

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					石川中央					備考
		先週 2/4~2/10	今週 2/11~2/17	増減	前年同週	今週 (7週)	南加賀 定点10	金沢市 定点16	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	949	798	151	0.48	16.63						
							南加賀 定点6	金沢市 定点10	石川中央 定点6	能登中部 定点4	能登北部 定点3	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	-	-	-	0.03	-						
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	32	6	1.93	1.10						
4	感染性胃腸炎	411	298	113	16.90	10.28						
5	水痘	112	95	17	2.59	3.28				新		
6	手足口病	16	10	6	0.31	0.34						
7	伝染性紅斑	58	33	25	0.21	1.14			新	新		
8	突発性発疹	20	17	3	0.72	0.59						
9	百日咳	-	-	-	0.07	-						
10	風疹	-	-	-	-	-						
11	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-						
12	麻疹(成人麻疹除く)	1	-	1	-	-						
13	流行性耳下腺炎	87	115	28	0.69	3.97						
							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	5	3	0.14	0.71					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	-	-	-	0.20	-						
20	クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-						
21	成人麻疹	-	-	-	-	-						
合計		1682	1403	279								

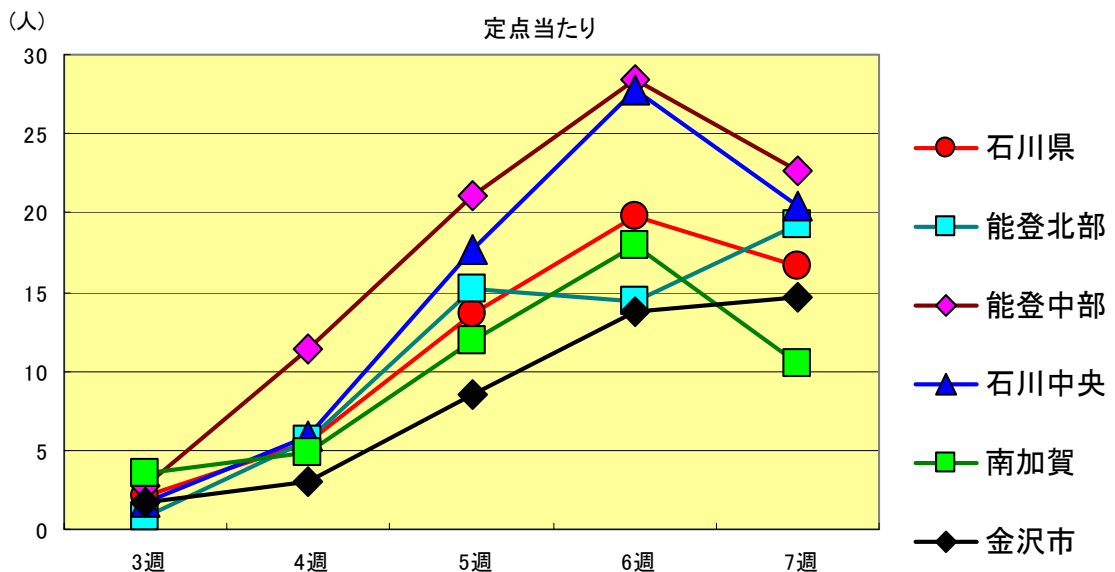
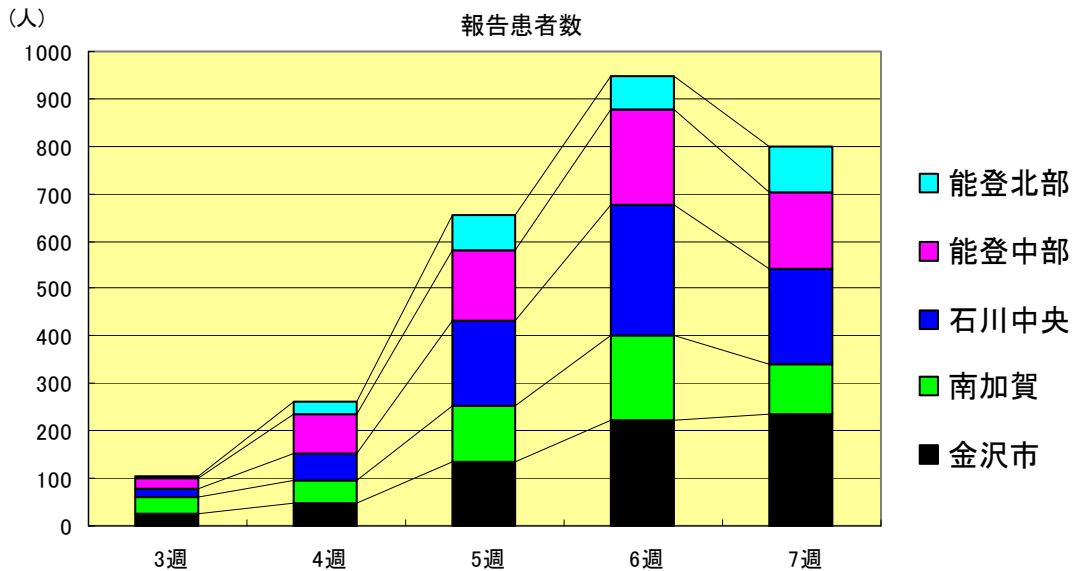
大きな流行の発生 継続が疑われること

