

世界の感染状況とワクチン接種

《感染状況》 (1/25)

※ Our world in dataのデータを基に作成

《ワクチン接種状況》 (1/25)

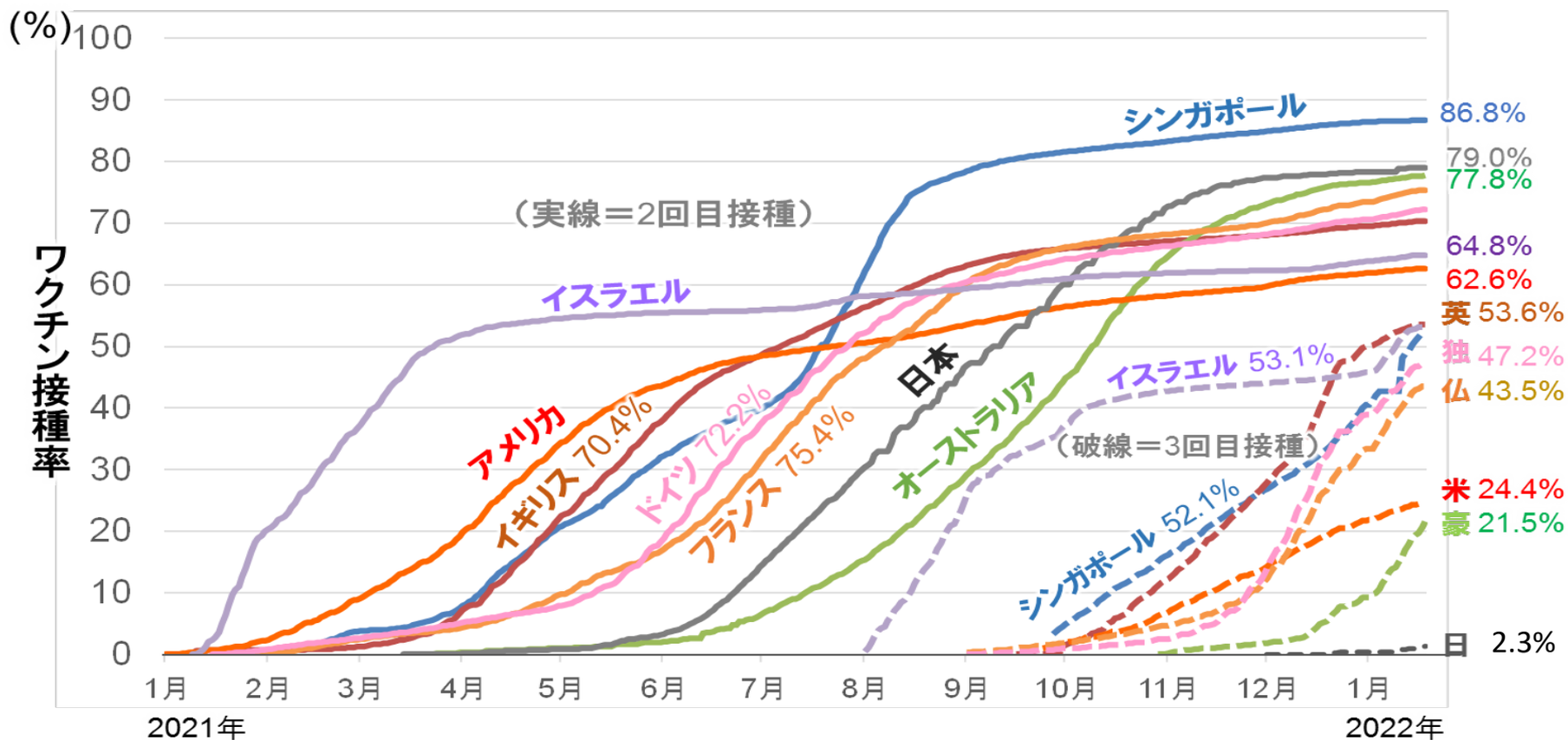
1日の感染者数	3,559,464
7日間平均	3,397,073

累計感染者数	358,549,410
実効再生産数	1.19(1/21)

