

現場説明書

作業名 収穫調査業務委託（大鰐地区 1）

作業場所 青森県南津軽郡大鰐町大字早瀬野字
西虹貝山国有林 574 林班は 1 小班外 38

津軽森林管理署

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。

収獲調査委託箇所の概要

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	調査区域積(ha)	伐採帯積(ha)	立木調査積(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又はコンパス計測距離(km)	品質区分(地上型3Dレーザ計測)	調査区分(地上型3Dレーザ計測)	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	西虹貝山	574は1	スカ	人工林	71	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	2.90		0.10	1,318	1.29	23	18	否	否	否	否	要	1.29			水涵保県普通	574は2隣接	2	尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
2	国有林	西虹貝山	574は2		人工林	71	スギ・カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	7.35		0.15	554	2.23	23	24	否	否	否	否	要	0.27			水涵保県普通	574は1隣接	3	尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
3	国有林	西虹貝山	574へ1		人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	4.18			400	1.27	23	45	否	否	否	否	否				水涵保県普通	574へ2襲用 574と1隣接		尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
4	国有林	西虹貝山	574へ2		人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	4.79		0.10	454	1.28	23	48	否	否	否	否	要	0.18			水涵保県普通	574と1隣接	2	尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
5	国有林	西虹貝山	574へ3		人工林	44	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.72			375	0.98	23	76	否	否	否	否	否				水涵保県普通	574へ2襲用		尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
6	国有林	西虹貝山	574へ4		人工林	45	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.85			361	1.02	23	61	否	否	否	否	否				水涵保県普通	574と1襲用 574と1隣接		尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
7	国有林	西虹貝山	574と1		人工林	71	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	10.13		0.25	841	4.43	23	21	否	否	否	否	要	0.45			水涵保県普通	574と2外1隣接	5	尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
8	国有林	西虹貝山	574と2	スカ	人工林	71	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(襲用)	0.88			638	0.62	23	6	否	否	否	否	要	0.62			水涵保県普通	574と3襲用 574と1隣接		尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
9	国有林	西虹貝山	574と3	スカ	人工林	71	スギ	中	疎	皆伐	100	標準地(簡標)	2.18		0.05	1,279	0.77	23	15	否	否	否	否	要	0.77			水涵保県普通	574と1隣接	1	尾ノ沢林道、起点まで通行可。	製品資材	
10	国有林	西虹貝山	575は		人工林	70	スギ	平	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.16		0.05	119	0.49	24	3	否	否	否	否	要	0.09			水涵保県普通	575る3外1隣接	1	早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
11	国有林	西虹貝山	575へ2		人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	5.71		0.15	369	1.40	24	12	否	否	否	否	要	0.27			水涵保県普通	575は隣接	3	早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
12	国有林	西虹貝山	575へ3		人工林	53	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.17			337	1.25	24	24	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575へ2襲用		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
13	国有林	西虹貝山	575へ4		人工林	52	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.51			158	0.82	24	24	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575へ2襲用		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
14	国有林	西虹貝山	575ぬ1		人工林	44	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.53			43	0.31	24	1	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575る3襲用 575ぬ2隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
15	国有林	西虹貝山	575ぬ2		人工林	54	スギ	緩	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.22			12	0.14	24	1	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575へ2襲用 575ぬ1隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
16	国有林	西虹貝山	575る1		人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.03			1	0.06	24	1	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575る3襲用 575る2隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
17	国有林	西虹貝山	575る2		人工林	53	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.28			23	0.16	24	1	否	否	否	否	否				水涵保県普通	575へ2襲用 575る1外1隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
18	国有林	西虹貝山	575る3		人工林	44	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.59		0.05	137	0.41	24	1	否	否	否	否	要	0.09			水涵保県普通	575る2外1隣接	1	早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
19	国有林	西虹貝山	576い1		人工林	35	スギ	平	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.89		0.05	69	0.25	25	3	否	否	否	否	要	0.09			水涵保県普通	576い3外1隣接	1	早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
20	国有林	西虹貝山	576い2		人工林	35	スギ	平	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.00			76	0.25	25	6	否	否	否	否	否				水涵保県普通	576い1襲用 576い3隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
21	国有林	西虹貝山	576い3		人工林	50	スギ	平	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.56			36	0.23	25	3	否	否	否	否	否				水涵保県普通	576る3襲用 576い1外1隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
22	国有林	西虹貝山	576い4		人工林	50	スギ	平	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.44			28	0.21	25	3	否	否	否	否	否				水涵保県普通	576る3襲用 576い1外2隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	
23	国有林	西虹貝山	576い5		人工林	33	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.50			37	0.12	25	3	否	否	否	否	否				水涵保県普通	576い1襲用 576い4外1隣接		早瀬野林道、8.5km地点まで通行可。	製品資材	

