

행정간행물 등록번호

51440-51020-24-9910

1999. 9. 1 현재

가 축 통 계

농림부 도서실



0003991

농 립 부

국립농산물품질관리원

“국민을 움직여야 농업이 산다”

행정간행물 등록번호

51440-51020-24-9910

1999. 9. 1 현재

가 축 통 계

농림부도서실

No. 3991

99년 10월 12일

농 립 부
국립농산물품질관리원

“국민을 움직여야 농업이 산다”



목 차

I. 조사결과	1
1. 총괄	1
2. 축종별 조사결과 분석	2
가. 한육우	2
나. 젖소	6
다. 돼지	10
라. 닭	14
3. 시·도별 사육현황	21
가. 축종별 사육 마리수 및 가구수	21
○ 한육우	22
○ 젖소	23
○ 돼지	24
○ 닭	25
나. 전수조사 가구수 및 마리수	26
다. 연도별, 시·도별, 축종별 사육현황	30
II. 조사개요	69
III. 참고	74
1. 축종별 사육동향 관측	74
2. 기타 자료	114

I. 조사결과

1. 총괄

(단위 : 천두(수), 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
소	총 마리수	3,279	3,330	3,312	3,185	2,922	2,731	2,702	2,629	△73 (△2.7)	△556 (△17.5)
	- 한·육우	2,735	2,762	2,750	2,633	2,383	2,198	2,167	2,094	△73 (△3.4)	△539 (△20.5)
	•가임암소	1,219	1,268	1,235	1,166	1,061	1,000	975	929	△46 (△4.7)	△237 (△20.3)
	- 젖 소	544	568	562	552	539	533	535	535	0 (0.0)	△17 (△3.1)
	•가임암소	367	383	382	376	366	366	369	367	△2 (△0.5)	△9 (△2.4)
	사육가구수	482	491	483	466	443	428	414	387	△27 (△6.5)	△79 (△17.0)
	- 한육우	465	474	466	450	427	413	399	372	△27 (△6.8)	△78 (△17.3)
- 젖 소	17	17	17	16	16	15	15	15	0 (0.0)	△1 (△6.3)	
돼지	총 마리수	7,096	7,441	7,458	7,788	7,544	7,376	7,344	7,813	469 (6.4)	25 (0.3)
	- 모돈	865	898	894	878	843	848	863	884	21 (2.4)	6 (0.7)
	사육가구수	27	27	27	27	27	25	24	24	0 (0.0)	△3 (△11.1)
닭	총 마리수	88,251	85,912	93,351	83,091	85,847	89,806	108,451	100,567	△7,884 (△7.3)	17,476 (21.0)
	- 산란계	48,190	47,114	45,893	44,226	45,923	47,503	49,650	51,162	1,512 (3.0)	6,936 (15.7)
	- 육계	34,427	32,781	41,578	33,034	34,671	36,736	51,508	42,449	△9,059 (△17.6)	9,415 (28.5)
	사육가구수	162	141	150	154	168	161	202	211	9 (4.5)	57 (37.0)

※ 가구당 사육마리수('99. 9월) : 한육우 5.6두, 젖소 36.0두, 돼지 320.3두, 닭 476.0수

2. 축종별 조사결과 분석

가. 한육우

(단위: 천두, 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	2,735	2,762	2,750	2,633	2,383	2,198	2,167	2,094	△73 (△3.4)	△539 (△20.5)	
- 가임암소	1,219	1,268	1,235	1,166	1,061	1,000	975	929	△46 (△4.7)	△237 (△20.3)	
연령별	1세미만	1,102	1,043	1,058	1,015	895	812	801	758	△43 (△5.4)	△257 (△25.3)
	1~2세	535	580	588	585	556	503	512	520	8 (1.6)	△65 (△11.1)
	2세이상	1,098	1,139	1,104	1,033	932	883	854	816	△38 (△4.4)	△217 (△21.0)
규모별	50두미만	2,377	2,323	2,310	2,180	1,936	1,798	1,737	1,621	△116 (△6.7)	△559 (△25.6)
	50~100	201	272	261	256	254	232	236	254	18 (7.6)	△2 (△0.8)
	100두이상	157	167	179	197	193	168	194	219	25 (12.9)	22 (11.2)
사육 가구수	465	474	466	450	427	413	399	372	△27 (△6.8)	△78 (△17.3)	
규모별	50두미만	461	469	461	445	422	408	394	367	△27 (△6.9)	△78 (△17.5)
	50~100	3.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.5	3.6	3.9	0.3 (8.3)	0.0 (0.0)
	100두이상	0.9	1.0	1.1	1.2	1.1	1.0	1.2	1.3	0.1 (8.3)	0.1 (8.3)
가구당마리수 (두/호)	5.9	5.8	5.9	5.9	5.6	5.3	5.4	5.6	0.2 (3.7)	△0.3 (△5.1)	

- 총마리수 : 2,094천두 ⇒ 3개월전보다 73천두(△3.4%) 감소
 전년동기보다 539천두(△20.5%) 감소
- 가임암소 : 975천두 ⇒ 3개월전보다 46천두(△4.7%) 감소
 전년동기보다 237천두(△20.3%) 감소

감소요인

- 추석 성수기 대비 도축두수 증가로 사육두수 다소 감소
 - 도축두수 : ('99.1/4) 286천두 → (2/4) 233 → (3/4) 249(전분기대비 6.9% 증가)
- 소값이 6월부터 상승하여 8월말 290만원대/500kg의 강세이나, 전년부터 계속되는 가임암소 감소와 2001년 개방후 소값 불안으로 소규모 농가 사육 의욕 저하

- 큰숫소값 : ('97.12) 2,276천원/500kg → ('98.12) 2,129 → ('99.3) 2,152 → (6) 2,098 → (7) 2,346 → (8) 2,740
- 숫송아지값 : ('98.12) 743천원/두 → ('99.3) 781 → ('99.8) 1,118
- 가임암소 : ('97.12) 1,219천두 → ('98.9) 1,166 → (12) 1,061(전분기대비 $\Delta 9.0\%$ 감소)
- 20두미만(총두수의 56.1%점유) : ('99.6) 1,275 → (9) 1,174(전분기대비 $\Delta 7.9\%$ 감소)
- 20두이상 : ('99.6) 892 → (9) 920(전분기대비 3.1% 증가)

□ 총 사육가구수 : 372천호 ⇒ 3개월전보다 27천호($\Delta 6.8\%$) 감소
 전년동기보다 78천호($\Delta 17.3\%$) 감소

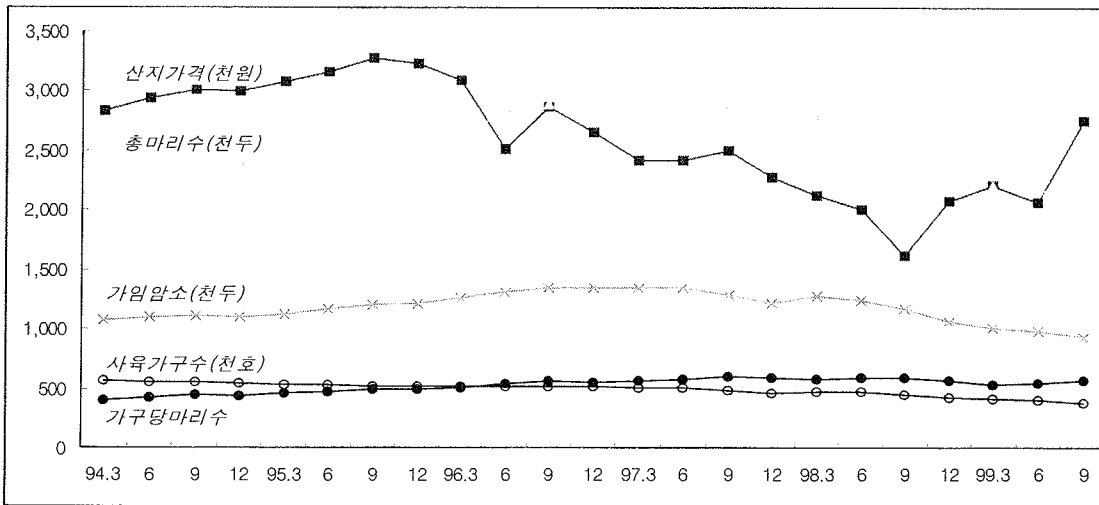
○ 사육여건이 비교적 안정된 대규모(50두이상)농가는 증가하였으나, 전체 농가수의 98.7%를 차지하는 50두미만 농가는 개방후 소값 불안으로 인한 사육의욕 저하로 계속 감소

- 50두미만(98.7%점유) : ('98.9) 445천호 → (12) 422 → ('99.6) 394 → (9) 367 (전분기대비 $\Delta 6.7\%$ 감소)
- 50두이상 : ('98.9) 5.1천호 → ('99.6) 4.8 → (9) 5.2(전분기대비 8.3% 증가)

□ 호당마리수 : ('98.12) 5.6두 → ('99.3) 5.3 → ('99.6) 5.4 → (9) 5.6

○ 소규모 농가수 감소와 대규모 농가 사육두수 증가로 다소 증가

한육우 사육동향 변동추이



주) 가구당마리수는 도표 이용편의상 100배로 확대 표시

□ 사육규모별 마리수 및 가구수

(단위 : 천두, 천가구, %)

	마리수					가구수					
	계	20두 미만	20~50	50~100	100두 이상	계	20두 미만	20~50	50~100	100두 이상	
'96. 3	2,635	1,915 (72.7)	517 (19.6)	125 (4.7)	78 (3.0)	518	497 (95.9)	18.5 (3.6)	2.0 (0.4)	0.42 (0.1)	
6	2,814	2,041 (72.5)	558 (19.8)	132 (4.7)	83 (3.0)	518	496 (95.7)	20.0 (3.8)	2.1 (0.4)	0.44 (0.1)	
9	2,891	2,061 (71.3)	592 (20.5)	147 (5.1)	91 (3.1)	518	494 (95.4)	21.2 (4.1)	2.3 (0.4)	0.50 (0.1)	
12	2,844	1,999 (70.3)	605 (21.3)	145 (5.1)	95 (3.3)	513	488 (95.1)	22.2 (4.4)	2.3 (0.4)	0.52 (0.1)	
'97. 3	2,827	1,971 (69.7)	604 (21.4)	155 (5.5)	97 (3.4)	509	484 (95.1)	21.6 (4.3)	2.5 (0.5)	0.53 (0.1)	
6	2,927	1,994 (68.1)	643 (22.0)	169 (5.8)	121 (4.1)	501	475 (94.8)	22.7 (4.5)	2.6 (0.5)	0.68 (0.2)	
9	2,880	1,884 (65.4)	644 (22.4)	203 (7.0)	149 (5.2)	482	455 (94.5)	22.4 (4.7)	3.2 (0.6)	0.85 (0.2)	
12	2,735	1,739 (63.6)	638 (23.3)	201 (7.3)	157 (5.8)	465	439 (94.4)	22.0 (4.7)	3.2 (0.7)	0.90 (0.2)	
'98. 3	2,762	1,698 (61.5)	625 (22.6)	272 (9.9)	167 (6.0)	475	447.7 (94.3)	21.6 (4.6)	4.2 (0.9)	1.00 (0.2)	
6	2,750	1,693 (61.6)	617 (22.4)	261 (9.5)	179 (6.5)	466	440.2 (94.4)	21.1 (4.5)	4.0 (0.9)	1.09 (0.2)	
9	2,633	1,588 (60.3)	592 (22.5)	256 (9.7)	197 (7.5)	450	424.0 (94.2)	20.9 (4.7)	3.9 (0.9)	1.18 (0.2)	
12	2,383	1,404 (58.9)	532 (22.3)	254 (10.7)	193 (8.1)	427	403.8 (94.5)	18.2 (4.3)	3.9 (0.9)	1.13 (0.3)	
'99. 3	2,198	1,332 (60.6)	466 (21.2)	232 (10.6)	168 (7.6)	413	392.4 (95.0)	15.9 (3.9)	3.5 (0.8)	0.95 (0.2)	
6	2,167	1,275 (58.8)	462 (21.3)	236 (10.9)	194 (9.0)	399	378.2 (94.8)	15.8 (4.0)	3.6 (0.9)	1.15 (0.3)	
9	2,094	1,175 (56.1)	446 (21.3)	254 (12.1)	219 (10.5)	372	351.9 (94.6)	15.2 (4.1)	3.9 (1.0)	1.05 (0.3)	
12											
증 △ 감	전분기	△73 (△3.4)	△100 (△7.8)	△16 (△3.5)	18 (7.6)	25 (12.9)	△27 (△6.8)	△26.3 (△7.0)	△0.6 (△3.8)	0.3 (8.3)	△0.10 (△8.7)
	전년 동기	△539 (△20.5)	△413 (△26.0)	△146 (△24.7)	△2 (△0.8)	22 (11.2)	△78 (△17.3)	△72.1 (△17.0)	△5.7 (△27.3)	0.0 (0.0)	△0.13 (△11.0)

□ 연령별, 성별 마리수

(단위 : 천두, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	2,735	2,762	2,750	2,633	2,383	2,198	2,167	2,094	△73 (△3.4)	△539 (△20.5)	
암 컷	1,828	1,861	1,847	1,755	1,603	1,494	1,460	1,390	△70 (△4.8)	△365 (△20.8)	
(번식우)	(1,782)	(1,794)	(1,785)	(1,688)	(1,533)	(1,438)	(1,398)	(1,326)	△72 (△5.2)	△362 (△21.4)	
수 컷	907	901	903	878	780	704	707	704	△3 (△0.4)	△174 (△19.8)	
1세미만	계	1,102	1,043	1,058	1,015	895	812	801	758	△43 (△5.4)	△257 (△25.3)
	암 컷	471	443	460	436	393	356	346	324	△22 (△6.4)	△112 (△25.7)
	수 컷	631	600	598	579	502	456	455	434	△21 (△4.6)	△145 (△25.0)
1~2세	계	535	580	588	585	556	503	512	520	8 (1.6)	△65 (△11.1)
	암 컷	275	300	305	305	296	276	280	272	△8 (△2.9)	△33 (△10.8)
	수 컷	260	280	283	280	260	227	232	248	16 (6.9)	△32 (△11.4)
2세이상	계	1,098	1,139	1,104	1,033	932	883	854	816	△38 (△4.4)	△217 (△21.0)
	암 컷	1,082	1,118	1,082	1,013	913	862	834	794	△40 (△4.8)	△219 (△21.6)
	수 컷	16	21	22	20	19	21	20	22	2 (10.0)	2 (10.0)

□ 과거 3개월간 변동상황

(단위 : 천두, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
증가요인	송아지생산(A) (젖소수컷포함)	183 (31)	204 (32)	285 (29)	270 (32)	175 (32)	186 (31)	215 (27)	206 (30)	△9 (△4.2)	△64 (△23.7)
	구입	301	376	265	361	351	239	264	294	30 (11.4)	△67 (△18.6)
감소요인	계(B)	274	290	269	320	308	300	238	254	16 (6.7)	△66 (△20.6)
	도축	270 (25)	284 (27)	264 (28)	314 (31)	301 (28)	293 (25)	233 (20)	249 (22)	16 (6.9)	△65 (△20.7)
	폐사	4	6	5	6	7	7	5	5	0 (0.0)	△1 (△16.7)
증감율(A/B)	△33.2	△29.7	5.9	△15.6	△43.2	△38.0	△9.7	△18.9	-	-	

※ '99.9 : 3개월간 도축두수 실적은 2개월('99.6~'99.7월)실적과 '99.8월 잠정치임

나. 젓 소

(단위 : 천두, 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증 △ 감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	544	568	562	552	539	533	535	535	0 (0.0)	△17 (△3.1)	
- 가임암소	367	383	382	376	366	366	369	367	△2 (△0.5)	△9 (△2.4)	
연령별	1세미만	119	124	120	116	115	110	107	108	1 (0.9)	△8 (△6.9)
	1~2세	115	121	121	120	116	115	118	120	2 (1.7)	0 (0.0)
	2세이상	310	323	321	316	308	308	310	307	△3 (△1.0)	△9 (△2.8)
규모별	50두미만	375	358	345	339	326	315	310	303	△7 (△2.3)	△36 (△10.6)
	50~100	132	169	173	172	173	177	182	189	7 (3.8)	17 (9.9)
	100두이상	37	41	44	41	40	41	43	43	0 (0.0)	2 (4.9)
사육가구수	17.4	17.1	16.6	16.1	15.7	15.2	15.1	14.9	△0.2 (△1.3)	△1.2 (△7.5)	
규모별	50두미만	15.1	14.2	13.6	13.1	12.7	12.1	12.0	11.6	△0.4 (△3.3)	△1.5 (△11.5)
	50~100	2.1	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	3.0	0.2 (7.1)	0.3 (11.1)
	100두이상	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)
가구당마리수 (두/호)	31.3	33.2	33.9	34.2	34.4	35.1	35.4	36.0	0.6 (1.7)	1.8 (5.3)	

□ 총마리수 : 535천두 ⇒ 3개월전과 같은 수준
전년동기보다 17천두(△3.1%) 감소

가임암소 : 367천두 ⇒ 3개월전보다 2천두(△0.5%) 감소
전년동기보다 9천두(△2.4%) 감소

요인분석

○ 지난해 저능력우 도태 등으로 2세 이상 마리수는 감소되었으나, 올 들어 분유재고 안정 등 경영여건 호전으로 2세미만 마리수는 증가하여 전체적으로 전분기와 같은 수준 유지

- 2세미만 : ('98.9) 236천두 → ('99.6) 225 → (9) 228 (전분기대비 3천두(1.3%) 증가)
- 2세이상 : ('98.9) 316천두 → ('99.6) 310 → (9) 307 (전분기대비 △3천두(△1.0%) 감소)

※ 분유재고 : ('98.9) 11.3천톤 → ('99.3) 9.7 → (6) 7.3 → (7) 6.6

○ 전업화추세로 50~100두 규모농가의 사육마리수는 증가하고, 소규모 농가의 마리수는 감소

- 50두미만 : ('98.9) 339천두 → ('99.6) 310 → (9) 303 (전분기대비 Δ 3.3% 감소)
- 50~100두 : ('98.9) 2.7천두 → ('99.6) 2.8 → (9) 3.0 (전분기대비 7.1% 증가)

□ 총 사육가구수 : 14.9천호 \Rightarrow 3개월전보다 0.2천호(Δ 1.3%) 감소
전년동기보다 1.2천호(Δ 7.5%) 감소

○ 50두미만 소규모 농가 중심으로 사육가구수 감소

- 50두미만 : ('98.9) 13.1천호 \rightarrow ('99.6) 12.0 \rightarrow (9) 11.6 (전분기대비 Δ 0.4% 감소)

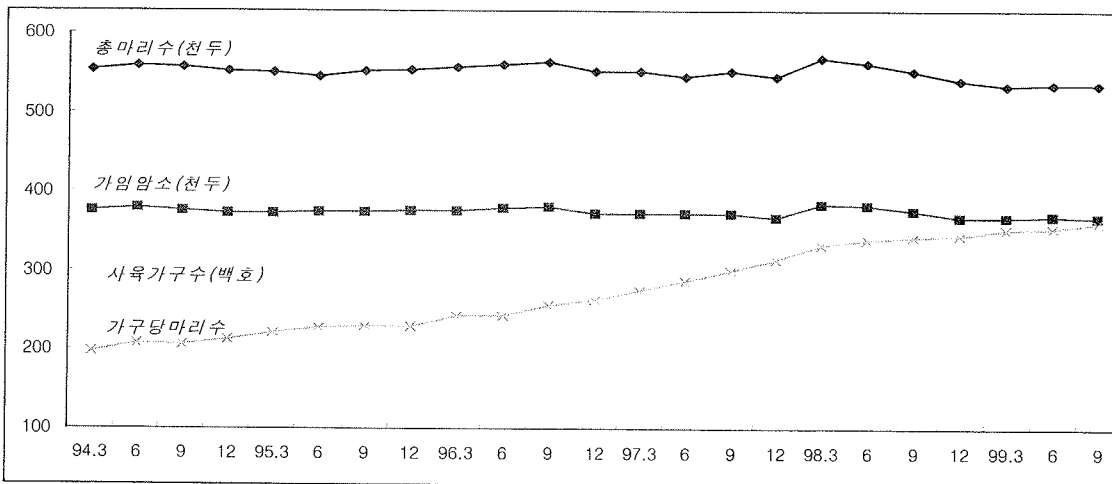
○ 50두이상 전업농은 사육두수 증가와 함께 농가수도 증가

- 50두이상 : ('98.9) 3.0천호 \rightarrow ('99.6) 3.1 \rightarrow (9) 3.3 (전분기대비 6.5% 증가)

□ 호당마리수 : ('98.12) 34.4 \rightarrow ('99.3) 35.1 \rightarrow (6) 35.4 \rightarrow (9) 36.0

○ 소규모 농가 중심으로 사육가구수가 감소하여 호당마리수는 증가

젖소 사육동향 변동추이



주) 가구당마리수는 도표이용편의상 10배로 확대 표시

□ 사육규모별 마리수 및 가구수

(단위 : 천두, 천가구, %)

	마 리 수					가 구 수					
	계	20두 미만	20~50	50~ 100	100두 이상	계	20두 미만	20~50	50~ 100	100두 이상	
'96. 3	556	117 (21.0)	334 (60.1)	79 (14.2)	26 (4.7)	23.2	10.4 (44.8)	11.4 (49.0)	1.3 (5.6)	0.14 (0.6)	
6	559	110 (19.7)	341 (61.0)	81 (14.5)	27 (4.8)	22.6	9.7 (42.9)	11.5 (50.9)	1.3 (5.8)	0.14 (0.4)	
9	563	101 (17.9)	348 (61.8)	86 (15.3)	28 (5.0)	22.1	8.9 (40.3)	11.6 (52.5)	1.4 (6.3)	0.15 (0.9)	
12	552	94 (17.0)	340 (61.6)	89 (16.1)	29 (5.3)	21.1	8.3 (39.2)	11.2 (52.9)	1.5 (7.1)	0.16 (0.8)	
'97. 3	551	80 (14.5)	340 (61.7)	98 (17.8)	33 (6.0)	20.1	7.2 (35.8)	11.1 (55.2)	1.6 (8.0)	0.19 (1.0)	
6	545	73 (13.4)	335 (61.5)	103 (18.9)	34 (6.2)	19.0	6.4 (33.7)	10.7 (56.3)	1.7 (8.9)	0.20 (1.1)	
9	551	66 (12.0)	329 (59.7)	120 (21.8)	36 (6.5)	18.4	5.8 (31.5)	10.4 (56.5)	2.0 (10.9)	0.21 (1.1)	
12	544	57 (10.5)	318 (58.4)	132 (24.3)	37 (6.8)	17.4	5.1 (29.3)	10.0 (57.5)	2.1 (12.1)	0.22 (1.1)	
'98. 3	568	54 (9.5)	304 (53.5)	169 (29.8)	41 (7.2)	17.1	4.8 (28.0)	9.4 (54.8)	2.7 (15.7)	0.26 (1.5)	
6	562	48 (8.6)	297 (52.8)	173 (30.8)	44 (7.8)	16.6	4.4 (26.5)	9.2 (55.4)	2.7 (16.3)	0.29 (1.8)	
9	552	46 (8.3)	293 (53.1)	172 (31.2)	41 (7.4)	16.1	4.1 (25.5)	9.0 (55.9)	2.7 (16.8)	0.27 (1.8)	
12	539	45 (8.4)	281 (52.1)	173 (32.1)	40 (7.4)	15.7	4.1 (26.1)	8.6 (54.8)	2.7 (17.2)	0.26 (1.9)	
'99. 3	533	42 (7.9)	273 (51.2)	177 (33.2)	41 (7.7)	15.2	3.7 (24.3)	8.4 (55.3)	2.8 (18.6)	0.27 (1.8)	
6	535	40 (7.5)	270 (50.5)	182 (34.0)	43 (8.0)	15.1	3.8 (25.2)	8.2 (54.3)	2.8 (18.5)	0.29 (1.9)	
9	535	38 (7.1)	265 (49.5)	189 (35.3)	43 (8.1)	14.9	3.6 (24.2)	8.0 (53.7)	3.0 (20.2)	0.28 (1.9)	
12											
증 △ 감	전분기	0 (0.0)	△2 (△5.0)	△5 (△1.9)	7 (3.8)	0 (0.0)	△0.2 (△1.3)	△0.2 (△5.3)	△0.2 (△2.4)	0.2 (7.1)	△0.01 (△3.4)
	전년 동기	△17 (△3.1)	△8 (△17.4)	△28 (△9.6)	17 (9.9)	2 (4.9)	△1.2 (△7.5)	△0.5 (△12.2)	△1.0 (△11.1)	0.3 (11.1)	0.01 (3.7)

□ 연령별(암컷) 마리수

(단위 : 천두, %)

	'97.12	'98				'99			증△감	
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
총 마리수	544	568	562	552	539	533	535	535	0 (0.0)	△17 (△3.1)
1세미만	119	124	120	116	115	110	107	108	1 (0.9)	△8 (△6.9)
1~2세	115	121	121	120	116	115	118	120	2 (1.7)	0 (0.0)
2세이상	310	323	321	316	308	308	310	307	△3 (△1.0)	△9 (△2.8)

□ 과거 3개월간 변동상황

(단위 : 천두, %)

		'97.12	'98				'99			증△감	
			3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
증 가 요 인	송아지생산(A)	30	32	29	32	32	31	27	30	3 (11.1)	△2 (△6.3)
	구 입	20	31	19	19	24	19	20	19	△1 (△5.0)	0 (0.0)
감 소 요 인	계 (B)	26	30	30	39	38	30	21	23	2 (9.5)	△16 (△41.0)
	도 축	24	26	27	35	33	25	18	19	1 (5.6)	△16 (△45.7)
	폐 사	2	4	3	4	5	5	3	4	1 (33.3)	0 (0.0)
증감율(A/B)		15.4	6.6	△3.3	△17.9	△15.8	3.3	28.6	30.4	-	-
착 유 우		248	268	266	257	247	258	256	247	△9 (△3.5)	△10 (△3.9)
경 산 우		304	318	317	311	303	302	305	302	△3 (△1.0)	△9 (△2.9)

※ 증가·감소요인에는 젖소수컷 제외

※ '99.9 : 3개월간 도축두수 실적은 2개월('99.6~'99.7월)실적과 '99.8월 잠정치임

다. 돼 지

(단위 : 천두, 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	7,096	7,441	7,458	7,788	7,544	7,376	7,344	7,813	469 (6.4)	25 (0.3)	
- 모돈수	865	898	894	878	843	848	863	884	21 (2.4)	6 (0.7)	
월 령 별	2개월미만	2,061	2,226	2,240	2,389	2,166	2,185	2,208	2,403	195 (8.8)	14 (0.6)
	2 ~ 4	2,386	2,437	2,475	2,575	2,539	2,443	2,457	2,559	102 (4.2)	△16 (△0.6)
	4 ~ 6	1,720	1,819	1,790	1,888	1,936	1,842	1,762	1,914	152 (8.6)	26 (1.4)
	6 ~ 8	83	82	74	63	70	78	78	81	3 (3.8)	18 (28.6)
	8개월이상	846	877	879	873	833	828	839	856	17 (2.0)	△17 (△1.9)
규 모 별	100두미만	267	270	266	298	269	252	249	221	△28 (△11.2)	△77 (△25.8)
	100~1000	3,317	3,686	3,567	3,541	3,367	3,195	3,099	3,239	140 (4.5)	△302 (△8.5)
	1000두이상	3,512	3,485	3,625	3,949	3,908	3,929	3,996	4,353	357 (8.9)	404 (10.2)
사육 가구수	27.1	27.4	27.0	26.6	27.0	24.8	24.4	24.3	△0.1 (△0.4)	△2.3 (△8.6)	
규 모 별	100두미만	17.0	15.7	15.7	15.6	16.5	14.8	14.7	13.9	△0.8 (△5.4)	△1.7 (△10.9)
	100~1000	8.5	9.9	9.5	9.0	8.6	8.1	7.7	8.3	0.6 (7.8)	△0.7 (△7.8)
	1000두이상	1.6	1.8	1.8	2.0	1.9	1.9	2.0	2.1	0.1 (5.0)	0.1 (5.0)
가구당 마리수 (두/호)	261.5	271.4	276.5	292.9	279.4	297.4	301.2	320.3	24.4 (6.3)	27.4 (9.4)	

□ 총마리수 : 7,813천두 ⇒ 3개월전보다 469천두(6.4%) 증가
전년동기보다 25천두(0.3%) 증가

모돈두수 : 884천두 ⇒ 3개월전보다 21천두(2.4%) 증가
전년동기보다 6천두(0.7%) 증가

증가요인

○ 돼지값이 지속적 강세로 6월이후 20만원을 넘어서, 농가 사육 심리 고조

- 산지가격 : ('98.3/4) 179천원/100kg → (4/4) 168 → ('99.2/4) 199 → (3/4) 218
(전분기대비 9.5%, 전년동기대비 21.8% 상승)

○ 돼지고기값의 꾸준한 강세에 따라 도축지연으로 사육마리수 증가

- 돼지고기 도매가격(축공C등급) : ('98.3/4) 2,699원/kg → ('99.2/4) 3,048 → (3/4) 3,325
(전분기대비 9.1%, 전년대비 23.2% 상승)
- 도축두수 : ('98.3/4) 3,049천두 → ('99.2/4) 3,039 → (3/4) 2,870 (전분기대비 Δ 5.6%, 전년대비 Δ 5.9% 감소)

□ 총 사육가구수 : 24.3천호 \Rightarrow 3개월전보다 0.1천호(Δ 0.4%) 감소
전년동기보다 2.3천호(Δ 8.6%) 감소

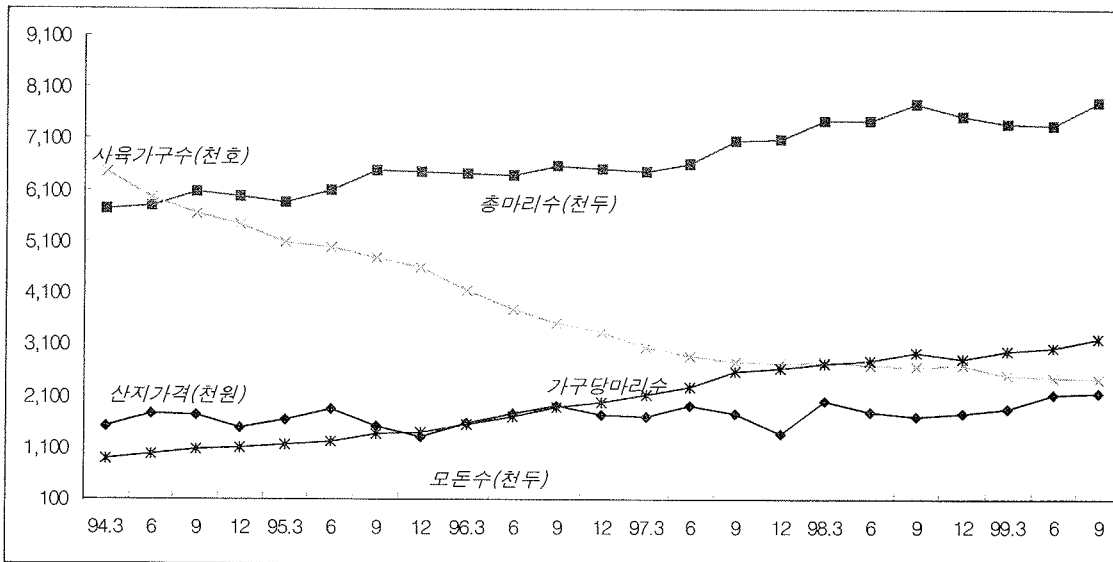
○ 소규모 사육농가 감소로 전체 농가수 다소 감소

- 1000두미만 : ('98.9) 24.6천가구 \rightarrow ('99.6) 22.4 \rightarrow (9) 22.2 (전분기대비 Δ 0.9%, 전년동기대비 Δ 9.8% 감소)
- 1000두이상 : ('98.9) 2.0천가구 \rightarrow ('99.6) 2.0 \rightarrow (9) 2.1 (전분기대비 5.0%, 전년동기대비 5.0% 증가)

□ 호당마리수 : ('98.12) 279.4 \rightarrow ('99.3) 297.4 \rightarrow (6) 301.2 \rightarrow (9) 320.3

○ 소규모 농가수는 감소하고 대규모 농가의 사육규모가 더욱 확대되어 호당마리수 증가

돼지 사육동향 변동추이



주) 도표 이용편의상 가구당마리수는 10배, 사육가구수는 100배 확대 표시

□ 사육규모별 마리수 및 가구수

(단위 : 천두, 천가구, %)

