

# 4. 町田市の環境の概要 (環境測定結果および統計データ)

4.1 気温、降水量.....	82
4.2 エネルギー消費量、温室効果ガス排出量.....	84
4.3 自動車保有台数、公共交通機関利用者数.....	86
4.4 土地利用状況、緑地面積.....	91
4.5 ごみ量、資源.....	96
4.6 大気環境.....	104
4.7 水環境.....	106
4.8 騒音.....	109

## 4.1 気温、降水量

1

2

3

4

5  
資料編

### ◆気温・降水量の推移

年/単位	最高気温 ℃	平均気温 ℃	最低気温 ℃	猛暑日 日/年	熱帯夜* 日/年	年降水量 mm
2000	37.8	14.9	-5.7	4	4	1,686
01	38.4	14.4	-6.7	11	8	1,562
02	37.7	14.7	-4.3	8	6	1,872
03	36.0	14.2	-5.8	3	0	2,028
04	37.8	15.4	-5.2	11	0	1,779
05	36.3	14.3	-5.8	6	6	1,456
06	36.7	14.6	-6.1	5	1	1,645
07	38.7	15.1	-3.9	10	3	1,390
08	36.2	14.7	-5.5	7	1	2,103
09	35.7	14.9	-5.4	2	1	1,414
10	37.3	15.2	-5.5	25	13	1,720
11	36.7	14.6	-6.5	11	7	1,672
12	37.5	14.4	-6.1	12	4	1,505
13	37.7	15.0	-7.1	14	5	1,468
14	37.7	14.5	-5.5	10	5	1,798
15	37.5	15.2	-6.0	14	7	1,740
16	38.0	15.3	-6.2	4	0	1,487
17	36.7	14.6	-5.9	2	4	1,515
18	39.3	15.7	-8.7	20	22	1,436
19	37.0	15.3	-4.8	15	11	1,966
20	39.3	15.4	-5.4	19	3	1,605
21	39.0	15.3	-6.3	5	4	1,449
22	38.5	15.2	-7.0	17	11	1,474

出典: 気象庁データ(八王子地域気象観測所)

### ◆人口の推移

年度/単位	人口 人	世帯数 世帯	世帯あたり人口 人/世帯	人口の前年度 との差 人
2000	379,147	149,594	2.53	6,548
01	385,689	153,755	2.51	6,542
02	393,666	158,536	2.48	7,977
03	401,672	163,325	2.46	8,006
04	406,281	166,583	2.44	4,609
05	409,017	169,364	2.42	2,736
06	413,176	173,085	2.39	4,159
07	416,693	176,197	2.36	3,517
08	419,816	179,290	2.34	3,123
09	422,700	181,847	2.32	2,884
10	424,828	183,836	2.31	2,128
11	425,380	185,258	2.30	552
12	425,762	185,300	2.30	382
13	426,222	186,820	2.28	460
14	426,648	188,406	2.26	426
15	426,937	190,100	2.25	289
16	428,572	192,320	2.23	1,635
17	428,742	194,121	2.21	170
18	428,685	195,643	2.19	-57
19	428,821	197,711	2.17	136
20	429,152	200,182	2.14	331
21	430,385	202,985	2.12	1,233
22	430,831	205,310	2.10	446

出典: 住民基本台帳町丁目別世帯と人口  
(データは外国人登録を含む値。各年1月1日現在)

## 4.2 エネルギー消費量、温室効果ガス排出量

1

2

3

4

5  
資料編

## ◆エネルギー消費量実績の推移

年/単位	産業部門	民生(家庭)部門	民生(業務)部門	運輸部門	合計
	TJ	TJ	TJ	TJ	TJ
2005	1,095.8	5,909.4	3,880.5	5,184.2	16,069.9
11	964.2	6,094.7	3,490.6	3,788.3	14,337.8
12	976.6	6,031.7	3,658.3	3,603.4	14,270.0
13	799.5	6,138.3	3,619.2	3,396.5	13,953.5
14	800.7	6,025.7	3,473.2	3,396.9	13,696.5
15	738.5	5,584.9	3,349.2	3,203.9	12,876.6
16	748.8	5,585.3	3,389.4	2,762.8	12,486.2
17	938.3	5,923.6	3,302.4	2,717.5	12,881.8
18	819.7	5,588.1	3,323.5	2,652.4	12,383.7
19	749.8	5,584.8	3,200.9	2,670.5	12,206.1
20	735.5	5,917.2	3,100.1	2,560.8	12,313.7

出典:町田市環境政策課資料

## ◆温室効果ガス排出量実績の推移

年/単位	産業部門	民生(家庭)部門	民生(業務)部門	運輸部門	廃棄物部門	合計
	千t-CO <sub>2</sub>	千t-CO <sub>2</sub>	千t-CO <sub>2</sub>	千t-CO <sub>2</sub>	千t-CO <sub>2</sub>	千t-CO <sub>2</sub>
2005	80.2	448.5	340.9	356.2	42.1	1,268.0
11	74.7	547.9	361.6	266.8	48.8	1,299.8
12	77.0	590.8	420.3	259.4	61.6	1,409.1
13	70.8	600.3	416.4	250.1	68.0	1,405.6
14	69.7	563.6	383.2	247.7	50.6	1,314.9
15	64.4	528.6	366.9	233.9	53.6	1,247.5
16	64.5	518.8	363.3	201.1	55.7	1,203.5
17	80.8	539.7	346.9	197.0	53.8	1,218.2
18	70.3	508.6	350.5	192.8	37.6	1,159.9
19	63.8	492.1	326.9	192.8	40.4	1,116.1
20	60.7	510.1	312.1	184.3	47.8	1,115.1

