

6 廃棄物関係資料

表 廃棄物 1 種類別一発生及び処理・処分状況

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量	
				自己中間処理後量			自己中間処理後の処理内訳			自己未処理の処理内訳			自己未処理の処理内訳			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)
				(D)	(E)	(E1)	再生 利用量 (E2)	自己 最終処分量 (E3)	委託 中間処理量 (E4)	委託 最終処分量 (E5)	(G)	(G1)	自己 最終処分量 (G2)	委託 中間処理量 (G3)	委託 最終処分量 (G4)		
																(F)	(F1)
計	7,875	3,922	3,953	2,470	1,216	1,094	0	121	2	1,483	39	9	1,402	33	1,567	10	10
燃 油	11		11		6	0	0	6	0	11			6	5	17	0	0
泥	1,653	460	1,193	1,138	113	33	0	78	1	55		4	51	1	135	4	4
有機性汚泥	787		787	777	52		0	52	0	10			10	0	62		
無機性汚泥	866	460	406	361	60	33	0	26	1	45	4	4	41	0	72	4	4
油	27	4	23	3	0	0	0	0	0	20			20		20		
一般廃油	22	4	18	3	0	0	0	0	0	15			15		15		
廃溶剤	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1			1		1		
その他	4		4	0	0	0	0	0	0	4			4		4		
酸	27		27	5						22			22		22		
廃アルカリ	22	2	20	4	0	0	0	0	0	17			17		17		
廃プラスチック類	57	7	50	8	0	0	0	0	0	42		0	39	2	42	0	0
廃プラスチック	53	7	45	8	0	0	0	0	0	38		0	35	2	38	0	0
廃タイヤ	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4			4	0	4		
紙	6	0	6	6						6			6	0	6		
木	131	20	112	9	7	7	0	0	0	102	2		100	0	100		
繊維	0		0	0						0			0	0	0		
動物性残渣	61	4	57	10	8	6	1	0	0	47	27	0	21	12	22	0	0
動物系固形不要物	1		1	1						1			1		1		
ゴム	1		1	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0		
金属	76	25	51	1	1	0	0	1	1	50			49	0	51		
ガラス・コンクリート・陶磁器	41	1	40	6	6	1	5	0	0	35			23	12	40		
鉛	2,963	2,951	12							12			4	0	4		
がれき	1,076	1	1,075	70	70	41	29	29		1,005	2	0	995	8	1,032	0	0
コンクリート片	581	0	581	22	22	8	14	14		558	2		552	5	571		
廃スチール	471	1	470	47	47	33	14	14		423			423	0	438		
その他	24		24	0	0	0	0	0		23		0	20	3	24	0	0
動物のふん尿	1,199		1,199	1,199	987	987											
動物の死体	3		3							3			3		3		
ばいじん	498	448	50	18	18	18				32		6	25	1	32	6	6
その他の産業廃棄物	22	0	22	0	0	0	0	0	0	22			20	2	22		
感染性廃棄物	4		4	0	0	0	0	0	0	4			4		4		
混合物等	18	0	18	0	0	0	0	0	0	18			16	2	18		

表 廃棄物 2 地域別－発生及び処理・処分状況

区分 種類	(平成21年度) (単位:千t/年)																				
	発生量			自己中間処理量			自己未処理量				搬出量		自己最終処分量								
	有償 物量		排出量	自己中間処理後量			(自己未処理の処理内訳)				(自己最終処分内訳)		(処理先地域の内訳)								
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	(E)	(E1)	再生 利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託最終 処分量 (E4)	その他量 (E5)	(G)	再生 利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託最終 処分量 (G4)	その他量 (G5)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	県内	県外
合計	7,875	3,922	3,953	2,470	1,216	1,094	0	121	2	0	1,483	39	9	1,402	33	0	1,567	10	10	0	0
大分	5,230	3,865	1,366	815	124	61	0	63	0	0	551	1	9	525	16	0	613	9	9	0	0
別府	614	5	609	312	170	150	0	20	1	0	298	15	0	277	5	0	303	0	0	0	0
臼杵	642	8	633	466	365	357	0	7	0	0	167	0	0	164	3	0	175	0	0	0	0
津久	577	16	561	337	190	173	0	17	0	0	224	2	0	218	4	0	239	0	0	0	0
南	207	8	199	113	55	46	0	8	0	0	86	0	0	84	1	0	94	0	0	0	0
玖	606	20	586	428	313	307	0	6	0	0	158	21	0	133	4	0	143	0	0	0	0
珠																					

区分 種類	(平成21年度) (単位:千t/年)																				
	委託処理量			委託中間処理量				再生利用量			最終処分量										
	(委託直接最終処分量)		(処理先地域の内訳)		(委託主体の内訳)		(委託処理後の処理内訳)		(委託主体の内訳)		(委託処理後の処理内訳)		(委託主体の内訳)		(委託処理後の処理内訳)						
	(K) (O+L)	(O)	業者	自治体	県内	県外	(L)	業者	自治体	県内	県外	(M)	再生利用量 (M1)	委託最終処分量 (M2)	(R) (E1+G+M1)	(Q) (I+O+M2)	自己処分 (Q1)	委託処分 (Q2)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)	資源化量
合計	1,557	34	34	0	29	6	1,523	1,515	7	1,399	124	1,435	1,391	45	2,523	89	10	79	0	6,445	0
大分	604	16	16	0	12	4	588	586	2	546	42	546	523	23	584	48	9	39	0	4,449	0
別府	303	6	6	0	6	0	297	296	1	274	23	283	275	8	440	14	0	14	0	445	0
臼杵	175	3	3	0	3	0	172	171	1	163	9	165	162	4	519	7	0	7	0	527	0
津久	239	4	4	0	4	0	235	234	1	213	22	222	217	5	392	9	0	9	0	408	0
南	94	1	1	0	1	0	92	92	0	88	4	90	87	3	134	4	0	4	0	142	0
玖	143	4	4	0	2	2	139	136	3	116	24	130	127	3	454	7	0	7	0	474	0

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 (23年3月末現在)

処理施設の種類の		規	模	施設数
汚泥の脱水施設		10m ³ /日を超えるもの		43 (29)
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		9 (7)
廃油の油水分離施設		10m ³ /日を超えるもの		3 (2)
廃油の焼却施設		1m ³ /日を超えるもの		10 (8)
廃酸・廃アルカリの中和施設		50m ³ /日を超えるもの		6 (4)
廃プラスチック類の破碎施設		5t/日を超えるもの		17 (10)
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				182 (53)
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		35 (20)
	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		7 (5)
計				362 (173)

注：法第15条第1項の許可対象となる施設で、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

処理施設の種類の	規	年度													
		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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	43	43
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	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	10	9
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	3	3
廃油の焼却施設	1m ³ /日を超えるもの	10	9	9	7	7	7	7	7	11	11	11	12	10	
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	6	6
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	14	17
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	13	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	180	182
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	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	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	29	29
最終処分場	しゃ断型	0	0	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	31	35
	管理型(1,000m ³ 以上)	14	12	13	13	10	10	10	10	10	11	10	11	10	7
計		209	186	213	196	308	304	315	340	347	368	380	373	359	362

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23年3月末現在)

区	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	1,872	117	7	10	2,006	189	4	1	0	194	2,200
大分市長許可	1,262	87	3	11	1,363	165	9	2	0	176	1,539
合計	3,134	204	10	21	3,369	354	13	3	0	370	3,739

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23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
臼杵市			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
臼杵市	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22年度)

鳥獣名	大分県	全国	鳥獣名	大分県	全国
シカ	7,612	135,398	キジ	547	75,328
イノシシ	14,890	170,131	ヤマドリ	163	32,363
ノウサギ	149	24,409	カモ類	1,724	243,950
タヌキ	51	7,946			

