

# 収穫調査委託契約書(案)

## 1. 調査名、委託予定数量、委託単価、委託予定金額及び調査場所

調査名 (森林管理署等名)	委託 予定数量	委託 単価	委託予定金額	調査場所
令和6年度 渡島森林管理署 収穫調査業務委 託1号	434.74ha		委託金額 _____ 円也 (うち取引に係る消費税及び地方消費税額 _____ 円也)	別紙調査 内訳書の とおり

(注)( )の部分は、受託者が課税対象業者である場合に使用する。

## 2. 調査期間

自 令和 年 月 日【契約締結日の翌日】  
至 令和 6 年 11 月 29 日

## 3. 契約保証金 免除

## 4. 特約事項

別紙のとおり

上記委託事業につき、委託者 分任支出負担行為担当官 渡島森林管理署長 久保武典(以下「甲」という。)と、受託者 (以下「乙」という。)とは、本契約書及び北海道森林管理局ホームページに掲載している収穫調査委託契約約款(本調査の公告日現在)によって委託契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

本契約の証として本書2通を作成し、双方記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 年 月 日

委託者(甲) 北海道二海郡八雲町出雲町13-4  
分任支出負担行為担当官  
渡島森林管理署長 久保武典  
受託者(乙)

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	八 雲	155い	5.42	296	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除 地 0.1ha 初 回 間 伐
渡 島	八 雲	155ろ	4.71	256	間 伐	25	省 略	155い 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	八 雲	155は	2.90	158	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	八 雲	155ほ	1.03	39	間 伐	25	省 略	155は 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	八 雲	155へ	1.34	56	間 伐	25	省 略	155は 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	八 雲	156じ	0.98	2	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除 地 0.54ha 初 回 間 伐
渡 島	大 関	340い	0.48	13	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	340は	1.44	34	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	340に	1.03	25	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	340へ	0.55	13	間 伐	25	省 略	340に 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	340ち	1.00	31	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	340じ	1.07	79	間 伐	25	省 略	340ち 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	340ぬ	1.73	42	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	340る	0.52	14	間 伐	25	省 略	340ぬ 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	340た	0.45	12	間 伐	25	省 略	340ち 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	340そ	1.73	44	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	341い	0.28	12	間 伐	25	省 略	340ち 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	341ろ	0.65	27	間 伐	25	省 略	340ち 林 小 班 調 査 結 果 使 用 初 回 間 伐
渡 島	大 関	341は	2.25	93	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	大 関	341に	2.00	49	間 伐	25	省 略	341は林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341ほ	1.67	69	間 伐	25	省 略	341は林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341へ	0.59	25	間 伐	25	省 略	341ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341と	0.70	29	間 伐	25	省 略	341ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341ち	0.53	22	間 伐	25	省 略	341ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341り	2.20	92	間 伐	25	省 略	341ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	341ぬ	3.40	152	間 伐	25	標 準 地 (面積)	除地0.24ha 初回 間伐
渡 島	大 関	341る	2.76	120	間 伐	25	省 略	341ぬ林小班調査結果 使用 除地0.12ha 初 回間伐
渡 島	大 関	341ね	1.44	13	間 伐	25	省 略	340ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342い	4.88	201	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	大 関	342ろ	2.62	107	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	大 関	342は	2.16	87	間 伐	25	省 略	342ろ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342に	0.25	8	間 伐	25	省 略	342へ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342ほ	0.72	30	間 伐	25	省 略	342へ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342へ	4.90	202	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	大 関	342と	1.16	47	間 伐	25	省 略	342ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342ち	2.08	67	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	大 関	342り	2.72	114	間 伐	25	省 略	342へ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	342よ	2.37	104	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	大 関	343い	4.57	294	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	343ろ	1.15	48	間 伐	25	省 略	342よ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343は	2.33	97	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	343に	0.21	8	間 伐	25	省 略	342よ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343ほ	2.95	123	間 伐	25	省 略	343は林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343へ	2.88	112	間 伐	25	省 略	343い林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343と	0.66	42	間 伐	25	省 略	343り林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343ち	1.63	106	間 伐	25	省 略	343り林小班調査結果 使用 除地0.01ha 初 回間伐
渡 島	大 関	343り	1.06	68	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	343ぬ	1.18	75	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	343る	2.26	143	間 伐	25	省 略	343ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	343わ	0.37	13	間 伐	25	省 略	342よ林小班調査結果 使用 除地0.14ha 初 回間伐
渡 島	大 関	343か	0.20	11	間 伐	25	省 略	344よ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344に	1.50	120	間 伐	25	省 略	344わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344ほ	0.83	66	間 伐	25	省 略	344わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344へ	1.28	102	間 伐	25	省 略	344わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344と	0.63	15	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	大 関	344ぬ	0.14	10	間 伐	25	省 略	343ぬ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344る	0.25	16	間 伐	25	省 略	343り林小班調査結果 使用 初回間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	大 関	344わ	0.94	126	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除地0.64ha 初回 間伐
