

2 1 衛 生 及 び 環 境
1 4 6 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 数										診 療 所		歯科診療所数	薬局数	医 師	歯科医師	薬 剤 師	保 健 師	助 産 師	看 護 師	准看護師
	病 院 数					病 床 数					診療所数	病 床 数									
	総 数	精 神	結 核	一 般	総 数	精 神	結 核	感 染 症	一 般・療 養												
平成 1 3 年	118	13	-	105	20,733	3,969	258	18	16,488	821	2,382	449	318
1 4	114	13	-	101	20,593	3,948	254	18	16,373	828	2,125	452	337	2,941	603	2,274	441	269	8,971	4,232	
1 5	113	13	-	100	20,185	3,899	192	18	16,076	838	2,043	463	343	
1 6	111	13	-	98	20,003	3,889	142	18	15,954	843	2,035	466	361	2,981	628	2,375	443	286	9,399	4,014	
1 7	109	13	-	96	19,948	3,889	142	18	15,899	855	1,862	469	372	
金 沢 市	50	7	-	43	10,259	2,233	25	6	7,995	395	834	210	149	1,605	289	1,382	113	155	4,734	1,536	
七 尾 市	8	1	-	7	1,616	257	100	4	1,255	75	229	44	26	159	42	121	37	19	810	338	
小 松 市	14	1	-	13	1,450	346	10	4	1,090	46	160	33	37	183	61	172	30	24	660	523	
輪 島 市	1	-	-	1	199	-	-	4	195	18	4	9	9	33	12	34	20	5	109	70	
珠 洲 市	1	-	-	1	199	-	7	-	192	10	4	7	3	27	7	18	13	5	105	82	
加 羽 市	7	2	-	5	1,376	299	-	-	1,077	39	104	26	36	102	33	104	18	8	417	337	
松 任 市	1	-	-	1	190	-	-	-	190	25	124	13	9	47	12	43	12	3	164	70	
か 白 山 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	25	91	28	16	302	139	
か 白 山 市	3	1	-	2	639	400	-	-	239	19	4	10	10	37	14	23	26	5	242	96	
か 白 山 市	4	-	-	4	539	30	-	-	509	65	104	28	29	-	-	-	-	-	-	-	
か 白 山 市	3	-	-	3	522	-	-	-	522	27	8	13	11	-	-	-	-	-	-	-	
江 沼 郡	1	-	-	1	199	-	-	-	199	5	-	2	-	18	3	9	4	8	120	20	
山 中 町	1	-	-	1	199	-	-	-	199	5	-	2	-	18	3	9	4	8	120	20	
能 美 郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	2	1	71	20	72	36	5	303	148	
根 上 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	4	14	10	-	97	41	
寺 井 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	6	20	12	-	30	46	
辰 口 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	7	30	10	5	167	57	
川 北 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	2	1	2	3	8	4	-	9	4	
石 川 郡	5	1	-	4	609	268	-	-	341	41	128	21	15	87	32	108	33	8	362	248	
美 川 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	4	13	6	-	20	20	
鶴 来 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	5	30	5	1	114	45	
野 市 町	5	1	-	4	609	268	-	-	341	41	128	21	15	55	23	63	16	7	215	177	
河 内 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	1	
吉 野 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	5	
鳥 越 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
尾 口 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白 峰 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-	
河 北 郡	3	-	-	3	1,098	56	-	-	1,042	32	27	18	11	437	38	98	22	20	722	69	
津 幡 町	1	-	-	1	80	-	-	-	80	20	26	11	3	26	15	18	12	1	65	33	
内 灘 町	2	-	-	2	1,018	56	-	-	962	12	1	7	8	411	23	80	10	19	657	36	
羽 咋 郡	4	-	-	4	365	-	-	-	365	14	65	11	11	30	14	33	18	-	128	116	
富 来 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	6	4	-	49	42	
志 雄 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	15	4	-	32	22	
宝 達 水 町	1	-	-	1	100	-	-	-	100	5	-	4	5	-	-	-	-	-	-	-	
志 賀 水 町	3	-	-	3	265	-	-	-	265	9	65	7	6	10	5	7	7	-	37	36	
押 水 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	3	-	10	16	
鹿 島 郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	9	7	3	10	8	11	11	-	20	25	
鳥 屋 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	3	-	4	3	
鹿 島 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4	5	-	6	17	
鹿 西 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	6	3	-	10	5	
中 能 登 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	9	7	3	-	-	-	-	-	-	-	
鳳 至 郡	4	-	-	4	688	-	-	-	688	32	39	15	12	55	16	56	17	5	198	177	
穴 水 町	2	-	-	2	320	-	-	-	320	10	2	5	5	22	5	25	6	5	104	65	
前 都 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	35	3	-	9	4	4	3	-	15	20	
能 柳 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	5	24	6	-	65	55	
能 登 村	2	-	-	2	368	-	-	-	368	12	2	7	7	-	-	-	-	-	14	37	
珠 洲 郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	5	-	3	20	
内 浦 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	5	-	3	20	

