

収獲調査委託箇所の概要

番号	森林事務所	林名区分	国有林名等	林小班	機能類型	施業群	人天別	林齢	代表樹種	林地傾斜	下層植生	伐採方法	伐採率(%)	調査方法	襲用元番号	調査区域面積(ha)	伐採面積(ha)	立木調査面積(ha)	調査材積(m)	区域標示距離(km)	通勤距離(km)	歩行時間(分)	押印の要否	搬出関係調査の要否	更新関係調査の要否	蓄積把握の要否	実測作業の要否	コンパス実測距離(km)	法令関係	その他	標準地設定箇所数	林道通行状況	立製別	復命書提出月日
1	東通	分収造林	大平滝	48る	水源		人工林	59	スギ	緩	中	皆伐	100	標準地(簡標)		17.21	0.87	4.046	3.59	10.75	8	要	要	否	否	要	3.59	分収造	民地隣接	17	アオペラ林道	立木販売	R6.12.18	
2	東通	分収造林	大平滝	50ち3	水源		人工林	32	スギ	中	密	定間(全標)	25	直径毎木		2.41	2.41	129	0.75	14.77	16	要	要	否	要	否		分収造			アオペラ林道	立木販売	R6.12.18	
3	出戸	分収造林	南関根第1	163に4	水源		人工林	22	スギ	中	密	定間(全標)	25	直径毎木		0.81	0.81	25	0.73	15.16	1	要	要	否	要	否		分収造	分収林隣接		大宮沢林道	立木販売	R6.12.18	
4	出戸	分収造林	南関根第1	163へ	水源		人工林	32	スギ	緩	密	定間(全標)	25	直径毎木		1.04	1.04	57	0.51	16.36	2	要	要	否	要	否		分収造	分収林隣接		大宮沢林道	立木販売	R6.12.18	
5	東通	分収造林	野牛第2	177に1	水源		人工林	64	スギ	緩	中	皆伐	100	標準地(簡標)		5.35	0.27	738	1.87	15.95	6	要	要	否	否	要	1.87	分収造	民地分収林隣接	5		立木販売	R6.12.18	
6	田名部	分収造林	目名	221い	水源		人工林	44	スギ	緩	密	皆伐	100	直径毎木		14.10	14.10	3,827	2.46	8.03	6	要	要	否	否	要	2.46	分収造			日渡林道	立木販売	R6.12.18	
7	老部	分収造林	入込山	365へ1	水源		人工林	62	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		3.14	0.16	702	1.32	30.85	3	要	要	否	否	要	1.32	分収造	分収林隣接	3		立木販売	R6.12.18	
8	西川内	分収育林	板家戸	873ろ1	水源		人工林	62	スギ	中	中	皆伐	100	直径毎木		7.43	7.43	6,792	1.71	51.17	1	要	要	否	否	要	1.71	分収育			貫通林道	立木販売	R6.9.30	
9	宿野部	分収造林	金八山	896ち1	水源		人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	直径毎木		10.99	10.99	4,059	2.60	36.52	9	要	要	否	否	要	2.60	分収造	民地隣接		宿野部林道	立木販売	R6.11.20	
10	東川内	分収造林	高野山	701わ1	水源		人工林	74	スギ	緩	疎	皆伐	100	直径毎木		9.55	9.55	5,006	2.18	30.18	6	要	要	否	否	要	2.18	分収造	民地分収林隣接		高野川林道	立木販売	R6.11.20	
11	脇野沢	分収造林	源藤城	982か	水源		人工林	68	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		7.35	7.35	3,231	1.45	51.82	20	要	要	否	否	要	1.45	定特3、分収造	分収林隣接			立木販売	R7.1.22	
12	脇野沢	分収造林	源藤城	982た	水源		人工林	64	スギ	中	中	皆伐	100	直径毎木		10.53	10.53	3,402	1.75	51.43	16	要	要	否	否	要	1.17	定特3、分収造	分収林隣接			立木販売	R7.1.22	
13	脇野沢	分収造林	源藤城	982る1	水源		人工林	68	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.44	0.44	543	0.40	51.64	5	要	要	否	否	要	0.40	定特3、分収造				立木販売	R7.1.22	
14	脇野沢	分収造林	源藤城	982る2	水源		人工林	68	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.17	0.17	166	0.21	51.08	9	要	要	否	否	要	0.21	定特3、分収造	民地隣接			立木販売	R7.1.22	
15	脇野沢	分収造林	源藤城	982わ	水源		人工林	68	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		0.91	0.91	974	0.65	51.33	10	要	要	否	否	要	0.65	定特3、分収造				立木販売	R7.1.22	
16	脇野沢	分収造林	源藤城	982ぬ	水源		人工林	66	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		1.38	1.38	1,098	0.80	51.21	7	要	要	否	否	要	0.80	定特3、分収造				立木販売	R7.1.22	
17	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ1	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.27	0.27	345	0.24	52.99	4	要	要	否	否	要	0.24	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
18	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ2	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.23	0.23	261	0.21	53.02	2	要	要	否	否	要	0.21	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
19	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ4	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.26	0.26	297	0.22	52.85	2	要	要	否	否	要	0.22	定特3、史名天鳥保普、分収造	分収林隣接			立木販売	R7.1.22	
20	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ6	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		1.53	1.53	1,222	0.96	52.63	1	要	要	否	否	要	0.96	定特3、史名天鳥保普、分収造	民地隣接			立木販売	R7.1.22	
21	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ7	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		1.75	1.75	2,161	1.14	52.65	4	要	要	否	否	要	1.14	定特3、史名天鳥保普、分収造	民地隣接			立木販売	R7.1.22	
22	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ8	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.26	0.26	308	0.29	52.36	1	要	要	否	否	要	0.29	定特3、史名天鳥保普、分収造	民地隣接			立木販売	R7.1.22	
