

5 都市施設

1 道路

1. 種類別道路の延長、面積

(単位 延長m、面積㎡)

(各年4月1日現在)

種類別の延長		2008年	2009	2010	2011	2012
総 数	延 長	1 308 262	1 315 831	1 322 289	1 324 102	1 334 419
	面 積	8 018 296	8 096 157	8 154 827	8 202 455	8 411 840
国 道	延 長	5 799	5 934	5 934	5 934	5 939
	面 積	248 780	255 306	255 306	255 306	255 306
うち自動車専用道路	延 長	1 421	1 421	1 421	1 421	1 426
	面 積	93 025	93 025	93 025	93 025	93 025
主要地方道	延 長	52 532	53 151	53 396	54 463	53 920
	面 積	793 360	810 668	815 375	845 438	863 781
一 般 道	延 長	25 854	25 822	25 820	25 805	25 805
	面 積	362 123	364 237	363 801	364 698	364 698
市 道	延 長	1 224 077	1 230 924	1 237 139	1 237 900	1 248 755
	面 積	6 614 033	6 665 946	6 720 345	6 737 013	6 928 055

資料 建設部道路用地課

2. 車道幅員別市道の延長、面積

(単位 延長m、面積㎡)

(各年4月1日現在)

区 分		2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	延 長	1 230 924	1 237 139	1 237 900	1 248 755	1 251 894
	面 積	6 665 946	6 720 345	6 737 013	6 928 055	6 964 362
規格改良済	延 長	755 513	764 102	768 394	796 325	801 667
	面 積	5 565 013	5 624 110	5 648 161	5 874 938	5 916 127
13.0m以上	延 長	1 996	2 510	2 510	5 876	5 876
	面 積	47 120	61 933	61 933	116 056	116 056
5.5m以上13.0m未満	延 長	103 055	104 479	104 501	108 696	109 649
	面 積	1 408 371	1 416 047	1 416 220	1 464 032	1 479 061
5.5m未満	延 長	650 462	657 113	661 383	681 753	686 142
	面 積	4 109 540	4 146 130	4 170 008	4 294 850	4 321 010
未改良	延 長	475 411	473 037	469 506	452 430	450 227
	面 積	1 100 915	1 096 235	1 088 852	1 053 117	1 048 235
5.5m以上	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	-	-	-	-	-
3.5m以上5.5m未満	延 長	2 701	2 701	2 701	2 701	2 701
	面 積	9 505	9 505	9 505	9 505	9 505
3.5m未満	延 長	472 710	470 336	466 805	449 729	447 526
	面 積	1 091 410	1 086 730	1 079 347	1 043 612	1 038 730

資料 建設部道路用地課

3. 車道幅員別市内道路の延長、面積

(単位 延長km、面積千㎡)

(各年4月1日現在)

区 分		2008年	2009	2010	2011	2012
総 数	延 長	1 308	1 316	1 322	1 324	1 334
	面 積	8 018	8 096	8 155	8 202	8 412
規格改良済	延 長	827	838	847	852	879
	面 積	6 902	6 982	7 046	7 101	7 346
13.0m以上	延 長	11	12	12	12	17
	面 積	395	428	442	442	518
5.5m以上13.0m未満	延 長	164	164	166	167	170
	面 積	2 366	2 365	2 379	2 410	2 455
5.5m未満	延 長	653	662	668	672	693
	面 積	4 142	4 189	4 224	4 249	4 373
未改良	延 長	481	478	476	472	455
	面 積	1 116	1 114	1 109	1 102	1 066
5.5m以上	延 長	-	-	0.075	0.075	0.075
	面 積	-	-	3	3	3
3.5m以上5.5m未満	延 長	3	3	3	3	3
	面 積	12	12	12	12	12
3.5m未満	延 長	478	475	473	469	452
	面 積	1 104	1 099	1 094	1 087	1 051

注1) 道路とは道路法による道路(高速自動車道、一般国道、都道及び市道)である

資料 東京都道路現況調査

2) 内訳の合計と総数は、必ずしも一致しない

4. 舗装別市道の延長、面積

(単位 延長m、面積㎡)

