

地方創生関係交付金の検証（案）について

資料1-2

令和3年11月8日

1 地方創生推進交付金

(1)概要

国事業費： 1,000億円、交付率1/2
 対象事業： 地方版総合戦略に位置づけられた先駆的な取組み

(2)令和2年度における事業実施内容

No.	事業名称 [計画期間]	事業概要	R2年度 実績額	重要業績評価指標(KPI)			達成 度合	
				KPIの名称	当初値	目標値 (R2)		実績値 (R2)
①	北陸次世代産業創出イノベーション推進事業 [H28~R2]	北陸三県が連携し、高機能素材やライフサイエンス分野等における競争力の強化を図り、稼ぐ力と魅力ある雇用を創出	3億1,373万円	北陸三県における製造品出荷額(機械・金属類)	35,572億円(H26)	50,438億円(R1)	53,991億円(R1)	A
				北陸三県における医薬品・医療機器生産額	8,038億円(H26)	11,990億円(R1)	10,165億円(R1)	C
②	「海のあるスイス」をめざすALL富山観光プロジェクト [H28~R2]	マーケティングに基づく事業戦略の策定、観光商品化・プロモーションの実施、着地型観光商品の販売等	2億7,398万円	観光消費額	1,635億円(H27)	2,110億円	980億円	D
				アンテナショップへの来館者数	50.8万人(H27)	115万人	42.2万人	D
				県立美術館等の年間来館者数	39.7万人(H27)	57万人	40.1万人	D
				延べ宿泊者数	389.5万人	491.6万人	222.8万人	D
③	世界的舞台芸術拠点づくり・演劇人材育成による国内外からの観光・交流・移住・定住人口拡大事業 [H30~R2]	演劇の聖地「利賀」における演劇訓練やワークショップに対する国内外のニーズの高まりに応えながら、様々な国籍・年代の人が利賀ならではの文化的・芸術的空間の魅力に触れる機会を増加	3,218万円	富山県利賀芸術公園で開催された世界的な演劇祭の参加者総数	7,500人	18,500人	1,648人	D
				富山県利賀芸術公園で行われる芸術文化活動の創造に参加する外国人アーティストの人数	327人	367人	384人	A
				県内に自信をもって誇れるものがたくさんあると思う人の割合	21%	40%	22%	D
④	「つながる」とやまものづくり産業の構築 [H30~R2]	新たな成長分野への取組みを共同で進める企業群や成長性の高い分野での新事業展開に意欲的に取り組む企業に地域経済牽引事業計画の策定と未来投資を促し、市場調査から研究開発、設備投資、販路開拓、人材育成に至るまで複線的な支援を実施	5,058万円	本事業により支援を受けた地域経済牽引事業者における付加価値額の増加額	0千円	142,950千円	63,342千円	D
				本事業により支援を受けた地域経済牽引事業者におけるハブ度(域内仕入の割合)又はコネクタ度(域外販売の割合)の平均増加率	0%	6%	3.2%	C
				本事業により形成された「とやま未来ものづくりコネク」の参加企業・団体数	0社・団体	18社・団体	17社・団体	B
				本事業により支援を受けた地域経済牽引事業者における新規雇用の増加数	0人	18人	7人	D
⑤	富山県「総活躍」×「地域ぐるみ働き方改革」×「労働生産性向上」加速化事業 [R1~R3]	多様な人材の活躍推進、仕事と子育ての両立、長時間労働の見直しなど地域ぐるみの働き方改革の推進、ICTの活用による労働生産性の向上	8,771万円	一般事業主行動計画を策定し、国に届け出た企業数	2,158社(H30)	2,225社	2,377社	A
				農村女性起業件数	181件(H30)	189件	190件	A
				県内製造業の一人あたり労働生産性	1,088万円(H30)	1,098万円	1,114万円	A
⑥	移住・UIターン・就職は『やっぱり富山』大作戦 [R1~R3]	首都圏等への魅力発信、移住プロモーションや相談体制の充実、定着支援等	1億554万円	県・市町村の相談窓口等を通じた年間移住者数	905人(H30)	1,110人	964人	D
				富山県暮らし・しごと支援センター就職マッチング件数	245件(H30)	275.5件	254件	D
⑦	「みらい」へつなぐ持続可能な富山型グローバル交通ネットワーク形成事業 [R1~R3]	地域公共交通ネットワークや県内外との広域交通ネットワークの確保・充実、富山空港の機能充実	7,071万円	鉄軌道・バスの利用率(県民1人当たりの年間利用回数)	46回	47.05回	34回	D
				観光客の県内交通機関の満足度	50.8%	55.8%	49.4%	D
				農林漁業等体験者数(県内における棚田オーナー、観光農園、地引網等の体験活動に参加した延べ人数)	68,199人	71,947人	20,850人	D
⑧	「山と森から富山湾へ 清らかな水の循環の創造」SDGsプロジェクト [R1~R3]	県全体が一丸となって持続可能な産業振興に取り組む連携体制の構築と機運の醸成、美しい富山湾の魅力の維持・向上、エンカル消費のマーケット拡大等	1,724万円	観光地入込数(富山湾岸エリアの主要観光地・観光施設)	319万人	328万人	187万人	D
				県産代表6魚種の産出額(税抜)	39.3億円	42.25億円	2022.3公表予定	-
				食品ロス等削減に取り組む協力事業者数	246件	316件	610件	A
⑨	富山で暮らそう移住支援事業、移住者創業チャレンジ応援事業 [R1~R6]	市町村と連携した移住支援金の支給、起業支援金の支給、マッチングサイトの運営等	4,177万円	本移住支援事業に基づく移住就業者数	0人	310人	8人	D
				本移住支援事業に基づく移住起業家数	0人	10人	11人	A
				本起業支援事業に基づく起業家数	0人	10人	19人	A
				マッチングサイトに新たに掲載された求人数	0件	2,000件	367件	D
⑩	女性未就業者等活躍促進事業 [R1~R6]	「女性就業支援センター」において、女性の就業に関する相談をワンストップで受け付け、企業や未就業者に対して、雇用につながる業務の切り出し、新規就業の促進等を実施	1,451万円	本事業により新規就業が実現した者の数(新規就業者数)	0人	360人	532人	A
				職場環境改善支援の結果、業務の切出しに成功し、新たな求人(雇用につながる業務を含む)につながった企業数(延べ数)	0社	470社	595社	A
				掘り起こしの実施により、企業との面談に至った子育て中の女性の数	0人	65人	164人	A
⑪	ALLとやま農林水産業の成長産業化プロジェクト [R2~R4]	本県の豊かな農林水産物について、国内外市場での魅力を高め、雇用の拡大と収入の確保を図れるよう、ブランド化などによる成長産業化、国内市場、海外市場での販路拡大に取り組む	1億112万円	農業産出額	651億円	658億円	2022.3公表予定	-
				県産代表6魚種及び栽培漁業対象種の産出額(税抜)	39.69億円	42.25億円	2022.3公表予定	-
				輸出に取り組む事業者数	40社	42社	47社	A
				県産材素材生産量	97,000m ²	120,000m ²	128,000m ²	A
⑫	とやま未来創生チャレンジ人材育成事業 [R2~R4]	誰もが何歳からでも、何度でも学び直し、能力を高められるよう、身近な「学び直しの拠点」としてプラットフォーム整備、新たな時代に必要な能力を持つ人材のロールモデルの育成等	1,958万円	リカレント教育(学び直し)に取り組む県内社会人の割合	40.8%	46.8%	42.6%	D
				困難な課題に果敢に挑戦する県内小学生の割合	42.4%	45.4%	25.9%	D
				地域社会で活動する高齢者等の活動件数(とやまシニアタレントバンク登録者・登録グループの活動件数)	5,670件	5,720件	1,184件	D