渡 島	大 関	344か	0.59	69	間 伐	25	省 略	344よ林小班調査結果 使用 除地0.75ha 初 回間伐
渡 島	大 関	344よ	0.40	21	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	344そ	0.71	57	間 伐	25	省 略	344わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	344ね	0.50	39	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	345ろ	2.20	170	間 伐	25	省 略	345は林小班調査結果 使用 除地0.69ha 初 回間伐
渡 島	大 関	345は	1.58	94	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	345に	2.78	167	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除地0.06ha 初回 間伐
渡 島	大 関	345ほ	1.13	75	間 伐	25	省 略	345に林小班調査結果 使用 除地0.35ha 初 回間伐
渡 島	大 関	345へ	5.26	288	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除地0.42ha 初回 間伐
渡 島	大 関	345と	0.60	40	間 伐	25	省 略	345ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	345ち	2.43	162	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	345じ	0.50	40	間 伐	25	省 略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	345ぬ	1.51	120	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	345る	0.42	17	間 伐	25	省 略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	345わ	1.60	127	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初回間伐
渡 島	大 関	345か	1.22	97	間 伐	25	省 略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	345よ	0.18	12	間 伐	25	省 略	345た林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	大 関	345た	0.42	16	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	除地0.49ha 初回 間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡島	大関	345れ	0.27	5	間伐	25	省略	345た林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	345つ	0.04	2	間伐	25	省略	347ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	345ね	0.50	40	間伐	25	省略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	345な	0.41	28	間伐	25	省略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	345む	1.60	127	間伐	25	省略	345わ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	346い	4.13	155	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡島	大関	346ほ	0.13	3	間伐	25	省略	346へ林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	346へ	2.98	116	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡島	大関	346ち	0.82	32	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡島	大関	346じ	0.37	15	間伐	25	省略	346ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	346ぬ	0.45	18	間伐	25	省略	346ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	346る	3.00	112	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡島	大関	346わ	0.18	32	間伐	25	省略	345わ林小班調査結果 使用 除地0.3ha 初回 間伐
渡島	大関	346よ	1.58	87	間伐	25	標準地 (面積)	除地0.1ha 初回間 伐
渡島	大関	346た	1.30	50	間伐	25	省略	346ち林小班調査結果 使用 初回間伐
渡島	大関	347ち	1.46	57	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡島	七飯	2092ろ	0.84	97	間伐	35	省略	2092は林小班調査結 果使用 三回目間伐
渡島	七飯	2092は	11.68	1217	間伐	35	標準地 (面積)	三回目間伐
渡島	七飯	2092に	0.16	19	間伐	35	省略	2092は林小班調査結 果使用 二回目間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	七 飯	2092ほ	0.24	4	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2092よ	0.56	22	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2092ら	1.30	134	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2092う	0.68	174	択伐	40	省略	林地面積1.72 2092さ林 小班調査結果使用 40m 伐60m残
渡 島	七 飯	2092け	0.50	63	択伐	40	標準地 (面積)	林地面積1.26 40m伐 60m残
渡 島	七 飯	2092さ	0.66	185	択伐	40	標準地 (面積)	林地面積1.67 40m伐 60m残
渡 島	七 飯	2093ち	3.24	136	間伐	35	標準地 (面積)	二回目間伐
渡 島	七 飯	2093か	1.49	40	間伐	25	標準地 (面積)	二回目間伐
渡 島	七 飯	2093よ	4.04	96	間伐	25	省略	2092ら林小班調査結果 使用 初回間伐
渡 島	七 飯	2094と	0.95	19	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2094ち	3.52	171	間伐	25	標準地 (面積)	二回目間伐
渡 島	七 飯	2094り	3.26	82	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2094る	1.93	47	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2094わ	2.80	223	間伐	35	標準地 (面積)	三回目間伐
渡 島	七 飯	2094や	3.34	79	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2094て	1.00	20	間伐	25	標準地 (面積)	初回間伐
渡 島	七 飯	2095は	0.40	70	択伐	40	標準地 (面積)	林地面積1 40m伐60m 残
渡 島	七 飯	2095か	1.79	73	間伐	25	標準地 (面積)	除地1.82ha 初回 間伐
渡 島	七 飯	2095よ	0.38	4	間伐	25	省略	2095か林小班調査結 果使用 初回間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	七 飯	2098ほ	3.71	186	間 伐	35	標 準 地 ( 面 積 )	三 回 目 間 伐
渡 島	七 飯	2098へ	3.39	112	間 伐	35	標 準 地 ( 面 積 )	二 回 目 間 伐
渡 島	七 飯	2098と	6.33	152	間 伐	35	標 準 地 ( 面 積 )	三 回 目 間 伐
渡 島	七 飯	2098た	2.46	47	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2098お	1.33	66	間 伐	35	標 準 地 ( 面 積 )	二 回 目 間 伐
渡 島	七 飯	2098け	1.34	26	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099い	1.78	61	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099ち	1.81	35	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099り	1.70	37	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099そ	0.89	13	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099ね	1.89	26	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2099な	2.10	42	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2100い	3.10	67	間 伐	25	省 略	2100つ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	七 飯	2100ろ	0.82	18	間 伐	25	省 略	2100つ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	七 飯	2100は	4.52	134	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2100そ	2.47	48	間 伐	25	省 略	2100は林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	七 飯	2100つ	1.00	34	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2130へ	1.90	98	間 伐	35	標 準 地 ( 面 積 )	四 回 目 間 伐
渡 島	七 飯	2130と	0.94	23	間 伐	25	省 略	2130わ林小班調査結 果使用 初回間伐



# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	七 飯	2130㍿	2.00	39	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2130わ	1.99	39	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	七 飯	2130ね	2.84	49	間 伐	35	標 準 地 (面 積)	二 回 目 間 伐
渡 島	美 利 河	4169い	11.86	915	間 伐	25	省 略	4239よ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4169ろ	5.14	337	間 伐	25	省 略	4239よ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4169は	3.07	203	間 伐	25	省 略	4239よ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4170ろ	5.63	334	間 伐	25	省 略	4244に林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4170は	4.89	277	間 伐	25	省 略	4244に林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4170に	4.95	479	間 伐	35	省 略	4180ほ林小班調査結 果使用 三回目間伐
渡 島	美 利 河	4170ち	1.69	53	間 伐	25	省 略	4244に林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4171に	1.34	76	間 伐	35	省 略	4237い林小班調査結 果使用 除地2.85ha 二回目間伐
渡 島	美 利 河	4171わ	3.43	228	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	美 利 河	4172い	0.26	84	択 伐	40	標 準 地 (面 積)	林地面積0.66 40m伐 60m残
渡 島	美 利 河	4173ろ	0.93	17	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	美 利 河	4173か	1.25	17	間 伐	25	省 略	4173ろ林小班調査結 果使用 除地0.25ha 初 回間伐
渡 島	美 利 河	4179㍿	1.11	250	択 伐	40	省 略	林地面積2.79 4252ろ林 小班調査結果使用 40m 伐60m残
渡 島	美 利 河	4180い	0.46	137	択 伐	40	省 略	林地面積1.15 4252ろ林 小班調査結果使用 40m 伐60m残
渡 島	美 利 河	4180ろ	6.67	232	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐
渡 島	美 利 河	4180ほ	1.36	41	間 伐	25	標 準 地 (面 積)	初 回 間 伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	美 利 河	4236ろ	5.38	1301	択 伐	40	標 準 地 ( 面 積 )	林地面積13.47 40m伐 60m残
渡 島	美 利 河	4236に	9.21	759	間 伐	35	省 略	4236ろ林小班調査結果 使用 除地0.59ha 三 回目間伐
渡 島	美 利 河	4236ほ	6.34	1494	択 伐	40	省 略	林地面積15.85 4236ろ 林小班調査結果使用 40m伐60m残
渡 島	美 利 河	4237い	0.47	168	択 伐	40	標 準 地 ( 面 積 )	林地面積1.19 40m伐 60m残
渡 島	美 利 河	4239い	1.30	191	択 伐	40	省 略	林地面積3.26 4180ろ林 小班調査結果使用 40m 伐60m残
渡 島	美 利 河	4239へ	0.84	73	間 伐	35	省 略	4180ろ林小班調査結果 使用 二回目間伐
渡 島	美 利 河	4239ぬ	1.47	455	択 伐	40	省 略	林地面積3.69 4171ろ林 小班調査結果使用 40m 伐60m残
渡 島	美 利 河	4239よ	0.50	56	択 伐	40	標 準 地 ( 面 積 )	林地面積1.27 40m伐 60m残
渡 島	美 利 河	4240は	2.26	91	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初回間伐
渡 島	美 利 河	4240ぬ	0.09	2	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初回間伐
渡 島	美 利 河	4240ろ	0.31	7	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初回間伐
渡 島	美 利 河	4241へ	7.13	84	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初回間伐
渡 島	美 利 河	4241と	2.44	82	間 伐	25	省 略	4240は林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241た	1.65	63	間 伐	25	省 略	4241れ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241れ	3.72	152	間 伐	25	標 準 地 ( 面 積 )	初回間伐
渡 島	美 利 河	4241そ	2.77	75	間 伐	25	省 略	4241れ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241つ	0.27	7	間 伐	25	省 略	4241れ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241ね	0.33	6	間 伐	25	省 略	4241れ林小班調査結 果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241な	5.64	205	間 伐	25	省 略	4243ろ林小班調査結果 使用 初回間伐

