

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を活用した事業の実績一覧

(単位:円)

番号	担当課名	歳出科目		事業名	事業の概要	総事業費 (実績額)	交付金充当額	効果検証 ①成果(具体的に数値等を記載) ②検証(評価)
		中事業名称						
1	議会事務局	議会運営一般事業費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(議場)	議場にパーテーションを設置し感染機会を削減	481,778	481,778	①令和3年1月までに100%設置完了 ②議場にパーテーションを設置し感染リスクを軽減することで感染拡大防止につながったと考えられる。
2	総務課	総務課職員人件費		離職者等支援事業	新型コロナウイルス感染症拡大により失業された方等を会計年度任用職員として雇用(土木作業員1人・小学校用務員3人・中学校用務員1人)	2,231,684	2,231,684	①内定を取り消された方や失業された方の採用人数5名 ②内定を取り消された方や失業された方の当面の生活費を確保することにつながったと考えられる。
3	政策調整課	広報紙発行費		広報ふそう配布事業	新型コロナウイルスの感染拡大防止対策として、駐在員を通じた配布からポスティング業者への業務委託へ変更(6・7月号)	1,017,996	1,017,996	①寄附世帯に100%配付完了 ②広報ふそうの配布について従来までの地区役員(駐在員)を通じた配布を止め、ポスティング業者へ業務委託を行ったことで、住民の接触機会を削減し、感染リスクを軽減し感染拡大防止につながったと考えられる。
4	総務課	庁舎管理費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(役場等)	役場他5施設にパーテーションを設置し感染機会を削減	2,318,800	2,318,800	①令和2年10月までに100%設置完了 ②役場他5施設にパーテーションを設置し感染リスクを軽減することで感染拡大防止につながったと考えられる。
5	総務課	庁舎管理費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(役場庁舎)	空気清浄機や自動水栓の導入により公共施設での感染機会を削減	3,808,200	3,808,200	①令和3年3月までに100%工事完了 ②ウイルスの飛沫を防止するために空気清浄機を設置したことや、多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
6	総務課	情報系事業費		Web会議環境整備事業	Web会議に必要な環境整備を行い感染機会を削減	226,122	226,122	①令和3年3月までに100%整備完了 ②Web会議に必要な環境整備を行ったことで、感染機会を削減し、感染拡大防止につながったと考えられる。
7	政策調整課	新生児特別定額給付金給付事業費		新生児特別定額給付金給付事業	特別定額給付金基準日より後に生まれた子ども(令和2年4月28日から令和3年3月31日までに出生した新生児)を持つ世帯に対し新生児特別定額給付金を給付(新生児1人につき10万円 201人)	19,200,000	19,200,000	①全対象者に対する支給率100%(201件) ②新型コロナウイルス感染症の影響の長期化が予想される中、全ての対象者に支給し、低所得者の子育て世帯の支援につながったと考えられる。
8	税務課	民税課課事務費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(確定申告会場)	確定申告会場にパーテーション等を設置し感染機会を削減	351,153	351,153	①令和3年2月までに100%設置完了 ②確定申告会場にパーテーション等を設置したことで感染リスクを軽減し感染拡大防止につながったと考えられる。
9	税務課	徴税事務費(臨時)		スマートフォン決済導入支援事業	スマートフォン決済(LINEPay、PayPay、PayB)を導入する事により納税者の利便性を向上し、接触の機会を減らして新型コロナウイルスの感染を防止	132,000	132,000	①令和2年9月までに100%導入完了 ②スマートフォン決済(LINEPay、PayPay、PayB)を導入した事により納税者の利便性が向上するとともに、接触の機会を減らし感染拡大防止につながったと考えられる。
10	福祉児童課	社会福祉扶助費(臨時)		生活福祉給付金給付事業	新型コロナウイルス感染症の影響を受け収入が減少した世帯に対して臨時的に給付金を給付(対象:愛知県社会福祉協議会から生活福祉資金貸付要綱に基づく生活福祉資金のうち緊急小口資金の特例貸付の決定を受けた方(生活保護受給者は除く)1世帯10万円 70世帯)	6,700,000	6,700,000	①申請があった対象者に対して支給した割合100%(70世帯) ②新型コロナウイルス感染症の影響を受け収入が減少した世帯に対して臨時的に給付金を支給したことで、収入が減少した世帯の経済的負担軽減につながったと考えられる。
