

宮崎県感染症週報

宮崎県感染症対策課・宮崎県衛生環境研究所

令和5年第17週、第18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)の報告は780例(第17週:373例、第18週:407例であった。2023年の累積報告数は57,256例となった。※詳細は宮崎県新型コロナウイルス感染症特設サイトを御覧ください。なお、新型コロナウイルス感染症の5類移行に伴い、次週より「定点把握の対象となる5類感染症」の欄に、当感染症の発生状況を追加して掲載します。

全数報告の感染症(18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：腸管出血性大腸菌感染症2例。
4類感染症：報告なし。5類感染症：劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例、後天性免疫不全症候群1例、梅毒7例、播種性クリプトコックス症1例、百日咳1例。

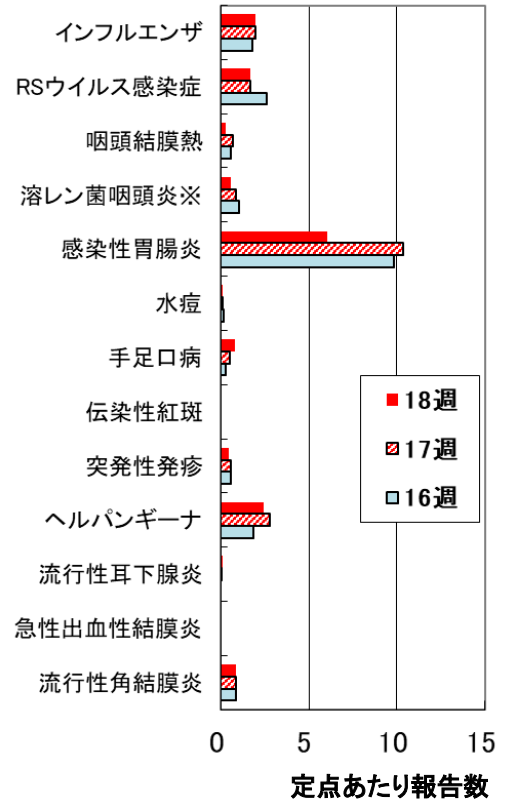
	疾患名	報告保健所	年齢群	性別	病型・類型	症状等
2類	結核	宮崎市	70歳代	男	尿路結核	血尿
		都城	50歳代	女	無症状病原体保有者	なし
		日南	50歳代	男	肺結核	発熱、呼吸困難
3類	腸管出血性大腸菌感染症	宮崎市	40歳代	男	無症状病原体保有者	なし、O血清群不明(VT2)
		小林	70歳代	女	無症状病原体保有者	なし、O115(VT1)
5類	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	宮崎市	0~4歳	男	—	ショック、腎不全、軟部組織炎、中枢神経症状
	後天性免疫不全症候群	宮崎市	30歳代	男	AIDS	発熱、息苦しさ 【指標疾患】 ・カンジダ症 ・ニューモシスティス肺炎 ・サイトメガロウイルス感染症
	梅毒	宮崎市	10歳代	女	早期顕症梅毒Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹
			20歳代	女	無症状病原体保有者	なし
			30歳代	男	早期顕症梅毒Ⅰ期	硬性下疳、鼠径部リンパ節腫脹
			40歳代	男	早期顕症梅毒Ⅱ期	梅毒性バラ疹
			40歳代	男	早期顕症梅毒Ⅰ期	初期硬結
			50歳代	男	早期顕症梅毒Ⅰ期	硬性下疳
	都城	30歳代	女	無症状病原体保有者	なし	
	播種性クリプトコックス症	宮崎市	50歳代	男	—	頭痛、発熱、中枢神経系病変
百日咳	延岡	0~4歳	男	—	咳	

定点把握の対象となる5類感染症

● 第17週

・定点医療機関からの報告総数は730人(定点当たり20.3)で、前週比104%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インフルエンザ、手足口病及びヘルパンギーナで、減少した主な疾患はRSウイルス感染症とA群溶血性レンサ球菌咽頭炎であった。

