# 京都市感染症発生動向調査 感染症週報

## 2025年第8週(2月17日~2月23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/41-6-0-0-0-0-0-0-0.html

#### ◆ 今週のコメント

- インフルエンザの定点当たり報告数は1.82(前週1.36)で、やや増加しましたが、全国は2.21(前週2.64)と減少が続いてい ます。

·新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は2.88(前週2.90)と、ほぼ横ばいです。

小児科定点把握感染症の定点当たり報告数は、感染性胃腸炎が7.93(前週7.24、前々週6.32)と、増加傾向にあります。

#### ◆ 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						
足思性別	足点奴	芯米組石	今週	前週	前々週				
インフル/COV19	67	インフルエンザ	1.82	1.36	2.10				
		新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	2.88	2.90	3.72				
小児科	41	1. 感染性胃腸炎	7.93	7.24	6.32				
(多い順に5位まで)		2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.53	1.22	1.24				
		3. RSウイルス感染症	1.08	1.15	0.98				
		4. 伝染性紅斑	0.43	0.54	0.56				
		5. 突発性発しん	0.18	0.05	0.12				
眼科	10	流行性角結膜炎	0.11	0.50	0.30				

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 (第7週以前の追加報告分を含みます)

2類感染症 結核 3例(本年累積29例)

今週追加3例内訳(肺結核1例、その他結核2例、潜在性結核感染者0例) うち喀痰塗抹陽性1例

本年累積29例内訳(肺結核15例、その他結核6例、潜在性結核感染者8例) うち喀痰塗抹陽性7例

- 4 類感染症 E型肝炎 l例(本年累積1例)
- 5類感染症 アメーバ赤痢 1例(本年累積2例)
- 5 類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 2例(本年累積14例)
- 5類感染症 梅毒 3例(本年累積18例)
- 5類感染症 百日咳 1例(本年累積16例)

### ◆ 注目すべき感染症(最新の特集:後天性免疫不全症候群)

感染症の流行状況等に応じて、注目すべき感染症を特集しています。下記URLから御覧ください。 https://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000326147.html

#### ◆ 次ページ以降の内容

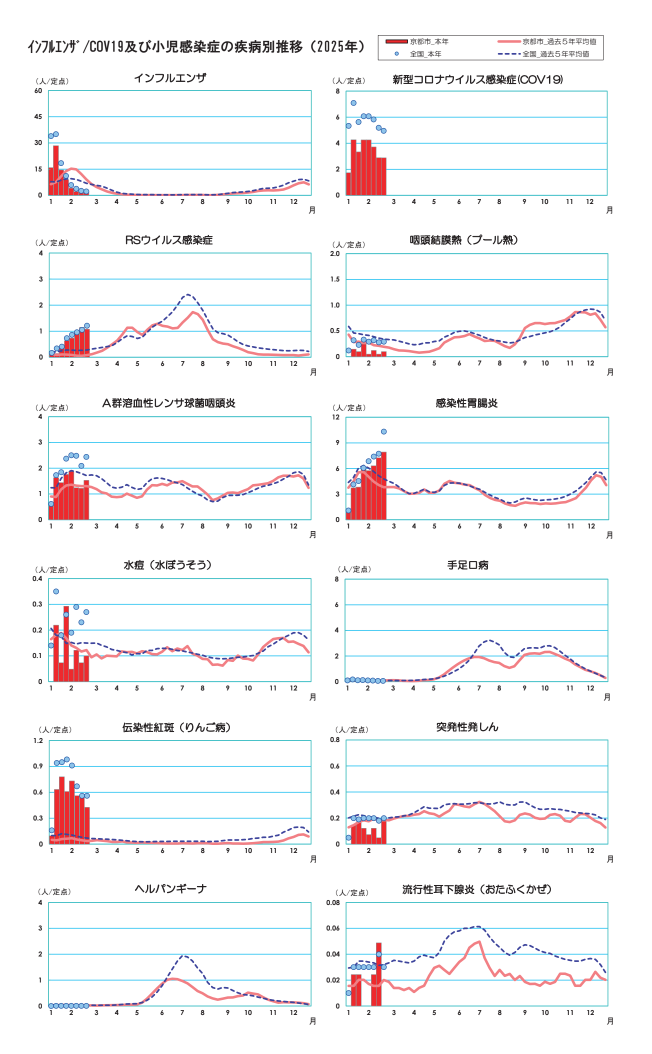
- ・インフルエンザ/COVID-19及び小児科定点把握感染症の疾病別推移グラフ
- ・インフルエンザ/COVID-19及び小児科定点把握感染症の発生状況地図
- ・全数把握感染症の感染症別月別発生状況
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の行政区別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の年齢階級別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の過去10週推移
- ・インフルエンザ/COVID-19、小児科、眼科定点把握感染症の全国推移

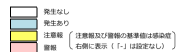
京都市のデータは、2025年2月26日現在の報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。

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。

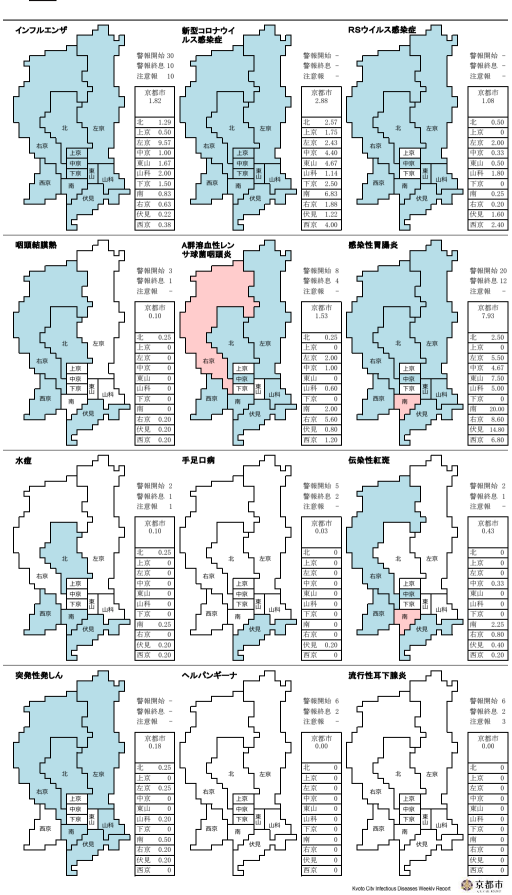
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は紙面の都合等により、新型コロナウイルス感染症、COVID-19、COV19と記載している箇所があります。







※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。



#### 2025年 全数把握感染症の月別発生状況(京都市)

集計期間:2025/1/1~2025/2/23

														2025/1/1 2025年	~2025/2 2024 <sup>1</sup>
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	2025年 累計	累計(参
	急性灰白髄炎(ポリオ)														
	結核	18	11											29	237
- 10000	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														
10000	細菌性赤痢														
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		1											1	
	ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)														
	A型肝炎														2
	エキノコックス症														
	黄熱														
	オウム病														
	オムスク出血熱														
	回帰熱														
	キャサヌル森林病														
	Q熱														
	狂犬病														
	コクシジオイデス症														
	エムポックス														1
	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														
	チクングニア熱														
	つつが虫病														
類	デング熱														6
	東部ウマ脳炎														
	鳥インフルエンザ(H5N1・H7N9を除く)														
	ニパウイルス感染症														
	日本紅斑熱														2
	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														
	ボツリヌス症														
	マラリア														4
	野兎病														
	ライム病														
	リッサウイルス感染症														
	リフトバレー熱														
	類鼻疽														
		1												4	
	レジオネラ症	1												1	29
	レプトスピラ症														2
	ロッキー山紅斑熱		_											_	
	アメーバ赤痢		2											2	4
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)														3
		1	2											3	49
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症														
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)													1	4
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4	1													
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髓炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症														
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4	1												1	4
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症													1 1	
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病	1													2.
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1												1	2.
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群	1												1	2! 9
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症	1 1 1												1	2! 9
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性指膜炎菌感染症	1 1 1 1	5											1 1 1	25
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症	1 1 1 1 9	5											1 1 14	25 9
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クログフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性髄膜炎菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。)	1 1 1 1	5											1 1 1	25 9
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性が関係を動態染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 大痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群	1 1 1 1 9 1												1 1 14 1	29
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性対プルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒	1 1 1 1 9	5											1 1 14	2. cg
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンザ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症	1 1 1 1 9 1												1 1 14 1	29 9 13 44 6
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンザ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症 破傷風	1 1 1 1 9 1												1 1 14 1	2. cg
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 大性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症 破傷風 バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1 1 1 1 9 1												1 1 14 1	2! 9 1: 4! 6
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症 破傷風 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	1 1 1 1 9 1	8											1 1 1 14 1 18	29 9 12 40 6 12 5
頃	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフエルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性髄膜炎菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症 破傷風 パンコマイシン耐性関球菌感染症 バンコマイシン耐性腸球菌感染症 百日咳	1 1 1 1 9 1												1 1 14 1	40 9 12 40 6 12 5
類	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。) 急性脳炎*4 クリプトスポリジウム症 クロイツフェルト・ヤコブ病 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 後天性免疫不全症候群 ジアルジア症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 水痘(入院例に限る。) 先天性風しん症候群 梅毒 播種性クリプトコックス症 破傷風 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	1 1 1 1 9 1	8											1 1 1 14 1 18	29 9 12 40 6 12 5

(\*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。 



		2025年	F 第8週	(2025	/2/17~	2025/2		データ取得日:2025年2月26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	9	8	67		
<b>正</b> 点区分	(報告医療機関数)	7	4	7	5	3	7	2	6	8	9	8	66		
	インフルエンザ(※1)	9	2	67	5	5	14	3	5	5	2	3	120		
COV19	新型コロナウイルス感染症(※2)	18	7	17	22	14	8	5	41	15	11	32	190		
	小児科 (定点医療機関数)	4	3	4	3	2	5	1	4	5	5	5	41		
	(報告医療機関数)	4	2	4	3	2	5	1	4	5	5	5	40		
	RSウイルス感染症	2	-	8	1	1	9	-	1	1	8	12	43		
	咽頭結膜熱	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	-	8	3	-	3	-	8	28	4	6	61		
	感染性胃腸炎	10	-	22	14	15	25	-	80	43	74	34	317		
小児科	水痘	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4		
737514	手足口病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
	伝染性紅斑	-	-	-	1	-	-	-	9	4	2	1	17		
	突発性発しん	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1	-	7		
	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	10		
	(報告医療機関数)	1	1	1	2		1			1	2	-	9		
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-		-			-	-		-		
шхлт	流行性角結膜炎	-	-	-	-		-	•••		1	-		1		
	基幹(定点医療機関数)				1								1		
	(報告医療機関数)				1								1		
	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)				-								-		

