

# 報道資料

令和4年4月20日(水)

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379例(県内感染者81826~82204例目、うち奈良市発表事例103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行ってまいります。

- ・他府県発表との重複 : 2117 例 (前日比+10)
- ・感染者数累計除外分 : 822 例 (前日比+1)
- ・死亡 : 360 例 (前日比+3)
- ・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	36	6	+1	30	17%
確保病床	36	6	+1	30	17%

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	0	±0	6	0%
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%
(公財)天理よろづ 相談所病院	2	2	2	±0	0	100%
計	36	36	6	+1	30	17%

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	121	+3	397	23%
確保病床	518	121	+3	397	23%

※ 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	17	-1	63	21%
奈良県総合 医療センター	74	74	19	+1	55	26%
南奈良総合 医療センター	44	44	5	-1	39	11%
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	9	±0	25	26%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	3	+1	31	9%
生駒市立病院	26	26	9	±0	17	35%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	4	±0	11	27%
(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	8	±0	7	53%
大和高田市立病院	12	12	5	-2	7	42%
(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	-1	10	17%
国保中央病院	12	12	2	+1	10	17%
万葉クリニック	10	10	2	±0	8	20%
土庫病院	10	10	5	±0	5	50%
(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	0	±0	8	0%
宇陀市立病院	8	8	0	±0	8	0%
平成記念病院	7	7	3	+1	4	43%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	0	±0	7	0%
近畿大学奈良病院	6	6	2	+1	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	0	±0	4	0%
(医)高清会 香芝旭ヶ丘病院	4	4	0	±0	4	0%
(医)和幸会 阪奈中央病院	4	4	0	±0	4	0%
平尾病院	3	3	0	±0	3	0%
田北病院	3	3	2	±0	1	67%
計	518	518	121	+3	397	23%

