報道資料

令和3年8月28日(土)

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: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が226例(県内感染者12594~12819例目、うち奈良市発表事例58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 : 397 例(前日比+6)・感染者数累計除外分 : 168 例(前日比+2)

·死亡 : 137 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)

※扫当: 地域医療連携課

<u> </u>	1.				
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
主加力加加	(床) A	(床) B	(床)	(床) A-B	(%) B/A
運用病床	34	15	-4	19	44%
確保病床	34	15	-4	19	44%

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 ני אינגריזאו פאג	(床)	(床) A	(床) B	(床)	(床) A-B	(%) B/A
奈良県立医科大学 附属病院	14	14	5	-3	9	36%
奈良県総合 医療センター	6	6	4	±0	2	67%
民間病院 E	6	6	4	-1	2	67%
南奈良総合 医療センター	2	2	1	±0	1	50%
奈良県西和 医療センター	2	2	1	±0	1	50%
市立奈良病院	2	2	0	±0	2	Ο%
大和高田市立病院	2	2	0	±0	2	0%
計	34	34	15	-4	19	44%

入院病床	病床数	数 使用病床数 対前日 (使用病床数)		空き病床数	占有率
N MUNICIPALITY	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
運用病床	454	303	±0	151	67%
確保病床	454	303	±0	151	67%

※ 重症対応病床を含む

ペーニー						
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
NF31907331 3 H/V	(床)	(床) C	(床) D	(床)	(床) C-D	(%) D/C
奈良県立医科大学 附属病院	80	80	42	— 1	38	53%
奈良県総合 医療センター	74	74	41	+2	33	55%
南奈良総合 医療センター	44	44	25	— 1	19	57%
奈良県西和 医療センター	37	37	27	-2	10	73%
市立奈良病院	34	34	22	+3	12	65%
(独)国立病院機構 奈良医療センター	34	34	21	±0	13	62%
生駒市立病院	20	20	19	±0	1	95%
済生会中和病院	15	15	12	±0	3	80%
(独)地域医療機能推進機構 大和郡山病院	14	14	13	+3	1	93%
民間病院 A	13	13	11	-1	2	85%
大和高田市立病院	12	12	10	±0	2	83%
民間病院 B	12	12	10	-2	2	83%
(独)国立病院機構 やまと精神医療センター	11	11	7	+1	4	64%
国保中央病院	9	9	8	+1	1	89%
済生会奈良病院	6	6	6	±0	0	100%
民間病院 C	6	6	4	-2	2	67%
民間病院 D	6	6	5	+1	1	83%
民間病院 E	6	6	4	-1	2	67%
宇陀市立病院	5	5	4	±0	1	80%
民間病院 F	5	5	4	±0	1	80%
民間病院 G	5	5	3	—1	2	60%
民間病院 H	2	2	1	±0	1	50%
民間病院 I	2	2	2	±0	0	100%
民間病院 J	2	2	2	±0	0	100%
計	454	454	303	±0	151	67%

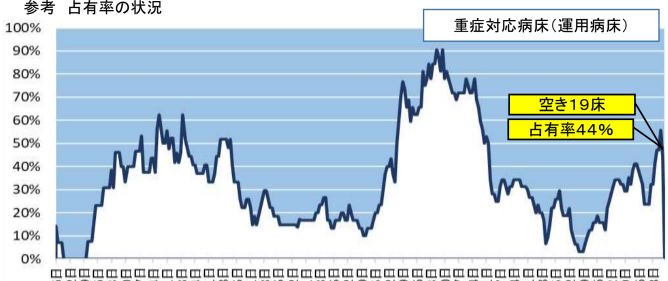
| |※重症対応病床を含む

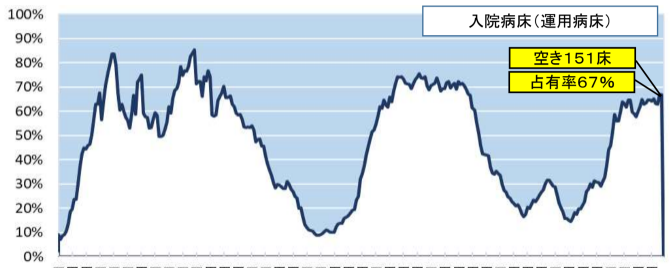
宿泊療養	室数	入所室数	対前日 (入所室数)	空き室数	占有率
旧加派良	(室)E	(室)F	(室)	(室) E-F	(%) F/E
運用室数	711	527	—19	184	74%
確保室数	717	527	—19	190	74%

