

東京都における新型コロナウイルスによる 死亡症例について(概要)

本資料では、報道発表した死亡症例を以下の期間ごとに集計している。

期間①：令和2年1月24日から令和2年6月30日まで

期間②：令和2年7月1日から令和2年10月31日まで

期間③：令和2年11月1日から令和3年3月31日まで

これまでの集計との比較

※死亡症例を報道発表日の期間ごとに集計

	期間① 1月24日～ 6月30日	期間② 7月1日～ 10月31日	期間③ 11月1日～ 3月31日	合計
陽性者数	6,225名	24,857名	89,904名	120,986名
死亡者数	325名 (男199名、女126名)	130名 (男84名、女46名)	1,315名 (男772名、女543名)	1,770名 (男1,055名、女715名)
死亡割合	5.2%	0.5%	1.5%	1.5%
死亡者 平均年齢	79.3歳	78.9歳	82.2歳	81.4歳
院内・施設内 感染による 死亡割合	51.7%	32.3%	55.3%	52.9%
発症から死亡 までの期間	17.1日	19.5日	17.4日	17.5日

これまでの集計との比較

【年代別死亡割合】(単位：人)

※死亡症例を報道発表日の期間ごとに集計

	男性	50代以下	60代	70代	80代	90代	100歳以上
期間① 1月24日～ 6月30日		17/2,706 (0.63%)	26/376 (6.9%)	64/327 (19.6%)	65/167 (38.9%)	26/50 (52.0%)	1/1 (100%)
期間② 7月1日～ 10月31日		10/12,656 (0.08%)	11/883 (1.2%)	28/538 (5.2%)	21/254 (8.3%)	13/57 (22.8%)	1/1 (100%)
期間③ 11月1日～ 3月31日		33/39,688 (0.08%)	74/3,975 (1.9%)	209/3,084 (6.8%)	332/1,938 (17.1%)	118/452 (26.1%)	4/16 (25.0%)

	女性	50代以下	60代	70代	80代	90代	100歳以上
期間① 1月24日～ 6月30日		6/1,828 (0.33%)	6/209 (2.9%)	29/221 (13.1%)	48/207 (23.2%)	35/130 (26.9%)	2/3 (66.7%)
期間② 7月1日～ 10月31日		1/8,932 (0.01%)	1/518 (0.19%)	12/488 (2.5%)	18/382 (4.7%)	14/140 (10.0%)	0/5 (0.00%)
期間③ 11月1日～ 3月31日		11/31,116 (0.04%)	25/2,854 (0.9%)	82/2,814 (2.9%)	237/2,686 (8.8%)	177/1,217 (14.5%)	11/62 (17.7%)

【凡例】 上段：死亡者数/陽性者数 下段：死亡割合 ※年齢不明者（期間③身元不明死亡者2名）を除く

全国との比較

※死亡症例を報道発表日の期間ごとに集計

	期間① 1月24日～ 6月30日		期間② 7月1日～ 10月31日		期間③ 11月1日～ 3月31日		合計	
	陽性者数 (人)	死亡者数 (人)	陽性者数	死亡者数	陽性者数	死亡者数	陽性者数	死亡者数
全国	18,720	973 (5.2%)	82,041	792 (1.0%)	369,358	7,394 (2.0%)	470,419	9,159 (1.9%)
東京	6,225	325 (5.2%)	24,857	130人 (0.5%)	89,904	1,315 (1.5%)	120,986	1,770 (1.5%)

※全国は厚生労働省オープンデータ（陽性者数、死亡者数）より集計

※チャーター機帰国者、クルーズ船乗客、空港検疫は含まれていない

【参考】新規陽性者数（年代別・7日間移動平均）

