報道資料

令和4年7月11日(月)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当: 增井・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607例(県内感染者99455~100061例目、うち奈良市発表事例197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おります。

・他府県発表との重複 : 2678 例 (前日比+11)・感染者数累計除外分 : 1081 例 (前日比+5)

•死亡 : 392 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

	水上当: "为是水之乃称							
	重症対応病床	病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率		
主证 对心构体	(床) A	(床)B	(床)	(床) A-B	(%) B/A			
	運用病床	27	2	±0	25	7%		
	確保病床	36	2	±0	34	6%		

病院別内訳	確保病床数	運用病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
אם ניא ניגלטקואל	(床)	(床) A	(床)B	(床)	(床) A-B	(%) B/A
奈良県立医科大学 附属病院	14	6	0	±0	6	0%
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	±0	4	33%
南奈良総合 医療センター	2	1	0	±0	1	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	0	±0	2	0%
計	36	27	2	±0	25	7%

入院病床	病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
入院扬床	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
運用病床	399	87	+7	312	22%
確保病床	524	87	+7	437	17%

※ 重症対応病床を含む

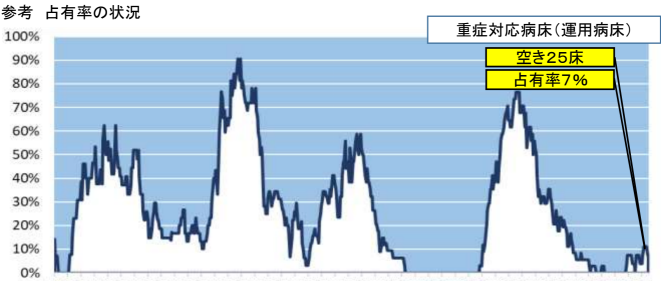
病院別内訳	確保病床数	運用病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
狗阮別内訳	(床)	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
奈良県立医科大学 附属病院	80	29	5	+2	24	17%
奈良県総合 医療センター	74	20	3	+1	17	15%
南奈良総合 医療センター	44	30	9	±0	21	30%
奈良県西和 医療センター	37	37	5	+2	32	14%
市立奈良病院	34	34	10	±0	24	29%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	1	— 1	33	3%
生駒市立病院	26	20	6	±0	14	30%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	2	±0	13	13%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	4	+1	11	27%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	1	±0	14	7%
大和高田市立病院	12	12	8	±0	4	67%
(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	1	±0	11	8%
国保中央病院	12	12	4	+1	8	33%
万葉クリニック	10	10	0	±0	10	Ο%
土庫病院	10	10	3	+1	7	30%
(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	1	±0	7	13%
吉田病院	8	8	0	±0	8	Ο%
宇陀市立病院	8	8	1	±0	7	13%
平成記念病院	7	7	5	±0	2	71%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	1	±0	6	14%
近畿大学奈良病院	6	6	2	±0	4	33%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	5	5	1	±0	4	20%
田北病院	5	5	2	±0	3	40%
(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	Ο%
(医)和幸会 阪奈中央病院	4	4	0	±0	4	0%
平尾病院	3	3	1	±0	2	33%
(社医)松本快生会 西奈良中央病院	2	2	1	±0	1	50%
秋津鴻池病院	2	2	0	±0	2	0%
計	524	399	87	+7	312	22%

[※]重症対応病床を含む

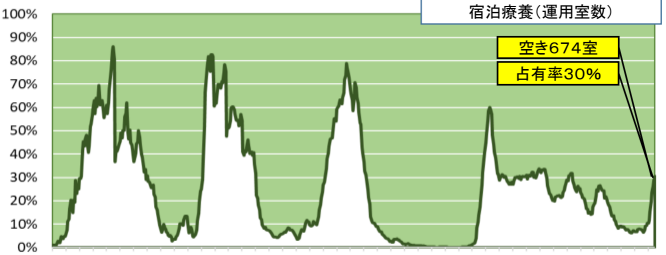
宿泊療養	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
伯冶漿養	(室)E	(室)F	(室)	(室) E-F	(%) F/E
運用室数	969	295	+17	674	30%
確保室数	969	295	+17	674	30%