注 1 医療施設数については、10月1日現在である。ただし、薬局数については、翌年3月31日現在である。

2 医療関係者数については、12月31日現在であり、隔年調査である。

資料 石川県健康推進課「医療施設調査」「医師・歯科医師・薬剤師調査」「衛生行政業務報告」

147 主要死因別死亡数等

死 因 別	死 亡 数 (人)					死 因 別	死 亡 率 (人 口 10 万 対)				
	平成13年	14年	15年	16年	17年		平成13年	14年	15年	16年	17年
死 亡 総 数	9,440	9,584	10,068	9,976	10,376	死 亡 総 数	805.4	817.8	860.4	854.3	890.2
悪性新生物	2,883	2,983	3,011	3,104	3,100	悪性新生物	246.0	254.5	257.3	265.8	266.0
心疾患(高血圧性心疾患を除く)	1,436	1,478	1,555	1,568	1,768	心疾患(高血圧性心疾患を除く)	122.5	126.1	132.9	134.3	151.7
脳血管疾患	1,318	1,287	1,350	1,282	1,237	脳血管疾患	112.4	109.8	115.4	109.8	106.1
肺炎	920	918	934	952	1,118	肺炎	78.5	78.3	79.8	81.5	95.9
不慮の事故	426	419	460	375	399	不慮の事故	36.3	35.8	39.3	32.1	34.2
自殺	276	271	303	270	265	自殺	23.5	23.1	25.9	23.1	22.7
老衰	230	226	240	252	222	老衰	19.6	19.3	20.5	21.6	19.0
腎不全	159	134	147	149	173	腎不全	13.6	11.4	12.6	12.8	14.8
慢性閉塞性肺疾患	126	134	143	136	148	慢性閉塞性肺疾患	10.7	11.4	12.2	11.6	12.7
肝疾患	128	128	134	136	143	肝疾患	10.9	10.9	11.5	11.6	12.3
糖尿病	124	127	133	121	128	糖尿病	10.6	10.8	11.4	10.4	11.0
大動脈瘤及び解離	63	79	95	117	85	大動脈瘤及び解離	5.4	6.7	8.1	10.0	7.3
敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	65	65	111	102	100	敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	5.5	5.5	9.5	8.7	8.6
その他の新生物	86	65	84	74	97	その他の新生物	7.3	5.5	7.2	6.3	8.3
ヘルニア及び腸閉塞	47	53	59	61	53	ヘルニア及び腸閉塞	4.0	4.5	5.0	5.2	4.5
ウイルス肝炎	46	56	52	57	47	ウイルス肝炎	3.9	4.8	4.4	4.9	4.0
高血圧性疾患	56	50	66	53	53	高血圧性疾患	4.8	4.3	5.6	4.5	4.5
喘息	43	43	41	38	29	喘息	3.7	3.7	3.5	3.3	2.5
筋骨格系及び結合組織の疾患	38	43	42	37	47	筋骨格系及び結合組織の疾患	3.2	3.7	3.6	3.2	4.0
糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	31	27	34	34	32	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	2.6	2.3	2.9	2.9	2.7
血管性及び詳細不明の痴呆	36	31	24	32	40	血管性及び詳細不明の痴呆	3.1	2.6	2.1	2.7	3.4
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	38	44	34	32	18	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3.2	3.8	2.9	2.7	1.5
先天奇形、変形及び染色体異常	28	21	26	28	24	先天奇形、変形及び染色体異常	2.4	1.8	2.2	2.4	2.1
パーキンソン病	28	21	31	24	32	パーキンソン病	2.4	1.8	2.6	2.1	2.7
貧血	17	10	14	21	6	貧血	1.5	0.9	1.2	1.8	0.5
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	12	14	18	18	18	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1.0	1.2	1.5	1.5	1.5
アルツハイマー病	16	18	16	18	23	アルツハイマー病	1.4	1.5	1.4	1.5	2.0
結核	26	29	18	14	19	結核	2.2	2.5	1.5	1.2	1.6
皮膚及び皮下組織の疾患	8	13	6	12	10	皮膚及び皮下組織の疾患	0.7	1.1	0.5	1.0	0.9
腸管感染症	16	11	15	11	14	腸管感染症	1.4	0.9	1.3	0.9	1.2
周産期に発生した病態	12	20	12	8	11	周産期に発生した病態	1.0	1.7	1.0	0.7	0.9
急性気管支炎	6	7	8	7	8	急性気管支炎	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7
髄膜炎	3	2	4	3	6	髄膜炎	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5
インフルエンザ	1	1	18	3	10	インフルエンザ	0.1	0.1	1.5	0.3	0.9
他	1	8	9	3	2	他	0.1	0.7	0.8	0.3	0.2
乳幼児突然死症候群	4	1	3	2	1	乳幼児突然死症候群	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-
眼及び附属器の疾患	-	-	-	-	-	眼及び附属器の疾患	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産じょく	1	1	2	-	-	妊娠、分娩及び産じょく	0.1	0.1	0.2	-	-
(再掲)						(再掲)					
呼吸器結核	24	25	17	12	14	呼吸器結核	2.0	2.1	1.5	1.0	1.2
胃の悪性新生物	560	510	516	539	567	胃の悪性新生物	47.8	43.5	44.1	46.2	48.6
気管、気管支及び肺の悪性新生物	534	571	568	590	620	気管、気管支及び肺の悪性新生物	45.6	48.7	48.5	50.5	53.2
肺炎	920	918	934	952	1,118	肺炎	78.5	78.3	79.8	81.5	95.9
交通事故	140	115	125	93	98	交通事故	11.9	9.8	10.7	8.0	8.4

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 石川県健康推進課「衛生統計年報(人口動態統計編)」

148 保健所職員現員数(各年4月1日現在)

(単位:人)

