TORONG PORTE PORTE PORTE PORTE

奈良県感染症情報

令和6年第49週(12月2日~12月8日) 奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

https://www.pref.nara.jp/27874.htm TEL:0744-47-3183

インフルエンザの流行が始まっています

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(令和6年11月)
- 11 月報(月単位報告対象疾患(性感染症・薬剤耐性菌感染症)の状況)

◆定点把握感染症報告状況(定点当たり患者報告数の上位5疾患)◆

順位	疾患名		奈良県	北部	中部	南部	
位	大忠石 	定点当たり	(前週)	増減	시니라	中部	中山
1	インフルエンザ	8.21	(2.72)	^	^	1	^
2	感染性胃腸炎	4.47	(4.39)	→	1	→	7
3	新型コロナウイルス感染症	2.30	(1.89)	↑	1	7	7
4	A群溶連菌咽頭炎	1.34	(1.45)	→	→	→	→
5	手足□病	1.31	(1.70)	4	4	•	•

発生状況: 大流行 流行 やや流行 少し流行 散発 (疾患毎に、基準値を定めています。)

増減:過去5週間平均数と比べたときの変化 ◆◆急増、◆増加、◆物や増加、◆横ばい、◆物や減少、◆減少

※新型コロナウイルス感染症等、基準値のない疾患については発生状況の評価を行っておりません。

❖県内概況❖

第49週のインフルエンザの定点当たり報告数は8.21で前週の2.72より増加しています。奈良県全域で過去5週間平均数と比べて急増しており、特に中和保健所管内西部地域は16.60と注意報レベルの基準値「10」を超過しています。今後のさらなる感染拡大が予想されますので、手洗いや咳エチケット等の感染予防・対策をお願いします。インフルエンザワクチンは、発症をある程度抑える効果や、重症化を予防する効果があります。定期接種対象の方や、幼児や妊婦等の重症化リスクの高い方は、早めにかかりつけ医にご相談いただき、必要性や副反応について十分理解した上で接種をご検討ください。

◆病原体(ウイルス)検出情報(令和6年11月)◆

*ウイルス分離同定日での集計結果

検出病原体		北部	中部	南部	その他	臨床診断名
RS		5	3			RS ウイルス感染症(7) RS ウイルス感染症/ ヒトメタニューモウイルス感染症(1)※
コクサッキーA 群	10 型	1	1			手足口病(2)
コクサッキーA 群	16 型	2				手足口病(2)
ヒトメタニューモ		13	4			ヒトメタニューモウイルス感染症(16) RS ウイルス感染症/ ヒトメタニューモウイルス感染症(1)※
パルボ	B19		1			伝染性紅斑(1)
インフルエンザ	AH1pdm		1			インフルエンザ(1)
エンテロ	71 型	1				手足口病/無菌性髄膜炎(1)

※重複感染

❖定点把握感染症報告状況❖

	奈良県	北	部	中	部	南部
保健所別報告数	宗艮宗	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野
インフルエンザ/COVID-19定点数	53	13	14	10	10	6
インフルエンザ	435	76	92	58	166	43
12370-23			(6.57)			
新型コロナウイルス感染症	122	20	29 (2.07)	19	24	30
小児科定点数	32	(1.54)	9	(1.90) 6	(2.40)	3
	26	6	3	6	10	1
RSウイルス感染症		_	(0.33)	-		
咽頭結膜熱	17	3		2	11	1
心或和厌恐	(0.53)	(0.38)		(0.33)	(1.83)	(0.33)
A群溶連菌咽頭炎	43	4	8	4	24	3
八叶石是图·古英久			(0.89)		_	-
感染性胃腸炎	143	30	34	13	51	15
10.514121111111111			(3.78)	(2.17)	(8.50)	(5.00)
水痘	4 (0.13)	2 (0.25)	(0 11)			1 (0.33)
	42	8	24	4	6	(0.55)
手足口病		_	(2.67)		•	
伝染性紅斑	12		10		2	
石米住私 斑	(0.38)		(1.11)		(0.33)	
突発性発しん	. 3	2			1	
, (,) (<u></u> ,	(0.09)	(0.25)			(0.17)	
ヘルパンギーナ						
流行性耳下腺炎						
眼科定点数	10	3	3	2	2	0
急性出血性結膜炎						
流行性角結膜炎	3 (0.30)	1 (0.33)		2 (1.00)		
基幹定点数	6	1	2	1	1	1
細菌性髄膜炎						
無菌性髄膜炎	2 (0.33)		2 (1.00)			
マイコプラズマ肺炎	22 (3.67)	1 (1.00)	3 (1.50)	2 (2.00)	13 (13.00)	(3.00)
クラミジア肺炎						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)						
F- #A Dul +D #- #4						

