

令和3年度 地方創生関連交付金に係る事業実施結果報告
 (各交付対象事業の重要業績評価指標 (KPI) の実績値等)

| No | ① 交付対象事業の名称 | ② 活用した交付金の種類 | ③ 実績額 単位:円 | ④ 本事業における重要業績評価指標 (KPI) | | | | ⑤ 令和3年度における実績値 | | ⑥ 外部有識者からの評価 事業の評価 | |
|----|---|--------------------------|------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------|----|-------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|
| | | | | 指標 | | 指標値 | 単位 | 目標年月 | 実績値 | | 事業効果 |
| | | | | 指標① | 指標② | | | | | | |
| 1 | ふくいブランドと越前海岸の魅力による稼ぐ農業・漁業実現プロジェクト | R3地方創生推進交付金 (横展開事業) | 27,993,100 | 指標① | 新規就業者(農業、漁業)数 | 6 | 人 | R4.3 | 9 | 地方創生に相当程度効果が あった | 総合戦略のKPI達成に有 効であった |
| | | | | 指標② | 新商品開発数 | 1 | 品目 | R4.3 | 3 | | |
| | | | | 指標③ | 地域商社収入額 | 1,000 | 千円 | R4.3 | 0 | | |
| | | | | 指標④ | イベント開催数 | 1 | 回 | R4.3 | 3 | | |
| 2 | 関係人口の創出拡大と移住定住へのステップアップ事業 | R3地方創生推進交付金 (横展開事業) | 23,195,481 | 指標① | 事業実施による新たな関係人口創出数(増分) | 20 | 人 | R4.3 | 33 | 地方創生に非常に効果的 であった | 総合戦略のKPI達成に有 効であった |
| | | | | 指標② | 本市へのUターン者数 | 380 | 人 | R4.3 | 452 | | |
| | | | | 指標③ | 新事業展開や起業、事業化などの新たな「しごと」の創出件数 | 2 | 件 | R4.3 | 4 | | |
| | | | | 指標④ | 地元高校生を対象とし事業への参加者数 | 10 | 人 | R4.3 | 32 | | |
| 3 | 「繊維王国ふくい」の復活を目指し「繊維」×「SDGs」×「観光」が織りなすテキスタイルレインベーションプロジェクト | R3地方創生推進交付金 (横展開事業) | 15,467,125 | 指標① | 連携中核都市圏内の繊維産業製造品付加価値額 | 189,805 | 万円 | R4.3 | 630,434 | 地方創生に相当程度効果が あった | 総合戦略のKPI達成に有 効であった |
| | | | | 指標② | 国内外のアパレルメーカーと連携中核都市圏内の繊維事業者の新規契約件数 | 8 | 件 | R4.3 | 20 | | |
| | | | | 指標③ | 繊維産地福井を国内外に発信できる産業観光ツアーの集客数 | 0 | 人 | R4.3 | 7 | | |
| | | | | 指標④ | 繊維事業者が策定する地域経済牽引事業計画の新規件数 | 1 | 件 | R4.3 | 1 | | |
| 4 | ふくいの地域資源活用観光誘客事業 | R3地方創生推進交付金 (県市町連携事業) | 3,000,000 | 指標① 指標② 指標③ 指標④ 指標⑤ | 県市町連携事業のため市単独のKPIは未設定 | | | | 地方創生に非常に効果的 であった | 総合戦略のKPI達成に有 効であった | |
| 5 | 全天候型まちなかふれあい動物王国整備事業 | H28補正地方創生 拠点整備交付金 | 165,544,396 | 指標① | 全天候型まちなかふれあい動物王国(足羽山遊園地含む)の入場者数 | 10,000 | 人 | R4.3 | -31,317 | 地方創生に効果があった | 総合戦略のKPI達成に有 効であった |
| | | | | 指標② | 中心市街地の商店年間商品販売額 | 1,000 | 百万 | - | - | | |
| | | | | 指標③ | 中心市街地の歩行者等通行量(平日・休日平均) | 3,000 | 人 | R4.3 | -11,199 | | |