## 平成31年春(2月から4月)におけるスギ・ヒノキ花粉の実測総飛散量

(個/cm<sup>2</sup>)

		スギ・ヒノキ				
地域	地点	花粉	スギ花粉	ヒノキ花 粉	前年との比較	例年との比較
北海道	北海道	13	13	0	並み	非常に少ない
東北	青森県	3220	3220	0	非常に少ない	やや少ない
	山形県	6200	5317	883	やや少ない	やや多い
	福島県	11653	10518	1135	やや多い	多い
関東甲 信	栃木県	10075	7751	2324	非常に少ない	やや多い
	東京都	6790	4965	1825	少ない	やや多い
	神奈川県	4822	3721	1101	並み	やや多い
	山梨県	6298	4176	2122	並み	多い
	長野県	4659	3240	1419	やや多い	多い
北陸	富山県	7877	7068	809	やや多い	多い
東海	静岡県	11886	7820	4066	非常に少ない	やや多い
	愛知県	7787	4456	3331	多い	多い
近畿	京都府	7081	3277	3804	やや多い	やや多い
	大阪府	6190	4331	1859	非常に多い	非常に多い
	兵庫県	7312	4183	3129	多い	多い
	和歌山県	3145	2101	1044	多い	多い
中国	岡山県	4251	1714	2537	やや多い	多い
	広島県	2865	2123	742	やや多い	非常に多い
	鳥取県	9372	5165	4207	やや少ない	多い
四国	香川県	8500	4789	3711	多い	非常に多い
	愛媛県	11402	8952	2450	非常に多い	多い
九州	福岡県	6473	3329	3144	やや少ない	やや多い
	熊本県	4875	3233	1642	非常に多い	多い
	宮崎県	3330	2819	511	少ない	並み

※非常に少ない 50%未満

少ない50~70やや少ない70~90並み90~110やや多い110~150多い150~200非常に多い200 以上

## 平成31年春のスギ・ヒノキ花粉飛散開始日一覧

			ヒノキ				
地域	地点	平成 31 年	例年値	平成 30 年	前年との	例年との	平成 31 年
		実測日		実測日	差	差	実測日
北海道	北海道	3月28日	4月6日	* 1			* 2
東北	青森県	3月6日	3月10日	3月8日	2日遅い	2 日早い	* 2
	山形県	3月12日	3月6日	2月25日	15 日早い	9 日早い	4月2日
	福島県	3月3日	2月26日	2月23日	9 日早い	3 日早い	4月3日
関東甲信	栃木県	2月15日	2月19日	2月18日	3 日遅い	1 日早い	3月12日
	東京都	2月14日	2月14日	2月18日	4日遅い	4 日遅い	3月17日
	神奈川県	2月10日	2月9日	2月15日	5 日遅い	6 日遅い	3月12日
	山梨県	2月28日	2月17日	2月12日	16 日早い	5 日早い	3月20日
	長野県	3月3日	3月2日	2月23日	9 日早い	7 日早い	3月27日
北陸	富山県	2月16日	2月25日	2月23日	7 日遅い	2 日早い	3月20日
東海	静岡県	2月10日	2月8日	2月4日	6日遅い	4 日早い	3月16日
	愛知県	2月5日	2月23日	2月20日	15 日遅い	3 日早い	3月21日
近畿	京都府	2月28日	2月20日	2月20日	8 日早い	同じ	3月22日
	大阪府	2月24日	2月20日	2月16日	8 日早い	4 日早い	3月20日
	兵庫県	2月27日	2月21日	2月19日	8 日早い	2 日早い	3月20日
	和歌山県	2月26日	2月18日	2月19日	7 日早い	1 日遅い	3月21日
中国	岡山県	2月23日	2月18日	2月15日	8 日早い	3 日早い	3月6日
	広島県	2月16日	2月19日	2月15日	1 日早い	4 日早い	3月20日
	鳥取県	2月26日	2月17日	2月4日	22 日早い	13 日早い	3月17日
四国	香川県	2月24日	2月15日	2月16日	8 日早い	1日遅い	3月12日
	愛媛県	2月14日	2月9日	2月4日	10 日早い	5 日早い	3月20日
九州	福岡県	2月16日	2月10日	2月6日	10 日早い	4 日早い	3月15日
	熊本県	2月16日	2月12日	2月6日	10 日早い	6 日早い	3月15日
	宮崎県	2月17日	2月13日	2月7日	10 日早い	6 日早い	3月15日

<sup>\*1</sup>旭川では飛散開始日の定義に相当する日がなかった

<sup>\* 2</sup>旭川と青森ではヒノキ花粉を測定していない

## 平成31年春スギ・ヒノキ花粉のピーク日(実測値)

地域	地点	スギ	ヒノキ	
		ピーク時期	ピーク時期	
北海道	北海道	4月18日	測定せず	
東北	青森県	3月20日	測定せず	
	山形県	3月20日	4月13日	
	福島県	3月8日	4月22日	
関東甲信	栃木県	3月4日	3月26日	
	東京都	3月21日	4月4日	
	神奈川県	3月7日	4月4日	
	山梨県	2月25日	4月18日	
	長野県	3月20日	4月22日	
北陸	富山県	3月8日	4月4日	
東海	静岡県	2月24日	4月4日	
	愛知県	3月7日	4月4日	
近畿	京都府	3月12日	4月7日	
	大阪府	3月7日	4月5日	
	兵庫県	3月4日	4月5日	
	和歌山県	3月7日	4月5日	
中国	岡山県	3月12日	4月5日	
	広島県	3月6日	3月26日	
	鳥取県	3月8日	4月15日	
四国	香川県	3月11日	4月5日	
	愛媛県	2月25日	3月27日	
九州	福岡県	2月25日	3月26日	
	熊本県	2月25日	3月25日	
	宮崎県	2月25日	3月21日	

※北海道、東北地方ではヒノキ花粉雄飛散量は少なく、明確なピークは不明です。