

令和7年度 林分条件調査表

| | |
|-------|-----------------------------|
| 森林管理署 | 山形森林管理署 |
| 物件番号 | 2 |
| 物件名 | 製品生産及び森林環境保全整備事業(梅ヶ平山外1国有林) |

| 林小班 | 保安林 種別等 | 主要樹種 | 林齢 | 事業区分 | 伐採方法 | 面積 ha | 伐 採 率 % | 平均 胸高 直径 cm | 立木資材量 | | | 生産量 | | | 予定作業量 | | | | | | | | | | | | 最寄り市町村 からの 距離 km | 備 考 | | | | | | | | | |
|-------|------------|------|----|-----------|------------|----------|------------------|----------------------|-------|----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|----------------------|--------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|-----------|---------|---------------|-----------------|---------------------------|-----|----------------------------|------------------------------------|-------------|----------------------|--|-------|---|---|--|
| | | | | | | | | | 本数 | 材積 m ³ | m ³ /本 | N m ³ | L m ³ | 計 m ³ | 伐倒 | | 集・造材 | | 小運搬巻立 | | | 森林作業道作設 | | 林地保全 | | 土場 作 設等 h | | | 砂利 数量 m ³ | 薬剤 散布 (2.5m ² /L) | 鉄板 規格*枚数 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 方法 | 数量 m ³ | 方式 | 数量 m ³ | フォワーダ 片道運搬距離 m | 数量 m ³ | ゲラブル付きトラク 片道運搬距離 m | 数量 m ³ | 林地傾斜 m | 延長 m | 2種 編組 m | | | | | | | 緑化 m ² | | | | | |
| 264う | 水涵保 | カラマツ | 69 | 誘導伐 | 複層伐 | 2.93 | 49 | 26 | 2,465 | 1,449 | 0.59 | 968 | 17 | 985 | 全木 | 1,449 | プロセッサ | 985 | 2097 | 985 | 800 | 985 | 中 | | | | | | | | | | | 上山市役所 | 14.9 | 機械地拵・植付 2.78ha 植栽本数 5,300本(1,900本/ha) スギコンテナ(少花粉) | |
| 264の | 水涵保 | スギ | 72 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 3.38 | 33 | 38 | 573 | 531 | 0.93 | 306 | 23 | 329 | 全木 | 531 | プロセッサ | 329 | 1493 | 329 | 200 | 329 | 中 | | | | | | | | | | | | 14.9 | | |
| 264や | 水涵保 | スギ | 36 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 2.14 | 25 | 34 | 325 | 346 | 1.06 | 187 | 0 | 187 | 全木 | 346 | プロセッサ | 187 | 1052 | 187 | 200 | 187 | 中 | | | | | | | | | | | | 14.9 | | |
| 264ま | 水涵保 | スギ | 71 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 1.62 | 33 | 38 | 154 | 254 | 1.65 | 153 | 0 | 153 | 全木 | 254 | プロセッサ | 153 | 769 | 153 | 200 | 153 | 中 | | | | | | | | | | | | 14.9 | | |
| 264ふ | 水涵保 | スギ | 43 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 3.10 | 33 | 30 | 736 | 691 | 0.94 | 416 | 0 | 416 | 全木 | 691 | プロセッサ | 416 | 174 | 416 | 0 | 0 | 緩 | | | | | | | | | | | | 14.2 | | |
| 264て | 水涵保 | スギ | 74 | 一般 | 皆伐 | 2.66 | 100 | 40 | 1,450 | 2,153 | 1.48 | 1,603 | 0 | 1,603 | 全木 | 2,153 | プロセッサ | 1,603 | 474 | 1,603 | 200 | 1,603 | 中 | | | | | | | | | | | 14.9 | 機械地拵・植付 2.53ha 植栽本数 4,600本(1,800本/ha) スギコンテナ(少花粉) | | |
| 264て1 | 水涵保 | スギ | 68 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 0.67 | 33 | 32 | 189 | 174 | 0.92 | 109 | 0 | 109 | 全木 | 174 | プロセッサ | 109 | 182 | 109 | 200 | 109 | 中 | | | | | | | | | | | | | 14.9 | |
| 264あ | 水涵保 | アカマツ | 64 | 保育間伐(活用型) | 列状間伐(1伐2残) | 6.32 | 25 | 18 | 1,563 | 403 | 0.26 | 197 | 21 | 218 | 全木 | 403 | チェーンソー | 218 | 565 | 218 | 200 | 218 | 急 | | | | | | | | | | | | 14.9 | | |
| 合計 | | | | | | 22.82 | | | 7,455 | 6,001 | 0.80 | 3,939 | 61 | 4,000 | | 6,001 | | 4,000 | | 4,000 | | 3,584 | | | | | | | | | | | | | | | |

1 量の端数は単位以下第1位を四捨五入し、単位止めとする。
2 面積は伐採面積とする。
3 森林作業道作設の林地傾斜欄は以下の区分とする。
緩: 0° ~ 20°、中: 20° ~ 30°、急: 30° 以上
4 最寄りの市町村役場(支所含む)からの距離欄は、物件番号毎の代表箇所について市町村役場を記入し、距離は単位以下第1位止めとする。
5 伐採箇所、土場、森林作業道作設予定線(既設集材路含む)、編組および沢については、作業計画図に図示する。
6 その他必要な項目があれば備考欄に記載する。

