21 衛 生 及 び 環 境 145 市町村別医療関係施設数及び医療関係者数

Part						145	市	町 村	別医	療関	係 施	設 数	及び	医療	関係	者 数				()		
Things	F.V. 7. 419		病						[3]	完		診り	寮 所	11 A) A A								
The color of the	市町村別 🗕						•		床	数		診療	l e	歯科診療 数	薬 局 数	医 師	歯科医師	薬剤師	保健師	(看護士	(准看護	助産師
155 135 122 21.815 5.137 122 21.815 5.137 44.91 121 17.109 726 2.758 190 255 2.181 - 1.75 1.095 2.475 4.481 1.281 1.75 1.095 2.475 4.491 1.281 1.75 1.095 2.475 4.491 1.281 1.75 1.095 2.475 4.491 1.281 1.75 1.095 2.475 4.491 1.281 1.75 1.095 2.475 4.491 1.281 1.75 1.095 4.491 1.281 1.75 1.095 1.775 2.675 4.491 1.281 1.295 2.882 5.107 1.295 4.491 1.281 1.295 1.285	Ī			•	•										000	0.000	F.10	1 700	0.1.5			0.47
日本				_	_													1, 793		5,685	4, 170	247
R				-	-											2,814	571	1, 998	347	6, 355	4, 281	242
# 1	7			-	-											-	-	-	-	-	-	-
1	8	128	13	-	-	115	21, 4/2	4, 092	348	121	16, 911	113	2, 656	431	254	2, 852	613	2, 16/	359	7, 059	4, 419	252
			6	-	-																	124
## 5m		•	2	-	-	•																22 20
数	輪島市	1	_	_	_	1		- -														7
親 昨 時 3 3 3 2796 12 267 288 150 130 55 55 14 25 15 139 85 25 26 23 150 150 25 23 23 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	珠洲市	1	-	-	-	1	209				175	13	65	8	3	28	9	23	13	67	69	3
接、性 方 2 2 340 30 310 41 97 17 9 77 20 75 25 23 150 田田中朝 1 1 1 351 351 4 19 2 3 21 2 10 3 131 19 田田中朝 1 1 1 351 1 2 499 21 25 14 6 6 67 20 55 26 185 150 19 田上中朝 1 1 1 188 1 12 499 21 25 14 6 6 67 20 55 26 185 150 19 田上朝 1 1 1 188 1 12 499 21 25 14 6 6 67 20 55 26 185 150 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19	加賀市	8	2	-	-	6		309	50													7
日本 1	松任市	2	_	_	_			30	_													
山 中 町 1 2 1 551 7 351 4 19 2 3 21 2 10 3 131 19 数 数 3 3 511 12 499 21 25 14 6 6 67 20 58 25 185 150 150 1 1 1855 12 499 21 25 14 6 6 67 20 58 151 7 60 55 150 150 1 7 60 55 11 7 60 55 11 7 60 55 11 7 60 55 11 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 60 55 11 7 7 7 60 55 11 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		4												•					•			
## 美		1	_	_	_	1 1		-	_	_												
接上所		1				1	001							2		, 21			Ü			
東京 1		3	-	-	- -	3		-	_													
映 町 町 1		1	_	_	_	1		_	_	12				7	_				7			
日本 11 15 12 13 14 14 15 15 12 15 15 15 15 15	辰 口 町	1	-	-	-	1		-	-	-		5	-	2	2		6	24	8		61	
乗列 町	川北町	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	2	-	1	-	- 1	2	1	4	-	2	-
結果 町 3 - - 3 243 - - 243 4 13 6 6 19 6 28 5 59 55 再列 中 所 中 所 中 所 中 所 中 所 中 所 中 所 中 所 中 所 中	石 川 郡	9	1	_	-	8	939	298	_	_	641	41	147	25	12	2 71	27	87	25	181	288	6
野子音町 6 1 5 696 298 398 25 107 12 3 41 16 41 8 117 199 199 1河 内村 1 2 1 - 2 1 1 - 2 1 - 1 1 - 1 -		_	-	-	-	_	-	_	-	-	-			-	_					1		
計画 計画 1		3	- 1	_	_	-		298	_	_				-	_		_		_			
馬藤 越村 2 2 2 2		_	_	-	_	-	-	_	_	-	-	1	-	1	-	- 2	-	-	1	-	2	-
尾日 中村		_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	1	-	-	1	2	6	-
自 麻 材	局 越 村 尾 ロ 村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	· -	- 2		I -	2	_	1 -	_
津 幡町 1 1 80 80 16 69 8 2 27 10 21 15 48 48 68 百 2 1 7 14 2 137 93 七塚町 2 1 1 664 450 204 7 38 4 3 21 7 14 2 137 93 七塚町 1 1 35 35 6 19 3 - 7 5 4 1 8 18 16 下字/気町 1 2 1 1 35 35 6 4 3 2 6 5 7 3 10 13 70 世版 1 2 2 6 6 5 7 3 10 13		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	1	-	- 1	-	-	3	2	-	-
洋崎町 1 1 80 80 16 69 8 2 27 10 21 15 48 48 68 68 0	河 小 歌	6	1	_	_	5	1 060	506	_	_	1 262	47	156	24	10	452	40	104	26	776	210	12
高 桧 町 2 1 1 654 450 204 7 38 4 3 21 7 14 2 137 93		1	-	_	_	1		-	_	_												
字/ 気町 内 灘 町 1 2 - - - - - 2 1,044 12 26 6 5 7 3 10 13 13 内 数 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 10 13 20 13 32 16 81 104 河 京東町 高世 町 市 中 島町 中 島町 中 島町 中 島町 中 島町 中 島町 中 島町 日 田 町 鹿 西町 日 二 東 西 町	高 松 町	2	1	-	-	1	654	450	-	-	204	7		4		3 21			2			
