

# 1) 感染症

出典: 感染症発生動向調査

## (1) 感染症類別発生状況(医師届出分)

(人)

感染症		年度	H12	H13	H14	H15
二類 感染症	コレラ		0	0	0	0
	細菌性赤痢		2	4	1	
	(疑似症患者再掲)		1			
三類 感染症	腸管出血性大腸菌感染症		1	8	16	15
	(保菌者再掲)			3		
* 四類 感染症	ツツガムシ病			1		
	急性ウイルス性肝炎					1
	レジオネラ症					
	クロイツフェルト・ヤコブ病					
	梅毒					2
	破傷風		1	1		
	アメーバ赤痢			1		
	劇症型溶血性レンサ球菌 感染症			1	1	

\* : 四類感染症のうち医師の届出が必要なもの

感染症	二類感染症		三類感染症	四類感染症				五類感染症					
	コレラ	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	つつが虫病	A型肝炎	レジオネラ症	クロイツフェルト・ヤコブ病	梅毒	破傷風	アメーバ赤痢	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	ジアルジア症	クリプトスポリジウム症
年度													
H16	0	0	10	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0
H17	0	0	16(7)	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
H18	0	2	8(3)	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1

(注) ( ) 内数値は無症状病原体保有者を再掲

\* H19年に感染症法が改正され、感染症分類の一部に変更あり。  
H19年より年(1月~12月)集計として計上している。

感染症	二類		三類感染症		四類感染症			五類感染症									
	結核	コレラ	腸管出血性大腸菌感染症	細菌性赤痢	つつが虫病	A型肝炎	レジオネラ症	クロイツフェルト・ヤコブ病	梅毒	破傷風	アメーバ赤痢	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	ジアルジア症	クリプトスポリジウム症	麻しん	風しん	後天性免疫不全症候群
年																	
H19	22(0)	0	11(5)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0			0
H20	30(4)	0	2(1)	0	2	0	8	0	1(1)	0	3	1	0	0	0	0	1(1)
H21	19(1)	0	12(2)	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H22	24(2)	0	6(2)	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H23	19(1)	0	4(3)	0	1	0	7	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0
H24	20(0)	0	3(1)	0	1	0	5	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0

(注) 過去10年間に届け出があった疾患について掲載している。

(注) ( ) 内数値は無症状病原体保有者を再掲

(注) 麻しん・風しんは、平成20年1月1日より、定点把握対象疾患から、全数把握対象疾患に変更

# 1) 感染症

出典: 感染症発生動向調査

## (2) 週報

(平成24年)

