	感	染	症	発	生	動	向	調査		週	報)	の	保	健	所	ŕ ;	別す		生	状	 兄	
						調生	査週	対	<u> </u>		定点	当。			石金	川 - 主	中	央	ᅏᅲᆏ	状 注 『能登北 7 定 点 新	±₽ /#	考
								ラ ル 12/15~1		増減	前年同週	今週 (51週)	定	加 貝 点 10	立が定点	(II)	カバサ 定 点	70 定	(全中司 () 点	71定 点	5	45
1	イン	フルエ	ンザ				10		16	6	1.46	0.33		1	1	`	\rightarrow		新	新		
																					 部 新:今週新	i <i>t=</i>
						•	ı						定	点 6	定点	10	定点	6定	点 4	4 定 点	3 に報告あ	り
2			ス感染	症			13		14	1	1.28	0.48	_	<u> </u>	_	→	\rightarrow		\rightarrow	<u> </u>		
		結膜		. - b - + -			27		25	Δ2	0.48	0.86	_					_	\rightarrow	∇		
4				ナ球国	咽頭炎		52		63	11	3.59	2.17		<u> </u> ↑		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u>↓</u>		1	ᅓ	— 矢印:先週	112
6	水痘	⊵性胃原 •	<u> </u>				474 66		603 51	129 △15	26.38 5.69	20.79 1.76		<u> </u> 		l →		+	1	新	引き続き [‡] 告あり	坟
7		<u>.</u> 已病					1		<u> </u>	$\Delta 13$	0.14	1.70		$\stackrel{\downarrow}{\nabla}$			<u> </u>	+	<u> </u>		→ ↑ 増加	
8		<u>- 日内</u> :性紅:							_		0.10	<u> </u>	-					+			─ ↓減少	
9		性発し					15		22	7	0.41	0.76		1	_	→	1			\rightarrow	→同数	
10	百日						2		1	Δ1	_	0.03				→	∇				 ▽先週報 [・]	告
11			ドーナ				1		_	Δ1	_	_	-		7	7					あり今週幸	
12	流行	性耳	下腺炎				2		1	Δ1	0.03	0.03		新			∇				告なし	
													南	加恕	本 :	-	工川市	由上出	交出立	71 台と交 小	<u> </u>	
													定	点 1	一定 ル	た 113	カルサ		点点	『能登北 1 定 点	1 1	
13	急性	出血	生結膜	炎			_		-	_	_	_	-	****					****			
14	流行	「性角	結膜炎				1		_	Δ1	0.43	_	-				∇					
													南	ᇷᆇ	本:	- + 1	工 川市	ᆔᅛ	※ 中	『能登北	<u> </u>	
													定	ル 貝 点 1	定に	く リリ 点 1	カッチ 定点		(五十 _日	7)能安心 11定点	1	
15		性髄					_		[1									
16		性髄					_		_	_	_	_	-									
17			ズマ肘				_		3	3	0.20	0.60		新								
18	クラ				病除く)						_	_	<u> </u>								_	
			合	計	hれること		664		799	135										沙沙山	服センター	

◎:大きな流行の発生・継続が疑われること

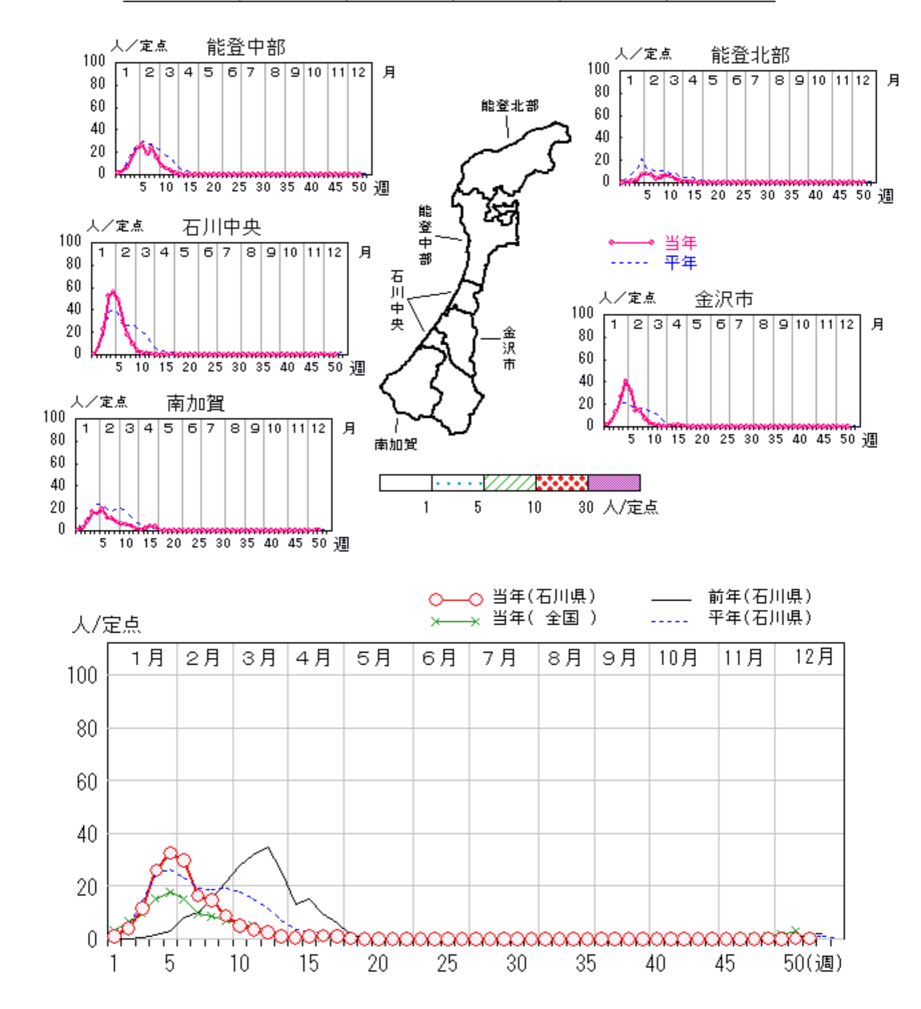
石川県感染症情報センター

〇: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

2008年47週~51週

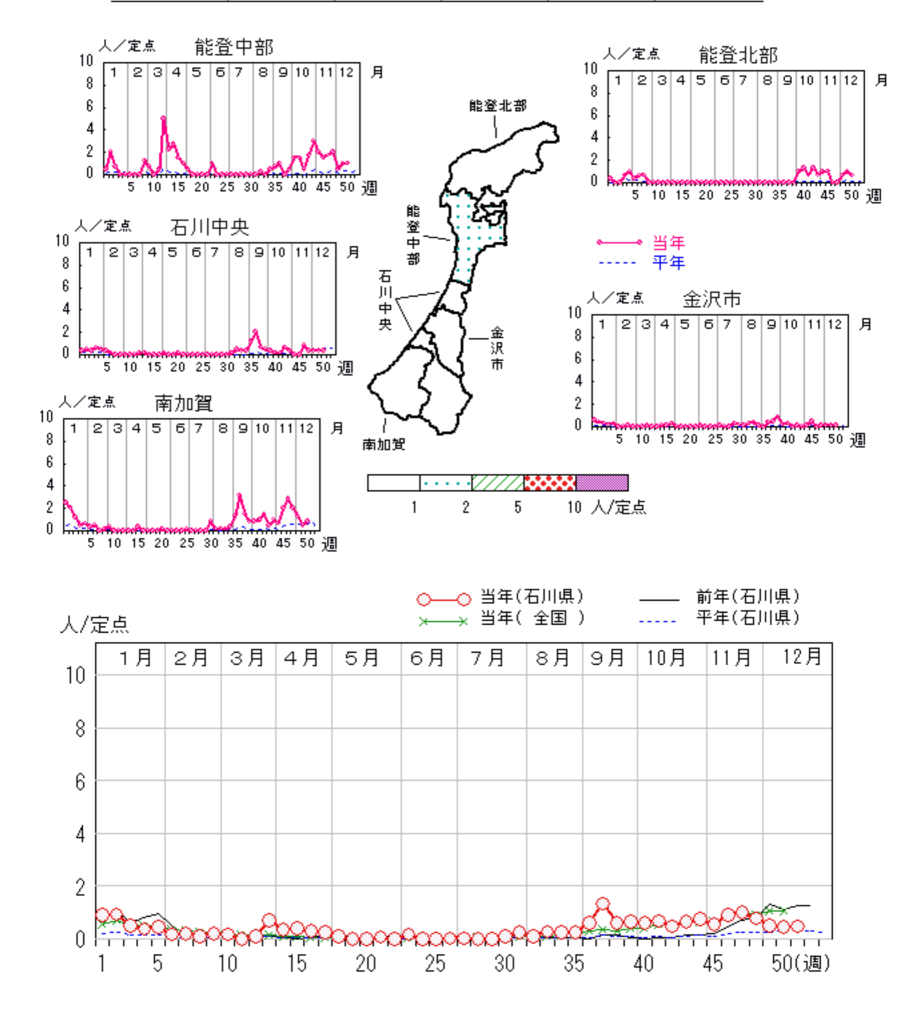
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	1	8	6	10	16
	0.02	0.17	0.13	0.21	0.33
金沢市	0	2	2	2	3
	0.00	0.13	0.13	0.13	0.19
南加賀	0	1	3	6	8
	0.00	0.10	0.30	0.60	0.80
石川中央	1	5	0	2	2
	0.10	0.50	0.00	0.20	0.20
————	0	0	1	0	1
能登中部	0.00	0.00	0.14	0.00	0.14
*************************************	0	0	0	0	2
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40



