

報道資料

令和4年3月17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:安川・大西
 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616例(県内感染者68567~69182例目、うち奈良市発表事例201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 : 1654 例 (前日比+17)
 ・感染者数累計除外分 : 667 例 (前日比+19)
 ・死亡 : 331 例 (前日比+7) ・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	11	-3	23	32%
確保病床	34	11	-3	23	32%

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	5	-1	9	36%
奈良県総合 医療センター	6	6	1	-2	5	17%
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	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	1	±0	1	50%
大和高田市立病院	2	2	0	±0	2	0%
計	34	34	11	-3	23	32%

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	516	300	-7	216	58%
確保病床	516	300	-7	216	58%

※ 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	30	±0	50	38%
奈良県総合 医療センター	74	74	39	+2	35	53%
南奈良総合 医療センター	44	44	20	-1	24	45%
奈良県西和 医療センター	37	37	18	-1	19	49%
市立奈良病院	34	34	21	+1	13	62%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	13	-2	21	38%
生駒市立病院	26	26	22	+1	4	85%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	12	±0	3	80%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	13	±0	2	87%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	9	-3	6	60%
大和高田市立病院	12	12	6	-2	6	50%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	7	-2	5	58%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	12	12	11	+1	1	92%
国保中央病院	12	12	7	+2	5	58%
万葉クリニック	10	10	10	+2	0	100%
土庫病院	10	10	8	±0	2	80%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	7	-1	2	78%
(医)高清会 高井病院	8	8	7	±0	1	88%
吉田病院	8	8	5	-1	3	63%
平成記念病院	7	7	7	±0	0	100%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	7	±0	0	100%
近畿大学奈良病院	6	6	3	±0	3	50%
宇陀市立病院	6	6	3	-1	3	50%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	5	±0	0	100%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	3	±0	1	75%
(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	2	-1	2	50%
平尾病院	3	3	3	±0	0	100%
田北病院	3	3	2	±0	1	67%
計	516	516	300	-7	216	58%

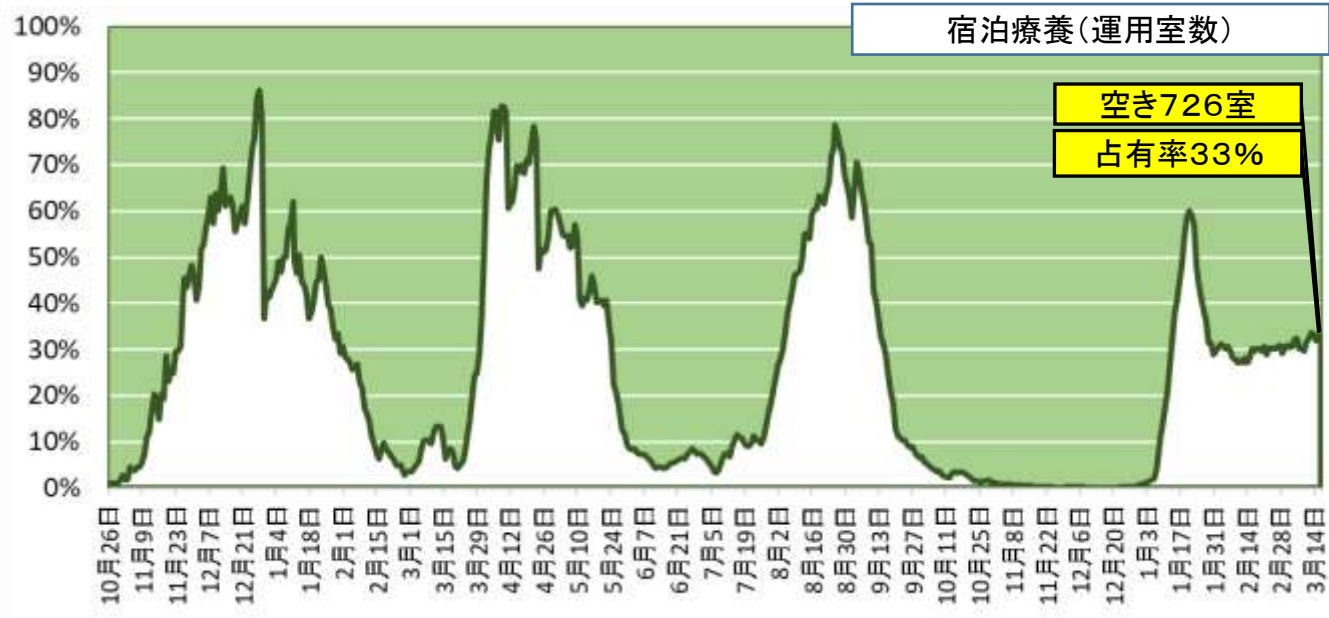
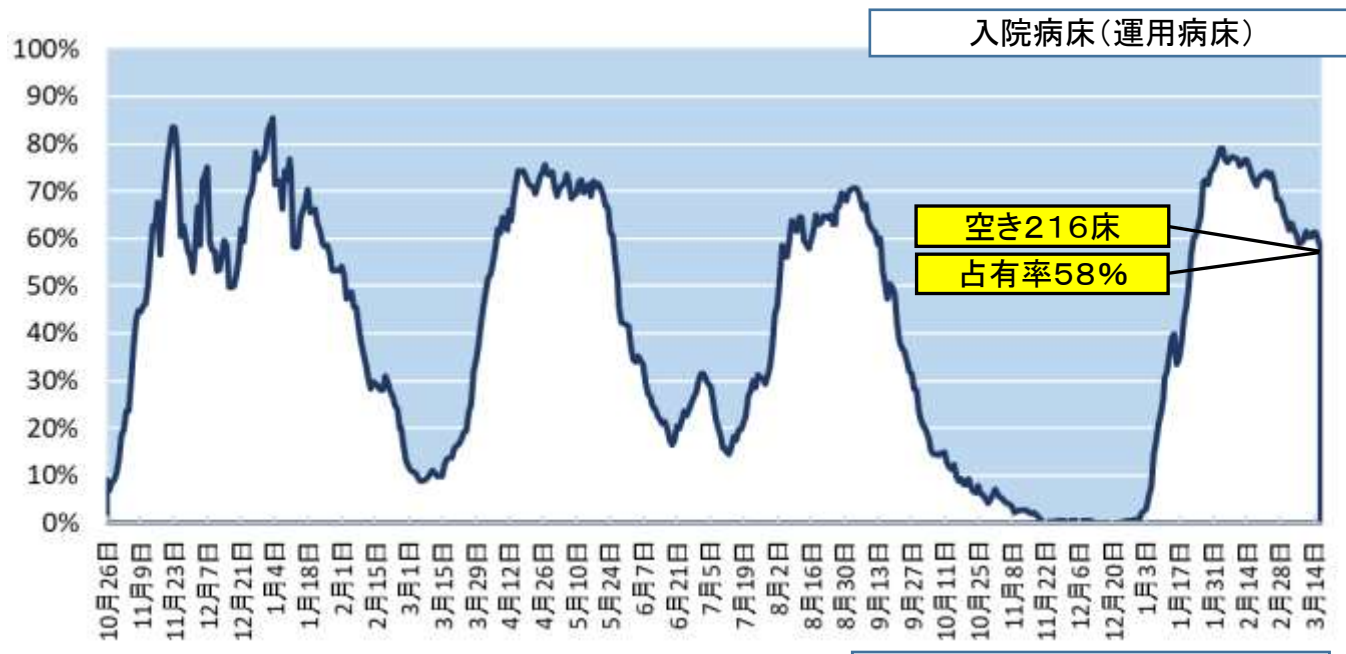
※重症対応病床を含む

