

(参考資料1)

平成21年春における都道府県別花粉総飛散量(スギ、ヒノキ科の総数)予測(確定版)

飛散量の単位は個/cm²(1月末から5月)

都道府県	地点	H21年予測	H20年実測	例年値	前シーズン比%	例年比%	備考
北海道	旭川市	27	12	37	225.0	73.6	
	札幌市	22	29	27	75.9	81.5	
	函館市	341	960	471	35.5	72.4	
青森県	弘前市	4298	3273	2697	131.3	159.4	
岩手県	盛岡市	2984	3560	2068	83.8	144.3	
宮城県	仙台市	3889	5455	2362	71.3	164.6	
秋田県	秋田市	1582	4245	1528	37.3	103.6	
山形県	山形市	3599	3449	2495	104.3	144.3	
福島県	福島市	4042	4955	3958	81.6	102.1	
茨城県	水戸市	7938	13054	7440	60.8	106.7	
栃木県	宇都宮市	6425	11491	6026	55.9	106.6	
群馬県	前橋市	6883	5153	6454	133.6	106.6	
埼玉県	さいたま市	3189	2110	3002	151.1	106.2	
千葉県	船橋市	2745	4651	2873	59.0	95.5	
東京都	千代田区	3894	4036	3647	96.5	106.8	
神奈川県	横浜市	3369	2349	2924	143.4	115.2	
新潟県	新潟市	2723	3085	2590	88.3	105.1	
富山県	富山市	2240	1895	2134	118.2	105.0	
石川県	金沢市	2960	2653	2430	111.6	121.8	
福井県	福井市	3550	1867	3352	190.1	105.9	
山梨県	甲府市	4045	3310	3752	122.2	107.8	
長野県	長野市	2095	2458	2244	85.2	93.4	
岐阜県	大垣市	3898	1721	3265	226.5	119.4	
静岡県	静岡市	5690	2559	5415	222.4	105.1	
愛知県	名古屋市	2991	2237	2560	133.7	116.8	8年
三重県	津市	4377	3110	4165	140.7	105.1	
滋賀県	大津市	5856	2894	4954	202.3	118.2	
京都府	京都市	5655	2661	4450	212.5	127.1	
大阪府	東大阪市	2958	975	2423	303.4	122.1	
兵庫県	西宮市	3539	1712	3046	206.7	116.2	
奈良県	橿原市	5680	1693	4550	335.5	124.8	
和歌山県	和歌山市	1842	826	1424	223.0	129.4	
鳥取県	倉吉市	5088	1610	3647	316.0	139.5	7年
島根県	松江市	2221	1524	1822	145.7	121.9	
岡山県	岡山市	4286	2204	3489	194.5	122.9	
広島県	広島市	1811	1432	1429	126.5	126.7	
山口県	宇部市	2585	1020	2146	253.4	120.4	
徳島県	徳島市	3763	1190	2621	316.2	143.6	
香川県	高松市	1904	1379	1230	138.1	154.8	
愛媛県	松山市	5127	2854	4412	179.6	116.2	
高知県	高知市	5614	1732	3620	324.1	155.1	
福岡県	福岡市	3496	4072	3370	85.9	103.7	
佐賀県	佐賀市	2683	2934	2611	91.4	102.8	
長崎県	長崎市	2515	2788	2229	90.2	112.8	
熊本県	熊本市	1722	1567	1684	109.9	102.2	
大分県	大分市	3907	2661	3770	146.8	103.6	
宮崎県	宮崎市	4841	1327	3469	364.8	139.5	
鹿児島県	鹿児島市	2263	1444	1459	156.7	155.1	

注)例年値は過去10年の平均値。ただし、備考に年数の記載がある地点はその年数分の平均値