

図表一覧

1 道路緑化率の算出

図表番号	図表タイトル	掲載頁
図-1.1	緑化済道路延長	2
図-1.2	全国の道路緑化率の推移	4
図-1.3(1)	都道府県別の道路種別道路緑化率、一般国道（直轄）	5
図-1.3(2)	都道府県別の道路種別道路緑化率、一般国道（補助）	5
図-1.3(3)	都道府県別の道路種別道路緑化率、主要地方道	6
図-1.3(4)	都道府県別の道路種別道路緑化率、一般地方道	6
図-1.4	都道府県別の道路緑化率	7
図-1.5	地域別の道路緑化率	7
図-1.6	政令指定都市別の道路緑化率	8
表-1.1	緑化率算出対象道路	1
表-1.2	全国の道路緑化率一覧	4

2 道路緑化樹木現況調査

2.3.1 国土交通省、都道府県、市町村、地方道路公社の管理する道路

図表番号	図表タイトル	掲載頁
図-2.1	都道府県別高木本数	11
図-2.2	都道府県別人口千人あたり高木本数	11
図-2.3	都道府県別道路延長あたり高木本数	12
図-2.4	都道府県別土地面積あたり高木本数	12
図-2.5	都道府県別中低木本数	13
図-2.6	都道府県別人口千人あたり中低木本数	13
図-2.7	都道府県別道路延長あたり中低木本数	14
図-2.8	都道府県別土地面積あたり中低木本数	14
図-2.9	道路種別高木本数及び構成比	16
図-2.10	道路種別道路延長あたり高木本数	16
図-2.11	一般国道（直轄）の都道府県別高木本数	17
図-2.12	一般国道（直轄）の都道府県別道路延長あたり高木本数	17
図-2.13	一般国道（補助）の都道府県別高木本数	18
図-2.14	一般国道（補助）の都道府県別道路延長あたり高木本数	18
図-2.15	都道府県道の都道府県別高木本数	19
図-2.16	都道府県道の都道府県別道路延長あたり高木本数	19
図-2.17	市町村道の都道府県別高木本数	20
図-2.18	市町村道の都道府県別道路延長あたり高木本数	20
図-2.19	道路種別中低木本数及び構成比	21
図-2.20	道路種別道路延長あたり中低木本数	21
図-2.21	一般国道（直轄）の都道府県別中低木本数	22
図-2.22	一般国道（直轄）の都道府県別道路延長あたり中低木本数	22
図-2.23	一般国道（補助）の都道府県別中低木本数	23
図-2.24	一般国道（補助）の都道府県別道路延長あたり中低木本数	23
図-2.25	都道府県道の都道府県別中低木本数	24
図-2.26	都道府県道の都道府県別道路延長あたり中低木本数	24
図-2.27	市町村道の都道府県別中低木本数	25
図-2.28	市町村道の都道府県別道路延長あたり中低木本数	25
図-2.29	都市別高木本数（市町村道）	26
図-2.30	人口千人あたりの都市別高木本数（市町村道）	27
図-2.31	都市別中低木本数（市町村道）	28
図-2.32	人口千人あたりの都市別中低木本数（市町村道）	29
図-2.33	全国の樹種別高木本数上位20種	31
図-2.34	全国の樹種別高木本数上位10種の構成比	31
図-2.35	全国の樹種別中低木本数上位20種	32
図-2.36	全国の樹種別中低木本数上位10種の構成比	32
図-2.37	地域別樹種別上位3種（高木）	33
図-2.38	地域別の樹種別高木本数上位10種の構成比	34
図-2.39	地域別樹種別上位3種（中低木）	36
図-2.40	地域別の樹種別中低木本数上位10種の構成比	37
図-2.41	全国高木樹木タイプの構成比	39
図-2.42	全国中低木樹木タイプの構成比	39
図-2.43	地域別高木樹木タイプ	41
図-2.44	地域別中低木樹木タイプ	43
表-2.1	調査結果集計の項目	10
表-2.2	地域ごとの樹木タイプ別代表樹種（高木）	40
表-2.3	地域ごとの樹木タイプ別代表樹種（中低木）	40

