

事業概要

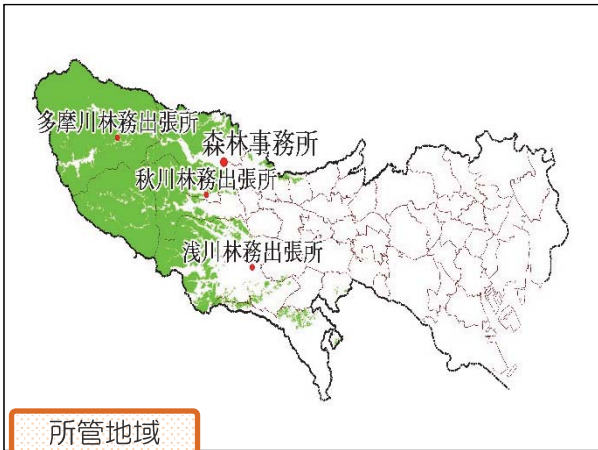
令和4年版

東京都森林事務所

一目でわかる！ 森林事務所



東京都森林事務所では、
多摩地域の森林・林業に関する業務を行っています。



所管地域



森林事務所（青梅合同庁舎内）

保全課

多摩地域の森林を保全するための取組として、森林情報の整備、保安林の整備・指定、治山事業の実施を行っています。

【よくあるお問い合わせ】

- ・保安林の指定状況、規制の内容について
- ・森林に関する情報を入手したい
- ・地域森林計画の対象森林を確認したい
- ・治山（山地災害）について

森林産業課

森林・林業の再生に向けた取組として、森林整備・多摩産材利用拡大への助成、林業技術の普及を行っています。

【よくあるお問い合わせ】

- ・森林整備の助成対象となる要件について
- ・多摩産材を利用する場合の助成制度について
- ・林業に関する授業や講義依頼について
- ・林道の使用について

多摩川林務出張所

青梅市、奥多摩町、
羽村市、瑞穂町



秋川林務出張所

あきる野市、日の出町、
檜原村



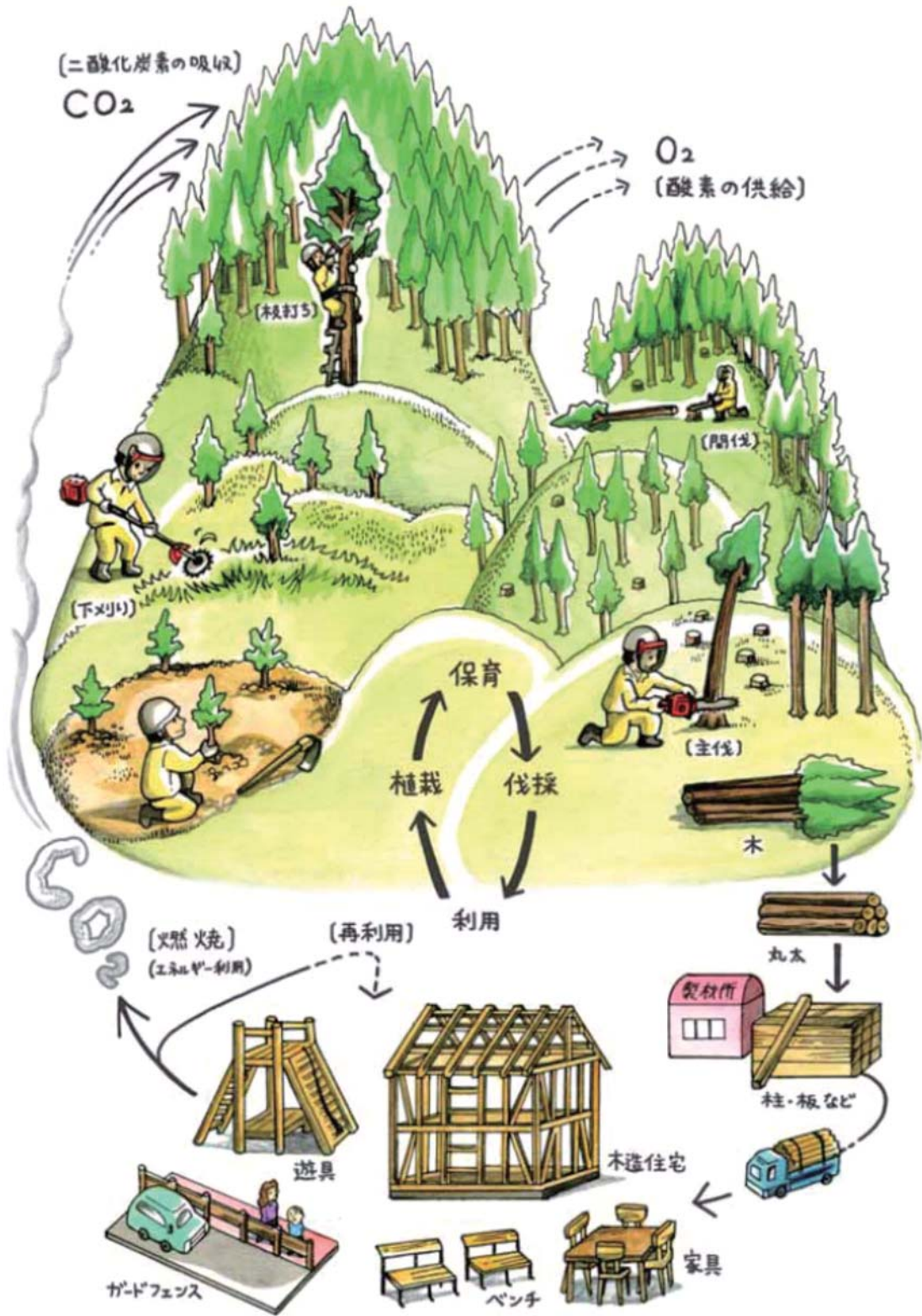
浅川林務出張所

八王子市、町田市、
日野市、稲城市、
多摩市、武蔵村山市、
東大和市、調布市



治山・林道工事の測量・設計・監督、造林調査、森林パトロール

森林の循環の再生

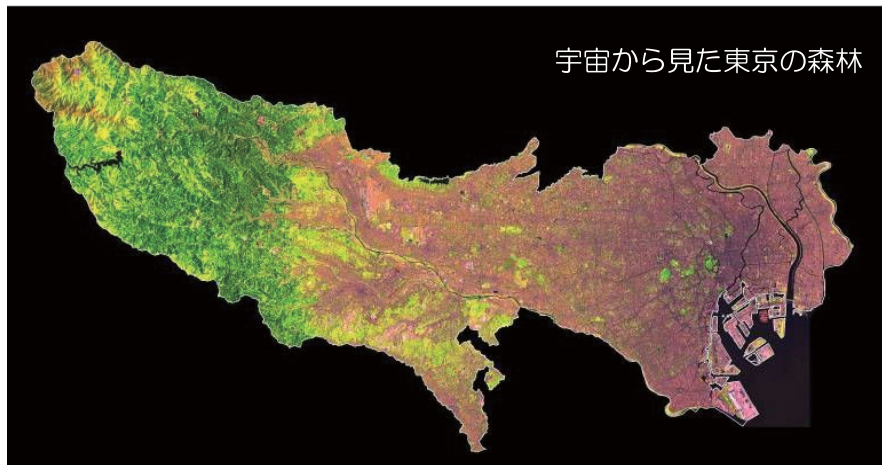


目 次

I	多摩地域の森林・林業の概要	1
1	森林の概況	1
2	林業の概況	2
3	森林の整備保全と持続可能な森林経営の推進	2
4	森林の所有形態別面積及び蓄積	2
5	民有林所有規模別森林所有者数及び森林面積	3
6	民有林の齢級別資源構成	3
7	民有林流域別、樹種別森林資源表	4
II	森林事務所の概況	5
1	沿革	5
2	組織	5
3	予算	7
III	事業の概要	8
1	森林計画	8
2	保安林事業	11
3	森林保護	13
4	都府林管理	14
5	治山事業	16
6	森林整備	20
7	高品質木材のための保育管理事業	24
8	林業種苗	25
9	森林経営効率化支援事業	27
10	森林資源を活用した魅力創出事業	28
11	林業普及指導	29
12	森林組合	33
13	林業・木材産業構造改革事業	34
14	森林・林業次世代継承プロジェクト	36
15	林業金融	37
16	木材利用促進事業	38
17	林道事業	42
IV	事務所案内図及び関係機関・団体	47

I 多摩地域の森林・林業の概要

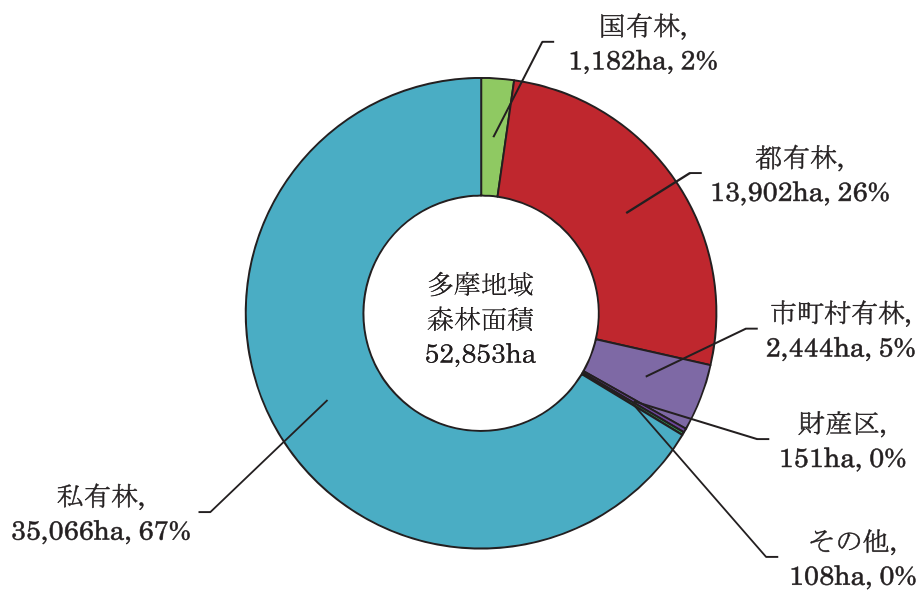
1 森林の概況



提供：東京都農林総合研究センター

多摩地域の森林面積は52,853haで、地域総面積の46%を占めています。この森林は、きれいな水、景観や憩いの場の提供、土砂災害の防止、二酸化炭素の吸収・固定などによる地球温暖化の防止に寄与するとともに、森林の存在そのものが都民の暮らしに大きな恵みをもたらしています。

森林を所有形態別にみると、高尾山周辺の国有林が2%（1,182ha）で、残りの98%（51,671ha）は民有林です。民有林のうち68%に当たる35,066haは私有林で、32%に当たる16,605haは都有林、市町村有林等の公有林となっており、他県と比べても私有林が圧倒的に多いのが特徴です。



2 林業の概況

多摩地域は、気候や土壌などの条件がスギ・ヒノキの生育に適しており、古くから「青梅林業」として知られ、主に柱材や足場丸太材の生産を行ってきました。現在、多摩地域のスギ・ヒノキ等人工林の面積は30,710haにのぼり、人工林率は全国平均の41%を大きく上回るおよそ59%となっています。その大半は昭和30～40年代に植えられており、木材として利用の時期を迎えています。

しかし、木材価格は長期にわたって低迷し、林業従事者の減少や高齢化も進み、林業経営は依然として厳しい状況にあります。

このような状況から人工林においては間伐等の手入れ、木材の生産、植林など林業活動が停滞し、森林の荒廃が懸念されています。

3 森林の整備保全と持続可能な森林経営の推進

近年では、地球温暖化などの地球環境問題が、私たちや将来世代にかかわる課題になっており、環境負荷の少ない持続可能な社会の構築が急務となっています。こうした中で、森林の持つ多面的機能や木材の効用は一層重視されていくと考えられます。東京の森林を将来にわたって健全な姿で継承していくためには、適切な森林整備により伐採・利用・植栽・保育という循環を継続するとともに、循環の一翼を担い、中心となって森林を守り続けていく林業の振興が不可欠です。

国の法改正など、森林・林業を取り巻く環境が大きく変化したことから、東京都では令和3年6月に「森づくり推進プラン」の改定を行いました。改定したプランでは、持続的な森林整備と林業振興に向け、森林循環を促進し公益的機能を高める森林整備や生産性と収益性の高い林業経営、多摩産材をはじめとする国産木材の需要拡大、都民や企業等による森林利用の拡大といった施策を掲げています。

4 森林の所有形態別面積及び蓄積

(上段：面積 (ha)、下段：蓄積 (千 m^3))

区分 流域	民有林内訳						民有林計	国有林 (林野庁)	総計
	公有林内訳				公有林計	私有林			
	都有林	市町村有林	財産区有林	その他					
多摩川	(9,894)								
	11,252	911	1	6	12,170	15,738	27,908		27,908
秋 川	(2,119)								
	2,491	251	0	1	2,743	4,423	7,166		7,166
浅 川	1,756	1,047	150	53	3,005	13,044	16,050		16,050
	404	247	39	14	704	3,665	4,369		4,369
多摩全域	(177)								
	895	486		50	1,430	6,283	7,714	1,182	8,896
多摩全域	(38)								
	231	120		15	367	1,585	1,952	381	2,333
多摩全域	(10,071)								
	13,902	2,444	151	108	16,605	35,066	51,671	1,182	52,853
多摩全域	(2,158)								
	3,125	618	39	30	3,813	9,674	13,487	381	13,868

(令和4年4月1日現在)

- (注) 1 () 内は水道水源林分等で内数である。
 2 各計と各内訳は四捨五入の関係で合わない場合がある。
 3 国有林は令和3年度樹立時点とする

※ 多摩川：青梅市、奥多摩町、羽村市、瑞穂町
 秋 川：あきる野市、日の出町、檜原村
 浅 川：八王子市、町田市、日野市、稲城市、多摩市、武蔵村山市、東大和市、調布市

