

21 衛 生 及 144 市 町 別 医 療 関 係 施

年次及び 市 町 別	病 院				病 床				
	病 院 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15年	113	13	—	100	20,185	3,899	192	18	16,076
16	111	13	—	98	20,003	3,889	142	18	15,954
17	109	13	—	96	19,948	3,889	142	18	15,899
18	106	13	—	93	19,770	3,868	142	18	15,742
19	105	13	—	92	19,619	3,849	142	18	15,610
金 沢 市	48	7	—	41	10,075	2,212	25	6	7,832
七 尾 市	8	1	—	7	1,616	257	100	4	1,255
小 松 市	13	1	—	12	1,377	333	10	4	1,030
輪 島 市	1	—	—	1	199	—	—	4	195
珠 洲 市	1	—	—	1	199	—	7	—	192
加 賀 市	8	2	—	6	1,565	299	—	—	1,266
羽 咋 市	1	—	—	1	190	—	—	—	190
か ほ く 市	3	1	—	2	639	400	—	—	239
白 山 市	4	—	—	4	539	30	—	—	509
能 美 市	3	—	—	3	518	—	—	—	518
能 美 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川 北 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石 川 郡	4	1	—	3	574	268	—	—	306
野々市町	4	1	—	3	574	268	—	—	306
河 北 郡	3	—	—	3	1,092	50	—	—	1,042
津 幡 町	1	—	—	1	80	—	—	—	80
内 灘 町	2	—	—	2	1,012	50	—	—	962
羽 咋 郡	4	—	—	4	348	—	—	—	348
志 賀 町	3	—	—	3	248	—	—	—	248
宝 達 志 水 町	1	—	—	1	100	—	—	—	100
鹿 島 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 能 登 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鳳 珠 郡	4	—	—	4	688	—	—	—	688
穴 水 町	2	—	—	2	320	—	—	—	320
能 登 町	2	—	—	2	368	—	—	—	368

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」

び 環 境

設 数 及 び 医 療 関 係 者 数

(単位：人)

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
診療所数	病 床 数									
838	2,043	463	343
843	2,035	466	361	2981	628	2375	443	286	9399	4014
855	1,862	469	372
858	1,732	476	379	2980	626	2484	455	283	10179	3922
857	1,650	489	388	2,980	626	2,484	455	283	10,179	3,922
392	820	220	156	1,617	294	1,479	113	166	5,132	1,491
43	126	32	26	156	38	118	40	19	857	341
77	179	47	40	191	65	169	39	22	723	523
27	39	13	10	41	11	34	22	3	131	83
10	4	7	3	25	8	16	12	6	107	65
44	85	28	36	115	32	99	19	10	580	327
23	76	13	8	45	14	41	13	1	179	76
20	4	9	10	38	14	26	22	3	270	93
64	85	32	31	122	43	154	48	17	514	201
28	8	13	10	73	18	60	31	4	332	151
3	34	2	1	3	2	7	4	2	9	7
3	34	2	1	3	2	7	4	2	9	7
45	142	22	18	65	26	66	19	9	247	174
45	142	22	18	65	26	66	19	9	247	174
36	8	19	13	402	33	119	24	16	749	83
23	7	11	5	28	14	30	12	1	102	41
13	1	8	8	374	19	89	12	15	647	42
13	38	12	10	32	11	33	20	—	138	109
8	38	8	6	21	7	15	13	—	90	76
5	—	4	4	11	4	18	7	—	48	33
10	—	7	3	10	8	9	11	—	22	27
10	—	7	3	10	8	9	11	—	22	27
22	2	13	13	45	9	54	18	5	189	171
10	—	5	6	20	5	27	6	5	110	57
12	2	8	7	25	4	27	12	—	79	114

