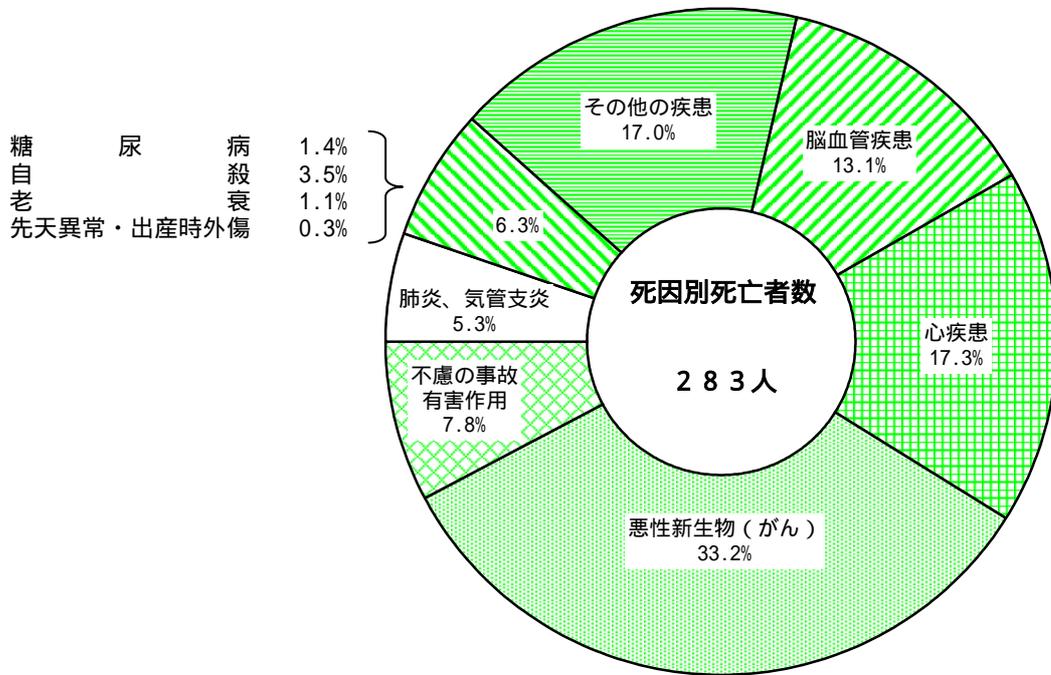
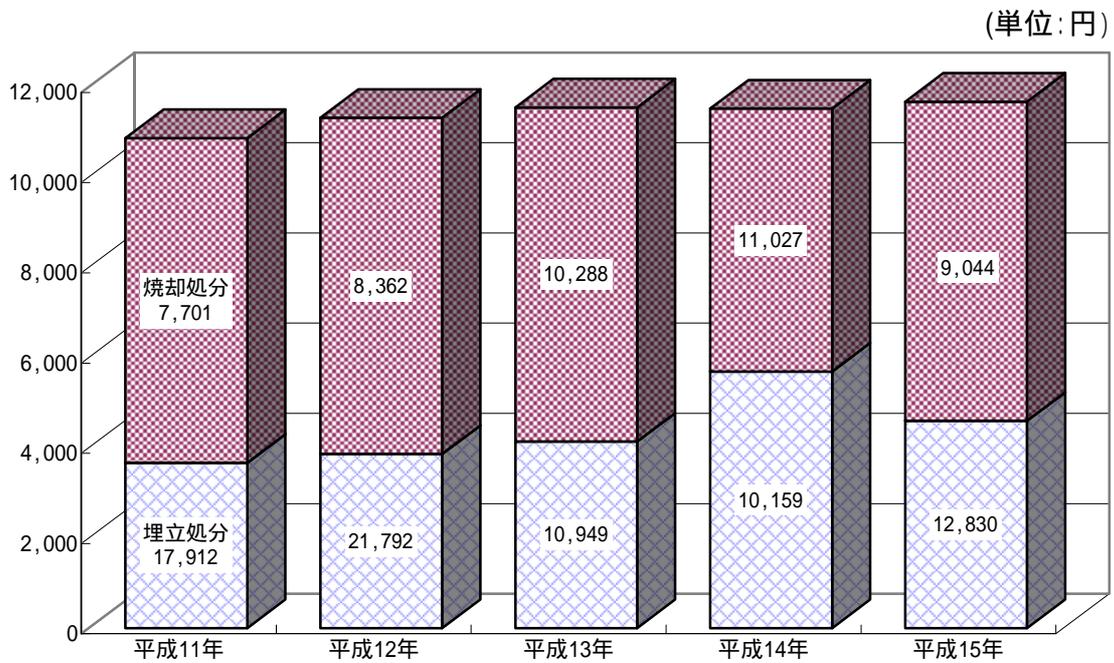


