令和4年5月1日(日)]

鹿児島市感染症情報

発行元:鹿児島市保健所

ホームページ http://www.city.kagoshima.lg.jp /健康・福祉 /健康・医療 /流行疾患、感染症 /感染症の発生状況

感染症発生動向調査とは…

1981年(昭和56年)から全国で行われている調査事業で、1999年(平成11年)4月に「感染症法」が施行されたことにより、感染症対策の一つとして位置づけられ、感染症の発生状況を毎週、把握・分析し、情報提供することにより、感染症の発生及びまん延を防止することを目的として行われています。

調査対象の疾患は「全数把握対象疾患」と「定点把握対象疾患」に分けられています。

- 全数把握対象疾患: すべての医療機関において、その疾患を診断した場合に届け出るもの
- ・定点把握対象疾患:指定された医療機関(定点医療機関)において、その疾患を診断した

患者数を毎週報告するもの

●全数把握対象疾患の届出状況(患者を診断した医師から届出があった疾患)

類型	届出数
1 類感染症	届出はありません
2類感染症	結核3例(肺結核2例、無症状病原体保有者1例)
3類感染症	届出はありません
4類感染症	重症熱性血小板減少症候群 1 例
5類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病1例、侵襲性肺炎球菌感染症2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2,848例

- ●定点把握対象疾患の届出状況(市内の指定医療機関(定点)からの報告)
 - ・指定医療機関数(定点):インフルエンザ定点 23、小児科 13、眼科4、基幹1

定点あたりの患者数(上位5疾患)を掲載(全体の数は次ページに掲載) ※定点あたりの患者数=1週間あたりの1医療機関の患者数の平均

順位	疾患名	前週	今週		警報・注意報等
1	感染性胃腸炎	11.38	9.77	4	警報開始基準値:20 注意報開始基準値:—
2	突発性発疹	1.38	1.15	•	警報開始基準値: 一 注意報開始基準値:一
3	手足口病	1.62	1.08	•	警報開始基準値: 5 注意報開始基準値:—
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.23	0.69	1	警報開始基準値: 8 注意報開始基準値:—
5	咽頭結膜熱	0.15	0.54	1	警報開始基準値: 3 注意報開始基準値:一

注目の 感染症	新型コロナウイルス感染症の陽性者2,848例確認されました(累計34,041例)
流行の	新型コロナウイルス感染症の1週間の陽性者数が前週より約400人減となりました 4月以降、2,000例を超える発生が続いています。特に会食の際は感染対策を徹底し ていただくようお願いいたします

●疾患別報告数 • 定点当たり報告数 (色の付いている疾患が定点当たり上位5位)

定点	前週	疾 患 名	週	17	16	15	14	13	12	令和4年
種別	地比	大 忠 石 ———————————————————————————————————	迥	(本週)	(前週)	(2週前)	(3週前)	(4週前)	(5週前)	報告数合計
インフルエンザ	=	 インフルェンザ	報告数	0	0	0	0	0	0	0
		, , , , , , ,	定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_
	=	R S ウ イ ル ス	報告数	1	1	2	4	1	2	98
			定点当たり	0.08	0.08	0.15	0.31	0.08	0.15	_
	Δ	咽頭結膜熱:	報告数	7	2	3	3	3	2	104
			定点当たり	0.54	0.15	0.23	0.23	0.23	0.15	_
	^	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎-	報告数	9	3	2	2	3	2	118
		八川川田田にレンクが田市は泉人	定点当たり	0.69	0.23	0.15	0.15	0.23	0.15	_
	•	 感 染 性 胃 腸 炎	報告数	127	148	129	170	155	147	3,061
	Ì		定点当たり	9.77	11.38	9.92	13.08	11.92	11.31	_
小	•	水 痘	報告数	0	4	4	4	2	2	49
児	Ů	71.	定点当たり	0.00	0.31	0.31	0.31	0.15	0.15	_
76	•	手 足 口 病	報告数	14	21	8	9	5	2	350
科	Ů	. ~ ~	定点当たり	1.08	1.62	0.62	0.69	0.38	0.15	_
	=	伝染性紅斑	報告数	0	0	1	0	0	0	6
		A 12 14 74	定点当たり	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	_
	•	突 発 性 発 疹·	報告数	15	18	7	8	4	6	152
	Ů), Julia 10 10	定点当たり	1.15	1.38	0.54	0.62	0.31	0.46	_
	^	ヘルパンギーナ	報告数	4	1	7	0	2	1	37
		, ,, ,, ,	定点当たり	0.31	0.08	0.54	0.00	0.15	0.08	_
	^	流 行 性 耳 下 腺 炎	報告数	2	0	1	0	1	0	15
			定点当たり	0.15	0.00	侵裂性肺炎球菌感染症2例、破傷風1例	0.00	0.08	0.00	_
	=	急性出血性結膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0
眼			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_
科	Δ	流行性角結膜炎	報告数	1	0	2	2	4	4	24
			定点当たり	0.25	0.00	0.50	0.50	1.00	1.00	_
	•	細菌性髄膜炎-	報告数	0	1	0	0	0	0	1
	·		定点当たり	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	=	無 菌 性 髄 膜 炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0
基			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	=	マイコブラズマ肺炎ト	報告数	0	0	0	0	0	0	0
幹			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	=	クラミン タ 肺 炎ト	報告数	0	0	0	0	0	0	0
			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	=	ロ タ ソ 1 ル 사	報 告 数 定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
		報告数合計	たボヨだり	180	199	166	202	180	168	4,015

