

報道資料

令和4年3月12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: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756例(県内感染者65406~66161例目、うち奈良市発表事例217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 : 1587 例 (前日比+25)
 ・感染者数累計除外分 : 625 例 (前日比+7)
 ・死亡 : 317 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	17	-3	17	50%
確保病床	34	17	-3	17	50%

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	8	±0	6	57%
奈良県総合 医療センター	6	6	3	±0	3	50%
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	2	±0	0	100%
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	-1	2	0%
大和高田市立病院	2	2	0	-1	2	0%
計	34	34	17	-3	17	50%

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	514	310	-6	204	60%
確保病床	514	310	-6	204	60%

※ 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	27	-5	53	34%
奈良県総合 医療センター	74	74	43	-4	31	58%
南奈良総合 医療センター	44	44	22	+1	22	50%
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	20	-2	14	59%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	16	+2	18	47%
生駒市立病院	26	26	19	+1	7	73%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	11	±0	4	73%
(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	12	-1	3	80%
大和高田市立病院	12	12	10	±0	2	83%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	9	±0	3	75%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	12	12	12	+1	0	100%
国保中央病院	12	12	8	+1	4	67%
万葉クリニック	10	10	10	+1	0	100%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	8	-1	1	89%
(医)高清会 高井病院	8	8	8	+2	0	100%
土庫病院	8	8	6	-1	2	75%
吉田病院	8	8	4	±0	4	50%
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	4	+1	2	67%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	2	±0	3	40%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	4	±0	0	100%
(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	3	+1	1	75%
平尾病院	3	3	1	-1	2	33%
田北病院	3	3	3	±0	0	100%
計	514	514	310	-6	204	60%

※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	351	+9	732	32%
確保室数	1083	351	+9	732	32%

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	47	+1	67	41%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	27	+1	60	31%
グランヴィリオホテル奈良 一和蔵一	170	60	+3	110	35%
スマイルホテル奈良	148	34	-1	114	23%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	50	+5	95	34%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	30	+1	51	37%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	46	-4	110	29%
御宿野乃奈良	182	57	+3	125	31%
計	1083	351	+9	732	32%

