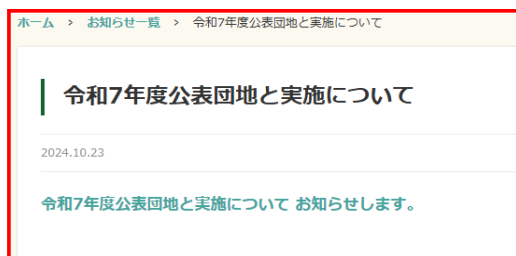


令和7年度事業計画

| 事業名  | 作業種          | 令和7年度計画(ha) |
|------|--------------|-------------|
| 保育事業 | 除間伐等(つる切り含む) | 108         |
|      | 切捨間伐         |             |
|      | 枝打           | 16          |
|      | 鳥獣被害防止       | 14          |
|      |              | 138         |

3月中旬に**事業計画量及び、発注時期をホームページに掲載**し、皆様にお知らせするとともに事業体の業務の平準化が図れるように年間を通して発注を進めていきます。

HP URL: <http://www.niigata-ringyou.jp/about/>



※発注時期については3月時点の予定であり、現地確認を行う中で事業の追加を行うため、一覧に載っていない団地や施業を発注する場合は随時調査・確認していきます。

## 1. 令和7年度事業で留意頂きたい事項

### (1) 完了写真の枚数について

工事完了届の中では完了写真の添付を求めています、どのような写真をどれくらい添付するかがわかりづらいというご指摘を受けたことが何度かありました。つきましては、必要な完了写真の種類・枚数の目安を記載するので、完了写真作成の際にお役立てください。

### 必要な完了写真の種類

団地や植栽年度が分かれている場合は写真も分けて作成してください  
 選木や刈り払いがあればその作業写真を作成してください  
 どこで撮影したかわかるように写真位置図の作成をお願いします

#### 全景写真

- ・作業前後写真  
(植栽年度ごとに最低1枚)

#### 作業種写真

- ・作業前後写真  
(植栽年度ごとに最低1枚)
- ・作業中写真
- ・測量写真

## (2)間伐の完了写真

工事完了届には施業前・後の写真の添付を求めています。選木がわかりづらい場合があります。選木の有無により契約内容が変わるので、スズランテープなどの写真に写りやすい目印をつけた状態での選木後写真の作成をお願いします。ピンク、黄色、青(水色)が写真に写りやすいです。

### 間伐前写真



ポイント1  
樹木全体が写っている  
・施業地の状況が分かるように樹木

ポイント2  
伐木対象の選木テープが写っている  
・選木の有無の確認とともに、伐木対象の確認もできるため、確実に写るようになっています。  
・撮影後にテープが確認できなければ○印などで囲んで伐木が分かるよう

ポイント3  
緯度経度  
・完成写真には緯度経度の記入をお願いします。写真の欄外に入れても大丈夫です。

### 間伐後写真



ポイント4  
同じ構図  
・前後写真なので同じ場所・構図で写真を撮ってください。

ポイント5  
伐木の切株  
・間伐前写真で選木していた木が切られていることが確認できるように切株が写った写真を撮ってください。  
・下草等で見えない場合はあらかじめ切株が見えるようにしてから写真を撮るようにしてください。



### (3) 枝打ちの完了写真

枝打ちの施業後写真には遠景と近景の2種類を添付してください

#### 施業前(遠景)



#### ポイント6

枝打する枝が枯れ枝ではない  
・枯れ枝は枝打の対象には含めない  
ため、枯れ枝でないことがわかるよう

#### ポイント7

スタッフをあて、枝打高が確認できる  
・施業前の写真にも**スタッフ、ポール**  
をあて枝打高が確認できるようにして

#### ポイント8

樹木全体が写っている  
・枝打ちの写真も施業地の状況が分かるように遠景写真では樹木の全体が写るように写真を撮ってください。

#### 施業後(遠景)



#### ポイント9

スタッフをあて、枝打高が確認できる  
・施業後の遠景写真にもスタッフをあて、枝

#### 施業後(近景)



#### ポイント10

スタッフの目盛りが確認できる  
・近景写真では枝打高がスタッフの目盛りで

#### (4) 施業中写真

工事完了届に添付いただく施業中の写真において、稀に安全帯やヘルメットの未装着の写真が見られ、写真の再提出をお願いした例があります。皆様の施業においては当然安全に留意し実施されていることと思いますが、写真の再提出となると二度手間になることから安全装備を装着しているかを確認のうえ提出願います。