(各年4月1日現在)

区 分		2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	延 長	1 230 924	1 237 139	1 237 900	1 248 755	1 251 894
	面 積	6 665 946	6 720 345	6 737 013	6 928 055	6 964 362
コンクリート	延 長	10 257	10 257	10 257	10 257	10 257
	面 積	58 385	58 385	58 385	58 385	58 385
高級アスファルト	延 長	784 532	793 121	797 028	824 959	830 301
	面 積	5 031 341	5 090 201	5 113 085	5 339 862	5 381 051
ブロック	延 長	966	966	966	966	966
	面 積	10 259	10 259	10 259	10 259	10 259
コンクリート平坂	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	106 579	106 579	106 579	106 579	106 579
簡 易	延 長	18 621	18 621	18 621	18 621	18 621
	面 積	336 458	336 458	336 458	335 013	335 013
砂 利	延 長	416 548	414 174	411 028	393 952	391 749
	面 積	1 092 673	1 087 993	1 081 777	1 047 487	1 042 605
その他	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	30 251	30 470	30 470	30 470	30 470

資料 建設部道路用地課



5. 舗装別市内道路の延長、面積

(単位 延長m、面積㎡)

(各年4月1日現在)

区 分		2008年	2009	2010	2011	2012
総 数	延 長	1 308 262	1 315 831	1 322 289	1 324 102	1 334 419
	面 積	8 018 296	8 096 157	8 154 827	8 202 455	8 411 840
コンクリート	延 長	10 750	10 879	10 879	10 874	10 874
	面 積	176 812	183 893	184 355	185 100	190 340
高級アスファルト	延 長	856 913	866 724	875 651	880 965	908 358
	面 積	5 810 478	5 885 301	5 946 907	5 985 262	6 216 924
ブロック	延 長	1 127	1 127	1 127	1 127	1 127
	面 積	25 220	25 220	26 591	29 689	29 689
コンクリート平坂	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	110 940	110 940	111 111	111 139	111 260
簡 易	延 長	20 251	20 251	20 251	19 901	19 901
	面 積	559 585	564 667	564 361	568 739	575 331
砂 利	延 長	419 221	416 850	414 381	411 235	394 159
	面 積	1 096 873	1 093 504	1 088 560	1 082 344	1 048 054
その他	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	238 388	232 632	232 942	240 182	240 242

資料 東京都道路現況調査

6. 市道の橋梁数、延長及び面積

(単位 延長m、面積㎡)

(各年4月1日現在)

橋 の 種 別		2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	橋 数	192	193	195	193	194
	延 長	2 048	2 048	2 108	2 141	2 160
	面 積	14 389	14 389	14 733	15 178	15 292
鋼 橋	橋 数	35	35	35	35	35
	延 長	831	831	831	831	831
	面 積	7 088	7 088	7 088	7 088	7 088
石およびコンクリート橋	橋 数	142	143	145	158	159
	延 長	1 120	1 120	1 180	1 310	1 329
	面 積	7 075	7 075	7 419	8 090	8 204
木 橋	橋 数	15	15	15	-	-
	延 長	97	97	97	-	-
	面 積	226	226	226	-	-

資料 建設部道路用地課

7. 市道交通安全施設の延長、箇所数

(単位 歩道延長・防護柵km、その他箇所)

(各年4月1日現在)

年 次	延べ歩道延長	街 路 灯	防 護 柵	道路反射鏡	自転車駐車場
2009年	226.4	28 124	34.7	2 483	31
2010	227.0	28 585	35.4	2 492	31
2011	227.7	29 025	35.5	2 501	31
2012	228.6	29 354	35.8	2 509	31
2013	228.6	29 550	35.8	2 519	31

注) 防護柵の数値は小数点第2位を四捨五入したもの

資料 建設部建設総務課

2 上水道

8. 給水件数、給水人口及び普及率

(1)2011年まで

(各年4月1日現在)

年次	行政区域		給水区域		普及率
	世帯数	人口	給水件数	現在給水人口	
2009年	179 923	420 620	186 140	419 722	99.8
2010	182 451	423 321	189 661	422 474	99.8
2011	184 160	424 951	190 639	424 396	99.8
2012	…	…	…	…	…
2013	…	…	…	…	…

