

報道資料

令和4年9月21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221606~221984例目、うち奈良市発表事例101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 : 8284 例 (前日比+15)
 ・感染者数累計除外分 : 2069 例 (前日比+9)
 ・死亡 : 519 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	27	3	±0	24	11%
確保病床	36	3	±0	33	8%

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	6	1	±0	5	17%
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	3	±0	24	11%

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	418	113	-11	305	27%
確保病床	551	113	-11	438	21%

※ 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	29	14	-2	15	48%
奈良県総合 医療センター	74	20	7	±0	13	35%
南奈良総合 医療センター	44	26	4	-2	22	15%
奈良県西和 医療センター	37	37	4	±0	33	11%
市立奈良病院	34	34	8	-1	26	24%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	4	-1	30	12%
生駒市立病院	28	20	4	+1	16	20%
(社福)恩賜財団 済生会中和病院	15	15	7	-1	8	47%
(公財)天理よろづ 相談所病院	15	15	13	-1	2	87%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	15	15	0	±0	15	0%
大和高田市立病院	12	12	6	-1	6	50%
(医)藤井会 香芝生喜病院	12	12	2	-1	10	17%
(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	5	±0	7	42%
万葉クリニック	10	10	0	±0	10	0%
土庫病院	10	10	6	+1	4	60%
(一財)信貴山病院 ハートランドしぎさん	9	9	2	±0	7	22%
奈良西部病院	9	9	2	±0	7	22%
(医)高国会 高井病院	8	8	1	±0	7	13%
吉田病院	8	8	2	±0	6	25%
宇陀市立病院	8	8	0	-1	8	0%
(社福)恩賜財団 済生会御所病院	8	8	1	±0	7	13%
平成記念病院	7	7	7	±0	0	100%
(社福)恩賜財団 済生会奈良病院	7	7	2	±0	5	29%
(医)社団憲仁会 中井記念病院	7	7	3	±0	4	43%
近畿大学奈良病院	6	6	2	±0	4	33%
田北病院	5	5	2	-1	3	40%
(医)高国会 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	2	±0	1	67%
(医)新仁会 奈良春日病院	3	1	0	±0	1	0%
(社医)松本快生会 西奈良中央病院	2	2	0	-1	2	0%
秋津鴻池病院	2	2	1	±0	1	50%
恵王病院	2	2	1	±0	1	50%
奈良東病院	2	2	0	±0	2	0%
大和橿原病院	2	2	0	±0	2	0%
南和病院	1	1	0	±0	1	0%
計	551	418	113	-11	305	27%