11	福祉児童課	総合福祉センター管理運営費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(総合福祉センター)	サーマルカメラの設置や自動水栓の導入により公共施設での感染機会を削減	8,225,800	8,225,800	①令和3年1月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
12	福祉児童課	総合福祉センター管理運営費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(総合福祉センター)	総合福祉センター教養娯楽室及び学習室の量を抗菌塗料に更新し、感染機会を削減	892,320	892,320	①令和3年3月までに100%更新完了 ②総合福祉センター教養娯楽室及び学習室の量を抗菌塗料に更新したことにより、ウイルスとの接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
13	福祉児童課	保育所管理運営費		保育園等利用者負担額(給食費)の免除	子育て世帯の支援として、町立保育園の利用世帯を対象に、8・9月分の給食費を全額支援	5,294,224	5,294,224	①対象園児の保護者に対する支援を行った割合100%(対象2,397食) ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響を受ける保育園利用世帯の経済的負担の軽減につながったと考えられる。
14	福祉児童課	保育所管理運営費		保育園等利用者負担額(給食費)の免除	子育て世帯の支援として、町立保育園の利用世帯を対象に、3月分の給食費を全額支援	2,647,988	2,647,988	①対象園児の保護者に対する支援を行った割合100%(対象1,147食) ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響を受ける保育園利用世帯の経済的負担の軽減につながったと考えられる。
15	福祉児童課	保育所管理運営費(臨時)		新型コロナウイルス感染症対策消毒事業(保育園)	保育園において感染者等が発生し、消毒業務を委託	594,000	594,000	①感染確認後、対象箇所に対し消毒を行った割合100% ②保育園で感染者が出た際に、徹底した消毒を行ったことで、感染拡大防止につながったと考えられる。
16	福祉児童課	保育所管理運営費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(保育園)	感染機会の削減、衛生管理の向上のため、保育園の量を抗菌塗料に更新(7保育園)、また、ダストボックス(7保育園)及び大型冷凍冷蔵庫(斎藤・柏森・柏森南)を購入	4,812,280	4,812,280	①令和3年3月までに100%更新完了 ②ダストボックスの設置により、ゴミに触れる機会を減らしたことや保育園の量を抗菌塗料に更新したことにより、ウイルスとの接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
17	福祉児童課	放課後児童クラブ事業費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(放課後児童クラブ)	サーマルカメラ設置、引戸設置により部屋を分離可能にし、公共施設での感染機会を削減	1,806,800	1,806,800	①令和2年10月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や引戸設置により部屋を分離可能にしたことにより、人と人との接触機会を減らし、感染拡大防止につながったと考えられる。
18	介護健康課	新型コロナウイルス感染症対策費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(保健センター)	パーテーション、空気清浄機、サーマルカメラ、自動水栓の導入により公共施設での感染機会を削減	3,010,200	3,010,200	①令和2年10月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
19	介護健康課	新型コロナウイルス感染症対策費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(保健センター)	保健センターの内装を抗菌床・抗菌クロスに改修し、感染機会を削減、また、密防止のための動線確保、換気のためドア・窓等の改修を実施	5,335,000	5,335,000	①令和3年3月までに100%更新完了 ②保健センターの内装を抗菌床・抗菌クロスに改修したこと等により、ウイルスとの接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる。
20	都市整備課	丹羽広域事務組合水道部負担金		丹羽広域事務組合水道部負担金	水道基本料金を6か月間免除し、住民生活及び経済活動を支援	45,375,989	45,375,989	①水道を利用する世帯の100%に支援を行った。 ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響及びエネルギー・食料点等の物価高騰の影響を受ける住民の経済的負担の軽減につながったと考えられる。
