[별지 제4호 서식]

이행결과보고서

「저탄소녹색성장기본법 시행령」 제28조제4항에 따라 당 기관의 온실가스 감축 및 에너지 절약에 관

한 목표 이행결과보고서를 아래와 같이 제출합니다.

년 월 일 제출인 (서명 또는 인)

환경부장관 귀하

1 대상기관 현황

대상기관명	충청남도 태안군			이행연도	2020 년
본부(본청) 주소	충청남도 태안군 군청로 1 태인	군청 재무과(충	당남 태안군 태안	을 태안군청 90)	
현원	기관 전체 :	712 명/	본부(본청) :	388	명
	기관명	현원		<u></u> 주소	연락처
	태안군농업기술센터	37	입기술센타 <u>{</u>	안군 송암로 523 태안 농 523(충남 태안군 태안	041-670-2553
	태안군상하수도센터	28	충청남도 ³ 227-40 상히 군 태안읍	다한군 (대한급 평천길) 수도센터(충청남도 태 - 평천리 1190 1190)	안 041-670-2537
	태안군환경관리센터	12) 안군화경관리	안군 태안읍 삭선길 3: 태 센터(충청남도 태안군 23-5 태안군환경관리	태 041-670-5874
	문화예술센터	20		안고 쑀요하 백화로 20 순 충청남도 태안군 태안	041-670-2257
	태안군립중앙도서관	9		과군 돌아울 밸환룡 - / 대한답하예술 밸환룡 - / 서관(충청남도 태안군	
	안면읍	21		한 한 년 등 3년 로 1년 등 1	041-670-2612
	고남면	15	어출청남동 E 4254-12 42 고남면 고남면 고	l) 교통 54-12(흥청남도 대안 남리 1063-5 1063-5)	(15) 041-670-2613
소속기관현황	남면	16	충청남도 태 달산포로 31	안군 남면 달산포로 3 1(충남 태안군 남면 딜 리 1188-18)	11 1산 041-670-5134
	근흥면	16	 흥면사무소 근	안군 근흥면 근흥로 72 근 근흥면사무소(충남 태연	041-670-5652
	소원면	18	충청담호 ¹ 소원면사무소	태한윤덕소환현	041-670-2616]면
	원북면	15	북면사무소(면 041-670-5002
	이원면	14	충청남도 태연	한 본 하튀면 "순기설" 1 14() 군 이원면 포지리 47	7-2 041-670-2618
	태안군보건의료원	80	태안군 태안	명산문 대한읍 ² 서해로 안군보건의료원(충청님 읍 평천리 698-6 태안 보	코 041 070 0204
	태안군청	388	충청남도 혀	원론 ^원 군왕훈 ⁻ 9) 태안군 재	청 041-670-2750
	태안읍	23		한는 대한을 백화로 5 54(태안군 태안읍 남문리 300-6	041-670-2611
	소속 : 충청남도 태안군		태안 [.] 위 : 주무관	음사무소 300-6)	: 이용남
작성자	연락처 : 041-670-2793				• 100
	인득시·041-0/0-2/93	l e-m	nail: jeonmir@kor	Ga.NI	

2 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

건물

대상	소속	디사니션데	목표관리				시설 내역			
기관명	기관명	대상시설명	등록시기	시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (m²)	냉난방 면적(m²)	현원	소재지 (시군구단위	소유구분 (소유/임차)
충청남도 태안 군	51101 3 71	CIIOL TEL	2007		간접배출(외부 전기사용)	11,785.25	11,785.25		충청남도 태안 군	소유
	태안군청	태안군청	2007		기체연료연소	11,785.25	11,785.25	388	호 충청남도 태안 군	소유
<u>.</u> 충청남도 태안 군		=1.11		1	간접배출(외부 전기사용)	4,176.51	4,176.51	37	타안군	소유
충청남도 태안 군	태안군농업기	청사	2008		액체연료연소	4,176.51	4,176.51	37	태안군	소유
는 충청남도 태안 군	술센터	농기계임대사 업소(북부)	2015	1	간접배출(외부 전기사용)	905.7	905.7		충청남도 태안 군	소유
는 충청남도 태안 군		동기계임대사 업소(남부)	2014		간접배출(외부 전기사용)	731	731		충청남도 태안 군	소유
드 충청남도 태안 군	태안군상하수	태안군하수처 리장(상하수도	2005		간접배출(외부 전기사용)	1,845.33	1,845.33	25	태안군	소유
충청남도 태안 군	도센터	센터)	2005		액체연료연소	1,845.33	1,845.33	25	태안군	소유
충청남도 태안 군		태안군환경관 리사업소			간접배출(외부 전기사용)	3,348	3,348	12	군	소유
	태안군환경관 리센터	대안군 환경관 리사업소 위 생	2016		간접배출(외부 전기사용)	8,618	8,618		군	소유
충청남도 태안 군		처리장 태안군민체육	0010	1	간접배출(외부 전기사용)	2,330	340	12	태안군	소유
충청남도 태안 군		관	2013		액체연료연소	2,330	340	12	태안군	소유
는 충청남도 태안 군		- 태안군문화예		1	간접배출(외부 전기사용)	4,392	4,392	22	태안군	소유
<u>-</u> 충청남도 태안 군		술회관	2001		액체연료연소	4,392	4,392	22	태안군	소유
	문화예술센터	이종일생가지	2016	1	간접배출(외부 전기사용)	340	340	12	태안군	소유
		 태안군청소년		1	간접배출(외부 전기사용)	2,509.16	2,509.16	12	태안군	소유
<u>.</u> 충청남도 태안 군		수련관	2010	210	액체연료연소	2,509.16	2,509.16	12	태안군	소유
	1	태안군민체육	0010	건물	간접배출(외부 전기사용)	2,221	2,221		태안군	소유
는 충청남도 태안 군		센터(수영장)	2012		기체연료연소	2,221	2,221		태안군	소유
느 충청남도 태안 군	안면읍	안면읍사무소 및 주민자치센 터	2014		간접배출(외부 전기사용)	1,991.33	1,991.33		충청남도 태안 군	소유
충청남도 태안 군	71.164		0010		간접배출(외부 전기사용)	845	845	15	태안군	소유
<u>で</u> 충청남도 태안 군	고남면	고남면사무소	2016		액체연료연소	845	845	15	태안군	소유
는 충청남도 태안 군		남면주민자치 센터	2013	1	간접배출(외부 전기사용)	833	833	20	태안군	소유
	남면	==- 남면사무소	2009	1	간접배출(외부 전기사용)	1,464.04	1,464.04	16	태안군	소유
<u>-</u> 충청남도 태안 군			0015		간접배출(외부 전기사용)	387.77	387.77	17	태안군	소유
		근흥면사무소	2015		액체연료연소	387.77	387.77	17	태안군	소유
<u>-</u> 충청남도 태안 군	근흥면			1	간접배출(외부 전기사용)	647.36	647.36		태안군	소유
는 충청남도 태안 군		치센터	2003		액체연료연소	647.36	647.36		태안군	소유
 충청남도 태안 군		. 0151.1.	,	1	간접배출(외부 전기사용)	858.12	858.12	21	태안군	소유
는 충청남도 태안 군	Y OLD	소원면사무소	1993		액체연료연소	858.12	858.12	21	태안군	소유
 충청남도 태안 군	소원면	 소원면주민자		1	간접배출(외부 전기사용)	474.12	474.12	1	태안군	소유
충청남도 태안 군		치센터	2005		기체연료연소	474.12	474.12	1	태안군	소유
충청남도 태안 군				1	간접배출(외부 전기사용)	683.55	683.55	18	태안군	소유
는 충청남도 태안 군	원북면	원북면사무소	2008		기체연료연소	683.55	683.55	18	태안군	소유
<u>능</u> 충청남도 태안 그					액체연료연소	683.55	683.55	18	태안군	소유

출정남도 태안 전체함(의부 351.09 351.09 출정남도 태안 전체함(의부 2008) 기선터를 전기사용) 2008 전체함(의부 2008) 전체함(2008) 전체함(의부 2008) 전체함(의부	소유구분 (소유/임치) 소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유
전청남도 태안 전쟁된 대안 기원면 기원에는 2016 전기사용 2017 전기사용 2	소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유
출청남도 태안 기원면사무소 기원면사무소 2016 전기사용) 683.55 683.55 출청남도 태안 기원면사무소 1세대안군 전기사용) 654 654 14대안군 전기사용 10원면 구인자 기센터 전기사용 2013 전기사용 203.7 293.7 대안군 기계원 2013 전기사용 2013	소유 소유 소유 소유 소유 소유 소유
변형상도 대안 통행남도 대안 기원면 기원면 기원면 기원인 기원인 기원인 기원인 기원인 기원인 기원인 기원인 기원인 주민자 기원인 전기사용) 2013 백제연료연소 293.7 293.7 대안군 기원인 전기사용) 3.953.05 3,953.05 103 대안군대안음병 전기사용) 3.953.05 3,953.05 103 대안군대안음병 전기사용) 1.777.96 1.777.96 103 대안군대안음병 전기사용) 1.777.96 1.777.96 1.8 대안군대안음병 전기사용) 1.777.96 1.777.96 1.8 대안군대안음병 전기사용) 2014 전기사용의 1.777.96 1.777.96 1.8 대안군대안음병 전기사용의 1.777.96 1.777.96 1.8 대안군대안음병 전기사용의 369 369 3대안군 이원만 전기사용의 1.777.96 1.70만만 전기사용의 407 407 3대안군 고난면 전기사용의 2014 전기사용의 935 935 3대안군 소원면 전기사용의 935 935 3대안군 소원면 전기사용의 935 935 3대안군 소원면 전기사용의 382 382 2대안군 전기사용의 학제연료연소 935 935 3대안군 소원면 전기사용의 429 429 2대안군 전망면 전기사용의 429 429 2대안군 전망면 전기사용의 429 429 2대안군 근흥면 존에 전문으로 한 전기사용의 429 429 2대안군 근흥면 존에 전문으로 한 전기사용의 429 429 2대안군 근흥면 존에 전문으로 한 건강대병 (외부 교수 429 429 2대안군 근흥면 관심시로 한 건강대병 (외부 교수 429 429 2대안군 근흥면 관심시로 등 전기사용) 137.19 137.19 1대안군 단면 전문에 전기사용의 137.19 137.19 1대안군 단면 전용대상 전기사용의 137.19 137.19 1대안군 단면 전용대상 전기사용의 137.19 137.19 1원인간 단면 전염 전기사용의 137.19 1개인간 안면음 전기사용의 137.19 137.19 1월인간 안면음 전기사용의 137.19 137.19 1월인간 안면음 전기사용의 137.19 137.19 1월인간 안면음 전기사용의 137.19 13	소유 소유 소유 소유 소유 소유
출청남도 태안 등청남도 대안 기원면	소유 소유 소유 소유 소유 소유
[전입기사용] 293.7 293.7 태안군 전입기사용] 293.7 293.7 태안군 전입기사용] 293.7 293.7 태안군 전기사용] 293.7 293.7 태안군 전기사용] 293.7 100 대안군타안음병 전기사용] 3,953.05 3,953.05 100 대안군타안음병 전기사용] 1,777.98 1,777.98 18 대안군타안음병 전기사용] 1,777.98 1,777.98 18 대안군타안음병 전기사용] 1,777.98 18 대안군타안음병 전기사용] 369 369 3도지리 전기사용] 369 369 3도지리 전기사용] 369 369 3도지리 전기사용] 369 369 3도지리 전기사용] 2011 전해를입부 407 407 3대안군 고난먼 전기사용] 369 369 3도지리 전기사용] 360 360 3도지리 전기사용] 360 3E0 3E0 3E0 3E0 3E0 3E0 3E0 3E0 3E0 3E	소유 소유 소유 소유 소유
출청남도 태안 대안고보건의 로원 본청 2006 변안고보건의 로원 본청 2006 변안고보건의 로원 본청 2006 변안고보건의 로윈 본청 2006 변상 보험 2006 변상 보험 보험 2006 변상 200	소유 소유 소유 소유
전기사용) 3,953.05 3,953.05 103 천리 현원 본형 원보 본형 원보 본형 원보 본형 원보 본형 원보도 태안 전기사용) 3,953.05 3,953.05 103 천리 원칙 원칙 본형 원리원 본형 원리원 본형 원리원 본형 원리원 원리원 원리원 원리원 원리원 원리원 원리원 원리원 원리원 원리	소유 소유 소유
- 출청남도 태안	소유
[전기사용] 1,777.98 1,777.98 18 점인 전기사용]	소유
중청남도 태안 근 이원보건지소 이원면 전기사용) 369 369 3대안군 이원면 전기사용) 369 369 3대안군 이원면 전기사용) 369 369 3대안군 고당면 건기사용) 407 407 3고남고 기업비율(외부 전기사용) 3대안군 고당면 건기사용) 3대안군 소원면 전기사용) 935 935 3대안군 소원면 전기사용) 935 935 3대안군 소원면 전기사용) 369 369 369 3대안군 소원면 전기사용) 3대안군 소원면 전기사용) 360 360 3대안군 소원면 전기사용) 3대안군 소원면 전기사용) 360 360 3대안군 소원면 전기사용) 360 3대안군 소원면 전기사용) 360 360 3대안군 신원면 전기사용) 360 360 3대안군 신원면 전기사용) 360 360 3대안군 대안군 단안읍 전기사용) 360 360 360 3대안군 단안읍 안전에출(외부 전기사용) 370 370 370 370 370 370 370 370 370 370	
중청남도 태안 군 이원보건지소 고남보건지소 고남보건지소 전기사용 369 369 369 3대안군 이원면 전기사용 369 369 3대안군 이원면 전기사용 369 369 3대안군 이원면 전기사용 369 369 3대안군 고남면 전기사용 30년급 고남면 전기사용 935 335 3대안군 소원면 전기사용 935 335 3대안군 원복면 전기사용 382 382 2대안군 원복면 전기사용 936 382 382 2대안군 원복면 전기사용 936 369 3대안군 원복면 전기사용 935 335 3대안군 원복면 전기사용 935 335 3대안군 원복면 전기사용 935 382 382 2대안군 원복면 전기사용 936 369 3대안군 원복면 전기사용 9429 429 2대안군 원복면 전기사용 9429 429 2대안군 근흥면 장상나고 다음면 전기사용 9429 429 2대안군 근흥면 장상나고 대안로 단내고 대안을 단내고 대안을 전기사용 95 137.19 137.19 1대안군 남면 신문 전기사용 95 137.19 137.19 1대안군 남면 신문 전기사용 977 977 1대안군 안면을 장기리보건진 로소 전기사용 977 977 1대안군 안면을 장기리보건진 글로소 전기사용 977 977 1대안군 안면을 전용 977 977 1대안 978 977 977 1대안군 안면을 전용 977 977 1대안 978 977 977 1대안 978 977 977 1대안 978 977 977 977 1대안 978 977 977 977 1대안 978 977 977 977 977 977 977 977 977 977	소유
중청남도 태안 전기사용 935 936 3대안군 소원면 전기사용 382 382 2대안군 원북면 전기사용 429 429 2대안군 근흥면 중청남도 태안 군은 조청남도 태안 로양처리 전기사용 127 127 1대안군 근흥면 용신리 전기사용 127 127 1대안군 대안은 근흥면 중청남도 태안 군간 대한 중청남도 태안 군간 대한 조보건의 중청남도 태안 군간 대한 조보건의 중청남도 태안 군간 대한 조보건의 중청남도 태안 교육 127 127 1대안군 대안은 조랑면 전기사용 137.19 137.19 1대안군 남면 신 조청남도 태안 급원 20명 전기사용 137.19 137.19 1대안군 안면을 장기사용 127 127 1대안군 남면 신 조청남도 대안 급원 20명 전기사용 137.19 137.19 1대안군 안면을 장기사용 127 127 1대안군 안면을 장기사용 127 127 1대안군 단면 신 조청남도 대안 급원 20명 전기사용 137.19 137.19 1대안군 안면을 장기기사용 127 1대안군 안면을 장기기사용 14대안군 안면을 장기기가사용 14대안군 안면을 장기기가사용 14대안군 안면을 장기기사용 14대안군 안면을 장기기가사용 14대안군 안면을 장기가 14대안군 안면을 장기가 14대안군 안면을 장기기가 14대안군 안면을 장기가 14대안 14대안군 안면을 장기가 14대안군 안면을 장기가 14대안군 안면을 장기가 14대안군 안면을 장기가 14대안 14대안 14대안 14대안 14대안 14대안 14대안 14대안	
중청남도 태안 군 성원보건지소 2원면 전기사용) 935 935 3대안군 소원면 전기사용) 935 935 3대안군 소원면 전기사용) 935 935 3대안군 소원면 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 한계리 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 한계리 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 한계리 전기사용) 429 429 2대안군 근흥면 전기사용) 액체연료연소 429 429 2대안군 근흥면 전기사용) 약체연료연소 429 429 2대안군 근흥면 장상남도 태안 군 전기사용) 127 127 1대안군 대안읍 도내리보건진 교소 전원 전기사용) 137.19 137.19 157.19 대안군 남면 신 조기사용) 건접배출(외부 전기사용) 137.19 157.19 157.19 157.19 150만 당면읍 장기리보건진 로관 전기사용) 27점배출(외부 전기사용) 977 977 1대안군 당면입 장기사용) 27점배출(외부 전기사용) 977 977 1대안군 당면입 장기리보건진 당면입 장기사용) 27점배출(외부 전기사용) 977 977 1대안군 안면읍 장기리보건진 당면입 장기나용) 977 977 1대안군 안면읍 장기리보건진 장기사용) 977 977 1대안군 안면읍 장기리 안면읍	소유
중청남도 태안 군 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 20	소유
중청남도 태안 군 원북면 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 안게리 원북면 간계의 경험 전기사용) 429 429 2대안군 근흥면 장청남도 태안 군 전비출(외부 전기사용) 127 127 1대안군 대안읍 조내리보건진 교소 전기사용) 127 127 11대안군 대안읍 조내리보건진 조조 전기사용) 137.19 137.19 12기 대안군 남면 신조의 조장남도 태안 태안군보건의 조장남도 태안 태안군보건의 조장남도 태안 태안군보건의 조장남도 대안 태안군보건의 조장남도 대안 태안군보건의 조장남도 대안 대안군보건의 조장남도 대안 대안군 당면 전기사용) 977 977 1대안군 안면읍 장기라의 전기사용) 21대안군 안면읍 장기나용) 382 382 2대안군 원북면 전기사용) 382 382 2대안군 원북면 전기사용) 429 429 429 2대안군 근흥면 전기사용) 429 429 429 2대안군 대안군 대안급 전기사용) 429 429 429 2대안군 대안급 전기사용) 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 137.19 14만군 안면읍 장기라 전기사용) 21대안군 안면읍 장기라 전에 조망남 전기사용) 21대안군 안면읍 장기라 전에 조망남 전기사용 21대안군 안면읍 장기라 전에 조망남 전기사용 21대안군 안면읍 장기라 전에 조망남 전기사용 21대안군 안면읍 장기라 전에 조망남 전	소유
중청남도 태안 군 중청남도 태안 군 등보건지소 고흥면 전치사용) 429 429 2대안군 원북면 반계리 건접배출(외부 전기사용) 429 429 2대안군 근흥면 전기사용) 429 429 2대안군 근흥면 장성남도 태안 군 조해남도 태안 군 전기사용) 127 127 110구 대안군 대안읍 도내리보건진 조청남도 태안 군 전기사용) 137.19 137.19 157.19 대안군 남면 신조기사용) 건접배출(외부 전기사용) 137.19 157.19 157.19 대안군 남면 신조기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 37.19 157.19 157.19 157.19 157.19 157.19 157.19 157.10 150구군 안면읍 장기리보건진 조선배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27절배출(외부 전기사용) 27전배출(외부 전기사용) 27전배환(외부 전기사용)	소유
중청남도 태안 군 (고흥보건지소) 전에배출(외부 (429 429 429 429 429 420 429 420 429 420 420 420 420 420 420 420 420 420 420	소유
중청남도 태안 군 도내리보건진 료소 건물 건물 건물 127 127 127 1100 로 대안 로 대안 로 대안 로 대안 로 내리보건진 로 내라보건이 보고 보고 내려보건진 로 내라보건이 로 바로 내라보건이 로 바로 내라보건이 보고 보고 내려보건진 로 바로 시간 사용) 건물 건물 건물 전기사용) 137.19 137.19 1137.19 1100 군 만면읍 장기리보건진 장기사용) 군절배출(외부 로 내한 태안고보건의 로 원 로소 건절배출(외부 전기사용) 977 977 1100 군 만면읍 장기리보건진 장기사용)	소유
충청남도 태안 군 도내리보건진 료소 고등청남도 태안 진본리보건진 료소 건물 간접배출(외부 전기사용) 127 127 1127	소유
충청남도 태안	소유
충청남도 태안 태안군보건의 창기리보건진 간접배출(외부 977 977 1태안군 안면읍 전기사용) 전기사용)	소유
보고 파면 프로 (2기시O) (3기니)	소유
중청남도 태안 장곡리보건진 2011 간접배출(외부 146.1 146.1 1태안군 고남면 전기사용)	소유
등 청남도 태안 황도리보건진 (고)(제2) (고)(제3)(전)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)	소유
중청남도 태안 변기리보건진 2007	소유
중청남도 태안	소유
등청남도 태안 교소 1 파도리 2년 액체연료연소 294 294 1 파도리	소유
중청남도 태안 군 황방이보건진 전기사용) 625 625 1 항촌리	소유
문 청상남도 태안 군 의체연료연소 625 625 1 태안군 원북면 황촌리	소유
충청남도 태안 고등 다고지를 무지 되었다. 그 1대안군 이원면 기계	소유
는 전쟁으로 전혀 보고 2011 전기자명) 대한 전쟁으로 이원면 전기자명 전기자명 기계	소유
	소유
	소유
충청남도 태안 간접배출(외부 75 75 개태안군 근흥면	소유
군 정죽리보건진 전기사용) '의 '정죽리 청동청남도 태안 로소 액체연료연소 75 75 1 대안군 근흥면 전기사용) 경주리 1 전 전기사용 기계 1 전 전 기사용 기계 전 기계	소유
도 충청남도 태안 만면읍 건강생 간접배출(외부 659.64 659.64 등청남도 태안 건기사용)	
충청남도 태안 2015 간접배출(외부 1,596 1,596 23태안군	소유
<u> </u>	소유 소유
는 청성남도 태안 대안군립도서 간접배출(외부 2,773.04 2,773.04 구 경상남도 태안 전기사요)	
중청남도 태안 도서관 대안군립안면 2013 전기사용) 578.32 578.32 중청남도 태안 문 도서관 전기사용) 578.32 578.32 군	소유

