

제28회

# 영덕통계연보

---

STATISTICAL YEAR BOOK  
OF YEONG DEOG

1988

영 덕 군

## 국 민 교 육 헌 장

우리는 민족 중흥의 역사적 사명을 띠고 이 땅에 태어났다. 조상의 빛난 얼을 오늘에 되살려, 안으로 자주 독립의 자세를 확립하고, 밖으로 인류 공영에 이바지 할 때다. 이에 우리의 나아갈 바를 밝혀 교육의 지표로 삼는다.

성실한 마음과 튼튼한 몸으로, 학문과 기술을 배우고 익히며, 타고난 저마다의 소질을 계발하고, 우리의 처지를 약진의 발판으로 삼아, 창조의 힘과 개혁의 정신을 기른다. 공익과 질서를 앞세우며 능률과 실질을 숭상하고, 경애와 신의에 뿌리박은 상부 상조의 전통을 이어받아, 명량하고 따뜻한 협동 정신을 복돋운다. 우리의 창의와 협력을 바탕으로 나라가 발전하며, 나라의 융성이 나의 발전의 근본임을 깨달아, 자유와 권리에 따르는 책임과 의무를 다하며, 스스로 국가 건설에 참여하고 봉사하는 국민 정신을 드높인다.

반공 민주 정신에 투철한 애국 애족이 우리의 삶의 길이며, 자유 세계의 이상을 실현하는 기반이다. 길이 후손에 물려 줄 영광된 통일 조국의 앞날을 내다보며, 신념과 긍지를 지닌 근면한 국민으로서 민족의 슬기를 모아 출기찬 노력으로 새 역사를 창조하자.

## 공무원윤리헌장

우리는 영광스러운 대한민국의 공무원이다. 오늘도 민족중흥의 최일선에 서서  
 겨레와 함께 일하며 산다.

이 생명은 오직 나라를 위하여 있고, 이 몸은 영원히 겨레 위해 봉사한다. 충  
 성과 성실은 삶의 보람이요, 공명과 정대는 우리의 길이다.

이에 우리는 국민 앞에 다하여야 할 숭고한 사명을 민족의 양심으로 다지며, 우  
 리가 나아가야 할 바 지표를 밝힌다.

- ◆ 우리는 민족사적 정통성 앞에 온 신명을 바침으로써 통일 새시대를 창조하는  
 역사의 주체가 된다.
- ◆ 우리는 겨레의 엄숙한 소명 앞에 숭선 헌신함으로써 조국의 번영을 이룩하는 민  
 족의 선봉이 된다.
- ◆ 우리는 창의적 노력으로 최대의 능력을 발휘함으로써 민주한국을 건설하는 국  
 가의 역군이 된다.
- ◆ 우리는 불의를 물리치고 언제나 바른 길만을 걸음으로써 정의사회를 구현하는  
 국민의 귀감이 된다.
- ◆ 우리는 공익우선의 정신으로 국민민복을 추구함으로써 복지국가를 실현하는 겨  
 레의 기수가 된다.

### 공무원의 신조

- 1. 국가에는 헌신과 충성을
- 1. 국민에게는 정직과 봉사를
- 1. 직무에는 창의와 책임을
- 1. 직장에선 경애와 신의를
- 1. 생활에는 청렴과 질서를

# 군 기



## 군 민 헌 장

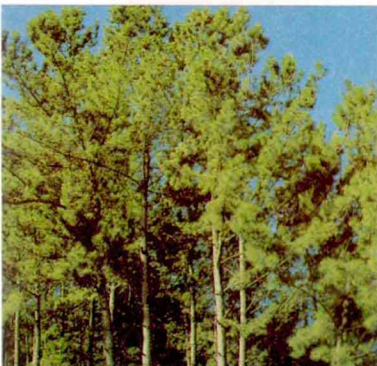
태백의 험찬 줄기 동해에 펼쳐니 굽이마다 나라지킨 충혼이 숨쉬고 아침해 밝게 솟는 빼어난 경관속에 전통문화의 향기로움 가득하다.

이곳 활기있게, 삶을 자랑하는 우리 영덕군민은 선대남기신 뿌리 더욱 깊게 내리고 번영의 터전 크게 다져 온누리에 펼쳐리라.

바른 마음과 튼튼한 몸으로 알뜰하고 부지런히 일하며 슬기롭고 끈기있게 힘을 모으고 만나는 사람마다 웃음 넘치며 이웃과 더불어 꾸준히 성장하는 의지로운 후예들을 키워 명예로운 영덕인의 긍지와 전통을 이어갈 지어다.

1986. 3. 1

## 영덕의 상징



郡木 (해송)



郡花 (복숭아꽃)

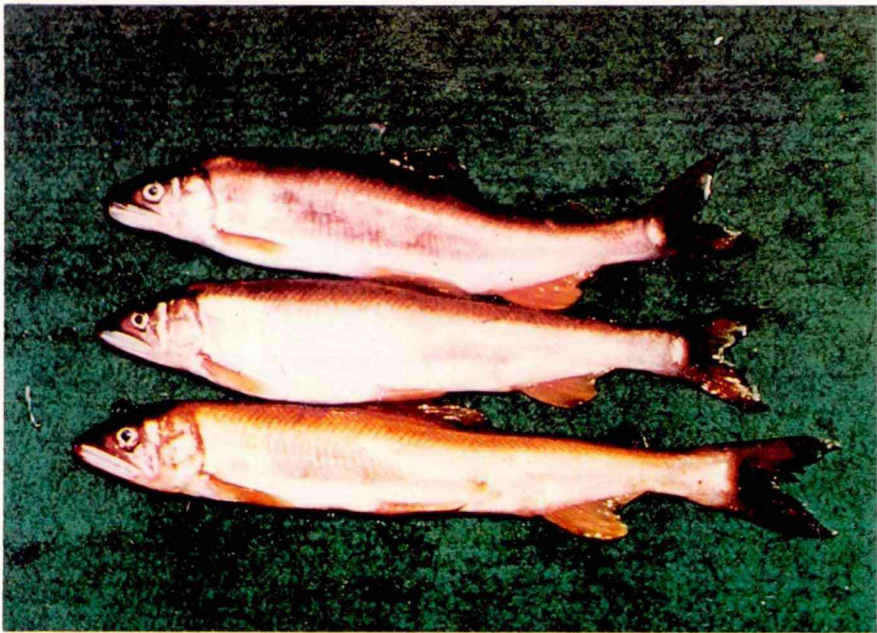


郡鳥 (갈매기)

특 산 물



대 게 (竹蟹)



銀 魚



삼사해상공원 조감도



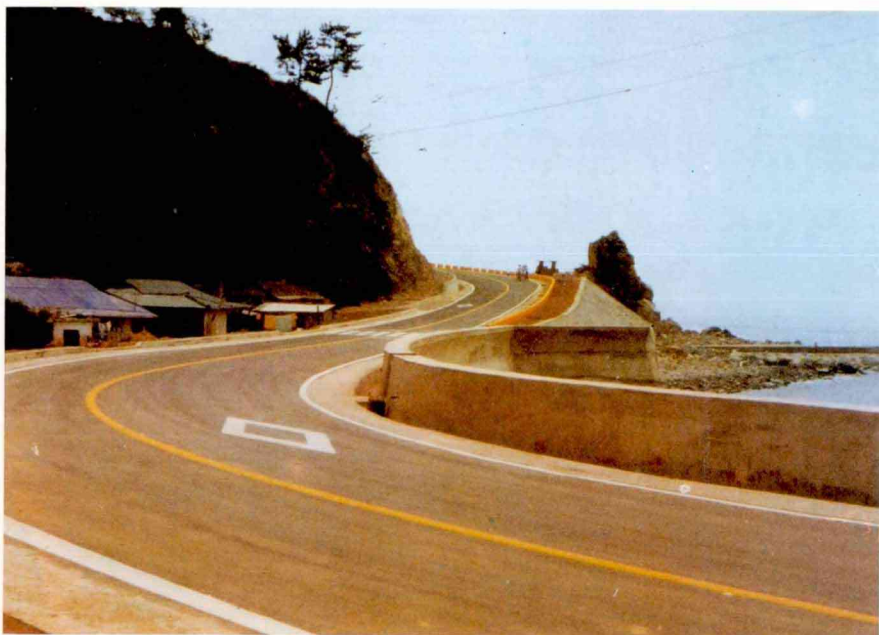
삼사해상공원 입구



동해일출광경



남정면 부경동 연당  
(동해고속화도로변)



동해안 개발 (강축도로)



옥계 침수정계곡 (영덕군 달산면)



88 서울 올림픽 성화 봉송로 (남정면, 장사리)

# 영 덕 의 노래

제작위원회 작사

윤 영 배 작곡

팔기차게



1. 태 백 산 정 기 모 아 동 해 에 뻗 - 어  
2. 복 사 꽃 피 어 덮 고 바 다 솔 푸 르 러  
3. 갈 매 기 무 리 지 어 평 화 를 누 리 듯



새 아 침 햇 빛 담 아 누 - 리 에 - 편 - 다  
우 리 는 슬 기 록 고 의 지 로 운 - 후 - 예  
우 리 는 형 제 자 매 하 - 나 가 - 되 - 어



산 마 루 굽 이 마 다 충 혼 이 숨 쉬 고  
억 만 년 나 라 위 해 다 - 저 갈 터 전  
뜻 모 아 힘 뭉 치 고 서 - 로 아 끼 며



흐 르 는 물 걸 따 라 옛 향 기 - 새 림 다  
가 슴 을 활 짝 찌 라 영 덕 의 - 일 - 쫓  
영 원 히 빛 내 리 라 우리 의 - 고 - 장



아 - - 아 영 덕 영 덕 지켜 나 갈 나 의 땅 우 -



리 모 두 같 고 담 - 아 질 - 이 빛 내 자

# 郡 政 方 針

— 活氣로운 盈德建設 —

- 1 . 能 動 的 民 意 收 斂
- 2 . 科 學 的 器 量 啓 發
- 3 . 創 發 的 所 得 擴 大
- 4 . 公 正 한 責 務 遂 行



— 영덕군청 전경 —

## 머 리 말

太白山 精氣모아 東海에 펼쳐지는 빼어난 景觀속에 忠節의 얼이 서린 盈德郡은 傳統文化의 繼承發展과 地域開發을 앞당겨 實現하기 위하여 온 郡民의 和合과 智慧로 슬기를 모아 이룩한 지난 1年間の 結實을 綜合 數值化한 1988年版 統計年報를 發刊하게 되었습니다.

이 年報는 本郡의 現況, 經濟, 社會, 文化, 教育 等 모든 分野의 基本資料를 整理하여 收錄한 綜合 統計誌로서 地方行政의 施策樹立 및 研究資料로 有益하게 活用되기를 所望합니다.

그러나, 아직도 不足하고 未洽한 점 많으므로 계속 研究, 發展토록 노력할 것을 약속드리면서

本 年報를 發刊하는데 있어 貴重한 資料를 提供하여 주신 關係機關에 깊은 感謝를 드립니다.

1988. 11.

盈德郡守 崔 鍾 潤

## 일 러 두 기

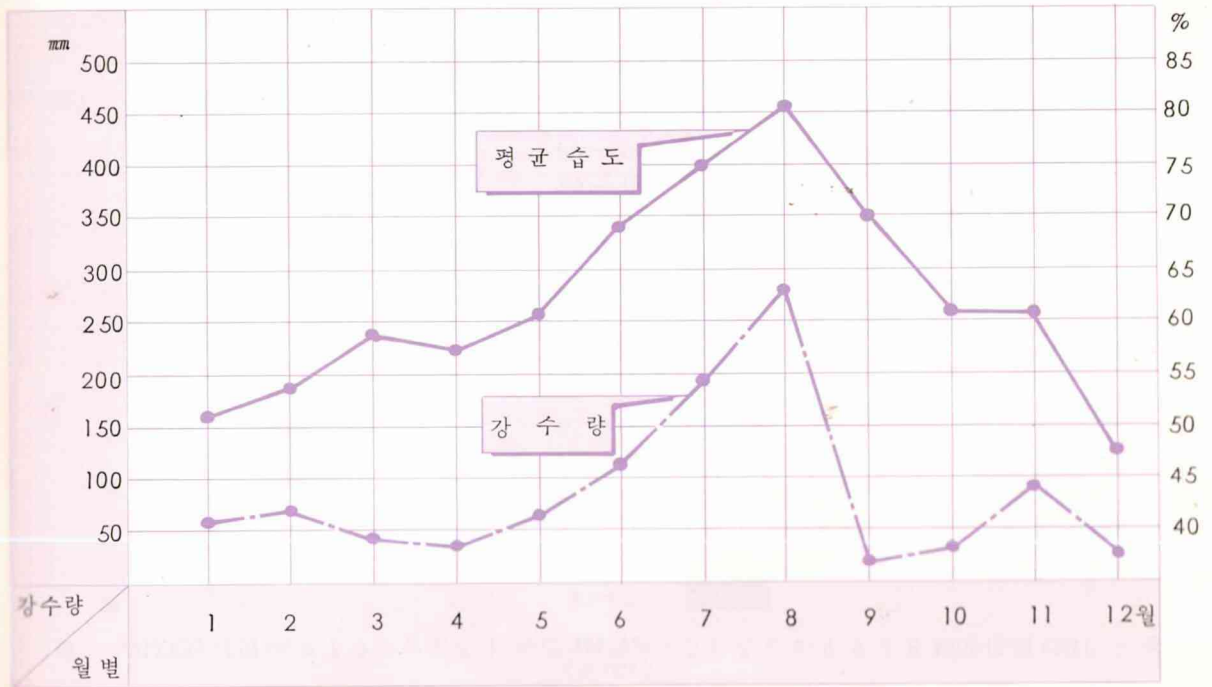
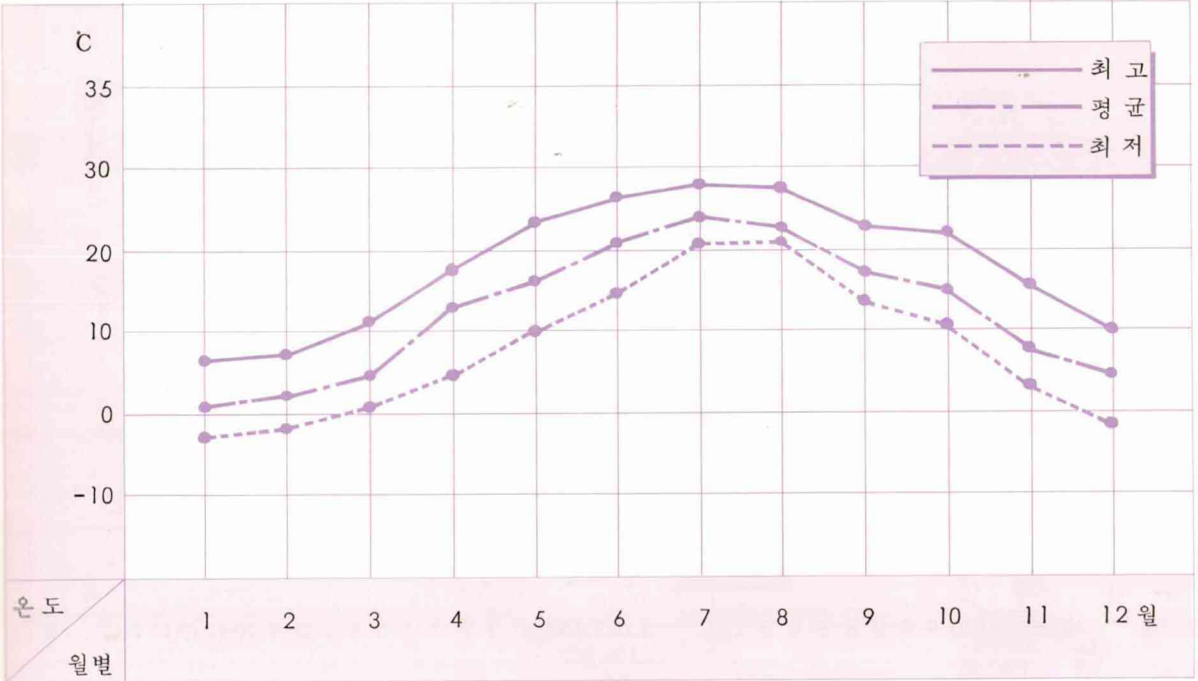
1. 본 연보의 편집은 청내 각 실과소 및 산하기관 중요단체에서 작성한 자료를 참고로 하여 종합 편집한 것이며 자료출처는 통계표마다 추기 하였음.
2. 본 연보는 1987년말을 기준으로 하여 편집하였으며 기준일을 달리하는 통계표는 별도 표시하였음.
3. 이 연보의 통계중 전년도에 게재된 것과 맞지 않은 것은 이 연보에서 정정된 것으로 이 연보분이 정확함.
4. 통계표 중에서 사용한 부표는 다음과 같음.
 

○	단 위 미 만
-	해당숫자 없음
△	부수 ( 負數 )
...	해당숫자 미상

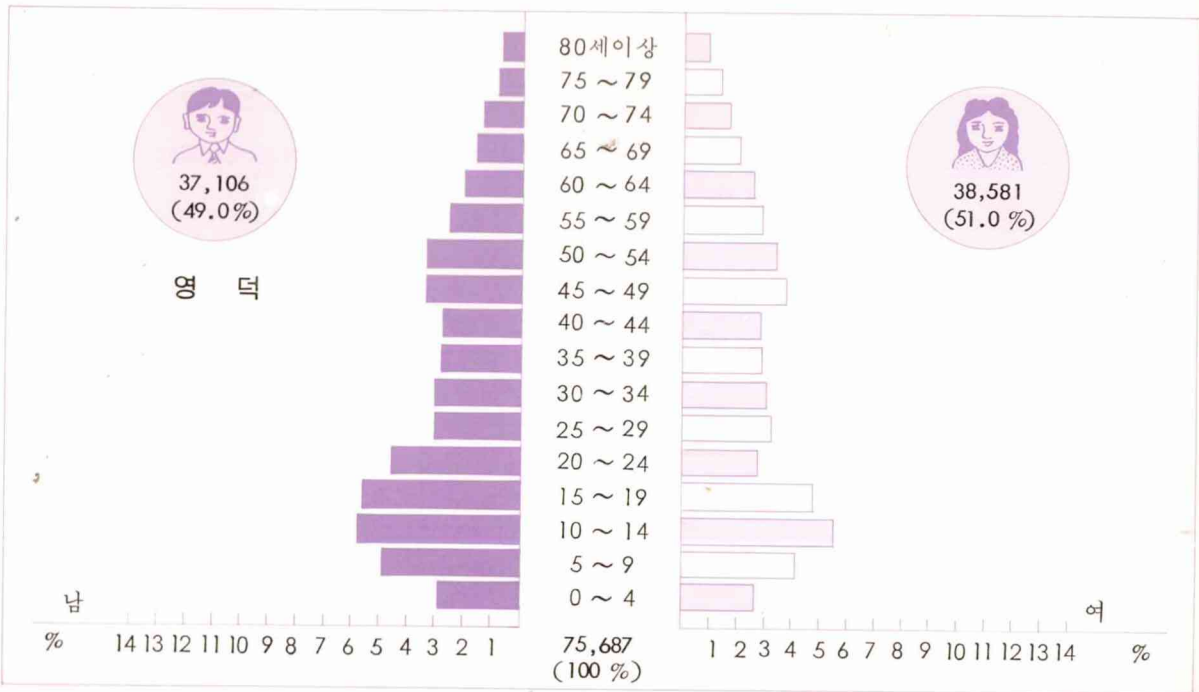
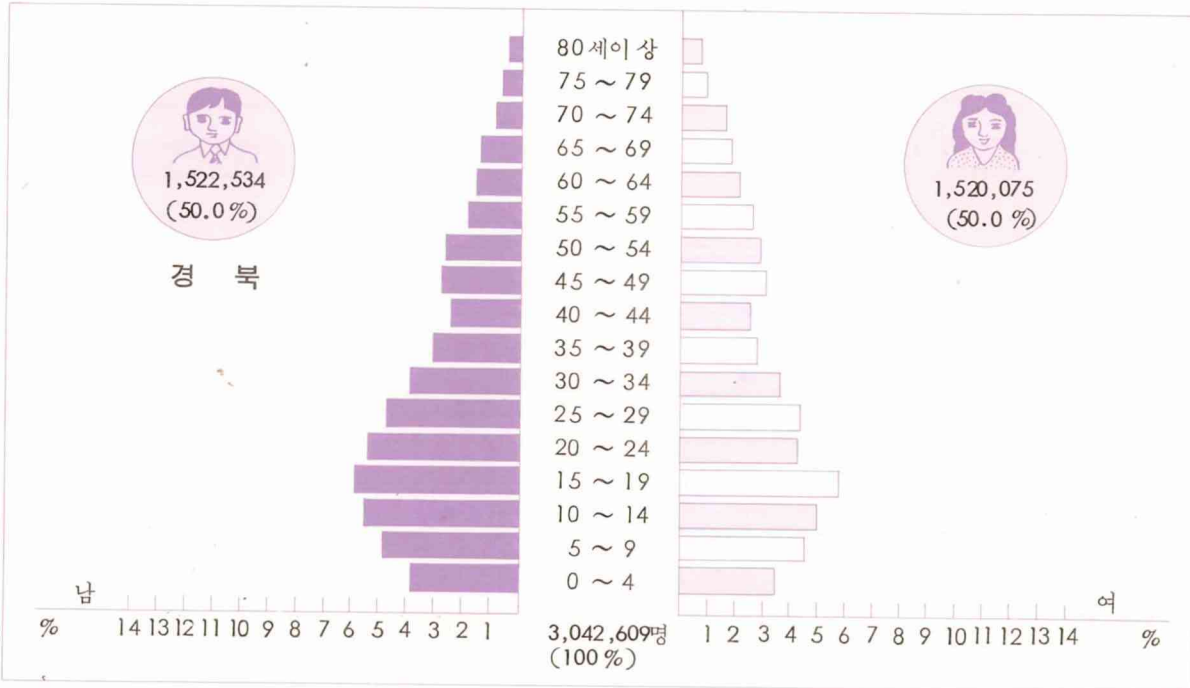
# 통 계 도 표

# 기 상 개 황

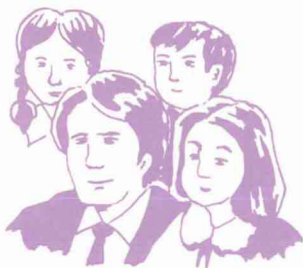
평균최고기온 28° 8' ('87. 7)  
 평균최저기온 -3° 6' ('87. 1)



# 연령별 인구 구조



# 통 계 지 표



인 구 밀 도

1㎡당 102명



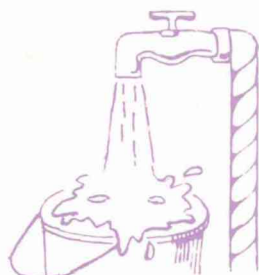
가 구 원

1 가구당 3.9인



주 택

1.1 가구당 1동



상 수 도

1인당 1일 195ℓ



경지면적 (농가호당)

전 0.34 ha 답 0.45 ha



학 생

1 가구당 0.9인



군 직 원

군민 515인당 1인



경 찰 관

군민 526인당 1인

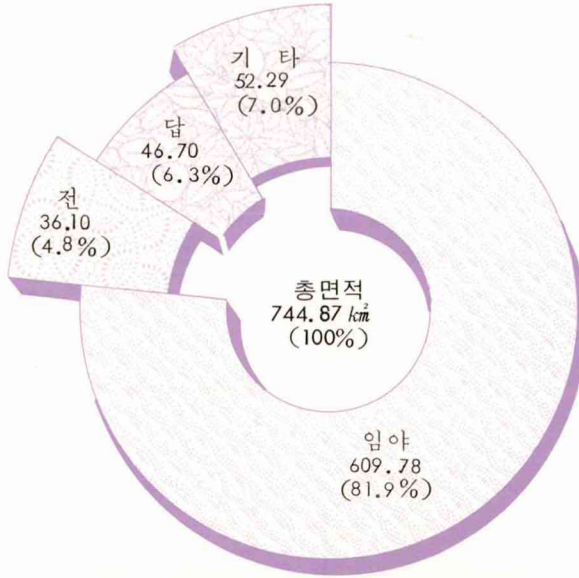


의 용 소 방 원

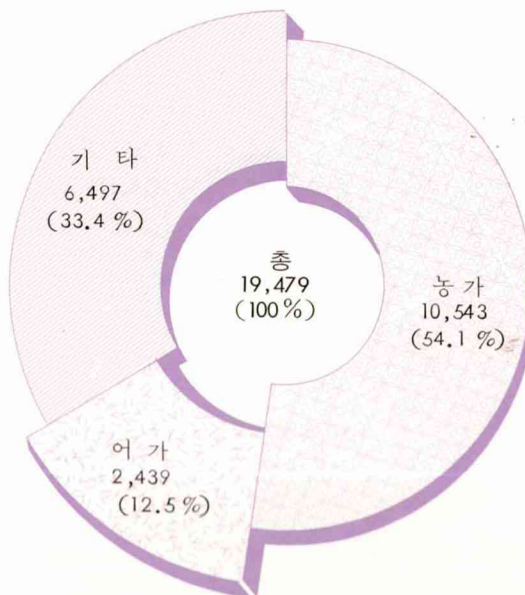
63 가구당 1인

		
<p>교 원 학생 25 인당 1인</p>	<p>라디오 1.5 가구당 1대 전화 1.5 가구당 1대 T.V 1.1 가구당 1대</p>	<p>교통사고 0.7 일당 1건</p>
		
<p>우편물이용수 연간 1인 0.06 통</p>	<p>화 재 365 일 9 건</p>	<p>의 사 군민 2,703 인당 1인</p>
		
<p>자 동 차 13.8 가구당 1대</p>	<p>지방세부담현황 1 가구당 64 천원</p>	<p>한 우 농가 3.4 가구당 1두</p>

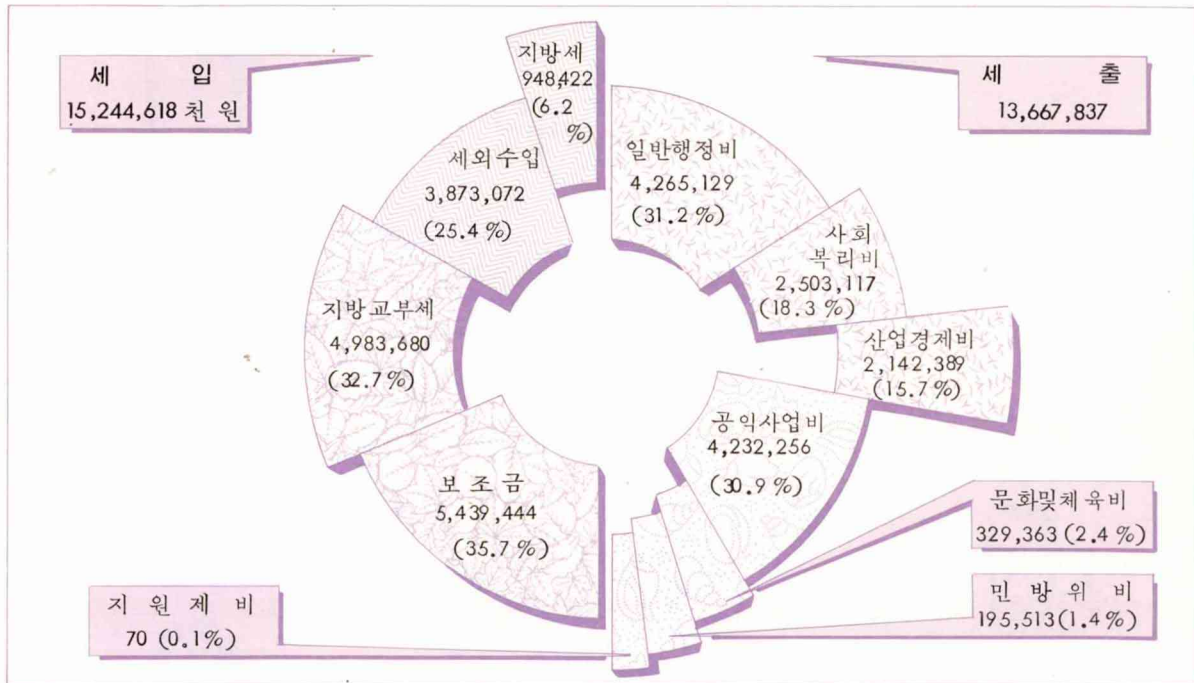
## 토지종별 현황



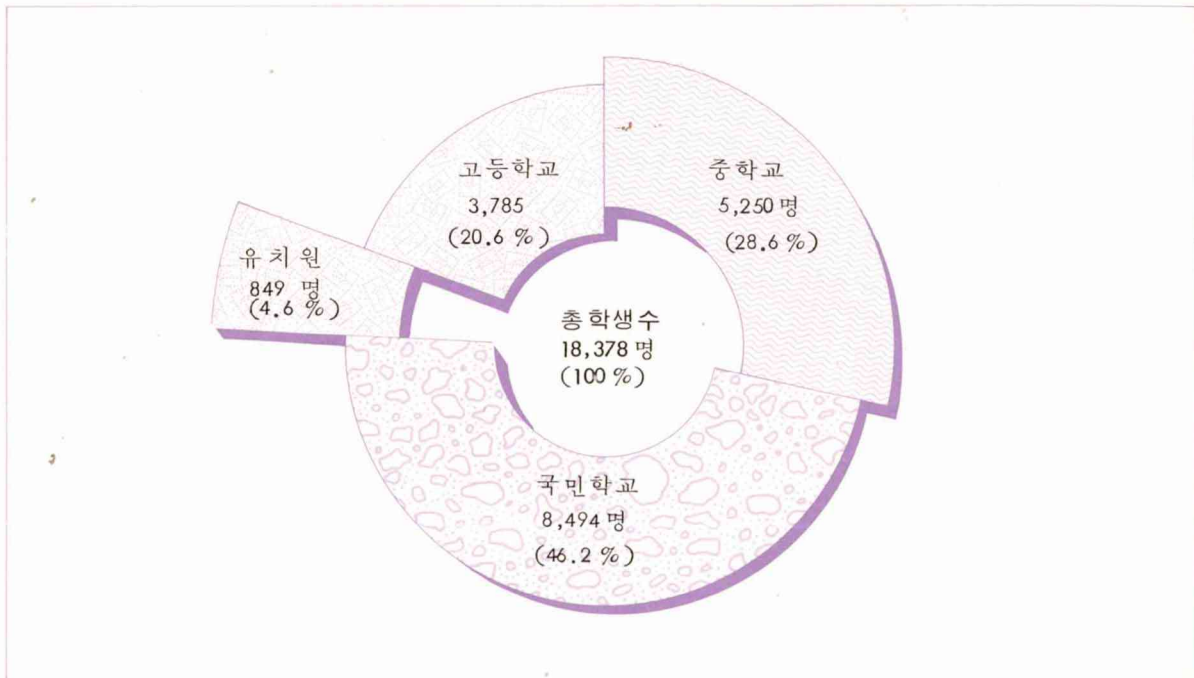
## 가구별 현황



## 일반회계세입세출결산현황



## 학 생 수



# 총 목 차

I. 연	혁	.....	27		
II. 토지 및 기후	.....		27		
III. 인	구	.....	36		
IV. 새 마을 운동	.....		43		
V. 농	업	.....	44		
VI. 축 산 및 임야	.....		68		
VII. 수	산	업	.....	86	
VIII. 광공업 및 상업	.....		94		
IX. 건설 및 수도, 전기	.....		108		
X. 운수 및 통신	.....		122		
XI. 보건 및 사회보장	.....		130		
XII. 교육 및 문화	.....		150		
XIII. 재	정	.....	164		
XIV. 공	공	행	정	.....	170
XV. 부	록	.....	192		

# 목 차

## I. 연 령

- 1. 우리군의 연령 ..... 27

## II. 토지 및 기후

- 1. 위 치 ..... 27
- 2. 지 형 ..... 28
- 3. 행정구역 ..... 28
- 4. 토지종별 현황 ..... 29
- 5. 천기일수 ..... 31
- 6. 기상개황 ..... 32
- 7. 읍면별 월별 강우량..... 34

## III. 인 구

- 1. 인구추이 ..... 36
- 2. 읍면별 가구 및 인구 ..... 37
- 3. 리별 가구 및 인구 ..... 38
- 4. 주민등록에 의한 인구가동 ..... 42
- 5. 호적에 의한 인구동태신고 ..... 42

## IV. 새 마을 운동

- 1. 새 마을현황 ..... 43
- 2. 주택개량 및 취락개선 ..... 44

## V. 농 업

- 1. 경지면적 ..... 44
- 2. 식량작물 생산량 총관 ..... 45
- 3. 채소류 생산량 ..... 48
- 4. 특용작물 생산량 ..... 50
- 5. 과실류 생산량 ..... 52
- 6. 약용작물 생산량 ..... 54
- 7. 양송이 생산량 ..... 56
- 8. 농약공급 실적 ..... 56

- 9. 금비공급실적 ..... 57
- 10. 농업용기구 및 기계보유 현황 ..... 58
- 11. 추곡수매실적 ..... 60
- 12. 하곡수매실적 ..... 62
- 13. 정부관리 양곡보관창고 현황 ..... 62
- 14. 양곡도정공장 현황 ..... 64
- 15. 엽연초경작 상황 ..... 64
- 16. 농업협동조합 현황 ..... 66
- 17. 농지개량 조합현황 ..... 66
- 18. 농사자금 융자실적 ..... 67

