

## 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		2010年	2011	2012	2013	2014
総数	延長	1 322 289	1 324 102	1 334 419	1 336 868	1 341 806
	面積	8 154 827	8 202 455	8 411 840	8 474 946	8 517 870
国道	延長	5 934	5 934	5 939	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	1 426	1 426	1 426
	面積	93 025	93 025	93 025	93 025	93 025
主要地方道	延長	53 396	54 463	53 920	53 935	53 940
	面積	815 375	845 438	863 781	883 519	884 889
一般道	延長	25 820	25 805	25 805	25 100	24 724
	面積	363 801	364 698	364 698	371 759	369 773
市道	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

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		2011年	2012	2013	2014	2015
総数	延長	1 237 900	1 248 755	1 251 894	1 257 203	1 260 041
	面積	6 737 013	6 928 055	6 964 362	7 007 902	7 035 866
規格改良済	延長	768 394	796 325	801 667	808 853	813 397
	面積	5 648 161	5 874 938	5 916 127	5 964 143	5 995 900
13.0m以上	延長	2 510	5 876	5 876	6 090	6 417
	面積	61 933	116 056	116 056	120 528	127 776
5.5m以上13.0m未満	延長	104 501	108 696	109 649	110 522	110 770
	面積	1 416 220	1 464 032	1 479 061	1 490 150	1 492 358
5.5m未満	延長	661 383	681 753	686 142	692 241	696 210
	面積	4 170 008	4 294 850	4 321 010	4 353 465	4 375 766
未改良	延長	469 506	452 430	450 227	448 350	446 644
	面積	1 088 852	1 053 117	1 048 235	1 043 759	1 039 966
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	466 805	449 729	447 526	445 649	442 907
	面積	1 079 347	1 043 612	1 038 730	1 034 254	1 029 281

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			2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	延 長	1 322	1 324	1 334	1 336	1 341	
	面 積	8 155	8 202	8 412	8 474	8 517	
規格改良済	延 長	847	852	879	884	890	
	面 積	7 046	7 101	7 346	7 413	7 461	
13.0m以上	延 長	12	12	17	17	17	
	面 積	442	442	518	556	561	
5.5m以上13.0m未満	延 長	166	167	170	171	172	
	面 積	2 379	2 410	2 455	2 468	2 482	
5.5m未満	延 長	668	672	693	694	700	
	面 積	4 224	4 249	4 373	4 388	4 417	
未改良	延 長	476	472	455	452	450	
	面 積	1 109	1 102	1 066	1 060	1 056	
5.5m以上	延 長	0.075	0.075	0.075	0.075	0.075	
	面 積	3	3	3	2	2	
3.5m以上5.5m未満	延 長	3	3	3	3	3	
	面 積	12	12	12	11	11	
3.5m未満	延 長	473	469	452	449	447	
	面 積	1 094	1 087	1 051	1 046	1 041	

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			2011年	2012	2013	2014	2015
総 数	延 長	1 237 900	1 248 755	1 251 894	1 257 203	1 260 041	
	面 積	6 737 013	6 928 055	6 964 362	7 007 902	7 035 866	
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	797 028	824 959	830 301	837 487	842 031	
	面 積	5 113 085	5 339 862	5 381 051	5 429 067	5 460 824	
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	335 013	335 013	335 013	335 013	
砂 利	延 長	411 028	393 952	391 749	389 872	388 166	
	面 積	1 081 777	1 047 487	1 042 605	1 038 129	1 034 336	
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		2010年	2011	2012	2013	2014
総 数	延 長	1 322 289	1 324 102	1 334 419	1 336 868	1 341 806
	面 積	8 154 827	8 202 455	8 411 840	8 474 946	8 517 870
コンクリート	延 長	10 879	10 874	10 874	10 874	10 874
	面 積	184 355	185 100	190 340	195 245	194 740
高級アスファルト	延 長	875 651	880 965	908 358	913 009	920 032
	面 積	5 946 907	5 985 262	6 216 924	6 269 549	6 316 817
ブロック	延 長	1 127	1 127	1 127	1 127	1 127
	面 積	26 591	29 689	29 689	29 689	29 689
コンクリート平坂	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	111 111	111 139	111 260	111 256	111 602
簡 易	延 長	20 251	19 901	19 901	19 902	19 901
	面 積	564 361	568 739	575 331	587 409	588 711
砂 利	延 長	414 381	411 235	394 159	391 956	389 872
	面 積	1 088 560	1 082 344	1 048 054	1 043 172	1 038 129
その他	延 長	-	-	-	-	-
	面 積	232 942	240 182	240 242	238 626	238 182