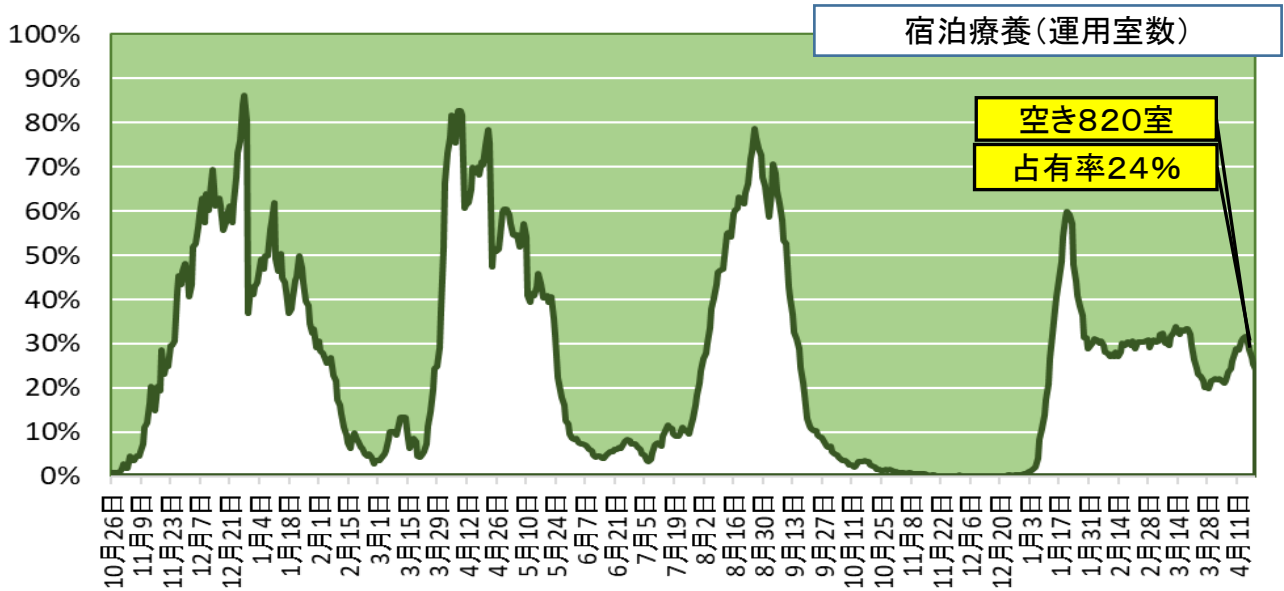
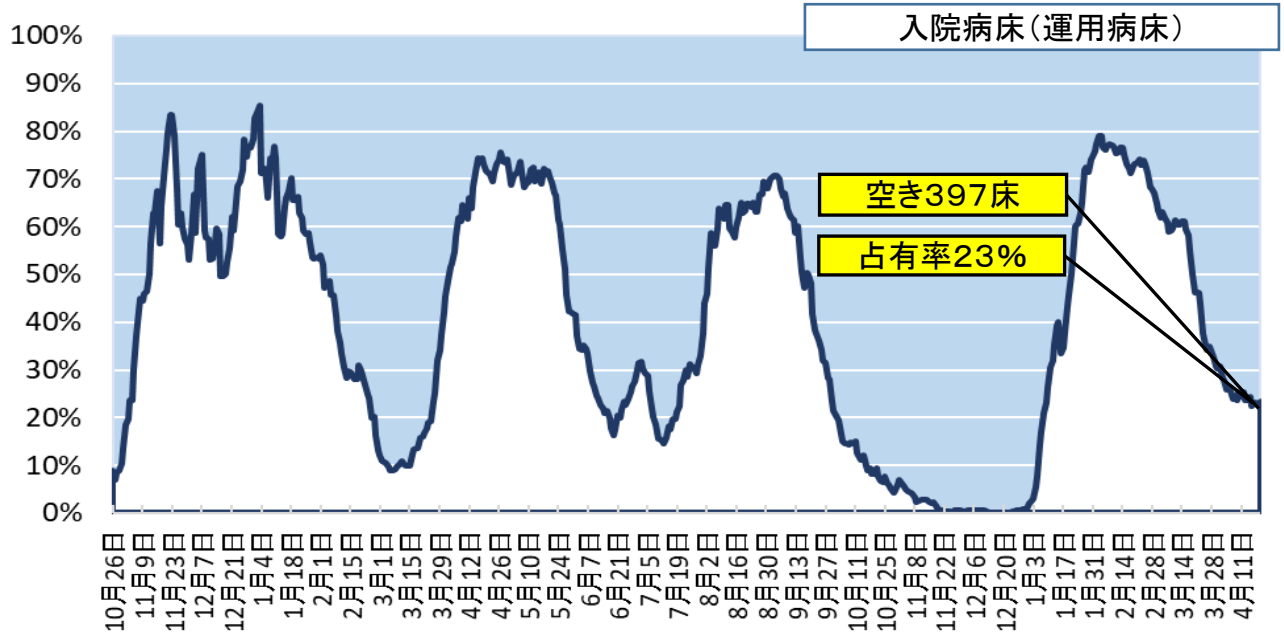