RSウイルス感染症

2008年47週~51週

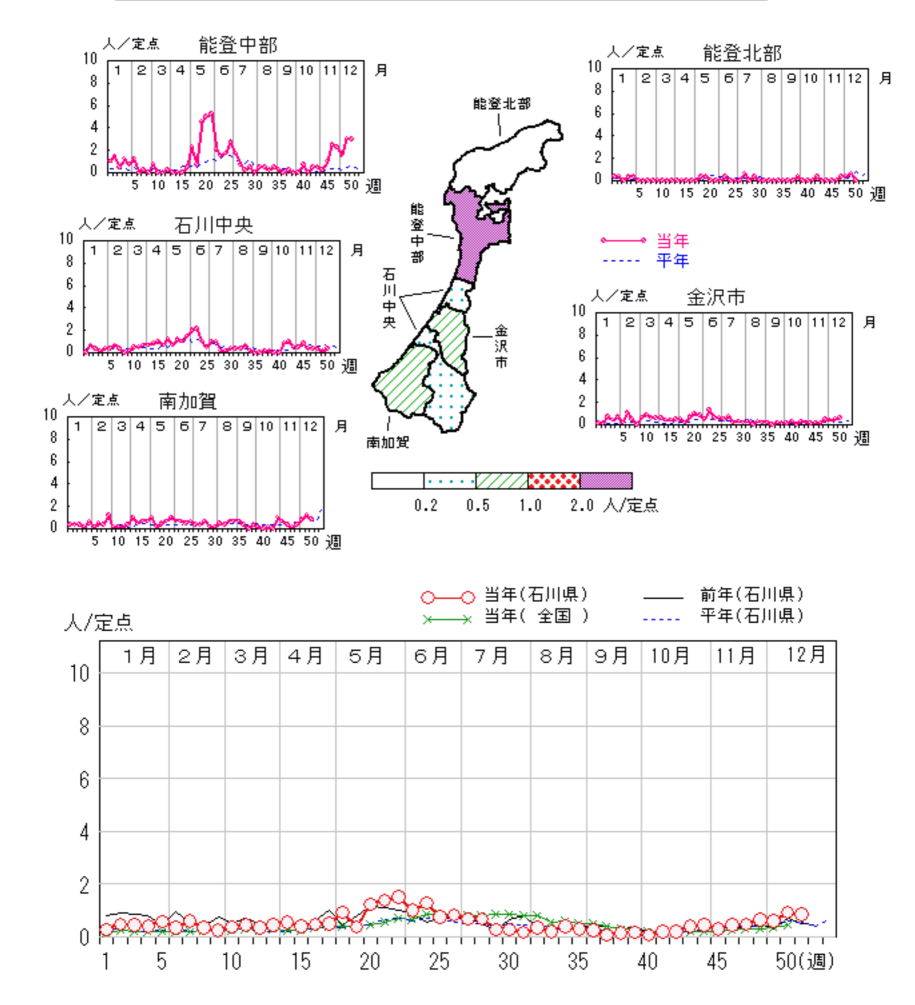
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	29	23	15	13	14
	1.00	0.79	0.52	0.45	0.48
金沢市	0. 00	1 0.10	1 0.10	1 0.10	1 0.10
南加賀	17	12	8	3	5
	2.83	2.00	1.33	0.50	0.83
石川中央	5	2	2	2	2
	0.83	0.33	0.33	0.33	0.33
—————	7	8	2	4	4
能登中部	1. 75	2.00	0.50	1.00	1.00
<u>能</u> 登北部	0	0	2	3	2
	0.00	0.00	0.67	1.00	0.67



咽頭結膜熱

2008年47週~51週

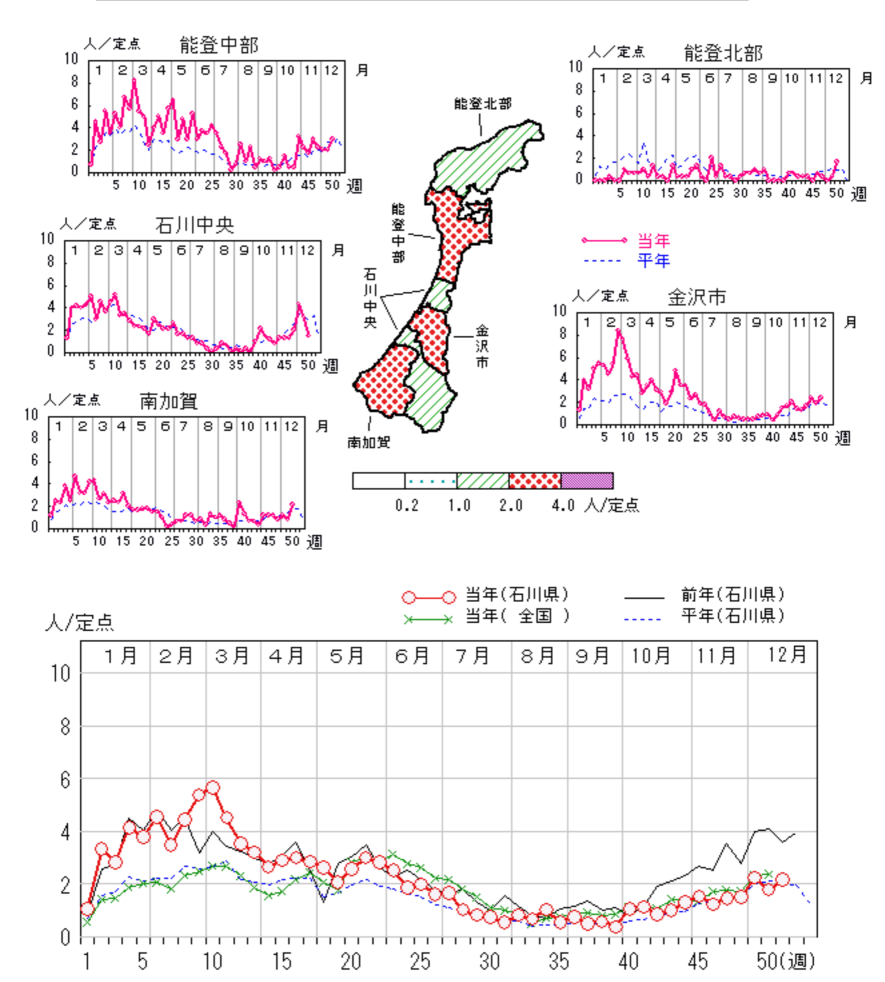
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	14	19	18	27	25
	0.48	0.66	0.62	0.93	0.86
金沢市	1	5	4	5	6
	0.10	0.50	0. 4 0	0.50	0.60
南加賀	1	2	5	7	5
	0.17	0.33	0.83	1.17	0.83
石川中央	2	2	2	1	2
	0.33	0.33	0.33	0.17	0.33
———————	10	9	6	12	12
能登中部	2.50	2.25	1.50	3.00	3.00
能登北部	0	1	1	2	0
	0.00	0.33	0.33	0.67	0.00



