

令和6年度 林分条件調査表

森林管理署	盛岡森林管理署
物件番号	1
物件名	森林環境保全整備事業(金沢山国有林)

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 (スミ/ハイン)	鉄板規格+枚数							
																数量	方式	数量	数量	数量	数量	数量	数量	数量	数量							数量	数量	数量	数量	数量	数量	
1003ろ3	水涵保	カラマツ	48	保護伐	列状間伐(1伐2残)	6.36	33	20	1,524	516	0.34	229	19	248	全木	516	プロセッサ	248	1,412	248	4,300	248	緩												岩手町役場	24.9		
1003は1	水涵保	カラマツ	48	保護伐	列状間伐(1伐2残)	1.90	33	20	561	179	0.32	77	10	87	全木	179	プロセッサ	87	1,844	87	4,300	87	緩												岩手町役場	25.6		
1003は2	水涵保	カラマツ	49	保護伐	列状間伐(1伐2残)	10.91	33	24	2,156	954	0.44	436	38	474	全木	954	プロセッサ	474	1,886	474	4,300	474	緩												岩手町役場	25.5		
1003は3	水涵保	カラマツ	46	保護伐	列状間伐(1伐2残)	4.78	33	22	1,051	404	0.38	188	16	204	全木	404	プロセッサ	204	1,394	204	4,300	204	中												岩手町役場	25.0		
1003に1	水涵保	カラマツ	52	保護伐	列状間伐(1伐2残)	8.22	33	20	1,435	512	0.36	196	57	253	全木	512	プロセッサ	253	1,309	253	4,300	253	中												岩手町役場	24.8		
1003に2	水涵保	カラマツ	51	保護伐	列状間伐(1伐2残)	3.46	33	20	1,060	375	0.35	161	25	186	全木	375	プロセッサ	186	1,510	186	4,300	186	中												岩手町役場	25.1		
1003に3	水涵保	スギ	52	保護伐	列状間伐(1伐2残)	4.23	33	22	988	422	0.43	188	17	205	全木	422	プロセッサ	205	1,474	205	4,300	205	緩												岩手町役場	25.2		
1003ほ1	水涵保	カラマツ	47	保護伐	皆伐	2.45	100	20	1,945	605	0.31	295	74	369	全木	605	プロセッサ	369	1,544	369	4,300	369	中												岩手町役場	25.3		
1003ほ2	水涵保	カラマツ	47	保護伐	列状間伐(1伐2残)	4.83	33	22	639	259	0.41	100	27	127	全木	259	プロセッサ	127	1,800	127	4,300	127	中													岩手町役場	25.5	
1003ほ3	水涵保	カラマツ	46	保護伐	列状間伐(1伐2残)	1.02	33	22	163	59	0.36	21	9	30	全木	59	プロセッサ	30	1,710	30	4,300	30	緩													岩手町役場	25.5	
1003ほ4[1伐区]	水涵保	カラマツ	46	保護伐	皆伐	1.60	100	16	1,587	275	0.17	138	15	153	全木	275	プロセッサ	153	1,206	153	4,300	153	中													岩手町役場	24.9	
1003ほ4[2伐区]	水涵保	カラマツ	46	保護伐	列状間伐(1伐2残)	4.17	33	20	962	314	0.33	118	50	168	全木	314	プロセッサ	168	1,734	168	4,300	168	中													岩手町役場	25.2	
1003ほ5	水涵保	カラマツ	46	保護伐	列状間伐(1伐3残)	0.68	25	22	62	27	0.44	12	1	13	全木	27	プロセッサ	13	1,175	13	4,300	13	緩													岩手町役場	25.0	
1003ぬ1	水涵保	カラマツ	48	保護伐	列状間伐(1伐3残)	3.01	25	22	271	118	0.44	48	8	56	全木	118	プロセッサ	56	1,743	56	4,300	56	中													岩手町役場	25.5	
1003ぬ2	水涵保	カラマツ	48	保護伐	列状間伐(1伐2残)	1.61	33	22	390	165	0.42	61	19	80	全木	165	プロセッサ	80	1,693	80	4,300	80	中													岩手町役場	25.5	
1003ぬ3	水涵保	カラマツ	48	保護伐	列状間伐(1伐2残)	8.38	33	20	2,141	645	0.30	264	61	325	全木	645	プロセッサ	325	1,396	325	4,300	325	中													岩手町役場	24.7	
1008い1	水涵保	カラマツ	47	保護伐	皆伐	1.90	100	20	1,896	750	0.40	448	31	479	全木	750	プロセッサ	479	935	479	4,300	479	中													岩手町役場	24.7	
1008い2	水涵保	カラマツ	46	保護伐	皆伐	1.80	100	18	2,105	550	0.26	280	57	337	全木	550	プロセッサ	337	1,278	337	4,300	337	中													岩手町役場	25.1	
1008い3	水涵保	カラマツ	46	保護伐	皆伐	4.95	100	18	3,962	944	0.24	522	61	583	全木	944	プロセッサ	583	882	583	4,700	583	中													岩手町役場	24.6	
1008は1	水涵保	カラマツ	47	保護伐	皆伐	2.34	100	20	1,334	516	0.39	291	31	322	全木	516	プロセッサ	322	619	322	4,300	322	急													岩手町役場	24.2	
1008は2	水涵保	カラマツ	47	保護伐	皆伐	1.28	100	20	1,344	466	0.35	289	12	301	全木	466	プロセッサ	301	829	301	4,300	301	中													岩手町役場	24.6	
合計						79.88			27,576	9,055	0.33	4,362	638	5,000		9,055		5,000		5,000			11,750				60	230	36					薬剤散布: 1,500㎡分 (スミ/ハイン乳剤368×150倍希釈) 砕石 RC0-80: 200㎡ RC0-40: 30㎡				

- 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。
- 面積は伐採面積とする。
- 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
- 森林作業道作設の土質等欄は、作設に当たり特に留意する必要がある場合に記載する。
- 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
- 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。
- その他必要な項目があれば備考欄に記載する。