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		2011年	2012	2013	2014	2015
総 数	橋 数	195	193	194	203	203
	延 長	2 108	2 141	2 160	2 321	2 321
	面 積	14 733	15 178	15 292	17 213	17 213
鋼 橋	橋 数	35	35	35	38	38
	延 長	831	831	831	871	871
	面 積	7 088	7 088	7 088	7 521	7 521
石およびコンクリート橋	橋 数	145	158	159	165	165
	延 長	1 180	1 310	1 329	1 450	1 450
	面 積	7 419	8 090	8 204	9 692	9 692
木 橋	橋 数	15	-	-	-	-
	延 長	97	-	-	-	-
	面 積	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
2011年	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
2015	228.8	29 998	36.1	2 554	30

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	
2011年	184 160	424 951	190 639	424 396	99.8
2012	...	...	...	...	...
2013	...	...	...	...	...
2014	...	...	...	...	...
2015	...	...	...	...	...

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
2014	428 766	196 821	428 731	99. 991

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	2010年度	2011	2012	2013	2014
配水量	47 576	...	...	...	...
有効水量	44 872	...	...	...	...
有収水量	43 890	...	...	...	...
無収水量	982	...	...	...	...
無効水量	2 704	...	...	...	...
有効率	94.3	...	...	...	...
有収率	92.3	...	...	...	...
一日最大配水量	145	...	...	...	...
該当月日	12月31日	...	...	...	...
一日最小配水量	99	...	...	...	...
該当月日	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	2010年度	2011	2012	2013	2014
総数	190 639	191 839	193 385	195 134	196 821
13 mm	38 298	37 952	37 686	37 352	36 927
20 mm	145 450	146 741	148 207	149 887	151 612
25 mm	4 471	4 582	4 682	4 788	4 877
30 mm	505	529	595	590	604
40 mm	997	1 099	1 162	1 224	1 298
50 mm	764	772	888	1 128	1 275
75 mm	140	150	150	151	213
100 mm	12	12	13	12	13
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	2011年	2012	2013	2014	2015	
行政区域	面積	7 164	7 164	7 164	7 165	7 180
	世帯数	184 160	185 721	185 869	187 357	188 995
	人口	424 951	425 299	426 205	426 209	426 659
処理区域	面積	4 682	4 782	4 862	4 887	4 906
	世帯数	176 126	180 192	181 421	183 742	185 591
	人口	406 588	412 984	416 056	418 617	419 634
普及率	面積	65.4	66.8	67.6	68.2	68.3
	世帯数	95.6	97.0	97.6	98.1	98.2
	人口	95.7	97.1	97.6	98.2	98.4
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
2010年度	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
2014	43 954	658	28 063	450	15 891	208

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		2011年	2012	2013	2014	2015
総 数	公園数	674	680	688	692	701
	面積	29 258	29 577	30 294	30 349	30 651
都市公園	公園数	r 674	680	688	692	701
	面積	29 258	29 577	30 294	30 349	30 651
街区公園	公園数	459	463	469	472	479
	面積	6 228	6 300	6 339	6 346	6 413
近隣公園	公園数	21	21	21	21	21
	面積	4 018	4 018	4 018	4 018	4 018
地区公園	公園数	r 7	r 7	r 7	r 7	7
	面積	r 3 409	r 3 409	r 3 409	r 3 409	3 409
総合公園	公園数	4	4	4	4	4
	面積	6 794	6 794	7 046	7 096	7 096
運動公園	公園数	2	2	2	2	2
	面積	884	884	918	918	918
特殊公園	公園数	r 5	r 5	r 5	r 5	5
	面積	r 2 366	r 2 366	r 2 754	r 2 754	2 754
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	174	176	178	179	181
	面積	5 556	5 803	5 806	5 804	6 040

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) 市立公園の公園数と面積は含まない

## 14. 主要公園面積、所在地等

(単位 面積㎡)

(2015年4月1日現在)

公園名	所在地	面積	設置年月日		
都市公園	520ヶ所	2 461 082.30			
1. 街区公園	479ヶ所	641 258.21			
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1073番	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8丁目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	西成瀬1丁目2738番3	8 309.60	59.	11.	23
成瀬観性寺	西成瀬2丁目2741番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6丁目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 460ヶ所		517 071.33			
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7丁目1043番	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	金森東1丁目1076番2	24 681.77	15.	4.	16
能ヶ谷空と緑の森	能ヶ谷4丁目3036番地3	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