※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21年度のもの。

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	平成22年度
シカ	90,366	87,342	115,393	101,820	87,099	89,588	80,635
イノシシ	176,092	155,386	188,692	151,704	140,666	149,440	192,121
サル	22,474	60,851	23,405	30,544	29,340	26,977	27,183
ガラス	73,178	52,555	39,835	40,027	34,135	20,176	20,720
全体	396,023	382,540	386,680	339,982	322,114	312,515	346,298

平成22年度 温泉利用状況報告書（浴用・飲用利用分）
表 自然5

平成23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 用 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 所 計	国 東 市	赤 根	3	2	1				2	1		490	48	538	2	136	53,641	3		
		榑 来	1			1				1			72	72			0			
	小計	4	2	1	0	1	0	1	0	3	1	0	490	120	610	2	136	53,641	3	0
	姫 島 村	姫 島	1	1					1			338		338			0			
		計	5	3	1	0	1	1	1	3	1	0	828	120	948	2	136	53,641	3	0
	東 部 保 健 所 別 府 市	浜 脇	12	1	10		1			3	9		12	411	423	3	106		7	
		別 府	754	49	457	69	179			51	696	7	2,508	23,684	26,192	96	6,887		46	
		石 垣	471	2	388	1	80			52	418	1	97	19,572	19,669	19	1,041		16	
		亀 川	326	49	241	10	26			6	320		1,303	8,572	9,875	6	174		8	
		内 籠	111	14	83	5	9			35	76		505	3,910	4,415	1	10		2	
		野 田	81	7	48	6	20			2	74	5	582	2,097	2,679	2	160		3	
		鉄 輪	101	48	22	9	22			9	36	56	3,062	928	3,990	66	2,938		18	
		鶴 輪	239	76	110	12	41			1	26	141	4,290	4,779	9,069	61	2,524		21	
南 立 石		122	60	35	8	19			7	48	67	3,722	2,344	6,066	20	2,701		9		
東 山		3		1		2			1	2		469	469	469	3	570				
内 成		4		2		2			3	1		449	449	449	1	5		1		
小計		2,224	306	1,397	120	401	1	195	1,821	207		16,081	67,215	83,296	278	17,116	2,575,036	131	611,768	
杵 築 市		杵 築	40	7	28	0	5	1	30	9		672	2,502	3,174	24	565		7		
	大 田	1	1	2				1	1		27		27	1	20					
	山 香	5	1	2		2		1	2	2	6	456	462	25	344		4			
	小計	46	9	30	0	7	2	33	11	0	705	2,958	3,663	50	929	44,755	11	0		
	日 出 町	藤 原	1		1		0		0	1	0		80	80	1	41		1		
		真 那 井	1		1				1	1		50	50	50	1	58				
		大 神	4		3		1		2	2		653	653	653	3	257		2		
		平 道	1		1				1	1		25	25	25	3	1,075		1		
		川 崎 他	2		1		1		2	2		188	188	188	8	242				
		小計	9	0	7	0	2	0	5	4	0	0	996	996	996	16	1,673	197,775	4	0
		計	2,279	315	1,434	120	410	3	233	1,836	207		16,786	71,169	87,955	344	19,718	2,817,566	146	611,768
		中 部 保 健 所 由 布 市	海 老 毛	1	1	0	0	0		0	1	0	120	0	120					
			狭 間	31	13	12	4	2	1	7	23	0	2,198	941	3,139	1	66	212	10	
小計			32	14	12	4	2	1	7	24	0	2,318	941	3,259	1	66	212	10	0	
白 水			12	8	2	1	1	11	0	1	0	1,322	223	1,545	1	55				
庄 内			63	17	43	1	2	0	6	57	0	2,668	3,871	6,539	3	32	2,810	5		
小計			75	25	45	2	3	11	6	58	0	3,990	4,094	8,084	4	87	2,810	5	0	
由 布 院	864		178	612	3	71	10	35	801	18	9,094	34,855	43,949	169	6,880	647,424	26	647,424		
湯 平	36		14	19	0	3	1	3	32	0	78	833	911	31	692	41,023	4	41,023		
塚 原	12		5	5	0	2	2	5	5	0	0	621	621	11	196	13,366	3			
奥 江	14		1	8	0	5	0	2	12	0	0	437	437	1	15					
小計	926		198	644	3	81	13	45	850	18	9,172	36,746	45,918	212	7,783	701,813	33	688,447		
由 布 市 計	1,033		237	701	9	86	25	58	932	18	15,480	41,781	57,261	217	7,936	704,835	48	688,447		
計	1,033		237	701	9	86	25	58	932	18	15,480	41,781	57,261	217	7,936	704,835	48	688,447		

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 地在年度延借泊 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	12	6	6	6	6	12			10	2	33							
		白	1	1	1	1	1	1			50	1	30							
		小計	13	7	0	6	0	6	0	0	60	3	63							
南部保健所	計		13	7	0	6	0	12	1	0	60	3	63							
		宇目	1	1	0	0	0	0	0	0	8	0	0							
		直川	1	0	1	0	0	0	0	0	40	0	0							
豊肥保健所	計	本匠	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0							
		竹田	3	1	2	0	0	3	0	0	8	0	0							
		小計	6	2	3	1	0	2	3	1	221	184	405	32	1,170					
西部保健所	計	萩	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	56					
		赤川	8	3	2	3	0	3	0	4	447	90	537	12	916					
		七里田	10	3	2	2	0	2	3	5	233	311	544	7	286					
		法華院	3	1	2	2	2	2	1	1	11	37	48	1	110					
		相木	6	6	6	6	6	6	6	6	297	297	4	480		169,203				
		白丹	4	4	4	4	4	4	4	4	188	188	4	306						
		牧の元	1	1	1	1	1	1	1	1	50	50	1	17						
		長湯	67	34	13	19	1	7	24	36	3,303	548	3,851	30	845		123,160			
		計	106	42	36	27	1	13	35	58	0	4,215	1,749	5,964	95	4,186		292,363		
		西部保健所	計	日田	17	2	11	0	4	1	8	0	330	1,357	1,687	10	1,046			
				夜明薬湯	1	1	0	0	0	0	1	0	0	40	0	0	0			
				天ヶ瀬	91	21	55	11	4	0	9	75	2,009	4,109	6,118	23	1,682		20	
				湯の釣	23	8	10	3	2	0	1	22	0	520	819	4	177		4	
				杖立	6	2	4	0	0	0	1	5	0	560	263	1	411			
				前津江	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
中津江	1			0	1	0	0	1	0	0	0	83	83	0	0					
上津江	1			0	0	0	1	0	1	0	0	0	50	0	0					
大山	5			1	4	0	0	0	5	0	75	225	300	0	0					
小計	146			35	85	15	11	2	27	110	7	3,534	6,906	10,440	38	3,316		334,072		
九重町	壁湯			9	4	4	0	1	1	7	1	1,097	1,458	2,555	1	35		0		
生竜	17			5	4	4	4	0	4	7	0	368	175	543	3	170		1		
宝泉寺	85			25	28	16	16	3	35	47	0	4,662	1,541	6,203	10	840		2		
桐木	1			1	0	0	0	0	1	0	0	60	0	60	0	0		0		
川底	78			9	60	1	8	1	5	72	0	1,253	2,504	3,757	1	42		4		
串野	9	0	9	0	0	0	2	7	0	264	264	0	0		4					
筋湯(湯坪)	67	14	32	6	15	0	21	43	3	5,059	1,618	6,677	52	2,571		10				
長者原	45	14	23	2	6	4	6	27	8	2,482	745	3,227	10	1,512		6				
祭ノ口	23	2	20	1	0	0	7	16	0	627	1,167	1,794	4	150		4				
野矢	9	4	4	1	0	1	4	1	3	167	20	187	0	0		1				
竜門	16	1	14	0	1	0	6	10	0	120	914	1,034	5	150		2				
水分	8	0	5	2	1	0	5	1	2	476	10	486	1	36		0				
九重	13	2	10	0	1	0	9	4	0	61	651	712	0	0		0				
小計	380	81	213	33	53	10	112	236	16	16,432	11,067	27,499	87	5,506		198,231				
玖珠町	玖珠	72	3	60	0	9	0	18	54	0	1,751	4,767	6,518	14	510		調査なし			
計	598	119	358	48	73	12	157	400	23	21,717	22,740	44,457	139	9,332		532,303				

