

21 衛 生 及 び 環 境  
146 市 町 村 別 医 療 関 係 施 設 数 及 び 医 療 関 係 者 数

(単位：人)

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9年	127	13	—	114	21,342	4,042	324	98	16,878	788	2,609	436	246	…	…	…	…	…	…	…	…
10	123	13	—	110	21,074	4,042	324	98	16,610	795	2,607	438	247	3,004	627	2,293	383	239	7,640	4,434	
11	120	14	—	106	20,799	4,009	285	18	16,487	804	2,550	437	267	…	…	…	…	…	…	…	
12	121	14	—	107	20,820	3,999	270	18	16,533	819	2,469	446	279	2,809	590	2,080	435	272	8,373	4,336	
13	118	13	—	105	20,733	3,969	258	18	16,488	821	2,382	449	318	…	…	…	…	…	…	…	
金沢市	54	7	—	47	10,593	2,303	91	6	8,193	389	1,084	196	133	…	…	…	…	…	…	…	
七尾市	8	1	—	7	1,660	257	100	4	1,299	31	121	29	20	…	…	…	…	…	…	…	
小松市	16	1	—	15	1,514	346	10	4	1,154	73	257	44	34	…	…	…	…	…	…	…	
輪珠市	1	—	—	1	199	—	—	4	195	18	28	11	3	…	…	…	…	…	…	…	
加賀市	1	—	—	1	199	—	7	—	192	10	42	7	3	…	…	…	…	…	…	…	
羽咋市	7	2	—	5	1,386	309	50	—	1,027	38	123	23	33	…	…	…	…	…	…	…	
松任市	2	—	—	2	229	—	—	—	229	25	145	14	6	…	…	…	…	…	…	…	
松任市	2	—	—	2	340	30	—	—	310	43	79	18	13	…	…	…	…	…	…	…	
江沼郡	1	—	—	1	350	—	—	—	350	4	19	2	3	…	…	…	…	…	…	…	
山中町	1	—	—	1	350	—	—	—	350	4	19	2	3	…	…	…	…	…	…	…	
能美郡	3	—	—	3	523	—	—	—	523	27	47	14	11	…	…	…	…	…	…	…	
根上町	1	—	—	1	143	—	—	—	143	8	—	3	2	…	…	…	…	…	…	…	
寺井町	1	—	—	1	56	—	—	—	56	10	28	7	4	…	…	…	…	…	…	…	
辰口町	1	—	—	1	324	—	—	—	324	6	—	3	4	…	…	…	…	…	…	…	
川北町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	19	1	1	…	…	…	…	…	…	…	
石川郡	8	1	—	7	865	268	—	—	597	50	138	29	20	…	…	…	…	…	…	…	
美川町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	19	4	4	…	…	…	…	…	…	…	
鶴来町	2	—	—	2	199	—	—	—	199	5	30	5	7	…	…	…	…	…	…	…	
野々市	6	1	—	5	666	268	—	—	398	33	89	18	8	…	…	…	…	…	…	…	
河内村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	…	…	…	…	…	…	…	
吉野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	…	…	…	…	…	…	…	
鳥越村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	…	…	…	…	…	…	…	
尾口村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	…	…	
白峰村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	…	…	…	…	…	…	…	
河北郡	6	1	—	5	1,812	456	—	—	1,356	50	100	23	18	…	…	…	…	…	…	…	
津幡町	1	—	—	1	80	—	—	—	80	18	36	8	3	…	…	…	…	…	…	…	
高松町	2	1	—	1	604	400	—	—	204	7	19	4	3	…	…	…	…	…	…	…	
七塚町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	19	1	2	…	…	…	…	…	…	…	
宇気町	1	—	—	1	35	—	—	—	35	6	—	3	3	…	…	…	…	…	…	…	
内灘町	2	—	—	2	1,093	56	—	—	1,037	13	26	7	7	…	…	…	…	…	…	…	
羽咋郡	4	—	—	4	365	—	—	—	365	12	71	12	8	…	…	…	…	…	…	…	
富来町	2	—	—	2	211	—	—	—	211	1	—	3	2	…	…	…	…	…	…	…	
志雄町	1	—	—	1	100	—	—	—	100	1	—	1	2	…	…	…	…	…	…	…	
志賀町	1	—	—	1	54	—	—	—	54	6	65	5	2	…	…	…	…	…	…	…	
押水町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6	3	2	…	…	…	…	…	…	…	
鹿島郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	73	13	4	…	…	…	…	…	…	…	
田鶴浜町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	19	2	—	…	…	…	…	…	…	…	
島屋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	…	…	…	…	…	…	…	
中島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	19	3	1	…	…	…	…	…	…	…	
鹿島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	35	3	1	…	…	…	…	…	…	…	
能登島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	…	…	…	…	…	…	…	
鹿西町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	2	…	…	…	…	…	…	…	
鳳至郡	5	—	—	5	698	—	—	—	698	24	39	12	9	…	…	…	…	…	…	…	
穴水町	2	—	—	2	320	—	—	—	320	9	2	4	2	…	…	…	…	…	…	…	
前都村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	35	3	3	…	…	…	…	…	…	…	
能柳田村	2	—	—	2	234	—	—	—	234	5	2	4	4	…	…	…	…	…	…	…	
珠洲郡	1	—	—	1	144	—	—	—	144	1	—	1	—	…	…	…	…	…	…	…	
内浦町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	16	2	—	…	…	…	…	…	…	…	
内浦町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	16	2	—	…	…	…	…	…	…	…	