5 民有林所有規模別森林所有者数及び森林面積

民有林の所有規模別では、5 ha未満の所有者数が87%を占めています。20ha以上の所有者は約360人で所有者に占める割合は3%ですが、所有面積に占める割合は68%を占めています。

民有林所有規模別森林所有者数及び森林面積

(上段：所有者数(人)、下段：面積(ha))

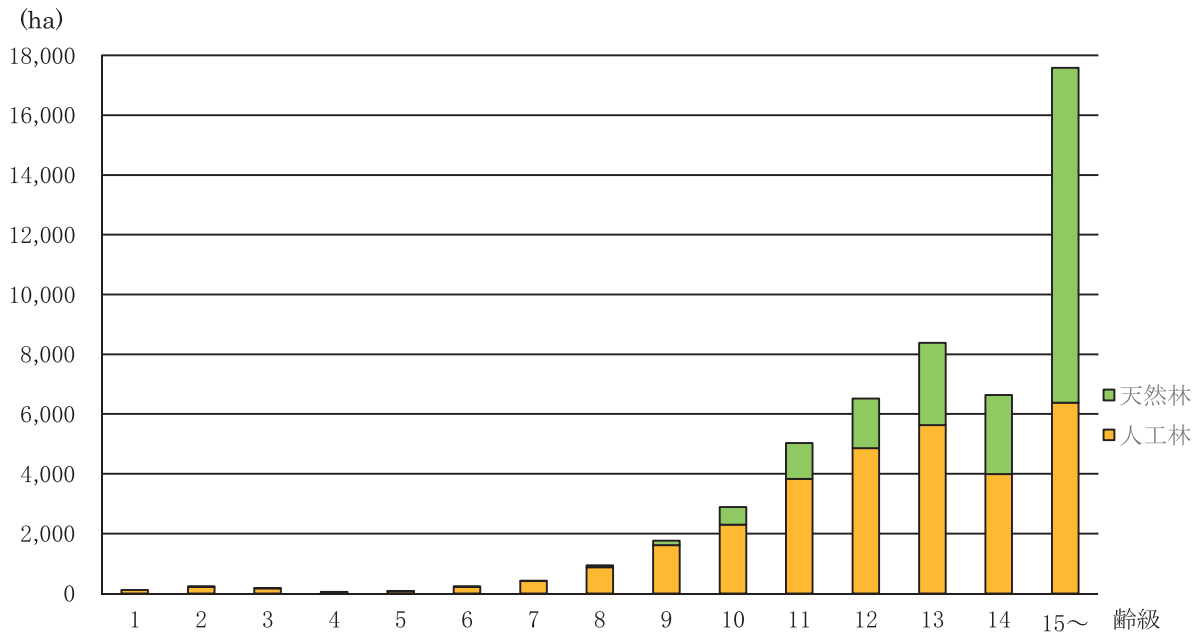
流域	規模	1ha未満	1～5ha	5～10ha	10～20ha	20～50ha	50～100ha	100ha以上	計
多摩	所有者数	6,488	2,522	568	373	239	73	47	10,310
	面積	1,839	5,731	3,996	5,107	7,437	4,859	22,702	51,671
多摩川	所有者数	2,898	1,015	216	157	107	28	23	4,444
	面積	705	2,376	1,494	2,148	3,246	1,810	16,128	27,908
秋川	所有者数	1,695	833	240	154	96	36	19	3,073
	面積	480	1,930	1,708	2,136	3,019	2,477	4,300	16,050
浅川	所有者数	2,017	747	117	65	42	8	9	3,005
	面積	689	1,575	833	864	1,306	543	1,903	7,714

(注) 1 森林所有者数の内訳は、各流域で重複があるため、多摩計と一致しない。(令和4年4月1日現在)

2 各計と各内訳は四捨五入の関係で合わない場合がある。

6 民有林の齢級別資源構成

多摩の人工林は30年生以下(6齢級以下)の若い森林が極端に少ない偏った林齢構成となっています。



(令和4年4月1日現在)

多摩地域民有林の齢級別森林資源構成

注) 齢級とは森林の林齢を5か年をひとくりにまとめたものである。
例えば、1齢級は1～5年生、2齢級は6～10年生である。

7 民有林流域別、樹種別森林資源表

(単位：面積 ha、蓄積 m³)

区分		流域		多摩計画区 計								
				多摩川		秋川		浅川				
		面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積			
立	人	針	スギ	20,578.24	7,899,839	9,961.39	3,860,095	7,388.72	2,792,287	3,228.13	1,247,457	
			ヒノキ	8,625.60	2,228,948	4,032.82	1,080,289	3,763.69	935,837	829.09	212,822	
			マツ	121.83	37,595	110.69	34,206	8.37	2,487	2.77	902	
			その他	1,005.49	234,381	893.36	207,660	100.59	22,956	11.54	3,765	
		葉	小計	30,331.16	10,400,763	14,998.26	5,182,250	11,261.37	3,753,567	4,071.53	1,464,946	
			樹	クヌギ	15.55	532	5.46	254	5.59	44	4.50	234
				その他	363.41	40,424	236.50	29,351	44.52	2,089	82.39	8,984
		林	小計	378.96	40,956	241.96	29,605	50.11	2,133	86.89	9,218	
			計	30,710.12	10,441,719	15,240.22	5,211,855	11,311.48	3,755,700	4,158.42	1,474,164	
	天		針	スギ	54.90	22,771	44.12	18,518	1.04	334	9.74	3,919
		ヒノキ		35.49	9,562	20.90	6,029	4.98	1,221	9.61	2,312	
		マツ		659.52	198,455	455.59	132,174	15.35	4,247	188.58	62,034	
		その他		767.36	341,048	638.19	293,769	117.64	43,376	11.53	3,903	
		葉	小計	1,517.27	571,836	1,158.80	450,490	139.01	49,178	219.46	72,168	
			樹	クヌギ	38.78	5,101			1.34	177	37.44	4,924
				その他	18,745.43	2,468,495	11,097.58	1,503,637	4,517.56	564,054	3,130.29	400,804
		林	小計	18,784.21	2,473,596	11,097.58	1,503,637	4,518.90	564,231	3,167.73	405,728	
			計	20,301.48	3,045,432	12,256.38	1,954,127	4,657.91	613,409	3,387.19	477,896	
地	針		スギ	20,633.14	7,922,610	10,005.51	3,878,613	7,389.76	2,792,621	3,237.87	1,251,376	
		ヒノキ	8,661.09	2,238,510	4,053.72	1,086,318	3,768.67	937,058	838.70	215,134		
		マツ	781.35	236,050	566.28	166,380	23.72	6,734	191.35	62,936		
		その他	1,772.85	575,429	1,531.55	501,429	218.23	66,332	23.07	7,668		
	葉	小計	31,848.43	10,972,599	16,157.06	5,632,740	11,400.38	3,802,745	4,290.99	1,537,114		
		樹	クヌギ	54.33	5,633	5.46	254	6.93	221	41.94	5,158	
			その他	19,108.84	2,508,919	11,334.08	1,532,988	4,562.08	566,143	3,212.68	409,788	
	林	小計	19,163.17	2,514,552	11,339.54	1,533,242	4,569.01	566,364	3,254.62	414,946		
		計	51,011.60	13,487,151	27,496.60	7,165,982	15,969.39	4,369,109	7,545.61	1,952,060		
竹林		51.87		4.45		4.54		42.88				
無 立 木 地	伐採跡地	117.19		39.48		37.05		40.66				
	未立木地等	490.18		367.02		38.68		84.48				
	計	607.37		406.50		75.73		125.14				
合計		51,670.84	13,487,151	27,907.55	7,165,982	16,049.66	4,369,109	7,713.63	1,952,060			

(令和4年4月1日現在)

II 森林事務所の概況

1 沿革

当事務所は、多摩地域の森林の保全及び整備並びに多摩地域の林業及び木材産業の指導、助成及び監督に関する事務を所管する事務所として設置されました。

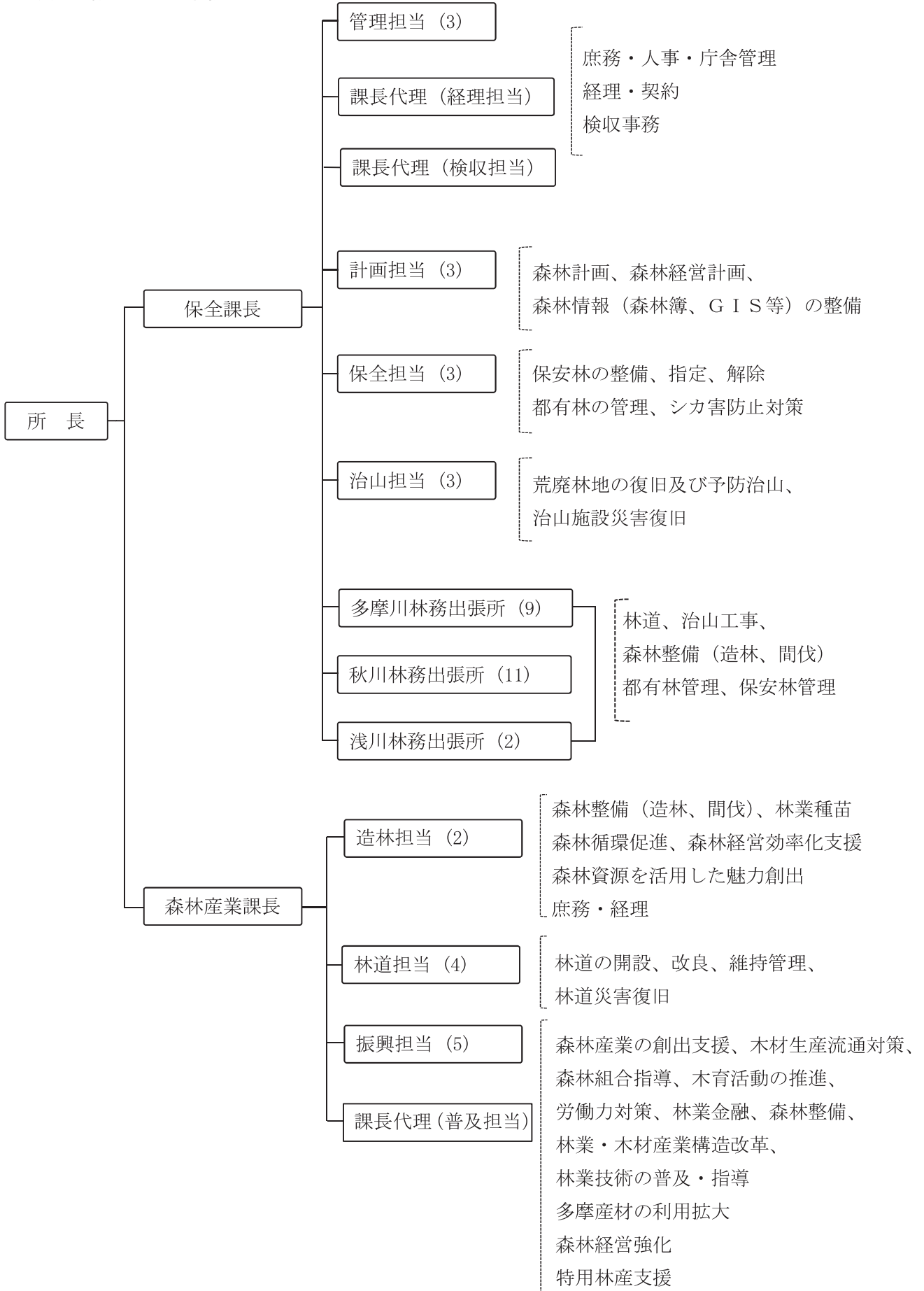
- 昭和46年 総合事務所制度(総務局)を廃止し、経済局の出先機関として西多摩経済事務所を開設
昭和53年 経済局と労働局の合併により、労働経済局の出先機関となる。
平成2年 檜原村数馬に檜原村都民の森を開設(現在は環境局所管)
平成5年 奥多摩町境に奥多摩都民の森を開設(現在は環境局所管)
平成6年 新庁舎で業務開始
平成14年 経済事務所を廃止し、3事務所(西多摩、南多摩、北多摩)を統合して林業事務所を開設。同時に、林業部門の出張所を統合。西多摩の4出張所を、奥多摩と青梅とを多摩川林務出張所に、五日市と檜原とを秋川林務出張所にそれぞれ統合し、南多摩の恩方出張所を浅川林務出張所とした。
平成16年 林業事務所から森林事務所へ組織改正
平成19年 青梅合同庁舎の維持管理を都税事務所より引き継ぐ。
令和3年 秋川林務出張所があきる野市五日市から日の出町平井へ移転
令和4年 浅川林務出張所が新庁舎東京都八王子合同庁舎へ移転

2 組織

(1) 根拠法令

- ・ 東京都森林事務所設置条例(平成14年東京都条例第5号)
(平成16年東京都条例第82号・改称)
- ・ 東京都森林事務所処務規程(平成14年東京都訓令第45号)
(平成16年東京都訓令第49号・改称)

(2) 組織及び分掌事務



(3) 職員数（令和4年4月1日現在）

（単位：人 上段は定数。下段カッコ内は現員数）

職種 課名	事務	林業	土木	農業技術	計	会計年度職員
保全課	4 (5)	32 (30)	0 (3)	0 (1)	36 (39)	15
森林産業課	1 (0)	12 (12)	0 (1)	0 (0)	13 (13)	2
計	5 (5)	44 (42)	0 (4)	0 (1)	49 (52)	17

※ 現員には再任用職員を含む。

(4) 事務所所在地及び連絡先

	電話	FAX
森林事務所	〒198-0036 青梅市河辺町六丁目4番地の1 (東京都青梅合同庁舎2階)	
保全課	0428-22-4183	0428-23-5994
森林産業課	0428-22-1159	
多摩川林務出張所	〒198-0212 奥多摩町氷川1448番地	
	0428-83-2150	0428-83-3482
秋川林務出張所	〒190-0182 日の出町平井2753番地の2	
	042-519-9416	042-519-9417
浅川林務出張所	〒192-0046 八王子市明神町三丁目19番2号 (東京都八王子合同庁舎6階)	
	042-648-0910	042-645-6803

