

人口と世帯

人口 399,331人
 男 198,034人
 女 201,297人
 (前月より246人増)
 世帯 161,940世帯
 (前月より188世帯増)
 (15年8月1日現在)

第1373号

発行・町田市 編集・企画部広報広聴課
 〒194-8520 東京都町田市の中町1-20-23
 市役所の代表電話042・722・3111
 発行日・毎月3回1の日(1日、11日、21日)
 ホームページ <http://www.city.machida.tokyo.jp>

市長、市議会、町田市選出の都議会議員が 東京都に対し8項目を要望しました



市議会議員・副議長、都議らと共に福永副知事に要望する寺田市長

寺田市長は、市議会の長村議長、佐藤副議長、町田市選出の小磯、真木、吉原都議会議員とともに8月13日、東京都の多摩島しよ振興対策担当の福永副知事を訪ね、来年度の予算編成に対し、8項目の要望書を提出しました。市では、各市共通のテーマについて、東京都市長会を通して様々な要望をしていますが、今回は都の協力や支援が必要不可欠な事項について、市として独自に要望したものです。要望内容の概略は次のとおりです。

1 市内幹線道路の整備促進について

都県を結ぶ東西の幹線道路及び隣接市とを結ぶ南北の道路など、主要幹線道路のほとんどが都道で形成されており、これらの道路は、朝夕はもとより一日中慢性的な渋滞を引き起こしている。現在事業中の町田街道、鎌倉街道、藤沢街道、鶴川街道、世田谷町田線(旭町地区及び鶴間地区)、成

2 町田警察署分署及び交番の増設について

区画整理事業や大規模開発等により市街化の区域が広がり、昨今の犯罪の増加により、地域住民から防犯強化の要望が数多く寄せられている。忠生土地区画整理地内の町田警察署分署の設置と、南町田駅前、多摩境駅前、JR町田駅南口への交番の増設を。

3 厚木基地による航空機騒音に対する測定器(固定)の増設について

防衛施設庁の行う「防衛施設周辺の生活環境の整備に関する法律」に基づく住宅防音工事区域見直しに向けて、航空機騒音被害把握及び環境基準監視のため、航空機騒音測定器(固定)1か所の設置を。