2 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

차량

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차링	구분		관리 소재지 (시군구단위)
							승용-	5	대	
							승합-	1	대	
충청남도 태안군	태안군청	태안군청관용차 량	2014	휘발유	이동연소(도로)	7	화물-	0	대	태안군
							특수-	1	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	3	대	
							승합-	3	대	
충청남도 태안군	태안군청	태안군청관용차 량(경유)	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	26	화물-	15	대	태안군
							특수-	5	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
							승합-	1	대	
충청남도 태안군	태안군농업기술센터	업무용 차량(경 유)	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	8	화물-	7	대	태안군
		,,,]			특수-	0	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	1	대	
						Ī	승합-	0	대	
충청남도 태안군	태안군농업기술센터	관용차량(휘발 유)	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	태안군
		,,,					특수-	0	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
						İ	승합-	0	대	
충청남도 태안군	태안군상하수도센터	하수처리시설	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	화물-	1	대	태안군
				οπ)		Ī	특수-	0	대	
						İ	이륜-	0	대	•
							승용-	0	대	
								0	대	
충청남도 태안군	태안군환경관리센터	환경관리사업소 관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	10	화물-	1	대	태안읍
		전용사항		3π) 		Ī	 특수-	9	대	
							이륜-	0	대	
							 승용-	0	대	
							 승합-	0	대	
충청남도 태안군	문화예술센터	시설관리업무용 차량(경유)	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	화물-	1		태안군
		사당(경유)		(경유)	, , ,		<u></u> 특수-	0	 대	
							이륜-	0	대	
							<u></u> 승용-	0	대	
							 승합-	0	대	
충청남도 태안군	아면읍	안면읍관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	0	 화물-	0		태안군
0001 4166		LEBEONO	2010	[경유) 	01001(11)		<u> </u>	0	 대	
							 이륜-	0	대	
							<u> </u>	0	대	
								0	 대	
충청남도 태안군	고남면	고남면 관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	()[동영소(도로)	4	 화물-	3		태안군
ㅇㅇㅁㅗ 네같스		700 DOVIS	2010	경유) 	10CT(TT)		 특수-	1	 대	91 C C
							 이륜-	0	 대	
							이판_	U	네	

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차량	구분		관리 소재지 (시군구단위)
							승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안군	남면	남면관용차량	2013	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	1	대	태안군
]			특수-	4	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안군	근흥면	근흥면사무소 관 용차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	2	대	태안군
				0,1,			특수-	3	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안군	소원면	소원면사무소 관 용차량(경유)	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	1	대	태안군
		0,10(0,1)		0717			특수-	4	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안군	원북면	원북면 관용차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	4	화물-	1	대	
				Θπ/			특수-	3	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안군	OI원면	이원면 관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	4	화물-	2	대	태안군
				[경유)	, , ,		특수-	2	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	1	대	
								0	대	
출청남도 태안군	태안군보건의료원	보건의료원 가스	2013	LPG(차량)	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	
0001 4166		차	2010		01001(11)	'	<u> </u>	0	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	2	대	
								0	대	
추처나드 데아구	태안군보건의료원	관용차량(경유)	2014	가스/디젤 오일(경유)	이도여人(드리)	2	 항물-	0		충청남도 태안군
868보 네란틴	UCCTCHEC	10000(0H)	2014	경유) 	MOCT(TT)		되르 특수-	0	대	ㅎㅎㅁㅗ 네근근
							이륜-	0	대	1
							승용-	1	 대	
								0	- 대 대	
츠처나드 데아그	태안군보건의료원	관용차량(휘발 유)	2014	휘발유	이동연소(도로)	1	 화물-	0		충청남도 태안군
880포 대한민	네란스포인크표선	유)	2014	пет	이용한파(포포)	'	의 호 특수-	0	- 대 대	800고 대한민
							 이륜-	0	 대	
							승용-	1	대	
충청남도 태안군	EIIOFS	휘발유차량	2015	휘발유	이는여 Y/드크/	4	승합- 화물-	0	대 대	태안군
궁성감도 대안군	대인급	위일류사당	2015	위말유	이동연소(도로)	1				대안군
							특수- 이르	0	대	
							이륜- ^o	0	대	
							승용-	0	대	
2-11 IC (1101-	CIIOLO	70-7-7-	0015	 가스/디젤 오일(OLE 2 1 / C -)		승합-	0	대	Ellol I
충청남도 태안군	대안습 	경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(노로)	2	화물-	2		태안군
							특수-	0	대	
							이륜-	0	대	

문서출력자 : 충청남도 태안군 / 이용남 / 2021년 02월 23일 / TEMP_DATA

1. 기준배출량 설정

✓ 2007년 ✓ 배출량	2 008년 ₩ 출량	2 009년 ₩ 출량	2010년 배출량	2011년 배출량	2012년 배출량	2013년 배출량	2014년 배출량	2015년 배출량	2016년 배출량	2017년 배출량	2018년 배출량	2019년 배출량	2020년 배출량	기준연도 배출량	조정량	전년도 기준배출량	최종 기준배출량
23,334	131,821	25,363	23,777	23,005	5,644	10,681	6,540	6,299	6,462	6,878	7136.808	7296.497	7313.07	60,172	-52,141	7,990	8,031
기준연도	조정 사유																

구분 소속기관 시설명 이7년 08년 매출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배출량 배	분 소속기관	08년 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량 대출량	근거 자료 (첨부)
---	--------	---	------------------

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	태안군청	태안군청	663.28 5	668.03 4	722.90 8	675.80 7	609.38	557.78 3	622.18	670.92	645.46 1	661.87 5	674.75 8	651.70 6	723.42 6	759.62 1	684.743	87.469	772.212	◎ 건축면적 증가 내역 - 2010.02.04.: 182.16m2 - 2010.03.22.: 292m2 - 2013.11.06.: 647.32m2 - 2014.07.08.: 176.19m2 ◎ 기준연도 이후 부터 현재까지 건축면적 증가 내역: 1,297.67m2 ◎ 2009년 까지의 태안균청 면적 - 13,033.16m2 - 13,033.16m2 - 1,297.67m2 = 11,735.49m2 ◎ 기준배출량 조정 - 684.74tCO2eq/11,735.49m2 * 1,297.67m2 = 75.7tCO2eq - 1,297.67m2 = 75.7tCO2eq - 1,297.67m2 = 75.7tCO2eq - 2017. ◎ 건축면적 증가 내역 - 2016.10.23.: 201.7m2 ◎ 기준배출량 조정 - 684.743tCO2eq/11,735.49m2* 201.7m2 ◎ 기준배출량 조정 - 201.7m2 ◎ 건축면적 증가 내역 - 2016.10.23.: 201.7m2 ◎ 건축면적 증가 11,735.49m2* 201.7m2 ◎ 건축면적 증가 11,735.49m2* 201.7m2 ◎ 건축면적 증가	<u>태안군 태안</u> <u>군</u> <u>청 건축물대</u> <u>장</u> .pdf
	태안군청	태안군청관용 차량	29.659	30.313	40.431	35.823	36.738	298.26 1	36.638	33.355	32.696	21.458	12.491	14.152	16.505	8.946	33.468	0	33.468	- 전 소정당 (75.7) +11.7688=	
	태안군청	태안군청관용 차량(경유)	202.64 5	205.90 1	230.49 7	221.59 1	209.49 7	162.09	171.83	141.59 3	152.14 4	159.02 3	170.67 4	188.22 4	188.97 6	128.46 1	213.014	0	213.014	87.48tCO2eq	

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	태안군농업 기술센터	청사	119.31 3	110.79 5	178.84 3	159.16 2	193.96 4	154.87 7	188.83 2	129.41	173.62 4	199.28	174.36 8	182.88 2	203.93	211.76	136.317	31.56	167.877	◎ 건축면적 증가 내역 - 2010.01.27.: 137.64m2 - 2010.07.12.: 399m2 - 2012.07.17.: 162.93m2 - 2012.07.17.: 165m2 ◎ 기준연도 이후 부터 현재까지 건축면적 증가 내역: 864.57m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 136.32tCO2eq /4176.51m2 * 864.57m2 = 28.22tCO2eq ※ 동업기술센터면적: 5041.08m2 - 864.57m2(2010 년부터 증축분) = 4176.51m2 - 2017. ◎ 기준백출량 조 7 3 5041.08m2 - 864.57m2(2010 년부터 증축분) = 4176.51m2 - 2017. ◎ 기준배출량 조 정 - 136.32tCO2eq /5041.08m2 * 9 기준배출량 조 정 - 136.32tCO2eq /5041.08m2 = 26.15tCO2eq /5041.08m2 = 26.15tCO2eq /5041.08m2 = 26.15tCO2eq /5042 한산 조정량 합산 - 선 조정량	대안군 농업 기 술센터 건축 물 대장.zip
	태안군농업 기술센터	업무용 차량(경유)	14.428	20.299	17.678	19.432	24.432	25.387	25.652	25.809	23.971	19.465	15.384	11.966	14.025	10.899	17.468	0	17.468	(28.22)+26.15= 54.37tCO2eq	
	태안군농업 기술센터	관용차량(휘발 유)	4.093	3.243	3.737	3.535	3.171	5.15	4.586	4.241	4.005	2.624	2.678	2.977	2.143	1.514	3.691	0	3.691		
	태안군농업 기술센터	농기계임대사 업소(북부)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.615	0	0	0	0		

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)
	태안군농업 기술센터	농기계임대사 업소(남부)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.25	0	0	0	0		
	태안군상하 수도센터	하수처리시설	8.967	8.46	6.192	7.064	2.591	7.26	0	8.107	6.541	10.325	12.052	3.703	1.698	5.074	7.873	0	7.873		
3	태안군상하 수도센터	태안군하수처 리장(상하수도 센터)	18.409	17.68	13.976	7.969	2.326	1,026.1 31	0	1,437.7 16	1,562.1 18			1,717.5 47	1707.7 59		16.688	1,508.924	1,525.612	기준년도 설정시 전력부문 천단위 오류 입력, 전력부 분 재산정하여 기 준배출량 급임 - 기준배출량: 1352.98tCO2eq. 	<u>태안하수처리</u> <u>장.zip</u>

1352.98tCO2eq + 155.944tCO2eq.

1508.924tCO2eq

10

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	태안군환경 관리센터	태안군환경관 리사업소	0	1,180.4 53	1,184.2 71	1,142.7 98	440.85 8	1,112.0 07	0	1,224.3 48	1,238.6 68	1,271.1 34	1,396.1 6	1,448.7 71	1492.3 42		788.241	852.159	1,640.4	◎ 08-09년도 배출 경조정: + 394.12tCO2eq, - 08-09년 평균배출량: 1182.362tCO2eq 1) 08년: 1180.453tCO2eq (2531800kWh) 2) 09년: 1184.271tCO2eq (2539990kWh) - 기존 설정량: 788.241 - 조정정: 1182.362-788.2 41=394.12 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26.: 534.5m2 ◎ 기준배출량조점 - 08~09년 폐기물 처리량당자에 따른 기준배출량조정 - 08~09년 폐기물 처리평균: 0000t-Waste - 124.3689 ◎ 폐기물 처리량근생활량조정 - 08~09년 폐기물 처리평균: 0000t-Waste - 2010.05.26. * 5년(13년~17년)간 폐기물 평균처리량: 37654.6t-Waste ◎ 23.66 ** 5년(13년~17년)간 폐기물 평균처리량: 37654.6t-Waste ◎ 한산: 394.12+	대안군환경관 김센터 폐기 불 처리량 변동 .zip

394.12+ 124.3689+923.6 = 1442.0889tCO2e

_

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	태안군환경 관리센터	태안군 환경관 리사업소 위 생처리장	0	614.39 7	608.90 9	567.72	235.70 4	556.23 7	0	563.46	526.82 4	525.58 8	590.52 2	556.15 7	624.26 6	672.54 8	407.769	358.78	766.549	08-09년도 배출량 으로 조정 - 조정량: 203.883tCO2eq - 기준배출량 설 정량: 407.77tCO2eq + 203.883tCO2eq = 611.653 ○ 건축면적 증가 - 2015.07.16: 307.95m2 ◎ 위생처리장 면 적 - 1215.99m2 ◎ 기준배출량 조 정 - (611.653tCO2eq/ 1215.99m2* 307.95m2) + 203.883tCO2eq = 358.78tCO2eq	태안군 환경 관 리센터 위생 지 리장 건축물 대 장 사본.pdf
3	태안군환경 관리센터	환경관리사업 소관용차량	0	42.683	34.308	32.058	13.171	33.214	0	11.558	10.865	4.537	12.052	9.034	9.291	27.201	25.664	12.84	38.504	08-09년도 배출량 으로 조정	
	문화예술센 터	태안군민체육 관	39.309	122.96 1	147.04 6	135.02 4	69.663	11.781	0	80.321	81.516	86.073	83.635	109.64 1	97.482	75.552	103.105	0	103.105		
3	문화예술센 터	태안군문화예 술회관	96.409	104,51 8.831	197.06 5	202.14 8	101.05	45.12	0	214.12 6	180.40 4	149.93 9	143.11 3	170.81 7	161.34 1	118.07 1	34,937.43 5	-34,804.7 7	132.665	08년도 배출량 천 단위 오류, 1,000을 나누어 104.52로 계산하 여 기준배출량 132.66으로 산정	
3	문화예술센 터	이종일생가지	0	4.587	10.798	14.185	6.994	0.017	0	12.273	12.525	7.164	7.364	13.247	10.943	7.084	5.128	2.57	7.698	08-09년도 배출량 으로 조정	
3	문화예술센 터	태안군청소년 수련관	0	0	0	42.431	21.207	8.237	0	65.588	60.591	63.744	68.18	71.471	7.948	4.045	0	42.43	42.43	신설, 2010년 배 출 량으로 조정	
3	문화예술센 터	시설관리업무 용차량(경유)	0	0	0	1.393	0.835	1.31	0	0.355	0	0	1.455	1.141	6.545	2.983	0	1.39	1.39	신설, 2010년 배 출 량으로 조정	
3	문화예술센 터	태안군민체육 센터(수영장)	0	0	0	0	0	0	0	281.25	0	259.98 8	297.42 5	330.46 1	346.57 9	238.95 5	0	281.25	281.25	신설, 2014년 배 출 량으로 조정	

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)
	문화예술센 터	고남패총박물 관															0	0	0		
	문화예술센 터	도서관															0	0	0		
	문화예술센 터	고남체육관															0	0	0		
1	안면읍	안면읍사무소	216.96	36.898	42.475	40.617	25.409	33.38	11.884	23.509	0	0	0	0	0	0	98.778	-98.778	0	2007년 전력 배출 량 입력오류로 33.5톤으로 계산 하 기준배출량 산 정 ② 안면읍사무소 와 주민자치센터가 동일 경계내에 있 으므로 관리편의성 을 위해 기준배출량 삭제	전력사용량(<u>한면을시무소</u>).pdf
1	안면읍	안면읍 주민자 치센터	17.112	12.393	7.729	5.837	1.936	3.621	3.804	0	0	0	0	0	0	0	12.412	-12.412	0	이 기존 소설을 1 5 동반자기센터가 와 5 위나자기센터가 동일 경계내에 있 으므로 관리편의성 을 위해 기준배출량	
3	안면읍	안면읍관용차 량	5.151	8.297	12.677	8.615	2.277	85.646	63.542	102.42 6	97.893	98.24	96.597	104.55 3	121.02 7	118.85 1	8.708	89.53	98.238	함세 ◎ 기준연도 기준 배출량 산정시 차 량댓수 오류 ◎ 2016년 배출량 으로 기준배출량 재설정	공용차량보험 가입현황(안 면읍)111.xls
3	안면읍	안면읍사무소 및 주민자치센 터	0	0	0	0	0	0	0	0	53.193	55,608	60.587	72.298	61.064	53.678	0	53.19		 ② 2014.08.07. : 신규신축이전 ③ 기준배출량 미설정, 2015년도 배 출량으로 기준배출 량 재설정 ③ 기준배출량 : 	

53.19tCO2eq

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)
	고남면	고남면 관용차 량	28.228	28.17	28.276	25.367	11.038	29.32	0	3.677	17.444	20.966	20.679	20.359	21.676	22.472	28.225	0	28.225		
1	고남면	고남면사무소	29.117	28.073	30.63	29.196	20.476	35.515	0	25.397	15.451	14.662	17.595	22.421	23.603	17.748	29.273	0	29.273	◎ 중복대상시설 대상시설 삭제	
3	고남면	고남면사무소	0	0	0	0	0	0	0	13.426	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	남면	남면주민자치 센터	0	0	0	0	94.941	127.94 7	17.501	53.487	12.56	1.935	1.807	2.296	79.768	0	0	135.78	135.78	신설, 2010년 배출 흥으로 조정 ⓒ 남면사무소 이 전으로 남면주민자 체센터와 통합 운 영. (2020.01.23) 남면사무소 40.84 + 남면주민자치센	
3	남면	남면사무소	0	0	0	0	0	0	40.836	13.368	50.239	66.068	3.356	75.648	0	66.33	0	0	0	터 94.94.= 선흥.7 2 013년 배 출 같으로 조절	
3	남면	남면관용차량	0	0	0	0	20.51	21.855	28.856	47.039	46.469	39.224	40.774	20.734	38.493	0	0	20.51	20.51	신설, 2010년 배 출 량으로 조정	
	근흥면	근흥면사무소	34.829	36.341	31.234	24.797	33.105	19.826	23.067	24.599	22.804	16.034	22.966	24.204	23.587	24.524	34.135	0	34.135		
3	근흥면	근흥면 주민자 치센터	28.448	22.693	17.56	15.608	14.848	7.493	6.644	10.759	11.619	10.542	12.447	11.246	9.657	7.011	22.9	2.41	25.31	 ○ 건축면적 증가 내역 - 2011.10.12. : 67.99m2 ○ 기준배출량 조 정 - 22.90tCO2eq/ 647.36m2 * 67.99m2 = 2.41tCOeq 	<u>근흥연주민센</u> <u>El.pdf</u>
	근흥면	근흥면사무소 관용차량	34.695	41.153	37.364	32.987	36.643	18.789	34.518	37.429	44.569	49.803	43.521	43.588	11.387	43.949	37.737	0	37.737		

