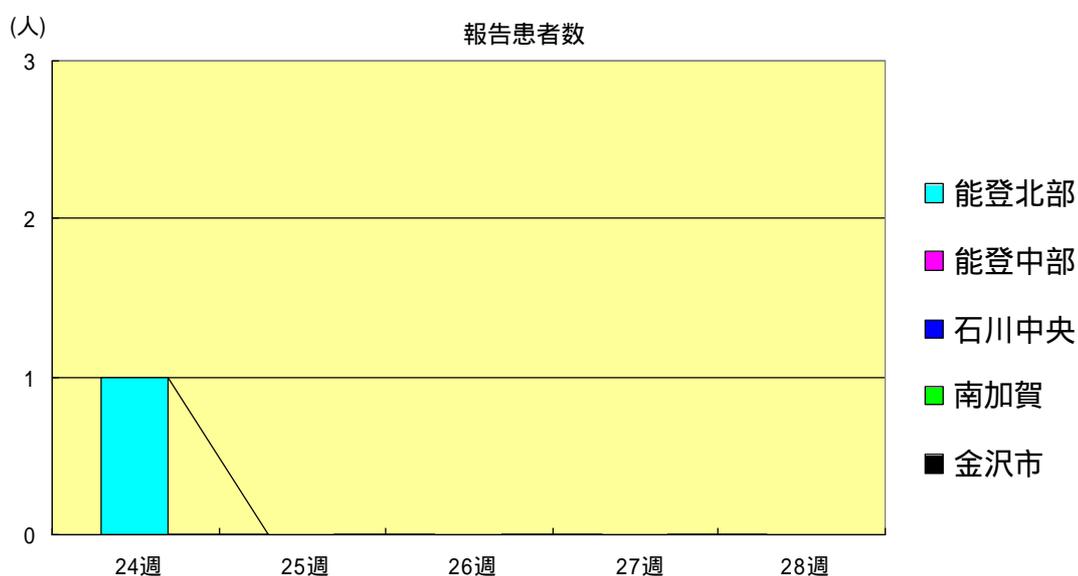


# 感染症発生動向調査（週報）の保健所別発生状況

	調査対象期間					定点当り					備考
	先週 7/2~7/8	今週 7/9~7/15	増減	前年同週	今週 (28週)	南加賀 定点10	石川中央 金沢市 定点16	石川中央 石川中央 定点10	能登中部 定点7	能登北部 定点5	
1 インフルエンザ	-	-	-	0.02	-						新:今週新たに報告あり  矢印:先週に引き続き報告あり 増加 減少 同数  先週報告あり今週報告なし
2 咽頭結膜熱	8	4	4	0.24	0.14		新				
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	9	3	0.41	0.31					新	
4 感染性胃腸炎	159	112	47	3.97	3.86						
5 水痘	51	22	29	1.38	0.76						
6 手足口病	39	34	5	1.72	1.17						
7 伝染性紅斑	42	29	13	0.17	1.00						
8 突発性発疹	31	21	10	0.66	0.72						
9 百日咳	-	2	2	-	0.07		新				
10 風疹	-	2	2	-	0.07		新		新		
11 ヘルパンギーナ	53	89	36	2.07	3.07						
12 麻疹(成人麻疹除く)	5	1	4	0.17	0.03						
13 流行性耳下腺炎	180	172	8	0.07	5.93						
						南加賀 定点1	金沢市 定点3	石川中央 定点1	能登中部 定点1	能登北部 定点1	
14 急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-						
15 流行性角結膜炎	2	2	0	0.86	0.29			新			
						南加賀 定点1	金沢市 定点1	石川中央 定点1	能登中部 定点1	能登北部 定点1	
16 急性脳炎(日本脳炎除く)	-	-	-	-	-						
17 細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-						
18 無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-						
19 マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-						
20 クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-						
21 成人麻疹	-	1	1	-	0.20				新		
合計	582	500	82								

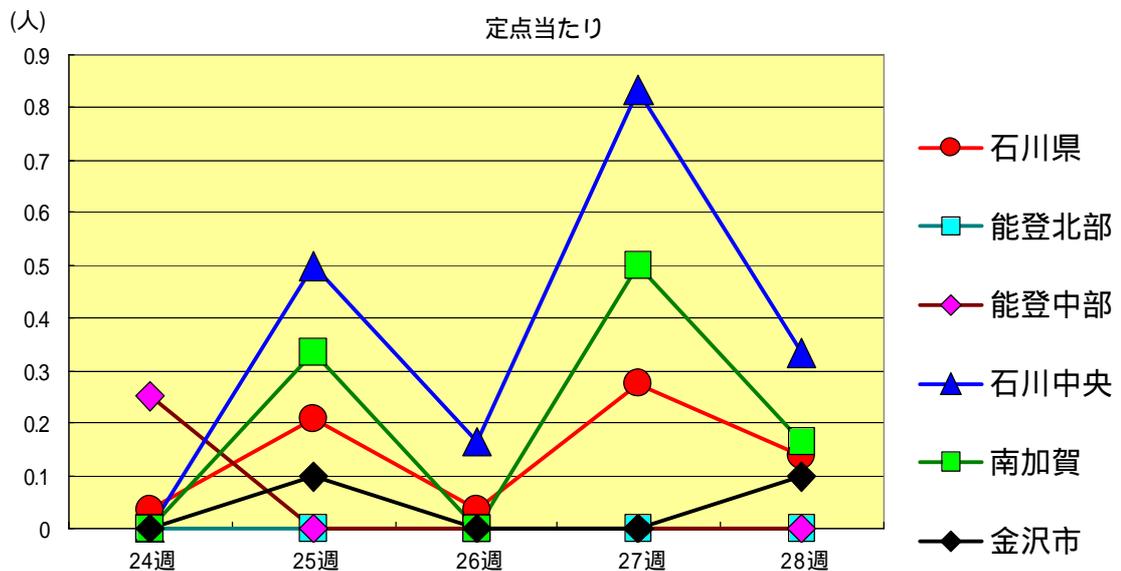
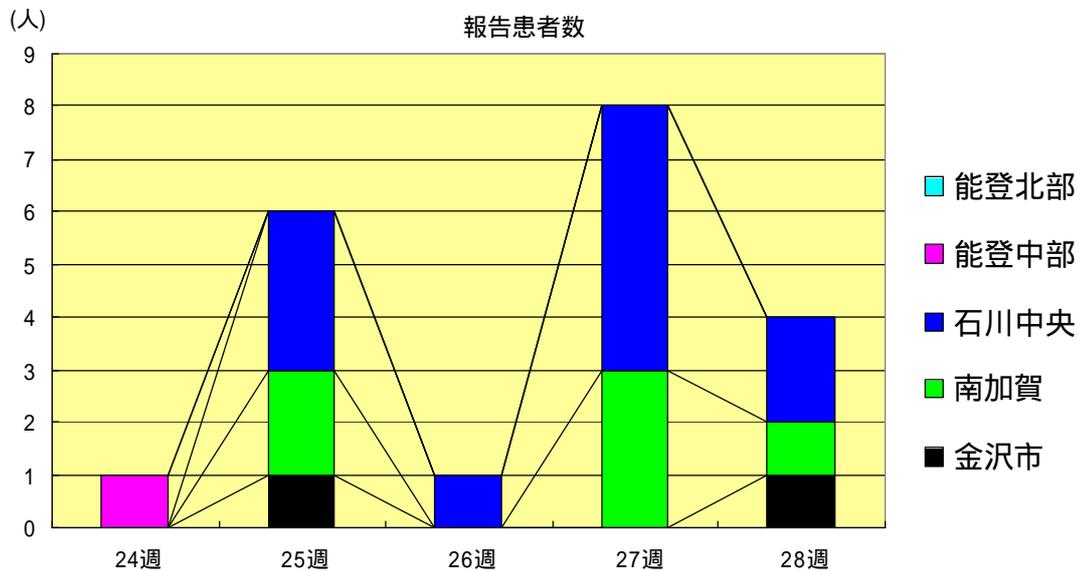
インフルエンザ  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
金 沢 市	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南 加 賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00



