

令和3年度 新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金 実施状況及び効果検証

事業No.	交付対象事業の名称	事業の概要(目的・効果)	事業開始年月	事業完了年月	総事業費(千円)	交付金充当経費(千円)	事業進捗	成果目標	実績・効果検証
1	防災活動支援事業	避難所運営等における、環境衛生及び新型コロナウイルス感染症予防対策の強化。	R3.7	R4.3	4,188	4,080	完了	町内施設や各避難所における感染予防対策として、マスク2,400枚、ペーパータオル2,000個、フェイスシールド500個等消耗品を購入する。	【実績】 マスク2,400枚 ペーパータオル2,000個 フェイスシールド500個等 【効果検証】 災害時等の避難所における感染拡大防止対策に備えることができた。
2	災害情報等一斉配信サービス導入事業	災害情報や新型コロナウイルス感染症関連情報等の情報を迅速に町民へ広めるため、電話やLINE等多様な伝達ツールを活用し、伝達体制強化を図る。	R3.9	R4.3	1,398	1,270	完了	災害情報や新型コロナウイルス感染症関連情報を町民へいち早く情報伝達を行うようシステムを構築する。	【実績】 災害情報等一斉配信サービスの導入 【効果検証】 災害情報や新型コロナウイルス感染症関連における最新情報を多様な伝達ツールを使用することにより、多くの町民へ同時に案内することができた。
3	町出身県外学生支援事業	感染拡大による移動制限により帰省できない、また休業要請等によるアルバイト代の減少のため、経済的に不安を感じている町出身の県外学生を支援する。	R3.7	R3.10	13,971	13,970	完了	感染拡大による移動制限により帰省できない、また休業要請等によるアルバイト代の減少のため、経済的に不安を感じている町出身の県外学生を支援するため、342人に支援金を支給する。	【実績】 支援者数 279人 支援総額 13,950,000円 【効果検証】 町出身の県外学生の経済的支援につながった。
4	鉄道事業者感染防止運行協力支援事業	当町を含む市町村をまたぐ交通を担う公共交通事業者が行っている、新型コロナウイルス感染症拡大防止対策(3密回避)のための運行に対して支援する。	R3.6	R4.3	10,085	8,647	完了	富山地方鉄道が行う感染症拡大防止のための運行に対しての支援を図る。	【実績】 富山地方鉄道への補助金 10,064,945円 【効果検証】 3密を回避するために運行本数を維持することができた。
5	上市町タクシー車両維持支援金	町内においてタクシー事業を営む事業者が、緊急事態宣言後も長引く新型コロナウイルス感染症の影響で客足が落ち込み、町民等の移動ニーズを支える生活の足としての運行に対し、定額の補助を行う。	R3.10	R3.10	720	720	完了	感染症拡大により事業経営に影響を及ぼしている現状を踏まえ、事業者の経済活動の支援を図る。	【実績】 タクシー事業者2社への補助金 720,000円(30千円×保有車両数) 【効果検証】 タクシー事業者の経営の負担軽減と事業継続が図られた。
6	上市町営バス車両抗ウイルスコーティング事業	新型コロナウイルスの不活化で世界初の認証を受けた「可視光応答型光触媒塗料」を町営バス車内の座席やガラス窓、手すり等へ吹き付け、公共交通(町営バス)の安心・安全性を高め、もって、公共交通利用者を増やし、持続可能な公共交通体系の維持に寄与する。	R3.6	R3.7	496	490	完了	車内の抗菌、消毒などの新型コロナウイルス感染症拡大防止策を図る。	【実績】 バス7台分のコーティング委託 【効果検証】 車内の抗菌、消毒など感染拡大防止策を実施することができた。
7	庁舎無線環境構築事業	庁内無線LAN環境を整備し、WEB会議の促進や3密を回避しながら執務が可能となる範囲を拡充することで、コロナ禍における業務の効率化を図る。	R3.11	R4.3	21,505	21,500	完了	災害発生時などの臨時的業務の発生や新型コロナウイルス感染症の拡大時などに想定される業務分散を実施できる環境を整備するほか、来庁者へ提供する公衆無線LANも同時に整備し、住民サービスの向上や災害時の通信手段の確保を図る。	【実績】 上市町役場庁舎及び保健福祉総合センターに無線LAN環境の整備を行った。 【効果検証】 WEB会議を促進できたほか、臨時的業務においても無線LANにて業務を実施できたことから、細かい部分での業務の効率化が図られた。また、来庁者に公衆無線LANを提供することで住民サービスの向上が図られた。
