

(平成17年度) (単位:t/年)

廃棄物種類	委託処理量		(処理主体の内訳)				(処理先地域の内訳)				(処理主体の内訳)				(処理先地域の内訳)			
	委託 中間処理量	委託 中間処理量 県外	委託 中間処理量 県内	委託 減量化量	委託 中間処理後 再生利用量	委託 中間処理後 最終処分量	委託 直接 最終処分量	業者委託 埋立処分量	自治体委託 埋立処分量	委託 埋立処分量 県内	委託 埋立処分量 県外	委託 最終処分量	委託 埋立処分量 県内	委託 埋立処分量 県外	委託 最終処分量			
																委託 中間処理量	委託 中間処理量 県外	委託 中間処理量 県内
紙	1,491,371	1,407,873	1,381,636	26,237	1,314,049	93,823	118,456	1,289,417	1,254,806	34,610	83,499	82,215	1,284	78,647	4,852	118,109		
え	18,719	15,868	15,868	0	15,868	14	0	15,868	15,139	729	2,851	2,829	23	329	2,523	3,581		
汚	217,595	172,968	150,411	22,557	141,759	31,209	74,657	98,311	91,450	6,861	44,627	44,626	0	42,430	2,197	51,487		
有機性汚泥	41,848	39,856	38,580	1,276	33,695	6,161	15,973	23,884	22,416	1,468	1,992	1,992	0	35	1,957	3,460		
下水汚泥	52,099	52,099	32,792	19,307	47,941	4,158	24,389	27,710	25,469	2,241	0	0	0	0	0	2,241		
無機性汚泥	82,858	41,421	39,447	1,974	22,210	19,210	15,462	25,959	24,538	1,421	41,438	41,438	0	41,198	240	42,859		
上水汚泥	22,055	22,055	0	0	22,055	0	0	12,996	11,399	897	0	0	0	0	0	897		
建設汚泥	18,734	17,537	17,537	0	15,858	1,680	9,075	8,462	7,628	834	1,197	1,197	0	1,197	0	2,031		
油	16,244	16,244	16,244	0	12,430	3,814	9,034	7,210	7,125	85	0	0	0	0	0	85		
一般廃油	15,349	15,349	15,349	0	11,690	3,659	8,427	6,922	6,843	79	0	0	0	0	0	79		
溶剤	587	587	587	0	511	76	548	39	34	5	0	0	0	0	0	5		
固形油	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
泥	308	308	308	0	228	80	59	249	248	1	0	0	0	0	0	0		
酸	9,222	9,181	9,181	0	6,795	2,386	1,230	7,951	7,878	73	42	41	0	41	0	115		
アルカリ	4,790	4,789	4,789	0	3,710	1,079	1,631	3,158	3,121	36	1	1	0	1	0	38		
プラスチック	43,024	40,743	40,684	59	35,049	5,694	6,898	33,845	19,137	14,708	2,280	2,271	9	2,279	1	16,989		
タイヤ	4,892	4,892	4,892	0	4,015	877	560	4,332	3,128	1,203	0	0	0	0	0	1,203		
シュレッダーダスト	11	11	11	0	11	0	2	9	4	5	0	0	0	0	0	5		
その他の廃プラスチック	38,121	35,841	35,782	59	31,023	4,818	6,336	29,505	16,005	13,500	2,280	2,271	9	2,279	1	15,781		
紙	6,552	6,252	6,204	47	5,735	4,857	9,497	52,755	51,697	1,058	1,308	640	667	1,308	0	1,07		
木	41,217	40,102	40,086	16	38,423	1,678	7,040	33,062	32,278	784	1,115	633	481	1,115	0	1,899		
建設木のくず	22,343	22,118	22,118	32	18,972	3,178	2,458	19,692	19,419	274	193	7	186	193	0	467		
その他の木のくず	1,151	1,092	1,060	31	903	189	605	486	461	26	60	60	0	60	0	85		
繊維	24,819	24,748	24,748	0	17,017	7,731	3,058	21,690	21,690	0	70	70	0	70	0	70		
動物性残渣	355	355	355	0	355	0	0	355	355	0	0	0	0	0	0	0		
動物系固形不燃物	2,248	2,065	2,065	123	1,782	580	151	18,212	18,125	86	887	875	12	887	0	1,420		
金属	19,250	18,363	18,240	123	17,782	580	151	18,212	18,125	86	887	875	12	887	0	974		
ガラス・プラスチック等	49,470	42,689	42,565	125	41,945	744	(343)	43,032	39,042	3,990	6,781	6,772	9	6,757	24	10,771		
航	2,219	2,180	2,180	0	2,180	0	0	2,180	2,180	0	40	39	1	40	0	40		
が	964,270	954,846	951,952	2,895	936,904	17,943	1,717	953,129	948,340	4,789	9,424	8,862	562	9,367	57	14,213		
コンクリート片	612,446	611,061	609,122	1,939	593,384	17,677	1,151	609,910	606,700	3,210	1,385	1,337	48	1,385	0	4,594		
アスファルト片	284,823	283,088	282,133	955	283,051	38	451	282,638	281,381	1,257	1,735	1,735	0	1,735	0	2,991		
その他のがれき類	67,002	60,697	60,697	0	60,469	227	116	60,581	60,259	322	6,305	5,791	514	6,248	57	6,627		
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動物の死体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ばいじん	31,283	16,636	16,636	0	5,223	11,413	2,733	13,903	13,903	0	14,647	14,647	0	14,647	0	14,647		
特別管理産業廃棄物	15,446	15,227	15,227	0	9,614	5,613	5,650	9,577	8,748	829	219	218	1	170	49	1,048		
廃油	6,955	6,955	6,955	0	5,741	1,213	2,510	4,445	4,443	1	0	0	0	0	0	1		
酸	3,332	3,331	3,331	0	1,256	2,076	668	2,663	2,563	99	1	0	1	0	1	100		
アルカリ	2,155	2,155	2,155	0	1,629	526	553	1,601	1,557	44	0	0	0	0	0	45		
感染性廃棄物	2,498	2,436	2,436	0	727	1,708	1,919	516	132	384	63	63	0	14	49	447		
廃PCB、PGB汚染物等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
指定下水汚泥	411	258	258	0	258	0	0	258	0	0	153	153	0	153	0	411		
廃石膏等	95	93	93	0	3	91	(1)	94	52	42	2	2	0	2	0	44		
その他の有害産業廃棄物	101	25	25	0	14	11	0	25	25	0	76	76	0	76	0	76		
家電	537	537	537	0	259	278	0	537	537	0	0	0	0	0	0	0		
廃バッテリー	416	416	416	0	416	0	0	416	416	0	0	0	0	0	0	0		

(注) 端数処理で計が合致しない場合がある。

*平成18年度大分県産業廃棄物実態調査報告書による

表 廃棄物 2 地域別一発生及び処理・処分状況

(平成17年度) (単位:t/年)

地域別	発生量	有償物量	排出量	自己中間処理量	自己中間処理減量化量	自己中間処理後量			自己中間処理後自己処理後埋立処分量			自己未処理自己埋立処分量	自己未処理自己再生利用量	自己未処理自己委託処分量	自己未処理委託処理量	自己未処理その他量	自己再生利用量	自己埋立処分量
						自己中間処理後量	自己中間処理後自己再生利用量	自己中間処理後自己委託埋立処分量	自己中間処理後自己埋立処分量	自己中間処理後自己委託埋立処分量	自己中間処理後自己委託埋立処分量							
合計	9,002,300	5,136,778	3,865,522	2,496,100	1,369,012	1,127,088	954,166	16,050	156,872	1,369,422	24,998	9,865	1,334,499	60	979,164	25,915		
大分地域	6,492,901	4,985,295	1,507,606	908,061	732,068	175,993	94,683	2,212	79,097	599,545	12,057	4,003	583,459	25	106,741	6,216		
別府地域	587,190	27,172	560,018	343,479	178,299	165,180	138,539	738	25,903	216,539	833	633	215,062	11	139,371	1,372		
臼津地域	251,263	6,632	244,630	156,655	73,136	83,519	65,615	6,077	11,828	87,975	2,235	2,157	83,580	3	67,850	8,234		
豊後大野竹田地域	392,659	3,324	389,335	315,464	123,574	191,889	186,710	242	4,938	73,871	487	186	73,195	3	187,197	428		
県北地域	588,914	95,035	493,879	297,986	92,240	205,746	182,837	5,036	17,873	195,893	4,621	1,972	189,292	8	187,458	7,008		
県南地域	185,149	5,100	180,049	95,783	55,399	40,384	30,428	1,373	8,582	84,266	2,205	630	81,427	4	32,634	2,002		
日田玖珠地域	504,225	14,220	490,005	378,672	114,296	264,376	255,354	371	8,651	111,333	2,560	284	108,484	5	257,914	655		

*平成18年度大分県産業廃棄物実態調査報告書による (注) 端数処理で計が合致しない場合がある。

(平成17年度) (単位:t/年)

地域別	委託処理量	委託中間処理量	委託中間処理量		委託中間処理後減量化量	委託中間処理後埋立処分量	委託中間処理後最終処分量		委託直接最終処分量	委託最終処分量		資源化量	有償物量
			委託中間処理量(県内)	委託中間処理量(県外)			委託中間処理後埋立処分量(県内)	委託中間処理後埋立処分量(県外)		委託最終処分量(県内)	委託最終処分量(県外)		
合計	1,491,371	1,407,872	1,314,049	93,823	118,868	1,289,004	1,254,472	34,531	83,499	78,647	4,852	9,002,300	7,370,414
大分地域	662,556	598,444	555,033	43,411	60,853	537,591	523,254	14,338	64,112	59,927	4,185	6,492,901	5,615,289
別府地域	240,965	235,901	221,809	14,093	18,193	217,708	212,469	5,239	5,076	4,998	78	587,190	379,013
臼津地域	95,408	92,975	85,511	7,465	6,971	86,005	83,225	2,780	2,433	2,362	71	251,263	157,707
豊後大野竹田地域	78,133	76,383	73,767	2,615	6,922	69,461	67,529	1,933	1,716	1,553	162	392,659	258,049
県北地域	207,165	201,398	187,464	13,933	14,350	187,048	181,068	5,980	5,790	5,508	282	588,914	463,560
県南地域	90,009	87,987	83,262	4,725	5,825	82,162	79,958	2,203	2,022	1,972	51	185,149	117,692
日田玖珠地域	117,135	114,784	107,202	7,581	5,755	109,028	106,970	2,058	2,351	2,328	23	504,225	379,104

*平成18年度大分県産業廃棄物実態調査報告書による (注) 端数処理で計が合致しない場合がある。

表 廃棄物 3 業種別 (大分類)・種類別一排出量

(平成17年度) (単位: t/年)

業種	農 業	鉱 業	建 設 業	製 造 業	電 気・ガ 斯、 熱供給・水道業	運 輸 業	卸 売・小 売 業	医 療、福 祉	そ の 他 サ ー ビ ス 業 等
廃棄物種類									
合 計	3,865,522	1,212,018	1,143,764	955,177	454,559	1,464	8,953	4,044	6,602
燃 炭	18,720	78,942		18,709	1		8		2
汚 泥	1,163,598	78,758	24,873	604,460	454,115	22	479	492	400
有 機 性 汚 泥	266,955		2,002	264,360		3	64	430	97
下 水 汚 泥	381,551				381,551				
無 機 性 汚 泥	424,223	78,758	5,911	338,445	310	19	415	62	303
上 水 汚 泥	72,135			72,135					
建 設 汚 泥	18,734		16,961	1,655	119				
廃 油	18,811	1	4,297	9,397	52	610	2,336	22	2,096
一 般 廃 油	17,915	1	4,293	8,523	51	608	2,325	21	2,093
廃 溶 剤	587		4	578	1			1	3
固 形 油	1			1					
泥	308			295		1	11		1
酸	32,021			31,788				190	44
廃 ア ル カ リ	9,924		2	9,669			66	184	3
廃 プ ラ ス チ ャ ッ ク	50,371	68	6,018	35,997	32	624	4,436	757	1,424
廃 タ イ ヤ	4,908		9	23		399	3,446		1,031
シュレッターダスト	11						11		
その他の廃プラスチック	45,452	68	6,009	35,974	32	225	978	757	393
紙	10,023		3,546	6,477					
木	79,806		58,695	21,110					
建設木くず	52,436		52,303	132					
その他の木くず	27,370		6,392	20,978					
繊維	1,151		378	773					
動物性残さ	47,461			47,461					
動物系固形不要物	355			355					
ゴム	2,248		7	2,225		1	13		1
金属	19,265	115	10,210	5,670	60	110	1,195	54	1,851
ガラスびん、コンクリート等	82,378		22,820	59,126	295	3	33	79	22
飲 さい	2,219		137	2,082					
が れ き 類	1,009,569		1,009,569						
コンクリート片	638,857		638,857						
アスファルト片	302,079		302,079						
その他のがれき類	68,633		68,633						
動物のふん尿	1,211,002								
動物の死体									
ば い じ ん	31,318		2,712	28,606					
特別管理産業廃棄物	74,230		408	71,268	2	7	5	2,267	272
廃 油	12,823		1	12,805		7	5	2	4
廃 酸	8,776		1	8,735	1			39	
廃 アルカリ	49,614			49,601				12	
感染性廃棄物	2,503			24				2,214	265
廃PCB、PCB汚染物等									
指定下水汚泥	411		407	4	1				
廃 石 綿 等	103			99					4
その他有害産業廃棄物	101		87	4			7		2
廃 家 電	537		2			84	309		142
廃 バ ッ テ リ ー	416					4	66		70
廃自動車・バイク									

