

野辺地町新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金活用事業の効果検証結果について

令和2年度に実施した26事業のうち、年度内に事業が完了した18事業の効果検証結果は以下のとおりです。「公共的空間安全・安心確保事業」は、各課の衛生用品等の購入のため評価対象外としました。

No.	事業名	事業概要	評価指標	目標値	実績値	事業評価・効果検証	事業効果	担当課
1	新型コロナウイルス感染症緊急対策支援給付金	減収商店等への10万円給付	給付金の交付件数	150件	129件	町内中小企業者・小規模事業者において、新型コロナウイルス感染症の直接的な原因による廃業・倒産などの情報は入っていない。	非常に効果的であった	地域戦略課
2	長寿敬老費事業	高齢者の入浴料290円の助成	新型コロナウイルス感染症対策分として、既存事業に上乗せして予算計上したが、利用者が少なく、上乗せ分まで予算執行できなかった。				事業実績なし	介護・福祉課
3	学校緊急メールシステム導入事業	小中学校緊急メールシステムの更新等	配信システムへの保護者及び地域ボランティア等の登録者数	概ね90%以上	概ね90%以上	概ね90%以上の保護者及び地域ボランティアが登録したことにより、学校の臨時休業等に備えた体制を整備することができた。	非常に効果的であった	学校教育課
4	就学支援事業	小中学生の給食費減免や学用品の支援	援助対象保護者数	5名	2名	収入が減少した世帯に援助を行うことによって、子どもの学習の機会が失われることを防いだ。	非常に効果的であった	学校教育課
5	子育て世帯応援特別給付事業	0～18歳の子どもへの2万円給付	給付率	95%以上	100%	経済的な負担が大きくなる子育て世帯からのニーズは非常に高かった。また、支給時期をなるべく早くするような事業設計を行った。（所得制限を設けない等）その結果、8月からの振込が可能となり、即効性のある経済対策として保護者から喜ばれた。	非常に効果的であった	健康づくり課
6	図書館感染予防環境整備事業	空気清浄機4台設置	空気清浄機購入・設置	4台	8台	館内の主要な場所に空気清浄機を設置・使用し、空気中の浮遊物質を除去し飛沫による感染リスクへの軽減を図ったことにより、当館に於いて関連した新型コロナウイルス感染症への罹患者は発生していない。	非常に効果的であった	図書館
7	感染予防用空気清浄機購入事業(資料館)	空気清浄機1台設置	空気清浄機設置数	4台	4台	展示室内等へ空気清浄機を設置し換気による感染防止を図ったことにより、現在まで資料館に関連した新型コロナウイルス感染は発生していない。	非常に効果的であった	歴史民俗資料館
8	G I G A スクール事業	小中学校のオンライン学習環境整備	①学習用端末1人1台 ②学習用端末関連物品 ③学習用アプリ ④オンライン学習用モバイルWi-Fiルーター ⑤校内ネットワーク整備工事	①690台 ②690式 ③1式 ④160台 ⑤授業で使用する教室、職員室のWi-Fiの整備。	①690台 ②690式 ③1式 ④160台 ⑤完了	学習用端末1人1台の整備をはじめとして、校内ネットワーク、モバイルWi-Fiルーター等の整備等を行ったことで、日頃の授業におけるICTの活用に必要な環境のみならず、新型コロナウイルス感染症等による臨時休校時のオンライン学習環境も整備が完了した。	非常に効果的であった	学校教育課
9	新生児特別臨時給付金事業	基準日以降出生児に対する10万円給付	対象者の新生児に対する交付率	100%	100%	交付したことにより、次世代を担う新生児への支援と、その世帯の経済的負担が軽減された。	非常に効果的であった	総務課
10	避難所設営等事業	避難所へのプライバシーテント整備	指定避難所9箇所へ配備数 20個/1箇所×9箇所+20個（予備）	200個	200個	幸いにも購入してから避難所開設をしていないため効果検証はわからない。	避難所未開設のため不明	防災安全課
11	新型コロナウイルス感染症に係る住まいの困窮者対策事業	町営住宅空部屋の改修（2部屋）	町営住宅の空室の修繕数	2室	2室	入居可能な部屋が増えたことにより、住まいの困窮者への提供が容易になり柔軟な対応が可能になった。	非常に効果的であった	建設環境課
12	バス・タクシー事業者等交通対策維持支援事業	公共交通事業者等への支援金給付	①対象事業者への支援数 ②支援策による業績効果（効果があったと答える事業者の割合）	①8事業者 ②100%	①9事業者 ②100%	①今回の支援策が自社事業にとって「効果があった」又は「少し効果があった」のいずれかの回答であった（アンケート配布数9、回答数9）。 ②同アンケートにおいて、地域生活交通の維持が図られたと答えた事業者の割合が78%（約8割）であった。	非常に効果的であった	地域戦略課
13	屋内温水プール施設感染防止対策事業	換気設備の設置	屋内温水プール2階ギャラリへの送風機・換気機能付きエアコンの設置数	①エアコン1台 ②送風機(吸気・排気) 2台 ③エアカーテン1台	①1台 ②2台 ③1台	2階プールギャラリーへ送風機・エアコンを設置したことにより、換気・室内温度上昇を抑えることができたため、施設に関連した感染者は発生していない。	非常に効果的であった	社会教育・スポーツ課
14	インフルエンザ予防接種助成事業	インフルエンザ予防接種費助成	接種率	60%以上	56.70%	全体での目標値（60%）には到達できなかったが、子どもと高齢者の接種率が65%を超えるなど、今まで予防接種をしてこなかった方々に対しても感染症から身を守るためには、免疫水準を維持することが重要になることを広く周知することが出来た。また、今後さらなる感染症対策を推進する上においても大きな一歩に寄与した事業となった。	非常に効果的であった	健康づくり課
15	新型コロナウイルス商店街活性化事業	商業協同組合への補助	補助率	100%	100%	補助店舗において、新型コロナウイルス感染症が直接的な原因による廃業・倒産などの情報は入っていない。	非常に効果的であった	地域戦略課
16	公共施設等感染症対策予防事業（サーマルカメラ購入事業）	13施設へのサーマルカメラ設置	町有施設へのサーマルカメラ設置数	13施設	13施設	町有13施設へサーマルカメラを設置し発熱者への入館制限を図ったことにより、現在まで町有施設に関連した新型コロナウイルス感染は発生していない。	非常に効果的であった	地域戦略課
17	スクールバス等利用環境改善事業	スクールバスの増車	小・中学校でのクラスター発生数	0件	0件	新型コロナウイルス対策としてバスを増車したことにより、小・中学校の児童生徒が安全に利用することができた。	非常に効果的であった	学校教育課
18	町営住宅貧困者対策事業（追加分）	町営住宅空部屋の修繕（4部屋）	町営住宅の空室の修繕数	5室	5室	入居可能な部屋が増えたことにより、住まいの困窮者への提供が更に容易になり柔軟な対応が可能になった。	非常に効果的であった	建設環境課