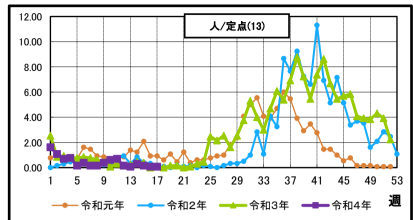
※「前週比」欄において、「△」は報告数の男女合計が前週比増加、「=」は横ばい、「▼」は減少を示す。

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その1)

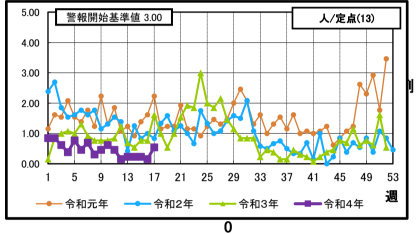
【インフルェンザ】

80.00 警報開始基準値 30.00 人/定点(23) 60.00 注意報基準値 10.00 20.00 1 5 9 13 17 21 25 29 33 37 41 45 49 53 令和元年 令和2年 令和3年 令和4年

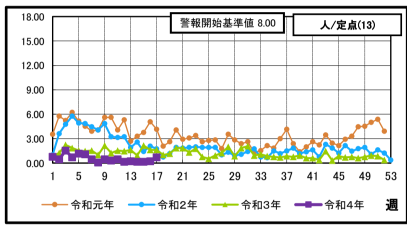
【RSゥイルス感染症】



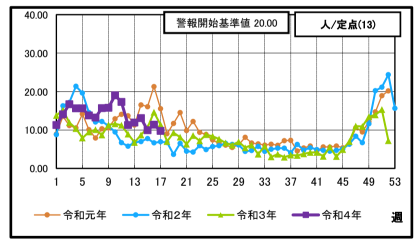
【咽頭結膜熱(プール熱)】



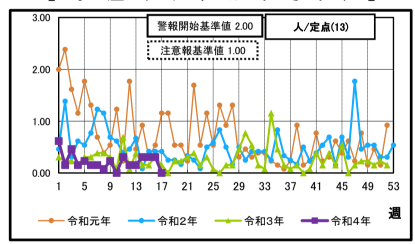
【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】



【感染性胃腸炎(おう吐下痢症)】



【水痘(みずぼうそう)】



手 足 病 1 30.00 警報開始基準値 5.00 人/定点(13) 25.00 20.00 15.00 10.00 5.00 0.00 13 17 21 25 29 33 41 45 週 → 令和元年 → 令和2年 → 令和3年 → 令和4年

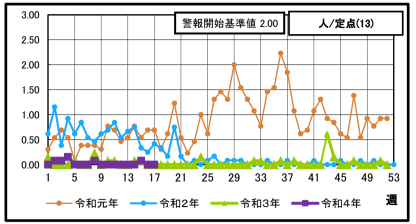
縦軸の値

⇒報告数:報告義務がある医療機関数 横軸の値

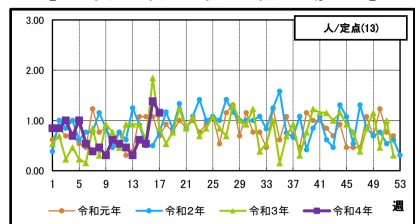
⇒報告を受けた週

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その2)

