

大分県  
一般廃棄物処理の現況  
(令和4年度実績)

令和7年3月

大分県生活環境部循環社会推進課



# 目 次

## 第1章 ごみ処理

### 1 ごみ処理の概要

(1) ごみ処理人口の内訳	1
(2) ごみ収集形態別収集量	1
(3) ごみ収集の内訳	1
(4) ごみ処理の推移	2
(5) ごみ処理の体制	4
(6) ごみ処理手数料の状況	4
(7) ごみの分別数	4
(8) ごみ処理フローシート	5

### 2 市町村の状況

(1) 市町村別ごみ計画収集人口	6
(2) 市町村別ごみ処理体制	7
(3) 市町村別ごみ手数料	8
(4) 市町村別ごみ排出量	9
(5) 市町村別ごみ処理量	10
(6) 市町村別リサイクルの状況	11

## 第2章 し尿処理

### 1 し尿処理の概要

(1) し尿処理人口の内訳	12
(2) し尿収集の状況	12
(3) し尿処理の内訳	12
(4) し尿処理の推移	13
(5) し尿処理手数料の有無	15
(6) し尿処理フローチャート	16

### 2 市町村の現況

(1) 市町村別し尿処理人口	17
(2) 市町村別し尿排出量	18
(3) 市町村別し尿処理量	19

### 3 浄化槽の設置状況

(1) 浄化槽設置基数の推移	20
(2) 保健所別浄化槽設置基数の推移	20
(3) 処理方法別浄化槽設置基数	21
(4) 建築用途別浄化槽(201人槽以上)設置基数	22

第3章 経費及び人員・機材	
(1) 廃棄物処理事業経費	2 3
(2) 廃棄物処理事業経費の推移	2 4
(3) 市町村の廃棄物処理事業従事職員数	2 5
(4) 許可・委託件数	2 5
(5) 浄化槽保守点検業者数及び浄化槽清掃業者数	2 5
(6) ごみ収集運搬機材	2 5
(7) し尿収集運搬機材	2 5
第4章 一般廃棄物処理施設の整備状況	
1  ごみ処理施設整備状況	
(1) ごみ焼却施設	2 6
(2) 粗大ごみ処理施設	2 8
(3) 資源化等を行う施設	3 0
(4) ごみ燃料化施設	3 0
(5) 最終処分場	3 2
2  し尿処理施設整備状況	
(1) し尿処理施設	3 4
(2) コミュニティ・プラント	3 4
3  民間設置分	
(1) 大分県知事許可施設	3 6
(2) 大分市長許可施設	3 7
【参考】市町村等関係機関一覧	3 8

# 第1章 ごみ処理



# 1 ごみ処理の概要

## (1)ごみ処理人口の内訳

(単位:人)

総人口	計画処理区域内人口内訳(人)		計画処理区域外人口	行政区域内面積 (km <sup>2</sup> )
	計画収集人口	自家処理人口		
1,123,860	1,123,860	0	0	6,340.70

(注1)計画収集人口…実際にごみの収集を行っている区域の人口

## (2)ごみ収集形態別収集量

(t/年)

収集総量	直営	委託	許可
337,169	13,024	221,410	102,735

(注1)直営…地方公共団体自らが収集を行うもの

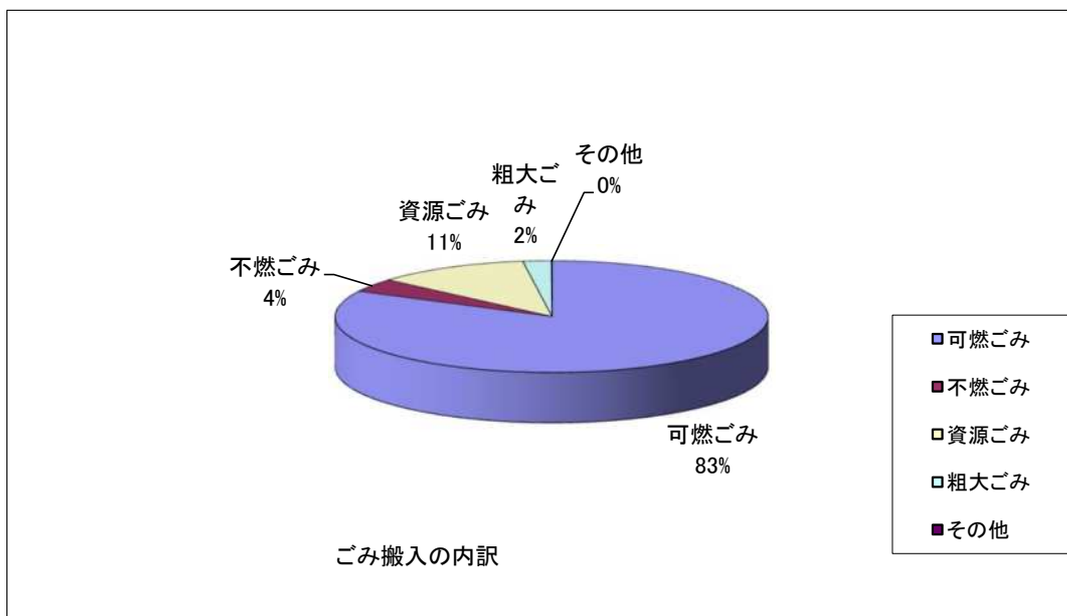
(注2)委託…地方公共団体が業者に委託して収集を行うもの

(注3)許可…市町村の許可を受けた業者が収集を行うもの

## (3)ごみ搬入の内訳(生活系ごみ収集量+事業系ごみ収集量+直接搬入量)

(t/年)

ごみ収集総量	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	粗大ごみ	その他
381,409	314,572	14,994	43,617	8,072	154



(4)ごみ処理の推移

項 目		年 度						
		H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
①行政人口(人)		1,177,642	1,169,485	1,159,808	1,151,796	1,141,084	1,131,387	1,123,860
②計画処理区域内人口(人)		1,177,642	1,169,485	1,159,808	1,151,796	1,141,084	1,131,387	1,123,860
③計画収集人口(人)		1,177,642	1,169,485	1,159,808	1,151,796	1,141,084	1,131,387	1,123,860
④自家処理人口(人)		0	0	0	0	0	0	0
⑤計画収集区域率(%) ②/①		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
⑦計画収集率(%) ③/①		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ごみ排出量	⑧計画収集量(t/年)	353,662	352,709	355,246	357,354	345,894	340,964	337,169
	⑨直接搬入量(t/年)	40,809	40,608	40,791	43,252	46,272	46,213	44,240
	⑩自家処理量(t/年)	1,352	727	713	590	0	0	0
	⑪ごみ総排出量 ⑧+⑨+⑩	401,673	399,535	401,250	405,385	395,733	390,604	384,545
	⑫1人1日あたり排出量 (g/人・日) ⑪/②	934	936	948	962	950	946	937
	⑬自家処理率(%) ⑩/⑧	0.4	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
ごみ処理量	⑭直接焼却(t/年)	320,840	321,043	324,124	328,099	321,138	318,137	315,110
	⑮直接埋立(t/年)	2,795	2,795	2,897	2,890	3,261	2,837	2,657
	⑯直接資源化(t/年)	10,275	9,309	8,989	8,728	8,740	9,257	9,203
	⑰高速堆肥化(t/年)	473	499	541	494	443	466	395
	⑱その他(t/年)	60,244	61,507	60,662	61,067	59,917	57,821	55,137
	⑲合計(t/年)	394,627	395,153	397,213	401,278	393,499	388,518	382,502
資源化量	⑳集団回収量(t/年)	7,202	6,218	5,213	4,779	3,567	3,427	3,136
	㉑中間処理後再生利用量	64,458	67,219	61,080	64,025	62,929	60,505	58,066
	㉒資源化量(t/年) ⑰+㉑	74,733	76,528	70,069	72,753	71,669	69,762	67,269
	㉓資源化率(%)	18.9	19.4	17.6	18.1	18.2	18.0	17.6
	㉔リサイクル率(%)	20.4	20.6	18.7	19.1	18.9	18.7	18.3

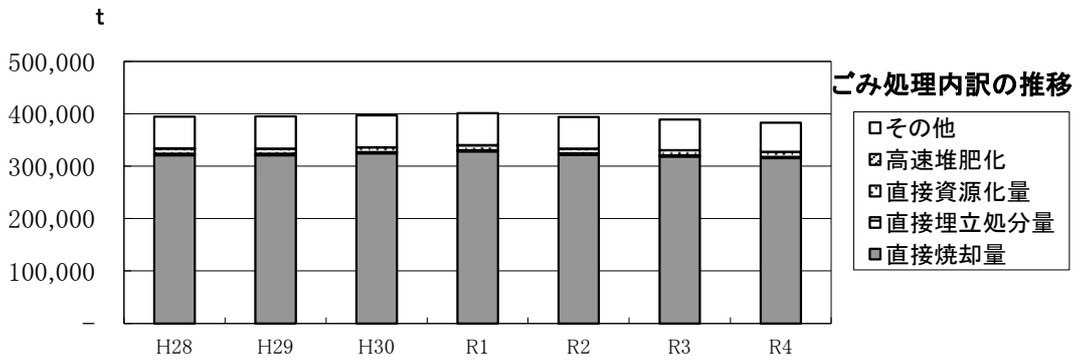
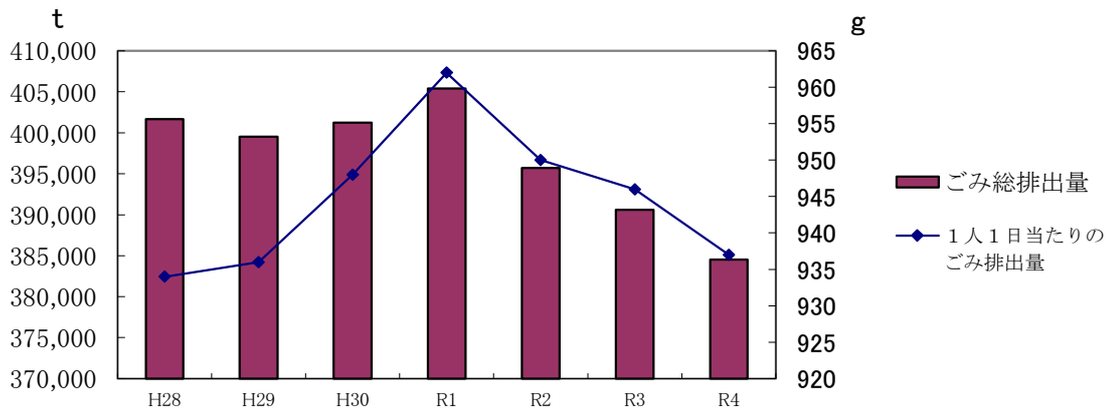
(注) ・資源化率=資源化量/ごみ処理量 (㉓=㉒\*100/㉑)

・リサイクル率=(資源化量+集団回収量)/(ごみ処理量+集団回収量) (㉔=(㉒+㉑)\*100/(㉑+㉑))

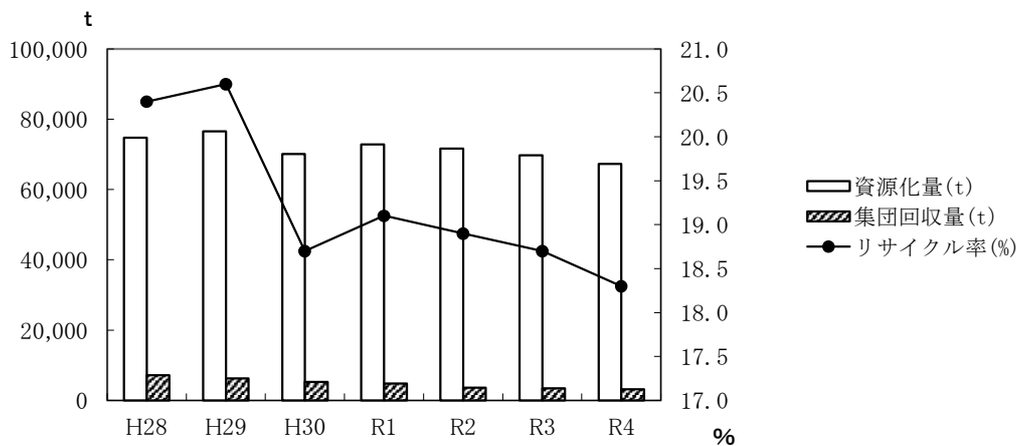
・ごみ総排出量=計画収集量+直接搬入量+集団回収量(H18から) (㉑=⑧+⑨+⑩)

・25年度以降の総人口には法改正により外国人住民も含まれている。

### ごみ排出量の推移



### 資源ごみの回収量とリサイクル率の推移



(5)ごみ処理の体制(可燃ごみ-生活系)

区分	ごみの処理体制					
	収集・運搬		中間処理		最終処分	
18 市町村	直営	2	直営	13	直営	12
	委託	17	委託	4	委託	4
	許可	0	許可	0	許可	0
	無し	0	無し	1	無し	2
計		19		18		18

(6)ごみ処理手数料の状況(可燃ごみ)