1回目	60.72%
2回目	52.19%

3回目	11.84%
-----	--------

《諸外国におけるワクチン接種状況の推移》



出典: <https://ourworldindata.org/> (2021年1月18日まで)

※日本の3回目接種率は首相官邸HP(1/26公表)に基づく

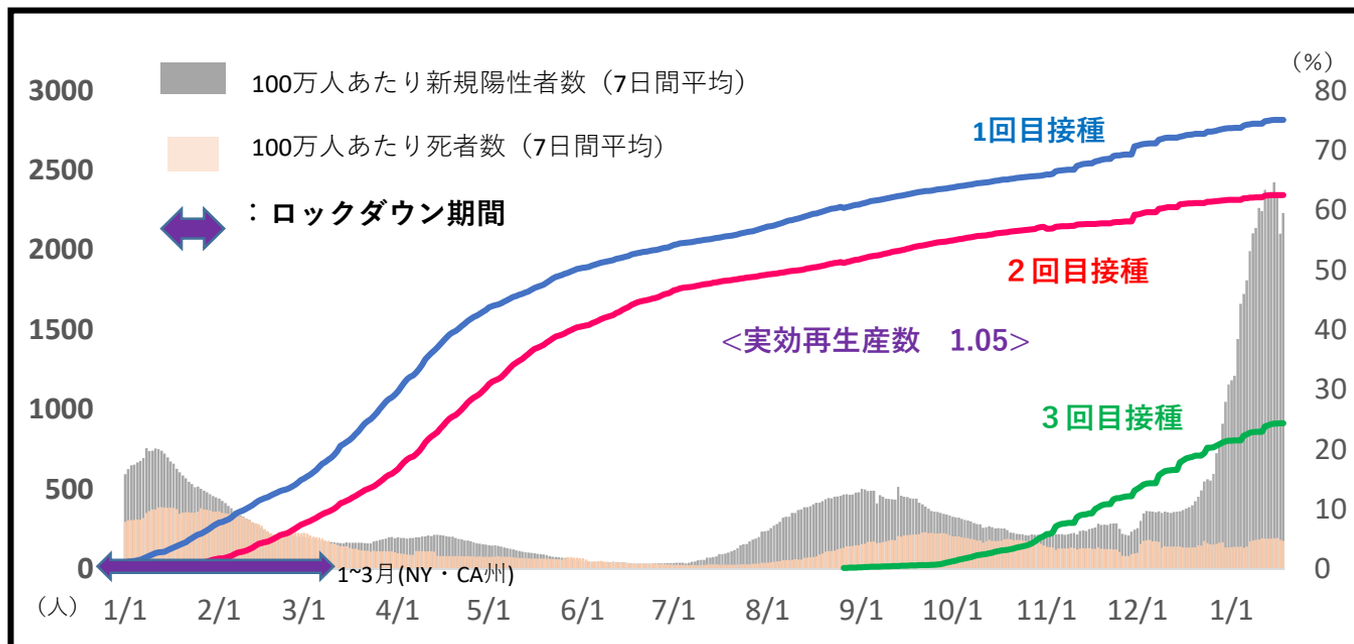
各国の感染状況等(アメリカ合衆国)

※ Our world in dataのデータを基に作成

《感染状況》 (1/25)

1日の感染者数	429,510
7日間平均	639,695
累計感染者数	72,171,208
実効再生産数	1.05(1/21)

《感染状況等の推移》



《ワクチン接種状況》 (1/22)

1回目	75.69%
2回目	63.23%
3回目	25.5%

《対応状況等》

行動制限等	<ul style="list-style-type: none"> ● 2021/2/2以降国内の公共交通機関搭乗時のマスク着用を義務化 ● 12/31から、南アなどアフリカ南部8か国の入国制限の解除 (抑制効果は乏しいと判断)
隔離期間等	<p>〔陽性者〕 5日間隔離。その後に10日目までマスクを着用</p> <p>〔濃厚接触者〕 3回接種者はマスクを着用で隔離不要。それ以外は5日間隔離後、10日目までマスク着用</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 高機能マスク (4億枚)、検査キット(1世帯抗原検査4回分・5億回分)の無料配布 ● 感染者1日70万人以上と高い水準。医療や教育現場で人手不足が深刻に