145 主 要 死 因 別

死 因 別	死 亡 数 (人)				
	平成 15 年	16 年	17 年	18 年	19 年
死 亡 総 数	10,068	9,976	10,376	10,294	10,717
悪 性 新 生 物	3,011	3,104	3,100	3,159	3,225
心疾患 (高血圧性心疾患を除く)	1,555	1,568	1,768	1,684	1,761
脳血管疾患	1,350	1,282	1,237	1,206	1,290
肺炎	934	952	1,118	1,094	1,070
不慮の事故	460	375	399	412	401
自殺	303	270	265	265	257
老衰	240	252	222	261	290
腎不全	147	149	173	185	178
慢性閉塞性肺疾患	143	136	148	132	152
肝疾患	134	136	143	121	132
糖尿病	133	121	128	137	138
大動脈瘤及び解離	95	117	85	110	116
敗血症 (新生児の細菌性敗血症を除く)	111	102	100	91	116
その他の新生物	84	74	97	88	104
ヘルニア及び腸閉塞	59	61	53	52	68
ウイルス肝炎	52	57	47	48	42
高血圧性疾患	66	53	53	65	65
喘息	41	38	29	20	29
筋骨格系及び結合組織の疾患	42	37	47	45	40
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	34	34	32	34	41
血管性及び詳細不明の認知症	24	32	40	44	59
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	34	32	18	23	26
先天奇形、変形及び染色体異常	26	28	24	19	25
パーキンソン病	31	24	32	26	37
貧血	14	21	6	12	9
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	18	18	18	13	21
アルツハイマー病	16	18	23	23	32
結核	18	14	19	12	13
皮膚及び皮下組織の疾患	6	12	10	10	14
腸管感染症	15	11	14	19	26
周産期に発生した病態	12	8	11	10	10
急性気管支炎	8	7	8	2	3
髄膜炎	4	3	6	1	2
インフルエンザ	18	3	10	8	4
他	9	3	2	2	3
乳幼児突然死症候群	3	2	1	—	1
ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	—	—	—	—	1
眼及び附属器の疾患	—	—	—	—	—
耳及び乳様突起の疾患	—	—	—	—	1
妊娠、分娩及び産じょく	2	—	—	—	—
(再 掲)					
呼吸器結核	17	12	14	12	13
胃の悪性新生物	516	539	567	554	484
気管、気管支及び肺の悪性新生物	568	590	620	629	676
肺炎	934	952	1,118	1,094	1,070
交通事故	125	93	98	90	83

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)」

死 亡 数 等

死 因 別	死 亡 率 (人口10万対)				
	平成 15 年	16 年	17 年	18 年	19 年
死 亡 総 数	860.4	854.3	890.2	886.5	924.5
悪 性 新 生 物	257.3	265.8	266.0	272.0	278.2
心 疾 患 (高 血 圧 性 心 疾 患 を 除 く)	132.9	134.3	151.7	145.0	151.9
脳 血 管 疾 患	115.4	109.8	106.1	103.9	111.3
肺 不 慮 の 事 故	79.8	81.5	95.9	94.2	92.3
自 殺	39.3	32.1	34.2	35.5	34.6
老 衰	25.9	23.1	22.7	22.8	22.2
腎 全 全	20.5	21.6	19.0	22.5	25.0
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	12.6	12.8	14.8	15.9	15.4
肝 疾 患	12.2	11.6	12.7	11.4	13.1
	11.5	11.6	12.3	10.4	11.4
糖 尿 病	11.4	10.4	11.0	11.8	11.9
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	8.1	10.0	7.3	9.5	10.0
敗 血 症 (新 生 児 の 細 菌 性 敗 血 症 を 除 く)	9.5	8.7	8.6	7.8	10.0
そ の 他 の 新 生 物	7.2	6.3	8.3	7.6	9.0
へ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	5.0	5.2	4.5	4.5	5.9
ウ イ ル ス 肝 炎	4.4	4.9	4.0	4.1	3.6
高 血 圧 性 疾 患	5.6	4.5	4.5	5.6	5.6
喘 息	3.5	3.3	2.5	1.7	2.5
筋 骨 格 系 及 び 結 合 組 織 の 疾 患	3.6	3.2	4.0	3.9	3.5
糸 球 体 疾 患 及 び 腎 尿 細 管 間 質 性 疾 患	2.9	2.9	2.7	2.9	3.5
血 管 性 及 び 詳 細 不 明 の 認 知 症	2.1	2.7	3.4	3.8	5.1
胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	2.9	2.7	1.5	2.0	2.2
先 天 奇 形 、 変 形 及 び 染 色 体 異 常	2.2	2.4	2.1	1.6	2.2
バ ー キ ン ソ ン 病	2.6	2.1	2.7	2.2	3.2
貧 血	1.2	1.8	0.5	1.0	0.8
脊 髄 性 筋 萎 縮 症 及 び 関 連 症 候 群	1.5	1.5	1.5	1.1	1.8
ア ル ツ ハ イ マ ー 病	1.4	1.5	2.0	2.0	2.8
結 核	1.5	1.2	1.6	1.0	1.1
皮 膚 及 び 皮 下 組 織 の 疾 患	0.5	1.0	0.9	0.9	1.2
腸 管 感 染 症	1.3	0.9	1.2	1.6	2.2
周 産 期 に 発 生 し た 病 態	1.0	0.7	0.9	0.9	0.9
急 性 気 管 支 炎	0.7	0.6	0.7	0.2	0.3
髄 膜 炎	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2
イ ン フ ル エ ン ザ	1.5	0.3	0.9	0.7	0.3
他 殺	0.8	0.3	0.2	0.2	0.3
乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	0.3	0.2	0.1	—	0.1
ヒ ト 免 疫 不 全 ウ イ ル ス [H I V] 病	—	—	—	—	0.1
眼 及 び 附 属 器 の 疾 患	—	—	—	—	—
耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	—	—	—	—	0.1
妊 娠 、 分 娩 及 び 産 じ ょ く	0.2	—	—	—	—
(再 掲)					
呼 吸 器 結 核	1.5	1.0	1.2	1.0	1.1
胃 の 悪 性 新 生 物	44.1	46.2	48.6	47.7	41.8
気 管 支 及 び 肺 の 悪 性 新 生 物	48.5	50.5	53.2	54.2	58.3
肺 炎	79.8	81.5	95.9	94.2	92.3
交 通 事 故	10.7	8.0	8.4	7.8	7.2

