

別記様式I

# 特定間伐等促進計画

北海道上川郡東神楽町

令和3年6月

(令和4年9月変更)

## 1 特定間伐等促進計画の目標

森林の間伐等の実施の促進に関する特別措置法第4条第1項の規定により定められた北海道の基本方針や本町の間伐の実施状況を勘案して、令和3年度から令和12年度までの10年間で158ha(年平均15.8ha)の間伐を行うことを、目標とする。また、主伐後の確実な再生林を中心とした造林の実施を促進する。

## 2 特定間伐等促進計画の区域

道の基本方針に定められた、特定間伐等の実施を促進するための措置を講ずべき区域の基準に従い本町の森林の特定間伐等促進計画の区域の範囲を別図①のとおりとする。

## 3 特定間伐等の実施計画

- |                     |        |
|---------------------|--------|
| (1) 間伐・造林に関する事項     | 別紙のとおり |
| (2) その他間伐及び造林に関する事項 | 計画なし   |
| (3) 作業路網に関する事項      | 計画なし   |
| (4) その他施設に関する事項     | 計画なし   |

### (5) 事業実施箇所

- |          |         |
|----------|---------|
| i) 間伐箇所  | 別図②のとおり |
| ii) 植栽箇所 | 別図③のとおり |

#### 4 特定間伐等の実施計画

- |                     |        |
|---------------------|--------|
| (1) 間伐・造林に関する事項     | 別紙のとおり |
| (2) その他間伐及び造林に関する事項 | 実績なし   |
| (3) 作業路網に関する事項      | 実績なし   |
| (4) その他施設に関する事項     | 実績なし   |

#### 5 特定植栽促進区域

北海道の基本方針に定められた特定植栽促進区域のうち、本町における特定植栽区域の範囲は別図④のとおりとする。

#### 6 特定植栽事業の実施方法

##### (1) 植栽すべき特定苗木の種類

クリーンラーチ

##### (2) 特に実施すべき造林の方法等の特定植栽事業の実施方法に関すること

特定植栽の実施に当たっては、供給量の限られる特定苗木を有効に活用することにより、森林の二酸化炭素吸収量の最大化を図っていく観点から特定苗木の特性及び特定植栽促進区域の自然的社会的条件に応じ、1ha当たり概ね1,500本程度の低密度での植栽に努めるほか、コンテナ苗の活用、伐採と造林の一貫作業の導入、下刈り年数の目安を3年程度とすることなどにより、造林の低コスト化・省力化に努めるものとする。

## 7 特定植栽事業の実施の促進のための方策

### (1) 現地検討会の開催等による特定植栽事業に関する技術の普及に関すること

実施主体は、継続的に現地検討会等を開催し、特定植栽事業に関して得た技術の普及を行い、地域における主導的役割を果たすよう努めるものとする。

### (2) 集落説明会の開催等の特定植栽事業の情報提供に関すること

実施主体は、特定植栽事業の実施に伴い得られた、育成状況等の有益な知見について、あらゆる機会を通じ地域内の関係者に対し、積極的な情報提供に努めるものとする。

## 8 森林経営計画等に基づく森林施業、森林施業の共同化等の推進

### (1) 森林経営計画の作成及びこれに基づく間伐等の森林施業の推進並びに提案型施業の実施の推進に関すること。

本町では5ha以下の小規模な森林所有者が約8割以上を占めており、計画的かつ効率的な森林施業を進める障害となっている。このため、団地的に介在する小規模森林所有者については、森林経営の受託を促進し、間伐等の森林施業を森林組合に委託することにより、計画的かつ効率的に施業を実施することで集約化を図る。

### (2) 施業の集約化に必要な森林情報の収集、境界の確認、森林所有者等の合意形成等の活動の推進に関すること。

森林GIS システムを積極的に活用し、情報の収集及び解析を進めることにより、効率的な森林情報の管理に努める。また、森林所有者等との合意形成については、上記の森林情報などのデータを基に森林組合等と協働し、具体的な森林整備に関するプランを作成し、意見の集約に努める。

## 9 路網の整備の推進、間伐等の効率化、低コスト化の推進

### (1) 路網の整備の推進に関すること。

東神楽町森林整備計画における路網整備等推進区域を基本として、林地の傾斜や搬出方法に応じた路網密度を考慮し、整備の際は森林管理道、林業専用道、森林作業道を状況に応じて組み合わせ低コストで、最善の効果を上げられるように努める。

