感染症発生動向	可調	查 (月:	報)	の伐	呆 健	所	引発	生	状 況	
	調査	対象	期間	定点	当っり	= +0 #9	石川	中央		ムヒ ヌミコレ ホロ	備考
	先 月 12月	今 月 1月	増減	前年同月	今月 (1月)	南 加 賀 定 点 2	定点3	石川中央 定 点 2	定点2	定点 1	作用
1 性器クラミジア感染症	22	28	6	2.1	2.8	新					新:今月新た に報告あり
2 性器ヘルペスウイルス感染症	5	7	2	0.6	0.7	新					に報点のリ
3 尖形コンジローム	-	1	1	0.2	0.1		新				
4 淋菌感染症	13	13	0	1.4	1.3						
						- to to					矢印:先月に 引き続う 告が が加 同先を 関連の 関連の 関連の を を は の の の の の の の の の の の の の の の の
						南 加 賀 定 点 1	金 沢 市定 点 1	定点1			あり今月報 告なし
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	4	0	1.6	0.8					新]
6ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	7	5	1.0	1.4				新		
7 薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-						

14

合

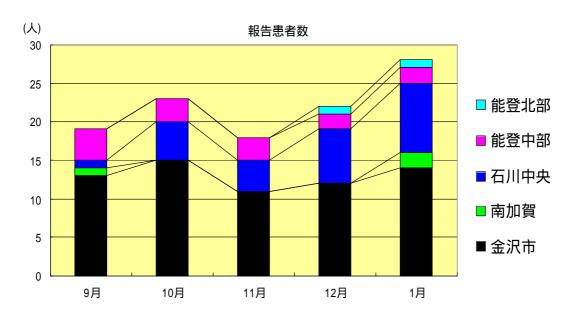
計

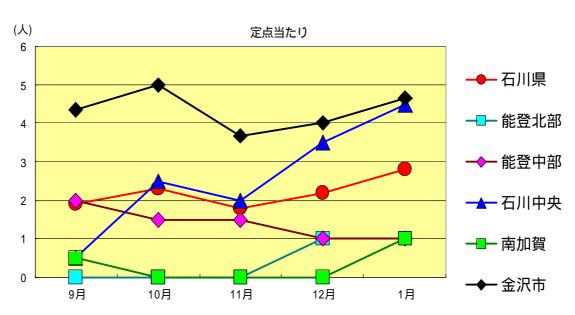
46

60

性器クラミジア感染症 2002年9月~2003年1月

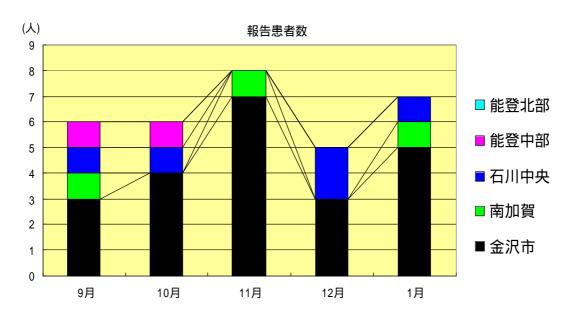
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	19	23	18	22	28
^{11 /// 宗} 定点当り	1.90	2.30	1.80	2.20	2.80
金沢市豊者数	13	15	11	12	14
・ プロ定点当り	4.33	5.00	3.67	4.00	4.67
南加賀思者数	1	0	0	0	2
用 川 見 定点当り	0.50	0.00	0.00	0.00	1.00
石川中央 患者数	1	5	4	7	9
<u> </u>	0.50	2.50	2.00	3.50	4.50
能登中部 患者数	4	3	3	2	2
^{能盘中部} 定点当り	2.00	1.50	1.50	1.00	1.00
能登北部 患者数	0	0	0	1	1
^{匙豆化品} 定点当り	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00

