



# 奈良県感染症情報

令和2年第51週(12月14日～12月20日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<http://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

## 今週の概要

- 年末年始のご用心(新型コロナウイルスについて)

## ◆ 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
		定点当たり	(前週)	増減			
1	感染性胃腸炎	0.94	(1.85)	↘	↓	↘	→
2	咽頭結膜熱	0.44	(0.26)	↑	↑	↑↑	↓
3	A群溶連菌咽頭炎	0.32	(0.38)	→	↘	↗	↓
4	突発性発しん	0.24	(0.21)	↘	↘	↘	↓
5	水痘	0.09	(0.18)	↘	↓	↘	↑↑

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**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

## ◆ 県内概況 ◆

定点把握感染症の報告数は、少ない状況が続いています。

新型コロナウイルス感染症は、県内の第51週における新規感染者は161名と多い状態で推移しています。12月に入ってからは、私立高等学校、飲食店、カラオケ教室等でのクラスター事案の発生がありました。現在、家庭内での感染が増加し、外から持ち込まれたウイルスに高齢者や持病のある方が感染すると重症化のリスクが高く、これらの方々へ感染が広がると医療体制が一層逼迫します。今回の年末年始は「感染拡大防止」を徹底するため、特に高齢者や持病のある方々と感染リスクの高い三密となる場面をできる限り避け、体調が悪いときは、イベントや食事会の参加、帰省は控えてください。医療体制の逼迫を防止するための行動を1人1人が心がけましょう。

## 年末年始のご用心(新型コロナウイルスについて)

忘年会・新年会、初詣、帰省や成人式など、年末年始に人々の交流を通じて感染が拡大しないよう、三密や感染リスクが高まる「5つの場面」をできる限り避け、感染防止策の徹底をお願いします。

### ◎忘年会・新年会

なるべく普段から一緒にいる人と少人数で開催するようにしましょう。

### ◎初詣

混雑する時期を避けるようにしましょう。

### ◎成人式

式典の前後や会場での飲食は控え、会場ではマスクの着用や手指の消毒を行いましょう。

### ◎帰省

帰省する前は余暇活動を控え、帰省したら家族で静かに過ごすようにしましょう。大人数での会食は控え、高齢者などへの感染につながらないように気をつけましょう。

## 感染リスクが高まる「5つの場面」

### 場面① 飲酒を伴う懇親会等

- 飲酒の影響で気分が高揚すると同時に注意力が低下する。また、感覚が鈍麻し、大きな声になりやすい。
- 特に数話などでは切られている狭い空間に、長時間、大人数が滞在すると、感染リスクが高まる。
- また、回し飲みや箸などの共用が感染のリスクを高める。



### 場面② 大人数や長時間におよぶ飲食

- 長時間におよぶ飲食、接待を伴う飲食、深夜のはしご酒では、短時間の食事と比べて、感染リスクが高まる。
- 大人数、例えば5人以上の飲食では、大声になり飛沫が飛びやすくなるため、感染リスクが高まる。



### 場面③ マスクなしでの会話

- マスクなしで近距離で会話をすることで、飛沫感染やマイクロ飛沫感染での感染リスクが高まる。
- マスクなしでの感染例としては、カラオケなどでの事例が報告されている。
- 車やバスで移動する際でも注意が必要。



### 場面④ 狭い空間での共同生活

- 狭い空間での共同生活は、長時間にわたり閉鎖空間が共有されるため、感染リスクが高まる。
- 寮の部屋やトイレなどの共用部分での感染が疑われる事例が報告されている。



### 場面⑤ 居場所の切り替わり

- 仕事での休憩時間に入った時など、居場所が切り替わると、気の緩みや環境の変化により、感染リスクが高まることがある。
- 休室、喫煙所、更衣室での感染が疑われる事例が確認されている。



忘年会・新年会・成人式等および帰省についての分科会からの提言(内閣官房 HP)

[https://corona.go.jp/proposal/pdf/bunkakai\\_20201211.pdf](https://corona.go.jp/proposal/pdf/bunkakai_20201211.pdf)

年末年始を安心して過ごすための対策について(奈良県 HP)

<http://www.pref.nara.jp/57300.htm>

次回週報(第52・53週合併号)は、令和3年1月8日(金)に発行いたします。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 2 年 第 51 週 12 月 14 日 ~ 20 日

保健所別報告数	奈良県		北部		中部		南部	
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	内吉野	吉野		
インフルエンザ定点数	55	14	14	11	10	2	4	
インフルエンザ								
小児科定点数	34	9	9	7	6	1	2	
RSウイルス感染症								
咽頭結膜熱	15 (0.44)	1 (0.11)	3 (0.33)	3 (0.43)	8 (1.33)			
A群溶連菌咽頭炎	11 (0.32)	1 (0.11)	2 (0.22)	6 (0.86)	2 (0.33)			
感染性胃腸炎	32 (0.94)	6 (0.67)	3 (0.33)	5 (0.71)	14 (2.33)	2 (2.00)	2 (1.00)	
水痘	3 (0.09)	1 (0.11)			1 (0.17)	1 (1.00)		
手足口病	1 (0.03)		1 (0.11)					
伝染性紅斑								
突発性発しん	8 (0.24)	4 (0.44)			4 (0.67)			
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	0	
急性出血性結膜炎								
流行性角結膜炎	2 (0.20)	1 (0.33)		1 (0.50)				
葛城定点数	6	1	2	1	1	0	1	
細菌性髄膜炎								
無菌性髄膜炎								
マイコプラズマ肺炎								
クラミジア肺炎								
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)								

❖ 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3件(奈良市1、郡山2)
3類感染症	
4類感染症	
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1件(郡山1) 侵襲性肺炎球菌感染症1件(中和1)

❖ 第51週のトピックス ❖

◆ バスツアー関連新型コロナウイルス感染症集団感染事例、2020年10月 (IASR 12/16掲載)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov/2488-idsc/iasr-news/10029-491p02.html>

◆ 年末年始を安心して過ごしていただくための対策について (奈良県HP 12/22掲載)

<http://www.pref.nara.jp/57300.htm>

※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

年齢別報告数

年齢区分	年齢	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	70-79	80-	合計	累計
インフルエンザ	男																						3010
	女																						2919
RSウイルス感染症	男																						105
	女																						69
咽頭結膜熱	男		2	3	2		2	1															10
	女			3	1		1																5
A群溶連菌咽頭炎	男			1	2		1	1															5
	女			1			1			1	1	1	1										6
感染性胃腸炎	男		1	3	4	1	1	1	1	1	2		1	1	2								18
	女			2	1	2	2		1	1	1	1	1		2								14
水痘	男																						3
	女					1				1	1												3
手足口病	男																						1
	女			1																			1
伝染性紅斑	男																						158
	女																						121
突発性発しん	男		2	3																			5
	女			2			1																3
ヘルパンギーナ	男																						173
	女																						138
流行性耳下腺炎	男																						18
	女																						16
急性出血性結膜炎	男																						1
	女																						2
流行性角結膜炎	男																1						1
	女																						1
細菌性髄膜炎	男																						7
	女																						3
無菌性髄膜炎	男																						4
	女																						15
マイコプラズマ肺炎	男																						14
	女																						1
クラミジア肺炎	男																						2
	女																						7

