

令和3年度地方創生臨時交付金活用事業実施状況等

	事業名称	事業の概要 ①目的・効果 ②交付金を充当する経費内容 ③積算根拠（対象数、単価等） ④事業の対象（交付対象者、対象施設等）	決算額	K P I	成果
1	地域振興券配付事業	①影響を受けている住民生活及び地域経済を支援するため、地域振興券を配付する。また、地域振興券の利用可能事業者にタクシー事業者を加えることで、ワクチン集団接種会場及び個別接種医院への移動を容易にし、ワクチン接種を促進する。 ②③地域振興券130,500千円（43,500人（全住民）×3,000円）、発送用封筒等600千円、地域振興券送付費等11,486千円、地域振興券換金等業務委託料等142,173千円、複写機賃借料等49千円【内、国のR2予算分139,612千円。】 ④全住民	145,951,121	・配布枚数 ・使用率	・配布枚数 266,820枚 ・使用率 97.3%
2	町立保育所等副食費無償化事業	①新型コロナウイルス感染症感染拡大により、収入減等の影響を受ける子育て世帯の生活を支援 ②町立保育所等を利用する全児童の副食費無償化に係る費用（町立保育所等の給食費に29,377千円、民間保育所等助成金等に40,932千円を充当） ③無償化費用70,309千円（保育料等減額29,377千円・民間保育所等助成金等増額40,932千円） ④保育所等利用者・民間保育園等	62,415,360	対象児童数	3歳未満副食費無償化対象児童数（延べ人数） 町立保育所 2,071人 町内民間園 2,523人 町外民間園 84人 3歳以上副食費無償化対象児童数（延べ人数） 町立保育所 3,212人 町内民間園 7,287人 町外民間園 333人 総合計 15,510人
3	町立小中学校給食費無償化事業	①新型コロナウイルス感染症感染拡大により、収入減等の影響を受ける子育て世帯の生活を支援 ②町立小中学校の全児童・生徒の給食費無償化に係る費用（熊取町学校給食委員会に対する補助金に充当） ③無償化費用173,209千円（小中学校給食委員会補助金） ④児童・生徒の保護者	162,885,889	対象児童・生徒数	・小学校 対象児童数 2,386人 ・中学校 対象生徒数 1,218人
4	新型コロナウイルス感染症ワクチン接種協力医療機関支援事業	①ワクチン接種が円滑かつ迅速に進むよう、地域内の医療機関にワクチン接種に向けた体制強化を依頼し、承諾が得られた医療機関に対する支援金を交付する。 ②9,500千円 ③50万円×町内19医療機関 ④地域内の医療機関。	7,268,627	支援金交付医療機関数	13機関 当該協力金により、町内協力医療機関のワクチン接種に係る設備の整備や人員確保が十分に図られたことにより個別接種の円滑な推進が図られた。

5	PCR検査体制構築事業	<p>①町内事業所に勤務する者で行政検査対象外の者を対象に、町内に所在する医療系大学が、PCR検査を行い、町はその検査に係る資材の購入費用を助成することで、まん延時におけるひっ迫した検査状況の緩和を図る。また、その検査体制を活用し、PCR検査を実施することにより、住民の新型コロナウイルス感染症感染への不安を軽減する。</p> <p>②5,227千円</p> <p>③検査キット購入用432千円、検体郵送費用及び検査結果通知費用55千円、検査委託料3,000千円、検査機器等設備整備事業補助金1,740千円。その他財源として、個人負担金1,500千円あり。</p> <p>④町内の医療系大学。基本的対処方針令和3年8月17日変更分60ページ【三 新型コロナウイルス感染症対策の実施に関する重要事項-(4)医療等-②】の「都道府県等は、医療機関と協力して、集中的に検査を実施する機関(地域外来・検査センター)の設置を行うこと。」を参照。</p>	5,851,311	PCR検査数	<p>①行政検査：662件</p> <p>②クラスター対応：449件</p> <p>町と町内大学において構築したPCR検査機関において必要な資材等の購入を補助することで、①感染症まん延時に行政検査がひっ迫状況となった際の行政検査の補完が図られ必要な方への迅速な検査が実施できたことと、②町内事業所において陽性者が発生した場合の事業所の従事者に対する検査を実施することでのクラスター対策が図れた。</p>
6	若年層新型コロナワクチン接種促進事業	<p>①若年層(10代~30代)へのワクチン接種の啓発及び接種促進を図るため、接種時等に本町に在住し、令和3年度中に満16歳から満40歳までに達するワクチン接種(2回)を完了した者から、抽選で100人に対し、クオカード5,000円分を贈る。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・クオカード購入費 5千円×100件=500千円 ・クオカード配送費 400円×100件=40千円 <p>合計 540千円</p> <p>④満16歳から満40歳までのワクチン接種(2回)完了者</p> <p>※基本的対処方針(令和4年1月7日変更)P17【(2)ワクチン接種⑧】</p>	539,300	若年層(10代~30代)のワクチン接種割合	<p>【10~30代の接種率】</p> <p>R3.10.3時点55.4%</p> <p>R3.11.1時点70%</p> <p>R3.12.1時点73.2%</p> <p>【キャンペーン実施期間】</p> <p>R3.11.1~R3.11.30</p> <p>16~40歳の若年層の初回接種の接種率が鈍化傾向となることが想定された時期にキャンペーンを実施したことにより、接種率の上昇および接種に関する啓発が図れた。</p>
7	自宅療養者等生活支援事業	<p>①クラスターの発生を防止するため自宅療養をする方や濃厚接触者の買い物のための外出を抑制するとともに、自宅療養の不安軽減を図るべく、自宅療養を行う世帯及び家族全員が濃厚接触者の世帯に対し、支援が必要な場合に食料品や日用品を詰め合わせた「生活支援バック」を届ける。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生活支援バック購入費 10千円×120件=1,200千円 ・生活支援バック配送費 2千円×120件=240千円 <p>合計 1,440千円</p> <p>④新型コロナウイルス感染症陽性者である自宅療養者及び新型コロナウイルス感染症陽性者の濃厚接触者である買物支援が必要な者</p> <p>※基本的対処方針(令和4年1月7日変更)P18【(3)サーベイランス・情報収集⑤】</p>	1,363,874	支援した自宅療養者等世帯数	116世帯(令和4年3月末現在)
8	民間検査機関PCR検査費用助成事業	<p>①新型コロナウイルス感染症の感染の広がりを把握するとともに、ワクチン接種を受けられない住民が接種証明を各種サービスにおいて利用する場合に利用可能な代替手段としてPCR検査結果証明書等の取得のための検査費用を助成する。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・PCR検査等補助金 3千円×5,000件=15,000千円 <p>④民間検査機関でPCR検査等を受けた住民</p> <p>※基本的対処方針(令和4年1月7日変更)P17【(3)サーベイランス・情報収集①】</p>	130,600	PCR検査件数	<p>44件</p> <p>R3.12.1~R4.3.31</p> <p>日常生活や社会活動等において安心して行動できるよう感染状況の確認や、PCR検査に係る費用について補助したことによってワクチン接種を受けられない方が各種サービスの利用の際の代替手段としての活用を図れた。</p>

