

「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5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5週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第5週（令和6年1月29日から令和6年2月4日まで）

第5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)新型コロナウイルス感染症 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32.67人と前週（28.43人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。

新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は15.98人と前週（14.52人）から横ばいでした。

感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.42人と前週（8.92人）から減少し、例年並みのレベルで推移しています。

今週のトピックス

“インフルエンザの流行発生警報が発令されました！”について取り上げました。

川崎市におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、令和6年第5週（1月29日～2月4日）に32.67人となり、2018/2019シーズン以来、5シーズンぶりに流行発生警報基準値（定点当たり30.00人）を超えました。区別では、宮前区が59.20人と最多で、次いで川崎区が39.50人、高津区が39.44人となっています。

今シーズンに健康安全研究所にインフルエンザとして搬入された検体からは、昨年末まではA型が多く検出されていましたが、年明け以降はB型の検出数も増えていきます。

一度感染した場合でも、異なる型のウイルスに再度感染することもありますので、マスクの着用等予防対策を心がけましょう。

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。

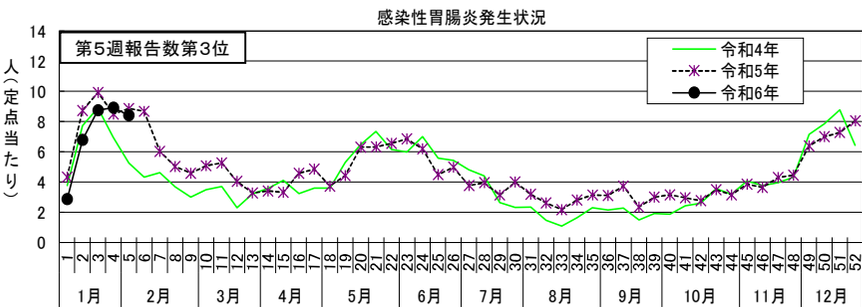
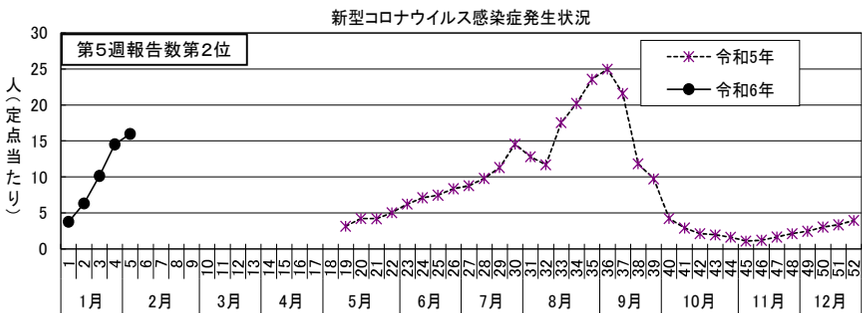
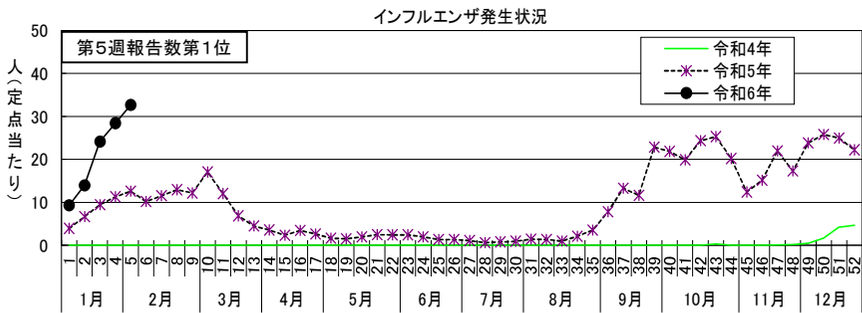
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 小田
電話044（200）2446
川崎市健康安全研究所 三崎
電話044（276）8250

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1月29日（月）～令和6年2月4日（日）〔令和6年第5週〕の感染症発生状況

第5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) 新型コロナウイルス感染症 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32.67人と前週（28.43人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は15.98人と前週（14.52人）から横ばいでした。感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.42人と前週（8.92人）から減少し、例年並みのレベルで推移しています。