図表一覧

2.3.2 道路関係公団の管理する道路

図表番号	図表タイトル	掲載頁
図-2.45	道路関係公団別高木本数	46
図-2.46	道路関係公団別道路延長あたり高木本数	46
図-2.47	道路関係公団別中低木本数	46
図-2.48	道路関係公団別道路延長あたり中低木本数	46
図-2.49	都道府県別高木本数（日本道路公団高速道路）	47
図-2.50	都道府県別道路延長あたり高木本数（日本道路公団高速道路）	47
図-2.51	都道府県別中低木本数（日本道路公団高速道路）	48
図-2.52	都道府県別道路延長あたり中低木本数（日本道路公団高速道路）	48
図-2.53	道路関係公団の樹種別高木本数上位20種	51
図-2.54	道路関係公団の樹種別高木本数上位10種の構成比	51
図-2.55	道路関係公団の樹種別中低木本数上位20種	52
図-2.56	道路関係公団の樹種別中低木本数上位10種の構成比	52
図-2.57	日本道路公団（高速道路）の樹種別高木本数上位20種	53
図-2.58	日本道路公団（高速道路）の樹種別高木本数上位10種の構成比	53
図-2.59	日本道路公団（一般有料道路）の樹種別高木本数上位20種	53
図-2.60	日本道路公団（一般有料道路）の樹種別高木本数上位10種の構成比	53
図-2.61	日本道路公団（高速道路）の樹種別中低木本数上位20種	54
図-2.62	日本道路公団（高速道路）の樹種別中低木本数上位10種の構成比	54
図-2.63	日本道路公団（一般有料道路）の樹種別中低木本数上位20種	54
図-2.64	日本道路公団（一般有料道路）の樹種別中低木本数上位10種の構成比	54
図-2.65	地域別樹種別高木本数上位3種（日本道路公団高速道路）	55
図-2.66	地域別の樹種別高木本数上位10種の構成比（日本道路公団高速道路）	56
図-2.67	地域別樹種別中低木本数上位3種（日本道路公団高速道路）	58
図-2.68	地域別の樹種別中低木本数上位10種の構成比（日本道路公団高速道路）	59
図-2.69	首都高速道路公団の樹種別高木本数上位20種	61
図-2.70	首都高速道路公団の樹種別高木本数上位10種の構成比	61
図-2.71	首都高速道路公団の樹種別中低木本数上位20種	61
図-2.72	首都高速道路公団の樹種別中低木本数上位10種の構成比	61
図-2.73	阪神高速道路公団の樹種別高木本数上位20種	62
図-2.74	阪神高速道路公団の樹種別高木本数上位10種の構成比	62
図-2.75	阪神高速道路公団の樹種別中低木本数上位20種	62
図-2.76	阪神高速道路公団の樹種別中低木本数上位10種の構成比	62
図-2.77	本州四国連絡橋公団の樹種別高木本数上位20種	63
図-2.78	本州四国連絡橋公団の樹種別高木本数上位10種の構成比	63
図-2.79	本州四国連絡橋公団の樹種別中低木本数上位20種	63
図-2.80	本州四国連絡橋公団の樹種別中低木本数上位10種の構成比	63
図-2.81	全国の高木の樹木タイプ別構成比（道路関係公団）	65
図-2.82	全国の中低木の樹木タイプ別構成比（道路関係公団）	65
図-2.83	日本道路公団の高木の樹木タイプ別構成比（高速道路）	65
図-2.84	日本道路公団の高木の樹木タイプ別構成比（一般有料道路）	65
図-2.85	日本道路公団の中低木の樹木タイプ別構成比（高速道路）	66
図-2.86	日本道路公団の中低木の樹木タイプ別構成比（一般有料道路）	66
図-2.87	地域別の高木の樹木タイプの構成比（日本道路公団高速道路）	68
図-2.88	地域別の中低木の樹木タイプの構成比（日本道路公団高速道路）	70
図-2.89	首都高速道路公団の高木の樹木タイプの構成比	72
図-2.90	首都高速道路公団の中低木の樹木タイプの構成比	72
図-2.91	阪神高速道路公団の高木の樹木タイプの構成比	72
図-2.92	阪神高速道路公団の中低木の樹木タイプの構成比	72
図-2.93	本州四国連絡橋公団の高木の樹木タイプの構成比	73
図-2.94	本州四国連絡橋公団の中低木の樹木タイプの構成比	73
表-2.4	地域ごとの樹木タイプ別代表樹種（高木・日本道路公団高速道路）	67
表-2.5	地域ごとの樹木タイプ別代表樹種（中低木・日本道路公団高速道路）	67

3 全国の道路緑化樹木の推移

図表番号	図表タイトル	掲載頁
図-3.1	全国の高木本数の推移	80
図-3.2	全国の中低木本数の推移	80
図-3.3	道路延長あたりの高木本数の推移	80
図-3.4	道路延長あたりの中低木本数の推移	80
図-3.5	高木の樹種数と高木の上位樹種の割合の推移	81
図-3.6	主要樹種本数の経年変化（北海道）	82
図-3.7	主要樹種本数の経年変化（東北）	82
図-3.8	主要樹種本数の経年変化（関東）	83
図-3.9	主要樹種本数の経年変化（北陸）	83
図-3.10	主要樹種本数の経年変化（中部）	84
図-3.11	主要樹種本数の経年変化（近畿）	84
図-3.12	主要樹種本数の経年変化（中国）	85
図-3.13	主要樹種本数の経年変化（四国）	85
図-3.14	主要樹種本数の経年変化（九州）	86
図-3.15	主要樹種本数の経年変化（沖縄）	86
図-3.16	高木上位50種の合計本数のうち外来種本数が占める割合の推移	87
図-3.17	全国の樹木タイプの変化	87
図-3.18	常緑広葉樹が全体本数に占める割合の変化	88
表-3.1	道路緑化樹木（高木）の上位10種の推移	80
表-3.2	道路緑化樹木（中低木）の上位10種の推移	81
表-3.3	高木上位10種の推移（北海道）	82
表-3.4	高木上位10種の推移（東北）	82
表-3.5	高木上位10種の推移（関東）	83
表-3.6	高木上位10種の推移（北陸）	83
表-3.7	高木上位10種の推移（中部）	84
表-3.8	高木上位10種の推移（近畿）	84
表-3.9	高木上位10種の推移（中国）	85
表-3.10	高木上位10種の推移（四国）	85
表-3.11	高木上位10種の推移（九州）	86
表-3.12	高木上位10種の推移（沖縄）	86