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	소원면	소원면사무소	34.743	35.348	31.174	26.116	4.537	17.727	24.086	28.332	26.552	20.388	18.394	14.349	15.783	19.39	33.755	3.54		◎ 건축면적 증가 내역 - 2011.02.09.: 90.07m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 33.76tCO2eq/ 858.12m2 * 90.07m2 = 3.54tCO2eq	소원면사무소 .pdf
	소원면	소원면사무소 관용차량(경유)	29.597	32.573	31.946	31.199	0	40.033	37.743	40.531	40.242	42.218	48.039	71.193	49.202	45.857	31.372	0	31.372		
	소원면	소원면주민자 치센터	4.743	2.582	3.758	3.093	0.549	0.525	5.22	4.127	5.425	5.648	5.679	8.417	9.239	6.015	3.694	0	3.694		
	원북면	원북면사무소	36.153	38.03	38.228	24.365	12.216	43.828	30.978	28.538	20.428	27.768	23.993	25.367	24.423	27.451	37.47	0	37.47		
	원북면	원북면 관용차 량	12.797	13.072	13.096	13.077	3.632	28.258	20.493	17.925	16.423	18.784	20.594	26.145	33.985	35.741	12.988	0	12.988		
3	원북면	학암포종합관 리사무소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.386	4.397	4.593	4.725	5.686	0	4.81	4.81	② 2009.09.23. 신축③ 2015년 배출량으로 기준배출량설정③ 기준배출량 : 4.806tCO2eq	학암포종합관 <u>김사무소.pdf</u>
3	원북면	원북면 주민자 치센터	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.579	11.287	15.833	17.563	17.242	0	11.92	11.92	 ② 2008.01.22. : 신축 ○ 2015년 배출량으로 기준배출량설정 ◎ 기준배출량 : 11.918tCO2eq 	<u>원북면주민센</u> <u>H.pdf</u>
3	이원면	이원면사무소	18,304. 261	20,690. 106	18,076. 772	16,417. 148	17,749. 224	23.98	7,974.8 66	22.614	23.162	18.978	25.282	20.274	20.869	18.433	19,023.71 3	-19,004.6 9	19.023	07-13년도까지 입 역한 배출량 천단 위 오류, 한국환경 공단과 협의하여 천단위 나누어 계 산한 값으로 조정	

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	이원면	이원면 주민자 치센터	2,384.7 11	2,245.5 75		2,505.8 55	1,961.2 37	5.414	1,083.1 69	2.897	6.35	5.449	5.144	4.546	6.874	2.029	2,381.692	-2,379.31	2.382	07-13년도까지 입 력한 배출량 천단 위 오류, 한국환경 공단과 협의하여 천단위 나누어 계 산한 값으로 조정	
	이원면	이원면 관용차 량	10.892	11.452	15.896	15.928	18.975	16.934	3.79	15.399	18.575	15.384	18.023	14.45	16.639	16.034	12.746	0	12.746		
3	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 본청	588.28 6	572.03	560.14 9	500.42	353.36 8	369.90 6	5.498	426.37 7	414.73 2	380.31 7	404.72 5	410.05	414.25 9	422.58 5	573.488	122.67	696.158	© 건축면적 증가 내역 - 2011.11.23.: 230.52m2 - 2013.02.12.: 438.67m2 © 기준연도 이후 부터 현재까지 건축면적 증가 내역: 669.19m2 © 기준배출량 조정 - 573.49tCO2eq /3953.05m2 * 669.19m2 = 97.08tCO2eq - 2017. © 건축면적 증가 내역 - 2017.04.10.: 187.8m2 © 기준배출량 조정 - 573.488tCO2eq/ 4208.94m2* 187.8m2= 25.59tCO2eq © 선 조정량 합산 - 선 조정량 (97.08	표면 인독함 대 장.pdf

)+25.59= 122.67tCO2eq

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)
																				10년도 배출량으 로 조정	
																				◎ 건축면적 증가 내역	
																				- 2011.11.23. : 230.52m2	
																				- 2013.02.12. : 438.67m2	
3	태안군보건 의료원	상례원	66.548	60.096	90.568	364.37 6	317.60	293.76	49.114	277.19	234.07	225.21	297.16	187.50	239.70	197.28	72.404	429.12	501.524	◎ 기준연도 이후 부터 현재까지 건 축면적 증가 내역	<u>태안군장례식</u> 장 및 상례원
	<u> </u>					0	3	0		9	3		3		0]				669.19m2	<u>.pdf</u>
																				◎ 기존 기준배출 량 조정량 : 291.98tCO2eq	
																				◎ 기준배출량 조 정	
																				- 364.38tCO2eq /1777.98m2 * 669.19m2 = 137.14tCO2eq + 291.98tCO2eq =	
3	태안군보건 의료원	이원보건지소	0	4.6	28.461	33.568	27.623	33.504	0.066	26.492	27.875	6.926	10.114	10.641	26.621	25.411	11.02	17.44	28.46	429.12tCO2eq 09년도 배출량으 로 조정	
3	태안군보건 의료원	고남보건지소	0.091	33.983	30.597	27.889	30.485	31.598	4.661	27.13	24.058	4.543	1.027	8.818	8.036	10.994	21.557	10.73	32.287	08-09년도 배출량 으로 조정	
	태안군보건 의료원	소원보건지소	3.516	3.294	9.105	14.768	12.238	15.168	9.109	21.065	20.243	16.468	14.597	16.183	13.637	20.15	5.305	0	5.305		
	태안군보건 의료원	원북보건지소	4.088	4.316	10.294	13.636	6.602	6.821	1.194	5.772	3.308	6.005	4.808	20.125	1.904	7.947	6.233	0	6.233		
	태안군보건 의료원	근흥보건지소	3.084	3.208	8.621	8.333	7.027	4.021	4.936	8.23	12.221	14.481	5.006	12.488	9.511	9.104	4.971	0	4.971		
	태안군보건 의료원	안면보건지소	2.328	2.71	6.349	9.211	7.3	7.553	2.515	3.896	12.776	0	0	0	0	0	3.796	-3.796	0	◎ 연면적 100m2 이하 대상시설 제 외	
	태안군보건 의료원	남면보건지소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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)
	태안군보건 의료원	도내리보건진 료소	17.477	14.584	14.784	16.743	18.186	17.134	0.02	15.708	16.792	2.924	1.16	13.267	15.708	1.863	15.615	0	15.615		
1	태안군보건 의료원	중장리보건진 료소	13.326	11.609	13.029	10.602	7.098	11.573	6.154	11.765	11.672	0	0	0	0	0	12.655	-12.655	0	◎ 연면적 18.54m2 대상시 설 제외	
	태안군보건 의료원	신온리보건진 료소	14.659	14.968	13.674	15.185	10.156	9.916	7.326	6.875	8.441	1.576	1.33	3.237	2.946	2.004	14.434	0	14.434		
	태안군보건 의료원	창기리보건진 료소	9.257	20.382	18.352	16.802	16.992	17.097	0.019	17.487	17.695	2.477	0.983	16.071	15.814	13.653	15.997	0	15.997		
	태안군보건 의료원	장곡리보건진 료소	5.624	6.899	9.298	11.992	16.936	14.458	5.542	10.446	9.657	4.677	2.719	8.787	8.179	9.22	7.274	0	7.274		
3	태안군보건 의료원	황도리보건진 료소	0	0	1.991	15.485	10.526	7.211	1.009	16.348	14.423	1.441	2.229	17.352	15.374	15.103	0.664	14.83	15.494	10년도 배출량으 로 조정	
	태안군보건 의료원	안기리보건진 료소	7.517	12.699	11.679	12.592	13.697	11.458	0.982	14.351	14.644	2.81	13.122	14.296	12.383	9.138	10.632	0	10.632		
	태안군보건 의료원	파도리보건진 료소	2.495	2.844	2.169	2.254	4.534	5.83	4.85	9.252	11.263	10.524	6.286	9.918	7.351	10.97	2.503	0	2.503		
1	태안군보건 의료원	신두리보건진 료소	11.991	16.263	17.614	21.267	18.967	19.039	0.023	20.318	20.247	0	0	0	0	0	15.289	-15.289	0	◎ 연면적 81.09m2 대상시 설 제외	<u>신두리보건진</u> <u>료소.pdf</u>
	태안군보건 의료원	황방이보건진 료소	12.204	12.87	12.279	12.35	12.123	13.023	7.989	8.251	9.105	1.505	2.104	5.387	2.157	5.53	12.451	0	12.451		
	태안군보건 의료원	관동보건진료 소	14.038	12.554	11.352	15.855	11.379	10.807	11.027	12.332	13.407	1.278	1.599	9.047	2.449	10.2	12.648	0	12.648		
	태안군보건 의료원	만리포보건진 료소	10.844	18.089	17.207	17.67	18.494	18.017	0.02	14.899	15.916	2.001	17.544	12.697	21.674	1.449	15.38	0	15.38		
	태안군보건 의료원	반곡리보건진 료소	6.538	7.503	16.696	17.267	18.094	18.899	0.02	19.967	19.289	5.858	1.948	19.409	18.34	7.265	10.246	0	10.246		
	태안군보건 의료원	정죽리보건진 료소	9.258	9.185	8.293	9.461	9.23	9.952	6.809	9.294	7.544	7.731	7.456	17.044	17.937	8.796	8.912	0	8.912		
1	태안군보건 의료원	모항리보건진 료소	12.715	12.496	11.325	13.097	20.388	19.787	0.02	18.889	15.184	0	0	0	0	0	12.179	-12.179	0	◎ 연면적 74.34m2 대상시 설 제외	<u> 모항보건진료</u> <u>소.pdf</u>

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)
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 임차차량	0	1.031	2.454	1.708	3.039	5.651	7.801	7.745	8.317	0	0	0	0	0	1.162	-1.162	0	◎ 동일경계내 동 일 유류사용 시설 과 통합 - 관용차량(휘발 유	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 경유 버 스	8.167	8.708	8.639	8.466	6.854	6.688	6.543	7.034	7.371	0	0	0	0	0	8.505	-8.505	0	(중 동알 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설 : 관 용	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 앰블란스	3.323	33.08	5.191	2.423	3.064	3.05	1.688	1.613	2.042	0	0	0	0	0	13.865	-13.865	0	자량(경유) ◎ 제외시설	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 방역차	0	0.427	1.471	1.631	1.126	0.315	0.954	0.909	1.264	0	0	0	0	0	0.633	-0.633		○ 동일 유류사용량 시설로 통합- 통합 시설 : 관용	
	태안군보건 의료원	관용차량(1휘 발유)	0	0	6.579	5.154	6.493	4.895	4.057	3.554	2.539	0	0	0	0	0	2.193	-2.193	0	사택경원 ◎ 봉할 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설 : 관 용	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 방문보건 차량	8.087	8.704	11.487	10.575	10.547	9.071	6.506	8.077	6.099	0	0	0	0	0	9.426	-9.426		장당(항) ◎ 봉혈경계내 동 의 유류사용 시설 의 통합 - 관용차량(휘발 유	
3	태안군보건 의료원	보건의료원 가 스차	0	0	0	0	0	0	1.345	1.558	1.049	1.74	2.152	0.986	1.758	0.686	0	1.35	1.35)로 동합 신설, 13년도 배출 량으로 조정	
3	태안군보건 의료원	예방의학 임차	0	0	0	0	0	0	0	2.575	0	0	0	0	0	0	0	0	_	신설, 14년도 배출 량으로 조정 ◎ 동일 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설 : 관 용	
3	태안군보건 의료원	의항리보건진 료소	0	0	0	0	0	0	0	5.019	7.265	0	0	0	0	0	0	0	0	산철(역시년도 배출 량으로 조정(5.02tCO2eq) ◎ 연면적 94.74m2 대상시 설 제외	
1	태안군보건 의료원	안면읍 건강생 활지원센터	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.402	0	18.394	16.718	14.251	0	8.402	8.402	설 세외 ◎ 2015년 11월 24일 사용승인 ◎ 2016년 배출량 으로 기준배출량 설정	<u> 안면읍 건강</u> 생 <u>활지원센터</u> .pdf

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)
	태안군보건 의료원	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.972	14.655	17.096	12,351	15.843	0	13.9		 ○ 동일 유류 사용 시설 통합 - 예방의학 임차 : 2.58tCO2eq - 방역차 : 0.6358tCO2eq - 경유버스 : 8.5tCO2eq - 보건센터 차량 	
	태안군보건 의료원	관용차량(휘발 유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.155	14.378	16.688	24.106	28.192	0	10.59	10.59	(화) 등류 사용 지설 통합 - 태안군 보건의 료 원 임차차량 : 1.16tCO2eq - 방문보건차량 : 9.43tCO2eq	
	교육체육과	교육체육과	6.061	6.528	6.061	6.994	0	0	0	5.266	12.449	0	0	0	0	0	6.217	-6.217	0	◎ 실과 폐지	
	태안읍	태안읍사무소	72.544	58.259	58.481	59.749	21.303	49.22	41.356	49.68	43.805	48.075	42.763	47.098	40.7	39.869	63.095	0	63.095		
	태안읍	휘발유차량	4.035	6.449	2.69	3.048	0	6.736	3.788	7.723	3.085	3.051	6.151	3.018	2.992	1.429	4.391	0	4.391		
	태안읍	경유차량	6.672	9.119	5.471	8.62	0	27.369	17.099	17.415	7.359	5.001	8.647	5.761	3.49	2.402	7.088	0	7.088		
	태안군여성 회관	여성회관															0	0	0		
1	태안군립중 앙도서관	태안군립도서 관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112.35 4	113.28 3	122.32 1	109.29	106.04 6	0	93.02	93.02	② 2013.07.11. : 목표관리대상③ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정③ 기준배출량 : 93.019tCO2eq	<u>태안군립도서</u> <u>라.pdf</u>

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	태안군립중 앙도서관	태안군립안면 도서관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,696	5.288	6.712	6.471	12.034	0	21.44		◎ 2013.04.24. : 목표관리대상◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정◎ 기준배출량 : 21.444tCO2eq	<u>태안군 군립</u> <u>알</u> 면도서관.pdf

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

문서출력자 : 충청남도 태안군 / 이용남 / 2021년 02월 23일 / TEMP_DATA

3 이행결과

□ 기관 온실가스 총괄현황

구분	기준 배출량 (tCO2)	오;	이행연도 실가스 배출 (tCO2)	량	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	8031.104	7313.07	741.272	6571.798					
평가제외		0	0	0					
최종평가대상 (소계)	8031	7313	741.272	6571.798	499	177	1,394	30	17.358
최종평가대상 (건축물)	7436.561	6796.536	224.738	6571.798			640		8.606
최종평가대상 (차량)	594.543	516.534	516.534	0			78		13.121

□ 소속기관 온실가스 총괄현황

	Т				ı	T		
	구분	기준 배출량 (tCO2)	돈	이행연도 일기스 배출 (tCO2)	량	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
태안군농업기술	최종평가대상(소	189.036	224.18	34.702	189.478	-35.144	30	-18.591
센터	최종평가대상 (건축	167.877	211.767	22.289	189.478	-43.89	30	-26.144
	최종평가대상 (차	21.159	12.413	12.413	0	8.746	30	41.335
	평카제외	0	0	0	0			
태안군상하수도	최종평가대상(소	1533.485	1931.42	5.074	1926.348	-397.937	30	-25.95
센터	최종평가대상 (건축	1525.612	1926.34	0	1926.348	-400.736	30	-26.267
	최종평가대상 (차	7.873	5.074	5.074	0	2.799	30	35.552
	평카제외	0	0	0	0			
태안군환경관리	최종평가대상 (소	2445.453	2255.89	27.201	2228.689	189.563	30	7.752
센터	최종평가대상 (건축	2406.949	2228.68	0	2228.689	178.26	30	7.406
	최종평가대상 (차	38.504	27.201	27.201	0	11.303	30	29.355
	평가제외	0	0	0	0			
문화예술센터	최종평가대상 (소	568.538	446.69	138.338	308.352	121.848	30	21.432
	최종평가대상 (건축	567.148	443.707	135.355	308.352	123.441	30	21.765
	최종평가대상 (차	1.39	2.983	2.983	0	-1.593	30	-114.604
	평카제외	0	0	0	0			
택안군립중앙도	최종평가대상 (소	114.46	118.08	0	118.08	-3.62	30	-3.163
서관	최종평가대상 (건축	114.46	118.08	0	118.08	-3.62	30	-3.163
	최종평가대상 (차	0	0	0	0	0	30	
	평카제외	0	0	0	0			
안면읍	최종평가대상 (소	151.428	172.529	118.851	53.678	-21.101	30	-13.935
	최종평가대상 (건축	53.19	53.678	0	53.678	-0.488	30	-0.917
	최종평가대상 (차	98.238	118.851	118.851	0	-20.613	30	-20.983
	평가제외	0	0	0	0			
고남면	최종평가대상 (소	57.498	40.22	22.472	17.748	17.278	30	30.05
	최종평가대상 (건축	29.273	17.748	0	17.748	11.525	30	39.371
	최종평가대상 (차	28.225	22.472	22.472	0	5.753	30	20.383
	평카제외	0	0	0	0			
남면	최종평가대상 (소	156.29	66.33	0	66.33	89.96	30	57.56
	최종평가대상 (건축	135.78	66.33	0	66.33	69.45	30	51.149
	최종평가대상 (차	20.51	0	0	0	20.51	30	100
	당)							

남면	평가제외	0	0	0	0			
근흥면	최종평가대상 (소	97.182	75.484	43.949	31.535	21.698	30	22.327
	최종평가대상 (건축	59.445	31.535	0	31.535	27.91	30	46.951
	최종평가대상 (차	37.737	43.949	43.949	0	-6.212	30	-16.461
	평가제외	0	0	0	0			
소원면	최종평가대상 (소	72.361	71.262	46.797	24.465	1.099	30	1.519
	최종평가대상 (건축	40.989	25.405	0.94	24.465	15.584	30	38.02
	최종평가대상 (차	31.372	45.857	45.857	0	-14.485	30	-46.172
	평가제외	0	0	0	0			
원북면	최종평가대상 (소	67.188	86.12	35.741	50.379	-18.932	30	-28.178
	최종평가대상 (건축	54.2	50.379	0	50.379	3.821	30	7.05
	최종평가대상 (차	12.988	35.741	35.741	0	-22.753	30	-175.185
	평가제외	0	0	0	0			
이원면	최종평가대상 (소	34.151	36.496	17.701	18.795	-2.345	30	-6.867
	최종평가대상 (건축	21.405	20.462	1.667	18.795	0.943	30	4.406
	최종평가대상 (차	12.746	16.034	16.034	0	-3.288	30	-25.796
	평가제외	0	0	0	0			
태안군보건의료	최종평가대상(소	1450.766	847.639	92.399	755.24	603.127	30	41.573
원	최종평가대상 (건축	1424.926	802.918	47.678	755.24	622.008	30	43.652
	최종평가대상(차	25.84	44.721	44.721	0	-18.881	30	-73.069
	평가제외	0	0	0	0			
태안군청	최종평가대상 (소	1018.694	897.028	154.216	742.812	121.666	30	11.943
	최종평가대상 (건축	772.212	759.621	16.809	742.812	12.591	30	1.63
	최종평가대상(차	246.482	137.407	137.407	0	109.075	30	44.253
	평가제외	0	0	0	0			
태안읍	최종평가대상 (소	74.574	43.7	3.831	39.869	30.874	30	41.4
	최종평가대상 (건축	63.095	39.869	0	39.869	23.226	30	36.811
	최종평가대상 (차	11.479	3.831	3.831	0	7.648	30	66.626
	평가제외	0	0	0	0			

소속기관	제외시설	기준배출량에 포 함 된 배출량	이행연도 배출목 표 량	이행연도 배출량 (tCO2)	제외사유
		(1002)	(1002)		

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

□ 목표 미달성 사유	
□ 미흡사항	

□ 향후계획			

4-1 2020년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량

				연면적/						온실:	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연간 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ē	발계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
								(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
		농기계임대사 업소(북부)	건물		간접배출(외부 전기사용)										
		농기계임대사 업소(남부)	건물	731	간접배출(외부 전기사용)	전력									
	태안군농업기	관용차량(휘발 유)	차량	16,000	이동연소(도로)	휘발유	689	1.452	.011	.052	1.514		1.514		.023
		청사	건물	4,176.51	간접배출(외부 전기사용)	전력	406.386	189.091	.046	.34		189.478	189.478	.045	3.901
		업무용 차량(경 유)	차량	58,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	4,107	10.712	.012	.175	10.899		10.899		.155
		청사	건물	· ·	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	8,500	22.171	.063	.056	22.289		22.289	.005	.321
		하수처리시설	차량	24,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	1,912	4.987	.006	.081	5.074		5.074		.072
	태안군상하수 도센터	대안군하수처 기장(상하수도	건물	1,845.33	액체연료연소	보일러 등유									
		센터)	단호	.,	간접배출(외부 전기사용)	전력	4,131.574	1,922.421	.469	3.458		1,926.348	1,926.348	1.044	39.663
충청남도 태안 군	디이그링거고	태안군 환경관 리사업소 위생 처리장	건물		간접배출(외부 전기사용)		1,442.461	671.177	.164	1.207		672.548	672.548	.078	13.848
	חואורו	태안군환경관 리사업소	건물	3,348	간접배출(외부 전기사용)		3,337.565	1,552.969	.378	2.794		1,556.141	1,556.141	.465	32.041
		환경관리사업 소관용차량	차량	200,000)	가스/디젤 오일 (경유)	10,250	26.735	.03	.436	27.201		27.201		.387
		태안군민체육 관	건물	2,000	간접배출(외부 전기사용)	전력	162.042	75.398	.018	.136		75.552	75.552	.032	1.556
		시설관리업무 용차량(경유)	차량	20,000)	가스/디젤 오일 (경유)	1,124	2.932	.003	.048	2.983		2.983		.042
		이종일생가지	건물	040	간접배출(외부 전기사용)	전력	15.193	7.069	.002	.013		7.084	7.084	.021	.146
	므헤에스세디	태안군청소년 수련관	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	1.672	.778		.001		.78	.78		.016
	근회에르앤디	태안군문화예 술회관	건물	4,392	간접배출(외부 전기사용)	전력	240.484	111.897	.027	.201		112.126	112.126	.026	2.309
		태안군민체육 관	건물		액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)									
		태안군민체육 센터(수영장)	건물	2,221	간접배출(외부 전기사용)	전력	241.952	112.58	.027	.203		112.81	112.81	.051	2.323
		태안군문화예 술회관	건물	4,392	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	2,267	5.913	.017	.015	5.945		5.945	.001	.086

