

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和8年度静岡森林管理署収穫調査委託(第2回)(分収造林)

| 記 番 | 森 林 事務所 | 林小班 | 収穫予定 面積 ha | 収穫予定 材積 m3 | haあたり 収穫予定 材積 m3 | 伐採方法 | 伐採率 % | 調査方法別立木調査面積(ha) | | 実査予定 材積 m3 | 標準地 箇所数 箇所 | 空間放射線量 率調査箇所数 箇所 | 極 印 | 測 量 距 離 km | 表 示 距 離 km | 林 地 傾 斜 | 下 層 植 生 | 歩 行 時 間 (片道) 分 | 通 勤 距 離 (片道) km | 森林(事)~現地 (片道) km | 特 記 事 項 | |
|--------|------------|------|------------------|------------------|---------------------------|------|----------|-----------------|--------------|------------------|------------------|------------------------|--------|------------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|---------------|--|
| | | | | | | | | 毎木 (精密) | 毎木 (樹高曲線) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 梅地 | 919へ | 2.96 | 1,726 | 583.1 | 皆伐 | 100 | | 2.96 | 1,726 | | | 有 | 0.0 | 0.9 | 急 | 疎 | 3 | 52.8 | 15.1 | 64年生 毎木(樹高曲線) | |
| 2 | 梅地 | 919い | 4.99 | 2,959 | 593.0 | 皆伐 | 100 | | 4.99 | 2,959 | | | 有 | 0.0 | 1.3 | 急 | 疎 | 6 | 52.8 | 15.1 | 63年生 毎木(樹高曲線) | |
| 3 | 梅地 | 919ろ | 3.59 | 2,121 | 590.8 | 皆伐 | 100 | | 3.59 | 2,121 | | | 有 | 0.0 | 1.5 | 急 | 疎 | 3 | 52.8 | 15.1 | 59年生 毎木(樹高曲線) | |
| 4 | 梅地 | 919に | 0.91 | 397 | 436.3 | 皆伐 | 100 | | 0.91 | 397 | | | 有 | 0.0 | 0.5 | 急 | 疎 | 2 | 52.8 | 15.1 | 59年生 毎木(樹高曲線) | |
| 5 | 梅地 | 919ほ | 0.32 | 191 | 596.9 | 皆伐 | 100 | | 0.32 | 191 | | | 有 | 0.0 | 0.3 | 急 | 疎 | 3 | 52.8 | 15.1 | 63年生 毎木(樹高曲線) | |
| 6 | 梅地 | 919と | 0.87 | 512 | 588.5 | 皆伐 | 100 | | 0.87 | 512 | | | 有 | 0.0 | 0.6 | 急 | 疎 | 5 | 52.8 | 15.1 | 63年生 毎木(樹高曲線) | |
| 7 | 梅地 | 920し | 2.32 | 1,394 | 600.9 | 皆伐 | 100 | | 2.32 | 1,394 | | | 有 | 0.0 | 0.7 | 急 | 疎 | 2 | 53.8 | 16.1 | 58年生 毎木(樹高曲線) | |
| 8 | 梅地 | 921い | 11.27 | 6,904 | 612.6 | 皆伐 | 100 | | 11.27 | 6,904 | | | 有 | 0.0 | 1.4 | 急 | 疎 | 2 | 54.1 | 16.4 | 57年生 毎木(樹高曲線) | |
| 9 | 梅地 | 921は | 13.98 | 8,515 | 609.1 | 皆伐 | 100 | | 13.98 | 8,515 | | | 有 | 0.0 | 2.3 | 急 | 疎 | 2 | 54.1 | 16.4 | 58年生 毎木(樹高曲線) | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | 41.21 | 24,719 | | | | | 0.00 | 41.21 | 0.00 | 0.00 | 24,719 | | 0.0 | 9.5 | | | | | | |

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
 注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班の中心までの歩行に要する時間であり、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4 森林(事)～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、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