3 予算

予算額は、年度当初予算額です。

(単位：千円)

事項名	令和4年度予算額	令和3年度予算額	増(△)減
森林事務所 管理運営	64,193	63,862	331
森林事務所 建物維持管理	47,993	48,731	△738

Ⅲ 事業の概要

1 森林計画 【計画担当】

(1) 森林計画制度

森林計画制度は、木材等林産物の需給の安定と森林の有する公益的機能の維持増進を図るため、森林の整備の方向を明らかにし、森林所有者等の森林施業上の指針とするものです。

この制度の下では、都道府県知事は農林水産大臣の立てる全国森林計画に即して地域森林計画を立て、市町村は地域森林計画との適合を図りながら市町村森林整備計画を立てることになっています。

森林事務所は、多摩地域森林計画の区域の全域を所管しており、現在の計画期間は令和3年4月1日から令和13年3月31日までです。多摩地域森林計画の対象となっている管内の市町村も同じ計画期間で市町村森林整備計画を策定しました。

森林事務所では、森林計画を立てるための基礎調査として、その対象とする森林の樹種、林齢、面積、材積、成長量等を調査しています。

さらに、管内の市町村森林整備計画の策定や実行、伐採届出制度等の適切な運用、また、森林所有者等が自発的に計画を立てる森林経営計画の認定審査について、市町村に対し指導や助言を行っています。

ア 地域森林計画

森林計画区別に、民有林(国有林以外の森林)について5年ごとに10年を一期とする計画で、主な計画事項は、①対象とする森林の区域、②森林の整備及び保全に関する事項、③立木竹の伐採に関する事項、④造林に関する事項、⑤間伐及び保育に関する事項、⑥林道の開設その他林産物の搬出に関する事項、⑦森林の保護に関する事項、⑧森林の土地の保全に関する事項、⑨保安林、保安施設に関する事項等を定めており、市町村森林整備計画の指針となるものです。

イ 市町村森林整備計画

森林事務所の管内には、市町村森林整備計画を立てている15市町村が、5年ごとに作成する10年を一期とする計画です。市町村森林整備計画では地域森林計画で示された基本的な事項をもとに、地域の事情に即した具体的な計画内容を定めています。

ウ 森林経営計画

「森林所有者」又は「森林の経営の委託を受けたもの」が、自らが森林の経営を行う一体的なまとまりのある森林を対象として、森林の施業及び保護について作成する5年を1期とする計画です。一体的なまとまりを持った森林において、計画に基づいた効率的な森林の施業と適切な森林の保護を通じて、森林の持つ多様な機能を十分発揮させることを目的としています。

多摩地域森林計画区・市町村別対象面積

(単位：ha)

流域	市町村	対象森林面積	計画期間	
多摩地域森林計画区	多摩川	青梅市	6,461.80	令和3年4月1日 ～令和13年3月31日 (多摩地域森林計画書から抜粋)
		奥多摩町	21,166.98	
		羽村市	5.06	
		瑞穂町	273.71	
		小計	27,907.55	
	秋川	あきる野市	4,395.12	
		日の出町	1,903.93	
		檜原村	9,750.61	
		小計	16,049.66	
	浅川	八王子市	6,650.80	
		町田市	778.01	
		日野市	31.95	
		稲城市	17.63	
		多摩市	0.21	
		武蔵村山市	59.10	
		東大和市	172.86	
		調布市	3.07	
		小計	7,713.63	
	合計	51,670.84		

(2) 森林情報の整備と提供

ア 森林の現況調査

地域森林計画の対象森林を中心として、植栽や間伐などの施業状況、市町村における伐採届出や森林経営計画の認定状況、空中写真による現況把握など、一定の調査を行います。

イ 森林情報の整備

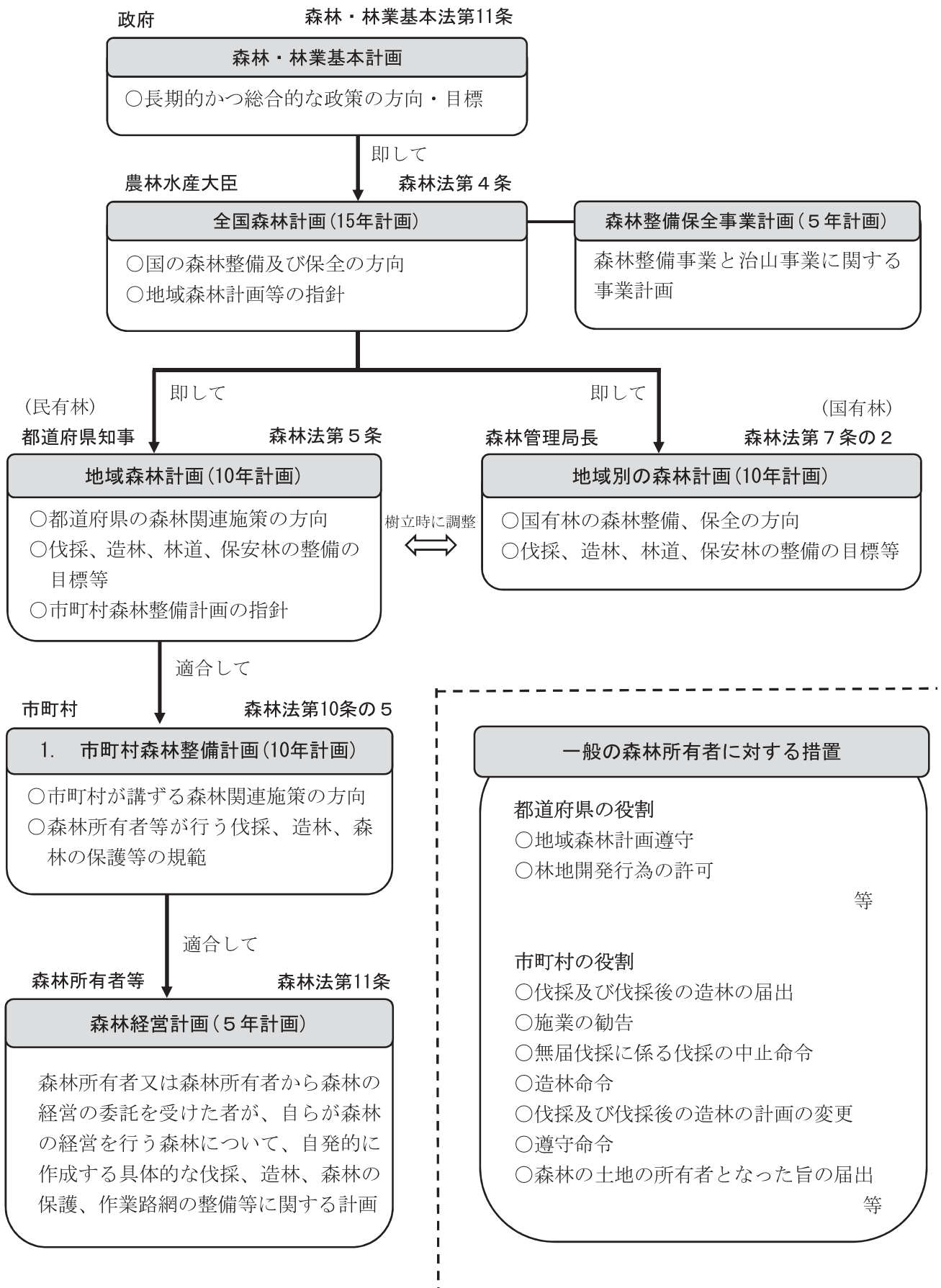
上記の調査結果を、森林GIS (Geographic Information System: 地理情報システム) と「森林情報更新システム」を利用して、情報の更新と管理を行います。また、森林計画の担当をはじめとする関係職員への森林GISに関する利用技術の普及を行い、森林GISの利用拡大を図っています。

ウ 情報の提供

地域森林計画書や森林計画図の閲覧による地域森林計画対象の森林の照会などに対応するとともに、森林に関する情報を提供しています。

また、農林水産部森林課が毎年発行している「東京の森林・林業」等に掲載する、森林資源に関する資料を作成しています。

【参考 森林計画制度の体系】



2 保安林事業 【保全担当】

保安林制度は、水源のかん養、災害の防備等、特に重要な公益的機能を持つ森林を、森林法に基づく保安林に指定して伐採方法や植栽の義務を定めるもので、開発や転用を規制することにより、期待される森林機能の維持増進を図っています。

(1) 保安林の指定状況

(単位：ha 外数()は兼種保安林)

保安林種	国有林	民有林	計
水源かん養保安林	490	12,032	12,522
土砂流出防備保安林		(60)	(60)
	296	1,301	1,597
土砂崩壊防備保安林		(1)	(1)
	0	48	48
防風保安林	0	1	1
干害防備保安林	0	7	7
落石防止保安林	0	36	36
防火保安林	0	(5)	(5)
		4	4
保健保安林	(555)	(1,522)	(2,077)
	154	470	624
風致保安林	(122)	(23)	(145)
	0	71	71
合計	(677)	(1,611)	(2,288)
	940	13,971	14,911

(令和4年3月31日現在)

(2) 保安林の新規指定

・ 令和3年度実績

水源かん養保安林 1件 9.8838ha (あきる野市、檜原村)

土砂流出防備保安林 1件 0.8349ha (檜原村)

保健保安林 2件 28.9288ha (あきる野市)

計 5件 39.6475ha

(3) 保安林の解除

保安林を指定した理由が消滅した場合や公益的な理由で必要が生じた場合に解除されます。

・ 令和3年度実績

土砂流出防備保安林 1件 0.0202ha (奥多摩町)

土砂崩壊防備保安林 1件 2.7837ha (稲城市)

(4) 保安林の指定施業要件の変更

保安林には、指定目的を達成するために伐採の方法や限度、植栽の方法や樹種等、施業の要件が定められています。

平成23年度には、国の規制改革により伐採や植栽等に関する指定施業要件が緩和されたため、多摩地域の保安林でも指定施業要件の見直しを計画的に進めています。これにより、スギ・ヒノキの針葉樹から多彩な広葉樹への樹種転換も可能となりました。

- ・ 令和3年度実績 15件 153.0214ha

(5) 保安林の管理

保安林には、森林の機能公益的に十分発揮させるため、立木の伐採や土地の形質変更について一定の制限が掛けられます。森林事務所では、保安林内の作業や伐採が制限の範囲内で適切に行われるよう、指導・監督等を行っています。

- ・ 令和3年度実績

伐採許可	2件	25.5070ha
作業許可	32件	4.2683ha
間伐届出	48件	241.4377ha
保安林標柱整備	33基	(新規：2種22基、3種9基、解説板2基)
保安林該当有無照会	357件	3,818筆



保安林標識 (3種)



木下沢都有保健保安林内の樹木と沢
(森林が絶え間ない清流を育てている)

教えて！ ソボクなギモン

『保安林とは、どのようなものですか？』

森林法という法律で、「森林」とは、木竹が集団で生育している土地及びその土地の上にある立木竹、さらに木竹の集団的な生育に供される土地と規定しています。保安林は森林法の中で11の目的を規定し、その目的達成のために働きをする「森林」について必要な場合に指定します。保安林の指定を受けると、必要な働きが失われないように木を伐ったり土地の形を変えることを制限したりします。保安林の土地の所有者には、固定資産税が免除されるなど税法上の特例が受けられます。

多摩地域の保安林では、水源の涵養（雨水を貯えてゆっくりと川に流すこと）を目的に指定したものがもっとも大きな面積となっています。

3 森林保護 【保全担当】

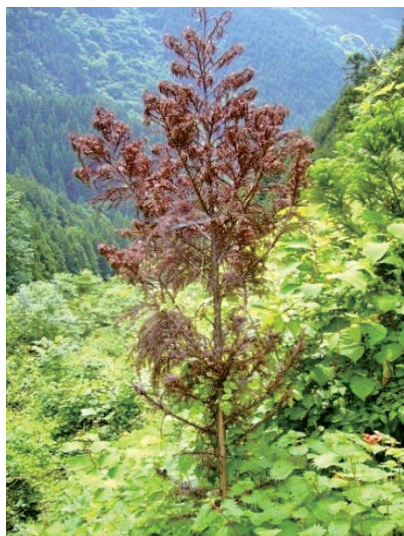
(1) シカ害防止対策

多摩地域においては、増えすぎたシカの影響により、農林業被害はもとより、貴重な自然植生の喪失、土壌の流出による水源涵養の機能低下など、森林への被害が拡大しています。

シカ(ニホンジカ)の生息管理については、「鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化に関する法律」に基づき、「第5期東京都第二種シカ管理計画」(平成29年4月1日から平成34年3月31日まで、環境局管轄)において、個体数抑制と様々な防除対策により農林業等の被害軽減を図ることも盛り込まれ、エリア別に管理捕獲目標を以下のように定め、奥多摩町北部エリア：管理捕獲の重点的な実施を行う。被害防除対策エリア(奥多摩町南部、青梅市、檜原村)：捕獲実績があり、引き続き捕獲を進める。分布拡大防止エリア(八王子市、あきる野市、日の出町)：生息密度が低く捕獲実績は少ないが、捕獲を継続するとしています。

同計画では、都内の目標生息数400頭(目標とするエリア別の生息密度<1km²当たりの頭数>に生息区域面積を掛けて算出した値)を設定し、その実現のために管理捕獲等及び狩猟の合計で年間600頭程度のシカ捕獲を目指しています。シカの捕獲許可(管理捕獲等を可能にする市町村別の捕獲限度頭数)については、環境局多摩環境事務所が管轄しています。

これらを踏まえて、産業労働局の森林事務所では、森林被害の直接的な原因となっているシカの捕獲を行い、適正な生息密度へと誘導し、シカ被害の軽減と森林機能の回復を図るために、市町村への補助事業に取り組んでいます。



