2023年第36週報(9月4日~9)

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

県内のインフルエンザの報告数は定点当たり3.71(前週比1.27)と3週連続で増加し、志布志保健所管内は定点当た り 11.80 と流行発生注意報の基準値を超えています。第36週から新シーズン(2023/2024)に入りましたが、シーズン初 のインフルエンザ様疾患による学級閉鎖措置事例がありました。今後の流行の動向に注視してください。

右図は本県におけるインフルエンザの 1999 年以降の 各週定点当たり報告数平均値と 2022/2023 シーズンの各 週定点当たり報告数を示しています。インフルエンザの 流行は、例年、11月下旬から12月上旬にかけて始まり、 1月下旬から2月上旬にピークを迎え、3月頃まで続きま す。

しかし、2022/2023 シーズンでは初夏に大きな流行がみ られ、その後も継続的に患者報告が続いています。

インフルエンザの主な感染経路は、咳やくしゃみの際



に口から排出される小さな水滴(飛沫)による飛沫感染と、ウイルスの付いた手で口や鼻を触ることによる接触感染 です。

予防には、「感染経路を断つ(飛沫感染・接触感染を防ぐ)」 「予防接種を受ける」 「免疫力を高める」 ことが大切で す。外出後や食事前などのこまめな手洗い(裏面を参照)、適度な湿度の保持、十分な休養とバランスのとれた栄養摂 取を心がけましょう。

第36週の定点把握対象疾患の動向をみると、県内では手足口病が定点当たり1.77(前週比1.31)と4週連続で 増加傾向となり、西之表保健所管内では2週連続で流行発生警報の基準値を超えています。また、 出水保健所管内 はヘルパンギーナが定点当たり3.00と3週連続で流行発生警報域となっています。

☆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 5 例
—	(肺結核2例, リンパ節結核1例, 大腿部結核性膿瘍1例, 無症状病原体保有者1例)
三類・四類感染症	発生報告なし
五類感染症	梅毒4例 追加カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症2例(第30週,第32週), 梅毒1例(第34週),後天性免疫不全症候群1例(AIDS,第32週)
	悔毋1例(第34题),该人性先发个主症医群1例(AID),第32题)

☆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 90、小児科定点 52 です。 (インフルエンザ/COVID-19 定点. 小児科定点ともに 1 減)
- ・第36週の定点把握対象疾患の総報告数は2,192人で、前週より157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

【手足口病(開始 5.0、終息 2.0)】: 西之表(11.00)、【ヘルパンギーナ(開始 6.0、終息 2.0)】: 出水(3.00)

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)】: 志布志(11.80)

※ 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) 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

第36週のCOVID-19の報告数は1367人で,前週より45人多く,定点当たりの報告数は15.19であった。

年齢別では、10~14歳(213人)、40~49歳(116人)、30~39歳(107人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所(21.35), 出水保健所(20.40), 指宿保健所(19.00)の順に多い。

(2) 感染性胃腸炎

第 36 週の感染性胃腸炎の報告数は 198 人で, 前週より 26 人多く, 定点当たりの報告数は 3.81 であった。

年齢別では、1歳(30人),2歳,4歳(それぞれ26人),10~14歳(25人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿屋保健所(13.20)、鹿児島市保健所(5.31)、指宿保健所(4.50)の順に多い。

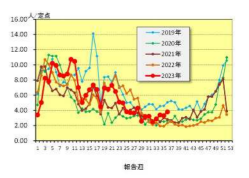
(3) インフルエンザ

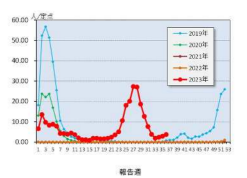
第 36 週のインフルエンザの報告数は 334 人で, 前週より 72 人多く, 定点 当たりの報告数は 3.71 であった。

年齢別では、10~14歳(62人)、6歳、9歳(それぞれ30人)、15~19歳(24人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、志布志保健所(11.80)、名瀬保健所(8.00)、 鹿屋保健所(7.00)の順に多い。

人/定点 20 15 10 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 51 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 53 指告週





【一般的な感染症対策について】 出典:首相官邸 HP より



【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

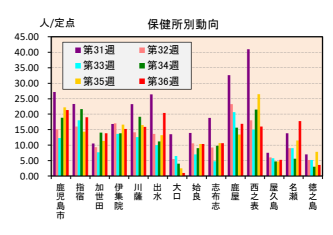
ゲノム確定日	確定数	BA. 2系統	BA. 5系統	XBB系統	XBB. 1. 5 系統	XBB. 1. 9. 1 系統	XBB. 1. 9. 2 系統	EG. 5系統	XBB. 1. 16 系統	XBB. 2. 3 系統	他	他
36週 (9/4~9/10)	48	0 (0.0%)	0 (0.0%)	48 (100. 0%)	5 (10. 4%)	4 (8.3%)	20 (41. 7%)	18 (37. 5%)	9 (18. 8%)	4 (8. 3%)	6 (12. 5%)	0 (0.0%)

