

事業条件調書(製品生産)

事業名：令和8年度 高萩地区森林環境保全整備事業（保育間伐活用型外）【一貫作業】

茨城森林管理署

担当区	事業地	林小班	伐採種	伐採率 %	実行 面積	樹種	林齢	立木(資材)					生産量(素材)		作業条件								備考		
								本数 本	材積 m ³	平均 樹高 m	平均 胸高 cm	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		完了地点別内訳				
															林地 傾斜	下層植生 難易区分	通勤距離 車・片道 km		集材方法	平均 集運材 距離 m	山元 m ³	中間土場 m ³		最終 m ³	合計 m ³
中戸川	大沢	1062㉔4	間伐	34	3.13	スギ ヒノキ	48	846 1,161	495.30 404.20	20 18	26 20	0.59 0.35	375 305	76 75	30度以上	中 中	18.2	列状間伐	フォワード	154	230	450		680	2伐4残
中戸川	大沢	1062㉔5	間伐	35	2.50	スギ ヒノキ	47	498 1,127	291.56 392.38	20 18	26 20	0.59 0.35	225 305	77 78	30度以上	中 中	18.7	列状間伐	フォワード	381	180	350		530	2伐4残
中戸川	大沢	1062㉔	間伐	34	3.94	スギ ヒノキ	46	1,464 1,013	857.05 352.65	20 18	26 20	0.59 0.35	620 260	72 74	30度以上	難 難	17.6	列状間伐	フォワード	328	270	610		880	2伐4残
中戸川	花立	1068い	間伐	35	7.22	スギ	47	3,357	2,650.86	22	30	0.79	1,580	60	15度以上 30度未満	中	20.3	列状間伐	フォワード	589	470	1,110		1,580	2伐4残
中戸川	花立	1068ほ	間伐	35	3.58	スギ ヒノキ	41	1,932 198	1,136.70 79.02	22 17	24 24	0.59 0.40	770 50	68 63	15度以上 30度未満	中 中	20.3	列状間伐	フォワード	242	220	600		820	2伐4残
中戸川	花立	1068ゑ	間伐	35	0.78	スギ ヒノキ	40	300 154	176.54 61.46	22 17	26 24	0.59 0.40	115 35	65 57	30度以上	中 中	20.3	列状間伐	フォワード	242	40	110		150	2伐4残
中戸川	花立	1068わ	間伐	35	3.88	スギ ヒノキ	40	1,860 429	1,094.34 171.26	22 17	26 24	0.59 0.40	750 110	69 64	15度以上 30度未満	易 易	20.3	列状間伐	フォワード	365	240	620		860	2伐4残
中戸川	堂佛	1069は	間伐	34	4.80	スギ ヒノキ	44	2,404 247	2,000.26 113.29	25 20	30 24	0.83 0.46	1,100 60	55 53	15度未満	中 中	20.6	列状間伐	フォワード	256	320	840		1,160	2伐4残
中戸川	堂佛	1069れ	間伐	34	3.66	スギ ヒノキ	45	209 1,886	173.94 865.10	25 20	30 24	0.83 0.46	105 475	60 55	15度以上 30度未満	易 易	22.1	列状間伐	フォワード	148	220	360		580	2伐4残
中戸川	堂佛	1069つ	間伐	34	5.66	スギ ヒノキ	46	1,403 1,788	1,167.35 820.14	25 20	30 24	0.83 0.46	690 430	59 52	15度以上 30度未満	中 中	21.2	列状間伐	フォワード	220	360	760		1,120	2伐4残
上君田	横山1	1075わ1	間伐	31	4.38	スギ ヒノキ	47	1,838 374	1,451.58 206.14	26 21	28 26	0.79 0.55	795 105	55 51	15度以上 30度未満	中 中	26.1	列状間伐	フォワード	195	250	650		900	2伐4残
上君田	横山1	1075わ2	間伐	29	0.14	スギ	42	95	48.62	22	22	0.51	30	62	15度未満	中	26.1	列状間伐	フォワード	195	10	20		30	2伐4残
上君田	横山1	1075れ1	間伐	34	4.65	スギ	44	2,441	1,486.11	22	26	0.61	1,140	77	15度未満	中	27.2	列状間伐	フォワード	193	310	830		1,140	2伐4残
上君田	横山1	1075れ2	間伐	35	0.23	スギ	44	121	73.67	22	26	0.61	50	68	15度以上 30度未満	中	27.2	列状間伐	フォワード	193	10	40		50	2伐4残
上君田	横山1	1075㉔	間伐	35	6.50	スギ ヒノキ	43	2,557 856	1,556.73 311.01	22 16	26 24	0.61 0.36	1,180 210	76 68	15度以上 30度未満	中 中	29.2	列状間伐	フォワード	145	430	960		1,390	2伐4残
上君田	横山2	1085は	間伐	34	2.14	ヒノキ	38	1,445	522.32	17	22	0.36	410	78	15度以上 30度未満	易	22.5	列状間伐	フォワード	169	150	260		410	2伐4残
上君田	横山3	1086れ	間伐	32	3.60	スギ ヒノキ	39	432 1,998	221.12 528.36	22 16	24 20	0.51 0.26	160 400	72 76	15度以上 30度未満	中 中	24.8	列状間伐	フォワード	348	210	350		560	2伐4残
上君田	豎石	1087に	間伐	30	5.39	スギ ヒノキ	50	1,360 1,190	1,074.07 655.90	26 21	28 26	0.79 0.55	615 345	57 53	15度以上 30度未満	中 中	21.6	列状間伐	フォワード	232	310	650		960	2伐4残
上君田	豎石	1087ほ	間伐	30	4.68	スギ ヒノキ	50	1,055 1,135	833.19 625.59	26 21	28 26	0.79 0.55	470 330	56 53	15度以上 30度未満	中 中	21.6	列状間伐	フォワード	279	260	540		800	2伐4残
上君田	豎石	1087と1	間伐	34	2.35	ヒノキ	41	1,586	419.42	16	20	0.26	350	83	15度未満	中	22.5	列状間伐	フォワード	326	140	210		350	2伐4残
上君田	豎石	1087と2	間伐	32	1.66	スギ ヒノキ	39	250 871	127.96 230.32	22 16	24 20	0.51 0.26	85 175	66 76	15度以上 30度未満	中 中	22.5	列状間伐	フォワード	259	90	170		260	2伐4残
上君田	豎石	1087ぬ	間伐	28	3.79	ヒノキ	46	1,611	887.95	21	26	0.55	490	55	15度以上 30度未満	難	22.5	列状間伐	フォワード	326	200	290		490	2伐4残
高萩	大平	1112い	間伐	32	12.10	スギ ヒノキ	53	1,406 3,950	885.77 1,479.51	21 18	28 22	0.63 0.37	565 845	64 57	15度以上 30度未満	中 中	11.1	列状間伐	フォワード	723	710	700		1,410	2伐4残
高萩	大平	1112は	間伐	32	1.28	スギ ヒノキ	52	293 237	184.60 88.79	21 18	28 22	0.63 0.37	150 70	81 79	15度以上 30度未満	中 中	11.1	列状間伐	フォワード	140	70	150		220	2伐4残
高萩	大平	1112わ	間伐	32	3.86	スギ ヒノキ	51	521 1,160	486.47 580.29	23 21	32 24	0.93 0.50	345 375	71 65	15度以上 30度未満	中 中	11.1	列状間伐	フォワード	723	250	470		720	2伐4残