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2008年47週~51週

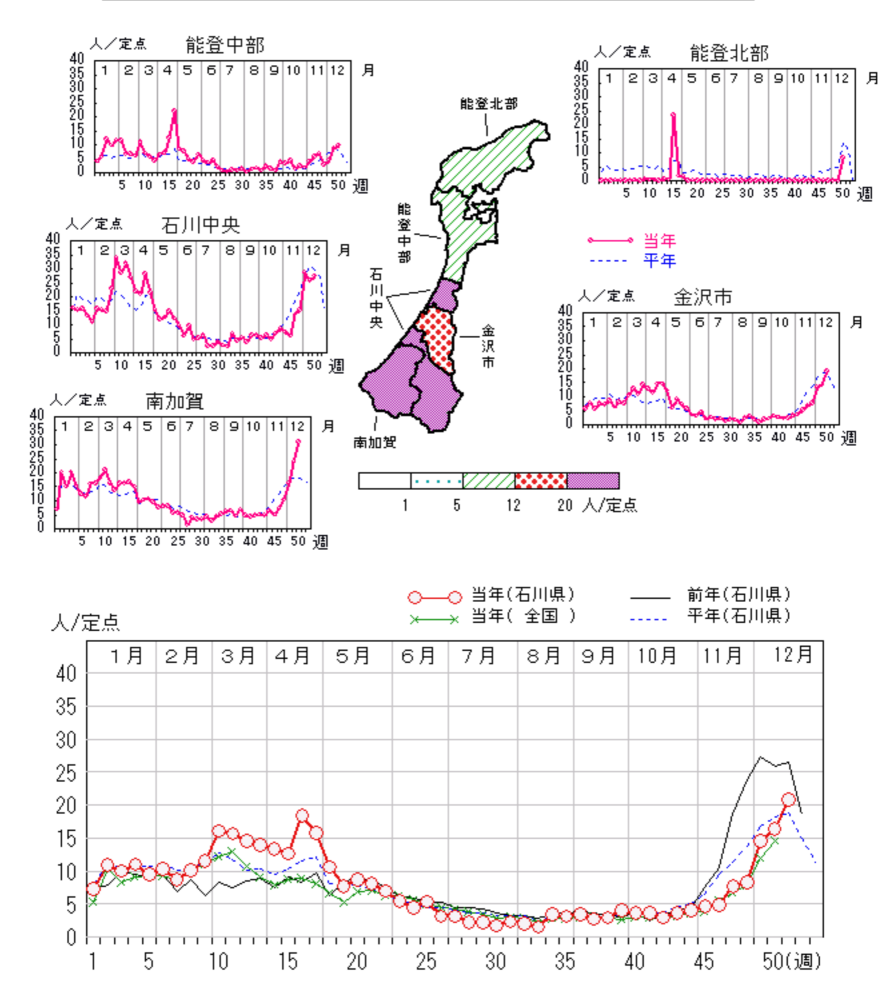
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	42	44	65	52	63
	1.4 5	5 1.52	2.24	1.79	2.17
金沢市	13	17	24	19	24
	1.30	1. 70	2.40	1.90	2.40
南加賀	7	5	7	5	13
	1.17	0.83	1.17	0.83	2.17
石川中央	8	12	26	19	9
	1.3 3	2.00	4.33	3.17	1.50
———————	12	9 2.25	8	8	12
能登中部	3.00		2.00	2.00	3.00
能登北部	2 0.6 7	0.33	0 0.00	1 0.33	5 1.67



感染性胃腸炎

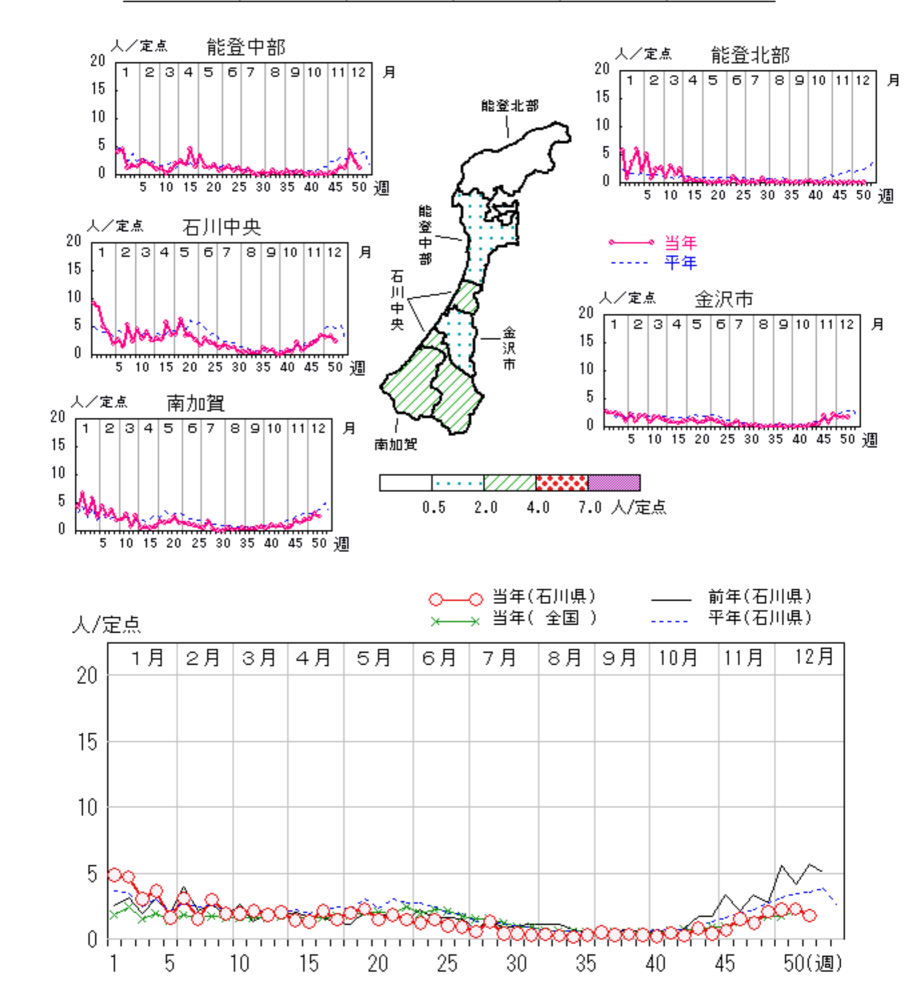
2008年47週~51週

	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	223	240	421	474	603
	7.69	8.28	14.52	16.34	20.79
金沢市	69	76	134	141	190
	6.90	7.60	13.40	14.10	19.00
南加賀	44	62	98	143	186
	7.33	10.33	16.33	23.83	31.00
石川中央	82	91	171	155	164
	13.67	15.17	28.50	25.83	27.33
————	28	11	18	35	39
能登中部	7.00	2. 75	4.50	8.75	9.75
能登北部	0	0	0	0	24
	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00



2008年47週~51週

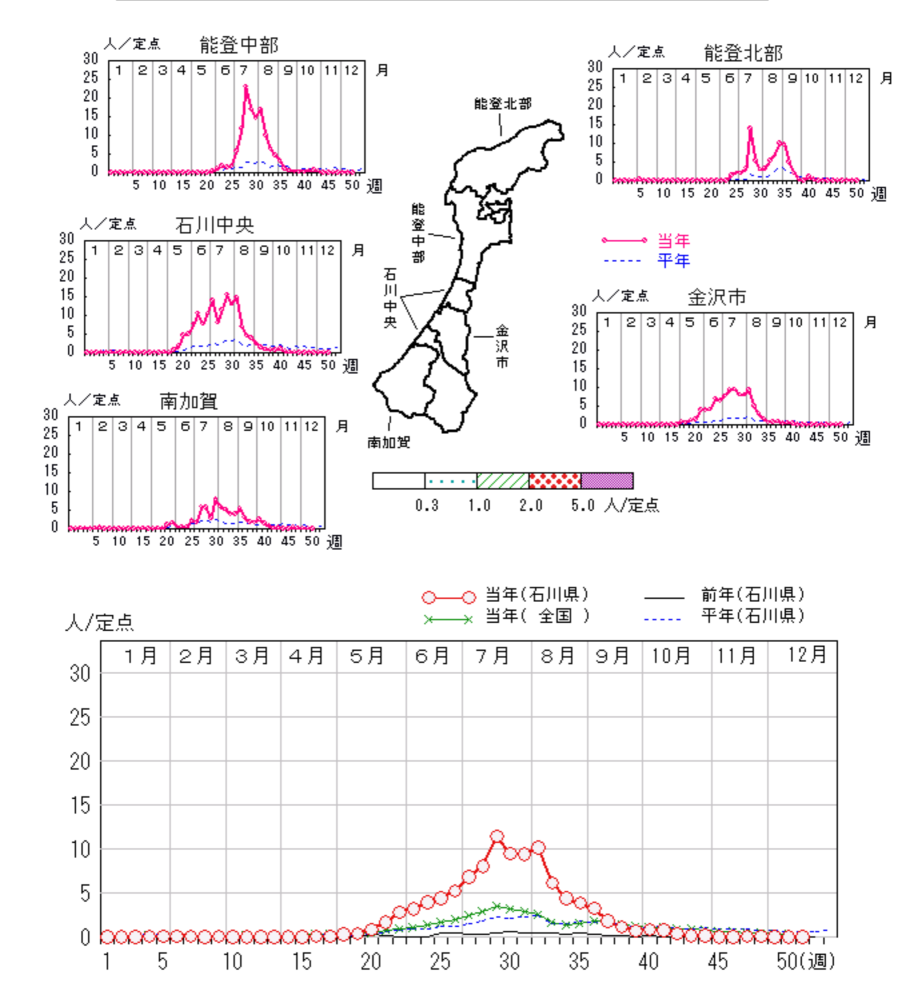
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	36	60	65	66	51
	1.24	2.07	2.24	2.28	1.76
金沢市	7	22	16	17	17
	0.70	2.20	1.60	1.70	1.70
南加賀	8	12	13	19	15
	1.33	2.00	2.17	3.17	2.50
石川中央	15	21	19	20	14
	2.50	3.50	3.17	3.33	2.33
————————	6	5	17	10	5
能登中部	1.50	1.25	4.25	2.50	1.25
能登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