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9年	10年	11年	12年	13年		平成9年	10年	11年	12年	13年
<b>死 亡 総 数</b>	<b>9,061</b>	<b>9,418</b>	<b>9,867</b>	<b>9,391</b>	<b>9,440</b>	<b>死 亡 総 数</b>	<b>770.6</b>	<b>800.3</b>	<b>838.9</b>	<b>802.6</b>	<b>805.4</b>
悪性新生物	2,701	2,830	2,880	2,878	2,883	悪性新生物	229.7	240.5	244.9	246.0	246.0
心疾患(高血圧性心疾患を除く)	1,410	1,362	1,469	1,496	1,436	心疾患(高血圧性心疾患を除く)	119.9	115.7	124.9	127.9	122.5
脳血管疾患	1,401	1,514	1,459	1,294	1,318	脳血管疾患	119.1	128.7	124.0	110.6	112.4
肺炎	892	890	1,063	979	920	肺炎	75.9	75.6	90.4	83.7	78.5
不慮の事故	387	413	462	442	426	不慮の事故	32.9	35.1	39.3	37.8	36.3
自殺	190	281	263	239	276	自殺	16.2	23.9	22.4	20.4	23.5
老衰	209	205	254	199	230	老衰	17.8	17.4	21.6	17.0	19.6
慢性閉塞性肺疾患	143	130	139	156	126	慢性閉塞性肺疾患	12.2	11.0	11.8	13.3	10.7
糖尿病	156	121	124	121	124	糖尿病	13.3	10.3	10.5	10.3	10.6
腎不全	140	138	158	107	159	腎不全	11.9	11.7	13.4	9.1	13.6
肝疾患	126	126	133	107	128	肝疾患	10.7	10.7	11.3	9.1	10.9
大動脈瘤及び解離	58	74	78	80	63	大動脈瘤及び解離	4.9	6.3	6.6	6.8	5.4
その他の新生物	76	61	71	74	86	その他の新生物	6.5	5.2	6.0	6.3	7.3
敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	75	74	102	69	65	敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	6.4	6.3	8.7	5.9	5.5
筋骨格系及び結合組織の疾患	49	42	41	59	38	筋骨格系及び結合組織の疾患	4.2	3.6	3.5	5.0	3.2
高血圧性疾患	83	80	68	57	56	高血圧性疾患	7.1	6.8	5.8	4.9	4.8
ヘルニア及び腸閉塞	55	35	46	41	47	ヘルニア及び腸閉塞	4.7	3.0	3.9	3.5	4.0
ウイルス肝炎	37	40	40	37	46	ウイルス肝炎	3.1	3.4	3.4	3.2	3.9
喘息	60	54	47	36	43	喘息	5.1	4.6	4.0	3.1	3.7
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	29	42	26	36	38	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2.5	3.6	2.2	3.1	3.2
糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	25	50	41	31	31	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	2.1	4.2	3.5	2.6	2.6
先天奇形、変形及び染色体異常	24	42	26	28	28	先天奇形、変形及び染色体異常	2.0	3.6	2.2	2.4	2.4
血管性及び詳細不明の痴呆	34	29	37	27	36	血管性及び詳細不明の痴呆	2.9	2.5	3.1	2.3	3.1
結核	21	31	23	25	26	結核	1.8	2.6	2.0	2.1	2.2
パーキンソン病	30	22	25	23	28	パーキンソン病	2.6	1.9	2.1	2.0	2.4
貧血	19	18	18	16	17	貧血	1.6	1.5	1.5	1.4	1.5
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	9	15	15	15	12	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	0.8	1.3	1.3	1.3	1.0
腸管感染症	10	13	8	12	16	腸管感染症	0.9	1.1	0.7	1.0	1.4
アルツハイマー病	6	3	9	8	16	アルツハイマー病	0.5	0.3	0.8	0.7	1.4
インフルエンザ	4	3	2	7	1	インフルエンザ	0.3	0.3	0.2	0.6	0.1
周産期に発生した病態	12	14	16	6	12	周産期に発生した病態	1.0	1.2	1.4	0.5	1.0
皮膚及び皮下組織の疾患	9	4	13	6	8	皮膚及び皮下組織の疾患	0.8	0.3	1.1	0.5	0.7
急性気管支炎	16	14	10	6	6	急性気管支炎	1.4	1.2	0.9	0.5	0.5
髄膜炎	2	3	5	3	3	髄膜炎	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
乳幼児突然死症候群	2	3	5	2	4	乳幼児突然死症候群	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3
他殺	3	—	4	2	1	他殺	0.3	—	0.3	0.2	0.1
耳及び乳様突起の疾患	—	1	1	1	—	耳及び乳様突起の疾患	—	0.1	0.1	0.1	—
ヒト免疫不全ウイルス[HI V]病	—	—	—	—	—	ヒト免疫不全ウイルス[HI V]病	—	—	—	—	—
眼及び附属期の疾患	—	—	—	—	—	眼及び附属期の疾患	—	—	—	—	—
妊娠、分娩及び産じょく	1	—	—	—	1	妊娠、分娩及び産じょく	0.1	—	—	—	0.1
<b>(再 掲)</b>						<b>(再 掲)</b>					
呼吸器結核	16	29	20	22	24	呼吸器結核	1.4	2.5	1.7	1.9	2.0
胃の悪性新生物	545	549	534	531	560	胃の悪性新生物	46.3	46.7	45.4	45.4	47.8
気管、気管支及び肺の悪性新生物	512	551	513	518	534	気管、気管支及び肺の悪性新生物	43.5	46.8	43.6	44.3	45.6
肺炎	892	890	1,063	979	920	肺炎	75.9	75.6	90.4	83.7	78.5
交通事故	159	147	140	130	140	交通事故	13.5	12.5	11.9	11.1	11.9