令和 6 年 第 49 週 12 月 2 日 ~ 12 月 8 E

◆全数把握感染症報告状況◆ ()は保健所別内訳

1類感染症	
2類感染症	結核6件(奈良市2、郡山1、中和2、吉野1)
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(奈良市1)
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症1件(郡山1) バンコマイシン耐性腸球菌感染症1件(郡山1)

❖入院基幹定点報告状況❖

インフルエンザ	4	新型コロナウイルス感染症	18
---------	---	--------------	----

❖第49週のトピックス❖

海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省HP)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou18/index 00003.html

- ※休診により未報告の医療機関があったため、定点数を減少して集計しております。
- ※データは報告数集計の速報値として公開するものであり、後日奈良県感染症情報 (週報)、さらには確定データとしての年報において修正される場合があります。
- ※令和3年12月20日より内吉野保健所は吉野保健所に統合されましたので、 旧内吉野保健所分は吉野保健所として集計しています。
- ※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。 旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

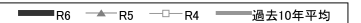
上段:報告数

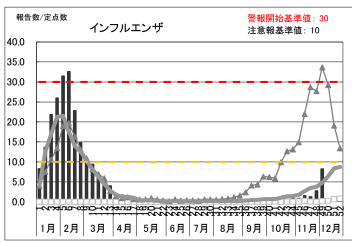
(下段):定点当たり報告数 報告数・定点数

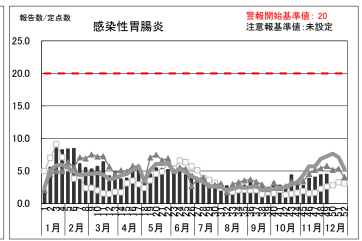
年齡別報告数

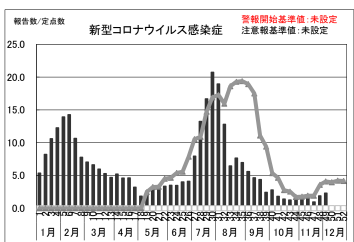
十 图 / 加 刊 口 双	- It 1	T		1 II	_	_		-	_	-											00	A = /	m=/
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14		20-29	30-39	40-49		60-69	70-79	80-	合計	
インフルエンザ	男女	1	3 4	10 7	8 7	15 3	13 9	13 8	17 10	11 8	_	4 7	41 30	22 16	11 13	17 15	19 20	13 19		11 3	2 2		7009 6068
新型コロナウイルス感染症	男女		1	1		1	1		2		1	1	3	5 8	3	5 2	11 6	5 6		8 4	13 16		7833 8893
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14				U				- 10	合計	累計
RSウイルス感染症	男女	1	3	2	6 1	2 2	1	2				1										14 12	
咽頭結膜熱	男女		2	5 2	1	2	1					·			1							9	
A群溶連菌咽頭炎	男女			_	1	2	2	5	2 5	1 2	_	3										22 21	2073
感染性胃腸炎	男女	2	2	12 12	9	10 7	3	13	9		7	1	5 4	2								84	
水痘	男女		1	1		,	J			_	Ĭ		1		Ū							2	102 89
手足口病	男女			6 4	5 3	1 4	4	6 3	1		1	1			1							20 22	3669
伝染性紅斑	男女			1	J	1	1		1 2	1	1	1										5 7	26 39
突発性発しん	男女			1	1				_			·										2	216 209
ヘルパンギーナ	男女																						165 170
流行性耳下腺炎	男女																						18 12
年齡区分	年齡	0-5M	6-11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-		合計	
急性出血性結膜炎	男女																						3
流行性角結膜炎	男女															2			1			3	132 132
年齡区分	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-					合計	累計
細菌性髄膜炎	男女																						4 6
無菌性髄膜炎	男女												1				1					2	6 8
マイコプラズマ肺炎	男女	1	3 1	5 3	2 4		1				1						1					12 10	169 136
クラミジア肺炎	男女																						
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																						1