区分	感染症	区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数
	インフルエンザ	県	3,830	8,351	3,881	1,079	128	5	5	4	3	6	1	49	17,342
		管内	692	2,127	590	126	36	2	1	—	—	—	1	4	3,579
小児科・内科	RSウイルス感染症	県	37	18	27	30	17	12	9	34	219	249	182	76	910
		管内	22	3	7	13	—	—	—	—	12	34	40	62	28
	咽頭結膜熱	県	21	43	47	47	62	96	43	42	15	11	40	47	514
		管内	1	9	13	15	20	22	8	9	4	1	8	7	117
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	県	395	451	498	350	374	333	156	121	111	136	361	441	3,727
		管内	44	60	74	60	62	48	22	41	38	22	46	47	564
	感染性胃腸炎	県	1,126	900	1,100	1,122	1,390	665	367	418	350	501	2,339	1,660	11,938
		管内	122	120	221	163	241	141	44	59	37	13	256	307	1,724
	水痘	県	336	173	241	182	213	105	62	58	53	29	121	130	1,703
		管内	70	59	75	46	65	11	2	3	4	5	37	7	384
	手足口病	県	164	54	61	61	39	50	76	153	196	161	119	140	1,274
		管内	42	10	17	9	1	—	4	5	7	2	5	1	103
	伝染性紅斑	県	7	12	15	15	26	14	3	4	4	11	5	3	119
		管内	1	1	—	7	17	2	2	3	2	—	—	—	35
	突発性発疹	県	57	23	58	60	54	57	62	68	62	56	70	40	667
		管内	9	2	8	5	16	2	8	8	10	5	11	2	86
	百日咳	県	1	—	3	—	2	2	3	1	2	—	—	—	14
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ヘルパンギーナ	県	3	—	1	—	10	65	405	319	61	22	5	2	893
		管内	—	—	—	—	1	7	119	81	7	10	—	1	226
流行性耳下腺炎	県	27	29	50	21	54	22	43	22	26	28	35	24	381	
	管内	—	—	1	—	2	6	4	3	6	5	1	—	28	
眼科	急性出血性結膜炎	県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	流行性角結膜炎	県	—	1	1	5	4	5	2	9	4	2	3	3	39
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
基幹	細菌性髄膜炎	県	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	3
		管内	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
	無菌性髄膜炎	県	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	3
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	マイコプラズマ肺炎	県	14	22	34	25	41	34	30	29	20	17	30	37	333
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	クラミジア肺炎(オウム病除く)	県	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	3
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	県	6,018	10,078	6,017	2,997	2,414	1,466	1,267	1,286	1,126	1,229	3,313	2,652	39,863	
	管内	1,003	2,391	1,006	444	461	241	214	225	149	103	428	404	7,069	

# 1) 感染症

出典：感染症発生動向調査

## (3) 月報

(平成24年)

区分	感染症	区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	総数
基幹	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	県	18	23	25	23	25	9	19	22	19	20	32	13	248
		管内	8	5	10	10	6	3	5	4	—	—	5	2	58
	ペニシリン耐性肺炎球菌	県	1	—	1	—	—	—	—	1	2	—	2	—	7
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
	薬剤耐性緑膿菌感染症	県	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
	薬剤耐性アシネド バクター感染症	県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
		管内	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
STD	性器クラミジア感染症	県	17	19	25	23	30	29	31	22	27	26	17	24	290
		管内	3	1	1	1	6	2	5	5	—	1	2	2	29
	性器ヘルペス ウイルス感染症	県	10	5	5	9	10	8	10	9	5	6	4	8	89
		管内	—	1	1	—	1	—	1	—	—	1	—	—	5
	尖圭コンジローマ	県	2	4	—	5	7	2	3	5	3	7	3	—	41
		管内	—	—	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—	4
	淋病感染症	県	8	11	8	9	11	8	10	7	6	11	9	13	111
		管内	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	4
計	県	56	63	64	69	83	56	74	67	60	72	65	58	787	
	管内	11	7	12	11	14	5	12	12	—	4	8	4	100	