手足口病

2008年47週~51週

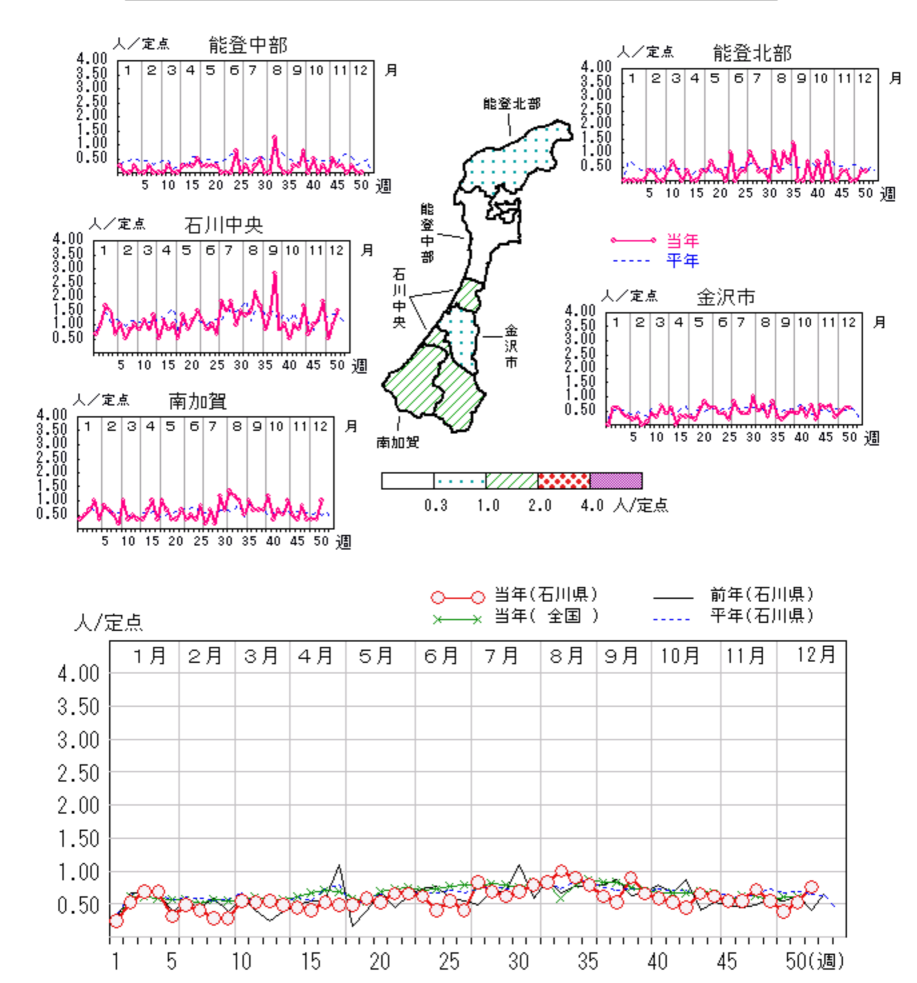
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	2	2	1	1	0
	0.07	0.07	0.03	0.03	0.00
金沢市	0	1	0	0	0
	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00
南加賀	2	1	1	1	0
	0.33	0.17	0.17	0.17	0.00
石川中央	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
————	0	0	0	0	0.00
能登中部	0.00	0.00	0.00	0.00	
能登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



突発性発しん

2008年47週~51週

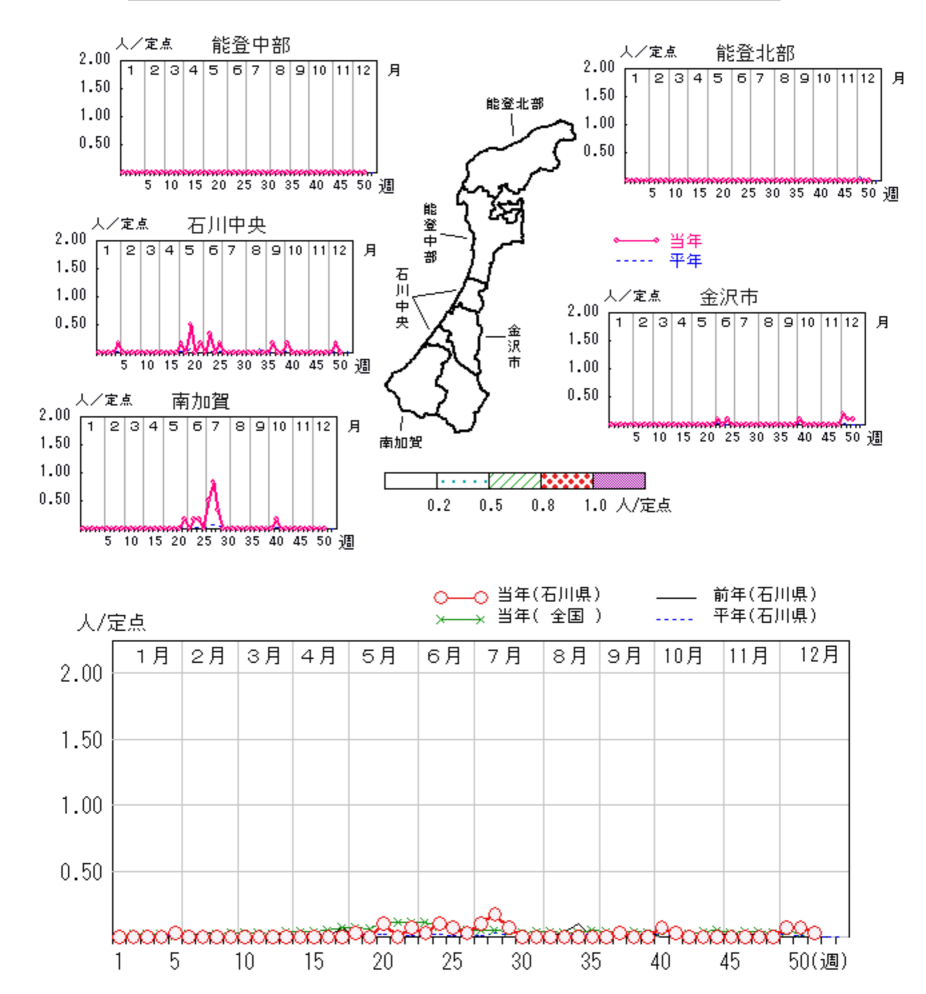
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	21	16	11	15	22
	0.72	0.55	0.38	0.52	0.76
金沢市	7	3	5	6	6
	0.70	0.30	0.50	0.60	0.60
南加賀	5	2	2	2	6
	0.83	0.33	0.33	0.33	1.00
石川中央	7	11	3	6	9
	1.17	1.83	0.50	1.00	1.50
——————	1	0	1	0	0. 00
能登中部	0.25	0.00	0.25	0.00	
能登北部	1	0	0	1	1
	0.33	0.00	0.00	0.33	0.33



