

事業条件調書

事業名：上沢渡地区外森林環境保全整備事業（保育間伐活用型外）【R 7 補正翌債・強靱化】

吾妻森林管理署

物件 番号 (単位)	林小班	伐 採 種	伐 採 率 %	実行 面積 (ha)	樹種	林齢	立木（資材）					生産量（素材）		作業条件										備考
							本数	材積	平均 胸高	平均 樹高	平均 単木 材積	生産量	適用 利用率 (歩止)	事業地			伐倒 方法	集材方法	平 均 集運材 距 離 m	完了地点別内訳				
														林地 傾斜	下層 植生	通勤距離 車・片道				山元	最終	合計		
							本	m³	cm	m	m³	m³	%	°		k m			m	m³	m³	m³		
	44ち4	間伐	35	5.57	スギ	37	2,622	893.52	22	16	0.34	625	70	31	中	19.3	列状	車両系	112	625	0	625	獣害資材撤去524本	
					広葉樹		46	9.28	18	17	0.20	7	75							7	0	7		
	44れ7	間伐	35	4.97	スギ	41	828	281.20	22	16	0.34	197	70	31	中	21.1			269	197	0	197		
					ヒノキ		1,404	380.37	20	15	0.27	255	67	31	中	21.1			269	255	0	255		
	45な1	間伐	33	7.20	スギ	35	1,440	442.20	20	17	0.31	310	70	17	易	15.7			365	310	0	310	獣害資材撤去2040本	
					ヒノキ		600	169.20	22	14	0.28	113	67							113	0	113		
	45な4	間伐	32	0.79	スギ	50	240	72.79	20	17	0.30	50	69	17	易	15.7			365	50	0	50	獣害資材撤去240本	
	45な6	間伐	33	1.18	スギ	52	255	145.03	24	21	0.57	99	68	17	易	15.7			365	99	0	99	獣害資材撤去285本	
					ヒノキ		30	8.12	20	18	0.27	6	74							6	0	6		
	45な9	間伐	32	0.28	スギ	35	96	25.84	20	17	0.27	18	70	17	易	15.7			365	18	0	18		
	45な10	間伐	32	1.75	スギ	36	528	161.23	20	17	0.31	113	70	17	易	15.7			365	113	0	113		
	45う1	間伐	33	0.08	スギ	57	31	33.13	30	28	1.07	23	69	10	易	15.1	点状		81	23	0	23		
	45う2	間伐	33	0.11	スギ	58	31	45.60	30	28	1.47	32	70	10	易	14.9			80	32	0	32		
	45え	間伐	32	3.76	ヒノキ	75	527	365.96	24	22	0.69	242	66	16	易	17.4	列状		1,388	242	0	242		
					アカマツ		93	66.43	30	21	0.71	46	69							46	0	46		
					広葉樹		279	111.22	22	20	0.40	81	73							81	0	81		
	45て	間伐	31	3.70	スギ	76	690	607.28	28	24	0.88	425	70	16	易	17.4			1,388	425	0	425		
					広葉樹		46	2.31	10	14	0.05	2	87							2	0	2		
	45あ	間伐	31	0.13	スギ	60	30	21.33	28	24	0.71	15	70	16	易	17.4			1,388	15	0	15		
					広葉樹		2	0.08	10	14	0.04										0	0		
	45き1	間伐	32	0.10	スギ	61	42	26.62	22	21	0.63	19	71	16	易	17.4			1,388	19	0	19		
					広葉樹		2	0.13	10	12	0.07										0	0		
	45き2	間伐	32	0.11	スギ	49	42	29.24	22	21	0.70	21	72	16	易	17.4			1,388	21	0	21		
					広葉樹		2	0.14	10	12	0.07										0	0		
	45き3	間伐	32	0.10	スギ	48	42	26.62	22	21	0.63	19	71	16	易	17.4			1,388	19	0	19		
					広葉樹		2	0.13	10	12	0.07										0	0		
	45ゆ1	間伐	32	2.55	スギ	50	1,344	677.05	22	21	0.50	468	69	16	易	17.4			1,388	468	0	468		
					広葉樹		64	3.19	10	12	0.05	2	63							2	0	2		
	45み1	間伐	33	0.98	スギ	51	564	153.56	18	16	0.27	104	68	16	易	17.4			1,388	104	0	104		
					広葉樹		84	10.92	14	14	0.13	8	73							8	0	8		
	49る	間伐	34	3.88	ヒノキ	33	2,958	552.00	16	15	0.19	365	66	25	中	9.0			460	365	0	365		
	49わ1	間伐	34	1.09	スギ	69	255	301.67	36	24	1.18	208	69	25	中	9.0			460	208	0	208		
					広葉樹		15	3.42	22	13	0.23	2	58							2	0	2		
	49さ1	間伐	33	3.62	スギ	61	946	515.89	24	20	0.55	357	69	25	中	10.1			707	357	0	357		
					アカマツ		135	199.10	38	27	1.47	135	68							135	0	135		
	49め1	間伐	34	1.12	スギ	70	224	359.10	38	30	1.60	248	69	19	易	9.9			172	248	0	248		
	49み2	間伐	34	7.47	ヒノキ	46	3,486	1,093.16	20	18	0.31	715	65	19	易	9.9			172	715	0	715		
	49す	間伐	34	1.75	ヒノキ	42	823	256.11	20	18	0.31	167	65	25	中	10.1			524	167	0	167		