内 離 町 2 2 1,100 56 1,044 12 26 6 6 391 21 58 5 573 40 羽 咋 郡 4 4 377 377 13 71 10 6 29 13 32 16 81 104 富 来 町 2 2 211 211 1 - 3 1 11 3 9 3 41 36 志 越 町 1 3 1 11 3 9 3 41 36 志 護 町 1 1 66 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 37 押 水 町 1 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 8 37 押 水 町 4 6 2 2 2 4 3 5 5 4 3 4 田 縣 町 4 6 2 2 2 4 3 5 5 4 3 4 田 縣 町 1 199 2 - 1 1 2 2 2 2 3 10 申 島 町 1 199 2 - 1 2 2 2 2 3 10 申 島 町		- 1	_	_	_	- 1	- 35	_	_	_	- 35			-					1			
富来町 2 - - - 211 - - 211 1 - 3 1 11 3 9 3 41 36 志 撰町 1 - - - 100 1 - 1 1 7 3 11 3 29 27 押水町 1 - - - 166 - - - 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 4 3 5 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		2	_	_	_	2		56	_	_				-					_			
富来町 2 - - - 211 - - 211 1 - 3 1 11 3 9 3 41 36 志 撰町 1 - - - 100 1 - 1 1 7 3 11 3 29 27 押水町 1 - - - 166 - - - 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 7 4 7 6 8 37 4 3 5 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	777 nt 288					4	077				077	10	74	10			10	00	10	01	104	•
志賀町 1 1 66 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 37 押水町 4 6 2 2 4 3 5 4 3 4 田鶴浜町 1 19 2 - 1 2 2 2 3 10 鳥屋町 1 19 2 - 1 2 2 2 3 10 鳥屋町 3 - 3 1 3 4 3 2 - 3 中島町 8 19 3 - 8 5 2 2 4 17 鹿島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町		4 2	-	- -	- -	4 2		_	_	_												
志賀町 1 1 66 66 7 65 4 2 7 4 7 6 8 37 押水町 4 6 2 2 4 3 5 4 3 4 田鶴浜町 25 87 14 3 25 17 15 14 14 43 田鶴浜町 1 19 2 - 1 2 2 2 3 10 鳥屋町 3 - 3 1 3 4 3 2 - 3 中島町 8 19 3 - 8 5 2 2 4 17 鹿島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町 559 26 48 14 10 55 16 41 10 146 141 穴水町 1 9 4 4 2 4 4 21 4 18 4 74 40 門前町 9 4 4 5 2 6 6 6 3 - 8 7 4 4 7 4 40 門前町	志雄町	1	-	-	-	1		-	-	-			-	1	1	. 7						
應 島 郡 1 19 2 - 1 2 2 2 3 10 島 屋 町 3 - 3 1 3 4 3 2 - 3 10 鳥 屋 町 8 19 3 - 8 5 2 2 4 17 鹿 島 町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 6 6 2 4 4 22 5 18 5 55 65	志賀町	1	-	-	-	1	66	-	-	-	66											
田鶴浜町	押水叫	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	4	6	2	2	2 4	3	5	4	3	4	_
鳥屋町 3 - 3 1 3 4 3 2 - 3 1 7 度	鹿島郡	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_					25						
中島町 8 19 3 - 8 5 2 2 4 17 鹿島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町 1 1 1 - 1 1 - 2 1 1 1 鹿西町 5 3 2 2 6 2 4 3 3 3 6	田鶴浜町	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_					- 1				3		
鹿島町 6 46 3 - 6 3 4 3 3 6 能登島町	ラ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	_	. 3 - 8		_		4		
鹿西町 5 3 2 2 6 2 4 3 3 6 鳳至郡 4 4 559 559 26 48 14 10 55 16 41 10 146 141 穴水町 1 1 177 177 9 2 4 4 21 4 18 4 74 40 門前町 9 44 5 2 6 6 3 - 8 17 能都町 2 2 238 238 6 2 4 4 22 5 18 5 55 65	鹿島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	6	46	3	-	- 6	3	4	3	3		-
鳳至郡 4 4 559 559 26 48 14 10 55 16 41 10 146 141 穴水町 1 1 177 177 9 2 4 4 21 4 18 4 74 40 門前町 9 44 5 2 6 6 3 - 8 17 能都町 2 2 238 238 6 2 4 4 22 5 18 5 55 65	能登島町	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_			1		1	1	_ 		1	1	_
穴水町 1 - - - 1 177 - - 177 9 2 4 4 21 4 18 4 74 40 門前町 - - - - - - 9 44 5 2 6 6 3 - 8 17 能都町 2 - - - 238 - - - 238 6 2 4 4 22 5 18 5 55 65							_			_	_		3	۷	2	. 0	2	4	3			_
門 前 町 9 44 5 2 6 6 3 - 8 17 能 都 町 2 2 238 238 6 2 4 4 22 5 18 5 55 65	鳳 至 郡	4	-	-	-	4		-	-	-												
能都町 2 2 238 2 238 - 2 4 4 22 5 18 5 55 65	八 水 町	1	_	_	_	1 -	177	_	_	_				_					_			
柳田村 1 1 144 144 2 - 1 - 6 1 2 1 9 19	能 都 町	2	-	-	-			_	-	-	238	6	2	4								
	柳田村	1	-	-	-	1	144	-	-	-	144	2	-	1	-	- 6	1	2	1	9	19	1
珠 洲 郡 - - - - - - - 2 16 2 - 2 2 1 3 4 19	珠洲郡	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	16	2	<u>-</u>	- 2	2	1	3	4	19	_
		_	-			-	_	_	_	_	_									4		

