

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8週の発生動向

□ 全数報告の感染症 (8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 8例。
- 3類感染症：報告なし。4類感染症：E型肝炎 1例。
- 5類感染症：劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例、侵襲性肺炎球菌感染症 3例、梅毒 2例、百日咳 18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	宮崎市	70歳代	男	肺結核	なし
			80歳代	女	頸部リンパ節結核	右頸部リンパ節腫脹、圧痛
			80歳代	女	無症状病原体保有者	なし
		小林	70歳代	男	無症状病原体保有者	なし
		高千穂	0~4歳	男	無症状病原体保有者	なし
			5~9歳	男	無症状病原体保有者	なし
			40歳代	女	無症状病原体保有者	なし
日向	90歳代	女	肺結核	咳		
4類	E型肝炎	宮崎市	50歳代	男	—	発熱、全身倦怠感、食欲不振、肝機能異常、頭痛
5類	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	宮崎市	50歳代	女	—	ショック、腎不全、軟部組織炎
		宮崎市	70歳代	女	—	発熱、咳、全身倦怠感、肺炎、菌血症、壊死性筋膜炎
	延岡	0~4歳	女	—	発熱、咳	
		70歳代	男	—	発熱、肺炎	
	梅毒	宮崎市	20歳代	女	早期顕症梅毒Ⅰ期	右鼠径部の腫れ
都城	30歳代	男	無症状病原体保有者	なし		

	疾患名	報告保健所	報告数	年齢群			症状
				5~9歳	10歳代	40歳代	
5類	百日咳	宮崎市	4例		3	1	持続する咳、夜間の咳き込み、呼吸苦、スタカート、ウーブ、嘔吐、白血球数増多、酸素化不良、発熱、鼻汁
		都城	1例		1		
		延岡	3例		3		
		日南	1例		1		
		高鍋	6例	3	3		
		日向	1例		1		
		中央	2例		2		

□ 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1,044人(定点当たり26.5)で、前週比119%と増加した。なお、前週に比べ増加した主な疾患はRSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎で、減少した主な疾患はインフルエンザであった。

★インフルエンザ・小児科定点からの報告★

【新型コロナウイルス感染症】

報告数は221人(3.8)で、前週比100%と横ばいであった。延岡(5.4)、都城(5.2)、小林(5.0)保健所からの報告が多く、年齢群別は15歳未満と60歳以上がそれぞれ全体の約3割ずつを占めた。

【感染性胃腸炎】

報告数は519人(14.4)で、前週比138%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(9.8)の約1.5倍であった。中央(26.0)、小林(22.7)、都城(19.3)保健所からの報告が多く、年齢群別は1歳から2歳が全体の約2割を占めた。

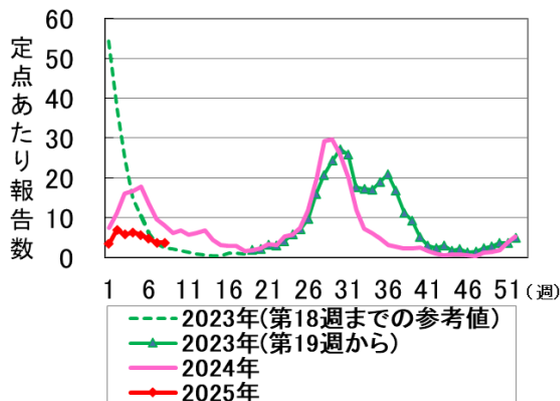
* 新型コロナウイルス感染症流行前5年間(2015-2019)の当該週、前週、後週(計15週)の平均値

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】

報告数は110人(3.1)で、前週比122%と増加した。例年同時期の定点あたり平均値*(2.3)の約1.3倍であった。中央(8.0)、日南(7.3)、宮崎市(4.1)保健所からの報告が多く、年齢群別は3歳から6歳が全体の約半数を占めた。

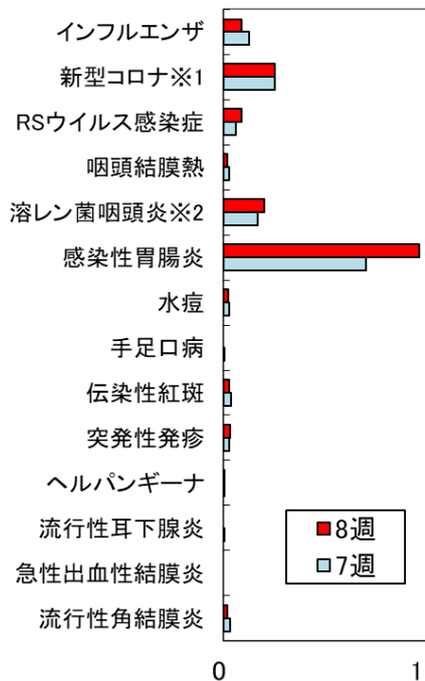
* 新型コロナウイルス感染症流行前5年間(2015-2019)の当該週、前週、後週(計15週)の平均値