8	議会ICT環境整備事業	コロナ禍において、議会のICT化が求められるようになり、タブレット端末やクラウド対応の会議システムを導入することにより、オンラインによる議会運営(会議や研修)の効率化や議案等資料のペーパーレス化などへの対応を図る。	R3.10	R4.3	6,602	6,320	完了	町議会のほか、課長会議などの庁議におけるペーパーレス化を推進する。	【実績】 タブレット端末(44台)購入 【効果検証】 議会においては、令和4年6月定例会での試行運用を経て、同年9月定例会からは本運用を行っている。庁議での活用については、各課に普及中である。
9	子育て世帯支援事業	新型コロナウイルス感染症の影響で、学校等の臨時休業等により子育て世帯が経済的な影響を受けたことから、子育て世帯の家計の負担を軽減する。	R3.12	R4.3	22,349	21,310	完了	子育て世帯の対象児童全員へ給付金を支給する。	【実績】 対象児童数2,561人中2,416人支給 【効果検証】 子育て世帯への経済的な負担軽減が図られた。
10	中小企業・小規模事業者支援事業	県の新型コロナウイルス感染症に係る融資制度を活用する事業者に対し、融資を受ける際に発生する保証料等を一部助成する。	R3.8	R4.3	1,179	1,170	完了	県融資制度を活用する事業者への助成数(想定7件)	【実績】 助成件数 2件 【効果検証】 コロナ対策の融資制度活用を促すことにより、事業継続の支援を行った。
11	かみいちビューイング事業(第2次)	県内在住者に対し、新型コロナウイルス感染症の影響を受けている地元宿泊施設への宿泊費の支援を行うことにより地元施設の魅力を再発見と宿泊経験を口コミやSNSにより全国発信する。	R3.6	R4.3	4,988	4,960	完了	事業実施で誘客した宿泊者数(利用者数1,300名)	【実績】 利用者数 989名 【効果検証】 感染症により宿泊者が減少している中、町内宿泊施設への誘客を図れた。
12	ネットワークカメラ設置事業	子育て世帯や地域の高齢者などが多く集まる公共施設(まちなか交流プラザ)内にネットワークカメラを設置することにより、施設内の各所の3密状況を随時把握し、迅速な密集回避等の対応を行う。	R3.7	R3.10	4,752	4,750	完了	感染症対策を実施する。(施設利用の感染拡大防止)	【実績】 年間121,941名の利用 【効果検証】 指定管理施設の感染症防止対策を講じることで、感染症の拡大防止を図れた。
13	観光魅力アップ対策事業	感染の収束を見据え、上市町の観光資源を活用したコンテンツの書き上げや発信により、町の観光スポットの魅力向上を図るとともに、安心して観光を提供するために新しい生活様式に対応した体験ツアーや講座などの観光事業に要する機器等の導入費を補助する。	R3.7	R4.3	1,840	1,840	完了	エコツアー利用数(前年406名よりも増加)	【実績】 エコツアー利用数588名 【効果検証】 県をまたいだ観光の制限に係る中で、町のPRを図れた。
14	上市町飲食店等感染症対策補助金	町内に施設を有する飲食店等の事業者を対象に、適切な感染症対策の実施や販路拡大の取組により、町の飲食店を安心して利用できるよう新型コロナウイルスからの反転攻勢につなげる。	R3.7	R4.2	6,420	6,410	完了	感染症対策店舗の数(想定36事業所)	【実績】 36事業所への助成 【効果検証】 感染症防止対策を講じた店舗を増加し、感染症の拡大防止を図れた。

事業 No.	交付対象事業 の名称	事業の概要（目的・効果）	事業開始年月	事業完了年月	総事業費(千円)	交付金充当経費（千円）	事業進捗	成果目標	実績・効果検証
15	丸山総合運動公園野球場ベンチ増設	市内外を問わず不特定多数の方が利用する野球場において、利用者同士の3密を回避し安心して利用できるようなベンチスペースを拡張する。	R3.10	R3.12	778	770	完了	丸山総合公園野球場にベンチ増設し、利用者の感染拡大防止を図る。	【実績】ベンチスペース増設 2か所 【効果検証】利用者の3密を回避することができ、活動環境の充実が図られた。
