

特定間伐等促進計画

新潟県上越市
令和4年1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、31,330ha(年平均3,133ha)の間伐の実施を掲げている。

県の基本方針や本市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1,665ha(年平均166ha)の間伐を行うことを、本上越市特定間伐等促進計画の目標とする。また、主伐後の確実な再生林も含めた造林の実施を促進する。

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、本市の特定間伐等促進計画の区域の範囲を別図のとおりとする。

注1) 国土地理院1/25,000地勢図相当又は1/5,000森林基本図の図面に図示する。

注2) 特定間伐等促進計画の区域としては、特定間伐等の事業を実施する区域だけではなく、基本方針において示された考え方に即して、特定間伐等を実施することが適当と認められる区域を幅広く設定することとし、地形図等を用いて当該区域の概略を示す。

この際、人工林を厳密に拾う必要はなく、介在的な天然林を含め、間伐及び造林が必要な範囲を面的に区域設定する。

3 特定間伐等の実施計画

(1)間伐

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
(国研) 森林研究・整備機構 森林整備センター 新潟水源林整備事務所	R3	柏崎市黒岩字最前4112-1,4115-1				3.50	スギ	単	54	1,368	定性	53	4%	541	102 - 2 5		
新潟県	R3	38	1	2	0	1.04	スギ	単層	54	461	定性	138	30%	526	38 - 1		明百「坪池団地」
新潟県	R3	40	5	31	0	1.07	スギ	単層	51	452	定性	136	30%	526	40 - 5		明百「坪池団地」
新潟県	R4	188	3	1	1	0.19	スギ	単層	54	64	定性	19	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	1	2	0.02	スギ	単層	54	8	定性	2	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	2	0	0.1	スギ	単層	54	34	定性	10	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	3	1	0.05	スギ	単層	54	16	定性	5	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	3	2	0.04	スギ	単層	55	20	定性	6	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	4	0	0.04	スギ	単層	55	19	定性	6	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	5	0	0.06	スギ	単層	55	27	定性	8	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	6	1	0.1	スギ	単層	55	35	定性	11	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	10	0	0.03	スギ	単層	55	15	定性	5	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	11	0	0.08	スギ	単層	55	38	定性	11	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	13	1	0.05	スギ	単層	55	24	定性	7	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	20	1	0.09	スギ	単層	55	42	定性	13	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	20	2	0.01	スギ	単層	55	4	定性	1	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	21	1	0.04	スギ	単層	55	17	定性	5	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	22	1	0.04	スギ	単層	55	18	定性	5	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	22	2	0.04	スギ	単層	55	18	定性	5	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	23	1	0.05	スギ	単層	55	24	定性	7	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	24	1	0.07	スギ	単層	55	25	定性	8	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	24	2	0.02	スギ	単層	55	9	定性	3	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	188	3	25	1	0.06	スギ	単層	55	20	定性	6	30%	203	188 - 3		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	1	1	0.11	スギ	単層	55	41	定性	12	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	4	1	0.01	スギ	単層	54	3	定性	1	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	4	2	0.01	スギ	単層	54	3	定性	1	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	4	3	0.08	スギ	単層	54	28	定性	8	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	5	1	0.05	スギ	単層	54	19	定性	6	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	7	1	0.79	スギ	単層	54	225	定性	68	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	8	0	0.1	スギ	単層	54	16	定性	5	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	9	0	0.18	スギ	単層	54	30	定性	9	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	10	0	0.1	スギ	単層	54	16	定性	5	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	11	0	0.09	スギ	単層	54	15	定性	5	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	12	0	0.14	スギ	単層	54	23	定性	7	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	13	0	0.02	スギ	単層	54	4	定性	1	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	215	5	14	1	0.2	スギ	単層	54	32	定性	10	30%	203	215 - 5		明百「上正善寺団地」
新潟県	R4	27	4	1	0	1.53	スギ	単層	48	614	定性	184	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	4	5	0	0.33	スギ	単層	48	133	定性	40	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	4	6	0	0.38	スギ	単層	48	152	定性	46	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	4	7	0	0.3	スギ	単層	48	122	定性	37	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	4	8	0	0.69	スギ	単層	48	277	定性	83	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	4	9	0	0.74	スギ	単層	48	296	定性	89	30%	525	27 - 4		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	10	2	0.3	スギ	単層	48	121	定性	36	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	14	2	0.16	スギ	単層	48	65	定性	20	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	14	3	0.19	スギ	単層	49	76	定性	23	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	15	1	0.1	スギ	単層	49	39	定性	12	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	16	0	0.16	スギ	単層	49	67	定性	20	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	18	1	0.73	スギ	単層	49	298	定性	89	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	18	2	0.23	スギ	単層	50	96	定性	29	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	20	2	0.45	スギ	単層	49	186	定性	56	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	22	1	0.07	スギ	単層	50	29	定性	9	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	23	2	0.07	スギ	単層	50	30	定性	9	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	24	1	0.12	スギ	単層	50	48	定性	14	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
新潟県	R4	27	5	25	1	0.17	スギ	単層	50	69	定性	21	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	26	0	0.47	スギ	単層	49	194	定性	58	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	27	0	0.04	スギ	単層	49	16	定性	5	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	28	1	0.26	スギ	単層	49	105	定性	32	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	5	29	0	0.13	スギ	単層	49	52	定性	16	30%	525	27 - 5		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	6	3	2	0.06	スギ	単層	50	25	定性	8	30%	525	27 - 6		明百「大平団地」
新潟県	R4	27	6	4	1	0.24	スギ	単層	50	99	定性	30	30%	525	27 - 6		明百「大平団地」
新潟県	R5	49	3	106	2	0.34	スギ	単層	54	150	定性	45	30%	203	49 - 3		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	3	106	3	0.96	スギ	単層	54	423	定性	127	30%	203	49 - 3		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	3	106	6	0.25	スギ	単層	55	113	定性	34	30%	203	49 - 3		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	3	106	7	1.37	スギ	単層	55	616	定性	185	30%	203	49 - 3		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	1	0.78	スギ	単層	56	357	定性	107	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	2	1.29	スギ	単層	56	585	定性	176	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	4	0.09	スギ	単層	56	40	定性	12	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	6	1.78	スギ	単層	57	822	定性	247	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	7	1.17	スギ	単層	57	537	定性	161	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	9	0.64	スギ	単層	57	296	定性	89	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	11	1.16	スギ	単層	57	536	定性	161	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R5	49	4	12	13	0.16	スギ	単層	57	75	定性	23	30%	203	49 - 4		明百「茶屋ヶ原団地」
新潟県	R7	24	1	1	3	0.11	スギ	単層	53	50	定性	15	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	1	4	0.68	スギ	単層	54	302	定性	91	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	1	5	0.16	スギ	単層	54	69	定性	21	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	2	3	0.03	スギ	単層	53	12	定性	4	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	2	4	1.55	スギ	単層	53	677	定性	203	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	26	2	0.02	スギ	単層	52	7	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	27	0	0.01	スギ	単層	52	6	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	28	0	0.02	スギ	単層	52	10	定性	3	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	29	0	0.01	スギ	単層	52	5	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	30	0	0.02	スギ	単層	52	7	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	31	0	0.01	スギ	単層	52	6	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	32	0	0.02	スギ	単層	52	7	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	33	0	0.02	スギ	単層	52	8	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	34	0	0.05	スギ	単層	52	20	定性	6	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	35	0	0.02	スギ	単層	60	8	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	36	0	0.01	スギ	単層	52	5	定性	2	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	37	1	0.11	スギ	単層	52	49	定性	15	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	39	0	0.02	スギ	単層	52	9	定性	3	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	40	0	0.01	スギ	単層	52	4	定性	1	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	49	1	0.08	スギ	単層	52	35	定性	11	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	49	4	0.21	スギ	単層	53	92	定性	28	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	49	5	1.3	スギ	単層	52	560	定性	168	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	54	2	0.05	スギ	単層	52	21	定性	6	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	57	0	0.01	スギ	単層	52	3	定性	1	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	58	0	0.01	スギ	単層	52	3	定性	1	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県	R7	24	1	59	0	0.05	スギ	単層	52	22	定性	7	30%	541	24 - 1		明百「八幡山団地」
新潟県(治山事業)	R3	2	10			0.19	クロマツ	単層	5~13		不良木の除去			542	2 - 10		除伐
新潟県(治山事業)	R3	40	3			0.85	クロマツ	単層	12		不良木の除去			541	40 - 3		除伐
新潟県(治山事業)	R3	7	1,2			0.27	クロマツ	単層	19		不良木の除去			542	7 - 1,2		除伐
新潟県(治山事業)	R3	6	1			0.13	クロマツ	単層	19		不良木の除去			542	6 - 1		除伐
新潟県(治山事業)	R3	16	2			6.00	スギ	単層			定性		30%	522	16 - 2		浦川原(釜淵)
新潟県(治山事業)	R3	16	4			2.40	スギ	単層			定性		30%	522	16 - 4		浦川原(釜淵)
新潟県(治山事業)	R4	43	1			5.00	スギ	単層			定性		30%	522	43 - 1		浦川原(虫川)
新潟県(治山事業)	R4	43	4			4.00	スギ	単層			定性		30%	522	43 - 4		浦川原(虫川)
新潟県(治山事業)	R5	16	8			10.00	スギ	単層			定性		30%	522	16 - 8		浦川原(釜淵)
新潟県(治山事業)	R6	16	5			3.00	スギ	単層			定性		30%	522	16 - 5		浦川原(釜淵)
新潟県(治山事業)	R6	16	7			7.00	スギ	単層			定性		30%	522	16 - 7		浦川原(釜淵)