*平成18年度大分県産業廃棄物実態調査報告書による (注) 端数処理で計が合致しない場合がある。

表 廃棄物4 産業廃棄物処理施設の設置数と能力

(1)

() 内は大分市所管分で内数 (21年3月現在)

処理施設の種類		規	模	施設数
汚泥の脱水施設		10m ³ /日を超えるもの		57 (30)
汚泥の乾燥施設		10m ³ /日を超えるもの(天日乾燥施設にあっては10m ³ /日)		7 (2)
汚泥の焼却施設		5m ³ /日を超えるもの		10 (8)
廃油の油水分離施設		10m ³ /日を超えるもの		4 (2)
廃油の焼却施設		1m ³ /日を超えるもの		11 (9)
廃酸・廃アルカリの中和施設		50m ³ /日を超えるもの		7 (4)
廃プラスチック類の破碎施設		5t/日を超えるもの		12 (8)
廃プラスチック類の焼却施設		0.1t/日を超えるもの		13 (11)
木くずまたはがれき類の破碎施設				180 (54)
汚泥のコンクリート固型化施設				1 (1)
その他の産業廃棄物の焼却施設				29 (21)
最終処分場	しゃ断型	有害物質を含むもの		-
	安定型	廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラス陶磁器くず、がれき類の埋立処分地で3,000m ³ 以上のもの		31 (17)
	管理型	その他(上記以外)の埋立処分地で、1,000m ³ 以上のもの		11 (8)
計				373 (175)

注：廃棄物処理法第15条第1項の許可対象となる施設で、改正法(平成3年法律第95号)附則第5条第1項の規定により、許可を受けたとみなされる施設を含む。なお、同一施設であって2種類以上に該当する場合は、それぞれの施設数に計上している。

(2) 産業廃棄物処理施設設置数の年度別推移

処理施設の種類	規 模	年度												
		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
汚泥の脱水施設	10m ³ /日を超えるもの	53	44	53	54	65	66	65	72	64	63	63	57	
汚泥の乾燥施設	10m ³ /日を超えるもの(天日乾燥施設100m ³ /日)	7	6	8	9	9	8	8	8	7	7	7	7	
汚泥の焼却施設	5m ³ /日を超えるもの	9	9	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	
廃油の油水分離施設	10m ³ /日を超えるもの	7	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	
廃油の焼却施設	1m ³ /日を超えるもの	10	9	9	7	7	7	7	7	7	11	11	11	
廃酸・廃アルカリの中和施設	50m ³ /日を超えるもの	9	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	7	
廃プラスチック類の破碎施設	5t/日を超えるもの	5	4	4	4	5	6	6	6	8	11	12	12	
廃プラスチック類の焼却施設	0.1t/日を超えるもの	23	18	18	15	14	10	10	13	15	15	15	13	
木くず又はがれき類の破碎施設	5t/日を超えるもの					116	121	134	147	158	163	176	180	
有害物質を含む汚泥のコンクリート固型化施設		3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
汚泥、廃酸又は廃アルカリに含まれるシアン化合物の分解施設		3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物の焼却施設		35	35	47	34	27	21	20	22	23	31	31	29	
最終処分場	しゃ断型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	安定型(3,000m ³ 以上)	31	34	35	36	32	32	31	31	32	33	32	31	
	管理型(1,000m ³ 以上)	14	12	13	13	10	10	10	10	10	11	10	11	
計		209	186	213	196	308	304	315	340	347	368	380	373	

表 廃棄物5 産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数 (平成21年3月現在)

区 分	産 業 廃 棄 物					特別管理産業廃棄物					合計
	収集運搬	中間処理	最終処分	中間最終	小計	収集運搬	中間処理	最終処分	中間最終	小計	
大分県知事許可	1,879	114	6	10	2,009	183	4	1	0	188	2,197
大分市長許可	1,305	93	2	11	1,411	173	9	1	0	183	1,594
合 計	3,184	207	8	21	3,420	356	13	2	0	371	3,791

7 自然環境関係資料

表 自然1 市町村別自然公園面積調

(平成22年3月31日現在) 単位: ha 海面普通地域を除く

	阿蘇くじゅう国立公園						瀬戸内海国立公園					
	特 別 保護地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	計	特 別 保護地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	計
大 分 市						0.0	146.0	24.0	267.0			437.0
別 府 市		95.0	2,020.0			2,115.0						0.0
中 津 市						0.0						0.0
日 田 市						0.0						0.0
佐 伯 市						0.0						0.0
臼 杵 市						0.0						0.0
津 久 見 市						0.0						0.0
竹 田 市	1,097.0	1,092.0	1,012.0	1,744.0	1,880.0	6,825.0						0.0
豊後高田市						0.0			736.0		70.0	806.0
杵 築 市						0.0						0.0
宇 佐 市						0.0						0.0
豊後大野市						0.0						0.0
由 布 市		251.0	1,780.0	195.0	837.0	3,063.0						0.0
国 東 市						0.0			906.0		278.0	1,184.0
姫 島 村						0.0			76.0		430.0	506.0
日 出 町						0.0						0.0
九 重 町	91.0	771.0	2,999.0	1,527.0	917.0	6,305.0						0.0
玖 珠 町			2.0			2.0						0.0
計	1,188.0	2,209.0	7,813.0	3,466.0	3,634.0	18,310.0	146.0	24.0	1,985.0	0.0	778.0	2,933.0

単位: ha 海面普通地域を除く

	耶馬日田英彦山国定公園						祖母傾国定公園				
	特 別 保護地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	計	特 別 保護地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	計
大 分 市						0.0					0.0
別 府 市						0.0					0.0
中 津 市	49.6		5,271.4	7,175.8	24,863.6	37,360.4					0.0
日 田 市			1,426.8	1,090.4	6,651.9	9,169.1					0.0
佐 伯 市						0.0		452.0	23.0	3,693.0	4,168.0
臼 杵 市						0.0					0.0
津 久 見 市						0.0					0.0
竹 田 市						0.0		116.0		1,334.0	1,450.0
豊後高田市						0.0					0.0
杵 築 市						0.0					0.0
宇 佐 市			752.4		2,143.0	2,895.4					0.0
豊後大野市						0.0	593.0	366.0	60.0	3,603.0	4,622.0
由 布 市						0.0					0.0
国 東 市						0.0					0.0
姫 島 村						0.0					0.0
日 出 町						0.0					0.0
九 重 町		260.6	2,390.4		3,842.0	6,493.0					0.0
玖 珠 町	97.9	186.4	3,267.9	1,297.4	14,005.0	18,854.6					0.0
計	147.5	447.0	13,108.9	9,563.6	51,505.5	74,772.5	593.0	934.0	83.0	8,630.0	10,240.0

単位：ha 海面普通地域を除く

	日豊海岸国定公園						国東半島県立自然公園				国東半島以外の県立自然公園			
	特 別 保護地区	第 1 種 特別地域	第 2 種 特別地域	第 3 種 特別地域	海域公園	計	第 2 種 特別地域	第 3 種 特別地域	普通地域	計	豊後水道 普通地域	神角寺芹川 普通地域	津江山系 普通地域	祖母 傾 普通地域
大 分 市			266.7			266.7				0.00		2,348.0		
別 府 市						0.0				0.00				
中 津 市						0.0				0.00				
日 田 市						0.0				0.00		16,246.0		
佐 伯 市	29.5	260.2	2,921.0	231.4		3,442.1				0.00	4,266.9			1,497.14
白 杵 市			186.6	40.5		227.1				0.00	918.1			
津久見市		5.6	153.2	199.1		357.9				0.00	3,086.5			
竹 田 市						0.0				0.00		2,577.0		861.56
豊後高田市						0.0	1,159.00	3,236.00	3,534.95	7,929.95				
杵 築 市						0.0	506.00	596.47	664.83	1,767.30				
宇 佐 市						0.0			498.00	498.00				
豊後大野市						0.0				0.00		3,769.5		11,765.25
由 布 市						0.0				0.00		1,371.0		
国 東 市						0.0	699.00	2,877.00	1,819.93	5,395.93				
姫 島 村						0.0				0.00				
日 出 町						0.0				0.00				
九 重 町						0.0				0.00				
玖 珠 町						0.0				0.00				
計	29.5	265.8	3,527.5	471.0	(33.5)	4,293.8	2,364.00	6,709.47	6,517.71	15,591.18	8,271.5	10,065.5	16,246.0	14,123.95

単位：ha 海面普通地域を除く

	国立公園計						国定公園計						県立自然公園計				合計
	特 別 保護地区	第 1 種 特別地域	第 2 種 特別地域	第 3 種 特別地域	普通地域	計	特 別 保護地区	第 1 種 特別地域	第 2 種 特別地域	第 3 種 特別地域	普通地域	計	第 2 種 特別地域	第 3 種 特別地域	普通地域	計	
大 分 市	146.0	24.0	267.0	0.0	0.0	437.0	0.0	0.0	266.7	0.0	0.0	266.7	0.0	0.0	2,348.00	2,348.00	3,051.70
別 府 市	0.0	95.0	2,020.0	0.0	0.0	2,115.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	2,115.00
中 津 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	0.0	5,271.4	7,175.8	24,863.6	37,360.4	0.0	0.0	0.00	0.00	37,360.40
日 田 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,426.8	1,090.4	6,651.9	9,169.1	0.0	0.0	16,246.00	16,246.00	25,415.10
佐 伯 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.5	712.2	2,944.0	3,924.4	0.0	7,610.1	0.0	0.0	5,764.04	5,764.04	13,374.14
白 杵 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	186.6	40.5	0.0	227.1	0.0	0.0	918.10	918.10	1,145.20
津久見市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	153.2	199.1	0.0	357.9	0.0	0.0	3,086.50	3,086.50	3,444.40
竹 田 市	1,097.0	1,092.0	1,012.0	1,744.0	1,880.0	6,825.0	0.0	116.0	0.0	1,334.0	0.0	1,450.0	0.0	0.0	3,438.56	3,438.56	11,713.56
豊後高田市	0.0	0.0	736.0	0.0	70.0	806.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,159.0	3,236.00	3,534.95	7,929.95	8,735.95	
杵 築 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	506.0	596.47	664.83	1,767.30	1,767.30	
宇 佐 市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	752.4	0.0	2,143.0	2,895.4	0.0	0.0	498.00	498.00	3,393.40
豊後大野市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	593.0	366.0	60.0	3,603.0	0.0	4,622.0	0.0	0.0	15,534.75	15,534.75	20,156.75
由 布 市	0.0	251.0	1,780.0	195.0	837.0	3,063.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,371.00	1,371.00	4,434.00	
国 東 市	0.0	0.0	906.0	0.0	278.0	1,184.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	699.0	2,877.00	1,819.93	5,395.93	6,579.93	
姫 島 村	0.0	0.0	76.0	0.0	430.0	506.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	506.00	
日 出 町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	
九 重 町	91.0	771.0	2,999.0	1,527.0	917.0	6,305.0	0.0	260.6	2,390.4	0.0	3,842.0	6,493.0	0.0	0.0	0.00	0.00	12,798.00
玖 珠 町	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	97.9	186.4	3,267.9	1,297.4	14,005.0	18,854.6	0.0	0.0	0.00	0.00	18,856.60
計	1,334.0	2,233.0	9,798.0	3,466.0	4,412.0	21,243.0	770.0	1,646.8	16,719.4	18,664.6	51,505.5	89,306.3	2,364.0	6,709.47	55,224.66	64,298.13	174,847.43

