

伐採造林計画簿(案)
(変更)

1 頁

| 林 班 | 小 班 | 機 能 類 型 | 施 業 群 | 面 積 ha | 林種／林種の細分 | ha 当たり材積 m3 | 伐採 | | | | | | | | | | 更新 | | | | | 長期育成循環施業 | 指定施業要件 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|-------------|--------------|----------|-------------------|----|---------|------|----|------------|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|----|---|------|----------|--------|----|----------|----|------|---------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| | | | | | | | 樹種 | 属区分／点・被 | 混交歩合 | 林齢 | 伐期材積 m3 | 伐採率 % | 伐採方法 | 主伐 | | | 間伐 | | | 摘 | 発生理由 | | 更新方法 | 樹種 | 面積 ha | 摘要 | 伐採方法 | 植栽指定の有無 | 伐採限度面積 ha | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 面積 ha | 材積 m3 | 非更新 | 面積 ha | 材積 m3 | 摘要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | い | 水源 | 22 | 6004 | 単 単 | 312 | スギ | | 59 | 56 | 11865 | 100 | 皆 | | 359 | 1182 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ |

3頁

[illegible]

4頁

[illegible]

伐採造林計画簿

森林管理署： 德 島

森林計画区： 吉 野 川

官行造林地：

担当区： 小 川

令和08年01月13日

5 頁

[illegible]

6頁

| 林 班 | 小 班 | 機 能 類 型 | 施 業 群 | 面 積 ha | 林種／林種の細分 | h a 当 た り 材 積 m3 | 伐 採 | | | | | | | | | | | 更 新 | | | | | 長期育成循環施業 | 指定施業要件 | | | | | | | |
|------------|------------|------------------|-------------|----------------------|----------|---|------------|---------|------------------|------------|------------------------------------|--------------------------|------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------------|------------------|------------|----------|---------|---------|------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---|------|
| | | | | | | | 樹 種 | 属区分／点・被 | 混 交 歩 合 | 林 齢 | 伐 期 材 積 m3 | 伐 採 率 % | 主 伐 | | | | 間 伐 | | 摘 要 | 発 生 理 由 | 更 新 方 法 | 樹 種 | | 面 | | 摘 要 | 伐 採 方 法 | 植 栽 指 定 の 有 無 | 伐 採 限 度 面 積 ha | | |
| | | | | | | | | | | | | | 伐採方法 | 面 積 ha | 材 積 m3 | 非 更 新 | 面 積 ha | 材 積 m3 | | | | | | 積 ha | 積 ha | | | | | | |
| 48 | い - 01 | 水源 | 22 | 509 | 単 単 | 390 | スギ | | 92 | 41 | 2043 | 35 | | | | | * | 351 | 715 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 7 | 41 | 157 | 35 | | | | | | 071 | 55 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 2200 | | | | | | | 422 | 770 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 2200 | | | | | | | 422 | 770 | | | | | | | | | | | | |
| 48 | い - 03 | 水源 | 22 | 545 | 単 単 | 386 | スギ | | 78 | 40 | 1842 | 35 | | | | | * | 267 | 645 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 19 | 40 | 453 | 35 | | | | | | 164 | 159 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 2295 | | | | | | | 431 | 804 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 2295 | | | | | | | 431 | 804 | | | | | | | | | | | | |
| 48 | い - 04 | 水源 | 23 | 272 | 単 単 | 200 | スギ | | 73 | 39 | 450 | 35 | | | | | * | 071 | 158 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 22 | 39 | 139 | 35 | | | | | | 060 | 49 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 589 | | | | | | | 131 | 207 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 589 | | | | | | | 131 | 207 | | | | | | | | | | | | |
| 48 | い - 05 | 水源 | 22 | 521 | 単 単 | 239 | スギ | | 98 | 39 | 1378 | 35 | | | | | * | 401 | 482 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | 計 | | | | 1378 | | | | | | | 401 | 482 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 1378 | | | | | | | 401 | 482 | | | | | | | | | | | | |
| | 林班計 | | | 1847 | | | 計 | | | | 6462 | | | | | | | 1385 | 2263 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 6462 | | | | | | | 1385 | 2263 | | | | | | | | | | | | |
| 49 | い - 01 | 水源 | 22 | 308 | 単 単 | 282 | スギ | | 97 | 44 | 932 | 35 | | | | | * | 231 | 326 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | 計 | | | | 932 | | | | | | | 231 | 326 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 932 | | | | | | | 231 | 326 | | | | | | | | | | | | |
| 49 | い - 02 | 水源 | 22 | 585 | 単 単 | 220 | スギ | | 77 | 43 | 1098 | 35 | | | | | * | 363 | 384 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 22 | 43 | 316 | 35 | | | | | | 216 | 111 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 1414 | | | | | | | 579 | 495 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 1414 | | | | | | | 579 | 495 | | | | | | | | | | | | |
| 49 | い - 03 | 水源 | 22 | 488 | 単 単 | 317 | スギ | | 77 | 41 | 1334 | 35 | | | | | * | 249 | 467 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 22 | 41 | 383 | 35 | | | | | | 166 | 134 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 1717 | | | | | | | 415 | 601 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 1717 | | | | | | | 415 | 601 | | | | | | | | | | | | |
| 49 | い - 04 | 水源 | 22 | 565 | 単 単 | 383 | スギ | | 73 | 42 | 1761 | 35 | | | | | * | 328 | 616 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 26 | 42 | 632 | 35 | | | | | | 158 | 221 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 2393 | | | | | | | 486 | 837 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 2393 | | | | | | | 486 | 837 | | | | | | | | | | | | |
| | 林班計 | | | 1946 | | | 計 | | | | 6456 | | | | | | | 1711 | 2259 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 6456 | | | | | | | 1711 | 2259 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

