

現場説明書

作業名 収穫調査委託（湯沢地区外3）

作業場所 秋田県湯沢市高松
字高松沢国有林6 ㄥ 林小班外

秋田森林管理署湯沢支署

事業実行における説明事項

1. 調査数量等

調査箇所及び調査数量等については、別紙「収穫調査委託箇所の概要」による。

2. 支給材料及び貸与品について

調査に必要な材料については、当署において支給するので、仕様書等に基づき適正な管理に努めること。

なお、材料（貸与品）及び数量は別紙によるが、事情やむをえない場合のみ追加を認める。

3. 国有林地理情報システムの借受けについて

契約締結後は、申請により国有林地理情報システムの地図データ（シェープファイル）、衛星画像の借受けが可能です。

地図情報等の借受け後は責任を持って適正に管理すること。

4. 国有林野情報管理システムの使用について

収穫調査復命書情報の入出力は、受託者が保有するパソコンから行うが、入出力に当たり国有林野情報管理システム利用申請が必要なことから、利用申請書を提出すること。なお、調査報告書作成に係る作業場所及び作業に当たり必要となる設備、備品及び消耗品等については受託者の責任において用意すること。

5. 調査箇所の境界について

収穫調査箇所と隣接する小班等の境界に疑義が生じた場合は、すみやかに監督員の指示を仰ぐこと。

6. 林況調査について

収穫調査箇所は、林内を十分踏査して林分状況に即した標準地を設定し、必要に応じて適切に林相区画（除外地の設定）を行い、より精度の高い調査を行うこと。

収穫調査委託箇所の概要

入札番号1号 収穫調査委託(湯沢地区外3)