	마 리 수				가 구 수				
	계	100두 미만	100 ~1,000	1,000두 이상	계	100두 미만	100 ~1,000	1,000두 이상	
'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	295 (4.2)	3,366 (47.6)	3,403 (48.2)	27.5	17.2 (62.6)	8.7 (31.6)	1.6 (5.8)	
12	7,096	267 (3.8)	3,317 (46.7)	3,512 (49.5)	27.1	17.0 (62.7)	8.5 (31.4)	1.6 (5.9)	
'98. 3	7,441	270 (3.6)	3,686 (49.6)	3,485 (46.8)	27.4	15.7 (57.3)	9.9 (36.1)	1.8 (6.6)	
6	7,458	266 (3.6)	3,567 (47.8)	3,625 (48.6)	27.0	15.7 (57.9)	9.5 (35.3)	1.8 (6.8)	
9	7,788	298 (3.8)	3,541 (45.5)	3,949 (50.7)	26.6	15.6 (58.7)	9.0 (33.8)	2.0 (7.5)	
12	7,544	269 (3.6)	3,367 (44.6)	3,908 (51.8)	27.0	16.5 (61.1)	8.6 (31.9)	1.9 (7.0)	
'99. 3	7,376	252 (3.4)	3,195 (43.3)	3,929 (53.3)	24.8	14.8 (59.7)	8.1 (32.7)	1.9 (7.6)	
6	7,344	249 (3.4)	3,099 (42.2)	3,996 (54.4)	24.4	14.7 (60.2)	7.7 (31.6)	2.0 (8.2)	
9	7,813	221 (2.8)	3,239 (41.5)	4,353 (55.7)	24.3	13.9 (57.2)	8.3 (34.2)	2.1 (8.6)	
12									
증 △ 감	전 분 기	469 (6.4)	△28 (△11.2)	140 (4.5)	357 (8.9)	△0.1 (△0.4)	△0.8 (△5.4)	0.6 (7.8)	0.1 (5.0)
	전년동기	25 (0.3)	△77 (△25.8)	△302 (△8.5)	404 (10.2)	△2.3 (△8.6)	△1.7 (△10.9)	△0.7 (△7.8)	0.1 (5.0)

□ 월령별 마리수

(단위 : 천두, 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	7,096	7,441	7,458	7,788	7,544	7,376	7,344	7,813	469 (6.4)	25 (0.3)	
월령 별	2개월미만	2,061	2,226	2,240	2,389	2,166	2,185	2,208	2,403	195 (8.8)	14 (0.6)
	2~4	2,386	2,437	2,475	2,575	2,539	2,443	2,457	2,559	102 (4.2)	△16 (△0.6)
	4~6	1,720	1,819	1,790	1,888	1,936	1,842	1,762	1,914	152 (8.6)	26 (1.4)
	6~8	83	82	74	63	70	78	78	81	3 (3.8)	18 (28.6)
	- 후보모돈	68	71	64	53	55	63	67	72	5 (7.5)	19 (35.8)
	8개월이상	846	877	879	873	833	828	839	856	17 (2.0)	△17 (△1.9)
	- 모돈	797	827	830	825	788	785	796	812	16 (2.0)	△13 (△1.6)

□ 과거 3개월간 변동상황

(단위 : 천두, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
증 가 요 인	자돈생산(A)	3,357	3,540	3,588	3,772	3,525	3,513	3,592	3,860	268 (7.5)	88 (2.3)
	구입	433	509	443	589	555	502	551	595	44 (8.0)	6 (1.0)
감 소 요 인	계(B)	3,165	3,425	3,363	3,374	3,769	3,515	3,338	3,189	△149 (△4.5)	△185 (△5.5)
	도축	2,905	3,099	3,081	3,049	3,456	3,196	3,039	2,870	△169 (△5.6)	△179 (△5.9)
	폐사	260	326	282	325	313	319	299	319	20 (6.7)	△6 (△1.8)
증감율(A/B)		6.1	3.4	6.7	11.8	△6.5	△0.1	7.6	21.0	-	-
분만모돈		360	374	378	395	373	368	372	396	24 (6.5)	1 (0.3)
임신모돈		486	500	497	493	477	466	483	492	9 (1.9)	△1 (△0.2)

※ '99.9 : 도축두수 실적은 2개월('99.6~'99.7월)실적과 '99.8월 잠정치임

라. 닭

(단위 : 천수, 천가구, %)

	'97.12	'98				'99			증△감		
		3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기	
총 마리수	88,251	85,912	93,351	83,091	85,847	89,806	108,451	100,567	△7,884 (△7.3)	17,476 (21.0)	
용도별	산란계	48,190	47,114	45,893	44,226	45,923	47,503	49,650	51,162	1,512 (3.0)	6,936 (15.7)
	육 계	34,427	32,781	41,578	33,034	34,671	36,736	51,508	42,449	△9,059 (△17.6)	9,415 (28.5)
규모별	10천수미만	8,629	10,274	11,400	10,910	10,088	10,267	12,373	11,082	△1,291 (△10.4)	172 (1.6)
	10~30	32,094	33,945	33,518	31,451	30,407	33,810	37,351	37,567	216 (0.6)	6,116 (19.4)
	30천수이상	47,528	41,693	48,433	40,730	45,352	45,729	58,727	51,918	△6,809 (△11.6)	11,188 (27.5)
사육 가구수	162	141	150	154	168	161	202	211	9 (4.5)	57 (37.0)	
규모별	10천수미만	159	138	147	151	165	158	199	208	9 (4.5)	57 (37.7)
	10~30	1.9	2.0	2.0	1.9	1.8	2.0	2.2	2.1	△0.1 (△4.5)	0.2 (10.5)
	30천수이상	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	1.1	1.0	△0.1 (△9.1)	0.2 (25.0)
가구당 마리수 (수/호) (산란계)	543.3	607.6	623.4	538.4	510.8	556.8	536.9	476.6	△60.3 (△11.2)	△61.8 (△11.5)	
	19,589	16,450	16,137	15,955	17,104	16,917	16,751	17,168	417 (2.5)	1,213 (7.6)	
	(육 계)	17,968	18,344	18,140	17,205	19,040	18,955	19,306	17,592	△1,714 (△8.9)	387 (2.2)

□ 총 마리수 : 100,567천수 ⇒ 3개월전보다 7,884천수(△7.3%) 감소
전년동기보다 17,476천수(21.0%) 증가

- 산란계 : 51,162천수 ⇒ 3개월전보다 1,512천수(3.0%) 증가
전년동기보다 6,936천수(15.7%) 증가
- 육 계 : 42,449천수 ⇒ 3개월전보다 9,059천수(△17.6%) 감소
전년동기보다 9,415천수(28.5%) 증가
- 일반계 : 6,956천수 ⇒ 3개월전보다 337천수(△4.6%) 감소
전년동기보다 1,125천수(19.3%) 증가

증감요인

- 산란계 : 1만수이상 대규모 사육농가 중심으로 사육마리수 증가
 - 10천수미만 : ('98.9) 7,477천수 → ('99.6) 7,298 → (9) 6,746 (전분기대비 △7.6%,
전년동기대비 △9.8% 감소)
 - 10천수이상 : ('98.9) 36,749천수 → ('99.6) 42,352 → (9) 44,416 (전분기대비 4.9%,
전년동기대비 20.9% 증가)

○ 육 계 : 전분기대비 사육수수 큰폭 감소

- 여름철 성수기를 지나면서 도계마리수 증가, 수요 급감에 대비 사육수수 감소
 - 도계마리수 : ('98.6~7월) 66.4백만수 → ('98.12~'99.1) 52.3 → ('99.3~4) 54.5 → (6~7) 79.4 ('99.3~4월대비 45.7%, 전년동기대비 19.6% 증가)

□ 총 사육가구수 : 211천호 ⇒ 3개월전보다 9천호(4.5%) 증가
전년동기 보다 57천호(37.0%) 증가

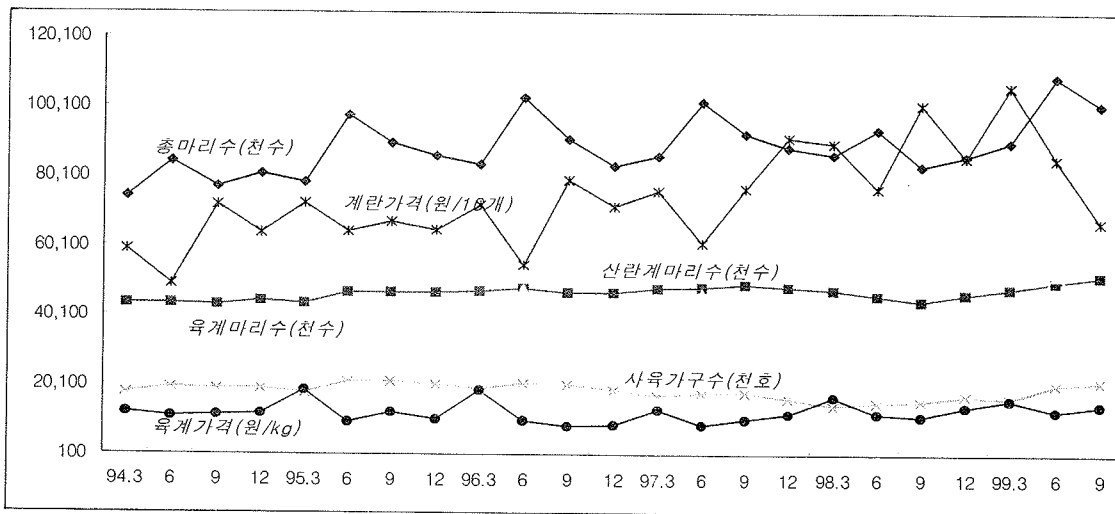
○ 사육여건이 좋아지면서 소규모농가 신규참여 크게 증가

- 5천수미만(총농가수의 98.2% 점유) : ('98.9) 150.29천가구 → ('99.6) 197.58 → (9) 207.21 (전분기대비 4.9%, 전년동기대비 37.9% 증가)
- 5천수이상 : ('98.9) 3.71천가구 → ('99.6) 4.42 → (9) 4.07(전분기대비 △7.9%감소, 전년동기대비 9.7% 증가)

○ 육계 사육가구수는 감소하였으나, 산란계 및 일반계 가구수 증가

- 육 계 : ('98.9) 1,920 가구 → ('99.6) 2,668 → (9) 2,413 (전분기대비 △9.6% 감소)
- 산란계 : ('98.9) 2,772 가구 → ('99.6) 2,964 → (9) 2,980 (전분기대비 0.5% 증가)
- 일반계 : ('98.9) 150 천가구 → ('99.6) 202 → (9) 211 (전분기대비 4.5% 증가)

닭 사육동향 변동추이



주) 도표 이용편의상 사육가구수 및 계란가격은 100배, 육계가격은 10배 확대 표시

□ 사육 용도별, 월령별 마리수

(단위 : 천수, %)

		용도별				월령별		
		산란계	육계	종계	검용계	3개월미만	3~6	6개월이상
'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
	12	48,190	34,427	4,499	1,135	41,677	7,541	39,033
'98.	3	47,114	32,781	5,147	870	39,027	7,345	39,540
	6	45,893	41,578	4,414	1,466	49,436	6,605	37,310
	9	44,226 (53.2)	33,034 (39.8)	4,495 (5.4)	1,336 (1.6)	38,907 (46.8)	8,340 (10.0)	35,844 (43.2)
	12	45,923 (53.5)	34,671 (40.4)	4,100 (4.8)	1,153 (1.3)	42,600 (49.6)	6,633 (7.7)	36,614 (42.7)
'99.	3	47,503 (52.9)	36,736 (40.9)	4,552 (5.1)	1,015 (1.1)	43,304 (48.2)	9,210 (10.3)	37,292 (41.5)
	6	49,650 (45.8)	51,508 (47.5)	4,861 (4.5)	2,432 (2.2)	61,081 (56.3)	8,280 (7.6)	39,090 (36.1)
	9	51,162 (50.9)	42,449 (42.2)	4,894 (4.9)	2,062 (2.1)	51,933 (51.6)	8,444 (8.4)	40,190 (40)
	12							
증감	전분기	1,512 (3.0)	△9,059 (△17.6)	33 (0.7)	△370 (△15.2)	△9,148 (△15.0)	164 (2.0)	1,100 (2.8)
	전년동기	6,936 (15.7)	9,415 (28.5)	399 (8.9)	726 (54.3)	13,026 (33.5)	104 (1.2)	4,346 (12.1)

□ 사육규모별 마리수 및 가구수

< 전 체 >

(단위 : 천수, 천가구, %)

	마 리 수					가 구 수					
	계	5천수 미만	5~10	10~30	30천수 이상	계	5천수 미만	5~10	10~30	30천수 이상	
'96. 3	83,139	3,853 (4.6)	10,039 (12.1)	33,218 (40.0)	36,029 (43.3)	189	184.95 (98.9)	1.35 (0.7)	2.06 (1.1)	0.64 (0.3)	
6	102,579	6,679 (6.5)	9,756 (8.5)	41,604 (40.6)	45,540 (44.4)	204	199.27 (97.7)	1.30 (0.6)	2.57 (1.3)	0.86 (0.4)	
9	90,645	4,874 (5.4)	8,360 (9.2)	37,921 (41.8)	39,490 (43.6)	200	195.80 (97.9)	1.14 (0.6)	2.33 (1.2)	0.73 (0.4)	
12	82,830	3,683 (4.4)	6,808 (8.3)	33,474 (40.4)	38,865 (46.9)	187	183.36 (98.1)	0.91 (0.4)	2.03 (1.1)	0.70 (0.4)	
'97. 3	85,710	2,985 (3.5)	7,409 (8.6)	33,332 (38.9)	41,984 (49.0)	170	166.22 (97.8)	0.99 (0.6)	2.04 (1.2)	0.75 (0.4)	
6	101,499	4,251 (4.2)	7,591 (7.5)	38,407 (37.8)	51,250 (50.5)	179	174.78 (97.6)	1.00 (0.6)	2.29 (1.3)	0.93 (0.5)	
9	91,956	3,476 (3.8)	6,418 (7.0)	34,618 (37.6)	47,444 (51.6)	176	172.26 (97.9)	0.85 (0.4)	2.05 (1.2)	0.84 (0.5)	
12	88,251	3,964 (4.5)	5,665 (5.3)	31,094 (36.4)	47,528 (53.8)	162	158.49 (97.8)	0.77 (0.5)	1.89 (1.2)	0.85 (0.5)	
'98. 3	85,912	2,759 (3.2)	7,515 (8.8)	33,945 (39.5)	41,693 (48.5)	141	137.15 (97.3)	1.04 (0.7)	2.01 (1.4)	0.80 (0.6)	
6	93,351	3,408 (3.7)	7,992 (8.5)	33,518 (35.9)	48,433 (51.9)	150	145.89 (97.3)	1.23 (0.8)	1.95 (1.3)	0.93 (0.6)	
9	83,091	3,330 (4.0)	7,580 (9.1)	31,451 (37.9)	40,730 (49.0)	154	150.29 (97.6)	1.04 (0.7)	1.87 (1.2)	0.80 (0.5)	
12	85,847	2,788 (3.3)	7,300 (8.5)	30,407 (35.4)	45,352 (52.8)	168	164.43 (97.9)	1.00 (0.6)	1.77 (1.0)	0.86 (0.5)	
'99. 3	89,806	2,823 (3.2)	7,444 (8.3)	33,810 (37.6)	45,729 (50.9)	161	157.14 (97.6)	1.03 (0.7)	1.95 (1.2)	0.88 (0.5)	
6	108,451	4,499 (4.1)	7,874 (7.3)	37,351 (34.4)	58,727 (54.2)	202	197.58 (97.8)	1.09 (0.5)	2.19 (1.1)	1.14 (0.6)	
9	100,567	4,296 (4.3)	6,786 (6.7)	37,567 (37.4)	51,918 (51.6)	211	207.21 (98.2)	0.95 (0.5)	2.14 (1.0)	0.98 (0.5)	
12											
증 △ 감	전 분 기	△7,884 (△7.3)	△203 (△4.5)	△1,088 (△13.8)	216 (0.6)	△6,809 (△11.6)	9 (4.5)	9.63 (4.9)	△0.14 (△12.8)	△0.05 (△2.3)	△0.16 (△14)
	전년동기	17,476 (21.0)	966 (29.0)	△794 (△10.5)	6,116 (19.4)	11,188 (27.5)	57 (37.0)	56.92 (37.9)	△0.09 (△8.7)	0.27 (14.4)	0.18 (22.5)

< 산란계 >

(단위 : 천수, 가구, %)

	마 리 수					가 구 수					
	계	5천수 미만	5~10	10~30	30천수 이상	계	5천수 미만	5~10	10~30	30천수 이상	
'96. 3	46,884	1,327 (2.9)	6,387 (13.6)	15,764 (33.6)	23,406 (49.9)	2,863	696 (24.3)	835 (29.2)	987 (34.5)	345 (12.0)	
6	47,539	1,456 (3.1)	5,801 (12.2)	16,412 (34.4)	23,870 (50.2)	2,911	765 (26.3)	758 (26.0)	1,032 (35.5)	356 (12.2)	
9	46,354	1,225 (2.7)	5,210 (11.2)	16,613 (35.8)	23,306 (50.3)	2,724	645 (23.7)	693 (25.4)	1,039 (38.2)	347 (12.7)	
12	46,335	1,164 (2.5)	4,831 (10.4)	17,031 (36.8)	23,309 (50.3)	2,652	616 (23.2)	629 (23.7)	1,071 (40.4)	336 (12.7)	
'97. 3	47,659	1,081 (2.3)	4,989 (10.4)	16,197 (34.0)	25,392 (53.3)	2,637	593 (22.5)	655 (24.9)	1,024 (38.8)	365 (13.8)	
6	48,229	1,266 (2.6)	4,979 (10.4)	16,548 (34.3)	25,436 (52.7)	2,753	724 (26.3)	642 (23.3)	1,023 (37.2)	364 (13.2)	
9	48,764	1,034 (2.1)	4,458 (9.2)	16,767 (34.3)	26,505 (54.4)	2,580	596 (23.1)	583 (22.6)	1,034 (40.1)	367 (14.2)	
12	48,190	1,034 (2.1)	3,726 (7.7)	16,269 (33.8)	27,161 (56.4)	2,460	571 (23.2)	500 (20.3)	994 (40.4)	395 (16.1)	
'98. 3	47,114	1,482 (3.1)	5,683 (12.1)	17,401 (36.9)	22,548 (47.9)	2,864	628 (21.9)	782 (27.3)	1,079 (37.7)	375 (13.1)	
6	45,893	1,266 (2.7)	6,136 (13.4)	16,387 (35.7)	22,104 (48.2)	2,844	628 (22.1)	859 (30.2)	990 (34.8)	367 (12.9)	
9	44,226	1,168 (2.6)	6,309 (14.3)	15,314 (34.6)	21,435 (48.5)	2,772	614 (22.2)	864 (31.2)	941 (33.9)	353 (12.7)	
12	45,923	1,159 (2.5)	5,837 (12.7)	15,309 (33.4)	23,618 (51.4)	2,685	565 (21.0)	803 (29.9)	932 (34.7)	385 (14.4)	
'99. 3	47,503	1,234 (2.6)	5,803 (12.2)	16,925 (35.6)	23,541 (49.6)	2,808	600 (21.4)	807 (28.7)	1,009 (35.9)	392 (14.0)	
6	49,650	1,297 (2.6)	6,001 (12.1)	17,375 (35.0)	24,977 (50.3)	2,964	685 (23.1)	823 (27.8)	1,052 (35.5)	404 (13.6)	
9	51,162	1,389 (2.7)	5,357 (10.5)	18,140 (35.5)	26,276 (51.4)	2,980	692 (23.2)	756 (25.4)	1,112 (37.3)	420 (14.1)	
12											
증 △ 감	전 분 기	1,512 (3.0)	92 (7.1)	△644 (△10.7)	765 (4.4)	1,299 (5.2)	16 (0.5)	7 (1.0)	△67 (△8.1)	60 (5.7)	16 (4.0)
	전년동기	6,936 (15.7)	221 (18.9)	△952 (△15.1)	2,826 (18.5)	4,841 (22.6)	208 (7.5)	78 (12.7)	△108 (△12.5)	171 (18.2)	67 (19.0)

< 육 계 >

(단위 : 천수, 가구, %)

	마 리 수					가 구 수					
	계	5천수 미 만	5~10	10~30	30천수 이 상	계	5천수 미만	5~10	10~30	30천수 이 상	
'96. 3	30,169	981 (3.2)	3,018 (10.0)	15,073 (50.0)	11,097 (36.8)	2,242	613 (27.4)	431 (19.2)	926 (41.3)	272 (12.1)	
6	47,591	1,479 (3.1)	3,377 (7.1)	22,932 (48.2)	19,803 (41.6)	3,480	1,147 (32.9)	465 (13.4)	1,397 (40.2)	471 (13.5)	
9	37,460	1,586 (4.2)	2,506 (6.7)	18,888 (50.4)	14,480 (38.7)	2,926	1,077 (36.8)	364 (12.5)	1,136 (38.8)	349 (11.9)	
12	30,381	920 (3.0)	1,417 (4.7)	14,143 (46.5)	13,901 (45.8)	2,060	701 (34.0)	205 (10.0)	819 (39.7)	335 (16.3)	
'97. 3	32,245	687 (2.1)	1,875 (5.8)	14,915 (46.3)	14,768 (45.8)	1,995	508 (25.5)	267 (13.4)	869 (43.6)	351 (17.6)	
6	46,445	874 (1.9)	2,155 (4.6)	19,461 (41.9)	23,965 (51.6)	2,783	834 (30.0)	302 (10.8)	1,115 (40.1)	532 (19.1)	
9	36,711	707 (1.9)	1,500 (4.1)	15,723 (42.8)	18,781 (51.2)	2,183	658 (30.1)	211 (9.7)	879 (40.5)	435 (19.9)	
12	34,427	541 (1.6)	1,567 (4.5)	13,703 (39.8)	18,616 (54.1)	1,916	504 (26.3)	227 (11.8)	764 (39.9)	421 (22.0)	
'98. 3	32,781	333 (1.0)	1,393 (4.3)	13,648 (41.6)	17,407 (53.1)	1,787	437 (24.4)	194 (10.9)	759 (42.5)	397 (22.2)	
6	41,578	576 (1.4)	1,453 (3.5)	15,440 (37.1)	24,109 (58.0)	2,232	633 (28.4)	213 (9.5)	852 (38.2)	534 (23.9)	
9	33,034	694 (2.1)	812 (2.5)	14,252 (43.1)	17,276 (52.3)	1,920	585 (30.5)	116 (6.0)	801 (41.7)	418 (21.8)	
12	34,671	328 (0.9)	1,079 (3.1)	13,445 (38.8)	19,819 (57.2)	1,821	499 (27.4)	144 (7.9)	734 (40.3)	444 (24.4)	
'99. 3	36,736	443 (1.2)	1,280 (3.5)	14,951 (40.7)	20,062 (54.6)	1,938	490 (25.3)	177 (9.1)	818 (42.2)	453 (23.4)	
6	51,508	545 (1.1)	1,349 (2.6)	18,041 (35.0)	31,573 (61.3)	2,668	758 (28.4)	196 (7.3)	1,019 (38.2)	695 (26.1)	
9	42,449	649 (1.5)	1,105 (2.6)	17,247 (40.6)	23,448 (55.2)	2,413	823 (34.1)	161 (6.7)	908 (37.6)	521 (21.6)	
12											
증 △ 감	전 분 기	△9,059 (△17.6)	104 (19.1)	△244 (△18.1)	△794 (△4.4)	△8,125 (△25.7)	△255 (△9.6)	65 (8.6)	△35 (△17.9)	△111 (△10.9)	△174 (△25.0)
	전년동기	9,415 (28.5)	△45 (△6.5)	293 (36.1)	2,995 (21.0)	6,172 (35.7)	493 (25.7)	238 (40.7)	45 (38.8)	107 (13.4)	103 (24.6)

□ 사육 용도별, 월령별 마리수 및 가구수

(단위 : 천수, 천가구, %)

		'97.12	'98				'99			증△감	
			3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
산 란 계	총마리수	48,190	47,114	45,893	44,226	45,923	47,503	49,650	51,162	1,512 (3.0)	6,936 (15.7)
	3개월미만	6,057	5,195	6,270	4,600	6,762	5,278	7,310	7,811	501 (6.9)	3,211 (69.8)
	3~6	6,359	6,558	5,531	7,035	5,722	8,138	6,576	6,917	341 (5.2)	△118 (△1.7)
	6개월이상	35,774	35,361	34,092	32,591	33,439	34,087	35,764	36,434	670 (1.9)	3,843 (11.8)
	사육가구수	2.46	2.86	2.84	2.77	2.69	2.81	2.96	2.98	0.02 (0.7)	0.21 (7.6)
육 계	총마리수	34,427	32,781	41,578	33,034	34,671	36,736	51,508	42,499	△9,009 (△17.5)	9,465 (28.7)
	1개월미만	26,917	24,028	32,224	23,760	26,703	28,082	39,371	30,426	△8,945 (△22.7)	6,666 (28.1)
	1개월이상	7,510	8,753	9,354	9,274	7,968	8,664	12,137	12,023	△114 (△0.9)	2,749 (29.6)
	사육가구수	1.92	1.79	2.23	1.92	1.82	1.94	2.67	2.41	△0.26 (△9.7)	0.49 (25.5)

□ 과거 3개월간 변동상황

(단위 : 천개, 천수, %)

		'97.12	'98				'99			증△감	
			3	6	9	12	3	6	9	전분기	전년동기
1일계란생산량		27,058	27,715	26,929	26,461	25,766	26,983	28,669	29,319	650 (2.3)	2,858 (10.8)
닭고기 소비량	브로일러	26,709	25,185	29,461	28,764	27,090	25,898	36,540	42,134	5,594 (15.3)	13,370 (46.5)
	성계 (폐계)	10,929	10,828	11,702	12,087	12,125	10,820	11,422	12,602	1,180 (10.3)	515 (4.3)
	계	37,638	36,013	41,163	40,851	39,215	36,718	47,962	54,736	6,774 (14.1)	13,885 (34.0)

3. 시·도별 사육현황

가. 축종별 마리수 및 가구수('99.9.1일 기준)

	한육우		젓 소		돼 지		닭	
	마리수	가구수	마리수	가구수	마리수	가구수	마리수	가구수
전 국	2,093,663	372,237	534,668	14,855	7,813,440	24,393	100,567,134	211,283
서 울	473	24	241	7	1,631	22	1,788	124
부 산	3,122	647	1,317	47	34,970	148	217,424	500
대 구	21,371	2,321	5,198	157	39,271	143	369,259	1,559
인 천	19,770	1,427	6,459	198	97,572	626	699,387	2,107
광 주	6,673	891	1,145	43	11,171	54	201,572	741
대 전	5,571	827	417	13	6,650	37	295,244	996
울 산	28,961	4,332	2,038	54	39,141	95	647,525	1,196
경 기	195,300	14,981	202,716	5,996	1,919,842	3,431	28,062,975	23,402
강 원	140,422	25,990	24,820	739	353,492	855	4,279,480	23,419
충 북	150,623	23,614	31,045	896	384,496	674	7,257,078	10,460
충 남	296,454	48,795	85,498	2,355	1,297,803	4,607	14,317,359	25,348
전 북	201,546	33,413	42,607	984	781,246	3,465	11,908,850	21,586
전 남	317,085	76,265	38,322	953	768,755	4,499	10,003,979	31,429
경 북	385,463	70,815	48,722	1,270	910,286	2,128	14,412,136	41,410
경 남	287,911	66,264	39,071	1,051	856,277	3,292	6,578,255	26,687
제 주	32,918	1,631	5,052	92	310,837	317	1,314,823	319

□ 한육우 마리수

(단위 : 두, %)

	'97.12	'98		'99				증 △ 감	
		9	12	3	6	9	%	전분기	전년동기
전 국	2,735,432	2,633,040	2,383,133	2,197,780	2,167,495	2,093,663	100.0	△73,832 (△3.4)	△539,377 (△20.5)
서 울	342	390	456	382	391	473	0.0	82 (21.0)	83 (21.3)
부 산	4,067	4,508	4,013	3,227	3,188	3,122	0.2	△66 (△2.1)	△1,386 (△30.7)
대 구	23,717	24,401	23,281	21,644	21,111	21,371	1.0	260 (1.2)	△3,030 (△12.4)
인 천	21,688	21,377	20,369	19,759	19,784	19,770	0.9	△14 (△0.1)	△1,607 (△7.5)
광 주	6,860	7,177	6,902	7,484	7,123	6,673	0.3	△450 (△6.3)	△504 (△7.0)
대 전	6,392	6,120	5,555	5,102	5,526	5,571	0.3	45 (0.8)	△549 (△9.0)
울 산	-	32,802	30,684	30,038	30,434	28,961	1.4	△1,473 (△4.8)	△3,841 (△11.7)
경 기	244,036	224,368	213,380	199,554	197,241	195,300	9.3	△1,941 (△1.0)	△29,068 (△13.0)
강 원	165,853	175,992	159,374	151,372	148,228	140,422	6.7	△7,806 (△5.3)	△35,570 (△20.2)
충 북	187,658	189,592	174,513	156,660	154,241	150,623	7.2	△3,618 (△2.3)	△38,969 (△20.6)
충 남	390,934	373,575	331,554	299,644	296,841	296,454	14.2	△387 (△0.1)	△77,121 (△20.6)
전 북	239,939	232,269	210,715	198,841	199,173	201,546	9.6	2,373 (1.2)	△30,723 (△13.2)
전 남	489,559	464,422	408,226	362,362	347,751	317,085	15.1	△30,666 (△8.8)	△147,337 (△31.7)
경 북	525,567	475,896	430,615	401,917	399,690	385,463	18.4	△14,227 (△3.6)	△90,433 (△19.0)
경 남	395,990	360,119	328,358	304,291	301,006	287,911	13.8	△13,095 (△4.4)	△72,208 (△20.1)
제 주	32,830	40,032	35,138	35,503	35,767	32,918	1.6	△2,849 (△8.0)	△7,114 (△17.8)

※ '97. 12까지는 울산이 경남에 포함됨

□ 젓소 마리수

(단위 : 두, %)

	'97.12	'98		'99				증 △ 감	
		9	12	3	6	9	%	전분기	전년동기
전 국	544,417	552,191	538,913	533,341	534,786	534,668	100.0	△118 (0.0)	△17,523 (△3.2)
서 울	327	275	272	273	281	241	0.0	△40 (△14.2)	△34 (△12.4)
부 산	1,852	1,929	1,787	1,379	1,417	1,317	0.2	△100 (△7.1)	△612 (△31.7)
대 구	5,511	4,628	4,950	4,887	5,226	5,198	1.0	△28 (△0.5)	570 (12.3)
인 천	8,375	7,743	7,601	6,433	6,639	6,459	1.2	△180 (△2.7)	△1,284 (△16.6)
광 주	1,413	1,255	1,212	1,265	1,156	1,145	0.2	△11 (△1.0)	△110 (△8.8)
대 전	520	463	352	393	407	417	0.1	10 (2.5)	△46 (△9.9)
울 산	-	1,860	2,066	2,159	2,046	2,038	0.4	△8 (△0.4)	178 (9.6)
경 기	220,977	210,206	203,919	203,899	204,530	202,716	37.9	△1,814 (△0.9)	△7,490 (△3.6)
강 원	23,894	24,895	24,062	24,642	24,278	24,820	4.6	542 (2.2)	△75 (△0.3)
충 북	30,938	32,829	32,072	30,570	31,141	31,045	5.8	△96 (△0.3)	△1,784 (△5.4)
충 남	83,029	89,179	87,344	81,491	82,619	85,498	16.0	2,879 (3.5)	△3,681 (△4.1)
전 북	38,950	41,215	40,825	41,774	42,190	42,607	8.0	417 (1.0)	1,392 (3.4)
전 남	34,758	39,919	38,755	39,490	39,704	38,322	7.2	△1,382 (△3.5)	△1,597 (△4.0)
경 북	51,278	52,290	51,159	52,035	50,004	48,722	9.1	△1,282 (△2.6)	△3,568 (△6.8)
경 남	37,169	38,116	37,334	37,499	38,058	39,071	7.3	1,013 (2.7)	955 (2.5)
제 주	5,426	5,389	5,203	5,152	5,090	5,052	1.0	△38 (△0.7)	△337 (△6.3)

※ '97. 12까지는 울산이 경남에 포함됨

□ 돼지 마리수

(단위 : 두, %)