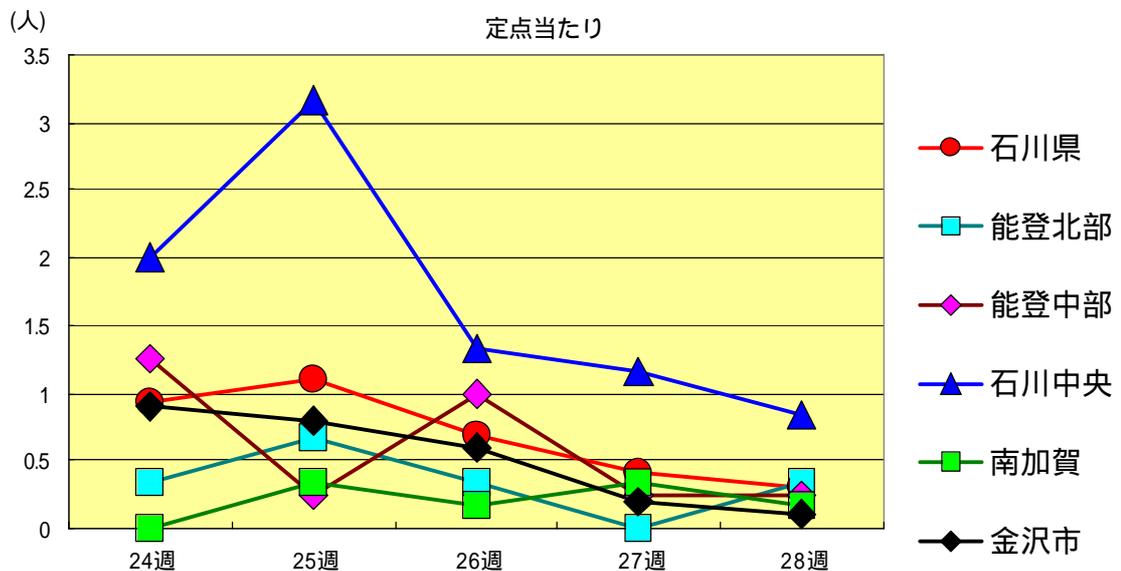
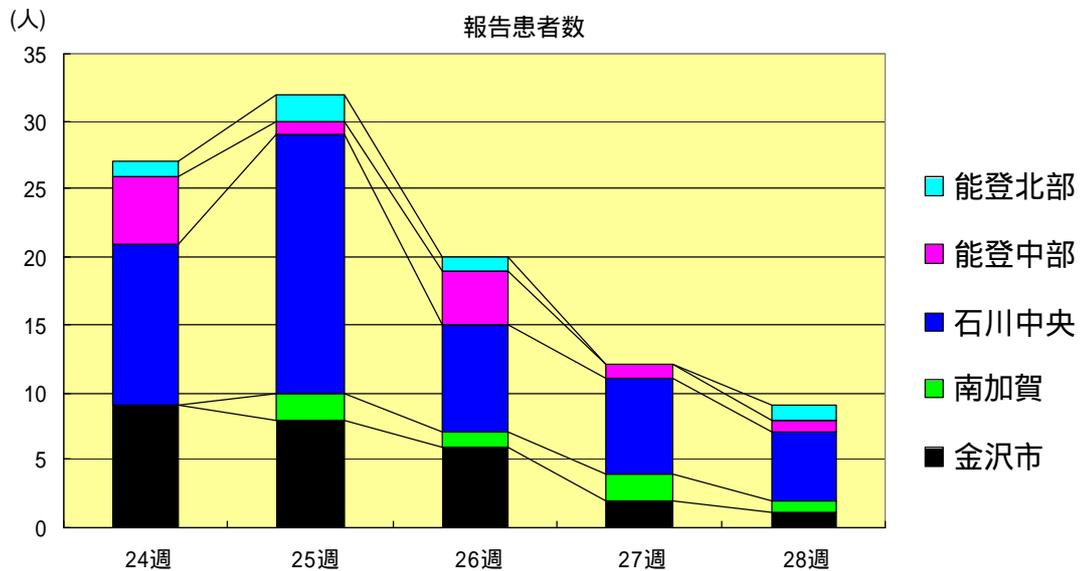
咽頭結膜熱  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	1	6	1	8	4
	定点当り	0.03	0.21	0.03	0.28	0.14
金 沢 市	患者数	0	1	0	0	1
	定点当り	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10
南 加 賀	患者数	0	2	0	3	1
	定点当り	0.00	0.33	0.00	0.50	0.17
石川中央	患者数	0	3	1	5	2
	定点当り	0.00	0.50	0.17	0.83	0.33
能登中部	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



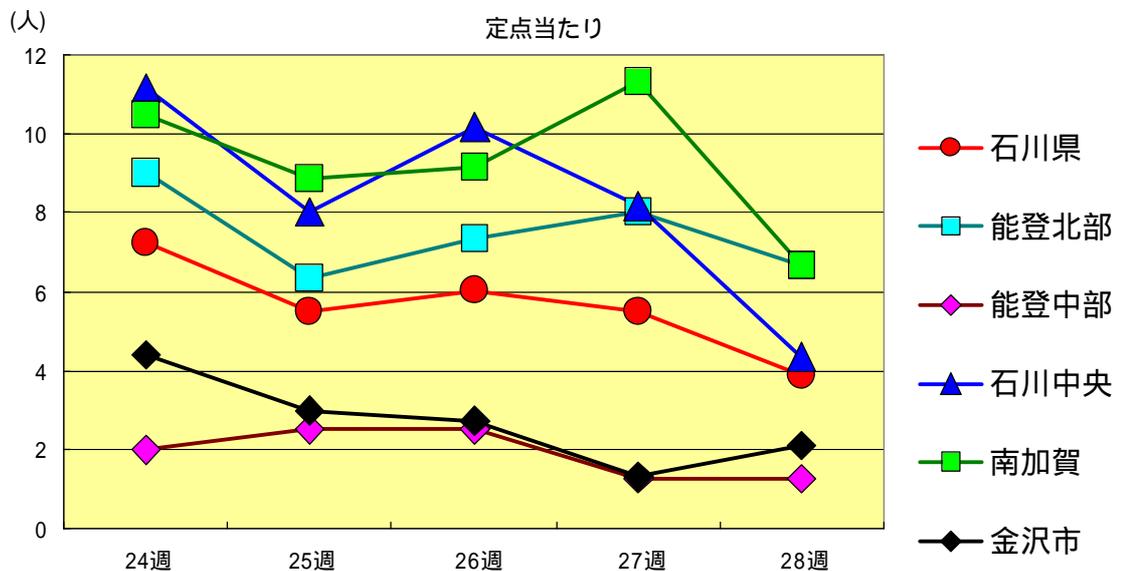
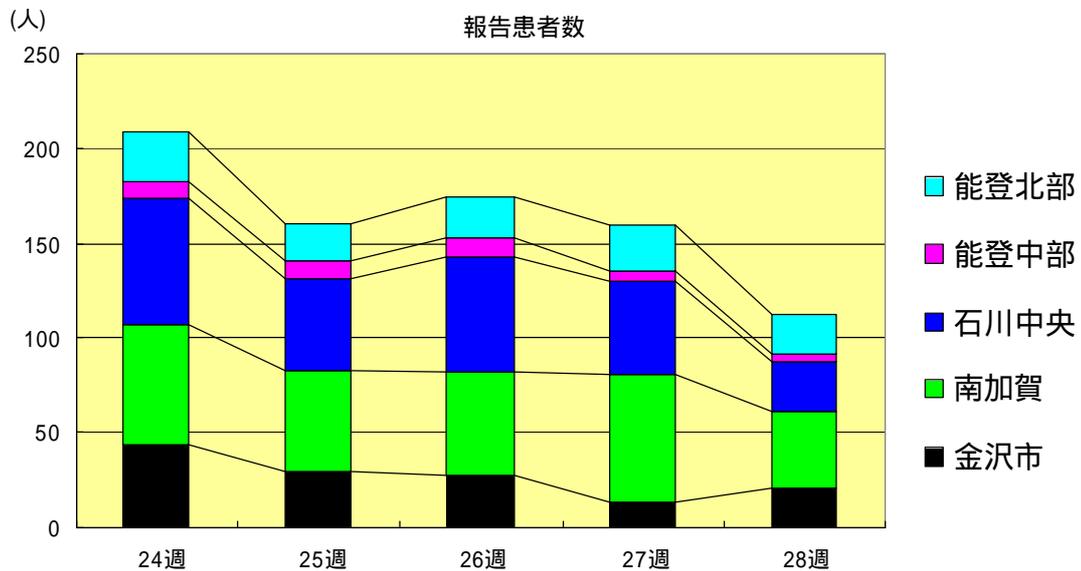
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	27	32	20	12	9
	定点当り	0.93	1.10	0.69	0.41	0.31
金 沢 市	患者数	9	8	6	2	1
	定点当り	0.90	0.80	0.60	0.20	0.10
南 加 賀	患者数	0	2	1	2	1
	定点当り	0.00	0.33	0.17	0.33	0.17
石川中央	患者数	12	19	8	7	5
	定点当り	2.00	3.17	1.33	1.17	0.83
能登中部	患者数	5	1	4	1	1
	定点当り	1.25	0.25	1.00	0.25	0.25
能登北部	患者数	1	2	1	0	1
	定点当り	0.33	0.67	0.33	0.00	0.33