石川県感染症情報センター

流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があること

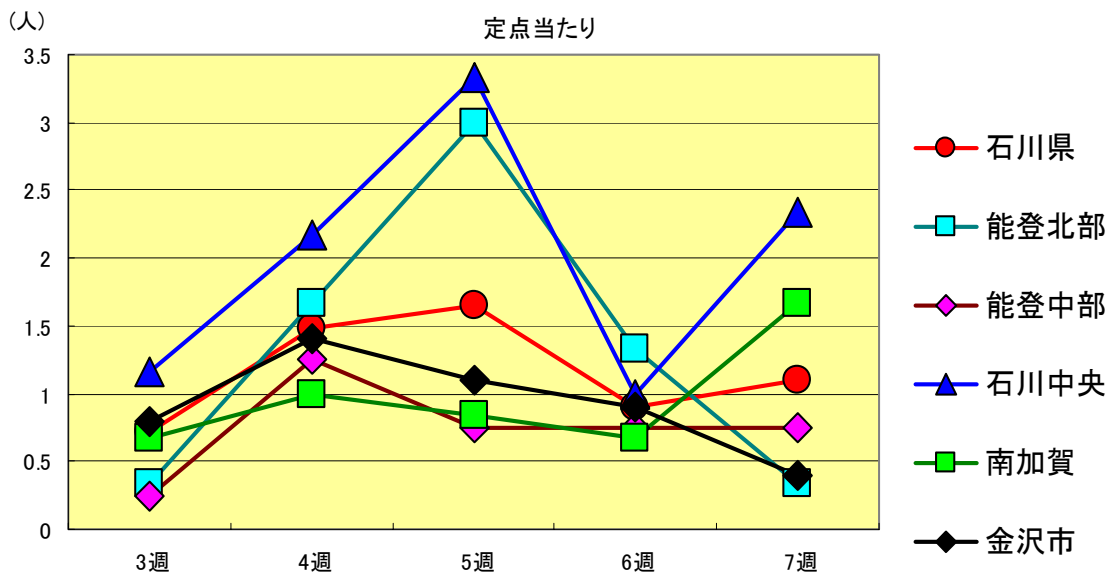
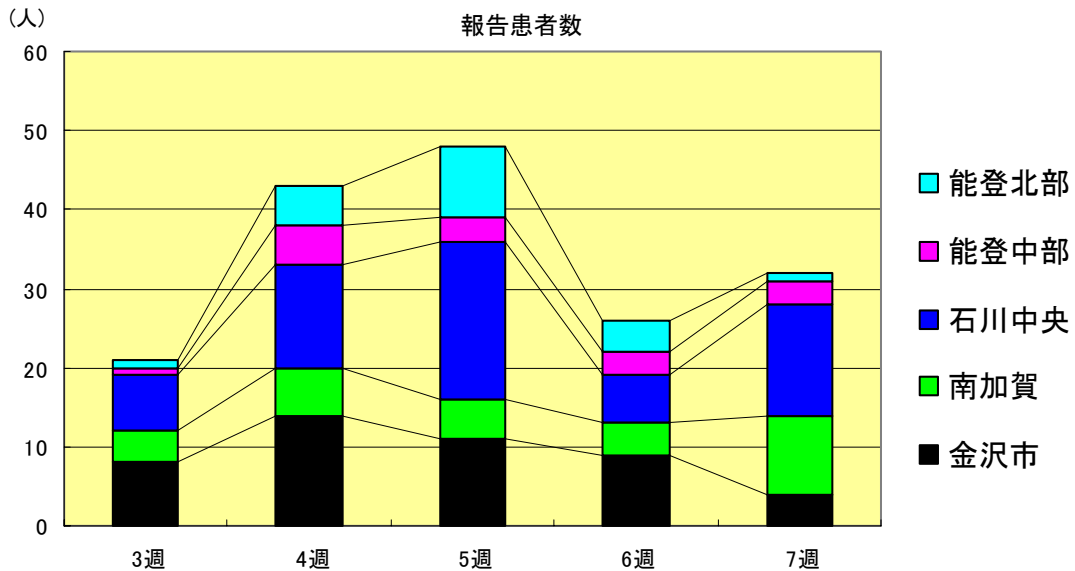
インフルエンザ
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	103	263	656	949	798
	定点当り	2.15	5.48	13.67	19.77	16.63
金 沢 市	患者数	28	48	136	221	234
	定点当り	1.75	3.00	8.50	13.81	14.63
南 加 賀	患者数	35	48	119	179	105
	定点当り	3.50	4.80	11.90	17.90	10.50
石川中央	患者数	17	59	177	278	204
	定点当り	1.70	5.90	17.70	27.80	20.40
能登中部	患者数	19	80	148	199	159
	定点当り	2.71	11.43	21.14	28.43	22.71
能登北部	患者数	4	28	76	72	96
	定点当り	0.80	5.60	15.20	14.40	19.20