9頁

[illegible]

令和08年01月13日 10頁

[illegible]

令和08年01月13日 11頁

| 林 班 | 小 班 | 機 能 類 型 | 施 業 群 | 面 積 ha | 林種／林種の細分 | ha 当たり材積 m3 | 伐採 | | | | | | | | | | 更新 | | | | | 長期育成循環施業 | 指定施業要件 | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|-------------|--------------|----------|-------------------|-----|---------|------|-----|------------|----------|------|----------|----------|-----|----------|----------|------|----------|------|----------|--------|----------|----------|---|------|---------|--------------|---|---|------|------|
| | | | | | | | 樹種 | 属区分／点・被 | 混交歩合 | 林齢 | 伐期材積 m3 | 伐採率 % | 主伐 | | | | 間伐 | | 摘 | 発生理 由 | 更新方法 | | 樹種 | 面 | | 摘 | 伐採方法 | 植栽指定の有無 | 伐採限度面積 ha | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 伐採方法 | 面積 ha | 材積 m3 | 非更新 | 面積 ha | 材積 m3 | | | | | | 面積 ha | 面積 ha | | | | | | | | |
| 65 | い - 02 | 水源 | 13 | | 266 | 単 単 | 314 | スギ | | 100 | 44 | | | | | | * | | 266 | | 323 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 266 | | 323 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 266 | | 323 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 03 | 水源 | 13 | | 275 | 単 単 | 306 | スギ | | 88 | 42 | | | | | | * | | 209 | | 289 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | ヒノキ | | 9 | 42 | | | | | | | | 047 | | 30 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 256 | | 319 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 256 | | 319 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 04 | 水源 | 13 | | 419 | 単 単 | 306 | スギ | | 100 | 42 | | | | | | * | | 419 | | 501 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 419 | | 501 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 419 | | 501 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 05 | 水源 | 13 | | 340 | 単 単 | 289 | スギ | | 100 | 41 | | | | | | * | | 340 | | 385 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 340 | | 385 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 340 | | 385 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 06 | 水源 | 13 | | 496 | 単 単 | 288 | スギ | | 100 | 41 | | | | | | * | | 496 | | 559 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 496 | | 559 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 496 | | 559 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 07 | 水源 | 13 | | 465 | 単 単 | 305 | スギ | | 100 | 40 | | | | | | * | | 465 | | 557 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 465 | | 557 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 465 | | 557 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 08 | 水源 | 13 | | 235 | 単 単 | 289 | スギ | | 100 | 41 | | | | | | * | | 235 | | 266 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 235 | | 266 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 235 | | 266 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 09 | 水源 | 13 | | 423 | 単 単 | 209 | スギ | | 99 | 38 | | | | | | * | | 419 | | 347 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 419 | | 347 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 419 | | 347 | | | | | | | | | | | | |
| 65 | い - 10 | 水源 | 13 | | 400 | 単 単 | 230 | スギ | | 99 | 38 | | | | | | * | | 388 | | 361 | | | | | | | | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 388 | | 361 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 388 | | 361 | | | | | | | | | | | | |
| | 林班計 | | | | 3518 | | | 計 | | | | | | | | | | | 3483 | | 3854 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 3483 | | 3854 | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ほ - 12 | 水源 | 11 | | 308 | 単 単 | 115 | スギ | | 96 | 21 | | | | | | * | | 293 | | 169 | 分収造 | | | | | | | | 無 | 有 | 1000 | |
| | | | | | | | | 計 | | | | | | | | | | | 293 | | 169 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 針葉樹 | | | | | | | | | | | 293 | | 169 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

