





森林環境保全基金事業実施箇所調書

			実施年度	令和6年度
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	中央森林組合
箇所名	南アルプス市 中野 地内		事業内容	間伐、獣害防除
事業概要	樹種	ヒノキ	事業の必要性	当箇所は、間伐が適切に行われなかったため、林内が暗く、下層植生が見られない不健全な森林であった。このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	35年生		
	実施面積	4.92 ha		
	作業道延長			
	事業費	4,220,001 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 ・ 獣害防除が施工され、樹木の健全な成長が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度	
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	峡東森林組合
箇所名	山梨市 牧丘町西保中 地内		事業内容	間伐
事業概要	樹種	ヒノキ	事業の 必要性	当箇所は、間伐が適切に行われなかったため、林内が暗く、下層植生が見られない森林であった。 このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	69年生		
	実施面積	6.85 ha		
	作業道延長	-		
	事業費	3,977,568 円		
事業 の 実 施 状 況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 			
事業 の 実 施 状 況	【着工前】			
				
事業 の 実 施 状 況	<p style="text-align: center;">↓</p>			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度	
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	中央森林組合
箇所名	笛吹市 八代町永井 地内		事業内容	間伐、獣害防除
事業概要	樹種	ヒノキ	事業の必要性	当箇所は、間伐が適切に行われなかったため、林内が暗く、広葉樹植生が見られない森林であった。このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、広葉樹植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	34～68年生		
	実施面積	1.40 ha		
	作業道延長	—		
	事業費	3,205,574 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 ・ 獣害防除が施工され、樹木の健全な成長が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度	
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	峡東森林組合
箇所名	甲州市 塩山中萩原 地内		事業内容	間伐
事業概要	樹種	ヒノキ		事業の必要性 当箇所は、間伐が適切に行われなかったため、林内が暗く、下層植生が見られない森林であった。このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	36～42年生		
	実施面積	22.67 ha		
	作業道延長	-		
	事業費	12,976,866 円		

【事業実施後の効果】

- ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。
- ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。

【着工前】

事業の実





【完成】





施状況




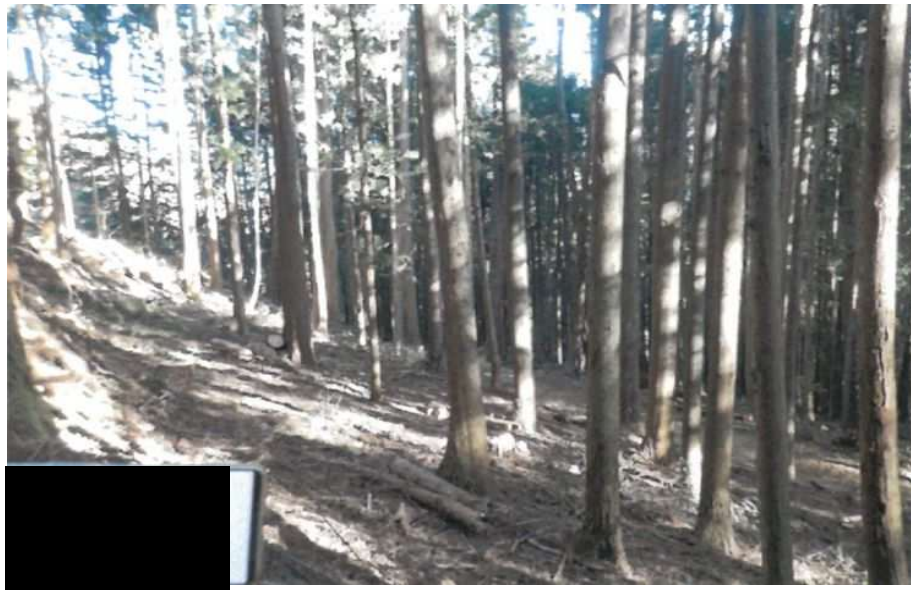
森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体 南部町森林組合
箇所名	南部町 福土 地内		事業内容 間伐、作業道
事業概要	樹種	スギ、ヒノキ	事業の必要性 当箇所は、植栽木が混み合っているため下層植生が乏しく、植栽木の健全な成長及び公益的機能の低下が懸念される状態となっていた。 このため、本事業により間伐を実施し、植栽木の健全な成長を促すとともに、下層植生を回復させ、公益的機能の高い森林へと誘導を図る。
	林齢	67-84年生	
	実施面積	6.44 ha	
	作業道延長	346 m	
	事業費	6,245,363 円	
事業の実施状況	【事業実施後の効果】		
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 		
事業の実施状況	【着工前】		
			