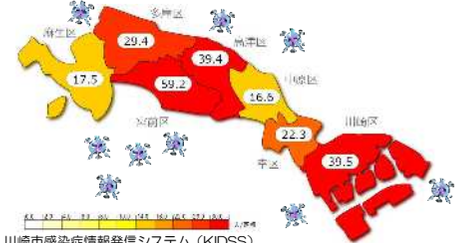


インフルエンザの流行発生警報が発令されました！

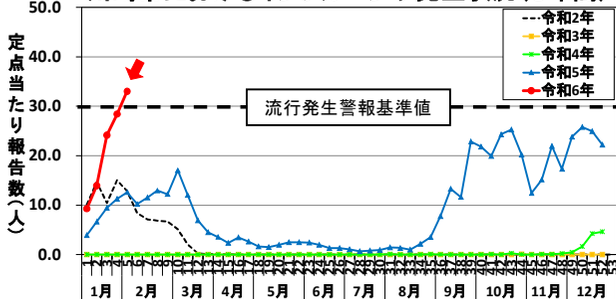
川崎市におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、令和6年第5週（1月29日～2月4日）に32.67人となり、2018/2019シーズン以来、5シーズンぶりに流行発生警報基準値（定点当たり30.00人）を超えました。区別では、宮前区が59.20人と最多で、次いで川崎区が39.50人、高津区が39.44人となっています。

今シーズンに健康安全研究所にインフルエンザとして搬入された検体からは、昨年末まではA型が多く検出されていましたが、年明け以降はB型の検出数も増えています。一度感染した場合でも、異なる型のウイルスに再度感染することもありますので、マスクの着用等予防対策を心がけましょう。

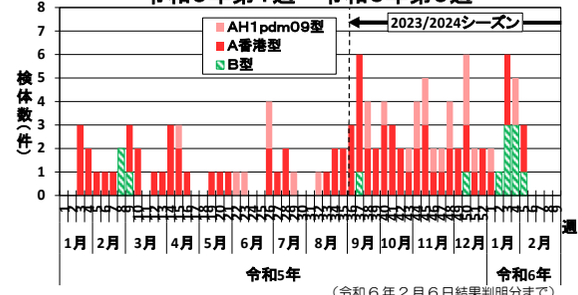
川崎市におけるインフルエンザ分布マップ (令和6年第5週)



川崎市におけるインフルエンザ発生状況(5年間)



川崎市におけるインフルエンザウイルス検出状況 - 令和5年第1週～令和6年第5週 -

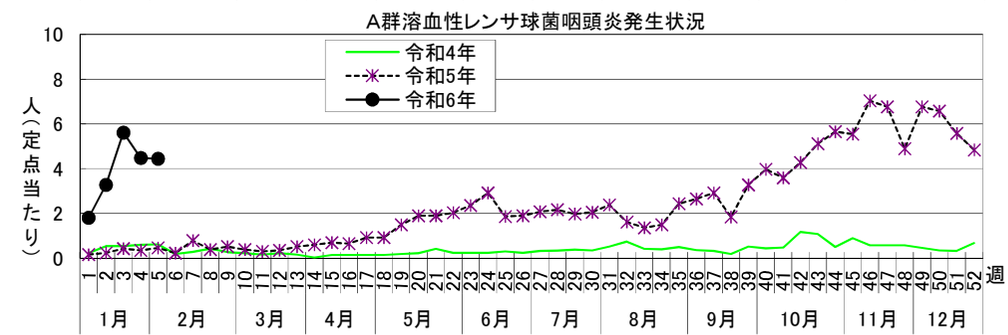
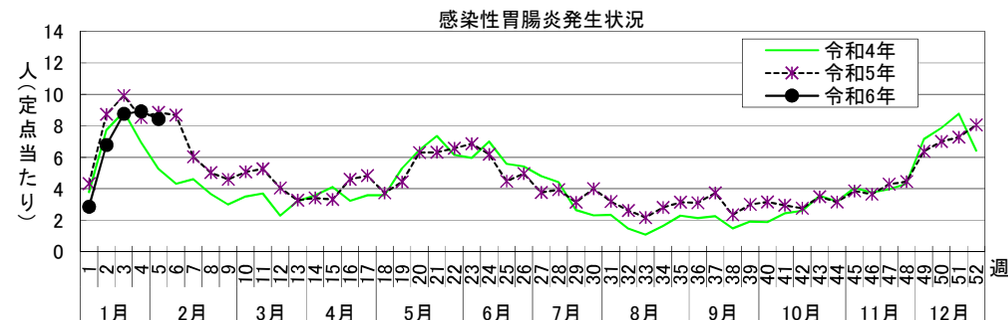
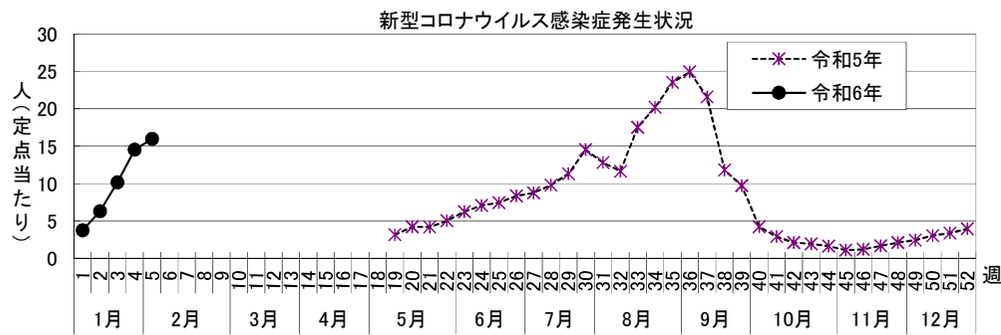
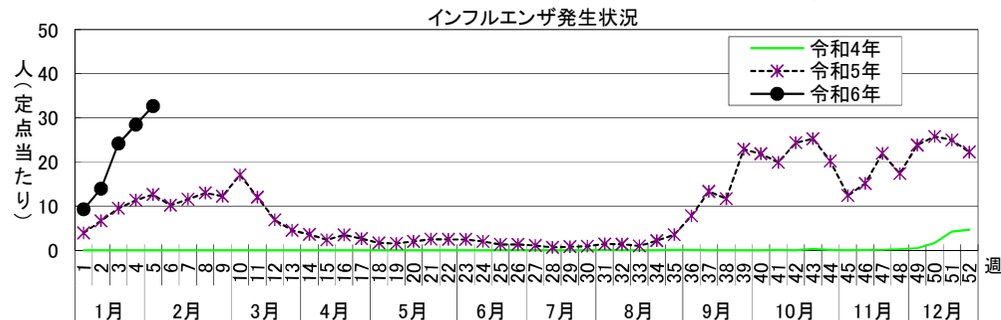