244 衛生及び環境 衛生及び環境 245

146 主 要 死 因 別 死 亡 数 等

(単位:人)

	Ī			死	亡	∀ I	死亡率	(人口10万	7 対)	分類符号					死 亡	数	死亡率(人)	(単位:人) 110万対)
昭和54~平成6年	死	因 別		4 年	5 年	6 年	4 年	5 年	6年	平 成 7 ~	死	Ē	因	別	平成7年	平成8年	平成7年	平成8年
(簡単分類) (死亡数順)	死亡	総	数	8, 641	8, 911	8, 822	742. 6	764. 6		(死因分類) (死亡数順)	死	Ė	紐	数	9, 174	8, 967	780. 7	762. 5
28~37 46, 51~52, 54~56 58~60 62, 63, 66 89	悪性 心 脳 血 肺 炎 及 び そ の 他 の す	新 生 疾 管 疾 : 気 管 支	物患患	2, 263 1, 768 1, 188 934 525	2, 341 1, 873 1, 146 997 533	2, 415 1, 678 1, 121 1006 548	194. 5 151. 9 102. 1 80. 3 45. 1	200. 8 160. 7 98. 3 85. 5 45. 7	206. 9 143. 7 96. 0 86. 2 46. 9	02100 09300 09200 10200	悪脳	性血	新 管 1圧性心疾 の	生 物 疾 患	2, 582 1, 470 1, 383 893 455	2, 643 1, 406 1, 364 831 449	219. 7 125. 7 117. 7 76. 0 38. 7	224. 8 119. 6 116. 0 70. 7 38. 2
E104~E114 88 76~77 E115	不 慮 の 事 故 精 神 病 の 記 腎炎、ネフローゼ 自 慢 性 肝 疾 患		ı ーゼ 殺	383 266 178 191 127	370 278 175 170 126	358 302 180 179 145	32. 9 22. 9 15. 3 16. 4 10. 9	31. 8 23. 9 15. 6 14. 6 10. 8	30. 7 25. 9 15. 4 15. 3 12. 4	18100 20200 04100 11300 14200	老自肝糖腎		疾 尿 不	衰 殺 患 病 全	212 188 143 152 138	245 197 136 131 128	18. 0 16. 0 12. 2 12. 9 11. 7	20. 8 16. 8 11. 7 11. 1 10. 9
39 61 $48 \sim 49$ 38 44	糖 循 環 系 の そ 高 血 圧 良 性 及 び 性 質 中 枢 神 経 系 の	性 疾 変 不 詳 の 新	病 患患物 患	111 86 59 38 52	120 113 72 53 63	108 85 68 65 60	9. 5 7. 4 5. 1 3. 3 4. 4	10. 3 9. 7 6. 2 4. 6 5. 4	9. 3 7. 3 5. 8 5. 6 5. 1	09100 02200	高そ大	の 動 脈	圧 (アンガー) (肺 疾 患 疾 患 f 生 物 び 解 離 改血症を除く)	127 90 67 49	119 87 80 60 47	10. 8 7. 7 5. 7 4. 2 5. 9	10. 1 7. 4 6. 8 5. 1 4. 0
13 68 71 69 42	敗血症 (新生児 喘 腹腔へルニ 胃及び十 精 神	敗血症をのぞ ア 及 び 腸 I 二 指 腸 準 障	息 閉 塞	53 51 35 34 31	55 51 45 34 32	58 44 43 40 39	4. 6 4. 4 3. 0 2. 9 2. 7	4. 7 4. 4 3. 9 2. 9 2. 8	5. 0 3. 8 3. 7 3. 4 3. 3	10500 11200 13000	喘 へ が 筋骨	ル ニ ៊ 格系及	ア 及 び び結合組	明の痴呆 腸 閉 患 l織の疾 肝 炎	40 60 37 55 44	47 44 40 37 36	3. 4 5. 1 3. 1 4. 7 3. 7	4. 0 3. 7 3. 4 3. 1 3. 1
74 $5\sim 6$ $18, 19$ 26 81	結 ウ ィ ル	· 硬変をのう ス 肝 症及び寄生 異	核 炎	28 24 12 36 28	33 19 17 26 37	36 29 28 28 28	2. 4 2. 1 1. 0 3. 1 2. 4	2. 8 1. 6 1. 5 2. 2 3. 2	3. 1 2. 5 2. 4 2. 4 2. 4	17000 14100 11100 01200 06300	糸球(胃 潰 結	体疾患及 責瘍及	び腎尿細管 び 十 二	な色体異常 間質性疾患 指 腸 潰 瘍 核 ン 病	39 45 31 28 22	34 33 31 22 21	3. 3 3. 8 2. 6 2. 4 1. 9	2. 9 2. 8 2. 6 1. 9 1. 8
67 41 E117 4、72 82	肺 貧 そ の 他 胃 出産時外傷、低 及びその他		腫血因炎 死態	35 23 25 15 16	36 18 17 18 12	25 24 22 20 11	3. 0 2. 0 2. 1 1. 3 1. 4	3. 1 1. 6 1. 5 1. 6 1. 0	2. 1 2. 1 1. 9 1. 7 0. 9	03100 10300 06200		性筋萎縮		染 症 支 炎 関連症候群 截の疾 患	18 24 18 14	16 15 14 13	1.5 2.0 1.5 1.2	1. 4 1. 3 1. 2 1. 1 0. 9
84~87 40 E116 43 16	その他の居 栄 検 他 髄 麻			8 3 5 2 -	4 5 3 3 1	11 7 5 2 1	0. 7 0. 2 0. 4 0. 2	0. 3 0. 4 0. 3 0. 3 0. 4	0. 9 0. 6 0. 4 0. 2 0. 1	18200 06100	乳髄	幼 児 ル ツ	突然 競	た病態を病がしている。	12 6 3 6 7	9 8 5 4 1	1. 0 0. 5 0. 3 0. 5 0. 6	0. 8 0. 7 0. 4 0. 3 0. 1
70 78 79 12 22	虫 前 立 腺 直 接 産 破傷風 (新生!	垂 肥 大 科 的 死 児 破 傷 風 を 除	炎 症 亡 く 毒	2 - 3 1 - -	5 - - 1	1 1 1 - -	0. 2 0. 3 0. 1	0. 4 - - 0. 1	0. 1 0. 1 0. 1 -	01000	妊 姤 ヒト	€ 、分免疫不	娩 及 び i 全ウイル	殺 2 の 疾 患 産 じょく ス[HIV]病 の 疾 患	2 - 1 - -	1 1 - -	0. 2 - 0. 1 - -	0. 1 0. 1 - -
23 64 (分類番号順) 5 29 33 63 E104 注 死因分類についてに	カンジタ症 (新生 イ ン フ (再 呼 吸 系 胃 の 悪 気管、気管支及 肺 自 動 ま平成7年から国際疾病分類	ル エ ン の 結 性 新 生 び 肺 の 悪 性 新	掲している。	1 1 22 481 413 861 154	1 8 16 497 466 932 162	- 27 517 445 942 139	0. 1 0. 1 1. 9 41. 3 35. 5 74. 0 13. 2	0. 1 0. 7 1. 4 42. 7 40. 0 80. 0 13. 9	2. 3 44. 3 38. 1 80. 7 11. 9	01201 02103 02110 10200		吸 の 悪	で及び肺の	掲) 結 核 f 生 物 悪性新生物 炎 f 故	27 506 456 893 157	19 552 495 831 153	3. 0 43. 1 38. 8 76. 0 13. 4	1. 6 46. 9 42. 1 70. 7 13. 0

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

147 保健所職員現員数(各年4月1日現在)

保	健	所	名	総	数	医師	薬剤師	獣医師	診 放射線 技 師	臨 床 査 師	衛生放打	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
平	成	4	年		246	15	5 44	19	17	13		2 17	_	109	1	6	1	2	
		5			245	15	5 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	2	
		8			233	14	41	16	12	10		2 16	-	110	1	7	1	3	
7 JII 4	見 小	松ദ	R 健 所		26		5	2	2	2		1 2	_	9	_	1	_	1	
-1 /·1 /	七月		 		23				1	2		- 1	_		-	2	_	1	
,,	山作		,,		18				1	1		- 2		7	-	1	_	_	
,,	松色		,,		19				1	1		- 1	_	9	_	-	=	_	
"	津巾		<i>))</i>		15				1	1		- 1	_	7	-	-	-	_	
"	羽		<i>))</i>		16		3	1	1	1		- 1	-	7	-	1	-	_	
"	輪馬	=	"		19	:	3	1	1	1		1 1	-	8	-	2	-	-	
"	宇占	出津	"		4	-		-	-	_		- 1	_	3	-	-	-	-	
5川り	県 珠	洲传	保健 所		13		3	1	-	1		- 1	-	6	-	-	-	-	
金沢市	† 泉	野侈	保健 所		17	-	-	-	-	-			-	15	-	-	-	-	
"	元	町	"		14		_	-	-	-			-	13	-	-	-	-	
"	駅	西	"		49	;	3 14	3	4	_		- 5	-	17	1	-	1	1	

148 環境衛生関係施設数 (各年12月31日現在)

