

収穫調査委託箇所の概要（標準地）

| 記番 | 主伐 伐別 | 調査 方法等 | 森林 事務 所等 | 調査場所 | | 委託調査予定量 | | | 伐採 方法等 | 事業名 | 樹 種 数 | 伐採率 上限 (%) | 調査内容 | | | | 区域標示 | | 区域測量（周囲） | | 区域測量（標準地） | | 歩行時 間(分) | 林地 傾斜 | 下層 植生 | 特殊 条件 | 通勤 距離 往復 (km) | 通勤 時間 往復 (分) | 地上型3Dレーザ計 測 | 特記事項 | | | |
|----|----------|-----------|----------------|---------|----|---------------|-------------------|-------------|-----------|------|-------------|------------------|------|------------|-------------------|------------|----------|-------------------|------------------|------------------------------|------------------|------------------|-------------|----------|----------|----------|------------------------|-----------------------|----------------|------|----------|------------------|------------------|
| | | | | 林小班 | 伐区 | 調査面 積 (ha) | 標準地 面積 (ha) | 調査量 (m3) | | | | | 選木 | 伐採木 の標示 | NO テープ | 樹高 | 樹印 押印 | 表示 方法 | 表示 距離 (km) | 測量 方法 | 区域 距離 (km) | 伐開 距離 (km) | | | | | | | | | 測量 方法 | 区域 距離 (km) | 伐開 距離 (km) |
| 3 | 主伐 | 標準地調査 | 鹿島 | 鹿島山501ほ | | 3.20 | 0.07 | 20 | 複層伐 | 製品生産 | 1 | 100% | 無 | 無 | 標準地内 全木胸高 部 | 標準地内 毎木 | 無 | 外縁立木 赤色テー プ | 1.7 | コンパス 又は2周波 GNSS受信 機 | 1.7 | | コンパス | 0.1 | | 12 | 中 | 中 | 無 | 97.2 | 148.0 | 無（従来手法） | |
| 4 | 主伐 | 標準地調査 | 鹿島 | 鹿島山501へ | | 5.20 | 0.11 | 35 | 複層伐 | 製品生産 | 1 | 100% | 無 | 無 | 標準地内 全木胸高 部 | 標準地内 毎木 | 無 | 外縁立木 赤色テー プ | 2.5 | コンパス 又は2周波 GNSS受信 機 | 2.5 | | コンパス | 0.1 | | 12 | 中 | 中 | 無 | 99.2 | 153.0 | 無（従来手法） | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | 8.40 | 0.18 | 55 | | | | | | | | | | | 4.2 | | | | | | | | | | | | | | |

注1 区域標示距離・区域測量距離・標準地周囲距離は、図上距離などから算定した目安値であり、実際の距離と異なる場合がある。
 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（片道）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 通勤距離及び通勤時間は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離（往復）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。

収穫調査委託箇所の概要（襲用）

| 記番 | 主伐 伐別 | 調査 方法等 | 森林 事務所等 | 調査場所 | | 委託調査予定量 | | | 伐採 方法等 | 事業名 | 樹 種数 | 伐採率 上限 (%) | 調査内容 | | | | 極印 押印 | 区域 | | 測量 | | 歩行時 間片道 (分) | 林地 傾斜 | 下層 植生 | 特殊 条件 | 通勤距離 往復 (km) | 通勤時間 往復 (分) | 特記事項 | | |
|----|----------|-----------|------------|---------|----|--------------|-------------------|-------------|-----------|------|---------|------------------|------|------------|-----------|----|----------|-------------------|------------------|------------------------------|------------------|-------------------|----------|----------|----------|--------------------|-------------------|-------|------------------|--|
| | | | | 林小班 | 伐区 | 調査面 積(ha) | 標準地 面積 (ha) | 調査量 (m3) | | | | | 選木 | 伐採木 の標示 | NO テープ | 樹高 | | 表示 方法 | 表示 距離 (km) | 測量 方法 | 区域 距離 (km) | | | | | | | | 伐開 距離 (km) | |
| 1 | 主伐 | 襲用 | 鹿島 | 鹿島山501は | | 1.80 | 0.07 | 16 | 複層伐 | 製品生産 | | 100% | - | - | - | - | 無 | 外縁立木 赤色テー プ | 1.0 | コンパス 又は2周波 GNSS受信 機 | 1.0 | | 7 | 中 | 中 | 無 | 96.0 | 145.0 | 襲用元:501ほ | |
| 2 | 主伐 | 襲用 | 鹿島 | 鹿島山501に | | 0.60 | 0.07 | 5 | 複層伐 | 製品生産 | | 100% | - | - | - | - | 無 | 外縁立木 赤色テー プ | 0.3 | コンパス 又は2周波 GNSS受信 機 | 0.3 | | 2 | 緩 | 中 | 無 | 95.4 | 144.0 | 襲用元:501ほ | |
| 5 | 主伐 | 襲用 | 鹿島 | 鹿島山501と | | 2.20 | 0.11 | 31 | 複層伐 | 製品生産 | | 100% | - | - | - | - | 無 | 外縁立木 赤色テー プ | 1.2 | コンパス 又は2周波 GNSS受信 機 | 1.2 | | 9 | 中 | 中 | 無 | 99.8 | 155.0 | 襲用元:501へ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | 4.60 | 0.25 | 52 | | | | | | | | | | | 2.5 | | | | | | | | | | | |

注1 区域標示距離は、図上距離などから算定した目安値であり、実際の距離と異なる場合がある。
 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（片道）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 通勤距離及び通勤時間は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離（往復）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。