感染症週報 [市内週報 令和6年第5週(令和6年1月29日～令和6年2月4日)]

令和6年2月6日

令和6年第5週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第5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 6件	結核 18件
3類感染症	なし	なし
4類感染症	デング熱 1件	E型肝炎 2件、デング熱 2件、レジオネラ症 6件(肺炎型 5件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	侵襲性肺炎球菌感染症 1件、 梅毒 3件(早期顕症 I 期 1件、晩期顕症 1件、 無症候 1件)	アメーバ赤痢 2件、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 3件、急性弛緩性麻痺 1件、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2件、後天性免疫不全症候群 1件(無症候)、侵襲性肺炎球菌感染症 2件、 梅毒 9件(早期顕症 I 期 3件、晩期顕症 2件、無症候 4件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第5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)新型コロナウイルス感染症 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32.67人と前週(28.43人)から増加し、例年並みのレベルで推移しています。 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は15.98人と前週(14.52人)から横ばいでした。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.42人と前週(8.92人)から減少し、例年並みのレベルで推移しています。	
疑似症	なし	なし



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年5週

集計日: 令和6年2月6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	1,960	32.67	959	15.98	1	0.03	21	0.58	160	4.44	303	8.42
川崎	316	39.50	206	25.75	-	-	-	-	31	6.20	61	12.20
幸	156	22.29	46	6.57	1	0.25	-	-	14	3.50	24	6.00
中原	166	16.60	83	8.30	-	-	13	2.17	7	1.17	30	5.00
高津	355	39.44	167	18.56	-	-	3	0.60	49	9.80	70	14.00
宮前	592	59.20	198	19.80	-	-	1	0.17	32	5.33	45	7.50
多摩	235	29.38	140	17.50	-	-	2	0.40	11	2.20	38	7.60
麻生	140	17.50	119	14.88	-	-	2	0.40	16	3.20	35	7.00
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	14	0.39	1	0.03	2	0.06	8	0.22	-	-	2	0.06
川崎	-	-	-	-	2	0.40	3	0.60	-	-	1	0.20
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	3	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	2	0.40	-	-	-	-	3	0.60	-	-	-	-
宮前	9	1.50	-	-	-	-	1	0.17	-	-	1	0.17
多摩	-	-	-	-	-	-	1	0.20	-	-	-	-
麻生	-	-	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	11	1.22	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	4	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	6	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	35	17.50
川崎	-	-	2	2.00	15	15.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	-	-	20	20.00
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5週