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	25以上 42未満	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																		
		白木	1				1															
		西谷	2	1	1																	
		東屋形	1	1																		
		柿坂	1																			
		金吉	3	1	1	1	1															
		山移	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																		
		東本町																				
		小計			43	9	20	8	6	2	25	16	0	2,725	2,029	4,754	17	677	調査なし	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																		
祭ノ口	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	37,010	13	0	
計			65	9	40	8	8	3	35	27	0	3,687	6,412	21	976	37,010	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 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 豊後高田保健部	後市 高田市	草地	1		1	1			1			7										
		美和	2		1	1			1			100										
		川原	1		1	1						78						1				
		路	1		1	1						30			1							
		城前	2	2							380							1				
		浜西	1	1								86						1				
		湯原	1		1	1					20											
		白野	2		1	1					50	200										
		大岩屋	1		1	1						50							1			
		香々地	1		1	1						60										
		夷	2		1	1					1	30						1				
		小計			15	2	5	6	2	2	12	1	0	517	574	1,091	1	0	42,540	5	0	
		大分市保健所	大分市	塚野徳勝野	6	4	1	1			5	1	0	0	89	36	125	3	192	0	1	0
				大分	216	10	187	2	17	5	20	191	0	0	1,034	15,220	16,254	17	1,633	0	41	0
				小計	222	14	188	3	17	10	21	191	0	0	1,123	15,256	16,379	20	1,825	950,468	42	0
合計			222	14	188	3	17	10	21	191	0	1,123	15,256	16,379	20	1,825	950,468	42	0			
合計			4,339	749	2,765	227	598	84	555	3,446	248	63,459	157,136	220,595	842	44,172	5,430,726	389	1,423,375			

温泉地は宿泊施設のある地区を計上

平成22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23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	農業	62 40	22 13	28 22	2 1	10 4			34 26	28 14	1,242 810	1,777 1,345	3,019 2,155			
		暖房	9 5	4 2	2 1	1 1	2 1			3 2	6 3	324 162	178 106	502 268			
		湯の花	50 8	24 1	0 0	26 7	0 0			0 0	50 8	2,700 432	0 0	2,700 432			
		観覧用	18 6	12 4	0 0	3 0	3 2			4 2	14 4	756 216	141 40	897 256			
		発電	11 9	11 9	0 0	0 0	0 0					11 9	594 486	0 0	594 486		
		養魚	4 3	0 0	0 0	1 1	3 2	0 0	3 2	0 0	1 1	54 54	115 40	169 94			
	小計	154 71	73 29	30 23	33 10	18 9	0 0	3 2	41 30	110 39	5,670 2,160	2,211 1,531	7,881 3,691				
杵築市	杵築	養魚	3 2	0 0	2 2	1 0	0 0	0 0	3 2	0 0	0 0	25 0	200 200	225 200			
		小計	3 2	0 0	2 2	1 0	0 0	0 0	3 2	0 0	0 0	25 0	200 200	225 200			
由布市	農業	養魚	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				
竹田市	赤川	硫黄採取	4 2	3 2		1 0		4 2				169 166		169 166	硫黄泉		
		地熱	2 0			2 0					2 0	333 0		333 0	硫黄泉		
	法華院	硫黄採取	2 0	1 0		1 0				2 0			0	硫黄泉			
	栢木	鶏舎暖房	1 1		1 1					1 1			80 80	80 80	炭酸水素塩泉		
	長湯	農業	2 2	2 2						2 2		124 124		124 124	Mg,Na炭酸水素塩泉		
	長湯	花き栽培	1 1	1 1					1 1						Mg,Na炭酸水素塩泉		
	小計	12 6	7 5	1 1	4 0	0 0	4 2	1 1	5 3	2 0	626 290	80 80	706 370				
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				

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			
九重町	壁湯園芸		1	1						1			60		60 0	単純温泉	
	九州電力	発電	55	28		27						55	38,475		38,475 0	単純温泉	
	出光大分地熱	発電	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	
	m			78	51	0	27	0	0	1	1	76	62,155	0	62,155		
中津市	金吉養殖		2 0	2 0	0 0	0 0	0 0	0 0	2 0	0 0	0 0	0 0	700 0	0 0	700 0	単純温泉	
	小計		2 0	2 0	0 0	0 0	0 0	0 0	2 0	0 0	0 0	0 0	700 0	0 0	700 0		
宇佐市	下毛養殖		1 1		1 1					1 1				60 60	60 60	ナトリウム塩化物泉	公衆浴場
	新原養殖		1 0		1 0				1 0					20 0	20 0	ナトリウム塩化物泉	
	月の俣養殖		1 0	1 0					1 0				90 0		90 0		
	金谷農業		1 1		1 1				1 1					200 200	200 200	Na,Mg-炭酸水素塩泉	公衆浴場
	小計		4 2	1 0	3 2	0 0	0 0	0 0	3 1	1 1	0 0	90 0	280 260	370 260			
大分市	大分市	園芸	4 0	0 0	3 0	0 0	1 0	0 0	1 0	3 0	0 0		0 0	419 0	419 0		
		養魚	2 1	0 0	1 1	0 0	1 0	0 0	1 0	1 1	0 0		0 0	100 50	100 50		
		健康	4 4	0 0	2 2	0 0	2 2	0 0	2 2	2 2	0 0		0 0	240 240	240 240		
		治療	12 12	0 0	12 12	0 0	0 0	0 0	1 1	11 11	0 0		0 0	813 813	813 813		
		雑用	2 2	0 0	1 1	0 0	1 1	0 0	0 0	2 2	0 0		0 0	170 170	170 170		
		飲料水	1 1	0 0	1 1	0 0	0 0	0 0	1 1	0 0	0 0		0 0	282 282	282 282		
		小計		25 20	0 0	20 17	0 0	5 3	0 0	6 4	19 16	0 0	0 0	2,024 1,555	2,024 1,555		
合計			304 105	134 34	82 49	65 10	23 12	4 2	26 10	82 54	192 39	69,266 2,450	7,555 3,626	76,821 6,076			

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	ホテ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
10		羽門の滝周辺の森	羽門の滝を守る会	
国東市	国見町	11	花いっぱい千灯地区	千灯クリーンクラブ
	国東町	12	中田日南地区 田深川	古里の文化と自然を守る会
	武蔵町	13	「水と緑と蛍光」 自然と環境を考える里	武蔵町ホテルを育てる会
	安岐町	14	吉松中山間地	吉松中山間地グループ
大分市	大分市	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
		19	碓山	碓山を守る会
	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	王子川ホテル群	王子川にホテ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
	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 かまえブルーツーリズム研究会	
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	南河内ホテル祭り	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

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	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	
		47	巢石山公園	－	
		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（松原ダム湖）	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
			66	中津干潟	NPO 法人 水辺に遊ぶ会
中津市	中津市	67	中津 野依新池	NPO 法人 大分トンボの会	
		68	箭山	上田口自治会	
	三光村	69	金色川	金色川をきれいにする会	
		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	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 「スキ会」	
78			BBS ふれあいコスモス園	豊後高田地区 BBS 会	
79			千部もみじ村	千部もみじ村	
真玉町			80	木洩れ日トンネル	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	釜ノ口地域「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23年3月現在）

