

[별지 제4호 서식]

이행결과보고서

「저탄소녹색성장기본법 시행령」 제28조제4항에 따라 당 기관의 온실가스 감축 및 에너지 절약에 관한 목표 이행결과보고서를 아래와 같이 제출합니다.

제출인
년 월 일
(서명 또는 인)

환경부장관 귀하

1	대상기관 현황
---	---------

대상기관명	충청남도 공주시		이행연도	2020 년
본부(본청) 주소	충청남도 공주시 봉황로 1 공주시청 공주시청(충남 공주시 봉황동 공주시청 봉황로 1)			
현원	기관 전체 : 1131 명 / 본부(본청) : 518 명			
소속기관현황	기관명	현원	주소	연락처
	월송동주민센터	12	(충남 공주시 월송동 481-3)	041-840-8978
	종합사회복지관	105	충청남도 공주시 의당면 의당로 257 중 합사회복지관(충청남도 공주시 의당면 청룡리 903 공주시종합사회복지관 중	041-840-8519
	유구읍사무소	20	충청남도 공주시 유구읍 중앙1길 87-1 유구읍사무소(충청남도 공주시 유구읍 석남리 268-1 유구읍사무소 중앙1길	041-841-5002
	이인면사무소	14	(충남 공주시 이인면 87-1) 검바위로 217)	041-840-2632
	공주시보건소	125	(충남 공주시 신관동 500)	041-840-2550
	탄천면사무소	16	(충남 공주시 탄천면 통산로 165)	041-840-2603
	계룡면사무소	19	충청남도 공주시 영규대사로 489 계 룡면사무소(충청남도 공주시 계룡면 월	041-840-8859
	반포면사무소	14	충청남도 공주시 반포면 반포초교길 30 반포면사무소 (충남 공주시 반포면	041-840-2635
	장기면사무소	16	(충남 공주시 장기면 장척로 400-1)	041-840-2636
	의당면사무소	14	충청남도 공주시 의당면의로 13 의당 사무소 (충남 공주시 의당면 661-1	041-840-2801
	문화재과	31	충청남도 공주시 금북로 990 석장리 물관 (석장리동)(충청남도 공주시 석장	041-840-2546
	정안면사무소	14	충청남도 공주시 정안중앙길 157 정 안면복합청사(면사무소,보건지소) 면사무 소(충청남도 공주시 정안면 광정리 중	041840282
	문화시설사업소	19	충청남도 공주시 고마나루길 17 공공 시설관리소(충남 공주시 웅진동 고마 나루길 17)	041-840-2464
	환경기초시설	1	(충남 공주시 봉정동 122)	041-840-2691
	우성면사무소	15	(충남 공주시 우성면 동대리길 51)	041-840-2639
	문화체육과(연정국악원)	10	충청남도 공주시 백제큰길 2110-16 연 정국악원(충청남도 공주시 웅진동 433	041-840-8519
	신평면사무소	14	(충남 공주시 신평면 신평로 14) 연정국악원	041-840-2641
	사곡면사무소	13	충청남도 공주시 사곡면 마곡사로 103 사곡면사무소(충청남도 공주시 사곡면 호계리 309 사곡면사무소 사곡면사무	041-840-2640
	중학동자치센터	9	(충남 공주시 중학동 감영길 4)	041-840-2612
	시립도서관	17	(충남 공주시 웅진동 고마나루길 17)	041-840-2861
	웅진동자치센터	10	충청남도 공주시 백미고을길 9-8 웅 진동 주민센터(충남 공주시 금성동 백	041-840-2915

			고을길 9-8)	
	금학동자치센터	10	충청남도 공주시 우금티로 496-3 금학동, 금학동주민센터(충남 공주시 금학동 357-8)	041-840-2865
	옥룡동자치센터	15	(충남 공주시 옥룡동 무령로 342)	041-840-2617
	신관동자치센터	16	(충남 공주시 신관동 관골1길 24-5)	041-840-2618
	공주시청	518	충청남도 공주시 봉황로 1 공주시청 주시청(충남 공주시 봉황동 공주시청 봉황로 1)	041-840-8272
	공주시 농업기술센터	64	충청남도 공주시 대산북천길 52-15 공주시 농업기술센터(충남 공주시 우성면 도천리 대산북천길 52-15)	041-840-8703
작성자	소속 : 충청남도 공주시		직위 : 주무관	성명 : 석주영
	연락처 : 0418408522		e-mail : tjrwndud22@korea.kr	

2 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

건물										
대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역						
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)
충청남도 공주시	공주시청	시청 본관	2007	건물	간접배출(외부 전기사용)	9,349.49	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					기체연료연소	9,349.49	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	9,349.49	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	중합사회복지관	중합사회복지관	2009		간접배출(외부 전기사용)	6,587.32	6,587.32	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	6,587.32	6,587.32	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	유구읍사무소	유구읍사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	1,081	1,081	20	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	1,081	1,081	20	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	유구문화의집	간접배출(외부 전기사용)			933	933		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		간접배출(외부 전기사용)			780	780	14	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	이인면사무소	이인면사무소			액체연료연소	780	780	14	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	공주시보건소	공주시보건소	2007		간접배출(외부 전기사용)	2,410.36	2,410.36	48	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	2,410.36	2,410.36	48	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		유구보건지소	2010		간접배출(외부 전기사용)	240	240	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	240	240	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		이인보건지소			간접배출(외부 전기사용)	354.31	354.31	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	354.31	354.31	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		탄천보건지소			간접배출(외부 전기사용)	343.62	343.62	5	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	343.62	343.62	5	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		계룡보건지소			간접배출(외부 전기사용)	273	273	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	273	273	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		반포보건지소	2011		간접배출(외부 전기사용)	387.9	387.9	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	387.9	387.9	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		장기보건지소	2010		간접배출(외부 전기사용)	450.18	450.18	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	366.4	366.4	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		신풍보건지소			간접배출(외부 전기사용)	595.08	595.08	7	충청남도 공주시	임차
충청남도 공주시					액체연료연소	595.08	595.08	7	충청남도 공주시	임차
충청남도 공주시		사곡보건지소	2012		간접배출(외부 전기사용)	288	288	7	공주시사곡면 295-27	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	288	288	7	공주시사곡면 295-27	소유
충청남도 공주시		정안보건지소			간접배출(외부 전기사용)	158.24	158.24	7	공주시 정안면 광정리 276-8	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	158.24	158.24	7	공주시 정안면 광정리 276-8	소유
충청남도 공주시		의당보건지소			간접배출(외부 전기사용)	176.19	176.19	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	176.19	176.19	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		석장리보건진료소			간접배출(외부 전기사용)	168.49	168.49		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		장원보건진료소	2013		간접배출(외부 전기사용)	164.45	164.45		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		마암보건진료소	2011		간접배출(외부 전기사용)	164.52	164.52		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		화현보건진료소	2005		간접배출(외부 전기사용)	222.24	222.24		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		이인(신흥)보건진료소	2007		간접배출(외부 전기사용)	138.44	138.44		충청남도 공주시	소유

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역							
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)	
충청남도 공주시	공주시보건소	구계보건진료소	2004	건물	간접배출(외부 전기사용)	165.3	165.3		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		대흥보건진료소	2005		간접배출(외부 전기사용)	263.45	263.45		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		공주시보건소(LNG)	2018		기체연료연소	2,410	2,410			소유	
충청남도 공주시		공주보건소			간접배출(외부 전기사용)	5,615.62	5,615.62			소유	
충청남도 공주시	탄천면사무소	탄천면사무소	2011		간접배출(외부 전기사용)	3,456	3,456	14	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	계룡면사무소	계룡면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	621.45	621.45	19	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	621.45	621.45	19	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		복지회관			간접배출(외부 전기사용)	229.68	229.68		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		반포면사무소			반포면사무소	간접배출(외부 전기사용)	591	591	16	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	액체연료연소				591	591	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	장기면사무소	장기면사무소			간접배출(외부 전기사용)	1,153	1,153	17	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		장기면사무소(구 건물)			간접배출(외부 전기사용)	319	319		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	319	319		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	의당면사무소	의당면사무소	2014		간접배출(외부 전기사용)	468.58	468.58	16	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	문화재과	석장리박물관	2010		간접배출(외부 전기사용)	2,255	2,255	10	장기면	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	2,255	2,255	10	장기면	소유	
충청남도 공주시		문화재관리소			간접배출(외부 전기사용)	1,698	1,698	21	웅진동	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	1,698	1,698	21	웅진동	소유	
충청남도 공주시		웅진백제역사문화관	2013		간접배출(외부 전기사용)	1,310.46	1,310.46		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		정안면사무소	정안면사무소		2010	간접배출(외부 전기사용)	548	548	16	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	정안면 복지회관		2011		액체연료연소	548	548	16	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	483.3	483.3		충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	정안면 복합청사		2010		간접배출(외부 전기사용)	1,983.3	1,983.3	16	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		액체연료연소			1,983.3	1,983.3	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	문화시설사업소	백제체육관	2014		간접배출(외부 전기사용)	9,566	9,566	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	9,566	9,566	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		문예회관(교향악단 포함)			간접배출(외부 전기사용)	3,825	3,825	98	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	3,825	3,825	98	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		웅비탑			간접배출(외부 전기사용)	326	326	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		종합운동장			간접배출(외부 전기사용)	2,676	2,676	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시		연정국악원			간접배출(외부 전기사용)	2,676	2,676	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	2,676	2,676	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	환경기초시설	공주공공하수처리시설	2012		간접배출(외부 전기사용)	5,287.59	5,287.59		봉정동	소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	5,287.59	5,287.59		봉정동	소유	
충청남도 공주시		공주시생활폐기물소각처리시설	2010		간접배출(외부 전기사용)	313.68	313.68		검상동	소유	
충청남도 공주시		공주시가축분뇨공공처리장(사무실)			액체연료연소	3,697.15	3,697.15		우성면 평목리 50-4	소유	
충청남도 공주시		공주시가축분뇨공공처리장(공정)	2012		간접배출(외부 전기사용)	1	1			소유	
충청남도 공주시					액체연료연소	1	1			소유	
충청남도 공주시					위생매립장	간접배출(외부 전기사용)	615	615	5	검상동	소유
충청남도 공주시						액체연료연소	615	615	5	검상동	소유
충청남도 공주시			생활폐기물(LPG)		2018	기체연료연소	314	314		공주시	소유

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역						
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)
충청남도 공주시	환경기초시설	생활폐기물(경유)	2018	건물	액체연료연소	314	314		공주시	소유
충청남도 공주시	우성면사무소	우성면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	918.7	918.7	17	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	918.7	918.7	17	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					우성보건진료소	2007	간접배출(외부 전기사용)	165.25	165.25	
충청남도 공주시	신평면사무소	신평면사무소	2015		간접배출(외부 전기사용)	504.83	504.83	14	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	295.09	295.09		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	1,338	1,338	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	사곡면사무소	사곡면사무소	2010		액체연료연소	1,338	1,338	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	697	697	12	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					중학동자치센터	중학동주민센터	액체연료연소	697	697	12
충청남도 공주시	시립도서관	공주시 웅진도서관	2007		간접배출(외부 전기사용)	2,815.74	2,815.74	11	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	2,815.74	2,815.74	11	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					광든솔 공주시적의도서관(전강북관)	2010	간접배출(외부 전기사용)	2,285	2,285	6
충청남도 공주시	웅진동자치센터	웅진동주민센터	2015		간접배출(외부 전기사용)	1,708.87	1,708.87	10	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	1,708.87	1,708.87	10	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					금학동자치센터	금학동주민센터	간접배출(외부 전기사용)	630	630	11
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	2010		간접배출(외부 전기사용)	2,235	2,235	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	2,235	2,235	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					신관동자치센터	신관동주민센터	간접배출(외부 전기사용)	419.99	419.99	15
충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	공주시 농업기술센터	2007		액체연료연소	419.99	419.99	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	5,491.16	5,491.16	64	공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	5,491.16	5,491.16	64	공주시	소유
충청남도 공주시	월송동주민센터	월송동주민센터	2012		간접배출(외부 전기사용)	118	118	12	충남 공주시	소유
충청남도 공주시	문화체육과(연정국악원)	문화체육과(연정국악원)	2014		간접배출(외부 전기사용)	2,676	2,676			소유

2 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

차량								
대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	공주시청	휘발유 차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	30	승용- 30 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시청	경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	75	승용- 7 대	충청남도 공주시
							승합- 5 대	
							화물- 48 대	
							특수- 15 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	유구읍사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	유구읍사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	3	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	이인면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	이인면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시보건소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	11	승용- 11 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시보건소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	12	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 8 대	
							특수- 3 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	탄천면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	탄천면사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	계룡면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	계룡면사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	반포면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	반포면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	장기면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	장기면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	의당면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	의당면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화재과	81더8383 (석 장리박물관 관용 차량)	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	장기면
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	문화재과	경유차량(문화 재관리소)		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	웅진동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화재과	휘발유차량(문 화재관리소)		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	웅진동
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	정안면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	정안면사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화시설사업소	94거 5450	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화시설사업소	공공시설관리소 (휘발유)	2018	휘발유	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	환경기초시설	공주공공하수처 리시설 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	봉정동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	환경기초시설	공주시가축분뇨 공공처리장 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	우성면 평목리 50-4
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	우성면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	우성면사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	신품면사무소	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신품면사무소	경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	사곡면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	사곡면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	중학동자치센터	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	중학동자치센터	경유차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	중학동자치센터	중학동 관용차량(경유)	2019	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	공주시 중학동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 2 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(이동도서관 차량)		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	3	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 3 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	웅진동자치센터	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	웅진동자치센터	경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	금학동자치센터	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	금학동자치센터	관용차량(경유)	2007	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	경유차량	2013	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신관동자치센터	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신관동자치센터	관용차량(경유)	2007	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 2 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신관동자치센터	신관동 차량(경유)	2018	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	4	승용- 4 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	14	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 11 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(휘발유)	2012	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충남 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(경유)	2012	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충남 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

4 기준배출량 설정 및 조정

1. 기준배출량 설정

<input type="checkbox"/> 2007년 배출량	<input type="checkbox"/> 2008년 배출량	<input checked="" type="checkbox"/> 2009년 배출량	<input type="checkbox"/> 2010년 배출량	<input type="checkbox"/> 2011년 배출량	<input type="checkbox"/> 2012년 배출량	<input type="checkbox"/> 2013년 배출량	<input type="checkbox"/> 2014년 배출량	<input type="checkbox"/> 2015년 배출량	<input type="checkbox"/> 2016년 배출량	<input type="checkbox"/> 2017년 배출량	<input type="checkbox"/> 2018년 배출량	<input type="checkbox"/> 2019년 배출량	<input type="checkbox"/> 2020년 배출량	기준연도 배출량	조정량	전년도 기준배출량	최종 기준배출량
7,708	8,218	8,618	8,640	7,595	8,798	9,075	8,221	8,561	8,171	8,392	8351.598	8661.629	8567.249	8,618	2,359	10,880	10,977
기준연도 조정 사유																	

2. 기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
----	------	-----	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-------------	-----	-----------------	------	------------------

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	공주시청	시청 본관	680.06 ₉	669.73 ₉	735.92 ₄	713.05 ₅	686.61 ₃	634.16 ₅	651.84 ₅	637.17 ₆	732.51 ₇	776.84 ₇	837.54 ₂	940.79 ₉	1002.2 ₇₆	1003.4 ₃₆	735.924	451.67	1,187.594	<div>2011년 5월 17일 건축물 증축분발생 (144 m2), 2012 년 8월 22일 건축 물 증축분발생 (32.05 m2) 으로 기준연도 연면적 (9,358.9 m2) 원단 위를 산정하여 기 준배출량 조정 ----- ----- ----- ----- ----- ◎ 건축물 면적 증 가 - 2011.10.21. : 790.8m2 - 2012.01.20. : 259.24m2 - 2015.12.14. : 110.46m2 ◎ 기준배출량 설 정시 면적 : 3697.15m2 ◎ 기준배출량 조 정 : 297.02tCO2eq [2018년 기준배출 량 조정] 1.공주시청 연면적 증가에 따라 기준 배출량 상향조정= 구분관연면적: 9,495.96㎡/신본 관연면적: 14,569.66㎡ 계산 식->(735.924톤/ 9,495.96㎡)*(14,569㎡ -9,495.96㎡)= 393.20톤 2. 신축별관 태양 광 에너지 설비 추 가 70.49kw= 44.63톤 따라서 393.20톤+44.63 톤 상향조정 총 437.83톤 상향조 정 {첨부파일}1.건 축물대장(공주시청) 2.에너지효율등급</div>	공주시청.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
																				인증서 3. 신재생 에너지 설치확인서	
3	공주시청	시청 제1 별 관	227.79 3	238.28 6	215.22 7	78.82	64.728	61.452	58.374	53.715	34.643	23.949	18.805	0	0	0	215.227	-215.227	0	◎ 민간부문에 이 양	시청사(교동 별관, 동화동 별관) 용도 폐 시.hwp
3	공주시청	시청 제3 별 관	4.756	29.911	34.603	32.277	31.368	31.658	28.27	25.243	10.141	0	0	0	0	0	34.603	-34.603	0	◎ 민간부문에 이 양	
	공주시청	휘발유 차량	37.448	58.957	77.169	122.2	61.49	96.208	74.87	68.044	73.117	72.792	56.103	54.866	42.854	36.813	77.169	2.941	80.11	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사): 2.941tCO2eq	
3	공주시청	경유차량	460.93	495.14 9	541.46 7	483.99 4	625.80 8	607.71 3	589.17 1	596.03 8	605.54 1	525.80 3	513.07 4	442.55	656.69 2	637.69 6	541.467	57.634	599.101	기준연도이후 운행 차량 증가에 따라 2014년 배출량을 기준 배출량으로 조정 (2009년 : 60 ea, 2014년 : 101 ea): 54.57tCO2eq ◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사) : 3.064tCO2eq	
3	공주시청	시청 제2별관	55.308	56.554	59.49	53.105	47.951	49.68	43.199	39.094	23.891	0.414	2.136	0	0	0	59.49	-59.49	0	◎ 민간부문에 이 양	시청사(교동 별관, 동화동 별관) 용도 폐 시.hwp
3	종합사회복 지관	종합사회복지 관	109.28 7	119.92 5	124.94 9	147.29 5	110.51 1	114.33 3	158.14 6	159.18 2	123.13 1	147.75 1	83.595	182.12 1	146.81 2	90.521	124.949	10.98	135.929	◎ 건축물 면적증 가 - 2011.12.09. : 469.28m2 - 2012.11.09. : 118.58m2 - 2013.10.08. : 65.52m2 - 653.38m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 124.949tCO2eq/ 7435.94m2* 653.38m2= 10.98tCO2eq	공주시 종합 사 회복지관 건 축 물대장.pdf
	종합사회복 지관	77조9566	32.995	29.584	27.318	30.801	17.694	23.4	25.824	26.035	26.375	25.427	34.089	42.752	40.139	0	27.318	-27.318	0		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	종합사회복 지관	08루2672	0	0	0	0	0	0	0	1.705	1.957	0	0	0.688	0	0	0	0	0		
3	유구읍사무 소	유구읍사무소	40.966	37.093	35.666	33.814	35.308	30.002	27.753	27.246	22.916	27.928	29.417	38.543	38.132	33.168	35.666	2.634	38.3	◎ 건축물 면적증 가 - 2013.06.20. : 64m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 35.666tCO2eq /866.6*64m2= 2.634tCO2eq	공주시 유구 읍 건축물대장 .pdf
	유구읍사무 소	유구문화의집	13.569	15.093	16.778	18.016	15.476	16.157	14.332	12.75	12.57	12.66	11.342	10.989	18.572	16.7	16.778	0	16.778		
	유구읍사무 소	휘발유차량	3.185	2.425	3.45	3.611	3.139	3.194	2.135	2.08	2.324	1.671	1.628	0.712	1.624	2.31	3.45	0	3.45		
	유구읍사무 소	경유차량	23.942	21.732	24.783	25.37	11.452	3.875	2.727	2.961	2.746	2.378	12.233	26.77	6.47	13.022	24.783	0	24.783		
	이인면사무 소	이인면사무소	15.566	21.181	28.162	24.871	29.119	24.555	20.701	19.325	22.878	22.286	22.941	22.408	21.218	19.5	28.162	0	28.162		
	이인면사무 소	휘발유 차량	0	2.409	2.498	2.784	2.761	2.587	2.957	1.971	2.621	1.892	2.39	2.756	3.49	2.509	2.498	0	2.498		
	이인면사무 소	경유 차량	0	14.14	13.797	15.391	10.107	2.901	4.085	2.472	1.293	1.236	8.106	11.236	1.206	0.361	13.797	0	13.797		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	공주시보건소	공주시보건소	107.42 ₈	115.44	106.09 ₅	123.55	98.353	97.356	103.06 ₈	97.471	104.68 ₂	97.505	36.705	106.91 ₉	25.279	97.619	106.095	33.699	139.794	◎ 건축물 증가내역 - 2012.06.18. : 298.98m ² 1) 구강보건실 : 51.48m ² 2) 항방허브실 : 247.5m ² ◎ 기준배출량 조정 - 기존 기준배출량 : 106.09tCO ₂ eq - 기준배출량 조정 : 106.09tCO ₂ eq/2410.36m ² *298.98m ² = 13.16tCO ₂ eq ◎ 보건소 이전(이전일 : 2017.02.20.) : 기준배출량 재설정을 위한 이행결과대상 제외 <기준배출량조정: 치매안심센터 증축> 119.25tco ₂ eq/2709.34m ² *	공주시 보건소 신축이전에 한 증빙문서.zip
	공주시보건소	취발유 차량	7.334	11.653	13.184	18.375	10.667	17.087	11.19	9.664	9.568	10.963	15.174	12.967	9.315	12.138	13.184	0	13.184	466.66m ² = 20.539 119.255+20.539 = 139.794tco ₂ eq	
	공주시보건소	경유 차량	22.469	36.011	35.415	33.787	10.412	16.6	23.126	21.592	21.561	19.817	14.179	16.939	15.676	39.077	35.415	0	35.415		
	공주시보건소	유구보건지소	6.306	10.277	9.911	8.836	14.513	14.167	10.712	9.636	9.083	9.233	12.994	15.13	11.257	11.156	9.911	0	9.911		
	공주시보건소	이인보건지소	10.958	32.355	29.363	25.373	26.013	18.084	16.803	11.544	12.716	6.383	5.08	9.145	11.197	5.187	29.363	0	29.363		
	공주시보건소	탄천보건지소	19.496	29.137	18.225	17.847	17.817	13.416	10.874	10.117	9.073	12.554	10.48	9.36	9.305	10.3	18.225	0	18.225		
3	공주시보건소	계룡보건지소	9.822	10.908	10.101	11.39	8.905	19.214	19.296	10.245	8.75	8.591	9.611	12.165	10.581	10.623	10.101	9.11	19.211	2011년 12월 9일 건축물 증축분 발생에 따라 2012년 배출량을 기준배출량으로 조정	계룡보건지소 건축물대장.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	공주시보건소	반포보건지소	16.341	14.37	16.184	15.287	14.823	13.805	13.751	8.291	8.528	7.901	10.794	7.954	3.909	4.249	16.184	0	16.184		
3	공주시보건소	장기보건지소	10.028	9.771	23.808	27.246	18.69	10.174	0	0	0.017	0	0	0	0	0	23.808	-23.808	0	◎ 세종시 편입	
	공주시보건소	우성보건지소	4.984	0.988	0.501	20.046	19.543	16.568	10.969	9.102	10.409	12.413	0	15.502	13.451	12.752	0.501	0	0.501		
	공주시보건소	신평보건지소	15.873	13.69	11.128	12.927	9.54	9.146	9.477	8.327	6.53	6.097	7.725	12.281	11.644	13.892	11.128	0	11.128		
	공주시보건소	사곡보건지소	15.577	7.602	20.101	23.687	19.364	19.102	12.167	9.269	8.39	8.254	8.449	7.619	5.754	6.653	20.101	0	20.101		
	공주시보건소	정안보건지소	8.775	11.233	4.983	15.923	20.413	22.546	17.236	17.795	12.042	9.952	13.801	15.62	15.424	13.885	4.983	0	4.983		
1	공주시보건소	의당보건지소	9.699	7.145	5.221	7.328	4.662	6.124	2.199	0.416	3.743	0.316	0.042	0.004	0	0	5.221	-5.221	0	◎ 사회복지관 내 임차	의당보건지소.pdf
1	공주시보건소	석장리보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.729	2.946	5.241	4.206	3.984	0	3.27	3.27	◎ 2012.11.02 : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 3.269tCO ₂ eq	석장리보건진 료소 건축물 대 장.pdf
1	공주시보건소	장원보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.227	2.714	2.48	4.329	2.165	0	6.69	6.69	◎ 2013.10.18 : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 6.886tCO ₂ eq	장원보건진료 소.pdf
1	공주시보건소	마암보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.735	1.149	2.75	0.795	0.872	0	2.81	2.81	◎ 2011.05.18. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 2.814tCO ₂ eq	마암보건진료 소.pdf