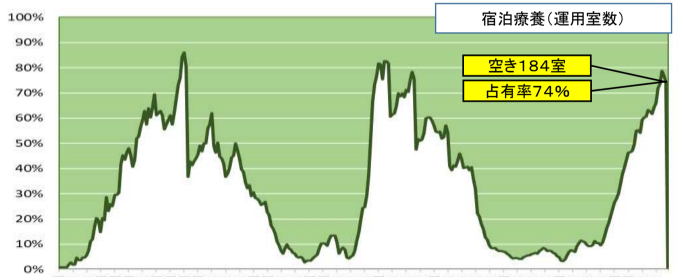
[※] 運用室数と確保室数の差は、設備のメンテナンスによるものです

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
東横INN 奈良新大宮駅前	113	102	+5	11	90%
(旧)ホテルフジタ奈良	86	49	+4	37	57%
ビジネスホテル大御門	53	29	— 7	24	55%
グランヴィリオホテル奈良 ー和蔵ー	166	125	— 7	41	75%
スマイルホテル奈良	148	125	+1	23	84%
奈良ワシントンホテル プラザ	145	97	— 15	48	67%
計	711	527	—19	184	74%

社会福祉施設等	療養者数	対前日
療養	(名)	(名)
_	0	±0







2)感染者数の状況(午前9時時点)

8/28に新たに判明し	ナ感染者数	重症	中等症	軽症 (無症状を含む)
07 201CM[721C [19]]	<i>八</i> 二心不 日	(名)	(名)	(名)
人数(名)	226	0	5	221

8/28現在の感		重症	中等症	軽症 (無症状を含む)
0 20 9 日 0 7 区	х о х	(名)	(名)	(名)
人数(名)	1,691	15	164	1512
対前日(名)	+35	-4	+1	+38

8/28現在の原 計	总染者数累 A	治癒 B	死亡 (※2) C	入院· 療養中 (※1)	入院·入所 待機中、 自宅療養中 E	現在感染者数 F (=A-B-C) (=D+E)
人数(名)	12,819	10,991	137	872	819	1,691
対前日(名)	+226	+190	+1	—25	+60	+35