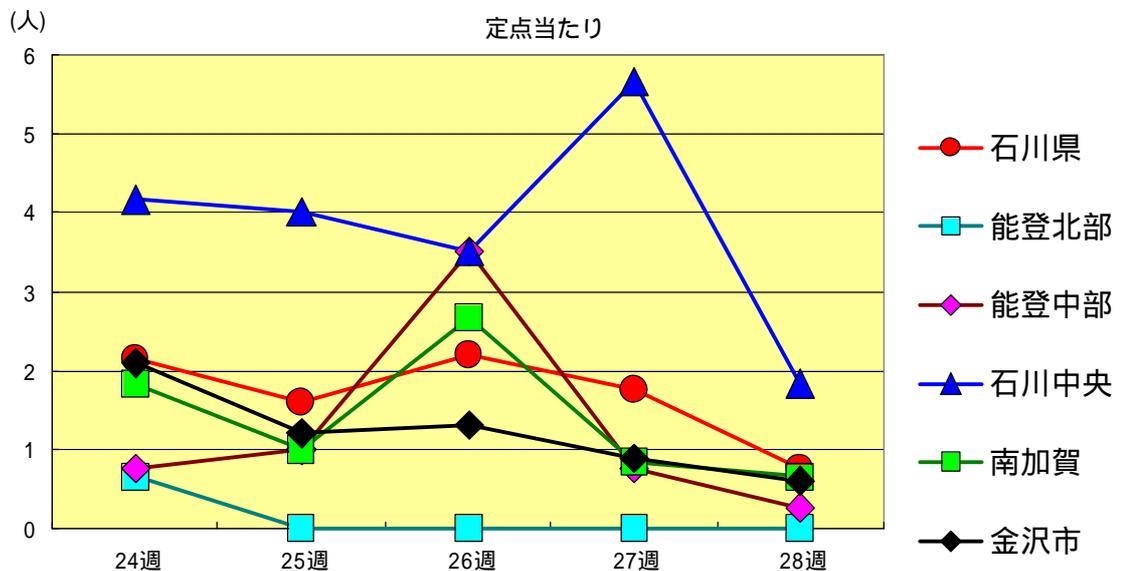
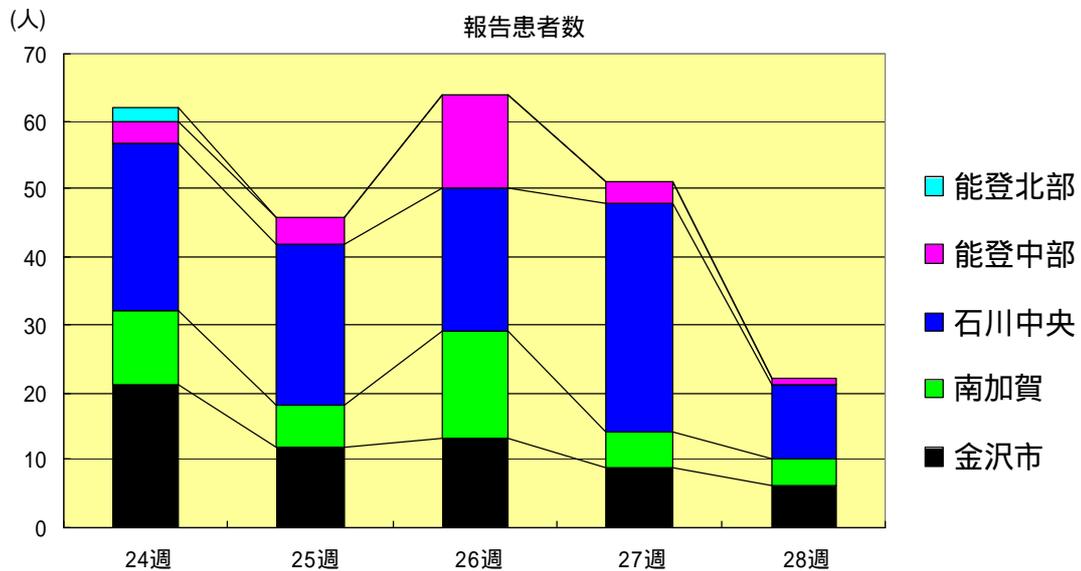
感染性胃腸炎  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	209	160	175	159	112
	定点当り	7.21	5.52	6.03	5.48	3.86
金 沢 市	患者数	44	30	27	13	21
	定点当り	4.40	3.00	2.70	1.30	2.10
南 加 賀	患者数	63	53	55	68	40
	定点当り	10.50	8.83	9.17	11.33	6.67
石川中央	患者数	67	48	61	49	26
	定点当り	11.17	8.00	10.17	8.17	4.33
能登中部	患者数	8	10	10	5	5
	定点当り	2.00	2.50	2.50	1.25	1.25
能登北部	患者数	27	19	22	24	20
	定点当り	9.00	6.33	7.33	8.00	6.67



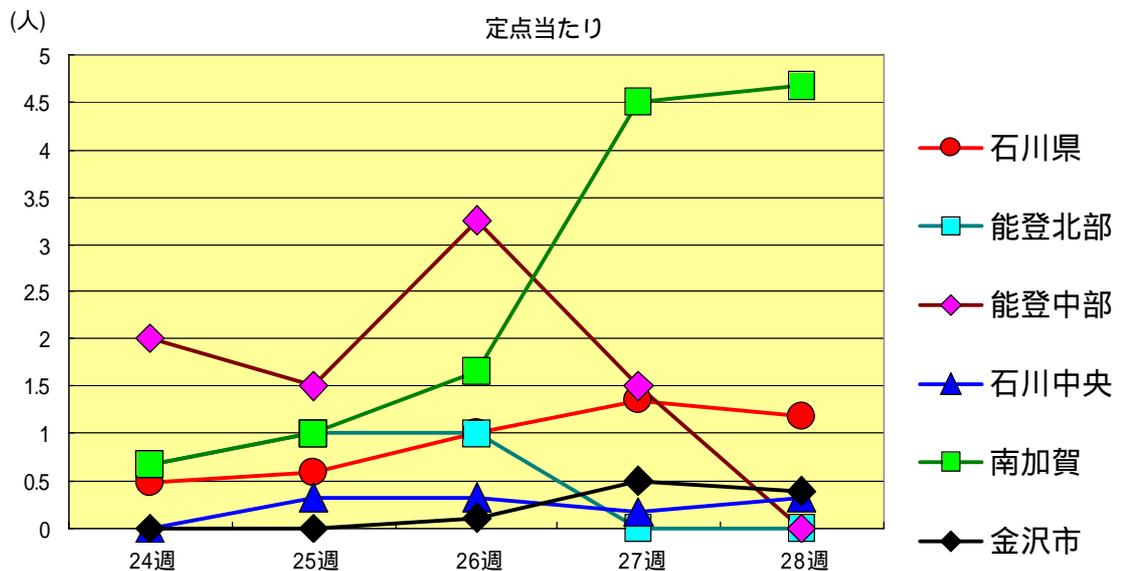
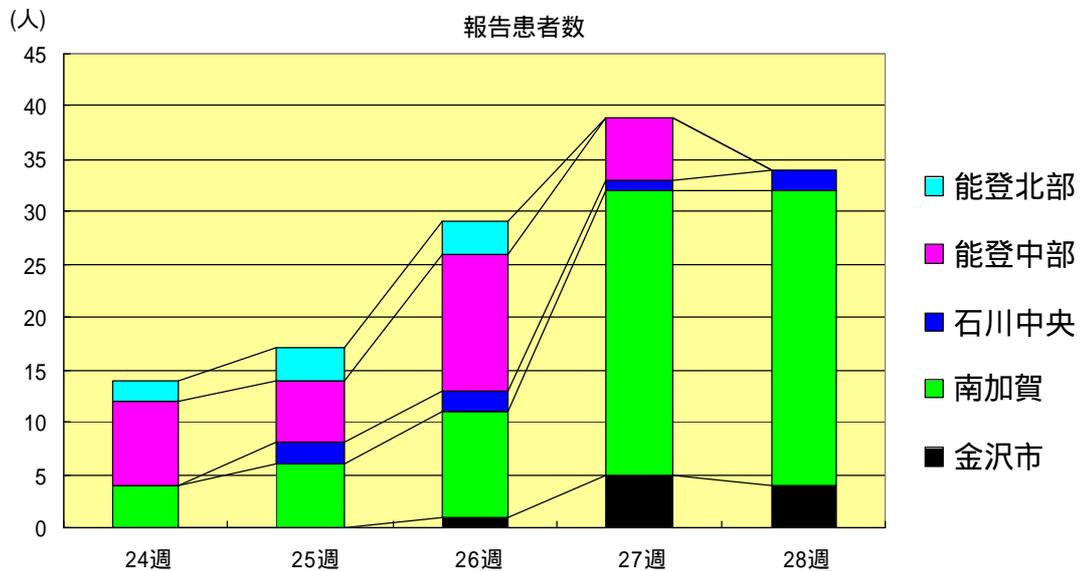
水痘  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	62	46	64	51	22
	定点当り	2.14	1.59	2.21	1.76	0.76
金 沢 市	患者数	21	12	13	9	6
	定点当り	2.10	1.20	1.30	0.90	0.60
南 加 賀	患者数	11	6	16	5	4
	定点当り	1.83	1.00	2.67	0.83	0.67
石川中央	患者数	25	24	21	34	11
	定点当り	4.17	4.00	3.50	5.67	1.83
能登中部	患者数	3	4	14	3	1
	定点当り	0.75	1.00	3.50	0.75	0.25
能登北部	患者数	2	0	0	0	0
	定点当り	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00