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
(公社)新潟県農林公社	R3	39	2	1	1	2.91	スギ	単層	25	180	定性	36	20%	544	39 - 1~3		泉前田団地・枝打ち
(公社)新潟県農林公社	R3	39	4	7	2	1.45	スギ	単層	24~25	83	定性	17	20%	544	39 - 3~5		泉吉沢団地・枝打ち
(公社)新潟県農林公社	R3	26	5	28	1	0.96	スギ	単層	26	52	定性	10	20%	548	26 - 5 1~7		筒方第2団地
(公社)新潟県農林公社	R3	26	6	16	1	0.86	スギ	単層	25		不良木の除去			548	26 - 5 1~7		筒方第2団地・除伐等
(公社)新潟県農林公社	R3	166	2	20	1	9.00	スギ	単層	37~39	1,891	定性	378	20%	203	166 - 1~3 2~3		中ノ俣団地
(公社)新潟県農林公社	R3	57	4	2	1	1.83	スギ	単層	23	93	定性	19	20%	203	57 - 3 1~5		鍋ヶ浦第3団地
(公社)新潟県農林公社	R3	23	5	25	4	8.00	スギ	単層	42~43	1,614	定性	323	20%	549	23 - 5~7 1~3		東戸野団地
(公社)新潟県農林公社	R3	5	3	165	0	11.36	スギ	単層	32~34	1,367	列状	273	20%	548	5 - 2 3~4		飯喰沢団地
くびき野森林組合	R4	58	1~7			8.26	スギ	単層	38~55	3,288	定性	986	30%	544	58 - 1~7		
くびき野森林組合	R4	59	1~7			21.84	スギ	単層	20~55	7,384	定性	2,215	30%	544	59 - 1~7		
くびき野森林組合	R4	60	1~5			1.51	スギ	単層	42~55	609	定性	183	30%	544	60 - 1~5		
くびき野森林組合	R4	62	1			1.73	スギ	単層	30~55	567	定性	170	30%	544	62 - 1		
くびき野森林組合	R4	63	1~7			12.94	スギ	単層	31~55	5,047	定性	1,514	30%	544	63 - 1~7		
くびき野森林組合	R4	40	2	42	0	0.67	スギ	単層	43	244	定性	73	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	43	0	0.17	スギ	単層	44	65	定性	20	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	45	0	0.40	スギ	単層	52	171	定性	51	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	51	1	0.71	スギ	単層	44	261	定性	78	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	52	1	0.32	スギ	単層	44	119	定性	36	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	53	1	0.11	スギ	単層	44	39	定性	12	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	55	1	0.12	スギ	単層	45	44	定性	13	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	60	0	0.16	スギ	単層	40	54	定性	16	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	61	1	0.21	スギ	単層	40	71	定性	21	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	63	1	0.04	スギ	単層	40	14	定性	4	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	63	2	0.01	スギ	単層	40	4	定性	1	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	64	0	0.07	スギ	単層	40	25	定性	8	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	65	0	0.03	スギ	単層	40	10	定性	3	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	66	0	0.15	スギ	単層	40	52	定性	16	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	70	0	0.04	スギ	単層	75	21	定性	6	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	2	74	0	0.04	スギ	単層	72	22	定性	7	30%	526	40 - 2		
くびき野森林組合	R4	40	4	2	0	0.04	スギ	単層	72	21	定性	6	30%	526	40 - 4		
くびき野森林組合	R4	40	4	4	0	0.05	スギ	単層	58	24	定性	7	30%	526	40 - 4		
くびき野森林組合	R4	40	4	47	1	0.53	スギ	単層	54	235	定性	71	30%	526	40 - 4		
くびき野森林組合	R4	40	4	48	1	0.56	スギ	単層	54	249	定性	75	30%	526	40 - 4		
くびき野森林組合	R4	40	5	8	0	0.03	スギ	単層	80	14	定性	4	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	9	0	0.11	スギ	単層	80	63	定性	19	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	12	1	0.14	スギ	単層	55	64	定性	19	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	21	0	0.03	スギ	単層	40	9	定性	3	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	22	0	0.23	スギ	単層	40	76	定性	23	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	23	0	0.07	スギ	単層	40	23	定性	7	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	24	0	0.05	スギ	単層	40	18	定性	5	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	25	0	0.06	スギ	単層	40	22	定性	7	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	26	0	0.10	スギ	単層	40	34	定性	10	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	27	0	0.27	スギ	単層	40	91	定性	27	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	28	0	0.25	スギ	単層	29	58	定性	17	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	29	0	0.27	スギ	単層	29	62	定性	19	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	30	0	0.31	スギ	単層	54	136	定性	41	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	32	0	0.62	スギ	単層	51	260	定性	78	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	35	0	0.26	スギ	単層	49	106	定性	32	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	36	0	0.19	スギ	単層	49	79	定性	24	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	37	0	0.10	スギ	単層	49	40	定性	12	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	38	0	0.17	スギ	単層	49	69	定性	21	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	39	0	0.05	スギ	単層	40	16	定性	5	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	40	0	0.11	スギ	単層	40	38	定性	11	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	41	0	0.02	スギ	単層	40	6	定性	2	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	42	0	0.04	スギ	単層	40	13	定性	4	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	43	0	0.11	スギ	単層	40	39	定性	12	30%	526	40 - 5		

