

データ駆動型農業の実践・展開支援（データ駆動型農業の実践体制づくり支援）に関する事業評価票

| 事業実施者名 | 事業実施年度 | 成果目標の内容 | 成果目標の達成状況 | | | | 具体的な取組内容 | 地方農政局長等の意見 |
|-------------------------|--------|---|------------------------|---------------------|-------------------|------|---|-------------------|
| | | | 基準年 (事業実施前年度) 年度 | 目標年 年度 | 目標値 | 達成度合 | | |
| 富山スマートアグリ次世代施設園芸拠点整備協議会 | 令和2年度 | 環境モニタリング等を活用してデータ収集・分析する技術を地域に普及する技術指導者数の増加 | 0人 (H29) | 5人 (R5) | 10人 (R6) | 200% | <ul style="list-style-type: none"> ・推進会議の開催 ・施設トマトの水管理に際して、日射比例灌水装置と既存灌水装置の比較実証。 ・事業成果の普及・情報発信（栽培技術研修会の開催、パンフレットの作成及び配布） | 成果目標は達成されたと認められる。 |
| | | 省力化技術の導入を行い、単位収量当たり生産コストを縮減 | 936円/kg/年 (H30) | 864円/kg/年 (R5・7) | 832円/kg/年 (R6) | 144% | | |