

第6章 接道部調査

接道部調査は区全域の国道、都道、区道（区有道路（通路）含む）、私道の道路について、接道部の状況を把握するため、接道部の種類（生け垣、ブロック塀等）と規模（延長、高さ等）、緑化の有無等を調査した。道路の種別と延長は表 6-1 のとおりである。

表 6-1 道路の種別と延長

道路種別	国 道	都 道	区 道	私 道
延 長	4,327m	56,681m	676,410m	302,115m
総延長	平成 28 年 4 月 1 日現在 1,039,533m			

平成 29 年度土木施設管理数値（平成 28 年 4 月 1 日現在）

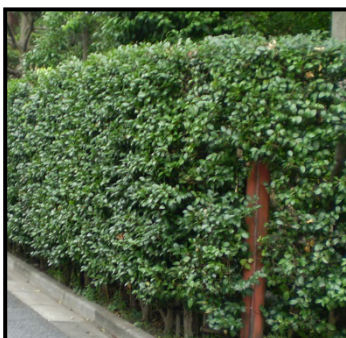
接道部の種類の区分は（1）現在緑化が行われているところ（以下「緑化有り」と記す。）、（2）将来的に緑化が可能なところ（以下「緑化余力有り」と記す。）、（3）将来的にも緑化の可能性が低いところ（以下「緑化余力無し」と記す。）の 3 項目に大分類を行い、表 6-2 の接道部の種類に基づいて区分した。なお、現地調査において判定が困難なものは、緑化の可能性の有無を判断基準とし、対象の土地利用等の状況を考慮して判定した。

調査においては敷地を単位として行っているため、同種類の接道部状況であるが敷地が分かれている場合は、敷地境界で分けることとした。

表 6-2 接道部の種類

(1) 緑化有り	(2) 緑化余力有り	(3) 緑化余力無し
1) 生け垣 2) 植込・植樹帯 3) 緑化フェンス 4) その他の緑化	5) ブロック塀 6) 万年塀 7) フェンス 8) その他の塀 9) その他	

以下に 3 種類の事例を示す。



(1) 緑化有り



(2) 緑化余力有り



(3) 緑化余力無し

1. 接道部の現況

区全体の接道部の現況を表 6-3 に示す。

接道部総延長は 1,935,800.3m で、生垣や植込等の現況が緑化されている「緑化有り」が 476,344.1m で全体の 24.61% であった。ブロック等の塀や緑化可能な空地のある「緑化余力有り」は 512,534.3m、26.48%、接道部が駐車場等の出入口や道路境界に接近して建物があるなどの「緑化余力無し」が 946,921.9m で 48.92% であった。

「緑化有り」の緑化形態では、植込・植樹帯が全接道延長の 15.44% (298,856.1m) と最も大きく、次いでその他緑化が 4.31% (83,436.2m)、生垣 4.19% (81,143.2m)、緑化フェンス 0.67% (12,908.5m) であった。

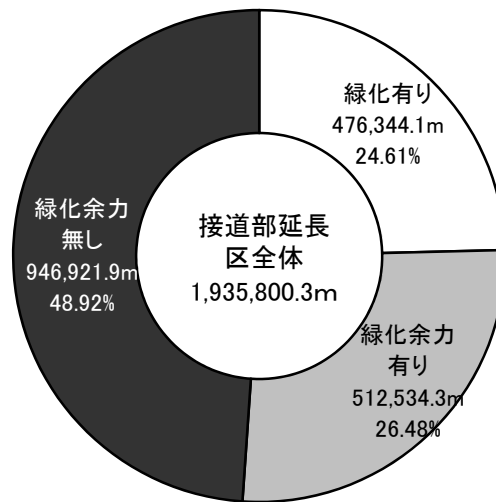
「緑化余力有り」では、ブロック塀が最も多く 8.11% (156,987.5m) を占めていた。また、塀やフェンス等が設置されていない緑化可能な空地があるなど、比較的容易に緑化しやすい箇所（その他）は 1.78% (34,488.7m) であった。

建物等により緑化スペースがないなどの「緑化余力無し」は全接道延長の 48.92% (946,921.9m) で、接道延長の半分近くが緑化の困難な状況であった。

表 6-3 接道部の現況

大分類	種別	延長(m)	大分類に対する割合(%)	全接道部に 対する割合(%)
緑化有り	生垣	81,143.2	17.03	4.19
	植込・植樹帯	298,856.1	62.74	15.44
	緑化フェンス	12,908.5	2.71	0.67
	その他緑化	83,436.2	17.52	4.31
	小計	476,344.1	100.00	24.61
緑化余力 有り	ブロック塀	156,987.5	30.63	8.11
	万年塀	25,378.1	4.95	1.31
	フェンス	155,777.1	30.39	8.05
	その他の塀	139,902.9	27.30	7.23
	その他	34,488.7	6.73	1.78
	小計	512,534.3	100.00	26.48
緑化余力無し		946,921.9	100.00	48.92
区全体		1,935,800.3	100.00	100.00

※接道部の延長は交差点の部分等を含まないため、道路延長の 2 倍とは一致しない。
割合は小数第 3 位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。



緑化状況の割合

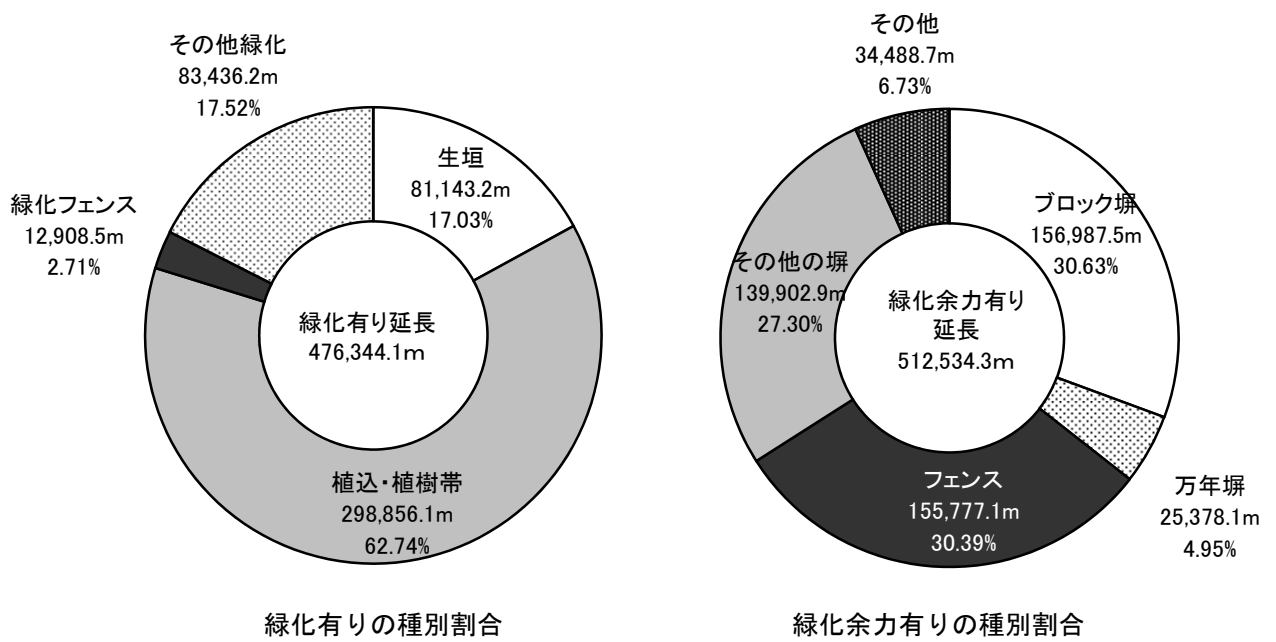


図 6-1 接道部の現況（構成比）

2. 地域・ゾーン別の接道部現況

地域・ゾーン別の接道部延長及び割合を表 6-4、表 6-5、図 6-2、図 6-3 に示す。

「緑化有り」の割合が最も高いのは高井戸地域で 27.97%であった。生垣の割合が最も高いのは荻窪地域の 5.10%、植込・植樹帯の割合が高いのは井草地域の 17.32%、緑化フェンスの割合が高いのは阿佐谷地域の 0.81%、その他緑化の割合が高いのは井草地域の 5.51%であった。

「緑化余力有り」の割合が最も高いのは井草地域の 28.75%、「緑化余力無し」の割合が最も高いのは高円寺地域の 55.00%であった。

ゾーン別では「緑化有り」の割合が最も高いのは、上井草ゾーンで 31.23%であった。植込・植樹帯が 18.08%、その他緑化が 7.93%、生垣が 4.61%、緑化フェンスが 0.61%である。次いで、成田ゾーンが 28.78%、高井戸東ゾーンが 28.27%であった。

「緑化有り」の割合が最も低いのは高円寺ゾーンの 15.79%であった。特に生垣の割合が他ゾーンと比較して少なく 1.77%であり、延長は 2,515.3mであった。次いで「緑化有り」の割合が低いのは阿佐谷ゾーンの 19.27%、西荻南ゾーンの 19.44%で、この 3 ゾーンは 10%台であった。