### (2) 高性能林業機械等を活用した低コストで高効率な作業システムの整備、普及及び定着に関すること。

当町には主な林業事業体が森林組合のみのため、高性能機械等を利用している近隣市町村の林業事業体に委託し、また集約化を推進し低コストで高効率な作業システムの推進を図る。

### (3) コンテナ苗の活用等による造林・保育の低コスト化の推進に関すること。

造林、保育コストの低減のため、コンテナ苗の低密度植栽の推進を図る。また、伐木作業と造林作業の連続した一貫作業システムの推進を図る。

## 10 間伐材の利用の推進

### (1) 間伐材の供給及び利用に携わる関係者間の合意形成の構築の推進に関すること。

搬出された間伐材が適切に利用できるよう、事業主体においては近隣市町の工場等と木材の受給調整を行い、間伐材の利用の推進に努める。また、木質バイオマス等の推進など幅広い取り組みを通じて、間伐材の利用の推進を図る。

## 11 人材の育成・確保等

### (1) 間伐や路網作設等を適切に行える現場技術者等及び林業事業体の育成確保に関すること。

効率的で安定した林業経営が可能な林業事業体を育成するため、年間通じた事業量の確保を図ることが必要であるとともに、事業体の合併や

協議化、生産性の向上による林業事業体の体質強化を図る。

### 3 特定間伐等の実施計画

#### (1) 間伐・造林に関する事項

期 別		間伐等計画	植栽計画
前期	2021年 4月～2026年 3月	75.43	99.72
後期	2026年 4月～2031年 3月	83.00	94.00

#### ■前期計画

事業実施 主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図 番号	交付金 希望	備 考	
	林班	小班	面積 (ha)	樹種	林 齢	立木材積 (m3)	森林の 種類	実施 予定 年度	伐採 面積	伐採 方法	間伐の 方法	伐採立木 材積(m3)	材積 伐採率 (%)	実施 予定 年度	植栽 更新 面積	更新 方法	植栽 樹種	植栽 本数 (ha当)	実施 予定 年度	作業種				年数 (下刈り のみ)
旭川市 森林組合	1	48	1.88	カラ	65	560	1							2023	1.88	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市 森林組合	2	9	1.05	トド	5		1												2021	下刈り	3			2017植栽
旭川市 森林組合	2	10	1.64	カラ	5		+												2021	下刈り	+			2017植栽
旭川市 森林組合	2	15	0.92	トド	28	123	1	2024	0.92	保育間伐	列状+ 定性	36	29.3									②		
旭川市 森林組合	2	17	3.1	トド	21	192	1	2023	3.1	保育間伐	列状+ 定性	56	29.2									②		
旭川市 森林組合	2	21	1.76	カラ	11	151	1	2023	1.94	保育間伐	列状+ 定性	45	29.8									②		
旭川市 森林組合	2	35	0.47	伐跡	1		5							2024	0.47	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	36	1.54	伐跡	1		5							2024	1.64	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	37	0.24	伐跡	1		5							2024	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	38	0.2	伐跡	1		5							2024	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	39	0.32	伐跡	1		5							2024	0.32	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	54	0.84	カラ	47	301	1							2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市 森林組合	2	59	0.36	カラ	55	140	1							2022	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市 森林組合	2	64	0.44	カラ	65	131	1							2024	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市 森林組合	2	65	0.72	カラ	56	284	1							2025	0.72	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市 森林組合	2	66	0.64	カラ	57	255	1							2025	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市 森林組合	2	67	2.08	カラ	57	828	1							2025	2.08	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市 森林組合	2	69	0.2	カラ	56	55	1							2025	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市 森林組合	2	76	0.6	カラ	53	229	1							2022	0.6	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
旭川市森林組合	2	77	0.52	カラ	71	163	Ⅰ							2025	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	2	78	0.84	カラ	54	324	Ⅰ							2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	2	79	0.64	カラ	54	247	Ⅰ							2022	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	2	80	0.72	カラ	55	281	Ⅰ							2022	0.72	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	2	83	0.08	トド	63	20	Ⅰ							2022	0.08	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	2	97	0.44	カラ	49	161	Ⅰ							2025	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	3	19	0.6	グイ	31	97	Ⅰ	2022	0.6	間伐	列状+定性	29	29.9									②		
旭川市森林組合	3	20	0.4	カラ	31	110	Ⅰ	2022	0.4	間伐	列状+定性	33	30.0									②		
旭川市森林組合	3	21	0.84	カラ	51	318	Ⅰ							2025	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	3	29	0.6	カラ	88	284	Ⅰ							2025	0.6	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	3	99	4.24	カラ	47	1060	Ⅰ	2022	4.24	間伐	列状+定性	318	30.0									②		
旭川市森林組合	3	100	0.92	カラ	47	230	Ⅰ	2022	0.92	間伐	列状+定性	69	30.0									②		
旭川市森林組合	3	101	0.72	カラ	47	206	Ⅰ	2022	0.72	間伐	列状+定性	61	29.6									②		
旭川市森林組合	4	11	1.24	カラ	35	370	Ⅰ	2022	1.24	間伐	列状+定性	111	30.0									②		
旭川市森林組合	4	13	2.92	カラ	56	669	Ⅰ							2025	2.92	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	4	17	1.2	カラ	56	331	Ⅰ							2025	1.2	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	4	28	5.4	カラ	54	2084	Ⅰ							2024	5.4	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市森林組合	4	29	0.24	カラ	36	73	Ⅰ	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	28.8									②		
旭川市森林組合	4	34	3.2	カラ	2		Ⅰ												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	4	40	0.56	カラ	37	174	Ⅰ	2022	0.56	間伐	列状+定性	52	29.9									②		
旭川市森林組合	4	41	0.6	グカ	36	182	Ⅰ	2022	0.6	間伐	列状+定性	54	29.7									②		
旭川市森林組合	4	42	1.36	カラ	46	479	Ⅰ	2022	1.36	間伐	列状+定性	143	29.9									②		
旭川市森林組合	4	43	1.48	カラ	61	428	Ⅰ							2025	1.48	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	4	44	0.24	カラ	36	73	Ⅰ	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	28.8									②		