単位：ha 海面普通地域を除く

	国立		国定			県立					計	市町村面積	公園の占める割合
	阿蘇くじゅう	瀬戸内海	耶馬日田英彦山	祖母傾	日豊海岸	国東半島	豊後水道	神角寺川	津江山系	祖母傾			
大分市	0.0	437.0	0.0	0.0	266.7	0.0	0.0	2,348.0	0.0	0.0	3,051.7	50,105.0	6.1%
別府市	2,115.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,115.0	12,513.0	16.9%
中津市	0.0	0.0	37,360.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37,360.4	49,061.0	76.2%
日田市	0.0	0.0	9,169.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16,246.0	0.0	25,415.1	66,619.0	38.1%
佐伯市	0.0	0.0	0.0	4,168.0	3,442.1	0.0	4,266.9	0.0	0.0	1,497.1	13,374.1	90,316.0	14.8%
臼杵市	0.0	0.0	0.0	0.0	227.1	0.0	918.1	0.0	0.0	0.0	1,145.2	29,103.0	3.9%
津久見市	0.0	0.0	0.0	0.0	357.9	0.0	3,086.5	0.0	0.0	0.0	3,444.4	7,941.0	43.4%
竹田市	6,825.0	0.0	0.0	1,450.0	0.0	0.0	0.0	2,577.0	0.0	861.6	11,713.6	47,767.0	24.5%
豊後高田市	0.0	806.0	0.0	0.0	0.0	7,930.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8,736.0	20,661.0	42.3%
杵築市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,767.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1,767.3	28,001.0	6.3%
宇佐市	0.0	0.0	2,895.4	0.0	0.0	498.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,393.4	43,909.0	7.7%
豊後大野市	0.0	0.0	0.0	4,622.0	0.0	0.0	0.0	3,769.5	0.0	11,765.3	20,156.8	60,336.0	33.4%
由布市	3,063.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,371.0	0.0	0.0	4,434.0	31,916.0	13.9%
国東市	0.0	1,184.0	0.0	0.0	0.0	5,395.9	0.0	0.0	0.0	0.0	6,579.9	31,778.0	20.7%
姫島村	0.0	506.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	506.0	685.0	73.9%
日出町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,323.0	0.0%
九重町	6,305.0	0.0	6,493.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12,798.0	27,141.0	47.2%
玖珠町	2.0	0.0	18,854.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18,856.6	28,644.0	65.8%
計	18,310.0	2,933.0	74,772.5	10,240.0	4,293.8	15,591.2	8,271.5	10,065.5	16,246.0	14,124.0	174,847.4	633,819.0	27.6%

表 自然2 狩猟鳥獣

ゴイサギ・マガモ・カルガモ・コガモ・ヨシガモ・ヒドリガモ・オナガガモ・ハシビロガモ・ホシハジロ・キンクロハジロ・スズガモ・クロガモ・エゾライチョウ・ヒヨドリ・ムクドリ・ウズラ・コジュケイ・ヤマドリ※・キジ※・バン・ヤマシギ・タシギ・キジバト・ニュウナイスズメ・スズメ・ミヤマガラス・ハシボソガラス・ハシブトガラス・カワウ	鳥類 29種
ヒグマ・ツキノワグマ・ノウサギ・イノシシ・ノイヌ・ノネコ・タイワンリス・シマリス・タヌキ・キツネ・テン・オスイタチ・チョウセンイタチ・アナグマ・オスジカ・メスジカ・ミンク・ハクビシン・アライグマ・ヌートリア	獣類 20種

※ メスについては捕獲禁止

表 自然3 狩猟者による主な鳥獣の捕獲数

(頭・羽) (平成21年度)

鳥獣名	大分県	全国※2	鳥獣名	大分県	全国
シカ	※1 6,966	121,488	キジ	637	74,537
イノシシ	※1 12,660	134,831	ヤマドリ	187	21,249
ノウサギ	197	26,827	カモ類	2,460	291,346
タヌキ	79	8,677			

※1 有害捕獲による捕獲数は含まない。

※2 全国の数値は平成19年度のものの。

表 自然4 主な鳥獣による農林作物の被害金額の推移

(千円)

鳥獣名	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
シカ	128,682	90,366	87,342	115,393	101,820	87,099	89,588
イノシシ	263,086	176,092	155,386	188,692	151,704	140,666	149,440
サル	36,062	22,474	60,851	23,405	30,544	29,340	26,977
ガラス	47,034	73,178	52,555	39,835	40,027	34,135	20,176
全体	501,232	396,023	382,540	386,680	339,982	322,114	312,515

平成21年度 温泉利用状況報告書（浴用・飲用利用分）
表 自然5

平成22年3月末日現在

管轄保健所名	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A+B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数			湧出量			宿泊 施設数	収容 定員	年度 泊入 利用人員	温泉利用 の公衆浴 場施設数	国民保養温泉 地年度延泊 利用人員		
				自噴	動力	自噴	動力	25未満	25以上 42未満	42以上 及びガス	自噴	動力	計							
東部保健所 東部保健部 国	赤根 櫛来 小計	赤根	3	2	1			2	1		490	48	538	2	136	6,352	3	0		
		櫛来	1		1				1			72	72							
		小計	4	2	1	0	1	0	3	1	0	490	120	610	2	136	6,352	3	0	
	東部保健所 別府市	姫島村	姫島	1	1				1			338		338						
			計	5	3	1	0	1	1	3	1	0	828	120	948	2	136	6,352	3	0
			浜脇	23	1	18	4			9	14		12	703	715	4	358		4	
			別府	844	102	701	10	31	3	31	806	7	1,853	25,724	27,577	115	9,740		44	
			南石垣	148	142	2	4			19	129		15	6,299	6,314	6	366		7	
			北石垣	320	2	314	1	3		9	309	2	108	11,794	11,902	13	501		14	
			魚川	363	46	311	3	3		20	343		1,677	8,924	10,601	5	117		5	
			内壷	117	17	92	2	6		28	89		737	4,001	4,738	1	10		3	
			野田	130	18	71	37	4		1	89	40	628	2,298	2,926				2	
			鉄輪	98	51	36	7	4		13	33	52	3,417	1,112	4,529	66	3,214		11	
鶴見	317	130	151	23	13		9	189	119	6,411	4,961	11,372	59	2,968		23				
南立石	140	75	49	10	6		5	56	79	4,090	1,884	5,974	17	2,514		8				
東山	4		2		2		1	3			519	519	1	305		1				
内成	4	4					3	1		449	449	449	1	5						
小計	2,508	442	1,891	95	80	0	148	2,061	299	18,948	68,668	87,616	288	20,098	3,652,345	122	611,768			
中部保健所 由布市	杵築市	杵築	47	8	34	1	4	4	36	7	607	2,306	2,913	24	565	42,064	6			
		大田	1	1					1		27		27	1	20	1,242				
		小計	48	9	34	1	4	4	37	7	634	2,306	2,940	25	585	43,306	6			
	日出町	山香	4	1	3				1	2		6	313	319	21	283	15,108			
		向野	1		1				1			23	23					3		
		久木野尾	1		1				1			152	152	4	61		1			
		小計	54	10	39	1	4	6	39	9	0	640	2,794	3,434	50	929	58,414	10	0	
		日出	4	2	2				2	1		407	829	1,236	15	1,653	137,435	4		
		真那井	2	1	1				2	1		7	50	57	1	58		1		
		大神	4	1	1				2	2		400	306	706	3	237		2		
		平道	1		1				1			25	25	25	3	1,075		1		
		川崎	1		1				1			50	50	50	3	179		1		
		小計	12	1	5	1	5	1	6	5	0	407	829	1,236	15	1,653	137,435	4		
計	2,574	453	1,935	97	89	7	193	2,075	299	19,995	72,291	92,286	353	22,680	3,848,194	136	611,768			
中部保健所 由布市	海老毛	海老毛	1	1	0	0	0	1	0	0	120	0	120							
		挾間	30	13	12	3	2	1	7	22	0	2,198	941	3,139	1	66	261	8		
		小計	31	14	12	3	2	1	8	22	0	2,318	941	3,259	1	66	261	8		
	白庄	白水	12	8	2	1	1	11	0	1	0	1,322	223	1,545	2	60				
		庄内	64	17	43	1	3	0	6	58	0	2,668	4,024	6,692	3	32	988	3		
		小計	76	25	45	2	4	11	6	59	0	3,990	4,247	8,237	5	92	988	3		
		由布院	869	180	610	4	75	10	39	801	19	9,118	35,027	44,145	124	6,508	520,748	17	520,748	
		湯平	36	14	18	0	4	1	3	32	0	78	836	914	27	864	34,630	5	34,630	
		塚原	9	5	2	0	2	2	3	4	0	0	621	621	6	202	10,113	1		
		奥江	16	1	12	0	3	0	1	15	0	0	425	425	1	15				
		小計	930	200	642	4	84	13	46	852	19	9,196	36,909	46,105	158	7,589	565,491	23	555,378	
		由布市計	1,037	239	699	9	90	25	60	933	19	15,504	42,097	57,601	164	7,747	566,740	34	555,378	
		計	1,037	239	699	9	90	25	60	933	19	15,504	42,097	57,601	164	7,747	566,740	34	555,378	

管轄保健所名	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A+B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数			湧出量		宿泊施設数	収容定員	年度別 宿泊 利用人員	温泉利用 の公衆浴 場施設数	国民保養温泉 地在年度延泊 利用人員		
				自噴	動力	自噴	動力	25未満	25以上 42未満	42以上	水蒸気 及びガス	自噴						動力	計
中部保健所	白桦市	六ヶ岳	11	3	8	11	0	0	0	0	0	7,000	3	141					
		白桦	1	1	1	0	0	0	0	0	0	50	1	30					
南部保健所	計	小計	12	3	8	11	0	0	0	0	0	7,050	4	171					
		宇目	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	171	調査なし				
		直川	1	0	0	0	0	0	0	0	0	40	4						
		本匠	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20	4						
		計	3	1	2	0	0	3	0	0	0	68	0	0	0	69,963	4	0	
豊肥保健所	計	竹田	6	2	3	1	0	2	3	1	220	183	403	1	77	18,678	3		
		萩	1	1	1	0	0	0	0	0	44	44	1	15	8,777				
		赤川	12	4	2	6	0	5	1	5	450	90	540	4	276				
		七里田	10	3	5	1	1	3	5	233	311	544	3	280					
		法華院	5	2	1	2	2	1	2	11	37	48	1	110	156,460				
		相木	6	6	6	0	0	0	6	296	296	1	8	1	8				
		白丹	4	4	4	0	0	0	4	187	187	1	266	1	266				
		牧の元	1	1	1	0	0	0	1	50	50	1	58	1	58				
		長湯	66	34	13	18	1	25	35	3,102	547	3,649	19	771	115,709	13	115,709		
		計	111	45	36	28	2	11	37	53	4,016	1,745	5,761	32	1,861	299,624	22	115,709	
		西部保健所	計	日田市	19	1	16	0	2	1	11	7	80	3,347	13	1,171			
				夜明薬湯	1	1	0	0	0	0	1	0	0	40	0	0	0	0	1
天ヶ瀬	91			21	55	11	4	0	9	75	7	2,009	23	1,682			20		
湯の釣	26			11	13	1	1	0	1	25	0	522	4	177			4		
杖立	6			2	4	0	0	0	1	5	0	560	1	800			0		
前津江	1			0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中津江	1			0	1	0	0	0	1	0	0	83	0	0	0	1			
上津江	1			0	0	0	1	0	0	0	0	50	0	0	0	0			
大山	5			1	4	0	0	0	5	0	75	225	300	0	0	0	3		
小計	151			37	93	13	8	2	30	112	7	3,286	41	3,830	237,360	34	0		
九重町	壁湯			9	6	3	0	0	2	4	3	0	1,097	2	48			0	
生竜	11			5	5	1	0	0	4	7	0	368	3	170			0		
宝泉寺	76			43	18	13	2	3	20	53	0	3,799	10	840			3		
桐木	3			1	1	1	0	0	0	3	0	60	0	0	0	0	0		
川底	70			22	43	5	0	1	18	51	0	1,508	1	42			4		
串野	9			1	8	0	0	0	5	4	0	264	0	0	0	0	4		
筋湯(湯坪)	58			27	24	7	0	0	26	29	3	938	52	2,571			10		
長者原	31			20	7	4	0	3	4	14	10	2,910	10	1,512			6		
釜ノ口	22	7	15	0	0	0	6	16	0	908	4	150			4				
野矢	7	4	1	2	0	1	1	2	3	167	0	0	0	0	1				
竜門	15	4	11	0	0	0	3	12	0	627	5	150			2				
水分	5	2	0	3	0	0	2	0	3	486	1	36			0				
九重	10	2	7	1	0	0	3	7	0	108	491	599	0	0	0				
小計	326	144	143	37	2	10	96	201	19	12,976	7,322	20,298	88	5,519	145,358	34	0		
玖珠町	玖珠	61	3	54	2	2	11	50	1	1,751	3,667	5,418	14	510			16		
計	538	184	290	52	12	12	137	363	26	18,013	20,047	38,060	143	9,859	382,718	84	0		