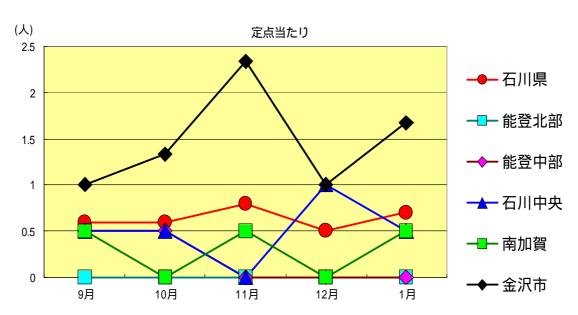




性器ヘルペスウイルス感染症 2002年9月~2003年1月

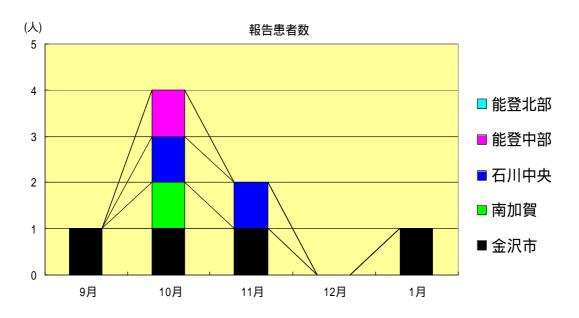
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	6	6	8	5	7
^{11 川 宗} 定点当り	0.60	0.60	0.80	0.50	0.70
金沢市豊者数	3	4	7	3	5
並 パロ 定点当り	1.00	1.33	2.33	1.00	1.67
南加賀忠と	1	0	1	0	1
定点当り	0.50	0.00	0.50	0.00	0.50
石川中央 患者数	1	1	0	2	1_
<u> </u>	0.50	0.50	0.00	1.00	0.50
能登中部 患者数	1	1	0	0	0
	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
能登北部 患者数	0	0	0	0	0
^{匙豆朮㎡} 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

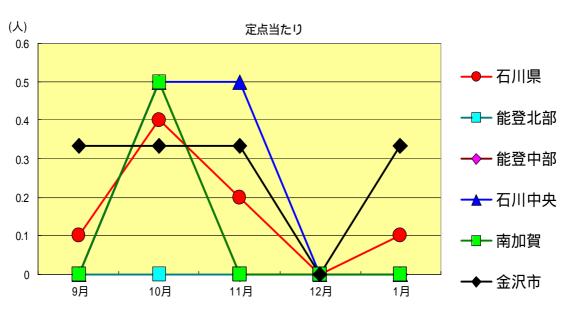




尖形コンジローム 2002年9月 ~ 2003年1月

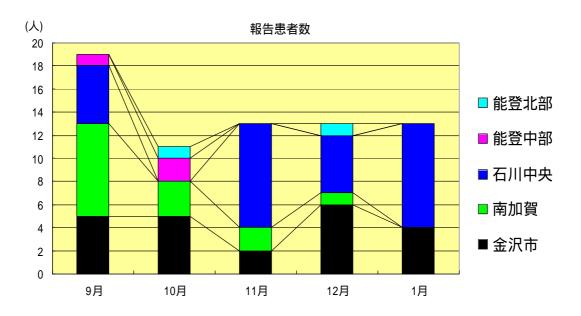
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	1	4	2	0	1
石川県 定点当り	0.10	0.40	0.20	0.00	0.10
金沢市島者数	1	1	1	0	1
・ ボー 定点当り	0.33	0.33	0.33	0.00	0.33
南加賀思数	0	1	0	0	0
	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00
石川中央 患者数	0	1	1	0	0
ユニース 定点当り	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00
能登中部 患者数	0	1	0	0	0
^{能盘中部} 定点当り	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00
能登北部 患者数	0	0	0	0	0
^{能量化品} 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