23	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ9	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.08	0.08	77	0.15	52.34	1	要	要	否	否	要	0.15	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
24	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ10	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		0.64	0.64	630	0.47	52.31	3	要	要	否	否	要	0.47	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
25	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ11	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		0.53	0.53	491	0.39	52.29	5	要	要	否	否	要	0.39	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
26	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ12	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	直径毎木		1.53	1.53	1,331	1.00	53.37	14	要	要	否	否	要	1.00	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
27	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ13	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.13	0.13	60	0.19	52.74	16	要	要	否	否	要	0.19	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
28	脇野沢	分収造林	源藤城	983よ14	水源		人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	精密毎木		0.16	0.16	190	0.17	52.51	16	要	要	否	否	要	0.17	定特3、史名天鳥保普、分収造				立木販売	R7.1.22	
29	田名部	国有林	梅沢山	1い1	水源	スカ長	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	31	3.38	0.00	296	1.09	24.31	3	否	否	否	否	要	0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
30	田名部	国有林	梅沢山	1い2	水源	スカ長	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	31	4.66	0.00	415	1.08	24.19	6	否	否	否	否	要	0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
31	田名部	国有林	梅沢山	1い3	水源	スカ長	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		3.47	0.07	317	1.11	29.33	3	否	否	否	否	要	0.11	水涵保		1		製品資材	R6.12.18	
32	田名部	国有林	梅沢山	1い4	水源	スカ長	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	31	3.59	0.00	332	1.20	25.38	10	否	否	否	否	要	0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
33	田名部	国有林	梅沢山	1い5	水源	スカ長	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	31	4.62	0.00	437	1.15	29.09	5	否	否	否	否	要	0.00	水涵保		0		製品資材	R6.12.18	
34	田名部	国有林	梅沢山	1い6	水源	スカ長	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		4.81	0.10	447	1.66	29.76	7	否	否	否	否	要	0.18	水涵保		2		製品資材	R6.12.18	
35	田名部	国有林	梅沢山	1ろ2	水源	スカ長	人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		3.16	0.07	311	1.46	24.45	1	否	否	否	否	要	0.11	水涵保		1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
36	田名部	国有林	梅沢山	1に1(A伐区)	水源	スカ	人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.47	0.05	667	0.85	21	5	否	否	否	否	要	0.85	水涵保	民地分収林隣接	1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
37	田名部	国有林	梅沢山	1に1(B伐区)	水源	スカ	人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.49	0.05	672	0.77	23.29	3	否	否	否	否	要	0.77	水涵保	民地分収林隣接	1	角違林道	製品資材	R6.12.18	

収獲調査委託箇所の概要

番号	森林事務所	林名区分	国有林名等	林小班	機能類型	施業群	人天別	林齢	代表樹種	林地傾斜	下層植生	伐採方法	伐採率(%)	調査方法	襲用元番号	調査区域面積(ha)	伐採面積(ha)	立木調査面積(ha)	調査材積(m ³)	区域標示距離(km)	通勤距離(km)	歩行時間(分)	押印の要否	搬出関係調査の要否	更新関係調査の要否	蓄積把握の要否	実測作業の要否	コンパス実測距離(km)	法令関係	その他	標準地設定箇所数	林道通行状況	立製別	復命書提出月日
38	田名部	国有林	梅沢山	1に1(C伐区)	水源	スカ	人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.45	0.05	662	0.80	24	5	否	否	否	否	要	0.80	水涵保	民地分収林隣接	1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
39	田名部	国有林	梅沢山	1に1(D伐区)	水源	スカ	人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.47	0.05	667	0.88	24	5	否	否	否	否	要	0.88	水涵保	民地分収林隣接	1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
40	田名部	国有林	梅沢山	1に2	水源	スカ長	人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	35	6.53	0.00	455	1.31	24.43	5	否	否	否	否		0.00	水涵保	民地隣接	0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
41	田名部	国有林	梅沢山	1ほ	水源	スカ	人工林	27	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		1.01	0.05	62	0.59	25.05	5	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
42	田名部	国有林	梅沢山	1へ1	水源	スカ長	人工林	54	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		15.83	0.32	1,516	2.82	25.42	7	否	否	否	否	要	0.56	水涵保		6	角違林道	製品資材	R6.12.18	