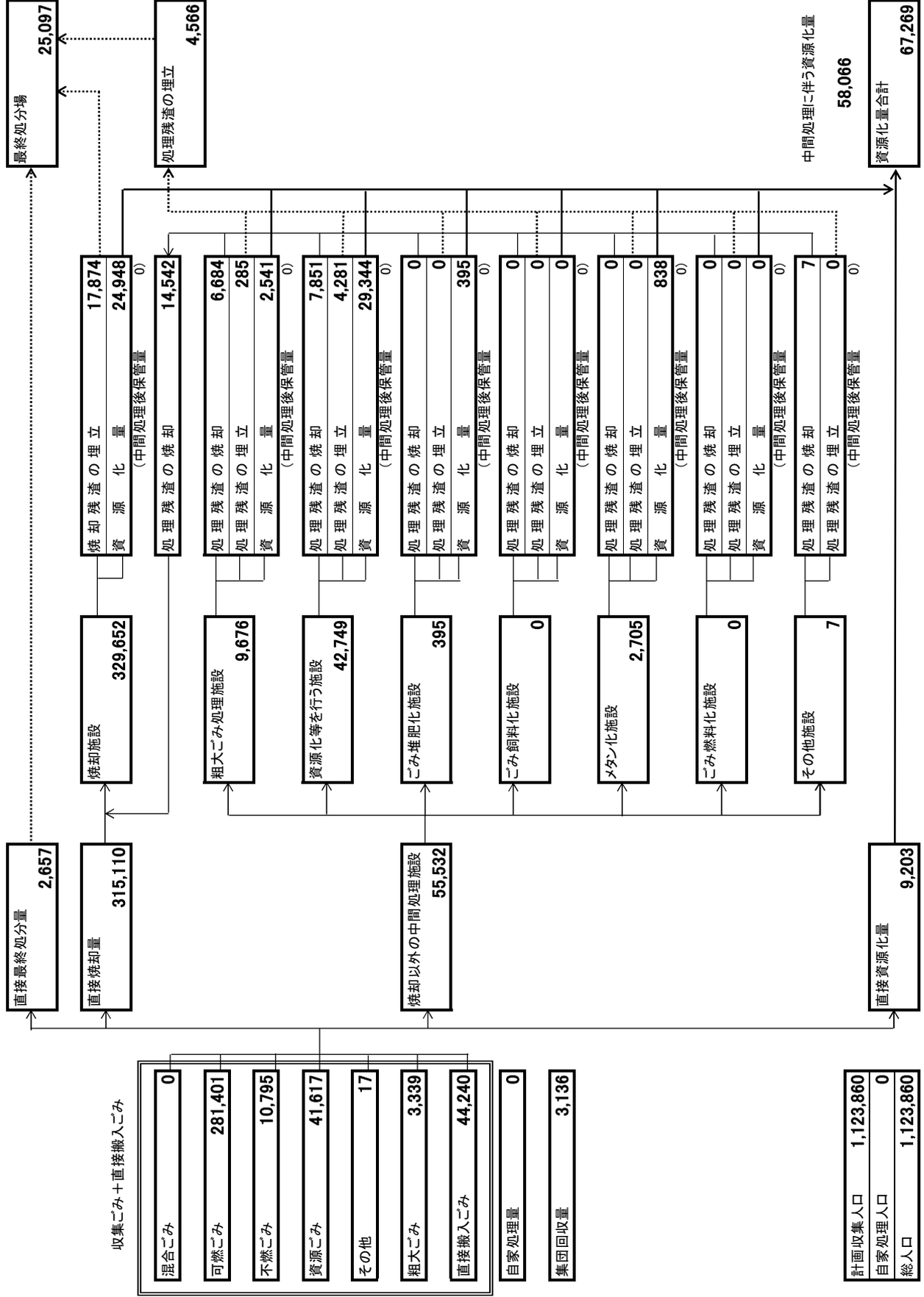
区 分		生活系ごみ	生活系直接 搬入ごみ	事業系ごみ	事業系直接 搬入ごみ
手 数 料	有 料	18	18	18	18
	無 料	0	0	0	0
	一部有料	0	0	0	0
	収集なし	0	0	0	0
徴収方法	排出量単純比例型	17	7	8	8
	排出量多段階比例型	0	0	0	1
	一定量無料型	0	3	0	0
	負担補助組合せ型	0	0	0	0
	定額制従量制併用型	0	6	4	7
	その他	1	2	6	2

(7)ごみの分別数 (18市町村)

1種類	2種類	3種類	4種類	5種類	6種類	7種類
0	1	0	0	0	1	1
8種類	9種類	10種類	11種類	12種類	13種類	14種類
0	2	3	2	1	2	0
15種類	16種類	17種類				
1	3	1				

(8) ごみ処理フローシート(令和4年度実績)

(単位:t/年)



## 2 市町村の状況

### (1) 市町村別ごみ計画収集人口

	行政区域内面積 (km <sup>2</sup> )	総人口(人)	計画収集人口(人)	自家処理人口(人)	計画処理区域外人口(人)
大分市	502.39	476,913	476,913	0	0
別府市	125.34	112,991	112,991	0	0
中津市	491.44	83,071	83,071	0	0
日田市	666.03	62,232	62,232	0	0
佐伯市	903.14	67,422	67,422	0	0
臼杵市	291.20	36,250	36,250	0	0
津久見市	79.48	15,703	15,703	0	0
竹田市	477.53	19,700	19,700	0	0
豊後高田市	206.24	22,209	22,209	0	0
杵築市	280.08	27,393	27,393	0	0
宇佐市	439.05	53,455	53,455	0	0
豊後大野市	603.14	33,615	33,615	0	0
由布市	319.32	33,450	33,450	0	0
国東市	318.10	26,258	26,258	0	0
姫島村	6.99	1,816	1,816	0	0
日出町	73.26	28,125	28,125	0	0
九重町	271.37	8,803	8,803	0	0
玖珠町	286.60	14,454	14,454	0	0
合計	6,340.70	1,123,860	1,123,860	0	0

(注1) 面積は、国土地理院公表の令和5年1月1日面積

(注2) 総人口は、令和4年10月1日現在の住民基本台帳人口による。(外国人住民も含む。)

(2) 市町村別ごみ処理体制

市町村名	区分	可燃ごみ			不燃ごみ			資源ごみ			粗大ごみ		
		収集運搬	中間処理	最終処分	収集運搬	中間処理	最終処分	収集運搬	中間処理	最終処分	収集運搬	中間処理	最終処分
大分市	生活系	直営・委託	直営	直営	直営・委託	直営	直営	直営・委託	直営・委託	直営	直営	直営	直営
	事業系	許可			許可			許可			直営		
別府市	生活系	委託	直営	直営	直営	直営	直営	直営・委託	委託	直営	直営	直営	直営
	事業系	許可			許可			—			許可		
中津市	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	委託	直営・委託	—	委託	直営	直営
	事業系	許可			許可			許可			許可		
日田市	生活系	委託	直営	直営	委託	—	直営	委託	直営・委託	直営	許可	直営	直営
	事業系	許可			許可			許可			許可		
佐伯市	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	直営・委託	直営・委託	—	直営・委託	直営	直営
	事業系	許可			—			—			—		
臼杵市	生活系	委託	委託	—	委託	委託	直営	委託	委託	直営	直営	直営	直営
	事業系	許可			許可			許可			許可		
津久見市	生活系	委託	—	—	委託	委託	直営	委託	委託	—	—	直営	直営
	事業系	許可			許可			許可			許可		
竹田市	生活系	委託	直営	委託	委託	直営	直営	委託	直営・委託	直営	委託	委託	—
	事業系	許可			許可			—			—		
豊後高田市	生活系	委託	直営	委託	委託	直営	委託	直営・委託	委託	委託	許可	委託	委託
	事業系	許可			許可			—			許可		
杵築市	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	委託	委託	委託	委託	直営	直営
	事業系	許可			許可			—			許可		
宇佐市	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	直営・委託	委託	委託	委託	委託	委託
	事業系	許可			許可			許可			—		
豊後大野市	生活系	委託	直営	委託	委託	直営	委託	委託	直営	—	許可	直営	委託
	事業系	許可			許可			許可			許可		
由布市	生活系	委託	委託	委託	委託	委託	委託	委託	委託	委託	—	—	—
	事業系	許可			—			—			—		
国東市	生活系	委託	委託	直営	委託	委託	直営	委託	委託	直営	—	—	—
	事業系	許可			許可			許可			許可		
姫島村	生活系	直営	直営	直営	直営	委託	委託	直営	委託	委託	—	委託	委託
	事業系	直営			直営			直営			—		
日出町	生活系	委託	委託	直営	委託	委託	直営	委託	委託	直営・委託	委託	委託	直営
	事業系	許可			許可			許可			許可		
九重町	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	委託	直営・委託	直営・委託	許可	直営	委託
	事業系	許可			許可			許可			許可		
玖珠町	生活系	委託	直営	直営	委託	直営	直営	委託	直営・委託	委託	許可	許可	委託
	事業系	許可			許可			許可			許可		

(注) 市町村が、事務組合を形成して実施している場合は直営、事務組合が委託していれば委託、事務組合が許可した許可業者が行っている場合は許可として扱っています。

(3) 市町村別ごみ手数料

市町村名	区分	可燃ごみ			不燃ごみ			資源ごみ			粗大ごみ			分別数
		手数料	徴収方法	直接搬入										
大分市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	無料	—	一部有料	有料	単純比例型	有料	13
	事業系	有料	その他	有料	有料	その他	有料	有料	その他	有料	—	—	—	
別府市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	無料	有料	その他	有料	9
	事業系	有料	定額制従量制併用型	有料	有料	定額制従量制併用型	有料	—	—	—	有料	定額制従量制併用型	有料	
中津市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	無料	—	一部有料	有料	その他	有料	16
	事業系	有料	単純比例型	有料										
日田市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	16
	事業系	有料	単純比例型	有料										
佐伯市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	無料	—	無料	有料	単純比例型	有料	10
	事業系	有料	単純比例型	有料	—	—	—	—	—	有料	—	—	有料	
臼杵市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	その他	有料	13
	事業系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	有料	定額制従量制併用型	有料	
津久見市	生活系	有料	単純比例型	有料	無料	—	有料	無料	—	有料	—	—	有料	16
	事業系	有料	その他	有料	有料	その他	有料	有料	その他	有料	—	—	有料	
竹田市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	11
	事業系	有料	定額制従量制併用型	有料	有料	定額制従量制併用型	有料	—	—	有料	—	—	有料	
豊後高田市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	無料	—	—	有料	単純比例型	有料	10
	事業系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	—	—	—	有料	単純比例型	有料	
杵築市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	12
	事業系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	—	—	—	有料	定額制従量制併用型	有料	
宇佐市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	無料	—	—	無料	—	—	15
	事業系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	—	—	—	
豊後大野市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	9
	事業系	有料	定額制従量制併用型	有料										
由布市	生活系	有料	単純比例型	有料	無料	—	有料	無料	—	有料	—	—	—	11
	事業系	有料	その他	有料	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
国東市	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	—	—	—	6
	事業系	有料	定額制従量制併用型	有料	有料	定額制従量制併用型	有料	有料	定額制従量制併用型	有料	—	—	—	
姫島村	生活系	有料	その他	有料	有料	その他	有料	有料	その他	有料	—	—	無料	2
	事業系	有料	その他	有料	有料	その他	有料	有料	その他	有料	—	—	無料	
日出町	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	一部有料	有料	単純比例型	有料	10
	事業系	有料	単純比例型	有料										
九重町	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	17
	事業系	有料	その他	有料										
玖珠町	生活系	有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	一部有料	単純比例型	有料	有料	単純比例型	有料	7
	事業系	有料	その他	有料										

## (4)市町村別ごみ排出量

市 町 村 名	計画収集量(直営+委託+許可)(t/年)						直接搬入量 (t/年)	集団回収量 (t/年)	ごみ総排出 量(t/年)	1人1日当 たり排出量 (g/人・日)
	可燃	不燃	資源	その他	粗大	計				
大 分 市	121,988	4,019	19,160	4	0	145,171	14,093	1,950	161,214	926
別 府 市	40,077	2,112	3,037	0	864	46,090	1,602	183	47,875	1,161
中 津 市	20,213	298	3,705	2	173	24,391	3,426	275	28,092	926
日 田 市	11,791	356	5,452	0	0	17,599	3,751	50	21,400	942
佐 伯 市	17,524	621	1,594	11	774	20,524	4,285	0	24,809	1,008
臼 杵 市	5,429	146	1,326	0	452	7,353	4,555	0	11,908	900
津 久 見 市	3,277	749	834	0	0	4,860	368	0	5,228	912
竹 田 市	4,378	217	728	0	14	5,337	801	0	6,138	854
豊 後 高 田 市	5,538	290	339	0	0	6,167	1,095	92	7,354	907
杵 築 市	6,062	400	429	0	242	7,133	0	0	7,133	713
宇 佐 市	15,634	514	828	0	663	17,639	344	489	18,472	947
豊 後 大 野 市	4,363	84	1,436	0	0	5,883	5,624	0	11,507	938
由 布 市	7,765	403	829	0	64	9,061	263	0	9,324	764
国 東 市	6,510	99	951	0	0	7,560	927	0	8,487	886
姫 島 村	483	20	9	0	0	512	56	0	568	857
日 出 町	4,822	328	540	0	93	5,783	2,393	97	8,273	806
九 重 町	1,937	53	162	0	0	2,152	197	0	2,349	731
玖 珠 町	3,610	86	258	0	0	3,954	460	0	4,414	837
合 計	281,401	10,795	41,617	17	3,339	337,169	44,240	3,136	384,545	937