# 調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予 定 材 積 (m <sup>3</sup> )	伐 採 種	伐 採 率 (%)	調 査 方 法	備 考
	国 有 林	林 小 班						
渡 島	美 利 河	4241む	2.93	46	間 伐	25	省 略	4240は林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4241の	5.50	148	間 伐	25	省 略	4243ろ林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4242ろ	3.16	102	間 伐	25	省 略	4242は林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4242は	15.83	582	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	美 利 河	4243ろ	4.47	110	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	美 利 河	4243は	3.46	113	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	美 利 河	4243に	12.69	359	間 伐	25	省 略	4242は林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4244に	8.27	109	間 伐	25	標 準 地 (面積)	初回間伐
渡 島	美 利 河	4244へ	1.85	39	間 伐	25	省 略	4239よ林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4251は	6.00	621	間 伐	35	省 略	4252ろ林小班調査結果使用 二回目間伐
渡 島	美 利 河	4252ろ	25.46	2827	間 伐	35	標 準 地 (面積)	三回目間伐
渡 島	美 利 河	4254い	3.35	120	間 伐	25	省 略	4240は林小班調査結果使用 初回間伐
渡 島	美 利 河	4254は	1.56	67	間 伐	25	省 略	4240は林小班調査結果使用 初回間伐
合 計		184箇所	434.74	25,390				

## 特記仕様書

収穫調査の実施にあたっては、「北海道森林管理局収穫調査規程」及び「北海道森林管理局収穫調査規程の運用について」によるほか、以下の定めによるものとする。

### 1 狩猟期間中の安全対策について

北海道が定めるエゾシカ狩猟期間中は、当該国有林を管轄する森林管理（支）署が定める銃猟安全対策に従うこと。

なお、林道等入口付近及び事業地の前後等の視認しやすい場所に「発砲禁止」ののぼり（規格：のぼり 0.45×1.5m以上、ポール伸縮 3m程度）を3本設置すること。

また、市町村から森林管理（支）署に対し、市町村が実施主体となつて行う有害鳥獣捕獲について、事業地を含む周辺国有林において、土・日曜日、祝日、年末年始での可猟要請がなされた場合は、事前に森林管理（支）署・市町村・受託者の三者により協定を締結し日時を限定して可猟とする場合があるので協議に応じること。

### 2 多様な森づくりについて

調査実行中において、現地で除外区域が明確でない場合は、林況に関する状況について監督職員等に適宜情報すること。

### 3 選木について

立木販売の定性間伐調査においては、広葉樹胸高直径 3 4 cm 上を保残するので調査対象木から除外すること。

### 4 無人航空機の飛行

国有林野内において無人航空機を飛行させる場合は、「無人航空機を飛行させる場合の入林届」を監督職員等に提出するとともに、以下の点に留意すること。

(1) 航空法等の法令を遵守し、法令に基づく手続きは原則として受託者が行う。特に森林内では障害物が多く、常時監視ができないことも想定されることから、飛行方法等によっては航空法に基づく許可等手続きが必要となる場合があるので留意する。