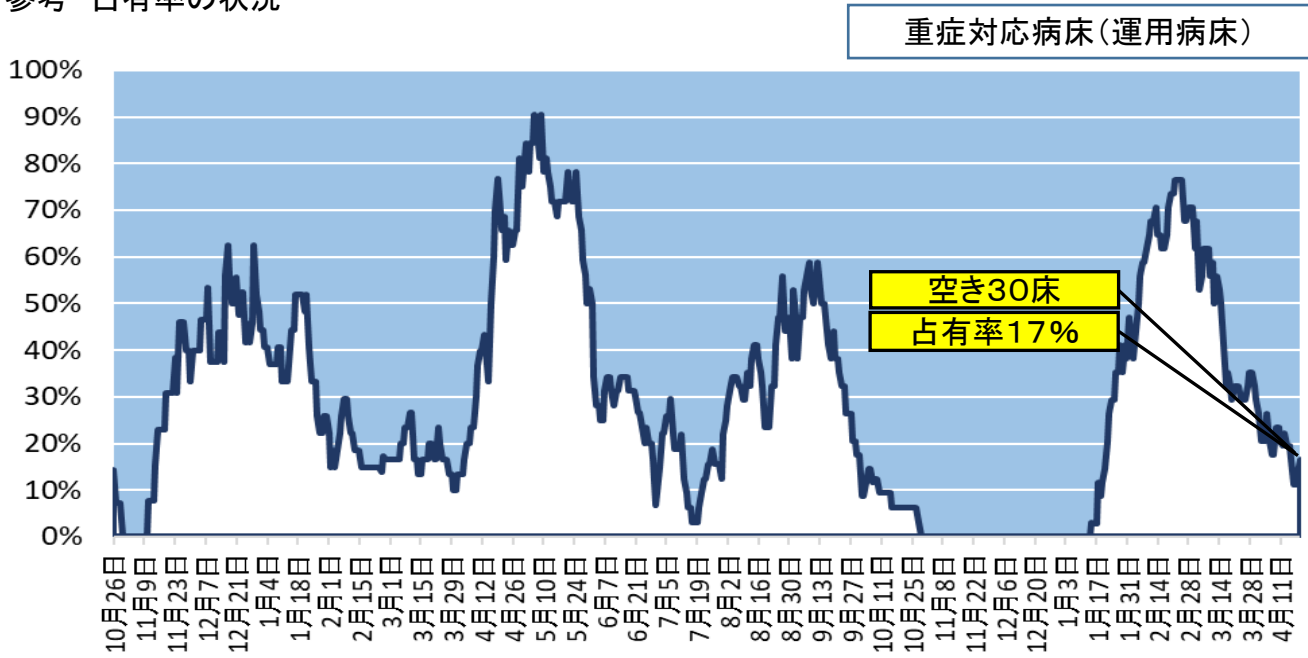
※重症対応病床を含む