注1) 世帯数、人口には外国人登録を含む

資料 町田市

2) 2012年3月31日をもって東京都水道事業の事務受託が廃止となる

3) 東京都水道局に業務移管する以前の数値であり年次換算

(2)2011年度以降

年度	行政区域内人口	給水区域内		普及率
		給水件数	給水人口	
2011年度	427 491	191 839	427 415	99.982
2012	427 473	193 385	427 397	99.982

注1) 行政区域内人口・給水人口は、

資料 東京都水道局多摩水道改革推進本部

各年度10月1日現在の東京都総務局統計部

「東京の人口(推計)」から算出

2) 普及率は(給水人口)÷(給水区域内人口)×100(%)にて算出

3) 東京都水道局に業務移管した以後の数値であり年度換算

9. 配水量、一日最大・最小配水量

(単位 水量千m³、率%)

区分	2008年度	2009	2010	2011	2012
配水量	47 484	47 230	47 576	…	…
有効水量	44 452	44 369	44 872	…	…
有収水量	43 453	43 396	43 890	…	…
無収水量	999	973	982	…	…
無効水量	3 032	2 861	2 704	…	…
有効率	93.6	93.9	94.3	…	…
有収率	91.1	91.9	92.3	…	…
一日最大配水量	145	146	145	…	…
該当月日	12月31日	7月26日	12月31日	…	…
一日最小配水量	118	106	99	…	…
該当月日	1月1日	2月26日	3月11日	…	…

注) 2012年3月31日をもって東京都水道事業の事務受託が廃止されたため、2011年度以降の値は不詳

資料 町田市



10. 料金適用区分別給水件数

適用区分	2008年度	2009	2010	2011	2012
総数	186 841	189 086	190 639	191 839	193 385
13 mm	38 580	38 606	38 298	37 952	37 686
20 mm	141 823	143 918	145 450	146 741	148 207
25 mm	4 326	4 413	4 471	4 582	4 682
30 mm	497	501	505	529	595
40 mm	943	973	997	1 099	1 162
50 mm	522	528	764	772	888
75 mm	135	132	140	150	150
100 mm	13	13	12	12	13
150 mm	1	1	1	1	1
200 mm 以上	1	1	1	1	1

注1) 一般用、共同住宅、公衆浴場、局施設を含む

資料 東京都水道局多摩水道改革推進本部

2) 2008年度より水道業務は、町田市から東京都水道局へ移管

3 下水道

11. 処理区域、普及率

(単位 面積ha、率%)

(各年3月31日現在)

区域・普及率	2009年	2010	2011	2012	2013
行政区域 面積	7 163	7 163	7 164	7 164	7 164
世帯数	179 923	182 451	184 160	185 721	185 869
人口	420 620	423 321	424 951	425 299	426 205
処理区域 面積	4 366	4 530	4 682	4 782	4 862
世帯数	167 725	171 968	176 126	180 192	181 421
人口	390 865	398 668	406 588	412 984	416 056
普及率 面積	60.9	63.2	65.4	66.8	67.6
世帯数	93.2	94.3	95.6	97.0	97.6
人口	92.9	94.2	95.7	97.1	97.6
終末処理場数 (箇所)	2	2	2	2	2

資料 下水道部下水道整備課

12. 施設別下水処理量、発生汚泥量
(単位 千m³)

年 度	総 数		成瀬クリーンセンター		鶴見川クリーンセンター	
	下水処理量	発生汚泥量	下水処理量	発生汚泥量	下水処理量	発生汚泥量
2008 年度	42 932	576	28 942	431	13 990	145
2009	41 704	610	27 647	414	14 057	196
2010	r 43 043	617	r 28 203	443	14 840	174
2011	44 082	r 640	28 442	r 463	15 640	177
2012	44 120	634	28 083	442	16 037	192

注1) 発生汚泥量は脱水前による

資料 下水道部水再生センター

2) 第46号では、成瀬クリーンセンターの2010年度下水処理量及び2011年度発生汚泥量が小数点以下を切り捨てた数値になっていたため、今号より四捨五入した数値に修正した

