

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 24 年		6	421	22	194	14	18
25		6	421	23	181	14	19
26		6	421	22	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 24 年	51	14	36	3	214	173
25		50	14	37	3	214	173	13
26		49	17	36	2	241	163	10

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 疾 患	肺 炎 及	全 結 核	不 慮 の	そ の 他
			疾 患	新 生 物		(高 血 圧 性 を 除 く)	び 気 管 支 炎		事 故	
平成 23 年		451	35	115	16	85	60	1	15	124
24		415	52	113	9	66	61	3	13	98
25		415	41	122	17	66	41	1	5	122

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)	(日)	台	(トン)	(トン)	平均処理
平成24年度		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
26		29,388	29,388	308	5,195	10,404	6,689	33.7

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24年度		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
26		19,877	255	3,046	14,075	9,047	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24年度		828	786	3	2	37	423	404	2	0	17
25		835	773	2	10	50	462	419	2	4	37
26		848	769	2	6	71	456	396	2	1	57

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24年度	1,664	1,361	24	13	24	11
25	1,558	1,335	16	8	13	7	4	
26	1,525	1,247	35	0	4	18	8	

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24年度	219	1	0	6	11	21	15	33	93
25	214	6	0	5	13	23	11	32	64	60	
26	408	2	0	3	1	24	73	29	161	115	

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, m³, %

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
25	18,771	3,404,558	341,978	3,062,580	89.96
26	18,554	3,337,430	331,407	3,006,023	90.07

資料:上下水道課

10. 上水道給水人口と配水量

単位:人, 戸, m³, %

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
25	18,809	8,215	18,771	99.80	3,404,558	11,782	9,328
26	18,592	8,264	18,554	99.80	3,337,430	11,312	9,144

資料:上下水道課

11. 上水道用途別給水量

単位:m³

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24年度	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
26	3,006,023	1,698,689	634,557	0	548,510	2,362	114,358	0	245	7,302

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
		浄水場	配水池		
上水道		7	14	8,264	18,554
簡易水道		9	22	4,575	10,143
小規模簡易水道		3	4	87	165
計		19	40	12,926	28,862

資料:上下水道課(平成27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24年度		340	30,288	317.7	93.4	11,193	37.0
25		340	29,908	317.7	93.4	11,075	37.0
26		340	29,470	318.6	93.7	10,827	36.7

資料:上下水道課(各年度3月31日現在)