	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	インフルエンザ(※1)	1.29	0.50	9.57	1.00	1.67	2.00	1.50	0.83	0.63	0.22	0.38	1.82
COV19	新型コロナウイルス感染症(※2)	2.57	1.75	2.43	4.40	4.67	1.14	2.50	6.83	1.88	1.22	4.00	2.88
	RSウイルス感染症	0.50	-	2.00	0.33	0.50	1.80	-	0.25	0.20	1.60	2.40	1.08
	咽頭結膜熱	0.25	-	-	-	-	-	-	-	0.20	0.20	0.20	0.10
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.25	-	2.00	1.00	-	0.60	-	2.00	5.60	0.80	1.20	1.53
	感染性胃腸炎	2.50	-	5.50	4.67	7.50	5.00	-	20.00	8.60	14.80	6.80	7.93
小児科	水痘	0.25	-	-	-	-	-	-	0.25	-	0.20	0.20	0.10
13001-1	手足口病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20	-	0.03
	伝染性紅斑	-	-	-	0.33	-	-	-	2.25	0.80	0.40	0.20	0.43
	突発性発しん	0.25	-	0.25	-	-	0.20	-	0.50	0.20	0.20	-	0.18
	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-		-			-	-		-
<b>近</b> 行	流行性角結膜炎	-	-	-	-		-			1.00	-		0.11
	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)				-			•••					-

<sup>※1</sup>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。



<sup>※2</sup>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。

<sup>※3</sup>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。

報告数	2025年	<b>筆8调</b>	(2025	/2/17~	2025/2	(23)											=		得日:2	<b>025年2</b>	日26日
インフルエンザ/COVID-19定点		~6	~12										10~	15~	20~	30~	40~	50~	60~	70~	80歳
(報告医療機関数66)	総数	ヶ月	ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	14歳	19歳	29歳	39歳	49歳	59歳	69歳	79歳	以上
インフルエンザ(※1)	120	-	1	6	1	4	1	6	4	11	16	9	32	5	9	2	5	2	4	1	1
新型コロナウイルス感染症(※2)	190	1	7	4	3	1	3	3	2	6	3	6	18	7	17	12	16	14	13	23	31
小児科定点	総数	~6	~12	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~	15~	20歳						
(報告医療機関数40)	小心女人	ヶ月	ヶ月	1/4%	乙川以	JAX	寸/4%	ンが火	O///X	7 /4%	Olija	ラ小火	14歳	19歳	以上						
RSウイルス感染症	43	5	10	16	7	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-						
咽頭結膜熱	4	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	61	-	1	2	7	4	7	10	8	4	9	2	3	3	1						
感染性胃腸炎	317	1	13	37	32	27	17	30	25	26	18	16	45	4	26						
水痘	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	,					
手足口病	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑	17	-	-	-	1	3	3	3	1	2	2	2	-	-	-						
突発性発しん	7	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	_	-	_	•					
ヘルパンギーナ	_												_								
流行性耳下腺炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_						
		- 6	- 12										10-	15-	20-	20-	10-	E0-	60-	70歩	
眼科定点 (報告医療機関数9)	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	-	ッ <u>カ</u> -	ッ <u>カ</u> -	-	_	-	-	-	-	-	-	-	工一///	エプ府込 -	<b>と</b> 3 所以	<b>フラ</b> 麻	<b>サ</b> ラ所以	<b>ン</b> ラ / 所义	<b>∪</b> ラ所攻 -	<u>м</u> т	
流行性角結膜炎	1												1								
	1				10	15	20	25	20	25	10	45				<b>C</b> F					
基幹定点	総数	0歳	1~	5~	10~	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70歳				
(報告医療機関数1) 細菌性髄膜炎(※3)			4歳	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	54歳	59歳	64歳	69歳	以上				
無菌性髄膜炎																		•			
マイコブラズマ肺炎																		•			
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	~12									0.45	10~	15~	20	20	40				80歳
				1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳			20~	30∼	40~	50∼	60~	70~	
(S = 0 = S 15(0)(4.5)		ヶ月	ヶ月										14歳	19歳	29歳	39歳	49歳	59歳	69歳	79歳	以上
インフルエンザ(※1)	1.82	-	0.02	0.09	0.02	0.06	0.02	0.09	0.06	0.17	0.24	0.14	14歳 0.48	19歳 0.08	29歳 0.14	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
インフルエンザ(※1) 新型コロナウイルス感染症(※2)			0.02										14歳	19歳	29歳	39歳	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳	79歳	以上
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82	- 0.02 ~6	0.02 0.11 ~12	0.09	0.02	0.06	0.02	0.09	0.06	0.17	0.24	0.14	14歳 0.48	19歳 0.08 0.11 15~	29歳 0.14 0.26 20歳	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2) 小児科定点	1.82 2.88 総数	- 0.02 ~6 ヶ月	0.02 0.11 ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳	0.02 0.05 2歳	0.06 0.02 3歳	0.02 0.05 4歳	0.09 0.05 5歳	0.06 0.03 6歳	0.17 0.09 7歳	0.24	0.14	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳	19歳 0.08 0.11	29歳 0.14 0.26	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2) 小児科定点 RSウイルス感染症	1.82 2.88 総数 1.08	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25	0.09 0.06 1歳 0.40	0.02 0.05 2歳 0.18	0.06 0.02 3歳 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05	0.09 0.05 5歳 -	0.06 0.03 6歳 -	0.17 0.09 7歳 0.03	0.24 0.05 8歳 -	0.14 0.09 9歳 -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2) 小児科定点	1.82 2.88 総数	- 0.02 ~6 ヶ月	0.02 0.11 ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳	0.02 0.05 2歳	0.06 0.02 3歳	0.02 0.05 4歳	0.09 0.05 5歳	0.06 0.03 6歳	0.17 0.09 7歳	0.24	0.14	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳	19歳 0.08 0.11 15~	29歳 0.14 0.26 20歳	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2) 小児科定点 RSウイルス感染症	1.82 2.88 総数 1.08	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25	0.09 0.06 1歳 0.40	0.02 0.05 2歳 0.18	0.06 0.02 3歳 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05	0.09 0.05 5歳 -	0.06 0.03 6歳 -	0.17 0.09 7歳 0.03	0.24 0.05 8歳 -	0.14 0.09 9歳 -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症  咽頭結膜熱	1.82 2.88 総数 1.08 0.10	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25	0.09 0.06 1歳 0.40	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05	0.09 0.05 5歳 -	0.06 0.03 6歳 -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03	0.24 0.05 8歳 - -	0.14 0.09 9歳 -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 -	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症  咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 -	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18	0.09 0.05 5歳 - - 0.25	0.06 0.03 6歳 - - 0.20	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03	0.24 0.05 8歳 - - 0.23	0.14 0.09 9歳 - - 0.05	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75	0.06 0.03 6歳 - - 0.20 0.63	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65	0.24 0.05 8歳 - - 0.23 0.45	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75	0.06 0.03 6歳 - - 0.20 0.63	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10	0.24 0.05 8歳 - - 0.23 0.45	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 -	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08	0.06 0.03 6歳 - - 0.20 0.63 0.03 - 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - 0.05	0.24 0.05 8歳 - - 0.23 0.45 - - 0.05	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - - 0.08 0.10	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65	39歳 0.03	49歳 0.08	59歳 0.03	69歳 0.06	79歳 0.02	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - -	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - 0.08	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03 - 0.08	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08	0.09 0.05 5歳 - 0.25 0.75 - 0.08	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - 0.05	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - - 0.08 0.10 - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - -	39歳 0.03 0.18	49歳 0.08 0.24	59歳 0.03 0.21	69歳 0.06 0.20	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - -	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - - 0.08	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03 - 0.08	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08	0.09 0.05 5歳 - 0.25 0.75 - 0.08	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - 0.05	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - -	39歳 0.03 0.18	49歳 0.08 0.24	59歳 0.03 0.21	69歳 0.06 0.20	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)  小児科定点 RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病 伝染性紅斑 突発性発しん ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - -	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - 0.08	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03 - 0.08	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08	0.06 0.03 6歳 - - 0.20 0.63 0.03 - - -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - -	0.24 0.05 8歳 - - 0.23 0.45 - - 0.05	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - -	39歳 0.03 0.18	49歳 0.08 0.24	59歳 0.03 0.21	69歳 0.06 0.20	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)  小児科定点 R S ウイルス感染症 咽頭結膜熱 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病 伝染性紅斑 突発性発しん ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎  眼科定点	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - -	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - - 0.08 - ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03 - 0.08 -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - 0.03	0.06 0.02 3歳 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03 - - 3歳	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08 - -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - 0.05	0.24 0.05 8歳 - - 0.23 0.45 - - 0.05 - -	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - 0.05 - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳	59歳 0.03 0.21	69歳 0.06 0.20	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)  小児科定点 R S ウイルス感染症 咽頭結膜熱 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病 伝染性紅斑 突発性発しん ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎  眼科定点 急性出血性結膜炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - - - - ~ 6 ヶ月	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - - 0.08 - ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - - 2歳	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08 - - -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - - 7歳	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - - 8歳	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - 9歳	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 10~ 14歳 - 0.11	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 -	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 -	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)  小児科定点 R S ウイルス感染症 咽頭結膜熱 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病 伝染性紅斑 突発性発しん ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎  眼科定点 急性出血性結膜炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - - 0.03 - - - - - - ~ 6 ヶ月	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - 0.08 - ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳 -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - 2歳 -	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03 - -	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳 -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - 0.08 - - - 5歳	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - - 7歳	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - - 8歳	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - - 9歳	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 10~ 14歳 - 0.11 50~	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 - 65~	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 - 70歳	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※ 2)  小児科定点 R S ウイルス感染症 咽頭結膜熱 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 感染性胃腸炎 水痘 手足口病 伝染性紅斑 突発性発しん ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎  眼科定点 急性出血性結膜炎 流行性角結膜炎	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18 - - - 総数	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - 0.03 	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - - 0.08 - ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - - 2歳	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - 0.08 0.03	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08 - - -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - - 7歳	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - - 8歳	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - 9歳	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 10~ 14歳 - 0.11	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 -	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 -	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18 - -	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - 0.03 	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 - - 0.08 - ~12 ヶ月	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳 -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - 2歳 -	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - - 0.08 0.03 - -	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳 -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - 0.08 - - - 5歳	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - 6歳 - 30~ 30~ 34歳	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - - 7歳	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - - 8歳	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - - 9歳	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 10~ 14歳 - 0.11 50~	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 - 65~ 69歳	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 - 70歳 以上	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18 - -	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - 0.03 	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 0.08 - ~12 ヶ月 - 1~ 4歳 -	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳 - 5~ 9歳 -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - 2歳 - - 10~ 14歳 -	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 - 0.08 0.03 - 15~ 19歳 -	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - - - 20~ 24歳 -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - 0.08 - - - - 25歳	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - 6歳 - 30~ 330~ 34歳 -	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - 7歳 - - 35~ 39歳	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - - 8歳 - -	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - - 9歳 - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 10~ 14歳 - 0.111 50~ 54歳	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 0.08 0.10 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 - 65~ 69歳	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 - 70歳 以上	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18 - - 0.11	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - 0.03	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 0.08 12 ヶ月 - 1~ 4歳	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.08 - 1歳 - - - -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - - 2歳 - - 10~ 14歳 -	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 3歳 - 15~ 19歳	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳 - 20~ 24歳 -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - 0.08 - - - - 25歳 - -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - 6歳 - 30~ 34歳	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - 7歳 - 35~ 39歳 -	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - 8歳 - 40~ 44歳 -	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - 9歳 - - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - - 110~ 14歳 - 0.111 50~ 54歳	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 - 0.08 0.10 - - - - 15~ 19歳 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 - - 65~ 69歳 -	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 - 70歳 以上	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02
新型コロナウイルス感染症(※2)	1.82 2.88 総数 1.08 0.10 1.53 7.93 0.10 0.03 0.43 0.18 - - - 0.11 総数 -	- 0.02 ~6 ヶ月 0.13 - 0.03 	0.02 0.11 ~12 ヶ月 0.25 - 0.03 0.33 0.08 12 ヶ月 - 1~ 4歳	0.09 0.06 1歳 0.40 - 0.05 0.93 - 0.03 - 1歳 - - - -	0.02 0.05 2歳 0.18 0.05 0.18 0.80 0.03 - - - - 2歳 - - 10~ 14歳 -	0.06 0.02 3歳 0.03 0.03 0.10 0.68 0.08 0.03 - 15~ 19歳	0.02 0.05 4歳 0.05 - 0.18 0.43 - - 0.08 - - 4歳 - 20~ 24歳 -	0.09 0.05 5歳 - - 0.25 0.75 - - 0.08 - - - - 25≈ 25≈ 29歳 -	0.06 0.03 6歳 - 0.20 0.63 0.03 - 0.03 - 6歳 - 30~ 34歳	0.17 0.09 7歳 0.03 0.03 0.10 0.65 - - - 7歳 - 35~ 39歳 -	0.24 0.05 8歳 - 0.23 0.45 - 0.05 - - 8歳 - 40~ 44歳 -	0.14 0.09 9歳 - - 0.05 0.40 - - - - - - - 9歳 - - - - - - - - - - -	14歳 0.48 0.27 10~ 14歳 0.03 - 0.08 1.13 0.05 - - - 10~ 14歳 - 0.11 50~ 54歳 -	19歳 0.08 0.11 15~ 19歳 0.08 0.10 - - - - 15~ 19歳 - - - - - - - - - - - - -	29歳 0.14 0.26 20歳 以上 - - 0.03 0.65 - - - - - - - - - - - - -	39歳 0.03 0.18 30~ 39歳 - - 65~ 69歳 -	49歳 0.08 0.24 40~ 49歳 - 70歳 以上	59歳 0.03 0.21 50~ 59歳 -	69歳 0.06 0.20 60~ 69歳	79歳 0.02 0.35	以上 0.02