				연면적/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연간 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	CO2	CH4	, N20	Ē	발계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
				(111, 1211)				(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
	문화예술센터	태안군청소년 수련관	건물	2,509.16	액체연료연소	가스/디젤 오일 (경유)	1,245	3.247	.009	.008	3.265		3.265	.001	.047
	근되에글랜디	태안군민체육 센터(수영장)	건물	_,·	기체연료연소	도시가스(LNG)	57,664	125.84	.236	.07	126.145		126.145	.057	2.485
		태안군립안면 도서관	건물	578.32	간접배출(외부 전기사용)	전력	25.811	12.01	.003	.022		12.034	12.034	.021	.248
	도서관	태안군립도서 관	건물	2,773.04	간접배출(외부 전기사용)	전력	227.444	105.83	.026	.19		106.046	106.046	.038	2.183
		안면읍관용차 량	차량	50,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	44,786	116.816	.129	1.906	118.851		118.851	.002	1.693
	안면읍	안면읍사무소 및 주민자치센 터	건물	1,991.33	간접배출(외부 전기사용)	전력	115.126	53.568	.013	.096		53.678	53.678	.027	1.105
			7.0		액체연료연소	실내 등유									
	고남면	고남면사무소	건물	845	간섭배술(외부 저기사요)	전력	38.065	17.712	.004	.032		17.748	17.748	.021	.365
		고남면 관용차 량	차량	3,200	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	8,468	22.087	.024	.36	22.472		22.472	.007	.32
		남면관용차량	차량	60,000)	가스/디젤 오일 (경유)									
	남면	남면주민자치 센터	건물	833	간접배출(외부 전기사용)	전력									
충청남도 태안		남면사무소	건물	1,464.04	간접배출(외부 전기사용)	전력	142.262	66.195	.016	.119		66.33	66.33	.045	1.366
군		근흥면 주민자 치센터	건물	647.36	간접배출(외부 전기사용)	전력	15.036	6.996	.002	.013		7.011	7.011	.011	.144
		근흥면사무소	건물	387.77	액체연료연소	실내 등유									
	근흥면	근흥면 주민자 치센터	건물	647.36	액체연료연소	실내 등유									
		근흥면사무소 관용차량	차량	15,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	16,561	43.196	.048	.705	43.949		43.949	.003	.626
		근흥면사무소	건물	387.77	간접배출(외부 전기사용)	전력	52.599	24.474	.006	.044		24.524	24.524	.063	.505
		소원면주민자 치센터	건물	474.12	기체연료연소	도시가스(LPG)	154	.568	.001		.569		.569	.001	.01
		소원면사무소	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	40.792	18.981	.005	.034		19.019	19.019	.022	.392
	소원면	소원면주민자 치센터	건물	474.12	간접배출(외부 전기사용)	전력	11.68	5.435	.001	.01		5.446	5.446	.011	.112
		소원면사무소 관용차량(경유)	차량	80,000	 이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	17,280	45.072	.05	.735	45.857		45.857	.001	.653
		소원면사무소	건물		액체연료연소	실내 등유	150	.369	.001	.001	.371		.371		.006
	이번대	원북면 주민자 치센터	건물	683.55	간접배출(외부 전기사용)	전력	36.98	17.207	.004	.031		17.242	17.242	.025	.355
	원북면	원북면 관용차 량	차량	143,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	13,468	35.129	.039	.573	35.741		35.741		.509

				연면적/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연간 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ę	할계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
								(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
		학암포종합관 리사무소	건물	351.09	간접배출(외부 전기사용)	전력	12.196	5.675	.001	.01		5.686	5.686	.016	.117
	원북면				기체연료연소	도시가스(LPG)									
		원북면사무소	건물	683.55	액체연료연소	실내 등유									
					간접배출(외부 전기사용)	전력	58.877	27.395	.007	.049		27.451	27.451	.04	.565
		이원면 주민자 치센터	건물	000.7	액체연료연소	실내 등유	90	.221	.001	.001	.223		.223	.001	.003
		지센터	C Z	-	간접배출(외부 전기사용)	전력	3.873	1.802		.003		1.806	1.806	.006	.037
	이원면	이원면사무소	건물	654	간접배출(외부 전기사용)	전력	36.437	16.954	.004	.031		16.989	16.989	.026	.35
		이원면 관용차 량	차량	100,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	6,042	15.759	.017	.257	16.034		16.034		.228
		이원면사무소	건물	654	액체연료연소	실내 등유	584	1.436	.004	.004	1.444		1.444	.002	.021
		상례원	건물		액체연료연소	보일러 등유	9,000	22.131	.065	.057	22.253		22.253	.013	.33
		황방이보건진 료소	건물	625	간접배출(외부 전기사용)	전력	5.209	2.424	.001	.004		2.429	2.429	.004	.05
		안면읍 건강생 활지원센터	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	30.565	14.222	.003	.026		14.251	14.251	.022	.293
충청남도 태안 군		관용차량(휘발 유)	차량	15,000	이동연소(도로)	휘발유	12,826	27.021	.205	.967	28.192		28.192	.002	.419
		태안군보건의 료원 본청	건물		액체연료연소	보일러 등유	1,708	4.2	.012	.011	4.223		4.223	.001	.063
		고남보건지소	건물	407	간접배출(외부 전기사용)	전력	23.58	10.972	.003	.02		10.994	10.994	.027	.226
		파도리보건진	건물	00.4	액체연료연소	보일러 등유	1,447	3.558	.01	.009	3.578		3.578	.012	.053
	태안군보건의 료원	료소			간접배출(외부 전기사용)	전력	15.854	7.377	.002	.013		7.392	7.392	.025	.152
		황방이보건진 료소	건물	625	액체연료연소	보일러 등유	1,254	3.084	.009	.008	3.101		3.101	.005	.046
		반곡리보건진 료소	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	15.582	7.25	.002	.013		7.265	7.265	.011	.15
		정죽리보건진 료소	건물	75	간접배출(외부 전기사용)	전력	18.865	8.778	.002	.016		8.796	8.796	.117	.181
		근흥보건지소	건물	429	간접배출(외부 전기사용)	전력	19.526	9.085	.002	.016		9.104	9.104	.021	.187
		도내리보건진 료소	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	3.996	1.859		.003		1.863	1.863	.015	.038
		신온리보건진 료소	건물	137.19	간접배출(외부 전기사용)	전력	4.299	2		.004		2.004	2.004	.015	.041
		황도리보건진 료소	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	32.392	15.072	.004	.027		15.103	15.103	.051	.311
		태안군보건의 료원 본청	건물	3,953.05	간접배출(외부 전기사용)	전력	897.291	417.51	.102	.751		418.362	418.362	.106	8.614

				연면적/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연간 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ę	할계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
				(III, IXIII)				(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
		근흥보건지소	건물		액체연료연소	보일러 등유									
		창기리보건진 료소	건물	977	간접배출(외부 전기사용)	전력	29.283	13.625	.003	.025		13.653	13.653	.014	.281
		장곡리보건진 료소	건물	146.1	간접배출(외부 전기사용)	전력	19.774	9.201	.002	.017		9.22	9.22	.063	.19
		정죽리보건진 료소	건물	75	액체연료연소	보일러 등유									
		관용차량(경유)	차량	150,000)	가스/디젤 오일 (경유)	5,970	15.572	.017	.254	15.843		15.843		.226
		상례원	건물	1,777.98	간접배출(외부 전기사용)	전력	375.403	174.675	.043	.314		175.032	175.032	.098	3.604
		소원보건지소	건물	005	액체연료연소	보일러 등유	2,741	6.74	.02	.017	6.777		6.777	.007	.101
E Ē	태안군보건의 료원		Ca	900	간접배출(외부 전기사용)	전력	28.683	13.346	.003	.024		13.373	13.373	.014	.275
	료원	관동보건진료 소	건물	711	액체연료연소	보일러 등유	3,133	7.704	.023	.02	7.746		7.746	.011	.115
	<u>.</u> E	만리포보건진 료소	건물	128	간접배출(외부 전기사용)	전력	3.107	1.446		.003		1.449	1.449	.011	.03
		보건의료원 가 스차	차량	50,000	<u> </u>	LPG(차량)	403	.671	.014	.001	.686		.686		.012
		이원보건지소	건물	369	간접배출(외부 전기사용)	전력	54.501	25.359	.006	.046		25.411	25.411	.069	.523
충청남도 태안 군		원북보건지소	건물		액체연료연소	보일러 등유									
		관동보건진료 소	건물	711	간접배출(외부 전기사용)	전력	5.264	2.449	.001	.004		2.454	2.454	.003	.051
		원북보건지소	건물	382	간접배출(외부 전기사용)	전력	17.044	7.931	.002	.014		7.947	7.947	.021	.164
		안기리보건진 료소	건물	137.79	간접배출(외부 전기사용)	전력	19.599	9.119	.002	.016		9.138	9.138	.066	.188
		태안군청	건물	11,785.25	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,593.161	741.298	.181	1.333		742.812	742.812	.063	15.294
	태안군청	태안군청관용 차량(경유)	차량	13	이동연소(도로)	가스/디젤 오일 (경유)	48,407	126.261	.14	2.06	128.461		128.461	9.882	1.83
		태안군청	건물	11,785.25	기체연료연소	도시가스(LNG)	7,684	16.769	.031	.009	16.809		16.809	.001	.331
		태안군청관용 차량	차량	1,401	이동연소(도로)	휘발유	4,070	8.574	.065	.307	8.946		8.946	.006	.133
		태안읍사무소	건물	1 500	액체연료연소	실내 등유									
		네인답사구소	신골	ŕ		가스/디젤 오일 (경유)									
	태안읍	경유차량	차량)	(3뉴) 가스/디젤 오일 (경유)	905	2.361	.003	.039	2.402		2.402		.034
		태안읍사무소	건물	1,596	간접배출(외부 전기사용)	전력	85.51	39.788	.01	.072		39.869	39.869	.025	.821
		휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로)	휘발유	650	1.369	.01	.049	1.429		1.429		.021

				여명제/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	CO2	CH4 (tCO2eq)	N20	Ţ.	할계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
				(m, Km)				(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
								총 배출량 및 사용량			741.272	6,571.798	7,313.07		146.715

4-2 2020년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(임차건물)

CIIAL	대상 소속				건물전체				온실	임차부분 가스 배출량	산정		임차부분
대상 기관명	조목 기관명	대상시설명	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	에너지 사용량 (TJ)
								총 배출량	및 사용량				

5 시설별 온실가스 감축 이행결과

		감축=					
		일반현황					ロカナご
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류
A11	남도 태안군	태안군농업기술센터	청사	117.514	211.767	건물	
세	남도 태안군	태안군농업기술센터	업무용 차량(경유)	12.228	10.899	차량	
세	남도 태안군	태안군농업기술센터	관용차량(휘발유)	2.584	1.514	차량	
세	남도 태안군	태안군농업기술센터	농기계임대사업소(북부)	0		건물	
세	남도 태안군	태안군농업기술센터	농기계임대사업소(남부)	0		건물	
세	남도 태안군	태안군상하수도센터	하수처리시설	5.511	5.074	차량	
세	남도 태안군	태안군상하수도센터	태안군하수처리장(상하 수도센터)	1,067.928	1,926.348	건물	
All I	남도 태안군	태안군환경관리센터	태안군환경관리사업소	1,148.28	1,556.141	건물	
세	남도 태안군	태안군환경관리센터	태안군 환경관리사업소 위생처리장	536.584	672.548	건물	
All I	남도 태안군	태안군환경관리센터	환경관리사업소관용차 량	26.953	27.201	차량	
시 l	남도 태안군	문화예술센터	태안군민체육관	72.174	75.552	건물	
세	남도 태안군	문화예술센터	태안군문화예술회관	92.866	118.071	건물	
세	남도 태안군	문화예술센터	이종일생가지	5.389	7.084	건물	
세	남도 태안군	문화예술센터	태안군청소년수련관	29.701	4.045	건물	
세	남도 태안군	문화예술센터	시설관리업무용차량(경 유)	0.973	2.983	차량	
세	남도 태안군	문화예술센터	태안군민체육센터(수영 장)	196.875	238.955	건물	
All	남도 태안군	태안군립중앙도서관	태안군립도서관	65.114	106.046	건물	
기초지방자치단 체	남도 태안군	태안군립중앙도서관	태안군립안면도서관	15.008	12.034	건물	

온실가스 및 에너지 감축(시설개선)

						온실가스 및 에너지 감축(시설개선)							선)
		일반현황					감축수딘					감축량 산정	
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류	사업명	용량	단위	대	감축량 (tCO2eq)	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	안면읍	안면읍관용차량	68.767	118.851	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	안면읍	안면읍사무소 및 주민 자치센터	37.233	53.678	건물							1
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	고남면	고남면 관용차량	19.758	22.472	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	고남면	고남면사무소	20.491	17.748	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	남면	남면주민자치센터	95.046		건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	남면	남면사무소	0	66.33	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	남면	남면관용차량	14.357		차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	근흥면	근흥면사무소	23.894	24.524	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	근흥면	근흥면 주민자치센터	17.717	7.011	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	근흥면	근흥면사무소 관용차량	26.416	43.949	차량]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	소원면	소원면사무소	26.107	19.39	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	소원면	소원면사무소 관용차량 (경유)	21.96	45.857	차량]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	소원면	소원면주민자치센터	2.586	6.015	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	원북면	원북면사무소	26.229	27.451	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	원북면	원북면 관용차량	9.092	35.741	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	원북면	학암포종합관리사무소	3.367	5.686	건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	원북면	원북면 주민자치센터	8.344	17.242	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	이원면	이원면사무소	13.316	18.433	건물]
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	이원면	이원면 주민자치센터	1.667	2.029	건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	이원면	이원면 관용차량	8.922	16.034	차량							

일반현황	감축수단

기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	태안군보건의료원 본청 487.311 422.585		422.585	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	상례원	351.067	197.285	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	이원보건지소	19.922	25.411	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	고남보건지소	22.601	10.994	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	소원보건지소	3.713	20.15	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	원북보건지소	4.363	7.947	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	근흥보건지소	3.48	9.104	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	도내리보건진료소	10.931	1.863	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	신온리보건진료소	10.104	2.004	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	창기리보건진료소	11.198	13.653	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	장곡리보건진료소	5.092	9.22	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	황도리보건진료소	10.846	15.103	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	안기리보건진료소	7.442	9.138	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	파도리보건진료소	1.752	10.97	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	황방이보건진료소	8.716	5.53	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	관동보건진료소	8.854	10.2	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	만리포보건진료소	10.766	1.449	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	반곡리보건진료소	7.172	7.265	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	정죽리보건진료소	6.238	8.796	건물	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	보건의료원 가스차	0.945	0.686	차량	

										온실가스	및 에너	지 감축(시설개선	<u>터</u>)
	일반현황							ŀ				감축량 산정	
기관유형	대상기관명	소속기관명	대상시설명	이행연도 배출목표량 (tCO2-eq)	이행연도 배출량 (tCO2-eq)	대분류	소분류	사업명	용량	단위	대	감축량 (tCO2eq)	
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	안면읍 건강생활지원센 터	5.881	14.251	건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	관용차량(경유)	9.73	15.843	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군보건의료원	관용차량(휘발유)	7.413	28.192	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군청	태안군청	540.548	759.621	건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군청	태안군청관용차량	23.428	8.946	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안군청	태안군청관용차량(경유)	149.11	128.461	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안읍	태안읍사무소	44.167	39.869	건물							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안읍	휘발유차량	3.074	1.429	차량							
기초지방자치단 체	충청남도 태안군	태안읍	경유차량	4.962	2.402	차량							

< 추진실적 >

대상기관			소속기관				이행년도	
1. 온실기	스 감축 및	! 에너지?	절약 추진위원	회, 에너지	기지킴이 구성	s·개최실적		

위원회	위원장 성명				위 원 회 주관부서 -	부서명		
		직 위				담당자		
	구성위원	부서명						
		직 위						
위원회 계최계획		1차 :	I		2차 :	I	I	
에너지지킴이 구성여부			□ ^{구성}		·성계획			

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

실시여부		실시하지 않음	음 □ 1회실시	<u> </u>	회이상	
지도점검 기 간 (2회까지만기재)	1회		~	점검반 .	주관부서명	
	2회		~		담당자	
추진실적 분석·평가 계획	IIIO	당가기간	~			
	개선	선조치사항				

3. 신・증축 등 건축물의 에너지이용 효율화 추진 실적

건축물명	주소	연면적(㎡)	주용도	건축유형	사용승인일	이행항목	이행항목 대상여부	이행실적	취득일	미추진사유

4. 에너지저장장치(ESS) 설치 실적

건축물명	T05	계약전력	이행의무	진행상황 (의무대상	설치	실적(연말	누계)	51=T/(TIO))
	주용도	P.B.L. (kW)	대상여부	인 경우)	PCS용량 (kW)	배터리용량 (kWh)	설치 예정(완료) 일	미추진(지연) 사유

5. 에너지진단 추진 현황(실적보고연도 진단추진실적 기재)

진단기관		진	단일시	~		진단비용	백만원				
기대효과	에너지절감량 (toe/년)	에너지절?	감금액 /년)	투자비 (백만원)	투자비호 (년	1수기간 년)	개선제안건수 (건)				
	1.										
T 0 7 1 1 1 5	2.										
주요개선사항 (5건)	3.										
	4.	4.									
	5.										

