

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15週の発生動向

トピックス

・**新型コロナウイルス感染症**(新型インフルエンザ等感染症)の報告が33例あり、2021年の累積報告数は1174例となった。

全数報告の感染症 (15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3例。3類感染症：報告なし。4類感染症：報告なし。
5類感染症：ウイルス性肝炎1例、梅毒1例。

	疾患名	保健所	年齢群	性別	病型・類型	症状等
2類	結核	宮崎市	30歳代	女	無症状病原体保有者	—
			60歳代	男	肺結核	—
		日南	80歳代	男	肺結核	—
5類	ウイルス性肝炎	宮崎市	30歳代	女	B型	全身倦怠感、褐色尿、発熱、肝機能異常、黄疸
	梅毒	日向	10歳代	男	早期顕症梅毒I期	初期硬結

新型インフルエンザ等感染症 (15週までに新たに届出のあったもの)

疾患名	保健所	報告数	年齢群									症状
			10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代	
新型コロナウイルス感染症	宮崎市	7例		5	2							発熱、咳、頭痛、 全身倦怠感、 嗅覚・味覚障害等
	都城	3例						2		1		
	延岡	1例			1							
	高鍋	1例	1									
	日向	21例		12	2	1	3		1	1	1	

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496人(定点当たり14.1)で、前週比89%と減少した。なお、前週に比べ増加した主な疾患は感染性胃腸炎で、減少した主な疾患はRSウイルス感染症、咽頭結膜熱及び水痘であった。

★インフルエンザ・小児科定点からの報告★

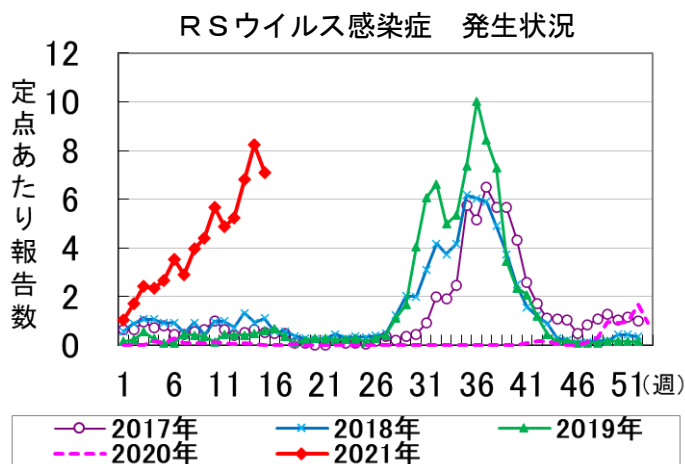
【RSウイルス感染症】

報告数は255人(7.1)で、前週比86%と減少した。例年同時期の定点当たり平均値*(0.52)の約13.6倍であった。延岡(15.5)、中央(14.0)、日南(11.3)保健所からの報告が多く、年齢群別は6ヵ月~2歳が全体の約7割を占めた。

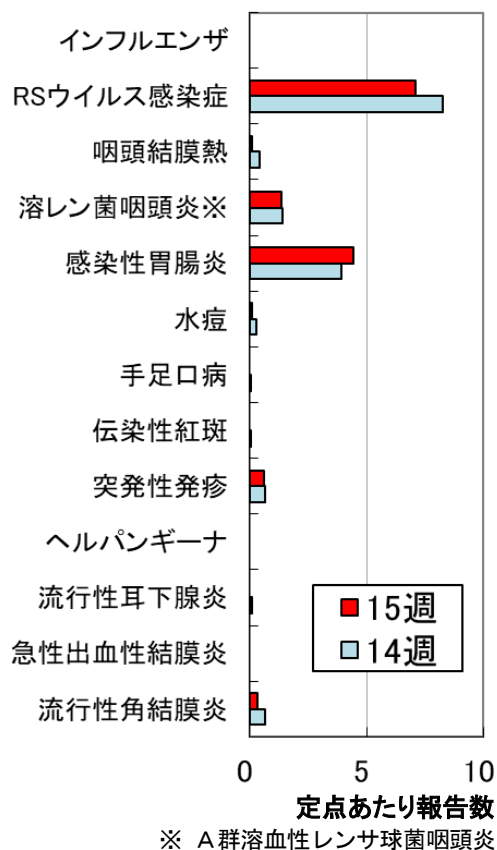
【感染性胃腸炎】

報告数は160人(4.4)で、前週比113%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(8.6)の約0.5倍であった。中央(7.0)、都城(6.8)、日向(6.3)保健所からの報告が多く、年齢群別は1~3歳が全体の約6割を占めた。

