

第 1 2 章 厚生

- 161 . [医療施設数](#)
- 162 . [医療従事者数](#)
- 163 . [感染症発生状況（全県データによる）](#)
- 164 . [予防接種実施状況（平成18年度）](#)
- 165 . [がん等検診実施状況](#)
- 166 . [母親の年齢別にみた出生数（平成18年）](#)
- 167 . [出生順位別にみた母の平均年齢](#)
- 168 . [月別乳児死亡数](#)
- 169 . [死因分類別死亡者数](#)
- 170 . [斎場使用状況](#)
- 171 . [ごみ処理状況](#)
- 172 . [し尿処理状況](#)
- 173 . [畜犬登録数及び徘徊犬捕獲数](#)
- 174 . [国民健康保険事業](#)
- 175 . [国民健康保険運営状況](#)
- 176 . [国民健康保険費用額及び給付額](#)
- 177 . [国民年金受給権者数及び年金額](#)
- 178 . [国民年金適用状況](#)
- 179 . [老人医療診療費（医療給付費）の状況](#)
- 180 . [老人医療の状況（医療給付費＋医療支給費）](#)
- 181 . [介護保険被保険者数](#)
- 182 . [要介護（要支援）認定者数](#)
- 183 . [介護保険給付状況](#)
- 184 . [介護保険の利用者及び費用額推移](#)
- 185 . [要援護高齢者及び高齢者人口](#)
- 186 . [労働者災害の状況](#)
- 187 . [労災保険の状況](#)
- 188 . [環境大気測定結果（平成18年度）](#)
- 189 . [市内主要河川水質測定結果（平成18年度）](#)

第12章 厚 生

161. 医療施設数

各年10月1日現在

年	区分	病 院							一般診療所		歯 科 診 療 所 数	薬 局	
		病 院 数			病 床 数				施設 数	病床数			
		総 数	精 神	一 般	総 数	精 神	結 核	感 染					一般・療養
平成14年		8	1	7	1,616	257	100	4	1,255	43	169	35	25
15		8	1	7	1,616	257	100	4	1,255	46	169	29	29
16		8	1	7	1,616	257	100	4	1,255	47	169	34	27
17		8	1	7	1,616	257	100	4	1,255	46	160	33	26
18		8	1	7	1,616	257	100	4	1,255	44	150	32	26

資料:石川県健康福祉部健康推進課 (注) 薬局数は3月31日現在

162. 医療従事者数

(単位:人)

年度	医 師	歯科医師	薬 剤 師	看護師	准看護師	保 健 師	助 産 師
平成14年度	156	43	106	741	355	31	18
16	159	42	121	810	338	37	19
18	156	38	118	857	341	40	19

資料:石川県能登中部保健福祉センター

163. 感染症発生状況 (全県データによる)

(単位:人)

年	区 分	結核新登録 患者数	腸管出血性 大腸菌感染症	コ レ ラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス
平成14年		226	114	-	3	-	-
15		239	106	-	6	-	-
16		234	176	2	3	-	-
17		205	41	-	1	-	-
18		190	71	-	16	-	-

資料:石川県健康福祉部健康推進課

164. 予防接種実施状況（平成18年度）

種 別	期 間・回 数	対 象 数 (人)	接 種 数 (人)	接 種 率 (%)	
三種混合 { 百日咳 ジフテリア 破傷風	1 期 回	1 回	428	416	97.2
		2 回	428	413	96.5
		3 回	428	406	94.9
		追 加	423	400	94.6
二 種 混 合	2 期 (6 年 生)	595	403	67.7	
ポ リ オ	集 団 接 種 (2 回)	898	781	87.0	
麻 し ん 第 1 期	12 カ 月 ~ 24 カ 月	7	1	14.3	
風 し ん 第 1 期		72	68	94.4	
M R 第 1 期		488	343	70.3	
麻 し ん 第 2 期	年 長	2	2	100.0	
風 し ん 第 2 期		44	35	79.5	
M R 第 2 期		470	406	86.4	
B C G	集 団 接 種	431	392	100.0	
	個 別 接 種	39	39	100.0	

資料:健康推進課

165. がん等検診実施状況

(単位:人)

