# 鹿児島県感染症情報 2024年第2週報(1月8日~1月14日)

※ 感染症のホームページアドレス <a href="http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html">http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html</a>

県内には、インフルエンザの流行発生警報が発令中であり、定点当たり報告数は 17.11 と前週比 1.15 倍となっています。また、新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は 7.10 と前週比 1.25 倍となり、 3 週連続で増加しています。感染対策に留意するとともに、今後の動向に注視してください。

インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症を予防するため、次のような感染対策に取り組んでください。

①日頃から体温や健康状態のセルフチェックを心がける。②手洗い等の手指衛生、定期的な換気、マスクの効果的な場面での着用など基本的な感染対策を行う。③十分な休養とバランスのとれた栄養摂取を心がける。④発熱、咳などの症状がある時は、外出や移動を控える。⑤ワクチン接種(希望される方は医療機関に相談を)

高熱等の症状がある場合は、かかりつけ医にまずは御相談ください。

下表には県内の平成26年から令和5年における四類感染症の届出数の推移を示しています。令和5年に届出数の多かった上位3疾患(つつが虫病、レジオネラ症、日本紅斑熱)を令和4年と比較すると、届出数の減少が認められました。

		平成					令和				
	疾患名	26	27	28	29	30	元	2	3	4	5
	つつが虫病	41	67	77	66	89	66	92	82	74	45
	レジオネラ症	11	4	19	7	8	17	16	13	27	13
	日本紅斑熱	14	11	22	18	22	18	18	28	23	11
四	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	4	6	4	11	9	8	3	6	9	9
類	レプトスピラ症	0	1	5	1	0	2	0	0	6	6
感	E型肝炎	1	0	1	0	3	0	2	3	2	4
が区ペ ミナレ	エムポックス	0	0	0	0	0	О	0	0	О	2
染症	A型肝炎	34	1	1	1	1	2	3	3	4	1
71E	デング熱	0	1	2	0	0	3	0	0	0	1
	Q熱	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	チクングニア熱	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	合計	105	91	131	104	132	118	134	135	145	92

第2週の定点把握対象疾患の動向をみると、県内で警報発令中の咽頭結膜熱(3.45)は6保健所が、A群溶血性レンサ球 菌咽頭炎は出水が8.67、感染性胃腸炎は鹿屋が21.80とそれぞれ流行発生警報の基準値を超えています。今後の動向に十 分注視してください。

## ☆一~五類感染症(全数把握対象疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核 8 例(肺結核 4 例,粟粒結核 1 例,結核性胸膜炎 1 例,無症状病原体保有者 2 例) 追加結核 1 例(2023 年第 50 週)
三類感染症	発生報告なし
四類感染症	つつが虫病1例, レジオネラ症2例 追加つつが虫病1例 (2023年第52週)
五類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 例,梅毒 2 例,急性脳炎 1 例,侵襲性肺炎球菌感染症 1 例 追加侵襲性肺炎球菌感染症 1 例(第 1 週)

# ☆定点把握対象疾患の発生状況

- 今週の定点医療機関は、インフルエンザ /COVID-19 定点 89、小児科定点 51 です。
- ・第2週の定点把握対象疾患の総報告数は3,069人で、前週より619人多い報告数でした(4頁参照)。
- 流行発生警報の基準値(開始基準値及び終息基準値)以上の保健所

【インフルエンザ (開始 30.0,終息 10.0)】: 鹿児島市(20.36),指宿(25.67),伊集院(19.60),川薩(15.71),出水(15.20),始良(10.73),鹿屋(18.13),西之表(18.50),名瀬(31.00),【咽頭結膜熱 (開始 3.0,終息 1.0)】: 鹿児島市(5.42),伊集院(4.00),川薩(3.25),出水(7.00),姶良(3.43),鹿屋(5.60),【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(開始 8.0,終息 4.0)】: 出水(8.67),【感染性胃腸炎(開始 20.0,終息 12.0)】: 鹿屋(21.80)

流行発生注意報の基準値以上の保健所

【インフルエンザ(基準値10.0)】: 加世田(12.33), 志布志(13.20), 徳之島(21.40)

【水 痘(基準値1.0)】:大口(1.00),西之表(1.00)

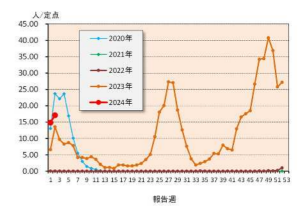
# ☆定点把握対象疾患(定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況)

