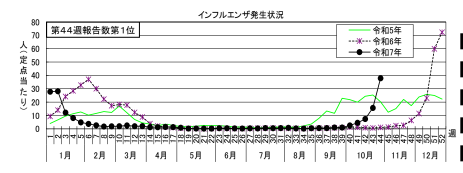
今、何の病気が流行しているか!

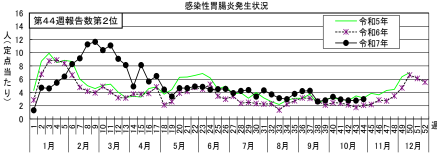
【感染症発生動向調査事業から】

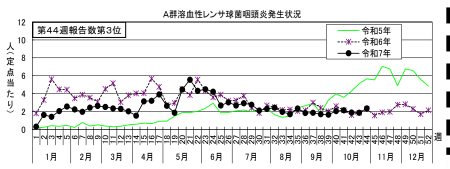
令和7年10月27日(月)~令和7年11月2日(日)〔令和7年第44週〕の感染症発生状況

第44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)A群溶血性レンサ球菌咽頭炎でした。 インフルエンザの定点当たり患者報告数は37.83人と前週(15.63人)から増加し、例年よりかな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3.00人と前週(2.78人)から増加し、例年並みの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2.35人と前週(1.86人)から横ばいで、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7年第44週 (10月27日~11月2日)に37.83人となり、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、高津区が定点当たり76. 67人と最も多く、次いで川崎区が44.63人となっています。

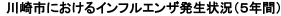
今シーズンに病原体サーベイランスの一環で健康安全研究所に搬入された

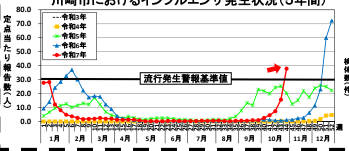
▋検体のうち、計22検体からインフルエン ザウイルスが検出されています。そのうち とB型の両方が検出されています。

インフルエンザの感染拡大を防ぐために、 マスクの着用や手指衛生等の予防対策のほ か、ワクチン接種も御検討ください。



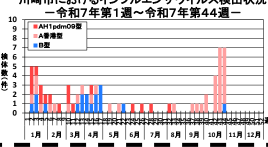
川崎市におけるインフルエンザ分布マップ





崎市

川崎市におけるインフルエンザウイルス検出状況 一令和7年第1週~令和7年第44调·



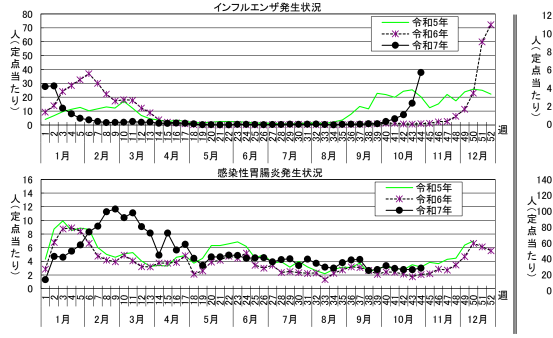
令和7年11月5日作成 (問合せ先) 044-276-8250

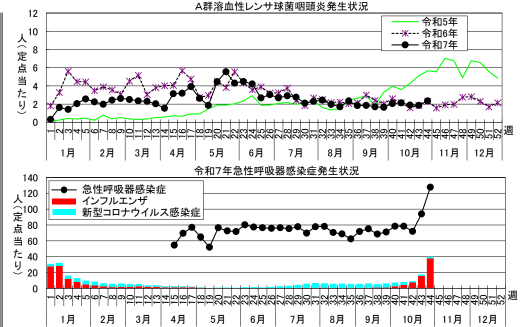
感 染 症 週 報 〔 市内週報 令和7年第44週(令和7年10月27日~令和7年11月2日)〕