出典:町田市環境政策課資料

### 4.3 自動車保有台数、公共交通機関利用者数

1

2

3

4

5  
資料編

## ◆自動車保有台数および一人あたりの保有台数 (1/2)

年度/単位	登録自動車台数					乗用車			乗合自動車	特殊用途車	大型特殊車	乗用車の占める割合	一人当たり保有台数	世帯当たり保有台数	一人当たり保有台数(乗用車のみ)	世帯当たり保有台数(乗用車のみ)
	貨物自動車	普通車	小型車	被けん引車	普通車	小型車	台	台								
2000	134,518	11,569	3,134	8,413	22	119,117	44,980	74,137	508	3,068	256	88.6	0.35	0.90	0.31	0.80
01	135,231	11,274	3,054	8,220	22	120,196	47,708	72,492	477	3,028	256	88.9	0.35	0.88	0.31	0.78
02	136,319	10,916	2,986	7,930	-	121,830	49,872	71,958	485	2,837	251	89.4	0.35	0.86	0.31	0.77
03	136,452	10,241	2,801	7,440	-	122,854	52,038	70,816	493	2,619	245	90.0	0.34	0.84	0.31	0.75
04	137,342	10,003	2,740	7,263	-	124,071	53,618	70,453	539	2,481	248	90.3	0.34	0.82	0.31	0.74
05	137,458	9,745	2,631	7,088	26	124,566	54,474	70,092	556	2,341	250	90.6	0.34	0.81	0.30	0.74
06	135,902	9,456	2,546	6,886	24	123,377	54,287	69,090	561	2,253	255	90.8	0.33	0.79	0.30	0.71
07	134,964	9,493	2,540	6,935	18	122,394	54,866	67,528	598	2,230	249	90.7	0.32	0.77	0.29	0.69
08	132,580	9,070	2,476	6,580	14	120,591	54,521	66,070	618	2,056	245	91.0	0.32	0.74	0.29	0.67
09	132,329	9,004	2,552	6,438	14	120,391	55,058	65,333	623	2,072	239	91.0	0.31	0.73	0.28	0.66
10	131,698	9,000	2,542	6,441	17	119,707	55,279	64,428	680	2,068	243	90.9	0.31	0.72	0.28	0.65
11	131,572	9,008	2,609	6,385	14	119,558	56,338	63,220	693	2,071	242	90.9	0.31	0.71	0.28	0.65
12	131,100	9,067	2,720	6,333	14	119,048	56,769	62,279	680	2,060	245	90.8	0.31	0.71	0.28	0.64
13	130,697	9,080	2,767	6,299	14	118,643	57,664	60,979	659	2,066	249	90.8	0.31	0.70	0.28	0.64
14	129,408	9,110	2,788	6,308	14	117,291	57,819	59,472	687	2,070	250	90.6	0.30	0.69	0.27	0.62
15	129,143	9,081	2,720	6,346	15	117,044	58,584	58,460	723	2,047	248	90.6	0.30	0.68	0.27	0.62
16	129,513	9,127	2,801	6,306	20	117,305	59,625	57,680	741	2,093	247	90.6	0.30	0.67	0.27	0.61
17	128,929	9,107	2,739	6,344	24	116,707	60,287	56,420	750	2,118	247	90.5	0.30	0.66	0.27	0.60
18	128,704	9,185	2,770	6,389	26	116,354	61,118	55,236	782	2,134	249	90.4	0.30	0.66	0.27	0.59
19	128,172	9,386	2,931	6,423	32	115,568	62,042	53,526	802	2,167	249	90.2	0.30	0.65	0.27	0.58
20	127,594	9,445	2,962	6,451	32	114,921	62,604	52,317	783	2,192	253	90.1	0.30	0.64	0.27	0.57
21	127,585	9,624	3,044	6,542	38	114,704	63,512	51,192	782	2,222	253	89.9	0.30	0.63	0.27	0.57

出典:市町村別自動車保有車両数(一般財団法人自動車検査登録情報協会編、各年度3月末現在)

## ◆自動車保有台数および一人あたりの保有台数 (2/2)

年度/単位	原動機付き 自転車等の 登録台数	原動機付き 自転車	第一種 (50ccま で)	ミニカー	第二種乙 (51~ 90cc)	第二種甲 (91~ 125cc)	軽自動車					小型特殊自 動車	農耕作業車	その他	二輪の小型 自動車
	台						台	台	台	台	台				
2000	61,334	30,847	27,931	13	1,510	1,393	26,120	4,992	6	10,502	10,620	467	291	176	3,900
01	62,481	30,675	27,555	13	1,501	1,606	27,262	5,076	5	11,616	10,565	470	294	176	4,074
02	63,694	30,874	27,514	10	1,474	1,876	28,260	5,247	5	12,674	10,334	461	291	170	4,099
03	68,825	32,077	28,007	35	1,601	2,434	31,792	5,737	5	15,422	10,628	457	291	166	4,499
04	70,979	32,561	28,207	55	1,615	2,684	33,365	6,033	5	16,491	10,836	458	297	161	4,595
05	73,907	33,330	28,536	93	1,631	3,070	35,394	6,331	4	18,024	11,035	457	296	161	4,726
06	75,459	33,507	28,349	153	1,574	3,431	36,822	6,557	3	19,371	10,891	460	305	155	4,670
07	77,021	33,701	28,157	188	1,556	3,800	38,063	6,768	3	20,435	10,857	452	305	147	4,805
08	78,722	33,517	27,556	210	1,578	4,173	39,816	6,794	4	22,116	10,902	446	306	140	4,943
09	79,285	32,991	26,666	232	1,517	4,576	40,804	6,610	4	23,281	10,909	433	299	134	5,057
10	79,567	33,023	26,695	234	1,522	4,572	41,035	6,663	4	23,292	11,076	433	299	134	5,076
11	79,804	32,058	24,970	256	1,377	5,455	42,266	6,420	4	25,104	10,738	422	301	121	5,058
12	79,058	32,022	24,934	256	1,378	5,454	41,568	6,413	4	24,562	10,589	421	300	121	5,047
13	79,774	31,608	24,167	272	1,285	5,884	42,622	6,346	4	25,754	10,518	420	300	120	5,124
14	81,033	31,190	23,474	254	1,244	6,218	44,195	6,310	4	27,398	10,483	410	295	115	5,238
15	81,908	30,644	22,660	258	1,226	6,500	45,604	6,135	4	29,037	10,428	417	299	118	5,243
16	81,909	29,813	21,732	284	1,163	6,634	46,460	6,047	5	30,058	10,350	418	295	123	5,218
17	81,879	29,125	20,807	299	1,099	6,920	47,055	5,996	6	30,806	10,247	457	299	158	5,242
18	81,680	28,337	19,852	301	1,092	7,092	47,647	5,984	6	31,401	10,256	453	292	161	5,243
19	82,118	27,804	19,098	312	1,072	7,322	48,549	5,920	7	32,194	10,428	454	294	160	5,311
20	82,148	27,084	18,229	315	1,025	7,515	49,180	5,949	6	32,773	10,452	453	292	161	5,431
21	84,101	26,980	17,380	335	1,002	8,263	50,896	6,200	6	34,934	9,756	456	295	161	5,769

出典:市町村別自動車保有車両数(一般財団法人 自動車検査登録情報協会編、各年度3月末現在)



