

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実績及び効果検証

| No | 所管課   | 事業名            | 事業概要   | 事業開始日   | 事業完了日    | 総事業費(円)    | 交付金(円)     | 効果・検証  |
|----|-------|----------------|--|---------|----------|------------|------------|--|
| 1  | 教育委員会 | 給食費免除          | 休業等で収入の減少した、小中学生がいる家庭の経済的負担を軽減するため、給食費を免除し、財源振替により給食材料費に充当する。<br>給食材料費分<br>小学校 20,797,200円<br>中学校 10,789,470円<br>合計 31,586,670円  | R2.4.1  | R3.4.15  | 31,586,670 | 15,700,000 | 給食費の補助により、子育て世代の家庭における経済的な負担を軽減することができた。                             |
| 2  | 政策企画課 | コロナ対策商品券事業     | 新型コロナウイルスの影響下での村民生活の下支え及び低迷する村内店舗での消費を喚起する。<br>商品券印刷(55円×10,400冊) 572,000円<br>商品券郵送(簡易書留) 1,627,771円<br>商品券換金業務委託 51,670,540円  | R2.6.1  | R3.3.18  | 53,870,311 | 53,600,000 | 全村民(10,362人)を対象に、定額(5,000円)の商品券を交付。約50,170千円が利用され消費喚起と地域経済の活性化に繋がった。 |
| 3  | 産業観光課 | 商工業支援金         | 新型コロナウイルスの影響により売上が減少した商工事業者に対し支援金を交付する。<br>○減収30%以上50%未満<br>5万円補助(30件) 1,500,000円<br>○減収50%以上<br>8万円補助(209件) 16,720,000円<br>○宿泊業<br>10万円補助(43件) 4,300,000円                       | R2.4.28 | R2.10.9  | 22,520,000 | 22,300,000 | 売上が減少した商工事業者の事業継続につながった。   |
| 4  | 教育委員会 | 家庭用充電器導入事業     | GIGAスクール構想に伴い、児童生徒にタブレットを1人1台導入するにあたり、家庭での学習の際に必要な充電器を確保するため。<br>タブレット調達事業 一式40,898,000円<br>うち充電器 5,500円×747台×1.1=4,519,350円   | R2.8.14 | R2.10.29 | 4,519,350  | 4,500,000  | 充電器の導入により、新型コロナウイルス感染拡大に伴う臨時休校時のリモート学習やオンライン授業の環境を整備することができた。        |
| 5  | 教育委員会 | 公立学校情報機器整備費補助金 | 学校が臨時休業中でも遠隔学習ができるための学校側のカメラやマイクの整備<br>タブレット調達事業の内、遠隔学習の強化事業分<br>Webカメラ6,550円×37台=242,350円<br>ヘッドセット3,300円×37台=122,100円<br>USBケーブル1,200円×37台=44,400円<br>合計 408,850円×1.1=449,735円 | R2.8.14 | R2.10.29 | 449,735    | 340,000    | カメラやマイク等の導入により、新型コロナウイルス感染拡大に伴う臨時休校時のリモート学習やオンライン授業の環境を整備することができた。   |
| 6  | 教育委員会 | 公立学校情報機器整備費補助金 | 急速な学校ICT化に伴い、ICT環境整備の設計や使用マニュアルの作成などを行うICT技術者の学校への配置費用<br>GIGAスクールサポーター委託 4,580,400円   | R2.7.1  | R3.5.25  | 4,580,400  | 2,250,000  | GIGAスクールサポーターの導入により、各学校のICT環境整備において、混乱なくスムーズに整備することができた。             |

|    |       |                   |  |          |         |            |            |  |
