

京都市感染症発生動向調査 感染症週報

2024年第1週（1月1日～1月7日）

京都市感染症情報センター（京都市衛生環境研究所）

<https://www.city.kyoto.lg.jp/menu3/category/41-6-0-0-0-0-0-0.html>

◆ 今週のコメント

京都市のインフルエンザの定点当たり報告数は、本市8.38（前週16.77）、全国12.66（前週21.65）で、ともに減少しました。新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は3.51で、前週（3.84）から微減しました。第1週は年始のため休診の医療機関も多く、例年第1週は報告数が減少する傾向にあります。

◆ 主な定点把握感染症の報告状況（5類感染症）

定点種別	定点数	感染症名	定点当たり報告数		
			今週	前週	前々週
インフル/COVID-19	68	インフルエンザ	8.38	16.77	18.30
		新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	3.51	3.84	3.14
小児科 (多い順に5位まで)	42	1. 感染性胃腸炎	1.71	3.40	4.49
		2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	2.91	4.14
		3. 咽頭結膜熱	0.76	2.44	3.30
		4. 手足口病	0.12	0.19	0.26
		5. 水痘	0.07	0.09	0.16
眼科	10	流行性角結膜炎	0.50	0.20	0.60

定点把握感染症の詳細は次ページ以降に掲載しています。

◆ 全数把握感染症の報告状況

1類～5類全数把握感染症の報告はありません。

◆ 今週のトピックス：インフルエンザ

京都市のインフルエンザの定点あたり報告数は8.38（前週16.77）、全国は12.66（前週21.65）で、ともに減少しました。詳細はトピックスに掲載しています。