令和7年11月5日

令和7年第44週感染症発生状況【川崎市内】

	届出(第44週)	累計(令和7年第1週以降)
1類感染症	なし	なし
2類感染症	結核 2件	結核 155件
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 24件(O157 19件、 O55 1件、血清群不明 4件)	陽管出血性大腸菌感染症 156件(O26 1件、O55 1件、O103 14件、O136 1件、O157 130件、O174 1件、 血清群不明 8件)
4類感染症	レジオネラ症 1件(肺炎型)	E型肝炎 20件、エキノコックス症 1件(多包条虫)、チクングニア熱 1件、デング熱 1件、 レジオネラ症 30件(肺炎型 29件、無症状病原体保有者 1件)
5類感染症 (全数把握疾患)	アメーバ赤痢 1件、 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1件、 急性弛緩性麻痺 1件、 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1件、 水痘(入院例に限る。) 2件、梅毒 2件(無症候 2件)、 百日咳 6件	アメーバ赤痢 7件、ウイルス性肝炎 5件(B型 4件、C型 1件)、カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 19件、 急性弛緩性麻痺 1件、急性脳炎 11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 21件、後天性免疫不全症候群 22件(AIDS 4件、その他 9件、無症候 9件)、 ジアルジア症 1件、侵襲性インフルエンザ菌感染症 5件、侵襲性肺炎球菌感染症 44件、水痘(入院例に限る。) 9件、 梅毒 170件(早期顕症 I 期 72件、早期顕症 II 期 56件、晩期顕症 2件、無症候 40件)、 播種性クリプトコックス症 5件、破傷風 1件、百日咳 620件、麻しん 1件(検査診断例)
5類感染症 (定点把握疾患)	インフルエンザの定点当たり患者報告数は37.83人と前週(1 感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.00人と前週(2.	5人と前週(1.86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





・定点当たり罹患数、疾病、区別

川崎市	急性呼吸	器感染症	インファ	ルエンザ	新型コロナウ	イルス感染症	RSウイル	レス感染症	咽頭網	結膜熱	A群溶血性レン	ンサ球菌咽頭タ
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	7,655	127. 58	2, 270	37. 83	113	1.88	23	0.62	3	0.08	87	2. 35
川崎	1, 484	185. 50	357	44.63	23	2.88	_	_	_	_	11	2. 20
幸	1, 136	162. 29	216	30.86	9	1. 29	5	1. 25	_	_	16	4.00
中原	614	61.40	134	13.40	13	1.30	4	0.67	3	0.50	9	1.50
高津	1,775	197. 22	690	76.67	20	2. 22	1	0.17	_	_	19	3. 17
宮前	1,019	101.90	416	41.60	16	1.60	9	1.50	_	_	17	2.83
多摩	921	115. 13	271	33.88	28	3. 50	3	0.60	_	_	11	2. 20
麻生	706	88. 25	186	23. 25	4	0.50	1	0.20	_	_	4	0.80
他・不明	-	_	=	-	_	-	_	=	_	-	_	_
川崎市	感染性	:胃腸炎	水	:痘	手足	口病	伝染作	生紅斑	突発	性発疹	ヘルパ	ンギーナ
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	111	3.00	18	0.49	10	0. 27	8	0. 22	6	0.16	4	0. 11
川崎	20	4.00	_	-	1	0.20	6	1.20	1	0.20	1	0.20
幸	8	2.00	3	0.75	_	_	1	0. 25	1	0.25	_	_

川崎市	感染性	胃腸炎	水	痘	手足	口病	伝染作	生紅斑	突発1	生発疹	ヘルパ	ノギーナ
男女合計	罹患数	定点当たり										
総数	111	3.00	18	0.49	10	0. 27	8	0. 22	6	0. 16	4	0.11
川崎	20	4.00	-	_	1	0.20	6	1. 20	1	0.20	1	0.20
幸	8	2.00	3	0.75	_	_	1	0.25	1	0.25	_	_
中原	19	3. 17	3	0.50	2	0.33	_	_	2	0.33	_	_
高津	22	3.67	4	0.67	1	0.17	_	_	_	_	1	0.17
宮前	13	2. 17	3	0.50	5	0.83	1	0.17	1	0.17	1	0.17
多摩	21	4. 20	-	_	1	0.20	_	_	_	_	_	_
麻生	8	1.60	5	1.00	_	_	_	_	1	0.20	1	0.20
他・不明	_	_	_	_	_	_	=	_	=	_	_	_

