熊本県感染症情報 (第16週:4/14~4/20)

海外に渡航するときは感染症に注意しましょう

- ○ゴールデンウィークを利用して海外へ渡航される方が増えることが予想されます。
- ○海外においては、国内に常在しない感染症や国内よりも高い頻度で発生している 感染症が報告されていることがあります。○「渡航先で流行している感染症について事前に調べる」「海外渡航に際し推奨され
- ている予防接種を受ける」「渡航先では食べ物や水に注意する」「動物・蚊・ダ*=* に注意する」等、適切な感染症予防を心がけましょう。 〇詳しくは、厚生労働省ホームページを御覧ください。

【海外へ渡航される皆様へ】

https://www.mhlw.go.ip/stf/seisakunitsuite/bunva/kenkou irvou/ kenkou/kekkaku-kansenshou18/index 00003.html



麻しん(はしか)に注意しましょう

- ○現在、海外において麻しんの流行が報告されており、九州内においても、今月、患者 発生が報告されています。
- 〇麻しんとは、麻しんウイルスが感染して起こる感染症で、発熱や発疹等が主な症状 です。麻しんウイルスの感染力は非常に強く、空気感染等で人から人に感染します。 〇熊本県では、令和2年以降、感染は報告されていませんが、海外の多くの国で患者
- 数が増加しており、海外からの往来も増えていることから、今後、注意が必要です。

1 定点把握对象疾患

定	点	No.	疾患名	4	今週	前週
急性的		1	インフルエンザ		42	46
急性呼吸器感染症	73	2	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1	176	160
染症		3	急性呼吸器感染症 (ARI)	1	3,890	3,117
		4	RSウイルス感染症	1	36	35
		5	咽頭結膜熱		7	11
ds		6	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1	113	84
小 児 科	49	7	感染性胃腸炎	1	461	367
		8	水痘	1	14	4
		9	手足口病	1	4	1
		10	伝染性紅斑 (りんご病)		13	13

(注)定点の右欄は、定点医療機関数。

定	点	No.	疾患名	今	週	前週
ds		11	突発性発しん		16	26
小児科	49	12	ヘルパンギーナ	1	5	1
		13	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)		1	2
眼	0	14	急性出血性結膜炎		0	0
科	9	15	流行性角結膜炎 (はやり目)	1	18	5
		16	細菌性髄膜炎		0	0
		17	無菌性髄膜炎		0	0
基 幹	15	18	マイコプラズマ肺炎	1	10	5
		19	クラミジア肺炎		0	0
		20	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	3	0

【報告数の多い疾患】

(注)地区別:定点当たりの報告数が多い地域を順に記載

	疾患名		今週	前週		地区別			年齢別	
	77.5 H		<i>,</i> ~=	177.22	1	2	3		1 М1-733	
1	感染性胃腸炎	1	461件	367件	有明	菊池	山鹿	1歳	54件	11.7%
2	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	1	176件	160件	水俣	有明	人吉	80歳以上	25件	14.2%
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		113件	84件	水俣	八代	菊池	10-14歳	17件	15%

