

# 報道資料

令和4年4月29日(金)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:増井・尾上  
 報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3132、3220  
 一般相談電話:0742-27-8561  
 福祉医療部 医療政策局 地域医療連携課 担当:芦原・馬場  
 電話:0742-27-8935(ダイヤルイン)内線:3109、3110  
 総務部知事公室 防災統括室 担当:中野・小原  
 電話:0742-27-7006(ダイヤルイン)内線:2270、2285

## 新型コロナウイルス感染者の状況について

奈良県において新型コロナウイルス感染症の感染者295例(県内感染者84361~84655例目、うち奈良市発表事例67例)発生しました。現在、濃厚接触者の把握を含めた積極的な疫学調査を確実に行ってまいります。

・他府県発表との重複 : 2197 例 (前日比+11)  
 ・感染者数累計除外分 : 846 例 (前日比+2)  
 ・死亡 : 365 例 (前日比+0) ・再陽性 : 9 例 (前日比+0)

### 1)入院病床及び宿泊療養室等の状況(午前9時時点)

※担当:地域医療連携課

重症対応病床	病床数 (床) A	使用病床数 (床) B	対前日 (使用病床数) (床)	空き病床数 (床) A-B	占有率 (%) B/A
運用病床	36	2	±0	34	6%
確保病床	36	2	±0	34	6%

病院別内訳	確保病床数 (床)	運用病床数 (床) A	使用病床数 (床) B	対前日 (使用病床数) (床)	空き病床数 (床) A-B	占有率 (%) B/A
奈良県立医科大学 附属病院	14	14	1	±0	13	7%
奈良県総合 医療センター	6	6	0	±0	6	0%
近畿大学奈良病院	6	6	1	±0	5	17%
南奈良総合 医療センター	2	2	0	±0	2	0%
奈良県西和 医療センター	2	2	0	±0	2	0%
市立奈良病院	2	2	0	±0	2	0%
大和高田市立病院	2	2	0	±0	2	0%
(公財)天理よろづ 相談所病院	2	2	0	±0	2	0%
計	36	36	2	±0	34	6%

入院病床	病床数 (床) C	使用病床数 (床) D	対前日 (使用病床数) (床)	空き病床数 (床) C-D	占有率 (%) D/C
運用病床	520	59	+1	461	11%
確保病床	520	59	+1	461	11%

※ 重症対応病床を含む

病院別内訳	確保病床数 (床)	運用病床数 (床) C	使用病床数 (床) D	対前日 (使用病床数) (床)	空き病床数 (床) C-D	占有率 (%) D/C
奈良県立医科大学 附属病院	80	80	7	+1	73	9%
奈良県総合 医療センター	74	74	6	+1	68	8%
南奈良総合 医療センター	44	44	3	±0	41	7%
奈良県西和 医療センター	37	37	4	±0	33	11%
市立奈良病院	34	34	6	±0	28	18%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	0	±0	34	0%
生駒市立病院	26	26	5	+1	21	19%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	2	±0	13	13%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	8	±0	7	53%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	0	±0	15	0%
大和高田市立病院	12	12	2	±0	10	17%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	1	±0	11	8%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	12	12	1	±0	11	8%
国保中央病院	12	12	0	-3	12	0%
万葉クリニック	10	10	1	±0	9	10%
土庫病院	10	10	5	±0	5	50%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	1	+1	8	11%
(医)高清水 高井病院	8	8	0	±0	8	0%
吉田病院	8	8	0	±0	8	0%
宇陀市立病院	8	8	0	±0	8	0%
平成記念病院	7	7	3	±0	4	43%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	1	±0	6	14%
近畿大学奈良病院	6	6	1	±0	5	17%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	1	±0	4	20%
田北病院	5	5	1	±0	4	20%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	0	±0	4	0%
(医)高清水 香芝旭ヶ丘病院	4	4	0	±0	4	0%
(医)和幸会 阪奈中央病院	4	4	0	±0	4	0%
平尾病院	3	3	0	±0	3	0%
計	520	520	59	+1	461	11%