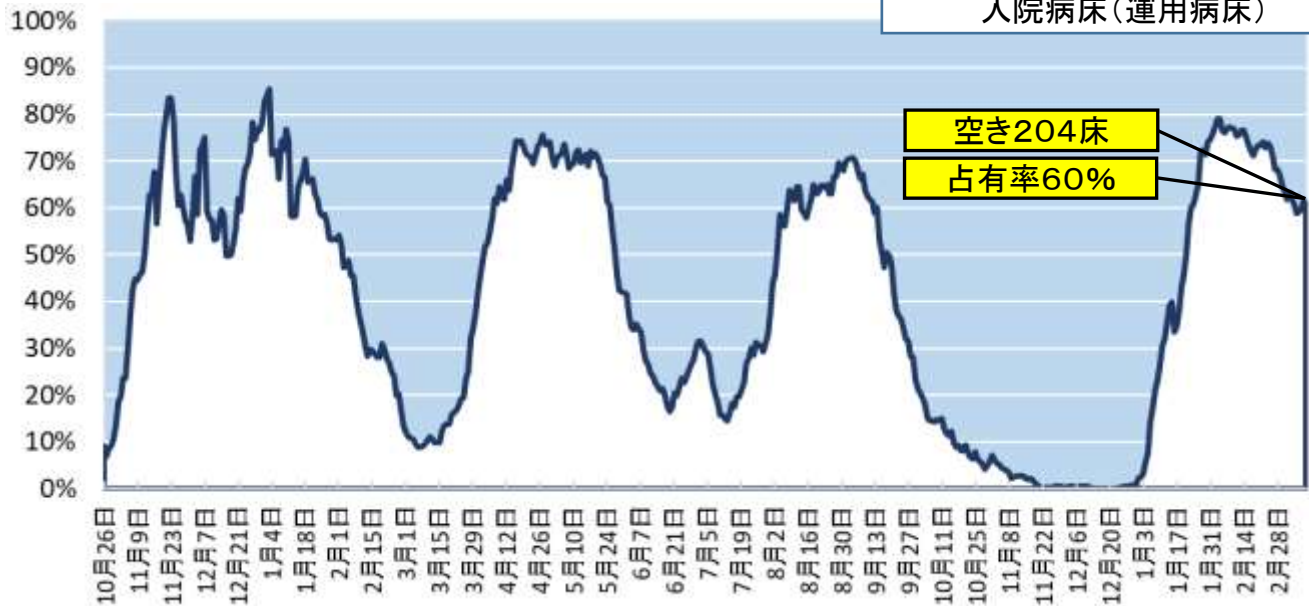
社会福祉施設等 療養	療養者数 (名)	対前日 (名)
—	—	—

参考 占有率の状況

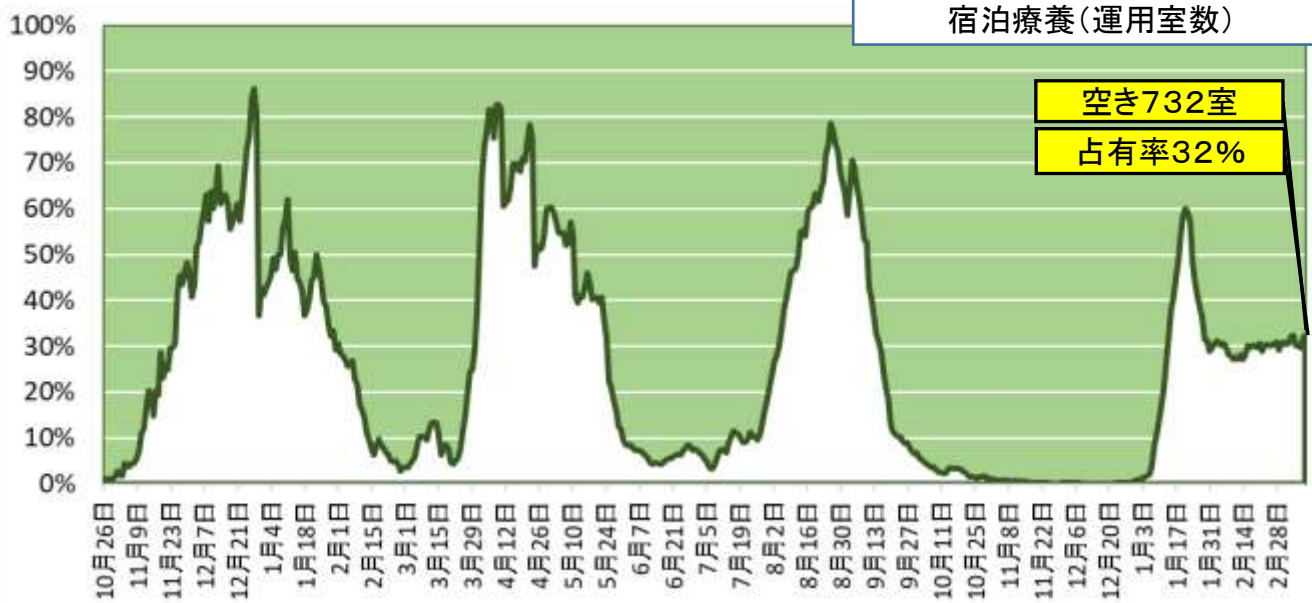
重症対応病床(運用病床)



入院病床(運用病床)



宿泊療養(運用室数)



2)感染者数の状況(午前9時時点)

3/12に新たに判明した感染者数		重症 (死亡) (名)	中等症 (名)	軽症 (無症状を含む) (名)
人数(名)	756	0 (0)	10	746

3/12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)	12,780	17	171	12,592
対前日(名)	-40	-3	+6	-43