年次及び保健所別	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	保健師	看護師	化学職	歯科衛生士	作業療法士	その他
平成14年	246	13	43	28	7	15	1	16	106	-	10	1	3	3
15	250	13	42	27	8	16	1	17	107	-	10	1	3	5
16	192	8	42	29	9	11	3	13	58	1	10	1	2	5
17	191	8	40	29	8	13	3	12	58	1	10	1	2	6
18	178	5	40	29	7	10	2	11	59	-	10	1	-	4
石川県南加賀保健所	33	1	8	3	1	2	-	2	12	-	3	-	-	1
〃 石川中央保健所	37	1	5	3	2	2	1	4	15	-	3	-	-	1
〃 能登中部保健所	35	1	10	2	-	2	-	2	16	-	1	-	-	1
〃 能登北部保健所	25	1	4	4	-	2	-	1	11	-	2	-	-	-
金沢市保健所	48	1	13	17	4	2	1	2	5	-	1	1	-	1

注 事務職員、技能労務職員を除き、地域センター職員を加えた人数である。

資料 石川県厚生政策課、金沢市保健所

149 環境衛生関係施設数

年度	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
平成13年度	10,058	546	71	-	9,944	36	128	996	375	1	362	1,412	2,211	1,851
14	10,121	526	70	-	10,308	36	125	977	364	1	359	1,419	2,253	1,831
15	10,133	524	70	-	10,542	33	122	968	360	2	366	1,422	2,285	1,793
16	9,644	472	69	-	10,688	35	121	954	349	2	370	1,427	2,326	1,763
17	9,656	443	69	-	10,799	30	120	848	333	1	368	1,437	2,335	1,553

資料 石川県健康推進課「衛生行政業務報告」

150 食品衛生監視対象施設数

年度	総数	飲食店営業	喫茶店営業	菓子製造業	アイスクリン類製造業	乳類販売業	食肉販売業	魚介類販売業	めん類製造業	醤油製造業	豆腐製造業	乳さく業	野菜物販売業	そう菜販売業	菓子販売業	その他
平成13年度	39,219	14,734	3,023	1,364	277	3,670	1,409	1,400	81	83	166	158	1,575	1,440	2,809	7,030
14	39,914	15,036	3,262	1,421	286	3,738	1,389	1,401	81	84	160	158	1,575	1,440	2,809	7,074
15	39,245	14,524	3,418	1,391	293	3,607	1,288	1,339	82	82	153	158	1,575	1,440	2,809	7,086
16	39,644	14,725	3,453	1,450	300	3,595	1,389	1,341	80	81	148	158	1,576	1,440	2,809	7,099
17	38,947	14,391	3,372	1,472	299	3,436	1,346	1,294	78	76	140	135	1,570	1,436	2,790	7,112

資料 石川県健康推進課「衛生行政業務報告」

151 感染症及び食中毒患者数

(単位:人)

年次	総数	感染症																	食中毒	
		二類					三類					五類								
		コレラ	細菌性赤痢	ジフテリア	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	E型肝炎	A型肝炎	ツツガムシ病	日本脳炎	レジオネラ症	その他	クロイツフェルト・ヤコブ病	後天性免疫不全症候群	梅毒	破傷風	ウイルス性肝炎(非A型・非B型肝炎を除く)		その他
平成13年	97	-	6	-	-	-	63	1	-	1	3	2	4	4	3	7	3	932
14	143	-	3	-	-	-	114	2	1	-	2	1	2	3	-	9	6	844
15	150	-	6	-	-	-	106	...	3	1	-	4	1	4	2	5	1	9	8	755
16	221	2	3	-	-	-	176	-	7	1	-	2	-	4	5	5	2	3	11	504
17	72	-	1	-	-	-	41	-	-	-	-	2	-	1	6	4	1	4	12	81

注1 平成15年11月5日から感染症分類が変更になった。

注2 ウイルス性肝炎の平成12年～平成14年の報告数は急性ウイルス性肝炎の報告数である。

資料 石川県健康推進課、薬事衛生課

152 結核予防法に基づく検診成績

(単位:人)

年度及び保健所別	ツベルクリン反応		B C G 接種者数	間接撮影 数	直接撮影 数	発見結核 患者数	結核発病 のおそれ のある者
	被判定者数	陽性者					
平成13年度	45,792	23,972	21,471	308,477	69,795	11	21
14	42,435	23,872	18,281	283,455	62,994	10	14
15	11,377	432	10,789	288,504	77,375	12	7
16	11,761	254	11,375	279,180	86,133	24	36
17	167	143	10,452	80,733	55,723	15	36
石川県南加賀保健所	53	52	2,285	16,897	5,209	4	13
〃 石川中央保健所	13	9	2,382	9,712	13,119	-	-
〃 能登中部保健所	31	29	1,016	15,674	4,781	3	1
〃 能登北部保健所	11	8	447	8,016	1,747	1	4
金沢市保健所	59	45	4,322	30,434	30,867	7	18

注 平成15年度及び平成17年度において結核予防法の改正により、対象者が変更になった。

資料 石川県健康推進課「保健所運営報告」「地域保健事業報告」

153 児童生徒年齢別平均体位

(単位:cm、kg)

区分	年度	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	平成8年	117.0	116.0	122.7	121.8	129.1	128.3	133.8	134.4	139.1	140.8	145.9	147.8
	13	116.5	116.1	122.6	121.8	128.5	127.7	133.7	134.1	139.1	140.6	146.0	147.3
	18	116.7	116.0	122.7	122.2	128.4	127.7	133.8	133.1	139.3	140.7	145.1	147.4
体重	平成8年	22.0	21.2	24.4	23.7	28.0	27.2	31.4	30.8	34.7	35.1	39.6	40.4
	13	21.4	21.3	24.5	23.8	27.6	26.8	31.3	31.2	34.5	35.0	38.9	40.3
	18	21.7	21.3	24.3	23.9	27.5	26.9	31.2	29.6	35.2	34.5	38.8	39.9
座高	平成8年	65.4	65.0	68.1	67.7	71.1	71.0	73.2	73.7	75.4	76.6	78.4	80.1
	13	64.9	64.9	67.8	67.5	70.7	70.3	73.0	73.4	75.4	76.5	78.2	79.8
	18	65.1	64.9	67.9	67.7	70.6	70.2	73.0	72.7	75.4	76.4	78.0	79.6