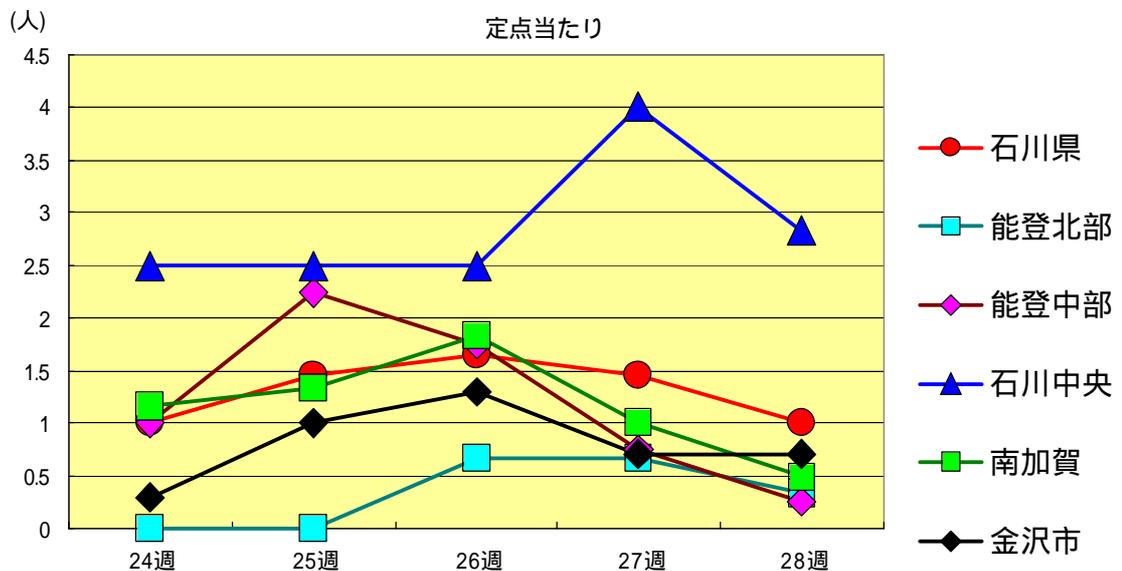
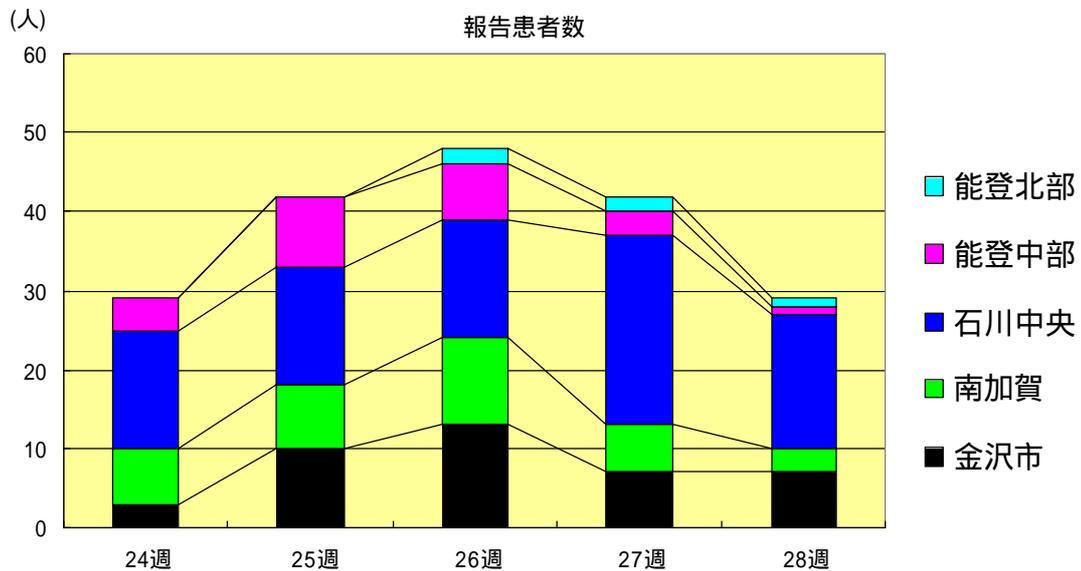
手足口病  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	14	17	29	39	34
	定点当り	0.48	0.59	1.00	1.34	1.17
金 沢 市	患者数	0	0	1	5	4
	定点当り	0.00	0.00	0.10	0.50	0.40
南 加 賀	患者数	4	6	10	27	28
	定点当り	0.67	1.00	1.67	4.50	4.67
石川中央	患者数	0	2	2	1	2
	定点当り	0.00	0.33	0.33	0.17	0.33
能登中部	患者数	8	6	13	6	0
	定点当り	2.00	1.50	3.25	1.50	0.00
能登北部	患者数	2	3	3	0	0
	定点当り	0.67	1.00	1.00	0.00	0.00



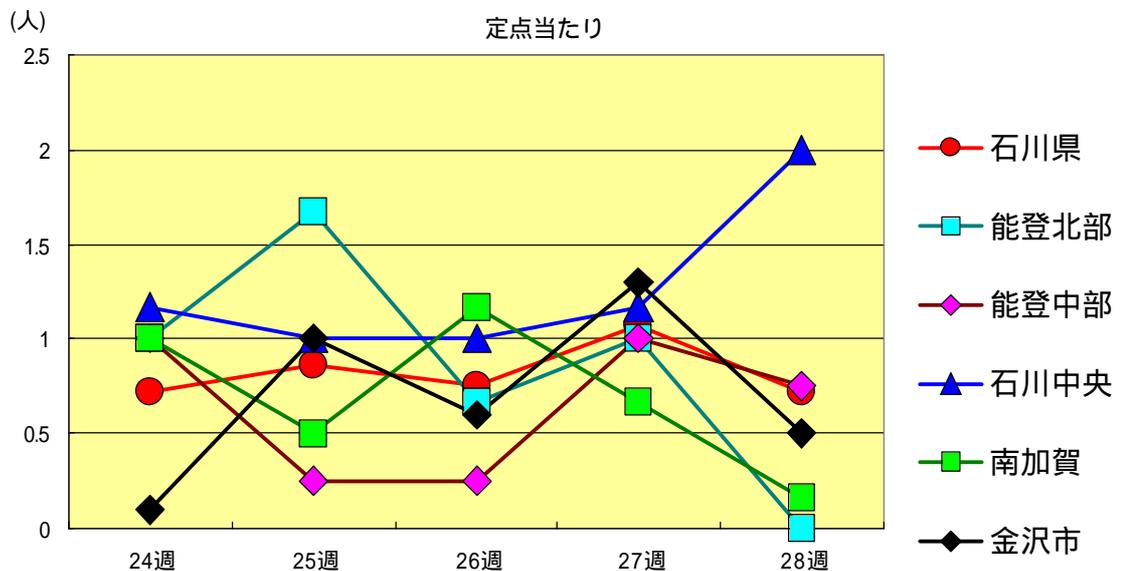
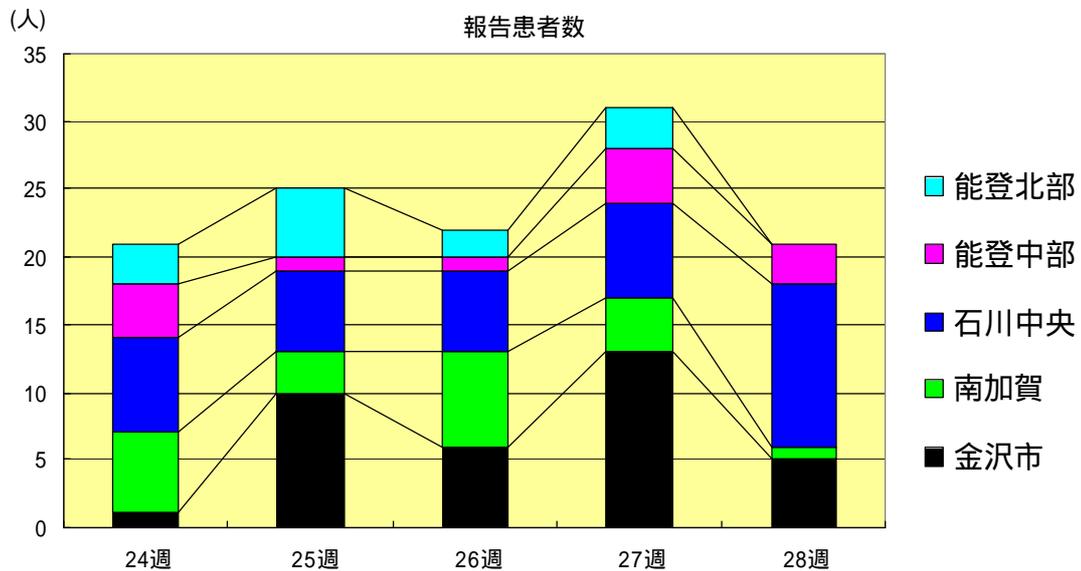
伝染性紅斑  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	29	42	48	42	29
	定点当り	1.00	1.45	1.66	1.45	1.00
金 沢 市	患者数	3	10	13	7	7
	定点当り	0.30	1.00	1.30	0.70	0.70
南 加 賀	患者数	7	8	11	6	3
	定点当り	1.17	1.33	1.83	1.00	0.50
石川中央	患者数	15	15	15	24	17
	定点当り	2.50	2.50	2.50	4.00	2.83
能登中部	患者数	4	9	7	3	1
	定点当り	1.00	2.25	1.75	0.75	0.25
能登北部	患者数	0	0	2	2	1
	定点当り	0.00	0.00	0.67	0.67	0.33