## (5)市町村別ごみ処理量

(単位:t)

市町村名	直接焼却	直接埋立	直接 資源化	焼却以外の中間処理						計	
				粗大ごみ	ごみ堆肥化	メタン化	ごみ燃料化	その他の資源 化を行う施設	その他		
大分市	134,193	1,008	4	0	395	0	0	23,664	0	24,059	159,264
別府市	40,994	224	12	3,437	0	0	0	3,025	0	6,462	47,692
中津市	20,778	0	2,102	1,727	0	0	0	3,210	0	4,937	27,817
日田市	15,031	432	1,869	0	0	2,705	0	1,313	0	4,018	21,350
佐伯市	20,208	130	1,114	0	0	0	0	3,357	0	3,357	24,809
臼杵市	8,982	16	408	1,463	0	0	0	1,056	0	2,519	11,925
津久見市	3,304	233	0	0	0	0	0	1,506	0	1,506	5,043
竹田市	4,987	107	0	0	0	0	0	1,195	0	1,195	6,289
豊後高田市	6,440	0	339	0	0	0	0	483	0	483	7,262
杵築市	6,062	0	429	642	0	0	0	0	0	642	7,133
宇佐市	15,882	0	17	663	0	0	0	1,933	7	2,603	18,502
豊後大野市	9,071	0	1,022	859	0	0	0	557	0	1,416	11,509
由布市	8,125	235	329	0	0	0	0	635	0	635	9,324
国東市	7,270	170	961	0	0	0	0	86	0	86	8,487
姫島村	557	0	0	0	0	0	0	9	0	9	566
日出町	6,944	0	540	692	0	0	0	0	0	692	8,176
九重町	2,136	36	20	63	0	0	0	248	0	311	2,503
玖珠町	4,146	66	37	130	0	0	0	472	0	602	4,851
合計	315,110	2,657	9,203	9,676	395	2,705	0	42,749	7	55,532	382,502

## (6)市町村別リサイクルの状況

市町村名	直接焼却量 (t/年)	直接埋立量 (t/年)	焼却以外の 中間処理量 (t/年)	直接資源化 量(t/年)	計 ごみ処理量 (t/年)	中間処理後 再生利用量 (t/年)	集団回収量 (t/年)	リサイクル率
大分市	134,193	1,008	24,059	4	159,264	27,251	1,950	18.1%
別府市	40,994	224	6,462	12	47,692	7,904	183	16.9%
中津市	20,778	0	4,937	2,102	27,817	4,992	275	26.2%
日田市	15,031	432	4,018	1,869	21,350	2,104	50	18.8%
佐伯市	20,208	130	3,357	1,114	24,809	4,375	0	22.1%
臼杵市	8,982	16	2,519	408	11,925	964	0	11.5%
津久見市	3,304	233	1,506	0	5,043	1,979	0	39.2%
竹田市	4,987	107	1,195	0	6,289	784	0	12.5%
豊後高田市	6,440	0	483	339	7,262	1,006	92	19.5%
杵築市	6,062	0	642	429	7,133	759	0	16.7%
宇佐市	15,882	0	2,603	17	18,502	2,696	489	16.9%
豊後大野市	9,071	0	1,416	1,022	11,509	410	0	12.4%
由布市	8,125	235	635	329	9,324	529	0	9.2%
国東市	7,270	170	86	961	8,487	606	0	18.5%
姫島村	557	0	9	0	566	98	0	17.3%
日出町	6,944	0	692	540	8,176	859	97	18.1%
九重町	2,136	36	311	20	2,503	256	0	11.0%
玖珠町	4,146	66	602	37	4,851	494	0	10.9%
合計	315,110	2,657	55,532	9,203	382,502	58,066	3,136	18.3%



## 第2章 U尿处理



## 1 し尿処理の概要

### (1)し尿処理人口の内訳

(単位:人)

行政人口		水洗化人口内訳					非水洗化人口内訳		
計画処理区 域内人口	計画処理区 域外人口	下水道人口	コミュニティ プラント人口	集落排水施 設等人口	浄化槽人口	計	計画収集人 口	自家処理人 口	計
1,123,860	0	549,947	580	18,096	461,502	1,030,125	85,153	8,582	93,735

(注1) コミュニティ・プラント…市町村が設置したし尿処理施設で、し尿と生活雑排水を併せて処理する施設

### (2)し尿収集の状況

(単位:kl/年)

	収 集 形 態 別 収 集 量				自家処理量
	収集総量	市町村・一部事務組合等			
		直 営	委 託	許 可	
し 尿	80,145	816	19,759	59,570	9,275
浄化槽汚泥	325,108	0	5,679	319,429	0
計	405,253	816	25,438	378,999	9,275

### (3)し尿処理の内訳

(単位:kl/年)

	し尿処理施設	メタン化施設	下水道投入	農地還元	その他	計
し 尿	80,145	0	0	0	0	80,145
浄化槽汚泥	325,108	0	0	0	0	325,108
計	405,253	0	0	0	0	405,253

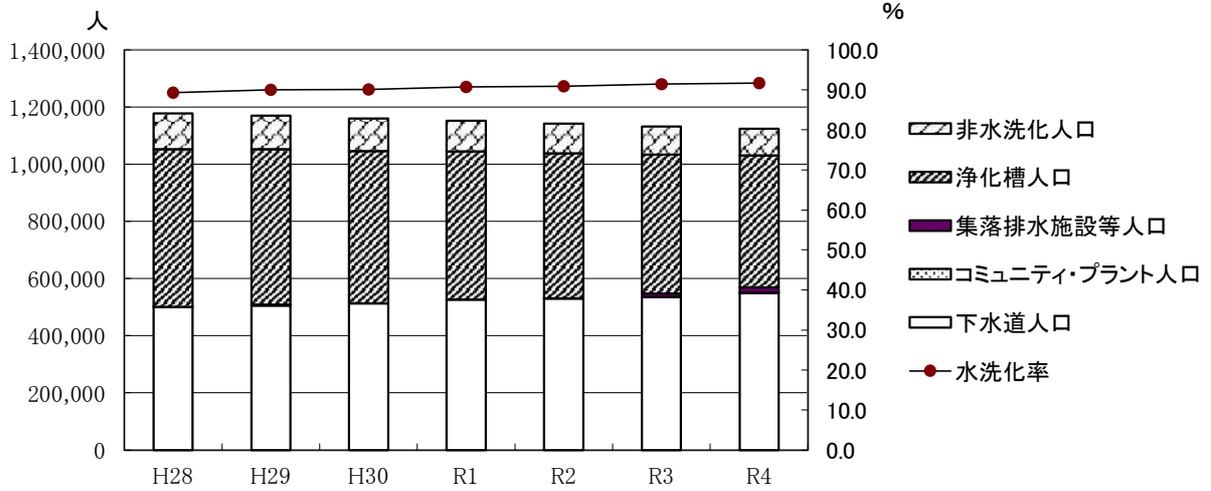
(注1) し尿処理施設…し尿処理施設において、嫌気性消化処理、化学処理、好気性処理及び湿式酸化処理方式等により処理するもの

#### (4) し尿処理の推移

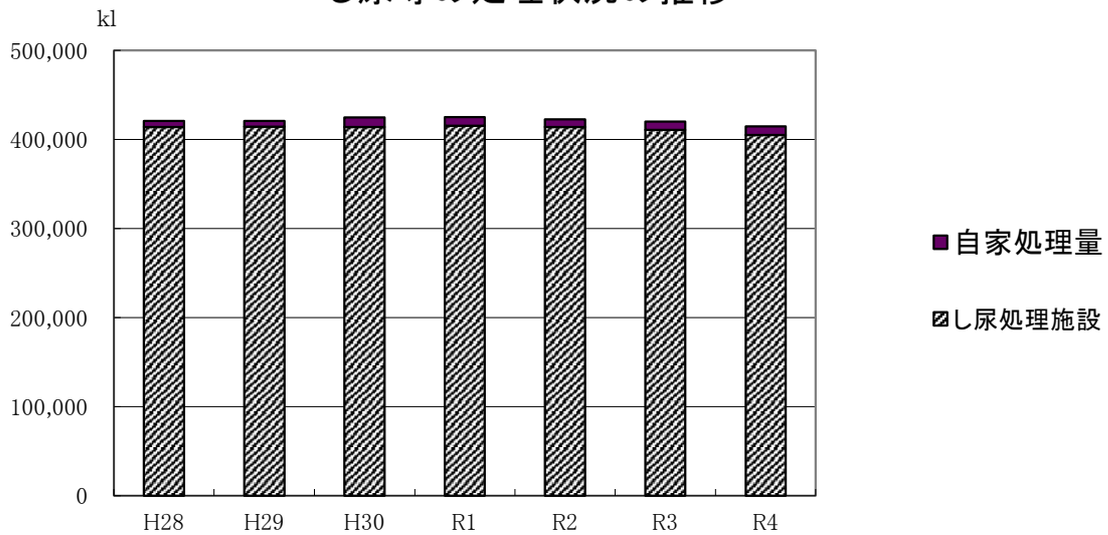
年度 \ 項目		H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
①行政人口(人)		1,177,642	1,169,485	1,159,808	1,151,796	1,141,084	1,131,387	1,123,860
②計画処理区域内人口(人)		1,177,642	1,169,485	1,159,808	1,151,796	1,141,084	1,131,387	1,123,860
水洗化人口	③下水道人口(人)	500,754	505,161	512,650	525,691	529,836	535,771	549,947
	④コミュニティ・プラント(人)	584	4,012	591	608	587	589	580
	⑤集落排水施設等(人)	-	-	-	-	-	10,926	18,096
	⑥浄化槽人口(人)	550,729	543,421	532,294	518,220	507,121	486,547	461,502
	⑦ 計(人)	1,052,067	1,052,594	1,045,535	1,044,519	1,037,544	1,033,833	1,030,125
水洗化率 ⑦/①(%)		89.3	90.0	90.1	90.7	90.9	91.4	91.7
非水洗化人口	⑧計画収集人口(人)	117,463	108,901	103,238	97,049	95,291	88,799	85,153
	⑨自家処理人口(人)	8,112	7,990	11,035	10,228	8,249	8,755	8,582
	⑩ 計(人)	125,575	116,891	114,273	107,277	103,540	97,554	93,735
処理内容 (k l / 年)	⑫し尿処理施設	414,119	414,362	414,001	415,467	414,061	410,863	405,253
	⑬下水道投入	0	0	0	0	0	0	0
	⑭農地還元	0	0	0	0	0	0	0
	⑮海洋投入	0	0	0	0	0	0	0
	⑯その他	0	0	0	0	0	0	0
	⑰計画処理量	414,119	414,362	414,001	415,467	414,061	410,863	405,253
⑰自家処理量(k l / 年)		6,687	6,608	10,581	9,798	8,674	9,221	9,275
⑱合計 ⑰+⑫(k l / 年)		420,806	420,970	424,582	425,265	422,735	420,084	414,528
自家処理率 ⑰/⑱(%)		1.6	1.6	2.5	2.3	2.1	2.2	2.2
計画収集率 ⑧/(②-⑦)(%)		93.5	93.2	90.3	90.5	92.0	91.0	90.8
施設処理率 ⑫/⑱(%)		98.4	98.4	97.5	97.7	97.9	97.8	97.8
1人1日当たり排出量※ (l / 人・日)		1.70	1.74	1.80	1.86	1.89	1.97	2.04
⑱/(④+⑥+⑧+⑨)								

※ 浄化槽汚泥を含む

し尿処理人口等の推移



し尿等の処理状況の推移



(5)し尿処理手数料の有無

(市町村数)