(2) 無人航空機による事故を起こし、又は無人航空機を紛失した場合は、速やかに監督職員等へ報告する。

(3) 無人航空機の回収は、受託者の責任において行う。

(4) 一般の入林者や他の国有林野事業の受注者への危害又は迷惑行為を行わない。

また、必要に応じて一般の入林者や他の国有林野事業の受注者等と調整を図る。

### 5 納入期限前であっても、現地調査完了箇所のうち、指示された箇所についてデータを提出すること。

### 6 この特記仕様書に定めのない事項については、必要に応じ監督職員と協議すること。



令和6年度渡島森林管理署収獲調査業務委託6号

担当区	人・玉別	立割別	伐採方法	伐採方法詳細	事業名	樹種1	始伐年度	(%)		楲印	林班	小径	(ha)	(ha)		(m3)	調査条件				区域測量				特殊条件			特記事項1 (毎木の有無) ※	特記事項2 (伐採率・除地) ※	特記事項3 (製用) ※	特記事項4 (伐採率・除地) ※	特記事項5 (GNSS) ※	特記事項6 (分収林) ※	特記事項7 (間伐回数) ※	特記事項8 (指定外適用条件) ※		
								伐採率	調査方法					標準地	予定		下層植生	林地傾斜 (度)	徒歩時間 (分)	通行距離 (m)	伐間	GNSS	測量	区域標示	No.子-7	樹高	毎木調査										
								面積	面積					面積	面積		(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)	(km)									(km)	
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	標準地(面積)	無	155	い	5.42	0.11	296	中	28	12	12	0.0	無	0.2	1.8	無	有	無										0	
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	省路	無	155	ろ	4.71	0.00	256	中	27	23	12	0.0	無	0.0	1.3	無	有	無	155い	※									0
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	標準地(面積)	無	155	は	2.90	0.06	156	中	19	30	12	0.0	無	0.1	1.0	無	有	無										0	
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	省路	無	155	ほ	1.03	0.00	39	中	23	17	12	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無	155は	※								0	
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	省路	無	155	へ	1.34	0.00	56	中	27	27	12	0.0	無	0.0	0.7	無	有	無	155は	※								0	
八雲	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和50年	25	標準地(面積)	無	156	り	0.98	0.05	2	中	9	1	13	0.0	無	0.1	0.4	無	有	無										0	
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	標準地(面積)	無	340	い	0.48	0.05	13	中	21	2	23	0.0	無	0.1	0.4	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	標準地(面積)	無	340	は	1.44	0.05	34	中	22	5	23	0.0	無	0.1	0.7	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	標準地(面積)	無	340	に	1.03	0.05	25	中	24	4	22	0.0	無	0.1	0.7	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	省路	無	340	へ	0.55	0.00	13	中	30	5	22	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無	340に	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	標準地(面積)	無	340	ち	1.00	0.05	31	中	30	9	22	0.0	無	0.1	0.7	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	340	り	1.07	0.00	79	中	27	18	22	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無	340ち	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	340	ぬ	1.73	0.05	42	中	23	21	22	0.0	無	0.1	0.8	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	340	る	0.52	0.00	14	中	16	26	22	0.0	無	0.0	0.5	無	有	無	340ぬ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	省路	無	340	た	0.45	0.00	12	中	19	26	22	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無	340る	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	標準地(面積)	無	340	そ	1.73	0.05	44	中	19	24	22	0.0	無	0.1	0.9	無	有	無	340た	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	省路	無	341	い	0.28	0.00	12	中	20	2	22	0.0	無	0.0	0.2	無	有	無	340そ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	341	ろ	0.65	0.00	27	中	10	2	22	0.0	無	0.0	0.5	無	有	無	340い	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	341	は	2.25	0.05	93	中	17	37	23	0.0	無	0.1	1.1	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	341	に	2.00	0.00	49	中	18	57	23	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無	341は	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	341	ほ	1.67	0.00	69	中	26	62	23	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無	341に	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	341	へ	0.59	0.00	25	中	10	9	23	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無	341ほ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	341	と	0.70	0.00	29	中	19	9	23	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無	341へ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	341	ち	0.53	0.00	22	中	25	13	23	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無	341と	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	341	り	2.20	0.00	92	中	15	12	23	0.0	無	0.0	1.1	無	有	無	341ち	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	標準地(面積)	無	341	ぬ	3.40	0.07	152	中	15	19	23	0.0	無	0.2	1.6	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	341	る	2.76	0.00	120	中	20	5	23	0.0	無	0.0	1.1	無	有	無	341ぬ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	341	ね	1.44	0.00	13	中	17	5	23	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無	341る	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	342	い	4.88	0.10	201	中	18	21	23	0.0	無	0.2	1.3	無	有	無	341ね	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	342	ろ	2.62	0.05	107	中	20	30	23	0.0	無	0.1	0.9	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	342	は	2.16	0.00	87	中	22	38	23	0.0	無	0.0	0.7	無	有	無	342ろ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	342	に	0.25	0.00	8	中	19	18	23	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無	342は	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	342	ほ	0.72	0.00	30	中	17	12	23	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無	342に	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	342	へ	4.90	0.10	202	中	15	20	23	0.0	無	0.2	1.7	無	有	無	342ほ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	省路	無	342	と	1.16	0.00	47	中	16	35	23	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無	342へ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和61年	25	標準地(面積)	無	342	ち	2.08	0.05	67	中	16	29	23	0.0	無	0.1	0.8	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	342	り	2.72	0.00	114	中	22	12	23	0.0	無	0.0	0.9	無	有	無	342ち	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	標準地(面積)	無	342	よ	2.37	0.05	104	中	19	9	23	0.0	無	0.1	1.4	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	標準地(面積)	無	343	い	4.57	0.09	294	中	18	11	22	0.0	無	0.2	1.2	無	有	無											0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	省路	無	343	ろ	1.15	0.00	48	中	20	8	22	0.0	無	0.0	0.7	無	有	無	342よ	※									0
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	標準地(面積)	無	343	は	2.33																								