※ 詳細につきましては、以下URL をご参照ください。

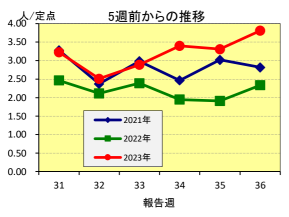
☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

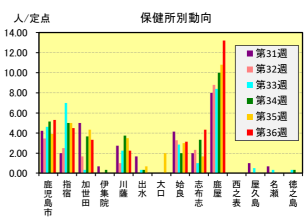
(1) 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)



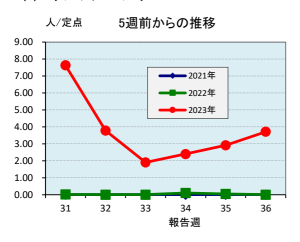


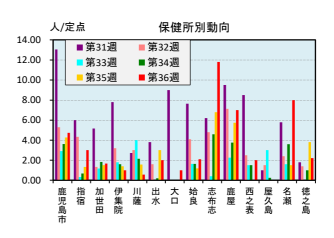
(2) 感染性胃腸炎





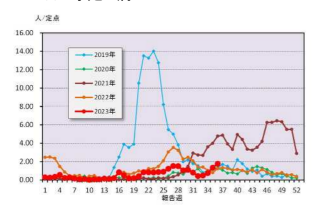
(3) インフルエンザ





☆注目される感染症の発生状況

★ 手足口病



★ ヘルパンギーナ



☆定点把握対象疾患の発生状況

2023年	(報告週)	第36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)
インフルエンサ*/COVID-19定点	O インフルエンザ	334	3.71	23,426
(内科・小児科定点)	O COVID-19	1,367	15.19	20,446
	〇 咽頭結膜熱	36	0.69	1,016
	O A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	44	0.85	1,026
	〇 感染性胃腸炎	198	3.81	11,386
	〇 水 痘	5	0.10	151
 小児科定点	〇 手足口病	92	1.77	1,138
小光科是点	伝染性紅斑	_	_	49
	突発性発しん	13	0.25	593
	ヘルパンギーナ	55	1.06	5,079
	〇 流行性耳下腺炎	3	0.06	124
	RSウイルス感染症	41	0.79	4,171
l 眼科定点	急性出血性結膜炎	_	_	2
吸行是点	流行性角結膜炎	4	0.57	117
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	_	_	3
基幹定点 基幹定点	無菌性髄膜炎	_	_	4
本 杆足点	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	2,192	0	68,731

〇印は前週比増

☆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31週)	(2023年32週)	(2023年33週)	(2023年34週)	(2023年35週)	(2023年36週)
インフルエンザ	報告数	694	344	173	218	262	334
	定点当り	7.63	3.78	1.90	2.40	2.91	3.71
COVID-19	報告数	1,889	1,194	991	1,227	1,322	1,367
	定点当り	20.76	13.12	10.89	13.48	14.69	15.19
RSウイルス感染症	報告数 定点当り	135	104	64	43	59	41
	定点当り	2.55	1.96	1.21	0.81	1.13	0.79
咽頭結膜熱	報告数	20	16	24	26	18	36
	定点当り	0.38	0.30	0.45	0.49	0.35	0.69
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	27	29	32	39	42	44
	定点当り	0.51	0.55	0.60	0.74	0.81	0.85
感染性胃腸炎	報告数	171	133	153	180	172	198
	定点当り	3.23	2.51	2.89	3.40	3.31	3.81
水 痘	報告数	2	4	6	3	1	5
	定点当り	0.04	0.08	0.11	0.06	0.02	0.10
手足口病	報告数	43	23	26	40	70	92
/= >= +#	定点当り	0.81	0.43	0.49	0.75	1.35	1.77
伝染性紅斑	報告数	I	l l	_	2	ı	_
	定点当り	0.02	0.02	_	0.04	0.02	_
突発性発しん	報告数	19	15	12	23	17	13
	定点当り	0.36	0.28	0.23	0.43	0.33	0.25
ヘルパンギーナ	報告数	169	103	44	75	66	55
	定点当り	3.19	1.94	0.83	1.42	1.27	1.06
流行性耳下腺炎	報告数	1	3	5	6	1	3
	定点当り	0.02	0.06	0.09	0.11	0.02	0.06
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	12	2	4	1	4	4
	定点当り	1.71	0.29	0.57	0.14	0.57	0.57
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	2	_	_	1	_	_
	定点当り	0.17	_	_	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						
フラミンチ	報 古 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36週(09月04日~09月10日)~2023年36週(09月04日~09月10日)

