

## 新型コロナウイルス感染症の発生状況について

### 1 区の感染状況

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の感染状況は、令和4年年始からオミクロン株による感染が急速に拡大し、都では2月8日に7日間の平均が18,575人/日と過去最多を記録、区でも第5週（1月31日～2月6日）の感染者が3,339人/週と最高を記録し、感染のピークを迎えた。都内では、1月21日から3月21日までまん延防止等重点措置がとられた。

発生者数はその後減少に転じ、3月上旬の第9週にはピーク時の半数まで、4月中旬の第15週には3分の1まで、6月中旬の第23週には234人/週まで減少していたが、直近の2週では増加傾向となり、第25週（6月20日～6月26日）には386人/週となった。

6月27日現在、保健所では常勤職員に派遣職員を加えたフェーズ3の体制で対応している。

図1. 令和4年中野区新型コロナウイルス感染症の週毎の発生届出数推移  
第25週（6月20日～6月26日）まで

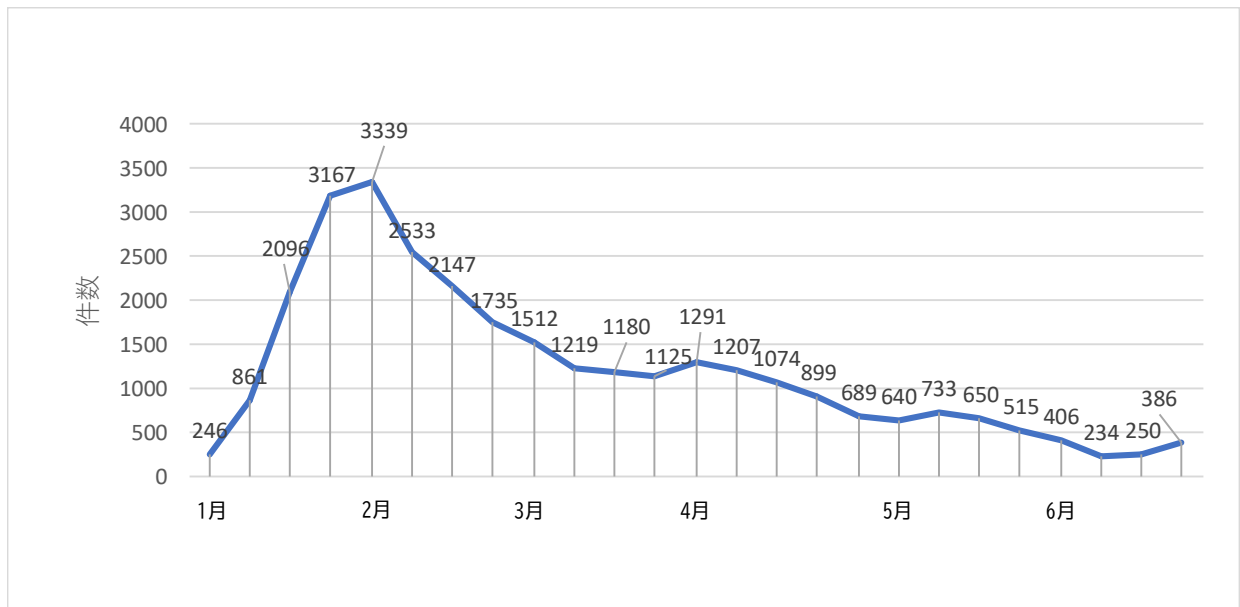
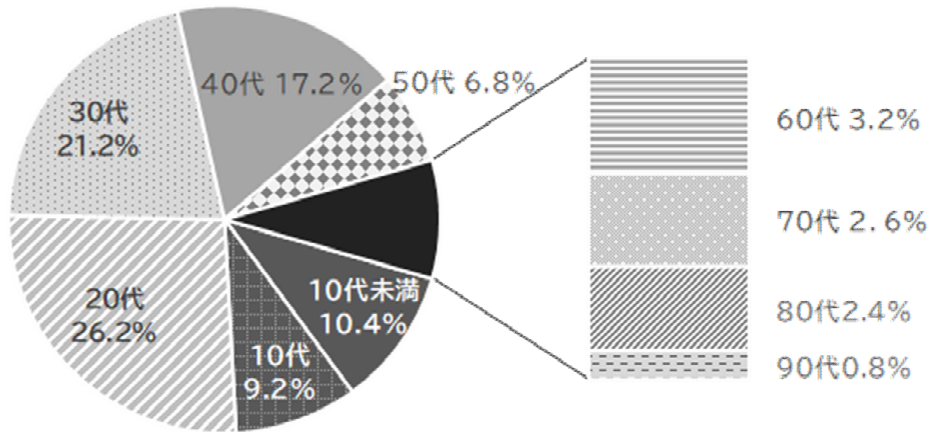


図2. 区内で診断された陽性者の年代別割合  
第22～25週分（5月30日～6月26日）



6月26日時点での直近1か月の区内陽性者の年代別区分は、20代と30代で47.4%と約半数を占めていた（図2）。

## 2 陽性者の療養状況の推移

区民における陽性者の入院、宿泊療養、自宅療養別の内訳は表の通りである。

表. 区民における陽性者の入院・宿泊療養・自宅療養別の内訳

時点	入院中	宿泊療養	自宅療養	陽性者総数	療養終了 (累積)	死亡 (累積)
令和3年4月30日	119	56	49	224	4,306	37
5月31日	79	46	36	161	5,053	42
6月30日	43	59	26	128	5,512	44
7月31日	101	35	548	684	6,382	48
8月31日	188	53	704	945	10,058	60
9月30日	30	17	22	69	11,875	68
10月31日	5	17	26	48	12,218	69
11月30日	0	1	1	2	12,306	69
12月31日	0	4	10	14	12,330	69
令和4年1月31日	109	119	2,926	3,154	15,749	71
2月28日	196	109	1,736	2,041	26,607	88
3月31日	186	13	1,487	1,686	32,550	96
4月30日	45	80	803	928	40,362	97
5月31日	32	57	606	695	43,443	98
6月27日	32	41	373	446	44,577	98

※ 6月27日現在