

「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7年第43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7年第43週)」を作成しましたのでお知らせします。

令和7年第43週(令和7年10月20日から令和7年10月26日まで)

第43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)感染性胃腸炎 3)新型コロナウイルス感染症でした。

インフルエンザの定点当たり患者報告数は15.63人と前週(7.35人)から増加し、 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2.78人と前週(2.81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定点当たり患者報告数は1.95人と前週(1.73人)から横ばいでした。

今週のトピックス

"インフルエンザの流行発生注意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7年第43週(10月20日~26日)に15.63人となり、流行発生注意報基準値(定点当たり10.00人)を超えました。区別では、高津区が定点当たり26.11人と最も多く、次いで多摩区が24.13人となっています。

今シーズンは10月中旬以降、小学校や中学校等の集団施設における学級閉鎖の報告数も急増しており、学校閉鎖もみられています。インフルエンザの感染拡大を防ぐために、咳エチケットやマスクの着用、手指衛生等の予防対策に加え、ワクチン接種も御検討ください。

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、急性呼吸器感染症定点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課 吉川 電話 0 4 4 (2 0 0) 2 4 4 6 川崎市健康安全研究所 三﨑 電話 0 4 4 (2 7 6) 8 2 5 0

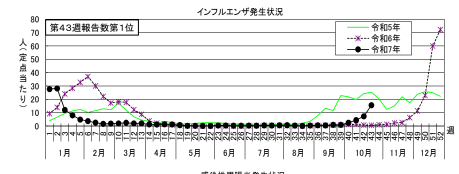
今、何の病気が流行しているか!

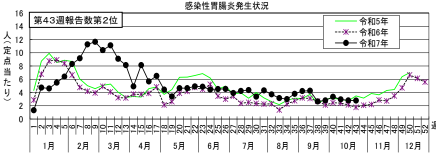
【感染症発生動向調査事業から】

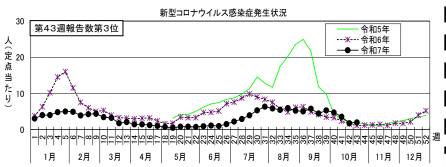
令和7年10月20日(月)~令和7年10月26日(日)〔令和7年第43週〕の感染症発生状況

第43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)感染性胃腸炎 3)新型コロナウイルス感染症でした。インフルエンザの定点当たり患者報告数は15.63人と前週(7.35人)から増加し、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2.78人と前週(2.81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定点当たり患者報告数は1.95人と前週(1.73人)から横ばいでした。





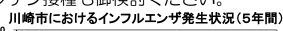


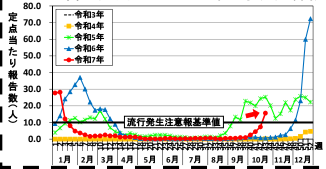


インフルエンザの流行発生注意報が発令されました!

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7年第43週 (10月20日~26日)に15.63人となり、流行発生注意報基準値(定 点当たり10.00人)を超えました。区別では、高津区が定点当たり26.1 11人と最も多く、次いで多摩区が24.13人となっています。

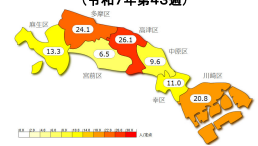
| 今シーズンは10月中旬以降、小学校 | や中学校等の集団施設における学級閉鎖 | の報告数も急増しており、学校閉鎖もみ | られています。インフルエンザの感染拡 | 大を防ぐために、咳エチケットやマスク | の着用、手指衛生等の予防対策に加え、 | ワクチン接種も御検討ください。



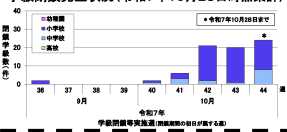


崎市

川崎市におけるインフルエンザ分布マップ (令和7年第43週)



川崎市におけるインフルエンザによる 学級閉鎖発生状況(令和7年10月28日時点集計)



可 川崎市健康安全研究所・健康福祉局保健医療政策部感染症対策課・ 各区役所地域みまもり支援センター(福祉事務所・保健所支所) (問合せ先) 044-276-8250 令和7年10月28日作成