「緑化余力有り」の割合が最も高いのは荻窪北ゾーンで 30.80%であった。次いで上井草ゾーンの 28.76%、下井草ゾーンの 28.74%であった。

「緑化余力無し」の割合が最も高いのは、高円寺ゾーンで 59.91%であった。緑化余力無しの割合が 50%を超えるのは、高円寺ゾーンの外、西荻南ゾーン、阿佐谷ゾーン、方南・和泉ゾーンであった。JR 中央線高円寺駅、阿佐ヶ谷駅、西荻窪駅等の商業系の地域が占める割合が高いゾーンでは、緑化余力無しの占める割合が高く、緑化余力のない接道部が多いことが分かる。一方、緑化余力無しの割合が低いのは上井草ゾーンで、40.01%であった。

表 6-4 地域・ゾーン別の緑化有りの接道部延長

地域・ゾーン	項目	接道延長 (m)	緑化有り				小計
			生垣	植込・植樹帯	緑化フェンス	その他緑化	
上井草	延長(m)	73,115.9	3,368.8	13,218.1	446.0	5,799.5	22,832.3
	割合(%)	100.00	4.61	18.08	0.61	7.93	31.23
下井草	延長(m)	83,857.3	3,469.9	13,970.1	514.7	2,857.0	20,811.7
	割合(%)	100.00	4.14	16.66	0.61	3.41	24.82
井草	延長(m)	156,973.2	6,838.7	27,188.2	960.7	8,656.5	43,644.1
	割合(%)	100.00	4.36	17.32	0.61	5.51	27.80
西荻北	延長(m)	174,727.7	8,730.1	30,730.9	1,494.0	7,982.0	48,937.0
	割合(%)	100.00	5.00	17.59	0.86	4.57	28.01
西荻南	延長(m)	80,143.9	2,763.9	10,255.3	523.9	2,033.5	15,576.6
	割合(%)	100.00	3.45	12.80	0.65	2.54	19.44
西荻	延長(m)	254,871.6	11,494.0	40,986.2	2,018.0	10,015.5	64,513.6
	割合(%)	100.00	4.51	16.08	0.79	3.93	25.31
荻窪北	延長(m)	155,270.4	7,477.5	22,860.3	1,039.8	4,023.7	35,401.4
	割合(%)	100.00	4.82	14.72	0.67	2.59	22.80
荻窪南	延長(m)	159,853.2	8,607.5	25,644.3	1,248.0	6,515.6	42,015.3
	割合(%)	100.00	5.38	16.04	0.78	4.08	26.28
荻窪	延長(m)	315,123.6	16,085.0	48,504.6	2,287.8	10,539.3	77,416.7
	割合(%)	100.00	5.10	15.39	0.73	3.34	24.57
阿佐谷	延長(m)	162,617.3	5,995.5	20,277.9	1,808.4	3,256.5	31,338.3
	割合(%)	100.00	3.69	12.47	1.11	2.00	19.27
成田	延長(m)	185,601.5	8,422.1	30,150.0	1,003.3	13,832.3	53,407.7
	割合(%)	100.00	4.54	16.24	0.54	7.45	28.78
阿佐谷	延長(m)	348,218.8	14,417.6	50,427.9	2,811.7	17,088.8	84,746.0
	割合(%)	100.00	4.14	14.48	0.81	4.91	24.34
高円寺	延長(m)	141,885.6	2,515.3	16,883.4	698.9	2,310.5	22,408.1
	割合(%)	100.00	1.77	11.90	0.49	1.63	15.79
和田・堀ノ内	延長(m)	116,669.9	3,747.2	18,820.0	745.3	4,170.5	27,483.0
	割合(%)	100.00	3.21	16.13	0.64	3.57	23.56
高円寺	延長(m)	258,555.5	6,262.6	35,703.3	1,444.2	6,481.1	49,891.1
	割合(%)	100.00	2.42	13.81	0.56	2.51	19.30
高井戸西	延長(m)	187,313.4	8,439.5	34,007.6	1,149.8	8,355.1	51,952.0
	割合(%)	100.00	4.51	18.16	0.61	4.46	27.74
高井戸東	延長(m)	143,585.7	7,407.1	22,497.7	1,024.1	9,662.8	40,591.8
	割合(%)	100.00	5.16	15.67	0.71	6.73	28.27
高井戸	延長(m)	330,899.1	15,846.5	56,505.4	2,173.9	18,017.9	92,543.7
	割合(%)	100.00	4.79	17.08	0.66	5.45	27.97
永福	延長(m)	101,940.5	4,791.8	14,425.0	580.1	5,655.3	25,452.2
	割合(%)	100.00	4.70	14.15	0.57	5.55	24.97
方南・和泉	延長(m)	169,218.0	5,407.0	25,115.6	632.2	6,981.8	38,136.6
	割合(%)	100.00	3.20	14.84	0.37	4.13	22.54
方南・和泉	延長(m)	271,158.4	10,198.8	39,540.6	1,212.3	12,637.1	63,588.8
	割合(%)	100.00	3.76	14.58	0.45	4.66	23.45
区合計	延長(m)	1,935,800.3	81,143.2	298,856.1	12,908.5	83,436.2	476,344.1
	割合(%)	100.00	4.19	15.44	0.67	4.31	24.61

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計が合わない場合がある。

表 6-5 地域・ゾーン別の緑化余力有り、緑化余力無しの接道部延長

地域・ゾーン	項目	接道延長 (m)	緑化余力有り					小計	緑化余力 無し
			ブロック塀	万年塀	フェンス	その他の塀	その他		
上井草	延長(m)	73,115.9	5,321.0	861.3	7,714.5	6,503.1	628.0	21,027.9	29,255.7
	割合(%)	100.00	7.28	1.18	10.55	8.89	0.86	28.76	40.01
下井草	延長(m)	83,857.3	8,069.5	596.6	7,898.8	6,348.9	1,187.0	24,100.7	38,944.8
	割合(%)	100.00	9.62	0.71	9.42	7.57	1.42	28.74	46.44
井草	延長(m)	156,973.2	13,390.5	1,457.9	15,613.3	12,852.0	1,815.0	45,128.6	68,200.5
	割合(%)	100.00	8.53	0.93	9.95	8.19	1.16	28.75	43.45
西荻北	延長(m)	174,727.7	15,330.1	2,632.2	14,699.3	11,217.4	1,518.4	45,397.4	80,393.3
	割合(%)	100.00	8.77	1.51	8.41	6.42	0.87	25.98	46.01
西荻南	延長(m)	80,143.9	9,567.1	878.4	5,804.1	4,211.3	718.8	21,179.7	43,387.6
	割合(%)	100.00	11.94	1.10	7.24	5.25	0.90	26.43	54.14
西荻	延長(m)	254,871.6	24,897.2	3,510.5	20,503.5	15,428.8	2,237.2	66,577.1	123,781.0
	割合(%)	100.00	9.77	1.38	8.04	6.05	0.88	26.12	48.57
荻窪北	延長(m)	155,270.4	15,736.9	2,418.4	14,214.7	13,442.8	2,012.8	47,825.6	72,043.4
	割合(%)	100.00	10.14	1.56	9.15	8.66	1.30	30.80	46.40
荻窪南	延長(m)	159,853.2	12,112.0	1,308.9	11,328.2	11,910.6	2,363.0	39,022.7	78,815.1
	割合(%)	100.00	7.58	0.82	7.09	7.45	1.48	24.41	49.30
荻窪	延長(m)	315,123.6	27,848.9	3,727.3	25,542.9	25,353.4	4,375.8	86,848.3	150,858.6
	割合(%)	100.00	8.84	1.18	8.11	8.05	1.39	27.56	47.87
阿佐谷	延長(m)	162,617.3	13,118.5	2,405.9	13,287.0	10,867.5	3,560.1	43,238.9	88,040.1
	割合(%)	100.00	8.07	1.48	8.17	6.68	2.19	26.59	54.14
成田	延長(m)	185,601.5	14,120.3	2,126.3	16,485.3	12,757.5	3,518.8	49,008.2	83,185.5
	割合(%)	100.00	7.61	1.15	8.88	6.87	1.90	26.41	44.82
阿佐谷	延長(m)	348,218.8	27,238.8	4,532.2	29,772.3	23,624.9	7,078.9	92,247.1	171,225.7
	割合(%)	100.00	7.82	1.30	8.55	6.78	2.03	26.49	49.17
高円寺	延長(m)	141,885.6	11,705.1	1,890.1	8,309.1	10,018.1	2,544.6	34,467.0	85,010.5
	割合(%)	100.00	8.25	1.33	5.86	7.06	1.79	24.29	59.91
和田・堀ノ内	延長(m)	116,669.9	9,503.4	1,547.3	8,585.6	8,671.2	3,695.5	32,003.0	57,183.8
	割合(%)	100.00	8.15	1.33	7.36	7.43	3.17	27.43	49.01
高円寺	延長(m)	258,555.5	21,208.5	3,437.4	16,894.7	18,689.3	6,240.1	66,470.0	142,194.4
	割合(%)	100.00	8.20	1.33	6.53	7.23	2.41	25.71	55.00
高井戸西	延長(m)	187,313.4	15,456.6	2,980.7	15,884.2	13,274.3	3,972.4	51,568.2	83,793.2
	割合(%)	100.00	8.25	1.59	8.48	7.09	2.12	27.53	44.73
高井戸東	延長(m)	143,585.7	7,335.8	2,119.8	10,073.6	11,431.3	2,920.3	33,880.8	69,113.2
	割合(%)	100.00	5.11	1.48	7.02	7.96	2.03	23.60	48.13
高井戸	延長(m)	330,899.1	22,792.3	5,100.5	25,957.8	24,705.6	6,892.7	85,448.9	152,906.4
	割合(%)	100.00	6.89	1.54	7.84	7.47	2.08	25.82	46.21
永福	延長(m)	101,940.5	6,418.4	1,568.9	7,637.2	8,250.5	2,004.9	25,879.9	50,608.4
	割合(%)	100.00	6.30	1.54	7.49	8.09	1.97	25.39	49.65
方南・和泉	延長(m)	169,218.0	13,192.8	2,043.4	13,855.4	10,998.4	3,844.2	43,934.3	87,147.1
	割合(%)	100.00	7.80	1.21	8.19	6.50	2.27	25.96	51.50
方南・和泉	延長(m)	271,158.4	19,611.2	3,612.3	21,492.6	19,248.9	5,849.2	69,814.2	137,755.4
	割合(%)	100.00	7.23	1.33	7.93	7.10	2.16	25.75	50.80
区合計	延長(m)	1,935,800.3	156,987.5	25,378.1	155,777.1	139,902.9	34,488.7	512,534.3	946,921.9
	割合(%)	100.00	8.11	1.31	8.05	7.23	1.78	26.48	48.92