43	田名部	国有林	梅沢山	1へ2	水源	スカ長	人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		5.05	0.11	345	1.25	26.16	2	否	否	否	否	要	0.19	水涵保		2	角違林道	製品資材	R6.12.18	
44	田名部	国有林	梅沢山	2い	水源	スカ長	人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	43	11.73	0.00	839	2.44	25.58	3	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
45	田名部	国有林	梅沢山	2は	水源	スカ長	人工林	68	スギ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		2.80	0.06	352	0.89	26.96	7	否	否	否	否	要	0.10	水涵保		1	角違林道	製品資材	R6.12.18	
46	田名部	国有林	梅沢山	2に	水源	スカ長	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		5.70	0.12	415	1.60	25.93	2	否	否	否	否	要	0.20	水涵保		2	角違林道	製品資材	R6.12.18	
47	田名部	国有林	梅沢山	2ほ	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	46	6.20	0.00	506	1.87	26.53	4	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
48	田名部	国有林	梅沢山	2へ	水源	スカ長	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	46	14.11	0.00	880	2.07	27.45	13	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	角違林道	製品資材	R6.12.18	
49	田名部	国有林	梅沢山	2と	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		9.56	0.20	624	1.62	28.6	12	否	否	否	否	要	0.36	水涵保		4	角違林道	製品資材	R6.12.18	
50	田名部	国有林	梅沢山	3は	水源	広択	天然林	142	広葉樹	中	疎	天然林択伐	30	精密毎木		15.23	15.23	857	2.51	28.5	12	否	要	否	要	否		水涵保			角違林道	製品資材	R7.1.22	
51	田名部	国有林	梅沢山	3ほ	水源	ヒバ択	天然林	137	ヒバ	中	疎	天然林択伐	9	精密毎木		10.67	10.67	185	5.50	27.44	9	否	要	否	要	否		水涵保			角違林道	製品資材	R7.1.22	
52	田名部	国有林	梅沢山	4は	水源	スカ	人工林	35	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		0.91	0.05	76	0.49	24.36	2	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
53	田名部	国有林	梅沢山	4に	水源	スカ	人工林	26	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		1.19	0.05	72	0.87	25.29	1	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
54	田名部	国有林	梅沢山	4ほ	水源	アカ長	人工林	62	アカマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		2.89	0.06	521	2.40	23.29	1	否	否	否	否	要	0.10	水涵保	民地分収林隣接	1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
55	田名部	国有林	梅沢山	4へ2	水源	アカ長	人工林	62	アカマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		1.89	0.05	149	0.75	24.2	3	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
56	田名部	国有林	梅沢山	4と2	水源	天更複	人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	30	標準地(簡標)		0.19	0.05	20	0.35	24.33	1	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
57	田名部	国有林	梅沢山	4る2	水源	スカ	人工林	26	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		0.82	0.05	47	0.64	24.5	2	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	角違林道	製品資材	R7.1.22	
58	田名部	国有林	梅沢山	6い5	土砂		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		7.59	0.16	515	1.78	27.88	7	否	否	否	否	要	0.28	水涵保	山地災害防止(土砂)	3	杉沢林道	製品資材	R7.1.22	
59	西川内	国有林	板家戸	881い1	水源	スカ長	人工林	51	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	61	39.18	0.00	3,103	4.87	55.4	1	否	否	否	否		0.00	水涵保	水道施設	0	佐股林道	製品資材	R6.11.20	
60	西川内	国有林	板家戸	881に3	水源	天更複	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	30	標準地(簡標)		6.96	0.14	516	1.42	58.88	6	否	否	否	否	要	0.21	水涵保		2	国道338号	製品資材	R6.11.20	
61	西川内	国有林	板家戸	881は	水源	スカ長	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		12.73	0.26	888	2.37	54.65	3	否	否	否	否	要	0.46	水涵保	水道施設	5	佐股林道	製品資材	R6.11.20	
62	西川内	国有林	板家戸	882い5	水源	スカ長	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		1.94	0.05	122	1.43	55.21	1	否	否	否	否	要	0.09	水涵保		1	新三郎林道	製品資材	R6.11.20	
63	西川内	国有林	板家戸	882は1	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	64	14.39	0.00	918	2.30	54.41	1	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	新三郎林道	製品資材	R6.11.20	
64	西川内	国有林	板家戸	882は2	水源	スカ長	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		6.33	0.13	390	1.42	55.23	6	否	否	否	否	要	0.20	水涵保		2	新三郎林道	製品資材	R6.11.20	
65	西川内	国有林	板家戸	882は3	水源	天更複	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	30	標準地(簡標)		3.39	0.07	246	1.03	58.54	8	否	否	否	否	要	0.11	水涵保		1	国道338号	製品資材	R6.11.20	
