

III 廃棄物

1 ごみ処理事業

【ごみ排出量】

(単位：t)

地区	種別	記号	根拠	H24	H25	H26	H27	H28	
旧下関	収集 (直営、委託)	収集量合計	a1	a2+a3+a4+a5+a6	54,106	53,762	53,666	51,967	49,339
		燃やせるごみ(直営)	a2		40,480	40,629	35,075	34,089	29,618
		燃やせるごみ(委託)	a3		-	-	5,968	5,968	8,637
		粗大ごみ等	a4		2,361	2,176	2,157	2,161	2,141
		資源ごみ(直営)	a5		6,299	6,071	4,560	4,094	3,395
		資源ごみ(委託)	a6		4,966	4,886	5,906	5,654	5,548
	直接搬入	直接搬入量合計	a7	a8+a9	41,145	42,326	43,184	42,754	41,632
		一般廃棄物	a8		37,160	37,625	38,002	37,630	36,849
		産業廃棄物	a9		3,985	4,701	5,182	5,124	4,783
	旧下関地区排出量(一般廃棄物のみ)		a10	a1+a8	91,265	91,387	91,669	89,597	86,188
	旧下関地区排出量(産業廃棄物含む)		a11	a1+a7	95,251	96,088	96,850	94,721	90,971
菊川	収集 (直営)	収集量合計	b1	b2+b3+b4	1,474	-	-	-	-
		燃やせるごみ	b2		1,138	-	-	-	-
		粗大ごみ等	b3		77	-	-	-	-
		資源ごみ	b4		259	-	-	-	-
	収集 (委託)	収集量合計	b5	b6+b7+b8	-	1,488	1,487	1,521	1,467
		燃やせるごみ	b6		-	1,174	1,194	1,216	1,175
		粗大ごみ等	b7		-	70	70	75	70
		資源ごみ	b8		-	244	223	230	222
	直接搬入	直接搬入量合計	b9	b10+b11	514	458	345	491	330
		一般廃棄物	b10		437	393	262	352	261
		産業廃棄物	b11		77	66	83	139	69
	菊川地区排出量(一般廃棄物のみ)		b12	b1+b5+b10	1,911	1,880	1,749	1,873	1,728
	菊川地区排出量(産業廃棄物含む)		b13	b1+b5+b9	1,989	1,946	1,832	2,012	1,797
豊田	収集 (委託)	収集量合計	c1	c2+c3+c4	1,098	1,090	1,091	1,064	1,033
		燃やせるごみ	c2		851	858	862	842	821
		粗大ごみ等	c3		42	36	38	39	38
		資源ごみ	c4		205	196	190	183	174
	直接搬入	直接搬入量合計	c5	c6+c7	356	323	371	361	311
		一般廃棄物	c6		277	200	238	225	181
		産業廃棄物	c7		80	124	134	136	130
	豊田地区排出量(一般廃棄物のみ)		c8	c1+c6	1,375	1,290	1,329	1,289	1,215
	豊田地区排出量(産業廃棄物含む)		c9	c1+c5	1,455	1,413	1,462	1,425	1,344
	豊浦	収集 (委託)	収集量合計	d1	d2+d3+d4	3,923	3,927	3,945	3,928
燃やせるごみ			d2		3,045	3,062	3,087	3,088	2,970
粗大ごみ等			d3		137	122	130	136	126
資源ごみ			d4		741	744	728	703	676
直接搬入		直接搬入量合計	d5	d6+d7	2,157	2,171	2,040	2,098	2,142
		一般廃棄物	d6		1,955	1,971	1,832	1,866	1,860
		産業廃棄物	d7		202	200	209	232	282
豊浦地区排出量(一般廃棄物のみ)		d8	d1+d6	5,878	5,899	5,777	5,794	5,632	
豊浦地区排出量(産業廃棄物含む)		d9	d1+d5	6,080	6,099	5,986	6,026	5,914	
豊北	収集 (委託)	収集量合計	e1	e2+e3+e4	1,625	1,626	1,619	1,597	1,544
		燃やせるごみ	e2		1,298	1,305	1,303	1,296	1,256
		粗大ごみ等	e3		44	46	47	43	41
		資源ごみ	e4		282	275	269	258	246
	直接搬入	直接搬入量合計	e5	e6+e7	993	1,082	1,154	1,208	1,108
		一般廃棄物	e6		832	927	942	983	845
		産業廃棄物	e7		162	154	212	225	263
	豊北地区排出量(一般廃棄物のみ)		e8	e1+e6	2,456	2,553	2,560	2,581	2,389
	豊北地区排出量(産業廃棄物含む)		e9	e1+e5	2,618	2,707	2,773	2,805	2,652
下水路清掃		f1		1,990	1,734	1,319	1,532	1,685	
暫中継(再掲)		g1		6,801	6,805	6,974	7,086	6,783	
排出量(収集別)	直営収集	収集量合計	h1	h2+h3+h4	50,614	48,876	41,792	40,344	35,153
		燃やせるごみ	h2	a2+b2	41,618	40,629	35,075	34,089	29,618
		粗大ごみ等	h3	a4+b3	2,438	2,176	2,157	2,161	2,141
		資源ごみ	h4	a5+b4	6,558	6,071	4,560	4,094	3,395
	委託収集	収集量合計	h5	h6+h7+h8	11,612	13,016	20,016	19,734	22,001
		燃やせるごみ	h6	a3+b6+c2+d2+e2	5,194	6,399	12,414	12,411	14,860
		粗大ごみ等	h7	b7+c3+d3+e3	224	273	286	294	275
		資源ごみ	h8	a6+b8+c4+d4+e4	6,194	6,345	7,316	7,029	6,866
	民間搬入 (産廃含む)	直接搬入量合計	h9	h10+h11	45,166	46,361	47,095	46,911	45,523
		一般廃棄物	h10	a8+b10+c6+d6+e6	40,660	41,116	41,275	41,056	39,997
		産業廃棄物	h11	a9+b11+c7+d7+e7	4,506	5,245	5,820	5,856	5,526
一般廃棄物のみ		i1	a10+b12+c8+d8+e8	102,886	103,009	103,083	101,134	97,151	
産業廃棄物含む・下水路清掃除く		i2	a11+b13+c9+d9+e9	107,392	108,253	108,903	106,990	102,677	
産業廃棄物・下水路清掃含む		i3	f1+j2	109,382	109,988	110,223	108,522	104,362	
集団回収量		j1		5,325	5,055	5,055	5,058	4,387	
一般廃棄物排出量(集団回収量含む)		k1	i1+j1	108,211	108,064	108,138	106,192	101,539	
人口(人)				278,962	276,369	273,736	271,020	268,257	
1人1日あたりの一般廃棄物(ごみ)排出量(g/人・日)				1,063	1,071	1,082	1,071	1,037	