区分 年度	総 数	胃 が ん	大 腸 が ん	肺 が ん	子 宮 が ん	乳 が ん 甲状腺がん
平成14年度	13,942	2,956	2,820	5,097	1,538	1,531
15	14,185	2,970	2,849	5,145	1,624	1,597
16	13,995	2,929	2,818	5,102	1,612	1,534
17	12,994	3,412	3,115	4,709	927	831
18	13,873	3,275	3,127	4,912	1,184	1,375

資料:健康推進課

166. 母親の年齢別にみた出生数(平成18年)

(単位:人)

	総 数	割 合 %	~19才	20~24才	25~29才	30~34才	35~39才	40~44才	45才~
第 1 子	198	46.7	8.0	43.0	84.0	47.0	13.0	3.0	-
第 2 子	155	36.6	0.0	17.0	52.0	66.0	19.0	1.0	-
第 3 子	51	12.0	0.0	2.0	11.0	26.0	12.0	0.0	-
第 4 子	17	4.0	0.0	0.0	4.0	4.0	6.0	3.0	-
第 5 子	3	0.7	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	-
合 計	424	100.0	8	62	151	144	51	8	-
割 合 %	100.0	100.0	1.9	14.6	35.6	34.0	12.0	1.9	-

資料:健康推進課

167. 出生順位別にみた母の平均年齢

年	区分	母の平均年齢(才)					
		総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子
平成18年	七尾市	29.2	28.6	30.0	31.7	33.9	37.7
平成17年	全国	29.8	28.2	30.3	32.2	34.0	35.1

資料:健康推進課

168. 月別乳児死亡数

(単位:人)

年	区分	総数	月別											
			1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平成14年		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
16		4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
17		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
18		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:石川県健康福祉部健康推進課

169. 死因分類別死亡者数

(単位:人)

死因	年	平成14年	15	16	17	18
		総数	687	1,363	629	734
結核		3	2	0	2	0
悪性新生物	胃	34	82	35	47	43
	肝	11	32	18	14	20
	気管・気管支・肺	39	83	37	46	33
	その他	91	202	93	109	112
糖尿病		5	10	6	9	19
高血圧性疾患		1	7	7	6	8
心疾患	急性心筋梗塞	30	33	22	39	34
	その他虚血性心疾患	11	10	13	16	16
	心不全	42	39	40	40	45
	その他	33	27	25	40	43
脳血管疾患	くも膜下出血	13	22	13	15	13
	脳内出血	22	21	22	21	21
	脳梗塞	66	68	57	53	47
	その他	2	5	0	1	1
肺炎		63	51	33	74	48
肝疾患		4	8	11	10	11
腎不全		7	13	3	8	18
老衰		21	33	23	16	18
その他の疾患		147	561	127	115	111
不慮の事故	交通事故	4	7	2	10	6
	その他	26	24	27	31	28
自殺		12	23	15	12	22

資料:石川県能登中部保健福祉センター

170. 斎場使用状況

(単位:人)

年度	区分	総数	大人	小人	胎児
平成14年度	総数	946	920	4	22
	七尾市分	684	667	2	15
15	総数	919	894	8	17
	七尾市分	685	668	6	11
16	総数	891	862	5	24
	七尾市分	664	645	3	16
17	総数	1,014	990	6	18
	七尾市分	775	760	3	12
18	総数	896	887	0	9
	七尾市分	695	689	0	6

資料:七尾鹿島広域圏

171. ごみ処理状況

年度	区分	収集戸数	処理量(t)		焼却施設			リサイクル量(t)				
			年間	1日平均処理量	1日平均埋立量	焼却炉(基)	1日処理能力(t)	建坪(m ²)	金物類	びん類	乾電池等	古紙等
平成14年度		16,481	17,803	54	4.6	2	80	4,594	455	564	37	1,631
15		16,618	18,152	64	5.1	2	94	9,037	498	570	44	1,824
16		16,631	17,772	65	5.4	2	94	9,037	428	517	40	1,754
17		21,728	20,673	76	3.4	2	94	9,037	32	665	48	103
18		21,874	20,331	72	8.5	2	94	9,037	32	626	48	107

