

情報：

○測定年別3月の飛散数です。

測定年	スギ	ヒノキ	その他
平成7年	4692.8	366.0	
平成8年	753.8	20.2	39.2
平成9年	1318.9	111.5	177.2
平成10年	1224.8	116.0	222.6
平成11年	424.2	5.2	72.2
平成12年	3367.0	107.5	326.4
平成13年	3821.3	113.8	352.5
平成14年	3745.8	345.1	1480.9
平成15年	2480.2	121.0	237.5
平成16年	219.9	17.0	152.3
平成17年	9105.2	126.9	188.9
平成18年	634.3	45.0	168.2
平成19年	810.9	113.8	518.1

○4月の飛散数です。

測定年	スギ	ヒノキ	その他
平成7年	1470.5	792.6	
平成8年	107.4	61.7	495.5
平成9年	62.5	249.8	979.6
平成10年	37.2	49.9	953.7
平成11年	13.3	44.3	536.8
平成12年	915.4	804.1	2699.4
平成13年	211.6	464.8	2272.3
平成14年	57.0	104.1	1598.3
平成15年	323.1	200.1	1628.9
平成16年	49.1	59.0	1422.9
平成17年	1794.2	2843.6	5103.5
平成18年	84.3	79.8	763.2

○4月1日、日中は気温が上がりました。「雨上がりは花粉が多い」の例え通り、午前10時～午後2時および夕方にかけて多くの花粉が記録されました（当院屋上の自動計測）。