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計が合わない場合がある。

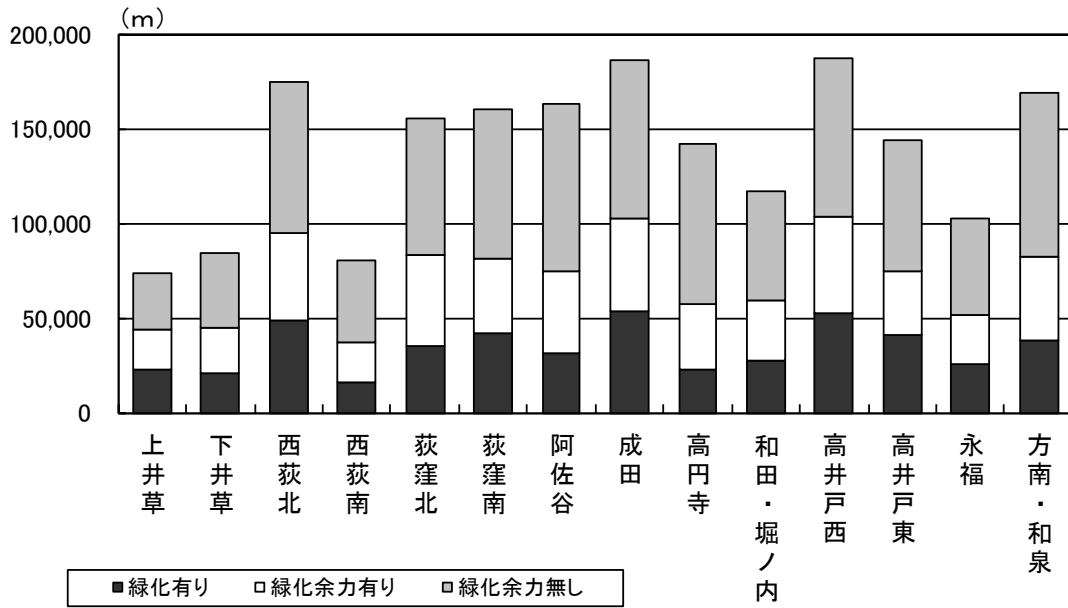


図 6-2 ゾーン別分類別の接道部延長

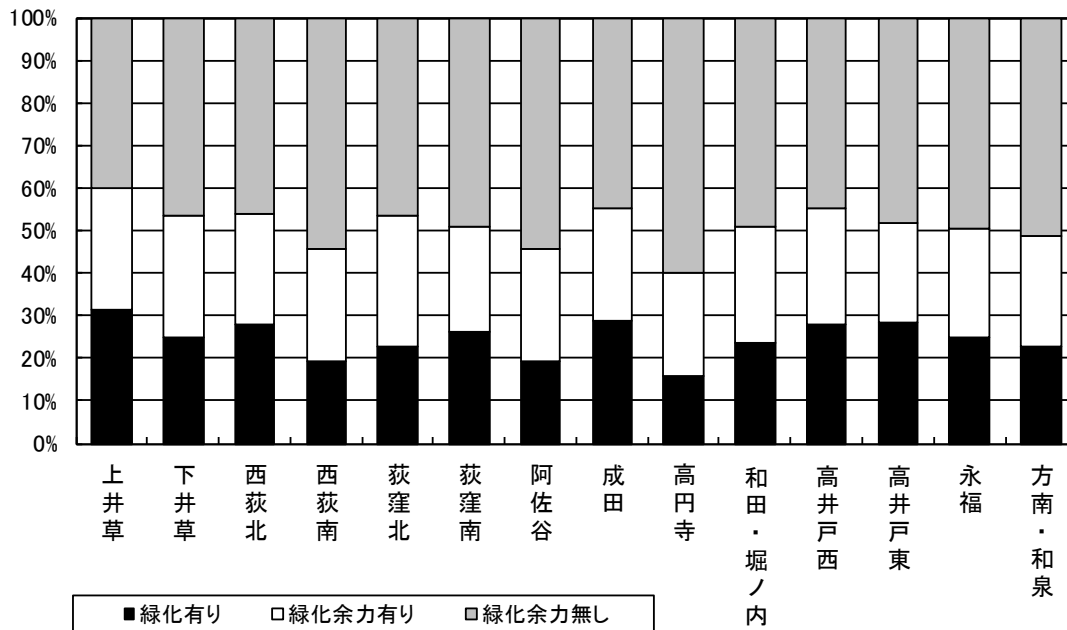


図 6-3 ゾーン別分類別の割合

3. 接道部の推移

接道部の推移を表 6-6、図 6-4 に示す。

「緑化有り」では平成 24 年度調査では 24.76%であったが、平成 29 年度調査では 24.61%であり、延長で 1,629.8mの減少であった。緑化有りの種別内訳では、その他緑化が 5,882.4m、植込・植樹帯が 427.6mの増加であった。一方、生垣が 6,296.3m、緑化フェンスが 1,643.5mの減少であった。

「緑化余力有り」では平成 24 年度調査では 27.92%に対して、平成 29 年度調査では 26.48%で、26,383.9mの減少であった。緑化余力有りの種別内訳では、その他が 1,764.1m、フェンスが 1,275.5mの増加であった。一方、ブロック塀が 19,664.6m、万年塀が 6,159.6m、その他の塀が 3,599.3mの減少であった。減少の主な要因は建築物の建て替えに伴うものと考えられ、駐車場への転用や、建築物が道路に接して建てられることにより、緑化余力無しに代わる場合が多い。

「緑化余力無し」では平成 24 年度調査では 47.33%であったが、平成 29 年度調査では 48.92%となり、33,270.9mの増加であった。増加の主な要因は、「緑化余力有り」の減少要因と同様で、ブロック塀等から駐車場や建築物に変化したものが多い。

表 6-6 分類別接道部調査の推移

大分類	種別	平成24年度		平成29年度		推移	
		延長(m)	割合(%)	延長(m)	割合(%)	延長(m)	ポイント差
緑化有り	生垣	87,439.46	4.53	81,143.2	4.19	▲ 6,296.3	▲ 0.34
	植込・植樹帯	298,428.51	15.46	298,856.1	15.44	427.6	▲ 0.02
	緑化フェンス	14,552.06	0.75	12,908.5	0.67	▲ 1,643.5	▲ 0.09
	その他緑化	77,553.89	4.02	83,436.2	4.31	5,882.4	0.29
	小計	477,973.92	24.76	476,344.1	24.61	▲ 1,629.8	▲ 0.15
緑化余力有り	ブロック塀	176,652.08	9.15	156,987.5	8.11	▲ 19,664.6	▲ 1.04
	万年塀	31,537.77	1.63	25,378.1	1.31	▲ 6,159.6	▲ 0.32
	フェンス	154,501.52	8.00	155,777.1	8.05	1,275.5	0.04
	その他の塀	143,502.18	7.43	139,902.9	7.23	▲ 3,599.3	▲ 0.21
	その他	32,724.62	1.70	34,488.7	1.78	1,764.1	0.09
小計	538,918.18	27.92	512,534.3	26.48	▲ 26,383.9	▲ 1.44	
緑化余力無し		913,650.95	47.33	946,921.9	48.92	33,270.9	1.59
区全体		1,930,543.05	100.00	1,935,800.3	100.00	5,257.2	0.00