- (※1)宿泊療養施設には、1室に複数名が入室しています このため、使用病床数及び入所室数等の合計とは一致しません
- (※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16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) 627人(速報値) うち入院・入所拒否者 172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	職業	現在の状態	推定感染経路
12594例目	50代	男性	五條市	会社員 (県内)	軽症	調査中
12595例目	20代	男性	大淀町	会社員 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12596例目	20代	女性	大淀町	会社員 (県内)	軽症	大阪府内感染者と接触
12597例目	50代	男性	大淀町	会社員 (大阪市内)	軽症	調査中
12598例目 ※大阪府重複例	50代	男性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12599例目	50代	女性	生駒市	会社員 (県内)	無症状	調査中
12600例目	50代	女性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12601例目	20代	女性	大和郡山市	会社員 (調査中)	無症状	調査中
12602例目	70代	男性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12603例目	50代	男性	三郷町	自営業 (県内)	無症状	調査中
12604例目	50代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12605例目 ※大阪府重複例	40代	女性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12606例目	40代	男性	大和郡山市	会社員 (調査中)	軽症	調査中
12607例目	20代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12608例目	20代	男性	生駒市	会社員 (県内)	軽症	調査中
12609例目	60代	女性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12610例目	40代	男性	平群町	会社員 (大阪市内)	軽症	調査中
12611例目	80代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12612例目	10代	男性	生駒市	学生 (調査中)	軽症	調査中
12613例目	40代	男性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12614例目	50代	女性	大和郡山市	調査中	無症状	調査中
12615例目	40代	女性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12616例目	10代	男性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12617例目	10代	男性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12618例目	10歳未満	男性	生駒市	乳幼児	無症状	調査中
12619例目	10代	女性	天理市	調査中	中等症	調査中
12620例目	20代	女性	斑鳩町	調査中	軽症	調査中
12621例目	10代	女性	天理市	生徒 (調査中)	軽症	調査中
12622例目	30代	女性	斑鳩町	調査中	軽症	調査中
12623例目	30代	女性	生駒市	調査中	無症状	調査中
12624例目	10代	男性	安堵町	会社員 (県内)	軽症	調査中
12625例目	10代	男性	天理市	学生 (県内)	無症状	調査中
12626例目	70代	男性	三郷町	無職	中等症	調査中
12627例目	60代	女性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12628例目	30代	男性	天理市	調査中	軽症	調査中
12629例目	30代	女性	生駒市	調査中	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12630例目	20代	女性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12631例目	20代	女性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12632例目	20代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12633例目	70代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12634例目 ※大阪府重複例	20代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12635例目	20代	女性	大和郡山市	調査中	無症状	調査中
12636例目	10代	女性	三郷町	調査中	軽症	調査中
12637例目	50代	男性	天理市	調査中	無症状	調査中
12638例目	80代	男性	天理市	調査中	軽症	調査中
12639例目	10代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12640例目	20代	女性	大和郡山市	調査中	無症状	調査中
12641例目	10代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12642例目	40代	女性	天理市	調査中	軽症	調査中
12643例目	50代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12644例目	20代	男性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12645例目	20代	女性	斑鳩町	調査中	軽症	調査中
12646例目	10代	男性	平群町	調査中	軽症	調査中
12647例目	20代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12648例目	20代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12649例目	30代	女性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12650例目	10代	男性	生駒市	調査中	軽症	調査中
12651例目	20代	女性	天理市	会社員 (調査中)	軽症	調査中
12652例目	20代	女性	平群町	調査中	軽症	調査中
12653例目	70代	女性	天理市	調査中	軽症	調査中
12654例目	90代	女性	天理市	調査中	軽症	調査中
12655例目	60代	男性	天理市	調査中	軽症	調査中
12656例目	10代	女性	天理市	調査中	無症状	調査中
12657例目	10歳未満	女性	斑鳩町	乳幼児	軽症	調査中
12658例目	10代	女性	大和郡山市	調査中	軽症	調査中
12659例目	10歳未満	女性	田原本町	乳幼児	軽症	家庭内感染
12660例目	40代	男性	田原本町	会社員 (県内)	軽症	調査中
12661例目	10代	女性	橿原市	生徒 (県内)	軽症	調査中
12662例目	50代	女性	広陵町	無職	軽症	調査中
12663例目	30代	男性	橿原市	自営業(県内)	軽症	調査中
12664例目	30代	女性	桜井市	会社員 (大阪市内)	軽症	調査中
12665例目	20代	男性	広陵町	会社員 (県内)	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12666例目	20代	女性	香芝市	無職	軽症	調査中
12667例目	30代	男性	田原本町	自営業 (県内)	軽症	調査中
12668例目	40代	男性	広陵町	自営業 (大阪市内)	軽症	調査中
12669例目	80代	女性	広陵町	調査中	軽症	調査中
12670例目	40代	男性	宇陀市	自営業(調査中)	軽症	調査中
12671例目	40代	女性	広陵町	無職	軽症	調査中
12672例目	30代	女性	御所市	パートタイマー (県内)	軽症	調査中
12673例目	20代	女性	広陵町	アルバイト (大阪市内)	軽症	調査中
12674例目	20代	男性	橿原市	自営業 (県内)	軽症	調査中
12675例目	10歳未満	女性	香芝市	児童 (県内)	無症状	家庭内感染
12676例目	20代	男性	香芝市	会社員 (県内)	無症状	県内感染者と接触
12677例目	10歳未満	女性	宇陀市	児童 (県内)	無症状	家庭内感染
12678例目	40代	男性	宇陀市	会社員 (大阪府内)	軽症	調査中
12679例目	50代	女性	橿原市	会社員 (県内)	軽症	家庭内感染
12680例目	40代	女性	橿原市	無職	軽症	調査中
12681例目	10代	男性	香芝市	児童 (県内)	軽症	家庭内感染
12682例目	20代	男性	桜井市	会社員 (県内)	軽症	調査中
12683例目	10歳未満	女性	河合町	児童 (県内)	無症状	家庭内感染

