

感染症情報を知る方法

京都府感染症情報センターのHPを確認してください。

これまでは「全数把握」でしたが、5/8から全国5,000の医療機関からなる「定点把握」に変更。
5/19からデータが公表されています。（2週間ほど遅れ）

<https://www.pref.kyoto.jp/idsc/index.html>

The screenshot shows the homepage of the Kyoto Prefecture Infectious Disease Information Center. The navigation bar includes links for 'トップ' (Home), '感染症発生動向' (Infectious Disease Incidence Trends), '感染症対策' (Infectious Disease Control), '学校等欠席者情報' (School Absence Information), '過去の情報' (Past Information), and '資料・リンク集' (Materials/Link Collection). A main banner features an illustration of people and a message about the homepage renewal. Below this, there are sections for 'トピックス' (Topics) and '新着情報' (Latest Information). The '最新の府内の発生状況 (2023年第19週)' (Latest occurrence status in the prefecture, 19th week of 2023) section is highlighted with a red circle, and the '定点把握状況' (Fixed-point monitoring status) link is also circled in red.

The screenshot shows the '発生地図【週報（定点把握）】' (Occurrence map [Weekly report (Fixed-point monitoring)]) page. The page includes a search bar for '発生年' (Occurrence year) and '発生週' (Occurrence week), with filters for '2023年 (令和5年) 5月8日～5月14日'. A 'ダウンロード' (Download) button is available. The '地域別集計' (Regional summary) button is circled in red. Below the map, there is a table showing the number of cases and the ratio to the total population for each region.

地域	発生数	人口当たり
京都市	6	1.34
山形県	40	2.80
山梨県	8	1.32
長野県	15	1.87
山梨県	18	3.6
山梨県	1	0.29
山梨県	20	4.17

最新の府内の発生状況（2023年第24週）

全数把握疾患

分類	報告
1類感染症	報告がありません
2類感染症	結核 が3件報告されました
3類感染症	報告がありません
4類感染症	レジオネラ症 が3件報告されました
5類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病・侵襲性インフルエンザ菌感染症・侵襲性肺炎球菌感染症と水痘（入院例） がそれぞれ1件、梅毒 が2件報告されました

[全数報告一覧へ](#)

定点把握疾患

疾患名	定点当たり報告数	前週比	注意報・警報
インフルエンザ	0.33	↓	
COVID-19	4.67	↑	
R S ウイルス感染症	1.58	↓	
咽頭結膜熱	0.73	↑	警報
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.17	↓	警報

基幹定点 無菌性髄膜炎 が1件報告されました

眼科定点 流行性角結膜炎 が2件報告されました

年齢階級別集計

地域別集計

推移グラフ

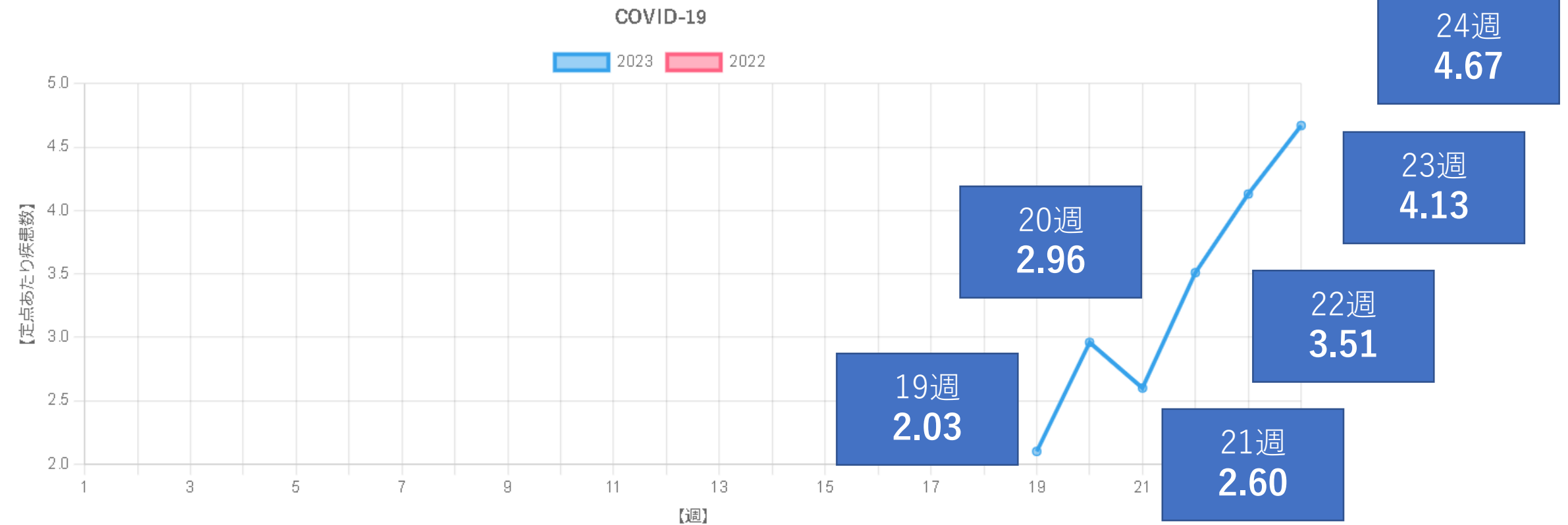
年齢階級別グラフ

発生地図

疾患名 COVID-19 ▼

X軸スケール 第1週から1年間 10年間推移

比較 比較する年を指定 2022 ▼ 年 5年間比較



年齢階級別集計

地域別集計

推移グラフ

年齢階級別グラフ

発生地図

疾患名 COVID-19 ▼

京都府全域



データの蓄積がないため当面は基準なし

- 発生なし
- 発生
- 注意報
- 警報

	罹患数	定点当たり
乙訓	20	2.86
山城北	106	6.24
山城南	21	3.5
南丹	31	3.44
中丹西	26	5.2
中丹東	11	1.57
丹後	53	8.83

京都市域



データの蓄積がないため当面は
基準なし



	罹患数	定点当たり
北	27	3.86
上京	40	8
左京	23	3.29
中京	28	5.6
東山	10	3.33
山科	28	4
下京	13	6.5
南	72	12
右京	23	2.88
伏見	21	1.91
西京	35	4.38

京都府・近畿・全国

疾患名/地域		京都市	京都市以外	京都府	近畿2府4県の報告数	全国報告数
インフルエンザ	報告数	21	21	42	553	6344
	定点あたり	0.3	0.37	0.33	0.71	1.29
COVID-19	報告数	320	268	588	3402	27614
	定点あたり	4.64	4.7	4.67	4.36	5.6
RSウイルス感染症	報告数	64	58	122	1625	9093
	定点あたり	1.49	1.71	1.58	3.27	2.9
咽頭結膜熱	報告数	24	32	56	389	2082
	定点あたり	0.56	0.94	0.73	0.78	0.66
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	116	51	167	1037	5083
	定点あたり	2.7	1.5	2.17	2.09	1.62