事業実施 主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図 番号	交付金 希望	備 考		
	林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	立木材積 (m3)	森林の 種類	実施 予定 年度	伐採 面積	伐採 方法	間伐の 方法	伐採立木 材積(m3)	材積 伐採率 (%)	実施 予定 年度	植栽 更新 面積	更新 方法	植栽 樹種	植栽 本数 (ha当)	実施 予定 年度	作業種				年数 (下刈り のみ)	
旭川市 森林組合	4	46	1.52	カラ	36	462	I	2023	1.52	間伐	列状+ 定性	138	29.9										②		
旭川市 森林組合	4	47	0.36	グカ	34	106	I	2022	0.36	間伐	列状+ 定性	31	29.2										②		
旭川市 森林組合	4	48	0.6	カラ	36	182	I	2023	0.6	間伐	列状+ 定性	54	29.7										②		
旭川市 森林組合	4	55	0.48	カラ	36	146	I	2022	0.48	間伐	列状+ 定性	43	29.5										②		
旭川市 森林組合	4	57	1.68	カラ	31	464	I	2023	1.68	間伐	列状+ 定性	139	30.0										②		
旭川市 森林組合	4	61	1.8	カラ	31	497	I	2023	1.8	間伐	列状+ 定性	149	30.0										②		
旭川市 森林組合	4	62	1.2	カラ	4		I												2021	下刈り	1				2018植栽
旭川市 森林組合	4	63	0.16	アカエ	31	14	I	2023	0.16	間伐	列状+ 定性	4	28.6										②		
旭川市 森林組合	4	74	1.08	カラ	47	387	I	2022	1.08	間伐	列状+ 定性	116	30.0										②		
旭川市 森林組合	4	75	2.24	カラ	47	802	I	2022	2.24	間伐	列状+ 定性	240	29.9										②		
旭川市 森林組合	4	76	0.68	グイ	32	113	I	2023	0.68	間伐	列状+ 定性	33	29.2										②		
旭川市 森林組合	4	82	0.48	アカエ	34	52	I	2023	0.48	間伐	列状+ 定性	15	28.8										②		
旭川市 森林組合	4	95	3.56	カラ	53	1360	I							2024	3.56	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
旭川市 森林組合	4	101	0.2	カラ	36	61	I	2022	0.2	間伐	列状+ 定性	18	29.5										②		
旭川市 森林組合	4	109	2.24	トド	21	137	I	2023	2.24	間伐	列状+ 定性	41	29.9										②		
旭川市 森林組合	4	115	1.24	カラ	52	469	I							2024	1.24	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
旭川市 森林組合	4	132	0.84	アカエ	46	151	I	2021	0.84	間伐	列状+ 定性	45	29.8										②		
旭川市 森林組合	4	133	1.24	カラ	46	436	I	2023	1.24	間伐	列状+ 定性	130	29.8										②		
旭川市 森林組合	4	134	1.4	カラ	46	493	I	2023	1.4	間伐	列状+ 定性	147	29.8										②		
旭川市 森林組合	4	136	2	カラ	46	704	I	2022	2	間伐	列状+ 定性	211	30.0										②		
旭川市 森林組合	4	137	2.2	トド	44	572	I	2024	2.2	間伐	列状+ 定性	171	29.9										②		
旭川市 森林組合	4	138	1	アカエ	44	168	I	2024	1	間伐	列状+ 定性	50	29.8										②		
旭川市 森林組合	4	139	1.56	トド	44	406	I	2024	1.56	間伐	列状+ 定性	121	29.8										②		
旭川市 森林組合	4	150	1.96	カラ	31	541	I	2022	1.96	間伐	列状+ 定性	162	29.9										②		

