令 30 5年2第7迎 (令和5年2月13日(月)~令和5年2月19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、結核性胸膜炎1例)
3類感染症	届出はありません
4類感染症	届出はありません
5類感染症	ウイルス性肝炎1例、侵襲性肺炎球菌感染症1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	11.31	12.31	1	警報開始基準値:20 注意報開始基準値:—							
2	インフルエンザ	10.91	7.09	1	警報開始基準値:30 注意報開始基準値:10							
3	RSウイルス	0.62	1.31	1	警報開始基準値: 一 注意報開始基準値:一							
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.62	0.85	1	警報開始基準値: 8 注意報開始基準値: -							
5	咽頭結膜熱	0.92	0.69	ψ	警報開始基準値: 3 注意報開始基準値: —							

注目の 感染症	インフルエンザの患者報告数が注意報開始基準値の「10.00」を下回りました。
流行の	インフルエンザは、年末年始は「A型」が、春先には「B型」が流行する傾向にあります
傾向等	ので、引き続き基本的な感染対策に努めていただくようお願いします。

●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	7	6	5	4	3	2	令和5年	
種別	比	人心 1	Ų	(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	163	251	281	270	313	406	1,878	
	Ť	, , , , , , , ,	定点当たり	7.09	10.91	12.22	11.74	13.61	17.65	_	
	Δ	R S ウ イ ル ス	報告数	17	8	20	14	9	6	86	
			定点当たり	1.31	0.62	1.54	1.08	0.69	0.46	_	
	•	咽 頭 結 膜 熱	報告数	9	12	5	12	3	3	53	
	_		定点当たり	0.69	0.92	0.38	0.92	0.23	0.23	_	
		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	11	8	9	5	8	6	52	
		八种沿血性100万米四、石头大	定点当たり	0.85	0.62	0.69	0.38	0.62	0.46	_	
	Δ	感 染 性 胃 腸 炎	報告数	160	147	221	91	168	98	975	
	_		定点当たり	12.31	11.31	17.00	7.00	12.92	7.54	_	
小	=	水 痘	報告数	0	0	0	0	2	1	3	
児		л. <u>"ш</u>	定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.08	_	
76	•	手 足 口 病	報告数	4	12	7	24	12	7	82	
科	_	1 12 11 113	定点当たり	0.31	0.92	0.54	1.85	0.92	0.54	_	
	Δ	伝 染 性 紅 斑	報告数	1	0	0	1	0	1	3	
		以 木 庄 旭 班	定点当たり	0.08	0.00	0.00	0.08	0.00	0.08	_	
	=	实 発 性 発 疹	報告数	7	7	6	5	4	13	44	
			定点当たり	0.54	0.54	0.46	0.38	0.31	1.00	_	
	•	ヘルパンギーナ	報告数	1	5	13	6	10	7	43	
	Ů		定点当たり	0.08	0.38	1.00	0.46	0.77	0.54	_	
	^	流 行 性 耳 下 腺 炎	報告数	2	0	3	1	3	0	10	
	_		定点当たり	0.15	0.00	0.23	0.08	0.23	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	=	流 行 性 角 結 膜 炎	報告数	0	0	1	0	1	0	3	
			定点当たり	0.00	0.00	0.25	0.00	0.25	0.00	_	
	=	細 菌 性 髄 膜 炎	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	_	
	=	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	_	
	_	マイコプラズマ肺炎	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	_	
	=	クラミジア肺炎	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	_	
	=	ロタウイルス	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	_	
		報告数合計		375	450	566	429	533	548	3,232	

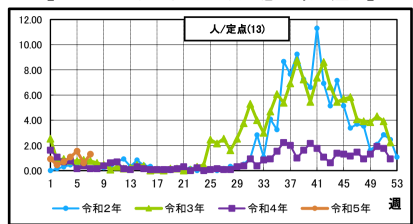
^{※「}前週比」欄において、「△」は報告数の男女合計が前週比増加、「=」は横ばい、「▼」は減少を示す。

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その1)