資料 都市づくり部公園緑地課

14. 主要公園面積、所在地等(続き)

(単位 面積㎡)

(2015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	7ヶ所	285 861.74			
かしの木山自然	〃	55 085.61	S63.	4.	1
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	709 626.01			
日向山	公園	72 227.09	S46.	12.	13
忠生	〃	81 899.03	52.	3.	31
野津田	〃	398 268.98	H2.	10.	1
相原中央	〃	157 230.91	H17.	4.	16
5. 運動公園	2ヶ所	91 819.87			
町田中央	公園	31 921.00	S45.	12.	28
鶴間	〃	59 898.87	54.	7.	1
6. 特殊公園	5ヶ所	275 445.17			
薬師池	公園	141 654.28	S51.	4.	1
芹ヶ谷	〃	113 651.48	57.	4.	1
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		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㎡)

(2015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	795	41 463	520	24 611	181	6 040	94	10 813
相原町	27	5 572	17	1 697	1	5	9	3 870
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	39	666	17	140	12	385	10	140
金井(丁目)	51	1 086	33	568	17	501	1	16

資料 都市づくり部公園緑地課





15. 町別公園数、面積(続き)

(単位 面積100㎡)

(2015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	39	510	29	266	9	204	1	39
金森	21	456	15	165	1	4	5	287
金森東	14	400	9	336	2	9	3	55
上小山田町	13	439	11	433	2	6	-	-
木曾西	7	86	7	86	-	-	-	-
木曾東	9	69	9	69	-	-	-	-
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(丁目)	11	1 024	7	485	4	540	-	-
真光寺町	6	72	4	70	2	2	-	-
凶師町	32	1 378	20	541	6	216	6	621
忠生	8	947	8	947	-	-	-	-
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	469	6	45	6	26	2	398
中町	2	16	2	16	-	-	-	-
成瀬	16	922	8	312	4	96	4	514
成瀬が丘	5	64	5	64	-	-	-	-
成瀬台	13	394	7	336	6	57	-	-
西成瀬	12	1 026	10	739	-	-	2	287
根岸(丁目)	4	152	3	131	-	-	1	21
根岸町	2	111	1	110	1	1	-	-
能ヶ谷	43	1 110	26	613	12	394	5	103
野津田町	28	6 716	16	5 656	6	286	6	774
原町田	12	1 407	8	1 163	2	3	2	240
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	49	2 271	31	1 153	8	17	10	1 102
南大谷	12	165	12	165	-	-	-	-
南つくし野	8	283	5	200	1	1	2	82
南成瀬	20	444	11	368	8	48	1	28
三輪町	9	319	6	150	-	-	3	168
三輪緑山	27	1 147	12	656	15	490	-	-
森野	14	166	10	40	1	1	3	125
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	14	657	9	286	2	35	3	336

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) 2014年7月21日から高ヶ坂・成瀬地区は住所整理実施により、高ヶ坂一丁目～高ヶ坂七丁目、成瀬四丁目～八丁目、西成瀬一丁目～西成瀬三丁目为新設された(実施区域は、高ヶ坂の全部、成瀬及び南大谷の各一部)



## 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	
2010 年度	925	445	480	126 620
2011	938	451	487	127 687
2012	960	461	499	129 930
2013	978	469	509	131 968
2014	990	474	516	133 757

資料 東京ガス㈱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>)

	2010年	2011	2012	2013	2014
総 数 件 数	116 911	117 420	118 770	120 009	121 321
消費量	79 788	77 440	79 108	77 697	77 782
家庭用 件 数	113 435	113 923	115 246	116 476	117 769
消費量	51 575	51 501	51 577	50 114	50 638
工業用 件 数	85	85	83	78	76
消費量	3 765	3 820	3 976	3 805	4 133
商業用 件 数	2 359	2 382	2 389	2 398	2 415
消費量	13 094	12 105	12 809	12 922	12 489
公用 件 数	740	738	766	779	785
消費量	8 121	7 351	8 094	8 186	7 993
医療用 件 数	292	292	286	278	276
消費量	3 233	2 663	2 652	2 670	2 529

資料 東京ガス㈱神奈川西支店