# (1) インフルエンザ

第2週のインフルエンザの報告数は1,523人で,前週より198人 多く,定点当たりの報告数は17.11であった。

年齢別では、10~14歳(216人)、15~19歳(156人)、20~29歳(146人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は,名瀬保健所(31.00),指宿保健所(25.67),徳之島保健所(21.40)の順に多い。



## (2) 感染性胃腸炎

第2週の感染性胃腸炎の報告数は480人で,前週より225人多く,定点当たりの報告数は9.41であった。

年齢別では、1歳(94人)、2歳(64人)、10~14歳(57人)の順に 多かった。

保健所別の定点当たり報告数は, 鹿屋保健所 (21.80), 鹿児島市 保健所 (14.92), 姶良保健所 (11.14)の順に多い。



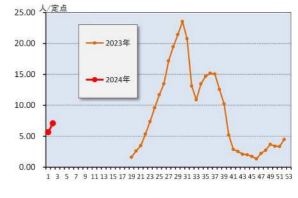
報告週

# (3) COVID-19

第2週のCOVID-19の報告数は632人で,前週より128人多く, 定点当たりの報告数は7.10であった。

年齢別では,40~49歳(70人),10~14歳(67人),20~29歳(63人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、 鹿屋保健所(11.13), 伊集院保健所(10.60), 川薩保健所(9.86)の順に多い。



報告週

### 【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

ゲノム確定日	確定数	BA. 2系統	BA. 2. 75 系統	DV. 7系統	BA. 2. 86 系統	JN. 1系統	BA. 5系統	XBB系統	XBB. 1. 5 系統	XBB. 1. 9. 1 系統	XBB. 1. 9. 2 系統	EG. 5系統	XBB. 1. 16 系統	XBB. 2. 3 系統	他
2週 (1/8~1/14)	37	18 (48. 6%)	1 (2. 7%)	(0.0%)	17 (45. 9%)	4 (10.8%)	0 (0.0%)	18 (48. 6%)	1 (2. 7%)	1 (2. 7%)	15 (40. 5%)	15 (40. 5%)	(0.0%)	1 (2. 7%)	1 (2. 7%)

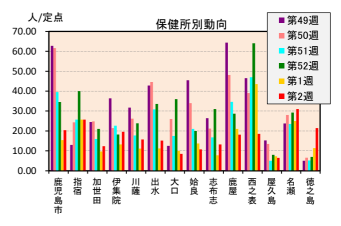
#### ※ 詳細につきましては、以下URL をご参照ください。

鹿児島県ホームページ (https://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/covid19/hassei/index.html#hennikabu)

# ☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

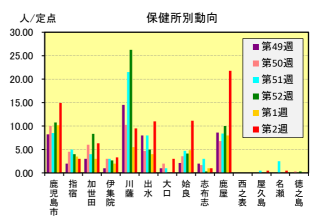
#### (1) インフルエンザ



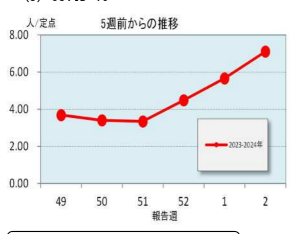


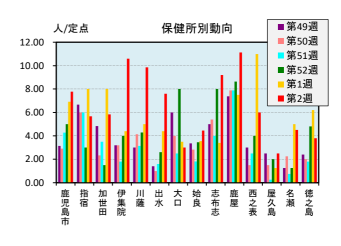
# (2) 感染性胃腸炎





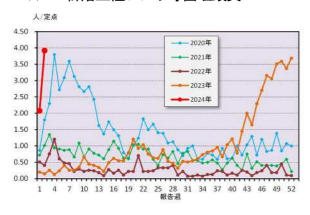
# (3) COVID-19



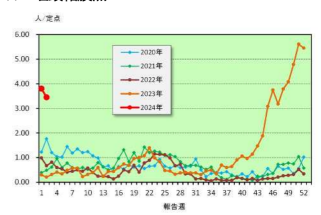


# ☆注目される感染症の発生状況

### ★ A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎



### ★ 咽頭結膜熱



# ☆定点把握対象疾患の発生状況

2024年	(報告週)	第2週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2024年)
インフルエンサ・/COVID-19定点	〇 インフルエンザ	1,523	17.11	2,848
(内科・小児科定点)	O COVID-19	632	7.10	1,136
	咽頭結膜熱	176	3.45	370
	O A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	200	3.92	306
	〇 感染性胃腸炎	480	9.41	735
	水 痘	2	0.04	7
   小児科定点	手足口病	26	0.51	57
7.光杆足点	〇 伝染性紅斑	1	0.02	1
	突発性発しん	7	0.14	14
	○ ヘルパンギーナ	8	0.16	13
	流行性耳下腺炎	ı	_	3
	O RSウイルス感染症	3	0.06	3
眼科定点	〇 急性出血性結膜炎	1	0.14	1
吸行足点	流行性角結膜炎	10	1.43	25
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	_	-
基幹定点 基幹定点	無菌性髄膜炎	ı	_	ı
~ 举针足点 	マイコプラズマ肺炎	-	_	-
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	_	_	_
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	_	0.00	_
	報告数合計	3,069	0	5,519