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

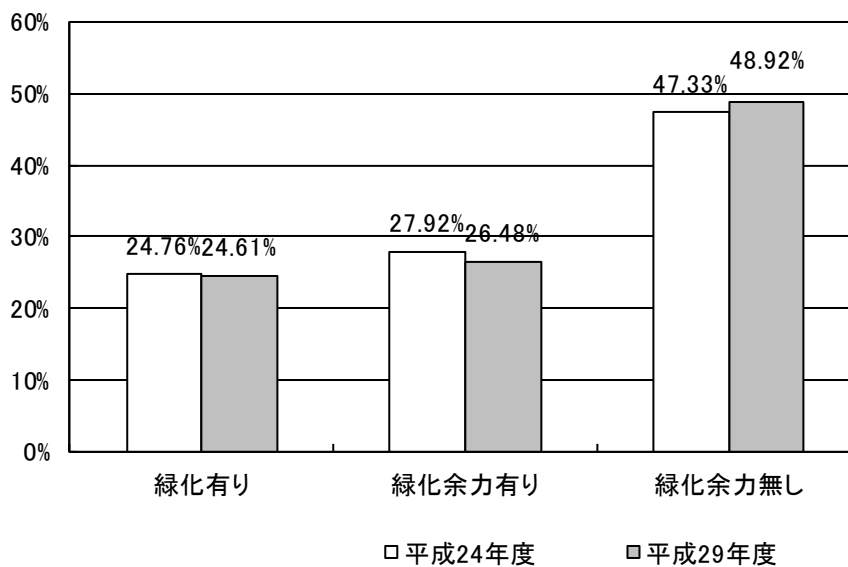


図 6-4 接道部状況の変化

4. 接道部緑化の状況

4-1 生垣の状況

地域・ゾーン別の生垣の状況を表6-7に示す。

区全体の生垣箇所は6,172箇所、生垣延長は81,143.2mで、生垣率は4.19%であった。

地域別で最も生垣率が高いのは荻窪地域の5.10%、最も低いのは高円寺地域の2.42%であった。生垣の箇所数が最も多いのは高井戸地域の1,234箇所、次いで阿佐谷地域の1,216箇所、荻窪地域の1,129箇所であった。

ゾーン別では生垣率が最も高いのは荻窪南ゾーンの5.38%、次いで高井戸東ゾーンの5.16%であった。一方生垣率が低いのは高円寺ゾーンの1.77%であった。箇所数が最も多いのは成田ゾーンの672箇所、次いで荻窪南ゾーンの636箇所であった。

表6-7 地域・ゾーン別生垣の状況

地域・ゾーン	接道延長 (m)	生垣箇所	生垣延長 (m)	生垣率 (%)
上井草	73,115.9	195	3,368.8	4.61
下井草	83,857.3	259	3,469.9	4.14
井草	156,973.2	454	6,838.7	4.36
西荻北	174,727.7	576	8,730.1	5.00
西荻南	80,143.9	247	2,763.9	3.45
西荻	254,871.6	823	11,494.0	4.51
荻窪北	155,270.4	493	7,477.5	4.82
荻窪南	159,853.2	636	8,607.5	5.38
荻窪	315,123.6	1,129	16,085.0	5.10
阿佐谷	162,617.3	544	5,995.5	3.69
成田	185,601.5	672	8,422.1	4.54
阿佐谷	348,218.8	1,216	14,417.6	4.14
高円寺	141,885.6	203	2,515.3	1.77
和田・堀ノ内	116,669.9	299	3,747.2	3.21
高円寺	258,555.5	502	6,262.6	2.42
高井戸西	187,313.4	614	8,439.5	4.51
高井戸東	143,585.7	620	7,407.1	5.16
高井戸	330,899.1	1,234	15,846.5	4.79
永福	101,940.5	415	4,791.8	4.70
方南・和泉	169,218.0	399	5,407.0	3.20
方南・和泉	271,158.4	814	10,198.8	3.76
区全体	1,935,800.3	6,172	81,143.2	4.19

※生垣率(%)=(生垣延長÷接道部延長)×100

地域・ゾーン別の規模別の延長と箇所数を表 6-8 に示す。

区全体では延長 5m～10m未満の生垣の箇所数が最も多く 2,004 箇所、14,816.0mで、次いで10m～20m未満が1,981 箇所、27,761.6mであった。

80m以上の大規模な生垣は区全体では 29 箇所 3,000.6mであった。ゾーン別にみると荻窪南ゾーンに 6 箇所、高井戸東ゾーンに 5 箇所と多く確認されている。

また、区全体の生垣の規模別の変化を表 6-9 に示す。

箇所数が増加している規模は無く、延長については、全ての規模で減少であった。

表 6-8 地域・ゾーン別生垣規模別集計

地域・ゾーン	項目	5m未満	5～10m	10～20m	20～30m	30～40m	40～50m	50～60m	60～70m	70～80m	80m以上	合計
上井草	箇所	20	59	66	25	14	1	2	1	4	3	195
	延長(m)	70.4	432.5	936.4	619.7	489.7	47.7	109.9	62.7	297.9	301.8	3,368.8
	延長率(%)	2.09	12.84	27.80	18.40	14.54	1.42	3.26	1.86	8.84	8.96	100.00
下井草	箇所	46	75	92	23	18	2	2	1	0	0	259
	延長(m)	163.4	559.9	1,312.2	560.7	610.6	97.7	104.8	60.6	0.0	0.0	3,469.9
	延長率(%)	4.71	16.14	37.82	16.16	17.60	2.82	3.02	1.75	0.00	0.00	100.00
井草	箇所	66	134	158	48	32	3	4	2	4	3	454
	延長(m)	233.8	992.4	2,248.6	1,180.4	1,100.3	145.5	214.6	123.4	297.9	301.8	6,838.7
	延長率(%)	3.42	14.51	32.88	17.26	16.09	2.13	3.14	1.80	4.36	4.41	100.00
西荻北	箇所	93	153	195	79	26	16	5	4	1	4	576
	延長(m)	308.5	1,147.5	2,752.8	1,925.0	867.3	704.3	273.3	263.0	76.8	411.7	8,730.1
	延長率(%)	3.53	13.14	31.53	22.05	9.93	8.07	3.13	3.01	0.88	4.72	100.00
西荻南	箇所	56	83	79	20	3	3	1	1	0	1	247
	延長(m)	199.2	612.8	1,072.1	449.4	98.2	131.8	54.2	64.6	0.0	81.6	2,763.9
	延長率(%)	7.21	22.17	38.79	16.26	3.55	4.77	1.96	2.34	0.00	2.95	100.00
西荻	箇所	149	236	274	99	29	19	6	5	1	5	823
	延長(m)	507.7	1,760.3	3,824.9	2,374.3	965.5	836.1	327.4	327.6	76.8	493.3	11,494.0
	延長率(%)	4.42	15.32	33.28	20.66	8.40	7.27	2.85	2.85	0.67	4.29	100.00
荻窪北	箇所	50	151	184	62	29	9	2	5	0	1	493
	延長(m)	180.0	1,152.1	2,624.3	1,528.8	1,015.0	389.8	113.2	327.7	0.0	146.6	7,477.5
	延長率(%)	2.41	15.41	35.10	20.45	13.57	5.21	1.51	4.38	0.00	1.96	100.00
荻窪南	箇所	106	217	202	70	18	6	5	4	2	6	636
	延長(m)	360.8	1,569.1	2,883.2	1,668.7	623.1	257.8	263.6	258.9	152.9	569.4	8,607.5
	延長率(%)	4.19	18.23	33.50	19.39	7.24	2.99	3.06	3.01	1.78	6.62	100.00
荻窪	箇所	156	368	386	132	47	15	7	9	2	7	1,129
	延長(m)	540.8	2,721.2	5,507.6	3,197.5	1,638.1	647.5	376.8	586.6	152.9	716.0	16,085.0
	延長率(%)	3.36	16.92	34.24	19.88	10.18	4.03	2.34	3.65	0.95	4.45	100.00
阿佐谷	箇所	112	195	177	41	12	5	2	0	0	0	544
	延長(m)	392.3	1,446.4	2,444.6	966.7	424.6	217.8	103.2	0.0	0.0	0.0	5,995.5
	延長率(%)	6.54	24.12	40.77	16.12	7.08	3.63	1.72	0.00	0.00	0.00	100.00
成田	箇所	126	253	202	52	18	7	2	3	6	3	672
	延長(m)	417.2	1,869.1	2,858.1	1,271.2	623.0	329.0	109.5	197.4	437.8	309.7	8,422.1
	延長率(%)	4.95	22.19	33.94	15.09	7.40	3.91	1.30	2.34	5.20	3.68	100.00
阿佐谷	箇所	238	448	379	93	30	12	4	3	6	3	1,216
	延長(m)	809.5	3,315.4	5,302.7	2,237.9	1,047.6	546.8	212.7	197.4	437.8	309.7	14,417.6
	延長率(%)	5.61	23.00	36.78	15.52	7.27	3.79	1.48	1.37	3.04	2.15	100.00
高円寺	箇所	43	67	66	13	6	5	0	2	0	1	203
	延長(m)	151.0	491.6	898.0	312.3	208.4	214.7	0.0	124.2	0.0	115.1	2,515.3
	延長率(%)	6.00	19.55	35.70	12.42	8.29	8.54	0.00	4.94	0.00	4.57	100.00
和田・堀ノ内	箇所	54	104	101	20	10	6	2	0	2	0	299
	延長(m)	172.9	797.0	1,432.0	490.0	345.7	261.2	100.8	0.0	147.5	0.0	3,747.2
	延長率(%)	4.61	21.27	38.21	13.08	9.23	6.97	2.69	0.00	3.94	0.00	100.00
高円寺	箇所	97	171	167	33	16	11	2	2	2	1	502
	延長(m)	324.0	1,288.7	2,330.0	802.3	554.1	475.9	100.8	124.2	147.5	115.1	6,262.6
	延長率(%)	5.17	20.58	37.21	12.81	8.85	7.60	1.61	1.98	2.36	1.84	100.00
高井戸西	箇所	135	186	188	56	19	3	11	5	8	3	614
	延長(m)	468.6	1,387.4	2,581.3	1,349.1	654.8	130.5	607.4	320.3	587.5	352.7	8,439.5
	延長率(%)	5.55	16.44	30.59	15.99	7.76	1.55	7.20	3.79	6.96	4.18	100.00
高井戸東	箇所	154	213	174	42	18	6	4	3	1	5	620
	延長(m)	529.8	1,528.8	2,441.4	1,023.4	624.8	261.7	216.3	192.9	74.6	513.4	7,407.1
	延長率(%)	7.15	20.64	32.96	13.82	8.43	3.53	2.92	2.60	1.01	6.93	100.00
高井戸	箇所	289	399	362	98	37	9	15	8	9	8	1,234
	延長(m)	998.4	2,916.2	5,022.7	2,372.5	1,279.6	392.2	823.7	513.2	662.1	866.0	15,846.5
	延長率(%)	6.30	18.40	31.70	14.97	8.07	2.48	5.20	3.24	4.18	5.47	100.00
永福	箇所	93	137	136	31	9	5	1	2	0	1	415
	延長(m)	316.6	1,015.2	1,915.4	729.7	288.8	225.3	55.0	128.5	0.0	117.3	4,791.8
	延長率(%)	6.61	21.19	39.97	15.23	6.03	4.70	1.15	2.68	0.00	2.45	100.00
方南・和泉	箇所	88	111	119	45	19	6	5	4	1	1	399
	延長(m)	311.9	806.6	1,609.8	1,091.9	659.7	257.2	265.2	246.1	77.1	81.4	5,407.0
	延長率(%)	5.77	14.92	29.77	20.19	12.20	4.76	4.91	4.55	1.43	1.51	100.00
方南・和泉	箇所	181	248	255	76	28	11	6	6	1	2	814
	延長(m)	628.5	1,821.8	3,525.2	1,821.6	948.5	482.5	320.3	374.6	77.1	198.7	10,198.8
	延長率(%)	6.16	17.86	34.56	17.86	9.30	4.73	3.14	3.67	0.76	1.95	100.00
区全体	箇所	1,176	2,004	1,981	579	219	80	44	35	25	29	6,172
	延長(m)	4,042.7	14,816.0	27,761.6	13,986.5	7,533.7	3,526.5	2,376.3	2,247.0	1,852.2	3,000.6	81,143.2
	延長率(%)	4.98	18.26	34.21	17.24	9.28	4.35	2.93	2.77	2.28	3.70	100.00

