## 令和4年度

事務事	<b>業評価</b>	ンート		【事後評価】						
会計	款	項	目	事業コード				事業名		
01	02	01	12	124490	交通安全推進	事業費				
総合 計画	分野	02	暮らし	政策	04 日常生活	の安全	確保			
計画	施策	03	交通安全	の推進						
目的	市民の交通安全意識を高めるため、交通指導員による街頭指導や交通安全関係団体への支援を行う。									
対象	市民									
意図	市民の交通安全意識が高まり、交通事故が減少する。									
事業概要	○交通指導員による街頭指導、交通安全教室の開催等 18,069千円 交通指導員数 54人(令和4年7月1日現在) ○交通安全関係団体の活動支援(負担金・補助金交付) 3,650千円 花巻市で通安全対策協議会負担金 花巻地区交通安全協会補助金 花巻地区交通安全母の会連合会補助金									
有無	市民参画の有無									
4百百	指道	胡汪重		指標		単位	区分 計画	R03 5, 200, 00	R04 5, 200, 00	R05
1	街頭指導、広報活動回数				回	実績	4, 615. 00	3, 846. 00		
交通:	交通安全教室開催回数						計画	200. 00	200. 00	
2		201711111				□	実績	188. 00	197. 00	
							計画	100.00	1011.00	
3							実績			
成果指標						単位	区分	R03	R04	R05
交通安全教室参加者数						ı	目標	14, 000. 00	14, 000. 00	
1						人	実績	10, 719. 00	10, 058. 00	
2							目標			
2							実績			
3							目標			
3							実績			
成長	具指標の	達成度		目標値より高い	/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	概ね目	標値ど:	おり	日標値よ	り低い

成果指標の達成度の要因分析(成果指標を設定しない場合は、その理由を記載)								
が、	保育 地つ	域団体や高齢者向けの出前講座	教室を実施し、児童生徒等子ども等の交通安全意識を高めることができた などはコロナ禍により実施機会を失い、交通安全参加者数は目標値に達し					
Ħ	公	共関与の妥当性	交通事故撲滅のために、市が主体となり関係団体と協力しながら取り組む 必要がある。					
的亚	0	妥当である						
目的妥当性		見直し余地がある						
牲		妥当でない						
有効性	成	果の向上余地	児童や高齢者を中心に交通安全意識を高めるための啓発活動を充実させる					
	$\bigcirc$	向上余地がある	必要がある。					
性		向上余地がない						
			1					
効	事	業費・人件費の削減余地	交通指導員の報酬は、出動回数によるものが多く、活動回数をこれ以上削 減することは難しい。					
		事業費の削減余地がある						
効率性		人件費の削減余地がある	1					
	0	どちらも削減余地がない	]					
	受社	益と負担の適正化余地	全市民を対象としているため公平である。					
公		受益機会の見直し余地がある	]					
公平性		費用負担の見直し余地がある	]					
	0	適正である	]					
総合評価	今年度の振り返り							
1曲   	次年度に向けて	今後も交通事故のない安全で安心なまちづくりのため、高齢者と子どもの交通事故防止に重点を置いた活動を引き続き継続する。						

## 令和4年度

成果指標の達成度

目標値より高い

事務事業評価シート 【事後評価】 会計 項 Ħ 事業コード 事業名 高齢者運転免許返納支援事業費 01 02 01 12 124500 02 暮らし 分野 政策 04 日常生活の安全確保 施策 03 交通安全の推進 高齢運転者の交通事故防止を図るため、運転に自信のなくなった高齢者が運転免許証を自主返納しやすい 環境をつくり、運転免許証を自主返納した高齢者への支援を行う。 運転免許証を保有する65歳以上の市民 対象 高齢者の運転免許の自主返納を促し、リスクの高い高齢運転者が減ることで交通事故が減少する。 意図 ○高齢者運転免許返納支援 2,659千円65歳以上の運転免許証自主返納者に対し、バス及びタクシーの利用料金の一部を助成 事業 概要 市民参画の 無し 有無 事業協力・協定 後援・協賛 市民協働の形態 共催 実行委員会・協議会 補助・助成 委託 活動指標 単位 区分 R03 R04 R05 高齢者運転免許返納支援事業の利用者数 387.00 373.00 計画 実績 365.00 319.00 計画 実績 計画 実績 成果指標 単位 区分 R04 R05 R03 運転免許証の自主返納者数(65歳以上)(暦年) 目標 430.00 450.00 実績 426.00 379.00 目標 実績 目標 実績

概ね目標値どおり

目標値より低い

成月	成果指標の達成度の要因分析(成果指標を設定しない場合は、その理由を記載)										
全通	全国的に高齢運転者が当事者となる交通死亡事故が多発している現状から、自動車運転免許証返納者に対する交通手段確保の一助となる支援策を導入することで、運転免許の返納を考えていただける機会を増やした。										
	公共関与の妥当性										
目的妥当	○ 妥当である	必要があることから妥当である。									
当	見直し余地がある										
性	3 - 0 - 0 - 1										
	成果の向上余地	高齢者の交通事故は社会的問題であり、本事業により自主返納者が増加す ることにより、高齢者が関わる交通事故が減少がすることが期待されるこ									
有効性	○ 向上余地がある - ウト会地があり	とから、向上余地がある。									
性	向上余地がない										
効率	事業費・人件費の削減余地										
	事業費の削減余地がある										
性	人件費の削減余地がある										
	○ どちらも削減余地がない										
	受益と負担の適正化余地	運転免許証を自主返納した高齢者の交通手段確保の一助とするため、公共 交通の利用料金の一部を助成するものであるため適正である。									
公平性	受益機会の見直し余地があ	06									
性											
$\vdash$	○ 適正である - 喜齢運転者の交通事故防止										
	┃ よんによっしゃ 軍制に直に	のなくなった高齢者が運転免許証を自主返納しやすい環境を作った。									
	今   を行うことで、										
	<b> </b> の										
	振り										
	返   り										
総											
総合評	今後も運転に自信のなくな	つた高齢者が運転免許証を自主返納しやすい環境を作り、高齢運転者の交通事									
価	I HAMILE CELL OF COST TICTOR	<b>き事業を実施する。</b>									
	[至]										
	次年度に										
	向け										
	7										
-											