

素材入札物件一覧表

根釧東部森林管理署

○入札日時：令和6年12月23日(月)13:30分開始 13:40分締切

○入札場所：帯広市東9条南14丁目2番地2

北海道森林管理局 十勝西部森林管理署・帯広事務所合同庁舎会議室

○主催：帯広地方素材生産事業協同組合

帯広市東10条南8丁目1-21

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材長径級換算率搬出期限	摘要欄
120	川北山元	S3-5	カラマツ	200	82.208	0.411	間伐材 3.65m 30~46 cm 令和7年7月31日	
121	養老牛集合	99D-12	カラマツ	557	57.813	0.104	主伐材 3.65m 12~18 cm 令和7年7月31日	
122	養老牛集合	99D-13	カラマツ	511	110.565	0.216	主伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
123	養老牛集合	99D-14	カラマツ	403	86.822	0.215	主伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
124	養老牛集合	99D-15	カラマツ	236	90.184	0.382	主伐材 3.65m 30~44 cm 令和7年7月31日	
125	養老牛集合	99D-16	カラマツ	208	82.339	0.396	主伐材 3.65m 30~46 cm 令和7年7月31日	
126	開陽山元	N3-1	トドマツ	213	77.630	0.364	間伐材 3.65m 28~42 cm 令和7年7月31日	
127	開陽山元	N3-11 N5-7 N6-3	トドマツ	246	88.283	0.359	間伐材 3.65m 26~40 cm 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材長級換算率 搬出期限	摘要欄
128	開陽山元	N3-13,14	トドマツ	613	116.516	0.190	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
129	開陽山元	N3-15	トドマツ	405	78.193	0.193	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
130	開陽山元	N3-16	トドマツ	396	77.235	0.195	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
131	開陽山元	N3-17	トドマツ	406	79.896	0.197	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
132	開陽山元	N4-12	トドマツ	202	73.587	0.364	間伐材 3.65m 28~42 cm 令和7年7月31日	
133	開陽山元	N4-13	トドマツ	362	70.336	0.194	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
134	開陽山元	N4-14	トドマツ	395	76.282	0.193	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
135	開陽山元	N4-15	トドマツ	365	74.115	0.203	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
136	開陽山元	N4-16	トドマツ	384	74.898	0.195	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
137	開陽山元	N5-8,9	トドマツ	372	76.601	0.206	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
138	開陽山元	N6-5,6	トドマツ	764	149.548	0.196	間伐材 3.65m 18~30 cm 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桤番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材 径 長 換 級 算 率 搬出期限	摘要欄
139	開陽山元	N6-7,14	トドマツ	677	133.224	0.197	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
140	別海山元	P3-22	トドマツ	542	97.992	0.181	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
141	別海山元	P3-23	トドマツ	451	82.009	0.182	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
142	別海山元	P3-24,25	トドマツ	1,034	101.481	0.098	間伐材 3.65m 12~18 cm 令和7年7月31日	
143	養老牛集合	99D-10,11, 17,18	アカエゾマツ 外1種	93	14.634	0.157	主伐材 3.65m 14~32 cm 令和7年7月31日	アカエゾマツ 12.196m ³ トドマツ 2.438m ³
144	川北山元	S1-46	アカエゾマツ	176	34.853	0.198	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
145	川北山元	S1-47	アカエゾマツ	39	15.432	0.396	間伐材 3.65m 30~40 cm 令和7年7月31日	
146	川北山元	S1-48	アカエゾマツ	137	13.883	0.101	間伐材 3.65m 13~20 cm 令和7年7月31日	
147	別海山元	P3-26	アカエゾマツ	307	53.187	0.173	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
148	別海山元	P3-27	アカエゾマツ	641	61.328	0.096	間伐材 3.65m 12~18 cm 令和7年7月31日	
149	川北山元	S1-4,19,20	エゾマツ 外1種	755	161.750	0.214	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	エゾマツ 142.012m ³ トドマツ 19.738m ³