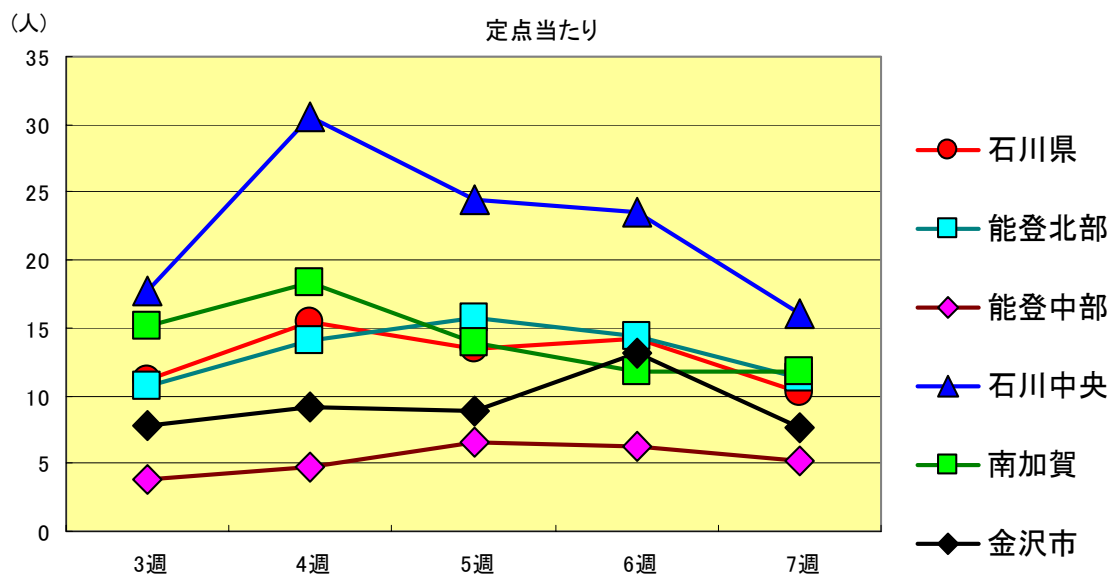
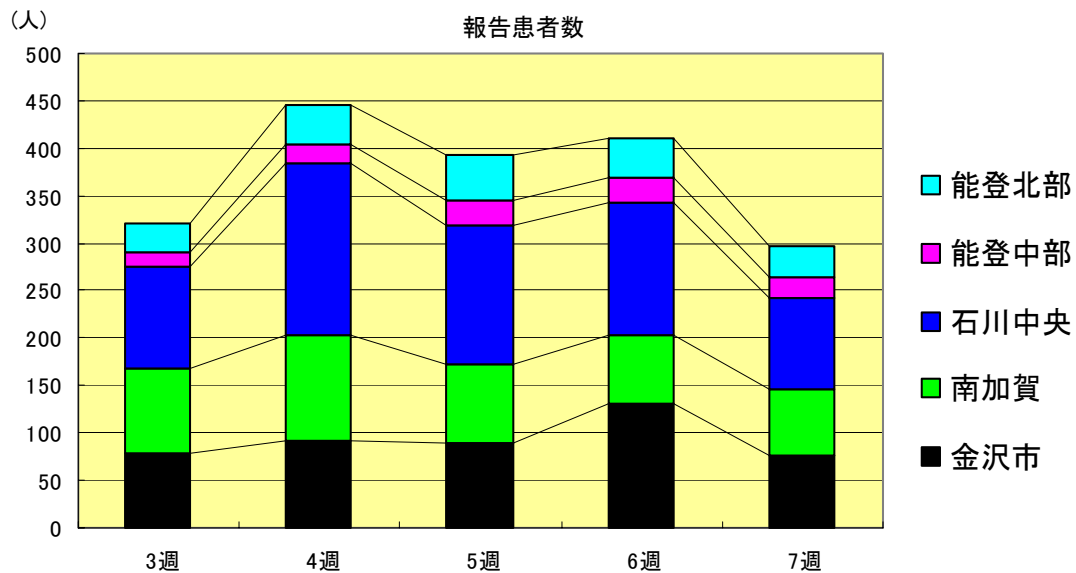
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川県	患者数	21	43	48	26	32
	定点当り	0.72	1.48	1.66	0.90	1.10
金沢市	患者数	8	14	11	9	4
	定点当り	0.80	1.40	1.10	0.90	0.40
南加賀	患者数	4	6	5	4	10
	定点当り	0.67	1.00	0.83	0.67	1.67
石川中央	患者数	7	13	20	6	14
	定点当り	1.17	2.17	3.33	1.00	2.33
能登中部	患者数	1	5	3	3	3
	定点当り	0.25	1.25	0.75	0.75	0.75
能登北部	患者数	1	5	9	4	1
	定点当り	0.33	1.67	3.00	1.33	0.33



