

(参考資料1)

平成20年春における都道府県別花粉総飛散量(スギ、ヒノキの総数)予測(速報)

飛散量の単位は個/cm²(1月末から5月)

都道府県	地点	2008年予測	2007年実測	例年値(10年)	前シーズン比%	例年比%
北海道	旭川市	33.0	35.0	36.5	94.3	90.4
	札幌市	46.0	75.0	60.0	61.3	76.6
青森県	弘前市	4587.0	2763.0	1929.2	166.0	237.8
岩手県	盛岡市	2905.0	1636.7	1833.7	177.5	158.4
宮城県	仙台市	2623.0	1645.7	2012.2	159.4	130.4
秋田県	秋田市	2125.0	1059.1	1153.0	200.6	184.3
山形県	山形市	2057.0	2433.2	2216.8	84.5	92.8
福島県	福島市	4962.0	3096.9	3647.1	160.2	136.1
茨城県	水戸市	7087.0	4276.6	6509.0	165.7	108.9
栃木県	宇都宮市	5620.0	3625.0	5161.6	155.0	108.9
群馬県	前橋市	5936.0	3875.4	6062.3	153.2	97.9
埼玉県	さいたま市	2510.0	861.1	2952.5	291.5	85.0
千葉県	船橋市	2381.0	2135.1	2522.5	111.5	94.4
東京都	千代田区	2922.0	1514.6	3454.8	192.9	84.6
神奈川県	横浜市	2360.0	1472.7	2836.8	160.2	83.2
新潟県	新潟市	2204.0	2617.3	2340.4	84.2	94.2
富山県	富山市	1441.0	1747.9	1969.3	82.4	73.2
石川県	金沢市	706.0	4569.0	2432.7	15.5	29.0
福井県	福井市	1302.0	4202.0	3190.4	31.0	40.8
山梨県	甲府市	5218.0	1404.0	3639.2	371.7	143.4
長野県	長野市	1642.0	1221.2	2248.3	134.5	73.0
岐阜県	大垣市	3529.0	3114.0	3136.1	113.3	112.5
静岡県	静岡市	3490.0	4065.7	5407.8	85.8	64.5
愛知県	名古屋市	2624.0	1739.2	1856.9	150.9	141.3
三重県	津市	4414.0	4655.6	3914.9	94.8	112.7
滋賀県	大津市	2946.0	3457.7	4525.7	85.2	65.1
京都府	京都市	1237.0	3611.0	4239.7	34.3	29.2
大阪府	東大阪市	1522.0	2536.4	2356.5	60.0	64.6
兵庫県	西宮市	1293.0	1854.1	2773.9	69.7	46.6
奈良県	橿原市	3768.0	7810.8	4497.6	48.2	83.8
和歌山県	和歌山市	1552.0	1021.1	1399.4	152.0	110.9
鳥取県	米子市	855.0	1610.0	3460.5	53.1	24.7
島根県	松江市	601.0	1230.1	1249.0	48.9	48.1
岡山県	岡山市	598.0	804.7	1130.0	74.3	52.9
広島県	広島市	541.0	1330.1	1316.5	40.7	41.1
山口県	宇部市	1742.0	2559.0	2141.0	68.1	81.4
徳島県	徳島市	1733.0	1869.5	2556.3	92.7	67.8
香川県	高松市	591.0	834.2	1134.0	70.8	52.1
愛媛県	松山市	2452.0	5808.0	4297.5	42.2	57.1
高知県	高知市	2733.0	2490.8	3674.9	109.7	74.4
福岡県	福岡市	1943.0	2268.0	3086.7	85.7	62.9
佐賀県	佐賀市	1685.0	2631.8	2465.6	64.0	68.3
長崎県	長崎市	1703.0	3647.1	2069.7	46.7	82.3
熊本県	熊本市	1047.0	2334.7	1578.1	44.8	66.3
大分県	大分市	2182.0	3473.4	3737.5	62.8	58.4
宮崎県	宮崎市	1733.0	1869.9	3485.0	92.7	49.7
鹿児島県	鹿児島市	1321.0	2341.1	1384.3	56.4	95.4

※

※名古屋市は7年平均