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
1	공주시보건소	화헌보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.08	7.092	9.408	15.825	4.799	0	24.66	24.66	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 24.661tCO2eq	화헌보건진료소.pdf
1	공주시보건소	이인(신흥)보 건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.363	1.359	1.681	17.24	1.151	0	10.27	10.27	◎ 2007.01.19. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 10.267tCO2eq	이인보건진료소.pdf
1	공주시보건소	구계보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.922	5.994	4.59	21.997	3.461	0	25.94	25.94	◎ 2004.11.10. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 25.938tCO2eq	구계보건진료소.pdf
1	공주시보건소	대흥보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.006	5.246	3.39	21.683	3.779	0	15.22	15.22	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 15.218tCO2eq	대흥보건진료소.pdf
1	공주시보건소	공주시보건소(LNG)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54.322	0	0	0	16.59	16.59	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 16.594tCO2eq	

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	공주시보건소	공주보건소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	탄천면사무소	탄천면사무소	20.031	20.112	21.82	22.378	21.644	21.453	22.774	15.437	17.003	17.593	15.244	21.551	18.101	20.09	21.82	0	21.82		
	탄천면사무소	취발유차량	2.956	3.018	2.987	3.048	3.028	2.564	2.459	2.493	2.483	1.585	1.115	3.391	1.853	1.251	2.987	0	2.987		
	탄천면사무소	경유차량	12.672	12.941	12.802	13.067	9.738	3.658	3.923	4.892	2.772	4.47	5.4	6.027	5.395	4.735	12.802	0	12.802		
	계룡면사무소	계룡면사무소	24.103	23.246	23.299	41.067	10.044	4.612	26.491	19.091	14.449	18.724	20.633	22.842	20.386	17.103	23.299	3.191	26.491	◎ 2012년 12월 13일 사용승인 ◎ 2013년 배출량으로 기준배출량 재설정 - 2013년 배출량	계룡면사무소.pdf
2	계룡면사무소	복지회관	0	0.177	0.097	0.142	0.633	19.176	5.819	3.211	3.19	0	0	4.281	3.312	2.344	0.097	4.184	4.281	계룡면사무소 2013년도 증축하면서 면사무소자체 건물에서 주민자치 등의 시설공간이 확보되어, 2015년 12월부터 복지회관 건물은 현대의 원에 임대계약을 매년 체결하여 사용하고 있음.	공유재산 사용 허가서(계룡 복지회관).pdf
	계룡면사무소	취발유차량	2.842	3.268	3.38	2.9	2.488	3.012	2.694	1.671	2.013	1.2	3.609	3.68	3.43	2.338	3.38	0	3.38		
	계룡면사무소	경유차량	17.171	17.585	17.796	17.617	2.588	5.009	5.426	5.166	4.729	4.11	4.329	14.912	3.555	6.954	17.796	0	17.796		
3	반포면사무소	반포면사무소	25.252	25.8	27.087	26.216	28.533	29.056	27.361	23.262	23.821	3.259	4.084	21.45	21.026	21.99	27.087	6.13	33.217	◎ 건축물증가내역 - 2015.09.02. : 133.74m2(다목적실) ◎ 기준배출량 조정 - 기존 기준배출량 : 27.09tCO2eq - 기준배출량 조정 : 27.09tCO2eq/591m2 * 133.74m2 = 6.13tCO2eq	반포면사무소.pdf

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	반포면사무소	휘발유 차량	2.811	2.571	2.746	3.111	3.149	2.728	2.263	1.623	2.633	2.524	2.338	3.477	3.45	4.658	2.746	0	2.746		
	반포면사무소	경유 차량	28.853	29.96	30.417	28.642	36.203	2.713	4.099	3.083	3.374	1.846	15.689	35.518	5.931	7.232	30.417	0	30.417		
3	장기면사무소	장기면사무소	0	0	37.929	38.809	40.748	26.08	0	0	0	0	0	0	0	0	37.929	-37.929	0	세종시로 편입.	
3	장기면사무소	휘발유 차량	6.119	7.576	6.211	7.182	2.31	1.323	0	0	0	0	0	0	0	0	6.211	-6.211	0	세종시로 편입.	
3	장기면사무소	경유 차량	16.752	17.417	16.427	12.578	11.493	2.337	0	0	0	0	0	0	0	0	16.427	-16.427	0	세종시로편입	
3	장기면사무소	장기면사무소(구 건물)	31.598	23.778	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	의당면사무소	의당면사무소	25.837	25.508	31.997	32.239	23.195	25.119	20.033	19.339	18.227	19.45	19.45	23.673	19.328	18.288	31.997	0	31.997		
	의당면사무소	휘발유 차량	2.385	1.704	2.138	2.371	2.915	1.733	1.956	2.674	2.96	2.956	2.35	1.56	2.127	1.33	2.138	0	2.138		
	의당면사무소	경유 차량	18.34	12.52	12.933	17.094	10.343	2.785	1.759	1.728	4.165	1.887	1.783	3.089	4.09	3.675	12.933	0	12.933		
	문화재과	석장리박물관	260.28 6	155.31 7	166.63 8	157.69	126.71 7	141.67 8	142.74 5	145.55 8	171.58	119.58 9	117.04	129.04 3	103.2	114.47	166.638	0	166.638		
3	문화재과	81더8383 (석장리박물관 관용차량)	0	0	0	0	1.288	2.863	3.885	5.437	5.32	0	3.902	4.949	5.862	3.519	0	2.86	2.86	2011신설 차량. 2012년 배출량으 로 기준배출량 조 정	
3	문화재과	문화재관리소	153.04 6	161.12 4	167.86 3	179.43	27.359	46.2	102.71 8	122.69 4	105.03 1	0	0	0	0	0	167.863	-167.863	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따 른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp
	문화재과	경유차량(문화재관리소)	2.776	3.405	3.064	3.229	3.728	4.248	3.043	2.42	2.239	0	0	0	0	0	3.064	-3.064	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따 른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp
	문화재과	휘발유차량(문화재관리소)	0	1.374	2.941	2.401	0	0	0.332	1.02	1.274	0	0	0	0	0	2.941	-2.941	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따 른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	문화재과	웅진백제역사 문화관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	정안면사무 소	정안면사무소	31.377	28.338	26.855	0	0	0	0	0	40.588	0	0	0	0	0	26.855	-26.855	0	◎ 정안면 복합청 사로 신축이전 기 준배출량 삭제	정안면사무소 건축물대장 .pdf
	정안면사무 소	취발유차량	1.636	2.062	2.403	2.43	1.822	2.67	2.847	2.155	2.656	2.293	2.345	1.861	2.089	1.356	2.403	0	2.403		
	정안면사무 소	경유차량	17.187	17.278	17.046	19.357	4.062	4.058	3.198	5.434	6.832	2.254	18.189	37.523	0.694	1.117	17.046	0	17.046		
	정안면사무 소	정안면 복지회 관	0.05	0.037	6.212	10.135	2.032	1.826	1.359	9.356	8.661	10.727	9.179	12.524	14.574	8.281	6.212	0	6.212		
3	정안면사무 소	정안면 복합청 사	0	0	0	28.611	40.95	28.946	12.299	42.359	40.804	36.297	27.938	27.378	21.028	34.184	0	40.95	40.95	2010신설, 기준배 출량 누락으로 2014년에 2011년 도 배출량으로 기 준설정	
	문화시설사 업소	백제체육관	146.12 9	145.88 1	138.68 5	160.34 4	105.3	108.78	139.28 2	117.71	105.3	107.42 4	100.51 7	94.725	85.874	43.528	138.685	0	138.685		
	문화시설사 업소	문예회관(교향 악단 포함)	172.57 4	150.27	132.03 3	152.39 3	162.97 8	142.54 9	165.12 4	148.27 3	178.87 4	128.87	98.064	123.47 8	165.70 2	141.73	132.033	0	132.033		
2	문화시설사 업소	웅비탑	6.719	5.558	5.33	3.854	2.761	2.4	2.662	2.481	2.468	0	0	0	0	0	5.33	-5.33	0	◎ 건축물이 아니 므로 대상시설에서 제외	
	문화시설사 업소	종합운동장	12.775	16.288	19.046	24.086	26.552	23.201	32.16	22.522	37.979	42.928	42.633	49.117	53.276	60.377	19.046	0	19.046		
	문화시설사 업소	연정국악원	0	3.928	4.351	10.666	17.59	17.454	22.559	18.927	18.147	18.735	21.294	23.242	0	0	4.351	-4.351	0		
	문화시설사 업소	94거 5450	2.546	2.53	2.418	2.343	1.865	1.555	1.29	0.747	2.144	0	0	2.728	0	0	2.418	-2.418	0		
	문화시설사 업소	공공시설관리 소(취발유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.713	0.775	0.051	0	0.713	0.713		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	환경기초시 설	공주공공하수 처리시설	2,510.2 87	2,628.0 57	2,713.3 62	2,883.8 72	2,765.9 62	3,697.9 72	3,915.7 79	3,597.7 32	3,692.2 78	3,489.0 2	3,697.5 05	2,824.1 9	3395.9 53	3400.3 75	2,713.362	1,247.567	3,960.929	하수처리장내 하수 찌꺼기 자원화시설 설치(2011.11준공) 가동으로 배출량 급증 ⇒2012년 1년간 배출량을 기준배출 량으로 함 - 조정량 : 984.62tCO2eq ----- ----- ----- ----- --- © 2015년 06월 18일 총인처리시 설 도입에 따른 기 준배출량 조정 등 중점관리대상 조 정 : 9565tCO2 정 : 109.75tCO2eq	공주시 공공 하 수처리장 총 인 설비 내역 요 약(kW).zip
3	환경기초시 설	공주시생활폐 기물소각처리 시설	627.93 4	598.29 4	715.82 1	825.57 5	594.06 4	648.41 1	597.79 4	362.20 1	565.84 9	579.31 3	587.51 2	619.27	691.30 5	721.44 8	715.821	295.588	1,011.409	소각장 폐열 보 일러 온실가 스 배출량 산출 식 zip	
3	환경기초시 설	공주공공하수 처리시설 차량	7.793	7.526	22.872	25.221	0.934	36.904	18.303	35.06	19.725	0	43.935	15.997	28.162	25.235	22.872	14.03	36.902	하수찌꺼기 자원화 시설 운영차량 3 대 증가 ② 공정부문과 통 합	기준배출량 조 정 증명자료 .zip
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장(사무실)	42.88	48.516	36.95	38.322	120.03 8	124.27 8	76.248	35.382	17.713	0	0	19.8	0	0	36.95	-36.95	0		
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장 차량	5.911	5.837	6.08	6.133	3.88	4.222	4.265	4.214	3.406	2.007	0	2.964	0	0	6.08	0	6.08		
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장(공정)	1,018.6 16	1,021.9 28	909.62 6	683.71 9	553.06 3	794.35 1	974.08 6	802.82 3	849.89	1,063.8 36	1,067.6 27	1,193.8 72	1017.5 76	1042.1 12	909.626	479.694	1,389.32	© 2015년 탈취관 련 처리시설 도입 - 기준배출량 조 정 : 2469.842tCO2eq © 가축분뇨공공처 리시설 사무실 부 문과 통합 - 기준배출량 조 정 : 36.95tCO2eq	공주시 가축 분 뇨공공처리시 설 탈취기 관 련 서류.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	환경기초시 설	위생매립장	93.101	123.66 4	183.05 7	200.07	182.27 8	157.67 7	114.88 7	136.40 4	62.58	64.791	66.632	76.031	70.355	73.658	183.057	14.67	197.727	매립장내 도로열선 설치	- 공공부문 온실가스 에너지 실감관리제 시행에 따른 - 온실가스 기 본 배출량 조정 경도보고(2차).hwp
	환경기초시 설	생활폐기물(LPG)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.541	0	0	0	0	0		
	환경기초시 설	생활폐기물(경 유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46.941	0	0	0	0	0		
	우성면사무 소	우성면사무소	32.199	30.785	32.025	19.144	21.43	28.198	21.429	14.85	12.144	8.477	8.521	20.086	19.775	15.149	32.025	0	32.025		
	우성면사무 소	휘발유차량	1.845	2.338	2.443	2.524	3.103	3.774	3.583	3.434	3.304	3.228	3.642	3.625	2.062	2.576	2.443	0	2.443		
	우성면사무 소	경유차량	13.419	13.715	13.285	14.18	3.039	5.774	3.53	3.262	5.424	5.328	17.561	27.776	4.172	6.658	13.285	0	13.285		
	우성면사무 소	우성보건진료 소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		
	신평면사무 소	신평면사무소	22.55	21.611	19.869	19.313	13.265	35.421	26.966	19.184	20.128	22.365	21.424	34.87	24.871	22.099	19.869	0	19.869		
	신평면사무 소	주민자치센터	2.643	2.54	2.784	3.602	2.709	5.604	6.691	3.292	3.257	2.95	2.824	4.094	3.007	1.087	2.784	0	2.784		
	신평면사무 소	휘발유차량	1.493	3.019	2.194	2.295	1.245	1.87	1.736	1.781	2.298	1.397	2.307	2.051	3.238	2.119	2.194	0	2.194		
	신평면사무 소	경유차량	7.902	6.264	6.427	7.953	5.173	4.594	2.267	1.706	5.745	6.937	5.508	3.015	6.342	2.484	6.427	0	6.427		
3	사곡면사무 소	사곡면사무소	17.867	21.731	22.551	22.728	20.009	20.814	19.142	18.076	19.808	21.246	5.69	18.785	18.688	20.308	22.551	2.65	25.201	◎ 건축물 면적증 가 - 2010.06.14. : 16.5m2 - 2011.08.04. : 39.6m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 22.551tCO2eq /477.9m2* 56.1m2= 2.65tCO2eq	공주시 사곡 면 건축물대장 .pdf