◆ 次ページ以降の内容

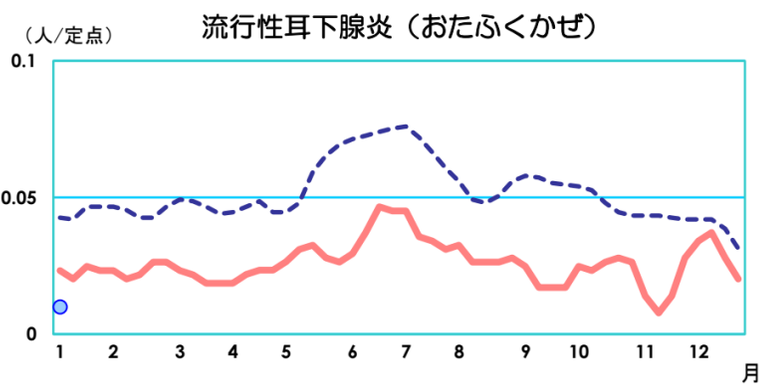
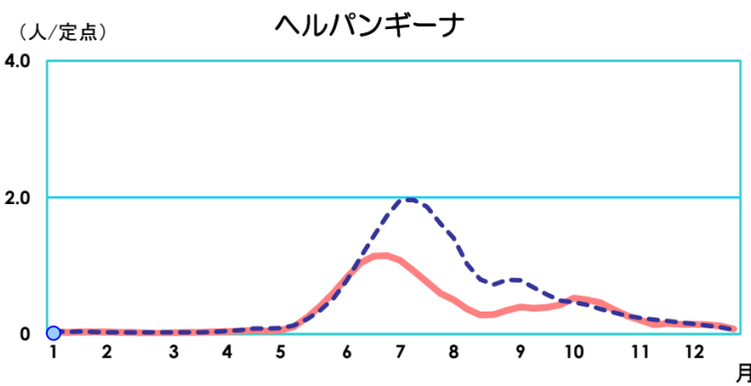
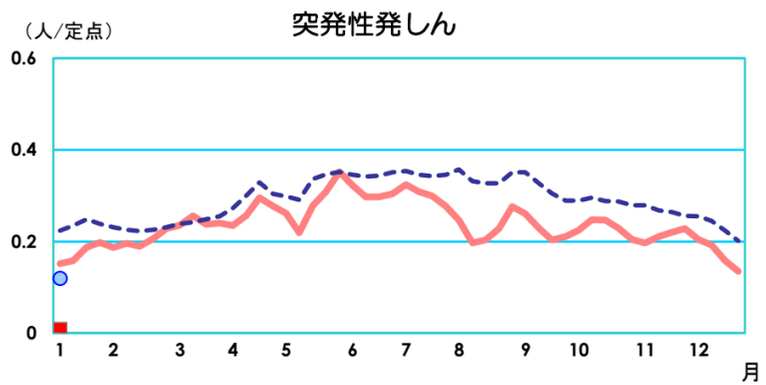
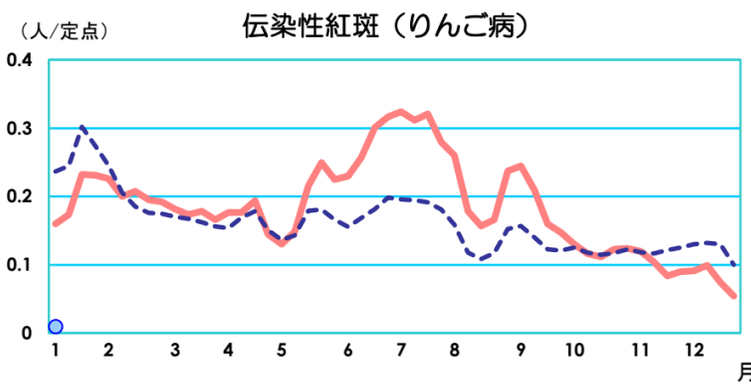
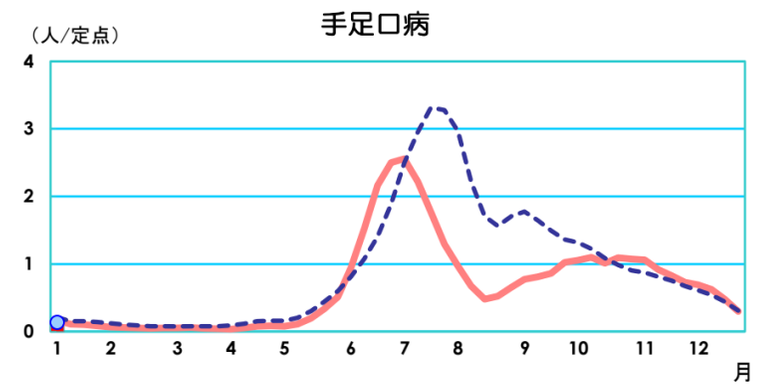
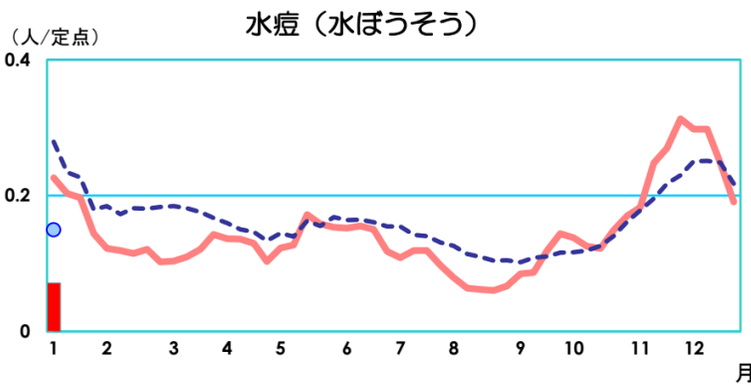
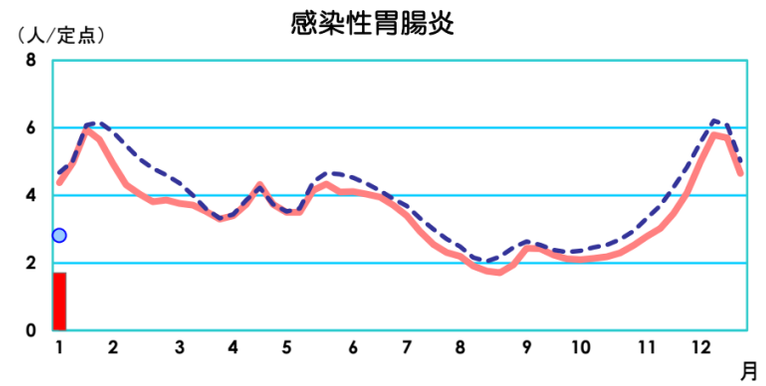
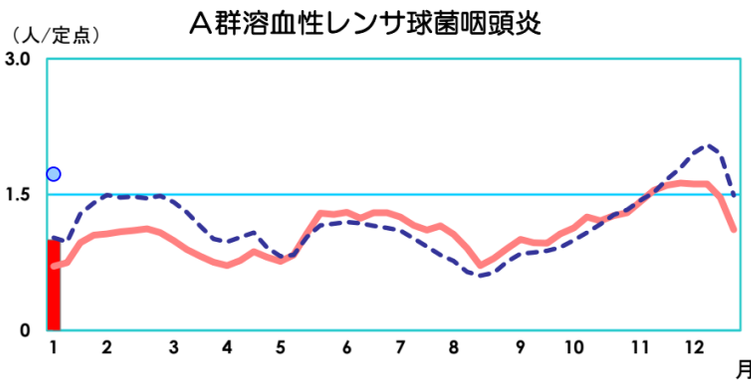
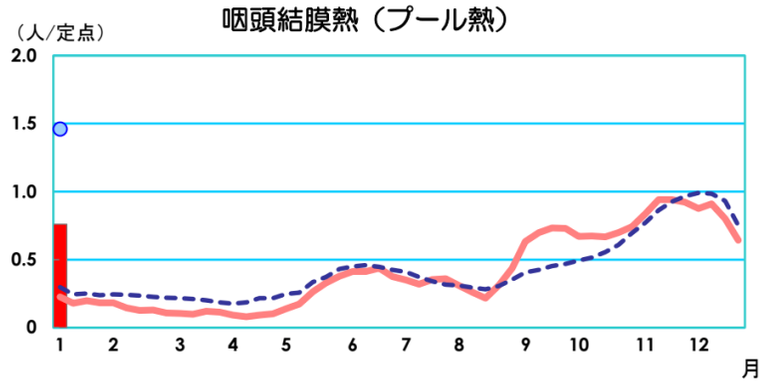
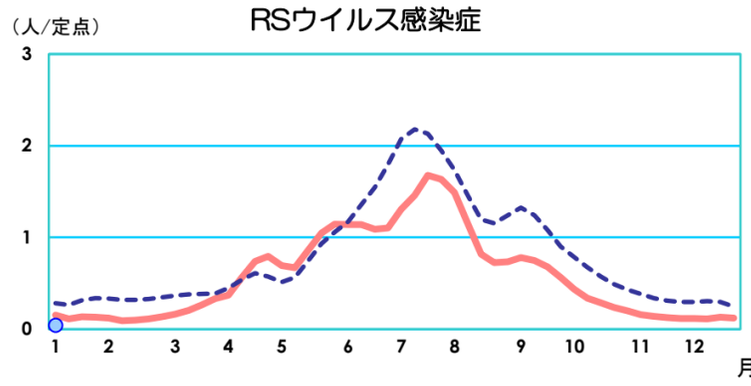
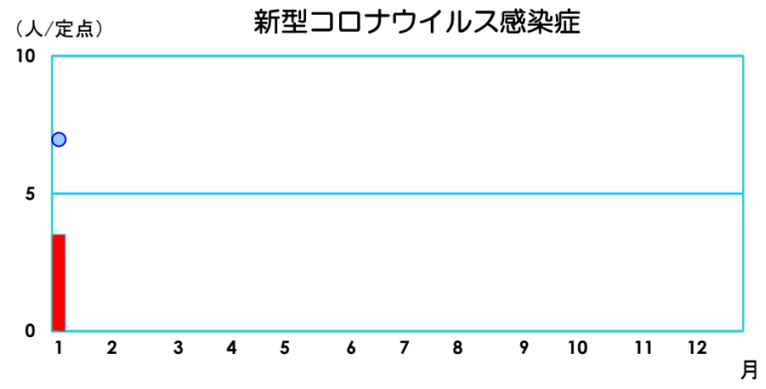
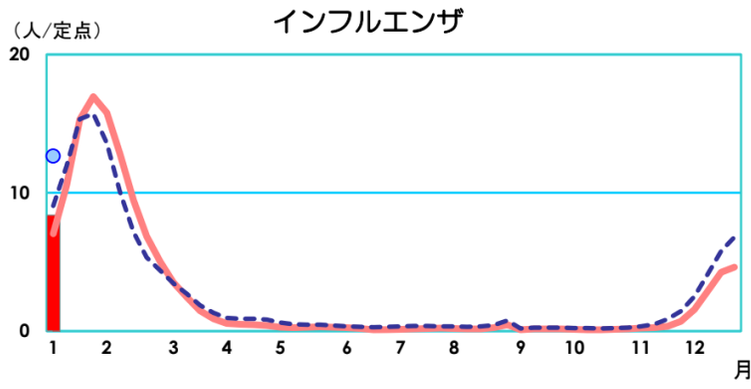
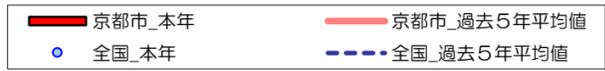
- ・インフルエンザ/COVID-19及び小児科定点把握感染症の疾病別推移グラフ
- ・インフルエンザ/COVID-19及び小児科定点把握感染症の発生状況地図
- ・全数把握感染症の感染症別月別発生状況
- ・トピックス
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の行政区別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の年齢階級別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の過去10週推移
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科定点把握感染症の全国推移