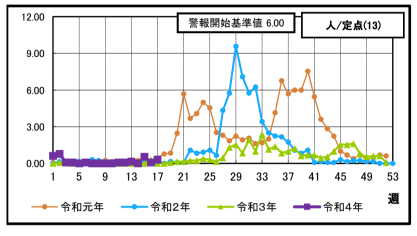
【伝染性紅斑(りんご病)】



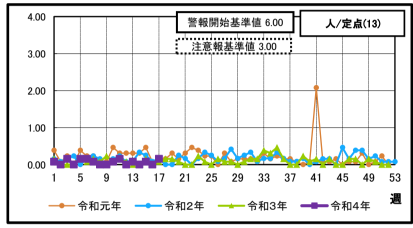
【 突 発 性 発 疹 】



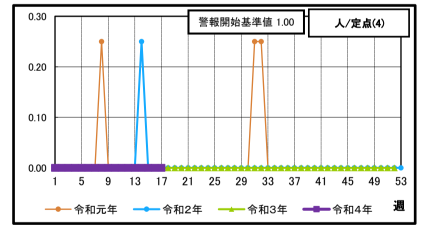
【ヘルパンギーナ】



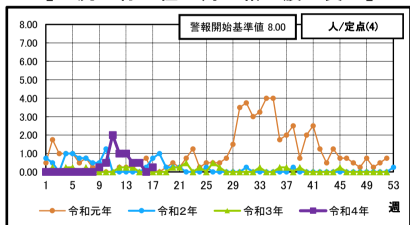
【流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)】