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画					保育			対図番号	交付金希望	備考
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種	年数(下刈りのみ)			
旭川市森林組合	4	153	0.44	アカエ	31	40	1	2021	0.44	間伐	列状+定性	12	30.0						2021	枝打ち		②		
旭川市森林組合	4	163	0.36	カラ	13	26	1	2024	0.36	保育間伐	列状+定性	7	26.9									②		
東神楽町	5	4	1	伐跡	1		5							2022	1	人工造林	アカエゾマツ	2000	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町	5	6	0.2	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	トドマツ	2000	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	5	9	1.68	トド	41	403	1	2021	1.68	間伐	列状+定性	120	29.8									②		
旭川市森林組合	5	13	0.4	伐跡			5							2022	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	5	14	0.96	伐跡			5							2022	0.96	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	5	15	0.44	伐跡			5							2022	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	5	16	0.52	伐跡			5							2022	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	5	20	1.98	カラ	3		1												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	5	50	0.52	カラ	57	207	1							2025	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	55	1.12	カラ	73	354	1							2023	1.12	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	5	59	1.76	カラ	71	547	1							2024	1.76	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
旭川市森林組合	5	68	0.4	カラ	71	124	1							2025	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	72	2.24	カラ	55	874	1							2025	2.24	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	78	0.8	カラ	58	322	1							2025	0.8	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	79	1.04	カラ	65	310	1							2025	1.04	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	82	1.12	カラ	65	334	1							2025	1.12	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	5	128	0.44	カラ	51	165	1							2025	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	6	2	1.32	カラ	71	411	1							2025	1.32	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	6	3	0.56	伐跡	1		5							2023	0.56	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
旭川市森林組合	6	4	0.24	トド	58	80	1							2025	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭州市森林組合	6	5	2.47	カラ	4		+												2021	千刈り	+			2017植栽
旭州市森林組合	6	12	4.72	カラ	4		+												2021	千刈り	+			2017植栽