<sup>※1</sup>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。 Kyoto Cit

	報告数	2024年	第50週 ^	~ 2025年	第8週			データ取得日:2025年2月26日					
		50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	
			(9週前)		(7週前)		(5週前)					(今週)	
定点区分	インフル/COV19 (定点医療機関数) (報告医療機関数)	68 68	68 68	68 68	67 67	67 67	67 67	67 67	67 67	67 67	67 67	67 66	
	インフルエンザ (※1)	1,057	2,350	3,794	1,062	1,903	971	606	270	141	91	120	
インフル COV19	新型コロナウイルス感染症 (※2)	151	216	279	116	286	223	285	285	249	194	190	
	小児科(定点医療機関数)	42	42	42	41	41	41	41	41	41	41	41	
	(報告医療機関数)	42	42	42	41	41	41	41	41	41	41	40	
	RSウイルス感染症	4	10	13	9	6	15	26	30	40	47	43	
	咽頭結膜熱	6	8	3	_	6	4	10	2	5	2	4	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	102	123	111	22	67	59	72	77	51	50	61	
	感染性胃腸炎	186	233	203	35	153	157	243	236	259	297	317	
小児科	水痘	8	7	3	-	9	3	12	2	5	3	4	
小元代	手足口病	37	15	10	=	2	1	1	-	2	=	1	
	伝染性紅斑	19	28	22	4	26	32	25	30	23	22	17	
	突発性発しん	13	5	10	-	6	7	5	3	5	2	7	
	ヘルパンギーナ	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	_	
	流行性耳下腺炎	1	2		-	1	1	-	-	1	2		
	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	9	
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
	流行性角結膜炎 	7	8	9	=	4	5	3	3	3	5	1	
	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	
	細菌性髄膜炎(※3)	-	-		-	-	-	-	-	-	-		
	無菌性髄膜炎				-			-	-	-	-		
基幹	マイコプラズマ肺炎	3	2	2	_	2	2	-	1		1		
	クラミジア肺炎(オウム病除く)		-	-	-	_	-	-	-	<u> </u>	-		
-	感染性胃腸炎(ロタウイルス)												
	定点当たり報告数												
		50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	
		(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	インフルエンザ (※1)	15.54	34.56	55.79	15.85	28.40	14.49	9.04	4.03	2.10	1.36	1.82	
COV19	新型コロナウイルス感染症 (※2)	2.22	3.18	4.10	1.73	4.27	3.33	4.25	4.25	3.72	2.90	2.88	
	RSウイルス感染症	0.10	0.24	0.31	0.22	0.15	0.37	0.63	0.73	0.98	1.15	1.08	
	咽頭結膜熱	0.14	0.19	0.07	-	0.15	0.10	0.24	0.05	0.12	0.05	0.10	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.43	2.93	2.64	0.54	1.63	1.44	1.76	1.88	1.24	1.22	1.53	
	感染性胃腸炎	4.43	5.55	4.83	0.85	3.73	3.83	5.93	5.76	6.32	7.24	7.93	
小児科	水痘	0.19	0.17	0.07	-	0.22	0.07	0.29	0.05	0.12	0.07	0.10	
	手足口病	0.88	0.36	0.24	- 0.10	0.05	0.02	0.02	- 0.72	0.05	- 0.54	0.03	
	伝染性紅斑 突発性発しん	0.45	0.67	0.52	0.10	0.63	0.78	0.61	0.73	0.56	0.54	0.43	
	ヘルパンギーナ	- 0.31	0.12	- 0.24		- 0.15	0.17	0.12	0.07	- 0.12	- 0.05	0.18	
	流行性耳下腺炎	0.02	0.02			0.02	0.02	-		0.02	0.05		
	急性出血性結膜炎	-	-			-	-			-	-		
眼科	流行性角結膜炎	0.70	0.80	0.90		0.40	0.50	0.30	0.30	0.30	0.50	0.11	
	細菌性髄膜炎(※3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
其於	無菌性髄膜炎 マイコプラズマ肺炎	3.00	2.00	2.00	-	2.00	2.00		1.00	-	1.00		
至针	マイコノフスマ肺炎 クラミジア肺炎(オウム病除く)	3.00	2.00	2.00		2.00	2.00		1.00		-		
	グラミシア肺炎(オワム病除く) 感染性胃腸炎(ロタウイルス)											<u>-</u>	
	恋未は月肳火(ロブブイル人)			-							-		



<sup>※1</sup> 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。

警報開始:30 警報終息:10 注意報:10 流行期入目安:1

凡例: 0-1 1-5 5-10 10-30 30-45 ≥45 …(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にあり、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 33.89 35.06 18.40 11.07 5.87 3.77 2.64 2.21 北海道 <mark>34.71</mark> 26.89 12.75 <mark>8.08 6.32</mark> 4.37 3.44 3.73 青森県 36.62 23.12 12.57 9.78 8.64 4.86 4.41 2.72 岩手県 35.48 35.89 21.98 12.08 11.35 8.94 6.10 4.35 宮城県 16.69 41.46 24.62 17.24 9.44 6.01 4.77 3.47 秋田県 12.43 18.75 12.69 9.02 5.54 3.60 2.19 1.50 山形県 25.92 32.62 26.83 25.31 16.02 8.59 5.24 4.59 福島県 46.84 36.22 20.43 10.99 4.63 2.12 1.30 0.95 茨城県 60.18 40.75 19.34 10.96 4.65 2.75 2.38 1.62 栃木県 28.63 40.42 18.79 12.46 6.83 5.04 5.13 4.53 35.71 36.72 21.87 13.45 8.95 6.98 3.95 3.11 埼玉県 46.07 34.98 17.74 11.98 6.13 4.22 2.95 3.10 28.33 40.02 19.62 11.88 **5.91** 4.10 3.02 3.10 東京都 13.81 21.93 10.28 6.60 3.79 2.69 1.63 1.57 神奈川県 12.44 26.73 11.60 7.81 4.83 3.13 2.04 1.68 新潟県 21.97 35.36 22.72 20.62 14.94 10.79 6.97 6.07 富山県 13.82 34.60 22.23 16.46 8.60 4.17 2.52 2.38 石川県 25.81 46.52 31.81 19.15 9.27 5.94 3.77 2.48 福井県 26.72 37.13 24.00 15.33 7.90 3.72 1.90 1.38 山梨県 19.17 38.24 13.95 9.44 5.39 1.78 0.44 0.56 長野県 47.92 39.51 21.65 16.05 8.35 6.06 3.26 3.31 岐阜県 70.67 33.46 16.38 9.53 5.49 2.78 2.03 1.78 静岡県 36.31 47.73 24.23 13.24 6.86 4.86 2.97 2.27 愛知県 55.97 42.94 22.14 12.08 6.55 3.99 2.31 1.58 三重県 36.54 39.10 18.51 8.21 4.45 2.50 1.60 1.36 滋賀県 52.58 32.18 17.83 8.87 4.02 2.27 1.42 0.92 京都府 30.24 31.85 16.63 10.05 4.50 2.41 1.51 1.61 大阪府 25.36 24.93 11.84 6.66 3.34 2.35 1.83 1.71 兵庫県 22.18 35.38 17.25 9.01 4.56 2.53 1.97 1.39 奈良県 24.80 36.33 17.93 13.20 7.07 4.49 2.24 1.67 和歌山県 26.20 43.71 24.06 12.54 4.92 4.15 2.69 1.15 鳥取県 48.72 30.59 18.24 9.03 4.14 2.31 1.41 0.38 島根県 45.89 27.71 15.24 8.03 3.79 2.32 2.00 3.66 岡山県 34.32 35.90 18.68 9.42 3.54 2.24 1.90 1.25 広島県 40.40 32.19 16.10 7.98 3.59 1.92 2.10 1.88 山口県 29.21 43.39 21.30 12.99 4.42 2.60 1.48 1.52 徳島県 42.32 57.38 30.51 15.95 5.84 2.68 1.73 1.49 香川県 37.21 40.70 25.06 13.38 6.89 3.87 3.45 2.13 愛媛県 34.30 50.69 28.02 14.27 5.83 3.25 2.42 1.23 高知県 46.48 56.36 32.14 17.59 7.75 5.23 3.59 1.50 福岡県 40.40 35.13 17.90 10.70 4.62 2.87 2.14 1.65 佐賀県 45.42 50.67 25.51 14.85 7.54 4.10 2.31 2.59 長崎県 45.60 47.06 25.27 16.14 7.51 4.40 2.10 1.50 熊本県 47.87 49.62 24.75 12.28 5.35 3.54 1.89 1.16 大分県 54.26 36.90 19.88 11.12 4.14 1.86 1.71 1.84 宮崎県 45.27 57.24 31.64 15.03 6.07 3.62 1.88 1.34 鹿児島県 36.36 40.00 24.53 13.22 4.45 2.35 1.74 1.30 沖縄県 37.04 34.36 33.30 18.77 13.32 11.46 11.55 8.66

