宮崎県感染症週報

宮崎県薬務感染症対策課・宮崎県衛生環境研究所

♣ 令和7年第32週(ARIのみ第31週)の発生動向

□ **全数報告の感染症** (32 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:報告なし。

3 類感染症:腸管出血性大腸菌感染症4例。4 類感染症:日本紅斑熱4例。

5類感染症:侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒1例、破傷風1例、百日咳21例。

	疾患名	報告 保健所	年齢群	性別	病型∙類型	症状等
		宮崎市	0~4歳	男	無症状病原体保有者	なし、0103(VT1)
3類	腸管出血性大腸菌 感染症		0~4歳	女	無症状病原体保有者	なし、0103(VT1)
0 大只			5~9歳	女	無症状病原体保有者	なし、0103(VT1)
		小林	70歳代	女	_	腹痛、水様性下痢、血便、発熱、O111(VT1)
	日本紅斑熱	宮崎市	60歳代	男	_	発熱、刺し口、発疹、肝機能異常
4類			70歳代	女	_	発熱、発疹、肝機能異常
4块		延岡	20歳代	男	_	発熱、頭痛、その他
		日南	50歳代	女	_	発熱、刺し口、発疹、その他
	侵襲性肺炎球菌感染症	宮崎市	0~4歳	男	_	発熱、痙攣、髄膜炎、菌血症
5類	梅毒	都城	20歳代	男	無症状病原体保有者	なし
	破傷風	都城	80歳代	男	_	筋肉のこわばり、開口障害、嚥下障害、 発語障害、痙笑

	疾患名	報告	+0 44 444				d b					
		保健所	報告数	0~4歳	5~9歳	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	80歳代	症状
	百日咳	宮崎市	11例	1	1	5		1	1	1	1	
		都城	1例			1						
c 米石		延岡	1例			1						持続する咳、夜間の咳き込み、
3短		日南	1例			1						呼吸苦、スタッカート、嘔吐
		高鍋	6例		3	2	1					
		日向	1例			1						

□ 定点把握の対象となる5類感染症

・第32週の定点医療機関からの報告総数(急性呼吸器感染症除く)は703人(定点当たり35.2)で、前週比101%とほぼ横ばいであった。なお、前週に比べ増加した主な疾患は新型コロナウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎で、減少した主な疾患は伝染性紅斑、ヘルパンギーナであった。また、第31週の急性呼吸器感染症の報告総数は1,641人(定点当たり58.6)で、前週比128%と増加

また、第 31 週の急性呼吸器感染症の報告総数は 1,641 人(定点当たり 58.6)で、前週比 128%と増加した。

【新型コロナウイルス感染症】

報告数は 412 人(14.7)で、前週比 105%と増加した。年齢群別は 20 歳未満が全体の約 4 割、60 歳以上が全体の約 2 割を占めた。

【伝染性紅斑】

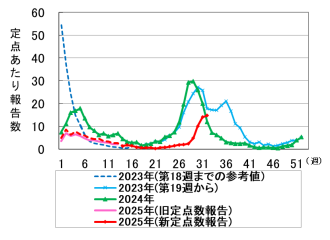
報告数は29人(1.9)で、前週比74%と減少した。例年同時期の定点当たり平均値*(0.4)の約4.7倍であった。年齢群別は6歳から7歳が全体の約4割を占めた。

【ヘルパンギーナ】

報告数は 48 人(3.2)で、前週比 61%と減少した。例年同時期の定点当たり平均値*(3.0)の約 1.1 倍であった。年齢群別は 6 ヵ月から 3 歳が全体の約 9 割を占めた。

* 新型コロナウイルス感染症流行前5年間(2015-2019)の 当該週、前週、後週(計15週)の平均値

新型コロナウイルス感染症 発生状況



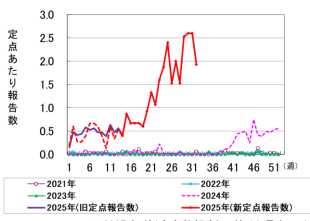
※2025年(新定点数報告)の第14週までは、 新定点医療機関数をもとに算出した参考値

※新型コロナウイルス感染症の 2023 年第1週 ~第18週分のデータは、定点医療機関から の報告数をもとに算出した参考値

新型コロナウイルス感染症 年齢群別グラフ(第32週)

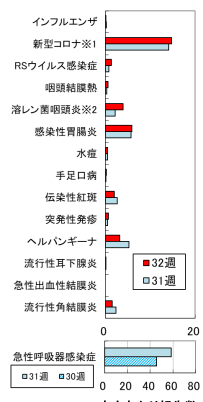


伝染性紅斑 発生状況



※2025年(新定点数報告)の第14週までは、 新定点医療機関数をもとに算出した参考値

《前週との比較》



定点あたり報告数

※1 新型コロナウイルス感染症

※2 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎

新型コロナウイルス感染症 保健所別推移(3週分)