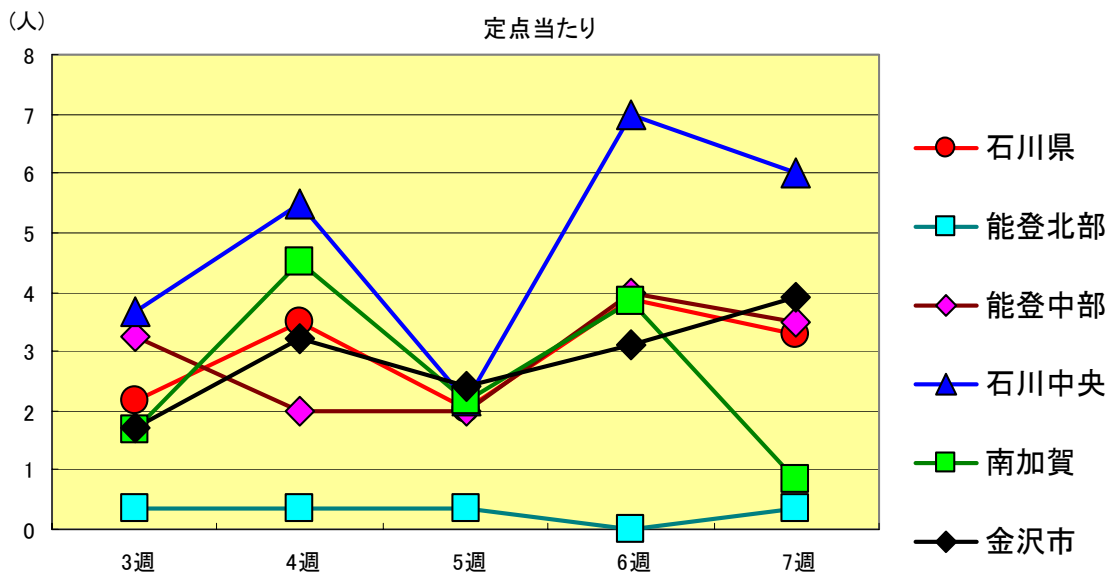
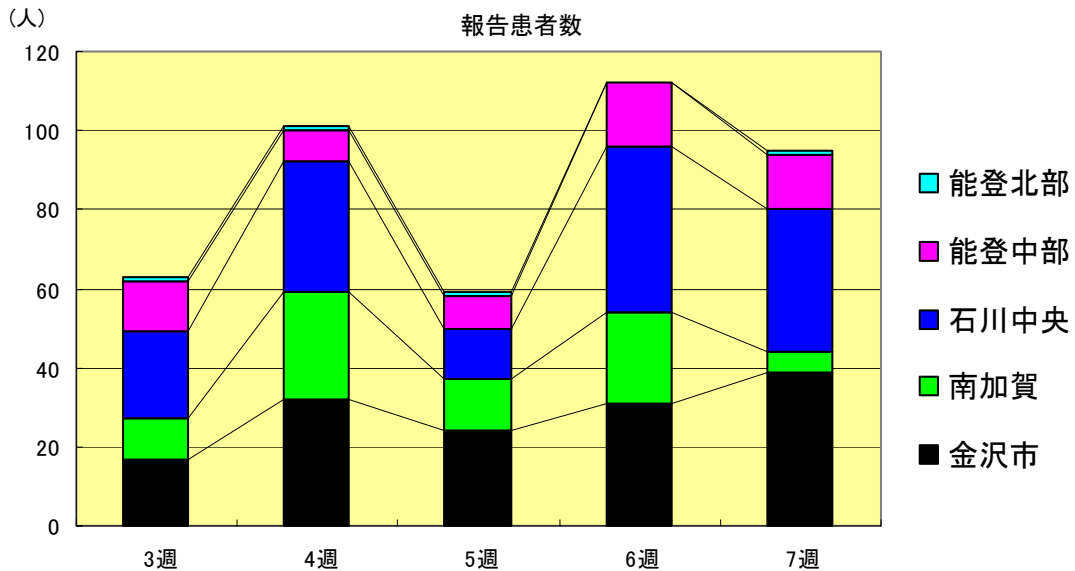
感染性胃腸炎
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	322	446	392	411	298
	定点当り	11.10	15.38	13.52	14.17	10.28
金 沢 市	患者数	78	92	89	131	76
	定点当り	7.80	9.20	8.90	13.10	7.60
南 加 賀	患者数	91	110	83	71	71
	定点当り	15.17	18.33	13.83	11.83	11.83
石川中央	患者数	106	183	147	141	96
	定点当り	17.67	30.50	24.50	23.50	16.00
能登中部	患者数	15	19	26	25	21
	定点当り	3.75	4.75	6.50	6.25	5.25
能登北部	患者数	32	42	47	43	34
	定点当り	10.67	14.00	15.67	14.33	11.33



