

報道資料

令和4年1月22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496例(県内感染者19279~19774例目、うち奈良市発表事例146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 : 546 例 (前日比+5)
 ・感染者数累計除外分 : 260 例 (前日比+8)
 ・死亡 : 152 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	7	+2	27	21%
確保病床	34	7	+2	27	21%

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	4	+2	10	29%
奈良県総合 医療センター	6	6	1	-1	5	17%
近畿大学奈良病院	6	6	2	+1	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	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%
計	34	34	7	+2	27	21%

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	504	286	+34	218	57%
確保病床	504	286	+34	218	57%

※ 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	31	+1	49	39%
奈良県総合 医療センター	74	74	32	+4	42	43%
南奈良総合 医療センター	44	44	30	+3	14	68%
奈良県西和 医療センター	37	37	12	+2	25	32%
市立奈良病院	34	34	16	+1	18	47%
(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	20	20	13	+3	7	65%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	10	±0	5	67%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	12	+1	3	80%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	11	+2	4	73%
大和高田市立病院	12	12	11	+1	1	92%
(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	10	±0	2	83%
国保中央病院	12	12	10	+2	2	83%
万葉クリニック	10	10	6	+1	4	60%
(医)高清会 高井病院	8	8	8	+2	0	100%
土庫病院	8	8	6	±0	2	75%
吉田病院	8	8	5	±0	3	63%
平成記念病院	7	7	7	+2	0	100%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	6	±0	1	86%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	7	7	4	+2	3	57%
近畿大学奈良病院	6	6	2	+1	4	33%
宇陀市立病院	6	6	5	±0	1	83%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	4	±0	1	80%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	4	4	3	+1	1	75%
(医)高清会 香芝旭ヶ丘病院	4	4	1	+1	3	25%
平尾病院	3	3	3	±0	0	100%
田北病院	3	3	3	+1	0	100%
(医)和幸会 阪奈中央病院	2	2	1	-1	1	50%
計	504	504	286	+34	218	57%

※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	641	-9	442	59%
確保室数	1083	641	-9	442	59%

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	62	-6	52	54%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	15	-3	72	17%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	81	-9	89	48%
スマイルホテル奈良	148	104	+8	44	70%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	84	-14	61	58%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	52	-7	29	64%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	102	+10	54	65%
御宿野乃奈良	182	141	+12	41	77%
計	1083	641	-9	442	59%