## VI. 축산 및 임야

- 1. 가축가금 사양가구 및 마리..... 68
- 2. 한우(고기소)사육가구 및 성별마리 ..... 70
- 3. 돼지 사육가구 ..... 71
- 4. 닭 사육가구 및 연령별 마리 ..... 72
- 5. 젖소사육가구 및 연령별, 성별마리 ..... 72
- 6. 수의사 분포상황 ..... 74
- 7. 가축전염병 발생상황 ..... 74
- 8. 가축전염병 예방주사 실시상황 ..... 75
- 9. 도축현황 ..... 75
- 10. 소유별 임야면적 ..... 76
- 11. 임상별 임야면적 ..... 76
- 12. 임상별 임목축적 ..... 78
- 13. 수묘생산실적 ..... 78
- 14. 사방사업실적 ..... 79
- 15. 조림현황 ..... 80
- 16. 임산물 생산량 ..... 82
- 17. 산림피해 및 부정임산물 단속상황 ..... 84
- 18. 목재생산 및 공급상황 ..... 84
- 19. 제재공장 및 생산실적 ..... 86

## VII. 수 산 업

- 1. 어업가구 및 인구 ..... 86

- 2. 수산업협동조합 현황 ..... 88
- 3. 수산물 어획고 ..... 88
- 4. 수산물 계통판매고 ..... 90
- 5. 어선보유현황 ..... 90
- 6. 어업허가 및 신고 현황 ..... 92
- 7. 부정어업 단속현황 ..... 93

**VIII. 광공업 및 상업**

- 1. 광종별 광구수 ..... 94
- 2. 광산종업원수 ..... 95
- 3. 광산물 생산실적 ..... 95
- 4. 민수용탄 수급현황 ..... 96
- 5. 연탄생산현황 ..... 98
- 6. 무연탄 수급현황 ..... 99
- 7. 유종별 유류소비실적 ..... 100
- 8. 시장분포현황 ..... 101
- 9. 공장등록현황 ..... 101
- 10. 금융기관 현황 ..... 102
- 11. 금융기관 예금현황 ..... 103
- 12. 담배품종별 판매실적 ..... 104
- 13. 인쇄소 등록현황 ..... 106

**IX. 건설 및 수도, 전기**

- 1. 건축허가 현황 ..... 108
- 2. 도시계획 현황 ..... 110
- 3. 상수도 현황 ..... 110
- 4. 상수도급수 연간사용량 ..... 111
- 5. 급수사용료 부과현황 ..... 112
- 6. 하수도 현황 ..... 112
- 7. 배수관 및 송수관현황 ..... 114
- 8. 토목공사집행 ..... 114
- 9. 하천부지점용 ..... 116
- 10. 도로현황 ..... 116
- 11. 교량현황 ..... 118
- 12. 중기등록 현황 ..... 118
- 13. 하천현황 ..... 120

**X. 운수 및 통신**

- 1. 자동차등록 현황 ..... 122
- 2. 영업용 자동차 업종별 수송실적 ..... 124
- 3. 우편관서 현황 ..... 126
- 4. 우편물 취급현황 ..... 126
- 5. 우편요금 수입현황 ..... 128
- 6. 국내전보 취급 현황 ..... 128
- 7. 전화기 보유 및 전화가입자 현황 ..... 129

**XI. 보건 및 사회보장**

- 1. 의료기관 분포현황 ..... 130
- 2. 의료기관별 병상수 ..... 130
- 3. 의료기관종사 의료인력 및 약사분포 현황 ..... 131
- 4. 보건소 보건지소 보건진료소 분포현황 ..... 131
- 5. 보건소 인력상황 ..... 132
- 6. 보건소 및 진료소 인력현황 ..... 132
- 7. 약사현황 ..... 133
- 8. 가족계획시술 의료기관현황 ..... 134
- 9. 가족계획 사업실적 ..... 134
- 10. 제1,2종법정전염병발생 및 사망현황 ..... 135
- 11. 결핵환자현황 ..... 136
- 12. 나환자현황 ..... 136
- 13. 예방접종실적 ..... 138
- 14. 모자보건사업실적 ..... 138
- 15. 의약품 제조 및 판매 ..... 139
- 16. 부정의료업자 단속실적 ..... 140
- 17. 환경위생업소 현황 ..... 140
- 18. 식품접객업소 현황 ..... 142
- 19. 사회복지시설 분포현황 ..... 142
- 20. 생활보호대상자 현황 ..... 143
- 21. 영세민 취로구호사업 현황 ..... 144
- 22. 생활보호대상자 양곡지급상황 ..... 144
- 23. 적십자회원수 및 회비모금현황 ..... 145
- 24. 기아, 미아 및 부랑아 취급현황 ..... 146
- 25. 국가보훈대상자 현황 ..... 146
- 26. 국가보훈대상자 취업현황 ..... 146
- 27. 국가보훈대상자 보상금 지급실적 ..... 147
- 28. 국가보훈대상자 자녀취학 현황 ..... 148
- 29. 쓰레기수거실적 ..... 148
- 30. 분뇨수거실적 ..... 150

### XII. 교육 및 문화

1. 각급학교총괄 .....	150	2. 읍면 공무원 현황(정원) .....	172
2. 유치원현황(공립) .....	152	3. 경찰공무원현황(정원) .....	172
3. 유치원현황(사립) .....	152	4. 소방공무원현황 .....	173
4. 국민학교현황 .....	152	5. 퇴직사유별 공무원현황 .....	174
5. 중학교현황(공립) .....	154	6. 직종별, 과정보별 공무원 훈련지수 .....	174
6. " (사립) .....	154	7. 관내 관공서 및 주요기관수 .....	176
7. 인문계고등학교현황(공립) .....	154	8. 범죄발생 및 검거현황 .....	178
8. " (사립) .....	156	9. 구속영장청구 및 발부현황 .....	178
9. 실업계고등학교현황(공립) .....	156	10. 교통사고발생(자동차) .....	178
10. " (사립) .....	158	11. 연령별 피의자 현황 .....	180
11. 시설강습소현황 .....	158	12. 학력별 피의자 현황 .....	180
12. 적령아동취학 및 아동변동 상황 .....	158	13. 자동차단속 및 처리상황 .....	180
13. 공공도서관 현황 .....	159	14. 화재발생현황 .....	182
14. 문화재현황 .....	160	15. 원인별 화재발생현황 .....	184
15. 공연장현황 .....	161	16. 처종별 화재발생현황 .....	184
16. 종교단체현황 .....	162	17. 월별 화재발생현황 .....	185
17. 마스크현황 .....	163	18. 시간별 화재발생현황 .....	185
18. 마을문고현황 .....	163	19. 소방장비현황 .....	186
		20. 교통사고 운전자분석 .....	187
		21. 보행자 단속처리현황 .....	188
		22. 총포 및 화약소지실태 .....	190

### XIII. 재 정

1. 국세징수상황 .....	164
2. 세목별 지방세 징수상황 .....	164
3. 군세입 세출총괄 .....	166
4. 군일반회계 과목별 세입결산 상황 .....	167
5. 공유재산 현황 .....	168
6. 시군 공유재산 현황 .....	168

### XIV. 공 공 행 정

1. 군 본청 및 사업소 공무원 현황(정원) .....	170
--------------------------------	-----

### XV. 부 록

1. 군 기구표 .....	192
2. 역대 군수명단 .....	193
3. 행정구역명감 .....	194
4. 도량형 환산표 .....	195
5. 양곡환산표 .....	200
6. 시군간육수로 및 철도거리표 .....	202

# I. 연 혁

## 1. 우리 군의 연 혁

### ○ 원영덕

현 영덕, 강구, 남정, 달산, 지품의 5개읍면으로 삼한시대에는 야시홀이라 하였다가 신라 통일후 야성군이라하였고 고려초엽에 영덕으로 개칭하여 현종초에 예주(원영해)에 속한후 감무를 두었다가 여말 충선왕시에 현령으로 개칭하였고 조선태종 15년(1415년)에 지현사를 두었다가 1914년에 영해를 병합하여 영덕군이라 칭하였음.

### ○ 원영해

현 영해, 축산, 병곡, 창수 4개면으로 삼한시대에는 무시국이라 칭하였고 고구려시대에 군으로 강등되었다가 신라 만해왕 기묘년(7년)에 변리거도가 반격하여 신라의 속국이 되었다. 그후 유란국으로 개칭하였고 경덕왕 정유년(757년)에 전국을 9주로 나눌때 주로 개칭 주장을 두었고 고려 태조가 초순하신후 예양지속이 있다하여 예주라 개칭하였고 현종 임술년(1022)에 방어사를 두었고 숙종시에는 단양이라 개칭하였고 고종시 덕원 소도호부로 되었으며 조선 태조 6년 정축년(1397)에 진으로서 병마절제사겸 부사를 두었고 태종 13년 계사년(1413)에 도호부로 되었다가 고종 을미년(1895)에 군수를 두었고 갑인년(1914)에 영덕에 합병되었음.

즉현 영덕군은 위와 같이 원래 영덕, 영해 양군이었던 것을 서기 1914년(갑인년)에 합병하여 현재에 이룸.

서기 1964년 3월 5일 축산면 축산출장소 설치(축산 1, 2, 3, 경정 1, 2, 3)

서기 1974년 7월 10일 지품면 원전출장소 설치(수암, 병곡, 원전, 지품, 기사, 황장)

서기 1979년 5월 1일 영덕면이 영덕읍으로 승격

서기 1981년 6월 2일 군조례 제 585 호로 영덕읍사무소 소재지 변경(영덕읍 우곡동 310번지)

서기 1983년 2월 15일 대통령령 제 11027 호(83.1.10 공포)로 행정구역 조정에 따라 달산면 행정동인 매일 3동을 매일 2동에 통합하고 옥계동 신설

# II. 토지 및 기후

## 1. 위 치

군 청 소 재 지	경 도 와 위 도 의 극 점			
	국 단	지	명	국 점
	국 동	영덕군 축산면 축산리		129° 26'
경북 영덕군 영덕읍	국 서	영덕군 지품면 황장리		129° 08'
남석동 310의 3	국 남	영덕군 남정면 부경리		36° 15'
	국 북	영덕군 병곡면 삼읍리		36° 40'

## 2. 지 형

북은 울진군 남은 영일군 서로는 청송군, 영양군 동은 동해에 임하고 있으며 강원도로부터 뻗어 온 태백산맥은 등운산(840 m)을 이루고 영해평야를 비연하고 새로이 군의 서부를 남주하여 군내 각처에 분기돌우한 영해면의 형제봉, 지품면의 오봉산, 마고산과 영덕읍의 화림산, 고불봉으로 말미암아 평야로는 송천유역의 영해평야, 오십천유역의 영덕평야가 있을뿐 대소천은 양평야를 동류하여 동해에 합치고 해안은 굴곡이 근소하므로 강구, 축산, 대진의 3항이 있을뿐이나 어항으로서는 저명하며 영덕, 영해의 양평야도 지대가 비교적 비옥한 편임.

## 3. 행 정 구 역

구 분	면 적 ( <i>km<sup>2</sup></i> )	구성비 (%)	시 · 군								
			읍	면	출장소	리		동	통	반	부락
						행	정				
1982	741.49	-	1	8	2	202	116	-	901	284	
1983	744.80	-	1	8	2	202	117	-	901	284	
1984	744.80	-	1	8	2	202	117	-	901	284	
1985	744.81	-	1	8	2	202	117	-	901	284	
1986	744.85	-	1	8	2	202	117	-	901	284	
1987	744.87	-	1	8	2	202	117	-	901	284	
영 덕	50.31	-	1	-	-	23	16	-	155	28	
강 구	36.79	-	-	1	-	22	10	-	117	28	
남 정	73.37	-	-	1	-	22	15	-	59	25	
달 산	72.93	-	-	1	-	19	11	-	64	33	
지 품	150.17	-	-	1	1	23	18	-	108	50	
축 산	75.10	-	-	1	1	21	11	-	102	28	
영 해	63.92	-	-	1	-	24	9	-	112	24	
병 곡	66.03	-	-	1	-	25	14	-	107	27	
창 수	156.25	-	-	1	-	23	13	-	77	41	

4. 토지 종별 현황 (1)

1987.12.31현재

구분	계	전	답	과수원	목장용지	임야	광천지	염전지
1982	741,488,629	36,497,867	46,254,975	-2,092,404	-	607,347,045	-	-
1983	744,804,631	36,600,241	46,363,132	2,123,481	-	610,164,246	-	-
1984	744,835,517	36,568,767	46,363,057	2,125,715	39,673	610,112,772	-	-
1985	744,807,456	36,524,826	46,374,765	2,157,747	39,673	610,084,539	-	-
1986	744,846,252	36,237,406	46,624,024	2,177,247	148,729	609,892,303	-	-
1987	744,869,434	36,097,655	46,697,254	2,230,711	148,729	609,782,965	-	-
영덕	50,314,094	4,284,683	4,470,017	594,094	-	35,186,136	-	-
강구	36,790,963	3,130,280	3,708,087	192,945	-	25,729,504	-	-
남정	73,370,317	2,550,905	5,119,644	3,237	99,148	61,320,391	-	-
달산	72,925,166	4,049,917	3,798,522	138,341	-	60,835,426	-	-
지품	150,172,411	6,910,186	4,463,226	322,775	-	130,385,392	-	-
축산	75,099,440	3,340,469	4,946,616	47,395	-	61,442,982	-	-
영해	63,926,515	3,174,560	4,206,192	492,541	-	50,424,346	-	-
병곡	66,024,181	2,620,022	11,869,534	290,643	9,908	46,173,867	-	-
창수	156,246,347	6,036,633	4,115,416	148,740	39,673	138,284,921	-	-

## 4 토지종별 현황 (2)

구분	대지	공장용지	학교용지	도로	철도용지	하천	제방	구거
1982	5,813,016	18,834	598,889	7,031,600	-	20,543,046	213,712	11,499,646
1983	5,831,107	26,662	607,713	7,074,043	-	20,698,124	213,431	11,518,890
1984	5,846,485	28,275	610,040	7,139,195	-	20,693,823	213,431	11,518,890
1985	5,870,053	28,275	636,559	7,179,594	-	20,613,291	212,440	11,517,113
1986	5,893,312	32,851	636,252	7,283,040	-	20,588,871	214,870	11,501,984
1987	5,940,293	37,802	636,134	7,281,154	-	20,564,898	225,210	11,515,764
영덕	849,559	7,200	98,876	997,493	-	2,276,759	7,644	1,059,707
강구	701,804	14,685	63,078	652,477	-	1,350,576	16,753	775,500
남정	459,909	-	64,419	591,722	-	1,590,636	-	987,553
달산	464,347	-	50,943	425,991	-	1,723,117	68,598	1,083,313
지품	687,391	4,595	62,903	867,889	-	4,676,079	30,972	1,518,179
축산	617,789	6,598	71,006	700,265	-	1,991,129	15,384	1,685,642
영해	810,091	4,724	99,292	845,803	-	2,113,584	45,210	1,048,892
병곡	642,058	-	56,908	1,073,945	-	1,284,059	39,002	1,573,303
창수	707,345	-	68,709	1,125,569	-	3,558,959	1,647	1,783,675

4. 토지종별 현황 (3)

구분	유지	수도용지	공원	운동장	유원지	종교용지	사적지	묘지	잡종지
1982	1,268,637	12,185	-	-	-	110,160	-	1,949,384	237,229
1983	1,267,457	20,279	-	-	-	110,141	-	1,948,630	237,054
1984	1,267,272	20,279	-	-	-	110,798	-	1,939,817	237,228
1985	1,267,272	20,279	-	-	-	110,798	-	1,938,840	231,392
1986	1,267,272	39,165	-	-	-	110,560	-	1,936,111	262,255
1987	1,267,272	39,165	-	-	-	110,891	-	1,915,498	378,039
영덕	71,464	12,185	-	-	-	7,702	-	363,075	27,500
강구	33,626	-	-	-	-	7,825	-	228,015	185,808
남정	323,605	-	-	-	-	5,240	-	230,212	23,696
달산	107,663	-	-	-	-	12,493	-	145,583	20,912
지품	31,752	-	-	-	-	5,418	-	202,051	3,603
축산	39,716	8,094	-	-	-	4,126	-	159,170	23,059
영해	401,525	18,886	-	-	-	24,437	-	164,355	52,077
병곡	126,407	-	-	-	-	14,149	-	235,505	14,871
창수	131,514	-	-	-	-	29,501	-	187,532	26,513

재무과 지적제

5. 천기일수

단위: 일

구분	추			후			소		
	맑은날	흐린날	강수 (0.1mm이상)	서리	안개	눈	뇌전	폭풍	
1982	105	127	82	52	-	3	13	-	
1983	113	133	94	57	2	5	8	-	
1984	95	156	77	59	9	5	9	-	
1985	74	154	107	50	2	6	8	2	
1986	100	129	83	63	5	7	8	-	
1987	110	128	88	49	3	11	5	1	
1월	17	4	6	10	-	1	-	-	
2월	9	6	8	6	-	4	-	-	
3월	6	15	7	8	-	4	-	-	
4월	8	10	7	5	-	-	-	-	
5월	8	9	9	-	-	-	1	-	
6월	9	10	5	-	-	-	-	-	
7월	-	20	14	-	1	-	-	1	
8월	1	21	15	-	1	-	4	-	
9월	11	13	5	-	1	-	-	-	
10월	9	11	5	1	-	-	-	-	
11월	13	8	6	6	-	-	-	-	
12월	19	1	1	13	-	2	-	-	

주: 기상연보

자료: 영덕기상관측소

## 6. 기 상

구 분	측						
	기 온 ℃			강 수 량 mm	증 발 량 mm	상 대 습 도 %	
	평 균	최 고	최 저			평 균	최 소
1982	12.8	18.3	7.8	884.4	1,298.1	66	14
1983	12.6	18.0	7.8	1,128.9	1,345.4	65	9
1984	11.9	17.3	7.0	1,092.2	1,274.0	65	9
1985	12.6	17.8	7.9	1,044.0	1,250.0	68	7
1986	11.7	17.2	6.8	872.3	1,242.8	68	9
1987	12.8	18.5	7.6	1,023.1	1,326.8	62	5
1 월	0.9	6.3	-3.6	56.3	66.9	51	16
2 월	2.5	8.1	-1.9	69.7	67.0	54	11
3 월	5.7	10.7	0.8	45.3	92.3	59	17
4 월	12.2	18.8	5.4	41.5	145.2	57	5
5 월	16.8	23.2	10.3	62.8	177.3	61	14
6 월	20.3	26.0	14.0	103.2	171.7	69	16
7 월	24.3	28.8	20.2	199.4	129.1	75	25
8 월	23.8	28.0	20.7	275.2	102.9	81	38
9 월	18.8	24.1	14.1	22.1	120.2	70	21
10 월	15.9	22.2	10.3	39.0	107.9	61	10
11 월	8.7	15.2	3.0	87.6	71.8	61	13
12 월	3.6	10.0	-1.8	21.0	74.5	47	10

개 황

후 해면기압 mb	늦점온도 ℃	평균운량 10%	일조시간 h	최심적설 cm	소	
					바람 m / s	
					평균풍속	최대풍속, 풍향
1,018.7	7.7	5.1	2,779.9	6.1	1.8	11.0 N
1,018.7	5.5	5.0	2,858.4	9.2	2.0	13.5 NE
1,019.2	4.7	5.5	2,817.7	6.2	1.9	10.0 NE
1,018.9	6.1	5.8	2,706.6	-	1.9	14.5 N
1,018.6	5.2	5.2	2,804.9	3.9	1.9	13.0 SSE
1,016.4	4.8	4.9	2,890.8	15.1	2.0	14.0 ESE
1,023.3	-8.8	2.8	236.4	0.7	2.3	10.0 W
1,020.4	-7.0	4.2	199.8	15.1	2.3	9.0 WNW
1,018.0	-2.6	6.0	236.5	0.3	2.5	9.5 NE
1,016.9	2.4	4.8	265.7	-	2.3	12.0 W
1,013.5	8.0	5.0	298.7	-	2.0	7.0 W
1,009.7	13.4	4.6	292.1	-	1.8	7.0 W
1,005.8	19.3	7.8	221.4	-	1.7	14.0 ESE
1,008.3	20.0	8.1	219.3	-	1.6	12.5 NE
1,015.6	12.6	5.0	247.8	-	2.0	8.0 NE
1,019.5	7.3	5.4	218.7	-	2.0	10.0 NE
1,022.7	0.5	3.7	197.4	-	1.8	9.0 NE
1,023.6	-7.7	1.8	257.0	5.2	2.0	7.0 W

## 7. 읍 면 월

단위 : mm

구 분	1	2	3	4	5	6
1982	9.1	50.1	64.8	30.8	31.8	41.8
1983	18.7	17.1	48.8	83.1	33.7	200.5
1984	0.3	18.3	24.2	115.3	33.5	138.0
1985	0.0	33.2	62.6	87.9	81.3	65.8
1986	0.2	24.9	48.0	26.7	61.7	171.4
1987	50.2	62.9	42.1	42.4	57.2	104.9
영 덕	55.8	58.9	52.8	46.0	52.1	96.7
강 구	47.0	56.1	37.6	54.1	62.7	126.7
남 정	43.8	50.9	42.2	59.6	52.5	118.1
달 산	54.3	65.7	40.3	40.5	65.4	105.0
지 품	59.1	71.5	48.0	39.3	69.1	117.9
축 산	47.4	81.8	45.3	41.9	56.3	100.9
영 해	53.5	62.4	46.8	39.0	57.0	97.8
병 곡	52.2	56.3	28.3	29.0	48.9	95.2
창 수	38.8	62.7	37.9	32.3	50.4	85.9

## 별 강 우 량

7	8	9	10	11	12	합 계
169.9	328.3	42.2	32.8	75.0	8.6	884.4
157.9	264.9	181.7	112.5	3.4	6.6	1,128.9
190.4	125.7	209.6	21.5	92.3	23.1	1,092.2
141.3	164.3	243.8	140.0	10.5	0.0	1,021.7
102.9	144.1	58.1	87.1	2.6	40.7	768.0
181.1	299.1	15.6	40.1	74.3	1.1	971.0
172.6	274.1	16.4	42.2	77.6	1.9	947.1
170.9	298.8	11.0	33.9	60.1	1.1	960.0
148.9	279.7	16.1	36.2	64.8	0.4	913.2
208.3	299.4	15.6	52.2	74.6	1.9	1,023.2
245.2	379.2	20.7	39.5	72.0	1.9	1,163.4
184.0	299.5	18.3	53.9	74.2	1.1	1,004.6
187.0	268.5	16.0	49.5	88.9	0.5	966.9
169.5	331.5	20.5	28.0	74.9	0.2	934.5
143.6	261.0	6.6	25.5	81.7	1.2	827.6

## Ⅲ. 인 구

## I. 인 구 추 이

단위 : 가구, 명

구 분	가 구 수	인 구 수			가 구 당 인 구
		계	남	여	
1951	15,606	84,914	41,125	43,789	5.4
1952	15,761	88,299	42,530	45,769	5.6
1953	15,814	88,537	42,313	46,224	5.6
1954	15,570	87,576	41,990	45,586	5.6
1955	15,648	88,827	42,583	46,244	5.7
1956	15,910	90,017	43,532	46,485	5.7
1957	16,493	93,221	45,309	47,912	5.7
1958	16,578	95,603	46,618	48,985	5.8
1959	16,916	100,529	48,897	51,532	5.9
1960	18,485	106,198	52,983	53,215	5.8
1961	18,114	105,363	51,827	53,536	5.8
1962	18,724	109,262	54,543	54,719	5.8
1963	18,925	112,491	56,277	56,214	5.9
1964	19,192	115,267	57,791	57,476	6.0
1965	19,364	117,497	58,776	58,721	6.1
1966	20,207	119,269	59,910	59,359	5.9
1967	20,372	119,498	59,824	59,674	5.9
1968	20,442	118,382	59,187	59,195	5.8
1969	-	-	-	-	-
1970	29,902	114,163	56,880	57,283	5.5
1971	20,431	113,430	56,489	56,941	5.6
1972	19,981	112,926	56,240	56,686	5.7
1973	-	-	-	-	-
1974	20,268	113,392	56,743	56,649	5.6
1975	21,393	108,925	54,793	54,132	5.1
1976	20,361	105,527	52,952	52,575	5.2
1977	20,505	102,386	51,242	51,144	5.0
1978	20,145	98,100	48,658	49,442	4.9
1979	19,682	94,165	46,497	47,668	4.8
1980	20,151	91,325	45,438	45,887	4.5
1981	19,955	90,671	44,969	45,702	4.5
1982	19,607	88,585	44,005	44,580	4.5
1983	19,721	85,087	42,254	42,833	4.3
1984	19,392	81,218	40,318	40,900	4.2
1985	19,916	77,605	38,399	39,206	3.9
1986	19,602	76,019	37,315	38,704	3.9
1987	19,479	75,687	37,106	38,581	3.9

## 2. 읍면별 가구 및 인구

단위 : 가구, 명

구 분	가 구 수	인 구 수			인 구 밀 도	가 구 당 인 원 수
		계	남	여		
1982	19,607	88,585	44,005	44,580	119	4.5
1983	19,721	85,807	42,254	42,833	114	4.3
1984	19,932	81,218	40,318	40,900	109	4.2
1985	19,916	77,605	38,399	39,206	104	3.9
1986	19,602	76,019	37,315	38,704	102	3.9
1987	19,479	75,687	37,106	38,581	102	3.9
영 덕	3,906	15,052	7,314	7,738	-	3.9
강 구	3,294	13,216	6,528	6,688	-	4.0
남 정	1,523	5,516	2,662	2,854	-	3.6
달 산	956	3,394	1,636	1,758	-	3.6
지 품	1,544	5,992	2,979	3,013	-	3.9
축 산	1,911	7,401	3,656	3,745	-	3.9
영 해	3,142	12,025	5,894	6,131	-	3.8
병 곡	1,915	7,779	3,803	3,976	-	4.1
창 수	1,288	5,312	2,634	2,678	-	4.1

## 3. 리 별 가 구

단위: 가구, 명

구 분	가구수	인 구 수			구 분	가구수	인 구 수		
		계	남	여			계	남	여
계	19,479	75,687	37,106	38,581	강구1리	259	1,020	484	536
영 덕 읍	3,906	15,052	7,314	7,738	강구2리	221	928	465	463
구 미 리	77	287	136	151	강구3리	174	718	350	368
화개1리	201	820	395	425	강구4리	252	1,084	534	550
화개2리	83	297	141	156	오포1리	236	945	472	473
남석1리	291	1,079	507	572	오포2리	476	2,007	998	1,009
남석2리	416	1,602	765	837	오포3리	449	1,729	862	867
남석3리	635	2,455	1,178	1,277	삼 사 리	308	1,356	672	684
덕 곡 리	706	2,894	1,415	1,479	화전1리	71	241	117	124
천 전 리	70	309	142	167	화전2리	46	152	69	83
남산1리	89	341	167	174	상직1리	25	110	56	54
남산2리	28	95	48	47	상직2리	36	112	54	58
우 곡 리	214	893	446	447	상직3리	22	87	46	41
화수1리	118	431	228	203	하직1리	34	120	63	57
화수2리	76	268	126	142	하직2리	49	147	64	83
삼 계 리	32	104	54	50	소 월 리	58	203	97	106
매정1리	53	152	84	68	금호1리	44	171	85	86
매정2리	48	159	83	76	금호2리	77	230	113	117
매정3리	44	148	75	73	금호3리	46	183	93	90
석 리	78	263	131	132	하 저 리	184	756	379	377
노 물 리	169	560	263	297	금진1리	144	570	277	293
대 탄 리	55	191	93	98	금진2리	83	347	178	169
창 포 리	212	937	453	484	남 정 면	1,523	5,516	2,662	2,854
대 부 리	122	463	233	230	장 사 리	236	870	437	433
오 보 리	89	304	151	153	부경1리	56	200	94	106
강 구 면	3,294	13,216	6,528	6,688	부경2리	50	205	95	110

## 및 인 구 (1)

구 분	가구수	인 구 수			구 분	가구수	인 구 수		
		계	남	여			계	남	여
회 1 리	31	110	51	59	홍기 2 리	24	81	41	40
회 2 리	36	100	53	47	홍기 3 리	52	181	89	92
회 3 리	40	124	54	70	주용 1 리	47	195	94	101
양 성 리	82	268	129	139	주용 2 리	51	141	72	69
봉전 1 리	32	100	51	49	옥산 1 리	54	195	96	99
봉전 2 리	31	102	49	53	옥산 2 리	45	186	83	103
쟁 암 리	35	101	47	54	옥산 3 리	40	135	68	67
사암 1 리	20	46	21	25	인 곡 리	77	272	130	142
사암 2 리	38	128	63	65	용 전 리	96	304	158	146
도 천 리	102	310	146	164	덕산 1 리	31	121	52	69
우 곡 리	63	219	110	109	덕산 2 리	27	106	53	53
중 화 리	52	189	79	110	봉 산 리	46	193	88	105
남 정 리	119	423	212	211	옥 계 리	20	71	33	38
남 호 리	66	277	128	149	지 품 면	1,544	5,992	2,979	3,013
구 계 리	167	715	347	368	삼화 1 리	65	251	136	115
원 척 리	122	430	206	224	삼화 2 리	39	192	101	91
부흥 1 리	79	325	159	166	오천 1 리	116	383	179	204
부흥 2 리	41	179	85	94	오천 2 리	62	231	100	131
부흥 3 리	25	95	46	49	신 양 리	80	322	153	169
달 산 면	956	3,394	1,636	1,758	눌 곡 리	66	270	130	140
대지 1 리	107	357	158	199	용덕 1 리	20	70	25	45
대지 2 리	75	275	136	139	용덕 2 리	40	166	88	78
용 평 리	38	142	75	67	송천 1 리	36	132	71	61
매일 1 리	40	134	64	70	송천 2 리	40	130	62	68
매일 2 리	47	143	64	79	낙 평 리	103	346	171	175
홍기 1 리	45	162	82	80	수 암 리	90	329	166	163

3. 리 별 가 구

구 분	가구수	인 구 수			구 분	가구수	인 구 수		
		계	남	여			계	남	여
북곡리	56	230	129	101	대곡리	62	217	101	116
원전리	143	529	243	286	기암1리	31	95	47	48
지품리	66	339	171	168	기암2리	22	80	41	39
기사리	71	407	196	211	화천1리	51	200	102	98
황장리	60	241	123	118	화천2리	27	100	50	50
신안리	203	699	360	339	화천3리	39	149	68	81
속곡리	32	144	72	72	영해면	3,142	12,025	5,894	6,131
울전리	54	211	113	98	성내1리	858	3,364	1,624	1,740
도계1리	37	126	58	68	성내2리	176	645	316	329
도계2리	32	132	70	62	성내3리	206	757	357	400
옥류리	33	112	62	50	성내4리	146	601	308	293
축산면	1,911	7,401	3,656	3,745	괴시1리	159	565	283	282
축산1리	543	2,081	1,039	1,042	괴시2리	81	311	155	156
축산2리	72	298	148	150	괴시3리	170	593	298	295
축산3리	220	841	429	412	대진1리	106	420	206	214
경정1리	174	635	302	333	대진2리	134	511	241	270
경정2리	77	306	161	145	대진3리	93	393	190	203
경정3리	58	233	111	122	사진1리	64	258	124	134
고곡1리	73	331	162	169	사진2리	92	355	174	181
고곡2리	41	158	83	75	사진3리	71	243	125	118
도곡1리	103	394	194	200	연평1리	78	307	148	159
도곡2리	50	200	109	91	연평2리	76	305	156	149
상원리	94	349	156	193	벌영1리	229	915	455	460
부곡리	64	209	105	104	벌영2리	68	230	111	119
철성1리	38	153	69	84	원구1리	70	248	128	120
철성2리	58	295	142	153	원구2리	51	160	73	87
조항리	14	77	37	40	원구3리	74	299	140	159

## 및 인 구 (2)

구 분	가구수	인 구 수			구 분	가구수	인 구 수		
		계	남	여			계	남	여
묘곡 1 리	42	171	85	86	송천 1 리	50	181	88	93
묘곡 2 리	38	141	75	66	송천 2 리	61	239	118	121
대 1 리	23	81	51	30	휘 리 리	57	205	104	101
대 2 리	37	152	71	81	창 수 면	1,288	5,312	2,634	2,678
병 곡 면	1,915	7,779	3,803	3,976	인량 1 리	61	232	106	126
금곡 1 리	109	561	290	271	인량 2 리	102	401	191	210
금곡 2 리	43	191	102	89	가산 1 리	52	201	99	102
금곡 3 리	42	216	112	104	가산 2 리	41	139	69	70
삼 읍 리	43	140	69	71	신기 1 리	131	560	276	284
백석 1 리	74	320	148	172	신기 2 리	69	303	141	162
백석 2 리	160	701	336	365	신리 1 리	34	139	72	67
병곡 1 리	135	503	224	279	신리 2 리	71	264	130	134
병곡 2 리	85	317	149	168	갈천 1 리	27	129	61	68
영 1 리	73	272	130	142	갈천 2 리	25	100	52	48
영 2 리	61	231	110	121	창수 1 리	34	133	66	67
영 3 리	40	151	72	79	창수 2 리	52	215	109	106
영 4 리	47	216	103	113	미곡 1 리	73	281	140	141
거무역리	152	500	239	261	미곡 2 리	46	223	122	101
아 곡 리	66	288	156	132	오촌 1 리	84	302	149	153
원황 1 리	141	528	251	277	오촌 2 리	57	219	108	111
원황 2 리	149	540	280	260	삼계 1 리	46	196	96	100
이 천 리	59	273	130	143	삼계 2 리	67	334	166	168
각리 1 리	71	351	177	174	수 리	46	183	99	84
각리 2 리	41	181	90	91	인천 1 리	51	219	111	108
각리 3 리	34	164	78	86	인천 2 리	46	193	91	102
사 천 리	71	297	143	154	보 립 리	41	170	86	84
신 평 리	51	213	104	109	백 청 리	32	176	94	82