3/12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)	66,161	53,064	317	765	12,015	12,780
対前日(名)	+756	+789	+7	+12	-52	-40

(※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88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87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
65623例目	50代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65624例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65625例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65626例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65627例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65628例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65629例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65630例目	50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65631例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65632例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65633例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65634例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65635例目	90代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65636例目	50代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65637例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65638例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65639例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65640例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65641例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65642例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65643例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65644例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65645例目	70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
65646例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65647例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65648例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65649例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65650例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65651例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65652例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65653例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65654例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65655例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65656例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65657例目	90代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65658例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65659例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65660例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65661例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65662例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65663例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65664例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65665例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65666例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65667例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65668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
65669例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65670例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65671例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65672例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65673例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65674例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65675例目	40代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65676例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65677例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65678例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65679例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65680例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65681例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65682例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65683例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65684例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65685例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65686例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65687例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65688例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65689例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65690例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65691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
65692例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65693例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65694例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65695例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65696例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65697例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65698例目	50代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65699例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65700例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65701例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65702例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65703例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65704例目 ※大阪府重複例	60代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
65705例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65706例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65707例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65708例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65709例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65710例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65711例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65712例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65713例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65714例目	30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
65715例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65716例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65717例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65718例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65719例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65720例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65721例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65722例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65723例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65724例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65725例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65726例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65727例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65728例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65729例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65730例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65731例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65732例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65733例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65734例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65735例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65736例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65737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
65738例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65739例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65740例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65741例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65742例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65743例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65744例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65745例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65746例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65747例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65748例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65749例目	50代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65750例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65751例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65752例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65753例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65754例目	40代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
65755例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65756例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65757例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65758例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65759例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65760例目	10歳未満	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
65761例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65762例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65763例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65764例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65765例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65766例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65767例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65768例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65769例目	20代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65770例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65771例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65772例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65773例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65774例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65775例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65776例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65777例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65778例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65779例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65780例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65781例目	20代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65782例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65783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
65784例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65785例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65786例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65787例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65788例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65789例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65790例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65791例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65792例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65793例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65794例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65795例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65796例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65797例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65798例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65799例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65800例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65801例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65802例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65803例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65804例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65805例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65806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
65807例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65808例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65809例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65810例目	70代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65811例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65812例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
65813例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65814例目	80代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65815例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65816例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65817例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
65818例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65819例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65820例目	70代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
65821例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
65822例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65823例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65824例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65825例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65826例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65827例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
65828例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
65829例目	10代	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
65830例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65831例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65832例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
65833例目	50代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65834例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65835例目	60代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65836例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65837例目 ※大阪府重複例	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65838例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
65839例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65840例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65841例目 ※大阪府重複例	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65842例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65843例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65844例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65845例目	50代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65846例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65847例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65848例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65849例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65850例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65851例目	70代	女性	橿原市	中等症
65852例目	80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
65853例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65854例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65855例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65856例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65857例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65858例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65859例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65860例目	50代	男性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
65861例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65862例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65863例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65864例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65865例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65866例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65867例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
65868例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65869例目	20代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
65870例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65871例目	70代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65872例目	50代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
65873例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65874例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65875例目	20代	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
65876例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65877例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65878例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
65879例目	100代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
65880例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65881例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65882例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65883例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65884例目 ※大阪府重複例	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
65885例目	90代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65886例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65887例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65888例目	40代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
65889例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65890例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65891例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65892例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
