

# 「今、何の病気が流行しているか！」

## （川崎市感染症発生動向調査事業—令和6年第13週）の情報提供について

市内の定点医療機関から提供された感染症の患者発生情報をもとに市民提供情報である「今、何の病気が流行しているか！（令和6年第13週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第13週（令和6年3月25日から令和6年3月31日まで）

第13週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、**1)インフルエンザ 2)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)感染性胃腸炎**でした。

**インフルエンザ**の定点当たり患者報告数は8.85人と前週（12.25人）から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。

**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**の定点当たり患者報告数は3.81人と前週（3.05人）から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。

**感染性胃腸炎**の定点当たり患者報告数は3.19人と前週（3.22人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

**“RSウイルス感染症の報告数が徐々に増加しています！”**について取り上げました。

川崎市におけるRSウイルス感染症の定点当たり報告数は、令和6年第13週（3月25日～31日）に1.11人となり、第8週（2月19日～25日）以降、徐々に増加しています。以前は秋から冬にかけて流行していましたが、ここ数年は流行時期が早くなる傾向があり、特に今年は3月にもかかわらず報告数の増加がみられています。

RSウイルス感染症は、2歳までにほとんどの小児が感染するとされ、発熱、咳、鼻汁等の症状を呈します。多くは数日で軽快しますが、生後6か月以内の乳児や基礎疾患を有する小児は、細気管支炎や肺炎等を起こし重症化することもあります。お子さんの咳がひどい場合や熱が続く時、また、息が苦しそうな場合は、早めに医療機関に御相談ください。

川崎市感染症発生動向調査事業では、感染症のまん延の防止と市民の健康の保持に寄与するべく、市内の定点医療機関（小児科定点37施設、インフルエンザ／COVID-19定点61施設、眼科定点9施設、基幹定点2施設）等から報告された感染症発生状況をもとに集計を行い、市内の感染症の発生状況の正確な把握と分析、市民や医療関係者への情報の提供を行っています。

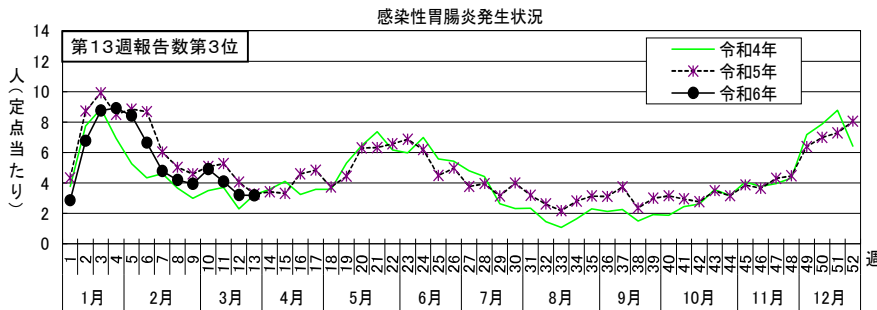
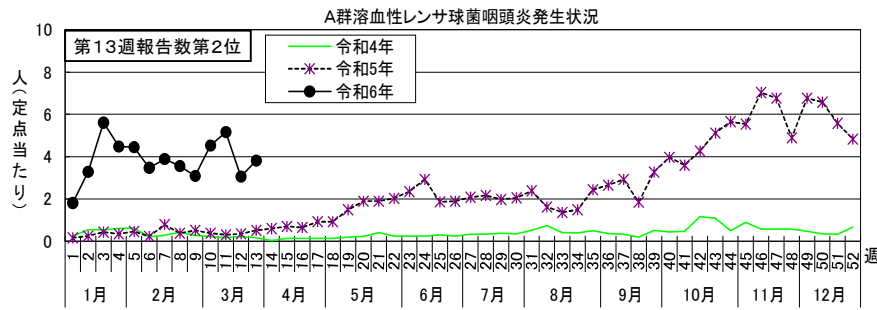
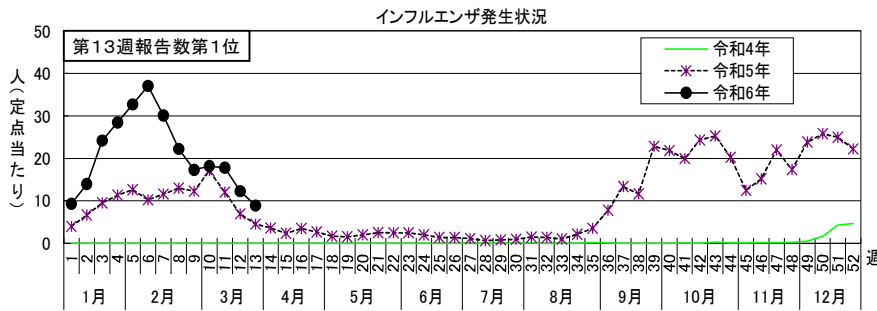
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 小田  
電話044（200）2446  
川崎市健康安全研究所 三崎  
電話044（276）8250

