

21 衛生及び環境
144 市町村別医療関係施設数及び医療関係者数

(単位 人)

年次及び市町村別	病 院										診 療 所 数		歯科診療所数	薬局数	医 師	歯科医師	薬 剤 師	保 健 婦	看護婦(看護師を含む)	准看護婦(准看護師を含む)	助産婦
	病 院 数					病 床 数					診療所数	病床数									
	総数	精神	結核	伝染	一般	総数	精神	結核	伝染	一般											
平成3年	137	13	—	—	124	21,763	4,089	452	121	17,101	715	2,755	389	266	—	—	—	—	—	—	—
4	136	13	—	—	123	21,775	4,137	452	121	17,065	731	2,757	398	269	2,688	540	1,793	315	5,685	4,170	247
5	135	13	—	—	122	21,815	4,137	448	121	17,109	732	2,758	409	261	—	—	—	—	—	—	—
6	133	13	—	—	120	21,741	4,137	448	121	17,035	747	2,738	413	255	2,814	571	1,998	347	6,355	4,281	242
7	129	13	—	—	116	21,592	4,137	420	121	16,914	763	2,718	419	252	—	—	—	—	—	—	—
金沢市	58	6	—	—	52	11,102	2,388	190	40	8,484	343	1,199	179	112	1,526	269	1,254	97	3,366	1,702	110
七尾市	9	2	—	—	7	1,655	257	115	10	1,273	27	97	28	18	131	33	96	22	505	368	20
小松市	20	1	—	—	19	1,739	349	42	20	1,328	67	280	44	28	179	57	126	30	359	553	21
輪島市	1	—	—	—	1	228	—	8	8	212	22	50	11	3	42	13	24	14	79	69	7
珠洲市	1	—	—	—	1	209	—	15	19	175	13	61	7	3	26	8	21	14	61	62	7
加賀市	8	2	—	—	6	1,429	309	50	—	1,070	40	172	18	23	86	24	76	17	261	364	7
羽咋市	3	—	—	—	3	279	—	—	12	267	28	181	13	5	53	14	27	17	129	87	8
松任市	2	—	—	—	2	340	30	—	—	310	39	55	16	9	73	17	63	25	192	136	9
江沼郡	1	—	—	—	1	351	—	—	—	351	3	19	2	3	21	2	10	2	115	25	9
山中町	1	—	—	—	1	351	—	—	—	351	3	19	2	3	21	2	10	2	115	25	9
能美郡	3	—	—	—	3	511	—	—	12	499	21	25	14	6	65	21	43	19	165	156	5
根上町	1	—	—	—	1	155	—	—	12	143	5	—	4	1	18	5	10	3	52	46	—
寺井町	1	—	—	—	1	56	—	—	—	56	8	25	7	3	18	8	18	7	18	36	—
辰口町	1	—	—	—	1	300	—	—	—	300	5	—	2	2	26	6	15	6	95	72	5
北川町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	3	2	—	3	—	2	—
石川郡	9	1	—	—	8	939	298	—	—	641	42	152	25	12	72	25	83	25	140	272	5
美川町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	27	5	3	6	5	15	5	5	23	—
鶴来町	3	—	—	—	3	243	—	—	—	243	4	13	6	6	21	6	23	4	42	58	1
野々市町	6	1	—	—	5	696	298	—	—	398	25	112	13	3	39	14	44	9	89	189	4
河内村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—
吉野谷村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	1	1	2	—
鳥越村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	1	3	1	—	—
尾口村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
白峰村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	1	—	—
河北郡	6	1	—	—	5	1,869	506	—	—	1,363	47	179	23	13	424	40	96	24	748	201	16
津幡町	1	—	—	—	1	80	—	—	—	80	16	86	7	2	25	8	18	13	35	45	4
高松町	2	1	—	—	1	654	450	—	—	204	7	38	4	3	19	6	12	2	140	84	—
七塚町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	19	3	—	6	5	4	2	6	17	—
宇ノ気町	1	—	—	—	1	35	—	—	—	35	6	4	4	2	5	4	7	3	9	11	—
内灘町	2	—	—	—	2	1,100	56	—	—	1,044	13	32	5	6	369	17	55	4	558	44	12
羽咋郡	4	—	—	—	4	389	—	—	—	389	13	90	10	4	31	12	27	13	73	89	3
富来町	2	—	—	—	2	211	—	—	—	211	1	19	3	1	10	3	6	2	33	31	1
志雄町	1	—	—	—	1	100	—	—	—	100	1	—	1	1	7	3	11	3	26	25	—
志賀町	1	—	—	—	1	78	—	—	—	78	7	65	4	2	10	4	8	5	10	31	2
押水町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6	2	—	4	2	2	3	4	2	—
鹿島郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	94	13	3	23	17	10	11	21	36	—
田鶴浜町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	19	2	—	1	2	2	2	9	8	—
鳥屋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	1	2	4	2	1	1	3	—
中島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	19	2	—	7	5	1	2	5	12	—
鹿島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	46	3	—	6	3	2	4	3	7	—
能登島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	1	—	1	—	2	—
鹿西町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	10	2	2	6	2	3	1	3	4	—
鳳至郡	4	—	—	—	4	552	—	—	—	552	29	48	14	10	60	17	40	15	136	149	14
穴水町	1	—	—	—	1	170	—	—	—	170	10	2	4	4	23	4	15	2	63	46	6
前都町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	44	5	2	8	6	3	4	11	18	2
能都町	2	—	—	—	2	238	—	—	—	238	7	2	4	4	22	6	20	8	53	66	5
柳田村	1	—	—	—	1	144	—	—	—	144	2	—	1	—	7	1	2	1	9	19	1
珠洲郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	16	2	—	2	2	2	2	5	12	1
内浦町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	16	2	—	2	2	2	2	5	12	1