# 4.3 自動車保有台数、公共交通機関利用者数

## ◆公共交通機関利用者数(1/2)

年度/単位	小田急電鉄小田原線						東京急行電鉄田園都市線						京王電鉄相模原線		JR東日本横浜線		
	鶴川		玉川学園前		町田		つくし野		すずかけ台		南町田 グランベリーパーク		多摩境		成瀬	町田	相原
	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	降車 千人	乗車 千人	乗車 千人	乗車 千人
2000	11,238	10,934	8,481	8,181	51,064	50,152	2,475	2,437	2,190	2,242	3,990	3,125	1,021	1,147	6,904	36,720	3,901
01	11,337	11,095	8,446	8,206	51,553	50,528	2,422	2,437	2,171	2,149	3,988	3,955	1,305	1,434	6,936	37,315	3,916
02	11,477	11,212	8,392	8,171	51,435	50,583	2,429	2,324	2,169	2,159	4,187	4,231	1,530	1,641	6,970	37,555	3,911
03	11,796	11,531	8,429	8,279	52,090	51,405	2,463	2,382	2,207	2,190	4,559	4,636	1,887	1,998	7,012	38,770	3,904
04	12,003	11,677	8,402	8,496	51,635	50,852	2,415	2,321	2,218	2,160	4,852	4,930	2,115	2,223	6,981	38,264	3,842
05	12,311	12,015	8,458	8,582	51,727	50,941	2,398	2,340	2,178	2,133	5,113	5,096	2,572	2,711	6,999	38,125	3,801
06	12,710	12,396	8,580	8,710	51,936	51,167	2,398	2,340	2,154	2,110	5,573	5,567	2,727	2,905	7,060	38,170	3,751
07	13,138	12,860	8,813	8,923	52,956	52,560	2,407	2,336	2,180	2,119	5,732	5,688	2,921	2,968	7,098	38,680	3,771
08	12,720	12,499	8,916	9,016	53,375	53,189	2,351	2,296	2,142	2,101	5,802	5,803	2,977	3,002	7,091	39,498	3,710
09	12,633	12,444	8,959	9,052	52,931	52,781	2,284	2,251	2,128	2,100	5,739	5,761	3,010	3,024	7,053	39,347	3,686
10	12,515	12,373	8,895	8,976	53,079	52,999	2,255	2,223	2,118	2,096	5,749	5,771	3,105	3,110	7,010	39,813	3,727
11	12,366	12,231	8,827	8,928	52,893	52,839	2,221	2,194	2,118	2,093	5,822	5,854	3,110	3,110	6,905	39,909	3,696
12	12,510	12,377	8,894	9,012	53,227	53,236	2,212	2,189	2,111	2,090	5,975	6,007	3,184	3,176	6,975	40,459	3,721
13	12,757	12,614	8,962	9,063	53,420	53,445	2,270	2,250	2,168	2,148	6,184	6,226	3,341	3,339	7,069	40,493	3,803
14	12,512	12,439	8,687	8,777	52,697	52,792	2,205	2,196	2,098	2,076	6,130	6,162	3,429	3,423	6,957	40,231	3,702
15	12,704	12,646	8,781	8,860	53,364	53,476	2,227	2,215	2,106	2,080	6,216	6,239	3,575	3,565	7,020	40,938	3,767
16	12,645	12,614	8,758	8,841	53,217	53,291	2,231	2,218	2,101	2,077	6,245	6,277	3,664	3,651	6,920	41,043	3,873
17	12,637	12,600	8,773	8,858	53,354	53,437	2,187	2,176	2,132	2,112	5,373	5,363	3,710	3,697	6,986	41,139	3,886
18	12,657	12,616	8,714	8,803	53,559	53,595	2,159	2,148	2,140	2,126	5,519	5,507	3,728	3,716	7,001	41,077	3,875
19	12,635	12,616	8,484	8,565	52,929	52,999	2,117	2,108	2,138	2,116	7,327	7,344	3,722	3,708	6,989	40,589	3,809
20	8,483	8,445	4,887	4,922	36,659	36,626	1,502	1,497	1,422	1,407	6,249	6,281	2,929	2,911	5,214	28,369	2,112
21	9,455	9,422	6,271	6,293	40,348	40,351	1,720	1,716	1,652	1,632	6,912	6,944	3,277	3,253	5,564	31,473	2,745
22	10,491	10,520	7,237	7,236	44,884	45,074	1,874	1,871	1,816	1,781	7,749	7,797	3,552	3,524	5,975	34,680	3,251

出典:町田市市政情報課資料

1

2

3

4

5 資料編

## ◆公共交通機関利用者数(2/2)

年度/単位	神奈川中央交通(株)		小田急バス(株)		京王バス(株)		京王電鉄バス(株)		合計	
	輸送 人員数	延 キロ数	輸送 人員数	延 キロ数	輸送 人員数	延 キロ数	輸送 人員数	延 キロ数	輸送 人員数	延 キロ数
	千人	千km	千人	千km	千人	千km	千人	千km	千人	千km
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	37,782	11,327
01	-	-	-	-	-	-	-	-	37,218	11,275
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	35,108	10,810	2,519	900	-	-	-	-	37,627	11,710
05	35,645	10,718	3,252	982	-	-	-	-	38,897	11,700
06	34,944	10,738	3,206	982	-	-	-	-	38,150	11,720
07	35,536	10,793	3,135	982	-	-	-	-	38,671	11,775
08	35,126	10,758	3,103	982	-	-	-	-	38,229	11,740
09	34,244	10,766	3,142	982	-	-	-	-	37,386	11,748
10	33,663	10,669	3,141	982	-	-	-	-	36,804	11,651
11	33,637	10,786	3,432	982	-	-	-	-	37,069	11,768
12	33,795	10,620	3,541	982	-	-	-	-	37,336	11,602
13	34,650	10,504	3,575	982	-	-	-	-	38,225	11,486
14	33,772	10,427	3,691	982	-	-	-	-	37,463	11,409
15	33,708	10,054	3,766	982	-	-	-	-	37,474	11,036
16	34,543	10,240	3,880	982	-	-	-	-	38,423	11,222
17	36,149	9,677	2,928	982	-	-	-	-	39,077	10,659
18	36,117	9,647	1,859	691	178	88	135	39	38,289	10,465
19	35,399	9,520	1,856	680	175	92	131	46	37,561	10,338
20	25,753	8,917	1,343	663	167	96	40	27	27,302	9,703
21	27,086	8,756	1,381	629	218	102	49	25	28,733	9,512
22	28,510	8,391	1,558	660	257	118	59	22	30,384	9,190