注) 表の数値については、四捨五入により合計が一致しない場合があります。

資料編

III 廃棄物

【ごみ処理量】

(単位:t)

地区	種別	記号	根拠(※)	H24	H25	H26	H27	H28
処理量	焼却	l1		93,515	94,092	95,863	94,047	91,138
	焼却灰等再資源化(再掲)	l2		1,139	5,629	7,379	9,126	10,467
	再資源化(資源ごみ)	l3		12,045	11,777	11,123	10,196	9,427
	埋立	l4		3,816	4,113	4,440	4,346	3,794
	固形燃料化	l5		0	0	0	0	0
	水分	l6		0	0	0	0	0
	処理量合計	l7	l1+l3+l4+l5+l6	109,375	109,982	111,426	108,589	104,358

【再資源化状況】

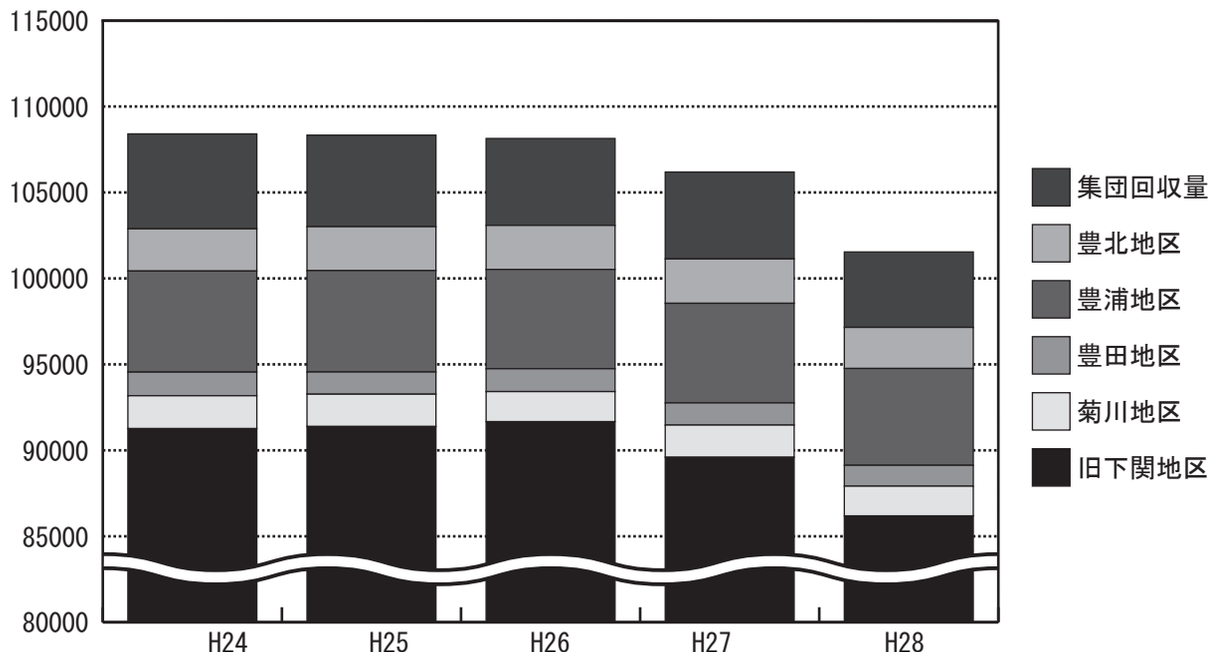
(単位:t)