資料:七尾鹿島広域圏

(注)(1)平成15年度よりごみ固形燃料(RDF)化施設となる。
 (2)平成17年度の金物類は中央埋立場への持ち込み量。
 古紙等はペットボトルの受入量。

172. し尿処理状況

年度	区分	収集戸数	処理量(t)		1日処理能力(kl)	収集用自動車(台)	収集人(人)	施設建坪(m ²)
			年間	1日平均				
平成14年度		15,878	31,077	85	105	12	24	3,973
15		15,066	30,571	84	105	13	26	3,973
16		14,468	30,769	84	105	13	26	3,973
17		13,446	29,504	81	105	12	24	3,973
18		12,653	27,574	76	105	12	24	3,973

資料:七尾鹿島広域圏

173. 畜犬登録数及び徘徊犬捕獲数

(単位:頭)

年度	区分	登録数	狂犬病予防注射票交付数	咬傷害発生件数	徘徊犬の抑留及び返還数		引取数	処分数
					抑留数	返還数		
平成14年度		2,715	1,748	3	54	10	44	88
15		2,682	1,773	3	38	10	37	65
16		2,771	1,866	2	36	9	61	88
17		2,603	1,917	3	38	6	43	74
18		2,775	1,900	4	28	7	38	59

資料:石川県能登中部保健福祉センター

174. 国民健康保険事業

年度	区分	加入世帯数	被保険者数	加入率(%)		給付割合(%)	保険税(円)		
				世帯	人員		1世帯当り	1人当り	
平成14年度		11,354	22,297	52.87	35.43	70歳以上 90、一定以上所得者	80	138,400	70,475
						3歳以上70歳未満 一般	70		
						退職本人	80		
						退職扶養(外来)	70		
						退職扶養(入院)	80		
15		11,702	22,810	54.10	36.55	70歳以上 90、一定以上所得者	80	128,527	65,937
						3歳以上70歳未満 一般	70		
						退職本人	80		
						退職扶養(外来)	70		
						退職扶養(入院)	80		
16		11,937	23,127	54.94	37.43	一般	70	124,064	64,036
						退職本人	70		
						退職扶養	70		
						70歳以上 90、一定以上所得者	80		
						3歳以上70歳未満 一般・退職	70		
17		12,120	23,167	56.67	37.85	3歳未満	80	118,502	61,995
						一般	70		
						退職本人	70		
						退職扶養	70		
						70歳以上 90、一定以上所得者	80		
18		12,212	22,971	55.82	37.28	3歳以上70歳未満 一般・退職	70	119,554	63,020
						3歳未満	80		
						一般	70		
						退職本人	70		
						退職扶養	70		

資料:保険課

175. 国民健康

年度	区分	世帯数	被保険者数(人)				国庫補助金(千円)	調定額(千円)
			総数	一般	退職	老人		
平成14年度		11,354	22,297	11,512	2,815	7,970	1,979,348	1,938,938
15		11,702	22,810	11,691	3,218	7,901	2,017,397	1,892,848
16		11,937	23,127	11,814	3,606	7,707	2,009,344	1,900,518
17		12,120	23,167	11,775	3,994	7,398	1,786,680	1,893,111
18		12,212	22,971	11,504	4,369	7,098	1,844,856	1,873,813

資料:保険課

176. 国民健康保険

年度	区分	総数	医療費				訪問看護
			総数	入院	入院外	歯科	
平成14年度		4,079,374	3,727,023	1,593,413	1,397,370	290,540	337
15		4,464,320	4,062,350	1,719,411	1,331,148	294,782	1,009
16		4,587,903	4,196,754	1,670,667	1,425,908	309,047	1,272
17		4,839,010	4,444,261	1,678,241	1,551,740	322,610	2,379
18		5,187,553	4,774,220	1,900,177	1,642,978	335,386	2,705