|----|-------|-------------------|--|----------|---------|------------|------------|--|
| 7  | 教育委員会 | モバイルWi-Fiルーター貸出事業 | GIGAスクール構想に伴い、児童生徒にタブレットを1人1台導入するにあたり、家庭でインターネット環境がない家庭に、モバイルWi-Fiルーターを貸し出し、家庭学習を行う。そのモバイルWi-Fiルーターの通信料については自治体が負担する費用。<br>Wi-Fiルーター使用料 506,049円(1月～3月分)   | R2.12.1  | R3.3.31 | 506,049    | 500,000    | モバイルWi-Fiルーターの導入により、Wi-Fi環境がない家庭において、リモート学習やオンライン授業の環境を整備することができた。               |
| 8  | 教育委員会 | セキュリティフィルタリング導入事業 | GIGAスクール構想に伴い、児童生徒にタブレットを1人1台導入するにあたり、タブレットの初期設定費用及び情報セキュリティのためのフィルタリング導入経費。<br>タブレット導入事業(747台) 一式 19,306,100円   | R2.8.14  | R3.5.20 | 19,306,100 | 19,000,000 | 情報セキュリティのためのフィルタリング導入により、安心安全なリモート学習の環境を整備することができた。                              |
| 9  | 教育委員会 | タブレット設定ツール導入事業    | GIGAスクール構想に伴い、児童生徒にタブレットを1人1台導入するにあたり、タブレットの設定の利便性を図るためMDMツール導入経費。<br>Chromebook MDMツール747台分 3,327,885円  | R2.8.14  | R3.5.20 | 3,327,885  | 3,300,000  | MDMツールの導入により、タブレット設定の利便性が向上し、新型コロナウイルス感染拡大に伴う臨時休校時のリモート学習やオンライン授業の環境を整備することができた。 |
| 10 | 教育委員会 | 統合小学校スクールバス導入事業   | 新型コロナウイルス感染症対策で、児童が登下校時にスクールバスを利用する際、密を避けるために小型スクールバスを1台購入する。<br>小型スクールバス1台×8,672,210円   | R2.10.22 | R3.4.15 | 8,672,210  | 8,650,000  | スクールバスの増便により、登下校において、密を回避することができ、新型コロナウイルス感染防止、感染拡大防止につながった。                     |
| 11 | 教育委員会 | 学校保健特別対策事業費補助金    | 学校で使用する新型コロナウイルス感染症対策のための布製マスク、消毒液、非接触型体温計等の保健衛生用品の購入事業<br>①フェイスシールド 3,290円<br>②消毒用アルコール 70,200円<br>③非接触体温計 148,500円<br>④ペーパータオル、アルコールタオル 16,493円<br>⑤アルコールタオル詰替 1,707円  | R2.4.1   | R3.3.16 | 240,190    | 120,000    | 感染症対策物品の購入により、消毒や感染予防を実施して、教職員、児童生徒の感染防止、感染拡大防止につながった。                           |
| 12 | 教育委員会 | 小中学校電子黒板整備事業      | GIGAスクール構想に伴い、児童生徒にタブレットを1人1台導入するにあたり、新型コロナウイルス第2波第3波の影響により学校が休業した際、家庭学習を遠隔で行う際に電子黒板を用いオンライン授業を行い、さらに児童生徒の家庭での表情などを電子黒板に映し出すことでオンライン授業での理解度を確認しながら授業を進めることができたため。<br>電子黒板導入業務 一式 5,853,100円<br>電子黒板調達事業 一式 50,822,200円 | R2.10.8  | R3.5.20 | 56,675,300 | 56,650,000 | 電子黒板の導入により、新型コロナウイルス感染拡大に伴う臨時休校時のリモート学習やオンライン授業の環境を整備することができた。                   |
| 13 | 産業観光課 | 宿泊支援助成金           | 新型コロナウイルスの影響を受け低迷する村内観光業を支援し、観光客の誘致と地元消費拡大を目的とする支援助成金。<br>宿泊助成1/2(上限5,000円) 1,330件 6,175,325円<br>商品券 2,369件 2,369,000円   | R2.6.20  | R3.3.4  | 8,544,325  | 8,540,000  | 利用者の激減した宿泊業への支援及び村内の消費拡大につながった。  |