《3週間の推移》



※ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

● 第18週

・定点医療機関からの報告総数は569人(定点当たり15.3)で、前週比75%と減少した(祝祭日の休診含む)。なお、前週に比べ増加した主な疾患は手足口病で、減少した主な疾患は咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎及び感染性胃腸炎であった。

★インフルエンザ・小児科定点からの報告★

【感染性胃腸炎】

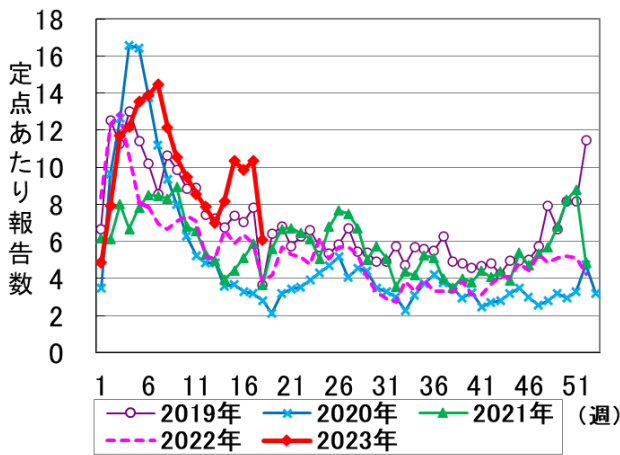
報告数は218人(6.1)で、前週比59%と減少した。例年同時期の定点当たり平均値*(5.8)の約1.1倍であった。都城(11.7)、小林(9.7)、中央(9.0)保健所からの報告が多く、年齢群別は1歳から5歳が全体の約6割を占めた。

【ヘルパンギーナ】

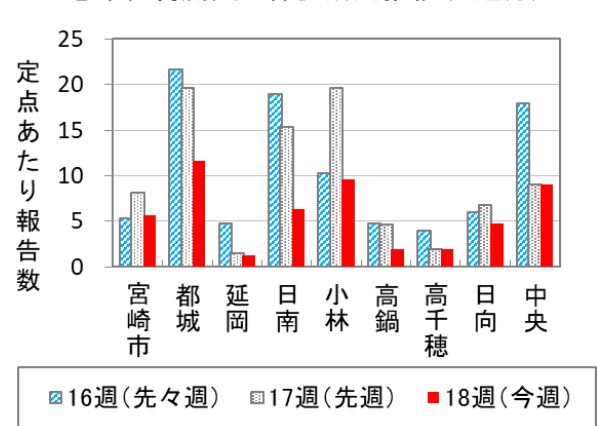
報告数は88人(2.4)で、前週比88%と減少した。例年同時期の定点当たり平均値*(0.30)の約8.1倍であった。延岡(4.8)、宮崎市(4.3)、高鍋(2.8)保健所からの報告が多く、年齢群別は1歳から4歳が全体の約9割を占めた。