新型コロナウイルス感染症 発生状況

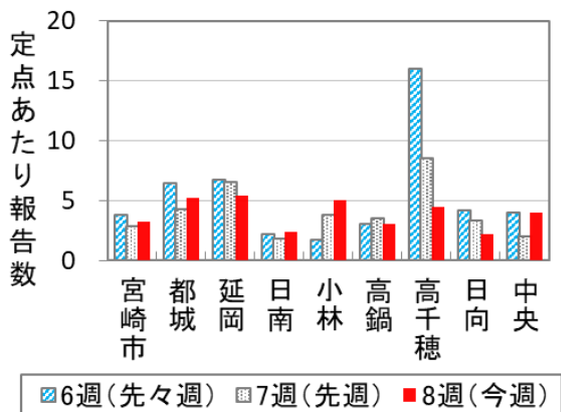


※新型コロナウイルス感染症の2023年第1週～第18週分のデータは、定点医療機関からの報告数をもとに算出した参考値

《前週との比較》



新型コロナウイルス感染症 保健所別推移(3週分)

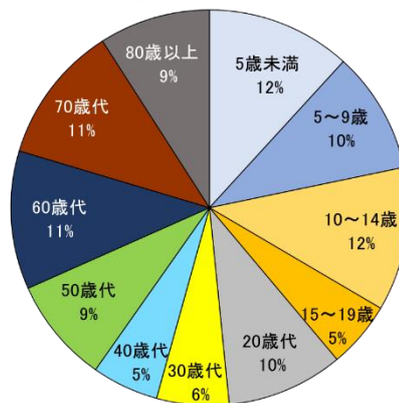


定点あたり報告数

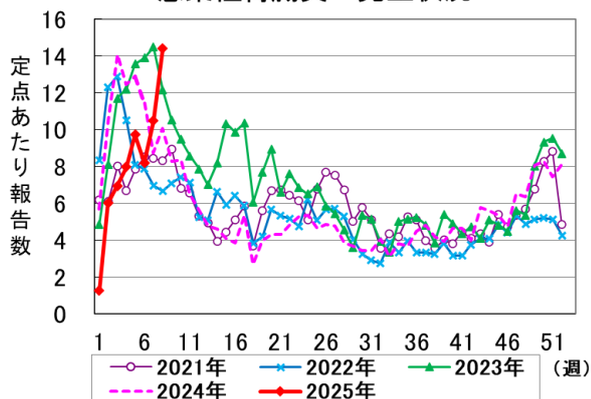
※1 新型コロナウイルス感染症

※2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

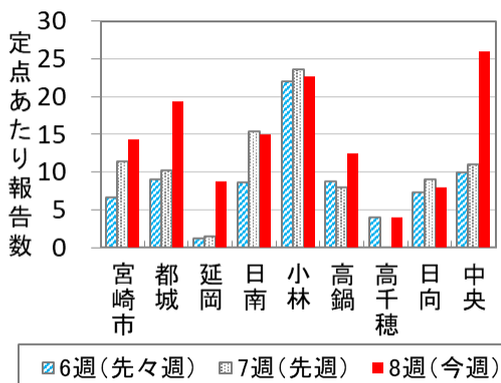
新型コロナウイルス感染症 年齢群別グラフ(第8週)



感染性胃腸炎 発生状況



感染性胃腸炎 保健所別推移(3週分)



宮崎県 感染症情報

(71定点医療機関)

2025年 第08週(02月17日～02月23日)

