

第6章 感染症及び食中毒統計

1 感染症統計

表1 感染症患者数及び罹患率(病類・年次)

分類	感染症名	23 年		24 年		25 年	
		患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率
	総 数	374	38.4	351	36.1	395	40.8
I 類	総数	-	-	-	-	-	-
	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-
南米出血熱	-	-	-	-	-	-	
II 類	総数	292	30.0	280	28.8	286	29.5
	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-
	結核	292	30.0	280	28.8	286	29.5
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-
	重症呼吸器症候群 鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-	-	-	-	-
III 類	総数	31	3.2	19	2.0	20	2.1
	コレラ	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	3	0.3	-	-	-	-
	腸チフス	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	28	2.9	19	2.0	20	2.1	

分類	感染症名	23年		24年		25年	
		患者数	罹患率	患者数	罹患率	患者数	罹患率
IV 類	総数	9	0.9	11	1.1	11	1.1
	E型肝炎	1	0.1	2	0.2	1	0.1
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	3	0.3	-	-	2	0.2
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(鳥インフルエンザH5N1を除く)	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	-	-	-	-	-	-
	デング熱	-	-	1	0.1	1	0.1
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	-	-	-	-	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-
	ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-
	マラリア	-	-	1	0.1	1	0.1
	野兔病	-	-	-	-	-	-
	ライム病	-	-	-	-	-	-
	リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-
	レジオネラ症	5	0.5	7	0.7	6	0.6
	レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林熱	-	-	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	
ダニ媒介性脳炎	-	-	-	-	-	-	
東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	
鼻疽	-	-	-	-	-	-	
ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	
ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	
リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	
類鼻疽	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	
チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	
V 類 全 数 把 握 対 象	総数	42	4.3	41	4.2	78	8.1
	アメーバ赤痢	4	0.4	4	0.4	11	1.1
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	10	1.0	7	0.7	7	0.7
	急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く)	2	0.2	1	0.1	1	0.1
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2	0.2	1	0.1	3	0.3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	0.3	7	0.7	2	0.2
	後天性免疫不全症候群	9	0.9	9	0.9	11	1.1
	ジアルジア症	-	-	-	-	-	-
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-
	梅毒	6	0.6	3	0.3	4	0.4
	破傷風	1	0.1	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	0.3	1	0.1	2	0.2
	風疹	1	0.1	8	0.8	11	1.1
	麻疹	1	0.1	-	-	1	0.1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-	-	3	0.3
	侵襲性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	22	2.3
	新型インフルエンザ(A/H1N1)	-	-	-	-	-	-

※罹患率は人口10万人対

※新型インフルエンザ(A/H1N1)はH21.5.25～7.23までに届出があった数

平成23年4月1日以降季節性インフルエンザとして取扱い「インフルエンザ(H1N1)2009」に名称変更

※平成21年の届出基準等の改正により「風しん」「麻しん」は全数把握

※平成25年4月から侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症は全数把握に追加。

表2 結核登録者の状況

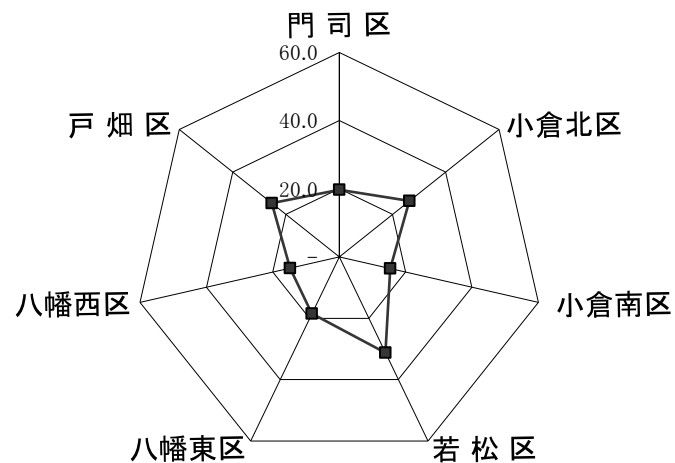
	新登録患者				年末現在登録者					
	総数		新登録肺結核(再掲)		総数		活動性全結核(再掲)		活動性肺結核(再掲)	
	患者数	罹患率	塗抹陽性数	罹患率	登録者数	登録率	患者数	有病率	患者数	有病率
全 国	20,495	16.1	8,119	6.4	49,814	39.1	13,957	11.0	10,830	8.5
北九州市	193	19.9	71	7.3	429	44.3	130	13.4	95	9.8
門 司 区	20	19.7	10	9.8	51	50.2	12	11.8	10	9.8
小倉北区	48	26.3	20	11.0	93	51.0	35	19.2	29	15.9
小倉南区	33	15.3	10	4.7	73	33.9	22	10.2	13	6.0
若 松 区	26	31.2	7	8.4	52	62.5	16	19.2	11	13.2
八幡東区	13	18.5	5	7.1	40	57.0	9	12.8	7	10.0
八幡西区	38	14.8	15	5.8	94	36.6	26	10.1	17	6.6
戸 畑 区	15	25.3	4	6.8	26	43.9	10	16.9	8	13.5

