

Infectious Diseases Weekly Report City of Machida

2012年2月8日

感染症発生動向調査 / 町田市感染症週報

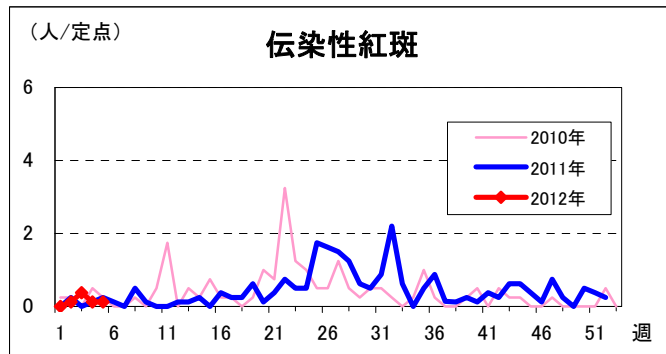
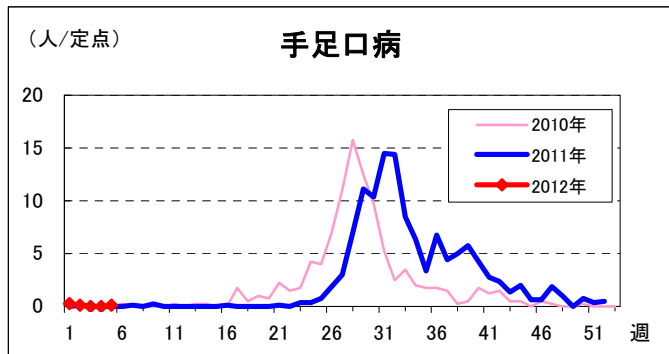
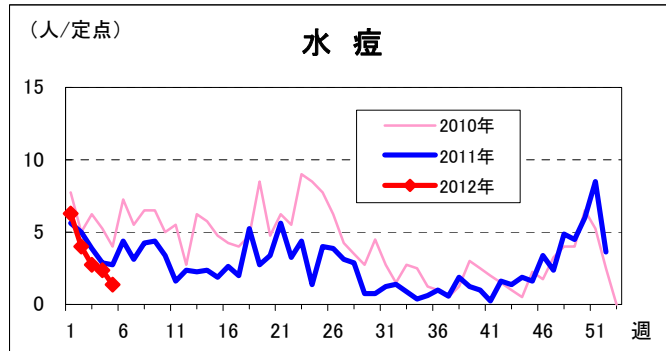
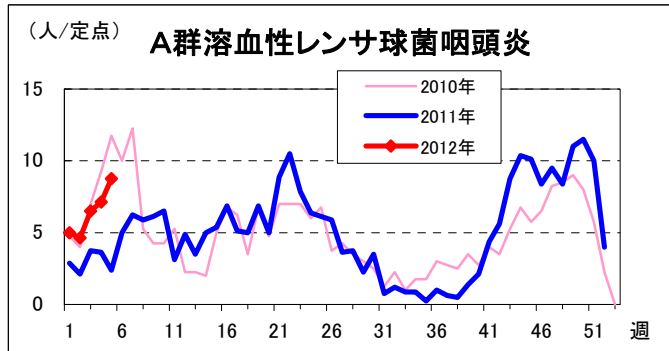
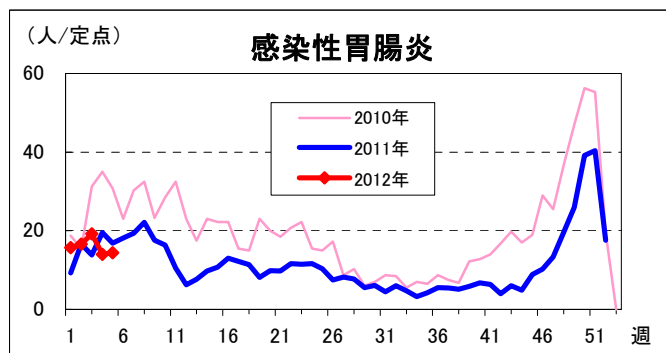
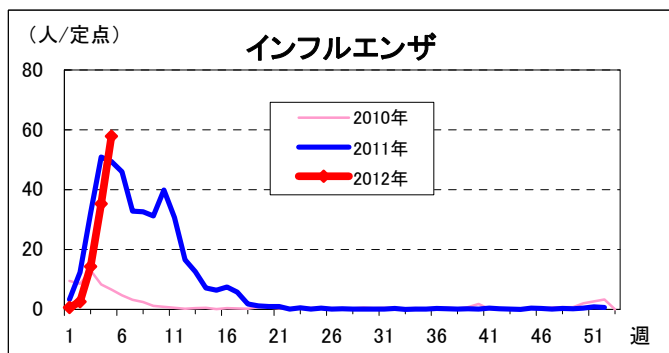
2012年 第 5 週 (1月30日 ~ 2月5日)