川崎市	流行性	耳下腺炎	急性出血	.性結膜炎	流行性角	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
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	1	0.03	_	_	11	1. 22	1	0.50	_	_	_	_
川崎	1	0.20	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
幸	=	_	_	_	_	_						
中原	_	_	_	_	3	1.50						
高津	-	_	_	_	_	_						
宮前	_	_	_	_	5	2.50	1	1.00	_	_	_	_
多摩	-	_	_	_	2	2.00						
麻生	-	_	_	_	1	1.00						
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	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	-	_	_	-	6	3.00	10	5.00
川崎	-	_	_	_	3	3.00	5	5.00
幸								
中原								
高津								
宮前	-	_	_	_	3	3.00	5	5.00
多摩								
麻生								
他•不明	_	_	_	_	_	_	_	_

集計対象:令和7年44週											集	計日:令和7:	<u>年11月5日</u>
急性呼吸器感染症定点		合計	()歳		1歳~					5 歳~ 9 歳		
急性呼吸器感染症	罹患数	7, 655		321			984				2113		
Could person DD off the shade in	定点当たり	127. 58		5. 35			3. 07		_ 15	- 164	35. 22	- 16	. 16
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCOVI		合計	~5か月	~ 1 1 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	2, 270 37. 83	3 0. 05	9 0. 15	47 0. 78	76 1. 27	83 1. 38	116 1. 93	143 2. 38	159 2. 65	194 3. 23	182 3. 03	129 2. 15
新型コロナウイルス感染症	罹患数 定点当たり	113 1. 88	2 0. 03	1 0. 02	10 0. 17	2 0.03	2 0. 03	2 0. 03		-	2 0. 03		
小児科定点	ALM I IC)	合計	~ 5 か月	~ 1 1 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	23	3	5	11	4		-		- "//	-		-
	定点当たり	0.62	0.08	0. 14	0.30	0.11	_	_	-	_	-	-	-
咽頭結膜熱	罹患数	3	-	-	_	_	1	2	-	_	-	-	_
	定点当たり	0.08	-	-	_	_	0.03	0.05	-	_	-	-	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	87	-	_	1	4	6	13	9	8	13	8	4
	定点当たり	2.35		_	0.03	0.11	0. 16	0.35	0. 24	0. 22	0.35	0. 22	0.11
感染性胃腸炎	罹患数 定点当たり	111 3. 00	0.03	8 0. 22	9 0. 24	7 0. 19	5 0. 14	10 0. 27	12 0. 32	11 0. 30	9 0. 24	6 0. 16	8 0. 22
水痘	罹患数	18	0.03	1	2	1	1	1	2	3	2	2	1
小兒	催忘数 定点当たり	0.49	_	0.03	0.05	0.03	0.03	0.03	0.05	0.08	0.05	0.05	0. 03
手足口病	罹患数	10	_	1	1	4	-	1	1	1	-	1	-
	定点当たり	0.27	-	0.03	0.03	0.11	_	0.03	0.03	0.03	_	0.03	_
伝染性紅斑	罹患数 定点当たり	8 0. 22		_	2 0. 05	1 0. 03	1 0. 03	1 0. 03	1 0. 03	2 0. 05	_	_	_
突発性発疹	罹患数 定点当たり	6 0. 16		1 0. 03	3 0. 08	_	1 0. 03	1 0. 03					
ヘルパンギーナ	罹患数	4	-	-	1	1	2	-	_	_	_	_	
New College Co	定点当たり	0.11	-	-	0.03	0.03	0.05	_	_	_	_	_	
流行性耳下腺炎	罹患数 定点当たり	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	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	11	-	_	-	-	-	-	1	1	-	1	_
	定点当たり	1.22	-	_	_	_	_	-	0.11	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	9歳
細菌性髄膜炎	罹患数 定点当たり	0. 50	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
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 定点当たり	6 3. 00					1 0. 50				1 0. 50		
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数 定点当たり	10 5. 00						1 0. 50			- -	1 0. 50	
	/C/M /C /	0.00						0.00				V. UV	