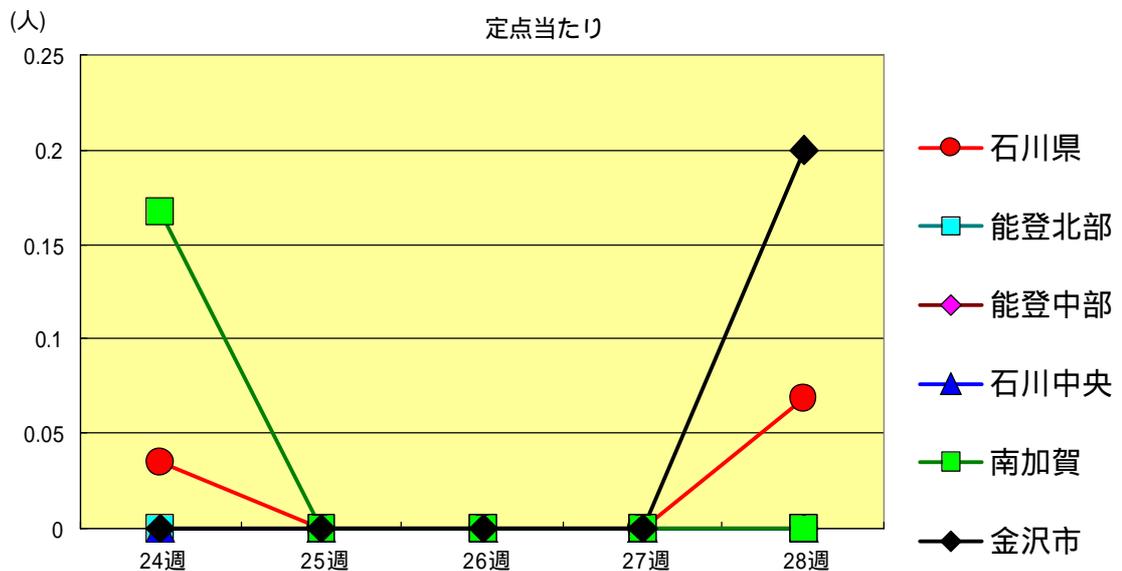
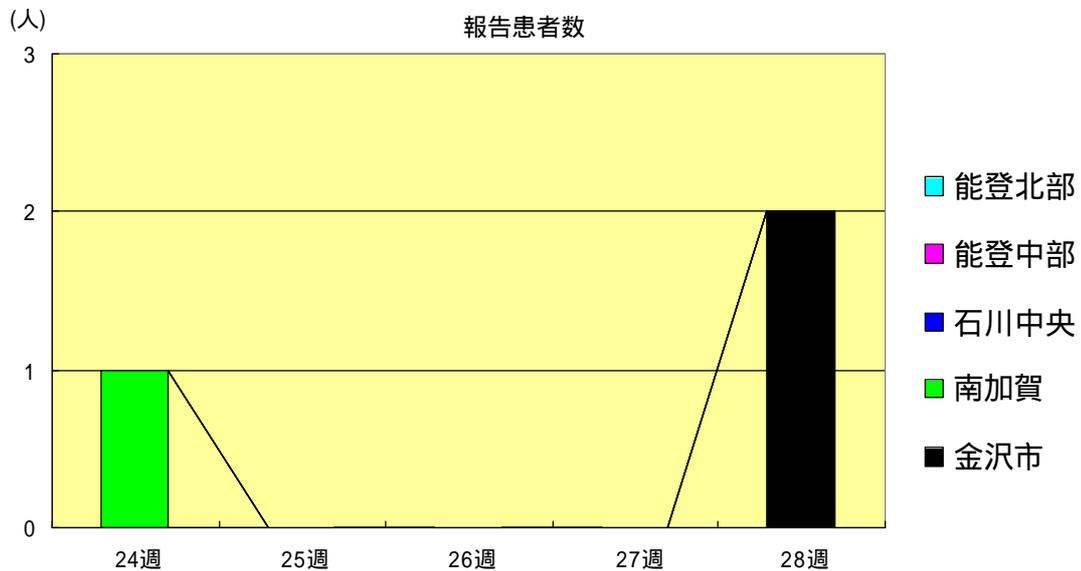
突発性発疹  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	21	25	22	31	21
	定点当り	0.72	0.86	0.76	1.07	0.72
金 沢 市	患者数	1	10	6	13	5
	定点当り	0.10	1.00	0.60	1.30	0.50
南 加 賀	患者数	6	3	7	4	1
	定点当り	1.00	0.50	1.17	0.67	0.17
石川中央	患者数	7	6	6	7	12
	定点当り	1.17	1.00	1.00	1.17	2.00
能登中部	患者数	4	1	1	4	3
	定点当り	1.00	0.25	0.25	1.00	0.75
能登北部	患者数	3	5	2	3	0
	定点当り	1.00	1.67	0.67	1.00	0.00



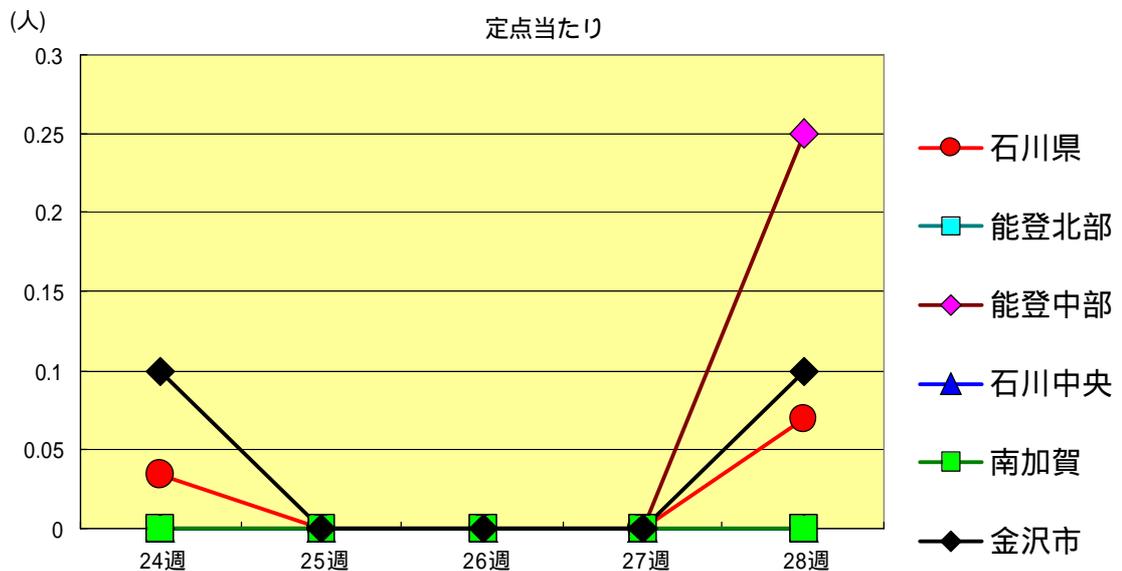
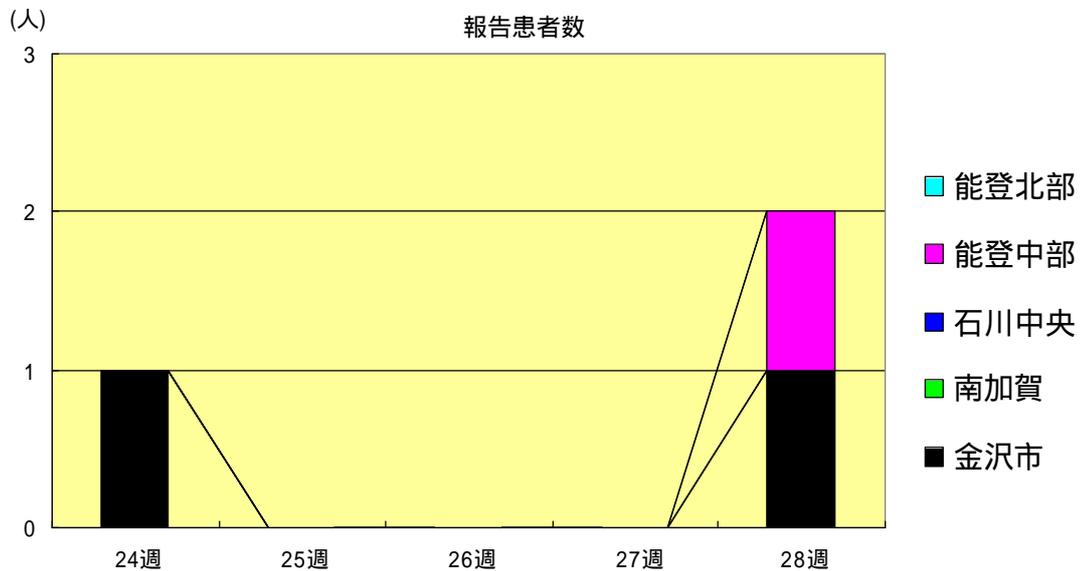
百日咳  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	1	0	0	0	2
	定点当り	0.03	0.00	0.00	0.00	0.07
金 沢 市	患者数	0	0	0	0	2
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
南 加 賀	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	0
	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
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