	種別	記号	根拠	H24	H25	H26	H27	H28
施設処理に伴う再資源化量	再資源化量(資源ごみ)	m1	l3	12,045	11,777	11,123	10,196	9,427
	固形燃料	m2	l5	0	0	0	0	0
	焼却灰再資源化物(溶融スラグ+セメント)	m3	l2	1,139	5,629	7,379	9,126	10,467
	再資源化量合計	m4	m1+m2+m3	13,184	17,406	18,502	19,322	19,894
集団回収量	古紙類	n1		5,105	4,845	4,839	4,843	4,192
	古布類	n2		10	7	9	8	8
	金属類	n3		210	203	207	208	188
	集団回収量合計	n4	n1+n2+n3	5,325	5,055	5,055	5,058	4,387
合計(集団回収量含む)	o1	m4+n4	18,509	22,461	23,557	24,380	24,281	
一般廃棄物排出量(集団回収量含まない)	o2	i1	102,886	103,009	103,083	101,134	97,151	
一般廃棄物排出量(集団回収量含む)	o3	k1	108,211	108,064	108,138	106,192	101,539	
再資源化率(%) (集団回収量含まない)	o4	$m4 \div o2 \times 100$	12.8	16.9	17.9	19.1	20.5	
再資源化率(%) (集団回収量含む)	o5	$o1 \div o3 \times 100$	17.1	20.8	21.8	23.0	23.9	

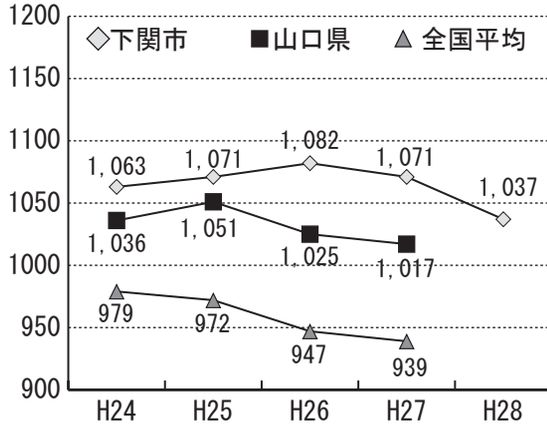
※ 根拠欄の記号は表【ごみ排出量】【ごみ処理量】から引用

【地区別一般廃棄物(ごみ)排出量】

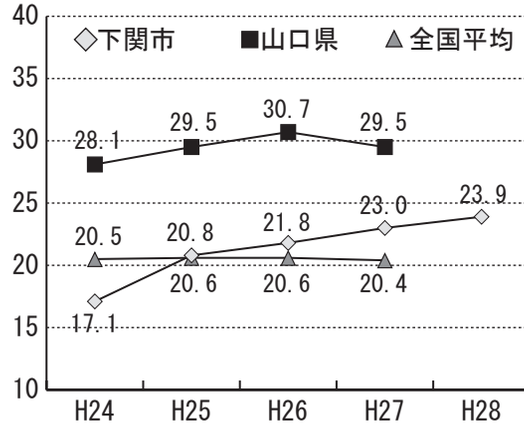
(t)



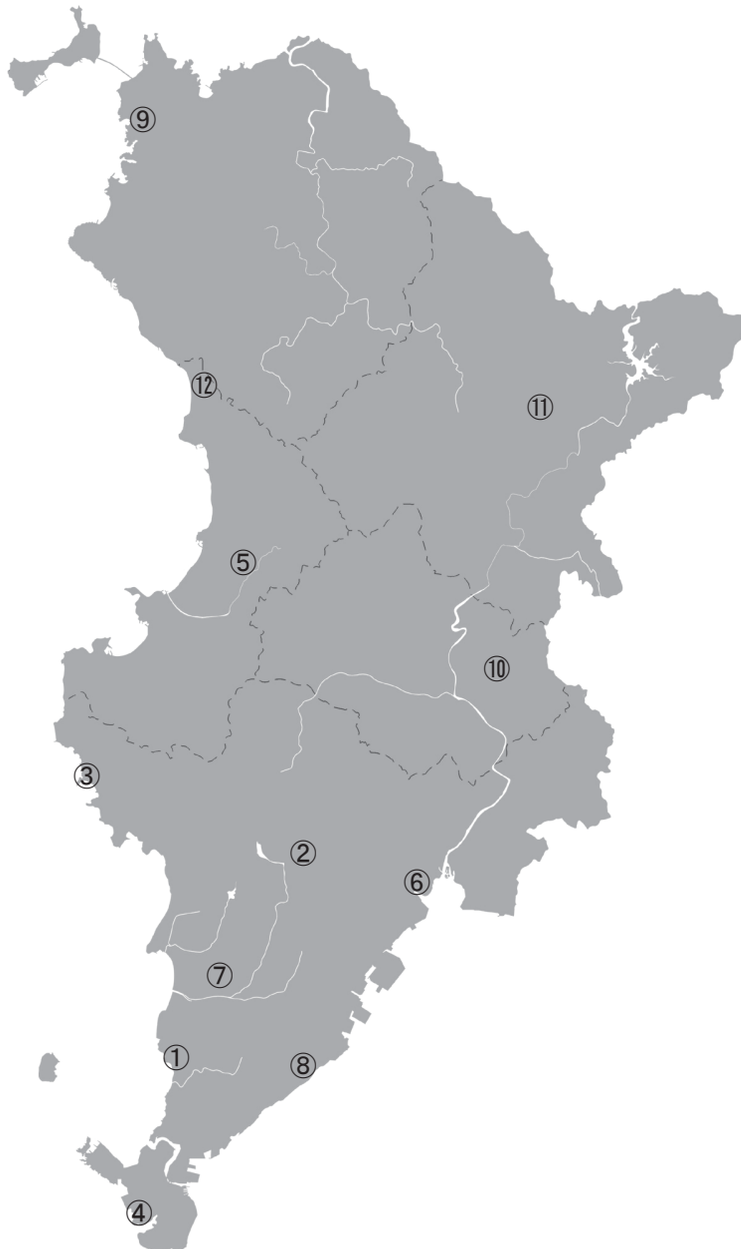
【一人一日あたりの一般廃棄物（ごみ）排出量】
(g/人・日)