〇印は前週比増

# ☆5週間前からの疾患別報告数・定点当たり報告数

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2023年49週)	(2023年50週)	(2023年51週)	(2023年52週)	(2024年1週)	(2024年2週)
インフルエンザ	報告数	3,631	3,284	2,294	2,419	1,325	1,523
	定点当り	40.80	36.90	25.78	27.18	14.89	17.11
COVID-19	報告数	328	303	298	399	504	632
	定点当り	3.69	3.40	3.35	4.48	5.66	7.10
RSウイルス感染症	報告数	3	2	1	3	_	3
四日三五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	定点当り	0.06	0.04	0.02	0.06	-	0.06
咽頭結膜熱	報告数 定点当り	208	244	286	278	194 3.80	176 3.45
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	上はヨッ	4.08 179	4.78 183	5.61 172	5.45 188	106	200
A研浴皿性レンリ球風咽頭炎	報告数 定点当り	3.51	3.59	3.37	3.69	2.08	3.92
感染性胃腸炎	ー 佐点ヨツ 報告数	262	278	334	3.09	255	480
您未任月肠炎	世点 数り	5.14	5.45	6.55	7.27	5.00	9.41
水 痘	報告数	4	13	10	,. <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	5.00	2.41
71. 72	定点当り	0.08	0.25	0.20	0.10	0.10	0.04
手足口病	報告数	67	78	80	62	31	26
	定点当り	1.31	1.53	1.57	1.22	0.61	0.51
伝染性紅斑	報告数	_	1	2	3	_	1
	定点当り	_	0.02	0.04	0.06	_	0.02
突発性発しん	報告数	14	18	15	7	7	7
	定点当り	0.27	0.35	0.29	0.14	0.14	0.14
ヘルパンギーナ	報告数	9	10	9	4	5	8
	定点当り	0.18	0.20	0.18	0.08	0.10	0.16
流行性耳下腺炎	報告数	2	4	3	1	3	_
	定点当り	0.04	0.08	0.06	0.02	0.06	_
急性出血性結膜炎	報告数	_	_	_	_	_	1
	定点当り 報告数	10	10	_ 7	9	 15	0.14 10
流17往月桁膜炎	報言数 定点当り	1.43	1.43	1.00	1.29	2.14	1.43
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	1.40	1.43	1.00	1.23		- 1.70
	売点当り	-	0.08	_	-	_	_
無菌性髄膜炎	定点当り 報告数	_	-	_	_	_	_
	定点当り	_	_	_	_	_	_
マイコブラズマ肺炎	報告数	_	_	_	-	_	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	定点当り 報告数					***************************************	
フラミンド   灰(オラム病は味く)	定点当り	_	_	_	_	_	_
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	_	_	_	<del>-</del>	_	_
	定点当り	-	_	-	_	_	_

疾病別保 健所別 患者報告 数及び定点当 たり報告数(男女合計) 2024年02週(01月08日~01月14日)