66	西川内	国有林	板家戸	883い1	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	4.70	0.00	310	1.21	53.16	1	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	長助林道	製品資材	R6.11.20	
67	西川内	国有林	板家戸	883い2	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	4.18	0.00	272	0.90	53.53	1	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	長助林道	製品資材	R6.11.20	
68	西川内	国有林	板家戸	883い3	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	4.70	0.00	300	0.92	53.84	2	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	長助林道	製品資材	R6.11.20	
69	西川内	国有林	板家戸	883い4	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		4.71	0.10	305	1.16	54.08	8	否	否	否	否	要	0.18	水涵保		2	長助林道	製品資材	R6.11.20	
70	西川内	国有林	板家戸	883い5	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	5.86	0.00	385	1.12	55.85	7	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	国道338号	製品資材	R6.11.20	
71	西川内	国有林	板家戸	883い6	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	3.28	0.00	214	0.96	56.15	5	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	国道338号	製品資材	R6.11.20	
72	西川内	国有林	板家戸	883い7	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	69	3.34	0.00	220	0.85	57.64	3	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	新三郎林道	製品資材	R6.11.20	
73	西川内	国有林	板家戸	884い5	水源	スカ	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	25	標準地(簡標)		5.32	0.11	355	1.15	54.69	7	否	否	否	否	要	0.19	水涵保		2	国道338号	製品資材	R6.11.20	
74	西川内	国有林	板家戸	884い6	水源	スカ	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	73	3.67	0.00	355	0.83	55.04	10	否	否	否	否		0.00	水涵保		0	国道338号	製品資材	R6.11.20	

収獲調査委託箇所概要

番号	森林事務所	林名区分	国有林名等	林小班	機能類型	施業群	人天別	林齢	代表樹種	林地傾斜	下層植生	伐採方法	伐採率(%)	調査方法	襲用元番号	調査区域面積(ha)	伐採面積(ha)	立木調査面積(ha)	調査材積(m³)	区域標示距離(km)	通勤距離(km)	歩行時間(分)	押印の要否	搬出関係調査の要否	更新関係調査の要否	蓄積把握の要否	測作業の要否	コンパス実測距離(km)	法令関係	その他	標準地設定箇所数	林道通行状況	立製別	復命書提出月日
75	西川内	国有林	板家戸	884い7	水源	スカ	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	73	5.86	0.00	393	1.08	55.57	13	否	否	否	否	0.00	水涵保		0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
76	西川内	国有林	板家戸	884い8	水源	天更複	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	30	標準地(襲用)		5.35	0.11	438	1.12	55.78	18	否	否	否	否	要	0.19	水涵保		2	国道338号	製品資材	R6.11.20	
77	西川内	国有林	板家戸	885い	水源	スカ長	人工林	48	スギ	緩	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	83	5.13	0.00	311	0.95	54.55	7	否	否	否	否	0.00			0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
78	西川内	国有林	板家戸	885と1	水源	スカ長	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	83	5.71	0.00	364	1.15	53.98	7	否	否	否	否	0.00			0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
79	西川内	国有林	板家戸	885と2	水源	スカ長	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	82	8.30	0.00	531	1.22	53.81	4	否	否	否	否	0.00			0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
80	西川内	国有林	板家戸	885と3	水源	スカ長	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	82	4.89	0.00	338	1.07	53.88	10	否	否	否	否	0.00			0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
81	西川内	国有林	板家戸	885と4	水源	スカ長	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)	82	4.62	0.00	297	1.02	53.61	8	否	否	否	否	0.00			0	国道338号	製品資材	R6.11.20		
82	西川内	国有林	板家戸	885ろ1	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)		4.07	0.09	265	1.24	53.38	3	否	否	否	否	要	0.12			1	国道338号	製品資材	R6.11.20	
83	西川内	国有林	板家戸	885ろ4	水源	スカ長	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	25	標準地(襲用)		5.38	0.11	323	1.28	54.05	6	否	否	否	否	要	0.19			2	国道338号	製品資材	R6.11.20	
84	宿野部	国有林	釜ノ沢山	887ろ	水源	スカ	人工林	47	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	86	4.06	0.00	370	1.09	35.58	19	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.11.20		
85	宿野部	国有林	釜ノ沢山	887は1	水源	スカ	人工林	48	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	86	2.36	0.00	210	0.72	35.28	19	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.11.20		