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、年齢階級別

推忠数・足点当たり推忠数、疾病、平 集計対象:令和7年44週	21.15 43×17.3								集計日:令和	泊7年11月5日
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	1, 302	394	365	404	357	218	99	61	37
A lil and a R DD arth bit also be	定点当たり	21. 70	6. 57	6. 08	6. 73	5. 95	3. 63	1. 65	1. 02	0. 62
急性呼吸器感染症定点(インフルエンザ及びCC		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 定点当たり	574 9. 57	160 2, 67	97 1. 62	125 2. 08	111 1. 85	36 0. 60	17 0. 28	6 0. 10	3
新型コロナウイルス感染症		9. 57	2. 67	13	2. 08	1. 85	17	0.28	3	0.05
利空コロアワイルへ感染症	罹患数 定点当たり	0. 17	0. 10	0. 22	0. 25	0.30	0. 28	0. 13	0. 05	0. 03
小児科定点	XL.M / C. /	10歳~14歳	15歳~19歳	20歳以上	0.20	0.30	0.20	0.15	0.00	0.03
RSウイルス感染症	罹患数	10/1/X 11/1/X	10/JK 13/JK	-						
Te S y Tyre Mayer	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	11	1	9						
	定点当たり	0.30	0.03	0. 24						
感染性胃腸炎	罹患数	21	1	3						
	定点当たり	0. 57	0.03	0.08						
水痘	罹患数	2	-	_						
	定点当たり	0.05								
手足口病	罹患数	-	_	_						
1- Va III. for the	定点当たり	_								
伝染性紅斑	罹患数 定点当たり	_	_	-						
なるでするのな		_								
突発性発疹	罹患数 定点当たり									
ヘルパンギーナ	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	_	_							
	権忠致 定点当たり	_	_	_						
流行性耳下腺炎	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	_								
加门工斗丨冰头	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	-	_	_	4	1	2	1	_	
	定点当たり	_	_	_	0.44	0.11	0.22	0.11	_	
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	-	-	-	-	-	_	_	1	_
	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_	0.50	_
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	_	_	_	-	_	_	_	_	_
成効 歴 即 収 (ロ カ カ ノ ユ コ)		_	_						_	
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)		2	1						1	
インフルーンリ (八所)	罹患数 定点当たり	1. 00	0.50	_	_	_	_	_	0. 50	_
新型コロナウイルス感染症 (入院)	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	-	- 0.00	1			1	1	2	3
かエート ノイルハ松米畑(八匹)	権忠毅 定点当たり	_	_	0. 50	_	_	0.50	0.50	1. 00	1. 50
	/E/M = / E /			0.00			0.00	0.00	1.00	1.00