6. 에너지절약전문기업(ESCO) 활용 현황

사업명(개선사항)	사업추진	에너지절의	기대효과	투자금액	비고
※주요추진 3건 이내로 기재	여 부 (Y or N)	에너지절감량 (toe/년)	절감금액 (백만원/년)	구사급액 (백만원)	(ESCO명, 계약일자 등)

7. 신재생에너지 설비 설치실적

	태잉	· ·광	태임	· · ·	Ţ	 열	기타		
							설비명 :		
구분	용량 toe/년 (kW)		용량 toe/년 (㎡)		용량 toe/년 (RT)		용량(kW)	toe/년	

8. 에너지 수급 안정 및 효율 향상을 위한 전력수요관리시설 설치

규정 10조 관련 의무화 대상여부①			대상		비(非)	대상			
	설치여부		설치		미설치				
수요관리시설 설치	설치 시 설비종류		가스냉방			축냉설비	신·재생에너지 냉방		
여부②			지역냉방			소형열병합발전	기타(설비명:)
	미설치 시 사유		지하철역/	\ \] 기타(사유:)	

9. LED조명(유도등 포함) 교체현황

이전 계 ^호	(移轉) 유무		조명 설치현황	
	있음	실내전체 조명수(개)	실내전체 LED조명수(개)	실내전체 LED비율(%)
	없음			

10. 경차 및 환경친화적 자동차 보급 활성화 추진 현황

가. 경차 및 환경친화적 자동차 보유현황

		전년도 업무용 승용차 구입현황							전년도 말 업무용 승용차 보유현황					
구분	총 구입 또는 임차 수 (대)	경차 수 (대)	하이 브리드 차 수 (대)	전기차 수 (대)	연료 전지 차 수 (대)	환경 친화적 자동차 비율 (%)	총 보유수 (대)	경차 수 (대)	하이 브이드 차량수 (대)	전기차 수(대)	연료 전지 차 수 (대)	환경 친화적 자동차 비율(%)	비고	

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	추 진 계 획(간략히 기재) (추진일시, 내용, 대상 등을 간략히 기재)	비고

11. 기타 의무사항 이행실적

세부시행내용	710	행계획	비고
고효율 에너지기자재 사용	YES	☑ NO	
에너지소비효율 1등급 제품 사용	YES	☑ NO	
도로조명 고효율 인증 제품 설치	YES	✓ NO	
옥외 경관조명 미설치(설치시 LED조명 사용)	YES	✓ NO	
옥외광고물 23시 이후 소등	YES	✓ NO	
조명기구의 부분 점멸회로 구성	YES	☑ NO	
대기전력저감우수제품 사용	YES	☑ NO	
대기전력차단장치(자동절전제어장치) 설치	YES	☑ NO	
PC전력 절감소프트웨어 설치	YES	☑ NO	
적정 실내온도 준수	YES	☑ NO	
개인난방기 사용금지	YES	✓ NO	
엘리베이터 합리적 운행	YES	✓ NO	
경차 및 환경친화적자동차 보급정책 추진	YES	✓ NO	
승용차요일제 실시	YES	✓ NO	

[별지 제2호 서식]

온실가스 감축 및 에너지 절약 목표 이행(변경)계획

「저탄소녹색성장기본법 시행행약에 관한 목표 이행(변경)계획을 아래!		기관의	온실가스	감축	및	에너지	절
	제출인				년	월 (서명 <u></u>	일 또는 인)

환경부장관 거하

1 대상기관 현황

대상기관명	충청남도 태안군			이행연도	2021 년
본부(본청) 주소	충청남도 태안군 군청로 1 태	안군청 재무과(충	計 태안군 태안	읍 태안군청 90)	
현원	기관 전체 :	945 명/	본부(본청) :	560 5	H C
	기관명	현원		주소	연락처
	태안군청	560		안군 군청로 1 태안군 [*] 재	041-070-2730
	태안군농업기술센터	37	업기술센타	한문국 태양 등 변약하는 1990년 990년 523(충남 태안군 태안	1 ()41-67()-2553
	태안군상하수도센터	28	충청남도 ³ 227-40 상5 군 태안읍	대한군 대한읍 평천길 -수도센터(충청남도 태 - 평천리 1190 1190)	안 041-670-2537
	태안군환경관리센터	12	 안군환경관리	안군 태안읍 삭선길 35 태 센터(충청남도 태안군 23-5 태안군환경관리	태 041-670-5874
	문화예술센터	20		안군 취약을 백화로 20 중청남도 태안군 태안	1 ()41-67()-2257
	안면읍	21		아라는 다음을 화된 링-서 충청남도 대안군 안면 :	041-070-2012
	고남면	15	어출청남등 년 4254-12 42 고남면 고	#와코 ^중 과 <u>남명</u> , 알면대류 934-12(충청남도 '태안 남리 1063-5 1063-5)	艺 ⁰ 41-670-2613
	남면	16	달산포로 31	안군 남면 달산포로 31 1(충남 태안군 남면 달 리 1188-18)	·1 산 041-670-5134
소속기관현황	근흥면	16	흥면사무소 근	안군 근흥면 근흥로 72 근 근흥면사무소(충남 태안	041-670-5652
	소원면	18	소원면사무소	대한윤 로 환연 오근로 26-12 (충청남도 태안군 소원	
	원북면	15		(군수원북한 장泊걸71) 충청남도 태안군 원북도 반	
	이원면	14	충청남도 태역	[한 본 하일면 분지설기] 14(안군 이원면 포지리 47:	041-670-2618
	태안군보건의료원	80	1952-16 태 태안군 태안	대한군 대한급 ² 서해로 안군보건의료원(충청남 읍 평천리 698-6 태안 보	
	교육체육과	21		인트 ^원 대안을 6 32(태안군 태안읍 남문리	2 041-670-2727
	태안읍	23	충청남도	안 <u>697년</u> 안 <mark>69</mark> 7년왕을 백화로 5 54(태안군 태안읍 남문리	041-670-2611
	문화예술센터(체육관)	22	충청남도대원 화예술센터(알차 변수 300백화로 20 분수 300백화로 20 충청남도 태안군 태안 동	041-670-2257
		I	'군디 9-/ 테	안문화예술회관 문화예 센터)	골 l

	태안군여성회관		18	충청남도 태안군 태안읍 최 성회관(충청남도 태안군 리	태안읍 남문	041-670-2397
	태안군립중앙도서관		9	충청남도 ⁷ 타간분 육현활 ^편 태 안군립중앙도서관(충청남도	도 태안군 태	041-670-5985
				안읍 동문리 11-	3)	
작성자	소속 : 충청남도 태안군		직	위 : 주무관	성명 : 이	용남
	연락처 : 041-670-2793		e-m	ail: jeonmir@korea.kr		

2007년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(기준배출량)

				여면저/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, Mwh)	CO2	CH4 (tCO2eq)	N20	ŧ	할계(tCO2eq	1)	배출 원단위 (t/m, Km)	에너지 사용량 (TJ)
			·•	(III, NIII)			·	(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	변경기 (t/m, Km)	
				-				초 베츠라	및 사용량	Sco	pe1				
								이 상 배질성	술 사용당	Sco	pe2				

2008년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(기준배출량)

				여면제/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, Mwh)	CO2	CH4 (tCO2eq)	N20	ŧ	할계(tCO2eq)	배출 의다이	에너지 사용량 (TJ)
				(m, Km)			·	(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	원단위 (t/m, Km)	
	-							초 베츠라	및 사용량	Sco	pe1				
								중 배돌장	중 사용당	Sco	pe2		•		

2009년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(기준배출량)

				여명제/						온실	가스 배출링	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, Mwh)	CO2	CH4 (tCO2eq)	N20	į	할계(tCO2eq)	배출 원단위 (t/m, Km)	에너지 사용량 (TJ)
			, <u> </u>	(m, Km)			·	(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	변경기 (t/m, Km)	
\ <u></u>								초 베츠라	및 사용량	Sco	pe1				
								승 배달당	옷 사용당	Sco	pe2				

3-1 2010년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량

				연면적/						온실:	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연간 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,l,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ē	발계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
				(III, NIII)				(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
		태안군청	건물			보일러 등유	38,778	97.585	.285	.252	98.122		98.122	.008	1.454
	태안군청		ue		간십매울(외부 저기사용)		1,239	576.507	.141	1.037		577.684	577.684	.048	11.151
		태안군청관용 차량	차량	7,616	- 기계 8/ 이동연소(도로)		15,982	34.334	.26	1.229	35.823		35.823	.005	.535
		태안군청관용 차량(경유)	차량	13)	가스/디젤 오 일	83,029	217.797	.241	3.554	221.591		221.591	17.045	3.147
		업무용 차량 (경	차량	58,000)	(1819) 디젤 오 일 (1818) 디젤 오	7,281	19.099	.021	.312	19.432		19.432		.276
	태안군농업기	유) 청사	건물	4 0 7 7	액체연료연소	(명화기절 오 일 (기요)	13,855	36.344	.103	.091	36.538		36.538	.009	.525
	돌센터			,	간접배출(외부 전기사용)	전력 ⁾	263	122.374	.03	.22		122.624	122.624	.03	2.367
		관용차량(휘발유)	차량	16,000	인동연소(도로)	휘발유	1,577	3.388	.026	.121	3.535		3.535		.053
		태안군하수처 리장(상하수도 센터)	건물	270	액체연료연소	보일러 등유	2,674	6.729	.02	.017	6.766		6.766	.025	.1
충청남도 태안	태안군상하수 도센터	하수처리시설	차량	24,000	이동연소(도로)	일	2,647	6.943	.008	.113	7.064		7.064		.1
군		태안군하수처 리장(상하수도 센터)	건물	270	간접배출(외부 전기사용)	(경유) 전력	2.58	1.2		.002		1.203	1.203	.004	.023
		환경관리사업 소관용차량	차량	200,000	이동연소(도로)	의	12,012	31.509	.035	.514	32.058		32.058		.455
	태안군환경관 리센터	태안군환경관 리사업소	건물	3,348	/ 간접배출(외부 전기사용)	(결율)	2,451.04	1,140.469	.278	2.052		1,142.798	1,142.798	.341	22.059
		태안군 환경관 리사업소 위 생	건물	8,618	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,217.63	566.563	.138	1.019		567.72	567.72	.066	10.959
		떠란장 민체육 관	건물	2,330	간접배출(외부 전기사용)	전력	231.236	107.594	.026	.194		107.814	107.814	.046	2.081
		태안군문화예 술회관	건물	4,392	간접배출(외부 전기사용)	전력	282.102	131.262	.032	.236		131.53	131.53	.03	2.539
	ㅁㅋ제소계리	태안군청소년 수련관	건물	2,438	기저베츠/이브	전력	74.048	34.455	.008	.062		34.525	34.525	.014	.666
	도외에플엔디	태안군민체육 관	건물	2,330	액체연료연소	가스/디젤 오 일	10,318	27.066	.077	.068	27.21		27.21	.012	.391
		태안군청소년 수련관	건물	2,438	액체연료연소	(181 <i>위</i> 디젤 오 일	2,998	7.864	.022	.02	7.906		7.906	.003	.114
		태안군문화예 술회관	건물	4,392	액체연료연소	(78 <i>와</i> 디젤 오 일 (경유)	26,778	70.242	.199	.176	70.618		70.618	.016	1.015

				연면적/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	원인택/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ē	발계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
								(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
	문화예술센터	이종일생가지	건물	340	간접배출(외부 전기사용)	전력	30.423	14.156	.003	.025		14.185	14.185	.042	.274
	근회에글랜디	시설관리업무 용차량(경유)	차량	20,000	이동연소(도로)	일	522	1.369	.002	.022	1.393		1.393		.02
		안면읍 주민자	건물	136.1	간접배출(외부 전기사용)	(경우)	7.2	3.35	.001	.006		3.357	3.357	.025	.065
		치센터	i.e		액체연료연소	실내 등유	1,000	2.466	.007	.006	2.48		2.48	.018	.037
	안면읍	안면읍사무소	건물	1,141.58	액체연료연소	실내 등유	5,192	12.804	.037	.033	12.875		12.875	.011	.191
		안면읍관용차 량	차량	50,000	이동연소(도로)	일	3,228	8.467	.009	.138	8.615		8.615		.122
		안면읍사무소	건물	1,141.58	간접배출(외부 전기사용)	(경육)	59.5	27.685	.007	.05		27.742	27.742	.024	.536
		고남면 관용차 량	차량	3,200	이동연소(도로)	가스/디셀 오 일	9,505	24.933	.028	.407	25.367		25.367	.008	.36
	고남면	고남면사무소	건물	845	액체연료연소	ATT SH	4,065	10.025	.029	.026	10.08		10.08	.012	.15
		<u> </u>			간접배출(외부 전기사용)	전력	41	19.077	.005	.034		19.116	19.116	.023	.369
		근흥면사무소	건물	387.77	간접배출(외부 전기사용)	전력	36.59	17.025	.004	.031		17.06	17.06	.044	.329
		근흥면 주민자 치센터	건물	436.62	액체연료연소	실내 등유	2,540	6.264	.018	.016	6.299		6.299	.014	.093
충청남도 태안 군	근흥면	근흥면사무소	건물	387.77	액체연료연소	실내 등유	3,120	7.694	.022	.02	7.737		7.737	.02	.115
		근흥면 주민자 치센터	건물	436.62	간접배출(외부 전기사용)	전력	19.967	9.291	.002	.017		9.31	9.31	.021	.18
		근흥면사무소 관용차량	차량	15,000	이동연소(도로)	일	12,360	32.422	.036	.529	32.987		32.987	.002	.468
		소원면사무소 관용차량(경유)	차량	46,000	이동연소(도로)	(781 <u>위</u> 디젤 오 일 (경유)	11,690	30.665	.034	.5	31.199		31.199	.001	.443
		소원면사무소	건물	858	액체연료연소	실내 등유	2,800	6.905	.02	.018	6.943		6.943	.008	.103
	소원면	<u> </u>	C2	050	······ 간접배출(외부 전기사용)	전력	41.12	19.133	.005	.034		19.172	19.172	.022	.37
		소원면주민자	건물	<i>1</i> 7/1 12	기체연료연소	프로판	171	.5	.001		.501		.501	.001	.009
		치센터	ce	7/ 7.12	간접배출(외부 전기사용)	전력	5.56	2.587	.001	.005		2.592	2.592	.005	.05
		원북면 관용차 량	차량	35,830	이동연소(도로)	일	4,900	12.853	.014	.21	13.077		13.077		.186
	원북면	원북면사무소	건물	697 6	, 간접배출(외부 전기사용)	(연락)	33.6	15.634	.004	.028		15.666	15.666	.022	.302
					액체연료연소	실내 등유	3,508	8.651	.025	.022	8.699		8.699	.012	.129
	VISIUR	이원면사무소	건물		간접배출(외부 전기사용)	전력	35,176	16,367.393	3.989	29.442		16,400.824	16,400.824	25.078	316.584
	VICE	이원면 주민자 치센터	건물	253	간접배출(외부 전기사용)	전력	5,363	2,495.404	.608	4.489		2,500.501	2,500.501	9.883	48.267

				연면적/						온실	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	원인택/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	, CO2	CH4	N20	Ę	할계(tCO2eq)	배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
				(III, IXIII)				(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	(t/m, Km)	
		이원면사무소	건물	654	액체연료연소	실내 등유	6,583	16.235	.047	.042	16.324		16.324	.025	.242
	이전인	이원면 관용차 량	차량	100,000	이동연소(도로)	가스/디젤 오 일	5,968	15.655	.017	.255	15.928		15.928		.226
		이원면 주민자 치센터	건물	253	액체연료연소	(결유) 돌유	2,159	5.324	.016	.014	5.354		5.354	.021	.079
		태안군보건의	건물	325.315	간접배출(외부 전기사용)	전력	1,047.462	487.384	.119	.877		488.38	488.38	.002	9.427
		료원 본청	C2	, ,	액체연료연소	보일러 등유	4,762	11.984	.035	.031	12.05		12.05		.179
		태안군보건의 료원 임차차량	차량	25,000	이동연소(도로)	휘발유	762	1.637	.012	.059	1.708		1.708		.026
		태안군보건의 료원 경유 버	차량	20,000)	가스/디젤 오 일	3,172	8.321	.009	.136	8.466		8.466		.12
		라 안군보건의 료원 앰블란스	차량	20,000	이동연소(도로)	일	908	2.382	.003	.039	2.423		2.423		.034
		태안군보건의 료원 방역차	차량	25,000	이동연소(도로)	일	611	1.603	.002	.026	1.631		1.631		.023
		관용차량(1휘 발유)	차량	30,000	이동연소(도로)	일	1,931	5.065	.006	.083	5.154		5.154		.073
		태안군보건의 료원 방문보건 차량	차량	15,000) 이동연소(도로)	(경유) 휘발유	4,718	10.136	.077	.363	10.575		10.575	.001	.158
충청남도 태안		소원보건지소	710	935	간접배출(외부 전기사용)	전력	12.881	5.994	.001	.011		6.006	6.006	.006	.116
군		소련보신시소	건물		액체연료연소	보일러 등유	3,463	8.715	.025	.023	8.763		8.763	.009	.13
		모항리보건진	건물	145	간접배출(외부 전기사용)	전력	10.713	4.985	.001	.009		4.995	4.995	.034	.096
	<u></u> 노건	료소	신손	1 10	액체연료연소	보일러 등유	3,202	8.058	.024	.021	8.102		8.102	.056	.12
		정죽리보건진	건물	75	액체연료연소	보일러 등유	2,600	6.543	.019	.017	6.579		6.579	.088	.098
		료소	신골	75	간접배출(외부 전기사용)	전력	6.181	2.876	.001	.005		2.882	2.882	.038	.056
		반곡리보건진 료소	건물	661	간접배출(외부 전기사용)	전력	37.034	17.232	.004	.031		17.267	17.267	.026	.333
		만리포보건진 료소	건물	128	간접배출(외부 전기사용)	전력	37.899	17.634	.004	.032		17.67	17.67	.138	.341
		창기리보건진 료소	건물		<u> </u>	전력	36.037	16.768	.004	.03		16.802	16.802	.017	.324
		황도리보건진 료소	건물	928	간접배출(외부 전기사용)	전력	33.211	15.453	.004	.028		15.485	15.485	.017	.299
		관동보건진료	710	711	간접배출(외부 전기사용)	전력	4.912	2.286	.001	.004		2.29	2.29	.003	.044
		소	건물		액체연료연소	보일러 등유	5,361	13.491	.039	.035	13.565		13.565	.019	.201
		황방이보건진	710	625	간접배출(외부 전기사용)	전력	7.022	3.267	.001	.006		3.274	3.274	.005	.063
		료소	건물		액체연료연소	보일러 등유	3,587	9.027	.026	.023	9.076		9.076	.015	.135

				연면적/						온실:	가스 배출량	산정			
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연한적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ē	할계(tCO2eq)		배출 원단위	에너지 사용량 (TJ)
							·	(tCO2eq)	(tCO2eq)	(tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	양	(t/m, Km)	
		신두리보건진 료소	건물		간접배출(외부 전기사용)		45.613	21.224	.005	.038		21.267	21.267	.039	.411
		안기리보건진 료소	건물	486	고접배출(외부 전기사용)	전력	27.008	12.567	.003	.023		12.592	12.592	.026	.243
		장곡리보건진	건물		액체연료연소	보일러 등유	2,897	7.29	.021	.019	7.33		7.33	.007	.109
		료소	신돌	1,016	 간접배출(외부 전기사용)		9.998	4.652	.001	.008		4.662	4.662	.005	.09
		신온리보건진	건물		간접배출(외부	전력	9.395	4.371	.001	.008		4.38	4.38	.007	.085
		료소	긴돌	1 390	액체연료연소	보일러 등유	4,270	10.745	.031	.028	10.805		10.805	.018	.16
		중장리보건진	건물	204	액체연료연소	보일러 등유	2,430	6.115	.018	.016	6.149		6.149	.021	.091
		료소	신골	29 4	 간접배출(외부 전기사용)	I	9.551	4.444	.001	.008		4.453	4.453	.015	.086
		도내리보건진 료소	건물	127	간접배출(외부 전기사용)		35.91	16.709	.004	.03		16.743	16.743	.132	.323
		남면보건지소	건물	369	간접배출(외부 전기사용)	전력									
	태안군보건의 료원		םני	0.45	액체연료연소	보일러 등유	2,371	5.967	.017	.015	5.999		5.999	.009	.089
		안면보건지소	건물	645	간접배출(외부 전기사용)	전력	6.887	3.205	.001	.006		3.211	3.211	.005	.062
충청남도 태안 군		コミロコエス	םני	400	액체연료연소	보일러 등유	2,579	6.49	.019	.017	6.526		6.526	.015	.097
		근흥보건지소	건물	429	간접배출(외부 전기사용)	전력	3.877	1.804		.003		1.808	1.808	.004	.035
		이ㅂㅂ┒тіҳ	םני	200	액체연료연소	보일러 등유	3,813	9.595	.028	.025	9.648		9.648	.025	.143
		원북보건지소	건물	382	간접배출(외부 전기사용)	전력	8.553	3.98	.001	.007		3.988	3.988	.01	.077
		고남보건지소	건물	407	간접배출(외부 전기사용)	신역	59.815	27.832	.007	.05		27.889	27.889	.069	.538
		이원보건지소	건물	369	<u> </u>	전력	71.996	33.5	.008	.06		33.568	33.568	.091	.648
		상례원	건물	244.717	액체연료연소	보일러 등유	34,500	86.819	.254	.225	87.297		87.297		1.294
		[3대편	신돌	, ,	간접배출(외부 전기사용)	신득	594.27	276.514	.067	.497		277.079	277.079	.001	5.348
		파도리보건진 료소	건물	294	가저베츠/이ㅂ	전력	4.834	2.249	.001	.004		2.254	2.254	.008	.044
	교육체육과	교육체육과	건물	2,376	간접배출(외부 전기사용)	전력	15	6.98	.002	.013		6.994	6.994	.003	.135
		휘발유차량	차량	20,000	이동연소(도로)	n a n	1,360	2.922	.022	.105	3.048		3.048		.046
	태안읍	경유차량	차량	40,000	, 이동연소(도로)	가스/디젤 오 일	3,230	8.473	.009	.138	8.62		8.62		.122
		태안읍사무소	건물	1,596	, 액체연료연소	(181 <i>年</i>)디젤 오 일	5,564	14.595	.041	.037	14.673		14.673	.009	.211

				여명정/						온실:	가스 배출량	산정			
대상 기관명	대상 기관명 소속기관명 대상시	대상시설명	시설 구분 (용도별 차종별)	연면적/ 연간 주행거리 (m, Km)	배출활동	연료/전기 등 구분	사용량(kg,I,Nm3, MWh)	CO2	CH4	N20	Ē	할계(tCO2ec	1)	배출	에너지 사용량 (TJ)
			,				(tCO2eq)	CH4 (tCO2eq)	N20 (tCO2eq)	직접배출 (Scope1)	간접배출 (Scope2)	총합	원단위 (t/m, Km)	(,,,	
충청남도 태안	디아으	태안읍사무소	건물	1 506	간접배출(외부 전기사용)	전력	74.34	34.59	.008	.062		34.661	34.661	.022	.669
군	네간비	いひもハナエ	1	1,590	액체연료연소	실내 등유	4,200	10.358	.03	.027	10.415		10.415	.007	.155
								총비	배출량 및 사	양	1,031.123	22,746.023	23,777.147		454.016