令和6年度渡島森林管理署収獲調査業務委託6号

担当区	人・玉別	立割別	伐採方法	伐採方法詳細	事業名	樹種1	始伐年度	(%)				楕円度	調査条件			区域測量				特殊条件			特記事項1 (毎木の有無) ※	特記事項2 (伐採帯・除地) ※	特記事項3 (製用) ※	特記事項4 (伐採帯・除地) ※	特記事項5 (GNSS) ※	特記事項6 (分収林) ※	特記事項7 (間伐回数) ※	特記事項8 (指定外樹種使用) ※					
								伐採率	調査方法	楕円度	林班		小径	予定面積	標準地	予定	下層植生	林地傾斜	歩行時間	通距離	伐開	GNSS									測量	区域標示	No.7-7	樹高	毎木調査
								(%)		(%)	(ha)		(ha)	(m3)	(度)	(分)	(min・km)	(km)	(km)	(km)	(km)														
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	345	よ	0.18	0.00	12	中	16	27	20	0.0	無	0.0	0.2	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	標準地(面積)	無	345	た	0.42	0.05	16	中	20	33	20	0.0	無	0.1	0.4	無	有	無			除地0.49ha	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	345	れ	0.27	0.00	5	中	12	30	20	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無			345た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	省路	無	345	つ	0.04	0.00	2	中	6	5	19	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無			347た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	345	ね	0.50	0.00	40	中	12	2	20	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無			345た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	345	な	0.41	0.00	28	中	17	5	20	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無			345た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	345	む	1.60	0.00	127	中	17	7	20	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無			345た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	標準地(面積)	無	346	い	4.13	0.08	155	中	10	19	20	0.0	無	0.2	1.4	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	省路	無	346	ほ	0.13	0.00	3	中	22	1	19	0.0	無	0.0	0.2	無	有	無			346へ	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和60年	25	標準地(面積)	無	346	へ	2.98	0.06	116	中	19	4	19	0.0	無	0.1	1.4	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	標準地(面積)	無	346	ち	0.82	0.05	32	中	21	35	20	0.0	無	0.1	0.6	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	省路	無	346	り	0.37	0.00	15	中	26	46	20	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無			346た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	省路	無	346	ぬ	0.45	0.00	18	中	26	48	20	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無			346た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和62年	25	標準地(面積)	無	346	る	3.00	0.06	112	中	24	54	20	0.0	無	0.1	1.0	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	346	わ	0.18	0.00	32	中	15	6	20	0.0	無	0.0	0.2	無	有	無				0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	平成2年	25	標準地(面積)	無	346	よ	1.58	0.05	87	中	15	16	20	0.0	無	0.1	0.8	無	有	無			345た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和63年	25	省路	無	346	た	1.30	0.00	50	中	32	66	20	0.0	無	0.0	0.7	無	有	無			346た	0					
大間	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和64年	25	標準地(面積)	無	347	ち	1.46	0.05	57	中	20	5	19	0.0	無	0.1	1.0	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和25年	35	省路	無	2092	ろ	0.84	0.00	97	密	25	19	63	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無			2092は	2					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和24年	35	標準地(面積)	無	2092	は	11.68	0.24	1,217	中	26	8	63	0.0	無	0.2	3.1	無	有	無				2					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和25年	