9	小・中学校給食調理場設備改修等事業	<p>①給食調理場において換気を励行しながら適切な温度管理を行うことにより、給食調理員における感染を防止するため空調設備を導入するとともに、同調理場内の和式トイレを蓋付き洋式トイレに改修することにより、新型コロナウイルスの空気中の滞留・飛散を防ぎ同給食調理員の感染防止を図る。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スポットクーラー借上料 @30千円×4台×小・中学校8校×4か月=3,840千円 ・スポットクーラー用電源設備修繕料 4,280千円（小学校5校）+1,980千円（中学校3校）=6,260千円 ・トイレ洋式化修繕料 726千円（小学校4校）+363千円（中学校2校）=1,089千円 <p>合計 11,189千円</p> <p>④町立小・中学校給食調理場 ※基本的対処方針（令和4年1月7日変更）P34【5】学校等の取扱い①「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル」等を踏まえた対応を実施】</p>	5,593,190	給食調理員感染者数	【給食調理場内を感染源とした給食調理員感染者数】 0人
10	中学校手洗場増設事業	<p>①生徒に接触感染の仕組みについて理解させるとともに、中学校に手洗場を増設することにより、手洗いを徹底し新型コロナウイルスの接触感染を回避する。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・手洗場増設工事費 3,371千円（2か所） <p>④町立中学校校舎 ※基本的対処方針（令和4年1月7日変更）P34【5】学校等の取扱い①「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル」等を踏まえた対応を実施】</p>	2,200,000	手洗場増設中学校生徒の感染者数	【手洗場増設中学校における校内手洗いを感染源とした生徒の感染者数】 ・熊取中学校 0人
11	小・中学校空調機器設置等事業	<p>①増設した支援教室等に空調機器を設置することで、換気を励行しながら適切な温度管理を行うことにより、児童・教員の感染防止を図る。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・校用器具費 1,236千円（2か所） <p>④町立小・中学校校舎教室等 ※基本的対処方針（令和4年1月7日変更）P34【5】学校等の取扱い①「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル」等を踏まえた対応を実施】</p>	1,807,124	空調機器増設 小・中学校児童生徒・教員の感染者数	【空調機器増設小・中学校における当該教室内を感染源とした児童生徒・教員の感染者数】 ・北小学校：生徒0人、教員0人 ・南中学校：生徒0人、教員0人
12	中学校校舎教室窓ガラス改修事業	<p>①新型コロナウイルス感染症感染拡大防止を図る上で、換気の励行が有用であることから、荒天時でも窓ガラスが割れることなく安心して窓を開閉し換気を励行できるよう、教室窓にガラスフィルムを貼付施工することにより、児童・教員の感染防止を図る。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・窓ガラス修繕料 2,652千円 <p>④町立中学校校舎教室窓ガラス ※基本的対処方針（令和4年1月7日変更）P34【5】学校等の取扱い①「学校における新型コロナウイルス感染症に関する衛生管理マニュアル」等を踏まえた対応を実施】</p>	847,000	教室窓ガラスフィルム貼付施工した 中学校生徒・教員の感染者数	【教室窓ガラスフィルム貼付施工した中学校における当該教室内を感染源とした生徒・教員の感染者数】 ・南中学校：生徒0人、教員0人

13	子育て世帯等独自支援事業	<p>①新型コロナウイルス感染症感染拡大による影響を受ける子育て世帯でありながら、「令和3年度子育て世帯等臨時特別支援事業」において対象外となった世帯等に10万円を給付することにより、子どもたちを力強く支援し、その未来を拓く。なお、令和4年3月31日給付分までを対象とする。</p> <p>②③</p> <ul style="list-style-type: none"> ・給付金 @100,000円×490人=49,000千円 ・事務費 1,310千円（情報システム改修費等） 合計50,310千円 <p>④「令和3年度子育て世帯等臨時特別支援事業」対象外世帯等</p>	42,306,335	支援世帯数	289世帯（473人）
----	--------------	--	------------	-------	-------------