

행정간행물 등록번호  
31000-51023-24-02

1997. 9. 1 현재

# 가 축 통 계

농림부 도서실



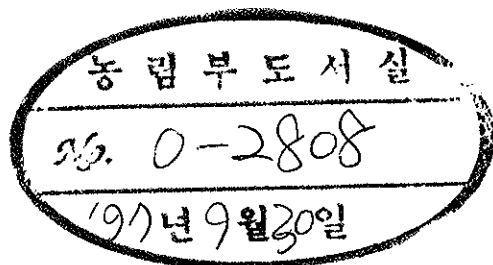
0002808

농 림 부

행정간행물 등록번호  
31000-51023-24-02

1997. 9. 1 현재

# 가 축 통 계



농 릫 부



# 목 차

I. 조사개요 .....	3
II. 용어해설 및 이용상 유의사항 .....	5
III. 가축통계조사 결과 .....	7
1. 총    괄 .....	7
2. 축종별 조사결과 분석 .....	8
2-1. 한육우 .....	8
2-2. 젖    소 .....	12
2-3. 돼    지 .....	16
2-4. 닭    .....	20
3. 시·도별, 축종별 현황('97. 9. 1 현재) .....	25
3-1. 총    괄 .....	25
3-2. 한육우 .....	26
3-3. 젖    소 .....	27
3-4. 돼    지 .....	28
3-5. 닭    .....	29
4. 연도별, 시·도별, 축종별 현황 .....	31
4-1. 한육우 사육규모별 가구수 .....	32
4-2. 한육우 사육규모별 마리수 .....	34
4-3. 한육우 연령별·성별 마리수 .....	36
4-4. 한육우 과거 3개월간 변동상황 .....	38
4-5. 젖소 사육규모별 가구수 .....	40

4-6. 젓소 사육규모별 마리수 .....	42
4-7. 젓소 연령별·성별 마리수 .....	44
4-8. 젓소 과거 3개월간 변동상황 .....	46
4-9. 돼지 사육규모별 가구수 .....	48
4-10. 돼지 사육규모별 마리수 .....	50
4-11. 돼지 월령별·성별 마리수 .....	52
4-12. 돼지 과거 3개월간 변동상황 .....	54
4-13. 닭 사육규모별 가구수 .....	56
4-14. 닭 사육규모별 마리수 .....	58
4-15. 닭 월령별·용도별 마리수 .....	60
4-16. 산란계 사육규모별 가구수 .....	62
4-17. 산란계 사육규모별 마리수 .....	64
4-18. 육계 사육규모별 가구수 .....	66
4-19. 육계 사육규모별 마리수 .....	68
4-20. 닭 계란 생산량 및 닭고기 소비량 .....	70

# I. 조사개요

가. 조사시점 및 기간 : 9월 1일 기준, 9. 1 ~ 9. 10(10일간)

## 나. 표본설계 및 표본수

- '90 인구주택조사구 중 가축사육 가구가 있는 44,791개를 모집단으로 하여 설계
- 사·도 특성에 따라 1~15개 층으로 구분 5,593개 표본추출
- 사·도 단위 지역 통계 생산하도록 설계
- 사·도 특성에 따라 달리 설계, 가축이 많은 조사구는 유의표본(373개)으로 추출
- 표본오차 : 전국 2%, 도 3%, 특별시·광역시·제주도 5%

다. 조사대상 : 한육우, 젓소, 돼지, 닭

라. 조사항목 : 사육가구수, 연(월)령별, 성별, 번식·비육별, 규모별 변동 상황, 착유량, 경산우, 분만, 출하모돈수, 계란생산량, 닭고기 소비량 등

## 마. 조사방법

- 전수조사 : 사·도별, 축종별 전수조사 대상규모 참조
- 표본조사 : 가축통계 5,593개 표본조사구에서 전수 조사 규모미만 모든 사육가구(약 10만호)

바. 시·도별, 축종별 전수조사 대상규모 기준

단위 : 마리수

	한 육 우	젖 소	돼 지	닭
	이상	이상	이상	이상
서울	40	40	100	5,000
부산	30	30	100	5,000
대구	40	20	100	7,000
인천	20	40	300	7,000
광주	30	30	100	10,000
대전	30	30	100	7,000
경기	60	60	500	10,000
강원	50	30	100	7,000
충북	50	30	300	7,000
충남	60	60	300	7,000
전북	60	60	300	7,000
전남	60	60	300	7,000
경북	60	60	300	7,000
경남	60	60	300	7,000
제주	50	40	300	7,000

## II. 용어해설 및 이용상 유의사항

### □ 한육우(韓肉牛)

- 젖소 암컷을 제외한 모든 소를 말하며 한우, 고기소, 젖소수컷 등을 말함

### □ 젖 소

젖을 얻기 위하여 사육하는 소로서 홀스타인, 저지, 건지, 기타 유용종의 암컷을 말함(수컷은 한육우에 포함 조사)

- 경산우(經産牛) : 한 번이라도 분만을 경험한 건유우와 착유우
- 착유우(搾乳牛) : 조사시점을 기준하여 젖을 짜고 있는 젖소

### □ 닭

사육자의 사육목적에 따라 종계, 산란계, 육계로 구분하여 조사  
단, 애완용 닭은 조사에서 제외

- 종 계 : 병아리 부화용 종란을 채취하기 위하여 기르는 닭
- 산란계 : 계란(식용)을 생산하기 위하여 기르는 닭
- 육 계 : 고기를 이용할 목적으로 기르는 닭(토종닭 포함)
- 겸용계 : 사육규모 200수 미만의 닭은 사육자의 사육목적과 관계없이 겸용계로 간주함

### □ 변동상황

조사시점을 기준하여 과거 3개월간 당해 조사가구에서 생산, 구입, 폐사, 출하한 총 마리수 조사

- 생 산 : 사산한 것을 제외한 분만된 마리수를 말하며, 분만후 죽은 경우 생산과 폐사로 모두 조사함
- 구 입 : 사육가구가 매입, 증여 받은 것 등 외부에서 들여온 총 마리수
- 폐 사 : 사육가구에서 사육도중(분만 또는 구입직후 포함) 병 또는 기타 사유로 죽은 마리수



- 출 하 : 사육가구에서 사육 또는 생산한 가축을 판매, 증여, 자가도축 등으로 감소된 마리수
  - \* 가축상인이 단순히 매매차익금을 노리고 매입한 후 단시일내에 판매한 것은 구입 및 출하마리수에서 제외
- 닭고기 소비량
  - 1일 계란생산량 : 최근의 1일 평균 산란량
  - 브로일러 : 육계로 판매할 목적으로 사육하는 5개월 미만의 닭으로써 부화장등에서 출하할 목적으로 일시적으로 사육하는 닭은 제외
  - 성계(폐계) : 부화후 5개월 이상된 닭을 말함. 폐계라 함은 산란계(종계포함)가 노화 등의 사유로 사육목적에 부적합하여 처분한 것
  - \* 소, 돼지 변동상황과 닭고기 소비량 조사는 표본조사구 내에서는 전가구를 조사(가축이 없는 가구도 조사)하고 표본조사구 외에서는 전수조사 규모이상 사육가구만 조사

## □ 이용상 유의사항

- 본 통계는 표본조사이므로 다소의 오차가 있습니다.
  - 표본오차(전국) : 한육우 1.88%, 젖소 3.15%, 돼지 0.97%, 닭 0.51%
- 시·도별 통계중 서울특별시 및 광역시는 타도에 비해 오차가 큼니다.
- 경북 울릉군은 본 자료에 포함되지 않았습니다.
- 이자료는 AFFIS를 통하여 조회 할 수 있습니다.
- 통계표의 내용 및 조사에 관하여 더 상세히 알고자 하는 때에는 농림부 생산통계담당관실로 문의하여 주시기 바랍니다.(☎02-503-7253)

### III. 가축통계조사 결과

#### 1. 총 갈

단위 : 천두(수), 천가구, %

	'95		'96			'97			증 △ 감		
	9	12	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
소	총마리수	3,139	3,147	3,373	3,454	3,396	3,377	3,472	3,431	△41 (△1.2)	△23 (△0.7)
	한옥우	2,588	2,594	2,814	2,891	2,844	2,827	2,927	2,880	△47 (△1.6)	△11 (△0.4)
	- 가임암소	1,197	1,217	1,309	1,341	1,339	1,345	1,344	1,285	△59 (△4.4)	△56 (△4.2)
	젖소	551	553	559	563	552	551	545	551	6 (1.2)	△12 (△2.0)
	- 가임암소	374	375	379	381	372	371	371	372	1 (0.3)	△9 (△2.4)
	총사육가구수	546	543	541	540	534	529	520	500	△20 (△3.8)	△40 (△7.4)
- 젖소	24	24	23	22	21	20	19	18	△1 (△5.3)	△4 (△18.2)	
돼지	총 마리수	6,490	6,461	6,403	6,581	6,516	6,448	6,589	7,064	475 (7.2)	483 (7.3)
	- 모돈수	827	828	834	809	810	814	829	851	22 (2.7)	42 (5.2)
	사육가구수	48	46	38	35	33	30	29	28	△1 (△3.4)	△7 (△20.0)
닭	총 마리수	89,274	85,800	102,579	90,645	82,830	85,710	101,499	91,956	△9,543 (△9.4)	1,311 (1.4)
	- 산란계	46,348	46,334	47,539	46,354	46,335	47,659	48,229	48,764	535 (1.1)	2,410 (5.2)
	- 육계	35,504	33,075	47,591	37,461	30,381	32,245	46,445	36,711	△9,734 (△21.0)	△750 (△2.0)
	사육가구수	209	203	204	200	187	170	179	176	△3 (△1.7)	△24 (△12.0)

※ 가구당 평균사육 마리수(97.9월) : 한옥우 6.0두, 젖소 30.0, 돼지 256.5, 닭 521.7수

## 2. 축종별 조사결과 분석

### 2-1. 한육우

□ 총 마리수 : 2,880천두 ⇒ 3개월전보다 47천두( 1.6%) 감소,  
전년동기보다 11천두( 0.4%) 감소

○ 소값 안정을 위한 정부의 지속적인 구매

- 소 구매실적('97.1~9.18) : 80,049두(한우 69,817)

○ 암소 도축 증가로 번식기반 약화

- 가임암소 : ('97. 3) 1,345천마리 →('97. 6) 1,344 →('97. 9)1,285

· 암소 도축비율

('95) 40% →('96) 40 →('97.5) 50 →('97.6) 54 →('97.7) 60

○ 사료값 인상 및 소값 불안심리로 소규모 사육농가 사육 의욕 감퇴

- 비육우용 사료가격 : ('95) 4,612원/25kg →('96.12) 4,922 →('97.6) 4,975

○ 소규모 사육두수는 감소 중이나, 전업형 두수는 증가

- 20두미만사육농가마리수 : ('96. 9) 2,061천마리 →('97. 6) 1,994 →('97. 9)1,884

- 50두이상사육농가마리수 : ('96. 9) 238천마리 →('97. 6) 290 →('97. 9) 352

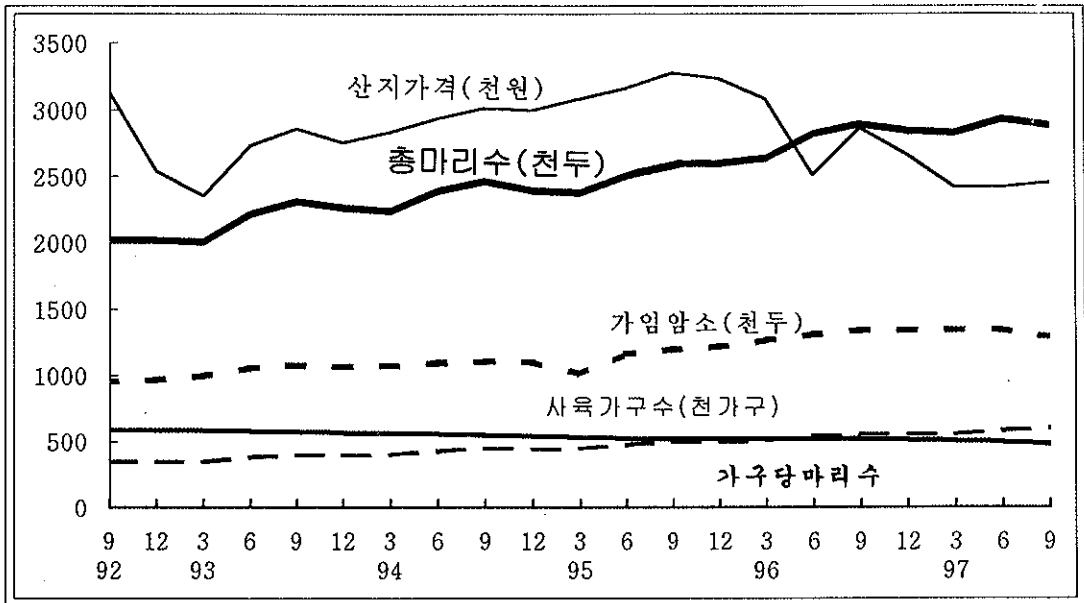
□ 사육 가구수 : 20두 미만 사육가구는 줄어들고 있으나, 50두 이상  
사육가구는 증가

○ 20두미만 사육가구수 : ('96.9) 494천가구→ ('97.6) 475 → ('97.9) 455

○ 50두이상 사육가구수 : ('96.9) 2.8천가구→ ('97.6) 3.3 → ('97.9) 4.0

○ 가구당 평균사육마리수 : ('96.9) 5.6천두→ ('97.6) 5.8 → ('97.9) 6.0

□ 산지가격, 총마리수, 가임암소 및 사육 가구수 변동사항



※ 주 : 호당마리수는 도표 이용편의상 100배로 확대 표시

□ 사육현황

단위 : 천두, 천가구

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
<b>마 리 수</b>		<b>2,588</b>	<b>2,594</b>	<b>2,635</b>	<b>2,814</b>	<b>2,891</b>	<b>2,844</b>	<b>2,827</b>	<b>2,927</b>	<b>2,880</b>
연 령 별	1세미만	1,074	1,046	1,053	1,158	1,181	1,131	1,109	1,215	1,191
	1~2세	424	436	423	456	482	488	492	494	528
	2세이상	1,090	1,112	1,159	1,200	1,228	1,225	1,226	1,218	1,161
<b>가 임 암 소</b>		<b>1,197</b>	<b>1,217</b>	<b>1,264</b>	<b>1,309</b>	<b>1,341</b>	<b>1,339</b>	<b>1,345</b>	<b>1,344</b>	<b>1,285</b>
규 모 별	20두미만	1,918	1,880	1,915	2,041	2,061	1,999	1,971	1,994	1,884
	20두이상	670	714	720	773	830	845	856	933	996
<b>가 구 수</b>		<b>522</b>	<b>519</b>	<b>518</b>	<b>518</b>	<b>518</b>	<b>513</b>	<b>509</b>	<b>501</b>	<b>482</b>
규 모 별	20두미만	503	498	497	496	494	488	484	475	455
	20두이상	19	19	21	21	24	25	25	26	27
<b>가구당마리수(두)</b>		<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.1</b>	<b>5.4</b>	<b>5.6</b>	<b>5.5</b>	<b>5.6</b>	<b>5.8</b>	<b>6.0</b>

