

感染状況・医療提供体制の分析（令和5年3月1日時点）

【令和5年3月2日 モニタリング会議】

区分	モニタリング項目 ※①～④は7日間移動平均で算出	前回の数値 (2月22日公表時点)	現在の数値 (3月1日公表時点)	前回との比較	これまでの最大値	項目ごとの分析
感染状況	①新規陽性者数※1 (うち65歳以上)	1,145.0人 (157.9人)	866.9人 (135.0人)		32,099.9人 (2022/8/3)	総括コメント 感染状況の推移に注意が必要である
	②#7119 (東京消防庁救急相談センター) ※2 における発熱等相談件数	60.6件	66.6件		257.9件 (2022/7/25)	感染状況は改善傾向が続いている。 感染機会を減らすためには、定期的な換気、3密の回避、適切なマスクの着用、手指衛生などの基本的な感染防止対策を継続する必要がある。
	③検査の陽性率 (PCR・抗原) (検査人数)	6.3% (11,187人)	5.5% (9,768人)		52.2% (2022/8/7)	個別のコメントは別紙参照
医療提供体制	④救急医療の東京ルール※3の適用件数	140.0件	122.9件		309.7件 (2022/7/24)	総括コメント 通常の医療との両立が可能な状況である
	⑤入院患者数 (病床数)	1,065人 (3,896床)	802人 (3,737床)		4,459人 (2022/8/20)	入院患者数は減少傾向が続き、約8か月ぶりに1,000人を下回った。医療機関では、新型コロナウイルス感染症のための病床を通常医療用の病床に振り替えるなど、柔軟な病床運用を行っている。
	⑥重症患者数 人工呼吸器管理 (ECMO含む) が必要な患者 (病床数)	10人 (201床)	13人 (199床)		297人 (2021/8/28)	個別のコメントは別紙参照

※1 医療機関及び東京都陽性者登録センターから報告のあった新規陽性者数の合計を計上（都内の空港・海港検疫にて陽性が確認され、都に報告された分を除く）

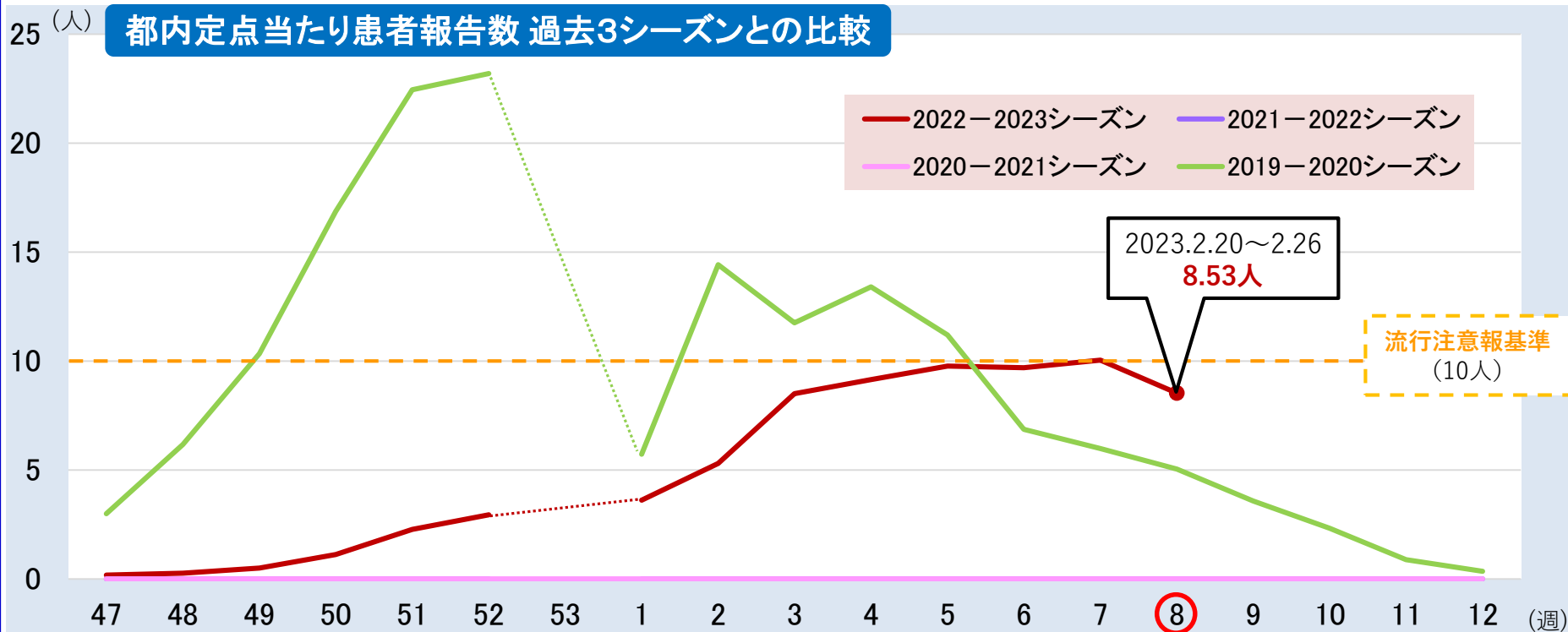
※2 「#7119」…急病やけがの際に、緊急受診の必要性や診察可能な医療機関をアドバイスする電話相談窓口