年	欠	墓地	火葬場	納骨堂	埋 葬 年間 件数	火 (年間 件数 (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 4	年	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	1,405	2,063	1,746
8		12, 044	679	22	_	9, 306	38	127	1, 075	408	1	373	1, 411	2, 105	1, 803

資料 石川県衛生総務課「厚生省報告例」

149 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	醤 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
平 成 4 年	38, 07	9 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, 12	5 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, 31	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, 74	5 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
8	39, 11	14, 598	2, 708	1, 277	194	3, 707	1, 710	1, 565	82	84	192	248	1, 576	1, 439	2, 785	6, 947

資料 石川県衛生総務課「厚生省報告例」

150 法定伝染病及び食中毒患者数

																	(単位:人)
							法	定	伝		染	病					
年	次	総	数		コレラ	赤痢	疫痢	腸チフス	パラチ フス	痘そう	発しん チフス	しょう こう熱	ジフテリア	流行性脳 脊 髄膜 炎	ペスト	日本脳炎	食中毒
平 成 4	年			3	_	2	_	1	_	_	_	_	-		_	_	181
5				10	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	223
6				_	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	696
7				29	20	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	271
8				13	2	10	-	1	_	_	_	_	_	-	_	_	479

注 擬似患者は含まれていない。 資料 石川県衛生総務課調

衛生及び環境 247

151 結核予防法に基づく検診成績

			() () ()	(12/30/194		(単位:人)	
年次及び保健所別		クリン反応	B C G	間接撮影人数	直接撮影人数		詰核発病のお それのある者
	被判定者数	陽性者	接種者数	人 数	人 数	思有数~	これのめる有
平 成 4 年	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
8	49, 171	21, 589	26, 646	244, 385	14, 214	15	30
石川県小松保健所	7, 088	2, 767	4, 176	44, 036	701	1	=
"七尾"	3, 564	1,462	2,059	18, 549	4,836	1	9
』 山代 』	3, 723	1, 404	2, 285	19, 752	414	_	-
" 松任"	6, 922	3, 250	3, 474	41, 773	352	_	-
"津幡"	4, 311	1,816	2, 379	15, 444	3, 264	1	5
" 羽咋"	2, 349	849	1, 412	17,880	455	=	=
"輪島"	2, 548	1,088	1, 420	19, 598	393	5	3
" 珠洲"	1,014	415	584	8, 232	504	-	-
金沢市泉野保健所	7, 183	3, 565	3, 572	21,050	821	2	1
〃 元町 〃	4, 163	1,975	2,033	32, 679	1,502	5	2
" 駅 西 "	6, 306	2,998	3, 252	5, 392	972	-	10

資料 石川県衛生総務課「保健所運営報告」

152 児童生徒年齢別平均体位

				•	J.		- MINN I	3 14.17					
										(単位	:身長・座	高 cm、作	本重 kg)
					小			学		校			
区	分	6	歳	7	歳	8	歳	9	歳	10	歳	11	歳
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
ь.	昭和61年度	116.8	116. 1	123. 0	122. 3	128.5	127.5	133. 5	133. 3	138. 9	139.6	144. 4	146. 4
身 長	平成3年度	117.3	116.3	122.9	122.8	128.4	128.1	133.9	134. 2	139. 1	140.2	145.0	147.0
X	8	117. 0	116.0	122. 7	121.8	129. 1	128. 3	133. 8	134. 4	139. 1	140.8	145. 9	147. 8
<i>I</i> +-	昭和61年度	21.4	20.8	24. 0	23. 4	27.0	26.0	30.0	29.8	33. 9	33. 5	37.4	38.8
体重	平成3年度	21.9	21.4	24. 4	24. 1	27.4	26.8	30.7	30.6	34.6	34. 5	38.5	39. 4
±	8	22. 0	21. 2	24. 4	23. 7	28. 0	27. 2	31.4	30.8	34. 7	35. 1	39. 6	40. 4
nte	昭和61年度	65. 6	65.0	68.3	67. 9	70.7	70.3	72. 9	72.8	75. 2	75. 6	77.6	79. 0
座 高	平成3年度	65.6	65.1	68.2	68.2	70.7	70.5	73. 1	73.3	75.4	76. 1	77.9	79. 5
1111	8	65. 4	65. 0	68. 1	67. 7	71. 1	71.0	73. 2	73. 7	75. 4	76. 6	78. 4	80. 1

			中	2	Ź	校			高	等	学	校	5
区	分	12	歳	13	歳	14	歳	15	歳	16	歳	17	歳
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
ь.	昭和61年度	151.3	151.8	158.7	155. 2	164. 9	157. 2	168.0	157.8	170.5	158.3	170.8	158.3
身 長	平成3年度	152. 5	152. 1	160.3	155.9	166.0	157.3	169. 2	157.6	170.1	157.9	170.8	158.5
K	8	152. 5	153. 0	160. 3	156. 0	165. 7	157. 5	169. 3	157. 7	170. 6	158. 4	171. 1	158. 8
14-	昭和61年度	42. 9	43.6	48.0	47.5	53.9	50.9	58.4	52. 9	60.8	53.4	62.8	53. 3
体 重	平成3年度	43.8	43.6	49. 1	47.8	55.3	50.9	59.8	52.4	61.8	53.0	62.2	53. 3
里	8	44. 6	45. 3	49. 7	47. 9	55. 3	51. 1	60. 5	52. 5	62. 2	53. 9	63. 0	54. 0
rder	昭和61年度	80.7	82. 2	84. 5	84. 2	87.8	85. 2	89.8	85. 7	91. 1	85.8	91.6	85.6
座 高	平成3年度	81.6	82.5	85.4	84.5	88.5	85.3	90.3	85.8	91.2	85.8	91.4	85.8
IPJ	8	81.7	82. 9	85. 4	84. 5	88. 3	85. 3	90. 4	85. 4	91.5	85. 6	91.9	85. 7