【再資源化率】
(%)



【環境部施設等位置図】



- ① 下関市リサイクルプラザ（環境部）
- ② 奥山工場
- ③ 吉母管理場
- ④ 彦島工場
- ⑤ クリーンセンター響
- ⑥ 清末し尿貯留槽
- ⑦ 石原し尿貯留槽
- ⑧ 前田し尿貯留槽
- ⑨ 豊浦大津衛生センターし尿処理場
（豊浦大津環境浄化組合）
- ⑩ 菊川町し尿中間貯留槽
- ⑪ 豊田町し尿中間貯留槽
- ⑫ 豊浦町し尿中間貯留槽

【環境部施設等】リサイクルプラザ

	処理棟	ストックヤード棟	啓発棟	管理棟
所在地	下関市古屋町一丁目 18 番 1 号			
能力	113t/日 (5h)	-	-	-
主要設備	剪断式破砕機 回転式破砕機 びん類自動色選別機	選別後の資源ごみの ストックヤード	リサイクル工房 リサイクル学習設備	下関市環境部庁舎
工期	H13. 9. 17 ~ H15. 6. 30			H14. 6. 24 ~ H15. 3. 20
工事費	5,995,500 千円			725,235 千円
設計施工	神戸製鋼所・安成工務店・福永建設・栢野建設 JV			野口工務店 長野工務店 JV 他
延床面積	9,013m ²	1,343m ²	4,412m ²	2,780m ²
敷地面積	約 31,000m ²			

資料編

Ⅲ

廃棄物

【焼却施設】奥山工場

	焼却炉	
所在地	下関市大字井田字桑木 378 番	
能力	170t/24h×1 基	180t/24h×1 基
炉形式	ストーカ式	ストーカ式
排ガス処理設備	バグフィルタ	バグフィルタ
発電設備	3,600kW	3,180kW
工期	H25. 9. 30 ~ H28. 3. 18	H12. 6. 22 ~ H14. 11. 30
建設費	5,303,025 千円	11,168,246 千円
設計施工	(株)タクマ	(株)神戸製鋼所
延床面積	3,161m ²	11,145m ²
敷地面積	約 55,200m ²	
備考	H28. 4 供用開始	H14. 12 供用開始

【最終処分場】

	吉母管理場	クリーンセンター響
所在地	下関市大字吉母字舟頭 332 番 1 (地先)	下関市豊浦町大字宇賀 3528 番 12
能力	海面埋立容量 1,273,200m ³	埋立容量 49,500m ³
浸出液処理能力	410m ³ /日	70m ³ /日
建設	S58. 8. 8 ~ S61. 3. 25	S60. 8. 12 ~ S61. 2. 19
事業費	2,904,000 千円	94,442 千円
放流水	<ul style="list-style-type: none"> ・ pH 5.8 ~ 8.6 ・ COD 30ppm 以下 ・ BOD 30ppm 以下 ・ SS 20ppm 以下 	<ul style="list-style-type: none"> ・ pH 5.8 ~ 8.6 ・ BOD 50ppm 以下 ・ SS 60ppm 以下

【ごみ運搬中継施設】クリーンセンター響

	当初 (RDF 化施設)	転用 (ごみ運搬中継施設)
所在地	下関市豊浦町大字宇賀 3528 番 12	
能力	28t/8h	-
形式	ごみ固形燃料化方式	-
工期	H10. 7. 18 ~ H12. 3. 20	H20. 9. 10 ~ H21. 3. 31
建設費	1,962,835 千円	94,198 千円
施行設計	東レエンジニアリング(株)	ユニチカ(株)
延床面積	3,082m ²	
敷地面積	5,176m ²	
備考	H12. 4 供用開始	H21. 4 供用開始