シカ害により立枯れてしまった苗木



ツノで表皮を削っているシカ
(日の出試験林にて赤外線センサーにより撮影)

令和3年度 シカ害防止対策事業による補助事業費実績(シカの駆除)

市町村名	事業費	補助金	捕獲実績(管理捕獲枠内)
奥多摩町	19,826,760円	16,073,000円	270頭
青梅市	5,247,780円	4,040,000円	131頭
檜原村	2,719,000円	1,320,000円	132頭

4 都有林管理 【保全担当】

(1) 都有林管理（保安林）

国土の保全、水源の涵養^{かん}、地域の林業振興、都有財産の造成等に寄与するため、西多摩郡檜原村内3箇所194.59ヘクタールの都有林の維持管理を行っています。

- ・ 都有林の所在地及び森林の現況

施 業 地 名	所 在 地	面 積
藤 原 都 有 林	檜原村藤原 9200-1, 2, 3番地	49.64ha
南 郷 都 有 林	檜原村南郷 5976番地	102.13ha
倉 掛 都 有 林	檜原村倉掛 9342番地	42.82ha
合 計		194.59ha

(令和4年3月現在)

(2) 都有保健保安林の管理

都民に良質な森林レクリエーションの場を提供することを目的に、八王子市内8箇所、あきる野市内1箇所及び檜原村内1箇所、計10箇所239.4ヘクタールの保健保安林の維持管理を行っています。



保健保安林の表示(松竹都有保健保安林)
(森林法施行規則に基づく第2種標識(標札))



間伐が行われ明るくなった都有保安林

- ・ 都有保健保安林の現況

名称	所在地	面積	取得年度
風 張 都有保健保安林	檜原村倉掛	54.8 ha	平成2年度
木下沢 都有保健保安林	八王子市裏高尾町	60.3 ha	平成2～4, 6～10年度
明 王 都有保健保安林	八王子市上恩方町	24.2 ha	平成3～7年度
日 影 都有保健保安林	八王子市裏高尾町	24.6 ha	平成3～5, 7, 8, 10年度
松 竹 都有保健保安林	八王子市下恩方町	21.3 ha	平成1, 4, 5年度
今 熊 都有保健保安林	八王子市上川町	16.0 ha	平成3～5, 8, 9年度
入 山 都有保健保安林	八王子市上恩方町	12.7 ha	平成3年度
醍 醐 都有保健保安林	八王子市上恩方町	16.7 ha	平成8～10年度
小 仏 都有保健保安林	八王子市裏高尾町	8.5 ha	平成4, 6, 8, 9年度
三 内 都有保健保安林	あきる野市三内	0.3 ha	平成5年度
計	10 区域	239.4 ha	

(令和4年3月現在)

・ 令和3年度都有林・都有保健保安林事業実績

区分	事業個所	内容	規模	事業費(千円)
保育	松竹都有保安林	下刈り	0.18ha	110
管理	倉掛都有保安林	歩道整備	453m	2,640
測量	日影都有保安林	境界測量	2.52ha	3,080
測量	醍醐都有保安林	境界測量	1.78ha	3,740

5 治山事業 【治山担当】

治山事業は、森林法において保安施設事業及び地すべり防止工事に関する事業と定義されており、保安林制度及び森林計画制度の「森林整備保全事業計画」に基づき実施します。

森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から国民の生命・財産を守り、水源の涵(かん)養、生活環境の保全・形成等を図る極めて重要な国土保全政策の一つであり、安全で安心できる豊かな暮らしの実現を図る上で必要不可欠な事業です。

森林事務所管内においては、上記を踏まえた「多摩地域森林計画」に基づき、山地災害の防止、水源の涵(かん)養、生活環境の保全等の森林の持つ公益的機能の確保が特に必要な保安林等において、治山施設の設置や機能の低下した森林の整備を実施しています。

なお、事業予算は、国の補助金及び都の予算により実施しています。また、発注時期の平準化のため、都単独事業の一部で債務負担（年度繰越）を計画しています。

また、令和3年度より新規事業（治山施設機能保全事業）として、既存治山施設の点検結果により、治山施設の機能回復及び保全施設への災害防止を目的として実施していきます。

管内治山事業の令和4年度事業計画と令和3年度事業実績は次のとおりです。

(1) 令和4年度治山事業計画（公共） ※ 公共：国庫補助事業 都単：都単独事業

事業	件数	計画額
予防治山事業	2	105,000千円
林地荒廃復旧（公）事業	1	65,000千円
計	3	170,000千円

（令和4年4月1日現在）

(2) 令和4年度治山事業計画（都単）

事業	件数	計画額
都単治山事業 （内 債務負担）	10 (4)	301,000千円 (36,000千円)
治山施設機能保全 （内 債務負担）	4 (2)	58,000千円 (18,000千円)
都単施設災害復旧事業	2 (2)	33,000千円 (33,000千円)
林地荒廃復旧（単）事業	2	82,800千円
計 （内 債務負担）	18 (8)	474,800千円 (87,000千円)

（令和4年4月1日現在）

(3) 令和3年度治山事業実績（公共）

（単位：千円）

事業名	箇所名	場 所	実施額	主な工種	新継別	備 考
災害関連 緊急	御岳	青梅市御岳一丁目	133,281	山腹基礎工 山腹緑化工	継	R元年災 R2繰越
小計	1件		133,281			
復旧治山	中野 (海沢)	奥多摩町海沢	61,177	落石防止工 (ロープ伏)	継	H29年災
	肝要	日の出町大久野	15,400	落石防止工 (ロープ伏)	継	H29年災 R3繰越
小計	2件		76,577			
公共 計	3件		209,858			

(4) 令和3年度治山事業実績（都単）

（単位：千円）

事業名	箇所名	場 所	実施額	主な工種	新継別	備 考
都 単 治 山	除ヶ澤	奥多摩町氷川	53,956	落石防止工 (ロープ伏)	継	H19年災
	梅 沢	奥多摩町梅沢	6,500	山腹基礎工 山腹緑化工	新	H30年災 R3繰越
	十二天沢	奥多摩町氷川	13,500	治山ダム工	新	H23年災 R3債務
	畑中	青梅市畑中二丁目	12,513	山腹基礎工 山腹緑化工	継	R元年災 R2繰越
	二俣尾 四丁目	青梅市二俣尾四丁目	30,300	山腹基礎工	新	R元年災 R3繰越
	柚木	青梅市柚木町一丁目	55,009	治山ダム工	新	R元年災
	長竹	あきる野市乙津	11,780	山腹基礎工	継	H30年災 R2繰越
	宝沢	あきる野市養沢	17,300	山腹基礎工 山腹緑化工	新	R元年災 R3繰越
	大岳	あきる野市養沢	58,904	落石防止工 (接 着)	新	H29年災
	高尾	あきる野市高尾	16,900	山腹基礎工	継	H30年災 R2繰越
	総角沢	檜原村藤原	9,000	治山ダム工	新	R元年災 R3債務
	塩田	日の出町大久野	19,770	治山ダム工 山腹緑化工	継	H28年災 R2繰越
	小仏	八王子市裏高尾町	33,602	治山ダム工	継	R元年災 R2繰越
小計	13件		339,034			
治山施設 機能保全	中養沢	あきる野市養沢	12,124	落石防護壁改修 (塗装等)	新	
	1件		12,124			

治山施設 災害復旧 (単)	数馬	檜原村数馬	15,755	治山ダム工	継	H27年災 R2繰越
	下元郷	桧原村下元郷	7,836	山腹基礎工 山腹緑化工	継	R元年災 R2債務
	樽沢 (五日市)	あきる野市五日市	16,300	山腹基礎工 護岸工	新	R元年災 R3債務
小計	3件		39,891			
林地荒廃 復旧 (単)	川井	奥多摩町川井	11,956	山腹基礎工 山腹緑化工	新	
	醍醐	八王子市上恩方町	30,669	山腹基礎工 山腹緑化工	新	R元年災
	佐戸	八王子市上恩方町	144,028	山腹基礎工 治山ダム工	継	R元年災 R2繰越
小計	3件		186,653			
都単計	20件		577,702			

治山ダム工



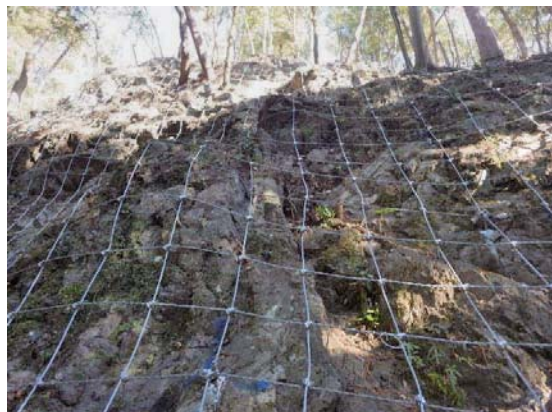
佐戸林地荒廃復旧工事
(西多摩郡檜原村数馬)
工種：谷止工

山腹基礎工・山腹緑化工



御岳災害関連緊急治山工事
(青梅市御岳一丁目)
工種：大型かご枠土留工・丸太柵工・伏工

落石防止工



中野(海沢)復旧治山工事
(西多摩郡奥多摩町海沢)
工種：固定(ロープ伏工)

法枠工



長竹治山工事
(あきる野市乙津)
工種：簡易法枠工

『治山工事における木材利用事例』

都民の貴重な財産である森林を適切に整備し、水源の涵養や土砂災害の防止機能を高度に発揮させるためには、地域の木材を有効に活用していくなど、木の循環利用の取り組みが必要です。森林事務所が実施する治山工事においても「東京都公共建築物等における多摩産材利用推進方針」に基づき、多摩産材を積極的に利用することとしています。

治山工事の木材利用



醍醐林地荒廃復旧工事
(八王子市上恩方町)



下元郷治山施設災害復旧工事
(西多摩郡檜原村下元郷)



数馬治山施設災害復旧工事
(西多摩郡檜原村数馬)

6 森林整備 【造林担当】

(1) 造林・間伐対策事業

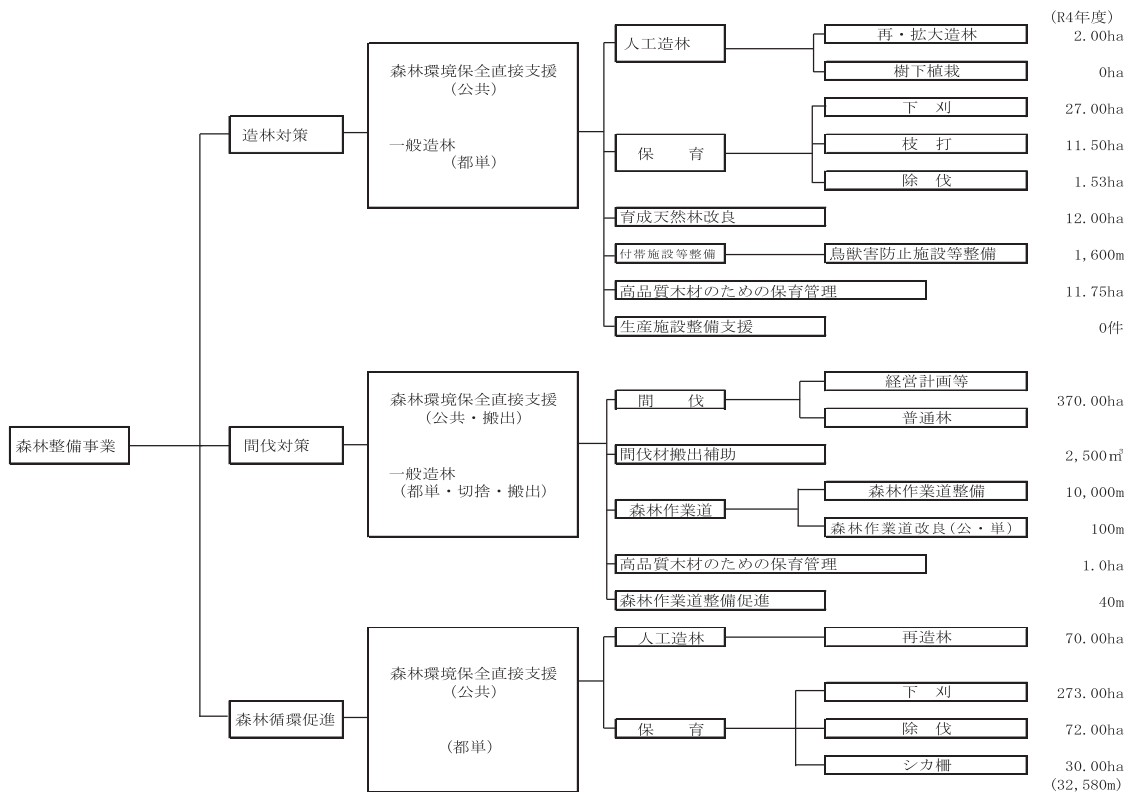
造林・間伐対策事業は、適正な森林造成を計画的かつ効果的に推進するため、造林、間伐を行う者に対する補助を行うことにより森林の整備を図り、これによって森林資源の造成及び森林の有する多面的機能を高度に発揮させる事業です。

① 事業体系及び令和4年度事業規模

【用語・事業内容説明】

・ 森林環境保全直接支援（公共〔国庫補助事業〕）

利用期を迎えつつある森林資源を活用し持続的な森林経営を実現するため、森林経営計画の作成者等が施業の集約化や路網整備を通じて施業の低コスト化を図りつつ計画的に行う、搬出間伐等の森林施業とこれと一体となった森林作業道の開設等へ補助する事業です。



