

76. 衛生施設

	ごみ処理施設・処理状況						し尿処理施設			し尿 浄化槽 (基)
	施設数	収集区域内		搬入量 (t)	処理能力 (t/日)	収集車 (台)	施設数	搬入量 (kl)	処理能力 (kl/日)	
		世帯数	処理人口							
平成18年度	1	28,469	77,562	25,637	125	11	1	18,008	195	16,140
" 19年度	1	28,798	77,259	25,145	125	11	1	18,175	195	16,456
" 20年度	1	29,312	76,984	24,443	125	11	1	18,194	195	16,802
" 21年度	1	29,570	76,629	23,900	125	11	1	17,891	195	16,752
" 22年度	1	29,785	76,132	24,035	125	11	1	16,977	195	16,809
" 23年度	1	29,984	75,441	24,363	125	11	1	15,652	195	16,913

資料 クリーンセンター・環境課

77. 狂犬病予防の状況

	登録頭数	予防注射頭数
平成18年度	6,174	3,941
" 19年度	6,484	4,140
" 20年度	6,584	4,041
" 21年度	6,660	4,013
" 22年度	6,676	3,888
" 23年度	6,134	3,796

資料 環境課

78. 主要死因別

単位：人

	総数	悪性新生物	糖尿病	栄養及び代謝疾患 その他の内分泌・	高血圧性疾患	心疾患 (高血圧性を除く)	脳血管疾患	大動脈解離	肺炎
平成18年	548	182	8	6	3	87	71	7	44
” 19年	547	154	14	1	4	101	68	5	49
” 20年	570	155	7	5	—	130	79	5	51
” 21年	628	171	8	3	4	129	80	6	61
” 22年	664	178	6	7	6	141	77	8	75
” 23年	663	189	8	2	1	145	52	5	87

資料 「千葉県衛生統計年報」

死亡者数

慢性肺疾患 閉塞患	器系の疾患 その他の呼吸	肝疾患	器系の疾患 その他の消化	腎不全	老衰	その他に分類されないもの 常臨床所見・異常検査所見 その他の症状・徴候及び異	不慮の事故	自殺	その他
6	26	6	7	4	7	6	25	18	35
14	20	10	4	11	5	3	24	17	43
5	8	10	7	11	7	7	15	17	51
7	20	13	9	7	10	7	18	20	55
12	14	5	14	8	11	6	18	24	54
4	20	11	8	8	24	7	16	31	45

79. 部位別悪性

単位：人

	総数	口唇・口腔・咽頭	食道	胃	結腸	直腸・S状・直腸	肝・肝内胆管	胆嚢・その他の胆道	膵	喉頭	気管・気管支・肺	
平成18年	男	111	7	8	17	11	4	7	3	6	1	21
	女	71	2	2	10	10	3	4	5	5	—	7
” 19年	男	85	1	4	12	10	7	7	6	3	2	18
	女	69	2	2	2	7	6	4	4	6	—	8
” 20年	男	88	1	5	14	3	4	11	3	7	—	24
	女	67	1	1	11	7	3	8	3	1	—	11
” 21年	男	97	1	7	9	4	6	18	3	8	—	21
	女	74	1	—	11	9	4	4	2	7	—	7
” 22年	男	93	5	2	20	5	5	9	6	3	—	23
	女	85	1	1	12	7	5	6	4	6	—	12
” 23年	男	127	5	8	19	17	7	10	2	11	1	23
	女	62	1	—	11	9	2	6	2	4	—	8

資料 「千葉県衛生統計年報」

新生物死亡状況

皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	中枢神経系	悪性リンパ腫	白血病	造血組織・関連組織 その他のリンパ組織・	その他
1	…	…	…	4	3	—	2	3	2	11
2	4	5	2	…	—	—	2	1	1	6
—	…	…	…	3	3	—	—	2	1	6
—	7	6	1	…	1	—	1	2	1	9
—	…	…	…	4	—	—	4	—	—	8
—	9	—	2	…	—	—	4	1	—	5
—	…	…	…	1	2	—	3	3	2	9
1	8	6	2	…	—	2	1	—	1	8
—	…	…	…	4	1	—	5	—	—	5
—	6	7	—	…	—	1	5	3	—	9
—	…	…	…	7	2	—	1	2	1	11
—	7	2	2	…	—	—	1	—	2	5