町田市保健所 保健対策課 〒194-0021 町田市中町2-13-3

電話:042(722)7636 FAX:042(722)3249

E-mail ikiiki080@city.machida.tokyo.jp

○ 一定点医療機関あたり報告人数



この週報で使われている数字は、町田市内8箇所(インフルエンザは13箇所)の定点医療機関から対象疾患の患者数を週単位で報告していただき、その合計報告数を医療機関の数で割った値です。正確な市内の患者数ではなく、対象疾患の地域での流行状況と発生動向を把握するためのものです。

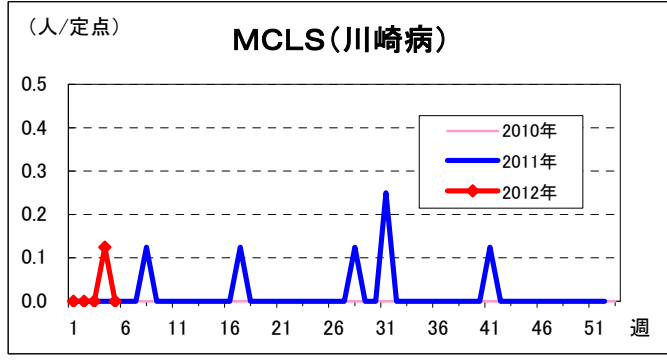