※延長率は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

表 6-9 生垣の規模別箇所数と延長の推移

延長規模	平成24年度			平成29年度			推移	
	箇所	延長 (m)	割合 (%)	箇所	延長 (m)	割合 (%)	箇所	延長 (m)
5m未満	1,211	4,185.1	4.79	1,176	4,042.7	4.98	▲ 35	▲ 142.5
5～10m	2,084	15,494.5	17.72	2,004	14,816.0	18.26	▲ 80	▲ 678.6
10～20m	2,153	30,203.6	34.54	1,981	27,761.6	34.21	▲ 172	▲ 2,441.9
20～30m	600	14,475.1	16.55	579	13,986.5	17.24	▲ 21	▲ 488.5
30～40m	246	8,418.5	9.63	219	7,533.7	9.28	▲ 27	▲ 884.7
40～50m	93	4,114.7	4.71	80	3,526.5	4.35	▲ 13	▲ 588.2
50～60m	54	2,940.8	3.36	44	2,376.3	2.93	▲ 10	▲ 564.5
60～70m	37	2,390.6	2.73	35	2,247.0	2.77	▲ 2	▲ 143.6
70～80m	25	1,859.9	2.13	25	1,852.2	2.28	0	▲ 7.7
80m以上	33	3,356.7	3.84	29	3,000.6	3.70	▲ 4	▲ 356.0
合計	6,536	87,439.5	100.00	6,172	81,143.2	100.00	▲ 364	▲ 6,296.3

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

生垣の樹種別の状況を表 6-10 に示す。

平成 29 年度調査ではカナメモチが最も多く、1,903 箇所、22,328.2mであった。全生垣の約 1/4 にあたる 27.52%を占めていた。次いで複数の樹種によって生垣が構成されている混植が 907 箇所、14,540.1m、カイツカイブキが 601 箇所、7,241.6mであった。

表 6-10 生垣の樹種別の箇所数と延長

順位	平成24年度				平成29年度			
	樹種	箇所	延長(m)	延長率(%)	樹種	箇所	延長(m)	延長率(%)
1	カナメモチ	1,883	22,728.7	25.99	カナメモチ	1,903	22,328.2	27.52
2	混植	1,032	16,519.0	18.89	混植	907	14,540.1	17.92
3	カイツカイブキ	709	8,385.1	9.59	カイツカイブキ	601	7,241.6	8.92
4	サワラ	664	9,194.9	10.52	サワラ	518	7,174.3	8.84
5	ツゲ	438	5,999.7	6.86	ツゲ	395	5,207.4	6.42
6	サザンカ	234	2,833.0	3.24	ヒイラギモクセイ	235	4,326.8	5.33
7	ヒイラギモクセイ	233	4,303.7	4.92	サザンカ	230	2,680.2	3.30
8	キンモクセイ	152	1,929.6	2.21	キンモクセイ	164	2,064.8	2.54
9	マサキ	134	2,411.2	2.76	マサキ	120	1,969.1	2.43
10	ネズミモチ	108	1,479.2	1.69	ウバメガシ	105	1,539.9	1.90
11	ウバメガシ	105	1,496.7	1.71	ネズミモチ	97	1,358.5	1.67
12	ドウダンツツジ	100	1,113.5	1.27	トキワマンサク	96	1,238.8	1.53
13	コノテガシワ	66	609.7	0.70	ドウダンツツジ	88	953.9	1.18
14	カシ類	63	758.6	0.87	カシ類	63	797.0	0.98
15	トキワマンサク	61	607.2	0.69	ヒイラギナンテン	50	771.5	0.95
16	ツバキ	59	731.0	0.84	ツバキ	54	665.0	0.82
17	ヒイラギ	48	740.3	0.85	ツツジ	53	645.0	0.79
18	ツツジ	45	537.1	0.61	ヒバ	37	520.7	0.64
19	ヒノキ	35	350.9	0.40	ヒサカキ	37	483.0	0.60
20	ヒサカキ	34	432.5	0.49	コノテガシワ	48	471.7	0.58
	その他	333	4,277.7	4.89	その他	371	4,165.9	5.13
	区全体	6,536	87,439.5	100.00	区全体	6,172	81,143.2	100.00

4-2 植込・植樹帯の状況

地域・ゾーン別の植込・植樹帯の状況を表 6-11 に示す。

区全体の植込・植樹帯は 36,459 箇所、298,856.1m、植込等率は 15.44%であった。

地域別で植込等率の最も高いのは井草地域で 17.32%であった。次いで、高井戸地域が 17.08%で、最も低いのは高円寺地域で 13.81%であった。箇所数が最も多いのは高井戸地域で 6,770 箇所であった。

ゾーン別では植込等率が最も高いのが高井戸西ゾーンの 18.16%、次いで上井草ゾーンの 18.08%であった。最も率が低いのが高円寺ゾーンで 11.90%であった。

