### 報道資料

令和4年7月10日(日)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:山口・尾上

報道機関専用電話:0742-27-8722(ダイヤルイン)内線:3227・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593例(県内感染者98862~99454例目、うち奈良市発表事例158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 : 2667 例 (前日比+10)・感染者数累計除外分 : 1076 例 (前日比+7)

•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

水にコープログロ水にの体								
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			
里泟刈心纳床	(床) A	(床) B	(床)	(床) A-B	(%) B/A			
運用病床	27	2	-1	25	7%			
確保病床	36	2	-1	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 נייז נינלטפונאל	(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	Ο%
奈良県総合 医療センター	6	6	0	±0	6	Ο%
近畿大学奈良病院	6	6	2	<b>—</b> 1	4	33%
南奈良総合 医療センター	2	1	0	±0	1	Ο%
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	-1	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
NOCTION IN	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
運用病床	399	80	±0	319	20%
確保病床	524	80	±0	444	15%

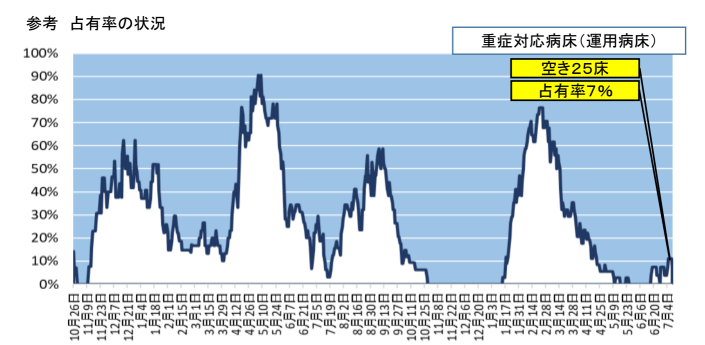
※ 重症対応病床を含む

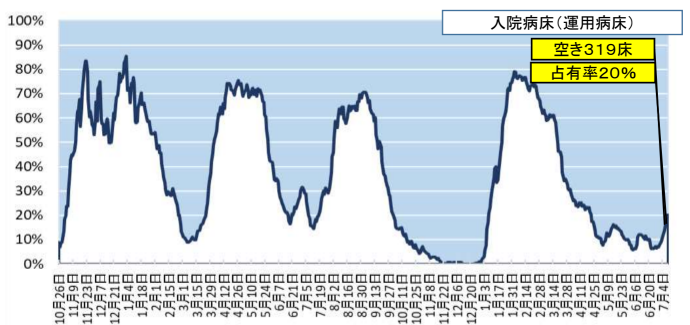
病院別内訳	確保病床数	運用病床数	使用病床数	対前日 (使用病床数)	空き病床数	占有率
אה ציא ניג סטן את	(床)	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
奈良県立医科大学 附属病院	80	29	3	±0	26	10%
奈良県総合 医療センター	74	20	2	±0	18	10%
南奈良総合 医療センター	44	30	9	-2	21	30%
奈良県西和 医療センター	37	37	3	-1	34	8%
市立奈良病院	34	34	10	±0	24	29%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	2	+1	32	6%
生駒市立病院	26	20	6	-2	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	3	+1	12	20%
(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	+1	4	67%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	9	+1	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	3	±0	9	25%
万葉クリニック	10	10	0	±0	10	0%
土庫病院	10	10	2	±0	8	20%
(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	0%
宇陀市立病院	8	8	1	+1	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	-1	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	+1	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	Ο%
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	Ο%
計	524	399	80	±0	319	20%

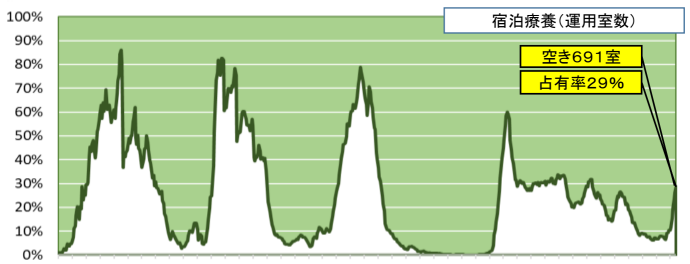
宿泊療養	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
旧归凉及	(室)E	(室)F	(室)	(室) E-F	(%) F/E
運用室数	969	278	+24	691	29%
確保室数	969	278	+24	691	29%