※京王バスと京王電鉄バスについては2018年度以降のデータを掲載しています。

出典:町田市市政情報課資料

## 4.4 土地利用状況、緑地面積

1

2

3

4

5  
資料編

## ◆地目別土地利用面積

年度/単位	市域面積							構成比							自然的 土地利用
	宅地	田	畑	山林	雑種地	その他	宅地	田	畑	山林	雑種地	その他			
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	%	%	%	%	%	%	%		
2000	7,162	2,633	121	785	1,067	426	2,130	100.0	36.8	1.7	11.0	14.9	5.9	29.7	27.5
01	7,162	2,652	120	771	1,065	419	2,135	100.0	37.0	1.7	10.8	14.9	5.9	29.8	27.3
02	7,162	2,678	112	748	1,036	416	2,172	100.0	37.4	1.6	10.4	14.5	5.8	30.3	26.5
03	7,162	2,706	105	739	1,042	413	2,157	100.0	37.8	1.5	10.3	14.5	5.8	30.1	26.3
04	7,162	2,809	101	718	930	395	2,209	100.0	39.2	1.4	10.0	13.0	5.5	30.8	24.4
05	7,163	2,862	98	703	909	389	2,202	100.0	40.0	1.4	9.8	12.7	5.4	30.7	23.9
06	7,163	2,895	95	688	891	379	2,215	100.0	40.4	1.3	9.6	12.4	5.3	30.9	23.4
07	7,163	2,915	91	673	884	378	2,222	100.0	40.7	1.3	9.4	12.3	5.3	31.0	23.0
08	7,163	2,933	89	664	872	371	2,234	100.0	40.9	1.2	9.3	12.2	5.2	31.2	22.7
09	7,162	2,941	87	656	869	372	2,237	100.0	41.1	1.2	9.2	12.1	5.2	31.2	22.5
10	7,163	2,952	86	649	861	374	2,241	100.0	41.2	1.2	9.1	12.0	5.2	31.3	22.3
11	7,163	2,963	84	640	858	374	2,244	100.0	41.4	1.2	8.9	12.0	5.2	31.3	22.1
12	7,164	2,971	83	631	850	377	2,252	100.0	41.5	1.2	8.8	11.9	5.3	31.4	21.8
13	7,164	2,983	83	618	846	378	2,256	100.0	41.6	1.2	8.6	11.8	5.3	31.5	21.6
14	7,164	2,993	82	609	849	381	2,250	100.0	41.8	1.1	8.5	11.9	5.3	31.4	21.5
15	7,164	3,005	80	599	851	380	1,479	100.0	41.9	1.1	8.4	11.9	5.3	20.6	21.4
16	7,180	3,016	80	591	847	381	1,484	100.0	42.0	1.1	8.2	11.8	5.3	20.7	21.1
17	7,155	3,029	80	581	843	382	1,487	100.0	42.3	1.1	8.1	11.8	5.3	20.8	21.0
18	7,155	3,044	78	573	839	382	1,491	100.0	42.5	1.1	8.0	11.7	5.3	20.8	20.8
19	7,155	3,052	78	565	839	381	1,494	100.0	42.7	1.1	7.9	11.7	5.3	20.9	20.7
20	7,155	3,069	73	558	837	381	1,496	100.0	42.9	1.0	7.8	11.7	5.3	20.9	20.5
21	7,155	3,076	73	551	833	382	1,505	100.0	43.0	1.0	7.7	11.6	5.3	21.0	20.4
22	7,155	3,101	71	542	832	383	1,495	100.0	43.3	1.0	7.6	11.6	5.4	20.9	20.2

出典:固定資産税概要調書から作成

※ 2015 年度から集計方法の変更により、各地目面積の合計は市域面積と異なる。

## ◆町田市立公園※2等

年度/単位	都市公園									合計	都市公園以外の公園			合計	
	都市計画公園						広場公園	都市緑地	緑道		広場・遊び場・緑地	特別緑地保全地区※3	町田市ふるさとの森※4		
	住宅基幹公園			都市基幹公園											特殊公園
	街区公園	近隣公園	地区公園	総合公園	運動公園	風致公園等									
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha			
2008	60	40	29	21	9	29	0	53	1	270	6	-	-	6	
09	61	40	29	68	9	29	0	55	1	290	7	-	-	7	
10	62	40	29	68	9	29	0	55	1	292	7	-	-	7	
11	62	40	29	68	9	29	0	55	1	293	6	-	-	6	
12	63	40	29	68	9	29	0	57	1	296	6	-	-	6	
13	63	40	29	70	9	33	0	57	1	303	6	-	-	6	
14	63	40	29	71	9	33	0	57	1	304	6	-	-	6	
15	64	40	34	71	9	28	0	60	1	307	6	-	-	6	
16	64	40	34	71	9	28	0	60	1	306	6	-	-	6	
17	64	40	34	71	9	28	0	60	1	307	6	-	-	6	
18	65	40	34	71	8	28	0	60	1	306	6	-	-	6	
19	65	40	34	71	8	28	0	60	1	306	7	33	5	45	
20	65	40	34	71	10	39	0	60	1	320	7	33	5	45	
21	65	40	34	71	10	39	0	60	1	320	7	33	5	45	
22	65	40	34	71	10	39	0	60	1	321	7	33	5	45	

※1 各年度は各年4月1日時点(例:2022年度は2022年4月1日時点)

※2 町田市立公園:町田市立公園条例で定義された「都市公園」および「都市公園以外の公園」

※3 特別緑地保全地区:都市緑地法に基づき設置されたもの

※4 町田市ふるさとの森:町田市ふるさとの森設置要領に基づき設置されたもの

出典: 町田市公園緑地課資料(公園緑地等一覧表2022年度)

## ◆市立公園以外の施設

	都営住宅との協定広場	特別緑地保全地区※2 (市立公園に指定したものを除く)	町田市ふるさとの森※3 (市立公園に指定したものを除く)	合計
年度/単位	ha	ha	ha	ha
2008	-	-	96	96
09	-	-	88	88
10	-	-	90	90
11	-	-	90	90
12	-	-	97	97
13	-	35	61	96
14	-	40	62	102
15	2	43	57	102
16	2	43	57	102
17	2	44	56	102
18	2	48	54	104
19	2	15	49	66
20	2	15	49	66
21	2	15	49	66
22	2	15	50	67

出典：町田市公園緑地課資料(公園緑地等一覧表2022年度)

※1 各年度は各年4月1日時点(例:2022年度は2022年4月1日時点)