	設置箇所	設備概要・規模等(kW)	設置者等	備考
1	大分県産業科学技術センター	50 kW(大分市)	大分県	H5年度
2	大分県農業技術センター	20 kW(宇佐市)	大分県	H5年度
3	九州電力(株)日田支店	10 kW(日田市)	九州電力(株)	H6年度
4	豊後高田市立真玉中学校	30 kW(豊後高田市)	豊後高田市	H8年度
5	祖母山「あけぼの山荘」	5.44 kW(豊後大野市)	豊後大野市	H8年度
6	九州電力(株)大分支店	10 kW(大分市)	九州電力(株)	H9年度
7	NTT西日本(株)大分支店	20 kW(大分市)	NTT西日本(株)	H10年度
8	小代築炉工業(株)	20 kW(津久見市)	小代築炉工業(株)	H10年度
9	七瀬川自然公園	8 kW(大分市)	大分市	H10年度
10	(株)松田興業	20 kW(大分市)	(株)松田興業	H11年度
11	大分工業高等専門学校	40 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
12	大分大学教育福祉科学部附属中学校	10 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
13	〃附属小学校	10 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
14	〃附属幼稚園	5 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
15	〃附属養護学校	10 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
16	大分大学工学部	8 kW(大分市)	文部科学省	H11年度
17	三芳昭和園	10 kW(日田市)	社会福祉法人 三芳福祉会	H11年度
18	大分県本庁舎	20 kW(大分市)	大分県	H12年度
19	国立別府重度障害者センター	20 kW(別府市)	九州地方整備局	H12年度
20	大分舞鶴高校	20 kW(大分市)	大分県	H13年度
21	仁医会病院	10 kW(大分市)	医療法人社団 三杏会	H13年度
22	日田市立北部中学校	40 kW(日田市)	日田市	H13年度エコ
23	日田市中央児童館	10 kW(日田市)	日田市	H13年度
24	大分市立下郡小学校	4.35 kW(大分市)	大分市	H13年度
25	大分県衛生環境研究センター	20 kW(大分市)	大分県	H14年度
26	田ノ浦公園駐車場	70 kW(大分市)	大分市	H14年度
27	日田市浄化センター	20 kW(日田市)	日田市	H14年度
28	中津市耶馬溪町農林水産物等直売所	10 kW(中津市)	中津市	H14年度
29	宇佐市安心院町立安心院中学校	40 kW(宇佐市)	宇佐市	H14年度
30	佐伯市立松浦小学校	40 kW(佐伯市)	佐伯市	H14年度
31	大分パークプレイスSS	10 kW(大分市)	コスモ石油(株)	H14年度
32	日田市大山町林業センター	3 kW(日田市)	筑後川上流倶楽部	H14年度
33	今村団地町営住宅(第1期)	12.6 kW(玖珠町)	玖珠町	H14年度
34	市内5ヶ所(不法投棄監視カメラシステム)	0.275 kW(大分市)	大分市	H14年度
35	南太平寺バス停(下り)	0.02 kW(大分市)	大分バス(株)	H14年度
36	大分放送前バス停(下り)	0.02 kW(大分市)	大分バス(株)	H14年度
37	別府市総合体育館	7 kW(別府市)	別府市	H15年度
38	別府市立南小学校	3 kW(別府市)	別府市	H15年度
39	中津市耶馬溪町立耶馬溪中学校	50 kW(中津市)	中津市	H15年度
40	餅ヶ浜保育園第2園舎	10 kW(別府市)	社会福祉法人 徳丸福祉会	H15年度
41	九重町菅恵良住宅(第1期)	20.432 kW(九重町)	九重町	H15年度
42	宗教法人トラピスト安心院の聖母修道院	22.62 kW(宇佐市)	宗教法人トラピスト安心院の聖母修道院	H15年度
43	宇佐保育園	9.7 kW(宇佐市)	社会福祉法人 宇佐福祉会	H15年度
44	由布川保育園	9.7 kW(由布市)	社会福祉法人 護念福祉会	H15年度
45	NPO法人養老会	8.6 kW(豊後大野市)	NPO法人 養老会	H15年度
46	新善光寺	8.4 kW(別府市)	宗教法人 新善光寺	H15年度
47	大分市立大在西小学校	30 kW(大分市)	大分市	H16年度
48	古島眼科	12.8 kW(竹田市)	医療法人 古島眼科	H16年度
49	大分スポーツパーク	8 kW(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
50	すみれ保育園	10 kW(臼杵市)	社会福祉法人 熊崎福祉会	H16年度
51	坂ノ市保育園	7 kW(大分市)	社会福祉法人 寿光福祉会	H16年度
52	宗教法人いつくしみの聖母修道会	9.98 kW(別府市)	宗教法人 いつくしみの聖母修道会	H16年度
53	社会福祉法人青葉会	9.98 kW(別府市)	社会福祉法人 青葉会	H16年度
54	社会福祉法人別府永生会	9.98 kW(別府市)	社会福祉法人 別府永生会	H16年度
55	佐伯福音キリスト協会	12.02 kW(佐伯市)	宗教法人 日本ホーリネス教団	H16年度
56	鷹巣学園	14 kW(玖珠町)	社会福祉法人 光輪福祉会	H16年度
57	渡辺内科	10 kW(大分市)	医療法人 渡辺内科	H16年度
58	(株)石井工作研究所大分曲工場	300 kW(大分市)	(株)石井工作研究所	H16・17年度
59	玄々堂泌尿器科	30 kW(宇佐市)	医療法人 玄々堂	H16年度
60	桂林胃腸科循環器科病院	10 kW(日田市)	医療法人 鶴林会	H16年度
61	さわやか佐伯	3 kW(佐伯市)	NPO法人 さわやか佐伯	H16年度
62	(株)大日本社社屋	10 kW(日田市)	(株)大日	H16年度
63	今村団地町営住宅(第2期)	6.08 kW(玖珠町)	玖珠町	H16年度
64	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
65	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
66	アクト化成(株)園芸培土倉庫	50 kW	アクト化成(株)	H16年度
67	萩の里温泉	10 kW(豊後大野市)	萩町まちおこし(有)	H16年度
68	久住山避難小屋トイレ	0.24 kW(竹田市)	大分県	H16年度
69	杵築市立山香小学校	30 kW(杵築市)	杵築市	H16・17年度
70	日田市立光岡小学校	30 kW(日田市)	日田市	H16・17年度
71	九重町菅恵良住宅(第2期)	20.296 kW(九重町)	九重町	H17年度
72	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
73	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
74	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
75	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
76	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
77	(株)TRI大分AE	10 kW(豊後高田市)	(株)TRI大分AE	H17年度
78	宮田保育園	20 kW(由布市)	社会福祉法人 産土会	H17年度
79	海宴亭府内店	30 kW(大分市)	(株)かみ風船	H17年度
80	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
81	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
82	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
83	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
84	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

