

報道資料

令和4年4月7日(木)

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342例(県内感染者76549~76890例目、うち奈良市発表事例126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しております。

- ・他府県発表との重複 : 1940 例 (前日比+26)
- ・感染者数累計除外分 : 765 例 (前日比+7)
- ・死亡 : 352 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	34	6	-1	28	18%
確保病床	34	6	-1	28	18%

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	3	-1	11	21%
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	2	±0	4	33%
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	±0	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%
計	34	34	6	-1	28	18%

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	518	124	-8	394	24%
確保病床	518	124	-8	394	24%

※ 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	15	±0	65	19%
奈良県総合 医療センター	74	74	14	-2	60	19%
南奈良総合 医療センター	44	44	8	-1	36	18%
奈良県西和 医療センター	37	37	6	-2	31	16%
市立奈良病院	34	34	7	-2	27	21%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	2	+1	32	6%
生駒市立病院	26	26	7	-2	19	27%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	1	-1	14	7%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	9	±0	6	60%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	4	+3	11	27%
大和高田市立病院	12	12	3	±0	9	25%
(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	2	±0	10	17%
国保中央病院	12	12	9	+1	3	75%
万葉クリニック	10	10	9	±0	1	90%
土庫病院	10	10	6	±0	4	60%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	1	±0	8	11%
(医)高清会 高井病院	8	8	3	-1	5	38%
吉田病院	8	8	1	±0	7	13%
宇陀市立病院	8	8	1	±0	7	13%
平成記念病院	7	7	4	-3	3	57%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	2	±0	5	29%
近畿大学奈良病院	6	6	2	±0	4	33%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	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	1	+1	3	25%
(医)和幸会 阪奈中央病院	4	4	1	±0	3	25%
平尾病院	3	3	1	±0	2	33%
田北病院	3	3	3	±0	0	100%
計	518	518	124	-8	394	24%

