

# 特定間伐等促進計画

長野県 売木村

令和5年 6月

## 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県の基本方針によると、令和3年度から令和12年度までの10年間の特定間伐等の実施の促進の目標として、130,000ha(年平均13,000ha)の間伐の実施を掲げている。

森林の間伐等の実施の促進に関する特別措置法第4条により定められた県の基本方針や当地域の間伐の実施状況を勘案して、令和3年度から令和12年度までの間伐の実施目標面積を次のとおりとする。また、伐採後の確実な再生林を含めた造林の実施を促進する。

間伐の目標面積 1,350 ha/10年間 ( 135 ha/年 )

## 2 特定間伐等促進計画の区域

県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、区域を別図のとおりとする。

## 3 特定間伐等の実施計画

- (1) 間伐 ～ (5) その他施設 別紙1～5のとおり
- (6) 事業実施箇所 別図のとおり

#### 4 森林経営計画等に基づく森林施業、森林施業の共同化の推進

(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事。

林業事業者等による提案型集約化施業を推進することで、作業コストの低減化・収支の改善を図り、間伐の促進につなげる。

(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事。

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を推進するとともに、森林施業が長期的かつ継続的に実施されるよう、事業者や林業普及指導員、(売木村)関係者が連携して森林経営計画の作成等を推進する。

また、森林経営管理制度に基づく森林所有者に対する経営管理の意向調査を計画的に進め、必要に応じて売木村経営管理権集積計画の策定を行う。

#### 5 路網の整備の推進、間伐等の効率化・コスト化の推進

(1) 路網の整備の推進に関する事。

林道と森林作業道が適切に組み合わせられた路網の整備を推進するとともに、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や普及・定着を推進する。

(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事。

低コスト造林のための一貫作業の推進により低コストで効率的な森林整備を促進する。

(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事。

計画的な造林作業を推進し、コンテナ苗の活用等による造林・保育の低コスト化を図る。

#### 6 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事。

公共事業や地域における木材の利活用を積極的に進めるとともに、間伐材の供給及び利用に携わる関係者間の合意形成や安定供給体制の構築等を促進することにより、間伐材の利用を推進する。

(2) 長期的な木材需給に係る協定の締結等による間伐材の安定供給体制の構築の推進に関する事。

策定している「木材利用方針」に基づき、供給体制の構築など地域材の利用に取り組むものとする。

#### 7 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能者等及び林業事業者の育成確保に関する事。

間伐や路網作設等を適切に行える現場技能者等及び林業事業者の育成のため、研修等へ積極的な参加を推進する。

(2) 林業事業者に対する経営手法・技術の普及指導等に関する事。

林業事業者等における新規就業の円滑化や雇用の安定化、労働条件の改善等を積極的に支援するとともに、県と連携して新たな技術の普及や経営指導を行うことで林業事業者等の経営の安定化を図り、適切な森林管理を目指す。

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		6	ハ	7イ	0.26	ヒノキ	単層	84	82	定性	25	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	9	0.54	ヒノキ	単層	47	122	定性	37	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	9	0.25	ヒノキ	単層	54	79	定性	24	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	10イ	0.25	ヒノキ	単層	41	49	定性	15	31	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	10口	0.43	ヒノキ	単層	55	110	定性	33	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	11	0.44	ヒノキ	単層	54	139	定性	42	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ハ	12	0.41	ヒノキ	単層	89	130	定性	39	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ニ	4	0.66	ヒノキ	単層	64	189	定性	57	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ホ	2	0.66	ヒノキ	単層	64	189	定性	57	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ホ	2	1.00	ヒノキ	単層	50	237	定性	72	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ホ	3	1.34	ヒノキ	単層	50	317	定性	96	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ホ	3	0.58	スギ	単層	54	191	定性	58	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ヘ	10イ	0.33	ヒノキ	単層	59	90	定性	27	30	1		
飯伊森林組合	R4		6	ヘ	10口	0.11	ヒノキ	単層	39	22	定性	7	32	1		
飯伊森林組合	R4		7	口	8	0.30	カラマツ	単層	64	93	定性	28	30	2		
飯伊森林組合	R4		7	口	8	0.05	ヒノキ	単層	84	16	定性	5	31	2		
飯伊森林組合	R4		7	口	8	0.10	ヒノキ	単層	47	23	定性	7	30	2		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1イ	3.15	ヒノキ	単層	39	611	定性	152	25	3		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1口	0.25	ヒノキ	単層	69	74	定性	18	24	3		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1ハ	3.15	ヒノキ	単層	64	901	定性	225	25	3		

