

表 2019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}		
	2019年 ^{※2}	2018年	過去10年 平均	2018年 との比率	過去10年平均 との比率	スギ花粉	ヒノキ花粉	
スギ + ヒノキ	千代田	6,789	11,465	5,050	0.6	1.3	5月5日	※4
	葛飾	6,736	11,959	4,930	0.6	1.4	※4	※4
	杉並	7,882	14,614	5,867	0.5	1.3	※4	※4
	北	6,261	11,707	4,948	0.5	1.3	5月8日	※4
	大田	6,837	12,048	4,916	0.6	1.4	5月5日	※4
	青梅	6,660	31,092	13,143	0.2	0.5	5月8日	※4
	八王子	6,566	18,955	9,129	0.3	0.7	5月8日	※4
	多摩	4,692	14,197	7,945	0.3	0.6	※4	※4
	町田	3,199	8,135	5,869	0.4	0.5	※4	※4
	立川	3,595	10,569	6,020	0.3	0.6	5月7日	※4
	府中	4,619	8,451	4,566	0.5	1.0	4月25日	※4
	小平	3,028	5,932	3,304	0.5	0.9	5月8日	※4
都 平 均	スギ	4,214	6,710	4,642	0.6	0.9		
	ヒノキ	1,358	6,550	1,665	0.2	0.8		
	スギ+ヒノキ	5,572	13,260	6,307	0.4	0.9		

※1 表中の数値は、端数処理をして表示している。

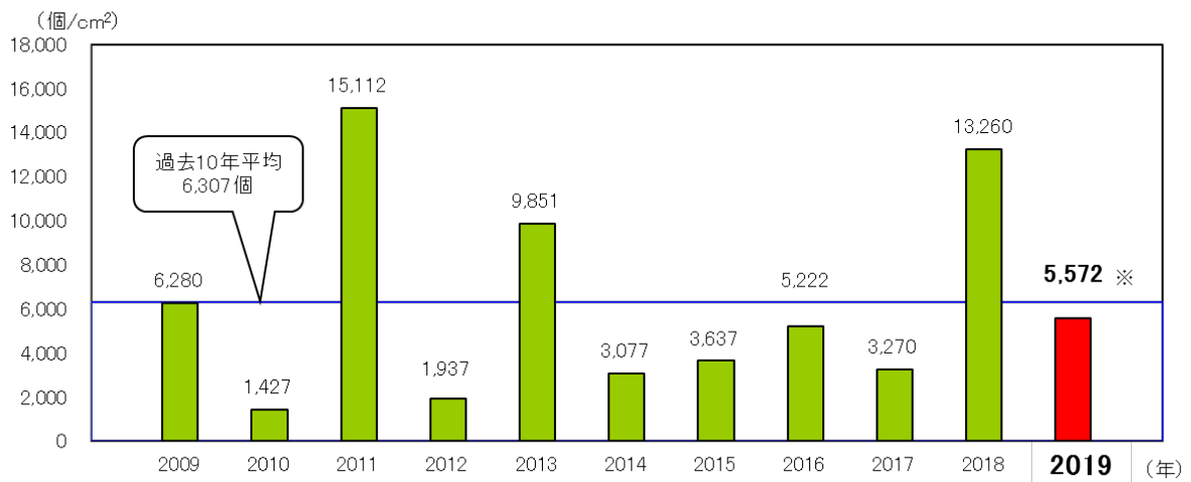
※2 飛散が終息した地点は終息日までの合計値、終息していない地点は5月12日までの暫定値

※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。)

なお、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



※2019年は速報値

図 都内観測地点12か所の飛散花粉数の平均