事業条件調書(製品生産)

事業名：令和8年度 高萩地区森林環境保全整備事業（保育間伐活用型外）【一貫作業】

茨城森林管理署

担当区	事業地	林小班	伐採種	伐採率 %	実行面積	樹種	林齢	立木(資材)					生産量(素材)		作業条件								備考		
								本数 本	材積 m ³	平均樹高 m	平均胸高 cm	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		完了地点別内訳				
															林地傾斜	下層植生難易区分	通勤距離車・片道 km		集材方法	平均集運材距離 m	山元 m ³	中間土場 m ³		最終 m ³	合計 m ³
高萩	大平	1112つ	間伐	32	7.08	スギ ヒノキ	53	717 2,480	669.44 1,240.62	23 21	32 24	0.93 0.50	475 815	71 66	15度以上 30度未満	中 中	11.1	列状間伐	フォワーダ	723	460	830		1,290	2伐4残
高萩	大平	1112な	間伐	33	3.66	ヒノキ	53	1,830	915.48	21	24	0.50	620	68	15度以上 30度未満	中	11.1	列状間伐	フォワーダ	734	250	370		620	2伐4残
高萩	大平	1112ら	皆伐	100	2.35	ヒノキ	63	4,171	2,230.61	22	24	0.53	960	43	15度以上 30度未満	中	11.1	皆伐	フォワーダ	366	400	560		960	保護伐
計					108.99			60,256	33,325				20,920								7,060	13,860	0	20,920	

※1 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。

※2 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。

請負事業調書

事業名:令和8年度高萩地区森林環境保全整備事業(保育間伐活用型外)【一貫作業】

作業種	森林事務所	作業方法	林小班	面積 (ha)	備考
地 拵	高 萩	全刈筋置	1112㍿	1.75	人力・保護伐跡地
			1112㍿	0.65	保護伐跡地・機械
	計			2.40	
合 計				2.40	