※2 町田市立公園:町田市立公園条例で定義された「都市公園」および「都市公園以外の公園」

※3 特別緑地保全地区:都市緑地法に基づき設置されたもの

※4 町田市ふるさとの森:町田市ふるさとの森設置要領に基づき設置されたもの

## ◆その他の緑

年度/単位	生産緑地		東京都保全地域		民有緑地保全協定		一人当たりの都 市公園面積	町田市面積
	箇所数等	面積等	箇所数等	面積等	箇所数等	面積等		
	箇所	ha	箇所	ha	団体	ha	m <sup>2</sup> /人	ha
2008	1,178	267.98	5	51.53	27	16.53	6.58	7,163
09	1,169	263.33	5	51.53	29	18.47	6.99	7,163
10	1,158	259.66	5	51.53	29	18.47	6.99	7,163
11	1,146	255.82	5	51.53	29	18.47	6.97	7,163
12	1,132	251.80	5	51.53	27	14.38	7.04	7,163
13	1,119	245.68	5	51.53	26	14.88	7.11	7,164
14	1,107	241.43	5	51.53	20	12.88	7.12	7,164
15	1,088	236.90	5	51.53	17	10.13	7.18	7,164
16	1,079	232.14	5	51.53	14	8.14	7.17	7,164
17	1,066	225.87	5	51.53	11	6.88	7.15	7,180
18	1,049	221.40	5	51.53	4	2.7	7.14	7,180
19	1,042	217.31	5	51.53	2	1.2	7.14	7,155
20	1,023	212.68	5	51.53	2	1.2	7.45	7,155
21	1,012	208.33	5	51.53	2	1.2	7.44	7,155
22	995	203.04	5	51.53	2	1.2	7.44	7,155

※各年度は各年4月1日時点(例:2022年度は2022年4月1日時点)

出典: 町田市公園緑地課資料(公園緑地等一覧表2022年度)

## 4.5 ごみ量、資源

1

2

3

4

5  
資料編



## ◆収集・持込量(1/2)

項目	人口(10月1日時点)	収集・持込量													
		ごみ											有害	土砂・瓦礫	ごみ量小計
		燃やせるごみ				燃やせないごみ			粗大						
年度/単位	人	収集分	持込分	事業系持込分	計	収集分	持込分	計	収集分	持込分	計	t/年	t/年	t/年	
2017	429,070	63,282	429	19,645	83,356	6,478	50	6,528	1,374	1,492	2,866	144	0	92,894	
18	428,589	62,692	469	18,831	81,992	6,771	46	6,817	1,475	1,356	2,831	149	0	91,789	
19	429,058	63,665	705	19,315	83,685	7,209	49	7,258	1,586	1,647	3,233	133	0	94,309	
20	429,200	65,795	601	16,816	83,212	7,995	75	8,070	1,576	1,705	3,281	156	0	94,719	
21	430,607	64,086	588	17,116	81,790	7,418	39	7,457	1,595	1,903	3,498	143	0	92,888	
22	431,153	62,802	652	17,660	81,114	6,810	36	6,846	1,541	1,978	3,519	156	0	91,635	
前年度比	100.1%	98.0%	110.9%	103.2%	99.2%	91.8%	92.3%	91.8%	96.6%	103.9%	100.6%	109.1%	-	98.7%	
総ごみ量に占める割合	-	58.24%	0.60%	16.38%	75.23%	6.32%	0.03%	6.35%	1.43%	1.83%	3.26%	0.14%	-	84.99%	

## ◆収集・持込量(2/2)

項目	収集・持込量															合計 (総ごみ量)
	資源														資源量 小計	
	収集分							持込分								
年度/単位	古紙※1	古着・古布	発泡トレイ ※2	紙パック ※2	小型家電 ※2	パットボ トル	容器包装 プラスチック ※3	剪定枝	ピン	カン	計	リサイクル 広場まちだ	剪定枝	計	t/年	t/年
2017	8,149	1,031	9	13	5	1,012	415	601	2,900	951	15,086	100	1,076	1,176	16,262	109,156
18	7,800	1,034	8	15	7	1,058	438	594	2,764	921	14,639	99	1,073	1,172	15,811	107,600
19	7,681	1,099	8	15	6	1,048	408	574	2,721	933	14,493	107	993	1,100	15,593	109,902
20	8,127	1,296	8	15	7	1,094	429	619	2,914	1,058	15,567	89	994	1,083	16,650	111,369
21	7,929	1,200	7	14	9	1,144	828	491	2,774	1,048	15,444	86	1,138	1,224	16,668	109,556
22	7,847	1,114	13	15	10	1,182	849	473	2,664	995	15,162	96	931	1,027	16,189	107,824
前年度比	99.0%	92.8%	185.7%	107.1%	111.1%	103.3%	102.5%	96.3%	96.0%	94.9%	98.2%	111.6%	81.8%	83.9%	97.1%	98.4%
総ごみ量に占める割合	7.28%	1.03%	0.01%	0.01%	0.01%	1.10%	0.79%	0.44%	2.47%	0.92%	14.06%	0.09%	0.86%	0.95%	15.01%	-

※1 古紙の内訳は、集積所に排出される新聞、段ボール、雑誌・雑紙、紙パック。 ※2 発泡トレイ・紙パック・小型家電は、拠点回収したもの。

※3 容器包装プラスチックは2020年度まで資源化量としていたが、2021年度からは収集量(不適物も含む)としている。

出典：町田市環境政策課資料

## ◆1人1日あたり ごみ・資源排出量(1/2)

項目	人口(10月1日時点)	収集・持込量													
		ごみ													
		燃やせるごみ				燃やせないごみ			粗大			有害	持込土砂・瓦礫	ごみ量小計	
収集分	持込分	事業系持込分	計	収集分	持込分	計	収集分	持込分	計						
年度/単位	人	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	
2017	429,070	404.1	2.7	125.4	532.3	40.3	1.4	41.7	8.8	9.5	18.3	0.9	0.0	593.2	
18	428,589	400.8	3.0	120.4	524.1	43.3	0.3	43.6	9.4	8.7	18.1	1.0	0.0	586.8	
19	429,058	405.4	4.5	123.0	532.9	45.9	0.3	46.2	10.1	10.5	20.6	0.8	0.0	600.5	
20	429,200	420.0	3.8	107.3	531.2	51.0	0.5	51.5	10.1	10.9	20.9	1.0	0.0	604.6	
21	430,607	407.7	3.7	108.9	520.4	47.2	0.2	47.4	10.1	12.1	22.3	0.9	0.0	591.0	
22	431,153	399.1	4.1	112.2	515.4	43.3	0.2	43.5	9.8	12.6	22.4	1.0	0.0	582.3	