ポイント11  
ヘルメット、耳栓(イヤーマフ)、防護ズボン、保護メガネなど事故防止の装備を着用している。



ポイント12  
墜落制止用器具(安全帯)の装備、フックが掛けられない場合などはU字つり用胴ベルトの装備など、墜落による災害防止が図られている。

#### ※その他の注意※

事業体の施業管理のため黒板に施業面積等を入れて写真を撮っているものも見受けられますが、誤った面積等が写り込んでいると写真の差し替えをお願いすることになるため、黒板等を写す際はお気を付けください。



## (5) 作業道開設の完了写真

作業道開設は路線(枝線含む)ごとの開設前後写真と、開設時の状況写真を作業種(掘削、除根、転圧等)ごとに撮影したものを添付して下さい。

### 開設前後写真

開設前



○号線  
No.〇〇

ポイント13  
どの路線のどこの写真かわかるように路線番号と測点番号を入れる

開設後



ポイント14  
同一箇所であることがわかるように同じ構図で写真を撮る

ポイント15  
幅員がわかるようにポール、スタッフを置く

### 開設時の状況写真

除根



掘削



転圧



ポイント16  
作業種を入れる

請負事業の遂行における作業の下請けは公社が承認した場合のみ可能と請負条項第2条に定められています。

については、作業を他事業体に発注する際には必ず事前に※業務下請負申請書を作成し、公社に提出してください。（こちらから承認書を送付いたします。）

また、作業完了後にはその事業体との契約書・請書等の写しを公社に提出し、補助事業においては作業者を社会保険等の加入実態状況調査表に乗せてください。検査の際に加入状況の根拠資料と日報を確認するため、そちらに関しても請負事業体から写しを提供していただくようにしてください。

※業務下請負申請書の様式は別紙1参照

(権利義務の委任及び承継) ㊦

第2条 乙は、この契約によって生ずる権利又は義務を第三者に譲渡し、又は承継させてはならない。㊦

2 乙は、この契約の履行について作業の全部又は一部を第三者に委任し、又は請負せ  
てはならない。㊦

3 前2項については、甲の承認を得た場合は、この限りでない。㊦

公益社団法人新潟県農林公社請負条項より抜粋

[illegible]

記入例:社会保険等の加入実態状況調査表

## 2.工事打合せ簿の徹底について

平成29年度より、公社から設計内容の変更等の指示がある場合のほか、請負側から設計変更の協議が必要な場合や、現場状況に疑義の生じた場合には、該当部分の作業着手前に必ず工事打合簿を提出し、公社の許可を得てから作業に取り掛かるようにしたところです。

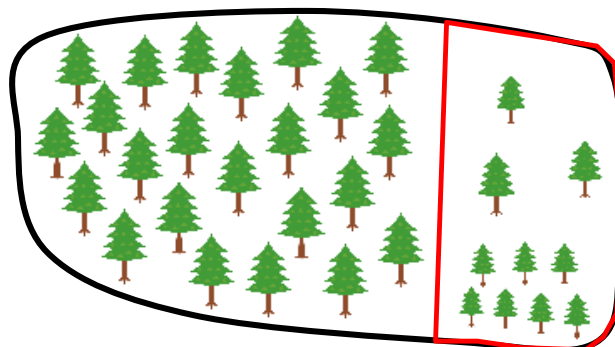
しかし、過去には一部の事業体で、施工範囲の変更や森林作業道の開設延長・法線の変更、作業路の修繕を事後で報告してきた例がありました。

工事打合簿の提出が無く、公社の許可も得ていない場合には、その分の変更が認められない場合がありますので、設計内容と現地の大幅な乖離（特に設計金額の変更に係るもの）は、必ず工事打合簿をもって事前に処理をする必要があります。