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にあり、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 5.33 7.09 5.63 6.07 6.07 5.82 5.19 4.95
北海道 <mark>11.65 10.57</mark> 6.62 6.55 6.33 7.80 6.12 5.91
青森県 9.43 8.60 6.36 7.52 7.91 6.78 5.90 5.83
<mark>岩手県 12.05 12.82</mark> 9.40 7.87 7.50 7.44 5.40 4.63
<mark>宮城県</mark> 4.41 <mark>11.99</mark> 8.59 9.23 8.40 7.12 6.42 5.40
秋田県 5.05 8.48 6.08 5.06 6.12 5.54 5.08 4.23
山形県 4.58 7.45 5.93 6.57 5.43 4.80 3.71 2.54
福島県 18.30 11.48 9.38 9.51 8.15 7.23 6.77 6.11
茨城県 <mark>12.21 11.31</mark> 8.53 8.77 7.60 7.93 7.76 7.29
栃木県 7.59 <mark>10.78</mark> 8.16 8.51 7.29 7.29 6.13 6.55
群馬県 6.87 9.34 5.82 6.84 5.96 6.16 4.86 5.21
埼玉県 6.72 7.85 6.28 6.31 7.13 7.85 6.59 6.71
千葉県 4.22 7.88 6.33 7.06 7.50 7.31 6.73 6.17
東京都 1.32 3.73 2.89 3.50 3.70 3.53 3.27 3.14
神奈川県 1.79 4.97 3.91 4.87 5.09 4.78 4.38 4.41
新潟県 4.31 9.29 6.17 6.53 6.66 6.20 4.73 4.85
富山県 2.91 8.42 5.77 6.79 4.94 4.44 3.42 3.38
石川県 3.65 6.96 7.06 6.35 5.25 4.83 4.02 4.13
福井県 3.28 5.13 4.38 5.15 6.08 4.62 2.69 2.44
山梨県 3.46 10.68 6.22 7.22 6.49 4.54 4.63 4.66
長野県 10.82 10.80 8.61 8.98 8.61 7.80 7.00 6.50
岐阜県 <mark>13.91</mark> 9.48 7.21 7.69 6.33 7.08 6.57 6.01
静岡県 5.50 8.99 7.77 7.79 6.86 6.62 6.84 6.44
愛知県 9.58 9.16 8.00 7.81 8.12 8.15 7.06 6.92
三重県 5.31 7.47 5.75 6.42 5.93 4.79 4.89 4.97
滋賀県 8.65 6.77 4.93 4.93 4.60 4.47 3.98 4.00
京都府 3.48 5.00 3.84 4.64 4.79 4.47 3.66 3.57
大阪府 2.38 3.76 3.30 3.83 4.30 3.99 3.09 3.11
兵庫県 2.94 5.35 4.37 4.93 4.86 5.01 3.87 3.61
奈良県       3.80 6.53 4.55 5.95 7.15 5.96 5.58 5.20
和歌山県 3.42 5.29 4.98 5.48 5.52 5.90 5.48 4.88
鳥取県 8.17 5.97 6.83 8.66 7.66 8.10 7.48 6.79
<u>島根県</u> 4.95 4.47 4.18 5.47 5.55 6.03 6.24 6.53
<b>岡山県</b> 5.52 7.51 5.56 5.75 6.20 4.70 4.64 5.20
広島県 6.15 5.87 5.50 5.80 6.05 5.26 4.99 4.32
<u>и</u> 2.30 6.46 5.25 6.72 6.79 5.64 3.94 4.40
德島県 6.54 11.51 9.41 9.59 8.00 6.03 6.57 5.81
香川県 6.87 7.62 7.32 5.96 6.68 4.72 4.66 3.49
<b>愛媛県</b> 3.68 7.59 6.65 6.82 7.17 7.53 5.62 6.30
高知県 9.14 10.44 9.18 8.02 7.36 6.64 4.70 5.14
福岡県 2.79 3.74 3.73 5.28 7.26 6.86 6.37 5.87
<b>佐賀県</b> 4.50 6.44 5.08 5.18 6.00 6.23 7.79 8.13
長崎県 5.01 8.41 7.36 7.99 7.71 6.70 5.87 5.17
熊本県 2.90 6.24 5.58 5.84 5.29 5.66 5.48 5.78
大分県 4.55 5.93 5.62 6.38 6.33 5.55 5.98 5.50
<b>宮崎県</b> 3.44 7.05 5.86 6.41 5.72 4.71 3.79 3.81
<b>鹿児島県</b> 2.75 5.04 4.39 4.81 3.75 3.38 3.56 2.59
<b>沖縄県</b> 2.25 1.59 2.18 1.30 1.02 1.02 1.57 1.36

警報開始:設定なし 警報終息:設定なし 注意報:設定なし

※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

凡例: 0-0.5 0.5-1 1-2.5 2.5-5

≥10 …(報告なし) -(ゼロ)

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 0.17 0.34 0.41 0.73 0.86 0.96 1.05 1.21 北海道 0.59 1.15 1.13 1.72 1.93 1.66 1.48 1.46 青森県 0.22 0.35 0.32 0.22 0.41 0.35 0.49 0.43 岩手県 0.21 0.18 0.15 0.28 <mark>1.08 0.82 0.59</mark> 0.33 <mark>宮城県</mark> 0.09 0.15 0.22 0.45 0.25 <mark>0.75 0.58 1.22</mark> 秋田県 0.33 0.15 0.21 0.41 0.26 0.18 0.29 0.18 山形県 0.22 0.19 <mark>0.56</mark> 0.44 <mark>0.52</mark> 0.42 <mark>0.54 0.54</mark> 福島県 0.16 0.29 0.33 <mark>1.06 0.78 0.56 0.60 0.60</mark> 茨城県 0.25 0.20 0.31 <mark>0.57</mark> 0.47 <mark>0.59 0.72 0.83</mark> 栃木県 0.33 0.40 0.73 0.83 0.98 0.98 0.98 1.10 群馬県 0.14 0.09 0.47 1.15 1.25 1.49 1.19 1.34 埼玉県 0.35 0.41 0.37 0.79 0.82 0.95 1.04 1.09 千葉県 0.09 0.11 0.10 0.29 0.46 0.50 0.57 0.66 東京都 0.08 0.33 0.35 0.61 0.66 0.69 0.77 0.68 神奈川県 0.15 0.24 0.22 0.48 0.57 0.73 0.79 0.72 新潟県 0.13 0.24 0.31 0.35 0.64 0.45 0.51 0.85 富山県 0.14 0.17 0.17 0.38 0.24 0.38 0.90 0.93 石川県 0.10 0.34 0.34 0.90 1.17 0.72 0.48 0.55 福井県 0.36 0.60 0.80 0.96 1.44 1.52 2.40 2.08 山梨県 - 0.13 0.17 0.38 0.46 0.71 0.29 0.38 長野県 0.13 0.26 0.35 0.52 0.56 0.66 0.70 0.94 岐阜県 0.09 0.34 0.30 0.60 1.13 1.34 1.57 1.43 静岡県 0.11 0.21 0.29 0.39 <mark>0.64 0.80 0.55 0.73</mark> 愛知県 0.10 0.27 0.19 0.37 0.50 0.70 0.86 0.82 三重県 0.23 0.71 0.49 1.80 1.32 1.31 1.84 2.58 滋賀県 0.17 0.28 0.42 0.47 <mark>0.58 1.31 1.14 1.11</mark> 京都府 0.16 0.19 0.36 0.49 0.67 0.91 1.09 1.01 大阪府 0.31 0.81 0.98 1.61 1.73 1.76 1.72 1.84 兵庫県 0.10 0.53 0.86 1.26 1.38 1.64 1.69 2.31 奈良県 0.30 0.65 0.79 1.47 1.59 2.09 1.97 2.74 和歌山県 0.25 0.66 0.97 1.21 1.14 1.07 1.52 2.03 <u>鳥取県</u> - 0.16 0.11 0.11 0.16 <mark>0.53 0.63 0.89</mark> 島根県 - 0.17 0.13 0.70 0.91 0.74 0.61 0.78 **岡山県** 0.04 0.07 0.11 0.41 0.30 0.35 0.35 <mark>0.78</mark> 広島県 0.09 0.11 0.26 0.82 0.91 1.01 1.16 1.41 山口県 0.21 0.23 0.49 0.95 1.47 2.70 3.42 4.30 徳島県 0.48 0.09 0.30 0.87 1.09 1.43 0.83 1.48 香川県 - 0.25 0.25 <mark>0.96 1.18 0.82 1.04 0.89</mark> 愛媛県 0.17 0.39 0.25 0.69 1.19 1.03 1.58 1.81 高知県 – - 0.08 0.28 0.24 0.40 <mark>0.64</mark> 0.44 福岡県 0.16 0.24 0.38 0.87 1.15 1.14 1.87 2.18 | 佐賀県 0.05 0.04 0.22 <mark>0.61 1.26 1.13 0.87 1.96</mark> 長崎県 0.05 0.23 0.11 0.18 0.36 0.36 0.55 0.98 熊本県 0.06 0.10 0.43 0.31 0.62 0.78 1.36 1.54 大分県 0.11 0.11 0.22 0.14 0.56 0.83 1.39 2.03 宮崎県 - 0.22 0.22 0.47 0.47 0.83 0.94 1.36 鹿児島県 0.25 0.22 0.27 0.35 0.37 0.65 0.98 1.32 沖縄県 - 0.03 0.03 0.16 0.16 0.19 0.16 0.16

