

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06週(02月02日～02月08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	6,225	228	1,651	1,912	1,192	353	244	238	232	124	100	65	82
	定点当たり	98.81	3.62	26.21	30.35	18.92	5.60	3.87	3.78	3.68	1.97	1.59	1.03	1.30

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	6,225	528	964	235	205	214	192	122	3,765
	定点当たり	98.81	105.60	137.71	58.75	68.33	71.33	64.00	40.67	107.57

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