運用室数	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
施設別内訳	(室)E	(室)F	(室)	(室) E-F	(%) F/E
(旧)ホテルフジタ奈良	87	52	-4	35	60%
グランヴィリオホテル奈良 ー和蔵ー	170	77	±0	93	45%
スマイルホテル奈良	148	77	+10	71	52%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	0	±0	145	Ο%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	0	±0	81	Ο%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	89	+11	67	57%
御宿野乃奈良	182	0	±0	182	0%
計	969	295	+17	674	30%

社会福祉施設等	療養者数	対前日
療養	(名)	(名)
_		_







2)感染者数の状況(午前9時時点)

7/11に新たに判明し	重症	中等症	軽症 (無症状を含む)	
77 111249/721213930	(名)	(名)	(名)	
人数(名)	607	0	3	604

7 / 1 1 租在の咸	重症	中等症	軽症 (無症状を含む)	
7/11現在の感染者数		(名)	(名)	(名)
人数(名)	3,860	2	44	3,814
対前日(名)	+497	±0	+4	+493

7/11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)
	Α	В	С	D	Е	(=D+E)
人数(名)	100,061	95,809	392	389	3,471	3,860
対前日(名)	+607	+110	±0	+25	+472	+497

(※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129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
99652例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99653例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99654例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99655例目	60代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99656例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99657例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99658例目	60代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99659例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99660例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99661例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99662例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99663例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99664例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99665例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99666例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99667例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99668例目	10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99669例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99670例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99671例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99672例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99673例目	90代	女性	斑鳩町	中等症
99674例目	40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
99675例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99676例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99677例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99678例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99679例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99680例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99681例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99682例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99683例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99684例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99685例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99686例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99687例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99688例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99689例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99690例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99691例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99692例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99693例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99694例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99695例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99696例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99697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
99698例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99699例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99700例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99701例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99702例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99703例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99704例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99705例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99706例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99707例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99708例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99709例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99710例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99711例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99712例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99713例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99714例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99715例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99716例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99717例目	70代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99718例目	80代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99719例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99720例目	10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
99721例目	10代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99722例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99723例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99724例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99725例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99726例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99727例目	40代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99728例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99729例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99730例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99731例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99732例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99733例目	40代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99734例目	10代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99735例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99736例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99737例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99738例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99739例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99740例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99741例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99742例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99743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
99744例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99745例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99746例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99747例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99748例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99749例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99750例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99751例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99752例目	30代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99753例目 ※大阪府重複例	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99754例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99755例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99756例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99757例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99758例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99759例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99760例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99761例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99762例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99763例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99764例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99765例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99766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
99767例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99768例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99769例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99770例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99771例目	20代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99772例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99773例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99774例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99775例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99776例目	80代	女性	大和郡山市	中等症
99777例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99778例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99779例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99780例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99781例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99782例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99783例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99784例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99785例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99786例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99787例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99788例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99789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
99790例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99791例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99792例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99793例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99794例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99795例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99796例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99797例目	20代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99798例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99799例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99800例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99801例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99802例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99803例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99804例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99805例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99806例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99807例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99808例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99809例目	10歳未満	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99810例目	10歳未満	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99811例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99812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
99813例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99814例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99815例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99816例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99817例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99818例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99819例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99820例目	20代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99821例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99822例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99823例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99824例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99825例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99826例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99827例目	60代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99828例目	50代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99829例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99830例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99831例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99832例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99833例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99834例目	40代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99835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
99836例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99837例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99838例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99839例目	40代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99840例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99841例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99842例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99843例目	70代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99844例目	50代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99845例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99846例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99847例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99848例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99849例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99850例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99851例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99852例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99853例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99854例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99855例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99856例目	20代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99857例目	60代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99858例目	30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