インノ	インフルエンサ	COVI	D-19	RSウイルス 感染 症	ス感染 症	四頭部群	蒸	Α群溶血性レン サ球 菌 咽頭 炎	球菌咽頭炎	感染性胃腸	温炎	¥	1	手足口 病		伝染性知 斑	斑	発性 発しん	第した
数	報告数 定点当り	報告数	定点当 り	報告数 定点当り	定点当 り	報告数 万	定点当 り	報告数 定点当り	き点当り	報告数 定点当り	定点当 リ	報告数 定	定点当 リ	報告数 原	定点当 り	報告数 定点当り	主点当 リ	報告数	定点当り
334	3.71	1367	15.19	41	0.79	36	0.69	44	0.85	198	3.81	2	0.10	92	1.77	0	0.00	13	0.25
109	4.74	491	21.35	16	1.23	7	0.54	12	0.92	69	5.31	က	0.23	26	2.00	I	I	9	0.46
6	3.00	57	19.00	ı	I	ı	I	ı	ı	6	4.50	ı	I	4	2.00	ı	I	ı	
10	1.67	83	13.83	_	0.33	-	0.33	-	0.33	10	3.33	ı	I	3	1.00	I	I	ı	
2	1.00	9/	15.20	7	2.33	ı	I	4	1.33	I	I	ı	I	4	1.33	I	I	I	
4	0.57	111	15.86	ı	ı	-	0.25	7	1.75	6	2.25	-	0.25	4	1.00	ı	ı	3	0.75
9	2.00	102	20.40	ı	ı	വ	1.67	ı	ı	ı	ı	ı	I	က	1.00	ı	ı	3	1.00
7	1.00	2	1.00	-	1.00	ı	I	ı	I	ı	ı	ı	Ι	-	1.00	I	I	I	
23	2.09	114	10.36	6	1.29	14	2.00	-	0.14	22	3.14	I	I	2	0.71	I	I	I	
29	11.80	54	10.80	2	0.67	က	1.00	4	1.33	13	4.33	1	I	6	3.00	I	I	I	
56	7.00	135	16.88	က	09.0	S	1.00	Ξ	2.20	99	13.20	-	0.20	22	4.40	ı	ı	_	0.20
4	2.00	32	16.00	ı	ı	ı	ı	-	1.00	ı	ı	ı	I	=	11.00	ı	I	1	
ı	ı	21	5.25	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	Ι	ı	I	I	I	I	
32	8.00	71	17.75	-	0.50	ı	ı	က	1.50	ı	I	ı	I	ı	I	ı	ı	ı	
Ξ	2.20	18	3.60	-	0.33	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	I	ı	I	ı	
15 S	ヘルパンギーナ	一流性耳下腺	下腺 炎	急性 出血性補膜 炎	站膜 炎	流行性角結模	難炎	細菌性髄膜 炎(真菌性を含む)	菌性を含む)	無菌性	性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	_	クラミンア 肺炎 (オウム病は除く)	(>端\$%<)	感染性胃腸 炎(ロタウイルス)	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 3	定点当 り	報告数写	定点当り	報告数	定点当 り	報告数 定	定点当 り	報告数 庭	定点当 り	報告数 5	定点当 り		
52	1.06	က	90.0	0	0.00	4	0.57	0	0.00	0	00:00	0	0.00	0	00.00	0	0.00		
29	2.23	1	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I		
က	1.50	ı	ı	:	:	:	•	1	ı	1	ı	1	I	ı	I	1	I		
2	0.67	ı	ı	:	:	:	:	1	ı	1	I	1	I	ı	I	1	1		
ı	I	I	ı	:	i	:	•	I	I	ı	ı	ı	I	ı	I	I	I		
က	0.75	ı	I	ı	I	က	3.00	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	I	ı	ı		
6	3.00	ı	ı	:	:	:	i	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I		
1	I	I	ı	i	:	:	:	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	I	ı	I		
က	0.43	2	0.29	ı	I	-	1.00	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	I	ı	ı		
_	0.33	_	0.33	:	:	:	•	I	I	ı	I	I	I	I	I	ı	ı		
4	0.80	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	1	I	1	I	ı	ı		
ı	1	ı	I	÷	÷	:	ŧ	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	I		
_	0.50	I	I	:	:	:	:	፥	:	÷	:	፥	:	:	:	፥	÷		
ı	I	I	ı	:	i	:	:	ı	ı	ı	I	ı	I	ı	I	ı	I		
1	ı	ı	ı	÷	:	:	:	:	:	÷	:	÷	:	:	:	:	:		