注1 薬局数は12月31日現在であり、その他は10月1日現在である。

注2 医療関係者数については隔年調査である。

資料 石川県衛生総務課「医療施設調査」「医師・歯科医師・薬剤師調査」

145 主 要 死 因 別 死 亡 数 等

(単位:人)

分類符号 昭和54~平成6 (単分類)	死 因 別	死 亡 数				死亡率(人口10万対)				分類番号 平成7~ (死因分類)	死 因 別	死亡数		死亡率(人口10万対)	
		3年	4年	5年	6年	3年	4年	5年	6年			平成7年	平成7年		
(死亡数順)	死 亡 総 数	8,516	8,641	8,911	8,822	733.2	742.6	764.6	755.7	(死亡数順)	死 亡 総 数	9,174	780.7		
28~37	悪 性 新 生 物	2,283	2,263	2,341	2,415	196.6	194.5	200.8	206.9	02100	悪 性 新 生 物	2,582	219.7		
46, 51~52, 54~56	心 疾 患	1,741	1,768	1,873	1,678	149.9	151.9	160.7	143.7	09300	脳 血 管 疾 患	1,470	125.7		
58~60	脳 血 管 疾 患	1,223	1,188	1,146	1,121	105.3	102.1	98.3	96.0	09200	心 疾 患 (高 血 圧 性 心 疾 患 を 除 く)	1,383	117.7		
62, 63, 66	肺 炎 及 び 気 管 支 炎	867	934	997	1,006	74.6	80.3	85.5	86.2	10200	肺 炎	893	76.0		
89	そ の 他 の す べ て の 疾 患	500	525	533	548	43.0	45.1	45.7	46.9	20100	不 慮 の 事 故	455	38.7		
E104~E114	不 慮 の 事 故 及 び 有 害 作 用	368	383	370	358	31.7	32.9	31.8	30.7	18100	老 衰	212	18.0		
88	精 神 病 の 記 載 の な い 老 衰	264	266	278	302	22.7	22.9	23.7	25.9	20200	自 殺	188	16.0		
76~77	腎 炎、ネ フ ロ ー ゼ 症 候 群 及 び ネ フ ロ ー ゼ	193	178	175	180	14.6	15.3	15.6	15.4	04100	糖 尿 病	152	12.9		
E115	自 殺	192	191	170	179	16.5	16.4	14.5	15.3	11300	肝 疾 患	143	12.2		
73	慢 性 肝 疾 患 及 び 肝 硬 変	111	127	126	145	9.6	10.9	10.8	12.4	14200	腎 不 全	138	11.7		
39	糖 尿 病	97	111	120	108	8.4	9.5	10.3	9.3	10400	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	127	10.8		
61	循 環 系 の そ の 他 の 疾 患	80	86	113	85	6.9	7.4	9.7	7.3	09100	高 血 圧 性 疾 患	90	7.7		
48~49	高 血 圧 性 疾 患	86	59	72	68	7.4	5.1	6.2	5.8	01300	敗 血 症 (新 生 児 の 細 菌 性 敗 血 症 を 除 く)	69	5.9		
38	良 性 及 び 性 質 不 詳 の 新 生 物	9	38	53	65	0.8	3.3	4.6	5.6	02200	そ の 他 の 新 生 物	67	5.7		
44	中 枢 神 経 系 の 非 炎 症 性 疾 患	60	52	63	60	5.2	4.4	5.4	5.1	10500	喘 息	60	5.1		
13	敗 血 症 (新 生 児 敗 血 症 を 除 く)	49	53	55	58	4.2	4.6	4.7	5.0	13000	筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	55	4.7		
68	喘 息	52	51	51	44	4.5	4.4	4.4	3.4	09400	大 動 脈 瘤 及 び 解 離	49	4.2		
71	腹 腔 ヘル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	36	35	45	43	3.1	3.0	3.9	3.7	14100	糸 球 体 疾 患 及 び 腎 尿 細 管 間 質 性 疾 患	45	3.8		
69	胃 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	30	34	34	40	2.6	2.9	2.9	3.4	01400	ウ イ ル ス 肝 炎	44	3.7		
42	精 神 障 害	38	31	32	39	3.3	2.7	2.8	3.3	05100	血 管 性 及 び 詳 細 不 明 の 痴 呆	40	3.4		
74	肝 疾 患 (肝 硬 変 を 除 く)	19	28	33	36	1.6	2.4	2.8	3.1	17000	先 天 奇 形、変 形 及 び 染 色 体 異 常	39	3.3		
5~6	結 核	32	24	19	29	2.8	2.1	1.6	2.5	11200	ヘル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	37	3.1		
18, 19	ウ イ ル ス 肝 炎	9	12	17	28	0.8	1.0	1.8	2.4	11100	胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	31	2.6		
26	そ の 係 の 感 染 症 及 び 寄 生 虫 病	31	36	26	28	2.6	3.1	2.2	2.4	01200	結 核	28	2.4		
81	先 天 異 常	33	28	37	28	2.8	2.4	3.2	2.4	03100	貧 血	24	2.0		
67	肺 気 腫	26	35	36	25	2.2	3.0	3.1	2.1	06300	パ ー キ ン ソ ン 病	22	1.9		
41	貧 血	14	23	18	24	1.2	2.0	1.6	2.1	01100	腸 管 感 染 症	18	1.5		
E117	そ の 他 の 外 因	26	25	17	22	2.2	2.1	1.5	1.9	10300	急 性 気 管 支 炎	18	1.5		
4、72	胃 腸 炎	13	15	18	20	1.1	1.3	1.6	1.7	06200	脊 髓 性 筋 萎 縮 症 及 び 関 連 症 候 群	14	1.2		
82	出 産 時 外 傷、低 酸 素 症、分 娩 仮 死 及 び そ の 他 の 呼 吸 器 病 態	18	16	12	11	1.5	1.4	1.0	0.9	12000	皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	12	1.0		
84~87	そ の 他 の 周 産 期 の 死 因	3	8	4	11	0.3	0.7	0.3	0.9	16000	周 産 期 に 発 生 し た 病 態	12	1.0		
40	栄 養 欠 乏 症	1	3	5	7	0.1	0.2	0.4	0.6	10100	イ ン フ ル エ ン ザ	7	0.6		
E116	他 殺	7	5	3	5	0.6	0.4	0.3	0.4	06400	ア ル ツ ハ イ マ ー 病	6	0.5		
43	髄 膜炎	2	2	3	2	0.2	0.2	0.3	0.2	18200	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	6	0.5		
16	麻 疹	—	—	1	1	—	—	0.1	0.1	06100	髄 膜炎	3	0.3		
70	虫 垂 炎	—	2	—	1	—	0.2	—	0.1	20300	他 殺	2	0.2		
78	前 立 腺 肥 大 症	1	3	5	1	0.1	0.3	0.4	0.1	15000	妊 娠、分 娩 及 び 産 じ ょ く	1	0.1		
79	直 接 産 科 的 死 亡	—	1	—	1	—	0.1	—	0.1	01500	ヒ ト 免 疫 不 全 ウ イ ル ス [H I V] 病	—	—		
12	破 傷 風 (新 生 児 破 傷 風 を 除 く)	—	—	—	—	—	—	—	—	07000	眼 及 び 附 属 期 の 疾 患	—	—		
22	梅 毒	—	—	1	—	—	—	0.1	—	08000	耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	—	—		
23	カンジタ症(新 生 児 カンジタ症 を 除 け)	—	1	1	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—			
64	イ ン フ ル エ ン ザ	2	1	8	—	0.2	0.1	0.7	—	—	—	—			
5 (分類番号順)	(再掲)呼 吸 系 の 結 核	30	22	16	27	2.6	1.9	1.4	2.3	01201	(再掲)呼 吸 器 結 核	27	3.0		
29	(再掲)胃 の 悪 性 新 生 物	517	481	497	517	44.5	41.3	42.7	44.3	02103	(再掲)胃 の 悪 性 新 生 物	506	43.1		
33	(再掲)気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物	437	413	466	445	37.6	35.5	40.0	38.1	02110	(再掲)気 管、気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物	456	38.8		
63	(再掲)肺 炎	812	861	932	942	69.9	74.0	80.0	80.7	10200	(再掲)肺 炎	893	76.0		
E104	(再掲)自 動 車 事 故	160	154	162	139	13.8	13.2	13.9	11.9	20101	(再掲)交 通 事 故	157	13.4		