設置箇所	設備概要・規模等(kW)	設置者等	備考	
85	中津市教育福祉センター	60 kW(中津市)	中津市	H18年度
86	中津市槻木交流センター	50 kW(中津市)	中津市	H18年度
87	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
88	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
89	おぎきクリニック	10 kW(由布市)	おぎきクリニック	H18年度
90	松山医院	30 kW(大分市)	医療法人 誠医会	H18年度
91	シルバークラウド メルヘン2	20 kW(九重町)	社会福祉法人 大樹会	H18年度
92	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
93	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
94	(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
95	協和産業(株)	22 kW(津久見市)	協和産業株式会社	H18年度
96	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
97	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
98	(有)南酒造	10 kW(国東市)	(有)南酒造	H18年度
99	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
100	別府競輪場	4 kW(別府市)	別府市	H19年度
101	中津市総合体育館	130 kW(中津市)	中津市	H19年度
102	三保公民館	30 kW(中津市)	中津市	H19年度
103	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
104	日田市立三隈中学校	20 kW(日田市)	日田市	H18・19年度
105	日田市民文化会館	50 kW(日田市)	日田市	H19年度
106	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
107	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
108	西別府住宅B棟	8 kW(別府市)	別府市	H19年度
109	電光標示板等(県道設置分)	0.17 kW	大分県	H19年度
110	江藤酸素(株)大分工場	100 kW(大分市)	江藤酸素(株)	H19年度
111	ぶんご銘醸(株)	20 kW(佐伯市)	ぶんご銘醸(株)	H19年度
112	(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
113	日田市立五馬中学校	30 kW(日田市)	日田市	H19・20年度
114	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
115	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
116	双葉ヶ丘幼稚園	15 kW(中津市)	学校法人 明佳学園	H20年度
117	(株)TRI大分AE	100 kW(豊後高田市)	(株)TRI大分AE	H20年度
118	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
119	保戸島漁港航路標識灯	0.36 kW(津久見市)	大分県	H20年度
120	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
121	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
122	大分スポーツ公園	70 kW(大分市)	大分県	H21年度
123	産業科学技術センター	100 kW(大分市)	大分県	H21年度
124	大分農業文化公園	40 kW(杵築市)	大分県	H21年度
125	中津市鶴居コミュニティセンター	50 kW(中津市)	中津市	H21年度
126	中津市大幡コミュニティセンター	50 kW(中津市)	中津市	H21年度
127	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	H21年度
128	双葉ヶ丘幼稚園	15 kW(中津市)	学校法人 明佳学園	H21年度
129	すみれ保育園	10 kW(臼杵市)	社会福祉法人 熊崎福祉会	H21年度
130	大分市高崎山自然動物園「おさるの館」	10.45 kW(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
131	妙光寺	19 kW(日出町)	宗教法人 妙光寺	H21年度
132	ゆふいん椿(旅館)	19 kW(由布市)	ゆふいん椿	H21年度
133	二階堂酒造(株)	16 kW(日出町)	二階堂酒造(株)	H21年度
134	ハーモニー四季(老人ホーム)	10 kW(大分市)	(有)四季	H21年度
135	堀田医院	30 kW(国東市)	医療法人 堀田医院	H21年度
136	餅ヶ浜保育園(本館)	10 kW(別府市)	社会福祉法人徳丸福祉会	H21年度
137	長福寺	10 kW(日田市)	長福寺	H21年度
138	里の駅 小の岩の庄	11 kW(宇佐市)	(有)小の岩の庄	H21年度
139	県立海洋科学高等学校	29 kW(臼杵市)	大分県	H21年度
140	県立中津工業高等学校	29 kW(中津市)	大分県	H21年度
141	県立国東高等学校	15 kW(国東市)	大分県	H21年度
142	県立日出陽谷高等学校	29 kW(日出町)	大分県	H21年度
143	県立聾学校	29 kW(大分市)	大分県	H21年度
144	県立佐伯鶴岡高等学校	29 kW(佐伯市)	大分県	H21年度
145	県立玖珠農業高等学校	29 kW(玖珠町)	大分県	H21年度
146	姫島村立姫島小学校	30 kW(姫島村)	姫島村	H21年度
147	姫島村立姫島中学校	30 kW(姫島村)	姫島村	H21年度
148	日出町役場庁舎	20 kW(日出町)	日出町	H21年度
149	日田市立戸山中学校	30 kW(日田市)	日田市	H21年度
150	日田市立東有田中学校	30 kW(日田市)	日田市	H21年度
151	日田市立前津江中学校	30 kW(日田市)	日田市	H21年度
152	日田市立東部中学校	40 kW(日田市)	日田市	H21年度
153	日田市立津江中学校	30 kW(日田市)	日田市	H21年度
154	大道小学校前バス停(上り)	0.02 kW(大分市)	大分バス(株)	H21年度
155	新日本製鐵(株)	50 kW(大分市)	新日本製鐵(株)	H22年度
156	大分県立病院	30 kW(大分市)	大分県	H22年度
157	東陶ポンプ場	1 kW(大分市)	大分県	H22年度
158	臼杵市土づくりセンター(堆肥センター)	150 kW(臼杵市)	臼杵市	H22年度
159	日出町浄水場施設	20 kW(日出町)	日出町	H22年度
160	県立高田高等学校	30 kW(豊後高田市)	大分県	H22年度
161	県立竹田高等学校	30 kW(竹田市)	大分県	H22年度
162	県立日田林工高等学校	30 kW(日田市)	大分県	H22年度
163	県立宇佐高等学校	30 kW(宇佐市)	大分県	H22年度
164	県立三重総合高等学校	30 kW(豊後大野市)	大分県	H22年度
165	大分市学校給食西部共同調理場	10.45 kW(大分市)	NPO法人九州・自然エネルギー推進ネットワーク	H22年度
166	大在市民センター	5 kW(大分市)	大分市	H22年度
167	坂ノ市市民センター	15 kW(大分市)	大分市	H22年度
168	別府市保健センター	5 kW(大分市)	別府市	H22年度
169	別府市立亀川小学校	3 kW(大分市)	別府市	H22年度
170	日田市立南部小学校	30 kW(日田市)	日田市	H22年度
171	佐伯市消防署	15 kW(佐伯市)	佐伯市	H22年度
172	国東市立安岐中学校	20 kW(国東市)	国東市	H22年度
173	国東市立武蔵中学校	10 kW(国東市)	国東市	H22年度
174	国東市立国東中学校	30 kW(国東市)	国東市	H22年度
175	国東市立国見中学校	10 kW(国東市)	国東市	H22年度
176	国東市立伊美小学校	10 kW(国東市)	国東市	H22年度

設置箇所	設備概要・規模等(kW)	設置者等	備考
177	国東市立富来小学校	20 kW(国東市)	国東市
178	国東市立国東小学校	20 kW(国東市)	国東市
179	国東市立武蔵東小学校	20 kW(国東市)	国東市
180	宇佐市立北部中学校	39.33 kW(宇佐市)	宇佐市
181	宇佐市立西部中学校	29.64 kW(宇佐市)	宇佐市
182	宇佐市立長洲中学校	29.64 kW(宇佐市)	宇佐市
183	宇佐市立宇佐中学校	39.14 kW(宇佐市)	宇佐市
184	宇佐市立駅川中学校	29.64 kW(宇佐市)	宇佐市
185	宇佐市立院内中学校	39.71 kW(宇佐市)	宇佐市
186	竹田市立竹田南部中学校	18 kW(竹田市)	竹田市
187	竹田市立竹田中学校	20 kW(竹田市)	竹田市
188	竹田市立緑ヶ丘中学校	15 kW(竹田市)	竹田市
189	竹田市立久住中学校	15 kW(竹田市)	竹田市
190	竹田市立都野中学校	15 kW(竹田市)	竹田市
191	竹田市立直入中学校	18 kW(竹田市)	竹田市
192	中津市立山口小学校	25 kW(中津市)	中津市
193	中津市立樋田小学校	40 kW(中津市)	中津市
194	中津市立三郷小学校	50 kW(中津市)	中津市
195	中津市立中津中学校	50 kW(中津市)	中津市
196	中津市立和田小学校	50 kW(中津市)	中津市
197	中津市立耶馬溪中学校	30 kW(中津市)	中津市
198	大幡コミュニティセンター	50 kW(中津市)	中津市
199	豊後高田市立真玉小学校	16.7 kW(豊後高田市)	豊後高田市
200	豊後高田市立高田中学校	27 kW(豊後高田市)	豊後高田市
201	豊後高田市立香々地小学校	10 kW(豊後高田市)	豊後高田市
202	豊後高田市消防庁舎	10 kW(豊後高田市)	豊後高田市
203	玖珠町立森中央小学校	195 kW(玖珠町)	玖珠町
204	玖珠町立塚脇小学校	195 kW(玖珠町)	玖珠町
205	玖珠町立北山田小学校	205 kW(玖珠町)	玖珠町
206	玖珠町立八幡小学校	195 kW(玖珠町)	玖珠町
207	知的障害者授産施設 緑の家	20 kW(由布市)	社会福祉法人 庄内厚生館
208	特別養護老人ホーム 天領ガーデン	30 kW(大分市)	社会福祉法人 三愛会
209	みなと眼科	19 kW(別府市)	医療法人 祥成会
210	多機能ホーム	10 kW(由布市)	医療法人 人昭会
211	オアシス第一病院	20 kW(大分市)	医療法人 善昭会
212	共同住宅	203 kW(県内)	一般社団法人エコエネルギー推進協議会
213	寄り合いセンターいずみ	10 kW(中津市)	社会福祉法人九州キリスト教社会福祉事業団
214	明和保育園	10 kW(宇佐市)	財団法人 明和保育園
215	鶴見台病院	10 kW(別府市)	医療法人 哲生会
216	緑ヶ丘第二幼稚園	15 kW(日田市)	学校法人 河野学園
217	タカキ技研(株)第3工場	30 kW(杵築市)	タカキ技研(株)
218	九州ジーシー(株)日田工場	20 kW(日田市)	九州ジーシー(株)
219	大分瓦斯(株)大分工場	10 kW(大分市)	大分瓦斯(株)
220	大分自動車整備協業組合	10 kW(由布市)	大分自動車整備協業組合
221	(有)コーステーション星光	28 kW(別府市)	(有)コーステーション星光
222	大分デバイステクノロジー(株)	26 kW(大分市)	大分デバイステクノロジー(株)
223	(株)日出電機	38 kW(日出町)	(株)日出電機
224	(有)加藤商店	19 kW(大分市)	(有)加藤商店
225	(有)割烹のがみ	41 kW(豊後高田市)	(有)割烹のがみ
226	(有)広瀬電気工事	5.32 kW(佐伯市)	(有)広瀬電気工事
合計 (22年度まで)	5,797.133 kW		