資料:保険課

保 險 運 営 状 況

国 民 健 康 保 険 税			受 診 件 数	費 用 額 (千円)	保 険 給 付 (千円)	そ の 他 の 給 付 (千円)	1人当り 平均給付 額 (円)	1人当り 平均受診 率 (%)
収 入 額 (千円)	収 納 率 (%)	1人当り 負担金(円)						
1,827,325	94.2	86,959	145,436	3,727,027	2,652,828	352,351	134,779	652
1,778,376	94.0	82,983	167,141	4,062,353	2,896,896	401,971	144,623	732
1,788,200	94.1	82,177	181,116	4,196,756	3,035,989	391,150	148,187	783
1,766,467	93.3	81,715	192,144	4,444,264	3,268,165	394,750	158,109	829
1,746,628	93.2	81,572	197,163	4,774,222	3,551,219	413,334	172,589	858

費 用 額 及 び 給 付 額

(単位:千円)

(費 用 額)			給 付 額			
食 事 療 養	療 養 費	調 剤	高 額 療 養 費	出 産 育 児 一 時 金	葬 祭 費	そ の 他
160,593	52,436	232,334	307,021	20,340	19,150	5,840
162,903	57,220	495,877	353,470	22,752	18,380	7,368
161,318	60,377	568,165	344,625	16,908	21,330	8,286
157,852	64,641	666,798	343,014	16,500	25,600	9,635
137,673	67,182	688,119	361,450	16,250	24,850	10,783

177. 国民年金受給

区分		平成14年度		15	
		受給者数		受給者数	年金額
年金受給者総計(基礎+旧法)		14,140	8,808,900	14,504	9,079,474
拠出	老齢年金	3,016	1,466,668	2,816	1,357,306
	5年年金	71	29,522	57	23,490
	通算老齢年金	1,393	305,174	1,338	293,555
	老齢基礎年金	8,552	5,994,240	9,165	6,386,682
	障害年金	179	161,045	170	150,836
	寡婦年金	11	5,617	12	6,193
	障害基礎年金	192	167,299	204	176,192
無拠出	遺族基礎年金	67	70,398	69	69,932
	老齢福祉年金	65	25,863	52	20,706
	障害基礎年金	670	614,554	685	621,481

資料:市民課

178. 国民年金適用状況

(単位:人)

区分	被保険者数	第1号被保険者	任意加入被保険者	第3号被保険者
平成14年度	12,237	8,998	96	3,143
15	12,174	8,890	96	3,188
16	12,083	8,852	105	3,126
17	11,921	8,746	90	3,085
18	11,438	8,368	95	2,975

資料:市民課

180. 老人医療の状況

年度	区分	老人医療受給者数(平均)	1ヵ月当たり老人医療費	医科				歯科		調	
				入院		入院外		件数	金額		
				件数	金額	件数	金額				
平成14年度		人	千円	円	件	千円	件	千円	件	千円	
		11,419	622,124	653,778	9,942	3,822,830	169,378	2,479,373	11,613	215,481	40,793
15		11,107	630,400	681,084	9,613	3,986,441	161,361	2,022,755	11,189	190,190	61,845
16		10,679	628,809	706,593	9,705	4,007,490	156,380	1,939,890	10,461	177,057	61,177
17		10,190	633,302	745,793	9,704	4,110,330	149,752	1,857,516	10,107	165,591	60,187
18		9,642	617,289	768,250	9,192	3,945,859	139,717	1,782,607	9,465	149,508	56,998

資料:保険課 (注)食事療養費の件数は、合計件数に含まず。

権者数及び年金額

(単位:人・千円)

16		17		18	
受給者数	年金額	受給者数	年金額	受給者数	年金額
14,789	9,343,569	15,066	9,644,729	15,460	992,144
2,618	1,259,470	2,415	1,165,823	2,216	1,068,276
49	20,129	38	15,610	34	13,926
1,276	279,089	1,204	264,871	1,126	248,966
9,709	6,766,631	10,266	7,179,886	10,911	7,618,461
159	141,022	145	128,509	137	120,793
13	6,389	13	6,402	8	4,085
212	181,793	231	196,660	257	219,459
66	65,457	68	68,050	62	68,220
38	14,856	24	9,588	20	8,025
700	630,005	699	625,320	709	629,923