21	産業環境課	不燃性ごみ収集処理事業費(臨時)		新型コロナウイルス感染症防止対策事業(資源ごみ回収拠点)	新型コロナウイルス感染症拡大を防ぐため、資源ごみ回収拠点を水道、電気等の環境整備をして感染機会を削減	14,340,700	14,340,700	①令和3年3月までに100%工事完了 ②資源ごみ回収拠点を水道、電気等の環境整備をしたことにより、手洗い等の感染予防ができるようになり、感染拡大防止につながったと考えられる。

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を活用した事業の実績一覧

(単位:円)

番号	担当課名	歳出科目		事業名	事業の概要	総事業費 (実績額)	交付金充当額	効果検証 ①成果(具体的に数値等を記載) ②検証(評価)
		中事業名称	事業名					
22	産業環境課	農業振興対策事業費(臨時)	高収益作物次期作支援交付金交付事業	新型コロナウイルス感染症拡大により売上が減少する等の影響を受けた高収益作物(野菜・花き・果樹・茶等)について次期作に前向きに取組む生産者を支援	1,141,000	1,141,000	①申請があった対象者に対して交付した割合100%(6件) ②新型コロナウイルス感染症拡大により売上が減少する等の影響を受けた高収益作物(野菜・花き・果樹・茶等)について次期作に前向きに取組む生産者を支援したことで、生産者の経済的負担の軽減につながったと考えられる。	
23	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	新型コロナウイルス感染症対策協力金交付事業(中小事業者等)	緊急事態措置期間中、県の要請に応じて休業、営業時間短縮を行った中小事業者へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援を実施(町内1事業者あたり50万円 141件)※県補助金35,341,000円充当	70,682,454	35,250,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(141件) ②緊急事態措置期間中、県の要請に応じて休業、営業時間短縮を行った中小事業者へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援を実施したことで、事業者の経済的負担の軽減につながるとともに、感染拡大防止につながったと考えられる。	
24	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	新型コロナウイルス感染症対策協力金交付事業(理美容事業者)	自主的に休業した町内の理美容事業者へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援を実施(1事業者あたり20万円(県10万円・町10万円) 30件)	3,000,000	3,000,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(30件) ②自主的に休業した町内の理美容事業者へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援を実施したことで、事業者の経済的負担の軽減につながるとともに、感染拡大防止につながったと考えられる。	
25	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	新型コロナウイルス感染症対策協力金交付事業(中小事業者等)※県補助対象外分	令和2年5月中旬に連続して7日以上に休業した事業者(食事提供施設)へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援を実施(1事業者あたり15万円 14件)	2,100,000	2,100,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(14件) ②令和2年5月中旬に連続して7日以上に休業した事業者(食事提供施設)へ協力金を交付し、事業継続に向けた支援したことで、事業者の経済的負担の軽減につながるとともに、感染拡大防止につながったと考えられる。	
26	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	プレミアム付商品券発行事業	地域経済を支える中小企業者に与える新型コロナウイルス感染症拡大による影響の緩和並びに地域経済における消費意欲の喚起及び経済の活性化を図るため、プレミアム商品券を発行(プレミアム率20%)※県補助金9,967,000円充当	24,342,551	14,375,551	①プレミアム商品券の換金率99.7% ②コロナ禍の中で生活者の経済的負担の軽減と、消費の下支えによる事業者の事業継続につながったと考えられる。	
27	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	飲食店新型コロナウイルス感染症対策補助事業	町内の飲食店に対しテイクアウトや感染防止改修に要する経費に対し補助を行い、事業継続支援を実施(1飲食店あたり最大15万円 48件)	4,644,000	4,644,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(48件) ②町内の飲食店に対しテイクアウトや感染防止改修に要する経費に対し補助を行い、事業継続支援を実施したことで、事業者の経済的負担の軽減につながるとともに、感染拡大防止につながったと考えられる。	
