

# 報道資料

令和4年1月20日(木)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:尾上・戸毛  
 報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3220、3130  
 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509例(県内感染者18281~18789例目、うち奈良市発表事例184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 : 533 例 (前日比+9)
- ・感染者数累計除外分 : 245 例 (前日比+4)
- ・死亡 : 152 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	34	4	+1	30	12%
確保病床	34	4	+1	30	12%

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	2	±0	12	14%
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	1	±0	5	17%
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	4	+1	30	12%

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	503	230	+13	273	46%
確保病床	503	230	+13	273	46%

※ 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	26	+7	54	33%
奈良県総合 医療センター	74	74	24	+6	50	32%
南奈良総合 医療センター	44	44	23	+2	21	52%
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	15	+2	19	44%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	12	+3	22	35%
生駒市立病院	20	20	10	-2	10	50%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	9	±0	6	60%
(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	11	-3	4	73%
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	3	-2	9	25%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	12	12	8	+2	4	67%
国保中央病院	12	12	7	-1	5	58%
万葉クリニック	10	10	5	±0	5	50%
(医)高清会 高井病院	8	8	6	-1	2	75%
土庫病院	8	8	6	±0	2	75%
吉田病院	8	8	4	+2	4	50%
平成記念病院	7	7	6	-1	1	86%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	5	±0	2	71%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	7	7	1	-1	6	14%
近畿大学奈良病院	6	6	1	±0	5	17%
宇陀市立病院	6	6	5	-1	1	83%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	5	+1	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%
平尾病院	3	3	3	±0	0	100%
(医)和幸会 阪奈中央病院	2	2	2	±0	0	100%
田北病院	2	2	2	±0	0	100%
計	503	503	230	+13	273	46%