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	사곡면사무소	휘발유 차량	1.867	2.672	2.573	1.766	1.954	2.689	2.221	2.551	2.606	2.219	2.686	1.783	2.414	1.627	2.573	0	2.573		
	사곡면사무소	경유 차량	11.978	11.252	14.47	14.986	8.768	4.838	3.182	2.815	2.899	1.562	8.991	21.632	2.976	3.519	14.47	0	14.47		
	중학동자치센터	중학동주민센터	19.741	22.889	24.062	22.011	11.882	15.64	14.514	13.102	14.95	14.459	15.203	8.345	15.99	15.949	24.062	0	24.062		
	중학동자치센터	휘발유차량	0	0	0.613	0.726	0.239	0.579	0.679	0.601	0.594	0.781	0.527	0.692	0.292	0.354	0.613	0	0.613		중학동관용차량(휘발유).pdf
	중학동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	0	0	0	0	0		
	중학동자치센터	중학동 관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		중학동 관용차량(경유).pdf
	시립도서관	공주시 웅진도서관	0	181.40 ₂	166.04 ₅	120.99 ₂	71.819	71.051	97.729	87.155	80.306	119.12 ₄	108.28 ₈	97.912	95.845	79.933	166.045	0	166.045		
	시립도서관	꿈든솔 공주지역의도서관(전강북관)	0	117.05 ₇	116.81	125.70 ₁	91.842	98.063	119.68 ₂	115.76 ₈	118.57 ₆	76.386	79.572	135.91 ₂	111.37 ₃	112.11 ₆	116.81	104.43	221.24	<조정사유:건축물 신축이전, 신재생 에너지 설치> 건축물 : 116.81tco2eq/2285.7㎡*4074.87㎡=208.24 신재생에너지(태양광): 13tco2eq 208.24+13=221.24tco2eq	꿈든솔.zip
	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)	0	0	0.767	1.547	0.605	0.365	0.604	0.757	0.537	0.756	0.629	0.422	1.235	1.13	0.767	0	0.767		
	시립도서관	시립도서관(이동도서관 차량)	0	9.127	8.554	14.185	7.841	6.966	6.15	5.843	5.211	6.414	6.48	5.722	4.97	0.698	8.554	0	8.554		
	웅진동자치센터	웅진동주민센터	31.709	29.518	28.83	30.354	24.349	24.046	14.069	13.426	19.647	18.078	16.292	17.65	15.192	14.974	28.83	0	28.83		
	웅진동자치센터	휘발유차량	0.388	0.939	1.105	1.325	1.274	1.435	2.018	1.754	1.391	1.011	0.779	0.695	0.665	0.888	1.105	0	1.105		
	웅진동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.152	0	0	0.687	0	0	0		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	금학동자치센터	금학동주민센터	18.046	31.791	38.95	38.684	13.207	16.194	15.576	14.232	16.259	18.012	20.474	18.015	19.759	19.025	38.95	0	38.95		
	금학동자치센터	휘발유차량	0.921	1.634	1.636	2.035	1.535	1.697	1.544	2.042	2.018	0.995	1.326	1.807	1.035	0.939	1.636	0	1.636		
	금학동자치센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.205	0	0.912	0.616	0	0	0		
	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	21.695	20.719	24.138	25.926	14.514	27.313	24.298	28.005	28.735	26.947	30.956	30.629	27.482	27.445	24.138	0	24.138		
	옥룡동자치센터	휘발유차량	1.403	2.526	2.86	3.172	1.766	2.549	2.065	1.931	1.253	1.184	1.046	1.257	1.009	0.754	2.86	0	2.86		
	옥룡동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	1.982	1.552	1.738	2.506	1.172	1.474	1.693	1.154	0	2.506	2.506		
	신관동자치센터	신관동주민센터	21.529	31.957	27.935	24.721	21.317	22.633	21.761	18.396	18.863	19.767	20.429	18.636	16.365	19.343	27.935	0	27.935		
	신관동자치센터	휘발유차량	1.6	1.773	2.031	2.143	1.668	1.713	1.696	1.428	1.7	1.183	1.116	1.624	1.314	1.033	2.031	0	2.031		
	신관동자치센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.206	0	0	2.046	0	0	0		
	신관동자치센터	신관동 차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.07	1.016	0	0	0	0		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	최종 기준배출 량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	공주시 농업 기술센터	공주시 농업기 술센터	132.98 4	144.59 3	248.04 8	251.36 8	212.65 2	196.27 8	175.11 4	152.19	151.4	111.22 1	143.53	228.85 7	216.05 3	223.66 8	248.048	122.72	370.768	미생물발생시설 신 축 ----- ◎ 건축물 면적증 가 - 2014.02.12. : 688.98m2 - 2016.08.10. : 2165.55m2 ◎ 증가면적 : 2854.53m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 248.048tCO2eq/ 6415.76m2* 2854.53m2= 110.36tCO2eq ◎ 선 조정량과 합 산 - 12.36+110.36 =122.72tCO2eq	농업기술센터 .zip
	공주시 농업 기술센터	취발유 차량	3.766	3.519	2.871	6.222	5.176	7.792	7.57	6.149	5.67	7.673	12.994	8.784	6.658	4.66	2.871	0	2.871		
	공주시 농업 기술센터	경유차량	18.071	25.437	25.914	25.116	30.93	42.492	33.214	44.476	29.883	29.709	23.021	29.64	18.863	20.628	25.914	0	25.914		
3	월송동주민 센터	월송동주민센 터	0	0	0	0	0	5.886	12.936	16.056	15.248	14.992	16.516	16.204	15.871	26.916	0	12.93	12.93	2012.7.1자로 대 상시설 신설	
3	월송동주민 센터	관용차량(취발 유)	0	0	0	0	0	0.759	1.448	1.847	1.449	0.644	0.771	1.807	1.165	1.161	0	1.45	1.45	2012.7.1자로 대 상시설 신설	
3	월송동주민 센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0.277	0.565	0.424	0.875	1.86	1.598	0.732	1.775	2.285	0	0.57	0.57	2012.7.1자로 대 상시설 신설	
	문화체육과(연 정국악원)	문화체육과(연 정국악원)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20.791	14.014	0	4.351	4.351		

- 구분 ① 제11조 제2항에 따라 일부시설에 대해 기준배출량을 별도로 설정하고자 하는 경우
- ② 대상시설의 연도별 배출량 합계로 대상기관의 기준배출량을 설정하였으나 개별 시설별로 기준배출량을 설정하고자 하는 경우
* (예시) oo시는 08년, 09년 평균으로 기준배출량을 설정하였으나 oo시 대상시설 중 A시설은 조기감축실적을 인정하여
07년 배출량으로 설정하고자 하는 경우
- ③ 기준배출량 설정연도 이후 시설 신증설 등으로 설정된 기준배출량을 조정하고자 하는 경우

3 **이행결과**

□ 기관 온실가스 총괄현황

구분	기준 배출량 (tCO2)	이행연도 온실가스 배출량 (tCO2)			외부감축사업 감축량 (tCO2)	탄소포인트 감축량 (tCO2)	이행연도 온실가스 감축량 (tCO2)	이행연도 감축목표율 (%)	이행연도 온실가스 감축률 (%)
	[A]	소계 [B]	직접배출 (scope1)	간접배출 (scope2)	[C]	[D]	[E]=[A]-[B] +[C]+[D]	[F]	[E]/[A]=100
전체	10977.305	8567.249	1109.443	7457.806					
평가제외		0	0	0					
최종평가대상 (소계)	10977	8567	1109.443	7457.806	1,097	1,097	4,604	30.176	41.942
최종평가대상 (건축물)	9961.495	7701.856	244.05	7457.806			2,259		22.684
최종평가대상 (차량)	1015.81	865.393	865.393	0			150		14.808

□ 소속기관 온실가스 총괄현황

구분		기준 배출량 (tCO2)	이행연도 온실가스 배출량 (tCO2)			이행연도 온실가스 감축량 (tCO2)	이행연도 감축목표율 (%)	이행연도 온실가스 감축률 (%)
		[A]	소계 [B]	직접배출 (scope1)	간접배출 (scope2)	[E]=[A]-[B] +[C]+[D]	[F]	[E]/[A]=100
일송동주민센터	최종평가대상 (소계)	14.95	30.362	3.446	26.916	-15.412	30.176	-103.09
	최종평가대상 (건축)	12.93	26.916	0	26.916	-13.986	30.176	-108.167
	최종평가대상 (차량)	2.02	3.446	3.446	0	-1.426	30.176	-70.594
	평가제외	0	0	0	0			
종합사회복지관	최종평가대상 (소계)	135.929	90.521	18.896	71.625	45.408	30.176	33.406
	최종평가대상 (건축)	135.929	90.521	18.896	71.625	45.408	30.176	33.406
	최종평가대상 (차량)	0	0	0	0	0	30.176	
	평가제외	0	0	0	0			
유구읍사무소	최종평가대상 (소계)	83.311	65.2	15.332	49.868	18.111	30.176	21.739
	최종평가대상 (건축)	55.078	49.868	0	49.868	5.21	30.176	9.459
	최종평가대상 (차량)	28.233	15.332	15.332	0	12.901	30.176	45.695
	평가제외	0	0	0	0			
이인면사무소	최종평가대상 (소계)	44.457	22.37	2.981	19.389	22.087	30.176	49.682
	최종평가대상 (건축)	28.162	19.5	0.111	19.389	8.662	30.176	30.758
	최종평가대상 (차량)	16.295	2.87	2.87	0	13.425	30.176	82.387
	평가제외	0	0	0	0			
공주시보건소	최종평가대상 (소계)	423.45	257.742	102.775	154.967	165.708	30.176	39.133
	최종평가대상 (건축)	374.851	206.527	51.56	154.967	168.324	30.176	44.904
	최종평가대상 (차량)	48.599	51.215	51.215	0	-2.616	30.176	-5.383
	평가제외	0	0	0	0			
탄천면사무소	최종평가대상 (소계)	37.609	26.076	5.986	20.09	11.533	30.176	30.666
	최종평가대상 (건축)	21.82	20.09	0	20.09	1.73	30.176	7.929
	최종평가대상 (차량)	15.789	5.986	5.986	0	9.803	30.176	62.088
	평가제외	0	0	0	0			
계룡면사무소	최종평가대상 (소계)	51.947	28.739	9.292	19.447	23.208	30.176	44.676
	최종평가대상 (건축)	30.771	19.447	0	19.447	11.324	30.176	36.801
	최종평가대상 (차량)	21.176	9.292	9.292	0	11.884	30.176	56.12
	평가제외	0	0	0	0			
반포면사무소	최종평가대상 (소계)	66.38	33.88	11.89	21.99	32.5	30.176	48.961
	최종평가대상 (건축)	33.217	21.99	0	21.99	11.227	30.176	33.799
	최종평가대상 (차량)	33.163	11.89	11.89	0	21.273	30.176	64.147

반포면사무소	평가제외	0	0	0	0			
장기면사무소	최종평가대상 (소	0	0	0	0	0	30.176	
	최종평가대상 (건축	0	0	0	0	0	30.176	
	최종평가대상 (차	0	0	0	0	0	30.176	
	평가제외	0	0	0	0			
의당면사무소	최종평가대상 (소	47.068	23.293	5.005	18.288	23.775	30.176	50.512
	최종평가대상 (건축	31.997	18.288	0	18.288	13.709	30.176	42.845
	최종평가대상 (차	15.071	5.005	5.005	0	10.066	30.176	66.791
	평가제외	0	0	0	0			
문화재과	최종평가대상 (소	169.498	117.989	3.519	114.47	51.509	30.176	30.389
	최종평가대상 (건축	166.638	114.47	0	114.47	52.168	30.176	31.306
	최종평가대상 (차	2.86	3.519	3.519	0	-0.659	30.176	-23.042
	평가제외	0	0	0	0			
장안면사무소	최종평가대상 (소	66.611	44.938	2.473	42.465	21.673	30.176	32.537
	최종평가대상 (건축	47.162	42.465	0	42.465	4.697	30.176	9.959
	최종평가대상 (차	19.449	2.473	2.473	0	16.976	30.176	87.285
	평가제외	0	0	0	0			
문화시설사업소	최종평가대상 (소	290.477	245.686	23.265	222.421	44.791	30.176	15.42
	최종평가대상 (건축	289.764	245.635	23.214	222.421	44.129	30.176	15.229
	최종평가대상 (차	0.713	0.051	0.051	0	0.662	30.176	92.847
	평가제외	0	0	0	0			
환경기초시설	최종평가대상 (소	6602.366	5262.82	59.373	5203.455	1339.538	30.176	20.289
	최종평가대상 (건축	6559.384	5237.59	34.138	5203.455	1321.791	30.176	20.151
	최종평가대상 (차	42.982	25.235	25.235	0	17.747	30.176	41.289
	평가제외	0	0	0	0			
우성면사무소	최종평가대상 (소	47.753	24.383	10.344	14.039	23.37	30.176	48.939
	최종평가대상 (건축	32.025	15.149	1.11	14.039	16.876	30.176	52.696
	최종평가대상 (차	15.728	9.234	9.234	0	6.494	30.176	41.289
	평가제외	0	0	0	0			
문화체육과(연정 국악원)	최종평가대상 (소	4.351	14.014	0	14.014	-9.663	30.176	-222.087
	최종평가대상 (건축	4.351	14.014	0	14.014	-9.663	30.176	-222.087
	최종평가대상 (차	0	0	0	0	0	30.176	
	평가제외	0	0	0	0			
신평면사무소	최종평가대상 (소	31.274	27.789	4.603	23.186	3.485	30.176	11.143
	최종평가대상 (건축	22.653	23.186	0	23.186	-0.533	30.176	-2.353
	최종평가대상 (차	8.621	4.603	4.603	0	4.018	30.176	46.607
	평가제외	0	0	0	0			
사곡면사무소	최종평가대상 (소	42.244	25.454	5.146	20.308	16.79	30.176	39.745
	최종평가대상 (건축	25.201	20.308	0	20.308	4.893	30.176	19.416
	최종평가대상 (차	17.043	5.146	5.146	0	11.897	30.176	69.806
	평가제외	0	0	0	0			
중학동자치센터	최종평가대상 (소	24.675	16.303	0.354	15.949	8.372	30.176	33.929
	최종평가대상 (건축	24.062	15.949	0	15.949	8.113	30.176	33.717
	최종평가대상 (차	0.613	0.354	0.354	0	0.259	30.176	42.251
	평가제외	0	0	0	0			
시립도서관	최종평가대상 (소	396.606	193.877	1.828	192.049	202.729	30.176	51.116
	최종평가대상 (건축	387.285	192.049	0	192.049	195.236	30.176	50.411
	최종평가대상 (차	9.321	1.828	1.828	0	7.493	30.176	80.388
	평가제외	0	0	0	0			
웅진동자치센터	최종평가대상 (소	29.935	16.549	1.575	14.974	13.386	30.176	44.717
	최종평가대상 (건축	28.83	14.974	0	14.974	13.856	30.176	48.061
	최종평가대상 (차	1.105	1.575	1.575	0	-0.47	30.176	-42.534
	평가제외	0	0	0	0			
금학동자치센터	최종평가대상 (소	40.586	20.58	1.555	19.025	20.006	30.176	49.293
	최종평가대상 (건축	38.95	19.025	0	19.025	19.925	30.176	51.155

금학동자치센터	최종평가대상 (차량)	1.636	1.555	1.555	0	0.081	30.176	4.951
	평가제외	0	0	0	0			
옥룡동자치센터	최종평가대상 (소계)	29.504	29.353	1.908	27.445	0.151	30.176	.512
	최종평가대상 (건축)	24.138	27.445	0	27.445	-3.307	30.176	-13.7
	최종평가대상 (차량)	5.366	1.908	1.908	0	3.458	30.176	64.443
	평가제외	0	0	0	0			
신관동자치센터	최종평가대상 (소계)	29.966	22.422	3.079	19.343	7.544	30.176	25.175
	최종평가대상 (건축)	27.935	19.343	0	19.343	8.592	30.176	30.757
	최종평가대상 (차량)	2.031	3.079	3.079	0	-1.048	30.176	-51.6
	평가제외	0	0	0	0			
공주시청	최종평가대상 (소계)	1866.805	1677.94	789.53	888.415	188.86	30.176	10.117
	최종평가대상 (건축)	1187.594	1003.43	115.021	888.415	184.158	30.176	15.507
	최종평가대상 (차량)	679.211	674.509	674.509	0	4.702	30.176	.692
	평가제외	0	0	0	0			
공주시 농업기술센터	최종평가대상 (소계)	399.553	248.956	25.288	223.668	150.597	30.176	37.691
	최종평가대상 (건축)	370.768	223.668	0	223.668	147.1	30.176	39.674
	최종평가대상 (차량)	28.785	25.288	25.288	0	3.497	30.176	12.149
	평가제외	0	0	0	0			

소속기관	제외시설	기준배출량에 포함 된 배출량 (tCO2)	이행연도 배출목 표 량 (tCO2)	이행연도 배출량 (tCO2)	제외사유

* 작성대상 : 제20조제3항에 따른 시설 및 이행연도 중 신설시설로 기준배출량에 미반영된 시설

☐ 목표 미달성 사유

☐ 미흡사항

☐ 향후계획

4-1 2020년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정							에너지 사용량 (TJ)
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)			배출 원단위 (t/m, Km)	
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(휘발유)	차량	1,000	이동연소(도로)	휘발유	528	1.112	.008	.04	1.161		1.161	.001	.017
		관용차량(경유)	차량	1,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)	861	2.246	.002	.037	2.285		2.285	.002	.033
		월송동주민센터	건물	118	간접배출(외부 전기사용)	전력	57.729	26.861	.007	.048		26.916	26.916	.228	.554
	종합사회복지관	종합사회복지관	건물	6,587.32	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)	7,206	18.796	.053	.047	18.896		18.896	.003	.272
					간접배출(외부 전기사용)	전력	153.619	71.479	.017	.129		71.625	71.625	.011	1.475
	유구읍사무소	경유차량	차량	34,500	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)	4,907	12.799	.014	.209	13.022		13.022		.185
		유구읍사무소	건물	1,081	액체연료연소	보일러 등유									
		유구문화의집	건물	933	간접배출(외부 전기사용)	전력	35.818	16.666	.004	.03		16.7	16.7	.018	.344
		휘발유차량	차량	34,500	이동연소(도로)	휘발유	1,051	2.214	.017	.079	2.31		2.31		.034
		유구읍사무소	건물	1,081	간접배출(외부 전기사용)	전력	71.138	33.101	.008	.06		33.168	33.168	.031	.683
	이인면사무소	휘발유 차량	차량	25,000	이동연소(도로)	휘발유	1,141.6	2.405	.018	.086	2.509		2.509		.037
		경유 차량	차량	70,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)	136	.355		.006	.361		.361		.005
		이인면사무소	건물	780	간접배출(외부 전기사용)	전력	41.585	19.35	.005	.035		19.389	19.389	.025	.399
					액체연료연소	실내 등유	45	.111			.111		.111		.002
	공주시보건소	우성보건지소	건물	366.4	간접배출(외부 전기사용)	전력	27.35	12.726	.003	.023		12.752	12.752	.035	.263
		공주보건소	건물	5,615.62	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		공주시보건소	건물	2,410.36	액체연료연소	보일러 등유	1,540	3.787	.011	.01	3.807		3.807	.002	.057
		이인보건지소	건물	354.31	액체연료연소	실내 등유									
		사곡보건지소	건물	288	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)									
		장원보건진료소	건물	164.45	간접배출(외부 전기사용)	전력	4.644	2.161	.001	.004		2.165	2.165	.013	.045
		대흥보건진료소	건물	263.45	간접배출(외부 전기사용)	전력	8.106	3.772	.001	.007		3.779	3.779	.014	.078
		공주시보건소	건물	2,410.36	간접배출(외부 전기사용)	전력	98.785	45.965	.011	.083		46.059	46.059	.019	.948

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	공주시보건소	반포보건지소	건물	387.9	간접배출(외부 전기사용)	전력	9.114	4.241	.001	.008		4.249	4.249	.011	.087
		신풍보건지소	건물	595.08	액체연료연소	실내 등유									
		휘발유 차량	차량	220,000	이동연소(도로)	휘발유	5,522	11.633	.088	.416	12.138		12.138		.181
		계룡보건지소	건물	273	액체연료연소	실내 등유									
		신풍보건지소	건물	595.08	간접배출(외부 전기사용)	전력	29.795	13.864	.003	.025		13.892	13.892	.023	.286
		사곡보건지소	건물	288	액체연료연소	실내 등유									
					보일러 등유										
		정안보건지소	건물	158.24	액체연료연소	실내 등유									
					보일러 등유										
		의당보건지소	건물	176.19	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)									
		석창리보건진 료소	건물	168.49	간접배출(외부 전기사용)	전력	8.545	3.976	.001	.007		3.984	3.984	.024	.082
		화현보건진료 소	건물	222.24	간접배출(외부 전기사용)	전력	10.292	4.789	.001	.009		4.799	4.799	.022	.099
		구계보건진료 소	건물	165.3	간접배출(외부 전기사용)	전력	7.422	3.453	.001	.006		3.461	3.461	.021	.071
		공주시보건소(LNG)	건물	2,410	기체연료연소	도시가스(LNG)									
		경유 차량	차량	158,400	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	14,725	38.408	.042	.627	39.077		39.077		.557
		유구보건지소	건물	240	간접배출(외부 전기사용)	전력	23.927	11.133	.003	.02		11.156	11.156	.046	.23
		정안보건지소	건물	158.24	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)									
		유구보건지소	건물	240	액체연료연소	실내 등유									
		탄천보건지소	건물	343.62	액체연료연소	실내 등유									
					간접배출(외부 전기사용)	전력	22.092	10.279	.003	.018		10.3	10.3	.03	.212
		계룡보건지소	건물	273	간접배출(외부 전기사용)	전력	22.784	10.601	.003	.019		10.623	10.623	.039	.219
		정안보건지소	건물	158.24	간접배출(외부 전기사용)	전력	29.78	13.857	.003	.025		13.885	13.885	.088	.286
		공주시보건소	건물	2,410.36	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	5,573	14.536	.041	.036	14.614		14.614	.006	.211
		반포보건지소	건물	387.9	액체연료연소	실내 등유									
		사곡보건지소	건물	288	간접배출(외부 전기사용)	전력	14.27	6.64	.002	.012		6.653	6.653	.023	.137