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	床検査師	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
11	246	14	44	28	8	15	2	16	104	1	6	1	3	4	
12	237	14	42	26	8	12	1	16	104	—	8	1	1	4	
13	231	14	44	26	8	13	1	5	106	—	8	1	2	3	
<b>14</b>	<b>246</b>	<b>13</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>106</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	
石川県南加賀保健所	40	2	9	4	1	3	—	3	15	—	2	—	1	—	
〃 石川中央保健所	38	2	9	2	1	3	—	3	16	—	2	—	—	—	
〃 能登中部保健所	39	2	5	4	1	4	1	3	15	—	3	—	1	—	
〃 能登北部保健所	29	1	5	3	—	2	—	2	14	—	2	—	—	—	
金沢市保健所	100	6	15	15	4	3	—	5	46	—	1	1	1	3	

注 事務職員、技能労務職員を除き、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

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 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9年度	48,827	22,548	25,614	310,556	36,584	22	33
10	48,216	21,192	26,442	275,588	53,062	13	18
11	49,288	22,315	26,357	292,727	57,343	18	77
12	46,524	22,142	23,701	295,543	56,018	22	26
<b>13</b>	<b>45,792</b>	<b>23,972</b>	<b>21,471</b>	<b>308,477</b>	<b>69,795</b>	<b>11</b>	<b>21</b>
石川県南加賀保健所	10,141	4,783	5,298	48,987	2,910	3	2
〃 石川中央保健所	10,432	5,346	4,986	62,892	6,205	1	—
〃 能登中部保健所	5,429	2,911	2,461	34,918	8,500	—	2
〃 能登北部保健所	2,934	1,602	1,309	28,604	1,192	1	3
金沢市保健所	16,856	9,330	7,417	133,076	50,988	6	14

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」

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	公浴 衆場	理容所	美容所	クリ ニング 所
10	10,140	548	69	1	10,853	34	131	1,046	396	1	369	1,407	2,131	1,823
11	10,050	557	70	—	10,113	33	132	1,027	389	1	371	1,404	2,150	1,846
12	10,059	558	71	—	10,526	35	130	1,009	381	1	367	1,408	2,184	1,842
<b>13</b>	<b>10,058</b>	<b>546</b>	<b>71</b>	<b>—</b>	<b>9,944</b>	<b>36</b>	<b>128</b>	<b>996</b>	<b>375</b>	<b>1</b>	<b>362</b>	<b>1,412</b>	<b>2,211</b>	<b>1,851</b>

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 菜 物 販 売 業	そう菜 販売業	菓 子 販 売 業	その他
10	39,390	14,765	2,895	1,348	235	3,760	1,612	1,497	79	85	184	158	1,575	1,440	2,784	6,973
11	39,706	15,016	2,901	1,369	253	3,780	1,565	1,472	82	84	180	158	1,575	1,440	2,808	7,023
12	39,203	14,740	2,918	1,362	266	3,702	1,453	1,412	81	84	173	158	1,575	1,440	2,809	7,030
<b>13</b>	<b>39,219</b>	<b>14,734</b>	<b>3,023</b>	<b>1,364</b>	<b>277</b>	<b>3,670</b>	<b>1,409</b>	<b>1,400</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>166</b>	<b>158</b>	<b>1,575</b>	<b>1,440</b>	<b>2,809</b>	<b>7,030</b>

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)