管轄保健所名	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A+B)		利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数			湧出量			宿泊施設数	収容定員	年度別 泊用人員 (老健施設)	温泉利用 の公衆浴 場施設数	国民保養温泉 地年次延泊 利用人員			
			自噴	動力	自噴	動力	自噴	動力	25未満 42未満	42以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力	計								
北部保健所	中津市	森山	1	1																		
		上深水	1				1															
		田口	1	1													1	67	3,050	1		
		白木	1			1																
		西谷	2	1	1																	
		東屋形	1	1																		
		柿坂	1																			
		金吉	3	1	1	1																
		山移	2	2																		
		小友田	1																			
		深耶馬溪	23	3	13	5	2															
		中摩	1		1																	
		藤野木	3	3																		
		宇曾	2	1		1																
		東本町																				
		小計			43	9	20	8	6	2	25	16	0	2,725	2,029	4,754	17	677	11,631	16	0	
		宇佐市	宇佐市	出光	1	1																
				長洲	1	1																
				麻生	1																	
川部	2			2																		
金屋	1			1																		
上余	1																					
上原	1			1																		
上恵良	1			1																		
櫛野	3			3																		
六郎丸	3			3																		
下毛	2			2																		
妻垣	1			1																		
佐田	1			1																		
奈ノ口	1			1																		
萱籠	1			1																		
矢畑	1			1																		
小計					22	0	20	0	2	1	10	11	0	2,725	1,658	4,383	4	299	39,346	13	0	
計					65	9	40	8	8	3	35	27	0	3,687	6,412	21	976	50,977	29	0		

管轄保健所名	市町村名	温泉地名	源泉総数 (A+B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数			湧出量		宿泊施設数	収容定員	年度別 宿泊 利用人員	温泉利用 の公衆浴 場施設数	国民保養温泉 地年度延宿泊 利用人員		
				自噴	動力	自噴	動力	25未満	25以上 42未満	42以上 及びガス	自噴	動力						計	
北部保健所 豊高田保健部 後高田保健部	後高田市	草地	1		1	1		1		7									
		美和	2		1	1		1		0	100								
		川原	1			1					78						1		
		路	1			1					30								
		城前	2	2						380							1		
		浜西	1		1						86						1		
		湯原	1		1					20									
		白野	2		1	1				50	200	250							
		大岩屋	1		1						50	50						1	
		香々地	1		1						60	60							
		夷	2		1	1					0	30						1	
		小計			15	2	5	6	2	2	11	574	1,091	1	0	44,074	5	0	
		大分市保健所	大分市	塚野(徳田野)	6	4	1	1	0	3	1	89							
		大分市保健所	大分市	大分	219	10	189	3	17	7	20	15,584	16,768	16	1,575	709,709	0	38	0
		大分市保健所	大分市	小計	225	14	190	4	17	10	21	15,620	16,893	18	1,747	709,709	39		
合計			225	14	190	4	17	10	21	15,620	16,893	18	1,747	709,709	39				
合計			4,585	953	3,199	212	221	85	498	156,291	226,170	738	45,177	5,978,351	357	1,282,855			

平成21年度 温泉利用状況報告書 他目的利用分

上段：利用数、下段：うち浴用、飲用に供されているもの（内数） 平成22年3月末現在

市町村名	温泉地名	用途	源泉総数 (A+B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量			主たる泉質名	備考		
				自噴	動力	自噴	動力	25未満	25以上 42未満	42以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力	計				
別府市	合計	園芸	38 29	18 11	20 18						27 18	11 11	620 113	700 673	1,320 786			
		暖房	4 4	3 3	1 1						1 1	3 3	162 32	50 32	212 64			
		湯の花	59 0	38	1	20					6	53	1,929	43	1,972 0			
		観覧	17 10	16 9	1 1						1 1	16 9	1,374	25	1,399 0			
		発電	6 0	6									6	324		324 0		
		養魚	3 3	2 1	1 2				1 1		2 2		108 80	20 20	128 100			
	小計	127 46	83 24	24 22	20 0	0 0	0 0	1 1	35 20	91 25	4,517 225	838 725	5,355 950					
杵築市	杵築	養魚	3	1	2				3			80	430	510				
		小計	3 0	1 0	2 0	0 0	0 0	0 0	3 0	0 0	0 0	80 0	430 0	510 0				
由布市		農業	9 4		9 4					9 4								
		養魚	8		8				3	5								
	小計	17 4	0 0	17 4	0 0	0 0	0 0	3 0	14 4	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0				
竹田市	赤川	湯の花	4 3	4 3				3 2	1 1			405 401		405 401	硫黄泉			
		地熱	2 0	2							2			0 0	硫黄泉			
	法華院	2 0	2							2			0 0	硫黄泉				
	栢木	1 0		1					1			80	80 0	炭酸水素塩泉				
	長湯	2 0	2						2		96		96 0	Mg,Na-炭酸水素塩泉				
	小計	11 3	10 3	1 0	0 0	0 0	3 2	1 1	5 0	2 0	501 401	80 0	581 401					
日田市	日田	養殖	1		1				1				1,000	1,000 0	単純温泉			
		飲料水	2		2				2				1,000	1,000 0	単純温泉			
	天ヶ瀬	農業	4		4						4		660	660 0	単純温泉			
		暖房	1		1					1			50	50 0	単純温泉			
	湯ノ釣	暖房	1		1				1				50	50 0	単純温泉			
	小計	9	0	9	0	0	0	4	1	4	0	2,760	2,760					
九重町	壁湯	園芸	1	1						1		60		60 0	単純温泉			
		九州電力	55	28		27					55	38,475		38,475 0	単純温泉			
	出光大分地熱	21	21							21	23,500		23,500 0	単純温泉				
	竜門	園芸	1	1					1		120		120 0	単純温泉				
	小計	78	51	0	27	0	0	1	1	76	62,155	0	62,155					

市町村名	温泉地名	用途	源泉総数 (A+B)	利用源泉数 (A)		未利用源泉数 (B)		温度別源泉数				湧出量			主たる泉質名	備考	
				自噴	動力	自噴	動力	25未満	25以上 42未満	42以上	水蒸気 及びガス	自噴	動力	計			
中津市	金吉	養魚	20	2					2				700		7000	単純温泉	
	小計		20	20	0	0	0	0	2	0	0	0	7000	0	7000		
宇佐市	下毛	養殖	11		11					11				60	60	単純温泉	
	新原	養殖	1		1				1					20	20	Na-塩化物泉	
	月の俣	養殖	1	1					1				90		90		
	金谷	農業	11		11				11					200	200	Na,Mg-炭酸 水素塩泉	
	小計		42	10	32	0	0	0	31	11	0	0	900	280	370		
大分市	大分市	園芸	20	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	265	265		
		養魚	20	0	20	0	0	0	0	10	10	0	0	170	170		
		健康	30	0	30	0	0	0	0	10	20	0	0	170	170		
		治療	1212	0	1212	0	0	0	0	11	11	0	0	813	813		
		雑用	21	0	21	0	0	0	0	10	10	0	0	230	230		
		飲料水	10	0	10	0	0	0	0	10	0	0	0	282	282		
	小計		2213	0	2213	0	0	0	51	1712	0	0	1,930	893	1,930		
合計			27368	14827	7841	470	0	32	234	7437	17325	68,043626	6,3181,678	74,3612,304			

表 自然6 おおいたおすすめ和み空間一覧

市町村	旧市町村	No.	和み空間	環境保全グループ	
姫島村	姫島村	1	アサギマダラの休息地	アサギマダラを守る会	
日出町	日出町	2	糸ヶ浜	地区住民	
		3	城下海岸	太田寿会・婦人会	
		4	赤松橋	赤松めがね橋保存会	
		5	天間草原	天間採草組合	
杵築市	杵築市	6	橋詰公園から眺める八坂川、守江湾の干潟	自然を守る会	
		7	年田川上流	年田区 蛍を守る会	
	大田村	8	ホタルの里ふれあい公園	地域おこしグループ 比栄会	
		山香町	9	鋸山	鋸山の自然を守る会
国東市	国東市	10	羽門の滝周辺の森	羽門の滝を守る会	
		11	花いっぱい千灯地区	千灯クリーンクラブ	
		12	中田日南地区 田深川	古里の文化と自然を守る会	
		13	「水と緑と蛍光」自然と環境を考える里	武蔵町ホタルを育てる会	
大分市	大分市	14	吉松中山間地	吉松中山間地グループ	
		15	山崎台公園(通称 長曾我部公園)	嶺老人クラブ	
		16	吉野梅園 梅ノ木天満社	梅ノ木天満社紅梅クラブ	
		17	花色に染まる竹中駅	-	
		18	下判田の里山	大分バンディングネットワーク	
	野津原町	20	矢の原秋葉公園	矢の原自治区	
	佐賀関町	21	花でいっぱいの町佐賀関	花づくりグループ連絡会	
	白杵市	白杵市	22	白杵の古民家、庭園と和のしつらい	白杵古民家友の会
		野津町	23	王子川ホタル群	王子川にホタルが飛ぶ日をユメ見る会
津久見市	津久見市	24	徳浦権現様広場	徳浦区	
由布市	挾間町	25	白岳公園	白岳神社氏子	
	庄内町	26	口ノ原ふれあい広場	口ノ原ふれあい広場を守る会	
	湯布院町	27	大分川上流地域 川沿いの道	由布院温泉旅館組合 青年部	
佐伯市	佐伯市	28	青山河川公園	青山小学校児童会	
		29	「グリーンピア大越」と大越地区の景観	大越区並、大越地区棚田を守る協議会	
	上浦町	30	浅海井海岸(豊後二見ヶ浦)	浅海井地区自治委員会	
		31	暁嵐公園(暁嵐の滝)		
	弥生町	32	床木ダム	床木老人クラブ なかよしグループ	
	本匠村	33	ほたるの里	板屋地区ほたる観賞会	
	宇目町	34	蔵小野地区 桜並木	蔵小野地区	
	直川町	35	赤木コスモスロード	赤木むらづくり推進協議会	
	鶴見町	36	ふれあい休憩所	花づくりボランティア推進協議会	
	米水津村	37	浦代峠の桜	米水津更正保護女性会	
		38	空の公園	色利浦地区自治会	
蒲江町	39	元猿海水浴場	NPO法人 かまねブルーーツリズム研究会		
竹田市	竹田市	40	入田 中島河川公園	入田の川を守る会	
	荻町	41	南河内ホタル祭り	南河内自治会	
	久住町	42	松並木	星降る館	
	直入町	43	ガニ湯公園(芹川)	淡潮会	
豊後大野市	三重町	44	大辻公園アジサイ園	大辻公園ボランティアの会	
	清川村	45	轟橋、出會橋、しゃくし岩	出會橋、轟橋を守る会	
	緒方町	46	草深野台地	草深野自治区	

市町村	旧市町村	No.	和み空間	環境保全グループ
豊後大野市	緒方町	47	巢石山公園	辺の会
		48	川上溪谷	NPO法人 ほしこが
	朝地町	49	上尾塚のあじさい	上尾塚自治会
	大野町	50	沈墮の滝	ちんだ滝の会
	千歳村	51	白鹿山妙覚寺	白鹿山妙覚寺保全会
		52	豊後大野市千歳農村公園	柴山老人クラブ 清掃部会
犬飼町	53	犬江釜峡	特定非営利活動法人「河童倶楽部」	
九重町	九重町	54	富迫コスモス街道	-
玖珠町	玖珠町	55	山下あじさいの里	山下あじさいの里実行委員会
		56	国指定 史跡角牟礼城跡	つのむれ会
		57	国指定名勝 耶馬溪立羽田の景	立羽田ふれあいグループ
日田市	日田市	58	水の森	「水の森」の会
	前津江村	59	前津江 出野地区 高瀬川	いづの倶楽部
	中津江村	60	市ノ瀬公園	鯛生老人クラブ
	上津江村	61	しらくさ郷	しらくさ郷プロジェクト検討会
	大山町	62	梅林湖(松原ダム)	松原ダム湖面環境推進委員会
		63	曾田の台	出口区
		64	夕日の瀧	馬原地域づくり協議会
	天瀬町	65	山浦川・慈恩の滝及び鏡山玖珠ウインドファーム地域	山浦川・慈恩の滝ふるさとづくり実行委員会
中津市	中津市	66	中津干潟	NPO法人水辺に遊ぶ会
		67	中津野依新池	NPO法人大分トンボの会
	三光村	68	箭山	上田口自治会
		69	金色川	金色川をきれいにする会
	本耶馬溪町	70	都市と農村の交流館	屋形地域協議会
	耶馬溪町	71	幸田川溪谷の自然	しもごう自然観察会
		72	中津～山国自転車道 擲筆峰の景	もみじ愛好会
		73	あすなろ会が守っている伊福の景	あすなろ会
山国町	74	猿飛甌穴群 万葉歌碑ロード	草本老人クラブ	
豊後高田市	豊後高田市	75	桂川 出合橋周辺	桂川を未来へつなぐ会
		76	都甲川と川中不動	都甲川を美しくする会
		77	干拓のネギ畑風景	豊後高田市呉崎地区生活研究グループ「ススキ会」
		78	BBSふれあいコスモス園	豊後高田地区BBS会
	真玉町	79	もみじ村	千部もみじ村
		80	木漏れ日トンネル	大平自治会
		81	粟嶋神社	小林自治会
		82	古代ロマン・ストーンサークル	飯牟礼神社氏子
香々地町	83	夷谷	東えびす郷づくり倶楽部	
宇佐市	宇佐市	84	光岡城址	光岡城址保存会
	安心院町	85	烏帽子山	笠ノ口地域「ひまわり会」
		86	安心院町松本「イモリ谷」	松本集落
	院内町	87	-	-