資料 石川県統計課「石川県学校保健統計調査」

248 衛生及び環境 衛生及び環境 249

況

び

153 尿 処 理 状 H 及 し 年度並びに市町村 処 理 量 (t/年) し 尿 処 理 量(k0/年) ごみ処理計画 自家処理量 し尿処理計画 自家処理人口 水洗化人口 収集人口 計 及び一部事務組合別 (t/年) 区域人口(人) 総 量 焼 却 施 設 埋 立 その他 し尿処理施設 その他 믊 705, 404 705, 374 372, 203 1, 163, 841 322, 418 322, 418 824, 144 1, 163, 189 323, 188 9, 983 30 8,044 1. 165. 867 652, 986 652, 704 320.067 318, 267 14. 370 282 1, 166, 529 317. 987 317. 987 5, 598 856, 094 1, 168, 130 618,680 618, 464 327, 505 272, 573 18, 386 216 1, 168, 741 315, 897 315, 897 5,034 891, 472 1, 170, 872 482, 394 482, 274 328, 373 132, 767 21, 134 120 1, 171, 263 316, 794 316, 794 5, 302 921, 196 7 1, 174, 264 498, 669 498, 608 337, 080 142, 449 19, 079 61 321, 035 321, 035 4, 669 942, 118 沢 市 436, 806 211, 220 211, 220 145, 533 61, 554 4. 133 436, 806 66, 452 66, 452 415, 716 松 市 108,652 37, 087 37, 087 28,680 4,666 3,741 輪 29,819 28, 529 28, 529 10,599 17, 539 391 29,819 13, 219 13, 219 61 15, 117 珠 23, 177 10, 150 10, 102 5, 589 4, 222 291 48 加 69, 355 40,966 40,966 22,679 16, 518 1,769 智 山 中 町 5,716 5, 716 4, 546 1,020 150 10. 983 4,651 4,651 155 7, 378 10.983 富 来 町 11,541 3,506 3,506 2,547 947 12 13, 547 3,667 3,667 3,645 柳 田 村 5, 288 1,732 1,732 1,722 10 2, 374 内 9,046 1,557 浦 3,941 3,941 10 小 Ħ 718, 214 346, 514 346, 466 222, 547 113, 390 10. 529 48 477, 608 84, 322 84, 322 216 438, 211 小松加賀環境衛生事務組合 178,007 57,856 57, 856 129, 576 手取川流域環境衛生事業組合 76, 385 23, 206 23, 206 63, 346 能美郡広域事務組合 17, 483 17, 483 8,677 540 46, 969 8, 266 松任石川広域事務組合 144,23855, 184 55, 184 42, 472 11,055 1,657 松任石川中央医療施設組合 114,822 36, 759 36, 759 104, 274 河北郡広域事務組合 92,003 23, 409 23, 396 19,884 2, 229 1, 283 92,081 77,002 羽咋郡市広域圏事務組合 61, 196 18, 491 12,918 4, 151 1,422 72, 737 26, 341 26, 341 35, 143 18, 491 七尾鹿島広域圏事務組名 88, 943 26,620 26,620 21,704 1,570 3, 346 45, 537 45, 537 65, 826 88, 943 穴水町門前町環境衛生施設組合 22, 701 6,736 6,736 5,057 1,377 302 22, 701 7, 262 7, 262 2,791 6, 240 能都三郷生活環境振興組合 (18835)4,212 4,212 4, 212 18,835 5, 345 5, 345 1, 194 8, 473 珠洲市内浦町環境衛生組台 32, 354 10,777 10,777 14,027 456, 050 152, 135 152, 122 114, 513 29, 059 8, 550 236, 713 236, 713 4, 453 503, 907 小

() 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」

154 大気汚染物質測定年平均値

年	Yler		二酸	化 研	黄	(ppm)		浮	遊粒	子状物	質 (mg/r	n ³)		二 酥	笔 化	窒 素	(ppm)			オ	キシタ	゛ント	(ppm)		一酸化炭素 (ppm)	炭化水素 (ppm)
+	Λ.	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	三 馬 測定局
平 成	4 年	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	0.011	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
	8	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.024	0. 028	0.029	0. 027	0.029	0.012	0.009	0.016	0.016	0.006	0.014	0. 039	0.036	0.034	0. 031	0. 038	0. 040	0. 4	1. 99

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」

155 大気汚染、水質汚濁、騒音など公害苦情受理件数

(構成比:%)

tr. Vie	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
年 次	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 4 年	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. 6	93	12.6	-	-	111	15.0	16	2. 2	-	-	124	16.8	348	46. 6
7	648	100.0	65	10.0	77	11.9	-	-	96			3. 1	-	-	72	11. 1	318	49. 1
8	682	100. 0	80	11.7	69	10. 1	-	_	118	17. 3	13	1.9	-	-	96	14. 1	306	44. 9

資料 石川県環境政策課「公害苦情件数調査結果」

衛生及び環境 251

156 下 水 道

									(単位:人、%)
市町村名	行 政 人 口	公共下	水道	コミュニティ排		農村集落排		合 加 畑 人 ロ	計
川町竹石	(平成9年3月31日現在)	処 理 人 口 (平成9年4月1日現在)	普 及 率	処 理 人 口 (平成9年4月1日現在)	普 及 率	処 理 人 口 (平成9年4月1日現在)	普 及 率	処理人口 (平成9年4月1日現在)	普及率
県 計	1, 174, 131	525, 416	44. 7	13, 265	1.1	50, 558	4. 3	589, 239	50. 2
金沢市七尾市	436, 249	323, 115	74. 1	4, 045	0. 9	3, 368	0.8	330, 528	75. 8
金七小輪珠加羽松沢尾松島洲賀咋任市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	48, 875 108, 582	1, 776 24, 736	3. 6 22. 8	928 3, 438	1. 9 3. 2	1, 228 3, 420	2. 5 3. 1	3, 932 31, 594	8. 0 29. 1
輪島市珠洲市	29, 195	_	-	-	-	146	0. 5	146	0. 5
輪 島 市 ホ 別 背 市 羽 咋 市	22, 666 69, 421	4, 233 18, 852	18. 7 27. 2	_	_	_ 1, 918	- 2. 8	4, 233 20, 770	18. 7 29. 9
加賀市羽作市	26, 865	6, 111	22. 7	_	_	1, 699	6. 3	7, 810	29. 1
松任市	65, 298	38, 525	59. 0	-	-	6, 005	9. 2	44, 530	68. 2
江 沼 郡 山 中 町	10 727	2 620	22.7					2 620	22.7
	10, 737	3, 620	33. 7	_	_	_	_	3, 620	33. 7
能 美郡 根 上 町	15, 121	6, 940	45. 9	_	_	_	_	6, 940	45. 9
寺 井 町	15, 182	6,015	39. 6	_	-	_	-	6,015	39. 6
辰 口 町 川 北 町	13, 147 4, 481	2, 520	19. 2	_	_	2, 536 4, 253	19. 3 94. 9	5, 056 4, 253	38. 5 94. 9
	4, 401	_	_	_	_	4, 203	94.9	4, 200	94. 9
石 川 郡 美 川 町	12, 185	9, 266	76. 0	_	_	_	_	9, 266	76. 0
鶴 来 町	21, 530	7, 490	34. 8	1, 169	5. 4	577	2. 7	9, 236	42.9
野々市町河 内 村	39, 190 1, 226		28. 0	- 64	5. 2	- 797	- 65. 0	10, 990 861	28. 0 70. 2
吉野谷村	1, 586		63. 4	545	34. 4		-	1, 550	97. 7
鳥 越 村	3, 334	1,630	48. 9	-	-	1,518	45. 5	3, 148	94. 4
尾 口 村 白 峰 村	838 1, 243		16. 9 76. 4	123	14. 7	358	42. 7	623 950	74. 3 76. 4
	,								
河 北 郡 津 幡 町	32, 661	9, 530	29. 2	-	_	775	2.4	10, 305	31.6
高 松 町 七 塚 町	11, 145 11, 751	5, 328 5, 355	47. 8 45. 6	-	_	3, 405	30.6	8, 733 5, 355	78. 4 45. 6
宇ノ気町	12, 354	5, 333 5, 299	42. 9	_	_	591	4.8	5, 890	47. 7
内 灘 町	26, 172		79. 5	1, 893	7. 2		-	22, 699	86. 7
羽 咋 郡 富 来									
富 志 賀 町 田 水 町	11, 224 7, 798		-		_			_	_
志賀町	16, 638	_	_	1,060	6.4	2,842	17. 1	3, 902	23.5
押水町	9, 074	2, 404	26. 5	-	-	2, 336	25. 7	4, 740	52. 2
鹿 島 郡 田 鶴 浜 町	6, 193	2, 100	33. 9			3, 920	63. 3	6, 020	07.9
息 屋 町	6, 085	_	33. 9	_	_	3, 920 476	7.8	476	97. 2 7. 8
		_	-	-	-	1, 236	14. 9	1, 236	14. 9
鹿 島 町 能	9, 276 3, 703	2, 414 908	26. 0 24. 5		_	1, 327 328	14. 3 8. 9	3, 741 1, 236	40. 3 33. 4
中 島 町 鹿 島 町 能登島町 鹿 西 町	5, 522		35. 5	-	-	1, 668	30. 2	3, 628	65. 7
鳳 至 郡 穴 水 町 門 前 町 能 都	12, 475		1.4.7	-	-	_ 1E1	1 6	- 1 E47	16.0
門 前 町 能 都 町	9, 526 13, 223	1, 396	14. 7	-		151 118	1. 6 0. 9	1, 547 118	16. 2 0. 9
柳田村	5, 175	-	-	-	-	2, 941	56. 8	2, 941	56. 8
珠洲郡									
	8,888 1は平成9年3月31日の住民	- フサナム帳はトフ			_	621	7. 0	621	7.0