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	공주시보건소	의당보건지소	건물	176.19	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		공주시보건소	건물	2,410.36	액체연료연소	실내 등유	13,403	32.958	.096	.085	33.139		33.139	.014	.492
		이인보건지소	건물	354.31	간접배출(외부 전기사용)	전력	11.125	5.176	.001	.009		5.187	5.187	.015	.107
		장기보건지소	건물	450.18	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		이인(신흥)보 건의료소	건물	138.44	간접배출(외부 전기사용)	전력	2.468	1.148		.002		1.151	1.151	.008	.024
		마암보건진료 소	건물	164.52	간접배출(외부 전기사용)	전력	1.87	.87		.002		.872	.872	.005	.018
	탄천면사무소	경유차량	차량	59,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	1,784.15	4.654	.005	.076	4.735		4.735		.067
		휘발유차량	차량	24,500	이동연소(도로)	휘발유	569.24	1.199	.009	.043	1.251		1.251		.019
		탄천면사무소	건물	3,456	간접배출(외부 전기사용)	전력	43.089	20.049	.005	.036		20.09	20.09	.006	.414
	계룡면사무소	계룡면사무소	건물	621.45	액체연료연소	보일러 등유									
		휘발유차량	차량	30,000	이동연소(도로)	휘발유	1,063.5	2.241	.017	.08	2.338		2.338		.035
		복지회관	건물	229.68	간접배출(외부 전기사용)	전력	5.028	2.34	.001	.004		2.344	2.344	.01	.048
		계룡면사무소	건물	621.45	간접배출(외부 전기사용)	전력	36.683	17.069	.004	.031		17.103	17.103	.028	.352
		경유차량	차량	30,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	2,620.4	6.835	.008	.112	6.954		6.954		.099
		경유 차량	차량	78,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	2,725	7.108	.008	.116	7.232		7.232		.103
	반포면사무소	휘발유 차량	차량	23,600	이동연소(도로)	휘발유	2,119	4.464	.034	.16	4.658		4.658		.069
		반포면사무소	건물	591	액체연료연소	실내 등유									
					간접배출(외부 전기사용)	전력	47.164	21.945	.005	.039		21.99	21.99	.037	.453
	장기면사무소	경유 차량	차량	31,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)									
		장기면사무소(구 건물)	건물	319	액체연료연소	실내 등유									
		장기면사무소	건물	1,153	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		장기면사무소(구 건물)	건물	319	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		휘발유 차량	차량	32,000	이동연소(도로)	휘발유									
	의당면사무소	경유 차량	차량	40,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	1,385	3.613	.004	.059	3.675		3.675		.052
		의당면사무소	건물	468.58	간접배출(외부 전기사용)	전력	39.223	18.25	.004	.033		18.288	18.288	.039	.377

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	의당면사무소	휘발유 차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	605	1.275	.01	.046	1.33		1.33		.02
	문화재과	문화재관리소	건물	1,698	간접배출(외부 전기사용)	전력									
		석장리박물관	건물	2,255	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)									
					간접배출(외부 전기사용)	전력	245.512	114.237	.028	.205		114.47	114.47	.051	2.357
		문화재관리소	건물	1,698	액체연료연소	실내 등유									
		휘발유차량(문화재관리소)	차량	19,000	이동연소(도로)	휘발유									
		경유차량(문화재관리소)	차량	13,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)									
		81더8383 (석장리박물관 관용차량)	차량	13,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	1,326	3.459	.004	.056	3.519		3.519		.05
		웅진백제역사문화관	건물	1,310.46	간접배출(외부 전기사용)	전력									
	정안면사무소	정안면사무소	건물	548	액체연료연소	실내 등유									
		경유차량	차량	82,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	421	1.098	.001	.018	1.117		1.117		.016
		휘발유차량	차량	23,500	이동연소(도로)	휘발유	617	1.3	.01	.047	1.356		1.356		.02
		정안면 복합청사	건물	1,983.3	간접배출(외부 전기사용)	전력	73.316	34.114	.008	.061		34.184	34.184	.017	.704
					액체연료연소	실내 등유									
		정안면 복지회관	건물	483.3	간접배출(외부 전기사용)	전력	17.76	8.264	.002	.015		8.281	8.281	.017	.17
		정안면사무소	건물	548	간접배출(외부 전기사용)	전력									
	문화시설사업소	94거 5450	차량	30,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)									
		문예회관(교향악단 포함)	건물	3,825	액체연료연소	보일러 등유									
		공공시설관리소(휘발유)	차량	1,000	이동연소(도로)	휘발유	23	.048		.002	.051		.051		.001
		백제체육관	건물	9,566	간접배출(외부 전기사용)	전력	89.328	41.564	.01	.075		41.649	41.649	.004	.858
		웅비탑	건물	326	간접배출(외부 전기사용)	전력									
					가스/디젤 오일 (경유)										
		백제체육관	건물	9,566	액체연료연소	보일러 등유	760	1.869	.005	.005	1.879		1.879		.028
		연정국악원	건물	2,676	간접배출(외부 전기사용)	전력									
	문예회관(교향악단 포함)	건물	3,825	간접배출(외부 전기사용)	전력	258.22	120.15	.029	.216		120.395	120.395	.031	2.479	

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주시	문화시설사업소	문예회관(교향악단 포함)	건물	3,825	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)	8,136	21.221	.06	.053	21.335		21.335	.006	.308
		종합운동장	건물	2,676	간접배출(외부전기사용)	전력	129.494	60.254	.015	.108		60.377	60.377	.023	1.243
	환경기초시설	생활폐기물(경유)	건물	314	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)									
		생활폐기물(LPG)	건물	314	기체연료연소	도시가스(LPG)									
		공주시가축분뇨공공처리장(사무실)	건물	3,697.15	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)									
		공주공공하수처리시설 차량	차량	10,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)	9,509	24.803	.027	.405	25.235		25.235	.003	.359
		공주시가축분뇨공공처리장(공정)	건물	1	간접배출(외부전기사용)	전력	2,161.872	1,005.919	.245	1.809		1,007.974	1,007.974	1,007.974	20.754
		공주공공하수처리시설	건물	5,287.59	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)									
		공주시가축분뇨공공처리장(사무실)	건물	3,697.15	액체연료연소	보일러 등유									
		공주시가축분뇨공공처리장 차량	차량	10,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)									
		위생매립장	건물	615	간접배출(외부전기사용)	전력	157.98	73.508	.018	.132		73.658	73.658	.12	1.517
		공주시가축분뇨공공처리장(공정)	건물	1	액체연료연소	가스/디젤 오일(경유)	13,019	33.958	.096	.085	34.138		34.138	34.139	.492
		공주공공하수처리시설	건물	5,287.59	간접배출(외부전기사용)	전력	7,293.024	3,393.444	.827	6.104		3,400.375	3,400.375	.643	70.013
		위생매립장	건물	615	액체연료연소	실내 등유									
		공주시생활폐기물소각처리시설	건물	313.68	간접배출(외부전기사용)	전력	1,547.34	719.977	.175	1.295		721.448	721.448	2.3	14.854
	우성면사무소	우성면사무소	건물	918.7	간접배출(외부전기사용)	전력	30.11	14.01	.003	.025		14.039	14.039	.015	.289
					액체연료연소	보일러 등유	449	1.104	.003	.003	1.11		1.11	.001	.016
		경유차량	차량	72,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일(경유)	2,509	6.544	.007	.107	6.658		6.658		.095
		우성보건진료소	건물	165.25	간접배출(외부전기사용)	전력									
		휘발유차량	차량	35,000	이동연소(도로)	휘발유	1,172	2.469	.019	.088	2.576		2.576		.038
	문화체육과(연정국악원)	문화체육과(연정국악원)	건물	2,676	간접배출(외부전기사용)	전력	30.057	13.986	.003	.025		14.014	14.014	.005	.289
	신평면사무소	신평면사무소	건물	504.83	간접배출(외부전기사용)	전력	47.397	22.054	.005	.04		22.099	22.099	.044	.455

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	신풍면사무소	주민자치센터	건물	295.09	간접배출(외부 전기사용)	전력	2.331	1.085		.002		1.087	1.087	.004	.022
		경유차량	차량	40,000	이동연소(도로 경유)	가스/디젤 오일 (경유)	936	2.441	.003	.04	2.484		2.484		.035
		휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	964	2.031	.015	.073	2.119		2.119		.032
	사곡면사무소	사곡면사무소	건물	1,338	액체연료연소	실내 등유									
			간접배출(외부 전기사용)	전력	43.556	20.267	.005	.036		20.308	20.308	.015	.418		
		휘발유 차량	차량	20,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	740	1.559	.012	.056	1.627		1.627		.024
		경유 차량	차량	35,000	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)		1,326	3.459	.004	.056	3.519		3.519		.05
	중학동자치센 터	중학동주민센 터	건물	697	간접배출(외부 전기사용)	전력	34.208	15.917	.004	.029		15.949	15.949	.023	.328
			액체연료연소	실내 등유											
		휘발유차량	차량	10,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	161	.339	.003	.012	.354		.354		.005
		중학동 관용차 량(경유)	차량	10,000	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)										
		경유차량	차량	5,000	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)										
	시립도서관	공주시 웅진도 서관	건물	2,815.74	간접배출(외부 전기사용)	전력	171.438	79.77	.019	.143		79.933	79.933	.028	1.646
			액체연료연소	보일러 등유											
		시립도서관(업 무용 차량)	차량	40,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	514	1.083	.008	.039	1.13		1.13		.017
		시립도서관(이 동도서관 차량)	차량	92,400	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)		263	.686	.001	.011	.698		.698		.01
		꿈든솔 공주기 적의도서관(전 강북관)	건물	2,285	간접배출(외부 전기사용)	전력	240.464	111.888	.027	.201		112.116	112.116	.049	2.308
	웅진동자치센 터	경유차량	차량	9,000	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)		259	.676	.001	.011	.687		.687		.01
		웅진동주민센 터	건물	1,708.87	간접배출(외부 전기사용)	전력	32.116	14.944	.004	.027		14.974	14.974	.009	.308
		휘발유차량	차량	10,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	404	.851	.006	.03	.888		.888		.013
		웅진동주민센 터	건물	1,708.87	액체연료연소	실내 등유									
	금학동자치센 터	금학동주민센 터	건물	630	간접배출(외부 전기사용)	전력	40.804	18.986	.005	.034		19.025	19.025	.03	.392
		휘발유차량	차량	28,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	427	.9	.007	.032	.939		.939		.014
		관용차량(경유)	차량	5,000	이동연소(도로 가스/디젤 오일 (경유)		232	.605	.001	.01	.616		.616		.009
	옥룡동자치센 터	휘발유차량	차량	36,000	이동연소(도로 휘발유)	휘발유	343	.723	.005	.026	.754		.754		.011

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	건물	2,235	간접배출(외부 전기사용)	전력	58.864	27.389	.007	.049		27.445	27.445	.012	.565
					액체연료연소	실내 등유									
		경유차량	차량	50,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	435	1.135	.001	.019	1.154		1.154		.016
	신관동자치센터	신관동주민센터	건물	419.99	간접배출(외부 전기사용)	전력	41.487	19.304	.005	.035		19.343	19.343	.046	.398
		휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	470	.99	.008	.035	1.033		1.033		.015
		신관동주민센터	건물	419.99	액체연료연소	실내 등유									
		관용차량(경유)	차량	5,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	771	2.011	.002	.033	2.046		2.046		.029
		신관동 차량(경유)	차량	1,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)									
	공주시청	경유차량	차량	1,300,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	240,299	626.777	.693	10.226	637.696		637.696		9.083
					간접배출(외부 전기사용)	전력	1,905.445	886.604	.216	1.595		888.415	888.415	.095	18.292
		시청 본관	건물	9,349.49	액체연료연소	보일러 등유									
					기체연료연소	도시가스(LNG)	52,579	114.743	.215	.063	115.021		115.021	.012	2.266
		휘발유 차량	차량	550,000	이동연소(도로)	휘발유	16,748	35.283	.267	1.263	36.813		36.813		.548
	공주시 농업기술센터	휘발유 차량	차량	40,000	이동연소(도로)	휘발유	2,120	4.466	.034	.16	4.66		4.66		.069
		공주시 농업기술센터	건물	5,491.16	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)									
		경유차량	차량	108,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	7,773	20.274	.022	.331	20.628		20.628		.294
공주시 농업기술센터		건물	5,491.16	간접배출(외부 전기사용)	전력	479.716	223.212	.054	.402		223.668	223.668	.041	4.605	
총 배출량 및 사용량											1,109.443	7,457.806	8,567.249		170.076

4-2

2020년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(임차건물)

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	건물전체					임차부분 온실가스 배출량 산정					임차부분 에너지 사용량 (TJ)
			연면적 (㎡)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3,M Wh)	단위면적당 사용량(사용 량/m2)	임차부분 연 면적(m2)	임차부분 연 료/전기/스팀 사용량	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	합계	
								총 배출량 및 사용량					

5	시설별 온실가스 감축 이행결과
---	------------------

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)	
						감축수단	
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류
기초지방자치단체	충청남도 공주시	월송동주민센터	월송동주민센터	9.051	26.916	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(휘발유)	1.015	1.161	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(경유)	0.399	2.285	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	종합사회복지관	종합사회복지관	95.15	90.521	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	유구읍사무소	유구읍사무소	26.81	33.168	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	유구읍사무소	유구문화의집	11.745	16.7	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	유구읍사무소	휘발유차량	2.415	2.31	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	유구읍사무소	경유차량	17.348	13.022	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	이인면사무소	이인면사무소	19.713	19.5	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	이인면사무소	휘발유 차량	1.749	2.509	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	이인면사무소	경유 차량	9.658	0.361	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	공주시보건소	83.479	97.619	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	휘발유 차량	9.229	12.138	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	경유 차량	24.791	39.077	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	유구보건지소	6.938	11.156	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	이인보건지소	20.554	5.187	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	탄천보건지소	12.758	10.3	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	계룡보건지소	13.448	10.623	건물	

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)						
						감축수단			감축량 산정			
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류	사업명	용량	단위	대	감축량 (tCO2eq)
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	반포보건지소	11.329	4.249	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	장기보건지소			건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	우성보건지소	0.351	12.752	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	신평보건지소	7.79	13.892	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	사곡보건지소	14.071	6.653	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	정안보건지소	3.488	13.885	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	의당보건지소	0		건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	석장리보건진료소	2.289	3.984	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	장원보건진료소	4.683	2.165	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	마암보건진료소	1.967	0.872	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	화현보건진료소	17.262	4.799	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	이인(신흥)보건진료소	7.189	1.151	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	구계보건진료소	18.158	3.461	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	대룡보건진료소	10.654	3.779	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	공주시보건소(LNG)	11.613	0	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시보건소	공주보건소	0	0	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	탄천면사무소	탄천면사무소	15.274	20.09	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	탄천면사무소	휘발유차량	2.091	1.251	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	탄천면사무소	경유차량	8.961	4.735	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	계룡면사무소	계룡면사무소	18.543	17.103	건물						

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)	
						감축수단	
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류
기초지방자치단체	충청남도 공주시	계룡면사무소	복지회관	2.997	2.344	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	계룡면사무소	휘발유차량	2.366	2.338	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	계룡면사무소	경유차량	12.457	6.954	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	장기면사무소	장기면사무소	0		건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	장기면사무소	휘발유 차량	0		차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	장기면사무소	경유 차량			차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	장기면사무소	장기면사무소(구 건물)	0		건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	의당면사무소	경유 차량	9.053	3.675	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	반포면사무소	반포면사무소	23.252	21.99	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	반포면사무소	휘발유 차량	1.922	4.658	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	반포면사무소	경유 차량	21.292	7.232	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	의당면사무소	의당면사무소	22.398	18.288	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	의당면사무소	휘발유 차량	1.497	1.33	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	석장리박물관	116.647	114.47	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	81더8383 (석장리박물관 관용차량)	2.002	3.519	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	문화재관리소	0		건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	경유차량(문화재관리소)	0		차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	휘발유차량(문화재관리소)			차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화재과	웅진백제역사문화관			건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	정안면사무소	정안면 복지회관	4.348	8.281	건물	

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)						
						감축수단			감축량 산정			
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류	사업명	용량	단위	대	감축량 (tCO2eq)
기초지방자치단체	충청남도 공주시	정안면사무소	정안면사무소		0	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	정안면사무소	휘발유차량	1.682	1.356	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	정안면사무소	경유차량	11.932	1.117	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	정안면사무소	정안면 복합청사	28.665	34.184	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	종합운동장	13.332	60.377	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	백제체육관	97.08	43.528	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	문예회관(교향악단 포함)	92.423	141.73	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	웅비탑	0		건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	연정국악원	0		건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	94거 5450	0		차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화시설사업소	공공시설관리소(휘발유)	0.499	0.051	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주공공하수처리시설	2,772.65	3,400.375	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주시생활폐기물소각처리시설	707.986	721.448	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주공공하수처리시설차량	25.831	25.235	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주시가축분뇨공공처리장(사무실)	0		건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주시가축분뇨공공처리장 차량	4.256		차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	공주시가축분뇨공공처리장(공정)	972.524	1,042.112	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	위생매립장	138.409	73.658	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	생활폐기물(LPG)	0	0	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	환경기초시설	생활폐기물(경유)	0		건물						

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)	
						감축수단	
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류
기초지방자치단체	충청남도 공주시	우성면사무소	우성면사무소	22.418	15.149	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	우성면사무소	휘발유차량	1.71	2.576	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	우성면사무소	경유차량	9.3	6.658	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	우성면사무소	우성보건진료소	0		건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	문화체육과(연정국악원)	문화체육과(연정국악원)	3.046	14.014	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신평면사무소	신평면사무소	13.908	22.099	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신평면사무소	주민자치센터	1.949	1.087	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신평면사무소	휘발유차량	1.536	2.119	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신평면사무소	경유차량	4.499	2.484	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	사곡면사무소	사곡면사무소	17.641	20.308	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	사곡면사무소	휘발유 차량	1.801	1.627	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	사곡면사무소	경유 차량	10.129	3.519	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	중학동자치센터	중학동주민센터	16.843	15.949	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	중학동자치센터	휘발유차량	0.429	0.354	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	중학동자치센터	경유차량	0	0	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	중학동자치센터	중학동 관용차량(경유)	0		차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	시립도서관	공주시 웅진도서관	116.232	79.933	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	시립도서관	꿈든솔 공주기적의도서관(전 강북관)	81.767	112.116	건물	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)	0.537	1.13	차량	
기초지방자치단체	충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(이동도서관 차량)	5.988	0.698	차량	

일반현황						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)						
						감축수단			감축량 산정			
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류	사업명	용량	단위	대	감축량 (tCO2eq)
기초지방자치단체	충청남도 공주시	웅진동자치센터	웅진동주민센터	20.181	14.974	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	웅진동자치센터	휘발유차량	0.774	0.888	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	웅진동자치센터	경유차량	0	0.687	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	16.897	27.445	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	옥룡동자치센터	휘발유차량	2.002	0.754	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	옥룡동자치센터	경유차량	1.754	1.154	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신관동자치센터	신관동주민센터	19.555	19.343	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	금학동자치센터	금학동주민센터	27.265	19.025	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	금학동자치센터	휘발유차량	1.145	0.939	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	금학동자치센터	관용차량(경유)	0	0.616	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신관동자치센터	휘발유차량	1.422	1.033	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신관동자치센터	관용차량(경유)	0	2.046	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	신관동자치센터	신관동 차량(경유)	0		차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	공주시 농업기술센터	259.538	223.668	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	휘발유 차량	2.01	4.66	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	경유차량	18.14	20.628	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시청	시청 본관	831.316	1,003.436	건물						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시청	휘발유 차량	56.077	36.813	차량						
기초지방자치단체	충청남도 공주시	공주시청	경유차량	419.371	637.696	차량						

< 추진실적 >

대상기관		소속기관		이행년도	
------	--	------	--	------	--

1. 온실가스 감축 및 에너지절약 추진위원회, 에너지지킴이 구성·개최실적

위원회	위원장	성 명			위 원 회 주관부서	부서명		
		직 위				담당자		
	구성위원	부서명						
		직 위						
위원회 개최계획			1차 :			2차 :		
에너지지킴이 구성여부			<input type="checkbox"/> 구성 <input type="checkbox"/> 구성계획					

2. 소속 산하기관의 에너지절약 추진사항 지도·점검 및 추진실적 분석·평가개선
조치실적

실시여부	<input type="checkbox"/> 실시하지 않음 <input type="checkbox"/> 1회실시 <input type="checkbox"/> 2회이상					
지도점검 기 간 (2회까지만기재)	1회	~		점검반	주관부서명	
	2회	~			담당자	
추진실적 분석·평가 계획	평가기간		~			
	개선조치사항					

3. 신·증축 및 건축물의 에너지이용효율화 추진 실적

[illegible]

4. 에너지저장장치(ESS) 설치 실적

건축물명	주용도	계약전력 (kW)	이행의무 대상여부	진행상황 (의무대상 인 경우)	설치 실적(연말 누계)			미추진(지연) 사유
					PCS용량 (kW)	배터리용량 (kWh)	설치 예정(완료) 일	

5. 에너지진단 추진 현황(실적보고연도 진단추진실적 기재)

진단기관			진단일시	~		진단비용	백만원
기대효과	에너지절감량 (toe/년)	에너지절감금액 (백만원/년)	투자비 (백만원)	투자비회수기간 (년)		개선제안건수 (건)	
주요개선사항 (5건)	1.						
	2.						
	3.						
	4.						
	5.						