99859例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99860例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99861例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99862例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99863例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99864例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99865例目	40代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99866例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99867例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99868例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99869例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99870例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99871例目	50代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99872例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99873例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99874例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99875例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99876例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99877例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99878例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99879例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99880例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99881例目	10代	男性	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
99882例目	60代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99883例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99884例目	20代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99885例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99886例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99887例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99888例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99889例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99890例目	30代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99891例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99892例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99893例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99894例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99895例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99896例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99897例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99898例目	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99899例目	10代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99900例目	60代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99901例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99902例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99903例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99904例目	10歳未満	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
99905例目	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99906例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99907例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99908例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99909例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99910例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99911例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99912例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99913例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99914例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99915例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99916例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99917例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99918例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99919例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99920例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99921例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99922例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99923例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99924例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99925例目	20代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99926例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99927例目	50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
99928例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99929例目	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99930例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99931例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99932例目	10代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99933例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99934例目	20代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99935例目	40代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99936例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99937例目	60代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99938例目	20代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99939例目	50代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99940例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99941例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99942例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99943例目	60代	女性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
99944例目	60代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99945例目	70代	男性	明日香村	軽症 (無症状を含む)
99946例目	50代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99947例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99948例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99949例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99950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
99951例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99952例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99953例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99954例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99955例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99956例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99957例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99958例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99959例目	50代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99960例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99961例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99962例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99963例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99964例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99965例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99966例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99967例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99968例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99969例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99970例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99971例目	10歳未満	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99972例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99973例目	10歳未満	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
99974例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99975例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99976例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99977例目	80代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99978例目	90代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99979例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99980例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99981例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99982例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99983例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99984例目	10歳未満	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99985例目	10代	女性	桜井市	軽症(無症状を含む)
99986例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99987例目	70代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
99988例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99989例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99990例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99991例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99992例目	10代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99993例目	10代	女性	葛城市	軽症(無症状を含む)
99994例目 ※大阪府重複例	20代	男性	大和高田市	軽症(無症状を含む)
99995例目	10代	男性	高取町	軽症(無症状を含む)
99996例目	10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
99997例目	30代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99998例目	10歳未満	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99999例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100000例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100001例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100002例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100003例目	50代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
100004例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
100005例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
100006例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
100007例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100008例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100009例目	20代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
100010例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
100011例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
100012例目	70代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
100013例目	80代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
100014例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
100015例目	40代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
100016例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
100017例目	10歳未満	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
100018例目	50代	女性	葛城市	中等症
100019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
100020例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100021例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100022例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100023例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100024例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
100025例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100026例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100027例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100028例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100029例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100030例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
100031例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
100032例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
100033例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100034例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100035例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100036例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
100037例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
100038例目	10代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
100039例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100040例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
100041例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100042例目	20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
100043例目 ※大阪府重複例	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
100044例目 ※大阪府重複例	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
100045例目 ※大阪府重複例	50代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
100046例目 ※大阪府重複例	40代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
100047例目	40代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
100048例目	60代	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
100049例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100050例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100051例目	60代	女性	下市町	軽症 (無症状を含む)
100052例目	50代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
100053例目	40代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
100054例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100055例目	10歳未満	男性	下市町	軽症 (無症状を含む)
100056例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100057例目	30代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
100058例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100059例目	10代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100060例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
100061例目	30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

感染者数除外例	居住地	年代	性別
1078例目	大阪府	10歳未満	女性
1079例目	大阪府	30代	女性
1080例目	大阪府	30代	女性
1081例目	県外	50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、<u>身近な医療機関に電話相談</u>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、<u>感染の不安のある方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓</u> □」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のないよう、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 <u>①マスク、②換気、③消毒、④距離。</u> 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

〇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
 - ・誰も触っていなければ消毒は不要