	'97.12	'98		'99				증 △ 감	
		9	12	3	6	9	%	전분기	전년동기
전 국	7,095,852	7,788,247	7,543,777	7,376,216	7,344,108	7,813,440	100.0	469,332 (6.4)	25,193 (0.3)
서 울	1,433	1,799	1,678	1,430	1,327	1,631	0.0	304 (22.9)	△168 (△9.3)
부 산	41,851	35,610	36,999	32,872	34,132	34,970	0.4	838 (2.5)	△640 (△1.8)
대 구	39,970	42,058	39,563	35,518	35,321	39,271	0.5	3,950 (11.2)	△2,787 (△6.6)
인 천	85,713	94,742	88,226	91,149	88,225	97,572	1.2	9,347 (10.6)	2,830 (3.0)
광 주	10,902	9,620	11,377	10,674	10,614	11,171	0.2	557 (5.2)	1,551 (16.1)
대 전	6,255	4,340	4,649	4,961	4,934	6,650	0.1	1,716 (34.8)	2,310 (53.2)
울 산	-	40,747	39,717	38,703	40,481	39,141	0.5	△1,340 (△3.3)	△1,606 (△3.9)
경 기	1,785,905	1,930,921	1,866,438	1,861,170	1,827,598	1,919,842	24.6	92,244 (5.0)	△11,079 (△0.6)
강 원	284,178	345,036	330,457	323,952	327,447	353,492	4.5	26,045 (8.0)	8,456 (2.5)
충 북	361,377	393,704	393,154	365,224	366,861	384,496	4.9	17,635 (4.8)	△9,208 (△2.3)
충 남	1,218,514	1,304,637	1,265,110	1,200,652	1,228,702	1,297,803	16.6	69,101 (5.6)	△6,834 (△0.5)
전 북	634,255	700,273	691,390	744,259	713,248	781,246	10.0	67,998 (9.5)	80,973 (11.6)
전 남	681,474	775,882	750,255	721,130	715,267	768,755	9.8	53,488 (7.5)	△7,127 (△0.9)
경 북	838,627	947,717	888,666	858,400	864,759	910,286	11.7	45,527 (5.3)	△37,431 (△3.9)
경 남	786,138	840,538	820,482	790,389	794,312	856,277	11.0	61,965 (7.8)	15,739 (1.9)
제 주	319,260	320,623	315,616	295,733	290,880	310,837	4.0	19,957 (6.9)	△9,786 (△3.1)

※ '97. 12까지는 울산이 경남에 포함됨

□ 닭 마리수

(단위 : 수, %)

	'97.12	'98		'99				증 △ 감	
		9	12	3	6	9	%	전분기	전년동기
전국	88,251,130	83,091,093	85,847,387	89,806,345	108,451,116	100,567,134	100.0	△7,883,982 (△7.3)	17,476,041 (21.0)
서울	1,444	961	1,228	918	2,002	1,788	0.0	△214 (△10.7)	827 (86.1)
부산	163,803	146,039	165,339	162,405	239,334	217,424	0.2	△21,910 (△9.2)	71,385 (48.9)
대구	331,125	396,835	305,120	268,995	406,990	369,259	0.4	△37,731 (△9.3)	△27,576 (△6.9)
인천	473,623	552,985	460,283	543,822	1,182,267	699,387	0.7	△482,880 (△40.8)	146,402 (26.5)
광주	130,264	165,044	201,606	128,237	284,546	201,572	0.2	△82,974 (△29.2)	36,528 (22.1)
대전	264,325	217,106	230,665	222,097	275,870	295,244	0.3	19,374 (7.0)	78,138 (36.0)
울산	-	561,447	638,268	563,515	620,034	647,525	0.7	27,491 (4.4)	86,078 (15.3)
경기	25,808,866	22,816,424	24,106,639	26,570,896	29,083,001	28,062,975	27.9	△1,020,026 (△3.5)	5,246,551 (23.0)
강원	3,931,471	3,602,553	3,704,067	3,471,572	4,824,097	4,279,480	4.3	△544,617 (△11.3)	676,927 (18.8)
충북	5,429,623	5,403,477	5,619,888	4,867,744	6,741,872	7,257,078	7.2	515,206 (7.6)	1,853,601 (34.3)
충남	11,764,977	11,556,120	12,737,856	12,540,774	15,077,272	14,317,359	14.3	△759,913 (△5.0)	2,761,239 (23.9)
전북	9,794,088	9,069,023	8,998,785	9,986,353	13,697,556	11,908,850	11.8	△1,788,706 (△13.1)	2,839,827 (31.3)
전남	8,464,045	8,629,965	8,854,638	10,584,459	13,570,386	10,003,979	9.9	△3,566,407 (△26.3)	1,374,014 (15.9)
경북	13,464,328	12,423,381	12,818,581	12,643,874	14,397,464	14,412,136	14.3	14,672 (0.1)	1,988,755 (16.0)
경남	6,970,390	6,293,473	5,775,116	5,893,776	6,595,010	6,578,255	6.5	△16,755 (△0.3)	284,782 (4.5)
제주	1,258,758	1,256,260	1,229,308	1,356,908	1,453,415	1,314,823	1.3	△138,592 (△9.5)	58,563 (4.7)

※ '97. 12까지는 울산이 경남에 포함됨

나. 전수조사 가구수 및 마리수

□ 한육우

	전수조사규모	'98.9			'99.9			증 △ 감		
		가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율
전국		979	137,886	100.0	1,083	161,143	100.0	104	23,257	0.0
	이상							(10.6)	(16.9)	
서울	30두	5	194	0.2	6	274	0.2	1	80	0.0
								(20.0)	(41.2)	
부산	20	31	1,232	0.9	21	964	0.6	△10	△268	△0.3
								(△32.3)	(△21.8)	
대구	40	98	6,962	5.1	109	7,913	4.9	11	951	△0.2
								(11.2)	(13.7)	
인천	50	70	6,301	4.6	86	8,451	5.2	16	2,150	0.6
								(22.9)	(34.1)	
광주	30	38	1,761	1.3	29	1,448	0.9	△9	△313	△0.4
								(△23.7)	(△17.8)	
대전	35	36	2,110	1.5	38	2,521	1.6	2	411	0.1
								(5.6)	(19.5)	
울산	50	36	2,900	2.1	45	3,802	2.4	9	902	0.3
								(25.0)	(31.1)	
경기	60	446	50,754	36.8	493	60,188	37.4	47	9,434	0.6
								(10.5)	(18.6)	
강원	100	48	10,122	7.3	56	11,199	6.9	8	1,077	△0.4
								(16.7)	(10.6)	
충북	150	33	8,525	6.2	36	8,847	5.5	3	322	△0.7
								(9.1)	(3.8)	
충남	300	11	8,135	5.9	11	8,770	5.4	0	635	△0.5
								(0.0)	(7.8)	
전북	200	26	11,060	8.0	29	11,477	7.1	3	417	△0.9
								(11.5)	(3.8)	
전남	200	7	3,087	2.2	9	4,382	2.7	2	1,295	0.5
								(28.6)	(42.0)	
경북	200	29	9,134	6.6	40	13,648	8.5	11	4,514	1.9
								(37.9)	(49.4)	
경남	130	44	8,438	6.1	53	10,662	6.6	9	2,224	0.5
								(20.5)	(26.4)	
제주	150	21	7,171	5.2	22	6,597	4.1	1	△574	△1.1
								(4.8)	(△8.0)	

□ 쫓 소

	전수조사규모	'98.9			'99.9			증 △ 감		
		가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율
전국	이상	3,355	219,552	100.0	3,537	236,200	100.0	182	16,648	0.0
서울	30두	4	163	0.1	4	165	0.1	(5.4)	(7.6)	0.0
부산	25	28	1,114	0.5	25	1,001	0.4	0	2	0.0
대구	40	34	2,042	0.9	44	2,867	1.2	(0.0)	(1.2)	
인천	50	29	1,906	0.9	31	2,047	0.9	△3	△113	△0.1
광주	25	24	946	0.4	21	878	0.4	(△10.7)	(△10.1)	
대전	25	9	412	0.2	7	335	0.1	10	825	0.3
울산	25	37	1,632	0.8	37	1,863	0.8	(29.4)	(40.4)	
경기	60	433	38,038	17.3	531	46,070	19.5	2	141	0.0
강원	25	432	20,429	9.3	438	20,860	8.8	(6.9)	(7.4)	
충북	50	169	11,830	5.4	174	12,124	5.1	△3	△68	0.0
충남	55	316	27,102	12.3	364	30,435	12.9	(△12.5)	(△7.2)	
전북	45	367	25,005	11.4	402	28,903	12.2	△2	△77	△0.1
전남	40	454	28,535	13.0	439	27,861	11.8	(△22.2)	(△18.7)	
경북	40	507	29,847	13.6	512	30,236	12.8	0	231	0.0
경남	40	414	25,220	11.5	423	25,599	10.9	(0.0)	(14.2)	
제주	20	98	5331	2.4	85	4,956	2.1	98	8,032	2.2
								(22.6)	(21.1)	
								6	431	△0.5
								(1.4)	(2.1)	
								5	294	△0.3
								(3.0)	(2.5)	
								48	3,333	0.6
								(15.2)	(12.3)	
								35	3,898	0.8
								(9.5)	(15.6)	
								△15	△674	△1.2
								(△3.3)	(△2.4)	
								5	389	△0.8
								(1.0)	(1.3)	
								9	379	△0.6
								(2.2)	(1.5)	
								△13	△375	△0.3
								(△13.3)	(△7.0)	

□ 돼 지

	전수 조사 규모	'98.9			'99.9			증 △ 감		
		가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율	가구수	마리수	비율
전국		3,574	5,111,667	100.0	3,691	5,491,228	100.0	117	379,561	0.0
이상								(3.3)	(7.4)	
서울	100두	7	1,110	0.0	6	1,026	0.0	△1	△84	0.0
								(△14.3)	(△7.6)	
부산	300	35	25,301	0.5	38	25,432	0.5	3	131	0.0
								(8.6)	(0.5)	
대구	250	49	29,805	0.6	46	32,327	0.6	△3	2,522	0.0
								(△6.1)	(8.5)	
인천	500	51	53,762	1.0	49	61,690	1.1	△2	7,928	0.1
								(△3.9)	(14.7)	
광주	300	7	6,274	0.1	7	7,705	0.1	0	1,431	0.0
								(0.0)	(22.8)	
대전	200	7	3,768	0.1	8	5,248	0.1	1	1,480	0.0
								(14.3)	(39.3)	
울산	300	50	34,863	0.7	43	34,046	0.6	△7	△817	△0.1
								(△14.0)	(△2.3)	
경기	800	628	1,136,539	22.2	674	1,226,813	22.3	46	90,274	0.1
								(7.3)	(7.9)	
강원	500	197	264,783	5.2	198	278,118	5.1	1	13,335	△0.1
								(0.5)	(5.0)	
충북	500	258	321,081	6.3	258	332,273	6.1	0	11,192	△0.2
								(0.0)	(3.5)	
충남	800	461	772,005	15.1	459	815,430	14.8	△2	43,425	△0.3
								(△0.4)	(5.6)	
전북	300	541	520,206	10.2	575	610,014	11.1	34	89,808	0.9
								(6.3)	(17.3)	
전남	550	429	589,346	11.5	441	601,919	11.0	12	12,573	△0.5
								(2.8)	(2.1)	
경북	850	310	540,192	10.6	319	557,450	10.2	9	17,258	△0.4
								(2.9)	(3.2)	
경남	650	426	591,271	11.6	438	658,285	12.0	12	67,014	0.4
								(2.8)	(11.3)	
제주	1,100	118	221,361	4.3	132	243,452	4.4	14	22,091	0.1
								(11.9)	(10.0)	

□ 답

	전수조사규모	'98.9			'99.9			증 △ 감		
		가구수	마라수(천수)	비율	가구수	마라수(천수)	비율	가구수	마라수(천수)	비율
전국		2,138	63,080	100.0	2,433	77,131	100.0	295	14,051	0.0
서울	이상 3천수	0	0	0.0	0	0	0.0	(13.8)	(22.3)	0.0
부산	2.5	7	94	0.1	14	142	0.2	(0.0)	(0.0)	0.0
대구	2	25	370	0.6	30	350	0.5	7	48	0.1
인천	6	27	477	0.8	35	640	0.8	(100.0)	(51.1)	
광주	4	13	153	0.2	14	182	0.2	5	△20	△0.1
대전	6	14	180	0.3	15	221	0.3	(20.0)	(△5.4)	
울산	4	24	554	0.9	25	634	0.8	8	163	0.0
경기	25	280	13,164	20.9	322	15,538	20.1	(29.6)	(34.2)	
강원	12	90	2,786	4.4	101	3,375	4.4	1	29	0.0
충북	10	183	4,891	7.8	232	6,993	9.1	(7.1)	(22.8)	
충남	10	430	10,908	17.3	487	13,640	17.7	1	80	△0.1
전북	21	156	6,148	9.7	188	8,423	10.9	(4.2)	(14.4)	
전남	20	185	7,501	11.9	198	8,646	11.2	42	2,374	△0.8
경북	8	400	9,538	15.1	471	11,720	15.2	(15.0)	(18.0)	
경남	8	239	5,091	8.1	236	5,401	7.0	11	589	0.0
제주	5.5	65	1,224	1.9	65	1,229	1.6	(12.2)	(21.1)	
								49	2,102	1.3
								(26.8)	(43.0)	
								57	2,732	0.4
								(13.3)	(25.0)	
								32	2,275	1.2
								(20.5)	(37.0)	
								13	1,145	△0.7
								(7.0)	(15.3)	
								71	2,182	0.1
								(17.8)	(22.9)	
								△3	310	△1.1
								(△1.3)	(6.1)	
								0	5	△0.3
								(0.0)	(0.4)	

다. 연도별, 시·도별, 축종별 사육현황

1. 한육우 사육 규모별 가구수

	합 계	1-9 마리	10 - 19	20 - 29	30 - 39
1988. 12	701 755	683 603	13 336	1 907	1 102
1989. 12	654 040	635 172	14 255	2 102	1 071
1990. 12	620 266	596 784	18 012	2 542	1 302
1991. 12	600 779	572 413	22 447	2 752	1 468
1992. 12	585 172	548 613	29 347	3 302	1 844
1993. 12	569 957	523 319	33 211	7 994	2 706
1994. 12	540 404	486 865	36 361	9 689	3 813
1995. 12	518 952	457 104	41 166	12 006	4 260
1996. 12	513 319	441 392	47 298	13 993	5 659
1997. 12	464 785	397 181	41 535	12 981	6 020
1998. 12	427 005	373 645	30 106	10 271	5 239
1999. 06	398 802	351 724	26 442	9 073	4 161
1999. 09	372 237	327 123	24 800	8 489	4 206
서 울	24	10	4	4	3
부 산	647	587	38	7	6
대 구	2 321	1 757	299	90	66
인 천	1 427	960	170	107	67
광 주	891	656	165	41	12
대 전	827	709	50	20	21
울 산	4 332	3 539	517	141	55
경 기	14 981	9 810	2 565	992	567
강 원	25 990	22 942	1 753	582	253
충 북	23 614	20 268	1 595	685	409
충 전	48 795	41 547	4 228	1 386	684
	33 413	29 233	2 067	905	352
전 남	76 265	70 233	3 416	1 293	435
경 북	70 815	62 508	4 877	1 483	742
경 남	66 264	61 373	2 813	651	448
제 주	1 631	991	243	102	86

단위 : 가구

40 - 49	50 - 99	100 - 199 1)	200 - 299	300 - 399	400 - 499	500 마 리 이 상	
605	978	224	0	0	0	0	0
553	730	157	0	0	0	0	0
670	805	151	0	0	0	0	0
705	857	157	0	0	0	0	0
876	1 003	187	0	0	0	0	0
1 368	1 111	248	0	0	0	0	0
1 673	1 630	373	0	0	0	0	0
1 958	2 033	425	0	0	0	0	0
2 181	2 276	520	0	0	0	0	0
3 015	3 157	896	0	0	0	0	0
2 729	3 889	920	123	37	16	30	
2 613	3 640	939	123	40	21	26	
2 465	3 862	1 046	151	35	29	31	
1	2	0	0	0	0	0	0
4	4	1	0	0	0	0	0
24	69	14	1	1	0	0	0
36	54	28	4	1	0	0	0
6	8	3	0	0	0	0	0
6	17	4	0	0	0	0	0
35	35	9	0	1	0	0	0
369	468	167	24	8	7	4	4
193	211	39	10	4	0	3	3
164	404	67	15	3	2	2	2
315	461	156	7	2	3	6	6
178	540	109	14	4	5	6	6
424	340	90	25	3	3	3	3
396	579	190	27	3	6	4	4
274	558	124	17	4	2	0	0
40	112	45	7	1	1	3	3

1) 1997. 12월 까지는 사육규모 100마리 이상인 사육가구수임.

2. 한육우 사육 규모별 마리수

	합 계	1-9마리	10 - 19	20 - 29	30 - 39
1988. 12	1 558 952	1 165 763	176 387	44 978	36 681
1989. 12	1 536 060	1 162 603	182 338	49 505	35 503
1990. 12	1 621 654	1 169 333	232 500	59 361	42 948
1991. 12	1 772 957	1 252 283	286 722	65 015	48 697
1992. 12	2 018 954	1 360 280	376 857	78 218	61 190
1993. 12	2 260 472	1 379 577	427 047	183 649	89 298
1994. 12	2 392 560	1 325 204	469 795	225 088	126 570
1995. 12	2 594 027	1 345 376	535 017	281 970	141 255
1996. 12	2 843 535	1 381 516	614 463	325 771	187 544
1997. 12	2 735 432	1 193 846	544 870	305 659	201 191
1998. 12	2 383 133	1 007 642	395 923	238 918	175 262
1999. 06	2 167 495	928 509	346 560	211 027	139 156
1999. 09	2 093 663	848 276	326 104	199 438	139 839
서울	473	61	51	87	97
부산	3 122	1 647	490	177	204
대구	21 371	5 166	3 959	2 181	2 152
인천	19 770	2 708	2 285	2 525	2 176
광주	6 673	1 913	2 391	921	415
대전	5 571	1 622	672	452	713
울산	28 961	11 754	6 911	3 252	1 729
경상	195 300	32 263	34 936	23 073	18 972
강원	140 422	61 498	23 007	13 723	8 543
충청	150 623	50 633	21 699	16 211	13 785
충남	296 454	113 906	55 830	32 476	22 236
전남	201 546	73 141	27 181	20 795	11 327
전북	317 085	166 063	43 764	30 728	14 812
경북	385 463	172 316	62 426	34 721	24 899
경남	287 911	149 513	37 105	15 472	14 767
제주	32 918	4 072	3 397	2 644	3 012

단위 : 마리

40 - 49	50 - 99	100 - 199 1)	200 - 299	300 - 399	400 - 499	500 마리 이 상
26 080	63 375	45 688	0	0	0	0
23 980	47 319	34 812	0	0	0	0
29 010	51 404	37 098	0	0	0	0
30 422	53 306	36 512	0	0	0	0
37 816	63 109	41 484	0	0	0	0
59 091	70 598	51 212	0	0	0	0
72 124	102 150	71 629	0	0	0	0
84 050	126 348	80 011	0	0	0	0
93 830	144 796	95 615	0	0	0	0
131 812	200 896	157 158	0	0	0	0
117 519	254 479	118 390	29 375	12 526	6 912	26 187
112 372	236 156	117 367	29 263	13 636	8 977	24 472
107 049	253 671	130 960	35 636	11 860	12 688	28 142
44	133	0	0	0	0	0
174	252	178	0	0	0	0
1 065	4 512	1 799	214	323	0	0
1 570	3 677	3 544	903	382	0	0
254	470	309	0	0	0	0
268	1 317	527	0	0	0	0
1 513	2 423	1 010	0	369	0	0
16 014	31 487	22 039	5 632	2 661	3 011	5 212
8 441	14 011	4 931	2 325	1 330	0	2 613
7 178	26 164	8 503	3 580	969	807	1 094
13 683	29 633	18 406	1 514	725	1 316	6 729
7 768	36 014	13 843	3 220	1 352	2 222	4 683
18 134	22 688	10 442	6 072	992	1 370	2 020
17 072	36 301	24 080	6 560	1 148	2 712	3 228
12 184	37 396	15 395	3 968	1 272	839	0
1 687	7 193	5 954	1 648	337	411	2 563

1) 1997. 12월 까지는 사육규모 100마리 이상인 사육마리수임.

3. 한육우 연령별 · 성별 마리수

	합 계			1 세 미	
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷
1988. 12	1 558 952	1 057 609	501 343	652 862	269 599
1989. 12	1 536 060	1 051 571	484 489	628 580	262 118
1990. 12	1 621 654	1 107 519	514 135	674 536	277 673
1991. 12	1 772 957	1 237 034	535 923	723 766	300 962
1992. 12	2 018 954	1 405 885	613 069	829 634	350 113
1993. 12	2 260 472	1 554 678	705 794	950 400	387 890
1994. 12	2 392 560	1 608 833	783 727	1 002 294	400 195
1995. 12	2 594 027	1 764 624	829 403	1 046 476	428 810
1996. 12	2 843 535	1 943 080	900 455	1 130 973	474 593
1997. 12	2 735 432	1 827 924	907 508	1 101 883	471 377
1998. 12	2 383 133	1 602 796	780 337	895 150	393 358
1999. 06	2 167 495	1 460 422	707 073	801 354	345 945
1999. 09	2 093 663	1 389 573	704 090	758 088	324 124
서울	473	5	468	427	0
부산	3 122	2 534	588	874	499
대구	21 371	8 972	12 399	8 927	2 147
인천	19 770	5 734	14 036	12 681	1 707
광주	6 673	4 393	2 280	2 159	1 004
대전	5 571	3 778	1 793	2 098	881
울산	28 961	22 269	6 692	8 159	4 339
경기	195 300	79 653	115 647	98 375	20 580
강원	140 422	93 156	47 266	47 222	20 680
충북	150 623	105 494	45 129	56 238	28 051
충남	296 454	200 802	95 652	114 010	50 503
전남	201 546	138 289	63 257	72 961	36 184
전북	317 085	236 603	80 482	101 261	51 484
경남	385 463	256 326	129 137	132 864	58 021
경북	287 911	209 486	78 425	91 688	43 987
제주	32 918	22 079	10 839	8 144	4 057

단위 : 마리

만	1 - 2			2 세 이 상		
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷	수 컷
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
630 506	535 478	274 714	260 764	1 098 071	1 081 833	16 238
501 792	555 907	296 410	259 497	932 076	913 028	19 048
455 409	511 670	279 948	231 722	854 471	834 529	19 942
433 964	519 738	272 063	247 675	815 837	793 386	22 451
427	42	5	37	4	0	4
375	650	479	171	1 598	1 556	42
6 780	6 806	1 370	5 436	5 638	5 455	183
10 974	4 337	1 362	2 975	2 752	2 665	87
1 155	2 179	1 162	1 017	2 335	2 227	108
1 217	1 321	810	511	2 152	2 087	65
3 820	6 517	3 822	2 695	14 285	14 108	177
77 795	56 505	20 193	36 312	40 420	38 880	1 540
26 542	34 530	16 660	17 870	58 670	55 816	2 854
28 187	40 700	25 364	15 336	53 685	52 079	1 606
63 507	80 551	49 879	30 672	101 893	100 420	1 473
36 777	49 553	27 089	22 464	79 032	75 016	4 016
49 777	73 309	45 340	27 969	142 515	139 779	2 736
74 843	93 747	42 259	51 488	158 852	156 046	2 806
47 701	60 609	33 092	27 517	135 614	132 407	3 207
4 087	8 382	3 177	5 205	16 392	14 845	1 547

4. 한육우 과거 3개월간 변동상황

	증 가		
	계	생 산	구 입
1988. 12	347 674	73 938	273 736
1989. 12	310 539	78 877	231 662
1990. 12	351 128	81 117	270 011
1991. 12	351 439	94 858	256 581
1992. 12	355 629	126 845	228 784
1993. 12	441 431	133 154	308 277
1994. 12	465 500	130 066	335 434
1995. 12	501 762	166 099	335 663
1996. 12	497 888	185 340	312 548
1997. 12	453 319	152 053	301 266
1998. 12	493 053	142 098	350 955
1999. 06	451 852	187 646	264 206
1999. 09	469 323	175 435	293 888
서 울	193	0	193
부 산	663	331	332
대 구	4 857	1 284	3 573
인 천	5 625	817	4 808
광 주	1 129	437	692
대 전	1 202	520	682
울 산	6 089	2 938	3 151
경 기	48 395	9 344	39 051
강 원	24 870	11 085	13 785
충 북	35 547	10 962	24 585
충 전	69 713	25 902	43 811
전 북	48 715	17 517	31 198
전 경	67 272	29 096	38 176
경 북	85 477	33 657	51 820
경 제	63 883	29 355	34 528
제 주	5 693	2 190	3 503

단위 : 마리

감		소	
계	폐	사	출 하
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
593 855		3 580	590 275
736 174		6 548	729 626
488 049		4 911	483 138
545 150		5 360	539 790
112		2	110
781		4	777
5 202		85	5 117
5 502		70	5 432
1 584		28	1 556
1 127		13	1 114
7 424		32	7 392
50 341		1 091	49 250
34 159		478	33 681
38 899		255	38 644
69 110		746	68 364
47 173		343	46 830
98 235		664	97 571
99 495		608	98 887
77 172		594	76 578
8 834		347	8 487

5. 젓소 사육 규모별 가구수

	합 계	1-9 마리	10 - 19	20 - 29	30 - 39
1988. 12	35 713	17 624	11 366	4 208	1 331
1989. 12	36 040	15 871	12 449	4 963	1 516
1990. 12	33 277	12 936	12 335	5 139	1 615
1991. 12	30 150	9 965	11 508	5 582	1 841
1992. 12	27 965	7 783	10 234	6 279	2 198
1993. 12	28 219	5 941	10 913	6 862	2 764
1994. 12	25 667	4 612	8 978	6 684	3 105
1995. 12	23 519	3 525	7 351	6 622	3 248
1996. 12	21 129	2 853	5 435	5 742	3 717
1997. 12	17 419	1 805	3 268	4 422	3 464
1998. 12	15 671	1 571	2 509	3 422	3 031
1999. 06	15 109	1 569	2 180	3 249	2 882
1999. 09	14 855	1 453	2 127	3 030	2 940
서울	7	0	0	3	2
부산	47	7	8	11	10
대구	157	20	31	34	28
인천	198	16	31	37	57
광주	43	6	15	5	9
대전	13	0	6	2	1
울산	54	6	11	6	8
경기도	5 996	603	926	1 339	1 278
강원	739	94	126	160	110
충북	896	95	134	174	176
충남	2 355	178	346	564	454
전남	984	129	81	132	150
전북	953	109	110	160	134
경북	1 270	88	134	193	343
경남	1 051	101	162	199	164
제주	92	1	6	11	16

단위 : 가구

40 - 49	50 - 99	100 - 199 1)	200 - 299	300 - 399	400 - 499	500 마리 이 상	
	529	542	113	0	0	0	0
	565	556	120	0	0	0	0
	593	545	114	0	0	0	0
	644	503	107	0	0	0	0
	754	616	101	0	0	0	0
	920	709	110	0	0	0	0
1	290	877	121	0	0	0	0
1	448	1 181	144	0	0	0	0
1	771	1 454	157	0	0	0	0
2	129	2 116	215	0	0	0	0
2	162	2 715	233	15	4	2	7
2	092	2 849	257	18	4	0	9
2	072	2 951	253	15	4	1	9
	2	0	0	0	0	0	0
	7	4	0	0	0	0	0
	14	25	5	0	0	0	0
	26	29	2	0	0	0	0
	4	4	0	0	0	0	0
	2	2	0	0	0	0	0
	8	12	3	0	0	0	0
	839	929	67	9	4	0	2
	107	133	6	2	0	0	1
	142	163	12	0	0	0	0
	295	457	54	4	0	0	3
	154	291	45	0	0	1	1
	124	297	18	0	0	0	1
	184	309	19	0	0	0	0
	147	259	19	0	0	0	0
	17	37	3	0	0	0	1

1) 1997. 12월 까지는 사육규모 100마리 이상인 사육가구수임.

6. 절소 사육 규모별 마리수

	합 계	1-9 마리	10 - 19	20 - 29	30 - 39
1988. 12	480 239	98 635	157 782	97 971	44 472
1989. 12	515 178	88 991	175 449	115 772	50 626
1990. 12	503 947	73 032	174 072	119 925	53 772
1991. 12	495 772	57 034	164 569	130 720	61 298
1992. 12	508 241	45 015	148 993	148 123	73 367
1993. 12	553 343	34 517	156 066	162 784	93 122
1994. 12	552 139	25 636	129 107	159 858	103 499
1995. 12	553 467	19 092	106 653	156 916	109 501
1996. 12	551 493	14 252	79 252	138 672	124 925
1997. 12	544 417	9 464	47 708	108 120	117 339
1998. 12	538 913	8 197	37 455	83 531	102 566
1999. 06	534 786	7 697	32 240	79 483	98 590
1999. 09	534 668	7 136	31 073	73 675	100 152
서 울	241	0	0	76	70
부 산	1 317	37	123	267	332
대 구	5 198	100	464	836	931
인 천	6 459	74	423	798	1 951
광 주	1 145	40	206	129	323
대 전	417	0	82	53	38
울 산	2 038	43	132	161	291
경 기	202 716	3 209	13 779	32 619	44 071
강 원	24 820	486	1 717	3 883	3 757
충 북	31 045	398	1 956	4 358	5 993
충 전	85 498	770	5 002	13 510	15 385
전 북	42 607	592	1 143	3 248	4 991
전 경	38 322	477	1 606	3 848	4 490
경 북	48 722	424	2 045	4 744	11 273
경 제	39 071	482	2 303	4 897	5 694
남 주	5 052	4	92	248	562

단위 : 마리

40 - 49	50 - 99	100 - 199 1)	200 - 299	300 - 399	400 - 499	500 마리 이 상
23 153	35 554	22 672	0	0	0	0
24 637	35 668	24 035	0	0	0	0
25 691	34 880	22 575	0	0	0	0
27 863	32 461	21 827	0	0	0	0
32 725	38 809	21 209	0	0	0	0
40 009	44 203	22 642	0	0	0	0
55 996	54 844	23 199	0	0	0	0
62 864	71 944	26 497	0	0	0	0
76 121	89 304	28 967	0	0	0	0
92 920	132 461	36 405	0	0	0	0
94 660	173 058	28 875	3 776	1 397	954	4 444
91 608	181 930	31 501	4 516	1 421	0	5 800
90 692	189 136	31 472	3 860	1 322	406	5 744
95	0	0	0	0	0	0
296	262	0	0	0	0	0
615	1 586	666	0	0	0	0
1 166	1 836	211	0	0	0	0
183	264	0	0	0	0	0
94	150	0	0	0	0	0
350	679	382	0	0	0	0
36 905	58 815	8 525	2 212	1 322	0	1 259
4 742	8 249	810	592	0	0	584
6 161	10 775	1 404	0	0	0	0
12 572	28 886	6 666	1 056	0	0	1 651
6 729	18 798	5 588	0	0	406	1 112
5 461	19 534	2 350	0	0	0	556
8 090	19 838	2 308	0	0	0	0
6 478	17 022	2 195	0	0	0	0
755	2 442	367	0	0	0	582

1) 1997. 12월까지는 사육규모 100마리 이상인 사육마리수임.