注 死因分類については平成7年から国際疾病分類の第10回修正(ICD-10)を使用した。

資料 石川県衛生総務課調

146 保健所職員現員数(各年4月1日現在)

(単位 人)

年次及び保健所名	総数	医師	薬剤師	獣医師	診療放射線技師	臨床検査技師	衛生検査技師	管理栄養士	栄養士	保健婦	看護婦	化学職	歯科衛生士	作業療法士	衛生工学
4	246	15	44	19	17	13	2	17	—	109	1	6	1	2	—
5	245	15	45	18	15	12	2	17	—	110	1	7	1	2	—
6	241	14	43	19	15	11	2	17	—	109	1	7	1	2	—
7	239	14	42	18	13	11	2	16	—	111	1	7	1	3	—
石川県小松保健所	31	1	5	6	2	3	1	2	—	9	—	1	—	1	—
〃 七尾 〃	23	1	5	1	1	2	—	1	—	9	—	2	—	1	—
〃 山代 〃	18	1	3	2	1	1	—	2	—	7	—	1	—	—	—
〃 松任 〃	19	1	4	1	1	1	—	1	—	10	—	—	—	—	—
〃 津幡 〃	15	1	2	1	1	1	—	1	—	7	—	1	—	—	—
〃 羽咋 〃	17	1	4	1	2	1	—	1	—	7	—	—	—	—	—
〃 輪島 〃	19	1	3	1	1	1	1	1	—	8	—	2	—	—	—
〃 宇出津支所	4	—	—	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—
〃 珠洲保健所	13	1	3	1	—	1	—	1	—	6	—	—	—	—	—
金沢市泉野 〃	17	2	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—
〃 元町 〃	14	1	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—
〃 駅西 〃	49	3	13	4	4	—	—	5	—	17	1	—	1	1	—

注 事務職員、技能労務職員を除いた人数である。
平成6年は、県保健所4月11日現在、金沢市保健所11月1日現在である。
資料 石川県衛生総務課調

147 環境衛生関係施設数(各年12月31日現在)

年次	墓地	火葬場	納骨堂	埋葬(年間)(件数)	火葬(年間)(件数)	常設の興業場	ホテル	旅館	簡易宿所	下宿	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング所
4	12,028	1,549	17	—	9,899	26	101	1,114	456	1	357	1,420	1,995	1,666
5	12,023	1,251	20	—	9,228	32	111	1,106	446	1	360	1,405	2,019	1,696
6	12,023	694	20	—	10,001	33	116	1,097	437	1	366	1,405	2,049	1,750
7	12,040	680	21	—	10,748	35	123	1,081	422	1	369	1,407	2,063	1,746