|    |        |                |   |         |          |            |            |   |
|----|--------|----------------|---|---------|----------|------------|------------|---|
| 14 | 産業観光課  | 持続化給付金申請業務委託   | 新型コロナウイルスの影響を受け国の持続化給付金申請の迅速化を図るため、高齢者、障がい者、WEB環境のない個人事業主を支援するための業務委託。<br>相談件数(77件) 770,000円<br>相談窓口(40日) 800,000円<br>計 1,570,000円  | R2.7.1  | R3.2.10  | 1,570,000  | 1,550,000  | 持続化給付金申請が困難な事業者を支援することにより、適切な給付金申請ができた。                       |
| 15 | 産業観光課  | 休業支援給付金        | 新型コロナウイルスの影響を受けた指定管理施設の休業支援策として支援金を給付する。<br>村指定管理施設への休業支援給付金 60,000,000円  | R2.7.1  | R2.8.20  | 60,000,000 | 58,500,000 | 休業した指定管理施設に支援を行い、施設の事業継続につながった。                               |
| 16 | 産業観光課  | 小規模事業者持続化補助金   | 新型コロナウイルスの影響により売上が減少した商工事業者の新たな取り組みに対し小規模事業者持続化補助金を交付する。<br>申請件数(8件)上限50万円 1,493,000円   | R2.11.1 | R3.4.1   | 1,493,000  | 1,490,000  | 小規模事業者への支援により、感染防止体制を整備することができた。                              |
| 17 | 産業観光課  | トロッコ列車予約システム導入 | 新型コロナウイルスの影響により運休したトロッコ列車の集客に向けた予約システムの導入に対し補助金を交付する。<br>トロッコ列車予約システムシステム導入補助金 1,500,000円   | R2.10.1 | R3.4.8   | 1,500,000  | 1,500,000  | 南阿蘇鉄道のトロッコ列車予約システム導入により、利用者の激減したトロッコ列車の利用による観光客増加につながった。      |
| 18 | 産業観光課  | 南阿蘇鉄道集客奨励金     | 新型コロナウイルスの影響により運休したトロッコ列車の集客に向けた奨励金を交付する。<br>11,037,000円  | R2.4.1  | R3.4.15  | 11,037,000 | 11,030,000 | 奨励金により利用者の激減した南阿蘇鉄道の利用による観光客増加につながった。                         |
| 19 | 農政課    | 農業経営者雇用促進事業    | 新型コロナウイルス感染症拡大の影響により失業等を余儀なくされた村民の生活の維持並びに農作者の労働力不足の解消及び経営の安定を図る。<br>農業緊急雇用支援促進事業補助金 6,967,300円   | R2.7.1  | R3.5.6   | 6,967,300  | 6,960,000  | 失業者の生活の維持及び労働力不足の解消双方に効果があり、村内経済の循環に寄与した。                     |
| 20 | 農政課    | 出荷農家支援金        | 新型コロナウイルス感染症拡大の影響により村の要請に応じ施設を休業した施設に農産物等を出荷している農業事業者に対し支援を行うため支援金を交付することで、生産意欲の減衰を防ぐことを目的とする。<br>出荷農家支援金 1,584,800円  | R2.7.1  | R2.10.29 | 1,584,800  | 1,580,000  | 生産者への経営支援並びに生産意欲の向上にも寄与した。                                    |
| 21 | 子育て支援課 | 臨時特別出産祝い金      | 特別定額給付金(新型コロナウイルス感染症緊急経済対策関連)の対象とならない今年度出生した者に一人当たり5万円支給し、今年度出生者世帯の経済負担を軽減する<br>臨時特別出産祝い金50,000円×43名=2,150,000円   | R2.9.11 | R3.9.20  | 2,150,000  | 2,150,000  | コロナ禍での出産及び子育てに関し、経済的負担軽減に寄与したもの。                              |