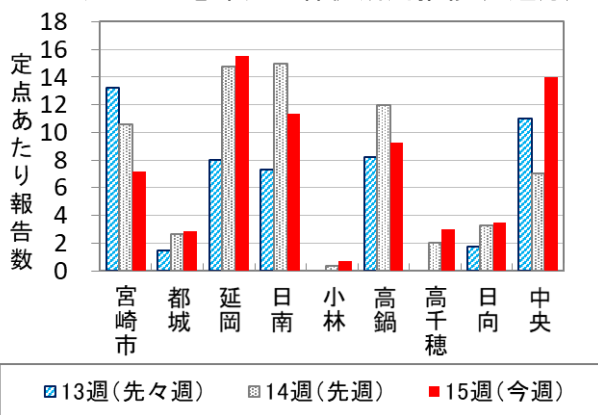
* 過去5年間の当該週、前週、後週(計15週)の平均



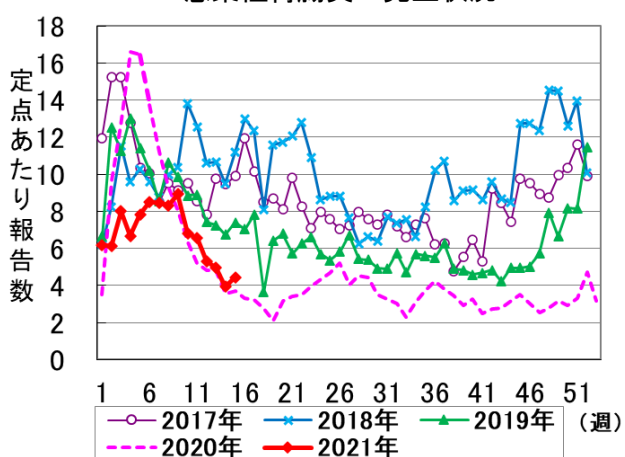
《前週との比較》



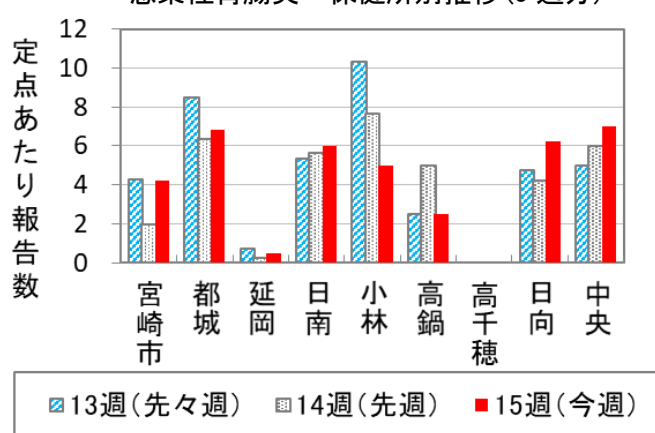
RSウイルス感染症 保健所別推移(3週分)



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)



★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(1.0)

流行注意報レベル基準値
・水痘(1)

🇯🇵 全国 2021 年第 14 週の発生動向

□ 全数報告の感染症（全国第 14 週）

1類感染症	報告なし					
2類感染症	結核	238 例				
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	14 例				
4類感染症	E型肝炎	6 例	A型肝炎	2 例	エキノコックス症	1 例
	重症熱性血小板減少症候群	1 例	つつが虫病	3 例	日本紅斑熱	1 例
	レジオネラ症	16 例				
5類感染症	アメーバ赤痢	4 例	ウイルス性肝炎	3 例	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	26 例
	急性弛緩性麻痺	1 例	急性脳炎	2 例	クロイツフェルト・ヤコブ病	1 例
	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	7 例	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4 例
	侵襲性肺炎球菌感染症	21 例	水痘（入院例）	1 例	梅毒	68 例
	播種性クリプトコックス症	3 例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3 例	百日咳	4 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 106%と増加した。なお、前週と比較して増加した主な疾患はRSウイルス感染症、感染性胃腸炎及び流行性耳下腺炎で、減少した主な疾患は咽頭結膜熱であった。

RSウイルス感染症の報告数は2,555人(0.81)で前週比109%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(0.27)の約3.0倍であった。宮崎県(8.3)、佐賀県(6.5)、福岡県(4.6)からの報告が多く、年齢群別では6ヵ月から3歳が全体の約9割を占めた。

感染性胃腸炎の報告数は8,034人(2.6)で前週比109%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(4.7)の約0.6倍であった。愛媛県(7.3)、福井県(6.4)、広島県(5.7)からの報告が多く、年齢群別では1歳から3歳が全体の約4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14週	第15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
RSウイルス 感染症	報告数	297	255	72	17	62	34	2	37	3	14
	定点当り	8.25	7.08	7.20	2.83	15.50	11.33	0.67	9.25	3.00	3.50
咽頭結膜熱	報告数	15	4	4							
	定点当り	0.42	0.11	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	報告数	50	49	6	2	20	17		2		2
	定点当り	1.39	1.36	0.60	0.33	5.00	5.67	0.00	0.50	0.00	0.50
感染性胃腸炎	報告数	142	160	42	41	2	18	15	10		25
	定点当り	3.94	4.44	4.20	6.83	0.50	6.00	5.00	2.50	0.00	6.25
水痘	報告数	11	4		1			1			1
	定点当り	0.31	0.11	0.00	0.17	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.25
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
伝染性紅斑	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
突発性発しん	報告数	24	22	8	3	2	2	3	2		1
	定点当り	0.67	0.61	0.80	0.50	0.50	0.67	1.00	0.50	0.00	0.25
ヘルパンギーナ	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
流行性耳下腺炎	報告数	3									
	定点当り	0.08	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	4	2	2							
	定点当り	0.67	0.33	0.67	0.00	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										
	定点当り	0.00	0.00	0.00	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										
	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(2021年第1週～15週)

2類感染症	結核	37例(3)		
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	11例		
4類感染症	E型肝炎	3例	重症熱性血小板減少症候群	4例
	日本紅斑熱	1例	レジオネラ症	2例
5類感染症	アメーバ赤痢	1例	ウイルス性肝炎	2例(1)
	クリプトスポリジウム症	1例	クロイツフェルト・ヤコブ病	1例
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3例	侵襲性肺炎球菌感染症	3例
	梅毒	31例(1)	播種性クリプトコックス症	2例
	百日咳	1例	破傷風	1例
新型インフルエンザ 等感染症	新型コロナウイルス感染症	1174例(33)		