報告数・累積報告数、区・疾病別 (全数)

Mp		積報告数、区·疾病別		.000E /11 /16)												∉軕□.	<b>今和7年11日10日</b>
Mart	未引列隊.				<b>市火山 物</b>	o° 7 1	つ エゴエガ中	二	各种压力融水	(+: b-);	パラニリマ			鳥インフルエンザ	鳥インフルエンサ	2	
The column   The			. pedamotiti			· ·								(			
March   Marc	川崎士	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	11.10.001		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
Part																	
A   S   S   S   S   S   S   S   S   S	幸									- 9							
The column   Column																	
The content of the	宮前									- 11							
Mary	多摩																
Martin   M	林土									- 11							
株式   1   1   1   1   1   1   1   1   1		腸管出血性			- more de		. William de			44.44				キャサヌル	- 44	V-1 1-4-	コクシジオイデス
1		大腸菌感染症												森林病			症
1   1   1   1   1   1   1   1   1   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	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
## 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1 1		- 20			- 1									
1			1 1		- 4 - 1												
15   15   15   15   15   15   15   15	中原				- 4	= =		- 1		= =		= =					= =
20   1   1   1   1   1   1   1   1   1					- 2 - 5												
20	多摩				- 2												
	麻生	- 1			- 2												
	- 1	ジカウイルフ	<b>重</b> 症		T			1					ニパウイルス成功		T	ハンタウイルマ時	fi .
横角		感染症	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	症	日本紅斑熱	日本脳炎	症候群	Bウイルス病
中の		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
# 日本	川崎市							- 1		- 1							
中部																	
	中原									- 1							
株理学   1   1   1   1   1   1   1   1   1	高津																
株理学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	多摩							- 1									
特別	麻生																
特別			_	ベラブーコ	しゃいじョウフェラ	, 1	T .	1	1		11 4 7		П	1	1		
時情		鼻疽	ブルセラ症	ウマ脳炎	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	リッツリイルへ 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	ロッキー山紅斑繁	アメーバ赤痢
所書		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
□ 中原	川崎市																- 7
中央														- 9 - 4			- 3 - 1
	中原													- 6			- 1
今年														- 4			- 1
ゆイルス性 肝疾     おかべき細性腸内御 面目細胞感能     急性態級性麻痺 の力が症     少プレスポリジ りみ症     クロイツフェル り水面を製作     機子性 検書     ジアルジア症 検護     受機性も大フルエ シザ面感染症 検護     受機性制炭液菌感 染症     受機性制炭液菌感 発症     水痘 (入院側に限 発症     先天性風しん症候 事態     株毒     指機性クリプト コックス症       胸待 川崎 中原 - 1 - 4 1 1 - 5 - 2 - 2 - 1 1 - 4 - 1 1 - 5 4 5 - 9 1109 - 1 事 - 1 - 4 1 1 2 1 1	多摩	= =	= =	= =	= =		= =	= =	= =	=		= =		- 2			- 1
請称	麻生													- 3			
請求   国非衛温条座   本任本版上中等   本子本版   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   サ東福度条座   大・マン海   大田本版		to a variety		.1	1	T = 11 == 12 == 12 11 32	I be a sound of	and other treat before I. Let a be	1 // 14 / A /-	1	(a datum of a many	ran dalar tot. But-nete de -ete -ete	to the or any of the second	Lucha / a min hali a mil	4-74-B) ) #4	. I	Acroson L 11 2 1
## 報告数 早積 報告数 日日 まままままままままままままままままままままままままままままままままま			ルハヘ マム耐性腸内細菌目細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎		クロイツフェル   ト・ヤコブ病	刷班空俗皿性レン サ球菌感染症	按大性死投个全征 候群	ジアルジア症	皮製性インフルエ ンザ菌感染症	-	反嬰性肺炎球菌愿 染症			梅毒	插種性グリフト   コックス症
崎市				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	
中原   -   1   -	川崎市	- 5	- 20	- 1	1 12		- 2			- 1	- 5			- 9			- 5
中原 - 2 - 1 2 2		- 1	- 4		1 1			- 2	1 17		- 1		- 8	- 1			- 1
高津 - 1 - 5 1 - 1 - 1	中原	- 1 - 2	- 1		- 2			- 1 - 2	- 2		- 2 - 2		- 4 - 13	- 2			- 2
多摩 4 1 1 2 2	高津	- 1	- 5	= =		= =	- 1	- 1	= =	= =		= =	- 6	- 4		- 18	
麻生 2 - 2 2 2 3 - 1 4 10	呂則 多摩		- 4	- 1	- 6 - 1		- 1	- 10 - 2	- 4	- I			- 3 - 7	- I - I			
横告数   累積   報告数   累積   和日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	麻生		- 2		- 2			- 3	- 1				- 4				
横音数   累積   報告数   累積   和告数   累積   和告数					.1	ľ	1	1	7								
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   I崎市 - 1 - - - - 2 - - -   IJI崎 - - - - 1 98 - - - - -   幸 - - - - - - - - - -   中原 - - - - - - - - - -   高澤 - - - - - - - - -		破傷風	バンコマイシン耐性黄色 ブト・ウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球 菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバ クター感染症									
崎市	ŀ	報告数 累積			報告数 累積	報告数 累積	報告数 累積		1								
- 幸							- 2		-								
中原 84 1 84 1	川崎市	- 1															
高津 207	川崎	- 1			1 98		- 1										
宮前】 - 1 83	川崎幸	- I 	 	 	1 98 - 57	 	- 1 1	 									
<b>多</b> 摩 1 47	川崎 幸 中原 高津	- I   	  	  	1 98 - 57 - 84 - 207		- 1 1 - 1	  									