

(正)

## 愛知県の林業関係主要指標

項 目	単位	愛知県			全 国 2022年(度)	摘 要
		2017年(度) X	2022年(度) Y	Y/X (%)		
土地面積 (A)	ha	516,987	517,019	100.0	37,798 千	土地面積は、国土地理院 「全国都道府県市区町村別面積調」
森林面積 (B)	ha	218,233	217,743	99.8	25,025 千	
(森林率: B/A)	%	(42.2)	(42.1)	-	(66.2)	
面積 (C)	ha	206,778	206,247	99.7	17,368 千	森林面積及び民有林の全国値は 2022年3月31日現在
(民有林率: C/B)	%	(94.8)	(94.7)	-	(69.4)	
面積 (D)	ha	206,218	205,700	99.7	17,321 千	
人工林面積 (E)	ha	131,236	130,923	99.8	7,834 千	
(人工林率: E/D)	%	(63.6)	(63.6)	-	(45.2)	
天然林面積	ha	69,987	69,810	99.7	8,769 千	
蓄積 (F)	千m <sup>3</sup>	48,109	50,459	104.9	4,255 百万m <sup>3</sup>	
(平均蓄積: F/D)	m <sup>3</sup> /ha	233	245	105.2	246	
人工林蓄積 (G)	千m <sup>3</sup>	38,898	41,030	105.5	2,990 百万m <sup>3</sup>	
(人工林平均蓄積: G/E)	m <sup>3</sup> /ha	296	313	105.7	382	
素材生産量	千m <sup>3</sup>	131	159	121.4	22,082	愛知県は、林産物生産流通動態調査
製材品出荷量	千m <sup>3</sup>	68	85	125.0	9,091	愛知県及び全国値は2021年度
しいたけ生産量※	トン	139	112	80.6	12,477	※乾しいたけに換算(乾+生×0.15)
素材需要量※	千m <sup>3</sup>	118	135	114.4	25,954	※製材用+合板用+チップ用
うち国産材	千m <sup>3</sup>	70	100	142.9	22,082	
製材工場※	工場	118	94	79.7	3,948	※7.5kW未満の工場を除く
木材チップ工場	工場	26	19	73.1	1,082	愛知県及び全国値は2021年度
森林組合	組合	6	6	100.0	610	全国値は2021年度
森林組合員	人	22,321	21,830	97.8	148 万	
森林組合作業班員	人	245	186	75.9	13,141	
林家戸数	戸	(2015年) 12,641	(2020年) 10,272	81.3	(2020年) 690,047	2015年 農林業センサス 2020年 農林業センサス
林業従事者	人	(2013年) 539	(2018年) 558	103.5	(2018年) 70 千	林業労働者就労動向調査 全国は、森林・林業統計要覧
林業産出額	億円	29	(2021年) 26	89.7	(2021年) 5,457	林業産出額
林業投下労働時間※	時間	(2013年度) 645	(2018年度) 807	125.1		平成30年度林業経営統計調査 (20ha以上の林家1戸あたりの平均) 5年ごとに調査 ※全国値のみ
林業粗収益※	千円	(2013年度) 2,484	(2018年度) 3,780	152.2		
林業所得※	千円	(2013年度) 113	(2018年度) 1,038	918.6		

(誤)