・ 一般造林（都単独補助事業）

森林経営計画対象区域外であっても、自発的に森林整備を行っていく森林で、特に切捨・集積整理を行う間伐・枝打ち等の森林施業に対し補助する事業です。

② 令和3年度造林補助事業実績

ア 再造林

人工林（人為的に苗木を植栽）の伐採地に枝葉等の整理や苗木の植え付けに対して補助します。

イ 拡大造林

天然林の伐採地及び原野などに苗木の植え付けに対して補助します。

再造林・拡大造林実績

事業名	件数	面積 (ha)	査定事業費 (円)	補助金 (円)	内 訳 (件・ha)					
					再造林		拡大造林		樹下植栽	
一般造林	8	16.22	35,613,672	14,245,474	8	16.22				
森林環境保全直接支援	7	26.82	54,587,004	21,834,808	7	26.82				
計	15	43.04	90,200,676	36,080,282	15	43.04				

ウ 下刈

造林木や目的樹種の生育を阻害する雑草木を刈り払う作業に対して補助します。

エ 除間伐

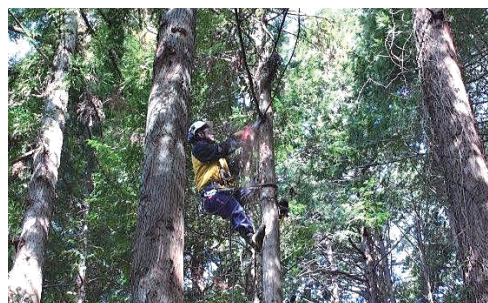
目的樹種以外を中心に好ましくない木を除去し、込みすぎた森林を適正な密度にして、健全な森林へと導くための作業に対して補助します。

オ 枝打ち

スギ・ヒノキ人工林の枝を付け根から切り落とし、無節材を生産するための作業に対して補助します。



下刈 (造林木の保護)



枝打ち (無節材の生産)

下刈・雪起し・除間伐・枝打

事業名	件数	面積 (ha)	査定事業費 (円)	補助金 (円)	内 訳 (件・ha)							
					下刈		雪起し		除・間伐		枝打	
一般造林	110	266.59	193,522,608	109,434,412	22	12.67	0	0	84	250.58	4	3.34
森林環境保全直接支援	83	237.41	131,242,685	55,683,822	78	225.76	0	0	5	11.65	0	0
計	193	504.00	324,765,293	165,118,234	100	238.43	0	0	89	262.23	4	3.34

カ 育成天然林整備

手入れのされていない、天然林の除伐・間伐等を実施して、活力ある森林へ導くための経費を補助します。

令和3年度実績

事業名	件数 (件)	面積 (ha)	査定事業費 (円)	補助金 (円)
育成天然林整備	3	5.01	6,062,614	2,425,047
計	3	5.01	6,062,614	2,425,047

キ 鳥獣害防止施設等整備

健全な森林の造成・保全を目的として行う野生鳥獣による森林被害の防止、野生鳥獣の移動の制御等を図るための鳥獣害防止施設等の経費に補助します。

令和3年度実績

事業名	件数 (件)	本数 (本、m)	査定事業費 (円)	補助金 (円)
鳥獣害防止施設等整備	17	18,758.4m	78,394,356	31,357,750
食害防止施設等整備	1	90.0本	135,099	54,040
計	17 1	18,758.4m 90.0本	78,529,455	31,411,790

ク 森林作業道

保育や間伐の整備を実施するため、森林作業道の開設・改良に要した経費を補助します。

令和3年度実績

事業名	件数 (件)	延長 (m)	査定事業費 (円)	補助金 (円)
森林循環促進	0	0	0	0
森林環境保全直接支援	0	0	0	0
一般造林(開設)	21	5,829.7	52,729,299	30,583,013
小計	21	5,829.7	52,729,299	30,583,013
一般造林(改良)	0	0	0	0
合計	21	5,829.7	52,729,299	30,583,013



森林作業道整備状況(檜原村本宿)



食害防止施設シカ対策(青梅市)

ケ 間伐材利用促進

山林から市場等までの間伐材の搬出・運搬に要する経費に対して補助します。



間伐材搬出(小型機械により搬出される木材)



間伐材搬出(作業道を使って搬出される木材)

令和3年度実績

事業名	件数 (件)	材積 (m ³)	査定事業費 (円)	補助金 (円)
間伐材利用促進出荷	12	2,288.1	17,997,547	12,598,277
推進事務	-	-	-	-
計	12	2,288.1	17,997,547	12,598,277

(参考) 事業実績

区 分		単位	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度		
造林対策	公共	人工造林	ha	71.59	74.66	34.97	17.99	17.14	34.16	13.16	28.11	24.40	26.82	
		保 育	ha	212.17	268.04	293.82	285.48	263.91	295.64	301.37	284.54	239.44	225.76	
		育成天然林	ha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		複層林	下刈	ha		0.25	0.25	-	-	-	-	-	-	-
			雪起し	ha			0.10	0.17	-	-	-	-	-	-
		公 共 計	ha	283.76	342.95	329.14	303.64	281.05	329.80	314.53	312.65	263.84	252.58	
	都 単	人工造林	ha	1.72	3.49	2.79	10.24	31.17	2.04	1.14	19.17	13.91	16.22	
		保 育	ha	24.35	11.62	17.63	14.16	68.46	24.45	34.02	21.34	32.22	30.55	
		育成天然林	ha	9.00	3.24	10.51	3.29	2.80	2.23	2.64	0.94	4.42	5.01	
		複層林	下 刈	ha										
		鳥獣害防止施設	m・本					1,240.0	114.3	1,160.0	4,419.4	8,576.1	18,758.4	
		都 単 計	ha	35.07	18.35	30.93	27.69	102.43	28.72	37.80	41.45	50.55	51.78	
	造林事業合計		ha	318.83	361.30	360.07	331.33	383.48	358.52	352.33	354.10	314.39	304.36	
	間伐対策	公 共	間伐補助	ha	18.92	10.79	6.22	10.62	10.46	0	15.73	0	0	11.65
都 単		間伐補助	ha	532.35	397.26	363.86	350.89	262.28	325.29	244.48	230.11	226.28	236.04	
間伐補助計		ha	551.27	408.05	370.08	361.51	272.74	325.29	260.21	230.11	226.28	237.93		
公 共		作業道補助	m	5,341.1	1,408.9	2,745.8	4,852.1	945.7	0	1,544.2	2,163.1	548.3	0	
		作業道改良	m									-	-	
都 単		作業道補助	m	4,058.2	5,404.3	8,871.8	3,846.3	6,700.4	8,142.6	4,326.5	4,566.7	3,884.1	5,829.7	
		作業道改良	m					132.7	0	12.7	487.6	0	0	
		搬出補助	m ³	1,113.8	2,458.0	958.5	1,273.1	1,435.9	1,616.2	2,130.1	591.5	1,359.0	2,288.1	

7 高品質木材のための保育管理事業

【造林担当】

多摩産材の活用を図るにあたり、家具の製作や木造住宅等の建築については高品質な木材が求められることから森林資源の造成及び森林の持つ多角的な公益的機能を確保しつつ、高品質な木材を生産していくためのきめ細やかな保育管理による森林づくりを実施しています。(平成29年度から)



枝打ち実施地（檜原村）



枝打ち実施地（あきる野市）

高品質木材のための保育事業実績

	件数	内容	面積 (ha)	補助金 (円)
平成29年度	3	枝打ち	2.70	1,346,449
平成30年度	3	下刈・雪起・間伐	5.39	1,495,802
平成31年度	5	下刈・枝打・間伐	6.38	4,041,630
令和2年度	5	枝打・間伐	5.05	3,570,682
令和3年度	1	枝打	1.58	1,038,712

8 林業種苗 【造林担当】

昭和62年から、優良な林業用種苗（スギ、ヒノキ）の確保と安定供給を図るため、林業種苗生産者の団体である東京都山林種苗緑化樹生産組合（平成15年、東京都山林種苗緑化樹農業協同組合が解散し、任意組合として発足）に対し、林業用優良種苗生産事業を実施しています。

平成23年度から、花粉飛散量の抑制を図るため、花粉の少ないスギ種苗生産事業を実施し、平成28年度から、花粉の少ないヒノキ種苗生産事業を実施しています。



苗畑生育状況（1年生苗）



苗畑生育状況（1年生苗）

① 林業用優良種苗生産事業実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)			事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)		
	スギ	ヒノキ	計			スギ	ヒノキ	計
24	—	55.0	55.0	91,287	45,000	—	18	18
25	—	53.1	53.1	100,878	50,000	—	16	16
26	—	37.0	37.0	110,848	55,000	—	16	16
27	—	55.2	55.2	125,193	62,000	—	18	18

※28年度から花粉の少ないヒノキ種苗生産事業に移行

② 花粉の少ないスギ種苗生産事業実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)	事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)
24	237.0	388,654	194,000	58
25	119.9	359,600	179,000	37
26	185.1	583,150	291,000	64
27	193.2	592,406	296,000	64
28	157.8	610,919	305,000	64
29	172.2	607,833	303,000	64
30	212.0	623,260	311,000	64
31	179.8	621,426	310,000	0
R2	188.5	663,371	331,000	64
R3	291.48	596,861	298,000	57.6

③ 花粉の少ないヒノキ種苗生産事業実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)	事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)
28	45.4	129,105	64,000	18
29	53.7	128,435	64,000	18
30	96.0	131,714	65,000	18
31	74.6	137,582	68,000	18
R2	60.7	140,190	70,000	18
R3	94.0	126,097	63,000	16.2

④花粉の少ない種苗生産支援事業実績

令和元年度に発生したスギの赤枯病による苗木処分に対する支援措置として、2年生のスギ・ヒノキ苗木及び3年生のヒノキ苗木の生産支援を行っています。



○2年生スギ苗木生産支援実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)	事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)
R3	2395.4	6,246,514	3,123,000	64

○2年生ヒノキ苗木生産支援実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)	事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)
R3	948.6	2,473,567	1,236,000	18

○3年生ヒノキ苗木生産支援実績

年度	事業対象苗畑面積 (㎡)	事業費 (円)	補助金 (円)	山出苗生産予想 (千本)
R3	756.70	1,634,968	817,000	18

9 森林経営効率化支援事業 【造林担当】

(1) 森林境界明確化支援

森林境界の明確化は、施業集約化等を推進する上で不可欠な基盤整備です。このため、当事業の事業者となる森林組合が、集約化効果が高い区域を選定し、その区域内の森林境界の明確化を行います。

実施に際しては、森林境界を熟知している地域の人材を活用して推進します。



現地説明



関係者立会の境界確定

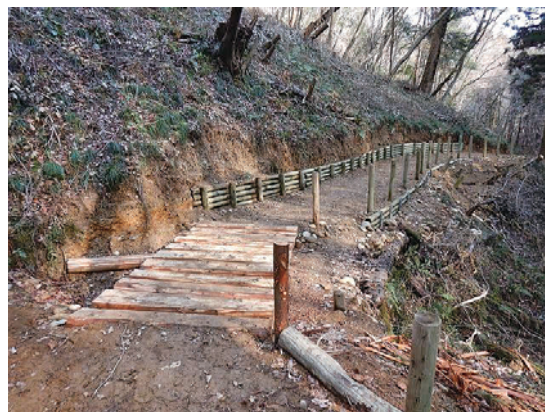
令和3年度事業実績

事業内容	数量 (ha)	事業費 (円)	補助金 (円)
森林境界明確化促進	386.32	62,281,765	62,281,765
計	386.32	62,281,765	62,281,765

10 森林資源を活用した魅力創出事業 【造林担当】

森林資源を活かすための景観伐採等

多摩地域の森林は、都心に近く、登山やハイキングの初心者であっても気軽に楽しめるように条件が整っていますが、多摩地域の森林の魅力をさらに引き出すため、良好な景観の支障となっている立木を伐採し、園地整備を行い、自然・森林の恩恵を受けられるよう環境を整え、加えて地域の活性化を促進しています。



景観伐採・園地（ベンチ）整備（青梅市青梅の森） 景観伐採・園地（歩道）整備（日の出町野鳥の森）

令和3年度事業実績

森林資源を活用した魅力創出事業					
市町村		青梅市	あきる野市	日の出町	檜原村
景観伐採	箇所数	2箇所	2箇所	1箇所	1箇所
	面積	0.29ha	7.38ha	1.2ha	0.32ha
園地整備	箇所数	2箇所	1箇所	1箇所	1箇所
	面積	0.01ha	182m（木柵）	167m（歩道等）	0.01ha・252m
補助金額		10,920千円	5,819千円	7,997千円	12,900千円

11 林業普及指導 【普及担当】

森林所有者や森林組合、林業研究グループ等の林業関係団体を対象として林業技術の普及などを中心に行う巡回指導に加えて、新たな森林産業の創出支援、市町村や教育機関等、広く都民を対象に森林・林業についての情報提供や森林保全に関する指導教育も行っています。

(1) 森林・林業の技術普及

近年は、市町村森林整備計画等の森林施策に関する市町村等への指導・助言の比重が大きくなっています。また、都民に、森林が木材生産の場のみならず環境財として都民共有の財産であるとの認識が高まってきており、広く都民を対象とした社会教育的な指導も重要になっています。そのため、市町村や都民などに対して幅広く指導・助言を行っています。

(2) 森林・林業教育の推進

学校教育や校外活動における森林・林業教育を推進するため、講師の派遣や情報の提供、体験等の支援を行っています。

令和3年度は、中学校児童への林業授業を行いました。新型コロナウイルス感染拡大防止のため、小中学校の先生を対象にした森林環境教育セミナー、高校生への林業授業、都民に対する講演会などの実施は見合わせました。

【主な活動】

- ◇ 令和3年7月16日 東大和市立第一中学校 森林・林業授業
- ◇ 先生のための森林環境教育セミナー
- ◇ 先生のための日帰り森林教室



都立青梅総合高校森林・林業授業



先生のための森林環境教育セミナー

(3) 林業研究グループの指導

林業研究グループ（略称：林研グループ）とは、森林づくりの技術や経営改善、地域づくりなど、森林・林業にかかわる活動をする自主的なグループです。令和4年3月末現在、都内では管内市町村にある6つの林研グループ及び6林研グループで構成される東京都林業研究グループ連絡協議会（略称：都林研）が活動しています。森林事務所では、これら林研グループの活動を積極的に指導・支援しています。

