## 令和3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使途状況

No.	事 業 名	事業概要等	事 業 費	臨時交付金充当額
1	救急隊装備品等購入事業	感染防御ガウン、N95マスク、ゴーグル等の救急隊装備品を整備し、救急活動時における感染リスクの低減を図った。	989, 010	989, 010
2	感染症対策物資等備蓄倉庫整備事業(R 3)	増加した感染予防物品を備蓄するための倉庫を整備した。	3, 500, 000	3, 500, 000
3	町内施設等感染予防対策事業(R3-1)	放課後居場所づくり事業で使用するトイレを分散使用できるよう改修し、感染リスクの低減を図った。	5, 124, 900	5, 124, 900
4	生活支援給付金事業(R3)	コロナ禍において感染予防のための生活物品等の購入などが家計を圧迫していることに鑑みて、高齢者、障がい者及び子育て世帯を対象に世帯員一人当たり10,000円を給付した。	20, 820, 000	19, 900, 000
5	消防・救急指令室移設事業	役場宿直室を救急指令室を兼ねる形で役場宿直者と救急隊員が勤務していたが、救急指令室を移設することで分散勤務を可能とし、感染リスクの低減を図った。	965, 220	965, 220
6	選挙に係る感染予防対策事業	投票用紙交付機、飛沫防止パーテーション、サーマルカメラ、加湿器等を整備し、投票所内における感染リスクの低減を図った。	3, 189, 212	3, 189, 212
7	町内施設等感染予防対策事業(R3-2)	太地こども園の足洗い場について、密を避けることができるよう改修した。	620, 400	620, 400
8	観光マーケティング事業	コロナ禍において観光形態が大きく変わりつつある中、アフターコロナを見据え、観光客の移動手段や動き方などを調査分析した。	1, 969, 000	1, 969, 000
9	町内施設等感染予防対策事業(R3-3)	サーマルカメラ、パーテーションを整備することで、地域福祉センター梛における感染リスクの低減を図った。	650, 892	650, 892
10	海水浴場実施に伴う感染予防対策	消毒液噴霧器、サーマルカメラ、体温計等の物品の整備、密を避けるための 簡易シャワー室の整備をすることで、海水浴場における感染リスクの低減を 図った。	1, 292, 668	1, 292, 668
11	不登校児童支援学級教育環境整備事業	小中学校の各教室においてWEB授業を可能とする環境を整備し、感染リスクの低減を図ったが、未整備であった不登校児童支援学級においてもWEBによる学習指導や面談ができるよう環境の整備を図った。	101, 134	101, 134
12	町内施設等感染予防対策事業(R3-4)	サーマルカメラ、空気清浄機を整備することで、社会教育施設における感染リスクの低減を図った。	810, 000	810, 000
13	町内施設等感染予防対策事業(R3-5)	放課後居場所づくり事業で使用する絵本等アルコール消毒が困難なものの消毒を行うため紫外線式滅菌機器を購入し、感染リスクの低減を図った。	491, 700	491, 700
14	町内施設等感染予防対策事業(R3-6)	役場宿直室から救急指令室を移設したが、分散勤務上、支障となるため、救 急指令室にトイレを整備した。	1, 188, 000	1, 188, 000
15	太地町立くじらの博物館特別会計繰出 (R3-1)	博物館内における感染リスクの低減を図るため、動線規制用ガイドポール、サーマルカメラ、パーテーション等の物品を整備し、WEB会議を実施するための環境整備を行った。	1, 297, 496	1, 297, 496

## 令和3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使途状況

No.	事 業 名	事業概要等	事	業	費	臨時交付金充当額
16	太地町立くじらの博物館特別会計繰出 (R3-2)	地域の観光の中核を担う施設であるくじらの博物館において、入館者に売店等で使用できるクーポン券を発券し、消費喚起を促すことで、コロナ禍における地域産業の振興を図った。		5, 04	5, 375	5, 045, 375
17	職員等感染予防対策事業	抗原検査を実施するためのキットを整備し、感染リスクの低減を図った。		1,02	1, 900	1, 021, 900
18	町内施設等感染予防対策事業(R3-7)	空気清浄機を整備することで、役場等の町施設における感染リスクの低減を 図った。		4, 220	), 040	4, 220, 040
19	町内施設等感染予防対策事業(R3-8)	納税通知書などの役場から発送する文書を多人数により準備しているため、 自動丁合機を整備し、文書に触れる機会を減らすことで、感染リスクの低減 を図った。		556	6, 600	556, 600
合 計			5	53, 85	3, 547	52, 933, 547