注 行政人口は平成9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

157 主 要 河 川 水 質 状 況(平成8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 D O		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))		(単位:mg/U) 大腸菌群数(MNP/100m2)	
,, ,,	// <u></u>	2711797	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
-	AA	4	0 / 51	6.9 ~ 8.2	0 / 51	8. 2 ~ 13	0 / 51	⟨0.5 ~ 1.0	0 / 51	⟨1 ~ 24	11 / 51	1. 3 × 10 1 ~ 2. 2 × 10 3
	A	22	6 / 342	$6.2 \sim 8.6$	11 / 342	$7.4 \sim 14$	25 / 342	$< 0.5 \sim 5.4$	25 / 342	$< 1 \sim 640$	200 / 342	$2.7 \times 10.1 \sim 2.2 \times 10.5$
河 川 総 括	В	17	11 / 324	$6.4 \sim 9.3$	4 / 324	$0.7 \sim 15$	71 / 324	$\langle 0.5 \sim 21$	19 / 324	$1 \sim 580$	187 / 324	$1.1 \times 101 \sim 9.5 \times 105$
1.1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \) C	5	7 / 108	$6.7 \sim 9.2$	4 / 108	$1.8 \sim 13$	38 / 108	$1.0 \sim 15$	2 / 108	$4 \sim 43$	- / 108	$1.3 \times 102 \sim 4.6 \times 106$
	D	1	0 / 24	$7.1 \sim 7.8$	0 / 24	$6.6 \sim 14$	2 / 24	2.2 ~ 11	0 / 24	$4 \sim 22$	- / 24	$2.4 \times 10 \ 2 \sim 9.2 \times 10 \ 4$
	E	1	$0 / 24 \\ 0 / 24$	$7.2 \sim 8.1$ $6.9 \sim 7.5$	$0 / 24 \\ 0 / 24$	$7.7 \sim 14$ $8.7 \sim 13$	$0 / 24 \\ 0 / 24$	$\begin{array}{ccc} 0.6 & \sim & 12 \\ < 0.5 & \sim & 1.0 \end{array}$	$0 / 24 \\ 0 / 24$	$7 \sim 55$ $\langle 1 \sim 24$	- / 24 19 / 24	$7.9 \times 10 \ 2 \sim 5.4 \times 10 \ 4$ $2.3 \times 10 \ 1 \sim 1.7 \times 10 \ 3$
	AA	1	0 / 24	$6.5 \sim 7.5$ $6.5 \sim 7.5$	1 / 24	$7.4 \sim 13$	$\frac{0}{24}$	$\langle 0.5 \rangle \sim 1.0$	0 / 24 0 / 24	$1 \sim 7$	24 / 24	$1.1 \times 10^{3} \sim 1.1 \times 10^{5}$
大 聖 寺 川	$\begin{cases} \frac{11}{B} \end{cases}$	2	1 / 48	$6.8 \sim 9.1$	2 / 48	$3.9 \sim 12$	27 / 48	$0.5 \sim 21$	0 / 48	$\overset{1}{2}\sim\overset{1}{12}$	29 / 48	$7.9 \times 10^{-2} \sim 7.9 \times 10^{-4}$
	Сc	1	0 / 24	$6.7 \sim 7.0$	2 / 24	$1.8 \sim 9.7$	11 / 24	1.8 ~ 9.7	0 / 24	$5 \sim 43$	- / 24	$4.6 \times 10^{3} \sim 3.3 \times 10^{5}$
動橋川	ſΑ	1	0 / 24	$6.9 \sim 7.2$	0 / 24	$9.1 \sim 12$	0 / 24	$\langle 0.5 \sim 1.4$	0 / 24	$1 \sim 11$	17 / 24	2. 3 \times 10 ² \sim 4. 9 \times 10 ⁴
	ĺΒ	1	3 / 24	$6.8 \sim 8.9$	0 / 24	$7.1 \sim 12$	5 / 24	$< 0.5 \sim 6.2$	0 / 24	$1 \sim 17$	10 / 24	3.3 \times 10 ² \sim 9.5 \times 10 ⁴
八日市川	В	1	0 / 24	$6.7 \sim 7.1$	0 / 24	$6.0 \sim 11$	8 / 24	$1.5 \sim 4.7$	3 / 24	$4 \sim 52$	22 / 24	$3.3 \times 10^{3} \sim 7.9 \times 10^{4}$
梯川	Λ A	1	2 / 12	$6.2 \sim 7.0$	0 / 12	$7.8 \sim 12$	0 / 12	$\langle 0.5 \sim 1.7 \rangle$	2 / 12	$3 \sim 13$	0 / 12	$7.9 \times 10^{-1} \sim 4.9 \times 10^{-3}$
	lΒ (AA	1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$6.4 \sim 7.0$ $7.3 \sim 8.0$	0 / 12 0 / 9	$6.4 \sim 12$ $8.2 \sim 12$	0 / 12 0 / 9	$\begin{array}{ccc} 0.6 & \sim & 1.7 \\ < 0.5 & \sim & < 0.5 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$4 \sim 51$ $\langle 1 \sim 6$	$0 / 12 \\ 1 / 9$	$3.1 \times 10^{2} \sim 7.9 \times 10^{3}$ $2.0 \times 10^{1} \sim 1.7 \times 10^{3}$
手 取 川	$\begin{cases} AA \\ A \end{cases}$	2	0 / 24	$7.0 \sim 7.5$	0 / 24	$8.8 \sim 13$	0 / 24	$\langle 0.5 \sim 1.5 \rangle$	5 / 24	$3 \sim 640$	5 / 24	2.0×10^{-1} \sim 1.7×10^{-3} \sim 2.2×10^{-3}
1 2/2 //1	l B	1	0 / 12	$7.0 \sim 8.0$	0 / 12	$8.6 \sim 13$	0 / 12	⟨0.5 ~ 1.1	0 / 12	$3 \sim 580$	0 / 12	$1.1 \times 10^{-1} \sim 4.9 \times 10^{-3}$
