

X Ⅲ. 환 경

147. 쓰레기 수거실적

연도및 읍면별	청 소 구 역 내 가 구 수	청 소 구 역 내 인 구 (명)	배 출 량 (%)	수 거 량 (%)
1986	8,150	34,571	20,452	20,119
1987	7,528	36,266	15,885	15,339
1988	8,833	41,666	49,999	48,749
1989	8,329	39,500	31,718	31,084
1990	8,966	41,135	23,272	21,643
1991	33,168	121,411	75,194	69,974
해 남	6,824	25,547	16,024	14,892
삼 산	1,466	5,373	3,322	3,103
화 산	2,027	7,827	4,818	4,490
현 산	1,984	7,032	5,293	4,928
송 지	3,329	12,737	7,337	6,826
북 평	1,751	6,387	4,015	3,723
북 일	1,290	4,740	2,847	2,665
옥 천	1,813	5,981	3,468	3,212
계 곡	1,551	5,166	3,249	3,030
마 산	1,492	5,189	3,066	2,847
황 산	3,062	11,683	7,373	6,862
산 이	2,132	8,114	4,344	4,052
문 내	2,348	8,469	5,256	4,891
화 원	2,099	7,166	4,782	4,453

자료 : 환경보호과

쓰레기 수거실적(속)

연도및 읍면별	수 거 율 (%)	수 거 차 보 유 대 수 (대)		연 수 거 회 수	연수거인부 (명)
		자 동 차	수 하 차		
1986	98.4	2	16	14,600	7,665
1987	96.6	2	18	14,800	7,705
1988	98	2	26	20,440	10,220
1989	98	3	26	29,150	12,500
1990	93	7	29	17,520	13,140
1991	93	14	20	17,520	18,615
해 남	—	3	20	3,285	9,125
삼 산	—	1	—	1,095	730
화 산	—	1	—	1,095	730
현 산	—	1	—	1,095	730
송 지	—	1	—	1,095	730
북 평	—	1	—	1,095	730
북 일	—	1	—	1,095	730
옥 천	—	1	—	1,095	730
계 곡	—	—	—	1,095	730
마 산	—	—	—	1,095	730
황 산	—	1	—	1,095	730
산 이	—	1	—	1,095	730
문 내	—	1	—	1,095	730
화 원	—	1	—	1,095	730

자료 : 환경보호과

148. 분뇨수거 실적

연도및 읍면별	수 거 구 역 내 가 구	수 거 구 역 내 인 구 (명)	배 출 량 (㎤)	자 연 처 리 (㎤)	수 거 량 (㎤)
1986	8,150	34,571	10,094	1,716	8,379
1987	7,528	36,266	13,140	3,280	9,860
1988	8,833	41,666	16,577	4,310	12,267
1989	10,326	51,630	18,845	3,393	15,452
1990	11,625	53,125	23,125	4,625	18,500
1991	12,678	51,753	23,362	4,457	18,869
해 남	6,903	24,372	9,895	1,940	7,939
삼 산	437	1,529	784	148	636
화 산	431	1,724	901	167	734
현 산	421	1,894	925	176	749
송 지	645	3,225	1,470	281	1,189
북 평	512	2,304	1,048	202	846
북 일	242	964	609	112	497
옥 천	291	1,309	717	128	589
계 곡	255	893	568	101	467
마 산	197	985	558	104	454
황 산	528	2,640	1,258	239	1,019
산 이	244	2,387	1,166	219	947
문 내	907	4,535	2,059	372	1,667
화 원	665	2,992	1,404	268	1,136

자료 : 환경보호과

분뇨수거 실적(속)

연도및 읍면별	수 거 율 (%)	수거차보유대수 흡 인 식	연 수 거 회 수 흡 인 식	연 수 거 인 부
1986	83	3	931	2,190
1987	75	4	1,656	2,208
1988	74	4	1,920	3,840
1989	82	4	2,190	2,920
1990	80	4	2,643	5,286
1991	80.8	3	2,796	6,127
해 남	—	3	—	—
삼 산	—	—	—	—
화 산	—	—	—	—
현 산	—	—	—	—
송 지	—	—	—	—
북 평	—	—	—	—
북 일	—	—	—	—
옥 천	—	—	—	—
계 곡	—	—	—	—
마 산	—	—	—	—
황 산	—	—	—	—
산 이	—	—	—	—
문 내	—	—	—	—
화 원	—	—	—	—

자료 : 환경보호과

149. 환경오염 배출시설 및 행정조치 현황

단위 : 업소수

연도및 읍면별	배출 업소수	단속 업소수	위반 업소수	행정처분내역					
				경고	개선명령	조업정지	폐쇄명령	기타	고발
1986	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1987	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1988	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1989	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1990	68	298	47	21	16	3	5	1	1
1991	85	491	52	23	15	1	3	10	11
해남	47	309	34	18	13	1	—	2	2
삼산	—	3	1	1	—	—	—	—	—
화산	5	25	—	—	—	—	—	—	—
현산	4	24	—	—	—	—	—	—	—
송지	4	20	4	1	1	—	1	1	3
북평	—	3	1	—	—	—	—	1	—
북일	—	—	—	—	—	—	—	—	—
옥천	8	32	—	—	—	—	—	—	1
계곡	1	4	—	—	—	—	—	—	—
마산	4	16	3	—	1	—	—	2	2
황산	10	40	4	2	—	—	—	2	—
산이	1	6	2	1	—	—	—	1	—
문내	—	6	2	—	—	—	2	—	2
화원	1	3	1	—	—	—	2	1	1

자료 : 환경보호과

150. 공해발생 요인별 현황

단위 : 업소수

연도및 읍면별	배출업소수	대기	수질	소음진동	공통
1986	—	—	—	—	—
1987	—	—	—	—	—
1988	—	—	—	—	—
1989	—	—	—	—	—
1990	68	22	22	19	5
1991	85	23	19	18	25
해남	47	19	16	5	7
삼산	—	—	—	—	—
화산	5	1	—	3	1
현산	4	—	—	1	3
송지	4	1	—	2	1
북평	—	—	—	—	—
북일	—	—	—	—	—
옥천	8	—	—	1	7
계곡	1	—	—	1	—
마산	4	—	—	—	4
황산	10	2	3	3	2
산이	1	—	—	1	—
문내	—	—	—	—	—
화원	1	—	—	1	—

자료 : 환경보호과

151. 환경영향평가 협의현황

단위: 건

연도별	계	관 광 단 지 개 발	매 립 및 개 간	기 타
1986	-	-	-	-
1987	-	-	-	-
1988	-	-	-	-
1989	-	-	-	-
1990	-	-	-	-
1991	4	1	2	1

자료 : 환경보호과

152. 축산폐수 배출대상 및 정화조 설치 현황

단위: 개소

연도별	합 계		소 사 육 시 설		폐 지 사 육 시 설		기 타	
	대 상	설 치	대 상	설 치	대 상	설 치	대 상	설 치
1986	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	-	-	-	-	-	-	-	-
1988	-	-	-	-	-	-	-	-
1989	-	-	-	-	-	-	-	-
1990	-	-	-	-	-	-	-	-
1991	45	18	6	2	25	10	14	6

자료 : 환경보호과