区分	年度	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	平成8年	152.5	153.0	160.3	156.0	165.7	157.5	169.3	157.7	170.6	158.4	171.5	158.8
	13	153.7	153.1	161.9	155.9	166.1	157.8	169.5	158.1	171.1	158.5	171.7	159.0
	18	152.8	153.3	160.6	155.6	166.0	157.5	168.9	157.8	170.8	158.0	171.7	158.2
体重	平成8年	44.6	45.3	49.7	47.9	55.3	51.1	60.5	52.5	62.2	53.9	63.0	54.0
	13	45.2	45.4	51.3	48.6	55.3	51.5	61.1	52.7	62.6	54.1	64.4	53.5
	18	44.5	45.0	49.7	48.0	54.4	50.4	60.0	51.9	62.9	54.2	64.6	54.1
座高	平成8年	81.7	82.9	85.4	84.5	88.3	85.3	90.4	85.4	91.5	85.6	91.9	85.7
	13	82.2	83.0	86.1	84.4	88.5	85.2	90.8	85.3	91.7	85.8	92.0	85.8
	18	81.8	83.0	85.5	84.3	88.6	85.4	90.4	85.3	91.2	85.7	92.1	85.8

資料 石川県統計情報室「石川県学校保健統計調査」

154 ごみ及びし尿処理状況

年度及び市町別	ごみ										し尿						
	ごみ処理計画 収集人口 (人)	総計 (t)	ごみ処理量 (t)				自家 処理量 (t)	資源化量 (t)	集 団 回収量 (t)	リサイ クル率 (%)	し尿処理計画 区域内人口 (人)	し尿処理量 (kl)			自 家 処 理 人 口 (人)	水 洗 化 人 口 (人)	水洗化率 (%)
			計	直接焼却	直接埋立	資源化施設等						総 量	し尿処理施設	その他			
平成13年度	1,179,763	480,324	480,321	365,175	61,937	53,209	3	41,312	19,300	12.1	1,177,722	254,678	254,678	-	2,045	1,045,166	88.7
14	1,180,215	484,233	484,230	346,333	52,633	85,264	3	48,351	19,320	13.4	1,179,567	242,595	242,595	-	1,658	1,050,808	89.1
15	1,179,029	487,782	487,780	289,887	23,553	174,340	2	56,689	18,640	14.9	1,177,510	242,595	242,595	-	1,519	1,068,969	90.7
16	1,176,888	476,972	476,971	284,985	21,858	170,128	1	56,602	18,943	15.2	1,175,965	222,528	222,528	-	928	1,067,167	90.7
17	1,174,000	475,347	475,347	287,694	16,688	170,965	0	55,424	19,813	15.2	1,173,785	211,786	211,786	-	220	1,086,632	92.5
金 沢 市	441,734	192,243	192,243	145,363	3,920	42,960	-	19,354	9,683	14.4	441,734	24,727	24,727	-	-	438,135	99.2
七 尾 市	62,839	25,289	25,289	-	972	24,317	-	4,559	380	19.2	62,839	29,503	29,503	-	-	52,061	82.8
小 松 市	109,832	41,160	41,160	33,264	1,923	5,973	-	5,973	1,590	17.7	109,832	32,025	32,025	-	-	104,481	95.1
輪 島 市	34,939	18,040	18,040	13,181	2,890	1,969	-	1,969	55	11.2	34,939	15,944	15,944	-	-	24,706	70.7
珠 洲 市	19,480	5,757	5,757	-	204	5,553	-	1,442	-	25.0	19,365	6,246	6,246	-	115	13,110	67.3
加 賀 市	76,576	40,463	40,463	30,798	3,218	6,447	-	3,107	1,053	10.0	76,496	21,019	21,019	-	80	61,307	80.1
羽 咋 市	25,210	10,272	10,272	-	-	10,272	-	1,152	808	17.7	25,210	7,190	7,190	-	-	17,414	69.1
か ほ く 市	35,413	10,919	10,919	-	56	10,863	-	787	-	7.2	35,413	5,968	5,968	-	-	33,288	94.0
白 山 市	112,266	43,335	43,335	31,505	-	11,830	-	6,117	1,630	17.2	112,266	15,313	15,313	-	-	108,849	97.0
能 美 市	47,520	14,578	14,578	10,136	238	4,204	-	1,212	888	13.6	47,520	7,206	7,206	-	-	45,750	96.3
川 北 町	5,660	1,942	1,942	1,504	36	402	-	120	157	13.2	5,660	1,171	1,171	-	-	5,660	100.0
野 々 市 町	43,175	20,358	20,358	16,562	-	3,796	-	1,746	1,085	13.2	43,175	8,428	8,428	-	-	42,010	97.3
津 幡 町	36,483	10,637	10,637	-	60	10,577	-	826	1,207	17.2	36,483	5,741	5,741	-	-	36,483	100.0
内 灘 町	26,963	8,052	8,052	-	47	8,005	-	591	757	15.3	26,963	1,393	1,393	-	-	26,613	98.7
志 賀 町	25,314	8,137	8,137	-	538	7,599	-	1,521	482	23.2	25,314	11,077	11,077	-	-	18,199	71.9
宝 達 志 水 町	15,915	4,977	4,977	-	-	4,977	0	927	-	18.6	15,915	3,202	3,202	-	5	14,629	91.9
中 能 登 町	20,121	5,809	5,809	-	373	5,436	-	1,544	38	27.1	20,121	4,335	4,335	-	-	17,900	89.0
穴 水 町	11,073	4,583	4,583	3,559	152	872	-	872	-	19.0	11,073	3,016	3,016	-	-	10,420	94.1
能 登 町	23,487	8,796	8,796	1,822	2,061	4,913	-	1,605	-	18.2	23,467	8,282	8,282	-	20	15,617	64.6