# 1) 感染症

## (4) 年次推移

出典: 感染症発生動向調査

### ①管内

区分	感染症	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
週報	インフルエンザ	3,701	1,316	3,630	1,632	2,017	1,085	5,148	203	2,678	3,579	
	小児科	RSウイルス	5	15	24	9	32	170	44	297	318	221
		咽頭結膜熱	132	269	102	122	146	253	227	224	175	117
		A群溶血性レンサ球菌咽頭熱	301	471	512	583	868	637	371	1,374	1,860	564
		感染性胃腸炎	965	766	531	489	593	1,097	781	1,377	1,084	1,724
		水痘	285	460	427	451	251	280	378	295	457	384
		手足口病	109	292	102	227	40	498	32	676	523	103
		伝染性紅斑	4	117	24	52	241	9	13	4	154	35
		突発性発疹	105	99	64	51	60	39	64	80	92	86
		百日咳	1		0	0	0	0	0	5	1	0
		風疹	0	2	1	0	0					
		ヘルパンギーナ	137	100	223	51	264	303	147	182	190	226
		麻疹(成人麻疹を除く)	3		0	0	1					
		流行性耳下腺炎	29	26	460	600	142	6	53	352	75	28
	眼科	急性出血性結膜炎			1	0	1	0	0	0	0	0
		流行性角結膜炎	38	42	21	7	2	3	4	6	0	0
	基幹	急性脳炎(日本脳炎除く)										
		細菌性髄膜炎(真菌性含む)	1	6	3	2	1	0	1	0	4	1
		無菌性髄膜炎	5	6	1	2	0	0	0	0	1	0
マイコプラズマ肺炎		13	17	10	2	3	4	5	0	9	1	
クラミジア肺炎(オウム病除く)				0	0	0	0	0	0	0	0	
成人麻疹		2		0	0	2						
月報	基幹	メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症			0	0	39	60	65	70	54	58
		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	37	23	3	15	13	1	0	0	0	0
		薬剤耐性緑膿菌感染症		4	5	4	2	3	0	3	2	0
		薬剤耐性アシネドバクター感染症								0	0	0
	S T D	性器クラミジア感染症	28	26	34	24	27	19	12	22	26	29
		性器ヘルペスウイルス感染症	5	4	4	5	4	1	3	8	4	5
		尖形コンジローマ	2	2	0	0	2	0	0	2	5	4
		淋菌感染症	26	14	9	11	7	10	0	7	9	4

\*麻疹・風疹は、平成20年1月1日より、定点把握対象疾患から、全数把握対象疾患に変更

# 1) 感染症

## (4) 年次推移

出典：感染症発生動向調査

### ②石川県

区分	感染症	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24		
週報	インフルエンザ	15,923	7,914	18,297	10,960	11,233	7,833	34,824	1,382	14,578	17,342		
	小児科	RSウイルス	37	71	113	192	420	566	309	847	832	910	
		咽頭結膜熱	536	847	1,016	949	832	809	562	891	622	514	
		A群溶血性レンサ球菌咽頭熱	2,292	1,940	2,858	3,734	3,762	3,244	1,883	4,153	5,364	3,727	
		感染性胃腸炎	11,638	10,428	11,455	13,840	12,418	12,014	8,925	11,644	9,251	11,938	
		水痘	2,648	2,905	2,734	3,026	2,913	2,216	2,299	2,900	2,908	1,703	
		手足口病	667	1,823	403	1,971	248	2,976	312	2,031	2,881	1,274	
		伝染性紅斑	276	866	171	296	1,862	89	33	256	1,169	119	
		突発性発疹	1,030	920	917	899	896	866	694	759	805	667	
		百日咳	10	13	4	1	12	33	12	14	10	14	
		風疹	10	18	10	1	3						
	内科	ヘルパンギーナ	1,210	583	1,701	620	1,181	1,054	786	902	681	893	
		麻疹	11	1	1	0	3						
		流行性耳下腺炎	384	343	4,190	1,729	262	117	1,063	2,762	889	381	
		眼科	急性出血性結膜炎		2	3	0	3	0	0	5	3	0
			流行性角結膜炎	118	138	275	251	236	84	79	125	77	39
	基幹	急性脳炎(日本脳炎除く)	1										
		細菌性髄膜炎(真菌性含む)	6	13	10	6	2	2	4	4	8	3	
		無菌性髄膜炎	28	19	14	16	3	5	2	3	6	3	
マイコプラズマ肺炎		43	64	260	165	90	105	88	132	156	333		
クラミジア肺炎(オウム病除く)		1	1	12	14	3	0	0	0	0	3		
成人麻疹		8	0	0	0	5							
月報	基幹	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	143	187	245	221	246	264	237	263	205	248	
		ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	54	32	11	20	23	4	4	1	10	7	
		薬剤耐性緑膿菌感染症	3	7	9	9	13	7	6	10	8	1	
		薬剤耐性アシネドバクター感染症								0	0	0	
	S T D	性器クラミジア感染症	215	232	227	209	181	141	184	187	182	290	
		性器ヘルペスウイルス感染症	91	102	125	94	84	54	84	72	56	89	
		尖形コンジローマ	50	34	24	30	35	29	44	36	40	41	
	淋菌感染症	195	114	106	119	95	70	70	80	82	111		