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

	第9週	第10週	第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週	第13週	第14週	第15週
±0.4+ ₩0.88	7週前	6週前	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	全国3週前	全国2週前	全国1週前
報告期間	2/24~3/2	3/3~3/9	3/10 ~ 3/16	3/17 ~ 3/23	3/24 ~ 3/30	3/31~4/6	4/7~4/13	4/14 ~ 4/20	3/24 ~ 3/30	3/31~4/6	4/7 ~ 4/13
インフルエンザ	115	127	129	107	111	58	46	42		5,667	4,62
リングエンサ	1.44	1.59	1.61	1.34	1.39	0.73	0.63	0.58	1.85	1.20	1.19
新型コロナウイルス感染症	456	360	349	253	233	189	160	176	14,354	10,132	8,138
(COVID-19)	5.70	4.50	4.36	3.16	2.91	2.36	2.19	2.41	2.92	2.14	2.10
名此或吸见成为点(4.51)							3,117	3,890			181,270
急性呼吸器感染症(ARI)							42.70	53.29			49.38
ᄆᄋᄼᆚᆘᄀᄨᅓᆄ	103	114	127	94	85	72	35	36	3,177	2,404	2,20
RSウイルス感染症	2.06	2.28	2.54	1.88	1.70	1.44	0.71	0.73	1.02	0.80	0.93
	6	14	10	8	13	5	11	7	721	750	594
四頭和朕然	0.12	0.28	0.20	0.16	0.26	0.10	0.22	0.14	0.23	0.25	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	114	111	121	85	68	68	84	113	5,885	5,148	
八冊/古典[177] 外图·西域炎	2.28	2.22	2.42	1.70	1.36	1.36	1.71	2.31	1.89	1.71	2.12
感染性胃腸炎	853	889	851	658	499	364	367	461		19,251	19,581
心术任育肠穴	17.06	17.78	17.02	13.16	9.98	7.28	7.49	9.41	7.95	6.41	8.26
水痘	8	7	8	12	11	18	4				
	0.16	0.14	0.16	0.24	0.22	0.36	0.08 0.29 0.30 0.27 2 1 4 148 115 0.02 0.08 0.05 0.04		0.33		
手足口病	9 0.18	0.12	0.12	0.02	0.06	0.04	0.02	0.00			126 0.05
	18	22	18	13	16	8	13	13		1,889	2,670
伝染性紅斑	0.36	0.44	0.36	0.26	0.32	0.16	0.27	0.27	0.82	0.63	1.13
	21	27	29	16	16	23	26	16		648	
突発性発しん	0.42	0.54	0.58	0.32	0.32	0.46	0.53	0.33	0.21	0.22	0.27
	1	2	3	0	2	0	1	5	26	27	40
ヘルパンギーナ	0.02	0.04	0.06	0.00	0.04	0.00	0.02	0.10	0.01	0.01	0.02
流行性耳下腺炎	2	0	0	0	3	2	2	1	115	102	129
流1] 注耳下脉炎	0.04	0.00	0.00	0.00	0.06	0.04	0.04	0.02	0.04	0.03	0.05
急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	ŭ	0	0	-	33	
心江山血江和沃久	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.05	0.06
流行性角結膜炎	11	10	1	10	9	6	5	18		537	564
がは「コロン」が自然人人	1.22	1.11	0.11	1.11	1.00	0.67	0.56	2.00	0.80	0.77	0.81
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0		10	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.03	0.02	0.02
無菌性髄膜炎	0.07	0	0 00	0 00		·	_	0 00		6	
	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 10	0.03 136	0.01 107	0.02 114
マイコプラズマ肺炎	0.07	0.27	0.27	0.13	0.27	0.33	0.33	0.67	0.28	0.22	0.24
	0.07	0.27	0.27	0.13	0.27		0.33	0.07		1	0.24
クラミジア肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	2	0.00	3	3		0.00	3		86	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.13	0.13	0.00	0.20	0.20	0.13	0.00	0.20		0.18	0.24

※ 上段: 患者数、下段: 定点一医療機関当たりの患者報告数

【全国より一定点当たり2倍以上(3週連続)多い感染症】

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

(※全国の流行状況の情報還元に時間差があるため、全国の情報は1週前までの内容になります。) ・感染性胃腸炎 :有明 ・なし

2 全数把握对象疾患

	疾患名	今週	R7累計
2類感染症	結核	4	53
4類感染症	日本紅斑熱	1	1
4規念未延 	レジオネラ症	1	7
5類感染症	梅毒	1	43
0 規念未延	百日咳	29	153

※当該週以外の週で、報告遅れや取下げがあるため、R7累計報告数は増減します。

3 病原体検査情報

※県保健環境科学研究所で病原体検査を実施した結果を記載しています。

季節性インフルエンザではどのウイルスタイプが主流かといった傾向を示しています。

〇インフルエン<u>ザウイルス検出状況(PCR検査結果) ※2024/25シーズン(R6.9/2~)の累計</u>

	Д	型		B型
	季節性 H1pdm(AH1pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	D空
(今シーズン累計)	0件	0件	0件	0件
(昨シーズン累計)	3件	0件	1件	0件