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
くびき野森林組合	R4	40	5	44	0	0.15	スギ	単層	40	51	定性	15	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	45	0	0.09	スギ	単層	40	31	定性	9	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	46	0	0.07	スギ	単層	40	23	定性	7	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	47	0	0.06	スギ	単層	40	20	定性	6	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	48	0	0.06	スギ	単層	40	22	定性	7	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	49	2	0.20	スギ	単層	40	68	定性	20	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	5	50	0	0.12	スギ	単層	55	54	定性	16	30%	526	40 - 5		
くびき野森林組合	R4	40	6	5	0	0.12	スギ	単層	42	41	定性	12	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	6	0	0.09	スギ	単層	42	34	定性	10	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	7	0	0.03	スギ	単層	44	12	定性	4	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	8	0	0.24	スギ	単層	44	88	定性	26	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	9	0	0.05	スギ	単層	44	19	定性	6	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	10	0	0.33	スギ	単層	44	96	定性	29	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	31	0	0.05	スギ	単層	44	18	定性	5	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	32	2	0.75	スギ	単層	44	278	定性	83	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	33	0	0.14	スギ	単層	44	54	定性	16	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	34	0	0.09	スギ	単層	43	34	定性	10	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	35	0	0.07	スギ	単層	43	24	定性	7	30%	526	40 - 6		
くびき野森林組合	R4	40	6	36	0	0.30	スギ	単層	43	110	定性	33	30%	526	40 - 6		
ゆきぐに森林組合	R3~R4	18	11~12			6.00	スギ	単層	38~59	2,012	定性	400	20%	522	18 - 11~12		
頤南森林組合	R3	2	5	24		0.06	スギ	単層	62	23	定性	7	30%	546	2 - 5		
頤南森林組合	R3	2	7	3		0.07	スギ	単層	55	27	定性	8	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	4		0.11	スギ	単層	70	50	定性	15	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	7		0.26	スギ	単層	69	114	定性	34	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	9	1	0.22	スギ	単層	70	96	定性	29	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	9	2	0.04	スギ	単層	74	16	定性	5	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	9	3	0.04	スギ	単層	85	19	定性	6	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	13	1	0.02	スギ	単層	85	11	定性	3	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	14	1	0.05	スギ	単層	60	19	定性	6	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	16	1	0.19	スギ	単層	60	76	定性	23	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	17		0.03	スギ	単層	60	13	定性	4	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	18		0.01	スギ	単層	60	0	定性	0	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	19		0.06	スギ	単層	60	0	定性	0	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	20		0.07	スギ	単層	60	0	定性	0	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	21	1	0.07	スギ	単層	60	0	定性	0	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	22		0.12	スギ	単層	60	0	定性	0	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	23		0.28	スギ	単層	70	125	定性	38	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	7	36		0.08	スギ	単層	58	30	定性	9	30%	546	2 - 7		
頤南森林組合	R3	2	8	37		0.08	スギ	単層	66	36	定性	11	30%	546	2 - 8		
頤南森林組合	R3	2	10	10		0.07	スギ	単層	85	30	定性	9	30%	546	2 - 10		
頤南森林組合	R3	2	10	13		0.07	スギ	単層	61	30	定性	9	30%	546	2 - 10		
頤南森林組合	R3	2	10	19	2	0.08	スギ	単層	67	34	定性	10	30%	546	2 - 10		
頤南森林組合	R3	2	10	24		0.16	スギ	単層	53	57	定性	17	30%	546	2 - 10		
頤南森林組合	R3	2	10	29	1	0.13	スギ	単層	63	51	定性	15	30%	546	2 - 10		
頤南森林組合	R3	2	11	2		0.11	スギ	単層	72	49	定性	15	30%	546	2 - 11		
頤南森林組合	R3	2	11	8	1	0.07	スギ	単層	41	18	定性	5	30%	546	2 - 11		
頤南森林組合	R3	2	11	8	2	0.07	スギ	単層	47	23	定性	7	30%	546	2 - 11		
頤南森林組合	R3	2	11	12		0.13	スギ	単層	65	54	定性	16	30%	546	2 - 11		
頤南森林組合	R3	2	11	14		0.06	スギ	単層	60	24	定性	7	30%	546	2 - 11		
頤南森林組合	R3	2	12	1		0.03	スギ	単層	60	13	定性	4	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	2		0.18	スギ	単層	43	53	定性	16	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	4		0.24	スギ	単層	47	76	定性	23	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	5		0.08	スギ	単層	70	35	定性	11	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	6	1	0.05	スギ	単層	53	18	定性	5	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	6	2	0.11	スギ	単層	42	32	定性	10	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	7		0.11	スギ	単層	47	34	定性	10	30%	546	2 - 12		

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
頤南森林組合	R3	2	12	8		0.07	スギ	単層	53	25	定性	8	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	9	2	0.05	スギ	単層	55	19	定性	6	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	10	1	0.30	スギ	単層	52	104	定性	31	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	10	2	0.03	スギ	単層	60	11	定性	3	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	25		0.26	スギ	単層	58	99	定性	30	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	33		0.01	スギ	単層	40	3	定性	1	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	34		0.08	スギ	単層	40	22	定性	7	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	36		0.06	スギ	単層	40	17	定性	5	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	37		0.08	スギ	単層	40	21	定性	6	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	38	1	0.11	スギ	単層	40	29	定性	9	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	38	2	0.04	スギ	単層	70	16	定性	5	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	39	1	0.03	スギ	単層	40	10	定性	3	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	12	39	2	0.04	スギ	単層	70	17	定性	5	30%	546	2 - 12		
頤南森林組合	R3	2	15	2		0.08	スギ	単層	65	33	定性	10	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	3		0.05	スギ	単層	64	19	定性	6	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	4	1	0.04	スギ	単層	70	16	定性	5	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	8	1	0.12	スギ	単層	68	51	定性	15	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	9		0.06	スギ	単層	75	27	定性	8	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	10		0.11	スギ	単層	65	46	定性	14	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	11		0.10	スギ	単層	65	42	定性	13	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	12		0.11	スギ	単層	85	53	定性	16	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	13	1	0.30	スギ	単層	105	136	定性	41	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	14	1	0.06	カラマツ	単層	57	22	定性	7	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	15		0.15	スギ	単層	90	67	定性	20	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	20	1	0.11	スギ	単層	105	52	定性	16	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	20	2	0.16	スギ	単層	45	49	定性	15	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	21		0.02	スギ	単層	45	6	定性	2	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	22	2	0.07	スギ	単層	45	21	定性	6	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	26	2	0.20	スギ	単層	50	68	定性	20	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	27		0.08	スギ	単層	57	30	定性	9	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	15	28		0.08	スギ	単層	57	31	定性	9	30%	546	2 - 15		
頤南森林組合	R3	2	16	1		0.13	スギ	単層	90	58	定性	17	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	2		0.26	スギ	単層	50	90	定性	27	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	3	1	0.14	スギ	単層	50	47	定性	14	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	3	2	0.15	スギ	単層	75	70	定性	21	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	4		0.08	スギ	単層	50	27	定性	8	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	9		0.10	スギ	単層	58	37	定性	11	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	11		0.04	スギ	単層	64	15	定性	5	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	12		0.15	スギ	単層	50	51	定性	15	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	2	16	17		0.02	スギ	単層	40	6	定性	2	30%	546	2 - 16		
頤南森林組合	R3	3	1	10	2	0.02	スギ	単層	70	9	定性	3	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	11	2	0.08	スギ	単層	41	24	定性	7	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	13	2	0.14	スギ	単層	50	49	定性	15	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	14	1	0.09	スギ	単層	80	42	定性	13	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	17		0.03	スギ	単層	60	12	定性	4	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	36		0.12	スギ	単層	60	49	定性	15	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	37		0.18	スギ	単層	60	72	定性	22	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	38		0.06	スギ	単層	55	23	定性	7	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	40		0.05	スギ	単層	53	17	定性	5	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	47		0.04	スギ	単層	80	20	定性	6	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	48		0.03	スギ	単層	70	13	定性	4	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	49		0.01	スギ	単層	80	5	定性	2	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	50		0.15	スギ	単層	70	67	定性	20	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	52		0.04	スギ	単層	97	19	定性	6	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	53		0.15	スギ	単層	73	67	定性	20	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	1	55		0.03	スギ	単層	82	16	定性	5	30%	546	3 - 1		