□ 규모별 사육 마리수 및 가구수

단위 : 천두, 천가구, %

	사육 마리수				사육 가구수			
	계	20두미만	20~50	50두이상	계	20두미만	20~50	50두이상
'95. 3	2,372	1,778 (74.9)	417 (17.6)	177 (7.5)	532	515 (96.8)	15 (2.8)	2.1 (0.4)
6	2,500	1,867 (74.7)	443 (17.7)	190 (7.6)	527	509 (96.6)	16 (3.0)	2.2 (0.4)
9	2,588	1,918 (74.1)	472 (18.2)	198 (7.7)	522	503 (96.3)	17 (3.2)	2.3 (0.4)
12	2,594	1,880 (72.5)	507 (19.5)	207 (8.0)	519	498 (96.1)	18 (3.5)	2.5 (0.5)
'96. 3	2,635	1,915 (72.7)	517 (19.6)	203 (7.7)	518	497 (95.9)	18.5 (3.6)	2.4 (0.5)
6	2,814	2,041 (72.5)	558 (19.8)	215 (7.7)	518	496 (95.7)	20.0 (3.8)	2.5 (0.5)
9	2,891	2,061 (71.3)	592 (20.5)	238 (8.2)	518	494 (95.4)	21.2 (4.1)	2.8 (0.5)
12	2,844	1,999 (70.3)	605 (21.3)	240 (8.4)	513	488 (95.1)	22.2 (4.4)	2.8 (0.5)
'97. 3	2,827	1,971 (69.7)	604 (21.4)	252 (8.9)	509	484 (95.1)	22 (4.3)	3 (0.6)
6	2,927	1,994 (68.1)	643 (22.0)	290 (9.9)	501	475 (94.8)	22.7 (4.5)	3.3 (0.7)
9	2,880 (100%)	1,884 (65.4)	644 (22.4)	352 (12.2)	481.7 (100%)	455.3 (94.5)	22.4 (4.7)	4.0 (0.8)

( )내는 구성비 임.

□ 연령별, 성별 마리수

단위 : 천두, %

	'95		'96				'97			증 △ 감		
	9	12	3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
계	2,588	2,594	2,635	2,814	2,891	2,844	2,827	2,927	2,880	△47 (△1.6)	△11 (△0.4)	
암	1,753	1,765	1,812	1,908	1,961	1,943	1,950	1,994	1,927	△6.7 (△3.4)	△34 (△1.7)	
수	835	829	823	906	930	901	877	933	953	20 (2.1)	23 (2.5)	
1세미만	계	1,074	1,046	1,053	1,158	1,181	1,131	1,109	1,215	1,191	△24 (△2.0)	10 (0.8)
	암	437	429	428	475	493	475	469	510	504	△6 (△1.2)	11 (2.2)
	수	637	617	625	683	688	656	640	705	687	△18 (△2.6)	△1 (△0.1)
1~2	계	424	436	423	456	482	488	491	494	528	34 (6.9)	4.6 (9.5)
	암	238	238	237	247	254	259	270	280	277	△3 (△1.1)	23 (9.1)
	수	186	198	186	209	228	229	221	214	251	37 (17.3)	23 (10.1)
2세이상	계	1,090	1,112	1,159	1,200	1,228	1,224	1,226	1,218	1,161	△57 (△4.7)	△67 (△5.5)
	암	1,078	1,098	1,146	1,186	1,214	1,209	1,210	1,204	1,146	△58 (△4.8)	△68 (△5.6)
	수	12	14	13	14	14	15	16	14	15	1 (7.1)	1 (7.1)

( )내는 증감을 임.

□ 증감요인별 변동상황

단위 : 천두

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
증가요인	송아지생산 (젖소수컷 포함)	283	197	239	351	293	216	267	357	275
감소요인	계	171	180	202	155	182	172	215	217	80
	도축	167	176	197	150	177	167	209	211	76
	폐사	4	4	5	5	5	5	6	6	4

\* '97. 9 도축 두수는 1개월(7월) 실적임.

## 2-2. 쫓 소

□ 총 마리수 : 551천두 ⇒ 3개월전보다 6천두(1.2%) 증가,  
전년동기보다 12천두(2.0%) 감소

○ 분유 재고량 감소에 따른 원유가격 안정 기대심리와 낮은 송아지 가격  
으로 대규모 사육농가를 중심으로 사육규모가 확대 됨.

- 분유재고 : ('96.8) 12,639M/T → ('97.3) 12,528 → ('97.8.31) 7,841
- 송아지(2개월 우) 가격 : ('96.1) 1,027천원 → ('96.12) 482 → ('97.6) 373

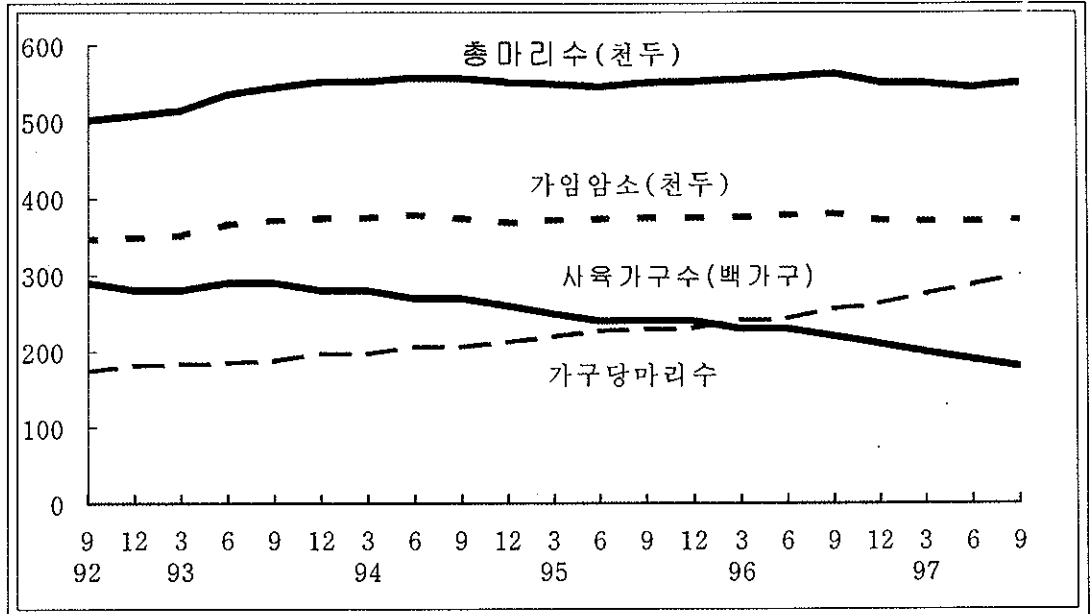
○ 소규모 사육농가 마리수는 감소 중이나, 전업형 사육농가 마리수는 증가  
추세

- 20두미만 사육농가 마리수 : ('96.9) 101천마리 → ('97.6) 73 → ('97.9) 66
- 50두이상 사육농가 마리수 : ('96.9) 114천마리 → ('97.6) 137 → ('97.9) 156

□ 사육 가구수 : 20두 미만 사육가구수는 줄어들고, 50두 이상 사육  
가구수와 가구당 평균 사육마리수는 증가

- 20두 미만 사육가구수 : ('96.9) 8.9천가구 → ('97.6) 6.4 → ('97.9) 5.8
- 50두 이상 사육가구수 : ('96.9) 1.6천가구 → ('97.6) 1.9 → ('97.9) 2.2
- 가구당 평균 사육마리수 : ('96.9)25.6마리 → ('97.6)28.7 → ('97.9)30.0

□ 총마리수, 가임암소, 사육 가구수 및 가구당 마리수 변동사항



※ 주 : 호당마리수는 도표이용편의상 10배로 확대 표시

□ 사육현황

단위 : 천두, 천가구

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
<b>마리 수</b>		<b>551</b>	<b>553</b>	<b>556</b>	<b>559</b>	<b>563</b>	<b>552</b>	<b>551</b>	<b>545</b>	<b>551</b>
연령별	1세미만	118	121	125	125	125	124	123	117	120
	1~2세	117	114	110	110	113	112	115	115	118
	2세이상	316	318	321	324	325	316	313	313	313
<b>가임암소</b>		<b>374</b>	<b>375</b>	<b>376</b>	<b>379</b>	<b>381</b>	<b>372</b>	<b>371</b>	<b>371</b>	<b>372</b>
규모별	20두미만	135	126	117	110	101	94	80	73	66
	20두이상	416	427	439	449	462	458	471	472	485
<b>가구 수</b>		<b>24</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>18</b>
규모별	20두미만	12	11	10	10	9	8	7	6	6
	20두이상	12	13	13	13	13	13	13	13	12
<b>가구당마리수(두)</b>		<b>23.0</b>	<b>23.0</b>	<b>24.2</b>	<b>24.3</b>	<b>25.6</b>	<b>26.3</b>	<b>27.4</b>	<b>28.7</b>	<b>30.0</b>



□ 규모별 사육 마리수 및 가구수

단위 : 천두, 천가구, %

	사육 마리 수				사육 가구 수			
	계	20두미만	20~50	50두이상	계	20두미만	20~50	50두이상
'95. 3	550	144 (26.2)	321 (58.4)	82 (15.4)	24.9	12.6 (50.6)	11.2 (45.0)	1.1 (4.4)
6	546	140 (25.6)	320 (58.6)	86 (15.8)	24.3	12.2 (50.2)	11.0 (42.3)	1.1 (4.5)
9	551	135 (24.5)	324 (58.8)	92 (16.7)	24.0	11.6 (48.3)	11.1 (46.2)	1.2 (5.0)
12	553	126 (22.8)	329 (59.5)	98 (17.7)	23.5	10.9 (46.4)	11.3 (48.1)	1.3 (5.5)
'96. 3	556	117 (21.0)	334 (60.1)	105 (18.9)	23.2	10.4 (44.8)	11.4 (49.2)	1.4 (6.0)
6	559	110 (19.7)	341 (61.0)	108 (19.3)	22.7	9.7 (42.7)	11.5 (50.7)	1.5 (6.6)
9	563	101 (17.9)	348 (61.8)	114 (20.3)	22.1	8.9 (40.3)	11.6 (52.5)	1.6 (7.2)
12	552	94 (17.0)	340 (61.6)	118 (21.4)	21.1	8.3 (39.3)	11.2 (53.1)	1.6 (7.6)
'97. 3	551	80 (14.5)	340 (61.7)	131 (23.8)	20.1	7.2 (35.8)	11.1 (55.2)	1.8 (9.0)
6	545	73 (13.4)	335 (61.5)	137 (25.1)	19.0	6.4 (33.7)	10.7 (56.3)	1.9 (10.0)
9	551 (100%)	66 (12.0)	329 (59.7)	156 (28.3)	18.4 (100%)	5.8 (31.5)	10.4 (56.5)	2.2 (12.0)

\* ( )내는 구성비임

□ 연령별 마리수

단위 : 천두, %

	'95		'96				'97			증 △ 감	
	9	12	3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
총마리수	551	553	556	559	563	552	551	545	551	6 (1.2)	△12 (△2.0)
1세미만	118	121	125	125	125	124	123	117	120	3 (2.6)	△5 (△4.0)
1~2세	117	114	110	110	113	112	115	115	118	3 (2.6)	5 (4.4)
2세이상	316	318	321	324	325	316	313	313	313	0 (-)	△12 (△3.7)

( )내는 증감을 임.

□ 증감요인별 변동상황

단위 : 천두\*

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
증가 요인	송아지 생 산	33	32	34	28	31	32	33	27	31
감소 요인	계	22	23	30	20	32	32	68	52	19
	도 축	19	21	27	18	29	29	63	50	16
	폐 사	3	2	3	2	3	3	5	2	3

\* 젖소 수컷 제외, '97. 9 도축 두수는 1개월(7월) 실적임.

## 2-3. 돼 지

□ 총 마리수 : 7,064천두 ⇒ 3개월전보다 475천두(7.2%) 증가,  
전년동기보다 483천두(7.3%) 증가

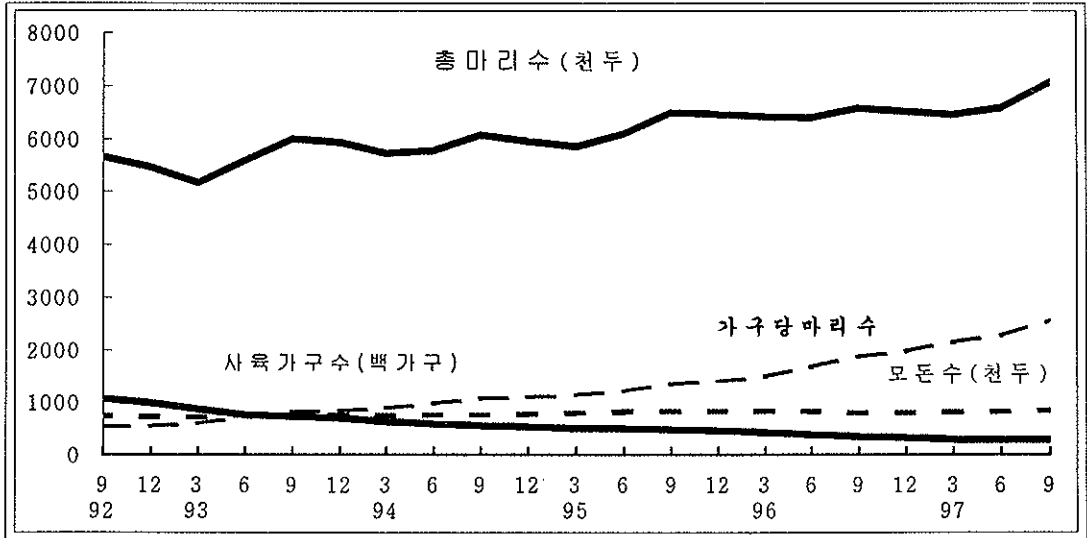
○ 축산분뇨 처리 부담과 돼지 전면 수입개방에도 불구하고, 대일 돈육 수출량 확대와 부가세 영세율 확대 적용 등으로 대규모 사육 농가를 중심으로 사육마리수는 계속 증가하고 있음.

