

## 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		2009年	2010	2011	2012	2013
総数	延長	1 315 831	1 322 289	1 324 102	1 334 419	1 336 868
	面積	8 096 157	8 154 827	8 202 455	8 411 840	8 474 946
国道	延長	5 934	5 934	5 934	5 939	5 939
	面積	255 306	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	1 426	1 426
	面積	93 025	93 025	93 025	93 025	93 025
主要地方道	延長	53 151	53 396	54 463	53 920	53 935
	面積	810 668	815 375	845 438	863 781	883 519
一般道	延長	25 822	25 820	25 805	25 805	25 100
	面積	364 237	363 801	364 698	364 698	371 759
市道	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

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		2010年	2011	2012	2013	2014
総数	延長	1 237 139	1 237 900	1 248 755	1 251 894	1 257 203
	面積	6 720 345	6 737 013	6 928 055	6 964 362	7 007 902
規格改良済	延長	764 102	768 394	796 325	801 667	808 853
	面積	5 624 110	5 648 161	5 874 938	5 916 127	5 964 143
13.0m以上	延長	2 510	2 510	5 876	5 876	6 090
	面積	61 933	61 933	116 056	116 056	120 528
5.5m以上13.0m未満	延長	104 479	104 501	108 696	109 649	110 522
	面積	1 416 047	1 416 220	1 464 032	1 479 061	1 490 150
5.5m未満	延長	657 113	661 383	681 753	686 142	692 241
	面積	4 146 130	4 170 008	4 294 850	4 321 010	4 353 465
未改良	延長	473 037	469 506	452 430	450 227	448 350
	面積	1 096 235	1 088 852	1 053 117	1 048 235	1 043 759
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	470 336	466 805	449 729	447 526	445 649
	面積	1 086 730	1 079 347	1 043 612	1 038 730	1 034 254

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			2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	延 長		1 316	1 322	1 324	1 334	1 336
	面 積		8 096	8 155	8 202	8 412	8 474
規格改良済	延 長		838	847	852	879	884
	面 積		6 982	7 046	7 101	7 346	7 413
13.0m以上	延 長		12	12	12	17	17
	面 積		428	442	442	518	556
5.5m以上13.0m未満	延 長		164	166	167	170	171
	面 積		2 365	2 379	2 410	2 455	2 468
5.5m未満	延 長		662	668	672	693	694
	面 積		4 189	4 224	4 249	4 373	4 388
未改良	延 長		478	476	472	455	452
	面 積		1 114	1 109	1 102	1 066	1 060
5.5m以上	延 長		-	0.075	0.075	0.075	0.075
	面 積		-	3	3	3	2
3.5m以上5.5m未満	延 長		3	3	3	3	3
	面 積		12	12	12	12	11
3.5m未満	延 長		475	473	469	452	449
	面 積		1 099	1 094	1 087	1 051	1 046

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			2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	延 長		1 237 139	1 237 900	1 248 755	1 251 894	1 257 203
	面 積		6 720 345	6 737 013	6 928 055	6 964 362	7 007 902
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		793 121	797 028	824 959	830 301	837 487
	面 積		5 090 201	5 113 085	5 339 862	5 381 051	5 429 067
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	335 013	335 013	335 013
砂 利	延 長		414 174	411 028	393 952	391 749	389 872
	面 積		1 087 993	1 081 777	1 047 487	1 042 605	1 038 129
その他	延 長		-	-	-	-	-
	面 積		30 470	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		2009年	2010	2011	2012	2013
総 数	延 長	1 315 831	1 322 289	1 324 102	1 334 419	1 336 868
	面 積	8 096 157	8 154 827	8 202 455	8 411 840	8 474 946
コンクリート	延 長	10 879	10 879	10 874	10 874	10 874
	面 積	183 893	184 355	185 100	190 340	195 245
高級アスファルト	延 長	866 724	875 651	880 965	908 358	913 009
	面 積	5 885 301	5 946 907	5 985 262	6 216 924	6 269 549
ブロック	延 長	1 127	1 127	1 127	1 127	1 127
	面 積	25 220	26 591	29 689	29 689	29 689
コンクリート平坂	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	110 940	111 111	111 139	111 260	111 256
簡 易	延 長	20 251	20 251	19 901	19 901	19 902
	面 積	564 667	564 361	568 739	575 331	587 409
砂 利	延 長	416 850	414 381	411 235	394 159	391 956
	面 積	1 093 504	1 088 560	1 082 344	1 048 054	1 043 172
その他	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	232 632	232 942	240 182	240 242	238 626

