

報道資料

令和4年7月9日(土)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:小島・尾上
 報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3130・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505例(県内感染者98357~98861例目、うち奈良市発表事例151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 : 2657 例 (前日比+26)
 ・感染者数累計除外分 : 1069 例 (前日比+3)
 ・死亡 : 392 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	27	3	±0	24	11%
確保病床	36	3	±0	33	8%

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	6	0	±0	6	0%
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	3	±0	3	50%
南奈良総合 医療センター	2	1	0	±0	1	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	27	3	±0	24	11%

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	399	80	+9	319	20%
確保病床	524	80	+9	444	15%

※ 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	29	3	-2	26	10%
奈良県総合 医療センター	74	20	2	±0	18	10%
南奈良総合 医療センター	44	30	11	+1	19	37%
奈良県西和 医療センター	37	37	4	+1	33	11%
市立奈良病院	34	34	10	-1	24	29%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	1	-1	33	3%
生駒市立病院	26	20	8	+2	12	40%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	2	-1	13	13%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	2	±0	13	13%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	1	±0	14	7%
大和高田市立病院	12	12	7	+1	5	58%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	8	+2	4	67%
(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	3	+2	9	25%
万葉クリニック	10	10	0	±0	10	0%
土庫病院	10	10	2	+1	8	20%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	1	+1	8	11%
(医)高清会 高井病院	8	8	1	±0	7	13%
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	5	+3	2	71%
(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	3	±0	3	50%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	1	+1	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)高清会 香芝旭ヶ丘病院	4	4	0	-1	4	0%
(医)和幸会 阪奈中央病院	4	4	0	±0	4	0%
平尾病院	3	3	1	±0	2	33%
(社医)松本快生会 西奈良中央病院	2	2	1	±0	1	50%
秋津鴻池病院	2	2	0	±0	2	0%
計	524	399	80	+9	319	20%