16	消防活動資器材感染症対策事業	新型コロナウイルス感染症に対する消防活動資器材を整備することにより、消防署員の安全性を確保する。	R3.7.12	R3.10	1,063	1,060	完了	コロナ患者搬送の際に、隊員の感染予防が期待できるものとし、感染防止衣を整備する。	【実績】リユーズブル感染防止衣(21着) 【効果検証】ディスボ感染防止衣が納入困難時期にリユーズブル感染防止衣を使用することで隊員の感染予防に努めた。医療廃棄物の減少にも繋がった。
17	緊急消防援助隊員用感染防止対策事業	【消防本部への市町村負担金】(資機材購入費分) 新型コロナウイルス感染症に対する緊急消防援助隊が派遣された場合、隊員が現地で各種感染症に感染する可能性が極めて高いため、リユースタイプでバリア性と透過性に優れ、雨天時にも対応可能な感染防止衣及び感染防止高性能マスクを整備することにより、感染防止に努め、安全に活動できるようにする。	R3.5	R4.3	785	785	完了	コロナ禍における大規模災害にも対応できるよう、出動資機材を確保することで出動要請があった場合即時に対応できる。	【実績】緊急消防援助隊隊員用の感染防止対策用資機材の購入(リユーズ感染防止衣50着、ディスボ感染防止衣165セット、N95マスク225箱、抗原検査キット120セット) 【効果検証】全国的な品薄の状況下で緊急消防援助隊隊員用の感染防止対策用資機材を保有することで、コロナ禍における大規模災害の出動体制を確立した。
18	ICT支援員委託事業	コロナ禍において、GIGAスクール構想の実現事業で整備した高速大容量通信ネットワーク環境及び1人1台端末、また併せて整備した授業支援システム等のソフトウェアを活用するにあたり、教職員のICT活用をサポートするためICT支援員を配置する。	R3.5	R4.3	9,823	9,820	完了	コロナ禍において、GIGAスクール構想の実現事業で整備した高速大容量通信ネットワーク環境及び1人1台端末、また併せて整備した授業支援システム等のソフトウェアを活用するにあたり、教職員のICT活用をサポートするためICT支援員を配置する。	【実績】ICT支援員を2人配置 【効果検証】ICT支援員を配置し、教職員のICT活用をサポートすることができた。
19	校務用タブレット型パソコンの購入	中学校において、GIGAスクール構想の実現事業のため、担任等を持つ教職員にタブレット型パソコンを配備できるよう整備し新型コロナウイルス感染症の影響を受け臨時休校になった際もオンライン学習等を提供できるよう支援する。	R3.9	R3.10	3,417	3,410	完了	中学校において、GIGAスクール構想の実現事業のため、担任等を持つ教職員にタブレット型パソコンを配備し、新型コロナウイルス感染症の影響を受け臨時休校になった際もオンライン学習等を提供できるよう支援する。	【実績】タブレット端末 21台 【効果検証】上市中学校に担任等を持つ教職員にタブレット型パソコンを配備することができた。
20	支援教員配置事業	新型コロナウイルス感染症による学校の臨時休校後、学習に遅れが見える児童・生徒に対し、支援教員による個別指導等を行う。	R3.4	R4.3	4,379	4,360	完了	新型コロナウイルス感染症による学校の臨時休校後、学習に遅れが見える児童・生徒に対し、支援教員による個別指導等を行う。	【実績】支援教員を1名配置 【効果検証】上市町教育センターに支援教員を配置することで、コロナの影響により学習の遅れが見える児童・生徒への個別指導を行うことができた。
21	宿泊学習キャンセル料補助事業	中学校1年生の宿泊学習が新型コロナウイルスの影響によりキャンセルになったため、保護者の経済的な負担を軽減する目的で、町がキャンセル料を負担する。	R3.9	R3.11	221	220	完了	中学校1年生の宿泊学習が新型コロナウイルスの影響によりキャンセルになったため、保護者の経済的な負担を軽減する目的で、町がキャンセル料を負担する。	【実績】上市中学校1年生147人の宿泊学習のキャンセル料を負担した。 【効果検証】保護者の経済的な負担を軽減することができた。