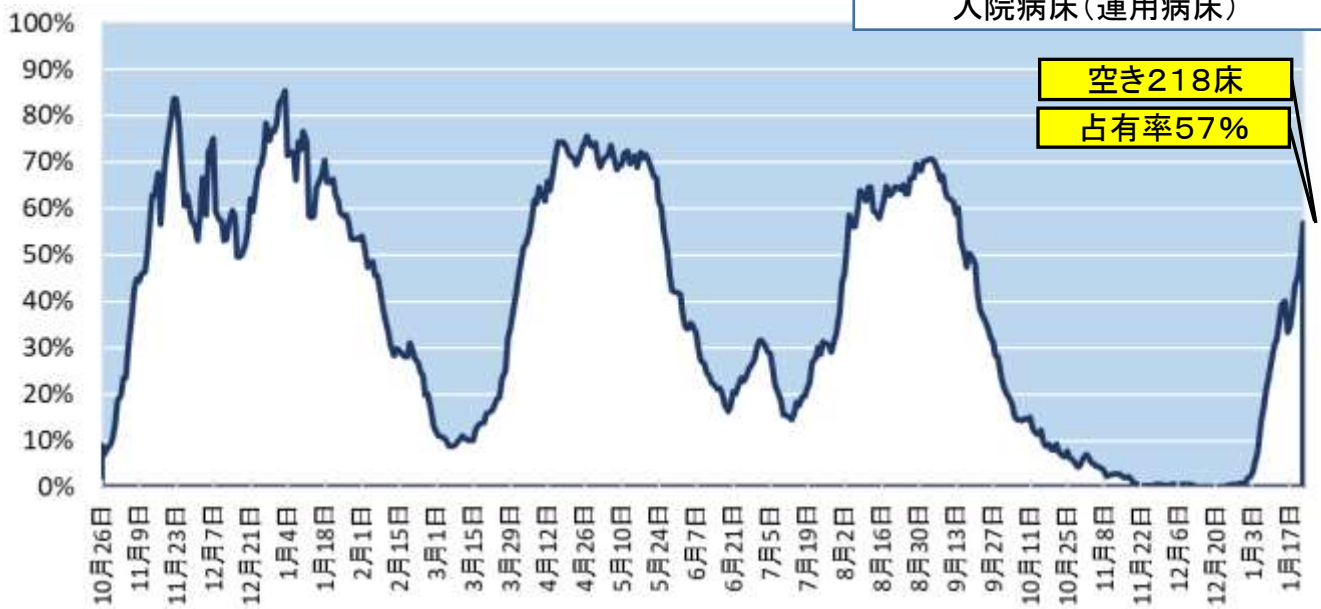
社会福祉施設等 療養	療養者数 (名)	対前日 (名)
-	-	-

参考 占有率の状況

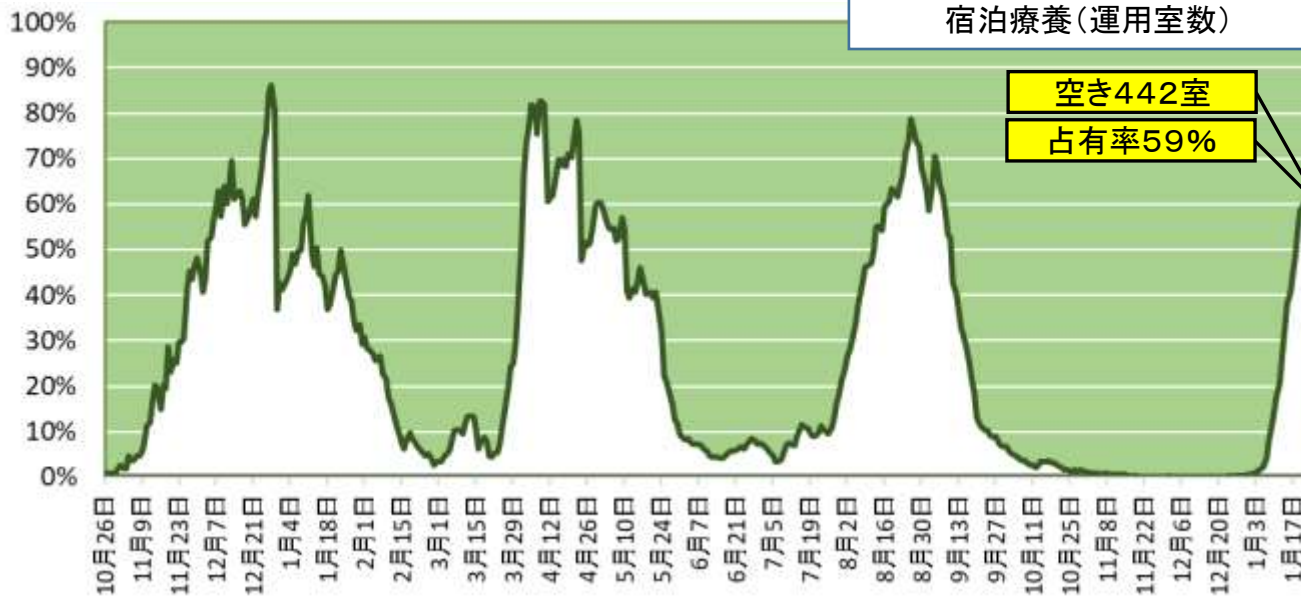
重症対応病床(運用病床)



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)

1/22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)	496	0	2	494

1/22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)	2,903	7	72	2,824
対前日(名)	+330	+2	+7	+321

1/22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)	19,774	16,719	152	969	1,934	2,903
対前日(名)	+496	+166	±0	+28	+302	+330

(※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19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) 1023人(速報値)
うち入院・入所拒否者 380人(速報値)