疾病名		第07週	第08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	109	78	37	13	2	6	6	3		6	5
	定点当り	1.88	1.34	2.31	1.30	0.29	1.20	1.50	0.50	0.00	1.00	2.50
新型コロナウイルス感染症	報告数	220	221	51	52	38	12	20	18	9	13	8
	定点当り	3.79	3.81	3.19	5.20	5.43	2.40	5.00	3.00	4.50	2.17	4.00
RSウイルス感染症	報告数	34	49	13	12	2	5	2	10		5	
	定点当り	0.94	1.36	1.30	2.00	0.50	1.67	0.67	2.50	0.00	1.25	0.00
咽頭結膜熱	報告数	16	11	5	1	3			1		1	
	定点当り	0.44	0.31	0.50	0.17	0.75	0.00	0.00	0.25	0.00	0.25	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	90	110	41	20	9	22	1	3	1	5	8
	定点当り	2.50	3.06	4.10	3.33	2.25	7.33	0.33	0.75	1.00	1.25	8.00
感染性胃腸炎	報告数	377	519	143	116	35	45	68	50	4	32	26
	定点当り	10.47	14.42	14.30	19.33	8.75	15.00	22.67	12.50	4.00	8.00	26.00
水痘	報告数	15	14	2		3	9					
	定点当り	0.42	0.39	0.20	0.00	0.75	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
手足口病	報告数	2										
	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
伝染性紅斑	報告数	20	17	12	4				1			
	定点当り	0.56	0.47	1.20	0.67	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00
突発性発しん	報告数	15	18	6	2		1	6	1		2	
	定点当り	0.42	0.50	0.60	0.33	0.00	0.33	2.00	0.25	0.00	0.50	0.00
ヘルパンギーナ	報告数	1	2	1	1							
	定点当り	0.03	0.06	0.10	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	報告数	1										
	定点当り	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	3	2	1	1							
	定点当り	0.50	0.33	0.33	0.50	0.00						
細菌性髄膜炎	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	
無菌性髄膜炎	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	
マイコプラズマ肺炎	報告数	2	1	1								
	定点当り	0.29	0.14	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	
クラミジア肺炎	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	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数		2	2								
	定点当り	0.00	0.29	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	

インフルエンザ/新型コロナウイルス感染症定点:58、小児科定点:36(インフルエンザ/新型コロナウイルス感染症定点を兼ねる)、眼科定点:6、基幹定点:7

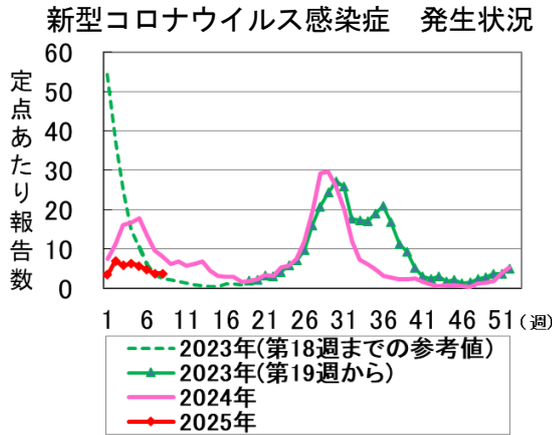
●全数把握対象疾患累積報告数(2025年 第1週～8週 保健所受理分)

2類感染症	結核	19例(8)			
4類感染症	E型肝炎	2例(1)	つつが虫病	4例	
				レジオネラ症	2例
5類感染症	急性脳炎	1例	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4例(1)	
	侵襲性肺炎球菌感染症	7例(3)	梅毒	10例(2)	
	破傷風	1例	百日咳	81例(18)	
				後天性免疫不全症候群	1例
				播種性クリプトコックス症	1例