なお、急ぎの場合は、事前に電話連絡による打合せをし、工事打合簿を提出する形で構いませんので、設計内容の変更に関わる事項は必ず事前協議をお願いします。工事打合簿の電子データはHPIにも掲載しております。

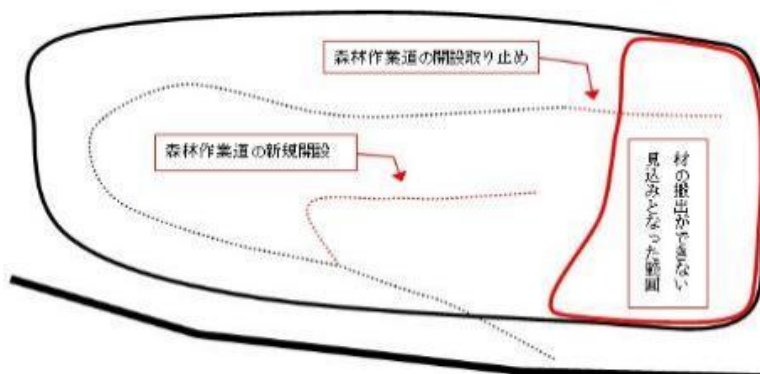
### 図、工事打合簿が必要な場合の例

例1、発注した施業範囲内に設計内容と異なるようなまとまりがある場合  
（本数密度が極端に少ない、樹高が極端に低いなど）

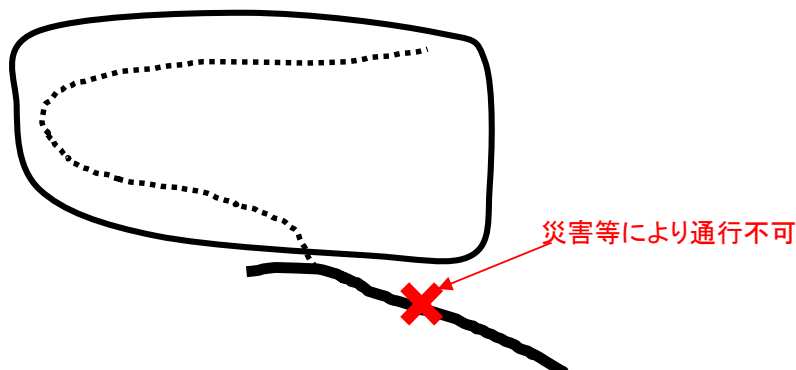


例2、利用間伐の実施面積が増減する見込みとなった場合。

例3、森林作業道の法線変更及び延長の増減が見込まれた場合。



例4、団地に入るためのアクセス道が災害等で崩れており、修繕が必要になった場合



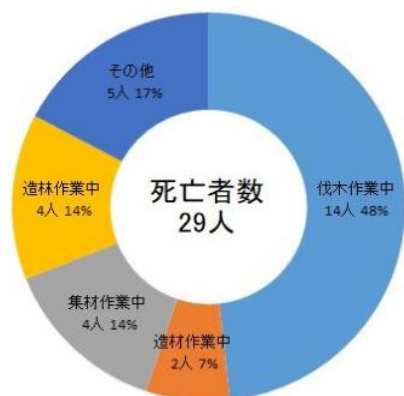
工事打合せ簿の作成例については別紙2参照

### 3.林業労働災害の防止について

R5年度には全国で29件の林業労働災害による死亡事故が発生しました。林業における労働災害の発生件数は年々低下しているものの他業種と比較すると依然として高いため、現場作業の際には別紙3「林業における労働災害防止対策(厚生労働省)」にあるような対策を取り安全な施業をこころがけるようお願いします。



林業における労働災害発生推移(林野庁)



R5年度の作業種別死亡災害発生状況(林野庁)

※もし事故(休業4日以上が見込まれる)が発生した場合は

速やかに農林公社の**監督員**に事故が発生したことを報告

※土日祝日に発生した場合は監督員に直接連絡

・監督員が不在だった場合は**森林・林業課長**に報告



**事故発生報告書**を提出

・県に提出しているものと同じ様式で可