熊本県感染症情報(第25週)

県内170観測医の報告数 6/17~6/23

	今週	前週
インフルエンザ	1	2
RSウイルス感染症	5	1
咽頭結膜熱	18	29
A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	102	80
感染性胃腸炎	306	327
水痘	6	16
手足口病	481	463
伝染性紅斑 (りんご病)	21	20
突発性発しん	29	44

今週	前週
155	148
9	8
0	0
10	19
0	1
0	0
1	0
0	0
5	0
	155 9 0 10 0 0 1

※百日咳は、2018年1月1日から全数把握疾患となりました。2018年第1 週以降の報告は、裏面の「1類~5類感染症(全数把握)の報告」に記載

【報告数の多い疾患】

① 手足口病

報告数:481件 (前週:463件) 地区別:菊池、有明、山鹿 年齢別:1歳 205件(42.6%)

② 感染性胃腸炎

報告数:306件 (前週:327件) 地区別:有明、山鹿、菊池 年齢別:1歳 48件(15.7%)

③ ヘルパンギーナ

報告数:155件 (前週:148件) 地区別:菊池、八代、天草 年齢別:1歳 53件(34.2%)

【ヘルパンギーナに注意しましょう】

今週(第25週)のヘルパンギーナの報告数は155件(1定点あたりの報告数3.10)で、7週連続で増加しています。保健所別では、菊池(定点あたり6.80)、八代(定点あたり6.50)が警報レベルとなっています。(警報レベル基準:6.0)

ヘルパンギーナは「夏かぜ」の代表的な病気であり、ウイルスが原因でおこります。主に乳幼児がかかり、突然高熱が出て、ロの中に水疱や発赤が出現し痛みを伴います。ロの中の痛みなどから、食事や水分が十分にとれず、脱水になることもあります。また、合併症として、まれに髄膜炎や心筋炎が起こることがあります。食事や水分がとれない、頭痛や嘔吐、発熱が続く場合は、早めに医療機関を受診するようにしましょう。

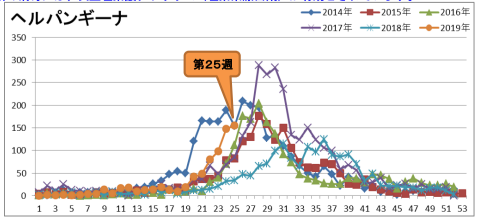
例年、6月頃からヘルパンギーナの報告数が増加し7月~8月にピークを迎えます。今後、流行する可能性がありますので、以下の点に注意して予防に努めましょう。

[感染経路]

- ・咳やくしゃみ、つばなどのしぶきに含まれるウイルスによって感染します(飛沫感染)。
- ・便に排出されたウイルスが手などを介し、口や眼などの粘膜に入って感染します(経口、接触感染)。

[予防のポイント]

- 外から帰った後、食事の前、トイレの後などには20秒以上時間をかけた丁寧な手洗いを行いましょう。
- 幼稚園、保育所や学校などの集団生活では、タオルを共用することは避けましょう。
- ・予防接種はありません。
- ・汚染された場所の消毒には、次亜塩素酸ナトリウム(塩素系漂白剤)が有効とされています。





熊本県感染症情報(第25週)

