

令和2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効果検証

(単位:円)

No	事業名	所管	事業の概要	事業開始年月	事業完了年月	総事業費(A)	補助対象事業費 (B)=(C)+(D)+(E)+(F)				事業実施状況	効果検証
							国庫補助額(C)	交付金充当経費(D)	起債額(E)	その他(F)		
1	消費喚起及び頑張ろう自粛協力金事業	総務課	長期に渡る厳しい外出自粛への協力と、落ち込む消費への経済対策として、今後の消費喚起、町の活性化を促すため、国から支給される特別定額給付金10万円に対する「消費税相当額(10%)」を給付する。	令和2年5月	令和2年10月	63,710,630	63,710,000		63,710,000		申請件数6,341人 ・6,314人×10,000=63,140,000円 ・振込手数料2,730世帯×110=300,300円	効果的であった。 国の消費対策に消費税相当額を加算して給付したことで、より町内経済の活性化に寄与することができた。
2	店舗休業・時短つなぎ支援事業	企画政策課	県の休業・時短要請に応じた町内の店舗、町が休業・時短を要請した町内の店舗及び県が要請する時短営業に該当しない飲食店等が、自ら営業を自粛し休業した場合などに、休業要請などに応じた業者に支援金を支給する。	令和2年4月	令和2年7月	6,403,000	6,403,000		6,403,000		申請件数41件	効果的であった。 店舗の休業及び時短営業で影響を受けた事業者に対して支援金を交付したことにより、倒産した事業所がなかった。
3	売り上げ減少事業者支援事業	企画政策課	令和2年2月から5月の間の売上に付き、前年同月比で20%以上減少している月がある町内事業者(フリーランスを除く)に支援金を給付する。	令和2年6月	令和2年8月	12,312,000	12,312,000		12,312,000		申請件数114件	効果的であった。 新型コロナウイルス感染症の影響により売上が減少した事業者に支援金を交付したことにより、倒産した事業所がなかった。
4	地域で支えるプレミアム付き商品券事業	企画政策課	新型コロナウイルス感染症の影響で疲弊する町内経済の活性化を促し、町民全体で買い支えることを目的にプレミアム付き商品券事業(1冊10,000円で13,000円分の商品券を購入できる。)を実施する。	令和2年6月	令和3年3月	222,788,264	54,573,000		54,573,000		販売冊数 16,639冊	非常に効果的であった。 商品券を発行した消費喚起を促すことにより、町内事業者の一助となったことで町内経済の活性化につながった。
5	新型コロナウイルス感染症等に対応した新たな災害対応スタイル構築事業	福祉課	災害時の避難所における感染リスク低減を図るために、パーティションやベッド等の感染防止に必要な資材を購入する。	令和2年6月	令和3年3月	9,898,060	9,898,000		9,898,000		避難所用段ボールベッド330個 避難所用パーティション330個 避難所用寝袋 400枚 等	効果的であった。 避難所において間仕切りをすることによって感染症予防対策になった。
6	新型コロナウイルス感染症等に対応した新たな災害対応スタイル構築事業	子育て・健康課	新型コロナウイルス感染症等に対応した感染対策を行うことにより、避難所等での感染を防止することを目的とする。	令和2年4月	令和3年3月	4,139,327	4,132,000		4,132,000		アルコール279ℓ、マスク(大人用・子ども用)64500枚、ペーパータオル67箱、非接触性体温計20個、足踏みディスペンサー15台他	効果的であった。 全世帯や医療機関等に配布したり、避難所開設時に使用することで感染拡大の防止につながった。
7	オープンデータGIS導入事業	農林建設課	窓口対応により、町民や事業者と職員の接触による感染リスクを町民公開向けGISを導入することで、窓口対応の時間削減や公共空間での感染機会の削減につながり、また、病院や薬局の場所を公開することで町民生活の支援につながる。	令和2年10月	令和3年10月	30,470,000	30,470,000		30,470,000		公開後から令和4年11月末までのアクセス数40,284回	効果的であった。 閲覧が可能となったことにより、確認等のための来庁者が減少し、感染拡大の防止対策になった。
8	ひじり学園修学旅行コロナ対策補助金	教育委員会	大町ひじり学園が新型コロナウイルス感染症の拡大防止を行い実施する修学旅行のうち、保護者等から修学旅行費として徴収額以上に発生した経費を負担する。	令和2年10月	令和2年12月	113,359	113,000		113,000		バス増便に係る経費 前期課程(1年生) 30,037円 (2年生) 60,040円 (3年生) 1,188円 (4年生) 7,331円 後期課程(8年生) 14,763円	効果的であった バスを増便、大型に変えたことから感染リスク軽減が図れた。
9	大町町ICT教育機器整備事業	教育委員会	大町ひじり学園児童生徒にタブレットを整備し、新たな時代に即した教育環境の実現するため、402台配置する。	令和3年1月	令和3年3月	43,120,000	30,658,000		30,658,000		タブレット端末402台整備	非常に効果的であった。 リモート通信環境に向けた1人1台の学習用PC整備が実現ができた。
10	大町町給食センター調理場空調機器設置工事	教育委員会	3密対策を実施したことにより快適な空間を創造するため、給食センター調理場へ空調設備を設置する。	令和2年7月	令和2年9月	9,350,000	9,350,000		9,350,000		大町町給食センター調理場空調機器9,350,000円	非常に効果的であった。 調理室内での小規模な患者の集団(クラスター)を生み出すことの防止ができた。