## ◆1人1日あたり ごみ・資源排出量(2/2)

項目	収集・持込量															
	資源															
	収集分												持込分			資源量小計
古紙	古着・古布	発泡トレイ	紙パック	小型家電	ペットボトル	容器包装プラスチック	剪定枝	ビン	カン	計	リサイクル広場まちだ	剪定枝	計			
年度/単位	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	
2017	52.0	6.6	0.1	0.1	0.0	6.5	2.6	3.8	18.5	6.1	96.3	0.6	6.9	7.5	103.8	697.0
18	49.9	6.6	0.1	0.1	0.0	6.8	2.8	3.8	17.7	5.9	93.6	0.6	6.9	7.5	101.1	687.8
19	48.9	7.0	0.1	0.1	0.0	6.7	2.6	3.7	17.3	5.9	92.3	0.7	6.3	7.0	99.3	699.9
20	51.9	8.3	0.1	0.1	0.0	7.0	2.7	4.0	18.6	6.8	99.4	0.6	6.3	6.9	106.3	710.9
21	50.4	7.6	0.0	0.1	0.1	7.3	5.3	3.1	17.6	6.7	98.3	0.5	7.2	7.8	106.0	697.0
22	49.9	7.1	0.1	0.1	0.1	7.5	5.4	3.0	16.9	6.3	96.3	0.6	5.9	6.5	102.9	685.2

※1 1人1日当たりのごみ排出量=(総ごみ量+集団回収量)÷人口÷日数

出典:町田市環境政策課資料

## ◆ 1人1日あたり 家庭系収集分 ごみ・資源排出量

項目	家庭系 収集分のみ		
	ごみ	資源	合計
年度/単位	g/人日	g/人日	g/人日
2017	454	96	550
18	454	94	548
19	462	93	555
20	482	99	581
21	466	98	564
22	453	96	549

出典:町田市環境政策課資料

## ◆ 集団回収量(収集・持込量)

年度/単位	集団回収量(町内会・子ども会などの回収)						総合計(総ごみ量 +集団回収量)
	回収団体数 単位: 団体	ビン	カン	古紙	古着・古布	合計	
	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年
2017	374	227	258	10,263	636	11,384	120,540
18	371	214	257	9,817	654	10,942	118,542
19	371	208	253	9,539	692	10,692	120,594
20	353	205	242	8,871	676	9,994	121,363
21	340	197	237	8,370	628	9,432	118,988
22	331	187	225	7,873	569	8,854	116,678
前年度比	97.4%	94.9%	94.9%	94.1%	90.6%	93.9%	98.1%

出典:町田市環境政策課資料

## ◆集団回収量(1人1日あたり ごみ・資源排出量)

年度/単位	集団回収量(町内会・子ども会などの回収)						総合計(総ごみ量+集団回収量)※	目標値 (2030年度)	目標値(基準 年度比) (2030年度)
	回収団体数 単位:団体	ビン	カン	古紙	古着・古布	合計			
	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	g/人日	-
2017	374	1.4	1.6	65.5	4.1	72.7	769.7	-	-
18	371	1.4	1.6	62.8	4.2	69.9	757.8	-	-
19	371	1.3	1.6	60.7	4.4	68.1	767.9	-	-
20	353	1.3	1.5	56.6	4.3	63.8	774.7	-	-
21	340	1.3	1.5	53.3	4.0	60.0	757.1	714.0	7%の削減
22	331	1.2	1.4	50.0	3.6	56.3	741.4	714.0	7%の削減

※第2次町田市一般廃棄物資源化基本計画の全体目標1

出典:町田市環境政策課資料

## ◆資源化(1/2)

項目	施設内資源化(ごみとして搬入した量)													
	金属類	古紙類	廃プラスチック	蛍光管・乾電池・ライター	ガラス・陶磁器	木質家具類	小型家電(広場、拠点を除く)	布団類、衣類	し尿脱水汚泥	固形類(石など)	その他	再利用品(家具など)	バイオガス*化	合計
計算式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
年度/単位	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年
2017	2,411	16	104	144	19	500	123	103	-	-	7	67	-	3,494
18	2,437	15	100	149	30	484	122	85	-	-	1	74	-	3,497
19	2,611	14	112	133	22	317	132	65	197	-	0	74	-	3,677
20	3,017	15	118	156	36	129	147	25	192	27	0	53	-	3,915
21	2,460	6	104	144	16	84	145	21	169	18	0	57	245	3,469
22	1,947	17	91	156	9	163	149	23	157	72	2	76	1065	3,927
前年度比	79.1%	283.3%	87.5%	108.3%	56.3%	194.0%	102.8%	109.5%	92.9%	400.0%	-	133.3%	434.7%	113.1%

## ◆資源化(2/2)

項目	分別収集(集積所および拠点場所から回収した物を資源化している量)											エコセメント化	合計	
	ビン	カン	古紙	古着	ペットボトル	トレイ	小型家電(拠点)	リサイクル広場まちだ※	容器包装プラスチック	合計	剪定枝			小計
計算式	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[a]	[b]	[a+b]
年度/単位	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年
2017	2,900	951	8,162	1,026	984	9	5	100	415	14,552	1,677	19,723	7,797	27,520
18	2,764	921	7,815	1,023	1,027	8	7	99	438	14,102	1,667	19,266	7,646	26,912
19	2,721	933	7,696	1,089	1,016	8	6	107	408	13,984	1,567	19,228	7,744	26,972
20	2,914	1,058	8,142	1,257	1,058	8	7	89	429	14,962	1,613	20,490	8,176	28,666
21	2,774	1,016	7,943	1,176	1,114	7	9	86	663	14,788	1,629	19,886	7,967	27,853
22	2,664	963	7,862	1,110	1,174	13	10	96	657	14,549	1,404	19,880	9,315	29,195
前年度比	96.0%	97.9%	99.0%	94.4%	105.4%	185.7%	111.1%	111.6%	99.1%	98.6%	86.2%	100.1%	116.9%	104.9%

※陶磁器・ガラス食器・廃食用油・紙容器・家庭金物・洗剤の計量スプーン・ペットボトルのふた・パン袋の留め具・ビデオテープ・インクカートリッジ・小型家電を回収

出典:町田市環境政策課資料

## ◆資源化率

項目	集団回収量合計[①収集量から]	市搬入量合計(総ごみ量)[①収集量から]	ごみ資源化率(エコセメントを含み集団回収を含めない)	ごみ資源化率(エコセメントを含めず集団回収を含む)	総資源化率(エコセメントと集団回収を含む) ※ <sup>1</sup> ※ <sup>2</sup>	総資源化率(エコセメントと集団回収を含む) 目標値(2030年度)
計算式	【c】	【d】	【(a+b)/d】	【(a+c)/(c+d)】	【(a+b+c)/(c+d)】	
年度/単位	t/年	t/年	t/年	t/年	t/年	%
2017	11,384	109,156	25.2%	25.8%	32.3%	-
18	10,942	107,600	25.0%	25.5%	31.9%	-
19	10,692	109,902	24.5%	24.8%	31.2%	-
20	9,994	111,369	25.7%	25.1%	31.9%	-
21	9,432	109,556	25.4%	24.6%	31.3%	40.0%
22	8,854	107,824	27.1%	24.6%	32.6%	40.0%
前年度比	93.9%	98.4%	106.7%	100.2%	104.3%	-