	第18週	第19週	第20週	第21週	第22週	第23週	第24週	第25週	第22週	第23週	第24週
報告期間	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
報古捌间	4/29~	5/6~	5/13~	5/20~	5/27 ~	6/3~	6/10~	6/17~	5/27 ~	6/3~	6/10~
	5/5	5/12	5/19	5/26	6/2	6/9	6/16	6/23	6/2	6/9	6/16
インフルエンザ	41	24	28	28	36	10	2	1	2,442	1,714	1,240
100/0200	0.51	0.30	0.35	0.35	0.45	0.13	0.03	0.01	0.49	0.35	0.25
RSウイルス感染症	5	8	15	20	10	0	1	5	766	650	820
110 / 177 / 125 / 125	0.10	0.16	0.30	0.40	0.20	0.00	0.02	0.10	0.24	0.21	0.26
咽頭結膜熱	11	32	18	39	18	19	29	18	1,993	2,171	2,145
	0.22	0.64	0.36	0.78	0.36	0.38	0.58	0.36	0.63	0.69	0.68
A群溶血性レンサ球菌	24	81	121	119	92	116	80	102	9,008	8,426	8,189
咽頭炎	0.48	1.62	2.42	2.38	1.84	2.32	1.60	2.04	2.84	2.66	2.59
感染性胃腸炎	180 3.60	277	376	332	367	346	327	306	20,734	19,302	17,338
		5.54	7.52	6.64	7.34	6.92	6.54	6.12	6.53	6.09	5.48
水 痘	12	15	14	21	10	19	16	0.10	1,137	1,421	1,237
	0.24	0.30	0.28	0.42	0.20	0.38	0.32	0.12	0.36	0.45	0.39
手足口病	50 1.00	1.02	144 2.88	187 3.74	265 5.30	320	463 9.26	481 9.62	6,201 1.95	8,823 2,79	12,707
	1.00				5.30 17	6.40			2,226		4.02
伝染性紅斑	0.18	17 0.34	29 0.58	0.66	0.34	17 0.34	20 0.40	21 0.42	0.70	2,246 0.71	2,123 0.67
	23	54	36	36	50	28	44	29	1.744	1.721	1.587
突発性発しん	0.46	1.08	0.72	0.72	1.00	0.56	0.88	0.58	0.55	0.54	0.50
-	9	1.06	42	48	1.00	98	148	155	1.168	1.786	2,885
ヘルパンギーナ	0.18	0.38	0.84	0.96	1.60	1.96	2.96	3.10	0.37	0.56	0.91
	0.10	0.38	6.04	0.90	7.00	1.90	2.90	3.10	429	407	448
流行性耳下腺炎	0.04	0.00	0.12	0.04	0.14	0.20	0.16	0.18	0.14	0.13	0.14
	0.04	0.00	0.12	0.04	0.14	0.20	0.10	0.18	5	15	11
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.02
	1	28	21	21	16	15	19	10	422	438	469
流行性角結膜炎	0.11	3.11	2.33	2.33	1.78	1.67	2.11	1.11	0.60	0.63	0.67
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	9	6	7
和图 注脚脵火	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.02	0.01	0.01
無菌性髄膜炎	0	0	1	1	2	0	0	0	20	9	10
無困圧腿膜炎	0.00	0.00	0.07	0.07	0.13	0.00	0.00	0.00	0.04	0.02	0.02
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	1	0	1	71	70	65
マイコンプスマ朋ジ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.00	0.07	0.15	0.15	0.14
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	_
ノフニンノが収	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	10	6	11	0	8	3	0	5	217	186	112
心未止自吻炎(中)(1/1/1///	0.67	0.40	0.73	0.00	0.53	0.20	0.00	0.33	0.45	0.39	0.23

※ 上段:患者数、下段:定点一医療機関当たりの患者報告数

【1類~5類感染症(全数把握)の報告】

3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症:1件 (熊本市:1件、血清型:026)

(今年14件)

5類感染症 梅毒:7件(今年66件)

百日咳:10件(今年153件) 風しん:1件(今年5件)

参考

県内における腸管出血性大腸菌による感染者累計

(令和元年(2019年)6月27日現在)

令和元年(2019年) 14人(患者:11人 無症状病原体保有者:3人) 昨年同期 4人(患者:2人 無症状病原体保有者:2人)

【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。)

手足口病: 熊本、山鹿、菊池、御船、八代、人吉、有明、宇城、

天草 伝染性紅斑熱: 有明 ヘルパンギーナ: 菊池、八代

【 病原体検査情報 】

手足口病 ヘルパンギーナ

流行性角結膜炎

※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。

〇インフルエンザウイルス検出状況(PCR検査結果) ※2018/19シーズン(H30.9/3~)の累計

	A	型 型		B型
	季節性 H1pdm(AH1pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	D歪
(今シーズン累計)	11件	0件	31件	1件
(昨シーズン累計)	12件	0件	15件	17件

〇呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(H31.12/31~)からの累計

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
5件(21件)	3件 (8件)	0件(4件)	4件(0件)	1件(4件)	1件(4件)
アデノウイルス	その他				
0件 (0件)	1件 (0件)				

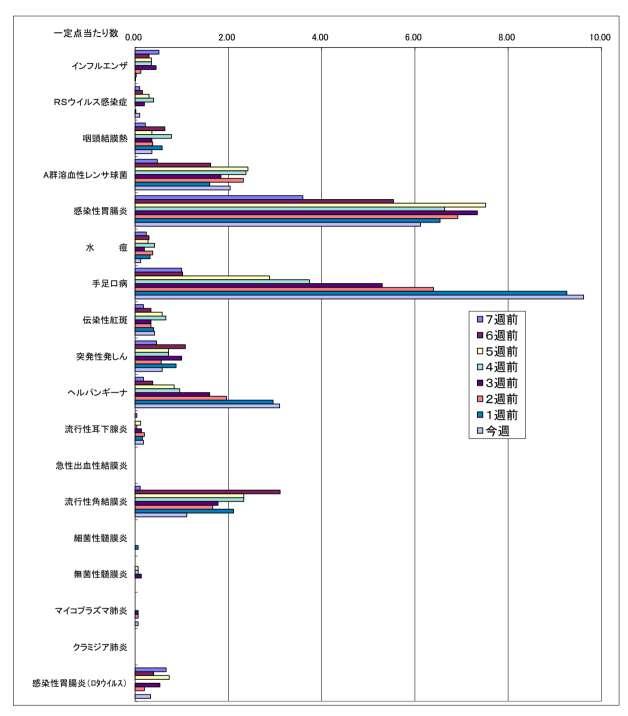
(※かっこ内は昨シーズン累計)