	インフルエンザ	ェンザ	COVID-19	0-19	RSウイル	RSウイルス感染症	咽頭 結膜熱		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<b>サ球菌咽頭炎</b>	感染性胃腸	引揚 炎	水痘	Įje-l	手距	病	伝染!	伝染 性紅斑	突発性 発	発しん
	報告数 万	定点当り	報告数	定点当 り	報告数	定点当り	報告数	定点 当り	報告数	定点当 り	報告 数	定点当り	報告数 定	定点当 リ	報告数 定	定点当り	報告 数	定点 当り	報告数	定点当り
総数	1523	17.11	632	7.10	က	90.0	176	3.45	200	3.92	480	9.41	2	0.04	56	0.51	_	0.02	7	0.14
鹿鳴 市	448	20.36	171	7.77	က	0.25	65	5.45	74	6.17	179	14.92	ı	I	Ξ	0.92	ı	ī	_	0.08
指命	77	25.67	17	5.67	1	I	_	0.50	ı	I	9	3.00	ı	I	က	1.50	I 	ī	I	ı
世世	74	12.33	35	5.83	ı	I	က	1.00	က	1.00	19	6.33	ı	I	4	1.33	1	ı	I	ı
伊集院	86	19.60	53	10.60	ı	I	12	4.00	14	4.67	10	3.33	ı	I	-	0.33	I	ı	ı	ı
型	110	15.71	69	98.6	1	I	13	3.25	17	4.25	38	9.50	ı	I	ı	I	I	1	ı	-
丑	9/	15.20	38	7.60	I	I	21	7.00	26	8.67	33	11.00	ı	I	-	0.33	I	I	_	0.33
口	17	8.50	9	3.00	ı	I	I	I	_	1.00	လ	3.00	-	1.00	ı	I	1	I	I	
品 原	118	10.73	49	4.45	ı	I	24	3.43	24	3.43	78	11.14	ı	I	-	0.14	1	ī	4	0.57
<b>动名</b>	99	13.20	46	9.20	ı	I	2	0.67	2	0.67	က	1.00	ı	l	1	I	1	ī	I	
鹿	145	18.13	88	11.13	ı	I	28	2.60	31	6.20	109	21.80	ı	l	2	0.40	-	0.20	1	
西之表	37	18.50	12	00.9	ı	I	_	1.00	2	2.00	ı	I	-	1.00	-	1.00	I	I	-	1.00
<b>壓</b> 久島	26	6.50	10	2.50	ı	I	I	I	I	I	_	0.50	ı	I	ı	I	ı	ı	I	
名瀬	124	31.00	18	4.50	ı	I	I	I	4	2.00	_	0.50	ı	l	2	1.00	ı	ı	I	ı
徳之島	107	21.40	19	3.80	ı	I	9	2.00	2	0.67	ı	I	ı	I	ı	I	ı	ī	I	
	ボシップ	+	三	不問公	会性出血性結構	松 繭 米	海 井 伊	鱼結膜 次	細菌性調薬が(真菌性を含む)	瀬性を含む)	無 件 階	諸 正 次	マイコプラズ		クラミジア 肺炎 (オウム病は除く)	いん痴は除く)	感染性胃 陽炎(ロタウイルス)	ロタウイルス)		
	報告数「	定点当り		定点当り	報 数	케	١.	3 100	報告数写	定点当 り	報告数	定点当り	報告数 定	定点当り	報告数 定	定点当り	報告 数	定点当り		
総数	8	0.16	0	00.0	1	0.14	10	1.43	0	0.00	0	00.00	0	0.00	0	00.0	0	0.00		
鹿鳴 市	က	0.25	1	ı	-	0.25	3	0.75	ı	I	ı	I	ı	I	ı	I	1	I		
指宿	ı	ı	ı	ı	:	:	:		ı	I	ı	I	ı	I	ı	I	I	ī		
田豊	-	0.33	ı	ı	:	:	:		I	I	ı	I	ı	I	ı	ı	1	ī		
伊集院	-	0.33	ı	ı	:	:	:	:	I	I	ı	I	ı	I	ı	I	ı	ī		
型三	ı	I	ı	ı	ı	I	က	3.00	I	I	ı	I	ı	I	ı	ı	ı	ī		
丑	ı	I	ı	ı	:	:	:	÷	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	Ī		
口	ı	ı	I	ı	:		:		ı	I	ı	I	ı	I	ı	I	1	ī		
品 品	-	0.14	1	1	ı	I	က	3.00	I	I	1	I	ı	l	1	ı	1	ī		
<b>計</b> 市 市	ı	ı	I	ı	:	:	:	:	ı	I	ı	I	ı	I	ı	I	1	ı		
鹿屋	2	0.40	ı	ı	ı	I	_	1.00	I	I	ı	I	ı	I	ı	I	ı	ī		
西之表	-	I	ı	I	:	i	:	i	ı	1	1	1	1	1	-	1	ı	1		
壓久島	ı	I	ı	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
名瀬	ı	I	I	ı	:	:	:	:	I	I	I	I	ı	I	ı	I	ı	ı		
徳之 島	ı	1	I	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			

年齢 階級別疾 病別患 者報告 数及び定点当たり報告数(男女合計) 2024年の週(01月08日~01月14日)