2008年47週~51週

上段:定点からの患者報告数 下段:定点あたりの患者数

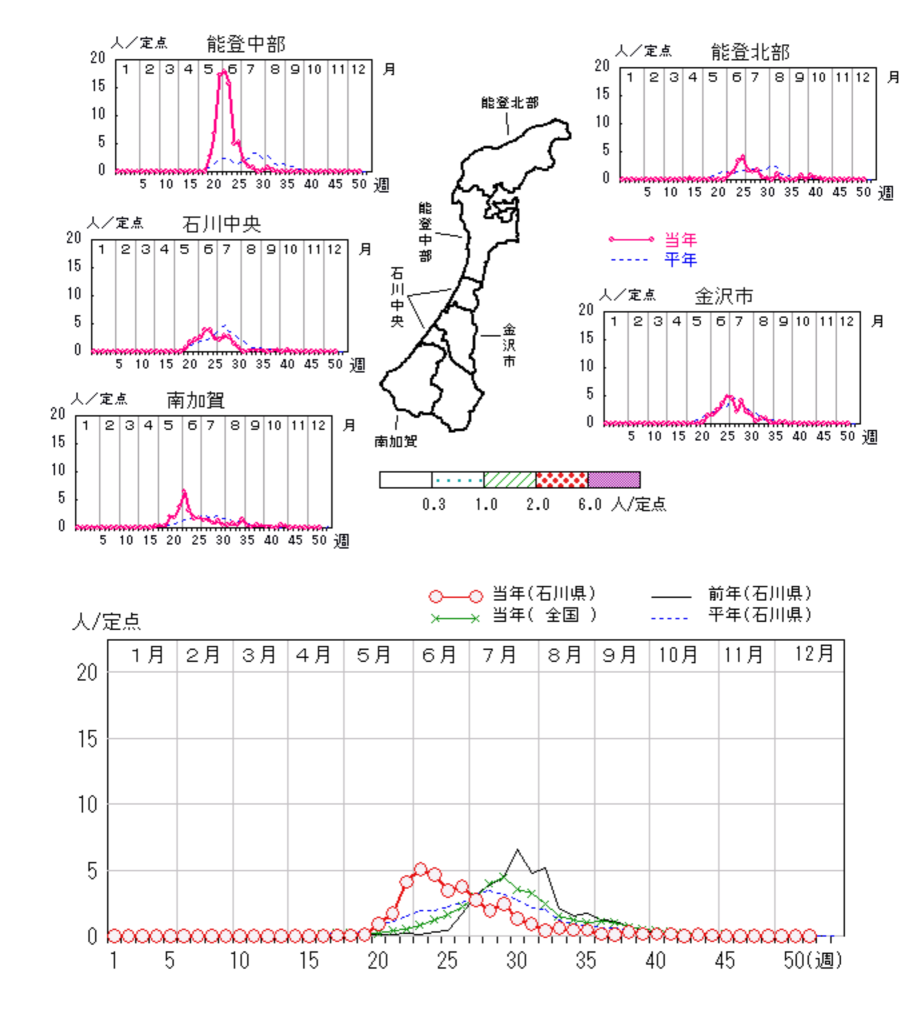
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	0	0	2	2	1
	0.00	0.00	0.07	0.07	0.03
金沢市	0	0	2	1	1
	0.00	0.00	0.20	0.10	0.10
南加賀	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	0	0	0	1	0
	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
————	0	0	0	0	0
能登中部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



ヘルパンギーナ

2008年47週~51週

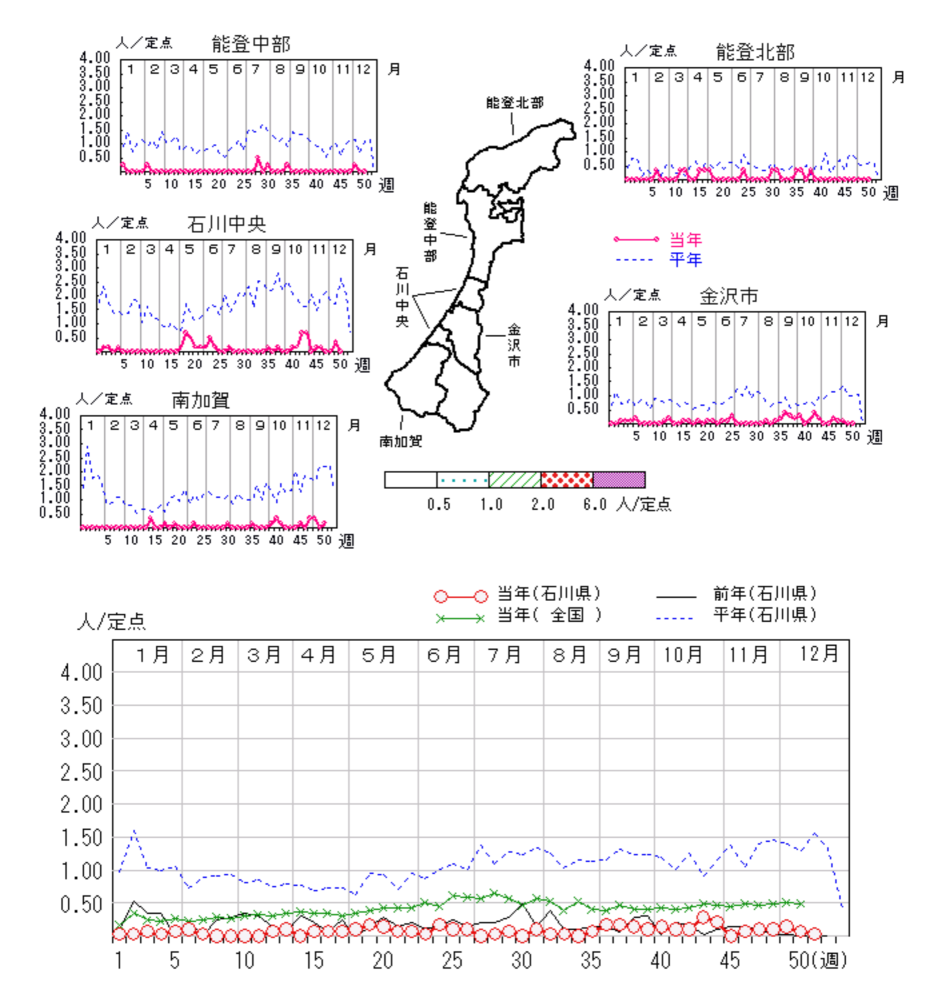
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	0	1	0	1	0
	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00
金沢市	0	1	0	1	0
	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00
南加賀	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
————	0	0	0	0	0.00
能登中部	0.00	0.00	0.00	0.00	
能登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



流行性耳下腺炎

2008年47週~51週

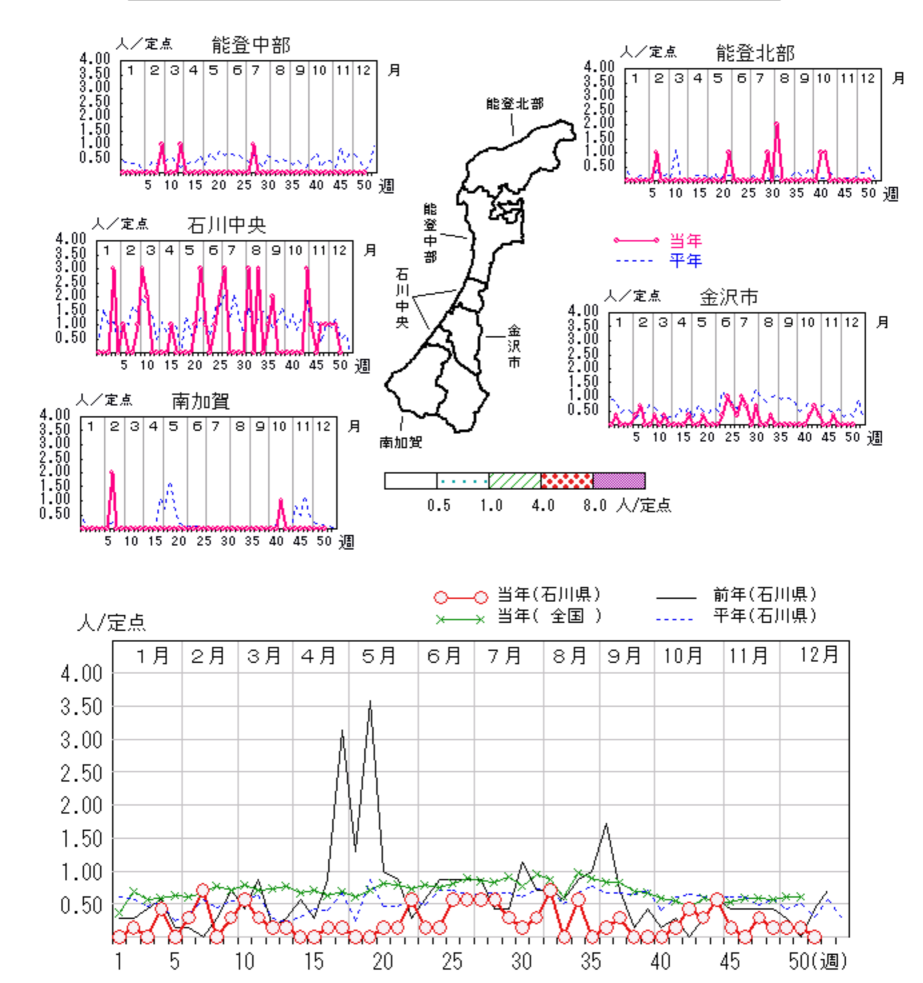
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	3	3	4	2	1
	0.10	0.10	0.1 4	0.07	0.03
金沢市	2	1	1	0	0
	0.20	0.10	0.10	0.00	0.00
南加賀	0	2	2	0	1
	0.00	0.33	0.33	0.00	0.17
石川中央	1	0	0	2	0
	0.17	0.00	0.00	0.33	0.00
———— 能登中部	0. 00	0 0.00	1 0.25	0 0.00	0.00
<u>能</u> 登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



