

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 18 年		7	453	22	198	14	17
19		7	453	21	206	14	17
20		7	453	21	206	13	17

資料:医師会, 歯科医師会, 薬剤師会, 助産師会 (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 18 年	47	15	30	6	181	197
19		47	15	30	6	196	196	11
20		49	14	30	6	184	199	11

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 17 年		388	59	104	6	58	53	0	20	88
18		401	59	97	1	78	53	0	12	101
19		412	43	107	5	77	65	0	13	102

資料:健康増進課

4. じんかい処理状況

単位:トン

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 口		台 数	平 均 処 理			
平成18年度		32,340	32,340	310	5,990	12,111	7,996	39.1
19		31,784	31,784	310	6,109	11,830	7,617	38.2
20		31,571	31,571	310	5,993	11,467	7,609	37.0

資料:生活環境課

5. し尿処理状況

区分 年度	収集計画人口 (人)	収集 実日数 (日)	稼働運 搬台数 (台)	年間総 排出量 (kℓ)	年間総 収集量 (kℓ)	処理能力 (kℓ/日)	職員数 (人)	収集 車輛数 (台)
平成18年度	22,677	246	3,659	15,478	10,397	58	18	7
19	22,079	248	3,593	15,231	10,208	58	18	7
20	21,663	248	3,553	15,261	10,097	58	17	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

区分 年度	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18年度	686	668	3	3	12	409	398	0	2	9
19	693	670	1	8	14	408	395	0	4	9
20	648	634	1	3	10	387	381	0	1	5

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

区分 年度	登録頭数	注射頭数	捕獲頭数	引取頭数	処分頭数	返還頭数
平成18年度	2,050	1,718	25	25	40	10
19	2,057	1,720	32	14	31	15
20	2,049	1,673	18	19	32	5

資料:生活環境課

8. 生活苦情相談件数

単位:件

区分 年度	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18年度	151	3	0	11	9	23	35	38	32	0
19	177	4	0	14	9	33	30	23	43	21
20	129	10	0	14	3	16	28	23	35	0

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
19	20,331	3,565,301	274,107	3,291,194	92.31
20	20,013	3,566,042	416,445	3,149,597	88.32

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
平成18年度	20,765	8,716	20,684	99.61	3,545,763	11,782	9,714
19	20,403	8,713	20,331	99.65	3,565,301	12,712	9,768
20	20,185	8,606	20,013	99.15	3,566,042	11,582	9,770

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		工業用	公衆 浴用	官公署 学校用	臨時用	共用	船舶用
			営業用	営業用						
平成18年度	3,264,402	1,916,603	875,914	0	325,220	5,187	134,212	0	329	6,937
19	3,291,194	1,905,165	950,171	0	299,454	5,171	122,706	0	303	8,224
20	3,149,597	1,846,956	870,287	0	300,022	4,407	121,188	0	276	6,461

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		18	8,606	20,013
簡易水道		14	4,470	10,729
小規模簡易水道		4	121	245
計		36	13,197	30,987

資料:上下水道課 (平成21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18年度		340	32,340	302.8	89.1	11,290	34.9
19		340	31,784	307.9	90.5	11,481	36.1
20		340	31,425	312.7	92.0	11,505	36.6

資料:上下水道課 (各年3月31日現在)