22	学校健診感染防止対策事業	小中学校における学校健診に伴う新型コロナウイルス感染症感染防止対策として保健衛生用品を整備する。	R4.2	R4.3	370	270	完了	小中学校における学校健診に伴う新型コロナウイルス感染症感染防止対策として保健衛生用品を整備する。	【実績】アルコール 1,800枚 ニトリル検査用グローブ 15箱 ゴーグル 10個 抗原キット 50本 百任紙 2,000本 ハンドジェル 70L 手指消毒液 130L ガウン 90枚 フェイスシールド 100枚 マスク 750枚 【効果検証】町内6小学校1中学校の学校健診に伴う感染防止対策としての保健衛生用品を購入し、安心安全な環境を整備できた。
23	密集軽減のためのスクールバス輸送能力増強事業	車内での感染対策としてバスを増便し、密集を回避する。	R3.4	R4.3	524	520	完了	車内での感染対策としてバスを増便し、密集を回避する。	【実績】スクールバス 1台増便(上市中央小学校の弓庄地区) 【効果検証】3密回避のため、1台分増便することで、車内での感染拡大防止を図れた。
24	全国高等学校総合体育大会空手道競技受検事業	全国高等学校総合体育大会空手道競技の開催に際し、選手・監督・大会スタッフに対する簡易PCR検査を行い、安全・安心な大会の開催につなげる。	R3.6	R3.9	5,390	5,390	完了	大会会場に入場する選手・監督等、役員・補助員・報道などすべての人を対象にPCR検査キットを送付し受検してもらった。	【実績】受検対象者1,964人 【効果検証】若年層に感染症状態が増加していた中、大会関係者すべてにPCR検査を受検してもらったことで、大会終了後、受検者からクラスター感染の報告は受けなかった。
25	医療体制構築事業(病院事業会計繰出・補助)	新型コロナウイルスの感染リスクの高い医療機関での感染予防対策、感染の拡大防止を図る。	R4.3	R4.3	18,600	18,600	完了	院内の感染予防対策、感染拡大防止を図るため、マスク、消毒液、防護服等を購入する。	【実績】サンカマスク 95,700枚 検査用グローブ 509,900枚 検査用グローブ 509,250枚 手指消毒用ジェル 1,751個 プラスチックゴミ 99,110枚 等 【効果検証】院内でのクラスター発生が抑えられ、通常の医療体制を維持することができ、収益の確保につながった。

事業 N o	交付対象事業 の名称	事業の概要（目的・効果）	事業開始年月	事業完了年月	総事業費(千円)	交付金充当経費（千 円）	事業進捗	成果目標	実績・効果検証
26	学校保健特別 対策事業費補 助金	小中学校における感染症対策の徹底やコロナ禍に対応するための教職員の資質向上を図るため、必要な感染症対策消耗品等や感染症対策に資する教職員の研修教材等を購入する。	R3.4	R4.3	6,427	3,200	完了	小中学校における感染症対策の徹底やコロナ禍に対応するための教職員の資質向上を図るため、必要な感染症対策消耗品等や感染症対策に資する教職員の研修教材等を購入する。	【実績】 感染症対策等消耗品等を購入 【効果検証】 町内6小学校1中学校における感染症対策の徹底やコロナ禍に対応するための教職員の資質向上を図るため、必要な感染症対策消耗品等や感染症対策に資する教職員の研修教材等を購入することができた。
27	緊急事業者支 援給付金給付 事業	新型コロナウイルス感染症の県内感染拡大により、町内事業者においては引き続き厳しい経営状況に置かれていることから、売上が一定以上減少した事業者へ支援金を支給する。	R3.10	R4.1	4,610	4,610	完了	休業要請等に応じた事業所への助成数(想定350事業所)	【実績】 助成件数 46事業所 【効果検証】 休業要請などを受け、休業等を行った事業者に対し、給付により、事業継続の支援を行えた。
28	感染症対策事 業	店内にて飲食が可能な町指定管理者が、適切な感染症対策を実施し利用者が安心して利用することができるよう指定管理委託料を上乗せする。	R3.11	R3.12	200	200	完了	感染症対策の実施(施設利用の感染拡大防止)	【実績】 感染症対策経費として200千円の指定管理を繰出 【効果検証】 指定管理施設の感染症防止対策を講じることで、感染症の拡大防止を図れた。(年間2,369名の利用)