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
頤南森林組合	R3	3	1	57		0.02	スギ	単層	78	7	定性	2	30%	546	3 - 1		
頤南森林組合	R3	3	2	5		0.08	スギ	単層	37	21	定性	6	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	8		0.09	スギ	単層	70	38	定性	11	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	9		0.09	スギ	単層	65	38	定性	11	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	15		0.03	スギ	単層	45	9	定性	3	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	18		0.18	スギ	単層	45	56	定性	17	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	20	1	0.23	スギ	単層	70	103	定性	31	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	20	2	0.09	スギ	単層	50	32	定性	10	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	21		0.07	スギ	単層	70	31	定性	9	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	22		0.02	スギ	単層	70	8	定性	2	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	23		0.18	スギ	単層	65	76	定性	23	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	24		0.13	スギ	単層	65	56	定性	17	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	25		0.11	スギ	単層	64	45	定性	14	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	26		0.09	スギ	単層	64	39	定性	12	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	27		0.05	スギ	単層	65	20	定性	6	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	29	1	0.22	スギ	単層	55	80	定性	24	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	29	2	0.25	スギ	単層	48	82	定性	25	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	29	3	0.03	スギ	単層	38	7	定性	2	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	30		0.01	スギ	単層	38	3	定性	1	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	41		0.03	スギ	単層	63	14	定性	4	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	42	2	0.13	スギ	単層	60	50	定性	15	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	42	3	0.03	スギ	単層	40	8	定性	2	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	43		0.05	スギ	単層	65	23	定性	7	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	44		0.10	スギ	単層	68	42	定性	13	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	45		0.17	スギ	単層	64	71	定性	21	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	46		0.10	スギ	単層	64	40	定性	12	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	47		0.04	スギ	単層	80	20	定性	6	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	48		0.05	スギ	単層	65	21	定性	6	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	49		0.22	スギ	単層	68	94	定性	28	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	2	50		0.08	スギ	単層	52	29	定性	9	30%	546	3 - 2		
頤南森林組合	R3	3	3	1		0.10	スギ	単層	50	35	定性	11	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	2		0.04	スギ	単層	45	12	定性	4	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	3		0.10	スギ	単層	45	32	定性	10	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	4		0.11	スギ	単層	60	44	定性	13	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	5		0.04	スギ	単層	60	17	定性	5	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	6		0.08	スギ	単層	90	37	定性	11	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	7		0.03	スギ	単層	90	16	定性	5	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	8		0.14	スギ	単層	88	66	定性	20	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	14		0.12	スギ	単層	80	57	定性	17	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	15		0.12	スギ	単層	60	48	定性	14	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	22		0.09	スギ	単層	75	43	定性	13	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	34		0.18	スギ	単層	60	70	定性	21	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	35	1	0.12	スギ	単層	59	46	定性	14	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	36		0.02	スギ	単層	80	9	定性	3	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	3	37		0.04	スギ	単層	80	20	定性	6	30%	546	3 - 3		
頤南森林組合	R3	3	4	1	2	0.04	スギ	単層	52	14	定性	4	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	13		0.27	スギ	単層	57	102	定性	31	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	16		0.35	スギ	単層	57	134	定性	40	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	22		0.10	スギ	単層	57	36	定性	11	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	23		0.05	スギ	単層	57	21	定性	6	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	25	1	0.05	スギ	単層	57	20	定性	6	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	30	1	0.08	スギ	単層	60	33	定性	10	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	31		0.04	スギ	単層	60	18	定性	5	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	32		0.15	スギ	単層	70	66	定性	20	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	33		0.16	スギ	単層	46	50	定性	15	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	34		0.11	スギ	単層	46	33	定性	10	30%	546	3 - 4		

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
頤南森林組合	R3	3	4	35		0.09	スギ	単層	80	40	定性	12	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	36		0.01	スギ	単層	80	5	定性	2	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	37		0.19	スギ	単層	80	85	定性	26	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	38		0.04	スギ	単層	80	18	定性	5	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	39		0.03	スギ	単層	62	13	定性	4	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	40		0.03	スギ	単層	60	12	定性	4	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	41		0.04	スギ	単層	60	15	定性	5	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	42		0.05	スギ	単層	68	20	定性	6	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	43		0.02	スギ	単層	68	11	定性	3	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	44		0.03	スギ	単層	68	13	定性	4	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	49		0.16	スギ	単層	65	66	定性	20	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	50		0.21	スギ	単層	80	95	定性	29	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	4	51		0.09	スギ	単層	65	39	定性	12	30%	546	3 - 4		
頤南森林組合	R3	3	5	1		0.19	スギ	単層	60	74	定性	22	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	5		0.11	スギ	単層	65	47	定性	14	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	6		0.10	スギ	単層	53	34	定性	10	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	7	1	0.03	スギ	単層	56	10	定性	3	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	7	2	0.03	スギ	単層	78	13	定性	4	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	8	1	0.14	スギ	単層	80	62	定性	19	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	8	2	0.14	スギ	単層	62	56	定性	17	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	9		0.05	スギ	単層	95	22	定性	7	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	10	2	0.04	スギ	単層	80	17	定性	5	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	11		0.20	スギ	単層	62	81	定性	24	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	13		0.18	スギ	単層	70	79	定性	24	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	15		0.04	スギ	単層	60	17	定性	5	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	20		0.03	スギ	単層	50	9	定性	3	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	22		0.14	スギ	単層	42	40	定性	12	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	23		0.02	スギ	単層	42	5	定性	2	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	24		0.12	スギ	単層	42	34	定性	10	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	31	1	0.04	スギ	単層	55	13	定性	4	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	31	2	0.16	スギ	単層	63	67	定性	20	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	32		0.05	スギ	単層	54	17	定性	5	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	33		0.10	スギ	単層	40	28	定性	8	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	36		0.57	スギ	単層	60	225	定性	68	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	37		0.04	スギ	単層	60	15	定性	5	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	38	2	0.03	スギ	単層	45	10	定性	3	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	40	2	0.06	スギ	単層	45	17	定性	5	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	40	3	0.17	スギ	単層	70	77	定性	23	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	41		0.08	スギ	単層	45	26	定性	8	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	42		0.03	スギ	単層	45	9	定性	3	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	44		0.11	スギ	単層	73	51	定性	15	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	46	1	0.06	スギ	単層	62	26	定性	8	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	47		0.41	スギ	単層	90	188	定性	56	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	5	48		0.15	スギ	単層	90	70	定性	21	30%	546	3 - 5		
頤南森林組合	R3	3	12	2		0.17	スギ	単層	57	66	定性	20	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	4		0.43	スギ	単層	70	190	定性	57	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	8		0.06	スギ	単層	65	27	定性	8	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	9		0.09	スギ	単層	54	32	定性	10	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	10		0.12	スギ	単層	54	43	定性	13	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	11		0.20	スギ	単層	80	91	定性	27	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	12	1	0.20	スギ	単層	70	90	定性	27	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	13		0.21	スギ	単層	90	96	定性	29	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	15	1	0.32	スギ	単層	60	126	定性	38	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	15	2	0.21	スギ	単層	39	56	定性	17	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	15	3	0.20	スギ	単層	41	56	定性	17	30%	546	3 - 12		
頤南森林組合	R3	3	12	16	2	0.25	スギ	単層	90	114	定性	34	30%	546	3 - 12		