京都市のデータは、2024年1月10日現在の報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。

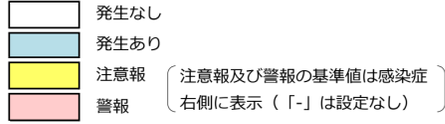
本情報での患者数は、届出医療機関所在地での集計で、患者の住所を示すものではありません。

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）は紙面の都合等により、新型コロナウイルス感染症、COVID-19、COVID-19と記載している箇所があります。

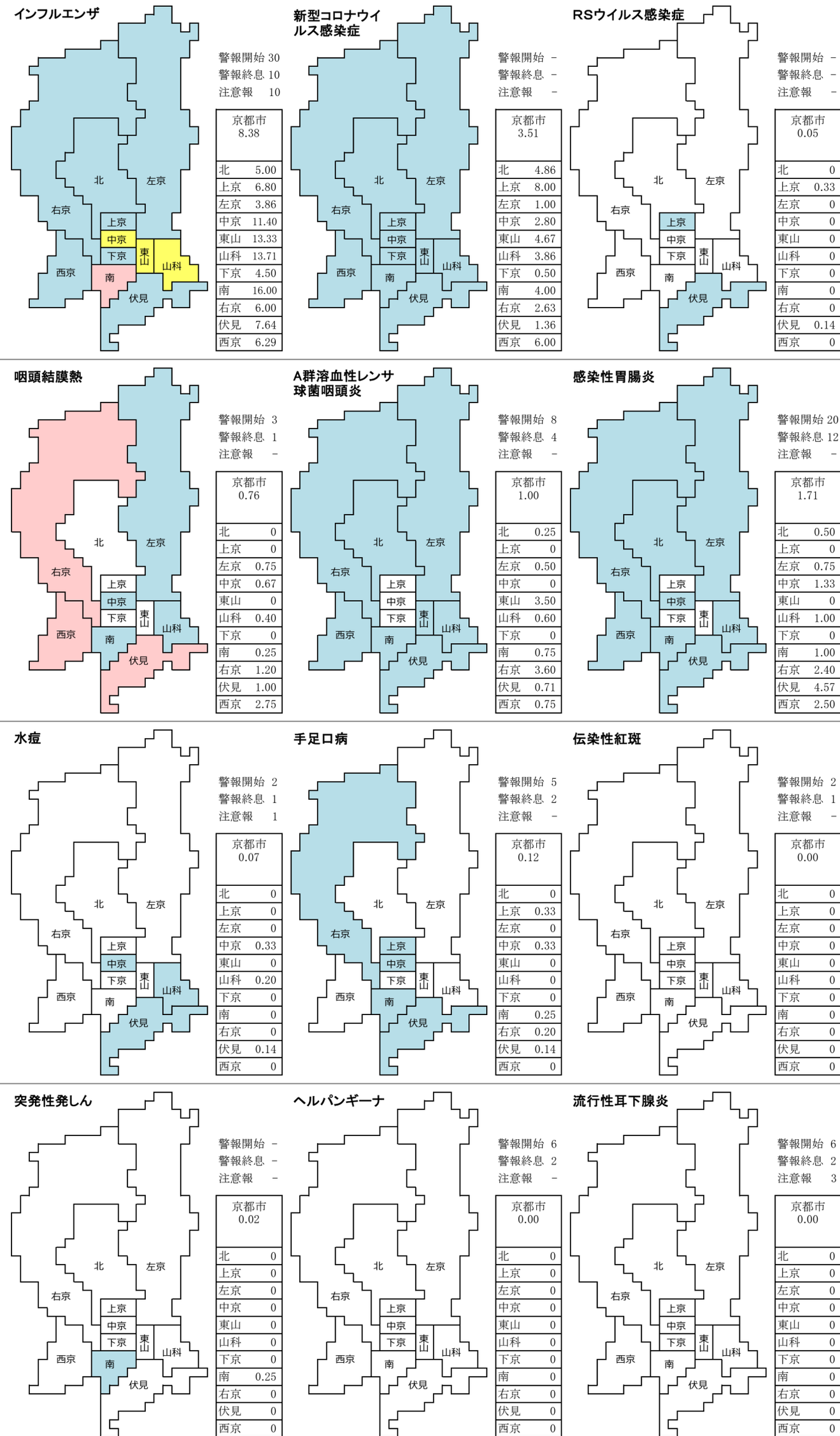
インフルエンザ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（2024年）