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	263	-13	820	24%
確保室数	1083	263	-13	820	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	33	+2	81	29%
(旧)ホテルフジタ奈良	87	21	+1	66	24%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	49	-2	121	29%
スマイルホテル奈良	148	0	±0	148	0%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	40	-1	105	28%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	21	-5	60	26%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	44	-9	112	28%
御宿野乃奈良	182	55	+1	127	30%
計	1083	263	-13	820	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)

4/20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)	379	0	3	376

4/20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)	8,669	6	51	8,612
対前日(名)	-1622	+1	-2	-1621

4/20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)	82,204	73,175	360	410	8,259	8,669
対前日(名)	+379	+1998	+3	-7	-1615	-1622

(※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15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113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
81929例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81930例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81931例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81932例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81933例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81934例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81935例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81936例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81937例目 ※大阪府重複例	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81938例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
81939例目	70代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
81940例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81941例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
81942例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81943例目	20代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
81944例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81945例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81946例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81947例目	80代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81948例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81949例目	30代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
81950例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81951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
81952例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81953例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81954例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81955例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81956例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81957例目	70代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81958例目	50代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
81959例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81960例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81961例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81962例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81963例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81964例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81965例目	90代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81966例目	90代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81967例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81968例目	80代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81969例目	80代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81970例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81971例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81972例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81973例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81974例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81975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
81976例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81977例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81978例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81979例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81980例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81981例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81982例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81983例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81984例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81985例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
81986例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
81987例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81988例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81989例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81990例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81991例目	30代	女性	山添村	軽症 (無症状を含む)
81992例目	30代	男性	山添村	軽症 (無症状を含む)
81993例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
81994例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81995例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81996例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
81997例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
81998例目	90代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
81999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
82000例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
82001例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
82002例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
82003例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82004例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
82005例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82006例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
82007例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
82008例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
82009例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
82010例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
82011例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
82012例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
82013例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82014例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82015例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
82016例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82017例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
82018例目 ※大阪府重複例	50代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
82019例目 ※大阪府重複例	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
82020例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82021例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82022例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82023例目	60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
82024例目	40代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82025例目	60代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82026例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82027例目	80代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82028例目	90代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82029例目	90代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82030例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82031例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82032例目 ※大阪府重複例	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82033例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82034例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82035例目	90代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
82036例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82037例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82038例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82039例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82040例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82041例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82042例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82043例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82044例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82045例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82046例目	30代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
82047例目	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
82048例目	70代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82049例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82050例目	70代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82051例目	40代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82052例目	50代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82053例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82054例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82055例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82056例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82057例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82058例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82059例目	40代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82060例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82061例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82062例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82063例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82064例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82065例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82066例目	40代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
82067例目	50代	男性	葛城市	中等症
82068例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82069例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82070例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82071例目	10歳未満	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
82072例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82073例目 ※京都府重複例	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
82074例目	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82075例目	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82076例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82077例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82078例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82079例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82080例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82081例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82082例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82083例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82084例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82085例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82086例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82087例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82088例目	30代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82089例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82090例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82091例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82092例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82093例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82094例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82095例目	30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
82096例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82097例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82098例目	30代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82099例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82100例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82101例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82102例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82103例目 ※大阪府重複例	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82104例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82105例目	40代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
82106例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82107例目	40代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82108例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82109例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82110例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82111例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82112例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82113例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82114例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82115例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82116例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82117例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82118例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82119例目	40代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
82120例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82121例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82122例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82123例目	10歳未満	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82124例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82125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)
82126例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82127例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82128例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82129例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82130例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82131例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82132例目 ※大阪府重複例	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82133例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82134例目	10代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
82135例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82136例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82137例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82138例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82139例目	10歳未満	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
82140例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82141例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82142例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82143例目 ※大阪府重複例	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
82144例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
82145例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82146例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82147例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82148例目	10代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
82149例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82150例目	50代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82151例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82152例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82153例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82154例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82155例目	70代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82156例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
82157例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82158例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82159例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82160例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82161例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82162例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82163例目	40代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82164例目	30代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82165例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82166例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82167例目	30代	女性	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
82168例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82169例目	70代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82170例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82171例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82172例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82173例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
82174例目	10歳未満	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
82175例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
82176例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82177例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82178例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82179例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82180例目	10歳未満	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
82181例目	10代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
82182例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82183例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
82184例目	10歳未満	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
82185例目	10代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
82186例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
82187例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
82188例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82189例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
82190例目 ※大阪府重複例	20代	男性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
82191例目	40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
82192例目	10代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82193例目	20代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82194例目	20代	女性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82195例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
82196例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
82197例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
82198例目	10代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
82199例目	70代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
82200例目	10代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82201例目	10歳未満	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
82202例目	50代	女性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82203例目	50代	男性	吉野町	軽症 (無症状を含む)
82204例目	50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

なし

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

奈良県では、感染防止と社会・経済活動とを両立させ、日常生活の維持を目指していきたいと考えています。

感染を拡大させないために、「うつらない・うつさない」ための以下のご注意をお願いします。

また、リスクが高い場面と低い場面でのメリハリも意識して行動することにより、「豊かな日常生活」を送っていただきたいと思います。

### ○感染症専門医からのメッセージ

・基本的な感染防止策 ①マスク、②換気、③消毒、④距離。

これらの対策で、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

・お出かけの際には、感染防止策を徹底し、十分ご用心ください

・ふだん同居していないメンバーとの活動は、交通機関や車による移動でも注意しましょう

### ○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

○リスクの低い場所では、多少リラックスして、できるだけ日常生活を維持

(例)・外で距離が取れる場合はマスクを外す

・誰も触っていないければ消毒は不要