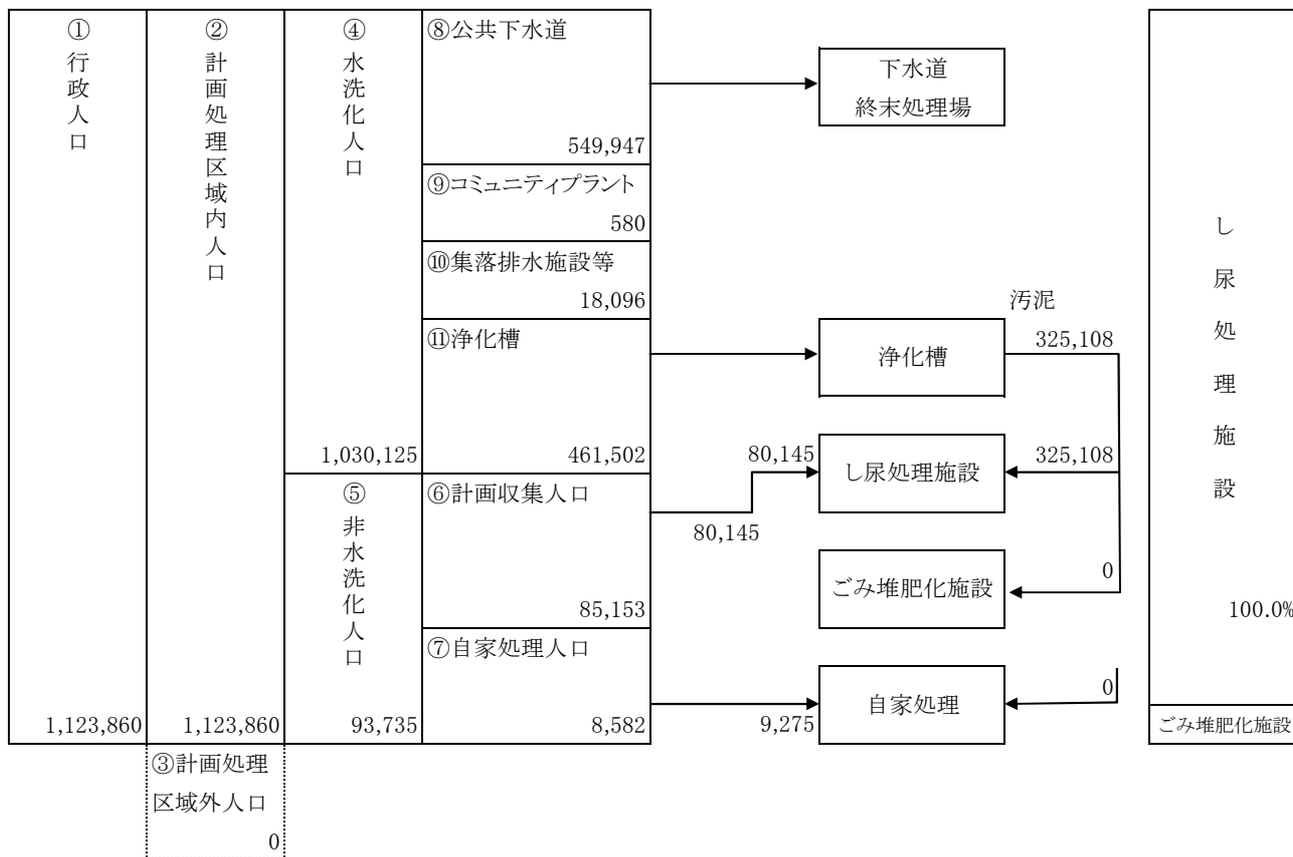
くみ取り				浄化槽汚泥			
有無		徴収方法		有無		徴収方法	
有	13	従量制・回数制	13	有	9	従量制・回数制	7
		定額制	0			定額制	2
無	5			無	9		
計	18	計	13	計	18	計	9

(6)し尿処理フローチャート

処理人口等(単位:人)

処理系統図(単位:kl/年)

処理内訳



計画区域率	②/①=	100.0 %
水洗化率	④/①=	91.7 %
非水洗化率	⑤/①=	8.3 %
公共下水道水洗化率	⑧/①=	48.9 %
集落排水施設水洗化率	⑩/①=	1.6 %
浄化槽水洗化率	⑪/①=	41.1 %

計画収集率A	⑥/①=	7.6 %
計画収集率B	⑥/⑤=	90.8 %
自家処理率A	⑦/①=	0.8 %
自家処理率B	⑦/⑤=	9.2 %

## 2 市町村の現況

### (1)市町村別し尿処理人口

市町村	項目 行政区域内 面積(km <sup>2</sup> )	総人口(人)	水洗化人口(人)					非水洗化人口(人)			水洗化率
			公共下水道	コミュニティ・プラント	集落排水等	浄化槽	計	計画収集	自家処理	計	
大分市	502.39	476,913	302,447	0	1,402	165,985	469,834	7,079	0	7,079	98.5%
別府市	125.34	112,991	70,971	0	0	41,290	112,261	730	0	730	99.4%
中津市	491.44	83,071	31,269	0	3,273	26,832	61,374	20,611	1,086	21,697	73.9%
日田市	666.03	62,232	40,696	0	1,060	9,442	51,198	5,423	5,611	11,034	82.3%
佐伯市	903.14	67,422	20,972	0	7,881	35,753	64,606	2,816	0	2,816	95.8%
臼杵市	291.20	36,250	15,916	0	0	16,272	32,188	4,062	0	4,062	88.8%
津久見市	79.48	15,703	7,212	0	0	7,310	14,522	1,181	0	1,181	92.5%
竹田市	477.53	19,700	0	580	1,661	13,370	15,611	4,089	0	4,089	79.2%
豊後高田市	206.24	22,209	9,559	0	606	7,502	17,667	4,542	0	4,542	79.5%
杵築市	280.08	27,393	7,284	0	796	11,039	19,119	7,804	470	8,274	69.8%
宇佐市	439.05	53,455	14,430	0	0	26,878	41,308	10,954	1,193	12,147	77.3%
豊後大野市	603.14	33,615	1,150	0	0	26,610	27,760	5,855	0	5,855	82.6%
由布市	319.32	33,450	792	0	1,239	29,909	31,940	1,310	200	1,510	95.5%
国東市	318.10	26,258	11,877	0	178	9,988	22,043	4,215	0	4,215	83.9%
姫島村	6.99	1,816	1,737	0	0	28	1,765	51	0	51	97.2%
日出町	73.26	28,125	13,635	0	0	12,991	26,626	1,499	0	1,499	94.7%
九重町	271.37	8,803	0	0	0	8,113	8,113	683	7	690	92.2%
玖珠町	286.60	14,454	0	0	0	12,190	12,190	2,249	15	2,264	84.3%
合計	6,340.70	1,123,860	549,947	580	18,096	461,502	1,030,125	85,153	8,582	93,735	91.7%

(注1)面積は、国土地理院公表の令和5年1月1日面積

(注2)総人口は、令和4年10月1日現在の住民基本台帳人口(外国人住民も含む。)

## (2)市町村別し尿排出量

(単位:kl/年)

市 町 村 名	非水洗化人口	浄化槽人口	計画収集量			自家処理量・ 農地還元	し尿総排出量	1人1日当たり排出量 (ℓ/人・日)	
			し尿	浄化槽汚泥	計			し尿	浄化槽汚泥
大 分 市	7,079	165,985	10,174	104,935	115,109	0	115,109	3.94	1.73
別 府 市	730	41,290	1,993	24,304	26,297	0	26,297	7.48	1.61
中 津 市	21,697	26,832	28,704	25,933	54,637	1,477	56,114	3.62	2.65
日 田 市	11,034	9,442	6,253	12,169	18,422	6,470	24,892	1.55	3.53
佐 伯 市	2,816	35,753	2,636	33,547	36,183	0	36,183	2.56	2.57
臼 杵 市	4,062	16,272	1,540	13,171	14,711	0	14,711	1.04	2.22
津 久 見 市	1,181	7,310	1,122	5,428	6,550	0	6,550	2.60	2.03
竹 田 市	4,089	13,370	2,702	13,516	16,218	0	16,218	1.81	2.77
豊後高田市	4,542	7,502	3,005	4,317	7,322	0	7,322	1.81	1.58
杵 築 市	8,274	11,039	2,028	10,075	12,103	115	12,218	0.67	2.50
宇 佐 市	12,147	26,878	10,831	10,064	20,895	1,180	22,075	2.44	1.03
豊後大野市	5,855	26,610	1,779	13,044	14,823	0	14,823	0.83	1.34
由 布 市	1,510	29,909	2,699	23,532	26,231	15	26,246	4.90	2.16
国 東 市	4,215	9,988	1,702	8,034	9,736	0	9,736	1.11	2.20
姫 島 村	51	28	211	14	225	0	225	11.33	1.37
日 出 町	1,499	12,991	328	5,993	6,321	0	6,321	0.60	1.26
九 重 町	690	8,113	947	6,625	7,572	10	7,582	3.76	2.24
玖 珠 町	2,264	12,190	1,491	10,407	11,898	8	11,906	1.80	2.34
合 計	93,735	461,502	80,145	325,108	405,253	9,275	414,528	2.34	1.93

## (3)市町村別し尿処理量

(単位:kl/年)

市町村	計画処理量		し尿		浄化槽汚泥	
	し尿	浄化槽汚泥	し尿処理施設	農地還元	し尿処理施設	ごみ堆肥化施設
大 分 市	10,174	104,935	10,174	0	104,935	0
別 府 市	1,993	24,304	1,993	0	24,304	0
中 津 市	28,704	25,933	28,704	0	25,933	0
日 田 市	6,253	12,169	6,253	0	12,169	0
佐 伯 市	2,636	33,547	2,636	0	33,547	0
臼 杵 市	1,540	13,171	1,540	0	13,171	0
津 久 見 市	1,122	5,428	1,122	0	5,428	0
竹 田 市	2,702	13,516	2,702	0	13,516	0
豊 後 高 田 市	3,005	4,317	3,005	0	4,317	0
杵 築 市	2,028	10,075	2,028	0	10,075	0
宇 佐 市	10,831	10,064	10,831	0	10,064	0
豊 後 大 野 市	1,779	13,044	1,779	0	13,044	0
由 布 市	2,699	23,532	2,699	0	23,532	0
国 東 市	1,702	8,034	1,702	0	8,034	0
姫 島 村	211	14	211	0	14	0
日 出 町	328	5,993	328	0	5,993	0
九 重 町	947	6,625	947	0	6,625	0
玖 珠 町	1,491	10,407	1,491	0	10,407	0
合 計	80,145	325,108	80,145	0	325,108	0

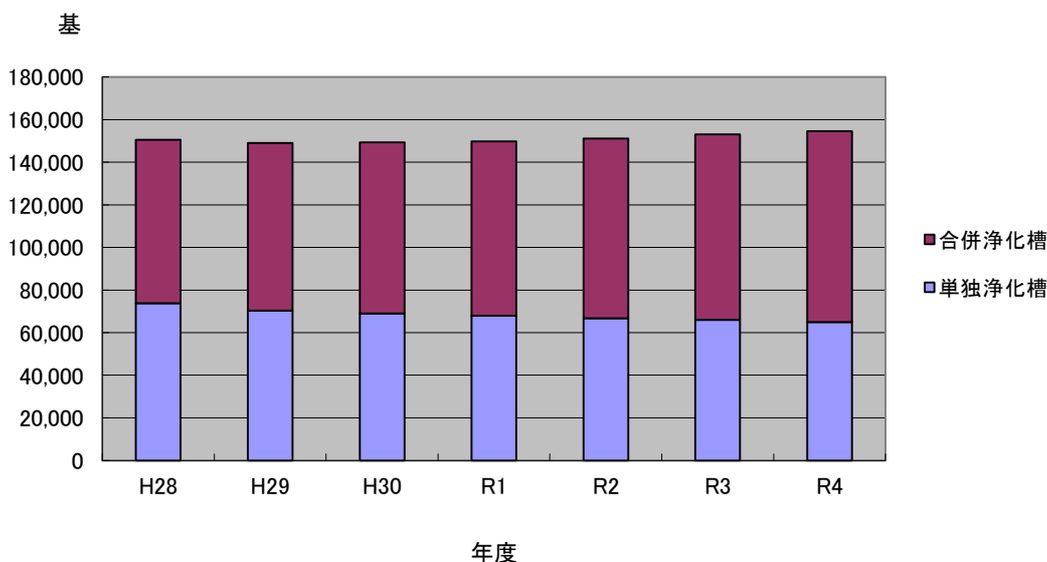
### 3 浄化槽の設置状況

#### (1) 浄化槽設置基数の推移

(単位:基)

種別 \ 年度	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
単独浄化槽	73,860	70,338	69,014	67,827	66,790	65,937	64,880
合併浄化槽	76,634	78,713	80,275	81,880	84,314	87,056	89,657
計	150,494	149,051	149,289	149,707	151,104	152,993	154,537

浄化槽設置基数の推移



#### (2) 保健所別浄化槽設置基数の推移

(単位:基)

年度 \ 保健所	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
東 部 保 健 所 ( 国 東 保 健 部 )	4,437 2.9%	4,492 3.0%	4,545 3.0%	4,570 3.1%	4,608 3.0%	4,643 3.0%	4,650 3.0%
東 部 保 健 所	23,503 15.6%	23,725 15.9%	23,915 16.0%	24,063 16.1%	24,265 16.1%	24,553 16.0%	24,764 16.0%
中 部 保 健 所 ( 由 布 保 健 部 )	6,679 4.4%	6,937 4.7%	7,117 4.8%	7,204 4.8%	7,329 4.9%	7,555 4.9%	7,808 5.1%
中 部 保 健 所	7,003 4.7%	7,118 4.8%	7,165 4.8%	7,177 4.8%	7,236 4.8%	7,313 4.8%	7,423 4.8%
南 部 保 健 所	12,725 8.5%	12,868 8.6%	13,025 8.7%	13,083 8.7%	13,179 8.7%	13,338 8.7%	13,395 8.7%
豊 肥 保 健 所	13,601 9.0%	14,078 9.4%	14,194 9.5%	14,328 9.6%	14,624 9.7%	14,911 9.7%	15,158 9.8%
西 部 保 健 所	12,658 8.4%	12,780 8.6%	12,911 8.6%	13,045 8.7%	13,167 8.7%	13,311 8.7%	13,452 8.7%
北 部 保 健 所	15,952 10.6%	16,412 11.0%	16,722 11.2%	16,830 11.2%	17,072 11.3%	17,394 11.4%	17,741 11.5%
北 部 保 健 所 ( 豊 後 高 田 保 健 部 )	2,858 1.9%	2,892 1.9%	2,877 1.9%	2,901 1.9%	2,933 1.9%	2,945 1.9%	2,970 1.9%
大 分 市	51,078 33.9%	47,749 32.0%	46,818 31.4%	46,506 31.1%	46,691 30.9%	47,030 30.7%	47,176 30.5%
計	150,494 (100.0%)	149,051 (100.0%)	149,289 (100.0%)	149,707 (100.0%)	151,104 (100.0%)	152,993 (100.0%)	154,537 (100.0%)

