

鹿児島県感染症情報

2021年 第3週報 (1月18日~1月24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-iryo/kansen/index.html>

県内の新型コロナウイルス感染症は、1月24日時点での届出総数は1529例です。県は1月22日「鹿児島県における感染拡大の警戒基準」をステージⅢ（感染者急増）に引き上げました。引き上げの理由として、重症化のリスクのある高齢感染者が増加し、長期入院で医療提供体制が逼迫しかねないことと、クラスターによる感染者の割合が減り、市中感染が広まっている可能性があることとしています。下の表は1月23日24:00時点の指標の状況です。

指標	指数	積算内訳	ステージⅢの指標	ステージⅣの指標
(1)-1 最大確保病床の占有率	36.8%	127床÷345床	20%以上	50%以上
(1)-2 現在の確保病床の占有率	36.8%	127床÷345床	25%以上	-
(1)-3 重症者用の最大確保病床の占有率	7.9%	3床÷38床	20%以上	50%以上
(1)-4 重症者用の現在の確保病床の占有率	7.9%	3床÷38床	25%以上	-
(2) 療養者数（人口10万人当たり）	13.4人	215人×100,000人÷1,601,711人	15人以上25人未満	25人以上
(3) PCR陽性率（直近1週間）	3.6%	150人÷4,163人	10%以上	10%以上
(4) 新規感染者数（人口10万人当たり・直近1週間）	10.43人	167人×100,000人÷1,601,711人	15人以上25人未満	25人以上
(5) 直近1週間と先週1週間の感染者数の比較	増加	167人-129人=38人	直近が先週より多い	直近が先週より多い
(6) 感染経路不明な者の割合（直近1週間）	26.3%	44人÷167人	50%以上	50%以上
参考	新規感染者数（当該日）	27人	-	-

国内では令和2年11月以降、家きん飼養農場における高病原性鳥インフルエンザが相次いでありましたが、県内でも国内36事例目の発生がありました。県内での発生は平成23年1月以来となります。感染症法ではH5N1、H7N9の鳥インフルエンザが二類感染症に位置付けられており、人への感染が起きないよう監視を強めています。

ヒトインフルエンザウイルス自体が、水鳥の鳥インフルエンザウイルスが何らかの過程で変異して生まれたものだと考えられています。鳥インフルエンザウイルスとヒトインフルエンザウイルスが混じり合って変異し、ヒトの間で感染（ヒトヒト感染）する能力を持つウイルスが生まれ、新型インフルエンザが発生する危険性も指摘されています。将来それが爆発的感染（パンデミック）を引き起こすインフルエンザへと姿を変える可能性があることから、鶏などの家きん類で高病原性等による鳥インフルエンザ感染が発生した場合、接触した方への厳重な健康観察が行われます。

第3週の定点報告疾患の報告数をみると、感染性胃腸炎は出水保健所が前週17.00から今週28.00となり、流行発生警報域となりました。RSウイルス感染症は大口保健所、川薩保健所での増加が著しい状況です。インフルエンザの報告は2週連続でありませんでした。全国の流行状況をもみても第2週時点の報告数65人、定点当たり報告数0.01です。

☆一～五類感染症(全数報告疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核3例(肺結核3例)
三・四類感染症	発生報告なし
五類感染症	発生報告なし 追加急性脳炎1例(2週)
指定感染症	新型コロナウイルス感染症158例

☆定点報告疾患の発生状況

- ・今週の定点医療機関は、インフルエンザ定点92、小児科定点54です。
- ・第3週の定点把握対象疾患の総報告数は801人で、前週より67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

【感染性胃腸炎(開始20.0, 終息12.0)】: 出水(28.00)

・**流行発生注意報**の基準値以上の保健所

該当なし。

☆定点報告疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況）

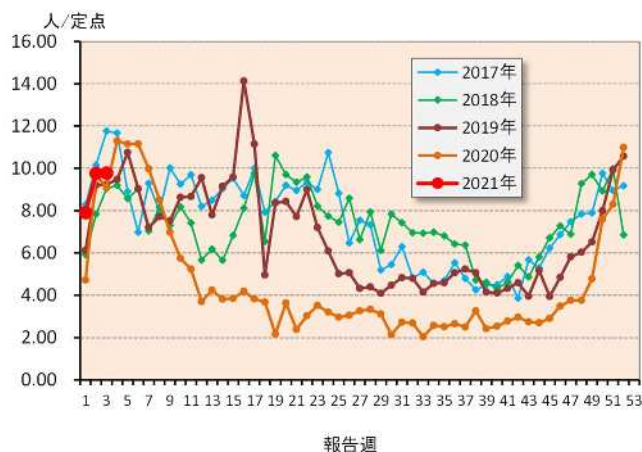
(1) 感染性胃腸炎

第3週の感染性胃腸炎の報告数は528人で、前週より1人多く、定点当たりの報告数は9.78であった。

年齢別では、1歳（120人）、2歳（87人）、3歳（60人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、出水保健所（28.00）、鹿屋保健所（13.60）、川薩保健所（12.50）の順に多い。