| 22 | 健康推進課  | 敬老頑張る商品券配布事業   | 高齢者は新型コロナウイルス感染予防による行事等の自粛で外出機会を喪失し、足腰の弱まりが早まることが懸念されるため、外出機会を創出し、村内での消費を喚起、経済効果を図るため、70歳以上の住民に商品券を配布する。<br>商品券印刷 82円×3,280冊×1.1=295,856円<br>換金業務委託 9,920,080円<br>簡易書留 404円×3,247通=1,311,788円 | R2.10.1 | R3.3.18  | 11,527,724 | 11,520,000 | コロナ禍において売上が落ち込んでいる事業所への支援、自粛疲れ等の村民への支援の双方に効果があり、村内経済の循環に寄与した。 |

|    |        |                   |   |         |         |            |            |   |
|----|--------|-------------------|---|---------|---------|------------|------------|---|
| 23 | 子育て支援課 | 保育所非常用備蓄食料        | 新型コロナウイルス感染拡大により副食用材料の納入が一時的に停止された場合に備え、保管のできる非常用備蓄食料を村立保育所に備えておく。<br>はくすい保育園分 336,533円<br>くぎの保育園分 312,113円<br>ちょうよう保育園分 336,533円   | R2.7.15 | R3.1.22 | 985,179    | 980,000    | 村立保育所に食糧、飲料水を備蓄しており、現在も保管を継続している。非常時の食料等の確保に寄与している。   |
| 24 | 政策企画課  | 中松小サテライトオフィス等整備事業 | 新型コロナウイルス感染拡大によりテレワークが進む中、廃校となる小学校校舎をサテライトオフィス等として活用するために進入路の拡幅、Wi-Fi環境整備、トイレ・手洗い場整備を行い、活用企業募集のための公募プロモーション動画を制作する。<br>舎改修工事設計業務委託 484,000円<br>進入道路測量設計委託 2,827,000円<br>空公共施設公募プロモーション動画作成委託費 990,000円<br>Wi-Fi整備工事 787,380円<br>校舎改修工事 14,190,000円<br>進入道路改良工事 11000000円                                      | R2.10.1 | R4.3.31 | 30,278,380 | 30,270,000 | 「村外企業等のサテライトオフィスや地域住民の交流拠点」としての利活用という村の方針に沿って、トイレや進入路等の整備を行ったことで、利活用事業者の公募に複数から応募があった。結果として、サテライトオフィスの管理等の実績のある企業の本村進出につながり、今後空き教室を活用した他の企業のサテライトオフィスの開設等好循環が期待される。 |
| 25 | 政策企画課  | 関東関西村人会・県外学生農産物送付 | 新型コロナウイルス感染拡大県外在住の村関係者(村人会、学生等)への支援及び出荷先のなくなった農家への支援。<br>送付農産物代金 1,113,700円   | R2.6.1  | R2.9.17 | 1,113,700  | 1,100,000  | 新型コロナウイルス感染症拡大で毎年行っていた村人会会員との交流が中止になった為、村内産野菜を送付。本村の農産物PRと共に農家への支援ができた。また、村人会会員へ、ふるさと納税促進の依頼を行ったことで、ふるさと納税へ繋がった。  |
| 26 | 総務課    | 公共施設サーマルカメラ等整備事業  | 村内において不特定多数の人の出入りが予想される施設等での新型コロナウイルス感染拡大防止策を図る。<br>消耗品 1,870,874円<br>(窓用仕切り用品、窓用パーテーション、非接触赤外線体温計、ハンドジェル、不織布三層マスク、保護メガネ、フェイスシールド、手指消毒剤詰め替え用、手指消毒用アルコール、アクリルパーテーション、自動手指消毒器、アクリルパーテーション、アルコール)<br>備品購入費 6,274,070円<br>(ベルトパーテーション、非接触型式検知器、非接触型検温計、非接触式セルフ検温端末、透明パーテーション、非接触型式検知器、投票用紙自動交付機、サーマルカメラ、自動検温システム) | R2.4.14 | R3.3.26 | 8,144,944  | 8,140,000  | 施設出入口への非接触式セルフ検温端末の設置、施設内各所へのパーテーション及び消毒剤等を配置したことにより、職員や来所者の新型コロナウイルス感染及び感染拡大防止につながった。  |
