

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2月17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	桤番号	樹材種	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
366	足寄町 足寄	06-1H01	低質材L	147	19.430	0.132	間伐材 2.40 m 18 ~ 32 cm 令和7年7月31日	
367	足寄町 足寄	06-1H02 06-1H03	原料材L	層積	136.492	—	間伐材 2.40 m 0.515 令和7年7月31日	
368	足寄町 足寄	06-1H04 06-1H05 06-1H06 06-1H07	低質材L	1,205	150.386	0.125	間伐材 2.40 m 14 ~ 40 cm 令和7年7月31日	
369	足寄町 足寄	06-1H13	原料材N	層積	121.816	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
370	足寄町 足寄	06-1H14	原料材N	層積	126.962	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
371	足寄町 足寄	06-1H15	原料材N	層積	129.729	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
372	足寄町 足寄	06-1H16 06-1H18	原料材N	層積	104.219	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
373	足寄町 足寄	06-1H17	原料材N	層積	137.524	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
374	足寄町 足寄	06-1H19	原料材L	層積	88.201	—	間伐材 2.40 m 0.515 令和7年7月31日	
375	足寄町 鳥取	06-2X01 06-2Y12	原料材N	層積	105.484	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桝番号	樹材種	本数	材積(m³)	m³廻り	主間伐別材長級換算率搬出期限	摘要欄
376	足寄町鳥取	06-2X03 06-2Y09	低質材L	541	73.664	0.136	間伐材 2.40 m 14 ~ 44 cm 令和7年7月31日	
377	足寄町鳥取	06-2X04 06-2Y08	低質材L	331	58.191	0.176	間伐材 2.40 m 18 ~ 44 cm 令和7年7月31日	
378	足寄町鳥取	06-2X05 06-2X06	原料材L	層積	50.824	—	間伐材 2.40 m 0.515 令和7年7月31日	
379	足寄町鳥取	06-2X07 06-2X08 06-2Y06	原料材N	層積	137.035	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
380	足寄町鳥取	06-2Y05 06-2Y07 06-2Y10	原料材L	層積	143.141	—	間伐材 2.40 m 0.515 令和7年7月31日	
381	足寄町鳥取	06-2Y11	原料材N	層積	139.498	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
382	足寄町上足寄	06-2AE01 06-2AE02	原料材L	層積	161.965	—	間伐材 2.40 m 0.515 令和7年7月31日	
383	足寄町上足寄	06-2AE03	低質材L	503	63.606	0.126	間伐材 2.40 m 14 ~ 38 cm 令和7年7月31日	
384	足寄町上足寄	06-2AE04	低質材L	116	18.316	0.158	間伐材 2.40 m 18 ~ 42 cm 令和7年7月31日	
385	足寄町上足寄	06-2AE07 06-2AE12	原料材N	層積	113.937	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
386	足寄町上足寄	06-2AE13	原料材N	層積	219.336	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
387	足寄町上足寄	06-2AE14	原料材N	層積	252.405	—	間伐材 2.40 m 0.703 令和7年7月31日	
388	陸別町宇遠別	06-3M01 06-3M02	低質材L	199	27.551	0.138	間伐材 2.40 m 20 ~ 36 cm 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桤番号	樹材種	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
389	陸別町宇遠別	06-3M03 06-3M04	トドマツ	336	83.088	0.247	間伐材 3.65 m 20 ~ 40 cm 令和7年7月31日	
390	陸別町宇遠別	06-3M05 06-3M08 06-3P02	原料材N 外1種	44	141.902	毎木 +層積	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	原料材N 136.198 m ³ スト原料材 5.704 m ³
391	陸別町宇遠別	06-3M10 06-3M11	低質材N (トドマツ)	233	54.411	0.234	間伐材 3.65 m 18 ~ 40 cm 令和7年7月31日	
392	陸別町宇遠別	06-3P03 06-3P05	アカエゾマツ	239	60.139	0.252	間伐材 3.65 m 20 ~ 40 cm 令和7年7月31日	
393	陸別町宇遠別	06-3P01 06-3P06 06-3P08	低質材N (エゾマツ・ アカエゾマツ)	101	24.699	0.245	間伐材 3.65 m 20 ~ 38 cm 令和7年7月31日	低質材N 1.662 m ³ (エゾマツ) 低質材N 23.037 m ³ (アカエゾマツ)
394	陸別町宇遠別	06-3P09 06-3P10	原料材N	層積	60.111	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
