

鹿児島県感染症情報

2023年 第26週報 (6月26日~7月2日)

発行：鹿児島県環境保健センター（内容に関するお問い合わせ：健康増進課感染症保健係）

※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryu/kansen/index.html>

県内のヘルパンギーナの定点当たりの報告数は8週連続で増加していましたが今週は減少に転じました。また、RSウイルス感染症の定点当たりの報告数は例年の同時期と比較すると高い値で推移しています。両疾患ともに今後の動向に注視してください。

ヘルパンギーナは県下全域3週連続で流行警報域です。5歳以下の乳幼児の感染が多いですが、大人が感染すると乳幼児よりも症状が重くなり、長引く傾向があります。また、RSウイルス感染症では初めて感染した子や、持病がある人では、症状が重く出ることがあります。両疾患ともに予防策としては手洗い、咳エチケットが有効です。

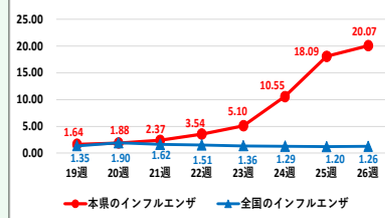
県内においてはインフルエンザ、新型コロナウイルス感染症がともに増加しており、インフルエンザは前週比1.11倍、新型コロナウイルス感染症は前週比1.15倍となっています。感染防止に努めてください。

県内のインフルエンザは3週連続で流行注意報域です。

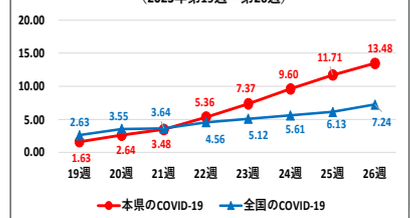
次の点に注意して両疾患の感染対策に取り組んでください。

①日頃から体温や健康状態のセルフチェックを心がけてください。②手洗い等の手指衛生、定期的な換気、適切なマスク着脱など基本的な感染対策を行ってください。③発熱、咳などの症状がある時は、外出や移動を控えてください。

本県及び全国のインフルエンザ週別推移
(2023年第19週~第26週)



本県及び全国の新型コロナウイルス感染症週別推移
(2023年第19週~第26週)



第26週の全数把握対象疾患の動向をみると、腸管出血性大腸菌感染症は6週連続で届出がありました。また、梅毒は2023年第26週時点で88例（2022年同時期は64例）の届出数となりました。

☆一～五類感染症(全数把握対象疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核7例（肺結核5例、リンパ節結核1例、無症状病原体保有者1例） 追加結核1例（第19週）
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症2例（血清型別/毒素型別：型不明/VT1VT2(1例)、 O157/VT1VT2(1例)
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	梅毒6例、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、 侵襲性インフルエンザ菌感染症1例 追加梅毒5例（第16週：1例）、（第22週1例）、 （第25週：3例）、後天性免疫不全症候群1例（AIDS）
獣医師が届出を行う感染症	結核のサル1例

☆定点把握対象疾患の発生状況

- ・今週の定点医療機関は、インフルエンザ/COVID-19 定点 91、小児科定点 53 です。
- ・第26週の定点把握対象疾患の総報告数は4,227人で、前週より302人多い報告数でした（4頁参照）。

・流行発生警報の基準値（開始基準値及び終息基準値）以上の保健所

【インフルエンザ（開始30.0、終息10.0）】：指宿(30.67)、伊集院(35.80)、川薩(50.71)、西之表(25.00)

【ヘルパンギーナ（開始6.0、終息2.0）】：鹿児島市(18.46)、指宿(6.00)、加世田(24.33)、伊集院(4.67)、川薩(18.00)、始良(8.86)、鹿屋(19.00)

・流行発生注意報の基準値以上の保健所

【インフルエンザ（基準値10.0）】：鹿児島市(26.22)、加世田(13.00)、始良(22.09)、鹿屋(15.13)、名瀬(13.60)

