

自治体名	指標	備考	基本計画策定時	現況値	目標年次	目標値	備考
東大和市 (2)	公園緑地等の都市施設とする緑地※の確保目標量	※都市計画公園、都市計画緑地、都市公園、条例等の公園の緑地の確保目標量	平成10年	14.86㎡/人	平成30年	18.75 ㎡/人	平成29年: 17.31㎡/人【未達成】
	緑地の確保目標量	※公園緑地等の都市施設とする緑地+制度上安定した緑地+社会通念上安定した緑地の確保目標量	平成10年	528.40ha	平成30年	534.32ha	平成29年: 507.71ha【未達成】
武蔵野市 (5)	緑被率		平成17年(2005年)	24%	平成39年(2027年)	26%	
	民有地・公有地の緑被地面積						
		公有地	平成17年(2005年)	91.83ha	平成39年(2027年)	99.9ha%	
		民有地	平成17年(2005年)	165.8ha	平成39年(2027年)	179.3ha	
	公園緑地の確保量		-	-	平成39年(2027年)	5㎡/人	
	歩いて行くことのできる公園の整備率		平成19年(2007年)	84%	平成39年(2027年)	92%	
三鷹市 (9)	緑被率		平成22年度	33.46%	平成 34年度	現状維持に努める	現状維持目標
	生垣化率 ※注2	※注2: 市内道路の接道延長に対する生け垣及び生け垣とブロック等の併用(生垣系)の延長	平成21年度	20.5%	平成 34年度	22.0%	
	農地面積		平成22年度	171ha	平成 34年度	160ha	マイナス目標
	市域面積に対する公園緑地等の割合 ※注1	※注1: 市域面積=16.5km ²	平成22年度	4.60%	平成 34年度	5.45%	
	公園緑地等面積		平成22年度	75.9ha	平成 34年度	90ha	
	屋上緑化		平成21年度	237箇所・24,843㎡	平成 34年度	600箇所 50,000㎡	
	市内の公園緑地面積		平成22年度	72.4ha	平成 34年度	81.0ha	
	保存樹林・保存樹木		平成22年度	10箇所・704本	平成 34年度	現状維持に努める	現状維持目標
公園ボランティアが管理する公園数・団体数		平成22年度	44公園・39団体	平成 34年度	60公園 60団体		
青梅市 (7)	市域全域のみどり率		平成20年	80.3%	平成 35年度末	現状維持	現状維持目標
	市街化区域のみどり率		平成20年	31.0%	平成 35年度末	現状維持	現状維持目標
	都市公園の面積		平成25年	135.8ha	平成 35年度末	約138ha	
	市民一人あたりの都市公園の面積		平成25年	9.8㎡/人	平成 35年度末	10㎡/人	
	青梅の森にそまっている人数	青梅の森において保全・管理等の活動を行う市民参加型、年間登録制のボランティア組織「青梅の森保全プロジェクト(平成 25 年発足 詳細は 77 頁参照)」の登録人数もしくは認定団体数のこと。	平成25年	13 人	平成 35年度末	約300人	
	青梅の森にそまっている団体数		平成25年	7 団体	平成 35年度末	15団体	
	自然環境がよいから青梅市に住んでいる人の割合		平成23年	72.5%	平成 35年度末	80%	
府中市 (4)	緑被率		平成20年	29.68%(870.75ha)	平成 30年	30%(880 ha)	
	緑地率		平成20年	25.37%(744.35ha)	平成 30年	26%(751 ha)	
	みどり率		平成20年	39.80%(1,167.68ha)	平成 30年	40%(1,182 ha)	
	人口1人当たりの都市公園面積	(都市公園面積/人口)	平成20年	7.01㎡/人(171.69ha)	平成 30年	7.33 ㎡/人(188 ha)	
昭島市 (3)	市内全域のみどり率		平成23年	43.8%	平成 33 年	現在の水準を維持	現状維持目標
	崖線の公有化面積		平成23年	11,683㎡	平成 33 年	15,000㎡	
	水と緑に関わる活動への参加率		平成23年	37%	平成 33 年	50%	
調布市 (2)	みどり率		平成22年	36%	平成32年	36%	現状維持目標
	市民一人あたり公園整備面積		平成22年	5.48㎡	平成32年	5.50㎡	
町田市 (6)	緑地の確保目標						
	≪市域全体≫						
		①公園緑地等+②制度上安定した緑地+③社会通念上安定した緑地	2010年度	概ね28.9%(2,071ha)	2030年度	概ね32.0%(2,310ha)	
	≪市街化区域≫						
		①公園緑地等 ②制度上安定した緑地 ③社会通念上安定した緑地	2010年度	概ね21.5%(1,177ha)	2020年度末	概ね21.8%(1,195ha)	
	都市公園等の緑地の整備目標						
	≪市民一人当たり面積≫		2010年度	17.8㎡/人	2020年度末	概ね20.3㎡/人	
	≪街区公園不足地域において街区公園を計画する区域の数≫		2010年度	-	2020年度末	10地区	
≪緑に対する市民満足度≫							
	①緑が豊かであると思う市民の割合	2009年度	73.60%	2020年度末	現状維持	現状維持目標	
	②緑の環境に満足している市民の割合	2009年度	36.10%	2020年度末	50%		
小金井市 (14)	緑被率		平成22年	33.7%	平成 32年	現状の水準維持	現状維持目標
	特別緑地保全地区の指定		平成22年	1件 1.20ha	平成 32年	1件 1.29ha	
	都市公園の整備全体量						
		一人当たり都市公園整備面積	平成22年	6.6㎡/人	平成 32年	6.6㎡/人	現状維持目標
		都市公園整備面積	平成22年	76.81ha	平成 32年	77.95ha	
	公共緑地、市民緑地、環境緑地として保全する緑地						
		公共緑地	平成22年	5件 0.66ha	平成 32年	5件 0.66ha	現状維持目標
		市民緑地	平成22年	-	平成 32年	未定	
		環境緑地	平成22年	12件 5.25ha	平成 32年	12件 5.25ha	現状維持目標
	小中学校校庭芝生化		平成22年	2校 1.00ha	平成 32年	11校 3.50ha	
	街路樹のある道路	※高木1本10nf、道路8m当たり1本として算定します。	平成22年	16,700m 2.09ha	平成 32年	道路整備とともに順次街路樹を整備していきます	
	生け垣整備		平成22年	197件 0.04ha	平成 32年	237件 0.05ha	
保存生け垣		平成22年	4,967㎡ 0.25ha	平成 32年	5,300m 0.27ha		
保存樹木		平成22年	881本	平成 32年	現状維持	現状維持目標	
市民農園等		平成22年	12箇所	平成 32年	16箇所		
公園等の管理に参加した市民(みどりのサポーター)の登録者数	新たな制度として取り組むため、今後10年間で、200人の登録を目標として取り組みます。	平成22年	-	平成32年	200人		
小平市 (1)	緑被率		平成20年	34%	平成 31 年(2019年)	34%	現状維持目標