事業の実施状況	【完成】		
			



森林環境保全基金事業実施箇所調書

			実施年度	令和6年度
事業名	荒廃森林再整備事業		事業主体	南部町森林組合
箇所名	南部町 内船 地内		事業内容	間伐、獣害防除、作業道
事業概要	樹種	スギ、ヒノキ	事業の 必要性	当箇所は、植栽木が混み合っているため下層植生が乏しく、植栽木の健全な成長及び公益的機能の低下が懸念される状態となっていた。 このため、本事業により間伐を実施し、植栽木の健全な成長を促すとともに、下層植生を回復させ、公益的機能の高い森林へと誘導を図る。
	林齢	47-73年生		
	実施面積	7.84 ha		
	作業道延長	1,710 m		
	事業費	21,720,379 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 ・ 獣害防除が施工され、樹木の健全な成長が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				


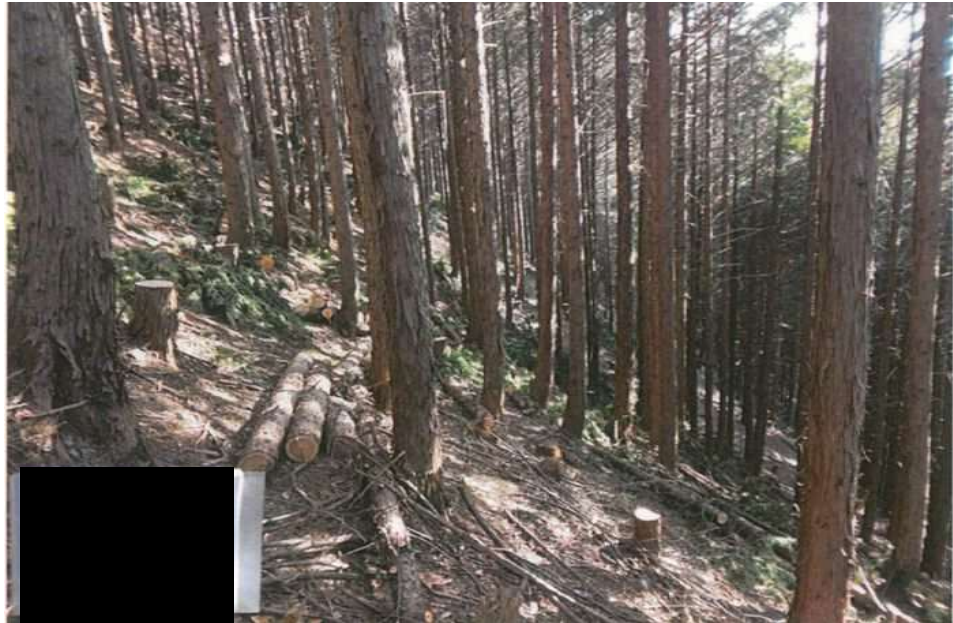
森林環境保全基金事業実施箇所調書

事業名		実施年度		令和6年度	
荒廃森林再生事業		事業主体		南都留森林組合	
箇所名		事業内容		間伐、作業道	
事業概要	樹種	スギ		事業の必要性	当箇所は、間伐等の施策が適切に行われなかったため、成長の悪い立木が混み合い、林内が暗く下層植生が見られない不健全な森林であった。 このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	56-58年生			
	実施面積	0.51 ha			
	作業道延長	137m			
	事業費	1,105,749 円			
【事業実施後の効果】					
<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 					
事業の実施状況	【着工前】				
					
事業の実施状況	【完成】				
					

森林環境保全基金事業実施箇所調書

実施年度			令和6年度	
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	大月市森林組合
箇所名	大月市 初狩町中初狩 地内		事業内容	間伐、獣害防除
事業概要	樹種	スギ・ヒノキ	事業の必要性	当箇所は、間伐等の施業が適切に行われなかったため、成長の悪い立木が混み合い、林内が暗く下層植生が見られない不健全な森林であった。 このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	55年生		
	実施面積	19.27 ha		
	作業道延長	—		
	事業費	15,749,255 円		
事業の実施状況	【事業実】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 ・ 獣害防除が施工され、樹木の健全な成長が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				