146 保健所職員現員数（各年4月1日現在）

（単位：人）

年次及び保健所別	総数	職 種														
		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 士 管 養 士	保健師	看護師	化学職	歯 科 士 歯 生 士	作 業 者 療 法 士	その他		
平成16年	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		
19	169	6	39	30	7	10	1	10	56	—	8	1	—	1		
20	159	5	33	29	7	9	—	8	58	—	9	1	—	—		
石川県南加賀保健所	29	1	5	4	1	1	—	1	13	—	3	—	—	—		
〃石川中央保健所	32	1	6	1	2	3	—	2	15	—	2	—	—	—		
〃能登中部保健所	28	1	7	3	—	1	—	1	14	—	1	—	—	—		
〃能登北部保健所	21	1	2	4	—	1	—	1	10	—	2	—	—	—		
金沢市保健所	49	1	13	17	4	3	—	3	6	—	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

147 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 浴 衆 場	理容所	美容所	ク リ ー ニ ン グ 所
平成15年度	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
18	9,666	438	72	—	10,768	32	124	829	329	1	390	1,429	2,380	1,356
19	9,679	437	74	—	10,982	32	124	820	341	1	391	1,436	2,412	1,353

資料 石川県健康推進課「衛生行政業務報告」

148 食品衛生監視対象施設数

年 度	総 数	業 種															その他
		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 製 造 業	豆 腐 製 造 業	乳 さ く 取 業	野 果 菜 物 販 売 業	そ う 菜 販 売 業	菓 子 販 売 業		
平成15年度	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	
18	39,058	14,430	3,649	1,520	303	3,351	1,315	1,258	77	75	135	135	1,570	1,436	2,790	7,014	
19	38,462	13,842	3,775	1,539	308	3,290	1,247	1,226	74	74	127	135	1,570	1,436	2,790	7,029	

資料 石川県健康推進課「衛生行政業務報告」

149 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	四 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 症候群	梅毒	破傷風	ウイルス 性 肝 炎 (E 型 ・ A 型 を 除 く)	
平成15年度	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
18	122	—	16	—	—	71	—	2	1	—	6	1	2	8	1	1	2	11	679
19	165	—	1	—	—	132	—	4	—	2	13	—	4	7	1	1	—	—	1,074

注1 平成15年11月5日から感染症分類が変更になった。
2 ウイルス性肝炎の平成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

150 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 人 数	直接撮影 人 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 15 年度	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
18	179	154	10,147	89,308	62,559	4	34
19	115	35	10,893	86,054	70,603	13	14
石川県南加賀保健所	6	5	2,798	21,045	9,046	4	1
〳 石川中央保健所	66	1	2,465	13,540	13,876	6	2
〳 能登中部保健所	19	12	990	15,847	4,367	1	1
〳 能登北部保健所	16	10	422	7,540	1,934	2	—
金 沢 市 保 健 所	8	7	4,218	28,082	41,380	—	10

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」

151 児童生徒年齢別平均体位

(単位：cm、kg)

