

2023年1月28日

新型コロナ「5類」引き下げ決定に対する声明

京都社会保障推進協議会
議長 渡邊 賢治

昨日、政府は、新型コロナウイルスの感染法上の位置づけを5月8日に季節性インフルエンザと同じ「5類」に引き下げることを選んだ。

岸田首相は、足元の感染第8波を乗り越え「With コロナの取り組みを進め、平時の日本を取りもどしていくため、これまでの政策措置の対応を段階的に移行する」とした。しかし、今冬の第8波では、昨秋来、新規感染者の全数把握が行われなくなり感染の全体状況すらわからないなか、12月からわずか1か月で、新型コロナによる死者は1万人におよび、昨夏の第7波・8月の死者7千人をも大きく上回った。「Our World in Data」によれば、2023年1月19日時点の先進7か国の人口100万人当り死者数は日本が3.39人と最多で、「平時の日本を取り戻す」どころか、現時点では日本は、世界の主要国で最も深刻な感染症危機のただ中にある。

首相は、「第8を乗り越えるべく全力で取り組む所存」と述べたが、この間、岸田政権が行ってきたことは、水際対策を緩和し、全数把握を取りやめ、感染者・濃厚接触者の待機期間を短縮し、「Go To」に代わる「全国旅行支援」を進めるなど、およそ感染拡大抑止とは真逆の、感染拡大を野放しにする「緩和策」ばかりであり、2022年に入って以降死者が急増した状況の下でも、逼迫する医療・介護現場への支援をさらに強化する新たな措置は何一つ取られてこなかった。

首相は、「5類」への移行に伴い、医療提供体制の確保や公費支援などの措置や、マスク着用の考え方や感染対策の在り方を見直すとしており、見直しが行われれば、検査・治療・療養への公費負担はなくなり、水際対策や感染拡大防止対策は講じられなくなる。

この「5類」への見直しは、感染の実態すらつかめぬまま死者が急増するなか、医療体制の確保と感染患者への医療保障や感染拡大を抑止する国の責務を放棄し、新型コロナから命を守る責務を医療機関に押し付け、患者・国民の自己責任とする方向であり、過去最悪の死者数さえ見向きもせずに経済再開を最優先する「棄民政策」に他ならない。

いまま国外では、昨夏来日本で主流を占めてきたBA.5よりさらに感染力や免疫逃避性の高い亜種が広がり、その国内での感染例も報告されている。政府専門家会議も、今後も長期にわたり新型コロナの収束を見通すことは困難であるとするなか、「5類」に引き下げ、対策を「緩和」することは、死者が急増している状況をいっそう深刻化させかねない。感染の主流がオミクロン株に代わり重症化率や死亡率が低下しているとして、季節性インフルエンザ同等の「5類」への見直しが議論されてきたが、コロナ禍前の季節性インフルエンザによる年間の死者数約3000人に対し、2022年の新型コロナ死者数は4万2000人とその約14倍にも及んだ。その新型コロナを、季節性インフルエンザ同等と扱うなどあり得ない。最新の知見では、新型コロナ感染症は、呼吸

器系だけでなく循環器系にも影響し、また、深刻な後遺症を含め、未解明なところが多く、超過死亡が増加している実態も未解明のままである。こうしたなか、「With コロナ」を掲げて経済再生を最優先し、「5類」への見直しを進めることに、私たちは、極めて重大な懸念を表明する。

政府が今なすべきは「5類」への見直しを進める議論ではなく、過去最多を更新し続ける新型コロナウイルスによる犠牲を食い止める手立てを直ちに具体化するための議論である。

岸田政権は、昨年末の「安保3文書」の改定により、軍備増強と軍拡増税の推進を鮮明にし、あろうことか、国防のため「国民の決意」を求める姿勢を打ち出した。足元に広がる感染症危機により急増する死者には目を向けようともせず、政府の無為無策により国民のいのちが失われている現状を放置する一方、ナショナリズムをあおり、戦争する国へと突き進む政府の姿勢を私たちは断じて容認することはできない。

軍拡予算の増大につぎ込む財源は、医療・社会保障の拡充にこそ振り向け、直面する感染危機から国民のいのちを守る保健医療体制の大幅な拡充を図ることこそ強く求める。

以上



Our World in Data での私たちの目標は、世界最大の問題に対して進歩を遂げられるように、データと研究にアクセスできるようにすることです。

<https://ourworldindata.org/explorers/coronavirus-data-explorer?time=2022-01-01..latest&facet=none&Metric=Confirmed+deaths&Interval=7-day+rolling+average&Relative+to+Population=true&Color+by+test+positivity=false&country=USA~ITA~CAN~DEU~GBR~FRA~JPN>