No.	事業名称 [計画期間]	事業概要	R2年度 実績額	重要業績評価指標 (KPI)				達成 度合
				KPIの名称	当初値	目標値 (R2)	実績値 (R2)	
⑬	持続可能な中山間地域振興 プロジェクト [R2~R4]	地域が主体的に地域課題を解決できる持続 可能な中山間地域の形成を目指し、直売所 のPRや集落支援専門員の配置、話し合い事 業等を実施	2,154万円	中山間地域における地域運営組織数	48組織	50地域	57組織	A
				県・市町村相談窓口等を通じた移住者数	905人	1,000人	943人	D
				中山間地域におけるアクションプラン策定地域 数	0地域	8地域	3地域	D
⑭	「立山黒部」世界ブランド化推 進事業 [R2~R6]	「立山黒部」の世界ブランド化を目指し、プロ ジェクトの検討や実現に必要な各種調査、基 礎データの収集、2024年の黒部ルートの一 般開放に合わせた旅行商品の造成等を実施	8,731万円	立山黒部アルペンルートの観光入込数	883,000人	906,000人	230,000人	D
				オンライン登山届コンパスの利用者数	10,632人	23,132人	10,308人	D
				旅行者の満足度	74.4%	75.52%	69.2%	D
⑮	プロフェッショナル人材確保事 業 [R2~R4]	県内企業に対し、新事業や新販路開拓など の積極的な経営展開や、プロフェッショナル 人材確保の支援を実施	3,579万円	企業経営者との経営課題等の相談件数	630件	880件	1,019件	A
				企業に対する人材マッチング件数(副業・兼業 含む)	268件	368件	387件	A
				人材マッチング件数における金融機関からの紹 介割合	39%	40%	52%	A
合計			12億7,329万円					