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
類南森林組合	R3	3	12	17	1	0.11	スギ	単層	45	33	定性	10	30%	546	3 - 12		
類南森林組合	R3	3	12	17	2	0.27	スギ	単層	90	123	定性	37	30%	546	3 - 12		
類南森林組合	R3	3	12	18		0.68	スギ	単層	59	267	定性	80	30%	546	3 - 12		
類南森林組合	R3	3	12	20		0.18	スギ	単層	70	81	定性	24	30%	546	3 - 12		
類南森林組合	R3	3	12	21	1	0.30	スギ	単層	70	133	定性	40	30%	546	3 - 12		
類南森林組合	R3	3	12	22		0.22	スギ	単層	70	98	定性	29	30%	546	3 - 12		
不動生産森林組合	R3	東飛山 入向嶮 組	2823-3 2823-4			5.00	その他広	単層	39	200	不良木の除去	200	30%	561	48 - 10		除伐等
不動生産森林組合	R4	東飛山 入向嶮 組	2823-3 2823-4			10.00	その他広	単層	39	400	不良木の除去	400	30%	561	48 - 10		除伐等
不動生産森林組合	R5	東飛山 入向嶮 組	2823-3 2823-4			10.00	その他広	単層	39	400	不良木の除去	400	30%	561	48 - 10		除伐等
不動生産森林組合	R6	東飛山 入向嶮 組	1731-7 1731-8			10.00	その他広	単層 複層	39~107	400	不良木の除去	400	30%	561	48 - 8 9		除伐等
不動生産森林組合	R7	東飛山 入向嶮 組	1731-7 1731-8			10.00	その他広	単層 複層	39~107	400	不良木の除去	400	30%	561	48 - 8 9		除伐等
上越市	R3	35	1	37	0	0.39	スギ	単層	42	138	定性	28	20%	203	35 - 1		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	1	38	1	0.19	スギ	単層	42	68	定性	14	20%	203	35 - 1		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	1	39	0	0.22	スギ	単層	41	77	定性	15	20%	203	35 - 1		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	1	40	1	0.32	スギ	単層	42	112	定性	22	20%	203	35 - 1		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	1	40	3	0.75	スギ	単層	42	266	定性	53	20%	203	35 - 1		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	2	1	0	1.10	スギ	単層	41	377	定性	75	20%	203	35 - 2		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	2	3	0	0.21	スギ	単層	41	74	定性	15	20%	203	35 - 2		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	2	4	0	0.28	スギ	単層	39	93	定性	19	20%	203	35 - 2		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	2	5	0	0.57	スギ	単層	46	219	定性	44	20%	203	35 - 2		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	4	41	2	0.41	スギ	単層	43	148	定性	30	20%	203	35 - 4		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	4	42	0	0.02	スギ	単層	43	9	定性	2	20%	203	35 - 4		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	1	0	1.21	スギ	単層	43	437	定性	87	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	2	0	0.10	スギ	単層	43	35	定性	7	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	3	0	0.32	スギ	単層	43	116	定性	23	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	4	0	0.10	スギ	単層	43	36	定性	7	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	22	0	0.10	スギ	単層	43	36	定性	7	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	32	0	0.22	スギ	単層	43	81	定性	16	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R3	35	5	33	1	0.18	スギ	単層	43	66	定性	13	20%	203	35 - 5		市営分収林わらびの団地
上越市	R4~R5	189	1	60	0	0.03	スギ	単層	45	11	定性	2	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	61	0	0.02	スギ	単層	45	6	定性	1	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	62	1	0.05	スギ	単層	45	18	定性	4	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	62	2	0.01	スギ	単層	45	3	定性	1	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	63	1	0.01	スギ	単層	45	4	定性	1	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	63	2	0.04	スギ	単層	45	15	定性	3	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	64	1	0.26	スギ	単層	45	98	定性	20	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	74	0	0.02	スギ	単層	45	7	定性	1	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	189	1	75	0	0.27	スギ	単層	45	100	定性	20	20%	203	189 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	190	4	36	0	0.48	スギ	単層	49	160	定性	32	20%	203	190 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	190	4	37	0	0.21	スギ	単層	61	86	定性	17	20%	203	190 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	190	4	38	0	0.04	スギ	単層	61	14	定性	3	20%	203	190 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	28	0	0.33	スギ	単層	45	102	定性	20	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	29	0	0.19	スギ	単層	45	59	定性	12	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	30	0	0.05	スギ	単層	45	14	定性	3	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	31	0	0.02	スギ	単層	45	5	定性	1	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	32	0	0.40	スギ	単層	45	125	定性	25	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	1	33	0	0.11	スギ	単層	45	35	定性	7	20%	203	214 - 1		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	1	0	0.28	スギ	単層	45	87	定性	17	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	2	0	0.15	スギ	単層	45	45	定性	9	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	10	0	0.19	スギ	単層	45	58	定性	12	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	11	0	0.18	スギ	単層	45	56	定性	11	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	12	0	0.17	スギ	単層	45	51	定性	10	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	13	0	0.15	スギ	単層	45	46	定性	9	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	14	1	0.19	スギ	単層	45	59	定性	12	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	27	0	0.05	スギ	単層	45	15	定性	3	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	28	0	0.06	スギ	単層	45	19	定性	4	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
上越市	R4~R5	214	2	29	0	0.06	スギ	単層	45	17	定性	3	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	30	0	0.11	スギ	単層	45	33	定性	7	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	2	31	0	0.11	スギ	単層	45	34	定性	7	20%	203	214 - 2		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	4	0	1.08	スギ	単層	46	339	定性	68	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	5	0	0.21	スギ	単層	46	67	定性	13	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	6	0	1.38	スギ	単層	46	434	定性	87	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	7	0	0.21	スギ	単層	46	66	定性	13	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	9	0	0.30	スギ	単層	46	95	定性	19	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	10	0	0.08	スギ	単層	46	27	定性	5	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	11	0	0.08	スギ	単層	46	25	定性	5	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	14	0	0.04	スギ	単層	46	14	定性	3	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	15	0	0.11	スギ	単層	46	33	定性	7	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	16	0	0.08	スギ	単層	46	25	定性	5	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	17	0	0.18	スギ	単層	46	58	定性	12	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	18	0	0.04	スギ	単層	46	14	定性	3	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	19	0	0.28	スギ	単層	46	88	定性	18	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	20	0	0.03	スギ	単層	46	9	定性	2	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	21	0	0.13	スギ	単層	46	40	定性	8	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	22	0	0.13	スギ	単層	46	40	定性	8	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	30	0	0.11	スギ	単層	46	33	定性	7	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	31	0	0.19	スギ	単層	46	61	定性	12	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	33	0	0.23	スギ	単層	46	72	定性	14	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	34	0	0.44	スギ	単層	46	138	定性	28	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	35	1	0.30	スギ	単層	44	91	定性	18	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	49	0	0.50	スギ	単層	44	151	定性	30	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	214	3	50	0	0.23	スギ	単層	44	70	定性	14	20%	203	214 - 3		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	4	16	0	0.36	スギ	単層	39	96	定性	19	20%	203	221 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	4	17	0	0.11	スギ	単層	39	30	定性	6	20%	203	221 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	4	18	0	0.35	スギ	単層	39	72	定性	14	20%	203	221 - 4		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	5	2	0	0.45	スギ	単層	61	179	定性	36	20%	203	221 - 5		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	5	3	0	0.66	スギ	単層	61	263	定性	53	20%	203	221 - 5		市営分収林上正善寺団地
上越市	R4~R5	221	5	5	0	0.12	スギ	単層	61	49	定性	10	20%	203	221 - 5		市営分収林上正善寺団地
上越市	R5~R6	41	7	2	1	0.86	スギ	単層	60	342	定性	68	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	4	1.08	スギ	単層	49	362	定性	72	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	5	1.08	スギ	単層	55	400	定性	80	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	6	0.65	スギ	単層	65	272	定性	54	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	7	2.94	スギ	単層	43	866	定性	173	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	8	0.13	スギ	単層	45	40	定性	8	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	9	1.04	スギ	単層	41	291	定性	58	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	11	0.15	スギ	単層	70	66	定性	13	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	12	1.62	スギ	単層	40	443	定性	89	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	13	0.07	スギ	単層	37	17	定性	3	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	14	0.02	スギ	単層	36	5	定性	1	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	2	15	0.36	スギ	単層	25	52	定性	10	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R5~R6	41	7	18	1	6.87	スギ	単層	68	2,960	定性	592	20%	548	41 - 7		市営分収林別所団地
上越市	R4~R12	57	1	1	1	0.04	スギ	単層	50	17	定性	3	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	1	2	0.51	スギ	単層	39	166	定性	33	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	2	1	0.07	スギ	単層	50	29	定性	6	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	2	2	0.18	スギ	単層	39	58	定性	12	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	3	0	0.20	スギ	単層	41	71	定性	14	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	4	0	0.09	スギ	単層	39	29	定性	6	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	5	0	0.16	スギ	単層	39	51	定性	10	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	6	0	0.03	スギ	単層	60	14	定性	3	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	7	1	0.04	スギ	単層	55	16	定性	3	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	7	2	0.03	その他広天然生		70	4	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	8	0	0.01	スギ	単層	60	6	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
上越市	R4~R12	57	1	10	1	0.03	スギ	単層	50	12	定性	2	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	10	2	0.03	その他広	天然生	50	4	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	12	0	0.05	その他広	天然生	50	6	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	13	0	0.10	スギ	単層	39	33	定性	7	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	14	0	0.10	スギ	単層	39	34	定性	7	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	15	0	0.05	スギ	単層	39	17	定性	3	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	16	0	0.17	スギ	単層	39	54	定性	11	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	17	1	0.03	アカマツ	天然生	60	7	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	17	2	0.17	スギ	単層	39	55	定性	11	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	18	1	0.40	アカマツ	単層	62	91	定性	18	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	18	2	0.12	スギ	単層	58	56	定性	11	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	18	3	0.25	その他広	天然生	65	33	定性	7	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	19	0	0.19	スギ	単層	39	63	定性	13	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	20	0	0.23	スギ	単層	39	75	定性	15	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	22	1	0.02	スギ	単層	47	8	定性	2	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	22	2	0.05	その他広	天然生	53	6	定性	1	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	23	0	0.04	スギ	単層	60	21	定性	4	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	24	1	0.23	スギ	単層	80	124	定性	25	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	24	2	0.11	スギ	単層	60	50	定性	10	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	24	3	0.32	スギ	単層	39	105	定性	21	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	25	1	0.15	その他広	天然生	80	20	定性	4	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	25	2	0.03	スギ	単層	39	10	定性	2	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	26	1	0.20	スギ	単層	70	106	定性	21	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	26	2	0.18	アカマツ	天然生	125	48	定性	10	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	26	3	0.07	スギ	単層	39	23	定性	5	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	27	0	0.02	スギ	単層	70	11	定性	2	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	