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	56	+7	31	64%
グランヴィリオホテル奈良 ー和蔵ー	170	77	<b>—</b> 5	93	45%
スマイルホテル奈良	148	67	+14	81	45%
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	78	+8	78	50%
御宿野乃奈良	182	0	±0	182	Ο%
計	969	278	+24	691	29%

社会福祉施設等 療養	療養者数 (名)	対前日 (名)
_	_	1







### 2)感染者数の状況(午前9時時点)

7/10に新たに判明し	重症	中等症	軽症(無症状を含む)	
		(名)	(名)	(名)
人数(名)	593	0	8	585

7/10現在の感	重症	中等症	軽症 (無症状を含む)	
77 10岁[江07][江	(名)	(名)	(名)	
人数(名)	3,363	2	40	3,321
対前日(名)	+490	-1	-1	+492

7/10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	E	(=D+E)
人数(名)	99,454	95,699	392	364	2,999	3,363
対前日(名)	+593	+103	±0	+23	+467	+490

(※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

年代	性別	居住地	現在の状態
10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
10代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
	10歳未満 10代 10代 10代 清 10歳未 代 10代 清 10歳 代 10歳 未 10代 末 10歳 高 10代 末 10代 x 10代 x 10代 x 10代 x 10代 x 10代	10歳未満 男性   10代 女性   10代 女性   10歳未満 男性   10代 男性   10代 女性   10代 女性   10歳未満 男性   40代 男性   10歳未満 男性   10歳未満 男性   10歳未満 男性   10歳未満 男性   10代 男性   10代 男性   10代 男性   10代 男性   10歳未満 男性   10代 男性   10代 男性   10歳未満 男性   30代 男性   10歳未満 男性   30代 男性   30代 男性	10歳未満 男性 大和郡山市   10代 女性 天理市   10代 女性 大和郡山市   10歳未満 男性 大和郡山市   10歳未満 男性 大和郡山市   50代 女性 大和郡山市   10代 女性 三郷町   10歳未満 女性 三郷町   40代 男性 生駒市   60代 男性 生駒市   40代 男性 生駒市   10歳未満 女性 大和郡山市   10歳未満 男性 斑鳩町   10代 男性 三郷町   10代 男性 生駒市   10歳未満 男性 生駒市   10代 男性 生駒市   10歳未満 男性 大和郡山市   10歳未満 男性 大和郡山市   10歳未満 男性 大和郡山市

