別紙

I. 事業評価総括表

(単位:円)

番号	措置名		交付金事業者名又は 間接交付金事業者名		交付金充当額	備考
1	地域活性化措置	母子保健対策事業	石狩市	2, 253, 000	2, 253, 000	総事業費 2,549,600

Ⅱ. 事業評価個表(<												
	昔置名		交付金事業の名称									
	舌性化措置		母子保健対策事業									
	引接交付金事業者名 石狩市											
交付金事業実施場所	石狩市花川北											
本事業を円滑に遂行するため、本交付金を活用し、子どもの健やかな育ちや発達を支援す を付金事業の概要 もに、保護者が気持ちにゆとりを持って育児するための環境整備を行います。(総合保健 ンターに勤務する保健推進課の保健師4名の人件費2ヶ月分)												
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策 とその目標	交付金事業に関係する主要政策・施策: 石狩市子どもビジョン(令和2年度~令和6年度) 基本目標 II 子育てしやすいまちづくりの推進 基本施策1 親と子のこころと体の健康づくり ・妊娠・出産・育児期における母子保健対策の充実に取り組むとともに、母子保健に係る関係機関との連携強化や情報の利活 用などの切れ目のない支援を行うことで、子どもの健康づくりのための体制整備を一層充実します。 目標:乳幼児健診における受診率の向上 事業を行うことが必要な理由、現状と問題点、期待される効果: 本事業で実施する乳幼児健診は、子の心身の発育・発達の確認、個々の保護者に対応した育児支援を行うことを目的として おります。特に母子保健分野においては妊娠期からの切れ目のない継続的な支援が必要とされており、当市の乳幼児健康診 査の対象である4ヶ月児、10ヶ月児、1歳6ヶ月児、3歳児のいる全世帯が対象となる事業であることから、重要な事業と位置づけられます。健診は支所を含め一月に各1回以上実施しており、受診率は90%台で推移し、健診未受診者対策にも力を入れております。本交付金を活用し、医療機関等の関係機関とのさらなる連携を確保することで保健福祉の向上を図ります。											
事業開始年度		令和3	3年度 事業終了			(予定)	年度		令和3年度			
事業期間の設定理由	成果指標とし	ている95%約	推持はi			め、事業	終了予定	至年度を	今年度に	設定。		
7,13,711,7	成果目標	成果指標			単位	: 評価年	F.度			令和	14年度	
	乳幼児健診の受	乳幼児健診の受	成:	以果実績 % 95.7					- 1 30			
	診率 (受診者数/			標値								
	健診対象数) 95%維持			成度	%	100. 7%						
	30 / OME 1 1											
	評価年度の設定理由											
交付金事業の成果目	実施年度において、受診者数/健診対象数を把握し評価を実施。											
標及び成果実績	交付金事業の定性的な成果及び評価等											
	本交付金の活用により、保健師4名2ヶ月分の人件費を確保することができ、乳幼児健診の受診体制を維持することができました(受診見込数1,325名/健診対象数1,370名)。今後も本事業を継続することで、地域住民の福祉向上を図っていきます。											
	評価に係る第三者機関等の活用の有無											
	活動指標			単位					·和 年度 令和 年		年度	
交付金事業の活動指	保健師の雇用量: 雇用人数(人)×雇用期間 (月)			動実績	人月		3		8		8	
標及び活動実績				動見込	人月		3		8		8	
			适	 成度	%		100.0%		100.0%		100.0%	
交付金事業の総事業 費等	令和元年度		令和	令和2年度		令和3年度			備考			
総事業費	964, 900			2, 628, 000		2, 549, 600		600				
交付金充当額	企 充当額 591,000		1, 995, 000			2, 253, 000						
うち文部科学省分					·							
うち経済産業省分	うち経済産業省分 591,0		1, 995, 00		000	2, 253, 000		000				
交付金事業の契約の		· L		, -,	L		. ,					
契約の目的	契約の方法			契約の相手方					契約金額			
人件費			保健師4名				2, 549, 600					
交付金事業の担当課金	室 石狩市	雇用 市保健福祉	部保係	#推進課			•		_, _	-,		
交付金事業の評価課		市財政部財政		_ 1 have H/N	•							
<u> </u>	- H331	1- 1-1-6V HAX1+	ン・ドト									