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12684例目	30代	男性	王寺町	会社員 (大阪府内)	軽症	家庭内感染
12685例目	10歳未満	男性	王寺町	児童 (県内)	無症状	家庭内感染
12686例目	10歳未満	男性	王寺町	乳幼児	無症状	家庭内感染
12687例目	10歳未満	男性	王寺町	乳幼児	無症状	家庭内感染
12688例目	10代	男性	橿原市	生徒(県内)	無症状	調査中
12689例目	10歳未満	男性	大和高田市	乳幼児	軽症	家庭内感染
12690例目	30代	女性	葛城市	自営業(県内)	軽症	家庭内感染
12691例目	20代	男性	大和高田市	会社員 (県内)	軽症	家庭内感染
12692例目	50代	女性	宇陀市	無職	軽症	家庭内感染
12693例目	30代	女性	大和高田市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12694例目	10歳未満	女性	橿原市	児童 (県内)	無症状	家庭内感染
12695例目	20代	女性	橿原市	学生 (大阪府内)	軽症	県内感染者と接触
12696例目	10代	女性	香芝市	生徒 (大阪府内)	軽症	調査中
12697例目	30代	女性	御所市	会社員 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12698例目	30代	女性	橿原市	パートタイマー (県内)	軽症	調査中
12699例目	30代	男性	香芝市	会社員 (京都府内)	軽症	調査中
12700例目	50代	女性	広陵町	介護従事者 (県内)	軽症	家庭内感染
12701例目	10代	男性	広陵町	生徒 (県内)	軽症	家庭内感染

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12702例目	30代	男性	葛城市	会社員 (県内)	軽症	大阪府内感染者と接触
12703例目	30代	女性	桜井市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12704例目	10代	男性	桜井市	生徒(県内)	軽症	家庭内感染
12705例目	10代	女性	桜井市	児童 (県内)	軽症	調査中
12706例目 ※大阪府重複例	20代	男性	広陵町	学生 (京都府内)	軽症	大阪府内感染者と接触
12707例目	20代	女性	大和高田市	無職	軽症	調査中
12708例目	10代	女性	大和高田市	児童 (県内)	軽症	調査中
12709例目	50代	女性	御所市	福祉施設職員 (県内)	無症状	調査中
12710例目	40代	女性	田原本町	国家公務員 (大阪市内)	軽症	調査中
12711例目	20代	女性	桜井市	パートタイマー (調査中)	軽症	調査中
12712例目	20代	男性	御所市	会社員 (県内)	軽症	調査中
12713例目	30代	女性	葛城市	パートタイマー (県内)	軽症	調査中
12714例目	50代	女性	葛城市	会社員 (調査中)	軽症	調査中
12715例目	10代	男性	香芝市	生徒 (県内)	軽症	家庭内感染
12716例目	10代	女性	香芝市	児童 (県内)	軽症	家庭内感染
12717例目	40代	女性	香芝市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12718例目	50代	女性	桜井市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12719例目	50代	男性	橿原市	会社員 (調査中)	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12720例目	20代	女性	橿原市	アルバイト (県内)	軽症	調査中
12721例目 ※大阪府重複例	30代	女性	王寺町	無職	軽症	大阪府内感染者と接触
12722例目	50代	男性	香芝市	無職	中等症	調査中
12723例目	20代	男性	香芝市	アルバイト (県内)	軽症	調査中
12724例目	10代	女性	香芝市	生徒 (大阪府内)	軽症	調査中
12725例目	10代	男性	香芝市	生徒 (県内)	軽症	調査中
12726例目	10代	女性	田原本町	生徒 (県内)	軽症	調査中
12727例目	10代	女性	大和高田市	児童 (県内)	軽症	家庭内感染
12728例目	30代	女性	葛城市	アルバイト (大阪市内)	軽症	大阪府内感染者と接触
12729例目	50代	女性	大和高田市	パートタイマー (県内)	軽症	県内感染者と接触
12730例目	10代	女性	葛城市	学生 (大阪府内)	軽症	調査中
12731例目	30代	男性	大和高田市	会社員 (大阪市内)	軽症	県内感染者と接触
12732例目	30代	女性	香芝市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12733例目	40代	男性	橿原市	自営業 (調査中)	無症状	調査中
12734例目	60代	女性	調査中	無職	軽症	調査中
12735例目	20代	男性	香芝市	会社員 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12736例目	20代	男性	御所市	会社員 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12737例目	20代	男性	河合町	調査中	軽症	調査中