番号	林名区分	国有林名等	林小班	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	調査区域面積(ha)	伐採帯面積(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)	GNSS計測距離(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
1	国有林	高松沢	6く	スギ・カラマツ等	人工林	66	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	1.52		0.05	521	0.59	24	2	否	否	否	否	要	0.59		水涵保	1		製品資材	
2	国有林	高松沢	6く1	スギ・カラマツ等	人工林	61	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)	3.40		0.07	1,428	1.01	24	2	否	否	否	否	要	0.87		水涵保	1		製品資材	
3	国有林	高松沢	6け	スギ・カラマツ等	人工林	73	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	2.46		0.05	1,082	0.78	24	4	否	否	否	否	要	0.78		水涵保	1		製品資材	
4	国有林	高松沢	7か2	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.01		0.07	63	2.49	28	13	否	否	否	否	要	0.11		水涵保	1	農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
5	国有林	高松沢	7か10	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.19			39	0.49	23	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
6	国有林	高松沢	7か23	植栽型複層林	人工林	31	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.53		0.05	9	0.36	23	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
7	国有林	高松沢	7か24	植栽型複層林	人工林	31	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.47			8	0.23	24	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
8	国有林	高松沢	7よ1	植栽型複層林	人工林	41	スギ	急	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.49			14	0.27	28	27	否	否	否	否	否			水涵保		農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
9	国有林	高松沢	7た	天然更新型複層林誘導	人工林	64	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.43		0.05	107	0.62	28	7	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1	農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
10	国有林	高松沢	7た1	天然更新型複層林誘導	人工林	60	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	5.33			492	1.17	28	1	否	否	否	否	否			水涵保		農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
11	国有林	高松沢	7た2	天然更新型複層林誘導	人工林	59	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	13.77		0.28	768	3.63	28	1	否	否	否	否	要	0.50		水涵保	5	小班内にカラマツあり	製品資材	
12	国有林	高松沢	7た3	天然更新型複層林誘導	人工林	57	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	9.99		0.20	531	2.10	28	1	否	否	否	否	要	0.36		水涵保	4	農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
13	国有林	高松沢	7れ	天然更新型複層林誘導	人工林	63	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.98			329	1.00	28	9	否	否	否	否	否			水涵保		農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
14	国有林	高松沢	7そ	天然更新型複層林誘導	人工林	62	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	9.05		0.19	514	1.72	28	8	否	否	否	否	要	0.33		水涵保	3	農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
15	国有林	高松沢	7つ	植栽型複層林	人工林	51	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.98		0.06	147	0.97	28	11	否	否	否	否	要	0.10		水涵保	1	農人民作兼道 全線通行不可	製品資材	
16	国有林	高松沢	7な	天然更新型複層林誘導	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.90			15	0.59	24	12	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
17	国有林	高松沢	7な1	広葉樹択伐	天然林	99	ブナ	中	疎	天然林択伐	20	直径毎木	12.50		12.50	370	2.78	24	9	否	否	否	要	否			水涵保	実測省路(調査規程 第11条(L))		製品資材	
18	国有林	高松沢	7な2	天然更新型複層林誘導	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.58			32	0.58	24	12	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
19	国有林	高松沢	7な3	天然更新型複層林誘導	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.68			60	0.80	24	4	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
20	国有林	高松沢	7な4	天然更新型複層林誘導	人工林	99	スギ	中	疎	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	1.00		0.05	133	0.59	24	10	否	否	否	否	要	0.59		水涵保	1		製品資材	
21	国有林	高松沢	9は1	スギ・カラマツ等	人工林	35	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.87			25	0.79	22	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