- 총 마리수 : ('96.9)6,581천마리 → ('97.6)6,589 → ('97.9)7,064
- 100두이상 농가두수 : ('96.9)6,207천마리 → ('97.6)6,285 → ('97.9)6,769
- 모돈수 : ('96.9) 809천마리 → ('97.6) 829 → ('97.9) 851

□ 사육가구수 : 사육가구수는 계속 감소하면서 규모화 진전 추세

- 사육 가구수 : ('96.9) 35천가구 → ('97.6) 29 → ('97.9) 28
- 가구당사육마리수 : ('96.9) 188.0두 → ('97.6)227.2 → ('97.9)256.5

□ 총마리수, 모돈수, 사육 가구수 및 가구당 마리수 변동사항



※ 주 : 호당마리수는 도표이용편의상 10배로 확대 표시

□ 사육마리수 및 가구수

단위 : 천두, 천가구

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
<b>마 리 수</b>		<b>6,490</b>	<b>6,461</b>	<b>6,418</b>	<b>6,403</b>	<b>6,581</b>	<b>6,516</b>	<b>6,448</b>	<b>6,589</b>	<b>7,064</b>
연령별	2개월미만	2,035	1,891	1,958	1,965	2,036	1,912	1,901	1,992	2,159
	2 ~ 4	2,191	2,228	2,135	2,147	2,211	2,223	2,139	2,195	2,351
	4 ~ 6	1,370	1,448	1,421	1,390	1,461	1,506	1,532	1,510	1,640
	6 ~ 8	79	79	78	72	72	79	79	77	80
	8개월이상	815	815	826	828	801	796	797	815	834
<b>모 돈 수</b>		<b>827</b>	<b>828</b>	<b>839</b>	<b>834</b>	<b>809</b>	<b>810</b>	<b>814</b>	<b>829</b>	<b>851</b>
규모별	100두미만	487	488	427	394	374	339	315	304	295
	100두이상	6,003	5,973	5,991	6,009	6,207	6,177	6,133	6,285	6,769
<b>가 구 수</b>		<b>48</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>28</b>
규모별	100두미만	36	34	30	27	24	22	20	19	17
	100두이상	12	12	11	11	11	11	10	10	11
<b>가구당마리수(두)</b>		<b>135.2</b>	<b>140.5</b>	<b>156.5</b>	<b>168.5</b>	<b>188.0</b>	<b>197.5</b>	<b>212.3</b>	<b>227.2</b>	<b>256.5</b>

□ 규모별 사육 마리수 및 가구수

단위 : 천두, 천가구, %

	사육 마리수				사육 가구수			
	계	100두 미만	100 ~ 1,000	1,000두 이상	계	100두 미만	100 ~ 1,000	1,000두 이상
'95. 3	5,853	508 (8.7)	3,463 (59.2)	1,882 (32.1)	50.8	39.5 (77.8)	10.5 (20.6)	0.8 (1.6)
6	6,099	517 (8.5)	3,536 (58.0)	2,046 (33.5)	49.7	38.4 (77.3)	10.4 (20.9)	0.9 (1.8)
9	6,490	515 (7.9)	3,726 (57.4)	2,249 (34.7)	47.8	35.9 (75.1)	10.9 (22.8)	1.0 (2.1)
12	6,461	488 (7.6)	3,613 (55.9)	2,360 (36.5)	45.9	34.1 (74.2)	10.7 (25.4)	1.1 (2.4)
'96. 3	6,418	428 (6.7)	3,519 (54.8)	2,471 (38.5)	41.4	29.9 (72.2)	10.4 (25.1)	1.1 (2.7)
6	6,403	394 (6.2)	3,470 (54.2)	2,539 (39.6)	37.7	26.6 (70.5)	9.9 (26.3)	1.2 (3.2)
9	6,581	374 (5.7)	3,470 (52.7)	2,737 (41.6)	34.8	23.6 (67.8)	9.9 (28.5)	1.3 (3.7)
12	6,516	339 (5.2)	3,395 (52.1)	2,782 (42.7)	33.3	22.5 (67.6)	9.5 (28.5)	1.3 (3.9)
'97. 3	6,448	315 (4.9)	3,298 (51.1)	2,835 (44.0)	30.3	20.1 (66.3)	8.9 (29.4)	1.3 (4.3)
6	6,589	304 (4.6)	3,265 (49.6)	3,020 (45.8)	28.7	18.7 (65.2)	8.6 (30.0)	1.4 (4.8)
9	7,064 (100%)	295 (4.2)	3,366 (47.6)	3,403 (48.2)	27.5 (100%)	17.2 (62.6)	8.7 (31.6)	1.6 (5.8)

\* ( )내는 구성비임.

□ 월령별 마리수

단위 : 천두, %

		'95		'96				'97			증 △ 감	
		9	12	3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
총마리수		6,490	6,461	6,418	6,403	6,581	6,516	6,448	6,589	7,064	475 (7.2)	483 (7.3)
월 령 별	2개월 미만	2,035	1,891	1,958	1,965	2,036	1,912	1,901	1,992	2,159	167 (8.4)	123 (6.0)
	2 ~ 4	2,191	2,228	2,135	2,147	2,211	2,223	2,139	2,195	2,351	156 (7.1)	140 (6.3)
	4 ~ 6	1,370	1,448	1,421	1,390	1,461	1,507	1,532	1,510	1,640	130 (8.6)	179 (12.3)
	6 ~ 8	79	79	78	72	72	78	79	77	80	3 (3.9)	8 (11.1)
	- 후보 모돈	67	68	68	60	60	65	66	65	67	2 (3.1)	7 (11.7)
	8개월 이상	815	815	826	828	801	796	797	815	834	19 (2.3)	33 (4.1)
	- 모돈	760	760	771	774	749	745	747	764	784	20 (2.6)	35 (4.7)

( )내는 증감을 임.

□ 증감요인별 변동상황

단위 : 천두

		'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
증가 요인	자 돈 생 산	3,272	3,118	3,145	3,229	3,292	3,155	3,168	3,253	3,454
감소 요인	계	2,692	2,977	3,056	2,970	2,845	3,181	2,947	2,771	1,114
	도 축	2,412	2,716	2,730	2,680	2,566	2,926	2,604	2,497	841
	폐 사	280	261	326	290	279	255	343	274	273

\* '97. 9 도축 두수는 1개월(7월) 실적임

## 2-4. 닭

□ 총 마리수 : 91,956천수 ⇒ 3개월전보다 9,543천수(9.4%) 감소,  
전년동기보다 1,311천수(1.4%) 증가

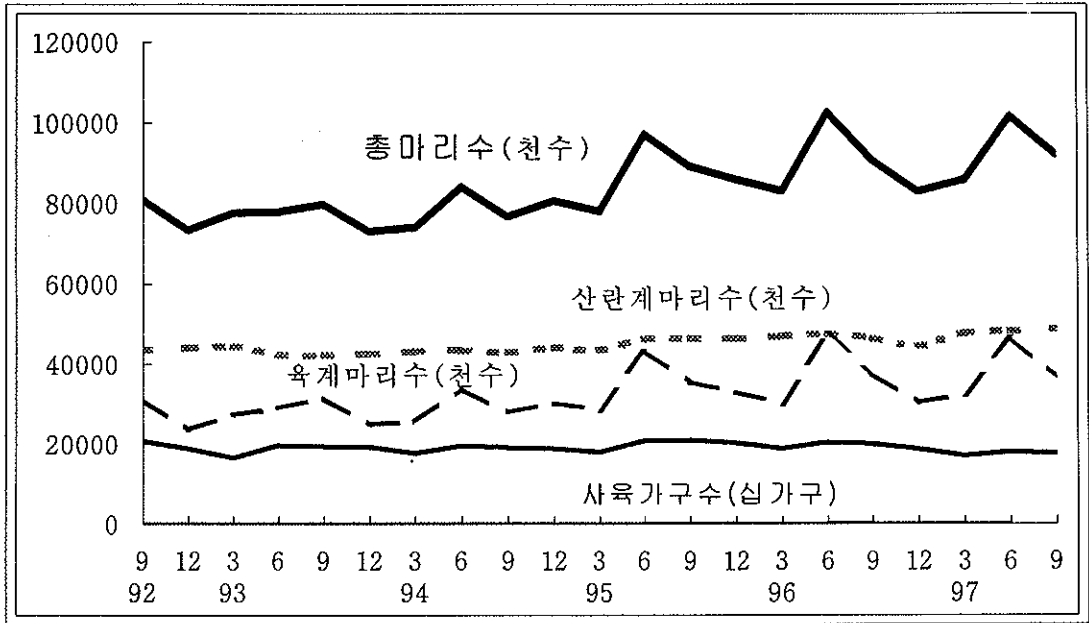
○ 7월부터 냉동 닭고기 수입 확대에 따른 사육의욕 위축으로 육계를 중심으로 전체 사육 마리수는 감소하였으나, 9월이후 추석, 소풍, 운동회 등 계란 수요 증가요인으로 산란계 사육마리수는 증가세로 나타남.

- 총마리수 : ('96.9) 90,645천수 → ('97.6)101,499 → ('97.9) 91,956
- 산란계 : ('96.9) 46,354천수 → ('97.6) 48,229 → ('97.9) 48,764
- 육계 : ('96.9) 37,461천수 → ('97.6) 46,445 → ('97.9) 36,711

□ 사육가구수 : 규모 구분없이 사육가구수 감소

- 2,000수 미만 사육 가구수 : ('97.6) 174천가구 → ('97.9) 172
- 10,000수 이상 사육 가구수 : ('97.6) 3.2천가구 → ('97.9) 2.9

□ 총마리수(산란계, 육계) 및 사육 가구수 변동사항



□ 사육동향

단위 : 천두, 천가구

구분	종류	'95		'96				'97		
		9	12	3	6	9	12	3	6	9
<b>마리수</b>		<b>89,274</b>	<b>85,800</b>	<b>83,109</b>	<b>102,579</b>	<b>90,645</b>	<b>82,830</b>	<b>85,710</b>	<b>101,499</b>	<b>91,956</b>
용도별	산란계	46,348	46,334	46,884	47,539	46,354	46,335	47,659	48,229	48,764
	육계	35,504	33,075	30,170	47,591	37,461	30,381	32,245	46,445	36,711
규모별	10천수미만	14,221	15,263	13,862	15,435	13,234	10,490	10,394	11,841	9,893
	10천수이상	75,053	70,537	69,247	87,144	77,411	72,340	75,316	89,658	82,063
<b>가구수</b>		<b>209</b>	<b>203</b>	<b>189</b>	<b>204</b>	<b>200</b>	<b>187</b>	<b>170</b>	<b>179</b>	<b>176</b>
10천수미만		206	200	186	201	197	184	167	176	173
10천수이상		2.9	2.7	2.7	3.4	3.1	2.7	2.8	3.2	2.9
<b>가구당마리수(수)</b>		<b>427.1</b>	<b>422.7</b>	<b>439.7</b>	<b>502.8</b>	<b>453.2</b>	<b>447.7</b>	<b>505.3</b>	<b>567.9</b>	<b>521.7</b>



□ 용도별, 월령별 사육마리수

단위 : 천수

	용도별				월령별		
	산란계	육계	종계	검용계	3개월미만	3 ~ 6	6개월이상
'95. 3	43,490	28,513	4,942	1,096	35,142	6,640	36,260
6	46,306	43,412	5,139	2,350	52,500	7,268	37,439
9	46,348	35,504	5,524	1,898	43,457	8,881	36,936
12	46,334	33,075	4,881	1,510	39,676	7,186	38,938
'96. 3	46,884	30,170	4,897	1,158	36,530	6,843	39,736
6	47,539	47,591	5,198	2,251	55,679	7,276	39,624
9	46,354	37,461	5,066	1,764	44,080	7,700	38,865
12	46,335	30,381	4,796	1,318	36,453	6,928	39,449
'97. 3	47,659	32,245	4,771	1,035	39,683	6,555	39,472
6	48,229	46,445	4,999	1,826	54,193	7,443	39,863
9	48,764	36,711	4,973	1,508	44,241	7,386	40,329

□ 용도별, 월령별 현황

단위 : 천수, 천가구, %

		'95		'96				'97			증△감	
		9	12	3	6	9	12	3	6	9	전분기	전반기
산 란 계	총 마리수	46,348	46,334	46,884	47,539	46,354	46,335	47,659	48,229	48,764	535 (1.1)	2,410 (5.2)
	3개월 미만	6,222	5,408	5,178	5,685	5,034	4,891	6,393	5,685	5,953	288 (4.7)	919 (18.3)
	3~6	6,828	5,956	5,702	5,842	6,128	5,529	5,599	6,318	5,962	△356 (△5.6)	△166 (△2.7)
	6개월 이상	33,298	34,970	36,004	36,012	35,192	35,915	35,665	36,226	36,849	623 (1.7)	1,657 (4.7)
	사육 가구수	2.9	2.9	2.9	2.9	2.7	2.7	2.6	2.8	2.6	△0.2 (△7.1)	△1 (△3.7)
육 계	총 마리수	35,504	33,075	30,170	47,591	37,461	30,381	32,245	46,445	36,711	△9,734 (△21.0)	△750 (△2.0)
	1개월 미만	24,805	24,136	22,628	36,154	26,271	23,099	24,435	35,858	27,478	△8,380 (△23.4)	1,207 (4.6)
	1개월 이상	10,699	8,939	7,542	11,437	11,189	7,282	7,811	10,587	9,233	△1,354 (△12.8)	△1,956 (△17.5)
	사육 가구수	2.9	2.5	2.2	3.5	2.9	2.1	2.0	2.8	2.2	△0.6 (△21.4)	△0.7 (△24.1)

( )내는 증감을 임.

□ 규모별 사육 마리수 및 가구수

단위 : 천수, 천가구, %

	사육 마리수				사육 가구수			
	계	2,000수 미만	2,000 ~10,000	10,000수 이상	계	2,000수 미만	2,000 ~10,000	10,000수 이상
6	84,122	3,200 (3.8)	13,943 (16.6)	66,979 (79.6)	195	190 (97.3)	2.5 (1.3)	2.7 (1.4)
9	76,728	2,689 (3.5)	13,247 (17.3)	60,822 (79.2)	191	186 (97.4)	2.4 (1.3)	2.5 (1.3)
12	80,569	2,146 (2.7)	12,692 (15.7)	65,731 (81.6)	189	184 (97.3)	2.3 (1.2)	2.7 (1.5)
'95. 3	78,042	1,810 (2.3)	10,882 (14.0)	65,350 (83.7)	179	174 (97.4)	2.0 (1.1)	2.6 (1.5)
6	97,207	3,415 (3.5)	11,662 (12.0)	82,130 (84.5)	208	202 (97.4)	2.2 (1.0)	3.2 (1.6)
9	89,274	2,702 (3.0)	11,519 (12.9)	75,053 (84.1)	209	204 (97.6)	2.1 (1.0)	2.9 (1.4)
12	85,800	2,207 (2.6)	13,056 (15.2)	70,537 (82.2)	203	199 (97.7)	2.2 (1.0)	2.7 (1.3)
'96. 3	83,109	1,723 (2.1)	12,139 (14.6)	69,247 (83.3)	189	182 (96.1)	4.7 (2.5)	2.7 (1.4)
6	102,579	3,181 (3.1)	12,254 (11.9)	87,144 (85.0)	204	199 (97.3)	2.1 (1.0)	3.4 (1.7)
9	90,645	2,552 (2.8)	10,682 (11.8)	77,411 (85.4)	200	195 (97.5)	1.9 (1.0)	3.1 (1.5)
12	82,830	1,991 (2.4)	8,499 (10.3)	72,340 (87.3)	187	183 (97.9)	1.5 (0.8)	2.7 (1.4)
'97. 3	85,710	1,520 (1.7)	8,874 (10.4)	75,316 (87.9)	170	166 (97.6)	1.5 (0.7)	2.8 (1.7)
6	101,499	2,590 (2.6)	9,251 (9.1)	89,658 (88.3)	179	174 (97.2)	1.6 (0.9)	3.2 (1.9)
9	91,956 (100%)	2,110 (2.3)	7,783 (8.5)	82,063 (89.2)	176 (100%)	172 (97.7)	1.3 (0.7)	2.9 (1.6)

( )내는 구성비 임.