※3 「救急医療の東京ルール」…救急隊による5医療機関への受入要請又は選定開始から20分以上経過しても搬送先が決定しない事案

【参考】VRSデータによる
都民年代別ワクチン接種状況
(令和5年2月28日現在)

都内全人口			12歳以上			高齢者(65歳以上)			
2回目	3回目	オミクロン株対応	2回目	3回目	オミクロン株対応	2回目	3回目	4回目	オミクロン株対応
81.1%	67.2%	41.1%	87.7%	73.4%	45.2%	93.3%	90.3%	83.1%	74.5%

都内におけるインフルエンザの感染状況



注1: 流行注意報基準は、基準を超える保健所の管内人口の合計が、都内全人口の30%を超えた場合についても該当

注2: 週のサイクルは月曜日～日曜日。53週は2020年のみ

サステナブル・リカバリー

守

一人ひとりの感染防止対策

攻

オミクロン株対応ワクチンの接種

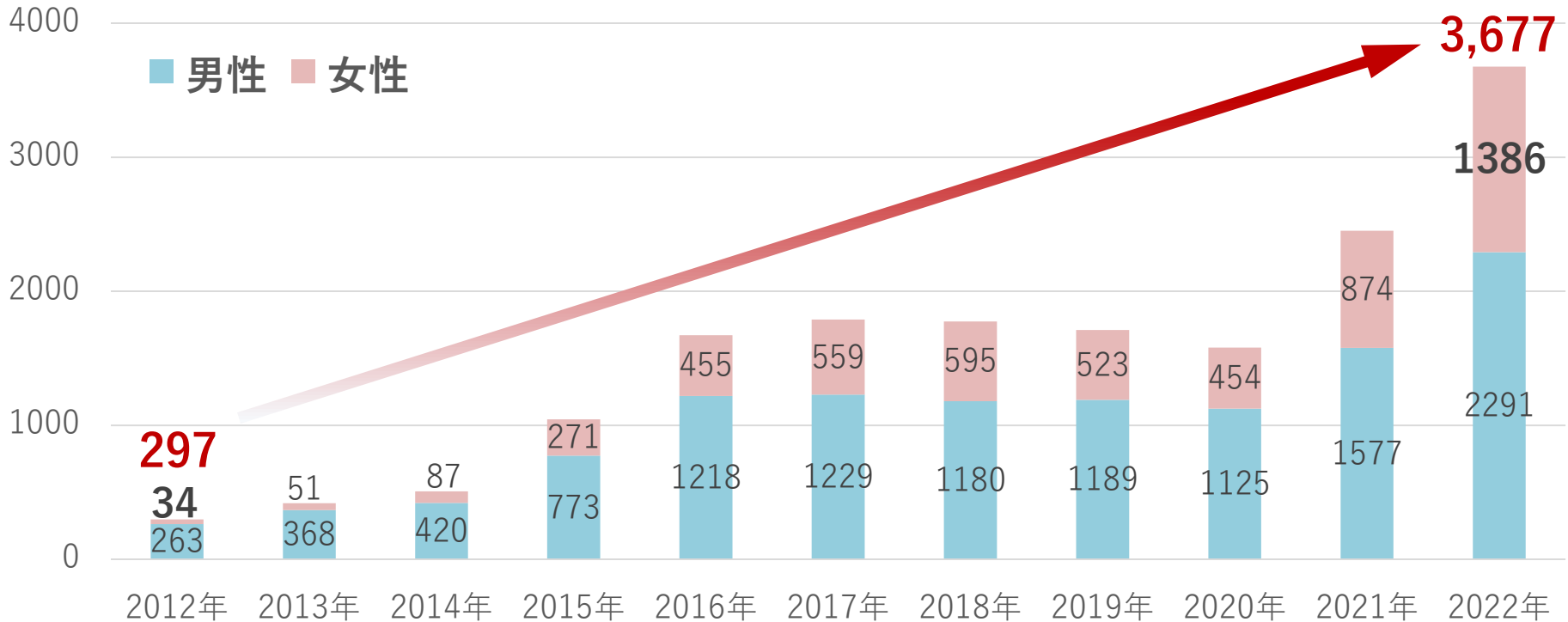
備

医薬品や食料品等の備蓄

サステナブル・リカバリー

都民の命と健康を最優先に、
かつての日常を取り戻すだけでなく、
コロナとも共存した活気あふれる東京を
確かなものにしていく

都内梅毒患者報告数の推移



梅毒即日検査会場

匿名・無料で受けられます(事前予約制)

新宿会場(追加)

会場：東京都健康プラザハイジア

3月22日(水) 13:00 ~ 17:30 【男性のための検査日】

23日(木) 13:00 ~ 17:30 【男性のための検査日】

24日(金) 13:00 ~ 17:30 【女性のための検査日】

【予約電話】050-3646-0101 (10時~20時、土日祝含む)



梅毒検査は、HIV/ エイズ検査と同時に、都内の保健所・検査室でも無料・匿名で受けられます。