愛知県の林業関係主要指標

項 目	単位	愛知県			全 国 2022年(度)	摘 要	
		2017年(度) X	2022年(度) Y	Y/X (%)			
土地面積 (A)	ha	516,987	517,019	100.0	37,798 千	土地面積は、国土地理院 「全国都道府県市区町村別面積調」	
森林面積 (B)	ha	218,233	217,743	99.8	25,025 千		
(森林率: B/A)	%	(42.2)	(42.1)	-	(66.2)		
民 有 林 地 域 森 林 計 画 対 象 森 林	面積 (C)	ha	206,778	206,247	99.7	17,368 千	森林面積及び民有林の全国値は 2022年3月31日現在
	(民有林率: C/B)	%	(94.8)	(94.7)	-	(69.4)	
	面積 (D)	ha	206,218	205,700	99.7	17,321 千	
	人工林面積 (E)	ha	131,236	130,923	99.8	<u>7,846</u> 千	
	(人工林率: E/D)	%	(63.6)	(63.6)	-	<u>(45.3)</u>	
	天然林面積	ha	69,987	69,810	99.7	<u>8,796</u> 千	
	蓄積 (F)	千m <sup>3</sup>	48,109	50,459	104.9	<u>4,260</u> 百万m <sup>3</sup>	
	(平均蓄積: F/D)	m <sup>3</sup> /ha	233	245	105.2	246	
	人工林蓄積 (G)	千m <sup>3</sup>	38,898	41,030	105.5	<u>2,992</u> 百万m <sup>3</sup>	
(人工林平均蓄積: G/E)	m <sup>3</sup> /ha	296	313	105.7	<u>381</u>		
素材生産量	千m <sup>3</sup>	131	159	121.4	22,082	愛知県は、林産物生産流通動態調査	
製材品出荷量	千m <sup>3</sup>	68	85	125.0	9,091	愛知県及び全国値は2021年度	
しいたけ生産量※	トン	139	112	80.6	12,477	※乾しいたけに換算(乾+生×0.15)	
素材需要量※	千m <sup>3</sup>	118	135	114.4	25,954	※製材用+合板用+チップ用	
うち国産材	千m <sup>3</sup>	70	100	142.9	22,082		
製材工場※	工場	118	94	79.7	3,948	※7.5kW未満の工場を除く 愛知県及び全国値は2021年度	
木材チップ工場	工場	26	19	73.1	1,082		
森林組合	組合	6	6	100.0	610	全国値は2021年度	
森林組合員	人	22,321	21,830	97.8	148 万		
森林組合作業班員	人	245	186	75.9	13,141		
林家戸数	戸	(2015年) 12,641	(2020年) 10,272	81.3	(2020年) 690,047	2015年 農林業センサス 2020年 農林業センサス	
林業従事者	人	(2013年) 539	(2018年) 558	103.5	(2018年) 70 千	林業労働者就労動向調査 全国は、森林・林業統計要覧	
林業産出額	億円	29	(2021年) 26	89.7	(2021年) 5,457	林業産出額	
林業投下労働時間※	時間	(2013年度) 645	(2018年度) 807	125.1		平成30年度林業経営統計調査 (20ha以上の林家1戸あたりの平均) 5年ごとに調査 ※全国値のみ	
林業粗収益※	千円	(2013年度) 2,484	(2018年度) 3,780	152.2			
林業所得※	千円	(2013年度) 113	(2018年度) 1,038	918.6			

## (正)

## (4) 民間苗畑経営規模

単位: ha

年度 事務所	規模数	総数	単位: ha						
			0.01 未満	0.01 ~ 0.05 未満	0.05 ~ 0.1 未満	0.1 ~ 0.5 未満	0.5 ~ 1.0 未満	1.0 ~ 3.0 未満	3.0 以上
2018		0.22	-	-	-	0.22	-	-	-
2019		0.23	-	-	-	0.23	-	-	-
2020		0.33	-	-	-	0.33	-	-	-
2021		0.38	-	0.03	-	0.35	-	-	-
2022		0.37	-	0.02	0.05	0.30	-	-	-
尾張 森林 計画区	西三河	0.13	-	-	-	0.13	-	-	-
東三河 森林 計画区		0.24	-	0.02	0.05	0.17	-	-	-
名古屋市		-	-	-	-	-	-	-	-
尾張		0.13	-	-	-	0.13	-	-	-
海部		-	-	-	-	-	-	-	-
知多		-	-	-	-	-	-	-	-
西三河		-	-	-	-	-	-	-	-
豊田加茂		-	-	-	-	-	-	-	-
新城 設楽	設楽	-	-	-	-	-	-	-	-
	新城	0.02	-	0.02	-	-	-	-	-
東三河		0.22	-	-	0.05	0.17	-	-	-

