

現場説明書

作業名 収穫調査委託（湯沢地区外3）

作業場所 秋田県湯沢市秋ノ宮字役内山国有林
40 林班ろ小班外

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。

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 | 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 | 調査区域積(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) | 通達距離(km) | 歩行時間(分) | 押印の要否 | 搬出関係調査の要否 | 更新調査の要否 | 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 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 40ち | 水源涵養 | スギ・カツラ等 | 人工林 | 77 | スギ | 中 | 疎 | 皆伐 | 100 | 標準地(簡標) | 1.54 | 0.05 | 0.05 | 913 | 0.69 | 33 | 6 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | 0.60 | | 水涵保 | 浜野周辺区域を含む | 1 | | 製品資材 | |
| 2 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 40に | 水源涵養 | スギ・カツラ等 | 人工林 | 76 | カラマツ | 中 | 疎 | 皆伐 | 100 | 標準地(簡標) | 1.00 | 0.05 | 0.05 | 195 | 0.59 | 34 | 2 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | 0.50 | | 水涵保 | 浜野周辺区域を含む | 1 | | 製品資材 | |
| 3 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 40ま | 水源涵養 | 植栽型複層林 | 人工林 | 38 | スギ | 中 | 密 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 3.38 | 0.07 | 0.11 | 118 | 1.30 | 35 | 14 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.11 | | | 水涵保 | 除地(1.47ha) | 1 | | 製品資材 | |
| 4 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 40る1 | 水源涵養 | 植栽型複層林 | 人工林 | 41 | スギ | 中 | 密 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 2.99 | 0.00 | 0.00 | 99 | 0.77 | 34 | 4 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(40ろ) | 1 | | 製品資材 | |
| 5 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 40る3 | 水源涵養 | 植栽型複層林 | 人工林 | 41 | スギ | 中 | 密 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 1.77 | 0.00 | 0.00 | 66 | 0.56 | 35 | 3 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(40ろ) | 1 | | 製品資材 | |
| 6 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41は | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 73 | カラマツ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 6.90 | 0.14 | 0.14 | 687 | 1.55 | 36 | 10 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.22 | | | 水涵保 | | 2 | | 製品資材 | |
| 7 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41へ | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 70 | カラマツ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 2.47 | 0.00 | 0.00 | 220 | 1.06 | 36 | 11 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(41と) | 1 | | 製品資材 | |
| 8 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41こ | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 65 | カラマツ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 4.05 | 0.09 | 0.09 | 453 | 1.44 | 36 | 12 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.12 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 9 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41り | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 66 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 12.08 | 0.25 | 1.322 | 2,672 | 2.67 | 36 | 12 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.45 | | | 水涵保 | 除地(1.03ha) | 5 | | 製品資材 | |
| 10 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41ろ | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 65 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 3.30 | 0.00 | 0.00 | 420 | 0.90 | 36 | 28 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(41り) | 1 | | 製品資材 | |
| 11 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41そ | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 65 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 0.73 | 0.00 | 0.00 | 71 | 0.37 | 37 | 35 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(41り) | 1 | | 製品資材 | |
| 12 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 41た | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 66 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 5.40 | 0.00 | 0.00 | 535 | 1.10 | 37 | 18 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(41り) | 1 | | 製品資材 | |
| 13 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43あ | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 61 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 2.30 | 0.00 | 0.00 | 270 | 1.11 | 36 | 16 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(43て) | 1 | | 製品資材 | |
| 14 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43や | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 73 | カラマツ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 1.84 | 0.05 | 0.11 | 111 | 0.58 | 36 | 5 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 15 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43ま | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 73 | カラマツ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 2.80 | 0.00 | 0.00 | 161 | 0.63 | 36 | 20 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(43て) | 1 | | 製品資材 | |
| 16 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43け1 | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 61 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 3.57 | 0.00 | 0.00 | 308 | 1.29 | 36 | 15 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(43ま) | 1 | | 製品資材 | |
| 17 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43け4 | 山地災害防止(十砂) | | 天然林 | 170 | ブナ | 急 | 疎 | 天然林採伐 | 25 | 直徑毎木 | 1.28 | 1.28 | 0.00 | 31 | 0.47 | 36 | 52 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 18 | 雄勝 | 国有林 | 役内山 | 43て | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 61 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 4.05 | 0.09 | 0.171 | 171 | 1.16 | 36 | 54 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.12 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 19 | 湯沢 | 国有林 | 上牛の沢 | 92ろ | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 94 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 1.50 | 0.05 | 0.337 | 125 | 0.34 | 32 | 32 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 20 | 湯沢 | 国有林 | 上牛の沢 | 92は3 | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 50 | スギ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 3.73 | 0.08 | 0.421 | 136 | 0.34 | 8 | 8 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.12 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 21 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92と | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 75 | スギ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 1.71 | 0.05 | 0.285 | 95 | 0.34 | 1 | 1 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 22 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92ち | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 85 | スギ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 6.25 | 0.13 | 0.971 | 183 | 0.34 | 1 | 1 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.22 | | | 水涵保 | | 2 | | 製品資材 | |