(インフルエン井定占報 生体席)		수	~5.4 B	~114 ₪	推	6	3		2	7	~	0	100	10~14 15	15~10 20.	20~20 30.	30~30 40	40~49 50~59	50 60~60	07~07	~ #∪8
(コノンゲナノン左流表 日がお)	100 100		_	5 6 5	2	_	-					0	4	4	-	-	-	-	-	-	00
イソンドエソサ	報告 数	1,523	Ξ	70	23	89				97	63	47		216	156	146	86		99 80	36	27
	定点当 リ	17.11	0.12	0.22	09.0	92.0	0.62	0.61	0.71				0.49		1.75	1.64					
COVID-19	報告数	632	10	12	19	22					14	19			38	63		70	51 6	1 42	
	定点当 り	7.10	0.11	0.13	0.21	0.25	0.16	0.22	0.19 0	0.12 0		0.21 0.	0.08	0.75 (		0.71	0.55		.57 0.69		0.29
(小児科定点報告疾病 )		合計	~5ヶ月	~117月	1歳	2	3	4	5 6	7	8	6	10~	-14   15-	~19 20	20歳~					
RSウイルス感染症	報告 数	3	ı	1	1	1	-	ı	-	ı	-	-	-	1	1	-	-	-			
	定点当 り	90.0	ı	0.02	0.02	0.02	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı		1	
四頭結膜 熱	報告数	176	-	7	31	20	23	18			15	2	4	7	3	2	ı	ı	300000000000000000000000000000000000000	'	
	定点当 り	3.45	0.02	0.14	0.61	0.39	0.45	0.35					0.08	0.14 (	90'0	0.04	ı	1			
A群溶血性 レンサ球菌内頭 炎	8	200	I	2	4	6			39	29		13				12	ı	I			
	定点当 り	3.92	ı	0.04	80.0	0.18	0.37	0.43		U			0.18	0.51	0.04	0.24	ı	ı		1	
感染性胃腸 炎	報告 数	480	9	18	94	64	56			28	25		17	57	5	24	1	1			
	定点当 り	9.41	0.12	0.35	1.84	1.25	1.10	0.76	0.73 0			0.20 0.	0.33	1.12 (	0.10	0.47	ı	ı			
水痘	報告 数	2	1	1	-	1	ı	ı	,	,	ı	1	ı	-	1	1	,	1		1	
	定点当 り	0.04	ı	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	1	ı	1	-	0.02	ı	1	ı	ı		'	
手足口 病	報告 数	26	1	က	10	9	က	-	2	-	1	-	1	1	1	,	1	,			
	定点当 り	0.51	ı	90.0	0.20	0.12	90.0	0.02		0.02	ı	1	ı	1	1	1	ı	ı		· ·	
伝染性紅 斑	報告数	-	1	ı	-	ı	ı		ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı		1	
	定点当 り	0.02	ı	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	'	' 	
突発性発 疹	報告数	7	1	-	9	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı			
	定点当 り	0.14	ı	0.02	0.12	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı		1	
ヘレパンギーナ	報告 数	8	ı	-	4	-	-	ı	ı	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı		1	
	定点当 り	0.16	1	0.02	80.0	0.02	0.02	ı		0.02	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	ı			
流行性耳下腺 炎	報告 数	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	1		
	定点当 り	_	1	1	1	ı	-	ı	-	1	1	_	1	ı	1	_	ı	1			_
(眼科定点報告疾病 )		合計	~5ヶ月	~117月	1歳	2	3	4	5 6	7	8	6	10~	~14 15~	5~19 20	20~29 30	~39 40	~49 50~59	29 60~69	70歳~	
急性出血性結膜 炎	報告 数	-	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	-		ı
	定点当 り	0.14	1	1	,	ı	,	ı	,	ı	,		,	,	,		ı	-	0.14		
流行性角結膜炎	報告 数	10	ı	ı	-	-	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	2	က	-	- 2		
	定点当 り	1.43	1	1	0.14	0.14	1	1	1	1	1	-	1	1	1	0.29		0.14	0	- 6	
(基幹定点報告疾病 )		合計	0歳	1~4	5~9	10~14 15	15~19 20·	~24 25~	~29 30~	-34 35~	-39   40 ~	~44 45~	49 50~	-54   55-	~59 60	60~64 65	~69   70∄	歳~			
細菌性調膜炎 (真菌性を含む)	報告 数	I	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı			ı
	定点当 り	I	1	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	ı			
無菌性調質 炎	報告 数	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı			ı
	定点当 り	-	'	'	'	,	'	,	,	,	,		,	,	,		,	,			
マイコプラズマ肺炎	報告 数	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı			
	定点当 り	ı	1	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı		ı	1	1		ı	ı			
クラミジア 肺炎 (オウム病は除く)	報告 数	I	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	1	ı	ı	1		1
	定点当 り	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı			
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	報告 数	I	I	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1		ı
	定点当 り	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı			