

素 材 入 札 物 件 一 覧 表

根釧西部森林管理署

○入札日時：令和8年2月24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	桤 番 号	樹 材 種	本 数	材 積 (m³)	m³廻り	主 間 伐 別 材 長 径 級 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
571	真竜	07-T9937H 07-T9938H	カラ原料材	層積	192.446	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
572	真竜	07-T9939H 07-T9940H	カラ原料材	層積	191.741	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
573	真竜	07-T9941H 07-T9942H 07-T9943H	カラ原料材	層積	285.327	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
574	真竜	07-T9946H	カラマツ	376	171.956	0.457	間伐材 4.00m 30 ~ 48 cm 令和8年7月31日	
575	真竜	07-T9947H	カラマツ	366	158.976	0.434	間伐材 4.00m 28 ~ 44 cm 令和8年7月31日	
576	真竜	07-T9949H	カラマツ	228	92.446	0.405	間伐材 3.65m 30 ~ 46 cm 令和8年7月31日	
577	真竜	07-T9950H	カラマツ	205	85.196	0.416	間伐材 3.65m 30 ~ 44 cm 令和8年7月31日	
578	真竜	07-T9951H	カラマツ	376	89.234	0.237	間伐材 3.65m 20 ~ 28 cm 令和8年7月31日	

物件 番号	所在地	桤 番 号	樹 材 種	本 数	材 積 (m³)	m²廻り	主 間 伐 別 材 長 径 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
579	真竜	07-T9952H 07-T9953H 07-T9954H	カラ原料材	層積	282.608	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
580	真竜	07-T9955H 07-T9956H	カラ原料材	層積	210.728	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
581	真竜	07-T9957H 07-T9958H	カラ原料材	層積	205.040	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
582	真竜	07-T9959H 07-T9960H 07-T9961H	カラ原料材	層積	290.134	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
583	真竜	07-T9962H 07-T9963H	カラ原料材	層積	208.871	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
584	真竜	07-T9964H 07-T9965H	カラ原料材	層積	225.560	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
585	真竜	07-T9966H 07-T9967H	カラ原料材	層積	203.174	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
586	真竜	07-T9968H 07-T9969H	カラ原料材	層積	206.319	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
587	真竜	07-T9970H	原料材L	層積	36.480	-	間伐材 2.40m 0.543 令和8年7月31日	
588	真竜	07-T9971H 07-T9972H 07-T9973H 07-T9974H	カラ原料材	層積	344.015	-	間伐材 2.40m 0.772 令和8年7月31日	
589	御卒別	07-R1201H	トドマツ	54	18.912	0.350	間伐材 3.65m 30 ～ 34 cm 令和8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 別 材 長 径 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
590	御卒別	07-R1202H 07-R1203H 07-R1213H	トドマツ	1,692	164.291	0.097	間伐材 3.65m 12 ～ 20 cm 令和8年7月31日	
591	御卒別	07-R1204H	トドマツ	380	72.770	0.192	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
592	御卒別	07-R1205H	トドマツ	415	79.937	0.193	間伐材 3.65m 20 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
593	御卒別	07-R1210H	原料材L	層積	43.307	-	間伐材 2.40m 0.504 令和8年7月31日	
594	御卒別	07-R1211H 07-R1212H	アカエゾマツ	140	17.949	0.128	間伐材 3.65m 13 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
595	御卒別	07-R1214H 07-R1215H	トドマツ	524	102.161	0.195	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
596	川湯	07-P3404H	トドマツ	462	81.892	0.177	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
597	川湯	07-P3405H	トドマツ	438	78.942	0.180	間伐材 3.65m 18 ～ 32 cm 令和8年7月31日	
598	川湯	07-P3406H	トドマツ	458	81.294	0.177	間伐材 3.65m 18 ～ 32 cm 令和8年7月31日	
599	川湯	07-P3503H 07-P3505H 07-P3607H	トドマツ外1 種	383	69.893	0.182	間伐材 3.65m 18 ～ 34 cm 令和8年7月31日	トドマツ 60.434 m³ 低質材N (トドマツ) 9.459 m³
600	川湯	07-P3504H 07-P3601H 07-P3608H	トドマツ	986	91.892	0.093	間伐材 3.65m 10 ～ 20 cm 令和8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 別 材 長 径 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
601	川湯	07-P3602H	トドマツ	592	105.430	0.178	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
602	川湯	07-P3713H	アカエゾマツ	246	38.920	0.158	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
603	川湯	07-P3714H 07-P3715H 07-P3716H	アカエゾマツ	1,865	154.979	0.083	間伐材 3.65m 9 ～ 20 cm 令和8年7月31日	
604	川湯	07-P3717H 07-P3718H	トドマツ	1,296	119.514	0.092	間伐材 3.65m 10 ～ 20 cm 令和8年7月31日	
605	川湯	07-P3719H	トドマツ	405	69.851	0.172	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
606	川湯	07-P3720H	トドマツ	444	75.829	0.171	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
607	川湯	07-P3808H	トドマツ	340	59.681	0.176	間伐材 3.65m 20 ～ 26 cm 令和8年7月31日	
608	川湯	07-P3809H 07-P3812H 07-P3813H	トドマツ	1,814	170.246	0.094	間伐材 3.65m 10 ～ 18 cm 令和8年7月31日	
609	川湯	07-P3814H	トドマツ	406	70.112	0.173	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
610	川湯	07-P3815H	トドマツ	400	69.952	0.175	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
611	川湯	07-P3901H	低質材L	41	6.983	0.170	間伐材 2.40m 22 ～ 34 cm 令和8年7月31日	