\*麻疹・風疹は、平成20年1月1日より、定点把握対象疾患から、全数把握対象疾患に変更

# 1) 感染症

## (5) 集団かぜの発生状況

発生施設数		(年度)					
	施設数	H15	H16	H17	H18	H19	
小学校	七尾市	14	3	8	3	3	0
	鹿島郡	6	2	3	2	3	0
	羽咋市	8		3	0	1	0
	羽咋郡	13	2	7	0	4	6
中学校	七尾市	10	2	1	2	2	0
	鹿島郡	3	3		0	3	0
	羽咋市	2			0	0	0
	羽咋郡	5	1		1	1	1
高等学校	17	3	1	2	3	0	
管内	78	16	23	10	20	7	
初発報告時期		H16年 1月26日	H17年 1月31日	H18年 1月13日	H19年 1月24日	H20年 1月21日	
分離された インフルエンザウイルス		A香港型	A香港型				

注)施設数は平成16年度の状況  
分離されたインフルエンザウイルスは、平成16年度まで把握

発生施設数		(年度)					
	施設数	H20	H21	H22	H23	H24	
小学校	七尾市	13	0	14	4	9	4
	鹿島郡	5	0	5	3	2	2
	羽咋市	6	1	6	5	5	2
	羽咋郡	13	5	13	1	8	5
中学校	七尾市	7	2	10	0	5	0
	鹿島郡	3	0	3	0	2	1
	羽咋市	2	0	2	0	0	0
	羽咋郡	4	0	4	0	3	1
高等学校	15	0	13	1	1	4	
管内	68	8	70	14	35	19	
初発報告時期		H21年 1月19日	H21年 5月18日	H23年 1月22日			

注)施設数は平成22年度の状況

## 2) 結核

### (1) 登録者数・登録率

出典：結核発生動向調査(～H18年)  
結核登録者情報調査(H19年～)

#### ① 登録者数(単位：人)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	49	40	30	29	34	31	24	16	13	11
羽咋市	12	13	12	13	10	13	6	5	6	4
志賀町	4	8	10	10	6	7	10	9	10	16
宝達志水町	3	5	5	1	0	0	2	3	3	2
中能登町	13	8	7	4	1	2	4	5	5	8
管内	81	74	64	57	51	53	46	38	37	41
石川県	505	465	405	382	373	374	364	350	371	358
全国	77,211	72,079	68,508	65,695	63,556	62,244	59,573	55,573	55,196	52,173

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した

\* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数を計上した

\* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出した

\* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

#### ② 登録率(人口10万対)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	78.1	64.1	48.9	47.6	56.4	52.1	40.9	27.6	22.8	19.5
羽咋市	48.0	52.4	48.8	53.5	41.7	54.7	25.5	21.6	26.3	17.7
志賀町	16.3	33.0	41.9	42.9	26.1	30.9	44.8	40.9	45.7	74.4
宝達志水町	19.2	32.2	32.7	6.6	0.0	0.0	13.8	21.0	21.4	14.5
中能登町	68.3	42.2	37.0	21.2	5.3	10.7	21.5	27.0	27.3	44.0
管内	55.1	50.7	44.4	40.0	36.2	38.0	33.4	28.0	27.6	31.0
石川県	42.8	39.5	34.5	32.6	31.9	32.0	31.2	30.1	31.8	30.8
全国	60.5	56.4	53.6	51.4	49.7	48.7	46.7	43.4	43.2	40.9

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数で算出した

\* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数で算出した

\* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出した

\* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

## 2) 結核

### (2) 活動性結核患者数・有病率

出典：結核発生動向調査(～H18年)  
結核登録者情報調査(H19年～)