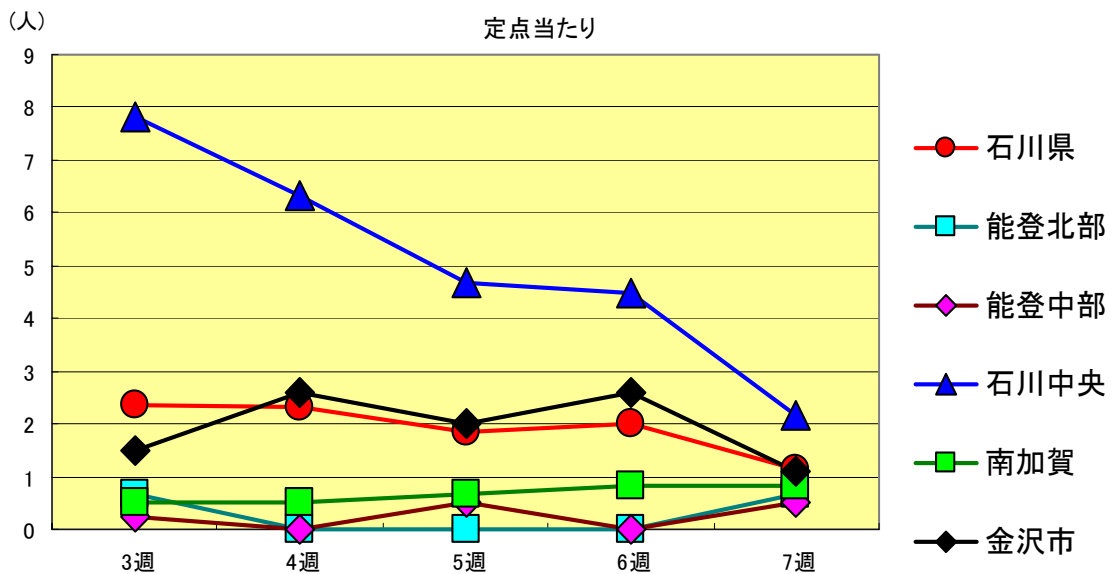
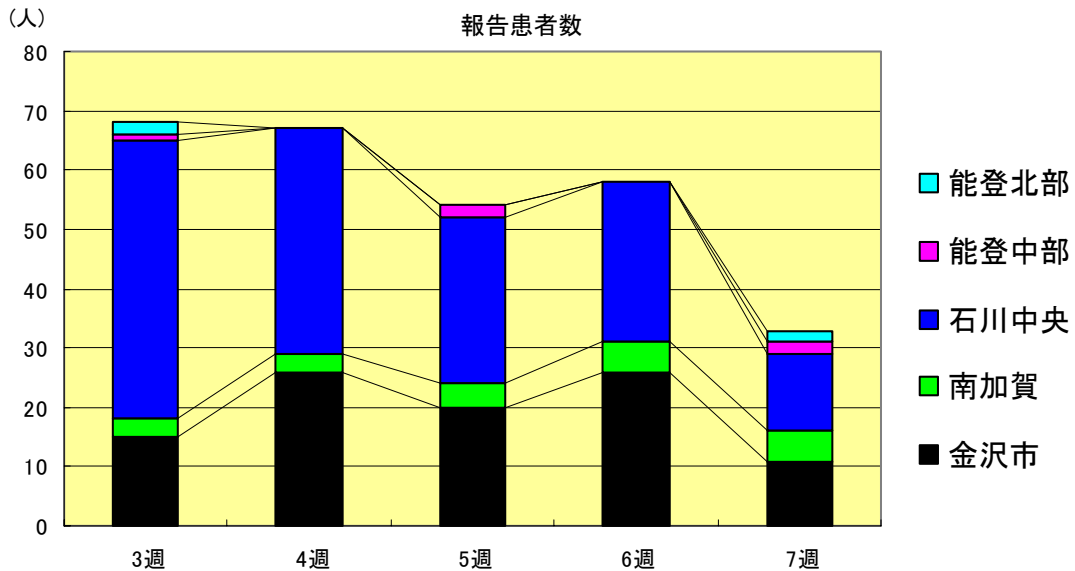
水痘
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	63	101	59	112	95
	定点当り	2.17	3.48	2.03	3.86	3.28
金 沢 市	患者数	17	32	24	31	39
	定点当り	1.70	3.20	2.40	3.10	3.90
南 加 賀	患者数	10	27	13	23	5
	定点当り	1.67	4.50	2.17	3.83	0.83
石川中央	患者数	22	33	13	42	36
	定点当り	3.67	5.50	2.17	7.00	6.00
能登中部	患者数	13	8	8	16	14
	定点当り	3.25	2.00	2.00	4.00	3.50
能登北部	患者数	1	1	1	0	1
	定点当り	0.33	0.33	0.33	0.00	0.33