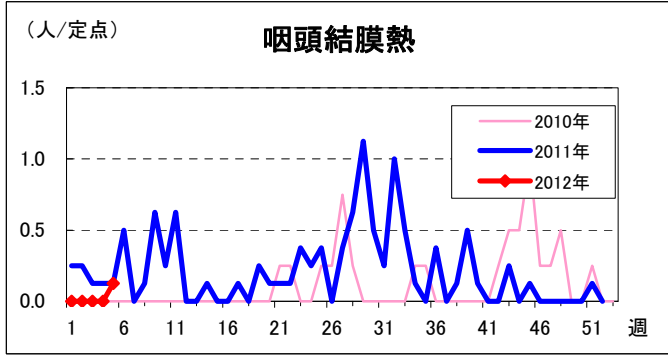
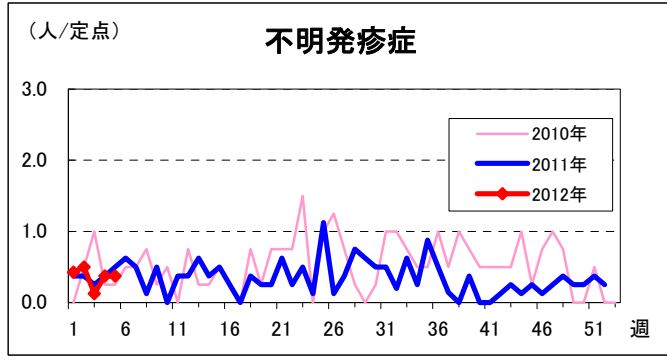
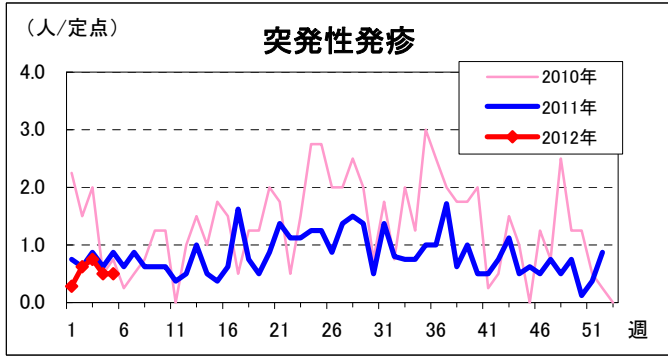
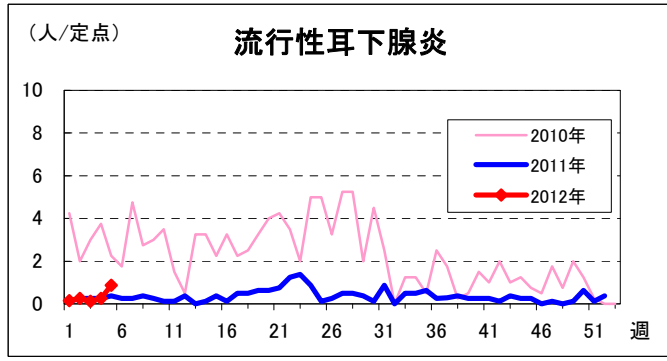
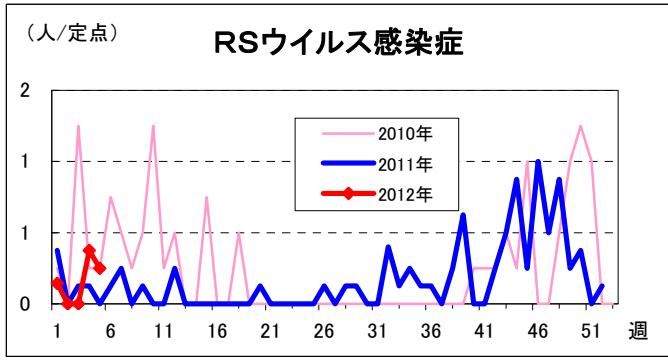
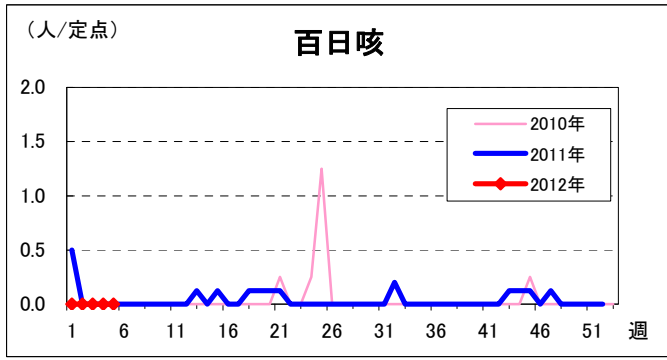
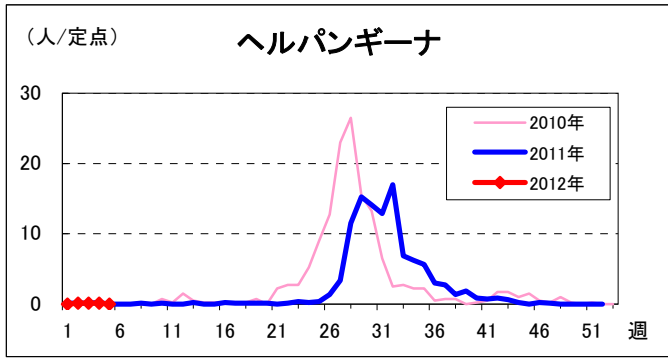
今週の動向 (5 週) ~ 8定点医療機関(インフルエンザは13定点)からの報告です ~