#### ① 活動性結核患者数(単位：人)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	11	15	11	7	14	10	3	2	5	2
羽咋市	3	5	4	6	1	5	1	1	1	0
志賀町	3	3	3	4	2	2	3	6	0	1
宝達志水町	3	2	0	0	0	0	2	1	0	0
中能登町	6	3	1	0	0	0	2	2	0	3
管内	26	28	19	17	17	17	11	12	6	6
石川県	200	171	134	119	144	117	127	132	131	134
全国	29,717	26,945	23,969	21,976	20,637	20,021	18,915	17,927	17,264	14,858

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した

\* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数を計上した

\* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出

\* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

#### ② 有病率(人口10万対)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	17.5	24.1	17.9	11.5	23.2	16.8	5.1	3.4	8.8	3.5
羽咋市	12.0	20.2	16.3	24.7	4.2	21.0	4.3	4.3	4.4	0.0
志賀町	12.2	12.4	12.6	17.2	8.7	8.8	13.4	27.3	0.0	4.7
宝達志水町	19.2	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	7.0	0.0	0.0
中能登町	31.5	15.8	5.3	0.0	0.0	0.0	10.8	10.8	0.0	16.5
管内	17.7	19.2	13.2	11.9	12.1	12.2	8.0	8.8	4.5	4.5
石川県	17.0	14.5	11.4	10.2	12.3	10.0	10.9	11.3	11.2	11.5
全国	23.3	21.1	18.8	17.2	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5	11.7

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数で算出した

\* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数で算出した

\* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出

\* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した



## 2) 結核

### (3) 新登録者数・罹患率

出典：結核発生動向調査(～H18年)  
結核登録者情報調査(H19年～)

#### ① 新登録者数

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	18	19	13	13	19	11	6	9	10	4
羽咋市	6	6	4	7	3	5	3	1	6	1
志賀町	6	4	7	5	3	2	5	3	5	8
宝達志水町	3	3					2	2	2	1
中能登町	7	3	3	3	1	3	3	2	3	6
管内	40	35	27	28	26	21	19	17	26	20
石川県	239	234	205	190	202	170	173	192	190	161
全国	31,638	29,736	28,319	26,384	25,311	24,760	24,170	23,261	22,681	21,283

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した  
 \* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数を計上した  
 \* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出した  
 \* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

#### ② 罹患率(人口10万対)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	28.7	30.5	21.2	21.3	31.5	18.5	10.2	15.5	17.5	7.1
羽咋市	24.0	24.2	16.3	28.8	12.5	21.0	12.8	4.3	26.3	4.4
志賀町	24.5	16.5	29.3	21.5	13.0	8.8	22.4	13.6	22.9	37.2
宝達志水町	19.2	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	14.0	14.3	7.2
中能登町	36.8	15.8	15.8	15.9	5.3	16.1	16.1	10.8	16.4	33.0
管内	27.2	24.0	18.7	19.7	18.5	15.1	13.8	12.5	19.4	15.1
石川県	20.3	19.9	17.5	16.2	17.3	14.5	14.8	16.5	16.3	13.8
全国	24.8	23.3	22.2	20.6	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7	16.7

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数で算出した  
 \* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数で算出した  
 \* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出した  
 \* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

#### ③ 新登録患者の内、菌喀痰塗抹陽性肺結核患者数と割合

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
七尾市	9	7	4	3	12	3	4	3	2	3	
羽咋市	1	2	1	2		3	1	1	1	1	
志賀町	3	1	1	2		1	4		1	2	
宝達志水町							1	1	1	1	
中能登町	3	2	2	1	1		1	1	2	1	
管内	患者数	16	12	8	8	13	7	11	6	7	8
	割合(%)	40.0	34.3	29.6	28.6	50.0	33.3	57.9	35.3	26.9	40.0
石川県	患者数	91	85	85	69	79	63	76	67	76	65
	割合(%)	38.1	36.3	41.5	36.3	39.1	37.1	43.9	34.9	40.0	40.4
全国	患者数	11,857	11,445	11,318	10,492	10,204	9,809	9,675	9,019	8,654	8,237
	割合(%)	37.5	38.5	40.0	39.8	40.3	39.6	40.0	38.8	38.2	38.7