資料 石川県衛生総務課「厚生省報告例」

148 食品衛生監視対象施設数

年次	総数	飲食店営業	喫茶店営業	菓子製造業	アイスクリーム類製造業	乳類販売業	食肉販売業	魚介類販売業	めん類製造業	醬油販売業	豆腐販売業	乳さく取業	野菜物販売業	そう菜販売業	菓子販売業	その他
4	38,079	14,278	2,264	1,221	153	3,605	1,772	1,589	88	90	220	273	1,574	1,405	2,722	6,825
5	38,126	14,235	2,292	1,218	162	3,610	1,768	1,586	85	88	214	256	1,580	1,422	2,743	6,867
6	38,314	14,313	2,409	1,237	165	3,602	1,743	1,560	84	85	204	254	1,581	1,433	2,751	6,893
7	38,746	14,478	2,569	1,253	184	3,673	1,712	1,560	83	85	202	250	1,579	1,432	2,767	6,919

資料 石川県衛生総務課「厚生省報告例」

149 法定伝染病及び食中毒の患者数

(単位 人)

年次	総数	法定伝染病											食中毒			
		コレラ	赤痢	疫痢	腸チフス	パラチフス	発しんチフス	しゅうこう熱	ジフテリア	流行性脳脊髄膜炎	ペスト	日本脳炎				
平成3年	4	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	478
4	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181
5	10	1	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	223
6	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	696
7	29	20	7	—	1	1	—	271								

注 擬似患者は含まれていない。
資料 石川県衛生総務課調

150 結核予防法に基づく検診成績

(単位 人)

年次及び保健所別	ツベルクリン反応		B種接種者数	間接撮影数	直接撮影数	発見者数	結核病のおそれのあるもの
	被判定者数	陽性者					
平成3年	48,355	17,357	18,573	289,173	5,650	8	77
4	45,892	15,540	18,157	270,125	7,864	18	79
5	46,371	15,979	18,223	248,661	7,318	21	53
6	44,355	14,910	17,551	227,332	7,723	23	106
7	44,194	16,632	26,227	306,749	17,464	12	16
石川県小松保健所	6,562	2,084	4,257	44,715	838	5	—
〃 七尾 〃	3,525	1,403	2,052	24,838	4,103	—	—
〃 山代 〃	3,025	987	1,970	18,117	165	—	4
〃 松任 〃	5,945	2,450	3,364	42,511	379	—	—
〃 津幡 〃	4,019	1,451	2,443	16,966	3,034	1	—
〃 羽咋 〃	2,463	959	1,405	19,033	532	—	—
〃 輪島 〃	2,169	815	1,305	20,086	644	—	1
〃 珠洲 〃	1,020	497	496	8,399	307	3	5
金沢市泉野 〃	6,475	2,661	3,710	44,544	857	2	4
〃 元町 〃	3,484	1,124	2,042	35,084	1,987	—	—
〃 駅西 〃	5,507	2,201	3,183	32,456	4,618	1	2

資料 石川県衛生総務課「保健所運営報告」

151 児童生徒の年齢別平均体位

(単位：身長・座高cm、体重 kg)

区分	学 校												
	6 歳		7 歳		8 歳		9 歳		10 歳		11 歳		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
身長	昭和60年度	117.1	116.1	122.9	121.5	128.0	127.3	133.5	133.2	139.2	139.4	144.5	146.3
	平成2年度	117.4	116.3	122.7	122.4	128.2	127.9	134.2	134.2	139.1	140.0	144.7	147.5
7	117.1	116.2	122.9	122.1	128.8	128.4	134.1	133.9	139.1	141.1	145.2	147.0	
体重	昭和60年度	21.6	20.9	24.2	23.3	26.9	26.4	30.0	29.4	34.2	33.4	37.5	38.4
	平成2年度	21.8	21.1	24.0	24.0	27.0	26.6	31.1	30.2	34.1	34.2	38.1	39.5
7	21.8	21.3	24.5	24.0	27.8	27.2	31.3	30.5	34.1	35.2	38.7	39.1	
座高	昭和60年度	65.8	65.1	68.4	67.6	70.6	70.2	73.0	72.8	75.4	75.6	77.5	79.1
	平成2年度	65.9	65.4	68.2	68.1	70.8	70.7	73.3	73.4	75.4	76.1	77.7	79.7
7	65.4	65.0	68.1	67.8	70.8	70.5	73.2	73.0	75.3	76.7	77.8	79.4	

資料 石川県統計課「石川県学校保健統計調査」

区分	中 学 校				高 等 学 校								
	12 歳		13 歳		14 歳		15 歳		16 歳		17 歳		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
身長	昭和60年度	151.2	151.7	158.7	155.4	164.7	157.3	168.3	157.7	169.9	157.9	171.5	158.1
	平成2年度	151.7	152.3	159.4	155.3	165.4	157.3	168.6	157.8	170.2	158.3	170.7	158.7
7	152.7	152.8	160.5	155.8	166.2	157.6	168.9	157.8	170.9	158.6	171.1	158.5	
体重	昭和60年度	42.7	43.4	47.8	47.5	53.9	50.1	58.2	52.7	60.7	52.9	63.1	53.7
	平成2年度	43.4	43.7	49.2	47.3	53.8	50.4	59.1	52.0	60.4	53.2	61.4	52.6
7	44.4	44.9	49.7	47.8	55.2	50.6	60.1	52.2	62.2	54.0	63.5	53.2	
座高	昭和60年度	80.8	82.1	84.5	84.1	87.8	85.1	90.0	85.6	90.9	85.6	91.8	85.7
	平成2年度	81.1	82.4	84.7	83.8	87.9	85.1	90.3	85.7	91.1	85.8	91.5	85.9
7	81.8	82.8	85.4	84.4	88.5	85.1	90.2	85.6	91.5	85.8	91.7	85.6	