凡例: 0-0.25 0.25-0.5 0.5-1 警報開始:3 警報終息:1 注意報:設定なし …(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にあり、広く一般に向けて発出されるものではありません。 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 0.12 0.32 0.23 0.33 0.29 0.32 0.28 0.29 北海道 0.14 0.36 0.39 0.35 0.45 0.46 0.42 0.38 青森県 0.34 0.59 0.35 0.35 0.22 0.46 0.27 0.30 <mark>岩手県</mark> 0.18 <mark>0.31 0.36 <mark>0.51</mark> 0.36 0.18 <mark>0.36 0.33</mark></mark> <mark>宮城県</mark> 0.44 <mark>0.78 0.53 0.62 0.64</mark> 0.47 0.36 <mark>0.51</mark> 秋田県 - 0.15 0.15 <mark>0.44 0.29</mark> 0.09 <mark>0.41</mark> 0.09 山形県 0.39 1.07 0.52 0.63 0.26 0.31 0.42 0.23 福島県 0.35 0.49 0.24 0.49 0.45 <mark>0.52</mark> 0.44 <mark>0.54</mark> 茨城県 0.16 0.32 0.28 0.57 0.19 0.24 0.28 0.17 栃木県 0.09 0.19 0.25 0.63 0.52 0.54 0.29 0.31 群馬県 0.20 0.40 0.19 0.19 0.21 0.36 0.51 0.32 埼玉県 0.19 0.23 0.28 0.26 0.25 0.29 0.29 0.29 千葉県 0.02 0.30 0.11 0.13 0.15 0.31 0.14 0.30 東京都 0.06 0.13 0.10 0.18 0.21 0.14 0.17 0.13 神奈川県 0.05 0.11 0.10 0.14 0.11 0.14 0.06 0.08 新潟県 0.24 0.45 0.29 0.47 0.53 0.51 0.35 0.44 富山県 0.04 0.45 0.31 1.00 1.03 0.69 0.52 0.59 石川県 0.07 0.45 0.10 0.45 0.31 0.34 0.21 0.31 福井県 0.20 0.20 0.28 0.44 0.56 0.36 0.48 0.48 山梨県 0.04 0.33 0.04 0.25 0.25 0.21 0.17 0.13 長野県 0.10 0.17 0.09 0.22 0.20 0.34 0.17 0.17 岐阜県 0.08 <mark>0.40</mark> 0.15 0.15 0.11 0.08 0.11 0.13 静岡県 0.06 <mark>0.25</mark> 0.18 <mark>0.27</mark> 0.21 0.24 0.11 0.12 愛知県 0.02 0.25 0.16 0.21 0.19 0.27 0.21 0.13 三重県 0.20 0.47 0.18 0.09 0.18 0.24 0.38 0.24 滋賀県 0.22 0.17 0.06 0.11 0.08 0.19 0.19 0.19 京都府 0.07 0.55 0.44 0.78 0.80 0.84 0.51 0.49 大阪府 0.04 0.23 0.17 <mark>0.33</mark> 0.20 <mark>0.32</mark> 0.23 <mark>0.25</mark> 兵庫県 0.04 0.43 0.28 0.47 0.32 0.29 0.28 0.27 奈良県 - 0.24 0.12 0.21 0.09 0.24 <mark>0.26 0.26</mark> 鳥取県 0.05 0.32 0.16 0.42 0.26 0.26 0.42 0.26 島根県 0.04 0.39 0.30 0.17 0.30 0.48 0.26 0.43 **岡山県** 0.04 0.19 0.13 0.11 0.15 0.20 0.28 0.31 広島県 0.08 0.34 0.31 0.58 0.38 0.46 0.28 0.45 山口県 0.14 0.16 0.12 0.26 0.12 0.14 0.35 0.19 徳島県 0.13 <mark>0.39 0.30 0.26</mark> 0.17 0.09 <mark>0.30</mark> 0.17 香川県 0.04 0.04 0.25 0.36 0.25 0.43 0.29 0.36 愛媛県 0.13 0.33 0.19 0.44 0.31 0.33 0.86 0.94 高知県 - 0.12 0.08 0.16 0.04 0.12 0.20 0.20 福岡県 0.27 0.39 0.32 0.41 0.42 0.33 0.38 0.5 佐賀県 0.05 0.43 0.39 0.48 0.57 0.35 0.65 1.0 長崎県 0.07 0.34 0.20 0.25 0.32 0.32 0.34 0.43 熊本県 0.12 0.27 0.20 0.27 0.28 0.18 0.12 0.18 大分県 0.44 0.58 0.58 0.61 0.58 0.36 0.14 0.44 宮崎県 0.27 0.92 0.44 0.33 0.44 0.67 0.44 0.31 鹿児島県 0.25 0.78 0.57 0.88 0.53 1.22 1.00 1.08 **沖縄県** - <mark>0.28</mark> 0.06 0.19 0.22 0.13 0.22 0.09

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にあり、広<一般に向けて発出されるものではありません。
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

週 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12	2 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	2 43 44 45	46 47 48 4	9 50 51 52
全国 0.61 1.73 1.84 2.37 2.50 2.48 2.09 2.44	4													
北海道 1.10 2.40 2.60 3.98 3.82 4.02 3.58 4.21														
青森県 0.38 1.05 1.19 1.35 0.84 0.92 0.97 1.22														
<mark>岩手県</mark> 0.62 2.54 2.77 4.00 4.77 4.56 3.51 4.67														
宮城県 0.56 1.82 1.71 1.82 2.42 2.22 2.13 3.09														
秋田県 0.07 0.62 1.03 0.88 1.32 1.21 1.12 2.06														
山形県 0.94 1.96 1.81 2.22 2.85 2.65 2.81 3.73														
福島県 0.80 1.16 1.43 1.90 2.27 2.06 2.33 2.50														
茨城県 2.93 5.71 4.31 5.31 4.57 5.36 4.41 4.47														
栃木県 0.82 1.75 1.71 2.04 2.08 2.21 1.96 2.67														
群馬県 0.46 0.96 1.09 1.17 0.98 1.19 1.02 1.08														
埼玉県 0.81 1.98 2.02 2.43 2.95 2.98 2.30 2.91														
千葉県 0.66 2.62 2.68 3.67 4.11 3.95 2.73 3.32														
東京都 0.44 1.56 1.76 2.32 2.55 2.65 1.98 2.44														
神奈川県 0.15 1.17 1.17 1.63 1.67 1.71 1.56 1.68														
新潟県 1.42 2.93 3.36 4.44 4.87 4.16 4.05 4.95														
富山県 0.64 3.59 4.14 5.34 5.07 4.76 3.86 5.17														
石川県 0.69 1.76 2.52 2.66 3.14 2.93 2.93 2.66 福井県 0.32 1.08 1.20 1.96 1.44 1.96 2.24 1.76														
福井県 0.32 1.08 1.20 1.36 1.44 1.36 <mark>2.24 1.76</mark> 山梨県 0.08 0.38 0.42 0.38 0.75 0.58 0.67 0.33														
<b>長野県 0.65 0.98 1.52 1.70 1.93 2.23 1.19 2.17</b>														
岐阜県 0.28 0.98 1.09 1.08 1.42 1.36 0.83 1.21														
新岡県 0.21 0.96 0.76 1.04 1.39 1.26 1.10 1.01														
愛知県 0.13 1.01 1.09 1.30 1.23 1.26 1.05 1.02														
三重県 0.60 1.49 1.84 2.76 2.05 2.27 1.84 2.49														
滋賀県 0.43 1.08 1.25 1.42 1.53 1.69 1.22 1.47														-
京都府 0.59 1.45 1.37 1.78 1.81 1.32 1.07 1.65														
大阪府 0.24 0.95 1.05 1.51 1.51 1.51 1.00 1.20														
兵庫県 0.14 1.24 1.00 1.47 1.42 1.76 1.50 1.33														
奈良県 0.20 0.91 1.00 1.15 1.41 1.06 1.15 1.21														_
和歌山県 0.39 0.72 0.90 0.83 1.10 1.24 1.10 1.38														
鳥取県 0.58 2.84 2.74 4.37 4.84 3.26 3.16 4.58														
島根県 0.39 1.43 2.17 1.91 1.78 1.78 1.48 1.74														
<b>岡山県</b> 0.57 0.91 0.96 <mark>1.30 1.63 1.20</mark> 0.87 <mark>1.00</mark>														
広島県 0.32 1.28 1.43 2.51 2.82 2.66 2.14 2.30	]													
山口県 1.30 <mark>2.77 2.72 3.60 3.33 3.67 2.88 3.35</mark>														
徳島県 0.39 0.61 0.57 1.22 0.83 0.61 0.39 1.13														
香川県 D.57 1.54 2.43 1.93 2.11 1.64 1.57 2.14														
愛媛県 1.13 2.25 2.61 3.25 4.00 4.25 3.64 3.75														
高知県 0.84 1.52 1.96 2.04 1.88 2.84 2.44 2.56														
福岡県 0.96 2.97 3.17 4.13 4.00 3.87 3.66 4.13														
佐賀県 0.33 2.78 3.52 3.26 4.22 2.48 1.91 2.57														
長崎県 1.27 2.48 2.57 2.57 3.66 3.84 3.45 3.66 熊本県 0.80 1.94 1.84 2.90 3.42 3.32 2.60 2.64														
熊本県 U.8U 1.94 1.84 2.90 3.42 3.32 2.60 2.64 大分県 1.44 2.97 3.69 3.69 4.47 3.53 3.56 5.42														
文分県 1.44 2.97 3.69 3.69 4.47 3.53 3.56 5.42 宮崎県 0.58 2.25 3.19 3.44 2.83 2.53 2.50 3.06														
宮崎県 U.38 2.25 3.19 3.44 2.83 2.33 2.30 3.06 鹿児島県 D.51 1.76 2.31 3.35 2.94 2.92 2.78 3.06														
無児島県 U.51 1.76 2.31 3.35 2.34 2.32 2.78 3.06 沖縄県 D.97 2.13 1.75 2.38 2.41 2.84 2.44 2.19														
<b>沖縄県 U.37   Z.13   I.73   Z.38   Z.41   Z.84   Z.44   Z.19</b>													81市威込症情報センター	(京都市衛生環境研究所)

警報開始: 20 警報終息: 12 注意報: 設定なし 凡例: 0-3 3-6 6-12 12-20 20-30 ≥30 ···(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にあり、広<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 3	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52
<b>全</b> 国 1.09 <mark>4.14 4.53 6.06 6.86 7.40 7.74 10.32</mark>	
北海道 0.49 1.50 1.58 2.26 2.37 2.12 2.46 <mark>3.19</mark>	
青森県 0.59 2.70 2.57 3.86 4.38 3.68 4.86 <mark>6.43</mark>	
岩手県 1.59 4.44 4.23 7.28 6.41 7.23 6.46 9.49	
宮城県 0.87 3.04 2.67 3.87 4.04 5.25 4.91 6.84	
秋田県 0.73 3.09 2.74 3.12 4.35 3.32 2.65 4.74	_
山形県 D.83 2.41 3.26 2.70 3.41 3.81 2.12 4.46	
福島県 1.02 2.43 2.47 2.67 3.04 3.94 3.33 5.67	
栃木県 0.52 2.50 2.88 4.65 6.38 6.98 6.25 9.02	
群馬県 1.34 5.08 5.91 6.94 8.23 9.28 9.23 11.09	
埼玉県 I.II 4.57 4.88 6.85 7.43 8.93 8.95 II.50	
千葉県 1.03 5.39 5.84 7.33 8.91 8.98 10.02 13.24	
東京都 0.85 5.76 5.98 7.97 8.65 10.00 10.20 13.36	
神奈川県 0.78 4.17 4.36 5.95 6.88 7.31 8.03 10.75	
新潟県 D.I.6 1.64 2.53 3.84 4.62 4.13 4.35 6.04	
富山県 1.96 5.59 6.00 8.00 9.10 10.03 6.93 10.72	
石川県 1.90 6.97 8.14 9.07 11.00 8.62 9.69 12.10	
福井県 2.56 5.60 6.48 6.36 6.48 7.36 8.56 12.84	
山梨県 0.25 3.21 3.50 5.25 6.75 8.29 7.33 10.38	
長野県 0.95 2.72 2.57 3.54 4.39 4.64 5.24 7.83	
岐阜県 1.06 2.79 2.70 3.57 3.49 4.42 4.92 5.55	
大学   1.05   2.74   3.37   3.45   4.42   4.52   3.35	
愛知県 0.68 3.7 3.49 4.25 5.04 5.24 5.70 <mark>6.85</mark> 三重県 1.83 5.07 4.80 5.87 <mark>6.73 6.36 6.96 8.44</mark>	
滋賀県 1.13 3.03 2.94 5.53 4.97 4.75 4.67 6.17	
京都府 0.68 3.01 3.11 4.68 4.92 5.87 6.17 6.78	
大阪府 0.70 3.99 4.59 6.05 7.25 7.28 7.80 10.81	
兵庫県 0.90 5.02 5.13 6.80 6.70 7.13 8.04 11.14	
奈良県 0.90 4.24 5.03 7.35 6.06 6.65 7.82 10.38	
和歌山県 1.11 3.55 4.52 5.55 8.45 7.62 5.93 8.76	
鳥取県 1.63 3.53 4.26 3.79 4.84 3.89 4.95 6.05	
<u>島根県</u> 0.87 3.26 3.22 5.52 8.22 5.43 6.74 18.83	
<b>岡山県</b> 2.20 3.98 4.91 5.48 6.15 7.28 7.11 10.69	
広島県 0.89 4.20 4.58 6.77 8.91 10.23 10.66 13.95	
<u>ипр.</u> 1.09 3.67 5.74 7.53 8.19 10.09 9.21 8.53	
徳島県 1.48 3.78 3.87 4.26 5.17 5.70 6.17 9.57	
香川県 0.93 4.89 4.25 7.25 8.50 II.39 IO.71 17.21	
愛媛県 3.09 6.08 5.33 7.03 8.75 11.14 13.00 16.39	
高知県 0.48 0.64 2.36 3.76 4.08 3.40 3.72 6.52	
福岡県 1.32 4.57 6.66 8.67 9.76 9.60 9.94 2.90	
<b>佐賀県</b>   1.33   <mark>4.04   5.35   9.43   10.43   11.09   9.26   12.00   1.35   1</mark>	
<b>長崎県</b> 0.64 2.86 4.89 5.61 6.59 7.89 7.80 10.86	
熊本県 1.94 5.43 6.76 8.65 11.56 13.02 14.72 19.06	
大分県 3.64 9.83 16.97 18.53 18.25 15.86 21.03	
<b>宮崎</b> 県 1.58 <mark>6.00 6.94 7.97 9.72 8.19 10.47</mark> 14.42	
鹿児島県 1.76 4.65 5.12 7.63 7.90 10.94 11.68 14.80	
<del>沖縄県</del> 2.25 1.94 2.34 <mark>3.50</mark> 2.25 <mark>3.03 3.09 4.38</mark>	
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)