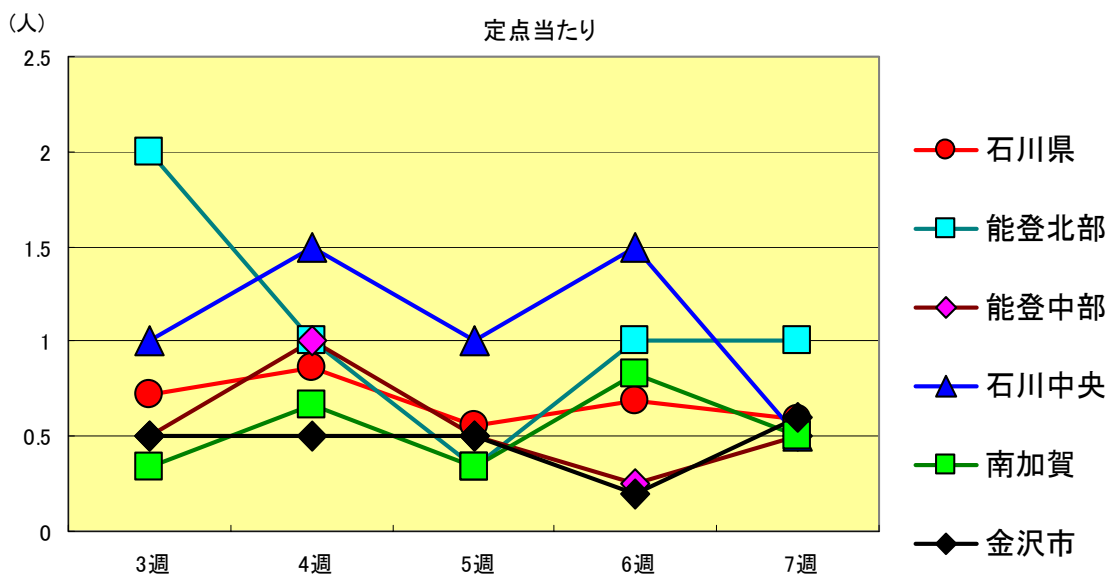
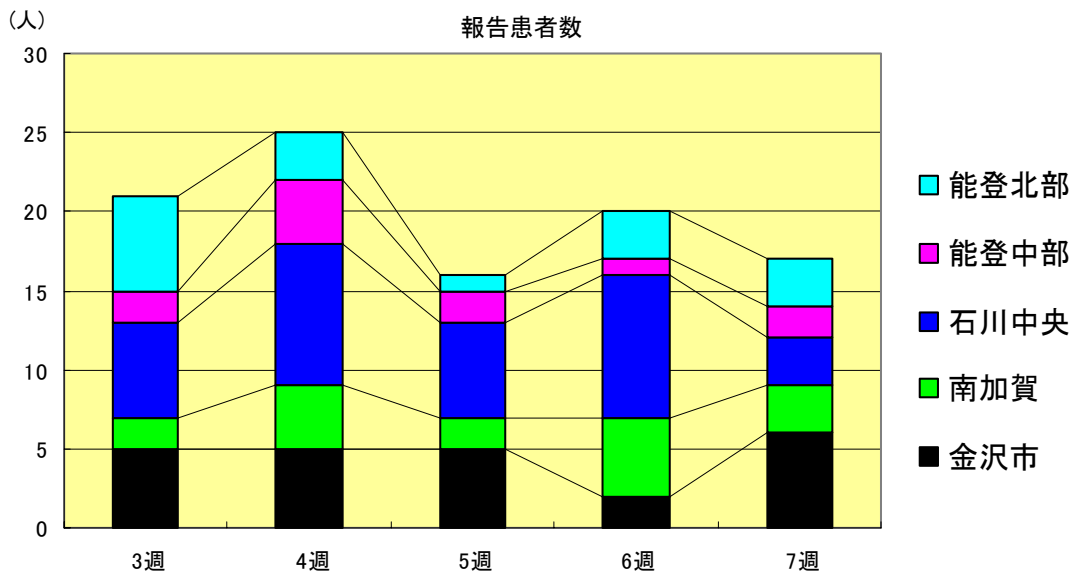
伝染性紅斑
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	68	67	54	58	33
	定点当り	2.34	2.31	1.86	2.00	1.14
金 沢 市	患者数	15	26	20	26	11
	定点当り	1.50	2.60	2.00	2.60	1.10
南 加 賀	患者数	3	3	4	5	5
	定点当り	0.50	0.50	0.67	0.83	0.83
石川中央	患者数	47	38	28	27	13
	定点当り	7.83	6.33	4.67	4.50	2.17
能登中部	患者数	1	0	2	0	2
	定点当り	0.25	0.00	0.50	0.00	0.50
能登北部	患者数	2	0	0	0	2
	定点当り	0.67	0.00	0.00	0.00	0.67



