

「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3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3週）」を作成しましたのでお知らせします。

令和6年第3週（令和6年1月15日から令和6年1月21日まで）

第3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24.17人と前週（13.95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10.15人と前週（6.30人）から増加しました。

感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.75人と前週（6.78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

“新型コロナウイルス感染症の報告数が増えています！”について取り上げました。

川崎市における新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は、令和6年第3週（1月15日～21日）に10.15人となり、インフルエンザにおける流行発生注意報基準値（定点当たり10.00人）に相当する報告数を超えました。本市が独自に実施している新型コロナウイルス感染症のリアルタイムサーベイランスでは、特に15歳未満の小児の報告割合が増加しており、第3週は15.3%を占めていました。

現在、重症化を予防する目的でオミクロン株XBB.1.5対応ワクチンの接種が行われていますが、本市が実施している新型コロナワクチン接種事業は、令和6年3月31日に終了します。翌年度からは接種対象者が限られる予定ですので、希望される方は早めの接種を御検討ください。

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。

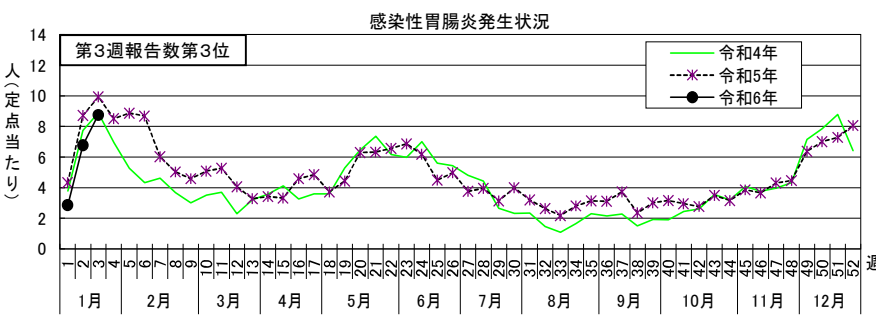
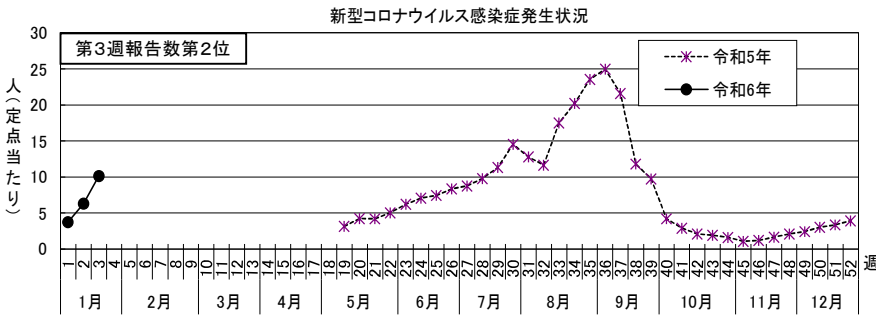
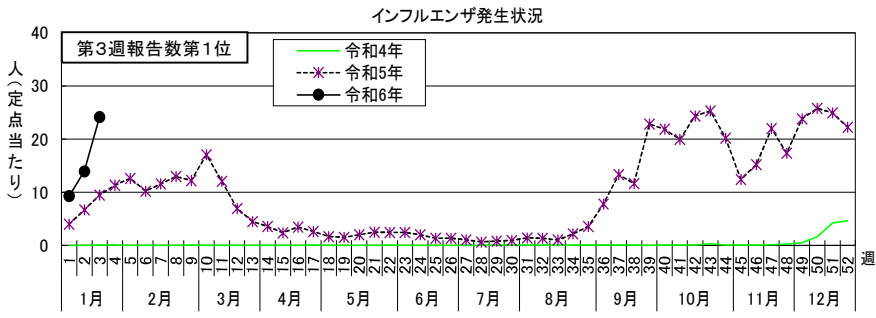
連絡先 川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 小田
電話044（200）2446
川崎市健康安全研究所 三崎
電話044（276）8250

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1月15日（月）～令和6年1月21日（日）〔令和6年第3週〕の感染症発生状況