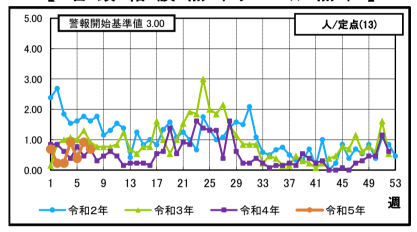
【インフルエンザ】

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

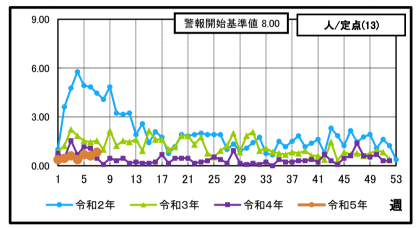
【RSゥイルス感染症】



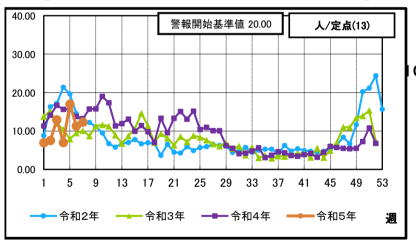
【 咽 頭 結 膜 熱(プ ー ル 熱)】



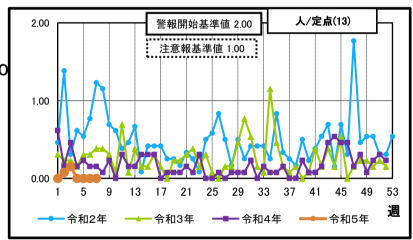
【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】



【感染性胃腸炎(おう吐下痢症)】



【水痘(みずぼうそう)】



手 足 病 1 25.00 警報開始基準値 5.00 人/定点(13) 20.00 15.00 10.00 5.00 0.00 13 17 21 25 29 33 41 45 49 週 ◆ 令和2年 → 令和3年 → 令和4年 → 令和5年

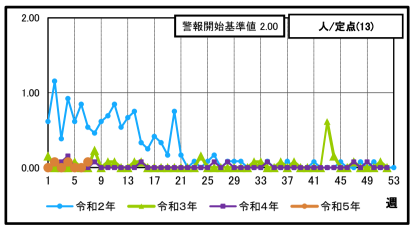
縦軸の値

⇒報告数:報告義務がある医療機関数 横軸の値

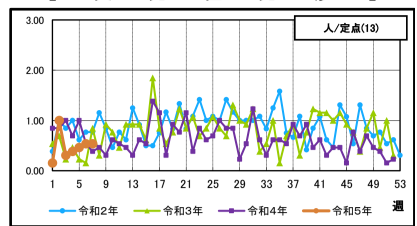
⇒報告を受けた週

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その2)

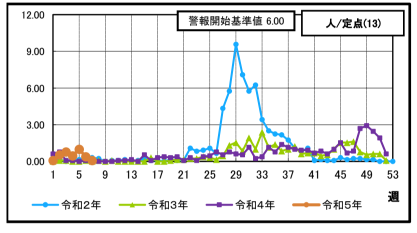
【伝染性紅斑(りんご病)】



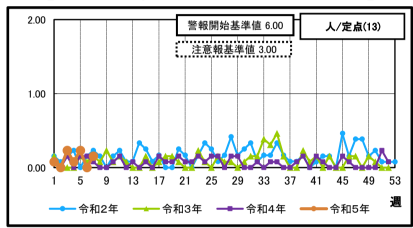
【 突 発 性 発 疹 】



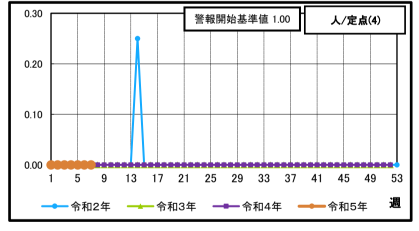
【ヘルパンギーナ】



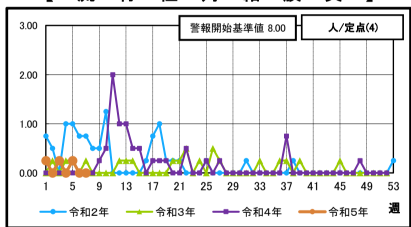
【流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)】