備考：九重町は「富迫コスモス街道」を指定していたが、道路工事によりコスモスを植える場所がなくなっている。

8 エコエネルギー関係資料

表 エコエネルギー 県内のエコエネルギー導入状況

1. 太陽光発電（住宅用太陽光発電除く）

(平成22年3月31日現在)

設置個所	設備概要・規模等 (kW)	設置者等	備考
大分県産業科学技術センター	50kW (大分市)	大分県	H5年度
大分県農業技術センター	20kW (宇佐市)	大分県	H5年度
九州電力(株)日田支店	10kW (日田市)	九州電力(株)	H6年度
豊後高田市立真玉中学校	30kW (豊後高田市)	豊後高田市	H8年度
祖母山「あけぼの山荘」	5.44kW (豊後大野市)	豊後大野市	H8年度
九州電力(株)大分支店	10kW (大分市)	九州電力(株)	H9年度
N T T西日本(株)大分支店	20kW (大分市)	N T T西日本(株)	H10年度
小代築炉工業(株)	20kW (津久見市)	小代築炉工業(株)	H10年度
七瀬川自然公園	8kW (大分市)	大分市	H10年度
(株)松田興業	20kW (大分市)	(株)松田興業	H11年度
大分工業高等専門学校	40kW (大分市)	文部科学省	H11年度
大分大学教育福祉科学部附属中学校	10kW (大分市)	文部科学省	H11年度
〃附属小学校	10kW (大分市)	文部科学省	H11年度
〃附属幼稚園	5kW (大分市)	文部科学省	H11年度
〃附属養護学校	10kW (大分市)	文部科学省	H11年度
大分大学工学部	8kW (大分市)	文部科学省	H11年度
三芳昭和園	10kW (日田市)	社会福祉法人 三芳福祉会	H11年度
大分県本庁舎	20kW (大分市)	大分県	H12年度
国立別府重度障害者センター	20kW (別府市)	九州地方整備局	H12年度
大分舞鶴高校	20kW (大分市)	大分県	H13年度
仁医会病院	10kW (大分市)	医療法人社団 三杏会	H13年度
日田市立北部中学校	40kW (日田市)	日田市	H13年度
日田市中央児童館	10kW (日田市)	日田市	H13年度
大分市立下郡小学校	4.35kW (大分市)	大分市	H13年度
大分県衛生環境研究センター	20kW (大分市)	大分県	H14年度
田ノ浦公園駐車場	70kW (大分市)	大分市	H14年度
日田市浄化センター	20kW (日田市)	日田市	H14年度
中津市耶馬溪町農林水産物等直売所	10kW (中津市)	中津市	H14年度
宇佐市安心院町立安心院中学校	40kW (宇佐市)	宇佐市	H14年度
佐伯市立松浦小学校	40kW (佐伯市)	佐伯市	H14年度
大分パークプレイスSS	10kW (大分市)	コスモ石油(株)	H14年度
日田市大山町林業センター	3kW (日田市)	筑後川上流倶楽部	H14年度
今村団地町営住宅(第1期)	12.6kW (玖珠町)	玖珠町	H14年度
市内5ヶ所(不法投棄監視カメラシステム)	0.275kW (大分市)	大分市	H14年度
南太平寺バス停(下り)	0.02kW (大分市)	大分バス(株)	H14年度
大分放送前バス停(下り)	0.02kW (大分市)	大分バス(株)	H14年度
別府市総合体育館	7kW (別府市)	別府市	H15年度
別府市立南小学校	3kW (別府市)	別府市	H15年度
中津市耶馬溪町立耶馬溪中学校	50kW (中津市)	中津市	H15年度
餅ヶ浜保育園第2園舎	10kW (別府市)	社会福祉法人 徳丸福祉会	H15年度
九重町営恵良住宅(第1期)	20.43kW (九重町)	九重町	H15年度
宗教法人トラピスト安心院の 聖母修道院	22.62kW (宇佐市)	宗教法人 トラピスト安心院の聖母修道院	H15年度
宇佐保育園	9.7kW (宇佐市)	社会福祉法人 宇佐福祉会	H15年度
由布川保育園	9.7kW (由布市)	社会福祉法人 護念福祉会	H15年度
NPO 法人養老会	8.6kW (豊後大野市)	NPO 法人 養老会	H15年度
新善光寺	8.4kW (別府市)	宗教法人 新善光寺	H15年度
大分市立大在西小学校	30kW (大分市)	大分市	H16年度
古島眼科	12.8kW (竹田市)	医療法人 古島眼科	H16年度
大分スポーツパーク	8kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー 推進ネットワーク	H16年度
すみれ保育園	10kW (臼杵市)	社会福祉法人 熊崎福祉会	H16年度
坂ノ市保育園	7kW (大分市)	社会福祉法人 寿光福祉会	H16年度
宗教法人いつくしみの聖母修道会	9.98kW (別府市)	宗教法人 いつくしみの聖母修道会	H16年度
社会福祉法人青葉会	9.98kW (別府市)	社会福祉法人 青葉会	H16年度
社会福祉法人別府永生会	9.98kW (別府市)	社会福祉法人 別府永生会	H16年度
佐伯福音キリスト協会	12.02kW (佐伯市)	宗教法人 日本ホーリネス教団	H16年度
鷹巣学園	14kW (玖珠町)	社会福祉法人 光輪福祉会	H16年度
渡辺内科	10kW (大分市)	医療法人 渡辺内科	H16年度
(株)石井工作研究所大分曲工場	300kW (大分市)	(株)石井工作研究所	H16・17年度
玄々堂泌尿器科	30kW (宇佐市)	医療法人 玄々堂	H16年度
桂林胃腸科循環器科病院	10kW (日田市)	医療法人 鶴林会	H16年度
さわやか佐伯	3kW (佐伯市)	NPO 法人 さわやか佐伯	H16年度

設置箇所	設備概要・規模等 (kW)	設置者等	備考
(株)大日本社社屋	10 kW (日田市)	(株)大日	H16年度
今村団地町営住宅 (第2期)	6.08 kW (玖珠町)	玖珠町	H16年度
医療法人杵築泌尿器科クリニック	20 kW (杵築市)	医療法人 杵築泌尿器科クリニック	H16年度
社会福祉法人紫雲会	5 kW (日田市)	社会福祉法人 紫雲会	H16年度
アクト化成(株)園芸培土倉庫	50 kW	アクト化成(株)	H16年度
萩の里温泉	10 kW (豊後大野市)	萩町まちおこし(有)	H16年度
久住山避難小屋トイレ	0.24 kW (竹田市)	大分県	H16年度
杵築市立山香小学校	30 kW (杵築市)	杵築市	H16・17年度
日田市立光岡小学校	30 kW (日田市)	日田市	H16・17年度
九重町営恵良住宅 (第2期)	20.296 kW (九重町)	九重町	H17年度
NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク事務局	10 kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H17年度
べっぶ子育て支援拠点ほっぺパーク	2 kW (別府市)	別府市	H17年度
リバーサイド病院	20 kW (大分市)	医療法人社団 青樹会	H17年度
上東学園もりまち幼稚園	10 kW (大分市)	学校法人 上東学園もりまち幼稚園	H17年度
大分石油(株)三重町給油所	10 kW (豊後大野市)	大分石油(株)	H17年度
(株)T R I 大分 A E	10 kW (豊後高田市)	(株)T R I 大分 A E	H17年度
宮田保育園	20 kW (由布市)	社会福祉法人 産土会	H17年度
海宴亭府内店	30 kW (大分市)	(株)かみ風船	H17年度
別府リハビリテーションセンター	40 kW (別府市)	社会福祉法人 農協共済別府リハビリテーションセンター	H17年度
宗教法人「生長の家大分県教化部」会館	20 kW (大分市)	宗教法人 生長の家大分県教化部	H17年度
大分市役所合同新聞社前バス停 (下り)	0.02 kW (大分市)	大分バス(株)	H17年度
中津し尿・浄化槽汚泥高度処理施設	130 kW (中津市)	中津市	H18年度
県農林水産研究指導センター豊後大野管理部	10 kW (豊後大野市)	NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H18年度
中津市教育福祉センター	60 kW (中津市)	中津市	H18年度
中津市槻木交流センター	50 kW (中津市)	中津市	H18年度
中津市三光地区農業集落排水処理施設	10 kW (中津市)	中津市	H18年度
グリーンコープ西の台店	4.6 kW (大分市)	グリーンコープ生活協同組合おおい	H18年度
おぞきクリニック	10 kW (由布市)	おぞきクリニック	H18年度
松山医院	30 kW (大分市)	医療法人 誠医会	H18年度
シルバーランド メルヘン2	20 kW (九重町)	社会福祉法人 大樹会	H18年度
西大分分教会	11 kW (大分市)	宗教法人 天理教・西大分分教会	H18年度
江藤酸素(株)本社ビル	10 kW (大分市)	江藤酸素株式会社	H18年度
(株)シモセ内装サービス	10 kW (豊後高田市)	株式会社 シモセ内装サービス	H18年度
協和産業(株)	22 kW (津久見市)	協和産業株式会社	H18年度
天理教平豊分教会	11 kW (大分市)	宗教法人 天理教平豊分教会	H18年度
ナカノス建設工業(株)本社ビル	10 kW (大分市)	ナカノス建設工業 株式会社	H18年度
(有)南酒造	10 kW (国東市)	(有)南酒造	H18年度
介護老人保健施設 大樹	30 kW (国東市)	医療法人 堀田医院	H18年度
別府競輪場	4 kW (別府市)	別府市	H19年度
中津市総合体育館	130 kW (中津市)	中津市	H19年度
三保公民館	30 kW (中津市)	中津市	H19年度
中津市三光地区農業集落排水処理施設	40 kW (中津市)	中津市	H19年度
日田市立三隈中学校	20 kW (日田市)	日田市	H18・19年度
日田市民文化会館	50 kW (日田市)	日田市	H19年度
大分市立のつはる少年自然の家	10 kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H19年度
グリーンコープ生活協同組合おおい	10 kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H19年度
西別府住宅 B 棟	8 kW (別府市)	別府市	H19年度
電光標示板等 (県道設置分)	0.17 kW	大分県	H19年度
江藤酸素(株)大分工場	100 kW (大分市)	江藤酸素(株)	H19年度
ぶんご銘醸(株)	20 kW (佐伯市)	ぶんご銘醸(株)	H19年度
(有)ファイバーテクノス本社	10 kW (日田市)	(有)ファイバーテクノス	H19年度
日田市立五馬中学校	30 kW (日田市)	日田市	H19・20年度
大分市古国府浄水場	10 kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H20年度
別府リハビリテーションセンター	130 kW (別府市)	社会福祉法人 農協共済別府リハビリテーションセンター	H20年度
双葉ヶ丘幼稚園	15 kW (中津市)	学校法人 明佳学園	H20年度
(株)T R I 大分 A E	100 kW (豊後高田市)	(株)T R I 大分 A E	H20年度
特別養護老人ホーム ナーシングホームはるかぜ	50 kW (別府市)	社会福祉法人 洗心会	H20年度
保戸島漁港航路標識灯	0.36 kW (津久見市)	大分県	H20年度
アクロス前バス停 (アクロス側)	0.02 kW (大分市)	大分バス(株)	H20年度
市内3ヶ所 (不法投棄監視カメラシステム)	0.39 kW (大分市)	大分市	H20年度
大分スポーツ公園	70 kW (大分市)	大分県	H21年度
産業科学技術センター	100 kW (大分市)	大分県	H21年度