## 4. 주민등록에

단위: 명

구 분	전 입			전 출		
	계	남	여	계	남	여
1982	9,211	4,970	4,241	12,419	6,637	5,782
1983	9,583	4,977	4,606	13,636	6,998	6,638
1984	7,701	4,175	3,526	11,944	6,262	5,682
1985	6,601	3,636	2,965	10,028	5,400	4,628
1986	7,772	4,240	3,532	11,478	6,071	5,407
1987	7,084	3,686	3,398	10,272	5,184	5,088
영 덕	1,532	801	731	2,038	1,036	1,002
강 구	1,124	593	531	1,576	827	749
남 정	603	304	299	747	365	382
달 산	277	139	138	531	251	280
지 품	433	254	179	799	407	392
축 산	735	373	362	1,064	587	477
영 해	1,066	537	529	1,682	807	875
병 곡	900	472	428	1,018	488	530
창 수	414	213	201	817	416	401

주: 주민등록 인구가동월보

## 5. 호적에 의한 인구동태 신고

단위: 명

구 분	합 계	출 생	사 망	혼 인	이 혼
1982	5,178	2,306	1,235	1,573	64
1983	4,930	1,957	1,268	1,620	67
1984	4,425	1,604	1,222	1,486	113
1985	3,854	1,247	1,086	1,393	128
1986	3,515	1,044	987	1,389	95
1987	3,404	1,017	964	1,323	100
영 덕	566	194	154	198	20
강 구	474	122	161	174	17
남 정	322	96	83	136	7
달 산	193	37	51	101	4
지 품	304	89	80	126	9
축 산	332	90	100	131	11
영 해	525	171	158	183	13
병 곡	403	125	110	158	10
창 수	285	93	67	116	9

주: 인구동태월보

자료: 내무과 서무통계계

# 의 한 인 구 이 동

전 입			전 출		
도 내	도 외	국외, 기타	도 내	도 외	국외, 기타
5,071	4,140	-	5,598	6,821	-
5,275	4,308	-	6,060	7,576	-
3,909	3,792	-	4,623	7,319	2
2,908	3,693	-	3,589	6,434	5
3,919	3,846	7	4,896	6,582	-
3,321	3,762	1	3,814	6,445	13
829	702	1	921	1,112	5
552	572	-	617	951	8
274	329	-	276	471	-
102	175	-	177	354	-
196	237	-	354	445	-
356	379	-	380	684	-
516	550	-	543	1,139	-
368	532	-	324	694	-
128	286	-	222	595	-

자료 : 내무과 서무통계계

## IV. 새마을운동

### 1. 새 마을 현 황

단위 : 마을

구 분	마 을 수					
	계	기 초	자 조	자 립	자 영	복 지
1982	202	-	-	198	6	-
1983	202	-	-	120	80	2
1984	202	-	-	66	133	3
1985	202	-	-	50	149	3
1986	202	-	-	40	154	8
1987	202	-	-	37	157	8
영 덕	23	-	-	4	19	-
강 구	22	-	-	4	17	1
남 정	22	-	-	3	18	1
달 산	19	-	-	5	13	1
지 품	23	-	-	4	18	1
축 산	21	-	-	5	15	1
영 해	24	-	-	4	18	2
병 곡	25	-	-	4	21	-
창 수	23	-	-	4	18	1

## 2. 주택개량및취락개선

단위 : 천원

구분	취락개선				주택개량			
	마을수	투자액			주택수	투자액		
		계	정부지원	주민부담		계	정부지원	주민부담
1982	-	-	-	-	55	393,714	-	393,714
1983	-	-	-	-	64	577,200	-	464,640
1984	2	112,810	64,800	48,010	76	818,500	-	472,380
1985	1	36,100	27,800	8,300	55	649,610	-	594,610
1986	4	750,566	491,380	259,186	155	1,622,020	698,300	923,720
1987	1	228,891	134,615	94,276	35	477,764	281,400	196,364
영덕	-	-	-	-	9	122,854	72,360	50,494
강구	-	-	-	-	3	40,951	24,120	16,831
남정	-	-	-	-	2	27,301	16,080	11,221
달산	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	1	228,891	134,615	94,276	13	177,455	104,520	72,935
축산	-	-	-	-	2	27,301	16,080	11,221
영해	-	-	-	-	3	40,951	24,120	16,831
병곡	-	-	-	-	1	13,650	8,040	5,610
창수	-	-	-	-	2	27,301	16,080	11,221

## V. 농업

### 1. 경지면적

단위 : ha

구분	총계 (ha)	논	밭	가구당경지면적		
				계	논	밭
1982	8,758	5,048	3,710	0.70	0.40	0.30
1983	8,634	4,997	3,637	...	...	...
1984	8,415	4,885	3,530	...	...	...
1985	8,325	4,857	3,468	...	...	...
1986	8,287	4,830	3,457	...	...	...
1987	8,327	4,723	3,604	...	...	...
영덕	878.8	451	427.8	...	...	...
강구	687.4	375	312.4	...	...	...
남정	771.7	517	254.7	...	...	...
달산	788.1	384	404.1	...	...	...
지품	1,140.6	451	689.6	...	...	...
축산	834.2	500	334.2	...	...	...
영해	741.9	425	316.9	...	...	...
병곡	1,465.2	1,204	261.2	...	...	...
창수	1,019.1	416	603.1	...	...	...

2. 식량작물생산량총괄(1)

단위 : 면적 : ha, 10a당수량 : kg, 생산량 : %

구분	합계			미곡			백류		
	면적	10a당수량	생산량	면적	10a당수량	생산량	면적	10a당수량	생산량
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	7,792.3	327	25,489	4,506	398	17,933	1,748	284	4,964
1984	8,220.9	340	27,923	4,515	434	19,618	2,160.3	255	5,508.2
1985	7,111.7	330	23,913.6	4,355	414	18,030	1,313	255	3,348
1986	6,896	294	20,299	4,355	344	14,981	1,145	240	2,748
1987	6,637.0	354	23,501.3	4,236	426	18,045	1,183	245	2,898

계속

구분	잡곡			두류			서류		
	면적	10a당수량	생산량	면적	10a당수량	생산량	면적	10a당수량	생산량
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	49.3	70	35	1,223	135	1,653	266	340	904
1984	56.4	146	82.5	1,223.2	146	1,789.3	266	347	925
1985	53.5	178	95.3	1,181.2	141	1,662.3	209	372	778
1986	61	149	91	1,120	142	1,596	215	411	883
1987	68.7	159	109.1	948.7	166	1,572.7	200.6	437	876.5

## 2. 식 량 작 물

구 분	합 계 ( 미 곡 )			수 도 ( 논 벼 )			육 도 ( 밭 벼 )		
	면 적	10a당수량	생 산 량	면 적	10a당수량	생 산 량	면 적	10a당수량	생 산 량
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	4,506	398	17,933	4,506	398	17,933	-	-	-
1984	4,515	434	19,618	4,515	434	19,618	-	-	-
1985	4,355	414	18,030	4,355	414	18,030	-	-	-
1986	4,355	344	14,981	4,355	344	14,981	-	-	-
1987	4,236	426	18,045	4,236	426	18,045	-	-	-

계

구 분	소 맥 ( 밀 )			호 맥 ( 호 밀 )			합 계 ( 두 류 )		
	면 적	10a당수량	생 산 량	면 적	10a당수량	생 산 량	면 적	10a당수량	생 산 량
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	5	300	15	2	200	4	1,223	135	1,653
1984	3	310	9.3	2.3	170	3.9	1,223.2	146	1,789.3
1985	-	-	-	-	-	-	1,181.2	141	1,662.3
1986	-	-	-	-	-	-	1,120	142	1,596
1987	-	-	-	-	-	-	948.7	165	1,572.7

계

구 분	기 타			합 계					
	면 적	10a당수량	생 산 량	면 적	10a 당 수 량		생 산 량		
					생 서 중 량	정 곡 중 량	생 서 중 량	정 곡 중 량	
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	27	96	26	266	1,313	340	3,494	904	
1984	23	126	29	266	1,360	347	3,572	925	
1985	31.1	112	34.7	209	1,427	327	2,938	778	
1986	24	125	30	215	1,587	411	3,412	883	
1987	104.3	128	133.6	200.6	1,745	438	3,500.5	876.5	

생산량 총괄 (2)

합 계 ( 맥 류 )			대 맥 ( 보 리 )			과 맥		
면 적	10a 당수량	생 산 량	면 적	10a 당수량	생 산 량	면 적	10a 당수량	생 산 량
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,748	284	4,964	1,741	284	4,945	-	-	-
2,160.3	255	5,508.2	2,155	255	5,495	-	-	-
1,313	255	3,348	1,313	255	3,348	-	-	-
1,145	240	2,748	1,145	240	2,748	-	-	-
1,183	245	2,898	1,183	245	2,898	-	-	-

속

대 두 (콩)			소 두 (팥)			녹 두		
면 적	10a 당수량	생 산 량	면 적	10a 당수량	생 산 량	면 적	10a 당수량	생 산 량
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,150.2	137	1,577.7	38	111	42	7.8	94	7.3
1,157	148	1,712	39	113	44	4.2	101	4.3
1,104	143	1,577	40.3	111	44.8	5.8	100	5.8
1,068	144	1,536	26	108	28	2	100	2
807.1	173	1,395.4	30.4	121	36.8	6.9	100	6.9

속

고 구 마					감 자				
면 적	10a 당 수 량		생 산 량		면 적	10a 당 수 량		생 산 량	
	생서중량	정곡중량	생서중량	정곡중량		생서중량	정곡중량	생서중량	정곡중량
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103	1,806	560	1,864	578	163	1,000	200	1,630	326
115	1,664	516	1,912	593	151	1,000	220	1,660	332
108	1,632	506	1,648	511	108	1,235	247	1,335	267
106	1,719	533	1,822	565	109	1,460	292	1,590	318
89.8	1,786	553	1,603.5	497.1	110.8	1,712	342	1,897	379.4

자료 : 산업과 농사계

### 3. 채 소 류

단위 : ha, kg, %

구 분	합 계			무 우								
	면적	10a당	수량	계			춘 기			추 기		
				면적	10a당	수량	면적	10a당	수량	면적	10a당	수량
1982	1,632.5	1,660	27,103	137.1	4,225	5,793	29.1	2,952	859	108	4,568	4,933
1983	1,696.6	1,634	27,730.9	133.5	4,306	5,747.9	26	3,019	732.9	107.5	4,665	5,015
1984	1,575.4	1,636	25,766.4	107	4,741	5,073	29	3,114	903	78	5,346	4,170
1985	1,737.4	1,593	27,677	113	4,552	5,145	39	3,220	1,255	74	5,255	3,889
1986	1,754	1,634	28,657	97	4,192	4,067	34	3,015	1,025	63	4,828	3,042
1987	1,538	2,109	32,444	88	4,202	3,698	34	3,294	1,120	54	4,774	2,578

계

구 분	양 배 추			오 이			호 박		
	면적	10a당	수량	면적	10a당	수량	면적	10a당	수량
1982	7.5	2,813	211	13.8	2,130	294	5	1,204	60
1983	6	3,150	189	13	1,835	239	2	1,300	26
1984	13	2,500	325	9	2,540	228	1	1,833	18
1985	14	3,800	532	9	2,756	248	1	1,400	14
1986	9	3,233	291	8	2,387	191	1	1,600	16
1987	15	3,716	557	6	2,733	164	1	1,513	15

계

구 분	마 늘			가 지			토 마 토		
	면적	10a당	수량	면적	10a당	수량	면적	10a당	수량
1982	261	700	1,827	-	-	-	8.2	2,991	245
1983	310	680	2,108	-	-	-	8	3,313	265
1984	203	690	1,410	-	-	-	6	3,076	184
1985	268	629	1,685	-	-	-	6	3,217	193
1986	298	729	2,175	-	-	-	6	2,150	177
1987	233	755	1,759	-	-	-	5	2,597	130

생산량 (1)

배			추					
계			춘			기		
면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량
164.2	7,511	12,333	37.2	3,094	1,151	127	8,805	11,182
157.6	8,034	12,662	34	3,050	1,037	123.6	9,405	11,625
146	7,070	10,321	37	3,126	1,566	103	8,980	9,249
141	7,462	10,521	37	3,422	1,266	104	8,890	9,250
142	7,233	10,271	42	3,416	1,435	106	8,936	8,836
127	7,593	9,644	42	3,380	1,420	85	9,675	8,224

속

참			외			수			박			고			추		
면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량
29.6	1,379	408	123.8	2,340	2,897	763	98	750									
27	1,033	279	101	2,119	2,140	810.5	111	900									
28	1,740	487	152	2,420	3,678	781	122	953									
29	1,969	571	134	2,628	3,522	761	122	925									
32	1,887	604	203	2,542	5,162	793	135	1,078									
20	1,969	393	289	2,771	8,009	536	166	889									

속

파			양			파			당			근		
면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량	면적	10a 당	수량
44.5	2,528	1,125	41	2,013	825	4.2	1,690	71						
51	2,516	1,283	45	3,202	144	6	1,767	106						
64	2,448	1,567	16.4	3,890	628	6	1,714	103						
60	2,815	1,689	50.4	3,833	1,931	7	1,929	135						
63	2,425	1,528	59	4,310	2,543	7	1,742	122						
53	2,679	1,420	113	4,479	5,061	7	1,930	135						

### 3. 채 소 류

구 분	상 치			생 강			시 금 치			미
	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당	수 량	
1982	3.3	1,600	53	-	-	-	6.8	1,194	81	-
1983	3	1,933	58	-	-	-	7	1,414	99	-
1984	3	1,912	57	-	-	-	7	1,289	90	-
1985	2	1,800	36	-	-	-	10	1,320	132	-
1986	2	1,750	35	-	-	-	10	1,250	125	-
1987	1	1,783	17	-	-	-	12	1,291	155	-

### 4. 특 용 작 물

단위 : ha, kg, %

구 분	합 계			면 화			유 채		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1982	114	61	70	22	88	19	-	-	-
1983	1,438	70	100.9	22.3	87	193	-	-	-
1984	200.3	79	157.6	22	93	20.5	-	-	-
1985	206	80	164	-	-	-	-	-	-
1986	213	73	156	-	-	-	-	-	-
1987	257	66	169	-	-	-	-	-	-

생 산 량 (2)

나 리		우 영			토 란			기 타		
10a 당	수 량	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당	수 량
-	-	-	-	-	-	-	-	19.5	677	132
-	-	-	-	-	-	-	-	15	1,260	189
-	-	-	-	-	-	-	-	30	1,319	396
-	-	-	-	-	-	-	-	32	1,244	398
-	-	-	-	-	-	-	-	24	1,133	272
-	-	-	-	-	-	-	-	32	1,244	398

자료 : 산업과잠특계

생 산 량

참 개			들 개			땅 콩			기 타		
면 적	10a 당	생 산량	면 적	10a 당	생 산량	면 적	10a 당	생 산량	면 적	10a 당	생 산량
75	53	40	17	65	11	-	-	-	-	-	-
104.5	68	70.6	17	65	11	-	-	-	-	-	-
128	65	83.5	17	65	11	33.1	129	42.6	-	-	-
157	70	110	17	65	11	32	134	43	-	-	-
172	66	113	16	62	10	25	132	132	-	-	-
217	59	127	16	63	10	24	135	32	-	-	-

자료 : 산업과잠특계

5. 과 실 류

단위 : ha, kg, %

구 분	합 계			사	
	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당
1982	569.4	1,743	9,925.7	195	1,205
1983	602	1,471	8,853	205	1,319
1984	582	1,489	8,667.4	205	1,351
1985	625	1,576	9,852	217	1,394
1986	913	1,323	12,082	217	1,480
1987	931	1,359	12,652	217	1,644

계

구 분	포 도			밀	
	면 적	10a 당	수 량	면 적	10a 당
1982	9	589	53	-	-
1983	12	392	47	-	-
1984	8	384	30.7	-	-
1985	12	483	58	-	-
1986	12	500	60	-	-
1987	26	523	136	-	-

생 산 량

과	배			복숭아		
	수 량	면 적	10a 당 수 량	수 량	면 적	10a 당 수 량
2,337	25	952	238	341	1,732	7,317
2,703	25	948	237	354	1,647	5,832
2,299	25	1,127	246.8	341	1,860	6,071
3,026	25	988	237	365	1,785	6,516
3,212	21	960	202	654	1,307	8,554
3,569	25	1,136	284	654	1,315	8,600

속

감	감			기 타 과 실		
	수 량	면 적	10a 당 수 량	수 량	면 적	10a 당 수 량
-	2	150	3.4	0.4	400	13
-	-	-	-	6	567	34
-	3	947	19.9	-	-	-
-	4	700	28	2	650	13
-	4	600	24	5	600	30
-	4	650	26	5	740	37



생 산 량

당 귀				백 작 약				황 기				적 작 약			
면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수
-	-	-	-	4	180	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	175	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	175	7	69	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	175	7	69	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	920	27.6	58	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	930	28.0	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	930	4.7	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	930	4.7	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	920	9.2	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	930	4.7	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	930	4.7	11

속

시 호				황 금				방 풍				기 타			
면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수	면적	10a당	수량	농가수
7	90	6	-	-	-	-	-	3	135	4	-	-	-	-	-
7	86	6	-	-	-	-	-	3	133	4	-	-	-	-	-
7	90	6	46	-	-	-	-	3	133	4	51	2	100	2	14
7	114	8	46	-	-	-	-	3	133	4	51	8	175	14	0.8
6	117	7	45	-	-	-	-	3	133	4	51	10	-	30	38
6.0	120	7.0	46	-	-	-	-	3.0	133	4.0	51	10.0	330	33.0	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	100	1.0	23	1	300	3	2
1	100	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	350	3.5	3
1	100	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	3	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	380	8	3
3	130	4	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	300	3	3
1	100	1	7	-	-	-	-	2.0	133	3.0	28	1	350	3.5	2

### 7. 양 송 이 생 산 량

단위: 평, kg

구 분	합 계			준 기			추 기		
	면 적	평당수확량	수 량	면 적	평당수확량	수 량	면 적	평당수확량	수 량
1982	8,000	59	470,370	4,000	67	266,340	4,000	51	204,030
1983	4,000	30	30,216	4,000	30	30,216	-	-	-
1984	6,500	54	348,814	4,000	57	227,320	2,500	49	121,494
1985	8,000	46.8	374,946	4,000	64.2	256,734	4,000	30	118,212
1986	8,000	40	323,807	4,000	50	200,690	4,000	31	123,117
1987	8,000	43.2	345,240	4,000	49.6	198,540	4,000	36.7	146,700
영 덕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 구	8,000	43.2	345,240	4,000	49.6	198,540	4,000	36.7	146,700
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 산업과농사계

### 8. 농 약 공 급 실 적

단위: kg

구 분	수 도 용				
	계	살 균 제	살 충 제	제 초 제	기 타
1982	-	-	-	-	-
1983	42,746	14,571	16,256	11,497	422
1984	47,157	17,679	17,080	12,134	264
1985	46,149	18,405	17,584	9,841	319
1986	49,229	19,143	18,439	10,890	757
1987	46,226	16,611	17,654	11,137	824
영 덕	5,541	1,790	2,495	1,114	142
강 구	4,723	1,614	2,142	810	157
남 정	6,428	2,286	2,746	1,316	80
달 산	4,191	1,480	1,734	940	37
지 품	3,319	1,266	1,214	783	56
축 산	4,226	1,545	1,621	914	146
영 해	5,072	1,842	2,149	1,028	53
병 곡	7,863	2,942	1,542	3,258	121
창 수	4,863	1,846	2,011	974	32

자료: 산업과농사계

### 9. 금비공급실적

단위: %

구분	성분별				종류별	
	계	질소질	인산질	가리질	계	유안
1982	2,446	1,136	628	682	5,353	31
1983	2,943	1,411	733	799	6,107	65
1984	3,103	1,529	754	820	6,506	106
1985	3,358	1,621	829	908	8,264	73
1986	3,608	1,740	887	981	7,338	52
1987	3,496	1,683	856	957	7,148	50
영덕	457	258	109	90	846	5
강구	302	174	54	74	385	3
남정	352	192	70	90	600	5
달산	333	158	92	83	637	3
지품	513	244	130	139	1,022	4
축산	320	149	81	90	649	6
영해	386	194	89	103	741	4
병곡	581	299	141	141	1,206	16
창수	252	15	90	147	1,062	4

계속

구분	종류별						
	요소	석회질소	중과석	용성인비	염화加里	용과린	복합비료
1982	1,189	-	3	97	97	91	3,845
1983	1,476	-	1	81	113	101	4,270
1984	1,659	-	3	73	90	96	4,479
1985	1,577	-	11	52	119	155	4,859
1986	1,698	-	26	19	150	186	5,207
1987	1,653	-	61	19	162	165	5,038
영덕	250	-	7	-	33	-	551
강구	132	-	3	-	10	-	237
남정	141	-	5	5	13	10	421
달산	106	-	6	4	17	29	472
지품	187	-	9	1	17	29	775
축산	114	-	6	-	14	37	472
영해	182	-	6	2	19	4	524
병곡	363	-	9	6	20	33	759
창수	178	-	10	1	19	23	827

자료: 산업과농사계

10 . 농 업 용 기 구 및

단위 : 대

구 분	경 운 정 지 용 기 구			병 충 해			
	계	동 력 경 운 기	농 용 트 랙 터	합 계	인 력		
					계	살 분 기	분 무 기
1982	1,677	1,670	7	4,033	3,019	8	3,011
1983	1,806	1,795	11	4,374	3,256	37	3,219
1984	1,960	1,944	16	4,556	3,203	21	3,182
1985	2,045	2,022	23	4,486	2,946	54	2,892
1986	2,385	2,357	28	2,054	-	-	-
1987	2,442	2,404	38	2,156	-	-	-
영 덕	242	239	3	259	-	-	-
강 구	149	146	3	149	-	-	-
남 정	140	138	2	193	-	-	-
달 산	199	198	1	205	-	-	-
지 품	353	351	2	302	-	-	-
축 산	203	200	3	161	-	-	-
영 해	272	269	3	256	-	-	-
병 곡	489	471	18	375	-	-	-
창 수	395	392	3	256	-	-	-

계

구 분	농 업 용 원 동 기						예 계
	합 계		발 동 기		전 동 기		
	대 수	마 력	대 수	마 력	대 수	마 력	
1982	534	4,423	343	3,270	191	1,153	79
1983	818	5,717	579	4,373	239	1,344	94
1984	815	5,470	586	4,095	229	1,375	100
1985	735	3,871	497	3,136	238	735	94
1986	911	-	569	-	342	-	80
1987	836	-	531	-	305	-	98
영 덕	176	-	126	-	50	-	9
강 구	94	-	56	-	38	-	6
남 정	92	-	50	-	42	-	15
달 산	139	-	47	-	92	-	9
지 품	66	-	55	-	11	-	7
축 산	62	-	53	-	9	-	2
영 해	60	-	43	-	17	-	8
병 곡	75	-	52	-	23	-	39
창 수	72	-	49	-	23	-	3

기계보유현황 (1)

방 제 용 기 구				동력이앙기	동력파종기	농용양수기
동 력						
계	고속분무기	살분무기	분 무 기			
1,014	4	286	724	44	9	1,145
1,118	5	304	809	47	8	1,358
1,353	6	295	1,052	49	26	1,418
1,540	10	259	1,271	58	25	1,469
2,054	13	449	1,592	61	18	1,509
2,156	14	390	1,752	77	9	1,837
259	2	32	225	7	-	248
149	2	20	127	3	3	165
193	1	89	103	9	-	122
205	1	36	168	5	-	144
302	-	24	278	4	-	230
161	-	33	128	12	-	151
256	4	47	205	8	4	242
375	2	78	295	25	-	250
256	2	31	223	4	2	285

속

수 확		탈 곡 용				콤 바 인	동력제초기
취 기		탈 곡 기					
동 력	바 인 더	인 력	동 력				
			계	반자동	자 동		
-	79	301	777	80	697	10	-
-	94	165	888	70	818	17	-
4	96	160	797	52	745	33	-
13	81	158	839	48	791	41	1
4	76	-	848	72	776	43	2
5	93	-	839	75	764	57	2
-	9	-	85	37	48	4	-
-	6	-	48	2	46	5	1
-	15	-	90	3	87	4	-
-	9	-	104	-	104	1	-
-	7	-	151	20	131	1	1
-	2	-	73	10	63	5	-
-	8	-	45	-	45	10	-
5	34	-	137	3	134	24	-
-	3	-	106	-	106	3	-

10. 농업용기구및

구 분	값 가 공 기						건 조	
	새 끼 틀			가 마 니 기 계			계	평 면 식
	계	인 력	동 력	계	인 력	동 력		
1982	383	295	88	302	281	21	10	7
1983	297	204	93	185	160	25	9	6
1984	270	188	82	154	133	21	29	26
1985	295	236	59	75	66	9	5	-
1986	-	-	-	-	-	-	28	14
1987	-	-	-	-	-	-	30	16
영 덕	-	-	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	4	2
병 곡	-	-	-	-	-	-	3	-
창 수	-	-	-	-	-	-	23	14

11. 추 곡 수

단위 : kg

구 분	실 적	벼 수		
		등		별
		1 등	2 등	등 외
1982	4,029,696	2,609,712	1,382,670	-
1983	4,219,884	2,875,662	1,295,622	48,600
1984	2,401,866	1,742,688	638,118	19,764
1985	2,873,556	1,960,902	878,040	34,614
1986	1,552,986	601,506	632,448	259,956
1987	1,604,480	1,049,360	488,440	54,400
영 덕	175,240	140,160	34,440	440
강 구	43,000	30,440	10,200	2,240
남 정	42,960	37,360	5,600	-
달 산	222,520	164,760	53,840	3,360
지 품	82,640	62,280	19,480	880
축 산	355,840	233,600	108,720	10,080
영 해	284,120	202,360	66,240	13,720
병 곡	249,840	117,840	121,400	10,040
창 수	148,320	60,560	68,520	13,640

기계 보유 현황 (2)

순환식	기계					동력절단기	관리기
	계	현미기	정미기	정맥기	제분기		
3	555	124	149	158	124	41	-
3	540	124	149	153	114	338	-
3	541	124	146	145	126	754	-
5	541	124	146	145	126	948	-
14	-	-	-	-	-	929	-
14	-	-	-	-	-	923	15
-	-	-	-	-	-	146	4
-	-	-	-	-	-	31	1
-	-	-	-	-	-	63	-
-	-	-	-	-	-	86	-
-	-	-	-	-	-	244	-
-	-	-	-	-	-	91	1
2	-	-	-	-	-	48	5
3	-	-	-	-	-	57	3
9	-	-	-	-	-	157	1

자료 : 산업과농사계

매 실 적

잠정등외	매 실 적			
	일반매입	종자	농지세	기타
37,314	3,149,496	20,304	95,904	763,992
-	3,690,954	-	109,242	419,688
1,296	2,175,606	-	118,152	108,108
-	2,741,634	-	-	131,922
59,076	1,540,620	-	-	12,366
12,280	1,502,960	100,000	-	1,520
200	175,240	-	-	-
120	43,000	-	-	-
-	42,960	-	-	-
560	221,000	-	-	1,520
-	82,640	-	-	-
3,440	355,840	-	-	-
1,800	184,120	100,000	-	-
560	249,840	-	-	-
5,600	148,320	-	-	-

자료 : 산업과양정계

12. 하 곡 수

단위 : kg

구 분	합 계				결 보 리		
	계	1 등	2 등	등 외	계	1 등	2 등
1982	3,672,540	2,551,160	1,096,810	24,570	3,606,300	2,526,800	1,057,150
1983	5,472,150	4,329,680	1,125,790	16,680	5,310,750	4,279,700	1,024,750
1984	5,053,100	3,778,500	1,245,250	29,350	5,030,100	3,778,520	1,245,250
1985	3,824,200	2,924,700	881,700	17,800	3,824,200	2,924,700	881,700
1986	2,662,650	2,064,350	590,750	7,550	2,662,650	2,064,350	590,750
1987	3,103,850	2,392,340	693,260	18,250	3,103,850	2,392,340	693,260
영 덕	434,600	304,750	129,050	800	434,600	304,750	129,050
강 구	324,440	223,360	96,240	4,840	324,440	223,360	96,240
남 정	284,100	198,750	84,050	1,300	284,100	198,750	84,050
달 산	214,560	161,680	52,160	720	214,560	161,680	52,160
지 품	69,050	46,450	22,600	-	69,050	46,450	22,600
축 산	156,470	101,790	51,980	2,700	156,470	101,790	51,980
영 해	420,330	339,070	80,900	360	420,330	339,070	80,900
병 곡	1,040,580	894,400	138,650	7,530	1,040,580	894,400	138,650
창 수	159,720	122,090	37,630	-	159,720	122,090	37,630

13. 정부 관리 양곡

단위 : 보관능력 - %

구 분	합 계			정 부			농
	동 수	평 수	보관능력	동 수	평 수	보관능력	동 수
1982	51	3,692	16,092	-	-	-	25
1983	50	3,626	16,029	-	-	-	28
1984	50	3,626	16,029	-	-	-	28
1985	46	3,503	15,478	-	-	-	29
1986	38	3,122	14,319	-	-	-	27
1987	38	3,122	14,150	-	-	-	27
영 덕	6	501	2,208	-	-	-	3
강 구	2	185	907	-	-	-	2
남 정	4	320	1,392	-	-	-	3
달 산	4	350	1,548	-	-	-	4
지 품	2	152	706	-	-	-	2
축 산	3	250	1,117	-	-	-	3
영 해	7	574	2,714	-	-	-	3
병 곡	5	500	2,313	-	-	-	5
창 수	5	290	1,245	-	-	-	2

매 실 적

등 외	쌀 보 리				밀			
	계	1 등	2 등	등 외	계	1 등	2 등	등 외
22,350	300	-	300	-	65,940	24,360	39,600	1,980
6,300	-	-	-	-	161,400	49,980	101,040	10,380
29,350	-	-	-	-	-	-	-	-
17,800	-	-	-	-	-	-	-	-
7,550	-	-	-	-	-	-	-	-
18,250	-	-	-	-	-	-	-	-
800	-	-	-	-	-	-	-	-
4,840	-	-	-	-	-	-	-	-
1,300	-	-	-	-	-	-	-	-
720	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,700	-	-	-	-	-	-	-	-
360	-	-	-	-	-	-	-	-
7,530	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 양정계

보 관 창 고 현 황

협 창 고		통 운 창 고			민 간 창 고		
평 수	보관능력	동 수	평 수	보관능력	동 수	평 수	보관능력
2,338	11,256	-	-	-	26	1,294	4,836
2,492	11,413	-	-	-	22	1,134	4,616
2,492	11,413	-	-	-	22	1,134	4,616
2,592	11,903	-	-	-	17	911	3,584
2,488	11,632	-	-	-	11	634	2,687
2,488	11,534	-	-	-	11	634	2,616
251	1,160	-	-	-	3	250	1,048
185	907	-	-	-	-	-	-
300	1,333	-	-	-	1	20	59
350	1,548	-	-	-	-	-	-
152	706	-	-	-	-	-	-
250	1,117	-	-	-	-	-	-
300	1,470	-	-	-	4	274	1,244
500	2,313	-	-	-	-	-	-
200	980	-	-	-	3	90	265

자료 : 산업과 양정계

14. 양 곡 도 정

구 분	정 부 관 리 양 곡 도 정 공 장						
	공 장 수	원 동 기 (HP)		생 산 능 력 (D/T)			
		전 동 기	발 동 기	정 미	정 맥	압 맥	혼 합 곡
1982	2	300	-	48	22	22	70.4
1983	2	300	-	48	22	22	70.4
1984	2	300	-	48	22	22	70.4
1985	2	895	-	48	14	14	-
1986	2	835	-	48	15	15	-
1987	2	935	-	48	15	15	-
영 덕	1	460	-	24	7.5	7.5	-
장 구	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-
영 해	1	475	-	24	7.5	7.5	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-

15. 엽 연 초

단위 : 면적 - ha, 생산량 - kg, 금액 - 천원

구 분	합 계					황 색		
	경작가구	경작면적	10a 당 수 량	생 산 량	수납금액	경작가구	경작면적	10a 당 수 량
1982	1,177	670.1	258	1,735,068.0	3,545,117	1,177	670.1	258
1983	1,112	632.8	257	1,629,402.0	3,463,519	1,112	632.8	257
1984	1,062	633.7	240	1,522,391.5	3,362,890	1,062	633.7	240
1985	934	625.6	207	1,292,605.0	3,237,512	934	625.6	206.6
1986	853	596.6	221	1,321,139.5	3,110,816	853	596.6	221
1987	872	598.3	232	1,384,907	3,796,506	872	598.3	232

### 공장현황

원	일 반 도 정			공 장		
	( 공 장 수 )			생산능력 ( 1 일 10 시간 정미기준 )		
	전 동 기	발 동 기	물레방아	5 t 미만	5~20 t 미만	20 t 이상
130	14	114	2	119	11	-
136	13	122	1	125	11	-
115	15	100	-	104	11	-
114	15	95	-	114	-	-
112	17	95	-	101	11	-
111	16	95	-	104	7	-
15	4	11	-	13	2	-
11	5	6	-	10	1	-
11	1	10	-	10	1	-
9	-	9	-	9	-	-
14	-	14	-	14	-	-
11	2	9	-	11	-	-
9	3	6	-	8	1	-
18	1	17	-	17	1	-
13	-	13	-	12	1	-