※重症対応病床を含む

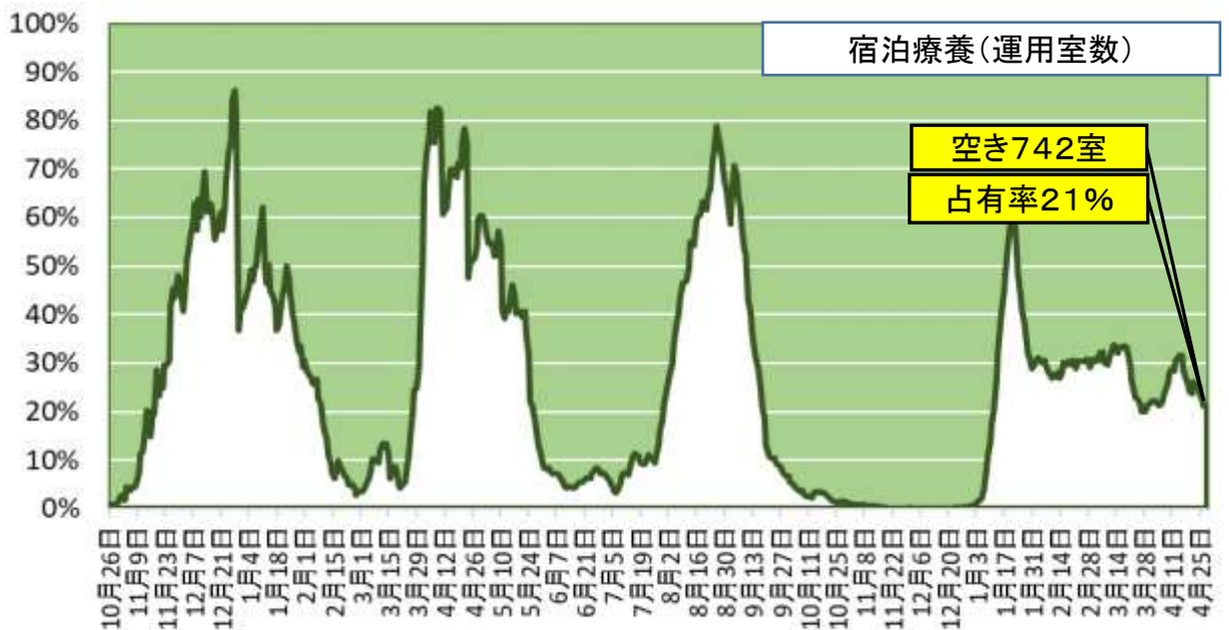
宿泊療養	室数 (室) E	入所室数 (室) F	対前日 (入所室数) (室)	空き室数 (室) E-F	占有率 (%) F/E
運用室数	935	193	-4	742	21%
確保室数	1083	193	-4	890	18%

※運用室数と確保室数の差は、スマイルホテル奈良(148室)の全館空調設備のメンテナンスによるものです

運用室数 施設別内訳	室数 (室) E	入所室数 (室) F	対前日 (入所室数) (室)	空き室数 (室) E-F	占有率 (%) F/E
東横INN 奈良新大宮駅前	114	27	+2	87	24%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	18	±0	69	21%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	31	±0	139	18%
スマイルホテル奈良	0	0	±0	-	-
奈良ワシントンホテル プラザ	145	28	-5	117	19%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	17	+4	64	21%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	28	-4	128	18%
御宿野乃奈良	182	44	-1	138	24%
計	935	193	-4	742	21%

社会福祉施設等 療養	療養者数 (名)	対前日 (名)
-	-	-

参考 占有率の状況



## 2)感染者数の状況(午前9時時点)

4/29に新たに判明した感染者数		重症 (名)	中等症 (名)	軽症 (無症状を含む) (名)
人数(名)	295	0	6	289

4/29現在の感染者数		重症 (名)	中等症 (名)	軽症 (無症状を含む) (名)
人数(名)	6,972	2	31	6,939
対前日(名)	+188	±0	+2	+186