179. 老人医療診療費(医療給付費)の状況

区分 年度	老人医療 受給者数 (平均) (人)	診療種別ごとの状況											
		1人当たりの診療費(円)				1件当たりの診療費(円)				受診率(100人当たり/月)(%)			
		計	入院	入院外	歯科	計	入院	入院外	歯科	計	入院	入院外	歯科
平成14年度	11,419	570,775	334,778	217,127	18,870	417,706	384,513	14,638	18,555	139.34	7.26	123.61	8.47
15	11,107	558,150	358,912	182,115	17,123	444,227	414,693	12,536	16,998	136.67	7.21	121.07	8.39
16	10,679	573,503	375,268	181,655	16,580	442,260	412,930	12,405	16,925	137.76	7.57	122.03	8.16
17	10,190	601,907	403,369	182,288	16,250	452,359	423,571	12,404	16,384	138.68	7.94	122.47	8.27
18	9,642	609,622	409,237	184,879	15,506	457,826	429,271	12,759	15,796	136.88	7.95	120.75	8.18

資料:保険課

(医療給付費 + 医療支給費)

剤	食事療養費		施設療養費		訪問介護療養費		医療費支給(柔整、補装具、高額医療費等)		合計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
604,133	9,439	269,863	-	-	48	3,581	6,208	70,232	237,982	7,195,630
988,783	9,088	265,808	-	-	33	2,720	12,265	108,108	256,306	7,298,997
1,015,400	9,153	275,348	-	-	61	4,433	14,834	126,087	252,618	7,270,357
1,062,160	9,155	274,063	-	-	83	6,368	15,385	123,601	245,218	7,325,566
985,949	8,745	211,871	-	-	86	6,046	13,636	113,760	229,094	7,195,601

181. 介護保険被保険者数

各年度末（単位：人）

年 度	区 分	第1号被保険者数			第2号被保険者のうち要介護認定者
		計	65歳以上75歳未満	75歳以上	
平成16年度(B)		15,999	7,860	8,139	66
17 (A)		16,103	7,716	8,387	59
増減(A-B)		104	△144	248	△7
18 (C)		16,425	7,790	8,635	63
増減(C-A)		322	74	248	4

資料：高齢者支援課

182. 要介護（要支援）認定者数

各年度末現在（単位：人）

年 度	区 分	第1号被 保険者 A	認定者数	要 支 援					合計 B	第1号被保険者 に対する 認定割合 B/A（%）		
				要支援①	要支援②	要介護1	要介護2	要介護3			要介護4	要介護5
平成16年度	15,999	15,999	認定者数	345		691	394	358	351	381	2,520	15.8
			うち、2号	4		24	9	13	10	6	66	
17	16,103	16,103	認定者数	337		747	421	351	367	383	2,606	16.2
			うち、2号	3		25	10	5	9	7	59	
18	16,425	16,425	認定者数	289	219	568	490	435	400	401	2,802	17.1
			うち、2号	7	7	10	17	7	9	6	63	

資料：高齢者支援課

183. 介護保険給付状況

年 度	区 分	居宅介護サービス等	施設介護サービス	高額介護サービス	計	
		平成16年度	給付額(千円)	1,562,111	2,711,103	55,154
		構成比(%)	36.1	62.6	1.3	100.0
17		給付額(千円)	1,722,496	2,594,343	70,581	4,387,420
		構成比(%)	39.3	59.1	1.6	100.0
18		給付額(千円)	1,986,367	2,405,352	78,293	4,470,012
		構成比(%)	44.4	53.8	1.8	100.0

資料：高齢者支援課

184. 介護保険の利用者及び費用額推移

(各年3月給付分に対する費用額)

区 分	年	平成17年	平成18年	平成19年
利用者数 (人)		2,059 (100%)	2,134 (100%)	2,469 (100%)
	在 宅	1,346 (65.4%)	1,373 (64.3%)	1,694 (68.6%)
	施 設	713 (34.6%)	761 (35.7%)	775 (31.4%)
費用総額 (千円)		412,805 (100%)	373,898 (100%)	405,935 (100%)
	在 宅	153,020 (37.1%)	149,905 (40.1%)	181,699 (44.8%)
	施 設	259,785 (62.9%)	223,993 (59.9%)	224,236 (55.2%)
一人あたりの費用額 (円)		200,488	175,210	164,413
	在 宅	113,685	109,181	107,260
	施 設	364,355	294,340	289,337