문서출력자 : 충청남도 태안군 / 이용남 / 2021년 02월 23일 / TEMP_DATA

3-2 2010년도 온실가스 배출량 및 에너지 사용량(임차건물

CIIAL					건물전체				온실	임차부분 가스 배출량	산정		임차부분
대상 기관명	소속산하 기관명	대상시설명	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	임차부분 에너지 사용량 (TJ)
								총 비 및 시	l출량 l용량				

문서출력자 : 충청남도 태안군 / 이용남 / 2021년 02월 23일 / TEMP_DATA

|--|

1. 기준배출량 설정

V	2007년 배출량	2 008년 ✓ 배출량	2 009년 ₩ 출량	2010년 배출량	2011년 배출량	2012년 배출량	2013년 배출량	2014년 배출량	2015년 배출량	2016년 배출량	2017년 배출량	2018년 배출량	2019년 배출량	2020년 배출량	기준연도 배출량	조정량	전년도 기준배출량	조정후 기준배출량
	23,334	131,821	25,363	23,777	23,005	5,644	10,681	6,540	6,299	6,462	6,878	7136.808	7296.497	7313.07	60,172	-52,141	8,031	8,031
71	준연도 :	조정 사유																

구분 소속기관 시설명 07년 배출량 배출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비출량 비

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	태안군청	태안군청	663.28 5	668.03 4	722.90 8	675.80 7	609.38 7	557.78 3	622.18 4	670.92	645.46 1	661.87 5	674.75 8	651.70 6	723.42 6	759.62 1	684.743	87.469	772.212	등 기준배출당 소 정 - 684.74tCO2eq /11,735.49m2 * 1,297.67m2 = 75.7tCO2eq 	<u>태안군 태안</u> <u>청 건축물대</u> <u>장</u> .pdf
	태안군청	태안군청관용 차량	29.659	30.313	40.431	35.823	36.738	298.26 1	36.638	33.355	32.696	21.458	12.491	14.152	16.505	8.946	33.468	0	33.468	+11./688=	
	태안군청	태안군청관용 차량(경유)	202.64 5	205.90 1	230.49 7	221.59 1	209.49 7	162.09	171.83	141.59 3	152.14 4	159.02 3	170.67 4	188.22 4	188.97 6	128.46 1	213.014	0	213.014	87.48tCO2eq	

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	태안군농업 기술센터	청	119.31 3	110.79 5	178.84 3	159.16 2	193.96 4	154.87 7	188.83 2	129.41 7	173.62 4	199.28 8	174.36 8	182.88 2	203.93 5	211.76 7	136.317	31.56		◎ 건축면적 증가 내역 - 2010.01.27.: 137.64m2 - 2010.07.12.: 399m2 - 2010.08.27.: 162.93m2 - 2012.07.17.: 165m2 ◎ 기준연도 이후 부터 현재까지 건축면적 증가 내역: 864.57m2 ◎ 기준배출량 조정 - 136.32tCO2eq/4176.51m2 * 864.57m2 = 28.22tCO2eq ※ 농업기술센터면적: 5041.08m2 - 864.57m2(2010년부터 증축분) = 4176.51m2 ○ 기준배출량 조 ③ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 기준배출량 조 ○ 이건 조정량 합산 - 선 조정량 합산 - 선 조정량	<u>배안군 농업</u> 기 술센터 건축 <u>물</u> 대장.zip
	태안군농업 기술센터	업무용 차량(경유)	14.428	20.299	17.678	19.432	24.432	25.387	25.652	25.809	23.971	19.465	15.384	11.966	14.025	10.899	17.468	0	17.468	(28.22)+26.15= 54.37tCO2eq	
	태안군농업 기술센터	관용차량(휘발 유)	4.093	3.243	3.737	3.535	3.171	5.15	4.586	4.241	4.005	2.624	2.678	2.977	2.143	1.514	3.691	0	3.691		
	태안군농업 기술센터	농기계임대사 업소(북부)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.615	0	0	0	0		
		농기계임대사 업소(남부)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.25	0	0	0	0		

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)
	태안군상하 수도센터	하수처리시설	8.967	8.46	6.192	7.064	2.591	7.26	0	8.107	6.541	10.325	12.052	3.703	1.698	5.074	7.873	0	7.873		
3	태안군상하 수도센터	태안군하수처 리장(상하수도 센터)	18.409	17.68	13.976	7.969	2.326	1,026.1 31	0	1,437.7 16	1,562.1 18	1,577.6 06	1,711.3 41	1717.5 47	1707.7 59	1926.3 48	16.688	1,508.924	1,525.612	기준년도 설정시 전력부문 천단위 오류 입력, 전력부 분 재산정하여 기 준배출량 잡음 - 기준배출량: 1352.98tCO2eq. 	

1352.98tCO2eq + 155.944tCO2eq. = 1508.924tCO2eq

16

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	태안군환경 관리센터	태안군환경관 리사업소	0	1,180.4 53	1,184.2 71	1,142.7 98	440.85 8	1,112.0 07	0	1,224.3 48	1,238.6 68	1,271.1 34	1,396.1 6	1448.7 71	1492.3 42	1556.1 41	788.241	852.159	1,640.4	◎ 08-09년도 배출 흥량 조정 : + 394.12tCO2eq, - 08-09년 평균 배출량 : 1182.362tCO2eq 1 1180.453tCO2eq (2531800kWh) 2) 09년 : 1184.271tCO2eq (2539990kWh) - 기존 설정량 : 788.241 - 조정 : 1182.362-788.2 41=394.12 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 ◎ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 □ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 □ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 □ 건축면적증가 - 2010.05.26. : 534.5m2 □ 건축면적증가 - 788.241tCO2eq. /3387.62m2* 534.5m2= 124.3689 ◎ 페기물 처리량증가에 따른 기준 배출량 조정 - 08~09년 페기물 처리평균 : 0000t-Waste - 788.241tCO2eq/ 32136t-Waste* 37654.6t-Waste = 923.6 ※ 5년(13 년~17 테리량 : 37654.6t-Waste ◎ 합산 : 9 합산 : 394.12+	태안군환경관 <u>리센터 폐기</u> 물 처리량 변동 .zip

394.12+ 124.3689+923.6 = 1442.0889tCO2e

17

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	태안군환경 관리센터	태안군 환경관 리사업소 위 생처리장	0	614.39 7	608.90 9	567.72	235.70 4	556.23 7	0	563.46	526.82 4	525.58 8	590.52 2	556.15 7	624.26 6	672.54 8	407.769	358.78		08-09년도 배출량 으로 조정 - 조정량: 203.883tCO2eq - 기준배출량 설 정 량: 407.77tCO2eq + 203.883tCO2eq = 611.653 ◎ 건축면적 증가 - 2015.07.16: 307.95m2 ◎ 위생처리장 면 적 - 1215.99m2 ◎ 기준배출량 조 정 - (611.653tCO2eq/ 1215.99m2* 307.95m2) + 203.883tCO2eq = 358.78tCO2eq	태안군 환경 관 리센터 위생 저 리장 건축물 대 장 자본.pdf
3	태안군환경 관리센터	환경관리사업 소관용차량	0	42.683	34.308	32.058	13.171	33.214	0	11.558	10.865	4.537	12.052	9.034	9.291	27.201	25.664	12.84	38.504	08-09년도 배출량 으로 조정	
	문화예술센 터	태안군민체육 관	39.309	122.96 1	147.04 6	135.02 4	69.663	11.781	0	80.321	81.516	86.073	83.635	109.64 1	97.482	75.552	103.105	0	103.105		
3	문화예술센 터	태안군문화예 술회관	96.409	104,51 8.831	197.06 5	202.14 8	101.05	45.12	0	214.12 6	180.40 4	149.93 9	143.11 3	170.81 7	161.34 1	118.07 1	34,937.43 5	-34,804.7 7		08년도 배출량 천 단위 오류, 1,000을 나누어 104.52로 계산하 여 기준배출량 132.66으로 산정	
3	문화예술센 터	이종일생가지	0	4.587	10.798	14.185	6.994	0.017	0	12.273	12.525	7.164	7.364	13.247	10.943	7.084	5.128	2.57	7.698	08-09년도 배출량 으로 조정	
3	문화예술센 터	태안군청소년 수련관	0	0	0	42.431	21.207	8.237	0	65.588	60.591	63.744	68.18	71.471	7.948	4.045	0	42.43	42.43	중	
3	문화예술센 터	시설관리업무 용차량(경유)	0	0	0	1.393	0.835	1.31	0	0.355	0	0	1.455	1.141	6.545	2.983	0	1.39	1.39		
3	문화예술센 터	태안군민체육 센터(수영장)	0	0	0	0	0	0	0	281.25	0	259.98 8	297.42 5	330.46 1	346.57 9	238.95 5	0	281.25	281.25	[류	
	문화예술센 터	고남패총박물 관															0	0	0	왕으로 소성	

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)
	문화예술센 터	도서관															0	0	0		
	문화예술센 터	고남체육관															0	0	0		
1	안면읍	안면읍사무소	216.96	36.898	42.475	40.617	25.409	33.38	11.884	23.509	0	0	0	0	0	0	98.778	-98.778	0	2007년 전력 배출 량 입력오류로 33.5톤으로 계산 하 이 기준배출량 산 정 의 안면읍사무소 와 주민자치센터가 동일 경계내에 있 으므로 관리편의성 을 위해 기준배출량 삭제	전력사용량(<u>한면읍사무소</u>).pdf
1	안면읍	안면읍 주민자 치센터	17.112	12.393	7.729	5.837	1.936	3.621	3.804	0	0	0	0	0	0	0	12.412	-12.412	0	기준소설등소 요5 주민사지센터가 동일 경계내에 있 으므로 관리편의성 을 위해 기준배출량	
3	안면읍	안면읍관용차 량	5.151	8.297	12.677	8.615	2.277	85.646	63.542	102.42 6	97.893	98.24	96.597	104.55 3	121.02 7	118.85 1	8.708	89.53	98.238	살세 ○ 기준연도 기준 배출량 산정시 차 량댓수 오류 ○ 2016년 배출량 으로 기준배출량 재설정	공용차량보험 기입현황(안 면읍)111.xls
3	안면읍	안면읍사무소 및 주민자치센 터	0	0	0	0	0	0	0	0	53.193	55.608	60.587	72,298	61.064	53.678	0	53.19		 ◎ 2014.08.07. : 신규신축이전 ◎ 기준배출량 미설정, 2015년도 배출량으로 기준배출량 재설정 ◎ 기준배출량 : 	
	고남면	고남면 관용차 량	28.228	28.17	28.276	25.367	11.038	29.32	0	3.677	17.444	20.966	20.679	20.359	21.676	22.472	28.225	0	28.225	53,19tCO2eq	

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	고남면	고남면사무소	29.117	28.073	30.63	29.196	20.476	35.515	0	25.397	15.451	14.662	17.595	22.421	23.603	17.748	29.273	0	29.273	◎ 중복대상시설 대상시설 삭제	
3	고남면	고남면사무소	0	0	0	0	0	0	0	13.426	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	남면	남면주민자치 센터	0	0	0	0	94.941	127.94 7	17.501	53.487	12.56	1.935	1.807	2.296	79.768	0	0	135.78		신설, 2010년 배 출 량으로 조정 ◎ 남면사무소 이 전으로 남면주민자 체센터와 통합 운 영. (2020.01.23) 남면사무소 40.84 + 남면주민자치센	
3	남면	남면사무소	0	0	0	0	0	0	40.836	13.368	50.239	66.068	3.356	75.648	0	66.33	0	0	0	터 94.94 = 산불,7 <u>8</u> 013년 배 줄	
3	남면	남면관용차량	0	0	0	0	20.51	21.855	28.856	47.039	46.469	39.224	40.774	20.734	38.493	0	0	20.51	20.51	당으로 소성 신설, 2010년 배 출	
	근흥면	근흥면사무소	34.829	36.341	31.234	24.797	33.105	19.826	23.067	24.599	22.804	16.034	22.966	24.204	23.587	24.524	34.135	0	34.135	당으로 조징	
3	근흥면	근흥면 주민자 치센터	28.448	22.693	17.56	15.608	14.848	7.493	6.644	10.759	11.619	10.542	12.447	11.246	9.657	7.011	22.9	2.41	25.31	 ○ 건축면적 증가 내역 - 2011.10.12. : 67.99m2 ◎ 기준배출량 조 정 - 22.90tCO2eq/ 647.36m2 * 67.99m2 = 2.41tCOeq 	<u>근흥면주민센</u> <u>더.pdf</u>
	근흥면	근흥면사무소 관용차량	34.695	41.153	37.364	32.987	36.643	18.789	34.518	37.429	44.569	49.803	43.521	43.588	11.387	43.949	37.737	0	37.737		

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)
																				○ 건축면적 증가 내역- 2011.02.09. :	
3	소원면	소원면사무소	34.743	35.348	31.174	26.116	4.537	17.727	24.086	28.332	26.552	20.388	18.394	14.349	15.783	19.39	33.755	3.54	37.295	90.07m2 ③ 기준배출량 조 정	<u>소원면사무소</u> .pdf
																				- 33.76tCO2eq/ 858.12m2 * 90.07m2 = 3.54tCO2eq	
	소원면	소원면사무소 관용차량(경유)	29.597	32.573	31.946	31.199	0	40.033	37.743	40.531	40.242	42.218	48.039	71.193	49.202	45.857	31.372	0	31.372		
	소원면	소원면주민자 치센터	4.743	2.582	3.758	3.093	0.549	0.525	5.22	4.127	5.425	5.648	5.679	8.417	9.239	6.015	3.694	0	3.694		
	원북면	원북면사무소	36.153	38.03	38.228	24.365	12.216	43.828	30.978	28.538	20.428	27.768	23.993	25.367	24.423	27.451	37.47	0	37.47		
	원북면	원북면 관용차 량	12.797	13.072	13.096	13.077	3.632	28.258	20.493	17.925	16.423	18.784	20.594	26.145	33.985	35.741	12.988	0	12.988		
3	원북면	학암포종합관 리사무소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.386	4.397	4.593	4.725	5.686	0	4.81	4.81	○ 2009.09.23.신축○ 2015년 배출량으로 기준배출량 설정	학암포종합관 리사무소.pdf
																				◎ 기준배출량 : 4.806tCO2eq	
																				◎ 2008.01.22. : 신축	
3	원북면	원북면 주민자 치센터	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.579	11.287	15.833	17.563	17.242	0	11.92	11.92	◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정	<u>원북면주민센</u> <u>El.pdf</u>
																				◎ 기준배출량 : 11.918tCO2eq	
3	이원면	이원면사무소	18,304. 261	20,690. 106	18,076. 772	16,417. 148	17,749. 224	23.98	7,974.8 66	22.614	23.162	18.978	25.282	20.274	20.869	18.433	19,023.71 3	-19,004.6 9	19.023	07-13년도까지 입 력한 배출량 천단 위 오류, 한국환경 공단과 협의하여 천단위 나누어 계 산한 값으로 조정	

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	이원면	이원면 주민자 치센터	2,384.7 11			2,505.8 55		5.414	1,083.1 69	2.897	6.35	5.449	5.144	4.546	6.874	2.029	2,381.692	-2,379.31	2.382	07-13년도까지 입 력한 배출량 천단 위 오류, 한국환경 공단과 협의하여 천단위 나누어 계 산한 값으로 조정	
	이원면	이원면 관용차 량	10.892	11.452	15.896	15.928	18.975	16.934	3.79	15.399	18.575	15.384	18.023	14.45	16.639	16.034	12.746	0	12.746		
3	태안군보건 의료원	대안군보건의 료원 본청	588.28 6	572.03	560.14 9	500.42	353.36 8	369.90 6	5.498	426.37 7	414.73 2	380.31 7	404.72 5	410.05	414.25 9	422.58 5	573.488	122.67	696.158	© 건축면적 증가 내역 - 2011.11.23.: 230.52m2 - 2013.02.12.: 438.67m2 © 기준연도 이후 부터 현재까지 건축면적 증가 내역: 669.19m2 © 기준배출량 조정 - 573.49tCO2eq /3953.05m2 * 669.19m2 = 97.08tCO2eq 2017. © 건축면적 증가 내역 - 2017.04.10.: 187.8m2 © 기준배출량 조정 - 573.488tCO2eq/ 4208.94m2* 187.8m2= 25.59tCO2eq © 선 조정량 합산 - 선 조정량 (97.08	표면 인국을 내 장.pdf

)+25.59= 122.67tCO2eq

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)
																				10년도 배출량으 로 조정	
																				○ 건축면적 증가 내역	
																				- 2011.11.23. : 230.52m2	
																				- 2013.02.12. : 438.67m2	
	태안군보건	ALZIIOI	00 540	00.000	00 500	364.37	317.60	293.76	10 11 1	277.19	234.07	225.21	297.16	187.50	239.70	197.28	70.404	400.40	504 504	◎ 기준연도 이후 부터 현재까지 건 축면적 증가 내역 :	<u>태안군장례식</u> 장 및 상례원
3	의료원	상례원	66.548	60.096	90.568	6	5	8	49.114	9	5	2	3	5	8	5	72.404	429.12	501.524	: 669.19m2	<u>장 및 장례권</u> <u>.pdf</u>
																				◎ 기존 기준배출 량 조정량 : 291.98tCO2eq	
																				◎ 기준배출량 조 정	
																				- 364.38tCO2eq /1777.98m2 * 669.19m2 = 137.14tCO2eq + 291.98tCO2eq =	
3	태안군보건 의료원	이원보건지소	0	4.6	28.461	33.568	27.623	33.504	0.066	26.492	27.875	6.926	10.114	10.641	26.621	25.411	11.02	17.44	28.46	429.12tCO2eg 09년도 배출량으 로 조정	
3	태안군보건 의료원	고남보건지소	0.091	33.983	30.597	27.889	30.485	31.598	4.661	27.13	24.058	4.543	1.027	8.818	8.036	10.994	21.557	10.73	32.287	08-09년도 배출량 으로 조정	
	태안군보건 의료원	소원보건지소	3.516	3.294	9.105	14.768	12.238	15.168	9.109	21.065	20.243	16.468	14.597	16.183	13.637	20.15	5.305	0	5.305		
	태안군보건 의료원	원북보건지소	4.088	4.316	10.294	13.636	6.602	6.821	1.194	5.772	3.308	6.005	4.808	20.125	1.904	7.947	6.233	0	6.233		
	태안군보건 의료원	근흥보건지소	3.084	3.208	8.621	8.333	7.027	4.021	4.936	8.23	12.221	14.481	5.006	12.488	9.511	9.104	4.971	0	4.971		
	태안군보건 의료원	안면보건지소	2.328	2.71	6.349	9.211	7.3	7.553	2.515	3.896	12.776	0	0	0	0	0	3.796	-3.796	0	◎ 연면적 100m2 이하 대상시설 제 외	
	태안군보건 의료원	남면보건지소	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	태안군보건 의료원	도내리보건진 료소	17.477	14.584	14.784	16.743	18.186	17.134	0.02	15.708	16.792	2.924	1.16	13.267	15.708	1.863	15.615	0	15.615		