調査名: 令和8年度静岡森林管理署収穫調査委託(第2回)(国造)

| 記 番 | 森 林 事務所 | 林小班 | 収穫予定 面積 ha | 収穫予定 材積 m3 | haあたり 収穫予定 材積 m3 | 伐採方法 | 伐採率 % | 調査方法別立木調査面積(ha) | | | | 実査予定 材積 m3 | 標準地 箇所数 箇所 | 空間放射線量 率調査箇所数 箇所 | 極 印 | 測 量 距 離 km | 表 示 距 離 km | 林 地 傾 斜 | 下 層 植 生 | 歩 行 時 間 (片道) 分 | 通 勤 距 離 (片道) km | 森林(事)~現地 (片道) km | 特 記 事 項 |
|--------|------------|-------|------------------|------------------|---------------------------|------|----------|-----------------|--------------|-------|-------|------------------|------------------|------------------------|--------|------------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|---------|
| | | | | | | | | 每木 (精密) | 每木 (樹高曲線) | 標準地 | その他 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 上井出 | 248ろ1 | 1.43 | 607 | 424.5 | 皆伐 | 100 | | 1.43 | | 607 | | | 有 | 0.7 | 0.7 | 緩 | 疎 | 2 | 67.1 | 19.3 | 68年生 每木(樹高曲線) | |
| 2 | 上井出 | 248に2 | 0.13 | 50 | 384.6 | 皆伐 | 100 | | 0.13 | | 50 | | | 有 | 0.2 | 0.2 | 緩 | 疎 | 5 | 67.1 | 19.3 | 70年生 每木(樹高曲線) | |
| 3 | 上井出 | 252い1 | 5.00 | 1,444 | 288.8 | 皆伐 | 100 | | 5.00 | | 1,444 | | | 有 | 1.0 | 1.0 | 緩 | 疎 | 3 | 68.7 | 20.9 | 95年生 每木(樹高曲線) | |
| 4 | 上井出 | 252ほ | 0.13 | 62 | 476.9 | 皆伐 | 100 | | 0.13 | | 62 | | | 有 | 0.2 | 0.2 | 緩 | 疎 | 0 | 68.7 | 20.9 | 64年生 每木(樹高曲線) | |
| 5 | 上井出 | 253い1 | 3.74 | 1,238 | 331.0 | 皆伐 | 100 | | 3.74 | | 1,238 | | | 有 | 0.9 | 0.9 | 緩 | 疎 | 3 | 68.1 | 20.3 | 94年生 每木(樹高曲線) | |
| 6 | 上井出 | 253ろ | 0.56 | 200 | 357.1 | 皆伐 | 100 | | 0.56 | | 200 | | | 有 | 0.3 | 0.3 | 緩 | 疎 | 2 | 68.1 | 20.3 | 74年生 每木(樹高曲線) | |
| 7 | 上井出 | 250い1 | 1.16 | 303 | 261.2 | 皆伐 | 100 | | 1.16 | | 303 | | | 有 | 0.4 | 0.4 | 緩 | 疎 | 0 | 68.1 | 20.3 | 95年生 每木(樹高曲線) | |
| 8 | 上井出 | 264と | 0.12 | 40 | 333.3 | 皆伐 | 100 | | 0.12 | | 40 | | | 有 | 0.2 | 0.2 | 緩 | 疎 | 6 | 64.9 | 17.1 | 73年生 每木(樹高曲線) | |
| 9 | 上井出 | 267い1 | 1.13 | 360 | 318.6 | 皆伐 | 100 | | 1.13 | | 360 | | | 有 | 0.6 | 0.6 | 緩 | 疎 | 2 | 64.9 | 17.1 | 96年生 每木(樹高曲線) | |
| 10 | 上井出 | 267い6 | 1.15 | 367 | 319.1 | 皆伐 | 100 | | 1.15 | | 367 | | | 有 | 0.7 | 0.7 | 緩 | 疎 | 5 | 64.9 | 17.1 | 96年生 每木(樹高曲線) | |
| 11 | 上井出 | 267い7 | 0.83 | 265 | 319.3 | 皆伐 | 100 | | 0.83 | | 265 | | | 有 | 0.5 | 0.5 | 緩 | 疎 | 5 | 64.9 | 17.1 | 96年生 每木(樹高曲線) | |
| 12 | 沼津 | 427に | 4.10 | 2,137 | 521.2 | 皆伐 | 100 | | 4.10 | | 2,137 | | | 有 | 1.2 | 1.2 | 中 | 疎 | 2 | 67.3 | 15.7 | 69年生 每木(樹高曲線) | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | 19.48 | 7,073 | | | | | 0.00 | 19.48 | 0.00 | 0.00 | 7,073 | | | 6.9 | 6.9 | | | | | | |

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
 注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班の中心までの歩行に要する時間であり、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4 森林(事)～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。