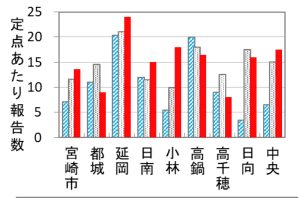


図30週(先々週) 図31週(先週) ■32週(今週)

伝染性紅斑 保健所別推移(3週分)

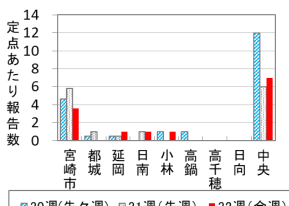
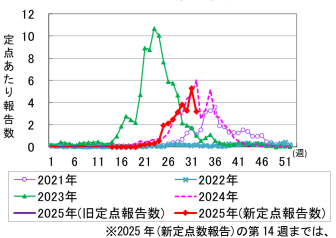
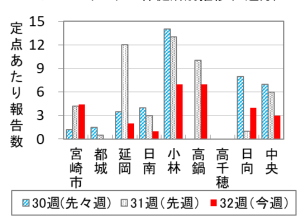


図30週(先々週) ■31週(先週) ■32週(今週)

ヘルパンギーナ 発生状況



ヘルパンギーナ 保健所別推移(3週分)



★基幹定点からの報告★

〇マイコプラズマ肺炎:報告数は 4 例(定点当たり 0.6)で、宮崎市(3 例)、都城(1 例)保健所から報告があった。年齢は $5\sim9$ 歳が 2 例、 $10\sim14$ 歳が 2 例であった。

★保健所別 流行警報・注意報レベル基準値以上の疾患

新定点医療機関数をもとに算出した参考値

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	水痘(1.4)、伝染性紅斑(3.6)
都城	なし
延岡	なし
日南	なし
小林	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(8.0)、 ヘルパンギーナ(7.0)
高鍋	ヘルパンギーナ(7.0)
高千穂	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(14.0)
日向	感染性胃腸炎(24.0)
中央	伝染性紅斑(7.0)

- *流行警報レベル開始基準値*
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(8)
- · 感染性胃腸炎(20)
- ·伝染性紅斑(2)
- ・ヘルパンギーナ(6)

流行注意報レベル基準値

•水痘(1)

※流行警報レベル開始基準値、流行注意報レベル 基準値は令和6年度まで運用した参考値です。

□病原体検出情報(衛生環境研究所微生物部)

★急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection: ARI)

(2025年第31週:7月28日~8月3日搬入分)

検出	検出数					
	A型	AH1pdm09	0			
インフルエンザウイルス	A至	AH3	0			
	B型	ビクトリア系統	0			
	D至	山形系統	0			
新型コロナウイルス			5			
RSウイルス		A型	0			
N3.7170X		0				
		0				
パラインフルエンザ		0				
ウイルス		0				
		0				
ヒトメタニューモウイルス	0					
ライノウイルス		1				
エンテロウイルス		0				
アデノウイルス						
エンテロウイルス・アデノウイルス						
RSウイルスA型・ライノウイルス						
検出せず ^{※2}	6					
受付検体数	15					

- 急性呼吸器感染症(ARI)**1サーベイランス検体について、急性呼吸器感染症サーベイランス遺伝子検査マニュアルに従い、検査を実施した。
- ※1 急性呼吸器感染症(ARI):咳嗽、咽頭 痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ 以上の症状を呈し、発症から10日以内の急 性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う 外来症例
- ※2 左記のいずれのウイルスも検出されなかった検体数を計上

▲ 全国 2025 年第 31 週の発生動向

□ 全数報告の感染症

1類感染症	報告なし					
2類感染症	結核	240 例				
3類感染症	細菌性赤痢	1 例	腸管出血性大腸菌感染症	205 例	パラチフス	1 例
	E型肝炎	12 例	重症熱性血小板減少症候群	6 例	チクングニア熱	1 例
4類感染症	デング熱	3 例	日本紅斑熱	17 例	ライム病	2 例
	レジオネラ症	58 例	レプトスピラ症	1 例		
	アメーバ赤痢	9 例	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	14 例	急性弛緩性麻痺	4 例
	急性脳炎	6 例	クロイツフェルト・ヤコブ病	5 例	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	16 例
5類感染症	後天性免疫不全症候群	20 例	ジアルジア症	1 例	侵襲性インフルエンザ菌感染症	10 例
0規念未址	侵襲性髄膜炎菌感染症	2 例	侵襲性肺炎球菌感染症	26 例	水痘(入院例)	5 例
	梅毒	180 例	破傷風	2 例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1 例
	百日咳	3599 例	麻しん	4 例		