4 公 園

13. 公園数、面積

(単位 面積100m²)

(各年4月1日現在)

区 分		2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	公園数	659	666	674	680	688
	面積	29 012	29 195	29 258	29 577	30 294
都市公園	公園数	659	666	974	680	688
	面積	29 012	29 195	29 258	29 577	30 294
街区公園	公園数	447	452	459	463	469
	面積	6 054	6 180	6 228	6 300	6 339
近隣公園	公園数	21	21	21	21	21
	面積	3 991	4 004	4 018	4 018	4 018
地区公園	公園数	6	6	6	6	6
	面積	2 852	2 858	2 858	2 858	2 858
総合公園	公園数	4	4	4	4	4
	面積	6 794	6 794	6 794	6 794	7 046
運動公園	公園数	2	2	2	2	2
	面積	884	884	884	884	918
特殊公園	公園数	6	6	6	6	6
	面積	2 916	2 916	2 916	2 916	3 305
広場公園	公園数	2	2	2	2	2
	面積	2	2	2	2	2
都市緑地	公園数	171	173	174	176	178
	面積	5 450	5 554	5 556	5 803	5 806

注1) 都市公園の公園数と面積には都市緑地の公園数と面積を含む

資料 都市づくり部公園緑地課

2) 総数と内訳の合計は必ずしも一致しない

14. 主要公園面積、所在地等

(単位 面積㎡)

(2013年4月1日現在)

公園名	所在地	面積	設置年月日		
都市公園	504ヶ所	2 377 417.89			
1. 街区公園	463ヶ所	630 053.52			
鶴川鶴の子児童公園	鶴川3丁目23番、24番	7 298.73	S43.	8.	1
南つくし野やなぎ	南つくし野3丁目14番地	6 369.87	46.	11.	17
南つくし野こうま	南つくし野2丁目30番地1	5 204.42			
玉川学園なかよし	玉川学園6丁目2383番地1	8 066.59	47.	12.	27
金森わさび田児童公園	金森東3丁目17-25	5 078.51			
能ヶ谷町平和台第2児童公園	能ヶ谷6丁目	5 992.74	49.	3.	7
成瀬台庚申塚公園	成瀬台2丁目31番地	11 766.82	50.	2.	10
成瀬台	成瀬台3丁目7番地	5 723.92			
成瀬弁天橋	成瀬2045番地	1 445.11	50.	3.	11
ゆうき山	金井町2882番地2	7 282.02	54.	3.	31
南成瀬中央	南成瀬1丁目10番地	5 397.29			
成瀬うさぎ谷戸	成瀬2738番地3	8 309.60	59.	11.	23
成瀬観性寺	成瀬2741番地1	5 148.15			
小山田桜台児童公園	小山田桜台1丁目8番地3	9 944.85	60.	1.	1
三輪ゆりの木通り	三輪緑山3丁目14番地	5 104.99	62.	1.	1
三輪さくら通り	三輪緑山2丁目19番地	8 277.08	63.	7.	1
金井森の丘	金井町1255番地133	6 037.99	63.	10.	1
小山田桜台こぶし児童公園	小山田桜台2丁目16番地33	6 629.34	H5.	7.	8
成瀬東	成瀬3丁目6番地1	5 108.86	H9.	9.	17
外 444ヶ所		505 866.64			
2. 近隣公園	21ヶ所	401 809.73			
鶴川中央公園	鶴川6丁目6番	19 719.00	S43.	8.	1
つくし野セントラルパーク	つくし野3丁目19番地	17 226.00	43.	10.	16
山崎自然公園	山崎町1563番地	14 705.15	52.	9.	1
恩廻	三輪町539番地72	7 494.21	59.	1.	1
谷戸池	小山田桜台1丁目19番地1	29 565.08	60.	1.	1
木曾山崎	本町田1966番1	20 391.60	60.	10.	1
山崎	山崎町1025番地1	10 000.31	61.	1.	1
三輪中央	三輪緑山3丁目21番地	9 282.41	62.	1.	1
松葉	高ヶ坂1043番地	10 679.00	64.	1.	1
金井遊歩	金井2丁目6番	10 931.47	H3.	1.	1
下小山田山玉林	下小山田町2805番地	15 426.94	9.	3.	28
小山白山	小山ヶ丘5丁目4番	23 817.40	9.	7.	31
成瀬奈良谷戸	成瀬3丁目16番地1	15 621.97	9.	9.	17
松葉谷戸	高ヶ坂1076番地2	24 681.77	15.	4.	16
能ヶ谷空と緑の森	能ヶ谷4丁目	28 608.37	16.	3.	12
真光寺	真光寺2丁目2番1号	37 593.33	16.	3.	17
広袴	広袴3丁目4番1	18 000.16	16.	4.	5
小山馬場谷戸	小山ヶ丘1丁目1番	20 695.33	16.	8.	3
小山田端自然	小山ヶ丘5丁目8番	21 455.30	16.	8.	3
小山上沼	小山ヶ丘3丁目1番1	34 599.30	16.	8.	3
南大谷	南大谷1140番1	11 315.63	18.	4.	24