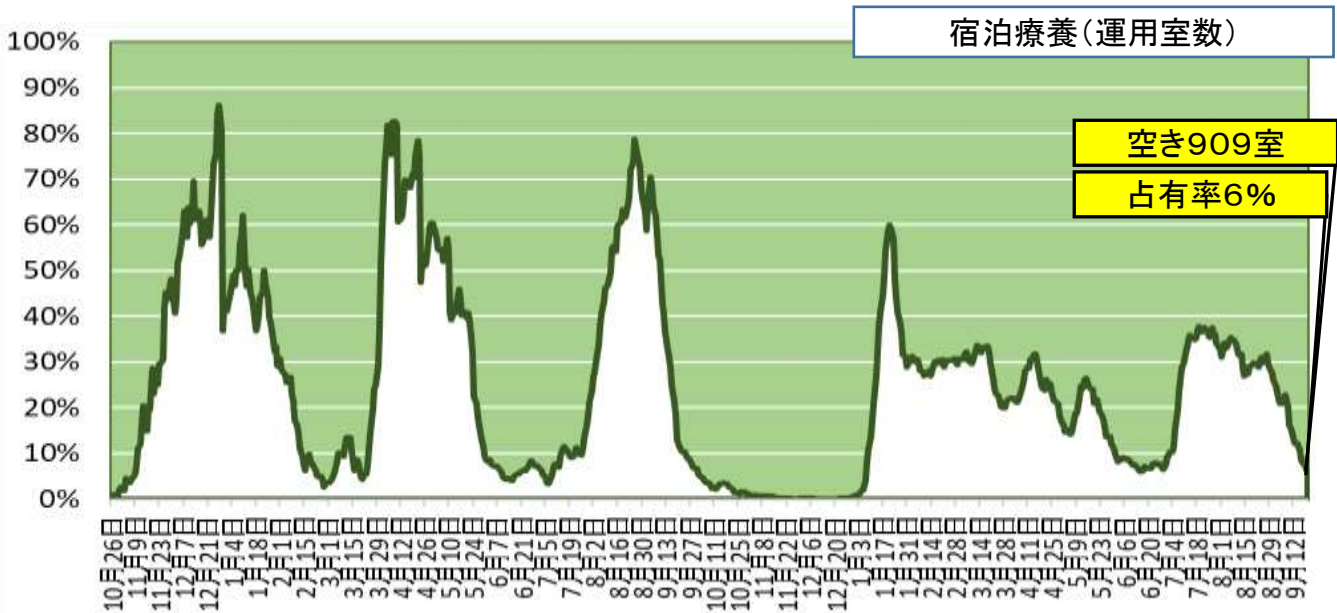
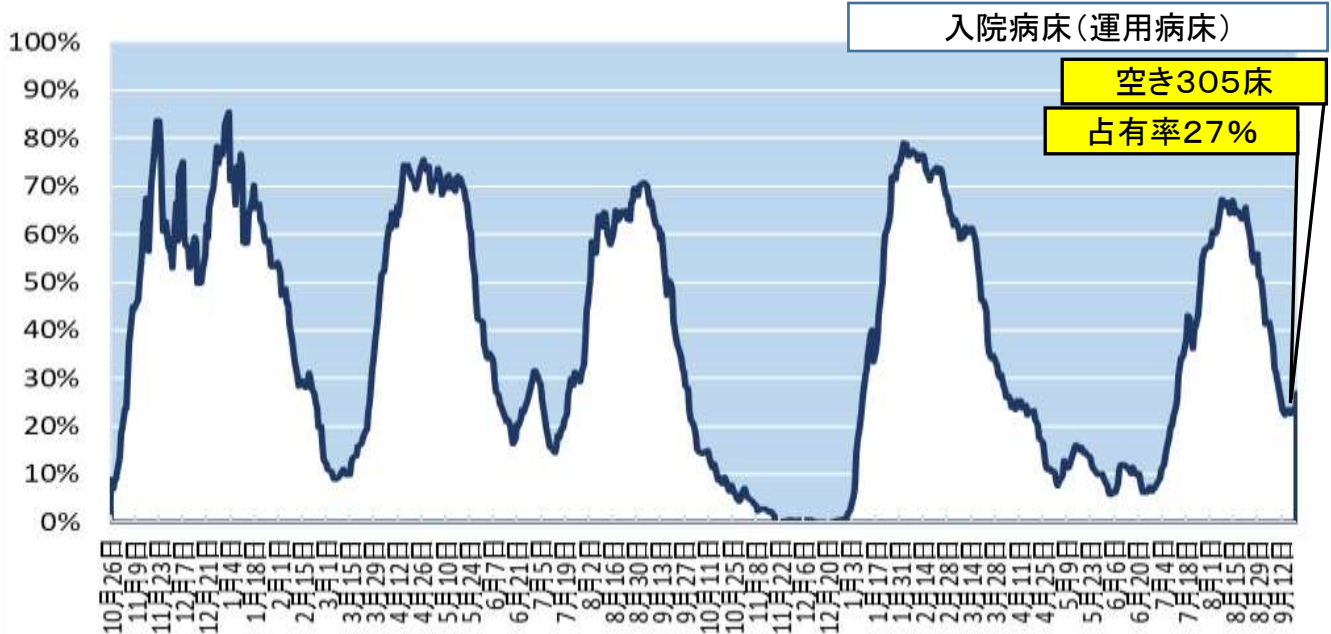
