

# 素材入札物件一覧表

## 根釧西部森林管理署

○入札日時：令和6年1月23日(火)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 <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup> 廻り	主間伐別材長径級換算率搬出期限	摘要欄
476	雷別	05-C0102H	トドマツ	129	26.131	0.203	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	
477	雷別	05-C0103H 05-C0602H 05-C0910H 05-C1511H	トドマツ	113	40.721	0.360	間伐材 3.65 m 28 ~ 40 cm 令和6年7月31日	
478	雷別	05-C0104H 05-C0105H 05-C0204H 05-C0205H 05-C0301H 05-C0302H 05-C0303H 05-C0304H 05-C0305H	原料材N	層積	288.119	-	間伐材 2.40 m <b>0.712</b> 令和6年7月31日	
479	雷別	05-C0202H 05-C0310H 05-C0312H	アカエゾマツ	583	104.562	0.179	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
480	雷別	05-C0203H 05-C0314H 05-C0315H 05-C0605H 05-C0902H 05-C0903H 05-C1404H 05-C1405H	原料材L	層積	194.853	-	間伐材 2.40 m 0.481 令和6年7月31日	
481	雷別	05-C0307H 05-C0604H 05-C0906H 05-C0908H 05-C1402H	トドマツ 外1種	708	128.839	0.182	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	トドマツ 117.036 m <sup>3</sup> 低質材N(トドマツ) 11.803 m <sup>3</sup>
482	雷別	05-C0309H 05-C1613H 05-C2204H 05-C2701H	アカエゾマツ	201	71.613	0.356	間伐材 3.65 m 30 ~ 40 cm 令和6年7月31日	
483	雷別	05-C0316H 05-C0901H 05-C1403H 05-C2215H 05-C2301H	低質材L	342	59.509	0.174	間伐材 2.40 m 18 ~ 46 cm 令和6年7月31日	
484	雷別	05-C0607H 05-C0608H 05-C0609H 05-C0610H	原料材N	層積	162.677	-	間伐材 2.40 m <b>0.712</b> 令和6年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹材種	本数	材積(m³)	m³廻り	主間伐材 材長 径級 換算率 搬出期限	摘要欄
485	雷別	05-C0911H 05-C0912H 05-C0913H 05-C0914H	原料材N	層積	188.413	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
486	雷別	05-C1406H 05-C1407H 05-C1408H	原料材N	層積	154.527	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
487	雷別	05-C1409H 05-C1410H	グイマツ	551	77.888	0.141	間伐材 3.65 m 11 ~ 32 cm 令和6年7月31日	
488	雷別	05-C1411H 05-C1412H 05-C1510H	グイマツ原料材 バンクス原料材	1,367	74.987	0.055	間伐材 2.40 m 6 ~ 38 cm 令和6年7月31日	
489	雷別	05-C1503H 05-C1504H	トドマツ	461	82.484	0.179	間伐材 3.65 m 18 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
490	雷別	05-C1505H 05-C1506H 05-C1507H 05-C1508H 05-C1509H	原料材N	層積	215.600	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
491	雷別	05-C1512H 05-C1513H	トドマツ	641	120.598	0.188	間伐材 3.65 m 18 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
492	雷別	05-C1516H 05-C1519H	アカエゾマツ 外1種	249	43.814	0.176	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	アカエゾマツ 42.767 m³ 低質材N(アカエゾマツ) 1.047 m³
493	雷別	05-C1601H 05-C1602H 05-C1603H 05-C1604H 05-C1605H	原料材N	層積	228.483	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
494	雷別	05-C1606H 05-C1608H	トドマツ	714	144.289	0.202	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
495	雷別	05-C1609H	アカエゾマツ	461	88.636	0.192	間伐材 3.65 m 18 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
496	雷別	05-C1611H 05-C1612H	トドマツ 外1種	356	122.317	0.344	間伐材 3.65 m 18 ~ 40 cm 令和6年7月31日	トドマツ 106.444 m³ 低質材N(トドマツ) 15.873 m³
497	雷別	05-C1901H	アカエゾマツ	408	76.418	0.187	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	
498	雷別	05-C1903H 05-C1905H	トドマツ	585	111.440	0.190	間伐材 3.65 m 18 ~ 32 cm 令和6年7月31日	