区 分	小 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10年度	117.5	116.1	122.4	121.9	128.3	127.8	133.9	133.9	139.4	140.5	145.4	147.5
	15	117.2	115.7	123.0	121.8	128.2	128.0	133.7	133.9	139.7	140.8	146.2	147.5
	20	116.8	115.9	123.2	122.1	128.8	128.4	134.1	133.7	139.5	141.0	145.9	147.2
体 重	平成10年度	21.8	21.3	24.3	23.6	27.4	26.6	30.8	30.3	34.6	34.3	38.1	39.3
	15	21.9	21.2	24.5	23.9	27.3	27.1	31.8	30.7	35.4	34.9	40.3	40.2
	20	21.3	21.2	24.6	24.0	27.5	26.7	31.4	30.5	34.5	35.0	38.9	39.2
座 高	平成10年度	65.4	65.1	68.0	67.7	70.6	70.3	73.0	73.3	75.5	76.3	78.0	79.6
	15	65.5	64.7	68.2	67.8	70.4	70.5	73.3	73.3	75.6	76.4	78.5	79.6
	20	65.2	64.8	68.1	67.7	70.8	70.5	73.1	72.9	75.6	76.5	78.0	79.5

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	平成10年度	152.3	152.7	160.3	155.7	166.3	157.2	169.0	157.7	170.8	158.5	171.4	158.6
	15	153.6	152.7	160.9	155.8	166.7	157.7	169.6	157.8	170.7	158.7	171.6	158.5
	20	153.2	152.6	160.1	155.9	166.2	157.6	169.3	157.6	170.7	158.5	171.3	158.4
体 重	平成10年度	44.1	44.5	49.6	47.7	55.0	50.2	61.0	51.8	62.2	53.4	62.8	54.4
	15	45.9	45.1	50.8	48.3	55.9	51.1	61.7	52.5	62.9	53.8	64.2	53.5
	20	45.6	44.1	49.3	48.4	55.6	50.8	60.4	52.5	62.9	54.5	64.2	53.6
座 高	平成10年度	81.5	83.0	85.4	84.3	88.8	85.1	90.6	85.7	91.7	85.9	91.7	85.9
	15	82.2	82.8	85.4	84.4	89.0	85.4	90.9	85.7	91.5	85.6	92.1	85.7
	20	82.2	82.7	85.3	84.5	88.7	85.3	90.8	85.5	91.5	86.0	92.3	85.9

資料 石川県統計情報室「石川県学校保健統計調査」

年度及び市町別	ごみ							自家処理量 (t)
	ごみ処理計画 収集人口 (人)	総計 (t)	ごみ処理量 (t)					
			計	直接焼却	直接埋立	資源化施設等		
平成15年度	1,179,029	487,782	487,780	289,887	23,553	174,340	2	
16	1,176,888	476,972	476,971	284,985	21,858	170,128	1	
17	1,174,000	475,347	475,347	287,694	16,688	170,965	—	
18	1,171,880	475,155	475,155	285,860	19,455	169,840	—	
19	1,169,718	465,259	465,258	275,462	30,573	159,223	1	
金沢市	442,658	184,617	184,617	144,070	3,580	36,967	—	
七尾市	61,340	25,608	25,608	—	2,315	23,293	—	
小松市	109,612	40,366	40,366	32,724	1,898	5,744	—	
輪島市	33,796	15,189	15,189	11,621	2,235	1,333	—	
珠洲市	18,582	5,247	5,247	—	184	5,063	—	
加賀市	75,370	35,088	35,088	25,254	2,886	6,948	—	
羽咋市	24,627	8,246	8,246	—	225	8,021	—	
かほく市	35,295	12,664	12,664	—	46	12,618	—	
白山市	113,058	41,827	41,827	29,402	—	12,425	—	
能美市	48,138	13,936	13,936	10,384	1,294	2,258	—	
川北町	5,965	1,923	1,923	1,471	137	315	—	
野々市町	44,147	19,529	19,529	15,861	—	3,668	—	
津幡町	37,123	9,825	9,825	—	48	9,777	—	
内灘町	26,859	7,322	7,322	—	40	7,282	—	
志賀町	24,572	9,402	9,402	—	1,646	7,756	—	
宝達志水町	15,577	3,866	3,866	—	—	3,866	1	
中能登町	19,868	5,775	5,775	—	501	5,274	—	
穴水町	10,700	15,492	15,492	2,972	11,387	1,133	—	
能登町	22,431	9,336	9,336	1,703	2,151	5,482	—	

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「平成19年度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)						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16年	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
19	0.002	0.001	0.001	0.001	—	0.001	0.008	0.007	0.009	0.012	0.005	0.012
20	0.001	0.001	0.001	0.001	—	0.001	0.008	0.007	0.008	0.011	0.004	0.010

年次	浮遊粒子状物質 (mg/m ³)						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	三馬測定局	三馬測定局
平成16年	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
19	0.019	0.015	0.017	0.016	0.017	0.015	0.039	0.036	0.037	0.032	0.042	0.038	0.3	2.02
20	0.020	0.019	0.020	0.019	0.020	0.018	0.036	0.037	0.037	0.029	0.042	0.039	0.3	2.06