出典:町田市環境政策課資料 ※1 総資源化率=資源化量合計÷(総ごみ量+集団回収量)  
※2 第2次町田市一般廃棄物資源化基本計画の全体目標2

## ◆市域の温室効果ガス排出量

項目	ごみの焼却に伴う温室効果ガス排出量※ <sup>1</sup> ※ <sup>2</sup>	基準年度との増減率(%)	目標値(2030年度)
年度/単位	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>
2017			-
18			-
19	約34,000	0.0%	-
20	約37,444	10.1%	-
21	約40,938	20.4%	約24,000
22	約45,229	33.0%	約24,000

※1 温室効果ガス排出量  
=一般廃棄物(プラスチックごみおよび合成繊維)の焼却に伴い排出される非エネルギー起源CO<sub>2</sub>  
+一般廃棄物の焼却に伴い排出されるCH<sub>4</sub>およびN<sub>2</sub>O  
※2 第2次町田市一般廃棄物資源化基本計画の全体目標3

出典:町田市環境政策課資料

## ◆市域の温室効果ガス排出量(内訳)

項目	ごみの焼却に伴う温室効果ガス排出量					ごみの焼却に伴う温室効果ガス排出量				
	一般廃棄物(プラスチックごみおよび合成繊維)の焼却に伴い排出される非エネルギーCO <sub>2</sub>		一般廃棄物の焼却に伴い排出されるCH <sub>4</sub> およびN <sub>2</sub> O		合計	一般廃棄物(プラスチックごみおよび合成繊維)の焼却に伴い排出される非エネルギーCO <sub>2</sub>		一般廃棄物の焼却に伴い排出されるCH <sub>4</sub> およびN <sub>2</sub> O		合計
	プラスチックごみ(CO <sub>2</sub> )	合成繊維(CO <sub>2</sub> )	CH <sub>4</sub> (メタン)	N <sub>2</sub> O(一酸化二窒素)		プラスチックごみ(CO <sub>2</sub> )	合成繊維(CO <sub>2</sub> )	CH <sub>4</sub> (メタン)	N <sub>2</sub> O(一酸化二窒素)	
年度/単位	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	%	%	%	%	%
2017	30,639	12,490	2	1,525	44,656	69%	28%	0%	3%	100%
18	22,517	5,322	2	1,507	29,348	77%	18%	0%	5%	100%
19	29,608	2,624	2	1,547	33,781	88%	8%	0%	5%	100%
20	30,502	5,386	2	1,554	37,444	81%	14%	0%	4%	100%
21	30,341	9,085	2	1,510	40,938	74%	22%	0%	4%	100%
22	36,078	7,708	2	1,441	45,229	80%	17%	0%	3%	100%

出典:町田市環境政策課資料

## 4.6 大気環境

1

2

3

4

5  
資料編



## ◆大気質の推移

年度/単位	二酸化硫黄 (SO <sub>2</sub> )		二酸化窒素* (NO <sub>2</sub> )		浮遊粒子状物質 (SPM)		光化学 スモッグ 注意報 発令回数
	町田市 平均	東京都平均	町田市 平均	東京都平均	町田市 平均	東京都平均	
	ppm	ppm	ppm	ppm	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	回
2000	0.002	-	0.025	-	0.040	-	11
01	0.003	0.002	0.026	0.023	0.039	0.025	11
02	0.002	0.002	0.024	0.023	0.037	0.025	10
03	0.001	0.002	0.023	0.023	0.037	0.025	4
04	0.002	0.002	0.022	0.023	0.031	0.025	12
05	0.001	0.002	0.021	0.023	0.031	0.025	10
06	0.001	0.002	0.020	0.023	0.033	0.025	14
07	0.001	0.002	0.019	0.023	0.024	0.025	15
08	0.001	0.002	0.018	0.021	0.023	0.024	11
09	0.001	0.002	0.018	0.021	0.020	0.023	2
10	0.001	0.002	0.017	0.020	0.020	0.021	9
11	0.002	0.002	0.016	0.019	0.020	0.021	3
12	0.001	0.002	0.015	0.018	0.019	0.020	2
13	0.002	0.002	0.014	0.018	0.020	0.021	9
14	0.002	0.002	0.014	0.017	0.020	0.017	4
15	0.002	0.002	0.013	0.017	0.018	0.019	4
16	0.001	0.002	0.012	0.016	0.016	0.017	2
17	0.001	0.001	0.012	0.016	0.015	0.017	0
18	0.001	0.001	0.011	0.015	0.016	0.018	2
19	0.001	0.001	0.010	0.014	0.014	0.016	1
20	0.001	0.001	0.010	0.013	0.013	0.014	1
21	0.001	0.001	0.010	0.012	0.011	0.012	3
22	0.001	0.001	0.010	0.012	0.011	0.013	1

注1:平均値は時間値の年平均値を示す。測定地点は2012年度に中町から金森に移転。

出典:東京都大気汚染常時測定結果報告および東京都ホームページ

1

2

3

4

5  
資料編

## 4.7 水環境

1

2

3

4

5  
資料編

## ◆BOD\*の推移

年度/単位	境川 (鶴間一 号橋)	恩田川 (都橋)	鶴見川 (麻生橋)	環境基準	
				恩田川	境川、鶴 見川
	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
2000	4.3	2.5	5.5	5.0	8.0
01	5.1	2.2	5.3	5.0	8.0
02	2.5	1.1	2.8	5.0	8.0
03	3.6	1.4	2.6	5.0	8.0
04	2.8	1.9	2.0	5.0	8.0
05	2.8	1.3	8.8	5.0	8.0
06	1.5	1.0	11	5.0	8.0
07	2.6	1.5	11	5.0	8.0
08	2.4	2.4	7.6	5.0	8.0
09	1.8	1.4	2.9	5.0	8.0
10	2.5	2.8	4.2	5.0	8.0
11	2.0	1.1	4.5	5.0	8.0
12	1.9	1.3	4.2	5.0	8.0
13	1.6	1.9	8.4	5.0	8.0
14	1.4	1.7	7.1	5.0	8.0
15	1.6	1.1	3.6	5.0	8.0
16	1.5	1.4	6.0	5.0	8.0
17	1.2	1.4	5.4	2.0	8.0
18	1.0	1.1	6.1	2.0	8.0
19	1.3	1.5	4.8	2.0	8.0
20	1.2	1.0	1.9	2.0	8.0
21	0.8	0.8	7.8	2.0	8.0
22	1.9	1.7	4.7	2.0	8.0