表 6-11 地域・ゾーン別植込・植樹帯の状況

地域・ゾーン	接道延長 (m)	植込・植樹帯 箇所	植込等延長 (m)	植込等率 (%)
上井草	73,115.9	1,176	13,218.1	18.08
下井草	83,857.3	1,543	13,970.1	16.66
井草	156,973.2	2,719	27,188.2	17.32
西荻北	174,727.7	3,831	30,730.9	17.59
西荻南	80,143.9	1,450	10,255.3	12.80
西荻	254,871.6	5,281	40,986.2	16.08
荻窪北	155,270.4	2,652	22,860.3	14.72
荻窪南	159,853.2	3,315	25,644.3	16.04
荻窪	315,123.6	5,967	48,504.6	15.39
阿佐谷	162,617.3	3,111	20,277.9	12.47
成田	185,601.5	3,388	30,150.0	16.24
阿佐谷	348,218.8	6,499	50,427.9	14.48
高円寺	141,885.6	2,252	16,883.4	11.90
和田・堀ノ内	116,669.9	2,188	18,820.0	16.13
高円寺	258,555.5	4,440	35,703.3	13.81
高井戸西	187,313.4	3,718	34,007.6	18.16
高井戸東	143,585.7	3,052	22,497.7	15.67
高井戸	330,899.1	6,770	56,505.4	17.08
永福	101,940.5	1,966	14,425.0	14.15
方南・和泉	169,218.0	2,817	25,115.6	14.84
方南・和泉	271,158.4	4,783	39,540.6	14.58
区全体	1,935,800.3	36,459	298,856.1	15.44

※植込等率(%) = (植込等延長 ÷ 接道部延長) × 100

地域・ゾーン別の植込・植樹帯の規模別の延長と箇所数を表 6-12 に示す。

区全体では箇所数が最も多いのは延長 5m未満のもので 15,341 箇所、次いで 5～10m未満のもので 12,415 箇所であった。

延長では 5m～10m未満が最も長く 88,593.5m、次いで 10m～20m未満が 88,454.7mであった。各地域・ゾーンにおいても延長 5m～10m未満、10m～20m未満の割合が高くなっている。

また、区全体の植込・植樹帯の規模別の変化を表 6-13 に示す。

植込・植樹帯の全体の数量は増加しており、5m未満が 1,172 箇所、3,927.3 mの増加、5m～10m未満が 364 箇所、2,248.5mの増加であった。10m以上の規模は全ての規模で箇所数、延長ともに減少しており、植込・植樹帯は小規模化の傾向があるといえる。これは敷地の細分化等により、1 箇所あたりの接道延長が短くなっていることが要因と考えられる。

表 6-12 地域・ゾーン別植込・植樹帯規模別集計

地域・ゾーン	項目	5m未満	5～10m	10～20m	20～30m	30～40m	40～50m	50～60m	60～70m	70～80m	80m以上	合計
上井草	箇所	340	405	274	87	34	12	8	8	5	3	1,176
	延長(m)	1,105.0	2,952.4	3,755.3	2,093.7	1,168.7	526.5	429.8	512.8	368.6	305.4	13,218.1
	延長率(%)	8.36	22.34	28.41	15.84	8.84	3.98	3.25	3.88	2.79	2.31	100.00
下井草	箇所	588	508	322	78	26	7	5	4	1	4	1,543
	延長(m)	1,799.4	3,743.9	4,376.5	1,871.7	887.1	317.2	272.1	263.4	70.0	368.8	13,970.1
	延長率(%)	12.88	26.80	31.33	13.40	6.35	2.27	1.95	1.89	0.50	2.64	100.00
井草	箇所	928	913	596	165	60	19	13	12	6	7	2,719
	延長(m)	2,904.4	6,696.3	8,131.8	3,965.4	2,055.7	843.7	701.8	776.2	438.6	674.2	27,188.2
	延長率(%)	10.68	24.63	29.91	14.59	7.56	3.10	2.58	2.85	1.61	2.48	100.00
西荻北	箇所	1,649	1,260	715	124	39	22	8	7	2	5	3,831
	延長(m)	5,249.2	9,021.4	9,667.3	2,934.7	1,315.6	981.3	425.7	457.0	143.7	534.8	30,730.9
	延長率(%)	17.08	29.36	31.46	9.55	4.28	3.19	1.39	1.49	0.47	1.74	100.00
西荻南	箇所	619	570	221	28	6	3	0	2	0	1	1,450
	延長(m)	2,014.2	4,107.5	2,919.6	663.3	202.3	134.0	0.0	129.1	0.0	85.2	10,255.3
	延長率(%)	19.64	40.05	28.47	6.47	1.97	1.31	0.00	1.26	0.00	0.83	100.00
西荻	箇所	2,268	1,830	936	152	45	25	8	9	2	6	5,281
	延長(m)	7,263.4	13,128.9	12,587.0	3,598.0	1,517.9	1,115.3	425.7	586.2	143.7	620.1	40,986.2
	延長率(%)	17.72	32.03	30.71	8.78	3.70	2.72	1.04	1.43	0.35	1.51	100.00
荻窪北	箇所	908	994	590	110	25	15	2	4	1	3	2,652
	延長(m)	2,956.9	7,125.3	7,928.9	2,618.7	858.6	661.7	107.5	252.6	79.7	270.6	22,860.3
	延長率(%)	12.93	31.17	34.68	11.46	3.76	2.89	0.47	1.11	0.35	1.18	100.00
荻窪南	箇所	1,457	1,123	566	109	30	11	7	7	3	2	3,315
	延長(m)	4,745.1	7,941.9	7,562.3	2,609.6	1,039.9	489.6	386.7	440.0	235.6	193.5	25,644.3
	延長率(%)	18.50	30.97	29.49	10.18	4.06	1.91	1.51	1.72	0.92	0.75	100.00
荻窪	箇所	2,365	2,117	1,156	219	55	26	9	11	4	5	5,967
	延長(m)	7,701.9	15,067.2	15,491.2	5,228.3	1,898.5	1,151.2	494.2	692.6	315.3	464.0	48,504.6
	延長率(%)	15.88	31.06	31.94	10.78	3.91	2.37	1.02	1.43	0.65	0.96	100.00
阿佐谷	箇所	1,557	1,020	459	55	11	5	1	2	0	1	3,111
	延長(m)	4,701.8	7,238.8	6,159.5	1,322.6	364.3	220.2	55.1	134.5	0.0	81.1	20,277.9
	延長率(%)	23.19	35.70	30.38	6.52	1.80	1.09	0.27	0.66	0.00	0.40	100.00
成田	箇所	1,292	1,220	637	131	45	25	14	6	8	10	3,388
	延長(m)	4,168.5	8,745.8	8,559.2	3,115.9	1,510.9	1,097.2	766.2	395.2	596.2	1,194.8	30,150.0
	延長率(%)	13.83	29.01	28.39	10.33	5.01	3.64	2.54	1.31	1.98	3.96	100.00
阿佐谷	箇所	2,849	2,240	1,096	186	56	30	15	8	8	11	6,499
	延長(m)	8,870.3	15,984.6	14,718.7	4,438.5	1,875.2	1,317.3	821.4	529.7	596.2	1,275.9	50,427.9
	延長率(%)	17.59	31.70	29.19	8.80	3.72	2.61	1.63	1.05	1.18	2.53	100.00
高円寺	箇所	1,025	730	384	79	16	11	2	1	2	2	2,252
	延長(m)	3,155.3	5,212.3	5,069.4	1,895.1	560.4	484.9	107.2	60.1	148.4	190.1	16,883.4
	延長率(%)	18.69	30.87	30.03	11.22	3.32	2.87	0.64	0.36	0.88	1.13	100.00
和田・堀ノ内	箇所	906	747	375	91	32	14	8	6	4	5	2,188
	延長(m)	2,901.8	5,320.2	5,009.9	2,153.8	1,088.7	638.2	428.2	395.6	286.2	597.3	18,820.0
	延長率(%)	15.42	28.27	26.62	11.44	5.78	3.39	2.28	2.10	1.52	3.17	100.00
高円寺	箇所	1,931	1,477	759	170	48	25	10	7	6	7	4,440
	延長(m)	6,057.1	10,532.5	10,079.3	4,048.9	1,649.2	1,123.1	535.4	455.7	434.6	787.4	35,703.3
	延長率(%)	16.97	29.50	28.23	11.34	4.62	3.15	1.50	1.28	1.22	2.21	100.00
高井戸西	箇所	1,406	1,303	747	142	53	19	20	12	3	13	3,718
	延長(m)	4,789.6	9,259.2	10,217.6	3,467.8	1,816.2	849.0	1,106.0	776.4	220.8	1,504.9	34,007.6
	延長率(%)	14.08	27.23	30.05	10.20	5.34	2.50	3.25	2.28	0.65	4.43	100.00
高井戸東	箇所	1,505	951	451	86	27	16	5	4	0	7	3,052
	延長(m)	4,779.1	6,687.2	6,005.7	2,095.1	905.8	714.0	283.7	262.7	0.0	764.4	22,497.7
	延長率(%)	21.24	29.72	26.69	9.31	4.03	3.17	1.26	1.17	0.00	3.40	100.00
高井戸	箇所	2,911	2,254	1,198	228	80	35	25	16	3	20	6,770
	延長(m)	9,568.7	15,946.4	16,223.4	5,563.0	2,721.9	1,563.1	1,389.7	1,039.1	220.8	2,269.3	56,505.4
	延長率(%)	16.93	28.22	28.71	9.85	4.82	2.77	2.46	1.84	0.39	4.02	100.00
永福	箇所	995	609	267	53	15	10	5	5	5	2	1,966
	延長(m)	3,135.9	4,309.4	3,603.9	1,267.2	509.8	443.7	272.4	321.8	370.1	190.8	14,425.0
	延長率(%)	21.74	29.87	24.98	8.79	3.53	3.08	1.89	2.23	2.57	1.32	100.00
方南・和泉	箇所	1,094	975	554	94	44	30	8	8	2	8	2,817
	延長(m)	3,556.2	6,928.0	7,619.5	2,229.4	1,488.6	1,342.3	452.8	518.4	145.1	835.5	25,115.6
	延長率(%)	14.16	27.58	30.34	8.88	5.93	5.34	1.80	2.06	0.58	3.33	100.00
方南・和泉	箇所	2,089	1,584	821	147	59	40	13	13	7	10	4,783
	延長(m)	6,692.0	11,237.3	11,223.3	3,496.6	1,998.4	1,786.0	725.1	840.2	515.2	1,026.3	39,540.6
	延長率(%)	16.92	28.42	28.38	8.84	5.05	4.52	1.83	2.12	1.30	2.60	100.00
区全体	箇所	15,341	12,415	6,562	1,267	403	200	93	76	36	66	36,459
	延長(m)	49,057.9	88,593.5	88,454.7	30,338.7	13,716.8	8,899.7	5,093.4	4,919.7	2,664.6	7,117.3	298,856.1
	延長率(%)	16.42	29.64	29.60	10.15	4.59	2.98	1.70	1.65	0.89	2.38	100.00

