

素材入札結果一覧表（令和5年11月21日(火)実施）

上川南部森林管理署

下記の落札価格は聞き取りによるものです。

正確な結果については、担当である旭川地方原木市協同組合連合会へお問い合わせください。

○主催：北海道木材産業協同組合連合会

○代理：旭川地方原木市協同組合連合会

旭川市永山北1条10丁目8番3号(電話 0166-46-0753)

物件内容の概要

() 郵入内数

物件番号	物件所在地	桧番号	樹種	本数	材積(m3)	応札枚数	落札金額	単価	落札者
103	南富良野町 字幾寅	05-22-006	原料材N	層積	98.811	3	969,000	9,807	南富良野町森林組合
104	南富良野町 字幾寅	05-22-007	原料材N	層積	107.786	3	1,057,000	9,806	南富良野町森林組合
105	南富良野町 字幾寅	05-22-008	原料材N	層積	107.450	3	1,054,000	9,809	南富良野町森林組合
106	南富良野町 字幾寅	05-22-009	原料材N	層積	116.761	3	1,145,000	9,806	南富良野町森林組合
107	南富良野町 字幾寅	05-22-010	原料材N	層積	108.792	3	1,067,000	9,808	南富良野町森林組合
108	南富良野町 字幾寅	05-22-011	原料材N	層積	101.411	3	994,000	9,802	南富良野町森林組合
109	南富良野町 字幾寅	05-22-012	原料材N	層積	88.493	3	868,000	9,809	南富良野町森林組合
110	南富良野町 字幾寅	05-22-013	原料材N	層積	87.822	3	861,000	9,804	南富良野町森林組合
111	南富良野町 字幾寅	05-22-014	原料材N	層積	127.162	3	1,247,000	9,806	南富良野町森林組合
112	南富良野町 字幾寅	05-24-004	トドマツ	244	120.516	3	1,277,800	10,603	(株)岩間木材店
113	南富良野町 字幾寅	05-24-006	低質材N (トドマツ)	238	113.909	3	1,117,000	9,806	南富良野町森林組合
114	南富良野町 字幾寅	05-24-008	低質材N (エゾマツ)	144	75.970	3	805,800	10,607	(株)岩間木材店
115	南富良野町 字幾寅外	05-24-012 05-4-008	低質材N (トドマツ)	1,153	108.334	3	1,062,000	9,803	南富良野町森林組合
116	南富良野町 字幾寅	05-24-013 05-24-014 05-24-015	原料材N外1種	層積	284.143	3	2,785,000	9,801	南富良野町森林組合
117	南富良野町 字落合	05-4-003	低質材N (アカエゾマツ)	613	154.221	2	1,512,000	9,804	南富良野町森林組合
118	南富良野町 字落合	05-4-004 05-4-006	トドマツ外1種	388	164.004	4	1,812,000	11,049	株式会社藤井製材所
119	南富良野町 字落合	05-4-005	低質材N (トドマツ・エゾマツ)	323	67.964	3	667,000	9,814	南富良野町森林組合
120	南富良野町 字落合	05-4-007	トドマツ	639	135.056	2	1,429,000	10,581	物林株式会社
121	南富良野町 字落合	05-36-001	原料材N	1,494	90.027	3	883,000	9,808	南富良野町森林組合
122	南富良野町 字落合	05-36-002	原料材N	層積	125.132	3	1,227,000	9,806	南富良野町森林組合

物件番号	物件所在地	桤番号	樹種	本数	材積(m3)	応札枚数	落札金額	単価	落札者
123	南富良野町 字落合	05-36-008	原料材N	層積	67.773	3	665,000	9,812	南富良野町森林組合
124	南富良野町 字落合	05-36-009	原料材N	層積	68.505	3	672,000	9,810	南富良野町森林組合
125	南富良野町 字落合	05-36-010	原料材N	層積	67.447	3	661,000	9,800	南富良野町森林組合
126	南富良野町 字落合	05-36-011	低質材N (トマツ)	1,101	89.680	3	933,000	10,404	物林株式会社
計					2,677.169	24件/24件	26,770,600	10,000	