

平成27年春におけるスギ・ヒノキ花粉の実測飛散量（速報値）

今シーズンの状況

飛散量の単位は個/cm³

		4月15日までの実測値			予測値
		スギ・ヒノキ 花粉	スギ花粉*	ヒノキ花粉*	スギ・ヒノキ 花粉
北海道	札幌**	13	13	-	34
東北	弘前	2,569	2,569	-	3,511
	盛岡	6,185	6,151	34	4,053
	秋田**	3,218	3,218	-	3,121
	山形	6,140	6,140	-	6,482
	仙台	3,558	3,519	39	7,349
	福島	5,260	5,031	230	5,632
関東甲信	水戸	6,540	5,745	794	16,071
	宇都宮	6,089	5,012	1,077	11,607
	高崎	6,108	5,550	558	14,732
	坂戸	4,764	3,837	927	15,195
	船橋	5,205	4,419	786	6,545
	東京	4,645	3,876	769	5,520
	横浜	2,733	2,425	308	5,139
	甲府	1,937	1,202	735	3,756
	松本	2,543	2,281	263	2,163
北陸	新潟	4,299	3,995	304	3,048
	富山**	3,118	3,062	56	4,013
	小松	3,061	3,025	36	6,519
	福井	5,356	5,336	20	5,676
東海	静岡	11,267	7,792	3,475	11,134
	名古屋	399	228	172	4,644
	大垣	2,629	2,153	476	8,177
	津	3,407	2,770	638	14,571
近畿	大阪	3,319	1,685	1,634	5,988
	京都	2,941	1,499	1,442	4,351
	東大阪	1,147	700	447	2,344
	西宮	1,968	1,226	742	3,032
	奈良	3,935	1,546	2,389	4,790
	和歌山	563	452	111	1,347
中国	岡山	1,159	954	205	2,331
	広島	434	320	114	1,571
	山口	1,641	1,514	128	4,801
	松江**	841	504	337	2,604
	米子**	3,605	2,729	876	2,812
四国	高松	1,079	751	327	1,580
	高知	1,577	1,551	26	3,756
	今治	1,798	1,567	232	5,963
	徳島	0	-	-	3,452
九州	福岡	683	292	391	3,863
	佐賀	635	464	171	3,615
	長崎	922	901	21	3,498
	熊本	911	804	107	2,453
	由布	2,464	2,232	231	6,055
	宮崎	1,083	1,045	38	5,131
	鹿児島	765	755	10	1,791

*シーズン中におけるスギ花粉、ヒノキ花粉の種類別飛散量の測定は一部地域のみ実施

**これらの地域は、札幌4/14、秋田4/4、富山4/14、松江4/5、米子4/12時点のデータ

前シーズンまでの状況

飛散量の単位は個/cm³

		前シーズン平成(26年)実測値			例年値		
		スギ・ヒノキ 花粉	スギ花粉**	ヒノキ花粉**	スギ・ヒノキ 花粉	スギ花粉**	ヒノキ花粉**
北海道	札幌	42			49		
東北	弘前	1,839	1,709	130	3,375	3,200	175
	盛岡	891	878	13	2,999	2,872	127
	秋田	1,016	1,016		2,638		
	山形	2,039	2,031	8	4,374	4,281	93
	仙台	1,167	1,159	8	4,412	3,970	442
	福島	2,401	2,290	111	4,947	3,916	1,031
関東甲信	水戸	1,864	1,459	405	10,700	9,038	1,662
	宇都宮	1,803	1,417	386	9,629	7,646	1,983
	高崎	4,179	3,397	782	9,106	6,727	2,379
	坂戸	3,914	3,026	888	10,678	8,098	2,580
	船橋	3,428	1,592	1,836	5,191	3,785	1,406
	東京	2,941	1,450	1,491	4,312	3,837	475
	横浜	2,580	1,336	1,244	4,100	3,184	916
	甲府	1,652	1,152	500	2,722	1,641	1,081
	松本	1,284	962	322	1,727	1,481	246
北陸	新潟	1,439	1,329	110	3,247	3,113	134
	富山	1,997	1,860	137	2,914	2,589	325
	小松	2,097	1,880	217	5,093	4,258	835
	福井	1,201	1,148	53	4,741		
東海	静岡	5,319	1,718	3,601	8,197	5,406	2,791
	名古屋	1,306	266	1,040	3,727	2,018	1,709
	大垣	5,123	2,136	2,987	6,314	2,935	3,379
	津	16,154	5,522	10,632	11,846	8,226	3,620
近畿	大津	5,608	1,833	3,775	6,580	2,938	3,642
	京都	2,585	1,408	1,177	5,988		
	東大阪	1,848	882	966	2,717	1,438	1,279
	西宮	4,284	1,580	2,704	3,668	2,394	1,274
	奈良	3,143	2,287	856	5,506		
	和歌山	1,199	402	797	1,514	838	676
中国	岡山	2,374	1,189	1,185	2,376	312	2,064
	広島	974	447	527	1,635	1,168	467
	山口	4,613	3,149	1,464	5,162	3,458	1,704
	松江	1,494	995	499	2,658		
	米子	4,250	2,185	2,065	3,796		
四国	高松	3,537	1,817	1,720	2,087	1,295	792
	高知	21,268	21,268		7,926		
	今治	6,284	2,497	3,787	6,635	4,871	1,764
	徳島	6,872	6,872		3,875		
九州	福岡	6,765	2,463	4,302	4,210	1,672	2,538
	佐賀	7,426	3,905	3,521	3,988	2,737	1,251
	長崎	7,916	6,245	1,671	3,954	3,192	762
	熊本	4,028	2,782	1,246	2,777	2,002	775
	由布	12,243	5,145	7,098	6,242	3,158	3,084
	宮崎	7,241	6,505	736	6,036	5,754	282
	鹿児島	5,175	4,374	801	2,059	1,755	304

**シーズン終了時のスギ花粉、ヒノキ花粉の種類別飛散量の測定は一部地域のみ実施