7. 젓소 연령별 · 성별 마리수

	합 계			1 세 미	
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷
1988. 12	480 239	480 239	0	110 550	110 550
1989. 12	515 178	515 178	0	118 022	118 022
1990. 12	503 947	503 947	0	118 093	118 093
1991. 12	495 772	495 772	0	107 864	107 864
1992. 12	508 241	508 241	0	112 267	112 267
1993. 12	553 343	553 343	0	121 717	121 717
1994. 12	552 139	552 139	0	126 451	126 451
1995. 12	553 467	553 467	0	121 234	121 234
1996. 12	551 493	551 493	0	123 964	123 964
1997. 12	544 417	544 417	0	119 586	119 586
1998. 12	538 913	538 913	0	114 803	114 803
1999. 06	534 786	534 786	0	106 475	106 475
1999. 09	534 668	534 668	0	107 991	107 991
서울	241	241	0	51	51
부산	1 317	1 317	0	231	231
대구	5 198	5 198	0	1 137	1 137
인천	6 459	6 459	0	1 341	1 341
광주	1 145	1 145	0	270	270
대전	417	417	0	86	86
울산	2 038	2 038	0	387	387
경기	202 716	202 716	0	41 690	41 690
강원	24 820	24 820	0	4 780	4 780
충북	31 045	31 045	0	5 877	5 877
충남	85 498	85 498	0	17 681	17 681
전북	42 607	42 607	0	8 080	8 080
전남	38 322	38 322	0	7 789	7 789
경북	48 722	48 722	0	10 087	10 087
경남	39 071	39 071	0	7 839	7 839
제주	5 052	5 052	0	665	665

단위 : 마리

만	1 - 2			2 세 이 상		
	계	암 컷	수 컷	계	암 컷	수 컷
0	93 506	93 506	0	276 183	276 183	0
0	98 739	98 739	0	298 417	298 417	0
0	94 251	94 251	0	291 603	291 603	0
0	93 902	93 902	0	294 006	294 006	0
0	94 061	94 061	0	301 913	301 913	0
0	111 962	111 962	0	319 664	319 664	0
0	109 284	109 284	0	316 404	316 404	0
0	114 182	114 182	0	318 051	318 051	0
0	112 011	112 011	0	315 518	315 518	0
0	115 085	115 085	0	309 746	309 746	0
0	116 282	116 282	0	307 828	307 828	0
0	118 311	118 311	0	310 000	310 000	0
0	119 621	119 621	0	307 056	307 056	0
0	46	46	0	144	144	0
0	270	270	0	816	816	0
0	1 025	1 025	0	3 036	3 036	0
0	1 324	1 324	0	3 794	3 794	0
0	254	254	0	621	621	0
0	80	80	0	251	251	0
0	470	470	0	1 181	1 181	0
0	45 423	45 423	0	115 603	115 603	0
0	5 900	5 900	0	14 140	14 140	0
0	7 342	7 342	0	17 826	17 826	0
0	18 903	18 903	0	48 914	48 914	0
0	9 939	9 939	0	24 588	24 588	0
0	9 030	9 030	0	21 503	21 503	0
0	10 204	10 204	0	28 431	28 431	0
0	8 328	8 328	0	22 904	22 904	0
0	1 083	1 083	0	3 304	3 304	0

8. 질소 과거 3개월간 변동상황

	경산우 마리수	착 유 마리수	증
			계
1988. 12	269 833	218 359	83 731
1989. 12	290 920	234 260	86 435
1990. 12	284 964	230 102	89 403
1991. 12	287 042	232 577	88 444
1992. 12	296 427	241 247	84 142
1993. 12	313 005	252 169	91 082
1994. 12	309 648	253 328	88 245
1995. 12	310 863	253 492	88 801
1996. 12	308 930	252 409	85 706
1997. 12	303 856	247 764	81 299
1998. 12	302 609	246 920	89 128
1999. 06	304 582	256 483	73 853
1999. 09	301 901	246 812	79 688
서 울	144	120	27
부 산	800	604	133
대 구	3 024	2 386	850
인 천	3 740	3 115	978
광 주	620	529	156
대 전	251	220	41
울 산	1 157	924	361
경 기	113 338	93 933	30 318
강 원	13 692	11 180	3 357
충 북	17 628	14 487	4 173
충 선	48 623	39 970	12 575
전 북	24 157	19 426	6 577
전 경	21 335	17 157	5 965
경 북	28 157	23 070	7 443
경 제	22 451	17 638	6 097
남 주	2 784	2 053	637

단위 : 마리

가		감 소		
생 산	구 입	계	폐 사	출 하
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
61 029	20 270	85 709	2 000	83 709
64 878	24 250	102 815	4 751	98 064
54 233	19 620	70 435	3 222	67 213
60 336	19 352	78 816	3 982	74 834
25	2	67	3	64
126	7	161	0	161
682	168	889	47	842
777	201	1 016	58	958
135	21	168	6	162
31	10	54	0	54
252	109	327	10	317
23 406	6 912	30 121	1 585	28 536
2 601	756	2 803	259	2 544
3 148	1 025	5 166	242	4 924
9 102	3 473	11 205	613	10 592
4 527	2 050	5 736	265	5 471
4 496	1 469	6 560	283	6 277
6 091	1 352	7 534	252	7 282
4 415	1 682	6 324	273	6 051
522	115	685	86	599

9. 돼지 사육 규모별 가구수

	합 계	1-4 마리	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49
1988. 12	260 760	179 035	21 715	25 397	9 475	8 454
1989. 12	197 933	128 970	19 093	18 510	7 077	7 545
1990. 12	133 428	88 208	9 941	10 653	4 392	5 170
1991. 12	129 466	79 645	10 598	12 475	5 120	5 572
1992. 12	98 736	53 809	8 165	10 561	4 629	5 058
1993. 12	70 376	34 268	5 392	6 549	2 708	3 670
1994. 12	54 235	25 217	3 767	4 944	1 893	2 724
1995. 12	45 878	18 829	3 422	4 410	1 808	2 202
1996. 12	33 276	12 354	2 060	2 624	1 347	1 557
1997. 12	27 131	8 963	1 566	2 256	951	1 229
1998. 12	27 002	8 947	1 621	1 643	878	1 168
1999. 06	24 381	7 770	1 304	1 668	1 035	957
1999. 09	24 393	7 200	1 406	1 813	842	1 030
서울	22	0	2	3	1	7
부산	148	1	1	5	28	11
대구	143	23	4	12	7	12
인천	626	190	58	86	34	35
광주	54	9	2	1	1	4
대전	37	4	0	1	4	6
울산	95	1	12	3	3	3
경기도	3 431	175	93	83	113	150
강원	855	80	47	90	19	52
충청	674	79	15	8	60	20
충남	4 607	1 575	329	416	130	154
전남	3 465	1 095	278	270	53	114
전북	4 499	2 302	347	336	122	284
경북	2 128	199	43	254	120	80
경남	3 292	1 464	172	241	133	85
제주	317	3	3	4	14	13

단위 : 가구

50 - 99	100-299	300-499	500-999	1,000-4,999	5,000-9,999	10,000 마리이상	
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	
2 038	4 073	1 798	2 594	1 574	62	27	
2 259	4 047	1 823	2 684	1 843	62	27	
1 950	3 453	1 740	2 533	1 879	61	31	
1 647	3 825	1 907	2 585	2 041	63	34	
3	6	0	0	0	0	0	
28	36	16	17	5	0	0	
4	47	14	11	9	0	0	
49	88	36	32	17	1	0	
12	18	2	3	2	0	0	
12	2	3	4	1	0	0	
7	23	13	19	11	0	0	
335	772	588	612	483	17	10	
74	225	70	108	84	5	1	
39	133	62	155	98	2	3	
283	523	414	437	333	8	5	
121	958	143	247	178	3	5	
262	203	150	301	181	7	4	
247	389	212	339	229	13	3	
164	333	178	243	272	5	2	
7	69	6	57	138	2	1	

10. 돼지 사육 규모별 마리수

	합 계	1-4 마리	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49
1988. 12	4 852 041	264 883	150 298	335 186	222 730	322 121
1989. 12	4 801 104	190 781	131 219	240 597	168 614	287 807
1990. 12	4 528 008	126 217	69 514	138 094	103 580	196 184
1991. 12	5 046 029	123 026	72 673	163 447	121 897	211 746
1992. 12	5 462 683	80 281	58 002	138 123	110 672	191 371
1993. 12	5 927 504	52 366	36 830	83 969	64 018	140 240
1994. 12	5 955 429	38 951	25 961	65 117	44 808	103 587
1995. 12	6 461 179	30 554	23 623	58 054	42 920	84 345
1996. 12	6 515 773	19 521	14 371	34 491	31 246	59 754
1997. 12	7 095 852	14 690	10 804	29 111	22 350	46 255
1998. 12	7 543 777	14 596	10 667	21 819	20 081	44 374
1999. 06	7 344 108	11 680	9 422	21 702	23 899	35 187
1999. 09	7 813 440	11 670	9 399	24 517	20 036	38 692
서울	1 631	0	16	47	29	289
부산	34 970	1	5	57	748	377
대구	39 271	63	29	152	211	489
인천	97 572	292	366	1 111	786	1 297
광주	11 171	19	16	13	29	147
대전	6 650	11	0	12	94	227
울산	39 141	1	84	47	79	96
경기도	1 919 842	362	677	1 191	2 556	5 744
강원	353 492	167	360	1 270	446	1 906
충청	384 496	227	112	98	1 401	828
충남	1 297 803	2 389	2 279	5 123	3 092	5 675
충북	781 246	1 838	1 694	3 186	1 215	4 324
전남	768 755	3 620	2 209	4 834	2 750	10 652
경남	910 286	429	288	4 077	3 214	2 902
경북	856 277	2 248	1 241	3 242	3 040	3 304
전라	310 837	3	23	57	346	435

단위 : 마리

50 - 99	100-299	300-499	500-999	1,000-4,999	5,000-9,999	10,000 마리이상
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
143 396	749 423	718 383	1 849 187	2 638 351	423 485	450 417
158 029	757 920	711 339	1 897 396	3 099 803	436 550	371 203
146 586	635 043	678 156	1 786 082	3 169 329	415 055	411 967
116 951	677 228	731 478	1 830 119	3 461 058	429 321	462 971
224	1 026	0	0	0	0	0
1 873	6 477	6 442	11 569	7 421	0	0
286	9 042	5 920	7 439	15 640	0	0
3 410	14 851	13 241	23 047	32 904	6 267	0
796	2 446	858	2 505	4 342	0	0
818	240	1 186	2 503	1 559	0	0
487	4 301	5 056	12 536	16 454	0	0
23 905	150 622	228 492	425 432	826 368	108 935	145 558
5 118	40 254	25 853	81 749	148 854	32 826	14 689
2 626	22 250	24 681	108 948	174 090	12 300	36 935
20 047	90 312	156 660	297 860	587 984	53 985	72 397
8 008	150 584	58 172	180 273	288 270	24 451	59 231
19 344	39 183	57 418	216 073	300 668	56 151	55 853
17 127	74 155	78 550	240 236	369 197	82 836	37 275
12 471	58 679	66 398	178 291	463 832	38 717	24 814
411	12 806	2 551	41 658	223 475	12 853	16 219

11. 돼지 월령별 · 성별 마리수

	합 계	2 개월미만	2 - 4	4 - 6	소 계
1988. 12	4 852 041	1 339 069	1 776 711	936 203	105 004
1989. 12	4 801 104	1 246 242	1 812 367	1 045 211	75 122
1990. 12	4 528 008	1 247 604	1 679 665	926 245	77 351
1991. 12	5 046 029	1 417 302	1 757 701	1 073 849	91 688
1992. 12	5 462 683	1 544 761	1 928 548	1 188 044	82 474
1993. 12	5 927 504	1 735 902	2 077 576	1 282 750	70 063
1994. 12	5 955 429	1 708 199	2 088 946	1 314 372	80 988
1995. 12	6 461 179	1 890 613	2 227 646	1 448 554	79 462
1996. 12	6 515 773	1 911 940	2 222 579	1 506 534	78 546
1997. 12	7 095 852	2 060 716	2 386 223	1 719 437	83 034
1998. 12	7 543 777	2 165 712	2 539 087	1 935 545	70 258
1999. 06	7 344 108	2 207 820	2 457 260	1 761 552	78 014
1999. 09	7 813 440	2 403 993	2 558 648	1 913 989	80 740
서 울	1 631	622	416	337	31
부 산	34 970	10 386	11 356	8 647	458
대 구	39 271	11 428	12 103	10 909	411
인 천	97 572	29 502	32 588	24 102	1 097
광 주	11 171	3 443	3 642	2 666	57
대 전	6 650	1 795	1 873	2 227	153
울 산	39 141	10 961	12 795	10 507	317
경 기	1 919 842	595 353	639 474	466 493	17 618
강 원	353 492	104 026	108 720	94 834	4 240
충 북	384 496	118 940	131 636	84 253	3 513
충 남	1 297 803	396 057	437 078	308 990	11 996
전 북	781 246	232 441	275 185	178 204	9 119
전 남	768 755	243 959	240 244	188 278	9 875
경 북	910 286	288 637	284 621	225 882	9 885
경 남	856 277	258 173	271 743	226 673	8 712
제 주	310 837	98 270	95 174	80 987	3 258

단위 : 마리

6 - 8			8 개 월 이 상		
암 컷	그중모돈용	수 컷	소 계	암 컷	수 컷
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
76 888	67 636	6 146	846 442	797 077	49 365
65 613	55 152	4 645	833 175	788 001	45 174
72 790	66 743	5 224	839 462	795 746	43 716
76 699	71 766	4 041	856 070	812 179	43 891
9	9	22	225	205	20
453	453	5	4 123	3 786	337
265	259	146	4 420	4 040	380
1 013	906	84	10 283	9 793	490
55	55	2	1 363	1 276	87
147	146	6	602	545	57
311	299	6	4 561	4 309	252
17 024	16 689	594	200 904	192 742	8 162
3 632	3 220	608	41 672	38 955	2 717
3 459	3 329	54	46 154	44 342	1 812
11 788	11 419	208	143 682	137 079	6 603
8 627	8 119	492	86 297	81 531	4 766
9 226	7 602	649	86 399	81 178	5 221
9 201	8 181	684	101 261	95 002	6 259
8 264	7 901	448	90 976	86 139	4 837
3 225	3 179	33	33 148	31 257	1 891

12. 돼지 과거 3개월간 변동상황

	증 가			감
	계	생 산	구 입	계
1988. 12	2 593 402	2 086 970	506 432	2 731 275
1989. 12	2 565 582	2 118 733	446 849	3 233 529
1990. 12	2 506 058	2 038 073	467 985	2 606 256
1991. 12	2 736 248	2 339 137	397 111	2 766 883
1992. 12	2 894 501	2 540 510	353 991	3 071 596
1993. 12	3 205 262	2 804 916	400 346	3 203 908
1994. 12	3 159 453	2 780 250	379 203	3 222 247
1995. 12	3 490 638	3 117 680	372 958	3 508 501
1996. 12	3 551 926	3 154 703	397 223	3 586 766
1997. 12	3 790 898	3 357 497	433 401	3 719 401
1998. 12	4 080 227	3 524 779	555 448	4 287 714
1999. 06	4 142 998	3 592 312	550 686	4 067 393
1999. 09	4 455 125	3 860 091	595 034	3 998 731
서울	966	858	108	663
부산	17 907	15 847	2 060	16 472
대구	22 441	18 726	3 715	18 280
인천	50 833	44 544	6 289	43 114
광주	5 410	5 313	97	4 848
대전	3 725	2 441	1 284	2 009
울산	22 786	20 374	2 412	23 389
경기	1 243 468	961 968	281 500	1 147 245
강원	185 150	167 165	17 985	159 101
충청	264 467	216 947	47 520	238 346
충전	760 056	662 386	97 670	693 423
전남	398 627	363 549	35 078	329 310
전북	405 857	381 856	24 001	369 606
경남	478 578	440 799	37 779	440 281
경제	447 498	412 548	34 950	384 492
제주	147 356	144 770	2 586	128 152

단위 : 마리

소		분만한 모 돈	임 신 모 돈		
계 사	출 하		2,5,8,11	1,4,7,10	12,3,6,9
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	5 247 156	335 494	149 756	152 148	143 358
255 397	3 331 369	337 554	149 834	149 635	145 524
259 601	3 459 800	360 199	162 636	164 440	159 212
313 220	3 974 494	372 966	159 488	159 954	158 044
299 083	3 768 310	371 991	161 633	162 112	159 461
318 585	3 680 146	396 289	163 685	164 336	163 963
40	623	101	40	22	29
1 522	14 950	1 789	888	883	791
1 620	16 660	1 983	748	760	753
3 231	39 883	4 697	1 970	1 912	1 815
229	4 619	597	242	252	253
118	1 891	253	110	116	103
1 425	21 964	2 200	803	859	821
102 372	1 044 873	96 568	38 905	38 490	38 813
13 379	145 722	17 152	7 537	7 483	7 415
15 607	222 739	21 986	9 325	9 527	9 687
54 897	638 526	68 006	28 052	28 568	28 101
21 186	308 124	37 786	16 892	16 564	16 278
28 571	341 035	39 477	15 903	16 289	16 245
30 287	409 994	46 366	18 000	18 291	18 617
31 751	352 741	42 764	17 651	17 677	17 565
12 350	115 802	14 564	6 619	6 643	6 677

13. 닭 사육 규모별 가구수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	194 047	187 927	324	576	591	1 200
1989. 12	144 678	138 708	216	423	520	1 135
1990. 12	161 357	154 218	438	561	499	1 102
1991. 12	215 616	208 976	476	505	391	915
1992. 12	188 106	182 226	377	321	366	721
1993. 12	191 705	186 056	308	425	377	764
1994. 12	188 847	183 213	270	370	341	572
1995. 12	203 414	198 046	219	314	314	396
1996. 12	187 467	182 798	197	287	218	324
1997. 12	162 423	158 105	156	221	228	204
1998. 12	168 060	163 808	139	112	128	245
1999. 06	201 983	196 677	335	134	111	317
1999. 09	211 283	206 204	242	291	212	262
서울	124	124	0	0	0	0
부산	500	469	0	1	6	9
대구	1 559	1 525	4	0	4	6
인천	2 107	2 059	3	2	2	4
광주	741	710	15	2	0	2
대전	996	964	4	0	1	0
울산	1 196	1 171	0	0	0	2
경기	23 402	22 164	27	54	16	15
강원	23 419	23 168	39	21	12	8
충청	10 460	10 189	6	6	5	8
충남	25 348	24 740	38	6	11	17
충북	21 586	20 995	13	91	2	17
전남	31 429	31 079	12	9	19	11
전북	41 410	40 429	27	43	110	123
경남	26 687	26 195	48	43	24	35
제주	319	223	6	13	0	5

단위 : 가구

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마리 이상 7)	
1 986	1 185	0	159	0	99	0	0	
2 043	1 356	0	172	0	105	0	0	
2 299	1 941	0	179	0	120	0	0	
2 019	1 989	0	222	0	123	0	0	
1 712	2 030	0	224	0	129	0	0	
1 387	1 964	0	281	0	143	0	0	
1 400	2 108	0	393	0	180	0	0	
1 450	1 984	0	481	0	210	0	0	
911	2 032	0	479	0	221	0	0	
772	1 891	0	568	0	278	0	0	
1 001	1 093	672	383	198	229	37	15	
1 085	1 462	726	496	273	301	50	16	
952	1 349	794	447	226	241	43	20	
0	0	0	0	0	0	0	0	
10	3	2	0	0	0	0	0	
12	3	1	3	0	1	0	0	
9	15	8	2	2	1	0	0	
3	7	1	1	0	0	0	0	
17	6	4	0	0	0	0	0	
7	9	0	2	1	3	1	0	
154	487	240	111	52	62	15	5	
68	34	27	20	7	14	0	1	
14	66	81	40	20	20	4	1	
49	178	152	75	40	36	4	2	
99	167	74	61	32	26	5	4	
60	41	53	56	38	43	5	3	
291	187	105	42	19	26	6	2	
131	114	41	33	13	6	3	1	
28	32	5	1	2	3	0	1	

1997. 12월까지는 상용규모 1)에는 2)을, 3)에는 4)을, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

14. 닭 사육 규모별 마리수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	58 466 966	882 994	221 214	801 976	1 336 844	4 416 022
1989. 12	61 688 821	816 434	148 025	601 508	1 191 937	4 197 820
1990. 12	74 463 090	1 191 286	290 973	788 309	1 144 719	4 110 854
1991. 12	74 855 074	1 611 878	328 407	667 928	899 072	3 465 133
1992. 12	73 323 537	1 377 211	245 865	421 925	857 639	2 681 300
1993. 12	72 945 362	1 486 672	195 805	562 916	858 066	2 831 815
1994. 12	80 569 053	1 470 776	177 579	497 878	792 072	2 035 364
1995. 12	85 799 729	1 657 648	132 368	417 163	688 572	1 473 774
1996. 12	82 829 359	1 466 688	126 879	396 995	493 956	1 197 775
1997. 12	88 251 130	1 260 026	91 968	300 258	530 687	781 488
1998. 12	85 847 387	1 311 466	79 944	148 909	294 817	953 161
1999. 06	108 451 116	2 686 921	214 333	172 353	257 505	1 167 486
1999. 09	100 567 134	2 266 931	150 931	378 297	463 609	1 035 486
서울	1 788	1 788	0	0	0	0
부산	217 424	11 924	0	1 700	14 300	32 700
대구	369 259	15 925	3 734	0	9 300	21 300
인천	699 387	26 381	2 029	2 000	4 140	15 700
광주	201 572	10 355	7 867	1 500	0	8 000
대전	295 244	10 596	2 970	0	2 050	0
울산	647 525	13 725	0	0	0	9 700
경기	28 062 975	335 567	18 191	67 997	36 256	57 156
강원	4 279 480	295 721	24 207	26 384	26 736	29 532
충북	7 257 078	105 690	4 844	9 659	10 897	29 177
충남	14 317 359	216 448	22 973	7 973	23 781	67 260
전남	11 908 850	183 333	6 529	117 080	4 000	55 993
전북	10 003 979	321 081	6 055	12 100	39 732	36 250
경남	14 412 136	444 575	18 153	55 594	237 287	521 678
제주	6 578 255	260 171	30 323	59 470	55 130	134 040
합계	1 314 823	13 651	3 056	16 840	0	17 000

단위 : 마리

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마리 이상 7)
13 503 104	17 733 735	0	5 784 857	0	13 786 220	0	0
14 025 086	20 609 880	0	6 343 330	0	13 754 801	0	0
15 761 555	28 899 665	0	6 628 476	0	15 647 253	0	0
14 219 037	30 132 479	0	7 975 589	0	15 555 551	0	0
12 098 099	32 189 887	0	8 010 531	0	15 441 080	0	0
9 923 784	31 451 199	0	10 092 598	0	15 542 507	0	0
9 864 104	34 070 160	0	14 091 436	0	17 569 684	0	0
10 893 612	32 816 817	0	17 513 740	0	20 206 035	0	0
6 807 579	33 474 308	0	17 266 289	0	21 598 890	0	0
5 664 569	32 093 650	0	20 522 684	0	27 005 800	0	0
7 300 500	14 830 996	15 575 875	12 680 917	8 529 379	14 209 653	4 904 700	5 027 070
7 874 212	20 222 579	17 128 314	16 262 753	11 716 857	18 667 593	6 470 650	5 609 560
6 786 443	18 840 086	18 726 789	14 667 114	9 734 011	15 082 571	5 675 366	6 759 500
0	0	0	0	0	0	0	0
73 800	43 000	40 000	0	0	0	0	0
97 500	38 000	25 500	103 000	0	55 000	0	0
63 617	187 120	190 000	62 000	81 200	65 200	0	0
22 850	91 700	24 500	34 800	0	0	0	0
103 198	90 100	86 330	0	0	0	0	0
48 700	106 900	0	71 500	41 000	206 000	150 000	0
1 192 362	7 175 865	5 667 303	3 733 506	2 265 290	4 042 525	1 979 557	1 491 400
480 830	515 220	638 315	665 008	310 481	881 046	0	386 000
103 843	921 898	1 910 410	1 304 980	867 300	1 219 450	518 930	250 000
338 920	2 568 348	3 577 406	2 406 230	1 705 920	2 257 950	499 150	625 000
691 085	2 106 170	1 792 320	1 981 650	1 371 390	1 558 800	612 500	1 428 000
395 358	547 845	1 233 100	1 815 000	1 642 300	2 437 700	717 458	800 000
2 143 214	2 507 000	2 486 405	1 348 400	813 830	1 833 100	722 900	1 280 000
846 490	1 506 120	948 700	1 102 040	548 300	348 500	474 871	264 100
184 676	434 800	106 500	39 000	87 000	177 300	0	235 000

1997. 12월까지는 사육규모 1)에는 2)를, 3)에는 4)를, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

15. 닭 월령별 · 용도별 마리수

	월 령 별			
	합 계	3 개월미만	3 - 6	6 개월이상
1988. 12	58 466 966	22 060 444	5 034 360	31 372 162
1989. 12	61 688 821	24 311 008	5 686 645	31 691 168
1990. 12	74 463 090	33 499 563	7 046 408	33 917 119
1991. 12	74 855 074	34 143 430	5 875 071	34 836 573
1992. 12	73 323 537	30 591 424	7 068 252	35 663 861
1993. 12	72 945 362	31 579 085	6 676 776	34 689 501
1994. 12	80 569 053	37 955 320	6 894 633	35 719 100
1995. 12	85 799 729	39 675 356	7 186 201	38 938 172
1996. 12	82 829 359	36 452 759	6 928 169	39 448 431
1997. 12	88 251 130	41 676 681	7 541 548	39 032 901
1998. 12	85 847 387	42 599 791	6 633 119	36 614 477
1999. 06	108 451 116	61 081 097	8 280 443	39 089 576
1999. 09	100 567 134	51 933 403	8 443 572	40 190 159
서울	1 788	95	1 332	361
부산	217 424	93 213	32 443	91 768
대구	369 259	137 764	53 703	177 792
인천	699 387	401 230	53 205	244 952
광주	201 572	83 920	20 402	97 250
대전	295 244	267 496	11 530	16 218
울산	647 525	87 281	52 710	507 534
경기	28 062 975	13 532 347	2 171 614	12 359 014
강원	4 279 480	2 071 692	356 304	1 851 484
충북	7 257 078	5 366 913	354 480	1 535 685
충남	14 317 359	8 137 939	996 757	5 182 663
전북	11 908 850	8 141 166	839 360	2 928 324
전남	10 003 979	6 067 683	563 351	3 372 945
경남	14 412 136	4 634 466	1 966 259	7 811 411
제주	6 578 255	2 489 007	835 357	3 253 891
합계	1 314 823	421 191	134 765	758 867

단위 : 마리

용		도		별					
종	계	산	란	계	육	계	결	용	계
	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
	4 498 520		48 190 182		34 427 104				1 135 324
	4 099 909		45 923 438		34 671 119				1 152 921
	4 861 374		49 649 972		51 507 649				2 432 121
	4 893 907		51 162 098		42 449 174				2 061 955
	0		0		0				1 788
	2 950		115 900		89 600				8 974
	5 014		266 600		83 320				14 325
	19 200		292 155		367 242				20 790
	11 667		103 400		77 270				9 235
	8 248		19 500		256 900				10 596
	7 320		586 700		41 000				12 505
	1 756 069		15 439 711		10 586 654				280 541
	35 420		2 560 438		1 412 371				271 251
	247 670		2 001 141		4 908 552				99 715
	1 393 560		5 820 205		6 896 659				206 935
	759 264		3 506 886		7 466 836				175 864
	107 500		4 066 812		5 514 982				314 685
	299 894		10 927 344		2 770 750				414 148
	204 411		4 441 470		1 718 342				214 032
	35 720		1 013 836		258 696				6 571

16. 산란계 사육 규모별 가구수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	3 652	222	278	434	305	562
1989. 12	3 441	296	161	293	250	488
1990. 12	3 932	307	275	428	282	486
1991. 12	3 881	352	288	354	252	517
1992. 12	3 711	265	229	232	241	454
1993. 12	3 430	236	132	230	244	440
1994. 12	2 971	89	103	194	171	310
1995. 12	2 859	120	69	168	179	236
1996. 12	2 652	132	83	110	111	180
1997. 12	2 460	132	66	131	106	136
1998. 12	2 685	145	50	84	95	191
1999. 06	2 964	188	107	74	72	244
1999. 09	2 980	183	76	68	159	206
서울	0	0	0	0	0	0
부산	22	0	0	1	5	7
대구	23	0	0	0	4	4
인천	44	16	2	1	2	4
광주	12	2	0	0	0	1
대전	2	0	0	0	0	0
울산	23	2	0	0	0	2
경기	716	117	3	12	9	6
강원	135	4	5	5	0	3
충청	81	0	0	0	1	3
충남	252	3	5	3	5	10
충북	247	3	0	6	0	3
전남	188	3	5	8	4	7
전북	809	10	14	15	105	120
경남	372	23	37	17	24	35
제주	54	0	5	0	0	1

단위 : 가구

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마리 이상 7)
1 022	625	0	123	0	81	0	0
1 049	699	0	120	0	85	0	0
1 105	838	0	115	0	96	0	0
1 048	852	0	123	0	95	0	0
1 086	973	0	133	0	98	0	0
912	990	0	143	0	103	0	0
799	994	0	189	0	122	0	0
818	912	0	213	0	144	0	0
629	1 071	0	203	0	133	0	0
500	994	0	230	0	165	0	0
803	653	279	162	69	113	29	12
823	778	274	162	89	110	29	14
756	836	276	173	87	115	30	15
0	0	0	0	0	0	0	0
8	1	0	0	0	0	0	0
10	1	1	2	0	1	0	0
6	9	3	0	1	0	0	0
3	6	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	2	1	3	1	0
74	280	83	46	25	44	12	5
57	21	14	12	5	8	0	1
14	34	14	4	4	4	2	1
41	89	44	20	13	14	3	2
84	122	8	11	2	6	1	1
58	27	24	29	12	7	3	1
272	144	63	25	13	21	5	2
105	74	19	21	9	4	3	1
16	22	3	1	2	3	0	1

1997. 12월까지는 사육규모 1)에는 2)를, 3)에는 4)를, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

17. 산란계 사육 규모별 마리수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	37 414 996	60 717	188 046	596 448	714 474	2 119 873
1989. 12	38 301 772	76 015	112 677	423 425	586 387	1 833 697
1990. 12	42 430 199	88 397	186 708	602 475	665 296	1 826 453
1991. 12	42 209 274	100 110	217 480	455 294	589 220	1 958 908
1992. 12	44 032 696	74 227	154 624	309 859	573 838	1 707 227
1993. 12	42 599 374	63 754	87 614	330 934	567 366	1 601 924
1994. 12	44 042 147	23 846	74 372	271 281	405 753	1 130 248
1995. 12	46 334 112	33 219	43 766	234 194	398 148	876 326
1996. 12	46 334 520	33 146	55 202	158 906	248 803	667 246
1997. 12	48 190 182	34 974	44 622	178 564	252 861	522 608
1998. 12	45 923 438	32 379	29 663	118 454	227 374	752 282
1999. 06	49 649 972	48 570	66 511	101 488	164 217	916 647
1999. 09	51 162 098	53 596	46 065	96 067	352 125	841 246
서 울	0	0	0	0	0	0
부 산	115 900	0	0	1 700	11 700	26 200
대 구	266 600	0	0	0	9 300	14 300
인 천	292 155	5 261	1 417	1 000	4 140	15 700
광 주	103 400	150	0	0	0	4 000
대 전	19 500	0	0	0	0	0
울 산	586 700	900	0	0	0	9 700
경 기	15 439 711	32 356	2 878	16 102	22 850	25 640
강 원	2 560 438	813	3 192	8 010	0	14 940
충 북	2 001 141	0	0	0	2 230	12 270
충 전	5 820 205	591	2 943	3 900	10 868	34 814
전 북	3 506 886	825	0	7 005	0	13 420
전 경	4 066 812	1 200	2 680	10 900	9 100	25 000
경 남	10 927 344	4 178	7 590	21 500	226 807	508 222
경 북	4 441 470	7 322	22 829	25 950	55 130	134 040
제 주	1 013 836	0	2 536	0	0	3 000

단위 : 마리

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마리 이상 7)
7 145 791	10 037 661	0	4 455 265	0	12 096 721	0	0
7 368 287	11 374 680	0	4 442 193	0	12 084 411	0	0
7 807 229	13 247 598	0	4 346 132	0	13 659 911	0	0
7 476 780	13 470 611	0	4 580 199	0	13 360 672	0	0
7 751 206	15 737 784	0	4 812 705	0	12 911 226	0	0
6 642 807	15 548 821	0	5 295 591	0	12 460 563	0	0
5 804 857	15 806 288	0	6 990 298	0	13 535 204	0	0
6 231 445	15 002 010	0	7 966 755	0	15 548 249	0	0
4 830 884	17 031 298	0	7 554 575	0	15 754 460	0	0
3 726 277	16 269 114	0	8 396 294	0	18 764 868	0	0
5 836 863	8 832 050	6 476 796	5 399 942	2 995 643	7 360 152	3 983 770	3 878 070
6 000 646	10 878 692	6 496 310	5 350 493	3 855 964	7 225 774	3 854 100	4 690 560
5 357 210	11 571 191	6 569 053	5 799 380	3 775 771	7 521 638	4 100 256	5 078 500
0	0	0	0	0	0	0	0
58 300	18 000	0	0	0	0	0	0
80 500	11 000	25 500	71 000	0	55 000	0	0
37 517	115 120	72 000	0	40 000	0	0	0
22 850	76 400	0	0	0	0	0	0
19 500	0	0	0	0	0	0	0
41 700	65 900	0	71 500	41 000	206 000	150 000	0
577 450	4 040 576	1 981 158	1 598 312	1 106 030	2 902 482	1 642 477	1 491 400
383 268	315 250	332 430	408 108	230 381	478 046	0	386 000
103 843	467 848	330 050	123 430	170 950	326 620	213 900	250 000
277 675	1 293 134	1 055 910	648 540	553 590	934 090	379 150	625 000
577 319	1 566 777	197 500	352 850	80 690	344 000	149 500	217 000
382 158	394 416	555 900	956 000	528 000	394 000	477 458	330 000
2 008 362	1 927 950	1 493 305	804 100	561 830	1 470 600	612 900	1 280 000
677 068	982 020	461 800	726 540	376 300	233 500	474 871	264 100
109 700	296 800	63 500	39 000	87 000	177 300	0	235 000

1997. 12월까지는 사육규모 1)에는 2)을, 3)에는 4)을, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

18. 육계 사육 규모별 가구수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	2 640	52	49	164	284	631
1989. 12	2 749	90	62	137	259	625
1990. 12	3 547	226	170	155	217	587
1991. 12	3 035	233	152	152	125	340
1992. 12	2 420	291	112	99	112	227
1993. 12	2 485	346	171	183	92	243
1994. 12	2 740	317	167	162	153	180
1995. 12	2 544	258	136	144	103	111
1996. 12	2 060	279	101	123	105	93
1997. 12	1 916	227	56	118	69	34
1998. 12	1 821	355	69	18	17	40
1999. 06	2 668	479	135	56	30	58
1999. 09	2 413	392	178	172	41	40
서울	0	0	0	0	0	0
부산	9	0	0	0	1	2
대구	9	2	0	0	0	2
인천	19	1	1	1	0	0
광주	13	5	2	2	0	1
대전	29	0	4	0	1	0
울산	3	0	0	0	0	0
경기	647	84	24	42	2	6
강원	260	91	83	13	12	5
충청	204	23	6	6	4	6
충남	287	8	24	0	2	0
전남	327	9	11	85	2	14
전북	162	12	7	0	11	0
경남	211	75	2	6	6	0
제주	166	53	14	4	0	0
	67	29	0	13	0	4