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1ハ	1.35	スギ	単層	64	503	定性	125	25	3		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1木	0.32	ヒノキ	単層	39	60	定性	15	25	3		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1へ	3.24	ヒノキ	単層	69	974	定性	243	25	3		
飯伊森林組合	R3		9	ハ	1チ	0.58	ヒノキ	単層	39	112	定性	28	25	3		
飯伊森林組合	R3		10	イ	1口	2.35	ヒノキ	単層	84	747	定性	225	30	4		
飯伊森林組合	R3		10	イ	1口	0.37	ヒノキ	単層	43	77	定性	24	31	4		
飯伊森林組合	R3		10	口	1イ	1.28	ヒノキ	単層	54	325	定性	98	30	4		
飯伊森林組合	R3		10	口	1口	1.36	ヒノキ	単層	74	429	定性	129	30	4		
飯伊森林組合	R3		10	ハ	4イ	1.51	ヒノキ	単層	74	476	定性	143	30	4		
飯伊森林組合	R5		11	口	4イ	0.65	ヒノキ	単層	41	127	定性	39	31	5		
飯伊森林組合	R5		11	口	4イ	0.30	スギ	単層	41	80	定性	24	30	5		
飯伊森林組合	R5		11	口	4口	0.21	ヒノキ	単層	84	67	定性	21	31	5		
飯伊森林組合	R5		11	口	5	1.31	ヒノキ	単層	41	255	定性	77	30	5		
飯伊森林組合	R5		11	ハ	6	0.77	ヒノキ	単層	64	209	定性	63	30	5		
飯伊森林組合	R5		11	ハ	8	1.30	ヒノキ	単層	44	269	定性	81	30	5		
飯伊森林組合	R5		12	ハ	4	0.87	ヒノキ	単層	53	213	定性	64	30	6		
飯伊森林組合	R5		12	二	3イ	2.04	ヒノキ	単層	20	457	定性	138	30	6		枝打ち
飯伊森林組合	R5		12	二	3イ	0.50	スギ	単層	26	152	定性	46	30	6		枝打ち
飯伊森林組合	R5		14	イ	10	1.46	ヒノキ	単層	64	397	定性	120	30	7		
飯伊森林組合	R5		14	二	5	1.22	ヒノキ	単層	52	294	定性	89	30	7		

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐率(材積率)(%)			
飯伊森林組合	R5		14	二	8口	0.75	スギ	単層	64	80	定性	24	30	7		
飯伊森林組合	R5		14	二	9	0.47	スギ	単層	64	167	定性	51	31	7		
飯伊森林組合	R5		14	二	9	0.62	ヒノキ	単層	64	169	定性	51	30	7		
飯伊森林組合	R5		14	二	11	1.12	スギ	単層	60	392	定性	118	30	7		
飯伊森林組合	R4		16	イ	10	0.72	ヒノキ	単層	79	236	定性	71	30	8		
飯伊森林組合	R4		16	ト	13イ	0.97	ヒノキ	単層	40	192	定性	58	30	8		
飯伊森林組合	R4		16	ト	13口	0.30	ヒノキ	単層	64	86	定性	26	30	8		
飯伊森林組合	R4		16	ト	13口	0.08	ヒノキ	単層	74	25	定性	8	32	8		
飯伊森林組合	R5		18	ホ	3口	0.80	ヒノキ	単層	52	193	定性	48	25	9		
飯伊森林組合	R5		18	ホ	3二	0.41	ヒノキ	単層	51	97	定性	24	25	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	4イ	0.13	ヒノキ	単層	49	30	定性	7	23	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	4口	0.14	ヒノキ	単層	45	30	定性	7	23	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	6イ	0.21	ヒノキ	単層	61	62	定性	15	24	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	6口	0.23	ヒノキ	単層	45	49	定性	12	24	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	6ハ	0.28	ヒノキ	単層	37	49	定性	12	24	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	6二	0.20	ヒノキ	単層	60	54	定性	13	24	9		
飯伊森林組合	R5		18	へ	6ホ	0.10	ヒノキ	単層	73	30	定性	7	23	9		
飯伊森林組合	R4		21	イ	5イ	0.29	ヒノキ	単層	45	63	定性	19	30	10		
飯伊森林組合	R4		21	イ	5口	0.30	ヒノキ	単層	43	63	定性	19	30	10		
飯伊森林組合	R4		21	イ	5ハ	0.30	ヒノキ	単層	41	59	定性	18	31	10		