インフルエンザ及び小児感染症の発生状況地図 【2024年 第 1 週】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果であり、立地条件や規模の大小の影響を受ける場合があります。
 ※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に
 注意喚起することにより、広く一般に向けて発出されるものではありません。



2024年 全数把握感染症の月別発生状況（京都市）

集計期間：2024/1/1～2024/1/7

類別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2024年 累計	2023年 累計(参考)
急性灰白髄炎（ポリオ）														
結核														239
ジフテリア														
2類 重症急性呼吸器症候群（SARS）*1														
中東呼吸器症候群（MERS）*2														
鳥インフルエンザ（H5N1）														
鳥インフルエンザ（H7N9）														
コレラ														
細菌性赤痢														
3類 腸管出血性大腸菌感染症														38
腸チフス														1
パラチフス														
E型肝炎														4
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)														
A型肝炎														
エキノコックス症														
黄熱														
オウム病														
オムスク出血熱														
回歸熱														
キャサヌル森林病														
Q熱														
狂犬病														
コクシジオイデス症														
エムボックス														
ジカウイルス感染症														
重症熱性血小板減少症候群（SFTS）*3														
腎症候性出血熱														
西部ウマ脳炎														
ダニ媒介脳炎														
炭疽														
チクングニア熱														
つつが虫病														1
デング熱														4
4類 東部ウマ脳炎														
鳥インフルエンザ（H5N1・H7N9を除く）														
コバウイルス感染症														
日本紅斑熱														3
日本脳炎														
ハンタウイルス肺症候群														
Bウイルス病														
鼻疽														
ブルセラ症														
ベネズエラウマ脳炎														
ヘンドラウイルス感染症														
発しんチフス														
ポツリヌス症														
マラリア														2
野兔病														
ライム病														
リッサウイルス感染症														
リフトバレー熱														
類鼻疽														
レジオネラ症														24
レプトスピラ症														
ロッキー山紅斑熱														
アメーバ赤痢														7
ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く。）														1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症														39
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)														2
急性脳炎*4														2
クリプトスポリジウム症														1
クロイツフェルト・ヤコブ病														4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症														12
後天性免疫不全症候群														13
ジアルジア症														
侵襲性インフルエンザ菌感染症														10
侵襲性髄膜炎菌感染症														
侵襲性肺炎球菌感染症														35
水痘（入院例に限る。）														3
先天性風しん症候群														
梅毒														109
播種性クリプトコックス症														2
破傷風														2
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症														
バンコマイシン耐性腸球菌感染症														3
百日咳														1
風しん														
麻疹														
薬剤耐性アシネトバクター感染症														2
*5 新型コロナウイルス感染症*6	2023年5月8日以降、5類定点把握感染症に変更												44,377	

(*1)病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。 (*2)病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。 (*3) 病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。

(*4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。 (*5)分類名は「新型インフルエンザ等」

(*6)病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

第1週(1月1日～1月7日)トピックス: <インフルエンザ>

【発生動向】

京都市のインフルエンザの定点あたり報告数は8.38(前週16.77)、全国は12.66(前週21.65)で、ともに減少しました。第52週から第1週は年末年始で休診の医療機関も多いため、例年この時期は報告数が減少する傾向にありますが、インフルエンザは例年11月中旬から12月上旬にかけて流行入りし、1月下旬に流行がピークとなるため、再び増加に転じる可能性があるため、今後の発生動向に注意が必要です。

今シーズンは、本市、全国共にシーズン開始の第36週時点で、既に流行入りの目安である定点当たり報告数「1.0」を超えており、その後も増加し、全国では第40週、本市では第42週に注意報レベルの目安である「10」を超えました。さらに全国では、第49週に警報レベルの目安である「30」を上回っています(図1)。全国で警報レベルとなったのは、新型コロナが流行する前の2018～19年シーズン以来、また大流行した2009年に次ぐ早さとなっています。

都道府県別で見ると、沖縄県を除く全ての地域で減少していますが、発生地域に大きな偏りはありません(図2)。

年齢階級別では、約半数が14歳以下と若年層が多くなっています(図3)。家庭内での感染により、高齢者を含めて全世代的に感染が広がる可能性があるため、特に家庭での感染予防対策をしっかり行いましょう。

【症状及び予防】

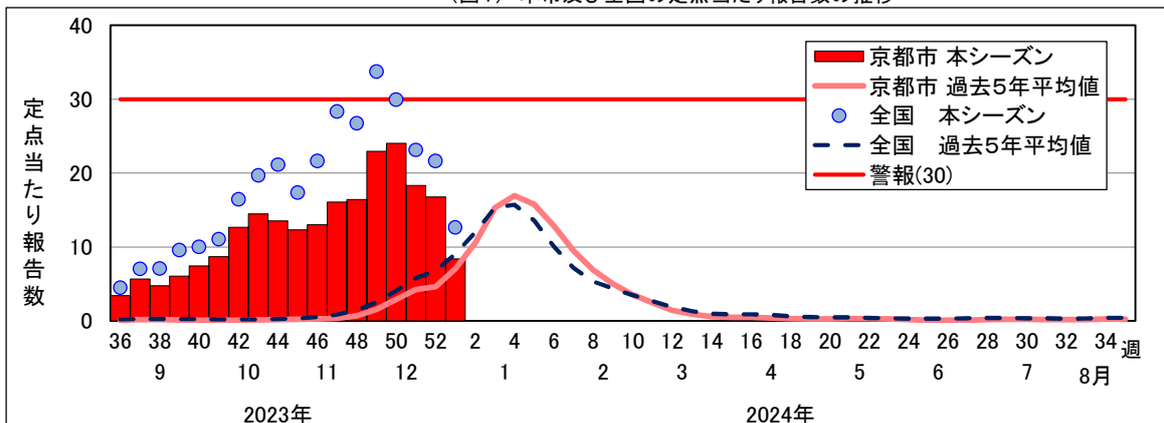
インフルエンザは1～4日間の潜伏期間を経て、急な発熱(38℃以上の高熱)・頭痛・全身倦怠感・筋肉痛・関節痛等が出現し、併せて鼻水・咳等の症状もみられます。