(3)KPIの達成度合について

A 目標値を達成	B 7割以上達成	C 5割以上達成	D 達成は5割未満
17指標 (38%)	1指標 (2%)	2指標 (4%)	25指標 (56%)

※実績値の把握がないものを除く

2 地方創生拠点整備交付金

(1)概要

国事業費： 600億円、交付率1/2
 対象事業： 地方版総合戦略に基づく先駆的な施設整備事業

(2)平成29年度～令和2年度における事業実施内容

No	事業名称	事業概要	実績額	重要業績評価指標(KPI)				達成度合
				KPIの名称	当初値	目標値(R2)	実績値(R2)	
①	県内における環境・社会工学分野の人材育成・供給及び産学官連携のための拠点整備計画	県立大学の環境工学実験棟において、産学官の連携により下水処理技術の研究開発を行い、行政コスト削減の実現や企業の技術力の向上を支援【令和2年4月供用開始】	1億787万円	共同研究件数(資源循環分野)	1件(H30)	2件	3件	A
				地域連携センターの相談受付件数(資源循環分野)	1件(H30)	2件	1件	D
②	富岩水上ライン新艇就航と合わせた新たな待合所整備計画	富岩水上ラインの乗船場周辺に快適な待機スペースを新たに整備。また、待合所内に情報掲示板(デジタルサイネージ)を整備し、待合所利用者に運航状況(ダイヤ)や観光情報を提供することで、利用者の利便性や快適性を向上【令和2年4月供用開始】	2,651万円	富岩水上ライン乗船者数	60,000人(H30)	62,000人	42,680人	D
③	富山県農林水産総合技術センター食品研究所発酵食品開発ラボ(仮称)整備事業	富山県農林水産総合技術センター食品研究所に、酒造業等発酵食品製造業者の製品開発、新技術の導入支援に必要な試作加工設備、分析・評価機器を備えた研究開発拠点を整備【令和2年4月供用開始】	1億9,814万円	新食品商品化数	0件(H30)	1件	1件	A
				酒類製造業出荷額	73億円(H30)	73.2億円	2022.5公表予定	-
				施設利用・依頼試験・共同研究件数	3,053件(H30)	4,153件	2,426件	D
④	若者の県内定着と高度人材の育成・供給のための拠点整備計画	富山県立大学に看護学部を設置し、若い女性の流出防止と県内定着を促進するとともに、医療・工学分野の産学官連携を推進【平成31年4月供用開始】	14億5,325万円	看工連携による共同研究件数	29件(H27)	46件	33件	D
				県内大学・短大入学者の県内比率	46.8%(H27)	53.2%	45.7%	D
				地域連携センターの相談受付件数	532件(H27)	874件	280件	D
⑤	富山県ものづくり研究開発センターオープンイノベーション拠点整備計画	富山県ものづくり研究開発センターに、産学官の技術・人材交流による新たな製品等を生み出すための研究開発の拠点となる「オープンイノベーション拠点」を整備【令和元年7月供用開始】	6億3,990万円	アルミ関連製品の出荷額	2,154億円(H29)	2,240.16億円	2,152億円	D
				オープンイノベーションハブを活用した産学官共同研究件数	0件(H29)	7件	8件	A
				オープンイノベーションハブを活用した産学官共同研究による特許出願件数	0件(H29)	5件	0件	D
⑥	富山県工業技術センター生活工学研究所ヘルスケア製品開発拠点(仮称)整備計画	富山県工業技術センター生活工学研究所に、機能性繊維素材や最先端技術・素材を用いた高機能衣料やウェアブルデバイス(健康管理機器)等の開発支援、製品評価・計測技術などに対応した「ヘルスケア製品開発拠点」を整備【令和元年7月供用開始】	7億6,683万円	ヘルスケア関連(繊維・電子デバイス等)製品出荷額の増加額	1,948億円(H29)	2,044億円	1,950億円	D
				拠点を活用した研究会活動や産学官共同研究等への参加企業・団体等の増加	0件(H29)	35件	47件	A
				拠点を活用した事業化プロジェクトの取組みによる製品・サービス等の創出	0件(H29)	1件	3件	A
⑦	富山県工業技術センター機械電子研究所先端デバイスマルチ信頼性試験室整備計画	富山県工業技術センター機械電子研究所に、県内に集積する電子デバイス関連産業の製品開発における信頼性評価を支援する拠点を整備【令和元年7月供用開始】	1億651万円	電子部品の製造品出荷額	3,327億円(H28)	3,393.54億円	3,273億円	D
				機械電子研究所利用件数	2,060件(H28)	2,140件	1,559件	D
⑧	富山県総合デザインセンター(仮称)VR/AR検証施設整備計画	富山県総合デザインセンターに、VR(仮想現実)技術や、AR(拡張現実)技術を活用し、製品のデザイン・設計検討を行う「VR/AR検証施設」を整備【令和元年5月供用開始】	3億6,250万円	富山県の機械・金属の製造品出荷額	16,850億円(H29)	17,559億円(R1)	17,933億円(R1)	A
				富山県総合デザインセンターの支援によって商品化された件数	165件(H29)	208件	274件	A
⑨	薬用植物指導センター(高付加価値生薬生産拠点)整備計画	小規模事業者(生産農家)に対して栽培及び生薬生産技術を研修し、付加価値の高いシャクヤク等の薬用作物の生産を支援する薬用植物指導センターを整備【平成31年4月供用開始】	3億6,731万円	付加価値の高い薬用作物(シャクヤク)の苗供給数	0株(H29)	3,200株	2,800株	B
				付加価値の高い(シャクヤク)の新規参入事業者(生産農家)数	0戸(H29)	2戸	6戸	A

