

事業条件調書

事業名: 令和8年度中塩原地区森林環境保全整備事業(保育間伐活用型)

塩原森林管理署

物件 番号 (単位)	林小班	伐採種	伐採率 %	実行 面積 ha	樹種	林齢 年生	立木(資材)					生産量(素材)		作業条件								備考		
							本数 本	材積 m ³	平均 胸高 cm	平均 樹高 m	平均単木 材積 m ³	生産量 m ³	適用 利用率 (歩止り)	事業地			伐倒 方法	集材方法		山元			最終 m ³	合計 m ³
														林地 傾斜 度	下層 植生	通勤距 離 車・片道 km		集材方法	平均 集運材 距離 m	一般材等 m ³	低質材N m ³			
1	410に2	間伐	33%	4.51	ヒノキ	48	3,038	649	18	15	0.21	450	69%	20	易	8.3	列状	フォワード	244	180	270		450	保育間伐活用型
	410に5	間伐	35%	0.52	ヒノキ	54	349	73	18	15	0.21	45	62%	25	易	6.5	列状	フォワード	112	15	30		45	保育間伐活用型
	410に6	間伐	35%	2.50	ヒノキ	49	1,626	351	18	15	0.22	265	76%	4	易	6.5	列状	フォワード	112	105	160		265	保育間伐活用型
	410に7	間伐	34%	0.53	ヒノキ	54	184	64	24	16	0.35	45	71%	17	易	6.5	列状	フォワード	112	15	30		45	保育間伐活用型
	410に7	間伐	29%	0.13	カラマツ	54	25	9	18	20	0.35	5	57%	17	易	6.5	列状	フォワード	113	0	5		5	保育間伐活用型
	410ほ1	間伐	35%	0.51	ヒノキ	49	326	72	18	15	0.22	55	77%	15	易	8.3	列状	フォワード	244	15	40		55	保育間伐活用型
	410ち2	間伐	35%	0.60	ヒノキ	51	401	84	18	15	0.21	55	65%	10	易	7.9	列状	フォワード	125	15	40		55	保育間伐活用型
	410ち3	間伐	35%	0.17	ヒノキ	40	105	24	18	15	0.23	15	63%	0	易	7.9	列状	フォワード	125	5	10		15	保育間伐活用型
	410ち4	間伐	35%	1.99	ヒノキ	51	1,299	279	18	15	0.21	195	70%	9	易	7.9	列状	フォワード	125	60	135		195	保育間伐活用型
	411ほ2	間伐	30%	3.32	ヒノキ	47	1,255	394	22	15	0.31	275	70%	16	易	7.2	列状	フォワード	132	85	190		275	保育間伐活用型
	411ほ3	間伐	30%	2.41	ヒノキ	48	900	286	22	15	0.32	225	79%	21	易	7.4	列状	フォワード	86	65	160		225	保育間伐活用型
	411ほ7	間伐	30%	0.94	ヒノキ	48	358	112	22	15	0.31	75	67%	12	易	7.6	列状	フォワード	139	20	55		75	保育間伐活用型
	411へ4	間伐	32%	1.39	ヒノキ	47	482	158	22	15	0.33	110	70%	19	易	7.6	列状	フォワード	82	30	80		110	保育間伐活用型
	413ほ1	間伐	31%	1.15	ヒノキ	38	440	66	16	12	0.15	45	68%	14	易	11.6	列状	フォワード	116	15	30		45	保育間伐活用型
	413ほ3	間伐	31%	0.64	ヒノキ	38	248	37	16	12	0.15	25	68%	7	易	11.6	列状	フォワード	115	10	15		25	保育間伐活用型
	413る1	間伐	34%	6.96	ヒノキ	48	3,074	860	20	15	0.28	635	74%	17	易	11.6	列状	フォワード	238	255	380		635	保育間伐活用型
	421か	間伐	33%	3.10	スギ	57	857	709	30	23	0.83	520	73%	24	難	8.0	列状	フォワード	233	210	310		520	保育間伐活用型
	421か	間伐	32%	4.58	ヒノキ	57	913	455	30	15	0.50	340	75%	24	難	8.0	列状	フォワード	233	135	205		340	保育間伐活用型
	421そ1	間伐	32%	0.57	スギ	59	140	132	32	23	0.94	90	68%	22	難	8.0	列状	フォワード	233	30	60		90	保育間伐活用型
	421そ1	間伐	26%	3.21	ヒノキ	59	481	240	30	16	0.50	165	69%	22	難	8.0	列状	フォワード	233	65	100		165	保育間伐活用型
	421そ2	間伐	30%	0.73	スギ	58	225	138	26	21	0.61	100	72%	24	難	7.7	列状	フォワード	227	40	60		100	保育間伐活用型
	421そ3	間伐	32%	0.91	ヒノキ	57	280	119	26	16	0.42	80	68%	22	難	7.7	列状	フォワード	227	30	50		80	保育間伐活用型
	421そ4	間伐	32%	1.89	スギ	60	658	515	28	23	0.78	375	73%	31	難	7.7	列状	フォワード	227	145	230		375	保育間伐活用型
	421そ4	間伐	32%	8.82	ヒノキ	60	3,854	1,675	24	18	0.43	1,160	69%	31	難	7.7	列状	フォワード	227	460	700		1,160	保育間伐活用型
	421そ5	間伐	28%	0.26	スギ	62	128	53	22	18	0.41	35	66%	43	難	6.1	列状	フォワード	360	15	20		35	保育間伐活用型
	421の2	間伐	28%	0.61	スギ	63	312	124	22	18	0.40	80	64%	39	難	6.1	列状	フォワード	360	30	50		80	保育間伐活用型
422に1	間伐	34%	5.72	ヒノキ	55	2,007	918	26	17	0.46	690	75%	19	中	3.6	列状	フォワード	217	350	340		690	保育間伐活用型	