年度	総数	感 染 症														食中毒			
		二 類					三 類	四 類											
		コレラ	細菌性 赤痢	ジフテ リア	腸チ フス	バラチ フス	腸管 出血性 大腸菌 感染症	急性ウ イルス 性肝炎	クロイツ フェルト ・ヤコブ 病	後天性 免疫不 全症候群	ツツガ ムシ病	日 本 脳 炎	梅 毒	破傷風	レジオ ネラ症		その他		
平成9年度	5	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	416
10	3	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	773
11	59	—	—	—	—	20	21	3	1	2	—	10	1	1	—	—	—	214	
12	104	—	7	—	—	58	22	1	2	1	—	7	3	—	—	—	—	408	
<b>13</b>	<b>97</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>63</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>933</b>	

注1 平成11年4月から法律改正により「法定伝染病」という区分がなくなった。  
2 「法定伝染病」は平成10年までで年報、平成11年からは「感染症患者数」で年度報(4月1日～翌年3月31日)である。  
3 「食中毒」は年報である。  
資料 石川県健康推進課、薬事衛生課

153 児童生徒年齢別平均体位

(単位:cm、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	平成4	117.5	116.3	122.6	122.2	129.3	128.0	133.9	134.1	140.0	141.7	145.3	147.1
	9	117.0	116.4	122.8	122.6	128.7	128.0	134.2	134.0	139.0	141.4	145.3	147.8
	<b>14</b>	<b>116.8</b>	<b>116.5</b>	<b>122.7</b>	<b>122.2</b>	<b>127.9</b>	<b>128.2</b>	<b>134.5</b>	<b>134.1</b>	<b>139.1</b>	<b>140.7</b>	<b>146.0</b>	<b>147.4</b>
体 重	平成4	21.7	21.2	24.0	23.9	27.9	27.0	30.3	30.3	35.0	35.2	38.3	39.8
	9	21.8	21.4	24.6	24.4	27.7	27.3	31.8	30.9	35.0	36.1	39.2	40.1
	<b>14</b>	<b>22.0</b>	<b>21.4</b>	<b>24.6</b>	<b>24.2</b>	<b>27.5</b>	<b>27.3</b>	<b>31.7</b>	<b>30.4</b>	<b>34.4</b>	<b>34.8</b>	<b>40.2</b>	<b>39.8</b>
座 高	平成4	65.7	65.0	68.0	67.8	71.0	70.5	73.1	73.1	75.7	76.8	77.9	79.7
	9	65.3	65.3	67.8	68.0	70.7	70.4	73.3	73.4	75.3	77.0	77.9	80.0
	<b>14</b>	<b>65.2</b>	<b>64.9</b>	<b>67.9</b>	<b>67.6</b>	<b>70.3</b>	<b>70.3</b>	<b>73.3</b>	<b>73.2</b>	<b>75.3</b>	<b>76.2</b>	<b>78.3</b>	<b>79.8</b>

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4	153.0	152.5	159.9	155.7	166.1	157.5	168.9	157.6	170.4	158.6	171.1	158.8
	9	153.1	152.7	160.8	155.9	166.8	157.4	168.8	158.1	171.4	158.5	171.6	158.1
	<b>14</b>	<b>153.6</b>	<b>152.5</b>	<b>160.9</b>	<b>156.1</b>	<b>166.7</b>	<b>157.2</b>	<b>169.7</b>	<b>157.9</b>	<b>170.7</b>	<b>157.8</b>	<b>171.6</b>	<b>158.6</b>
体 重	平成4	44.7	44.6	49.1	47.9	55.4	50.7	60.5	52.6	61.7	54.1	62.0	53.4
	9	44.3	45.0	50.3	48.5	55.7	50.7	59.8	52.7	62.3	54.4	63.0	53.3
	<b>14</b>	<b>46.1</b>	<b>45.4</b>	<b>50.9</b>	<b>48.7</b>	<b>56.2</b>	<b>51.2</b>	<b>61.3</b>	<b>52.6</b>	<b>62.9</b>	<b>53.2</b>	<b>64.0</b>	<b>53.7</b>
座 高	平成4	81.9	82.7	85.0	84.5	88.5	85.3	90.1	85.4	91.3	86.1	91.8	86.1
	9	81.9	83.2	85.4	84.5	88.7	85.4	90.2	85.4	91.7	85.7	92.0	85.4
	<b>14</b>	<b>82.3</b>	<b>82.8</b>	<b>86.0</b>	<b>84.6</b>	<b>89.1</b>	<b>85.1</b>	<b>90.8</b>	<b>85.7</b>	<b>91.5</b>	<b>85.4</b>	<b>91.8</b>	<b>86.0</b>

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

Table showing waste and sewage treatment status. Columns include: 年度並びに市町村及び一部事務組合別 (Year and City/Town/Village/Partial Office Combination), 収集人口 (Collection Population), 総計 (Total), 計 (Count), 直接焼却 (Direct Incineration), 直接埋立 (Direct Landfill), 資源化施設等 (Resource Recovery Facilities, etc.), 自家処理量 (Self-treatment Volume), 資源化量 (Resource Recovery Volume), 集団回収量 (Collective Collection Volume), リサイクル率 (Recycling Rate), し尿処理計画区域内人口 (Sewage Treatment Plan Area Population), し尿処理量 (Sewage Treatment Volume), 自家処理人口 (Self-treatment Population), 水洗化人口 (Water Treatment Population), 水洗化率 (Water Treatment Rate).