【保有車両】

平成 29 年 3 月 31 日現在

区分	車種	積載量又は容量	台数	定員	備考		
収集用車両	パッカー車	4 m ³	36	3			
	ダンプ	2 t	3	3	深ボディー 2 台		
	ダンプ (パワーゲート付深ボディー)	2 t	12	3	戸別収集用、予備車 1 台		
	トラック (1,000cc)	0.7 t	6	3	予備 1 台		
	軽トラック	0.35 t	7	2	予備 1 台		
	し尿	バキューム車	1.8kl	1	3		
	下水路	ダンプ	2 t	3	3		
		バキューム車	3.0kl	1	3		
	小計		69				
処理用車両	サイルプラザ	中継車	7,700kg・7,600kg	2	2	48,60	
		大型ダンプ車	10,000kg	1	2	1681	
		ショベルローダー		2	1	SD25-2, SD25Z6	
		フォークリフト		2	1	FD25-C3, GENE010	
	奥山	中継車	11,100kg・6,600kg	2	2	33,197	
		汚泥吸上車	3,250kg	1	3	1048	
		ホイールローダー		2	1	LK230Z-5×2 台	
		ショベルローダー		2	1	SD25-2, SD25-6	
		フォークリフト		1	1	FB30-7	
	吉母	中継車	10,950kg	1	2	1688	
		大型ダンプ車	8,400kg・12,360kg	2	2	1,134	
		ダンプ車	2,000kg	2	3	350,405	
		ダンプ車	4,000kg	1	3	1405	
		パワーショベル		5	1	PC450, ZX120, ZX40, ZX30, PC30	
		トラッシュコンパクタ		1	1	WF450T-3	
		ブルドーザー		1	1	D85EX-15	
		ドーザーショベル		1	1	D75S-5	
		パック車	2,600kg	1	3	116	
	自走式破碎機		1	1	ZR900TS		
	彦島	アームロール車		1	1	1562	
	響	中継車	7,700kg	1	2	50	
		パック車	2,000kg, 2,500kg	2	3	58,825	
		ダンプ車	2,000kg	5	3	2400, 4880, KBSE28T, FE315BN, V9862220	
		トラック (1,000cc)	0.7 t	1	3	WEFAT400786	
		パワーショベル		4	1	311B, PC60-7①, PC75UU-2, PC450	
		トラッシュコンパクタ		1	1	WF350-1	
		ホイールローダー		1	1	WA100-1	
		フォークリフト		1	1	7FB10	
		自走式破碎機		1	1	ガラパゴス	
		小計		49			
	管理用車両	垢田	普通乗用		1	7	70
			普通乗用		2	5	8044, 2597
小型乗用				1	5	7002	
軽貨物			250kg	2	4	7273, 3023	
パワーゲート			850kg	1	3	599	
クレーン付トラック			2,000kg	1	3	862	
パトロール車				2	4	1599, 1036	
奥山		軽乗用		1	4	4495	
		普通乗用		1	5	9187	
		軽乗用		1	4	1206	
吉母		普通乗用		1	5	3769	
		普通乗合		1	23	AVW41	
響		軽乗用		1	4	7472	
		小計		16			
		合計		134			

【一般廃棄物（ごみ）収集運搬許可業者】

平成 29 年 3 月 31 日現在

業者名	所在地	許可区域	許可内容
㈫新生メンテナンス工業所	下関市棕野町一丁目 28 番 22 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫関清	下関市武久町二丁目 80 番 16 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫関門清掃センター	下関市羽山町 22 番 10 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
松田清掃㈱	下関市長府扇町 3 番 38 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫伊村清掃	下関市横野町四丁目 2 番 23 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田) クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物
㈱三協クリーナー	下関市彦島迫町一丁目 19 番 20 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫ヒロモト	下関市ゆめタウン 2 番 12 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田) クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	
㈱エコプラン	下関市綾羅木本町七丁目 17 番 13 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田) クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	
(資) 竹田商店	下関市東大和町二丁目 1 番 3 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
(資) 響産業	下関市秋根東町 2 番 28 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
AAAAAAAAAAAA(Aアリガ10 トウ)アトしまつ・ゴミプロ処分場 三国.jp	下関市大和町二丁目 14 番	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈱張山設備工業所	下関市彦島江の浦町二丁目 19 番 21 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫ミユキ産業	下関市東観音町 4 番 28 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈱吉村商店	下関市大字福江 494 番地	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫藤野衛生工業所	下関市元町 4 番 9 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫ニシモト	下関市大坪本町 26 番 16 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈱グローバル	下関市幡生宮の下町 24 番 12 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
下関ビルサービス㈱	下関市上田中町一丁目 9 番 3 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
村上商店	下関市稗田中町 11 番 11 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
総合管財㈱	下関市秋根本町二丁目 6 番 22 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫垣原商店	下関市大和町二丁目 9 番 22 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫下関衛生社	下関市綾羅木新町三丁目 6 番 7 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	排出事業者限定
日新運輸工業㈱	下関市長府港町 14 番 1 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	排出事業者限定
総合美装㈱	下関市長府港町 1 番 13 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	排出事業者限定
㈫高木産業	下関市小月西の台 3 番 17 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田) クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物
㈫ヤマウチ	下関市豊田町大字日野 15 番地 1	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	ペットボトル、ガラス瓶等
㈫豊原商会	下関市豊田町大字矢田 471 番地	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈫環境コンサルタント	下関市豊田町大字中村 213 番地 5	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
大村産業建設㈱	下関市向洋町三丁目 2 番 12 号	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物 家屋解体時一般廃棄物
㈱星山建設	下関市名池町 15 番 28 号	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	家屋解体時一般廃棄物
㈱青木建設	下関市清末千房三丁目 6 番 15 号	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物
滝部運送㈱	下関市豊北町大字滝部 872 番地の 7	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	
西部工輸㈱	下関市大字小野 416 番地の 1	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物
リサイクルプロジェクト㈫	下関市長府扇町 4 番 27 号	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	事業系一般廃棄物
㈱青松商店	下関市棕野町一丁目 25 番 19 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	
㈱稲富商事	下関市綾羅木本町八丁目 13 番 18 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田)	排出事業者限定
㈱平山商店	下関市豊浦町大字小串 1373 番地 1	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	
㈱環境ロジテック	下関市豊北町大字栗野 5133 番地 38	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	
㈱ヤマト	下関市長府扇町 7 番 9 号	奥山工場処理区 (旧下関・菊川・豊田) クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	家庭系粗大ごみ 排出事業者限定
㈫共立産業	下関市豊浦町大字宇賀 7430 番地 27	クリーンセンター響処理区 (豊浦・豊北)	