| 27 | 総務課    | 避難所物品整備事業         | 避難所内の感染症予防のための感染予防用品の購入。飛沫がほこりに付着し床に滞留すると感染リスクが高くなる恐れがあることから、段ボールベッドを使用することで床面からの高さを確保し感染予防を図る。<br>避難所感染防止用品 1,639,141円   | R3.1.13 | R3.5.20 | 1,639,141  | 1,630,000  | 本事業により、パーテーションや簡易ベッドを購入し各避難所に設置した結果、避難所内での新型コロナウイルス感染者の発生しなかったことから、感染予防に効果があったと考えられる。   |

|    |       |              |  |         |         |           |           |   |
|----|-------|--------------|--|---------|---------|-----------|-----------|---|
| 28 | 総務課   | 避難所Wi-Fi整備   | 感染症対策として避難所を倍以上に増やしたが、これまで避難所として利用していなかった施設についてはテレビやラジオなどの情報取得ツールがないため、Wi-Fiを整備することで避難者が自らのスマートフォン等でコロナの感染情報や災害情報等入手することができる。<br>また、テレビやラジオを視聴する場合、密接・密集となる恐れがあるが、各避難者が自身のスマートフォンを利用することで一定の距離を確保することができる。<br>避難所Wi-Fiルーター30,360円×9台＝ 273,240円   | R3.3.1  | R3.5.20 | 273,240   | 270,000   | 本事業により、避難所内で密集することなく避難者が情報入手することができ、感染者は発生しなかったことから、新型コロナウイルス感染予防に効果があったと考えられる。                                   |
| 29 | 政策企画課 | 庁内Wi-Fi整備    | 新型コロナ感染拡大防止のために庁舎内にオンライン会議環境を整備するためのWi-Fi整備、ノートパソコン3台、Zoomライセンス3台分を購入。<br>ZOOMライセンス料 97,020円<br>庁舎内Wi-Fi整備 299,200円<br>久木野庁舎等行政用ネットワーク整備 715,000円<br>ノートパソコン購入費 554,400円   | R2.10.1 | R3.5.31 | 1,665,620 | 1,660,000 | 庁舎や出先機関でのオンライン会議対応に向けノートパソコン及びライセンスを購入し、Wi-Fi等ネットワーク環境の整備を実施。<br>新型コロナ感染症拡大状況に応じ、オンライン会議等の機会が増大する中で円滑な職務遂行を実現できた。 |
| 30 | 教育委員会 | 図書コーナー整備事業   | 新型コロナ感染症対策として、住民を感染症のリスクにさらすことなく、充実した読書環境を提供する。<br>システム導入委託 770,000円<br>図書除菌器 1,122,000円<br>パソコン、タブレット 833,228円<br>電子図書利用料 5,060,000円  | R2.12.1 | R3.4.22 | 7,785,228 | 7,780,000 | 図書室の環境整備をしたことで、新型コロナウイルス感染の拡大防止を図りながら、図書室の運営を行うことができた。  |
| 31 | 定住促進課 | 移住・定住・就業促進事業 | 3密対策不可欠な都市部から地方での生活・就業の支援を行う。<br>設計委託 495,000円<br>管理委託 250,000円<br>工事請負費 7,730,587円  | R3.1.13 | R3.6.24 | 8,475,587 | 4,490,000 | 新型コロナウイルス感染予防の為に、空き家を移住者向けの利活用改修を実施し、県外から子育て世代(働き世代)の家族を入居させる事が可能となり、地域の活性化を図る事が出来た。                              |