₽ 泺 Ⅲ	ر A A	1	0 / 9	$7.6 \sim 8.1$	0/9	$9.3 \sim 11$	0 / 9	<0.5 ∼ <0.5	0 / 9	<1 ~ 15	4 / 9	$1.3 \times 10^{-1} \sim 1.7 \times 10^{-3}$
尾 添 川	ίA	1	0 / 9	$7.6 \sim 8.2$	0 / 9	$9.6 \sim 11$	0 / 9	$< 0.5 \sim 1.2$	0 / 9	$1 \sim 15$	$6 \nearrow 9$	4.6 \times 10 1 \sim 7.9 \times 10 3
大 日 川	$\int A A$	1	0 / 9	$6.9 \sim 8.2$	0 / 9	$8.7 \sim 12$	0 / 9	$< 0.5 \sim 0.5$	0 / 9	$\langle 1 \sim 2$	6 / 9	$2.3 \times 10^{-1} \sim 2.2 \times 10^{-3}$
7.1	ĮΑ	1	0 / 9	$7.1 \sim 7.8$	0 / 9	$8.2 \sim 11$	0 / 9	<0.5 ∼ 0.9	0 / 9	$\langle 1 \sim 5 \rangle$	5 / 9	$2.3 \times 10^{2} \sim 2.3 \times 10^{4}$
量川	(A	1	0 / 24	$7.4 \sim 8.2$	0 / 24	$8.2 \sim 13$	0 / 24	$\langle 0.5 \sim 1.7 \rangle$	1 / 24	$1 \sim 19$	11 / 24	$2.3 \times 10^{2} \sim 7.9 \times 10^{3}$
犀川	{В D	1	$\begin{array}{ccc} 1 & / & 24 \\ 0 & / & 24 \end{array}$	$7.4 \sim 8.4$ $7.1 \sim 7.8$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$8.1 \sim 14$ $6.6 \sim 14$	0 / 24 2 / 24	$\begin{array}{cccc} <0.5 & \sim & 2.2 \\ 2.2 & \sim & 11 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 1 & / & 24 \\ 0 & / & 24 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \sim 25 \\ 4 \sim 22 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} 14 & 24 \\ 0 & 24 \end{array} $	$2.2 \times 10^{2} \sim 2.4 \times 10^{4}$ $2.4 \times 10^{2} \sim 9.2 \times 10^{4}$
伏 見 川	E	1	0 / 24	$7.2 \sim 8.1$	0 / 24	$7.7 \sim 14$	0 / 24	$0.6 \sim 12$	0 / 24 $0 / 24$	$7 \sim 55$	0 / 24 0 / 24	$7.9 \times 10^{2} \sim 5.4 \times 10^{4}$
	۲Ā	2	2 / 48	$7.3 \sim 8.6$	0 / 48	$7.6 \sim 13$	4 / 48	<0.5 ∼ 2.4	0 / 48	<1 ∼ 18	37 / 48	$3.3 \times 10^{-1} \sim 5.4 \times 10^{-4}$
浅 野 川	₹B	1	0 / 24	$7.1 \sim 8.0$	0 / 24	$6.4 \sim 12$	4 / 24	1.4 ~ 6.6	0 / 24	$1 \sim 16$	7 / 24	$4.5 \times 10^{-1} \sim 5.4 \times 10^{-4}$
河北潟・大野川	C	1	4 / 24	$7.0 \sim 9.2$	0 / 24	$5.8 \sim 13$	4 / 24	1.0 \sim 8.9	1 / 24	$6 \sim 52$	- / 24	3.3 \times 10 ² \sim 1.3 \times 10 ⁴
宇ノ気川	ςA	1	0 / 12	$7.0 \sim 7.5$	0 / 12	$8.0 \sim 13$	2 / 12	$\langle 0.5 \sim 2.2$	1 / 12	$1 \sim 46$	11 / 12	7.0 \times 10 ² \sim 9.5 \times 10 ⁴
	ĺΒ	1	0 / 12	$6.9 \sim 7.4$	0 / 12	$4.3 \sim 12$	6 / 12	$1.8 \sim 5.5$	2 / 12	$5 \sim 35$	11 / 12	$4.9 \times 10^{-3} \sim 2.3 \times 10^{-5}$
能 瀬 川	A	1	1 / 12	$6.9 \sim 9.1$	0 / 12	$7.8 \sim 13$	5 / 12	<0.5 ~ 4.0	$\frac{3}{12}$	$3 \sim 36$	10 / 12	$4.9 \times 10^{2} \sim 4.9 \times 10^{4}$
津 幡 川	{ A B	1	$0 / 12 \\ 0 / 12$	$6.9 \sim 7.4$ $6.9 \sim 8.5$	$\begin{array}{cccc} 1 & / & 12 \\ 0 & / & 12 \end{array}$	$7.4 \sim 12$ $7.0 \sim 12$	$\begin{array}{c c} 1 & 12 \\ 2 & 12 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} 0.5 & \sim & 2.7 \\ 0.5 & \sim & 7.9 \end{array}$	$\frac{3}{1} / \frac{12}{12}$	$4 \sim 48 \\ 6 \sim 56$	11 / 12 8 / 12	$4.9 \times 10^{2} \sim 2.3 \times 10^{4}$ $3.3 \times 10^{3} \sim 7.9 \times 10^{5}$
	ſΑ	1	0 / 24	$7.0 \sim 8.0$	0 / 24	$7.5 \sim 12$	0 / 24	$\langle 0.5 \sim 2.5 \rangle$	1 / 24	$\langle 1 \sim 28 \rangle$	14 / 24	$1.3 \times 10^{2} \sim 2.2 \times 10^{4}$
森 下 川	{B	1	2 / 24	$7.1 \sim 9.3$	0 / 24	$7.6 \sim 15$	0 / 24	<0.5 ∼ 2.9	1 / 24	$2 \sim 32$	11 / 24	$4.9 \times 10^{-1} \sim 5.4 \times 10^{-4}$
羽 咋 川	С	2	3 / 36	$7.1 \sim 9.0$	2 / 36	$3.9 \sim 13$	2 / 36	$1.0 \sim 7.4$	0 / 36	$9 \sim 42$	- / 36	1.3 \times 10 ² \sim 2.4 \times 10 ⁵
長 曽 川	В	1	1 / 12	$7.0 \sim 8.6$	0 / 12	$7.4 \sim 12$	2 / 12	1.1 ~ 11	2 / 12	$7 \sim 46$	10 / 12	1.4 \times 10 3 \sim 3.5 \times 10 5