〇呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(R6.12/30~)からの累計

• •	PIWN PT IN	71 71 1 X2 (1 (0 : 1 L / 0 0	770 D 47 31CH 1			
	ライノウイルス	RSウイルス	パラインフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	コロナウイルス	エンテロウイルス
	2件(11件)	0件(0件)	0件(6件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)
	アデノウイルス	その他				
	0件(0件)	0件(0件)				

(※かっこ内は昨シーズン累計)

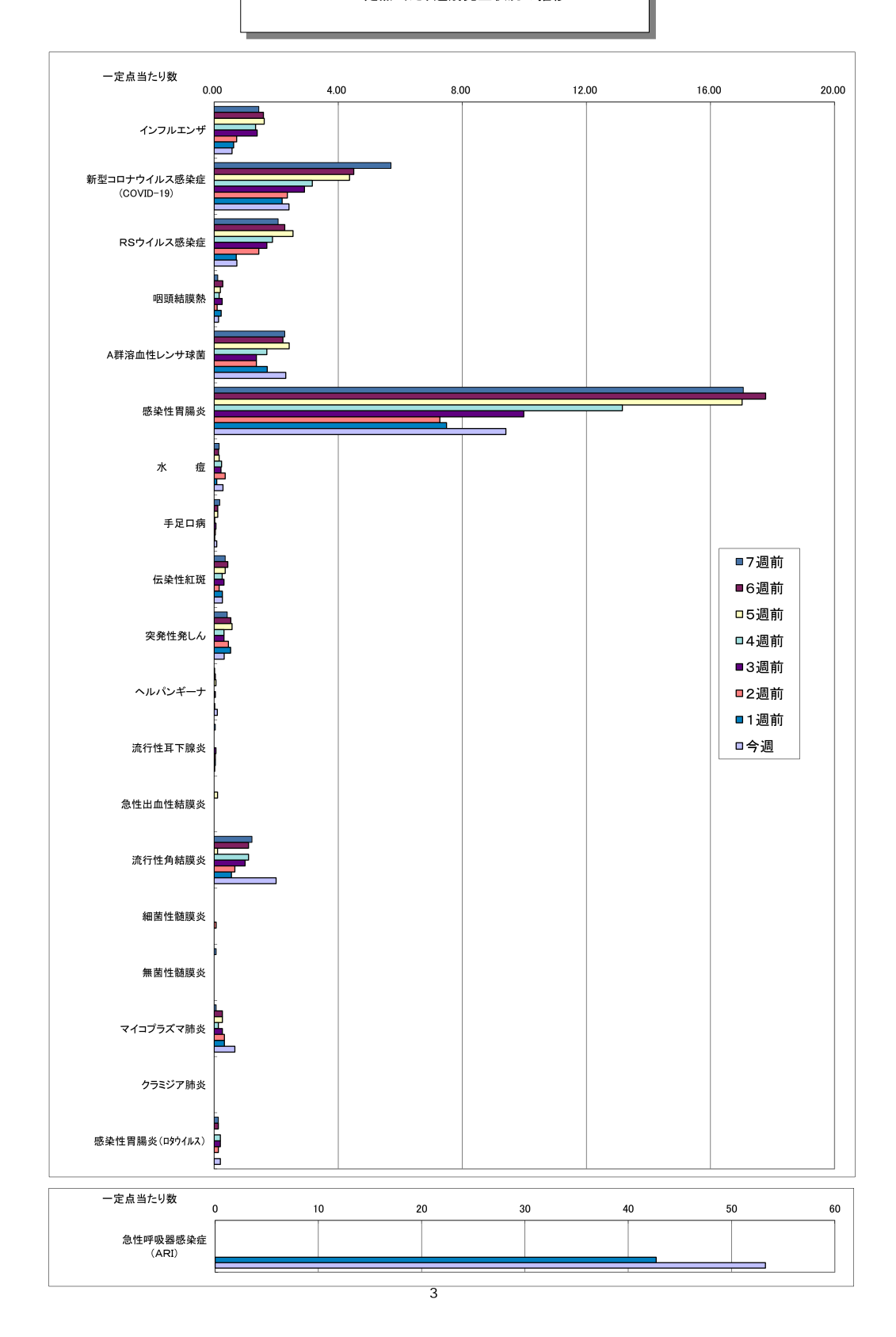
〇感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(R6.12/30~)からの累計