流行性角結膜炎

2008年47週~51週

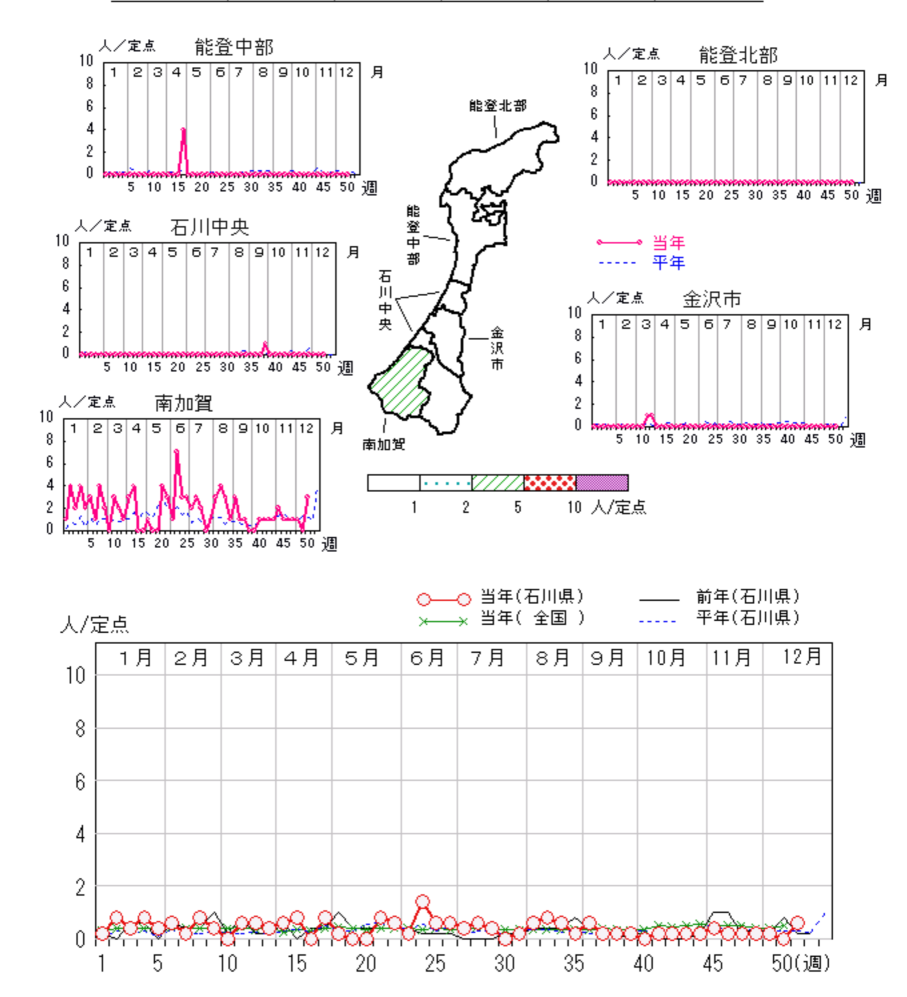
	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	2	1	1	1	0
	0.29	0.14	0.14	0.14	0.00
金沢市	1	0	0	0	0
	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	1	1	1	1	0
	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00
————	0. 00	0	0	0	0
能登中部		0.00	0.00	0.00	0.00
<u>能</u> 登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



マイコプラズマ肺炎

2008年47週~51週

	47 週	48 週	49 週	50 週	51 週
石川県	1	1	1	0	3
	0.20	0.20	0.20	0.00	0.60
金沢市	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀	1	1	1	0	3
	1.00	1.00	1.00	0.00	3.00
石川中央	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
————	0	0	0	0	0
能登中部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



疾病別·年齡階級別報告患者数 2008年 第51週(石川県)

/人/P1/J1 干面I	110 1100 /	训拟古忠日数	•	2000-	- あいべ	2 ('H / 'I	गर /													
インフルエンザ	インフルエンザ	小児科	RSウイルス感染症	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	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	眼科・基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	(オウム病除く)クラミジア肺炎
計	16	計	14	25	63	603	51			22	1		1	計					3	
~5ケ月		~5ケ月	4			6	3			1				~5ケ月						
~11ケ月		~11ケ月	5	2		37	3			15				~11ケ月						
1歳		1歳	3	7	2	120	19			6				1歳						
2歳		2歳	1	9	7	61	15							2歳						
3歳		3歳	1	2	5	52	4							3歳					1	
4歳		4歳		3	8	74	4							4歳						
5歳	2	5歳		1	6	38	2							5歳						
6歳		6歳		1	4	34	1							6歳						
7歳	1	7歳			8	29								7歳						
8歳		8歳			7	27								8歳						
9歳		9歳			3	15								9歳						
10歳~14歳		10歳~14歳			9	57							1	10歳~14歳					1	
15歳~19歳	4	15歳~19歳			1	16								15歳~19歳						
20歳~29歳	2	20歳以上			3	37					1			20歳~29歳						
30歳~39歳	2													30歳~39歳					1	
40歳~49歳														40歳~49歳						
50歳~59歳	2													50歳~59歳						
60歳~69歳	1													60歳~69歳						
70歳~79歳														70歳以上						
80歳以上																				

平成20年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表

		定点	数	501	600	601	602	603	604	605	606	607	608	610	612
週	期間	5 インフルエンザ	6 小児科	インフルエ ンサ゛	RSウ イルス 感染症	咽頭結 膜熱	A群溶 血性レ ンサ咽 菌火	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	ヘルハ°ン キ゛ーナ	流行性 耳下腺 炎
1	12.31~ 1. 6	48	29	45	26	8	31	211	141	1	1	7			1
2	1. 7~ 1.13	48	29	192	27	14	97	315	136	1	4	15			1
3	1.14~ 1.20	48	29	564	15	13	82	289	88	1	2	20			2
4	1. 21~ 1. 27	48	29	1, 250	11	12	120	318	105	2	2	20			1
5	1. 28~ 2. 3	48	29	1, 561	13	17	110	274	47	2	1	9	1		2
6	2. 4~ 2.10	48	29	1, 430	5	10	132	299	90	3					3
7	2. 11~ 2. 17	48	29	784	6	18	101	251	44	3	_	12			1
8	2. 18~ 2. 24	48	29	699	3	10	129	293	87		1	8		1	
9	2. 25~ 3. 2	48	29	423	6	7	156	335	56	2		8			
10	3. 3~ 3. 9	48 48	29	249	5	11	164	465	56		1 2	16			
11 12	3. 10~ 3. 16 3. 17~ 3. 23	48	29	163 119	3	13 10	131 103	455 421	61 53		1	15 16			2
13	3. 17~ 3. 23 3. 24~ 3. 30	48	29	42	21	13	93	406	59		1	14			3
14	3. 31~ 4. 6	48	29	25	10	16	77	386	41		3				3
15	4. 7~ 4.13	48	29	49	12	12	84	366	38		5			1	2
16	4. 14~ 4. 20	48	29	62	9	14	87	534	62	2		15		_	2
17	4. 21~ 4. 27	48	29	55	7	15	83	457	43	2	2	14		2	
18	4. 28~ 5. 4	48	29	13	3	27	76	308	57	8		14	1	2	3
19	5. 5~ 5.11	48	29	5		11	60	224	66	11	2	17		3	5
20	5. 12~ 5. 18	48	29	1		36	75	251	42	25	1	15	3	27	4
21	5. 19~ 5. 25	48	29		2	40	87	235	53	49	2			50	_
22	5. 26~ 6. 1	48	29			44	82	201	42	82		19	2		2
23	6. 2~ 6. 8	48	29		5	29	73	159	36	93			1	147	1
24	6. 9~ 6.15	48	29	-		37	54	130	42	114	1	12	3		5
25	6. 16~ 6. 22 6. 23~ 6. 29	48 48	29 29	1	1	22	58	155 92	29 26	128 152	3	16 12	2		3
26 27	6. 30~ 7. 6	48	29		1	24	47	92	16	199	5 5		3	108 79	3
28	7. 7~ 7. 13	48	29	4	1	20	30	64	38	233	6		5		
29	7. 14~ 7. 20	48	29	- 1		8	24	64	12	331	6		2		
30	7. 21~ 7. 27	48	29	1	3	8	22	50	12	274	12	20		38	
31	7. 28~ 8. 3	48	29		7	5	16	68	8	272		23		27	3
32	8. 4~ 8.10	48	29		3	10	24	59	10	294		24		11	1
33	8. 11~ 8. 17	48	29		8	6	20	43	7	178	1	29		18	1
34	8. 18~ 8. 24	48	29		7	12	30	99	5			26		13	
35	8. 25~ 8. 31	48	29		7	9	16	90	8					13	
36	9. 1~ 9. 7	48	29		18	7	22	98	14	94		18		5	
37	9. 8~ 9.14	48	29		39	2	15	78	9			15	1	3	
38	9. 15~ 9. 21	48 48	29 29		18	4	17	85	10			26		8	
39 40	9. 22~ 9. 28 9. 29~10. 5	48	29		19 18	5 2	11 31	116 104	8	19 25		19 17	2	4	
41		48	29		20	6	33	104	13	23			1	4	
\vdash	10. 13~10. 19	48	29		14	6	25	84	7	11		13	1	1	3
	10. 20~10. 26	48	29		19	12	29	106	23	5		19		3	
-	10. 27~11. 2	48	29		22	13	38	118	12	5				2	
	11. 3~11. 9	48	29		16	9	45	135	19		1	16			
	11. 10~11. 16	48	29		26	13	36	140	44	1	2			1	2
	11. 17~11. 23	48	29	1	29	14	42	223	36	2		21			3
48	11. 24~11. 30	48	29	8	23	19	44	240	60	2		16		1	3
49	12. 1~12. 7	48	29	6	15	18	65	421	65	1		11	2		4
-	12. 8~12.14	48	29	10	13	27	52	474	66	1		15	2	1	2
51	12. 15~12. 21	48	29	16	14	25	63	603	51			22	1		1
	合 計			7, 778	549	763	3, 190	11, 589	2, 159	2, 976	89	854	33	1,054	116