65893例目	50代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65894例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65895例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65896例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65897例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
65898例目	10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
65899例目	60代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
65900例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65901例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
65902例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65903例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65904例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65905例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65906例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65907例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65908例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65909例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65910例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65911例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65912例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65913例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65914例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65915例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65916例目	40代	女性	橿原市	中等症
65917例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
65918例目	10歳未満	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
65919例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65920例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65921例目	10歳未満	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
65922例目	50代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
65923例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65924例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65925例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65926例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65927例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65928例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65929例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65930例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65931例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65932例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65933例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65934例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65935例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65936例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65937例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65938例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65939例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65940例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65941例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65942例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65943例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65944例目	70代	男性	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
65945例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65946例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65947例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65948例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65949例目	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65950例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65951例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65952例目	70代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65953例目	80代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65954例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65955例目	20代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65956例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65957例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65958例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65959例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65960例目	10歳未満	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65961例目	10代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65962例目	70代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65963例目	10歳未満	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
65964例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65965例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65966例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65967例目	20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
65968例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65969例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65970例目	30代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
65971例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
65972例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
65973例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65974例目	80代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65975例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65976例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65977例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65978例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65979例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65980例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65981例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65982例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
65983例目	50代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
65984例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65985例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65986例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65987例目	70代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65988例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65989例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65990例目	10歳未満	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
65991例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65992例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65993例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65994例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
65995例目	50代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
65996例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
65997例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
65998例目	10歳未満	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
65999例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66000例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66001例目	90代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66002例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66003例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66004例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66005例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66006例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66007例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66008例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66009例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66010例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66011例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66012例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66013例目	10歳未満	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
66014例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66015例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66016例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66017例目	30代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66018例目	60代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66019例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66020例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66021例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66022例目	60代	女性	曾爾村	軽症 (無症状を含む)
66023例目	70代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66024例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66025例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66026例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66027例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66028例目	30代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66029例目	10歳未満	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
66030例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66031例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66032例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66033例目	10代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66034例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66035例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66036例目	40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
66037例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66038例目	10代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66039例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66040例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66041例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66042例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66043例目	90代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66044例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66045例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66046例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66047例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66048例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66049例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
66050例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66051例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66052例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66053例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66054例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66055例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66056例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66057例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66058例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66059例目	60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
66060例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66061例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66062例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66063例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66064例目	10歳未満	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
66065例目	30代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
66066例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66067例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66068例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66069例目	40代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66070例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66071例目	90代	女性	御所市	中等症
66072例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66073例目	60代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
66074例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66075例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66076例目	80代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66077例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66078例目 ※大阪府重複例	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66079例目	60代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66080例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66081例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
66082例目	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
66083例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66084例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66085例目	20代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66086例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66087例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66088例目	80代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66089例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66090例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66091例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66092例目	50代	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66093例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66094例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66095例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66096例目	10代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66097例目	10歳未満	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66098例目	10代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66099例目	10代	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66100例目	10歳未満	女性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66101例目	10歳未満	男性	檀原市	軽症 (無症状を含む)
66102例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66103例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66104例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
66105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
66106例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66107例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66108例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66109例目	40代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66110例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66111例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66112例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66113例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66114例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
66115例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66116例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66117例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66118例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66119例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66120例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66121例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66122例目	70代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66123例目 ※大阪府重複例	100代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66124例目 ※大阪府重複例	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66125例目 ※大阪府重複例	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66126例目 ※大阪府重複例	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66127例目 ※大阪府重複例	90代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66128例目	10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
66129例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
66130例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
66131例目 ※大阪府重複例	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66132例目 ※大阪府重複例	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
66133例目 ※大阪府重複例	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66134例目 ※大阪府重複例	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66135例目 ※大阪府重複例	70代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
66136例目 ※大阪府重複例	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66137例目 ※大阪府重複例	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66138例目 ※大阪府重複例	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
66139例目 ※大阪府重複例	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66140例目 ※大阪府重複例	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
66141例目 ※大阪府重複例	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
66142例目	20代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66143例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66144例目	50代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66145例目	80代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66146例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66147例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66148例目	10代	女性	下北山村	軽症 (無症状を含む)
66149例目	40代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66150例目	60代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66151例目	70代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
66152例目	80代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
66153例目	50代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66154例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66155例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66156例目	90代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66157例目	70代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
66158例目	40代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66159例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66160例目	10歳未満	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
66161例目	60代	女性	下市町	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
625例目	大阪府	20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