단위 : 가구

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마 리 이상 7)	
922	510	0	26	0	2	0	0	
945	586	0	39	0	6	0	0	
1 131	1 000	0	50	0	11	0	0	
881	1 048	0	84	0	20	0	0	
533	948	0	79	0	19	0	0	
417	882	0	121	0	30	0	0	
520	1 012	0	190	0	39	0	0	
546	940	0	251	0	55	0	0	
205	819	0	256	0	79	0	0	
227	764	0	321	0	100	0	0	
144	369	365	208	121	107	6	2	
196	597	422	319	175	185	14	2	
161	429	479	261	133	113	9	5	
0	0	0	0	0	0	0	0	
2	2	2	0	0	0	0	0	
2	2	0	1	0	0	0	0	
2	5	5	2	1	1	0	0	
0	1	1	1	0	0	0	0	
14	6	4	0	0	0	0	0	
0	3	0	0	0	0	0	0	
68	178	142	61	26	13	1	0	
15	16	9	8	2	6	0	0	
1	26	64	36	15	15	2	0	
1	57	101	52	25	17	0	0	
6	40	61	46	29	18	3	3	
2	10	27	27	26	36	2	2	
17	38	40	15	6	5	1	0	
21	36	21	12	3	2	0	0	
10	9	2	0	0	0	0	0	

1997. 12월까지는 사육규모 1)에는 2)을, 3)에는 4)을, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

19. 육계 사육 규모별 마리수

	합 계	1 - 499 마 리	500 - 999	1,000 - 1,999	2,000 - 2,999	3,000 - 4,999
1988. 12	17 187 285	18 911	35 318	233 944	613 520	2 259 069
1989. 12	19 162 854	20 828	39 049	192 018	573 690	2 273 484
1990. 12	26 935 112	51 911	108 475	214 183	475 663	2 175 880
1991. 12	27 299 720	64 707	81 782	198 768	277 330	1 282 633
1992. 12	23 606 167	75 298	63 892	123 586	251 580	819 345
1993. 12	24 934 091	101 486	103 498	216 126	204 838	915 381
1994. 12	30 243 107	90 904	104 245	207 093	340 720	636 830
1995. 12	33 075 205	79 254	81 416	187 292	214 405	395 734
1996. 12	30 380 618	79 440	62 840	172 267	245 379	359 922
1997. 12	34 427 104	63 414	28 933	168 608	155 225	126 283
1998. 12	34 671 119	92 192	39 099	18 274	35 802	142 553
1999. 06	51 507 649	135 597	86 939	66 427	68 601	187 428
1999. 09	42 449 174	105 889	111 988	216 606	85 409	129 559
서울	0	0	0	0	0	0
부산	89 600	0	0	0	2 600	6 500
대구	83 320	320	0	0	0	7 000
인천	367 242	330	612	1 000	0	0
광주	77 270	970	1 200	1 500	0	4 000
대전	256 900	0	2 970	0	2 050	0
울산	41 000	0	0	0	0	0
경기	10 586 654	22 499	15 313	51 895	3 429	20 989
강원	1 412 371	23 014	55 241	15 151	26 426	14 592
충북	4 908 552	5 975	4 844	9 659	8 667	19 907
충남	6 896 659	2 545	12 384	0	4 000	0
전남	7 466 836	3 484	5 531	110 075	4 000	42 571
전북	5 514 982	3 450	3 375	0	21 257	0
경남	2 770 750	15 747	1 960	5 811	12 980	0
경제	1 718 342	21 675	8 558	4 675	0	0
제주	258 696	5 880	0	16 840	0	14 000

단위 : 마리

5,000 - 9,999	10,000 - 19,999 1)	20,000 - 29,999 2)	30,000 - 39,999 3)	40,000 - 49,999 4)	50,000 - 99,999 5)	100,000 - 199,999 6)	200,000 마리 이상 7)
6 041 545	6 886 338	0	898 640	0	200 000	0	0
6 321 433	8 067 822	0	1 361 720	0	312 810	0	0
7 497 334	13 973 256	0	1 729 910	0	708 500	0	0
6 103 330	15 273 170	0	2 793 050	0	1 224 950	0	0
3 667 256	14 657 820	0	2 746 400	0	1 200 990	0	0
2 854 911	14 342 181	0	4 168 510	0	2 027 160	0	0
3 467 910	16 478 375	0	6 546 440	0	2 370 590	0	0
4 018 619	15 580 250	0	8 940 745	0	3 577 490	0	0
1 417 031	14 142 755	0	9 009 474	0	4 891 510	0	0
1 567 205	13 701 936	0	11 504 640	0	7 110 860	0	0
1 078 843	5 076 100	8 369 116	6 843 365	5 172 905	6 153 870	719 000	930 000
1 349 167	8 121 117	9 920 070	10 415 310	7 445 963	11 077 530	1 714 500	919 000
1 104 792	6 009 094	11 237 673	8 441 384	5 676 540	6 612 410	1 090 830	1 627 000
0	0	0	0	0	0	0	0
15 500	25 000	40 000	0	0	0	0	0
17 000	27 000	0	32 000	0	0	0	0
18 100	60 800	118 000	62 000	41 200	65 200	0	0
0	10 300	24 500	34 800	0	0	0	0
75 450	90 100	86 330	0	0	0	0	0
0	41 000	0	0	0	0	0	0
489 750	2 635 830	3 340 985	1 997 194	1 111 260	796 710	100 800	0
91 592	243 970	202 385	256 900	80 100	403 000	0	0
7 060	365 150	1 512 090	1 181 620	651 350	837 200	305 030	0
9 800	827 160	2 358 970	1 658 270	1 062 930	960 600	0	0
44 378	465 784	1 474 513	1 504 800	1 245 700	1 074 000	335 000	1 157 000
13 000	117 000	635 200	859 000	1 109 000	2 043 700	240 000	470 000
124 352	508 900	942 700	479 300	252 000	317 000	110 000	0
138 834	472 100	459 000	375 500	123 000	115 000	0	0
59 976	119 000	43 000	0	0	0	0	0

1997. 12월까지는 사육규모 1)에는 2)를, 3)에는 4)를, 5)에는 6)과 7)을 포함함.

20. 닭, 계란생산량 및 닭고기 소비량

단위 : 마리

	1 일계란생산량 (개)	과거 3 개월간 판매 및 소비량		
		계	브로일라	성계 (폐계)
1988. 12	20 657 047	24 478 046	17 706 121	6 771 925
1989. 12	21 057 028	26 325 985	19 627 567	6 698 418
1990. 12	21 923 722	31 945 632	24 569 931	7 375 701
1991. 12	22 720 803	31 779 693	22 973 867	8 805 826
1992. 12	23 634 741	31 596 727	21 456 202	10 140 525
1993. 12	23 591 695	33 535 739	23 638 344	9 897 395
1994. 12	24 193 884	35 309 495	25 011 657	10 297 838
1995. 12	26 327 452	39 657 747	27 425 577	12 232 170
1996. 12	26 487 587	38 629 738	27 551 858	11 077 880
1997. 12	27 057 942	37 637 987	26 709 363	10 928 624
1998. 12	25 766 159	39 215 315	27 090 355	12 124 960
1999. 06	28 669 136	47 961 861	36 540 167	11 421 694
1999. 09	29 319 020	54 736 334	42 134 103	12 602 231
서울	0	932	542	390
부산	70 400	99 668	79 200	20 468
대구	118 470	137 647	29 000	108 647
인천	166 368	536 873	469 713	67 160
광주	72 590	277 929	265 703	12 226
대전	9 400	262 417	240 954	21 463
울산	354 250	164 750	22 200	142 550
경기도	8 488 617	15 079 262	11 618 999	3 460 263
강원	1 443 383	2 324 045	1 650 524	673 521
충청	1 191 346	3 686 322	3 159 452	526 870
충남	3 745 294	7 467 635	5 751 120	1 716 515
충북	2 241 994	7 572 326	6 621 576	950 750
전남	2 353 426	8 828 394	7 692 287	1 136 107
전북	6 002 042	4 915 507	2 616 125	2 299 382
경남	2 513 620	2 789 841	1 476 135	1 313 706
제주	547 820	592 786	440 573	152 213

II. 조사개요

1. 조사시점 및 기간

- 조사시점 : 9월1일 기준
- 조사기간 : '99. 9.1~9.15(15일간)

2. 표본설계 및 표본수

- '95인구주택조사구중 가축사육 가구가 있는 42,916개를 모집단으로 시·도 특성에 따라 설계하여 1~20개 층으로 구분 4,767개 표본추출
- 가축이 많은 표본조사구는 유의표본(994개)으로 추출
- 표본오차 : 전국 2%, 도 3%, 특별시·광역시·제주도 5% 이내

3. 조사대상

- 한육우, 젓소, 돼지, 닭(산란계, 육계, 겸용계)

4. 조사항목

- 사육규모별 가구수·마리수, 연(월)령별·성별 마리수, 번식·비육별 마리수
- 과거 3개월간 변동상황(생산, 구입, 폐사, 출하, 계란생산량, 닭고기 소비량, 착유우, 경산우, 분만·임신모돈 등)

5. 조사방법

- 표본조사와 전수조사 병행 실시하여 합산
 - 표본조사 : 가축통계 4,767개 표본조사구에서 전수조사 규모미만 모든 가축사육가구(약 10만호) 조사
 - 전수조사 : 시·도별로 일정 규모이상 가축을 사육하는 전가구 조사

6. 가축통계조사 용어해설

가. 한·육우(韓·肉牛)

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

나. 젖소(乳牛)

- 젖(우유)을 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 기준으로 젖을 짜고 있는 젖소

다. 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)
 - 검용계 : 닭 사육농가 중 200수미만의 사육규모는 사육자의 사육 목적과 관계없이 검용계로 간주함

라. 과거 3개월간 변동상황

- 한육우, 젖소, 돼지는 조사시점을 기준으로 과거 3개월간 당해 조사가구에서 생산, 구입, 폐사, 출하한 총 마리수 조사
 - 생산 : 사산한 것을 제외한 분만된 마리수를 말하며, 분만후 죽은 경우 생산과 폐사로 모두 조사함
 - 구입 : 사육가구가 매입, 증여 받은 것 등 외부에서 들어온 총 마리수
 - 폐사 : 사육가구에서 사육도중(분만 또는 구입직후 포함) 질병 또는 기타 사유로 죽은 마리수
 - 출하 : 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 소비량도 조사시점을 기준하여 과거 3개월간 당해 조사가구 조사
 - 1일 계란생산량 : 최근의 1일 평균 산란량
 - 브로일러 : 육계로 판매할 목적으로 사육하는 5개월미만의 닭으로써 부화장 등에서 출하할 목적으로 일시적 사육하는 닭은 제외
 - 성계(폐계) : 성계는 부화후 5개월 이상된 닭을 말하며 폐계라 함은 산란계(중계포함)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

7. 가축통계 상대표준오차

(단위 : %)

	한육우				젖 소				돼 지				닭			
	'98		'99		'98		'99		'98		'99		'98		'99	
	6	12	6	9	6	12	6	9	6	12	6	9	6	12	6	9
전국	1.64	1.59	1.57	1.51	0.97	0.96	0.94	0.91	0.51	0.49	0.45	0.48	0.44	0.44	1.10	1.12
서울	6.94	3.84	4.08	3.71	0.00	9.54	6.62	0.00	3.61	4.69	3.52	3.52	21.88	20.88	11.96	15.74
부산	6.81	6.29	5.35	6.50	3.55	5.02	1.84	1.97	2.90	2.68	2.67	3.01	0.84	2.24	1.26	1.14
대구	6.58	6.15	5.74	5.66	3.54	3.33	2.70	2.50	4.43	5.03	2.74	2.88	2.27	2.23	0.89	0.88
인천	5.05	5.05	4.65	4.21	5.06	4.76	4.02	4.06	4.03	3.36	2.66	2.87	2.23	2.80	0.90	1.25
광주	8.99	12.07	14.72	16.41	2.45	1.39	0.70	0.69	3.61	3.64	1.73	1.74	1.19	0.92	1.11	2.86
대전	9.61	8.61	7.79	7.27	2.22	3.18	4.26	4.03	4.29	1.02	5.62	7.92	21.82	26.20	20.82	19.02
울산	10.56	10.34	9.95	9.64	2.19	1.96	1.13	1.23	2.00	1.15	1.34	1.47	0.20	0.28	0.63	0.35
경기	2.12	2.01	2.03	1.94	2.16	2.17	2.14	2.08	1.17	1.04	1.16	1.38	1.46	1.39	4.02	3.92
강원	5.28	5.24	5.15	5.08	1.13	0.98	0.88	0.86	1.66	1.21	1.27	1.40	1.01	0.77	1.00	0.80
충북	4.31	4.28	4.32	4.46	2.80	2.93	3.26	2.72	1.00	1.02	0.74	0.77	0.83	0.35	0.43	0.22
충남	3.54	3.59	3.75	3.65	2.46	2.42	2.23	2.18	1.57	1.58	1.27	1.25	0.51	0.35	0.27	0.29
전북	4.26	4.13	4.08	4.25	1.60	1.30	1.38	1.19	1.23	.70	0.44	0.69	1.37	1.41	1.43	0.93
전남	5.84	5.74	5.96	5.69	1.71	1.58	1.70	1.66	1.23	1.33	1.18	1.29	0.35	0.94	0.59	0.63
경북	3.93	3.77	3.66	3.62	1.36	1.73	1.49	1.48	1.49	1.49	1.41	1.35	0.45	0.43	0.38	0.98
경남	4.67	4.63	4.55	4.45	1.32	1.61	1.64	1.96	1.11	0.96	0.77	0.77	0.53	0.45	0.58	0.62
제주	8.46	8.65	8.67	8.18	0.49	0.23	0.39	0.00	3.79	4.20	3.37	3.26	1.06	1.20	1.46	1.67

주) 목표표준오차 범위 : 전국 2%, 도 3%, 특별시·광역시·제주도 5% 이내

8. 가축통계조사구('99.9)

	모집단 (수)	총	표본조사구수			총 조사가구수				
			표본 조사구	유의 표본 조사구	계	계	표본 조사	전수조사		
								표본 조사구내	조사구외	소 계
서울	68	4	17	4	21	119	103	16	0	16
부산	335	8	53	23	76	805	707	58	40	98
대구	502	17	67	30	97	1,751	1,522	119	110	229
인천	585	16	96	31	127	1,840	1,639	143	58	201
광주	325	13	49	17	66	720	649	39	32	71
대전	313	16	44	20	64	829	761	33	35	68
울산	488	18	61	24	85	2,106	1,956	80	70	150
경기	5,559	20	715	80	795	14,244	12,224	836	1,184	2,020
강원	3,004	21	295	55	350	10,299	9,506	313	480	793
충북	2,916	20	346	67	413	8,388	7,688	299	401	700
충남	5,179	21	480	87	567	14,588	13,267	436	885	1,321
전북	3,996	21	360	93	453	12,128	10,934	391	803	1,194
전남	6,407	21	312	176	488	13,035	11,948	429	658	1,087
경북	7,040	21	479	127	606	15,721	14,379	509	833	1,342
경남	5,427	21	328	140	468	14,600	13,450	471	679	1,150
제주	772	17	73	20	93	952	648	177	127	304
계	42,916		3,773	994	4,767	112,125	101,381	4,349	6,395	10,744
한옥우						59,689	58,606	487	596	1,083
젖 소						8,238	4,701	1,643	1,894	3,537
돼 지						10,068	6,377	1,402	2,289	3,691
닭						34,130	31,697	817	1,616	2,433

Ⅲ. 참 고

1. 축종별 사육동향 관측

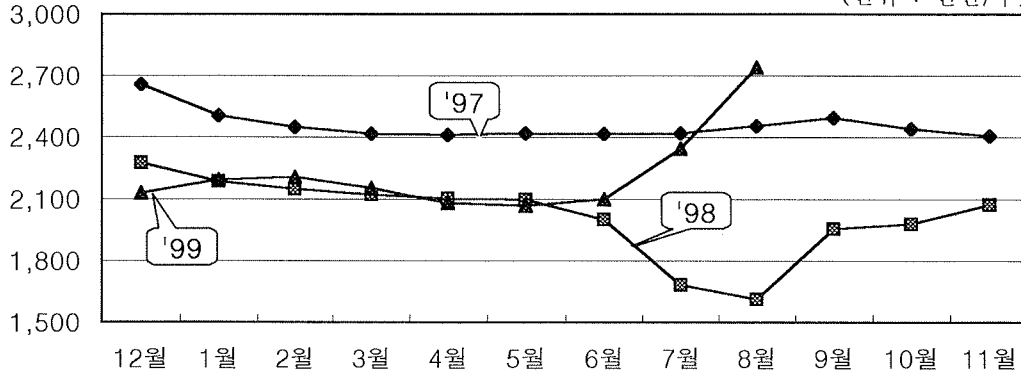
【 한육우 】

□ 산지가격 동향

	큰 숫소(천원/두)					수송아지(천원/두)					축공B ₂ 등급 쇠고기 도매가격(원/kg)				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'98 (A)	전월 대비	'99 (B)	전월 대비	B/A
				B/A	C/B				B/A	C/B					
12	2,657	2,276	2,129	△14.3	△6.5	1,190	889	743	△25.3	△16.4	8,302	△4.7	8,143	2.8	△1.9
1	2,506	2,185	2,192	△12.8	0.3	1,141	725	805	△36.5	11.0	8,316	0.2	8,434	3.6	1.4
2	2,450	2,148	2,207	△12.3	2.7	1,145	789	871	△31.1	10.4	7,549	△9.2	8,074	△4.3	7.0
평균	2,538	2,203	2,176	△13.2	△1.2	1,159	801	806	△30.9	0.6	8,056		8,217		2.0
3	2,416	2,120	2,152	△12.3	0.3	1,114	781	845	△29.9	8.2	7,600	0.7	7,783	△3.6	2.4
4	2,411	2,101	2,079	△12.9	△1.0	1,053	735	832	△30.2	13.2	7,710	1.4	7,565	△2.8	△1.9
5	2,421	2,097	2,068	△13.4	△1.4	1,061	634	829	△40.2	30.8	7,535	△2.3	7,590	0.3	0.7
평균	2,416	2,106	2,100	△12.8	△0.3	1,076	717	835	△33.4	16.5	7,615		7,646		0.4
6	2,417	2,000	2,098	△17.3	4.9	1,044	552	887	△47.1	69.9	7,374	△2.1	7,642	0.7	3.6
7	2,421	1,681	2,346	△30.6	39.6	966	465	998	△51.9	114.6	6,712	△9.0	8,708	13.9	29.7
8	2,454	1,612	2,740	△34.3	70.0	994	495	1,118	△50.2	125.9	7,016	4.5	9,965	14.4	42.0
평균	2,431	1,764	2,395	△27.4	35.8	1,001	504	1,001	△49.7	98.6	7,034		8,772		24.7
9	2,494	1,955		△21.6		1,037	622		△40.0		7,426	5.8			
10	2,441	1,979		△18.9		1,050	650		△38.1		7,428	0.02			
11	2,406	2,073		△13.8		1,055	705		△33.2		7,920	6.6			
평균	2,447	2,002		△18.2		1,047	659		△37.1		7,591				
평균	2,458	2,019		△17.8		1,071	670		△37.4		7,574				

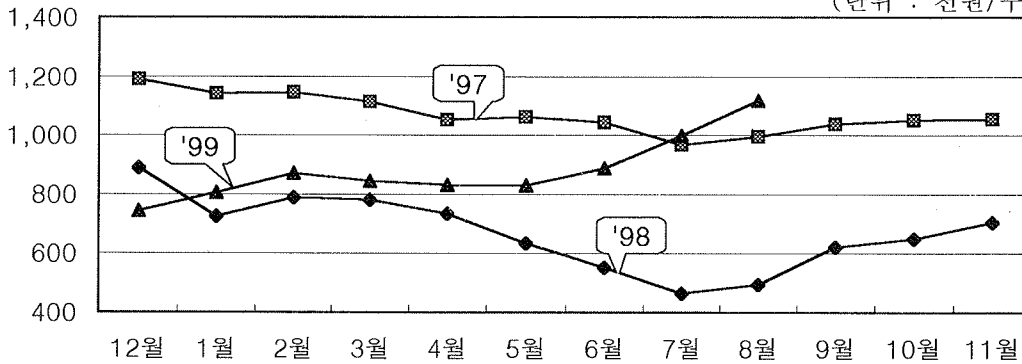
큰 수 소

(단위 : 천원/두)



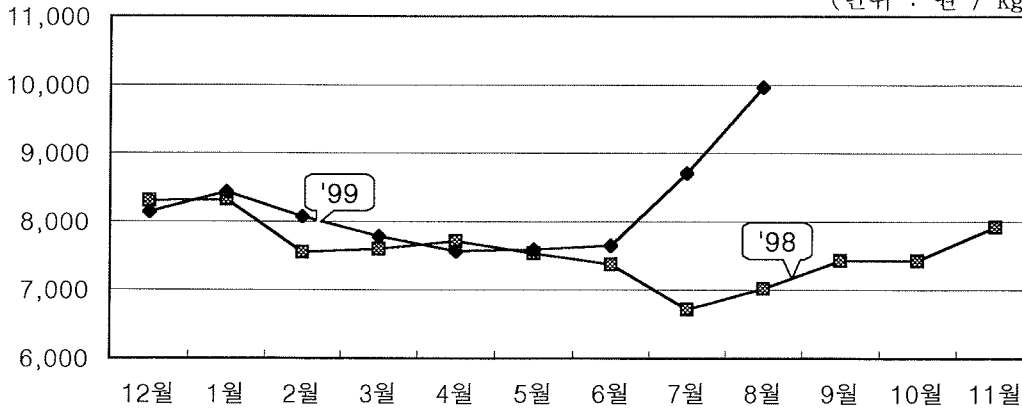
수 송 아 지

(단위 : 천원/두)



※ 소고기 도매가격

(단위 : 원 / kg)



□ 도축동향

(단위 : 천두, %)

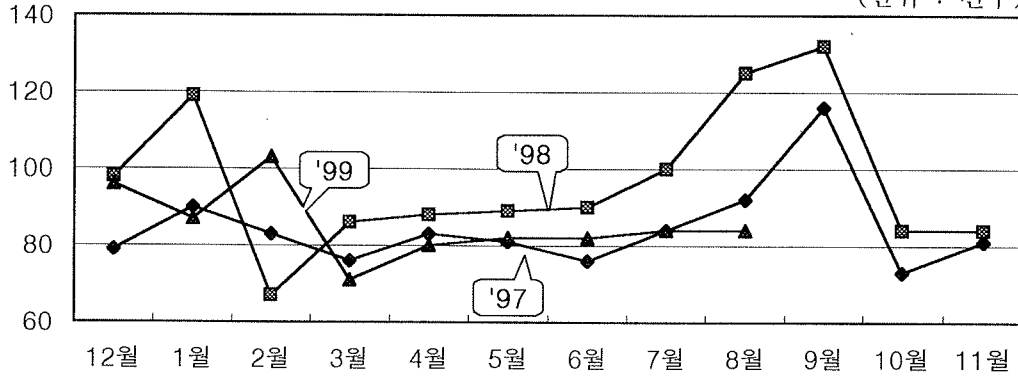
	한육우 도축두수					암소 도축두수					암소 도축비율				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	증 감	
				B/A	C/B				B/A	C/B				B-A	C-B
12	79	98	96	24.1	△2.0	31.9	50.6	50.0	58.6	△ 1.2	47.0	56.6	55.9	9.6	0.7
1	90	119	87	32.2	△26.9	32.8	52.9	45.0	61.3	△14.9	43.3	49.6	55.6	6.3	6.0
2	83	67	103	△19.3	53.7	26.7	28.1	48.2	5.2	71.5	38.6	46.3	49.4	7.7	3.1
소계	252	284	286	12.7	0.7	91.4	131.6	143.2	44.0	8.8	43.0	51.2	53.4	8.2	2.2
3	76	86	71	13.2	△ 17.4	25.6	36.8	36.7	43.8	△ 0.3	40.2	47.4	56.5	7.2	9.1
4	83	88	80	6.0	△ 9.1	31.2	37.3	40.7	19.6	9.1	43.4	47.5	55.5	4.1	8.0
5	81	89	82	9.9	△ 7.9	35.3	38.9	42.3	7.7	8.7	49.4	48.6	56.6	△ 0.8	8.0
소계	240	263	233	9.6	△11.4	92.1	113.0	119.7	22.7	5.9	44.5	47.9	56.2	3.4	8.3
6	76	90	82	18.4	△ 8.9	36.3	39.5	42.3	8.8	7.1	54.0	49.9	57.0	△ 4.1	7.1
7	84	100	84	19.0	△16.0	46.8	44.3	46.9	△5.3	5.9	61.7	49.3	61.3	△12.4	12.0
8	92	125	84	35.9	△32.8	53.7	54.6	47.7	1.7	△12.6	65.0	48.0	62.1	△17.0	14.1
소계	252	315	249	25.0	△21.0	136.8	138.4	136.9	1.2	△1.1	60.6	48.9	60.2	△11.7	11.3
9	116	132		13.8		59.9	56.6		△5.5		57.5	48.2		△ 9.3	
10	73	84		15.1		39.7	40.3		1.5		59.7	52.5		△ 7.2	
11	81	84		3.7		43.4	42.6		△1.8		58.3	54.2		△ 4.1	
소계	270	300		11.1		143.0	139.5		△2.4		58.4	51.1		△ 7.3	
계	1,014	1,162		14.6		463.3	522.5		12.8		51.0	49.8		△ 1.2	

※ '99.8월은 잠정치임

※ 한육우 : 한우+젓소숫소+교잡우, 암소도축두수 및 도축비율 : 젓소숫컷제외

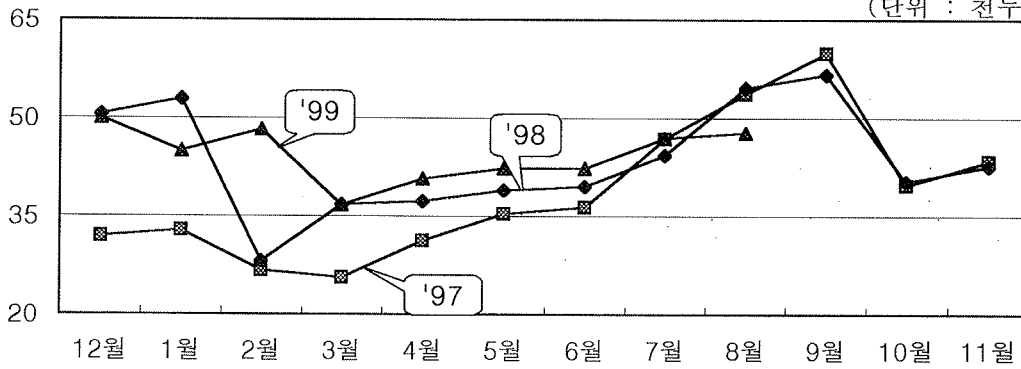
한 육우 (전체)

(단위 : 천두)



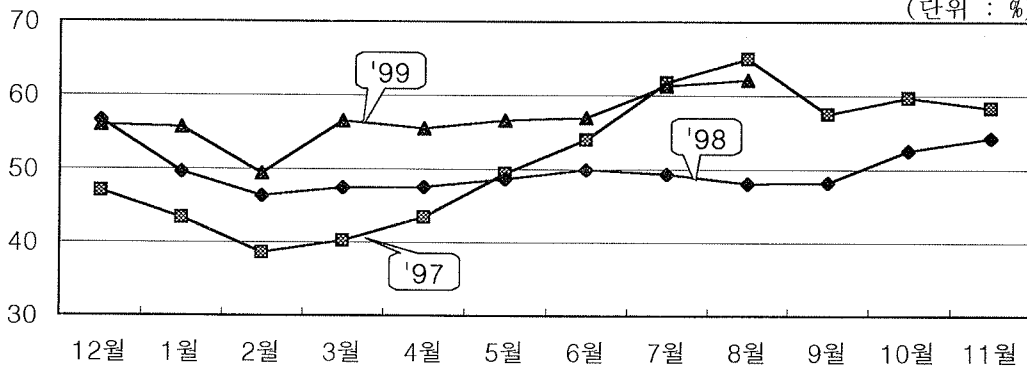
암 소

(단위 : 천두)



암소 도축비율

(단위 : %)



□ 쇠고기 소비동향

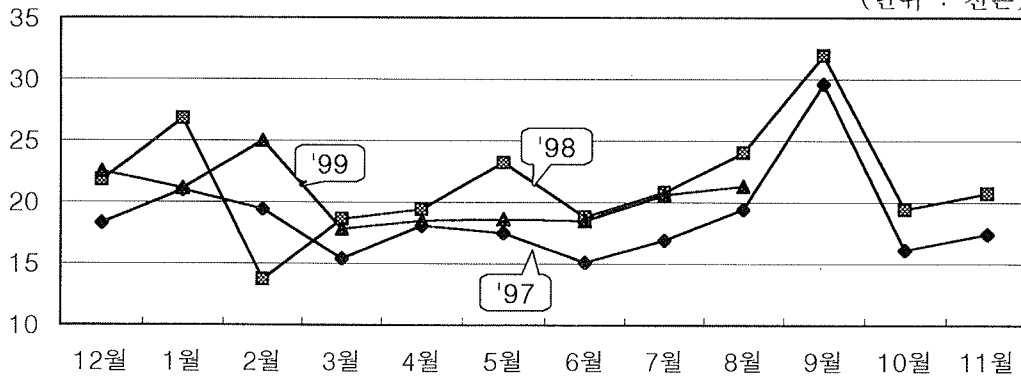
(단위 : 천톤)

	국 내 산					수 입 육					계				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	B/A	C/B	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	B/A	C/B	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	B/A	C/B
12	18.3	21.8	22.5	19.1	3.2	15.1	11.7	11.0	△22.5	△6.0	33.4	33.5	33.5	0.3	0.0
1	21.0	26.8	21.1	27.6	△21.2	12.7	6.5	9.7	△48.8	49.2	33.7	33.3	30.8	△ 1.2	△ 7.5
2	19.4	13.7	25.0	△29.4	82.5	10.7	3.3	12.8	△69.2	287.9	30.1	17.0	37.8	△43.5	122.4
소계	58.7	62.3	68.6	6.1	10.1	38.5	21.5	33.5	△44.2	55.8	97.2	83.8	102.1	△13.8	21.8
3	15.4	18.6	17.8	20.8	△ 4.3	9.5	4.3	11.2	△54.7	166.7	24.9	22.9	29.0	△ 8.0	26.6
4	18.1	19.4	18.5	7.2	△ 4.6	9.2	5.0	11.5	△45.6	130.0	27.3	24.4	30.0	△10.6	23.0
5	17.5	23.2	18.6	32.6	△19.8	10.4	5.0	10.8	△51.9	116.0	27.9	28.2	29.4	1.1	4.3
소계	51.0	61.2	54.9	20.0	△10.3	29.1	14.3	33.5	△50.9	134.3	80.1	75.5	88.4	△ 5.7	17.1
6	15.1	18.8	18.5	24.5	△ 1.6	10.5	4.9	10.6	△53.3	116.3	25.6	23.7	29.1	△ 7.4	22.8
7	16.9	20.8	20.6	23.0	△ 1.0	10.4	6.4	10.6	△38.5	65.6	27.3	27.2	31.2	△ 0.4	14.7
8	19.4	24.0	21.3	23.7	△11.3	15.4	10.1	11.8	△34.4	16.8	34.8	34.4	33.1	△ 2.0	△ 3.8
소계	51.4	63.6	60.4	23.7	△ 5.0	36.3	21.4	33.0	△41.0	54.2	87.7	85.0	93.4	△ 3.1	9.9
9	29.6	31.9		7.8		14.0	11.6		△17.1		43.6	43.5		△0.2	
10	16.1	19.4		20.5		10.6	7.9		△25.5		26.7	27.3		2.2	
11	17.4	20.7		19.0		9.1	9.7		6.6		26.5	30.4		14.7	
소계	63.1	72.0		14.1		33.7	29.2		△13.4		96.8	101.2		4.5	
계	224.2	259.1		15.6		137.6	86.4		△37.2		361.8	345.5		△ 4.5	