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	357	-3	726	33%
確保室数	1083	357	-3	726	33%

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	31	-3	83	27%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	22	-4	65	25%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	56	-2	114	33%
スマイルホテル奈良	148	61	+3	87	41%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	42	-1	103	29%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	30	-3	51	37%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	58	+2	98	37%
御宿野乃奈良	182	57	+5	125	31%
計	1083	357	-3	726	33%

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)

3/17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)	616	0	7	609

3/17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)	10,463	11	168	10,284
対前日(名)	-41	-3	-2	-36

3/17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)	69,182	58,388	331	755	9,708	10,463
対前日(名)	+616	+650	+7	-6	-35	-41

(※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84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97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
68768例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68769例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68770例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68771例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68772例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68773例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68774例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68775例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68776例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68777例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68778例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68779例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
68780例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68781例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68782例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
68783例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68784例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68785例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68786例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68787例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68788例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68789例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68790例目	10代	男性	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
68791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)
68792例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68793例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68794例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68795例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68796例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68797例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68798例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68799例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68800例目	10代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
68801例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68802例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68803例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68804例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68805例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68806例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68807例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68808例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68809例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68810例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68811例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68812例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68813例目	40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
68814例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68815例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68816例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68817例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68818例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68819例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68820例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68821例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68822例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68823例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68824例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68825例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68826例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68827例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68828例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68829例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68830例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68831例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68832例目 ※大阪府重複例	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68833例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68834例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68835例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68836例目	10歳未満	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
68837例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68838例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68839例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68840例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68841例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68842例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68843例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68844例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68845例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68846例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68847例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68848例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68849例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68850例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68851例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68852例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68853例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68854例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68855例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68856例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68857例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
68858例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68859例目	10代	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
68860例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68861例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68862例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68863例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68864例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68865例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68866例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68867例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68868例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68869例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68870例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68871例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68872例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68873例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68874例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68875例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68876例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68877例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68878例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68879例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68880例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68881例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68882例目	50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
68883例目	50代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
68884例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
68885例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68886例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
68887例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68888例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68889例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68890例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68891例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68892例目	80代	男性	生駒市	中等症
68893例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68894例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68895例目	20代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
68896例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68897例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68898例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68899例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
68900例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68901例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68902例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68903例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68904例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68905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
68906例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68907例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68908例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68909例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68910例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68911例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68912例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68913例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68914例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68915例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68916例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68917例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68918例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68919例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
68920例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68921例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68922例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
68923例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
68924例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68925例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68926例目 ※大阪府重複例	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68927例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68928例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
68929例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
68930例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
68931例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68932例目	60代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68933例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68934例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
68935例目	40代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68936例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68937例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68938例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68939例目	40代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68940例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68941例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68942例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68943例目	50代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68944例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68945例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68946例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
68947例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
68948例目	10代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
68949例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
68950例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68951例目 ※大阪府重複例	10代	男性	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
68952例目 ※大阪府重複例	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68953例目 ※大阪府重複例	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
68954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)
68955例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68956例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68957例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68958例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68959例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68960例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68961例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68962例目	10代	男性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
68963例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68964例目 ※大阪府重複例	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68965例目 ※大阪府重複例	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68966例目 ※大阪府重複例	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
68967例目 ※大阪府重複例	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68968例目 ※大阪府重複例	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68969例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
68970例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
68971例目 ※京都府重複例	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68972例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68973例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68974例目	30代	男性	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
68975例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68976例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
68977例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
68978例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68979例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68980例目	30代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
68981例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68982例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68983例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
68984例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68985例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
68986例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68987例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68988例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68989例目	60代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
68990例目	40代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
68991例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68992例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
68993例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
68994例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
68995例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
68996例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
68997例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
68998例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
68999例目	50代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
69000例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69001例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69002例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69003例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69004例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69005例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69006例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
69007例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69008例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69009例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69010例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69011例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69012例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69013例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69014例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69015例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69016例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69017例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69018例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69019例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69020例目	10代	男性	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
69021例目	70代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69022例目	70代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69023例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
69024例目	40代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69025例目 ※他府県重複例	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69026例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69027例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69028例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69029例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69030例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69031例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69032例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69033例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69034例目	70代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69035例目	60代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69036例目 ※京都府重複例	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69037例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69038例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69039例目	20代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69040例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69041例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69042例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69043例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
69044例目	40代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69045例目	10代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69046例目	30代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69047例目	40代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69048例目	40代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69049例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69050例目	60代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69051例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69052例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69053例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69054例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69055例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69056例目	60代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69057例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69058例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
69059例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69060例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69061例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69062例目	60代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69063例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69064例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69065例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69066例目	30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
69067例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69068例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69069例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69070例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69071例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69072例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69073例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69074例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69075例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69076例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69077例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69078例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69079例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69080例目 ※京都府重複例	40代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
69081例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69082例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69083例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69084例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69085例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
69086例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69087例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69088例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69089例目	20代	男性	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
69090例目	30代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69091例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69092例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69093例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69094例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69095例目	60代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69096例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69097例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69098例目	40代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69099例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69100例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69101例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69102例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69103例目	40代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
69104例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69105例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69106例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69107例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69108例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69109例目	20代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69110例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69111例目	70代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69112例目	40代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
69113例目	10代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69114例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69115例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69116例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69117例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69118例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69119例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69120例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69121例目	10代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69122例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69123例目	80代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69124例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69125例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69126例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69127例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
69128例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69129例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69130例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69131例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
69132例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69133例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69134例目	90代	女性	葛城市	中等症
69135例目	70代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
69136例目	10歳未満	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69137例目	10歳未満	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69138例目	10代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69139例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69140例目	20代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69141例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69142例目	40代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69143例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69144例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69145例目	40代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69146例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69147例目	20代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
69148例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69149例目	10代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
69150例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69151例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69152例目	60代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69153例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
69154例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69155例目	10歳未満	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
69156例目	30代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
69157例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69158例目	10代	男性	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
69159例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69160例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
69161例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69162例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
69163例目	50代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69164例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
69165例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
69166例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
69167例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
69168例目	70代	男性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
69169例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69170例目	10歳未満	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
69171例目	90代	女性	大淀町	中等症
69172例目	90代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69173例目	30代	女性	黒滝村	軽症 (無症状を含む)
69174例目	20代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
69175例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69176例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69177例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
69178例目	60代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69179例目	20代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
69180例目	80代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
69181例目	30代	女性	下市町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
69182例目	40代	女性	大淀町	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
654例目	和歌山県	10代	男性
655例目	大阪府	50代	男性
656例目	大阪府	60代	男性
657例目	大阪府	50代	男性
658例目	県外	10代	男性
659例目	大阪府	10代	男性
660例目	大阪府	10代	男性
661例目	兵庫県	10代	男性
662例目	兵庫県	10代	男性
663例目	大阪府	10代	男性
664例目	大阪府	10代	男性
665例目	兵庫県	10代	男性
666例目	県外	10代	男性
667例目	県外	10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。

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」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