年齢階級別疾病別患者報告数及び定点当たり報告数(男女合計) 2023年36週(09月04日~09月10日)~2023年36週(09月04日~09月10日)

/ く、しョ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		7≅√	0	0	4		,	-	L		-	-		Ľ	_	_	_	\vdash				# 6
(イノンアナノン 庁 京 数 口 状 を)		ia L	-	~II7H	暖		2	4	C	٥	_	×	4	4	_	20~29 30	-	-	no l sc~nc	V 60~00	° 6/~0/	80 M M
<u> </u>	報告数	334	-	က	12	9	19	22	21	30	20	16	30	62	24	17	19		-	9	4	2
	定点当り	3.71	0.01	0.03	0.17	0.11	0.21	0.24	0.23	0.33	0.22	0.18	0.33	69.0	0.27	0.19	0.21	0.13	0.01	0.07	0.04	0.02
COVID-19	報告数	1,367	21	23	47	34	38	30	38	34	57	43	52	213	103	46	107	116	102	103	86	62
	定点当り	15.19	0.23	0.26	0.52	0.38	0.42	0.33	0.42	0.38	0.63	0.48	0.58	2.37	1.14	0.51	1.19	1.29	1.13	1.14	1.09	0.69
(小児科定 点報告疾病)		슈計	~5ヶ月	~117月	1歳	2	3	4	2	9	7	8	9 10	0~14 15	5~19 20	20歳~						
RSウイルス感染症	報告数	41	13	2	14	2	2	1	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
	定点当り	0.79	0.25	0.10	0.27	0.10	0.04	0.02	0.02	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
	報告数	36	1	3	-	5	9	3	4	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
	定点当り	0.69	1	90.0	0.21	0.10	0.12	90.0	0.08	90.0	1	ı	ı	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
A群溶血作フンサ球菌の間炎	報告数	44	1	1	-	c	c	22	10	000	4	ı	2	7		-	,	1		1	1	1
	定点当り	0.85	ı	I	0.02	0.06	90.0	0.10	0.19	0.15	0.08	ı	0.04	0.13	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	1
感染性胃腸炎	報告数	198	1	13	30	26	17	26	19	10	12	9	Ξ	25	2	-	1	1	ı	1	1	-
	定点当り	3.81	ı	0.25	0.58	0.50	0.33	0.50	0.37	0.19	0.23	0.12	0.21	0.48	0.04	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	1
小 痘	報告数	5	1	ı	-	2	1	1	-			-	1		1					1		1
	定点当り	0.10	1	1	0.02	0.04	1	1	0.02	1	1	0.02	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
手足口病	報告数	92	2	9	22	21	18	6	8	က	က											1
	定点当り	1.77	0.04	0.12	0.42	0.40	0.35	0.17	0.15	90.0	90.0	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
伝染性紅斑	報告数	1	I	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	定点当り	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
突発性発疹	報告数	13	ı	-	8	-	2	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı			ı		1	I
	定点当り	0.25	1	0.02	0.15	0.02	0.04	0.02	1	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I
ヘルパンギーナ	報告数	22	2	2	13	10	6	œ	က	3	-	1	ı	ı	1	-	ı	ı	ı	ı	ı	1
	定点当り	1.06	0.04	0.10	0.25	0.19	0.17	0.15	90.0	90.0	0.02	ı	ı	ı	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	1
流行性耳下腺炎	報告数	က	1	ı	1	1	ı	ı	2	1	1	ı	ı	-	ı	ı	ı	,	ı	ı	ı	-
	定点当り	90.0	1	ı	ı	1	ı	ı	0.04	1	ı	ı	ı	0.02	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
(眼科定点 報告疾病)		수計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2	3	4	2	9	7	8	9 10	0~14 15	5~19 20	$3 \sim 29 30$)∼39 40	$\sim 49 50$	~ 29 60	69~	70 歳~	
急性出血性結膜炎	報告数	ı	1	1	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
	定点当り	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
流行性角結膜炎	報告数	4	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	-	-	ı	-	I
	定点当り	0.57	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	0.14	0.14	0.14	ı	0.14	_
(基幹定点 報告疾病)		슈計	0歳	1~4	6~ 9	10~14	15~19 2	20~24 2	25~29 3	$30 \sim 34$ 3	$35 \sim 39 40$	0~44 45	$5 \sim 49$ 50	$0 \sim 54$ 55	5~59 60	0~64 65	\sim 69	70歳~				
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	ı	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	1	ı	ı	ı	1
	定点当り	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
無菌性髄膜炎	報告数	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I
	定点当り	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
マイコプラズマ肺炎	報告数	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
	定点当り	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
クラミジア 肺炎(オウム病は除く)	報告数	I	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I
	定点当り	ı	1	1	ı	1	1	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	1	1	ı	1	1	_
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
	定点当り	ı	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	_