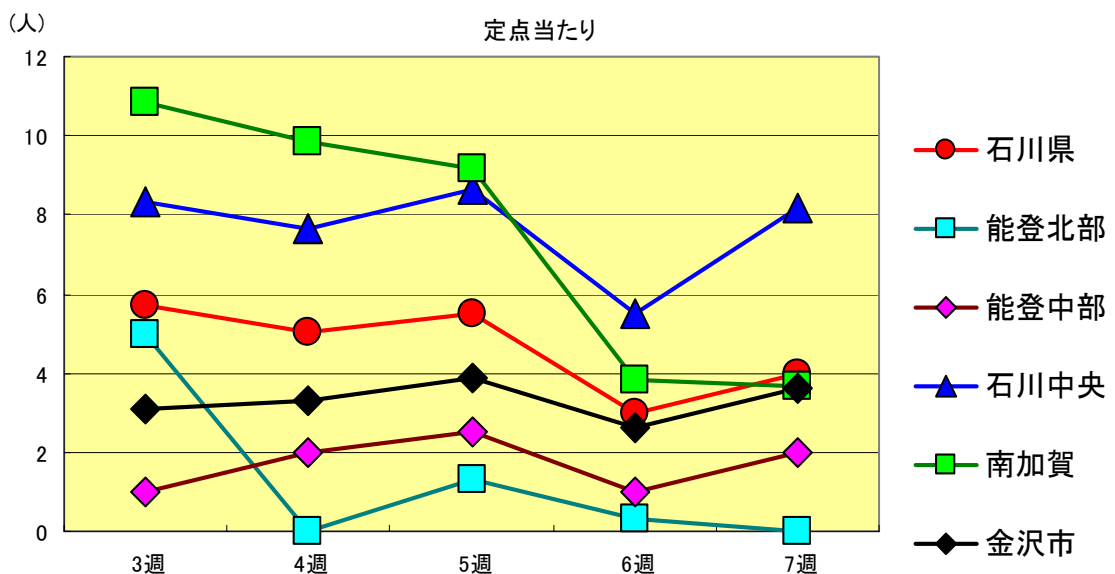
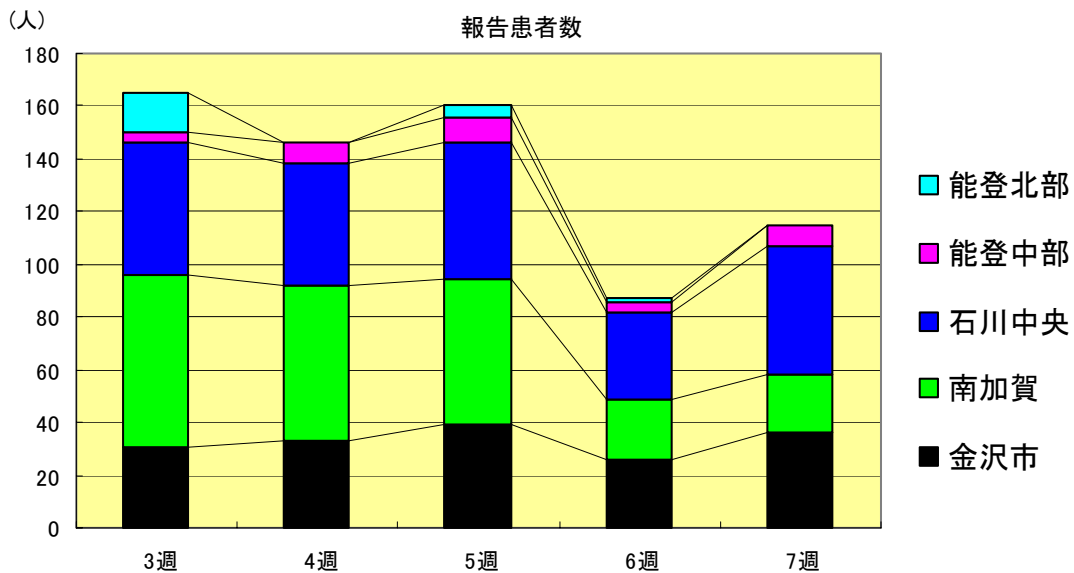
突発性発疹
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	21	25	16	20	17
	定点当り	0.72	0.86	0.55	0.69	0.59
金 沢 市	患者数	5	5	5	2	6
	定点当り	0.50	0.50	0.50	0.20	0.60
南 加 賀	患者数	2	4	2	5	3
	定点当り	0.33	0.67	0.33	0.83	0.50
石川中央	患者数	6	9	6	9	3
	定点当り	1.00	1.50	1.00	1.50	0.50
能登中部	患者数	2	4	2	1	2
	定点当り	0.50	1.00	0.50	0.25	0.50
能登北部	患者数	6	3	1	3	3
	定点当り	2.00	1.00	0.33	1.00	1.00