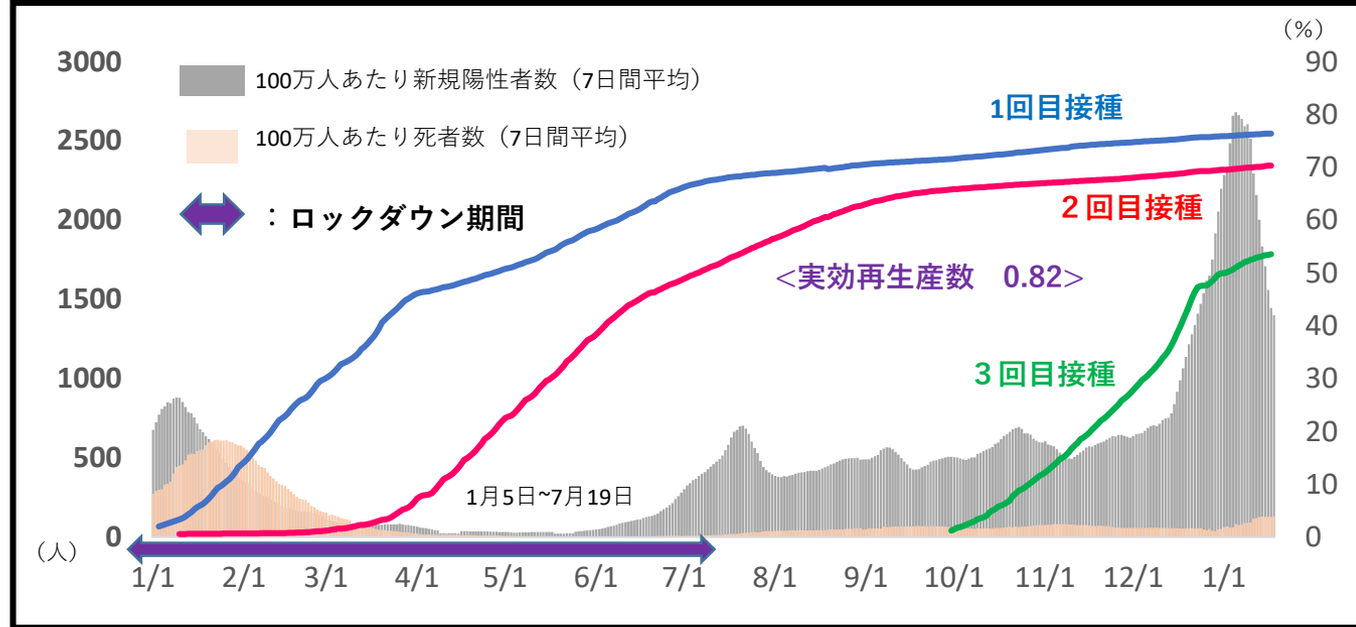
各国の感染状況等(イギリス)

※ Our world in dataのデータを基に作成

《感染状況》 (1/25)

1日の感染者数	94,507
7日間平均	92,971
累計感染者数	16,087,344
実効再生産数	0.82(1/21)

《感染状況等の推移》



《ワクチン接種状況》 (1/24)

1回目	76.61%
2回目	70.70%
3回目	54.24%

《対応状況等》

行動制限等 (イングランド)	<ul style="list-style-type: none"> ● 1/27から屋内施設でのマスク着用、イベント時のワクチン接種証明・陰性証明提示義務を撤廃 ● 住民へはワクチン接種、屋内面会時の換気、混雑した場所でのマスク着用を推奨
隔離期間等 (イングランド)	<p>〔陽性者〕 感染確認から5日、6日目の検査で陰性の場合、隔離←解除可。 マスクを着用、人混みを避ける等の感染予防策を推奨(1/13政府HP)</p> <p>〔濃厚接触者〕 ワクチン2回接種済の場合、隔離不要(1/11 政府HP)</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 1/19首相が「一部の地域では感染拡大が続いているものの、全体としてピークを越えた」と説明 ● 2/11から、ワクチン接種者の入国後検査を撤廃