(注) 保健所の名称については、令和6年3月31日現在。

(3) 処理方法別浄化槽設置基数

ア 旧構造基準適用のもの

(令和5年3月31日現在)

種類	人槽	合計	~20	21	101	201	301	501	1,001	2,001	3,001	4,001	5,001	10,001	
			~100	~200	~300	~500	~1,000	~2,000	~3,000	~4,000	~5,000	~10,000			
浄化槽	単独処理	腐敗型	5,695	4,067	1,463	140	14	6	5						
		ばっ気型	16,481	14,631	1,734	95	14	7							
		その他	115	89	24	1		1							
		計	22,291	18,787	3,221	236	28	14	5						
浄化槽	併処理	散水ろ床													
		活性汚泥	103	2	15	29	23	24	6	2	2				
		その他	10			5	1	2	1	1					
		計	113	2	15	34	24	26	7	3	2				
合計		22,404	18,789	3,236	270	52	40	12	3	2					

イ 新構造基準適用のもの

(令和5年3月31日現在)

種類	人槽	合計	5	11	21	51	101	201	301	501	1,001	2,001	3,001	4,001	5,001	10,001			
			~10	~20	~50	~100	~200	~300	~500	~1,000	~2,000	~3,000	~4,000	~5,000	~10,000	~			
浄化槽	単独処理	分離接触ばっ気	33,988		30,844	2,969	117	46	8	3		1							
		分離ばっ気	8,593		8,185	336	60	10	2										
		散水ろ床	3		1		1	1											
		その他	5		4		1												
計		42,589		39,034	3,305	179	57	10	3		1								
浄化槽	併処理	分離接触ばっ気	1,386	344	327	694	16	3	2										
		嫌気ろ床接触ばっ気	19,558	19,073	333	124	16	8		1	1	2							
		脱窒ろ床接触ばっ気	73				26	25	10	11		1							
		回転板接触	2									2							
		接触ばっ気	1,421				633	478	174	87	27	18	1	2	1				
		散水ろ床	12				2	1	2	5	2								
		長時間ばっ気	167					25	29	50	27	24	7	3		1	1		
		標準活性汚泥																	
		接触ばっ気・砂ろ																	
		凝集分離																	
		接触ばっ気・活性炭																	
		凝集分離・活性炭																	
		硝化液循環																	
		3次処理脱窒・脱磷																	
大臣認定型	66,925	60,863	1,683	3,208	712	298	84	56	14	5	2								
計	89,544	80,280	2,343	4,026	1,405	838	301	210	71	52	10	5	1	1	1	1			
合計		132,133		121,657	7,331	1,584	895	311	213	71	53	10	5	1	1	1			

## (4) 建築用途別浄化槽設置基数

(令和5年3月31日現在)

用途		人槽 合 計	5	21	101	201	301	501	1,001	2,001	3,001	4,001	5,001	10,001
			~ 20	~ 100	~ 200	~ 300	~ 500	~ 1,000	~ 2,000	~ 3,000	~ 4,000	~ 5,000	~ 10,000	~
集会場施設関係		1,808	1,178	533	56	19	15	6	1					
住宅 施設 関係	(1)大家又は設置者管理	128,324	121,508	6,167	471	98	62	12	5		1			
	(2)入居者管理	8,414	8,332	82										
宿泊施設関係		1,380	506	693	88	46	25	9	13					
医療施設関係		809	150	458	115	29	35	14	7	1				
店舗関係		4,959	2,936	1,693	191	84	38	13	2	1	1			
娯楽施設関係		350	95	160	41	23	16	5	7		1	1		1
駐車場関係		264	154	104	3	2				1				
学校施設関係		707	272	360	49	13	11	1			1			
事務所関係		4,405	3,193	1,102	76	23	9	2						
作業場関係		2,106	1,565	466	39	11	18	4	3					
上記以外の施設		1,011	557	333	36	15	24	17	18	9	1		1	
合 計		154,537	140,446	12,151	1,165	363	253	83	56	12	5	1	1	1



## 第3章 経費及び人員・機材



## (1) 廃棄物処理事業経費

ア 歳入

(単位:千円)

項 目		ごみ	し尿	計	比 率
特 定 財 源	国庫支出金	473,607	164,042	637,649	2.81%
	都道府県支出金	7,539	2,390	9,929	0.04%
	地方債	3,106,600	505,300	3,611,900	15.93%
	使用料及び手数料	2,479,604	186,763	2,666,367	11.76%
	(市町村分担金)	1,030,367	418,344	1,448,711	-
	その他	1,345,263	11,128	1,356,391	5.98%
	小計	8,442,980	1,287,967	9,730,947	-
	分担金除く	7,412,613	869,623	8,282,236	36.53%
	一般財源	11,839,554	2,552,575	14,392,129	63.47%
	合計	20,282,534	3,840,542	24,123,076	-
分担金除く	19,252,167	3,422,198	22,674,365	100.00%	

イ 歳出

(単位:千円)

項 目		ごみ	し尿	計	比 率	
建 設 ・ 改 良 費	工 事 費	収集運搬施設	0	0	0	0.00%
		中間処理施設	1,336,803	764,162	2,100,965	9.27%
		最終処分場	20,816	0	20,816	0.09%
		その他	34,101	3,181	37,282	0.16%
	調査費	13,495	0	13,495	0.06%	
	(組合分担金)	165,101	0	165,101	-	
	小計	1,570,316	767,343	2,337,659	-	
	分担金除く	1,405,215	767,343	2,172,558	9.58%	
	処 理 及 び 維 持 管 理 費	人件費	2,940,778	496,832	3,437,610	15.16%
		処 理 費	収集運搬費	459,460	48,144	507,604
中間処理費			2,988,473	680,277	3,668,750	16.18%
最終処分費			134,757	805	135,562	0.60%
計			3,582,690	729,226	4,311,916	19.02%
車両等購入費		75,813	0	75,813	0.33%	
委託費		9,783,026	1,374,489	11,157,515	49.21%	
(組合分担金)		865,266	418,344	1,283,610	-	
調査研究費		2,145	0	2,145	0.01%	
小計		17,249,718	3,018,891	20,268,609	-	
分担金除く	16,384,452	2,600,547	18,984,999	83.73%		
その他	1,462,500	54,308	1,516,808	6.69%		
合計	20,282,534	3,840,542	24,123,076	-		
分担金除く	19,252,167	3,422,198	22,674,365	100.00%		

(注1) 一部事務組合分を含む。(ただし、組合分担金を除く。)

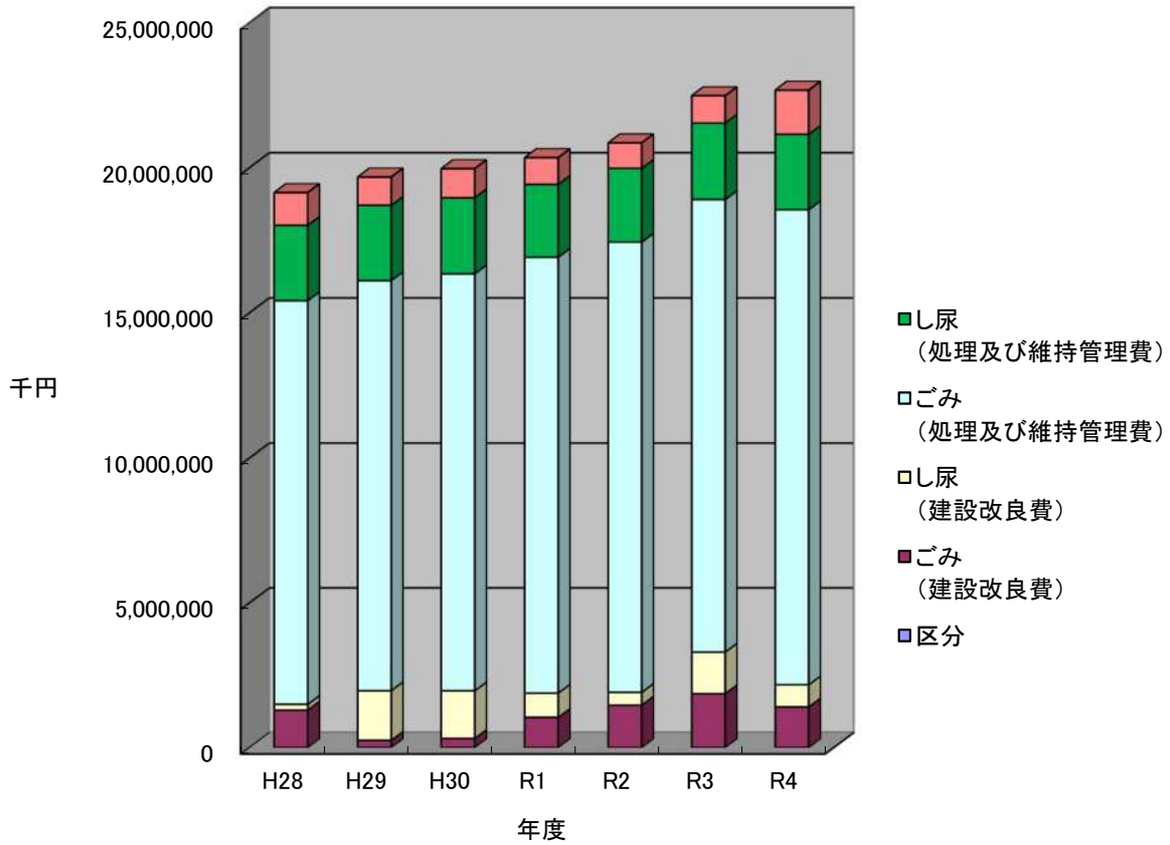
(注2) 建設・改良費…一般廃棄物処理施設の整備に係る経費

(注3) 処理及び維持管理費…通常の処理に係る経費

(注4) その他…上記以外の経費

(注5) 比率は分担金を除く合計額を100%として算出

(2) 廃棄物処理事業経費の推移



(単位: 千円)

区分 \ 年度	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
ごみ (建設改良費)	1,297,390	250,673	316,792	1,043,768	1,467,248	1,866,398	1,405,215
し尿 (建設改良費)	199,916	1,715,975	1,646,992	838,574	444,147	1,435,647	767,343
ごみ (処理及び維持管理費)	13,928,679	14,147,237	14,384,890	15,037,040	15,531,127	15,604,461	16,384,452
し尿 (処理及び維持管理費)	2,593,772	2,595,235	2,620,525	2,510,275	2,542,144	2,635,816	2,600,547
その他	1,127,688	973,798	1,000,309	921,482	875,481	941,692	1,516,808
廃棄物処理経費計	19,147,445	19,682,918	19,969,508	20,351,139	20,860,147	22,484,014	22,674,365

※組合分担金を除く。

(3) 市町村及び一部事務組合の廃棄物処理事業従事職員数(人)

令和5年3月31日現在

項目	合計	一般職		技能職				
		事務系	技術系	収集運搬	中間処理	最終処分	その他	
ごみ	市町村	464	173	38	167	80	4	2
	組合	15	12	3	0	0	0	0
	計	479	185	41	167	80	4	2
し尿	市町村	85	38	12	16	19	0	0
	組合	2	2	0	0	0	0	0
	計	87	40	12	16	19	0	0
計	566	225	53	183	99	4	2	

(4) 許可・委託件数

令和5年3月31日現在

項目	区分	市町村	組合	計	
ごみ	委託	収集運搬	93	0	93
		中間処理	51	3	54
		最終処分	6	2	8
		計	150	5	155
	許可	収集運搬	515	0	515
		中間処理	34	0	34
		最終処分	2	0	2
計		551	0	551	
し尿	委託	収集運搬	12	0	12
		中間処理	5	1	6
		最終処分	0	0	0
		計	17	1	18
	許可	収集運搬	56	2	58
		中間処理	0	0	0
		最終処分	0	0	0
計		56	2	58	

(5) 浄化槽保守点検業者数及び浄化槽清掃業者数

令和5年3月31日現在

区分	業者数
浄化槽保守点検業者数	156
浄化槽清掃業者数	55

※1者で複数の登録又は許可を得ている業者は、重複して業者数としている。

(6) ごみ収集運搬機材

令和5年3月31日現在

	収集車		運搬車		運搬船等の船舶	
	台数	積載量(t)	台数	積載量(t)	隻数	積載量(t)
市町村	130	208	16	60	0	0
組合	0	0	0	0	0	0
業者	3,041	8,267	1,346	4,010	2	1

(7) し尿収集運搬機材

令和5年3月31日現在

	バキューム車		収集車 その他車輛		運搬車		運搬船等の船舶	
	台数	積載量(kL)	台数	積載量(kL)	台数	積載量(kL)	隻数	積載量(kL)
市町村	8	14	0	0	3	8	1	40
組合	0	0	0	0	0	0	0	0
業者	272	827	3	8	7	51	0	0



