

感染症サーベイランス情報

○北部保健所管内で伝染性紅斑が警報レベル継続中。

第10週における主な定点あたり患者数は次のとおりです。

- ・RSウイルス (9週0.67人) → 0.67人
- ・伝染性紅斑 (9週2.33人) → 1.00人
- ・感染性胃腸炎 (9週0.33人) → 0.33人
- ・手足口病 (9週0.00人) → 0.00人
- ・流行性角結膜炎 (9週0.00人) → 0.00人

伝染性紅斑の定点あたり患者数1.00人といまだ警報レベルです。手洗いなど日常から清潔に保って下さい。

北部保健所管内におけるインフルエンザの定点あたり患者数が1.8人です。協力医療機関を含めた患者数は20人となっています。

○県内の伝染性紅斑警報レベル継続中。

伝染性紅斑警報レベル（北部保健所、中部保健所、南部保健所、宮古保健所）となっています。手洗いなど日常から清潔に保ってください。

○県内の流行警報・注意報

注意報レベル	警報レベル
なし	伝染性紅斑

○全数報告の感染症発生状況

類名	疾患名	類名	疾患名
二類	結核（那覇市2件、中部3件、南部4件）	四類	報告なし
三類	報告なし	五類	侵襲性肺炎球菌感染症（南部1件） 破傷風（中部2件） 百日咳（宮古1件）

●感染症サーベイランス（発生動向調査）とは

各保健所では、管内の定点医療機関のご協力のもと、感染症に関する情報を収集し、地域における感染症の流行状況の把握に努めています。

定点医療機関とは、発生動向調査の観測用に選定された医療機関のことです。発生状況を地域的に把握するために、保健所ごとに設定されています。ここで掲載する北部管内の情報は、地域の状況をより把握するため、定点とその他3ヶ所の協力機関から寄せられた情報を合わせた内容となっています。

○過去の感染症サーベイランス情報

北部保健所感染症サーベイランス情報

<http://www.pref.okinawa.lg.jp/site/hoken/hoken-hoku/kenko/survey.html>

○沖縄県全体の感染症情報

沖縄県感染症情報センター <http://www.pref.okinawa.jp/site/hoken/eiken/kikaku/kansenjouhou/home.html>

◇感染症サーベイランス情報は北部保健所ホームページに掲載しているほか、関係機関へ

Eメールで配信しています。

配信希望・配信停止・配信先変更などのご連絡は下記のアドレスにご連絡ください。

xx090230@pref.okinawa.lg.jp

○北部保健所管内の感染症発生動向

定点+協力医療機関集計

(単位:人)

疾患名	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週
	12/31~01/06	01/07~01/13	01/14~01/20	01/21~01/27	01/28~02/03	02/04~02/10	02/11~02/17	02/18~02/24	02/25~03/03	03/04~03/10
RSウイルス感染症	0	2	1	1	1	0	1	3	2	1
インフルエンザ	125	206	308	255	184	159	106	59	46	20
咽頭結膜熱	2	0	1	0	1	1	0	1	1	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	4	9	7	8	16	13	13	13	18
感染性胃腸炎	0	6	8	11	8	3	9	10	10	15
水痘	3	1	1	0	0	0	0	0	1	0
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
伝染性紅斑	0	2	0	5	7	5	8	7	9	3
突発性発しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	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
急性出血性結膜炎	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