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		21	イ	5二	0.13	ヒノキ	単層	40	25	定性	8	32	10		
飯伊森林組合	R4		21	イ	5木	0.10	ヒノキ	単層	39	19	定性	6	32	10		
飯伊森林組合	R4		21	へ	1イ	1.68	ヒノキ	単層	84	535	定性	161	30	10		
飯伊森林組合	R4		21	へ	1口	2.52	ヒノキ	単層	47	570	定性	171	30	10		
飯伊森林組合	R4		22	ハ	1イ	0.59	ヒノキ	単層	54	150	定性	45	30	11		
飯伊森林組合	R4		22	ハ	1口	0.77	ヒノキ	単層	46	169	定性	51	30	11		
飯伊森林組合	R4		22	ハ	1ハ	0.32	ヒノキ	単層	72	96	定性	29	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2イ	1.26	ヒノキ	単層	44	261	定性	79	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2口	0.25	ヒノキ	単層	51	59	定性	18	31	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2ハ	1.00	ヒノキ	単層	67	287	定性	87	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2二	0.43	ヒノキ	単層	49	98	定性	30	31	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2二	0.65	ヒノキ	単層	67	187	定性	57	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2木	0.79	ヒノキ	単層	50	184	定性	56	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2木	1.32	ヒノキ	単層	58	347	定性	105	30	11		
飯伊森林組合	R5		22	ハ	2木	0.53	ヒノキ	単層	67	152	定性	46	30	11		
飯伊森林組合	R3		22	二	1口	1.00	ヒノキ	単層	59	273	定性	82	30	11		
飯伊森林組合	R3		22	二	3	0.12	ヒノキ	単層	59	33	定性	8	24	11		
飯伊森林組合	R3		23	イ	1イ	0.33	ヒノキ	単層	69	99	定性	24	24	12		
飯伊森林組合	R3		23	へ	4イ	0.80	ヒノキ	単層	49	189	定性	57	30	12		
飯伊森林組合	R3		23	へ	4口	0.44	ヒノキ	単層	61	132	定性	40	30	12		

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4イ	0.20	ヒノキ	単層	43	42	定性	13	31	13		
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4イ	0.19	ヒノキ	単層	41	37	定性	12	32	13		
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4イ	0.16	ヒノキ	単層	59	43	定性	13	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4口	0.69	ヒノキ	単層	37	124	定性	37	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4ハ	0.46	ヒノキ	単層	37	84	定性	26	31	13		
飯伊森林組合	R4		24	ホ	4二	0.56	ヒノキ	単層	39	109	定性	33	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	6	1.38	ヒノキ	単層	45	299	定性	90	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	7イ	0.25	ヒノキ	単層	79	81	定性	25	31	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	7口	0.51	ヒノキ	単層	29	74	定性	23	31	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	7ハ	0.21	ヒノキ	単層	79	69	定性	21	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	8イ	0.19	ヒノキ	単層	44	41	定性	13	32	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	8口	0.42	ヒノキ	単層	84	133	定性	40	30	13		
飯伊森林組合	R4		24	へ	9	0.54	ヒノキ	単層	84	154	定性	46	30	13		
飯伊森林組合	R4		25	ホ	27イ	1.00	ヒノキ	単層	84	318	定性	96	30	14		
飯伊森林組合	R4		25	ホ	27口	0.17	ヒノキ	単層	45	36	定性	11	31	14		
飯伊森林組合	R4		26	ホ	6	0.10	ヒノキ	単層	79	33	定性	10	30	15		
飯伊森林組合	R4		26	ホ	6	0.23	ヒノキ	単層	53	58	定性	18	31	15		
飯伊森林組合	R4		26	ホ	7	0.43	ヒノキ	単層	79	140	定性	42	30	15		
飯伊森林組合	R4		26	ホ	7	0.29	ヒノキ	単層	58	77	定性	24	31	15		
飯伊森林組合	R4		26	ホ	8	0.53	ヒノキ	単層	80	174	定性	53	30	15		