※ 週報発行後、医療機関、保健所から追加、訂正報告があり、全数・定点の数値が変更する場合があります。

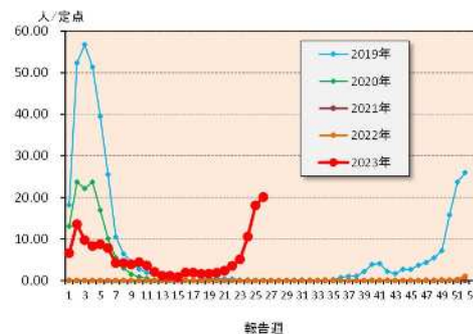
☆定点把握対象疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況）

(1) インフルエンザ

第26週のインフルエンザの報告数は1,826人で、前週より180人多く、定点当たりの報告数は20.07であった。

年齢別では、10～14歳(470人)、8歳(191人)、6歳(190人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所(50.71)、伊集院保健所(35.80)、指宿保健所(30.67)の順に多い。

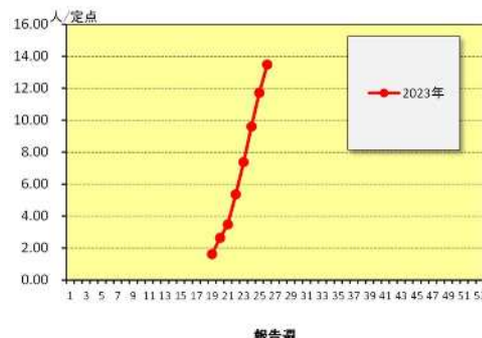


(2) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

第26週のCOVID-19の報告数は1,227人で、前週より161人多く、定点当たりの報告数は13.48であった。

年齢別では、10～14歳(192人)、40～49歳(156人)、50～59歳(132人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、西之表保健所、名瀬保健所(それぞれ54.00)、徳之島保健所(22.80)、指宿保健所(16.33)の順に多い。

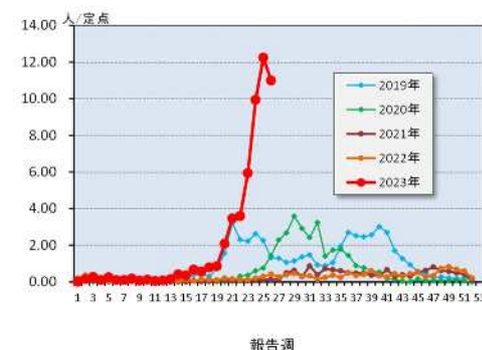


(3) ヘルパンギーナ

第26週のヘルパンギーナの報告数は583人で、前週より66人少なく、定点当たりの報告数は11.00であった。

年齢別では、2歳(118人)、1歳(109人)、3歳(106人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、加世田保健所(24.33)、鹿屋保健所(19.00)、鹿児島市保健所(18.46)の順に多い。



◆オズウイルスによる心筋炎と診断された患者の報告について

2022年初夏に心筋炎で亡くなられた患者について、国立感染症研究所等における検査の結果、オズウイルス(Oz virus)による心筋炎と診断されたことが報告されました。

オズウイルスは、オルソミクソウイルス科トゴウイルス属に属するウイルスで、2018年に国内のマダニから初めて分離・同定されたウイルスです。これまでヒトを刺咬するマダニで検出されており、感染マダニの刺咬により感染する可能性が考えられますが、感染経路について現時点で確立された知見は得られていません。

なお、国内では、2013～2019年に得られたヒトの血清を用いた抗体検査の結果、抗オズウイルス抗体が陽性だったことが報告されているほか、野生動物の血清抗体調査においても同ウイルスの感染歴があると考えられる野生動物が確認されています。オズウイルスのヒトでの感染例における発症例、死亡例は今回の症例のみであり、臨床症状の特徴や感染経路等の解明のために、厚生労働省では本ウイルスに関する情報収集や調査研究を実施し、適切な対応を行ってまいります。