出水保健所が今週から流行発生警報域である。

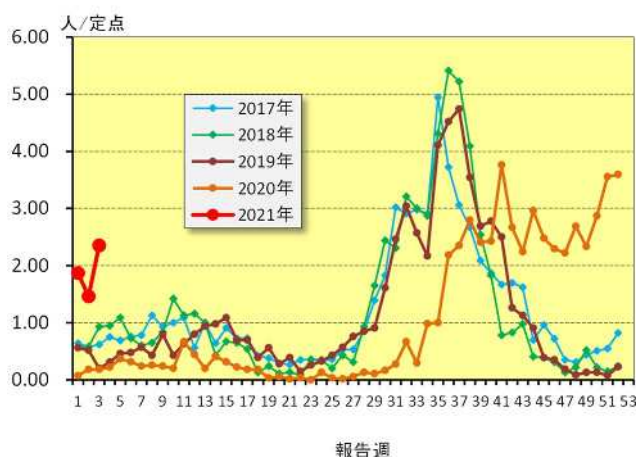


(2) RSウイルス感染症

第3週のRSウイルス感染症の報告数は127人で、前週より48人多く、定点当たりの報告数は2.35であった。

年齢別では、1歳（43人）、2歳（32人）、3歳（17人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、大口保健所（11.00）、川薩保健所（9.50）、志布志保健所（4.33）の順に多い。

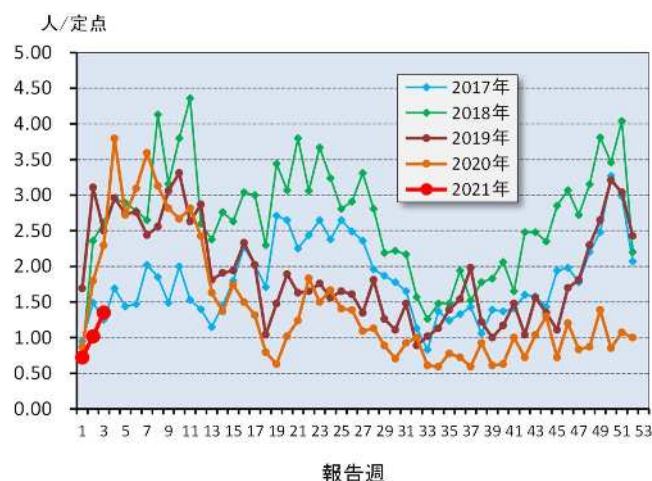


(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

第3週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は73人で、前週より18人多く、定点当たりの報告数は1.35であった。

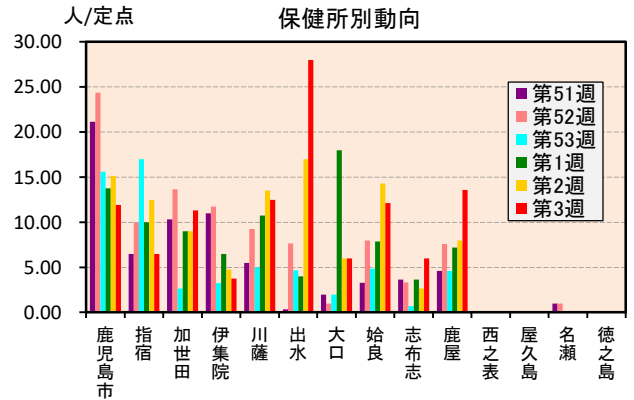
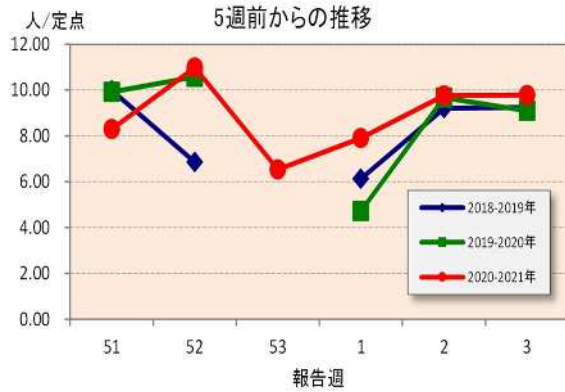
年齢別では、3歳（16人）、4歳（15人）、3歳（14人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、大口保健所（6.00）、始良保健所（2.29）、鹿児島市保健所（2.23）の順に多い。