14. 主要公園面積、所在地等(続き)

(単位 面積㎡)

(2012年4月1日現在)

公園名	所在地	面積	設置年月日		
3. 地区公園	6ヶ所	285 861.74			
函師日影坂下	公園	37 669.55	H8.	4.	5
沢谷戸自然	〃	31 248.13	9.	12.	1
三ツ目山	〃	76 825.63	16.	8.	3
小野路	〃	76 219.88	18.	4.	10
山王塚	〃	32 084.75	18.	6.	16
上小山田みつやせせらぎ	〃	31 813.80	19.	12.	12
4. 総合公園	4ヶ所	679 424.81			
日向山	公園	47 005.66	S46.	12.	13
忠生	〃	81 899.03	52.	3.	31
野津田	〃	393 289.21	H2.	10.	1
相原中央	〃	157 230.91	H18.	4.	15
5. 運動公園	2ヶ所	88 448.00			
町田中央	公園	31 921.00	S45.	12.	28
鶴間	〃	56 527.00	54.	7.	1
6. 特殊公園	6ヶ所	291 644.13			
薬師池	公園	102 767.63	S51.	4.	1
芹ヶ谷	〃	113 651.48	57.	4.	1
かしの木山自然	〃	55 085.61	H18.	6.	29
民権の森	〃	14 407.20	H2.	1.	1
堂之坂	公苑	5 444.00	2.	4.	1
鞍掛の松	公園	288.21	16.	4.	5
7. 広場公園	2ヶ所	175.96			
まちだの泉	公園	26.95	H11.	12.	28
原町田境橋広場	〃	149.01	12.	10.	12

資料 都市づくり部公園緑地課

15. 町別公園数、面積

(単位 面積100㎡)

(2013年4月1日現在)

町名	総数		都市公園		都市緑地		その他(市立公園等)	
	園数	面積	園数	面積	園数	面積	園数	面積
総数	r 781	r40 509	r 510	r24 488	r 178	r5 086	r 93	r10 214
相原町	27	r5 108	17	1 697	1	5	9	r3 405
旭町	5	328	5	328	-	-	-	-
大蔵町	18	127	15	75	3	52	-	-
小川	2	12	2	12	-	-	-	-
小川(丁目)	7	199	6	191	1	9	-	-
小野路町	14	1 516	7	812	4	125	3	579
小山ヶ丘	r 24	r3 165	r 8	r1 862	16	1 303	-	-
小山田桜台	16	1 168	6	498	10	669	-	-
小山町	38	665	16	137	12	388	10	140
金井(丁目)	51	1 086	33	568	17	501	1	16



15. 町別公園数、面積(続き)

(単位 面積100㎡)

(2013年4月1日現在)