6. 에너지절약전문기업(ESCO) 활용 현황

사업명(개선사항) ※주요추진 3건 이내로 기재	사업추진 여부 (Y or N)	에너지절약기대효과		투자금액 (백만원)	비고 (ESCO명, 계약일자 등)
		에너지절감량 (toe/년)	절감금액 (백만원/년)		

7. 신재생에너지 설비 설치실적

구분	태양광		태양열		지열		기타	
	용량 (kW)	toe/년	용량 (㎡)	toe/년	용량 (RT)	toe/년	설비명 :	
							용량(kW)	toe/년

8. 에너지 공급 안정 및 효율 향상을 위한 전력수요관리시설 설치

규정 10조 관련 의무화 대상여부①		<input type="checkbox"/> 대상 <input type="checkbox"/> 비(非)대상
수요관리시설 설치 여부②	설치여부	<input type="checkbox"/> 설치 <input type="checkbox"/> 미설치
	설치 시 설비종류	<input type="checkbox"/> 가스냉방 <input type="checkbox"/> 축냉설비 <input type="checkbox"/> 신·재생에너지 냉방 <input type="checkbox"/> 지역냉방 <input type="checkbox"/> 소형열병합발전 <input type="checkbox"/> 기타(설비명:)
		미설치 시 사유

9. LED조명(유도등 포함) 교체현황

이전(移轉) 계획유무	조명 설치현황		
<input type="checkbox"/> 있음 <input type="checkbox"/> 없음	실내전체 조명수(개)	실내전체 LED조명수(개)	실내전체 LED비율(%)

10. 경차 및 환경친화적 자동차 보급 활성화 추진 현황

가. 경차 및 환경친화적 자동차 보유현황

[illegible]

나. 경차 및 환경친화적 자동차 전용 주차면수 현황

구 분	총 주차면수(대)	경차 및 환친차 전용주차면(면)	경차 및 환친차 주차면 설치비율(%)	장애인 주차면수(면)	비고
주차면수					

11. 교육 및 홍보 실적(에너지절약 및 기후변화 대책 관련 교육)

구분		추진계획(간략히 기재) (추진일시, 내용, 대상 등을 간략히 기재)	비고

11. 기타 의무사항 이행실적

세부시행내용	이행계획	비고
고효율 에너지기자재 사용	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
에너지소비효율 1등급 제품 사용	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
도로조명 고효율 인증 제품 설치	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
옥외 경관조명 미설치(설치시 LED조명 사용)	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
옥외광고물 23시 이후 소등	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
조명기구의 부분 점멸회로 구성	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
대기전력저감우수제품 사용	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
대기전력차단장치(자동절전제어장치) 설치	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
PC전력 절감소프트웨어 설치	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
적정 실내온도 준수	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
개인난방기 사용금지	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
엘리베이터 합리적 운행	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
경차 및 환경친화적자동차 보급정책 추진	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	
승용차요일제 실시	<input type="checkbox"/> YES <input checked="" type="checkbox"/> NO	

[별지 제2호 서식]

온실가스 감축 및 에너지 절약 목표 이행(변경)계획

「저탄소녹색성장기본법 시행령」 제28조제1항에 따라 당 기관의 온실가스 감축 및 에너지 절약에 관한 목표 이행(변경)계획을 아래와 같이 제출합니다.

제출인
년 월 일
(서명 또는 인)

환경부장관 귀하

1	대상기관 현황
---	---------

대상기관명	충청남도 공주시		이행연도	2021 년
본부(본청) 주소	충청남도 공주시 봉황로 1 공주시청 공주시청(충남 공주시 봉황동 공주시청 봉황로 1)			
현원	기관 전체 : 1131 명 / 본부(본청) : 518 명			
소속기관현황	기관명	현원	주소	연락처
	공주시청	518	충청남도 공주시 봉황로 1 공주시청 주시청(충남 공주시 봉황동 공주시청	041-840-8272
	종합사회복지관	105	충청남도 공주시 의당면 의당로 257 종합사회복지관(충청남도 공주시 의당면 청룡리 903 공주시종합사회복지관 중	041-840-8519
	유구읍사무소	20	충청남도 공주시 유구읍 중앙1길 87-1 유구읍사무소(충청남도 공주시 유구읍 석남리 268-1 유구읍사무소 중앙1길	041-841-5002
	이인면사무소	14	(충남 공주시 이인면) 검바위로 217)	041-840-2632
	공주시보건소	125	(충남 공주시 신관동 500)	041-840-2550
	탄천면사무소	16	(충남 공주시 탄천면 통산로 165)	041-840-2603
	계룡면사무소	19	충청남도 공주시 영규대사로 489 계 룡면사무소(충청남도 공주시 계룡면 월	041-840-8859
	반포면사무소	14	충청남도 공주시 반포면 반포초교길 30 반포면사무소 (충남 공주시 반포면	041-840-2635
	장기면사무소	16	(충남 공주시 장기면) 장척로 400-138)	041-840-2636
	의당면사무소	14	충청남도 공주시 의당면의로 13 의당 면사무소 (충남 공주시 의당면 661-1	041-840-2801
	문화재과	31	충청남도 공주시 금북로 990 석장리 박물관 (석장리동)(충청남도 공주시 석장	041-840-2546
	정안면사무소	14	충청남도 공주시 정안중앙길 157 정 안면복합청사(면사무소,보건지소) 면사무 소(충청남도 공주시 정안면 광정리 중	041-840-282
	문화시설사업소	19	충청남도 공주시 고마나루길 17 공공 시설관리소(충남 공주시 웅진동 고마 나루길 17)	041-840-2464
	환경기초시설	1	(충남 공주시 봉정동 122)	041-840-2691
	우성면사무소	15	(충남 공주시 우성면 동대리길 51)	041-840-2639
	신평면사무소	14	(충남 공주시 신평면 안뜸길 14)	041-840-2641
	사곡면사무소	13	충청남도 공주시 사곡면 마곡사로 103 사곡면사무소(충청남도 공주시 사곡면 호계리 309 사곡면사무소 사곡면사무	041-840-2640
	중학동자치센터	9	(충남 공주시 중학동 감영길 4)	041-840-2612
	시립도서관	17	(충남 공주시 웅진동 고마나루길 17)	041-840-2861
	웅진동자치센터	10	충청남도 공주시 백미고을길 9-8 웅진동 주민센터(충남 공주시 금성동 백 미 고을길 9-8)	041-840-2915

	금학동자치센터	10	충청남도 공주시 우금리로 496-3 금학동, 금학동주민센터(충남 공주시 금학동 357-8)	041-840-2865
	옥룡동자치센터	15	(충남 공주시 옥룡동) 무령로 342	041-840-2617
	신관동자치센터	16	(충남 공주시 신관동 관골1길 24-5)	041-840-2618
	공주시 농업기술센터	64	충청남도 공주시 내산목천길 52-15 공주시 농업기술센터(충남 공주시 우성면 옥송동 5248-3)	041-840-8703
	월송동주민센터	12	(충남 공주시 월송동 5248-3)	041-840-8978
	문화체육과(연정국악원)	10	충청남도 공주시 백제큰길 2110-16 연정국악원(충청남도 공주시 웅진동 433 청소년문화센터 연정국악원)	041-840-8519
작성자	소속 : 충청남도 공주시	직위 : 주무관		성명 : 석주영
	연락처 : 0418408522	e-mail : tjrwndud22@korea.kr		

2009년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(기준배출량)

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, Mwh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
								총 배출량 및 사용량		Scope1					
										Scope2					

3-1 2010년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주시	공주시청	시청 본관	건물	10,428.61	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,392.254	647.816	.158	1.165		649.139	649.139	.062	12.53
		시청 제2별관	건물	858.31	간접배출(외부 전기사용)	전력	113.897	52.996	.013	.095		53.105	53.105	.062	1.025
		시청 제3 별관	건물	412.76	간접배출(외부 전기사용)	전력	69.226	32.211	.008	.058		32.277	32.277	.078	.623
		시청 본관	건물	10,428.61	기체연료연소	도시가스(LNG)	28,414	63.761	.119	.035	63.916		63.916	.006	1.256
		시청 제1 별관	건물	3,556.13	간접배출(외부 전기사용)	전력	169.05	78.659	.019	.141		78.82	78.82	.022	1.521
		휘발유 차량	차량	550,000	이동연소(도로)	휘발유	54,518	117.121	.887	4.191	122.2		122.2		1.826
		경유차량	차량	1,300,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	181,350	475.706	.526	7.762	483.994		483.994		6.873
	종합사회복지관	77조9566	차량	40,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	11,541	30.274	.033	.494	30.801		30.801	.001	.437
		종합사회복지관	건물	3,148	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	22,453	58.897	.167	.148	59.212		59.212	.019	.851
					간접배출(외부 전기사용)	전력	188.917	87.903	.021	.158		88.083	88.083	.028	1.7
	유구읍사무소	휘발유차량	차량	34,500	이동연소(도로)	휘발유	1,611	3.461	.026	.124	3.611		3.611		.054
		유구읍사무소	건물	1,081	간접배출(외부 전기사용)	전력	41.485	19.303	.005	.035		19.342	19.342	.018	.373
		경유차량	차량	34,500	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	9,506	24.936	.028	.407	25.37		25.37	.001	.36
		유구문화의집	건물	933	간접배출(외부 전기사용)	전력	38.64	17.979	.004	.032		18.016	18.016	.019	.348
		유구읍사무소	건물	1,081	액체연료연소	보일러 등유	5,719	14.392	.042	.037	14.471		14.471	.013	.214
	이인면사무소	휘발유 차량	차량	25,000	이동연소(도로)	휘발유	1,242	2.668	.02	.095	2.784		2.784		.042
		이인면사무소	건물	780	간접배출(외부 전기사용)	전력	45.435	21.141	.005	.038		21.184	21.184	.027	.409
		경유 차량	차량	70,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	5,767	15.128	.017	.247	15.391		15.391		.219
		이인면사무소	건물	780	액체연료연소	실내 등유	1,487	3.667	.011	.009	3.687		3.687	.005	.055
	공주시보건소	휘발유 차량	차량	220,000	이동연소(도로)	휘발유	8,198	17.612	.133	.63	18.375		18.375		.275
		경유 차량	차량	158,400	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	12,660	33.209	.037	.542	33.787		33.787		.48
		반포보건지소	건물	387.9	액체연료연소	실내 등유	1,600	3.946	.012	.01	3.968		3.968	.01	.059

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	공주시보건소	반포보건지소	건물	387.9	간접배출(외부 전기사용)	전력	24.278	11.297	.003	.02		11.32	11.32	.029	.219
		장기보건지소	건물	450.18	간접배출(외부 전기사용)	전력	58.436	27.19	.007	.049		27.246	27.246	.075	.526
		공주시보건소	건물	2,117	간접배출(외부 전기사용)	전력	248.705	115.722	.028	.208		115.959	115.959	.055	2.238
					액체연료연소	보일러 등유	3,000	7.55	.022	.02	7.591		7.591	.004	.113
		이인보건지소	건물	354	액체연료연소	실내 등유	1,400	3.453	.01	.009	3.472		3.472	.01	.052
					간접배출(외부 전기사용)	전력	46.973	21.857	.005	.039		21.901	21.901	.066	.423
		유구보건지소	건물	860.3	간접배출(외부 전기사용)	전력	9.909	4.611	.001	.008		4.62	4.62	.019	.089
					액체연료연소	실내 등유	1,700	4.192	.012	.011	4.216		4.216	.018	.063
		탄천보건지소	건물	344	간접배출(외부 전기사용)	전력	19.664	9.15	.002	.016		9.168	9.168	.031	.177
					액체연료연소	실내 등유	3,500	8.632	.025	.022	8.679		8.679	.029	.129
		계룡보건지소	건물	310.4	액체연료연소	실내 등유	2,600	6.412	.019	.017	6.447		6.447	.021	.096
					간접배출(외부 전기사용)	전력	10.6	4.932	.001	.009		4.942	4.942	.016	.095
		의당보건지소	건물	176.19	간접배출(외부 전기사용)	전력	5.079	2.363	.001	.004		2.368	2.368	.013	.046
					액체연료연소	실내 등유	2,000	4.932	.014	.013	4.96		4.96	.028	.074
		정안보건지소	건물	482.39	액체연료연소	실내 등유	1,600	3.946	.012	.01	3.968		3.968	.008	.059
				간접배출(외부 전기사용)	전력	25.641	11.931	.003	.021		11.955	11.955	.025	.231	
	우성보건지소	건물	366.4	간접배출(외부 전기사용)	전력	42.993	20.005	.005	.036		20.046	20.046	.055	.387	
				액체연료연소	실내 등유	800	1.973	.006	.005	1.984		1.984	.003	.029	
	신평보건지소	건물	595.08	간접배출(외부 전기사용)	전력	23.471	10.921	.003	.02		10.943	10.943	.018	.211	
	사곡보건지소	건물	288	간접배출(외부 전기사용)	전력	50.804	23.639	.006	.043		23.687	23.687	.082	.457	
	탄천면사무소	휘발유차량	차량	24,500	이동연소(도로)	휘발유	1,360	2.922	.022	.105	3.048		3.048		.046
		탄천면사무소	건물	3,456	간접배출(외부 전기사용)	전력	47.995	22.332	.005	.04		22.378	22.378	.006	.432
		경유차량	차량	59,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	4,896	12.843	.014	.21	13.067		13.067		.186
	계룡면사무소	경유차량	차량	30,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	6,601	17.315	.019	.283	17.617		17.617	.001	.25
		휘발유차량	차량	30,000	이동연소(도로)	휘발유	1,294	2.78	.021	.099	2.9		2.9		.043

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량 (kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	계룡면사무소	계룡면사무소	건물	621.45	액체연료연소	보일러 등유	10,230	25.744	.075	.067	25.886		25.886	.042	.384
		복지회관	건물	229.68	간접배출(외부 전기사용)	전력	.305	.142			.142	.142	.001	.003	
		계룡면사무소	건물	621.45	간접배출(외부 전기사용)	전력	32.56	15.15	.004	.027		15.181	15.181	.024	.293
	반포면사무소	반포면사무소	건물	591	액체연료연소	실내 등유	1,200	2.959	.009	.008	2.976		2.976	.005	.044
		휘발유 차량	차량	23,600	이동연소(도로)	휘발유	1,388	2.982	.023	.107	3.111		3.111		.046
		경유 차량	차량	78,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	10,732	28.152	.031	.459	28.642		28.642		.407
		반포면사무소	건물	591	간접배출(외부 전기사용)	전력	49.845	23.193	.006	.042		23.24	23.24	.039	.449
	장기면사무소	장기면사무소	건물	1,153	간접배출(외부 전기사용)	전력	83.236	38.73	.009	.07		38.809	38.809	.034	.749
		경유 차량	차량	31,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	4,713	12.363	.014	.202	12.578		12.578		.179
		휘발유 차량	차량	32,000	이동연소(도로)	휘발유	3,204	6.883	.052	.246	7.182		7.182		.107
	의당면사무소	휘발유 차량	차량	22,000	이동연소(도로)	휘발유	1,058	2.273	.017	.081	2.371		2.371		.035
		경유 차량	차량	78,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	6,405	16.801	.019	.274	17.094		17.094		.243
		의당면사무소	건물	468.58	액체연료연소	실내 등유	6,450	15.907	.046	.041	15.994		15.994	.034	.237
		의당면사무소			간접배출(외부 전기사용)	전력	34.84	16.211	.004	.029		16.244	16.244	.035	.314
	문화재과	휘발유차량(문화재관리소)	차량	19,000	이동연소(도로)	휘발유	1,071	2.301	.017	.082	2.401		2.401		.036
		경유차량(문화재관리소)	차량	13,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	1,210	3.174	.004	.052	3.229		3.229		.046
		석장리박물관	건물	2,255	간접배출(외부 전기사용)	전력	287.45	133.75	.033	.241		134.024	134.024	.059	2.587
					액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	8,974	23.54	.067	.059	23.666		23.666	.01	.34
		문화재관리소	건물	1,698	간접배출(외부 전기사용)	전력	348.41	162.115	.04	.292		162.446	162.446	.096	3.136
					액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	6,440	16.893	.048	.042	16.983		16.983	.01	.244
	정안면사무소	휘발유차량	차량	23,500	이동연소(도로)	휘발유	1,084	2.329	.018	.083	2.43		2.43		.036
		경유차량	차량	82,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	7,253	19.026	.021	.31	19.357		19.357		.275
		정안면 복지회관	건물	483.3	간접배출(외부 전기사용)	전력	21.737	10.114	.002	.018		10.135	10.135	.021	.196
		정안면 복합청사	건물	1,983.3	액체연료연소	보일러 등유	3,356	8.445	.025	.022	8.492		8.492	.004	.126
					간접배출(외부 전기사용)	전력	43.15	20.078	.005	.036		20.119	20.119	.01	.388

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	문화시설사업 소	백제체육관	건물	9,566	간접배출(외부 전기사용)	전력	313.152	145.71	.036	.262		146.007	146.007	.015	2.818
		종합운동장	건물	2,676	간접배출(외부 전기사용)	전력	51.658	24.036	.006	.043		24.086	24.086	.009	.465
		94거 5450	차량	30,000	이동연소(도로 (경유))	가스/디젤 오일 (경유)	878	2.303	.003	.038	2.343		2.343		.033
		웅비탑	건물	326	간접배출(외부 전기사용)	전력	8.266	3.846	.001	.007		3.854	3.854	.012	.074
		백제체육관	건물	9,566	액체연료연소	보일러 등유	5,666	14.258	.042	.037	14.337		14.337	.001	.212
		문예회관(교향 악단 포함)	건물	3,825	액체연료연소	보일러 등유	26,623	66.997	.196	.173	67.366		67.366	.018	.998
		연정국악원	건물	2,676	간접배출(외부 전기사용)	전력	182.363	84.854	.021	.153		85.027	85.027	.022	1.641
	환경기초시설				간접배출(외부 전기사용)	전력	22.877	10.645	.003	.019		10.666	10.666	.004	.206
		공주시생활폐 기물소각처리 시설	건물	313.68	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,770.668	823.892	.201	1.482		825.575	825.575	2.632	15.936
		공주공공하수 처리시설	건물	5,287.59	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	8,100	21.247	.06	.053	21.361		21.361	.004	.307
		공주공공하수 처리시설 차량	차량	10,000	이동연소(도로 (경유))	가스/디젤 오일 (경유)	9,450	24.789	.027	.404	25.221		25.221	.003	.358
		공주공공하수 처리시설	건물	5,287.59	간접배출(외부 전기사용)	전력	6,139.428	2,856.676	.696	5.139		2,862.511	2,862.511	.541	55.255
		공주시가축분 뇨공공처리장 차량	차량	10,000	이동연소(도로 (경유))	가스/디젤 오일 (경유)	2,298	6.028	.007	.098	6.133		6.133	.001	.087
		공주시가축분 뇨공공처리장 (사무실)	건물	3,697.15	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	12,747	33.437	.095	.084	33.616		33.616	.009	.483
					보일러 등유		1,860	4.681	.014	.012	4.706		4.706	.001	.07
		공주시가축분 뇨공공처리장 (공정)	건물	1	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,466.42	682.325	.166	1.227		683.719	683.719	683.719	13.198
		위생매립장	건물	615	간접배출(외부 전기사용)	전력	409.41	190.498	.046	.343		190.888	190.888	.31	3.685
	우성면사무소				액체연료연소	실내 등유	3,703	9.132	.027	.024	9.183		9.183	.015	.136
		우성면사무소	건물	918.7	액체연료연소	보일러 등유	780	1.963	.006	.005	1.974		1.974	.002	.029
		휘발유차량	차량	35,000	이동연소(도로 (경유))	휘발유	1,126	2.419	.018	.087	2.524		2.524		.038
		우성면사무소	건물	918.7	간접배출(외부 전기사용)	전력	36.827	17.136	.004	.031		17.171	17.171	.019	.331
		경유차량	차량	72,000	이동연소(도로 (경유))	가스/디젤 오일 (경유)	5,313	13.937	.015	.227	14.18		14.18		.201
	신풍면사무소	주민자치센터	건물	295.09	간접배출(외부 전기사용)	전력	7.725	3.594	.001	.006		3.602	3.602	.012	.07