注 水洗化人口については、金沢市、輪島市、山中町以外の市町村はそれぞれの地域の組合にも含まれている。  
資料 石川県廃棄物対策課「一般廃棄物処理事業実態調査」

155 大気汚染物質測定年平均値

Table showing annual average values of air pollution substances. Columns include: 年次 (Year), 二酸化硫黄 (ppm) (Sulfur Dioxide), 二酸化窒素 (ppm) (Nitrogen Dioxide), and sub-columns for measurement stations: 三馬, 七尾, 小松, 大聖寺, 羽咋, 松任.

156 大気汚染、水質汚濁、騒音など公害苦情受理件数 (構成比: %)

Table showing the number of公害 (Public Nuisance) cases received by year. Columns include: 年次 (Year), 総数 (Total Number), 構成比 (Composition Ratio), 大気汚染 (Air Pollution), 水質汚濁 (Water Pollution), 騒音 (Noise), 土壌汚染 (Soil Pollution).

Table showing annual average values of air pollution substances. Columns include: 年次 (Year), 浮遊粒子状物質 (mg/m³) (Suspended Particulate Matter), 光化学オキシダント (ppm) (Photochemical Oxidant), 一酸化炭素 (ppm) (Carbon Monoxide), 炭化水素 (ppmC) (Volatile Organic Compounds), and sub-columns for measurement stations: 三馬, 七尾, 小松, 大聖寺, 羽咋, 松任.

Table showing the number of公害 (Public Nuisance) cases received by year. Columns include: 年次 (Year), 騒音 (Noise), 振動 (Vibration), 地盤沈下 (Ground Settlement), 悪臭 (Odor), その他 (Others), and sub-columns for measurement stations: 件数 (Number of Cases), 構成比 (Composition Ratio).

資料 石川県環境政策課「環境大気調査報告書」

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、%)

年度及び市町村別	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10年度	1,175,511	587,713	50.0	56,188	4.8	24,182	2.1	17,422	1.5	685,505	58.3
11	1,175,661	623,467	53.0	63,390	5.4	36,722	3.1	7,166	0.6	730,745	62.2
12	1,176,601	673,696	57.3	68,552	5.8	36,882	3.1	7,799	0.7	786,929	66.9
13	1,176,438	706,790	60.1	72,412	6.2	37,867	3.2	8,227	0.7	825,296	70.2
14	1,176,100	740,941	63.0	71,130	6.0	44,711	3.8	15,445	1.3	872,227	74.2
金沢市	440,543	380,291	86.3	5,706	1.3	7,085	1.6	1,468	0.3	394,550	89.6
七尾市	47,162	4,648	9.9	1,656	3.5	2,161	4.6	2,045	4.3	10,510	22.3
小松市	109,531	39,654	36.2	7,351	6.7	13,917	12.7	5,531	5.0	66,453	60.7
輪島市	27,159	6,567	24.2	280	1.0	1,293	4.8	—	—	8,140	30.0
珠洲市	20,474	5,059	24.7	1,079	5.3	1,652	8.1	—	—	7,790	38.0
加賀市	67,600	26,315	38.9	3,930	5.8	2,988	4.4	583	0.9	33,816	50.0
白山市	25,768	13,316	51.7	2,338	9.1	263	1.0	—	—	15,917	61.8
松任市	67,454	50,700	75.2	5,559	8.2	3,505	5.2	3,503	5.2	63,267	93.8