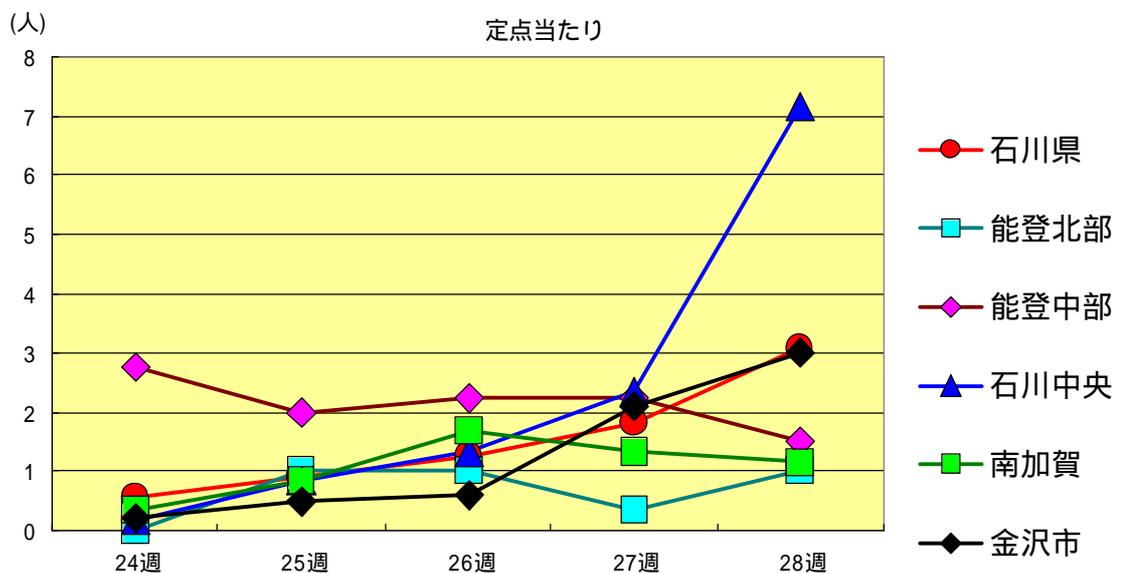
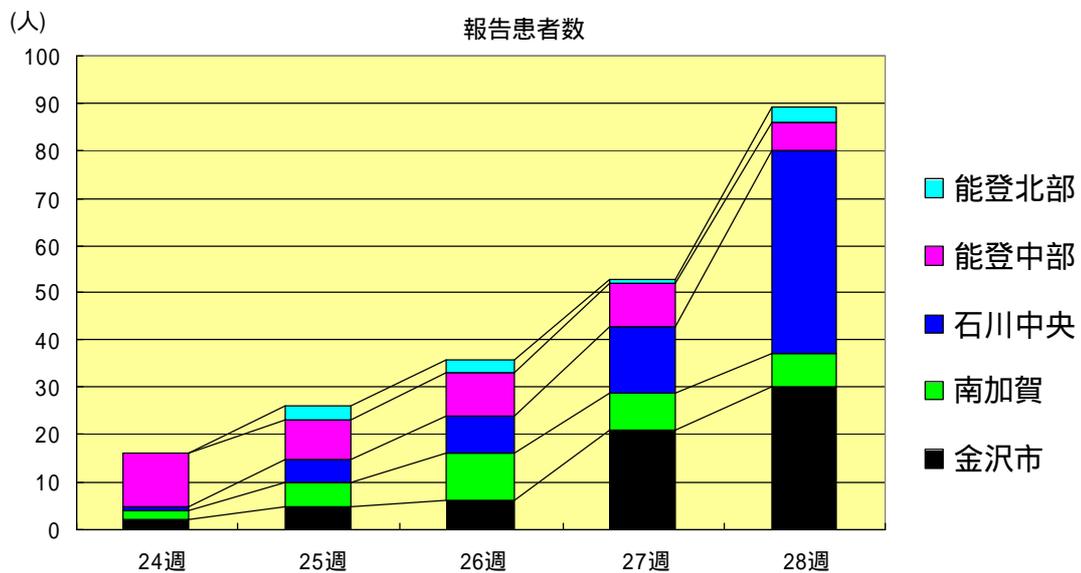
風疹  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	1	0	0	0	2
	定点当り	0.03	0.00	0.00	0.00	0.07
金 沢 市	患者数	1	0	0	0	1
	定点当り	0.10	0.00	0.00	0.00	0.10
南 加 賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



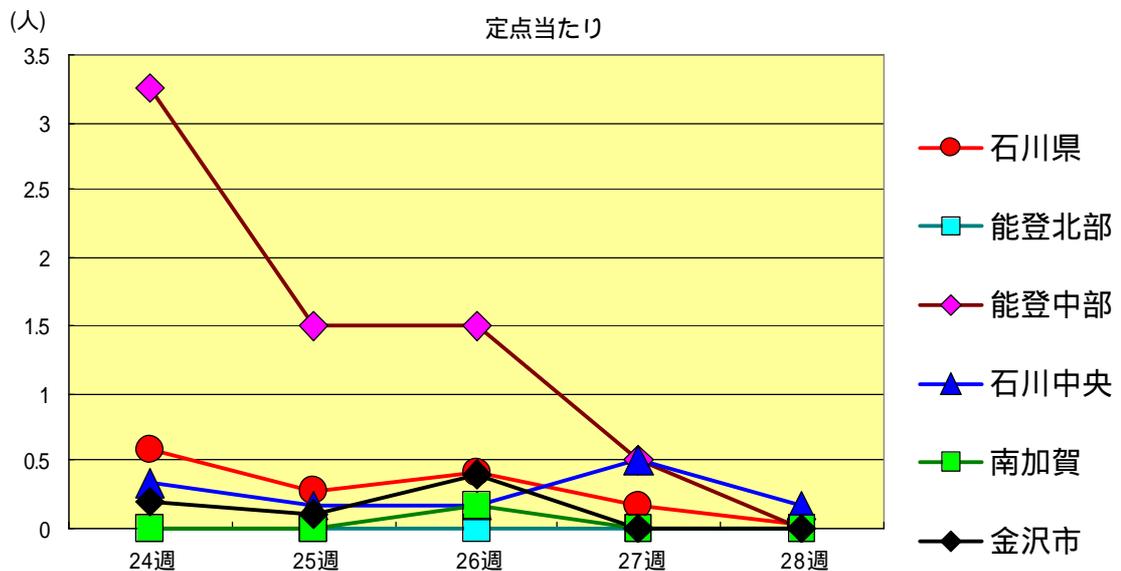
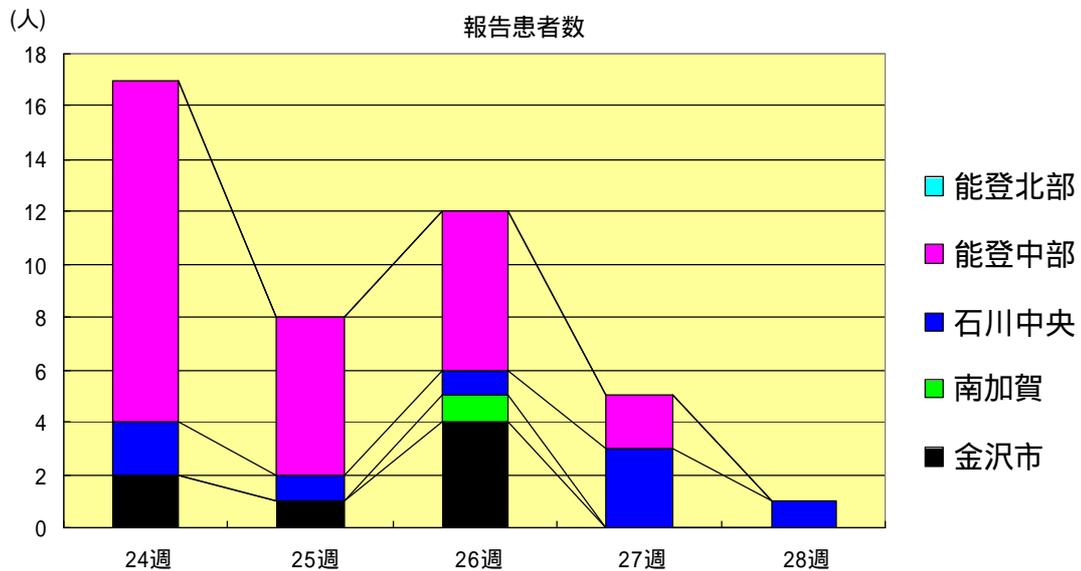
ヘルパンギーナ  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	16	26	36	53	89
	定点当り	0.55	0.90	1.24	1.83	3.07
金 沢 市	患者数	2	5	6	21	30
	定点当り	0.20	0.50	0.60	2.10	3.00
南 加 賀	患者数	2	5	10	8	7
	定点当り	0.33	0.83	1.67	1.33	1.17
石川中央	患者数	1	5	8	14	43
	定点当り	0.17	0.83	1.33	2.33	7.17
能登中部	患者数	11	8	9	9	6
	定点当り	2.75	2.00	2.25	2.25	1.50
能登北部	患者数	0	3	3	1	3
	定点当り	0.00	1.00	1.00	0.33	1.00