(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐率(材積率)(%)			
飯伊森林組合	R4		26	ホ	8	0.13	ヒノキ	単層	51	31	定性	10	32	15		
飯伊森林組合	R4		27	イ	9	0.18	ヒノキ	単層	59	48	定性	15	31	16		
飯伊森林組合	R4		27	イ	9	0.74	ヒノキ	単層	74	233	定性	70	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	イ	11イ	0.28	ヒノキ	単層	42	57	定性	18	32	16		
飯伊森林組合	R4		27	イ	11口	0.33	ヒノキ	単層	51	79	定性	24	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	イ	11口	0.13	ヒノキ	単層	74	40	定性	12	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	イ	11口	0.54	ヒノキ	単層	64	154	定性	47	31	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	7口	0.55	ヒノキ	単層	46	122	定性	37	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	7ハ	1.78	ヒノキ	単層	45	385	定性	116	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	8口	0.21	スギ	単層	69	82	定性	25	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	9イ	0.34	ヒノキ	単層	84	108	定性	33	31	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	9口	1.42	スギ	単層	59	402	定性	121	30	16		
飯伊森林組合	R4		27	口	11	0.11	ヒノキ	単層	30	16	定性	5	31	16		
飯伊森林組合	R4		27	ハ	1口	0.39	ヒノキ	単層	69	117	定性	36	31	16		
飯伊森林組合	R4		27	ハ	16	0.48	ヒノキ	単層	84	152	定性	46	30	16		
飯伊森林組合	R4		28	ホ	2イ	0.51	ヒノキ	単層	41	101	定性	31	31	17		
飯伊森林組合	R4		28	ホ	2口	0.37	ヒノキ	単層	40	71	定性	22	31	17		
飯伊森林組合	R4		28	ホ	2ハ	0.04	ヒノキ	単層	59	10	定性	3	30	17		
飯伊森林組合	R4		28	へ	4イ	0.26	ヒノキ	単層	40	50	定性	15	30	17		
飯伊森林組合	R4		28	ト	1	0.84	ヒノキ	単層	79	275	定性	83	30	17		

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		28	ト	2	0.24	ヒノキ	単層	64	68	定性	21	31	17		
飯伊森林組合	R4		28	ト	3	0.36	ヒノキ	単層	51	84	定性	21	25	17		
飯伊森林組合	R4		28	ワ	3	0.64	ヒノキ	単層	84	203	定性	61	30	18		
飯伊森林組合	R4		29	イ	1	0.67	ヒノキ	単層	57	177	定性	54	31	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	1	0.34	カラマツ	単層	60	100	定性	30	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	1	0.17	カラマツ	単層	74	56	定性	17	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	3	0.69	ヒノキ	単層	64	197	定性	60	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	4	1.40	ヒノキ	単層	74	441	定性	133	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	5イ	1.10	ヒノキ	単層	84	350	定性	105	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	5口	1.04	カラマツ	単層	74	349	定性	105	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	5ハ	0.38	ヒノキ	単層	79	124	定性	38	31	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	6	0.12	ヒノキ	単層	84	38	定性	12	32	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	7イ	0.40	ヒノキ	単層	84	127	定性	39	31	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	8	0.52	ヒノキ	単層	43	109	定性	33	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	8	0.50	ヒノキ	単層	79	164	定性	50	30	19		
飯伊森林組合	R4		29	イ	8	0.32	カラマツ	単層	69	104	定性	32	31	19		
飯伊森林組合	R5		30	ホ	1イ	1.40	ヒノキ	単層	59	372	定性	112	30	20		
飯伊森林組合	R5		30	ホ	1口	0.79	カラマツ	単層	62	235	定性	71	30	20		
飯伊森林組合	R5		31	口	1	0.62	ヒノキ	単層	59	165	定性	50	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	1イ	0.18	ヒノキ	単層	43	37	定性	12	32	21		