罹患数・定点当たり罹患数、疾病、週別 集計対象・会和7年44週

性恵致・定点当たり性恵致、疾病、週別 集計対象:令和7年44週		1	1		1		集計日:令和	17年11月5日
		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	31, 271	4, 262	4, 703	4, 708	4, 311	5, 632	7, 655
	定点当たり	86.86	71.03	78.38	78.47	71.85	93.87	127. 58
インフルエンザ	罹患数	4, 126	57	151	269	441	938	2, 270
	定点当たり	11.46	0.95	2.52	4.48	7. 35	15.63	37.83
新型コロナウイルス感染症	罹患数	1, 144	316	282	212	104	117	113
	定点当たり	3. 18	5. 27	4.70	3. 53	1.73	1. 95	1.88
RSウイルス感染症	罹患数	203	37	43	48	26	26	23
	定点当たり	0.91	1.00	1. 16	1.30	0.70	0.70	0.62
咽頭結膜熱	罹患数	30	11	4	10	2	_	3
	定点当たり	0.14	0.30	0.11	0.27	0.05	_	0.08
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	罹患数	442	61	76	79	70	69	87
	定点当たり	1.99	1.65	2.05	2.14	1.89	1.86	2.35
感染性胃腸炎	罹患数	656	104	124	110	104	103	111
7612161221177935	定点当たり	2. 95	2.81	3. 35	2.97	2.81	2. 78	3. 00
水痘	罹患数	62	10	3	14	10	7	18
/4 4/312	定点当たり	0. 28	0. 27	0.08	0.38	0. 27	0. 19	0.49
手足口病	罹患数	64	12	17	14	3	8	10
1,20,71	定点当たり	0. 29	0. 32	0.46	0.38	0.08	0. 22	0. 27
伝染性紅斑	罹患数	44	3	9	8	8	8	8
四个江西州	定点当たり	0. 20	0.08	0. 24	0. 22	0. 22	0. 22	0. 22
突発性発疹	罹患数	72	15	12	10	20	9	6
人	定点当たり	0. 32	0.41	0. 32	0. 27	0. 54	0. 24	0. 16
ヘルパンギーナ	罹患数	84	19	30	17	9	5	4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	定点当たり	0. 38	0. 51	0.81	0.46	0. 24	0. 14	0. 11
流行性耳下腺炎	罹患数	8	4	1	1	1	-	1
加门工斗丨派列	定点当たり	0.04	0.11	0.03	0.03	0.03	_	0.03
急性出血性結膜炎	罹患数	-	-	-	-	-	_	- 0.00
心压山血压和决外	定点当たり	_	_	_	_	_	_	_
流行性角結膜炎	罹患数	71	19	13	7	8	13	11
加门工内和旅	定点当たり	1. 31	2. 11	1. 44	0. 78	0.89	1. 44	1. 22
細菌性髄膜炎	罹患数	1.01	2.11	-	-	-		1.22
神图	定点当たり	0. 08	_	_	_	_	_	0.50
無菌性髄膜炎	罹患数	5			1	1	3	- 0.00
無困任脚族外	定点当たり	0. 42	_	_	0.50	0.50	1. 50	_
マイコプラズマ肺炎	罹患数	1			1	0.00	1. 50	
マイコノノヘマ 岬 災	権忠数 定点当たり	0.08	_	_	0.50	_	_	
クラミジア肺炎 (オウム病は除く)		0.00			0.50			
フラミン / 脚次(A リム炳は除く)	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	定点当たり						_	
恩栄T生目肠炎 (ロダワイルス)	罹患数	_	_	_	_	_	_	_
ノン(フォーン(エ (コ ┣))	定点当たり		_				<u></u>	
インフルエンザ (入院)	罹患数	9	_	1	1	1	_	6
サアエリ	定点当たり	0. 75		0.50	0.50	0.50		3.00
新型コロナウイルス感染症(入院)	罹患数	60	15	11	10	9	5	10
	定点当たり	5.00	7. 50	5. 50	5. 00	4. 50	2.50	5. 00