令和3年度については、例年林研グループが参加している各種行事が新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止や書面開催になるなか、指導や支援を行い、林研グループ会員の知識や技術の習得に努めました。

あわせて、(公財)東京都農林水産振興財団・東京都木材団体連合会・全国林業研究グループ連絡協議会などからの助成事業に対しても、指導助言を行いました。

【主な活動】

- ◇ 令和3年5月27日 全国植樹祭に係る苗木植樹
- ◇ 令和3年7月 関東・山梨ブロック林業グループコンクール 【書面開催】
- ◇ 令和3年8月 第54回東京都林業研究グループ連絡協議会総会 【書面開催】
- ◇ 令和3年9月13日 草木染め体験講座
- ◇ 令和4年2月3日 「はつらつ」林業女性交流会 【オンライン開催】
- ◇ 森林づくり親子体験キャンプ
- ◇ 木と暮らしのふれあい展
- ◇ 東京都農業祭
- ◇ 全国育樹祭
- ◇ 全国林業研究グループコンクール



森林づくり親子体験キャンプ
(親子で下刈作業体験)



草木染め体験講座

(4) 普及指導協力員活用事業

この事業では、森林・林業に関して優れた知識や技術を持つ方を林業普及指導協力員として委嘱し、都の普及指導職員と連携を取りながら林業技術の普及や指導を行っています。

令和4年3月31日現在、都では、林業技術士、樹木医、林業技士、森林インストラクター、指導林家、シイタケ生産者など計23名を普及指導協力員として委嘱しており、林業後継者や都民、学校などからの要望に応じて、講師等として派遣しています。

- ◇ 令和3年度普及指導協力員活動実績 32回



普及指導協力員活動事例
(保育園児の自然染色活動)



普及指導協力員研修
(森林・林業研究発表会への参加)

(5) 林業経営者及びその後継者等の育成・支援

東京都における中核的な林業経営者を確保育成するため、意欲ある林業経営者及びその後継者等を対象として、積極的な経営展開ができるような経営手法等について個別指導を行うとともに、各種の情報提供やセミナー、現地学習会を開催して森林所有者のより一層の意識の向上と後継者の育成を図っています。

令和3年度は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、講演会の実施を見合わせました。

【主な活動】

- ◇ 講演会

(6) 特用林産関係の指導

食用きのこ類の生産を主とする特用林産物の生産は、林業生産活動が低迷する中であって、林家や農家の副次的な収入源として重要な位置を占めています。販売については、消費地に近いことや地域に直売所が整備されたことから、ますます優位性が増しています。

このため森林事務所では、生産者の所得向上や就業の確保などを図るため、最新の栽培技術情報の提供や産地化に向けた巡回指導を関係団体とともに行っていきます。また、消費者に安全な自然食品である国産の食用きのこ類の需要拡大を図るため、各種のイベント等を通じてPR活動を行っています。

また、平成23年3月11日の東日本大震災により東京電力福島第一原子力発電所で事故が発生し、東日本の各地で放射性物質が検出され特用林産物も大きな打撃を受けています。このため森林事務所では、都内産シイタケの放射性物質検査を計画的に実施し、都民に対して安全・安心な特用林産物が提供できるよう努めています。

【主な活動】

- ◇ 椎茸ほだ場診断巡回指導（青梅市ほか）
- ◇ 各市町村産業祭でのシイタケ品評会審査
- ◇ 東京都椎茸生産組合連合会総会



都内産シイタケ等のPR
(農産物品評会)



ホダ場診断巡回指導
(ホダ場の状況や菌糸の伸張具合を確認)

(7) 特用林産物需給動態調査

特用林産物の需給の安定及び特用林産物に係る林業者、流通加工業者等の経営の指針に供することを目的に、特用林産物の生産量等の実態を毎年調査しています。

調査対象には、シイタケやヒラタケなどのキノコ類のほか、木炭や薪なども含まれます。

令和3年次特用林産物生産量（令和3年1月～12月）

品目 (単位)	シイタケ (t)	ヒラタケ (t)	マイタケ (t)	ナメコ (t)	キクラゲ (t)	木炭 (t)	薪 (層積m ³)
生産量	原木 59.5 菌床 147.8	2.5	16.2	3.8	3.3	1.5	856

(8) 林業機械保有状況調査

林業機械の普及に資するため、国からの依頼により都内の林業事業者や学校、森林組合等が保有する林業機械の台数調査を行っています。

なお、この調査では、チェーンソーなどの従来型林業機械に加え、スイングヤーダやプロセッサ等の高性能林業機械の保有台数も調べており、都内林業事業者の高性能林業機械導入状況を示す資料としても活用されています。

◇ 都内事業者等が保有する高性能林業機械（平成30年次林業機械保有状況調査より）



プロセッサ
(枝払い・玉切り・集積機能付き造材機)



スイングヤーダ
(旋回ブーム式タワー付集材機)

(9) 森林産業創出の支援

多摩の森林地域には、心身をリフレッシュする豊かな自然や景観、温泉、新鮮で安全な農林水産物、健康食品などに利用できる森林資源、独特の山村文化などがあります。これらの資源を活用した商品の提供と、豊かな森づくりにつながる新たな地域の産業の創出にむけた活動を図っています。

12 森林組合 【振興担当】

地域における森林整備に重要な役割を持つ森林組合に対し、森林管理・労働力対策等の指導助言・情報提供を行っています。

(1) 森林組合の状況

組合名	事務所 所在場所	執行体制					組合員			出資状況
		組合 長名	常勤 理事	非常勤 理事	監事	職員	正組 合員	準組 合員	計	出資金総額
東京都 森林組合	〒190-0182 西多摩郡日の出町 平井2759 Tel 042-588-7963	木村 康雄	2	11	4	47	1,895	601	2,496	132,710,600

(令和4年6月28日 東京都森林組合第21回通常総代会資料による。)

(2) 森林組合中期経営計画の実施指導

平成14年4月、多摩地域の6組合が、経営を合理化し安定した経営体を構築することを目的として合併し、平成17年2月に自立的経営を確保できる効率的な経営体制を築くための森林組合改革プランを策定しました。当該プランを平成20年5月に、平成20年度から平成22年度までの中期経営計画（平成20年5月13日理事会承認）、平成23年度から平成27年度までの第二次中期経営計画（平成23年5月16日理事会承認）、その後平成28年度から平成32年度までの第三次中期経営計画（平成28年3月28日理事会承認）を策定し、その実現に向けた指導を行いました。

今後は、令和3年度から令和7年度までの第四次中期経営計画（ACTIVE50）（令和3年6月4日理事会承認）の実現に向けて、必要な指導を行います。

(3) 生産森林組合の推移と現状

名称	法人成立 年月日	組合長名	経営面積 (ha)	出資金総数 (円)	口数 (口)	一口の金額 (円)	組合員数 (人)
和田町 生産森林組合	S29.4.1	石川 毅	18	69,000	69	1,000	69
柚木 生産森林組合	S29.3.30	野村 貞良	30	1,000,000	200	5,000	185
畑中 生産森林組合	S29.4.30	土屋 貞雄	9	135,000	135	1,000	133
上郷 生産森林組合	S29.2.17	渡邊 友一郎	7	88,000	44	2,000	44
中郷 生産森林組合	S30.3.1	尾澤 盛夫	10	222,000	111	2,000	77
下郷 生産森林組合	S29.4.23	榎戸 薫	84	115,500	77	1,500	77

(令和3年度森林組合一斉調査資料等による)

13 林業・木材産業構造改革事業 【振興担当】

林業・木材産業構造改革事業は、森林・林業基本法に基づき林業の持続的かつ健全な発展と需要構造の変化に対応した林産物の供給・利用の確保等を目的に実施する事業です。

この補助事業を活用するには、事業を実施する場所が属する自治体において、市町村木材利用推進方針が策定済みであることがエントリーする要件となっています。東京都管内62区市町村において既に策定済み25区市町村であり、更には森林事務所管内では、全30市町村中の11市町村に留まっています。

(1) 事業の目的

- ① 経営や施業の担い手育成
- ② 競争力ある木材産地形成
- ③ 地域材の安定供給
- ④ 都市との共生

(2) 事業の概要及び沿革

事業名	実施期間	背景・基本構想		事業区分	実施主体	
新 林 業 構造改革事業	昭和55 ～ 平成6	育 林 の 時 代	地域林業の組織化を通し、生産から流通・加工に至る林産物の総合的な供給体制づくりと定住条件の整備	(1) 山村林業構造改善事業	奥多摩町 (昭和62～平成4年) 檜原村 (昭和59～平成3年) 青梅市 (平成元～平成4年)	
				(2) 地区林業構造改善事業	五日市町 (昭和59～平成元年)	
				(3) 地域活性化対策事業	日の出町	
				(4) 広域林業構造改善事業		
				(5) 地域材モデル		
				(6) 国産材供給体制整備		
林 業 山 村 活 性 化 林 業 構 造 改 善 事 業	平成2 ～ 平成9	資 源 を 活 か し て 林 業 を 展 開 す る 時 代	地域の森林資源の特色を最大限活かして生産性の高い林業の確立 需要動向に的確に対応できる国産材の加工・流通の拠点づくり、森林資源の総合的な活用による「森林村づくり」を基本方向とした林業山村の活性化	(1) 総合型	檜原村 (平成5～9年度) 奥多摩町 (平成6～9年度)	
				(2) 産地形成型		
				(3) 資源活用型		
				(4) 地域活性化型	五日市町 (平成2～3年度) 山村活性化	
経 営 基 盤 強 化 林 業 構 造 改 善 事 業	平成10 ～ 平成12	経 営 基 盤 を 強 化 し 林 業 を 展 開 す る	森林の流域管理システムの推進のもとで、林業の経営基盤を強化し、林業を地域産業として維持・発展させる	担い手 育成型	(1) 経営体 育成型	
					(2) 事業体 育成型	奥多摩町 (平成10～12年度)
				(3) 木材供給圏確立型		
				(4) 森林活用型		

事業名	実施期間	背景・基本構想		事業区分	実施主体	
地域林業改善 林業構造改革	平成13～平成15	持続的な経営の確立	林業経営の集約化、資源の循環的利用、就業者の確保・育成を推進する	(1) 地域林業経営集約型	奥多摩町 (平成13～15年度)	
				資源循環利用推進型	(1) 循環利用推進型	
					(2) 間伐促進型	
林業・木材産業構造改革事業	平成16～	生産性の向上 コストの削減 都市との共生	経営や施業の担い手の育成、競争力のある木材産地の形成と地域材の安定的な供給を図るための施設の整備及び都市との共生を促進するための交流施設の整備	林業構造確立施設整備	東京都森林組合 (高性能林業機械・平成16実施) 農林水産振興財団 (貯木場整備・平成19実施)	
				木材産業構造改革整備	秋川木材協同組合 (木材乾燥機・平成17実施) 檜原村 (木材乾燥機・平成18実施) 農林水産振興財団 (チップ化施設・平成20実施) 製材業者 (製材機械・平成20実施) 秋川木材協同組合 (検査施設等・平成21実施)	
				森林・林業施設整備	東京都森林組合 (高性能林業機械・平成18実施)	
				地域間交流拠点の整備	奥多摩町 (森林空間活用施設整備・平成19～21実施 3箇年計画)	
				望ましい林業構造の確立		



H21整備 秋川木材協同組合
(含水率・強度検査機)



H20整備 (公財) 東京都農林水産振興財団
(チップ化施設)

14 森林・林業次世代継承プロジェクト 【振興担当】

平成30年秋の「全国育樹祭」開催を契機として、森林整備や木材利用に対する都民の機運が醸成された機会を捉え、東京の林業振興や多摩産材の一層の利用を図るため、育樹祭のレガシーを構築する森林・林業次世代継承プロジェクトを実施します。

公共施設のモデル的な内装木質化・什器導入、林業事業者や製材所等のレベルアップなどを集中的に行い、大都市東京の活動と暮らしを支え、持続可能な東京の実現に不可欠な多摩地域の森林を健全な姿で次世代に継承する礎を築きます。

(1) 公共施設への多摩産材利用促進プロジェクト事業

① 事業内容

公共施設における多摩産材等を利用した木造化や内装木質化、木製什器、木製外構施設等の整備を支援することにより、木の良さや木の価値を広く発信し、多摩産材等の利用拡大を図ります。

- ・事業主体：公共建築物における木材の利用の促進に関する方針を策定済みの区市町村のみ
- ・補助内容：1 区市町村あたり上限 3,000 万円（補助率 1/2）
（30 年度～）

② 令和 3 年度実績

八王子市、武蔵野市、三鷹市、多摩市、日野市、福生市、檜原村
補助額 90,582,369 円

(2) 製材業等の生産基盤向上支援事業

① 事業内容

製材事業者等の木材加工流通施設に係る整備を支援することにより、生産性の向上、品質の向上、生産量の増加等を図り、多摩産材の供給体制の整備を進めます。

- ・事業主体：多摩産材認証協議会に登録している都内の製材事業者等で、都内に所在する製材事業所等
- ・補助内容：補助対象経費の 2 分の 1 以内
（30 年度～）

② 令和 3 年度実績

1 製材事業者
補助額 20,990,000 円

15 林業金融 【振興担当】

(1) 林業・木材産業改善資金（昭和52年度～）

林業・木材産業経営者等を対象に都や融資機関が無利子で貸し付ける制度資金で、設備や機械の導入等を通じた、林業経営の改善、林業労働災害の防止及び林業後継者の育成等の自助努力を積極的に助成することで、林業経営の健全な発展、林業生産力の増大及び林業従事者の福祉の向上を支援します。

(2) 林業近代化資金（平成元年度～）

林業・製材業・特用林産物生産等を営む者が、その経営の合理化を通じて林業・特用林産業・木材産業の近代化を図るため、必要な資金を金融機関から借り入れる場合、その借入に係る利子補給を行う制度です。