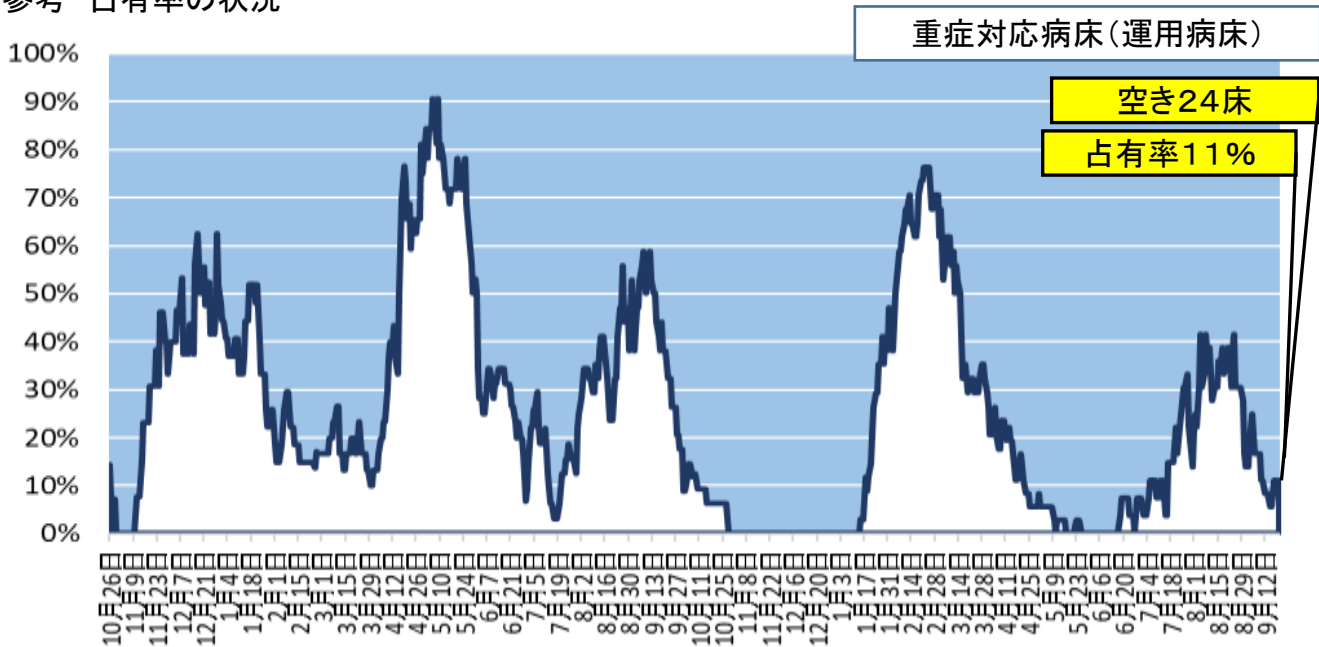
※重症対応病床を含む

