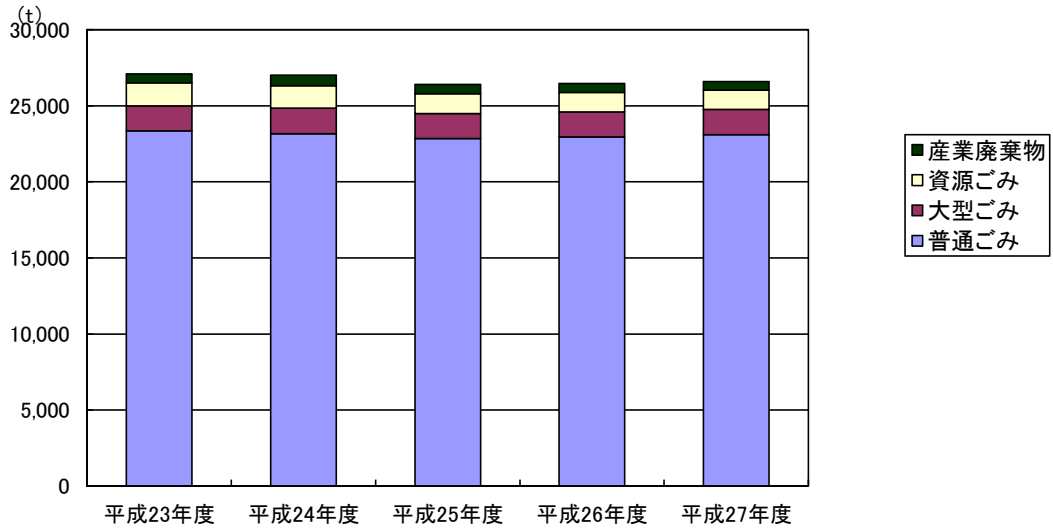


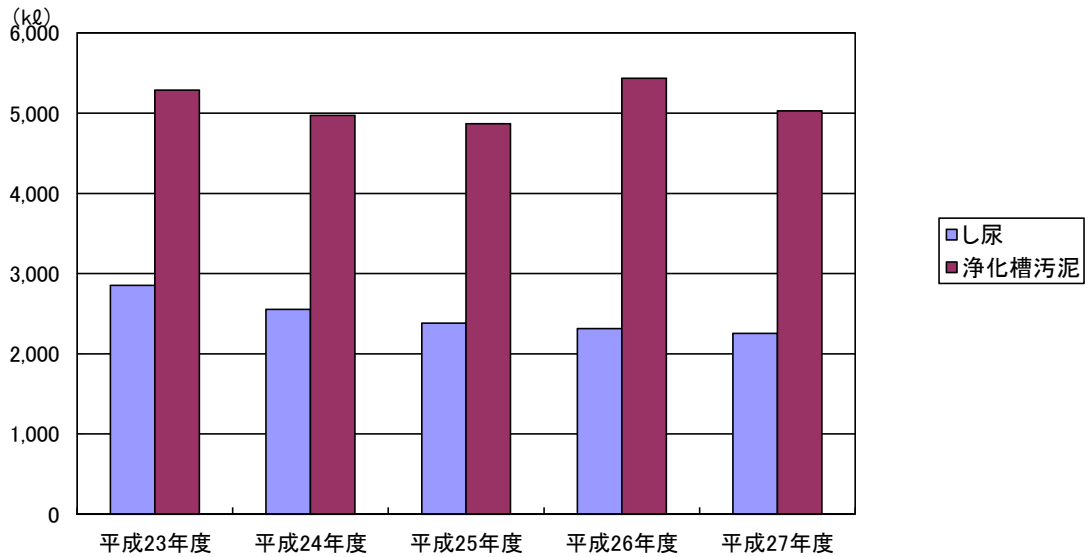
## 11 環境・衛生

1	ごみ収集処理状況	103
2	し尿収集処理状況	103
3	公害苦情受付件数	104
4	大気環境濃度	104
5	生活衛生営業施設数	105

## ごみ収集処理状況の推移



## し尿収集処理状況の推移



## 11 環境・衛生

### 1 ごみ収集処理状況

区分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
処理対象人口(人)		80,725	80,193	79,637	79,072	78,508
収集処理総量(t)		27,102	27,003	26,402	26,471	26,593
普通ごみ(t)	家庭系	14,382	14,244	14,157	14,310	14,050
	事業系	8,960	8,908	8,687	8,646	9,041
大型ごみ(t)	家庭系	1,338	1,457	1,408	1,369	1,398
	事業系	304	236	230	274	268
カン(t)	家庭系	127	130	123	116	110
ビン(t)	家庭系	452	430	431	418	405
ペットボトル(t)	家庭系	104	107	108	103	102
紙パック(t)	家庭系	15	15	12	11	11
プラスチック容器包装(t)	家庭系	424	418	420	413	431
紙製容器包装(t)	家庭系	226	225	216	206	207
その他資源(t)	家庭系	167	150			
産業廃棄物(t)	事業系	603	683	610	605	570