(3) 木材産業等高度化推進資金（昭和59年～）

林業・木材産業を営む法人等が、森林・木材産業の運転資金として借りることが出来る低利の制度資金です。林業経営の規模の拡大、生産方式の合理化等、林業者が経営の改善に必要とする運転資金について指定金融機関を通して融資することにより、林業経営の改善の推進を支援します。

(4) 林業就業促進資金（平成11年～）

新たに林業に就業をしようとする者に円滑な就業が図られるよう、林業労働力確保支援センター（(公財)東京都農林水産振興財団）が、都と国で造成した資金（国：3分の2、都：3分の1）を無利子で借り入れ、その資金を認定事業主等に無利子で貸し付ける制度です。

令和3年度は、上記制度の新規利用はありませんでした。

16 木材利用促進事業 【振興担当】

多摩産材の利用拡大が都民共有の財産である多摩の森林の循環に資することから、多摩地域の森林の適切な整備を推進するとともに、木材を身近に活用することが健康や環境の面からも有効であることを都民に積極的にPRしています。

(1) 多摩産材利用促進協議会※

環境や資源の面から木材を見直し、多摩地域において公共事業等への多摩産木材の積極的利用を図るため、都の関係機関による「多摩産木材利用促進協議会」を平成15年5月15日に設置しました。

※平成18年11月30日、協議会の名称変更

① 協議会構成

- ・ 環境局：多摩環境事務所
 - ・ 建設局：西多摩建設事務所、南多摩東部建設事務所、南多摩西部建設事務所、北多摩南部建設事務所、北多摩北部建設事務所、西部公園緑地事務所、東部公園緑地事務所
 - ・ 都市整備局：西部住宅建設事務所
 - ・ 下水道局：流域下水道本部技術部
 - ・ 水道局：水源管理事務所
 - ・ 産業労働局：農業振興事務所、森林事務所
- 以上13事業所

② 協議会の開催について

令和3年度は協議会を開催しませんでした。

(2) 保育園等による木育活動の支援事業

木育に焦点を当て、子どもたちへの木育効果や子育て世代の利用が期待される公共的施設の整備等に支援し、東京の森林や多摩産材に関する情報を発信し、多摩産材の利用拡大を図ります。

① 事業内容

事業主体が木育活動を実践し、子どもたちが直に木に触れ、体感できる環境を整備するとともに、多摩産材や東京の森林に関する情報を発信することで、それらの良さに対する、施設等の利用者や保護者、関係者の理解を深めています。

- ・ 事業主体：認証保育園、幼稚園、幼保連携型認定こども園等を運営する民間団体等
- ・ 補助率：ソフト事業（必須）1件あたり上限500千円、ハード事業1件あたり上限4,000千円（1/2以内）

② 令和3年度実績

22団体（保育園16、幼稚園4、認定こども園2）

補助額 35,564,516円



【木製遊具の整備】

(3) 多摩産材利用啓発推進事業

多摩産材の利用拡大のために、一般消費者に木や木造住宅の良さを普及啓発します。

① 事業内容

- ・ 「顔の見える木材での家づくり」の促進
地域材利用関係者等への説明会開催等
- ・ 「顔の見える木材での家づくり」の普及
セミナー等開催、現地見学会開催等
- ・ 木とのふれあいの促進
行事開催、パンフレットの作成・配布等
- ・ 事業主体
林業木材関連業者の組織する団体
- ・ 補助率
事業費の3/4以内

② 令和3年度実績

2団体（秋川木材協同組合、一般社団法人多摩産材活用あきがわ木工連）

補助額 2,253,302円

(4) 森林資源のエネルギー利用の推進

間伐材や林地残材、製材端材などの未利用木質資源のエネルギー利用拡大を図るために必要な調査・情報収集、普及啓発等を行います。

- ・ 令和3年度の実績はありませんでした。
- ・ 平成31年度実績

木質バイオマスエネルギー利用に関する見学会（令和元年12月6日）

参加者13名



山梨市内の温泉施設の木質バイオマスボイラーを見学



木質バイオマスボイラー施設



山梨市地域交流センターの木質ペレット冷暖房システムを見学



発生した熱を足湯や施設の暖房に利用



大月バイオマス発電所の説明を受ける



木質チップを貯蔵するサイロ（左）、燃焼施設（右奥）

(5) その他

・ 多摩産材認証制度

森林・林業・木材関連団体が、多摩地域の健全な森林の育成に資するため、多摩産材の産地を認証することにより、適切な価格と安定供給に努め、多摩産材の需用拡大を図ることを目的に、平成18年1月多摩産材認証協議会（事務局：東京都森林組合連合会）を設立し、平成18年4月1日に認証制度をスタートしました。現在は、東京都森林組合連合会解散に伴い、一般社団法人東京都森林協会が事務局となっています。

【登録事業者数の状況】（令和4年3月31日現在）

- | | |
|-----------|----|
| ・ 素材*生産業者 | 41 |
| ・ 原木市場 | 1 |
| ・ 製材業者 | 32 |

・ 認証材とは

対象となる森林から生産された木材で、生産から販売までの全ての流通工程で多摩産材認証登録事業者が扱う木材及び製材品をいいます。



※ 素材・・・立木を伐採して枝を切り払ったり一定の長さに切りそろえたりしたもの

17 林道事業 【林道担当】

林道は、林業経営並びに森林管理にとって必要な基幹的施設です。林産物の搬出路としての施設であるのみならず、森林のもつ多面的な機能を発揮させ、きめ細かい森林施業を行うために欠かせないものです。

また、林道の整備は、農山村における地域社会の振興に寄与しており、森林環境に配慮しつつ、開設事業・改良事業を実施しています。

管内の林道開設状況は、森林経営の合理的運営に必要な林道密度（1ha当たり平均7.6km・延長384.1kmの目標）に対し、令和2年度末現在の既設林道は、現況密度6.6km/ha・延長332.4kmで、林道網計画に対する進捗率は、約87%という現状です。今後は一層整備促進に努め、林道事業の推進を図り基盤施設としての効用を高めていきます。

(1) 林道計画と進捗状況

市町村名	全体計画				林道整備計画			林道開設実績					
	(林道網計画)				令和3年4月1日から 令和13年3月31日まで			R2年度まで		R3年度		延長 合計 (m)	密度 (m)
	路線数	延長 (m)	森林 面積 (ha)	密度 (m)	路線数	延長 (m)	利用区域 面積 (ha)	路線数	延長 (m)	路線数	延長 (m)		
青梅市	42	49,073	6,462	7.6	10	3,800	787	44	45,273	-	-	45,273	7.0
奥多摩町	71	134,505	21,167	6.4	23	20,100	6,899	46	114,405	2	272	114,677	5.4
あきる野市	25	43,566	4,395	9.9	8	5,000	1,985	24	38,566	1	80	38,646	8.8
日の出町	30	42,030	1,904	22.1	12	7,200	492	24	34,830	-	-	34,830	18.3
檜原村	46	78,020	9,751	8.0	19	15,200	3,396	34	62,820	1	103	62,923	6.5
八王子市	33	36,932	6,651	5.6	2	400	146	32	36,532	-	-	36,532	5.5
計	247	384,126	50,330	7.6	74	51,700	13,705	204	332,426	4	455	332,881	6.6

(令和4年3月31日現在)

- (注) 1 資料：令和3年版東京の森林・林業及び多摩地域森林計画書（自令和3年4月1日～至令和13年3月31日）
 2 密度は延長÷森林面積
 3 奥多摩町の開設実績延長には、水道局管理分の20,318mを含む

(2) 令和3年度林道事業実績

事業区分	路線数	延長(m)	備考
開設事業	6	765	都施工 3路線 472m 市町村施工 3路線 293m
改良事業	9	2,038	都施工 4路線 898m 市町村施工 5路線 1,140m
災害復旧事業	14	1,545	都施工 7路線 877m 市町村施工 7路線 668m
高規格化事業	2	308	都施工 1路線 295m 市町村施工 1路線 13m
計	31	4,656	

(3) 令和3年度林道事業実績

① 開設事業実績

所在地	路線名	施工場所	施工主体	事業区分	幅員	施工延長(m)	実施額(千円)		備考
							R3	R4繰越	
奥多摩町	越沢	海沢	東京都	公共	4.0	300	82,787	101,186	R2-R3繰越151m R3-R4繰越149m
	西川	棚沢	市町村	都単	3.0	121	31,253	-	補助事業
計	2路線					421	114,040	101,186	
あきる野市	大岳	養沢	市町村	都単	3.0	80	52,929	-	補助事業 R2-R3繰越28m(21,731)
計	1路線					80	52,929	-	
檜原村	板東沢丹田	人里	東京都	公共	4.0	172	56,252	29,259	R3(人里)103m R3-R4繰越(南郷)69m
	御前山	藤原	東京都	都単	4.0	(43)	-	104,382	R2-R3債務 R3-R4繰越
	立山	茅倉	市町村	都単	3.7	92	13,900	33,030	補助事業 R3-R4繰越
計	3路線					264	70,152	166,671	
合計	6路線					765	237,121	267,857	

(注) 1 御前山は、法面のみの施工のため開設延長に含めない

開設工事の完成写真



板東沢丹田(人里)林道



立山林道

② 改良事業実績

所在地	路線名	施工場所	施工主体	事業区分	幅員(m)	施工延長(m)	実施額(千円)		主な工種	備考
							R3	R4繰越		
青梅市	大入(岨端沢)	柚木	東京都	都単	4.0	86	8,498	-	As舗装工	
計	1路線					86	8,498	-		
奥多摩町	鋸山(大沢入)	氷川	東京都	都単	3.6	111	9,300	14,456	落石防止網	R3-R4債務
	安寺沢	氷川	市町村	都単	4.0	36	20,718	-	高エネルギー吸収型落石防止網小工	補助事業
	奥沢	留浦	市町村	都単	4.0	410	23,946	-	特殊配合モルタル吹付工	補助事業
計	3路線					557	53,964	14,456		
日の出町	台沢	大久野	市町村	都単	4.0	256	24,486	-	路面工	補助事業
計	1路線					256	24,486	-		
檜原村	入間白岩	数馬	東京都	都単	4.0	511	29,047	22,255	R3:Gr設置工 R4:法枠工	R2-R3:繰越460m R3-R4:繰越 51m
	浅間	本宿	市町村	都単	4.0	250	19,263	-	As舗装工 モルタル吹付工	補助事業
	笹野向	笹野	市町村	都単	4.0	188	48,947	-	安全施設工	補助事業
計	3路線					949	97,257	22,255		
八王子市	醍醐	上恩方	東京都	都単	4.0	190	10,498	-	路面工	R2-R3債務
計	1路線					190	10,498	-		
合計	9路線					2,038	194,703	36,711		

改良工事の完成写真



鋸山(大沢入)林道 (落石防止網工)



入間白岩林道 (ガードレール設置工)

③ 災害復旧事業実績

所在地	路線名	施工場所	施工主体	事業区分	幅員(m)	施工延長(m)	実施額(千円)		主な工種	備考
							R3	R4繰越		
青梅市	なちやぎり	成木	東京都	都単	4.0	338	11,434	-	舗装工	19号災 (R2-R3繰越)
	常盤	成木	東京都	都単	4.0	77	18,244	-	石積工	19号災
	荒田	小曾木	市町村	都単	4.0	25	14,652	-	かご枠工	19号災
計	3路線					440	44,330	-		
奥多摩町	入川	小丹波	東京都	都単	3.6	17	5,718	-	根継工	19号災 (R2-R3繰越)
	真名井	大丹波	東京都	都単	4.0	75	15,400	20,431	擁壁工	19号災 (R3-R4繰越)
	川乗	氷川	東京都	都単	4.0	62	-	98,375	法枠工	(R3-R4繰越)
計	3路線					154	21,118	118,806		
あきる野市	伝名沢	戸倉	市町村	都単	4.0	223	18,611	-	路面工	19号災
	南沢	深沢	市町村	都単	-	31	28,743	-	植生マット工	19号災
計	2路線					254	47,354	-		
日の出町	焼岩沢 ・麻生山	大久野	市町村	都単	4.0	30	6,083	-	ブロック積工	19号災
	西の入 ・ホオバ沢	大久野	市町村	都単	4.0	154	18,850	-	モルタル吹付工	19号災
計	2路線					184	24,933	-		
檜原村	矢沢	南郷	東京都	都単	3.6	184	15,100	25,249	モルタル吹付工	19号災 (R3-R4繰越)
	小岩	樋里	市町村	都単	3.4	49	44,833	-	鉄筋挿入工	19号災
計	2路線					233	59,933	25,249		
八王子市	木下沢	裏高尾	東京都	都単	3.0	124	12,900	24,987	擁壁工	19号災 (R3-R4債務)
	大たな沢	小津	市町村	都単	3.6	156	13,530	-	排水施設補修	
計	2路線					280	26,430	24,987		
合計	14路線					1,545	224,098	169,042		

災害復旧工事の写真



被災直後(入川林道)



完成(入川林道)

④ 高規格化事業実績（都単）

所在地	路線名	施工場所	施工主体	事業区分	幅員(m)	施工延長(m)	実施額(千円)		主な工種	備考
							R3	R4繰越		
あきる野市	浅間	本宿	市町村	都単	4.0	13	32,294	-	橋梁補修	補助事業
八王子市	ににく沢	上恩方	東京都	都単	4.0	295	56,146	-	R2-R3:路面工 R3:モルタル吹付工	R2-R3債務:185m R3:110m
合計	2路線					308	88,440	-		

