

7-1 林道及び貯木場の現況

単位(延長:km、面積:ha)

年 次	森 林	管 理	府 道	次 署 管 理 区	林 道								貯 木 場					
					総 数				自動 車 道				軽 車 道 (車 道)		そ の 他		箇 所 数	面 積
					路 線 数	延 長	路 線 数	延 長	路 線 数	延 長	路 線 数	延 長	路 線 数	延 長				
平 成 27 年 3 月 31 日					(282)	4,067	(898)	16,134	(282)	4,064	(898)	16,120	3	14	-	-	4	6.67
平 成 28 年 3 月 31 日					(282)	4,089	(898)	16,189	(282)	4,086	(898)	16,175	3	14	-	-	4	6.67
平 成 29 年 3 月 31 日					(285)	4,101	(880)	16,237	(285)	4,098	(880)	16,223	3	14	-	-	4	6.67
平 成 30 年 3 月 31 日					(286)	4,110	(868)	16,275	(286)	4,107	(868)	16,261	3	14	-	-	4	6.67
平 成 31 年 3 月 31 日					(291)	4,127	(880)	16,332	(291)	4,124	(880)	16,319	3	14	-	-	4	6.67
石狩		北海道			(7)	207	(10)	1,025	(7)	207	(10)	1,025	-	-	-	-	-	-
空知		"			(7)	247	(18)	1,082	(7)	247	(18)	1,082	-	-	-	-	2	4.52
(北空知)		"				66		196		66		196	-	-	-	-	-	-
胆振東部		"			(4)	122	(19)	537	(4)	122	(19)	537	-	-	-	-	-	-
日高北部		"			(7)	127	(41)	590	(7)	127	(41)	590	-	-	-	-	-	-
日高南部		"			(6)	112	(43)	613	(6)	112	(43)	613	-	-	-	-	-	-
留萌北部		"			(12)	94	(30)	356	(12)	93	(30)	354	1	2	-	-	-	-
留萌南部		"			(6)	134	(15)	375	(6)	134	(15)	375	-	-	-	-	-	-
上川北部		"			(2)	250	(2)	701	(2)	249	(2)	691	1	11	-	-	-	-
宗谷		"			(18)	242	(60)	781	(18)	242	(60)	781	-	-	-	-	-	-
上川中部		"			(1)	167	(2)	628	(1)	166	(2)	626	1	2	-	-	-	-
上川南部		"			(11)	136	(28)	449	(11)	136	(28)	449	-	-	-	-	-	-
網走西部		"			(21)	219	(53)	672	(21)	219	(53)	672	-	-	-	-	1	1.43
(西紋別)		"			(25)	168	(82)	461	(25)	168	(82)	461	-	-	-	-	-	-
網走中部		"			(23)	274	(44)	946	(23)	274	(44)	946	-	-	-	-	-	-
網走南部		"			(8)	252	(22)	968	(8)	252	(22)	968	-	-	-	-	1	0.72
根釧西部		"			(7)	243	(39)	1,261	(7)	243	(39)	1,261	-	-	-	-	-	-
根釧東部		"				90		369		90		369	-	-	-	-	-	-
十勝東部		"			(1)	246	(2)	1,023	(1)	246	(2)	1,023	-	-	-	-	-	-
十勝西部		"			(10)	122	(35)	491	(10)	122	(35)	491	-	-	-	-	-	-
(東大雪)		"			(9)	148	(37)	850	(9)	148	(37)	850	-	-	-	-	-	-
後志		"			(33)	118	(94)	495	(33)	118	(94)	495	-	-	-	-	-	-
檜山		"			(39)	208	(85)	858	(39)	208	(85)	858	-	-	-	-	-	-
渡島		"			(34)	135	(119)	605	(34)	135	(119)	605	-	-	-	-	-	-

1 本表は、林道(貯木場)現況表により作成した。

2 本表には、森林経営用財産のみ掲示した。

3 併用林道は、()内書した。