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
99043例目	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99044例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99045例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99046例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99047例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99048例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99049例目	50代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99050例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99051例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99052例目	50代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99053例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99054例目	50代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99055例目	50代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99056例目	20代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99057例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99058例目 ※大阪府重複例	40代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99059例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99060例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99061例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99062例目	50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99063例目	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99064例目	80代	女性	大和郡山市	中等症
99065例目	30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
99066例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99067例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99068例目	30代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99069例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99070例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99071例目	60代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99072例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99073例目	50代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99074例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99075例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99076例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99077例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99078例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99079例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99080例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99081例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99082例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99083例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99084例目	10代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99085例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
99086例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99087例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99088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
99089例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99090例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99091例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99092例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99093例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99094例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99095例目	60代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99096例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99097例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99098例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99099例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99100例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99101例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99102例目	50代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99103例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99104例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99105例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99106例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99107例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99108例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99109例目	10歳未満	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99110例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99111例目	10歳未満	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
99112例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99113例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99114例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99115例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99116例目	50代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99117例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99118例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99119例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99120例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99121例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99122例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99123例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99124例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99125例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99126例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99127例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99128例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99129例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99130例目	70代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99131例目	70代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99132例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99133例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99134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
99135例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99136例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99137例目	50代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99138例目	60代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99139例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99140例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99141例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99142例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99143例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99144例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99145例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99146例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99147例目	30代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99148例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99149例目	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99150例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99151例目	60代	男性	天理市	軽症(無症状を含む)
99152例目	10代	女性	天理市	軽症(無症状を含む)
99153例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99154例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99155例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99156例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99157例目	30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
99158例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99159例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99160例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99161例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99162例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99163例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99164例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99165例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99166例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99167例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99168例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99169例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99170例目	10代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99171例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99172例目	10歳未満	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99173例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99174例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99175例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
99176例目	40代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99177例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99178例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99179例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99180例目	10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
99181例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99182例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99183例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99184例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99185例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99186例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99187例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99188例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99189例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99190例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99191例目	40代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99192例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99193例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99194例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99195例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99196例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99197例目	30代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
99198例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99199例目 ※大阪府重複例	10代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99200例目	20代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99201例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99202例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
99203例目	40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
99204例目	10歳未満	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
99205例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99206例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99207例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99208例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99209例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99210例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99211例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99212例目	70代	男性	生駒市	中等症
99213例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99214例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99215例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99216例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99217例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99218例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99219例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99220例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99221例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99222例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99223例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
99224例目	50代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
99225例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99226例目	70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
99227例目	10歳未満	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99228例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99229例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99230例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99231例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99232例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99233例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99234例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99235例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99236例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99237例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99238例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99239例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99240例目	80代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99241例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99242例目	70代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99243例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99244例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99245例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99246例目	20代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99247例目	40代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99248例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99249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
99250例目	70代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99251例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99252例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99253例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99254例目	30代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99255例目	10代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99256例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99257例目	20代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
99258例目	70代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99259例目	70代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99260例目	50代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99261例目	40代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99262例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99263例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99264例目	20代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99265例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99266例目	40代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99267例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99268例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99269例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99270例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99271例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99272例目	10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
99273例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99274例目	70代	女性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
99275例目	20代	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99276例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99277例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99278例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99279例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99280例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99281例目	20代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99282例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99283例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99284例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99285例目	70代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
99286例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99287例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99288例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99289例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99290例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99291例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99292例目	30代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99293例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99294例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99295例目	10歳未満	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
99296例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99297例目	10代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99298例目	10代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99299例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99300例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99301例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99302例目	60代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99303例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99304例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99305例目	20代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99306例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99307例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99308例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99309例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99310例目	60代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99311例目	20代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99312例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99313例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99314例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99315例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99316例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99317例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99318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
99319例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99320例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99321例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99322例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
99323例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99324例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99325例目	60代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99326例目	60代	男性	田原本町	中等症
99327例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99328例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99329例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99330例目	10歳未満	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99331例目	20代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99332例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99333例目	40代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99334例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99335例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99336例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99337例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99338例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99339例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99340例目	10代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99341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
99342例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99343例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99344例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99345例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99346例目	10歳未満	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99347例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99348例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99349例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99350例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99351例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99352例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99353例目	50代	男性	香芝市	軽症(無症状を含む)
99354例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99355例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99356例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99357例目	20代	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99358例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99359例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99360例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症(無症状を含む)
99361例目	10代	女性	大和高田市	軽症(無症状を含む)
99362例目	10代	女性	河合町	軽症(無症状を含む)
99363例目	50代	男性	桜井市	軽症(無症状を含む)
99364例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99365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
99366例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99367例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99368例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99369例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99370例目	30代	男性	桜井市	軽症(無症状を含む)
99371例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99372例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99373例目 ※大阪府重複例	20代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99374例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99375例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99376例目	60代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99377例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99378例目	40代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99379例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99380例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99381例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99382例目	90代	男性	大和高田市	中等症
99383例目	60代	男性	香芝市	軽症(無症状を含む)
99384例目	40代	女性	橿原市	軽症(無症状を含む)
99385例目	60代	男性	香芝市	軽症(無症状を含む)
99386例目	30代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
99387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
99388例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99389例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99390例目	50代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99391例目	50代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99392例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99393例目	60代	女性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
99394例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99395例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99396例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99397例目	20代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99398例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99399例目	60代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99400例目	30代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99401例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99402例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99403例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99404例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99405例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99406例目	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99407例目	90代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99408例目	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99409例目	10代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
99410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
99411例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99412例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99413例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99414例目	10代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99415例目	70代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99416例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99417例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99418例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99419例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99420例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99421例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99422例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99423例目	10代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
99424例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99425例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99426例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99427例目	20代	男性	三宅町	軽症 (無症状を含む)
99428例目	70代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
99429例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99430例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99431例目	30代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
99432例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99433例目	50代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
99434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
99435例目	20代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99436例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99437例目	60代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99438例目	10代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
99439例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99440例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99441例目	10歳未満	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
99442例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
99443例目	20代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
99444例目	30代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
99445例目	60代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
99446例目	40代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
99447例目	70代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
99448例目	70代	男性	五條市	中等症
99449例目	30代	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
99450例目	50代	女性	下市町	軽症 (無症状を含む)
99451例目	10代	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
99452例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
99453例目	30代	男性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
99454例目	40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
1073例目	大阪府	10歳未満	男性
1074例目	大阪府	50代	男性
1075例目	滋賀県	50代	男性
1076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