(感染症エクスプレス@厚労省 Vol.490 2023年6月23日より抜粋)

【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

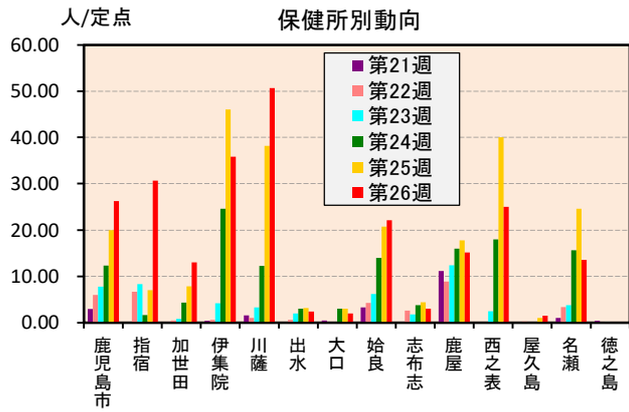
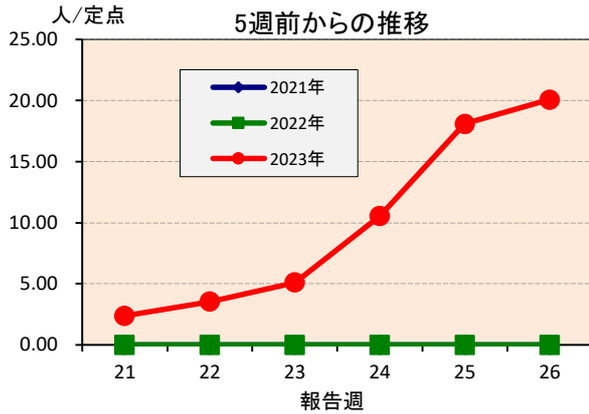
ゲノム 確定日	確定数	BA.2系統	BA.5系統	XBB系統	XBB.1.5系統	XBB.1.9.1系統	XBB.1.9.2系統	XBB.1.16系統	XBB.2.3系統
26週 (6/26～7/2)	48	4 (8.3%)	1 (2.1%)	43 (89.6%)	8 (16.7%)	9 (18.8%)	4 (8.3%)	18 (37.5%)	4 (8.3%)

※ 詳細につきましては、以下 URL をご参照ください。

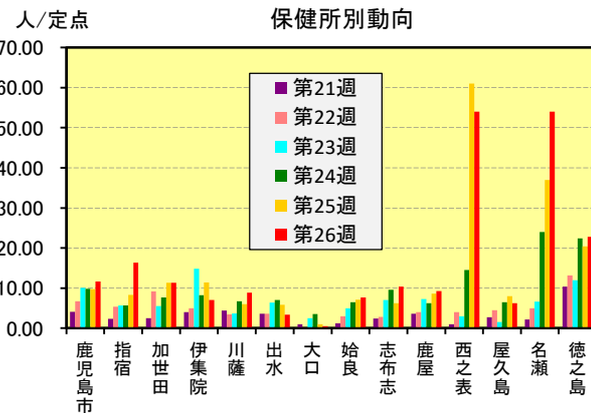
鹿児島県ホームページ (<https://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/covid19/hassei/index.html#hennikabu>)

☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

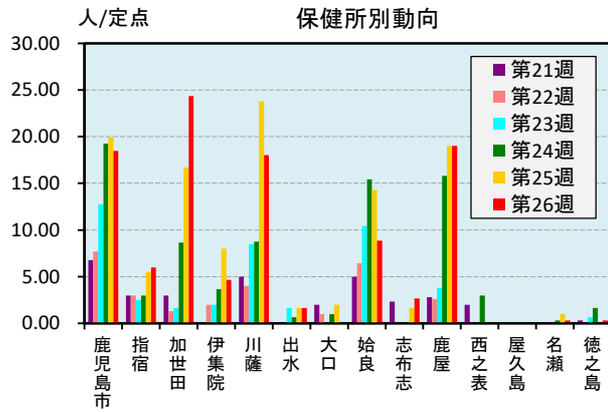
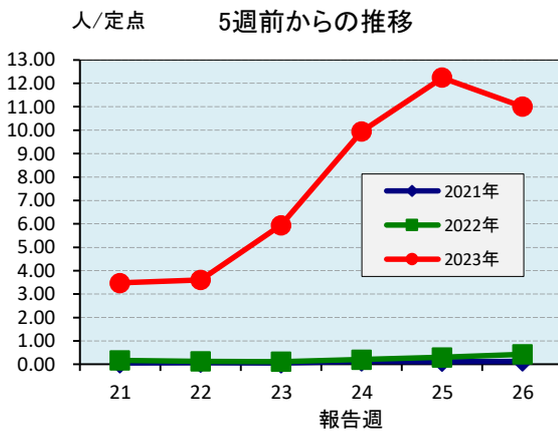
(1) インフルエンザ



(2) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

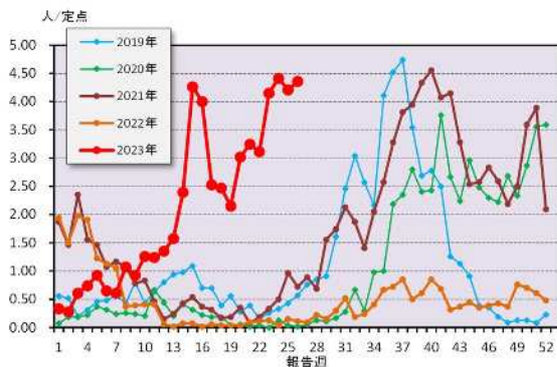


(3) ヘルパンギーナ

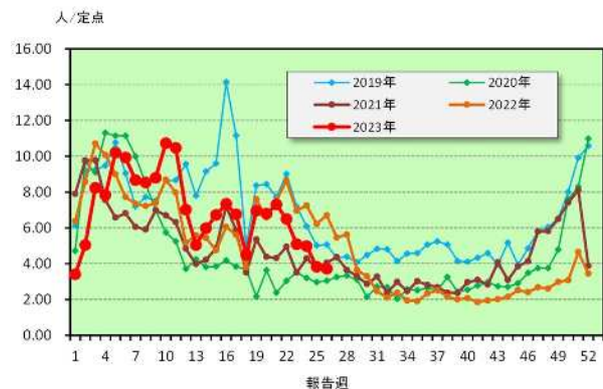


☆注目される感染症の発生状況

★ RSウイルス感染症



★ 感染性胃腸炎



☆定点把握対象疾患の発生状況

2023年	(報告週)	第26週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2023年)
インフルエンザ/COVID-19定点 (内科・小児科定点)	○ インフルエンザ	1,826	20.07	13,604
	○ COVID-19	1,227	13.48	5,031
小児科定点	咽頭結膜熱	24	0.45	798
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	47	0.89	715
	感染性胃腸炎	197	3.72	9,651
	○ 水痘	4	0.08	119
	○ 手足口病	65	1.23	569
	○ 伝染性紅斑	5	0.09	36
	突発性発しん	9	0.17	436
	ヘルパンギーナ	583	11.00	2,849
	流行性耳下腺炎	4	0.08	88
眼科定点	○ RSウイルス感染症	231	4.36	2,971
	急性出血性結膜炎	-	-	2
基幹定点	○ 流行性角結膜炎	5	0.71	70
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	-
	無菌性髄膜炎	-	-	4
	マイコプラズマ肺炎	-	-	-
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	-	-	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	0.00	-
報告数合計		4,227	0	36,943