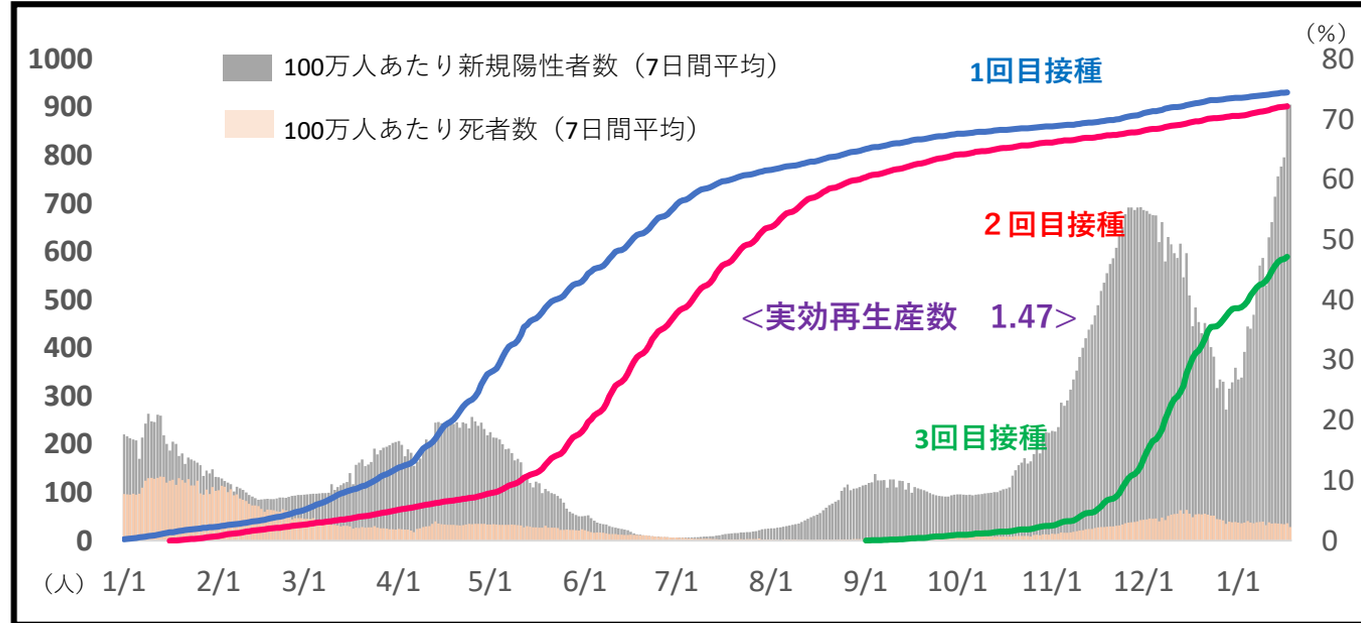
各国の感染状況等(ドイツ)

※ Our world in dataのデータを基に作成

《感染状況》 (1/25)

1日の感染者数	179,169
7日間平均	123,772
累計感染者数	9,088,672
実効再生産数	1.47(1/21)

《感染状況等の推移》



《ワクチン接種状況》 (1/24)

1回目	74.84%
2回目	72.82%
3回目	50.35%

《対応状況等》

行動制限等	<ul style="list-style-type: none"> ● 1/7、ホムコンに備え全国一律の行動規制を強化すること合意。ワクチン未接種者の行動が大幅に制限 ● 未接種の私的集まりは「自らの世帯(人数制限なし)と他世帯から最大2人に制限 (14歳以下除く) ● 公共機関交通機関や小売店におけるマスク着用義務
隔離期間等	<p>〔陽性者〕 感染または濃厚接触の7日目以降に、PCR検査や認証済み抗原迅速検査の陰性証明により、隔離の早期終了が可能。</p> <p>〔濃厚接触者〕 ワクチンの追加接種を受けていれば、隔離を免除</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 1/24 首相「感染拡大を抑えるため接触制限などの規制を維持」緩和に動く英国と一線を画す