資料: 高齢者支援課

* 費用の総額は本人の負担分も含み、在宅の費用総額には居宅サービス計画費を含む。

特定入所者介護サービス費、高額介護サービス費、審査支払手数料は含まず。

185. 要援護高齢者及び

年度	区分	一人暮らし高齢者			老夫婦 世帯	寝たきり 高齢者	認知症 高齢者	虚弱 高齢者	65～69歳人口		70～74歳人口	
		計	男	女	世帯数	人数	人数	人数	男	女	男	女
平成17年度		1,700	337	1,363	1,750	318	131	354	1,789	2,106	1,709	2,269
18		1,793	354	1,439	1,760	315	560	466	1,715	2,035	1,722	2,257
19		1,810	353	1,457	1,810	351	702	641	1,832	2,076	1,684	2,225

資料:高齢者支援課

* 認知症高齢者

17年度 認知症高齢者自立度 III以上で障害老人自立度B, Cランクを除く。

19・19年度 認知症高齢者自立度 II以上。

高齡者人口

各年4月1日

75～79歲人口		80～89歲人口		90歲以上人口		65歲以上人口計			人口計			老人 人口比
男	女	男	女	男	女	計	男	女	計	男	女	%
1,400	2,160	1,298	2,520	175	582	16,008	6,371	9,637	63,217	30,012	33,205	25.3%
1,401	2,148	1,364	2,652	191	625	16,110	6,393	9,717	62,183	29,483	32,700	25.9%
1,418	2,133	1,437	2,779	203	667	16,454	6,574	9,880	61,604	29,174	32,430	26.7%

186. 労働者災

区分 年	総数	製 造 業							
		総数	食料品業 製造業	繊維業 工業	木材・ 木製品業 製造業	窯業・ 土石製品 製造業	鉄鋼業	金属製品 製造業	一般機械 器具業 製造業
平成14年	152(1)	60	6	7	12	10	-	4	5
15	162(2)	51(1)	8	5	5	5	1	4	4
16	160(3)	59(1)	13	6	5	6	2	5(1)	3
17	156(2)	49	12	5	6	5	-	5	4
18	151(0)	50	7	5	7	5	2	8	1

資料：七尾労働基準監督署 (注) ()内は死亡者数であり、休業4日以上之死傷者数の内数である。

187. 労災保険

年度 区分	加入 事業所	労働者 数	収入保 険料	災 害 補 償					
				総 数		療 養		休 業	
				件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
平成15年度	3,141	40,540	2,090,121	4,559	748,340	2,329	191,706	498	78,427
16	3,104	39,502	3,957,464	4,312	746,084	2,150	236,683	422	64,315
17	2,986	38,958	1,260,510	4,589	675,937	2,375	162,484	492	71,240
18	2,947	37,913	-	4,215	738,648	2,051	193,906	439	62,006

資料：七尾労働基準監督署 (注) 管内全体

害の状況

(単位:人)

左以外の 製造業	土石 採取業	建設業				運輸 交通業	貨物 取扱業	林業	水産業	左以外の 事業
		総数	土木 工事業	建築 工事業	その他					
16	-	34	12	17	5	13	-	6(1)	6	33
19(1)	-	40	17	20	3	10	3	9	8	41(1)
19	-	25(2)	7	16(1)	2(1)	14	1	4	7	50
12	-	32(1)	6(1)	22	4	6	1	5	6	57(1)
15	-	23	5	18	-	12	-	8	11	47

の状況

(単位:千円)

保 険 給 付															
葬 祭		傷病年金		障 害						遺 族					
件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	年 金		一 時 金		件数	金 額	年 金		一 時 金	
						件数	金 額	件数	金 額			件数	金 額	件数	金 額
7	3,694	68	21,772	709	206,798	676	153,274	33	53,524	948	245,943	947	240,943	1	5,000
4	3,124	63	18,552	705	177,304	687	153,999	18	23,305	968	246,106	967	237,358	1	8,748
1	512	60	17,630	700	188,660	679	153,641	21	35,019	961	235,411	961	235,411	-	-
4	2,405	59	16,817	692	180,755	676	156,040	16	24,715	970	260,219	968	237,679	2	22,540

