나비목유충	Lepidoptera
"		딱정벌레목유충	Colcoptera
"		노린재목유충	Hemiptera
미송원목 Oregon pine timber		소나무좀	Myelophilus piniperda
"		심식나방과	Carposinidae
징환죽 <i>Sinoarundinaria</i> spp.		개미과	Formicidae

수입국별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
일본 Japan	1	김포세관 Kimpo
"	2	"
"	1	부산세관 Pusan
"	1	서울세관 Seoul
"	1	부산세관 Pusan
"	1	부산세관 Pusan
"	1	서울세관 Seoul
"	1	부산세관 Pusan
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	부산세관 Pusan
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	부산세관 Pusan
"	1	김포국제공항 Kimpo
"	1	부산세관 Pusan
"	2	서울세관 Seoul
"	3	부산세관 Pusan
"	7	인천, 부산, 군산, 포항, 목포 Inchon. Kunsan. Pusan. Pohang. Mokpo
"	4	여수세관 Yusu
"	3	여수세관 Yusu
"	1	여수세관 Yusu
"	1	여수세관 Yusu
"	1	여수세관 Yusu
"	4	여수세관 "
"	1	목포세관 Mokpo
"	2	목포세관 Mokpo
"	12	여수세관 Yusu

식물	Host	해충	Insect Pests
칭 환죽	<i>Sinoarundinaria spp.</i>	좀과	Lepismidae
니크원목	Teak timber	나무좀과	Ipidae
삼면합제	Wooden material	소나무좀	Myelophilus Piniperda
커피두	Coffee bean	누룩마구미	Araocerus fasciculatus
파인애플생과	Ananas comosus(Pineapple fruit)	가루깍지벌레	Pseudococcus comstocki
양란묘	<i>Sopirocattleya atreus</i> (orchid seedling)	깍지벌레과	Coccidae
맹고	<i>Mangifera indica</i> (mango fruit)	외과리	Dacaus cucurbitae
초과	Chinese drug material	마구미과	Curculionidae
연자	"	"	"
모황근	"	"	"
망기	<i>Sinomenium acutum</i>	"	"
초두구	Chinese drug material	"	"
세양	"	"	"
대봉자	"	"	"
제피	"	"	"
삼선근	<i>Gynura japonica</i>	좀과	Lepismidae
사군자	Chinese drug material	"	"
남모구작	"	"	"
오약	"	"	"
석각	"	"	"
홍화	<i>Carthamus tinctorius</i>	"	"
대부피	Chinese drug material	"	"
파고지	"	"	"
익지인	"	"	"
공사인	"	"	"
단삼	<i>Selvia mltriorrhiza</i>	"	"
육종용	<i>Boschniakia rossica</i>	"	"

수입국별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
일본 Japan	3	군산세관 Kunsan
"	1	"
"	2	목포세관 Mokpo
중국 China (Republic of)	1	김포국제공항 Kimpo
"	3	"
"	3	"
"	1	"
"	2	부산세관 Pusan
"	1	"
"	3	"
"	2	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"

식	물 Host	별	해	충 Insect Pests	번
소목	Chinese drug material		좀과	Lepismidae	
선묘	Chrysanthemum Zawadskii			"	
과두	Chinese drug material			"	
초두구	"			"	
도인	Persicae Semen			"	
모황련	Chinese drug material			"	
지각	"			"	
봉춘	"			"	
감인	"			"	
산시자	"			"	
지령	"			"	
목향	Inula Helenuim			"	
마황	Chinese drug material			"	
청피	"			"	
양강	"			"	
조구동	"			"	
관동화	"		바구미과	Curculionidae	
빈당자	"			"	
오수유	Evodia officinalis			"	
원지	Polygala tenuifolia			"	
익지인	Chinese drug material			"	
천모	"			"	
홍화	Carthamus tinctorius			"	
지모	Anemarrhena asphodeloides			"	
만하	Pinellia ternata			"	
백두구	Chinese drug material			"	
후추종자	Pepper Seed			"	