ノロウイルス	サポウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
0件(1件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(0件)

(※かっこ内は昨シーズン累計)

【週報に関するお問い合わせ先】 健康危機管理課 感染症対策班 直通電話:096-333-2240 (内33154)

一定点当たり週別発生状況の推移



令和7年4月24日

<令和7年第16週> 保健所別発生状況 (急性呼吸器感染症·小児科·眼科·基幹定点)

	保健所名		新型コロナ ウイルス感染症 (COVID-19)	急性呼吸器 感染症 (ARI)	RSウイルス 感染症	n===	A群溶血性 レンサ球菌咽 頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン キ゛ーナ	流行性 耳下腺炎	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 [°] ラス [*] マ 肺炎	クラミジア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	熊本市保健所	23	43	1,460	15	2	34	118	6	1	7	7	0	1	0	10	0	0	7	0	3
2	山鹿保健所	1	1	40	2	0	3	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
3	菊池保健所	6	3	396	1	0	19	93	4	0	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0
4	阿蘇保健所	0	9	45	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	御船保健所	1	5	253	2	3	6	31	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	八代保健所	2	25	289	0	1	20	27	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	水俣保健所	0	14	110	4	0	6	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
8	人吉保健所	0	21	342	3	0	2	16	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	有明保健所	3	33	664	4	0	8	105	1	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	0	0
10	宇城保健所	5	10	224	5	1	6	33	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
11	天草保健所	1	12	67	0	0	8	5	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0
	計	42	176	3,890	36	7	113	461	14	4	13	16	5	1	0	18	0	0	10	0	3

保健所別 一定点当り患者報告数(急性呼吸器感染症・小児科・眼科・基幹定点)

	保健所名	インフルエンサ゛	新型コロナ ウイルス感染症 (COVID-19)	急性呼吸器 感染症 (ARI)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン キ゛ーナ	流行性 耳下腺炎	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	マイコプラス゛マ 肺炎	クラミシ [・] ア 肺炎	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	熊本市保健所	0.92	1.72	58.40	0.94	0.13	2.13	7.38	0.38	0.06	0.44	0.44	0.00	0.06	0.00	2.00	0.00	0.00	1.40	0.00	0.60
2	山鹿保健所	0.50	0.50	20.00	1.00	0.00	1.50	11.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_	_	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	0.86	0.43	56.57	0.20	0.00	3.80	18.60	0.80	0.00	0.20	1.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	阿蘇保健所	0.00	3.00	15.00	0.00	0.00	0.50	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_	_	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	御船保健所	0.20	1.00	50.60	0.67	1.00	2.00	10.33	0.67	0.33	1.00	0.00	0.00	0.00	-	_	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	八代保健所	0.29	3.57	41.29	0.00	0.25	5.00	6.75	0.25	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	0.00	7.00	55.00	4.00	0.00	6.00	5.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	_	_	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	0.00	4.20	68.40	1.00	0.00	0.67	5.33	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	_	_	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	0.43	4.71	94.86	0.80	0.00	1.60	21.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	1.00	2.00	44.80	1.25	0.25	1.50	8.25	0.00	0.00	0.25	0.25	0.25	0.00	_	_	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	0.20	2.40	13.40	0.00	0.00	2.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平均	0.58	2.41	53.29	0.73	0.14	2.31	9.41	0.29	0.08	0.27	0.33	0.10	0.02	0.00	2.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.20

年齡別発生状況(急性呼吸器感染症・小児科・眼科・基幹定点)

令和7年第16週

急性呼吸器感染症定点 年齢区分	合計	0−5 (カ月	6-11 ヵ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10−14 歳	15-19 歳	20-29 歳	30-39 歳	40−49 歳	50-59 歳	60-69 7 歳		80歳 以上
インフルエンザ	42	0	1	1	1	0	1	1	2	4	1	0	6	8	6	3	0	1	2	2	2
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	176	1	2	12	1	3	3	0	3	2	0	2	13	14	11	19	11	20	19	15	25