各国の感染状況等(カナダ)

《感染状況》 (1/24)

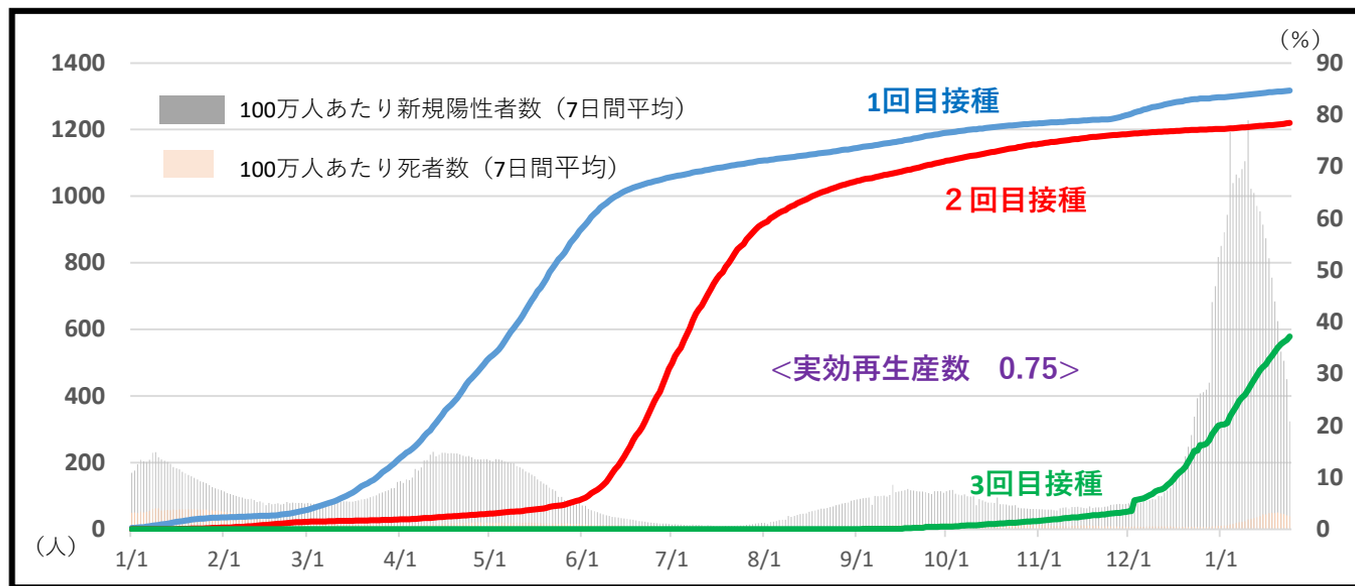
1日の感染者数	15,974
7日間平均	12,327
累計感染者数	2,901,603
実効再生産数	0.75(1/21)

《ワクチン接種状況》 (1/25)

1回目	84.79%
2回目	78.50%
3回目	37.90%

《感染状況等の推移》

※ Our world in dataのデータを基に作成



《対応状況等》

行動制限等 (オンタリオ州/ ケベック州)	<ul style="list-style-type: none"> ● オンタリオ州では、12/17、レストラン等の施設及び非公式な懇親会における収容人数制限の制限等を発表、加えて1/3に、社交的な集まりの制限人数の引き下げ（屋内5人、屋外10人）、レストラン等での屋内飲食の禁止等についても発表 ● ケベック州では、夜間(22時～5時)外出禁止(罰金)、レストランの店内飲食・住者以外を含む私的な集会・屋内イベントなど禁止、(12/31から)3週間を目途に商店の日曜閉店
隔離期間等 (オンタリオ州)	<p>〔陽性者〕 有症状の場合、検査なしで陽性者とみなし、10日もしくは症状が消えてから24時間経過後のいずれか長い方の期間、自主隔離。ワクチン2回接種者及び12歳以下の子供は5日。</p> <p>〔濃厚接触者〕 陽性者と同居の場合は、感染者と同じ期間。それ以外の者で、ワクチンを2回接種していない者は10日。ワクチン2回接種者は10日間の症状観察、必要に応じて自己隔離。</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 1/21 保健省が感染のピークを越えたとみられると発表(前週比で28%減少)

