

## 京都府感染症発生動向調査情報（急性呼吸器感染症（ARI）※）

2026年18週(04月27日～05月03日)

### 年齢階級別

疾患名/年齢		総数	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症	報告数	3,385	265	1,379	673	306	91	107	132	97	96	77	78	88
	定点当たり	56.42	4.42	22.98	11.22	5.10	1.52	1.78	2.20	1.62	1.60	1.28	1.30	1.47

### 地域別集計

疾患名/地域		総数	乙訓	山城北	山城南	南丹	中丹西	中丹東	丹後	京都市
急性呼吸器感染症	報告数	3,385	219	479	134	307	105	85	45	2,011
	定点当たり	56.42	43.80	79.83	44.67	76.75	35.00	28.33	22.50	59.15

このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

京都市域についての詳細は[京都市感染症情報センター（外部リンク）](#)をご覧ください。（原則毎週金曜日更新予定）

※ 急性呼吸器感染症：2025年4月7日から集計を開始