物件 番号	所在地	桧 番 号	樹 材 種	本 数	材 積 (m³)	m²廻り	主 間 伐 別 材 長 径 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
612	川湯	07-P3904H 07-P3907H	トドマツ	572	97.775	0.171	間伐材 3.65m 18 ～ 26 cm 令和8年7月31日	
613	川湯	07-P3909H 07-P3910H	エゾマツ	65	19.220	0.296	間伐材 3.65m 22 ～ 38 cm 令和8年7月31日	
614	川湯	07-P4101H	アカエゾマツ	438	72.669	0.166	間伐材 3.65m 18 ～ 26 cm 令和8年7月31日	
615	川湯	07-P4102H 07-P4103H	アカエゾマツ	1,378	126.023	0.091	間伐材 3.65m 11 ～ 18 cm 令和8年7月31日	
616	川湯	07-P4201H 07-P4202H 07-P4203H	低質材N外1 種	88	10.219	0.116	間伐材 3.65m 10 ～ 24 cm 令和8年7月31日	低質材N 5.364 m³ (トドマツ) トドマツ 4.855 m³
617	川湯	07-P4210H 07-P4211H 07-P4213H	アカエゾマツ	1,776	160.118	0.090	間伐材 3.65m 12 ～ 18 cm 令和8年7月31日	
618	川湯	07-P4212H 07-P4214H 07-P4215H	アカエゾマツ 外1種	251	43.810	0.175	間伐材 3.65m 20 ～ 40 cm 令和8年7月31日	アカエゾマツ 34.491 m³ エゾマツ 9.319 m³
619	川湯	07-P4307H 07-P4308H	アカエゾマツ	1,641	146.100	0.089	間伐材 3.65m 11 ～ 18 cm 令和8年7月31日	
620	川湯	07-P4309H	アカエゾマツ	298	48.311	0.162	間伐材 3.65m 18 ～ 28 cm 令和8年7月31日	
621	川湯	07-P4503H	アカエゾマツ	101	37.821	0.374	間伐材 3.65m 28 ～ 38 cm 令和8年7月31日	
622	川湯	07-U0814H	トドマツ	126	47.628	0.378	間伐材 3.65m 28 ～ 50 cm 令和8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 別 材 長 径 級 換 算 率 搬 出 期 限	摘 要 欄
623	川湯	07-U1505H	アカエゾマツ	267	99.878	0.374	間伐材 3.65m 28 ～ 42 cm 令和8年7月31日	
624	川湯	07-U1506H	アカエゾマツ	279	105.160	0.377	間伐材 3.65m 28 ～ 42 cm 令和8年7月31日	
625	川湯	07-U1516H	アカエゾマツ	270	101.408	0.376	間伐材 3.65m 28 ～ 42 cm 令和8年7月31日	
合計				22,882	6,441.128			