152 ごみ及びし尿の処理状況

年度別並びに市町村 及び一部事務組合別	ごみ					自家処理量 (t/年)	し尿				自家処理人口 (人)	本洗化人口 (人)
	ごみ処理計画 収集人口 (人)	ごみ処理量 (t/年)					し尿処理計画 区域人口(人)	し尿処理量 (kl/年)				
		総量	焼却施設	埋立	その他			総量	し尿処理施設	その他		
平成2年度	1,161,373	781,057	318,042	454,500	9,560	232	1,162,103	315,368	315,368	0	10,286	789,248
3	1,163,189	705,404	323,188	372,203	9,983	30	1,163,841	322,418	322,418	0	8,044	824,144
4	1,165,867	652,713	320,067	318,267	14,370	282	1,166,529	317,987	317,987	0	5,598	856,094
5	1,168,130	618,464	327,505	272,573	18,386	216	1,168,741	315,897	315,897	0	5,034	891,472
6	1,170,872	482,274	328,373	132,767	21,134	120	1,171,263	316,794	316,794	0	5,302	921,196
金沢市	435,179	196,808	141,031	49,780	5,997	0	435,179	64,096	64,096	0	0	409,939
小松市	107,934	36,933	28,266	4,811	3,856	0	(107,934)	(35,412)	(35,412)	(0)	(300)	(78,097)
輪島市	30,251	29,355	10,509	18,613	233	0	30,251	13,201	13,201	0	62	14,703
珠洲市	23,360	9,799	5,617	3,886	296	104	(23,669)	(7,890)	(7,890)	(0)	(195)	(9,661)
加賀市	69,329	38,215	22,083	14,376	1,756	0	(69,329)	(23,746)	(23,746)	(0)	(0)	(49,946)
山中町	11,091	5,266	4,015	1,087	164	0	11,091	4,994	4,994	0	155	7,172
富来町	11,708	3,446	2,482	954	10	0	11,708	526	526	0	0	3,816
能都町	(13,763)	4,101	(3,458)	4,081	20	(0)	(13,763)	(4,667)	(4,667)	(0)	(589)	(6,273)
柳田村	(5,344)	1,412	(662)	1,402	10	(0)	(5,344)	(834)	(834)	(0)	(1,121)	(1,586)
内浦町	9,198	4,619	2,488	2,121	10	0	(9,198)	(3,067)	(3,067)	(0)	(47)	(4,305)
小計	698,050	329,954	216,491	101,111	12,352	104	488,229	82,817	82,817	0	217	435,630
小松加賀環境衛生事務組合	—	—	—	—	—	—	177,263	59,158	59,158	0	300	128,043
手取川流域環境衛生事業組合	—	—	—	—	—	—	75,818	24,246	24,246	0	0	61,284
能美郡広域事務組合	46,616	17,094	8,024	8,582	488	0	—	—	—	—	—	—
松任石川広域事務組合	142,667	54,564	39,913	13,041	1,610	0	—	—	—	—	—	—
松任石川中央医療施設組合	—	—	—	—	—	—	113,465	33,414	33,414	0	0	100,054
河北郡環境衛生事業組合	90,522	24,813	21,175	2,359	1,279	16	90,604	24,016	24,016	0	0	75,481
羽咋郡市広域圏事務組合	61,570	18,671	13,082	4,170	1,419	0	61,570	25,349	25,349	0	0	28,634
七尾鹿島広域圏事務組合	89,327	25,865	20,605	1,789	3,471	0	89,327	43,789	43,789	0	0	63,919
穴水町門前町環境衛生施設組合	23,013	7,193	4,963	1,715	515	0	23,013	7,547	7,547	0	2,833	6,326
能都三郷生活環境振興組合	19,107	4,120	4,120	(5,483)	0	0	19,107	5,501	5,501	0	1,710	7,859
珠洲市内浦町環境衛生組合	—	—	—	—	—	—	32,867	10,957	10,957	0	242	13,966
小計	472,822	152,320	111,882	31,656	8,782	16	683,034	233,977	233,977	0	5,085	485,566

注1 ()内数字は、再掲数字

資料 石川県環境整備課「一般廃棄物処理事業実態調査」

153 大気汚染物質測定年平均値

年次	二酸化硫黄 (ppm)						浮遊粒子状物質 (mg/m ³)						二酸化窒素 (ppm)						オキシダント (ppm)						一酸化炭素 (ppm)	炭化水素 (ppm)
	三馬測定局	七尾測定局	小松測定局	大聖寺測定局	羽咋測定局	松任測定局	三馬測定局	小松測定局	大聖寺測定局	羽咋測定局	松任測定局	三馬測定局	七尾測定局	小松測定局	大聖寺測定局	羽咋測定局	松任測定局	三馬測定局	七尾測定局	小松測定局	大聖寺測定局	羽咋測定局	松任測定局	三馬測定局		
平成3年	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.005	0.023	0.030	0.028	0.023	0.026	0.011	0.010	0.015	0.015	0.007	0.013	0.032	0.027	0.025	0.023	0.033	0.031	0.4	2.05	
4	0.005	0.005	0.004	0.005	0.007	0.005	0.022	0.027	0.028	0.023	0.025	0.010	0.010	0.015	0.015	0.007	0.014	0.039	0.035	0.030	0.031	0.038	0.037	0.4	2.03	
5	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.004	0.020	0.023	0.026	0.021	0.022	0.011	0.010	0.015	0.016	0.007	0.013	0.038	0.035	0.035	0.028	0.037	0.036	0.4	2.09	
6	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.023	0.028	0.028	0.026	0.025	0.011	0.010	0.014	0.016	0.007	0.013	0.039	0.035	0.034	0.030	0.039	0.037	0.4	2.03	
7	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.021	0.026	0.027	0.025	0.024	0.010	0.010	0.015	0.015	0.006	0.012	0.037	0.033	0.032	0.029	0.038	0.035	0.4	2.00	