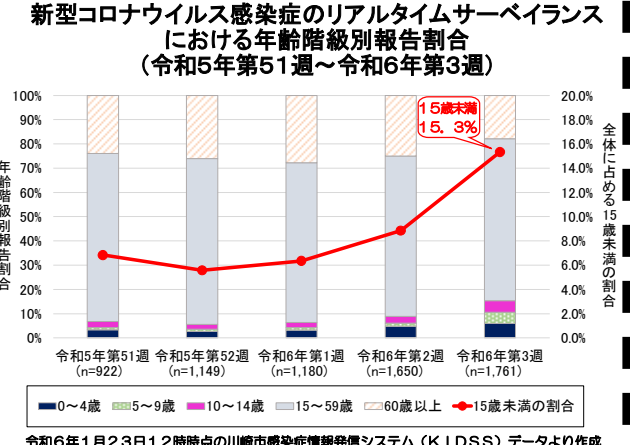
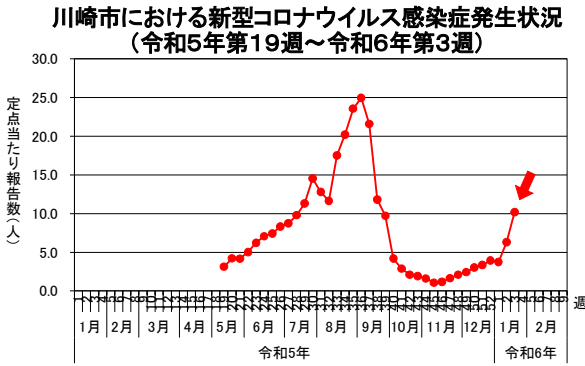
第3週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1) インフルエンザ 2) 新型コロナウイルス感染症 3) 感染性胃腸炎でした。
 インフルエンザの定点当たり患者報告数は24.17人と前週（13.95人）から増加し、例年並みのレベルで推移しています。
 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者報告数は10.15人と前週（6.30人）から増加しました。
 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.75人と前週（6.78人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。



新型コロナウイルス感染症の報告数が増えています！

川崎市における新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は、令和6年第3週（1月15日～21日）に10.15人となり、インフルエンザにおける流行発生注意報基準値（定点当たり10.00人）に相当する報告数を超えました。本市が独自に実施している新型コロナウイルス感染症のリアルタイムサーベイランスでは、特に15歳未満の小児の報告割合が増加しており、第3週は15.3%を占めていました。

現在、重症化を予防する目的でオミクロン株XBB.1.5対応ワクチンの接種が行われていますが、本市が実施している新型コロナワクチン接種事業は、令和6年3月31日に終了します。翌年度からは接種対象者が限られる予定ですので、希望される方は早めの接種を御検討ください。



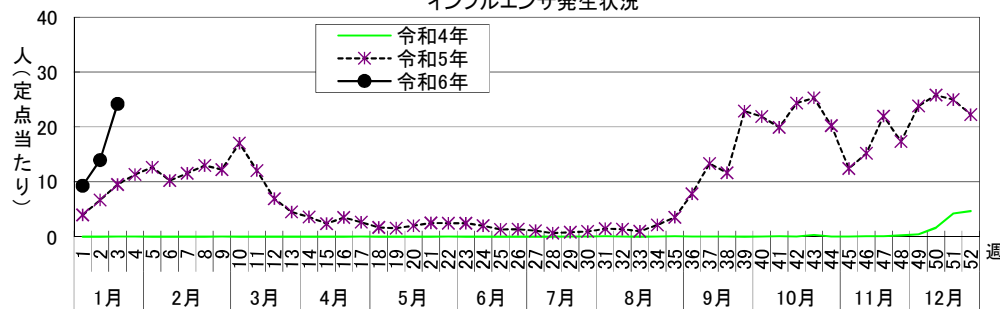
感染症週報 [市内週報 令和6年第3週(令和6年1月15日～令和6年1月21日)]