\* H16年以前の七尾市は、旧七尾市、旧田鶴浜町、旧中島町、旧能登島町を合計した人数を計上した  
 \* H16年以前の宝達志水町は、旧押水町、旧志雄町を合計した人数を計上した  
 \* H16年以前の中能登町は、旧鳥屋町、旧鹿西町、旧鹿島町を合計した人数で算出した  
 \* H17年以前の志賀町は、旧富来町、旧志賀町を合計した人数で算出した

④年次別・年齢階級別新登録患者数  
【能登中部管内】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	40 (100.0)	35 (100.0)	27 (100.0)	28 (100.0)	26 (100.0)	21 (100.0)	46 (100.0)	38 (100.0)	26 (100.0)	20 (100.0)
0～19歳										
20～29歳		4 (11.4)				2 (9.5)		1 (2.6)	1 (3.8)	1 (5.0)
30～39歳	3 (7.5)	3 (8.6)	2 (7.4)	1 (3.6)	2 (7.7)	1 (4.8)			2 (7.7)	1 (5.0)
40～49歳	2 (5.0)	1 (2.9)	3 (11.1)		3 (11.5)			2 (5.3)	2 (7.7)	2 (10.0)
50～59歳	1 (2.5)		2 (7.4)	2 (7.1)	1 (3.8)	3 (14.3)	2 (4.3)	2 (5.3)	1 (3.8)	(.0)
60～69歳	4 (10.0)	5 (14.3)	1 (3.7)	4 (14.3)	5 (19.2)	0 (.0)	1 (2.2)	7 (18.4)	3 (11.5)	(.0)
70歳以上	30 (75.0)	22 (62.9)	19 (70.4)	21 (75.0)	15 (57.7)	15 (71.4)	19 (41.3)	26 (68.4)	17 (65.4)	16 (80.0)

【石川県】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	239 (100.0)	234 (100.0)	205 (100.0)	190 (100.0)	202 (100.0)	170 (100.0)	173 (100.0)	192 (101.0)	190 (100.0)	161 (100.0)
0～19歳	433 (1.4)	2 (0.9)	2 (1.0)	3 (1.6)	2 (1.0)	2 (1.2)	1 (.6)	1 (.5)	1 (.5)	2 (1.1)
20～29歳	12 (5.0)	22 (9.4)	8 (3.9)	8 (4.2)	10 (5.0)	17 (10.0)	3 (1.7)	13 (6.8)	14 #REF!	8 (4.2)
30～39歳	11 (4.6)	18 (7.7)	15 (7.3)	9 (4.7)	10 (5.0)	7 (4.1)	14 (8.1)	7 (3.6)	12 #REF!	9 (4.7)
40～49歳	9 (3.8)	13 (5.6)	11 (5.4)	5 (2.6)	12 (5.9)	9 (5.3)	5 (2.9)	8 (4.2)	12 #REF!	10 (5.3)
50～59歳	28 (11.7)	19 (8.1)	18 (8.8)	13 (6.8)	14 (6.9)	10 (5.9)	14 (8.1)	7 (3.6)	11 #REF!	8 (4.2)
60～69歳	27 (11.3)	27 (11.5)	25 (12.2)	26 (13.7)	24 (11.9)	18 (10.6)	21 (12.1)	28 (14.6)	19 #REF!	13 (6.8)
70歳以上	150 (62.8)	133 (56.8)	126 (61.5)	126 (66.3)	130 (64.4)	107 (62.9)	115 (66.5)	128 (66.7)	121 #REF!	111 (58.4)

