

## 14. 保健衛生及び水道

### 1. 市内医療施設

年次	区分	病 院		医 院		歯 科 医 院	薬 局・ 薬 品 店
		施 設 数	病 床 数	施 設 数	病 床 数		
平成 23 年		6	421	22	194	14	18
24		6	421	22	194	14	18
25		6	421	23	181	14	19

資料:医師会, 歯科医師会, 薬剤師会(注:「薬局・薬品店」はドラッグストアを除く)

### 2. 市内医療機関従事者

年次	区分	医 師	歯 科 医 師	薬 剤 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師	保 健 師
		平成 23 年	53	14	36	4	216	173
24		51	14	36	3	214	173	13
25		50	14	37	3	214	173	13

資料:医師会, 歯科医師会, 薬剤師会, 助産師会, 健康増進課

(注1:薬剤師は薬剤師会,助産師は助産師会に入会している数)

(注2:保健師は,市内医療機関従事者数と健康増進センター従事者数の合計)

### 3. 主要死因別死亡者数

単位:人

年次	区分	総 数	脳 血 管	悪 性	老 衰	心 臓 の	肺 炎 及	全 結 核	不 慮 の	そ の 他
			疾 患	新 生 物		疾 患	び 気 管 支 炎		事 故	
平成 22 年		376	43	100	3	68	45	1	11	105
23		451	35	115	16	85	60	1	15	124
24		415	52	113	9	66	61	3	13	98

資料:健康増進課

### 4. じんかい処理状況

年度	区分	収 集 計 画	収 集 人 口	収 集 実 日 数	稼 動 運 搬	総 排 出 量	総 収 集 量	1 日 の
		人 (人)	(人)	(日)	台 数 (台)	(トン)	(トン)	平均処理 (トン)
平成23年度		30,536	30,536	311	5,257	10,529	7,035	33.9
24		30,288	30,288	308	5,317	10,517	6,864	34.1
25		29,908	29,908	309	5,274	10,367	6,695	33.6

資料:生活環境課

## 5. し尿処理状況

年度	区分	収集計画	収集	稼動運	年間総	年間総	処理能力	職員数	収集
		人口	実日数	搬台数	排出量	収集量	(kℓ/日)	(人)	車輦数
		(人)	(日)	(台)	(kℓ)	(kℓ)			(台)
平成23年度		21,066	253	3,336	15,148	9,608	58	14	7
24		20,666	256	3,320	14,860	9,690	58	13	7
25		20,187	258	3,163	14,368	9,394	58	13	7

資料:いちき串木野市・日置市衛生処理組合

(注:「収集計画人口」は、人口から公共下水道利用者数を差し引いた数)

## 6. 火葬場利用状況

単位:件

年度	区分	西 薩 火 葬 場					内 い ち き 串 木 野 市 の 利 用				
		総 数	大 人	子 供	死 産 児	改 葬 等	総 数	大 人	子 供	死 産 児	改 葬 等
平成23年度		854	799	1	6	48	452	419	1	5	27
24		828	786	3	2	37	423	404	2	0	17
25		835	773	2	10	50	462	419	2	4	37

資料:いちき串木野市・日置市衛生処理組合

## 7. 狂犬病予防状況

単位:頭

年度	区分	登録頭数	注射頭数	捕獲頭数	引取頭数	処分頭数	返還頭数	譲渡頭数
		平成23年度	1,705	1,475	20	3	9	11
24		1,664	1,361	24	13	24	11	2
25		1,558	1,335	16	8	13	7	4

資料:生活環境課

## 8. 生活苦情相談件数

単位:件

年度	区分	総 数	騒 音	振 動	悪 臭	水質汚濁	野 焼 き	不法投棄	犬・猫	空き地	その他
		平成23年度	219	4	0	6	2	22	28	25	105
24		219	1	0	6	11	21	15	33	93	39
25		214	6	0	5	13	23	11	32	64	60

資料:生活環境課 (注:空き地については農地を除く)

### 9. 上水道普及状況

単位:人, m<sup>3</sup>, %

区分 年度	給水人口	年総配水量 (A)	漏水その他の水量 (B)	年総給水量 (C) = (A) - (B)	有収率 C / A
24	19,094	3,334,132	333,080	3,001,052	90.01
25	18,771	3,404,558	341,978	3,062,580	89.96

資料:上下水道課

### 10. 上水道給水人口と配水量

単位:人, 戸, m<sup>3</sup>, %

区分 年度	給水区域 内人口	給水戸数	給水人口	普及率	配水量		
					年間総量	一日最大	一日平均
24	19,132	8,281	19,094	99.80	3,334,132	11,394	9,135
25	18,809	8,215	18,771	99.80	3,404,558	11,782	9,328

資料:上下水道課

### 11. 上水道用途別給水量

単位:m<sup>3</sup>

区分 年度	総量	家庭用	一般	特殊	工業用	公衆	官公署	臨時用	共用	船舶用
			営業用	営業用		浴用	学校用			
平成23年度	3,018,841	1,799,235	801,351	0	285,567	3,778	121,619	0	281	7,010
24	3,001,052	1,769,701	808,583	0	296,033	3,781	115,026	0	302	7,626
25	3,062,580	1,758,599	886,361	0	284,277	3,984	118,581	0	300	10,478

資料:上下水道課

## 12. 規模別水道の現況

種別	区分	施設数	給水戸数	給水人口
上水道		19	8,215	18,771
簡易水道		14	4,569	10,334
小規模簡易水道		3	87	168
計		36	12,871	29,273

資料:上下水道課(平成26年3月31日現在)

## 13. 公共下水道普及状況

年度	区分	事業認可面積 (A)ha	行政区域人口 (B)人	処理区域		処理人口	
				(C) ha	(C/A)%	(D) 人	(D/B)%
平成23年度		340	30,536	316.9	93.2	11,221	36.7
24		340	30,288	317.7	93.4	11,193	37.0
25		340	29,908	317.7	93.4	11,075	37.0

資料:上下水道課(各年度3月31日現在)