## 第4章 一般廃棄物処理施設の整備状況



1 ごみ処理施設整備状況

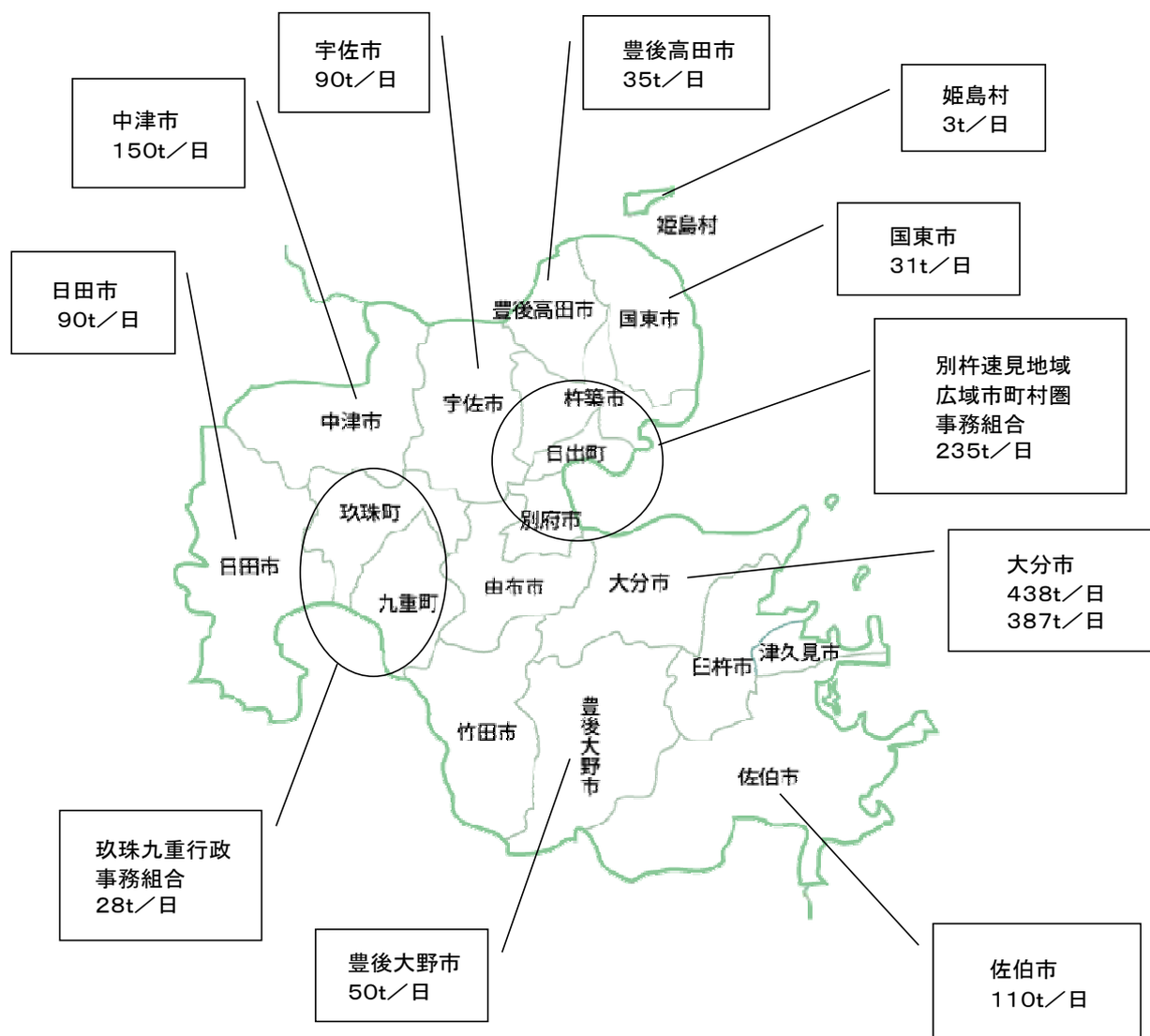
(1)ごみ焼却施設(12施設)

(令和4年度実績)

事業主体	施設名称	年間処理量 (t/年度)	資源化量 (t/年度)	焼却対象廃棄物	施設の 種類	処理方式	炉型式	処理能力 (t/日)	炉数	使用開始 年度
大分市	大分市福宗環境センター福宗清掃工場	86,584	1,856	可燃ごみ, ごみ処理残渣, し尿処理残渣	焼却	ストーカ式(可動)	全連続運転	438	3	1997
大分市	大分市佐野清掃センター清掃工場	81,227	10,150	可燃ごみ, その他, し尿処理残渣	ガス化溶融・改質	シャフト式	全連続運転	387	3	2003
中津市	中津市クリーンプラザ	23,878	1,877	可燃ごみ, ごみ処理残渣	焼却	流動床式	准連続運転	150	2	1999
日田市	日田市清掃センター	16,735	120	可燃ごみ, 粗大ごみ, ごみ処理残渣, し尿処理残渣	焼却	流動床式	准連続運転	90	2	1990
佐伯市	エコセンター番匠	27,035	3,698	可燃ごみ, その他, ごみ処理残渣, し尿処理残渣	ガス化溶融・改質	シャフト式	全連続運転	110	2	2003
豊後高田市	豊後高田市ごみ清掃工場	6,440	0	可燃ごみ	焼却	ストーカ式(可動)	バッチ運転	35	2	1977
宇佐市	宇佐市ごみ焼却センター	15,973	8	可燃ごみ, ごみ処理残渣, し尿処理残渣	焼却	ストーカ式(可動)	准連続運転	90	2	1982
豊後大野市	豊後大野市清掃センター	10,073	0	可燃ごみ, ごみ処理残渣	焼却	流動床式	准連続運転	50	2	1998
国東市	国東市クリーンセンター	7,270	520	可燃ごみ, ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式(可動)	バッチ運転	31	2	1999
姫島村	姫島村清掃センター	491	9	可燃ごみ, 不燃ごみ, 資源ごみ	焼却	ストーカ式(可動)	バッチ運転	3	1	2021
別杵速見地域広域市町村圏事務組合	藤ヶ谷清掃センター高効率ゴミ発電施設	54,021	0	可燃ごみ, ごみ処理残渣, し尿処理残渣	焼却	ストーカ式(可動)	全連続運転	235	2	2014
玖珠九重行政事務組合	玖珠清掃センター	6,386	347	可燃ごみ, ごみ処理残渣	焼却	ストーカ式(可動)	バッチ運転	28	2	1998

(注1) 休止している施設は除く。

ごみ焼却施設整備状況(12施設)



(注) 数字は処理能力

## (2)粗大ごみ処理施設(4施設)

(令和4年度実績)

事業主体	施設名	年間 処理量 (t/年度)	資源化物 回収量 (t/年度)	処理対象廃棄物	処理 方式	処理能力 (t/日)	使用 開始 年度	運 転 管 理
中津市	中津市クリーン プラザ	1,742	233	粗大ごみ	併用	20	1999	委託
臼杵市	臼杵市清掃セン ター	1,344	265	粗大ごみ, 不燃ごみ, 混合(未分 別)ごみ, 可燃ごみ, 資源ごみ	破碎	15	2004	直営
豊後大野市	豊後大野市清 掃センター	978	300	粗大ごみ, 不燃ごみ, 可燃ごみ, 資源ごみ	併用	22	1998	直営
玖珠九重行政事 務組合	玖珠清掃セン ター	192		粗大ごみ, 不燃ごみ	併用	7	1999	委託



## (3)資源化等を行う施設(12施設)

(令和4年度実績)

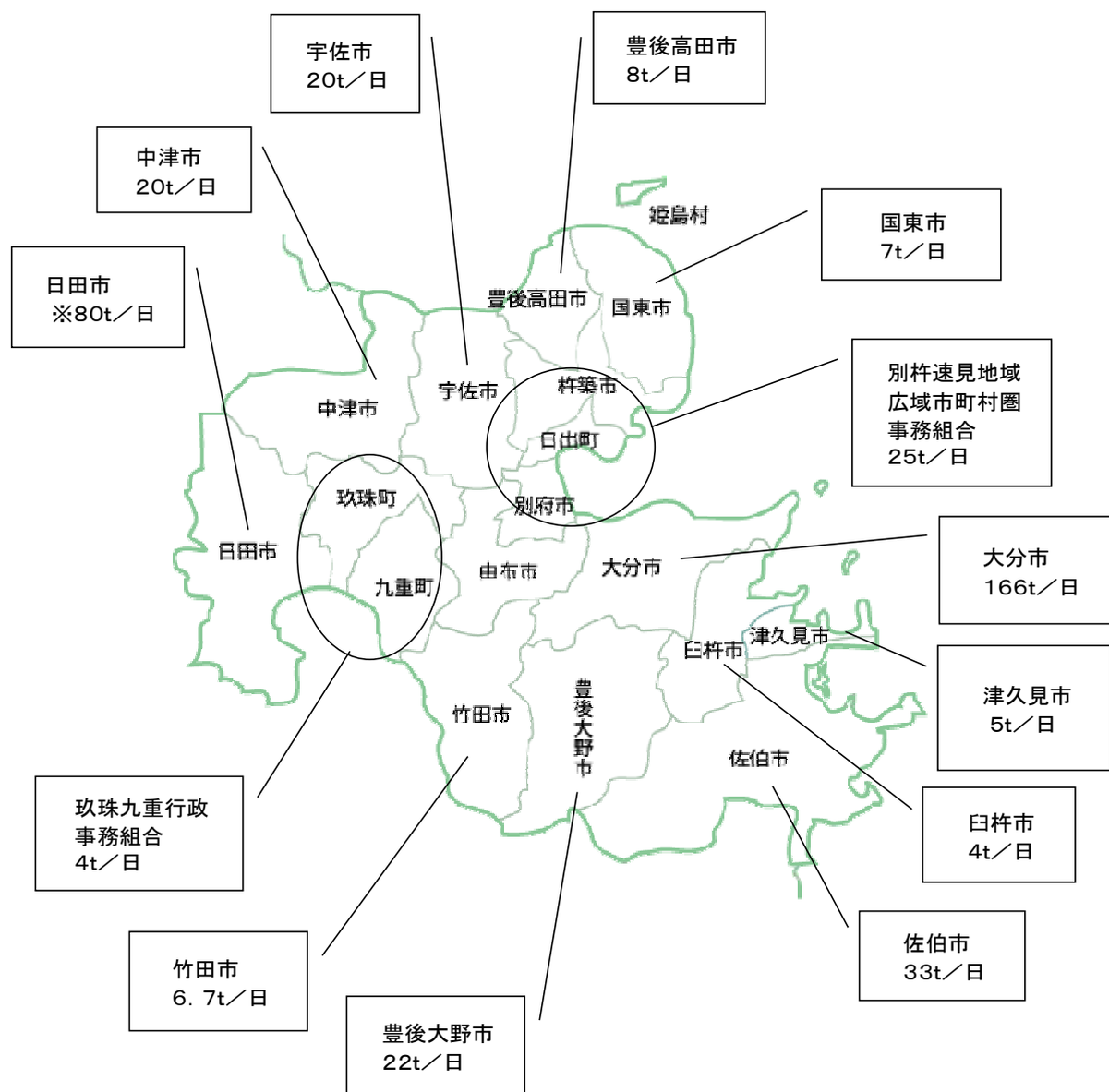
事業主体	施設名	年間処理量 (t/年度)	資源化物 回収量 (t/年度)	処理対象廃棄物	処理内容	処理能力 (t/日)	使用 開始 年度	運 転 管 理
大分市	大分市福宗環境センターリサイクルプラザ	14,989	8,134	金属類, ガラス類, その他資源ごみ, ペットボトル, プラスチック, 不燃ごみ, 粗大ごみ	選別, 圧縮・梱包	166	2007	委託
中津市	中津市クリーンプラザ	1,623	828	金属類, ガラス類, ペットボトル, 不燃ごみ	破碎・選別・圧縮	20	1999	委託
佐伯市	エコセンター番匠	3,586	906	紙類, 金属類, ガラス類, その他資源ごみ, ペットボトル, 布類, 不燃ごみ, 粗大ごみ, その他	選別, 圧縮・梱包, 破碎	33	2003	委託
臼杵市	臼杵市清掃センター	1,109	611	金属類, ガラス類, その他資源ごみ, ペットボトル, プラスチック, 不燃ごみ, その他	選別	4	2017	直営
津久見市	津久見市ドリームフューエルセンター(不燃物資源化設備)	39	39	金属類	選別, 圧縮・梱包	5	1997	委託
竹田市	竹田市清掃センター(リサイクルセンター)	1,195	677	紙類, 金属類, ガラス類, ペットボトル, プラスチック, 不燃ごみ, 粗大ごみ	選別, 圧縮・梱包	6.7	2012	委託
豊後高田市	豊後高田市ごみ清掃工場	483	330	金属類, ガラス類, 不燃ごみ, 粗大ごみ	選別, 圧縮・梱包	8	1977	一部委託
宇佐市	宇佐市不燃物処理場	592	185	不燃ごみ	選別	20	1982	直営
豊後大野市	豊後大野市清掃センター	674	203	紙類, 金属類, ガラス類, ペットボトル, プラスチック, 布類, 不燃ごみ, 粗大ごみ	選別, 圧縮・梱包	22	1998	直営
国東市	国東市クリーンセンターリサイクルプラザ	748	510	その他資源ごみ, 不燃ごみ	選別	7	1999	委託
別府遠見地域広域市町村圏事務組合	藤ヶ谷清掃センターリサイクルセンター	4,774	980	不燃ごみ, 粗大ごみ	選別	25	2014	委託
玖珠九重行政事務組合	玖珠清掃センター	364	364	金属類, ガラス類, ペットボトル	選別, 圧縮・梱包	4	1999	委託

