

表 令和3年のスギ・ヒノキ飛散花粉数^{※1}
(1月4日から5月12日までの集計)

(飛散花粉数の単位：個/cm²)

観測地点 区市名	飛散花粉数			過去との比較		飛散終息日 ^{※3}		
	令和3年 ^{※2}	令和2年	過去10年 平均	令和2年 に対する比率	過去10年平均 に対する比率	スギ花粉	ヒノキ花粉	
スギ + ヒノキ	千代田	3,629	2,419	5,270	1.5	0.7	4月22日	5月9日
	葛飾	3,320	2,025	5,345	1.6	0.6	4月22日	5月2日
	杉並	4,412	3,436	6,263	1.3	0.7	4月20日	5月9日
	北	3,082	2,173	5,131	1.4	0.6	4月19日	5月2日
	大田	3,551	2,028	4,968	1.8	0.7	4月24日	5月4日
	青梅	6,682	4,422	12,876	1.5	0.5	4月19日	5月2日 ^{※5}
	八王子	5,095	2,990	8,975	1.7	0.6	4月28日 ^{※5}	※4
	多摩	3,187	3,651	7,923	0.9	0.4	4月14日	5月6日
	町田	3,408	1,511	5,440	2.3	0.6	4月17日 ^{※5}	※4
	立川	5,152	1,710	5,732	3.0	0.9	4月17日 ^{※5}	5月8日 ^{※5}
	府中	2,247	2,260	4,832	1.0	0.5	4月14日	4月15日
	小平	1,248	1,311	3,365	1.0	0.4	4月14日	5月2日 ^{※5}
都 平均	スギ	3,115	2,026	4,659	1.5	0.7		
	ヒノキ	635	469	1,685	1.4	0.4		
	スギ+ヒノキ	3,751	2,495	6,343	1.5	0.6		

※1 表中の数値は、端数処理をして表示している。

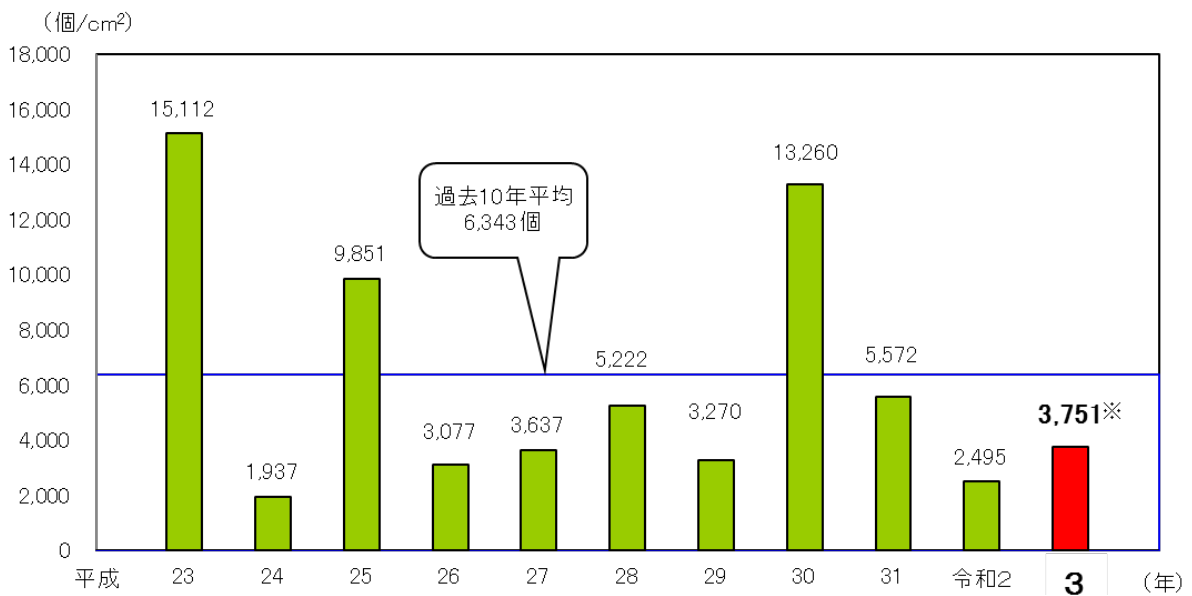
※2 飛散が終息した地点は終息日までの合計値、終息していない地点は5月12日までの暫定値

※3 飛散終息日とは、飛散終了時期に3日間連続して0個が続いた最初の日の前日（空中花粉測定および花粉情報標準化委員会（平成6年）合意事項による）。飛散終息日後も微量の花粉が観測される場合がある。

※4 5月12日で飛散終息日が確定していない地点

※5 多摩部（青梅、八王子、多摩、町田、立川、府中、小平）の観測地点では、土曜日・日曜日・祝日は花粉数の計測を行っていないため、翌開庁日に計測した花粉数から休前日と休日期間中の飛散状況を推定し、

※3に該当する飛散終息日を決定している。



※令和3年は速報値

図 都内観測地点12カ所の飛散花粉数の平均