物件番号	所在地	桧番号	樹材種	本数	材積(m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup> 廻り	主間伐材 材径 換算率 搬出期限	長級 率	摘要欄
499	雷別	05-C1906H 05-C1908H 05-C1909H 05-C2003H	原料材N	層積	240.377	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日		
500	雷別	05-C1907H 05-C2104H 05-C2107H 05-C2209H	原料材L	層積	184.462	-	間伐材 2.40 m 0.481 令和6年7月31日		
501	雷別	05-C2001H 05-C2002H	トドマツ	617	124.954	0.203	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
502	雷別	05-C2005H	アカエゾマツ	248	47.634	0.192	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
503	雷別	05-C2006H 05-C2007H 05-C2009H 05-C2012H 05-C2014H 05-C2015H	原料材N	層積	292.683	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日		
504	雷別	05-C2008H 05-C2011H	トドマツ	655	130.648	0.199	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
505	雷別	05-C2013H	トドマツ	412	80.064	0.194	間伐材 3.65 m 18 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
506	雷別	05-C2101H	アカエゾマツ	496	92.509	0.187	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
507	雷別	05-C2102H 05-C2103H 05-C2105H 05-C2106H	原料材N	層積	267.000	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日		
508	雷別	05-C2108H	アカエゾマツ	593	114.534	0.193	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
509	雷別	05-C2201H	トドマツ	482	97.325	0.202	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日		
510	雷別	05-C2203H	トドマツ	297	108.518	0.365	間伐材 3.65 m 28 ~ 40 cm 令和6年7月31日		
511	雷別	05-C2205H 05-C2206H	トドマツ 外1種	557	111.990	0.201	間伐材 3.65 m 16 ~ 38 cm 令和6年7月31日		低質材N(トドマツ) 41.807 m <sup>3</sup> トドマツ 70.183 m <sup>3</sup>
512	雷別	05-C2207H 05-C2208H 05-C2211H	原料材N	層積	210.900	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日		

物件番号	所在地	桧番号	樹材種	本数	材積(m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup> 廻り	主間伐材 材径 換算率 長級 搬出期限	摘要欄
513	雷別	05-C2210H 05-C2304H 05-C2308H 05-C2309H 05-C2608H 05-C2703H	原料材L	層積	332.132	-	間伐材 2.40 m 0.481 令和6年7月31日	
514	雷別	05-C2212H 05-C2213H 05-C2214H	原料材N	層積	162.132	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
515	雷別	05-C2302H	トドマツ	934	96.778	0.104	間伐材 3.65 m 12 ~ 18 cm 令和6年7月31日	
516	雷別	05-C2303H	トドマツ	804	153.118	0.190	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	
517	雷別	05-C2402H	トドマツ	653	136.857	0.210	間伐材 3.65 m 18 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
518	雷別	05-C2405H	トドマツ	373	136.939	0.367	間伐材 3.65 m 28 ~ 42 cm 令和6年7月31日	
519	雷別	05-C2406H	アカエゾマツ	525	99.179	0.189	間伐材 3.65 m 20 ~ 30 cm 令和6年7月31日	
520	雷別	05-C2407H	トドマツ	628	131.349	0.209	間伐材 3.65 m 18 ~ 32 cm 令和6年7月31日	
521	雷別	05-C2408H	トドマツ	704	141.875	0.202	間伐材 3.65 m 18 ~ 30 cm 令和6年7月31日	
522	雷別	05-C2502H	トドマツ	758	154.719	0.204	間伐材 3.65 m 20 ~ 32 cm 令和6年7月31日	
523	雷別	05-C2505H	アカエゾマツ	758	141.863	0.187	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
524	雷別	05-C2601H 05-C2603H 05-C2607H	原料材N	層積	228.483	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
525	雷別	05-C2604H 05-C2702H	トドマツ 外1種	287	85.060	0.296	間伐材 3.65 m 14 ~ 40 cm 令和6年7月31日	トドマツ 58.809 m <sup>3</sup> 低質材N(トドマツ) 26.251 m <sup>3</sup>
526	雷別	05-C2606H	トドマツ	512	106.867	0.209	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	

物件 番号	所在地	桤 番 号	樹 材 種	本 数	材 積 (m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup> 廻り	主 間 伐 別 材 長 径 級 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
527	雷別	05-C2609H 05-C2610H 05-C2611H	原材料N	層積	278.056	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
528	雷別	05-C2612H	アカエゾマツ	766	147.334	0.192	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
529	雷別	05-C2613H	アカエゾマツ	189	37.079	0.196	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和6年7月31日	
530	雷別	05-C2615H 05-C2616H	原材料N	層積	130.569	-	間伐材 2.40 m 0.712 令和6年7月31日	
531	雷別	05-D0406H	トドマツ	99	36.316	0.367	間伐材 3.65 m 28 ~ 38 cm 令和6年7月31日	
532	雷別	05-D1101H	カラマツ	160	67.760	0.424	間伐材 3.65 m 30 ~ 44 cm 令和6年7月31日	
合計				20,376	7,714.981			