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、区別

集計対象:令	ヨルア催心 <i>致、。</i> 和7年43週										集計日:令	和7年10月28日		
川崎市	急性呼吸	及器感染症	インファ	レエンザ	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		
男女合計	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	5, 516	93.49	938	15. 63	117	1. 95	26	0.70	_	_	69	1.86		
川崎	1, 176	147.00	166	166 20.75		3. 50	1	0.20	_	_	8	1.60		
幸	905	129. 29	77	11.00	9	1. 29	6	1.50	_	_	8	2.00		
中原	454 45. 40		96	9.60	8	0.80	3	0.50	_	_	8	1.33		
高津	1, 257 139. 67		235	26. 11	15	1.67	3	0.50	_	_	19	3. 17		
宮前	474 52. 67		65	6.50	19	1. 90	6	1.00	_	_	13	2. 17		
多摩	749 93. 63		193	24. 13	31	3.88	5	1.00	_	_	7	1.40		
麻生	501	62.63	106	13. 25	7	0.88	2	0.40	_	_	6	1.20		
他·不明	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
川崎市	同党 沙九 	 生胃腸炎	-t/-	痘	4.1		仁 洗	性紅斑	グロ 玄父	性発疹	~ 1 v°	ンギーナ		
	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		
男女合計 総数	惟忠级	正息当たり 2.78	性忠毅 7	正尽当たり 0.19	惟思剱 8	正息当たり 0.22	<u>惟思数</u>	正息当たり 0.22	<u>惟思毅</u>	正息当たり 0.24	性思缀 5	正尽当だり 0.14		
総数 川崎	24	4. 80	2	0. 19	8	0. 22	6	1. 20	1	0. 24	5 _	0.14		
幸	8	2.00	4	0.40	1	0. 20	1	0. 25	2	0. 20	_	_ _		
中原	25	2. 00 4. 17	1	0. 17	2		1	0. 25	1	0. 50	1			
			1		4	0. 33	_		3		1	0. 17		
高津 宮前	28	4. 67 0. 83	2	0. 17	- 2		_	- 0.17	2	0. 50 0. 33	1	-		
多摩	5		4	0.33	3	0. 50	1	0. 17	2	0.33		0. 17		
タ厚 麻生		7 1.40			1	0. 20	_	_	_	_	1	0. 20		
麻生 他∙不明	6	1. 20	1	0. 20	1	0. 20	_		_	_	2	0.40		
16-71-61					-						-			
川崎市	流行性	流行性耳下腺炎		.性結膜炎	流行性	角結膜炎	細菌性	上髄膜炎	無菌性	生髄膜炎	マイコプ	ラズマ肺炎		
男女合計	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	-	-	-	-	13	1.44	-	-	3	1.50	-	-		
川崎	-	_	_	_	3	3 3.00		_	2	2.00	_	_		
幸	-	_	_	_	2	2.00								
中原	-	_	_	_	1	0.50								
高津	-	_	_	_	_	_								
宮前	_	_			2	1.00	_	_	1	1.00	_	_		
多摩	-	_	_	_	5	5.00								
麻生	_	_	_	_	_	_								
他・不明	-	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		
川崎市	クラミジア肺炎	(オウム病は除く)	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	レス感染症 (入院)						
男女合計	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	-	-	-	-	_	-	5	2.50						
川崎	_	=	_	_	_	_	1	1.00						
幸							-	~ ~						
中原														
高津														
宮前	_	_	_	_	_	_	4	4. 00						
多摩							1	1.00						
麻生														
他・不明	_	_	_	_	_	_	_	_						