# 第 5 編 保 健 衛 生

死因別死亡者数（平成14年度）



## ごみ処理状況



1. 医療施設数

各年10月1日現在

年次	総数	病院			一般診療所	歯科診療所
		総数	精神	一般		
平成11年	30	4	2	2	13	13
12	30	4	2	2	13	13
13	29	4	2	2	13	12
14	29	4	2	2	13	12
15	30	4	2	2	13	13

この表において精神病院とは、全病床が精神病床の病院とし  
一般病床とは、それ以外の病院とする。

資料 根室保健所

2. 医療従事者数

各年末現在 単位：人

年次	総数	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	栄養士	歯科衛生士	歯科技士	診療放射線技師・X線技師	臨床検査技師	理学療法士	作業療法士	臨床工学士	施術者
平成6	329	36	14	28	11	6	71	114	8	8	6	5	7	-	-	-	15
8	334	29	13	26	10	6	75	126	9	4	6	5	8	1	-	2	14
10	354	32	15	28	11	4	76	132	7	6	6	5	9	3	1	3	16
12	387	32	16	32	11	4	100	135	8	7	7	5	8	3	1	3	15
14	411	35	16	33	12	5	112	136	8	9	4	10	9		3	5	14

隔年調査

資料 根室保健所

3. 病床数

各年末現在

年次	病院					一般診療所		
	総数	一般		精神	感染症	一般		
	病床利用率	病床利用率	療養型病床群(再掲)病床利用率	病床利用率	病床利用率	一般	療養型病床群	
平成11年	502 77.9%	277 60.5%	75 92.3%	225 99.6%	-	92	19	
平成12年	502 80.7%	277 68.0%	75 97.2%	225 97.4%	-	92	19	
平成13年	502 85.3%	277 74.0%	75 97.3%	225 99.2%	-	92	19	
平成14年	499 86.1%	274 74.2%	75 95.2%	225 100.0%	-	92	19	
年次	総数	一般	療養	精神	感染症	結核	一般	療養
	病床利用率	病床利用率	病床利用率	病床利用率	病床利用率	病床利用率		
平成15年	502 87.1	199 70.5	75 95.9	225 100.0	-	-		

病床利用率 = 在院患者延数 ÷ 「病院報告台帳」の延病床数 × 100  
(小数点第2位四捨五入)

資料 根室保健所

4. 患者数

各年末現在 単位：人

年次	病院			院	
	外来患者延数	精神外来患者実数	新入院患者延数	退院患者延数	在院患者延数
平成11年	231,577	2,220	3,208	3,245	150,266
12	227,287	2,055	3,549	3,509	155,236
13	230,058	2,026	3,616	3,597	156,238
14	228,044	1,992	3,577	3,572	156,731
15	231,321	2,071	3,801	3,788	159,639

「病院報告台帳」による患者数。

外来患者延数は精神外来患者数を含む。

在院患者延数は毎日24時現在に在院していた患者(入院患者)の合計数。

精神外来患者実数は「精神病院月報」により算出。

資料 根室保健所

5. 死因別死亡者数

単位：人

病名別	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年
総数	280	307	285	283	280
脳血管疾患	31	34	28	37	35
心疾患	63	59	54	49	64
悪性新生物(がん)	85	89	73	94	80
不慮の事故、有害作用	14	17	11	22	16
肺炎、気管支炎	21	31	33	15	23
先天異常、出産時外傷	-	-	-	1	-
結核	-	-	-	-	-
老衰	-	1	3	3	3
高血圧性疾患	2	3	5	-	3
自殺	5	10	10	10	4
糖尿病	9	4	3	4	4
肝硬変	3	2	1	-	1
その他の疾患	47	57	64	48	47

資料 根室保健所

6. 感染症患者数

単位：件

病名別	一類感染症					二類感染症						三類感染症	四類感染症		
	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	ペスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	コレラ	細菌性赤痢	ジフテリア	腸チフス	パラチフス	大腸菌出血性大腸菌感染症	アモイバ赤痢	コレラ	ウエストナイル熱
平成11年	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
平成13年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
平成14年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

病名別	四類感染症																												
	急性ウイルス性肝炎	黄熱	オウム病	回帰熱	Q熱	狂犬病	クリプトスポリジウム病	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	コクシジオイデス症	ジアルジア症	腎症候性出血熱	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	炭疽・ツツガムシ病	デング熱	日本赤斑熱	日本脳炎	乳児ボツリヌス症	梅毒	破傷風	菌傷風	ハンタウイルス肺炎候群	B型肝炎	ブルセラ病	発疹チフス	マラリア	ライム病	レジオネラ病
平成11年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成13年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成14年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料 根室保健所