No	事業名称	事業概要	実績額	重要業績評価指標 (KPI)				達成度合
				KPIの名称	当初値	目標値 (R2)	実績値 (R2)	
⑩	ICT活用による「とやま農業未来カレッジ次世代施設園芸研修拠点」整備計画	とやま農業未来カレッジに、ICT活用による次世代施設園芸の研修拠点として、「環境制御型園芸ハウス」及び「研修管理棟」を整備 【平成31年4月供用開始】	1億597万円	ICTを活用し新たな取組を実践する園芸農業者による園芸生産額の増加	0千円 (H29)	50,000千円	0千円	D
				ICTを活用する農業担い手数の増加	0人 (H29)	5人	0人	D
⑪	とやまの種もみ生産技術拠点整備計画	富山県農林水産総合技術センター農業研究所内に、民間や他県が育成した水稲品種の元種を隔離栽培し、生育特性の把握やほ場での均一性の向上、病害等のクリーニングを行う「とやまの種もみ生産技術拠点施設」を整備 【平成31年4月供用開始】	1億4,338万円	県産種もみの県外への出荷額	16億円 (H29)	16.5億円	16.7億円	A
				種子生産性の向上による経営規模の拡大	1.7ha (H29)	1.9ha	2.2ha	A
				民間・県外育成品種のクリーニング品種数	0品種数 (H29)	15品種	11品種	B
⑫	富山県における高級魚の栽培漁業技術開発に向けた新魚種「キジハタ・アカムツ」種苗生産拠点施設整備計画	富山県水産研究所に隣接する滑川栽培漁業センターに、高級魚であるキジハタやアカムツの種苗を生産できる施設を整備 【令和元年9月供用開始】	3億8,689万円	キジハタ・アカムツ漁獲量	52,000kg (H29)	52,000kg	33,261kg	D
				キジハタ・アカムツ種苗放流数	0尾 (H29)	130,000尾	20,200尾	D
				新規漁業就業者数	35人 (H29)	35人	28人	B
⑬	富山県薬事研究所 未来創薬開発支援分析センター(仮称)整備計画	富山県薬事総合研究開発センターに、研究バイオ医薬品等の高付加価値製品の開発に資する高度な機器を備えた「創薬研究開発センター」を整備 【平成30年5月供用開始】	5億5,146万円	医薬品生産金額	6,163億円 (H28)	8,363億円 (R1)	6,937億円 (R1)	D
				共同研究件数	11件 (H28)	17件	18件	A
				施設利用数	841件 (H28)	961件	1,602件	A
⑭	富山県ものづくり研究開発センター製品機能評価拠点整備計画	富山県ものづくり研究開発センターに、品質評価・信頼性試験のための設備を擁する「製品機能評価ラボ」を新設し、県内企業の製造品の品質評価を支援 【平成30年3月供用開始】	1億6,595万円	年間産学官共同研究件数	393件 (H28)	410件	395件	D
				富山県の製造品出荷額(金属、機械、電子部品)	13,977億円 (H28)	15,149億円	15,844億円	A
				ものづくり研究開発センター利用件数	1,061件 (H28)	1,405件	1,499件	A
⑮	デザイン交流創造拠点整備計画	富山県総合デザインセンターに、県内外のデザイナー・企業等が入居し、共同開発や連携交流を図る「クリエイティブ・デザイン・ハブ」を新設 【平成29年11月供用開始】	1億7,192万円	富山県総合デザインセンターの支援によって商品化された件数	81点 (H28)	134点	274点	A
				「富山プロダクツ」選定商品数	252点 (H28)	332点	358点	A
⑯	創業支援施設・UIJターンの住居整備計画	富山市北部の蓮町の旧県職員住宅を平成29年度の建築甲子園2017で優勝した富山工業高校生のリノベーションプランをもとに、創業支援施設(1棟)及びUIJターンの者等向け住居(2棟)に改修 【令和4年度中供用開始】	4,702万円	生産年齢人口1万人当たりにおける新設事業所数(年平均新設事業所数)	45件 (R1)			
				富山県での移住に関する相談件数	2,678件 (R1)	R4年度に供用開始のため、R2年度は評価対象外。		
				県・市町村の相談窓口を通じた移住者数	905人 (R1)			
				地域交流イベントの回数	0回 (R1)			
⑰	富山県農業機械研修センター(とやまスマート農業拠点)施設整備計画	意欲ある若い担い手や女性農業者を育成・確保し、生産性・収益性の高い農業を推進するため、ICTを活用したスマート農業導入に向けて、学び、習得できる研修の場を整備 【令和3年5月供用開始】	2億1,157万円	当該施設でスマート農業に関する研修等を受けて就農する新規就農者数	0人 (R1)			
				スマート農業に関する研修会・実演会参加者数(のべ)	100人 (R1)	R3年度に供用開始のため、R2年度は評価対象外。		
				農業用大型特殊自動車免許取得者数	141人 (R1)			
合計			58億1,298万円					