※許可区域欄の区域の内容は次のとおりです。

- (1) 奥山工場処理区 合併前の下関市・菊川町・豊田町の区域
- (2) クリーンセンター響処理区 合併前の豊浦町・豊北町の区域

【下関市ごみダイエツト・リサイクル推進店】

平成 29 年 3 月 31 日現在

地区	販売店名	店舗所在地	地区	販売店名	店舗所在地
本庁	くわば酒店	丸山町 4-2-1	彦島	まるき彦島店	彦島本村町 7-1-11
	Yショップ下関市役所売店	南部町 1-1		モンマートはやた	彦島福浦町 3-2-1
	鈴木酒店	丸山町 2-6-13	長府	ゆめタウン長府店	ゆめタウン 1-1
	まるき武久店	武久町 1-42-6		マルシヨク長府店	長府中浜町 5-2
	マルシヨク新垢田店	武久町 2-81-25		研基	長府中之町 2-7
	下関市立大学生生活協同組合	大学町 2-1-1	小月	アルク小月店	小月駅前 1-1-1
	ふじかわ	山の田本町 20-7	王喜	ウエスタまるき下関小月店	王喜本町 4-1022-1
	山の田制服	山の田本町 2-8	川中	業務スーパー豊町店	川中豊町 7-1-7
	下関大丸	竹崎町 4-4-10		ローソン下関熊野店	熊野町 2-2-27
	竹内商店	竹崎町 1-5-8		丸和新下関店	石原 316
	サンリブ唐戸店	唐戸町 4-1	安岡	マルシヨク安岡店	安岡駅前 1-3-11
	ギフトたかの	向洋町 3-1-4	吉見	スーパーF・サニー吉見店	吉見本町 2-11-20
	業務スーパー東大和店	東大和町 2-13-20	勝山	ウエスタまるき下関形山店	秋根上町 1-1-35
	エコプラザ・下関 ありがとカフェ	唐戸町 1-19		まるき下関一の宮店	一の宮住吉 2-11-18
清末	竹下商店	清末鞍馬 2-4-17		コープやまぐち新下関店	秋根西町 2-7-4

資料編
Ⅲ
廃棄物

2 し尿処理事業

【し尿・浄化槽汚泥収集量及び処理量】

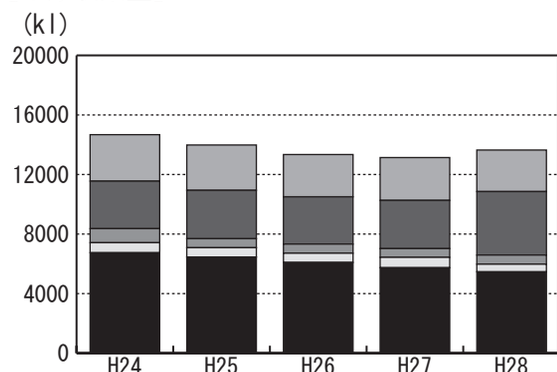
単位：kl

	地区	種別	H24	H25	H26	H27	H28
収集量	旧下関	し尿	6,747	6,458	6,093	5,740	5,464
		浄化槽汚泥※	47,411	44,982	43,329	41,625	38,245
	菊川	し尿	673	626	621	696	513
		浄化槽汚泥	1,555	1,649	1,661	1,392	1,596
	豊田	し尿	944	605	613	588	543
		浄化槽汚泥	2,026	2,451	2,393	2,364	2,383
	豊浦	し尿	3,190	3,249	3,176	3,238	4,188
		浄化槽汚泥	6,840	7,065	6,907	7,043	6,331
	豊北	し尿	3,122	3,044	2,839	2,876	2,791
		浄化槽汚泥	4,138	4,119	4,366	4,138	4,143
処理量	旧下関	施設処理	54,158	51,440	49,422	47,365	45,588
	菊川 豊田 豊浦 豊北	施設処理	22,488	22,808	22,576	22,335	20,609

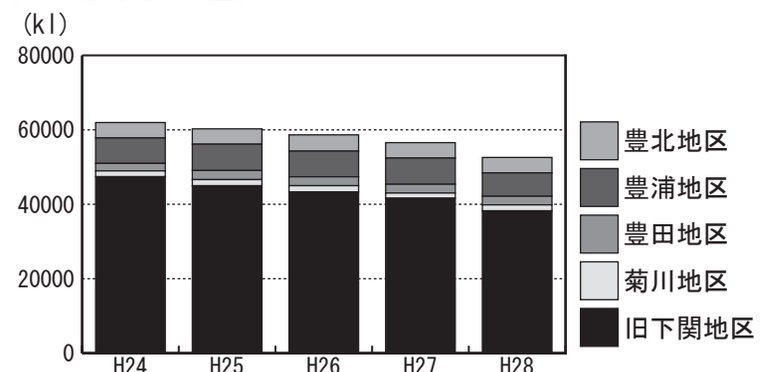
※ 農集汚泥含む。

※ 平成 28 年度の処理量について、旧 4 町の 2 月・3 月の一部分については、彦島工場で処理しているため、旧 4 町から 2 月・3 月分を引いた量を旧下関に足しています。

【し尿収集量】



【浄化槽汚泥収集量】



【し尿・浄化槽汚泥処理施設】彦島工場

所在地	下関市彦島福浦町一丁目 28 番 31 号
能力	198kl/日
処理方法	固液分離・希釈放流方式
資源化処理方法	助燃剤方式
メーカ	クボタ・寿工務店・古田建設・三和工務店 下関市浄化槽汚泥等処理施設建設工事共同企業体
工期	平成 17 年 8 月 5 日～平成 19 年 3 月 23 日
建設費	2,814,000 千円
敷地面積	18,311m ²
備考	平成 19 年 2 月供用開始