4/29現在の感染者数累計	治癒	死亡 (※2)	入院・療養中 (※1)	入院・入所待機中、 自宅療養中	現在感染者数 F (=A-B-C) (=D+E)	
A	B	C	D	E		
人数(名)	84,655	77,318	365	264	6,708	6,972
対前日(名)	+295	+107	±0	-9	+197	+188

(※1)入院中の感染判明により、引き続き、新型コロナ対応病床ではない病床に入院している患者5名を含みます

宿泊療養施設には、複数名が1室に入室することがあります

社会福祉施設等療養を含みます

(※2)直接の死因が新型コロナウイルス感染症と認められなかった116例を含みます

※自宅療養者(3日を超えて自宅等におられる方)

(調査中)

うち入院・入所拒否者

(調査中)

※治癒者については、疾病対策課ホームページで定期的に掲載します

### 3) 感染者の概要

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84428例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84429例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84430例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84431例目 ※大阪府重複例	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84432例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84433例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84434例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84435例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84436例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84437例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84438例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84439例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84440例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
84441例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84442例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84443例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84444例目	50代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84445例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84446例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84447例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84448例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84449例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84450例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84451例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84452例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84453例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84454例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
84455例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84456例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
84457例目	50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
84458例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
84459例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84460例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84461例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84462例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84463例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84464例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84465例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84466例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84467例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84468例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84469例目 ※大阪府重複例	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84470例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84471例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84472例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84473例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84474例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84475例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84476例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84477例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84478例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84479例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84480例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84481例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84482例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84483例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84484例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84485例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84486例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
84487例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84488例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84489例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84490例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84491例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84492例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84493例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84494例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84495例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84496例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84497例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84498例目 ※大阪府重複例	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84499例目	90代	女性	平群町	中等症
84500例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84501例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84502例目	10歳未満	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
84503例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84504例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84505例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84506例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84507例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84508例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
84509例目 ※大阪府重複例	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
84510例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84511例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
84512例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84513例目	60代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
84514例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84515例目 ※大阪府重複例	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84516例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84517例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84518例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84519例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84520例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84521例目	80代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84522例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84523例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
84524例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84525例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
84526例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84527例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84528例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84529例目	90代	男性	上牧町	中等症
84530例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84531例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84532例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84533例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84534例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84535例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84536例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84537例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84538例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84539例目	40代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
84540例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84541例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84542例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84543例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84544例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84545例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84546例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84547例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84548例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84549例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84550例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84551例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84552例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84553例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84554例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84555例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84556例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84557例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
84558例目	30代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
84559例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84560例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84561例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84562例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84563例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84564例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84565例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84566例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84567例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84568例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
84569例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84570例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84571例目	10歳未満	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
84572例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
84573例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84574例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84575例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84576例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84577例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84578例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84579例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84580例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84581例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84582例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84583例目	30代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84584例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84585例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84586例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84587例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84588例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84589例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84590例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
84591例目	30代	男性	三宅町	中等症
84592例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84593例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84594例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84595例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84596例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84597例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84598例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84599例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84600例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84601例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84602例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84603例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84604例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84605例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84606例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84607例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84608例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84609例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84610例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84611例目	60代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
84612例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84613例目	20代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84614例目	10歳未満	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
84615例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84616例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84617例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84618例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84619例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84620例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
84621例目	80代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84622例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84623例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84624例目	40代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84625例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84626例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84627例目	50代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
84628例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84629例目	10代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
84630例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
84631例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
84632例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
84633例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84634例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84635例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84636例目	10歳未満	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
84637例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84638例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84639例目 ※大阪府重複例	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
84640例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
84641例目 ※大阪府重複例	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
84642例目 ※大阪府重複例	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
84643例目 ※大阪府重複例	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84644例目 ※大阪府重複例	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84645例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84646例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84647例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84648例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
84649例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
84650例目	90代	女性	五條市	中等症
84651例目	50代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
84652例目	40代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
84653例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
84654例目 ※和歌山県重複例	70代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
84655例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)