(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	122,997件	468,770kw	579,281件	2,159,847kw
H22年度	3,318件	13,666kw	13,423件	52,433kw	86,820件	344,007kw	666,101件	2,503,854kw

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(22年度の数値は22年12月末現在)
全国～NEPC調査による「電力10社の余剰電力購入実績」(22年度の数値は22年9月末現在)

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	H22年度
大分県	8件	10件	17件	26件	31件	31件	35件	40件	110件
	39kw	56kw	109kw	146kw	184kw	178kw	199kw	217kw	730kw

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
1	サッポロビール(株)新九州工場	6基	風力発電400W(12.5m)太陽光発電50W	サッポロビール(株)	H12.4～
2	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
3	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
4	大分県立大分高等技術専門学校	1基	風力発電300W(12.5m)太陽光発電50W	大分県	H16.3
5	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
6	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
7	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
8	大分県立日田高等技術専門学校	1基	風力発電300W(12.5m)太陽光発電50W	大分県	H18.3
9	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
10	大分県立佐伯高等技術専門学校	1基	風力発電62W(5.5m)太陽光発電108W	大分県	H19.2
11	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	(22年度まで)	16基	風力発電3kW 太陽光発電1kW		

1-3. ソーラー照明灯

	設置個所	規模等(kW)		設置者等	備考
1	豊後大野市緒方町原尻	33基	0.033 kW(豊後大野市)	大分県	H13年度
2	大分市立下郡小学校	13基	0.26 kW(大分市)	大分市	H13年度
3	大分市廻栖野	36基	0.648 kW(大分市)	大分市	H15年度
4	大分市立大在西小学校	15基	0.195 kW(大分市)	大分市	H16年度
5	別府子育て支援拠点ほっぺパーク	2基	0.216 kW(別府市)	別府市	H16年度
6	別府競輪場	11基	0.242 kW(別府市)	別府市	H16年度
7	大野町田中ぬく森パーク内公園	16基	0.352 kW(豊後大野市)	豊後大野市	H18年度
8	大分市立上野ヶ丘中学校	1基	0.014 kW(大分市)	大分市	H19年度
9	大分市立上野ヶ丘中学校	5基	0.02 kW(大分市)	大分市	H20年度
10	大分市立神崎中学校	3基	0.043 kW(大分市)	大分市	H19年度
11	大分市荷揚町(歩道)	1基(スフィア)	0.02 kW(大分市)	大分市	H19年度
12	大分県国東総合庁舎	1基	0.065 kW(国東市)	大分県	H19年度
13	大分県佐伯総合庁舎	1基(スフィア)	0.02 kW(佐伯市)	大分県	H19年度
14	大分県竹田総合庁舎	1基	0.065 kW(竹田市)	大分県	H19年度
15	県立三重病院	1基(スフィア)	0.02 kW(大分市)	大分県	H19年度
16	大分スポーツ公園	2基(スフィア)	0.04 kW(大分市)	大分県	H20年度
17	大分県宇佐総合庁舎	1基	0.023 kW(宇佐市)	大分県	H20年度
18	大分県日田総合庁舎	1基	0.023 kW(日田市)	大分県	H20年度
19	へびん湯	1基	0.174 kW(別府市)	別府市	H20年度
20	別府市明礬	1基	0.18 kW(別府市)	別府市	H20年度
21	市道汐見竹下線	8基	0.032 kW(大分市)	大分市	H20年度
22	大分市立松岡小学校	3基	0.024 kW(大分市)	大分市	H20年度
23	大分市立佐賀関小学校	3基	0.043 kW(大分市)	大分市	H20年度
24	大分市立佐賀関中学校	3基	0.043 kW(大分市)	大分市	H20年度
25	大分県中津総合庁舎	1基(スフィア)	0.02 kW(国東市)	大分県	H21年度
26	大分県別府総合庁舎	1基(スフィア)	0.02 kW(佐伯市)	大分県	H21年度
27	精神保健福祉センター	1基(スフィア)	0.02 kW(竹田市)	大分県	H21年度
28	県立爽風館高校	13基	0.156 kW(大分市)	大分県 (教育財務課)	H21年度
29	市道羽田8号線(大分市羽田)	7基	0.161 kW(大分市)	大分市	H21年度
30	市道羽田17号線(大分市羽田)	5基	0.115 kW(大分市)	大分市	H21年度
31	都市計画道路下郡羽田線 (大分市羽田)	4基	0.092 kW(大分市)	大分市	H21年度
32	山香中学校通学路	1基	0.174 kW(大分市)	杵築市	H21年度
33	コープ下郡店	3基	0.36 kW(大分市)	コープおおいた 生活協同組合	H21年度
34	芹川ダム	1基	0.12 kW(大分市)	大分県	H22年度
35	玖珠総合庁舎	1基	0.084 kW(玖珠町)	大分県	H22年度
36	こども・女性相談支援センター	1基	0.06 kW(大分市)	大分県	H22年度
37	大分スポーツ公園	1基	0.06 kW(大分市)	大分県	H22年度
38	中部保健所	1基	0.06 kW(大分市)	大分県	H22年度
39	大在中学校	1基	0.006 kW(大分市)	大分市	H22年度
40	大分市学校給食西部共同調理場	6基	0.036 kW(大分市)	大分市	H22年度
41	都市計画道路下郡羽田線 (大分市羽田)	9基	0.207 kW(大分市)	大分市	H22年度
42	大南市民センター	3基	0.018 kW(大分市)	大分市	H22年度
	企業局総合管理センター	1基	0.12 kW(大分市)	大分市	H23年度予定
合計	(22年度まで)	199基	4.7 kW		

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	設置者等	備考
1	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
2	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
3	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
4	日田市営畑中住宅	0M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
5	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
6	日田市すぎっ子保育園	0M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
7	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
8	西部清掃事業所	集熱面積60㎡蓄熱容量3㎡	大分市	H11年度
9	日田市上津江振興局	0M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
10	飯田高原診療所	空調設備	九重町	H12年度
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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
17	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
18	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）