| 32 | 健康推進課 | 感染防止必需物品供給事業 | 新型コロナウイルス感染症が蔓延し不足する関連消耗品の購入(医療関係・老人施設他)。<br>マスク180箱 138,600円<br>フェイスシールド10個 2,750円<br>アルサワー10缶 62,700円<br>ケアマイルド500ml15個 8,250円<br>袖付エプロンフィンガー54箱 54,054円<br>プラスチックエプロン等 56,980円<br>手袋22箱 48,730円<br>ビニール袋8箱 29,211円<br>ウェットティッシュ等45個 9,779円<br>アルコールボトル等64個 61,050円<br>ゴーグル30個 24,750円<br>トイレ専用消耗品 21,410円 | R2.4.1  | R3.4.8  | 518,264   | 500,000   | 医療関係・老人施設等に、新型コロナ感染拡大予防の為に消耗品を配布することにより、施設等でのクラスター発生を抑制することができた。  |

|    |        |                |  |         |          |            |           |  |
|----|--------|----------------|--|---------|----------|------------|-----------|--|
| 33 | 健康推進課  | インフルエンザ接種事業    | 新型コロナウイルス感染症蔓延との併発を未然に防ぐ為に予防接種費用の助成。新型コロナウイルス感染症とインフルエンザの同時流行をできる限り予防するため、インフルエンザ予防接種の自己負担額を無償化し、住民に広く接種機会を設ける体制を整える。<br>自己負担分(1,200円)×5,337人=6,404,400円<br>自己負担分の補助<br>500円×1人=500円<br>1,100円×1人=1,100円<br>1,200円×175人=210,000円<br>2,400円×11人=26,400円<br>3,600円×1人=3,600円<br>合計 241,600円  | R2.10.1 | R3.4.8   | 22,718,329 | 6,640,000 | インフルエンザの予防接種費用を助成したことにより、インフルエンザの流行及び発症を抑えることができ、新型コロナウイルス感染症との同時期の感染拡大を抑制することができた。  |
| 34 | 教育委員会  | 学校保健特別対策事業費補助金 | 学校の教育活動再開等に際して、児童生徒・教職員等の新型コロナウイルス感染症対策に必要な物品購入及び夏季休業期間短縮等に伴う熱中症対策等に係る備品等を購入する事業。<br>①中松小(サーキュレータ) 83,600円<br>②白水小(サーキュレータ・消毒スプレー) 109,552円<br>③両併小(サーキュレータ・手袋等) 108,188円<br>④久木野小(サーキュレータ) 94,050円<br>⑤南阿蘇中(ウエットティシュー・フェイスシールド等) 64,647円<br>①中松小(加湿器・自動検温機) 991,650円<br>②白水小(スポットクーラー・加湿器・自動検温器) 850,850円<br>③両併小(加湿器・自動検温機) 624,800円<br>④久木野小(スポットクーラー・加湿器・自動検温機) 897,600円<br>⑤南阿蘇西小(加湿器・自動検温機) 1,013,100円<br>⑥南阿蘇中(スポットクーラー・加湿器) 895,950円 | R2.4.1  | R3.3.31  | 5,733,987  | 2,900,000 | サーキュレーターやスポットクーラーなどの導入により新型コロナウイルス熱中症対策を実施することができた。<br>また、消毒スプレー等の感染症対策物品の購入により教職員、児童生徒の新型コロナウイルス感染防止、感染拡大防止につながった。<br>更に、自動検温機の導入により、教職員、児童生徒及び来校者の体温チェックが容易にできるようになった。 |
| 35 | 子育て支援課 | 子ども・子育て支援交付金   | 新型コロナウイルス感染症対策における放課後児童クラブ等開所支援経費。<br>学童保育指導員報酬 2,215,140円   | R2.4.1  | R3.3.31  | 2,215,140  | 690,000   | 小学校休業に伴い学童保育を延長し、指導員の報酬補填として実施した。<br>指導員の安定配置に寄与した。  |
| 36 | 教育委員会  | 学校臨時休業対策費補助金   | 新型コロナウイルス感染症対策における学校の臨時休業により影響を受けた工場等への助成を行う。<br>久木野小学校<br>牛乳200cc2,446個×18.75円、パン689個×25.56円<br>白水学校給食センター<br>牛乳200cc5,480個×18.75円、パン1,614個×25.56円<br>南阿蘇中学校給食センター<br>牛乳200cc3,226個×18.75円、パン957個×25.56円  | R2.4.1  | R2.11.10 | 292,422    | 70,000    | 学校臨時休業により、納品、消費できなかったパン及び牛乳に係る補償料として各工場へ補助金を支払うことにより、各工場の経営悪化を防止し、学校再開時における学校給食のスムーズな安定供給につながった。   |
