

報道資料

令和4年5月14日(土)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:西川・尾上
 報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3133、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301例(県内感染者88177~88477例目、うち奈良市発表事例88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 : 2320 例 (前日比+9)
- ・感染者数累計除外分 : 914 例 (前日比+3)
- ・死亡 : 382 例 (前日比+1)
- ・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	1	±0	35	3%
確保病床	36	1	±0	35	3%

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	0	-1	14	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	0	±0	6	0%
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	1	+1	1	50%
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	1	±0	35	3%

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	81	+6	439	16%
確保病床	520	81	+6	439	16%

※ 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	6	±0	74	8%
奈良県総合 医療センター	74	74	5	+1	69	7%
南奈良総合 医療センター	44	44	9	+1	35	20%
奈良県西和 医療センター	37	37	9	+1	28	24%
市立奈良病院	34	34	7	+1	27	21%
(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	3	-2	23	12%
(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	6	±0	9	40%
(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	4	+1	8	33%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	2	±0	10	17%
(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	7	+2	5	58%
万葉クリニック	10	10	0	±0	10	0%
土庫病院	10	10	5	+1	5	50%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	9	±0	0	100%
(医)高清会 高井病院	8	8	1	+1	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	2	±0	5	29%
(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	0	±0	6	0%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	0	-1	5	0%
田北病院	5	5	0	±0	5	0%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	1	±0	3	25%
(医)高清会 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	1	±0	3	25%
平尾病院	3	3	0	±0	3	0%
計	520	520	81	+6	439	16%