(3)KPIの達成度合について

A 目標値を達成	B 7割以上達成	C 5割以上達成	D 達成は5割未満
16指標 (44%)	3指標 (8%)	0指標 (0%)	17指標 (47%)

※実績値の把握がないものを除く

地方大学・地域産業創生交付金の検証（案）について

1 地方大学・地域産業創生交付金

(1)概要

国事業費： 100億円、交付率1/2、2/3

対象事業： 地域における大学の振興及び若者の雇用機会の創出による若者の修学及び就業の促進を図る取組み

(2)令和2年度における事業実施内容

No.	事業名称	事業概要	R元年度実績額	重要業績評価指標 (KPI)			達成度合	
				KPIの名称	当初値	目標値 (R2)		実績値 (R2)
①	地方大学・地域産業創生くすりコンソーシアム推進事業	医薬品産業の振興や専門人材の育成・確保を推進	9億24万円	医薬品産業の医薬品生産金額の増加額	6,540億円 (H29)	7,300億円	6,689億円 (※1)	D
				医薬品産業の雇用者数の増加数	11,073人 (H29)	12,200人	11,691人 (※2)	C
				サマースクール受講生の地元就職	—	3人	3人	A
				西洋医薬と伝統医薬学の統合分野を含む、組織対組織の連携協力協定等の締結数の増加(富山大学)	—	7件	7件	A
				国際学会・シンポジウムの開催数(県立大学)	0回	2回	0回	D
				県内企業との共同研究数(富山大学)	10件	12件	8件	C
				県内企業との共同研究数(県立大学)	3件	5件	4件	B

(3)KPIの達成度合について

A 目標値を達成	B 7割以上達成	C 5割以上達成	D 達成は5割未満
2指標 (29%)	1指標 (14%)	2指標 (29%)	2指標 (29%)

平成30年10月30日付けで国交付決定されたもの。

令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の影響により、一部計画が未達成となった。

引き続き、研究テーマの見直しや研究支援体制等を強化し、研究開発の早期事業化を図ることにより、計画達成を目指す。

※1 医薬品生産金額：令和2年1月から令和2年12月までの月報集計値(年末に確定。確定値で内閣府へ報告。)

※2 雇用者数：令和2年6月1日現在の集計値