※延長率は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

表 6-13 植込・植樹帯の規模別箇所数と延長の推移

延長規模	平成24年度			平成29年度			推移	
	箇所	延長 (m)	割合 (%)	箇所	延長 (m)	割合 (%)	箇所	延長 (m)
5m未満	14,169	45,130.6	15.12	15,341	49,057.9	16.42	1,172	3,927.3
5～10m	12,051	86,345.0	28.93	12,415	88,593.5	29.64	364	2,248.5
10～20m	6,630	89,650.9	30.04	6,562	88,454.7	29.60	▲ 68	▲ 1,196.2
20～30m	1,334	31,891.3	10.69	1,267	30,338.7	10.15	▲ 67	▲ 1,552.6
30～40m	430	14,698.9	4.93	403	13,716.8	4.59	▲ 27	▲ 982.1
40～50m	224	9,950.5	3.33	200	8,899.7	2.98	▲ 24	▲ 1,050.8
50～60m	96	5,236.6	1.75	93	5,093.4	1.70	▲ 3	▲ 143.2
60～70m	81	5,244.7	1.76	76	4,919.7	1.65	▲ 5	▲ 325.0
70～80m	42	3,126.6	1.05	36	2,664.6	0.89	▲ 6	▲ 462.0
80m以上	69	7,153.5	2.40	66	7,117.3	2.38	▲ 3	▲ 36.2
合計	35,126	298,428.5	100.00	36,459	298,856.1	100.00	1,333	427.6

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

植込・植樹帯の樹種別の状況を表 6-14 に示す。

最も多い種類が複数の植物による混植の植込・植樹帯で、15,661 箇所、146,684.6mであった。植込・植樹帯総延長の 49.08%を占めている。

樹種別の変化では、混植の割合は 8.85 ポイント減少している。表 6-13 に示すとおり、植込・植樹帯では小規模なものが増えていることから、1 種類の樹種で整備された小規模な植込・植樹帯が増えていると考えられる。

表 6-14 植込・植樹帯の樹種別の箇所数と延長

順位	平成24年度				平成29年度			
	樹種	箇所	延長(m)	延長率(%)	樹種	箇所	延長(m)	延長率(%)
1	混植	18,135	172,875.2	57.93	混植	15,661	146,684.6	49.08
2	ツツジ	5,589	44,870.6	15.04	ツツジ	6,584	53,783.1	18.00
3	カイヅカイブキ	1,622	12,847.1	4.30	カイヅカイブキ	1,692	13,107.0	4.39
4	カナメモチ	1,099	9,450.6	3.17	カナメモチ	1,345	11,493.6	3.85
5	ツゲ	723	5,371.7	1.80	ツゲ	941	6,647.8	2.22
6	コノテガシワ	466	2,685.6	0.90	アベリア	473	3,674.7	1.23
7	キンモクセイ	387	2,759.6	0.92	サザンカ	416	3,195.5	1.07
8	サザンカ	369	2,838.8	0.95	キンモクセイ	456	3,146.4	1.05
9	ドウダンツツジ	289	2,283.1	0.77	コノテガシワ	502	3,007.9	1.01
10	アベリア	250	2,153.0	0.72	ドウダンツツジ	343	2,821.3	0.94
11	ヒバ	246	1,495.4	0.50	アジサイ	398	2,454.9	0.82
12	サワラ	217	1,391.3	0.47	ヒバ	392	2,179.3	0.73
13	ツバキ	209	1,386.0	0.46	ナンテン	307	1,982.3	0.66
14	アジサイ	198	1,132.2	0.38	サワラ	271	1,770.2	0.59
15	キツタ	194	1,364.5	0.46	カシ類	219	1,681.9	0.56
16	カシ類	173	1,303.8	0.44	ハクチョウゲ	238	1,608.4	0.54
17	ネズミモチ	156	1,261.8	0.42	ツバキ	254	1,568.8	0.52
18	バラ	151	855.7	0.29	トウネズミモチ	185	1,564.3	0.52
19	ヒサカキ	141	1,145.1	0.38	ヒイラギモクセイ	117	1,352.8	0.45
20	ナンテン	135	705.9	0.24	ゲッケイジュ	262	1,252.6	0.42
	その他	4,377	28,251.4	9.47	その他	5,403	33,878.7	11.34
	区全体	35,126	298,428.5	100.00	区全体	36,459	298,856.1	100.00

※延長率は小数第 3 位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

4-3 緑化フェンスの状況

地域・ゾーン別の緑化フェンスの状況を表 6-15 に示す。

区全体では 1,656 箇所、12,908.5m であった。緑化フェンスは生垣や植込・植樹帯と比較して、設置箇所が少なく区全体の接道部延長の 1% 以下であった。

地域別では阿佐谷地域が最も箇所、延長ともに多く 363 箇所、2,811.7m であった。

ゾーン別では阿佐谷ゾーンが最も多く、238 箇所、1,808.4m であった。最も少ないのは上井草ゾーンが 38 箇所、446.0m であった、

表 6-15 地域・ゾーン別緑化フェンスの状況

地域・ゾーン	接道延長 (m)	緑化フェンス 箇所	緑化フェンス延 長(m)	緑化フェンス率 (%)
上井草	73,115.9	38	446.0	0.61
下井草	83,857.3	55	514.7	0.61
井草	156,973.2	93	960.7	0.61
西荻北	174,727.7	182	1,494.0	0.86
西荻南	80,143.9	78	523.9	0.65
西荻	254,871.6	260	2,018.0	0.79
荻窪北	155,270.4	130	1,039.8	0.67
荻窪南	159,853.2	179	1,248.0	0.78
荻窪	315,123.6	309	2,287.8	0.73
阿佐谷	162,617.3	238	1,808.4	1.11
成田	185,601.5	125	1,003.3	0.54
阿佐谷	348,218.8	363	2,811.7	0.81
高円寺	141,885.6	81	698.9	0.49
和田・堀ノ内	116,669.9	91	745.3	0.64
高円寺	258,555.5	172	1,444.2	0.56
高井戸西	187,313.4	145	1,149.8	0.61
高井戸東	143,585.7	145	1,024.1	0.71
高井戸	330,899.1	290	2,173.9	0.66
永福	101,940.5	86	580.1	0.57
方南・和泉	169,218.0	83	632.2	0.37
方南・和泉	271,158.4	169	1,212.3	0.45
区全体	1,935,800.3	1,656	12,908.5	0.67