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
旭川市森林組合	6	20	2.56	カラ	79	837	1							2023	2.56	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	6	73	1.24	カラ	57	494	1							2023	1.24	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	6	74	0.92	カラ	55	359	1							2023	0.92	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	6	96	1.84	カラ	3		1												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	6	100	0.84	伐跡	1		5							2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	6	112	1.75	伐跡	1		5							2022	1.75	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	6	116	3.32	伐跡	1		5							2022	3.32	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	6	119	1.07	伐跡	1		5							2022	1.07	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	6	120	1.2	カラ	51	449	1	2021	1.2	間伐	列状+定性	134	29.8									②		
旭川市森林組合	6	121	1.44	カラ	73	455	1							2023	1.44	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	6	122	0.92	カラ	56	362	1							2023	0.92	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
旭川市森林組合	6	133	0.24	トド	49	70	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	30.0									②		
旭川市森林組合	6	155	1.72	トド	31	279	1	2025	1.72	保育間伐	列状+定性	83	29.7									②		
旭川市森林組合	6	162	1.27	伐跡	1		1							2022	1.27	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	6	167	0.24	トド	47	67	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	20	29.9									②		
旭川市森林組合	6	185	1.32	カラ	46	465	1	2021	1.32	間伐	列状+定性	139	29.9									②		
旭川市森林組合	6	186	3.96	カラ	45	1378	1	2022	3.96	間伐	列状+定性	413	30.0									②		
旭川市森林組合	6	189	0.4	トド	50	118	1	2022	0.4	間伐	列状+定性	35	29.7									②		
旭川市森林組合	6	190	0.12	カラ	63	50	1	2025	0.12	間伐	列状+定性	15	30.0									②		
旭川市森林組合	6	218	0.92	カラ	46	324	1	2021	0.92	間伐	列状+定性	97	29.9									②		
旭川市森林組合	6	219	0.88	カラ	47	315	1	2021	0.88	間伐	列状+定性	94	29.8									②		
旭川市森林組合	6	222	0.35	カラ	12	30	1	2025	0.35	保育間伐	列状+定性	9	30.0									②		
旭川市森林組合	6	224	1.39	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
旭川市森林組合	6	226	0.04	グイ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
旭川市森林組合	7	31	0.4	カラ	71	124	1							2025	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		
旭川市森林組合	7	32	0.64	カラ	47	229	1							2022	0.64	人工造林	トドマツ	1600	2022	下刈り	8	③		
旭川市森林組合	7	41	2.4	カラ	62	698	1							2025	2.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
旭川市森林組合	7	42	1.36	カラ	28	351	1	2024	1.36	間伐	列状+定性	105	29.9									②		
旭川市森林組合	7	49	0.51	カラ	48	185	1	2022	0.51	間伐	列状+定性	55	29.7									②		
旭川市森林組合	7	62	0.44	カラ	49	161	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	48	29.8									②		
旭川市森林組合	7	64	0.16	カラ	49	59	1	2022	0.16	間伐	列状+定性	17	28.8									②		
旭川市森林組合	7	79	0.8	カラ	48	290	1	2022	0.8	間伐	列状+定性	87	30.0									②		
旭川市森林組合	7	83	1.44	カラ	46	507	1	2021	1.44	間伐	列状+定性	152	30.0									②		
旭川市森林組合	7	84	0.32	カラ	46	113	1	<del>2024</del>		間伐	列状+定性	99	<del>29.2</del>	2022	0.32	人工造林	トドマツ	1600	2022	下刈り	8	③		
旭川市森林組合	7	95	0.24	カラ	49	88	1	2021	0.24	間伐	列状+定性	26	29.5									②		
旭川市森林組合	7	97	0.2	カラ	45	70	1	2022	0.2	間伐	列状+定性	21	30.0									②		
旭川市森林組合	7	99	2.85	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
旭川市森林組合	7	100	0.25	カラ	35	75	1	2022	0.25	間伐	列状+定性	22	29.3									②		
旭川市森林組合	7	105	1.04	カラ	38	327	1	2024	1.04	間伐	列状+定性	98	30.0									②		
旭川市森林組合	7	106	1.08	グカ	35	322	1	2025	1.08	間伐	列状+定性	96	29.8									②		
旭川市森林組合	7	114	0.44	カラ	28	114	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	34	29.8									②		
旭川市森林組合	8	5	1.39	グイ	4		1											2021	下刈り	1				2018植栽
旭川市森林組合	8	54	1.6	伐跡	1		5							2022	1.6	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2020皆伐
旭川市森林組合	8	65	0.47	クカ	2	<del>179</del>	1	2022		間伐	列状+定性	59	<del>29.6</del>					2021	下刈り	4	②			雪害により2020年に再
旭川市森林組合	8	<del>140</del>	<del>7.12</del>	カラ	51	<del>2669</del>	1							2021		人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
旭川市森林組合	8	150	0.36	グイ	32	60	1	2024	0.36	間伐	列状+定性	18	30.0									②		
旭川市森林組合	8	151	0.55	クリラ	12	56	1																	
旭川市森林組合	8	155	0.44	カラ	47	158	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	47	29.7									②		