* 過去5年間の当該週、前週、後週(計15週)の平均

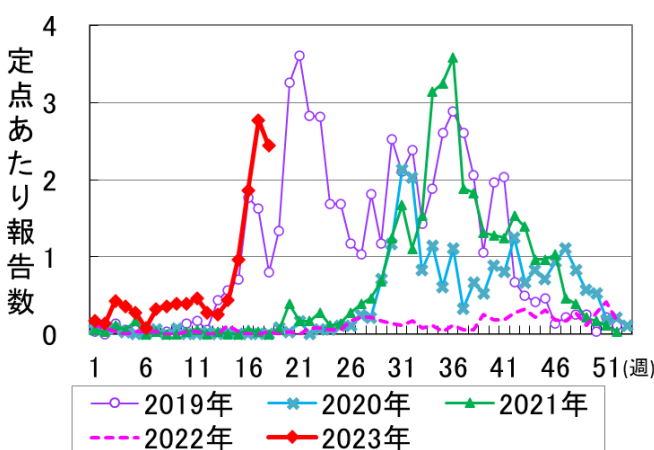
感染性胃腸炎 発生状況



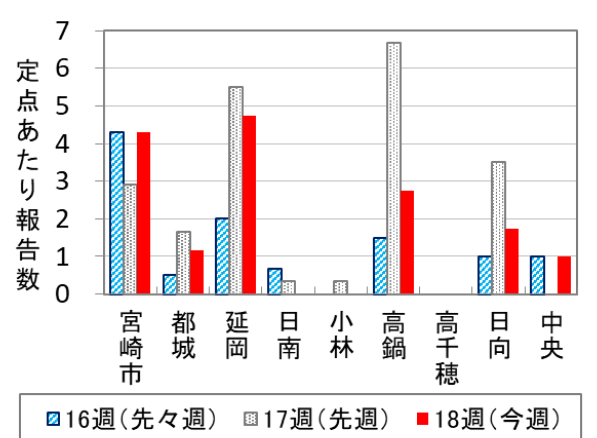
感染性胃腸炎 保健所別推移(3週分)



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★ 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	17週	18週
宮崎市	なし	なし
都城	なし	なし
延岡	なし	なし
日南	なし	なし
小林	なし	なし
高鍋	ヘルパンギーナ(6.7)	なし
高千穂	なし	なし
日向	なし	なし
中央	なし	なし

※流行警報レベル開始基準値※
・ヘルパンギーナ(6)

□病原体検出情報（衛生環境研究所微生物部 令和5年5月8日までに検出）

★細菌 なし

★ウイルス

同定ウイルス名	年齢	性別	採取年月日	臨床症状等	検出材料	分離・検出日
Parainfluenza virus 3	0～4歳	男	2023.03.06	肺炎、下気道炎(肺炎、気管支炎)	気管吸引液	2023.04.18
Influenza virus AH3	10歳代	男	2023.03.28	インフルエンザA型感染症、発熱(40.0℃)、 下気道炎(気管支炎)	鼻汁	2023.05.08
Influenza virus AH3	5～9歳	男	2023.04.03	インフルエンザA型感染症、38.8℃、 下気道炎(気管支炎)	鼻汁	2023.05.08
Influenza virus AH3	30歳代	女	2023.04.12	インフルエンザA型感染症、38.0℃、 上気道炎(咽頭炎)、咳、痰	鼻咽頭ぬぐい液	2023.05.08

○肺炎、下気道炎の症状のある乳幼児1名から、パラインフルエンザ3型（HPIV3）が検出された。パラインフルエンザウイルスには4つの血清型があり、流行には季節性がみられる。1型は初夏から秋口、2型と4型は秋から冬、3型は春から夏に多く流行が認められる。HPIV3は伝播力が強く、小児科病棟などでの流行も報告されているため注意が必要である。

○インフルエンザと診断された3名からインフルエンザウイルスAH3が分離された。当所におけるインフルエンザウイルス（2022/2023シーズン）分離・検出報告数は、2023年5月9日現在AH3型が28株、B型2株（ビクトリア系統）となっている。

🇯🇵 全国 2023 年第 16 週、第 17 週の発生動向

□ 全数報告の感染症

● 第 16 週

1類感染症	報告なし					
2類感染症	結核	236 例				
3類感染症	細菌性赤痢	2 例	腸管出血性大腸菌感染症	26 例		
4類感染症	E型肝炎	10 例	A型肝炎	2 例	サル痘	7 例
	重症熱性血小板減少症候群	3 例	つつが虫病	3 例	デング熱	1 例
	日本紅斑熱	12 例	レジオネラ症	28 例	レプトスピラ症	1 例
5類感染症	アメーバ赤痢	9 例	ウイルス性肝炎	1 例	カルバベネム耐性腸内細菌感染症	28 例
	急性弛緩性麻痺	1 例	急性脳炎	6 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	14 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	9 例
	侵襲性肺炎球菌感染症	22 例	水痘(入院例)	6 例	梅毒	182 例
	播種性クリプトコックス症	3 例	百日咳	7 例	風しん	1 例