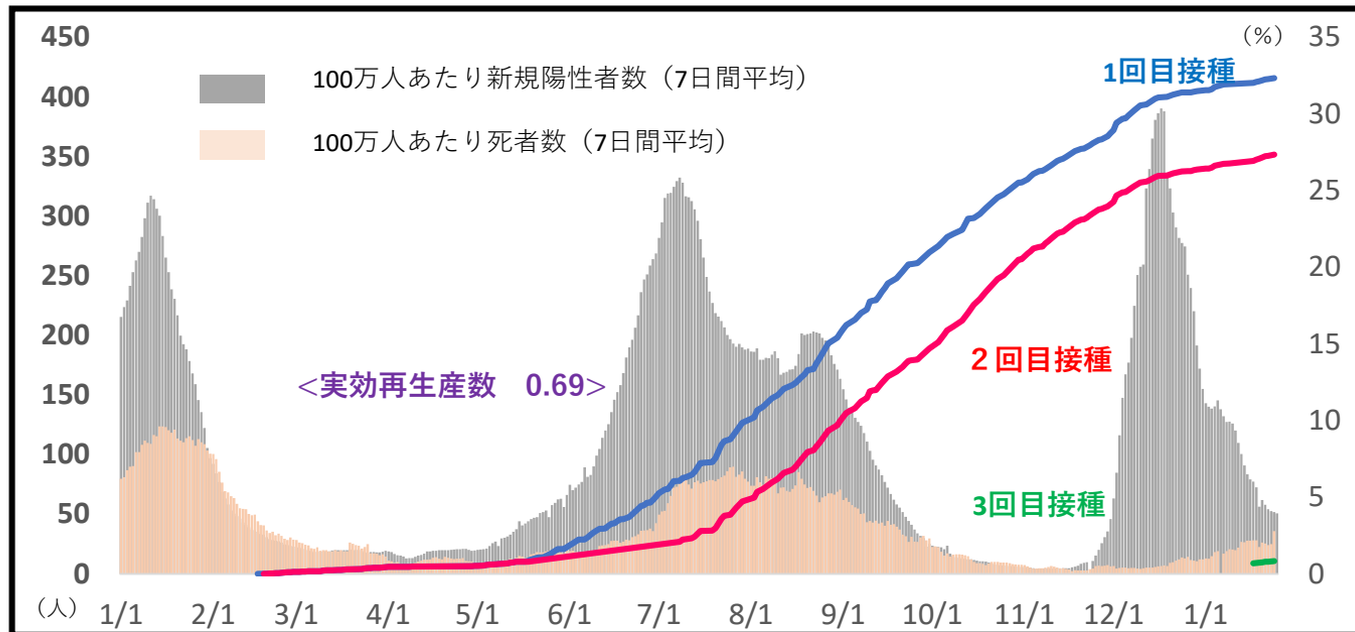
各国の感染状況等(南アフリカ)

※ Our world in dataのデータを基に作成

《感染状況》 (1/25)

1日の感染者数	3,197
7日間平均	3,044
累計感染者数	3,585,888
実効再生産数	0.69(1/21)

《感染状況等の推移》



《ワクチン接種状況》 (1/24)

1回目	32.3%
2回目	27.3%
3回目	0.83%

《対応状況等》

行動制限等	<ul style="list-style-type: none"> ● 12/30 夜間外出禁止や酒類販売規制を解除 (解除前:午前0~4時の外出禁止、酒類販売規制等) ● 公共の場でのマスク着用義務は継続
隔離期間等	<p>〔感染者〕 8~10日間の隔離継続 (陽性でも無症状の場合の隔離は不要⇒反発により後日撤回)</p> <p>〔濃厚接触者〕 追跡調査や隔離を原則停止 ⇒反発により後日撤回</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 12/10 ワクチン4回目接種開始 ● 人口の6~8割がすでに一定の免疫を獲得したとの推計 ● 第4波の波が、最も短い期間で収束 (ピークアウト) に向かうとの見通し (WHO)