### 3. 시·도별 현황

#### 3-1. 축종별 마리수 및 가구수('97. 9. 1 현재)

단위 : 마리, 가구

	한 육 우		젓 소		돼 지		닭	
	마리수	가구수	마리수	가구수	마리수	가구수	마리수	가구수
전 국	2,879,749	481,674	551,192	18,353	7,064,011	27,544	91,955,757	176,272
서울	327	24	286	10	1,364	15	2,179	77
부산	4,344	808	2,023	90	40,900	136	149,387	454
대구	24,347	2,611	5,684	220	40,486	180	346,924	1,266
인천	23,014	1,937	8,200	257	93,962	1,053	476,345	2,973
광주	7,334	1,037	1,397	70	11,775	66	126,693	240
대전	6,735	1,205	533	22	6,065	22	160,016	994
경기	254,322	24,074	223,982	7,969	1,771,155	4,077	26,745,216	21,908
강원	175,603	32,058	24,275	808	281,618	841	4,495,565	20,021
충북	196,655	36,092	30,897	1,035	359,689	736	6,004,244	10,186
충남	409,929	64,670	83,489	2,890	1,235,620	8,087	12,903,627	19,766
전북	254,378	41,408	38,565	1,029	623,929	3,447	9,762,631	16,818
전남	513,047	96,929	36,341	958	681,712	3,522	9,326,423	20,659
경북	554,817	91,112	51,662	1,660	815,842	2,013	13,269,634	35,657
경남	419,031	85,362	38,410	1,215	788,807	3,037	6,973,669	24,949
제주	35,866	2,347	5,448	120	311,087	312	1,213,204	304

3-2. 한·옥우

단위 : 두

	'96. 9	'97. 6	'97. 9	구성비 (%)	증 △ 감	
					전분기	전년동기
전 국	2,890,491	2,926,862	2,879,749	100.0	△47,113 (△1.6%)	△10,742 (△0.4%)
서울	329	269	327	0.0	58	△2
부산	4,110	4,175	4,344	0.2	169	234
대구	25,502	24,441	24,347	0.8	△94	△1,155
인천	25,734	22,465	23,014	0.8	549	△2,720
광주	7,370	6,718	7,334	0.3	616	△36
대전	6,125	6,488	6,735	0.2	247	610
경기	259,478	254,011	254,322	8.8	311	△5,156
강원	177,159	178,554	175,603	6.1	△2,951	△1,556
충북	193,778	197,372	196,655	6.8	△717	2,877
충남	430,182	415,835	409,929	14.2	△5,906	△20,253
전북	242,584	251,683	254,378	8.8	2,695	11,794
전남	515,293	530,934	513,047	17.8	△17,887	△2,246
경북	557,024	566,130	554,817	19.3	△11,313	△2,207
경남	409,802	429,316	419,031	14.6	△10,285	9,229
제주	36,021	38,471	35,866	1.3	△2,605	△155

3-3. 꺾 소

단위 : 두

	'96. 9	'97. 6	'97. 9	증 △ 감		
				구성비	전분기	전년동기
전 국	562,635	544,584	551,192	100.0	6,608 (1.2%)	△11,443 (△2.0%)
서 울	266	289	286	0.0	△3	20
부 산	2,238	2,182	2,023	0.4	△159	△215
대 구	6,401	5,936	5,684	1.0	△252	△717
인 천	9,488	8,493	8,200	1.5	△293	△1,288
광 주	1,391	1,461	1,397	0.3	△64	6
대 전	875	666	533	0.1	△133	△342
경 기	231,738	222,912	223,982	40.6	1,070	△7,756
강 원	24,896	23,168	24,275	4.4	1,107	△621
충 북	30,175	30,241	30,897	5.6	656	722
충 남	87,239	81,529	83,489	15.1	1,960	△3,750
전 북	36,424	36,884	38,565	7.0	1,681	2,141
전 남	35,348	35,353	36,341	6.6	988	993
경 북	51,558	52,139	51,662	9.4	△477	104
경 남	39,469	37,995	38,410	7.0	415	△1,059
제 주	5,129	5,336	5,448	1.0	112	319

3-4. 퇴 지

단위 : 두

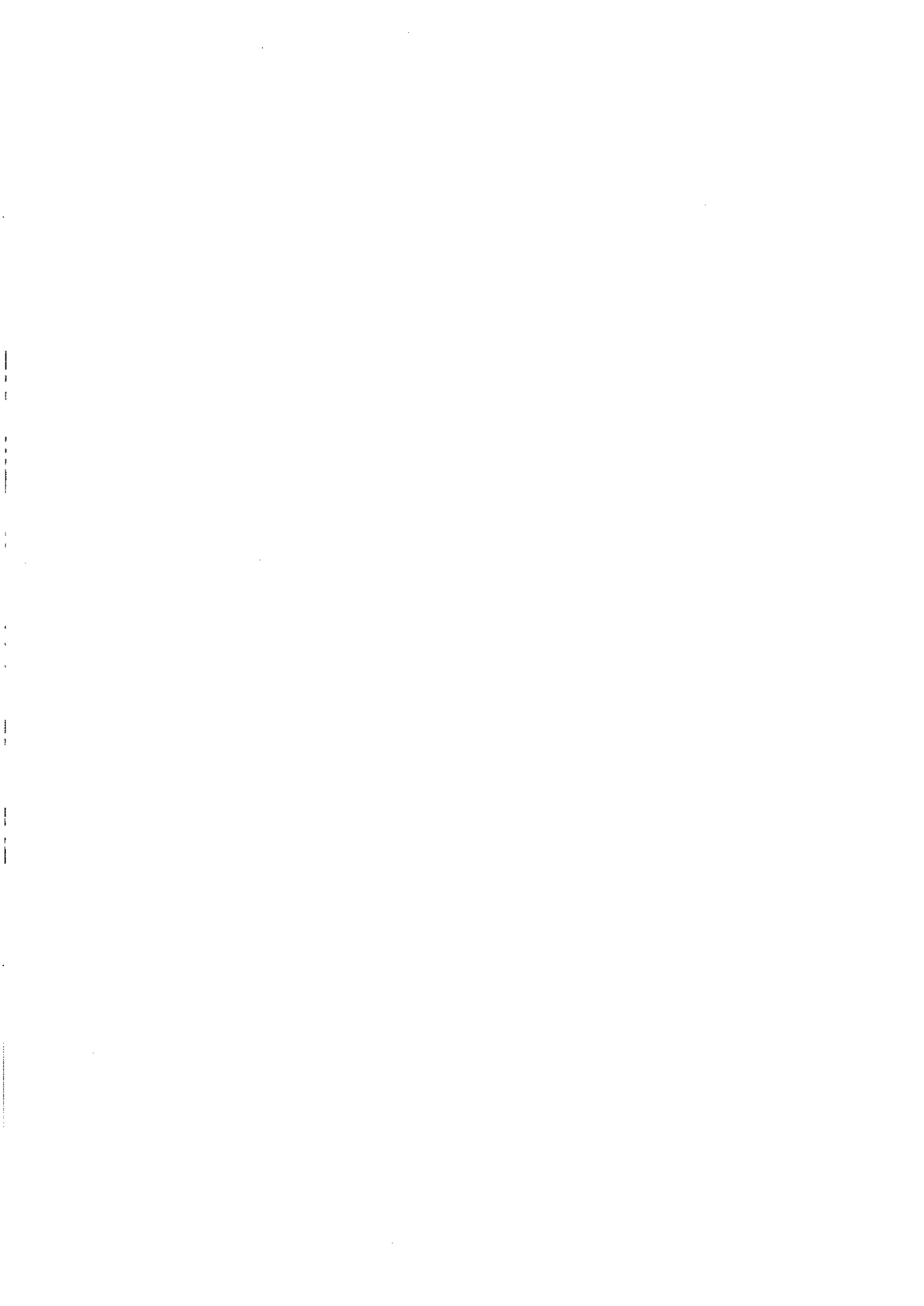
	'96. 9	'97. 6	'97. 9	구성비	증 △ 감	
					전분기	전년동기
전 국	6,580,820	6,588,628	7,064,011	100.0	475,383 (7.2%)	483,191 (7.3%)
서 울	1,962	1,279	1,364	0.0	85	△598
부 산	37,337	38,468	40,900	0.6	2,432	3,563
대 구	37,704	37,756	40,486	0.6	2,730	2,782
인 천	110,468	86,799	93,962	1.3	7,163	△16,506
광 주	13,449	9,860	11,775	0.2	1,915	△1,674
대 전	5,688	5,717	6,065	0.1	348	377
경 기	1,688,828	1,638,687	1,771,155	25.1	132,468	82,327
강 원	248,117	249,101	281,618	4.0	32,517	33,501
충 북	313,382	348,994	359,689	5.1	10,695	46,307
충 남	1,227,099	1,184,763	1,235,620	17.5	50,857	8,521
전 북	578,716	584,033	623,929	8.8	39,896	45,213
전 남	608,854	630,387	681,712	9.6	51,325	72,858
경 북	728,988	763,280	815,842	11.5	52,562	86,854
경 남	725,998	716,319	788,807	11.2	72,488	62,809
제 주	254,230	293,185	311,087	4.4	17,902	56,857

3-5. 답

단위 : 수

	'96. 9	'97. 6	'97. 9	구성비	증 △ 감	
					전분기	전년동기
전 국	90,644,804	101,498,976	91,955,757	100.0	△9,543,219 (△9.4%)	1,310,953 (1.4%)
서 울	2,740	2,745	2,179	0.0	△566	△561
부 산	170,983	178,610	149,387	0.2	△29,223	△21,596
대 구	397,887	383,828	346,924	0.4	△36,904	△50,963
인 천	596,547	709,697	476,345	0.5	△233,352	△120,202
광 주	162,166	263,809	126,693	0.1	△137,116	△35,473
대 전	133,833	164,889	160,016	0.2	△4,873	26,183
경 기	27,265,772	28,870,957	26,745,216	29.1	△2,125,741	△520,556
강 원	3,886,362	3,815,425	4,495,565	4.9	680,140	609,203
충 북	6,050,312	6,978,926	6,004,244	6.5	△974,682	△46,068
충 남	13,565,630	14,436,487	12,903,627	14.0	△1,532,860	△662,003
전 북	9,127,745	11,490,949	9,762,631	10.6	△1,728,318	634,886
전 남	8,218,675	11,869,519	9,326,423	10.2	△2,543,096	1,107,748
경 북	13,259,996	13,883,504	13,269,634	14.4	△613,870	9,638
경 남	6,760,216	7,274,731	6,973,669	7.6	△301,062	213,453
제 주	1,045,940	1,174,900	1,213,204	1.3	38,304	167,264





## 4 연도별, 시·도별, 축종별 현황

## 4-1. 한육우 사육

	합 계	1-2 마리	3 - 4	5 - 6	7 - 9
86. 12	990 720	770 310	136 815	38 180	20 576
87. 12	854 269	696 616	94 351	27 488	15 901
88. 12	701 755	587 357	64 657	19 469	12 120
89. 12	654 040	527 369	71 673	22 876	13 254
90. 12	620 266	474 348	79 393	26 738	16 305
91. 12	600 779	421 512	95 102	34 725	21 074
92. 12	585 172	363 938	113 521	43 484	27 670
93. 12	569 957	323 793	118 258	48 907	32 361
94. 12	540 404	292 227	111 961	48 853	33 824
95. 12	518 952	251 392	114 525	52 930	38 257
96. 12	513 319	223 372	117 638	58 507	41 875
97. 06	500 785	206 958	117 532	59 643	43 111
97. 09	481 674	206 223	109 601	54 899	39 631
서 울	24	3	3	4	5
부 산	808	345	169	78	81
대 구	2 611	779	445	364	214
인 천	1 937	561	317	178	169
광 주	1 037	384	222	124	106
대 전	1 205	704	207	83	66
경 기	24 074	6 908	4 068	2 803	2 603
강 원	32 058	13 251	7 756	4 328	2 798
충 북	36 092	17 183	7 771	3 849	2 517
충 남	64 670	25 082	14 179	8 048	6 037
전 북	41 408	18 008	9 535	4 923	3 335
전 남	96 929	45 138	22 966	9 726	7 451
경 남	91 112	37 832	19 713	10 903	7 859
경 북	85 362	39 435	21 834	9 226	6 062
계 주	2 347	610	416	262	328

# 규모별 가구수

단위 : 가구

10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 99	100 이 상	마리 상
13 382	5 493	2 457	1 296	762	1 146		303
10 501	4 248	2 145	1 114	690	946		269
9 023	4 313	1 907	1 102	605	978		224
10 392	3 863	2 102	1 071	553	730		157
12 849	5 163	2 542	1 302	670	805		151
16 273	6 174	2 752	1 468	705	837		157
21 275	8 072	3 302	1 844	876	1 003		187
23 527	9 684	7 994	2 706	1 368	1 111		248
25 397	10 964	9 689	3 813	1 673	1 630		373
28 603	12 563	12 006	4 260	1 958	2 033		425
32 949	14 349	13 993	5 659	2 181	2 276		520
33 187	14 337	14 162	5 908	2 615	2 648		684
30 768	14 177	13 151	6 283	2 928	3 162		851
1	3	2	1	1	1		0
85	31	5	6	2	5		1
287	188	198	63	20	43		10
201	177	115	89	44	68		18
77	24	63	16	13	6		2
52	28	26	14	7	14		4
2 700	1 626	1 544	840	368	488		126
1 833	818	600	346	175	126		27
2 019	971	849	510	188	170		65
5 184	2 245	2 099	873	401	452		70
2 116	998	1 121	694	287	308		83
5 372	2 093	2 221	922	407	486		147
6 663	2 945	2 660	1 276	537	575		149
3 990	1 843	1 575	557	400	343		97
188	187	73	76	78	77		52

