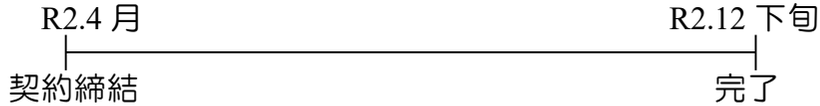
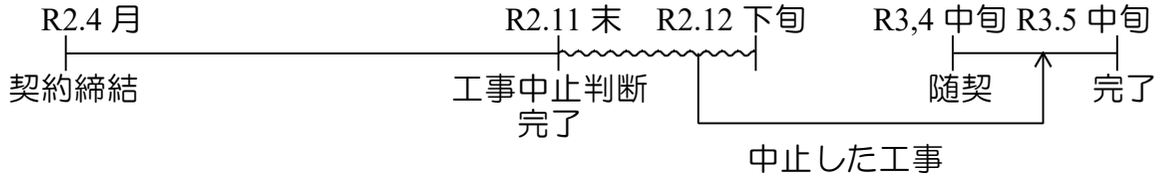
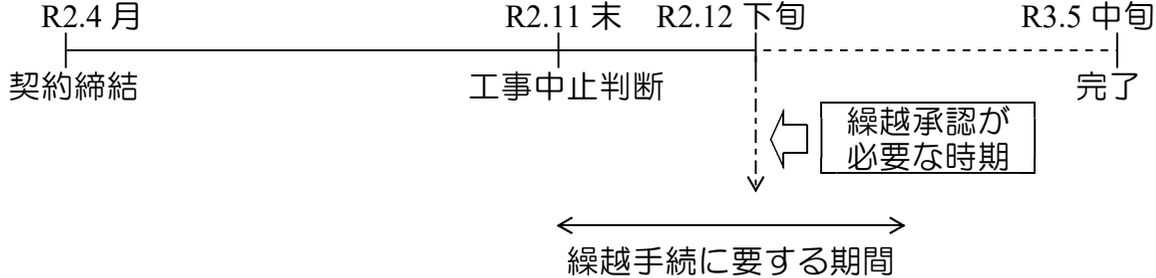


農業農村整備事業に係る農地の工事について

【白紙】

農業農村整備事業に係る農地の工事について（令和3年度第2回入札監視委員会資料：農政部）

態 様 別 の 契 約 方 法 等	備 考
<p>1 通常時</p>  <p>2 湿潤・積雪時（工事の一部を中止し、翌春に随意契約）</p> 	<p>○ 工期は、農地の工事施工が可能な年内で設定</p> <p>○ 11 月末に中止判断後、設計変更で工事の一部を減らし、完了</p> <p>○ 翌春に随契し、中止した残工事を施工（随契理由）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ <u>契約不適合責任を明確にするため</u>
<p>【検証】</p> <p>○ <u>湿潤・積雪時、工事の一部を中止し、翌春まで工期を延長する場合</u></p> 	<p>○ <u>工期が会計年度を越えるため、繰越手続が必要</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 財政法の予算繰越承認 ・ 地方自治法の予算繰越議決 <p>○ <u>繰越手続は、中止判断以降に開始するため、契約工期である 12 月下旬までに承認を得ることができないため、困難。</u></p>

農業農村整備事業に係る農地の工事

■ 暗渠排水：農地の湿害を解消する工事

【施工順序：①排水口の設置→②土砂掘削→③床均し→④管の布設→⑤疎水材の充填→⑥土砂埋戻し】



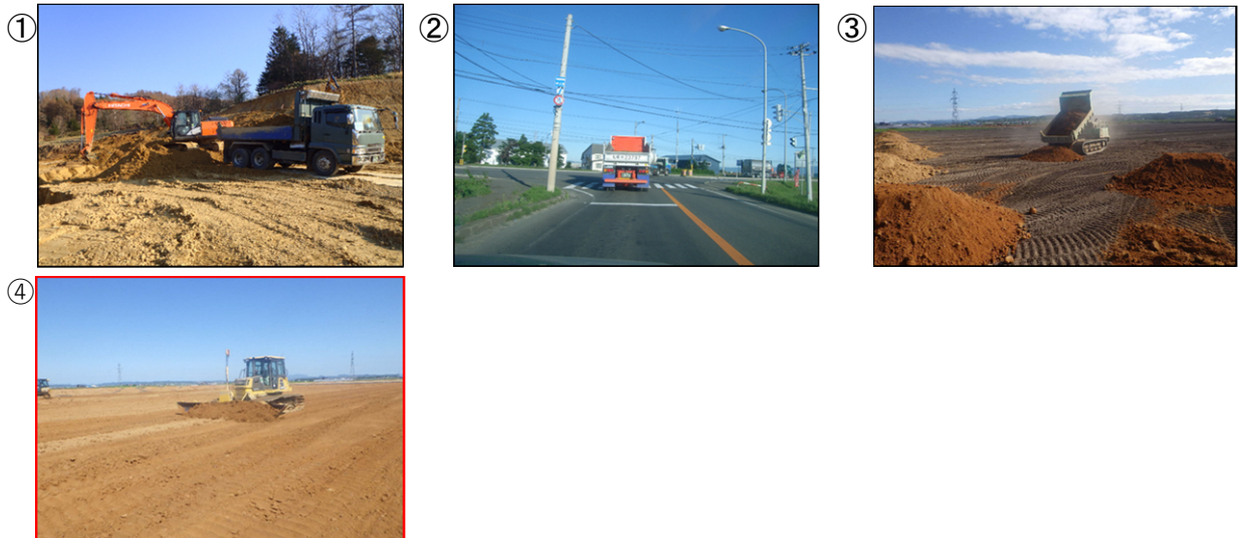
■ 区画整理：農地の区画を拡大する工事

【施工順序：①表土剥取り→②基盤切盛→③基盤整地→④表土戻し→⑤表土整地】



■ 客土：農地に土を搬入し均す工事

【施工順序：①掘削・積込→②客土大運搬→③ほ場小運搬→④放下整理】



【湿潤・積雪状態の農地での工事】

- 湿潤状態の農地で工事を行った場合
～土壌の通気性や排水性が悪い農地となる
- 積雪状態で工事を行った場合
～土中に雪が混じり込み、翌春の乾燥が進まない農地となる
- 上記のように湿潤・積雪状態で工事を実施しても、営農に支障のある農地となることから、工事の一部を中止。