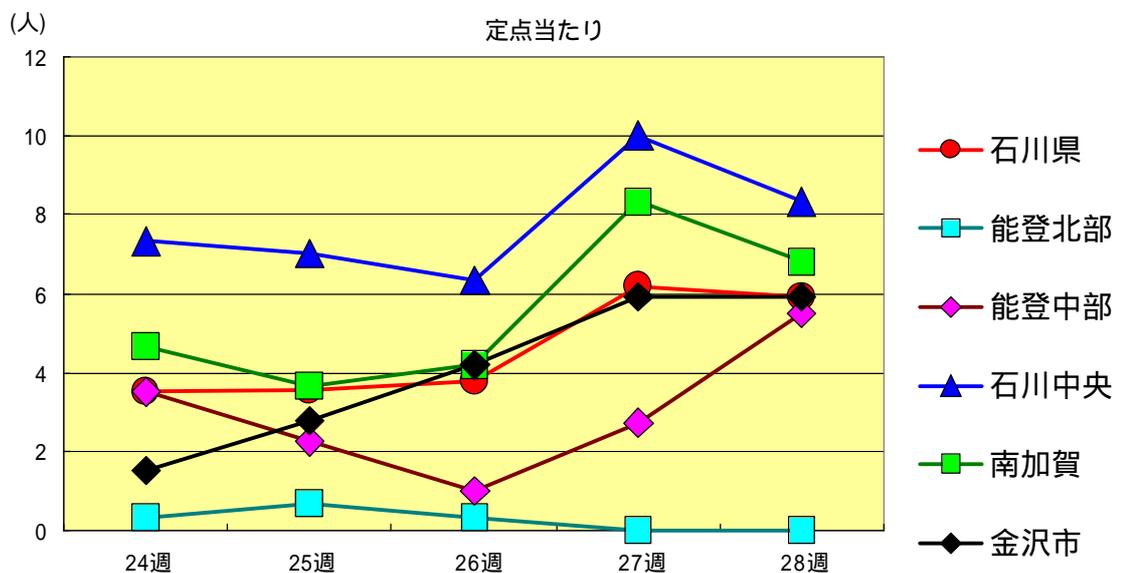
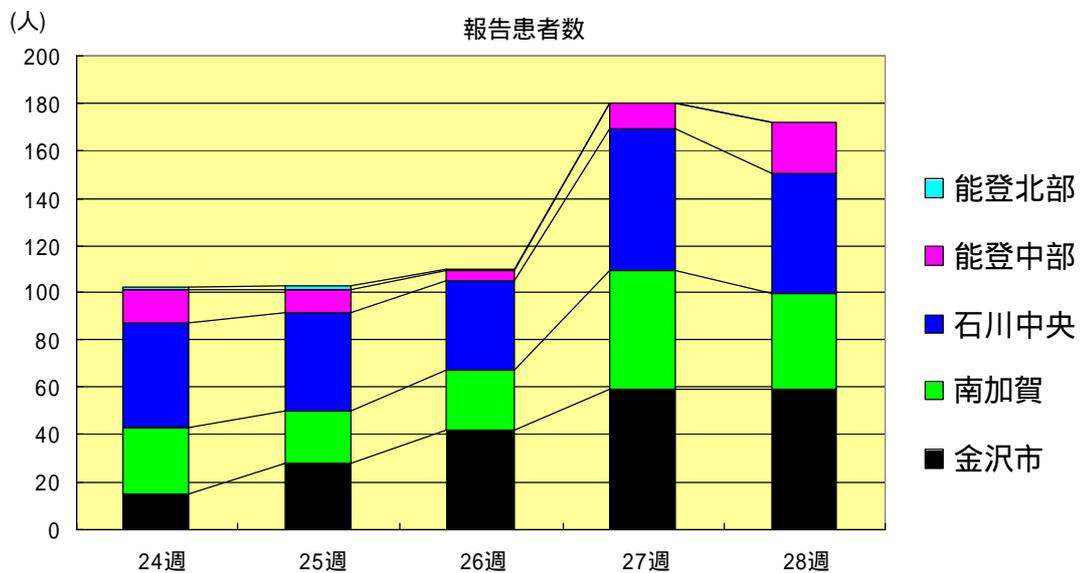
麻疹 (成人麻疹除く)  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	17	8	12	5	1
	定点当り	0.59	0.28	0.41	0.17	0.03
金 沢 市	患者数	2	1	4	0	0
	定点当り	0.20	0.10	0.40	0.00	0.00
南 加 賀	患者数	0	0	1	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00
石川中央	患者数	2	1	1	3	1
	定点当り	0.33	0.17	0.17	0.50	0.17
能登中部	患者数	13	6	6	2	0
	定点当り	3.25	1.50	1.50	0.50	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



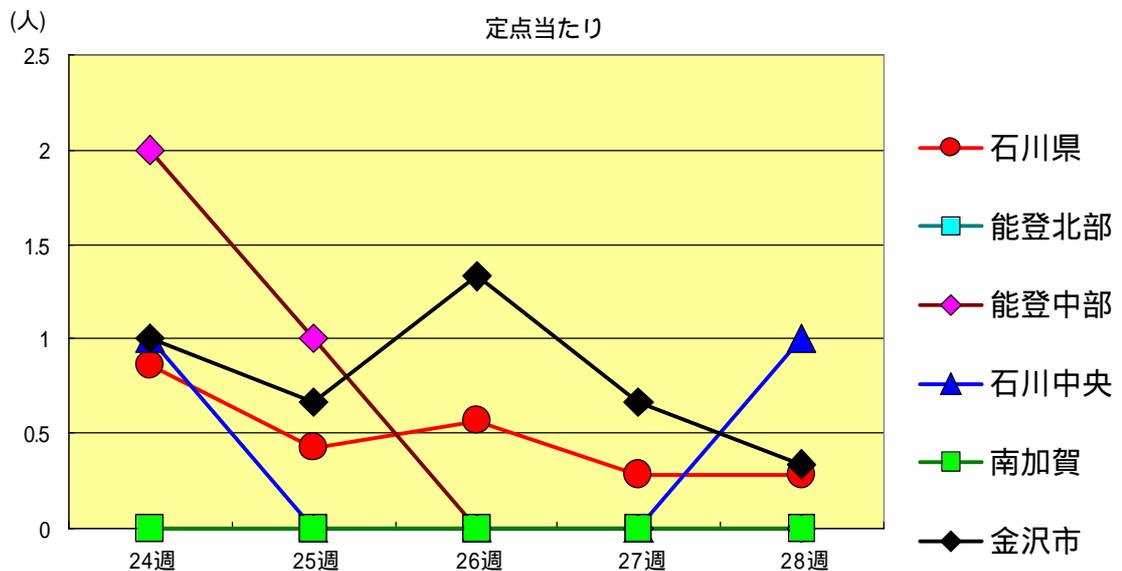
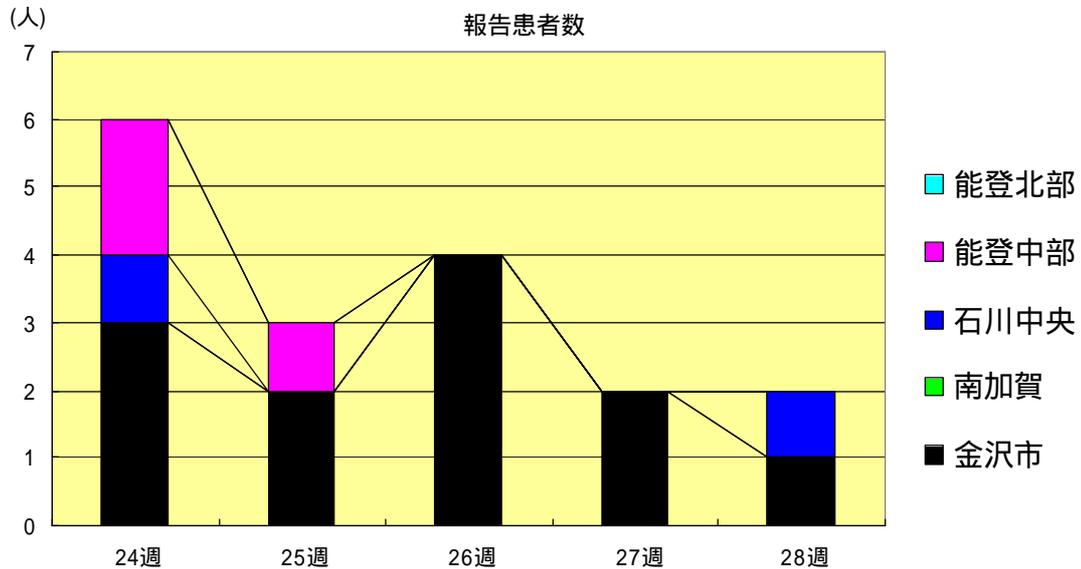
流行性耳下腺炎  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	102	103	110	180	172
	定点当り	3.52	3.55	3.79	6.21	5.93
金 沢 市	患者数	15	28	42	59	59
	定点当り	1.50	2.80	4.20	5.90	5.90
南 加 賀	患者数	28	22	25	50	41
	定点当り	4.67	3.67	4.17	8.33	6.83
石川中央	患者数	44	42	38	60	50
	定点当り	7.33	7.00	6.33	10.00	8.33
能登中部	患者数	14	9	4	11	22
	定点当り	3.50	2.25	1.00	2.75	5.50
能登北部	患者数	1	2	1	0	0
	定点当り	0.33	0.67	0.33	0.00	0.00



