

令和6年度 林分条件調査表

森林管理署	下北森林管理署
物件番号	1
物件名	森林環境保全整備事業(荒川山地区)

林小班	保安林種別等	主要樹種	林齢	事業区分	伐採方法	面積 ha	伐採率 %	平均胸高直径 cm	立木資材量			生産量			予定作業量										最寄り市町村からの距離 km	備考											
									本数	材積 m³	m³/本	N	L	計	伐倒		集・造材		小運搬巻立				森林作業道作設				林地保全		土場作設等	砂利数量	薬剤散布 (25%以内)	鉄板規格*枚数					
															方法	数量	方式	数量	フォワード 片道運搬距離 m	クワプル付きトラク 片道運搬距離 m	数量	林地傾斜 緩・中・急	延長	2種 編欄			緑化										
30ほ	水涵保	スギ	51	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	4.09	33	20	1,652	579	0.35	286	13	299	全木	579	プロセッサ	299	1,000	299															むつ市役所	8.2	
30ろ1	水涵保	スギ	60	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.13	33	26	598	332	0.56	180	1	181	全木	332	プロセッサ	181	193	181														むつ市役所	8.2		
30ろ2	水涵保	スギ	56	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.94	33	32	544	436	0.80	231	3	234	全木	436	プロセッサ	234	359	234														むつ市役所	8.2		
30ろ3	水涵保	カラマツ	55	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.96	33	26	888	487	0.55	244	17	261	全木	487	プロセッサ	261	498	261														むつ市役所	8.2		
30ろ4	水涵保	スギ	57	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.39	33	32	387	312	0.81	166	2	168	全木	312	プロセッサ	168	462	168														むつ市役所	8.2		
32と2	水涵保	スギ	42	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.02	33	18	1,069	261	0.24	141	0	141	全木	261	プロセッサ	141	220	141														むつ市役所	4.8		
32に	水涵保	スギ	67	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	0.80	33	24	223	128	0.58	70	0	70	全木	128	プロセッサ	70	82	70														むつ市役所	7.3		
32は2	水涵保	スギ	41	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	0.79	33	18	417	102	0.25	55	0	55	全木	102	プロセッサ	55	988	55														むつ市役所	8.2		
32へ2	水涵保	スギ	64	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	0.19	33	22	56	23	0.42	9	1	10	全木	23	プロセッサ	10	272	10														むつ市役所	8.2		
34と1	水涵保	スギ	57	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	19.12	33	22	6,871	2,803	0.41	1,454	19	1,473	全木	2,803	プロセッサ	1,473	1,461	1,473															むつ市役所	9.4	
34と2	水涵保	スギ	56	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.02	33	22	728	296	0.41	154	2	156	全木	296	プロセッサ	156	120	156															むつ市役所	7.3	
34に2	水涵保	スギ	56	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.09	33	26	345	201	0.58	106	2	108	全木	201	プロセッサ	108	198	108															むつ市役所	4.9	
34ほ2	水涵保	スギ	60	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	7.42	33	24	2,214	1,005	0.45	500	22	522	全木	1,005	プロセッサ	522	415	522															むつ市役所	4.9	
37に	水涵保	スギ	56	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	5.46	33	26	1,459	947	0.65	473	20	493	全木	947	プロセッサ	493	292	493															むつ市役所	6.2	
37は1	水涵保	スギ	59	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	64.54	33	24	23,303	10,739	0.46	5,222	243	5,465	全木	10,739	プロセッサ	5,465	1,114	5,465															むつ市役所	8.3	
37は2	水涵保	トドマツ	58	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	9.89	33	22	3,854	1,529	0.40	735	80	815	全木	1,529	プロセッサ	815	612	815															むつ市役所	8.3	
39は	水涵保 保健保	ヒバ	148	天然林受光伐	択伐	1.33	12	58	23	65	2.81	49	0	49	全幹	65	チェーンソー	49	112	49	28,500	49	緩											むつ市役所	9.2	作業期間の条件あり	
合計						128.18			44,631	20,245	0.45	10,075	425	10,500		20,245		10,500		10,500	49																

1 量の端数は単位以下第1位を四捨五入し、単位止めとする。
2 面積は伐採面積とする。
3 森林作業道作設の林地傾斜欄は以下の区分とする。
緩:0°～20°、中:20°～30°、急:30°以上
4 最寄りの市町村役場(支所含む)からの距離欄は、物件番号毎の代表箇所について市町村役場を記入し、距離は単位以下第1位止めとする。
5 伐採箇所、土場、森林作業道作設予定線(既設集材路含む)、編欄および沢については、作業計画図に図示する。
6 その他必要な項目があれば備考欄に記載する。

1号物件

林小班	森林作業道延長距離	
30ほ外16	概ね	13,515 m

別紙

検知業務請負作業内訳書

素材検知業務請負(荒川山国有林外)

単位: m³

物件番号	材種	作業工程	予定数量	備考
第1号	素材	(1)の業務	5,040	
		(2)の業務	2,310	
		(5)の業務	3,150	
		合計	10,500	

検知業務請負(作業内容)

- (1)の業務 素材の長級・径級を測定、木口表示を行い、指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- (2)の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示を行い、指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- (3)の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示を行い、トラック運材の積み込み本数を確認し送状に記載・交付する作業、及び最終貯木土場において指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- (4)の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示を行い、材積計算を行い、送状(概算引渡物件明細書)を交付し、スプレーの塗布を行う作業。
- (5)の業務 低質材及び低評価一般材の層積検知(縦、横、高さを測る)を行い指定野帳に記載し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。