感染を予防するためには、新型コロナウイルス感染症の対策と同様、手洗いの徹底、必要に応じたマスクの着用など基本的な感染対策に努めましょう。外出時は人ごみを避け、室内においてはこまめに換気しましょう。また、免疫力向上のためにバランスの取れた食事や十分な睡眠などを心掛けましょう。

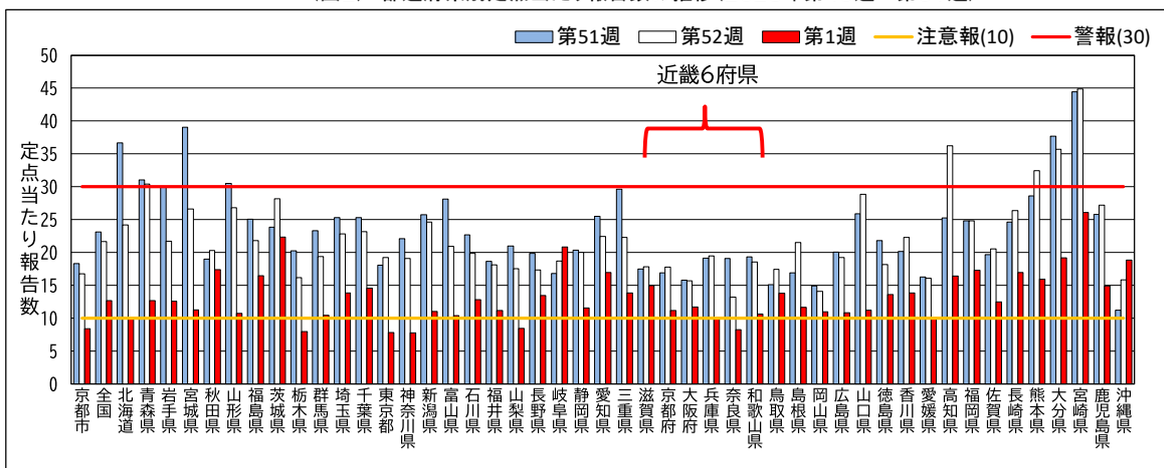
京都市では咳エチケットについて紹介しています。詳しくは下記URLを御参照ください。

- 京都市こどもの感染症 令和5年秋号(11月)(京都市衛生環境研究所)
<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000146238.html>
- インフルエンザ予防対策について(京都市情報館 医療衛生企画課)
<https://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000291400.html>

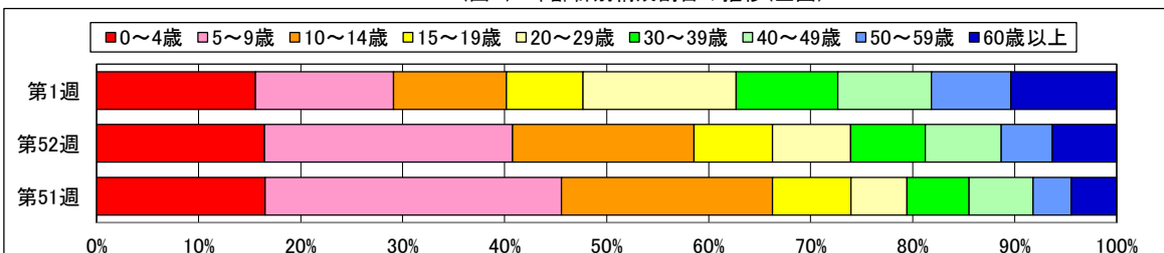
(図1) 本市及び全国の定点当たり報告数の推移



(図2) 都道府県別定点当たり報告数の推移(2023年第49週～第51週)



(図3) 年齢群別構成割合の推移(全国)



京都市感染症発生動向調査情報（行政区別）

T3201

2024年 第1週（2024/1/1～2024/1/7）

データ取得日：2024年1月10日

報告数		北	上京	左京	中京	東山	山科	下京	南	右京	伏見	西京	京都市計
定点区分	インフル/COV19（定点医療機関数）	7	5	7	5	3	7	2	6	8	11	7	68
	（報告医療機関数）	7	5	7	5	3	7	2	6	8	11	7	68
インフル COV19	インフルエンザ（※1）	35	34	27	57	40	96	9	96	48	84	44	570
	新型コロナウイルス感染症（※2）	34	40	7	14	14	27	1	24	21	15	42	239
	小児科（定点医療機関数）	4	3	4	3	2	5	1	4	5	7	4	42
	（報告医療機関数）	4	3	4	3	2	5	1	4	5	7	4	42
小児科	R Sウイルス感染症	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	咽頭結膜熱	-	-	3	2	-	2	-	1	6	7	11	32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	-	2	-	7	3	-	3	18	5	3	42
	感染性胃腸炎	2	-	3	4	-	5	-	4	12	32	10	72
	水痘	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	3
	手足口病	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	5
	伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		眼科（定点医療機関数）	1	1	1	2	…	1	…	…	1	2	1
（報告医療機関数）		1	1	1	2	…	1	…	…	1	2	1	10
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	1	-	-	3	…	-	…	…	1	-	-	5
	基幹（定点医療機関数）	…	…	…	1	…	…	…	…	…	…	…	1
	（報告医療機関数）	…	…	…	1	…	…	…	…	…	…	…	1
基幹	細菌性髄膜炎（※3）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	無菌性髄膜炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	マイコプラズマ肺炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	クラミジア肺炎（オウム病除く）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-