人

平成20年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表 定点当たり患者発生数

人/定点

		定点	数	501	600	601	602	603	604	605	606	607	608	人. 610	612
		5	6	インフルエ	RSウ	咽頭結	A群溶	感染性	水痘	手足口	伝染性	突発性	百日咳	ヘルハン	流行性
週	期間	ィル	小	ンサ゛	イルス 感染症	膜熱	血性レンサ球	胃腸炎	_	病	紅斑	発疹		キーナ	耳下腺炎
		シンザ	小 児 科		您未址		菌咽頭								灭
1	12.31~ 1. 6	48	29	0. 94	0. 90	0. 28	火 1.07	7. 28	4. 86	0.03	0.03	0. 24			0.03
2	1. 7~ 1.13	48	29	4. 00	0. 93	0. 48	3. 34	10. 86	4. 69	0.03	0. 03	0. 52			0.03
3	1. 14~ 1. 20	48	29	11. 75	0. 52	0. 45	2. 83	9. 97	3. 03	0. 03	0. 07	0. 69			0.07
4	1. 21~ 1. 27	48	29	26. 04	0.38	0.41	4. 14	10. 97	3. 62	0.07	0.07	0.69			0.03
5	1. 28~ 2. 3	48	29	32. 52	0. 45	0. 59	3. 79	9. 45	1. 62	0. 07	0.03	0. 31	0. 03		0.07
6	2. 4~ 2.10	48	29	29. 79	0. 17	0. 34	4. 55	10. 31	3. 10	0. 10	0. 10	0.48			0.10
7	2. 11~ 2. 17	48	29	16. 33	0.21	0.62	3. 48	8. 66	1. 52	0.10	0.07	0.41			0.03
8	2. 18~ 2. 24	48	29	14. 56	0.10	0.34	4. 45	10. 10	3.00		0.03	0. 28		0.03	
9	2. 25~ 3. 2	48	29	8. 81	0.21	0. 24	5. 38	11. 55	1. 93	0.07		0. 28			
10	3. 3~ 3. 9	48	29	5. 19	0.17	0.38	5. 66	16.03	1.93		0.03	0.55			
11	3. 10~ 3. 16	48	29	3. 40		0.45	4. 52	15. 69	2. 10		0.07	0.52			
12	3. 17~ 3. 23	48	29	2. 48	0.10	0.34	3. 55	14. 52	1.83		0.03	0.55			0.07
13	3. 24 ~ 3. 30	48	29	0.88	0.72	0.45	3. 21	14. 00	2.03		0.03	0.48			0.10
14	3.31~ 4. 6	48	29	0. 52	0.34	0.55	2.66	13. 31	1.41		0.10	0.45			
15	4. 7~ 4.13	48	29	1.02	0.41	0.41	2. 90	12. 62	1.31		0.17	0.41		0.03	
16	4. 14~ 4. 20	48	29	1. 29	0.31	0.48	3. 00	18. 41	2. 14	0.07	0. 14	0.52			0.07
17	4. 21~ 4. 27	48	29	1. 15	0. 24	0. 52	2.86	15. 76	1.48	0.07	0.07	0.48		0.07	0.07
18	4. 28~ 5. 4	48	29	0. 27	0. 10	0. 93	2. 62	10. 62	1. 97	0. 28		0.48	0.03	0.07	0.10
19	5. 5~ 5.11	48	29	0. 10		0.38	2. 07	7. 72	2. 28	0.38	0.07	0. 59		0. 10	
20	5. 12~ 5. 18	48	29	0.02	0.05	1. 24	2. 59	8. 66	1. 45	0.86	0.03	0. 52	0.10		0. 14
21	5. 19~ 5. 25	48 48	29 29		0.07	1. 38	3. 00	8. 10	1.83	1. 69	0.07	0.66	0.07	1. 72	0.07
22	5. 26~ 6. 1 6. 2~ 6. 8	48	29		0.17	1. 52	2.83	6. 93	1. 45	2. 83	0 10	0.66	0.07	4. 10	
23 24	6. 2~ 6. 8 6. 9~ 6.15	48	29		0. 17	1. 00	2. 52 1. 86	5. 48 4. 48	1. 24 1. 45	3. 21 3. 93	0. 10	0. 62	0.03	5. 07 4. 62	0. 03
25	6. 16~ 6. 22	48	29	0. 02		0. 76	2. 00	5. 34	1. 43	4. 41	0. 03	0. 41	0. 10	3. 41	0.17
26	6. 23~ 6. 29	48	29	0.02	0.03	0. 10	1. 62	3. 17	0. 90	5. 24	0. 10	0. 41	0.03	3. 72	0. 10
27	6.30~ 7. 6	48	29		0.03	0.69	1. 66	3. 14	0.55	6. 86	0. 17	0. 83	0. 10	2. 72	0.10
28	7. 7~ 7.13	48	29	0. 08	0.00	0. 69	1. 03	2. 21	1. 31	8. 03	0. 21	0.69	0. 17	1. 90	0.03
29	7. 14~ 7. 20	48	29			0. 28	0. 83	2. 21	0.41	11. 41	0. 21	0. 62	0. 07	2. 41	0.07
30	7. 21~ 7. 27	48	29	0.02	0.10	0. 28	0.76	1. 72	0.41	9.45	0.41	0.69		1. 31	
31	7. 28 ~ 8. 3	48	29		0.24	0.17	0. 55	2. 34	0. 28	9. 38		0.79		0. 93	0.10
32	8. 4~ 8.10	48	29		0.10	0.34	0.83	2. 03	0.34	10. 14		0.83		0.38	0.03
33	8. 11 ~ 8. 17	48	29		0.28	0.21	0.69	1. 48	0.24	6. 14	0.03	1.00		0.62	0.03
34	8. 18 ~ 8. 24	48	29		0.24	0.41	1.03	3. 41	0.17	4.41		0.90		0.45	
35	8. 25~ 8. 31	48	29		0.24	0.31	0.55	3. 10	0.28	3.86	0.03	0.79		0.45	0.07
36	9. 1~ 9. 7	48	29		0.62	0. 24	0.76	3. 38	0.48			0.62		0.17	
37	9. 8~ 9.14	48	29		1. 34	0.07	0. 52	2. 69	0.31	1. 79		0. 52			
38	9. 15~ 9. 21	48	29		0. 62	0. 14	0. 59	2. 93	0.34			0.90		0. 28	
39	9. 22~ 9. 28	48	29		0.66	0. 17	0.38	4. 00	0. 28			0.66		0. 14	
40	9. 29~10. 5	48 48	29 29		0.62	0.07	1. 07	3. 59	0. 21	0.86		0. 59		0. 14	
41	10. 6~10.12	48	29		0.69	0. 21	1. 14	3. 66	0. 45		0.03	0. 52	0.03	0. 14	
42 43	10. 13~10. 19 10. 20~10. 26	48	29		0. 48 0. 66	0. 21	0.86	2. 90 3. 66	0. 24			0. 45 0. 66		0.03	
44	10. 27~11. 2	48	29		0. 76	0.41	1. 00 1. 31	4. 07	0. 41	0. 17	0.07	0.62		0. 10	0. 21
-	11. 3~11. 9	48	29		0. 76	0. 43	1. 51	4. 66	0. 41		0.07	0. 55		0.07	0. 41
		48	29		0. 90	0. 45	1. 24	4. 83	1. 52		0.03	0. 55		0.03	0.07
	11. 17~11. 23	48	29	0.02	1. 00	0.48	1. 45	7. 69	1. 24		0.01	0. 72		0.00	0. 10
-	11. 24~11. 30	48	29	0. 17	0. 79	0. 66	1. 52	8. 28	2. 07			0. 55		0. 03	
-	12. 1~12. 7	48	29	0. 13	0. 52	0. 62	2. 24	14. 52	2. 24			0.38			0. 14
-	12. 8~12.14	48	29	0. 21	0. 45	0. 93			2. 28			0. 52			
	12. 15~12. 21	48	29	0. 33	0.48							0.76			0.03
	合 計			162. 04	18. 93			399. 62		102. 62	3. 07			36. 34	

