

素 材 入 札 物 件 一 覧 表

十勝東部森林管理署

○入札日時：令和7年12月22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 材 種	本 数	材 積 (m ³)	m ³ 廻り	主 間 伐 別 材 径 長 級 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
251	鳥取第二	07-C2610	低質材N	80	35.362	0.442	間伐材 3.65m 30 ~ 50 cm 令和8年7月31日	低質材N(トドマツ)
252	鳥取第二	07-C2801 07-C3017	低質材L	593	87.169	0.147	間伐材 2.40m 16 ~ 46 cm 令和8年7月31日	
253	鳥取第二	07-C2802 07-C2916 07-C2917 07-C3018	低質材L	500	88.047	0.176	間伐材 2.40m 20 ~ 50 cm 令和8年7月31日	
254	鳥取第二	07-C2914 07-C2915	低質材L	500	79.441	0.159	間伐材 2.40m 16 ~ 58 cm 令和8年7月31日	
255	足寄	07-C4512	低質材L	263	34.176	0.130	間伐材 2.40m 18 ~ 38 cm 令和8年7月31日	
256	足寄	07-C4513	低質材L	197	31.190	0.158	間伐材 2.40m 20 ~ 38 cm 令和8年7月31日	
257	螺湾	07-B0801	原料材L	層積	208.093	-	間伐材 2.40m 0.508 令和8年7月31日	
258	螺湾	07-B0802	原料材L	層積	116.312	-	間伐材 2.40m 0.508 令和8年7月31日	
259	螺湾	07-B0803 07-B0807	原料材L	層積	139.086	-	間伐材 2.40m 0.508 令和8年7月31日	
260	螺湾	07-B0804	低質材L	823	106.432	0.129	間伐材 2.40m 14 ~ 40 cm 令和8年7月31日	
261	螺湾	07-B0805	低質材L	654	85.566	0.131	間伐材 2.40m 16 ~ 40 cm 令和8年7月31日	

262	螺湾	07-B0806	低質材L	558	88.824	0.159	間伐材 2.40m 16 ~ 44 cm 令和8年7月31日	
263	螺湾	07-B1003 07-B1008 07-B1009	原料材N	210	164.586	毎木+ 層積	間伐材 2.40m 7 ~ 46 cm 0.696 令和8年7月31日	
264	螺湾	07-B1006 07-B1102	低質材L	258	41.516	0.161	間伐材 2.40m 20 ~ 42 cm 令和8年7月31日	
265	螺湾	07-B1007 07-B1103 07-B1104	低質材L	420	51.718	0.123	間伐材 2.40m 16 ~ 40 cm 令和8年7月31日	
266	螺湾	07-B1101	原料材L	層積	103.315	-	間伐材 2.40m 0.508 令和8年7月31日	
267	螺湾	07-B1105	原料材L	層積	55.047	-	間伐材 2.40m 0.508 令和8年7月31日	
268	本別	07-D0101	原料材L	層積	102.076	-	間伐材 2.40m 0.529 令和8年7月31日	
269	本別	07-D0102	カラマツ	31	12.558	0.405	間伐材 4.00m 30 ~ 38 cm 令和8年7月31日	
270	本別	07-D0108	低質材L	176	19.145	0.109	間伐材 2.40m 16 ~ 34 cm 令和8年7月31日	
271	本別	07-D0109 07-D0110	カラマツ	171	13.789	0.081	間伐材 2.30m 13 ~ 30 cm 令和8年7月31日	
272	本別	07-D0201 07-D0202	原料材L	層積	80.671	-	間伐材 2.40m 0.529 令和8年7月31日	
273	本別	07-D0203 07-D0204	原料材L	層積	85.787	-	間伐材 2.40m 0.529 令和8年7月31日	
274	本別	07-D0205	低質材L	401	54.029	0.135	間伐材 2.40m 20 ~ 42 cm 令和8年7月31日	
275	本別	07-D1701 07-D1706	原料材L	層積	123.837	-	間伐材 2.40m 0.529 令和8年7月31日	
276	本別	07-D1702 07-D1910	低質材L	466	58.705	0.126	間伐材 2.40m 14 ~ 38 cm 令和8年7月31日	
277	本別	07-D1707 07-D1909	低質材L	209	44.261	0.212	間伐材 2.40m 18 ~ 48 cm 令和8年7月31日	

278	本別	07-D1801	低質材N	226	57.624	0.255	間伐材 3.65m 13 ~ 48 cm 令和8年7月31日	低質材N(トドマツ)
279	本別	07-D1806 07-D1810	原料材N	層積	152.678	-	間伐材 2.40m 0.685 令和8年7月31日	
280	本別	07-D1901 07-D1902 07-D1911	原料材L	層積	120.663	-	間伐材 2.40m 0.529 令和8年7月31日	
281	本別	07-D1903 07-D1904 07-D1912	原料材N 外1種	102	142.955	毎木+ 層積	間伐材 2.40m 7 ~ 34 cm 0.685 令和8年7月31日	原料材N 133.049 m ³ スト原料材 9.906 m ³ (バンクス 07-D1912)
282	本別	07-D1905 07-D1906	原料材N	層積	139.740	-	間伐材 2.40m 0.685 令和8年7月31日	
283	本別	07-D1907 07-D1908	原料材N	層積	143.472	-	間伐材 2.40m 0.685 令和8年7月31日	
284	芽登	07-E0505 07-E0506	低質材L	356	53.212	0.149	間伐材 2.40m 14 ~ 48 cm 令和8年7月31日	
285	芽登	07-E0602	原料材L	1,107	72.844	0.066	間伐材 2.40m 6 ~ 88 cm 令和8年7月31日	
286	芽登	07-E0605 07-E0606	原料材N	層積	175.165	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
287	芽登	07-E0607	原料材N	層積	118.980	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
288	芽登	07-E0608	原料材N	層積	132.133	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
289	芽登	07-E0609	原料材N	2,121	125.418	0.059	間伐材 2.40m 6 ~ 48 cm 令和8年7月31日	
290	芽登	07-E0703	原料材N	層積	74.537	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
291	芽登	07-E0704	原料材N	層積	91.560	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
292	芽登	07-E0705	原料材N	層積	82.376	-	間伐材 2.40m 0.692 令和8年7月31日	
合計				10,422	3,794.095			