22	国有林	高松沢	9は2	スギ・カラマツ等	人工林	35	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.54		0.06	33	1.65	23	1	否	否	否	否	要	0.10		水涵保	1		製品資材	
23	国有林	高松沢	9へ	天然更新型複層林誘導	人工林	56	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.45		0.07	130	1.08	23	5	否	否	否	否	要	0.11		水涵保	1		製品資材	
24	国有林	高松沢	9け2	スギ・カラマツ等	人工林	25	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.73		0.05	7	0.83	24	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
25	国有林	高松沢	9ふ	天然更新型複層林誘導	人工林	62	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.41		0.05	103	0.64	24	7	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
26	国有林	高松沢	9こ	天然更新型複層林誘導	人工林	64	カラマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.01		0.07	342	1.35	23	5	否	否	否	否	要	0.11		水涵保	1		製品資材	
27	国有林	高松沢	9こ2	天然更新型複層林誘導	人工林	58	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.35			171	1.35	24	8	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
28	国有林	役内山	54わ	スギ・カラマツ等	人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.90			658	1.46	33	8	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
29	国有林	役内山	54ね	植栽型複層林	人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.42			99	0.49	32	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
30	国有林	役内山	54む	植栽型複層林	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	10.00		0.20	1,158	2.79	32	3	否	否	否	否	要	0.36		水涵保	4		製品資材	
31	国有林	役内山	54お	天然更新型複層林誘導	人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.39			98	0.74	33	20	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
32	国有林	矢込沢	83い	植栽型複層林	人工林	72	スギ	中	疎	複層伐(帯・群)	33	標準地(簡標)	8.59	2.42	0.05	816	4.62	20	2	否	否	否	否	要	4.62		水涵保	1		製品資材	
33	国有林	矢込沢	83い1	天然更新型複層林誘導	人工林	72	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.62		0.05	10	0.58	20	11	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
34	国有林	矢込沢	83ろ1	植栽型複層林	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	15.92		0.32	1,130	5.33	21	4	否	否	否	否	要	0.60		水涵保	6		製品資材	
35	国有林	矢込沢	83と1	天然更新型複層林誘導	人工林	76	スギ	中	疎	列間(簡標)	35	標準地(簡標)	1.17		0.05	173	1.00	21	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
36	国有林	矢込沢	83と2	天然更新型複層林誘導	人工林	76	スギ	中	疎	複層伐(帯・群)	33	標準地(簡標)	2.66	0.72	0.05	370	2.11	21	5	否	否	否	否	要	2.11		水涵保	1		製品資材	
37	国有林	矢込沢	83ち	天然更新型複層林誘導	人工林	69	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.58		0.05	208	1.76	20	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
38	国有林	矢込沢	83り	植栽型複層林	人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.40			690	1.80	20	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
39	国有林	矢込沢	83ぬ	植栽型複層林	人工林	56	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	8.30			1,326	3.26	21	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
40	国有林	矢込沢	83か	スギ・カラマツ等	人工林	84	カラマツ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	0.54		0.05	282	0.54	21	3	否	否	否	否	要	0.39		水涵保	1		製品資材	
41	国有林	矢込沢	83よ	スギ・カラマツ等	人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.85			96	0.96	21	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
42	国有林	矢込沢	84ろ	植栽型複層林	人工林	76	スギ	緩	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.95		0.05	146	0.70	22	4	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
43	国有林	矢込沢	84は	植栽型複層林	人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	15.41			2,258	3.85	22	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
44	国有林	矢込沢	84は1	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.43		0.05	1	0.36	22	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
45	国有林	矢込沢	84に	広葉樹択伐	天然林	114	他広葉樹	中	疎	天然林択伐	20	直径毎木	1.90		1.90	39	0.95	21	2	否	否	否	要	否			水涵保	実測省路(調査規程 第11条(L))		製品資材	