注1 金沢市、小松市、加賀市を除く市町のごみ(の一部)は、一部事務組合で処理している。
 2 金沢市、輪島市の一部以外の市町のし尿は、一部事務組合で処理している。
 資料 石川県廃棄物対策課「石川の廃棄物処理(一般廃棄物)」

155 大気汚染物質測定年平均値

年 次	二酸化硫黄 (ppm)						二酸化窒素 (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	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
平成14年	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.011	0.009	0.015	0.014	0.006	0.014
15	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.010	0.008	0.013	0.014	0.007	0.015
16	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.004	0.008	0.007	0.013	0.014	0.006	0.013
17	0.004	0.003	0.003	0.001	0.002	0.004	0.008	0.007	0.012	0.013	0.005	0.013
18	0.004	0.002	0.001	0.001	-	0.002	0.009	0.007	0.010	0.013	0.005	0.013

年 次	浮遊粒子状物質 (mg/m3)						光化学オキシダント (ppm)						一酸化炭素 (ppm)	全炭化水素 (ppmC)
	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		
平成14年	0.021	0.020	0.023	0.021	0.020	0.020	0.042	0.034	0.031	0.029	0.037	0.033	0.3	1.98
15	0.020	0.022	0.020	0.021	0.020	0.020	0.039	0.035	0.037	0.032	0.035	0.034	0.3	2.00
16	0.020	0.023	0.019	0.020	0.018	0.019	0.042	0.035	0.038	0.035	0.034	0.033	0.3	1.99
17	0.021	0.025	0.020	0.020	0.019	0.020	0.036	0.032	0.033	0.031	0.037	0.033	0.3	2.01
18	0.021	0.019	0.019	0.018	0.020	0.018	0.037	0.034	0.035	0.030	0.035	0.034	0.3	2.03

資料 石川県環境政策課「環境大気調査報告書」

156 大気汚染、水質汚濁、騒音など公害苦情受理事件数

年 次	(構成比: %)							
	総 数		大 気 汚 染		水 質 汚 濁		土 壌 汚 染	
	件 数	構成比	件 数	構成比	件 数	構成比	件 数	構成比
平成14年	1,016	100.0	196	19.3	126	12.4	-	-
15	1,152	100.0	252	21.9	149	12.9	1	0.1
16	883	100.0	165	18.7	100	11.3	1	0.1
17	965	100.0	173	17.9	100	11.3	-	-
18	861	100.0	167	19.4	96	11.2	2	0.2

年 次	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	
	平成14年	104	10.2	4	0.4	-	-	94	9.3	492	48.4									
15	84	7.3	3	0.3	-	-	109	9.5	554	48.1										
16	117	13.3	9	1.0	-	-	89	10.1	402	45.5										
17	92	9.5	3	0.3	-	-	97	10.1	491	50.9										
18	103	12.0	5	0.6	-	-	77	8.9	411	47.7										

資料 石川県環境政策課「公害苦情件数調査結果」

157 汚水処理施設整備状況

(単位：人、%)

年度及び市町別	住民基本台帳人口	公共下水道		農業、漁業、林業集落排水処理施設		合併処理浄化槽		コミュニティ排水処理施設		合計	
		整備人口	整備率	整備人口	整備率	整備人口	整備率	整備人口	整備率	整備人口	整備率
平成14年度	1,176,100	740,941	63.0	71,130	6.0	44,711	3.8	15,445	1.3	872,227	74.2
15	1,175,071	775,392	66.0	74,574	6.3	53,369	4.5	8,713	0.7	903,335	76.9
16	1,172,133	806,533	68.8	74,555	6.4	47,016	4.0	8,224	0.7	936,328	79.9
17	1,171,106	828,410	70.7	74,372	6.4	45,174	3.9	12,674	1.1	960,630	82.0
18	1,169,249	852,411	72.9	74,646	6.4	45,443	3.9	6,870	0.6	979,350	83.8
金沢市	441,681	402,926	91.2	5,174	1.2	6,133	1.4	-	-	414,213	93.8
七尾市	61,673	17,568	28.5	13,117	21.3	5,374	8.7	1,714	2.8	37,773	61.2
小松市	109,673	57,515	52.4	7,253	6.6	6,628	6.0	3,713	3.4	75,109	68.5
輪島市	33,873	16,648	49.1	1,288	3.8	3,483	10.3	-	-	21,419	63.2
珠洲市	18,785	5,900	31.4	992	5.3	2,302	12.3	-	-	9,194	48.9
加賀市	75,599	33,330	44.1	4,606	6.1	6,047	8.0	-	-	43,983	58.2
羽咋市	24,792	15,274	61.6	2,248	9.1	344	1.4	-	-	17,866	72.1
かほく市	35,397	28,267	79.9	5,259	14.9	339	1.0	-	-	33,865	95.7
白山市	112,829	95,600	84.7	8,552	7.6	1,819	1.6	541	0.5	106,512	94.4
能美市	47,954	44,791	93.4	2,243	4.7	499	1.0	-	-	47,533	99.1
能美郡	5,876	-	-	4,367	74.3	1,509	25.7	-	-	5,876	100.0
川北町	5,876	-	-	4,367	74.3	1,509	25.7	-	-	5,876	100.0
石川郡	43,711	37,292	85.3	-	-	99	0.2	-	-	37,391	85.5
野々市町	43,711	37,292	85.3	-	-	99	0.2	-	-	37,391	85.5
河北郡	63,730	55,120	86.5	1,706	2.7	2,327	3.7	-	-	59,153	92.8
津幡町	36,895	28,611	77.5	1,706	4.6	2,099	5.7	-	-	32,416	87.9
内灘町	26,835	26,509	98.8	-	-	228	0.8	-	-	26,737	99.6
羽咋郡	40,337	14,563	36.1	9,361	23.2	2,895	7.2	902	2.2	27,721	68.7
志賀町	24,688	5,868	23.8	5,799	23.5	2,660	10.8	902	3.7	15,229	61.7
宝達志水町	15,649	8,695	55.6	3,562	22.8	235	1.5	-	-	12,492	79.9
鹿島郡	19,931	16,319	81.9	3,166	15.9	69	0.3	-	-	19,554	98.1
中能登町	19,931	16,319	81.9	3,166	15.9	69	0.3	-	-	19,554	98.1
鳳珠郡	33,408	11,298	33.8	5,314	15.9	5,576	16.7	-	-	22,188	66.4
穴水町	10,748	3,449	32.1	517	4.8	2,763	25.7	-	-	6,729	62.6
能登町	22,660	7,849	34.6	4,797	21.2	2,813	12.4	-	-	15,459	68.2