# 今、何の病気が流行しているか！

【感染症発生動向調査事業から】

令和6年3月25日（月）～令和6年3月31日（日）〔令和6年第13週〕の感染症発生状況

第13週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) インフルエンザ 2) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3) 感染性胃腸炎でした。  
 インフルエンザの定点当たり患者報告数は8.85人と前週（12.25人）から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。  
 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は3.81人と前週（3.05人）から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。  
 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.19人と前週（3.22人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



## RSウイルス感染症の報告数が徐々に増加しています！

川崎市におけるRSウイルス感染症の定点当たり報告数は、令和6年第13週（3月25日～31日）に1.11人となり、第8週（2月19日～25日）以降、徐々に増加しています。以前は秋から冬にかけて流行していましたが、ここ数年は流行時期が早くなる傾向があり、特に今年は3月にもかかわらず報告数の増加がみられています。

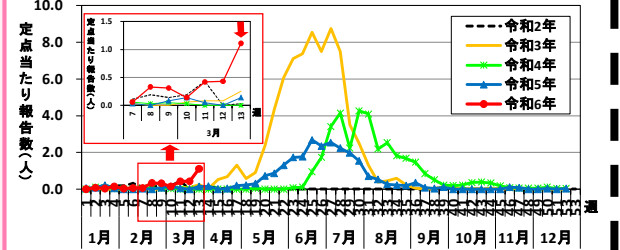
RSウイルス感染症は、2歳までにほとんどの小児が感染するとされ、発熱、咳、鼻汁等の症状を呈します。多くは数日で軽快しますが、生後6か月以内の乳児や基礎疾患を有する小児は、細気管支炎や肺炎等を起こし重症化することもあります。お子さんの咳がひどい場合や熱が続く時、また、息が苦しそうな場合は、早めに医療機関に御相談ください。

### RSウイルス感染症とは

- 【感染経路】 飛沫感染、接触感染
- 【潜伏期間】 2～8日（典型的には4～6日）
- 【症状】 発熱・咳・鼻汁等の風邪様症状
- 【予防対策等】
  - ・おもちゃ、手すり等の消毒
  - ・流水とせっけんによる手洗い
  - ・体調不良の大人はマスク着用