※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
19425例目	40代	女性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19426例目	80代	男性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19427例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19428例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19429例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19430例目	10歳未満	男性	黒滝村	軽症 (無症状を含む)
19431例目	10代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19432例目	10代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19433例目	40代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19434例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19435例目	30代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19436例目	20代	男性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19437例目	20代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19438例目	60代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19439例目	40代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19440例目	70代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19441例目	90代	女性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19442例目	60代	女性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19443例目	70代	男性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19444例目	80代	男性	野迫川村	軽症 (無症状を含む)
19445例目	30代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19446例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19447例目	40代	女性	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
19448例目 ※和歌山県重複	30代	男性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
19449例目	20代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19450例目	30代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19451例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19452例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19453例目	30代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19454例目	70代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19455例目	20代	男性	黒滝村	軽症 (無症状を含む)
19456例目	40代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19457例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19458例目	60代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19459例目	60代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19460例目	20代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
19461例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19462例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19463例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
19464例目	30代	女性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
19465例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19466例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19467例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19468例目	40代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19469例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19470例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19471例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19472例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19473例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19474例目	20代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
19475例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19476例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19477例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19478例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19479例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19480例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19481例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19482例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19483例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
19484例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19485例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19486例目	40代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19487例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19488例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19489例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19490例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19491例目	60代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19492例目	90代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
19493例目	10代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19494例目	40代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
19495例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19496例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19497例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19498例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19499例目	70代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19500例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19501例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19502例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19503例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19504例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19505例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19506例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19507例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19508例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19509例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19510例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19511例目	20代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19512例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19513例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19514例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19515例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19516例目	40代	男性	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
19517例目	10代	男性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19518例目	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19519例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19520例目	50代	女性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19521例目	50代	女性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19522例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19523例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19524例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19525例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19526例目	40代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
19527例目	70代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19528例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19529例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19530例目	40代	男性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19531例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19532例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
19533例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19534例目	40代	女性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19535例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19536例目	60代	女性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
19537例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19538例目	20代	女性	榎原市	軽症 (無症状を含む)
19539例目	40代	女性	榎原市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19540例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19541例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19542例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19543例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19544例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19545例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19546例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19547例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19548例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19549例目	90代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19550例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
19551例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19552例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19553例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19554例目	20代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19555例目	30代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19556例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19557例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19558例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19559例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19560例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19561例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19562例目	30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
19563例目	50代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19564例目	60代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19565例目	70代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19566例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19567例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19568例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19569例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19570例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19571例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19572例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19573例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19574例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19575例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19576例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19577例目	50代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19578例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19579例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19580例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19581例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
19582例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19583例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
19584例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
19585例目	30代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19586例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19587例目	20代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19588例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19589例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19590例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19591例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19592例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19593例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19594例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19595例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19596例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19597例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19598例目	60代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19599例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
19600例目	50代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19601例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
19602例目	40代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19603例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
19604例目	20代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
19605例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19606例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19607例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19608例目	10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
19609例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19610例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
19611例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
19612例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19613例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19614例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19615例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19616例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19617例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19618例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19619例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19620例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19621例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19622例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19623例目	70代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19624例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19625例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19626例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19627例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19628例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
19629例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19630例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19631例目	10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
19632例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19633例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19634例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19635例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19636例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19637例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19638例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19639例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19640例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19641例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19642例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19643例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19644例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19645例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19646例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19647例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19648例目	90代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19649例目	90代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19650例目	90代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19651例目	80代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19652例目	70代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19653例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19654例目	90代	女性	三郷町	中等症

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19655例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19656例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19657例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19658例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19659例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19660例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19661例目	70代	男性	生駒市	中等症
19662例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19663例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19664例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19665例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19666例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19667例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19668例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19669例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19670例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19671例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19672例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19673例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19674例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19675例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19676例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19677例目	60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
19678例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19679例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19680例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19681例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19682例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19683例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19684例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19685例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19686例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19687例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19688例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19689例目	20代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
19690例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19691例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19692例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19693例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19694例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19695例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19696例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19697例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19698例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19699例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19700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
19701例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19702例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19703例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19704例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19705例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19706例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19707例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19708例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19709例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19710例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19711例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19712例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19713例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19714例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19715例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19716例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19717例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19718例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19719例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19720例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19721例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19722例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19723例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
19724例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19725例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19726例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19727例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19728例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19729例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19730例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19731例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19732例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19733例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19734例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19735例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19736例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19737例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19738例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19739例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19740例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19741例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19742例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19743例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19744例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19745例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19746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
19747例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19748例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19749例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19750例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19751例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19752例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19753例目	70代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19754例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19755例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19756例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19757例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19758例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19759例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
19760例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
19761例目	60代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
19762例目	60代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
19763例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19764例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19765例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19766例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
19767例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19768例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19769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
19770例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19771例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19772例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
19773例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
19774例目	10代	女性	天理市	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
255例目	兵庫県	20代	男性
256例目	大阪府	30代	男性
257例目	京都府	30代	男性
258例目	京都府	20代	女性
259例目	大阪府	10代	男性
260例目	大阪府	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、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、感染者が増加傾向にあります。また、県内でも確認されているオミクロン株の感染力の強さも懸念されます。

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、感染の拡大に対応でき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、県民の命を守るため全力で取り組みます。

県民のみなさまには、適切に感染防止を図りながら、できるだけ日常生活を維持していただくようお願いします。

○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