注 昼間の1時間値の年平均値

資料 石川県環境政策課「環境大気調査報告書」

154 大気汚染、水質汚濁、騒音などの公害苦情処理件数

(構成比：%)

年次	総数		大気汚染		水質汚濁		土壌汚染		騒音		振動		地盤沈下		悪臭		その他	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
平成3年	727	100.0	47	6.5	97	13.3	—	—	93	12.8	14	1.9	—	—	107	14.7	369	50.8
4	891	100.0	69	7.7	133	14.9	1	0.1	90	10.1	10	1.1	—	—	109	12.2	479	53.8
5	748	100.0	62	8.3	94	12.6	—	—	118	15.8	16	2.1	—	—	99	13.2	359	48.0
6	740	100.0	56	7.5	93	12.4	—	—	111	14.8	16	2.1	—	—	124	16.6	348	46.6
7	648	100.0	65	10.0	77	11.9	—	—	96	14.8	20	3.1	—	—	72	11.1	318	49.1

資料 石川県環境政策課「公害苦情件数調査結果」

155 下 水 道

(単位：人、%)

市町村名	行政人口 (平成8年3月31日現在)	公 共 下 水 道		コ ミ ュ ニ テ イ 排 水 処 理 施 設		農 村 集 落 排 水 処 理 施 設		合 計	
		処 理 人 口 (平成8年4月1日現在)	普 及 率	処 理 人 口 (平成8年4月1日現在)	普 及 率	処 理 人 口 (平成8年4月1日現在)	普 及 率	処 理 人 口 (平成8年4月1日現在)	普 及 率
県 計	1,171,986	486,472	41.5	23,373	2.0	43,177	3.7	553,562	47.2
金 沢 市	434,865	306,355	70.4	9,391	2.2	2,932	0.7	318,678	73.3
七 尾 市	49,026	1,074	2.2	210	0.4	383	0.8	1,667	3.4
小 松 市	108,808	23,610	21.7	5,640	5.2	1,976	1.8	31,226	28.7
輪 島 市	29,558	—	—	—	—	144	0.5	144	0.5
珠 洲 市	23,065	4,007	17.4	65	0.3	—	—	4,072	17.7
加 賀 市	69,233	17,334	25.0	542	0.8	1,981	2.9	19,857	28.7
羽 咋 市	26,955	5,200	19.3	—	—	1,699	6.3	6,899	25.6
松 任 市	64,463	36,686	56.9	—	—	6,017	9.3	42,703	66.2
江 沼 郡									
山 中 町	10,927	1,820	16.7	—	—	—	—	1,820	16.7
能 美 郡									
根 上 町	14,909	5,850	39.2	—	—	—	—	5,850	39.2
寺 井 町	14,941	5,318	35.6	—	—	—	—	5,318	35.6
辰 口 町	12,844	1,170	13.3	—	—	2,428	18.9	4,138	32.2
川 北 町	4,469	—	—	—	—	4,266	95.5	4,266	95.5
石 川 郡									
美 川 町	12,113	8,721	72.0	—	—	—	—	8,721	72.0
鶴 来 町	21,291	6,877	32.3	3,023	14.2	567	2.7	10,467	49.2
野 々 市 町	38,616	8,460	21.9	—	—	—	—	8,460	21.9
河 内 村	1,216	—	—	63	5.2	797	65.5	860	70.7
吉 野 谷 村	1,553	955	61.5	598	38.5	—	—	1,533	98.7
鳥 越 村	3,383	1,534	45.3	—	—	1,069	31.6	2,603	76.9
尾 口 村	856	139	16.2	125	14.6	396	46.3	660	77.1
白 峰 村	1,269	953	75.1	—	—	—	—	953	75.1
河 北 郡									
津 幡 町	31,510	8,652	27.5	—	—	147	0.5	8,799	27.9
高 松 町	11,287	5,091	45.1	—	—	3,254	28.8	8,345	73.9
七 塚 町	11,643	4,571	39.3	—	—	—	—	4,571	39.3
宇 ノ 気 町	12,262	5,182	42.3	—	—	596	4.9	5,778	47.1
内 灘 町	26,088	19,237	73.7	2,216	8.5	—	—	21,453	82.2
羽 咋 郡									
富 来 町	11,436	—	—	—	—	—	—	—	—
志 雄 町	7,851	—	—	—	—	—	—	—	—
志 賀 町	16,884	—	—	1,500	8.9	1,254	7.4	2,754	16.3
押 水 町	9,148	1,937	21.2	—	—	2,188	23.9	4,125	45.1
鹿 島 郡									
田 鶴 浜 町	6,302	1,875	29.8	—	—	3,046	48.3	4,921	78.1
鳥 屋 町	6,110	—	—	—	—	—	—	—	—
中 島 町	8,429	—	—	—	—	566	6.7	566	6.7
鹿 島 町	9,363	—	—	—	—	1,311	14.0	1,311	14.0
能 登 島 町	3,730	568	15.2	—	—	—	—	568	15.2
鹿 西 町	5,547	1,959	35.3	—	—	1,586	28.6	3,545	63.9
鳳 至 郡									
穴 水 町	12,699	—	—	—	—	—	—	—	—
前 都 町	9,686	1,337	13.8	—	—	156	1.6	1,493	15.4
柳 田 村	13,419	—	—	—	—	118	0.9	118	0.9
柳 田 村	5,250	—	—	—	—	3,646	69.4	3,646	69.4
珠 洲 郡									
内 浦 町	8,982	—	—	—	—	654	7.3	654	7.3