4 都立小山田緑地・大戸緑地の用地取得及び整備促進について

都立小山田緑地の事業認可区域内の事業促進及び先行買収が停滞している都市計画緑地「大戸緑地」用地の買収再開と先行買収地の早期整備を。

5 応急給水槽の設置について

都民の居住地から概ね2kmの範囲内に給水拠点を設置していく東京都防災計画に基づき、市内の空白地域への応急給水槽の設置を。

6 町田市北部丘陵地域の農を中心としたまちづくりに関する補助について

周辺が都市化された中でまとまった農地や里山等の自然の残る地域の保全整備を図るため、まちづくり計画立案等に対し補助を。

7 2級河川境川整備の促進について

市街化の進展や集中豪雨などにより浸水被害が発生している。治水安全度の向上のために、総合治水対策特定河川である境川の未改修部分の整備促進を。

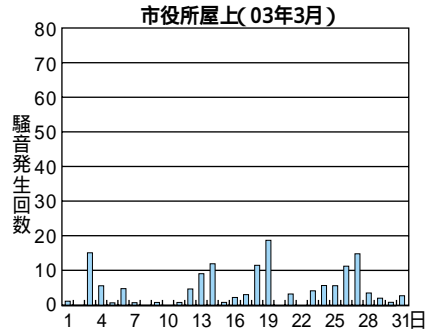
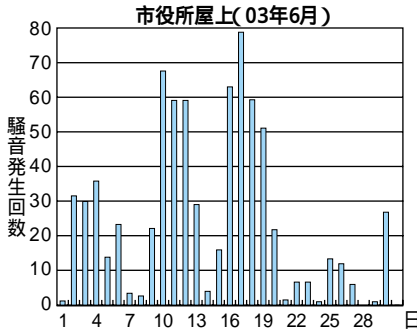
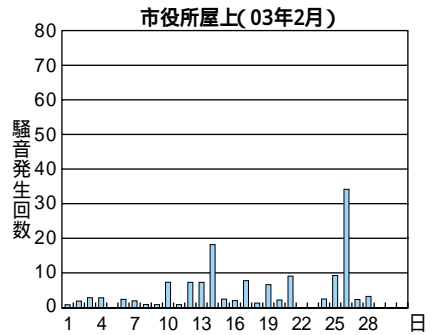
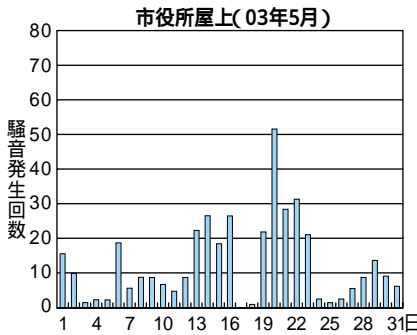
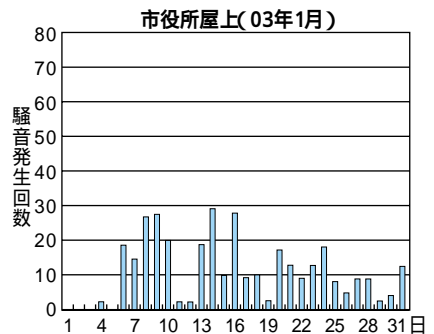
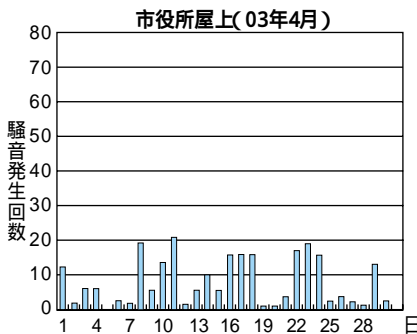
8 下水道の高度処理整備に対する都費補助について

東京湾の富栄養化の防止や鶴川の水質浄化を図るため、下水道の高度処理施設整備に要する費用への都費補助を。

航空機騒音発生状況(2003年1月~6月)

測定場所	測定月	総数	騒音発生回数			
			70~79デシベル	80~89デシベル	90~99デシベル	100デシベル以上
市役所上	03年1月	338	143	160	34	1
	03年2月	141	105	33	3	0
	03年3月	148	112	28	8	0
	03年4月	238	189	43	6	0
	03年5月	385	215	128	34	8
	03年6月	751	299	264	145	43
本町田東小学校	03年1月	250	129	107	14	0
	03年2月	117	98	18	1	0
	03年3月	70	61	7	2	0
	03年4月	115	101	13	1	0
	03年5月	252	162	75	14	1
	03年6月	509	261	172	72	4
小山学校	03年1月	289	230	56	3	0
	03年2月	312	264	46	2	0
	03年3月	251	214	35	2	0
	03年4月	286	238	40	8	0
	03年5月	320	267	49	4	0
	03年6月	291	239	41	11	0
町田第五小学校	03年1月	256	152	95	9	0
	03年2月	124	106	18	0	0
	03年3月	110	97	11	2	0
	03年4月	141	121	16	4	0
	03年5月	262	176	71	14	1
	03年6月	568	319	159	82	8

騒音計設置場所
 市では1983年(昭和58年)3月に航空機騒音測定器を市役所屋上に設置し、24時間連続測定を開始。
 その後1985年(昭和60年)2月から小山小学校、同年11月から本町田東小学校で同様の測定を開始しました。
 町田第五小学校は今年(平成15年)1月から測定を開始しました。
 市役所屋上の日ごとの発生回数は右図のとおりです。
 発生回数は、70デシベル以上の騒音が5秒間以上継続した回数です。
 音のめやす
 70デシベル...目覚まし時計の音
 80デシベル...地下鉄の車内
 90デシベル...スピーカーの1メートル前で聞くカラオケの音
 100デシベル...電車通過時のガード下



航空機騒音測定結果

2003年1月~6月

環境保全課
 ☎ 724・2711

本日の新聞には広報第2部「まちだの教育」が折り込まれています。ぜひご覧下さい。