

板橋区感染症定点観測調査集計表 (平成30年 第45週)

調査期間 平成30年11月4日(日) ~ 平成30年11月10日(土)

定点観測所	麻疹	水痘	流行性 耳下腺炎	突発性 発しん	百日せき 様疾患	インフ ルエンザ 様疾患	感染性 胃腸炎	不明発 しん症	伝染性 紅斑	風しん	溶連菌 感染症	手足口病	川崎病	ヘルパ ンギーナ	マイコプラ ズマ肺炎	咽頭結 膜熱	RSウイルス 感染症	計
1 本町						2	2											4
2 板橋二丁目		1					7		1									9
3 板橋三丁目							3		1									4
4 板橋三丁目		1					3											4
5 中板橋		1					3		5		1	1						11
6 常盤台一丁目		1		3			4		10			1						19
7 大山町		3		2		1	11		1		2							20
8 中丸町		2				3	1		2									8
9 大谷口北町							5	2				1						8
10 大谷口北町						1	1								1			3
11 向原三丁目							2				1	1			1		1	6
12 小茂根一丁目							3											3
13 坂下一丁目									1		7	1						9
14 相生町							1				1							2
15 蓮根二丁目							5		2		1	3		1				12
16 小豆沢二丁目							2											2
17 清水町							5											5
18 前野町三丁目							4	1			1	3						9
19 中台一丁目							5											5
20 南常盤台二丁目						1	1								1			3
21 東新町一丁目						1												1
22 桜川二丁目							2				1							3
23 上板橋二丁目												1						1
24 西台二丁目							1				2							3
25 舟渡二丁目						4	3		1		4	1			1			14
26 高島平一丁目						2			2			4						8
27 高島平八丁目							1		5									6
28 高島平二丁目							1											1
29 高島平三丁目						1	7		4									12
30 高島平四丁目							13				1							14
31 徳丸二丁目							24	1			4			1			2	32
32 成増二丁目				2		2	16		5		4		1				4	34
33 赤塚四丁目							2											2
34 赤塚七丁目																		
35 成増一丁目							4		2									6
36 成増四丁目																		

合計	今回	0	9	0	7	0	18	142	4	42	0	28	19	1	2	4	0	7	283
	前年同期	0	5	1	8	3	42	128	3	2	0	32	21	0	7	7	5	1	265
	前年比%	0.0	180.0	0.0	87.5	0.0	42.9	110.9	133.3	2100.0	0.0	87.5	90.5	0.0	28.6	57.1	0.0	700.0	106.8

累計	本年	1	287	97	389	8	9,212	5,338	143	514	7	1,396	432	10	541	103	214	185	18,877
	前年	0	223	241	401	14	8,692	5,311	171	23	2	1,810	1,997	7	376	178	282	209	19,937
	前年比%	0.0	128.7	40.2	97.0	57.1	106.0	100.5	83.6	2234.8	350.0	77.1	21.6	142.9	143.9	57.9	75.9	88.5	94.7

予防接種(+)		3					1												4
---------	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

今週の特記	インフルエンザ様疾患 A型 7名 B型 0名 No. 7からの報告 カンピロバクター 3名 No. 8からの報告 カンピロバクター 1名																		
-------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--