令和6年1月23日

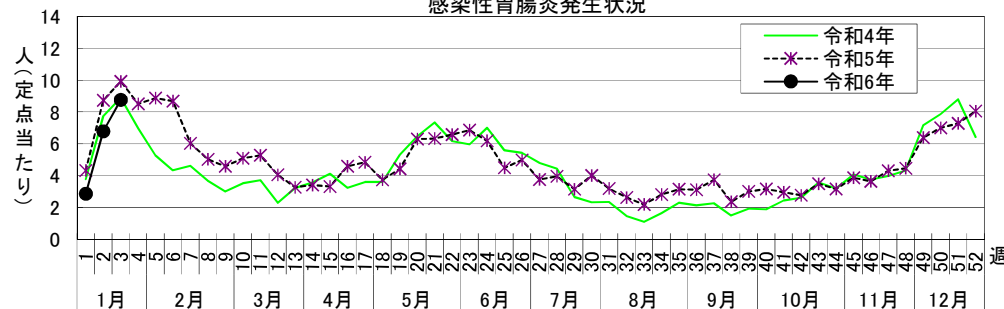
令和6年第3週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第3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 6件
3類感染症	なし	なし
4類感染症	E型肝炎 2件、 レジオネラ症 3件(肺炎型 2件、ポンティアック熱型 1件)	E型肝炎 2件、デング熱 1件、レジオネラ症 5件(肺炎型 4件、ポンティアック熱型 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	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 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、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 1件、梅毒 2件(早期顕症Ⅰ期 1件、無症候 1件)
5類感染症 (定点把握疾患)	第3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24.17人と前週(13.95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10.15人と前週(6.30人)から増加しました。 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は8.75人と前週(6.78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	なし

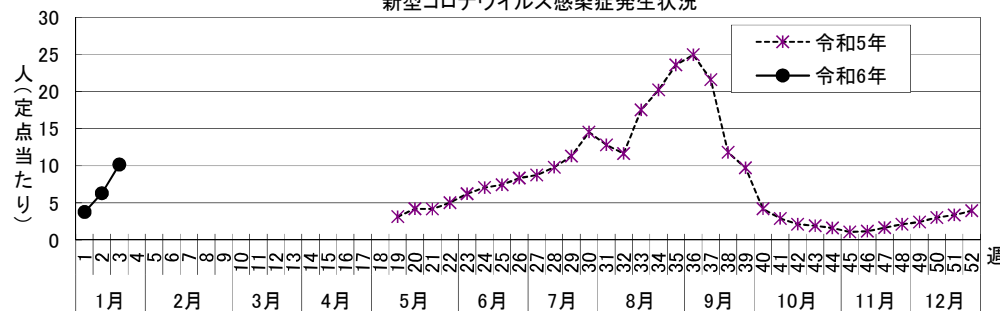
インフルエンザ発生状況



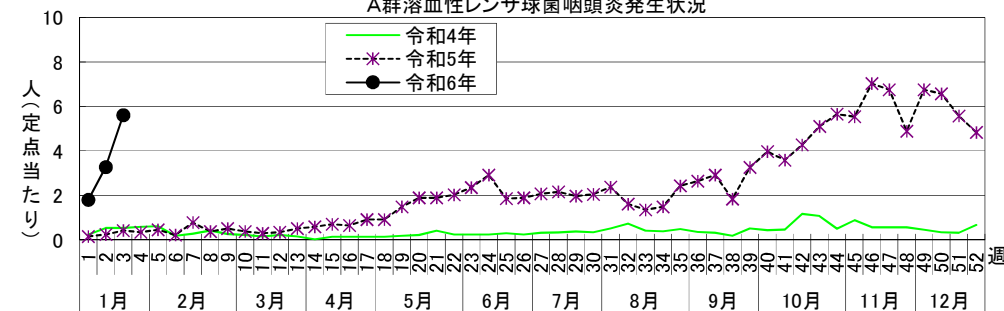
感染性胃腸炎発生状況



新型コロナウイルス感染症発生状況



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発生状況



罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象: 令和6年3週

集計日: 令和6年1月23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	1,450	24.17	609	10.15	1	0.03	27	0.75	202	5.61	315	8.75
川崎	284	35.50	157	19.63	-	-	3	0.60	39	7.80	60	12.00
幸	90	12.86	42	6.00	-	-	1	0.25	20	5.00	33	8.25
中原	122	12.20	67	6.70	-	-	4	0.67	3	0.50	38	6.33
高津	238	26.44	108	12.00	-	-	2	0.40	52	10.40	58	11.60
宮前	309	30.90	100	10.00	1	0.17	11	1.83	47	7.83	67	11.17
多摩	283	35.38	84	10.50	-	-	2	0.40	23	4.60	43	8.60
麻生	124	15.50	51	6.38	-	-	4	0.80	18	3.60	16	3.20
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	-	-	6	0.17	5	0.14	-	-	-	-
川崎	1	0.20	-	-	2	0.40	1	0.20	-	-	-	-
幸	3	0.75	-	-	4	1.00	-	-	-	-	-	-
中原	1	0.17	-	-	-	-	1	0.17	-	-	-	-
高津	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	8	1.33	-	-	-	-	3	0.50	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	10	1.11	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
幸	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	3	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4	2.00	14	7.00
川崎	-	-	3	3.00	3	3.00
幸	-	-	-	-	-	-
中原	-	-	-	-	-	-
高津	-	-	-	-	-	-
宮前	-	-	1	1.00	11	11.00
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3週