자료: 산업과 양정계

### 경작상황

종		벼 어 리 종 ( 음 건 )					재 래 종 ( 양 건 )				
생 산 량	수 납 금 액	경 작 가 구	경 작 면 적	10a 당 수 량	생 산 량	수 납 금 액	경 작 가 구	경 작 면 적	10a 당 수 량	생 산 량	수 납 금 액
1,735,068	3,545,117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,629,402.0	3,463,519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,522,391.5	3,362,890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,292,605.0	3,237,512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,321,139.5	3,110,816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,384,907	3,796,506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 엽연초 생산조합

## 16. 농 업 협 동

단위: 천원

구 분	조 합 수	조 합 원 수	직 원 수			주 요 협 동		
			계	남	여	구 매 사 업	판 매 사 업	이 용 사 업
1982	9	11,785	174	123	51	1,003,735	1,535,920	162,836
1983	9	13,477	173	117	56	1,016,248	1,909,443	212,390
1984	9	12,573	175	117	58	958,270	2,708,238	213,610
1985	9	12,131	179	121	58	1,002,334	4,008,334	176,731
1986	9	12,015	186	127	59	1,006,473	3,866,945	158,353
1987	9	11,736	182	125	57	1,426,132	5,545,733	157,467
군 지 부	-	-	27	18	9	39,139	562,549	-
단 위 조 합	9	11,736	155	107	48	1,386,993	4,983,184	157,467

## 17. 농 지 개 량 조 합 현 황

단위: ha 금액: 천원

구 분	몽 리 (인 가) 면 적	조 합 원 수	예 산 액	조 합 비 부 과		
				면 적	10a 당(원)	총 액
1982	1,947.4	5,269	301,045	1,700.9	16,269	276,727
1983	2,235.5	5,439	344,579	1,759.1	16,521	290,898
1984	2,405.8	5,455	376,473	1,780.6	16,521	290,898
1985	2,043.8	5,261	396,963	1,758.2	17,766	312,383
1986	2,465.9	5,307	382,376	1,507.9	18,307	276,054
1987	2,465.9	5,051	356,366	1,611.0	19,591	315,630

### 조 합 현 황

사 업 실 적		연 증 용 자 실 적			연 말 현 재 예 금 잔 고		
가공사업	공제사업	계	금융자금	재정자금	계	저축성예금	요구불예금
-	-	13,338,528	9,682,292	4,656,236	3,154,680	1,688,623	1,466,057
-	134,202	14,224,534	12,774,091	4,784,354	3,344,143	1,774,297	1,569,846
-	59,242	22,378,882	14,837,759	7,541,123	3,355,893	2,022,326	1,333,567
-	122,508	23,493,195	15,755,494	7,737,701	3,867,265	2,657,852	1,209,413
-	132,543	31,654,659	25,656,508	5,998,151	5,474,309	3,252,882	2,221,427
-	6,956,400	41,657,216	36,686,009	4,971,027	31,400,116	27,925,290	3,474,826
-	1,063,000	25,071,865	20,100,658	4,971,027	7,217,091	5,183,452	2,033,639
-	5,893,400	16,585,351	16,585,351	-	24,183,025	22,741,838	1,441,187

자료: 농협중앙회 영덕군지부

### 18. 농사자금용자실적(1)

구 분	총 계	금 용 부 문 자 금							
		소 계	농기업전	조합운전	농수산채	수출준비	일반자금	증기생산	조합시설
1982	6,311,853	1,131,445	141,860	88,000	-	-	482,616	186,241	73,130
1983	7,313,106	1,597,682	202,535	258,000	-	-	714,168	195,907	63,720
1984	8,565,750	1,698,163	262,526	160,000	-	-	752,768	283,380	35,240
1985	9,604,811	1,821,345	376,871	140,000	-	-	681,532	379,787	58,590
1986	9,997,989	3,673,160	329,900	445,000	61,000	-	2,434,291	-	17,000
1987	15,494,980,529	547,983,657	1,895,000,000	-	-	-	213,859,000	-	11,000,000

## 18. 농 사 자 금

구 분	금 용 부 문 자 금					소 계	재 정		
	운 전 시 설		금 용	기 타			재 정 자		
	농기업시설	에너지시설	재형저축	공공운전	일반시설		단기운전	수리자금	중 기
1982	117,468	22,200	19,930	-	-	5,180,408	-	402,470	71,064
1983	106,332	3,000	34,220	-	9,800	5,715,414	-	443,016	85,508
1984	129,289	9,530	65,430	-	-	6,867,587	92,400	455,600	86,914
1985	93,307	6,260	84,988	-	-	7,783,476	92,400	529,676	120,569
1986	4,000	-	231,969	150,000	-	6,324,829	530,912	123,144	30,193
1987	119,235,937	-	176,111,605	980,000,000	-	11,526,790,330	696,335,953	683,751,000	218,667,763

## V. 축산 및 임야

### 1. 가축가금사양

단위 : 가구, 마리

구 분	한 우		젖 소		마	
	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수
1982	3,888	5,547	5	23	-	-
1983	4,323	6,738	6	29	-	-
1984	4,598	10,000	17	70	-	-
1985	4,484	7,795	21	87	-	-
1986	3,740	6,134	26	133	-	-
1987	3,058	4,684	24	165	-	-
영 덕	377	709	4	45	-	-
강 구	205	356	-	-	-	-
남 정	348	494	2	6	-	-
달 산	262	330	-	-	-	-
지 품	438	645	1	5	-	-
축 산	326	523	5	38	-	-
영 해	214	429	8	35	-	-
병 곡	424	638	3	21	-	-
창 수	464	560	1	15	-	-

용 자 실 적 (2)

및 기		타 부 문 자 금					차 단 자 금
금	국민투자 기 금	통 합 자 금					
농어민후계자		단기농사	농업개발	종합개발	농업기계화	농촌주택	
110,000	647,760	1,305,177	301,568	52,000	348,065	1,729,420	231,344
170,000	731,376	962,323	323,130	111,170	420,763	1,790,680	695,458
333,540	776,410	955,745	518,037	193,958	603,724	2,026,931	824,328
666,560	784,040	1,006,701	667,811	177,153	641,152	2,318,968	778,446
449,400	482,910	3,263,643	499,104	31,400	220,751	585,458	107,014
1,301,046,361	1,378,203,448	1,597,156,170	850,792,933	164,788,000	815,935,089	3,053,861,212	766,252,401

자료 : 농협중앙회 영덕군지부

가 구 및 마 리 (1)

돼 지		면 양		사 슴		개	
사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수
1,293	8,614	-	-	-	-	2,964	4,836
1,292	11,985	42	133	2	17	2,697	3,766
916	4,500	-	-	2	19	1,824	2,905
696	6,770	-	-	3	25	1,374	1,913
782	10,216	-	-	5	43	1,445	2,128
795	10,904	-	-	5	51	1,539	3,226
192	2,424	-	-	1	5	393	850
178	2,148	-	-	-	-	357	1,006
35	757	-	-	1	19	22	34
8	228	-	-	-	-	51	140
36	622	-	-	-	-	126	198
66	931	-	-	-	-	89	213
172	2,181	-	-	2	7	238	278
98	683	-	-	1	20	171	356
10	930	-	-	-	-	92	151

### 1. 가축가금사양

구 분	산 양		토 끼		닭		오 리	
	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수	사육호수	마 리 수
1982	438	1,283	595	2,379	1,211	19,732	122	359
1983	730	2,781	530	2,300	960	23,705	104	444
1984	726	3,517	294	1,467	-	30,000	88	431
1985	626	2,689	182	1,048	773	33,088	69	1,731
1986	484	1,756	106	1,592	678	29,426	88	307
1987	220	761	83	1,439	589	35,311	55	257
영 덕	26	69	14	177	55	9,719	5	45
강 구	9	18	5	167	48	8,348	3	14
남 정	16	79	1	500	27	136	-	-
달 산	28	134	14	98	91	299	2	3
지 품	42	199	-	-	85	14,940	3	8
축 산	26	88	13	69	68	664	2	40
영 해	17	57	22	393	48	350	25	96
병 곡	56	117	8	27	118	639	14	49
창 수	-	-	6	8	49	216	1	2

### 2. 한우(고기소)사육가구및성별마리

단위 : 가구, 마리

구 분	사 육 규 모 별 가 구								성 별 마 리 수		
	계	1~2 마 리	3~6	7~14	15~29	30~39	40~49	50마리 이 상	계	♀	♂
1982	3,888	3,617	226	38	7	-	-	-	5,547	3,375	2,172
1983	4,323	3,423	354	38	8	-	-	-	6,738	4,662	2,076
1984	7,704	5,269	1,565	609	297	-	-	-	10,000	-	-
1985	4,484	3,924	466	81	13	-	-	-	7,795	5,895	1,900
1986	3,740	3,382	284	56	17	-	-	1	6,134	4,567	1,567
1987	3,058	2,842	145	53	18	-	-	-	4,684	3,621	1,063
영 덕	377	326	34	13	4	-	-	-	709	392	317
강 구	205	178	21	5	1	-	-	-	356	240	116
남 정	348	333	10	4	1	-	-	-	494	440	54
달 산	262	252	7	3	-	-	-	-	330	232	98
지 품	438	417	10	6	5	-	-	-	645	396	249
축 산	326	301	13	10	2	-	-	-	523	426	97
영 해	214	186	20	4	4	-	-	-	429	393	36
병 곡	424	399	17	7	1	-	-	-	638	595	43
창 수	464	450	13	1	-	-	-	-	560	507	53

가 구 및 마 리 (2)

칠 면 조		거 위		꿀 별		메 추 리		밍 크		여 우	
사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수	사육호수	마리수
6	13	5	9	410	2,977	-	-	-	-	-	-
5	16	7	10	444	4,579	-	-	-	-	-	-
2	3	2	5	478	4,640	-	-	-	-	-	-
1	2	1	2	480	5,544	-	-	-	-	-	-
2	8	5	16	482	6,371	-	-	-	-	-	-
1	6	5	16	404	5,705	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	36	636	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	15	162	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	28	490	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	70	630	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	97	1,132	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	37	382	-	-	-	-	-	-
-	-	3	12	34	727	-	-	-	-	-	-
1	6	2	4	40	655	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	47	891	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 축산계

3. 돼 지 사 육 가 구

단위 : 가구

구 분	사 육 규 모 별 가 구							
	계	1 ~ 4 마 리	5 ~ 9	10 ~ 19	20 ~ 29	30 ~ 49	50 ~ 99	100 마리 이 상
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	782	418	132	138	29	26	25	14
1987	795	363	165	146	54	27	24	16
영 덕	192	98	33	33	9	6	9	4
강 구	178	64	49	40	14	4	5	2
남 정	35	13	10	7	2	1	-	2
달 산	8	1	1	3	-	1	2	-
지 품	36	13	8	11	2	1	-	1
축 산	66	19	15	15	8	6	3	-
영 해	172	95	26	23	13	4	5	6
병 곡	98	56	21	12	6	3	-	-
창 수	10	4	2	2	-	1	-	1

자료 : 산업과 축산계

## 4. 닭 사육가구

단위 : 가구, 마리

구 분	사 육 규 모 별 가					
	계	1 ~ 19 마리	20 ~ 49	50 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 1,499
1982	1,211	1,187	12	4	1	3
1983	960	924	21	6	2	1
1984	28,347	3,820	227	1,480	1,300	1,420
1985	33,088	3,380	432	1,686	600	5,600
1986	678	643	14	8	4	4
1987	589	564	6	6	1	2
영 덕	55	48	1	1	1	2
강 구	48	45	1	1	-	-
남 정	27	26	1	-	-	-
달 산	91	91	-	-	-	-
지 품	85	77	1	-	-	-
축 산	68	65	1	2	-	-
영 해	48	47	-	1	-	-
병 곡	118	116	1	1	-	-
창 수	49	49	-	-	-	-

## 5. 젖소사육가구

단위 : 가구, 마리

구 분	사 육 규 모 별 가 구								
	계	1 ~ 2 마 리	3 ~ 4	5 ~ 14	15 ~ 29	30 ~ 39	40 ~ 49	50 마리 이 상	합 계
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	26	2	11	13	-	-	-	-	133
1987	24	2	5	15	2	-	-	-	165
영 덕	4	-	-	3	1	-	-	-	45
강 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	2	1	1	-	-	-	-	-	6
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	1	-	-	1	-	-	-	-	5
축 산	5	-	-	5	-	-	-	-	38
영 해	8	1	3	4	-	-	-	-	35
병 곡	3	-	1	2	-	-	-	-	21
창 수	1	-	-	-	1	-	-	-	15

및 연령 별 마리

구			연 령 별 마 리			
1,500 ~ 1,999	2,000 ~ 2,999	3,000마리이상	계	3개월미만	3 ~ 6	6개월이상
1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
3,400	-	-	-	-	-	-
3,430	-	-	-	-	-	-
1	1	3	29,426	2,630	2,382	24,414
4	3	3	35,311	7,362	2,151	25,798
1	-	1	9,719	500	174	9,045
-	-	1	8,348	-	39	8,309
-	-	-	136	35	47	54
-	-	-	299	42	99	158
3	3	1	14,940	6,530	1,265	7,145
-	-	-	664	86	177	401
-	-	-	350	72	144	134
-	-	-	639	71	117	451
-	-	-	216	26	89	101

자료 : 산업과 축산계

및 연령별성별마리

계		연 령 별 성 별 마 리								
		2 세 미 만			2 ~ 6			6 세 이 상		
♀	♂	계	♀	♂	계	♀	♂	계	♀	♂
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130	3	62	60	2	66	65	1	5	5	-
156	9	81	72	9	66	66	-	18	18	-
43	2	29	27	2	16	16	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-
36	2	15	13	2	10	10	-	13	13	-
35	-	9	9	-	21	21	-	5	5	-
21	-	2	2	-	19	19	-	-	-	-
15	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 축산계

### 6. 수의사 분포 상황

구 분	직업별								학교출신별		
	계	행정	연구	공수의	개업	학교	단체	기타	고등	대학	기타
1982	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	4	1	-	2	1	-	-	-	1	3	-
1987	4	1	-	3	-	-	-	-	1	3	-
영덕	3	1	-	2	-	-	-	-	1	2	-
강구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 축산계

### 7. 가축전염병 발생 상황

단위 : 마리

구 분	우결핵	돈코레라	부루세라	돈단독	돼지 전염병 위장염	닭전염성 뉴캐슬병 후두기관염	추백리	기 타
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	25	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	1	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-
영덕	-	-	-	-	-	-	-	-
강구	-	-	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	-	-	-	-	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 축산계

### 8. 가축전염병예방주사실시상황

단위 : 마리

구 분	탄저및 기종저	돼 지 코레라	돼 지 일본뇌염	돼 지 전염성 위장염	돼 지 축성 비염	광견병	I BR	진드기 구 제
1982	3,249	8,305	3,212	-	-	967	-	-
1983	3,487	12,144	2,672	327	84	1,159	434	14,652
1984	4,082	12,374	4,443	862	57	1,548	162	14,007
1985	4,208	9,965	2,948	-	74	810	-	6,532
1986	4,696	10,417	4,044	390	-	557	420	3,908
1987	3,970	9,237	6,021	347	-	331	550	2,767
영 덕	604	2,020	1,410	40	-	74	90	430
강 구	322	2,067	1,160	80	-	109	46	215
남 정	389	548	255	14	-	6	54	277
달 산	290	89	30	-	-	9	40	210
지 품	585	894	580	20	-	30	82	400
축 산	420	875	545	68	-	14	52	300
영 해	280	1,955	1,275	95	-	40	42	195
병 곡	600	669	226	15	-	35	80	420
창 수	480	120	540	15	-	14	64	320

자료 : 산업과 축산계

### 9. 도 축 현 황

단위 : 마리, kg

구 분	소				돼 지			
	두 수	생체량	지육량	폐기량	두 수	생체량	지육량	폐기량
1982	476	197,227	90,499	-	2,544	246,520	144,617	-
1983	440	195,759	88,092	36	3,341	322,138	193,278	-
1984	468	194,760	90,067	39.5	4,672	468,851	297,467	-
1985	726	297,066	164,110	-	3,757	319,899	223,992	-
1986	1,140	479,037	252,857	-	3,959	344,958	241,456	-
1987	1,286	489,904	263,239	110	5,009	430,194	301,150	110
영 덕	1,286	489,904	263,239	110	5,009	430,194	301,150	110
강 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 산업과 축산계

## 10. 소 유 별

단위 : ha

구 분	총 계	국 유 림			
		계	산 림		청 소 관
			요 존	불 요 존	
1982	59,460	23,166	4	3,353	3,893
1983	43,808	7,245	4	3,348	3,893
1984	59,749	7,245	4	3,348	3,893
1985	59,749	7,245	4	3,348	3,893
1986	59,734	23,339	4	3,412	3,893
1987	59,731	7,357	2	3,462	3,893
영 덕	3,020	92	2	80	10
강 구	2,265	135	-	131	4
남 정	5,759	2,105	-	2,078	27
달 산	5,485	1,052	-	1,050	2
지 품	8,667	981	-	3	978
축 산	4,765	242	-	22	220
영 해	3,767	1,122	-	3	1,119
병 곡	2,739	395	-	29	366
창 수	7,184	1,233	-	66	1,167

## 11. 임 상 별

단위 : ha

구 분	총 계	임 목 지			
		계	침 업 수	활 업 수	혼 효 림
1982	59,460	58,699	33,154	5,061	20,480
1983	43,808	43,233	26,721	2,499	14,009
1984	59,749	59,332	33,321	5,457	20,550
1985	59,749	59,355	33,364	5,467	20,580
1986	59,734	59,414	33,312	5,539	20,559
1987	59,731	59,451	33,346	5,535	20,566

임 야 면 적

영림서소관	공 유 립				미조사지
	계	도 유 립	시 군 유 립	사 유 립	
15,916	6,893	-	6,893	29,401	-
-	6,893	-	6,893	29,670	-
15,999	6,893	-	6,893	29,612	-
16,030	6,893	-	6,893	29,578	-
16,030	6,893	-	6,893	29,502	-
16,080	6,893	-	6,893	29,401	-
-	634	-	634	2,294	-
-	536	-	536	1,594	-
-	1,602	-	1,602	2,052	-
-	1,218	-	1,218	3,215	-
-	1,294	-	1,294	6,392	-
-	278	-	278	4,245	-
-	511	-	511	2,134	-
-	214	-	214	2,130	-
-	606	-	606	5,345	-

자료: 산 립 과

임 야 면 적

죽 립	무 임 목 지					미조사지
	계	미임목지	황 폐 지	개 간	기 타	
4	761	319	367	-	75	-
4	575	178	321	-	76	-
4	417	47	284	-	86	-
4	394	48	259	-	87	-
4	320	114	115	-	91	-
4	280	132	51	-	97	-

자료: 산 립 과

### 12. 임상별 임목축적

단위 :  $m^3$

구 분	총 계	침엽수	활엽수	혼효림	죽림(속)
1982	1,566,999	773,120	251,938	541,941	-
1983	1,566,999	773,120	251,938	541,941	-
1984	1,692,222	826,200	275,868	590,154	-
1985	1,756,116	856,681	284,175	612,260	-
1986	1,821,929	887,288	292,784	641,857	-
1987	1,894,545	922,078	302,851	669,616	-

자료: 산림과

### 13. 수묘생산실적

단위 : 1,000  $m^2$ , 1,000 본

구 분	업자수	사업면적	상면적	양묘		
				계	성묘	유묘
1982	2	4.0	27	859	853	276
1983	3	28	19	520	520	501
1984	2	27	18	472	472	481
1985	1	21	14	698	698	298
1986	1	12	8	896	482	414
1987	1	14	9	832	412	420
영덕	1	9.5	6	812	392	420
강구	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-
지품	-	1.5	1	4	4	-
죽산	-	3	2	16	16	-
영해	-	-	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-

자료: 산림과

14. 사 방 사 업 실 적

단위 : 면적 - ha, 연장 - m, 본수 - 천본, 공사비 - 천원

구 분	합 계			산 지 사 방	
	면 적	식 재 본 수	공 사 비	면 적	식 재 본 수
1982	81	405	175,850	81	405
1983	37	186	161,289	37	186
1984	37	185	158,446	37	185
1985	107	535	392,444	107	535
1986	67	345	286,959	65	325
1987	64	320	295,198	64	320
영 덕	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-
남 정	6	30	27,675	6	30
달 산	21	105	96,892	21	105
지 품	3	15	13,837	3	15
축 산	14	70	64,575	14	70
영 해	17	85	78,412	17	85
병 곡	-	-	-	-	-
창 수	3	15	13,837	3	15

계 속

구 분	산지사방	해 안 사 방			야 계 사 방	
	공 사 비	면 적	식 재 본 수	공 사 비	연 장	공 사 비
1982	175,850	-	-	-	-	-
1983	161,289	-	-	-	-	-
1984	158,446	-	-	-	-	-
1985	392,444	-	-	-	-	-
1986	278,271	-	-	-	-	-
1987	295,198	-	-	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-
남 정	27,675	-	-	-	-	-
달 산	96,862	-	-	-	-	-
지 품	13,837	-	-	-	-	-
축 산	64,575	-	-	-	-	-
영 해	78,412	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-
창 수	13,837	-	-	-	-	-

15. 조 림

단위 : ha, 1,000 분

구 분	총 계		장 기 수		특 용
	면 적	본 수	면 적	본 수	면 적
1982	638	827	202	606	-
1983	253	383	97	291	-
1984	208	413	114	342	-
1985	112.8	216.72	61	183	-
1986	105	197.2	57	171	-
1987	117	293	86.7	259.92	-
영 덕	7.5	14.3	3.5	10.5	-
강 구	6.1	11.5	3.1	9.3	-
남 정	26.0	76.9	22.0	66.0	-
달 산	14.6	36.3	11.6	34.8	-
지 품	29.0	84.1	26.0	78.0	-
축 산	10.9	22.42	6.9	20.52	-
영 해	5.5	6.5	1.5	4.5	-
병 곡	3.5	4.3	1.0	3.0	-
창 수	13.9	36.68	11.1	33.3	-

16. 임 산 물

단위 : kg

구 분	야 생				
	계	밤	호 두	잣	대 추
1982	41,976	36,380	748	128	-
1983	207,677	197,975	1,200	150	480
1984	149,073	143,173	800	-	300
1985	194,221	183,968	3,328	-	2,550
1986	122,166	110,000	4,836	-	3,550
1987	122,536	109,496	5,358	-	4,418
영 덕	10,693	9,913	503	-	120
강 구	21,176	20,890	67	-	132
남 정	5,171	4,166	592	-	134
달 산	9,714	7,582	793	-	862
지 품	27,526	25,521	1,273	-	246
축 산	11,149	8,832	644	-	1,366
영 해	11,736	10,380	687	-	116
병 곡	19,012	18,125	216	-	523
창 수	6,359	4,087	583	-	919

현 황

수	속 성 수		유 실 수		기 타	
	면 적	본 수	면 적	본 수	면 적	본 수
-	420	216	10	4	6	1
-	141	78	10	4	5	10
-	94	50	-	-	-	21
-	50	28	1.8	0.72	-	5
-	48	23.2	-	-	-	3
-	30.1	13	0.2	0.08	-	20
-	4.0	1.6	-	-	-	2.2
-	3.0	1.2	-	-	-	1.0
-	4.0	1.6	-	-	-	9.3
-	3.0	1.2	-	-	-	0.3
-	3.0	1.2	-	-	-	4.9
-	4.0	1.6	-	-	-	0.3
-	4.0	1.6	-	-	-	0.4
-	2.5	1.0	-	-	-	0.3
-	2.6	2.0	0.2	0.08	-	1.3

자료: 산 립 과

생 산 량 (1)

도 토 리	종 실			
	낙 업 종 실	은 행	산 딸 기	기 타
3,135	-	185	1,380	20
5,500	-	156	700	1,546
3,500	-	150	400	750
3,600	-	375	400	-
2,200	-	375	350	850
2,420	-	392	452	-
40	-	97	20	-
45	-	17	25	-
216	-	-	63	-
395	-	-	82	-
421	-	-	65	-
265	-	-	42	-
370	-	153	30	-
105	-	-	43	-
563	-	125	82	-

자료: 산 립 과

16. 임 산 물

구 분	비				곶	곶	곶	곶
	계	송 이	표 고	기 타				
1982	36,323	36,173	150	-	-	9,000	-	
1983	136,713	135,812	902	-	-	5,920	-	
1984	67,493	66,203	1,290	-	-	5,389	-	
1985	127,836	126,076	1,760	-	-	-	-	
1986	32,000	30,000	2,000	-	-	-	-	
1987	98,458	96,318	2,140	-	-	-	-	
영 덕	774	774	-	-	-	-	-	
강 구	3,375	3,375	-	-	-	-	-	
남 정	14,183	13,763	420	-	-	-	-	
달 산	7,637	7,637	-	-	-	-	-	
지 품	21,867	21,387	480	-	-	-	-	
축 산	13,494	13,494	-	-	-	-	-	
영 해	13,807	13,807	-	-	-	-	-	
병 곡	6,477	6,477	-	-	-	-	-	
창 수	16,844	15,604	1,240	-	-	-	-	

계

구 분	약 용 (kg)				용 재 (㎡)	죽 재 (속)
	계	약 초	산 수 유	기 타		
1982	1,860	1,860	-	-	1,995	-
1983	4,630	3,650	75	905	4,730	-
1984	5,325	5,250	75	-	7,427	-
1985	5,630	5,630	-	-	4,294	-
1986	10,280	10,280	-	-	6,876	-
1987	10,691	10,691	-	-	2,727	-
영 덕	291	291	-	-	2.6	-
강 구	509	509	-	-	437.8	-
남 정	1,033	1,033	-	-	603.9	-
달 산	2,143	2,143	-	-	282.3	-
지 품	2,116	2,116	-	-	486.6	-
축 산	360	360	-	-	301.2	-
영 해	1,125	1,125	-	-	33.4	-
병 곡	675	675	-	-	33.0	-
창 수	2,439	2,439	-	-	546.2	-

생 산 량 (2)

섬유원료	탄닌원료	연 료 (%)				
		계	장 작	목 탄	지 엽	기 타
26,140	-	38,896	1,150	-	20,013	17,733
30,000	250	32,536	922	-	26,378	5,236
30,000	100	33,358	996	-	27,319	5,043
33,000	120	28,788	1,521	-	27,267	-
29,000	1,400	26,305	1,371	-	24,934	-
31,300	157	29,734	1,393	-	28,341	-
-	-	4,126	14	-	4,112	-
-	-	3,444	280	-	3,164	-
-	25	3,616	306	-	3,310	-
13,500	38	2,885	260	-	2,625	-
17,800	22	3,279	210	-	3,069	-
-	13	3,237	120	-	3,117	-
-	16	1,675	93	-	1,582	-
-	-	3,649	10	-	3,639	-
-	43	3,823	100	-	3,723	-

속

녹 비 (%)	퇴비원료 (%)	사 료 (%)	떡갈나무잎 (상자)	산 나 물 (kg)	토 석 류 (m <sup>3</sup> )	기 타 (kg)
-	45,000	5,263	-	1,850	19,979	-
1,750	47,456	5,970	-	5,100	10,000	3,350
2,327	98,000	13,684	-	1,000	2,223	-
-	83,000	35,099	-	1,200	-	-
-	51,610	6,831	-	2,865	4,662	-
-	48,070	4,796	-	3,285	-	-
-	5,220	843	-	175	-	-
-	4,000	502	-	250	-	-
-	4,460	513	-	320	-	-
-	5,070	305	-	515	-	-
-	7,810	701	-	420	-	-
-	4,890	490	-	365	-	-
-	4,520	365	-	305	-	-
-	5,270	728	-	290	-	-
-	6,830	349	-	645	-	-

17. 산림피해및부

단위 : ha, 1,000 원

구 분	합 계			도 별			무허가벌채		
	건 수	면 적	피해액	건 수	면 적	피해액	건 수	면 적	피해액
1982	17	9.0	299	3	-	49	5	1	33
1983	41	16.14	547	-	-	-	-	-	-
1984	4	3.0	131	-	-	-	-	-	-
1985	9	0.96	188	-	-	-	-	-	-
1986	17	5.86	266	-	-	-	1	0.03	8
1987	7	1.51	308	-	-	-	3	0.24	248
영 덕	1	1.15	3	-	-	-	-	-	-
강 구	2	0.04	33	-	-	-	1	0.03	13
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	2	0.11	37	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	2	0.21	235	-	-	-	2	0.21	235

18. 목재생산

단위 : m<sup>3</sup>

구 분	영림계획벌채			허가벌채			비지정벌채		
	신고및허가량	생산량	공급량	신고및허가량	생산량	공급량	신고및허가량	생산량	공급량
1982	1,330	440	360	207	166	166	-	-	-
1983	3,967	3,966	3,336	140	140	10	-	-	-
1984	6,354	5,088	5,083	905	568	568	-	-	-
1985	6,494	2,596	2,596	499	416	416	-	-	-
1986	7,788	4,486	4,486	207	140	140	18	12	12
1987	4,044	1,010	1,010	109	73	73	-	-	-

### 정 임 산 물 단 속 상 황

산 립 훼손			산 화			기 타			부 정 임 산 물		
건 수	면 적	피 해 액	건 수	면 적	피 해 액	건 수	면 적	피 해 액	건 수	면 적	피 해 액
1	-	60	-	-	-	8	8	157	-	-	-
1	0.06	40	1	13.0	290	39	3.08	217	-	-	-
-	-	-	1	2.0	84	3	1.0	47	-	-	-
-	0.02	9	-	-	-	3	0.26	35	-	-	-
1	0.4	59	1	5.0	150	14	0.72	49	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	1.27	60	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1.15	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	0.01	20	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	0.11	37	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 산 립 과

### 및 공 급 상 황

기 타 별 채			포 푸 라			축 재 (속)		
신 고 및 허 가 량	생 산 량	공 급 량	신 고 및 허 가 량	생 산 량	공 급 량	신 고 및 허 가 량	생 산 량	공 급 량
-	-	-	2	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
168	157	157	217	202	202	-	-	-
95	86	86	648	589	589	-	-	-
142	126	126	267	267	267	-	-	-
47	47	47	256	256	256	-	-	-

자료: 산 립 과

19. 제 재 공 장

구 분	공 장 수	총 동 력(HP)	제 재 기		공 장 노 무 자	원 목		
			떠 톱	등 근 톱		계	침 업 수	
							국 내 재	도 입 재
1982	8	226	12	18	55	2,425	2,409	-
1983	9	244	13	19	62	3,035	2,993	-
1984	9	244	13	20	59	2,491	2,295	-
1985	9	259	13	20	59	1,828	1,712	-
1986	8	241	12	19	53	4,999	3,110	114
1987	8	241	12	19	53	2,943	2,685	212
영 덕	1	28	4	4	13	730	518	212
강 구	1	20	1	2	4	662	662	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	1	20	1	2	5	85	60	-
영 해	3	118	4	6	20	1,117	1,096	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	2	55	2	5	11	349	349	-

VII. 수 산 업

1. 어 업 가 구

단위 : 가 구

구 분	가 구								
	총 계	경 영 자 가 구						고 용	
		계	전 업	점 업			계	전 업	
				소 계	제 1 종	제 2 종			
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	2,439	1,863	572	1,291	912	379	576	200	
1987	2,439	1,863	572	1,291	912	379	576	200	

### 및 생산 실적

소비량 (m)		제제품생산 (m <sup>3</sup> )				제재율 (%)
활엽수		계	각재	판재	기타	
국내재	도입재					
16	-	1,817	778	82	957	75
60	-	2,341	622	87	1,632	77
196	-	1,878	778	75	1,025	75
116	-	1,400	522	64	814	77
1,775	-	3,867	889	26	2,952	81
46	-	1,972	1,154	265	553	67
-	-	651	349	174	128	89
-	-	394	264	8	122	60
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
25	-	65	14	1	50	76
21	-	633	358	32	243	57
-	-	-	-	-	-	-
-	-	229	169	50	10	66

자료: 산림과

### 및 인 구

수			인 구						
자 가 구			총 계	경 영 자 가 구			고 용 자 가 구		
점 업				계	남	여	계	남	여
소 계	제 1 종	제 2 종							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
376	376	-	10,135	7,581	3,770	3,811	2,554	1,270	1,284
376	376	-	10,135	7,581	3,770	3,811	2,554	1,270	1,284

자료: 수 산 과

## 2. 수산업협동조합현황

단위 : 명, %, 1,000 원

구 분	적 원 수	조 합 원 수	위 판 고	
			수 량	금 액
1982	75	2,314	33,207	7,100,000
1983	75	2,247	22,871	7,774,317
1984	68	2,228	28,236	8,035,835
1985	69	2,250	26,894	8,007,832
1986	61	2,193	16,215	7,614,728
1987	59	2,224	15,155	8,385,299
강구수협	32	1,145	8,924	4,598,856
축산수협	27	1,079	6,231	3,786,443

자료 : 수 산 과

## 3. 수 산 물 어 획 고

단위 : %, 1,000 원

구 분	합 계		어 류	
	수 량	금 액	수 량	금 액
1982	39,454	18,435,390	34,440	5,579,280
1983	31,361	9,311,000	23,780	7,128,321
1984	34,792	10,543,000	26,109	6,969,464
1985	35,074	10,302,936	25,634	6,664,840
1986	28,759	13,335,200	14,769	5,442,553
1987	30,814	14,297,696	15,802	5,815,136

## 3. 수 산 물 어 획 고(2)

구 분	잡 각 류		연 체 동 물	
	수 량	금 액	수 량	금 액
1982	342	434,340	2,631	11,347,503
1983	259	77,700	3,314	994,200
1984	494	639,253	2,301	2,052,492
1985	413	498,543	1,028	1,017,804
1986	479	572,077	1,204	1,295,918
1987	514	613,716	1,289	1,386,964