定点当たり報告数		北	上京	左京	中京	東山	山科	下京	南	右京	伏見	西京	京都市計
インフル COV19	インフルエンザ（※1）	5.00	6.80	3.86	11.40	13.33	13.71	4.50	16.00	6.00	7.64	6.29	8.38
	新型コロナウイルス感染症（※2）	4.86	8.00	1.00	2.80	4.67	3.86	0.50	4.00	2.63	1.36	6.00	3.51
小児科	R Sウイルス感染症	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	0.14	-	0.05
	咽頭結膜熱	-	-	0.75	0.67	-	0.40	-	0.25	1.20	1.00	2.75	0.76
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.25	-	0.50	-	3.50	0.60	-	0.75	3.60	0.71	0.75	1.00
	感染性胃腸炎	0.50	-	0.75	1.33	-	1.00	-	1.00	2.40	4.57	2.50	1.71
	水痘	-	-	-	0.33	-	0.20	-	-	-	0.14	-	0.07
	手足口病	-	0.33	-	0.33	-	-	-	0.25	0.20	0.14	-	0.12
	伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	突発性発しん	-	-	-	-	-	-	-	0.25	-	-	-	0.02
	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-
流行性角結膜炎		1.00	-	-	1.50	…	-	…	…	1.00	-	-	0.50
基幹	細菌性髄膜炎（※3）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	無菌性髄膜炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	マイコプラズマ肺炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	クラミジア肺炎（オウム病除く）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、ヒトに伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

※3 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

京都市感染症発生動向調査情報（年齢階級別）

T3202

報告数

2024年 第1週（2024/1/1～2024/1/7）

データ取得日：2024年1月10日

インフルエンザ/COVID-19定点 (報告医療機関数68)	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	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
インフルエンザ(※1)	570	5	12	13	26	24	16	17	13	11	8	17	58	42	84	67	45	39	32	18	23
新型コロナウイルス感染症(※2)	239	4	7	9	1	1	-	-	1	2	-	2	4	8	36	21	23	30	21	25	44

小児科定点 (報告医療機関数42)	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20歳 以上
R Sウイルス感染症	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	32	-	-	2	3	4	1	3	2	5	3	3	2	-	4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	42	-	2	3	2	5	7	4	2	2	1	1	9	1	3
感染性胃腸炎	72	2	3	12	4	6	6	4	2	3	3	4	9	3	11
水痘	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
手足口病	5	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

眼科定点 (報告医療機関数10)	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70歳 以上
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-

基幹定点 (報告医療機関数1)	総数	0歳	1～ 4歳	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70歳 以上
細菌性髄膜炎(※3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

定点当たり報告数

インフルエンザ/COVID-19定点	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	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
インフルエンザ(※1)	8.38	0.07	0.18	0.19	0.38	0.35	0.24	0.25	0.19	0.16	0.12	0.25	0.85	0.62	1.24	0.99	0.66	0.57	0.47	0.26	0.34
新型コロナウイルス感染症(※2)	3.51	0.06	0.10	0.13	0.01	0.01	-	-	0.01	0.03	-	0.03	0.06	0.12	0.53	0.31	0.34	0.44	0.31	0.37	0.65

小児科定点	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20歳 以上
R Sウイルス感染症	0.05	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	0.76	-	-	0.05	0.07	0.10	0.02	0.07	0.05	0.12	0.07	0.07	0.05	-	0.10
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	-	0.05	0.07	0.05	0.12	0.17	0.10	0.05	0.05	0.02	0.02	0.21	0.02	0.07
感染性胃腸炎	1.71	0.05	0.07	0.29	0.10	0.14	0.14	0.10	0.05	0.07	0.07	0.10	0.21	0.07	0.26
水痘	0.07	-	-	-	-	-	-	0.05	0.02	-	-	-	-	-	-
手足口病	0.12	-	-	0.05	0.05	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	0.02	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

眼科定点	総数	～6 ヶ月	～12 ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70歳 以上
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	0.50	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-	0.10	0.10	0.10	-	-

基幹定点	総数	0歳	1～ 4歳	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70歳 以上
細菌性髄膜炎(※3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、ヒトに伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

※3 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

京都市感染症発生動向調査情報（10週推移）

T3203

報告数		2023年 第43週 ～ 2024年 第1週											データ取得日：2024年1月10日	
		疫学週	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	
			(10週前)	(9週前)	(8週前)	(7週前)	(6週前)	(5週前)	(4週前)	(3週前)	(2週前)	(1週前)	(今週)	
定点区分	インフル/COV19（定点医療機関数）		69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	68	
	（報告医療機関数）		69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	68	
インフル COV19	インフルエンザ（※1）		999	935	852	898	1,108	1,135	1,584	1,658	1,263	1,157	570	
	新型コロナウイルス感染症（※2）		138	135	127	86	129	161	189	232	217	265	239	
小児科	小児科（定点医療機関数）		43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	42	
	（報告医療機関数）		43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	42	
小児科	R Sウイルス感染症		-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	
	咽頭結膜熱		139	110	151	178	161	145	167	121	142	105	32	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		107	106	149	160	157	162	187	184	178	125	42	
	感染性胃腸炎		116	127	134	175	169	192	193	254	193	146	72	
	水痘		2	2	8	4	12	5	6	7	7	4	3	
	手足口病		12	19	18	11	9	8	13	15	11	8	5	
	伝染性紅斑		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	突発性発しん		9	4	9	7	4	4	2	4	4	4	1	
	ヘルパンギーナ		5	4	2	3	3	2	7	7	4	2	-	
	流行性耳下腺炎		-	3	-	-	-	2	2	1	1	-	-	
	眼科	眼科（定点医療機関数）		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
		（報告医療機関数）		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
眼科	急性出血性結膜炎		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎		4	4	9	9	2	5	6	-	6	2	5	
基幹	基幹（定点医療機関数）		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	（報告医療機関数）		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
基幹	細菌性髄膜炎（※3）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クラミジア肺炎（オウム病除く）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
定点当たり報告数														
		疫学週	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	
			(10週前)	(9週前)	(8週前)	(7週前)	(6週前)	(5週前)	(4週前)	(3週前)	(2週前)	(1週前)	(今週)	
インフル COV19	インフルエンザ（※1）		14.48	13.55	12.35	13.01	16.06	16.45	22.96	24.03	18.30	16.77	8.38	
	新型コロナウイルス感染症（※2）		2.00	1.96	1.84	1.25	1.87	2.33	2.74	3.36	3.14	3.84	3.51	
小児科	R Sウイルス感染症		-	0.02	0.02	-	-	-	-	0.02	-	-	0.05	
	咽頭結膜熱		3.23	2.56	3.51	4.14	3.74	3.37	3.88	2.81	3.30	2.44	0.76	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		2.49	2.47	3.47	3.72	3.65	3.77	4.35	4.28	4.14	2.91	1.00	
	感染性胃腸炎		2.70	2.95	3.12	4.07	3.93	4.47	4.49	5.91	4.49	3.40	1.71	
	水痘		0.05	0.05	0.19	0.09	0.28	0.12	0.14	0.16	0.16	0.09	0.07	
	手足口病		0.28	0.44	0.42	0.26	0.21	0.19	0.30	0.35	0.26	0.19	0.12	
	伝染性紅斑		-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	突発性発しん		0.21	0.09	0.21	0.16	0.09	0.09	0.05	0.09	0.09	0.09	0.02	
	ヘルパンギーナ		0.12	0.09	0.05	0.07	0.07	0.05	0.16	0.16	0.09	0.05	-	
	流行性耳下腺炎		-	0.07	-	-	-	0.05	0.05	0.02	0.02	-	-	
	眼科	急性出血性結膜炎		-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		流行性角結膜炎		0.40	0.40	0.90	0.90	0.20	0.50	0.60	-	0.60	0.20	0.50
基幹	細菌性髄膜炎（※3）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
基幹	マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	クラミジア肺炎（オウム病除く）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、ヒトに伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