28	0	0.04	スギ	単層	65	19	定性	4	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	30	1	0.10	スギ	単層	90	55	定性	11	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	30	3	0.14	その他広	天然生	95	19	定性	4	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	31	0	0.28	スギ	単層	39	90	定性	18	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	32	1	0.08	その他広	天然生	70	11	定性	2	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	1	32	2	0.26	スギ	単層	39	85	定性	17	20%	544	57 - 1		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	1	0	0.09	その他広	天然生	65	12	定性	2	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	2	1	0.05	その他広	天然生	60	7	定性	1	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	2	2	0.23	スギ	単層	39	75	定性	15	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	3	0	0.06	スギ	単層	39	19	定性	4	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	4	0	0.08	スギ	単層	39	25	定性	5	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	5	0	0.13	スギ	単層	39	41	定性	8	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	6	1	0.07	その他広	天然生	75	10	定性	2	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	6	2	0.36	スギ	単層	39	117	定性	23	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	7	0	0.05	その他広	天然生	60	7	定性	1	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	8	1	0.10	スギ	単層	90	54	定性	11	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	8	2	0.24	その他広	天然生	60	31	定性	6	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	9	1	0.20	スギ	単層	90	111	定性	22	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	10	0	0.26	その他広	天然生	100	36	定性	7	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	11	0	0.01	その他広	天然生	55	2	定性	0	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	12	1	0.60	スギ	単層	50	250	定性	50	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	12	2	0.10	その他広	天然生	80	14	定性	3	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	13	1	0.45	スギ	単層	42	160	定性	32	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	14	0	0.08	その他広	天然生	4	1	定性	0	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	15	0	0.37	その他広	天然生	80	50	定性	10	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	16	0	0.19	その他広	天然生	80	26	定性	5	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	17	1	0.10	スギ	単層	56	45	定性	9	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	17	2	0.37	その他広	天然生	80	50	定性	10	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	18	0	0.01	スギ	単層	60	3	定性	1	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	2	20	0	0.03	スギ	単層	80	17	定性	3	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
上越市	R4~R12	57	2	22	0	0.06	スギ	単層	70	31	定性	6	20%	544	57 - 2		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	1	0	0.07	スギ	単層	70	38	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	2	0	0.01	スギ	単層	70	3	定性	1	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	3	0	0.01	スギ	単層	70	6	定性	1	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	5	1	0.02	スギ	単層	80	12	定性	2	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	5	2	0.06	その他広	天然生	64	8	定性	2	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	6	1	0.10	スギ	単層	65	49	定性	10	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	6	2	0.20	スギ	単層	41	69	定性	14	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	6	3	0.24	その他広	天然生	64	32	定性	6	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	7	0	0.13	その他広	天然生	65	17	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	8	1	0.10	スギ	単層	60	47	定性	9	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	8	2	0.10	その他広	天然生	70	13	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	9	1	0.12	スギ	単層	41	40	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	9	2	0.08	スギ	単層	63	39	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	10	1	0.14	スギ	単層	60	68	定性	14	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	10	2	0.10	スギ	単層	48	40	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	11	1	0.12	スギ	単層	70	64	定性	13	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	11	2	0.12	その他広	天然生	65	16	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	12	0	0.12	スギ	単層	70	65	定性	13	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	13	1	0.19	スギ	単層	60	92	定性	18	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	14	1	0.10	スギ	単層	41	35	定性	7	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	14	2	0.06	スギ	単層	47	24	定性	5	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	15	0	0.04	スギ	単層	41	14	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	16	0	0.11	スギ	単層	41	38	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	17	1	0.26	スギ	単層	41	91	定性	18	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	17	2	0.03	スギ	単層	55	14	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	18	1	0.11	スギ	単層	41	38	定性	8	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	18	2	0.13	スギ	単層	50	56	定性	11	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	19	1	0.10	スギ	単層	60	48	定性	10	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	19	2	0.12	その他広	天然生	55	15	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	20	0	0.04	スギ	単層	70	20	定性	4	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	21	1	0.08	スギ	単層	55	36	定性	7	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	21	2	0.06	スギ	単層	41	21	定性	4	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	22	1	0.20	スギ	単層	41	68	定性	14	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	22	2	0.28	スギ	単層	85	153	定性	31	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	23	1	0.10	スギ	単層	41	35	定性	7	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	23	2	0.08	スギ	単層	70	43	定性	9	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	24	1	0.71	スギ	単層	41	245	定性	49	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	24	2	0.24	スギ	単層	70	128	定性	26	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	25	1	0.04	カラマツ	単層	45	13	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	25	2	0.04	スギ	単層	45	16	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	26	1	0.05	スギ	単層	41	17	定性	3	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	3	26	2	0.21	スギ	単層	60	99	定性	20	20%	544	57 - 3		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	1	1	0.15	アカマツ	天然生	70	37	定性	7	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	1	2	0.24	スギ	単層	40	80	定性	16	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	2	0	0.08	スギ	単層	40	26	定性	5	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	3	0	0.39	スギ	単層	40	131	定性	26	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	4	0	0.05	スギ	単層	40	15	定性	3	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	5	0	0.15	スギ	単層	40	51	定性	10	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	6	0	0.07	スギ	単層	40	25	定性	5	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	7	0	0.18	スギ	単層	40	59	定性	12	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	8	1	0.02	スギ	単層	80	11	定性	2	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	8	2	0.24	その他広	天然生	90	32	定性	6	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	9	1	0.06	スギ	単層	50	26	定性	5	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	9	2	0.06	スギ	単層	40	21	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	10	0	0.08	スギ	単層	41	27	定性	5	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
上越市	R4~R12	57	4	11	0	0.09	スギ	単層	41	32	定性	6	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	12	0	0.05	スギ	単層	55	21	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	13	1	0.12	アカマツ	天然生	85	32	定性	6	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	13	2	0.13	スギ	単層	40	44	定性	9	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	14	0	0.07	スギ	単層	40	23	定性	5	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	15	1	0.16	スギ	単層	67	84	定性	17	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	15	2	0.16	スギ	単層	40	54	定性	11	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	16	0	0.55	スギ	単層	40	186	定性	37	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	17	0	0.15	スギ	単層	40	51	定性	10	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	18	0	0.15	スギ	単層	40	50	定性	10	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	20	0	0.01	その他広	天然生	60	2	定性	0	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	21	0	0.27	その他広	天然生	65	36	定性	7	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	22	1	0.08	スギ	単層	55	37	定性	7	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	22	2	0.04	スギ	単層	40	14	定性	3	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	23	1	0.07	アカマツ	天然生	95	18	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	23	2	0.04	スギ	単層	40	13	定性	3	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	24	0	0.17	スギ	単層	40	56	定性	11	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	25	0	0.08	スギ	単層	40	28	定性	6	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	26	0	0.06	スギ	単層	40	19	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	27	0	0.06	スギ	単層	40	21	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	28	1	0.04	スギ	単層	70	21	定性	4	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	28	2	0.04	その他針	単層	70	17	定性	3	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	29	1	0.03	スギ	単層	45	11	定性	2	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	29	2	0.03	カラマツ	単層	45	9	定性	2	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	29	3	0.18	スギ	単層	40	61	定性	12	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	30	0	0.19	スギ	単層	40	63	定性	13	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	31	1	0.03	アカマツ	天然生	70	7	定性	1	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	31	2	0.10	その他広	天然生	80	14	定性	3	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	32	1	0.07	スギ	単層	65	35	定性	7	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	32	2	0.26	スギ	単層	40	87	定性	17	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	33	0	0.37	スギ	単層	40	126	定性	25	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	34	0	0.03	スギ	単層	40	11	定性	2	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	35	1	0.12	スギ	単層	39	39	定性	8	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	35	2	0.17	スギ	単層	40	57	定性	11	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	36	0	0.32	スギ	単層	40	108	定性	22	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	37	0	0.13	スギ	単層	40	43	定性	9	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	38	0	0.08	スギ	単層	40	29	定性	6	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	4	39	0	0.25	スギ	単層	40	83	定性	17	20%	544	57 - 4		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	1	0	0.24	スギ	単層	39	78	定性	16	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	2	0	0.03	スギ	単層	39	11	定性	2	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	3	0	0.14	スギ	単層	39	44	定性	9	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	4	1	0.10	カラマツ	単層	47	31	定性	6	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	4	2	0.10	スギ	単層	57	46	定性	9	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	4	3	0.20	スギ	単層	39	66	定性	13	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	5	0	0.17	スギ	単層	53	72	定性	14	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	6	0	0.19	スギ	単層	53	82	定性	16	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	7	0	0.03	スギ	単層	70	16	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	8	1	0.03	スギ	単層	70	17	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	8	2	0.05	スギ	単層	39	17	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	9	1	0.03	スギ	単層	70	16	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	9	2	0.05	スギ	単層	39	16	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	10	0	0.04	その他広	天然生	60	5	定性	1	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	11	1	0.02	スギ	単層	70	11	定性	2	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	11	2	0.15	スギ	単層	39	49	定性	10	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	12	1	0.20	その他広	天然生	60	26	定性	5	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	12	2	0.09	スギ	単層	39	30	定性	6	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画