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		2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	橋 数	193	195	193	194	203
	延 長	2 048	2 108	2 141	2 160	2 321
	面 積	14 389	14 733	15 178	15 292	17 213
鋼 橋	橋 数	35	35	35	35	38
	延 長	831	831	831	831	871
	面 積	7 088	7 088	7 088	7 088	7 521
石およびコンクリート橋	橋 数	143	145	158	159	165
	延 長	1 120	1 180	1 310	1 329	1 450
	面 積	7 075	7 419	8 090	8 204	9 692
木 橋	橋 数	15	15	-	-	-
	延 長	97	97	-	-	-
	面 積	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 度	延べ歩道延長	街 路 灯	防 護 柵	道路反射鏡	自転車駐車場
2010年	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
2014	228.7	29 792	35.8	2 534	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	
2010年	182 451	423 321	189 661	422 474	99.8
2011	184 160	424 951	190 639	424 396	99.8
2012	...	...	...	...	...
2013	...	...	...	...	...
2014	...	...	...	...	...

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
2013	428 728	195 134	428 692	99. 992

注1) 行政区域内人口・給水人口は、  
各年度10月1日現在の東京都総務局統計部

資料 東京都水道局多摩水道改革推進本部

「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m<sup>3</sup>、率%)

区分	2009年度	2010	2011	2012	2013
配水量	47 230	47 576	...	...	...
有効水量	44 369	44 872	...	...	...
有収水量	43 396	43 890	...	...	...
無収水量	973	982	...	...	...
無効水量	2 861	2 704	...	...	...
有効率	93.9	94.3	...	...	...
有収率	91.9	92.3	...	...	...
一日最大配水量	146	145	...	...	...
該当月日	7月26日	12月31日	...	...	...
一日最小配水量	106	99	...	...	...
該当月日	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	2009年度	2010	2011	2012	2013
総数	189 086	190 639	191 839	193 385	195 134
13 mm	38 606	38 298	37 952	37 686	37 352
20 mm	143 918	145 450	146 741	148 207	149 887
25 mm	4 413	4 471	4 582	4 682	4 788
30 mm	501	505	529	595	590
40 mm	973	997	1 099	1 162	1 224
50 mm	528	764	772	888	1 128
75 mm	132	140	150	150	151
100 mm	13	12	12	13	12
150 mm	1	1	1	1	1
200 mm 以上	1	1	1	1	1

注) 給水件数は一般用、共同住宅、公衆浴場、  
公衆用栓の合計値(局施設は含まない)

資料 東京都水道局多摩水道改革推進本部

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	2010年	2011	2012	2013	2014	
行政区域	面積	7 163	7 164	7 164	7 164	7 165
	世帯数	182 451	184 160	185 721	185 869	187 357
	人口	423 321	424 951	425 299	426 205	426 209
処理区域	面積	4 530	4 682	4 782	4 862	4 887
	世帯数	171 968	176 126	180 192	181 421	183 742
	人口	398 668	406 588	412 984	416 056	418 617
普及率	面積	63.2	65.4	66.8	67.6	68.2
	世帯数	94.3	95.6	97.0	97.6	98.1
	人口	94.2	95.7	97.1	97.6	98.2
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 $m^3$ )

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
2009 年度	41 704	610	27 647	414	14 057	196
2010	43 043	617	28 203	443	14 840	174
2011	44 120	640	28 442	463	15 640	177
2012	44 120	634	28 083	442	16 037	192
2013	44 589	653	27 970	436	16 619	217

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、第47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100 $m^2$ )

(各年4月1日現在)

区 分		2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	公園数	666	674	680	688	692
	面積	29 195	29 258	29 577	30 294	30 349
都市公園	公園数	666	974	680	688	692
	面積	29 195	29 258	29 577	30 294	30 349
街区公園	公園数	452	459	463	469	472
	面積	6 180	6 228	6 300	6 339	6 346
近隣公園	公園数	21	21	21	21	21
	面積	4 004	4 018	4 018	4 018	4 018
地区公園	公園数	6	6	6	6	6
	面積	2 858	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	7 046	7 096
運動公園	公園数	2	2	2	2	2
	面積	884	884	884	918	918
特殊公園	公園数	6	6	6	6	6
	面積	2 916	2 916	2 916	3 305	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	173	174	176	178	179
	面積	5 554	5 556	5 803	5 806	5 804