川崎市におけるRSウイルス感染症発生状況（5年間）



### RSウイルス感染症の重症化リスクが高い方

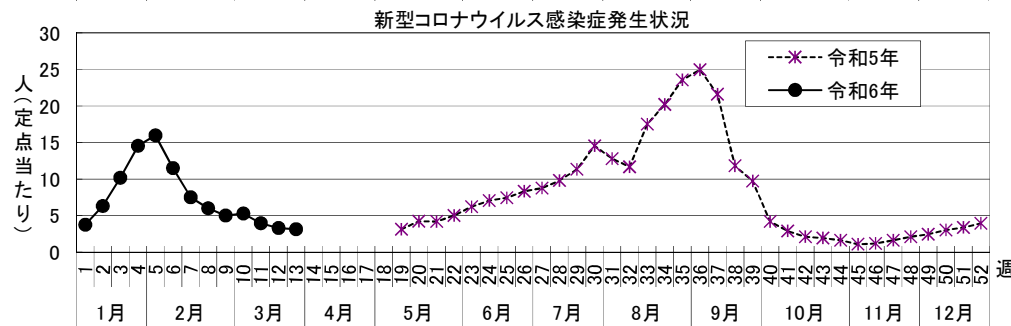
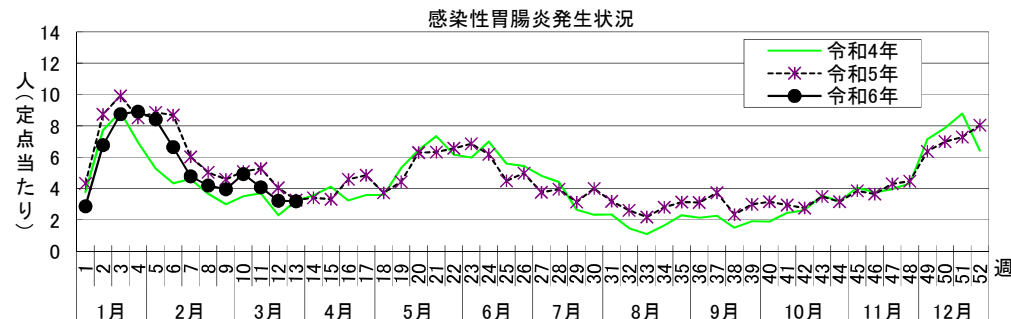
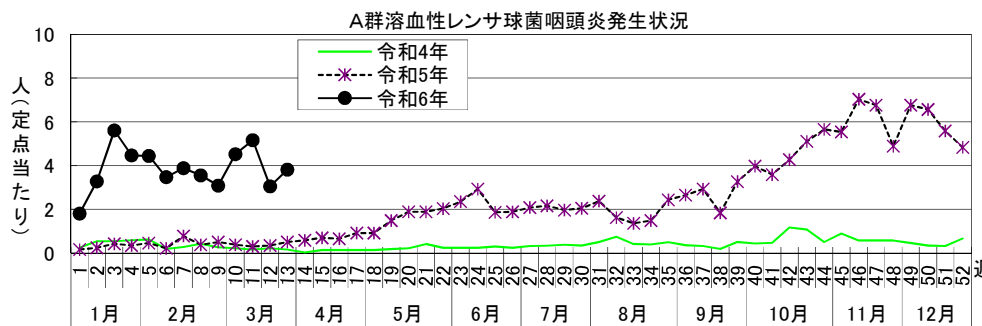
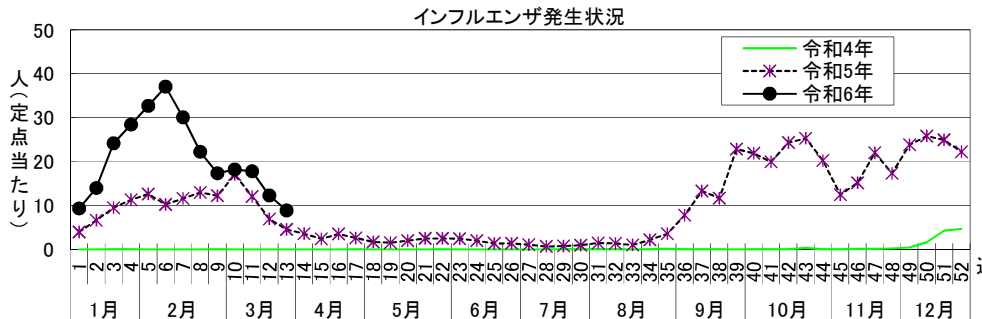
- 早産児や生後24か月以下で心肺に基礎疾患を有する小児
- 神経・筋疾患又は免疫不全の基礎疾患を有する小児
- 生後6か月以内の乳児

