

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|--------------------------------------|--|--|--------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| 事業番号 | 08 01 02 | 事業改善シート（26年度実施事業分） | | | | <input type="checkbox"/> 予算要求 | <input type="checkbox"/> 当初予算案 | <input type="checkbox"/> 補正予算案 | <input checked="" type="checkbox"/> 点検 |
| 事業名 | 県産農産物等放射性物質調査事業 | | | | | 担当課 | 部局 | 農政部 | |
| | | | | | | | 課・室 | 農業政策課 | |
| 総合5か年計画 | プロジェクト | | | | E-mail | nosei@pref.nagano.lg.jp | | | |
| | 施策の総合的展開 | 1-3 夢に挑戦する農業 2 自信と誇りを持てる信州農畜産物の生産 | | | 実施期間 | H24 ~ | | | |

1 事業の概要

| | | | | | | |
|-------------|--|--|----------|----------|----------|-----|
| 目指す姿 | 福島第一原子力発電所の事故により、放射性物質の影響に対する消費者等の不安や風評被害などが生じている。県産農産物等の放射性物質検査を通じて、安全性を確認し、消費者及び生産者の不安を払拭する。 | | | | | |
| 現状（予算編成時） | 県産農産物等の検査を実施し、安全性を確認する必要がある。 | | | | | |
| 県が関与する理由 | 県でなければ実施不可（法令等義務） | 【左記の説明、根拠法令等】 厚生労働省通知「農畜水産物等の放射性物質検査について」 | | | | |
| | 県民との協働による実施：実施は困難 | | | | | |
| 成果目標・事業内容 | ① 成果目標（H26） | | | | | |
| | ○県産農産物等の放射能汚染の不安を払拭する。 （なお、成果目標として定量的な数値設定はふさわしくないため未設定） | | | | | |
| | ② 事業内容 (単位:千円) | | | | | |
| | 項目 | 実施方法 | H26事業実績 | | | |
| | | | H26 (当初) | H26 (決算) | H27 (当初) | |
| 1 農産物調査 | 直接 | 穀物、野菜、果実、特用作物、畜産物等の放射性物質検査(117検体) | | 394 | 249 | 394 |
| 2 農用地土壌等の調査 | 直接 | 農用地土壌等の放射性物質検査(50検体) | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 合計 | 394 | 249 | 394 | |

| | | | | | |
|---------------|-----------|-------|-------|-------|------|
| 事業コスト | 区分(単位:千円) | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 |
| | 前年度繰越 | | | | |
| | 当初予算 | 1,484 | 761 | 394 | 394 |
| | 補正予算 | | | | |
| | 合計(A) | 1,484 | 761 | 394 | 394 |
| | 一般財源 | 1,484 | 761 | 394 | 394 |
| | 県債 | | | | |
| | 国庫支出金 | | | | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 決算額(B) | 849 | 177 | 249 | |
| 概算人員数(人) | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | |
| 概算人員費(C) | 3,303 | 2,477 | 2,477 | 2,477 | |
| 概算事業費(B(A)+C) | 4,152 | 2,654 | 2,726 | 2,871 | |

| | | | | | |
|-----------|----------|-----|----|------|-------|
| 成果目標の達成状況 | | | | | |
| 項目 | H25末(実績) | H26 | | | H27目標 |
| | | 目標 | 成果 | 達成状況 | |
| - | - | - | - | - | - |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | |
|-------------|--|
| 目標に対する成果の状況 | 放射性物質検査により、県産農畜産物の安全性が確保され、消費者及び生産者に安心感を与えることができた。 |
|-------------|--|

2 今後の事業の方向性

| | |
|--------------------|---|
| 今後、事業をどのようにしていきたいか | <input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施 |
| | 事故から4年が経過したが、消費者の不安を完全に払拭したとは言えないため、今後も引き続き事業を実施していく。 |