町名	総数		都市公園		都市緑地		その他(市立公園等)	
	園数	面積	園数	面積	園数	面積	園数	面積
金井町	38	507	28	263	9	204	1	39
金森	r 20	r 393	r 15	r 165	1	4	r 4	r 224
金森東	11	379	8	331	1	6	2	42
上小山田町	13	439	11	433	2	6	-	-
木曽西	7	86	7	86	-	-	-	-
木曽東	8	66	8	66	-	-	-	-
木曽町	-	-	-	-	-	-	-	-
高ヶ坂	r 15	r 228	r 14	r 203	r 1	r 25	-	-
下小山田町	11	406	8	278	2	96	1	33
真光寺	11	r1 024	7	485	4	540	-	-
真光寺町	6	72	4	70	2	2	-	-
図師町	r 32	r1 423	r 20	r 541	6	216	6	r 666
忠生	6	922	6	922	-	-	-	-
玉川学園	23	223	22	194	-	-	1	30
つくし野	11	r 375	8	305	2	11	1	58
鶴川	13	549	10	449	2	56	1	43
鶴間	21	265	13	85	4	8	4	171
鶴間(丁目)	1	r 599	1	r 599	-	-	-	-
常盤町	14	374	6	45	6	26	2	303
中町	3	r 21	2	16	-	-	1	4
成瀬	20	1 591	13	769	-	-	7	822
成瀬(丁目)	r 8	r 375	4	279	r 4	r 96	-	-
成瀬が丘	r 5	r 64	r 5	r 64	-	-	-	-
成瀬台	13	394	7	336	6	57	-	-
根岸(丁目)	4	152	3	131	-	-	1	21
根岸町	2	111	1	110	1	1	-	-
能ヶ谷	42	1 097	26	613	10	160	6	323
野津田町	27	r6 641	15	r5 602	6	286	6	r 753
原町田	11	1 329	8	1 164	2	3	1	162
東玉川学園	12	r 411	7	r 77	3	4	2	330
広袴(丁目)	r 5	r 303	r 3	r 189	2	114	-	-
広袴町	3	372	1	10	-	-	2	362
本町田	47	r2 134	31	r1 153	8	17	8	964
南大谷	r 11	r 162	r 11	r 162	-	-	-	-
南つくし野	r 8	r 283	5	200	r 1	r 1	2	82
南成瀬	19	416	11	368	8	48	-	-
三輪町	r 8	r 292	r 5	r 124	-	-	3	168
三輪緑山	28	1 200	12	656	15	490	1	53
森野	13	98	10	40	1	1	2	58
薬師台	10	660	7	419	3	240	-	-
矢部町	1	2	1	2	-	-	-	-
山崎(丁目)	2	13	2	13	-	-	-	-
山崎町	r 16	682	9	286	2	35	r 5	361

注1) 都市公園の公園数と面積には都市緑地の公園数と面積を含む

資料 都市づくり部公園緑地課

2) 総数と内訳の合計は必ずしも一致しない

3) 2012年10月8日の住所整理実施により、金森一丁目が拡大され、
金森二丁目～七丁目、金森東一丁目～四丁目が新設された

4) 第47号より町名の並びを50音順とした

5 ガ ス

16. 都市ガス導管延長、需要家件数

(単位 導管延長km)

(各年度末現在)

年 度	導 管 延 長			需 要 家 件 数
	総 数	本 管	支 管	
2008 年度	898	431	467	124 452
2009	911	436	475	125 787
2010	925	445	480	126 620
2011	938	451	487	127 687
2012	960	461	499	129 930

資料 東京ガス(株)神奈川西支店

17. 都市ガス用途別消費量

(単位 消費量千 m^3)

	2008年	2009	2010	2011	2012
総 数 件 数	114 863	116 194	116 911	117 420	118 770
消費量	76 968	76 312	79 788	77 440	79 108
家庭用 件 数	111 404	112 700	113 435	113 923	115 246
消費量	50 496	50 050	51 575	51 501	51 577
工業用 件 数	77	83	85	85	83
消費量	3 172	3 241	3 765	3 820	3 976
商業用 件 数	2 403	2 410	2 359	2 382	2 389
消費量	13 074	12 821	13 094	12 105	12 809
公用 件 数	696	716	740	738	766
消費量	6 651	6 824	8 121	7 351	8 094
医療用 件 数	283	285	292	292	286
消費量	3 575	3 376	3 233	2 663	2 652

資料 東京ガス(株)神奈川西支店