江沼郡	10,019	4,376	43.7	—	—	437	4.4	—	—	4,813	48.0
山中町	10,019	4,376	43.7	—	—	437	4.4	—	—	4,813	48.0
能美郡	51,985	36,148	69.5	6,630	12.8	1,532	2.9	394	0.8	44,704	86.0
根上町	16,253	13,116	80.7	—	—	—	—	—	—	13,116	80.7
寺井町	16,213	12,912	79.6	—	—	70	0.4	—	—	12,982	80.1
辰口町	14,202	10,120	71.3	2,329	16.4	446	3.1	394	2.8	13,289	93.6
川北町	5,317	—	—	4,301	80.9	1,016	19.1	—	—	5,317	100.0
石川郡	85,757	60,193	70.2	3,358	3.9	1,044	1.2	666	0.8	65,261	76.1
美川町	13,268	12,927	97.4	—	—	—	—	—	—	12,927	97.4
鶴来町	22,502	14,085	62.6	551	2.4	873	3.9	—	—	15,509	68.9
野々市	42,069	29,410	69.9	—	—	70	0.2	—	—	29,480	70.1
河内村	1,252	231	18.5	946	75.6	14	1.1	57	4.6	1,248	99.7
吉野谷村	1,451	934	64.4	—	—	—	—	502	34.6	1,436	99.0
鳥越村	3,239	1,572	48.5	1,499	46.3	75	2.3	—	—	3,146	97.1
尾口村	782	119	15.2	362	46.3	12	1.5	107	13.7	600	76.7
白峰村	1,194	915	76.6	—	—	—	—	—	—	915	76.6
河北郡	98,135	71,814	73.2	7,189	7.3	2,208	2.2	303	0.3	81,514	83.1
津幡町	35,975	23,178	64.4	1,718	4.8	1,466	4.1	—	—	26,362	73.3
高松町	10,682	5,973	55.9	3,675	34.4	—	—	—	—	9,648	90.3
七塚町	11,784	8,059	68.4	—	—	209	1.8	—	—	8,268	70.2
宇ノ気町	12,881	9,193	71.4	1,796	13.9	221	1.7	—	—	11,210	87.0
内灘町	26,813	25,411	94.8	—	—	312	1.2	303	1.1	26,026	97.1
羽咋郡	42,433	11,387	26.8	9,203	21.7	1,417	3.3	952	2.2	22,959	54.1
富来町	10,213	1,272	12.5	649	6.4	1,071	10.5	—	—	2,992	29.3
志雄町	7,421	2,126	28.6	1,674	22.6	74	1.0	—	—	3,874	52.2
志賀町	15,861	1,238	7.8	4,769	30.1	265	1.7	952	6.0	7,224	45.5
押水町	8,938	6,751	75.5	2,111	23.6	7	0.1	—	—	8,869	99.2
鹿島郡	37,580	20,957	55.8	11,877	31.6	629	1.7	—	—	33,463	89.0
田鶴浜町	6,033	2,153	35.7	3,790	62.8	13	0.2	—	—	5,956	98.7
鳥屋町	5,939	5,259	88.6	425	7.2	8	0.1	—	—	5,692	95.8
中島町	7,694	3,052	39.7	3,964	51.5	238	3.1	—	—	7,254	94.3
鹿島町	9,060	6,005	66.3	1,249	13.8	—	—	—	—	7,254	80.1
能登島町	3,575	936	26.2	834	23.3	288	8.1	—	—	2,058	57.6
鹿西町	5,279	3,552	67.3	1,615	30.6	82	1.6	—	—	5,249	99.4
鳳至郡	36,393	9,356	25.7	4,127	11.3	4,181	11.5	—	—	17,664	48.5
穴水町	11,411	1,770	15.5	—	—	1,915	16.8	—	—	3,685	32.3
前都町	8,461	3,378	39.9	520	6.1	452	5.3	—	—	4,350	51.4
能都町	11,790	4,208	35.7	228	1.9	515	4.4	—	—	4,951	42.0
柳田村	4,731	—	—	3,379	71.4	1,299	27.5	—	—	4,678	98.9
珠洲郡	8,107	160	2.0	847	10.4	399	4.9	—	—	1,406	17.3
内浦町	8,107	160	2.0	847	10.4	399	4.9	—	—	1,406	17.3

