

(別紙様式2号 別添1)

都道府県内における推進事業取組実施状況一覧表(産地競争力の強化及び経営力の強化)

| 取組名 | 事業実施主体名 | 計画策定時 | 事業実施後(目標年度) | | 目標(平成24年度) | | 事業費(円) | 負担区分(円) | | | | 目標達成状況 B/A×100 | 事業主体等による評価結果 | 都道府県による点検評価結果(所見) |
|-------------|------------------|-------------------|---|--|---|-------------------------------|------------|------------|-----------|------|------------|-------------------|---|--|
| | | 被災前22年度 | 実績値 | 事業実績 | 目標値 | 具体的な事業内容(計画) | | 交付金 | 都道府県費 | 市町村費 | その他 | | | |
| 土壌分析等普及活動支援 | 群馬県 | 農地面積 75,400ha | 作成 | ・放射性物質濃度分布図を作成 | 作成 | ・放射性物質濃度分布図を作成 | 15,983,100 | 7,983,000 | 8,000,100 | 0 | 0 | 100% | 放射性物質濃度分布図の作成等により、農業者に対する営農相談・指導活動等の強化が図られた。 また、農畜産物等の放射性物質検査の実施により、安全性を確保した農畜産物の安定供給に資することができた。 | 目標とした事業内容を全て実施することで、安全性を確保した農畜産物の安定供給を実現できた。 |
| | | | 4回 | ・放射性セシウムの状況の検討会の実施 4回 | 2回 | ・放射性セシウムの状況の検討会の実施 2回 | | | | | | 200% | | |
| | | | 1,074回 | ・調査結果を踏まえた指導活動等の実施 1,074回 | 895回 | ・調査結果を踏まえた指導活動等の実施 895回 | | | | | | 120% | | |
| | | | 1,074点 | ・放射性セシウムの状況を把握するための分析 1,074点 | 945点 | ・放射性セシウムの状況を把握するための分析 945点 | | | | | | 114% | | |
| 力強い酪農経営復興対策 | 群馬県牛乳販売農業協同組合連合会 | 生乳生産量 226,633t | ・生乳の放射性セシウム濃度最高 1.4Bq/kg ・生乳生産量 221,604t | ・廃棄生乳代の補填 24,472,350円 ・粗飼料の供給 約466t | ・生乳の放射性セシウム濃度3.0Bq/kg以下 ・生乳生産量 217,568t | ・廃棄生乳代の補填 ・粗飼料の供給 約450t | 49,665,212 | 23,307,000 | 0 | 0 | 26,358,212 | 102% | 放射性物質汚染で牧草の給与自粛や廃棄を行った酪農家に代替となる粗飼料として、乾牧草を供給することにより、給与自粛、廃棄の影響を緩和することができた。 | 計画どおりに事業を実施し、目標を達成している。 |
| — | — | | — | — | — | — | 65,648,312 | 31,290,000 | 8,000,100 | 0 | 26,358,212 | — | — | — |