## 4-2. 한육우 사육

	합 계	1-2 마리	3 - 4	5 - 6	7 - 9
86. 12	2 370 011	1 036 058	455 199	204 538	159 919
87. 12	1 923 121	914 739	314 080	147 938	123 870
88. 12	1 558 952	751 023	215 488	105 065	94 187
89. 12	1 536 060	695 695	240 299	123 125	103 484
90. 12	1 621 654	632 669	265 815	143 810	127 039
91. 12	1 772 957	581 065	319 764	187 205	164 249
92. 12	2 018 954	526 618	383 151	234 923	215 588
93. 12	2 260 472	465 462	399 248	263 032	251 835
94. 12	2 392 560	421 063	378 870	262 351	262 920
95. 12	2 594 027	372 614	388 519	286 083	298 160
96. 12	2 843 535	337 052	400 941	316 444	327 079
97. 06	2 926 862	315 367	401 356	322 731	335 591
97. 09	2 879 749	315 256	374 742	296 808	309 000
서 부	327	6	9	22	37
울 산	4 344	496	561	405	606
대 인	24 347	1 227	1 508	1 924	1 621
구 천	23 014	816	1 115	973	1 229
광 대	7 334	544	753	647	822
주 전	6 735	1 059	679	468	552
경 강	254 322	10 303	13 934	15 314	20 770
기 원	175 603	20 676	26 586	23 579	21 961
충 충	196 655	25 127	26 376	20 461	19 832
북 남	409 929	37 974	48 651	43 332	46 992
전 전	254 378	27 709	32 707	26 680	26 222
북 남	513 047	69 698	78 818	52 969	50 253
경 경	554 817	57 311	67 175	58 696	60 642
북 남	419 031	61 360	74 520	49 918	46 933
제 주	35 866	950	1 350	1 420	2 528

# 규모별 마리수

단위 : 마리

10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 99	100 이 상
153 224	91 076	58 275	43 202	33 153	74 636	60 731
119 520	70 996	50 472	37 036	29 902	61 755	52 813
103 735	72 652	44 978	36 681	26 080	63 375	45 688
118 173	64 165	49 505	35 503	23 980	47 319	34 812
146 174	86 326	59 361	42 948	29 010	51 404	37 098
184 712	102 010	65 015	48 697	30 422	53 306	36 512
242 379	134 478	78 218	61 190	37 816	63 109	41 484
267 676	159 371	183 649	89 298	59 091	70 598	51 212
288 477	181 318	225 088	126 570	72 124	102 150	71 629
327 282	207 735	281 970	141 255	84 050	126 348	80 011
376 432	238 031	325 771	187 544	93 830	144 796	95 615
381 623	237 143	331 555	197 560	114 154	168 680	121 102
353 091	234 997	308 450	207 999	127 409	202 696	149 301
13	57	55	30	48	50	0
949	483	106	204	96	328	110
3 210	3 005	4 450	2 048	882	2 852	1 620
2 221	2 805	2 611	2 760	1 752	4 172	2 560
911	389	1 543	521	578	396	230
619	477	668	476	305	974	458
31 483	27 334	36 541	28 121	15 995	31 420	23 107
21 171	13 658	13 868	11 501	7 759	8 581	6 263
23 041	15 829	19 693	16 792	7 954	11 483	10 067
58 964	37 006	49 085	28 028	17 520	26 888	15 489
24 574	16 651	27 012	23 704	12 872	20 061	16 186
61 812	34 928	52 073	31 308	17 924	31 187	24 077
76 274	48 570	61 922	41 790	22 725	36 686	23 026
45 639	30 552	37 138	18 145	17 454	22 096	15 276
2 210	3 253	1 685	2 571	3 545	5 522	10 832

### 4-3. 한육우 연령별

	합 계			1 세 미	
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷
86. 12	2 370 011	1 575 405	794 606	930 951	419 011
87. 12	1 923 121	1 293 976	629 145	762 802	330 220
88. 12	1 558 952	1 057 609	501 343	652 862	269 599
89. 12	1 536 060	1 051 571	484 489	628 580	262 118
90. 12	1 621 654	1 107 519	514 135	674 536	277 673
91. 12	1 772 957	1 237 034	535 923	723 766	300 962
92. 12	2 018 954	1 405 885	613 069	829 634	350 113
93. 12	2 260 472	1 554 678	705 794	950 400	387 890
94. 12	2 392 560	1 608 833	783 727	1 002 294	400 195
95. 12	2 594 027	1 764 624	829 403	1 046 476	428 810
96. 12	2 843 535	1 943 080	900 455	1 130 973	474 593
97. 06	2 926 862	1 994 444	932 418	1 215 288	510 332
97. 09	2 879 749	1 927 060	952 689	1 190 892	503 661
서 부	327	20	307	268	0
울 산	4 344	3 467	877	1 559	870
대 인	24 347	9 399	14 948	11 552	2 495
구 천	23 014	8 609	14 405	15 236	2 487
광 대	7 334	4 991	2 343	2 463	1 132
주 전	6 735	4 724	2 011	2 786	1 321
경 강	254 322	114 190	140 132	140 837	36 131
기 원	175 603	127 783	47 900	63 522	30 814
충 북	196 655	138 105	58 550	84 072	41 018
충 남	409 929	275 744	134 185	181 012	79 287
전 북	254 378	179 017	75 361	100 823	50 387
전 남	513 047	364 410	148 637	196 982	87 576
경 북	554 817	359 983	194 834	229 202	93 277
경 남	419 031	313 200	105 831	149 585	72 347
제 주	35 866	23 498	12 368	10 993	4 519

# ·성별 마리수

단위 : 마리

만	1 - 2			2 세 이 상		
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷	수 컷
511 940	495 972	252 217	243 755	943 088	904 177	38 911
432 582	354 127	182 837	171 290	806 192	780 919	25 273
383 263	222 967	119 069	103 898	683 123	668 941	14 182
366 462	228 082	121 065	107 017	679 398	668 388	11 010
396 863	243 427	138 160	105 267	703 691	691 686	12 005
422 804	266 712	162 675	104 037	782 479	773 397	9 082
479 521	303 332	180 978	122 354	885 988	874 794	11 194
562 510	331 674	201 032	130 642	978 398	965 756	12 642
602 099	390 285	219 097	171 188	999 981	989 541	10 440
617 666	435 895	237 665	198 230	1 111 656	1 098 149	13 507
656 380	488 218	259 242	228 976	1 224 344	1 209 245	15 099
704 956	493 660	280 012	213 648	1 217 914	1 204 100	13 814
687 231	527 547	277 143	250 404	1 161 310	1 146 256	15 054
268	43	6	37	16	14	2
689	984	809	175	1 801	1 788	13
9 057	7 084	1 221	5 863	5 711	5 683	28
12 749	2 965	1 376	1 589	4 813	4 746	67
1 331	1 973	1 140	833	2 898	2 719	179
1 465	1 173	657	516	2 776	2 746	30
104 706	56 842	22 408	34 434	56 643	55 651	992
32 708	33 863	19 686	14 177	78 218	77 203	1 015
43 054	35 245	20 467	14 778	77 338	76 620	718
101 725	75 658	44 351	31 307	153 259	152 106	1 153
50 436	52 964	30 124	22 840	100 591	98 506	2 085
109 406	90 129	54 378	35 751	225 936	222 456	3 480
135 925	98 930	41 525	57 405	226 685	225 181	1 504
77 238	61 320	35 204	26 116	208 126	205 649	2 477
6 474	8 374	3 791	4 583	16 499	15 188	1 311



## 4-4. 한육우 과거

	증 가		
	계	생 산	구 입
86. 12	470 226	93 999	376 227
87. 12	411 668	88 735	322 933
88. 12	347 674	73 938	273 736
89. 12	310 539	78 877	231 662
90. 12	351 128	81 117	270 011
91. 12	351 439	94 858	256 581
92. 12	355 629	126 845	228 784
93. 12	441 431	133 154	308 277
94. 12	465 500	130 066	335 434
95. 12	501 762	166 099	335 663
96. 12	497 888	185 340	312 548
97. 06	676 076	330 249	345 827
97. 09	568 347	243 212	325 135
서 울	96	2	94
부 산	800	437	363
대 구	4 299	1 259	3 040
인 천	5 068	1 052	4 016
광 주	1 707	606	1 101
대 전	1 583	675	908
경 기	55 690	13 543	42 147
강 원	31 512	16 288	15 224
충 청	39 376	16 025	23 351
충 남	78 579	34 713	43 866
전 라	53 383	21 521	31 862
전 남	99 343	43 693	55 650
경 남	110 766	49 117	61 649
경 서	80 452	42 581	37 871
계 주	5 693	1 700	3 993

# 3개월간 변동상황

단위 : 가리

계	감		소	
	계	폐사	출	하
	695 102		3 521	691 581
	616 441		2 645	613 796
	476 636		2 455	474 181
	384 387		1 992	382 395
	372 365		1 843	370 522
	370 044		2 740	367 304
	351 619		2 995	348 624
	478 717		2 692	476 025
	522 542		3 115	519 427
	492 662		3 692	488 970
	537 045		4 458	532 587
	566 414		6 246	560 168
	610 159		4 389	605 770
	38		2	36
	641		31	610
	4 341		36	4 305
	4 470		61	4 409
	1 700		14	1 686
	1 455		36	1 419
	53 758		583	53 175
	32 870		464	32 406
	41 210		270	40 940
	82 712		700	82 012
	52 010		413	51 597
	116 152		646	115 506
	120 576		486	120 090
	91 266		507	90 759
	6 960		140	6 820

## 4-5. 젓소 사육

	합 계	1-2 마리	3 - 4	5 - 6	7 - 9
86. 12	42 728	5 714	7 380	7 381	7 768
87. 12	38 131	3 129	4 836	5 929	7 787
88. 12	35 713	2 356	3 515	4 729	7 024
89. 12	36 040	2 190	3 281	3 858	6 542
90. 12	33 277	2 032	2 197	3 192	5 515
91. 12	30 150	1 398	1 802	2 387	4 378
92. 12	27 965	1 127	1 250	1 826	3 580
93. 12	28 219	767	1 068	1 443	2 663
94. 12	25 667	760	845	1 047	1 960
95. 12	23 519	627	691	779	1 428
96. 12	21 129	720	505	625	1 003
97. 06	18 981	523	433	458	881
97. 09	18 353	383	411	376	926
서 울	10	0	0	0	0
부 산	90	1	2	10	4
대 구	220	7	2	8	17
인 천	257	0	0	3	10
광 주	70	0	6	3	9
대 전	22	4	0	0	6
경 기	7 969	103	186	127	421
강 원	808	22	8	24	41
충 북	1 035	30	18	36	58
충 남	2 890	67	63	78	155
전 북	1 029	51	14	7	28
전 남	958	35	17	17	29
경 북	1 660	31	51	25	83
경 남	1 215	32	43	38	62
제 주	120	0	1	0	3

# 규모별 가구수

단위 : 가구

10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 99	100 이 상
5 863	3 674	3 016	997	419	429	87
6 273	4 191	3 707	1 152	505	523	99
6 755	4 611	4 208	1 331	529	542	113
6 995	5 454	4 963	1 516	565	556	120
6 867	5 468	5 139	1 615	593	545	114
6 023	5 485	5 582	1 841	644	503	107
4 910	5 324	6 279	2 198	754	616	101
5 728	5 185	6 862	2 764	920	709	110
4 437	4 541	6 684	3 105	1 290	877	121
3 555	3 796	6 622	3 248	1 448	1 181	144
2 554	2 881	5 742	3 717	1 771	1 454	157
1 855	2 239	4 924	3 774	2 029	1 667	198
1 567	2 130	4 637	3 583	2 199	1 929	212
1	1	4	1	3	0	0
16	10	23	11	6	7	0
23	31	60	32	21	18	1
10	35	78	56	33	30	2
14	9	12	11	4	2	0
1	1	1	2	4	3	0
827	996	2 092	1 732	795	612	78
63	106	263	111	74	87	9
81	133	268	137	131	132	11
226	415	807	427	384	238	30
48	78	174	261	169	174	25
53	85	176	196	167	165	18
123	151	366	305	267	238	20
77	71	292	275	116	194	15
4	8	21	26	25	29	3

## 4-6. 젓소 사육

	합 계	1-2 마리	3 - 4	5 - 6	7 - 9
86. 12	437 333	9 039	26 040	40 296	61 503
87. 12	463 330	5 122	17 090	32 568	62 442
88. 12	480 239	3 836	12 643	26 048	56 108
89. 12	515 178	3 590	11 695	21 405	52 301
90. 12	503 947	3 101	7 865	17 687	44 379
91. 12	495 772	2 120	6 374	13 185	35 355
92. 12	508 241	1 717	4 282	10 162	28 854
93. 12	553 343	1 219	3 770	7 998	21 530
94. 12	552 139	1 172	2 931	5 769	15 764
95. 12	553 467	992	2 439	4 238	11 423
96. 12	551 493	1 115	1 750	3 458	7 929
97. 06	544 584	829	1 491	2 535	7 090
97. 09	551 192	566	1 479	2 023	7 379
서 울	286	0	0	0	0
부 산	2 023	1	7	53	33
대 구	5 684	8	8	41	128
인 천	8 200	0	0	17	86
광 주	1 397	0	24	17	74
대 전	533	5	0	0	55
경 기	223 982	149	678	680	3 357
강 원	24 275	39	24	126	358
충 북	30 897	46	53	183	445
충 남	83 489	106	238	431	1 206
전 북	38 565	83	52	37	214
전 남	36 341	56	61	101	255
경 남	51 662	39	180	134	651
경 남	38 410	34	151	203	492
제 주	5 448	0	3	0	25

# 규모별 마리수

단위 : 마리

10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 99	100 이 상
69 513	61 490	70 456	33 409	18 302	27 904	19 381
74 455	70 109	86 229	38 615	22 013	33 680	21 007
80 448	77 334	97 971	44 472	23 153	35 554	22 672
83 672	91 777	115 772	50 626	24 637	35 668	24 035
82 244	91 828	119 925	53 772	25 691	34 880	22 575
72 423	92 146	130 720	61 298	27 863	32 461	21 827
59 193	89 800	148 123	73 367	32 725	38 809	21 209
68 678	87 388	162 784	93 122	40 009	44 203	22 642
52 861	76 246	159 858	103 499	55 996	54 844	23 199
42 439	64 214	156 916	109 501	62 864	71 944	26 497
30 699	48 553	138 672	124 925	76 121	89 304	28 967
22 477	38 020	119 160	127 833	88 127	103 062	33 960
18 957	35 922	112 307	120 919	95 570	120 211	35 859
13	20	90	30	133	0	0
197	168	549	373	244	398	0
267	506	1 479	1 097	895	1 081	174
116	632	1 938	1 923	1 428	1 850	210
174	140	302	371	171	124	0
14	21	29	65	171	173	0
10 193	16 815	50 443	57 686	34 105	37 213	12 663
727	1 744	6 353	3 844	3 199	5 433	2 428
925	2 249	6 612	4 720	5 670	8 589	1 405
2 705	7 093	19 654	14 306	17 013	14 684	6 053
613	1 347	4 221	9 103	7 427	11 642	3 826
616	1 461	4 463	6 895	7 652	10 910	3 871
1 451	2 396	8 564	10 213	11 346	14 211	2 477
897	1 195	7 080	9 390	5 000	12 106	1 862
49	135	530	903	1 116	1 797	890