35	省路	無	2092	に	0.16	0.00	19	密	28	13	63	0.0	無	0.0	0.4	無	有	無			2092は	1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和27年	25	標準地(面積)	無	2092	ほ	0.24	0.05	4	密	9	13	63	0.0	無	0.1	0.6	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	カラ	昭和26年	25	標準地(面積)	無	2092	よ	0.56	0.05	22	密	15	3	62	0.0	無	0.1	0.4	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	ストローブ	昭和42年	25	標準地(面積)	無	2092	ら	1.30	0.05	134	密	24	15	63	0.0	無	0.1	0.8	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	ストローブ	昭和42年	40	省路	無	2092	う	0.68	0.00	174	中	17	3	62	0.0	無	0.0	1.1	無	有	無				1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和9年	40	標準地(面積)	無	2092	け	0.50	0.05	63	中	12	0	62	0.0	無	0.6	1.6	無	有	無			林地面積 1.72ha	2092さ	0		40m伐60m残		
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和9年	40	標準地(面積)	無	2092	け	0.50	0.05	63	中	12	0	62	0.0	無	0.6	1.6	無	有	無			林地面積 1.28ha	40m伐60m残	0				
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	ストローブ	昭和43年	40	標準地(面積)	無	2092	さ	0.66	0.05	185	密	24	8	62	0.0	無	0.6	1.5	無	有	無			林地面積 1.67ha	40m伐60m残	1				
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和34年	35	標準地(面積)	無	2093	ち	3.24	0.07	136	密	21	7	61	0.0	無	0.2	0.9	無	有	無				1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	カラ	昭和27年	25	標準地(面積)	無	2093	か	1.49	0.05	40	密	19	0	60	0.0	無	0.1	0.8	無	有	無				1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	ストローブ	昭和41年	25	省路	無	2093	よ	4.04	0.00	96	密	22	8	62	0.0	無	0.0	1.2	無	有	無			2092ら	0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和45年	25	標準地(面積)	無	2094	と	0.95	0.05	19	密	20	4	62	0.0	無	0.1	0.7	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和37年	25	標準地(面積)	無	2094	ち	3.52	0.08	171	中	31	5	62	0.0	無	0.2	0.6	無	有	無				1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和44年	25	標準地(面積)	無	2094	り	3.26	0.07	82	密	24	15	62	0.0	無	0.2	1.0	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和45年	25	標準地(面積)	無	2094	る	1.93	0.05	47	密	24	4	62	0.0	無	0.1	1.1	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和32年	35	標準地(面積)	無	2094	わ	2.80	0.06	223	中	22	20	62	0.0	無	0.1	1.0	無	有	無				2					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	標準地(面積)	無	2094	や	3.34	0.07	79	密	23	11	62	0.0	無	0.2	0.9	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和39年	25	標準地(面積)	無	2094	て	1.00	0.05	20	密	27	4	62	0.0	無	0.1	0.5	無	有	無				0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	カラ	昭和25年	40	標準地(面積)	無	2095	は	0.40	0.05	70	密	22	4	69	0.0	無	0.4	0.9	無	有	無			林地面積 1.00ha	40m伐60m残	0				
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和54年	25	標準地(面積)	無	2095	か	1.79	0.05	73	密	22	4	64	0.0	無	0.2	0.8	無	有	無				除地1.82ha	0				
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和54年	25	省路	無	2095	よ	0.38	0.00	4	密	20	4	64	0.0	無	0.0	0.2	無	有	無			2095か	0					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	エゾ	昭和7年	35	標準地(面積)	無	2098	ほ	3.71	0.08	186	密	28	18	61	0.0	無	0.2	1.1	無	有	無				2					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和14年	35	標準地(面積)	無	2098	へ	3.39	0.07	112	密	33	10	61	0.0	無	0.2	0.7	無	有	無				1					
七版	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和29年	35	標準地(面積)	無	2098	と	6.33	0.13	152																				

