

7-1 林道及び貯木場の現況

単位(延長:km、面積:ha)

年 森 都	林 道 管 理 府	次 審 県	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						
平 成 30 年 3 月 31 日			(322)	1,032	(1,079)	4,143	(322)	1,031	(1,079)	4,141	1	2	-	-	11	16.09
平 成 31 年 3 月 31 日			(325)	1,033	(1,080)	4,148	(325)	1,032	(1,080)	4,145	1	2	-	-	11	16.09
令 和 2 年 3 月 31 日			(325)	1,034	(1,080)	4,154	(325)	1,033	(1,080)	4,152	1	2	-	-	11	16.09
令 和 3 年 3 月 31 日			(324)	1,036	(1,079)	4,160	(324)	1,035	(1,079)	4,158	1	2	-	-	11	16.09
<b>令 和 4 年 3 月 31 日</b>			<b>(324)</b>	<b>1,040</b>	<b>(1,078.884)</b>	<b>4,164.167</b>	<b>(324)</b>	<b>1,039</b>	<b>(1,078.884)</b>	<b>4,161.703</b>	<b>1</b>	<b>2,464</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>16.09</b>
	富山	富山	(4)	13	(16.007)	61.217	(4)	13	(16.007)	61.217	-	-	-	-	-	-
	北信	長野	(15)	48	(27.775)	204.207	(15)	48	(27.775)	204.207	-	-	-	-	-	-
	中信	〃	(20)	53	(94.593)	243.977	(20)	53	(94.593)	243.977	-	-	-	-	-	-
	東信	〃	(67)	195	(183.103)	537.163	(67)	195	(183.103)	537.163	-	-	-	-	-	-
	南信	〃	(13)	62	(120.817)	363.381	(13)	62	(120.817)	363.381	-	-	-	-	1	0.09
	木曾	〃	(37)	128	(117.145)	627.373	(37)	128	(117.145)	627.373	-	-	-	-	5	8.34
	(南木曾)	〃	(22)	73	(72.812)	339.597	(22)	73	(72.812)	339.597	-	-	-	-	2	3.58
	飛騨	岐阜	(71)	218	(195.371)	828.544	(71)	218	(195.371)	828.544	-	-	-	-	-	-
	岐阜	〃	(35)	108	(145.112)	444.617	(35)	107	(145.112)	442.153	1	2,464	-	-	1	0.99
	東濃	〃	(20)	66	(58.581)	300.495	(20)	66	(58.581)	300.495	-	-	-	-	1	1.26
	(愛知)	総数	(20)	76	(47.568)	213.596	(20)	76	(47.568)	213.596	-	-	-	-	1	1.83
		愛知	(19)	76	(46.631)	212.659	(19)	76	(46.631)	212.659	-	-	-	-	1	1.83
		長野	(1)	-	(0.937)	0.937	(1)	-	(0.937)	0.937	-	-	-	-	-	-
	県別再掲	長野	(175)	559	(617.182)	2,316.635	(175)	559	(617.182)	2,316.635	-	-	-	-	8	12.01
		富山	(4)	13	(16.007)	61.217	(4)	13	(16.007)	61.217	-	-	-	-	-	-
		岐阜	(126)	392	(399.064)	1,573.656	(126)	391	(399.064)	1,571.192	1	2,464	-	-	2	2.25
		愛知	(19)	76	(46.631)	212.659	(19)	76	(46.631)	212.659	-	-	-	-	1	1.83

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げた。

3 併用林道は、( )内書した。