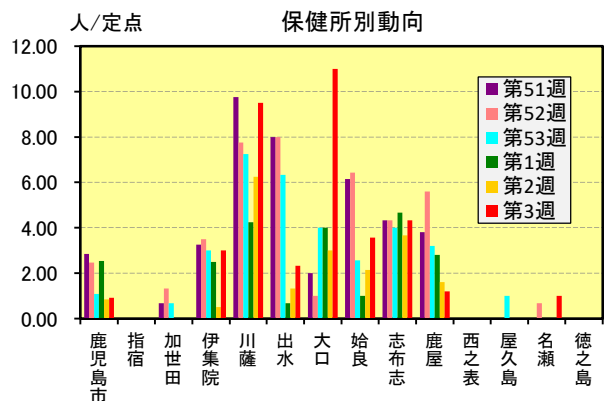
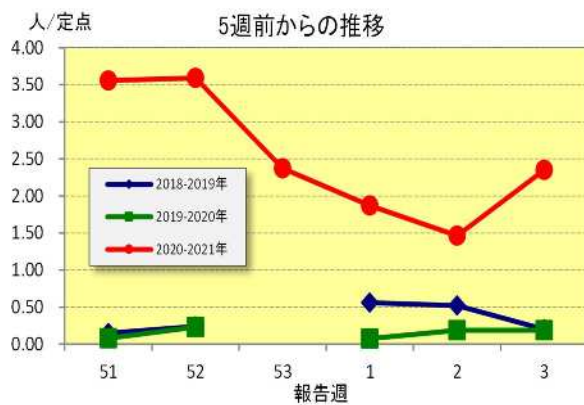


☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

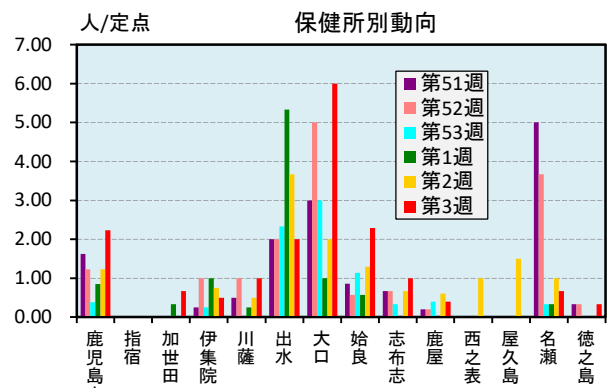
(1) 感染性胃腸炎



(2) RSウイルス感染症

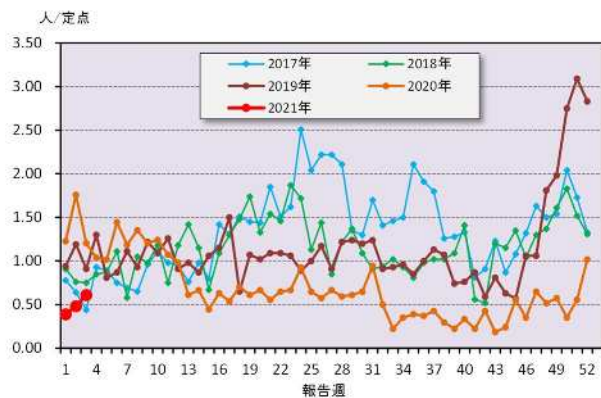


(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

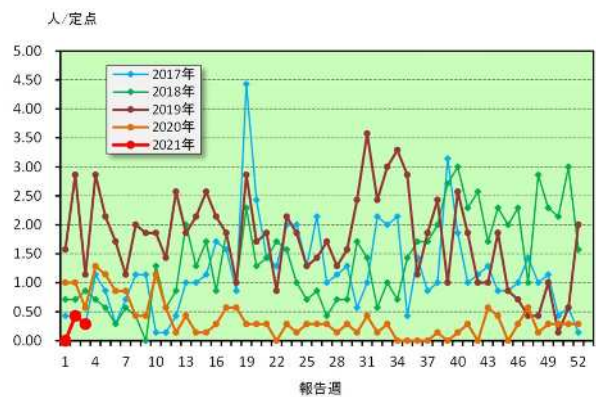


☆注目される感染症の発生状況

★ 咽頭結膜熱 (鹿児島県)