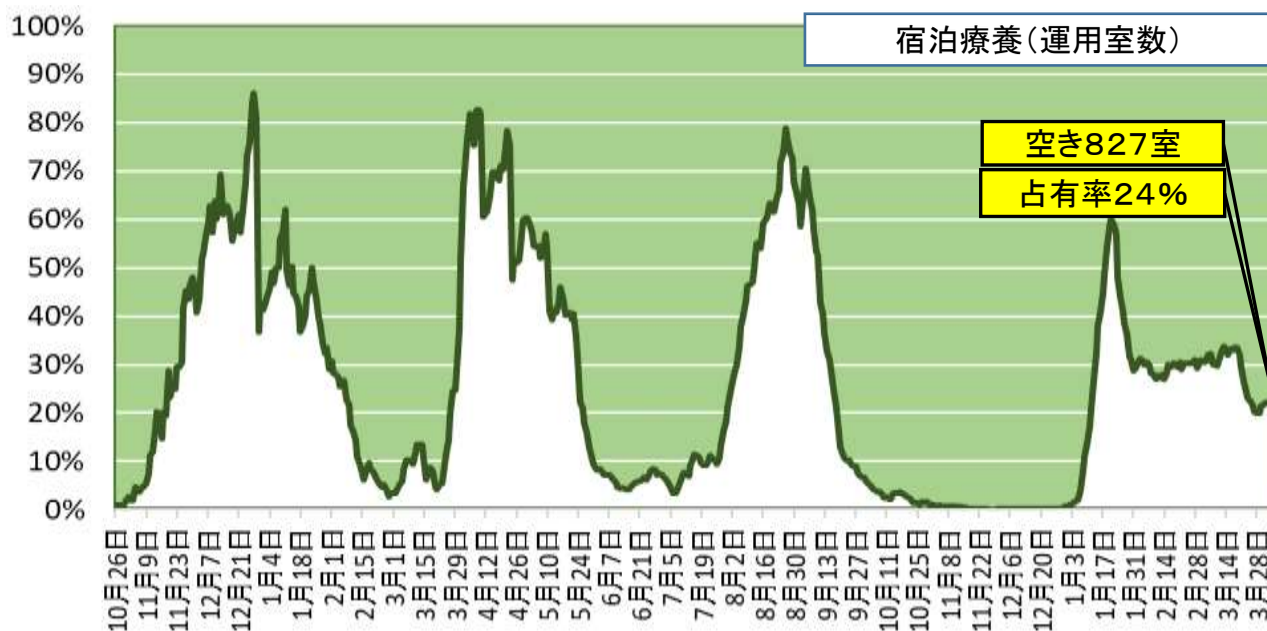
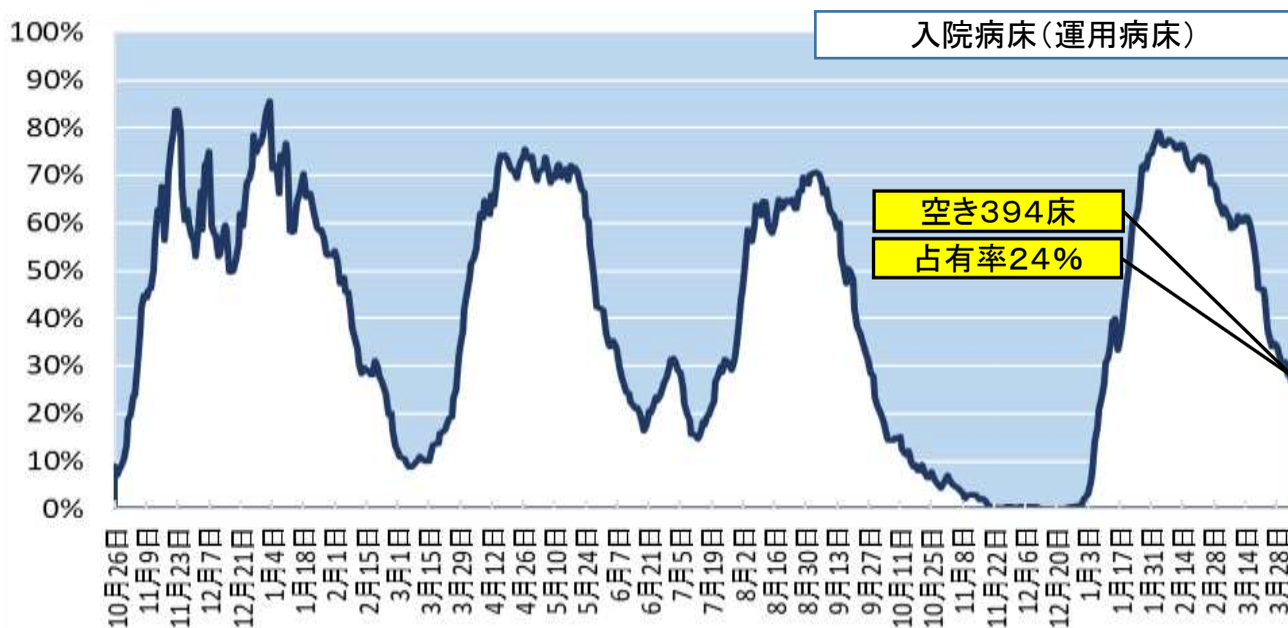
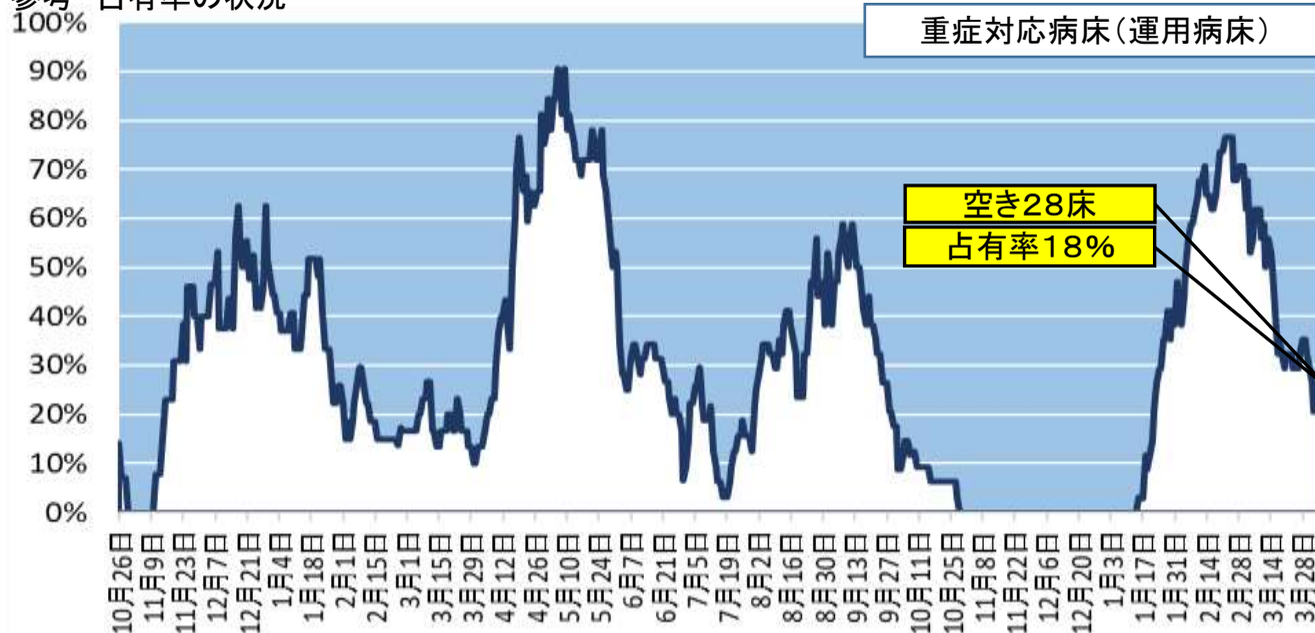
※重症対応病床を含む

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	256	+21	827	24%
確保室数	1083	256	+21	827	24%