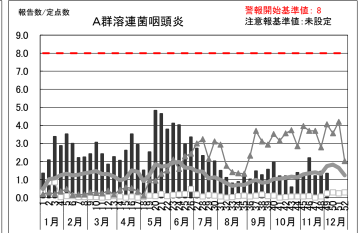
❖注目疾患の動向◆全て定点当たり報告数

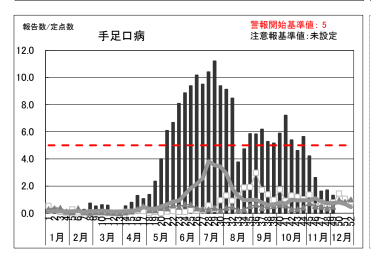


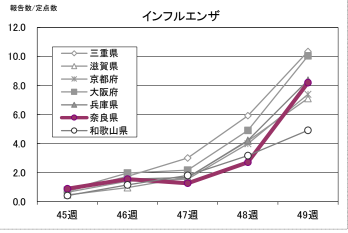


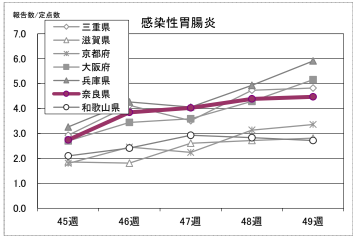


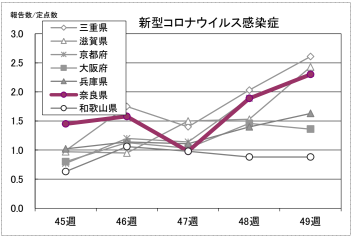












奈良県感染症情報 - 3/4-

◆定点把握感染症報告状況◆

令和 6 年 11 月

	奈良県	北	;部	中部		南部	↓ 上段:報告数																		
	示及乐	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野		(下段	设):定	点当た	り報告	数 報	告数:	- 定点	数					3	累計は	, 2024	年1月	からの)累計
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計
性器クラジミア感染症	20	2	10	1	7		男						2		1	1		2						6	100
江船ノノノスクル未定	(1.82)	(0.67)	(3.33)	(0.50)	(2.33)		女					2	6	1	1	1	1	1					1	14	116
性器ヘルペス	4	1	2		1		男																		11
	(0.36)	(0.33)	(0.67)		(0.33)		女						1	1			1	1						4	43
尖圭コンジローマ	4	1	2		1		男											1		1				2	21
	(0.36)	(0.33)	(0.67)		(0.33)		女					1	1											2	24
淋菌感染症							男																		44
MA 芯木沚							女																		8
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	年齡	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計
メチシリン耐性黄色	24	6	9	3	4	2	男														1	1	12	14	200
ブドウ球菌感染症	(4.00)	(6.00)	(4.50)	(3.00)	(4.00)	(2.00)	女														1	2	7	10	104
ペニシリン耐性肺	5		5				男												1				3	4	31
炎球菌感染症	(0.83)		(2.50)				女																1	1	12
薬剤耐性緑膿菌感							男																		2
染症							女																		

◆対象疾患の動向◆全て報告数