出典:町田市環境共生課資料(年度75%値)

## ◆SS\*の推移

年度/単位	境川 (鶴間一 号橋)	恩田川 (都橋)	鶴見川 (麻生橋)	環境基準	
				恩田川	境川、鶴 見川
	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
2000	4	2	7	50	100
01	5	3	7	50	100
02	3	2	5	50	100
03	3	3	5	50	100
04	5	4	4	50	100
05	5	3	4	50	100
06	3	2	3	50	100
07	3	2	3	50	100
08	2	2	5	50	100
09	2	1	3	50	100
10	3	3	3	50	100
11	2	2	4	50	100
12	3	2	4	50	100
13	2	2	2	50	100
14	2	2	2	50	100
15	3	2	4	50	100
16	2	2	3	50	100
17	3	2	3	25	100
18	2	2	4	25	100
19	1	1	1	25	100
20	3	3	4	25	100
21	2	2	3	25	100
22	2	3	3	25	100

出典:町田市環境共生課資料(年度平均値)

## ◆DO\*の推移

年度/単位	境川 (鶴間一 号橋)	恩田川 (都橋)	鶴見川 (麻生橋)	環境基準	
				恩田川	境川、鶴 見川
	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
2000	9.7	12.2	11.3	5.0	2.0
01	10	12	11	5.0	2.0
02	9.1	12	11	5.0	2.0
03	10	12	11	5.0	2.0
04	10	12	12	5.0	2.0
05	10	13	10	5.0	2.0
06	10	12	10	5.0	2.0
07	10	11	9.4	5.0	2.0
08	11	12	10	5.0	2.0
09	10	11	10	5.0	2.0
10	11	12	10	5.0	2.0
11	11	12	9.3	5.0	2.0
12	10	11	8.7	5.0	2.0
13	11	12	10	5.0	2.0
14	11	12	10	5.0	2.0
15	11	11	9.2	5.0	2.0
16	11	12	9.2	5.0	2.0
17	11	11	10	7.5	2.0
18	10	12	10	7.5	2.0
19	11	11	10	7.5	2.0
20	12	12	11	7.5	2.0
21	12	12	9.4	7.5	2.0
22	12	12	9.7	7.5	2.0

出典:町田市環境共生課資料(年度平均値)

## ◆下水道普及率の変化

	人口普及率	面積普及率
年度/単位	%	%
2000	77.5	47.1
01	79.3	50.6
02	80.7	53.0
03	81.9	55.3
04	82.4	56.4
05	82.6	57.3
06	83.2	58.3
07	84.4	60.0
08	92.9	60.9
09	94.2	63.2
10	95.7	65.4
11	97.1	66.8
12	97.6	67.6
13	98.2	68.2
14	98.4	68.3
15	98.5	68.5
16	98.6	68.5
17	98.7	69.4
18	98.8	69.9
19	98.8	70.1
20	98.9	70.4
21	98.9	71.4
22	99.0	70.0

出典:町田市下水道整備課資料

1

2

3

4

5  
資料編

## 4.8 騒音

1

2

3

4

5  
資料編

## ◆道路騒音(2022年度面的評価\*による環境基準の達成状況)

調査対象道路 (2022年度調査)	時間帯	面的評価(全体)		
		環境基準 非達成 戸数	環境基準 達成戸数	環境基準 達成率
		戸	戸	%
一般国道16号 (八王子バイパス)	昼間	0	184	100
	夜間	0	184	100
一般国道16号 (相原)	昼間	43	240	85
	夜間	49	234	83
世田谷町田線	昼間	29	1,625	98
	夜間	413	1,241	75
世田谷町田線	昼間	1	2,492	100
	夜間	6	2,487	100
府中町田線	昼間	0	641	100
	夜間	9	632	99
町田厚木線	昼間	0	966	100
	夜間	0	966	100
真光寺長津田線	昼間	26	1,151	98
	夜間	53	1,124	96
辻原町田線	昼間	7	1,363	100
	夜間	32	1,338	98
全体	昼間	106	8,662	99
	夜間	562	8,206	94

出典:町田市環境共生課資料

※1 騒音発生回数は、70dB(デシベル)以上の騒音が5秒以上継続した回数です。

※2 Ldenは2013年4月から航空機騒音に係る環境基準の評価指標として採用されており、単位はdB(デシベル)で表します。夕方・夜間など静かな時間帯に重み付けをおこない算出しています。

## ◆航空機騒音

測定者	測定場所	年度	測定日数 (日)	騒音発生回数(回)※1					最大騒音 レベル (dB)	Lden※2	
				70~79 dB	80~89 dB	90~99 dB	100 dB以上	合計		測定結果 (年平均値)	環境基準
町田市	本町田東小学校	2017	365	1,760	506	99	15	2,380	106.4	53	57以下
		18	365	1,049	87	6	0	1,142	95.1	42	
		19	366	1,058	69	1	0	1,128	90.6	41	
		20	365	1,141	46	1	0	1,188	90.6	41	
		21	365	1,063	70	10	2	1,145	105.5	43	
		22	365	1,085	65	4	0	1,154	97.4	42	
	小山小学校	2017	360	3,129	323	8	1	3,461	100.9	49	指定なし
		18	361	3,024	174	3	0	3,201	97.6	48	
		19	366	3,293	148	6	0	3,447	99.4	48	
		20	365	3,139	130	4	0	3,273	96.5	47	
		21	365	2,901	113	4	0	3,018	96.5	47	
		22	365	3,064	155	9	0	3,228	98.4	48	
	町田第五小学校	2017	362	2,257	463	124	17	2,861	105.0	54	57以下
		18	365	1,578	168	5	2	1,753	104.7	45	
		19	366	1,471	209	0	0	1,680	89.0	45	
		20	365	1,567	216	0	0	1,783	86.2	45	
		21	365	1,493	180	10	1	1,684	101.6	45	
	忠生第三小学校	2017	365	1,339	628	98	0	2,065	99.3	51	57以下
		18	357	723	55	16	0	794	94.2	42	
		19	366	849	43	18	0	910	96.6	43	
		20	365	819	26	1	0	846	93.5	39	
		21	365	809	50	12	0	871	97.9	43	
南中学校	2017	363	1,232	736	22	0	1,990	99.3	49	57以下	
	18	360	538	72	5	0	615	99.5	41		
	19	366	449	39	1	0	489	91.0	39		
	20	354	465	29	1	0	495	97.0	37		
	21	360	527	63	5	0	595	98.4	39		
22	365	531	35	4	0	570	93.2	39			

出典:町田市環境共生課資料