設置個所	設備概要・規模等 (kW)	設置者等	備考
大分農業文化公園	40kW (杵築市)	大分県	H21年度
中津市鶴居コミュニティセンター	50kW (中津市)	中津市	H21年度
中津市大幡コミュニティセンター	50kW (中津市)	中津市	H21年度
別府リハビリテーションセンター	130kW (別府市)	社会福祉法人 農協共済 別府リハビリテーションセンター	H21年度
双葉ヶ丘幼稚園	15kW (中津市)	学校法人 明佳学園	H21年度
すみれ保育園	10kW (臼杵市)	社会福祉法人 熊崎福祉会	H21年度
大分市高崎山自然動物園「おさる館」	10.45kW (大分市)	NPO 法人九州・自然エネルギー 推進ネットワーク	H21年度
妙光寺	19kW (日出町)	宗教法人 妙光寺	H21年度
ゆふいん椿(旅館)	19kW (由布市)	ゆふいん椿	H21年度
二階堂酒造(株)	16kW(日出町)	二階堂酒造(株)	H21年度
ハーモニー四季(老人ホーム)	10kW (大分市)	(有)四季	H21年度
堀田医院	30kW (国東市)	医療法人 堀田医院	H21年度
餅ヶ浜保育園(本館)	10kW (別府市)	社会福祉法人徳丸福祉会	H21年度
長福寺	10kW (日田市)	長福寺	H21年度
里の駅 小の岩の庄	11kW (宇佐市)	(有)小の岩の庄	H21年度
県立海洋科学高等学校	29kW (臼杵市)	大分県	H21年度
県立中津工業高等学校	29kW (中津市)	大分県	H21年度
県立国東高等学校	15kW (国東市)	大分県	H21年度
県立日出陽谷高等学校	29kW (日出町)	大分県	H21年度
県立聾学校	29kW (大分市)	大分県	H21年度
県立佐伯鶴岡高等学校	29kW (佐伯市)	大分県	H21年度
県立玖珠農業高等学校	29kW (玖珠町)	大分県	H21年度
姫島村立姫島小学校	30kW (姫島村)	姫島村	H21年度
姫島村立姫島中学校	30kW (姫島村)	姫島村	H21年度
日出町役場庁舎	20kW (日出町)	日出町	H21年度
日田市立戸山中学校	30kW (日田市)	日田市	H21年度
日田市立東有田中学校	30kW (日田市)	日田市	H21年度
日田市立前津江中学校	30kW (日田市)	日田市	H21年度
日田市立東部中学校	40kW (日田市)	日田市	H21年度
日田市立津江中学校	30kW (日田市)	日田市	H21年度
大道小学校前バス停(上り)	0.02kW (大分市)	大分バス(株)	H21年度
合計(21年度まで)	3,852,563kW		

(参考)：住宅用太陽光発電

①住宅用太陽光発電設置状況(年度累計)

	大分県				全国			
	単年度設置数		累計		単年度設置数		累計	
～H10年度	－		172件		－		15,596件	
H11年度	251件		423件		15,879件		31,475件	
H12年度	369件		792件		20,877件		52,352件	
H13年度	437件		1,229件		25,151件		77,503件	
H14年度	743件		1,972件		38,262件		115,765件	
H15年度	812件		2,784件		46,760件		162,525件	
H16年度	1,031件		3,815件		54,475件		217,000件	
H17年度	848件		4,663件		36,754件		253,754件	
H18年度	1,681件	－	6,344件	24,133kw	102,427件	－	356,181件	1,325,993kw
H19年度	865件	3,242kw	7,209件	27,375kw	49,717件	182,654kw	405,898件	1,508,647kw
H20年度	701件	2,796kw	7,910件	30,171kw	50,386件	182,430kw	456,284件	1,691,077kw
H21年度	2,195件	8,596kw	10,105件	38,767kw	119,997件	486,770kw	576,281件	2,159,847kw

注) 平成17年度までは、新エネルギー財団(NEF)の助成件数(17年度末に制度終了)。
 平成18年度以降の件数は、以下のものを計上している。
 大分県～九電大分支店の系統連系契約数(平成21年度:把握可能な最新データとなる21年12月末現在の数値)
 全国～NEF調査による「電力10社の余剰電力購入実績」(平成21年度:把握可能な最新データとなる21年9月末現在の数値)

②集合住宅太陽光発電施設設置状況(年度累計)

	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度
大分県	8件	10件	17件	26件	31件	31件	35件	40件
	39kw	56kw	109kw	146kw	184kw	178kw	199kw	217kw

注) 九電大分支店の系統連系契約数

1-2. ハイブリット街路灯

設置個所	規模等 (kW)		設置者等	備考
サッポロビール(株)新九州工場	6基	風力発電 400W(12.5 m) 太陽光発電 50W	サッポロビール(株)	H12.4～
マリンカルチャーセンター	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H16.2
香々地青少年の家	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H16.3
大分県立大分高等技術専門校	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H16.3
離島開発総合センター	1基	風力発電 30W 太陽光発電 168W	姫島村	H17.2
大分県立看護科学大学	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H17.3
大分県立芸術文化短期大学	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H17.3
大分県立日田高等技術専門校	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H18.3
大分県立工科短期大学	1基	風力発電 300W(12.5m) 太陽光発電 50W	大分県	H18.3
大分県立佐伯高等技術専門校	1基	風力発電 62W(5.5m) 太陽光発電 108W	大分県	H19.2
大分県立病院	1基	風力発電 62W(5.5m) 太陽光発電 108W	大分県	H19.2
合 計	16基	風力発電 2,654kW 太陽光発電 0.784kW		

1-3. ソーラー照明灯

設置個所	規模等 (kW)		設置者等	備考
豊後大野市緒方町原尻	33基	0.33kW (豊後大野市)	大分県	H13年度
大分市立下郡小学校	13基	0.26kW (大分市)	大分市	H13年度
大分市廻栖野	36基	0.648kW (大分市)	大分市	H15年度
大分市立大在西小学校	15基	0.195kW (大分市)	大分市	H16年度
別府子育て支援拠点 ほっぺパーク	2基	0.216kW (別府市)	別府市	H16年度
別府競輪場	11基	0.242kW (別府市)	別府市	H16年度
大野町田中ぬく森パーク内公園	16基	0.352kW (豊後大野市)	豊後大野市	H18年度
大分市立上野ヶ丘中学校	1基	0.014kW (大分市)	大分市	H19年度
大分市立上野ヶ丘中学校	5基	0.02kW (大分市)	大分市	H19年度
大分市立神崎中学校	3基	0.043kW (大分市)	大分市	H19年度
大分市荷揚町(歩道)	1基	0.02kW (大分市)	大分市	H19年度
大分県国東総合庁舎	1基	0.065kW (国東市)	大分県	H19年度
大分県佐伯総合庁舎	1基	0.02kW (佐伯市)	大分県	H19年度
大分県竹田総合庁舎	1基	0.065kW (竹田市)	大分県	H19年度
県立三重病院	1基	0.02kW (大分市)	大分県	H19年度
大分スポーツ公園	2基	0.04kW (大分市)	大分県	H20年度
大分県宇佐総合庁舎	1基	0.023kW (宇佐市)	大分県	H20年度
大分県日田総合庁舎	1基	0.023kW (日田市)	大分県	H20年度
へびん湯	1基	0.174kW (別府市)	別府市	H20年度
別府市明礬	1基	0.18kW (別府市)	別府市	H20年度
市道汐見竹下線	8基	0.032kW (大分市)	大分市	H20年度
大分市立松岡小学校	3基	0.024kW (大分市)	大分市	H20年度
大分市立佐賀関小学校	3基	0.043kW (大分市)	大分市	H20年度
大分市立佐賀関中学校	3基	0.043kW (大分市)	大分市	H20年度
大分県中津総合庁舎	1基	0.02kW (国東市)	大分県	H21年度
大分県別府総合庁舎	1基	0.02kW (佐伯市)	大分県	H21年度
精神保健福祉センター	1基	0.02kW (竹田市)	大分県	H21年度
県立爽風館高校	13基	0.156kW (大分市)	大分県 (教育財務課)	H21年度
市道羽田8号線(大分市羽田)	7基	0.161kW (大分市)	大分市	H21年度
市道羽田17号線(大分市羽田)	5基	0.115kW (大分市)	大分市	H21年度
都市計画道路下郡羽田線 (大分市羽田)	4基	0.092kW (大分市)	大分市	H21年度
山香中学校通学路	1基	0.174kW (大分市)	杵築市	H21年度
コープ下郡店	3基	0.36kW (大分市)	生活協同組合	H21年度
合 計	199基	3.9kW		

2. 太陽熱利用(住宅用太陽熱利用除く)

設置個所	設備概要・規模等 (kW)	設置者等	備考
日田はぎの園(日田市)	真空管1.75㎡×17本	社会福祉法人大分県 社会福祉事業団	S58年度
大分県身体障害者福祉センター(大分市)	真空ガラス管式1.75㎡×84枚	大分県	S61年度
糸口学園(宇佐市)	平板型1.91㎡×75枚	社会福祉法人大分県 社会福祉事業団	H4年度
日田市営畑中住宅	OMソーラー(パッシブソーラーシステム) 集熱面積3㎡程度	日田市	H8年度
医療法人財団天心堂へつぎ病院(大分市)	集熱面積127.4㎡蓄熱容量18㎡	医療法人財団天心堂	H9年度
日田市すぎっ子保育園	OMソーラー(パッシブソーラーシステム) 集熱面積137㎡	日田市	H11年度

設置箇所	設備概要・規模等 (kW)	設置者等	備考
大分駅南市営住宅みやびのもり	真空ガラス式 集熱面積21.84㎡ 蓄熱容量2.0㎡	大分市	H11年度
西部清掃事業所	集熱面積60㎡ 蓄熱容量3㎡	大分市	H11年度
日田市上津江振興局	OMソーラー(パッシブソーラーシステム) 集熱面積33㎡	日田市	H12年度
飯田高原診療所	空調設備	九重町	H12年度
日出町保健福祉センター	パッシブソーラーシステム	日出町	H13年度
豊後高田市健康交流センター	集熱面積201㎡	豊後高田市	H13年度
白丹交流センター(竹田市久住町)	パッシブソーラーシステム	竹田市	H13年度
消防局明野出張所	集熱面積6.0㎡ 蓄熱容量330ℓ	大分市	H13年度
社会福祉法人平成会(日田市)	60枚	社会福祉法人平成会	H15年度
特別養護老人ホーム長良苑	集熱面積52㎡	社会福祉法人長陽会	H18年度
中津し尿・浄化槽汚泥高度処理施設	集熱面積115㎡	中津市	H18年度
大分市南消防署	真空式ソーラーシステム 集熱面積18.54㎡ 蓄熱容積27ℓ	大分市	H18年度

3. 風力発電(風況精査実施中及び予定)

設置箇所	規模等 (kW)	設置者等	備考
椿ヶ鼻ハイランドパーク(日田市前津江町)	245kW×2基	日田市	H10.4
大分キヤノンマテリアル(株)	1kW×1基	大分キヤノンマテリアル(株)	H15
鏡山(玖珠町戸畑)	1,000kW×11基	(株)玖珠ウィンドファーム	H17.3
横岳自然公園(杵築市大田村)	H12年度風況精査実施(6m/s)	杵築市	計画無
塚原(由布市湯布院町)	H12~13年度風況精査実施	(株)明電舎	計画無
雨乞牧場(別府市東山)	H14~17年度風況精査実施 (6m/s未満、40m) H16~風況精査実施中	(株)明電舎	
涌蓋牧場(九重町)	H14~15年度風況精査実施 (5.5m/s未満、40m)	電源開発(株) (H14.10~H16.6)	計画無
尾ノ岳(日田市上津江町)	H15年度風況精査実施 (6.6m/s、30m)	日田市	計画無
佐伯市鶴見町(鶴御崎)	H16年度風況精査実施 (2.7m/s 30m, 2.4m/s 20m)	佐伯市	計画無
椿ヶ鼻(日田市前津江町)	H16年度風況精査実施 (6.6m/s、30m)	日田市	計画無
日出町南畑	H16年度風況精査実施 (5.9m/s 30m)	環境ハワープライ(株)	計画無
津久見市四浦	H16年度風況精査実施	落ノ浦地区	
白杵市	H17年度風況精査実施	九州風力発電(株)	
白杵市	H17年度風況精査実施	(株)地域エネルギー研究所	
国東市国見町	H18年度風況精査実施	(株)技術開発コンサルタント	
大分市	H18年度風況精査実施	九州風力発電(株)	
日田市天瀬町	H19年度風況精査実施	関電エネルギー開発(株)	
杵築市山香町・速見郡日出町周辺	H19年度風況精査実施	エコパワー(株)	
四浦半島(津久見市)	2,000kW×5基	有限責任中間法人 未来エネルギー	H24完成予定
合計	11,491kw		