集計日: 令和6年1月23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	88	356	106	93	108	88	44	20	8	3	
	定点当たり	1.47	5.93	1.77	1.55	1.80	1.47	0.73	0.33	0.13	0.05	
新型コロナウイルス感染症	罹患数	13	61	36	53	59	74	78	39	28	14	
	定点当たり	0.22	1.02	0.60	0.88	0.98	1.23	1.30	0.65	0.47	0.23	
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	18	20	5	8							
	定点当たり	0.50	0.56	0.14	0.22							
感染性胃腸炎	罹患数	11	23	2	21							
	定点当たり	0.31	0.64	0.06	0.58							
水痘	罹患数	3	5	1	-							
	定点当たり	0.08	0.14	0.03	-							
手足口病	罹患数	-	-	-	-							
	定点当たり	-	-	-	-							
伝染性紅斑	罹患数	2	-	-	-							
	定点当たり	0.06	-	-	-							
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	-	2	2	2	2	-	1	-	
	定点当たり	-	0.11	-	0.22	0.22	0.22	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	-	1	-	1	-	
	定点当たり	-	-	-	-	0.50	-	0.50	-	0.50	-	
新型コロナウイルス感染症（入院）	罹患数	-	-	-	-	-	1	1	2	2	6	
	定点当たり	-	-	-	-	-	0.50	0.50	1.00	1.00	3.00	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別

集計対象: 令和6年3週

集計日: 令和6年1月23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	7,239	1,573	1,497	1,334	548	837	1,450
	定点当たり	20.11	25.79	24.95	22.23	9.29	13.95	24.17
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1,829	184	201	236	221	378	609
	定点当たり	5.08	3.02	3.35	3.93	3.75	6.30	10.15
RSウイルス感染症	罹患数	6	1	-	1	-	3	1
	定点当たり	0.03	0.03	-	0.03	-	0.08	0.03
咽頭結膜熱	罹患数	402	119	108	78	37	33	27
	定点当たり	1.85	3.22	3.00	2.17	1.03	0.92	0.75
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	1,003	243	201	174	65	118	202
	定点当たり	4.62	6.57	5.58	4.83	1.81	3.28	5.61
感染性胃腸炎	罹患数	1,473	259	262	290	103	244	315
	定点当たり	6.79	7.00	7.28	8.06	2.86	6.78	8.75
水痘	罹患数	145	34	20	37	26	14	14
	定点当たり	0.67	0.92	0.56	1.03	0.72	0.39	0.39
手足口病	罹患数	47	25	12	8	2	-	-
	定点当たり	0.22	0.68	0.33	0.22	0.06	-	-
伝染性紅斑	罹患数	15	-	3	2	1	3	6
	定点当たり	0.07	-	0.08	0.06	0.03	0.08	0.17
突発性発疹	罹患数	30	6	2	8	2	7	5
	定点当たり	0.14	0.16	0.06	0.22	0.06	0.19	0.14
ヘルパンギーナ	罹患数	4	3	-	-	1	-	-
	定点当たり	0.02	0.08	-	-	0.03	-	-
流行性耳下腺炎	罹患数	6	3	2	1	-	-	-
	定点当たり	0.03	0.08	0.06	0.03	-	-	-
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	73	22	13	10	10	8	10
	定点当たり	1.40	2.44	1.44	1.11	1.43	0.89	1.11
細菌性髄膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	-
	定点当たり	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	罹患数	1	-	-	1	-	-	-
	定点当たり	0.08	-	-	0.50	-	-	-
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	36	5	8	6	9	4	4
	定点当たり	3.00	2.50	4.00	3.00	4.50	2.00	2.00
新型コロナウイルス感染症 (入院)	罹患数	85	11	5	6	15	34	14
	定点当たり	7.08	5.50	2.50	3.00	7.50	17.00	7.00