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주시	신풍면사무소	휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	1,024	2.2	.017	.079	2.295		2.295		.034
		경유차량	차량	40,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	2,980	7.817	.009	.128	7.953		7.953		.113
		신풍면사무소	건물	504.83	간접배출(외부 전기사용)	전력	41.422	19.274	.005	.035		19.313	19.313	.038	.373
	사곡면사무소	경유 차량	차량	35,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	5,615	14.729	.016	.24	14.986		14.986		.213
		휘발유 차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	788	1.693	.013	.061	1.766		1.766		.026
		사곡면사무소	건물	1,338	액체연료연소	실내 등유	1,900	4.686	.014	.012	4.712		4.712	.004	.07
	중학동자치센터	휘발유차량	차량	10,000	이동연소(도로)	휘발유	323.8	.696	.005	.025	.726		.726		.011
		중학동주민센터	건물	697	간접배출(외부 전기사용)	전력	31.082	14.462	.004	.026		14.492	14.492	.021	.28
					액체연료연소	실내 등유	3,032	7.477	.022	.019	7.519		7.519	.03	.112
	시립도서관	꿈든솔 공주시 적의도서관(전 강북관)	건물	2,285	간접배출(외부 전기사용)	전력	269.6	125.445	.031	.226		125.701	125.701	.055	2.426
		시립도서관(이 동도서관 차량)	차량	34,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	5,315	13.942	.015	.227	14.185		14.185		.201
		시립도서관(업 무용 차량)	차량	20,500	이동연소(도로)	휘발유	690	1.482	.011	.053	1.547		1.547		.023
		공주시 웅진도 서관	건물	3,147	간접배출(외부 전기사용)	전력	259.5	120.745	.029	.217		120.992	120.992	.038	2.336
	웅진동자치센터	휘발유차량	차량	12,000	이동연소(도로)	휘발유	591	1.27	.01	.045	1.325		1.325		.02
		웅진동주민센터	건물	1,708.87	간접배출(외부 전기사용)	전력	59.756	27.804	.007	.05		27.861	27.861	.016	.538
					액체연료연소	보일러 등유	985	2.479	.007	.006	2.492		2.492	.001	.037
	금학동자치센터	휘발유차량	차량	28,000	이동연소(도로)	휘발유	908	1.951	.015	.07	2.035		2.035		.03
		금학동주민센터	건물	630	액체연료연소	보일러 등유	8,232	20.716	.061	.054	20.83		20.83	.033	.309
					간접배출(외부 전기사용)	전력	38.293	17.818	.004	.032		17.854	17.854	.028	.345
	옥룡동자치센터	휘발유차량	차량	36,000	이동연소(도로)	휘발유	1,415	3.04	.023	.109	3.172		3.172		.047
		옥룡동주민센터	건물	2,235	간접배출(외부 전기사용)	전력	43.227	20.114	.005	.036		20.155	20.155	.009	.389
					액체연료연소	보일러 등유	2,281	5.74	.017	.015	5.772		5.772	.003	.086
	신관동자치센터	휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	956	2.054	.016	.073	2.143		2.143		.032
		신관동주민센터	건물	419.99	액체연료연소	보일러 등유	455	1.145	.003	.003	1.151		1.151	.003	.017

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	온실가스 배출량 산정						에너지 사용량 (TJ)	
								CO2 (tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N2O (tCO2eq)	합계(tCO2eq)				배출 원단위 (t/m, Km)
											직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합		
충청남도 공주 시	신관동자치센 터	신관동주민센 터	건물	419.99	간접배출(외부 전기사용)	전력	50.552	23.522	.006	.042		23.57	23.57	.056	.455
	공주시 농업기 술센터	휘발유 차량	차량	15,000	이동연소(도로)	휘발유	2,776	5.964	.045	.213	6.222		6.222		.093
		경유차량	차량	108,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	9,411	24.686	.027	.403	25.116		25.116		.357
		공주시 농업기 술센터	건물	3,078.33	간접배출(외부 전기사용)	전력	524.986	244.276	.06	.439		244.775	244.775	.08	4.725
					액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	2,500	6.558	.019	.016	6.593		6.593	.002	.095
								총 배출량 및 사용량			1,487.389	7,152.672	8,640.061		159.871

3-2 2010년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(임차건물)

대상 기관명	소속산하 기관명	대상시설명	건물전체					임차부분 온실가스 배출량 산정					임차부분 에너지 사용량 (TJ)
			연면적 (㎡)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3,M Wh)	단위면적당 사용량(사용 량/m2)	임차부분 연 면적(m2)	임차부분 연 료/전기/스팀 사용량	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	합계	
								총 배출량 및 사용량					

4

기준배출량 설정 및 조정

1. 기준배출량 설정

<input type="checkbox"/> 2007년 배출량	<input type="checkbox"/> 2008년 배출량	<input checked="" type="checkbox"/> 2009년 배출량	<input type="checkbox"/> 2010년 배출량	<input type="checkbox"/> 2011년 배출량	<input type="checkbox"/> 2012년 배출량	<input type="checkbox"/> 2013년 배출량	<input type="checkbox"/> 2014년 배출량	<input type="checkbox"/> 2015년 배출량	<input type="checkbox"/> 2016년 배출량	<input type="checkbox"/> 2017년 배출량	<input type="checkbox"/> 2018년 배출량	<input type="checkbox"/> 2019년 배출량	<input type="checkbox"/> 2020년 배출량	기준연도 배출량	조정량	전년도 기준배출량	조정후 기준배출량
7,708	8,218	8,618	8,640	7,595	8,798	9,075	8,221	8,561	8,171	8,392	8351.598	8661.629	8567.249	8,618	2,359	10,977	10,977
기준연도 조정 사유																	

2. 기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
----	------	-----	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-------------	-----	------------------	------	------------------

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	공주시청	시청 본관	680.06 ₉	669.73 ₉	735.92 ₄	713.05 ₅	686.61 ₃	634.16 ₅	651.84 ₅	637.17 ₆	732.51 ₇	776.84 ₇	837.54 ₂	940.79 ₉	1002.2 ₇₆	1003.4 ₃₆	735.924	451.67	1,187.594	<div>2011년 5월 17일 건축물 증축분발생 (144 m2), 2012년 8월 22일 건축물 증축분발생 (32.05 m2) 으로 기준연도 연면적 (9,358.9 m2) 원단위를 산정하여 기준배출량 조정</div> <div>-----</div> <div>-----</div> <div>-----</div> <div>-----</div> <div>-----</div> <div>◎ 건축물 면적 증가</div> <div>- 2011.10.21. : 790.8m2</div> <div>- 2012.01.20. : 259.24m2</div> <div>- 2015.12.14. : 110.46m2</div> <div>◎ 기준배출량 설정시 면적 : 3697.15m2</div> <div>◎ 기준배출량 조정 : 297.02tCO2eq</div> <div> [2018년 기준배출량 조정]</div> <div>1.공주시청 연면적 증가에 따라 기준배출량 상향조정=구분관연면적: 9,495.96㎡/신분관연면적: 14,569.66㎡ 계산식->(735.924톤/9,495.96㎡)*(14,569㎡-9,495.96㎡)=393.20톤</div> <div>2. 신축별관 태양광 에너지 설비 추가 70.49kw=44.63톤 따라서 393.20톤+44.63톤 상향조정 총 437.83톤 상향조정 {첨부파일}1.건축물대장(공주시청)2.에너지효율등급</div>	공주시청.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
																				인증서 3. 신재생 에너지 설치확인서	
3	공주시청	시청 제1 별 관	227.79 3	238.28 6	215.22 7	78.82	64.728	61.452	58.374	53.715	34.643	23.949	18.805	0	0	0	215.227	-215.227	0	◎ 민간부문에 이 양	시청사(교동 별관, 봉황동 별관) 용도 폐 시.hwp
3	공주시청	시청 제3 별 관	4.756	29.911	34.603	32.277	31.368	31.658	28.27	25.243	10.141	0	0	0	0	0	34.603	-34.603	0	◎ 민간부문에 이 양	
	공주시청	취발유 차량	37.448	58.957	77.169	122.2	61.49	96.208	74.87	68.044	73.117	72.792	56.103	54.866	42.854	36.813	77.169	2.941	80.11	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사): 2.941tCO2eq	
3	공주시청	경유차량	460.93	495.14 9	541.46 7	483.99 4	625.80 8	607.71 3	589.17 1	596.03 8	605.54 1	525.80 3	513.07 4	442.55	656.69 2	637.69 6	541.467	57.634	599.101	기준연도이후 운행 차량 증가에 따라 2014년 배출량을 기준 배출량으로 조정 (2009년 : 60 ea, 2014년 : 101 ea): 54.57tCO2eq ◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사) : 3.064tCO2eq	
3	공주시청	시청 제2별관	55.308	56.554	59.49	53.105	47.951	49.68	43.199	39.094	23.891	0.414	2.136	0	0	0	59.49	-59.49	0	◎ 민간부문에 이 양	시청사(교동 별관, 봉황동 별관) 용도 폐 시.hwp
3	종합사회복 지관	종합사회복지 관	109.28 7	119.92 5	124.94 9	147.29 5	110.51 1	114.33 3	158.14 6	159.18 2	123.13 1	147.75 1	83.595	182.12 1	146.81 2	90.521	124.949	10.98	135.929	◎ 건축물 면적증 가 - 2011.12.09. : 469.28m2 - 2012.11.09. : 118.58m2 - 2013.10.08. : 65.52m2 - 653.38m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 124.949tCO2eq/ 7435.94m2* 653.38m2= 10.98tCO2eq	공주시 종합 사 회복지관 건 축 물대장.pdf
	종합사회복 지관	77조9566	32.995	29.584	27.318	30.801	17.694	23.4	25.824	26.035	26.375	25.427	34.089	42.752	40.139	0	27.318	-27.318	0		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	종합사회복 지관	08루2672	0	0	0	0	0	0	0	1.705	1.957	0	0	0.688	0	0	0	0	0		
3	유구읍사무 소	유구읍사무소	40.966	37.093	35.666	33.814	35.308	30.002	27.753	27.246	22.916	27.928	29.417	38.543	38.132	33.168	35.666	2.634	38.3	◎ 건축물 면적증 가 - 2013.06.20. : 64m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 35.666tCO2eq /866.6*64m2= 2.634tCO2eq	공주시 유구 읍 건축물대장 .pdf
	유구읍사무 소	유구문화의집	13.569	15.093	16.778	18.016	15.476	16.157	14.332	12.75	12.57	12.66	11.342	10.989	18.572	16.7	16.778	0	16.778		
	유구읍사무 소	휘발유차량	3.185	2.425	3.45	3.611	3.139	3.194	2.135	2.08	2.324	1.671	1.628	0.712	1.624	2.31	3.45	0	3.45		
	유구읍사무 소	경유차량	23.942	21.732	24.783	25.37	11.452	3.875	2.727	2.961	2.746	2.378	12.233	26.77	6.47	13.022	24.783	0	24.783		
	이인면사무 소	이인면사무소	15.566	21.181	28.162	24.871	29.119	24.555	20.701	19.325	22.878	22.286	22.941	22.408	21.218	19.5	28.162	0	28.162		
	이인면사무 소	휘발유 차량	0	2.409	2.498	2.784	2.761	2.587	2.957	1.971	2.621	1.892	2.39	2.756	3.49	2.509	2.498	0	2.498		
	이인면사무 소	경유 차량	0	14.14	13.797	15.391	10.107	2.901	4.085	2.472	1.293	1.236	8.106	11.236	1.206	0.361	13.797	0	13.797		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	공주시보건소	공주시보건소	107.42 ₈	115.44	106.09 ₅	123.55	98.353	97.356	103.06 ₈	97.471	104.68 ₂	97.505	36.705	106.91 ₉	25.279	97.619	106.095	33.699	139.794	◎ 건축물 증가내역 - 2012.06.18. : 298.98m ² 1) 구강보건실 : 51.48m ² 2) 항방허브실 : 247.5m ² ◎ 기준배출량 조정 - 기존 기준배출량 : 106.09tCO ₂ eq - 기준배출량 조정 : 106.09tCO ₂ eq/2410.36m ² *298.98m ² = 13.16tCO ₂ eq ◎ 보건소 이전(이전일 : 2017.02.20.) : 기준배출량 재설정을 위한 이행결과대상 제외 <기준배출량조정: 치매안심센터 증축> 119.25tco ₂ eq/2709.34m ² *466.66m ² =20.539 119.255+20.539=139.794tco ₂ eq	공주시 보건소 신축이전에 한 증빙문서.zip
	공주시보건소	휘발유 차량	7.334	11.653	13.184	18.375	10.667	17.087	11.19	9.664	9.568	10.963	15.174	12.967	9.315	12.138	13.184	0	13.184		
	공주시보건소	경유 차량	22.469	36.011	35.415	33.787	10.412	16.6	23.126	21.592	21.561	19.817	14.179	16.939	15.676	39.077	35.415	0	35.415		
	공주시보건소	유구보건지소	6.306	10.277	9.911	8.836	14.513	14.167	10.712	9.636	9.083	9.233	12.994	15.13	11.257	11.156	9.911	0	9.911		
	공주시보건소	이인보건지소	10.958	32.355	29.363	25.373	26.013	18.084	16.803	11.544	12.716	6.383	5.08	9.145	11.197	5.187	29.363	0	29.363		
	공주시보건소	탄천보건지소	19.496	29.137	18.225	17.847	17.817	13.416	10.874	10.117	9.073	12.554	10.48	9.36	9.305	10.3	18.225	0	18.225		
3	공주시보건소	계룡보건지소	9.822	10.908	10.101	11.39	8.905	19.214	19.296	10.245	8.75	8.591	9.611	12.165	10.581	10.623	10.101	9.11	19.211	2011년 12월 9일 건축물 증축분 발생에 따라 2012년 배출량을 기준배출량으로 조정	계룡보건지소 건축물대장.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	공주시보건소	반포보건지소	16.341	14.37	16.184	15.287	14.823	13.805	13.751	8.291	8.528	7.901	10.794	7.954	3.909	4.249	16.184	0	16.184		
3	공주시보건소	장기보건지소	10.028	9.771	23.808	27.246	18.69	10.174	0	0	0.017	0	0	0	0	0	23.808	-23.808	0	◎ 세종시 편입	
	공주시보건소	우성보건지소	4.984	0.988	0.501	20.046	19.543	16.568	10.969	9.102	10.409	12.413	0	15.502	13.451	12.752	0.501	0	0.501		
	공주시보건소	신평보건지소	15.873	13.69	11.128	12.927	9.54	9.146	9.477	8.327	6.53	6.097	7.725	12.281	11.644	13.892	11.128	0	11.128		
	공주시보건소	사곡보건지소	15.577	7.602	20.101	23.687	19.364	19.102	12.167	9.269	8.39	8.254	8.449	7.619	5.754	6.653	20.101	0	20.101		
	공주시보건소	정안보건지소	8.775	11.233	4.983	15.923	20.413	22.546	17.236	17.795	12.042	9.952	13.801	15.62	15.424	13.885	4.983	0	4.983		
1	공주시보건소	의당보건지소	9.699	7.145	5.221	7.328	4.662	6.124	2.199	0.416	3.743	0.316	0.042	0.004	0	0	5.221	-5.221	0	◎ 사회복지관 내 임차	의당보건지소.pdf
1	공주시보건소	석장리보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.729	2.946	5.241	4.206	3.984	0	3.27	3.27	◎ 2012.11.02 : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 3.269tCO2eq	석장리보건진 료소 건축물 대 장.pdf
1	공주시보건소	장원보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.227	2.714	2.48	4.329	2.165	0	6.69	6.69	◎ 2013.10.18 : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 6.886tCO2eq	장원보건진료 소.pdf
1	공주시보건소	마암보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.735	1.149	2.75	0.795	0.872	0	2.81	2.81	◎ 2011.05.18. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 2.814tCO2eq	마암보건진료 소.pdf

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
1	공주시보건소	화헌보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.08	7.092	9.408	15.825	4.799	0	24.66	24.66	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 24.661tCO2eq	화헌보건진료소.pdf
1	공주시보건소	이인(신흥)보 건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.363	1.359	1.681	17.24	1.151	0	10.27	10.27	◎ 2007.01.19. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 10.267tCO2eq	이인보건진료소.pdf
1	공주시보건소	구계보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.922	5.994	4.59	21.997	3.461	0	25.94	25.94	◎ 2004.11.10. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 25.938tCO2eq	구계보건진료소.pdf
1	공주시보건소	대흥보건진료소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.006	5.246	3.39	21.683	3.779	0	15.22	15.22	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 15.218tCO2eq	대흥보건진료소.pdf
1	공주시보건소	공주시보건소(LNG)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54.322	0	0	0	16.59	16.59	◎ 2005.02.21. : 신규신설 ◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정 ◎ 기준배출량 조 정 : 16.594tCO2eq	