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㎡)

(2014年4月1日現在)

公園名	所在地	面積	設置年月日		
都市公園	513ヶ所	r2 454 511.35			
1. 街区公園	472ヶ所	r 634 687.26			
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	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7丁目1598番地225	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	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	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 453ヶ所		r 510 500.38			
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
下小山田山王林	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㎡)		(2013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	r 709 626.01				
日向山	公園	r 72 227.09	S46.	12.	13	
忠生	〃	81 899.03	52.	3.	31	
野津田	〃	r 398 268.98	H2.	10.	1	
相原中央	〃	157 230.91	H18.	4.	15	
5. 運動公園	2ヶ所	r 91 819.87				
町田中央	公園	31 921.00	S45.	12.	28	
鶴間	〃	r 59 898.87	54.	7.	1	
6. 特殊公園	6ヶ所	r 330 530.78				
薬師池	公園	r 141 654.28	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㎡)		(2014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 785	r 41 112	r 513	r 24 545	r 179	r 5 804	93	r 10 762
相原町	27	r 5 572	17	1 697	1	5	9	r 3 869
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	24	3 165	8	1 862	16	1 303	-	-
小山田桜台	16	1 168	6	498	10	669	-	-
小山町	r 39	665	r 17	r 140	12	r 385	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㎡)

(2014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	20	393	15	165	1	4	4	224
金森東	11	379	8	331	1	6	2	42
上小山田町	13	439	11	433	2	6	-	-
木曾西	7	86	7	86	-	-	-	-
木曾東	8	66	8	66	-	-	-	-
木曾町	-	-	-	-	-	-	-	-
高ヶ坂	15	228	14	203	1	25	-	-
下小山田町	11	406	8	278	2	96	1	33
真光寺	11	1 024	7	485	4	540	-	-
真光寺町	6	72	4	70	2	2	-	-
函師町	32	r 1 378	20	541	6	216	6	r 621
忠生	6	922	6	922	-	-	-	-
玉川学園	23	223	22	194	-	-	1	30
つくし野	11	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	599	1	599	-	-	-	-
常盤町	14	374	6	45	6	26	2	303
中町	r 2	r 16	2	16	-	-	r -	r -
成瀬	20	1 591	13	769	-	-	7	822
成瀬(丁目)	r 9	r 377	r 5	r 281	4	96	-	-
成瀬が丘	5	64	5	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	r 43	r 1 109	26	613	r 11	r 161	6	r 335
野津田町	27	r 6 712	15	r 5 652	6	286	6	r 774
原町田	11	1 329	8	1 164	2	3	1	162
東玉川学園	12	411	7	77	3	4	2	330
広袴(丁目)	5	303	3	189	2	114	-	-
広袴町	3	372	1	10	-	-	2	362
本町田	r 48	r 2 214	31	1 153	8	17	r 9	r 1 044
南大谷	r 12	r 165	r 12	r 165	-	-	-	-
南つくし野	8	283	5	200	1	1	2	82
南成瀬	19	416	11	368	8	48	-	-
三輪町	8	292	5	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	16	r 702	9	286	2	35	5	r 381

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	
2009 年度	911	436	475	125 787
2010	925	445	480	126 620
2011	938	451	487	127 687
2012	960	461	499	129 930
2013	978	469	509	131 968

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<sup>3</sup>)

	2009年	2010	2011	2012	2013
総 数 件 数	116 194	116 911	117 420	118 770	120 009
消費量	76 312	79 788	77 440	79 108	77 697
家庭用 件 数	112 700	113 435	113 923	115 246	116 476
消費量	50 050	51 575	51 501	51 577	50 114
工業用 件 数	83	85	85	83	78
消費量	3 241	3 765	3 820	3 976	3 805
商業用 件 数	2 410	2 359	2 382	2 389	2 398
消費量	12 821	13 094	12 105	12 809	12 922
公用 件 数	716	740	738	766	779
消費量	6 824	8 121	7 351	8 094	8 186
医療用 件 数	285	292	292	286	278
消費量	3 376	3 233	2 663	2 652	2 670

資料 東京ガス(株)神奈川西支店