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にあり、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 0.35 0.18 0.26 0.19 0.29 0.23 0.27
北海道 0.31 0.04 0.39 0.37 0.32 0.53 0.31 0.47
青森県 0.03 0.35 0.27 0.38 0.14 0.30 0.11 0.35
岩手県 D.21 0.36 0.13 0.23 0.54 0.28 0.10 0.21
宮城県 D.2D D.45 D.18 D.11 D.24 D.27 D.2D D.31
秋田県 D.2D D.26 D.18 D.24 D.09 D.24 D.12 D.06
山形県 D.22 0.30 U.N D.37 U.N D.37 U.N D.37 U.N D.31 U.N D.31
福島県 0.16 0.35 0.16 0.18 0.27 0.15 0.29 0.46
茨城県 0.02 0.19 0.09 0.20 0.14 <mark>0.36 0.39 0.29</mark>
栃木県 0.09 0.21 0.15 0.15 0.15 0.17 0.15 0.17 0.04
群馬県 <mark>0.31 0.42 0.30 0.47</mark> 0.19 0.11 0.11 0.21
埼玉県 D.19 <mark>D.44 D.26 D.38</mark> D.21 <u>D.45 D.34 D.48</u>
千葉県 0.08 0.25 0.11 0.28 0.10 0.19 0.17 0.18
東京都 0.16 <mark>0.60</mark> 0.22 <mark>0.35</mark> 0.23 <mark>0.36 0.25 0.35</mark>
<del>神奈川県</del> D.II <mark>D.43 </mark> D.I7 <mark>D.38 D.25 D.51 D.40 D.46 D.40 D.46 D.40 D.46 D.40 D.40 D.40 D.40 D.40 D.40 D.40 D.40</mark>
新潟県 0.35 0.65 0.88 0.56 0.62 0.69 1.00 0.40
富山県 0.07 0.21 0.21 0.21 0.24 0.17 0.10 0.10 0.21
石川県 0.17 1.21 0.52 0.69 0.52 0.59 0.48 0.28
福井県 D.12 D.48 D.32 D.44 D.36 LDB D.32 D.64
山梨県 0.04 0.17 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 - <mark>0.25</mark>
長野県 0.08 <mark>0.31</mark> 0.13 0.17 0.09 <mark>0.28</mark> 0.22 <mark>0.48</mark>
constant
静岡県       0.08       0.21       0.15       0.03       0.07       0.11       0.11       0.17
愛知県 0.06 0.12 0.10 0.08 0.07 0.06 0.05 0.04
三重県 D.17 D.16 D.11 D.18 D.16 D.22 D.20 D.20
<b>滋賀県 D.39 D.47 D.28 D.33</b> D.14 D.19 D.19 D.19
京都府 D.D.I D.24 D.II D.20 D.05 D.IG D.09 D.IB
大阪府 0.04 0.15 0.13 0.14 0.13 0.18 0.16 0.21
兵庫県 0.08 0.19 0.19 0.22 0.15 0.13 0.09 0.12
奈良県     -     0.12     0.05     0.15     0.44     0.24     0.23     0.09
和歌山県 - <mark>0.31</mark> 0.14 <mark>0.41</mark> 0.10 <mark>0.45</mark> 0.14 0.24
<u>鳥取</u> 見 0.16 0.26 0.16 0.05 0.11 0.16 0.21 0.11
島根県 - 0.17 0.13 0.22 0.09 0.17 0.13 0.04
<b>岡山県</b> 0.07 0.15 0.15 0.09 0.04 0.13 0.07 -
広島県 0.13 0.23 0.03 0.14 0.16 0.07 0.04 0.11
山口県 0.05 0.12 0.07 0.05 0.07 0.19 0.09 0.09
徳島県 0.04 0.04 - 0.26 0.22 0.09 0.04 0.13
香川県 0.07 0.29 0.14 0.21 0.04 0.07 0.14 0.07 0
<b>愛媛!</b> 0.13 0.11 0.03 0.08 0.06 0.08 0.14 0.11
高知県 0.08 0.20 0.08 0.40 - 0.12 0.04 0.12
福岡県 0.36 0.45 0.30 0.33 0.49 0.50 0.36
<b>佐賀県</b> 0.05 0.17 0.30 0.22 0.22 0.35 0.13
長崎県 0.27 0.44 0.46 0.18 0.39 0.16 0.34
<u>熊本県</u> <u>0.29 0.37</u> 0.12 0.18 0.08 <u>0.42 0.30</u> 0.10 大分県 <u>0.03 0.22 0.11 0.47 0.22 0.36 0.44 0.50</u>
大方宗 U.U3 U.ZZ U.H U.47 U.ZZ U.36 U.44 U.30 宮崎県 U.18 U.17 U.28 U.17 U.28 U.17 U.28 U.18 U.47 U.22 U.35 U.44 U.30
B 時景 U.18 U.17 U.28 U.17 U.28 U.18 U.42 U.33 U.28 U.28 U.28 U.28 U.28 U.28 U.28 U.28
脱光局景 U.ZT U.ZS U.ZZ U.ZZ U.ZZ U.ZZ U.ZZ U.ZZ U.ZZ
<b>/ 作機宗</b>   <b>U.34   U.30   U.30   U.30   U.31   U</b>

全国 0.09 0.17 0.11 0.12 0.10 0.08 0.06 0.06 北海道 0.24 0.34 0.26 0.19 0.30 0.20 0.15 0.10 青森県 0.03 0.24 0.08 0.24 0.30 0.35 0.14 0.14

宮城県 0.04 0.33 0.15 0.05 0.18 0.29 0.05 0.04 秋田県 0.33 0.26 0.21 0.32 0.24 0.03 0.03 -

福島県 0.12 0.22 0.12 0.06 0.06 0.06 - -茨城県 0.21 0.09 0.03 0.07 - 0.01 0.07 0.09 栃木県 0.30 0.17 0.13 0.25 0.17 0.04 0.19 0.02 群馬県 0.06 0.15 0.09 0.09 0.23 0.09 0.17 0.06 埼玉県 0.12 0.27 0.10 0.13 0.12 0.05 0.06 0.02 千葉県 0.08 0.13 0.09 0.07 0.03 0.08 0.04 0.06 東京都 0.05 0.13 0.07 0.08 0.05 0.04 0.05 0.03 神奈川県 0.07 0.11 0.11 0.11 0.04 0.05 0.03 0.02 新潟県 0.07 0.35 0.22 0.15 0.11 0.04 0.05 0.07 富山県 - 0.07 0.07 - - - - -石川県 - - 0.03 - - - 0.03 0.03 福井県 - 0.24 0.12 0.16 0.04 0.28 0.16 0.20 山梨県 0.08 0.25 0.08 0.21 - - 0.04 -長野県 0.20 0.41 0.30 0.28 0.17 0.06 0.06 0.07 岐阜県 - 0.02 0.08 0.04 - 0.02 - 0.04 静岡県 - 0.03 0.01 0.01 0.02 0.02 0.03 0.02 愛知県 - 0.05 0.02 0.03 0.02 0.02 - -三重県 0.03 0.04 - - 0.05 0.02 - -滋賀県 0.04 0.08 0.03 0.06 - - - 0.03 京都府 - 0.07 0.03 0.07 0.08 0.11 0.05 0.03 大阪府 0.04 0.13 0.08 0.10 0.10 0.07 0.07 0.05 兵庫県 0.03 0.09 0.11 0.13 0.05 0.04 0.08 0.04 奈良県 - 0.15 0.06 0.03 0.06 0.09 0.03 0.32 和歌山県 0.07 0.17 0.14 0.07 0.07 0.03 - -鳥取県 0.05 0.05 0.16 0.11 0.16 - 0.11 -島根県 - 0.09 0.04 0.13 0.26 0.04 0.09 岡山県 0.07 0.09 0.02 0.07 0.04 0.09 0.04 0.06 広島県 0.08 0.04 0.20 0.05 0.05 0.07 0.04 0.05 山口県 0.09 0.09 0.05 0.05 0.05 - 0.07 0.09 徳島県 - 0.35 0.43 <mark>0.61</mark> 0.30 0.09 0.17 0.13 香川県 0.18 0.11 - 0.04 0.18 - 0.07 0.04 愛媛県 - 0.25 0.06 0.06 0.08 0.06 0.06 -高知県 0.08 0.32 0.36 0.24 0.12 0.08 0.12 -福岡県 0.04 0.10 0.13 0.09 0.12 0.04 0.08 0.07 佐賀県 0.05 0.13 0.09 0.35 0.09 0.35 0.09 0.39

0-0.5 0.5-1 ≥10 …(報告なし) -(ゼロ) 警報開始:5 警報終息:2 注意報:設定なし 凡例: 1-2 ※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。 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

長崎県 0.14 0.23 0.23 0.16 0.09 0.11 0.02 -熊本県 0.18 0.33 0.12 0.20 0.10 0.06 0.18 0.20