(資料: 環境課「揖龍クリーンセンター搬入実績一覧」及び「にしはりまクリーンセンター搬入実績一覧」)

(注)1 火災ごみ、不法投棄ごみを除きます。

2 平成24年度以降は、揖龍クリーンセンターの搬入実績と、にしはりまクリーンセンターの搬入実績の合算です。

3 平成23年度以前は、揖龍クリーンセンターの搬入実績です。

4 普通ごみは、可燃ごみと不燃ごみの合計です。

5 その他資源は、新宮地域でのみ紙類、布類の行政回収を実施していたもので平成24年度で終了しました。

### 2 し尿収集処理状況

区分		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	
処理対象人口(人)		80,725	80,193	79,637	79,072	78,508	
処理人口	水洗化人口	公共下水道(人)	65,470	65,568	65,455	65,359	65,601
		浄化槽(人)	11,117	10,809	10,563	10,224	9,640
	計画収集人口(人)	4,138	3,816	3,619	3,489	3,267	
収集・処理量	し尿(kℓ)	2,852	2,552	2,384	2,316	2,254	
	浄化槽汚泥(kℓ)	5,286	4,972	4,870	5,436	5,027	

(資料: 環境課「揖龍衛生処理場し尿処理実態状況」)

(注)浄化槽人口及び浄化槽汚泥量には、農業集落排水施設及びコミブラを含みます。

### 3 公害苦情受付件数

(単位:件)

年度	総数	典型7公害								その他
		大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	計	
平成23年度	65	17	10	-	9	-	-	1	37	28
平成24年度	75	38	9	-	7	-	-	7	61	14
平成25年度	77	27	10	-	7	-	-	13	57	20
平成26年度	86	27	5	-	10	-	-	15	57	29
平成27年度	146	54	7	1	11	-	-	4	77	69

(資料:環境課)

### 4 大気環境濃度

年月	一酸化窒素 (ppm)	二酸化窒素 (ppm)	オキシダント (ppm)	微小粒子状物質 PM2.5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	風速 (m/s)
平成27年 4月	0.001	0.008	0.039	13	2.2
5月	0.002	0.007	0.046	16	2.0
6月	0.002	0.007	0.037	13	2.0
7月	0.004	0.006	0.022	12	2.0
8月	0.001	0.006	0.033	17	1.9
9月	0.001	0.005	0.028	9	1.9
10月	0.001	0.007	0.030	13	2.0
11月	0.002	0.008	0.020	8	1.8
12月	0.002	0.008	0.019	8	2.0
平成28年 1月	0.001	0.007	0.024	10	2.1
2月	0.001	0.009	0.028	10	2.1
3月	0.001	0.008	0.035	12	2.1

年度	一酸化窒素 (ppm)	二酸化窒素 (ppm)	オキシダント (ppm)	微小粒子状物質 PM2.5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	風速 (m/s)
平成23年度	0.002	0.008	0.028		2.0
平成24年度	0.001	0.008	0.029		2.0
平成25年度	0.001	0.007	0.028	-	1.9
平成26年度	0.002	0.008	0.029	13	2.0
平成27年度	0.002	0.007	0.030	12	2.0

(資料:環境課「兵庫県大気汚染常時監視結果」)

(注)1 観測地は、たつの市役所(本庁)です。

2 数値は各年度の平均であり、平成23年度から平成26年度までの数値は確定値、平成27年度の数値は速報値です。

3 微小粒子状物質PM2.5は、平成25年11月から測定開始。

平成25年度平均値は、有効測定時間数に達していないため算出していません。

## 5 生活衛生営業施設数

(各年度末現在)

年度	旅館	理容所	美容所	クリーニング所	公衆浴場	興行場
平成23年度	30	70	128	66	19	1
平成24年度	30	69	129	62	18	1
平成25年度	30	66	130	58	18	1
平成26年度	31	65	132	53	18	1
平成27年度	30	63	136	51	17	1

(資料: 龍野健康福祉事務所)

(注) 各法に基づき、許可又は確認を受けた施設数です。