資料 石川県環境政策課「環境大気調査報告書」

し尿処理状況

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					
				し 尿 処 理 量 (ℓ)			自家処理 人 (人)	水洗化人口 (人)	水洗化率 (%)
				総 量	し尿処理施設	その他			
56,689	18,640	14.9	1,177,510	242,595	242,595	—	1,519	1,068,969	90.7
56,602	18,943	15.2	1,175,965	222,528	222,528	—	928	1,067,167	90.7
55,424	19,813	15.2	1,173,785	211,786	211,786	—	220	1,086,632	92.5
59,795	21,242	16.3	1,171,680	202,882	202,882	—	203	1,096,485	93.6
54,718	18,394	15.1	1,169,648	202,942	202,942	—	73	1,092,594	93.4
18,054	9,205	14.1	442,658	23,087	23,087	—	—	437,961	98.9
4,622	189	18.6	61,340	27,574	27,574	—	—	53,080	86.5
5,744	1,330	17.0	109,612	32,030	32,030	—	—	107,696	98.3
1,333	55	9.1	33,796	14,976	14,976	—	—	24,564	72.7
1,313	—	25.0	18,582	6,125	6,125	—	—	12,626	67.9
3,531	1,028	12.6	75,310	20,603	20,603	—	60	59,940	79.5
1,237	696	21.6	24,627	7,222	7,222	—	—	20,751	84.3
1,062	682	13.1	35,295	5,318	5,318	—	—	33,741	95.6
6,547	1,438	18.5	113,058	15,387	15,387	—	—	110,206	97.5
285	483	5.3	48,138	6,721	6,721	—	—	46,714	97.0
120	188	14.6	5,965	1,470	1,470	—	—	5,965	100.0
1,986	801	13.7	44,147	8,374	8,374	—	—	43,020	97.4
1,021	1,188	20.1	37,123	5,819	5,819	—	—	35,481	95.6
710	706	17.6	26,859	1,583	1,583	—	—	26,599	99.0
1,827	364	22.4	24,572	9,254	9,254	—	—	19,238	78.3
566	—	14.6	15,577	3,143	3,143	—	3	14,431	92.6
1,337	41	23.7	19,868	3,812	3,812	—	—	14,647	73.7
1,133	—	7.3	10,700	3,167	3,167	—	—	10,476	97.9
2,290	—	24.5	22,421	7,277	7,277	—	10	15,458	68.9

154 大気汚染、水質汚濁、騒音など公害苦情受理事件数

(構成比：%)

年 次	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16年	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
19	768	100.0	109	14.2	93	12.1	2	0.3
20	736	100.0	100	13.6	93	12.6	—	—

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16年	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
19	91	11.8	7	0.9	—	—	98	12.8	368	47.9
20	75	10.2	7	1.0	—	—	79	10.7	382	51.9

資料 石川県環境政策課「公害苦情件数調査結果」

155 汚水処理

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	
		整 備 人 口	整 備 率	整 備 人 口	整 備 率
平成16年度	1,172,133	806,533	68.8	74,555	6.4
17	1,171,106	828,410	70.7	74,372	6.4
18	1,169,249	852,411	72.9	74,646	6.4
19	1,167,151	869,612	74.5	73,809	6.3
20	1,165,013	888,594	76.3	73,761	6.3
金 沢 市	442,788	413,464	93.4	5,042	1.1
七 尾 市	60,092	18,916	31.5	12,926	21.5
小 松 市	109,213	65,095	59.6	7,047	6.5
輪 島 市	32,581	17,894	54.9	1,243	3.8
珠 洲 市	17,921	5,891	32.9	948	5.3
加 賀 市	74,368	34,260	46.1	4,449	6.0
羽 咋 市	24,296	15,985	65.8	2,240	9.2
かほく市	35,293	29,291	83.0	5,085	14.4
白 山 市	113,380	99,675	87.9	8,358	7.4
能 美 市	48,452	45,360	93.6	2,160	4.5
能 美 郡	6,058	—	—	4,404	72.7
川 北 町	6,058	—	—	4,404	72.7
石 川 郡	45,239	40,210	88.9	—	—
野々市町	45,239	40,210	88.9	—	—
河 北 郡	64,290	57,219	89.0	2,379	3.7
津 幡 町	37,554	30,630	81.6	2,379	6.3
内 灘 町	26,736	26,589	99.5	—	—
羽 咋 郡	39,237	17,462	44.5	9,320	23.8
志 賀 町	23,961	7,768	32.4	5,994	25.0
宝 達 志 水 町	15,276	9,694	63.5	3,326	21.8
鹿 島 郡	19,712	16,199	82.2	3,061	15.5
中 能 登 町	19,712	16,199	82.2	3,061	15.5
鳳 珠 郡	32,093	11,673	36.4	5,099	15.9
穴 水 町	10,333	3,662	35.4	531	5.1
能 登 町	21,760	8,011	36.8	4,568	21.0