大分県 0.31 0.17 0.08 0.25 0.06 0.19 0.08 0.11

宮崎県 0.03 0.11 0.22 0.25 0.22 0.11 0.06 -鹿児島県 0.51 0.45 0.20 0.16 0.16 0.06 0.02 0.04

沖縄県 0.09 0.06 0.16 0.19 0.13 0.13 0.06 0.03

…(報告なし) -(ゼロ) 凡例: 0-0.25 0.25-0.5 0.5-1 警報開始:2 警報終息:1 注意報:設定なし

伝采性紅斑 主国推修(2023年)	音牧用炉・2 音牧所念・1 注意牧・設定なり 「(とロ)」 「(とロ)
	※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にあり、広く一般に向けて発出されるものではありません。
	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 0.16 0.94 0.95 0.98 0.91 0.67 0.56 0.56	
北海道 0.06 0.48 0.59 0.63 0.66 0.50 0.54 0.73	
青森県 0.38 3.54 2.97 3.43 3.86 2.00 1.95 2.46	
岩手県 0.26 1.05 1.00 1.31 0.97 0.67 0.79 0.79	
宮城県 0.85 1.89 1.78 1.84 1.67 1.44 0.96 1.07	
秋田県 - 0.03 0.12 0.15 0.15 0.24 0.12 0.06	
山形県 0.39 0.59 0.93 1.04 1.37 0.62 0.73 1.23	
福島県 0.22 2.27 2.43 2.61 2.78 2.02 1.79 1.69	
茨城県 0.10 0.81 0.75 0.67 0.84 0.72 0.49 0.64	
栃木県 0.42 2.04 2.04 2.73 2.04 1.44 1.46 0.90	
群馬県 0.23 0.68 0.66 0.87 0.77 0.58 0.66 0.43	
埼玉県 0.80 2.83 3.06 2.84 2.46 1.86 1.40 1.20	
千葉県 0.42 2.69 2.60 2.64 2.64 1.66 1.22 1.35	
東京都 0.38 2.43 2.32 2.28 1.79 1.42 1.03 0.97	
神奈川県 0.34 1.59 1.56 1.59 1.54 1.11 0.80 0.70	
新潟県 0.07 0.84 0.78 0.91 0.85 0.67 0.75 0.84	
富山県 0.04 0.10 0.59 0.66 0.52 0.72 0.83 0.76	
石川県 0.07 0.48 0.31 0.31 0.28 0.38 0.21 0.31	
福井県 0.04 - 0.20 0.28 0.12 0.24 0.08 0.20	
山梨県 0.21 0.29 0.50 0.50 0.71 0.42 0.29 0.38	
長野県 0.38 0.91 1.17 1.17 0.94 0.70 0.74 0.76 岐阜県 0.02 0.08 0.13 0.15 0.08 0.02 0.09 0.17	
静岡県 0.06 0.38 0.51 0.44 0.36 0.44 0.30 0.29	
愛知県     0.01     0.11     0.16     0.13     0.12     0.10     0.12       重車県     0.06     0.16     0.09     0.11     0.20     0.09     0.09     0.18	
三里県 U.Ub U.Ub U.Ub U.Ul U.ZU U.UB U.UB U.UB U.UB U.UB U.UB U.UB	
京都府 0.09 0.52 0.73 0.50 0.64 0.56 0.40 0.47	
大阪府 0.01 0.13 0.17 0.22 0.23 0.15 0.15 0.15	
兵庫県 D.03 D.25 D.27 D.27 D.35 D.16 D.23 D.19	
奈良県 - 0.21 0.35 0.29 0.26 0.44 0.24 0.21	
Talkulus   0.07 0.03 0.03 0.14 0.03 0.10 0.03 0.03   0.03 0.03 0.03   0.04 0.05 0.05 0.05   0.05 0.05 0.05   0.05 0.05	
鳥取県 0.21 0.53 0.79 0.47 0.42 0.11 0.42 0.42	
島根県 - 0.09 0.17 0.13 0.30 0.13 0.48 0.48	
<b>岡山県</b> 0.04 0.07 0.07 0.06 0.04 0.02 0.04 0.09	
広島県 0.02 0.12 0.04 0.15 0.12 0.09 0.04 0.08	
山口県 0.09 0.26 0.21 0.19 0.19 0.19 0.23 0.14	
徳島県 0.04 0.26 0.13 0.22 - 0.13 0.04 0.17	
香川県 0.07 0.11 0.14 0.07 - 0.04 0.04 0.07	
愛媛県 - 0.06 0.11 0.17 0.22 0.17 0.22 0.19	
高知県 0.20 0.92 0.72 1.52 1.08 1.16 0.84 0.52	·
福岡県 0.07 0.20 0.14 0.20 0.20 0.14 0.18 0.25	
佐賀県 - 0.13 - 0.13 0.09 0.25 0.35	
長崎県 0.09 0.27 0.48 0.32 0.34 0.30 0.07 0.23	
熊本県 0.06 0.16 0.14 0.20 0.18 0.14 0.20 0.28	
大分県 - 0.19 0.03 0.11 0.14 0.03 0.17 0.06	
Name	
應児島県 0.02 0.08 0.10 0.08 - 0.16 0.12 0.10	
一角	
<b>/ 下地元</b> U.U0 U.04 U.00 U.U4 U.00 U.04 U.04 U.04	<b>古刻末處必疾情報セトック_(古刻末路生間損罪空所)</b>

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:

※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

0-1 1-2 2-3

…(報告なし) -(ゼロ)

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 0.05 0.20 0.19 0.20 0.20 0.20 0.18 0.20 北海道 0.02 0.14 0.18 0.17 0.15 0.15 0.10 0.10 青森県 0.03 0.16 0.32 0.32 0.32 0.22 0.08 0.22 岩手県 0.05 0.15 0.18 0.21 0.33 0.33 0.21 0.10 宮城県 0.09 0.22 0.22 0.18 0.15 0.15 0.18 0.25 秋田県 - 0.09 0.06 0.06 0.15 0.21 0.24 0.12 山形県 0.17 0.33 0.30 0.33 0.26 0.12 0.12 0.35 福島県 0.06 0.33 0.12 0.29 0.29 0.27 0.15 0.21 茨城県 0.07 0.11 0.11 0.13 0.08 0.12 0.12 0.16 栃木県 0.18 0.27 0.29 0.23 0.35 0.21 0.17 0.13 群馬県 0.09 0.17 0.17 0.26 0.26 0.19 0.15 0.32 埼玉県 0.07 0.15 0.20 0.25 0.23 0.17 0.16 0.22 千葉県 0.04 0.21 0.15 0.13 0.12 0.23 0.15 0.18 東京都 0.04 0.22 0.20 0.23 0.19 0.19 0.14 0.17 神奈川県 0.03 0.14 0.17 0.17 0.19 0.15 0.17 0.16 新潟県 0.05 0.20 0.22 0.20 0.16 0.16 0.25 0.18 富山県 0.07 0.28 0.21 0.41 0.17 0.10 0.03 0.14 石川県 0.03 0.14 0.17 0.28 0.28 0.10 0.17 0.28 福井県 0.04 0.16 0.16 0.16 0.24 0.16 0.16 0.12 山梨県 - 0.04 0.08 0.13 0.08 0.13 0.08 0.13 長野県 0.05 0.17 0.17 0.11 0.22 0.17 0.07 0.07 岐阜県 0.08 0.32 0.13 0.17 0.21 0.17 0.11 0.19 静岡県 0.03 0.18 0.20 0.17 0.10 0.19 0.12 0.25 愛知県 0.02 0.09 0.11 0.09 0.08 0.09 0.17 0.13 三重県 0.06 0.33 0.27 0.24 0.09 0.20 - 0.20 滋賀県 - 0.19 0.03 0.06 0.08 0.08 0.28 0.17 京都府 - 0.15 0.17 0.14 0.09 0.15 0.07 0.19 大阪府 0.03 0.19 0.16 0.19 0.19 0.22 0.12 0.18 兵庫県 0.05 0.18 0.12 0.16 0.15 0.21 0.15 0.27 奈良県 - 0.24 0.15 0.15 0.18 0.26 0.21 0.15 和歌山県 11.114 11.128 11.111 11.121 11.1 鳥取県 - 0.16 0.11 0.21 0.11 0.21 0.16 0.16 島根県 0.09 0.26 0.26 0.35 0.48 0.26 0.39 0.43 岡山県 0.13 0.26 0.22 0.17 0.13 0.22 0.17 0.09 広島県 0.02 0.19 0.16 0.12 0.18 0.11 0.15 0.04 山口県 0.09 0.37 0.30 0.30 0.28 0.28 0.28 0.16 徳島県 0.09 0.22 0.09 0.22 0.26 0.13 0.17 0.30 香川県 0.11 0.25 0.14 0.32 0.21 0.14 0.21 0.14 愛媛県 0.09 0.33 0.31 0.25 0.28 0.25 0.31 0.47 高知県 0.04 0.24 0.16 0.12 0.12 0.16 0.36 0.12 福岡県 0.06 0.26 0.29 0.24 0.39 0.28 0.32 0.23 佐賀県 0.24 0.43 0.13 0.26 0.39 0.39 0.70 0.48 長崎県 0.07 0.14 0.23 0.23 0.16 0.34 0.25 0.09 熊本県 0.08 0.39 0.27 0.29 0.50 0.60 0.40 0.48 大分県 0.11 0.36 0.56 0.53 0.42 0.25 0.44 0.61 宮崎県 0.12 0.42 0.36 0.33 0.25 0.42 0.42 0.50 鹿児島県 0.02 0.22 0.16 0.31 0.25 0.29 0.24 0.32 沖縄県 0.09 0.28 0.13 0.09 0.19 0.28 0.25 0.13

…(報告なし) -(ゼロ) 0-0.5 0.5-1 警報開始:6 警報終息:2 注意報:設定なし 凡例: ※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 0.00 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	
北海道 - 0.04 0.02 0.01 0.01 0.02 -	
青森県 - 0.03 0.03 0.03 0.03 -	<del></del>
<mark>岩手県</mark> 0.03 0.03 -	
宮城県     0.02	
秋田県 0.03 0.06	
山形 - 0.04 0.04	
福島県	
茨城県 0.03 0.01 0.01 0.03	
栃木県 0.04 - 0.02	
群馬県 0.02 0.02 0.02 0.04 -	
埼玉県 O.OI - O.O2 O.O2 O.OI O.O2 - O.OI	
千葉県 - 0.01 0.02 - 0.01 - 0.01 -	
東京都 - 0.01 0.01 0.01 0.01 0.00 - 0.00	
<del>神奈川県</del> - 0.01 - 0.00 0.01 0.01 0.00 -	
新潟県 0.02 0.02 0.02	
富山県 0.04 - 0.03 0.07 0.07 0.03 0.03 -	
石川県 - 0.03 - 0.03 0.07 0.03	
福井県 0.04 0.04 - 0.04 0.04 - 0.04 - 0.04 -	
山梨県	
長野県 0.04 0.06 0.04 0.02	
岐阜県 0.02	
静岡県 0.01 0.01	
愛知県 - 0.01 0.01	
<b>三重県</b> - 0.04 0.02 -	
<b>滋賀県</b> - 0.03	
<mark>京都府</mark> 0.01 0.01 0.01 -	
大阪府 - 0.01 0.02 - 0.01 0.01 - 0.02	
兵庫県 0.02 - 0.01 0.01 0.01	
<u>奈良県</u> - 0.03 0.03 -	
和歌山県	
<mark>鳥取県</mark>	
<mark>島根県</mark> 0.04	
<mark>岡山県</mark> 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02	
<mark>広島県</mark> D.D3 D.D1 -	
<mark>山口県</mark> 0.02 0.02 - 0.02	
<b>徳島県</b> 0.04 0.04	
<mark>香川県</mark> - 0.07 - 0.04 - 0.04	
<b>愛媛!</b>	
高知県 0.04	
福岡県 0.01 - 0.02 0.01 0.01 0.02	
<b>佐賀県</b> 0.09 0.04 0.04 -	
長崎県	
熊本県 - 0.04 - 0.02 0.06 0.02 - 0.06	
大分県 0.08 0.06 0.03 0.03	
<b>宮崎県</b> 0.06 0.03 0.06	
<b>應児島県</b> 0.02 0.02 - 0.02 -	
沖縄県       0.03 0.03 0.03         全国は最新調味点       他軌道麻具は当該調味点の値です。	市感染症情報センター(京都市衛牛環境研究所)