★ 流行性角結膜熱 (鹿児島県)



☆定点報告疾患の発生状況

2021年	(報告週)	第3週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2021年)
インフルエンザ定点 (内科・小児科定点)	インフルエンザ	-	-	2
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	33	0.61	80
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	73	1.35	167
	○ 感染性胃腸炎	528	9.78	1,482
	○ 水痘	10	0.19	32
	○ 手足口病	12	0.22	26
	○ 伝染性紅斑	1	0.02	3
	○ 突発性発しん	11	0.20	48
	○ ヘルパンギーナ	3	0.06	6
	○ 流行性耳下腺炎	1	0.02	7
	○ RSウイルス感染症	127	2.35	307
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	-
	流行性角結膜炎	2	0.29	5
基幹定点	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(オウム病は除く)	-	-	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	0.00	-
報告数合計		801	0	2,165

○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
		(2020年51週)	(2020年52週)	(2020年53週)	(2021年1週)	(2021年2週)	(2021年3週)
インフルエンザ	報告数	3	3	1	2	-	-
	定点当り	0.03	0.03	0.01	0.02	-	-
RSウイルス感染症	報告数	192	194	128	101	79	127
	定点当り	3.56	3.59	2.37	1.87	1.46	2.35
咽頭結膜熱	報告数	30	55	24	21	26	33
	定点当り	0.56	1.02	0.44	0.39	0.48	0.61
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	58	54	28	39	55	73
	定点当り	1.07	1.00	0.52	0.72	1.02	1.35
感染性胃腸炎	報告数	448	593	353	427	527	528
	定点当り	8.30	10.98	6.54	7.91	9.76	9.78
水痘	報告数	21	6	12	14	8	10
	定点当り	0.39	0.11	0.22	0.26	0.15	0.19
手足口病	報告数	13	12	10	9	5	12
	定点当り	13.00	0.22	0.19	0.17	0.09	0.22
伝染性紅斑	報告数	2	-	-	2	-	1
	定点当り	0.04	-	-	0.04	-	0.02
突発性発しん	報告数	20	20	12	10	27	11
	定点当り	0.37	0.37	0.22	0.19	0.50	0.20
ヘルパンギーナ	報告数	3	-	-	-	3	3
	定点当り	0.06	-	-	-	0.06	0.06
流行性耳下腺炎	報告数	3	1	1	5	1	1
	定点当り	0.06	0.02	0.02	0.09	0.02	0.02
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	2	2	1	-	3	2
	定点当り	0.29	0.29	0.14	-	0.43	0.29
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	1	-	-	-	-
	定点当り	-	0.08	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
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)

2021年03週(01月18日～01月24日)

	インフルエンザ		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
総数	0	0.00	127	2.35	33	0.61	73	1.35	528	9.78	10	0.19	12	0.22	1	0.02	11	0.20
鹿児島市	-	-	12	0.92	13	1.00	29	2.23	155	11.92	3	0.23	3	0.23	-	-	3	0.23
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	13	6.50	-	-	-	-	-	-	1	0.50
加世田	-	-	-	-	1	0.33	2	0.67	34	11.33	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	12	3.00	3	0.75	2	0.50	15	3.75	1	0.25	-	-	-	-	1	0.25
川薩	-	-	38	9.50	-	-	4	1.00	50	12.50	1	0.25	4	1.00	-	-	4	1.00
出水	-	-	7	2.33	3	1.00	6	2.00	84	28.00	1	0.33	-	-	-	-	1	0.33
大口	-	-	11	11.00	-	-	6	6.00	6	6.00	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	-	-	25	3.57	4	0.57	16	2.29	85	12.14	3	0.43	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	13	4.33	-	-	3	1.00	18	6.00	-	-	5	1.67	1	0.33	-	-
鹿屋	-	-	6	1.20	9	1.80	2	0.40	68	13.60	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	3	1.00	-	-	2	0.67	-	-	1	0.33	-	-	-	-	1	0.33
徳之島	-	-	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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(菌種性を含む)		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎(オウム腫は除く)		肺炎性髄膜炎(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
総数	3	0.06	1	0.02	0	0.00	2	0.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	-	-	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