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
旭川市森林組合	8	175	0.44	トド	50	130	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	39	30.0									②		
旭川市森林組合	9	1	2.11	伐跡	2		5							2021	2.11	人工造林	カラマツ	1600	2021	下刈り	4	③		2020皆伐
飯田林業	9	9	0.56	カラ	9		+												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	9	9	2.16	伐跡	1		1							2023	2.16	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
旭川市森林組合	9	14	0.92	カラ	26	226	1	2022	0.92	間伐	列状+定性	67	29.6									②		
旭川市森林組合	9	96	4.24	カラ	3		1												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	9	112	0.52	カラ	9		+												2021	下刈り	2			2019植栽
旭川市森林組合	10	1	0.76	トド	24	71	1	2024	0.76	保育間伐	列状+定性	21	29.6									②		
旭川市森林組合	10	9	1.27	伐跡	2		5							2021	1.27	人工造林	カラマツ	1600	2021	下刈り	4	③		2020皆伐
旭川市森林組合	10	18	1.12	カラ	26	276	1	2021	1.12	間伐	列状+定性	82	29.7									②		
旭川市森林組合	10	30	2.1	カラ	2		1												2021	下刈り	4			2020皆伐
旭川市森林組合	10	32	0.2	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	33	0.52	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	34	0.84	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	36	1	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	37	3.93	カラ	2		1							2022		人工造林	カラマツ	1600	2021	下刈り	4			2020植栽
旭川市森林組合	10	40	0.88	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	41	1.08	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
旭川市森林組合	10	114	1.64	カラ	47	587	1	2023	1.64	間伐	列状+定性	176	30.0									②		
旭川市森林組合	10	115	0.4	カラ	47	100	1	2023	0.4	間伐	列状+定性	30	30.0									②		
旭川市森林組合	10	116	0.32	カラ	47	115	1	2023	0.32	間伐	列状+定性	34	29.6									②		
旭川市森林組合	10	121	0.76	カラ	33	219	1	2023	0.76	間伐	列状+定性	65	29.7									②		
旭川市森林組合	11	12	1.94	カラ	3		1												2021	下刈り	3			2019植栽
旭川市森林組合	11	16	0.76	カラ	52	287	1							2022	0.76	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐

事業実施 主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図 番号	交付金 希望	備 考	
	林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	立木材積 (m3)	森林の 種類	実施 予定 年度	伐採 面積	伐採 方法	間伐の 方法	伐採立木 材積(m3)	材積 伐採率 (%)	実施 予定 年度	植栽 更新 面積	更新 方法	植栽 樹種	植栽 本数 (ha当)	実施 予定 年度	作業種				年数 (下刈り のみ)
旭川市 森林組合	11	18	0.24	カラ	56	95	1						2022	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	54	0.76	カラ	49	278	1						2023	0.76	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	55	0.96	カラ	54	371	1						2023	0.96	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	56	1	カラ	65	298	1						2023	1	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	63	0.72	トド	40	168	1	2025	0.72	間伐	列状+ 定性	50	29.8									②		
旭川市 森林組合	11	64	0.48	カラ	68	146	1						2023	0.48	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	65	0.36	カラ	57	143	1						2023	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	66	0.84	カラ	56	331	1						2023	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	68	3.69	カラ	3		1											2021	下刈り	2			2018植栽	
旭川市 森林組合	11	74	2.84	カラ	55	1108	1						2023	2.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	82	0.28	カラ	56	110	1						2023	0.28	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	98	1.96	カラ	2		1						<del>2022</del>		<del>人工造林</del>	<del>カラマツ</del>	<del>1600</del>	2021	下刈り	4	③		2020植栽	
旭川市 森林組合	11	103	0.64	伐跡	1		5						2022	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	105	0.16	伐跡	1		5						2022	0.16	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	106	0.24	伐跡	1		5						2022	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	107	0.28	伐跡	1		5						2022	0.28	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	138	0.8	伐跡			1						2023	0.8	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐	
旭川市 森林組合	11	141	0.36	伐跡			1						2023	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐	
旭川市 森林組合	11	142	1.84	伐跡			1						2022	1.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	143	2.52	伐跡			1						2023	2.52	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐	
旭川市 森林組合	11	155	1.04	カラ	50	385	1						2022	1.04	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2021皆伐	
旭川市 森林組合	11	159	0.72	カラ	50	266	1						2023	0.72	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
旭川市 森林組合	11	180	0.29	トド	20	15	1	2021	0.29	保育間伐	定性	4	26.7					2021	枝打ち			②		
旭川市 森林組合	11	215	0.8	カラ	52	302	1						2023	0.8	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	