注1 住民基本台帳人口及び整備人口は各翌年3月31日現在である。
 2 合併処理浄化槽は、下水道処理開始公示済区域外の合併処理浄化槽である。
 3 コミュニティ排水処理施設等には、総務省の小規模集合排水処理施設整備分を含む。
 資料 石川県水環境創造課

158 主要河川水質状況 (平成18年度)

水域名	類型	地点数	水素イオン濃度 pH		溶存酸素量 DO (mg/L)		生物化学的酸素要求量 BOD (mg/L) (化学的酸素要求量 COD)		浮遊物質 量 SS (mg/L) (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	河川総括	AA	4	- / 39	6.9 ~ 8.1	- / 39	8.2 ~ 12	- / 39	<0.5 ~ 1.0	- / 39	<1 ~ 12	21 / 39	2.0 × 10 ¹ ~ 7.0 × 10 ⁴
		A	43	8 / 440	6.2 ~ 8.9	6 / 440	6.5 ~ 13	9 / 440	<0.5 ~ 6.9	4 / 440	<1 ~ 170	332 / 440	2.3 × 10 ¹ ~ 2.4 × 10 ⁶
		B	25	10 / 368	6.6 ~ 9.3	3 / 368	4.5 ~ 17	54 / 368	<0.5 ~ 23	12 / 368	<1 ~ 100	235 / 368	1.3 × 10 ¹ ~ 1.6 × 10 ⁵
		C	13	5 / 160	6.8 ~ 9.4	21 / 160	1.4 ~ 13	20 / 160	<0.5 ~ 18	- / 160	1 ~ 30	- / 160	1.7 × 10 ¹ ~ 9.2 × 10 ⁷
		D	2	- / 16	7.0 ~ 7.5	- / 16	7.4 ~ 12	- / 16	0.8 ~ 4.8	- / 16	1 ~ 9	- / 16	7.9 × 10 ³ ~ 1.3 × 10 ⁵
	E	4	- / 24	7.0 ~ 8.2	- / 24	8.0 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 4.8	- / 24	1 ~ 19	- / 24	3.3 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁶	
	大聖寺川	AA	1	- / 12	6.9 ~ 7.7	- / 12	8.2 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 1.0	- / 12	<1 ~ 4	10 / 12	2.3 × 10 ¹ ~ 1.3 × 10 ⁴
		A	1	- / 24	7.0 ~ 7.9	- / 24	8.6 ~ 12	4 / 24	<0.5 ~ 6.9	- / 24	1 ~ 6	23 / 24	7.9 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴
		B	3	- / 60	6.7 ~ 7.7	- / 60	6.9 ~ 12	- / 60	<0.5 ~ 2.1	- / 60	1 ~ 8	23 / 60	1.3 × 10 ² ~ 4.0 × 10 ⁴
		C	2	- / 24	6.8 ~ 7.3	2 / 24	3.9 ~ 11	1 / 24	<0.5 ~ 5.7	- / 24	2 ~ 22	- / 24	4.9 × 10 ² ~ 2.3 × 10 ⁵
	動橋川	A	2	- / 24	7.0 ~ 8.1	- / 24	8.3 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 1.5	- / 24	<1 ~ 20	18 / 24	4.9 × 10 ¹ ~ 4.9 × 10 ⁴
		B	1	- / 24	6.9 ~ 7.9	- / 24	6.9 ~ 13	3 / 24	<0.5 ~ 3.8	- / 24	<1 ~ 14	7 / 24	7.9 × 10 ² ~ 3.3 × 10 ⁴
	八日市川	B	1	- / 24	6.7 ~ 7.5	- / 24	6.0 ~ 11	3 / 24	1.2 ~ 4.7	4 / 24	2 ~ 43	21 / 24	3.3 × 10 ³ ~ 1.7 × 10 ⁵
		A	6	- / 46	6.6 ~ 7.8	- / 46	8.1 ~ 12	- / 46	<0.5 ~ 1.6	- / 46	<1 ~ 10	28 / 46	7.8 × 10 ¹ ~ 7.9 × 10 ⁴
	梯川	B	1	- / 12	6.6 ~ 7.6	- / 12	7.4 ~ 12	- / 12	0.5 ~ 1.4	- / 12	2 ~ 13	7 / 12	1.7 × 10 ² ~ 4.9 × 10 ⁵
		A	6	5 / 48	6.2 ~ 7.3	- / 48	8.8 ~ 12	- / 48	<0.5 ~ 1.1	- / 48	<1 ~ 15	7 / 48	1.3 × 10 ¹ ~ 1.6 × 10 ⁴
	郷谷川	B	2	7 / 36	6.6 ~ 9.3	- / 36	7.0 ~ 15	26 / 36	1.3 ~ 9.8	- / 36	6 ~ 25	27 / 36	3.3 × 10 ³ ~ 1.6 × 10 ⁵
		AA	1	- / 9	7.6 ~ 8.0	- / 9	8.3 ~ 12	- / 9	<0.5 ~ 0.6	- / 9	<1 ~ 11	2 / 9	1.3 × 10 ¹ ~ 7.9 × 10 ¹