【全国】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	31,638 (100.0)	29,736 (100.0)	28,319 (100.0)	26,384 (100.0)	25,311 (100.0)	24,760 (100.0)	24,170 (100.0)	23,261 (101.0)	22,681 (100.0)	21,283 (100.0)
0～19歳	433 (1.4)	419 (1.4)	401 (1.4)	299 (1.1)	293 (1.2)	286 (1.2)	277 (1.1)	340 (1.5)	241 (1.1)	228 (1.0)
20～29歳	2,798 (8.8)	2,528 (8.5)	2,303 (8.1)	2,069 (7.8)	1,924 (7.6)	1,823 (7.4)	1,699 (7.0)	1,536 (6.6)	1,417 (6.2)	1,288 (5.7)
30～39歳	2,803 (8.9)	2,738 (9.2)	2,677 (9.5)	2,417 (9.2)	2,308 (9.1)	2,152 (8.7)	2,100 (8.7)	1,921 (8.3)	1,718 (7.6)	1,528 (6.7)
40～49歳	2,457 (7.8)	2,346 (7.9)	2,220 (7.8)	2,037 (7.7)	1,935 (7.6)	1,917 (7.7)	1,847 (7.6)	1,764 (7.6)	1,820 (8.0)	1,600 (7.1)
50～59歳	4,428 (14.0)	3,991 (13.4)	3,676 (13.0)	3,336 (12.6)	3,035 (12.0)	2,784 (11.2)	2,476 (10.2)	2,171 (9.3)	2,049 (9.0)	1,795 (7.9)
60～69歳	5,133 (16.2)	4,656 (15.7)	4,328 (15.3)	3,837 (14.5)	3,694 (14.6)	3,689 (14.9)	3,650 (15.1)	3,610 (15.5)	3,232 (14.2)	3,012 (13.3)
70歳以上	13,586 (42.9)	13,058 (43.9)	12,714 (44.9)	12,389 (47.0)	12,122 (47.9)	12,109 (48.9)	12,121 (50.1)	11,919 (51.2)	12,204 (53.8)	11,832 (55.2)

年次別・年齢階級別新登録患者数(菌喀痰塗抹陽性肺結核患者数、再掲)

【能登中部管内】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	17 (100.0)	14 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	13 (100.0)	7 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	3 (100.0)	8 (100.0)
0～19歳										
20～29歳		1 (7.1)								1 (12.5)
30～39歳	1 (5.9)	3 (21.4)	1 (12.5)		1 (7.7)	1 (14.3)				
40～49歳	1 (5.9)								1 (33.3)	
50～59歳	1 (5.9)						1 (12.5)		(.0)	
60～69歳	4 (23.5)				3 (23.1)			1 (12.5)	1 (33.3)	
70歳以上	10 (58.8)	10 (71.4)	7 (87.5)	8 (100.0)	9 (69.2)	6 (85.7)	7 (87.5)	7 (87.5)	1 (33.3)	7 (87.5)

【石川県】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	91 (100.0)	85 (100.0)	85 (100.0)	69 (100.0)	79 (100.0)	63 (100.0)	76 (100.0)	67 (101.0)	76 (100.0)	65 (100.0)
0～19歳		1 (1.2)		2 (2.9)					0 (0.0)	1 (1.5)
20～29歳	4 (4.4)	6 (7.1)	2 (2.4)	3 (4.3)	4 (5.1)	3 (4.8)	(.0)	4 (6.0)	2 (1.1)	2 #REF!
30～39歳	2 (2.2)	5 (5.9)	4 (4.7)	2 (2.9)	4 (5.1)	5 (7.9)	4 (5.3)	1 (1.5)	6 (3.2)	1 #REF!
40～49歳	3 (3.3)	4 (4.7)	4 (4.7)	2 (2.9)	3 (3.8)	4 (6.3)	(.0)	2 (3.0)	5 (2.6)	3 #REF!
50～59歳	10 (11.0)	7 (8.2)	3 (3.5)	6 (8.7)	9 (11.4)	3 (4.8)	4 (5.3)	3 (4.5)	3 (1.6)	3 #REF!
60～69歳	13 (14.3)	8 (9.4)	11 (12.9)	6 (8.7)	10 (12.7)	5 (43.0)	10 (43.0)	13 (109.0)	5 (2.6)	6 #REF!
70歳以上	59 (64.8)	54 (63.5)	61 (71.8)	48 (69.6)	49 (62.0)	43 (68.3)	58 (76.3)	44 (65.7)	55 (28.9)	49 #REF!