## (4)ごみ燃料化施設(1施設)

(令和4年度実績)

事業主体	施設名	年間処理量 (t/年度)	燃料化量 (m <sup>3</sup> /年度)	処理対象廃棄物	処理能力 (t/日)	使用 開始 年度	利用 状況	運 転 管 理
日田市	日田市バイオマス資源化センター	17,547	1,163,692	生ごみ(厨芥類), 廃食用油, その他	80	2006	発電用	一部委託

資源化等を行う施設等整備状況(13施設)



(注) 数字は処理能力  
「※」はごみ燃料化施設

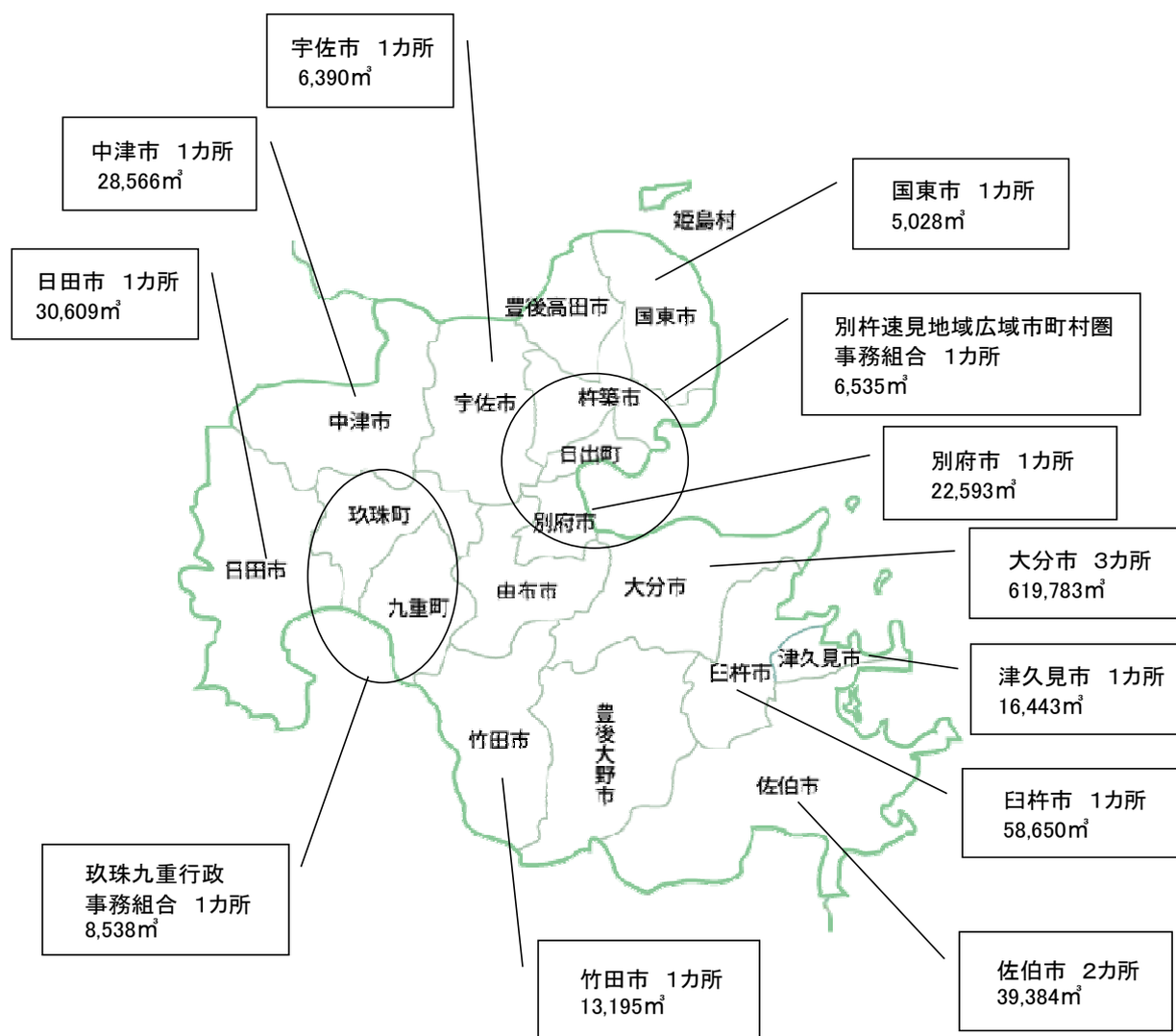
## (5)最終処分場(15施設)

(令和4年度実績)

市町村・ 事務組合等	施設名	埋立	処理対象廃棄物	埋立開始	埋立終了	埋立地面積 (㎡)	全体容積 (㎡)	埋立実績 (㎡/年度)	残余容量 (㎡)
		場所		年度	年度				
大分市	大分市福宗環境センター鬼崎埋立場	山間	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣, 粗大ごみ	1972	2053	224,900	2,840,000	12,137	380,543
	大分市佐野清掃センター埋立場	山間	不燃ごみ	1986	4243	64,800	1,124,000	51	226,485
	大分市関崎清浄園埋立処分場	山間	不燃ごみ, その他	1998	2040	27,000	22,000	0	12,755
別府市	別府市南畑不燃物埋立場	山間	その他, 破碎ごみ・処理残渣	1976	2102	116,000	625,000	262	22,593
中津市	中津市一般廃棄物埋立処分場	平地	その他, 破碎ごみ・処理残渣	1991	2059	38,000	165,540	771	28,566
日田市	日田市清掃センター最終処分場	山間	不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)	1986	2034	16,000	113,575	2,211	30,609
佐伯市	佐伯一般廃棄物最終処分場	平地	溶融飛灰, その他	1984	2029	27,483	114,729	1,000	24,780
	蒲江一般廃棄物最終処分場	山間	焼却残渣(主灰), その他, 焼却残渣(飛灰)	2001	2038	4,300	25,000	104	14,604
臼杵市	臼杵市不燃物処理センター	山間	その他, 破碎ごみ・処理残渣	2004	2054	7,200	71,000	64	58,650
津久見市	津久見市最終処分場	山間	不燃ごみ, 破碎ごみ・処理残渣	1995	2044	10,700	40,480	234	16,443
竹田市	竹田市清掃センター	山間	不燃ごみ, 破碎ごみ・処理残渣	1983	2037	6,899	32,661	137	13,195
宇佐市	宇佐市不燃物処理場	山間	焼却残渣(主灰), その他, 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣	1982	2036	19,000	111,840	539	6,390
国東市	国東市最終処分場	山間	不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣	2001	2035	6,855	20,800	400	5,028
別杵速見地域 広域市町村圏 事務組合	藤ヶ谷清掃センター埋立処分地施設	山間	焼却残渣(飛灰)	1978	2024	24,636	397,120	2,611	6,535
玖珠九重行政 事務組合	玖珠清掃センター	山間	焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破碎ごみ・処理残渣	2001	2028	7,200	35,000	659	8,538
計	15 施設					600,973	5,738,745	21,180	855,714

(注) 埋立実績は覆土を含む。

## 最終処分場整備状況(15施設)



(注)数字は残余容量

2 し尿処理施設整備状況

(1) し尿処理施設(16施設)

(令和4年度実績)

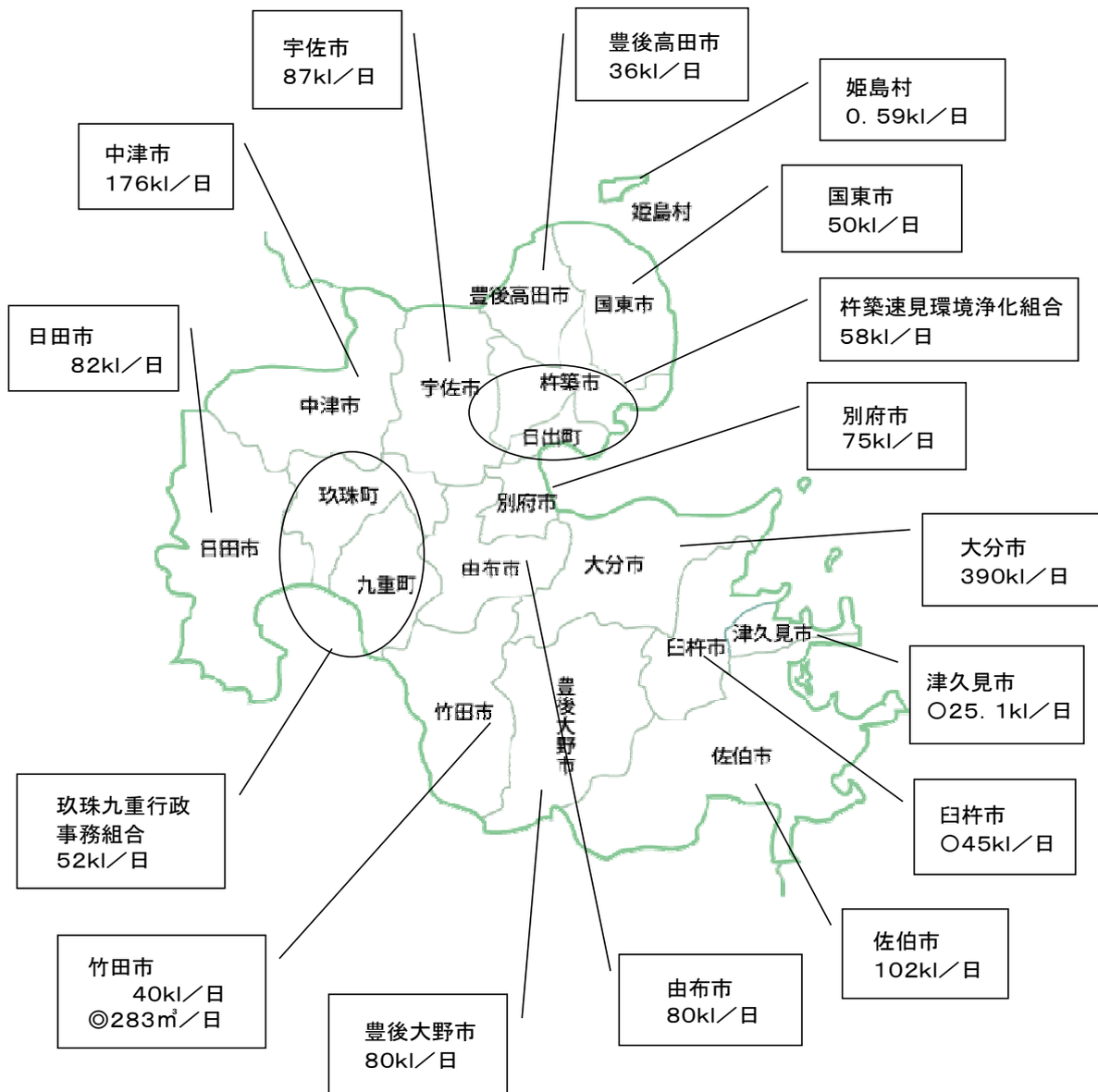
事業主体	施設名	年間処理量				資源化量			処理方式			処理能力 (kL/日)	処理能力 (t/日) 有機性 廃棄物	資源化能 力(t/日)	計画 メタン ガス量 (m <sup>3</sup> /日)	使用開始 年度	運転管理
		し尿 (kl/年度)	浄化槽 汚泥 (kl/年度)	有機性 廃棄物 (t/年度)	その他 (kl/年度)	堆肥等の 固形物 (t/年度)	メタンガス (m <sup>3</sup> /年度)	汚水処理	汚泥処理	資源化処理							
大分市	大分市大洲園処理場	10,174	104,935						下水投入	脱水、焼却		390.0	0.0	0.0	0.0	2002	直営
別府市	別府市リバーサイドオアシス春木苑	1,993	24,304			669			高負荷、下水投入	脱水	助燃剤製造	75.0	0.4	3.0	0.0	2019	直営
中津市	中津市清浄センター	28,704	25,933						高負荷、膜分離	脱水、焼却		176.0	0.0	0.0	0.0	2007	委託
日田市	日田市環境衛生センター	3,248	6,305			45			高負荷	脱水、乾燥	堆肥化	82.0	0.0	1.0	0.0	2000	一部委託
佐伯市	クリーンセンター	2,636	33,547						下水投入、一次処理	脱水		102.0	0.0	0.0	0.0	1996	委託
臼杵市	臼杵市し尿等前処理施設	1,246	11,558						その他	その他		45.0	0.0	0.0	0.0	2005	委託
津久見市	し尿等前処理施設	1,122	5,428						下水投入	その他		25.1	0.0	0.0	0.0	2016	直営
竹田市	竹田市衛生センター	2,702	13,516						標脱	脱水		40.0	0.0	0.0	0.0	1990	委託
豊後高田市	豊後高田市クリーンセンター	3,005	4,317						標脱	脱水		36.0	0.0	0.0	0.0	1995	委託
宇佐市	宇佐市環境衛生センター	10,831	10,064						標脱	脱水		87.0	0.0	0.0	0.0	1998	直営
豊後大野市	豊後大野市白鹿浄化センター	2,074	14,657	216		216			高負荷、膜分離	脱水	堆肥化	80.0	1.0	2.0	0.0	2003	委託
由布市	由布市環境衛生センター	2,699	23,532						標脱、高負荷、膜分離、一次処理	脱水、乾燥		80.0	80.0	0.0	0.0	2004	直営
国東市	国東市し尿処理場	1,702	8,034						標脱	脱水、焼却		50.0	0.0	0.0	0.0	1986	委託
姫島村	姫島村し尿処理場	211	14						下水投入	その他		0.59	0.0	0.0	0.0	2012	直営
杵築速見環境浄化組合	杵築速見環境浄化センター	2,356	16,068						高負荷	焼却		58.0	0.0	0.0	0.0	1997	一部委託
玖珠九重行政事務組合	玖珠環境衛生センター	2,438	16,829	0	203				高負荷、膜分離	脱水		52.0	0.0	4.0	0.0	2005	委託