流行性角結膜炎  
2001年24週～28週

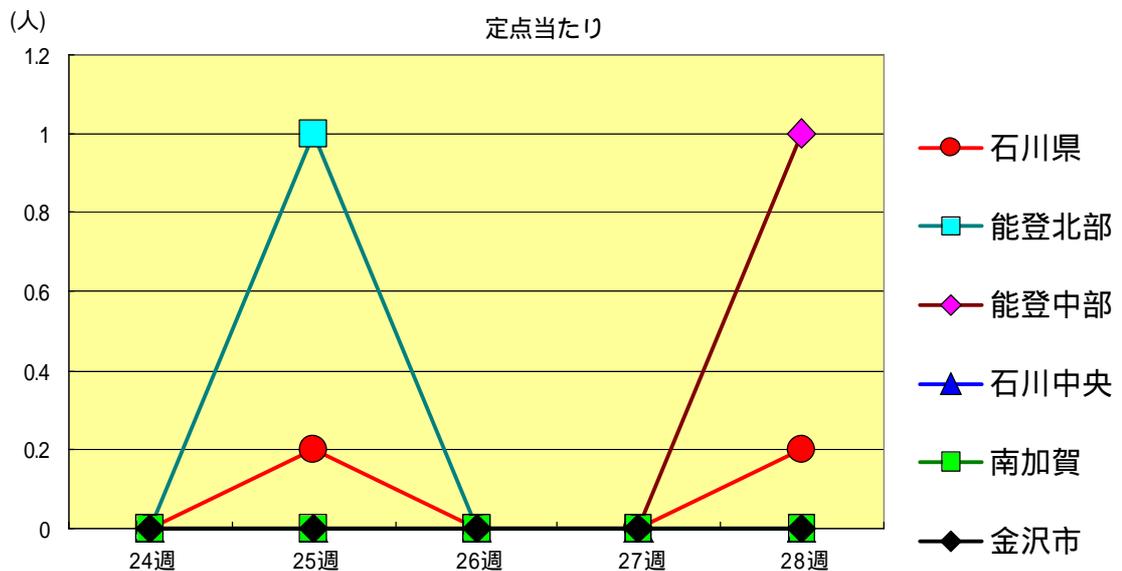
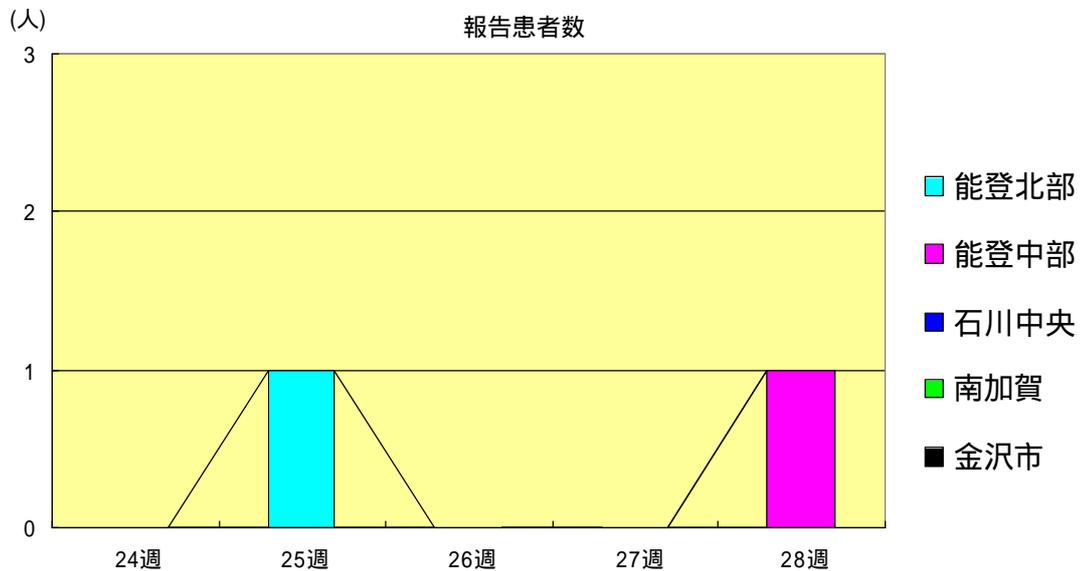
		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	6	3	4	2	2
	定点当り	0.86	0.43	0.57	0.29	0.29
金 沢 市	患者数	3	2	4	2	1
	定点当り	1.00	0.67	1.33	0.67	0.33
南 加 賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	1	0	0	0	1
	定点当り	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00
能登中部	患者数	2	1	0	0	0
	定点当り	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00





成人麻疹  
2001年24週～28週

		24週	25週	26週	27週	28週
石川 県	患者数	0	1	0	0	1
	定点当り	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20
金 沢 市	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南 加 賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
能登北部	患者数	0	1	0	0	0
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2001年 第28週 (石川県)

1/2

	インフルエンザ	咽頭結膜熱	咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 (成人麻疹除く)	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
計	0	4	9	112	22	34	29	21	2	2	89	1	172	0	2	
～6ヶ月	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
～12ヶ月	0	0	0	7	1	4	0	16	1	0	8	0	1	0	0	
1歳	0	1	1	16	2	5	1	5	0	1	32	0	3	0	0	
2歳	0	0	0	14	5	8	1	0	0	0	14	0	12	0	0	
3歳	0	0	2	8	8	7	2	0	0	0	11	0	22	0	0	
4歳	0	0	1	9	4	1	8	0	1	0	15	0	49	0	0	
5歳	0	2	3	14	0	8	6	0	0	0	6	0	45	0	0	
6歳	0	0	0	8	1	1	4	0	0	1	1	0	16	0	0	
7歳	0	0	1	4	0	0	4	0	0	0	0	0	8	0	0	
8歳	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	1	7	0	0	
9歳	0	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	
10歳～14歳	0	0	0	14	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	
15歳～19歳	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20歳以上		0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2			
20歳～29歳	0														0	1
30歳～39歳	0														0	1
40歳～49歳	0														0	0
50歳～59歳	0														0	0
60歳～69歳	0														0	0
70歳以上															0	0
70歳～79歳	0															
80歳以上	0															

疾病別・年齢階級別報告患者数

2001年 第28週 (石川県)

	急性脳炎 (日本脳炎除く)	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病除く)	成人麻疹
計	0	0	0	0	0	1
0歳	0	0	0	0	0	0
1歳～4歳	0	0	0	0	0	0
5歳～9歳	0	0	0	0	0	0
10歳～14歳	0	0	0	0	0	0
15歳～19歳	0	0	0	0	0	0
20歳～24歳	0	0	0	0	0	0
25歳～29歳	0	0	0	0	0	0
30歳～34歳	0	0	0	0	0	1
35歳～39歳	0	0	0	0	0	0
40歳～44歳	0	0	0	0	0	0
45歳～49歳	0	0	0	0	0	0
50歳～54歳	0	0	0	0	0	0
55歳～59歳	0	0	0	0	0	0
60歳～64歳	0	0	0	0	0	0
65歳～69歳	0	0	0	0	0	0
70歳以上	0	0	0	0	0	0