急性呼吸器感染症定点 年齢区分	合計	0歳	1~4 歳	5~9 歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 29歳	30~ 39歳	40~ 49歳	50~ 59歳	60~ 69歳	70~ 79歳	80歳 以上
急性呼吸器感染症(ARI)	3,890	328	1,466	647	326	120	126	149	141	148	156	139	144

小児科定点年齢区分	合計	0−5 カ月	6-11 カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10−14 歳	15−19 歳	20歳 以上
RSウイルス感染症	36	5	9	19	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	7	0	1	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	113	0	1	2	12	15	8	14	9	11	10	9	17	2	3
感染性胃腸炎	461	1	22	54	33	40	45	45	45	27	33	20	50	6	40
水痘	14	0	0	0	1	1	1	2	1	2	0	3	3	0	0
手足口病	4	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	13	0	0	0	0	3	3	4	0	1	2	0	0	0	0
突発性発疹	16	0	2	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	5	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

眼科定点年齢区分	合計	0−5 カ月	6-11 カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10−14 歳	15−19 歳	20−29 歳	30−39 歳	40−49: 歳	50-59 6 歳		70歳 以上
急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	20	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	2	4	3	4	0	0

基幹定点年齢区分	合計	0歳	1-4歳	5-9歳	10−14 歳	15−19 歳	20−24 歳	25-29 歳	30−34 歳	35−39 歳	40−44 歳	45−49 歳	50−54 歳	55-59 歳	60−64 歳	65-69 歳	70歳 以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	10	0	2	2	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等について(第16週:4/14~4/20)

令和7年(2025年)4月24日(木) 熊本県 健康危機管理課

1 学級閉鎖について

No	所在地	施設名	措置種別	学年	措置した学級数 /学年の総組数	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	在籍数	患者数	欠席数	数 措置の期間		間	備考
1	熊本市	熊本総合医療リハビリテーション学院	学級	2年	1/3	_	_	1	18	12	12	4月14日	~	4月18日	
			_	_	_	0	0	1	18	12	12				

2 学校の休業等に係るインフルエンザ様疾患の発生状況 (2024~2025シーズン)

期間	1	9月 (9/2~9/29)	10月 (9/30~10/3)	11月 (11/4~12/1)	12月 (12/2~12/29)	1月 (12/30~2/2)	2月 (2/3~3/2)	3月 (3/3~3/30)	第14週 (3/31~4/6)	第15週 (4/7~4/13)	第16週 (4/14~4/20)	合計
合計(ノ	(数)	0	124	98	2,621	779	197	117	0	7	12	3,955
保健所別	熊本市	0	73	47	787	287	109	66	0	7	12	1,388
	有明	0	0	0	477	179	0	0	0	0	0	656
	山鹿	0	0	0	427	62	0	0	0	0	0	489
	菊池	0	0	23	283	74	38	0	0	0	0	418
	御船	0	27	12	16	11	0	32	0	0	0	98
	阿蘇	0	0	0	112	35	0	19	0	0	0	166
	宇城	0	0	0	69	0	37	0	0	0	0	106
	八代	0	0	16	229	60	0	0	0	0	0	305
	水俣	0	0	0	29	10	0	0	0	0	0	39
	人吉	0	0	0	46	28	13	0	0	0	0	87
	天草	0	15	0	146	33	0	0	0	0	0	194
昨年同	司期	2,217	1,544	5,478	5,432	3,550	4386	1357	0	0	0	23,964

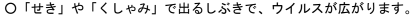
※学校等からの届出があった日でカウントしています。

県内のインフルエンザの発生状況は、県のホームページに掲載しております(毎週更新)。

本書の情報はあくまで速報値です。

〇インフルエンザの予防方法は

- 咳エチケットを守りましょう。
- できる限り人混みを避けましょう。
- ・こまめに石けんを使用して丁寧に手洗いをしましょう。
- ・十分な栄養、休養、睡眠を心がけましょう。



- 「せき」や「くしゃみ」が出るときは、マスクを着用しましょう。
- ・マスクをしていない場合は、「せき」や「くしゃみ」をする際は、ティッシュなどで口や鼻を押さえ、 顔をそむけましょう。
- ・使用後のティッシュや使い捨てマスクは、すぐにゴミ箱に捨てましょう。