188. 環境大気測定

二酸化硫黄 (SO₂年間値)

測定局	大気汚染防止法施行令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数		測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		
			(日)	(時間)			(時間)	(%)	
石崎	100	住	364	8,662	0.003	3	0		
七尾	100	住	362	8,677	0.002	0	0		
崎山	100	未	H18.3.31を以って測定局を廃止						
徳田	100	未	H18.3.31を以って測定局を廃止						
大田	100	未	SO ₂ 測定を廃止						
能登島	100	未	364	8,676	0.000	0	0		
田鶴浜	100	未	SO ₂ 測定を廃止						

一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物 (NO、NO₂、NO+NO₂年間値)

測定局	一酸化窒素 (NO)					二酸化窒素 (NO ₂)					
	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	年平均値の98%値	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合	
	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)
石崎	355	8,523	0.001	0.074	0.006	355	8,523	0.004	0.035	0	0
七尾	352	8,381	0.003	0.178	0.012	352	8,381	0.007	0.040	0	0
崎山	H18.3.31を以って測定局を廃止										
徳田	H18.3.31を以って測定局を廃止										
大田	NO及びNO ₂ 測定局を廃止										
能登島	361	8,627	0.000	0.031	0.001	361	8,627	0.002	0.017	0	0
田鶴浜	NO及びNO ₂ 測定局を廃止										

浮遊粒子物質 (SPM年間値)

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.2mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	測定方法
				(時間)	(%)	(日)	(%)					
石崎	352	8,584	0.021	2	0.0	0	0.0	0.317	0.056	○	0	β線吸収法
七尾	354	8,615	0.019	1	0.0	1	0.3	0.205	0.051	○	0	〃
崎山	平成18年3.31を以って測定局を廃止											
徳田	平成18年3.31を以って測定局を廃止											
大田	353	8,602	0.017	0	0.0	0	0.0	0.140	0.045	○	0	〃
能登島	353	8,605	0.016	1	0.0	1	0.3	0.238	0.047	○	0	〃
田鶴浜	353	8,603	0.017	0	0.0	1	0.3	0.189	0.045	○	0	〃

資料:環境安全課

結果（平成18年度）

日平均値が0.04 ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値0.04 ppmを超えた日数	測定機種
(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)	
0	0	0.153	0.013	○	0	高感度型
0	0	0.015	0.005	○	0	〃
0	0	0.011	0.002	○	0	高感度型

								窒素酸化物 (No+NO2)						
1時間値が0.1 ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04 ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	年平均値の年間98%値	年平均値 NO2 (NO+NO2)	
(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)	
0	0	0	0	0	0	0.010	0	355	8,523	0.006	0.097	0.016	76.5	
0	0	0	0	0	0	0.015	0	352	8,381	0.011	0.209	0.026	70.8	
0	0	0	0	0	0	0.005	0	361	8,627	0.002	0.041	0.006	87.5	

光化学オキシダント(Ox年間値)

測定局	昼間測定日数	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値
	(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
七尾	365	5442	0.034	41	221	0	0	0.085	0.045
大田	365	5450	0.039	68	325	0	0	0.092	0.050
能登島	365	5442	0.035	33	162	0	0	0.087	0.044
田鶴浜	365	5420	0.037	62	398	0	0	0.089	0.049

資料：環境安全課

189. 市内主要河川水質測定結果（平成18年度）

測定箇所 区分	御 祓 川		神 戸 川	赤 浦 川	大 谷 川	二 宮 川		熊 木 川	
	藤橋2号橋	仙対橋	本府中JA 矢田郷支 所横	赤浦橋	新大谷川橋	宗閑橋	西下橋	天神橋	榎木橋
BOD (mg/ℓ)	(75%値) 3.6	(75%値) 7.5	最小値～最大値 7.2～11.0	最小値～最大値 2.5～6.2	最小値～最大値 1.9～3.4	最小値～最大値 0.9～2.3	最小値～最大値 0.8～2.2	最小値～最大値 <0.5～0.8	最小値～最大値 <0.5～0.7

資料：環境安全課