※ '99.8월은 잠정치임

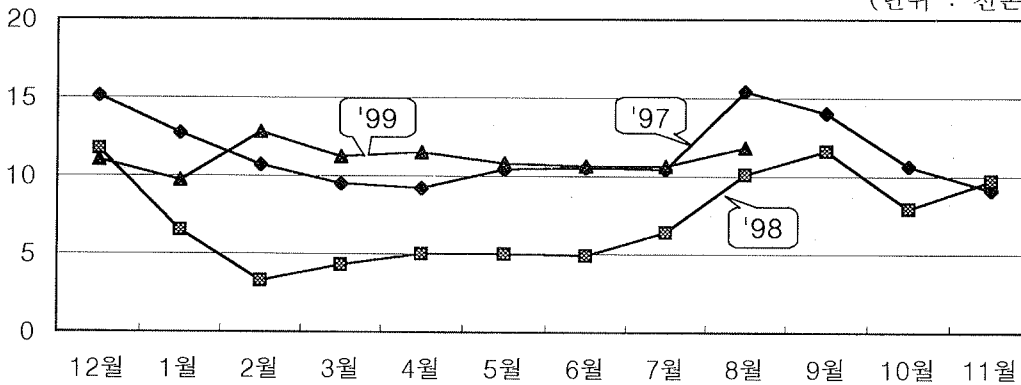
국 내 산

(단위 : 천톤)



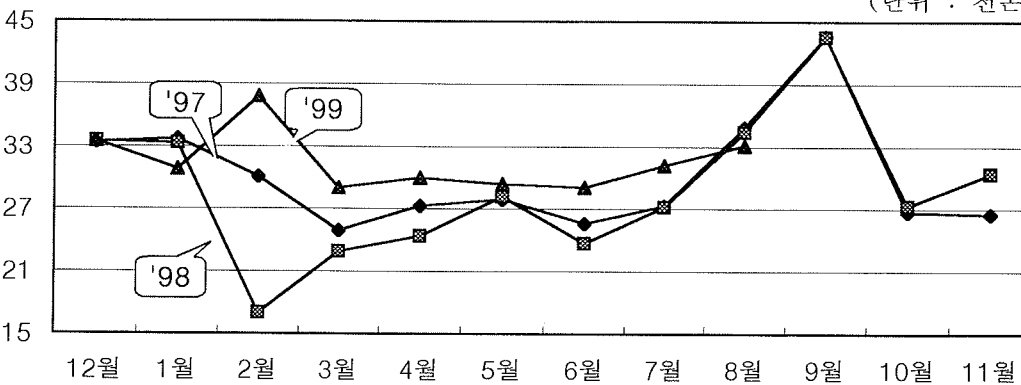
수 입 육

(단위 : 천톤)



총 소 비 량

(단위 : 천톤)



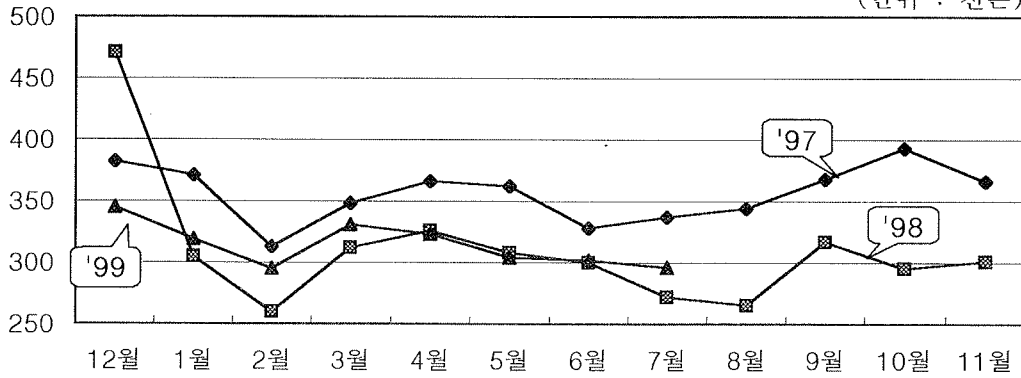
□ 배합사료 생산동향

(단위 : 천톤)

	총 생산량					비육용					번식용				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대비	
				B/A	C/B				B/A	C/B				B/A	C/B
12	382	471	345	23.3	△26.8	339	427	319	26.0	△25.3	40.7	41.7	24.7	2.5	△40.8
1	371	305	319	△17.8	4.6	329	282	296	△14.3	5.0	39.9	22.1	22.0	△44.6	△ 0.5
2	313	260	295	△16.9	13.5	277	239	271	△13.7	13.4	34.6	20.3	23.2	△41.3	14.3
소계	1,066	1,036	959	△ 2.8	△ 7.4	945	948	886	0.3	△6.5	115.2	84.1	69.9	△27.0	△16.9
3	348	312	331	△10.3	6.1	306	284	304	△ 7.2	7.0	39.3	26.1	26.7	△33.6	2.3
4	366	326	323	△10.9	△ 1.2	326	298	296	△ 8.6	△ 0.7	38.7	25.6	25.1	△33.9	△ 2.0
5	362	308	304	△14.9	△ 1.3	323	282	281	△12.7	△ 0.4	36.7	24.1	23.1	△34.3	△ 4.1
소계	1,076	946	958	△12.1	△ 1.3	955	864	881	△ 9.5	2.0	114.7	75.8	74.9	△33.9	△ 1.2
6	328	300	302	△ 8.5	0.7	295	276	279	△ 6.4	1.1	31.6	22.6	22.4	△28.5	△ 0.9
7	337	272	296	△19.6	8.8	305	256	275	△16.1	7.4	31.0	19.5	21.0	△37.1	7.7
8	344	265		△23.0		313	244		△22.0		29.9	19.8		△33.8	
소계	1,009	837		△17.0		913	776		△15.0		92.5	61.9		△33.1	
9	368	317		△13.9		335	291		△13.1		31.5	23.7		△24.8	
10	393	295		△24.9		358	271		△24.3		32.9	22.2		△32.5	
11	366	301		△17.8		335	277		△17.3		28.8	23.2		△19.4	
소계	1,127	913		△19.0		1,028	839		△18.4		93.2	69.1		△25.9	
계	4,278	3,732		△12.8		3,841	3,427		△10.8		415.6	290.9		△30.0	

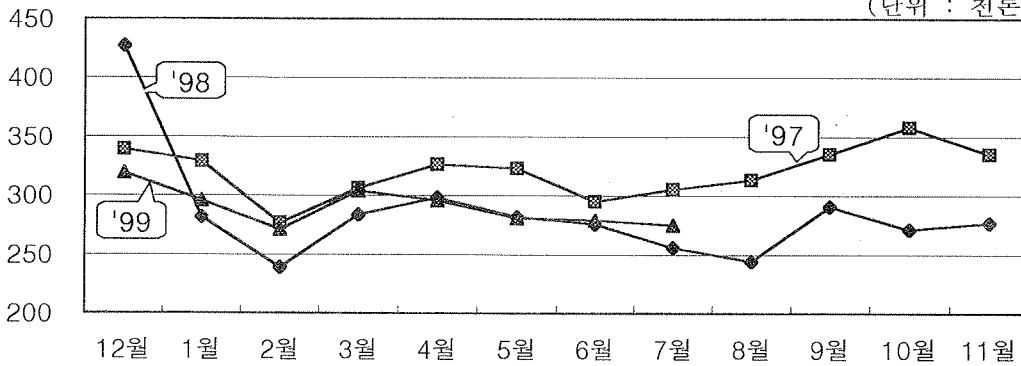
총 생산량

(단위 : 천톤)



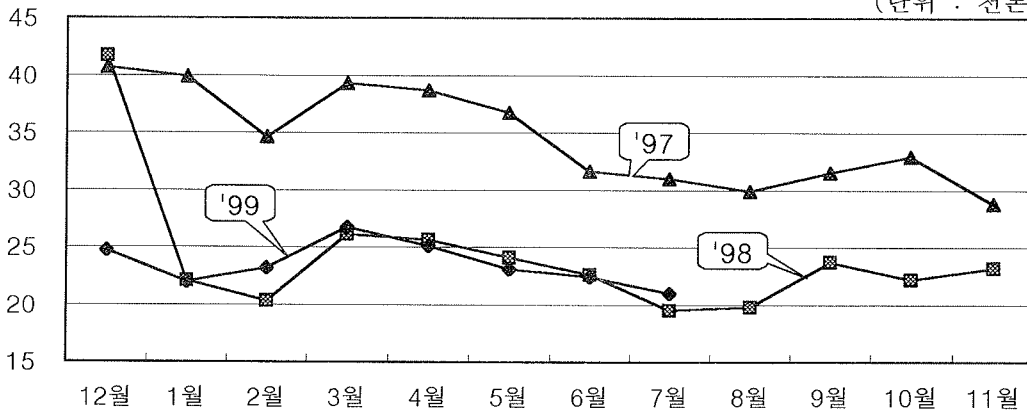
비육용

(단위 : 천톤)



번식용

(단위 : 천톤)



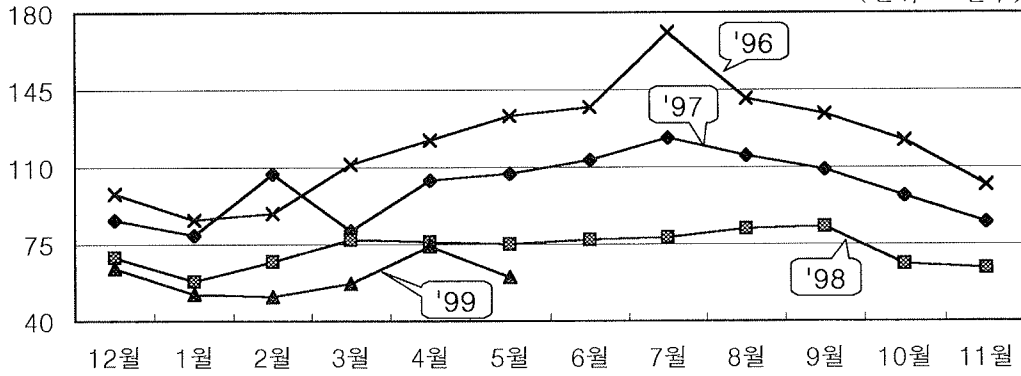
□ 소 인공수정실적

(단위 : 천두)

	한 육 우						젓 소					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
					B/A	C/B					B/A	C/B
12	98	86	69	64	△19.8	△ 7.2	37	35	15	23	△57.1	53.3
1	86	79	58	52	△26.0	△10.3	34	29	22	22	△24.1	0.0
2	89	107	67	51	△37.4	△23.9	34	32	24	22	△25.0	△ 8.3
소계	273	272	194	167	△28.7	△13.9	105	96	61	67	△36.5	9.8
3	111	81	77	57	△ 4.9	△26.0	37	31	25	23	△19.4	△ 8.0
4	122	104	76	74	△26.9	△ 2.6	35	30	24	25	△20.0	4.2
5	133	107	75	60	△29.9	△20.0	33	28	22	21	△21.4	△4.5
소계	366	292	228	191	△21.9	△16.2	105	89	71	69	△20.2	△2.8
6	137	113	77		△31.9		29	27	20		△25.9	
7	171	123	78		△36.6		28	24	19		△20.8	
8	141	115	82		△28.7		27	22	19		△13.6	
소계	449	351	237		△32.5		84	73	58		△20.5	
9	134	109	83		△23.8		31	24	20		△16.7	
10	122	97	66		△32.0		29	23	19		△17.4	
11	102	85	64		△24.7		28	25	21		△16.0	
소계	358	291	213		△26.8		88	72	60		△16.7	
계	1,446	1,206	872		△27.7		382	330	250		△24.2	

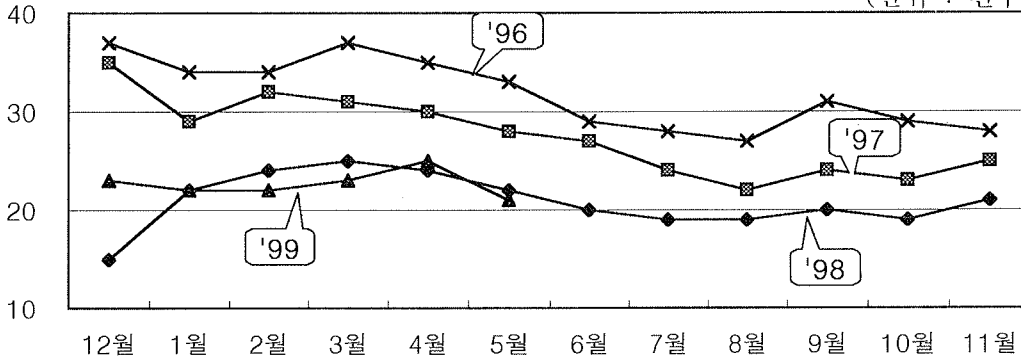
한 육 우

(단위 : 천두)



젖 소

(단위 : 천두)



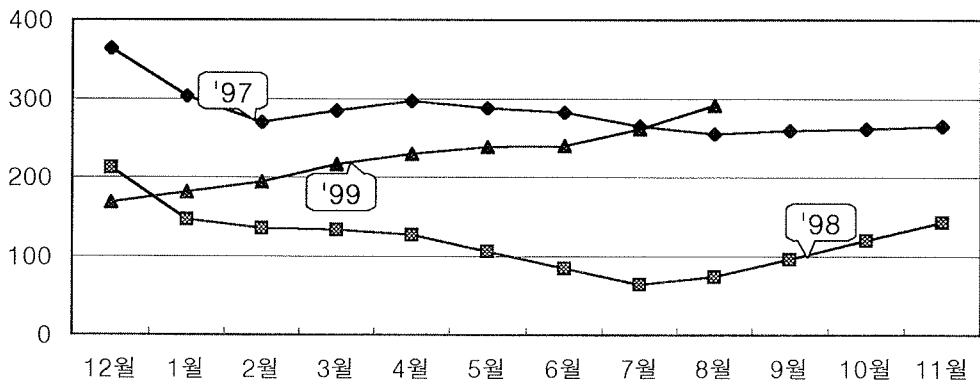
【 젓 소 】

□ 산지가격 동향

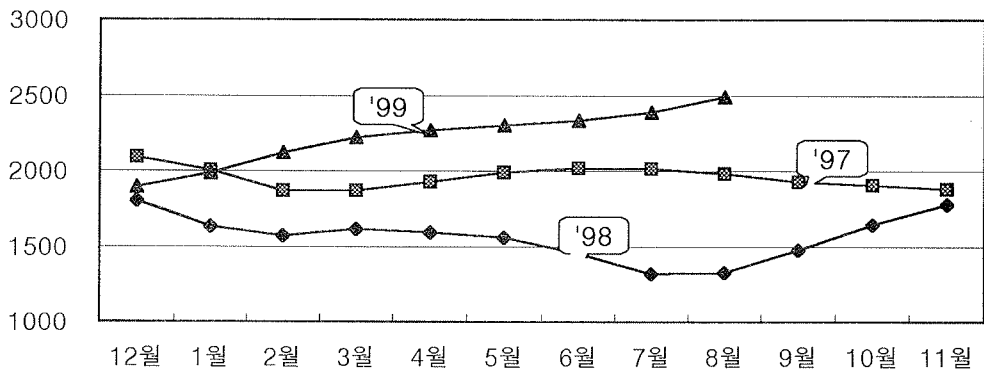
(단위 : 천원/두)

	초유폐기(암)					초임만삭					젓소숫소(500kg)				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
				B/A	C/B				B/A	C/B				B/A	C/B
12	364	212	168	△41.8	△20.8	2,092	1,805	1,894	△13.7	4.9	1,403	1,301	1,583	△ 7.3	21.7
1	303	146	181	△51.8	24.0	2,005	1,631	1,987	△18.7	21.8	1,279	1,216	1,624	△ 4.9	33.6
2	270	135	194	△50.0	43.7	1,868	1,571	2,121	△15.9	35.0	1,244	1,217	1,606	△ 2.2	32.0
평균	312	164	181	△47.4	10.4	1,988	1,669	2,001	△16.0	19.9	1,309	1,245	1,604	△ 4.9	28.8
3	284	133	216	△53.2	62.4	1,870	1,615	2,221	△13.6	37.5	1,242	1,202	1,570	△ 3.2	30.6
4	297	127	229	△57.2	80.3	1,929	1,591	2,270	△17.5	42.7	1,277	1,200	1,495	△ 6.0	24.6
5	288	106	238	△63.2	124.5	1,988	1,559	2,303	△21.6	47.7	1,311	1,158	1,422	△11.7	22.8
평균	290	122	228	△57.9	86.9	1,929	1,588	2,265	△17.7	42.6	1,277	1,187	1,496	△ 7.0	26.0
6	282	84	240	△70.2	185.7	2,019	1,453	2,333	△28.0	60.6	1,334	1,109	1,386	△16.9	25.0
7	265	64	261	△75.8	307.8	2,015	1,319	2,388	△34.5	81.0	1,302	1,099	1,489	△15.6	35.5
8	255	74	291	△71.0	293.2	1,983	1,328	2,491	△33.0	87.6	1,323	1,101	1,581	△16.8	43.6
평균	267	74	264	△72.3	256.8	2,006	1,367	2,404	△31.9	75.9	1,320	1,103	1,485	△16.4	34.6
9	259	96		△62.9		1,926	1,477		△23.3		1,338	1,326		△ 0.9	
10	261	120		△54.0		1,906	1,643		△13.8		1,358	1,415		4.2	
11	265	143		△46.0		1,880	1,777		△ 5.5		1,358	1,530		12.7	
평균	262	120		△54.2		1,904	1,632		△14.2		1,351	1,424		5.4	
평균	283	120		△57.6		1,957	1,564		△20.1		1,314	1,240		△ 5.6	

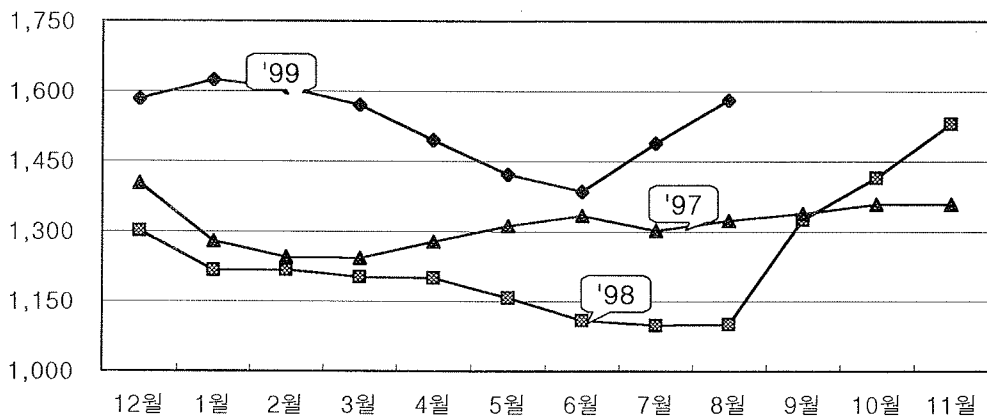
초 유 폐 기 (암)



초 임 만 삭



젓 소 솟 소



□ 도축동향

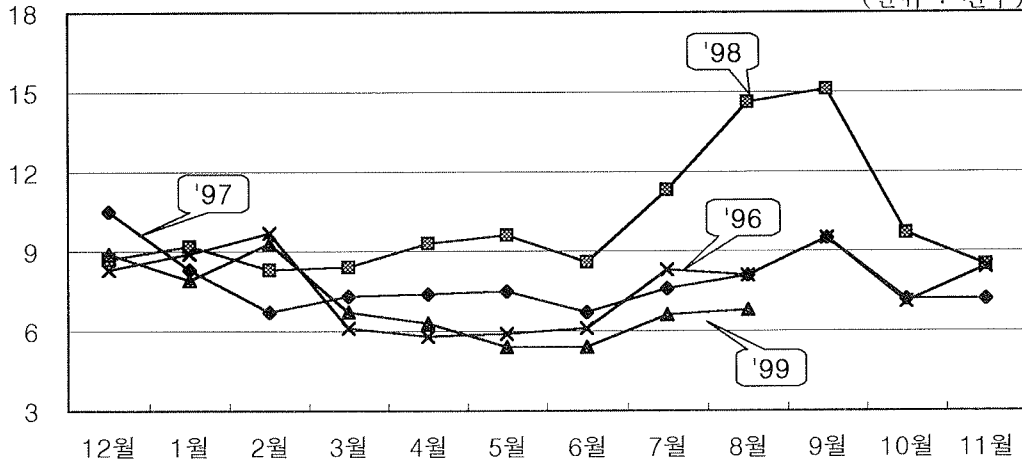
(단위 : 천두, %)

	도축두수(우)						암소 도축비율					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	증 감	
					B/A	C/B					B-A	C-B
12	8.3	10.5	8.7	8.9	△17.1	2.3	46.8	49.2	50.6	56.3	1.4	5.7
1	8.9	8.3	9.2	7.9	10.8	△14.1	54.1	36.5	43.0	56.0	6.5	13.0
2	9.7	6.7	8.3	7.9	23.9	△ 4.8	45.4	31.9	57.1	49.2	25.2	△ 7.9
소계	26.9	25.5	26.2	24.7	2.7	△ 5.7	48.4	39.3	49.3	53.8	10.0	4.5
3	6.1	7.3	8.4	6.7	15.1	△20.2	50.3	37.8	49.4	54.7	11.6	5.3
4	5.8	7.4	9.3	6.3	25.7	△32.3	47.0	40.8	48.6	48.8	7.8	0.2
5	5.9	7.5	9.6	5.4	28.0	△43.8	43.1	44.1	50.4	41.3	6.3	△ 9.1
소계	17.8	22.2	27.3	18.4	23.0	△32.6	46.6	40.9	49.5	48.1	8.6	△ 1.4
6	6.1	6.7	8.6	5.4	28.4	△37.2	43.3	44.1	45.6	41.7	1.5	△3.9
7	8.3	7.6	11.3	6.6	48.7	△41.6	54.5	46.6	52.4	47.8	5.8	△4.6
8	8.1	8.1	14.6	6.8	80.2	△53.4	55.8	45.2	58.0	48.8	12.8	△9.2
소계	22.5	22.4	34.5	18.8	54.0	△45.5	51.5	45.1	52.6	46.2	7.5	△6.4
9	9.5	9.5	15.1		58.9		46.4	44.7	50.4		5.7	
10	7.1	7.2	9.7		34.7		49.8	53.1	57.4		4.3	
11	8.4	7.2	8.5		18.1		49.6	52.3	59.4		7.1	
소계	25.0	23.9	33.3		39.3		48.3	49.3	54.3		5.0	
계	92.2	94.0	121.2		28.9		48.7	43.2	51.6		8.4	

※ '99.8월은 잠정치임

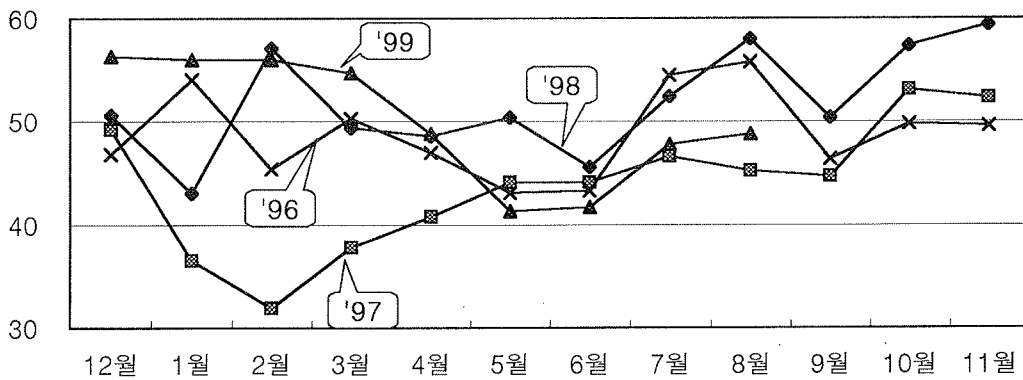
암 소

(단위 : 천두)



암 소 도축 비율

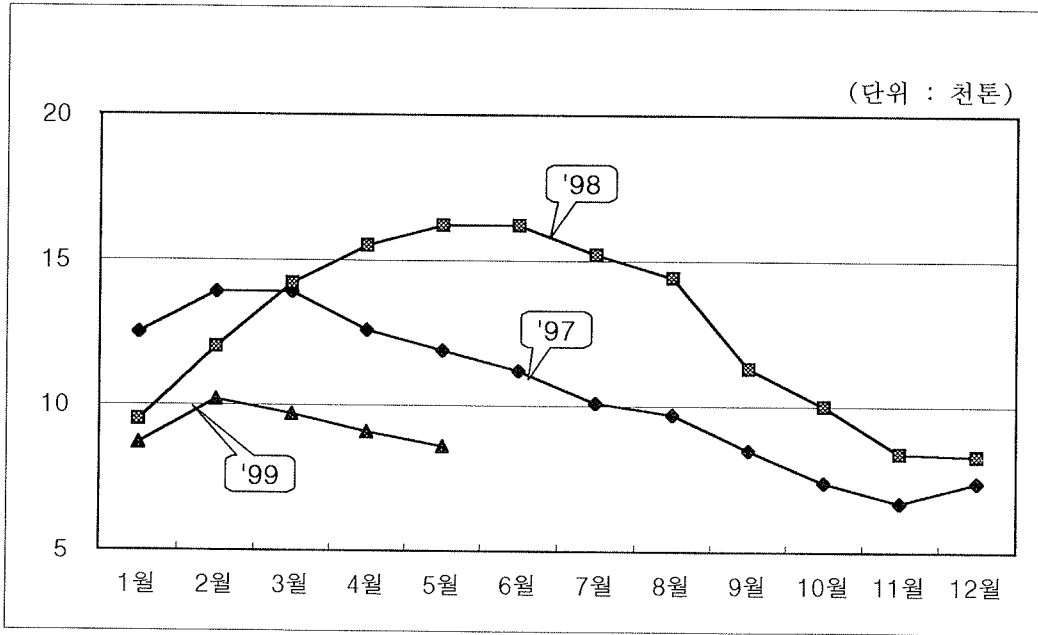
(단위 : %)



□ 분유재고동향

(단위 : 천톤)

	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	전월대비 증감량		전년동기대비 증감량		전년동기대비 증감율(%)	
				'98	'99	B-A	C-B	B/A	C/B
1월	12.5	9.5	8.7	2.1	0.4	△3.0	△0.8	△24.0	△ 8.4
2	13.9	12.0	10.2	2.5	1.5	△1.9	△1.8	△13.7	△15.0
3	13.9	14.2	9.7	2.2	△0.5	0.3	△4.5	2.2	△31.7
4	12.6	15.5	9.1	1.3	△0.6	2.9	△6.4	23.0	△41.3
5	11.9	16.2	8.6	0.7	△0.5	4.3	△7.6	36.1	△46.9
6	11.2	16.2		-		5.0		44.6	
7	10.1	15.2		△1.0		5.1		50.5	
8	9.7	14.4		△0.8		4.7		48.5	
9	8.5	11.3		△3.1		2.8		32.9	
10	7.4	10.0		△1.3		2.6		35.1	
11	6.7	8.4		△1.6		1.7		25.4	
12	7.4	8.3		△0.1		0.9		12.2	



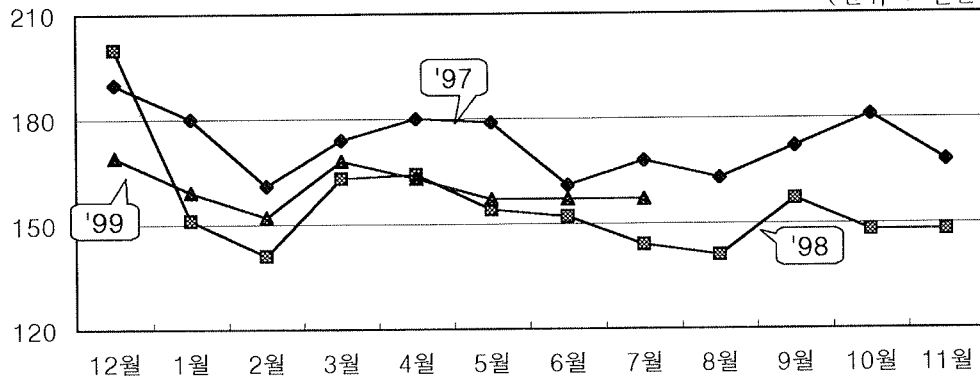
□ 배합사료 생산동향

(단위 : 천톤)

	총 생산량					송아지					착유우				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
				B/A	C/B				B/A	C/B				B/A	C/B
12	190	200	169	5.3	△15.5	61	64	43	4.9	△32.8	116	122	108	5.2	△11.5
1	180	151	159	△16.1	5.3	57	40	39	△29.8	△ 2.5	110	99	100	△10.0	1.0
2	161	141	152	△12.4	7.8	49	37	38	△24.5	2.7	101	94	98	△ 6.9	4.3
소계	531	492	480	△ 7.3	△ 2.4	167	141	120	△15.6	△14.9	327	315	306	△ 3.7	△ 2.9
3	174	163	168	△ 6.3	3.1	53	43	41	△18.9	△ 4.7	110	108	107	△ 1.8	△ 0.9
4	180	164	163	△ 8.9	△ 0.6	56	44	40	△21.4	△ 9.1	112	107	104	△ 4.5	△ 2.8
5	179	154	157	△14.0	1.9	55	41	38	△25.5	△ 7.3	111	100	100	△ 9.9	0.0
소계	533	481	488	△ 9.8	1.5	164	128	119	△22.0	△ 7.0	333	315	311	△ 5.4	△ 1.3
6	161	152	157	△ 5.6	3.3	50	40	38	△20.0	△5.0	100	99	99	△ 1.0	0.0
7	168	144	157	△14.3	9.0	52	38	39	△26.9	2.6	104	95	98	△ 8.7	3.2
8	163	141		△13.5		52	36		△30.8		100	93		△ 7.0	
소계	492	437		△11.2		154	114		△26.0		304	287		△ 5.6	
9	172	157		△ 8.7		56	41		△26.8		103	98		△ 4.9	
10	181	148		△18.2		58	38		△34.5		109	95		△12.8	
11	168	148		△11.9		54	39		△27.8		102	94		△ 7.8	
소계	521	453		△13.1		168	118		△29.8		314	287		△ 8.6	
계	2,077	1,863		△10.3		653	501		△23.3		1,278	1,204		△ 5.8	

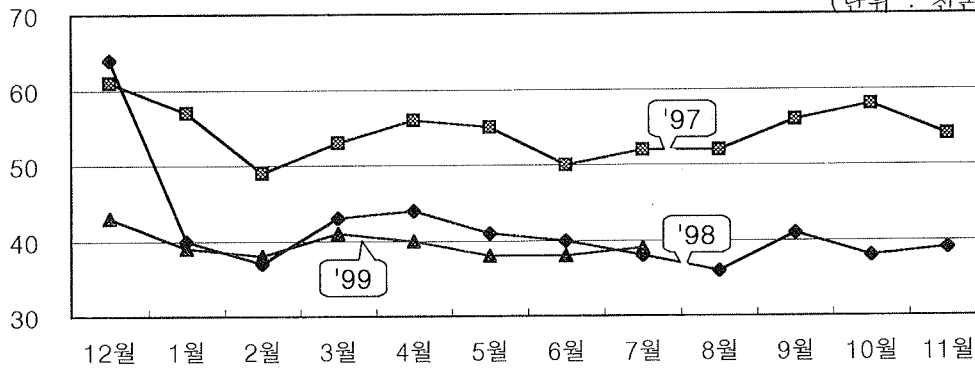
총 생산량

(단위 : 천톤)



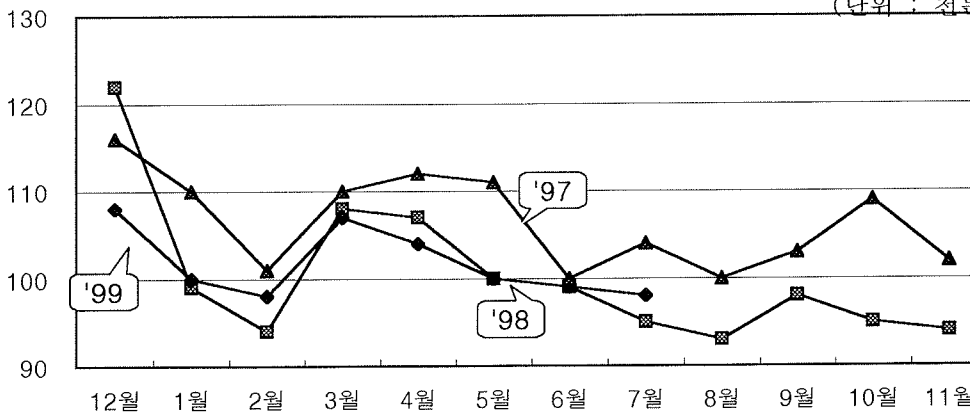
젖소 송아지 용

(단위 : 천톤)



착유 우 용

(단위 : 천톤)