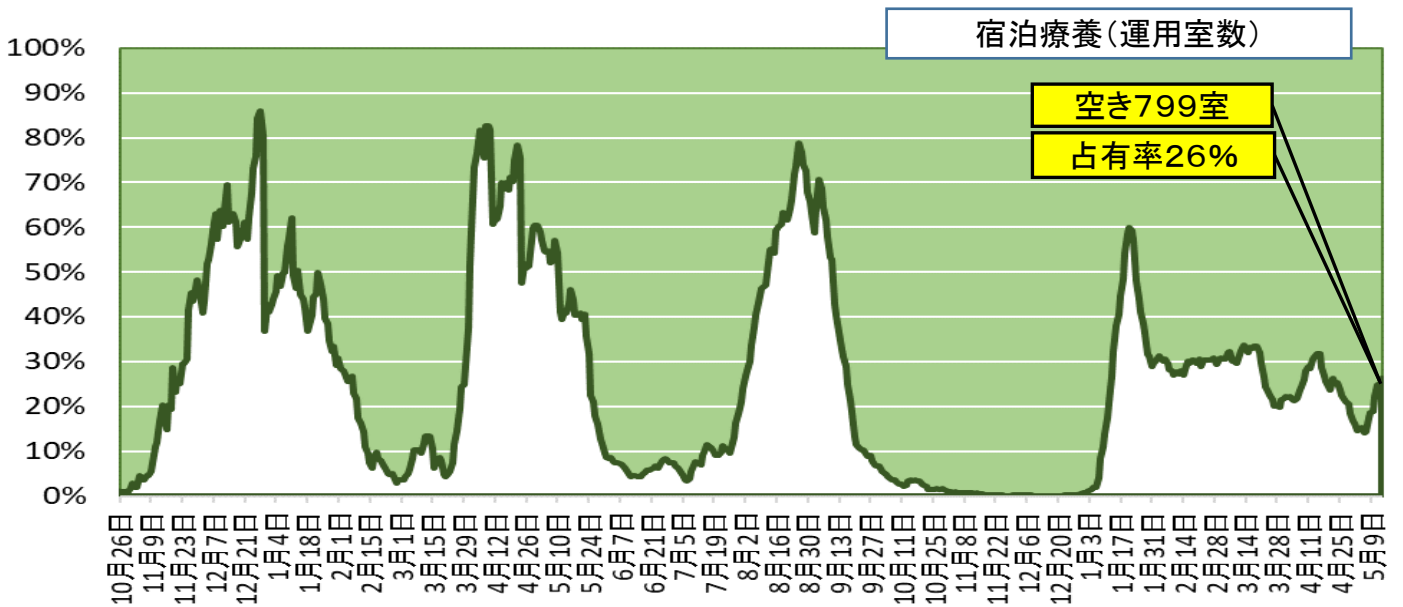
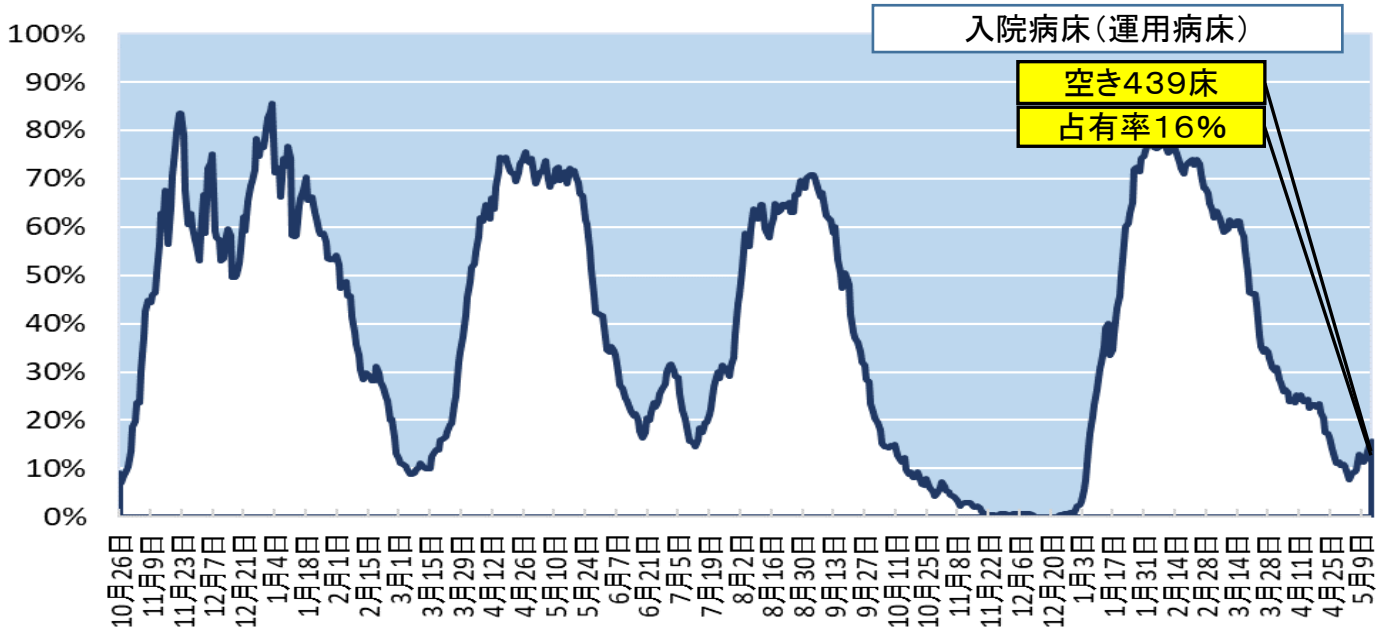
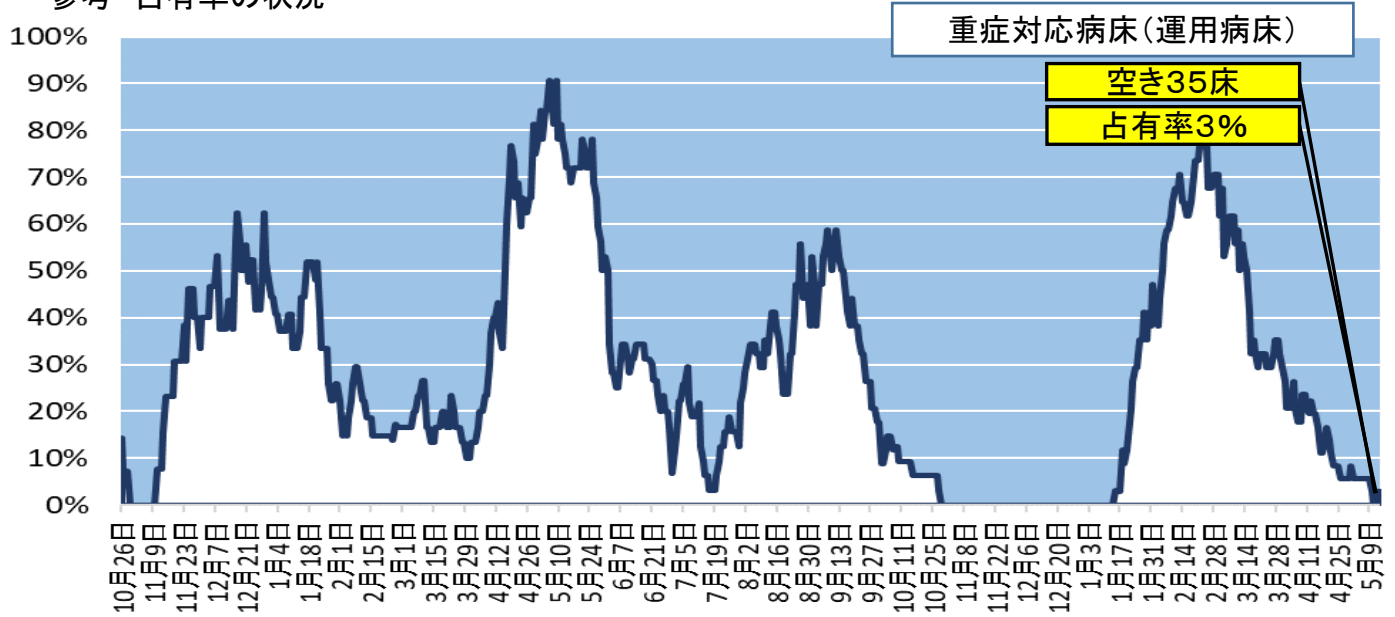
※重症対応病床を含む