収穫調査委託箇所の概要

入札番号1号 収穫調査委託(湯沢地区外3)

番号	林名区分	国有林名等	林小班	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	調査区域面積(ha)	伐採帯面積(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	実測作業の要否	コンパス実測距離(km)	GNSS計測距離(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
46	国有林	矢込沢	84へ1	植栽型複層林	人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	8.47		0.17	1,289	3.18	22	1	否	否	否	否	要	0.30		水涵保	3		製品資材	
47	国有林	矢込沢	84へ2	天然更新型複層林誘導	人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.06			223	1.15	23	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
48	国有林	矢込沢	84る2	植栽型複層林	人工林	70	スギ	中	疎	列間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.40			57	0.39	23	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
49	国有林	矢込沢	84れ1	天然更新型複層林誘導	人工林	74	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	0.14		0.05	29	0.25	23	1	否	否	否	否	要	0.25		水涵保	1		製品資材	
50	国有林	矢込沢	84そ1	植栽型複層林	人工林	60	スギ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)	0.11		0.05	46	0.28	23	1	否	否	否	否	要	0.28		水涵保	1		製品資材	
51	国有林	矢込沢	84た1	天然更新型複層林誘導	人工林	73	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	0.31		0.05	107	0.45	24	1	否	否	否	否	要	0.40		水涵保	1		製品資材	
52	国有林	矢込沢	84ら	植栽型複層林	人工林	63	スギ	中	中	複層伐(帯・群)	33	標準地(簡標)	3.35	0.94	0.05	446	2.24	24	1	否	否	否	否	要	2.24		水涵保	1		製品資材	
53	国有林	矢込沢	84む	天然更新型複層林誘導	人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.51		0.10	286	2.20	24	1	否	否	否	否	要	0.18		水涵保	2		製品資材	
54	国有林	矢込沢	84く	植栽型複層林	人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.35		0.05	47	0.34	24	3	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
55	国有林	矢込沢	84え	天然更新型複層林誘導	人工林	116	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.10		0.05	4	0.46	25	11	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
56	国有林	矢込沢	84て	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	76	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.60			141	0.50	25	11	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
57	国有林	矢込沢	84あ	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	81	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.74		0.05	153	0.53	25	15	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
58	国有林	矢込沢	84さ	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	59	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.31		0.05	46	0.42	25	14	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
59	国有林	矢込沢	84き	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	81	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.54			124	0.37	25	15	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
60	国有林	矢込沢	84ゆ	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	95	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.84		0.05	157	0.94	25	11	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
61	国有林	矢込沢	84め	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	71	スギ	中	疎	列間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.60			91	0.43	25	16	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
62	国有林	矢込沢	84み	ｽｷﾞ・ｶﾗﾏﾝﾞ長伐期	人工林	81	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.48			100	0.36	25	20	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
63	国有林	仁郷山	1012ろ		人工林	70	カラマツ	緩	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	7.54		0.16	372	2.25	47	1	否	否	否	否	要	0.30		水涵保	3		製品資材	
64	国有林	仁郷山	1012ろ1		人工林	70	カラマツ	緩	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	6.14			303	2.27	47	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
65	国有林	仁郷山	1012は		人工林	72	カラマツ	緩	疎	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	0.41		0.05	21	0.39	49	1	否	否	否	否	要	0.39		水涵保	1		製品資材	
66	国有林	仁郷山	1012は2		人工林	72	スギ	緩	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.47			26	0.29	49	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
67	国有林	仁郷山	1012は4		人工林	72	トドマツ	緩	疎	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	0.48		0.05	15	0.42	49	1	否	否	否	否	要	0.42		水涵保	1		製品資材	
68	国有林	仁郷山	1012は5		人工林	71	スギ	緩	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.50		0.05	19	0.57	49	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
69	国有林	仁郷山	1012は6		人工林	68	ヒメコ	緩	疎	複層伐(天)	50	標準地(簡標)	0.50		0.05	39	0.40	49	3	否	否	否	否	要	0.40		水涵保	1		製品資材	
70	国有林	仁郷山	1012に		人工林	68	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.60			68	0.52	48	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
71	国有林	仁郷山	1012は		人工林	67	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.61			94	1.05	48	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
72	国有林	仁郷山	1012へ		人工林	64	カラマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	5.24			163	1.11	48	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
73	国有林	仁郷山	1012よ		人工林	66	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	10.99			504	1.55	49	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
74	国有林	仁郷山	1012ち1		人工林	65	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	13.35			789	1.79	49	5	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
75	国有林	仁郷山	1012り		人工林	64	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	20.18		0.41	1,658	3.27	50	4	否	否	否	否	要	0.80		水涵保	8		製品資材	
76	国有林	仁郷山	1012ぬ		人工林	66	カラマツ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	7.01			655	1.26	49	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
77	国有林	仁郷山	1012か		人工林	63	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	14.20			501	2.23	50	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
78	国有林	仁郷山	1012よ		人工林	62	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	14.94			577	2.95	51	6	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
79	国有林	仁郷山	1012よ1		人工林	61	カラマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	43.31		0.87	3,716	6.39	52	19	否	否	否	否	要	1.70		水涵保	17		製品資材	
80	国有林	仁郷山	1012つ		人工林	60	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	15.59			741	1.77	52	31	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
81	国有林	仁郷山	1012つ1		人工林	59	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	8.89			496	1.43	52	19	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
82	国有林	仁郷山	1012つ2		人工林	60	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	15.87		0.32	754	3.61	51	14	否	否	否	否	要	0.60		水涵保	6		製品資材	
83	国有林	仁郷山	1012む		人工林	60	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.50			304	0.63	51	9	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
84	国有林	仁郷山	1012う		人工林	62	カラマツ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	5.46			499	1.27	51	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
85	国有林	仁郷山	1012の		人工林	65	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.99			34	0.45	51	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
86	国有林	仁郷山	1012お		人工林	69	カラマツ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.16			2	0.48	51	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
87	国有林	仁郷山	1012空		人工林	69	カラマツ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	10.96		0.22	568	2.16	50	1	否	否	否	否	要	0.40		水涵保	4		製品資材	
88	国有林	仁郷山	1012こ		人工林	64	カラマツ	平	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	9.36			491	1.36	49	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
89	国有林	仁郷山	1012こ1		人工林	64	カラマツ	平	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.27			225	1.57	49	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
90	国有林	仁郷山	1012こ2		人工林	64	カラマツ	平	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.23			15	0.25	50	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	

収穫調査委託箇所の概要

入札番号1号 収穫調査委託(湯沢地区外3)