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。  
 資料 石川県下水道課、農業基盤整備課、水環境創造室

158 主要河川水質状況(平成14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	河川総括	AA	4	—/51	6.8~7.9	—/51	8.4~13	—/51	<0.5~0.8	—/51	<1~23	41/51	2.0×10 <sup>0</sup> ~1.7×10 <sup>3</sup>
		A	23	13/366	6.1~9.7	6/366	4.9~13	32/366	0.5~13.0	27/366	1~180	283/366	2.3×10 <sup>0</sup> ~4.9×10 <sup>5</sup>
		B	19	13/348	6.4~9.5	10/348	3.4~19	69/348	0.5~13.0	26/348	1~160	250/348	1.7×10 <sup>1</sup> ~1.2×10 <sup>6</sup>
		C	5	6/108	6.7~9.3	16/108	2.6~13	25/108	0.6~15.0	—/108	5~42	—/108	2.3×10 <sup>2</sup> ~7.9×10 <sup>6</sup>
		D	1	—/24	7.1~7.6	—/24	7.5~13	—/24	0.9~3.3	—/24	2~29	—/24	2.2×10 <sup>3</sup> ~2.2×10 <sup>5</sup>
	大聖寺川	E	1	—/24	7.3~8.0	—/24	8.4~13	—/24	1.2~5.9	—/24	4~41	—/24	4.0×10 <sup>3</sup> ~1.1×10 <sup>5</sup>
		AA	1	—/24	6.8~7.4	—/24	8.9~13	—/24	<0.5~0.8	—/24	1~23	22/24	3.3×10 <sup>1</sup> ~2.4×10 <sup>4</sup>
		A	1	—/24	6.9~7.5	—/24	8.3~13	6/24	<0.5~8.3	—/24	1~16	24/24	1.7×10 <sup>3</sup> ~4.9×10 <sup>4</sup>
	動橋川	B	2	1/48	6.6~8.6	2/48	4.6~12	8/48	0.6~7.0	—/48	3~13	41/48	1.3×10 <sup>3</sup> ~1.3×10 <sup>5</sup>
		C	1	—/24	6.7~7.1	6/24	3.3~12	1/24	1.0~5.2	—/24	6~32	—/24	4.9×10 <sup>3</sup> ~5.4×10 <sup>5</sup>
	八日市川	A	1	—/24	6.8~7.5	—/24	7.8~13	—/24	<0.5~1.9	—/24	1~19	19/24	4.5×10 <sup>2</sup> ~1.6×10 <sup>6</sup>
		B	1	—/24	6.8~8.7	—/24	8.0~13	7/24	<0.5~5.9	—/24	1~22	9/24	3.3×10 <sup>2</sup> ~2.3×10 <sup>5</sup>
	梯川	B	1	—/24	6.6~7.2	2/24	3.9~13	3/24	1.1~3.9	4/24	2~37	19/24	1.3×10 <sup>3</sup> ~9.2×10 <sup>6</sup>
		A	2	2/36	6.1~7.9	—/36	7.8~13	3/36	<0.5~2.7	1/36	1~30	10/36	7.8×10 <sup>0</sup> ~4.9×10 <sup>4</sup>
	手取川	B	2	5/36	6.4~9.5	—/36	5.8~13	19/36	<0.5~7.9	1/36	4~30	26/36	7.9×10 <sup>2</sup> ~1.1×10 <sup>5</sup>
		AA	1	—/9	7.1~7.9	—/9	8.4~12	—/9	<0.5~0.6	—/9	<1~6	6/9	7.8×10 <sup>0</sup> ~5.4×10 <sup>3</sup>
	尾添川	A	2	—/24	7.0~8.2	—/24	9.3~13	—/24	<0.5~0.8	6/24	2~120	13/24	2.3×10 <sup>1</sup> ~1.3×10 <sup>4</sup>
		B	1	—/12	7.0~7.9	—/12	7.7~13	—/12	<0.5~3.0	4/12	4~110	5/12	4.9×10 <sup>1</sup> ~5.4×10 <sup>4</sup>
	大日川	AA	1	—/9	7.3~7.9	—/9	8.6~11	—/9	<0.5~0.8	—/9	<1~10	6/9	2.2×10 <sup>1</sup> ~1.1×10 <sup>3</sup>
		A	1	—/9	7.4~7.0	—/9	8.3~11	1/9	<0.5~4.8	1/9	<1~37	6/9	1.3×10 <sup>2</sup> ~3.5×10 <sup>4</sup>
	犀川	AA	1	—/9	7.0~7.8	—/9	8.5~12	—/9	<0.5~0.6	—/9	<1~4	7/9	2.3×10 <sup>1</sup> ~5.4×10 <sup>3</sup>
		A	1	—/9	7.1~7.5	—/9	8.2~11	—/9	<0.5~1.3	—/9	1~9	6/9	1.3×10 <sup>2</sup> ~1.7×10 <sup>4</sup>
	伏見川	A	1	—/24	7.3~8.0	—/24	9.2~13	—/24	<0.5~1.6	—/24	1~24	19/24	1.4×10 <sup>2</sup> ~3.5×10 <sup>5</sup>
		B	1	—/24	7.3~8.5	—/24	9.2~13	—/24	<0.5~1.4	2/24	<1~48	13/24	2.3×10 <sup>2</sup> ~2.4×10 <sup>4</sup>
	浅野川	D	1	—/24	7.1~7.6	—/24	7.5~13	—/24	0.9~3.3	—/24	2~29	—/24	2.2×10 <sup>3</sup> ~2.2×10 <sup>5</sup>
		E	1	—/24	7.3~8.0	—/24	8.4~13	—/24	1.2~5.9	—/24	4~41	—/24	4.0×10 <sup>3</sup> ~1.1×10 <sup>5</sup>
	河北潟・大野川	A	2	10/48	7.2~9.7	—/48	8.4~13	3/48	<0.5~3.0	—/48	1~20	46/48	3.3×10 <sup>2</sup> ~1.1×10 <sup>5</sup>