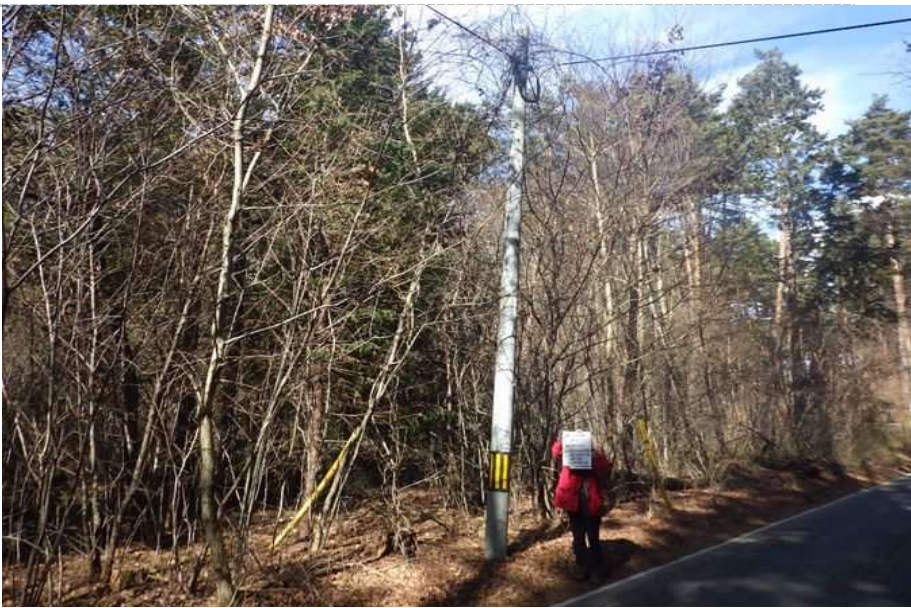

森林環境保全基金事業実施箇所調書

森林環境保全基金事業実施箇所調書			実施年度	令和6年度
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	北都留森林組合
箇所名	上野原市 西原 地内		事業内容	間伐、集積
事業概要	樹種	スギ・ヒノキ	事業の必要性	当箇所は、間伐等の施業が適切に行われなかったため、成長の悪い立木が混み合い、林内が暗く下層植生が見られない不健全な森林であった。 このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	43-55年生		
	実施面積	5.84 ha		
	作業道延長	—		
	事業費	3,717,619 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				



森林環境保全基金事業実施箇所調書

森林環境保全基金事業実施箇所調書			実施年度	令和6年度
事業名	荒廃森林再生事業		事業主体	富士北麓森林組合
箇所名	山中湖村平野地内		事業内容	間伐
事業概要	樹種	スギ・ヒノキ	事業の必要性	当箇所は、間伐等の施業が適切に行われなかったため、成長の悪い立木が混み合い、林内が暗く下層植生が見られない不健全な森林であった。 このため、本事業により間伐を実施し、樹木の健全な成長に必要な空間の確保と、適度な陽光を林床に入れて、下層植生の回復を促し、針広混交林へと誘導を図る。
	林齢	55-75年生		
	実施面積	6.84 ha		
	作業道延長			
	事業費	4,008,486 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 混み合っていた林内に空間ができ、多くの陽光が林床に届くようになった。 ・ 今後は下層植生の回復が進み、健全な針広混交林への移行が期待できる。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書

実施年度			令和6年度	
事業名	里山再生事業		事業主体	山梨中央林材株式会社
箇所名	北杜市 高根町 東井出 地内		事業内容	除伐
事業概要	樹種	その他広葉樹	事業の 必要性	当箇所は、灌木類や形質不良木等が多い不健全な森林であった。 このため、本事業により除伐・集積を行うことにより、明るく整然とした森林に再生し、里山林の景観保全を図る。
	林齢	20年生		
	実施面積	0.81 ha		
	作業道延長			
	事業費	591,911 円		
事業の 実 施 状 況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不良木等が除去され、明るく見通しの良い森林になった。 ・ 放置されていた倒木が整然と集積され里山林としての景観が良くなった。 			
事業の 実 施 状 況	【着工前】			
				
事業の 実 施 状 況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書



		実施年度	令和6年度
事業名	里山再生事業		事業主体 中央森林組合
箇所名	笛吹市 芦川町上芦川 地内		事業内容 除伐
事業概要	樹種	その他広葉樹	事業の必要性 当箇所は、灌木類や形質不良木等が多い不健全な森林であった。 このため、本事業により除伐・集積を行うことにより、明るく整然とした森林に再生し、里山林の景観保全を図る。
	林齢	60年生	
	実施面積	3.97 ha	
	作業道延長	—	
	事業費	3,573,899 円	
事業の実施状況	【事業実施後の効果】		
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不良木等が除去され、明るく見通しの良い森林になった。 ・ 放置されていた倒木が整然と集積され里山林としての景観が良くなった。 		
事業の実施状況	【着工前】		
			