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R3		31	へ	1イ	0.21	ヒノキ	単層	41	42	定性	13	31	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	1イ	0.38	カラマツ	単層	69	124	定性	38	31	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	1口	0.10	ヒノキ	単層	39	19	定性	6	32	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	2	0.10	カラマツ	単層	59	29	定性	9	31	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	3	1.78	ヒノキ	単層	48	410	定性	123	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	3	0.10	ヒノキ	単層	74	31	定性	10	32	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	4	1.19	ヒノキ	単層	48	274	定性	83	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	へ	5	1.15	ヒノキ	単層	49	287	定性	87	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	ト	1	0.44	ヒノキ	単層	79	144	定性	44	31	21		
飯伊森林組合	R3		31	又	1	0.83	ヒノキ	単層	79	272	定性	82	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	又	1	1.24	カラマツ	単層	74	416	定性	125	30	21		
飯伊森林組合	R3		31	又	2	1.07	カラマツ	単層	69	348	定性	105	30	21		
飯伊森林組合	R4		35	口	3	1.05	ヒノキ	単層	53	262	定性	79	30	22		
飯伊森林組合	R4		35	ハ	2イ	1.05	ヒノキ	単層	57	277	定性	84	30	22		
飯伊森林組合	R4		35	ハ	2口	0.16	カラマツ	単層	64	50	定性	15	30	22		
飯伊森林組合	R4		35	ハ	8	1.35	ヒノキ	単層	62	377	定性	113	30	22		
飯伊森林組合	R4		36	イ	3イ	0.17	ヒノキ	単層	40	33	定性	10	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	イ	3口	0.86	ヒノキ	単層	59	235	定性	71	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	イ	4	0.15	スギ	単層	65	55	定性	17	31	23		
飯伊森林組合	R4		36	イ	4	0.59	スギ	単層	54	16	定性	5	31	23		

(別紙1)

市町村名 売木村

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		36	イ	5イ	0.78	ヒノキ	単層	74	246	定性	74	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	イ	5イ	0.59	スギ	単層	64	219	定性	66	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	ハ	8口	0.94	ヒノキ	単層	61	259	定性	78	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	ハ	8口	1.25	ヒノキ	単層	67	357	定性	108	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	ハ	8口	0.94	スギ	単層	61	337	定性	102	30	23		
飯伊森林組合	R4		36	ニ	1	0.43	カラマツ	単層	62	130	定性	39	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ニ	4イ	0.25	ヒノキ	単層	74	79	定性	24	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ニ	4イ	0.59	ヒノキ	単層	49	139	定性	42	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ニ	5ト	0.31	カラマツ	単層	72	101	定性	31	31	24		
飯伊森林組合	R4		36	ホ	7イ	0.35	ヒノキ	単層	64	99	定性	30	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ホ	7イ	0.26	スギ	単層	64	96	定性	29	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ホ	7イ	0.17	カラマツ	単層	64	52	定性	16	31	24		
飯伊森林組合	R4		36	ホ	7口	0.74	ヒノキ	単層	51	179	定性	54	30	24		
飯伊森林組合	R4		36	ホ	7口	0.32	スギ	単層	51	101	定性	31	31	24		
飯伊森林組合	R4		36	へ	1	0.74	ヒノキ	単層	84	235	定性	71	30	25		
飯伊森林組合	R4		36	へ	1	0.74	ヒノキ	単層	66	211	定性	64	30	25		
飯伊森林組合	R4		36	へ	1	0.50	スギ	単層	66	187	定性	57	30	25		
飯伊森林組合	R4		36	チ	2イ	0.80	ヒノキ	単層	66	229	定性	69	30	25		
飯伊森林組合	R4		36	チ	2口	0.85	ヒノキ	単層	61	235	定性	71	30	25		
飯伊森林組合	R4		36	チ	2ハ	0.41	ヒノキ	単層	56	106	定性	32	30	25		

