

令和8年度 立木公売出品予定物件一覧

網走中部森林管理署

番号	市町村	森林事務所	担当区	林小班	伐採方法	林齢	面積 (ha)	樹種及び数量 (m³)					公売予定時期	備考	
								トドマツ	カラマツ	アカエゾマツ	その他N	広葉樹			計
1	置戸町	勝山	勝山	100り外	複層伐	61~65	81.56		2,800			1,800	4,600	第1四半期	国有林・混合契約
2	北見市	温根湯	温根湯	1032ほ	複層伐	67	19.88	1,200				300	1,500	第1四半期	国有林・混合契約
3	北見市	若佐	若佐	2021い	複層伐	74	11.59	1,300					1,300	第1四半期	国有林・混合契約
4	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1001よ	皆伐	65	5.26	1,600				100	1,700	第1四半期	分収育林
5	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1010れ	皆伐	65	4.96	1,900				100	2,000	第1四半期	分収育林
6	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2089わ	間伐	44	10.33	900					900	第1四半期	分収造林
7	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2089ら	間伐	44	6.40	300				100	400	第1四半期	分収造林
8	北見市	日吉	日吉	2204へ	間伐	37	1.68			100			100	第1四半期	分収造林
9	北見市	常呂	常呂	2270へ	皆伐	60	4.58	900				500	1,400	第1四半期	分収育林
10	北見市	北見	北見	2254い	間伐	64	5.01	700					700	第1四半期	国有林
11	北見市	北見	北見	2254つ	間伐	60	4.35	500					500	第1四半期	国有林
12	北見市	北見	北見	2256へ外	間伐	60~65	49.34	3,000				100	3,100	第1四半期	国有林
13	置戸町	勝山	勝山	94ほ外	間伐	72~77	49.18	3,700					3,700	第1四半期	国有林
14	置戸町	勝山	勝山	101い外	間伐	65~69	82.20	0	3,400				3,400	第1四半期	国有林
15	置戸町	勝山	勝山	102は外	間伐	52~71	51.57	3,000					3,000	第1四半期	国有林
16	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1001せ	間伐	65	6.96	300					300	第2四半期	国有林
17	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1004ぬ外	間伐	55~69	25.11	1,000	500			200	1,700	第2四半期	国有林
18	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1009は外	間伐	67~75	34.31	0	1,200				1,200	第2四半期	国有林
19	北見市	留辺蘂	留辺蘂	1010ぬ外	間伐	64~68	57.39	3,200	200			100	3,500	第2四半期	国有林
20	北見市	温根湯	温根湯	1091へ外	間伐	63~77	19.67	1,800					1,800	第2四半期	国有林
21	北見市	温根湯	温根湯	1091わ外	間伐	59~60	17.08	1,500				200	1,700	第2四半期	国有林
22	北見市	温根湯	温根湯	1093か外	間伐	57	25.23	2,100					2,100	第2四半期	国有林
23	北見市	温根湯	温根湯	1095は外	間伐	66~67	19.53	1,200					1,200	第2四半期	国有林
24	北見市	温根湯	温根湯	1095に②外	間伐	64~66	30.67	1,900					1,900	第2四半期	国有林
25	北見市	温根湯	温根湯	1095ち外	間伐	46~60	27.48	1,800		200	300	200	2,500	第2四半期	国有林
26	北見市	温根湯	温根湯	1100い	間伐	52	15.04	1,300	100				1,400	第2四半期	国有林
27	北見市	温根湯	温根湯	1100つ	間伐	58	20.74	1,800					1,800	第2四半期	国有林
28	北見市	温根湯	温根湯	1101ろ	間伐	61	7.16	400					400	第2四半期	国有林
29	北見市	温根湯	温根湯	1101る	間伐	70	6.65	500					500	第2四半期	国有林
30	北見市	厚和	厚和	1040へ外	間伐	39~88	8.34	500				200	700	第2四半期	国有林
31	北見市	厚和	厚和	1044と外	間伐	47~78	41.53	1,900				200	2,100	第2四半期	国有林