28	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	持続化給付金給付事業	新型コロナウイルス感染症拡大により売上が減少する等の影響を受けた町内事業者のうち、国の持続化給付金制度の対象とならない事業者(売上減少率30%以上50%未満)に対して、給付金を給付(法人1件、個人事業主14件)	2,800,000	2,800,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(21件) ②新型コロナウイルス感染症拡大により売上が減少する等の影響を受けた町内事業者のうち、国の持続化給付金制度の対象とならない事業者(売上減少率30%以上50%未満)に対して、給付金を給付したことで、事業者の経済的負担の軽減につながったと考えられる。	
29	産業環境課	商工業振興事業費(臨時)	中小企業等家賃補助事業	新型コロナウイルス感染症拡大により営業自粛等のため売上げの急減に直面する事業者の事業継続を下支えするため、中小企業等の事業者に対して事業所の家賃の支払いに対して補助金を支給(補助率1/3、上限5万円 58件)	2,286,000	2,286,000	①申請があった事業者に対して支給した割合100%(58件) ②新型コロナウイルス感染症拡大により売上げの急減に直面する事業者の事業継続を下支えするため、中小企業等の事業者に対して事業所の家賃の支払いに対して補助金を支給したことで、事業者の経済的負担の軽減につながるとともに、感染拡大防止につながったと考えられる。	
30	災害対策室	新型コロナウイルス感染症対策費(臨時)	避難所施設環境整備事業	避難所及び自主防災会(地区)へ感染防止に係る消耗品や備品を整備し、避難時の感染機会を削減	14,804,214	14,804,214	①令和3年3月までに100%整備完了 ②避難所及び自主防災会(地区)へ感染防止に係る消耗品や備品を整備し、避難時の感染機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
31	災害対策室	新型コロナウイルス感染症対策費(臨時)	新型コロナウイルス感染症自宅療養者等見舞金事業	新型コロナウイルス感染症の感染者又は濃厚接触者として自宅療養している世帯に見舞金を支給(1世帯10,000円 17世帯)	170,000	170,000	①申請があった対象者に対して支給した割合100%(17世帯) ②感染や濃厚接触により、仕事を長期間休むことを余儀なくされた方に対し、当面の生活費を支援することにつながったと考えられる。	
32	学校教育課	小学校一般管理費(臨時)	学校保健特別対策事業費補助金	小学校において感染防止に係る消耗品を購入し、感染の機会を削減 ※他の国庫補助金3,124,000円充当	7,050,424	3,926,424	①令和3年3月までに100%整備完了 ②小学校において感染防止に係る消耗品や非接触型体温計等の消耗品を購入し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
33	学校教育課	小学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(小学校)	小学校において感染防止に係る消耗品を購入し、感染の機会を削減	945,519	945,519	①令和3年3月までに100%整備完了 ②小学校において感染防止に係る消耗品や非接触型体温計等の消耗品を購入し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
34	学校教育課	小学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(小学校)	小学校においてスクール・サポート・スタッフを配置し、日常的に消毒等を行い感染の機会を削減 ※県補助金1,475,000円充当	4,698,199	3,223,199	①設置した人数 各学校1人(計4人) ②小学校においてスクール・サポート・スタッフを配置し、日常的に消毒等を行い感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
35	学校教育課	小学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(小学校)	小学校体育館での感染防止に係る備品(移動式エアコン)や図書消毒機を整備し、感染の機会を削減 ※他の国庫補助金3,376,000円充当	15,247,100	11,871,100	①令和2年11月までに100%整備完了 ②小学校体育館での感染防止に係る備品(移動式エアコン)や図書消毒機を整備し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
36	学校教育課	小学校一般管理費(臨時)	オンライン配信用資機材整備事業(小学校)	休校等に対応するためのオンライン配信動画を作成するための資機材を整備	396,000	396,000	①令和2年10月までに100%整備完了 ②小学校において休校等に対応するためのオンライン配信動画を作成するための資機材を整備したことで、密を抑制し感染リスクを軽減し感染拡大防止につながったと考えられる。	