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	969	60	±0	909	6%
確保室数	969	60	±0	909	6%

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
(旧)ホテルフジタ奈良	87	8	-3	79	9%
グランヴィリオホテル奈良 -和蔵-	170	10	-1	160	6%
スマイルホテル奈良	148	8	+1	140	5%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	8	±0	137	6%
スーパーホテル 奈良・大和郡山	81	6	±0	75	7%
ホテルルートイン 桜井駅前	156	8	±0	148	5%
御宿野乃奈良	182	12	+3	170	7%
計	969	60	±0	909	6%

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)

9/21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	4	375

9/21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)	36,735	3	59	36,673
対前日(名)	-2,736	±0	-11	-2,725

9/21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)	221,984	184,730	519	193	36,542	36,735
対前日(名)	+379	+3,114	+1	-10	-2,726	-2,736

(※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19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194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
221707例目	20代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221708例目	30代	男性	山添村	軽症 (無症状を含む)
221709例目	50代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221710例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221711例目	30代	男性	山添村	軽症 (無症状を含む)
221712例目	50代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221713例目	70代	女性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
221714例目	60代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221715例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221716例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221717例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221718例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221719例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221720例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221721例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221722例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221723例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221724例目	80代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221725例目	10代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221726例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221727例目	70代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221728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
221729例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221730例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221731例目	10歳未満	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221732例目	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221733例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221734例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221735例目 ※大阪府重複例	40代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221736例目 ※大阪府重複例	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221737例目 ※大阪府重複例	20代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221738例目	40代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221739例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221740例目	20代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221741例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221742例目 ※大阪府重複例	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221743例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221744例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221745例目	10歳未満	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221746例目	40代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
221747例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221748例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221749例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221750例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221751例目	70代	男性	生駒市	中等症

感染者	年代	性別	居住地	現在の状態
221752例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221753例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221754例目	10代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221755例目	10歳未満	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221756例目	20代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221757例目	50代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221758例目	60代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221759例目	20代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221760例目	30代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221761例目	40代	女性	平群町	軽症 (無症状を含む)
221762例目	30代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221763例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221764例目	60代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221765例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221766例目	10代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221767例目	10代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221768例目	10歳未満	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221769例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221770例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221771例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221772例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221773例目	80代	女性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
221774例目	60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
221775例目	60代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221776例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221777例目	30代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221778例目	70代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221779例目	40代	男性	平群町	軽症 (無症状を含む)
221780例目	10代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221781例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221782例目	30代	女性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221783例目	20代	男性	安堵町	軽症 (無症状を含む)
221784例目	20代	女性	山添村	軽症 (無症状を含む)
221785例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221786例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221787例目	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221788例目	40代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221789例目	70代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221790例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221791例目	40代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221792例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221793例目	20代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221794例目	80代	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221795例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221796例目	30代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221797例目	30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
221798例目	50代	男性	斑鳩町	軽症 (無症状を含む)
221799例目	30代	女性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221800例目	10歳未満	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221801例目	30代	男性	大和郡山市	軽症 (無症状を含む)
221802例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221803例目	30代	男性	三郷町	軽症 (無症状を含む)
221804例目	40代	女性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221805例目	10代	男性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221806例目	10歳未満	女性	天理市	軽症 (無症状を含む)
221807例目	10歳未満	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221808例目 ※大阪府重複例	20代	男性	生駒市	軽症 (無症状を含む)
221809例目	50代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221810例目	30代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221811例目	60代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221812例目	10歳未満	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
221813例目	10歳未満	女性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
221814例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221815例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221816例目	10歳未満	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221817例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221818例目	70代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221819例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221820例目	10代	女性	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
221821例目	50代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221822例目	90代	女性	御所市	軽症 (無症状を含む)
221823例目	10歳未満	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221824例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221825例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221826例目	10代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221827例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221828例目	70代	男性	上牧町	中等症
221829例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221830例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221831例目	90代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221832例目	70代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221833例目	90代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221834例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221835例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221836例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221837例目	50代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221838例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221839例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221840例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221841例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221842例目	50代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221843例目	90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