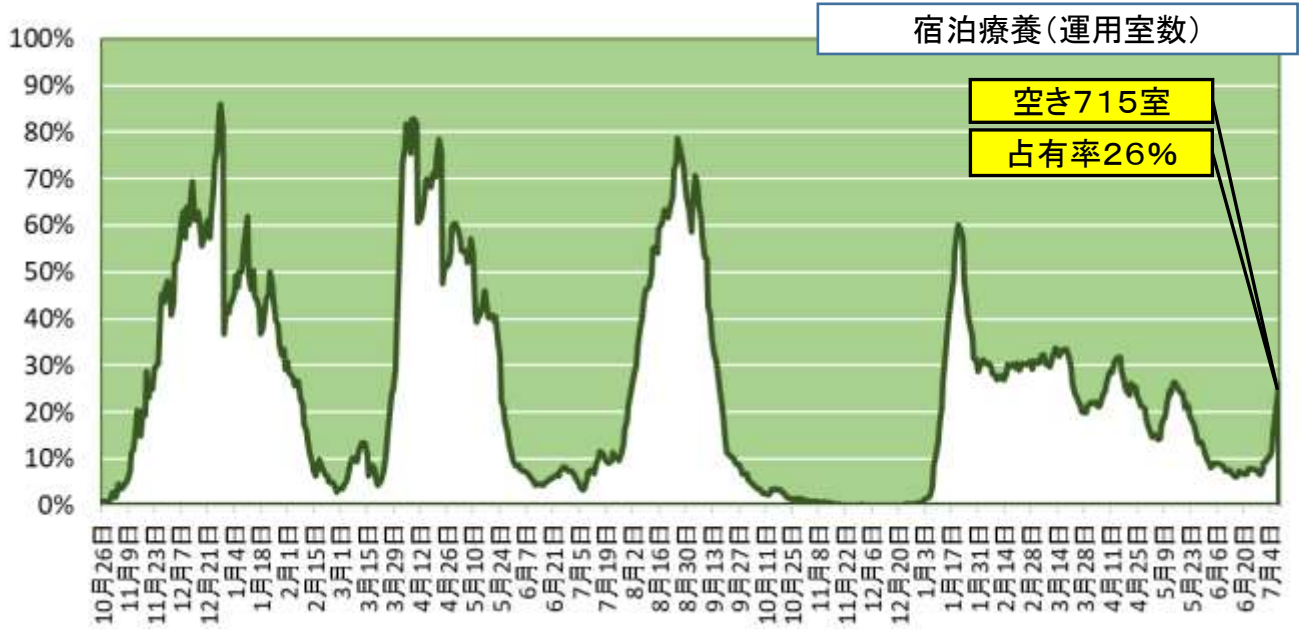
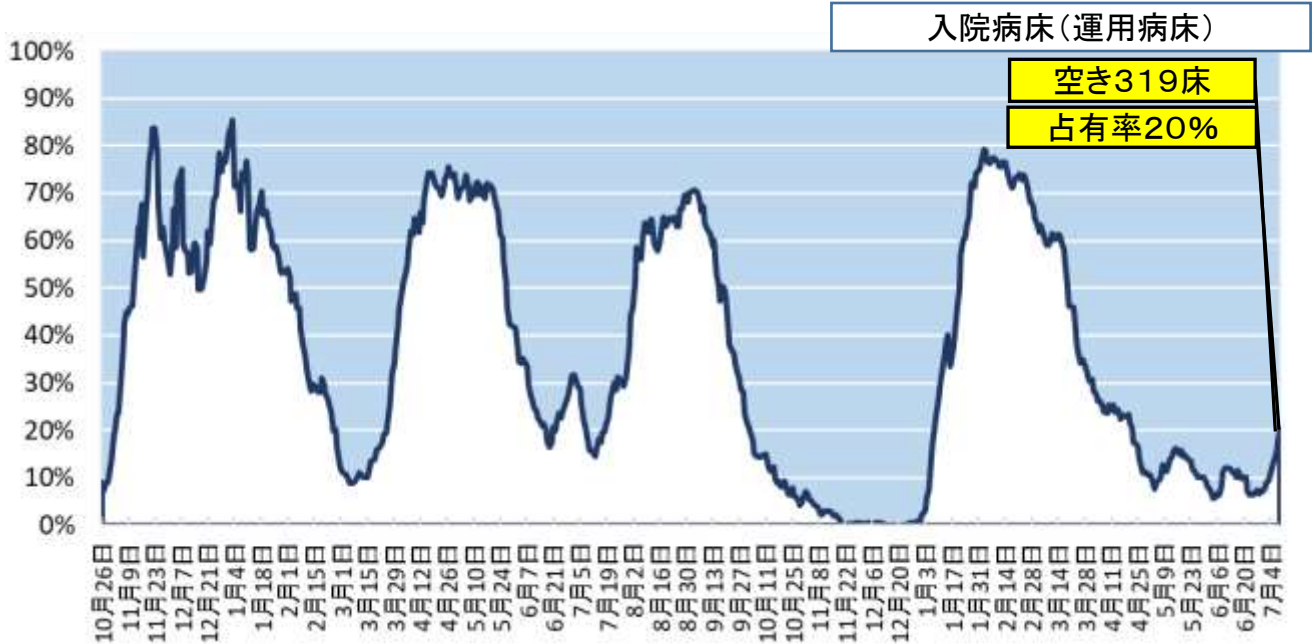