□ 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(急性呼吸器感染症除く)は前週比 116%と増加した。なお、前週と比較して増加した主な疾患は新型コロナウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、ヘルパンギーナで、減少した主な疾患は特になかった。また、急性呼吸器感染症の報告数は前週比 110%と増加した。

新型コロナウイルス感染症の報告数は 21,365 人(5.5) であった。宮崎県(14.1)、沖縄県(12.7)、鹿児島県(12.7)からの報告が多く、年齢群別では 60 歳以上が全体の約3割を占めた。

<u>伝染性紅斑</u>の報告数は 4,583 人 (2.0) であった。例年同時期の定点当たり平均値* (0.4) の約 4.9 倍であった。山形県 (6.0)、大分県 (4.1)、群馬県 (3.7) 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 6 割を占めた。

* 新型コロナウイルス感染症流行前 5 年間(2015-2019)の 当該週、前週、後週(計15週)の平均値

疾病名		第31週	第32週	宮崎市	都城	延岡	日南	小林	高鍋	高千穂	日向	中央
	報告数	5	3	H.344	1	~:~	1	• 11	11-124-1	1		1 / 2
インフルエンザ	定点当り	0.18	0.11	0.00	0.25	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00
新型コロナ	報告数	394	412	122	36	72	30	36	33	16	32	35
ウイルス感染症	定点当り	14.07	14.71	13.56	9.00	24.00	15.00	18.00	16.50	8.00	16.00	17.50
RSウイルス	報告数	11	20	2	1	7	1	8			1	
感染症	定点当り	0.73	1.33	0.40	0.50	3.50	1.00	8.00	0.00	0.00	1.00	0.00
咽頭結膜熱	報告数	5	8	6					2			
	定点当り	0.33	0.53	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ	報告数	33	59	20	9	1	2	8	3	14		2
球菌咽頭炎	定点当り	2.20	3.93	4.00	4.50	0.50	2.00	8.00	3.00	14.00	0.00	2.00
感染性胃腸炎	報告数	85	89	21	12	4	7	14	3	3	24	1
	定点当り	5.67	5.93	4.20	6.00	2.00	7.00	14.00	3.00	3.00	24.00	1.00
水 痘	報告数	7	7	7								
	定点当り	0.47	0.47	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
手足口病	報告数	2	3	3								
伝染性紅斑	定点当り	0.13	0.20	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	報告数	39	29	18		2	1	1				7
	定点当り	2.60	1.93	3.60	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	7.00
突発性発しん	報告数	7	10	4	1	2		1	2			
	定点当り	0.47	0.67	0.80	0.50	1.00	0.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	報告数	79	48	22		4	1	7	7		4	3
	定点当り	5.27	3.20	4.40	0.00	2.00	1.00	7.00	7.00	0.00	4.00	3.00
流行性耳下腺炎	報告数	1	2		1							1
	定点当り	0.07	0.13	0.00	0.50	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											
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
流行性角結膜炎	報告数	14	9	7	2							
	定点当り	2.33	1.50	2.33	1.00	0.00						
細菌性髄膜炎	報告数	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
無菌性髄膜炎	報告数	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	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
肺炎	報告数	2	4 0.57	3	1 00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
	定点当り	0.29	0.57	3.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
クラミジア肺炎	報告数	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
武沙林田 丽小	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 (ロタウイルス)	報告数	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	

2025年 第31週(07月28日~08月03日) 第30週 第31週 宮崎市 都城 延岡 日南 小林 高千穂 日向 中央 高鍋 急性呼吸器 感染症 1279 1641 381 205 255 126 167 97 122 145 143 報告数

85.00

63.00

83.50

51.25

ARI定点:28、小児科定点:15(ARI定点を兼ねる)、眼科定点:6、基幹定点:7

45.68

定点当り

●全数把握対象疾患累積報告数(2025年 第1週 ~32週 保健所受理分)

58.61

42.33

2類感染症	結核	79例				
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	19例(4)				
	E型肝炎	2例	A型肝炎	1例	重症熱性血小板減少症候群	2例
4類感染症	つつが虫病	8例	デング熱	2例	日本紅斑熱	17例(4)
	レジオネラ症	5例				
	アメーバ赤痢	2例	ウイルス性肝炎	2例	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1例
	急性脳炎	2例	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	13例	後天性免疫不全症候群	3例
5類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1例	侵襲性肺炎球菌感染症	19例(1)	水痘(入院例)	2例
	梅毒	86例(1)	播種性クリプトコックス症	1例	破傷風	2例(1)
	百日咳	1,269例(21)				

71.50

61.00

48.50

72.50