〇感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(H31.12/31~)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
23件 (9件)	2件(12件)	3件(1件)	4件(4件)	0件 (6件)	2件 (8件)

(※かっこ内は昨シーズン累計)

一定点当たり週別発生状況の推移



※一定点当たりの数値が10.00を超えた場合の推移は前の表で確認してください。

保健所別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

第25週

	保健所名	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 ンサ球菌咽頭 炎		水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	∖ルハ°ンキ *ーʒ	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	1	5	35	73	4	132	6	13	20	1	0	7	0	0	0	0	5
2	山鹿保健所	0	0	0	1	22	0	23	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	菊池保健所	0	0	5	16	51	0	102	2	2	34	5	0	1	0	0	0	0	0
4	阿蘇保健所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	御船保健所	0	0	1	1	25	0	32	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
6	八代保健所	1	3	1	7	20	0	36	0	2	26	0	0	1	0	0	1	0	0
7	水俣保健所	0	1	2	4	1	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
8	人吉保健所	0	0	0	3	18	0	26	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9	有明保健所	0	0	0	15	76	0	62	9	3	21	1	0	1	0	0	0	0	0
10	宇城保健所	0	0	4	15	11	0	40	0	7	18	2	0	0	0	0	0	0	0
11	天草保健所	0	0	0	5	9	2	24	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	5	18	102	306	6	481	21	29	155	9	0	10	0	0	1	0	5

保健所別一定点当り患者報告数

			RSウイルス	咽頭	A群溶連菌	感染性			伝染性	突発性	ヘルパン	流行性	急性	流行性	細菌性	無菌性	マイコプラス゛	クラミシ゛ア	感染性
	保健所名	インフルエンサ゛					水痘	手足口病					出血性				マ		胃腸炎
			感染症	結膜熱	咽頭炎	胃腸炎			紅斑	発しん	キ゛ーナ	耳下腺炎	結膜炎	角結膜炎	髄膜炎	髄膜炎	肺炎	肺炎	(ロタウイルス)
1	熊本市保健所	0.00	0.06	0.31	2.19	4.56	0.25	8.25	0.38	0.81	1.25	0.06	0.00	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
2	山鹿保健所	0.00	0.00	0.00	0.50	11.00	0.00	11.50	0.50	0.50	0.50	0.00	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	0.00	0.00	1.00	3.20	10.20	0.00	20.40	0.40	0.40	6.80	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	阿蘇保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.33	0.33	8.33	0.00	10.67	0.00	0.00	3.33	0.00	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	八代保健所	0.14	0.75	0.25	1.75	5.00	0.00	9.00	0.00	0.50	6.50	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	0.00	0.50	1.00	2.00	0.50	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	0.00	0.00	0.00	1.00	6.00	0.00	8.67	1.00	0.33	0.33	0.00	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	0.00	0.00	0.00	3.00	15.20	0.00	12.40	1.80	0.60	4.20	0.20	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	0.00	0.00	1.00	3.75	2.75	0.00	10.00	0.00	1.75	4.50	0.50	_	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	0.00	0.00	0.00	1.25	2.25	0.50	6.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平均	0.01	0.10	0.36	2.04	6.12	0.12	9.62	0.42	0.58	3.10	0.18	0.00	1.11	0.00	0.00	0.07	0.00	0.33

年齢別発生状況(インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

第25调

- 第23週																					
インフルエンザ定点年齢区分	合計	0−5 ヵ月	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 2	0-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上
インフルエンザ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	(0
小児科定点年齢区分	合計	0-5 ヵ月	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 2	0歳以上						
RSウイルス感染症	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
咽頭結膜熱	18	0	0	5	2	6	2	1	0	2	0	0	0	0	0						
A群溶連菌咽頭炎	102	0	0	0	4	12	13	19	13	14	11	5	9	0	2						
感染性胃腸炎	306	5	24	48	31	42	21	31	17	12	12	5	39	6	13						
水痘	6	0	1	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	ļ					
手足口病	481	6	79	205	111	30	23	10	0	5	1	0	4	0	7	ļ					
伝染性紅斑	21	Ò	0	<u>1</u>	4	1	1	2	4	5	2	0	1	0	0	ļ					
突発性発疹	29	1	9	17	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0						
ヘルパンギーナ	155	1	25	53	40	9	12	7	5	2	0	0	1	0	0						
流行性耳下腺炎	9	0	0	0	0	1	4	0	1	3	0	0	0	0	0		-	-	-	-	7
眼科定点年齢区分	合計	0-5 ヵ月	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 2	0-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上	-
急性出血性結膜炎	0	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	10	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	2	1	1	0	_
基幹定点年齡区分	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	1	0	0	0	0	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)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				