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

施設整備状況

(単位：人、%)

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
47,016	4.0	8,224	0.7	936,328	79.9
45,174	3.9	12,674	1.1	960,630	82.0
45,423	3.9	6,870	0.6	979,350	83.8
54,429	4.7	6,426	0.5	1,004,276	86.0
50,317	4.3	4,851	0.4	1,017,523	87.3
4,794	1.1	—	—	423,300	95.6
6,522	10.9	1,665	2.8	40,029	66.6
10,159	9.3	2,196	2.0	84,497	77.4
3,962	12.2	—	—	23,099	70.9
2,510	14.0	—	—	9,349	52.2
6,476	8.7	—	—	45,185	60.8
611	2.5	—	—	18,836	77.5
167	0.5	—	—	34,543	97.9
1,683	1.5	81	0.1	109,797	96.8
783	1.6	—	—	48,303	99.7
1,654	27.3	—	—	6,058	100.0
1,654	27.3	—	—	6,058	100.0
115	0.3	—	—	40,325	89.1
115	0.3	—	—	40,325	89.1
2,201	3.4	—	—	61,799	96.1
2,082	5.5	—	—	35,091	93.4
119	0.4	—	—	26,708	99.9
2,971	7.6	909	2.3	30,662	78.1
2,687	11.2	909	3.8	17,358	72.4
284	1.9	—	—	13,304	87.1
66	0.3	—	—	19,326	98.0
66	0.3	—	—	19,326	98.0
5,643	17.6	—	—	22,415	69.8
2,864	27.7	—	—	7,057	68.3
2,779	12.8	—	—	15,358	70.6