	積報告数、区·疾病 令和7年44调(診断	別 (全数) 年月日:2025/10/27~	~2025/11/2)												集計日	1:令和7年11月5日
2141177221	エボラ出血熱	クリミア ・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ペスト	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 呼吸器症候群	中東呼吸器症候群	鳥インフルエンザ (H5N1)	鳥インフルエン・ (H7N9)		細菌性赤痢
	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 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
川崎市									2 155							
川崎幸							= =	= =	1 52 - 8				= =			
中原									1 54							
高津 宮前								= =	- 10 - 11							
多摩麻生		= =	= =	= =	= =	= =	= =	= =	- 10				= =			
									- 10							
	腸管出血性	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱	A型肝炎	エキノコックス症	エムボックス	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス
	大腸菌感染症 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	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	森林病 報告数 累積	報告数 累積		症 報告数 累積
川崎市	報 三	報百数 糸惧	報 分級 条領	- X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	報百数 糸惧	報 一	報百数 糸槓	報百数 糸貝	報百数 糸貝	報百数 糸惧	報百数 糸槓	報百数 糸槓	報古数 糸槓	報百数 糸惧	報 古 数 糸惧	報 古 数 糸 槓
川崎	8 29			- 4												
幸 中原	2 15 7 32			- 1 - 4	_ = =		 - 1	= =					= =			
高津	4 41			- 2												
宮前 多摩	2 15 1 23			- 5 - 2												
麻生	- 1			- 2											 	· – –
	ジカウイルス	重症熱性血小板減	- 1	1					I	1	1	ニパウイルス感染	.1		ハンタウイルス脂	# I
	シガリイルス 感染症	里症然性皿小板函 少症候群	腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎	炭疽	チクングニア熱	つつが虫病	デング熱	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ	ニハリイルス感染 症	日本紅斑熱	日本脳炎	ため 症候群	^叩 Bウイルス病
	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 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
川崎市 川崎		= =					- 1	= =	- 1		= =		= =			. = =
幸																
中原 高津									- 1 						 	· – – · – –
宮前																
多摩 麻生							- I 									
	_															
	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	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	レジオネラ症	レプトスピラ症	三 ロッキー山紅斑素	热 アメーバ赤痢
	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 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
川崎市													1 30	-		1 7
川崎幸								= =					- 8 - 4			- 3 · 1 1
中原 高津													- 6			- 1
宮前													- 3			. – –
多摩 麻生													- 2 1 3			- 1
	ウイルス性	かべべる耐性腸内細	急性弛緩性麻痺	急性脳炎	クリプトスポリジ	クロイツフェル		後天性免疫不全症	ジアルジア症	侵襲性インフルエ	· 侵襲性髄膜炎菌感	侵襲性肺炎球菌感	水痘(入院例に限		候梅毒	播種性クリプト
	肝炎 報告数 累積	菌目細菌感染症 報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積	ウム症 報告数 累積	ト・ヤコブ病 報告数 累積	サ球菌感染症 報告数 累積	候群 報告数 累積	報告数 累積	ンザ菌感染症 報告数 累積	染症 報告数 累積	染症 報告数 累積	る。) 報告数 累積	群 報告数 累積		コックス症 報告数 累積
川崎市	- 5	1 19	1 1	- 11		- 1	1 21	- 22	- 1	- 5		- 44			- 2 170) - 5
川崎 幸	- 1	- 4	_ =			= =	- 2	- 15		- 1	= =	- 8	1 1		109 4	
中原	- 1	1 1		- 2			- 1 - 2	- 2		- 2 - 2		- 4 - 13	1 2		15	- 2
高津 宮前	- 1 	- 5 - 3	 1 1	 - 6		- <u>1</u>	- 1 1 10	 - 4	 - 1		 	- 5 - 3	- 4 - 1		- 2 17 10	
多摩		- 4		- 1			- 2					- 7	- 1		5	
麻生	= =	- 2		- 2			- 3	- 1	= =			- 4		= =	10	
-	破傷風	バンコマイシン耐性黄色		百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバ	1								
		ブドウ球菌感染症	菌感染症	日日吸			クター感染症	1								
川崎市	報告数 累積 - 1	報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積 620	報告数 累積	報告数 累積 - 1	報告数 累積	J								
川崎				2 97		- 1										
幸				2 57												
中原 高津		 	 	1 84 - 207		 	 									
中原	 - 1	 	 	1 84		 	 									