【し尿中継貯留槽】

名称	所在地	敷地 (m ²)	能力 (kl)
石原し尿貯留槽	下関市大字石原字上河原 34-4	218	90
清末し尿貯留槽	下関市大字清末字新田地先	50	40
前だし尿貯留槽	下関市前田一丁目 10-4	50	8
菊川町し尿中間貯留槽	下関市菊川町大字西中山 437-2	302	30
豊田町し尿中間貯留槽	下関市豊田町大字八道 395-7	51	30
豊浦町し尿中間貯留槽	下関市豊浦町大字宇賀 3703-4	99	30

【一般廃棄物(し尿)収集運搬許可業者】

平成 29 年 3 月 31 日現在

業者名	所在地	許可区域
(有)豊浦衛生社	下関市豊浦町大字川棚 6276-1	菊川地区、豊浦地区
(有)美祢清掃センター	美祢市大嶺町東分 1318	豊田地区
(株)豊浦環境管理センター	下関市豊浦町大字黒井 2121-1	豊浦地区
(有)拓豊整掃	下関市豊浦町大字川棚 1478-3	豊浦地区
(有)山陰環境整備工業	下関市豊北町大字滝部 398-3	豊北地区
(有)豊北衛生社	下関市豊北町大字田耕 6448	豊北地区
計	6 業者	

※「許可区域」は、それぞれ合併前の菊川町・豊田町・豊浦町・豊北町の区域をいう。

【浄化槽清掃許可業者】

平成 29 年 3 月 31 日現在

業者名	所在地	許可区域
防長船舶(有)	下関市彦島本村町三丁目 4-10	下関地区
下関清工(株)	下関市横野町一丁目 22-27	下関地区
(有)新生メンテナンス工業所	下関市棕野町一丁目 28-22	下関地区
(有)関門清掃センター	下関市羽山町 22-10	下関地区
(株)総合商会	下関市前田一丁目 10-4	下関地区
協和環境(有)	下関市金比羅町 37-5	下関地区
下関ビルサービス(株)	下関市上田中町一丁目 9-3	下関地区
(有)防長衛生工業所	下関市彦島向井町一丁目 1-7	下関地区
(有)古谷美化設備工業所	下関市横野町一丁目 10-47	下関地区
(有)藤野衛生工業所	下関市元町 4-9	下関地区
(有)メンテナンスタグチ	下関市永田本町二丁目 5-36	下関地区
(有)ミユキ産業	下関市東観音町 4-28	下関地区
橋本衛生工業所	下関市彦島本村町三丁目 4-10	下関地区
梅田クリーン工業(株)	下関市武久町二丁目 6-3	下関地区
(株)張山設備工業所	下関市彦島江の浦町二丁目 19-21	下関地区
(有)共和浄化槽管理工業	下関市神田町二丁目 2-17	下関地区
(有)下関衛生社	下関市綾羅木新町三丁目 6-7	下関地区
(有)豊浦衛生社	下関市豊浦町大字川棚 6276-1	菊川地区、豊浦地区
(株)豊浦環境管理センター	下関市豊浦町大字黒井 2121-1	菊川地区、豊浦地区
(有)美祢清掃センター	美祢市大嶺町東分 1318	豊田地区
(有)拓豊整掃	下関市豊浦町大字川棚 1478-3	豊浦地区
(有)山陰環境整備工業	下関市豊北町大字滝部 398-3	豊北地区
計	22 業者	

※「許可区域」は、それぞれ合併前の下関市・菊川町・豊田町・豊浦町・豊北町の区域をいう。

【浄化槽保守点検登録業者】

平成 29 年 3 月 31 日現在

業者名	事業所所在地	許可区域
株小林設備	下関市三河町 12-12	下関地区、豊田地区、豊浦地区
株総合商会	下関市前田一丁目 10-4	下関地区
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	下関市椋野町二丁目 4-1	下関地区
(有)下関衛生社	下関市綾羅木新町三丁目 6-7	下関地区
株中国ネオ下関営業所	下関市伊倉町三丁目 6-19	下関地区
(有)共和浄化槽管理工業	下関市神田町二丁目 2-17	下関地区
防長船舶(有)	下関市彦島本村町三丁目 4-10	下関地区
橋本衛生工業所	下関市彦島本村町三丁目 4-10	下関地区
下関清工(株)	下関市横野町一丁目 22-27	下関地区
下関ビルサービズ(株)	下関市上田中町一丁目 9-3	下関地区
(有)新生メンテナンス工業所	下関市椋野町一丁目 28-22	下関地区
(有)藤野衛生工業所	下関市元町 4-9	下関地区
(有)防長衛生工業所	下関市彦島向井町一丁目 1-7	下関地区
(有)古谷美化設備工業所	下関市横野町一丁目 10-47	下関地区
協和環境(有)	下関市金比羅町 37-5	下関地区
株張山設備工業所	下関市彦島江の浦町二丁目 19-21	下関地区
(有)関門清掃センター	下関市羽山町 22-10	下関地区
株新田理研メンテナンス	下関市豊浦町大字黒井 1811-3	下関地区、菊川地区、豊浦地区
(有)ミュキ産業	下関市東観音町 4-28	下関地区
梅田クリーン工業(株)	下関市武久町二丁目 6-3	下関地区
(有)メンテナンスタグチ	下関市永田本町二丁目 5-36	下関地区
株豊浦環境管理センター	下関市豊浦町大字黒井 2121-1	菊川地区、豊浦地区
(有)山陰環境整備工業	下関市豊北町大字滝部 398-3	豊北地区
(有)豊浦衛生社	下関市豊浦町大字川棚 6276-1	菊川地区、豊浦地区
(有)拓豊整掃	下関市豊浦町大字川棚 1478-3	豊浦地区
(有)美祢清掃センター	美祢市大嶺町東分 1318	豊田地区
環境メンテナンス	下関市山の田東町 7-1	豊田地区、豊浦地区
山口県エンジニアリング(株)	山口市吉敷下東二丁目 14-22	菊川地区、豊田地区、豊浦地区、豊北地区
山口県環境整備事業協同組合	山口市吉敷下東二丁目 14-22	下関地区
新下関メンテナンス	下関市形山みどり町 7-7	下関地区
計	30 業者	