※3 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

新型コロナウイルス感染症 全国推移 (2024年)

警報開始：設定なし 警報終息：設定なし 注意報：設定なし

凡例： 0-10 ≥ 10 ... (報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
全国	6.96																																																										
北海道	10.42																																																										
青森県	5.98																																																										
岩手県	7.72																																																										
宮城県	5.43																																																										
秋田県	7.14																																																										
山形県	4.49																																																										
福島県	11.29																																																										
茨城県	12.27																																																										
栃木県	6.32																																																										
群馬県	6.18																																																										
埼玉県	6.47																																																										
千葉県	7.49																																																										
東京都	3.38																																																										
神奈川県	3.34																																																										
新潟県	5.62																																																										
富山県	6.56																																																										
石川県	8.44																																																										
福井県	3.26																																																										
山梨県	8.07																																																										
長野県	12.61																																																										
岐阜県	15.23																																																										
静岡県	7.78																																																										
愛知県	12.40																																																										
三重県	6.81																																																										
滋賀県	7.00																																																										
京都府	5.93																																																										
大阪府	4.72																																																										
兵庫県	4.87																																																										
奈良県	5.36																																																										
和歌山県	6.02																																																										
鳥取県	8.97																																																										
島根県	5.74																																																										
岡山県	7.42																																																										
広島県	6.04																																																										
山口県	5.66																																																										
徳島県	9.35																																																										
香川県	8.11																																																										
愛媛県	6.34																																																										
高知県	7.45																																																										
福岡県	7.44																																																										
佐賀県	8.46																																																										
長崎県	7.54																																																										
熊本県	10.84																																																										
大分県	11.02																																																										
宮崎県	7.45																																																										
鹿児島県	5.66																																																										
沖縄県	4.78																																																										

咽頭結膜熱 全国推移 (2024年)

警報開始：3 警報終息：1 注意報：設定なし

凡例： 0-0.25 0.25-0.5 0.5-1 1-3 3-6 ≥6 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52												
全国	1.46																																																															
北海道	3.81																																																															
青森県	1.46																																																															
岩手県	1.36																																																															
宮城県	1.82																																																															
秋田県	0.52																																																															
山形県	2.79																																																															
福島県	2.14																																																															
茨城県	0.91																																																															
栃木県	1.19																																																															
群馬県	0.83																																																															
埼玉県	2.20																																																															
千葉県	1.48																																																															
東京都	0.70																																																															
神奈川県	1.00																																																															
新潟県	1.18																																																															
富山県	2.07																																																															
石川県	2.96																																																															
福井県	2.72																																																															
山梨県	1.00																																																															
長野県	0.63																																																															
岐阜県	1.04																																																															
静岡県	0.73																																																															
愛知県	0.81																																																															
三重県	1.64																																																															
滋賀県	1.50																																																															
京都府	1.11																																																															
大阪府	0.65																																																															
兵庫県	1.04																																																															
奈良県	1.06																																																															
和歌山県	1.83																																																															
鳥取県	0.32																																																															
島根県	1.17																																																															
岡山県	1.07																																																															
広島県	2.04																																																															
山口県	1.19																																																															
徳島県	1.61																																																															
香川県	1.50																																																															
愛媛県	2.00																																																															
高知県	1.54																																																															
福岡県	1.81																																																															
佐賀県	1.87																																																															
長崎県	2.52																																																															
熊本県	2.20																																																															
大分県	1.78																																																															
宮崎県	2.11																																																															
鹿児島県	3.80																																																															

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 全国推移 (2024年)

警報開始：8 警報終息：4 注意報：設定なし

凡例： 0-1 1-2 2-4 4-8 8-12 ≥12 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
全国	1.73																																																									
北海道	3.23																																																									
青森県	1.35																																																									
岩手県	1.05																																																									
宮城県	1.47																																																									
秋田県	0.77																																																									
山形県	2.61																																																									
福島県	2.20																																																									
茨城県	3.00																																																									
栃木県	1.58																																																									
群馬県	1.47																																																									
埼玉県	2.30																																																									
千葉県	2.38																																																									
東京都	1.49																																																									
神奈川県	1.30																																																									
新潟県	2.16																																																									
富山県	1.83																																																									
石川県	2.11																																																									
福井県	2.48																																																									
山梨県	0.71																																																									
長野県	1.72																																																									
岐阜県	0.51																																																									
静岡県	1.47																																																									
愛知県	1.16																																																									
三重県	1.49																																																									
滋賀県	0.78																																																									
京都府	1.05																																																									
大阪府	1.53																																																									
兵庫県	1.48																																																									
奈良県	1.35																																																									
和歌山県	1.23																																																									
鳥取県	1.89																																																									
島根県	1.09																																																									
岡山県	1.20																																																									
広島県	1.37																																																									
山口県	2.98																																																									
徳島県	0.83																																																									
香川県	1.25																																																									
愛媛県	2.19																																																									
高知県	1.38																																																									
福岡県	2.43																																																									
佐賀県	1.52																																																									
長崎県	1.45																																																									
熊本県	1.60																																																									
大分県	1.92																																																									
宮崎県	2.53																																																									
鹿児島県	2.08																																																									
沖縄県	2.68																																																									