全国 0.01 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.04 0.03 比海道 0.03 0.02 0.03 0.03 0.02 0.02 0.04 0.01 青森県 - - 0.03 0.05 0.03 0.05 0.03 0.03 岩手県 0.05 0.03 - 0.03 0.05 0.05 - -宮城県 0.02 0.02 0.15 0.04 0.04 0.02 0.07 0.02 秋田県 - - 0.03 - - - 0.03 山形県 - - 0.04 - - 0.04 0.04 0.12 福島県 - - 0.08 - - 0.06 0.02 -茨城県 0.05 0.03 - - - 0.01 0.03 栃木県 0.03 - 0.02 0.06 0.02 - 0.04 0.04 群馬県 - 0.02 0.09 0.02 0.04 0.06 0.02 0.02 埼玉県 0.02 0.05 0.06 0.04 0.05 0.03 0.04 0.08 千葉県 0.01 0.05 0.02 0.03 0.07 0.03 0.07 0.04 東京都 0.01 0.04 0.03 0.04 0.03 0.04 0.06 0.03 神奈川県 - 0.03 0.03 0.03 0.07 0.07 0.04 0.04 新潟県 0.04 0.07 0.02 - 0.04 0.04 0.09 0.18 富山県 0.07 0.07 0.07 - - - 0.07 0.03 石川県 - - 0.03 - 0.07 0.03 - -福井県 - - 0.08 - 0.08 0.04 0.08 0.08 山梨県 - 0.08 0.04 0.13 - - - -長野県 - - 0.02 - - 0.02 - 0.02 岐阜県 0.02 0.02 0.02 0.04 - 0.02 - -静岡県 - 0.04 0.01 0.03 0.03 0.02 0.06 0.01 愛知県 - 0.02 0.02 0.04 0.03 0.01 0.01 0.02 三重県 - 0.02 - 0.02 - 0.02 - 0.07 滋賀県 0.09 0.03 0.06 0.08 - 0.03 - 0.06 京都府 - 0.01 0.03 0.01 0.01 0.03 0.03 -大阪府 0.03 0.03 0.04 0.02 0.04 - 0.02 0.03 兵庫県 - 0.05 0.03 0.03 0.01 0.03 0.04 0.05 奈良県 0.10 - 0.03 0.03 - - - -和歌山県 11.114 - - 11.113 - - 11.113 -鳥取県 - - - - - - - -島根県 - - - - 0.04 - -岡山県 0.02 0.09 0.04 0.02 0.09 0.06 0.13 0.06 広島県 - - 0.04 0.03 0.01 0.03 0.03 0.05 山口県 - - - 0.02 0.02 0.02 0.02 徳島県 - - - - - - - - -香川県 – – – 0.04 – 0.07 0.04 0.04 愛媛県 - 0.03 - 0.03 0.03 0.06 0.06 0.06 高知県 - 0.08 - 0.04 - - 0.04 0.04 福岡県 0.03 - - 0.04 0.03 0.03 0.04 0.03 佐賀県 - - 0.04 0.04 - - 0.04 -長崎県 0.05 0.02 0.05 0.02 - 0.05 - 0.05 熊本県 - - 0.04 0.04 0.02 - 0.04 -大分県 0.06 0.06 0.06 0.06 0.03 0.03 0.06 -宮崎県 - 0.03 0.06 - 0.06 0.03 0.03 -鹿児島県 - 0.02 0.02 - - - 0.02 -**沖縄県** - - - 0.06 0.13 0.06 0.06 -

0-1 1-2 ≧9 …(報告なし) -(ゼロ) 警報開始:6 警報終息:2 注意報:3 凡.例: 2-3 ※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。 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

凡例: 0-0.05 0.05-0.08 0.08-0.1 0.1-1 1-1.5 ≥1.5 …(報告なし) -(ゼロ) 警報開始:1 警報終息:0.1 注意報:設定なし

※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

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 **比海道** 0.04 - - - - - 0.03 . . . . . . . . . . . . . . . . . - 0.43 - - - - 0.14 . . . . . . . . . 福島県 - - - - - - - -茨城県 - - 0.06 - - - 0.18 -- N17 - - - - -. . . . . . . . 埼玉県 0.11 0.40 0.31 0.21 0.17 0.21 0.12 0.14 - 0.12 - - 0.03 - - -東京都 - 0.05 - - 0.03 - - -神奈川県 - 0.02 - 0.02 - - - 0.02 - 0.29 0.29 - - - 0.43 0.5 . . . . . . . . - - - - - - -. . . . . . . . - 1019 - - - - -. . . . . . . . - 0.03 <mark>0.06 <mark>0.09</mark> 0.06 0.03 - 0.03</mark> - 0.08 - - - - -. . . . . . . . . - - - 0.06 - - -大阪府 - 0.12 0.06 - 0.02 0.10 0.02 -兵庫県 - 0.06 - 0.14 0.11 0.06 0.06 0.03 - 0.50 0.75 - - - -鳥取県 - - - - - - - -島根県 - - - - - - - -岡山県 17.018 - - - 0.018 - -広島県 - 0.05 - 0.05 - 0.05 0.05 -山口県 - - - - - - -徳島県 - 0.25 0.25 - 0.50 0.25 0.25 -- - - - 0.40 0.20 - -愛媛県 [].[7] - - - - - - - - -福岡県 - - 0.04 0.04 0.04 0.04 0.08 0.08 佐賀県 - - - - - - -長崎県 0.13 0.13 0.38 0.38 1.00 0.25 0.38 -熊本県 - - - 0.11 - 0.67 - -大分県 - - - - - - -宮崎県 - - - - - - -鹿児島県 - - - - 0.14 - -沖縄県 - D.H - - D.H D.22 - D.H

流行性角結膜炎 全国推移(2025年) 0-1 ≥12 …(報告なし) -(ゼロ) 警報開始:8 警報終息:4 注意報:設定なし 凡例: 1-2 2-4 ※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あり、広く一般に向けて発出されるものではありません。 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 0.22 1.11 0.61 0.59 0.72 0.81 0.76 0.82 比海道 0.13 0.45 0.34 0.31 0.21 0.38 0.41 0.17 青森県 - 0.20 0.20 0.10 - - - 0.10 <mark>岩手県</mark> - 0.86 0.64 0.21 0.50 0.43 <mark>1.36</mark> 0.86 宮城県 - 1.50 0.33 0.42 0.83 0.67 0.67 0.50 秋田県 1.00 0.57 - 0.14 - 0.29 0.43 0.29 <mark>山形県</mark> - 0.13 0.25 <mark>1.00 2.13 1.25 1.88</mark> 0.25 福島県 1.00 2.31 0.77 1.46 1.23 2.77 2.15 3.31 茨城県 1.00 3.88 2.06 2.18 2.59 2.24 2.12 3.12 栃木県 0.11 1.92 0.75 0.50 0.83 0.42 0.92 1.08 群馬県 0.17 1.00 0.43 0.43 0.69 0.43 0.36 0.43 埼玉県 0.28 0.88 0.48 0.33 0.52 0.48 0.21 0.57 千葉県 0.14 1.33 1.00 0.69 0.47 0.94 0.74 0.65 東京都 0.40 0.95 0.51 0.54 0.49 0.51 0.38 0.51 神奈川県 0.15 1.63 0.85 1.00 0.84 1.33 0.70 0.83 新潟県 0.10 0.90 0.30 0.80 0.80 0.20 0.20 0.70 富山県 - 0.43 0.43 0.14 0.29 0.14 0.29 0.14 石川県 0.86 3.57 1.29 1.14 1.57 2.43 0.71 1.00 山梨県 - 3.44 2.11 1.89 2.78 4.00 1.89 2.33 長野県 2.00 3.80 2.50 1.80 2.90 2.90 3.30 3.50 岐阜県 - 0.18 0.09 - - - 0.18 -静岡県 0.18 0.48 0.27 0.14 0.27 0.18 0.36 0.36 愛知県 - 0.37 0.06 0.23 0.17 0.23 0.17 0.14 三重県 - 0.08 - - - 0.36 - 0.17 - - - - - 0.11 0.11 0.22 京都府 - 0.27 0.63 0.35 0.33 0.29 0.44 0.18 大阪府 - 0.50 0.23 0.25 0.31 0.12 0.15 0.40 兵庫県 0.21 1.17 0.51 0.63 0.89 0.74 0.77 0.57 奈良県 - 0.50 0.20 0.60 0.40 0.10 0.60 0.30 和歌山県 - 150 100 0.25 0.25 - - -鳥取県 - 0.40 0.40 - - - - -島根県 - - - - - - -岡山県 0.08 0.92 0.25 0.08 0.33 0.67 0.58 0.75 広島県 0.20 2.26 0.84 0.68 1.58 1.68 1.58 1.32 山口県 - 2.22 0.33 0.44 0.89 0.89 0.22 0.89 <del>徳島県</del> - - - 0.33 0.25 - - -香川県 - 0.60<mark>1.00</mark> - - - 0.20 0.60 愛媛県 0.67 3.25 2.00 2.38 2.50 3.63 3.00 4.00 高知県 - 0.33 - 0.33 - - - 0.33 福岡県 0.15 0.42 0.31 0.35 0.31 0.31 0.69 0.31 佐賀県 - - 0.25 - - 0.25 0.75 -長崎県 0.88 1.88 2.63 1.50 1.63 1.38 1.75 2.00 熊本県 0.44 1.56 1.22 0.89 0.78 0.78 1.56 0.67 大分県 2.00 0.80 0.60 0.40 0.60 0.80 0.40 0.60 宮崎県 0.25 0.33 0.17 <mark>1.33 1.00 1.00</mark> 0.50 0.33

鹿児島県 0.43 0.57 0.43 1.14 0.71 0.43 1.14 1.43 沖縄県 - <mark>2.22</mark> 1.44 1.44 <mark>3.89</mark> 4.56 5.11 6.89