水 域 名	類 型	地 点 数	水 素 イ オ ン 濃 度 pH		溶 存 酸 素 量 D O (mg/ℓ)		
			m/n	最低値～最高値	m/n	最低値～最高値	
河 川 総 括	A A	4	—/39	7.0~8.1	—/39	8.1~13	
	A	43	2/440	6.5~9.4	8/440	4.9~14	
	B	25	16/368	6.6~9.8	—/368	4.7~14	
	C	13	2/160	6.9~9.3	15/160	1.8~14	
	D	2	—/16	7.1~7.5	—/16	7.1~12	
	E	4	—/24	7.2~8.4	—/24	8.2~13	
	大 聖 寺 川	A A	1	—/12	7.0~7.7	—/12	8.1~13
		A	1	—/24	7.2~7.5	—/24	8.5~12
		B	3	—/60	6.9~7.3	—/60	6.8~12
		C	2	—/24	6.9~7.2	2/24	3.8~11
	動 橋 川	A	2	—/24	7.0~8.0	—/24	8.4~12
		B	1	2/24	7.0~9.5	—/24	8.0~12
	八 日 市 川	B	1	—/24	6.8~7.3	—/24	5.8~11
	梯 川	A	6	—/46	6.6~7.7	—/46	8.3~13
		B	1	—/12	6.6~7.6	—/12	7.5~12
	郷 谷 川	A	6	—/48	6.5~7.4	—/48	8.5~13
		B	2	11/36	7.0~9.3	—/36	8.3~14
	手 取 川	A A	1	—/9	7.6~8.1	—/9	8.2~12
		A	2	—/24	7.5~8.2	—/24	9.4~13
		B	1	—/12	6.9~7.6	—/12	8.3~13
	大 日 川	A A	1	—/9	7.2~7.7	—/9	8.8~12
		A	1	—/9	7.3~7.8	—/9	8.3~11
	尾 添 川	A A	1	—/9	7.7~8.1	—/9	8.5~12
		A	1	—/9	7.8~8.2	—/9	8.7~11
	犀 川	A	2	—/16	7.2~7.8	—/16	8.9~13
		B	2	—/16	7.0~7.8	—/16	8.4~13
		D	2	—/16	7.1~7.5	—/16	7.1~12
	伏 見 川	E	4	—/24	7.2~8.4	—/24	8.2~13
	浅 野 川	A	4	—/32	7.3~8.5	—/32	8.5~14
		B	2	—/28	7.2~7.8	—/28	5.6~12
	森 下 川	A	2	—/16	7.1~7.8	—/16	8.9~13
		B	1	—/12	7.1~7.6	—/12	8.5~13
	金 腐 川	C	3	—/28	7.7~8.5	—/28	8.4~12
津 幡 川	A	1	—/12	7.1~7.7	1/12	6.7~12	
	B	1	1/12	7.1~8.7	—/12	7.7~12	
能 瀬 川	A	2	2/24	7.1~9.4	—/24	8.0~13	
宇 ノ 気 川	A	1	—/12	7.1~7.8	—/12	9.1~12	
	B	1	—/12	7.1~7.8	—/12	5.1~11	
河北潟・大野川	C	2	2/24	7.2~9.3	—/24	6.9~14	
羽 咋 川	C	3	—/36	7.1~8.4	—/36	6.0~11	
長 曾 川	B	1	—/12	7.0~7.7	—/12	6.9~12	
子 浦 川	B	1	2/12	6.9~9.8	1/12	4.8~12	
米 町 川	A	1	—/12	7.3~7.9	—/12	8.5~12	
	B	3	—/36	6.9~7.8	—/36	6.4~12	
於 古 川	A	1	—/12	7.1~7.8	—/12	7.8~12	
	B	1	—/12	6.8~7.5	—/12	5.1~12	
御 祓 川	B	1	—/24	7.1~8.3	—/24	7.2~12	
	C	3	—/48	7.2~8.1	13/48	1.8~13	
河 原 田 川	A	3	—/36	6.7~8.1	3/36	4.9~14	
鳳 至 川	A	2	—/24	7.1~7.6	1/24	7.4~13	
町 野 川	A	3	—/36	7.1~7.9	3/36	7.3~13	
若 山 川	A	2	—/24	7.0~7.9	—/24	8.1~12	
	B	2	—/24	6.9~7.9	1/24	4.7~13	
湖 沼	柴 山 潟 湖沼 A	3	21/48	6.9~9.7	—/48	8.1~14	
	木 場 潟 湖沼 A	1	12/24	7.0~9.4	—/24	9.8~13	
	河 北 潟 湖沼 B	3	10/36	6.8~9.7	—/36	7.6~15	
海 域	金 沢 港 海域 B	2	—/14	7.8~8.3	—/14	7.2~10	
	海域 C	2	1/24	7.7~8.4	—/24	7.6~12	

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

水 質 状 況 (平成20年度)