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	26	+6	88	23%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	20	+3	67	23%
グランヴィリオホテル奈良 —和蔵—	170	39	+4	131	23%
スマイルホテル奈良	148	42	+4	106	28%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	32	+2	113	22%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	15	-2	66	19%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	33	-4	123	21%
御宿野乃奈良	182	49	+8	133	27%
計	1083	256	+21	827	24%

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)

4/7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)	342	0	0	342

4/7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)	8,384	6	46	8,332
対前日(名)	-54	-1	-11	-42

4/7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)	76,890	68,154	352	395	7,989	8,384
対前日(名)	+342	+396	±0	+12	-66	-54

(※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13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108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
76675例目	40代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
76676例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76677例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76678例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76679例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76680例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76681例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76682例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76683例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76684例目 ※大阪府重複例	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76685例目 ※大阪府重複例	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76686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)
76687例目 ※大阪府重複例	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76688例目 ※大阪府重複例	80代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76689例目 ※大阪府重複例	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76690例目 ※大阪府重複例	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76691例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76692例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
76693例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76694例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76695例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76696例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76697例目	30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
76698例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76699例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76700例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76701例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
76702例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76703例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76704例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76705例目	100歳以上	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76706例目	20代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
76707例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76708例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
76709例目	80代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76710例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76711例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76712例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76713例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76714例目	20代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
76715例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
76716例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76717例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76718例目	70代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
76719例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
76720例目	20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
76721例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76722例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76723例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76724例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76725例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76726例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76727例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76728例目	30代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
76729例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76730例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76731例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
76732例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76733例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76734例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76735例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76736例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76737例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76738例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76739例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76740例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76741例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76742例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76743例目	30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
76744例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76745例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76746例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76747例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76748例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76749例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76750例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76751例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76752例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76753例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76754例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76755例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76756例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76757例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76758例目 ※大阪府重複例	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76759例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76760例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
76761例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76762例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76763例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76764例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76765例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
76766例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
76767例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76768例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76769例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76770例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76771例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76772例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76773例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76774例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76775例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
76776例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76777例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76778例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76779例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76780例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76781例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76782例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76783例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76784例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76785例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
76786例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
76787例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
76788例目 ※大阪府重複例	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76789例目 ※大阪府重複例	30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
76790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)
76791例目 ※大阪府重複例	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76792例目 ※大阪府重複例	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76793例目	60代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76794例目	30代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
76795例目 ※大阪府重複例	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76796例目	30代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
76797例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76798例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76799例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76800例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76801例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76802例目	60代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
76803例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76804例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76805例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76806例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76807例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76808例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76809例目	70代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76810例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76811例目	40代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
76812例目	70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
76813例目	70代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76814例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76815例目	80代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
76816例目	60代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
76817例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
76818例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76819例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76820例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76821例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76822例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76823例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76824例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76825例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76826例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
76827例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76828例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76829例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76830例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76831例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76832例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76833例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76834例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76835例目	40代	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
76836例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76837例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76838例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76839例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76840例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76841例目	40代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76842例目	10歳未満	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76843例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76844例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
76845例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76846例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76847例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76848例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76849例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
76850例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76851例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76852例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
76853例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76854例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
76855例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76856例目	70代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76857例目	50代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76858例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
76859例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76860例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76861例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76862例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
76863例目 ※大阪府重複例	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
76864例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76865例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76866例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
76867例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76868例目	70代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76869例目	70代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76870例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76871例目	50代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
76872例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
76873例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76874例目	10歳未満	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
76875例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76876例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76877例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
76878例目 ※大阪府重複例	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76879例目 ※大阪府重複例	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76880例目 ※大阪府重複例	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76881例目 ※大阪府重複例	50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
76882例目 ※大阪府重複例	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
76883例目 ※大阪府重複例	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
76884例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
76885例目	20代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
76886例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
76887例目	50代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
76888例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
76889例目	40代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
76890例目 ※和歌山県重複例	30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

感染者数除外例	居住地	年代	性別
760例目	京都府	10歳未満	女性
761例目	大阪府	20代	男性
762例目	大阪府	20代	男性
763例目	大阪府	20代	女性
764例目	京都府	30代	男性
765例目	京都府	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、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

昨年の年末以降、オミクロン株による感染が広がっています。

ウイルスとの戦いは、正しい情報(エビデンス)に基づいて、冷静に対処することが何よりも重要です。

県では、医療機関や市町村との情報共有を図り、関係機関との連携のもとに新型コロナウイルス感染症対策を推進していきます。

引き続き、県民の命を守る「医療提供体制を堅持」するとともに、「3回目のワクチン接種を迅速に進める」ことにより、感染の拡大に対処します。

県民のみなさまには、「適切な感染防止」を心がけ、「日常生活を維持」していただくようお願いいたします。

○感染症専門医からのメッセージ

- ・**マスクを正しく着用し、換気、消毒、2m以上の距離を確保**しましょう
- ・**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

- ・**感染が拡大している地域への不要不急の往来は、極力控えて**ください
- ・**感染拡大の恐れがある場合、混雑した場所への外出を極力控えて**ください

○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