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	태안군보건 의료원	중장리보건진 료소	13.326	11.609	13.029	10.602	7.098	11.573	6.154	11.765	11.672	0	0	0	0	0	12.655	-12.655	0	◎ 연면적 18.54m2 대상시 설 제외	
	태안군보건 의료원	신온리보건진 료소	14.659	14.968	13.674	15.185	10.156	9.916	7.326	6.875	8.441	1.576	1.33	3.237	2.946	2.004	14.434	0	14.434		
	태안군보건 의료원	창기리보건진 료소	9.257	20.382	18.352	16.802	16.992	17.097	0.019	17.487	17.695	2.477	0.983	16.071	15.814	13.653	15.997	0	15.997		
	태안군보건 의료원	장곡리보건진 료소	5.624	6.899	9.298	11.992	16.936	14.458	5.542	10.446	9.657	4.677	2.719	8.787	8.179	9.22	7.274	0	7.274		
3	태안군보건 의료원	황도리보건진 료소	0	0	1.991	15.485	10.526	7.211	1.009	16.348	14.423	1.441	2.229	17.352	15.374	15.103	0.664	14.83	15.494	10년도 배출량으 로 조정	
	태안군보건 의료원	안기리보건진 료소	7.517	12.699	11.679	12.592	13.697	11.458	0.982	14.351	14.644	2.81	13.122	14.296	12.383	9.138	10.632	0	10.632		
	태안군보건 의료원	파도리보건진 료소	2.495	2.844	2.169	2.254	4.534	5.83	4.85	9.252	11.263	10.524	6.286	9.918	7.351	10.97	2.503	0	2.503		
1	태안군보건 의료원	신두리보건진 료소	11.991	16.263	17.614	21.267	18.967	19.039	0.023	20.318	20.247	0	0	0	0	0	15.289	-15.289	0	◎ 연면적 81.09m2 대상시 설 제외	<u>신두리보건진</u> <u>료소.pdf</u>
	태안군보건 의료원	황방이보건진 료소	12.204	12.87	12.279	12.35	12.123	13.023	7.989	8.251	9.105	1.505	2.104	5.387	2.157	5.53	12.451	0	12.451		
	태안군보건 의료원	관동보건진료 소	14.038	12.554	11.352	15.855	11.379	10.807	11.027	12.332	13.407	1.278	1.599	9.047	2.449	10.2	12.648	0	12.648		
	태안군보건 의료원	만리포보건진 료소	10.844	18.089	17.207	17.67	18.494	18.017	0.02	14.899	15.916	2.001	17.544	12.697	21.674	1.449	15.38	0	15.38		
	태안군보건 의료원	반곡리보건진 료소	6.538	7.503	16.696	17.267	18.094	18.899	0.02	19.967	19.289	5.858	1.948	19.409	18.34	7.265	10.246	0	10.246		
	태안군보건 의료원	정죽리보건진 료소	9.258	9.185	8.293	9.461	9.23	9.952	6.809	9.294	7.544	7.731	7.456	17.044	17.937	8.796	8.912	0	8.912		
1	태안군보건 의료원	모항리보건진 료소	12.715	12.496	11.325	13.097	20.388	19.787	0.02	18.889	15.184	0	0	0	0	0	12.179	-12.179	0	◎ 연면적 74.34m2 대상시 설 제외	<u> 모항보건진료</u> <u>소.pdf</u>
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 임차차량	0	1.031	2.454	1.708	3.039	5.651	7.801	7.745	8.317	0	0	0	0	0	1.162	-1.162	0	◎ 동일경계내 동일 유류사용 시설과 통합 - 관용차량(휘발유	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 경유 버 스	8.167	8.708	8.639	8.466	6.854	6.688	6.543	7.034	7.371	0	0	0	0	0	8.505	-8.505	0	(중 통할 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설 : 관 용 자량(경유)	

24

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)
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 앰블란스	3.323	33.08	5.191	2.423	3.064	3.05	1.688	1.613	2.042	0	0	0	0	0	13.865	-13.865	0	◎ 제외시설	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 방역차	0	0.427	1.471	1.631	1.126	0.315	0.954	0.909	1.264	0	0	0	0	0	0.633	-0.633	0	○ 동일 유류사용량 시설로 통합- 통합 시설 : 관용	
	태안군보건 의료원	관용차량(1휘 발유)	0	0	6.579	5.154	6.493	4.895	4.057	3.554	2.539	0	0	0	0	0	2.193	-2.193	0	사택경원 중 등 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설: 관 용	
	태안군보건 의료원	태안군보건의 료원 방문보건 차량	8.087	8.704	11.487	10.575	10.547	9.071	6.506	8.077	6.099	0	0	0	0	0	9.426	-9.426	0	○ 봉혈장계내 동일일 등합- 관용차량(휘발유	
3	태안군보건 의료원	보건의료원 가 스차	0	0	0	0	0	0	1.345	1.558	1.049	1.74	2.152	0.986	1.758	0.686	0	1.35	1.35)로 동합 신설, 13년도 배출 량으로 조정	
3	태안군보건 의료원	예방의학 임차	0	0	0	0	0	0	0	2.575	0	0	0	0	0	0	0	0	0	신설, 14년도 배출 량으로 조정 ◎ 동일 유류사용 량 시설로 통합 - 통합 시설: 관 용	
3	태안군보건 의료원	의항리보건진 료소	0	0	0	0	0	0	0	5.019	7.265	0	0	0	0	0	0	0	0	사용(격음) 사용(기4년도 배출 량으로 조정(5.02tCO2eq) ◎ 연면적 94.74m2 대상시 설 제외	
1	태안군보건 의료원	안면읍 건강생 활지원센터	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.402	0	18.394	16.718	14.251	0	8.402	8.402	◎ 2015년 11월 24일 사용승인◎ 2016년 배출량 으로 기준배출량 설정	<u> 안면읍 건강</u> 생 <u>활지원센터</u> .pdf
	태안군보건 의료원	관용차량(경유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.972	14.655	17.096	12.351	15.843	0	13.9	13.9	 ○ 동일 유류 사용 시설 통합 - 예방의학 임차 : 2.58tCO2eq - 방역차 : 0.6358tCO2eq - 경유버스 : 8.5tCO2eq - 보건센터 차량 	

2.19tCO2eq

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)
	태안군보건 의료원	관용차량(휘발 유)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.155	14.378	16.688	24.106	28.192	0	10.59		◎ 동일 유류 사용 시설 통합 - 태안군 보건의 료 원 임차차량 : 1.16tCO2eq - 방문보건차량 : 9.43tCO2eq	
	교육체육과	교육체육과	6.061	6.528	6.061	6.994	0	0	0	5.266	12.449	0	0	0	0	0	6.217	-6.217	0	◎ 실과 폐지	
	태안읍	태안읍사무소	72.544	58.259	58.481	59.749	21.303	49.22	41.356	49.68	43.805	48.075	42.763	47.098	40.7	39.869	63.095	0	63.095		
	태안읍	휘발유차량	4.035	6.449	2.69	3.048	0	6.736	3.788	7.723	3.085	3.051	6.151	3.018	2.992	1.429	4.391	0	4.391		
	태안읍	경유차량	6.672	9.119	5.471	8.62	0	27.369	17.099	17.415	7.359	5.001	8.647	5.761	3.49	2.402	7.088	0	7.088		
	태안군여성 회관	여성회관															0	0	0		
1	태안군립중 앙도서관	태안군립도서 관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112.35 4	113.28 3	122.32 1	109.29	106.04 6	0	93.02		◎ 2013.07.11. : 목표관리대상◎ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정◎ 기준배출량 : 93.019tCO2eq	<u> 태안군립도서</u> <u>관.pdf</u>
1	태안군립중 앙도서관	태안군립안면 도서관	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,696	5.288	6.712	6.471	12.034	0	21.44	21.44	② 2013.04.24. : 목표관리대상③ 2015년 배출량 으로 기준배출량 설정③ 기준배출량 : 21.444tCO2eq	<u>태안군 군립</u> <u>알</u> 면도서관.pdf

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

5 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

건물

대상	 소속		목표관리	시설 내역														
기관명	기관명	대상시설명	등록시기	시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (m²)	냉난방 면적(m²)	현원	소재지 (시군구단위	소유구분 (소유/임차)								
충청남도 태안 군	51101 T =1	cuol T =1	0007		간접배출(외부 전기사용)	11,785.25	11,785.25		충청남도 태안 군	소유								
	태안군청	태안군청	2007		기체연료연소	11,785.25	11,785.25	388	호 충청남도 태안 군	소유								
		=1.11			간접배출(외부 전기사용)	4,176.51	4,176.51	37	프 태안군	소유								
	태안군농업기	청사	2008		액체연료연소	4,176.51	4,176.51	37	태안군	소유								
		농기계임대사 업소(북부)	2015	1	간접배출(외부 전기사용)	905.7	905.7		충청남도 태안 군	소유								
- 충청남도 태안 군	1	동기계임대사 업소(남부)	2014	1	간접배출(외부 전기사용)	731	731		충청남도 태안 군	소유								
= 충청남도 태안 군	태안군상하수	태안군하수처 리장(상하수도	2005		간접배출(외부 전기사용)	1,845.33	1,845.33	25	태안군	소유								
충청남도 태안 군	도센터	센터)	2003		액체연료연소	1,845.33	1,845.33	25	태안군	소유								
충청남도 태안 군		태안군환경관 리사업소			간접배출(외부 전기사용)	3,348	3,348	12	군	소유								
충청남도 태안 군	태안군환경관 리센터	태안군 환경관 리사업소 위 생	2016		간접배출(외부 전기사용)	8,618	8,618		군	소유								
충청남도 태안 군		처리장 태안군민체육	0010		간접배출(외부 전기사용)	2,330	1,943	12	태안군	소유								
		관	2013		액체연료연소	2,330	1,943	12	태안군	소유								
- 충청남도 태안 군		태안군문화예	0001	1	간접배출(외부 전기사용)	4,392	4,392	22	태안군	소유								
		술회관	2001		액체연료연소	4,392	4,392	22	태안군	소유								
		이종일생가지	2016	- 건물	간접배출(외부 전기사용)	340	340	12	태안군	소유								
		태안군청소년	2010			간접배출(외부 전기사용)	2,509.16	2,509.16	12	태안군	소유							
충청남도 태안 군	문화예술센터	수련관			액체연료연소	2,509.16	2,509.16	12	태안군	소유								
는 충청남도 태안 군		- 태안군민체육			간접배출(외부 전기사용)	2,221	2,221		태안군	소유								
<u>-</u> 충청남도 태안 구		센터(수영장)	2012			기체연료연소	2,221	2,221		태안군	소유							
<u>-</u> 충청남도 태안 구		고남패총박물 과			간접배출(외부 전기사용)	578	578		태안군	소유								
<u>-</u> 충청남도 태안 구		도 도서관	2015		간접배출(외부 전기사용)	2,942	2,942		태안군	소유								
<u>-</u> 충청남도 태안 군		 고남체육관	2007	1	간접배출(외부 전기사용)	1,194	1,194		충청남도 태안 군	소유								
<u>-</u> 충청남도 태안 군		안면읍사무소	2015	1	간접배출(외부 전기사용)	1,977.33	1,977.33	21	타 단군	소유								
는 충청남도 태안 군		<u></u>			간접배출(외부 전기사용)	136.1	136.1		태안군	소유								
 충청남도 태안 군	안면읍	치센터 ' 시	2016		액체연료연소	136.1	136.1		태안군	소유								
드 충청남도 태안 군		안면읍사무소 및 주민자치센 터	2014		간접배출(외부 전기사용)	1,991.33	1,991.33		충청남도 태안 군	소유								
충청남도 태안 군					간접배출(외부 전기사용)	845	845	15	태안군	소유								
는 충청남도 태안 군	고남면	고남면사무소	2016		액체연료연소	845	845	15	태안군	소유								
_ 충청남도 태안 군	건 10	남면주민자치 센터	2013	1	간접배출(외부 전기사용)	833	833	20	태안군	소유								
<u>~</u> 충청남도 태안 군		남면사무소	2009					간접배출(외부 전기사용)	1,464.04	1,464.04	16	태안군	소유					
 충청남도 태안 군			00:-										간접배출(외부 전기사용)	387.77	387.77	17	태안군	소유
는 충청남도 태안 군		근흥면사무소	2015															
 충청남도 태안 군	근흥면	 근흥면 주민자		1	간접배출(외부 전기사용)	647.36	647.36		태안군	소유								
는 충청남도 태안 군		치센터	2003		액체연료연소	647.36	647.36		태안군	소유								
는 충청남도 태안 그	소원면	소원면사무소	1993	1	간접배출(외부 전기사용)	858.12	858.12	21	 태안군	소유								

대상	소속	대상시설명	목표관리	시설 내역																										
기관명	기관명	내상시설명	등록시기	시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (m²)	냉난방 면적(m²)	현원	소재지 (시군구단위	소유구분 (소유/임차)																				
충청남도 태안 군		소원면사무소	1993		액체연료연소	858.12	858.12	21	태안군	소유																				
충청남도 태안 군	소원면	소원면주민자	0005	1	간접배출(외부 전기사용)	474.12	474.12	1	태안군	소유																				
		치센터	2005		기체연료연소	474.12	474.12	1	태안군	소유																				
					간접배출(외부 전기사용)	683.55	683.55	18	태안군	소유																				
충청남도 태안 군	1	원북면사무소	2008		기체연료연소	683.55	683.55	18	태안군	소유																				
호 충청남도 태안 군	원북면				액체연료연소	683.55	683.55	18	태안군	소유																				
충청남도 태안 군	1	학암포종합관 리사무소	2009				간접배출(외부 전기사용)	351.09	351.09		충청남도 태안 군	소유																		
		원북면 주민자 치센터	2008	1	간접배출(외부 전기사용)	683.55	683.55		충청남도 태안 군	소유																				
		010181181	0010		간접배출(외부 전기사용)	654	654	14	_ 태안군	소유																				
충청남도 태안 군	OLOUR!	이원면사무소	2016		의체연료연소	654	654	14	태안군	소유																				
충청남도 태안 군	이원면	이원면 주민자	0010					1		간접배출(외부 전기사용)	293.7	293.7		태안군	소유															
		치센터	2013		액체연료연소	293.7	293.7		태안군	소유																				
		태안군보건의		1	간접배출(외부 전기사용)	4,208	4,100	103	태안군태안읍평 천리	소유																				
충청남도 태안 군		료원 본청	2006		액체연료연소	4,208	4,100	103		소유																				
충청남도 태안 군		ALTHOU	2006		간접배출(외부 전기사용)	2,447	2,447	18	전니 태안군태안읍평 천리	소유																				
충청남도 태안 군		상례원		액체연료연소			2,447	18	태안군태안읍평 천리	소유																				
충청남도 태안 군		이원보건지소			간접배출(외부 전기사용)	369	369	3	전니 태안군 이원면 포지리	소유																				
		고남보건지소			간접배출(외부 전기사용)	407	407		태안군 고남면	소유																				
충청남도 태안 군		A OLHULIA]		간접배출(외부 전기사용)	935	935	3	포함되 태안군 소원면 신덕리	소유																				
충청남도 태안 군		소원보건지소		건물	의체연료연소	935	935	3	태안군 소원면 신덕리	소유																				
					간접배출(외부 전기사용)	382	382	2	태안군 원북면 반계리	소유																				
 충청남도 태안 군		원북보건지소	0011		액체연료연소	382	382	2	태안군 원북면 반계리	소유																				
 충청남도 태안 군		그들니기지시	2011					간접배출(외부 전기사용)	429	429	2	태안군 근흥면 용신리	소유																	
충청남도 태안 군		근흥보건지소									l 1						액체연료연소	429	429	۷	태안군 근흥면 용신리	소유								
충청남도 태안 군			•											간접배출(외부 전기사용)	660	650	2	태안군 안면읍 승어기	소유											
		안면보건지소							액체연료연소	660	650	2	하는데 태안군 안면읍 승언리	소유																
 충청남도 태안 군	태안군보건의	남면보건지소	•			간접배출(외부 전기사용)	369	369	2	태안군 남면 달 산리	소유																			
		도내리보건진 료소	•		간접배출(외부 전기사용)	127	127	1	태안군 태안읍 도내리	소유																				
		중장리보건진	0014			간접배출(외부 전기사용)	160.77	160.77	1	태안군 안면읍 중장리	소유																			
충청남도 태안 군		료소	2014		액체연료연소	160.77	160.77	1	대안군 안면읍 중장리	소유																				
충청남도 태안 군		신온리보건진 료소	2008		1	1	간접배출(외부 전기사용)	137.19	137.19	1	태안군 남면 신 온리	소유																		
충청남도 태안 군	1	창기리보건진 료소		1	고집배출(외부 전기사용)	977	977		태안군 안면읍 창기리	소유																				
		장곡리보건진 료소	2011		간접배출(외부 전기사용)	146.1	146.1	1	태안군 고남면 장곡리	소유																				
		황도리보건진 료소			간접배출(외부 전기사용)	294	294	1	태안군 안면읍 황도리	소유																				
호 충청남도 태안 군		한기리보건진 료소	2007	1	고집배출(외부 전기사용)	137.79	137.79		대안군 근흥면 안기리	소유																				
<u>등</u> 충청남도 태안 군		파도리보건진		1	고기시항/ 간접배출(외부 전기사용)	294	294	1	태안군 소원면 파도리	소유																				
<u>능</u> 충청남도 태안 군		료소			액체연료연소	294	294	1	태안군 소원면 파도리	소유																				
<u>능</u> 충청남도 태안 군		신두리보건진		2 <u>Z</u> <u>0</u>	C			(- - - - -	E PAR	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	<u> </u>	<u> </u>	간접배출(외부 전기사용)	543	543	1	태안군 원북면 신두리	소유											
 충청남도 태안 군		료소	2011											2 c	2 c	2 0 2	2 c	2 c	2 0	<u>2</u> 9	[액체연료연소	543	543	1	다 되 태안군 원북면 신두리
<u>능</u> 충청남도 태안 군		황방이보건진																			간접배출(외부 전기사용)	625	625	1	다. 그 원북면 태안군 원북면 황촌리	소유				
<u>등</u> 충청남도 태안 군		료소																		액체연료연소	625	625	1	태안군 원북면 황촌리	소유					
도 충청남도 태안 군		관동보건진료 소			간접배출(외부 전기사용)	711	711	1	하는데 태안군 이원면 관리	소유																				

대상	소속	대상시설명	목표관리	시설 내역											
기관명	기관명	내경시설링	등록시기	시설 구분 (용도별)	배출활동	연면적 (m²)	냉난방 면적(m²)	현원	소재지 (시군구단위	소유구분 (소유/임차)					
충청남도 태안 군		관동보건진료 소			액체연료연소	711	711		태안군 이원면 관리	소유					
충청남도 태안 군		만리포보건진 료소					간접배출(외부 전기사용)	128	128	1	태안군 소원면 모항리	소유			
충청남도 태안 군		반곡리보건진 료소			간접배출(외부 전기사용)	661	661	1	태안군 태안읍 반곡리	소유					
충청남도 태안 군		정죽리보건진	2011		간접배출(외부 전기사용)	171	170	ı	태안군 근흥면 정죽리	소유					
충청남도 태안 군	태안군보건의	료소			액체연료연소	171	170	ı	태안군 근흥면 정죽리	소유					
충청남도 태안 군	료원	모항리보건진 료소			간접배출(외부 전기사용)	145	145	I	태안군 소원면 모항리	소유					
충청남도 태안 군		료소 			액체연료연소	145	145	1	태안군 소원면 모항리	소유					
충청남도 태안 군		의항리보건진	2014	건물	간접배출(외부 전기사용)	162.87	162.87	2		소유					
충청남도 태안 군		료소	2014	L'E	액체연료연소	162.87	162.87	2		소유					
충청남도 태안 군		안면읍 건강생 활지원센터	2015		간접배출(외부 전기사용)	659.64	659.64		충청남도 태안 군	소유					
ヹ	교육체육과	교육체육과	2016		간접배출(외부 전기사용)	2,376		21	태안군	임차					
충청남도 태안 군	태안읍	태안읍사무소	2015		간접배출(외부 전기사용)	1,596	1,596	23	태안군	소유					
충청남도 태안 군		대한법시구보	2015		액체연료연소	1,596	1,596		태안군	소유					
충청남도 태안 군	태안군여성회 관	여성회관	2007		간접배출(외부 전기사용)	938.35	938.35		충청남도 태안 군	소유					
	태안군립중앙	태안군립도서 관	2013		간접배출(외부 전기사용)	2,773.04	2,773.04		충청남도 태안 군	소유					
충청남도 태안 군	도서관	태안군립안면 도서관	2013		간접배출(외부 전기사용)	578.32	578.32		충청남도 태안 군	소유					

5 온실가스 배출 및 에너지 사용시설 현황

차량

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차링	구분		관리 소재지 (시군구단위)		
							승용-	5	대			
							승합-	1	대	•		
충청남도 태안 군		태안군청관용차 량	2014	휘발유	이동연소(도로)	7	화물-	0	대	태안군		
							특수-	1	대			
	·태안군청						이륜-	0	대	대안군 대안군 대안군 대안군		
	U1279						승용-	3	대			
							승합-	3	대			
충청남도 태안 군		태안군청관용차 량(경유)	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	26	화물-	15	대	태안군		
							특수-	5	대			
							이륜-	0	대			
							승용-	0	대			
				D /51711 . O. 0.1/			승합-	1	대			
충청남도 태안 군		업무용 차량(경 유)	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	8	화물-	7	대	태안군 태안군 태안군 태안군 태안군		
							특수-	0	대			
	태안군농업기술센터						이륜-	0	대			
	대한민중합기출센터						승용-	1	대			
		관용차량(휘발 유)		휘발유			승합-	0	대			
충청남도 태안 군			2015		이동연소(도로)	1	화물-	0	대	태안군		
		,,,					특수-	0	대			
							이륜-	0	대	•		
				가스/디젤 오일(경유)			승용-	0	대			
			2015				승합-	0	대	•		
충청남도 태안 군	태안군상하수도센터	하수처리시설			이동연소(도로)	1	화물-	1	대	태안군		
				0717		•	특수-	0	대]		
						•	이륜-	0	대			
							승용-	0	대			
							승합-	0	대	•		
충청남도 태안 군	태안군환경관리센터	환경관리사업소 관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	10	화물-	1	대	태안읍		
_		20/10		6/1/		•	특수-	9	대	•		
							이륜-	0	대	•		
							승용-	0	대			
						•	승합-	0	대	•		
충청남도 태안 군	문화예술센터	시설관리업무용 차량(경유)	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	화물-	1	대	태안군		
<u>ٺ</u>		Νο(οπ)		οπ/			특수-	0	대			
						•	이륜-	0	대			
							승용-	0	대			
							승합-	0	대			
충청남도 태안	안면읍	안면읍관용차량	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	0	화물-	0	대	태안군		
군				3元) 		-	특수-	0	대			
							 이륜-	0	대			
							승용-	0	대			
							 승합-	0	대	 _ 태안군		
충청남도 태안	고남면 고남면	고남면 관용차	2016	가스/딥젤, 오일(^{2일(} 이동연소(도로)	4	 화물-	3				
正		고담면 관용사 량	2016	경유) C			 특수-	1	대			
							 이륜-	0	대			
		1		l			V165		чі			

