

## 2023年スギ花粉飛散数

| 期間    | 飛散数 | 累積花粉数 | コメント  |
|-------|-----|-------|---|
| 1月4日  | 0   | 0     |   |
| 1月5日  | 0   | 0     |   |
| 1月6日  | 0   | 0     |   |
| 1月7日  | 0   | 0     |   |
| 1月8日  | 0   | 0     |   |
| 1月9日  | 0   | 0     |   |
| 1月10日 | 0   | 0     |   |
| 1月11日 | 0   | 0     |   |
| 1月12日 | 0   | 0     |   |
| 1月13日 | 2   | 0     | 初観測日 最高気温が高い日が続いたため早い初観測になりました。               |
| 1月14日 | 4   | 0     |   |
| 1月15日 | 0   | 0     |   |
| 1月16日 | 2   | 0     |   |
| 1月17日 | 0   | 0     |   |
| 1月18日 | 0   | 0     |   |
| 1月19日 | 2   | 0     | 少しずつ飛散していますので、発症し医療機関を受診する患者さんが増えて来ました。       |
| 1月20日 | 2   | 0     |   |
| 1月21日 | 0   | 0     |   |
| 1月22日 | 0   | 0     |   |
| 1月23日 | 0   | 0     |   |
| 1月24日 | 4   | 0     |   |
| 1月25日 | 5   | 0     | 今週の寒波が過ぎた来週半ばから飛散が増えるでしょう。                    |
| 1月26日 | 0   | 0     |   |
| 1月27日 | 1   | 0     |   |
| 1月28日 | 1   | 0     |   |
| 1月29日 | 0   | 0     |   |
| 1月30日 | 0   | 0     |   |
| 1月31日 | 2   | 0     |   |
| 2月1日  | 3   | 0     |   |
| 2月2日  | 0   | 0     | 2月10日ごろから最高気温が上がります。本格的な飛散が始まるかもしれません。        |
| 2月3日  |     |       | <a href="#">大田教授が取材を受けました。(Youtubeへ飛びます。)</a> |
| 2月4日  |     |       |   |
| 2月5日  |     |       |   |
| 2月6日  |     |       |   |

2023年東北大学屋上で測定したスギ花粉日算数を提供いたします。

飛散開始日までは、何個 / 14.4cm<sup>2</sup>で表示いたしますが（ひとつのスライドガラスに何個乗っているか）、2月後半の飛散開始日以後は何個 / cm<sup>2</sup>の表示になります。

2023年スギ花粉飛散状況

初観測日 1月13日