수입국별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
중국 China (Republic of)	1	부산세관 Pusan
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	3	"
"	1	"
"	3	"
"	2	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"
"	1	"

식물 Host	별	해충 Insect Pests	별
야자실 Cocos nucifera(coconut fruit)		바구미과 Curculionidae	
야자나무종자 Cocos nucifera(coconut seed)		"	
관음주 Sinoarundinaria aurea		"	
정환죽 Sinoarundinaria spp.		"	
산조인 chinese drug material		"	
나왕원목 Lauan timber		하늘소과 Cerambycidae	
"		심식나방과 Carposinidae	
"		나무좀과 Ipidae	
바나나생과 Japanese Banana(banana fruit)		개미과 Formicidae	
"		작지벌레과 Coccidae	
파인애플생과 Ananas comosus(pineapple fruit)		"	
야자실 Cocos nucifera(coconut fruit)		"	
파인애플생과 Ananas comosus(pineapple fruit)		가루작지벌레 Pseudococcus comstocki	
란묘 Sophrocattleya atreus(orchid seedling)		진딧물과 Aphidae	
몽키원목 a sort of timber		나무좀과 Ipidae	
코푸라 Copra		바구미과 Curculionidae	
"		"	
종려종자 Trachycarpus excelsa wendl (windmill palm seed)		"	
사바원목 a sort of timber		나무좀과 Ipidae	
나왕원목 Lauan timber		하늘소과 Cerambycidae	
"		나무좀과 Ipidae	
"		심식나방과 Carposinidae	
"		가루나무좀 Lyctus brunneus	
건고추 Capsicum annum(dried red pepper)		화방콕나방 Plodia interpunctella	
코푸라 Copra		바구미과 Curculionidae	
커피두 Coffee-bean		누룩바구미 Araocerus fasciculatus	
나왕원목 Lauan timber		나무좀과 Ipidae	



수입국명 Country of Origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
중국 China (Republic of)	1	부산세관 Pusan
"	3	"
"	2	"
"	1	"
홍콩 Hong Kong	1	서울세관 Seoul
필리핀 Philippines	4	서울, 인천, 군산 Seoul, Incheon, Kunsan
"	12	부산세관 Pusan
"	21	인천, 부산, 군산 Incheon, Pusan, Kunsan
월남 Viet-Nam	2	김포국제공항 Kimpo
"	1	"
"	3	"
"	2	"
태국 Thailand	1	"
"	1	서울세관 Seoul
"	1	부산세관 Pusan
싱가폴 Singapore	6	"
말레이시아 Malaysia	16	"
"	1	서울세관 Seoul
"	1	목포세관 Mokpo
"	8	군산, 인천 Kunsan, Incheon
"	27	인천, 군산, 부산 Incheon, Kunsan, Pusan
"	36	부산세관 Pusan
"	1	목포세관 Mokpo
인도네시아 Indonesia	3	부산세관 Pusan
"	4	인천, 부산세관 Incheon, Pusan
"	2	부산세관 Pusan
"	8	인천, 군산세관 Incheon, Kunsan