子 浦 川	В	1	2 / 12	$6.9 \sim 8.8$	1 / 12	$0.7 \sim 12$	2 / 12	<0.5 ~ 10	0 / 12	$2 \sim 17$	8 / 12	$4.0 \times 10^{2} \sim 1.3 \times 10^{6}$
米 町 川	{ A _P	1	0 / 12	$7.0 \sim 8.0$	0 / 12	$8.0 \sim 13$	1 / 12	$\langle 0.5 \sim 2.4 \rangle$	$\frac{3}{5} / \frac{12}{26}$	$3 \sim 160$	10 / 12	$2.3 \times 10^{3} \sim 2.2 \times 10^{5}$
	lΒ	2	$\begin{array}{c} 1 \ / \ 36 \\ 1 \ / \ 12 \end{array}$	$7.1 \sim 9.0$ $7.0 \sim 8.9$	$0 / 36 \\ 0 / 12$	$5.5 \sim 13$ $7.8 \sim 13$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccc} <0.5 & \sim & 3.4 \\ <0.5 & \sim & 1.7 \end{array}$	5 / 36 $1 / 12$	$\begin{array}{c} 4 \sim 39 \\ 2 \sim 26 \end{array}$	25 / 36 $11 / 12$	$4.5 \times 10^{2} \sim 2.4 \times 10^{5}$ $7.0 \times 10^{2} \sim 7.9 \times 10^{4}$
於 古 川	$\left\{ egin{array}{l} \mathrm{A} \\ \mathrm{B} \end{array} \right.$	1	0 / 12	$6.8 \sim 8.5$	0 / 12	$7.8 \sim 13$ $5.3 \sim 14$	4 / 12	$\langle 0.5 \sim 1.7 \\ \langle 0.5 \sim 6.5 \rangle$	$\frac{1}{1} / \frac{12}{12}$	$2 \sim 26$ $1 \sim 38$	6 / 12	$7.0 \times 10^{-2} \sim 7.9 \times 10^{-4}$ $3.3 \times 10^{-2} \sim 1.7 \times 10^{-5}$
//m ===================================	ſΒ	1	0 / 24	$6.8 \sim 8.0$	0 / 24	$6.9 \sim 13$	17 / 24	$1.6 \sim 7.4$	4 / 24	$3 \sim 71$	19 / 24	$1.7 \times 10^{-3} \sim 7.9 \times 10^{-4}$
御 祓 川	ξc	1	0 / 24	$6.9 \sim 8.0$	4 / 24	$4.3 \sim 12$	21 / 24	4.3 ~ 15	0 / 24	$6 \sim 31$	- / 24	$4.5 \times 10^{3} \sim 4.6 \times 10^{6}$
河 原 田 川	A	2	0 / 36	$7.0 \sim 8.2$	1 / 36	$5.3 \sim 14$	0 / 36	<0.5 \sim 2.0	2 / 36	$2 \sim 35$	21 / 36	4.9 \times 10 1 \sim 1.6 \times 10 5
鳳 至 川 町 野 川	A	1	0 / 12	$7.1 \sim 7.8$	0 / 12	$8.8 \sim 13$	2 / 12	$< 0.5 \sim 2.6$	0 / 12	$4 \sim 24$	8 / 12	$4.6 \times 10^{2} \sim 1.6 \times 10^{5}$
町 野 川	A	2	0 / 24	$7.0 \sim 7.9$	0 / 24	$7.9 \sim 13$	3 / 24	$\langle 0.5 \sim 2.0 \rangle$	3 / 24	$3 \sim 37$	15 / 24	$1.3 \times 10^{2} \sim 1.6 \times 10^{5}$
若 山 川	$\left\{ egin{array}{l} \mathrm{A} \\ \mathrm{B} \end{array} ight.$	1	$ \begin{array}{c c} 0 & 12 \\ 0 & 12 \end{array} $	$7.0 \sim 7.9$	$0 / 12 \\ 0 / 12$	$9.2 \sim 13$	$0 / 12 \\ 0 / 12$	$\langle 0.5 \sim 1.5 \\ \langle 0.5 \sim 2.4 \rangle$	$0 / 12 \\ 1 / 12$	$3 \sim 19$	8 / 12 7 / 12	$6.8 \times 10^{-1} \sim 1.6 \times 10^{-5}$ $2.3 \times 10^{-2} \sim 1.6 \times 10^{-4}$
柴 山 潟	湖沼A	1	0 / 12 $11 / 24$	$6.9 \sim 8.0$ $6.6 \sim 9.5$	0 / 12	$6.2 \sim 13$ $9.1 \sim 13$	$\frac{0}{12}$ $\frac{12}{18}$ $\frac{24}{24}$	$\begin{array}{ccc} 0.5 & \sim & 2.4 \\ 2.2 & \sim & 10 \end{array}$	$\frac{1}{19} / \frac{12}{24}$	$\begin{array}{c} 3 \sim 40 \\ 3 \sim 34 \end{array}$	$\frac{7}{18} / \frac{12}{24}$	$2.3 \times 10^{2} \sim 1.6 \times 10^{4}$ $2.3 \times 10^{2} \sim 2.2 \times 10^{4}$
柴 山 潟 木 場	湖沼A		11 / 24	$6.8 \sim 9.9$	1 / 24	$6.4 \sim 16$	$\frac{16}{24} / \frac{24}{24}$	$3.8 \sim 26$	$\frac{19}{24} / \frac{24}{24}$	$10 \sim 42$	17 / 24	2.3×10^{2} \sim 2.2×10^{4} \sim 2.3×10^{2} \sim 2.4×10^{3}
河 北 潟	湖沼B		5 / 12	$7.0 \sim 9.5$	0 / 12	$9.6 \sim 14$	9 / 12	$2.9 \sim 12$	$\frac{21}{10} / 12$	$10 \sim 41$	- / 12	$2.3 \times 10^{2} \sim 2.3 \times 10^{4}$
金 沢 港	Γ海域B	2	0 / 14	$7.9 \sim 8.3$	0 / 14	$7.3 \sim 11$	1 / 14	1.3 \sim 3.2	- / 14	$ND \sim ND$		_
	₹ 1海域C	1 世継に立入	1 / 12	7.6~8.6	1 / 12	$5.8 \sim 11$	1 / 12	1.5 \sim 9.1	- / 12	$ND \sim ND$	_	<u> </u>

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