平成20年 感染症週報(眼科·基幹) 推移表

			⊢ * <i>⊦</i> -	701	702	002	903	904	005
		定。	は数			902			905 カニミンプ
週	期間	7 眼 科	9 基 幹	急性出血性結膜炎	流行性 角結膜 炎	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
1	12.31~ 1. 6	7	5					1	
2	1. 7~ 1.13	7	5		1			4	
3	1.14~ 1.20	7	5					2	
4	1. 21~ 1. 27	7	5		3			4	
5	1. 28~ 2. 3	7	5					2	
6	2. 4~ 2.10	7	5		2			3	
_ 7	2.11~ 2.17	7	5		5			1	
8	2. 18~ 2. 24	7	5					4	
9	2. 25~ 3. 2	7	5		2			2	
10	3. 3~ 3. 9	7	5		4				
11	3. 10~ 3. 16	7	5		2			3	
12	3. 17~ 3. 23	7	5		1			3	
13	3. 24~ 3. 30	7	5		1			2	
14	3.31~ 4. 6	7	5					3	
15	4. 7~ 4.13	7	5					4	
16	4. 14~ 4. 20	7	5		1				
17	4. 21~ 4. 27	7	5		1			4	
18	4. 28~ 5. 4	7	5					1	
19	5. 5~ 5.11	7	5 5		-				
20	5. 12~ 5. 18	7	5		1			1	
21	5. 19~ 5. 25 5. 26~ 6. 1	7	5		1			3	
22	5. 26~ 6. 1 6. 2~ 6. 8	7	5		4		1	1	
24	6. 9~ 6. 15	7	5		1		1	7	
25	6. 16~ 6. 22	7	5		4			3	
26	6. 23~ 6. 29	7	5		4		2	3	
27	6.30~ 7. 6	7	5		4		2	2	
28	7. 7~ 7. 13	7	5		4			3	
29	7. 14~ 7. 20	7	5		2	1		2	
30	7. 21~ 7. 27	7	5		1	1		2	
31	7. 28~ 8. 3	7	5		2			1	
32	8. 4~ 8.10	7	5		5			3	
33		7	5					4	
34	8. 18~ 8. 24	7	5		4			3	
35	8. 25~ 8. 31	7	5					1	
36	9. 1~ 9. 7	7	5		1			3	
37	9. 8~ 9.14	7	5		2			1	
38	9. 15~ 9. 21	7	5					1	
39	9. 22~ 9. 28	7	5				1	1	
40	9. 29~10. 5	7	5						
41	10. 6~10.12	7	5		1	1		1	
42	10. 13~10. 19	7	5		3			1	
43	10. 20~10. 26	7	5		2			1	
44		7	5		4			1	
45	11. 3~11. 9	7	5		1			2	
46		7	5					1	
47		7	5		2			1	
	11. 24~11. 30	7	5		1			1	
49		7	5		1			1	
50	12. 8~12.14	7	5		1				
51	12. 15~12. 21	7	5					3	
	合 計			1	80	2	4	102	

平成20年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表 定点当たり患者発生数

人/定点

		<u> </u>	⊢	701	702	002	002		/ 定点
		定点	は数	701	702	902	903	904	905
週	期間	7_	9	急性出 血性結	流行性 角結膜	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズ	クラミジア 肺炎
<u> </u>	7411F1	眼 科	基 幹	膜炎	炎	næiix X	neiix X	マ肺炎	M1.5C
		14	早十						
1	12.31~ 1. 6	7	5					0. 20	
	1. 7~ 1. 13	7	5		0.14				
2		7	5		0.14			0. 80	
3	1.14~ 1.20				0 40			0. 40	
4	1. 21~ 1. 27	7	5		0. 43			0.80	
_5	1. 28~ 2. 3	7	5					0.40	
6	2. 4~ 2.10	7	5		0. 29			0.60	
_ 7	2. 11~ 2. 17	7	5		0.71			0. 20	
8	2. 18~ 2. 24	7	5					0.80	
9	2. 25 ~ 3. 2	7	5		0. 29			0.40	
10	3. 3 ~ 3. 9	7	5		0. 57				
11	3. 10~ 3. 16	7	5		0.29			0.60	
12	3. 17~ 3. 23	7	5		0. 14			0.60	
13	3. 24~ 3. 30	7	5		0. 14			0.40	
14	3.31~ 4. 6	7	5					0.60	
15	4. 7~ 4.13	7	5					0.80	
16	4. 14~ 4. 20	7	5		0. 14				
17	4. 21~ 4. 27	7	5		0. 14			0.80	
18	4. 28~ 5. 4	7	5		0.11			0. 20	
19	5. 5~ 5. 11	7	5					0.20	
	5. 12~ 5. 18	7	5		0.14				
20		7	5		0. 14			0.00	
21	5. 19~ 5. 25				0. 14			0. 80	
22	5. 26~ 6. 1	7	5		0. 57		0.00	0.60	
23	6. 2~ 6. 8	7	5		0. 14		0. 20	0. 20	
24	6. 9~ 6.15	7	5		0. 14			1. 40	
25	6. 16~ 6. 22	7	5		0. 57			0.60	
26	6. 23~ 6. 29	7	5		0. 57		0.40	0.60	
27	6.30 ~ 7. 6	7	5		0. 57			0.40	
28	7. 7~ 7.13	7	5		0. 57			0.60	
29	7. 14~ 7. 20	7	5		0. 29	0.20		0.40	
30	7. 21 ~ 7. 27	7	5		0.14				
31	7. 28 ~ 8. 3	7	5		0. 29			0. 20	
32	8. 4~ 8.10	7	5		0.71			0.60	
33	8. 11~ 8. 17	7	5					0.80	
34	8. 18~ 8. 24	7	5		0. 57			0.60	
35	8. 25~ 8. 31	7	5					0. 20	
36	9. 1~ 9. 7	7	5		0. 14			0.60	
37	9. 8~ 9.14	7	5		0. 29			0. 20	
38	9. 15~ 9. 21	7	5		0.23			0. 20	
39	9. 22~ 9. 28	7	5				0. 20	0. 20	
40	9. 22~ 9. 28 9. 29~10. 5	7	5				0. 40	0.20	
41	10. 6~10. 12	7	5		0.14	0.20		0.20	
		7	5		0. 14	0. 20		0. 20	
42		7			0. 43			0. 20	
43			5		0. 29			0. 20	
44		7	5		0. 57			0. 20	
-	11. 3~11. 9	7	5		0. 14			0.40	
	11. 10~11. 16	7	5		_			0. 20	
	11. 17~11. 23	7	5		0. 29			0. 20	
48	11. 24~11. 30	7	5		0. 14			0. 20	
49		7	5		0. 14			0. 20	
50	12. 8~12.14	7	5		0.14				
51	12. 15~12. 21	7	5					0.60	
	合 計				11. 43	0.40	0.80	20.40	