生計划象·全和7年43周

集計対象:令和7年43週							. 16					計日:令和7年	-10月28日			
急性呼吸器感染症定点	合計	. (0歳		1歳~		_	5歳~9歳								
急性呼吸器感染症	5, 516 93. 49		277 4. 69			.636 7.73				1374 23. 29						
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOV	ID-19のみ)	合計	~5か月	~11か月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳			
インフルエンザ	罹患数 定点当たり	938 15. 63	-	4 0. 07	14 0. 23	25 0. 42	41 0. 68	59 0. 98	69 1. 15	74 1. 23	83 1. 38	54 0. 90	49 0. 82			
新型コロナウイルス感染症	罹患数 定点当たり	117 1. 95	1 0. 02	3 0. 05	3 0. 05	_	_		4 0. 07	1 0. 02	1 0. 02	-	2 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	9歳			
RSウイルス感染症	罹患数 定点当たり	26 0. 70	4 0. 11	3 0. 08	17 0. 46	1 0. 03	1 0. 03	-	-	_	-	-	_			
咽頭結膜熱	罹患数 定点当たり	-		-	-	_	-	-	-	-	-	-				
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数 定点当たり	69 1. 86	-	-	1 0. 03	3 0. 08	3 0. 08	13 0. 35	5 0. 14	6 0. 16	9 0. 24	5 0. 14	8 0. 22			
感染性胃腸炎	罹患数 定点当たり	103 2. 78	2 0. 05	12 0. 32	11 0. 30	8 0. 22	11 0. 30	9 0. 24	8 0. 22	7 0. 19	9 0. 24	3 0. 08	4 0. 11			
水痘	罹患数 定点当たり	7 0. 19	-	-	- -	- -	-	1 0. 03	-	-	1 0. 03	2 0. 05	1 0. 03			
手足口病	罹患数 定点当たり	8 0. 22	- -	2 0. 05	3 0. 08	1 0. 03	-	-	1 0. 03	_	-	-	1 0. 03			
伝染性紅斑	罹患数 定点当たり	8 0. 22	- -			- 1 - 0.03		2 0. 05	2 – 0.05 –		1 0. 03	1 0. 03	-			
突発性発疹	罹患数 定点当たり	9 0. 24	0. 03	_ _	4 0. 11	2 0. 05	2 – 0. 05 –									
ヘルパンギーナ	罹患数 定点当たり	5 0. 14	-	1 0. 03	- -	- -	1 0. 03	2 0. 05	-	-	1 0. 03	-	-			
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当たり		- -	-	- -	- -	- -	- -	- -	-	- -	- -	_			
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	9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 定点当たり	13 1. 44	- -	2 0. 22	- -	1 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	9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	3 1. 50	- -	-	_	1 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 定点当たり		_ _	-	_ _	_ _	-	-	-	-	-	_				
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数 定点当たり	5 2. 50	_ _	_ _	_	_	-	-	_	-	_	_				

急性呼吸器感染症定点		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
急性呼吸器感染症	罹患数	696	266	256	333	291	180	111	68	28
心压引火船必未近	定点当たり	11. 80	4. 51	4. 34	5. 64	4. 93	3. 05	1. 88	1. 15	0. 47
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOV		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	196	87	54	46	52	17	6	4	4
	定点当たり	3. 27	1. 45	0.90	0.77	0.87	0.28	0.10	0.07	0.07
新型コロナウイルス感染症	罹患数	16	8	15	19	18	13	6	4	3
	定点当たり	0. 27	0. 13	0. 25	0.32	0.30	0.22	0.10	0.07	0.05
小児科定点		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 定点当たり	_	_	_						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	10	2	4						
	定点当たり	0. 27	0.05	0. 11						
感染性胃腸炎	罹患数	9	3	7						
	定点当たり	0. 24	0.08	0. 19						
水痘	罹患数 定点当たり	2 0. 05	_	_						
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	0. 03	_	_						
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		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	_	6	_	1	2	
	定点当たり	-	_	0.11	_	0.67	_	0.11	0. 22	
基幹定点		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	_	_	_	_	_	_	1 0. 50	_	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									
ノンフルテン(ゴ (コ 1位)	定点当たり	-							_	
インフルエンザ(入院)	罹患数 定点当たり	-	-	-	-	-	_	-	_	-
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数 定点当たり	-	1 0. 50	-	_	_	_	-	4 2. 00	_

