

■コメント

更新日: 2023年7月18日

RSウイルス感染症が流行しています。
 ・典型的には4～6日間の潜伏期間を経て発熱、鼻汁などの症状が数日続きます。多くは軽症で済みますが、重症例では、細気管支炎、肺炎を引き起こすことがあります。
 ・感染経路は、咳やくしゃみによる飛沫感染や、ウイルスが付着した手で口や鼻に触れることによる接触感染があります。
 ・予防には、手洗い、咳エチケットが有効です。呼吸器症状がある場合は飛沫感染対策としてマスクを着用し、接触感染対策としては、子どもたちが日常的に触れるおもちゃ、手すりなどはこまめにアルコールや塩素系の消毒剤等で消毒し、流水・石鹸による手洗いか又はアルコール製剤による手指衛生の励行を行ってください。
 ・治療方法について、RSウイルス感染症には特効薬はありません。基本的には対症療法（症状を和らげる治療）を行います。

新型コロナウイルス感染症の感染が拡大しています。
 ・発熱などの体調不良時はできるだけ外出を控え、学校や仕事を休むことを検討してください。
 ・手洗いや換気など、これまで身につけた基本的な感染対策の継続をお願いします。
 ・軽症の場合や検査・診断書目的での救急病院での受診は控えていただくなど、適正な救急受診にご協力をお願いします。

■感染症流行警報・注意報

「警報」は「大きな流行の発生または継続が疑われる」を示す。

「注意報」は流行発生前なら「今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性が高い」、流行発生後なら「流行が継続している」を示す。

	那覇市	県
警報	なし	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(宮古)
注意報	なし	なし

■全数把握対象疾患

「全数把握対象疾患」は、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。

類型	那覇市	県
二類	結核1件	結核4件(北部1件、中部1件、南部2件)
三類	なし	なし
四類	レプトスピラ症1件	レプトスピラ症1件(八重山)
五類	侵襲性肺炎球菌感染症1件	侵襲性肺炎球菌感染症2件(中部)

■インフルエンザ発生動向

1.インフルエンザ型別報告の内訳

「定点報告」が1を超えると流行の兆し、10を超えると「注意報」、30を超えると10を切るまで「警報」となる。

	A型	B型	臨床診断	①合計	②定点医療機関数	「定点報告」(①÷②)
那覇市	7	0	2	9	12	0.75
県	35	0	3	38	54	0.70

2.インフルエンザによる学校等の臨時休業報告(那覇市)

報告週	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設合計
第27週	0	0	0	0

3.インフルエンザによる入院患者の届出数(那覇市)

入院報告数	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	合計
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

■STI(性感染症)・基幹定点報告状況(月報対象)の推移

1) STI(性感染症)定点

報告数	市	月	性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症		
			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
市	市	5月	12	1	11	-	-	-	2	-	2	2	1	1
		6月	9	-	9	3	-	3	-	-	-	1	-	1
県あたり	市	5月	4.00	0.33	3.67	-	-	-	0.67	-	0.67	0.67	0.33	0.33
		6月	3.00	-	3.00	1.00	-	1.00	-	-	-	0.33	-	0.33
	県	6月	2.50	0.33	2.17	1.25	-	1.25	0.08	-	0.08	0.25	0.17	0.08
		国	6月	2.91	1.43	1.48	0.85	0.33	0.52	0.62	0.41	0.21	0.79	0.58

