

抗体保有調査結果

概要

- 6月1日～7日にかけて、東京都・大阪府・宮城県において、各都府県により無作為抽出し、本調査への参加に同意をいただいた一般住民の方（東京都1,971名、大阪府2,970名、宮城県3,009名、計7,950名）を対象に抗体検査を実施しました。
- 本調査では、陽性の判定をより正確に行うため、2種の検査試薬の両方で陽性が確認されたものを「陽性」としています。

測定結果

	アボット (+)	アボット (-)	計	モコバイオ (参考値)	累積感染者数 (感染率) 5/31時点	
東京都	ロシュ (+)	2 (0.10%)	4 (0.20%)	6 (0.30%)	21 (1.07%)	5,236人 (0.038%)
	ロシュ (-)	2 (0.10%)	1,963(99.59%)	1,965(99.70%)		
	計	4 (0.20%)	1,967(99.80%)	1,971		
大阪府	アボット (+)	アボット (-)	計	37 (1.25%)	1,783人 (0.02%)	
	ロシュ (+)	5(0.17%)	10 (0.34%)			
	ロシュ (-)	11(0.37%)	2949(99.29%)			2960(99.66%)
計	16 (0.54%)	2954(99.46%)	2,970			
宮城県	アボット (+)	アボット (-)	計	36 (1.20%)	88人 (0.004%)	
	ロシュ (+)	1(0.03%)	6(0.20%)			7 (0.23%)
	ロシュ (-)	2(0.07%)	3000(99.7%)			3002(99.77%)
計	3 (0.10%)	3006 (99.9%)	3,009			

- 各自治体の抗体保有率は、**東京都0.10%、大阪府0.17%、宮城県は0.03%**でした。
- 各自治体の抗体保有者は、累積感染者数と比較すると多いものの、依然として**大半の人が抗体を保有していない**という結果でした。
- 本事業は国全体として過去に新型コロナウイルスに感染した人の割合を推定するものであり、**個別に現在の感染を診断するための調査ではありません。**
- 現時点でこれらの**抗体の性質（体内での持続期間や、2回目の感染から守る機能があるかどうか）**は確定していません。