○印は前週比増

☆5週間前からの疾患別報告数・定点当たり報告数

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2023年21週)	(2023年22週)	(2023年23週)	(2023年24週)	(2023年25週)	(2023年26週)
インフルエンザ	報告数	216	322	464	960	1,646	1,826
	定点当り	2.37	3.54	5.10	10.55	18.09	20.07
COVID-19	報告数	317	488	671	874	1,066	1,227
	定点当り	3.48	5.36	7.37	9.60	11.71	13.48
RSウイルス感染症	報告数	172	165	220	234	223	231
	定点当り	3.25	3.11	4.15	4.42	4.21	4.36
咽頭結膜熱	報告数	57	74	52	44	25	24
	定点当り	1.08	1.40	0.98	0.83	0.47	0.45
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	49	55	40	34	33	47
	定点当り	0.92	1.04	0.75	0.64	0.62	0.89
感染性胃腸炎	報告数	387	344	270	264	203	197
	定点当り	7.30	6.49	5.09	4.98	3.83	3.72
水痘	報告数	7	7	4	7	3	4
	定点当り	0.13	0.13	0.08	0.13	0.06	0.08
手足口病	報告数	45	45	44	46	48	65
	定点当り	0.85	0.85	0.83	0.87	0.91	1.23
伝染性紅斑	報告数	1	2	-	5	4	5
	定点当り	0.02	0.04	-	0.09	0.08	0.09
突発性発しん	報告数	21	29	22	24	18	9
	定点当り	0.40	0.55	0.42	0.45	0.34	0.17
ヘルパンギーナ	報告数	184	191	315	527	649	583
	定点当り	3.47	3.60	5.94	9.94	12.25	11.00
流行性耳下腺炎	報告数	2	3	6	6	4	4
	定点当り	0.04	0.06	0.11	0.11	0.08	0.08
急性出血性結膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数	1	2	-	3	3	5
	定点当り	0.14	0.29	-	0.43	0.43	0.71
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数	-	1	-	-	-	-
	定点当り	-	0.08	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-

疾病別保健所別患者報告数及び定点当たり報告数(男女合計)

2023年26週(06月26日～07月02日)

総数	インフルエンザ		COVID-19		RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
鹿兒島市	603	26.22	268	11.65	81	6.23	5	0.38	21	1.62	110	8.46	1	0.08	29	2.23	4	0.31	4	0.31
指宿	92	30.67	49	16.33	16	8.00	-	-	-	-	14	7.00	1	0.50	1	0.50	-	-	-	-
加世田	78	13.00	68	11.33	1	0.33	-	-	-	-	7	2.33	-	-	2	0.67	-	-	-	-
伊集院	179	35.80	35	7.00	14	4.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	355	50.71	62	8.86	5	1.25	4	1.00	5	1.25	5	1.25	-	-	14	3.50	-	-	-	-
出水	12	2.40	17	3.40	50	16.67	2	0.67	6	2.00	5	1.67	-	-	-	-	-	-	1	0.33
大口	4	2.00	1	0.50	2	2.00	-	-	1	1.00	2	2.00	-	-	2	2.00	-	-	-	-
始良	243	22.09	84	7.64	29	4.14	5	0.71	3	0.43	20	2.86	-	-	2	0.29	1	0.14	4	0.57
志布志	15	3.00	52	10.40	9	3.00	1	0.33	1	0.33	6	2.00	-	-	2	0.67	-	-	-	-
鹿屋	121	15.13	74	9.25	21	4.20	7	1.40	9	1.80	23	4.60	2	0.40	12	2.40	-	-	-	-
西之表	50	25.00	108	54.00	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
屋久島	6	1.50	25	6.25	1	0.50	-	-	-	-	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	68	13.60	270	54.00	-	-	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	114	22.80	1	0.33	-	-	1	0.33	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-

総数	ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎(真菌性を含む)		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎(オウム系を除く)		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
鹿兒島市	240	18.46	2	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	12	6.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	73	24.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	14	4.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	72	18.00	-	-	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	5	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	62	8.86	2	0.29	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	8	2.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	95	19.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-
名瀬	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	1	0.33	-	-