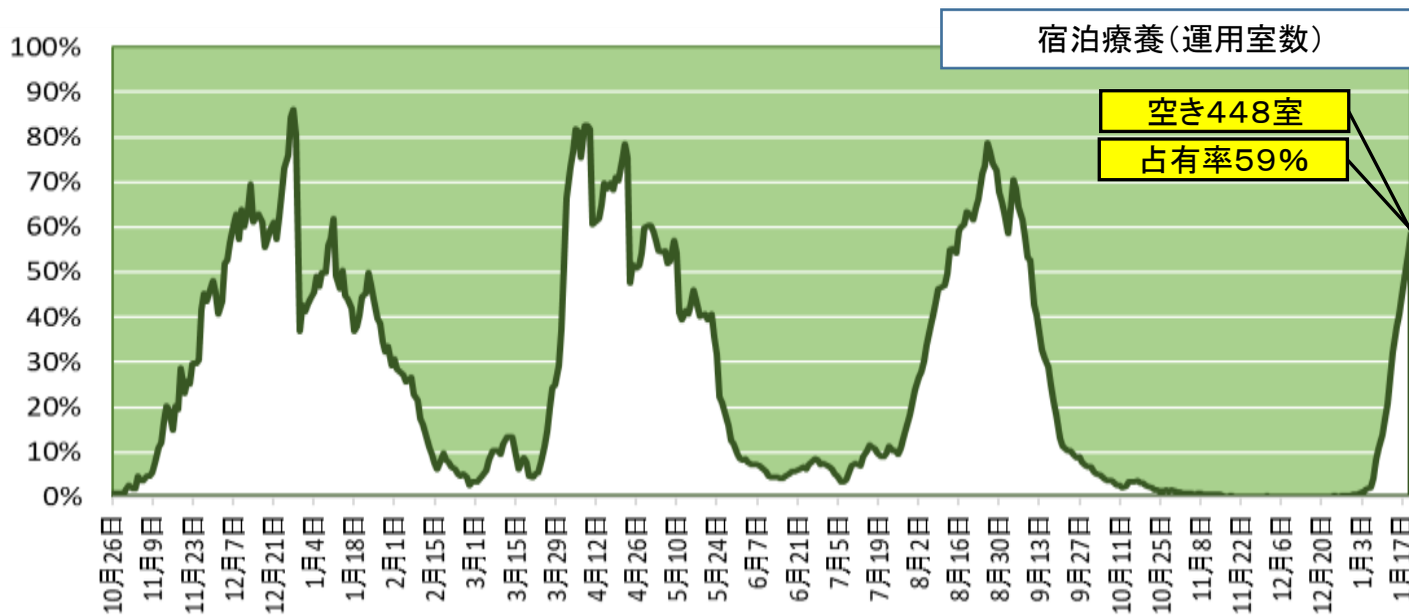
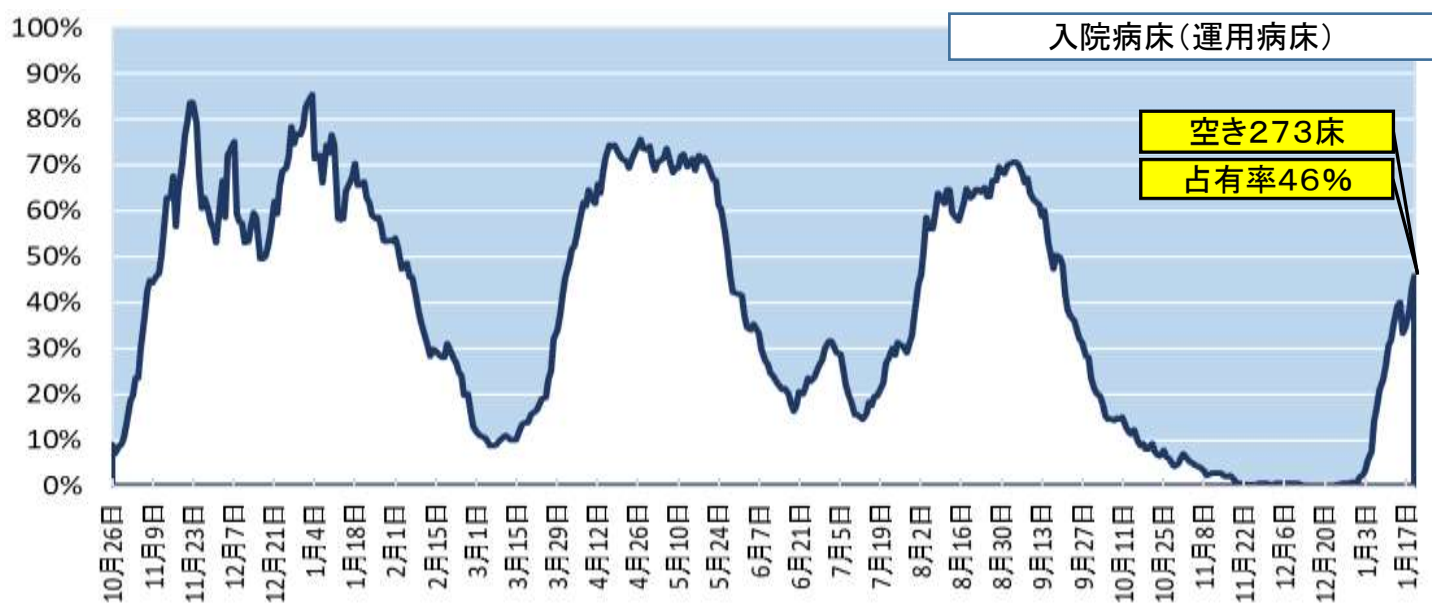
※重症対応病床を含む

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	635	+47	448	59%
確保室数	1083	635	+47	448	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	66	-3	48	58%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	15	-2	72	17%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	99	+1	71	58%
スマイルホテル奈良	148	98	+10	50	66%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	101	-4	44	70%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	54	+20	27	67%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	90	+7	66	58%
御宿野乃奈良	182	112	+18	70	62%
計	1083	635	+47	448	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



## 2)感染者数の状況(午前9時時点)

1/20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)	509	0	6	503

1/20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)	2,238	4	56	2,178
対前日(名)	+438	+1	+5	+432

1/20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)	18,789	16,399	152	904	1,334	2,238
対前日(名)	+509	+70	+1	+63	+375	+438