계 속

구 분	기 타 수 산 물		해 조 류	
	수 량	금 액	수 량	금 액
1982	388	275,868	1,653	798,399
1983	1,988	596,400	2,020	514,379
1984	2,359	705,341	3,529	176,450
1985	4,935	1,845,989	3,064	275,760
1986	10,842	5,535,203	1,465	489,449
1987	12,421	5,784,500	788	697,380

자료: 수 산 과

## 4. 수 산 물 계

단위 : kg, 천원

구 분	총 계		어 류		갑 각 류	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
1982	-	-	-	-	-	-
1983	22,871	7,774,317	20,050	5,550,313	254	384,228
1984	28,132	8,036,000	23,939	5,256,292	494	639,253
1985	26,633	7,770,636	22,093	5,256,511	413	498,543
1986	16,224,608	7,614,724	14,092,647	5,539,183	479,003	572,077
1987	14,889	8,095,820	10,701	3,864,270	360	621,367
1월	616	621,554	406	293,293	25	35,905
2월	584	408,939	382	161,032	31	52,415
3월	393	358,871	97	48,206	11	32,096
4월	899	592,528	465	168,064	53	89,972
5월	2,300	1,082,201	1,519	428,800	51	71,961
6월	2,011	999,551	1,606	562,452	38	65,380
7월	848	562,407	528	259,857	30	52,298
8월	704	479,255	459	218,014	37	50,524
9월	1,543	611,757	1,177	362,539	-	-
10월	1,372	486,486	1,137	282,903	-	-
11월	1,668	679,831	1,349	375,113	49	88,872
12월	1,951	1,212,440	1,576	703,997	35	81,944

## 5. 어 선 보

단위 : 척, 톤

구 분	총 계				1 톤 미 만
	동 력		무 동 력		
	척 수	톤 수	척 수	톤 수	
1982	577	2,585.9	545	583.2	544
1983	598	2,686.98	535	520.47	537
1984	510	2,788.66	625	733.78	526
1985	543	2,957.07	625	734.65	526
1986	575	6,125.83	615	707.77	528
1987	575	3,325.01	613	705.86	526

## 통 판 매 고

연 체 동 물		기 타 수 산 물		해 조 류	
수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
-	-	-	-	-	-
2,567	1,839,776	-	-	-	-
1,742	1,554,208	1,957	386,247	-	-
1,028	1,017,804	2,700	810,000	399	187,778
1,204,024	1,295,918	438,934	207,549	-	-
1,838	2,244,335	1,624	1,041,970	366	323,878
120	243,464	65	48,892	-	-
88	126,153	83	69,339	-	-
168	196,951	117	81,618	-	-
222	246,827	159	87,665	-	-
251	273,715	162	85,925	317	221,800
224	208,757	94	60,884	49	102,078
195	181,884	95	68,368	-	-
52	81,461	156	129,256	-	-
124	138,227	242	110,991	-	-
105	114,367	130	89,216	-	-
74	103,398	196	112,448	-	-
215	329,131	125	97,368	-	-

자료: 수 산 과

## 유 현 황

규 모 별 어 선 수					
1 ~ 10 톤	11 ~ 20 톤	21 ~ 30 톤	31 ~ 50 톤	51 ~ 100톤	101 톤 이상
521	30	9	9	7	2
536	29	10	11	8	2
551	27	6	12	11	2
578	33	6	13	10	2
597	30	8	13	11	3
593	31	8	16	12	2

자료: 수 산 과

6. 어업허가

단위: 건

구분	합계	허가								
		소계	중형기저	근해트롤	근해선망	잠수기	근해유자망	교습어업	근해채낚기	근해연승
1982	822	116	6	1	3	-	46	-	27	5
1983	763	111	5	1	2	-	42	-	24	3
1984	814	117	4	1	1	-	43	-	28	3
1985	851	109	4	1	4	-	44	-	24	3
1986	966	118	4	2	4	-	46	-	24	3
1987	641	93	4	1	-	-	37	-	17	4

계속

구분	신교어업						기타					
	소계	연승조	일본조	나잠	도수	기타	소계	건망	인망	투망	자망	기타
1982	6	-	-	-	-	6	141	19	5	-	-	117
1983	19	-	15	-	-	4	-	-	-	-	-	-
1984	21	-	15	-	-	6	-	-	-	-	-	-
1985	15	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	11	-	3	3	-	5	-	-	-	-	-	-
1987	30	-	12	3	-	15	-	-	-	-	-	-

## 및 신고 현황

근해통발	어업								기타
	소계	연안유지망	범선선망	연안연승	연안채낚기	해조채취	석조망	연안통발	
28	559	463	6	11	2	19	-	58	-
34	633	510	9	23	2	18	1	70	-
37	676	515	12	24	2	16	-	107	-
29	727	524	12	26	2	14	1	148	-
35	837	-	-	-	-	9	1	205	622
30	548	503	-	41	4	-	-	-	-

## 7. 부정어업 단속현황

단위:건

구분	검거건수	처리상황		
		송치	훈계	이송
1982	93	93	-	-
1983	99	99	-	-
1984	38	38	-	-
1985	35	35	-	-
1986	65	65	-	-
1987	61	57	-	4
연안어업	58	55	-	3
소형저망	20	17	-	3
자망	4	4	-	-
잠수기	-	-	-	-
근해채낚기	-	-	-	-
제3종공동어업	4	4	-	-
기타	30	30	-	-
내수면어업	3	2	-	1
자망	-	-	-	-
주낙	-	-	-	-
기타	3	2	-	1

# VIII. 광공업 및 상업

## 1. 광종별 광구수

단위: 개소

구분	합계			금속광		
	계	가행	미가행	계	가행	미가행
1982	119	4	115	76	-	76
1983	120	5	115	64	-	64
1984	126	8	118	65	1	64
1985	90	9	81	42	2	40
1986	82	5	77	34	-	34
1987	81	5	76	33	-	33
영덕	7	3	4	4	-	4
강구	4	-	4	2	-	2
남정	2	-	2	1	-	1
달산	3	-	3	1	-	1
지품	15	-	15	6	-	6
축산	13	2	11	6	-	6
영해	8	-	8	4	-	4
병곡	10	-	10	5	-	5
창수	19	-	19	4	-	4

계속

구분	비금속광			석탄광		
	계	가행	미가행	계	가행	미가행
1982	37	3	34	6	1	5
1983	50	4	46	6	1	5
1984	55	5	50	6	2	4
1985	45	5	40	3	2	1
1986	45	3	42	3	2	1
1987	43	3	40	5	2	3
영덕	3	3	-	-	-	-
강구	2	-	2	-	-	-
남정	1	-	1	-	-	-
달산	2	-	2	-	-	-
지품	9	-	9	-	-	-
축산	4	-	4	4	2	2
영해	3	-	3	1	-	1
병곡	5	-	5	-	-	-
창수	14	-	14	-	-	-

## 2. 광 산 종 업 원 수

단위 : 명

구 분	총 계			사무 및 기술직			생 산 노 무 자		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1982	15	15	-	3	3	-	12	12	-
1983	38	36	2	23	23	-	15	13	2
1984	35	33	2	20	20	-	15	13	2
1985	37	34	3	20	20	-	17	14	3
1986	35	30	5	4	2	2	31	28	3
1987	32	28	4	4	2	2	28	26	2
영 덕	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	32	28	4	4	2	2	28	26	2
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 3. 광 산 물 생 산 실 적 (1)

단위 : 톤

구 분	합 계	연	동	아 연	철
1982	13,584	-	-	-	-
1983	12,800	-	-	-	-
1984	47,693	-	-	-	-
1985	45,075	-	-	-	-
1986	21,500	-	-	-	-
1987	12,950	-	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-
축 산	12,950	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-

### 3. 광 산 물 생

구 분	규 석 (75~99.5)	규 사 (85~90)	고령토 (sk 30 ~ sk 33)	석회석 (51~80)	규 조 토 (80~85)	납 석	활 석 (B급)
1982	8,000	3,751	-	-	-	-	-
1983	8,300	3,200	1,300	-	-	-	-
1984	8,700	10,157	28,836	-	-	-	-
1985	5,970	10,534	28,571	-	-	-	-
1986	-	-	19,900	-	-	-	-
1987	1,200	-	8,250	3,500	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-
축 산	1,200	-	8,250	3,500	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-
병 폭	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-

### 4. 민 수 용 탄

단위 : 천톤

구 분	전 월 (년) 말 저 탄 량				수 송 량			
	계	국내 탄	수입 탄	비축 탄	계	철 도	해 송	공 로
1982	3,700	3,700	-	-	19,861	-	19,861	-
1983	4,077	4,077	-	-	20,557	-	20,557	-
1984	1,744	1,744	-	-	16,901	-	16,901	-
1985	2,217	2,217	-	-	22,762	-	22,762	-
1986	41,761	41,761	-	-	19,835	-	13,619	6,216
1987	59,580	59,580	-	-	27,003	-	19,327	7,676
1 월	3,756	3,756	-	-	1,534	-	1,221	313
2 월	2,651	2,651	-	-	2,332	-	1,882	450
3 월	2,815	2,815	-	-	2,770	-	1,915	855
4 월	2,730	2,730	-	-	3,031	-	1,823	1,208
5 월	2,749	2,749	-	-	2,498	-	2,005	493
6 월	2,952	2,952	-	-	3,376	-	2,715	661
7 월	5,445	5,445	-	-	1,679	-	1,423	256
8 월	6,850	6,850	-	-	1,607	-	1,472	135
9 월	7,789	7,789	-	-	2,367	-	1,573	794
10 월	8,048	8,048	-	-	2,062	-	1,246	816
11 월	7,412	7,412	-	-	1,704	-	816	888
12 월	6,383	6,383	-	-	2,043	-	1,236	807



## 5. 연 탄 생산 현황

단위: 개소, 천개

구 분	공 장 수	당 월 생 산			생 산 누 계		
		3.6 kg	4.5 kg	7.5 kg	3.6 kg	4.5 kg	7.5 kg
1982	1	595,178	9,724	-	5,605,218	9,724	-
1983	1	681,287	3,966	1,090	5,531,213	6,740	14,290
1984	1	-	-	-	4,892,234	105,946	29,554
1985	1	-	-	-	5,216,451	609,672	26,267
1986	1	-	-	-	3,327	1,616	1
1987	1	-	-	-	3,055	3,327	-
1월	1	301	346	-	301	346	-
2월	1	249	283	-	550	629	-
3월	1	362	345	-	912	974	-
4월	1	523	251	-	1,435	1,225	-
5월	1	256	305	-	1,691	1,530	-
6월	1	113	106	-	1,804	1,636	-
7월	1	28	38	-	1,832	1,674	-
8월	1	96	72	-	1,928	1,746	-
9월	1	195	312	-	2,123	2,058	-
10월	1	294	372	-	2,417	2,430	-
11월	1	293	379	-	2,710	2,809	-
12월	1	345	518	-	3,055	3,327	-

### 6. 무연탄수급현황

단위:톤

구분	입하량	저탄량	소비량
1982	19,861	4,487	20,831
1983	20,557	3,989	20,645
1984	16,901	2,217	18,673
1985	22,762	3,206	21,773
1986	19,835	42,311	19,285
1987	27,003	60,712	25,871
1월	1,534	2,651	2,639
2월	2,332	2,815	2,168
3월	2,770	2,730	2,855
4월	3,031	2,749	3,012
5월	2,498	2,952	2,295
6월	3,376	5,445	883
7월	1,679	6,850	274
8월	1,607	7,789	668
9월	2,367	8,048	2,108
10월	2,062	7,412	2,698
11월	1,704	6,383	2,733
12월	2,043	4,888	3,538

## 7. 유종별유류소비실적

단위: 배럴

구분	계	휘발유	등유	경유	중유	벙커C유	LPG	기타
1982	31,946	3,618	3,713	24,615	-	-	-	-
1983	37,138	4,107	3,924	28,743	-	-	-	364
1984	42,117	4,072	3,682	34,087	-	-	-	276
1985	43,602	4,081	3,669	35,555	-	-	-	297
1986	44,092	4,257	3,482	36,353	-	-	-	-
1987	79,166	4,490	3,679	65,289	-	-	5,356	352
1월	6,107	312	244	5,150	-	-	377	24
2월	6,067	320	236	5,108	-	-	377	26
3월	6,388	343	280	5,360	-	-	377	28
4월	6,460	352	287	5,420	-	-	371	30
5월	6,652	368	315	5,565	-	-	371	33
6월	6,647	375	342	5,517	-	-	377	36
7월	6,810	420	351	5,624	-	-	377	38
8월	6,908	425	380	5,680	-	-	396	27
9월	7,018	445	376	5,772	-	-	396	29
10월	6,838	428	346	5,443	-	-	591	30
11월	6,789	382	292	5,441	-	-	648	26
12월	6,482	320	230	5,209	-	-	698	25

### 8. 시장 분포 현황

단위: 개소

구 분	총 수	공 설 시 장		사 설 시 장		슈 퍼 마 켓
		상 설	정 기	일 반	백 화 점	
1982	8	1	7	-	-	-
1983	11	2	7	-	-	2
1984	11	-	9	-	-	2
1985	9	-	9	-	-	-
1986	8	2	6	-	-	-
1987	8	2	6	-	-	-

### 9. 공장 등록 현황 (1)

단위: 개소, 명

구 분	총 수		식 료 품		섬 유	
	공 장 수	종 업 원 수	공 장 수	종 업 원 수	공 장 수	종 업 원 수
1982	52	509	-	-	-	-
1983	22	253	-	-	-	-
1984	20	242	13	186	-	-
1985	14	215	7	150	-	-
1986	28	744	20	675	-	-
1987	40	1,292	27	1,180	-	-
영 덕	2	21	1	7	-	-
강 구	18	888	16	856	-	-
남 정	1	18	1	18	-	-
달 산	1	9	-	-	-	-
지 품	2	58	1	42	-	-
축 산	5	233	5	233	-	-
영 해	9	55	2	19	-	-
병 곡	1	5	1	5	-	-
창 수	1	5	-	-	-	-

### 9. 공장 등록 현황 (2)

구 분	화 학		비 금 속		기 계		기 타	
	공 장 수	종업원수	공 장 수	종업원수	공 장 수	종업원수	공 장 수	종업원수
1982	-	-	-	-	5	60	47	449
1983	-	-	-	-	1	6	21	247
1984	-	-	-	-	1	6	5	40
1985	-	-	-	-	3	17	3	34
1986	1	15	3	19	-	-	4	35
1987	3	28	4	21	-	-	6	63
영 덕	1	14	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	2	32
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	1	9	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	1	16
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	1	5	4	21	-	-	2	10
병 곡	-	-	-	-	-	-	1	5
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 산업과

### 10. 금융기관 현황 (1)

단위: 개소

구 분	계	조 흥	상 업	제 일	한 일	서울신탁	신 한	대 구
1982	3	-	-	-	-	-	-	-
1983	3	-	-	-	-	-	-	-
1984	3	-	-	-	-	-	-	-
1985	3	-	-	-	-	-	-	-
1986	3	-	-	-	-	-	-	-
1987	4	-	-	-	-	-	-	-

### 10. 금융기관현황 (2)

구분	기업	외환	국민	주택	수협	농협	산업	축협
1982	-	-	-	-	2	1	-	-
1983	-	-	-	-	2	1	-	-
1984	-	-	-	-	2	1	-	-
1985	-	-	-	-	2	1	-	-
1986	-	-	-	-	2	1	-	-
1987	-	-	-	-	2	1	-	1

### 11. 금융기관예금현황

단위: 천원

구분	계	저축성예금						요구불예금
		계	정기예금	통지예금	정기적금	상호주택부	기타	
1982	3,154,680	1,688,623	344,960	-	410,626	-	933,037	1,466,057
1983	3,344,143	1,774,297	299,744	-	353,193	-	1,121,360	1,569,846
1984	3,355,893	2,022,326	228,798	-	413,517	-	1,380,011	1,333,567
1985	3,867,265	2,657,852	139,243	-	404,480	-	2,114,129	1,209,413
1986	5,474,309	3,252,882	93,468	-	369,223	-	2,790,191	2,221,407
1987	7,217,000	5,187,000	712,000	-	604,000	-	3,871,000	2,030,000

12. 담배 품종

단위 : 천본, 천원

구 분	1982		1983		1984	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
총 계	161,683	2,292,456	158,069	2,366,280	151,819	2,381,502
필터계	155,383	2,281,084	155,274	2,361,757	149,787	2,378,055
장미	-	-	950	26,808	993	28,028
(경)태양(관광용)	2,837	66,532	2,574	60,484	3,120	73,311
(연)태양	1,053	24,566	6,772	159,073	3,913	91,834
거북선	16,875	390,245	5,463	128,348	3,573	83,959
솔	44,270	1,035,942	53,257	1,251,544	57,635	1,354,432
솔골드라이트	-	-	-	-	-	-
아리랑	-	-	-	-	1,414	33,220
수정	1,870	33,724	2,668	48,010	2,826	50,858
은하수	1,492	23,065	2,518	39,014	3,318	51,432
한산도	13,012	200,732	9,815	152,136	8,314	128,861
한강	17	287	-	-	14	245
청자	36,005	333,045	36,475	337,403	39,373	364,202
샘	692	6,398	572	5,291	843	7,796
환희	36,753	165,408	34,076	153,343	24,383	109,725
협동	507	1,140	134	303	68	152
삼연	-	-	-	-	-	-
명승	-	-	-	-	-	-
개나리	-	-	-	-	-	-
남대문	-	-	-	-	-	-
마라도	-	-	-	-	-	-
양절계	-	-	-	-	-	-
새마을	5,673	9,927	2,352	4,116	1,842	3,224
각연계	623	206	442	123	190	49
하루방	7	99	4	47	1	16
학	616	107	438	76	189	33
업권연계	-	-	-	-	-	-
연송	4	1,239	1	284	0,365	174

별 관 대 실 적

1985		1986		1987	
수	금 액	수	금 액	수	금 액
147,215	2,381,937	144,236	2,431,936	139,452	2,501,841
146,298	2,380,373	143,053	2,430,589	138,933	2,501,240
662	18,690	1,099	31,041	1,627	45,957
857	20,135	593	13,931	645	15,149
1,143	26,856	823	19,336	382	8,972
587	13,790	214	5,034	61	1,434
61,699	1,449,892	68,880	1,626,803	64,167	1,507,851
-	-	-	-	11,063	259,912
7,097	166,651	3,929	92,275	3,363	79,032
2,769	49,853	2,882	51,883	3,071	55,274
4,875	75,563	6,271	97,206	6,643	102,970
6,035	93,549	4,078	63,203	2,517	39,014
29	498	17	289	9	148
39,862	368,723	38,607	357,113	36,621	338,746
675	6,244	456	4,222	272	2,518
19,961	89,824	15,131	68,088	7,549	33,973
47	105	73	165	59	132
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	884	10,158
-	-	-	-	-	-
752	1,316	668	1,169	276	484
165	58	165	61	-	-
3	30	3	33	3	31
162	28	162	28	90	15
-	-	-	-	-	-
0.4	190	350	117	150	71

## 13. 인 쇄 소

단위: 개소, 명, 대

구 분	등록인쇄소	종 업 원 수			활 자 소		
		계	남	여	계	국 문	한 문
1982	5	5	5	-	445	194	239
1983	5	6	6	-	459	196	241
1984	5	5	5	-	469	203	243
1985	5	5	5	-	472	203	245
1986	7	7	7	-	660	276	267
1987	9	12	9	3	846	375	430
영 덕	5	5	4	1	389	180	189
강 구	1	1	1	-	96	31	63
남 정	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-
영 해	3	6	4	2	361	164	178
병 곡	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-

등 록 현 황

장 량		인 쇄 기 대 수						
영 문	기 타	계	활 판 기	윤 전 기	읍 셋 기	제 판 기	재 단 기	기 타
6	16	5	-	-	-	-	5	-
6	16	10	5	-	-	-	5	-
7	16	10	5	-	-	-	5	-
8	16	15	5	-	3	1	4	2
93	24	22	6	1	-	1	7	7
14	27	29	8	3	9	1	5	3
7	13	17	4	2	5	1	3	2
1	1	3	1	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	13	9	3	1	3	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-



가 현 황

증 축 , 개 축 , 기 타					대 수 선 대 변 경						
계	철 철	근 골조	조적조	목 조	기 타	계	철 철	근 골조	조적조	목 조	기 타
46	16	30	-	-	-	1	-	-	-	1	-
5,785	3,131	2,654	-	-	-	52	-	-	-	52	-
43	14	29	-	-	-	1	1	-	-	-	-
5,282	3,121	2,161	-	-	-	111	111	-	-	-	-
32	6	24	2	-	-	1	1	-	-	-	-
2,301	756	1,519	26	-	-	270	270	-	-	-	-
31	11	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,492	4,000	1,492	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	6	26	-	1	-	1	-	1	-	-	-
4,053	1,317	2,454	-	282	-	282	-	282	-	-	-
30	20	8	-	2	-	2	1	1	-	-	-
7,490	4,743	984	-	1,763	-	646	536	110	-	-	-
5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
329	-	329	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	646	536	110	-	-	-
3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2,029	-	266	-	1,763	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,090	771	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
366	296	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,335	3,335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
341	341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2. 도시 계획 현황

구 분	계획 인구	계획 면적	용 도 지 역				
			주 거	상 업	공 업	자연 녹지	생산 녹지
1987	37,700	14.94	3.02	0.25	0.19	9.47	2.01
영 덕	13,000	2.97	1.00	0.10	0.03	1.84	-
강 구	11,900	6.47	0.67	0.05	0.05	5.21	0.49
영 해	8,500	4.60	0.99	0.08	0.06	1.95	1.52
축 산	4,300	0.90	0.36	0.02	0.05	0.47	-

자료: 건설과

## 3. 상 수도 현황

단위: 명

구 분	급 수도 인	수 내 구	급수 인구	보급률 (%)	시설용량 ( $m^3$ /일)	급수량 ( $m^3$ /일)	1일 1인당 급수량 ( $l$ )
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-
1986	47,785	33,690	33,690	71	9,950	5,996	178
1987	47,694	34,195	34,195	72	9,950	6,680	195
영 덕	15,052	9,600	9,600	64	3,000	1,750	182
강 구	13,216	10,520	10,520	80	2,750	2,350	223
축 산	7,401	4,455	4,455	60	1,200	780	175
영 해	12,025	9,620	9,620	80	3,000	1,800	187

자료: 건설과

4. 상수도급수년간사용량

단위: m<sup>3</sup>

구 분	합 계	가 사 용	영 업 용		
			1 종	2 종	3 종
1982	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-
1986	1,635,473	1,019,508	77,580	233,566	170,877
1987	1,886,962	1,181,570	61,119	283,946	207,729
영 덕	480,085	282,867	23,745	32,029	97,455
강 구	696,114	387,677	4,358	203,887	69,009
축 산	216,232	165,620	4,626	13,513	17,218
영 해	494,531	345,406	28,390	34,517	24,047

계 속

구 분	목 목 탕		공 설 공 용 기 타	공 공 용	일 시 급 수
	갑	을			
1982	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-
1986	25,731	36,145	-	71,219	847
1987	22,471	35,092	-	94,065	970
영 덕	10,191	2,531	-	30,763	504
강 구	12,280	7,622	-	11,281	-
축 산	-	4,283	-	10,972	-
영 해	-	20,656	-	41,049	466

5. 급수사용

단위: 천원

구분	총액	가사용	영업용		
			1종	2종	3종
1982	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-
1986	238,097	115,223	12,604	84,249	-
1987	273,139	124,178	12,240	62,783	44,615
영덕	66,999	30,224	3,980	6,257	19,071
강구	109,704	43,772	769	44,964	13,916
축산	29,022	18,773	767	2,860	3,730
영해	67,414	31,409	6,724	8,702	7,898

6. 하수

단위: km<sup>2</sup>, 명, km, %

구분	행정구역면적 (km <sup>2</sup> ) (A)	계획배수면적 (km <sup>2</sup> ) (B)	우수배수면적 (km <sup>2</sup> ) (C)	도시인구 (D)	배수인구 (E)
1982	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-
1986	50.30	2.97	1.24	15,162	9,460
1987	50.31	2.97	1.24	15,052	9,510
영덕	50.31	2.97	1.24	15,052	9,510

료 부 과 현 황

목 목 탕		공 설 공 용	공 공 용	임 시 급 수	사 설 소 화 전
갑 ( 1 종 )	을 ( 2 종 )				
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
5,448	8,963	-	11,472	138	-
4,502	8,285	-	16,370	166	-
1,930	544	-	4,907	86	-
2,572	1,863	-	1,848	-	-
-	1,002	-	1,890	-	-
-	4,876	-	7,725	80	-

자료: 건설 과

도 현 황

계획하수관거연장 ( km ) ( F )	시설하수관거연장 ( km ) ( G )	하 수 보 급 륜 ( % )		
		배수면적기준 ( C / B × 100 )	배수인구기준 ( E / D × 100 )	하수관거기준 ( G / F × 100 )
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
75	30	41.75	62.40	40.0
75,491	30,297	41.7	63.2	40.1
75,491	30,297	41.7	63.2	40.1

자료: 건설 과

7. 배수관 및

단위 : m

구분	총 수 설 비							계
	계	흡관	주철관	다타일관	강관	P.V.C	기타	
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	4,610	-	2,450	1,920	240	-	-	50,081
1987	3,610	-	1,450	1,920	240	-	-	50,078
영덕	240	-	-	-	240	-	-	9,930
강구	210	-	210	-	-	-	-	17,032
축산	1,240	-	1,240	-	-	-	-	8,152
영해	1,920	-	-	1,920	-	-	-	14,964

8. 토목공

단위 : 천원

구분	합계		도로공사		교량공사	
	건수	공사비	건수	공사비	건수	공사비
1982	18	357,099	3	136,485	3	89,500
1983	34	466,417	2	194,199	1	39,209
1984	116	1,843,143	6	58,600	8	150,343
1985	91	1,834,881	3	186,641	4	106,585
1986	66	1,607,901	17	443,933	1	3,788
1987	90	2,490,741	23	304,073	3	71,323
영덕	13	768,934	5	93,910	1	10,900
강구	7	75,881	5	59,681	-	-
남정	10	80,400	2	11,100	-	-
달산	13	775,292	4	49,400	-	-
지품	10	267,710	-	-	-	-
축산	8	128,222	2	10,200	2	60,423
영해	11	67,400	2	26,700	-	-
병곡	5	27,200	-	-	-	-
창수	13	299,702	3	53,082	-	-

### 송수관 현황

배수설비						급수설비			
흡관	주철관	다타일관	강관	P.V.C	기타	계	강관	P.V.C	기타
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	28,600	2,180	-	19,301	-	145,517	14,354	131,163	-
-	28,597	2,180	-	19,301	-	148,671	14,354	134,317	-
-	4,860	1,220	-	3,850	-	36,827	3,273	33,554	-
-	12,712	-	-	4,320	-	60,338	6,913	53,425	-
-	7,714	-	-	438	-	6,413	-	6,413	-
-	3,311	960	-	10,693	-	45,093	4,168	40,925	-

자료: 건설과

### 사집행

포장공사		하수도공사		치수공사		기타공사	
건수	공사비	건수	공사비	건수	공사비	건수	공사비
1	41,964	1	28,950	9	40,500	1	19,700
2	51,955	2	35,915	18	99,129	9	46,010
18	226,100	6	71,014	18	284,200	60	1,052,886
31	379,645	8	79,873	1	50,456	44	1,031,681
2	155,574	1	16,000	6	97,807	39	890,799
26	1,342,500	-	-	34	749,345	4	23,500
2	609,000	-	-	3	37,624	2	17,500
1	10,000	-	-	1	6,200	-	-
4	29,000	-	-	4	40,300	-	-
3	613,000	-	-	5	109,892	1	3,000
2	9,000	-	-	7	255,710	1	3,000
2	10,000	-	-	2	47,599	-	-
8	36,500	-	-	1	4,200	-	-
3	12,000	-	-	2	15,200	-	-
1	14,000	-	-	9	232,620	-	-

자료: 건설과

9. 하 천 부

단위: 건, m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>, 천원

구 분	총		계		전
	건 수	면 적	토 사 채 취		
1982	1,767	611,588	59,826		322,043
1983	1,674	1,945,731	80,463		689,155
1984	1,670	1,923,779	104,471		741,876
1985	1,919	2,149,635	65,190		756,432
1986	2,100	4,686,000	47,000		2,447,000
1987	1,769	1,964,000	93,000		571,130
영 덕	221	210,191	-		19,062
강 구	204	137,459	17,000		30,948
남 정	245	189,512	-		20,606
달 산	7	10,286	-		1,431
지 품	264	484,915	70,114		105,152
축 산	224	343,565	-		195,838
영 해	198	202,111	2,048		100,321
병 곡	189	113,303	-		42,541
창 수	217	272,658	3,838		55,231

10. 도 로

단위: m

구 분	합					고속도로	일 반 국 도		
	계	포 장	미포장	미개통	포장율		계	포 장	미포장
1982	232,123	79,154	131,269	21,700	34.44	-	78,643	78,643	-
1983	233,893	82,614	129,579	21,700	35.32	-	78,643	78,643	-
1984	230,575	77,581	131,024	21,700	33.76	-	75,325	75,325	-
1985	230,575	88,271	125,804	21,700	38.2	-	75,325	75,325	-
1986	240,775	103,484	119,521	17,770	43.0	-	75,325	75,325	-
1987	240,775	107,004	116,001	17,770	44.4	-	75,325	75,325	-

지 집 용

답	잡종지	기타	토사채취	사용료징수현황	
				조정	징수
120,026	69,764	99,755	59,826	76,111	76,111
441,501	54,367	760,708	80,463	102,610	102,610
405,491	124,719	651,693	104,471	125,145	125,145
505,464	62,591	825,145	65,190	107,447	107,447
521,000	98,000	162,000	47,000	107,997	100,316
504,697	-	888,173	93,000	190,987	181,785
100,050	-	91,079	-	4,369	4,369
8,977	-	97,534	17,000	27,496	27,496
128,374	-	40,532	-	6,294	6,294
1,356	-	7,499	-	155	155
49,532	-	330,231	70,114	128,398	119,196
52,924	-	94,803	-	7,102	7,102
24,464	-	77,326	2,048	6,127	6,127
32,608	-	38,154	-	2,268	2,268
106,412	-	111,015	3,838	8,778	8,778

자료: 건설과

현 황

미개통	지방도				시군도				도로면적
	계	포장	미포장	미개통	계	포장	미포장	미개통	(㎡)
-	81,280	226	81,054	-	72,200	285	50,215	21,700	-
-	83,050	226	82,824	-	72,200	3,745	46,755	21,700	-
-	83,050	2,526	80,524	-	72,200	-	50,500	21,700	1,997
-	83,050	9,026	74,024	-	72,200	-	51,780	16,500	-
-	83,050	12,499	69,281	1,270	82,400	15,660	50,240	16,500	1,997
-	83,050	15,319	66,461	1,270	82,400	16,360	49,540	16,500	-

자료: 건설과

11. 교 량

단위 : m

구 분	합				계		계
	계		영 구 교		미 가 설		
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	
1982	69	2,354.12	68	2,324	-	30	-
1983	76	2,504.82	75	2,474.82	-	30	-
1984	75	2,457.62	74	2,427.62	-	30	-
1985	75	2,457.62	74	2,427.62	-	30	-
1986	79	2,752.67	78	2,722.67	1	30	-
1987	78	2,742.67	78	2,742.67	-	-	-

계

구 분	일 반 국 도		지 방 도				
	미 가 설		계		영 구 교		미
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소
1982	-	-	23	784.60	22	754.60	1
1983	-	-	23	783.60	22	753.60	1
1984	-	-	22	735.60	21	705.60	1
1985	-	-	22	735.60	21	705.60	1
1986	-	-	22	768.60	21	738.60	1
1987	-	-	22	774.60	22	774.60	-

12. 중 기 등

단위 : 대

구 분	총 계	불도자	로 다	모 - 터 그레이드	기 중 기	쇄 석 기
1982	2	-	-	-	-	-
1983	3	1	-	-	-	-
1984	5	1	-	-	-	-
1985	7	1	-	-	-	-
1986	7	1	-	-	-	-
1987	10	1	2	-	-	-

현 황

고속국도			일반국도			
영구교			계		영구교	
연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장
-	-	-	24	1,061	24	1,061
-	-	-	24	1,061	24	1,061
-	-	-	24	1,061	24	1,061
-	-	-	24	1,061	24	1,061
-	-	-	24	1,053.57	24	1,053.57
-	-	-	24	1,053.57	24	1,053.57

속

가설	시군도					
	계		영구교		미가설	
연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장
30	22	508.5	22	508.50	-	-
30	29	660.20	29	660.20	-	-
30	79	665.20	29	665.20	-	-
30	29	660.2	29	660.20	-	-
30	33	930.50	33	930.50	-	-
-	32	914.50	32	914.50	-	-

자료: 건설과

특 현 황 (1)

스크레이퍼	덤프트럭	공기압축기	로울러	굴삭기	지게차	노상안전기
-	-	1	-	-	1	-
-	-	1	-	-	1	-
-	1	1	-	-	2	-
-	1	1	-	1	3	-
-	1	1	-	1	3	-
-	1	1	-	1	4	-

12 . 중 기 등

구 분	콘 크 리 트 기 계					골재살포기
	댕칭플랜트	휘 니 셔	스프레다	믹 서	펌 프	
1982	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-

13 . 하 천

단위 : m

구 분	하 천 수	유 로 연 장	요 개 수 연 장
1982	20	191,850	167,994
1983	20	191,850	167,994
1984	20	191,850	167,994
1985	20	191,850	167,994
1986	20	191,850	167,994
1987	20	191,850	167,994
직할하천	-	-	-
지방하천	1	17,600	31,450
준용하천	19	174,250	136,544

목 현 황 (2)

천 공 기	아 스 팔 트			항타및항발기	사리채취기	준 설 선
	믹싱프랜트	휘 니 셔	살 포 기			
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