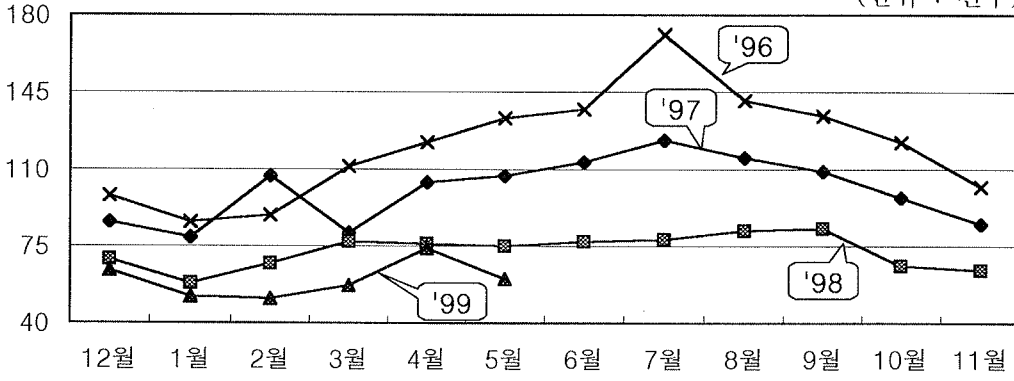
□ 소 인공수정실적

(단위 : 천두)

	한 육 우						젓 소					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
					B/A	C/B					B/A	C/B
12	98	86	69	64	△19.8	△ 7.2	37	35	15	23	△57.1	53.3
1	86	79	58	52	△26.0	△10.3	34	29	22	22	△24.1	0.0
2	89	107	67	51	△37.4	△23.9	34	32	24	22	△25.0	△ 8.3
소계	273	272	194	167	△28.7	△13.9	105	96	61	67	△36.5	9.8
3	111	81	77	57	△ 4.9	△26.0	37	31	25	23	△19.4	△ 8.0
4	122	104	76	74	△26.9	△ 2.6	35	30	24	25	△20.0	4.2
5	133	107	75	60	△29.9	△20.0	33	28	22	21	△21.4	△4.5
소계	366	292	228	191	△21.9	△16.2	105	89	71	69	△20.2	△2.8
6	137	113	77		△31.9		29	27	20		△25.9	
7	171	123	78		△36.6		28	24	19		△20.8	
8	141	115	82		△28.7		27	22	19		△13.6	
소계	449	351	237		△32.5		84	73	58		△20.5	
9	134	109	83		△23.8		31	24	20		△16.7	
10	122	97	66		△32.0		29	23	19		△17.4	
11	102	85	64		△24.7		28	25	21		△16.0	
소계	358	291	213		△26.8		88	72	60		△16.7	
계	1,446	1,206	872		△27.7		382	330	250		△24.2	

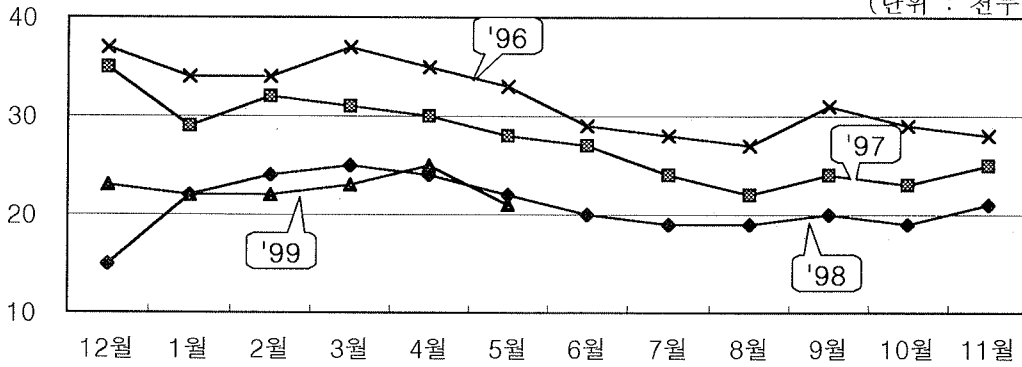
한 육 우

(단위 : 천두)



젖 소

(단위 : 천두)



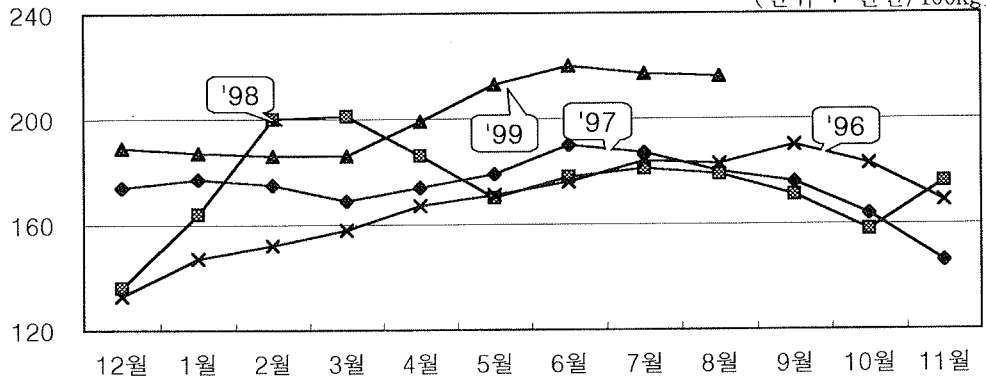
【 돼 지 】

□ 산지가격 동향

	산지가격(천원/100kg)						축공 C등급 도매가격(원/kg)						
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97	전월 대비	'98 (A)	전월 대비	'99 (B)	전월 대비	B/A
					B/A	C/B							
12	133	174	136	189	△21.8	39.0	2,628	-	1,913	△ 0.2	2,783	6.1	45.5
1	147	177	164	187	△ 7.3	14.0	2,582	△ 1.8	2,544	33.0	2,695	△ 3.2	5.9
2	152	175	200	186	14.3	△ 9.0	2,515	△ 2.6	3,050	19.9	2,655	△ 1.5	△13.0
평균	144	175	167	187	△ 4.6	12.0	2,575		2,502		2,711		8.4
3	158	169	201	186	18.9	△ 7.5	2,493	△ 0.9	2,950	△ 3.3	2,773	4.4	△ 6.0
4	167	174	186	199	6.9	7.0	2,523	1.2	2,620	△11.2	3,058	10.3	16.7
5	171	179	170	213	△ 5.0	25.3	2,627	4.1	2,340	△10.7	3,312	8.3	41.5
평균	165	174	186	199	6.9	7.0	2,548		2,637		3,048		15.6
6	176	190	178	220	△ 6.3	23.6	2,804	6.7	2,662	13.8	3,345	1.0	25.7
7	184	187	181	217	△ 3.2	19.9	2,733	△ 2.5	2,817	5.8	3,317	△0.8	17.7
8	183	180	179	216	△ 0.6	20.7	2,670	△ 2.3	2,617	△ 7.2	3,313	△0.1	26.6
평균	181	186	179	218	△ 3.8	21.8	2,736		2,699		3,325		23.2
9	190	176	171		△ 2.8		2,545	△ 4.7	2,398	△ 8.3			
10	183	164	158		△ 3.7		2,292	△ 9.9	2,242	△ 6.5			
11	169	146	176		20.5		1,917	△16.4	2,624	17.0			
평균	181	162	168		3.7		2,251		2,421				
평균	168	174	175		△ 0.6		2,528		2,565				

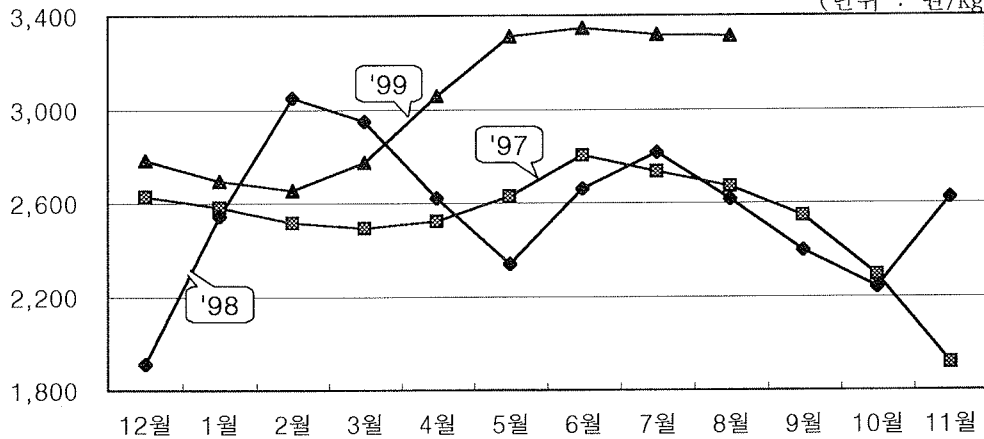
돼지고기

(단위 : 천원/100kg)



※ 돼지고기 축공 C등급 도매가격

(단위 : 원/kg)



□ 도축두수

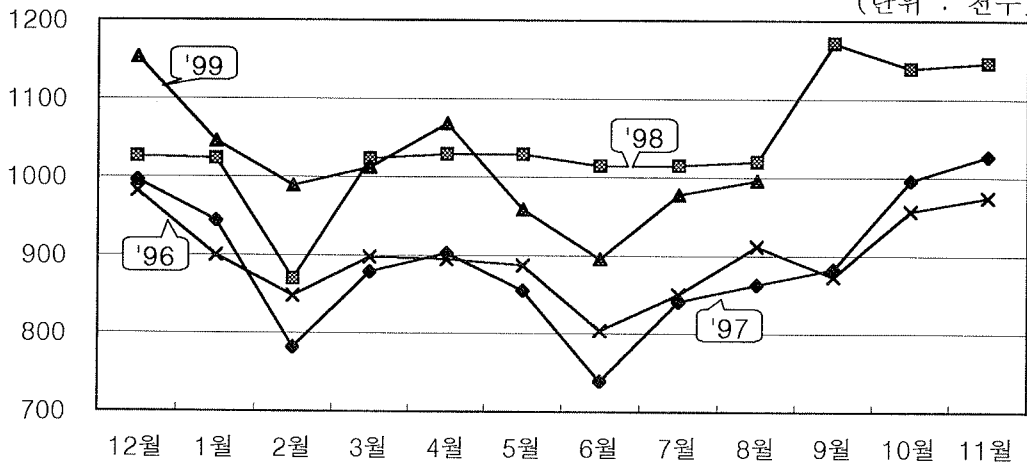
(단위 : 천두)

	'96	'97(A)	'98(B)	'99(C)	대 비	
					B/A	C/B
12	982	996	1,026	1,153	21.1	12.3
1	900	944	1,023	1,046	8.4	2.2
2	848	782	870	989	11.3	15.4
소계	2,730	2,722	2,919	3,188	7.2	9.7
3	898	879	1,023	1,012	16.4	△ 1.1
4	895	903	1,029	1,068	14.0	3.8
5	887	855	1,029	959	20.4	△ 6.8
소계	2,680	2,637	3,081	3,039	16.8	△ 1.4
6	804	739	1,014	896	37.2	△11.6
7	850	841	1,015	978	20.7	△ 3.6
8	912	863	1,020	996	18.2	△ 2.4
소계	2,566	2,443	3,049	2,870	24.8	△ 5.9
9	873	883	1,171		32.6	
10	957	996	1,139		14.4	
11	974	1,027	1,146		11.6	
소계	2,804	2,906	3,456		18.9	
계	10,780	10,708	12,505		16.8	

※ '99.8월은 잠정치임

돼지 도축두수

(단위 : 천두)

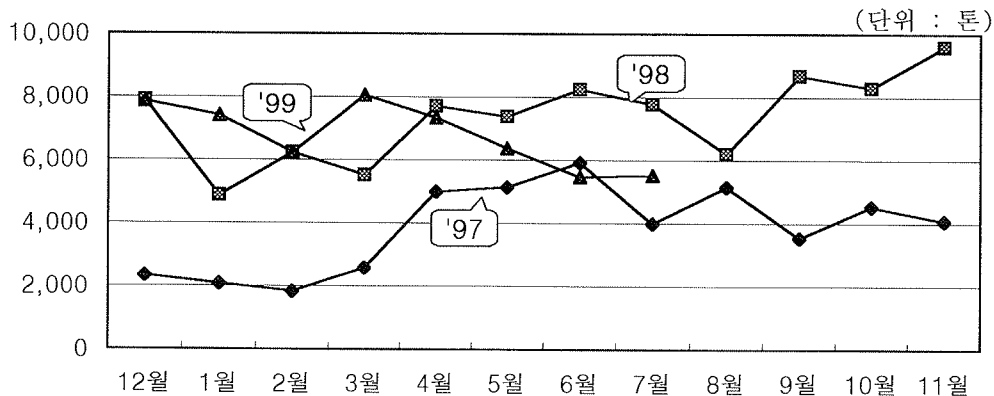


□ 돼지고기 수출동향

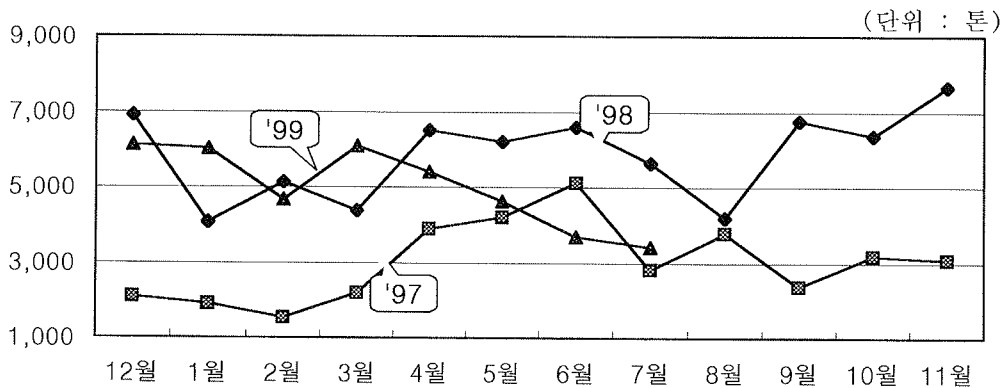
(단위 : 톤, 천\$)

	'97			'98(A)			'99(B)			B/A (%)
	냉동육	냉장육	계	냉동육	냉장육	계	냉동육	냉장육	계	
12	2,085	240	2,325	6,907	993	7,900	6,121	1,735	7,856	△ 0.6
1	1,897	178	2,075	4,076	792	4,868	6,023	1,393	7,416	52.3
2	1,534	290	1,824	5,129	1,091	6,220	4,662	1,566	6,228	0.1
소 계	5,516	708	6,224	16,112	2,876	18,988	16,806	4,694	21,500	13.2
3	2,196	378	2,574	4,381	1,134	5,515	6,090	1,957	8,047	45.9
4	3,899	1,085	4,984	6,514	1,193	7,707	5,408	1,931	7,339	△ 4.8
5	4,200	928	5,128	6,200	1,168	7,368	4,629	1,728	6,357	△13.7
소 계	10,295	2,391	12,686	17,095	3,498	20,593	16,127	5,616	21,743	5.6
6	5,123	784	5,907	6,606	1,632	8,238	3,691	1,768	5,459	△33.7
7	2,818	1,157	3,975	5,643	2,130	7,773	3,418	2,102	5,520	△29.0
8	3,779	1,361	5,140	4,188	2,002	6,190				
소 계	11,720	3,302	15,022	16,437	5,764	22,201				
9	2,367	1,169	3,536	6,760	1,915	8,675				
10	3,186	1,330	4,516	6,363	1,935	8,298				
11	3,085	993	4,078	7,657	1,940	9,597				
소 계	8,638	3,492	12,130	20,780	5,790	26,570				
계	36,169	9,893	46,062	70,424	17,928	88,352	40,042	14,180	54,222	
금액	178,215	54,976	233,191	232,995	77,687	310,682	148,989	67,335	216,324	

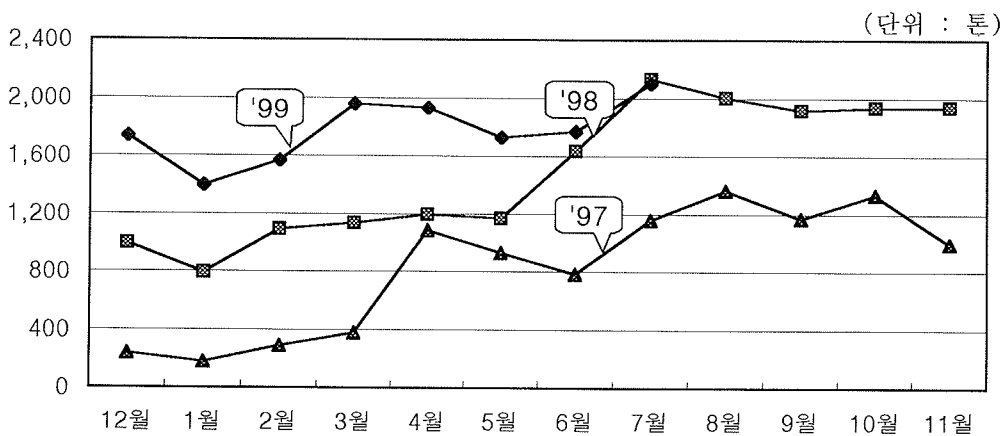
총 수 출 량



냉 동 돈 육



냉 장 돈 육



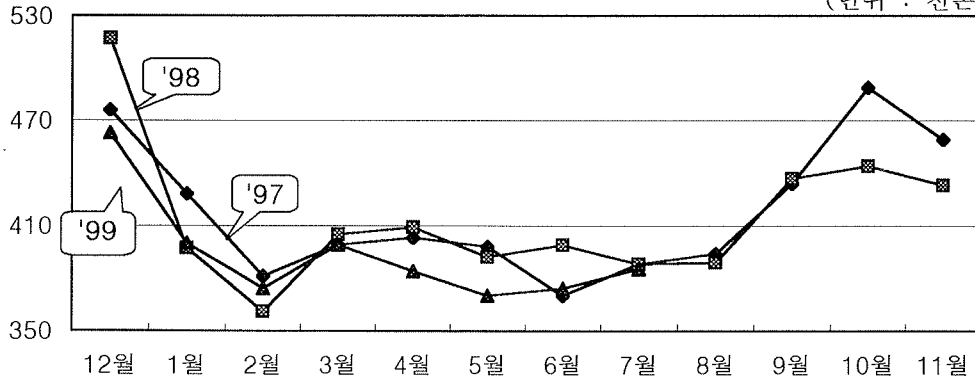
□ 배합사료 생산동향

(단위 : 천톤)

	총 생산량				모든용				새끼돼지용				육성·비육용			
	'97	'98 (A)	'99 (B)	B/A	'97	'98 (A)	'99 (B)	B/A	'97	'98 (A)	'99 (B)	B/A	'97	'98 (A)	'99 (B)	B/A
12	476	517	463	△10.4	101	111	90	△18.9	169	166	162	△2.4	197	232	207	△10.8
1	428	397	400	0.8	95	88	82	△ 6.8	146	117	136	16.2	178	187	179	△ 4.3
2	381	361	374	3.6	90	82	82	0.0	128	110	127	15.5	156	164	162	△ 1.2
소계	1,285	1,275	1,237	△ 3.0	286	281	254	△ 9.6	443	393	425	8.1	531	583	548	△ 6.0
3	399	405	399	△ 1.5	93	93	88	△ 5.4	134	128	136	6.3	164	178	171	△ 3.9
4	403	409	384	△ 6.1	96	93	86	△ 7.5	139	135	138	2.2	161	176	157	△10.8
5	398	392	370	△ 5.6	93	88	81	△ 8.0	141	133	140	5.3	158	168	146	△13.1
소계	1,200	1,206	1,153	△ 4.4	282	274	255	△ 6.9	414	396	414	4.5	483	522	474	△ 9.2
6	370	399	374	△ 6.3	85	87	79	△ 9.2	133	135	143	5.9	145	178	149	△16.3
7	388	388	385	△ 0.8	84	80	78	△ 2.5	144	135	149	10.4	154	160	154	△ 3.8
8	394	389			83	77			149	140			156	168		
소계	1,154	1,171			252	244			426	410			455	506		
9	434	437			87	83			166	163			175	188		
10	489	444			94	77			181	160			208	203		
11	459	433			90	78			161	152			202	199		
소계	1,382	1,314			271	238			508	475			585	590		
계	5,021	4,966			1,091	1,037			1,791	1,674			2,054	2,201		

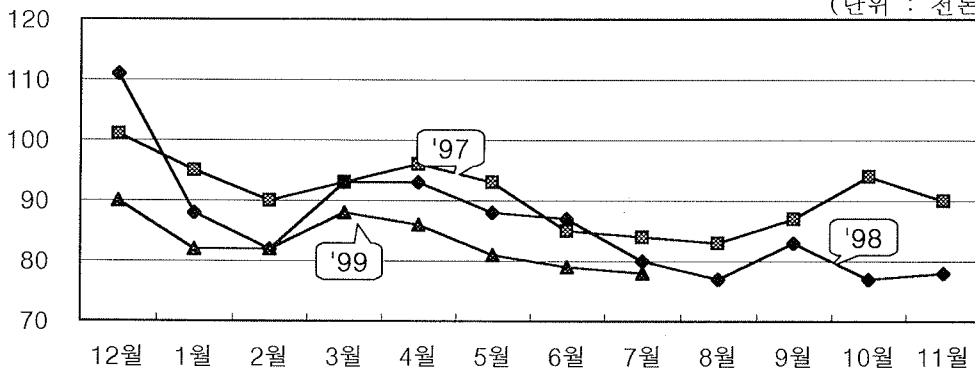
총 생산량

(단위 : 천톤)



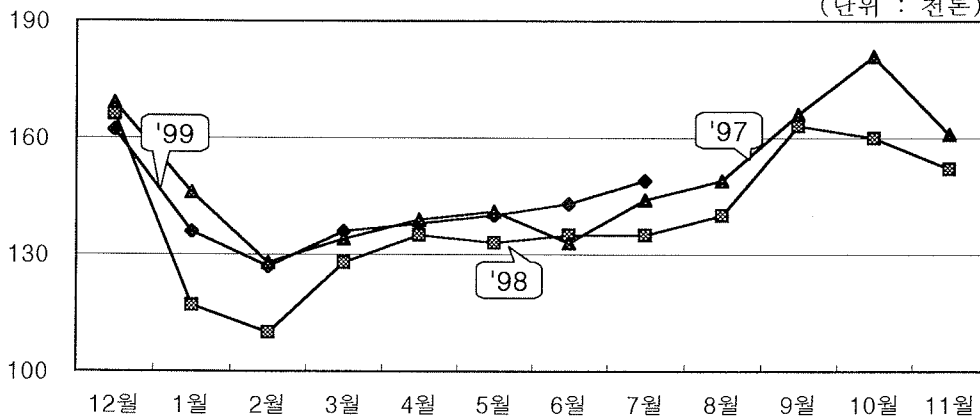
모 든 용

(단위 : 천톤)



새 끼 돼 지 용

(단위 : 천톤)



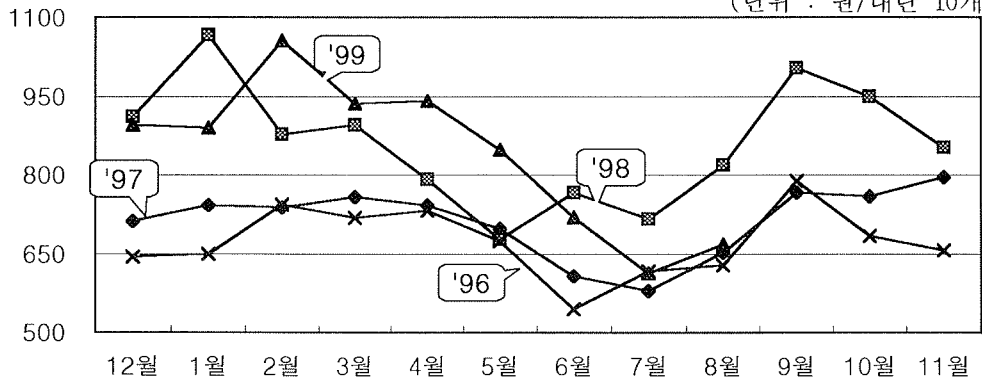
【 산란계 】

□ 산지가격 동향

	계란(원/대란10개)						실용계 병아리(원/수)					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대비		'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대비	
					B/A	C/B					B/A	C/B
12	644	712	911	895	27.9	△ 1.8	638	657	547	755	△16.7	38.0
1	650	743	1,067	890	43.6	△16.6	578	615	567	783	△ 7.8	38.1
2	744	738	877	1,056	18.8	20.4	675	627	721	808	15.0	12.1
평균	679	731	952	947	30.2	△ 0.5	630	633	631	782	△ 3.3	23.9
3	718	758	895	936	18.1	4.6	766	714	765	800	7.1	4.6
4	732	742	792	941	6.7	18.8	844	728	644	800	△11.5	24.2
5	675	698	678	848	△ 2.9	25.1	800	609	575	800	△ 5.6	39.1
평균	708	733	788	908	7.5	15.2	803	684	661	800	△ 3.4	21.0
6	545	608	767	719	26.2	△6.3	800	617	555	800	△10.0	44.1
7	617	579	716	613	23.7	△14.4	788	579	692	800	19.5	15.6
8	629	653	819	668	25.4	△18.4	780	584	719	800	23.1	11.3
평균	597	613	767	667	25.1	△13.0	789	593	655	800	10.5	22.1
9	788	767	1,004		30.9		789	600	779		29.8	
10	684	759	949		25.0		796	600	773		28.8	
11	657	796	852		7.0		800	572	750		31.1	
평균	710	774	935		20.8		795	591	767		29.8	
평균	674	713	861		20.8		754	625	674		7.8	

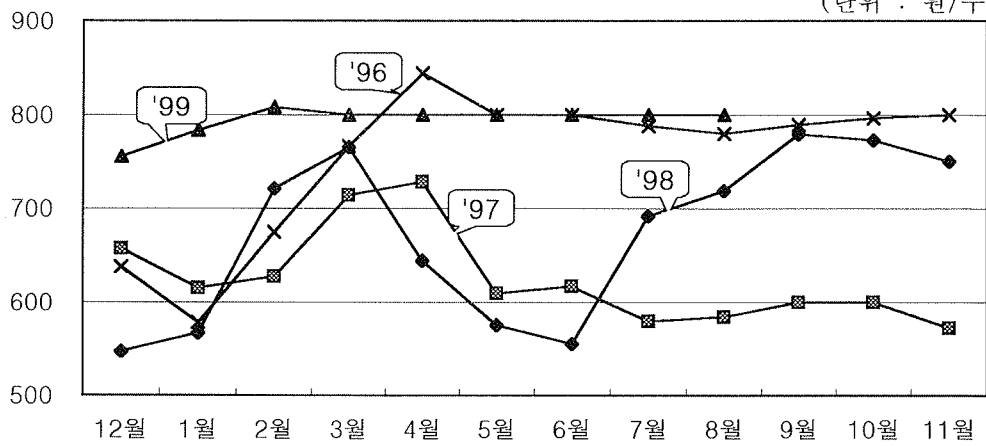
계 란

(단위 : 원/대란 10개)



※ 산란계 실용계 병아리 가격

(단위 : 원/수)

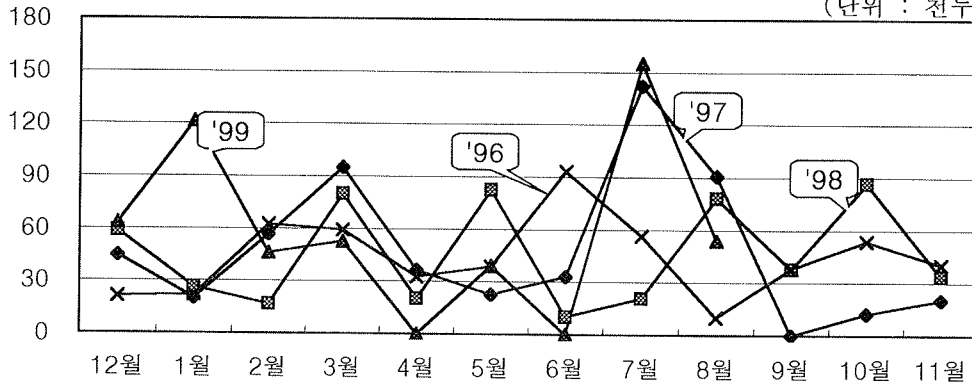


□ 병아리 생산동향

	종 계(천수)				실용계(천수)					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
									B/A	C/B
12	21.0	44.5	58.6	63.5	2,027	2,824	2,346	3,122	△16.9	33.1
1	22.0	20.0	26.2	121.4	2,391	3,301	2,177	2,720	△34.1	24.9
2	62.5	56.9	16.6	46.0	2,486	3,190	2,869	2,918	△10.1	1.7
소계	105.5	121.4	101.4	230.9	6,904	9,315	7,392	8,760	△20.6	18.5
3	59.2	95.0	80.0	52.6	2,990	3,494	3,903	3,710	11.7	△4.9
4	32.7	36.3	20.0	0.0	2,934	3,206	3,275	3,192	2.2	△2.5
5	38.5	22.5	82.4	39.0	2,910	3,243	2,868	3,261	△11.6	13.7
소계	130.4	153.8	182.4	91.6	8,834	9,943	10,046	10,163	1.0	1.2
6	93.2	33.0	10.0	0.0	2,676	3,042	836	3,124	△72.5	273.7
7	56.4	142.0	20.8	155.0	3,029	3,375	3,115	3,457	△ 7.7	11.0
8	10.0	90.7	78.0	54.0	2,971	2,975	3,135	3,463	5.4	10.5
소계	159.6	265.7	108.8	209.0	8,676	9,392	7,086	10,044	△24.6	41.7
9	38.1	0.0	37.5		2,886	3,637	3,132		△13.9	
10	53.5	12.2	86.5		3,473	4,195	3,502		△16.5	
11	40.0	20.0	33.5		2,645	3,318	3,341		0.7	
소계	131.6	32.2	157.5		9,004	11,150	9,975		△10.5	
계	527.1	573.1	550.1		33,418	39,800	34,499		△13.3	

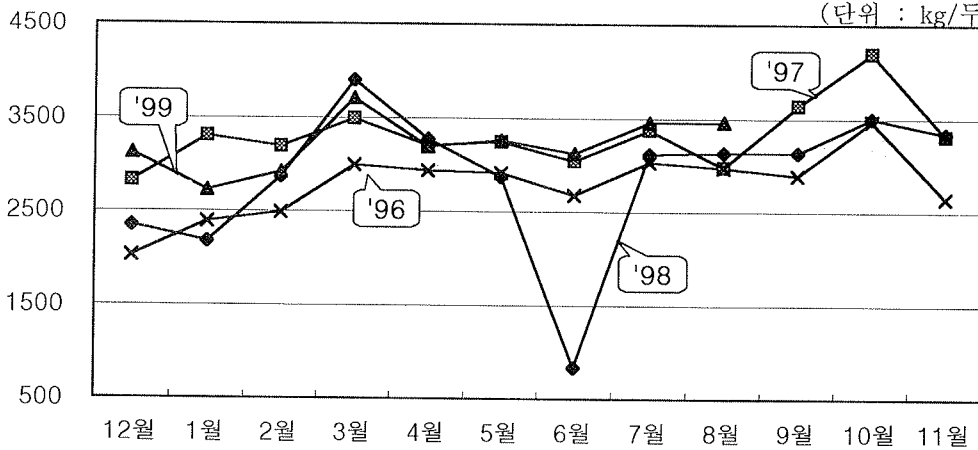
산란계 종계 병아리

(단위 : 천두)



산란계 실용계 병아리

(단위 : kg/두)



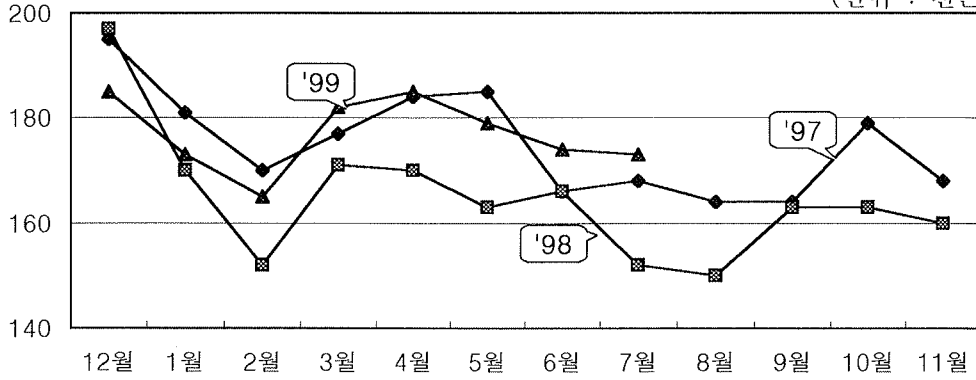
□ 배합사료 생산동향

(단위 : 천톤)