37	学校教育課	中学校一般管理費(臨時)	学校保健特別対策事業費補助金	中学校において感染防止に係る消耗品を購入し、感染の機会を削減 ※他の国庫補助金1,750,000円充当	3,915,949	2,165,949	①令和3年3月までに100%整備完了 ②中学校において感染防止に係る消耗品や非接触型体温計等の消耗品を購入し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
38	学校教育課	中学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(中学校)	中学校において感染防止に係る消耗品を購入し、感染の機会を削減	438,422	438,422	①令和3年3月までに100%整備完了 ②中学校において感染防止に係る消耗品や非接触型体温計等の消耗品を購入し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
39	学校教育課	中学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(中学校)	中学校においてスクール・サポート・スタッフを配置し、日常的に消毒等を行い感染の機会を削減 ※県補助金720,000円充当	2,292,840	1,572,840	①設置した人数 各学校1人(計2人) ②中学校においてスクール・サポート・スタッフを配置し、日常的に消毒等を行い感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
40	学校教育課	中学校一般管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(中学校)	中学校体育館での感染防止に係る備品(移動式エアコン)や図書消毒機を整備し、感染の機会を削減 ※他の国庫補助金1,750,000円充当	7,544,900	5,794,900	①令和2年11月までに100%整備完了 ②中学校体育館での感染防止に係る備品(移動式エアコン)や図書消毒機を整備し、感染の機会を削減したことで、感染拡大防止につながったと考えられる。	
41	学校教育課	中学校一般管理費(臨時)	オンライン配信用資機材整備事業(中学校)	休校等に対応するためのオンライン配信動画を作成するための資機材を整備	198,000	198,000	①令和2年10月までに100%整備完了 ②中学校において休校等に対応するためのオンライン配信動画を作成するための資機材を整備したことで、密を抑制し感染リスクを軽減し感染拡大防止につながったと考えられる。	
42	学校教育課	教育振興費(臨時)	GiGAスクール事業(単独事業分)	GiGAスクール構想において、全児童生徒1人1台端末の導入を前倒し、休校時にも活用できるように整備(単独事業分・児童生徒3人に1台分、教員分、ネットワーク関連機器等)	109,686,000	61,611,460	①令和2年12月までに100%整備完了 ②GiGAスクール構想における環境整備の一環として、全児童生徒1人1台端末の導入を前倒し、休校時にも活用できるように整備を行ったことで、密を抑制し感染リスクを軽減し感染拡大防止につながったと考えられる。	
43	学校教育課	要配慮児童生徒支援費(臨時)	昼食費支援給付金給付事業	小中学校休校に伴う給食中止期間の就学援助児童・生徒の昼食費を補助(1食あたり500円 対象児童生徒175人)	2,947,000	2,947,000	①対象児童生徒の保護者に対する支援を行った割合100%(対象児童・生徒 175名) ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響による小中学校休校に伴う給食中止期間の就学援助児童・生徒の昼食費を補助したことで、保護者の経済的負担の軽減につながったと考えられる。	

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を活用した事業の実績一覧

(単位:円)

番号	担当課名	歳出科目		事業の概要	総事業費 (実績額)	交付金充当額	効果検証 ①成果 (具体的に数値等を記載) ②検証 (評価)
		事業名称	事業名				
44	学校教育課	給食材料費	小中学校利用者負担額(給食費)の免除	町立小中学校に通う児童生徒の世帯を対象に、8・9月分の給食費を全額支援	21,727,620	21,727,620	①対象児童生徒の保護者に対する支援を行った割合100%(児童分58,638食、生徒分28,350食) ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響を受ける小中学校の保護者の利用世帯の経済的負担の軽減につながったと考えられる。
45	学校教育課	給食材料費	小中学校利用者負担額(給食費)の免除	町立小中学校に通う児童生徒の世帯を対象に、3月分の給食費を全額支援	10,879,830	10,879,830	①対象児童生徒の保護者に対する支援を行った割合100%(児童分32,565食、生徒分11,349食) ②新型コロナウイルス感染症拡大による影響を受ける小中学校の保護者の利用世帯の経済的負担の軽減につながったと考えられる。