● 第 17 週

1類感染症	報告なし					
2類感染症	結核	249 例				
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	35 例				
4類感染症	E型肝炎	9 例	A型肝炎	1 例	コクシジオイデス症	1 例
	サル痘	5 例	重症熱性血小板減少症候群	4 例	つつが虫病	5 例
	デング熱	2 例	日本紅斑熱	5 例	レジオネラ症	27 例
5類感染症	アメーバ赤痢	11 例	ウイルス性肝炎	6 例	カルバベネム耐性腸内細菌感染症	24 例
	急性弛緩性麻痺	1 例	急性脳炎	9 例	クロイツフェルト・ヤコブ病	4 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	11 例	ジアルジア症	1 例
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	8 例	侵襲性肺炎球菌感染症	31 例	水痘(入院例)	7 例
	梅毒	185 例	播種性クリプトコックス症	4 例	破傷風	4 例
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1 例	百日咳	16 例		

□ 定点把握の対象となる 5 類感染症

● 第 16 週

定点医療機関当たりの患者報告総数は前週比 121%と増加した。なお、前週と比較して増加した主な疾患は咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、手足口病及びヘルパンギーナで、減少した主な疾患は流行性耳下腺炎であった。

● 第 17 週

定点医療機関当たりの患者報告総数は前週比 98%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咽頭結膜熱とヘルパンギーナで、減少した主な疾患はインフルエンザであった。

R S ウイルス感染症の報告数は 3,384 人(1.1)で前週比 96%とほぼ横ばいであった。例年同時期の定点当たり平均値*(0.42)の約 2.6 倍であった。和歌山県(3.8)、大阪府(3.2)、福井県(3.0)からの報告が多く、年齢群別では 3 歳以下が全体の約 9 割を占めた。

ヘルパンギーナの報告数は 1,020 人(0.33)で前週比 118%と増加した。例年同時期の定点当たり平均値*(0.03)の約 9.5 倍であった、佐賀県(3.5)、長崎県(3.3)、宮崎県(2.8)からの報告が多く、年齢群別では 1 歳から 4 歳が全体の約 8 割を占めた。

* 過去 5 年間の当該週、前週、後週(計 15 週)の平均

宮崎県 感染症情報

(70定点医療機関)

2023年 第17週(04月24日～04月30日)

疾病名		第16週	第17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	103	113	56	8	9	4				34	2
	定点当り	1.78	1.98	3.50	0.80	1.29	0.80	0.00	0.00	0.00	5.67	1.00
RSウイルス 感染症	報告数	94	59	18	11	8	3	1	5		8	5
	定点当り	2.61	1.69	1.80	1.83	2.00	1.00	0.33	1.67	0.00	2.00	5.00
咽頭結膜熱	報告数	21	23	9	6	2	1	4				1
	定点当り	0.58	0.66	0.90	1.00	0.50	0.33	1.33	0.00	0.00	0.00	1.00
A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎	報告数	38	30	9	7	3	6				1	4
	定点当り	1.06	0.86	0.90	1.17	0.75	2.00	0.00	0.00	0.00	0.25	4.00
感染性胃腸炎	報告数	355	362	81	118	6	46	59	14	2	27	9
	定点当り	9.86	10.34	8.10	19.67	1.50	15.33	19.67	4.67	2.00	6.75	9.00
水痘	報告数	6	3	1		1	1					
	定点当り	0.17	0.09	0.10	0.00	0.25	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
手足口病	報告数	10	18	4	6			3	4		1	
	定点当り	0.28	0.51	0.40	1.00	0.00	0.00	1.00	1.33	0.00	0.25	0.00
伝染性紅斑	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
突発性発しん	報告数	21	19	8	1	3	3	1	2	1		
	定点当り	0.58	0.54	0.80	0.17	0.75	1.00	0.33	0.67	1.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	報告数	67	97	29	10	22	1	1	20		14	
	定点当り	1.86	2.77	2.90	1.67	5.50	0.33	0.33	6.67	0.00	3.50	0.00
流行性耳下腺炎	報告数		1		1							
	定点当り	0.00	0.03	0.00	0.17	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	5	5	4	1							
	定点当り	0.83	0.83	1.33	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											
	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:57、小児科定点:35(インフルエンザ定点を兼ねる)、眼科定点:6、基幹定点:7