| 37 | 教育委員会  | 学校臨時休業対策費補助金   | 新型コロナウイルス感染症対策における給食センターの衛生環境向上を図る。<br>自動手指洗浄消毒器2基×266,200円  | R2.4.23 | R2.11.10 | 532,400    | 230,000   | 自動手指洗浄消毒器の導入により、衛生環境が向上し、調理員、教職員、児童生徒の新型コロナウイルス感染防止、感染拡大防止につながった。  |

|    |        |                  |  |         |          |            |            |   |
|----|--------|------------------|--|---------|----------|------------|------------|---|
| 38 | 産業観光課  | コロナ型融資金利子補給      | 新型コロナウイルスの影響を受け事業継続に伴う感染対策等を行うための融資金に対してその融資分の利子を補給するものである。(国、県制度対象外分)<br>申請件数(12件)1,787,382円  | R3.1.5  | R3.4.8   | 1,787,382  | 1,780,000  | 利子補給を行うことにより、事業者の資金繰り対策ができ事業継続につながった。   |
| 39 | 産業観光課  | 商業施設等コロナ感染防止対策事業 | 新型コロナウイルスの影響を受け感染防止対策のための施設改修等を行うための整備。(国、県制度対象外分)<br>上限100,000円×17件=1,505,000円  | R3.3.19 | R3.11.18 | 1,505,000  | 1,500,000  | 商業施設における感染防止対策を整備することができ、誘客につながった。  |
| 40 | 健康推進課  | 高齢者感染対策事業        | 新型コロナウイルスに感染すれば重症化しやすい高齢者への感染拡大の予防を目的とし、高齢者の集いの場である「通いの場」「認知症カフェ」開催場所用の加湿空気清浄機整備する。<br>タッチレスディスペンサー、アルサワー 153,400円<br>空気清浄機 21,780円(税込)×27台=588,060円   | R3.3.19 | R3.4.28  | 741,460    | 740,000    | 新型コロナウイルス感染予防の基本である手洗いと換気において、非接触型消毒液及び雨天や寒冷期にも換気に匹敵する空気清浄機を設置することで、「通いの場」「認知症カフェ」を開催することが出来、運動機能の低下防止、認知症予防に努めることが出来た。 |
| 41 | 子育て支援課 | 乳幼児健康診査感染予防対策事業  | 乳幼児健康診査において、感染対策を行い母親、乳幼児が安心して相談できる場を設けることにより、不安を軽減させる。<br>感染予防関連備品の整備<br>アクリルパーテーション 1台 20,680円<br>健診会場用マット(28,000円×15枚) 462,000円<br>高圧蒸気滅菌機及び角カスト(付属品)1組 545,600円<br>ドラム式洗濯乾燥機 1台 253,000円<br>加湿空気清浄機 3台及び掃除機 1台 96,199円 | R3.3.19 | R3.8.26  | 1,377,479  | 1,370,000  | 会場内や使用物品を衛生的に保ち、適切なソーシャルディスタンスを取った健診の場を設けることにより、感染予防と参加者の不安の解消に寄与している。  |
| 42 | 農政課    | そば農家出荷支援事業       | 新型コロナウイルスの影響により外食需要が大幅に下落したことにより、そば買取額が暴落している。生産者の所得安定を図るための助成を行う。<br>作付け振興対策補助 3,000円×5,006袋=15,018,000円  | R2.4.1  | R3.5.6   | 15,018,000 | 15,000,000 | 生産者への所得の安定及び生産意欲の向上にも寄与した。  |