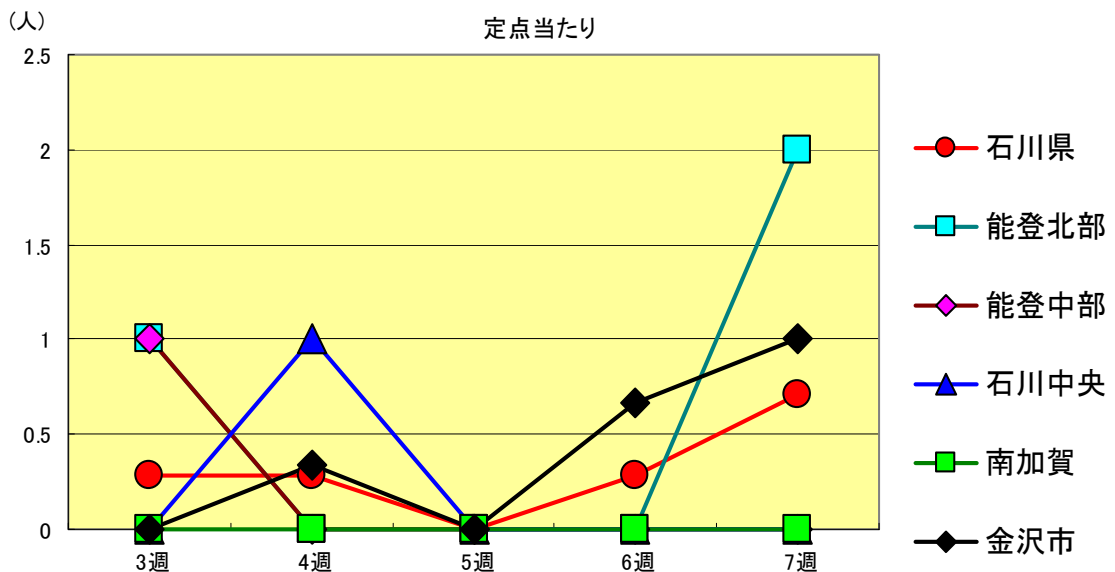
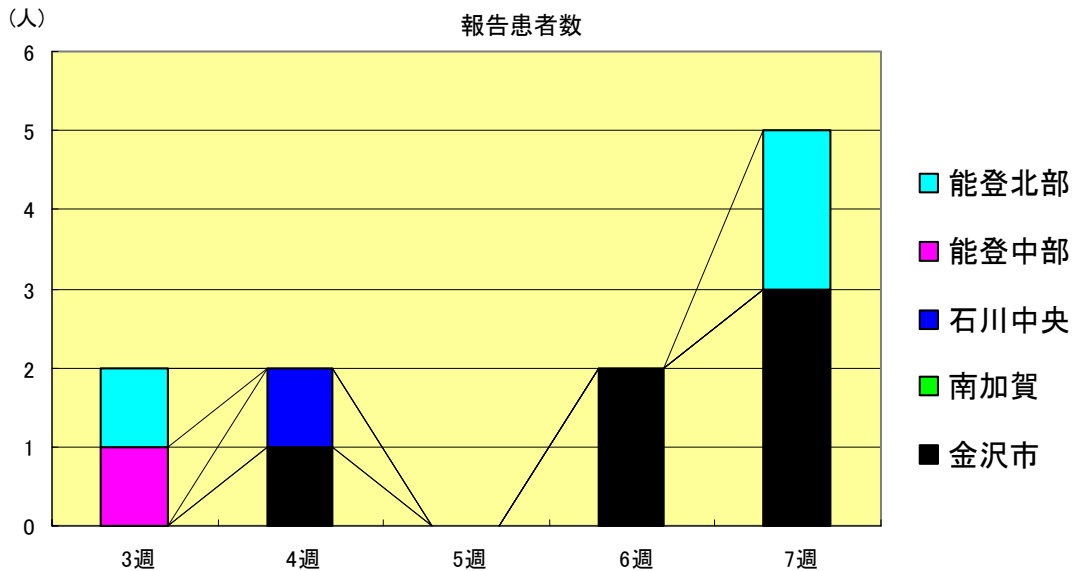
流行性耳下腺炎
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	165	146	160	87	115
	定点当り	5.69	5.03	5.52	3.00	3.97
金 沢 市	患者数	31	33	39	26	36
	定点当り	3.10	3.30	3.90	2.60	3.60
南 加 賀	患者数	65	59	55	23	22
	定点当り	10.83	9.83	9.17	3.83	3.67
石川中央	患者数	50	46	52	33	49
	定点当り	8.33	7.67	8.67	5.50	8.17
能登中部	患者数	4	8	10	4	8
	定点当り	1.00	2.00	2.50	1.00	2.00
能登北部	患者数	15	0	4	1	0
	定点当り	5.00	0.00	1.33	0.33	0.00



流行性角結膜炎
2002年3週～7週

		3週	4週	5週	6週	7週
石川 県	患者数	2	2	0	2	5
	定点当り	0.29	0.29	0.00	0.29	0.71
金 沢 市	患者数	0	1	0	2	3
	定点当り	0.00	0.33	0.00	0.67	1.00
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	1	0	0	0
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	1	0	0	0	2
	定点当り	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2002年 第7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	798	0	32	298	95	10	33	17	0	0	0	0	0	115	0	5
～6ヶ月	4	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～12ヶ月	10	0	0	6	3	1	0	11	0	0	0	0	0	1	0	0
1歳	49	0	0	31	14	2	1	6	0	0	0	0	0	7	0	0
2歳	48	0	4	30	22	0	1	0	0	0	0	0	0	10	0	0
3歳	60	0	1	40	18	3	4	0	0	0	0	0	0	18	0	0
4歳	60	0	5	22	17	2	8	0	0	0	0	0	0	26	0	0
5歳	38	0	7	14	11	0	3	0	0	0	0	0	0	12	0	1
6歳	39	0	5	17	7	0	5	0	0	0	0	0	0	7	0	0
7歳	55	0	4	27	1	1	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0
8歳	34	0	2	20	0	0	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0
9歳	36	0	1	21	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0
10歳～14歳	173	0	2	39	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0
15歳～19歳	42	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
20歳以上		0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
20歳～29歳	49														0	2
30歳～39歳	51														0	1
40歳～49歳	22														0	1
50歳～59歳	15														0	0
60歳～69歳	6														0	0
70歳以上															0	0
70歳～79歳	5															
80歳以上	2															

疾病別・年齢階級別報告患者数

2002年 第7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	0
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	0
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

病原微生物検出情報 [速報]

2002年 第7週 検査分

1	性 別	男
	年 齢	4歳 1か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

8	性 別	女
	年 齢	4歳 1か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

2	性 別	女
	年 齢	13歳 4か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

9	性 別	女
	年 齢	12歳 7か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

3	性 別	男
	年 齢	6歳 1か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

10	性 別	男
	年 齢	2歳 4か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

4	性 別	男
	年 齢	6歳 11か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

11	性 別	女
	年 齢	13歳
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

5	性 別	男
	年 齢	12歳
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

12	性 別	男
	年 齢	14歳 7か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

6	性 別	男
	年 齢	3歳
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

13	性 別	女
	年 齢	6歳 4か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)

7	性 別	男
	年 齢	6歳 6か月
	採 取 月	2002年1月
	疾 病 名	インフルエンザ
	検 出 病 原 体	インフルエンザウイルス (A型)