29	修学旅行キャン セル料補助 事業	新型コロナウイルス感染症の影響により修学旅行が中止になりキャンセル料が生じ、保護者の経済的な負担を軽減するため、町がキャンセル料を負担する。	R3.10	R3.11	475	470	完了	新型コロナウイルス感染症の影響により修学旅行が中止になりキャンセル料が生じ、保護者の経済的な負担を軽減するため、町がキャンセル料を負担する。	【実績】 上市中学校3年生152名分の修学旅行のキャンセル料を負担した 【効果検証】 保護者の経済的な負担を軽減することができた。
30	鉄道事業者感 染防止運行協 力支援事業②	当町を含む市町村をまたぐ交通を担う公共交通事業者が行っている、新型コロナウイルス感染症拡大防止対策(3密回避)のための運行に対して支援する。	R3.3	R4.3	3,509	3,500	完了	富山地方鉄道が行う感染拡大防止のための運行に対しての支援を図る。	【実績】 富山地方鉄道への補助金 3,508,989円 【効果検証】 3密を回避するために運行本数を維持することができた。
31	普通教室の大 型提示装置 (大型テレビ) の購入	GIGAスクール構想の促進及び新型コロナウイルス感染症の影響で休校等になった際のオンライン授業でも子供たちの表情等を読み取りやすくし、より良い学習環境を整備するため、大型テレビ(電子黒板)を購入する。	R4.2	R4.3	17,380	17,013	完了	GIGAスクール構想の促進及び新型コロナウイルス感染症の影響で休校等になった際のオンライン授業でも子供たちの表情等を読み取りやすくし、より良い学習環境を整備するため、大型テレビ(電子黒板)を購入する。	【実績】 大型テレビ(電子黒板) 42台購入 【効果検証】 町内6小学校の普通教室に電子黒板を整備し、GIGAスクール構想におけるより良い学習環境を整備することができた。
32	公共的空間安 全・安心確保 事業	公共施設等における、感染機会を削減するための環境整備を行うことにより、公共的空間の安全・安心の確保を図る。	R3.12	R4.3	9,949	9,930	完了	公民館や図書館にサーモグラフィカメラを導入するほか、公民館や児童館の和式トイレを洋式化することで、利用者が安心して施設を利用することができる環境を整備する。	【実績】 公民館サーモグラフィカメラ購入費(10台):1,430,000円 図書館サーモグラフィカメラ購入費(1台):426,800円 公民館トイレ洋式化改修工事(4箇所):2,800,000円 児童館トイレ洋式化改修工事(1箇所):235,400円 【効果検証】 施設へのサーモグラフィカメラや洋式トイレの導入により、感染リスクのある方の利用制限や、トイレを媒介とした感染症の拡大を防止することができた。
33	情報環境整備 事業	新型コロナウイルス感染症の影響によりリモート会議等が増えている中、円滑な業務が行えるよう環境整備を行う。	R3.12	R4.1	183	180	完了	接触機会を低減し、感染拡大防止のため、リモート会議等の実施や参加が円滑に行えるよう環境整備を行う。	【実績】 PC1台、会議用Webカメラ1台 【効果検証】 リモート会議等の実施や参加が円滑に行えるようになった。対面での会議の減少により感染拡大防止につながった。
34	学校給食費助 成事業	新型コロナウイルス感染症により、家庭での育児や経済的負担が増えていることから、小・中学生の給食費を助成するもの。	R3.12	R4.1	11,322	11,310	完了	新型コロナウイルス感染症により、家庭での育児や経済的負担が増えていることから、小・中学生の給食費を助成するもの。	【実績】 3学期分の給食費を減免した 【効果検証】 町内6小学校1中学校の給食費を助成することにより、保護者の経済的な負担を軽減することができた。