자료: 건설과

현 황

기 개 수 연 장	미 개 수 연 장	개 수 율 (%)
65,094	102,900	38.7
65,277	102,717	37.84
66,925	101,067	39.80
67,867	100,125	40.39
67,869	100,125	40.39
67,869	100,125	40.39
-	-	-
15,233	16,217	48.43
52,636	83,908	38.54

자료: 건설과

## X. 운수 및 통신

## 1. 자동차

단위: 대

구 분	총 계				승 용 차				버 계
	계	관 용	자가용	영업용	계	관 용	자가용	영업용	
1982	566	19	339	208	116	12	58	46	69
1983	680	21	431	228	137	12	81	44	76
1984	866	24	596	246	179	14	113	52	107
1985	1,065	21	785	259	240	15	174	51	108
1986	1,252	40	948	264	305	15	224	66	132
1987	1,413	50	1,112	251	371	17	287	67	170
1 월	1,263	40	959	264	312	15	231	66	136
2 월	1,275	42	970	263	319	16	237	66	141
3 월	1,287	42	983	262	326	16	244	66	142
4 월	1,300	43	997	260	331	16	249	66	148
5 월	1,312	44	1,010	258	328	16	246	66	146
6 월	1,326	45	1,024	257	332	16	250	66	151
7 월	1,339	45	1,037	257	337	16	255	66	153
8 월	1,352	47	1,049	256	345	17	262	66	155
9 월	1,367	47	1,065	255	354	17	270	67	157
10 월	1,380	48	1,079	253	361	17	277	67	159
11 월	1,396	48	1,095	253	367	17	283	67	163
12 월	1,413	50	1,112	251	371	17	287	67	170

등 록 현 황

스			화 물 차				특 수 차			
관 용	자가용	영업용	계	관 용	자가용	영업용	계	관 용	자가용	영업용
-	10	59	380	7	270	103	1	-	1	-
3	16	57	465	6	334	125	2	-	-	2
3	39	65	577	7	443	127	3	-	1	2
2	34	72	713	4	575	134	4	-	2	2
4	80	48	814	21	643	150	1	-	1	-
8	130	32	869	25	692	152	3	-	3	-
4	84	48	814	21	643	150	1	-	1	-
5	89	47	814	21	643	150	1	-	1	-
5	91	46	819	21	648	150	1	-	1	-
6	98	44	821	21	650	150	1	-	1	-
6	98	42	828	22	656	150	1	-	1	-
6	104	41	843	23	670	150	1	-	1	-
6	107	40	849	23	675	151	1	-	1	-
7	109	39	852	23	678	151	1	-	1	-
7	113	37	855	23	681	151	2	-	2	-
8	116	35	859	23	685	151	2	-	2	-
8	121	34	865	23	690	152	2	-	2	-
8	130	32	869	25	692	152	3	-	3	-

## 2. 영업용자동차

단위: 대, 명

구 분	여				객				(인)
	계		시 외 버 스		시 내 버 스		택 시		
	보유대수	수송량	보유대수	수송량	보유대수	수송량	보유대수	수송량	
1982	73	-	-	-	16	-	47	-	
1983	73	-	-	-	16	-	47	-	
1984	79	-	-	-	16	-	52	-	
1985	79	-	-	-	16	-	52	-	
1986	95	-	-	-	19	-	64	-	
1987	99	-	-	-	20	-	67	-	
1 월	95	106,100	-	-	19	52,200	64	43,400	
2 월	95	104,900	-	-	19	51,700	64	42,900	
3 월	95	108,500	-	-	19	53,300	64	43,700	
4 월	95	106,520	-	-	19	50,120	64	44,200	
5 월	95	114,000	-	-	19	54,600	64	46,500	
6 월	95	115,300	-	-	19	56,200	64	46,800	
7 월	99	118,300	-	-	20	57,700	67	47,400	
8 월	99	119,400	-	-	20	57,600	67	48,700	
9 월	99	120,200	-	-	20	58,300	67	49,200	
10 월	99	118,600	-	-	20	58,100	67	47,600	
11 월	99	116,700	-	-	20	57,400	67	47,400	
12 월	99	117,900	-	-	20	58,100	67	47,700	

업종별수송실적

전 세		화 물 (톤)					
보유대수	수송량	계		노 선		구 역	
		보유대수	수송량	보유대수	수송량	보유대수	수송량
10	-	99	-	-	-	99	-
10	-	99	-	-	-	99	-
11	-	111	-	-	-	111	-
11	-	111	-	-	-	111	-
12	-	121	-	-	-	121	-
12	-	151	-	-	-	151	-
12	10,500	123	28,900	-	-	123	28,900
12	10,300	127	29,700	-	-	127	29,700
12	11,500	131	30,600	-	-	131	30,600
12	12,200	137	31,700	-	-	137	31,700
12	12,900	139	33,200	-	-	139	33,200
12	12,300	139	32,900	-	-	139	32,900
12	13,200	139	33,400	-	-	139	33,400
12	13,100	144	36,500	-	-	144	36,500
12	12,700	144	36,200	-	-	144	36,200
12	12,900	147	36,700	-	-	147	36,700
12	11,900	147	37,200	-	-	147	37,200
12	12,100	151	40,100	-	-	151	40,100

### 3. 우 편 관 서 현 황

구 분	우 정 관 서					
	계	일 반	별 정	군 사	분 국	우 편취급소
1982	9	4	5	-	-	-
1983	9	4	5	-	-	-
1984	9	4	5	-	-	-
1985	11	4	5	-	-	2
1986	11	4	5	-	-	2
1987	12	4	5	-	-	3
영 덕	2	1	-	-	-	1
강 구	1	1	-	-	-	-
남 정	1	-	1	-	-	-
달 산	1	-	1	-	-	-
지 품	2	-	1	-	-	1
축 산	2	1	-	-	-	1
영 해	1	1	-	-	-	-
병 곡	1	-	1	-	-	-
창 수	1	-	1	-	-	-

### 4. 우 편 물 취 급 현 황 (1)

단위 : 천통

구 분	국			내		
	총 계	계		통		
		접 수	배 달	접 수	배 달	
1982	4,338	1,866	2,472	1,742	2,350	
1983	4,047	1,774	2,273	1,645	2,146	
1984	3,978	1,823	2,155	1,686	2,024	
1985	4,158	1,846	2,312	1,703	2,176	
1986	3,791	1,668	2,123	1,519	1,990	
1987	4,234	1,856	2,378	1,705	2,234	
영 덕	1,401	854	547	790	491	
강 구	451	161	290	143	268	
남 정	258	133	125	125	119	
달 산	199	20	179	16	175	
지 품	233	74	159	67	153	
축 산	318	68	250	59	238	
영 해	885	405	480	379	458	
병 곡	265	75	190	67	181	
창 수	224	66	158	59	151	

4. 우편물취급현황 (2)

구분	국 내				국 제		
	특 수		소 포		총 제		
	접 수	배 달	접 수	배 달	계	접 수	배 달
1982	113	105	11	17	23	12	11
1983	120	110	9	17	27	13	14
1984	128	115	9	16	29	16	13
1985	134	119	9	17	31	13	18
1986	141	117	8	16	16	9	7
1987	143	128	8	16	10	6	4
영덕	62	51	2	5	4	2	2
강구	17	20	1	2	2	1	1
남정	7	6	1	-	1	1	-
달산	4	3	-	1	-	-	-
지품	7	5	-	1	-	-	-
축산	8	10	1	2	1	-	1
영해	24	19	2	3	2	2	-
병곡	8	8	-	1	-	-	-
창수	6	6	1	1	-	-	-

계 속

구분	국 내				국 제		
	보 통		특 수		소 포		
	접 수	배 달	접 수	배 달	접 수	배 달	배 달
1982	12	11	-	-	-	-	-
1983	13	14	-	-	-	-	-
1984	16	13	-	-	-	-	-
1985	13	8	-	-	-	-	-
1986	9	7	-	-	-	-	-
1987	6	4	-	-	-	-	-
영덕	2	2	-	-	-	-	-
강구	1	1	-	-	-	-	-
남정	1	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	1	-	-	-	-	-
영해	2	-	-	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-

5. 우 편 요 금

단위 : 천원

구 분	총 계			보 통	
	계	국 내	국 제	계	국 내
1982	103,697	97,180	6,517	61,784	56,349
1983	122,199	115,071	7,128	70,005	64,195
1984	139,646	131,575	8,071	80,254	72,932
1985	136,807	129,538	7,269	78,557	72,425
1986	144,908	139,145	5,763	80,136	75,859
1987	166,245	161,801	4,444	94,029	91,341
영덕우체국	78,047	76,629	1,418	39,920	39,113
강구우체국	17,195	16,700	495	10,101	9,753
남정우체국	9,265	9,040	225	6,236	6,092
달산우체국	2,633	2,598	35	1,279	1,244
지품우체국	6,957	6,748	209	4,411	4,276
축산우체국	6,843	6,600	243	4,247	4,033
영해우체국	32,557	31,041	1,516	20,039	19,175
병곡우체국	7,325	7,124	201	4,457	4,369
창수우체국	5,423	5,321	102	3,339	3,286

6. 국내 전보취급현황

구 분	총 계	발 신			수 신		
		계	유 료	무 료	계	유 료	무 료
1982	56,363	25,405	24,558	847	30,958	30,028	930
1983	57,168	25,306	24,725	581	31,862	31,141	721
1984	56,182	24,131	23,697	434	32,051	31,071	980
1985	59,947	25,918	25,554	364	34,029	33,578	451
1986	59,574	26,412	26,194	218	33,162	32,777	385
1987	62,476	26,516	26,217	299	35,960	35,403	557
영덕우체국	20,882	12,076	11,986	90	8,806	8,623	183
강구우체국	11,127	3,838	3,779	59	7,289	7,230	59
남정우체국	3,135	823	816	7	2,312	2,272	40
달산우체국	1,232	370	370	-	862	827	35
지품우체국	1,889	554	540	14	1,335	1,295	40
축산우체국	5,946	2,008	1,979	29	3,938	3,907	31
영해우체국	12,909	5,397	5,338	59	7,512	7,378	134
병곡우체국	3,230	862	838	24	2,368	2,359	9
창수우체국	2,126	588	571	17	1,538	1,512	26

# 수 입 현 황

국 제	특 수			소 포		
	계	국 내	국 제	계	국 내	국 제
5,435	34,090	33,992	98	7,823	6,839	-
5,810	42,945	42,788	157	9,249	8,088	-
7,322	49,022	48,917	105	10,370	9,726	-
6,132	47,467	47,373	94	10,783	9,740	-
4,277	52,352	52,247	105	12,420	11,039	1,381
2,688	59,297	59,187	110	12,919	11,273	1,646
807	34,347	34,327	20	3,780	3,189	591
348	5,097	5,079	18	1,997	1,868	129
144	2,026	1,992	34	1,003	956	47
35	1,136	1,136	-	218	218	-
135	1,918	1,918	-	628	554	74
214	1,776	1,770	6	820	797	23
864	9,029	9,011	18	3,489	2,855	634
88	2,242	2,228	14	626	527	99
53	1,726	1,726	-	358	309	49

## 7. 전화기보유및전화가입자현황

단위 : 대, 선

구 분	방 식 별 보 유 현 황				시 설 수	가 입 자 수			공 중 전 화
	계	자동식	공전식	자석식		계	업무용	주택용	
1982	5,985	3,551	-	2,434	5,900	5,438	2,204	-	-
1983	6,501	3,717	-	2,784	6,100	5,842	2,212	-	-
1984	6,653	3,741	-	2,912	6,100	5,845	2,019	-	-
1985	9,988	9,988	-	-	12,360	9,431	2,976	-	-
1986	10,298	10,298	-	-	12,360	10,298	3,006	7,292	148
1987	13,253	13,253	-	-	13,384	11,019	3,117	7,902	217

자료 : 영덕전신전화국

# XI. 보건 및 사회복지

## 1. 의료기관분포현황

단위 : 개소

구분	계	병의원			특수병원			치과		한방병원		부설의원	조산소
		종합병원	병원	의원	결핵	나환자	정신	치과병원	치과의원	한방병원	한의원		
1982	8	1	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1983	8	1	-	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1984	9	1	1	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1985	11	1	1	5	-	-	-	-	1	-	3	-	-
1986	10	1	1	4	-	-	-	-	1	-	3	-	-
1987	9	1	1	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-
영덕	4	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
강구	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건소

## 2. 의료기관별병상수

단위 : 개

구분	계	종합병원	병원	치과병원		한방병원		의원	부설의원	조산소
				병원	의원	병원	의원			
1982	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	100	54	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	100	54	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	100	54	-	-	-	-	-	-	-
1987	173	100	54	-	-	-	-	19	-	-
영덕	58	-	54	-	-	-	-	4	-	-
강구	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	110	100	-	-	-	-	-	10	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건소 (예방의약계)

### 3. 의료기관종사의료인력및약사분포현황

구 분	계	의 사		치과 의사	한 의 사	조 산 자	간 호 사	간 호 보조사	의료기사	약 사
		상 근 의 사	비 상 근 의 사							
1982	-	22	-	4	-	2	25	-	-	1
1983	-	23	-	2	-	2	19	-	-	11
1984	-	22	-	3	-	3	26	-	-	11
1985	-	6	-	1	3	-	40	-	-	12
1986	-	24	-	3	3	1	26	-	-	3
1987	117	25	-	2	1	3	27	45	12	2
영 덕	41	9	-	2	-	-	9	16	4	1
강 구	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	75	15	-	-	1	3	18	29	8	1
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 보건소

### 4. 보건소, 보건지소, 보건진료소분포현황

단위: 개소

구 분	보 건 소	보 건 지 소	보 건 진 료 소	기 타
1982	-	-	-	
1983	-	-	-	
1984	-	-	-	
1985	-	-	-	
1986	-	-	-	
1987	1	8	13	
영 덕	1	-	2	
강 구	-	1	1	
남 정	-	1	1	
달 산	-	1	2	
지 품	-	1	1	
축 산	-	1	1	
영 해	-	1	1	
병 곡	-	1	2	
창 수	-	1	2	

자료: 보건소

5. 보건소

단위 : 명

구 분	계	의 사		치 과 의 사		약 사	의 료 기 사	
		관리의사	공중보건의	관리의사	공중보건의		방사선기사	임상병리사
1982	-	-	1	-	2	-	-	1
1983	-	-	1	-	3	-	-	1
1984	-	-	-	-	2	-	-	1
1985	-	-	1	-	1	-	-	1
1986	-	-	2	-	1	-	-	1
1987	32	-	2	-	1	-	1	1

6. 보건소및진료소인력현황

단위 : 명

구 분	계	보 건 지 소						보 건진 료소		
		의 사	치과의사	결핵관 리요원	모자보 건원	가족제 획원	진료보 조원	보건진 료원	마을건 강원	
1982	-	4	-	7	-	7	-	-	-	
1983	-	6	-	8	-	9	-	-	-	
1984	-	6	-	9	-	9	-	-	-	
1985	-	5	-	8	-	8	-	-	-	
1986	-	9	-	9	-	9	-	-	-	
1987	127	8	5	9	-	8	7	13	77	
영 덕	-	-	-	1	-	-	-	2	11	
강 구	-	1	1	1	-	1	1	1	6	
남 정	-	1	1	1	-	1	1	1	6	
달 산	-	1	-	1	-	1	1	2	13	
지 품	-	1	1	1	-	1	1	1	6	
축 산	-	1	-	1	-	1	1	1	6	
영 해	-	1	1	1	-	1	1	1	3	
병 곡	-	1	1	1	-	1	1	2	11	
창 수	-	1	-	1	-	1	-	2	15	

자료 : 보 건

# 인 령 상 황

간 호 직						보 건 직	행 정 직	고용원및기타
진 료 실	결 핵 관 리	모 자 보 건	가 족 계 획	나 관 리	기 타			
-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	1	-	2	-	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	1	2	2	-	-	-	-	-
-	1	5	2	-	-	-	-	-
2	1	5	2	-	1	4	2	10

자료:보 건 소

## 7. 약 사 현 황

단위:명

구 분	총 수	의 료 기 관	의 약 판 매 업 소	제 약 회 사	기 타
1982	11	1	10	-	-
1983	11	1	10	-	-
1984	12	1	11	-	-
1985	13	1	12	-	-
1986	16	3	13	-	-
1987	18	2	16	-	-
영 덕	6	1	5	-	-
강 구	4	-	4	-	-
남 정	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-
축 산	2	-	2	-	-
영 해	6	1	5	-	-
병 곡	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-

자료:보 건 소

### 8. 가족계획시술의료기관현황

단위: 개소, 명

구 분	병·의원 수	총 계	정 관	루 프	정 관 루우프 점 지	난 관	난 관 루우프 점 지	월 경 조 절	사 후 관 리 기 관	기 타
1982	6	18	4	6	-	3	-	4	1	-
1983	5	17	4	5	-	3	-	4	1	-
1984	4	15	4	4	-	3	-	3	1	-
1985	4	15	4	4	-	3	-	3	1	-
1986	4	15	4	4	-	3	-	3	1	-
1987	4	15	4	4	-	3	-	3	1	-

### 9. 가족계획사업실적

단위: 건

구 분	총 계	불 임 시 술				콘 돔 (월평균)	먹는피임약 (월평균)	월 경 조 절 시 술
		계	정 관	난 관	자 궁 내 장 치 시 술			
1982	2,458	1,337	114	595	628	357	408	356
1983	2,464	1,458	194	688	576	306	186	514
1984	1,771	607	129	478	513	248	102	301
1985	1,240	442	113	329	345	165	67	201
1986	1,653	569	79	490	507	202	78	297
1987	1,445	885	66	422	397	242	66	252
영 덕	306	187	11	85	91	53	15	51
강 구	287	183	13	95	75	46	10	48
남 정	94	57	1	26	30	18	5	14
달 산	62	35	2	18	15	10	3	14
지 품	80	48	8	20	20	17	6	9
죽 산	152	89	4	49	36	22	6	35
영 해	245	151	20	68	63	39	10	45
병 곡	128	77	4	34	39	22	6	23
창 수	91	58	3	27	28	15	5	13

10, 제 1, 2 종 법정 전염병 발생 및 사망 현황

단위: 명

구 분	제 1 종 전염병							
	장티푸스		파라티푸스		디프테리아		세균성이질	
	발생	사망	발생	사망	발생	사망	발생	사망
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	1	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	1	-	-	-	-	-	-	-
영덕	-	-	-	-	-	-	-	-
강구	-	-	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	-	-	-	-	-	-	-	-
병곡	1	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-

계속

구 분	제 1 종 전염병		제 2 종 전염병							
	콜레라		백일해		홍역		유행성이하선염		기타	
	발생	사망	발생	사망	발생	사망	발생	사망	발생	사망
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영덕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 11 . 결            핵

단위 : 명

구 분	연 말 현 재				증 가					
	총 계	양 성	음 성	요관찰	계	검진발견 재담X선	전 입	재등록	관리전환	기 타
1982	655	273	269	113	515	403	10	1	-	102
1983	621	-	228	156	317	239	7	1	-	70
1984	650	290	197	163	375	238	23	1	-	113
1985	422	194	139	39	269	185	12	4	-	68
1986	318	126	128	64	424	329	7	11	72	5
1987	231	119	75	37	356	257	6	21	40	32
영 덕	43	27	9	7	64	49	2	3	4	6
강 구	38	20	9	9	61	42	-	6	7	6
남 정	15	5	5	5	24	18	-	1	2	3
달 산	15	8	6	1	23	15	-	4	3	1
지 품	29	14	9	6	39	24	-	1	7	7
축 산	25	10	12	3	40	30	1	2	4	3
영 해	34	20	11	3	49	41	1	2	3	2
병 곡	19	11	6	2	38	25	1	1	8	3
창 수	13	4	8	1	18	13	1	1	2	1

## 12 . 나            환

단위 : 명

구 분	총 계			정 착			재 가		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1982	164	106	58	29	19	10	135	87	48
1983	164	105	59	32	20	12	132	85	47
1984	162	104	58	36	24	12	126	80	46
1985	141	92	49	35	23	12	106	69	37
1986	141	92	49	35	23	12	106	69	37
1987	121	77	44	37	22	15	84	55	29
영 덕	13	9	4	-	-	-	13	9	4
강 구	6	3	3	-	-	-	6	3	3
남 정	13	11	2	-	-	-	13	11	2
달 산	5	4	1	-	-	-	5	4	1
지 품	43	25	18	37	22	15	6	3	3
축 산	14	9	5	-	-	-	14	9	5
영 해	9	4	5	-	-	-	9	4	5
병 곡	11	8	3	-	-	-	11	8	3
창 수	7	4	3	-	-	-	7	4	3

### 환 자 현 황

계	감					소			
	완 치	사 망	전 출	관찰완료	관리전환	중 단	타의료관 기	진단변경	기 타
684	331	42	48	-	-	30	-	-	233
360	181	40	21	-	-	33	-	-	84
385	124	36	28	-	-	26	-	-	171
497	241	30	32	-	-	35	-	-	159
526	274	28	22	34	72	42	14	3	37
443	224	25	15	67	68	19	23	1	1
81	36	3	2	11	11	8	10	-	-
84	36	6	2	16	13	6	4	-	1
32	23	-	1	3	4	-	1	-	-
31	16	3	-	7	4	-	1	-	-
46	21	-	1	9	14	1	-	-	-
49	31	4	4	2	6	-	1	1	-
39	24	2	3	2	4	3	1	-	-
50	20	5	-	12	10	1	2	-	-
31	17	2	2	5	2	-	3	-	-

자료: 보건소

### 자 현 황

계	수 용		신 발 건	감 소		
	남	여		사 망	전 출	기 타
-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	21	-
-	-	-	-	1	5	-
-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	4	-
-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	1	-

자료: 보건소

### 13. 예방접종실적

단위 : 명

구분	디·피·티	디·티	폴리오	홍역	일본뇌염	콜레라	장티푸스
1982	2,210	1,598	2,918	-	-	8,129	23,927
1983	2,860	2,136	2,840	-	-	6,234	10,892
1984	4,941	1,554	4,849	250	7,880	7,983	8,427
1985	2,076	1,409	2,712	941	6,002	3,271	2,564
1986	3,909	1,493	4,285	815	3,200	1,932	1,792
1987	1,018	1,192	2,826	580	6,070	2,009	2,235
영덕	230	303	540	214	1,189	400	441
강구	170	240	375	62	1,050	340	400
남정	60	83	268	30	394	140	150
달산	40	40	117	26	256	100	100
지품	65	80	295	59	505	164	156
축산	84	110	389	31	629	200	293
영해	175	178	401	91	1,001	329	280
병곡	132	84	254	43	614	196	265
창수	62	74	187	24	432	140	150

자료: 보건소

### 14. 모자보건사업실적

단위 : 명

구분	등 록 상 황						분 만 개 조	
	신 규 등 록		퇴 록		연 말 현 재 수		조 산 원 접	분 만 셀 용
	임산부	영유아	임산부	영유아	임산부	영유아		
1982	1,676	3,910	1,440	3,430	1,198	7,121	223	848
1983	762	1,602	610	1,641	1,350	7,082	-	375
1984	1,026	1,584	1,060	3,201	1,316	5,465	-	389
1985	919	1,700	966	2,645	1,269	4,520	-	486
1986	627	1,632	1,678	3,851	218	2,301	22	248
1987	481	929	540	1,234	159	2,096	171	93
영덕	153	183	171	321	40	950	36	15
강구	66	116	91	140	28	114	16	2
남정	50	81	39	84	30	327	3	8
달산	17	24	21	97	8	64	8	15
지품	13	44	19	178	4	199	20	-
축산	43	110	44	164	8	56	19	-
영해	59	137	77	44	18	170	28	29
병곡	55	188	47	164	18	176	26	20
창수	25	46	31	42	5	40	15	4

자료: 보건소

### 15. 의약품 제조 및 판매

단위: 개소

구 분	제 조 업 소					
	계	의 약 품	화 장 품	위 생 용 품	의 료 용 구	의 약 품 소 분
1982	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-

계 속

구 분	판 매 업 소						
	계	약 국	도 매 상	약 종 상	한 약 업 자	매 약 상	의 료 용 구 위 생 용 품
1982	38	10	-	11	10	3	5
1983	38	10	-	11	9	3	5
1984	41	10	-	11	12	3	5
1985	43	12	-	10	13	3	5
1986	43	13	-	10	13	3	4
1987	47	16	-	10	13	3	5
영 덕	12	5	-	1	3	-	3
강 구	8	4	-	2	2	-	-
남 정	4	-	-	2	2	-	-
달 산	2	-	-	-	1	1	-
지 품	2	-	-	-	1	1	-
축 산	3	2	-	-	1	-	-
영 해	11	5	-	3	1	-	2
병 곡	3	-	-	1	1	-	-
창 수	2	-	-	1	1	1	-

### 16. 부정 의 료

단위 : 건

구 분	적 발 상 황							
	총 수	무면허업자	면허대여자	표방위반자	광고위반	무계출자	시설위반	기 타
1982	5	3	-	-	-	-	1	1
1983	4	3	-	-	-	1	-	-
1984	1	1	-	-	-	-	-	-
1985	9	2	-	-	-	2	-	5
1986	5	5	-	-	-	-	-	-
1987	1	-	-	-	-	-	-	1
영 덕	-	-	-	-	-	-	-	-
강 구	1	-	-	-	-	-	-	1
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-

### 17. 환 경 위 생

단위 : 개소

구 분	총 계	숙 박 업				이 미 용 법		
		계	호 텔	여 관	여인숙	계	이용업	미용업
1982	218	62	-	23	39	129	90	39
1983	223	63	-	21	42	132	89	43
1984	232	64	-	21	43	136	90	46
1985	243	62	-	22	40	139	88	51
1986	251	65	-	24	41	144	89	55
1987	253	63	-	24	39	147	86	61
영 덕	65	19	-	10	9	35	20	15
강 구	51	13	-	6	7	30	15	15
남 정	18	3	-	1	2	10	6	4
달 산	4	-	-	-	-	4	4	-
지 품	11	1	-	-	1	10	8	2
축 산	21	4	-	1	3	13	6	7
영 해	63	22	-	6	16	27	13	14
병 곡	11	1	-	-	1	9	6	3
창 수	9	-	-	-	-	9	8	1





19 . 사회 복지 시설 분포 현황 (2)

구 분	모 자 시 설		노 인 복지 시설		정 신 질환 자 시설		결 핵 완 치 자 보 호 시설		기 타	
	시 설 수	인 원	시 설 수	인 원	시 설 수	인 원	시 설 수	인 원	시 설 수	인 원
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 사 회 과

20 . 생활 보호 대상 자 현황

단위 : 가구, 명

구 분	합 계		거 택 보 호		시 설 보 호		자 활 보 호	
	가 구	가 구 원 수	가 구	가 구 원 수	가 구	가 구 원 수	가 구	가 구 원 수
1982	3,574	12,269	1,059	2,053	-	-	2,515	10,216
1983	3,655	12,041	994	2,013	-	-	2,661	10,028
1984	3,473	12,227	973	2,249	-	-	2,500	9,978
1985	2,891	10,281	1,079	2,565	-	-	1,812	7,716
1986	3,126	11,040	1,133	2,535	-	-	1,993	8,505
1987	3,059	11,117	1,158	2,740	1	81	1,900	8,296
영 덕	546	1,914	253	628	-	-	293	1,286
강 구	409	1,341	188	420	-	-	221	921
남 정	267	879	93	208	-	-	174	671
달 산	195	656	85	220	-	-	110	436
지 품	337	1,273	158	416	-	-	179	857
축 산	316	1,159	94	223	-	-	222	936
영 해	404	1,402	118	204	1	81	285	1,117
병 곡	318	1,255	104	271	-	-	214	984
창 수	267	1,238	65	150	-	-	202	1,088

자료 : 사 회 과

### 21 . 영세민취로구호사업현황

단위 : 재원 -천원

구 분	사업장수	취 로 가구수	취 로 연인원	재 원 별 (천원)			사 업 량			
				계	국 비	지방비	km <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	ha	건
1982	72	5,483	52,948	226,296	226,296	-	-	-	-	-
1983	13	2,122	7,904	35,500	35,500	-	-	-	-	-
1984	47	1,722	20,484	108,891	108,891	-	-	-	-	-
1985	68	1,812	31,103	185,250	165,250	20,000	-	-	-	-
1986	58	2,034	19,261	107,663	107,663	-	-	-	-	58
1987	98	1,839	35,559	229,490	214,490	15,000	-	-	-	98
영 덕	10	180	4,503	30,533	15,533	15,000	-	-	-	10
강 구	11	345	4,272	27,060	27,060	-	-	-	-	11
남 정	10	115	4,507	29,006	29,006	-	-	-	-	10
달 산	8	87	2,589	14,656	14,656	-	-	-	-	8
지 품	15	198	4,241	29,038	29,038	-	-	-	-	15
축 산	11	187	5,214	31,257	31,257	-	-	-	-	11
영 해	10	328	4,393	26,642	26,642	-	-	-	-	10
병 곡	11	250	2,999	22,550	22,550	-	-	-	-	11
창 수	12	149	2,841	18,748	18,748	-	-	-	-	12

자료 : 사 회 과

### 22 . 생활보호대상자양곡지급상황

단위 : 명, kg

구 분	인 원	직 종 별			
		계	미 곡	맥 류	소 맥
1982	2,054	313,878	212,199	101,679	-
1983	1,982	306,347	207,108	99,239	-
1984	2,249	349,697	236,415	113,282	-
1985	2,265	405,122	273,887	131,235	-
1986	2,535	374,126	252,870	121,256	-
1987	2,740	404,527	323,894	80,633	-
영 덕	628	92,704	74,226	18,478	-
강 구	420	62,058	49,688	12,370	-
남 정	208	30,646	24,537	6,109	-
달 산	220	32,484	26,009	6,475	-
지 품	416	61,446	49,198	12,248	-
축 산	223	32,943	26,377	6,566	-
영 해	204	30,188	24,170	6,018	-
병 곡	271	39,991	32,021	7,970	-
창 수	150	22,067	17,668	4,399	-

자료 : 사 회 과

23. 적십자회원수및회비모금현황

단위 : 명, 천원

구 분	1982		1983		1984	
	회 원 수	회 비 액	회 원 수	회 비 액	회 원 수	회 비 액
1982	14,555	10,942	-	-	-	-
1983	-	-	13,991	13,104	-	-
1984	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	14,810	14,593
1986	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-
영 덕	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-

계 속

구 분	1985		1986		1987	
	회 원 수	회 비 액	회 원 수	회 비 액	회 원 수	회 비 액
1982	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-
1985	14,276	14,672	-	-	-	-
1986	-	-	14,065	15,189	-	-
1987	-	-	-	-	12,845	16,599
영 덕	-	-	-	-	1,968	3,572
강 구	-	-	-	-	2,187	2,940
남 정	-	-	-	-	1,189	1,216
달 산	-	-	-	-	698	707
지 품	-	-	-	-	1,134	1,134
축 산	-	-	-	-	967	1,586
영 해	-	-	-	-	2,195	2,885
병 곡	-	-	-	-	1,560	1,560
창 수	-	-	-	-	947	999

24. 기아, 미아 및

단위:명

구 분	기 중 발 생 상 황								기		
	아 동 수			연 령 별					아 동 수		
	계	남	여	1세미만	1~4세	5~11세	12~17세	18세이상	계	남	여
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	3	3	-	-	1	2	-	-	3	3	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

25. 국가보훈

단위:명

구 분	총 계	국 가 유 공 자							계	애국애족
		애국지사	전상, 공상, 군경	무공보국수훈자	제일학도의용군	4.19상이	공상공무원			
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	417	-	133	34	-	-	-	-	167	20
1987	405	-	129	37	-	-	-	-	166	21

26. 국가보훈대상자취업현황

단위:명

구 분	총 계			국 가 유 공 자			유 족			기 타 대 상 자		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	147	85	62	93	52	41	54	33	21	-	-	-
1987	157	91	66	98	55	43	59	36	23	-	-	-

부랑아취급현황

귀가	중 조 치 상 황							기 말 현 재		
	일반시설 전 원	특수시설 전 원	입양 위탁	고용 위탁	도망	사망	기타	계	남	여
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

대 상 자 현 황

유	족						기 타 대 상 자			
	순직, 공상 공무원, 유족	전몰, 전상, 공상, 군경					월남 귀순자	반공포로 상 이	전역 하사관	계
4.19 유족	미망인	자녀	부모	기타	계					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	83	19	121	-	223	-	-	2	2
-	6	76	19	115	-	210	-	-	2	2

27. 국가보훈대상자보상금지급실적

단위: 가구, 명, 원

구분	가 구 수	인 원 (가족)	금 액 (원)
1982	-	-	-
1983	-	-	-
1984	-	-	-
1985	-	-	-
1986	417	2,080	215,805,370
1987	340	1,530	243,061,480

## 28. 국가보훈대상

단위:명

구 분	총 계				국 가 유 공		
	계	중 학교	고 교	대 학	계	중 학교	고 교
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-
1986	109	49	44	16	-	-	-
1987	91	38	39	14	-	-	-

## 29. 쓰레기

단위:가구, 명

구 분	청소구역내 가구수	청소구역내 인구	배출량 (%)	수거량 (%)
1982	6,950	30,831	46,247	46,247
1983	6,985	30,947	46,420	44,100
1984	7,258	30,242	45,363	43,095
1985	7,135	30,129	45,193	42,933
1986	8,380	32,164	17,338	12,483
1987	9,050	32,459	18,980	18,980
영 덕	2,709	9,257	5,417	5,417
강 구	2,292	7,940	4,642	4,642
남 정	245	779	455	455
달 산	98	564	329	329
지 품	349	1,122	656	656
축 산	906	3,378	1,975	1,975
영 해	2,092	7,848	4,589	4,589
병 곡	227	805	470	470
창 수	132	766	447	447