(※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) 587人(速報値)  
うち入院・入所拒否者 294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
18465例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18466例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18467例目	70代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18468例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18469例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18470例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
18471例目	20代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
18472例目	20代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
18473例目 ※大阪府重複例	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18474例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18475例目 ※大阪府重複例	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18476例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18477例目	80代	女性	葛城市	中等症
18478例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18479例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18480例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18481例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18482例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18483例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18484例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18485例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18486例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18487例目	30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
18488例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18489例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18490例目 ※大阪府重複例	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18491例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18492例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18493例目	20代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
18494例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18495例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18496例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18497例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18498例目	70代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
18499例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18500例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
18501例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18502例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18503例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18504例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18505例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18506例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18507例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18508例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18509例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18510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
18511例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18512例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18513例目	80代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
18514例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18515例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18516例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18517例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18518例目	60代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18519例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18520例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18521例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18522例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
18523例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
18524例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
18525例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18526例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18527例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18528例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
18529例目	50代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
18530例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
18531例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18532例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18533例目	70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
18534例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18535例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
18536例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18537例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18538例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18539例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18540例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18541例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18542例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18543例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18544例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18545例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18546例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18547例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18548例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18549例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18550例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18551例目 ※大阪府重複例	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
18552例目 ※大阪府重複例	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
18553例目	90代	男性	高取町	中等症
18554例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18555例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18556例目	10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
18557例目	20代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
18558例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18559例目	70代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18560例目	70代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18561例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18562例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18563例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18564例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18565例目	70代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18566例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18567例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
18568例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18569例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18570例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18571例目	20代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
18572例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18573例目	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18574例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18575例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18576例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18577例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18578例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18579例目	10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
18580例目	40代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18581例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
18582例目	50代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
18583例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18584例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18585例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18586例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18587例目	60代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
18588例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18589例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
18590例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
18591例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
18592例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18593例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18594例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18595例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18596例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
18597例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
18598例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
18599例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
18600例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18601例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18602例目	50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
18603例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18604例目 ※大阪府重複例	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18605例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18606例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18607例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18608例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18609例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18610例目	20代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18611例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18612例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18613例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18614例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18615例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18616例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18617例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18618例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18619例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18620例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18621例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18622例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18623例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18624例目	50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18625例目	40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
18626例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18627例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18628例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18629例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18630例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18631例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18632例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18633例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18634例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18635例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18636例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18637例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18638例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18639例目	30代	男性	山添村	軽症 (無症状を含む)
18640例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18641例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18642例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18643例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18644例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18645例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18646例目	10代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18647例目	20代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
18648例目	20代	男性	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
18649例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18650例目	10代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
18651例目	10歳未満	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18652例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18653例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18654例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18655例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18656例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18657例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18658例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18659例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18660例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18661例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18662例目	80代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18663例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18664例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18665例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18666例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
18667例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18668例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18669例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18670例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18671例目	10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
18672例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18673例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18674例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18675例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18676例目	80代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18677例目	80代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18678例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18679例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18680例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18681例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18682例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18683例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18684例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18685例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18686例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18687例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18688例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18689例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18690例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18691例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18692例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18693例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18694例目	10代	男性	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
18695例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18696例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18697例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18698例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18699例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18700例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18701例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18702例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18703例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18704例目	60代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18705例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18706例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18707例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18708例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18709例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18710例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18711例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18712例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18713例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18714例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18715例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18716例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18717例目	10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
18718例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18719例目	70代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18720例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
18721例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18722例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18723例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18724例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18725例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18726例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18727例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18728例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
18729例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18730例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18731例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18732例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18733例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18734例目	70代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
18735例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18736例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18737例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18738例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18739例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18740例目	20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
18741例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
18742例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18743例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18744例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18745例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18746例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18747例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
18748例目	40代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18749例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18750例目	70代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18751例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18752例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18753例目	50代	男性	上北山村	軽症 (無症状を含む)
18754例目	70代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18755例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18756例目	20代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18757例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18758例目	10代	女性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
18759例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18760例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18761例目	20代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18762例目	10歳未満	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18763例目	30代	女性	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
18764例目 ※大阪府重複例	30代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18765例目	10代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18766例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18767例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18768例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18769例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18770例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18771例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18772例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18773例目	30代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18774例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18775例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18776例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18777例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18778例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18779例目	20代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
18780例目	10代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18781例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18782例目	40代	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
18783例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
18784例目	70代	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
18785例目	40代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18786例目	30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
18787例目	80代	女性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
18788例目	50代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
18789例目	80代	男性	吉野町	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
244例目	京都府	40代	男性
245例目	大阪府	20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、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