## 4-7. 적소 연령별

	합 계			1 세 미	
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷
86. 12	437 333	437 333	0	105 508	105 508
87. 12	463 330	463 330	0	110 493	110 493
88. 12	480 239	480 239	0	110 550	110 550
89. 12	515 178	515 178	0	118 022	118 022
90. 12	503 947	503 947	0	118 093	118 093
91. 12	495 772	495 772	0	107 864	107 864
92. 12	508 241	508 241	0	112 267	112 267
93. 12	553 343	553 343	0	121 717	121 717
94. 12	552 139	552 139	0	126 451	126 451
95. 12	553 467	553 467	0	121 234	121 234
96. 12	551 493	551 493	0	123 964	123 964
97. 06	544 584	544 584	0	116 678	116 678
97. 09	551 192	551 192	0	120 478	120 478
서 부	286	286	0	67	67
울 산	2 023	2 023	0	392	392
대 구	5 684	5 684	0	1 192	1 192
인 천	8 200	8 200	0	1 589	1 589
광 주	1 397	1 397	0	333	333
대 전	533	533	0	120	120
경 강	223 982	223 982	0	49 288	49 288
기 원	24 275	24 275	0	5 346	5 346
충 북	30 897	30 897	0	7 127	7 127
충 남	83 489	83 489	0	18 094	18 094
전 북	38 565	38 565	0	8 543	8 543
전 남	36 341	36 341	0	8 239	8 239
경 북	51 662	51 662	0	10 919	10 919
경 남	38 410	38 410	0	8 540	8 540
계 주	5 448	5 448	0	689	689

# ·성별 마리수

단위 : 마리

만	1 - 2			2 세 이 상			
	수 컷	계	암 컷	수 컷	계	암 컷	수 컷
0	82 895	82 895	82 895	0	248 930	248 930	0
0	86 291	86 291	86 291	0	266 546	266 546	0
0	93 506	93 506	93 506	0	276 183	276 183	0
0	98 739	98 739	98 739	0	298 417	298 417	0
0	94 251	94 251	94 251	0	291 603	291 603	0
0	93 902	93 902	93 902	0	294 006	294 006	0
0	94 061	94 061	94 061	0	301 913	301 913	0
0	111 962	111 962	111 962	0	319 664	319 664	0
0	109 284	109 284	109 284	0	316 404	316 404	0
0	114 182	114 182	114 182	0	318 051	318 051	0
0	112 011	112 011	112 011	0	315 518	315 518	0
0	114 829	114 829	114 829	0	313 077	313 077	0
0	117 758	117 758	117 758	0	312 956	312 956	0
0	61	61	61	0	158	158	0
0	434	434	434	0	1 197	1 197	0
0	1 268	1 268	1 268	0	3 224	3 224	0
0	1 617	1 617	1 617	0	4 994	4 994	0
0	299	299	299	0	765	765	0
0	83	83	83	0	330	330	0
0	49 194	49 194	49 194	0	125 500	125 500	0
0	5 291	5 291	5 291	0	13 638	13 638	0
0	6 558	6 558	6 558	0	17 212	17 212	0
0	17 146	17 146	17 146	0	48 249	48 249	0
0	8 369	8 369	8 369	0	21 653	21 653	0
0	7 927	7 927	7 927	0	20 175	20 175	0
0	9 769	9 769	9 769	0	30 974	30 974	0
0	8 496	8 496	8 496	0	21 374	21 374	0
0	1 246	1 246	1 246	0	3 513	3 513	0



## 4-8. 젖소 과거

	경산우 마리수	착 유 마리수	증
			계
86. 12	239 715	195 353	69 040
87. 12	257 825	208 328	71 731
88. 12	269 833	218 359	83 731
89. 12	290 920	234 260	86 435
90. 12	284 964	230 102	89 403
91. 12	287 042	232 577	88 444
92. 12	296 427	241 247	84 142
93. 12	313 005	252 169	91 082
94. 12	309 648	253 328	88 245
95. 12	310 863	253 492	88 801
96. 12	308 930	252 409	85 706
97. 06	307 277	255 191	77 093
97. 09	307 849	254 679	85 104
서 부	158 1 144	112 894	39 285
대 인	3 160 4 956	2 512 4 106	905 1 205
광 대	751 329	589 269	238 67
경 강	123 734 13 379	104 318 10 752	32 575 3 766
충 충	17 076 47 793	14 309 39 757	4 749 12 780
전 전	21 042 19 860	17 363 16 105	6 819 5 479
경 경	30 149 21 132	24 571 16 702	9 635 5 927
제 주	3 186	2 320	635

# 3개월간 변동상황

단위 : 마리

가		감 소		
생 산	구 입	계	폐 사	출 하
44 472	24 568	56 830	1 433	55 397
47 644	24 087	62 799	1 273	61 526
52 449	31 282	77 422	2 202	75 220
59 807	26 628	77 758	2 065	75 693
54 803	34 600	80 223	1 997	78 226
58 738	29 706	81 600	2 842	78 758
60 067	24 075	71 243	2 015	69 228
63 288	27 794	84 111	1 892	82 219
60 319	27 926	94 081	2 163	91 918
63 390	25 411	86 629	2 289	84 340
62 961	22 745	89 470	2 545	86 925
53 171	23 922	78 939	2 209	76 730
62 561	22 543	81 663	2 650	79 013
32	7	42	0	42
207	78	372	4	368
803	102	913	28	885
940	265	1 986	50	1 936
118	120	129	4	125
50	17	181	0	181
25 221	7 354	32 103	1 292	30 811
2 477	1 289	2 941	103	2 838
3 460	1 289	4 379	106	4 273
9 311	3 469	12 000	321	11 679
4 257	2 562	5 964	151	5 813
3 828	1 651	4 826	150	4 676
6 879	2 756	9 946	257	9 689
4 466	1 461	5 358	140	5 218
512	123	523	44	479

## 4-9. 돼지 사육

	합 계	1-4 마리	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49
86. 12	262 403	202 497	18 579	19 186	6 090	5 454
87. 12	302 891	219 329	26 220	25 856	8 909	8 435
88. 12	260 760	179 035	21 715	25 397	9 475	8 454
89. 12	197 933	128 970	19 093	18 510	7 077	7 545
90. 12	133 428	88 208	9 941	10 653	4 392	5 170
91. 12	129 466	79 645	10 598	12 475	5 120	5 572
92. 12	98 736	53 809	8 165	10 561	4 629	5 058
93. 12	70 376	34 268	5 392	6 549	2 708	3 670
94. 12	54 235	25 217	3 767	4 944	1 893	2 724
95. 12	45 878	18 829	3 422	4 410	1 808	2 202
96. 12	33 276	12 354	2 060	2 624	1 347	1 557
97. 06	28 736	9 864	1 788	2 353	1 036	1 303
97. 09	27 544	8 239	1 786	2 463	1 319	1 270
서 울	15	1	0	1	3	0
부 산	136	1	11	1	17	12
대 구	180	6	0	16	8	11
인 천	1 053	342	131	174	56	68
광 주	66	8	3	3	0	10
대 전	22	1	3	0	0	4
경 기	4 077	305	114	193	141	201
강 원	841	80	25	98	48	72
충 북	736	42	25	11	26	12
충 남	8 087	2 950	716	1 050	534	380
전 북	3 447	1 461	227	343	144	189
전 남	3 522	1 769	230	268	93	115
경 북	2 013	204	58	140	123	59
경 남	3 037	1 063	240	165	123	134
계 주	312	6	3	0	3	3

# 규모별 가구수

단위 : 가구

50 - 99	100-299	300-499	500-999	1,000-4,999	5,000-9,999	10,000 마리이상	
5 474	3 760	768	366	190	28	11	
7 918	4 375	1 153	448	208	27	13	
8 846	5 313	1 489	730	265	32	9	
8 033	5 834	1 746	776	309	29	11	
6 297	5 450	1 883	1 028	368	28	10	
6 432	5 702	2 212	1 259	409	28	14	
5 997	5 829	2 580	1 581	481	32	14	
4 813	7 879	2 534	1 925	586	37	15	
3 962	6 150	2 544	2 244	742	31	17	
3 455	6 056	2 215	2 368	1 057	38	18	
2 534	5 169	1 960	2 373	1 231	43	24	
2 437	4 273	1 796	2 481	1 330	54	21	
2 182	4 308	1 751	2 619	1 525	56	26	
2	8	0	0	0	0	0	
6	40	20	19	9	0	0	
44	55	20	12	8	0	0	
60	151	27	31	12	1	0	
13	18	3	6	2	0	0	
0	5	6	2	1	0	0	
368	1 162	591	611	372	12	7	
107	154	84	107	62	4	0	
61	242	78	163	73	2	1	
574	859	279	465	269	7	4	
252	412	119	189	99	7	5	
182	378	108	245	123	3	8	
201	498	200	343	175	11	1	
295	296	187	320	207	7	0	
17	30	29	106	113	2	0	

## 4-10. 돼지 사육

	합 계	1-4 마리	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49
86. 12	3 347 350	288 612	126 816	247 046	142 816	205 799
87. 12	4 281 315	328 501	180 018	336 290	210 696	318 841
88. 12	4 852 041	264 883	150 298	335 186	222 730	322 121
89. 12	4 801 104	190 781	131 219	240 597	168 614	287 807
90. 12	4 528 008	126 217	69 514	138 094	103 580	196 184
91. 12	5 046 029	123 026	72 673	163 447	121 897	211 746
92. 12	5 462 683	80 281	58 002	138 123	110 672	191 371
93. 12	5 927 504	52 366	36 830	83 969	64 018	140 240
94. 12	5 955 429	38 951	25 961	65 117	44 808	103 587
95. 12	6 461 179	30 554	23 623	58 054	42 920	84 345
96. 12	6 515 773	19 521	14 371	34 491	31 246	59 754
97. 06	6 588 628	15 624	12 050	30 306	24 004	48 273
97. 09	7 064 011	13 103	12 538	31 843	31 191	48 452
서 울	1 364	3	0	15	78	0
부 산	40 900	2	85	14	393	447
대 구	40 486	23	0	223	164	383
인 천	93 962	451	810	2 150	1 202	2 414
광 주	11 775	17	16	48	0	434
대 전	6 065	3	14	0	0	117
경 기	1 771 155	518	814	2 743	3 358	7 924
강 원	281 618	150	193	1 261	1 229	2 751
충 청	359 689	55	157	187	637	497
충 남	1 235 620	4 772	4 908	13 331	12 451	14 486
전 북	623 929	2 420	1 648	4 478	3 501	7 257
전 남	681 712	2 776	1 718	3 468	2 122	4 210
경 남	815 842	385	400	1 843	2 981	2 404
경 북	788 807	1 516	1 761	2 082	3 013	5 048
계 주	311 087	12	14	0	62	80

# 규모별 마리수

단위 : 마리

50 - 99	100-299	300-499	500-999	1,000-4,999	5,000-9,999	10,000 마리이상
376 347	637 876	296 896	257 553	375 090	185 909	206 590
555 049	758 491	443 430	309 326	424 666	178 070	237 937
622 407	938 028	563 636	481 029	526 090	231 439	194 194
561 171	1 050 317	661 713	523 163	603 725	200 487	181 510
445 634	995 303	714 349	685 980	703 497	196 305	153 351
455 809	1 058 492	843 973	841 109	758 867	197 572	197 418
422 317	1 104 887	986 987	1 050 084	875 284	213 994	230 681
343 685	1 391 821	986 222	1 301 639	1 016 994	254 480	255 240
276 135	1 097 758	995 972	1 519 627	1 277 083	223 443	286 987
248 678	1 094 754	866 658	1 651 591	1 778 858	275 329	305 815
179 490	960 198	769 084	1 665 460	2 079 719	292 210	410 229
172 906	796 708	714 496	1 753 941	2 277 749	366 080	376 491
157 855	807 097	706 587	1 852 216	2 580 347	382 973	439 809
190	1 078	0	0	0	0	0
295	7 292	7 558	13 093	11 721	0	0
2 883	9 991	7 523	7 310	11 986	0	0
4 166	27 390	10 392	19 825	19 056	6 106	0
882	3 049	1 123	3 776	2 430	0	0
0	730	2 572	1 287	1 342	0	0
27 634	232 425	241 199	432 846	643 845	78 025	99 824
7 978	28 565	32 943	75 157	107 076	24 315	0
4 644	47 100	31 536	113 754	135 349	13 455	12 318
41 617	151 738	113 364	327 104	448 709	52 743	50 397
17 699	77 438	47 470	134 319	152 931	54 436	120 332
13 854	66 355	44 199	173 155	205 376	17 791	146 688
14 240	95 832	79 844	241 694	298 217	67 752	10 250
20 558	52 420	75 087	230 263	346 738	50 321	0
1 215	5 694	11 777	78 633	195 571	18 029	0

## 4-11. 돼지 월령별

	합 계	2 개월미만	2 - 4	4 - 6	소 계
	86. 12	3 347 350	903 898	1 212 903	625 069
87. 12	4 281 315	1 168 911	1 564 666	791 779	107 780
88. 12	4 852 041	1 339 069	1 776 711	936 203	105 004
89. 12	4 801 104	1 246 242	1 812 367	1 045 211	75 122
90. 12	4 528 008	1 247 604	1 679 665	926 245	77 351
91. 12	5 046 029	1 417 302	1 757 701	1 073 849	91 688
92. 12	5 462 683	1 544 761	1 928 548	1 188 044	82 474
93. 12	5 927 504	1 735 902	2 077 576	1 282 750	70 063
94. 12	5 955 429	1 708 199	2 088 946	1 314 372	80 988
95. 12	6 461 179	1 890 613	2 227 646	1 448 554	79 462
96. 12	6 515 773	1 911 940	2 222 579	1 506 534	78 546
97. 06	6 588 628	1 991 871	2 194 973	1 510 426	77 079
97. 09	7 064 011	2 159 546	2 351 170	1 639 617	79 701
서 울	1 364	413	485	249	0
부 산	40 900	14 217	12 984	8 181	440
대 구	40 486	12 049	13 470	9 727	403
인 천	93 962	26 229	32 072	23 268	1 088
광 주	11 775	3 438	4 234	2 417	152
대 전	6 065	1 742	2 005	1 661	50
경 기	1 771 155	552 474	596 270	406 622	16 348
강 원	281 618	85 973	86 780	69 656	3 721
충 북	359 689	108 982	122 429	84 109	3 638
충 남	1 235 620	386 666	423 731	263 408	12 269
전 북	623 929	174 489	208 515	146 694	10 766
전 남	681 712	211 916	223 718	156 428	10 128
경 남	815 842	251 538	266 567	190 340	9 718
경 서	788 807	235 297	256 840	198 607	7 648
제 주	311 087	94 123	101 070	78 250	3 332