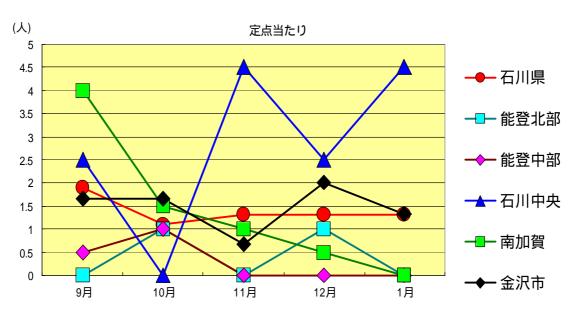




淋菌感染症 2002年9月~2003年1月

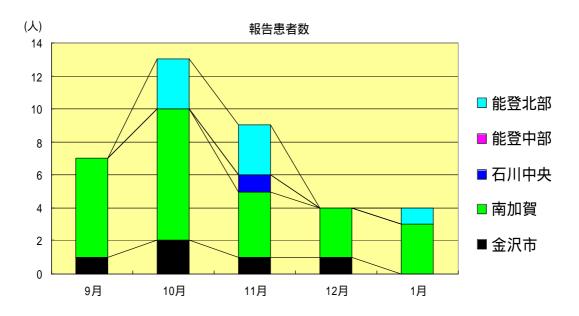
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	19	11	13	13	13
石川県 定点当り	1.90	1.10	1.30	1.30	1.30
金沢市患者数	5	5	2	6	4
・ アー 定点当り	1.67	1.67	0.67	2.00	1.33
南加賀忠と数	8	3	2	1	0
用 川 見 定点当り	4.00	1.50	1.00	0.50	0.00
石川中央 患者数	5	0	9	5	9
<u> </u>	2.50	0.00	4.50	2.50	4.50
能登中部 患者数	1	2	0	0	0
^{能盘中部} 定点当り	0.50	1.00	0.00	0.00	0.00
能登北部 患者数	0	1	0	1	0
<u> </u>	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00

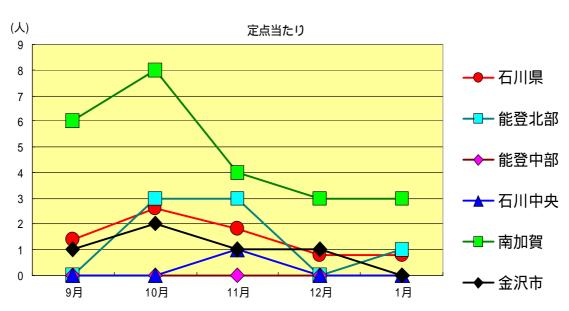




メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 2002年9月 ~ 2003年1月

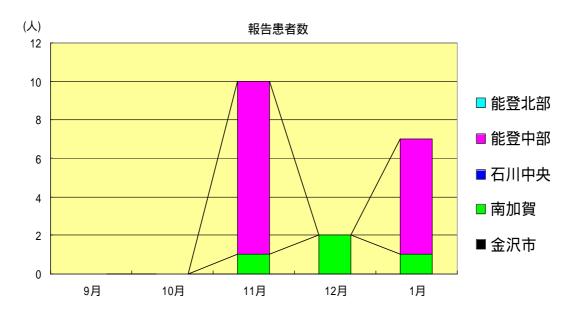
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	7	13	9	4	4
^{11 川 宗} 定点当り	1.40	2.60	1.80	0.80	0.80
金沢市豊者数	1	2	1	1	0
並 パロ 定点当り	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00
南加賀忠忠	6	8	4	3	3
定点当り	6.00	8.00	4.00	3.00	3.00
石川中央 患者数	0	0	1	0	0
<u> </u>	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
能登中部 患者数	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部 患者数	0	3	3	0	1
^{匙豆朮㎡} 定点当り	0.00	3.00	3.00	0.00	1.00