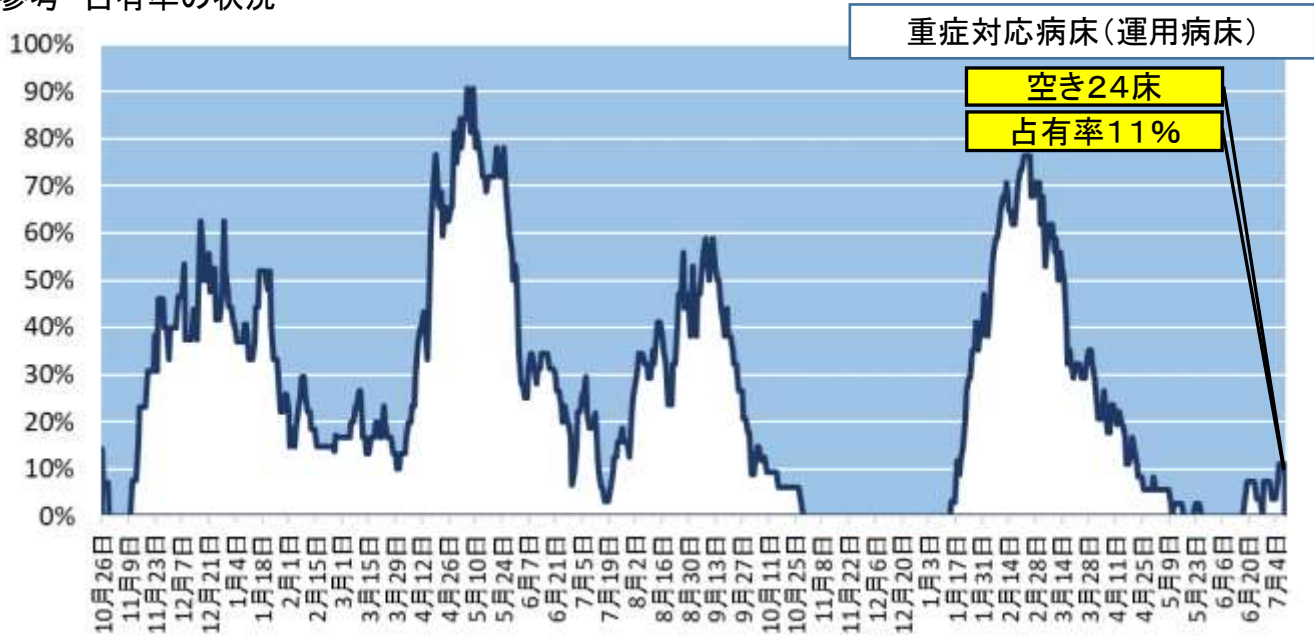
※重症対応病床を含む

