社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金 令和05年02月03日

上乙只		エム只下正開							·
計画の名称	栗島の居住環境・防災安全	全情報整備計画							
計画の期間	令和05年度 ~ <	令和 0 9 年度 (5年間)						重点配分対象の該当	
交付対象	粟島浦村								
計画の目標	粟島離島振興計画の基本的	的方針「島民のつながりを	守る」に基づき、移住者の居住	環境を確保するための既存	施設の改修及び防災安全情報	最の多重化・強靭化を図る	ことで、就業環境と	居住環境の双方を向上させることにより、	
	特に次世代を担う若年層が	が就職を機に本土へ流出し	てしまう状況の急激化を防ぎ、	粟島への定住促進を図る。					
全体事業費	費(百万円) 合計(A	A + B + C + D)	494 A	494 B	0 C	0 D	0 効果	促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0 %

			画の成果目標(定量的指	標)				
W C			定量的指標の現況値及び目標値					
番号	定量的指標の定	当初現況値	中間目標値	最終目標値				
						R4.4	R6.4	R10.4
1	移住人口の増							·
	年間2名の移住者の確保					0人/年	2人 / 年	2人/年
	住民登録表より確認							
2	全村民に防災・安全情報の伝達されること							·
	全村民に防災・安全情報が伝達されること					180件	300件	500件
	クラウド型防災・安全情報伝達システムの受信件数							
3	災害に、安心して避難できる拠点を作ること							
	災害に、安心して避難できる拠点を作ること					10人/箇所	20人/箇所	20人/箇所
	避難所に避難した避難者の人数							
						•		·
	備考等	個別施設計画を含む -	国土強靭化を含む	-	定住自立圏を含む	- 連携中枢都市圏を含む	- 流域水循環計画を含む	- 地域再生計画を含む -

A 基幹事業																	1
A 坐针事未		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	車業品	金牌相	 間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)		● 乗来 種別	種別	対象	間接	中女子	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名						
坐打事来(八)						 される効果			(尹未四川)	(足区 固領守)	16/5 7660	INOS IN	o Ino	7 1100 1103	([([([([([([([([([([及無比	**************************************
		備考	~ne /	<i>3</i>	. > 20110	C100////											
	A11-001	定住促進	離島	粟島浦村	直接	粟島浦村	-	-	定住促進住宅環境整備計	村営住宅新築工事	粟島浦村				154		1-
,		72121672		71173		214-271313			画	TIPLE SWINE I	270713						
	111 000	定住基盤	郊£ 白	粟島浦村	- 古+立	粟島浦村	-		クラウド型防災・安全情	クラウド型防災・安全情報伝	西自洪 县				170		
	A11-002	上 任 基 盆		米岡州刊	且按	米西州的	-	-			米局用们				170		-
									報伝達システム整備計画	達システム整備事業							
				1		1		1	T	1							
	A11-003	定住基盤	離島	粟島浦村	直接	粟島浦村	-	-	防災拠点強靭化計画	災害時における防災拠点の強	粟島浦村				170		-
										靭化							
											小計				494		
			1	1		1	1		1		ı	11_					
											合計				494		
									1	<u> </u>							
					1			I	1								
				1		1		ı	T	T	Г				ı		
										·	-						

1

案件番号: 0000690487

交付金の執行状況

(単位:百万円)

		R05	R06		(12 17313)
		CUN	KUO		
	配分額 (a)	56	44		
į	計画別流用増 減額 (b)	0	0		
	交付額 (c=a+b)	56	44		
Ē	前年度からの繰越額 (d)	0	0		
支払済額 (e)		56	44		
	翌年度繰越額(f)	0	0		
	うち未契約繰越額(g)	0	0		
	不用額 (h = c+d-e-f)	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%		0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場					
合その理由					

案件番号: 0000690487