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別 集計対象・会和7年43週

惟恵致・定点当たり惟恵致、疾病、週別 集計対象:令和7年43週		1	1		1		集計日:令和7	<u>/年10月28日</u>
		合計	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
急性呼吸器感染症	罹患数	27, 604	4, 104	4, 262	4, 703	4, 708	4, 311	5, 516
	定点当たり	76.89	68.40	71.03	78.38	78.47	71.85	93. 49
インフルエンザ	罹患数	1,912	56	57	151	269	441	938
	定点当たり	5.31	0.93	0.95	2.52	4.48	7. 35	15. 63
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1, 297	266	316	282	212	104	117
	定点当たり	3.60	4. 43	5. 27	4.70	3. 53	1.73	1.95
RSウイルス感染症	罹患数	231	51	37	43	48	26	26
	定点当たり	1.04	1.38	1.00	1. 16	1.30	0.70	0.70
咽頭結膜熱	罹患数	31	4	11	4	10	2	
	定点当たり	0.14	0.11	0.30	0.11	0.27	0.05	_
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	418	63	61	76	79	70	69
	定点当たり	1.88	1.70	1.65	2.05	2.14	1.89	1.86
感染性胃腸炎	罹患数	643	98	104	124	110	104	103
	定点当たり	2.90	2.65	2.81	3.35	2.97	2.81	2.78
水痘	罹患数	50	6	10	3	14	10	7
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	定点当たり	0. 23	0. 16	0. 27	0.08	0.38	0. 27	0. 19
手足口病	罹患数	62	8	12	17	14	3	8
1,20,11	定点当たり	0. 28	0. 22	0. 32	0.46	0.38	0.08	0. 22
伝染性紅斑	罹患数	44	8	3	9	8	8	8
[A 木] [] [] [] [] [] [] [] [] []	定点当たり	0. 20	0. 22	0.08	0. 24	0. 22	0. 22	0. 22
突発性発疹	罹患数	72	6	15	12	10	20	9
)()1 E)1/9	定点当たり	0. 32	0. 16	0.41	0. 32	0. 27	0. 54	0. 24
ヘルパンギーナ	罹患数	110	30	19	30	17	9	5
	定点当たり	0.50	0.81	0. 51	0.81	0.46	0. 24	0.14
流行性耳下腺炎	罹患数	9	2	4	1	1	1	
加门上叶上冰火	定点当たり	0.04	0.05	0. 11	0.03	0. 03	0.03	_
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	-	
心压山血压和疾炎	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_
流行性角結膜炎	罹患数	71	11	19	13	7	8	13
加打压用和戾火	定点当たり	1. 31	1. 22	2. 11	1. 44	0. 78	0.89	1. 44
細菌性髄膜炎	罹患数	- 1. 51	1. 22	2.11	- 1. 11	0.76	0.09	1. 44
和困注腿肤炎	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_
無菌性髄膜炎	罹患数	5				1	1	3
無困性腿膜炎	定点当たり	0. 42	_	_	_	1 0. 50	0.50	1. 50
マイコプラズマ肺炎							0.50	1. 50
マイコノフスマ肺炎	罹患数	1 0. 08	_	_	_	1 0. 50	_	_
カニスパマ叶水 (1.4.) 売れが(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	_	_	_	_	_	-	_
1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	定点当たり		_	_				
インフルエンザ (入院)	罹患数	3	_	_	1	1	1	_
doc mil	定点当たり	0. 25			0.50	0. 50	0.50	
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数	57	7	15	11	10	9	5
	定点当たり	4. 75	3.50	7.50	5. 50	5.00	4. 50	2.50

報告数・累積報告数、区・疾病別 (全数)