| 43 | 総務課    | 南阿蘇村電子入札システム導入事業 | 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、公共工事等入札会時における密を避けるために導入。<br>電子入札システム導入事業改修業務委託 1,232,000円<br>電子入札システム導入事業(開発・改修費負担金) 548,622円   | R3.3.19 | R4.3.31  | 1,780,622  | 1,780,000  | 公電子入札システムを導入することで、共工事等入札時における不特定多数との対人対人の接触が無くなり、密を避ける事が出来たことで、新型コロナウイルスの感染拡大を防ぐことができた。                                 |
| 44 | 議会事務局  | 会議録システム導入        | 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、議員、職員の接触機会を減らすために会議録システムを導入する。<br>議事録作成支援システム導入及びシステム保守業務委託 4,312,000円  | R3.3.19 | R3.10.14 | 4,312,000  | 4,300,000  | 会議の際、ハンドマイクを手渡しし毎回消毒を施す手間が省け、また、参加者の間隔を置くことにより新型コロナウイルス感染の拡大防止予防に寄与した。  |
| 45 | 総務課    | 避難行動システム改修       | 要援護者台帳への情報入力の際、役場の端末でしか情報が入力できなかったことから、密を回避するため、社会福祉協議会の端末からも情報が入力できるように改修する。<br>避難行動支援システム改修委託料 1,144,000円  | R3.3.19 | R3.12.2  | 1,144,000  | 1,140,000  | 情報の集約を本庁と社会福祉協議会に分けることにより、職員間の密を避けることが出来、新型コロナウイルスの感染拡大防止につながった。  |

|     |       |                       |  |         |         |             |             |   |
|-----|-------|-----------------------|--|---------|---------|-------------|-------------|---|
| 46  | 教育委員会 | 感染症対策に対応した学校図書室システム整備 | 各学校それぞれで対応していた学校図書の管理及び貸出等の業務を統一し、感染症対策に対応するため図書システム整備を行う。<br>登録業務委託料(4小中学校)=957,000円<br>図書用パソコン:3台(一式)=598,950円   | R3.3.19 | R4.2.25 | 1,555,950   | 1,550,000   | 図書室システムを整備したことで、新型コロナウイルス感染の拡大防止を図りながら、図書室の運営を行うことができた。             |
| 47  | 教育委員会 | 村立小・中学校学校教育活動継続のための事業 | 学級編成上、1クラス当たりの児童・生徒数が多いクラスもあるため、分散して授業等が実施できるよう3密回避に必要な備品等の購入及び施設の移設を行う。<br>【白水小学校】<br>・児童机(80台) 1,672,000円<br>・児童椅子(80台) 880,000円<br>・パーティション(3台) 297,000円<br>計:2,849,000円<br>【南阿蘇中学校】<br>・生徒机(55台) 1,149,500円<br>・生徒椅子(55台) 605,000円<br>・黒板(1台) 44,000円<br>・展示パネル(6台) 361,680円<br>・家庭科用ミシン(12台) 594,000円<br>・椅子(18台) 577,500円<br>・空気清浄機(3台) 65,340円<br>計:3,513,620円<br>合計:6,362,620円 | R3.3.19 | R4.3.31 | 6,362,620   | 6,300,000   | これらの備品の購入により、3密を回避するための環境整備ができ、教職員、児童生徒の新型コロナウイルス感染防止、感染拡大防止につながった。 |
| 48  | 産業観光課 | 宿泊業者支援給付金             | GOTOトラベルの一時停止、緊急事態宣言の発出に伴い収入が激減した宿泊事業者への支援。前年同月50%以上減収した事業所へ支援金を交付する緊急事態宣言等の発出による前年度の収入が50%以上減収の宿泊施設<br>申請件数(32件)×50万円=16,000,000円   | R3.3.12 | R3.4.22 | 16,000,000  | 15,001,000  | 宿泊業者への支援により、事業を継続することができた。  |
| 合 計 |       |                       |  |         |         | 456,584,423 | 409,541,000 |   |