資料: 林務課

注 小数第3位を四捨五入した。従って内訳と計は必ずしも一致しない。

## (5) 山行苗木価格

単位: 円

年度	規格	樹種 苗齢	単位: 円									
			サシスギ		スギ		ヒノキ		スギ・ヒノキ (コンテナ)		アカマツ・クロマツ	
			2年	2~3年	2~3年	2~3年	2年	2~3年	2年	2~3年		
	苗長	35~45 cm	35 cm	45 cm	35 cm	45 cm	35 cm	25 cm	30 cm			
	根元径	6.0~7.0 mm	8.0 mm	9.0 mm	6.0 mm	7.0 mm	-	6.0 mm	7.0 mm			
2018			105	105	105	105	105	175	-	-	-	
2019			105	105	105	105	105	175	-	-	-	
2020			105	-	-	-	-	175	-	-	-	
2021			105	-	-	-	-	175	-	-	-	
2022			105	-	-	-	-	175	-	-	-	

資料: 林務課

注 苗木価格には消費税を含まない。

2020年1月より、スギ(コンテナ)・ヒノキ(コンテナ)の花粉の少ない苗木の価格は192.5円。

2020年1月より、苗木の規格については苗長は30cm上、根元径は定めなし。

# (誤)

## (4) 民間苗畑経営規模

単位: ha

年度 事務所	規模数 総数	0.01 未満	0.01 ~ 0.05 未満	0.05 ~ 0.1 未満	0.1 ~ 0.5 未満	0.5 ~ 1.0 未満	1.0 ~ 3.0 未満	3.0 以上
		2018	0.22	-	-	-	0.22	-
2019	0.23	-	-	-	0.23	-	-	-
2020	0.33	-	-	-	0.33	-	-	-
2021	0.38	-	0.03	-	0.35	-	-	-
2022	0.37	-	0.02	0.05	0.30	-	-	-
尾張西三河 森林計画区	0.13	-	-	-	0.13	-	-	-
東三河 森林計画区	0.24	-	0.02	0.05	0.17	-	-	-
名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-
尾張	0.13	-	-	-	0.13	-	-	-
海部	-	-	-	-	-	-	-	-
知多	-	-	-	-	-	-	-	-
西三河	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田加茂	-	-	-	-	-	-	-	-
新城 設楽	設楽	-	-	-	-	-	-	-
	新城	0.02	-	0.02	-	-	-	-
東三河	0.22	-	-	0.05	0.17	-	-	-

資料: 林務課

注 小数第3位を四捨五入した。従って内訳と計は必ずしも一致しない。

## (5) 山行苗木価格

単位: 円

年度	樹種 規格	サシスギ	スギ		ヒノキ		スギ・ヒノキ (コンテナ)	アカマツ・クロマツ	
		2年	2~3年		2~3年		2年	2~3年	
	苗長	35~45 cm	35 cm	45 cm	35 cm	45 cm	35 cm	25 cm	30 cm
	根元径	6.0~7.0 mm	8.0 mm	9.0 mm	6.0 mm	7.0 mm	-	6.0 mm	7.0 mm
2018		105	105	105	105	105	175	-	-
2019		105	105	105	105	105	175	-	-
2020		105	-	-	-	-	175	-	-
2021		105	-	-	-	-	175	-	-
2022		105	-	-	-	-	<u>180</u>	-	-

資料: 林務課

注 苗木価格には消費税を含まない。

2020年1月より、スギ(コンテナ)・ヒノキ(コンテナ)の花粉の少ない苗木の価格は192.5円。

2020年1月より、苗木の規格については苗長は30cm上、根元径は定めなし。