# 感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和6年第13週(令和6年3月25日～令和6年3月31日) 〕

令和6年4月2日

## 令和6年第13週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第13週)	累計(令和6年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 4件	結核 47件
3類感染症	なし	腸管出血性大腸菌感染症 1件(O103)
4類感染症	レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 5件、デング熱 2件、レジオネラ症 8件(肺炎型 7件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	急性脳炎 1件、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件、 侵襲性肺炎球菌感染症 1件、 梅毒 4件(早期顕症Ⅰ期 1件、早期顕症Ⅱ期 2件、 無症候 1件)	アメーバ赤痢 5件、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 10件、急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 3件、 クロイツフェルト・ヤコブ病 1件(孤発性)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症 8件、 後天性免疫不全症候群 3件(AIDS 1件、無症候 2件)、侵襲性インフルエンザ菌感染症 2件、 侵襲性肺炎球菌感染症 6件、水痘(入院例に限る。) 3件、 梅毒 35件(早期顕症Ⅰ期 14件、早期顕症Ⅱ期 10件、晩期顕症 3件、無症候 8件)、 播種性クリプトコックス症 2件、破傷風 1件
5類感染症 (定点把握疾患)	第13週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1)インフルエンザ 2)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3)感染性胃腸炎でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は8.85人と前週(12.25人)から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は3.81人と前週(3.05人)から横ばいで、例年より高いレベルで推移しています。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.19人と前週(3.22人)から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。	
疑似症	なし	1件



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年13週

集計日: 令和6年4月2日

川崎市 男女合計	インフルエンザ		新型コロナウイルス感染症		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	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	540	8.85	191	3.13	41	1.11	19	0.51	141	3.81	118	3.19
川崎	97	12.13	45	5.63	-	-	-	-	39	7.80	15	3.00
幸	35	5.00	17	2.43	9	2.25	-	-	19	4.75	5	1.25
中原	33	3.30	25	2.50	3	0.50	12	2.00	13	2.17	19	3.17
高津	82	8.20	28	2.80	11	1.83	1	0.17	29	4.83	22	3.67
宮前	100	10.00	30	3.00	13	2.17	6	1.00	26	4.33	22	3.67
多摩	126	15.75	30	3.75	-	-	-	-	5	1.00	32	6.40
麻生	67	8.38	16	2.00	5	1.00	-	-	10	2.00	3	0.60
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	水痘		手足口病		伝染性紅斑		突発性発疹		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	6	0.16	3	0.08	1	0.03	7	0.19	-	-	4	0.11
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	2	0.33	1	0.17	-	-	1	0.17	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	3	0.50	-	-	-	-
宮前	4	0.67	-	-	1	0.17	2	0.33	-	-	1	0.17
多摩	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	3	0.60
麻生	-	-	2	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	-	-	7	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	4	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

川崎市 男女合計	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)		インフルエンザ (入院)		新型コロナウイルス感染症 (入院)	
	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり	罹患数	定点当たり
総数	-	-	2	1.00	12	6.00
川崎	-	-	1	1.00	5	5.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	1	1.00	7	7.00
多摩	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-
他・不明	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象: 令和6年13週

集計日: 令和6年4月2日

インフルエンザ/COVID-19定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
インフルエンザ	罹患数	540	1	2	15	13	21	20	33	24	37	26
	定点当たり	8.85	0.02	0.03	0.25	0.21	0.34	0.33	0.54	0.39	0.61	0.43
新型コロナウイルス感染症	罹患数	191	-	8	5	6	4	1	1	2	2	-
	定点当たり	3.13	-	0.13	0.08	0.10	0.07	0.02	0.02	0.03	0.03	-
小児科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
RSウイルス感染症	罹患数	41	2	8	12	13	3	3	-	-	-	-
	定点当たり	1.11	0.05	0.22	0.32	0.35	0.08	0.08	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	19	-	-	1	3	1	1	1	5	3	1
	定点当たり	0.51	-	-	0.03	0.08	0.03	0.03	0.03	0.14	0.08	0.03
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	141	-	2	2	7	19	11	21	20	13	8
	定点当たり	3.81	-	0.05	0.05	0.19	0.51	0.30	0.57	0.54	0.35	0.22
感染性胃腸炎	罹患数	118	-	7	16	13	10	19	9	10	7	2
	定点当たり	3.19	-	0.19	0.43	0.35	0.27	0.51	0.24	0.27	0.19	0.05
水痘	罹患数	6	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	定点当たり	0.16	-	-	-	-	-	0.03	-	0.03	-	-
手足口病	罹患数	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	-	0.03	-	-	0.03	-	-
伝染性紅斑	罹患数	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	0.03	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
突発性発疹	罹患数	7	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.19	-	0.08	0.08	0.03	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	4	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
	定点当たり	0.11	-	-	0.05	-	-	-	-	0.03	-	0.03
眼科定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	罹患数	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	定点当たり	0.78	-	-	-	-	-	-	0.11	0.11	-	-
基幹定点		合計	～5か月	～11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ（入院）	罹患数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当たり	1.00	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	6.00	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