식물 Host	별	해충 Insect Pests	별
나왕원목 <i>Lauan timber</i>		심식나방과 <i>Carposinidae</i>	
나왕원목 <i>Lauan timber</i>		하늘소과 <i>Cerambycidae</i>	
송원목 <i>Pine timber</i>		"	
"		소나무좀 <i>Myelophilus piniperdo</i>	
외송원목 <i>a sort of timber</i>		나무좀과 <i>Ipidae</i>	
백미 <i>Oryza sativa(husked rice)</i>		쌀바구미 <i>Sitophilus oryza</i>	
참쌀 <i>Oryza sativa</i>		쌀도둑 <i>Tenebroides mauritanicus</i>	
"		쌀바구미 <i>Sitophilus oryza</i>	
피마자 <i>Ricinus communis</i>		바구미과 <i>Curculionidae</i>	
피마자종자 <i>Ricinus communis(palma christi seed)</i>		"	
티크원목 <i>Teak timber</i>		나무좀과 <i>Ipidae</i>	
"		심식나방과 <i>Carposinidae</i>	
몽키원목 <i>a sort of timber</i>		나무좀과 <i>Ipidae</i>	
"		심식나방과 <i>Carposinidae</i>	
맥아맥 <i>Hordeum vulgare</i>		화랑곡나방 <i>Plodia inturpunctella</i>	
"		보리나방 <i>Sitotroga cerealella</i>	
"		쌀바구미 <i>Sitophilus oryza</i>	
네맥 <i>Hordeum hexastichon(Barley)</i>		보리나방 <i>Sitotroga cerealella</i>	
맥아맥 <i>Hordeum vulgare</i>		"	
딸기묘 <i>Fragaria ananassa(strawberry seedling)</i>		뿌리선충 <i>Tylenchus</i>	
옥수수종자 <i>Zea Mays(corn seed)</i>		쌀도둑 <i>Tenebroides mauritanicus</i>	
커피두 <i>Coffee-bean</i>		바구미과 <i>Curculionidae</i>	
"		누룩바구미 <i>Araoderus fasciculatus</i>	
티크원목 <i>Teak timber</i>		나무좀과 <i>Ipidae</i>	
나왕원목 <i>Lauan timber</i>		심식나방과 <i>Carposinidae</i>	

수입국별 Country of origin	발견회수 Number of interception	검역지 Collected in ports of entry
인도네시아 Indonesia	7	심식나방과 Carposinidae
"	6	부산세관 Pusan
뉴질랜드 New Zealand	1	군산, 인천세관 Kunsan, Incheon
"	5	인천세관 Incheon
"	1	"
타일랜드 Thailand	1	부산세관 Pusan
"	3	"
"	3	"
"	1	"
"	2	"
"	3	"
"	1	"
"	3	"
"	1	"
벨지움 Belgium	3	"
"	1	"
"	1	"
호주 Australia	1	"
"	1	"
캐나다 Canada	2	"
하와이 Hawaii	1	서울세관 Seoul
브라질 Brazil	1	"
"	1	부산세관 Pusan
미마 Burma	1	"
뉴기니아 New Guinea	1	"
		"

수 출 해 충  
List of Intercepted Insect Pests

식 물 Host	별	해 충 Insect Pests	별
팥 Phaseolus angularis (small red bean)		팥바구미 Callosobruchus chinensis	
조 Setaria italica (German millet)		썩바구미 Sitophilus oryza	
"		화랑곡나방 Plodia interpunctella	
"		쌀도둑 Tenebroides mauritanicus	
밤 Castanea crenata (chestnut)		밤바구미 Curculio dentipse	
무궁화묘목 Hibiscus syriacus (Korean hibiscus seedling)		진딧물과 Aphidae	
지황 Rehmannia glutinosa		좀과 Lepismidae	
철마 Gastrodia elata		"	
대황 Rheum undulatum		"	
반하 Pinellia ternata		"	
감당귀 Angelicae Gigantis		"	
현호색 Corydalis turtschaninowii		"	
금은화 Chinese drug material		"	
구기자 Lycium chinense		"	
황기 Astragalus membranaceus		"	
제리 Chinese drug material		"	
황백피 "		"	
목단피 Moutan cortex		"	
결경 Platycodon grandiflorum		"	
용담초 Gentiana scabra		"	
세신 Asarum Sieboldii		"	
백작약 Paeonia hirsuta		"	
도인 Persicae Semen		"	
산수유 Macrocarpium officinale		"	
목적초 Equiseti majois		"	
맥문동 Liriope muscari		"	
부령편 Hoclen		"	

# 발 견 실 적

with Exporting Plants in 1969

수 출 국 별 Country of origin	발견회수 Number of Interception	검 역 지 Collected in Parts of Export
한 국 Korea	15	부산세관 Pusan
"	3	"
"	2	"
"	1	목포세관 Mokpo
"	1	부산세관 Pusan
"	1	서울세관 Seoul
"	2	부산세관 Pusan
"	4	"
"	1	"
"	1	"
"	4	"
"	2	"
"	2	"
"	4	"
"	8	"
"	1	"
"	1	"
"	2	"
"	2	"
"	5	"
"	2	"
"	2	"
"	2	부산세관 Pusan
"	1	"
"	2	"
"	1	"
"	4	"