収獲調査委託箇所の概要

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又はコンパス計測距離(km)	品質区分(地上型3Dレーザ計測)	調査区分(地上型3Dレーザ計測)	法令関係	その他	標準地設定箇所数	林道通行状況	立製別
24	国有林	西虹貝山	576ろ3		人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.05		0.05	128	0.59	25	6	否	否	否	否	要	0.09				水涵保 県普通	576い4外1 隣接	1	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
25	国有林	西虹貝山	577は2		人工林	76	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	3.67			272	1.27	26	1	否	否	否	否	否					水涵保 県普通	578い2襲 用		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
26	国有林	西虹貝山	577へ		人工林	33	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.89			135	0.72	26	15	否	否	否	否	否					水涵保 県普通	578に3襲 用 578に1隣 接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
27	国有林	西虹貝山	578い2		人工林	73	スギ・カラマツ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	7.77		0.20	385	1.50	27	15	否	否	否	否	要	0.36				水涵保	578ろ1外3 隣接	4	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
28	国有林	西虹貝山	578ろ1		人工林	32	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.05			142	0.00	27	9	否	否	否	否	否					水涵保	578に3襲 用 578い2外1 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
29	国有林	西虹貝山	578ろ2		人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.56			152	0.45	27	9	否	否	否	否	否					水涵保	578ろ3襲 用 578い2外2 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
30	国有林	西虹貝山	578ろ3		人工林	50	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	3.85		0.10	238	0.60	27	6	否	否	否	否	要	0.18				水涵保	578ほ外2 隣接	2	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
31	国有林	西虹貝山	578ろ4		人工林	49	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	0.81			51	0.40	28	3	否	否	否	否	否					水涵保	578ろ3襲 用 578ほ隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
32	国有林	西虹貝山	578ろ5		人工林	47	スギ	中	中	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.79			114	0.00	27	3	否	否	否	否	否					水涵保	578ろ3襲 用 578ち外3 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
33	国有林	西虹貝山	578に1		人工林	89	スギ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.51		0.05	141	1.40	27	6	否	否	否	否	要	0.09				水涵保	578い2外4 隣接	1	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
34	国有林	西虹貝山	578に2		人工林	32	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	1.67			112	0.05	27	9	否	否	否	否	否					水涵保	578に3襲 用 578に1外1 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
35	国有林	西虹貝山	578に3		人工林	32	スギ	緩	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	2.70		0.10	184	0.18	27	6	否	否	否	否	要	0.18				水涵保	578ろ5外3 隣接	2	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
36	国有林	西虹貝山	578は		人工林	89	スギ	緩	疎	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	1.13		0.05	111	0.21	28	1	否	否	否	否	要	0.09				水涵保	578ろ3外3 隣接	1	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
37	国有林	西虹貝山	578へ3		人工林	43	スギ	中	密	列間(簡標)	33	標準地(簡標)	0.45		0.05	41	0.32	27	12	否	否	否	否	要	0.09				水涵保	578ろ2隣 接	1	早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
38	国有林	西虹貝山	578と		人工林	70	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	2.69			285	0.33	28	9	否	否	否	否	否					水涵保	578い2襲 用 578に1外2 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
39	国有林	西虹貝山	578ち		人工林	72	スギ	中	疎	列間(簡標)	33	標準地(襲用)	5.93			692	0.15	27	3	否	否	否	否	否					水涵保	578い2襲 用 578い2外4 隣接		早瀬野林道、 8.5km地点まで 通行可。	製品資材
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.09	0.00	1.55	10,848	28.16	-	-	-	-	-	-	-	5.19	0.00	-	-	-	-	-	-	-

現場説明に対する質問回答書

現場説明に対する質問事項	質問事項に対する回答

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

入札番号第4号 収穫調査業務委託(大鰐地区1)

項目	材料	数量	備考
区域標示	赤テープ	5 巻	
	収測番号札(黄)	1,500 枚	
	収測番号札(白)	200 枚	
その他	復命書整理袋	39 枚	

※以上がない材料等については、署担当と打合せによる。