事業の実施状況	【完成】		
			






森林環境保全基金事業実施箇所調書

森林環境保全基金事業実施箇所調書			実施年度	令和6年度
事業名	里山再生事業		事業主体	北都留森林組合
箇所名	上野原市 犬目 地内		事業内容	除伐
事業概要	樹種	その他広葉樹	事業の必要性	当箇所は、灌木類、形質不良木等が多い不健全な森林であった。 このため、本事業により除伐を行うことにより、明るく整然とした森林に再生し、里山林の景観保全を図る。
	林齢	40年生		
	実施面積	2.67 ha		
	作業道延長	—		
	事業費	1,551,261 円		
事業の実施状況	【事業実】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不良木等が除去され、明るく見通しの良い森林になった。 ・ 視界が開け、山に入りやすくなった。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書

			実施年度	令和6年度
事業名	広葉樹の森づくり推進事業		事業主体	峡北森林組合
箇所名	北杜市 高根町 下黒沢 地内		事業内容	地拵え、植栽
事業概要	樹種	コナラ	事業の 必要性	当箇所は、周辺林地からの種子供給が少なく、草本及び灌木に覆われており、高木性樹種により成林する見込みがない状態であった。 このため、本事業において高木性広葉樹の植栽を行い、公益的機能が発揮される安定した森林への移行を図る。
	林齢	1年生		
	実施面積	0.29 ha		
	作業道延長			
	事業費	610,022 円		
事業 の 実 施 状 況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 植栽木の活着は良好であり、健全な植栽木の成長が期待出来る。 ・ 今後数年間は下刈を実施しながら、生育状況の経過観察を行う。 			
事業 の 実 施 状 況	【着工前】			
				
事業 の 実 施 状 況	【完成】			
				

森林環境保全基金事業実施箇所調書


		実施年度	令和6年度
事業名	広葉樹の森づくり推進事業		事業主体 中央森林組合
箇所名	笛吹市 一宮町新巻 地内		事業内容 地拵え、植栽、獣害防除
事業概要	樹種	カエデ	事業の必要性 当箇所は、広葉樹の稚樹がシカにより食害され、成林する見込みがない状態であった。 このため、本事業において高木性広葉樹の植栽を行い、公益的機能が発揮される安定した森林への移行を図る。
	林齢	1年生	
	実施面積	0.36 ha	
	作業道延長	—	
	事業費	1,868,718 円	
事業の実施状況	【事業実施後の効果】		
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 植栽木の活着は良好であり、獣害防除(柵)も有効に機能しているため、健全な植栽木の成長が期待出来る。 ・ 今後数年間は下刈を実施しながら、生育状況の経過観察を行う。 		
事業の実施状況	【着工前】		
			
事業の実施状況			
	<p>【完成】</p> 		

森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度
事業名	広葉樹の森づくり推進事業		事業主体 峡東森林組合
箇所名	甲州市 塩山平沢 地内		事業内容 植栽、獣害防除
事業概要	樹種	クリ、ケヤキ、コナラ、ブナ	事業の必要性 当箇所は、広葉樹の稚樹がシカにより食害され、成林する見込みがない状態であった。 このため、本事業において高木性広葉樹の植栽を行い、公益的機能が発揮される安定した森林への移行を図る。
	林齢	1年生	
	実施面積	1.69 ha	
	作業道延長	—	
	事業費	9,869,385 円	
事業の実施状況	【事業実施後の効果】		
	<ul style="list-style-type: none"> 植栽木の活着は良好であり、獣害防除(単木防護資材)も有効に機能しているため、健全な植栽木の成長が期待出来る。 今後数年間は下刈を実施しながら、生育状況の経過観察を行う。 		
事業の実施状況	【着工前】		
			
事業の実施状況	【完成】		
			



森林環境保全基金事業実施箇所調書

		実施年度	令和6年度	
事業名	広葉樹の森づくり推進事業		事業主体	南都留森林組合
箇所名	都留市法能地内		事業内容	地拵え、植栽、獣害防除
事業概要	樹種	ケヤキ・カエデ	事業の必要性	当箇所は、天然性の広葉樹等がシカにより食害され、成林する見込みがない状態であった。 このため、本事業において高木性広葉樹の植栽を行うとともに、獣害対策を施し、公益的機能が発揮される安定した森林への移行を図る。
	林齢	1年生		
	実施面積	1.05 ha		
	作業道延長	—		
	事業費	7,305,388 円		
事業の実施状況	【事業実施後の効果】			
	<ul style="list-style-type: none"> 植栽木の活着は良好であり、獣害防除(単木防護資材)も有効に機能しているため、健全な植栽木の成長が期待出来る。 今後数年間は下刈を実施しながら、生育状況の経過観察を行う。 			
事業の実施状況	【着工前】			
				
事業の実施状況	【完成】			
	