○インフルエンザの1医療機関あたりの報告数は、第4週で35.3人、第5週で57.9人と急増しており、学校や福祉施設などでの集団感染の報告も増加しています。東京都では、2月2日にインフルエンザの流行警報が発令されました。今後の動向に十分注意し、感染拡大の予防に努めましょう。

○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告が増加傾向です。

【第1週～今週までの麻疹、風しんの発生件数】

麻疹 0件 風しん 0件



○ 定点把握報告数

疾患名	52週	1週	2週	3週	4週	5週	2012年1週からの累計
RSウイルス感染症	1	1			3	2	6
不明発疹症	2	3	4	1	3	3	14
MCLS(川崎病)					1		1
インフルエンザ	12	8	33	186	459	752	1438
咽頭結膜熱						1	1
A群溶レン菌咽頭炎	32	35	37	52	57	70	251
感染性胃腸炎	141	110	133	154	112	115	624
水痘	29	44	32	22	19	11	128
手足口病	4	2	1			1	4
伝染性紅斑	2		1	3	1	1	6
突発性発疹	7	2	5	6	4	4	21
百日咳							0
ヘルパンギーナ			1	1	1		3
流行性耳下腺炎	3	1	2	1	2	7	13
急性出血性結膜炎							0
流行性結膜炎							0

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律から、感染症発生動向をお知らせします。

なお、東京都、厚生労働省分につきましては、下記のホームページでごらんになれます。

1 東京都感染症方法センターのホームページ

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/index-j.html>

2 厚生労働省/国立感染症研究所感染症情報センターのホームページ

<http://idsc.nih.go.jp/index-j.html>

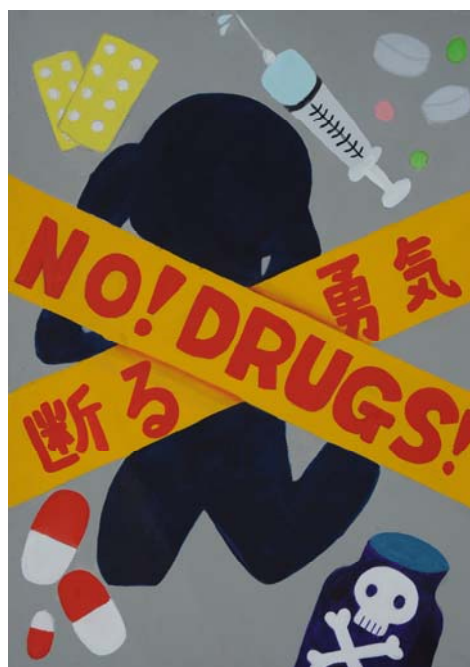
薬物乱用事犯取締強化月間

2月1日から2月29日は「薬物乱用事犯取締強化月間」です。

東京都と東京都薬物乱用防止推進町田地区協議会では、若年層の薬物乱用に対する問題意識と啓発活動への参加を促すことを目的に、中学生を対象とした「薬物乱用防止ポスター・標語」を毎年9月に募集しています。今年度の受賞作品を以下に紹介します。

薬物に手を出さない、出させないためには、薬物に関する正しい知識の普及・啓発が大きな役割を果たします。向精神薬や市販薬などの治療薬であったとしても、指定外・適用外使用は「薬物乱用」となります。ぜひこの機会に考えてみましょう。

- ポスター部門会長賞
町田第二中学校2年 石川 夏帆さん



- 薬物乱用防止標語部門会長賞
町田市立南中学校1年 丸山 莉佳さん
『「一度だけ」軽い気持ちで 身の破滅』

参考URL

①東京都福祉保健局 「今こそストップ！薬物乱用」ホームページ

http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/kenkou/kenkou_anzen/stop/index.html

②薬物乱用防止 「ダメ。ゼッタイ。」ホームページ

<http://www.dapc.or.jp/>