#### 4 特定間伐等の実施計画の実績

##### (1) 間伐・造林

##### (ア) 年度別集計

実施年度	間伐等	植栽	下刈り	枝打ち	除伐	その他
2021	11.04	3.38	42.97	0.73	0.00	0.00
2022						
2023						
2024						
2025						
2026						
2027						
2028						
2029						
2030						

##### (イ) 箇所別実績

事業実施 主体	作業種	森林の現況					間伐等伐採					植栽			保育		備 考
		林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	実施 年度	立木 材積 (m3)	間伐の 方法	伐採立 木材積 (m3)	材積伐 採率 (%)	実施 年度	植栽樹種	植栽本数 (ha当た り)	実施 年度	作業種	
旭川市 森林組合	人工造林	9	1	3.38	カラマツ						2021	カラマツ	1,840			2019皆伐	
旭川市 森林組合	下刈り	2	9	1.05	トマツ	5								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	8	5	1.39	グイマツ	4								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	6	96	1.84	カラマツ	3								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	8	65	0.47	グイマツ	2								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	6	224	1.39	カラマツ	3								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	6	226	0.04	グイマツ	3								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	5	20	1.98	カラマツ	3								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	10	37	3.93	カラマツ	3								2021	下刈り		
旭川市 森林組合	下刈り	11	28	3.27	カラマツ	4								2021	下刈り		



事業実施 主体	作業種	森林の現況					間伐等伐採					植栽			保育		備 考
		林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	実施 年度	立木 材積 (m3)	間伐の 方法	伐採立 木材積 (m3)	材積伐 採率 (%)	実施 年度	植栽樹種	植栽本数 (ha当 たり)	実施 年度	作業種	
旭川市 森林組合	下刈り	11	68	3.69	カラマツ	4									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	11	136	1.22	クイナ	5									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	9	96	4.24	カラマツ	3									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	11	12	1.94	カラマツ	3									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	11	98	1.96	カラマツ	2									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	10	30	2.10	カラマツ	2									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	9	1	2.11	カラマツ	2									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	10	9	1.27	カラマツ	2									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	4	62	1.20	カラマツ	4									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	7	99	2.85	カラマツ	3									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	4	34	3.20	カラマツ	2									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	下刈り	13	37	1.83	カラマツ	3									2021	下刈り	
旭川市 森林組合	間伐	7	48	0.65	トナリ	52	2021	266	定性	28	0						
旭川市 森林組合	間伐	7	82	0.02	トナリ	46	2021	9	定性	1	0						
旭川市 森林組合	間伐	10	18	1.12	カラマツ	26	2021	249	定性	16	0						
旭川市 森林組合	間伐	6	120	1.20	カラマツ	51	2021	347	定性	61	0						
旭川市 森林組合	間伐	6	185	1.32	カラマツ	46	2021	387	定性	66	0						
旭川市 森林組合	間伐	6	218	0.92	カラマツ	46	2021	215	定性	51	0						
旭川市 森林組合	間伐	6	219	0.88	カラマツ	47	2021	151	定性	40	0						
旭川市 森林組合	間伐	7	83	1.44	カラマツ	46	2021	385	定性	36	0						

事業実施 主体	作業種	森林の現況					間伐等伐採					植栽			保育		備 考
		林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	実施 年度	立木 材積 (m3)	間伐の 方法	伐採立 木材積 (m3)	材積伐 採率 (%)	実施 年度	植栽樹種	植栽本数 (ha当た り)	実施 年度	作業種	
旭川市 森林組合	間伐	7	95	0.24	カラマツ	49	2021	52	定性	23	0						
旭川市 森林組合	間伐	4	132	0.84	アカゾノマツ	46	2021	354	定性	143	0						
旭川市 森林組合	間伐	4	153	0.44	アカゾノマツ	31	2021	42	定性	18	0						
旭川市 森林組合	間伐	5	9	1.68	トドマツ	41	2021	369	列状+定性	182	0						
旭川市 森林組合	枝打ち	11	180	0.29	トドマツ	20	2021							2021	枝打ち		
旭川市 森林組合	枝打ち	4	153	0.44	アカゾノマツ	31	2021							2021	枝打ち		
旭川市 森林組合	保育間伐	11	180	0.29	トドマツ	20	2021	14	列状+定性	3	0						