#### 4) 感染者数除外例の概要

感染者数除外例	居住地	年代	性別
845例目	和歌山県	10代	男性
846例目	大阪府	40代	女性

今後とも、迅速で正確な情報提供につとめますが、感染症法第16条第2項による個人情報保護の観点から、患者及びご家族等の個人情報については、特定されることのないよう、格段のご配慮をお願いします。施設等への取材はご遠慮いただきますようお願いいたします。

また、関係先の撮影に際し、映像や画像により個人や事業者が特定されることのないよう、ご配慮をお願いします。

## ○県の対応・発熱等の相談について

○ 新型コロナウイルス感染症については、県のホームページに最新情報を掲載しています。

○ 発熱等の症状のある方は、まず、身近な医療機関に電話相談してください。

身近な医療機関がない方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓口」に電話相談してください。

○ 発熱等の症状がない場合でも、感染の不安のある方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓口」に電話相談してください。

○ 奈良県における新型コロナウイルス感染症にかかる検査対象

★ 症状の有無にかかわらず、感染リスクのある方  
(下記は例示であり、必要に応じて検査対象となります。)

・感染判明者との接触があった方、感染リスクのある場所に滞在された方(いずれも検査前2週間以内)

・勤務先や通学先、自宅などに、発熱等の有症状者がおられる方

・医療従事者、福祉施設従事者

## ■新型コロナ・発熱患者受診相談窓口(旧 帰国者・接触者相談センター)

相談窓口	電話番号	FAX番号	対応時間
奈良県庁	0742-27-1132	0742-27-8565	平日・土日祝 24時間

### － 不当な差別や偏見をなくしましょう －

新型コロナウイルスの感染が拡大する中、感染された方々、濃厚接触者、医療従事者等やその家族、その属する施設・機関に対する不当な差別、偏見、いじめ、SNSでの誹謗中傷など、人権を侵害する事象が見受けられます。

いかなる場合でも、不当な差別、偏見、いじめ等は決して許されるものではありません。

県民のみなさまには、新型コロナウイルス感染症に関連する憶測、デマ、不確かな情報に惑わされず、人権侵害につながることをないように、行政機関の提供する正確な情報に基づき、冷静に行動していただきますようお願いいたします。

奈良県では、感染防止と社会・経済活動とを両立させ、日常生活の維持を目指していきたいと考えています。

感染を拡大させないために、「うつらない・うつさない」ための以下のご注意をお願いします。

また、リスクが高い場面と低い場面でのメリハリも意識して行動することにより、「豊かな日常生活」を送っていただきたいと思います。

## ○感染症専門医からのメッセージ

・基本的な感染防止策 **①マスク、②換気、③消毒、④距離。**

これらの対策で、**3つの感染経路(エアロゾル、飛沫、接触)を遮断**しましょう

・**ワクチンを接種しても、引き続き注意**しましょう

## ○往来について

・お出かけの際には、感染防止策を徹底し、十分ご用心ください

・ふだん同居していないメンバーとの活動は、交通機関や車による移動でも**注意**しましょう

## ○仕事や事業所について

・休憩室や更衣室でも、**マスクを着け、近距離・大声での会話を避ける**

## ○友人等との交流について

・飲食はきちんと**感染対策**をしている店舗で。マスクを外した会話は控える

・**多人数・長時間は避け、大声での会話はしない**

## ○家庭内感染を防ぐために (症状が出てから)

・「**空間的分離**」。過ごす場所を分けましょう

・「**時間的分離**」。過ごす時間をずらしましょう

・同時に同じ場所にいるときは、**お互いマスクをつけ**ましょう

・手が触れる共有部分の消毒、**手指衛生**をしましょう

・部屋は、適宜窓をあけて**換気**しましょう

・衣服は洗濯、食器は洗淨しましょう。洗った後の**手指衛生**は忘れずに

・ゴミは密閉して捨てましょう

○リスクの低い場所では、多少リラックスして、できるだけ日常生活を維持

(例)・外で距離が取れる場合は**マスクを外す**

・誰も触っていなければ**消毒は不要**