事業条件調書

事業名: 令和8年度中塩原地区森林環境保全整備事業(保育間伐活用型)

塩那森林管理署

物件 番号 (単位)	林小班	伐採種	伐採率 %	実行 面積 ha	樹種	林齢 年生	立木(資材)					生産量(素材)		作業条件							備考						
							本数 本	材積 m ³	平均 胸高 cm	平均 樹高 m	平均単木 材積 m ³	生産量 m ³	適用 利用率 (歩止り)	事業地			伐倒 方法	集材方法		山元		最終 m ³	合計 m ³				
														林地 傾斜 度	下層 植生	通勤距 離 車・片道 km		集材方法	平均 集運材 距離 m	一般材等 m ³				低質材N m ³			
																									度	植生	km
1	422に2	間伐	34%	1.59	ヒノキ	54	555	255	26	17	0.46	200	78%	13	中	3.6	列状	フォワーダ	217	100	100		200	保育間伐活用型			
	422よ	間伐	32%	2.60	スギ	61	1,148	501	22	18	0.44	380	76%	28	中	6.1	定性	フォワーダ	360	190	190		380	保育間伐活用型			
	422よ	間伐	29%	3.44	ヒノキ	61	946	315	22	16	0.33	235	75%	28	中	6.1	定性	フォワーダ	360	115	120		235	保育間伐活用型			
	423る1	間伐	32%	0.95	ヒノキ	54	300	124	26	16	0.41	95	77%	23	難	5.5	列状	フォワーダ	107	45	50		95	保育間伐活用型			
	423る3	間伐	28%	13.15	ヒノキ	61	3,691	1,344	24	15	0.36	1,000	74%	23	難	6.8	列状	フォワーダ	107	400	600		1,000	保育間伐活用型			
合計				80.40			30,605	11,131				8,065											3,250	4,815		8,065	

- ※1 立木材積については小数点以下を表示していないので、合計が一致しない場合がある。
- ※2 予定価格算出基礎の一部を示すものであり、技術提案の内容によっては、本条件調書と合わない場合がある。
- ※3 本条件調書の内容と現地が一致しない場合は現地を優先する。