高規格化事業の完成写真



施工前（ににく沢林道）



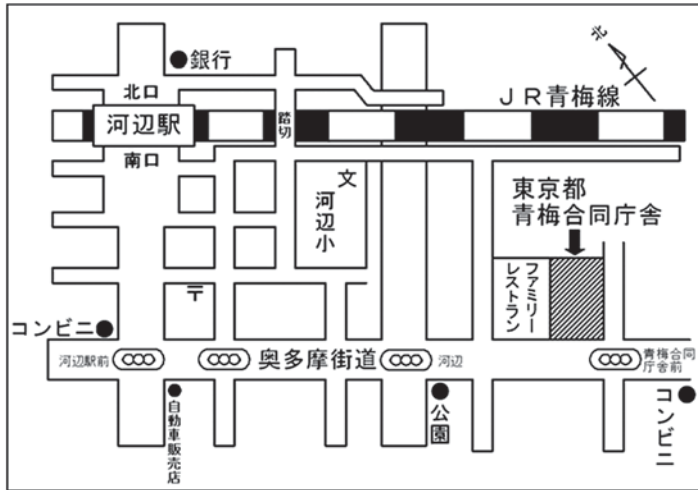
完了（ににく沢林道）

IV 事務所案内図及び関係機関・団体

1 東京都森林事務所

〒198-0036 青梅市河辺町六丁目4番地の1 東京都青梅合同庁舎2階

JR青梅線 河辺駅 南口から徒歩約10分



TEL : 市外局番 0428

保全課

管理担当 22-4183

経理担当 22-4194

計画担当 22-1155

保全担当 22-1156

治山担当 22-1157

森林産業課

造林担当 22-1159

林道担当 22-1161

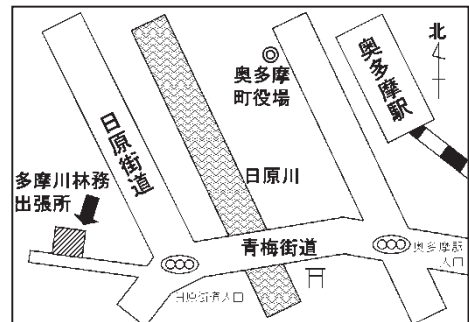
振興担当 22-1162

普及担当 22-1163

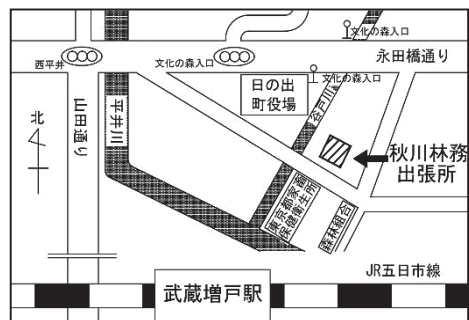
FAX : 0428-23-5994

<https://forestry-office.metro.tokyo.lg.jp/>

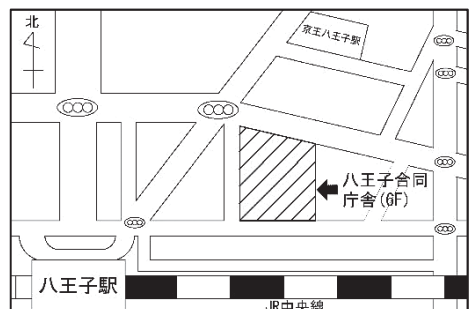
- 多摩川林務出張所
〒198-0212
西多摩郡奥多摩町冰川1448番地
JR青梅線 奥多摩駅から徒歩約10分
TEL : 0428-83-2150
FAX : 0428-83-3482



- 秋川林務出張所
〒190-0182
日の出町平井2753番の2
JR青梅線 福生駅西口からバス（西東京バス）
「草花・平井経由五日市駅」行乗車
「文化の森入口バス停」下車徒歩約5分
TEL : 042-519-9416
FAX : 042-519-9417



- 浅川林務出張所
〒192-0046
八王子市明神町三丁目19番2号
東京都八王子合同庁舎6階
JR中央線 八王子駅から徒歩約8分
京王線 京王八王子駅から徒歩約4分
TEL : 042-648-0910
FAX : 042-645-6803



2 東京都産業労働局農林水産部森林課

〒163-8001 新宿区西新宿二丁目8番1号 都庁第一本庁舎21階中央

JR新宿駅西口から徒歩約10分 都営地下鉄大江戸線都庁前駅下車すぐ

TEL : 企画調整担当 (企画) 03-5320-4860, 4867 (調整) 03-5320-4854

技術支援担当 03-5320-4861

森林産業担当 03-5320-4855, 4858 森林保全担当 03-5320-4856, 4857

FAX : 03-5388-1466

<https://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/nourin/ringyou/>

3 都関係機関

(1) 東京都多摩環境事務所

〒190-0022 立川市錦町四丁目6番3号 東京都立川合同庁舎3階

JR立川駅から徒歩約15分、JR西国立駅から徒歩約5分

FAX : 042-522-9511

① 林地開発

担当：自然環境課 指導担当

TEL : 042-521-4809

② 鳥獣保護

担当：自然環境課 鳥獣保護管理担当

TEL : 042-521-2948

http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/nature/animals_plants/birds/index.html

③ 自然公園（都立自然公園、秩父多摩甲斐国立公園、明治の森高尾国定公園）

担当：自然環境課 自然公園担当

TEL : 042-521-2947

<https://www.kankyo.metro.tokyo.lg.jp/naturepark/index.html>

④ 自然保護条例（東京における自然の保護と回復に関する条例）に係る開発

担当：自然環境課 指導担当

TEL : 042-521-4809

(2) 東京都農業振興事務所

〒190-0022 立川市錦町三丁目12番11号

JR立川駅南口から徒歩18分、JR西国立駅から徒歩15分

多摩都市モノレール 柴崎体育館駅から 徒歩12分

TEL : 042-548-4861 FAX : 042-548-4871

<https://www.agri.metro.tokyo.lg.jp/>

(3) 東京都南多摩西部建設事務所

〒192-0046 八王子市明神町三丁目19番2号（東京都八王子合同庁舎内）

JR八王子駅から徒歩10分、京王線京王八王子駅から徒歩5分

TEL : 042-643-2604 FAX : 042-646-5313

<https://www.kensetsu.metro.tokyo.lg.jp/jimusho/nansei/index.html>

(4) 東京都西多摩建設事務所

〒192-0046 青梅市東青梅三丁目20番地1

JR東青梅駅から徒歩8分

TEL : 0428-22-7210（代表） FAX : 0428-22-8433

<https://www.kensetsu.metro.tokyo.lg.jp/jimusho/nishiken/nishiken.html>

・ 奥多摩出張所

西多摩郡奥多摩町氷川951番地4

JR奥多摩駅から徒歩10分

TEL : 0428-83-3634～3636 FAX : 0428-83-3639

<https://www.kensetsu.metro.tokyo.lg.jp/jimusho/nishiken/shomu-ka/NISI-syomu-okutama.html>

(5) 東京都西部公園緑地事務所

〒180-0005 武蔵野市御殿山一丁目17番59号

JR・京王井の頭線 吉祥寺駅南口から徒歩10分

TEL : 0422-47-0111 FAX : 0422-46-3182

<https://www.kensetsu.metro.tokyo.lg.jp/jimusho/seibuk/index.html>

(6) 東京都水道局水源管理事務所

〒198-0088 青梅市裏宿町600番地

JR青梅駅から徒歩約15分

JR青梅駅から都営バス「裏宿町」行き乗車、「多摩高校前」バス停下車すぐ

JR青梅駅から都営バス「青梅車庫」行き乗車、「青梅車庫」バス停下車徒歩約2分

技術課 計画担当（水道水源林）

TEL : 0428-21-3897 FAX : 0428-21-5034

<https://www.waterworks.metro.tokyo.lg.jp/suigen/antei/03/>

4 市町村

市町村名	森林行政所管部署	電話番号、FAX番号	
奥多摩町	観光産業課 森林保全活用係 (庁舎1階)	TEL	0428-83-2111 (代表)
	〒198-0212 西多摩郡奥多摩町氷川215番地6	FAX	0428-83-2344
青梅市	経済スポーツ部 農林水産課 林務水産係	TEL	0428-22-1111 (代表)
	〒198-8701 青梅市東青梅一丁目11番地の1	FAX	0428-21-0542
檜原村	産業環境課 産業観光係 (庁舎1階)	TEL	042-598-1011 (代表)
	〒190-0212 西多摩郡檜原村467番地1号	FAX	042-598-1009
日の出町	産業観光課 農林振興係 (庁舎2階)	TEL	042-597-0511 (代表)
	〒190-0192 西多摩郡日の出町平井2780番地	FAX	042-597-4369
あきる野市	環境経済部 農林課 林務係 (庁舎南側3階)	TEL	042-558-1111 (代表)
	〒197-0814 あきる野市二宮350番地	FAX	042-558-1119
八王子市	産業振興部 農林課 林務担当 (庁舎6階)	TEL	042-626-3111 (代表)
	〒192-8501 八王子市元本郷町三丁目24番1号	FAX	042-627-5951
町田市	経済観光部 農業振興課 農務係 (庁舎9階)	TEL	042-722-3111 (代表)
	〒194-0022 町田市森野二丁目2番22号	FAX	050-3101-9913
日野市	産業スポーツ部 都市農業振興課 農産係 (本庁舎3階)	TEL	042-585-1111 (代表)
	〒191-8686 日野市神明一丁目12番1号	FAX	042-583-4483
稲城市	市民部 経済観光課 農政係 (庁舎2階)	TEL	042-378-2111 (代表)
	〒206-8601 稲城市東長沼2111番地	FAX	042-377-4781
多摩市	市民経済部 経済観光課 農政担当 (庁舎2階)	TEL	042-375-8111 (代表)
	〒206-8666 多摩市関戸六丁目12番地1	FAX	042-337-7659
東大和市	市民部 産業振興課 農政係 (庁舎1階)	TEL	042-563-2111 (代表)
	〒207-8585 東大和市中央三丁目930番地	FAX	042-563-5927
武蔵村山市	協働推進部 産業振興課 農政グループ (庁舎2階)	TEL	042-565-1111 (代表)
	〒208-8501 武蔵村山市本町一丁目1番1号	FAX	042-563-0793
瑞穂町	都市整備部 産業課 農政係 (庁舎2階)	TEL	042-557-0501 (代表)
	〒190-1292 西多摩郡瑞穂町大字箱根ヶ崎2335番地	FAX	042-556-3401
羽村市	産業環境部 産業振興課 農政係 (市役所西分室内)	TEL	042-555-1111 (代表)
	〒205-8601 羽村市緑ヶ丘五丁目2番地1	FAX	042-579-2590
調布市	生活文化スポーツ部 農政課 農政係 (庁舎8階)	TEL	042-481-7111 (代表)
	〒182-8511 調布市小島町二丁目35番1号	FAX	042-481-7391

5 その他関係機関・団体

団体名	所在地	電話番号、FAX番号	
(公財) 東京都農林水産振興財団	〒190-0013 立川市富士見町三丁目8番1号 https://www.tokyo-aff.or.jp/	TEL	042-528-0505
〃 森の事業課		FAX	042-522-5398
〃 花粉対策室	〒198-0036 青梅市河辺町六丁目4番地の1 東京都青梅合同庁舎3階	TEL	0428-20-8134
〃 多摩産材情報センター	〒198-0036 青梅市河辺町六丁目4番地の1 東京都青梅合同庁舎1階	FAX	0428-22-1489
〃 農林総合研究センター 緑化森林科	〒190-0013 立川市富士見町三丁目8番1号	TEL	042-528-0538
東京都森林組合	〒190-0182 日の出町平井2759番 http://tokyo-sinrin.com/	FAX	042-523-4285
〃 奥多摩事務所	〒198-0212 奥多摩町氷川1075番	TEL	042-588-7963
〃 檜原事務所	〒190-0214 檜原村本宿609番地2	FAX	042-597-5263
〃 八王子事務所	〒192-0154 八王子市下恩方町3247番2 恩方農村環境改善センター内	TEL	0428-83-2131
〃 檜原加工所	〒190-0214 檜原村本宿5593番地2	FAX	0428-83-3083
(一社) 東京都森林協会	〒190-0181 日の出町大久野7852番	TEL	042-598-0023
東京都治山林道協会	〒190-0181 日の出町大久野7852番	FAX	042-598-1121
東京都森林土木建設業協会	〒190-0181 日の出町大久野7852番	TEL	042-651-2055
東京都山林種苗緑化樹生産組合	〒190-0181 日の出町大久野7852番	FAX	042-652-4579
東京都椎茸生産組合連合会	〒190-0214 檜原村本宿5593番地2	TEL	042-598-0065
多摩木材センター協同組合	〒190-0181 日の出町大久野7689番	FAX	042-598-0220
秋川木材協同組合	〒190-0163 あきる野市館谷223番地10	TEL	042-597-2881
(一社) 東京都木材団体連合会	〒136-0082 江東区新木場一丁目18番8号 木材会館内	FAX	042-597-1520
(公財) 東京都公園協会	〒160-0021 新宿区歌舞伎町二丁目44番1号 東京都健康プラザ「ハイジ」79・10F	TEL	042-588-7260
(公社) 国土緑化推進機構	〒102-0093 千代田区平河町二丁目7番4号 砂防会館内	FAX	042-588-7260
		TEL	042-597-5990
		FAX	042-597-5639
		TEL	042-588-7260
		FAX	042-597-5639
		TEL	042-597-3911
		FAX	042-597-3933
		TEL	042-596-0037
		FAX	042-596-0989
		TEL	03-5569-2211
		FAX	03-5569-2233
		TEL	03-3232-3011 (代)
		FAX	03-3232-3049
		TEL	03-3262-8451
		FAX	03-3264-3974

東京都森林事務所事業概要

令和4年版

登録番号(4)1

令和4年10月発行

編集・発行 東京都森林事務所
東京都青梅市河辺町六丁目4番地の1
東京都青梅合同庁舎2階
電話 0428(22)4183(ダイヤルイン)
FAX 0428(23)5994

印刷所 システム印刷株式会社

この印刷物は再生紙を利用しています。
この印刷物は石油系溶剤を含まないインキを
使用しております

リサイクル適性(B)

この印刷物は、板紙へ
リサイクルできます。

HTT

電力を
へらす
つくる
ためる

TokyoTokyo