注 行政人口は、平成8年3月31日の住民基本台帳による。

資料 石川県下水道課、環境整備課、中山間地域対策総室調

156 主要河川の水質状況(平成7年度)

(単位 mg/l)

水域名	類型	地点数	水素イオン濃度 (pH)		溶存酸素量 DO		生物化学的酸素要求量 BOD (化学的酸素要求量COD)		浮遊物質量SS (n-ヘキサン抽出物質(油分))		大腸菌群数(MNP/100ml)	
			m/n	最低値~最高値	m/n	最低値~最高値	m/n	最低値~最高値	m/n	最低値~最高値	m/n	最低値~最高値
河川 総括	AA	4	0/51	6.8~8.0	0/51	6.4~12	0/51	<0.5~1.9	1/51	<1~47	10/51	1.3×10 ¹ ~2.3×10 ³
	A	22	11/342	6.6~10	11/342	6.5~16	21/342	<0.5~5.6	29/342	<1~180	198/342	6.8×10 ¹ ~3.5×10 ⁵
	B	17	9/322	6.6~9.4	9/324	3.5~14	81/324	<0.5~10	21/324	5~110	125/324	2.1×10 ¹ ~3.5×10 ⁵
	C	4	7/108	6.8~9.4	7/108	5.9~15	36/108	1.0~26	6/108	5~140	2/108	4.9×10 ² ~1.6×10 ⁹
	D	1	0/24	7.1~7.7	0/24	6.0~13	2/24	1.2~10	0/24	6~32	0/24	3.3×10 ² ~9.2×10 ⁴
大聖寺川	E	1	0/24	7.2~8.1	0/24	7.7~14	0/24	0.6~12	0/24	7~55	0/24	7.9×10 ² ~5.4×10 ⁴
	AA	1	0/24	6.8~7.2	0/24	6.4~12	0/24	<0.5~0.9	0/24	<1~14	0/24	2.3×10 ¹ ~1.3×10 ³
	A	1	0/24	7.0~7.3	0/24	8.8~12	7/24	0.6~5.6	0/24	1~20	0/24	2.2×10 ³ ~7.0×10 ⁴
動橋川	B	2	3/48	6.8~6.9	3/48	5.8~14	20/48	0.8~8.0	0/48	2~25	0/48	3.3×10 ² ~1.3×10 ⁵
	C	1	0/24	6.8~7.2	0/24	6.8~7.2	7/24	1.3~14	2/24	5~110	2/24	3.3×10 ³ ~2.2×10 ⁵
八日市川	A	1	0/24	6.8~7.4	0/24	8.2~12	1/24	<0.5~2.6	0/24	1~24	0/24	2.3×10 ² ~4.9×10 ⁴
	B	1	4/24	6.8~8.9	4/24	9.0~12	5/24	<0.5~5.8	0/24	1~20	0/24	2.3×10 ² ~4.9×10 ⁴
梯子川	B	1	0/24	6.6~7.1	0/24	3.5~11	18/24	2.1~9.0	6/24	4~110	6/24	3.3×10 ³ ~4.9×10 ⁵
	A	1	0/12	6.6~7.0	0/12	8.7~12	0/12	0.5~2.0	0/12	3~13	0/12	7.0×10 ¹ ~4.9×10 ⁴
手取川	B	1	0/12	6.6~7.0	0/12	6.5~12	0/12	0.5~2.2	0/12	4~17	0/12	2.3×10 ² ~1.3×10 ⁴
	AA	1	0/9	7.0~7.9	0/9	8.7~12	0/9	<0.5~<0.5	1/9	<1~47	1/9	1.3×10 ¹ ~1.3×10 ³
尾添川	A	2	0/24	7.2~7.5	0/24	9.1~12	0/24	<0.5~1.5	2/24	3~79	7/24	7.0×10 ¹ ~7.9×10 ³
	B	1	0/12	7.2~7.8	0/12	8.5~13	0/12	<0.5~1.0	0/12	1~20	0/12	2.1×10 ¹ ~3.3×10 ³
大日川	AA	1	0/9	7.4~8.0	0/9	9.4~12	0/9	<0.5~<0.5	0/9	<1~15	4/9	1.7×10 ¹ ~1.3×10 ³
	A	1	0/9	7.3~8.5	0/9	8.5~12	0/9	<0.5~1.9	3/9	1~54	4/9	2.3×10 ² ~2.3×10 ⁴
犀川	AA	1	0/9	7.0~7.8	0/9	9.0~12	0/9	<0.5~<0.5	0/9	<1~6	5/9	1.3×10 ¹ ~2.3×10 ³
	A	1	0/9	7.0~7.5	0/9	9.1~11	0/9	<0.5~1.9	0/9	2~17	5/9	2.3×10 ² ~2.3×10 ⁴
伏見川	A	1	0/24	7.4~8.2	0/24	7.9~14	0/24	<0.5~1.9	1/24	1~36	11/24	2.4×10 ² ~3.5×10 ⁴
	B	1	1/24	7.4~8.7	1/24	8.8~14	0/24	<0.5~1.9	1/24	<1~35	14/24	7.8×10 ¹ ~2.4×10 ⁴
浅野川	D	1	0/24	7.1~7.7	0/24	6.0~13	2/24	1.2~10	0/24	6~32	0/24	3.3×10 ² ~9.2×10 ⁴
	E	1	0/24	7.2~8.1	0/24	7.7~14	0/24	0.6~12	0/24	7~55	0/24	7.9×10 ² ~5.4×10 ⁴