※「許可区域」は、それぞれ合併前の下関市・菊川町・豊田町・豊浦町・豊北町の区域をいう。

【浄化槽設置状況】年度別・地区別

※各年度末における浄化槽設置基数

地区	年度	H24	H25	H26	H27	H28	割合 (%)
本庁管内		1,203	1,165	1,136	1,101	1,076	5.0
彦島		268	266	259	257	253	1.2
長府		2,655	2,538	2,433	2,363	2,324	10.8
王司		670	667	663	670	666	3.1
清末		766	772	769	780	785	3.6
小月		1,394	1,290	1,216	1,168	1,123	5.2
王喜		818	800	772	757	734	3.4
吉田		499	504	504	507	510	2.4
勝山		2,834	2,679	2,476	2,336	2,256	10.5
内日		335	339	343	345	351	1.6
川中		1,155	1,122	1,110	1,098	1,090	5.1
安岡		1,858	1,801	1,756	1,720	1,692	7.9
吉見		1,799	1,815	1,825	1,830	1,853	8.6
菊川		612	616	623	629	623	2.9
豊田		905	918	916	934	933	4.3
豊浦		3,307	3,327	3,340	3,333	3,343	15.5
豊北		1,838	1,873	1,886	1,908	1,922	8.9
年度別累計		22,916	22,492	22,027	21,736	21,534	100

地区別・規模別

平成 29 年 3 月 31 日現在 (単位:基)

地区		人槽	5 以下 20	21 以下 50	51 以下 100	101 以下 300	301 以下 500	501 以下 1000	1001 以上	合計
本庁管内	合併処理浄化槽		3,701	202	85	90	13	3	4	4,098
	単独処理浄化槽		9,721	725	121	45	3	0	0	10,615
	合計		13,422	927	206	135	16	3	4	14,713
菊川	合併処理浄化槽		354	4	0	2	0	1	4	365
	単独処理浄化槽		240	13	5	0	0	0	0	258
	合計		594	17	5	2	0	1	4	623
豊田	合併処理浄化槽		559	16	7	9	2	1	0	594
	単独処理浄化槽		303	31	4	1	0	0	0	339
	合計		862	47	11	10	2	1	0	933
豊浦	合併処理浄化槽		1,119	34	17	13	2	1	2	1,188
	単独処理浄化槽		2,037	103	14	1	0	0	0	2,155
	合計		3,156	137	31	14	2	1	2	3,343
豊北	合併処理浄化槽		1,233	19	6	7	3	2	1	1,271
	単独処理浄化槽		606	34	9	1	1	0	0	651
	合計		1,839	53	15	8	4	2	1	1,922
全域	合併処理浄化槽		6,966	275	115	121	20	8	11	7,516
	単独処理浄化槽		12,907	906	153	48	4	0	0	14,018
	合計		19,873	1,181	268	169	24	8	11	21,534

資料編
III
廃棄物

地区別・建築用途別

平成 29 年 3 月 31 日現在 (単位:基)

用途	地区	旧下関	菊川	豊田	豊浦	豊北	合計
集会場施設 (※1)		131	10	23	27	31	222
住宅		12,067	549	805	3,006	1,766	18,193
共同住宅		775	2	10	71	5	863
その他住宅 (※2)		90	1	5	14	10	120
宿泊施設		34	1	11	33	9	88
医療施設		56	0	2	16	10	84
店舗		393	5	13	50	21	482
娯楽施設 (※3)		30	2	5	11	2	50
駐車場 (※4)		44	0	8	5	5	62
学校施設 (※5)		65	4	11	20	11	111
事務所		636	29	23	40	31	759
作業場 (※6)		352	12	12	42	11	429
その他 (※7)		40	8	5	8	10	71
合計		14,713	623	933	3,343	1,922	21,534

- ※1 集会場施設：公会堂、集会場、寺院、神社、体育館他
- ※2 その他住宅：下宿、寄宿舍、学校寄宿舎、老人ホーム他
- ※3 娯楽施設：パチンコ店、ゴルフ場他
- ※4 駐車場：サービスエリア、駐車場、ガソリンスタンド
- ※5 学校施設：保育所、幼稚園、学校（小、中、高、大、各種）、図書館
- ※6 作業場：工場、作業所、研究所他
- ※7 その他：工場、公衆浴場、公衆便所、駅、バスターミナル

3 環境美化推進事業

【条例違反者・過料処分件数】

(単位:件)

平成 27 年度												
4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	計
1	1	2	0	0	1	2	0	1	0	0	1	9
平成 28 年度												
4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	計
3	1	1	1	0	0	3	4	1	2	8	4	28