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積 (ha)	樹種	林相	林齢	立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積 (m <sup>3</sup> )	間伐率 (材積率) (%)			
飯伊森林組合	R4		36	チ	2ハ	0.11	ヒノキ	単層	49	26	定性	8	31	25		
飯伊森林組合	R4		36	リ	3口	0.88	ヒノキ	単層	47	153	定性	46	30	25		
飯伊森林組合	R4		37	イ	17	0.36	ヒノキ	単層	57	95	定性	29	31	26		
飯伊森林組合	R4		37	イ	19	0.76	ヒノキ	単層	60	200	定性	60	30	26		
飯伊森林組合	R3		37	ハ	8イ	0.32	ヒノキ	単層	50	76	定性	23	30	26		
飯伊森林組合	R3		37	ハ	8口	1.14	ヒノキ	単層	74	359	定性	108	30	26		
飯伊森林組合	R3		37	ハ	8ハ	0.32	ヒノキ	単層	48	74	定性	23	31	26		
飯伊森林組合	R4		38	ハ	7イ	0.20	スギ	単層	75	80	定性	20	25	27		
飯伊森林組合	R4		38	ハ	7イ	0.19	カラマツ	単層	55	52	定性	13	25	27		
飯伊森林組合	R4		38	ハ	7イ	0.07	ヒノキ	単層	66	19	定性	4	21	27		
飯伊森林組合	R4		38	ハ	7口	1.50	ヒノキ	単層	66	429	定性	107	25	27		
飯伊森林組合	R4		38	ハ	7口	0.88	アカマツ	単層	55	199	定性	49	25	27		
飯伊森林組合	R5		39	イ	3イ	1.96	ヒノキ	単層	41	382	定性	115	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	3口	1.75	ヒノキ	単層	40	333	定性	100	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	4イ	1.66	ヒノキ	単層	40	315	定性	95	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	4ハ	0.36	カラマツ	単層	67	112	定性	34	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	5イ	5.05	カラマツ	単層	66	1,576	定性	473	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	5口	0.85	ヒノキ	単層	49	195	定性	59	30	28		
飯伊森林組合	R5		39	イ	5ハ	0.88	カラマツ	単層	55	240	定性	72	30	28		
飯伊森林組合	R5		4	チ	1	1.65	ヒノキ	単層	46	365	定性	110	30	29		R5.5追加

## (1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐率(材積率)(%)			
飯伊森林組合	R5		4	チ	12イ	0.22	ヒノキ	単層	42	45	定性	14	31	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	チ	12口	1.02	ヒノキ	単層	42	207	定性	62	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	チ	12ハ	0.42	ヒノキ	単層	42	85	定性	26	31	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	チ	13	1.16	ヒノキ	単層	49	270	定性	81	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	リ	2	1.8	ヒノキ	単層	45	391	定性	117	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	リ	3イ	0.55	ヒノキ	単層	48	126	定性	38	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	リ	3口	1	ヒノキ	単層	47	225	定性	68	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		4	リ	4イ	1.54	ヒノキ	単層	51	371	定性	111	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	イ	1イ	4.85	ヒノキ	単層	45	1,052	定性	316	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	口	1イ	1.62	ヒノキ	単層	50	384	定性	115	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	口	3イ	1.05	ヒノキ	単層	46	232	定性	70	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	口	4	0.94	ヒノキ	単層	44	199	定性	60	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	口	7	0.93	ヒノキ	単層	50	220	定性	66	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		6	口	8	1	ヒノキ	単層	40	195	定性	59	30	29		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	1	0.42	その他	単層	70	53	定性	16	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	2イ	1.29	ヒノキ	単層	90	409	定性	123	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	2口	0.42	ヒノキ	単層	43	87	定性	26	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	2ハ	0.19	ヒノキ	単層	39	36	定性	11	31	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	2ニ	0.18	ヒノキ	単層	90	57	定性	17	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	3イ	1.02	ヒノキ	単層	56	265	定性	80	30	30		R5.5追加

(別紙1)

市町村名 売 木 村

(1) 間伐

事業実施主体名	事業実施年度	所在場所				間伐を実施する森林の現況					間伐の内容			対図番号	交付金希望	備考
		字(大字)	林班	小班	施業番号	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐方法	間伐立木材積(m <sup>3</sup> )	間伐率(材積率)(%)			
飯伊森林組合	R5		19	イ	3口	0.28	ヒノキ	単層	56	64	定性	19	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		19	イ	4	0.07	ヒノキ	単層	50	17	定性	5	29	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		20	イ	2	1.28	ヒノキ	単層	44	271	定性	81	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		20	イ	2	1.71	ヒノキ	単層	42	347	定性	104	30	30		R5.5追加
飯伊森林組合	R5		20	イ	2	0.34	ヒノキ	単層	41	68	定性	20	29	30		R5.5追加









