

令和8年度 林分条件調査表

森林管理署	津軽森林管理署
物件番号	4
物件名	製品生産及び森林環境保全整備事業(蛭貝沢国有林外)

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 m³	L m³	計 m³	方法	数量 m³	方式	数量 m³	小運搬巻立			森林作業道作設		林地保全		土場作設等 h			砂利数量 m³	薬剤散布 (スミバイン) ℓ	鉄板規格*枚数			
																			数量 m	数量 m	数量 m	延長 m	2種編柵 m	緑化 m²										
1001い2	水涵保	広葉樹	149	経常	択伐	1.72	33	32	352	202	0.57		140	140	全幹	202	チェーンソー	140	119	140	8,700	140	中				1	30		3m*20*30日	黒石市役所	20.6		
1039に1	水涵保	スギ	51	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	9.39	33	32	849	623	0.73	280	1	281	全木	623	プロセッサ	281	246	281			緩								平川市役所 葛川支所	14.8		
1039に2	水涵保	スギ	52	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.68	33	32	243	178	0.73	87	0	87	全木	178	プロセッサ	87	181	87			中				2	42		3m*20*30日	平川市役所 葛川支所	14.8		
1039ほ1	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.31	33	32	299	219	0.73	108	0	108	全木	219	プロセッサ	108	306	108			中								平川市役所 葛川支所	14.8		
1039ほ2	水涵保	カラマツ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	4.34	33	24	458	215	0.47	99	3	102	全木	215	プロセッサ	102	510	102			緩								平川市役所 葛川支所	15.8		
1039ほ3	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.99	33	32	359	265	0.74	110	0	110	全木	265	プロセッサ	110	339	110			緩								平川市役所 葛川支所	15.8		
1039ほ4	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.91	33	32	173	127	0.73	62	0	62	全木	127	プロセッサ	62	278	62			緩								平川市役所 葛川支所	15.8		
1039ほ5	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.34	33	32	121	89	0.74	43	0	43	全木	89	プロセッサ	43	207	43			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ほ6	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	4.26	33	32	383	283	0.74	117	0	117	全木	283	プロセッサ	117	218	117			緩			1	35		3m*20*30日	平川市役所 葛川支所	15.8			
1039と1	水涵保	カラマツ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.54	33	24	376	175	0.47	81	2	83	全木	175	プロセッサ	83	317	83			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039と2	水涵保	スギ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.79	33	32	252	185	0.73	90	0	90	全木	185	プロセッサ	90	181	90			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039と3	水涵保	スギ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	4.53	33	32	407	301	0.74	127	0	127	全木	301	プロセッサ	127	430	127			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039と4	水涵保	カラマツ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.69	33	24	390	183	0.47	84	2	86	全木	183	プロセッサ	86	825	86			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039と5	水涵保	カラマツ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	4.25	33	24	444	210	0.47	97	2	99	全木	210	プロセッサ	99	892	99			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039と6	水涵保	スギ	49	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.91	33	32	351	260	0.74	107	0	107	全木	260	プロセッサ	107	724	107			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち1	水涵保	カラマツ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.92	33	24	308	145	0.47	66	2	68	全木	145	プロセッサ	68	165	68			中			3	63		3m*20枚*90日	平川市役所 葛川支所	16.6			
1039ち2	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	1.72	33	32	154	114	0.74	56	0	56	全木	114	プロセッサ	56	140	56			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち3	水涵保	スギ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	0.49	33	32	42	32	0.76	15	0	15	全木	32	プロセッサ	15	182	15			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち4	水涵保	カラマツ	50	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.99	33	24	422	198	0.47	91	2	93	全木	198	プロセッサ	93	244	93			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち5	水涵保	スギ	48	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.72	33	32	336	247	0.74	101	0	101	全木	247	プロセッサ	101	457	101			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち6	水涵保	カラマツ	48	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.11	33	24	326	154	0.47	71	2	73	全木	154	プロセッサ	73	618	73			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち7	水涵保	カラマツ	48	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	2.22	33	24	234	109	0.47	51	1	52	全木	109	プロセッサ	52	423	52			緩								平川市役所 葛川支所	16.6		
1039ち8	水涵保	スギ	48	保育間伐(活用型)	列状間伐(1伐2残)	3.69	25	32	335	245	0.73	100	0	100	全木	245	プロセッサ	100	193.3	100			中								平川市役所 葛川支所	16.6		
合計						77.51			7,614	4,759	0.63	2,043	157	2,200		4,759		2,200		2,200			140			9,970	0	0	7	170	0			

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)、編柵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。