221844例目	70代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221845例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221846例目	10代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221847例目	50代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221848例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221849例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221850例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221851例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221852例目	40代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221853例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221854例目	40代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221855例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221856例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221857例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221858例目	10代	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221859例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221860例目	10歳未満	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221861例目	30代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221862例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221863例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221864例目	40代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221865例目	10代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221866例目	20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
221867例目	40代	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221868例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221869例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221870例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
221871例目	30代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221872例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221873例目	10代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
221874例目	30代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
221875例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221876例目	90代	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221877例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221878例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221879例目	30代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221880例目 ※大阪府重複例	60代	男性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221881例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221882例目	60代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221883例目	70代	女性	河合町	中等症
221884例目	40代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221885例目	70代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221886例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221887例目	80代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221888例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221889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
221890例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221891例目	80代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221892例目	70代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221893例目	60代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221894例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221895例目	90代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221896例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221897例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221898例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221899例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221900例目	80代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221901例目	80代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221902例目	70代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221903例目	50代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221904例目	60代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221905例目	50代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221906例目	50代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
221907例目	40代	女性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
221908例目	40代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221909例目	30代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
221910例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221911例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221912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
221913例目	40代	女性	川西町	軽症 (無症状を含む)
221914例目	10歳未満	男性	川西町	軽症 (無症状を含む)
221915例目	20代	男性	河合町	軽症 (無症状を含む)
221916例目	50代	女性	河合町	軽症 (無症状を含む)
221917例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221918例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221919例目 ※大阪府重複例	20代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
221920例目 ※大阪府重複例	60代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221921例目	50代	男性	田原本町	軽症 (無症状を含む)
221922例目 ※大阪府重複例	40代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221923例目	10歳未満	男性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221924例目	10歳未満	女性	宇陀市	軽症 (無症状を含む)
221925例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221926例目	40代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221927例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221928例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221929例目 ※大阪府重複例	40代	男性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221930例目 ※大阪府重複例	60代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221931例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
221932例目 ※大阪府重複例	40代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221933例目	10代	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
221934例目	30代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221935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
221936例目	10代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221937例目	40代	男性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221938例目	50代	女性	桜井市	軽症 (無症状を含む)
221939例目	10歳未満	男性	御所市	軽症 (無症状を含む)
221940例目	20代	男性	王寺町	軽症 (無症状を含む)
221941例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221942例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221943例目	20代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221944例目	10代	男性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221945例目	50代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221946例目	30代	男性	上牧町	軽症 (無症状を含む)
221947例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221948例目	10代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221949例目	10代	女性	香芝市	軽症 (無症状を含む)
221950例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221951例目	60代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221952例目	30代	女性	広陵町	軽症 (無症状を含む)
221953例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221954例目	10代	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221955例目	20代	男性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221956例目	30代	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221957例目	10歳未満	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221958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
221959例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221960例目	10歳未満	男性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221961例目	30代	女性	高取町	軽症 (無症状を含む)
221962例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221963例目	10歳未満	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221964例目	10歳未満	女性	葛城市	軽症 (無症状を含む)
221965例目	20代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221966例目	30代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221967例目	10歳未満	女性	大和高田市	軽症 (無症状を含む)
221968例目	30代	女性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221969例目	10歳未満	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221970例目	20代	男性	橿原市	軽症 (無症状を含む)
221971例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221972例目	40代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221973例目	10歳未満	女性	大淀町	軽症 (無症状を含む)
221974例目	70代	女性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
221975例目 ※和歌山県重複例	40代	女性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
221976例目 ※和歌山県重複例	10歳未満	男性	十津川村	軽症 (無症状を含む)
221977例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221978例目	10歳未満	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221979例目	50代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221980例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221981例目	70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
221982例目	10歳未満	男性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221983例目	20代	女性	五條市	軽症 (無症状を含む)
221984例目	10歳未満	女性	大淀町	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
2065例目	県外	10歳未満	男性
2066例目	県外	30代	女性
2067例目	大阪府	10歳未満	女性
2068例目	大阪府	10歳未満	女性
2069例目	和歌山県	10歳未満	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、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。

人の移動が活発になる時期ですが、みなさまにはこの夏を安心して過ごしていただくために、基本的な感染予防対策の徹底を改めてお願いいたします。

○暑い季節ですが、基本的な対策の徹底を！

- ・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
- ・発熱、倦怠感など少しでも体調が悪ければ外出を控えましょう

○特に換気を心がけましょう！

- ・時間を決めて定期的に2方向の窓やドアを開けて換気を行いましょう
- ・サーキュレーターや扇風機は開けた窓やドアに向けて一方向で作動させましょう
- ・換気扇がある場合、換気扇で排気し、反対側から外気を取り入れましょう

- ※・車に乗るときは「外気導入モード」で、最大風量の半分以上に
 - ・同乗者は離れた席に座り、それぞれの窓を5センチほどあけましょう
 - ・空気清浄機は補助的な役割と考え、まずは換気を確実に行いましょう

○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