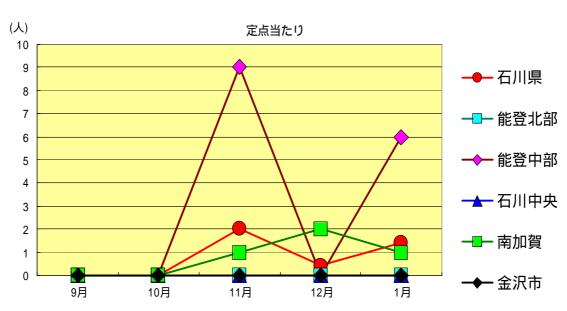




ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 2002年9月~2003年1月

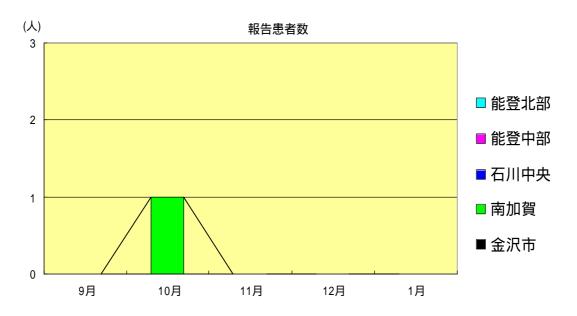
	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	0	0	10	2	7
石川県 定点当り	0.00	0.00	2.00	0.40	1.40
金沢市豊者数	0	0	0	0	0
・ プロティア 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀思古光	0	0	1	2	1
	0.00	0.00	1.00	2.00	1.00
石川中央 患者数	0	0	0	0	0
<u> </u>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部 患者数	0	0	9	0	6
^{能盘中部} 定点当り	0.00	0.00	9.00	0.00	6.00
能登北部 患者数	0	0	0	0	0
^{匙豆化品} 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

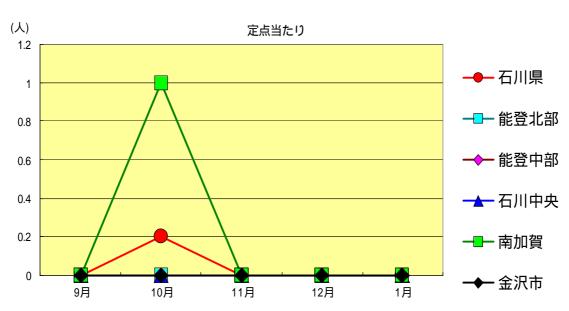




薬剤耐性緑膿菌感染症 2002年9月~2003年1月

	9月	10月	11月	12月	1月
石川県患者数	0	1	0	0	0
石川県 定点当り	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
金沢市島岩数	0	0	0	0	0
・ プロを 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀思古数	0	1	0	0	0
	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
石川中央 患者数	0	0	0	0	0
<u> </u>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部 患者数	0	0	0	0	0
^{能盘中部} 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部 患者数	0	0	0	0	0
^{匙豆化品} 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00





<u>疾病別·年齢</u> 阝						2	2003年 1月	<u>石川県</u>
	性器クラミジア感染症	感染症性器ヘルペスウイルス	尖形コンジロー ム	淋菌感染症	ブドウ球菌感染症メチシリン耐性黄色	球菌感染症ペニシリン耐性肺炎	薬剤耐性緑膿菌感染症	
計	28	7	1	13	4	7	0	
0歳	0	0	0	0	0	1	0	
1歳~4歳	0	0	0	0	0	1	0	
5歳~9歳	0	0	0	0	0	0	0	
10歳~14歳	0	0	0	0	0	0	0	
15歳~19歳	5	0	0	2	0	0	0	
20歳~24歳	10	0	0	6	0	0	0	
25歳~29歳	7	2	1	2	0	1	0	
30歳~34歳	3	1	0	0	0	1	0	
35歳~39歳	2	2	0	1	0	1	0	
40歳~44歳	1	1	0	0	0	0	0	
45歳~49歳	0	0	0	0	0	0	0	
50歳~54歳	0	0	0	2	0	0	0	
55歳~59歳	0	0	0	0	1	0	0	
60歳~64歳	0	0	0	0	0	1	0	
65歳~69歳	0	1	0	0	2	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	1	1	0	