**여백**

# 국 내 검 역 편

Domestic Plant Quarantine

## 69년도지정종묘

Domestic Plant Quarantine

시·도별 Province		재배신고수 Declaration of plantation	검	
			수	량 Inspected
서 울	Seoul	31,364		12,764
부 산	Pusan	--		--
경 기	Kyuengki	105,879		68,820
강 원	Kangwon	4,900		800
충 북	Chungbuk	451,100		164,400
충 남	Chungnam	343,941		48,000
전 북	Chunbuk	40,250		14,838
전 남	Chunnam	40,000		5,000
경 북	Kyuengbuk	715,300		345,550
경 남	Kyuengnam	300,750		90,700
제주	Cheju	1,566,785		929,380
<b>계</b>	<b>Total</b>	<b>3,600,269</b>		<b>1,480,252</b>

## 69년도지정종묘

Number of Seedling Declared

시·도별		사과 Apples	배 Pears	포도 Grapes
		서 울	Seoul	5,427
부 산	Pusan	--	--	--
경 기	Kyuengki	17,376	14,593	60,700
강 원	Kangwon	--	--	4,900
충 북	Chungbuk	129,000	129,400	18,200
충 남	Chungnam	90,000	11,500	125,941
전 북	Chunbuk	270	--	--
전 남	Chunnam	--	--	40,000
경 북	Kyuengbuk	239,300	47,300	113,000
경 남	Kyuengnam	--	10,000	134,250
제주	Cheju	--	--	--
<b>계</b>	<b>Total</b>	<b>481,373</b>	<b>222,612</b>	<b>500,695</b>



검역실적총괄표  
Record in 1969

역		Number of seedlings			비 고 Remarks
합	Passed	불	합	단	
격		합	격	속	
량		격	량	상	
		량		폐	
		Disqualified		기	
				량	
				Destroyed under control	
	본		본		
	12,343		421		
	—		—		
	68,820		—		
	800		—		
	162,610		1,790		
	48,000		—		
	14,715		123		
	4,450		550		
	340,815		4,735	3,880	
	90,700		—	—	
	929,380		—	—	
	1,672,633		7,619	3,880	9,738본 도입업시험 장차체검수량일

별재배신고상황  
for Plantation in 1969

복숭아 Peaches	자 두 Plums	감 귤 Citrus	감 Persimmons	계 Total	비 고 Remarks
5,593	3,587	—	3,234	31,364	
—	—	—	—	—	
11,770	1,440	—	—	105,879	
—	—	—	—	4,900	
46,000	35,500	—	93,000	451,100	
23,000	3,500	—	90,000	243,941	
21,000	—	—	18,980	40,250	
—	—	—	—	40,000	
59,800	49,400	—	206,500	715,300	
27,500	3,000	43,000	83,000	300,750	
—	—	1,566,785	—	1,566,785	
194,663	96,427	1,609,785	494,714	3,600,269	

69년도지정종묘  
Domestic Plant Quarantine Record

시·도별 Province		사 과 Apples				배 Pears			
		검역수량 Inspected	합격수량 Passed	불합격 수량 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 수량 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control
서울	Seoul	2,427	2,427	--	--	3,719	3,656	63	--
부산	Pusan	--	--	--	--	--	--	--	--
경기	Kyuengki	23,750	23,750	--	--	19,570	19,570	--	--
강원	Kangwon	--	--	--	--	--	--	--	--
충북	Chungbuk	46,000	45,540	460	--	66,000	65,870	130	--
충남	Chungnam	--	--	--	--	--	--	--	--
전북	Chunbuk	98	90	8	--	2,000	1,958	42	--
전남	Chunnam	--	--	--	--	--	--	--	--
경북	Kyuengbuk	123,700	123,405	295	--	31,650	31,140	510	--
경남	Kyuengnam	--	--	--	--	--	--	--	--
제주	Cheju	--	--	--	--	--	--	--	--
계	Total	195,975	195,212	763	--	122,939	122,194	745	--