(2) コミュニティ・プラント(1施設)

(令和4年度実績)

事業主体	施設名	汚水処理量(m <sup>3</sup> /年度)	処理方法	計画最大汚水量(m <sup>3</sup> /日)	使用開始年度	運転管理
竹田市	竹田市七里コミュニティ・プラント	47,229	長時間ばっ気	283	1993	委託

し尿処理施設等整備状況(17施設)



(注) 数字は処理能力  
 「○」は前処理施設  
 「◎」はコミュニティ・プラント(計画最大汚水量)

### 3 民間設置分

#### (1) 大分県知事許可施設

##### 焼却施設

(令和6年3月31日現在)

	設置市町村	施設の種類	処理する一般廃棄物の種類	処理能力	許可年月日
太平洋セメント株式会社	津久見市	ロータリキルン炉 170t/時	・災害廃棄物・可燃物及び不燃物(ただし、廃酸、廃アルカリ、ゴムくず、鉱さい、動物のふん尿、特別管理一般廃棄物であるものを除く。)	630.0 t/時	平成13年2月27日
		ロータリキルン炉 230t/時×2基			

##### ごみ処理施設

(令和6年3月31日現在)

	設置市町村	施設の種類	処理する一般廃棄物の種類	処理能力	許可年月日
有限会社スリーアール	別府市	圧縮梱包施設	古紙	56.0 t/日(8時間)	平成29年8月10日
			ペットボトル	16.8 t/日(8時間)	
			その他プラスチック	16.8 t/日(8時間)	
			アルミ缶	22.4 t/日(8時間)	
			スチール缶	56.0 t/日(8時間)	
平山産業株式会社	中津市	固形燃料化施設	紙くず、木くず、廃プラスチック類	20.0 t/日(8時間)	平成16年7月2日
平山産業株式会社	中津市	容器包装廃棄物選別施設前処理施設	瓶、ペットボトル、缶等	60.0 t/日(8時間)	平成12年7月13日
		容器包装廃棄物選別施設本処理施設	瓶、ペットボトル、缶等	60.0 t/日(8時間)	
		アルミ缶圧縮施設	アルミ缶	3.6 t/日(8時間)	
		スチール缶圧縮施設	スチール缶	29.7 t/日(8時間)	
		ペットボトル圧縮施設	ペットボトル	4.0 t/日(8時間)	
		ガラス瓶破砕選別施設	ガラス瓶	40.0 t/日(8時間)	
		粗大ごみ破砕選別施設	不燃ごみ、粗大ごみ	40.0 t/日(8時間)	
		古紙の圧縮梱包施設	紙くず	59.2 t/日(8時間)	
		発泡スチロールの減容施設	発泡スチロール	0.96 t/日(8時間)	
		粗大ごみ破砕施設(移動式)	廃プラスチック類	177.8 t/日(8時間)	
			紙くず	153.2 t/日(8時間)	
			木くず	266.7 t/日(8時間)	
			繊維くず	117.0 t/日(8時間)	
金属くず	180.0 t/日(8時間)				
有限会社恵上商店	中津市	圧縮・梱包施設	紙くず	136.6 t/日(8時間)	平成31年3月11日
			廃プラスチック類	162.5 t/日(8時間)	
梅野商店株式会社	日田市	(圧縮)梱包施設	古紙、古繊維、ペットボトル、空き缶	79.2 t/日(8時間)	平成28年9月7日
日本フォレスト株式会社	日田市	破砕施設	繊維くず(本畳)	114.4 t/日(8時間)	平成21年3月31日
異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市	破砕施設	木くず、草類	240.0 t/日(8時間)	平成12年6月6日
株式会社長森商会	臼杵市	圧縮梱包施設	紙類、ペットボトル、プラスチック製容器包装	69.0 t/日(8時間)	令和5年10月24日
	臼杵市	分別・圧縮施設(選別施設)	缶、ビン、ペットボトル、プラスチック製容器包装	40.0 t/日(8時間)	
太平洋セメント株式会社	津久見市	破砕施設	廃プラスチック類、木くず、繊維くず	300.0 t/日(15時間)	平成14年3月28日
		選別施設	燃え殻、混合ごみ	192.0 t/日(16時間)	平成18年1月4日
		破砕施設	廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ガラス類	240.0 t/日(24時間)	平成28年12月5日
		灰水洗施設	ばいじん、燃え殻	62.5 t/日(24時間)	平成29年12月13日
		破砕施設	廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず等	168.0 t/日(24時間)	平成30年9月21日
共栄九州株式会社	宇佐市	圧縮施設	鉄くず、アルミくず	20.0 t/日(8時間)	平成15年10月1日
	宇佐市	梱包施設	古紙	63.0 t/日(8時間)	平成15年10月1日
			廃プラスチック類	126.0 t/日(8時間)	
有限会社丸義産業	宇佐市	圧縮梱包施設	ペットボトル	41.0 t/日(8時間)	平成16年10月20日
			古紙	68.8 t/日(8時間)	
			廃プラスチック類	60.0 t/日(8時間)	
株式会社豊肥環境センター	豊後大野市	圧縮梱包施設	ペットボトル	28.8 t/日(8時間)	平成17年8月17日
			古紙類	37.5 t/日(8時間)	
			古衣類	5.0 t/日(8時間)	
			缶類	2.5 t/日(8時間)	
有限会社瀬戸商店	日出町	圧縮梱包施設	古紙	56.0 t/日(8時間)	平成17年10月24日
			ペットボトル	16.8 t/日(8時間)	
			その他プラスチック	16.8 t/日(8時間)	
			アルミ缶	22.4 t/日(8時間)	
			スチール缶	56.0 t/日(8時間)	
	日出町	圧縮梱包施設	古衣類	16.8 t/日(8時間)	平成21年10月27日
			紙くず	96.0 t/日(8時間)	
			廃プラスチック類	28.8 t/日(8時間)	
			ゴムくず	38.4 t/日(8時間)	
			繊維くず	48.0 t/日(8時間)	
中津ゆうび有限会社	日田市	選別施設	金属くず	96.0 t/日(8時間)	令和4年7月14日
			木くず	57.6 t/日(8時間)	
			廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず等	12.1 t/日(8時間)	

最終処分場

(令和6年3月31日現在)

設置者	設置市町村	施設の種類	処理する一般廃棄物の種類	処理能力	許可年月日
異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市	最終処分場	焼却灰、不燃ごみ、混合ごみ	面積: 3,483.6 m <sup>2</sup> 容量: 22,802.7 ?	平成13年3月27日
株式会社大和	中津市	最終処分場	燃え殻、汚泥、廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残さ、ゴムくず、金属くず、ガラスくず等、がれき類、ばいじん、政令第2条第13号に規定する廃棄物と同一の性状を有する一般廃棄物	面積: 47,532.0 m <sup>2</sup> 容量: 601,100.0 ?	平成27年6月19日

(2)大分市長許可施設

ごみ処理施設

(令和6年3月31日現在)

設置者	設置市町村	施設の種類	処理する一般廃棄物の種類	処理能力	許可年月日
有限会社瀬戸商店	大分市	圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず、木くず	96 t/日	平成19年12月19日
		圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず	96 t/日	平成13年6月26日
株式会社寺松商店	大分市	圧縮梱包施設	紙くず	64 t/日	平成13年8月2日
株式会社宮崎	大分市	圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず	112.8 t/日	平成13年8月6日
ゆうび株式会社	大分市	圧縮梱包施設	紙くず	160 t/日	平成14年12月24日
		選別施設	紙くず	64 t/日	平成16年3月10日
		破碎施設	木くず	68.8 t/日	平成18年5月15日
		選別施設	紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残渣	72 t/日	平成28年7月11日
		乾燥施設	紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残渣	25 t/日	平成28年7月11日
株式会社東部開発	大分市	圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず、木くず	72 t/日	平成28年7月11日
		圧縮固化施設	紙くず、繊維くず、木くず	144 t/日	平成16年5月27日
		選別施設	紙くず	64 t/日	平成16年11月5日
株式会社環境整備産業	大分市	圧縮梱包施設	紙くず	165 t/日	平成16年11月5日
		堆肥化施設	動植物性残渣	10 t/日	平成27年1月19日
		堆肥化施設	動植物性残渣	14.1 t/日	令和1年10月24日
大分県森林組合連合会	大分市	破碎施設	木くず	240 t/日	平成17年3月9日
株式会社大総	大分市	破碎施設	紙くず、繊維くず、木くず	224 t/日	平成18年1月16日
		圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず、木くず	288 t/日	平成18年1月16日
		破碎施設	木くず	96.74 t/日	平成30年1月9日
株式会社フナイ	大分市	圧縮梱包施設	紙くず、繊維くず	228 t/日	平成21年2月9日
鶴崎共同動力株式会社	大分市	焼却(熱回収)施設	木くず、紙くず(大分石油コンビナート内)	93.6 t/日	平成19年2月23日
有限会社開発機功	大分市	破碎施設	木くず、草	77 t/日	令和4年10月14日
中山リサイクル産業株式会社	大分市	破碎施設	木くず、草	202.05 t/日	平成30年10月26日
株式会社豊産業	大分市	破碎施設	木くず、草	60 t/日	令和6年1月31日

## 【参考】市町村等関係機関一覧

### 市町村廃棄物担当課

市町村名	課名	電話	メール
大分市	ごみ減量推進課	097-537-5624	<a href="mailto:gomigen@city.oita.oita.jp">gomigen@city.oita.oita.jp</a>
別府市	生活環境課	0977-21-1134	<a href="mailto:env-le@city.beppu.lg.jp">env-le@city.beppu.lg.jp</a>
中津市	清掃管理課	0979-24-5374	<a href="mailto:seisoukanri@city.nakatsu.lg.jp">seisoukanri@city.nakatsu.lg.jp</a>
日田市	環境課	0973-22-8208	<a href="mailto:kankyo@city.hita.lg.jp">kankyo@city.hita.lg.jp</a>
佐伯市	清掃課	0972-22-3984	<a href="mailto:seisouka@city.saiki.lg.jp">seisouka@city.saiki.lg.jp</a>
臼杵市	環境課	0972-63-1111(代表)	
津久見市	環境保全課	0972-82-9513	<a href="mailto:tsu-kankyo@city.tsukumi.lg.jp">tsu-kankyo@city.tsukumi.lg.jp</a>
竹田市	環境課	0974-63-4821	<a href="mailto:kankyou@city.taketa.lg.jp">kankyou@city.taketa.lg.jp</a>
豊後高田市	環境課	0978-25-6218	<a href="mailto:kankyou01@city.bungotakada.lg.jp">kankyou01@city.bungotakada.lg.jp</a>
杵築市	市民生活課	0978-62-1807	<a href="mailto:seikatu-kankyou@city.kitsuki.lg.jp">seikatu-kankyou@city.kitsuki.lg.jp</a>
宇佐市	生活環境課	0978-27-8133	<a href="mailto:risaikuru08@city.usa.lg.jp">risaikuru08@city.usa.lg.jp</a>
豊後大野市	環境衛生課	0974-22-4733	<a href="mailto:d103021@city.bungoono.lg.jp">d103021@city.bungoono.lg.jp</a>
由布市	環境課	097-582-1310	<a href="mailto:kankyo@city.yufu.lg.jp">kankyo@city.yufu.lg.jp</a>
国東市	環境衛生課	0978-72-9001	<a href="mailto:kankyo-eisei@city.kunisaki.lg.jp">kankyo-eisei@city.kunisaki.lg.jp</a>
姫島村	生活環境課	0978-87-2276	<a href="mailto:seikatukankyou01@vill.himeshima.lg.jp">seikatukankyou01@vill.himeshima.lg.jp</a>
日出町	住民生活課	0977-73-3128	<a href="mailto:seikatu-kankyou@town.hiji.lg.jp">seikatu-kankyou@town.hiji.lg.jp</a>
九重町	商工観光・自然環境課	0973-76-3150	<a href="mailto:syoko@town.kokonoe.lg.jp">syoko@town.kokonoe.lg.jp</a>
玖珠町	住民課	0973-72-1137	<a href="mailto:kankyo@town.oita-kusu.lg.jp">kankyo@town.oita-kusu.lg.jp</a>

### 一部事務組合

杵築速見環境浄化組合	0977-72-8061	
別杵速見地域広域市町村圏事務組合	0977-21-1126	
玖珠九重行政事務組合	0973-73-2311	

### 大分県

生活環境部	循環社会推進課	097-506-3125	<a href="mailto:a13410@pref.oita.lg.jp">a13410@pref.oita.lg.jp</a>
-------	---------	--------------	--