	手取川	A	2	- / 24	6.6 ~ 8.0	- / 24	9.3 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 0.8	1 / 24	3 ~ 29	11 / 24	4.9 × 10 ¹ ~ 3.3 × 10 ⁴
		B	1	- / 12	6.6 ~ 8.0	- / 12	9.0 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 2.7	1 / 12	4 ~ 49	4 / 12	7.9 × 10 ¹ ~ 1.3 × 10 ⁵
	大日川	AA	1	- / 9	7.4 ~ 7.9	- / 9	8.8 ~ 12	- / 9	<0.5 ~ <0.5	- / 9	<1 ~ 4	8 / 9	2.3 × 10 ¹ ~ 3.3 × 10 ²
		A	1	- / 9	7.1 ~ 8.0	- / 9	8.8 ~ 11	- / 9	<0.5 ~ 1.2	- / 9	<1 ~ 7	4 / 9	3.3 × 10 ¹ ~ 1.7 × 10 ³
	尾添川	AA	1	- / 9	7.6 ~ 8.1	- / 9	8.5 ~ 11	- / 9	<0.5 ~ 0.5	- / 9	<1 ~ 12	1 / 9	2.3 × 10 ¹ ~ 4.9 × 10 ²
		A	1	- / 9	7.4 ~ 8.3	- / 9	8.6 ~ 11	- / 9	<0.5 ~ <0.5	- / 9	<1 ~ 14	- / 9	3.3 × 10 ¹ ~ 7.9 × 10 ²
犀川	A	2	- / 16	7.1 ~ 7.8	- / 16	9.5 ~ 12	- / 16	<0.5 ~ 1.2	- / 16	<1 ~ 8	14 / 16	3.3 × 10 ² ~ 2.2 × 10 ⁵	
	B	2	- / 16	7.1 ~ 8.2	- / 16	7.3 ~ 13	1 / 16	<0.5 ~ 4.9	- / 16	<1 ~ 11	11 / 16	1.1 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁵	
	D	2	- / 16	7.0 ~ 7.5	- / 16	7.4 ~ 12	- / 16	0.8 ~ 4.8	- / 16	1 ~ 9	- / 16	3.3 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁵	
伏見川	E	4	- / 24	7.0 ~ 8.2	- / 24	8.0 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 4.8	- / 24	1 ~ 19	- / 24	1.3 × 10 ³ ~ 1.3 × 10 ⁶	
	A	4	1 / 32	7.1 ~ 8.8	- / 32	9.3 ~ 13	- / 32	<0.5 ~ 1.5	- / 32	<1 ~ 21	32 / 32	1.4 × 10 ³ ~ 1.3 × 10 ⁶	
浅野川	B	2	- / 28	7.1 ~ 7.6	- / 28	7.0 ~ 11	7 / 28	1.1 ~ 7.3	- / 28	<1 ~ 9	21 / 28	3.3 × 10 ² ~ 2.4 × 10 ⁵	
	A	2	- / 16	6.9 ~ 8.2	- / 16	9.2 ~ 13	1 / 16	<0.5 ~ 2.8	- / 16	3 ~ 14	16 / 16	1.1 × 10 ³ ~ 2.4 × 10 ⁵	
森下川	B	1	- / 12	6.9 ~ 7.6	- / 12	8.9 ~ 13	- / 12	<0.5 ~ 2.0	- / 12	3 ~ 18	11 / 12	4.9 × 10 ³ ~ 1.4 × 10 ⁵	
	C	3	- / 28	7.3 ~ 8.5	- / 28	8.1 ~ 13	- / 28	<0.5 ~ 9.7	- / 28	1 ~ 24	- / 28	1.4 × 10 ³ ~ 2.4 × 10 ⁵	
津幡川	A	1	- / 12	7.1 ~ 7.8	2 / 12	7.0 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 1.4	- / 12	3 ~ 19	10 / 12	3.3 × 10 ² ~ 3.3 × 10 ⁴	
	B	1	1 / 12	7.0 ~ 8.8	- / 12	7.2 ~ 12	1 / 12	<0.5 ~ 4.9	- / 12	4 ~ 11	8 / 12	3.3 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
能瀬川	A	2	2 / 24	7.1 ~ 8.9	1 / 24	6.5 ~ 13	2 / 24	<0.5 ~ 5.9	- / 24	2 ~ 14	20 / 24	2.3 × 10 ² ~ 4.9 × 10 ⁴	
	A	1	- / 12	7.1 ~ 7.7	- / 12	8.8 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 1.1	- / 12	2 ~ 17	10 / 12	7.0 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
宇ノ気川	B	1	- / 12	7.1 ~ 7.5	1 / 12	4.5 ~ 12	1 / 12	0.5 ~ 23	- / 12	4 ~ 19	7 / 12	7.9 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
	C	2	3 / 24	6.9 ~ 9.4	- / 24	6.6 ~ 13	3 / 24	0.9 ~ 5.8	- / 24	4 ~ 30	- / 24	7.9 × 10 ¹ ~ 7.9 × 10 ⁴	