■緑の基本計画における指標及び目標値例（都内及び隣接県隣接自治体）

自治体名	指標	備考	基本計画策定時	現況値	目標年次	目標値	備考
東村山市 (4)	緑被率		平成23年	31.8%	平成32年	31.8%(現状維持)	
	下水道水洗化率(接続率)		平成23年	98.5%	平成32年	99.0%	
	緑地の公有地化面積	せせらぎの郷多摩湖緑地、北山公園の緑地の公有地化面積	平成23年	3.81ha	平成32年	緑地の公有地化を推進	
	保存生垣		平成23年	3,471m	平成32年	4,000m	
国分寺市 (3)	緑地の確保目標(緑地率)		平成21年	21.6%	平成42年度(2030年度)	25%	
	緑被地の確保目標(緑被率)		平成21年	26%	平成42年度(2030年度)	26%	現状維持目標
	都市公園等の整備目標(都市公園一人あたり面積)		平成21年	2.04㎡/人	平成42年度(2030年度)	5㎡/人	
福生市 (1)	緑視率		平成25年	約3%	平成35年	約8%	
狛江市 (10)	緑被率		平成22年度	26.05%	平成44年度	29.39%	
	緑地率		平成22年度	23.81%	平成44年度	市域の30%以上	
	公園緑地などの都市施設とする緑地(一人当たり面積)		平成22年度	11.44㎡/人	平成44年度	15.67㎡/人以上	
	道路の緑化目標(面積、緑被率)		平成22年度	13.03ha(12.59%)	平成44年度	20ha(19.00%)	
	公園の緑化目標(敷地に対する緑被率)		平成22年度	56.13%	平成44年度	60%以上	
	小中学校の緑化目標(敷地に対する緑被率)		平成22年度	22.80%	平成44年度	25%以上	
	市庁舎などの緑化目標(敷地に対する緑被率)		平成22年度	20.63%	平成44年度	25%以上	
	保存樹林		平成22年度	2.22ha	平成44年度	5ha	
	保存樹木		平成22年度	454本	平成44年度	1,000本	
保存生垣		平成22年度	4,593m	平成44年度	5,000m		
清瀬市 (2)	緑被率		平成22年度	40.10%	平成32年度	現状維持	現状維持目標
	みどり率		平成22年度	42.60%	平成32年度	現状維持	現状維持目標
武蔵村山市 (11)	緑被率		平成23年度	44.5%	平成34年度(2022年度)	45.0%	
	基幹公園の整備目標						
	1人当たり面積		平成24年度	1.50㎡/人	平成34年度(2022年度)	3.47㎡/人	
	整備面積		平成24年度	10.81ha	平成34年度(2022年度)	27.44ha	
	制度上安定した緑地の確保目標		平成24年度	347.59ha	平成34年度(2022年度)	336.00ha以上	マイナス目標
	社会通念上安定した緑地の確保目標		平成24年度	100.99ha	平成34年度(2022年度)	100.99ha	現状維持目標
	その他の目標						
	保存生け垣の延長		平成24年度	4,789m	平成34年度(2022年度)	約4,850m	
	保存樹木の本数		平成24年度	112本	平成34年度(2022年度)	120本	
	街路樹の整備		平成24年度	約15.3km 約1,660本	平成34年度(2022年度)	約16.0km 約1,820本	
	ビオトープの整備		平成24年度	1箇所	平成34年度(2022年度)	5箇所	
ボランティアによる公園管理		平成24年度	3公園	平成34年度(2022年度)	9公園		
ボランティア講座回数		平成24年度	—	平成34年度(2022年度)	5回/年		
グリーンヘルパー人数		平成24年度	—	平成34年度(2022年度)	8人		
稲城市 (2)	緑被率		平成21年度	56.7%	平成33年度(2021年度)	約50%	マイナス目標
	都市公園整備		平成23年度	11.2㎡/人	平成33年度(2021年度)	12.2㎡/人	
西東京市 (1)	緑被率		平成25年	29%	平成35年	おおむね30%維持	