46	生涯学習課	公民館管理運営費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(中央公民館等)	清掃委託、サーマルカメラの設置や自動水栓の導入等により公共施設での感染機会を削減	2,504,700	2,504,700	①令和3年3月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
47	生涯学習課	図書館活動費	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(図書館)	清掃委託、サーマルカメラの設置や自動水栓の導入等により公共施設での感染機会を削減	2,406,800	2,406,800	①令和3年3月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
48	生涯学習課	図書館活動費(臨時)	図書消毒機設置事業	図書館において図書の貸し出し及び返却の際に、紫外線照射による図書の殺菌消毒を行うための機器を購入	2,266,000	2,266,000	①令和2年7月までに2台導入完了 ②図書の貸し出し及び返却の際に、紫外線照射による図書の殺菌消毒を行うための機器を導入したことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
49	生涯学習課	図書館活動費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(図書館)	図書館の和室の畳を抗菌畳に更新し、感染機会を削減	132,000	132,000	①令和3年2月までに100%更新完了 ②図書館の和室の畳を抗菌畳に更新したことにより、ウイルスとの接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
50	生涯学習課	学習等供用施設管理運営費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(学習等供用施設)	自動水栓の導入により公共施設での感染機会を削減	4,455,000	4,455,000	①令和3年3月までに100%工事完了 ②多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
51	生涯学習課	学習等供用施設管理運営費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(学習等供用施設)	学習等供用施設休養室(和室)の畳を軽量の抗菌畳に更新し、畳下地を抗菌仕様のフローリングに改修して、洋室としての使用も可能とすることにより、利用者の分散を図り、感染機会を削減	10,846,000	10,846,000	①令和3年2月までに100%更新完了 ②学習等供用施設休養室(和室)の畳を抗菌畳に更新したことにより、ウイルスとの接触を回避するとともに、畳下地を抗菌仕様のフローリングに改修したことで利用者の分散が図れたことにより、感染拡大防止につながったと考えられる
52	文化会館	文化会館管理運営費	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(文化会館)	感染防止に係る消耗品を購入し、感染の機会を削減 ※他の国庫補助金69,000円充当	138,088	69,088	①令和2年6月までに100%設置完了 ②文化会館に飛沫感染防止アクリル板や非接触型体温計等感染予防消耗品を設置し感染リスクを軽減したことで感染拡大防止につながったと考えられる。
53	文化会館	文化会館管理運営費	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(文化会館)	清掃委託、ホール座席抗菌処理委託、サーマルカメラの設置や自動水栓の導入等により公共施設での感染機会を削減	3,495,250	3,495,250	①令和3年3月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
54	生涯学習課	総合体育館管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(総合体育館等)	清掃委託、サーマルカメラの設置や自動水栓の導入等により公共施設での感染機会を削減(総合体育館、総合グラウンド、北部グラウンド)	3,653,100	3,653,100	①令和3年3月までに100%工事完了 ②サーマルカメラの設置や多くの人の手が触れる自動水栓をセンサー式自動水栓に取り替えたことにより、人と人との間接的な接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
55	生涯学習課	その他体育施設管理費(臨時)	新型コロナウイルス感染症防止対策事業(北部グラウンド)	北部グラウンドには日差しを避けるための施設がないことから、特に夏場は仮設テントの下で来場者が密になることが多いため、グラウンド内に屋根設備の庇を設置することで、参加者を少しでも分散させることにより、感染機会を削減	1,260,000	1,260,000	①令和3年3月までに100%工事完了 ②グラウンド内に屋根設備の庇を設置したことで、日差しを避けるための来場者を少しでも分散させることにより、人と人との接触を回避し、感染拡大防止につながったと考えられる
合計額					473,897,994	368,160,000	