

令和8年度 林分条件調査表

森林管理署	庄内森林管理署
物件番号	1
物件名	森林環境保全整備事業（東増川山国有林）

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 m³	L m³	計 m³	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 h	砂利数量 m³	薬剤散布 (スミイン) ℓ	鉄板規格*枚数					
															方法	数量 m³	方式	数量 m³	フォワーダ片道運搬距離 m	数量 m³	付きトラック片道運搬距離 m	数量 m³	林地傾斜 緩・中・急	延長 m	2種編柵 m							緑化 m²				
33い1	水涵保	スギ	47	保育間伐（活用型）	列状間伐（1伐2残）	1.90	33	32	655	333	0.51	126	15	141	全木	333	ブローチヤ	141	278	141														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
33ろ	水涵保	スギ	53	保育間伐（活用型）	列状間伐（1伐2残）	9.68	33	32	3,373	1,698	0.50	634	76	710	全木	1,698	ブローチヤ	710	834	710														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
33に	水涵保	スギ	52	保育間伐（活用型）	列状間伐（1伐2残）	4.75	33	32	1,662	833	0.50	311	37	348	全木	833	ブローチヤ	348	749	348														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41ぬ	水涵保	スギ	61	誘導伐	複層伐	0.73	47	32	785	551	0.70	225	8	233	全木	551	ブローチヤ	233	2697	233														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41よ	水涵保	スギ	60	誘導伐	複層伐	6.16	48	32	6,673	4,637	0.69	1,880	65	1,945	全木	4,637	ブローチヤ	1,945	2092	1,945														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41た1	水涵保	スギ	60	誘導伐	複層伐	0.35	31	32	400	265	0.66	109	4	113	全木	265	ブローチヤ	113	2408	113														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41ら	水涵保	スギ	67	誘導伐	複層伐	0.56	47	32	614	424	0.69	173	6	179	全木	424	ブローチヤ	179	1923	179														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41の1	水涵保	スギ	73	誘導伐	複層伐	0.12	39	34	152	90	0.59	37	1	38	全木	90	ブローチヤ	38	1585	38														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41く1	水涵保	スギ	69	保護伐	皆伐	2.49	100	42	1,344	1,878	1.40	790	0	790	全木	1,878	ブローチヤ	790	1471	790														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
41ま	-	スギ	70	誘導伐	複層伐	0.75	49	24	1,180	481	0.41	202	1	203	全木	481	ブローチヤ	203	1160	203														鶴岡市羽黒庁舎	12.4	
合計						27.49			16,838	11,190	0.66	4,487	213	4,700		11,190		4,700		4,700		0					10h (林道修繕含む)	RC-80: 70m3 RC-40: 70m3	4,320L	鉄板5-10(3m) 30枚×240日						

- 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
- 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。
- 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。