【急性出血性結膜炎】



【流行性角結膜炎】



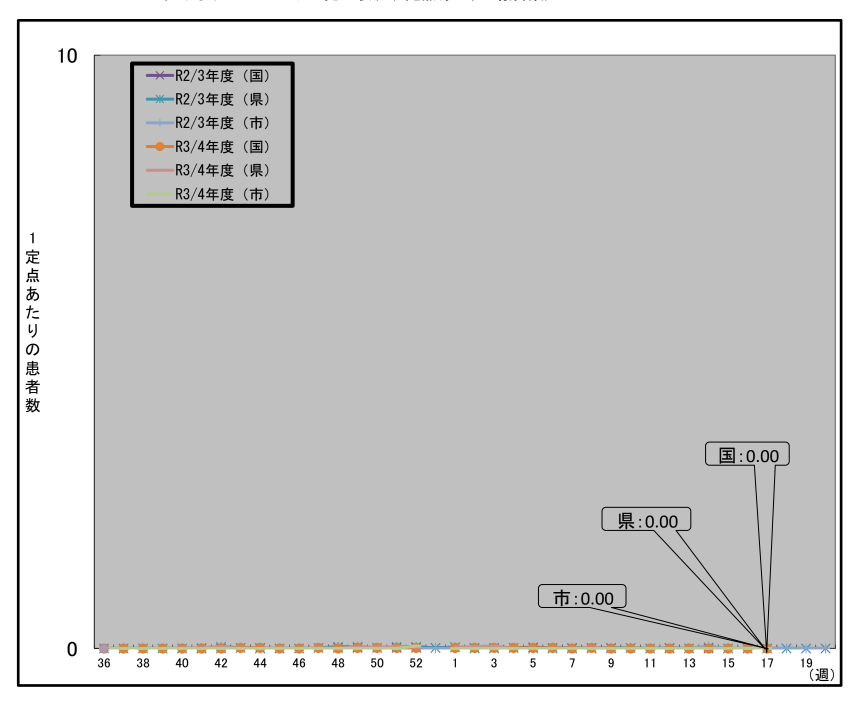
縦軸の値

⇒報告数:報告義務がある医療機関数 **横軸の値**

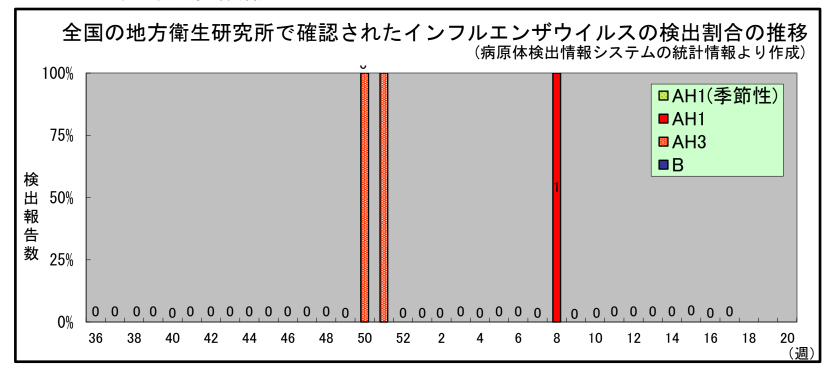
⇒報告を受けた週

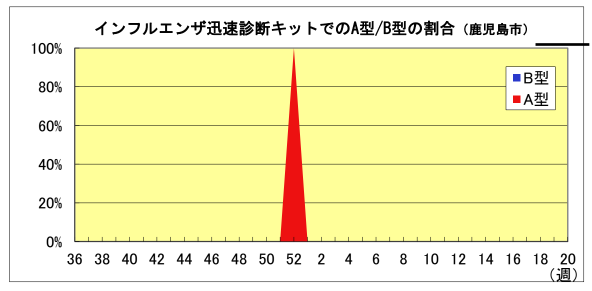
年齢別 (男)																					
鹿児島市	合計	-6ヶ月	−12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	ib –	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	_
RSウイルス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	ib –	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	_
咽頭結膜熱	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	ib 0.31	_	_	0.31	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	ib 0.31	-	0.08	-	0.08	0.08	_	0.08	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
感染性胃腸炎	65	0	2	16	13	13	4	4	1	1	1	2	7	0	1	0	0	0	0	0	0
定点当	5.00	_	0.15	1.23	1.00	1.00	0.31	0.31	0.08	0.08	0.08	0.15	0.54	_	0.08	_	-	_	_	_	_
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	ib	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
手足口病	9	0	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	0.69	_	0.08	0.38	0.23	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
突発性発疹	8	0	2	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.62	_	0.15	0.38	_		_	0.08	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ヘルパンギーナ	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当						0.08					0.08										
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当				_	_	_				_	_	_				_	_	_			_
急性出血性結膜炎 定点当	0 in –	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
定点当		_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_		_
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)			0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当			_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
無菌性髄膜炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当			_			_				_			_	_	_	-	_	_	_		_
マイコプ [°] ラス [*] マ肺炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当			_			_				-			_	_	_	_	_	_	_		_
クラジミア肺炎(オウム病は除く)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当			_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
感染性胃腸炎(ロタウイルスのみ)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当			_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
72.M=																					

年齢別 (女)																					
鹿児島市	合計	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-	-
RSウイルス	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.08	-	-	80.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.23	_	_	0.15	0.08	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.38	_	_	_	0.15	0.08	_	0.08	_	_	_	-	0.08	_	_	_	_	_	-	-	-
感染性胃腸炎	62	0	6	10	12	5	7	6	5	3	1	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0
定点当り	4.77	_	0.46	0.77	0.92	0.38	0.54	0.46	0.38	0.23	0.08	0.23	0.23	_	0.08	_	_	_	_	_	_
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り		_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
手足口病	5	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.38	_	_	0.15	0.15	_	_	_	0.08	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
突発性発疹	7	0	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.54	_	0.15	0.31	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
ヘルパンギーナ	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.15	_	-	_	-	0.15	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_
流行性耳下腺炎	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.15	_	-	-	-	-	0.08	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		_
流行性角結膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		0
定点当り	0.25	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.25		_
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	-		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
無菌性髄膜炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	-		_			_				_			_	_	_	_	_	_	-		_
マイコプラス゛マ肺炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	-		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
クラジミア肺炎(オウム病は除く)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	-		_			_				_			_	_	_	-	-	_	-		_
感染性胃腸炎(ロダウイルスのみ)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当り	_		_			_				_			_	_	-	-	_	_	_		_



インフルエンザの発生状況(参考資料)





この図は、2021年9月の第36週以降、市内の定点 医療機関から報告のあった「検査診断例(迅速 診断キットで陽性の反応があった者)」におけるA型/B型の割合を示しています。

【本市:第 17週】

迅速診断キットの検査結果

____A型: ____0 人 ____B型: ____0 人