시·도별 Province		자 두 Plums				감 귤 Citrus			
		검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 수량 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 수량 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control
서울	Seoul	1,437	1,437	--	--	--	--	--	--
부산	Pusan	--	--	--	--	--	--	--	--
경기	Kyuengki	1,500	1,500	--	--	--	--	--	--
강원	Kangwon	--	--	--	--	--	--	--	--
충북	Chungbuk	10,800	10,800	--	--	--	--	--	--
충남	Chungnam	--	--	--	--	--	--	--	--
전북	Chunbuk	--	--	--	--	--	--	--	--
전남	Chunnam	--	--	--	--	5,000	4,450	550	--
경북	Kyuengbuk	25,900	25,900	--	200	--	--	--	--
경남	Kyuengnam	--	--	--	--	8,000	8,000	--	--
제주	Cheju	--	--	--	--	929,380	929,380	--	--
계	Total	39,637	39,637	--	200	942,380	941,380	550	--

별 검역 실적표

by Designated Seedlings

포				Peaches				비고 Remarks
검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	
2,204	2,070	134	—	2,043	1,989	54	—	
11,200	11,200	—	—	12,800	12,800	—	—	
800	800	—	—	—	—	—	—	
1,000	—	1,000	—	18,100	18,100	—	—	
48,000	48,000	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	3,100	3,027	73	—	
32,000	31,000	1,000	3,580	35,600	36,600	—	—	
72,200	72,200	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
167,404	165,270	2,134	3,580	72,643	72,516	127	—	

감				계				비고 Remarks
검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	검역수량 Inspected	합격 Passed	불합격 Disqualified	단속폐기 Destroyed under control	
934	764	170	—	12,764	12,343	421	—	
—	—	—	—	68,820	68,820	—	—	
—	—	—	—	800	800	—	—	
22,500	22,300	200	—	164,400	162,610	1,790	—	
—	—	—	—	48,000	48,000	—	—	
9,640	9,640	—	—	14,838	14,715	123	—	
—	—	—	—	5,000	4,450	550	—	
95,700	92,770	2,930	100	345,550	340,815	4,735	3,880	
10,500	10,500	—	—	90,700	90,700	—	—	
—	—	—	—	929,380	929,380	—	—	
139,274	135,974	3,300	100	1,680,252	1,672,633	7,619	3,880	

69년도 씨감자 검역 실적  
Plant Quarantine Record for Potato Seeds

출 추 작 빈 Season	도 Province	품 종 Species	개 배 면 적 Planted area	생 산 량 Yield	합 격 Passed	불 합 격 Disquali- fied
봄 감 자 Spring	경 기 도 Kyungki	남 작 Irish cobbler	16	1689	160	09
	강 원 도 Kangwon	남 작 Irish cobbler	84	860	860	—
		캐 네 백 Kennebec	8	60	60	—
소 계 Total		남 작 Irish cobbler	100	1,028.9	1,020	09
		캐 네 백 Kennebec	8	60	60	—
계 Sub-Total			108	1,088.9	1,080	8.9
가 을 감 자 Fall	진 남 도 Chunnam	시 마 바 라 Shimabara	7	31,051	30	1,051
	경 남 도 Kyuengnam	시 마 바 라 Shimabara	68	12,450	11,550	0,900
		다 짜 바 나 Tachibana	47	7,650	7,100	0,550
	제 주 도 Cheju	다 짜 바 나 Tachibana	1	20,050	2,050	—
	소 계 Total		시 마 바 라 Shimabara	138	43,501	41,550
		다 짜 바 나 Tachibana	57	9,700	9,150	0,550
계 Sub-Total			195	53,201	50,700	2,501
합 계 Grand Total			1275	1,142,101	1,130,700	11,401