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	공주시보건소	공주보건소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	탄천면사무소	탄천면사무소	20.031	20.112	21.82	22.378	21.644	21.453	22.774	15.437	17.003	17.593	15.244	21.551	18.101	20.09	21.82	0	21.82		
	탄천면사무소	취발유차량	2.956	3.018	2.987	3.048	3.028	2.564	2.459	2.493	2.483	1.585	1.115	3.391	1.853	1.251	2.987	0	2.987		
	탄천면사무소	경유차량	12.672	12.941	12.802	13.067	9.738	3.658	3.923	4.892	2.772	4.47	5.4	6.027	5.395	4.735	12.802	0	12.802		
	계룡면사무소	계룡면사무소	24.103	23.246	23.299	41.067	10.044	4.612	26.491	19.091	14.449	18.724	20.633	22.842	20.386	17.103	23.299	3.191	26.49	◎ 2012년 12월 13일 사용승인 ◎ 2013년 배출량으로 기준배출량 재설정 - 2013년 배출량	계룡면사무소.pdf
2	계룡면사무소	복지회관	0	0.177	0.097	0.142	0.633	19.176	5.819	3.211	3.19	0	0	4.281	3.312	2.344	0.097	4.184	4.281	계룡면사무소 2013년도 증축하면서 면사무소 자체 건물에서 주민자치 등의 시설공간이 확보되어, 2015년 12월부터 복지회관 건물은 현대의원에 임대계약을 매년 체결하여 사용하고 있음.	공유재산 사용 허가서(계룡 복지회관).pdf
	계룡면사무소	취발유차량	2.842	3.268	3.38	2.9	2.488	3.012	2.694	1.671	2.013	1.2	3.609	3.68	3.43	2.338	3.38	0	3.38		
	계룡면사무소	경유차량	17.171	17.585	17.796	17.617	2.588	5.009	5.426	5.166	4.729	4.11	4.329	14.912	3.555	6.954	17.796	0	17.796		
3	반포면사무소	반포면사무소	25.252	25.8	27.087	26.216	28.533	29.056	27.361	23.262	23.821	3.259	4.084	21.45	21.026	21.99	27.087	6.13	33.217	◎ 건축물증가내역 - 2015.09.02. : 133.74m2(다목적실) ◎ 기준배출량 조정 - 기존 기준배출량 : 27.09tCO2eq - 기준배출량 조정 : 27.09tCO2eq/591m2 * 133.74m2 = 6.13tCO2eq	반포면사무소.pdf
	반포면사무소	취발유 차량	2.811	2.571	2.746	3.111	3.149	2.728	2.263	1.623	2.633	2.524	2.338	3.477	3.45	4.658	2.746	0	2.746		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	반포면사무소	경유 차량	28.853	29.96	30.417	28.642	36.203	2.713	4.099	3.083	3.374	1.846	15.689	35.518	5.931	7.232	30.417	0	30.417		
3	장기면사무소	장기면사무소	0	0	37.929	38.809	40.748	26.08	0	0	0	0	0	0	0	0	37.929	-37.929	0	세종시로 편입.	
3	장기면사무소	휘발유 차량	6.119	7.576	6.211	7.182	2.31	1.323	0	0	0	0	0	0	0	0	6.211	-6.211	0	세종시로 편입.	
3	장기면사무소	경유 차량	16.752	17.417	16.427	12.578	11.493	2.337	0	0	0	0	0	0	0	0	16.427	-16.427	0	세종시로편입	
3	장기면사무소	장기면사무소(구 건물)	31.598	23.778	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	의당면사무소	의당면사무소	25.837	25.508	31.997	32.239	23.195	25.119	20.033	19.339	18.227	19.45	19.45	23.673	19.328	18.288	31.997	0	31.997		
	의당면사무소	휘발유 차량	2.385	1.704	2.138	2.371	2.915	1.733	1.956	2.674	2.96	2.956	2.35	1.56	2.127	1.33	2.138	0	2.138		
	의당면사무소	경유 차량	18.34	12.52	12.933	17.094	10.343	2.785	1.759	1.728	4.165	1.887	1.783	3.089	4.09	3.675	12.933	0	12.933		
	문화재과	석장리박물관	260.28 6	155.31 7	166.63 8	157.69	126.71 7	141.67 8	142.74 5	145.55 8	171.58	119.58 9	117.04	129.04 3	103.2	114.47	166.638	0	166.638		
3	문화재과	81더8383 (석장리박물관 관용차량)	0	0	0	0	1.288	2.863	3.885	5.437	5.32	0	3.902	4.949	5.862	3.519	0	2.86	2.86	2011신설 차량. 2012년 배출량으로 기준배출량 조정	
3	문화재과	문화재관리소	153.04 6	161.12 4	167.86 3	179.43	27.359	46.2	102.71 8	122.69 4	105.03 1	0	0	0	0	0	167.863	-167.863	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp
	문화재과	경유차량(문화재관리소)	2.776	3.405	3.064	3.229	3.728	4.248	3.043	2.42	2.239	0	0	0	0	0	3.064	-3.064	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp
	문화재과	휘발유차량(문화재관리소)	0	1.374	2.941	2.401	0	0	0.332	1.02	1.274	0	0	0	0	0	2.941	-2.941	0	◎ 시청 증축으로 인한 이전(시청내 이사)	시청사 사무실 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp 이전계획에 따른 문화재과 사무실 이전 계획.hwp
	문화재과	웅진백제역사문화관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		사무실 이전 계획.hwp
	정안면사무소	정안면사무소	31.377	28.338	26.855	0	0	0	0	0	40.588	0	0	0	0	0	26.855	-26.855	0	◎ 정안면 복합청 사로 신축이전 기 준배출량 삭제	정안면사무소 건축물대장 .pdf

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	정안면사무소	취발유차량	1.636	2.062	2.403	2.43	1.822	2.67	2.847	2.155	2.656	2.293	2.345	1.861	2.089	1.356	2.403	0	2.403		
	정안면사무소	경유차량	17.187	17.278	17.046	19.357	4.062	4.058	3.198	5.434	6.832	2.254	18.189	37.523	0.694	1.117	17.046	0	17.046		
	정안면사무소	정안면 복지회관	0.05	0.037	6.212	10.135	2.032	1.826	1.359	9.356	8.661	10.727	9.179	12.524	14.574	8.281	6.212	0	6.212		
3	정안면사무소	정안면 복합청사	0	0	0	28.611	40.95	28.946	12.299	42.359	40.804	36.297	27.938	27.378	21.028	34.184	0	40.95	40.95	2010신설, 기준배출량 누락으로 2014년에 2011년도 배출량으로 기준설정	
	문화시설사업소	백제체육관	146.129	145.881	138.685	160.344	105.3	108.78	139.282	117.71	105.3	107.424	100.517	94.725	85.874	43.528	138.685	0	138.685		
	문화시설사업소	문예회관(교향악단 포함)	172.574	150.27	132.033	152.393	162.978	142.549	165.124	148.273	178.874	128.87	98.064	123.478	165.702	141.73	132.033	0	132.033		
2	문화시설사업소	웅비탑	6.719	5.558	5.33	3.854	2.761	2.4	2.662	2.481	2.468	0	0	0	0	0	5.33	-5.33	0	© 건축물이 아니므로 대상시설에서 제외	
	문화시설사업소	종합운동장	12.775	16.288	19.046	24.086	26.552	23.201	32.16	22.522	37.979	42.928	42.633	49.117	53.276	60.377	19.046	0	19.046		
	문화시설사업소	연정국악원	0	3.928	4.351	10.666	17.59	17.454	22.559	18.927	18.147	18.735	21.294	23.242	0	0	4.351	-4.351	0		
	문화시설사업소	94거 5450	2.546	2.53	2.418	2.343	1.865	1.555	1.29	0.747	2.144	0	0	2.728	0	0	2.418	-2.418	0		
	문화시설사업소	공공시설관리소(취발유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.713	0.775	0.051	0	0.713	0.713		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	환경기초시 설	공주공공하수 처리시설	2,510.2 87	2,628.0 57	2,713.3 62	2,883.8 72	2,765.9 62	3,697.9 72	3,915.7 79	3,597.7 32	3,692.2 78	3,489.0 2	3,697.5 05	2824.1 9	3395.9 53	3400.3 75	2,713.362	1,247.567	3,960.929	하수처리장내 하수 찌꺼기 자원화시설 설치(2011.11준공) 가동으로 배출량 급증 ⇒2012년 1년간 배출량을 기준배출 량으로 함 - 조정량 : 984.62tCO2eq ----- ----- ----- ----- --- © 2015년 06월 18일 총인처리시 설 도입에 따른 기	공주시 공공 하 수처리장 총 인 설비 내역 요 약(kW).zip
3	환경기초시 설	공주시생활폐 기물소각처리 시설	627.93 4	598.29 4	715.82 1	825.57 5	594.06 4	648.41 1	597.79 4	362.20 1	565.84 9	579.31 3	587.51 2	619.27	691.30 5	721.44 8	715.821	295.588	1,011.409	기준배출량 조정 증가 ① 운영량변경 등 기준배출량 조 정 : 109.75tCO2eq	소각장 폐열 보 일러 온실가 스 배출량 산출 식 .zip
3	환경기초시 설	공주공공하수 처리시설 차량	7.793	7.526	22.872	25.221	0.934	36.904	18.303	35.06	19.725	0	43.935	15.997	28.162	25.235	22.872	14.03	36.902	하수찌꺼기 자원화 시설 운영차량 3 대 증가 © 공정부문과 통 합	기준배출량 조 정 증명자료 .zip
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장(사무실)	42.88	48.516	36.95	38.322	120.03 8	124.27 8	76.248	35.382	17.713	0	0	19.8	0	0	36.95	-36.95	0		
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장 차량	5.911	5.837	6.08	6.133	3.88	4.222	4.265	4.214	3.406	2.007	0	2.964	0	0	6.08	0	6.08		
	환경기초시 설	공주시가축분 뇨공공처리장(공정)	1,018.6 16	1,021.9 28	909.62 6	683.71 9	553.06 3	794.35 1	974.08 6	802.82 3	849.89	1,063.8 36	1,067.6 27	1193.8 72	1017.5 76	1042.1 12	909.626	479.694	1,389.32	© 2015년 탈취관 련 처리시설 도입 - 기준배출량 조 정 : 2469.842tCO2eq © 가축분뇨공공처 리시설 사무실 부 문과 통합 - 기준배출량 조 정 : 36.95tCO2eq	공주시 가축 분 뇨공공처리시 설 탈취기 관 련 서류.zip

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	환경기초시 설	위생매립장	93.101	123.66 4	183.05 7	200.07	182.27 8	157.67 7	114.88 7	136.40 4	62.58	64.791	66.632	76.031	70.355	73.658	183.057	14.67	197.727	매립장내 도로열선 설치	- 공공부문 온실가스 에너지 실가스 에너지 관리제 시행에 따른 온실가스 기 준 배출량 조정 경토보고(2차).hwp
	환경기초시 설	생활폐기물(LPG)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.541	0	0	0	0	0		
	환경기초시 설	생활폐기물(경 유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46.941	0	0	0	0	0		
	우성면사무 소	우성면사무소	32.199	30.785	32.025	19.144	21.43	28.198	21.429	14.85	12.144	8.477	8.521	20.086	19.775	15.149	32.025	0	32.025		
	우성면사무 소	취발유차량	1.845	2.338	2.443	2.524	3.103	3.774	3.583	3.434	3.304	3.228	3.642	3.625	2.062	2.576	2.443	0	2.443		
	우성면사무 소	경유차량	13.419	13.715	13.285	14.18	3.039	5.774	3.53	3.262	5.424	5.328	17.561	27.776	4.172	6.658	13.285	0	13.285		
	우성면사무 소	우성보건진료 소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		
	신평면사무 소	신평면사무소	22.55	21.611	19.869	19.313	13.265	35.421	26.966	19.184	20.128	22.365	21.424	34.87	24.871	22.099	19.869	0	19.869		
	신평면사무 소	주민자치센터	2.643	2.54	2.784	3.602	2.709	5.604	6.691	3.292	3.257	2.95	2.824	4.094	3.007	1.087	2.784	0	2.784		
	신평면사무 소	취발유차량	1.493	3.019	2.194	2.295	1.245	1.87	1.736	1.781	2.298	1.397	2.307	2.051	3.238	2.119	2.194	0	2.194		
	신평면사무 소	경유차량	7.902	6.264	6.427	7.953	5.173	4.594	2.267	1.706	5.745	6.937	5.508	3.015	6.342	2.484	6.427	0	6.427		
3	사곡면사무 소	사곡면사무소	17.867	21.731	22.551	22.728	20.009	20.814	19.142	18.076	19.808	21.246	5.69	18.785	18.688	20.308	22.551	2.65	25.201	◎ 건축물 면적증 가 - 2010.06.14. : 16.5m2 - 2011.08.04. : 39.6m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 22.551tCO2eq /477.9m2* 56.1m2= 2.65tCO2eq	공주시 사곡 면 건축물대장 .pdf
	사곡면사무 소	취발유 차량	1.867	2.672	2.573	1.766	1.954	2.689	2.221	2.551	2.606	2.219	2.686	1.783	2.414	1.627	2.573	0	2.573		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	사곡면사무소	경유 차량	11.978	11.252	14.47	14.986	8.768	4.838	3.182	2.815	2.899	1.562	8.991	21.632	2.976	3.519	14.47	0	14.47		
	중학동자치센터	중학동주민센터	19.741	22.889	24.062	22.011	11.882	15.64	14.514	13.102	14.95	14.459	15.203	8.345	15.99	15.949	24.062	0	24.062		
	중학동자치센터	휘발유차량	0	0	0.613	0.726	0.239	0.579	0.679	0.601	0.594	0.781	0.527	0.692	0.292	0.354	0.613	0	0.613		중학동관용차량(휘발유).pdf
	중학동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	0	0	0	0	0		
	중학동자치센터	중학동 관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		중학동 관용차량(경유).pdf
	시립도서관	공주시 웅진도서관	0	181.402	166.045	120.992	71.819	71.051	97.729	87.155	80.306	119.124	108.288	97.912	95.845	79.933	166.045	0	166.045		
	시립도서관	꿈든솔 공주지역의도서관(전강북관)	0	117.057	116.81	125.701	91.842	98.063	119.682	115.768	118.576	76.386	79.572	135.912	111.373	112.116	116.81	104.43	221.24	<조정사유:건축물 신축이전, 신재생 에너지 설치> 건축물 : 116.81tco2eq/ 2285.7㎡* 4074.87㎡= 208.24 신재생에너지(태양 광): 13tco2eq 208.24+13= 221.24tco2eq	꿈든솔.zip
	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)	0	0	0.767	1.547	0.605	0.365	0.604	0.757	0.537	0.756	0.629	0.422	1.235	1.13	0.767	0	0.767		
	시립도서관	시립도서관(이동도서관 차량)	0	9.127	8.554	14.185	7.841	6.966	6.15	5.843	5.211	6.414	6.48	5.722	4.97	0.698	8.554	0	8.554		
	웅진동자치센터	웅진동주민센터	31.709	29.518	28.83	30.354	24.349	24.046	14.069	13.426	19.647	18.078	16.292	17.65	15.192	14.974	28.83	0	28.83		
	웅진동자치센터	휘발유차량	0.388	0.939	1.105	1.325	1.274	1.435	2.018	1.754	1.391	1.011	0.779	0.695	0.665	0.888	1.105	0	1.105		
	웅진동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.152	0	0	0.687	0	0	0		
	금학동자치센터	금학동주민센터	18.046	31.791	38.95	38.684	13.207	16.194	15.576	14.232	16.259	18.012	20.474	18.015	19.759	19.025	38.95	0	38.95		
	금학동자치센터	휘발유차량	0.921	1.634	1.636	2.035	1.535	1.697	1.544	2.042	2.018	0.995	1.326	1.807	1.035	0.939	1.636	0	1.636		
	금학동자치센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.205	0	0.912	0.616	0	0	0		

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	21.695	20.719	24.138	25.926	14.514	27.313	24.298	28.005	28.735	26.947	30.956	30.629	27.482	27.445	24.138	0	24.138		
	옥룡동자치센터	휘발유차량	1.403	2.526	2.86	3.172	1.766	2.549	2.065	1.931	1.253	1.184	1.046	1.257	1.009	0.754	2.86	0	2.86		
	옥룡동자치센터	경유차량	0	0	0	0	0	0	1.982	1.552	1.738	2.506	1.172	1.474	1.693	1.154	0	2.506	2.506		
	신관동자치센터	신관동주민센터	21.529	31.957	27.935	24.721	21.317	22.633	21.761	18.396	18.863	19.767	20.429	18.636	16.365	19.343	27.935	0	27.935		
	신관동자치센터	휘발유차량	1.6	1.773	2.031	2.143	1.668	1.713	1.696	1.428	1.7	1.183	1.116	1.624	1.314	1.033	2.031	0	2.031		
	신관동자치센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.206	0	0	2.046	0	0	0		
	신관동자치센터	신관동 차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.07	1.016	0	0	0	0		
3	공주시 농업기술센터	공주시 농업기술센터	132.98 ₄	144.59 ₃	248.04 ₈	251.36 ₈	212.65 ₂	196.27 ₈	175.11 ₄	152.19	151.4	111.22 ₁	143.53	228.85 ₇	216.05 ₃	223.66 ₈	248.048	122.72	370.768	미생물발생시설 신축 ----- ◎ 건축물 면적증가 - 2014.02.12. : 688.98m ² - 2016.08.10. : 2165.55m ² ◎ 증가면적 : 2854.53m ² ◎ 기준배출량 조정 - 248.048tCO ₂ eq/6415.76m ² *2854.53m ² =110.36tCO ₂ eq ◎ 선 조정량과 합산 - 12.36+110.36=122.72tCO ₂ eq	농업기술센터.zip
	공주시 농업기술센터	휘발유 차량	3.766	3.519	2.871	6.222	5.176	7.792	7.57	6.149	5.67	7.673	12.994	8.784	6.658	4.66	2.871	0	2.871		
	공주시 농업기술센터	경유차량	18.071	25.437	25.914	25.116	30.93	42.492	33.214	44.476	29.883	29.709	23.021	29.64	18.863	20.628	25.914	0	25.914		
3	월송동주민센터	월송동주민센터	0	0	0	0	0	5.886	12.936	16.056	15.248	14.992	16.516	16.204	15.871	26.916	0	12.93	12.93	2012.7.1자로 대상시설 신설	
3	월송동주민센터	관용차량(휘발유)	0	0	0	0	0	0.759	1.448	1.847	1.449	0.644	0.771	1.807	1.165	1.161	0	1.45	1.45	2012.7.1자로 대상시설 신설	

2.기준배출량 조정(기준배출량 별도설정 및 시설별 기준배출량 설정)

구분	소속기관	시설명	07년 배출량	08년 배출량	09년 배출량	10년 배출량	11년 배출량	12년 배출량	13년 배출량	14년 배출량	15년 배출량	16년 배출량	17년 배출량	18년 배출량	19년 배출량	20년 배출량	기준연도 배출량	조정량	조정후 기준 배출량	조정내역	근거 자료 (첨부)
3	월송동주민 센터	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0.277	0.565	0.424	0.875	1.86	1.598	0.732	1.775	2.285	0	0.57	0.57	2012.7.1자로 대 상시설 신설	
	문화체육과(연 정국악원)	문화체육과(연 정국악원)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20.791	14.014	0	4.351	4.351		

- 구분 ① 제11조 제2항에 따라 일부시설에 대해 기준배출량을 별도로 설정하고자 하는 경우
- ② 대상시설의 연도별 배출량 합계로 대상기관의 기준배출량을 설정하였으나 개별 시설별로 기준배출량을 설정하고자 하는 경우
 * (예시) 00시는 08년, 09년 평균으로 기준배출량을 설정하였으나 00시 대상시설 중 A시설은 조기감축실적을 인정하여
 07년 배출량으로 설정하고자 하는 경우
- ③ 기준배출량 설정연도 이후 시설 신증설 등으로 설정된 기준배출량을 조정하고자 하는 경우

5 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

건물										
대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역						
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)
충청남도 공주시	공주시청	시청 본관	2007	건물	간접배출(외부 전기사용)	14,514	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					기체연료연소	14,514	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	14,514	9,349.49	401	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		시청 제1 별관	2016		간접배출(외부 전기사용)	3,627.94	3,627.94	38	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		시청 제3 별관	2015		간접배출(외부 전기사용)	412.76	412.76	36	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		시청 제2별관	2016		간접배출(외부 전기사용)	1,433.76	1,433.76	62	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	종합사회복지관	종합사회복지관	2009		간접배출(외부 전기사용)	6,587.32	6,587.32	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	6,587.32	6,587.32	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	유구읍사무소	유구읍사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	860	860	20	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	860	860	20	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	유구문화의집	유구문화의집			간접배출(외부 전기사용)	933	933		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	883	780	14	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	이인면사무소	이인면사무소			액체연료연소	883	780	14	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	5,615	2,867	48	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	공주시보건소	공주시보건소	2007		액체연료연소	5,615	2,867	48	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	385	385	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		유구보건지소	2010		액체연료연소	385	385	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	354.31	354.31	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		이인보건지소			액체연료연소	354.31	354.31	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	343.62	343.62	5	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		탄천보건지소			액체연료연소	343.62	343.62	5	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	380	380	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		계룡보건지소			액체연료연소	380	380	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	387.9	387.9	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		반포보건지소	2011		액체연료연소	387.9	387.9	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	450.18	450.18	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		장기보건지소	2010		간접배출(외부 전기사용)	366.4	366.4	4	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	595.08	595.08	7	충청남도 공주시	임차
충청남도 공주시		신풍보건지소			액체연료연소	595.08	595.08	7	충청남도 공주시	임차
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	339	339	7	공주시사곡면 295-27	소유
충청남도 공주시		사곡보건지소	2012		액체연료연소	339	339	7	공주시사곡면 295-27	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	1,983	1,752	7	공주시 청안면 광정리 276-8	소유
충청남도 공주시		정안보건지소			액체연료연소	1,983	1,752	7	공주시 청안면 광정리 276-8	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	176.19	176.19	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		의당보건지소			액체연료연소	176.19	176.19	7	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	168.49	168.49		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		석장리보건진료소	2013		간접배출(외부 전기사용)	164.45	164.45		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		장원보건진료소			간접배출(외부 전기사용)	164.45	164.45		충청남도 공주시	소유