令和08年01月13日 12頁

| 林班 | 小班 | 機能類型 | 施業群 | 面積 ha | 林種／林種の細分 | ha 当たり材積 m3 | 伐採 | | | | | | | | | | 更新 | | | | | 長期育成循環施業 | 指定施業要件 | | | | | | | |
|----|--------|------|-----|----------|----------|-------------------|------|---------|------|----|------------|----------|------|----------|----------|-----|----------|----------|-------|------|------|----------|--------|---------------|-----|------|---------|--------------|---|------|
| | | | | | | | 樹種 | 属区分／点・被 | 混交歩合 | 林齢 | 伐期材積 m3 | 伐採率 % | 伐採方法 | 主伐 | | | 間伐 | | 摘 | 発生理由 | 更新方法 | | 樹種 | 新面 積 ha | 摘 | 伐採方法 | 植栽指定の有無 | 伐採限度面積 ha | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 面積 ha | 材積 m3 | 非更新 | 面積 ha | 材積 m3 | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ち - 01 | 水源 | 11 | 993 | 単単 | 714 | スギ | | 100 | 63 | 7462 | 100 | 皆 | 993 | 7462 | | | | | | 分収育 | 当 | 単新 | スギ | 993 | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | 計 | | | | 7462 | | | 993 | 7462 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 7462 | | | 993 | 7462 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ち - 02 | 水源 | 11 | 326 | 単単 | 676 | スギ | | 100 | 64 | 2312 | 100 | 皆 | 326 | 2312 | | | | | | 分収育 | 当 | 単新 | スギ | 326 | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | 計 | | | | 2312 | | | 326 | 2312 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 2312 | | | 326 | 2312 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ち - 03 | 水源 | 11 | 458 | 単単 | 520 | スギ | | 76 | 63 | 1924 | 100 | 皆 | 316 | 1924 | | | | | | | 当 | 単新 | スギ | 348 | | | 無 | 有 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 24 | 63 | 602 | 100 | | 142 | 602 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 2526 | | | 458 | 2526 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 2526 | | | 458 | 2526 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | ち - 04 | 水源 | 11 | 906 | 単単 | 457 | スギ | | 84 | 63 | 3697 | 100 | 皆 | 474 | 2447 | | | | | | | 当 | 単新 | スギ | 420 | | | 無 | 無 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 11 | 63 | 479 | 100 | | 126 | 318 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 他広葉樹 | | 5 | 63 | 214 | 100 | | | 142 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 4390 | | | 600 | 2907 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 4176 | | | 600 | 2765 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 広葉樹 | | | | 214 | | | | 142 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 林班計 | | | 2991 | | | 計 | | | | 17172 | | | 2377 | 15207 | | | 293 | 169 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 16958 | | | 2377 | 15065 | | | 293 | 169 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 広葉樹 | | | | 214 | | | | 142 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | い | 水源 | 22 | 1332 | 単単 | 262 | スギ | | 52 | 64 | 1929 | 100 | 複 | 200 | 724 | | | | | | | 当 | 複新 | スギ | 300 | | | 無 | 有 | 1000 |
| | | | | | | | ヒノキ | | 36 | 64 | 1318 | 100 | | 220 | 495 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 他広葉樹 | | 12 | 64 | 431 | 100 | | 080 | 162 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 計 | | | | 3678 | | | 500 | 1381 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 3247 | | | 420 | 1219 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 広葉樹 | | | | 431 | | | 080 | 162 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 林班計 | | | 1332 | | | 計 | | | | 3678 | | | 500 | 1381 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 3247 | | | 420 | 1219 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 広葉樹 | | | | 431 | | | 080 | 162 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 担当区計 | | | 27383 | | | 計 | | | | 86091 | | | 2877 | 16588 | | | 20906 | 23004 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 針葉樹 | | | | 85446 | | | 2797 | 16284 | | | 20906 | 23004 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 広葉樹 | | | | 645 | | | 080 | 304 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

令和08年01月13日 13頁

[illegible]

令和08年01月13日 14頁

[illegible]

伐採造林計画簿

森林管理署： 德 島

森林計画区：吉野川

官行造林地：

担当区： 池 田

令和08年01月13日 15頁

[illegible]

伐採造林計画簿

森林管理署： 德 島

森林計画区： 吉 野 川

官行造林地：

担当区：池田

令和08年01月13日 17頁

[illegible]

伐採造林計画簿

森林管理署： 德 島

森林計画区： 吉 野 川

官行造林地：

担当区：

令和08年01月13日 18頁

[illegible]

伐採造林計画簿

森林管理署：

森林計画区： 吉 野 川

官行造林地：

担当区：

令和08年01月13日 19頁

[illegible]