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 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
-/39	<0.5~1.0	-/39	<1~33	27/39	7.8×10 ¹ ~4.9×10 ⁴
26/440	<0.5~6.6	3/440	<1~230	329/440	4.5×10 ¹ ~1.7×10 ⁵
66/368	<0.5~11	21/368	<1~370	230/375	1.1×10 ² ~1.6×10 ⁷
13/148	<0.5~12.0	-/184	<1~47	-/160	1.3×10 ² ~7.9×10 ⁶
-/16	0.7~2.8	-/16	2~29	-/16	2.8×10 ³ ~3.3×10 ⁴
-/24	0.0~6.5	-/24	3~33	-/24	1.1×10 ² ~4.9×10 ⁵
-/12	<0.5~1.0	-/12	<1~3	11/12	3.3×10 ¹ ~3.3×10 ¹
9/24	<0.5~6.6	-/24	1~11	22/24	4.9×10 ² ~1.3×10 ⁵
-/60	<0.5~2.6	-/60	1~11	17/60	2.3×10 ² ~4.9×10 ¹
-/24	<0.5~3.7	-/24	1~32	-/24	4.9×10 ² ~2.3×10 ⁵
-/24	<0.5~1.1	-/24	<1~9	17/24	7.9×10 ¹ ~4.9×10 ¹
3/24	<0.5~4.6	-/24	1~14	11/24	2.2×10 ² ~1.1×10 ⁵
1/24	0.5~3.3	2/24	1~30	15/24	7.9×10 ² ~1.3×10 ⁵
-/46	<0.5~1.8	-/46	<1~21	25/46	2.0×10 ¹ ~1.6×10 ⁵
-/12	0.6~2.0	-/12	2~19	7/12	1.1×10 ³ ~7.9×10 ¹
-/48	<0.5~0.8	-/48	<1~12	3/48	1.7×10 ¹ ~2.2×10 ³
26/36	1.2~9.3	4/36	7~35	30/36	2.3×10 ³ ~1.6×10 ⁵
-/9	<0.5~0.6	-/9	<1~11	7/9	2.3×10 ¹ ~3.3×10 ³
-/24	<0.5~1.1	-/24	3~13	13/24	7.9×10 ¹ ~1.3×10 ⁴
-/12	<0.5~2.4	-/12	3~20	7/12	7.9×10 ² ~4.9×10 ⁴
-/9	<0.5~0.6	-/9	<1~1	8/9	4.9×10 ¹ ~1.7×10 ³
-/9	<0.5~1.0	-/9	<1~2	7/9	2.3×10 ² ~2.3×10 ⁴
-/9	<0.5~<0.5	1/9	2~33	1/9	2.3×10 ¹ ~7.9×10 ²
-/9	<0.5~0.7	-/9	<1~17	4/9	3.3×10 ¹ ~7.9×10 ³
-/16	<0.5~1.0	-/16	<1~56	14/16	1.1×10 ² ~7.0×10 ⁴
-/16	<0.5~3.0	-/16	<1~23	9/16	1.1×10 ² ~1.4×10 ⁵
-/16	0.7~2.8	-/16	2~29	-/16	4.6×10 ³ ~7.9×10 ⁴
-/24	<0.5~6.5	-/24	3~33	-/24	7.0×10 ² ~1.4×10 ⁵
-/32	<0.5~1.6	-/32	<1~230	31/32	7.9×10 ² ~1.7×10 ⁵
17/28	1.1~11	9/28	2~370	23/28	3.5×10 ³ ~1.6×10 ⁷
1/16	<0.5~2.1	1/16	1~31	16/16	1.7×10 ³ ~1.7×10 ⁵
-/12	<0.5~1.8	-/12	2~31	11/12	3.3×10 ³ ~2.3×10 ⁵
-/28	<0.5~3.1	-/28	1~36	-/28	3.3×10 ² ~1.1×10 ⁵
-/12	0.5~1.3	-/12	3~18	10/12	4.9×10 ² ~3.3×10 ⁴
1/12	0.5~7.3	-/12	3~11	5/12	1.3×10 ³ ~4.9×10 ⁴
4/24	<0.5~4.1	1/24	2~43	22/24	2.3×10 ² ~4.9×10 ¹
1/12	<0.5~3	-/12	1~13	11/12	4.6×10 ² ~1.1×10 ⁵
3/12	0.9~7	-/12	3~40	2/19	1.1×10 ³ ~4.9×10 ¹
-/12	0.6~4.8	-/24	5~47	-/24	4.6×10 ² ~7.9×10 ⁵
-/36	0.6~5.0	-/36	1~39	-/36	1.1×10 ³ ~7.0×10 ⁴
2/12	0.9~3.8	1/12	3~40	9/12	1.7×10 ³ ~3.5×10 ⁵
-/12	<0.5~2.3	3/12	3~33	9/12	4.5×10 ² ~1.3×10 ⁵
-/12	<0.5~1.5	1/12	1~32	10/12	4.5×10 ² ~5.4×10 ⁴
-/36	<0.5~1.8	2/36	1~32	26/36	2.0×10 ² ~1.7×10 ⁵
-/12	<0.5~1.1	-/12	<1~7	11/12	2.3×10 ² ~4.9×10 ⁴
-/12	<0.5~2.4	-/12	3~23	8/12	1.1×10 ³ ~1.7×10 ⁵
13/24	0.9~7.9	-/24	2~23	24/24	7.8×10 ³ ~9.2×10 ⁵
13/48	1.0~12	-/48	2~18	-/48	4.5×10 ³ ~2.4×10 ⁶
2/36	<0.5~2.5	-/36	<1~10	33/36	2.0×10 ² ~1.6×10 ⁵
6/24	<0.5~2.6	-/24	<1~13	24/24	1.3×10 ³ ~1.6×10 ⁵
2/36	<0.5~5.3	-/36	1~16	33/36	7.8×10 ² ~2.8×10 ⁵
1/24	<0.5~2.1	-/24	1~15	23/24	2.0×10 ² ~3.5×10 ⁵
-/24	<0.5~2.9	-/24	2~25	17/24	7.8×10 ² ~9.2×10 ⁵
30/48	1.3~12	34/48	2~36	32/48	7.9×10 ¹ ~1.3×10 ⁵
24/24	3.3~10.0	24/24	8~27	24/24	1.7×10 ³ ~5.4×10 ¹
27/36	2.5~13	28/36	3~56	-/36	7.9×10 ¹ ~3.3×10 ⁴
1/14	1.4~3.2	-/14	-	-	-
-/24	2.2~5.1	-/24	-	-	-