7. 市立根室病院の状況

単位：人

診療科目別	入院患者数					外来患者数				
	平成 11年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 11年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度
総数	40,741	47,303	48,335	48,244	52,344	175,741	175,252	180,518	179,633	188,108
1日平均患者数	112	130	132	132	143	646	644	737	730	758
内科	15,022	19,148	19,577	20,176	22,694	56,744	51,347	52,930	54,364	59,309
小児科	4,140	3,253	3,233	3,189	3,311	18,915	20,851	20,804	18,016	17,614
外科	6,703	8,515	9,673	9,486	8,779	18,813	13,642	14,276	14,265	13,465
整形外科	9,499	10,115	9,255	8,852	10,843	41,910	39,873	38,090	34,207	33,509
産婦人科	2,634	2,472	2,651	3,101	2,286	6,672	7,028	7,278	6,729	7,593
眼科	977	503	1,374	1,784	2,082	16,330	16,247	16,673	17,149	17,998
皮膚科	90	59	1	9	18	6,629	7,266	8,688	8,545	13,077
耳鼻咽喉科	100	56	56	-	-	6,973	7,180	8,002	8,645	7,689
泌尿器科	309	2,224	2,119	905	1,420	2,755	5,334	6,444	7,006	7,281
人工透析	1,267	958	396	594	883	-	6,484	7,333	8,313	8,738
麻酔科	-	-	-	148	28	-	-	-	1,347	670
脳神経外科	-	-	-	-	-	-	-	-	1,047	1,165

外来1日平均患者数は稼働日で割ったもの。

資料 市立根室病院

8. 火葬状況

単位：件

区分	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年
総数	507	450	518	487	534
死体	308	246	278	283	317
死胎	5	2	2	8	6
胞衣産わい物	194	202	238	196	211

資料 市民環境課

9. し尿処理状況

単位：ℓ

年度	一般処理量	公共施設処理量
平成11年度	15,775	2,263
12	15,688	2,075
13	15,156	1,994
14	14,433	2,019
15	14,248	2,095

資料 市民環境課

10. ごみ処理状況

単位：t、kg

年度	年間収集量(t)	1人1日排出量(kg)	埋め立て処理量(t)	焼却処分量(t)
平成11年度	10,863	0.89	3,664	7,199
12	11,312	0.93	3,858	7,454
13	11,542	0.96	4,134	7,408
14	11,518	0.96	5,689	5,829
15	11,667	0.99	4,595	7,072

資料 市民環境課

11. 公害苦情件数

単位：件

年度	総数	典型7公害									典型7公害以外
		大気汚染			水質汚濁	騒音	振動	土壌汚染	地盤沈下	悪臭	
		ばい煙	粉じん	ガス							
平成11年度	15	2	2	—	3	2	—	—	—	6	—
12	20	10	—	—	1	2	—	—	—	5	2
13	29	12	3	—	2	1	—	—	—	8	3
14	19	6	1	1	—	1	—	—	—	5	5
15	23	8	2	—	—	—	1	—	—	7	5

資料 市民環境課

12. 水質測定結果（基準点におけるCODの年間平均値）

単位：mg/l

年 度	根 室 港		花 咲 港		風 蓮 湖
	A 類 型	C 類 型	A 類 型	C 類 型	海 域 A 類 型
平成10年度	2.9	2.9	2.2	2.4	5.2
11	2.5	2.5	2.2	2.6	4.7
12	2.2	2.3	1.8	2.3	4.7
13	1.7	1.8	1.7	2.2	4.5
14	2.6	2.6	2.7	3.1	5.3
環 境 基 準	2	8	2	8	5

資料 市民環境課

13. 環境騒音測定結果

単位：デシベル

測定地点	昭和町4丁目320番地				光洋町1丁目56番地				昭和町1丁目11番地1			
用途地域 (地域区分)	第1種中高層住居専用 (A類型第2種)				第2種中高層住居専用 (A類型第2種)				第1種住宅 (A類型第2種)			
時間帯	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜
平成9年度	40	48	46	45	39	48	39	37	39	45	39	35
10	46	52	50	46	45	56	39	36	43	49	43	37
環 境 基 準	45	50	45	40	45	50	45	40	45	50	45	40

測定地点	駒場町2丁目15番地30		有磯町1丁目4番地1		鳴海町4丁目1番地	
用途地域 (類型・区域 区分)	第2種中高層住居専用地域 (A類型・第2種区域)		第1種住居地域 (B類型・第2種区域)		準工業地域 (C類型・第3種区域)	
時間帯	昼 間	夜 間	昼 間	夜 間	昼 間	夜 間
平成11年度	53	44	48	37	46	39
12	52	44	44	39	46	39
13	51	44	52	40	47	43
14	50	43	43	37	47	42
15	41	40	40	40	40	38
環 境 基 準	55	45	55	45	60	50

※ 平成11年度以降の測定値から環境基準、騒音の評価手法等変更。

資料 市民環境課