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	969	254	+25	715	26%
確保室数	969	254	+25	715	26%

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
(旧)ホテルフジタ奈良	87	49	+9	38	56%
グランヴィリオホテル奈良 －和蔵－	170	82	+3	88	48%
スマイルホテル奈良	148	53	-2	95	36%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	0	±0	145	0%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	0	±0	81	0%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	70	+15	86	45%
御宿野乃奈良	182	0	±0	182	0%
計	969	254	+25	715	26%

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)

7/9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)	505	0	5	500

7/9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)	2,873	3	41	2,829
対前日(名)	+406	±0	+8	+398

7/9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)	98,861	95,596	392	341	2,532	2,873
対前日(名)	+505	+99	±0	+32	+374	+406

(※1)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129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
98508例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98509例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98510例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98511例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98512例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98513例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98514例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98515例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98516例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98517例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98518例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98519例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98520例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98521例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98522例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98523例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98524例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98525例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98526例目 ※大阪府重複例	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98527例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98528例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98529例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98530例目	20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
98531例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98532例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98533例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98534例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98535例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98536例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98537例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98538例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98539例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98540例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98541例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
98542例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
98543例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
98544例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98545例目	50代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
98546例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98547例目	20代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98548例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98549例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98550例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98551例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98552例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98553例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98554例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98555例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98556例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98557例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98558例目 ※大阪府重複例	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98559例目	90代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98560例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98561例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98562例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98563例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98564例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98565例目	40代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
98566例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98567例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98568例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98569例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98570例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98571例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
98572例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98573例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98574例目	60代	女性	三郷町	中等症
98575例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98576例目	50代	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
98577例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98578例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98579例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98580例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98581例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98582例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98583例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98584例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98585例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98586例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
98587例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98588例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98589例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98590例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98591例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98592例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98593例目	60代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98594例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98595例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98596例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98597例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98598例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98599例目	30代	男性	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
98600例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98601例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98602例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98603例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98604例目 ※大阪府重複例	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98605例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98606例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98607例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98608例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98609例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98610例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98611例目 ※大阪府重複例	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98612例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98613例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98614例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98615例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98616例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98617例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98618例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98619例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98620例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98621例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98622例目	30代	男性	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
98623例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98624例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98625例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98626例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98627例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98628例目 ※大阪府重複例	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
98629例目 ※大阪府重複例	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98630例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98631例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98632例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98633例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98634例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98635例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98636例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
98637例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98638例目	70代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98639例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98640例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98641例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98642例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98643例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98644例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98645例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98646例目	30代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
98647例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98648例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98649例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98650例目	20代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
98651例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98652例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98653例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98654例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98655例目 ※大阪府重複例	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98656例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
98657例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98658例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98659例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98660例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98661例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
98662例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98663例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98664例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98665例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98666例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98667例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98668例目	60代	女性	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
98669例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98670例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
98671例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
98672例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98673例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98674例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98675例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98676例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98677例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98678例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
98679例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98680例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98681例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98682例目	10代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98683例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98684例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98685例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98686例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98687例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98688例目 ※大阪府重複例	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98689例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98690例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98691例目	10歳未満	男性	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
98692例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98693例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98694例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98695例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98696例目	60代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
98697例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98698例目 ※大阪府重複例	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98699例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98700例目 ※大阪府重複例	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98701例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98702例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98703例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98704例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98705例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98706例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98707例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98708例目 ※大阪府重複例	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98709例目	70代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
98710例目	70代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98711例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98712例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98713例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98714例目	60代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98715例目	30代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98716例目	60代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
98717例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98718例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98719例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98720例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98721例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98722例目	70代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98723例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98724例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98725例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98726例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98727例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98728例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98729例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98730例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98731例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98732例目	30代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
98733例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98734例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98735例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98736例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98737例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98738例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98739例目	80代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98740例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98741例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
98742例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98743例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98744例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98745例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98746例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98747例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98748例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98749例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98750例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98751例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98752例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98753例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98754例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98755例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98756例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98757例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98758例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98759例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98760例目	40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
98761例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98762例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98763例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98764例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98765例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98766例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
98767例目 ※大阪府重複例	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98768例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98769例目	30代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98770例目	30代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
98771例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98772例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98773例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98774例目	60代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98775例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
98776例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98777例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98778例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98779例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98780例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98781例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98782例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98783例目	10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
98784例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98785例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
98786例目 ※県外重複例	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98787例目	40代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
98788例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98789例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98790例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98791例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98792例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98793例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98794例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98795例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98796例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98797例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98798例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98799例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98800例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98801例目	60代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98802例目	70代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98803例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98804例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98805例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98806例目	20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
98807例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98808例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98809例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98810例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98811例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98812例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98813例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98814例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98815例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98816例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98817例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98818例目	80代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98819例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98820例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98821例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98822例目	60代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
98823例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
98824例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98825例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98826例目	90代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98827例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98828例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98829例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98830例目	10歳未満	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
98831例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98832例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98833例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98834例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98835例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98836例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
98837例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
98838例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98839例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98840例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
98841例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98842例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
98843例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
98844例目 ※大阪府重複例	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98845例目 ※大阪府重複例	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
98846例目 ※大阪府重複例	70代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
98847例目 ※大阪府重複例	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
98848例目	50代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98849例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
98850例目	10歳未満	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
98851例目	50代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98852例目	20代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98853例目	70代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98854例目	70代	女性	下市町	軽症 (無症状を含む)
98855例目	40代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98856例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
98857例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98858例目 ※大阪府重複例	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
98859例目	10歳未満	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
98860例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
98861例目	30代	女性	五條市	中等症

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
1067例目	大阪府	70代	女性
1068例目	大阪府	10歳未満	女性
1069例目	大阪府	40代	男性

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、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

○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**