395	陸別町宇遠別	06-3M06 06-3M07	原料材L	層積	96.014	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
396	陸別町宇遠別	06-3M09 06-3M14	原料材L	層積	91.653	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
397	陸別町勲祢別	06-4B05 06-4B06 06-4B07	原料材N	層積	221.295	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
398	陸別町勲祢別	06-4B08 06-4B09	原料材L	層積	90.152	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
399	陸別町勲祢別	06-4D01 06-4D02	原料材L	層積	128.353	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
400	陸別町勲祢別	06-4D03 06-4E10	低質材L	394	48.898	0.124	間伐材 2.40 m 16 ~ 52 cm 令和7年7月31日	
401	陸別町勲祢別	06-4D04 06-4E11	低質材L	492	90.876	0.185	間伐材 2.40 m 18 ~ 56 cm 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桤番号	樹材種	本数	材積(m³)	m³廻り	主間伐別材長級換算率搬出期限	摘要欄
402	陸別町 勲祢別	06-4D13	原料材N	層積	243.424	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
403	陸別町 勲祢別	06-4E01 06-4E02 06-4E03	原料材N	層積	215.838	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
404	陸別町 勲祢別	06-4E12 06-4E13	原料材L	層積	92.489	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
405	陸別町 勲祢別	06-4E18 06-4E19	原料材N	層積	153.699	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
406	陸別町 勲祢別	06-4H01 06-4H02	原料材N	層積	176.781	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
407	陸別町 勲祢別	06-4H03 06-4H10	原料材N	層積	175.948	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
408	陸別町 勲祢別	06-4H05	低質材N (トドマツ)	588	117.793	0.200	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和7年7月31日	
409	陸別町 勲祢別	06-4H06	トドマツ	357	69.309	0.194	間伐材 3.65 m 20 ~ 28 cm 令和7年7月31日	
410	陸別町 勲祢別	06-4H04 06-4U12 06-4U13 06-4U14	原料材L	層積	173.136	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
411	陸別町 勲祢別	06-4T01 06-4T05 06-4U01	トドマツ	737	135.039	0.183	間伐材 3.65 m 14 ~ 28 cm 令和7年7月31日	
412	陸別町 勲祢別	06-4T02 06-4T04 06-4U02	低質材N (トドマツ)	944	149.359	0.158	間伐材 3.65 m 12 ~ 28 cm 令和7年7月31日	
413	陸別町 勲祢別	06-4T03 06-4U10 06-4U11	原料材N	層積	143.597	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
414	陸別町 勲祢別	06-4U05 06-4U06	原料材N	層積	157.286	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	

物件番号	所在地	桤番号	樹材種	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
415	陸別町 勲祢別	06-4U07 06-4U08 06-4U09	原料材N	層積	154.808	—	間伐材 2.40 m 0.722 令和7年7月31日	
416	陸別町 斗満	06-6Q02 06-6Q03	低質材N (トドマツ)	360	90.666	0.252	間伐材 3.65 m 18 ~ 42 cm 令和7年7月31日	
417	陸別町 斗満	06-6Q04 06-6Q05	トドマツ	99	25.290	0.255	間伐材 3.65 m 20 ~ 42 cm 令和7年7月31日	
418	陸別町 斗満	06-6Q07 06-6Q09 06-6Q22 06-6Q23	低質材N (エゾマツ・ アカエゾマツ)	410	92.149	0.225	間伐材 3.65 m 13 ~ 42 cm 令和7年7月31日	低質材N 60.670 m ³ (エゾマツ) 低質材N 31.479 m ³ (アカエゾマツ)
419	陸別町 斗満	06-6Q12 06-6Q20 06-6Q21	エゾマツ 外1種	149	35.889	0.241	間伐材 3.65 m 16 ~ 40 cm 令和7年7月31日	エゾマツ 23.706 m ³ アカエゾマツ 12.183 m ³
420	陸別町 斗満	06-6Q18 06-6R02	低質材L	356	49.342	0.139	間伐材 2.40 m 18 ~ 38 cm 令和7年7月31日	
421	陸別町 斗満	06-6Q17 06-6R01	低質材L	515	68.337	0.133	間伐材 2.40 m 16 ~ 40 cm 令和7年7月31日	
422	陸別町 斗満	06-6Q16 06-6R04	原料材L	層積	169.127	—	間伐材 2.40 m 0.544 令和7年7月31日	
合計				9,396	6,460.609			