

道路構造物に関する基本データ集

目次

1. どの程度のストック量を抱えているか	1
1.1 道路延長と舗装整備状況	3
① 道路種別別の道路実延長の推移	3
② 管理機関別道路実延長	5
③ 道路延長と舗装整備状況（経年分布）	7
1.2 舗装種類別の延長比率	9
① 道路種別別	9
② 管理機関別	11
1.3 道路構造物の箇所数・延長	13
① 道路種別別	13
② 管理機関別	15
③ 道路種別別（2m以上）	17
1.4 橋梁の箇所数・延長の詳細	19
1.4.1 橋梁の上部工使用材料別橋梁数比率・延長比率	19
① 道路種別別	19
② 管理機関別	21
1.4.2 橋梁の上部工（構造形式）別橋梁数比率・延長比率	23
① 道路種別別	23
② 管理機関別	25
1.4.3 橋梁の橋長階級区分別橋梁数比率・延長比率	27
① 道路種別別	27
② 管理機関別	29
1.4.4 橋梁の最大支間長階級区分別橋梁数比率・延長比率	31
① 道路種別別	31
② 管理機関別	33
1.4.5 橋梁（供用中）の経年分布	35
① 全種別	35
② 道路種別別	37
1.4.6 橋梁（架設数：推計値）の経年分布	39

1.4.7 通行制限されている橋梁	41
1.5 トンネルの箇所数・延長の詳細	43
1.5.1 トンネルの延長階級区分別トンネル数比率・延長比率	43
① 道路種別別	43
② 管理機関別	45
1.5.2 トンネルの経年分布	47
① 全種別	47
② 道路種別別	48
2. どのような状態のストックを抱えているか	51
2.1 橋梁の対策区分の判定区分	53
① 地方整備局別	53
② 架設竣工年別	55
③ 架設竣工年別の推移	57
④ 塩害地域区分別	59
⑤ 部材別	61
⑥ 損傷種類別	63
2.2 道路橋の総合評価指標	65
① 管理機関別	65
② 上部工使用材料別	67