자녀취학현황

대학	배우자				자녀 (전역하사관자녀포함)			
	계	중학교	고교	대학	계	중학교	고교	대학
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	109	49	44	16
-	-	-	-	-	91	38	39	14

수거실적

수거율 (%)	수거차보유대수		연수거회수	수거인부
	자동차	수하차		
100	4	15	3,650	2,300
95	4	15	5,760	7,200
95	4	15	5,820	7,280
95	4	15	5,840	7,260
72	4	15	4,740	8,760
100	4	15	6,460	24
100	2	2	1,548	7
100	1	2	1,356	4
100	-	1	304	1
100	-	1	274	1
100	-	2	365	2
100	-	3	652	3
100	1	2	1,339	4
100	-	1	307	1
100	-	1	315	1

30 . 분                      뇨

단위 : 가구, 명

구 분	수 거 구 역 내		배 출 량 (kg)	비 수 거 량 (kg)	자 연 처 리 (kg)
	가	구			
1982	6,950	30,831	11,253	-	2,251
1983	6,985	30,947	11,296	-	2,251
1984	7,258	30,242	11,120	-	2,180
1985	7,135	30,129	12,095	-	2,419
1986	13,900	32,164	11,717	1,460	3,285
1987	9,050	32,459	11,680	6,205	1,825
영 덕	2,709	9,257	3,310	1,814	378
강 구	2,292	7,940	2,835	1,540	386
남 정	245	779	295	86	106
달 산	98	564	223	74	99
지 품	349	1,122	444	89	120
축 산	906	3,378	1,137	910	182
영 해	2,092	7,848	2,805	1,533	373
병 곡	227	805	307	87	89
창 수	132	766	324	72	92

XII. 교육 및 문화

1 . 각                      급

구 분	학 교 수				학 급 수		교 실 수
	계	국 립	공 립	사 립	인 가	편 성	
유 치 원	29	-	24	5	34	34	38
국 민 학 교	32	-	32	-	302	302	301
중 학 교	11	-	10	1	106	106	106
인문계고등학교	2	-	1	1	27	27	27
실업계고등학교	3	-	3	-	45	45	45

### 수 거 실 적

수 거 량 (㎏)	수 거 율 (%)	수 거 차 보 유 대 수		연 수 거 회 수		연 수 거 인 부
		재 래 식	흡 인 식	재 래 식	흡 인 식	
9,002	80	-	2	-	1,800	1,200
9,037	80	-	2	-	3,615	7,230
8,940	80	-	2	-	3,720	7,440
9,676	80	-	2	-	3,725	7,440
6,972	60	-	3	-	520	2,080
3,650	32	-	3	-	530	2,920
1,118	34	-	3	-	96	325
909	32	-	-	-	92	325
103	35	-	-	-	41	324
50	22	-	-	-	40	324
235	53	-	-	-	33	324
45	4	-	-	-	81	325
899	32	-	-	-	91	325
131	43	-	-	-	28	324
160	49	-	-	-	28	324

자료: 사 회 과

### 학 급 총 괄

학 생 수			교 직 원 수						
계	남	여	계	교 원 수			기 타 직 원 수		
				계	남	여	계	남	여
849	434	415	21	17	5	12	4	1	3
8,494	4,284	4,210	472	375	246	129	97	85	12
5,250	2,626	2,624	225	185	107	78	40	34	6
1,445	782	663	59	53	36	17	6	4	2
2,340	1,065	1,275	110	96	77	19	14	12	2

## 2. 유치원

구 분	원 수	학 급 수		원 아 수			교 원 수			기 타
		인 가	편 성	계	남	여	계	남	여	계
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	23	24	24	663	355	308	18	-	18	-
1987	24	26	26	681	356	325	7	-	7	-
1988	24	26	26	589	297	292	2	-	2	-

## 3. 유치원

구 분	원 수	학 급 수		원 아 수			교 원 수			기 타
		인 가	편 성	계	남	여	계	남	여	계
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	5	8	7	209	106	103	12	4	8	6
1987	5	7	7	197	94	103	13	4	9	-
1988	5	8	8	260	137	123	15	5	10	4

## 4. 국 민

구 분	학 교 수		학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	본 교	분 교	인 가	편 성	계	남	여	계	남	여
1983	33	10	355	355	12,866	6,522	6,364	401	295	106
1984	33	10	317	317	11,584	5,859	5,725	386	292	94
1985	33	10	321	321	10,550	5,356	5,194	390	288	102
1986	33	10	316	316	9,795	4,947	4,848	386	278	108
1987	33	10	309	309	9,142	4,652	4,490	383	268	115
1988	32	11	302	302	8,494	4,284	4,210	375	246	129

현 황 (공립)

직원 수		입원자 수			수료자 수			교 실 수			
남	여	계	남	여	계	남	여	계	보통교실	유희실	공작실
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	663	355	308	542	286	256	24	24	-	-
-	-	681	356	325	637	329	308	29	26	3	-
-	-	589	297	292	679	365	314	26	26	-	-

자료: 교 육 청

현 황 (사립)

직원 수		입원자 수			수료자 수			교 실 수			
남	여	계	남	여	계	남	여	계	보통교실	유희실	공작실
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	209	106	103	150	89	61	12	8	3	1
-	-	197	74	103	186	95	91	12	8	3	1
1	3	260	137	123	186	88	98	12	8	3	1

자료: 교 육 청

학 교 현 황

기 타 직원 수			입 학 자 수			졸 업 자 수			보 통 교 실 수			
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규교실	가교실	대용교실
73	60	13	1,705	864	841	2,522	1,248	1,274	355	355	-	-
78	66	12	1,644	816	828	2,574	1,273	1,301	317	317	-	-
86	76	10	1,510	766	744	2,227	1,082	1,145	321	321	-	-
88	77	11	1,499	756	743	1,973	986	987	316	316	-	-
92	80	12	1,402	741	661	1,833	904	929	308	308	-	-
97	85	12	1,292	650	642	1,645	848	797	301	301	-	-

자료: 교 육 청

## 5. 중 학교

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인가	편성	계	남	여	계	남	여
1983	10	10	-	-	116	116	6,878	3,829	3,049	185	122	63
1984	10	10	-	-	113	113	6,657	3,678	2,979	182	121	61
1985	10	10	-	-	112	112	6,263	3,419	2,844	175	108	67
1986	10	10	-	-	107	107	5,874	3,223	2,651	168	103	65
1987	10	10	-	-	101	101	5,309	2,879	2,430	173	106	67
1988	10	10	-	-	96	96	4,740	2,626	2,114	169	95	74

## 6. 중 학교

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인가	편성	계	남	여	계	남	여
1983	1	1	-	-	12	12	683	-	683	16	7	9
1984	1	1	-	-	12	12	706	-	706	17	9	8
1985	1	1	-	-	12	12	697	-	697	17	9	8
1986	1	1	-	-	11	11	643	-	643	16	11	5
1987	1	1	-	-	11	11	551	-	551	17	11	6
1988	1	1	-	-	10	10	510	-	510	16	12	4

## 7. 인문계 고등

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인가	편성	계	남	여	계	남	여
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	1	1	-	-	15	15	810	810	-	29	25	4
1988	1	1	-	-	15	15	782	782	-	30	27	3

현 황 (공립)

기타직원수			입학자수			졸업자수			보통교실				특별 교실및 관리실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규 교실	가교실	대용 교실	
36	30	6	2,204	1,216	988	2,214	1,250	964	116	116	-	-	41.5
37	30	7	2,242	1,245	997	2,327	1,299	1,299	113	113	-	-	44.5
35	28	7	1,990	1,069	921	2,219	1,220	999	112	112	-	-	45.5
35	30	5	1,789	994	795	2,044	1,110	934	107	107	-	-	52
36	31	5	1,627	888	739	2,090	1,160	930	101	101	-	-	45
36	30	6	1,460	829	631	1,886	1,010	876	96	96	-	-	44

현 황 (사립)

기타직원수			입학자수			졸업자수			보통교실				특별 교실및 관리실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규 교실	가교실	대용 교실	
4	3	1	231	-	231	223	-	223	12	12	-	-	7
4	4	-	272	-	272	234	-	234	12	12	-	-	7
4	3	1	211	-	211	207	-	207	12	12	-	-	6
4	3	1	173	-	173	221	-	221	11	11	-	-	7
4	4	-	187	-	187	262	-	262	11	11	-	-	4
4	4	-	157	-	157	194	-	194	10	10	-	-	4

자료: 교육청

학교현황 (공립)

기타직원수			입학자수			졸업자수			보통교실				특별 교실및 관리실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규 교실	가교실	대용 교실	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	287	287	-	240	240	-	15	15	-	-	2
3	3	-	265	265	-	259	259	-	15	15	-	-	2

8. 인문계 고등

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인가	편성	계	남	여	계	남	여
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	1	1	-	-	12	12	667	-	667	22	9	13
1988	1	1	-	-	12	12	663	-	663	23	9	14

9. 실업계 고등

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인가	편성	계	남	여	계	남	여
1983	3	3	-	-	45	42	2,424	1,287	1,137	83	62	20
1984	3	3	-	-	45	44	2,425	1,249	1,176	85	66	19
1985	3	3	-	-	45	45	2,358	1,161	1,197	88	70	18
1986	3	3	-	-	45	45	2,328	1,090	1,238	87	69	18
1987	3	3	-	-	45	45	2,378	1,082	1,296	87	71	16
1988	3	3	-	-	45	45	2,340	1,065	1,275	96	77	19
영덕종고	1	1	-	-	15	15	725	722	3	32	28	4
강구종고	1	1	-	-	15	15	798	343	455	32	25	7
영해여종고	1	1	-	-	15	15	817	-	817	32	24	8

학 교 현 황 (사립)

기타직원수			입 학 자 수			졸 업 자 수			보 통 교 실				특 별 교 실 및 관 리 실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규 교 실	가 교 실	대 용 교 실	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	231	-	231	205	-	205	12	12	-	-	1
3	1	2	217	-	217	211	-	211	12	12	-	-	1

학 교 현 황 (공립)

기타직원수			입 학 자 수			졸 업 자 수			보 통 교 실				특 별 교 실 및 관 리 실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규 교 실	가 교 실	대 용 교 실	
13	10	3	879	457	422	680	337	343	41	41	-	-	13
13	12	1	816	417	399	725	385	340	44	44	-	-	16
13	12	1	788	362	426	781	409	372	45	45	-	-	18.5
14	12	1	839	385	454	787	398	399	45	45	-	-	20
14	12	2	854	409	445	731	365	366	45	45	-	-	13.5
14	12	2	778	345	433	723	315	408	45	45	-	-	13.5
7	7	-	234	232	2	219	219	-	15	15	-	-	7
3	2	1	273	113	160	241	96	145	15	15	-	-	4.5
4	3	1	271	-	271	263	-	263	15	15	-	-	2

### 10. 실업계고등

구 분	학 교 수				학 급 수		학 생 수			교 원 수		
	계	주간	야간	주야간	인 가	편 성	계	남	여	계	남	여
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 11. 사 설 강

구 분	강습소수	수 강 자 수			이 수 자 수	
		계	남	여	계	남
1983	6	242	156	86	1,403	668
1984	7	321	176	145	2,153	814
1985	8	492	353	139	1,410	1,008
1986	9	721	521	200	2,777	1,416
1987	9	697	447	250	3,622	1,791
1988	11	926	514	412	4,629	1,920

### 12. 적령아동취학및아동변동상황

구 분	취 학 대 상 자			취 학 상 황		아 동 변 동 상 황	
	총 수	적령아동수	유예및과령자	취학자수	취학률	전 출	전 입
1983	-	-	-	1,702	100	-	-
1984	1,637	1,637	-	1,637	100	-	-
1985	1,510	1,510	-	1,508	99.8	2	-
1986	1,499	1,499	-	1,499	100	-	-
1987	1,402	1,402	-	1,402	100	506	265
1988	1,292	1,292	-	1,292	100	239	68

### 학교현황 (사립)

기타직원수			입학자수			졸업자수			보통교실				특별교실및 실습실
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	정규교실	가교실	대용교실	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 습소현황

여	강사수			강의실	실험실습실	사무실
	계	남	여			
735	7	6	1	6	1	5
1,339	7	6	1	6	1	5
402	11	10	1	8	1	7
1,361	13	11	2	9	-	9
1,831	13	10	3	6	-	9
2,709	14	9	5	-	-	-

### 13. 공공도서관현황

구분	직원수	좌석수	장서수					연간 이용자수
			계	국한서	양서	알서	고서	
1982	2	120	4,509	4,509	-	-	-	20,114
1983	3	120	5,828	5,828	-	-	-	18,624
1984	3	120	6,508	6,508	-	-	-	22,139
1985	3	120	7,575	7,575	-	-	-	14,293
1986	1	120	8,448	8,448	-	-	-	15,464
1987	3	120	9,232	9,232	-	-	-	15,270

14. 문화 재 현황 (1)

단위: 점

구분	총계	지정문화재			
		계	국보	보물	사적
1982	8	1	-	1	-
1983	9	1	-	1	-
1984	10	2	-	1	-
1985	11	2	-	1	-
1986	12	2	-	1	-
1987	20	2	-	1	-
영덕	-	-	-	-	-
강구	-	-	-	-	-
남정	-	-	-	-	-
달산	1	-	-	-	-
지품	-	-	-	-	-
축산	2	-	-	-	-
영해	9	-	-	-	-
병곡	2	1	-	1	-
창수	6	1	-	-	-

계속

구분	지정문화재			
	천연기념물	명승	중요민속자료	중요무형문화재
1982	-	-	-	-
1983	-	-	-	-
1984	-	-	1	-
1985	-	-	1	-
1986	-	-	1	-
1987	-	-	1	-
영덕	-	-	-	-
강구	-	-	-	-
남정	-	-	-	-
달산	-	-	-	-
지품	-	-	-	-
축산	-	-	-	-
영해	-	-	-	-
병곡	-	-	-	-
창수	-	-	1	-

### 14. 문화재 현황 (2)

구 분	지 방 문 화 재					문화재자료	전통건조물
	계	유형문화재	기념물	무형문화재	민속자료		
1982	7	3	1	1	2	-	-
1983	8	3	2	1	2	-	-
1984	8	3	2	1	2	-	-
1985	9	3	2	1	3	-	-
1986	9	3	2	1	3	1	-
1987	12	4	2	1	5	4	2
영 덕	-	-	-	-	-	-	-
강 구	-	-	-	-	-	-	-
남 정	-	-	-	-	-	-	-
달 산	1	-	1	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-	-
축 산	2	-	1	-	1	-	-
영 해	4	1	-	1	2	3	2
병 곡	-	-	-	-	-	1	-
창 수	5	3	-	-	2	-	-

### 15. 공연장 현황

단위 : 개소, 명

구 분	시 설 수	수용 인원	연관람인원	종 업 원 수		
				계	남	여
1982	2	1,088	5,825	5	5	-
1983	3	1,088	9,488	6	6	-
1984	3	838	5,024	4	4	-
1985	3	838	2,886	3	2	11
1986	2	272	9,479	3	2	1
1987	2	272	11,500	3	2	1
영 덕	1	120	1,907	2	1	1
강 구	1	152	9,593	1	1	-
남 정	-	-	-	-	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-
지 품	-	-	-	-	-	-
축 산	-	-	-	-	-	-
영 해	-	-	-	-	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-



### 17. 매 스킴 현황

단위: 대

구 분	라 디 오	텔 레 비 전	앰 프	스 피 커	신 문
1982	13,824	17,261	226	537	5,064
1983	13,993	16,206	293	556	4,826
1984	19,045	17,274	285	575	6,119
1985	10,843	17,214	366	701	7,574
1986	13,207	17,832	304	791	8,060
1987	12,891	18,532	341	792	9,069
영 덕	2,120	3,699	55	197	2,630
강 구	2,080	3,012	25	82	1,115
남 정	915	1,312	32	65	453
달 산	311	795	24	35	292
지 품	865	1,457	40	78	468
죽 산	1,148	1,933	23	55	829
영 해	2,569	3,153	30	80	1,605
병 곡	1,900	1,946	79	135	1,247
창 수	983	1,225	33	65	430

자료: 문화공보실

### 18. 마을 문 고 현 황

단위: 개소, 명, 권

구 분	설 치 대 상 수	문 고 수	회 원 수	장 서 수
1982	202	202	7,910	33,147
1983	202	202	4,869	36,541
1984	202	202	4,850	53,943
1985	202	202	4,850	53,943
1986	202	202	4,850	52,621
1987	202	202	4,839	41,118
영 덕	23	23	636	5,582
강 구	22	22	420	4,900
남 정	22	22	431	5,627
달 산	19	19	526	4,291
지 품	23	23	534	3,447
죽 산	21	21	404	3,845
영 해	24	24	537	6,074
병 곡	25	25	603	3,884
창 수	23	23	748	3,468

# VIII. 재 정

## 1. 국 세 징

단위 : 천원

구 분	합 계	직 접 세						
		계	소득세	법인세	상속세	재평가세	부당이득세	등록세
1982	2,202,893	1,279,215	1,008,646	170,339	99,621	609	-	-
1983	2,019,897	1,201,830	1,021,475	147,393	32,962	-	-	-
1984	2,719,055	1,487,818	1,117,111	340,258	30,449	-	-	-
1985	3,121,358	1,646,687	1,553,588	82,478	10,621	-	-	-
1986	4,262,675	2,401,107	2,232,266	146,878	21,963	-	-	-
1987	4,550,000	3,029,000	2,598,000	410,000	21,000	-	-	-

## 2. 세 목 별

단위 : 천원

구 분	합 계	보					통		
		계	취득세	등록세	면허세	주민세	재산세	자동차세	
1982	655,915	607,293	132,065	64,974	23,332	61,007	112,180	43,245	
1983	710,913	653,106	149,396	74,227	22,769	60,651	124,439	48,080	
1984	815,044	748,221	162,794	126,874	23,965	59,743	137,590	62,369	
1985	1,139,107	1,061,192	199,346	116,283	13,744	58,550	150,809	59,114	
1986	1,202,541	1,123,333	185,186	111,075	14,346	68,969	164,064	64,622	
1987	1,345,957	1,249,410	188,420	181,867	14,944	66,367	178,001	79,431	
도 세	부과	397,824	385,783	188,972	181,867	14,944	-	-	-
	징수	392,450	385,231	188,420	181,867	14,944	-	-	-
	비율	98.6	99.9	99.7	100	100	-	-	-
시·군·세	부과	960,389	865,518	-	-	66,367	179,340	79,431	
	징수	953,507	864,179	-	-	66,367	178,001	79,431	
	비율	99.3	99.8	-	-	100	99.3	100	

# 수 상 황

계	간 접 세				인 지 세	방 위 세	교 육 세	과년도수입
	부가가치세	특별소비세	주 세	증권거래세				
581,663	450,168	15,239	114,747	1,190	319	235,925	-	91,500
564,469	467,485	19,462	76,643	865	14	208,340	28,741	16,517
885,965	793,408	20,407	71,997	153	96	293,885	27,523	23,768
1,095,692	955,862	65,735	71,240	648	2,207	308,212	35,050	35,717
1,320,912	1,206,445	38,239	75,375	853	331	454,854	44,044	41,427
832,000	717,000	39,000	75,000	1,000	-	583,000	52,000	54,000

자료 : 영덕세무서

## 지 방 세 징 수 상 황

세			목 적 세				과년도수입
농 지 세	도 축 세	담배판매세	계	도시계획세	소 방 공 동 시 설 동 세	사 업 소 세	
161,026	9,464	-	48,622	34,002	6,906	7,714	-
161,474	12,070	-	57,807	38,451	8,401	9,929	1,026
162,691	12,195	-	60,746	42,296	9,441	9,009	6,077
5,710	13,681	443,955	70,210	46,311	10,607	13,292	7,705
11,566	17,650	485,855	75,190	50,140	12,087	12,963	4,018
4,539	21,363	514,478	84,244	55,634	14,481	14,129	12,303
-	-	-	-	-	-	-	12,041
-	-	-	-	-	-	-	7,219
-	-	-	-	-	-	-	60.0
4,539	21,363	514,478	84,244	55,634	14,481	14,129	10,627
4,539	21,363	514,478	84,244	55,634	14,481	14,129	5,084
100	100	100	100	100	100	100	47.8

자료 : 영덕세무서

## 3. 균세입세출총괄

단위:천원

구 분	세		입
	계	일 반 회 계	특 별 회 계
1982	5,592,282	5,179,891	412,391
1983	7,212,483	6,089,505	1,122,978
1984	8,028,993	7,084,189	944,804
1985	10,200,400	8,672,458	1,527,942
1986	14,129,225	12,692,719	1,436,506
1987	17,204,769	15,244,618	1,960,151

계 속

구 분	세		출
	계	일 반 회 계	특 별 회 계
1982	5,215,043	4,845,590	369,453
1983	6,429,209	5,355,501	1,073,783
1984	7,536,256	6,641,207	895,049
1985	9,606,640	8,104,706	1,501,934
1986	12,069,667	10,656,722	1,412,945
1987	15,262,525	13,667,837	1,594,688

자료:재무과

4. 균일반회계과목별세입결산상황

단위:천원

구 분	예 산		결 산		예 산 대 결 산
	금 액	구 성 비	금 액	구 성 비	집 행 비 율
1982	5,213,965	100.0	5,179,891	100.0	99.3
1983	6,015,000	100.0	6,089,505	100.0	101.2
1984	6,996,105	100.0	7,084,189	100.0	101.3
1985	8,643,617	100.0	8,672,458	100.0	100.3
1986	13,269,581	100.0	12,692,719	100.0	95.6
1987	16,098,370	100.0	15,244,618	100.0	94.7
지 방 세	950,970	5.9	948,422	6.2	99.7
세 외 수 입	3,836,163	23.8	3,957,880	26.0	103.2
재산임대수입	21,178	0.1	22,308	0.1	105.3
사 용 료 수 입	45,405	0.3	47,824	0.3	105.3
수 수 료 수 입	127,000	0.8	133,447	0.9	105.1
징 수 교 부 금	131,173	0.8	183,152	1.2	139.6
이 자 수 입	28,027	0.2	30,009	0.2	107.1
재산매각수입	705,560	4.4	751,692	4.9	106.5
교 부 금	84,826	0.5	84,808	0.6	100.0
이 월 금	2,035,997	12.6	2,035,997	13.4	100.0
차 입 금	560,000	3.5	560,000	3.7	100.0
부 담 금	64,109	0.4	64,409	0.4	100.4
잡 수 입	30,670	0.2	39,150	0.3	127.6
과 년 도	2,218	0.01	5,084	0.03	229.2
교 부 세	4,983,680	31.0	4,983,680	32.7	100.0
보 조 금	6,327,557	39.3	5,354,636	35.1	84.6

5 . 공 유

단위 : 천원

구 분	합 계		행 정
	수 량	평 가 액	수 량
1982	-	1,457,958	-
1983	-	1,619,309	-
1984	-	1,752,659	-
1985	-	2,335,882	-
1986	-	2,445,099	-
1987	-	-	-

6 . 시 군 공 유

단위 : 평가액 - 천원

합 계	평 가 액	토 지		건 물		기 계 기 구	
		면 적	평 가 액	면 적	평 가 액	면 적	평 가 액
1982	1,457,958	20,999	518,240	5,110	932,520	9	2,000
1983	1,619,309	69,412	521,594	17,659	1,090,517	9	2,000
1984	1,752,659	69,395	549,462	17,569	1,195,999	9	2,000
1985	2,335,881	69,054	901,649	18,484	1,427,034	9	2,000
1986	2,445,099	69,060	913,616	19,651	1,524,285	9	2,000
1987	3,408,622	69,263	1,539,936	22,914	1,861,488	9	2,000

재 산 현 황

재 산		보 통 재 산	
평 가 액	수 량	평 가 액	수 량
1,167,533	-	290,425	-
1,327,931	-	291,378	-
1,462,134	-	290,525	-
1,194,420	-	388,462	-
2,056,637	-	388,462	-
-	-	-	-

자료: 재 무 과

재 산 현 황

선 박			임 목 축		공 작 물		기 타	
척 수	톤 수	평 가 액	척 적	평 가 액	수 량	평 가 액	면 적	평 가 액
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250
-	-	-	141	2,423	1	525	2,250	2,250

자료: 재 무 과



공무원 현황 (정원)

연구	특정	지도직	지 방 공 무 원														의료직		
			계	별정	전문	고용	일 반 직									특정		기능	
							계	2급	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	45	156	7	-	30	118	-	-	1	11	34	31	22	7	1	-	-	12
-	-	-	9	-	-	3	6	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	22	-	-	10	12	-	-	1	1	3	4	1	2	-	-	-	-
-	-	-	11	-	-	2	9	-	-	-	1	3	3	2	-	-	-	-	-
-	-	-	11	-	-	1	10	-	-	-	1	3	2	4	-	-	-	-	-
-	-	-	12	3	-	-	9	-	-	-	1	3	2	1	2	-	-	-	-
-	-	-	13	-	-	1	12	-	-	-	1	5	5	1	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-
-	-	-	19	-	-	3	16	-	-	-	1	5	6	3	1	-	-	-	-
-	-	-	9	-	-	1	7	-	-	-	1	3	1	2	-	1	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	32	3	-	5	24	-	-	-	1	3	3	3	2	-	-	-	12
-	-	45	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

2. 읍·면 공무

단위 : 명

구 분	합 계	별 정 직	고 용 직	일	
				계	5 급
1982	256	9	25	217	1
1983	260	9	29	217	1
1984	263	9	32	217	1
1985	261	9	29	218	1
1986	264	9	33	217	1
1987	267	9	36	217	1
영 덕	46	1	12	31	1
강 구	30	1	5	23	-
남 정	24	1	2	21	-
달 산	20	1	1	18	-
지 품	31	1	3	27	-
축 산	33	1	4	27	-
영 해	33	1	6	25	-
병 곡	27	1	1	25	-
창 수	23	1	2	20	-

3. 경찰공무원현황 (정 원)

구 분	계	경무관	총 경	경 정	경 감	경 위	경 사	경 장	순 경	기능직	고용원
1982	154	-	1	-	3	8	19	19	85	1	18
1983	152	-	1	-	3	9	20	21	79	1	18
1984	142	-	1	-	4	6	18	22	72	-	19
1985	141	-	1	-	5	5	18	32	61	-	19
1986	144	-	1	-	6	5	19	35	59	-	19
1987	144	-	1	-	6	5	19	35	59	-	19

원 현황 (정원)

반 직				특 정 직	기 능 직
6 급	7 급	8 급	9 급		
49	43	56	68	5	-
49	44	61	62	5	-
49	53	65	49	5	-
49	54	75	39	5	-
49	55	72	40	5	-
49	55	80	32	5	-
7	11	8	4	2	-
5	6	9	3	1	-
5	5	9	2	-	-
5	5	7	1	-	-
6	5	8	8	-	-
6	5	11	5	1	-
5	7	11	2	1	-
5	6	11	3	-	-
5	5	6	4	-	-

자료: 내 무 과

4. 소방공무원 현황 (정원)

구 분	계	소방감	소방정	소방령	소방경	소방위	소방장	소방교	소방사	기 능	고용원
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	6	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
1984	6	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
1985	6	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-
1986	7	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1
1987	8	-	-	-	-	-	1	1	4	2	-

자료: 민방위과

5. 퇴 직 사 유

단위 : 명

구 분	총 계	별 정 직	1 급	2 급	3 급	4 급	5 급
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-
1986	14	1	-	-	-	1	-
1987	9	1	-	-	-	-	-
징계 파면	-	-	-	-	-	-	-
징계 해임	-	-	-	-	-	-	-
직권면직	-	-	-	-	-	-	-
당연퇴직	-	-	-	-	-	-	-
명예퇴직	-	-	-	-	-	-	-
사 망	-	-	-	-	-	-	-
의원면직	9	1	-	-	-	-	-

6. 직종별과정별

단위 : 명

구 분	계	행정직	건축직	토목직	보건직	약무직	의 무직	농 립 직
계	116	43	3	8	3	-	-	26
지방행정연수원	3	2	-	-	-	-	-	-
지방공무원교육원	99	40	3	5	2	-	-	19
국립수산기술연구소	-	-	-	-	-	-	-	-
건설공무원교육원	3	-	-	3	-	-	-	-
국립사회복지연수원	-	-	-	-	-	-	-	-
임업연수원	3	-	-	-	-	-	-	2
감사원	1	-	-	-	-	-	-	1
농업공무원교육원	4	-	-	-	-	-	-	3
소방학교	-	-	-	-	-	-	-	-
정부전자계산소	-	-	-	-	-	-	-	-
국립환경연구소	-	-	-	-	-	-	-	-
지적기술연수원	-	-	-	-	-	-	-	-
국립보건원	2	1	-	-	1	-	-	-
기 타	1	-	-	-	-	-	-	1

별 공무원 현황

6 급	7 급	8 급	9 급	기능직	고용원	전문직	의료직
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	1	-	5	-	-
1	2	1	1	-	1	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	-	1	-	2

자료:내무과

공무원 훈련자수

농촌지도직	수의직	축산직	전기직	임업직	지적직	기계직	간호직	화공직	기타직
-	1	1	-	6	-	-	3	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	1	-	5	-	-	3	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료:내무과

7. 관 내 관 공 서

단위: 개소

구 분	총 계	지 방 행 정 관 서					
		시 군	읍, 면, 동	출 장 소		사 업 소	
				시 군	읍 면	도	시 군
1982	55	1	9	-	2	1	-
1983	64	1	9	-	2	1	-
1984	64	1	9	-	2	1	-
1985	64	1	9	-	2	1	-
1986	64	1	9	-	2	1	-
1987	64	1	9	-	2	1	-

계

구 분	교 육 청	체 신 관 서		세 무 소	전 매 관 서	농 산 물 검 사 소	기 타 중 앙 직 속 기 관
		우 정 관 서	전 무 관 서				
1982	1	1	1	1	1	1	-
1983	1	1	1	1	1	1	-
1984	1	1	1	1	1	1	-
1985	1	1	1	1	1	1	-
1986	1	9	-	1	1	1	-
1987	1	9	-	1	1	1	-

및 주 요 기 관 수

본 서	경 찰 소 방 관 서			법 원 검 찰 관 서				
	지파출소	소방서	의용소방대	법원지원	등기소	검찰지청	교도소	보훈청
1	10	-	9	1	-	1	-	-
1	10	-	9	1	-	1	-	-
1	10	-	9	1	-	1	-	-
1	10	-	9	1	-	1	-	-
1	10	-	10	1	-	1	-	-
1	10	-	10	1	-	1	-	-

속

방 송 국	신 문 사	협 동 조 합						
		농 협	원 예	축 산	어 업	농지개발	산 립	기 타
-	-	1	-	1	2	1	1	-
-	-	10	-	1	2	1	1	-
-	-	10	-	1	2	1	1	-
-	-	10	-	1	2	1	1	-
-	-	10	-	1	2	1	1	-
-	-	1(9)	-	1	2	1	1	-

### 8. 범죄 발생

단위:건

구 분	계			강 력 범			도 범		
	발 생	검 거	비 율	발 생	검 거	비 율	발 생	검 거	비 율
1982	740	712	96.2	13	12	92.3	104	84	80.8
1983	875	815	93.1	17	17	100	98	66	67.4
1984	892	856	96.0	15	15	100	56	53	94.6
1985	919	876	95.3	12	11	91.7	55	43	78.2
1986	1,018	983	96.6	13	12	92.3	73	67	91.8
1987	825	793	96.1	9	8	88.8	128	122	95.3

### 9. 구속 영장 청

단위:건, 명

구 분	청	구	발	급
1982		287		213
1983		177		139
1984		154		143
1985		140		126
1986		154		136
1987		122		109

### 10. 교통 사고

단위:건수, 명

구 분	계			총 돌			전	
	건 수	피 해		건 수	피 해		건 수	피 사 망
		사 망	부 상		사 망	부 상		
1982	237	22	272	186	18	184	9	1
1983	240	18	221	78	8	114	22	-
1984	316	21	397	92	14	127	31	-
1985	284	39	420	245	34	264	3	-
1986	1,016	24	399	256	16	266	9	1
1987	500	24	343	287	12	178	12	-

### 및 검 거 현 황

폭 력 범			지 능 범			기 타 형 사 범			특 별 범		
발 생	검 거	비 율	발 생	검 거	비 율	발 생	검 거	비 율	발 생	검 거	비 율
201	205	102	48	40	83.3	240	240	100	134	131	97.8
187	188	100.5	80	75	93.7	239	238	99.6	254	231	90.9
156	150	96.2	76	78	102.6	259	271	104.6	330	289	87.6
117	114	97.4	59	55	93.2	308	302	98.2	368	351	95.4
111	107	96.4	85	85	100	301	300	99.7	435	412	94.7
139	138	99.2	111	101	90.9	52	52	100.0	386	372	96.3

자료 : 영덕경찰서

### 구 및 발 부 현 황

비 율	기 각		
	계	검 사	판 사
74.2	74	41	33
78.6	38	24	14
92.9	11	7	4
90.0	14	10	4
88.3	18	16	2
89.3	15	13	2

자료 : 영덕경찰서

### 발 생 ( 자 동 차 )

부 상	추 락			전 도			기 타		
	건 수	피 해	부 상	건 수	피 해	부 상	건 수	피 해	부 상
		사 망	부 상		사 망	부 상		사 망	부 상
5	12	2	55	23	-	24	7	1	4
25	9	1	12	28	-	14	103	9	56
72	15	4	47	34	-	54	144	3	97
1	23	2	18	11	-	16	2	-	3
10	42	3	43	53	1	50	26	3	30
30	72	-	50	32	-	50	97	12	35