事業条件調書

事業名：上沢渡地区外森林環境保全整備事業（保育間伐活用型外）【R 7 補正翌債・強靱化】

吾妻森林管理署

物件 番号 (単位)	林小班	伐採 種	伐採 率 %	実行 面積 (ha)	樹種	林齢	立木（資材）					生産量（素材）		作業条件										備考
							本数	材積	平均 胸高	平均 樹高	平均 単木 材積	生産量	適用 利用率 (歩止)	事業地			伐倒 方法	集材方法		完了地点別内訳				
														林地 傾斜	下層 植生	通勤距離 車・片道		集材 方法	平 均 集 運 材 距 離 m	山 元	最終	合計		
							本	m³	cm	m	m³	m³	%	°		k m				m	m³	m³	m³	
	75カ	間伐	33	13.95	スギ	65	3,831	1,922.85	24	20	0.50	1298	68	25	中	12.3	列状	車両系	687	1,298	0	1,298		
					広葉樹		232	88.35	26	13	0.38	63	71							63	0	63		
	75れ2	間伐	33	0.68	スギ	56	323	170.51	24	21	0.53	115	67	25	中	11.6			190	115	0	115		
					広葉樹		17	3.40	18	17	0.20	2	59							2	0	2		
	75れ4	間伐	33	2.82	スギ	51	666	353.59	24	21	0.53	238	67	25	中	11.6			190	238	0	238		
					カラマツ		144	95.35	28	23	0.66	64	67	25	中	11.6			190	64	0	64		
					広葉樹		285	68.92	20	17	0.23	49	71							49	0	49		
	75れ5	間伐	33	4.69	スギ	55	2,017	831.99	20	19	0.41	572	69	25	中	12.2			216	572	0	572		
					モミ		99	74.91	28	22	0.76	52	69	25	中	12.2			216	52	0	52		
	75れ6	間伐	33	2.11	スギ	51	512	265.82	24	21	0.52	180	68	25	中	12.2			216	180	0	180		
					カラマツ		104	71.02	28	23	0.68	47	66	25	中	12.2			216	47	0	47		
					広葉樹		209	51.37	20	17	0.23	37	74							37	0	37		
	75ね3	間伐	34	1.05	ヒノキ	29	469	110.79	18	16	0.24	74	67	25	中	11.3			329	74	0	74		
	75ら	間伐	33	7.00	スギ	56	1,671	877.65	24	21	0.53	591	67	25	中	11.3			329	591	0	591		
					カラマツ		352	236.71	28	23	0.67	155	65	25	中	11.3			329	155	0	155		
					広葉樹		704	171.06	20	17	0.23	123	73							123	0	123		
	76ふ1	間伐	34	7.89	スギ	50	1,451	852.81	26	20	0.59	577	68	25	中	9.8			358	577	0	577		
					カラマツ		132	119.01	34	22	0.90	78	66							78	0	78		
					広葉樹		330	26.31	12	12	0.08	19	72							19	0	19		
	76ふ2	間伐	34	5.41	ヒノキ	50	495	90.64	16	14	0.18	60	66	25	中	9.8			358	60	0	60		
					カラマツ		450	238.95	26	19	0.53	159	67							159	0	159		
					広葉樹		900	141.55	16	13	0.16	101	71							101	0	101		
	76ふ6	間伐	33	0.23	スギ	50	42	26.12	28	21	0.62	19	73	25	中	9.8			358	19	0	19		
					広葉樹		6	0.75	14	18	0.13										0	0		
	76こ	間伐	34	5.59	スギ	63	1,919	480.30	18	14	0.25	329	68	25	中	9.8			358	329	0	329		
					広葉樹		564	153.73	20	15	0.27	110	72							110	0	110		
	76て1	間伐	33	0.65	スギ	49	329	82.63	18	16	0.25	56	68	25	中	9.8			607	56	0	56		
	76あ	間伐	34	1.73	スギ	65	582	148.65	18	14	0.26	101	68	25	中	9.8			607	101	0	101		
					広葉樹		168	47.58	20	15	0.28	34	71								34	0	34	
計				106.09			39,851	15,853.49				10,800								10,800	0	10,800		

	50る2	間伐	15	4.49	スギ	21	1,848	323.85	16	16	0.18	0	0	38	易	7.8	点状			0	0	0	存置型
	103は4		30	1.49	ヒノキ	36	1,216	108.57	12	11	0.09	0	0	25	中	9.3				0	0	0	存置型
	103は5		27	1.83	ヒノキ	35	1,146	135.13	12	14	0.12	0	0	25	中	9.3				0	0	0	存置型
					広葉樹		138	9.84	12	11	0.07	0	0							0	0	0	存置型
	126れ		25	3.91	カラマツ	35	2,250	221.90	12	14	0.10	0	0	19	中	15.7				0	0	0	存置型
					広葉樹		196	5.87	10	8	0.03	0	0							0	0	0	存置型
計				11.72			6,794	805.16			0.59	0	0							0	0	0	
合 計				117.81			46,645	16,658.65			0.59	10,800	0							10,800	0	10,800	