事業実施主体	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			旧市町村No.	対図番号又は林小班名	交付金希望	備考
		字(大字)又は林班	地番又は小班	施業番号	枝番	面積(ha)	樹種	林相	林齢	立木材積(m ³)	間伐の方法	間伐立木材積(m ³)	間伐率(材積率)				
上越市	R4~R12	57	5	13	1	0.02	スギ	単層	80	11	定性	2	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	13	2	0.15	その他広	天然生	65	20	定性	4	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	14	0	0.33	スギ	単層	70	174	定性	35	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	15	1	0.15	スギ	単層	80	83	定性	17	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	15	2	0.15	その他広	天然生	65	20	定性	4	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	16	1	0.07	スギ	単層	50	29	定性	6	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	16	2	0.20	その他広	天然生	80	27	定性	5	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	17	1	0.10	スギ	単層	57	46	定性	9	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	17	2	0.24	スギ	単層	39	79	定性	16	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	18	0	0.04	スギ	単層	39	15	定性	3	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	19	1	0.04	その他広	天然生	63	5	定性	1	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	19	2	0.12	スギ	単層	39	38	定性	8	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	20	1	0.07	その他広	天然生	60	9	定性	2	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	20	2	0.28	スギ	単層	39	91	定性	18	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	21	0	0.26	スギ	単層	39	86	定性	17	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	22	0	0.39	その他広	天然生	70	53	定性	11	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	23	0	0.14	その他広	天然生	80	20	定性	4	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	24	1	0.11	スギ	単層	41	39	定性	8	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	24	2	0.03	その他広	天然生	95	4	定性	1	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	25	0	0.06	スギ	単層	41	22	定性	4	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	26	1	0.33	スギ	単層	41	112	定性	22	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	26	2	0.06	その他広	天然生	65	8	定性	2	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	27	0	0.20	スギ	単層	41	70	定性	14	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	28	0	0.25	スギ	単層	41	85	定性	17	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	29	0	0.18	スギ	単層	41	63	定性	13	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	30	0	0.15	スギ	単層	41	53	定性	11	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	31	0	0.13	スギ	単層	41	45	定性	9	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	32	1	0.10	スギ	単層	41	34	定性	7	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
上越市	R4~R12	57	5	32	2	0.20	その他広	天然生	85	27	定性	5	20%	544	57 - 5		経営管理権集積計画
合計						302.63				74,042		20,210					