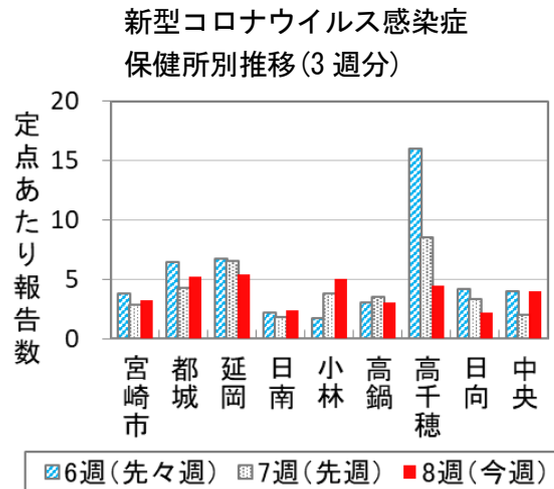
新型コロナウイルス感染症情報《県内第8週、全国第7週(再掲)》

□ 県内第8週 新型コロナウイルス感染症発生動向

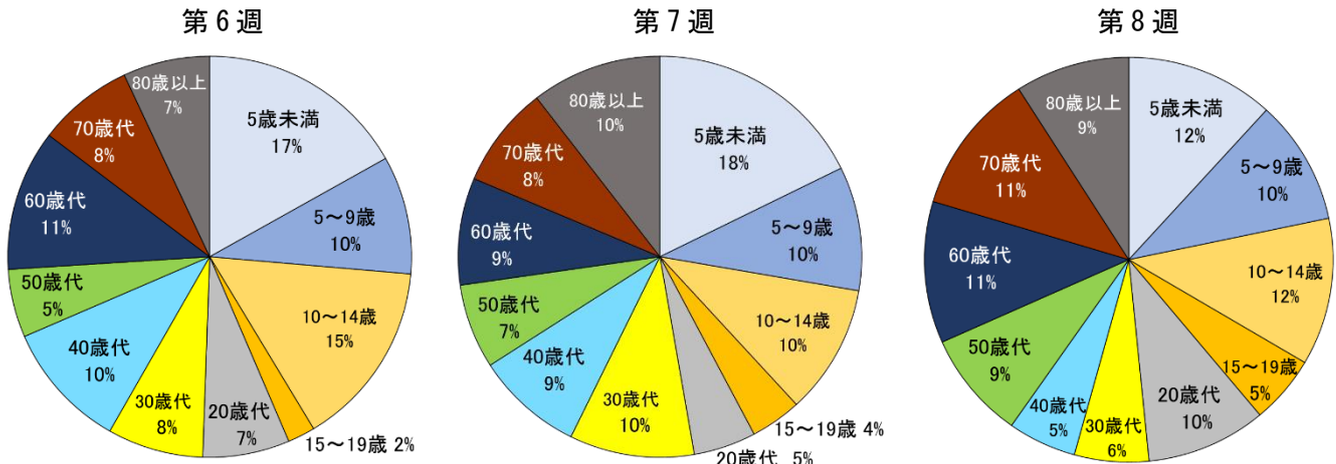
2月17日～2月23日までの1週間で221人(3.8)の報告があり、前週比100%と横ばいであった。延岡(5.4)、都城(5.2)、小林(5.0)保健所管内からの報告が多かった。



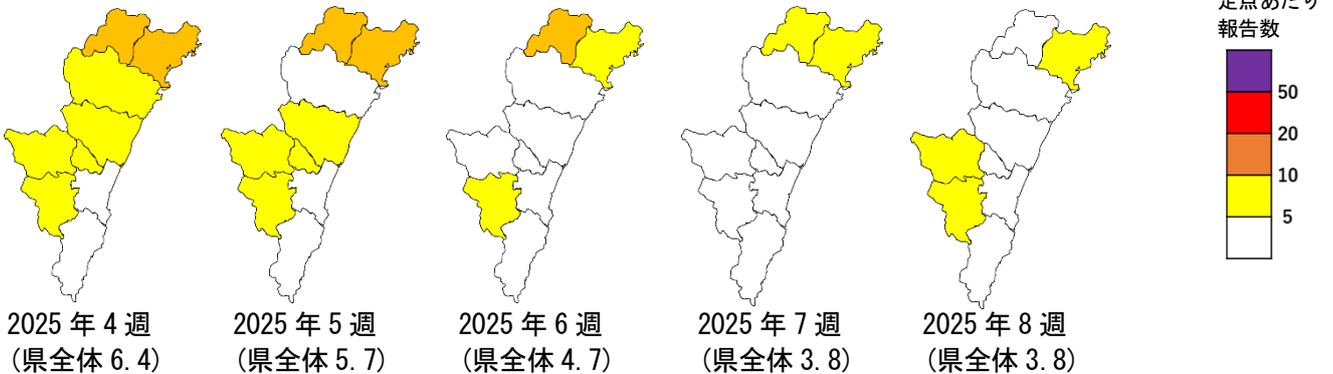
※新型コロナウイルス感染症の2023年第1週～第18週分のデータは、定点医療機関からの報告数をもとに算出した参考値



新型コロナウイルス感染症 年齢群別グラフ



保健所別新型コロナウイルス感染症流行マップ 2025年第4週～2025年第8週



* 県独自の基準によるもの

□ 全国第7週 新型コロナウイルス感染症発生動向

2月10日～2月16日までの1週間で25,413人(5.2)の報告があり、前週比88%と減少した。佐賀県(7.8)、茨城県(7.8)、鳥取県(7.5)からの報告が多く、年齢群別では15歳未満と60歳以上がそれぞれ全体の約3割ずつを占めた。