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12738例目	50代	女性	宇陀市	無職	軽症	調査中
12739例目	30代	男性	桜井市	自営業(県内)	軽症	調査中
12740例目	40代	男性	大和高田市	会社員 (調査中)	軽症	調査中
12741例目	20代	男性	香芝市	会社員 (県内)	無症状	県外感染者と接触
12742例目	10代	男性	橿原市	児童 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12743例目	10歳未満	女性	橿原市	児童 (調査中)	無症状	調査中
12744例目	30代	女性	香芝市	団体職員 (県内)	軽症	家庭内感染
12745例目	40代	女性	大和高田市	無職	軽症	調査中
12746例目	10代	男性	橿原市	生徒 (調査中)	軽症	調査中
12747例目	30代	男性	橿原市	無職	軽症	調査中
12748例目	20代	男性	香芝市	会社員 (調査中)	軽症	調査中
12749例目	60代	男性	橿原市	会社員 (大阪府内)	軽症	家庭内感染
12750例目	60代	女性	橿原市	パートタイマー (県内)	軽症	家庭内感染
12751例目	60代	男性	大和高田市	自営業 (県内)	軽症	家庭内感染
12752例目	30代	女性	橿原市	無職	軽症	県内感染者と接触
12753例目	20代	女性	田原本町	無職	軽症	県内感染者と接触
12754例目	10代	女性	香芝市	生徒 (調査中)	軽症	家庭内感染
12755例目	50代	男性	香芝市	会社員 (調査中)	軽症	家庭内感染

感染者	年代	性別	居住地	職業	現在の状態	推定感染経路
12756例目	20代	男性	橿原市	会社員 (県内)	軽症	県内感染者と接触
12757例目	50代	女性	香芝市	医療従事者 (県内)	軽症	家庭内感染
12758例目	50代	女性	大和高田市	無職	軽症	調査中
12759例目	10歳未満	女性	宇陀市	乳幼児	軽症	家庭内感染
12760例目	60代	男性	橿原市	自営業 (県内)	軽症	調査中
12761例目	20代	男性	橿原市	自営業(県内)	軽症	調査中

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。

〇県の対応・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、<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> 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	電話番号 FAX番号	
Ī	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・県外のみなさまへ

本県では、高い危機意識を持ち続けながら、感染拡大を抑え、全力で命を守る取組を進めるため、「緊急対処措置」を実行しています。

大阪など都市部を中心に爆発的な勢いで感染者が増加し、本県で も感染者が急増しています。

現在の感染状況を踏まえると、感染者の多くがデルタ株に感染していると考えられます。デルタ株は感染力が強いとされており、家庭内や職場で感染を広げる可能性があります。また、デルタ株は入院リスクが高いとされており、一層の細心の注意が必要です。

これらのことから、みなさまにも感染の連鎖を断ち切るよう、特に 下記の取組の徹底をお願いいたします。

○往来について

- ・買い物や食事、レジャーなど、不要不急の大阪との往来は避けましょう
- ・仕事や学校で大阪に行くときでも、寄り道せずまっすぐ帰りましょう
- ・緊急事態宣言適用区域など、感染が拡大している地域からの 不要不急の来県を自粛してください
- ・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

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。多人数・長時間は避け、大声での会話はしない

〇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