番号	林名区分	国有林名等	林小班	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	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)	GNSS計測距離(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
91	国有林	仁郷山	1013ろ1		人工林	64	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.45			182	2.07	51	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
92	国有林	仁郷山	1013か		人工林	57	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.23			149	0.91	51	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
93	国有林	仁郷山	1013よ		人工林	67	トドマン	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.10		0.05	28	0.71	51	8	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
94	国有林	仁郷山	1013ね		人工林	64	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	17.70			1,110	1.95	50	6	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
95	国有林	仁郷山	1013う		人工林	68	カラマツ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	10.40			618	1.51	50	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
96	国有林	仁郷山	1013の		人工林	63	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	21.44		0.43	778	2.72	50	1	否	否	否	否	要	0.80		水涵保	8		製品資材	
97	国有林	仁郷山	1013く		人工林	58	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	23.80		0.48	1,217	3.59	52	10	否	否	否	否	要	0.90		水涵保	9		製品資材	
98	国有林	仁郷山	1013く1		人工林	59	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	8.42			470	1.46	51	5	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
99	国有林	仁郷山	1013く2		人工林	60	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	7.95			378	1.34	51	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
100	国有林	仁郷山	1013や		人工林	62	カラマツ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	55.87		1.12	5,144	6.79	51	1	否	否	否	否	要	2.20		水涵保	22		製品資材	
101	国有林	生内沢	1026よ1	植栽型複層林	人工林	66	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	1.10		0.05	746	0.57	44	4	否	否	否	否	要	0.57		水涵保	1		製品資材	
102	国有林	生内沢	1026れ	スギ・カラマツ等	人工林	63	カラマツ	中	中	皆伐	100	標準地(簡標)	1.54		0.05	49	0.61	44	2	否	否	否	否	要	0.61		水涵保	1		製品資材	
103	国有林	黒沢	1028は	スギ・カラマツ等	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.00			72	0.62	43	6	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
104	国有林	黒沢	1028は1	スギ・カラマツ等	人工林	43	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.00			67	0.64	43	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
105	国有林	黒沢	1028は2	スギ・カラマツ等	人工林	42	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.30			33	0.56	43	8	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
106	国有林	黒沢	1028は3	スギ・カラマツ等	人工林	42	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.65		0.08	93	0.86	43	1	否	否	否	否	要	0.12		水涵保	1		製品資材	
107	国有林	黒沢	1028ち	スギ・カラマツ等	人工林	42	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.03		0.07	76	0.80	42	4	否	否	否	否	要	0.11		水涵保	1		製品資材	
108	国有林	黒沢	1028ち1	植栽型複層林	人工林	42	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.60			106	0.63	42	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
109	国有林	黒沢	1029い	植栽型複層林	人工林	66	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	0.70		0.05	319	0.48	36	2	否	否	否	否	要	0.48		水涵保	1		製品資材	
110	国有林	黒沢	1029ろ	スギ・カラマツ等	人工林	43	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	11.91		0.24	315	2.23	42	1	否	否	否	否	要	0.40		水涵保	4		製品資材	
111	国有林	黒沢	1029ろ3	スギ・カラマツ等	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	10.82			347	1.52	41	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
112	国有林	黒沢	1029ろ6	スギ・カラマツ等	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	10.50			298	1.45	41	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