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차링	·구분		관리 소재지 (시군구단위)			
							승용-	0	대				
							승합-	0	대				
충청남도 태안 군	고남면	고남면사무소	2016	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	4	화물-	3	대	태안군			
]			특수-	1	대				
							01륜-	0	대				
							승용-	0	대				
							승합-	0	대				
충청남도 태안 군	남면	남면관용차량	2013	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	1	대	태안군			
				0717			특수-	4	대				
							01륜-	0	대				
							승용-	0	대				
							승합-	0	대				
충청남도 태안 군	근흥면	근흥면사무소 관	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	2	대	태안군			
		용차량		0717			특수-	3	대				
							이륜-	0	대				
							승용-	0	대				
		1 0 0 1 1 0 1					승합-	0	대				
충청남도 태안 군	소원면	소원면사무소 관	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	5	화물-	1	대	태안군			
<u>ٺ</u>		용차량(경유)	2013	οπ)			특수-	4	대				
							이륜-	0	대				
							승용-	0	대				
			2015	가스/디젤 오일(경유)			승합-	0	대				
충청남도 태안	원북면 원북면	원북면 관용차			이동연소(도로)	4	 화물-	1	대				
군		량			, , ,		 특수-	3					
							이륜-	0					
							승용-	0					
				가스/디젤 오일(경유)									
충청남도 태안	이원면	이원면 관용차	2016		이동연소(도로)	4	 화물-			태안군 - -			
군	0122	라 라	2016		01861(11)		<u> </u>						
							이륜-						
							 			1			
충청남도 태안		태안군보건의료	2011	휘발유	이동연소(도로)	2	 항물-			대아구대아으펴처기			
군		원 임차차량	2011	727	MOCT(TT)		 트수-			1100110110110111			
							 이륜-						
	1						- 이판 승용-						
충청남도 태안		태안군보건의료	0011	 가스/디젤 오일(いたみ Y (こら)	1				디아그디아오면워기			
군		원 경유 버스	2011	가스/디젤 오일(경유)	이공연소(도도)	1	화물-			대안군대안급광신디			
							특수-						
	태안군보건의료원						이륜-						
							승용-						
충청남도 태안		태안군보건의료	0011	 가스/디젤 오일(4	승합-			디어그대어오랜된기			
충청남도 태안 군		원 앰블란스	2011	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(노도) 	1	화물-		3 CH 0 CH 0 CH				
							특수-						
							이륜-						
							승용-	0	대				
충청남도 태안		태안군보건의료	크 2011 가	가스/디젤 오일(경유)	오일(이동연소(도로)		승합-	0	대	태안군태안읍 평천 리			
군		원 방역차				1	화물-	1	ч				
							특수-	0	대				
				<u> </u>			이륜-	0	대				

대상 기관명	소속 기관명	대상시설명	목표관리 등록시기	연료구분	배출활동	댓수	차링	구분		관리 소재지 (시군구단위)
							승용-	2	대	
						•	승합-	0	대	1
충청남도 태안 군		관용차량(1휘발 유)	2011	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	화물-	0	대	태안군태안읍평천리
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		J 37.7			특수-	0	대]
							이륜-	0	대	
							승용-	6	대	
5 - W 1 - 5 - 5 W 0 1		태안군보건의료					승합-	0	대	
충청남도 태안 군		원 방문보건차 량	2011	휘발유	이동연소(도로)	6	화물-	0	대	태안군태안읍평천리
		50					특수-	0	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	1	대	
_ = 11 1 = 51101		보건의료원 가					승합-	0	대	_
충청남도 태안 군		스 차	2013	LPG(차량)	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	_
		Ar .					특수-	0	대	
	태안군보건의료원						이륜-	0	대	
	uccicanc						승용-	1	대	
							승합-	0	대	_
충청남도 태안 군		예방의학 임차	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	
							특수-	0	대	
							0 륜-	0	대	
							승용-	2	대	
				71 1 /EITH 001/			승합-	0	대	_
충청남도 태안 군		관용차량(경유)	2014	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	화물-	0	대	충청남도 태안군
							특수-	0	대	
							이륜-	0	대	
							승용-	1	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안 군		관용차량(휘발 유)	2014	휘발유	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	충청남도 태안군
							특수-	0	대	_
							이륜-	0	대	
							승용-	1	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안 군		휘발유차량	2015	휘발유	이동연소(도로)	1	화물-	0	대	태안군
							특수-	0	대	
	태안읍						이륜-	0	대	
	네르田						승용-	0	대	
							승합-	0	대	
충청남도 태안 군		경유차량	2015	가스/디젤 오일(경유)	이동연소(도로)	2	화물-	2	대	태안군
							특수-	0	대	
							이륜-	0	대]

문서출력자 : 충청남도 태안군 / 이용남 / 2021년 02월 23일 / TEMP_DATA

6 감축 목표 및 이행계획

□ 온실가스 감축 목표

<이행연도 목표>

	온실가스	감축 목표	
온실가스 기준배출량 (tCO2eq)	이행연도 온실가스 배출 목표량 (tCO2eq)	01행연도 온실가스 감축 목표량 (tCO2eq)	이행연도 감축 목표율 (%)
8,031.1	5,461.15	2,569.95	32

<연차별 배출목표>

이행연	도+1년	이행연.	도+2년	이행연	도+3년	이행연	도+4년
온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)	온실가스 감축목표량 (tCO2eq)	감축목표율 (%)
2,730.58	34	2,891.2	36	3,051.82	38	3,212.44	40

7 시설별 이행연도 온실가스 배출목표량

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량*	시서병 오시기시 가츠 미	이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	월 요구액(백민	<u>:</u> 원)	
기관명	- 포득기선당 	대경시설공	(소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	인행연도+1 이행연도+2 이행연도+3	이행연도+4	
		태안군청	소유	525.1	에너지 낭비 개선추진								
	태안군청	태안군청관용차 량	소유	22.76	불필요한운행 개선 및 친한환								
		태안군청관용차 량(경유)	소유	144.85	자량 우선 구백 불필요한운행 개선 및 친한환 경								
		청사	소유	114.16	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		업무용 차량(경 유)	소유		탭 보급 聞聞知항 배윤찬량 원행자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	태안군농업기술 센터	관용차량(휘발 유)	소유	2.51	<u>창합 5분제 실시</u> 물필요한 관룡차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
충청남도 태안 군		농기계임대사업 소(북부)	소유		착량 2년에 실시 착형 안녕 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		농기계임대사업 소(남부)	소유		병 보급 대접 값 발 내 등이 있다. 출진 내부열 당비 치단을 위한 도어 설 치 대기전력 절강을 위한 절전 멀 티								
		하수처리시설	소유		발 보급 開되한 배용한해 원행 전제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	태안군상하수도 센터	태안군하수처리 장(상하수도센 터)	소유	1,037.42	작중 간당시으로 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설								

대상	사스기기머	CIIVLIME	소유 구분	이행연도 배 출 목표량*	기시배 O시기 시 기초 미	이행연도 재	정 조달계획		 국	고 등 재정지원	원 요구액(백민	<u> </u> 원)	
기관명	소속기관명	대상시설명	(소유/임치)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		태안군환경관리 사업소	소유	1,115.47	지 대기전력 절감을 위한 절전 멀								
	태안군환경관리 센터	태안군 환경관 리사업소 위생 처리장	소유	521.25	티								
		환경관리사업소 관용차량	소유	26.18	별보급 開資처항,배요한해원행,전제 보 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군민체육관	소유	70.11	식용 인당에 온로의 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 지 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
충청남도 태안 군		태안군문화예술 회관	소유	90.21	변 보급 어떤 보는 요도 있다. 출진 대부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	문화예술센터	이종일생가지	소유	5.23	변 보급 어떤 보는 보는 이 있다. 출진 내부열 당비 치단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
문		태안군청소년수 련관	소유	28.85	병 보급 에 전 발 바 하다의 가 추진 네 하는 의한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		시설관리업무용 차량(경유)	소유		<u>법 보급</u> 開日자항 배島한량 원활 잔제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군민체육센 터(수영장)	소유	191.25	착충 안녕 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

[']탭 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량* (tCO2eq)	시서병 오시기 시 가운 미	이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	원 요구액(백민	·원)	
기관명	- 소득기관명 -	내성시설명 	(소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		그나파주바다고	4.0		적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설								
		고남패총박물관	소유		치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	문화예술센터	도서관	소유		변경 보다 발생되어 출진 내부열 당비 자단을 위한 도어 설								
	근외에글랜디	TAIL	<u></u>		치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		고남체육관	소유		[발모급] 대로 발 (왕도) 에 추진 대부열 당비 자단을 위한 도어 설								
		고리세크린	<u> </u>		치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		안면읍사무소	소유		변수를 어무를 통해 됐는을 위한 도어 설								
		CCGMTY	±11		지 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
충청남도 태안 군		안면읍 주민자 치센터	소유		변 보급 여 전 발 바 있는 의 사 축진 대부설 당비 차단을 위한 도어 설								
	안면읍	치센터	±11		지 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		안면읍관용차량	소유	66.8	변 보급 開資되었대요한하는 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국 한국								
		안면읍사무소			착충 한당에 실지 착충 한당 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어								
		안면읍사무소 및 주민자치센 터	소유	36.17	시 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
-		고남면 관용차 량	소유	19.19	램 보급 開日되항,배요한해,원행,자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	고남면				석형 안당에 온로이유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어								
		고남면사무소	소유	19.91	설 지 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티 햄 보급								

[']탭 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상			소유 구분	이행연도 배	1144 0434 315 01	이행연도 재	정 조달계획			고 등 재정지원	원 요구액(백민	·원)	
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	출 목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
	고남면	고남면사무소	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		남면주민자치센 터	소유	92.33	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	남면	남면사무소	소유		변 보급 어떤 보고도 아저네 추진 내부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		남면관용차량	소유		합니다. 開日자한, 배용한해, 원행, 전제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
충청남도 태안 군		근흥면사무소	소유	23.21	자량 안녕에 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	근흥면	근흥면 주민자 치센터	소유	17.21	발 보급 에 설치 발표되어 사 추진 네 차다를 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		근흥면사무소 관용차량	소유	25.66	탭 보급 開日처항:배요찬량:원호, 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
2	소원면	소원면사무소	소유	25.36	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		소원면사무소 관용차량(경유)	소유	21.33	합보급 開資內항(計量한) 원호 한 자제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시 자랑 5부제 설시								

대상	, 4. 21.21.01		소유 구분	이행연도 배 출 목표량*	기셔버 O시기 시 가족 미	이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	원 요구액(백민	<u> </u> 원)	
기관명	소속기관명	대상시설명	(소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
	소원면	소원면주민자치 센터	소유	2.51	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀								
		원북면사무소	소유	25.48	시 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
충청남도 태안 군		원북면 관용차 량	소유	8.83	별 보급 開일처항:배옆찬량,원행,전체 일 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	원북면	학암포종합관리 사무소	소유	3.27	식용 인당에 온로 가유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		원북면 주민자 치센터	소유	8.11	병 보급 대설 보급 보고 이 에서 출진 대부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		이원면사무소	소유	12.94	별 보급 어떤 자 방 바 지 아까지 출진 내부열 당비 자단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	이원면	이원면 주민자 치센터	소유	1.62	지 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		이원면 관용차 량	소유		발표되는 배출한 해출 환자제 명 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군보건의료 원 본청	소유	473.39	착충 안녕 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

[']탭 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상		CILLITATO	소유 구분	이행연도 배 출		이행연도 재	정 조달계획		 국	고 등 재정지원	원 요구액(백민	<u> </u> 원)	
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		상례원	소유	341.04	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		이원보건지소	소유	19.35	변수를 발표되었다. 내부열 당비 차단을 위한 도어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		고남보건지소	소유	21.96	병보급 체질자 발표도 유제선 출진 대부열 당비 자단을 위한 도어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		소원보건지소	소유	3.61	변수급 대설로발바로인에서 출진 대부열 당바 자단을 위한 도어 설 치								
충청남도 태안 군	태안군보건의료				대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
군		원북보건지소	소유	4.24	병보급 여질자 방송되었다. 대부열 당비 자단을 위한 도어 설								
			Δ/1		대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		근흥보건지소	소유	3.38	변 보급 어려고 방비우니에서 추진 대부열 당비 차단을 위한 도어 설								
			±/1		대기전력 절감을 위한 절전 멀티								
) 안면보건지소	소유		를 모급 어려고 발표되었다. 내무열 당비 자단을 위한 도어 설								
			Δπ		치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		 남면보건지소	소유		변경 보내 유도미에서 출진 내부열 당비 자단을 위한 도어 설								
	남면보건		Δπ		치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

^{1합} 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상		CILLI LI LI	소유 구분	이행연도 배 출	1144 0434 315 01	이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	원 요구액(백민	<u>!</u> 원)	
대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		도내리보건진료 소	소유	10.62	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		중장리보건진료 소	소유		합보급 여러자 방바로 위해서 출진 내부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		신온리보건진료 소	소유	9.82	탭 보급 에너지 낭비요인 개선 촉진								
		창기리보건진료 소	소유	10.88	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀								
					El								
충청남도 태안 군	대안군보건의료 원	장곡리보건진료 소	소유	4.95	별 보급 어떤 가능을 위한 도이 내무열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		황도리보건진료 소	소유	10.54	병 보급 에 전 반방 유도 에 가 추진 내무열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀								
		안기리보건진료 소	소유	7.23	다고 다 나 오는 아니 충진 내무열 당한 차단을 위한 도어 설 치 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		파도리보건진료 소	소유	1.7	변 보급 여러보 발표되었다. 대부열 당비 자단을 위한 도어								
					내기전력 설심을 위한 설진 일 티 테 보급 워크로 바라드 에게서 추진 내무열 당비 차단을 위한 도어 설								
	신 소	신두리보건진료 소	소유		내부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

'탭 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상			소유 구분	이행연도 배 출		이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	원 요구액(백민	<u>!</u> 원)	
기관명	소속기관명	대상시설명	(소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		황방이보건진료	소유	8.47	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 회								
		소	±/1		대기전력 절감을 위한 절전 멀티								
		관동보건진료소	소유	8.6	변 보고 해결사 발표되었다. 내부열 당비 차단를 위한 도어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		만리포보건진료 소	소유	10.46	등 보고 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀티								
		반곡리보건진료 소	소유	6.97	로 보다 에 무실 등 바꾸다를 위출진도어 설 설								
충청남도 태안	태안군보건의료				대기전력 절감을 위한 절전 멀티								
군	원	정죽리보건진료	소유	6.06	변 문 변 유도미에서 출진 내무열 당비 자단을 위한 도어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀티								
		모항리보건진료	소유		별로급방육된 에부살 방비 뜻단쾔 위충 모어 설								
					대기전력 절감을 위한 절전 멀티 티 프로그리아 이에 지지!								
		태안군보건의료 원 임차차량	임차		변 보급 開日저항:배윤천령:원향,전제 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군보건의료 원 경유 버스	소유		지함 5일제 실시 물필요한 관용자랑 운행 자제 및 면료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군보건의료 원 앰블란스	소유		지하 스탈제 실지를 보게 불필요한 관용자랑 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								

대상	사스기기머		소유 구분	이행연도 배출	II HUHI ON NI A 기호 미	이행연도 재	정 조달계획		국.	고 등 재정지원	원 요구액(백민	·원)	
기관명	소속기관명	대상시설명	(소유/임치)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		태안군보건의료 원 방역차	소유		불필요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		관용차량(1휘발 유)	소유		불혈요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		태안군보건의료 원 방문보건차 량	소유		불혈요한 관용차량 운행 자제 및 연료전환 IFCO-Drive 운동 실시								
		보건의료원 가 스차	소유	.92	자랑 5분세 실지 불혈요탕 관용자량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	태안군보건의료	예방의학 임차	임차		불혈요한 관룡차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
충청남도 태안 군	원	의항리보건진료 소	소유		작량 2년에 실시 적형 2년에 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		안면읍 건강생 활지원센터	소유	5.71	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		관용차량(경유)	소유	9.45	합보고 開日처항 배효한해 원행 전체 일 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
		관용차량(휘발 유)	소유	7.2	잘할으라 생용차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
	교육체육과	교육체육과	임차		작량 2년에 실지 적형 인방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								

기합 보급 에너지 낭비요인 개선 추진

대상 기관명	소속기관명	대상시설명	소유 구분 (소유/임차)	이행연도 배 출 목표량*	시서병 오시기시 가츠 미	이행연도 재	정 조달계획		국	고 등 재정지원	원 요구액(백민	·원)	
기관명	- 소득기선당 	대경시설공	(소유/임차)	목표량* (tCO2eq)	시설별 온실가스 감축 및 에너지 절약 주요 이행계획	구분	금액 (백만원)	소관부처	이행연도	이행연도+1	이행연도+2	이행연도+3	이행연도+4
		태안읍사무소	소유	42.9	적정 난방 온도 유지 내부열 낭비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	태안읍	휘발유차량	소유	2.99	탭보급 開범되방배출한해超端전 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
_		경유차량	소유	4.82	<u>창</u> 물 5분제 실시 물혈 2한 관룡차량 운행 자제 및 연료전환 ECO-Drive 운동 실시								
충청남도 태안 군	태안군여성회관	여성회관	소유		착량 2분에 실시 착용 인당에 온도 유지 내부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
		태안군립안면도 서관	소유	14.58	대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	태안군립중앙도 서관	태안군립도서관	소유	63.25	법 보급 어떤 가능 보고 있어서 출진 내부열 당비 차단을 위한 도어 설 치 대기전력 절감을 위한 절전 멀 티								
	대상기관 합계		5,461.15	변 보급 에너지 낭비요인 개선 추진									

< 추진계획 >

대상기관	소속기관	이행년도	

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

	위원장	성 명		위 원 회 주관부서	부서명	
위원회		직 위		10171	담당자	
	구성위원	부서명				
	10712	직 위				
위원회 계최계획		1차:		2차 :		
	에너지지킴이 구성여부		□ ^{구성}	·성계획		

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

실시여부		실시하지 않음	☐ 1회실시	<u> </u>	회이상	
지도점검	간 🕂		~	점검반	주관부서명	
기 간 (2회까지만기재) 2회			~		담당자	
추진실적 분석·평가 계획			~			

3. 신・증축 등 건축물의 에너지이용효율화 추진계획

	건축물명	주소	연면적(㎡)	주용도	건축유형	건축현황	이행항목	이행항목 대상여부	이행계획	예정일
0										

4. 에너지저장장치(ESS) 설치 계획

	71 % CD M	7.O.C	계약전력	이행의무 대상여부	비대상	당해연도 설치계획 (대상인 경우)			
	건축물명	주용도	(kW)		사유	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

	태잉	강	태임	· 향열	Ţ	l열	716	타	
							설비명 :		
구분	용량 (kW)	용량 toe/년 (kW)		toe/년	용량 (kW)	toe/년	용량(kW)	toe/년	

8. 에너지 수급 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				
□ 있음	전체 조명수(개)	LED 조명수(개)	LED 비율(%)	전체 조명수(개)	LED 조명수(개)	LED 비율(%)		
□ 없음								

10. 경차 및 환경친화적 자동차 전용 주차면 확보계획

	보유 경차 ^{OFO} 전기차 전묘 친화 보유 수 브리드 수 전지 자동 (대) (대) 차 수 대통		당해년도 업무용 승용차 구입계획							1			
총 보유 수(대)	수	브리드 차 수	수	차 수	환경 친화적 자동차 비율 (%)	총 구 입 또는 임차수 (대)	경차 수 (대)	하이 브리드 차량수 (대)	전기차 수(대)	연료 전지 차 수 (대)	환경 친화적 자동차 비율 (%)	비고	

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

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

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

구분		추진계획(간략히 기재) (추진일시,내용,대상 등을 간략히 기재)	비고
70W=	내부 직원교육		
교육계획	외부교육 참여		
	매체홍보		
홍보계획	출판물		
	기타		

12. 기타 의무사항 이행계획

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