河北潟・大野川	C	3	2 / 36	7.1 ~ 8.7	- / 36	6.0 ~ 12	- / 36	0.7 ~ 3.6	- / 36	5 ~ 30	- / 36	4.5 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
	C	1	- / 12	7.4 ~ 7.8	- / 12	6.5 ~ 13	- / 12	0.6 ~ 3.0	1 / 12	1 ~ 31	9 / 12	1.1 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁴	
長曾川	B	1	1 / 12	7.2 ~ 9.3	- / 12	8.4 ~ 13	- / 12	<0.5 ~ 2.1	3 / 12	1 ~ 36	8 / 12	1.7 × 10 ³ ~ 1.3 × 10 ⁵	
	A	1	- / 12	7.3 ~ 7.8	- / 12	8.1 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 1.3	- / 12	1 ~ 18	9 / 12	2.7 × 10 ² ~ 4.9 × 10 ⁴	
米町川	B	3	- / 36	7.2 ~ 7.9	- / 36	6.1 ~ 13	- / 36	<0.5 ~ 1.6	1 / 36	<1 ~ 27	26 / 36	1.3 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁴	
	A	1	- / 12	7.3 ~ 8.3	- / 12	9.0 ~ 13	- / 12	<0.5 ~ 1.9	- / 12	<1 ~ 22	11 / 12	6.8 × 10 ² ~ 1.1 × 10 ⁵	
於古川	B	1	- / 12	6.9 ~ 7.2	2 / 12	4.6 ~ 12	- / 12	<0.5 ~ 1.3	- / 12	1 ~ 19	7 / 12	4.5 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
	C	1	1 / 24	6.8 ~ 9.1	- / 24	5.9 ~ 17	12 / 24	1.2 ~ 6.8	- / 24	2 ~ 24	24 / 24	7.8 × 10 ³ ~ 3.3 × 10 ⁵	
御祓川	C	3	- / 48	6.9 ~ 8.0	19 / 48	1.4 ~ 13	16 / 48	1.0 ~ 18	- / 48	2 ~ 24	- / 48	4.0 × 10 ³ ~ 1.6 × 10 ⁷	
	A	3	- / 36	6.7 ~ 7.8	1 / 36	6.7 ~ 13	- / 36	<0.5 ~ 2.0	- / 36	<1 ~ 7	35 / 36	7.8 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ⁴	
河原田川	A	2	- / 24	6.5 ~ 7.7	- / 24	7.9 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 1.8	- / 24	<1 ~ 10	24 / 24	1.3 × 10 ³ ~ 3.5 × 10 ⁵	
	A	3	- / 36	6.7 ~ 7.8	2 / 36	6.5 ~ 13	1 / 36	<0.5 ~ 2.1	- / 36	1 ~ 18	36 / 36	1.3 × 10 ³ ~ 7.9 × 10 ⁴	
鳳至川	A	2	- / 24	6.8 ~ 8.3	- / 24	9.2 ~ 13	1 / 24	<0.5 ~ 2.5	3 / 24	<1 ~ 170	24 / 24	1.4 × 10 ³ ~ 9.2 × 10 ⁴	
	B	2	- / 24	6.7 ~ 7.8	- / 24	6.5 ~ 13	- / 24	<0.5 ~ 2.3	2 / 24	1 ~ 100	14 / 24	7.8 × 10 ² ~ 1.7 × 10 ⁵	
若山川	A	2	20 / 48	6.8 ~ 9.5	2 / 48	6.8 ~ 12	40 / 48	2.2 ~ 8.3	41 / 48	2 ~ 19	23 / 48	3.3 × 10 ¹ ~ 3.3 × 10 ⁴	
	A	1	7 / 24	6.6 ~ 9.3	- / 24	7.7 ~ 14	24 / 24	3.7 ~ 9.5	23 / 24	5 ~ 29	24 / 24	1.4 × 10 ³ ~ 3.5 × 10 ⁴	
柴山場	湖沼A	3	20 / 36	6.8 ~ 9.8	- / 36	7.6 ~ 13	25 / 36	1.8 ~ 10	21 / 36	3 ~ 53	- / 36	1.7 × 10 ² ~ 7.9 × 10 ³	
	湖沼B	3	3 / 14	7.6 ~ 8.5	- / 14	7.7 ~ 11	3 / 14	1.7 ~ 3.8	- / 14	-	-	-	
海城	海域B	2	4 / 24	7.8 ~ 8.6	- / 24	7.6 ~ 12	- / 24	2.6 ~ 6.8	- / 24	-	-	-	
	海域C	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注1 m/nとは「環境基準値を超える検体数/総検体数」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。
 4 河川の環境基準類型C, D, E及び湖沼・海域の環境基準類型B, Cにおいては、大腸菌群数の基準は無い。
 資料 石川県水環境創造課