

組合員各位

新型コロナウイルス感染拡大防止への学習塾の対応について 第64報

全国学習塾協同組合 理事長 森 貞孝

政府は急激な新型コロナウイルスの感染拡大に対して1都12県にまん延防止等重点措置を発出することを決定した。

1月に入ってオミクロン株が全都道府県で感染を拡大しており、各県からの要請に応えたもの。

まん延防止等重点措置を発出する都県

東京・神奈川・千葉・埼玉・群馬・新潟・愛知・岐阜・三重・香川・長崎・熊本・宮崎

1月21日から2月13日まで

まん延防止等重点措置をすでに発出している県

広島(全県に拡大)・山口・沖縄 1月31日まで

まん延防止等重点措置を検討中の府県

大阪・兵庫・京都

大阪府は感染者が5000名を超えた。病床使用率が35%になった場合要請する予定にしているが、京阪神は人の交流が多く3府県が19日に内容を話し合う。

現在の情勢

1. コロナウイルスのデルタ株より感染力の強いオミクロン株が1月に入って激しく感染拡大している。
2. 連日前週の3倍から7倍の感染者数を記録している。
3. 全国の感染者数が昨年8月の25,800人台を超えて、18日32,197人と過去最多になった。
4. 若者・低年齢層に感染が移り、この層はワクチンの接種率が低い。また無症状・軽症者が出歩くことで、感染の拡大が止まらない。
5. アメリカでは1日で140万人を超える新規感染者が出たものの、その後ニューヨークなどは急速に新規感染者は減っている。
6. 18日には1日の感染者が1,000人を超える県が10都府県になり、過去最多の感染数の府県は18になった。
7. 重症者は少ないが、病床のひっ迫度合いが加わった。重症者は18人増えて17日現在261人になった。
8. 重症化しないと軽く考えているケースで、どんどん広がって家庭内・職場・学校・学習塾などでクラスターが発生している。

世界の情勢

世界の新型コロナウイルス感染者数はジョンズ・ホプキンス大学の集計によれば1月18日現在感染者数3億3000万人とわずか10日間で3000万人近く増加した。死者554万人、死者数は大幅に減少してきている。イギリスやインドでも感染のピークは過ぎたように見えるが、北京では新たにオミクロン株の感染が見つかって、オリンピックの直前の中国に激震、一般の観客は競技場に入れないことになった。

日本の情勢

12月末コロナの感染者が下げ止まりからやや増加傾向になり、オミクロン株の市中感染が少しずつ見つかって
から僅か半月で様相が一変した。激しい第六波は前週の数倍という信じられないスピードで日本全国に広がり始
めた。かかっても無症状や軽症で終わるケースが圧倒的に多いが、そのため学校や学習塾内で感染が拡大し、家
庭へ持ち帰って家族間感染、高齢者への感染が起こっている。塾や学童保育などが感染拡大の温床にならないよ
う徹底した注意が必要だ。

レベル4 (避けたい)	一般医療大きく制限も コロナ医療対応できず	地域超えた病床調整 「災害医療」の対応
レベル3 (対策強化)	一般医療の相当な制限 従来のステージⅢとⅣ	大都市で緊急事態宣言 飲食店・イベント制限
レベル2 (警戒強化)	感染者増加傾向 病床増で適切に対応	保健所の体制強化・ 病床確保を段階的に
レベル1 (維持すべき)	感染者いても 安定して医療対応	日常生活の回復可能
レベル0	感染者無し	ワクチン・基本的対策

レベル判断のための指標

ステージ1	感染ゼロ散发段階	感染者が散発的に発生
ステージ2	感染漸増段階	感染者が徐々に増加・医療提供体制への負荷が蓄積
ステージ3	感染急増段階	感染者数が急増・医療提供体制に支障
ステージ4	感染爆発段階	爆発的な感染拡大が起き医療提供体制が機能不全に

(10日時点) NHK から抜粋

	確保病床使用率 (%)	重症確保病床 使用率(%)	入院率(%)	先週比(倍)	重症者数の先週比 (倍)
千葉県	9	0	12	3.64	3.0
東京都	11	10	14	0.53	2.33
神奈川県	7	1	7	—	—
新潟県	17	0	28	—	—
愛知県	7	1	10	0.91	—
三重県	7	0	—	—	—
大阪府	16	3	16	0.52	2.04
広島県	30	24	8	—	—
山口県	38	2	21	—	—
福岡県	6	1	13	0.87	1.0
沖縄県	40	38	3	0.24	2.57

	1週間のPCR検査陽性率(%)	新規陽性者数(十万人あたり)	新規陽性者数先週比(倍)	新規陽性者数先々週比(倍)	感染経路不明者数の割合(%)
千葉県	2.0	18	10.99	26.95	66
東京都	5.8	39	10.23	20.08	64
神奈川県	2.0	20	11.89	10.55	62
新潟県	1.7	17	6.16	12.32	32
愛知県	0.4	20	12.91	42.06	50
三重県	0.2	7	21.33	128.00	10
大阪府	5.8	43	8.52	22.08	61
広島県	2.0	100	18.22	214.38	41
山口県	1.2	71	7.20	63.40	23
福岡県	3.1	18	16.68	12.29	61
沖縄県	14.6	498	19.10	56.26	68

日本の感染状況(1月分)(単位:人)

	全国の感染者数	東京都	備考(都道府県数)
1日	535	79	感染者0県18
2日	554	84	感染者0県12
3日	782	103	感染者0県8
4日	1151	151	感染者0県7
5日	2638	390	感染者0県2
6日	4475	641	感染者0県0
7日	6214	922	感染者0県1
8日	8480	1224	感染者0県0
9日	8078	1223	感染者0県0
10日	6438	871	感染者0県0
11日	6239	962	感染者0県0
12日	13252	2198	感染者0県0
13日	18852	3124	感染者過去最多11
14日	22045	4051	感染者過去最多9
15日	25630	4561	感染者過去最多10
16日	25658	4172	感染者過去最多8
17日	27932	3719	感染者過去最多2
18日	31197	5185	感染者過去最多16