注1：率は人口10万人対である。

注2：全国は「結核の統計」による。

注3：新登録患者の塗抹陽性は登録時である。(非結核性抗酸菌症を含まない)

罹 患 率



肺結核登録時塗抹陽性

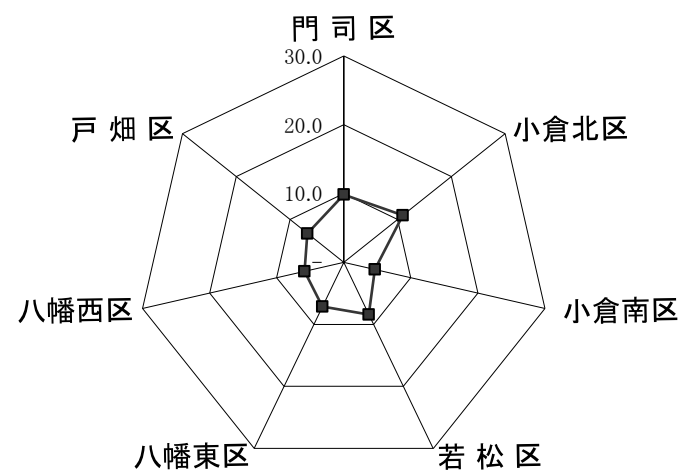
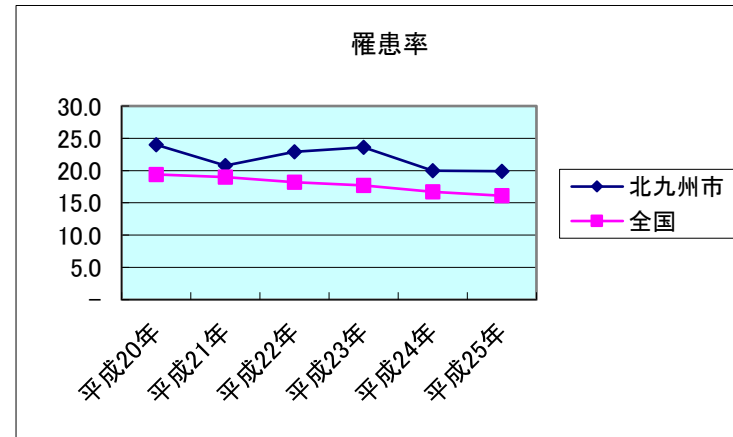
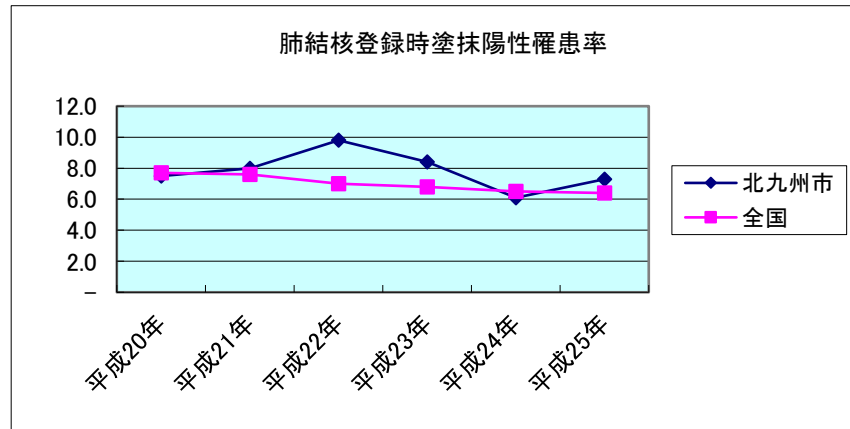


表3 結核登録者の年次推移(平成20年～平成25年)

年次	新登録患者				年末現在登録者					
	総数		新登録肺結核(再掲)		総数		活動性全結核(再掲)		活動性肺結核(再掲)	
	患者数	罹患率	塗抹陽性数	罹患率	登録者数	登録率	患者数	有病率	患者数	有病率
平成20年	236	24.0	74	7.5	534	54.2	234	23.8	171	17.4
平成21年	204	20.8	79	8.0	502	51.1	183	18.6	126	12.8
平成22年	224	22.9	96	9.8	456	46.7	200	20.5	145	14.8
平成23年	230	23.6	82	8.4	500	51.3	194	19.9	137	14.1
平成24年	194	20.0	59	6.1	464	47.7	147	15.1	106	10.9
平成25年	193	19.9	71	7.3	429	44.3	130	13.4	95	9.8



注1：率は人口10万人対である。
 注2：結核・サーベイランス年報集計による。
 注3：新登録患者の塗抹陽性は登録時である。
 (非結核性抗酸菌症を含まない)