水痘 全国推移 (2024年)

警報開始: 2 警報終息: 1 注意報: 1

凡例: 0-0.25 | 0.25-0.5 | 0.5-1 | 1-2 | 2-4 | ≥4 | …(報告なし) | -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
全国	0.15																																																								
北海道	0.13																																																								
青森県	0.14																																																								
岩手県	0.18																																																								
宮城県	0.18																																																								
秋田県	0.35																																																								
山形県	0.18																																																								
福島県	0.10																																																								
茨城県	0.11																																																								
栃木県	-																																																								
群馬県	0.06																																																								
埼玉県	0.18																																																								
千葉県	0.12																																																								
東京都	0.12																																																								
神奈川県	0.31																																																								
新潟県	0.18																																																								
富山県	0.10																																																								
石川県	0.26																																																								
福井県	0.04																																																								
山梨県	-																																																								
長野県	0.04																																																								
岐阜県	-																																																								
静岡県	0.12																																																								
愛知県	0.10																																																								
三重県	0.11																																																								
滋賀県	0.11																																																								
京都府	0.09																																																								
大阪府	0.15																																																								
兵庫県	0.19																																																								
奈良県	0.06																																																								
和歌山県	0.07																																																								
鳥取県	-																																																								
島根県	0.22																																																								
岡山県	0.11																																																								
広島県	0.20																																																								
山口県	0.14																																																								
徳島県	-																																																								
香川県	0.21																																																								
愛媛県	0.14																																																								
高知県	0.08																																																								
福岡県	0.28																																																								
佐賀県	0.22																																																								
長崎県	0.07																																																								
熊本県	0.08																																																								
大分県	0.14																																																								
宮崎県	0.08																																																								
鹿児島県	0.10																																																								
沖縄県	0.26																																																								

全国は最新週時点、他都道府県は当該週時点の値です。

手足口病 全国推移 (2024年)

警報開始：5 警報終息：2 注意報：設定なし

凡例： 0-0.5 0.5-1 1-2 2-5 5-10 ≥10 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
全国	0.14																																																									
北海道	0.04																																																									
青森県	0.08																																																									
岩手県	0.15																																																									
宮城県	0.07																																																									
秋田県	0.06																																																									
山形県	0.07																																																									
福島県	0.04																																																									
茨城県	0.11																																																									
栃木県	0.15																																																									
群馬県	0.26																																																									
埼玉県	0.03																																																									
千葉県	0.09																																																									
東京都	0.13																																																									
神奈川県	0.04																																																									
新潟県	0.13																																																									
富山県	0.10																																																									
石川県	0.11																																																									
福井県	0.28																																																									
山梨県	0.42																																																									
長野県	0.22																																																									
岐阜県	0.08																																																									
静岡県	0.03																																																									
愛知県	0.02																																																									
三重県	0.02																																																									
滋賀県	0.08																																																									
京都府	0.16																																																									
大阪府	0.34																																																									
兵庫県	0.15																																																									
奈良県	0.50																																																									
和歌山県	0.20																																																									
鳥取県	-																																																									
島根県	-																																																									
岡山県	0.20																																																									
広島県	0.04																																																									
山口県	0.05																																																									
徳島県	0.35																																																									
香川県	0.14																																																									
愛媛県	0.39																																																									
高知県	0.15																																																									
福岡県	0.23																																																									
佐賀県	0.04																																																									
長崎県	0.32																																																									
熊本県	0.26																																																									
大分県	0.22																																																									
宮崎県	0.39																																																									
鹿児島県	0.61																																																									
沖縄県	0.06																																																									

全国は最新週時点、他都

流行性耳下腺炎 全国推移 (2024年)

警報開始：6 警報終息：2 注意報：3

凡例： 0-1 1-2 2-3 3-6 6-9 ≥9 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
全国	0.01																																																										
北海道	-																																																										
青森県	-																																																										
岩手県	-																																																										
宮城県	0.02																																																										
秋田県	-																																																										
山形県	-																																																										
福島県	-																																																										
茨城県	0.01																																																										
栃木県	0.04																																																										
群馬県	-																																																										
埼玉県	0.04																																																										
千葉県	0.04																																																										
東京都	-																																																										
神奈川県	-																																																										
新潟県	0.02																																																										
富山県	0.03																																																										
石川県	-																																																										
福井県	-																																																										
山梨県	-																																																										
長野県	-																																																										
岐阜県	0.02																																																										
静岡県	0.02																																																										
愛知県	0.02																																																										
三重県	-																																																										
滋賀県	0.03																																																										
京都府	0.01																																																										
大阪府	0.02																																																										
兵庫県	0.01																																																										
奈良県	-																																																										
和歌山県	-																																																										
鳥取県	-																																																										
島根県	-																																																										
岡山県	0.04																																																										
広島県	0.01																																																										
山口県	-																																																										
徳島県	-																																																										
香川県	-																																																										
愛媛県	-																																																										
高知県	-																																																										
福岡県	0.03																																																										
佐賀県	-																																																										
長崎県	-																																																										
熊本県	0.02																																																										
大分県	-																																																										
宮崎県	-																																																										
鹿児島県	0.06																																																										
沖縄県	0.03																																																										

全国は最新週時点、他都道府県は当該週時点の値です。

京都市感染症情報センター(京都市衛生環境研究所)