11	let'sごはんキャンペーン支援事業	企画政策課	新型コロナウイルスの影響により町内の飲食店の来客数は増減しており、現在も経営継続に苦しんでいる状況であるため、町内全世帯に食事券を配布し、町内飲食店での消費喚起を促す。	令和2年8月	令和3年3月	3,482,719	3,482,000				抽選会品代 1,000,000円 食事券 482,000円 飛沫感染防止対策費用 1,000,000円 事務費 1,000,000円	効果的であった。 新型コロナウイルスの影響により減少した町内飲食店への来客数の増加を図ったことで、倒産した飲食店がなかった。
12	第2弾let'sごはんキャンペーン支援事業	企画政策課	新型コロナウイルス感染症の影響により町内の飲食店の来客数は減少しており、現在も経営継続に苦しんでいる状況であるため、町内全世帯に3,000円食事券を配布し、町内飲食店での消費喚起を促す。	令和2年9月	令和3年3月	19,401,702	19,401,000				食事券 3,000円×6,286冊=18,858,000円	効果的であった。 新型コロナウイルスの影響により減少した町内飲食店への来客数の増加を図ったことで、倒産した飲食店がなかった。
13	季節性インフルエンザ予防接種助成事業	子育て・健康課	新型コロナウイルス感染症の症状と区別しにくい季節性インフルエンザの増加を防ぐため、対象者の拡充を行う。	令和2年10月	令和3年3月	2,882,050	2,882,000				2,883人/6343人(接種者数/町人口数) 町民一人につき1回1,000円を上限に助成	非常に効果的であった。 高齢者以外の年齢層にも助成をすることで、インフルエンザの流行を抑えることが出来た。 特に高齢者のワクチン接種率は例年が約55%に対し約65%の接種率であった。
14	高齢者プレミアム付移動支援事業	福祉課	75歳以上の移動手段を持たない高齢者が公共交通機関を利用しないことによりコロナ感染リスクの低減を図り、コロナ禍で出控えをされている高齢者に外出促進を促し、健康を保持していただき、加えて営業不振にある町内のタクシー会社を支援する。	令和3年1月	令和3年3月	3,434,677	2,810,000				消耗品費4,917円 チケット印刷製本費 144円×400冊×1.1=63,360円 委託料 400円×8,416枚=3,366,400円	非常に効果的であった。 稼働回数・売上の前年度比は、(開始前)12月 稼働回数 70.7%、売上75% 1月 稼働回数 86.1%、売上 変わらず 2月 稼働回数 111.7%、売上 変わらず 3月 稼働回数 162.2%、売上 162%
15	成人式参加者へのコロナ感染防止対策支援事業	教育委員会	コロナ禍の中、開催する成人式に参加する新成人にコロナ感染リスクを低減するため、事前のPCR検査に対する補助と当日の式典会場での感染対策と参加者全員の検査を実施し、万の場合に備え囲い込みの迅速化と感染拡大防止意識の高揚、また、会場の密を避けるためリモートによる配信を実施する。	令和2年11月	令和3年3月	1,802,792	1,802,000				事前PCR検査補助 140,674名(6名) 当日検査に係る費用 検査費 1,306,800円(88名) 検査キット等 104,554円 QRコードを用いたライブ配信、会場での対策等 250,640円	非常に効果的であった。 会場での感染対策とリモート配信により感染リスク軽減が図れた。
16	教育支援体制整備事業費補助金	教育委員会	学校現場の新型コロナウイルス感染症対策の強化に伴い、消毒作業に従事するスクールサポートスタッフを配置するものとする。	令和2年11月	令和3年3月	304,083	304,000	131,000		51,000	人件費(1名) 時給897円×3時間×113日=304,083円 国庫補助金131,000円 県補助金51,000円	非常に効果的であった。 校舎の共用部分を中心に消毒作業を行ったことで学校現場での感染拡大防止ができた。
17	学校保健特別対策事業費補助金	教育委員会	新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため学校内での体温管理を実施するため非接触型体温計を追加で配置し、日々の体調管理を実施する。	令和2年11月	令和3年3月	118,800	118,000		59,000		非接触型体温計 10,800円×10本×1.1=118,800円 (学校保健特別対策事業費補助金 59,000円)	非常に効果的であった。非接触型体温計を設置することで、感染症の拡大防止に取り組むことができた。
18	学校保健特別対策事業費補助金	教育委員会	児童生徒及び来校者の新型コロナウイルス感染症防止のため手指消毒用アルコールを校内に配備する。	令和2年10月	令和2年10月	161,656	161,000		80,000		1,400(1Lポンプ式)×70本×1.1=107,800円 24,480(一斗缶)×2缶×1.1=53,856円 (学校保健特別対策事業費補助金 80,000円)	非常に効果的であった。 施設(ドアノブ、机等)の消毒、手指消毒の徹底にしたことで、感染症の拡大防止に取り組むことができた。
19	病院。介護等新型コロナウイルス感染症対策応援金	子育て・健康課	新型コロナウイルス感染症の拡大防止に取り組みながら、継続して提供することをが必要な業務を行っている大町町内に医療機関に対し、応援金を給付する。	令和3年2月	令和3年2月	12,700,000	12,700,000				医療機関 4施設 介護事業所等 19施設 障害者施設 3施設 歯科 4施設 ゴミ収集収集業者等 3施設	効果的であった。 感染症の拡大防止に取り組みながら、業務を継続して提供することの支援ができた。
合計						446,593,119	265,279,000	270,000	264,958,000	0	51,000	