河北湯・大野川	A	2	11/48	7.0~10.0	11/48	8.3~16	4/48	0.5~2.7	2/48	1~30	39/48	2.3×10 ² ~3.5×10 ⁴
	B	1	0/24	7.2~7.6	0/24	7.2~12	4/24	0.7~4.3	0/24	1~18	7/24	4.5×10 ¹ ~5.4×10 ⁵
宇ノ気川	C	1	5/24	7.1~9.4	5/24	6.7~14	4/24	1.3~11	0/24	7~50	0/24	4.9×10 ² ~9.2×10 ⁴
	A	1	0/12	6.9~7.6	0/12	8.5~12	0/12	0.5~1.3	1/12	1~180	10/12	2.3×10 ² ~3.3×10 ⁴
能瀬川	B	1	0/12	6.9~7.1	0/12	5.8~12	6/12	1.3~7.8	3/12	7~43	10/12	3.3×10 ³ ~7.9×10 ⁵
	A	1	0/12	6.7~8.4	0/12	6.9~13	3/12	0.6~5.6	2/12	3~70	9/12	2.3×10 ² ~7.9×10 ⁵
津幡川	A	1	0/12	6.8~7.5	0/12	7.4~13	1/12	<0.5~2.5	2/12	4~48	11/12	4.9×10 ² ~2.3×10 ⁵
	B	1	0/12	6.7~8.2	0/12	7.1~13	2/12	0.7~6.2	0/12	7~25	7/12	4.9×10 ² ~7.0×10 ⁵
森下川	A	1	0/24	7.0~8.0	0/24	8.3~13	0/24	<0.5~1.9	1/24	2~29	17/24	3.3×10 ² ~9.2×10 ⁴
	B	1	0/24	7.1~8.2	0/24	7.1~13	0/24	0.5~2.0	1/24	2~43	9/24	7.9×10 ² ~9.2×10 ⁴
羽咋川	C	1	2/36	6.9~9.4	2/36	5.9~15	2/36	1.0~5.9	1/36	7~140	0/36	1.3×10 ³ ~1.1×10 ⁵
	B	1	0/12	7.2~7.5	0/12	6.7~13	4/12	1.4~9.2	2/12	3~120	10/12	1.7×10 ³ ~1.7×10 ⁵
長曾浦川	B	1	1/12	6.9~9.0	1/12	6.0~13	1/12	<0.5~4.2	4/12	5~38	10/12	2.3×10 ³ ~2.2×10 ⁶
	A	1	0/12	7.1~7.8	0/12	8.0~13	1/12	<0.5~2.4	3/12	3~160	10/12	2.3×10 ³ ~2.2×10 ⁵
米町川	B	1	0/36	6.8~7.8	0/36	5.9~13	0/36	<0.5~2.0	5/36	5~41	25/36	1.3×10 ³ ~3.5×10 ⁵
	A	1	0/12	7.1~8.1	0/12	8.1~13	0/12	<0.5~1.5	0/12	1~9	10/12	7.8×10 ² ~3.5×10 ⁵
於古川	B	1	0/12	6.8~7.2	0/12	5.1~13	1/12	0.5~3.4	0/12	5~23	9/12	6.8×10 ² ~3.5×10 ⁵
	C	1	0/24	6.9~7.8	0/24	0.5~12	23/24	5.0~26	0/24	5~21	0/24	1.3×10 ⁴ ~1.6×10 ⁹
河原田川	A	2	0/36	7.0~8.1	0/36	6.5~13	1/36	<0.5~2.3	4/36	1~50	24/36	6.8×10 ¹ ~1.6×10 ⁵
	A	1	0/12	7.1~7.6	0/12	8.5~14	1/12	<0.5~2.1	1/12	1~38	8/12	4.6×10 ² ~3.5×10 ⁴
鳳至野川	A	2	0/24	7.1~7.9	0/24	7.7~14	3/24	<0.5~1.8	0/24	<1~25	15/24	1.3×10 ² ~5.4×10 ⁴
	A	1	0/12	7.0~7.6	0/12	8.6~13	0/12	0.5~1.7	2/12	3~92	7/12	6.8×10 ¹ ~9.2×10 ⁴
若山川	B	1	0/12	6.8~7.9	0/12	4.8~13	1/12	0.5~2.4	1/12	4~82	8/12	2.4×10 ³ ~1.6×10 ⁵
	湖沼A	1	6/24	6.8~9.1	6/24	8.2~13	18/24	1.6~12	19/24	3~50	21/24	2.3×10 ¹ ~1.3×10 ³
芝山場	湖沼A	1	8/24	6.8~9.7	8/24	7.7~13	24/24	3.5~14	24/24	9~32	19/24	2.3×10 ¹ ~1.3×10 ³
	湖沼B	1	5/12	7.0~9.2	5/12	8.1~15	10/12	2.6~12	11/12	9~55	0/12	2.3×10 ¹ ~1.3×10 ³
河北河	海域B	2	0/14	7.9~8.3	0/14	6.7~10	0/14	1.1~2.8	—/14	ND~ND	—	—
	海域C	1	1/12	7.6~8.4	1/12	8.0~11	0/12	1.3~5.1	—/12	ND~ND	—	—

注 1. m/nとは「水質環境基準に適合しない検体数/調査実施検体数」である。
 2. 環境基準地点のみの数値である。
 3. COD(化学的酸素要求量)は湖沼と海域に、油分等(n-ヘキサン抽出物質)は海域に適用される。