86	宿野部	国有林	釜ノ沢山	887は2	水源	スカ	人工林	48	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		2.82	0.06	257	1.27	35.46	19	否	否	否	否	要	0.10	水涵保、普通共		1	桧川林道	製品資材	R6.11.20	
87	宿野部	国有林	釜ノ沢山	887に	水源	スカ	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	86	9.37	0.00	843	1.53	35.89	26	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.11.20		
88	宿野部	国有林	釜ノ沢山	887ほ	水源	スカ	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	86	1.21	0.00	112	0.51	35.28	21	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.11.20		
89	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888い1	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		2.80	0.06	242	0.88	36.61	4	否	否	否	否	要	0.10	水涵保、普通共		1	田の沢林道	製品資材	R6.10.23	
90	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888い2	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	89	6.46	0.00	574	1.34	36.95	4	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
91	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888い4	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	89	9.44	0.00	816	1.43	37.34	8	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
92	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888い5	水源	スカ	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		1.95	0.05	189	0.88	35.34	4	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共		1	桧川林道	製品資材	R6.10.23	
93	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888ろ	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		1.19	0.05	106	0.58	35.41	2	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共		1	田の沢林道	製品資材	R6.10.23	
94	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888は3	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		0.44	0.05	54	0.49	35.34	2	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共		1	桧川林道	製品資材	R6.10.23	
95	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888は4	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	96	7.44	0.00	619	1.29	35.28	5	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
96	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888は5	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		1.78	0.05	174	0.73	35.09	3	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共		1	田の沢林道	製品資材	R6.10.23	
97	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888は6	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	96	9.20	0.00	833	1.50	35.23	10	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.10.23		
98	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888は7	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	96	7.91	0.00	652	1.16	37.84	8	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
99	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888に4	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	93	8.38	0.00	751	1.29	37.72	7	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
100	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888に5	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	93	7.75	0.00	698	1.68	37.5	9	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
101	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888に6	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	93	2.38	0.00	222	0.74	37.41	3	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
102	宿野部	国有林	釜ノ沢山	888に7	水源	スカ	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	93	5.67	0.00	489	1.11	38.01	5	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	田の沢林道	製品資材	R6.10.23		
103	宿野部	国有林	釜ノ沢山	889い3	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		4.82	0.10	403	1.69	37.11	2	否	否	否	否	要	0.18	水涵保、普通共		2	東股林道	製品資材	R6.12.18	
104	宿野部	国有林	釜ノ沢山	889い4	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	8.54	0.00	769	1.73	37.5	6	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