35	地方創生テレ ワーク推進交 付金	地方創生テレワーク推進交付金事業費の地方負担分に充当。民間施設サテライトオフィス環境整備支援等を実施。	R3.4	R4.3	21,392	5,200	完了	(2024年度末)(R6) KPI1サテライトオフィス企業数 3社 KPI2サテライトオフィス等施設を利用する企業における都道府県外の企業数 3社 KPI3サテライトオフィス等施設の利用者数 840人 KPI4サテライトオフィス等施設を利用する企業における都道府県外の企業数の割合 100% KPI5移住者数 30人	【実績】 ・民間施設サテライトオフィス活用支援事業費補助 21,947,000円(補助総額) ・サテライトオフィス視察誘致業務委託 1,538,000円(事業費総額) ・サテライトオフィス視察補助 1件 133,655円(補助総額) 【効果検証】 以下のとおり、民間施設のサテライトオフィス環境整備支援を実施したことで、事業完了後速やかにサテライトオフィスが入居し、空き施設の有効活用に加えて地域活性化につながった。 (2021年度末)(R4.3) KPI1サテライトオフィス企業数 1社 KPI2サテライトオフィス等施設を利用する企業における都道府県外の企業数 0 KPI3サテライトオフィス等施設の利用者数 20人 KPI4サテライトオフィス等施設を利用する企業における都道府県外の利用者数の割合 0 KPI5移住者数 9人
36	子ども・子育て 支援交付金	子ども・子育て支援交付金(ICT推進事業及び新型コロナウイルス感染症対策支援事業)事業費の地方負担分に充当。保育所にて新型コロナウイルス感染症対策用消耗品等購入。	R3.8	R4.3	5,072	1,500	完了	全対象施設の感染症対策用品を購入する。	【実績】 保育施設等 8施設中6施設 放課後児童クラブ 6ヶ所中6ヶ所 【効果検証】 感染症対策消耗品等により、安全安心な環境を整備し、感染拡大防止対策が図れた。

事業 N o	交付対象事業 の名称	事業の概要（目的・効果）	事業開始年月	事業完了年月	事業費		事業進捗	成果目標	実績・効果検証
					総事業費(千円)	交付金充当経費（千円）			
37	学校保健特別 対策事業費補 助金	学校保健特別対策事業費補助金(感染症対策等の学校教育活動継続支援事業)事業費の地方負担分に充当。 小中学校にて新型コロナウイルス感染症対策用消耗品等購入。	R3.10	R4.3	743	370	完了	小中学校の教育活動を継続するため感染症対策等の消耗品等購入する。	【実績】 感染症対策等消耗品等購入 【効果検証】 町内小学校6校、中学校1校に感染症対策等の消耗品等を購入することができ、教育活動を継続することができた。
38	公立学校情報 機器整備費補 助金	公立学校情報機器整備費補助金(GIGAスクールサポーター配置支援事業)事業費の地方負担分に充当。 新型コロナウイルス感染症による臨時休業期間における、オンラインによる家庭学習の支援等を行うICT環境整備等の知見を有する者の学校への配置経費を支援する。	R3.4	R4.3	3,993	1,960	完了	新型コロナウイルス感染症による臨時休業期間における、オンラインによる家庭学習の支援等を行うICT環境整備等の知見を有する者の学校への配置経費を支援する。	【実績】 GIGAスクールサポーター1名配置 【効果検証】 ICT環境整備等の知見を有する者を配置し、GIGAスクール構想におけるより良い学習環境を整備することができた。
39	疾病予防対策 事業費等補助 金	疾病予防対策事業費等補助金(予防接種法に基づく定期接種(ロタウイルスワクチン)に係るマイナンバー情報連携体制整備事業及び健(検)診情報連携システム整備事業)事業費の地方負担分に充当。 予防接種事業に関するシステムのマイナンバー連携体制の整備。	R3.11	R4.3	1,936	500	完了	国が定める標準的な様式に対応したシステムを整備し、マイナンバー情報連携体制整備を行う。	【実績】 国が定める標準的な様式に対応したシステム改修 【効果検証】 予防接種および健(検)診結果について、マイナンバー制度を活用し、マイナンバーでの閲覧や市町村間での情報連携ができるようになった。
40	保育対策総合 支援事業費補 助金	保育対策総合支援事業費補助金事業費の地方負担分に充当。 保育所にて新型コロナウイルス感染症対策用消耗品等購入。	R3.8	R4.3	4,340	1,693	完了	全対象施設への感染症対策用品を購入する。	【実績】 保育施設等8施設中8施設 【効果検証】 感染症対策消耗品等により、安全安心な環境を整備し、感染拡大防止対策が図られた。