0110石川県感染症情報センター

2003年1月末 現在報告数

検出病原体	血清型 毒素等		2002 2月			2002 3月					2002 5月				2002 6月			2002 7月		2002 8月			2002 9月			2002 10月				2002 11月			2002 12月			2003 1月	
		検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集
腸管出血性	O157 :H7 (VT1+2)		!	! !		! !	! !				1			6	! !	2	1	! !	 	14		! !	8	! !	7	2							! !	<u> </u>	1	!	
大腸菌	O157 :H7 (VT2)		<u> </u>	! !		! !	 	12	!!	12	3		2		! !	! !		! !	! !		 	! !	1	! !		3	! !						! !	<u>!</u>		<u>!</u>	<u> </u>
(EHEC)	O157 :HNM (VT1+2)					<u> </u>] 								<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>] 	<u> </u>		<u> </u>]
	O157 :HNM (VT2)] !			<u> </u>			<u> </u>]]		 			 			 						<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	O157 :HNT (VT1+2)																2		2				29		29									<u> </u>		<u> </u>	
	O157 :HNT (VT2)					<u> </u>			<u> </u>														1										<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	O26 :H11(VT1)		<u> </u>			<u> </u>	ĺ		<u>l i</u>								2		ĺ				2	<u> </u>			<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	O26 :HNM (VT1)								<u>i i</u>										<u> </u>							1								<u></u>		<u> </u>	<u> </u>
	O26 :HNT (VT1)								i i		2						5		4				1											<u></u>		<u> </u>	<u></u>
	その他	3	İ			İ		2	i i		1			1			2			3			4	İ		1						3	İ	<u>i</u>		Ĺ	Ĺ
チフス菌			İ	! 		i I	 		 I I						! 	! 		! 	! 		İ	! 		i I									i I				i I
パラチフス菌			İ	i I		i I	! !								! !	! !		! !	i I			! !		i I									! !	i		i	
コレ ラ 菌	O1 ,CT(+)		1	! !		! !	 								! ! !	! ! !		! ! !	! !			! ! !		! !									! ! !	<u> </u>		<u> </u>	
	O139,CT(+)		1	 		! !	 								 	 		 	! !		 	 		 		ı] 		 	! !
赤痢菌	A亜群 (志賀)		<u> </u>	<u> </u>		! !	<u> </u>		! ! ! !		ļ				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>!</u>		l .	<u> </u>		! !		ı	! !						<u> </u>	<u>!</u>		!	! !
	B亜群 (フレキシネリ)		İ			<u> </u>			<u> </u>										<u> </u>		 			 		1	<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	C亜群 (ボイド)								<u> </u>										ļ								<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	D亜群 (ソンネ)	1	1																															<u> </u>		<u> </u>	
	群その他・不明					<u> </u>													ļ]			<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
			ĺ	l		İ			<u>i</u>						j	j		İ	j		İ	j		İ			İ						Ī	<u> </u>		<u> </u>	<u>í</u>
						j			<u>i i</u>										j					İ										<u>.</u>		<u>i</u>	<u></u>
腸炎ビブリオ																	3		3	48		38												<u> </u>		<u></u>	
サルモネラ]	<u> </u>		! [<u> </u>	1							! [! [5	! [<u> </u>	16		12	3	! 									!]	<u>i</u>		<u> </u>	<u> </u>
黄色ブドウ球菌			<u> </u>	i 		<u>.</u>	<u>.</u>								i 	i 		i 	i 			i 	2	i L									<u>.</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>.</u>
病原大腸菌 (EHE	EC除く)		<u> </u>				! !								! ! !	! ! !		! ! !	<u> </u> 			! ! !											! ! !	<u>i</u>		<u>i</u>	<u>.</u>
カンピロバクター]]]				3				l I	l I		l I				l I		 		13		3	5				 	<u> </u>		! !	! ! !
ウエルシュ菌			1		1				I T						! !	! !			! !			! !							153		153					!	
			1] 			I T						<u> </u>	l		1	l I			l] !			I T							<u> </u>		ļ] !
									<u> </u>																												

検 検出数 , 渡 海外渡航分 (再掲) , 集 集団発生分 (再掲)