集計対象: 令和6年13週

集計日: 令和6年4月2日

インフルエンザ/COVID-19定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上	
インフルエンザ	罹患数	43	142	42	30	38	38	10	2	1	2	
	定点当たり	0.70	2.33	0.69	0.49	0.62	0.62	0.16	0.03	0.02	0.03	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	-	7	18	30	26	21	24	15	12	9	
	定点当たり	-	0.11	0.30	0.49	0.43	0.34	0.39	0.25	0.20	0.15	
小児科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳以上							
RSウイルス感染症	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
咽頭結膜熱	罹患数	1	1	-	1							
	定点当たり	0.03	0.03	-	0.03							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	6	20	-	12							
	定点当たり	0.16	0.54	-	0.32							
感染性胃腸炎	罹患数	4	11	1	9							
	定点当たり	0.11	0.30	0.03	0.24							
水痘	罹患数	2	2	-	-							
	定点当たり	0.05	0.05	-	-							
手足口病	罹患数	-	1	-	-							
	定点当たり	-	0.03	-	-							
伝染性紅斑	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
突発性発疹	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
ヘルパンギーナ	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
流行性耳下腺炎	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
眼科定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上		
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	罹患数	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	
	定点当たり	-	0.11	-	-	0.11	0.22	0.11	-	-	-	
基幹定点		9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上	
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ（入院）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	-	-	-	-	1	3	4	3	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	0.50	1.50	2.00	1.50	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年13週

集計日: 令和6年4月2日

		合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
インフルエンザ	罹患数	5,816	1,333	1,038	1,091	1,067	747	540
	定点当たり	16.07	22.22	17.30	18.18	17.78	12.25	8.85
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,604	359	300	316	237	201	191
	定点当たり	4.43	5.98	5.00	5.27	3.95	3.30	3.13
RSウイルス感染症	罹患数	100	12	11	5	15	16	41
	定点当たり	0.46	0.33	0.31	0.14	0.42	0.43	1.11
咽頭結膜熱	罹患数	102	13	20	15	8	27	19
	定点当たり	0.47	0.36	0.56	0.42	0.22	0.73	0.51
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	842	128	111	163	186	113	141
	定点当たり	3.86	3.56	3.08	4.53	5.17	3.05	3.81
感染性胃腸炎	罹患数	854	151	142	177	147	119	118
	定点当たり	3.92	4.19	3.94	4.92	4.08	3.22	3.19
水痘	罹患数	34	5	7	8	5	3	6
	定点当たり	0.16	0.14	0.19	0.22	0.14	0.08	0.16
手足口病	罹患数	5	-	1	-	1	-	3
	定点当たり	0.02	-	0.03	-	0.03	-	0.08
伝染性紅斑	罹患数	8	2	1	1	1	2	1
	定点当たり	0.04	0.06	0.03	0.03	0.03	0.05	0.03
突発性発疹	罹患数	39	4	6	6	7	9	7
	定点当たり	0.18	0.11	0.17	0.17	0.19	0.24	0.19
ヘルパンギーナ	罹患数	5	-	1	1	1	2	-
	定点当たり	0.02	-	0.03	0.03	0.03	0.05	-
流行性耳下腺炎	罹患数	14	-	4	3	2	1	4
	定点当たり	0.06	-	0.11	0.08	0.06	0.03	0.11
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	罹患数	47	10	6	11	6	7	7
	定点当たり	0.87	1.11	0.67	1.22	0.67	0.78	0.78
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	罹患数	1	-	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	-	0.50	-	-
クラミジア肺炎（オウム病は除く）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ（入院）	罹患数	12	4	2	-	1	3	2
	定点当たり	1.00	2.00	1.00	-	0.50	1.50	1.00
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	97	20	17	18	13	17	12
	定点当たり	8.08	10.00	8.50	9.00	6.50	8.50	6.00