105	宿野部	国有林	釜ノ沢山	889ろ1	水源	スカ	人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	3.61	0.00	325	1.06	37.53	1	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
106	宿野部	国有林	釜ノ沢山	889ろ2	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	4.60	0.00	423	0.86	38.85	4	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
107	宿野部	国有林	釜ノ沢山	889ろ4	水源	ヒ沢誘	天然林	112	広葉樹	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(襲用)		5.54	0.12	499	1.56	38.41	2	否	否	否	否	要	0.20	水涵保、普通共		2		製品資材	R6.12.18	
108	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い1	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	4.25	0.00	353	1.07	37.01	4	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
109	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い2	水源	スカ	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	2.28	0.00	183	0.74	37.51	9	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	桧川林道	製品資材	R6.12.18		
110	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い3	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	3.88	0.00	313	1.10	37.17	6	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
111	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い4	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	3.42	0.00	307	0.91	37.5	4	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		
112	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い5	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	103	1.52	0.00	134	0.64	37.19	2	否	否	否	否	0.00	水涵保、普通共		0	東股林道	製品資材	R6.12.18		

収獲調査委託箇所の概要

番号	森林事務所	林名区分	国有林名等	林小班	機能類型	施業群	人天別	林齢	代表樹種	林地傾斜	下層植生	伐採方法	伐採率(%)	調査方法	襲用元番号	調査区域面積(ha)	伐採面積(ha)	立木調査面積(ha)	調査材積(m ³)	区域標示距離(km)	通勤距離(km)	歩行時間(分)	押印の要否	搬出関係調査の要否	更新関係調査の要否	蓄積把握の要否	実測作業の要否	コンパス実測距離(km)	法令関係	その他	標準地設定箇所数	林道通行状況	立製別	復命書提出月日
113	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い6	水源	スカ	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		8.89	0.18	728	1.71	37.82	8	否	否	否	否	要	0.30	水涵保、普通共	3	東股林道	製品資材	R6.12.18		
114	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い7	水源	スカ	人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		8.99	0.18	751	1.73	38.27	8	否	否	否	否	要	0.30	水涵保、普通共	3	東股林道	製品資材	R6.12.18		
115	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い8	水源	スカ	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		1.57	0.05	140	0.83	38.42	5	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共	1	東股林道	製品資材	R6.12.18		
116	宿野部	国有林	釜ノ沢山	890い9	水源	スカ	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		2.15	0.05	193	0.88	39.03	6	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共	1		製品資材	R6.12.18		
117	宿野部	国有林	釜ノ沢山	892ほ	水源	植複	人工林	53	広葉樹	中	中	複層伐(帯)	29	標準地(簡標)		9.42	2.65	0.06	374	3.03	35.51	2	否	否	否	否	要	3.03	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22	
118	宿野部	国有林	釜ノ沢山	893い1	水源	スカ長	人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		9.19	0.19	858	1.82	36.11	4	否	否	否	否	要	0.30	水涵保、普通共	3	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
119	宿野部	国有林	釜ノ沢山	893い3	水源	スカ長	人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		6.99	0.14	676	1.62	41.09	15	否	否	否	否	要	0.21	水涵保、普通共	2	宿野部林道	製品資材	R7.1.22		
120	宿野部	国有林	釜ノ沢山	893い4	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.44	0.05	804	1.07	37.58	14	否	否	否	否	要	1.07	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
121	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い3	水源	植複	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	30	標準地(簡標)		5.92	0.12	464	1.95	37	4	否	否	否	否	要	0.20	水涵保、普通共	2	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
122	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い5(A伐区)	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		1.89	0.05	557	0.73	38	5	否	否	否	否	要	0.73	水涵保、普通共	1		製品資材	R7.1.22		