【急性出血性結膜炎】



【流行性角結膜炎】



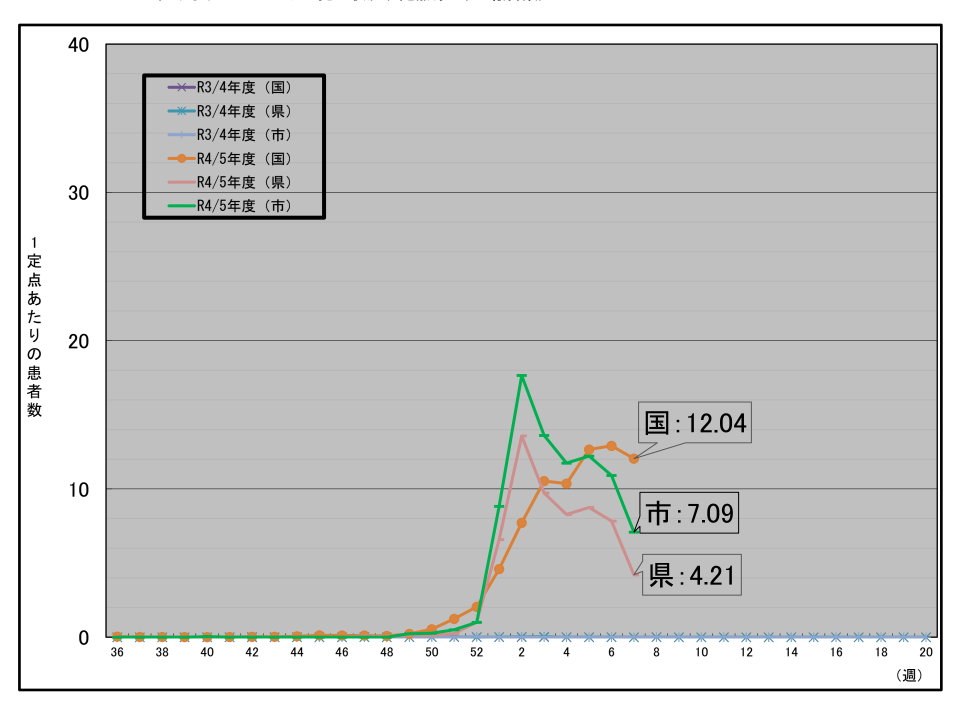
縦軸の値

⇒報告数:報告義務がある医療機関数 **横軸の値**

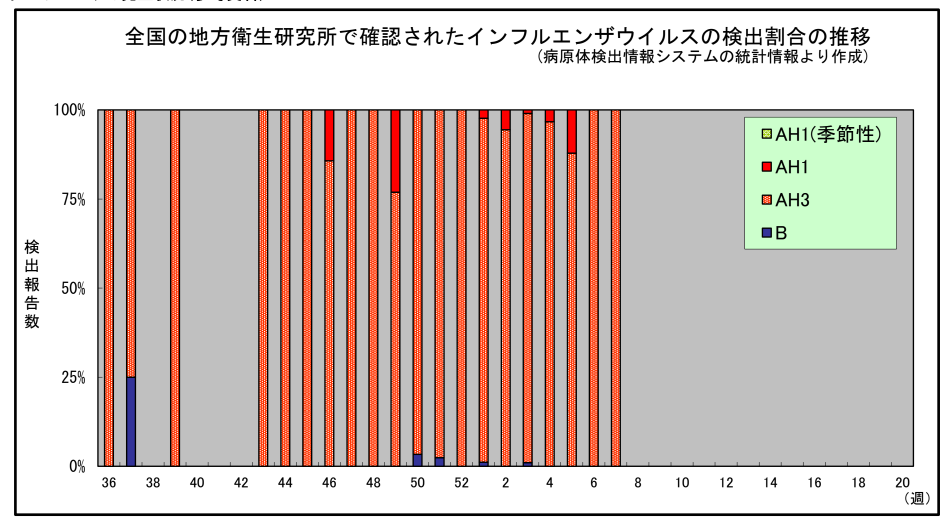
⇒報告を受けた週

年齡別(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		81	0	0	1	0	5	4	13	5	11	11	5	21	2	0	1	2	0	0	0	0
	定点当り	3.52	-	-	0.04	-	0.22	0.17	0.57	0.22	0.48	0.48	0.22	0.91	0.09	-	0.04	0.09	-	-	-	-
RSウイルス		8	2	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.62	0.15	-	0.23	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱		7	0	0	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.54	_	-	0.38	80.0	80.0	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_
A群溶血性レンサ球菌	菌咽頭炎	6	0	0	1	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.46	_	-	0.08	_	_	0.15	0.08	0.08	-	0.08	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_
感染性胃腸炎		90	1	3	10	7	12	12	16	8	3	4	3	11	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	6.92	0.08	0.23	0.77	0.54	0.92	0.92	1.23	0.62	0.23	0.31	0.23	0.85	_	_	_	_	_	_	_	_
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		2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.15	-	80.0	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑		1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.08	-	_	-	_	-	-	-	0.08	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-
突発性発疹		2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.15	_	-	0.15	_	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
ヘルパンギーナ		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	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
流行性耳下腺炎		1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.08	_			_	_	80.0		_		_	_		_	_	_		_	_	_	_
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		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	定点当り	_													_		_		_	_		_
細菌性髄膜炎(真菌		0		0		(-				0			0	0	0	0	0	0	0		0
6 ++-	定点当り						-															_
無菌性髄膜炎	-	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
_ /° "- n+ //	定点当り													_		_		_				_
マイコプラスで肺炎	<u> </u>	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
カニングスマロナ・ハイナー・データ	定点当り	_									_			_	_	_	_	_	_	-		_