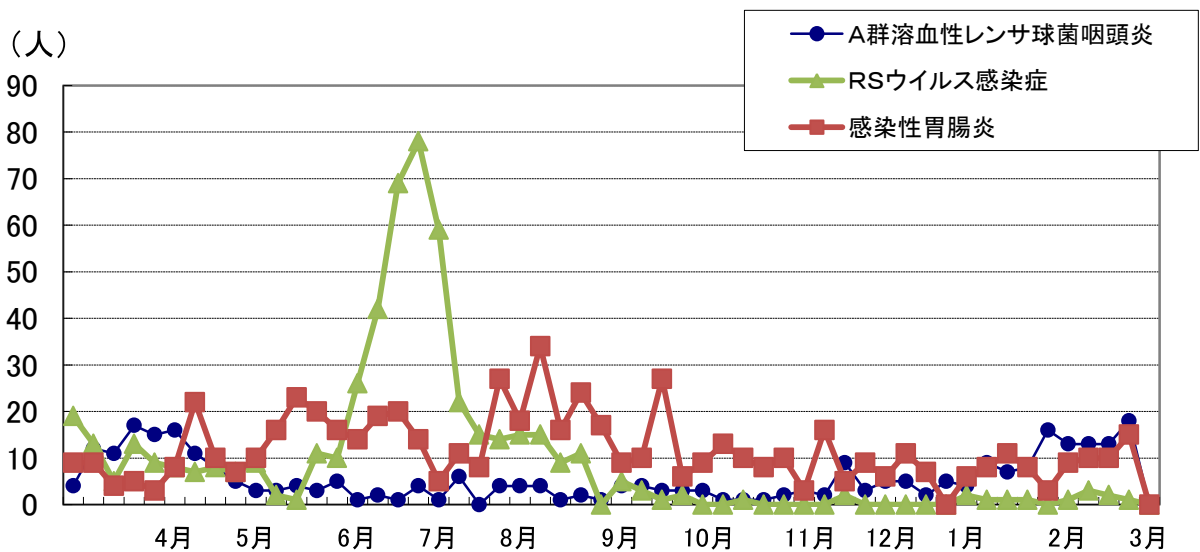
注意報

警報

主な感染症の年齢・市町村別の患者内訳 第10週(3/4~3/10)

疾患名	市町村名										年齢別										計					
	名護	国頭	東	大宜味	今帰仁	本部	伊江	伊平屋	伊是名	管外	0	1	2	3	4	5 9	10 14	15 19	20 	30 		40 	50 	60 	70 	80
インフルエンザ	6				1	11				2	1	3	1	1		3	1		2	4	1	1	1		1	20
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5		5			4	4				1	2	3	1	4				1	4	1					18
感染性胃腸炎	4					11					1	6	1	1	1	5										15

主な感染症の報告数の推移(過去12ヶ月)



○沖縄県内の感染症発生動向

定点医療機関集計

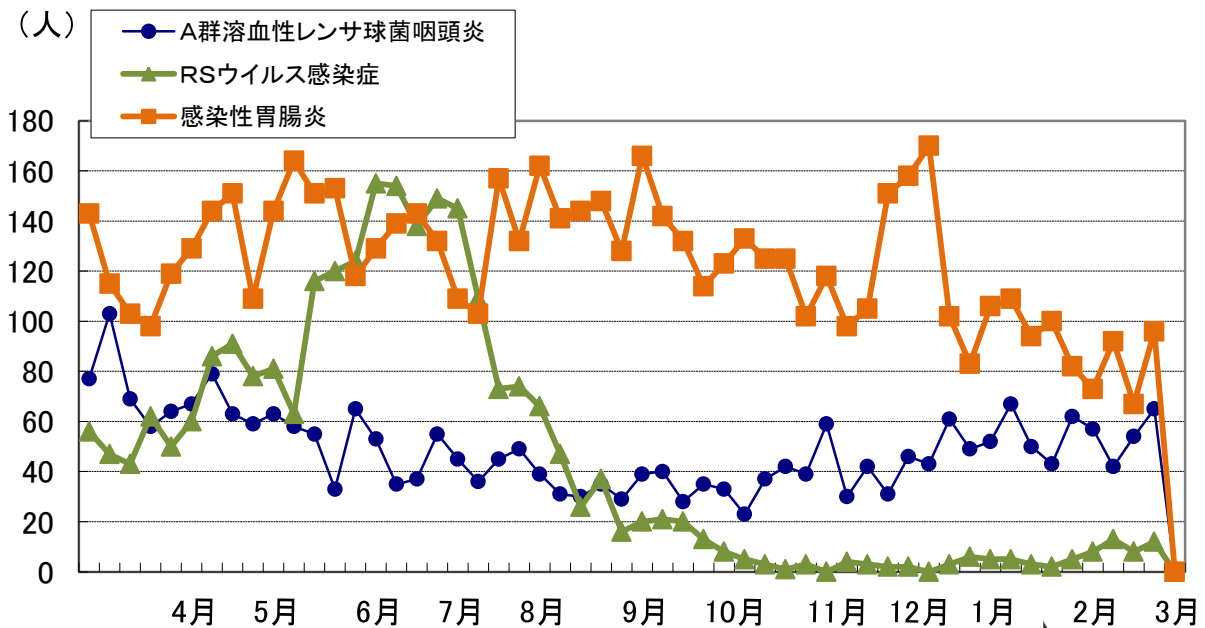
(単位:人)

疾患名	1週 12/31~01/06	2週 01/07~01/13	3週 01/14~01/20	4週 01/21~01/27	5週 01/28~02/03	6週 02/04~02/10	7週 02/11~02/17	8週 02/18~02/24	9週 02/25~03/03	10週 03/04~03/10
RSウイルス感染症	6	5	5	3	2	5	8	13	8	12
インフルエンザ	1655	2424	3169	2847	2734	2059	1348	768	564	355
咽頭結膜熱	4	4	5	2	6	8	8	9	8	4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	49	52	67	50	43	62	57	42	54	65
感染性胃腸炎	83	106	109	94	100	82	73	92	67	96
水痘	26	19	15	22	14	22	13	15	26	15
手足口病	12	14	27	6	8	11	9	15	11	11
伝染性紅斑	12	41	36	45	43	31	37	62	71	45
突発性発しん	8	16	12	9	10	15	12	8	10	17
ヘルパンギーナ	2	0	1	0	0	0	2	3	1	0
流行性耳下腺炎	4	3	2	2	3	4	2	3	2	2
流行性角結膜炎	7	9	9	10	4	9	3	9	11	9
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注意報