集計日: 令和6年2月6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	1,960	2	10	25	22	28	60	70	117	205	174
	定点当たり	32.67	0.03	0.17	0.42	0.37	0.47	1.00	1.17	1.95	3.42	2.90
新型コロナウイルス感染症	罹患数	959	8	19	30	29	14	21	18	32	44	42
	定点当たり	15.98	0.13	0.32	0.50	0.48	0.23	0.35	0.30	0.53	0.73	0.70
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	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	21	-	1	-	2	3	2	2	5	1	2
	定点当たり	0.58	-	0.03	-	0.06	0.08	0.06	0.06	0.14	0.03	0.06
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	160	-	1	3	11	15	10	13	16	23	18
	定点当たり	4.44	-	0.03	0.08	0.31	0.42	0.28	0.36	0.44	0.64	0.50
感染性胃腸炎	罹患数	303	2	10	39	44	20	27	27	28	27	13
	定点当たり	8.42	0.06	0.28	1.08	1.22	0.56	0.75	0.75	0.78	0.75	0.36
水痘	罹患数	14	-	-	-	3	-	2	2	2	3	-
	定点当たり	0.39	-	-	-	0.08	-	0.06	0.06	0.06	0.08	-
手足口病	罹患数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.03	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	罹患数	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	定点当たり	0.06	-	-	-	-	-	0.03	-	0.03	-	-
突発性発疹	罹患数	8	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	0.22	-	0.06	0.17	-	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.06	-	-	-	-	-	-	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	11	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
	定点当たり	1.22	-	-	-	0.11	0.22	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	35	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	定点当たり	17.50	0.50	-	-	-	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5週

集計日: 令和6年2月6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	214	620	103	71	94	83	36	18	3	5	
	定点当たり	3.57	10.33	1.72	1.18	1.57	1.38	0.60	0.30	0.05	0.08	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	50	137	52	68	123	99	81	39	41	12	
	定点当たり	0.83	2.28	0.87	1.13	2.05	1.65	1.35	0.65	0.68	0.20	
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	2	-	-	1							
	定点当たり	0.06	-	-	0.03							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	17	20	1	12							
	定点当たり	0.47	0.56	0.03	0.33							
感染性胃腸炎	罹患数	16	25	3	22							
	定点当たり	0.44	0.69	0.08	0.61							
水痘	罹患数	1	1	-	-							
	定点当たり	0.03	0.03	-	-							
手足口病	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
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	-	1	-	-							
	定点当たり	-	0.03	-	-							
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	-	-	-	4	-	-	2	1	-	-	
	定点当たり	-	-	-	0.44	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	-	-	-	2	3	1	12	15	
	定点当たり	-	-	-	-	-	1.00	1.50	0.50	6.00	7.50	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年5週

集計日: 令和6年2月6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	7,835	1,334	548	837	1,450	1,706	1,960
	定点当たり	21.82	22.23	9.29	13.95	24.17	28.43	32.67
新型コロナウイルス感染症	罹患数	3,274	236	221	378	609	871	959
	定点当たり	9.12	3.93	3.75	6.30	10.15	14.52	15.98
RSウイルス感染症	罹患数	11	1	-	3	1	5	1
	定点当たり	0.05	0.03	-	0.08	0.03	0.14	0.03
咽頭結膜熱	罹患数	226	78	37	33	27	30	21
	定点当たり	1.05	2.17	1.03	0.92	0.75	0.83	0.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	880	174	65	118	202	161	160
	定点当たり	4.07	4.83	1.81	3.28	5.61	4.47	4.44
感染性胃腸炎	罹患数	1,576	290	103	244	315	321	303
	定点当たり	7.30	8.06	2.86	6.78	8.75	8.92	8.42
水痘	罹患数	115	37	26	14	14	10	14
	定点当たり	0.53	1.03	0.72	0.39	0.39	0.28	0.39
手足口病	罹患数	12	8	2	-	-	1	1
	定点当たり	0.06	0.22	0.06	-	-	0.03	0.03
伝染性紅斑	罹患数	16	2	1	3	6	2	2
	定点当たり	0.07	0.06	0.03	0.08	0.17	0.06	0.06
突発性発疹	罹患数	39	8	2	7	5	9	8
	定点当たり	0.18	0.22	0.06	0.19	0.14	0.25	0.22
ヘルパンギーナ	罹患数	3	-	1	-	-	2	-
	定点当たり	0.01	-	0.03	-	-	0.06	-
流行性耳下腺炎	罹患数	4	1	-	-	-	1	2
	定点当たり	0.02	0.03	-	-	-	0.03	0.06
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	58	10	10	8	10	9	11
	定点当たり	1.12	1.11	1.43	0.89	1.11	1.00	1.22
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	3	1	-	-	-	2	-
	定点当たり	0.25	0.50	-	-	-	1.00	-
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	35	6	9	4	4	10	2
	定点当たり	2.92	3.00	4.50	2.00	2.00	5.00	1.00
新型コロナウイルス感染症 (入院)	罹患数	128	6	15	34	14	24	35
	定点当たり	10.67	3.00	7.50	17.00	7.00	12.00	17.50

