宮崎県感染症週報

宮崎県健康増進課感染症対策室・宮崎県衛生環境研究所

▲ 宮崎県第36週の発生動向

□ トピックス

・<u>新型コロナウイルス感染症</u>(指定感染症)の報告が2例あった。第35週目までの届出は358例であり、届出総数は360例となった。

□ 全数報告の感染症(36週までに新たに届出のあったもの)

1類感染症:報告なし。2類感染症:結核1例。3類感染症:報告なし。4類感染症:報告なし。

5類感染症:梅毒2例、破傷風1例。

	疾患名	報告 保健所	年齢群	性別	病型•類型	症状等
2類	結核	日南	80歳代	男	肺結核	痰
	梅毒	日向	20歳代	男	早期顕症梅毒(Ⅱ期)	梅毒性バラ疹
5類			30歳代	男	早期顕症梅毒(I 期)	初期硬結
	破傷風	宮崎市	70歳代	女	_	筋肉のこわばり、開口障害、嚥下 障害、発語障害、痙笑

□ 指定感染症(36週までに新たに届出のあったもの)

疾患名	報告 保健所	年齢群	性別	症状等
新型コロナウイルス	都城	70歳代	女	なし
感染症	中央	70歳代	女	なし

□ 定点把握の対象となる5類感染症

・定点医療機関からの報告総数は 325 人(定点当たり 9.3)で、前週比 124%と増加した。なお、前週に比べ増加した主な疾患は咽頭結膜熱、手足口病及びヘルパンギーナで、減少した主な疾患はA群溶血性レンサ球菌咽頭炎であった。

★インフルエンザ・小児科定点からの報告★

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】

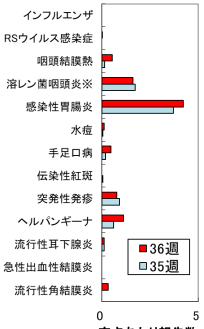
報告数は 58 人(1.6)で、前週比 94%と減少した。例年同時期の定点当たり 平均値*(1.4)の約 1.1 倍であった。日南(5.0)、宮崎市(2.8)、延岡(2.5)保健 所からの報告が多く、年齢群別は 1~4 歳が全体の約半数を占めた。

【ヘルパンギーナ】

報告数は 40 人(1.1)で、前週比 182%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(1.9)の約 0.6 倍であった。日南(3.3)、都城(2.2)、小林(1.3)保健所からの報告が多く、年齢群別は 1 歳が全体の約 6 割を占めた。

* 過去5年間の当該週、前週、後週(計15週)の平均

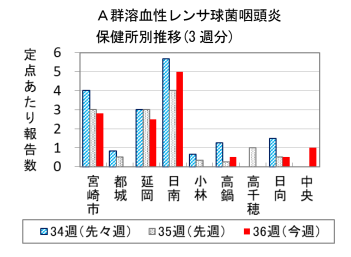
《前週との比較》

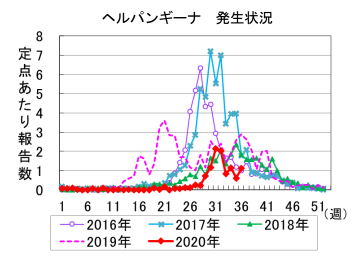


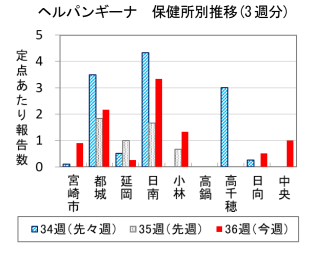
定点あたり報告数

※ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 発生状況 6 定 5 点 4 た 3 報 2 告 1 0 1 6 11 16 21 26 31 36 41 46 51 ---2016年 ---2017年 ---2018年 ---2019年 ---2020年







★基幹定点からの報告★ 報告なし。

★保健所別 流行警報・注意報レベル基準値以上の疾患★

保健所名	流行警報・注意報レベル基準値以上の疾患
宮崎市	なし
都城	なし
延岡	なし
日南	なし
小林	なし
高鍋	なし
高千穂	なし
日向	なし
中央	水痘(2.0)

流行警報レベル開始基準値

▲ 全国 2020 年第 35 週の発生動向

□ **全数報告の感染症** (全国第 35 週)

1類感染症	報告なし					
2類感染症	結核	293 例				
3類感染症	細菌性赤痢	2 例	腸管出血性大腸菌感染症	100 例		
4 籽 成 沙 点	E型肝炎	6 例	A型肝炎	1 例	エキノコックス症	1 例
2類感染症	回帰熱	1 例	重症熱性血小板減少症候群	1 例	日本紅斑熱	17 例
	ボツリヌス症	1 例	マラリア	2 例	ライム病	1 例
	レジオネラ症	26 例				
	アメーバ赤痢	13 例	ウイルス性肝炎	4 例	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	33 例
	急性弛緩性麻痺	1 例	急性脳炎	6 例	クリプトスポリジウム症	1 例
医粉成为 (安	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	8 例	後天性免疫不全症候群	6 例	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2 例
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	9 例	水痘(入院例)	2 例	梅毒	45 例
	播種性クリプトコックス症	1 例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2 例	百日咳	17 例
	風しん	2 例			_	