【全国】

( )内は構成比

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総数	11,857 (100.0)	11,445 (100.0)	11,318 (100.0)	10,492 (100.0)	10,204 (100.0)	9,809 (100.0)	9,675 (100.0)	9,019 (101.0)	8,654 (100.0)	8,237 (100.0)
0～19歳	69 (0.6)	86 (0.8)	78 (0.7)	59 (0.6)	56 (0.5)	58 (0.6)	52 (0.5)	67 (0.7)	50 (0.6)	45 (0.5)
20～29歳	826 (7.0)	720 (6.3)	689 (6.1)	608 (5.8)	580 (5.7)	485 (4.9)	526 (5.4)	389 (4.3)	360 (4.2)	337 (3.9)
30～39歳	898 (7.6)	886 (7.7)	875 (7.7)	781 (7.4)	768 (7.5)	713 (7.3)	683 (7.1)	596 (6.6)	520 (6.0)	448 (5.2)
40～49歳	929 (7.8)	886 (7.7)	876 (7.7)	785 (7.5)	767 (7.5)	722 (7.4)	720 (7.4)	616 (6.8)	625 (7.2)	555 (6.4)
50～59歳	1,838 (15.5)	1,707 (14.9)	1,563 (13.8)	1,431 (13.6)	1,270 (12.4)	1,216 (12.4)	1,023 (10.6)	859 (9.5)	819 (9.5)	680 (7.9)
60～69歳	1,936 (16.3)	1,841 (16.1)	1,793 (15.8)	1,570 (15.0)	1,504 (14.7)	1,430 (14.6)	1,460 (15.1)	1,389 (15.4)	1,241 (14.3)	1,161 (13.4)
70歳以上	5,361 (45.2)	5,319 (46.5)	5,444 (48.1)	5,258 (50.1)	5,259 (51.5)	5,185 (52.9)	5,211 (53.9)	5,103 (56.6)	5,039 (58.2)	5,011 (57.9)

率算出の際に使用した人口

(各年度10月1日現在)

	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
七尾市	62,774	62,356	61,329	60,945	60,296	59,540	58,668	57,975	57,042	56,373
羽咋市	25,022	24,795	24,580	24,277	23,954	23,778	23,486	23,100	22,801	22,567
志賀町	24,527	24,263	23,871	23,293	23,020	22,672	22,332	22,000	21,858	21,502
宝達志水町	15,611	15,516	15,308	15,076	14,901	14,741	14,498	14,294	14,034	13,796
中能登町	19,041	18,970	18,933	18,872	18,734	18,664	18,600	18,503	18,343	18,194
管内	146,975	145,900	144,021	142,463	140,905	139,395	137,584	135,872	134,078	132,432
石川県	1,179,168	1,177,133	1,174,000	1,171,791	1,170,414	1,169,167	1,166,656	1,164,447	1,166,315	1,162,953
全国	127,619,000	127,687,000	127,756,000	127,770,000	127,771,000	127,692,000	127,510,000	128,056,000	127,799,000	127,515,000

石川県 : 国勢調査の年:国勢調査  
 全国 : 国勢調査の年:国勢調査

その他:石川県の人口動態(10.1推計人口)  
 その他:結核の統計