113	国有林	黒沢	1029ろ7	植栽型複層林	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.00			74	0.45	41	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
114	国有林	黒沢	1029ろ10	スギ・カラマツ等	人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.13			100	0.71	42	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
115	国有林	黒沢	1029に	天然更新型複層林誘導	人工林	67	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.39		0.05	262	0.85	40	1	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
116	国有林	黒沢	1029に1	スギ・カラマツ等	人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.77			18	0.33	40	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
117	国有林	黒沢	1029へ	天然更新型複層林誘導	人工林	77	スギ	緩	疎	複層伐(帯・群)	33	標準地(簡標)	2.65	0.77	0.05	282	1.58	41	7	否	否	否	否	要	1.30		水涵保	1		製品資材	
118	国有林	黒沢	1029と1	スギ・カラマツ等	人工林	71	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	2.78		0.06	1,037	1.16	41	6	否	否	否	否	要	1.13		水涵保	1		製品資材	
119	国有林	黒沢	1029ち	天然更新型複層林誘導	人工林	77	スギ	中	疎	複層伐(帯・群)	33	標準地(簡標)	2.41	0.69	0.05	171	1.59	41	3	否	否	否	否	要	1.59		水涵保	1		製品資材	
120	国有林	黒沢	1029わ1	植栽型複層林	人工林	38	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.99		0.10	157	1.47	42	1	否	否	否	否	要	0.18		水涵保	2		製品資材	
121	国有林	黒沢	1029わ2	植栽型複層林	人工林	37	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	4.00			128	0.96	42	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
122	国有林	黒沢	1029わ3	植栽型複層林	人工林	35	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.20			78	0.93	42	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
123	国有林	黒沢	1029わ4	天然更新型複層林誘導	人工林	94	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(襲用)	0.34			42	0.34	43	9	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
124	国有林	黒沢	1029わ5	植栽型複層林	人工林	34	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.78			60	0.90	43	11	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
125	国有林	黒沢	1029わ6	植栽型複層林	人工林	34	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.70		0.08	76	1.02	42	3	否	否	否	否	要	0.12		水涵保	1		製品資材	
126	国有林	黒沢	1029わ7	天然更新型複層林誘導	人工林	94	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.40		0.05	23	0.54	42	4	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	1		製品資材	
127	国有林	黒沢	1029か	天然更新型複層林誘導	人工林	77	スギ	中	疎	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	0.74		0.05	71	0.63	43	10	否	否	否	否	要	0.09		水涵保	内面積調査 (小班面積:0.93ha)	1		製品資材
128	国有林	小安奥山	1030ろ	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	7.70		0.16	295	1.67	41	2	否	否	否	否	要	0.30		水涵保	3		製品資材	
129	国有林	小安奥山	1030は	植栽型複層林	人工林	42	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.21			216	1.00	41	3	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
130	国有林	小安奥山	1030は1	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.36			93	1.05	41	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
131	国有林	小安奥山	1030は2	植栽型複層林	人工林	40	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.27			50	0.44	41	4	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
132	国有林	小安奥山	1030は3	植栽型複層林	人工林	40	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.72			67	0.60	41	2	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
133	国有林	小安奥山	1030は5	植栽型複層林	人工林	40	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.62			26	0.76	41	1	否	否	否	否	否			水涵保			製品資材	
134	国有林	小安奥山	1030は7	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.01		0.09	145	1.38	41	1	否	否	否	否	要	0.12		水涵保	1		製品資材	
135	国有林	小安奥山	1030は11	スギ・カラマツ等	人工林	106	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	0.68		0.05	360	0.59	41	1	否	否	否	否	要	0.59		水涵保	1		製品資材	