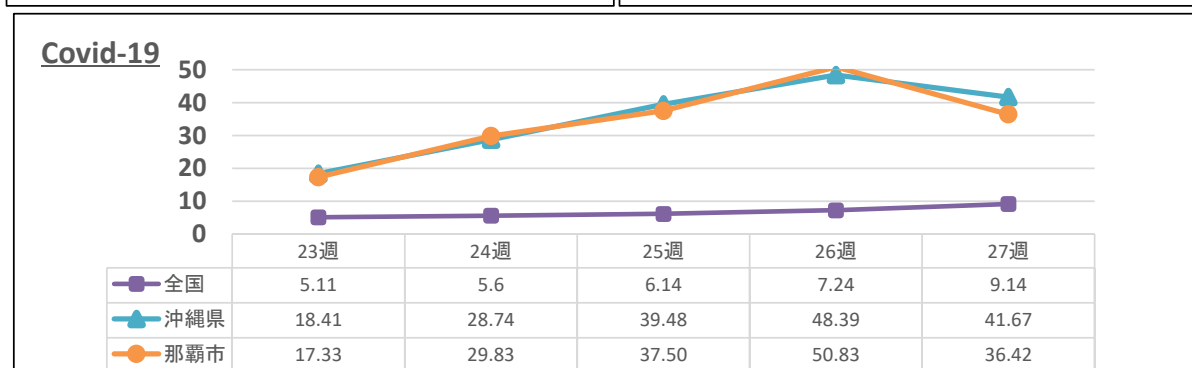
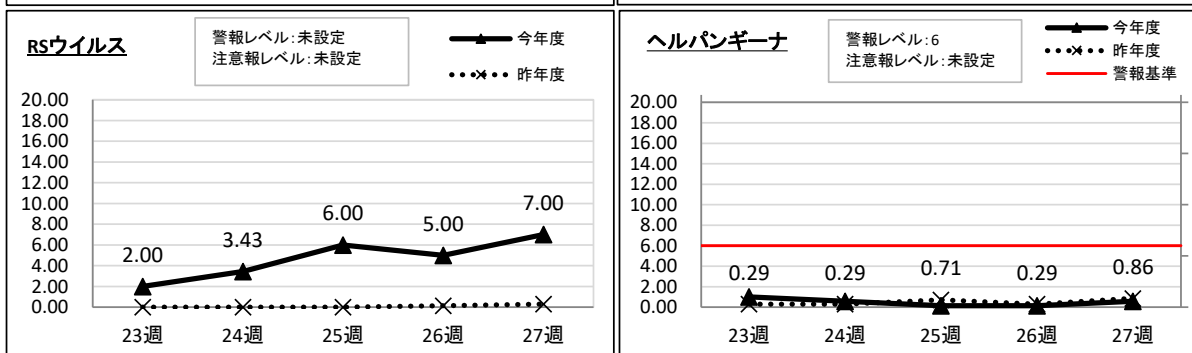
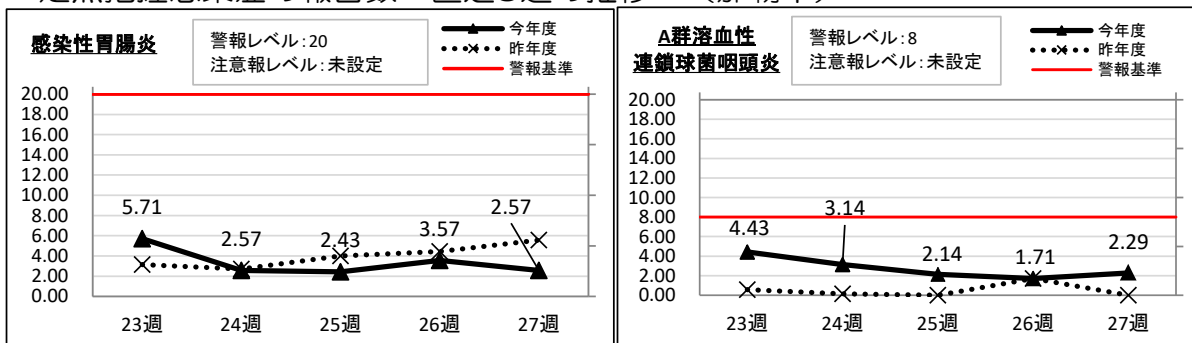
2) 基幹定点

報告数	市	月	メチシリン耐性黄ブ菌感染症			ペニシリン耐性肺炎球菌感染症			薬剤耐性緑膿菌		
			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
市	市	5月	5	3	2	-	-	-	-	-	-
		6月	6	4	2	-	-	-	-	-	-
県あたり	市	5月	5.00	3.00	2.00	-	-	-	-	-	-
		6月	6.00	4.00	2.00	-	-	-	-	-	-
	県	6月	4.57	3.14	1.43	0.29	0.29	-	0.14	0.14	-
		国	6月	2.55	1.55	1.00	0.20	0.09	0.11	0.02	0.02

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象/那覇市)

種別	疾患名	報告数	定点あたり	年齢階級別報告数									
				～12ヶ月	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60歳～
	インフルエンザ	9	0.75	0	1	3	0	0	1	1	1	1	1
	Covid-19	437	36.42	13	19	48	39	12	35	39	44	45	143
小児科	RSウイルス	49	7.00	19	26	3	1	0	0				
	咽頭結膜熱	4	0.57	2	2	0	0	0	0				
	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	16	2.29	1	5	6	3	1	0				
	感染性胃腸炎	18	2.57	5	4	4	1	0	4				
	水痘	0	0.00	0	0	0	0	0	0				
	手足口病	0	0.00	0	0	0	0	0	0				
	伝染性紅斑	0	0.00	0	0	0	0	0	0				
	突発性発疹	2	0.29	0	2	0	0	0	0				
	ヘルパンギーナ	4	0.57	0	3	1	0	0	0				
	流行性耳下腺炎	0	0.00	0	0	0	0	0	0				
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	4	4	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1
基幹	細菌性髄膜炎(真菌性含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クラミジア肺炎(オウム病除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

■ 定点把握感染症の報告数 直近5週の推移 (那覇市)



週報は速報値となっています。なお、感染症情報の詳細については、那覇市ホームページでご覧頂けます。
 URL: <http://www.city.naha.okinawa.jp/kakuka/nahahokenjyo/hokensoumu/kekakukansen/kansen/nahashijoukyou.html>
 配信をご希望される方は、下記宛先までご連絡ください。K-SOU001@city.naha.lg.jp