令和8年度 立木公売出品予定物件一覧

網走中部森林管理署

番号	市町村	森 林 事務所	担当区	林小班	伐採 方法	林 齢	面積 (ha)	樹種及び数量 (m³)					公売予定 時期	備考	
								トドマツ	カラマツ	アカエゾマツ	その他N	広葉樹			計
32	北見市	厚和	厚和	1044い①外	間伐	40~107	17.03	700					700	第2四半期	国有林
33	北見市	厚和	厚和	1051と外	間伐	54	7.62	300				100	400	第2四半期	国有林
34	北見市	厚和	厚和	1110い外	間伐	61	25.18	2,000		100	100		2,200	第2四半期	国有林
35	北見市	厚和	厚和	1110に外	間伐	51~62	19.04	1,100		100			1,200	第2四半期	国有林
36	北見市	厚和	厚和	1112と①外	間伐	39~59	28.93	2,100		300	300	300	3,000	第2四半期	国有林
37	北見市	富士見	富士見	1122に外	間伐	63	60.33	2,000			300		2,300	第2四半期	国有林
38	北見市	富士見	富士見	1122ち外	間伐	62	32.40	2,000					2,000	第2四半期	国有林
39	北見市	富士見	富士見	1123い外	間伐	62~65	56.73	3,400		300	100	200	4,000	第2四半期	国有林
40	置戸町	置戸	置戸	132に外	間伐	55~73	15.38	1,000		100		200	1,300	第2四半期	国有林
41	置戸町	常元	常元	28ほ①外	間伐	65~66	43.56	2,400		100	200	200	2,900	第3四半期	国有林
42	置戸町	常元	常元	28と	間伐	65	32.58	2,900					2,900	第3四半期	国有林
43	置戸町	常元	常元	28ち	間伐	65	50.93	2,000					2,000	第3四半期	国有林
44	置戸町	常元	常元	28り	間伐	64	49.72	2,700					2,700	第3四半期	国有林
45	置戸町	常元	常元	35ほ外	間伐	56~65	59.40	2,900					2,900	第3四半期	国有林
46	置戸町	旭	旭	43り外	間伐	58~64	40.70	1,900		100		100	2,100	第3四半期	国有林
47	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2007ろ外	間伐	58~64	38.20	2,000					2,000	第3四半期	国有林
48	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2085は外	間伐	58~66	35.09	2,900					2,900	第3四半期	国有林
49	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2090に外	間伐	57~66	42.90	2,800					2,800	第3四半期	国有林
50	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2091ろ外	間伐	50	12.60	1,900				300	2,200	第3四半期	国有林
51	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2091ち外	間伐	50~51	19.43	1,400				100	1,500	第3四半期	国有林
52	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2095は外	間伐	59~64	35.13	2,100					2,100	第3四半期	国有林
53	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2095つ外	間伐	50~51	6.33	400					400	第3四半期	国有林
54	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2096ろ外	間伐	50~78	28.56	1,400				200	1,600	第3四半期	国有林
55	佐呂間町	佐呂間	佐呂間	2096り外	間伐	52~53	7.60	600				100	700	第3四半期	国有林
56	佐呂間町	若佐	若佐	2035わ外	間伐	43~47	24.96	1,600				300	1,900	第3四半期	国有林
57	佐呂間町	若佐	若佐	2053ろ外	間伐	64~91	15.27	1,000	200			100	1,300	第3四半期	国有林
58	北見市	瑞穂	瑞穂	2066い外	間伐	67~71	21.48	1,600					1,600	第3四半期	国有林
59	北見市	瑞穂	瑞穂	2066れ外	間伐	58~61	34.89	2,600					2,600	第3四半期	国有林
60	北見市	瑞穂	瑞穂	2066な	間伐	57	23.89	2,200					2,200	第3四半期	国有林
61	北見市	瑞穂	瑞穂	2066ら外	間伐	56~57	33.06	2,400					2,400	第3四半期	国有林

※立木公売出品予定物件について記載していますが、林道状況等により出品できないことがあります。