		B	1	—/24	7.2~7.6	—/24	6.2~12	9/24	0.7~5.9	—/24	1~25	12/24	3.3×10 <sup>2</sup> ~3.5×10 <sup>5</sup>
	宇ノ気川	C	1	2/24	7.3~8.8	—/24	7.1~13	4/24	0.6~11.0	—/24	6~42	—/24	1.1×10 <sup>3</sup> ~1.4×10 <sup>5</sup>
A		1	—/12	6.9~7.6	—/12	8.3~12	1/12	0.5~3.2	—/12	2~17	11/12	3.3×10 <sup>2</sup> ~7.9×10 <sup>4</sup>	
能瀬川	B	1	—/12	6.8~7.2	1/12	3.5~12	5/12	0.7~6.4	—/12	2~24	10/12	4.9×10 <sup>2</sup> ~1.7×10 <sup>5</sup>	
	A	1	—/12	7.0~8.5	—/12	8.0~13	4/12	0.5~6.0	2/12	3~76	11/12	7.8×10 <sup>2</sup> ~7.0×10 <sup>4</sup>	
津幡川	A	1	—/12	6.8~7.6	1/12	6.2~13	2/12	0.6~2.4	2/12	4~26	11/12	7.9×10 <sup>2</sup> ~1.7×10 <sup>5</sup>	
	B	1	2/12	6.7~8.8	—/12	5.9~12	2/12	0.5~6.3	—/12	4~20	8/12	4.9×10 <sup>2</sup> ~1.4×10 <sup>5</sup>	
森下川	A	1	—/24	7.1~8.3	—/24	8.6~13	5/24	<0.5~6.3	1/24	1~26	22/24	4.9×10 <sup>2</sup> ~7.0×10 <sup>4</sup>	
	B	1	—/24	7.2~8.2	—/24	8.8~13	1/24	<0.5~3.5	2/24	2~31	14/24	4.9×10 <sup>2</sup> ~2.2×10 <sup>5</sup>	
羽咋川	C	2	4/36	7.1~9.3	—/36	5.7~12	—/36	<0.5~4.3	—/36	5~26	—/36	6.8×10 <sup>2</sup> ~1.6×10 <sup>5</sup>	
	B	1	1/12	7.2~8.8	—/12	6.8~12	3/12	0.7~7.0	1/12	3~130	10/12	1.4×10 <sup>3</sup> ~3.5×10 <sup>5</sup>	
米町川	B	1	—/12	7.0~7.5	—/12	6.7~12	2/12	<0.5~5.0	3/12	3~68	11/12	2.3×10 <sup>3</sup> ~1.6×10 <sup>6</sup>	
	A	1	—/12	6.9~8.1	—/12	7.7~12	1/12	<0.5~3.2	2/12	2~49	12/12	1.4×10 <sup>3</sup> ~1.4×10 <sup>5</sup>	
於古川	B	2	—/36	7.0~7.7	2/36	4.7~12	—/36	<0.5~2.4	2/36	2~39	33/36	3.3×10 <sup>3</sup> ~2.2×10 <sup>5</sup>	
	A	1	1/12	6.9~8.7	—/12	8.6~12	—/12	<0.5~1.6	1/12	<1~85	12/12	2.2×10 <sup>3</sup> ~1.6×10 <sup>6</sup>	
御祓川	B	1	—/12	6.7~7.9	2/12	3.4~11	1/12	<0.5~3.6	3/12	2~34	10/12	1.7×10 <sup>3</sup> ~2.8×10 <sup>5</sup>	
	C	1	2/24	7.0~9.4	1/24	4.9~19	9/24	1.2~5.8	1/24	3~33	23/24	4.5×10 <sup>3</sup> ~5.4×10 <sup>5</sup>	
河原田川	A	1	—/24	7.1~8.5	10/24	2.6~13	20/24	3.2~15.0	—/24	7~30	—/24	3.3×10 <sup>4</sup> ~5.4×10 <sup>7</sup>	
	A	2	—/36	7.0~8.0	5/36	4.9~13	2/36	0.6~2.7	5/36	1~59	29/36	2.3×10 <sup>2</sup> ~9.2×10 <sup>4</sup>	
鳳至野川	A	1	—/12	7.1~7.5	—/12	7.5~13	1/12	0.7~4.9	1/12	1~33	9/12	2.7×10 <sup>2</sup> ~2.2×10 <sup>4</sup>	
	A	2	—/24	7.0~7.8	—/24	7.5~13	2/24	0.6~2.1	2/24	3~50	15/24	1.1×10 <sup>2</sup> ~9.2×10 <sup>4</sup>	
若山川	A	1	—/12	6.8~7.6	—/12	8.1~13	1/12	0.6~13.0	3/12	4~180	8/12	4.0×10 <sup>1</sup> ~1.3×10 <sup>5</sup>	
	B	1	—/12	6.8~7.4	—/12	5.8~13	—/12	0.7~13.0	3/12	6~160	6/12	4.9×10 <sup>2</sup> ~3.5×10 <sup>4</sup>	
湖沼	柴山場	湖沼A	1	4/24	6.6~9.6	4/24	6.2~12	16/24	1.9~16.0	17/24	2~42	23/24	1.1×10 <sup>2</sup> ~5.4×10 <sup>4</sup>
		湖沼A	1	7/24	6.6~9.5	2/24	6.5~12	24/24	3.1~10.0	23/24	4~29	24/24	1.1×10 <sup>3</sup> ~2.4×10 <sup>4</sup>
海域	金沢港	湖沼B	1	3/12	6.8~8.6	—/12	8.5~13	7/12	2.6~11.0	8/12	8~33	—/12	1.3×10 <sup>3</sup> ~7.9×10 <sup>4</sup>
		海域B	2	1/21	7.7~8.3	—/21	8.0~11	1/21	1.7~3.2	—/21	—	—	—
		海域C	1	6/24	7.6~8.5	—/24	6.5~12	—/24	1.4~4.4	—/24	—	—	—

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。  
 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 石川県環境政策課