123	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い5(B伐区)	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		1.83	0.05	540	0.63	38	4	否	否	否	否	要	0.63	水涵保、普通共	1		製品資材	R7.1.22		
124	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い6(A伐区)	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.34	0.05	635	0.84	37.74	1	否	否	否	否	要	0.84	水涵保、普通共	1		製品資材	R7.1.22		
125	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い6(B伐区)	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.44	0.05	662	0.88	37.74	2	否	否	否	否	要	0.88	水涵保、普通共	1		製品資材	R7.1.22		
126	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い10	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		6.51	0.14	578	1.39	39.75	6	否	否	否	否	要	0.21	水涵保、普通共	2	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
127	宿野部	国有林	釜ノ沢山	894い11	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		0.60	0.05	162	0.47	37.07	1	否	否	否	否	要	0.47	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
128	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ1	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	129	4.03	0.00	343	1.19	37.72	1	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
129	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ2	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		3.89	0.08	330	1.06	38.03	5	否	否	否	否	要	0.11	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
130	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ3	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		2.97	0.06	959	1.02	38.07	1	否	否	否	否	要	1.02	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
131	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ4	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	129	9.28	0.00	788	1.64	38.87	2	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
132	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ5	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		4.65	0.10	388	1.13	38.58	4	否	否	否	否	要	0.18	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
133	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895ろ6	水源	スカ	人工林	51	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)		0.30	0.05	78	0.42	38.28	1	否	否	否	否	要	0.42	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
134	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は1	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		0.89	0.05	81	0.49	37.39	1	否	否	否	否	要	0.09	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
135	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は2	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	134	2.84	0.00	240	0.78	37.77	6	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
136	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は3	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	137	5.71	0.00	491	1.26	38.23	4	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
137	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は4	水源	スカ	人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)		4.26	0.09	365	1.00	38.59	8	否	否	否	否	要	0.12	水涵保、普通共	1	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
138	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は5	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	132	8.39	0.00	733	1.69	38.8	9	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
139	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は6	水源	スカ	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	137	5.07	0.00	431	0.97	38.88	14	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
140	宿野部	国有林	釜ノ沢山	895は7	水源	スカ	人工林	48	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	137	2.17	0.00	188	0.84	38.77	13	否	否	否	否		0.00	水涵保、普通共	0	桧川林道	製品資材	R7.1.22		
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		692.33	2.65	107.00	93,443	170.93	-	-	-	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	