※枚数が多くなる場合は、別紙としても可。以下の(2)～(6)も同じ。
 ※間伐と一体的に実施する他の作業種については、備考欄に記載する。
 ※間伐の方法には、間伐は「定性」「列状」等を、除伐等は「不良木の除去」、備考欄に「除伐等」を記載する。

【対図番号コード一覧】	
旧町村名	対図番号コード
前上越市	1 - 枝番○
安塚区	2 - 枝番○
浦川原区	3 - 枝番○
大島区	4 - 枝番○
牧区	5 - 枝番○
柿崎区	6 - 枝番○
大潟区	7 - 枝番○
頸城区	8 - 枝番○
吉川区	9 - 枝番○
中郷区	10 - 枝番○
板倉区	11 - 枝番○
清里区	12 - 枝番○
三和区	13 - 枝番○
名立区	14 - 枝番○

(2)造林

事業 実施 主体	事業 実施 年度	所在場所				造林の内容								旧市 町村 No.	対図番号又は 林小班名	交付金 希望	備考
		字 (大字) 又は 林班	地番 又は 小班	施業 番号	枝番	造林 面積 (ha)	うち人工造林				うち天然更新						
							植栽 面積 (ha)	植栽 時期	植栽 樹種	植栽 本数	天然 更新 面積 (ha)	天然 更新 時期	天然 更新 樹種				
新潟県(治山事業)	R3~R5	25	10			2.19	2.19		スギ	5,475				548	25 - 10		2.19 下刈
新潟県(治山事業)	R3	7	14			0.27	0.27		ケヤキ	1,080				548	7 - 14		0.27 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R8	7	14			2.04	2.04		スギ	5,100				548	7 - 14		2.04 下刈
新潟県(治山事業)	R3	31	1			10.82	10.82		ブナ	27,050				548	31 - 1		8.50 下刈
新潟県(治山事業)	R3	37	5, 6			0.56	0.56		スギ	1,400				548	37 - 5, 6		0.56 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R9	1	2			0.61	0.61		クロマツ	2,989				203	1 - 2		0.50 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R8	6	1			0.12	0.12		クロマツ	768				542	6 - 1		0.12 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R8	7	1,2			0.06	0.06		クロマツ	288				542	7 - 1,2		0.06 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R10	2	10			0.28	0.28		クロマツ	1,344				542	2 - 10		0.28 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R8	40	3			0.26	0.26		クロマツ	1,664				541	40 - 3		0.26 下刈
新潟県(治山事業)	R3~R6	40	7			0.13	0.13		クロマツ	832				541	40 - 7		0.13 下刈
新潟県(治山事業)	R3	63	4			1.58	1.58		スギ	3,950				561	63 - 4		1.55 つる切
新潟県(治山事業)	R3	2	3			0.43	0.43		スギ	1,075				549	2 - 3		0.38 つる切
新潟県(治山事業)	R3	26	6,7			4.17	4.17		スギ	10,425				549	26 - 6,7		3.42 つる切
新潟県(治山事業)	R3	16	5			1.00	1.00	秋	その他 広	4,000				522	16 - 5		浦川原(釜淵)
新潟県(治山事業)	R4	16	7			1.00	1.00	秋	その他 広	4,000				522	16 - 7		浦川原(釜淵)

新潟県(治山事業)	R5	43	1			0.60	0.60	秋	その他 広	2,400				522	43	-	1		浦川原(虫川)
新潟県(治山事業)	R6	43	4			0.60	0.60	秋	その他 広	2,400				522	43	-	4		浦川原(虫川)
合計						26.72	26.72				0.00								

※人工播種による人工造林の場合は、人工播種による面積、時期、樹種、本数を備考欄に記載する。

※天然更新による造林において、天然更新補助作業がある場合は、補助作業の内容を備考欄に記載する。□

※造林後に実施する下刈りについては、下刈りの面積を備考欄に記載する。また、既に植栽済みの箇所において下刈りを実施する場合は、事業実施年度、所在場所、造林の内容(植栽時期を除く。)及び対図番号又は林小班名の欄に当該植栽に係る当該事項を括弧書きで記載する。

(3) その他間伐及び造林に関する事項

事業 実施 主体	事業 実施 年度	内 容	交付 金希 望	備考

※普及活動等ソフト的取組に関する事項を記載

(4) 作業路網

事業 実施 主体	事業 実施 年度	路網起点				路網終点				路線名	路網整備の内容			旧市 町村 No.	対図番号 又は林小班 名	交 付 金 希 望	備 考
		字 (大字) 又は 林班	地番 又は 小班	施業 番号	枝番	字(大 字)又は 林班	地番 又は 小班	施業 番号	枝番		路網の 種類	開設 延長	幅員 (全幅)				
新潟県	R3	40	5	31	0	38	1	2	0	坪池線	森林作 業道	630	3.0	526	40 - 5		明百「坪 池団地」
新潟県	R4	214	3	4	0	215	5	7	1	上正善 寺線2	森林作 業道	300	3.0	203	214 - 3		明百「上 正善寺 団地」
(公社)新潟県農林 公社	R3	166	2	20	1						森林作 業道	1,000	3	203	166 - 2		中ノ俣 団地
(公社)新潟県農林 公社	R3	23	5	25	4						森林作 業道	400	3	249	23 - 5		東戸野 団地
(公社)新潟県農林 公社	R3	5	3	165	0						森林作 業道	1,500	3	548	5 - 3		飯喰沢 団地
ゆきぐに森林組合	R3~R4	18	11	30		18	12	9		寺尾第 2	森林作 業道	200	3.0	522	18 - 11		浦川原 区
合計												4,030					

4 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。

森林所有者の森林経営意欲が低位に留まっている地域においては、森林所有者に代わって、意欲と実行力ある林業事業者が主体的・継続的に森林経営を行えるよう、森林経営の受委託を促進します。

特に木材生産林の区域内にあっては、将来的に全域で森林経営計画が作成されるよう、市は支援策を講じることとします。

また、森林経営の受委託が行われる際には、森林が面的に持続可能な状態で維持されるよう、人工林のみならず天然林も一体として保全・管理する契約内容とすることを推奨します。

(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。

市は、森林施業又は森林経営の受委託の受け皿となる林業事業者の育成に努めるとともに、森林所有者等に対し、境界立会の際の働きかけ、森林情報の提供などの普及啓発活動、地域協議会の開催を行うこととします。

森林所有者が境界の不明により施業実施の意欲がないなど、間伐実施の前提条件が整わない森林においても間伐を進めていく必要があります。このため、森林所有者が自ら所有する森林の施業実施区域を確定することの必要性について理解を求めていきます。

森林所有者の確実な世代交代による適切な森林管理・経営に向け、森林組合等との連携により、森林所有者と後継者に対する現地指導や研修会等を行い、後継者の所有林への関心を高めるとともに、地域の森林資源の維持・増進に向け普及指導活動を展開していきます。

5 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。

作業路網の開設にあたっては、環境負荷の低減に配慮し、傾斜等の自然条件、事業量のまとまり等、地域の特性に応じて、林道、林業専用道及び森林作業道を適切に組み合わせて開設することとします。

また、森林の利用形態や地形・地質に応じ、丈夫で簡易な規格・構造を柔軟に選択するとともに、森林施業の優先順位に応じた整備を推進します。

なお、作業路網は、森林施業の集約化や高性能林業機械の導入と組み合わせはじめて効果を発揮することから、他の計画事項と一体的に計画することが重要であることに留意します。

(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。

地域材の利用促進のために必要となってくるのは、作業効率の高い高性能林業機械の導入等によるコストの低減です。このため、生産性の向上と労働強度を軽減するために、林内路網整備状況、地形及び樹種等に適応した高性能林業機械を導入することにより、低コスト作業システムを確立することが重要であり、市では、高性能林業機械の導入を支援し、低コスト林業を推進します。

(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係ること。

林業の活性化に向け、森林の循環と森林所有者へ利益の還元を図り、造林・育林コストを低減させるコンテナ苗等の活用を推進します。

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こと。

森林の循環を促進し、木材を持続的に供給するためには、上越市産材の需要を創出していくことが重要です。上越市産材の利用拡大に向けて、市内の素材生産・製材業者等と協働し、公共建築物をはじめ、民間公共施設、事業所等へ情報提供するなど需要を喚起していきます。

(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こと。

林業事業者、木材製造業者、その他関係者に対して、相互に連絡を図りながら、木材の利用の促進及び適切な供給に努めます。また、上越市公共建築物等における地域産材利用推進に関する基本方針に基づき、地域産材の積極的な使用を働きかけ、市民等へPRすることにより長期的な木材需要の拡大に努めます。

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こと。

森林施業の共同化等を通じて合理化を進め、林業事業者においては、高性能林業機械の導入により、作業の効率化、生産コストの低減を図ります。

また、「林業労働力確保支援センター」と新潟県が連携して開催される研修会等に際しては、積極的に情報提供し、林業事業者の育成を図ります。

(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こと。

森林施業の中核的役割を果たす林業事業者を育成強化するため、作業員の技術・技能の向上を促進するとともに、関係機関の指導を得て、経営指導、技術研修会、講習会等の開催を積極的に進めます。

また、林業事業者と行政が一体となり森林整備補助事業制度を活用することにより、森林施業の拡大を図り、事業の計画的・安定的な運営となるよう推進します。