	設置個所	規模等(kW)	設置者等	備考
1	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
2	大分キャノンマテリアル(株)	1kW×1基	大分キャノンマテリアル(株)	H15
3	鏡山(玖珠町戸畑)	1,000kW×11基	(株)玖珠ウィンドファーム	H17.3
4	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
5	塚原(由布市湯布院町)	H12～13頃風況精査実施	(株)明電舎	計画無
6	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	
7	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
8	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
9	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
10	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
11	日出町南畑	H16年度風況精査実施(5.9m/s 30m)	環境パワーサプライ(株)	計画無
12	津久見市四浦	H16年度風況精査実施	落ノ浦地区	
13	臼杵市	H17年度風況精査実施	九州風力発電(株)	
14	臼杵市	H17年度風況精査実施	(株)地域エネルギー研究所	
15	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	
16	大分市	H18年度風況精査実施	九州風力発電(株)	
17	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)	
18	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	(22年度まで)	11,491kW		

4. 廃棄物発電

	設置個所	規模等(kW)	設置者等	備考
1	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
2	エコセンター番匠(佐伯市)	1,600kW(工場内消費)	佐伯市	H15.3
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
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	(22年度まで)	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
1	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
2	日田市清掃センター(日田市)	熱利用838,000kJ/h	日田市	H2年度
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	(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
9	(株)フォレストエナジー日田(日田市)	パークペレット製造施設	(株)フォレストエナジー日田	H20.4
10	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	(22年度まで)	24,035kw		
木屑焚ボイラー				
1	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
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
4	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
5	中津市	水量1,200 ^{リットル} 温水循環式	中津市	H18年度
6	(株)佐藤製材所(日田市)	3,000kg/h	(株)佐藤製材所	H19.3
7	(有)安心院製材所(日田市)	1,000kg/h	(有)安心院製材所	H19.3
8	(株)武内製材所(日田市)	1,000kg/h	(株)武内製材所	H19.3
9	(株)ヤマサ(九重町)	1,000kg/h	(株)ヤマサ	H19.3
10	佐伯広域森林組合	5,000kg/h	佐伯広域森林組合	H21.3
合計	(22年度まで)	39,365kw相当		
RPF加温機				
1	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
2	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
3	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
4	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
5	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	(22年度まで)	6,320kw相当		
ペレットストーブ				
1	(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
2	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
3	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
4	(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
5	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
6	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
7	日田市立五馬中学校(日田市)	出力8,250kcal×3基	日田市	H20.8
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
9	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	(22年度まで)	175kw		
BDF製造装置				
1	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
2	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
3	社会福祉法人かぼちゃの国カントリー ワークばんぶきん(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ぶきん	H18.2
4	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
5	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
6	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
7	(株)大総(大分市)	400L BDF製造/日	(株)大総	H21.2
8	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
9	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
10	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

	会社名	発電所名	所在地	認可出力	運転開始年月
1	九州電力(株)	大岳	九重町	12,500kW	昭和42年8月
2	九州電力(株)	八丁原1号	九重町	55,000kW	昭和52年6月
3	九州電力(株)	八丁原2号	九重町	55,000kW	平成2年6月
4	九州電力(株) 出光大分地熱(株)	滝上	九重町	27,500kW	平成8年11月 平成22年6月増強
5	(株)杉乃井ホテル(自家用)	杉乃井	別府市	1,900kW	平成18年4月
6	(合)九重観光ホテル	九重	九重町	990kW	平成12年12月
7	九州電力(株)	八丁原(バイナリー発電)	九重町	2,000kW	平成18年4月
合計	(22年度まで)			154,890kW	

7. 中小水力発電 (出力1000kW未満・除く九州電力分)

	設置箇所	規模等(kW)	設置者等	備考
1	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
2	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
3	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
4	桂茶屋(九重町)	32kW	九重町	S63.7
5	花合野川発電所(由布市湯布院町)	680kW	大分県	H元年度
6	やまめの郷(日田市前津江町)	18.2kW	やまめの郷	H9年度
7	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
8	鯛生発電所(日田市中津江村)	66kW	日田市	H15年度
9	城原井路発電所(竹田市)	25kW	城原井路土地改良区	H22年度
合計	(22年度まで)		1691.1kW	

8. 天然ガスコージェネレーション

	設置箇所	規模等(kW)	設置者等	備考
1	(株)東芝大分工場(大分市)	4,520kW	(株)東芝	H8年度
2	住友化学(株)大分工場(大分市)	6,500kW	住友化学(株)	H14年度
3	医療法人同仁会大分下郡病院(大分市)	66kW(22kW×3 マイクロエンジン)	医療法人同仁会	H16.4
4	ダイハツ九州(株)(中津市)	5,820kW	ダイハツ九州(株)	H17.12
5	大分市学校給食西部共同調理場	6,000kW	大分市	H22年度
合計	(22年度まで)		22,906kW	

9. 燃料電池

	設置箇所	規模等(kW)	設置者等	備考
1	大分市他 18箇所 (H17実証試験8箇所は2ヶ年で終了)	12.6kW(0.7kW×18ヶ所)	九州石油(株)	H18~
2	大分市他 8箇所 (H17実証試験1箇所は更新)	6kW(0.75kW×8ヶ所)	新日本石油(株)	H18~
合計	(22年度まで)		18.6kW	

10-1. クリーンエネルギー自動車(県)

	設置箇所	規模等(台)	設置者等	備考
1	労政福祉課	ハイブリッド車1台	大分県	H10年度
2	北部振興局	ハイブリッド車1台	大分県	H11年度
3	社会福祉センター	ハイブリッド車1台	大分県	H12年度
4	中津県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
5	別府県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
6	監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H14年度
7	監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
8	大分県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
9	日田県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
10	監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
11	監査指導室	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
12	社会福祉センター	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
13	中津児童相談所	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
14	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
15	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
16	企業局	ハイブリッド車1台	大分県	H15年度
17	企業局	ハイブリッド車1台	大分県	H16年度
18	用度管財課	ハイブリッド車1台	大分県	H20年度
19	用度管財課	ハイブリッド車8台	大分県	H21年度

	設置個所	規模等(台)	設置者等	備考
20	豊肥保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
21	北部保健所	ハイブリッド車2台	大分県	H21年度
22	中津県税事務所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
23	東部保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
24	西部保健所	ハイブリッド車1台	大分県	H21年度
25	労政福祉課	ハイブリッド車2台	大分県	H21年度
26	教育改革・企画課	ハイブリッド車1台	大分県	H22年度

10-2. 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
1	日田市役所	ハイブリッド車6台	日田市	H11年度
2	津久見市役所	ハイブリッド車1台	津久見市	H12年度
3	竹田市役所	ハイブリッド車1台	竹田市	H12年度
4	九重町役場	ハイブリッド車1台	九重町	H12年度
5	由布市役所	ハイブリッド車1台	由布市	H13年度
6	大分市役所	ハイブリッド車1台	大分市	H13年度
7	佐伯市役所	ハイブリッド車3台	佐伯市	H13年度
8	臼杵市役所	ハイブリッド車2台	臼杵市	H13年度
9	由布市役所	ハイブリッド車1台	庄内町	H13年度
10	中津市役所耶馬溪支所	ハイブリッド車2台	中津市耶馬溪町	H13年度
11	豊後高田市役所	ハイブリッド車1台	豊後高田市	H14年度
12	国東町役場	ハイブリッド車1台	国東町	H14年度
13	大分市役所	天然ガス車1台	大分市	H15年度
14	中津市民病院	ハイブリッド車1台	中津市	H15年度
15	大分市役所	天然ガス車1台	大分市	H17年度
16	日田市役所	LPガス車1台	日田市	H17年度
17	別府市役所	ハイブリッド車1台	別府市	H18年度
18	大分市役所	電気自動車2台	大分市	H19年度
19	杵築市役所	ハイブリッド車1台	杵築市	H20年度
20	由布市役所	ハイブリッド車1台	由布市	H20年度
21	国東市役所	ハイブリッド車1台	国東市	H20年度
22	国東市役所	ハイブリッド車1台	国東市	H21年度
23	大分市役所	ハイブリッド車3台	大分市	H21年度
24	日出町役場	ハイブリッド車2台	日出町	H21年度
25	宇佐市役所	ハイブリッド車8台	宇佐市	H21年度
26	豊後大野市役所	ハイブリッド車3台	豊後大野市	H21年度
27	玖珠町役場	ハイブリッド車1台	玖珠町	H21年度
28	中津市役所	ハイブリッド車2台	中津市	H21年度
29	杵築市役所	ハイブリッド車4台	杵築市	H21年度
30	姫島村役場	ハイブリッド車1台	姫島村	H21年度
31	日田市役所	ハイブリッド車1台	日田市	H22年度
32	佐伯市役所	ハイブリッド車6台	佐伯市	H22年度
33	豊後大野市役所	ハイブリッド車6台	佐伯市	H22年度
34	国東市役所	ハイブリッド車3台	豊後大野市	H22年度
35	九重町役場	ハイブリッド車1台	九重町	H22年度