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材長級換算率 搬出期限	摘要欄
150	川北山元	S1-21,22	エゾマツ	644	137.330	0.213	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
151	川北山元	S1-23,24,25	エゾマツ	743	156.705	0.211	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
152	川北山元	S1-3,29,30	エゾマツ 外1種	335	140.962	0.421	間伐材 3.65m 28~46 cm 令和7年7月31日	エゾマツ 125.276m ³ トドマツ 15.686m ³
153	川北山元	S1-31	エゾマツ	188	77.515	0.412	間伐材 3.65m 28~50 cm 令和7年7月31日	
154	川北山元	S1-32	エゾマツ	196	84.905	0.433	間伐材 3.65m 28~50 cm 令和7年7月31日	
155	川北山元	S1-33	エゾマツ	205	86.519	0.422	間伐材 3.65m 30~44 cm 令和7年7月31日	
156	川北山元	S1-2,34,35	エゾマツ 外1種	1,279	128.961	0.101	間伐材 3.65m 11~20 cm 令和7年7月31日	エゾマツ 125.504m ³ トドマツ 3.457m ³
157	川北山元	S1-36	エゾマツ	192	79.085	0.412	間伐材 3.65m 26~48 cm 令和7年7月31日	
158	川北山元	S1-37	エゾマツ	204	80.926	0.397	間伐材 3.65m 30~48 cm 令和7年7月31日	
159	川北山元	S1-38,39	エゾマツ	685	146.660	0.214	間伐材 3.65m 20~30 cm 令和7年7月31日	
160	川北山元	S1-40	エゾマツ	201	86.141	0.429	間伐材 3.65m 28~52 cm 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材長級換算率搬出期限	摘要欄
161	川北山元	S1-41	エゾマツ	203	83.802	0.413	間伐材 3.65m 28~50 cm 令和7年7月31日	
162	川北山元	S1-42	エゾマツ	193	77.630	0.402	間伐材 3.65m 30~46 cm 令和7年7月31日	
163	川北山元	S1-43	エゾマツ	332	70.557	0.213	間伐材 3.65m 18~28 cm 令和7年7月31日	
164	川北山元	S1-44	エゾマツ	339	70.631	0.208	間伐材 3.65m 18~30 cm 令和7年7月31日	
165	川北山元	S1-45	エゾマツ	343	72.474	0.211	間伐材 3.65m 20~28 cm 令和7年7月31日	
166	開陽山元	N3-20 N5-11	低質材N (トドマツ)	380	67.924	0.179	間伐材 3.65m 11~44 cm 令和7年7月31日	
167	川北山元	S1-1,27	低質材N (エゾマツ・ トドマツ)	68	19.835	0.292	間伐材 3.65m 16~42 cm 令和7年7月31日	低質材N(エゾマツ) 15.496m ³ 低質材N(トドマツ) 4.339m ³
168	養老牛集合	99D-2,3	カラ原料材	層積	122.932	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
169	養老牛集合	99D-4,5	カラ原料材	層積	111.510	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
170	養老牛集合	99D-6,7	カラ原料材	層積	103.331	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
171	養老牛集合	99D-8,9	カラ原料材	層積	81.630	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材長級換算率搬出期限	摘要欄
172	養老牛集合	99C-7,8	カラ原料材	層積	149.123	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
173	養老牛集合	99C-9,10	カラ原料材	層積	145.383	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
174	養老牛集合	99C-11,12	カラ原料材	層積	117.123	—	主伐材 2.40m 0.670 令和7年7月31日	
175	川北山元	S1-5,6,7	原料材N	442	162.451	毎木+層積	間伐材 2.40m 8~54 cm 0.697 令和7年7月31日	
176	川北山元	S1-8,9,10	原料材N	層積	163.640	—	間伐材 2.40m 0.697 令和7年7月31日	
177	川北山元	S1-11,12	原料材N	層積	105.092	—	間伐材 2.40m 0.697 令和7年7月31日	
178	川北山元	S1-13,14	原料材N	層積	104.957	—	間伐材 2.40m 0.697 令和7年7月31日	
179	川北山元	S1-15,16	原料材N	層積	110.363	—	間伐材 2.40m 0.697 令和7年7月31日	
180	川北山元	S1-17,18	原料材N	層積	99.067	—	間伐材 2.40m 0.697 令和7年7月31日	
181	別海山元	P3-1,2,3,5	原料材N	1,202	223.248	毎木+層積	間伐材 2.40m 6~36 cm 0.659 令和7年7月31日	
182	別海山元	P3-6,7,9	原料材N	層積	173.958	—	間伐材 2.40m 0.659 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹種	本数	材積 (m ³)	m ³ 廻り	主間伐別材 径 長 換 算 率 搬出期限	摘要欄
183	開陽山元	N3-12 N5-6 N6-15 N7-6 N9-19	低質材L	530	87.262	0.165	間伐材 2.40m 20~44 cm 令和7年7月31日	
184	養老牛集合	99D-1	原料材L	263	12.569	0.048	主伐材 2.40m 6~34 cm 令和7年7月31日	
185	開陽山元	M3-5,6,9	原料材L 外1種	19	70.849	每木+ 層積	間伐材 2.40m 22~32 cm 0.517 令和7年7月31日	原料材L 67.841m ³ 低質材L 3.008m ³
186	開陽山元	M4-4,5,6	原料材L	層積	136.867	—	間伐材 2.40m 0.517 令和7年7月31日	
187	開陽山元	N1-7	原料材L	689	44.909	0.065	間伐材 2.40m 6~40 cm 令和7年7月31日	
188	開陽山元	N2-10,11,12	原料材L	層積	121.357	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
189	開陽山元	N3-7,8	原料材L	層積	69.944	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
190	開陽山元	N4-7,8,9	原料材L	層積	120.059	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
191	開陽山元	N6-1,2,8	原料材L	層積	77.733	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
192	開陽山元	N7-8,9	原料材L	層積	81.934	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
193	開陽山元	N7-15,16	原料材L	層積	83.721	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	

物件 番号	所在地	桧 番 号	樹 種	本 数	材 積 (m ³)	m ³ 廻 り	主間伐別 材 長 径 級 換 算 率 搬 出 期 限	摘要欄
194	開陽山元	N9-1,2	原料材L	層積	70.493	—	間伐材 2.40m 0.541 令和7年7月31日	
195	別海山元	P3-4,8,21	原料材L	711	99.671	每木+ 層積	間伐材 2.40m 6~30 cm 0.461 令和7年7月31日	
196	川北山元	S1-26,28	原料材L 外1種	35	43.658	每木+ 層積	間伐材 2.40m 20~34 cm 0.556 令和7年7月31日	原料材L 38.185m3 低質材L 5.473m3
合計				22,711	7,156.220			