자료 : 영덕경찰서

### 11. 연 령 별

단위 : 명

구 분	총 계	14 세 미 만			14 ~ 19 세			20 ~ 29 세		
		계	남	여	계	남	여	계	남	여
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	1,024	8	8	-	137	135	2	312	285	27
1984	1,073	-	-	-	78	78	-	346	338	8
1985	932	2	2	-	77	76	1	422	415	7
1986	1,016	-	-	-	104	103	1	294	282	12
1987	242	3	3	-	72	72	-	87	83	4

### 12. 학 력 별

단위 : 명

구 분	총 계	대 학 교			고 등 학 교		
		졸 업	중 퇴	재 학	졸 업	중 퇴	재 학
1982	906	20	5	6	115	20	52
1983	1,024	30	6	8	180	24	51
1984	1,073	44	4	8	214	18	38
1985	932	44	7	6	185	21	39
1986	1,016	35	7	2	208	18	25
1987	242	6	-	4	60	10	38

### 13. 자 동 차 단 속

단위 : 건

구 분	건 수	위		
		속 도	추 월	회 전
1982	3,093	345	-	28
1983	2,225	180	14	49
1984	2,245	197	34	21
1985	991	79	34	5
1986	1,640	354	28	6
1987	2,289	782	104	27

### 피 의 자 현 황

30 ~ 39 세			40 ~ 49 세			50 ~ 59 세			60 세 이상		
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
286	256	30	219	203	16	46	43	3	16	16	-
331	308	23	253	223	30	49	40	9	16	16	-
219	195	24	140	114	26	53	50	3	19	19	-
262	235	27	312	190	22	131	125	6	13	11	2
37	31	6	33	22	11	10	10	-	-	-	-

자료 : 영덕경찰서

### 피 의 자 현 황

중 학 교			국 민 학 교			불 취 학	기 타
졸 업	중 퇴	재 학	졸 업	중 퇴	재 학		
190	25	23	372	28	1	49	-
251	29	17	326	41	3	45	13
217	32	14	349	34	1	75	25
235	37	4	270	18	2	40	24
197	29	10	84	14	-	16	371
33	12	14	49	-	-	16	-

자료 : 영덕경찰서

### 및 처 리 상 황(1)

반 사 항				
음 주 운 전	무 면 허	차 선 위 반	신 호 위 반	정 원 초 과
3	93	-	2	87
-	90	15	2	75
-	73	-	6	34
-	11	-	6	9
2	83	-	-	17
1	11	-	5	10

### 13. 자동차 단속

구 분	위 반 사 항				
	주 정 차	불 법 영 업	적 재	정 비 불 량	기 타
1982	888	1	58	-	1,588
1983	800	-	70	-	930
1984	690	9	14	-	1,166
1985	820	-	27	-	-
1986	339	-	21	-	790
1987	432	-	22	-	895

계

구 분	용 도 별		
	관 용	자 가 용	영 업 용
1982	-	1,136	1,957
1983	-	168	82
1984	-	1,507	738
1985	6	828	157
1986	-	1,315	325
1987	-	1,888	401

### 14. 화 재 발

단위 : 건, 천원, 명

구 분	발 생				소 실		
	계	실 화	방 화	기 타	동 수	이 재 가 구 수	면 적 (㎡)
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-
1986	3	2	1	1	3	1	495
1987	9	4	2	3	8	1	691

및 처리 상황 (2)

차				
종				
별				
버 - 스	승 용 차	화 물 차	특 수 차	2 료 및 기타
305	552	1,316	-	920
6	79	110	-	45
99	409	1,138	-	19
59	181	442	-	309
92	187	678	-	683
211	416	939	-	723

속

처											
리											
상											
황											
입	건	즉	심	훈	방	통	고	처	분	기	타
3		115		-		2,975				-	
195		6		-		31				8	
-		93		-		2,152				-	
61		31		-		182				-	
-		15		-		1,529				96	
12		11		-		2,259				7	

자료 : 영덕경찰서

생 현 황

피 해 액 (천원)			인 명 피 해			이 재 민 수	구 조 인 원
계	부 동 산	동 산	계	사 망	화 상		
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6,055	1,560	4,495	3	2	1	7	-
9,603	4,126	5,477	1	1	-	3	-

자료 : 민방위과

### 15. 원인별화재발생현황

단위:건

구 분	계	전기	유류	가스	화약 공품	난로	아궁이	담배	성냥 양초	불티	불장난	방화	기타
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
1987	9	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	3

자료:민방위과

### 16. 처종별화재발생현황

단위:건

구 분	계	주택	사업장	점포	학교	공장	창고	병원	시장	아파트	여관	음식점	기타
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1987	9	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4

자료:민방위과



18. 시간별 화재발생현황(2)

구 분	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~20	20~21	21~22	22~23	23~24
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1986	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1987	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-

자료 : 민방위과

19. 소방장비현황

단위 : 대

구 분	합 계	사다리차	화학차	배연차	펌프차	소방정	기 타
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	5	-	-	-	5	-	-
1984	5	-	-	-	5	-	-
1985	5	-	-	-	5	-	-
1986	6	-	-	-	6	-	-
1987	7	-	-	-	7	-	-
영 덕	2	-	-	-	2	-	-
강 구	1	-	-	-	1	-	-
남 정	1	-	-	-	1	-	-
달 산	-	-	-	-	-	-	-
지 품	1	-	-	-	1	-	-
축 산	1	-	-	-	1	-	-
영 해	1	-	-	-	1	-	-
병 곡	-	-	-	-	-	-	-
창 수	-	-	-	-	-	-	-

20. 교통사고운전사 분석 (1)

가. 학력별                      단위:건

구 분	총 수	무취학 (독학)	국퇴	국졸	중퇴	중졸	고퇴	고졸	대퇴	대졸	기 타	불 상
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	240	6	8	35	8	86	5	75	2	6	-	9
1984	225	2	6	32	10	71	8	72	4	8	-	12
1985	284	-	-	95	-	110	-	67	-	3	9	-
1986	386	-	13	202	18	86	7	37	5	4	14	-
1987	500	-	-	120	80	85	20	127	20	12	36	-

나. 면허종별

구 분	총 수	보 통 제 1 종	대 형 제 1 종	보 통 제 2 종	소 형 면 허	특 수 면 허	원동기 장 치	가운전 면 허	기 타
1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	240	143	31	5	-	6	26	-	30
1984	225	127	25	10	-	4	35	2	22
1985	284	142	49	10	-	3	22	-	58
1986	386	206	65	5	-	2	72	-	36
1987	500	300	112	5	-	-	70	-	13

20. 교통사고운

다. 연령별

구 분	총 수	18세 미만	18 ~ 20	21 ~ 25	26 ~ 30	31 ~ 35
1982	-	-	-	-	-	-
1983	240	8	15	22	64	72
1984	225	2	6	25	68	62
1985	284	-	2	24	70	60
1986	386	12	32	55	96	95
1987	500	24	52	112	105	82

21. 보행자단속

단위:건

구 분	단속건수	보행 위반	위 반 별				
			차도보행	우측통행	금지구역통행	신호지시	기 타
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	32	22	10	-	-	-	-
1984	30	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-



### 21. 보행자 단속

구 분	연 령					
	15 세이하	16 ~ 20	21 ~ 30	31 ~ 40	41 ~ 50	51 ~ 60
1982	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	25	5	2
1984	-	-	20	9	1	-
1985	-	-	-	-	-	-
1986	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-

### 22. 총포 및 화

단위 : 개소, 자루

구 분	총 포 및 화 약						
	제 조 업 소		판 매 업 소		저 장 소	소 비 개 소	
	총 포	화 약	총 포	화 약		광 산	기 타
1982	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	1	-	7	2	-
1984	-	-	-	-	-	1	-
1985	-	-	-	-	-	2	-
1986	-	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-

처리 현황 (2)

61 이상	성 별		처 리		
	남	여	즉 심	훈 방	기 타
-	-	-	-	-	-
-	32	-	30	-	2
-	30	-	-	30	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

자료: 영덕경찰서

약 소 지 실 태

소 지 실 태									
업 종		권 총		공 기 총		건설용총		도 검	
소 지	영 치	소 지	영 치	소 지	영 치	소 지	영 치	소 지	영 치
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	-	120	3	-	-	-	-
-	16	-	-	133	-	1	-	-	-
-	16	-	-	143	-	1	-	-	-
-	16	-	-	172	-	-	-	-	-
-	16	-	-	174	-	6	-	-	-

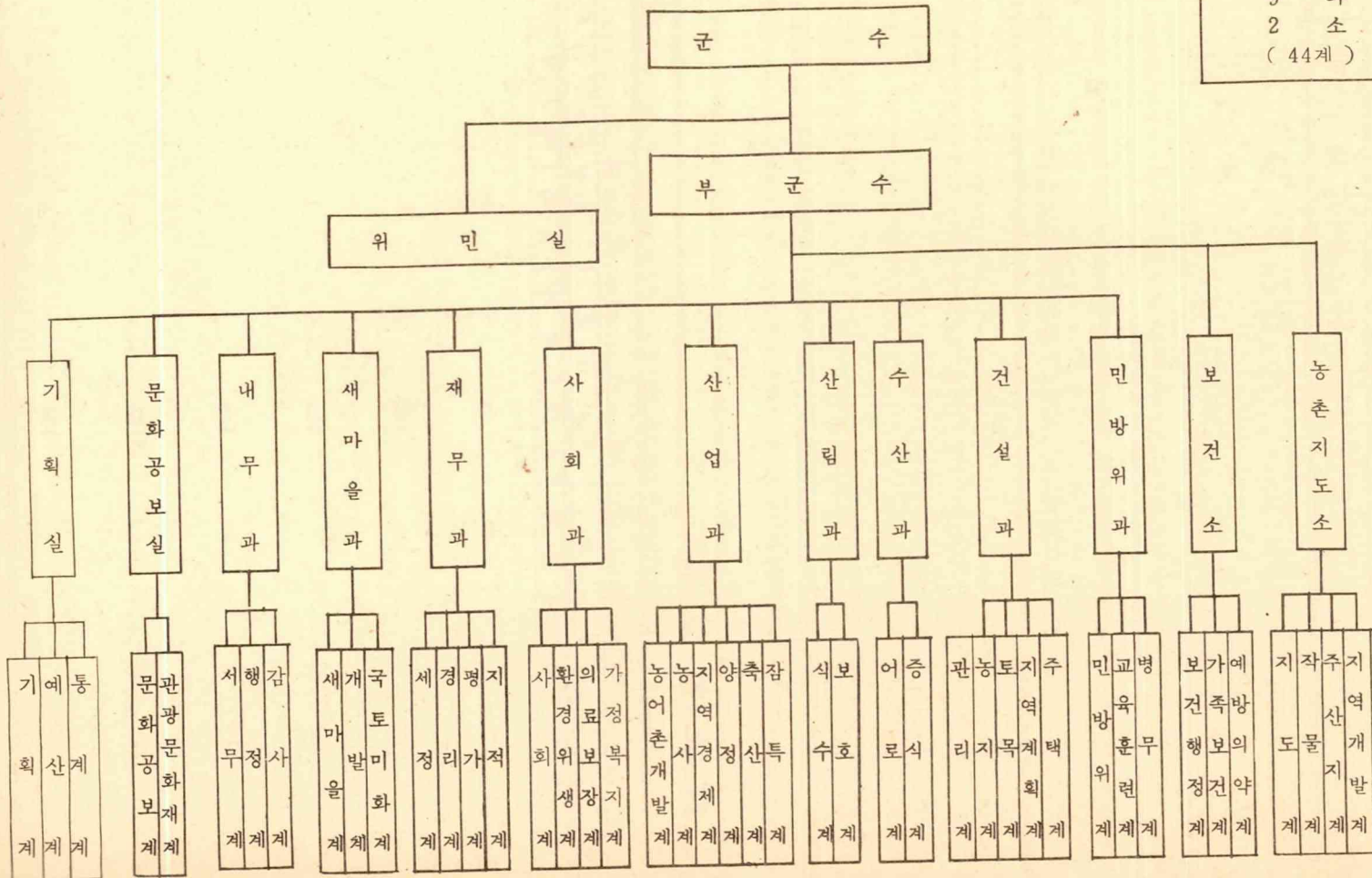
자료: 영덕경찰서

# XV. 부 록

## 1. 군 기 구 표

192년  
년

3 실  
9 과  
2 소  
( 44계 )



## 2. 역 대 군 수 명 단

대 수	성 명	취 임 년 월 일	이 임 년 월 일	재 직 기 간	본 적
1	정 기 모	1945. 10. 12	1946.10.31	1 년	경북 영덕
2	엄 종 섭	1946. 10. 31	1947. 3.	5 월	" 영주
3	오 규 수	1947. 3.	1948. 2. 3	11 월	" 의성
4	황 태 연	1948. 2. 3	1949. 1. 8	11 월	" 문경
5	조 철 기	1949. 1. 8	1949.11. 8	11 월	" 영양
6	석 용 길	1949. 11. 8	1950. 9.23	10 월	" 경산
7	박 재 양	1950. 9. 23	1951. 3.17	6 월	" 경주
8	오 세 현	1951. 3. 17	1952. 9.30	1 년 6 월	" 금릉
9	이 남 기	1952. 9. 30	1953. 8.25	11 월	" 선산
10	김 진 권	1953. 8. 25	1953. 9.15	1 월	" 영덕
11	박 검 선	1953. 12. 9	1954. 4.29	6 월	" 개성
12	하 갑 기	1954. 4. 29	1955. 8. 4	1 년 4 월	" 무주
13	이 원 진	1955. 8. 29	1957. 1. 7	1 년 4 월	" 안동
14	류 시 수	1957. 1. 7	1957.12.16	11 월	" 안동
15	이 병 학	1957. 12. 16	1959. 8.26	1 년 10 월	" 의성
16	고 의 환	1959. 8. 26	1960. 5.14	9 월	" 문경
17	박 봉 근	1960. 5. 14	1960.10.27	5 월	" 충주
18	류 영 하	1960. 11. 29	1961. 6. 15	7 월	" 안동
19	우 병 운	1961. 6. 19	1961. 7.21	1 월	(군수서리, 내무과장) 경북 영양
20	박 형 규	1961. 7. 21	1962. 8. 7	1 년	경북 의성
21	김 무 연	1962. 8. 7	1964. 4.10	1 년 8 월	" 안동
22	박 춘 무	1964. 4. 10	1965. 6.18	1 년 2 월	" 상주
23	김 일 규	1965. 6. 18	1966. 2. 5	9 월	" 월성
24	박 영 준	1966. 2. 22	1967. 5.10	1 년 1 월	" 대구
25	배 태 민	1967. 5. 10	1969. 4.20	1 년 10 월	" 성주
26	김 병 원	1969. 4. 20	1970.12.28	1 년 8 월	" 대구
27	이 만 술	1970. 12. 28	1971. 8.21	8 월	" 성주
28	이 문 환	1971. 8. 21	1973. 3.14	1 년 6 월	" 달성
29	이 동 진	1973. 3. 15	1974. 2.26	11 월	" 안동
30	황 윤 기	1974. 2. 27	1975. 9. 2	1 년 6 월	" 월성
31	이 병 희	1975. 9. 3	1977. 3. 8	1 년 2 월	" 청도
32	우 병 운	1977. 3. 9	1979. 5.13	2 년 2 월	" 영양
33	박 순 태	1979. 5. 14	1981. 6.30	2 년 1 월	" 청도
34	오 세 진	1981. 7. 1	1981.12.22	6 월	" 의성
35	이 인 향	1981. 12. 23	1983. 4.10	1 년 4 월	대구 수성
36	신 동 길	1983. 4. 11	1985. 3.25	1 년 11 월	" 서구
37	최 종 윤	1985. 3. 26	현 재		" 북구

## 3. 행정 구역 명 감

구 분	리 수	분리 수	반 수	분 리 명
계	117	202	901	
영 덕	16	23	155	구미, 화개 1, 2, 남석 1, 2, 3, 덕곡, 천전, 남산 1, 2, 우곡, 화수 1, 2, 삼계, 매정 1, 2, 3, 석, 노물, 오보, 대탄, 창포, 대부
강 구	10	22	117	강구 1, 2, 3, 4, 오포 1, 2, 3, 삼사, 화전 1, 2, 상직 1, 2, 3, 하직 1, 2, 소월, 금호 1, 2, 3, 하저, 금진 1, 2
남 정	15	22	59	장사, 부경 1, 2, 회 1, 2, 3, 양성, 봉전 1, 2, 갯암, 사암 1, 2, 도천, 우곡, 중화, 남정, 남호, 구계, 원척, 부흥 1, 2, 3
달 산	11	19	64	대지 1, 2, 용평, 매일 1, 2, 흥기 1, 2, 3, 주용 1, 2, 옥산 1, 2, 3, 인곡, 용전, 덕산 1, 2, 봉산, 옥계
지 품	18	23	108	삼화 1, 2, 오천 1, 2, 신양, 눌곡, 용덕 1, 2, 송천 1, 2, 낙평, 수암, 북곡, 원전, 지품, 기사, 황장신안, 속곡, 울전, 도계 1, 2, 옥류
축 산	11	21	102	축산 1, 2, 3, 경정 1, 2, 3, 고곡 1, 2, 도곡 1, 2, 상원, 부곡, 칠성 1, 2, 조항, 대곡, 기암 1, 2, 화천 1, 2, 3
영 해	9	24	112	성내 1, 2, 3, 4, 괴시 1, 2, 3, 대진 1, 2, 3, 사진 1, 2, 3, 연평 1, 2, 벌영 1, 2, 원구 1, 2, 3, 묘곡 1, 2, 대 1, 2
병 곡	14	25	107	삼읍, 금곡 1, 2, 3, 백석 1, 2, 병곡 1, 2, 영 1, 2, 3, 4, 거무역, 아곡, 원황 1, 2, 이천, 각리 1, 2, 3, 사천, 신평, 송천 1, 2, 휘리
창 수	13	23	77	인량 1, 2, 가산 1, 2, 신기 1, 2, 신리 1, 2, 갈천 1, 2, 창수 1, 2, 미곡 1, 2, 오촌 1, 2, 삼계 1, 2, 수, 인천 1, 2, 보림, 백정

#### 4. 도 량 형 환 산 표

4. 도 량 형

A. 길 이①

미 터 법			야 아 드	
센 치 미 터	미 터	킬 로 미 터	인 치	피 이 트
1	0.01	0.00001	0.3937	0.3281
100	1	0.001	39.37	3.2808
100,000	1,000	1	39,370.7	33,280.8
2.54	0.0254	0.000025	1	0.08333
30.48	0.3048	0.000304	12	1
91.44	0.9144	0.000914	36	3
160,930	1,609.3	1,609.3	63,360	5,280
35,303	0.30303	0.000303	11.93	0.99419
181,818	1.81818	0.001818	71,582	5.96514
10,909.08	109,091	0.10909	4,294.94	357,912
392,727	3,927.27	3.92727	154,620	12,885

B. 면 적②

미 터 법				야 아 드
평 방 미 터	아 아 르	헥 타 아 르	평 방 킬로 미 터	평 방 피 이 트
1	0.01	0.0001	0.000001	10.764
100	1	0.01	0.0001	1,076.4
10,000	100	1	0.01	107,640
1,000,000	10,000	100	1	10,764,000
0.092903	0.000929	0.000009	-	1
0.83613	0.008361	0.000084	-	9
4,046.8	40.468	0.40468	0.004047	43,560
0.091827	0.000918	0.000009	-	0.98841
3.3058	0.033058	0.000331	0.000003	35,583
991.74	9.9174	0.099174	0.000992	10,674.9
9,917.4	99.174	0.99174	0.00992	106,749

## 환 산 표 (1)

파 운 드 법		척 관 법			
야 아 드	마 일	척	간	정	리
0.01094	0.000006	0.033	0.0055	0.000092	-
1.0936	0.00062	3.3	0.55	0.009166	0.00025
1,093.6	0.62137	3,300	550	9.1666	0.25463
0.02777	0.000015	0.08382	0.01397	0.000232	-
0.3333	0.000189	1.0058	0.16763	0.002793	-
1	0.000568	3.0175	0.50292	0.008381	0.000232
1,760	1	5,310.8	885.12	14,752	0.40978
0.33139	0.000138	1	0.16666	0.002777	0.000077
1.98838	0.001129	6	1	0.01666	0.00046
119,304	0.06779	360	60	1	0.02777
4,295	2.4403	12,960	2,160	36	1

파 운 드 법		척 관 법			
평방야아드	에 이 커	평 방 척	평	단 (반) 보	정 보
1.1968	0.000247	10.89	0.3025	0.001008	0.0001
119.68	0.024711	1,089	30.25	0.10083	0.01008
11,968	2.4711	108,900	3,025	10.083	1.0083
1,196,800	247.11	10,890,000	302,500	1,008.3	100.83
0.111	0.000022	0.0117	0.0281	0.000093	0.000009
1	0.000207	9.1055	0.25293	0.000843	0.000084
4,840	1	44,071.2	1,224.2	4.0806	0.40806
1.0928	-	1	0.02778	0.000092	0.000009
3.9537	0.000817	36	1	0.003333	0.000333
1,186.1	0.24506	10,800	300	1	0.1
11,861	2.4506	108,000	3,000	10	1

4. 도 량 형

C : 무 계 ③

미 터 법			야 아 드		
그 램 (g)	키 로그램 (kg)	톤 (t)	그 레 인	온 스	파 운 드
1	0.001	0.000001	15.432	0.03527	0.0022
1,000	1	0.001	15,432	35.273	2.20459
1,000,000	1,000	1	-	35,273	2,204.59
0.064798	0.000064	-	1	0.002285	0.000143
28.3495	0.02835	0.000028	437.5	1	5.0625
453.592	0.45359	0.000454	7,000	16	1
907,180	907.18	0.90718	-	32,000	2,000
1,016,050	1,016.05	1.01605	-	35,840	2,240
3.75	0.00375	0.000004	57,872	0.1323	0.00827
600	0.6	0.0006	9,259,556	21.1647	1.32279
3,750	3.75	0.00375	57,872	132.28	8.2672

D : 부 피 ④

미 터 법			야 아 드		
미 리 리 터	리 터	킬 로 리 터	입 방 인 치	입 방 피 이 드	입 방 야 아 드
1	0.001	0.000001	0.061024	0.000035	0.000001
1,000	1	0.001	1,024	0.035135	0.001308
1,000,000	1,000	1	61,024	35,315	1.30796
16.387	0.01638	0.000016	1	0.000578	0.000021
28,316.6	28.317	0.02832	1,728	1	0.03704
764,529.8	764.53	0.76453	46,656	27	1
35,238.32	35.2383	0.035238	2,150.42	1.2444	0.04608
473.18	0.47318	0.000473	28,875	0.01671	0.000619
3,785.4	3.7854	0.00379	231	0.13368	0.004951
18.039	0.018039	0.0000180	11.08	0.00637	0.00235
180.39	0.18039	0.000180	110.08	0.0637	0.02359
18,039	18.039	0.01803	1,108.0	0.637037	0.23594
180,390	180.39	0.18039	11,008	6.37037	2.3594

미국 : 양곡 1 페 크 = 1 / 4 붓셀 = 8.8098 입(ℓ) = 4.844 승. 영국 : 일곡량 1 붓셀 = 36.367 입(ℓ) = 2.016 두  
 액량 1 갈론 = 4.546 입(ℓ) = 2.52 승

## 환 산 표 (2)

파 운 드 법		척 관 법		
(미) 톤	(영) 톤	돈	근	관
0.000001	-	0.26666	0.00166	0.000266
0.000118	0.000098	266.666	1.66666	0.26666
1.1023	0.98421	266,666.6	1,666.66	2,666,666
-	-	0.01728	0.000108	0.000017
0.000031	0.000027	7.56	0.04725	0.00756
0.000504	0.00045	120.96	0.756	0.12096
1	0.8929	241,915	1,511.968	241.945
1.12	1	270,944	1,693.4	27.095
-	-	1	0.00625	0.001
0.000661	0.00059	160	1	0.16
0.00413	0.00369	1,000	6.25	1

파 운 드 법			척 관 법			
(미) 붓 셀	(미)액체파인트	(미)액 갈론	홉	승	두	식
0.000028	0.002113	0.000264	0.005543	0.000554	0.000055	0.0000055
0.028378	2.113423	0.264177	5.5435	0.55435	0.055435	0.005543
28,378	2,113.42	264.177	5,543.5	554.35	55.435	5.5435
0.000465	0.000034	0.004329	0.0908	0.00908	0.000908	0.0000908
0.803526	59,84408	7.48051	156.98	15.698	1.5698	0.156980
21.7013	1616.2433	202,030	4,238.09	423.809	42.380	4.2380
1	74.4768	9.3096	195,346	19.5346	1.9534	0.19534
0.01347	1	0.125	2.623	0.2623	0.0262	0.00262
0.10742	8	1	20.984	2.0984	0.20984	0.020984
0.005119	0.38123	0.04765	1	0.1	0.01	0.001
0.05119	3.8123	0.4765	10	1	0.1	0.01
0.5119	38.123	4.7654	100	10	1.0	0.1
5.119	381.23	47.654	1,000	100	10	1

1 페크 = 1 / 4 붓셀 = 9.092 입(ℓ) = 5.041 승

1 파운드 = 1 / 8 갈론 = 0.568 입(ℓ) = 3.15 합

5. 양 곡

구 분	가 마 니 당 중 량		1 석 당 중 량		1 가 마 니 당 용 량 (홉)	1 석 당 용 량 (가마니)
	근	kg	근	kg		
정 조	90	54	167	100	539	1.85
현 미	100	60	258	155	387	2.58
백 미	100	60	240	144	416	2.40
외 국 미	-	-	240	144	-	-
대 맥 (국산)	83.3	50	165	99	505	1.98
과 맥 (국산)	100	60	230	138	435	2.30
소 맥 (국산)	100	60	230	138	435	2.30
비 루 맥	90	54	195	117	461	2.17
호 맥	90	54	210	124	435	2.30
정 맥 { 대 맥 과 맥 소 맥	100	60	230	138	435	2.30
	100	60	245	147	408	2.45
연 맥 { 조 정	75	45	130	78	577	1.75
	100	60	230	138	-	2.30
압 맥	70	42	210	126	-	3.00
소 맥 분	-	22	167	100	220	4.55
조 { 조 정	75	45	190	114	395	2.53
	90	54	237	143	380	2.63
수 수 { 조 정	100	60	220	132	454	2.20
	100	60	235	141	425	2.35
교 맥 { 조 정	75	45	160	96	461	2.13
	100	60	200	120	500	2.00
기 장 { 조 정	90	54	180	108	500	2.00
	90	54	240	144	375	2.67
피 { 조 정	65	39	120	72	542	2.85
	100	60	230	138	435	2.30
옥 수 수	100	60	225	135	444	2.25
보 미	75	45	180	108	417	2.40
백 새 미	90	54	200	120	-	2.22
대 두	100	60	225	135	444	2.25
소 두	100	60	250	150	400	2.50
녹 두	100	60	250	50	400	2.50
완 두	100	60	240	144	417	2.40
압 소 맥	-	-	-	126	-	-





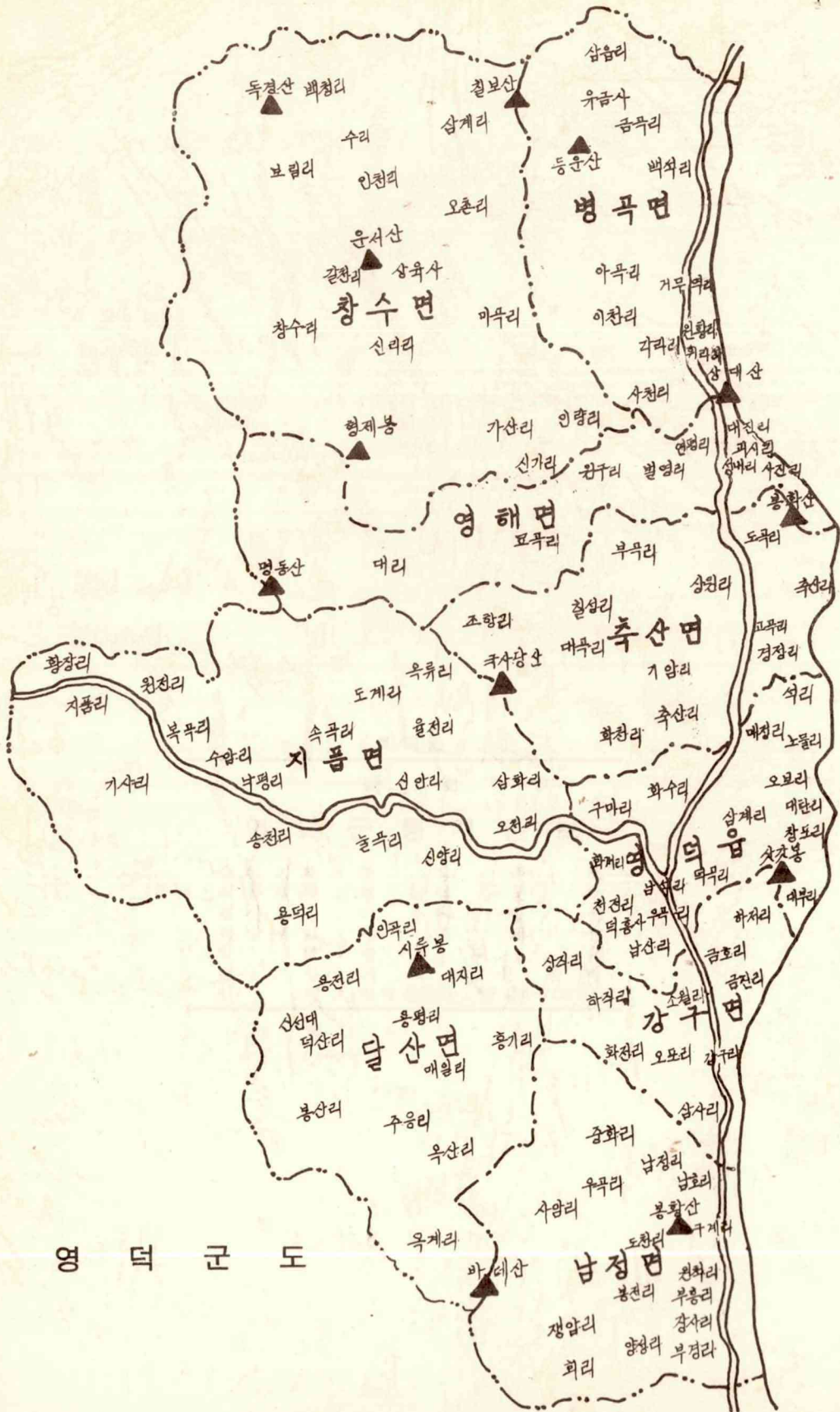
주요역간 이정표

서울	39	41.2	97.4	130.3	161.5	5,480	410.2	401.4	422.0	401.4	442.7	440.2	453.3
	仁川	62.2	117.8	150.6	187.8	100.6	430.6	421.6	442.4	422.0	463.1	462.9	473.6
		水原	55.6	88.4	125.6	488.4	368.4	356.6	380.2	359.6	400.9	343.4	411.4
			天安	32.8	70.8	382.8	304.0	324.6	324.6	304.0	345.3	342.8	332.8
				鳥致院	37.2	350.0	280.0	271.2	291.8	271.2	312.5	310.0	323.8
					大田	312.8	242.8	234.0	254.8	234.8	275.3	272.8	285.5
						晋州	70.0	78.8	110.1	162.0	211.1	284.1	313.1
							馬山	8.8	40.1	92.0	141.1	214.1	243.1
								昌原	31.3	83.2	132.3	205.3	234.3
									鎭海	51.9	101.1	174.0	254.9
										三良摩	49.1	122.1	203.0
											부산진	73.0	237.7
												蔚山	165.0
													安東
성주	15.3	철곡											
	47.2	31.9 ○42.2 ▲46.1	김천 (금릉)										
	51.8	36.5	22.0	선산									
	36.4	21.1 ○19.3 ▲19.0	32.0 ○22.9 ▲27.1	15.4	구미								
	84.5	69.2 ○78.3	27.3 36.1	30.7	46.1 ○59.0	상주							
	92.5	91.2 ○102.2	59.5 ○60.6	52.9	68.3 ○82.9	22.0 ○23.9	문경						
	142.2	126.9 ○131.1	60.1 ○88.9	70.4	85.8 ○110.8	50.2 ○52.8	28.0 ○28.9	예천					
	152.7	137.4 ○193.2	103.4 ○235.4	97.3	112.6 ○149.3	76.1 ○295.4	53.9 ○60.4	26.9 ○31.5	영주 영풍				
	154.8	139.5 ○176.7	118.5 ○134.5	112.4	127.7 ○157.4	91.2 ○98.4	69.0 ○74.5	41.9 ○45.6	15.1 ○14.1	봉화			
	242.6	238.7	271.6	206.8	222.1	185.6	163.6	136.4	109.5	94.4	울진		
	118.9 ×268.7	116.0 ×268.7	147.9 ×268.7	152.5 ×268.7	137.0 ×268.7	184.3 ×268.7	206.4 ×268.7	160.2 ×268.7	170.7 ×268.7	172.8 ×268.7	123.7 ×268.7	울릉	

### 읍 면 간 이 정 표

단위 : km

창 수									
15.33	병 곡								
6.00	9.33	영 해							
14.00	17.33	8.00	축 산						
34.00	37.33	28.00	24.00	지 품					
34.00	37.33	28.00	24.00	8.00	달 산				
38.88	42.22	32.88	28.88	24.00	28.88	남 정			
28.11	31.44	22.11	18.11	18.11	18.11	10.77	강 구		
22.00	25.00	16.00	12.00	12.00	12.00	16.88	6.11	영 덕	



영 덕 군 도