| 23 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92そ | 水源涵養 | スギ・カツラ等 | 人工林 | 60 | スギ | 中 | 中 | 皆伐 | 100 | 標準地(簡標) | 1.29 | 0.05 | 0.924 | 0.59 | 33 | 1 | 1 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | 0.50 | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 24 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92か | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 55 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 1.62 | 0.05 | 0.221 | 0.92 | 33 | 4 | 4 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 25 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92た | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 56 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 1.97 | 0.00 | 0.163 | 0.72 | 33 | 7 | 7 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(92か) | 1 | | 製品資材 | |
| 26 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92た | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 58 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 4.01 | 0.09 | 0.335 | 1.26 | 33 | 9 | 9 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.12 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 27 | 湯沢 | 国有林 | 明涌沢 | 92そ | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 74 | スギ | 疎 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 0.54 | 0.00 | 0.117 | 0.28 | 34 | 3 | 3 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(92と) | 1 | | 製品資材 | |
| 28 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93い | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 99 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 3.35 | 0.00 | 0.489 | 0.77 | 34 | 22 | 22 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(93は) | 1 | | 製品資材 | |
| 29 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93は | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 93 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 9.14 | 0.19 | 1.547 | 2.05 | 34 | 10 | 10 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.33 | | | 水涵保 | 野帳費用(93と) | 3 | | 製品資材 | |
| 30 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93い | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 56 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 4.86 | 0.00 | 0.739 | 0.97 | 34 | 13 | 13 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 31 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93は | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 88 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 4.31 | 0.00 | 0.843 | 1.47 | 34 | 8 | 8 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(93ち) | 1 | | 製品資材 | |
| 32 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93は1 | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 71 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 0.48 | 0.00 | 0.119 | 0.29 | 34 | 5 | 5 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(92と) | 1 | | 製品資材 | |
| 33 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93と | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 53 | スギ | 中 | 中 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 5.35 | 0.11 | 0.567 | 1.39 | 33 | 8 | 8 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.20 | | | 水涵保 | 野帳費用(92と) | 2 | | 製品資材 | |
| 34 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93は | 水源涵養 | 天然更新型複層林誘導 | 人工林 | 71 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 0.09 | 0.05 | 0.8 | 0.21 | 33 | 11 | 11 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 35 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93そ | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 68 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 2.21 | 0.00 | 0.436 | 0.61 | 33 | 18 | 18 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(93た) | 1 | | 製品資材 | |
| 36 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93な | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 69 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 3.13 | 0.07 | 0.349 | 1.11 | 33 | 2 | 2 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.11 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 37 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93ふ | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 66 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 0.82 | 0.00 | 0.135 | 0.44 | 33 | 4 | 4 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.00 | | | 水涵保 | 野帳費用(93た) | 1 | | 製品資材 | |
| 38 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93ら1 | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 65 | カラマツ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 1.02 | 0.05 | 0.65 | 0.67 | 33 | 5 | 5 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.09 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 39 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 93わ | 山地災害防止(十砂) | | 人工林 | 63 | スギ | 中 | 疎 | 列間(簡標) | 25 | 標準地(簡標) | 2.66 | 0.06 | 0.194 | 0.92 | 33 | 4 | 4 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.10 | | | 水涵保 | | 1 | | 製品資材 | |
| 40 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 94い | 水源涵養 | スギ・超長伐期 | 人工林 | 75 | スギ | 中 | 疎 | 定間(簡標) | 30 | 標準地(簡標) | 7.66 | 0.16 | 0.581 | 1.61 | 32 | 1 | 1 | 否 | 否 | 否 | 否 | 要 | 0.30 | | | 水涵保 | | 3 | | 製品資材 | |
| 41 | 湯沢 | 国有林 | 浦倉沢 | 94は | 水源涵養 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 赤テープ | 2 巻 | 除外地用 |
| | 青テープ | 4 巻 | 標準地用 |
| | 収測番号札（黄） | 2,570 枚 | 小班区域標示用 |
| | 収測番号札（白） | 510 枚 | 標準地用 |
| その他 | 各種野帳 | 3 冊 | |
| | 復命書整理袋 | 140 枚 | |