令和6年度渡島森林管理署収獲調査業務委託6号

担当区	人・玉別	立割別	伐採方法	伐採方法詳細	事業名	樹種1	植栽年度	(%)		標印	林班	小班	(ha)	(ha)	(m3)	調査条件				区域測量			特殊条件			特記事項1 (毎木の有無) ※	特記事項2 (伐採開始使用) ※	特記事項3 (製用) ※	特記事項4 (伐採年・除去) ※	特記事項5 (GNSS) ※	特記事項6 (分収林) ※	特記事項7 (間伐回数)	特記事項8 (指定外適用事項)								
								伐採率	調査方法							標準地 面積	予定 収獲量	(度)	徒歩(分)	(車線・km)	伐開	GNSS 計測	測量	(km)	Na <sub>3</sub> P <sub>3</sub>									樹高 以外標示	曲線	毎木調査 含む					
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和24年	40	省路	無	4179	り	1.11	0.00	250	疎	13	3	43	0.0	無	0.9	1.9	無	有	無											3				
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和34年	40	省路	無	4180	い	0.46	0.00	137	疎	9	3	43	0.0	無	0.4	0.9	無	有	無														3	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	カラ	昭和34年	25	標準地(面積)	無	4180	ろ	6.67	0.14	232	密	25	8	43	0.0	無	0.2	3.0	無	有	無													0		
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和35年	25	標準地(面積)	無	4180	ほ	1.36	0.05	41	密	28	9	44	0.0	無	0.1	0.6	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和35年	40	標準地(面積)	無	4236	ろ	5.38	0.27	1,301	中	27	12	41	0.0	無	2.8	4.8	無	有	無													2		
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和32年	35	省路	無	4236	に	9.21	0.00	759	中	25	19	41	0.0	無	0.0	1.8	無	有	無													2		
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和32年	40	省路	無	4236	ほ	6.34	0.00	1,494	中	23	12	40	0.0	無	2.7	5.3	無	有	無													1		
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和32年	40	標準地(面積)	無	4237	い	0.47	0.05	168	疎	13	3	40	0.0	無	0.5	1.4	無	有	無													1		
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	カラ	昭和25年	40	省路	無	4239	い	1.30	0.00	191	密	20	7	36	0.0	無	0.8	1.9	無	有	無													0		
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	カラ	昭和26年	35	省路	無	4239	へ	0.84	0.00	73	密	10	3	37	0.0	無	0.0	0.5	無	有	無													1		
美利河	人工林	製品	択伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和31年	40	省路	無	4239	ぬ	1.47	0.00	455	中	26	3	39	0.0	無	1.0	2.1	無	有	無														1	
美利河	人工林	製品	間伐	複層伐	誘導伐	トド	昭和49年	40	標準地(面積)	無	4239	よ	0.50	0.05	56	疎	20	3	36	0.0	無	0.6	1.4	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和55年	25	標準地(面積)	無	4240	は	2.26	0.05	91	密	6	0	38	0.0	無	0.1	1.0	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和59年	25	標準地(面積)	無	4240	ぬ	0.09	0.05	2	密	28	0	38	0.0	無	0.1	0.3	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	アカエゾ	昭和58年	25	標準地(面積)	無	4240	る	0.31	0.05	7	密	14	0	38	0.0	無	0.1	0.4	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	ウダイ	昭和55年	25	標準地(面積)	無	4241	へ	7.13	0.15	84	密	22	3	39	0.0	無	0.2	1.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和55年	25	省路	無	4241	と	2.44	0.00	82	密	27	9	38	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和43年	25	省路	無	4241	た	1.65	0.00	63	中	30	14	38	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和44年	25	標準地(面積)	無	4241	れ	3.72	0.08	152	中	29	6	41	0.0	無	0.2	1.7	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和44年	25	省路	無	4241	そ	2.77	0.00	75	密	25	6	41	0.0	無	0.0	1.3	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和44年	25	省路	無	4241	つ	0.27	0.00	7	中	19	10	41	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和44年	25	省路	無	4241	ね	0.33	0.00	6	中	18	12	41	0.0	無	0.0	0.3	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和40年	25	省路	無	4241	な	5.64	0.00	205	密	19	11	39	0.0	無	0.0	1.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和55年	25	省路	無	4241	む	2.93	0.00	46	密	23	11	39	0.0	無	0.0	1.1	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和40年	25	省路	無	4241	の	5.50	0.00	148	密	24	16	40	0.0	無	0.0	1.5	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	省路	無	4242	ろ	3.16	0.00	102	密	25	8	42	0.0	無	0.0	1.2	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	標準地(面積)	無	4242	は	15.83	0.32	582	密	24	9	43	0.0	無	0.3	3.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	標準地(面積)	無	4243	ろ	4.47	0.09	110	中	26	12	40	0.0	無	0.2	2.1	無	有	無															0
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	標準地(面積)	無	4243	は	3.46	0.07	113	密	29	15	40	0.0	無	0.2	1.4	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和41年	25	省路	無	4243	に	12.69	0.00	359	密	31	14	41	0.0	無	0.0	4.0	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和59年	25	標準地(面積)	無	4244	に	8.27	0.17	109	密	26	13	42	0.0	無	0.2	2.3	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和49年	25	省路	無	4244	へ	1.85	0.00	39	密	30	10	42	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和24年	35	省路	無	4251	は	6.00	0.00	621	中	24	19	37	0.0	無	0.0	0.9	無	有	無														1	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和24年	35	標準地(面積)	無	4252	ろ	25.46	0.51	2,827	中	25	8	37	0.0	無	0.3	3.0	無	有	無														2	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	省路	無	4254	い	3.35	0.00	120	密	24	36	37	0.0	無	0.0	0.8	無	有	無														0	
美利河	人工林	製品	間伐	帯状	活用型	トド	昭和52年	25	省路	無	4254	は	1.56	0.00	67	密	20	33	37	0.0	無	0.0	0.6	無	有	無														0	
													434.74		25.390																										

注1) 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。

注2) 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

注3) 通勤距離は、森林管理署又は滞在地から調査箇所までの最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。