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	1083	284	+24	799	26%
確保室数	1083	284	+24	799	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
東横INN 奈良新大宮駅前	114	33	+1	81	29%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	26	+4	61	30%
グランヴィリオホテル奈良 －和蔵－	170	46	+2	124	27%
スマイルホテル奈良	148	10	+10	138	7%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	45	+5	100	31%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	29	+2	52	36%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	41	+1	115	26%
御宿野乃奈良	182	54	-1	128	30%
計	1083	284	+24	799	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)

5/14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)	301	0	2	299

5/14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)	4,078	1	49	4,028
対前日(名)	+195	±0	+7	+188

5/14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)	88,477	84,017	382	413	3,665	4,078
対前日(名)	+301	+105	+1	+32	+163	+195

(※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40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124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
88265例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88266例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88267例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88268例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88269例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88270例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88271例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88272例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88273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)
88274例目	90代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88275例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88276例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88277例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88278例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88279例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88280例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88281例目	10歳未満	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
88282例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88283例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88284例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88285例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88286例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88287例目	10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
88288例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88289例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88290例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88291例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88292例目	80代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88293例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
88294例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88295例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88296例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88297例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88298例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88299例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88300例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88301例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88302例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88303例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88304例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88305例目	60代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88306例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88307例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88308例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88309例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88310例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88311例目	70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
88312例目	70代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88313例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88314例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88315例目	90代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88316例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88317例目	70代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
88318例目	50代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
88319例目	20代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
88320例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88321例目 ※大阪府重複例	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88322例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88323例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88324例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88325例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88326例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88327例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88328例目	60代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
88329例目	50代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88330例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88331例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
88332例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88333例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
88334例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
88335例目	60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
88336例目 ※大阪府重複例	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88337例目 ※大阪府重複例	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88338例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88339例目 ※大阪府重複例	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
88340例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88341例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
88342例目	60代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
88343例目	20代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
88344例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88345例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
88346例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88347例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88348例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88349例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88350例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88351例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88352例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88353例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88354例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88355例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88356例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
88357例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88358例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88359例目	50代	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
88360例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88361例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88362例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88363例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88364例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
88365例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88366例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88367例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88368例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
88369例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
88370例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88371例目	90代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88372例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88373例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
88374例目	80代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88375例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88376例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88377例目	20代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
88378例目	50代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
88379例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88380例目	20代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
88381例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88382例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88383例目	50代	女性	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
88384例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88385例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88386例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88387例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
88388例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88389例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88390例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88391例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88392例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88393例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88394例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88395例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88396例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88397例目	10歳未満	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88398例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88399例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88400例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88401例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88402例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88403例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88404例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88405例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88406例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
88407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
88408例目	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88409例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88410例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88411例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88412例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88413例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88414例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88415例目	50代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
88416例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88417例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88418例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88419例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88420例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
88421例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88422例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88423例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88424例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88425例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
88426例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
88427例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
88428例目	70代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88429例目	40代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
88430例目	20代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
88431例目	50代	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
88432例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
88433例目	90代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88434例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88435例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
88436例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
88437例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88438例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88439例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88440例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
88441例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88442例目	10歳未満	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
88443例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
88444例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88445例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88446例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88447例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88448例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88449例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88450例目 ※大阪府重複例	70代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88451例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88452例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
88453例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88454例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
88455例目	40代	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
88456例目 ※大阪府重複例	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
88457例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
88458例目	30代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88459例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
88460例目	40代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
88461例目	70代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88462例目	70代	男性	下市町	中等症
88463例目	10代	男性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
88464例目	10代	女性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
88465例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88466例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88467例目	30代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
88468例目	20代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
88469例目	20代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88470例目 ※和歌山県重複例	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88471例目	50代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88472例目	50代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88473例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88474例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
88475例目	10歳未満	男性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
88476例目	10代	女性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
88477例目	20代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)

4) 感染者数除外例の概要

なし

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、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。

県民のみなさまへ

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、食器は洗浄しましょう。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