4. 廃棄物発電

設置箇所	規模等 (kW)	設置者等	備考
大分市福宗清掃工場(大分市)	6,000kW(工場内消費、余剰分は売電)	大分市、由布・大分環境衛生組合	H9.4
エコセンター番匠(佐伯市)	1,600kW(工場内消費)	佐伯市	H15.3
佐野清掃センター清掃工場(大分市)	9,500kW(工場内消費、余剰分は売電)	大分市	H15.4
王子板紙(株)大分工場(大分市)	25,000kW(362GJ/h)(工場内消費)	王子板紙(株)	H16.5
合計	42,100kW		

5. バイオマスエネルギー(バイオマス発電(廃棄物利用を除く)・熱利用・燃料製造)

設置個所	規模等(kW)	設置者等	備考
二豊味噌協同組合(臼杵市)	35kW(消化ガス)	二豊味噌協同組合	S59
日田市清掃センター(日田市)	熱利用838,000kJ/h	日田市	H2年度
ドリームフェューエルセンター(津久見市)	廃棄物固形燃料(RDF)製造	津久見市	H8年度
太平洋セメント(株)津久見工場(津久見市)	端材、間伐材を燃料として活用。 木材破砕機20t/h	太平洋セメント(株) 津久見工場	H14.12
東部開発固形燃料製造工場(大分市)	廃プラスチック、建設廃材、古紙を 固形化燃料し、工場ボイラーに使用 4,000t/月(王子板紙大分工場に販売)	(株)東部開発	H16.4
日田市バイオマス資源化センター(日田市)	出力340kW	日田市	H18.4
日本森林燃料(株)(日田市)	炭化炉2基(1,000t/年)400kW相当	日本森林燃料(株)	H18.10
(株)日田ウッドパワー(日田市)	出力12,000kW	(株)日田ウッドパワー	H18.11
(株)フォレストエナジー日田(日田市)	パークベレット製造施設	(株)フォレストエナジー日田	H20.4
三和酒類(株)(宇佐市)	メタンガス利用 834km ³ /年	三和酒類(株)	H21.3
合計	24,020kw		
日田木材流通センター(日田市)	500kg/h	日田木材流通センター	H14.3
大分ドライウッド協同組合(大分市)	75kg/h	大分ドライウッド協同組合	H16.3
日田国産材事業協同組合(日田市)	706kg/h	日田国産材事業協同組合	H16.3
中津市	水量1,200 ^{リットル} 温水循環式	中津市	H18年度
(株)佐藤製材所(日田市)	3,000kg/h	(株)佐藤製材所	H19.3
(有)安心院製材所(日田市)	1,000kg/h	(有)安心院製材所	H19.3
(株)武内製材所(日田市)	1,000kg/h	(株)武内製材所	H19.3
(株)ヤマサ(九重町)	1,000kg/h	(株)ヤマサ	H19.3
佐伯広域森林組合	5,000kg/h	佐伯広域森林組合	H21.3
合計	51,382kw相当		
おおいた中央柑橘園芸農協連合会(杵築市)	5,360kw相当(80kw相当×67台)	おおいた中央柑橘園芸 農協連合会(杵築市)	H20.10
おおいた中央柑橘園芸農協連合会(国東市)	80kw相当(80kw相当×1台)	おおいた中央柑橘園芸 農協連合会(国東市)	H20.10
日出町柑橘研究会(日出町)	560kw相当(80kw相当×7台)	日出町柑橘研究会(日出町)	H20.11
竹田市かぼす生産出荷組合(竹田市)	240kw相当(80kw相当×3台)	竹田市かぼす生産出 荷組合(竹田市)	H21.1
大分県農林水産研究センター果樹研究所(国東市)	80kw相当(80kw相当×1台)	大分県	H21.2
合計	6,320kw相当		
(株)トライ・ウッド(日田市)	出力11,000kcal×5基	(株)トライ・ウッド	H18年度
社会福祉法人永生会明治清流苑(大分市)	出力11,000kcal程度×3基	社会福祉法人永生会	H18.7
サッポロビール(株)新九州工場(日田市)	出力5,000kcal×1基	サッポロビール(株)	H19年度
(株)日田中央木材市場(日田市)	出力11,000kcal×1基	(株)日田中央木材市場	H20.3
社会福祉法人永生会清流苑(大分市)	出力11,000kcal×1基	社会福祉法人永生会	H20.5
社会福祉法人慈眼福祉会 みのり保育園(日田市)	出力11,000kcal×1基	社会福祉法人 慈眼福祉会	H20.7
日田市立五馬中学校(日田市)	出力8,250kcal×3基	日田市	H20.8
医療法人仁友会森内科医院(大分市)	出力11,000kcal×1基	医療法人仁友会	H21.1
社会福祉法人洗心会ナーシングホームはるかぜ(別府市)	出力11,000kcal×1基	社会福祉法人洗心会	H21.4
合計	175kw		
くにさきエコシステム(株)(国東町)	ごみ収集車4台1,000 ^{リットル} /月	くにさきエコシステム(株)	H13年度
おおいた菜の花エコプロジェクト(佐伯モデル)	100L BDF製造/1バッチ	佐伯市	H18.2
社会福祉法人かぼちゃの国カントリーワークば んぷさん(竹田市久住町)	90L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人かぼち ゃの国カントリーワ ークばんぷさん	H18.2
おおの育成会はいだて作業所	90L BDF製造/1バッチ	おおの育成会	H18.4
社会福祉法人びいたあパンの家 (日田市)	90L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人び いたあパンの家	H18年度
社会福祉法人清流会 宇佐リハビリセンター(宇佐市)	90L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人清流会	H19.4
(株)大総(大分市)	400L BDF製造/日	(株)大総	H21.2
社会福祉法人びいたあパンの家(日田市)	200L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人び いたあパンの家	H20年度
社会福祉法人 樹の実園	90L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人樹 の実園	H22.3
社会福祉法人 みのり村	90L BDF製造/1バッチ	社会福祉法人み のり村	H22.3

6. 地熱発電

設置個所	発電所名	所在地	認可出力	備考
九州電力(株)	大岳	九重町	12,500kW	昭和42年 8月
九州電力(株)	八丁原1号	九重町	55,000kW	昭和52年 6月
九州電力(株)	八丁原2号	九重町	55,000kW	平成 2年 6月
九州電力(株) 出光大分地熱(株)	滝上	九重町	25,000kW	平成 8年11月
(株)杉乃井ホテル (自家用)	杉乃井	別府市	1,900kW	平成18年 4月
(合)九重観光ホテル	九重	九重町	990kW	平成12年12月
九州電力(株)	八丁原(パイナリー発電)	九重町	2,000kW	平成18年 4月
合 計			152,390kW	

7. 中小水力発電 (出力1000kW未満・除く九州電力分)

設置個所	規模等 (kW)	設置者等	備考
富士緒井路発電所 (豊後大野市緒方町)	380kW	富士緒井路土地改良区	S51年度
松原ダム発電所 (日田市大山町)	220kW	国土交通省松原ダム管理事務所	S57年度
大野原発電所 (豊後大野市大野町)	260kW	大野町土地改良区	S62年度
桂茶屋 (九重町)	32kW	九重町	S63.7
花合野川発電所 (由布市湯布院町)	680kW	大分県	H元年度
やまめの郷 (日田市前津江町)	18.2kW	やまめの郷	H 9年度
サッポロビール新九州工場 (日田市)	9.9kW	サッポロビール(株)	H12年度
鯛生発電所 (日田市中津江村)	66kW	日田市	H15年度
合 計	1,666.1kW		

8. 天然ガスコージェネレーション

設置個所	規模等 (kW)	設置者等	備考
(株)東芝大分工場 (大分市)	4,520kW	(株)東芝	H 8年度
住友化学(株)大分工場 (大分市)	6,500kW	住友化学(株)	H14年度
医療法人同仁会大分下郡病院 (大分市)	66 k w (22 k w × 3 マイクロエンジン)	医療法人同仁会	H16.4
ダイハツ九州(株) (中津市)	5,820 k w	ダイハツ九州(株)	H17.12
合 計	16,906kW		

9-1. クリーンエネルギー自動車 (県)

設置個所	規模等 (台)	設置者等	備考
労政福祉課	ハイブリッド車1台	大分県	H10年度
北部振興局	ハイブリッド車1台	大分県	H11年度
社会福祉センター	ハイブリッド車1台	大分県	H12年度
中津県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
別府県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
大分県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
日田県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
社会福祉センター	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
中津児童相談所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
東部保健所地域福祉室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
衛生環境研究センター	天然ガス自動車1台	大分県	H15年度
企業局	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
企業局	ハイブリッド車1台	大分県	H16年度
用度管財課	ハイブリッド車1台	大分県	H20年度
用度管財課	ハイブリッド車8台	大分県	H21年度
豊肥保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
北部保健所	ハイブリッド車2台	大分県	H21年度
中津県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
東部保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
西部保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
労政福祉課	ハイブリッド車2台	大分県	H21年度

9-2. クリーンエネルギー自動車（市町村）

設置個所	規模等(台)	設置者等	備考
日田市役所	ハイブリッド車6台	日田市	H11年度
津久見市役所	ハイブリッド車1台	津久見市	H12年度
竹田市役所	ハイブリッド車1台	竹田市	H12年度
九重町役場	ハイブリッド車1台	九重町	H12年度
大分市役所	ハイブリッド車1台	大分市	H13年度
佐伯市役所	ハイブリッド車3台	佐伯市	H13年度
臼杵市役所	ハイブリッド車2台	臼杵市	H13年度
由布市役所	ハイブリッド車1台	由布市	H13年度
由布市役所	ハイブリッド車1台	由布市	H13年度
中津市役所耶馬溪支所	ハイブリッド車2台	中津市	H13年度
豊後高田市役所	ハイブリッド車1台	豊後高田市	H14年度
国東町役場	ハイブリッド車1台	国東町	H14年度
大分市役所	天然ガス車1台	大分市	H15年度
中津市民病院	ハイブリッド車1台	中津市	H15年度
大分市役所	天然ガス車1台	大分市	H17年度
日田市役所	LPガス車1台	日田市	H17年度
別府市役所	ハイブリッド車1台	別府市	H18年度
大分市役所	電気自動車2台	大分市	H19年度
杵築市役所	ハイブリッド車1台	杵築市	H20年度
由布市役所	ハイブリッド車1台	由布市	H20年度
国東市役所	ハイブリッド車1台	国東市	H20年度
国東市役所	ハイブリッド車1台	国東市	H21年度
大分市役所	ハイブリッド車3台	大分市	H21年度
日出町役場	ハイブリッド車2台	日出町	H21年度
宇佐市役所	ハイブリッド車8台	宇佐市	H21年度
豊後大野市役所	ハイブリッド車3台	豊後大野市	H21年度
玖珠町役場	ハイブリッド車1台	玖珠町	H21年度
中津市役所	ハイブリッド車2台	中津市	H21年度
杵築市役所	ハイブリッド車4台	杵築市	H21年度