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역								
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)		
충청남도 공주시	공주시보건소	마암보건진료소	2011	건물	간접배출(외부 전기사용)	164.52	164.52		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		화현보건진료소	2005		간접배출(외부 전기사용)	222.24	222.24		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		이인(신흥)보 건진료소	2007		간접배출(외부 전기사용)	225	225		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		구계보건진료소	2004		간접배출(외부 전기사용)	165.3	165.3		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		대흥보건진료소	2005		간접배출(외부 전기사용)	263.45	263.45		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		공주시보건소(LNG)	2018		기체연료연소	5,615	2,410			소유		
충청남도 공주시					공주보건소	간접배출(외부 전기사용)	5,615.62	5,615.62			소유	
충청남도 공주시		탄천면사무소	탄천면사무소		2011	간접배출(외부 전기사용)	3,456	3,456	14	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	계룡면사무소	계룡면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	621.45	621.45	19	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					액체연료연소	621.45	621.45	19	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		복지회관			간접배출(외부 전기사용)	229.68	229.68		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	반포면사무소	반포면사무소			간접배출(외부 전기사용)	1,076	624	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					액체연료연소	1,076	624	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	장기면사무소	장기면사무소			간접배출(외부 전기사용)	1,153	1,153	17	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	319	319		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		장기면사무소(구 건물)			액체연료연소	319	319		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	의당면사무소	의당면사무소			2014	간접배출(외부 전기사용)	614	614	16	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	문화재과	석장리박물관			2010	간접배출(외부 전기사용)	2,255	2,255	10	장기면	소유	
충청남도 공주시			액체연료연소			2,255	2,255	10	장기면	소유		
충청남도 공주시		문화재관리소	간접배출(외부 전기사용)			1,698	1,698	21	웅진동	소유		
충청남도 공주시			액체연료연소			1,698	1,698	21	웅진동	소유		
충청남도 공주시		웅진백제역사문화관	2013		간접배출(외부 전기사용)	1,310.46	1,310.46		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	정안면사무소	정안면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	548	548	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					액체연료연소	548	548	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		정안면 복지회관	2011		간접배출(외부 전기사용)	483.3	483.3		충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	1,983.3	1,983.3	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		정안면 복합청사	2010		액체연료연소	1,983.3	1,983.3	16	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시					간접배출(외부 전기사용)	9,566	9,566	1	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시		문화시설사업소	백제체육관		2014	액체연료연소	9,566	9,566	1	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시						간접배출(외부 전기사용)	3,825	3,825	98	충청남도 공주시	소유	
충청남도 공주시	문예회관(교향악단 포함)		액체연료연소			3,825	3,825	98	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	웅비탑		간접배출(외부 전기사용)			326	326	1	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	종합운동장		간접배출(외부 전기사용)			2,676	2,676	1	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	연정국악원		간접배출(외부 전기사용)			2,676	2,676	1	충청남도 공주시	소유		
충청남도 공주시	환경기초시설		공주공공하수처리시설			2012	간접배출(외부 전기사용)	5,287.59	5,287.59		봉정동	소유
충청남도 공주시							액체연료연소	5,287.59	5,287.59		봉정동	소유
충청남도 공주시		공주시생활폐기물소각처리시설			간접배출(외부 전기사용)	1,257	1,257		검상동	소유		
충청남도 공주시		공주시가축분뇨공공처리장(사무실)	2010		액체연료연소	3,697.15	3,697.15		우성면 평목리 50-4	소유		
충청남도 공주시	공주시가축분뇨공공처리장(공정)	2012	간접배출(외부 전기사용)		25,678	25,678			소유			
충청남도 공주시			액체연료연소		25,678	25,678			소유			

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	시설 내역						
				시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (㎡)	냉난방 면적(㎡)	현원	소재지 (시군구단위)	소유구분 (소유/임차)
충청남도 공주시	환경기초시설	위생매립장	2012	건물	간접배출(외부 전기사용)	615	615	5	검상동	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	615	615	5	검상동	소유
충청남도 공주시		생활폐기물(LPG) 생활폐기물(경유)	2018		기체연료연소	314	314		공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	314	314		공주시	소유
충청남도 공주시	우성면사무소	우성면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	996	996	17	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	996	996	17	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		우성보건진료소	2007		간접배출(외부 전기사용)	165.25	165.25		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	신평면사무소	신평면사무소	2015		간접배출(외부 전기사용)	504.83	504.83	14	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		주민자치센터			간접배출(외부 전기사용)	295.09	295.09		충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	사곡면사무소	사곡면사무소	2010		간접배출(외부 전기사용)	1,338	1,338	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	1,338	1,338	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		중학동자치센터			중학동주민센터	간접배출(외부 전기사용)	697	697	12	충청남도 공주시
충청남도 공주시	액체연료연소					697	697	12	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	시립도서관	공주시 웅진도서관	2007		간접배출(외부 전기사용)	2,900	2,900	11	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	2,900	2,900	11	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		공든솔 공주시 지역의도서관(전강북관)	2010		간접배출(외부 전기사용)	4,074	4,074	6	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	웅진동자치센터	웅진동주민센터	2015		간접배출(외부 전기사용)	1,708.87	1,708.87	10	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	1,708.87	1,708.87	10	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	금학동자치센터	금학동주민센터			간접배출(외부 전기사용)	630	630	11	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	2010		간접배출(외부 전기사용)	2,235	2,235	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	2,235	2,235	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시		신관동자치센터			신관동주민센터	간접배출(외부 전기사용)	419.99	419.99	15	충청남도 공주시
충청남도 공주시	액체연료연소					419.99	419.99	15	충청남도 공주시	소유
충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	공주시 농업기술센터	2007		간접배출(외부 전기사용)	7,014	6,828	64	공주시	소유
충청남도 공주시					액체연료연소	7,014	6,828	64	공주시	소유
충청남도 공주시	월송동주민센터	월송동주민센터	2012		간접배출(외부 전기사용)	118	118	12	충남 공주시	소유
충청남도 공주시	문화체육과(연정국악원)	문화체육과(연정국악원)	2014		간접배출(외부 전기사용)	2,676	2,676			소유

5 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

차량								
대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	공주시청	휘발유 차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	30	승용- 30 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	75	승용- 7 대	충청남도 공주시
							승합- 5 대	
							화물- 48 대	
							특수- 15 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	종합사회복지관	77조9566		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		08루2672	2014	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	유구읍사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	3	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	이인면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	공주시보건소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	11	승용- 11 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	공주시보건소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	12	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 8 대	
							특수- 3 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	탄천면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	계룡면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	반포면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	장기면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	의당면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	의당면사무소	경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		81더8383 (석 장리박물관 관용 차량)	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	장기면
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화재과	경유차량(문화 재관리소)		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	웅진동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		취발유차량(문 화재관리소)		취발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	웅진동
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		취발유차량		취발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	정안면사무소	경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		94거 5450	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	문화시설사업소	공공시설관리소 (취발유)	2018	취발유	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		공주공공하수처 리시설 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	봉정동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	환경기초시설	공주시가축분뇨 공공처리장 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	우성면 평목리 50-4
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	우성면사무소	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 2 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신평면사무소	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	사곡면사무소	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유 차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	중학동자치센터	경유차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		중학동 관용차량(경유)	2019	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	공주시 중학동
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 2 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	시립도서관	시립도서관(이동도서관 차량)		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	3	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 3 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	웅진동자치센터	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	금학동자치센터	휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		관용차량(경유)	2007	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	옥룡동자치센터	휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	2	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량	2013	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	승용- 0 대	
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		휘발유차량		휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	신관동자치센터	관용차량(경유)	2007	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	승용- 0 대	충청남도 공주시
							승합- 2 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		신관동 차량(경유)	2018	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	0	승용- 0 대	공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량구분	관리 소재지 (시군구단위)
충청남도 공주시	공주시 농업기술센터	휘발유 차량		휘발유	이동연소(도로)	4	승용- 4 대	충청남도 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시		경유차량		가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	14	승용- 1 대	충청남도 공주시
							승합- 1 대	
							화물- 11 대	
							특수- 1 대	
							이륜- 0 대	
충청남도 공주시	월송동주민센터	관용차량(휘발유)	2012	휘발유	이동연소(도로)	1	승용- 1 대	충남 공주시
							승합- 0 대	
							화물- 0 대	
							특수- 0 대	
충청남도 공주시		관용차량(경유)	2012	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	이륜- 0 대	충남 공주시
							승용- 0 대	
							승합- 0 대	
							화물- 1 대	
							특수- 0 대	
							이륜- 0 대	

6

감축 목표 및 이행계획

□ 온실가스 감축 목표

<이행연도 목표>

온실가스 감축 목표			
온실가스 기준배출량 (tCO2eq)	이행연도 온실가스 배출 목표량 (tCO2eq)	이행연도 온실가스 감축 목표량 (tCO2eq)	이행연도 감축 목표율 (%)
10,977.31	7,464.57	3,512.74	32

<연차별 배출목표>

이행연도+1년		이행연도+2년		이행연도+3년		이행연도+4년	
온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)
3,732.28	34	3,951.83	36	4,171.38	38	4,390.92	40

7 시설별 이행연도 온실가스 배출목표량

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	공주시청	시청 본관	소유	807.56	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		시청 제1 별관	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		시청 제3 별관	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	54.47	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		경유차량	소유	407.39	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		시청 제2별관	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	종합사회복지관	종합사회복지관	소유	92.43	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		77조9566	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	종합사회복지관	08루2672	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	유구읍사무소	유구읍사무소	소유	26.04	차량 5무제 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		유구문화의집	소유	11.41	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		휘발유차량	소유	2.35	차량 5무제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유차량	소유	16.85	차량 5무제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	이인면사무소	이인면사무소	소유	19.15	차량 5무제 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	1.7	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유 차량	소유	9.38	차량 5무제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	공주시보건소	공주시보건소	소유	95.06	차량 5무제 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	8.97	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5무제 실시								

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	공주시보건소	경유 차량	소유	24.08	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		유구보건지소	소유	6.74	차량 5등급에 설치 최저 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치								
		이인보건지소	소유	19.97	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		탄천보건지소	소유	12.39	불필요한 관용차량 운행 자제 및 에너지 낭비 차단을 위한 도어 설치								
		계룡보건지소	소유	13.06	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		반포보건지소	소유	11.01	불필요한 관용차량 운행 자제 및 에너지 낭비 차단을 위한 도어 설치								
		장기보건지소	소유		대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		우성보건지소	소유	.34	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

불필요한 관용차량 운행 자제
및
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	공주시보건소	신평보건지소	임차	7.57	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		사곡보건지소	소유	13.67	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		정안보건지소	소유	3.39	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		의당보건지소	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		석장리보건진료 소	소유	2.22	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		장원보건진료소	소유	4.55	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		마암보건진료소	소유	1.91	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		화현보건진료소	소유	16.77	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

법 보급
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	공주시보건소	이인(신흥)보건 진료소	소유	6.98	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		구계보건진료소	소유	17.64	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		대흥보건진료소	소유	10.35	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주시보건소(LNG)	소유	11.28	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주보건소	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	탄천면사무소	탄천면사무소	소유	14.84	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	2.03	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유차량	소유	8.71	차량 5단계 절시 율에 의한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	계룡면사무소	계룡면사무소	소유	18.01	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

합 보급
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	계룡면사무소	복지회관	소유	2.91	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		취발유차량	소유	2.3	합 부급 관리차량 운행 자제 불필요한 관용차량 운행 자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유차량	소유	12.1	차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	반포면사무소	반포면사무소	소유	22.59	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		취발유 차량	소유	1.87	합 부급 관리차량 운행 자제 불필요한 관용차량 운행 자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유 차량	소유	20.68	차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	장기면사무소	장기면사무소	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		취발유 차량	소유		합 부급 관리차량 운행 자제 불필요한 관용차량 운행 자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유 차량	소유		차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		장기면사무소(구 건물)	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	의당면사무소	의당면사무소	소유	21.76	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	1.45	합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								
		경유 차량	소유	8.79	합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								
	문화재과	석장리박물관	소유	113.31	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		81더8383 (석 장리박물관 관 용차량)	소유	1.94	합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								
		문화재관리소	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		경유차량(문화 재관리소)	소유		합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								
		휘발유차량(문 화재관리소)	소유		합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								
		웅진백제역사문 화관	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	정안면사무소	정안면사무소	소유		합 부급 에너지 절약 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 절 속								

합 부급
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주시	정안면사무소	휘발유차량	소유	1.63	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 실시								
		경유차량	소유	11.59	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 차량 5단계 실시								
		정안면 복지회관	소유	4.22	차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
		정안면 복합청사	소유	27.85	차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
	문화시설사업소	백제체육관	소유	94.31	차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
		문예회관(교향악단 포함)	소유	89.78	차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
		웅비탑	소유		차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
		종합운동장	소유	12.95	차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
		연정국악원	소유		차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
					차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
					차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								
					차량 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 모드 설정								

합 모금
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	문화시설사업소	94거 5450	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		공공시설관리소 (취발유)	소유	.48	차량 5단계 실시 및 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	환경기초시설	공주공공하수처리 시설	소유	2,693.43	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주시생활폐기 물소각처리시설	소유	687.76	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주공공하수처리 시설 차량	소유	25.09	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주시가축분뇨 공공처리장(사 무실)	소유		차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주시가축분뇨 공공처리장 차 량	소유	4.13	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		공주시가축분뇨 공공처리장(공 정)	소유	944.74	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		위생매립장	소유	134.45	차량 5단계 실시 최정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
					합 모금 에너지 낭비요인 개선 추진								

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	환경기초시설	생활폐기물(LPG)	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		생활폐기물(경유)	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	우성면사무소	우성면사무소	소유	21.78	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	1.66	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		경유차량	소유	9.03	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		우성보건진료소	소유		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	신풍면사무소	신풍면사무소	소유	13.51	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		주민자치센터	소유	1.89	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	1.49	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	신풍면사무소	경유차량	소유	4.37	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	사곡면사무소	사곡면사무소	소유	17.14	차량 5분제 실시 착정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	1.75	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유 차량	소유	9.84	차량 5분제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	중학동주민센터	중학동주민센터	소유	16.36	차량 5분제 실시 착정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	.42	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유차량	소유		차량 5분제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		중학동 관용차 량(경유)	소유		차량 5분제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	시립도서관	공주시 웅진도 서관	소유	112.91	차량 5분제 실시 착정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		꿈든솔 공주시 적의도서관(전 강북관)	소유	150.44	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								

법 보급
에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	시립도서관	시립도서관(업무용 차량)	소유	.52	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
		시립도서관(이동도서관 차량)	소유	5.82	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
	웅진동자치센터	웅진동주민센터	소유	19.6	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	.75	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
		경유차량	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
	금학동자치센터	금학동주민센터	소유	26.49	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	1.11	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
		관용차량(경유)	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								
	옥룡동자치센터	옥룡동주민센터	소유	16.41	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	1.94	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 차량 5부제 실시								

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	옥룡동자치센터	경유차량	소유	1.7	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	신관동자치센터	신관동주민센터	소유	19	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내무열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유차량	소유	1.38	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		관용차량(경유)	소유		차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		신관동 차량(경 유)	소유		차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	공주시 농업기 술센터	공주시 농업기 술센터	소유	252.12	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내무열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		휘발유 차량	소유	1.95	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		경유차량	소유	17.62	차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	월송동주민센터	월송동주민센터	소유	8.79	차량 5부제 실시 적정 난방 온도 유지 내무열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		관용차량(휘발 유)	소유	.99	불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환, ECO-Drive 운동 실								
		관용차량(경유)	소유	.39	차량 5부제 실시 불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환, ECO-Drive 운동 실								

시.
차량 5부제 실시

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	이행연도 재정 조달계획		국고 등 재정지원 요구액(백만원)					
						구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
충청남도 공주 시	문화체육과(연 정국악원)	문화체육과(연 정국악원)	소유	2.96	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티 함 보급								
대상기관 합계				7,464.57	에너지 낭비요인 개선 추진								

< 추진계획 >

대상기관		소속기관		이행년도	
------	--	------	--	------	--

1. 온실가스 감축 및 에너지절약 추진위원회, 에너지지킴이 구성·개최계획

위원회	위원장	성 명			위 원 회 주관부서	부서명		
		직 위				담당자		
	구성위원	부서명						
		직 위						
위원회 개최계획			1차 :			2차 :		
에너지지킴이 구성여부			<input type="checkbox"/> 구성 <input type="checkbox"/> 구성계획					

2. 소속 산하기관의 에너지절약 추진사항 지도·점검 및 추진실적 분석·평가개선
조치계획(관리감독기관만 기재)

실시여부	<input type="checkbox"/> 실시하지 않음 <input type="checkbox"/> 1회실시 <input type="checkbox"/> 2회이상					
지도점검 기 간 (2회까지만기재)	1회	~		점검반	주관부서명	
	2회	~			담당자	
추진실적 분석·평가 계획	~					

3. 신·증축 등 건축물의 에너지이용효율화 추진계획

[illegible]

4. 에너지저장장치(ESS) 설치 계획

	건축물명	주용도	계약전력 (kW)	이행의무 대상여부	비대상 사유	당해연도 설치계획 (대상인 경우)		
						PCS용량 (kW)	배터리용량 (kWh)	설치 예정(완료)일
0								

5. 에너지진단 추진계획

	건축물명	진단예정일	건축연면적(㎡)
0			

6. 에너지절약전문기업(ESCO) 추진계획

	건축물명	ESCO 추진예정일	건축연면적(㎡)
0			

7. 신재생에너지 설비 설치계획

구분	태양광		태양열		지열		기타	
	용량 (kW)	toe/년	용량 (㎡)	toe/년	용량 (kW)	toe/년	설비명 :	용량(kW)
								toe/년

8. 에너지 공급 안정 및 효율 향상을 위한 전력수요관리시설 설치계획

	건축물명	설치예정 설비종류 (축냉식, 가스냉방 등)	건축연면적(㎡)
0			

9. LED조명(유도등 포함) 교체계획

이전(移轉) 계획유무	전년도			당해연도 계획		
<input type="checkbox"/> 있음	전체 조명수(개)	LED 조명수(개)	LED 비율(%)	전체 조명수(개)	LED 조명수(개)	LED 비율(%)
<input type="checkbox"/> 없음						

10. 경차 및 환경친화적 자동차 전용 주차면 확보계획

전년도 업무용 승용차 보유현황						당해년도 업무용 승용차 구입계획						비고
총 보유 수(대)	경차 수(대)	하이브리드차 수(대)	전기차 수(대)	연료전지차 수(대)	환경친화적자동차 비율(%)	총 구입 또는 임차수(대)	경차 수(대)	하이브리드차량수(대)	전기차 수(대)	연료전지차 수(대)	환경친화적자동차 비율(%)	

※업무용 승용차 보유 대수가 2대 이하인 기관 및 승용차가 아닌 승합용, 화물용, 순찰용, 특수용 등의차량은 제외

전년도 주차면			당해년도 주차면 확보계획			비고
총 주차면수(면)	경차 및 환친차 전용주차면(면)	경차및 환친차 주차면 설치비율(%)	총 주차면수	경차 및 환친차 전용주차면(면)	경차및 환친차 주차면 설치비율(%)	

11. 교육 및 홍보 계획(에너지 절약 및 기후변화 대책 관련 교육)

구분		추진계획(간략히 기재) (추진일시,내용,대상 등을 간략히 기재)	비고
교육계획	내부 직원교육		
	외부교육 참여		
홍보계획	매체홍보		
	출판물		
	기타		

12. 기타 의무사항 이행계획

세부시행내용	이행계획	비고	참고사항
고효율 에너지기자재 사용	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		신규 또는 교체수요 발생시
에너지소비효율 1등급 제품 사용	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		신규 또는 교체수요 발생시
도로조명 고효율 인증 제품 설치	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		신규 또는 교체수요 발생시
옥외 경관조명 미설치(설치시 LED조명 사용)	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
옥외광고물 23시 이후 소등	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
조명기구의 부분 점멸회로 구성	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
대기전력저감우수제품 사용	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		신규 또는 교체수요 발생시
대기전력차단장치(자동절전제어장치) 설치	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		신규 또는 교체수요 발생시
PC전력 절감소프트웨어 설치	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
적정 실내온도 준수	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
개인난방기 사용금지	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
엘리베이터 합리적 운행	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
경차 및 환경친화적자동차 보급정책 추진	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		
승용차요일제 실시	<input type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		