警報

主な感染症の報告数の推移(過去12ヶ月)



○インフルエンザの発生動向（北部・沖縄県）

定点医療機関集計

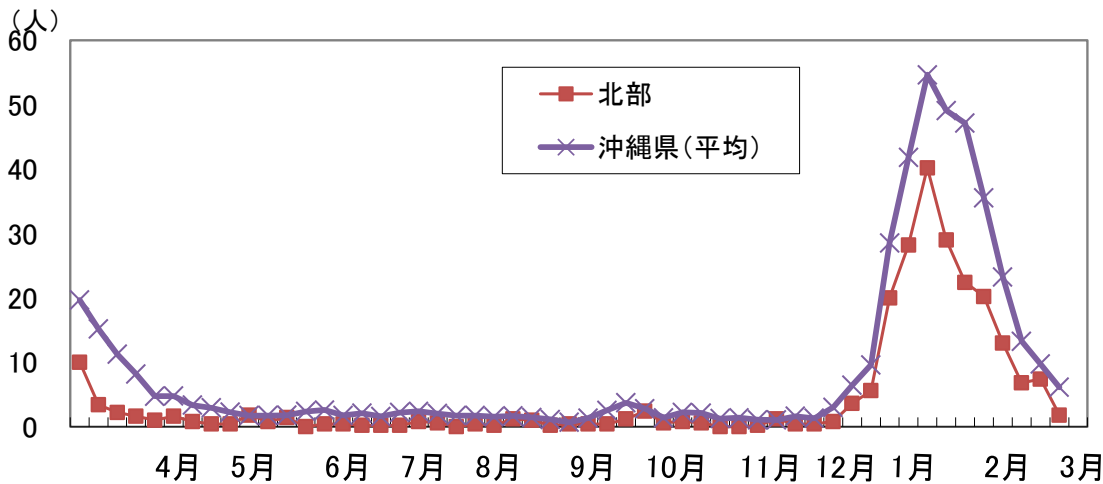
(単位:人)

報告数(人)	01週 12/31~01/06	02週 01/07~01/13	03週 01/14~01/20	04週 01/21~01/27	05週 01/28~02/03	06週 02/04~02/10	07週 02/11~02/17	08週 02/18~02/24	09週 02/25~03/03	10週 03/04~03/10
北部	100	141	201	145	112	101	65	34	37	9
沖縄県全体	1655	2424	3169	2847	2734	2059	1348	768	564	355

定点あたり(人)	01週 12/31~01/06	02週 01/07~01/13	03週 01/14~01/20	04週 01/21~01/27	05週 01/28~02/03	06週 02/04~02/10	07週 02/11~02/17	08週 02/18~02/24	09週 02/25~03/03	10週 03/04~03/10
北部	20.00	28.20	40.20	29.00	22.40	20.20	13.00	6.80	7.40	1.80
中部	17.85	40.00	40.95	52.30	50.20	41.25	22.85	14.90	9.95	6.95
那覇市	51.17	51.75	90.00	57.17	58.08	45.42	30.08	15.58	11.42	8.33
南部	31.57	42.14	54.36	49.64	52.64	32.43	26.21	12.00	11.36	6.79
宮古	10.25	16.00	28.25	30.50	20.50	15.00	8.00	6.50	3.50	2.25
八重山	33.67	69.33	65.00	51.33	34.00	24.67	22.00	18.33	6.00	1.00
沖縄県(平均)	28.53	41.79	54.64	49.10	47.14	35.50	23.24	13.24	9.72	6.12

注意報 定点10人以上で発令 **警報** 定点30人以上で発令、10人以下で解除

定点あたり報告数の推移(過去12ヶ月)



年齢・市町村別の患者内訳 第10週(3/4~3/10)

疾患名	市町村名									年齢別											計						
	名護	国頭	東	大宜味	今帰仁	本部	伊江	伊平屋	伊是名	管外	0	1	2	3	4	5 9	10 14	15 19	20 	30 		40 	50 	60 	70 	80 	
インフルエンザ	6				1					2	1			1		3			1	2			1				9

インフルエンザ型別内訳 第10週(3/4~3/10)

	A型	B型	不明・その他	合計
北部	7人 (77.8%)	2人 (22.2%)	0人 (0.0%)	9人
沖縄県全体	247人 (69.6%)	42人 (11.8%)	66人 (18.6%)	355人