クラシミア肺炎(オウム病)		0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
ᄚᇄᆄᄜᄜᄱᄼᅙᅩᅩ	定点当り	_		_							-			_		_	_	_	_	_		_
感染性胃腸炎(ロタウィ		0		0		(0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
	定点当り	_		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_

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		82	0	1	5	4	1	4	13	4	5	7	2	24	0	3	7	2	0	0	0	0
	定点当り	3.57	-	0.04	0.22	0.17	0.04	0.17	0.57	0.17	0.22	0.30	0.09	1.04	_	0.13	0.30	0.09	_	_	-	_
RSウイルス		9	4	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.69	0.31	0.15	0.15	-	0.08	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
咽頭結膜熱		2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.15	-	-	_	80.0	-	-	-	-	_	80.0	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
A群溶血性レンサ球菌	園 頭炎	5	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.38	_	_	_	-	_	0.08	0.08	0.08	_	-	_	_	_	0.15	_	_	_	_	-	_
感染性胃腸炎		70	0	2	10	7	8	6	9	9	2	4	7	4	0	2	0	0	0	0	0	0
	定点当り	5.38	_	0.15	0.77	0.54	0.62	0.46	0.69	0.69	0.15	0.31	0.54	0.31	_	0.15	_	_	_	_	_	_
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		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- St. M. A. TIT	定点当り	0.15			0.08		0.08															_
伝染性紅斑	4 1 1 1 1 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
m 30 ht 30 m	定点当り	_					_	_		_		_	_	_				_	_	_	_	_
突発性発疹	定点当り	5	0	0.00	3	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	た はヨリ	0.38	0	0.08	0.23	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700154-7	定点当り	0.08	_	_	0.08	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	たボヨグ	1	0	0	0.00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.08	_	_	_	_	_	0.08	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
急性出血性結膜炎	Z.M. 4.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	定点当り	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	定点当り	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_		_
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		ı	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(ロタウノ	(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)



※感染症発生動向調査システムのインフルエンザ罹患数推計データについては、確定までに時間がかかるため、前週以前の情報が更新される可能性があります。今後の週報でご確認ください。