

記者発表（資料配付）				
月／日 （曜日）	担当部課 担当名	TEL （内線）	発表者 （担当班長名）	その他配布先
2／16 （金）	感染症対策課 （感染症班）	（直通）078-362-3213 （内線）3286	感染症対策課長 舟川 直輝 （小林 博之）	——

## スギ花粉の飛散開始について（速報）

兵庫県が花粉の飛散数を観測する5地点（宝塚市、加古川市、たつの市、豊岡市、洲本市）のうち、洲本市でスギ花粉の飛散開始を確認しましたので、お知らせします。兵庫県では、ホームページ※上において県下5観測点におけるスギ・ヒノキ花粉の飛散状況をグラフ及びカレンダー化して公表していますので、花粉症対策にお役立てください。

※ホームページアドレス：<https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kenkokagaku/pollen.html>

### 1 スギ花粉の飛散開始日

観測点	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
宝塚市（宝塚健康福祉事務所）	—	2月18日	2月25日	2月13日	2月13日
加古川市（県立健康科学研究所）	—	2月18日	2月26日	2月12日	1月29日
たつの市（龍野健康福祉事務所）	—	2月18日	2月26日	2月13日	2月11日
豊岡市（豊岡健康福祉事務所）	—	2月22日	3月2日	2月12日	2月3日
洲本市（洲本健康福祉事務所）	2月13日	2月18日	2月26日	2月6日	2月8日

飛散開始日：1月1日より初めて花粉調査用スライドグラス 1cm<sup>2</sup> あたり 1.0個以上の花粉が連続2日以上観測された最初の日

### 2 花粉症について

花粉症は、スギやヒノキなどの花粉によって起こるアレルギー疾患の一種です。代表的な花粉症の症状は、くしゃみ・鼻水・鼻づまり・目のかゆみです。これは、鼻と目が外気に接しているため花粉に触れる機会が多く、さらに免疫反応に関係の深い粘膜組織を持つことから、花粉に対するアレルギー症状が起こりやすいと考えられています。

### 3 県民の皆さまへ（花粉症の予防）

セルフケアとして、花粉になるべく接しないことが重要です。

- 1 花粉情報に注意する。
- 2 飛散の多い時の外出を控える。外出時にマスク、メガネを使う。
- 3 表面がけばだった毛織物などのコートの使用は避ける。
- 4 帰宅時、衣服や髪をよく払ってから入室する。洗顔、うがいをし、鼻をかむ。
- 5 飛散の多い時は窓、戸を閉めておく。換気時の窓は小さく開け、短時間にとどめる。
- 6 飛散の多い時のふとんや洗濯物の外干しは避ける。
- 7 掃除を励行する。特に窓際を念入りに掃除する。

【参考】鼻アレルギー診療ガイドライン 2020年版（改訂第9版）

#### 【今後の資料配付についてお知らせ】

県下5観測点のいずれかにおいて花粉飛散状況が“非常に多い”（花粉調査用スライドグラス 1cm<sup>2</sup> あたり 50個以上）状態になった時に資料配付します。