[※]新型コロナウイルス感染症の全国の報告数について、現在、発生届の報告を新システム(新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS))へ移行中のため、移行が終了するまで掲載を控えさせていただきます。

□ 定点把握の対象となる5類感染症

定点医療機関当たりの患者報告総数は前週比 101%とほぼ横ばいであった。なお、前週と比較して増加した主な疾患はヘルパンギーナで、減少した主な疾患は咽頭結膜熱、水痘及び手足口病であった。

<u>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</u>の報告数は 1,639 人 (0.5) で前週比 98%とほぼ横ばいであった。例年同時期の定点当たり平均値* (1.3) の約 0.4 倍であった。福岡県(1.9)、鳥取県、宮崎県(1.7)からの報告が多く、年齢群別では 3 歳から 6 歳が全体の約半数を占めた。

<u>ヘルパンギーナ</u>の報告数は 1,620 人(0.5)で前週比 124%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(1.5)の約 0.4 倍であった。佐賀県(5.1)、山口県(4.9)、熊本県(3.5)からの報告が多く、年齢群別では 1 歳から 2 歳が全体の約 7 割を占めた。

* 過去5年間の当該週、前週、後週(計15週)の平均

疾病名		第35週	第36週	宮崎市	都城	延岡	日南	小林	高鍋	高千穂	日向	中央
インフルエンザ	報告数											
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RSウイルス	報告数		1			1						
感染症	定点当り	0.00	0.03	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
咽頭結膜熱	報告数	5	19	12	6	1						
	定点当り	0.14	0.53	1.20	1.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性	報告数	62	58	28		10	15		2		2	1
レンサ球菌咽頭炎	定点当り	1.72	1.61	2.80	0.00	2.50	5.00	0.00	0.50	0.00	0.50	1.00
感染性胃腸炎	報告数	134	152	21	37	4	15	29	11	2	28	5
心不住自肠人	定点当り	3.72	4.22	2.10	6.17	1.00	5.00	9.67	2.75	2.00	7.00	5.00
水 痘	報告数	2	4			1		1				2
八	定点当り	0.06	0.11	0.00	0.00	0.25	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	2.00
手足口病	報告数	7	17	3	12		1				1	
T Æ I M	定点当り	0.19	0.47	0.30	2.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00
伝染性紅斑	報告数	2										
山木	定点当り	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	報告数	33	28	9	7	3		2	4		2	1
大光圧光しん	定点当り	0.92	0.78	0.90	1.17	0.75	0.00	0.67	1.00	0.00	0.50	1.00
ヘルパンギーナ	報告数	22	40	9	13	1	10	4			2	1
ヘルハンキー)	定点当り	0.61	1.11	0.90	2.17	0.25	3.33	1.33	0.00	0.00	0.50	1.00
流行性耳下腺炎	報告数	4	4	1	2							1
加11注并下脉炎	定点当り	0.11	0.11	0.10	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
急性出血性結膜炎	、報告数											
芯注山皿注和族》	く 定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
本 经性	報告数		2	2								
流行性角結膜炎	定点当り	0.00	0.33	0.67	0.00	0.00						
细带性贴带火	報告数											
細菌性髄膜炎	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
一类性 除性少	報告数											
無菌性髄膜炎	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
マイコプラズマ	報告数											
肺炎	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
L>>>	報告数											
クラミジア肺炎	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
感染性胃腸炎	報告数											
(ロタウイルス)	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
	, ,											

インフルエンザ定点:59、小児科定点:36(インフルエンザ定点を兼ねる)、眼科定点:6、基幹定点:7

●全数把握対象疾患累積報告数(2020年第1週~36週)

			_			
2類感染症	結核	117例(1)				
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	17例				
4類感染症	E型肝炎	1例	A型肝炎	5例	重症熱性血小板減少症候群	3例
7. 预心未证	つつが虫病	7例	日本紅斑熱	4例	レジオネラ症	6例
	アメーバ赤痢	5例	ウイルス性肝炎	1例	カルバへ。ネム耐性腸内細菌感染症	1例
	急性脳炎	1例	クロイツフェルト・ヤコブ病	2例	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6例
5類感染症	後天性免疫不全症候群	4例	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2例	侵襲性肺炎球菌感染症	9例
	水痘(入院例)	6例	梅毒	14例(2)	播種性クリプトコックス症	2例
	破傷風	4例(1)	百日咳	37例	薬剤耐性アシネトバクター感染症	1例
指定感染症	新型コロナウイルス感染症	360例(2)				