10-3. クリーンエネルギー自動車（民間:電気自動車のみ）

	設置個所	規模等(台)	設置者等	備考
1	九州電力(株)大分支店	7台	九州電力(株)	
2	日本文理大学	6台	日本文理大学	
3	大分銀行	1台	大分銀行	H22年度
4	大分みらい信用金庫	5台	大分みらい信用金庫	H22年度

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22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の汚染状況を把握するため、平成22年度は、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22年度は、行政検査等によるものが44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22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22年度は、悪臭等防止対策の資料とするため、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ウンドを測定し、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22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。また、平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う福島第一原子力発電所の事故により、強化時調査としてモニタリングポストによる空間線量率の監視強化並びに定時降下物及び上水(蛇口水)中のγ線核種測定の追加調査を実施した。	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22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、日田市における雨水のpH等測定と成分分析を行った。	大気・特定化学物質担当
公共用水域等調査	昭和46年度から測定計画に基づいて実施しており、平成22年度は、38河川51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(5項目)及びその他項目(7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、72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 微生物担当
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22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15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22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 微生物担当
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22年度は、延べ202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22年度は、土壌(土砂)、河川水及び井戸水について18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22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
温泉調査	温泉法に基づき、現地(湧出地)及び試験室において平成22年度は、一般依頼検査を25検体、行政検査を13検体の水質測定を行った。	水質担当 微生物担当
水環境の調査研究	「海水中における溶存態鉄の測定方法の開発について」、「地球温暖化がもたらす日本沿岸域の水質変化とその適応策に関する研究(全国環境研C型共同研究)」及び「温泉水中の金属元素」について実施した。	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22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	178	2,451	178	683	227	2,249	583	5,383
有害大気汚染物質調査	107	539					107	539
浮遊粉じん調査	12	60					12	60
ダイオキシン類調査	44	1,716			28	1,092	72	2,808
大気汚染常時監視	8	56					8	56
交通環境・一般環境調査	5	36					5	36
悪臭物質等調査	2	44					2	44
環境放射能調査			130	209			130	209
酸性雨調査			48	474	108	1,066	156	1,540
硫酸塩調査					91	91	91	91

表 衛生3 水質汚濁に関する調査分析件数

(平成22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	1,304	16,304	21	809	143	751	1,468	17,864
公共用水域等の調査	525	8,021					525	8,021
瀬戸内海広域総合水質調査	116	1,640					116	1,640
海水浴場調査	72	144					72	144
工場・事業場排水監視水質調査	202	1,070					202	1,070
産業廃棄物調査	124	2,965					124	2,965
温泉分析	13	493	21	809			34	1,302
水環境に関する調査研究					143	751	143	751
そ の 他	252	1,971					252	1,971

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		H22	H22	
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	7 (暫定目標 11)	12	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	15	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	1	13 (暫定目標 14)	17	A
7	モニタリングを行う源泉数	孔	9	10	12	1	10	12	A
8	利用者に分かりやすい温泉表示認証件数	件	—	200	250	1	200	223	A
9	環境保全活動を行うNPO 法人数	法人	76	140	180	1	140	206	A
10	一人あたりの都市公園面積	m ² /人	10.8	12	13	1	12.0	12.7	A
11	「道の駅」設置数	箇所	16	18	—	1	18	22	A
12	電線類の地中化延長	km	41	65 (H20)	—	1	65	58.6	B
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	23.4	23.7	A
14	人工海浜の箇所数	箇所	4	5	6	1	5	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	14,900 (80)	14,739 (78.1)	B
16	漁場再生面積	ha	—	11,000	19,000	1	11,000	14,917	A
17	国、県指定文化財件数	件	835	870	900	1	870	867	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	1	117,440	81,622	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		H22	H22	
19	オキシダント環境基準達成率	%	95.2	97	98	1	97	92.8	B
20	低公害車の普及率	%	18.5	30 (暫定目標 40)	50 (暫定目標 55)	1	30 (暫定目標 40)	44.7	A
21	渋滞対策が必要な箇所数※	箇所	22	9	5	1	9	8	A
22	道路交通騒音の環境基準達成率	%	—	85	90	1	85	95	A
23	一般環境騒音の環境基準達成率	%	85.7 (H15)	90	100	1	90	86.3	B
24	海域の環境基準達成率	%	76.2	86	100	1	86	95.2	A
25	河川の環境基準達成率	%	100	100	100	1	100	92.9	B
26	生活排水処理率	%	58.6	75	90	1	75	67.2	B
27	地下水水質調査地点数 (累計)	地点	2,119	2,800	3,400	1	2,800	2,912	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	5,061 (H21)	A
29	化学肥料の使用量	t	7,919 (H15)	7,100	6,400	2	7,240 (H21)	4,395 (H21)	A
30	農薬の使用量	t	2,496 (H15)	2,200	2,000	2	2,240 (H21)	2,247 (H21)	B
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	1,179 以下 (H21)	937 (H21)	A
32	一般廃棄物リサイクル率	%	16.7 (H15)	19 以上	22 以上	2	18.7 以上 (H21)	20.6 (H21)	A
33	産業廃棄物リサイクル率(動物のふん尿及び銹さいを除く)	%	31.0 (H12)	40 以上	43 以上	2	31.1 以上 (H21)	55.6 (H21)	A
34	廃棄物系バイオマス利用率	%	69 (H15)	91	93	2	87.9 (H21)	78.5 (H21)	B
35	未利用バイオマス利用率	%	67 (H15)	76	81	2	74.7 (H21)	62.3 (H21)	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 (H21)	4.6 (H21)	B

※ 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		H22	H22	
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) 5,329	4,933	-	2	5,032 (H20)	5,561 (H20)	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	1	73.6	77.8	A
39	住宅用太陽光発電施設設置数	件	2,784 (H15)	9,000	10,000	1	9,000	13,423	A
40	育成複層林面積（民有林）	ha	623	10,000	20,000	1	10,000	8,473	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	9,500	12,608	A
42	フロン等の回収率 （カーエアコン）	%	41 (H15)	50	60	1	50	43.5	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		H22	H22	
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	1	40	61	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	1	70	399	A
45	ISO14001 登録件数（累計）	件	99	180	240	1	180	134	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		H22	H22	
46	ごみゼロ隊登録数	団体	1,083	1,500 (暫定目標) (1,875)	2,000	1	1,875	1,886	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	1	300,000	262,941	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	1	2,000	2,636	A
49	環境教育アドバイザー 派遣団体数	団体	36	70	90	1	70	71	A
50	こどもエコクラブ参加者数	人	862	1,400	2,000	1	1,400	1,639	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22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22年度の目標数値の7割以上を達成している場合
- 「C」 平成22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）