※緑化フェンス率(%)=(緑化フェンス延長÷接道部延長)×100

緑化フェンスの規模別の延長と箇所数を表 6-16 に示す。

区全体では 5~10m 未満が最も多く、716 箇所、5,221.2m であった。規模の大きいものは少なく、多くが延長 30m 未満のものであった。

表 6-16 地域・ゾーン別緑化フェンス規模別集計

地域・ゾーン	項目	5m未満	5～10m	10～20m	20～30m	30～40m	40～50m	50～60m	60～70m	70～80m	80m以上	合計
上井草	箇所	7	11	16	2	2	0	0	0	0	0	38
	延長(m)	21.5	89.6	219.8	51.7	63.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	446.0
	延長率(%)	4.83	20.09	49.29	11.58	14.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
下井草	箇所	7	32	13	3	0	0	0	0	0	0	55
	延長(m)	22.72	245.94	171.18	74.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	514.71
	延長率(%)	4.41	47.78	33.26	14.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
井草	箇所	14	43	29	5	2	0	0	0	0	0	93
	延長(m)	44.3	335.5	391.0	126.5	63.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	960.7
	延長率(%)	4.61	34.93	40.70	13.17	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
西荻北	箇所	55	80	42	2	3	0	0	0	0	0	182
	延長(m)	203.4	597.3	550.5	46.5	96.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,494.0
	延長率(%)	13.62	39.98	36.85	3.11	6.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
西荻南	箇所	30	37	10	1	0	0	0	0	0	0	78
	延長(m)	108.76	268.99	121.69	24.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	523.94
	延長率(%)	20.76	51.34	23.23	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
西荻	箇所	85	117	52	3	3	0	0	0	0	0	260
	延長(m)	312.2	866.3	672.2	71.0	96.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,018.0
	延長率(%)	15.47	42.93	33.31	3.52	4.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
荻窪北	箇所	44	54	29	2	0	0	0	0	1	0	130
	延長(m)	164.6	378.7	375.2	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	75.5	0.0	1,039.8
	延長率(%)	15.83	36.42	36.08	4.40	0.00	0.00	0.00	0.00	7.26	0.00	100.00
荻窪南	箇所	74	69	34	2	0	0	0	0	0	0	179
	延長(m)	261.29	483.39	455.14	48.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,247.95
	延長率(%)	20.94	38.73	36.47	3.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
荻窪	箇所	118	123	63	4	0	0	0	0	1	0	309
	延長(m)	425.9	862.1	830.3	93.9	0.0	0.0	0.0	0.0	75.5	0.0	2,287.8
	延長率(%)	18.62	37.68	36.29	4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	3.30	0.00	100.00
阿佐谷	箇所	83	106	43	3	2	1	0	0	0	0	238
	延長(m)	299.7	753.3	571.4	72.7	62.5	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1,808.4
	延長率(%)	16.58	41.66	31.59	4.02	3.46	2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
成田	箇所	33	61	28	3	0	0	0	0	0	0	125
	延長(m)	104.34	444.95	376.34	77.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,003.28
	延長率(%)	10.40	44.35	37.51	7.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
阿佐谷	箇所	116	167	71	6	2	1	0	0	0	0	363
	延長(m)	404.1	1,198.3	947.7	150.3	62.5	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2,811.7
	延長率(%)	14.37	42.62	33.71	5.35	2.22	1.73	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
高円寺	箇所	26	33	16	5	1	0	0	0	0	0	81
	延長(m)	88.9	240.4	216.6	119.0	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	698.9
	延長率(%)	12.73	34.40	30.99	17.03	4.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
和田・堀ノ内	箇所	26	47	13	3	2	0	0	0	0	0	91
	延長(m)	93.06	347.16	168.09	68.12	68.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	745.28
	延長率(%)	12.49	46.58	22.55	9.14	9.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
高円寺	箇所	52	80	29	8	3	0	0	0	0	0	172
	延長(m)	182.0	587.6	384.7	187.1	102.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,444.2
	延長率(%)	12.60	40.69	26.64	12.96	7.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
高井戸西	箇所	43	68	31	3	0	0	0	0	0	0	145
	延長(m)	159.9	499.4	417.6	72.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,149.8
	延長率(%)	13.91	43.43	36.32	6.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
高井戸東	箇所	60	55	28	1	0	0	1	0	0	0	145
	延長(m)	195.73	415.41	336.62	24.15	0.00	0.00	52.20	0.00	0.00	0.00	1,024.11
	延長率(%)	19.11	40.56	32.87	2.36	0.00	0.00	5.10	0.00	0.00	0.00	100.00
高井戸	箇所	103	123	59	4	0	0	1	0	0	0	290
	延長(m)	355.7	914.8	754.3	97.0	0.0	0.0	52.2	0.0	0.0	0.0	2,173.9
	延長率(%)	16.36	42.08	34.70	4.46	0.00	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	100.00
永福	箇所	41	30	12	2	1	0	0	0	0	0	86
	延長(m)	132.6	222.8	144.2	49.3	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	580.1
	延長率(%)	22.86	38.40	24.86	8.51	5.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
方南・和泉	箇所	32	33	14	3	1	0	0	0	0	0	83
	延長(m)	107.61	233.82	190.14	63.34	37.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	632.20
	延長率(%)	17.02	36.98	30.08	10.02	5.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
方南・和泉	箇所	73	63	26	5	2	0	0	0	0	0	169
	延長(m)	240.3	456.6	334.3	112.7	68.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,212.3
	延長率(%)	19.82	37.66	27.58	9.29	5.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
区全体	箇所	561	716	329	35	12	1	1	0	1	0	1,656
	延長(m)	1,964.4	5,221.2	4,314.5	838.6	393.4	48.7	52.2	0.0	75.5	0.0	12,908.5
	延長率(%)	15.22	40.45	33.42	6.50	3.05	0.38	0.40	0.00	0.58	0.00	100.00

※延長率は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

4-4 みどりのベルトづくり推進地区の接道部の状況

みどりのベルトづくり推進地区における接道部状況を表6-17、表6-18に示す。

推進地区内の接道部延長に対する緑化有りの割合は高円寺推進地区が13.87%、堀ノ内推進地区が21.56%であった。緑化余力有りの割合は高円寺推進地区が20.27%、堀ノ内推進地区が27.98%であった。緑化余力無しの割合は高円寺推進地区が65.87%、堀ノ内推進地区が50.47%であった。

平成24年度調査との比較では、高円寺推進地区は緑化有りが362.9mの増加であった。緑化フェンスが14.7mの減少であるが、その他は増加しており、植込・植樹帯が337.4mと最も増加が大きい。一方、緑化余力有りは78.6mの減少で、ブロック塀、万年塀で減少、フェンス、その他の塀、その他で増加であった。緑化余力無しは1,032.0mの増加であった。

堀ノ内推進地区では緑化有りが344.7mの減少であった。その他緑化が23.4mの増加であるが、それ以外は減少しており、生垣が215.3mと最も減少が大きい。一方、緑化余力有りは509.3mの減少で、ブロック塀、万年塀、その他の塀で減少、フェンス、その他で増加であった。緑化余力無しは2,191.9mの増加であった。

表 6-17 高円寺推進地区の接道部状況

大分類	種別	平成24年度		平成29年度		推移	
		延長(m)	全接道部に対する割合(%)	延長(m)	全接道部に対する割合(%)	延長(m)	割合(ポイント)
緑化有り	生垣	274.0	0.67	289.9	0.69	15.9	0.02
	植込・植樹帯	4,597.3	11.30	4,934.7	11.75	337.4	0.45
	緑化フェンス	148.0	0.36	133.4	0.32	▲ 14.7	▲ 0.05
	その他緑化	443.4	1.09	467.6	1.11	24.3	0.02
	小計	5,462.8	13.42	5,825.6	13.87	362.9	0.44
緑化余力有り	ブロック塀	2,751.9	6.76	2,478.9	5.90	▲ 273.1	▲ 0.86
	万年塀	848.3	2.08	739.5	1.76	▲ 108.8	▲ 0.32
	フェンス	2,013.7	4.95	2,060.7	4.91	47.0	▲ 0.04
	その他の塀	2,698.7	6.63	2,758.3	6.57	59.6	▲ 0.07
	その他	280.3	0.69	477.0	1.14	196.8	0.45
小計	8,593.0	21.12	8,514.4	20.27	▲ 78.6	▲ 0.85	
緑化余力無し		26,639.3	65.46	27,671.3	65.87	1,032.0	0.41
地区全体		40,695.0	100.00	42,011.3	100.00	1,316.3	0.00

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。

表 6-18 堀ノ内推進地区の接道部状況

大分類	種別	平成24年度		平成29年度		推移	
		延長(m)	全接道部に対する割合(%)	延長(m)	全接道部に対する割合(%)	延長(m)	割合(ポイント)
緑化有り	生垣	3,170.8	3.63	2,955.5	3.34	▲ 215.3	▲ 0.30
	植込・植樹帯	13,010.3	14.91	12,899.6	14.56	▲ 110.7	▲ 0.35
	緑化フェンス	658.9	0.75	616.8	0.70	▲ 42.1	▲ 0.06
	その他緑化	2,607.5	2.99	2,630.9	2.97	23.4	▲ 0.02
	小計	19,447.5	22.28	19,102.7	21.56	▲ 344.7	▲ 0.73
緑化余力有り	ブロック塀	7,528.7	8.63	6,957.8	7.85	▲ 570.9	▲ 0.77
	万年塀	1,338.1	1.53	865.4	0.98	▲ 472.7	▲ 0.56
	フェンス	6,917.4	7.93	7,258.1	8.19	340.7	0.26
	その他の塀	7,024.3	8.05	6,831.3	7.71	▲ 193.0	▲ 0.34
	その他	2,495.5	2.86	2,882.1	3.25	386.6	0.39
小計	25,304.0	28.99	24,794.7	27.98	▲ 509.3	▲ 1.01	
緑化余力無し		42,530.2	48.73	44,722.1	50.47	2,191.9	1.74
地区全体		87,281.7	100.00	88,619.5	100.00	1,337.8	0.00

※割合は小数第3位を四捨五入したため合計値が合わない場合がある。