収穫調査委託箇所の概要

入札番号1号 収穫調査委託(湯沢地区外3)

番号	林名区分	国有林名等	林小班	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	調査区域面積(ha)	伐採帯面積(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)	GNSS計測距離(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
136	国有林	小安奥山	1030に	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.78			58	0.82	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
137	国有林	小安奥山	1030に1	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.36			32	0.58	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
138	国有林	小安奥山	1030に5	スギ・カラマツ等	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.32			6	0.28	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
139	国有林	小安奥山	1030に7	スギ・カラマツ等	人工林	40	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.15			3	0.36	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
140	国有林	小安奥山	1030に8	スギ・カラマツ等	人工林	40	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.25			5	0.20	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
141	国有林	小安奥山	1030ほ	スギ・カラマツ等	人工林	69	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	1.58		0.05	532	0.69	40	1	否	否	否	否	要	0.67		1		製品資材		
142	国有林	小安奥山	1030と1		人工林	43	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.59		0.06	96	1.00	40	1	否	否	否	否	要	0.10		1		製品資材		
143	国有林	小安奥山	1030と2	植栽型複層林	人工林	42	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.05			81	0.93	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
144	国有林	小安奥山	1030と3	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.40			20	0.49	40	2	否	否	否	否	否						製品資材	
145	国有林	小安奥山	1030と4	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.45			18	0.57	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
146	国有林	小安奥山	1030と5	植栽型複層林	人工林	42	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.75			57	0.77	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
147	国有林	小安奥山	1030と6	植栽型複層林	人工林	43	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.74		0.06	100	0.77	40	1	否	否	否	否	要	0.10		1		製品資材		
148	国有林	小安奥山	1030と7	植栽型複層林	人工林	41	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.27			8	0.28	40	1	否	否	否	否	否						製品資材	
149	国有林	小安奥山	1041は		人工林	68	カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	5.87		0.12	624	1.45	44	2	否	否	否	否	要	0.20			水涵保	2	製品資材	
150	国有林	小安奥山	1041に		人工林	54	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	7.50		0.15	599	1.37	44	1	否	否	否	否	要	0.27			水涵保	3	製品資材	
151	国有林	小安奥山	1041ほ1		人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.96			58	0.46	44	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
152	国有林	小安奥山	1041ほ3		人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.26			16	0.28	44	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
153	国有林	小安奥山	1041と		人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.20			96	0.69	44	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
154	国有林	小安奥山	1041わ		人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	6.28			236	1.10	44	2	否	否	否	否	否				水涵保 1 伐区調査 (内面積: 6.28ha)		製品資材	
155	国有林	小安奥山	1041わ		人工林	55	スギ	中	中	定間(簡標)	35	標準地(簡標)	9.67		0.20	386	1.88	44	2	否	否	否	否	要	0.36			水涵保 2 伐区調査 (内面積: 9.67ha)	4	製品資材	
156	国有林	小安奥山	1041か		人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.97			112	1.15	44	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
157	国有林	小安奥山	1041か4		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.25			15	0.16	45	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
158	国有林	小安奥山	1041た		人工林	55	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.26			65	0.62	44	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
159	国有林	小安奥山	1041そ		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	4.55			183	0.97	45	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
160	国有林	小安奥山	1041そ1		人工林	50	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.28			157	0.72	45	7	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
161	国有林	小安奥山	1041そ2		人工林	51	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.10			154	0.70	45	4	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
162	国有林	小安奥山	1041そ3		人工林	52	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.00			54	0.43	45	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
163	国有林	小安奥山	1041そ4		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	4.15			170	0.85	45	3	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
164	国有林	小安奥山	1041そ5		人工林	54	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	11.00		0.22	432	1.72	45	6	否	否	否	否	要	0.40			水涵保	4	製品資材	
165	国有林	小安奥山	1041そ6		人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.90			220	1.69	45	3	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
166	国有林	小安奥山	1041つ2		人工林	46	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.86			108	0.97	44	3	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
167	国有林	小安奥山	1041ね1		人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.35		0.09	108	1.12	44	15	否	否	否	否	要	0.12			水涵保	1	製品資材	
168	国有林	小安奥山	1042に		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	6.50		0.13	266	1.55	46	1	否	否	否	否	要	0.22			水涵保	2	製品資材	
169	国有林	小安奥山	1042り	天然更新型複層林誘導	人工林	54	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.96			432	1.02	45	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
170	国有林	小安奥山	1042り1	天然更新型複層林誘導	人工林	54	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	8.01			943	1.39	45	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
171	国有林	小安奥山	1042り2	天然更新型複層林誘導	人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.96			694	1.28	46	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
172	国有林	小安奥山	1042り3	天然更新型複層林誘導	人工林	52	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.99			887	1.02	46	4	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
173	国有林	小安奥山	1042り4	天然更新型複層林誘導	人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.76			267	0.77	46	2	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
174	国有林	小安奥山	1042り5	天然更新型複層林誘導	人工林	52	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.28			690	1.44	47	1	否	否	否	否	否				水涵保		製品資材	
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824.23	5.54	24.13	59,440	211.45	-	-	-	-	-	-	-	0.00	36.96	-	-	-	-	-

別紙

事業実行における説明事項

2. 支給材料及び貸与品について

支給する材料

第1号物件 収穫調査委託(湯沢地区外3)

項目	材料	数量	備考
区域標示	スプレー	本	420cc(赤)
	ガンタッカー針	箱	1箱1000本入
	ペイントマーカー	本	油性(黒)
	赤テープ	1 巻	除外地用
	青テープ	19 巻	標準地用
	収測番号札(黄)	7,050 枚	小班区域標示用
	収測番号札(白)	1,376 枚	標準地用
立木調査	標示テープ	巻	500m巻
	木材チョーク	本	白色
	ナンバーテープ(皆伐等)	巻	1巻1000番
	ガンタッカー針(皆伐等)	箱	1箱1000本入
その他	各種野帳	5 冊	
	復命書整理袋	348 枚	