# ·성별 마리수

단위 : 마리

6 - 8			8 개 월 이 상		
암 컷	그중모돈용	수 컷	소 계	암 컷	수 컷
89 259	64 629	14 177	502 044	471 641	30 403
96 241	69 687	11 539	648 179	608 020	40 159
94 189	75 061	10 815	695 054	651 226	43 828
64 371	47 641	10 751	622 162	579 582	42 580
69 723	57 921	7 628	597 143	555 560	41 583
83 947	71 954	7 741	705 489	657 137	48 352
66 642	57 253	15 832	718 856	667 449	51 407
64 841	56 586	5 222	761 213	707 356	53 857
75 127	70 541	5 861	762 924	708 310	54 614
74 817	67 933	4 645	814 904	759 970	54 934
70 227	64 960	8 319	796 174	745 224	50 950
70 793	64 606	6 286	814 279	764 102	50 177
74 333	67 286	5 368	833 977	784 113	49 864
0	0	0	217	203	14
440	319	0	5 078	4 715	363
399	356	4	4 837	4 432	405
998	792	90	11 305	10 659	646
86	85	66	1 534	1 433	101
50	50	0	607	550	57
15 697	15 436	651	199 441	188 488	10 953
3 570	3 227	151	35 488	33 123	2 365
3 281	2 602	357	40 531	38 252	2 279
12 023	10 901	246	149 546	141 260	8 286
9 251	9 023	1 515	83 465	78 666	4 799
9 139	6 568	989	79 522	74 378	5 144
9 070	8 175	648	97 679	91 078	6 601
7 087	6 510	561	90 415	84 359	6 056
3 242	3 242	90	34 312	32 517	1 795



## 4-12. 돼지 과거 3개

	증 가			감
	계	생 산	구 입	계
86. 12	1 916 132	1 460 377	455 755	1 936 665
87. 12	2 435 960	1 934 827	501 133	2 692 854
88. 12	2 593 402	2 086 970	506 432	2 731 275
89. 12	2 565 582	2 118 733	446 849	3 233 529
90. 12	2 506 058	2 038 073	467 985	2 606 256
91. 12	2 736 248	2 339 137	397 111	2 766 883
92. 12	2 894 501	2 540 510	353 991	3 071 596
93. 12	3 205 262	2 804 916	400 346	3 203 908
94. 12	3 159 453	2 780 250	379 203	3 222 247
95. 12	3 490 638	3 117 680	372 958	3 508 501
96. 12	3 551 926	3 154 703	397 223	3 586 766
97. 06	3 650 989	3 253 180	397 809	3 467 381
97. 09	3 909 912	3 454 106	455 806	3 453 315
서 울	904	767	137	851
부 산	22 897	21 937	960	20 373
대 구	20 134	18 519	1 615	16 699
인 천	49 964	42 132	7 832	42 794
광 주	6 785	5 656	1 129	4 780
대 전	3 305	2 819	486	2 726
경 기	1 098 450	897 666	200 784	971 660
강 원	147 375	135 447	11 928	121 209
충 북	203 095	172 542	30 553	191 186
충 남	706 500	623 557	82 943	663 049
전 북	303 271	277 859	25 412	261 729
전 남	345 807	329 009	16 798	293 944
경 북	429 720	391 870	37 850	384 235
경 남	423 937	387 808	36 129	349 494
계 주	147 768	146 518	1 250	128 586

# 월간 변동상황

단위 : 만리

소		분만한 모 돈	임 신 모 돈		
폐 사	출 하		2,5,8,11	1,4,7,10	12,3,6,9
100 136	1 836 529	0	0	0	0
151 075	2 541 779	0	0	0	0
158 632	2 572 643	0	0	0	0
201 088	3 032 441	0	0	0	0
154 752	2 451 504	229 560	108 268	102 697	84 178
187 867	2 579 016	220 367	111 237	102 374	92 239
214 266	2 857 330	256 783	129 870	126 296	109 511
213 895	2 990 013	279 730	129 443	130 256	114 347
229 086	2 993 161	302 609	135 160	138 911	128 946
261 345	3 247 156	335 494	149 756	152 148	143 358
255 397	3 331 369	337 554	149 834	149 635	145 524
273 849	3 193 532	344 300	157 910	156 856	154 067
272 974	3 180 341	365 902	159 380	159 808	157 453
28	823	88	25	38	32
1 666	18 707	2 384	971	967	961
1 096	15 603	1 996	809	759	765
2 765	40 029	4 563	1 948	1 958	1 983
418	4 362	599	235	234	256
172	2 554	291	134	132	144
88 251	883 409	92 789	37 559	38 002	37 008
8 672	112 537	14 469	6 618	6 596	6 487
12 655	178 531	17 958	7 764	7 760	7 720
53 376	609 673	65 697	29 390	29 917	28 536
15 653	246 076	30 289	16 836	16 037	16 639
21 293	272 651	34 989	14 650	14 948	14 791
28 349	355 886	42 668	17 974	18 025	17 604
27 727	321 767	41 517	17 473	17 537	17 472
10 853	117 733	15 605	6 994	6 898	7 055

## 4-13. 닭 사육

	합 계	1 - 19 마 리	20 - 49	50 - 199	200 - 499	500 - 999
86. 12	281 736	271 509	2 593	654	351	268
87. 12	268 704	258 274	3 145	721	316	279
88. 12	194 047	184 963	2 091	622	251	324
89. 12	144 678	133 950	3 555	843	360	216
90. 12	161 357	145 069	6 590	2 066	493	438
91. 12	215 616	195 739	9 280	3 422	535	476
92. 12	188 106	171 264	8 210	2 175	577	377
93. 12	191 705	173 488	9 143	2 828	597	308
94. 12	188 847	170 416	9 524	2 732	541	270
95. 12	203 414	182 670	11 723	3 127	526	219
96. 12	187 467	169 838	10 800	2 448	512	197
97. 06	178 721	147 310	19 756	5 418	955	263
97. 09	176 272	154 644	12 751	3 665	558	245
서 울	77	50	14	12	1	0
부 산	454	370	33	34	5	0
대 구	1 266	976	203	52	4	5
인 천	2 973	2 614	247	49	18	6
광 주	240	192	4	30	1	0
대 전	994	785	94	73	11	1
경 기	21 908	17 602	2 144	620	137	77
강 원	20 021	17 136	2 174	499	35	21
충 북	10 186	8 908	744	227	30	2
충 남	19 766	17 410	1 280	376	25	34
전 북	16 818	14 615	1 256	489	54	13
전 남	20 659	18 865	1 078	238	91	24
경 북	35 657	32 384	1 989	516	83	31
경 남	24 949	22 667	1 415	390	53	28
제 주	304	70	76	60	10	3

# 규모별 가구수

단위 : 가구

1,000 - 1,499	1,500 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000 이	마리 상
391	416	934	1 465	1 893	1 037	139		86
287	248	692	1 364	1 951	1 167	165		95
292	284	591	1 200	1 986	1 185	159		99
189	234	520	1 135	2 043	1 356	172		105
296	265	499	1 102	2 299	1 941	179		120
331	174	391	915	2 019	1 989	222		123
219	102	366	721	1 712	2 030	224		129
247	178	377	764	1 387	1 964	281		143
203	167	341	572	1 400	2 108	393		180
176	138	314	396	1 450	1 984	481		210
156	131	218	324	911	2 032	479		221
188	72	228	314	1 004	2 286	610		317
138	89	195	248	850	2 052	572		265
0	0	0	0	0	0	0		0
0	0	0	0	4	8	0		0
0	3	1	2	10	7	1		2
0	2	0	6	12	18	1		0
0	0	0	2	6	5	0		0
0	1	19	0	5	5	0		0
1	8	71	77	261	682	158		70
5	15	0	1	26	73	23		13
25	4	0	17	44	136	34		15
10	2	21	22	112	352	95		27
10	5	4	6	65	200	66		35
29	2	32	3	42	117	98		40
12	17	16	84	153	280	57		35
35	27	31	22	89	129	38		25
11	3	0	6	21	40	1		3

## 4-14. 답 사육

	합 계	1 - 19 마 리	20 - 49	50 - 199	200 - 499	500 - 999
86. 12	56 094 807	1 055 596	67 533	53 398	117 359	186 267
87. 12	59 323 977	1 011 636	81 799	60 129	96 026	176 419
88. 12	58 466 966	696 214	53 746	49 649	83 385	221 214
89. 12	61 688 821	554 191	95 030	66 079	101 134	148 025
90. 12	74 463 090	700 510	177 013	174 136	139 627	290 973
91. 12	74 855 074	930 737	247 651	280 835	152 655	328 407
92. 12	73 323 537	816 286	219 145	187 211	154 569	245 865
93. 12	72 945 362	835 304	243 708	230 441	177 219	195 805
94. 12	80 569 053	842 334	254 438	220 249	153 755	177 579
95. 12	85 799 729	946 662	317 059	245 641	148 286	132 368
96. 12	82 829 359	858 145	266 196	194 395	147 952	126 879
97. 06	101 498 976	870 081	536 290	419 234	263 655	173 526
97. 09	91 955 757	864 978	344 906	298 080	156 046	150 515
서 부	2 179	346	472	1 061	300	0
울 산	149 387	2 101	893	1 976	1 117	0
대 인	346 924	6 617	5 334	3 259	1 071	2 814
구 전	476 345	15 484	6 574	3 300	5 177	4 400
광 대	126 693	1 301	83	2 809	400	0
주 전	160 016	4 280	2 210	4 870	3 288	751
경 강	26 745 216	112 176	57 964	52 775	38 575	51 134
기 원	4 495 565	114 520	59 509	42 131	9 847	11 810
충 충	6 004 244	48 800	19 709	17 222	7 547	1 270
부 남	12 903 627	87 676	34 659	29 802	6 257	17 510
전 전	9 762 631	76 361	35 871	42 816	16 915	7 816
부 남	9 326 423	103 326	28 919	20 144	22 634	14 403
경 경	13 269 634	173 972	53 821	38 501	25 981	17 303
부 남	6 973 669	117 358	36 990	33 337	13 775	19 477
제 주	1 213 204	660	1 898	4 077	3 162	1 827

# 규모별 마리수

단위 : 마리

1,000 - 1,499	1,500 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000마리 이상
431 967	660 036	2 098 129	5 319 864	12 688 754	15 831 455	5 014 454	12 569 995
328 435	400 077	1 544 516	4 968 731	13 195 518	17 896 325	5 883 400	13 680 966
336 628	465 348	1 336 844	4 416 022	13 503 104	17 733 735	5 784 857	13 786 220
213 230	388 278	1 191 937	4 197 820	14 025 086	20 609 880	6 343 330	13 754 801
351 323	436 986	1 144 719	4 110 854	15 761 555	28 899 665	6 628 476	15 647 253
367 784	300 144	899 072	3 465 133	14 219 037	30 132 479	7 975 589	15 555 551
253 400	168 525	857 639	2 681 300	12 098 099	32 189 887	8 010 531	15 441 080
272 924	289 992	858 066	2 831 815	9 923 784	31 451 199	10 092 598	15 542 507
228 125	269 753	792 072	2 035 364	9 864 104	34 070 160	14 091 436	17 569 684
200 886	216 277	688 572	1 473 774	10 893 612	32 816 817	17 513 740	20 206 035
181 230	215 765	493 956	1 197 775	6 807 579	33 474 308	17 266 289	21 598 890
206 413	121 415	517 860	1 142 437	7 590 555	38 407 249	21 791 834	29 458 427
154 108	141 241	457 729	907 863	6 417 847	34 618 155	20 789 677	26 654 612
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	28 000	115 300	0	0
0	4 857	2 500	8 000	71 472	92 000	41 500	107 500
0	3 250	0	24 427	85 813	287 920	40 000	0
0	0	0	7 000	38 600	76 500	0	0
0	2 167	37 000	0	39 900	65 550	0	0
1 420	12 225	174 354	315 065	2 015 433	11 326 500	5 893 468	6 694 127
6 764	23 154	0	3 550	215 305	1 262 995	846 360	1 899 620
25 795	5 333	0	53 091	298 014	2 474 458	1 254 800	1 798 205
12 192	3 790	45 079	77 612	847 813	6 295 108	3 440 019	2 006 110
11 700	7 300	9 273	23 700	523 759	3 323 020	2 318 200	3 365 900
52 706	3 450	81 398	11 429	292 287	2 067 827	3 491 600	3 156 300
11 778	24 882	37 325	286 252	1 136 102	4 479 787	2 092 430	4 891 500
40 928	45 676	70 800	80 909	659 769	2 122 690	1 336 300	2 395 660
10 825	5 157	0	16 828	165 580	628 500	35 000	339 690

## 4-15. 닭 월령별

	월 령 별			
	합 계	3 개월미만	3 - 6	6 개월이상
86. 12	56 094 807	21 060 327	6 372 547	28 661 933
87. 12	59 323 977	20 251 086	6 500 385	32 572 506
88. 12	58 466 966	22 060 444	5 034 360	31 372 162
89. 12	61 688 821	24 311 008	5 686 645	31 691 168
90. 12	74 463 090	33 499 563	7 046 408	33 917 119
91. 12	74 855 074	34 143 430	5 875 071	34 836 573
92. 12	73 323 537	30 591 424	7 068 252	35 663 861
93. 12	72 945 362	31 579 085	6 676 776	34 689 501
94. 12	80 569 053	37 955 320	6 894 633	35 719 100
95. 12	85 799 729	39 675 356	7 186 201	38 938 172
96. 12	82 829 359	36 452 759	6 928 169	39 448 431
97. 06	101 498 976	54 192 536	7 442 936	39 863 504
97. 09	91 955 757	44 240 519	7 385 871	40 329 367
서 울	2 179	79	389	1 711
부 산	149 387	84 453	9 818	55 116
대 구	346 924	62 600	51 154	233 170
인 천	476 345	213 491	45 486	217 368
광 주	126 693	41 968	6 074	78 651
대 전	160 016	142 416	10 950	6 650
경 기	26 745 216	11 281 838	1 922 026	13 541 352
강 원	4 495 565	1 899 163	469 371	2 127 031
충 북	6 004 244	4 256 178	344 662	1 403 404
충 남	12 903 627	7 303 936	1 017 677	4 582 014
전 북	9 762 631	6 461 245	647 115	2 654 271
진 남	9 326 423	5 756 858	581 628	2 987 937
경 남	13 269 634	4 056 799	1 245 862	7 966 973
경 서	6 973 669	2 294 447	873 690	3 805 532
제 주	1 213 204	385 048	159 969	668 187