	총 생산량					병아리용					산란용				
	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
				B/A	C/B				B/A	C/B				B/A	C/B
12	195	197	185	1.0	△ 6.1	34	33	31	△ 2.9	△ 6.1	145	164	154	13.1	△6.1
1	181	170	173	△ 5.6	1.8	28	27	27	△ 3.6	0.0	153	143	146	△6.5	2.0
2	170	152	165	△10.6	8.6	27	23	26	△14.8	13.0	140	129	139	△7.0	7.8
소계	546	519	523	△ 4.9	0.8	89	83	84	△ 6.7	1.2	438	436	439	△0.5	0.7
3	177	171	182	△ 3.4	6.4	27	23	29	△14.8	26.1	150	148	153	△1.3	3.4
4	184	170	185	△ 7.6	8.8	31	25	30	△19.4	20.0	153	145	155	△5.2	6.9
5	185	163	179	△11.9	9.8	34	28	32	△17.6	14.3	151	135	147	△10.6	8.9
소계	546	504	546	△ 7.7	8.3	92	76	91	△17.4	19.7	454	428	455	△5.7	6.3
6	166	166	174	0.0	4.8	33	29	34	△12.1	17.2	133	137	140	3.0	2.2
7	168	152	173	△ 9.5	13.8	32	25	32	△21.9	28.0	136	127	141	△6.6	11.0
8	164	150		△ 8.5		28	21		△25.0		136	129		△5.1	
소계	498	468		△ 6.0		93	75		△19.4		405	393		△3.0	
9	164	163		△ 0.6		28	22		△21.4		136	141		3.7	
10	179	163		△ 8.9		30	24		△20.0		149	139		△6.7	
11	168	160		△ 4.8		29	27		△ 6.9		139	133		△4.3	
소계	511	486		△ 4.9		87	73		△16.1		424	413		△2.6	
계	2101	1977		△ 5.9		361	307		△15.0		1,721	1,670		△ 3.0	

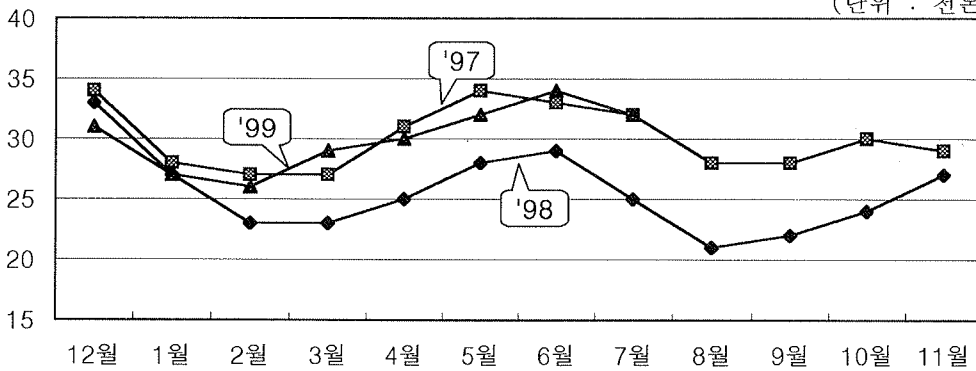
산란계용 총생산량

(단위 : 천톤)



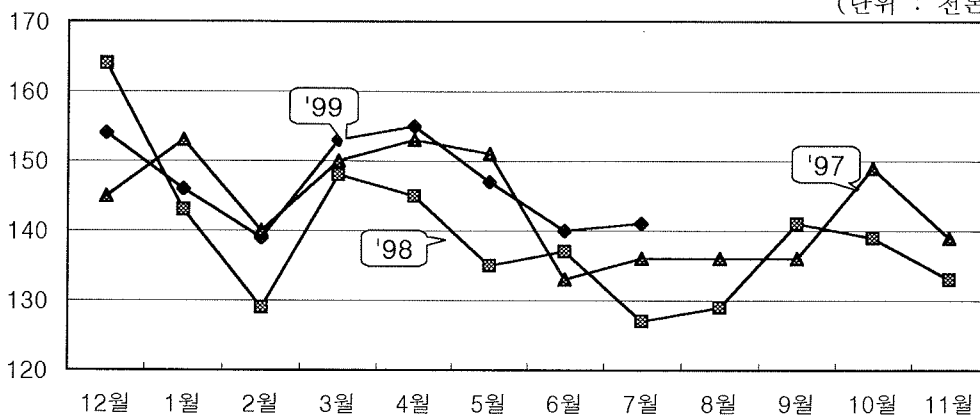
산란계 병아리용

(단위 : 천톤)



산란계 성계용

(단위 : 천톤)

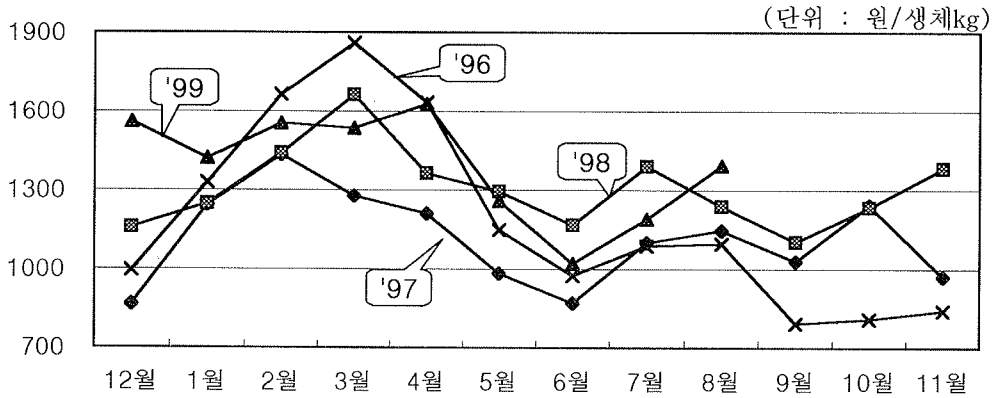


【 육 계 】

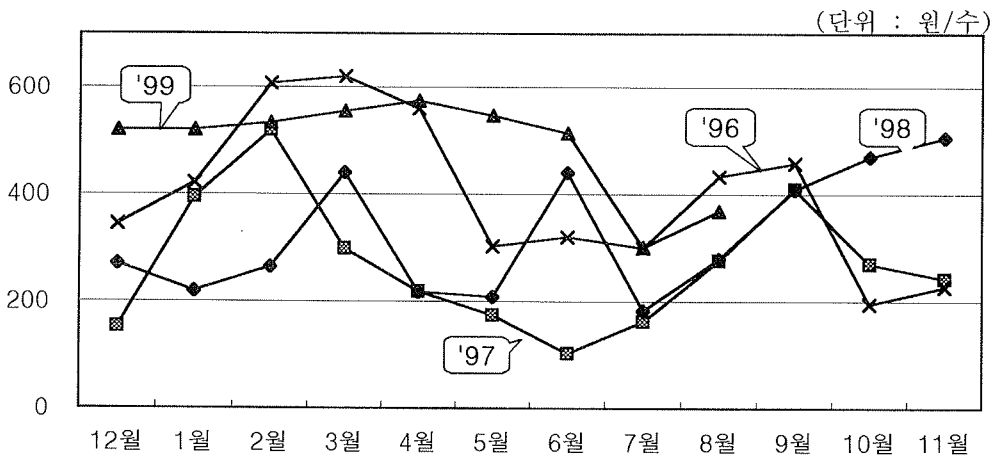
□ 산지가격 동향

	육 계(원/생체kg)						실용계 병아리(원/수)					
	'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비		'96	'97 (A)	'98 (B)	'99 (C)	대 비	
					B/A	C/B					B/A	C/B
12	995	865	1,158	1,559	33.9	34.6	345	153	271	520	77.1	91.9
1	1,329	1,243	1,248	1,422	0.4	13.9	422	395	220	520	△44.3	136.4
2	1,663	1,434	1,441	1,554	0.5	7.8	608	520	265	534	△49.0	101.5
평균	1,329	1,181	1,282	1,512	8.6	17.9	458	323	252	525	△22.2	108.3
3	1,861	1,277	1,662	1,535	30.1	△ 7.6	620	299	440	555	47.2	26.1
4	1,632	1,210	1,363	1,626	12.6	19.3	560	219	218	575	△ 0.5	163.8
5	1,147	982	1,294	1,259	31.8	△ 2.7	303	174	208	547	19.5	163.0
평균	1,547	1,156	1,440	1,473	24.6	2.3	494	231	289	559	25.1	93.4
6	974	870	1,167	1,019	34.1	△12.7	320	103	440	514	327.2	16.8
7	1,086	1,100	1,390	1,190	26.4	△14.4	300	162	183	301	13.0	64.5
8	1,095	1,146	1,238	1,393	8.0	12.5	433	276	279	368	1.1	31.9
평균	1,052	1,039	1,265	1,201	21.8	△5.1	351	180	301	394	69.2	30.9
9	791	1,028	1,101		7.1		458	410	409		△ 0.2	
10	809	1,242	1,233		△ 0.7		195	270	470		74.1	
11	841	969	1,382		42.6		227	242	506		109.1	
평균	814	1,080	1,239		14.7		293	307	462		50.5	
평균	1,186	1,114	1,307		17.3		399	260	326		25.4	

육 계



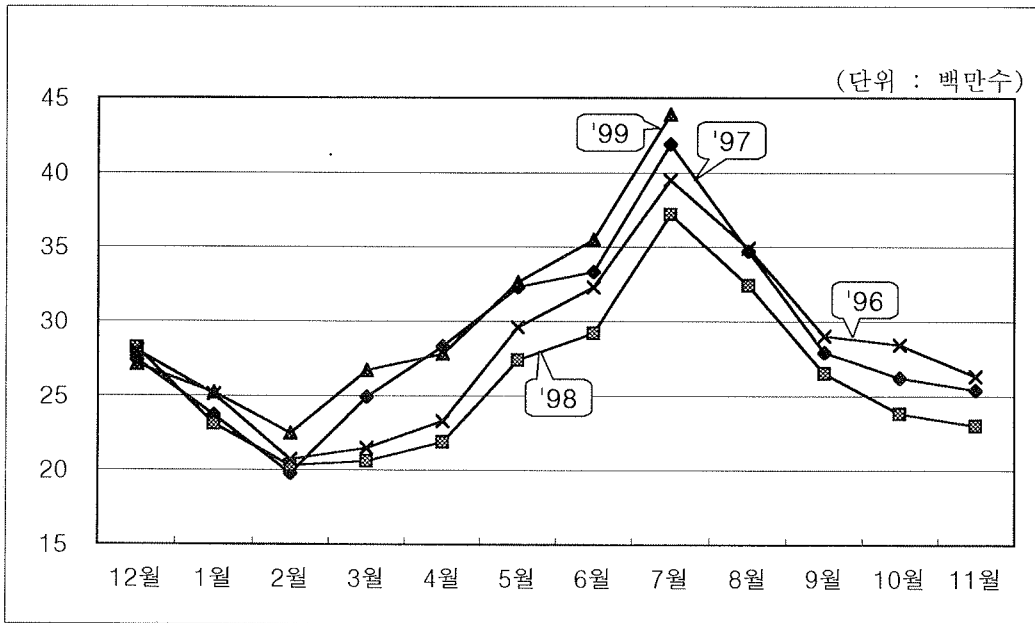
※ 실용계 병아리 산지가격



□ 닭 도계마리수 동향

(단위 : 백만수)

	'96	'97(A)	'98(B)	'99(C)	대 비	
					B/A	C/B
12	28.0	27.4	28.2	27.1	2.9	△ 3.9
1	25.1	23.7	23.1	25.2	△ 2.5	9.1
2	20.7	19.8	20.3	22.5	2.5	10.8
소계	73.8	70.9	71.6	74.8	1.0	4.5
3	21.5	24.9	20.6	26.7	△17.3	29.6
4	23.3	28.3	21.9	27.8	△22.6	26.9
5	29.6	32.3	27.4	32.6	△15.2	19.0
소계	74.4	85.5	69.9	87.1	△18.2	24.6
6	32.3	33.3	29.2	35.5	△12.3	21.6
7	39.5	41.9	37.2	43.9	△11.2	18.0
8	34.9	34.7	32.4		△ 6.6	
소계	106.7	109.9	98.8		△10.1	
9	29.0	27.9	26.5		△ 5.0	
10	28.4	26.2	23.8		△ 9.2	
11	26.3	25.4	23.0		△ 9.4	
소계	83.7	79.5	73.3		△ 7.8	
계	338.6	345.8	313.6		△ 9.3	



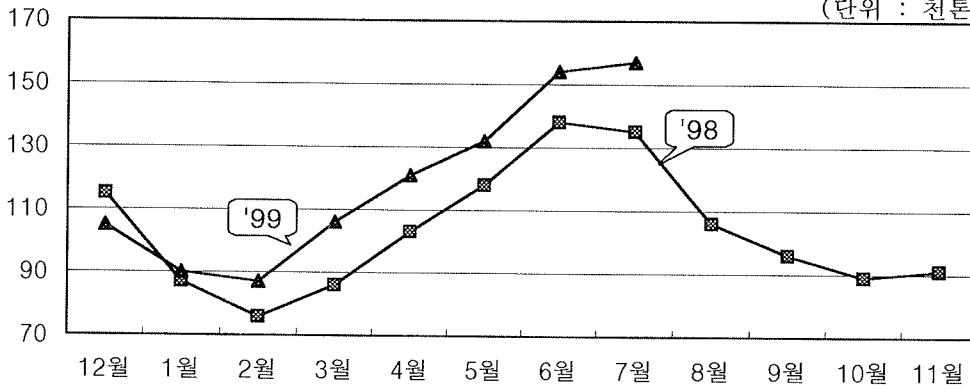
□ 배합사료 생산동향

(단위 : 천톤)

	총 생산량			육계전기			육계후기		
	'98 (A)	'99 (B)	B/A	'98 (A)	'99 (B)	B/A	'98 (A)	'99 (B)	B/A
12	115	105	△ 8.7	67.5	67.9	0.6	45.0	36.6	△18.7
1	87	90	3.4	51.4	58.1	13.0	35.4	32.3	△ 8.8
2	76	87	14.5	48.0	57.2	19.2	27.6	29.3	6.2
소계	278	282	1.4	168.9	183.2	8.5	108.0	98.2	△9.1
3	86	106	23.3	56.7	72.3	27.5	29.6	33.7	13.9
4	103	121	17.5	68.1	78.5	15.3	34.8	42.5	22.1
5	118	132	11.9	77.4	88.8	14.7	40.5	43.4	7.2
소계	307	359	16.9	202.2	217.8	7.7	104.9	119.6	14.0
6	138	154	11.6	92.9	102.7	10.5	45.3	51.3	13.2
7	135	157	16.3	85.6	102.2	19.4	49.4	54.5	10.3
8	106			64.7			40.9		
소계	379			243.2			135.6		
9	96			57.1			38.6		
10	89			55.6			33.1		
11	91			59.3			31.7		
소계	276			172.0			103.4		
계	1,240			786.3			451.9		

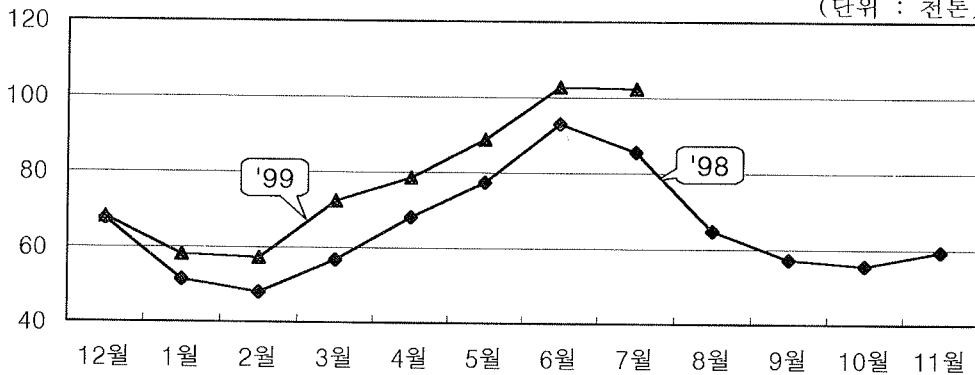
총 생산량

(단위 : 천톤)



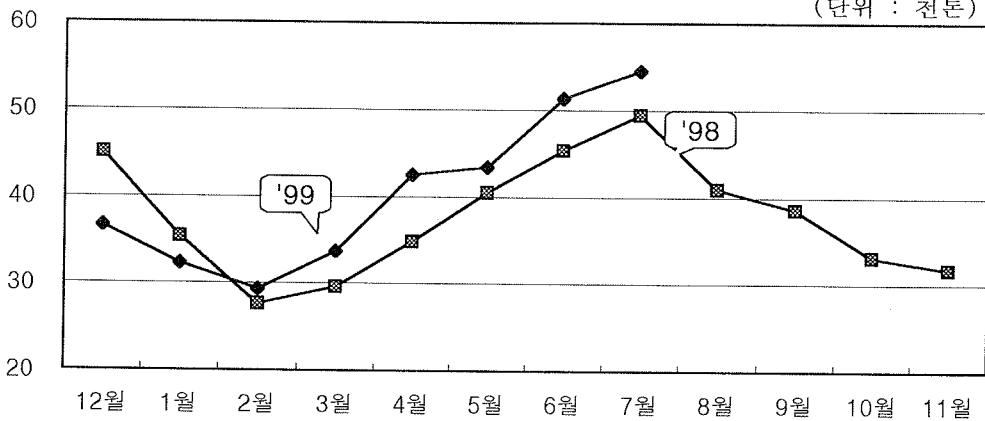
육계 전기용

(단위 : 천톤)



육계 후기용

(단위 : 천톤)



2. 기타 자료

가. 축종별 산지가격

□ 한 우

	숫 소(천원/ 500kg)						암 소(천원/500kg)					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	2,723	3,038	3,237	2,506	2,185	2,192	2,451	2,996	3,261	2,477	1,974	2,145
2	2,751	3,059	3,195	2,450	2,148	2,207	2,476	3,027	3,286	2,436	1,972	2,176
3	2,828	3,080	3,082	2,416	2,120	2,152	2,498	3,030	3,210	2,323	1,952	2,127
4	2,936	3,148	2,926	2,411	2,101	2,079	2,541	3,096	3,135	2,155	1,931	2,088
5	2,953	3,181	2,680	2,421	2,097	2,068	2,812	3,084	2,964	2,092	1,877	2,083
6	2,934	3,158	2,511	2,417	2,000	2,098	2,588	3,057	2,652	2,001	1,780	2,104
7	2,921	3,168	2,550	2,421	1,681	2,346	2,569	3,050	2,559	1,924	1,607	2,259
8	2,985	3,226	2,743	2,454	1,612	2,740	2,640	3,076	2,606	2,041	1,648	2,577
9	3,010	3,275	2,865	2,494	1,955		2,677	3,121	2,677	2,119	1,899	
10	3,000	3,259	2,887	2,441	1,979		2,722	3,123	2,689	2,122	1,932	
11	2,980	3,255	2,839	2,406	2,073		2,799	3,169	2,657	2,159	2,012	
12	2,995	3,232	2,664	2,276	2,129		2,890	3,216	2,535	2,058	2,063	
평 균	2,917	3,173	2,848	2,426	2,007		2,619	3,087	2,853	2,159	1,887	

□ 한우 송아지

	숫송아지(천원/두당)						암송아지(천원/두당)					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	1,344	1,809	1,886	1,141	725	805	881	1,463	1,742	955	560	636
2	1,424	1,857	1,902	1,145	789	871	929	1,527	1,773	955	641	685
3	1,489	1,887	1,900	1,114	781	845	977	1,576	1,814	875	655	654
4	1,543	1,945	1,817	1,053	735	832	1,029	1,667	1,793	777	617	636
5	1,566	1,871	1,623	1,061	634	829	1,045	1,595	1,683	749	539	635
6	1,606	1,863	1,413	1,044	552	887	1,078	1,592	1,472	683	448	691
7	1,605	1,890	1,375	966	465	998	1,096	1,620	1,394	603	380	777
8	1,649	1,886	1,387	994	495	1,118	1,143	1,614	1,360	627	427	864
9	1,686	1,916	1,448	1,037	622		1,203	1,647	1,377	659	511	
10	1,715	1,925	1,462	1,050	650		1,270	1,674	1,368	665	514	
11	1,726	1,907	1,401	1,055	705		1,335	1,699	1,281	669	547	
12	1,754	1,890	1,190	889	743		1,413	1,720	1,012	596	582	
평균	1,592	1,887	1,567	1,046	658		1,117	1,617	1,506	733	535	

□ 쫓 소

	초산우(천원/두당)						초유때기(암)(천원/두당)					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	2,200	2,462	2,510	1,679	1,407	1,756	712	767	838	303	146	181
2	2,201	2,439	2,520	1,588	1,366	1,848	690	797	846	270	135	194
3	2,192	2,445	2,511	1,555	1,371	1,885	684	837	839	284	133	216
4	2,307	2,492	2,511	1,562	1,412	1,963	691	855	815	297	127	229
5	2,320	2,525	2,418	1,610	1,329	1,968	688	868	788	288	106	238
6	2,311	2,507	2,306	1,676	1,198	1,967	689	857	682	282	84	240
7	2,330	2,469	2,163	1,648	1,073	1,999	677	844	658	265	64	261
8	2,247	2,427	2,060	1,621	1,094	2,072	669	860	624	255	74	291
9	2,333	2,546	2,093	1,606	1,236		692	871	628	259	96	
10	2,358	2,512	2,030	1,634	1,373		714	877	594	261	120	
11	2,408	2,566	1,944	1,633	1,508		744	890	498	265	143	
12	2,399	2,530	1,734	1,528	1,665		752	879	364	212	168	
평균	2,301	2,493	2,233	1,610	1,336		700	850	681	270	116	

□ 돼 지

	자 돈(천원/두당)						성 돈(천원/100kg)					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	38	48	43	50	46	52	141	156	147	177	164	187
2	39	49	44	51	50	53	143	158	152	175	200	186
3	41	51	46	51	53	54	151	163	158	169	201	186
4	43	52	47	52	54	56	158	166	167	174	186	199
5	45	53	49	53	53	59	166	172	171	179	170	213
6	47	53	49	55	52	62	176	186	174	190	178	220
7	47	52	49	56	50	62	168	170	184	187	181	217
8	47	51	49	56	49	63	171	159	183	180	179	216
9	47	49	49	56	49		174	150	190	176	171	
10	47	45	49	55	48		164	128	183	164	158	
11	46	41	49	53	49		146	121	169	146	176	
12	46	41	49	50	52		147	133	174	136	189	
평균	44	49	48	53	50		147	133	174	136	179	

□ 육계, 계란

	육 계 (kg당)						계 란 (원/10개)					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	1,169	1,173	1,329	1,243	1,248	1,422	562	696	650	743	1,067	890
2	1,166	1,465	1,663	1,434	1,441	1,554	579	670	744	738	877	1,056
3	1,211	1,856	1,861	1,277	1,662	1,535	589	723	718	758	895	936
4	1,038	1,441	1,632	1,210	1,363	1,626	544	775	732	742	792	941
5	1,017	1,220	1,147	982	1,294	1,259	506	762	675	698	678	848
6	1,076	947	974	870	1,167	1,019	489	642	545	608	767	719
7	1,584	1,042	1,086	1,100	1,390	1,184	432	551	617	579	716	613
8	1,358	1,006	1,095	1,146	1,238	1,393	581	582	629	653	819	668
9	1,148	1,198	791	1,028	1,101		718	670	788	767	1,004	
10	1,994	1,379	809	1,242	1,233		712	769	685	759	949	
11	1,515	1,186	841	969	1,382		620	682	657	796	852	
12	1,172	995	865	1,158	1,559		636	644	712	729	895	
평균	1,287	1,242	1,194	1,138	1,340		581	681	679	729	859	

나. 도축실적

(단위 : 천두, 닭 : 백만수)

	한육우				젓 소			돼 지			닭			
	계	암	수	암소 도축율	계	암	수	계	암	수	계	암	수	
'94.12~'95.11	595	241	354	40.5	188	84	104	10,150	5,069	5,081	308	172	136	
'95.12~'96.11	644	249	395	38.7	189	92	97	10,780	5,117	5,663	339	189	150	
'97	'96.12~'97.2	213	91	122	42.7	65	26	39	2,721	1,275	1,446	71	41	30
	3~5	207	92	115	44.4	54	22	32	2,637	1,234	1,403	85	51	34
	6~8	226	137	89	60.6	49	22	27	2,448	1,162	1,283	110	67	43
	9~11	245	143	102	58.4	49	24	25	2,905	1,371	1,534	84	47	37
	계	891	463	428	52.0	217	93	123	10,707	5,042	5,665	350	206	144
'98	'97.12	89.4	50.6	38.8	56.6	17.2	8.7	8.5	1,026	448	578	28	17	11
	'98.1	106.8	52.9	53.9	49.6	21.4	9.2	12.2	1,023	480	543	23	14	9
	2	60.6	28.1	32.5	46.3	14.5	8.3	6.2	870	400	470	20	13	7
	소계	256.8	131.6	125.2	51.2	53.1	26.2	26.9	2,919	1,328	1,591	71	44	7
	3	77.6	36.8	40.8	47.4	16.7	8.3	8.4	1,023	471	552	21	13	8
	4	78.5	37.3	41.2	47.5	19.1	9.3	9.8	1,029	478	551	22	14	8
	5	79.9	38.9	41.0	48.6	19.1	9.6	9.5	1,029	481	548	27	17	10
	소계	236.0	113.0	123.0	47.9	54.9	27.2	27.7	3,081	1,430	1,651	70	44	26
	6	79.2	39.5	39.7	49.9	18.9	8.6	10.3	1,014	477	537	29	18	11
	7	89.9	44.3	45.6	49.3	21.6	11.3	10.3	1,015	484	531	37	23	14
	8	113.9	54.6	59.3	48.0	25.2	14.6	10.6	1,020	484	536	32	20	12
	소계	283.0	138.4	144.6	48.9	65.7	34.5	31.2	3,049	1,445	1,604	98	61	37
	9	117.5	56.6	60.9	48.2	30.0	15.1	14.9	1,171	548	623	27	16	11
	10	76.9	40.3	36.6	52.5	16.9	9.7	7.2	1,139	530	609	24	14	10
	11	78.6	42.6	36.0	54.2	14.3	8.5	5.8	1,146	535	611	23	13	10
소계	273.0	139.5	133.5	51.1	61.3	33.3	28.0	3,456	1,613	1,843	74	43	31	
계	1048.8	522.5	526.3	49.8	235.0	121.2	113.8	12505	5,816	6,689	313	192	121	

		한육우				젓 소			돼 지			닭		
		계	암	수	암소 도축율	계	암	수	계	암	수	계	암	수
'99	'98.12	89.4	50.0	39.4	55.9	15.8	8.9	6.9	1,153	554	599	27	15	12
	'99.1	81.0	45.0	36.0	55.6	14.1	7.9	6.2	1,054	495	559	25	14	11
	2	97.6	48.2	49.4	49.4	16.0	7.9	8.1	989	470	519	23	13	10
	소계	268.0	143.2	124.8	53.4	45.9	24.7	21.2	3,196	1,519	1,677	75	42	33
	3	64.9	36.7	28.2	56.5	12.3	6.7	5.6	1,012	527	575	27	16	11
	4	73.3	40.7	32.6	55.5	13.0	6.3	6.7	1,068	518	550	28	16	12
	5	82.4	42.3	40.1	51.3	13.1	5.4	7.7	959	470	489	33	19	14
	소계	220.6	119.7	100.9	54.3	38.4	18.4	20.0	3,039	1,515	1,614	88	51	37
	6	81.7	42.3	39.4	51.8	12.9	5.4	7.5	896	433	463	36	20	16
	7	83.7	46.9	36.8	56.0	13.8	6.6	7.2	978	477	501	44	24	20
	8								996					
	소계								2,870					
	9													
	10													
	11													
	소계													
계														

※ 한육우 암소 도축비율(%) : 암소도축마리수/(암소+숫소마리수) × 100
 ※ 연도별 도축실적은 가축통계조사시점을 기준으로 전년 12~당년 11월까지
 ※ '99.8월은 잠정치임

다. 배합사료 생산실적

(단위 : 천톤)

		한육우	젖 소	돼 지	닭		
					산란계	육 계	계
'96	'95.12~'96.2	1,024	565	1,304	562	279	841
	3~5	1,068	560	1,186	546	351	897
	6~8	953	514	1,163	513	463	976
	9~11	1,035	530	1,329	525	327	852
	계	4,080	2,169	4,982	2,146	1,420	3,566
'97	'96.12~'97.2	1,066	531	1,285	546	274	820
	3~5	1,076	533	1,200	546	374	920
	6~8	1,009	492	1,154	498	419	917
	9~11	1,127	521	1,382	511	313	824
	계	4,278	2,077	5,021	2,101	1,378	3,479
'98	'97.12~'98.2	1,036	492	1,275	519	278	797
	3~5	946	481	1,206	504	307	811
	6~8	837	437	1,177	468	379	847
	9~11	913	453	1,314	486	276	762
	계	3,732	1,863	4,966	1,977	1,240	3,217
'99	'98.12	345	169	463	185	105	290
	'99.1	319	159	400	173	90	263
	2	295	152	374	165	87	252
	소 계	959	480	1,237	523	282	805
	3	331	168	399	182	106	288
	4	323	163	384	185	121	306
	5	304	157	370	179	132	311
	소 계	958	488	1,153	546	359	905

		한육우	젓 소	돼 지	답		
					산란계	육 계	계
'99	6	302	157	374	174	154	328
	7	296	157	385	173	157	330
	8						
	소 계						
	9						
	10						
	11						
	소 계						
'00	'99.12						
	1						
	2						
	소 계						
	3						
	4						
	5						
	소 계						
	6						
	7						
	8						
	소 계						
	9						
	10						
	11						
소 계							

라. 소 인공수정실적

(단위 : 천두)

	한 육 우						젓 소					
	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'94	'95	'96	'97	'98	'99
1월	63	74	86	79	58	52	35	35	34	29	22	22
2	64	77	89	107	67	51	35	35	34	32	24	22
3	84	97	111	81	77	57	37	37	37	31	25	23
4	93	103	122	104	76	74	37	36	35	30	24	25
5	106	118	133	107	75	60	36	34	33	28	22	21
6	130	125	137	113	77		34	30	29	27	20	
7	133	154	171	123	78		28	31	28	24	19	
8	140	145	141	115	82		32	30	27	22	19	
9	124	129	134	109	83		39	36	31	24	20	
10	100	116	122	97	66		38	34	29	23	19	
11	88	95	102	85	64		37	33	28	25	21	
12	95	98	86	69	64		42	37	35	15	23	
계	1,220	1,331	1,434	1,189	867		430	408	380	310	258	

마. 돼지고기 수출실적

(단위 : 톤, 천\$)

	'94			'95			'96			'97		
	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계
1월	159	709	868	215	709	924	252	2,075	2,327	178	1,897	2,075
2	152	442	594	219	586	805	276	2,761	3,037	290	1,534	1,824
3	209	768	977	253	838	1,088	353	3,314	3,667	378	2,196	2,574
4	208	671	879	238	914	1,152	491	2,986	3,477	1,085	3,899	4,984
5	150	788	938	231	984	1,215	491	3,552	4,045	928	4,200	5,128
6	164	793	957	251	811	1,062	378	3,445	3,823	784	5,123	5,907
7	182	811	993	280	734	1,014	498	2,801	3,299	1,157	2,818	3,975
8	143	616	759	278	928	1,206	474	2,598	3,072	1,361	3,779	5,140
9	194	628	822	267	1,110	1,377	371	2,283	2,654	1,169	2,367	3,536
10	222	756	1,078	313	1,272	1,585	403	2,035	2,438	1,330	3,186	4,516
11	210	1,101	1,311	244	1,064	1,308	340	2,358	2,698	993	3,085	4,078
12	193	770	963	315	1,294	1,609	240	2,085	2,326	993	6,907	7,900
계	2,186	8,953	11,139	3,104	11,241	14,345	4,567	32,295	36,862	10,729	40,895	51,624
금액	13,219	51,992	65,212	20,214	68,922	89,346	28,599	171,120	199,719	57,982	190,160	248,142

(단위 : 톤, 천\$)

	'98			'99								
	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계	냉장	냉동	계
1월	792	4,076	4,868	1,393	6,023	7,416						
2	1,091	5,129	6,220	1,566	4,662	6,228						
3	1,134	4,381	5,515	1,957	6,090	8,047						
4	1,193	6,514	7,707	1,931	5,408	7,339						
5	1,168	6,200	7,368	1,728	4,629	6,357						
6	1,632	6,606	8,238	1,768	3,691	5,459						
7	2,130	5,643	7,773									
8	2,002	4,188	6,190									
9	1,915	6,760	8,675									
10	1,935	6,263	8,298									
11	1,940	7,657	9,597									
12	1,735	6,121	7,856									
계	18,568	69,757	88,325									
금액	80,098	232,415	312,513									

'99년 9월 가축통계

1999년 9월 일 인쇄

1999년 9월 일 발행

발행인 : 국립농산물품질관리원장 김 응 채

편집인 : 농업정보통계과장 박 상 우

인쇄처 : 한 라 인 쇄 ☎(02)503-3011