* 前週(第16週)に一部修正があります。

● 全数把握対象疾患累積報告数(2023年 第1週～17週)

2類感染症	結核	41例(3)		
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	3例(2)	腸チフス	1例
	重症熱性血小板減少症候群	3例	つつが虫病	9例
4類感染症	レジオネラ症	1例	日本紅斑熱	1例
	アメーバ赤痢	1例	ウイルス性肝炎	2例
5類感染症	急性弛緩性麻痺	1例	急性脳炎	1例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2例(1)	後天性免疫不全症候群	1例
	水痘(入院例)	1例	梅毒	61例(6)
	百日咳	4例(1)	播種性クリプトコックス症	3例(1)
	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	56849例(373)	

()内は今週届出分、再掲

宮崎県 感染症情報

(71定点医療機関)

2023年 第18週(05月01日～05月07日)

疾病名		第17週	第18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	113	115	53	17	7		1	3		30	4
	定点当り	1.98	1.98	3.31	1.70	1.00	0.00	0.25	0.50	0.00	5.00	2.00
RSウイルス 感染症	報告数	59	60	17	17	8			7		11	
	定点当り	1.69	1.67	1.70	2.83	2.00	0.00	0.00	1.75	0.00	2.75	0.00
咽頭結膜熱	報告数	23	9	5	1		1		1		1	
	定点当り	0.66	0.25	0.50	0.17	0.00	0.33	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	30	21	11	5		2					3
	定点当り	0.86	0.58	1.10	0.83	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
感染性胃腸炎	報告数	362	218	57	70	5	19	29	8	2	19	9
	定点当り	10.34	6.06	5.70	11.67	1.25	6.33	9.67	2.00	2.00	4.75	9.00
水痘	報告数	3	3			1	1				1	
	定点当り	0.09	0.08	0.00	0.00	0.25	0.33	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00
手足口病	報告数	18	29	11	7			10	1			
	定点当り	0.51	0.81	1.10	1.17	0.00	0.00	3.33	0.25	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	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
突発性発しん	報告数	19	17	10	3	2		1			1	
	定点当り	0.54	0.47	1.00	0.50	0.50	0.00	0.33	0.00	0.00	0.25	0.00
ヘルパンギーナ	報告数	97	88	43	7	19			11		7	1
	定点当り	2.77	2.44	4.30	1.17	4.75	0.00	0.00	2.75	0.00	1.75	1.00
流行性耳下腺炎	報告数	1	4		1				1		2	
	定点当り	0.03	0.11	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.50	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	5	5	4	1							
	定点当り	0.83	0.83	1.33	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											
	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:58、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(2023年 第1週～18週)

2類感染症	結核	41例		
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	3例	腸チフス	1例
	重症熱性血小板減少症候群	3例	つつが虫病	9例
4類感染症	レジオネラ症	1例	日本紅斑熱	1例
	アメーバ赤痢	1例	ウイルス性肝炎	2例
5類感染症	急性弛緩性麻痺	1例	急性脳炎	1例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2例	後天性免疫不全症候群	2例(1)
	水痘(入院例)	1例	梅毒	62例(1)
	百日咳	4例	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	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	57256例(407)	クロイツフェルト・ヤコブ病
			侵襲性肺炎球菌感染症	4例
			播種性クリプトコックス症	3例

()内は今週届出分、再掲