# ·용도별 마리수

단위 : 마리

용		도		별					
중	계	산	란	계	육	계	검	용	계
	2 369 669		37 686 138		14 862 473		1 176 527		
	2 947 349		40 513 229		14 709 835		1 153 564		
	3 065 076		37 414 996		17 187 285		799 609		
	3 508 895		38 301 772		19 162 854		715 300		
	4 046 120		42 430 199		26 935 112		1 051 659		
	3 886 857		42 209 274		27 299 720		1 459 223		
	4 462 032		44 032 696		23 606 167		1 222 642		
	4 102 444		42 599 374		24 934 091		1 309 453		
	4 966 778		44 042 147		30 243 107		1 317 021		
	4 881 050		46 334 112		33 075 205		1 509 362		
	4 795 485		46 334 520		30 380 618		1 318 736		
	4 999 261		48 229 047		46 445 063		1 825 605		
	4 972 930		48 763 777		36 711 086		1 507 964		
	0		300		0		1 879		
	367		62 300		81 750		4 970		
	23 885		294 829		13 000		15 210		
	950		248 603		201 434		25 358		
	0		94 600		27 900		4 193		
	27 450		3 000		118 206		11 360		
	1 939 369		15 879 490		8 703 442		222 915		
	41 631		2 952 890		1 284 884		216 160		
	187 026		1 939 092		3 792 395		85 731		
	1 454 557		4 952 009		6 344 924		152 137		
	582 551		2 882 652		6 142 380		155 048		
	98 568		3 792 775		5 282 691		152 389		
	431 547		9 910 278		2 661 515		266 294		
	138 680		4 817 192		1 830 112		187 685		
	46 349		933 767		226 453		6 635		



## 4-16. 산란계 사육

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000- 1,499	1,500- 1,999
86. 12	3 980	316	201	226	234
87. 12	3 898	275	214	178	147
88. 12	3 652	252	278	241	193
89. 12	3 441	309	161	122	171
90. 12	3 932	320	275	245	183
91. 12	3 881	359	288	248	106
92. 12	3 711	265	229	149	83
93. 12	3 430	248	132	97	133
94. 12	2 971	89	103	104	90
95. 12	2 859	125	69	77	91
96. 12	2 652	132	83	61	49
97. 06	2 753	185	101	80	55
97. 09	2 580	125	93	71	67
서 울	1	1	0	0	0
부 산	8	2	0	0	0
대 구	24	0	0	0	3
안 천	42	13	4	0	2
광 주	10	0	0	0	0
대 전	1	0	0	0	0
경 기	847	56	22	1	8
강 원	98	7	3	5	3
충 청	72	0	2	1	1
충 북	289	0	0	9	2
전 북	168	0	0	0	5
전 남	198	32	26	5	2
경 남	461	0	12	5	11
경 서	299	8	24	45	27
계 주	62	6	0	0	3

# 규모별 가구수

단위 : 가구

2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000마 이 상
460	731	1 025	661	102	74
352	677	1 117	739	136	77
305	562	1 022	625	123	81
250	488	1 049	699	120	85
282	486	1 105	838	115	96
252	517	1 048	852	123	95
241	454	1 086	973	133	98
244	440	912	990	143	103
171	310	799	994	189	122
179	236	818	912	213	144
111	180	629	1 071	203	133
129	176	642	1 023	207	157
106	134	583	1 034	211	156
0	0	0	0	0	0
0	0	2	4	0	0
1	2	10	5	1	2
0	6	6	11	0	0
0	2	4	4	0	0
0	1	0	0	0	0
50	42	174	366	75	53
0	1	18	41	11	9
0	1	21	35	4	7
11	16	76	135	28	12
4	6	54	90	3	6
9	3	18	57	33	13
12	33	135	192	32	29
19	15	49	67	23	22
0	6	16	27	1	3

## 4-17. 산란계 사육

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000- 1,499	1,500- 1,999
86. 12	37 686 138	75 205	143 807	248 040	372 688
87. 12	40 513 229	78 915	138 708	211 755	226 130
88. 12	37 414 996	60 851	188 046	281 974	314 474
89. 12	38 301 772	76 041	112 677	135 533	287 892
90. 12	42 430 199	88 415	186 708	299 370	303 105
91. 12	42 209 274	100 181	217 480	278 123	177 171
92. 12	44 032 696	74 227	154 624	174 224	135 635
93. 12	42 599 374	63 816	87 614	111 050	219 884
94. 12	44 042 147	23 846	74 372	120 952	150 329
95. 12	46 334 112	33 235	43 766	90 966	143 228
96. 12	46 334 520	33 146	55 202	75 930	82 976
97. 06	48 229 047	54 450	72 884	92 834	87 625
97. 09	48 763 777	34 730	61 818	81 631	108 254
서울	300	300	0	0	0
부산	62 300	500	0	0	0
대구	294 829	0	0	0	4 857
인천	248 603	4 043	3 250	0	3 250
광주	94 600	0	0	0	0
대전	3 000	0	0	0	0
경강	15 879 490	13 144	14 724	1 420	12 225
기원	2 952 890	1 438	2 214	6 764	4 914
충북	1 939 092	0	1 270	1 000	1 500
충남	4 952 009	0	0	11 089	3 790
전북	2 882 652	0	0	0	7 300
전남	3 792 775	10 648	16 108	5 730	3 450
경북	9 910 278	0	7 117	5 588	16 135
경남	4 817 192	2 405	17 135	50 040	45 676
제주	933 767	2 252	0	0	5 157

# 규모별 마리수

단위 : 마리

2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000마리 이 상
1 068 049	2 722 053	7 095 917	10 673 320	3 755 768	11 531 625
815 651	2 509 522	7 753 090	11 792 168	4 914 640	12 072 721
714 474	2 119 873	7 145 791	10 037 661	4 455 265	12 096 721
586 387	1 833 697	7 368 287	11 374 680	4 442 193	12 084 411
665 296	1 826 453	7 807 229	13 247 598	4 346 132	13 659 911
589 220	1 958 908	7 476 780	13 470 611	4 580 199	13 360 672
573 838	1 707 227	7 751 206	15 737 784	4 812 705	12 911 226
567 366	1 601 924	6 642 807	15 548 821	5 295 591	12 460 563
405 753	1 130 248	5 804 857	15 806 288	6 990 298	13 535 204
398 148	876 326	6 231 445	15 002 010	7 966 755	15 548 249
248 803	667 246	4 830 884	17 031 298	7 554 575	15 754 460
297 647	660 306	4 978 924	16 548 418	7 442 559	17 993 410
251 422	496 172	4 457 944	16 767 046	7 758 878	18 745 882
0	0	0	0	0	0
0	0	14 500	47 300	0	0
2 500	8 000	71 472	59 000	41 500	107 500
0	24 427	41 863	171 770	0	0
0	7 000	30 100	57 500	0	0
0	3 000	0	0	0	0
122 513	167 071	1 353 582	5 924 056	2 870 238	5 400 517
0	4 000	154 685	723 045	384 320	1 671 510
0	4 500	136 137	561 970	154 960	1 077 755
24 745	56 881	567 956	2 271 668	988 430	1 027 450
9 273	23 700	435 359	1 314 520	113 500	979 000
17 333	11 429	146 100	964 677	1 151 000	1 466 300
28 658	115 231	1 005 869	3 080 050	1 199 130	4 452 500
46 400	54 105	375 181	1 181 790	820 800	2 223 660
0	16 828	125 140	409 700	35 000	339 690

## 4-18. 육계 사육

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000- 1,499	1,500- 1,999
86. 12	3 006	142	72	189	185
87. 12	2 588	84	70	110	103
88. 12	2 640	52	49	64	100
89. 12	2 749	90	62	65	72
90. 12	3 547	239	170	64	91
91. 12	3 035	233	152	98	54
92. 12	2 420	291	112	78	21
93. 12	2 485	346	171	141	42
94. 12	2 740	317	167	92	70
95. 12	2 544	258	136	89	55
96. 12	2 060	279	101	46	77
97. 06	2 783	434	132	70	24
97. 09	2 183	297	120	65	23
서 울	0	0	0	0	0
부 산	7	1	0	0	0
대 구	1	0	0	0	0
인 천	21	5	2	0	0
광 주	4	1	0	0	0
대 전	39	11	1	0	1
경 기	593	90	55	0	0
강 원	107	22	18	0	13
충 청	222	30	0	21	3
충 남	320	21	28	0	0
전라	257	48	13	10	0
전 남	253	39	3	17	0
경 남	180	10	0	3	6
경 북	149	15	0	3	0
계 주	30	4	0	11	0

# 규모별 가구수

단위 : 가구

2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000 이	마리 상
492	748	819	339	19	1	
352	673	795	378	22	2	
284	631	922	510	26	2	
259	625	945	586	39	6	
217	587	1 131	1 000	50	11	
125	340	881	1 048	84	20	
112	227	533	948	79	19	
92	243	417	882	121	30	
153	180	520	1 012	190	39	
103	111	546	940	251	55	
105	93	205	819	256	79	
72	102	302	1 115	383	149	
72	81	211	879	340	95	
0	0	0	0	0	0	
0	0	2	4	0	9	
0	0	0	1	0	0	
0	0	6	7	1	0	
0	0	2	1	0	0	
19	0	4	3	0	0	
14	21	61	265	74	15	
0	1	6	31	12	4	
0	16	22	93	29	8	
1	6	18	172	65	9	
0	0	8	92	60	26	
23	1	22	57	64	27	
4	29	18	82	23	5	
11	7	38	60	12	3	
0	0	4	11	0	0	

## 4-19. 육계 사육

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000- 1,499	1,500- 1,999
86. 12	14 862 473	46 330	45 556	205 611	290 661
87. 12	14 709 835	19 316	41 071	117 321	177 061
88. 12	17 187 285	18 911	35 318	68 047	165 897
89. 12	19 162 854	20 828	39 049	76 507	115 511
90. 12	26 935 112	51 976	108 475	66 297	147 886
91. 12	27 299 720	64 707	81 782	102 355	96 413
92. 12	23 606 167	75 298	63 892	87 516	36 070
93. 12	24 934 091	101 486	103 498	151 001	65 125
94. 12	30 243 107	90 904	104 245	99 491	107 602
95. 12	33 075 205	79 254	81 416	99 773	87 519
96. 12	30 380 618	79 440	62 840	47 860	124 407
97. 06	46 445 063	126 184	85 490	70 439	44 290
97. 09	36 711 086	80 695	71 521	67 881	34 637
서 부	0	0	0	0	0
울 산	81 750	250	0	0	0
대 인	13 000	0	0	0	0
구 천	201 434	1 134	1 150	0	0
광 대	27 900	400	0	0	0
주 전	118 206	3 288	751	0	2 167
경 강	8 703 442	25 431	36 410	0	0
기 원	1 284 884	6 828	9 596	0	19 890
충 충	3 792 395	7 547	0	21 642	3 833
북 남	6 344 924	5 155	14 548	0	0
전 전	6 142 380	15 184	7 816	11 700	0
북 남	5 282 691	9 216	1 250	17 757	0
경 경	2 661 515	1 922	0	2 545	8 747
북 남	1 830 112	3 452	0	3 412	0
제 주	226 453	888	0	10 825	0

# 규모별 마리수

단위 : 마리

2,000 - 2,999	3,000 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 29,999	30,000 - 49,999	50,000마리 이상
1 063 830	2 640 066	5 268 015	4 592 054	635 350	75 000
749 275	2 403 134	5 183 510	5 245 585	712 660	60 902
613 520	2 259 069	6 041 545	6 886 338	898 640	200 000
573 690	2 273 484	6 321 433	8 067 822	1 361 720	312 810
475 663	2 175 880	7 497 334	13 973 256	1 729 910	708 500
277 330	1 282 633	6 103 330	15 273 170	2 793 050	1 224 950
251 580	819 345	3 667 256	14 657 820	2 746 400	1 200 990
204 838	915 381	2 854 911	14 342 181	4 168 510	2 027 160
340 720	636 830	3 467 910	16 478 375	6 546 440	2 370 590
214 405	395 734	4 018 619	15 580 250	8 940 745	3 577 490
245 379	359 922	1 417 031	14 142 755	9 009 474	4 891 510
170 427	366 346	2 155 337	19 461 030	13 604 430	10 361 090
160 883	290 650	1 500 330	15 722 859	12 251 470	6 530 160
0	0	0	0	0	0
0	0	13 500	68 000	0	0
0	0	0	13 000	0	0
0	0	43 950	115 200	40 000	0
0	0	8 500	19 000	0	0
37 000	0	31 900	43 100	0	0
34 515	82 910	462 982	4 629 884	2 668 410	762 900
0	3 550	43 720	524 650	462 040	214 610
0	48 591	152 194	1 778 298	1 059 840	720 450
2 000	20 731	139 500	3 285 610	2 383 380	494 000
0	0	60 600	1 754 180	2 105 700	2 187 200
57 201	3 000	125 367	1 068 300	2 310 600	1 690 000
8 667	105 064	130 633	1 313 437	801 500	289 000
21 500	26 804	256 044	926 900	420 000	172 000
0	0	31 440	183 300	0	0



# 4-20. 닭, 계란 생산량 및 닭고기 소비량

단위 : 마리

	1 일계란생산량 (개)	과거3 개월간 판매 및 소비량		
		계	브로일러	성계 (폐계)
86. 12	19 054 593	24 351 391	18 274 443	6 076 948
87. 12	20 908 707	25 670 539	18 577 366	7 093 173
88. 12	20 657 047	24 478 046	17 706 121	6 771 925
89. 12	21 057 028	26 325 985	19 627 567	6 698 418
90. 12	21 923 722	31 945 632	24 569 931	7 375 701
91. 12	22 720 803	31 779 693	22 973 867	8 805 826
92. 12	23 634 741	31 596 727	21 456 202	10 140 525
93. 12	23 591 695	33 535 739	23 638 344	9 897 395
94. 12	24 193 884	35 309 495	25 011 657	10 297 838
95. 12	26 327 452	39 657 747	27 425 577	12 232 170
96. 12	26 487 587	38 629 738	27 551 858	11 077 880
97. 06	28 245 655	39 816 394	29 617 055	10 199 339
97. 09	27 992 217	44 653 811	31 887 574	12 766 237
서 울	80	1 240	9	1 231
부 산	36 750	118 049	96 890	21 159
대 구	154 026	76 363	0	76 363
인 천	140 721	270 212	85 571	184 641
광 주	56 340	187 195	171 806	15 389
대 전	3 920	285 595	252 520	33 075
경 기	9 024 612	11 261 288	7 853 426	3 407 862
강 원	1 388 645	1 478 712	869 337	609 375
충 청	1 066 630	4 031 330	3 342 311	689 019
충 북	3 142 048	6 895 944	4 784 390	2 111 554
전 북	1 784 640	5 372 208	3 951 198	1 421 010
전 남	2 054 328	6 487 022	5 688 796	798 226
경 남	5 909 108	4 430 706	2 400 316	2 030 390
경 북	2 741 908	3 316 848	2 111 488	1 205 360
계 주	488 461	441 099	279 516	161 583

## 97년 9월 가 축 통 계

---

1997년 9월 일 인쇄

1997년 9월 일 발행

발행인 : 농업통계정보관 김 동 근

편집인 : 생산통계담당관 류 홍 열

---

인쇄처 : 한 라 인 쇄 (☎ 503-3011)