10-3. 電気自動車（民間）

設置個所	規模等(台)	設置者等	備考
九州電力(株)大分支店	7台	九州電力(株)	
日本文理大学	6台	日本文理大学	

9 衛生環境研究センター関係資料

表 衛生1 環境保全に関する試験研究

試験研究	概 要	担当名
有害大気汚染物質調査	大気汚染防止法に基づき、平成9年度から一般環境等で揮発性有機化合物(VOC)等の有害大気汚染物質についてモニタリング調査を行っている。平成21年度は、4市の一般環境等で最大15項目の調査を行った。	大気・特定化学物質担当
浮遊粉じん調査	浮遊粉じんによる大気汚染状況を把握するため、平成21年度は、その重金属成分等の調査を1市の固定発生源周辺で行った。	大気・特定化学物質担当
ダイオキシン類調査	ダイオキシン類対策特別措置法に基づき、平成12年度から環境大気、公共用水域水質、底質、地下水及び土壌中のダイオキシン類の分析を行っている。平成21年度は、行政検査によるものが47検体であった。	大気・特定化学物質担当
交通環境・一般環境の大気測定調査	常時監視測定局の設置されていない道路沿道などの地域の大気汚染物質濃度の実態を把握するため、大気環境測定車により調査を行っている。平成21年度は、4市1町で調査を行った。	大気・特定化学物質担当
悪臭物質等調査	平成21年度は、悪臭等防止対策の資料とするため、1市の産業廃棄物最終処分場及び1町の旧産業廃棄物最終処分場のアンモニア、硫黄化合物等調査などを行った。	大気・特定化学物質担当
環境放射能調査	放射能のバックグランドを測定し、環境放射能の水準を把握するため、文部科学省の委託を受け、昭和62年度から調査を行っている。平成21年度も引き続き、降水中のβ線及びモニタリングポストにより空間線量率の測定を行うとともに、大気浮遊じん、降下物、土壌、野菜、牛乳等のγ線を測定し、環境中に存在する放射性核種の調査を行った。	大気・特定化学物質担当
酸性雨調査	県内における酸性雨の実態と推移を把握し、発生メカニズムを解明することを目的として、昭和60年度から継続的に調査を行っている。平成21年度は、環境省の委託を受けて実施している竹田市久住町のほか、大分市、日田市の雨水のpH測定と成分分析を行った。	大気・特定化学物質担当
公共用水域の調査	昭和46年度から測定計画に基づいて実施しており、平成21年度は、36河川49地点、2湖沼6地点において、生活環境項目(9項目)、健康項目(26項目)、要監視項目(22項目)、水生生物保全項目(4項目)、特定項目(1項目)、特殊項目(6項目)及びその他項目(10項目)について年6~12回の測定を行った。また、地下水については、68地点(井戸)において、環境基準項目(26項目)、要監視項目(24項目)及びその他の項目(6項目)について、年1~2回の測定を行った。	水質担当
瀬戸内海広域総合水質調査	瀬戸内海関係府県が環境省の委託を受け、昭和47年度から実施しており、平成21年度は、春夏秋冬の年4回にわたり、生活環境項目、クロロフィル-a、全有機炭素、栄養塩類等について、大分県地先海域の14地点(2層)の測定を行った。	水質担当
海水浴場水質調査	県下の主要海水浴場の水質の状況を把握するとともに、一般に公表し県民の利用に資するために昭和47年から実施しており、平成21年度は、5箇所について、微生物担当及び東部保健所と分担し、遊泳期間前2回、遊泳期間中1回の調査を行った。	水質担当
工場・事業場の排水監視に伴う水質調査	水質汚濁防止法及び瀬戸内海環境保全特別措置法に基づく規制対象事業場等の排水監視のため、平成21年度は、生活環境項目及び健康項目について、延べ209箇所の事業場の排水について水質測定を行った。	水質担当
土壌汚染対策にかかる調査	工場・事業場等の跡地や土砂堆積場周辺の公共用水域及び地下水の水質監視のため、平成21年度は、土壌(土砂)、河川水及び井戸水について9検体の測定を行った。	水質担当
産業廃棄物調査	産業廃棄物の処理施設の放流水、浸出水及び監視用井戸水について、平成21年度は、生活環境項目、健康項目等について124検体の水質測定を行った。	水質担当
温泉に関する調査及び試験	温泉法に基づく温泉の理化学的な試験で、現地(湧出地)及び試験室における調査・試験からなっている。平成21年度は、一般依頼試験を47件、県が実施する温泉資源監視基礎調査にかかる行政試験を10件行った。	水質担当
水環境の調査研究	「公共用水域における磷の挙動について」、「温泉中のレアメタルの調査」の研究について、平成21年度は、35検体、318成分の調査を行った。	水質担当

表 衛生2 大気汚染等に関する調査分析件数

(平成21年度)

区 分	行政検査		委託業務検査		調査研究		計	
	検体数	成分数	検体数	成分数	検体数	成分数	検体数	成分数
総 計	175	2,533	195	662	246	2,321	616	5,516
有害大気汚染物質調査	108	540					108	540
浮遊粉じん調査	12	60					12	60
ダイオキシン類調査	47	1,833			30	1,170	77	3,003
交通環境・一般環境調査	5	34					5	34
悪臭物質等調査	3	66					3	66
環境放射能調査			154	254			154	254
酸性雨調査			41	408	105	1,040	146	1,448
C型共同研究による硫酸塩調査					111	111	111	111

表 衛生3 水質汚濁に関する調査分析件数

(平成21年度)

区 分	行政検査		依頼検査		調査研究		計	
	検体数	成分数	検体数	成分数	検体数	成分数	検体数	成分数
総 数	1,085	13,567	57	1,789	35	318	1,177	15,674
公共用水域等の調査	535	7,795					535	7,795
瀬戸内海広域総合水質調査	116	1,528					116	1,528
海水浴場調査	72	144					72	144
工場・事業場排水監視水質調査	209	1,176					209	1,176
産業廃棄物調査	124	2,820					124	2,820
温泉分析			57	1,789			57	1,789
水質汚濁の改善に関する研究					35	318	35	318
そ の 他	29	104					29	104

10 大分県新環境基本計画の推進状況

表 指標 環境指標一覧

基本目標Ⅰ 豊かな自然との共生と快適な地域環境の創造

	指標項目	単位	基準年度	目 標		評価 方法	目標値	実績値	評価
			H16	H22	H27		H21	H21	
1	自然公園指導員の委嘱数	人	56	62	67	1	62	62	A
2	景観行政団体	団体	2	7 (暫定目標11)	10 (暫定目標13)	1	10	11	A
3	鳥獣保護区特別保護地区の指定箇所数	箇所	10	10	10	1	10	10	A
4	特に保護が必要な希少野生動植物の指定数	種	—	15	20	1	14	17	A
5	森林面積（民有林）	千ha	402	402	402	1	402	403	A
6	河川整備計画策定箇所数	水系	8	13 (暫定目標14)	20 (暫定目標18)	1	14	15	A
7	モニタリングを行う源泉数	孔	9	10	12	1	10	10	A
8	利用者に分かりやすい温泉表示 認証件数	件	—	200	250	1	180	211	A
9	環境保全活動を行うNPO法人数	法人	76	140	180	1	128	193	A
10	一人あたりの都市公園面積	m ² /人	10.8	12	13	2	11.9	12.1	A
11	「道の駅」設置数	箇所	16	18	—	2	17	22	A
12	電線類の地中化延長	km	41	65 (H20)	—	1	56.8	57.8	A
13	都市計画区域内道路における道路緑化率	%	21.3 (H15)	23.4 (H19)	—	1	23.6	23.6	A
14	人工海浜の箇所数	箇所	4	5	6	2	4	5	A
15	中山間地域の集落活動〈集落協 定締結面積（割合）〉	ha（%）	13,850 (75.0)	14,900 (80)	15,800 (85)	1	14,700	14,631	B
16	漁場再生面積	ha	—	11,000	19,000	1	11,000	13,831	A
17	国、県指定文化財件数	件	835	870	900	2	865	864	B
18	県立歴史博物館、県立先哲史料館の入館者数	人	105,440	117,440	127,440	2	115,400	81,083	B

基本目標Ⅱ 循環を基調とする地域社会の構築

	指標項目	単位	基準年度	目標		評価方法	目標値	実績値	評価
			H16	H22	H27		H21	H21	
19	オキシダント環境基準達成率	%	95.2	97	98	2	96.7	91.5	B
20	低公害車の普及率	%	18.5	30 (暫定目標40)	50 (暫定目標55)	2	28.1	37.4 (H21.9末)	A
21	渋滞対策が必要な箇所数※	箇所	22	9	5	1	12	12	A
22	道路交通騒音の環境基準達成率	%	—	85	90	3	83 (H20)	95.1 (H20)	A
23	一般環境騒音の環境基準達成率	%	85.7 (H15)	90	100	2	88.8 (H20)	82.8 (H20)	B
24	海域の環境基準達成率	%	76.2	86	100	2	84.4	90.5	A
25	河川の環境基準達成率	%	100	100	100	1	100	97.1	B
26	生活排水処理率	%	58.6	75	90	2	72.5	66.1	B
27	地下水水質調査地点数(累計)	地点	2,119	2,800	3,400	2	2,687	2,700	A
28	化学物質の移動量・排出量	t	2,949.5 (H15)	可能な限り 削減	可能な限り 削減	3	可能な限り 削減	5309t (H20)	A
29	化学肥料の使用量	t	7,919 (H15)	7,100	6,400	2	7,300 (H20)	4892 (H20)	A
30	農薬の使用量	t	2,496 (H15)	2,200	2,000	2	2,280 (H20)	2176 (H20)	A
31	一人一日当たりごみ排出量	g/人・日	1,116 (H15)	1,066 以下	1,041 以下	2	1,074 (H20)	951 (H20)	A
32	一般廃棄物リサイクル率	%	16.7 (H15)	19以上	22以上	2	18.6 (H20)	20.6 (H20)	A
33	産業廃棄物リサイクル率(動物のふん尿及びびんさいを除く)	%	31.0 (H12)	40以上	43以上	3	35.5 (H17)	53.0 (H17)	A
34	廃棄物系バイオマス利用率	%	69 (H15)	91	93	2	88.0	79.1 (H20)	B
35	未利用バイオマス利用率	%	67 (H15)	76	81	2	74.6	64.2 (H20)	B
36	エネルギー利用量(原油換算)	万kl	4.4 (H15)	5.1	5.6	2	5.0	4.5 (H20)	B

注) 当初の環境指標21「大分都市圏の渋滞による経済損失額(億円/年間)」については、評価指標の見直し等により算出が困難となったため、大分県新環境基本計画の見直しまでの間の暫定的な指標として、大分県土木建築部長期計画「おおいた土木未来2005」の渋滞関連の目標指標である「渋滞対策が必要な箇所数」により、進行管理を行うこととした。

基本目標Ⅲ 地球環境問題への取組の推進

	指標項目	単位	基準年度	目標		評価方法	目標値	実績値	評価
			H16	H22	H27		H21	H21	
37	温室効果ガス排出量（二酸化炭素換算）（家庭・業務・運輸部門）	千t-CO ₂	(39,952) (H14) 5,217	4,835	-	2	4,978 (H19)	5,726 (H19)	C
38	エコエネルギーによる化石燃料代替効果	万kl	65.6	73.6	80	3	75.6	77.61	A
39	住宅用太陽光発電施設設置数	件	2,784 (H15)	9,000	10,000	3	8,455	9,352	A
40	育成複層林面積（民有林）	ha	623	10,000	20,000	1	6,013 (H20)	5,454 (H20)	B
41	森林ボランティア活動への参加者数	人/年	6,848	9,500	11,500	1	8,900 (H20)	9,734 (H20)	A
42	フロン等の回収率（カーエアコン）	%	41 (H15)	50	60	2	49	47.5	B

基本目標Ⅳ 環境産業の育成

	指標項目	単位	基準年度	目標		評価方法	目標値	実績値	評価
			H16	H22	H27		H21	H21	
43	県助成制度による企業の研究開発件数（含産学官）（累計）	件	19 (過去10年間)	40	55	2	36	54	A
44	大分県リサイクル認定製品地方公共団体利用件数（累計）	件	7	70	100	2	66	373	A
45	I S O 14001登録件数（累計）	件	99	180	240	2	151	115	B

基本目標Ⅴ すべての主体が参加する地域社会の形成

	指標項目	単位	基準年度	目標		評価方法	目標値	実績値	評価
			H16	H22	H27		H21	H21	
46	ごみゼロ隊登録数	団体	1,083	1,500 (暫定目標) (1,875)	2,000	2	(暫定目標) 1,850	1,852	A
47	県民一斉ごみゼロ大行動への参加者延人数	人	117,419	200,000 (暫定目標) (300,000)	400,000	2	(暫定目標) 280,000	239,239	B
48	夏の夜の大作戦（キャンドルナイト）への参加施設数	施設	475	1,500 (暫定目標) (2,000)	2,000	2	(暫定目標) 2,000	2,578	A
49	環境教育アドバイザー派遣団体数	団体	36	70	90	2	68	83	A
50	こどもエコクラブ参加者数	人	862	1,400	2,000	2	1,312	1,777	A

環境指標の評価方法

- 「1」 年度ごとの目標数値が定められている場合
- 「2」 年度ごとの目標数値が定められていない場合で基準年度から中間目標年度（H22）までの増減数値を基準年度からH22までの年度数で除した数値を年度数分、基準年度数値に加算した数値を平成20年度目標数値とする。
- 「3」 年度ごとの目標数値が定められていない場合で他に合理的な目標数値の算定方法がある場合

評価（A・B・C）の区分について

- 「A」 平成21年度の目標数値を達成している場合（超過している場合を含む）
- 「B」 平成21年度の目標数値の7割以上を達成している場合
- 「C」 平成21年度の目標数値の7割未満である場合（削減する指標項目については基準年度の実績値を上回る場合）