	令和7年43년			10/20~	~2025/10/26	3)																			集計日	: 令和7年10月28	日
	エボラ出		クリミ	ア	痘そ		南米出』	血熱	ペス	ŀ	マールブルグ病	ラッ	サ熱	急性灰	白髄炎	結核		ジフテリア	重症急性	中東	呼吸器	鳥インフルエン		ニンザ	コレラ	細菌性赤痢	ī
		累積	・コンゴは報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数		報告数	累積		積	報告数 累積	呼吸器症候群 報告数 累積		候群 累積	(H5N1) 報告数 累積	(H7N9) 報生数	累積	報告数 累積		
川崎市	+K D 3X	7代7與	+K 口 致	オヤイ3代 —	- 松口 -	7代7與	+K CI 30A	211 TM	+K D 3/K	711月		+K D 3X	2TX 13M	+K D 3X	211 TJH		152	14日数 赤頂		+K D 3X	2代19年			#10 TOPE	- ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		_
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-		-	-	-	-		51			-	-			-	-		-
幸 中原	-	-	=	_	-	-	-	-	_	-		-	_	=	_	-	7 53			-	-			_	=		_
高津	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-		_	_	_	-	-	10				_			-	-		_
宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	11			-	-	-		-	-		-
多摩 麻生	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	1 -	10 10				_			_	_		_
	腸管出血	血性	腸チフ	7	パラチ	77	E型肝	: vk	ウエストラ	トノル効	A型肝炎	- t / -	ックス症	エムボ	ュカフ	黄熱		オウム病	オムスク出血熱	l I	帰熱	キャサヌル	Q熱		狂犬病	コクシジオイテ	ス
	大腸菌感					累積				累積							I sode					森林病 報告数 累積		累積		症	le .
川崎市	報告数 42	累積 132	報告数	累積_	報告数	糸槓	報告数	累積 20	報告数	<u> </u>	報告数 累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累	積	報告数 累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	系模 -	報告数 累積	報告数累利	<u> </u>
川崎	4	21	_	_	_	_	_	4	_	_		_	_	_	_	_	_				_			_	_		_
幸	5	13	-	-	-	-	-	1	-	-		-	_	-	-	-	-			-	-	-		-	-		-
中原 高津	12 6	25 37	_	_	_	_	_	4 2	_	_		_	1	_	_	-	_			-	_			_	_		_
宮前	6	13	-	-	-	-	-	5	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-			-	-		-
多摩 麻生	9	22 1	_	_	_	_	_	2	_	_		_	_	_	_	-	_				_			_	_		_
n		-																									_
	ジカウイ	(ルス	重症熱性血	小板減	腎症候性	出血熱	西部ウマ	服务	ダニ媒介	个脳炎	炭疽	チクンク	ゲニア執	つつか	(中海	デング熱		東部ウマ脳炎	鳥インフルエンサ	ェパウ~	/ルス感染	日本紅斑熱	日本脳多	5	ハンタウイルス	肺 Bウイルス病	П
	感染症		少症候																		症				症候群		
川崎市	報告数	系槓	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累	1	報告数 累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数累積	
川崎川	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_		-	_	-	_	-	_			-	-			_	_		_
幸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-			-	-		-
中原高津	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	I -	1			-	_			_	_		_
高津宮前	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-	-		-	-		-
多摩 麻生	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		1	1	_	_	_	_			-	_			_	_		_
																											_
	鼻疽	i	ブルセラ	ラ症	ベネズ		ヘンドラウ 感染症	イルス	発しんき	チフス	ボツリヌス症	マラ	リア	野勇	病	ライム病		リッサウイルス 感染症	リフトバレー熱	4	鼻疽	レジオネラ症	レプトスピ	ラ症	ロッキー山紅斑	拠 アメーバ赤痢	П
		累積	報告数	累積	ウマ脳 報告数	d次 累積	報告数	正 累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数	累積		積	感染症 報告数 累積		報告数		報告数 累積		累積	報告数 累積		
川崎市		717/38	TK 11 300	717195	TK LI 3A	717/195	TK L1 3/A	711/18	TK L1 3/A	217/194		TK L1 3A	21V1.PK	- TK LI 9A	7N 1.PK	- TK LI 9A 7N	-	- 50 例		- TK LI 3A	7N 1A	- 2		TY 1,9R	- 78 I 90		6
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-	- ;	-	-	-		3
幸	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-		_	_	_	_	=	_			-	_		1 -	_	_		- 1
- 中高宮前 多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			-	-		, 1 –	-	-		1
宮前名麻	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	=	-			-	_	- :	3 -	_	-		-
麻生	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-		-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-		_
																											_
	ウイルン肝炎	ス性	カルバベ 払耐性 菌目細菌児	生腸内細 乾洗症	急性弛緩怕	性麻痺	急性脳	炎	クリプト2 ウム	スポリジ 症	クロイツフェル ト・ヤコブ病	劇症型溶 サ球菌	血性レン	後天性免 候	疫不全症 畔	ジアルジア	症	侵襲性インフル= ンザ菌感染症	工 侵襲性髄膜炎菌原 染症	《 侵襲性》	†炎球菌感	水痘 (入院例に る。)	根 先天性風しん群	定候	梅毒	播種性クリプ コックス症	`
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	累積	報告数	界積	報告数 累	積	報告数 累積		報告数		報告数 累積		累積	報告数 累積		i
川崎市	-	5	1	18	-	-	-	11	-	-	- 1	-	20	1	22	-	1	- 8	5	-	44	-	7 -	-	1 16	3 -	5
川崎	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-		-	2	1	15	-	-	- 1	1	-	8	-		-	1 10	9 -	1
幸 中原	_	2	_	_	_	_	_	2	_	_		_	1 2	_	2	-	_	- 2	2	-	4 13		 I -	_	- 1	4 – 5 –	2
高津	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	- 1	-	1	-	-	-	-			-	5		1 -	-	- 1	5 -	-
宮前 多摩	_	_	_	3 4	_	_	_	6 1	_	_		_	2	_	4	-	1				3 7		L –	_	- 1 -) – 5 –	2
麻生	-	-	-	2	-	-	-	2	_	-		-	3	-	1	-	-			-	4	-	-	-	- 1		-
			1 .				1		1		1	1		7													_
	破傷原	風	バンコマイシン耐 ブドウ球菌	性黄色 感染症	バンコマイシン配 菌感染	対性腸球 シ症	百日中	姟	風し	ん	麻しん	薬剤耐性7	アシネトバ ·感染症														
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数 累積	報告数	累積]													
川崎市	-	1		-	-	-	3	611		-	- 1	-	-														
川崎	-	-	-	-	-	_	2	95		_	_ 1		_														
#	_	_	_	_	_	_	_			_	_	_	_														
幸中原	-	_	- -	-	-	-	- 1	54 82	- -	-	 	_	_														
	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	54	- - -	- - -	 	- - -	- - -														