

実施計画事業名		防災情報管理事業		評価対象年度	平成 22 年度				
評価担当部署		総務部総務課		課長(主幹)名	成田利孝				
総合計画体系	分野	4	都市基盤						
	政策	2	災害に強いまちづくり						
	施策	1	防災対策を強化します						
	関連施策								
現状と課題	気象情報システムや北海道総合行政情報ネットワーク等による情報収集体制は、一定程度整備・確立されているが、その情報をより迅速かつ的確に伝達する手段が求められている。								
目的	災害時等における、迅速かつ的確な情報収集伝達体制を確保・整備し、住民の迅速な避難行動に役立てる。								
5ヶ年展開の	<ul style="list-style-type: none"> ・防災情報収集・伝達体制(防災行政無線(移動系)、緊急放送装置、気象情報収集システム)の日常点検を遂行し、万全の体制を整えておく。 ・J-ALERT及び携帯メール配信を整備し市民への災害情報等の一斉伝達に努める。 								
成果指標	名称		単位			21 年度	22 年度	25 年度	
	防災情報メール配信サービス登録件数		件		目標	-	1,000	1,900	
説明	各年3月31日現在				実績	-	523		
活動指標	名称		単位			21 年度	22 年度	25 年度	
	緊急放送装置点検回数		回/年		目標	3	3	3	
	説明	消防署からFMコミュニティ放送に割込放送を行なうための機器点検の実施回数				実績	3	3	
	防災無線点検実施機器数		台		目標	5	4	4	
	説明	稚内市行政(防災)無線の基地局及び移動局の点検数				実績	5	4	
	防災情報メール配信回数		回		目標	-	3	3	
	説明	防災情報メール配信サービスで防災・災害情報を提供した回数				実績	-	8	
				目標	-	-	-		
説明					実績				
事業費の実績			単位	21 年度 (決算)	22 年度 (評価年度決算見込)	23 年度 (予算)	備考		
	直接事業費(A)		千円	1,554	2,128	1,245			
	国庫支出金		千円	0	0	0			
	道支出金		千円	0	0	0			
	起債		千円	0	0	0			
	その他		千円	0	0	0			
	一般財源		千円	1,554	2,128	1,245			
	この事業にかかる職員数		人/年	0.17	0.17	0.17			
人件費(B)		千円	1,177	1,154	1,154				
計(A+B)		千円	2,731	3,282	2,399				
状況変化	実施計画当初(平成21年～)からの状況変化 防災情報メール配信事業開始・防災行政無線再免許申請代行手数料(5年毎)								

【1次評価】

成 果	成果指標の単年度の目標値は達成できたか(単年度の目標値がない場合は、長期的な目標値を達成できそうか予測)
	b a 目標達成 b ほぼ目標どおり c 目標達成できず(目標値と大きな差がある) <cの場合は、なぜかを分析して記入する>
細 事 業 の 構 成 ・ 進 め 方	細事業の改廃や新規細事業の必要性はないか
	a a 問題なし b 検討の余地がある c 早急な改善が必要 <bまたはcの場合は、具体的な細事業名などを挙げ、問題点を記入する>
各細事業の進め方について、市民との協働、他団体等との役割分担の見直し、環境への配慮など、改善の必要性はないか	
	a a 問題なし b 検討の余地がある c 早急な改善が必要 <bまたはcの場合は、具体的な細事業名などを挙げ、問題点を記入する>
コ ス ト 効 率	無駄なコストが発生していないか、投入した予算や人員に見合った効果が得られているか
	a a 問題なし b 改善の余地がある <bの場合は、具体的な細事業名などを挙げ、問題点を記入する>
総 合 評 価	A 概ね問題なし <A~C判定を受けての今後の方針、問題点に対する改善策などを記入する>
	防災情報メール登録数については、今後要援護者支援計画を進めていくうえで、要援護者支援のための協力者に登録していただく。また、高齢者には、登録方法が難しいと思われるので、高齢者が集まる集会等に出向き登録方法を説明する。

【2次評価】

成 果	c	細事業の構成	a	細事業の進め方	b	コスト効率	a
総 合 評 価	B 見直しの検討が必要 <2次評価者の視点からコメントを記入する> 現行の地域防災計画の見直しを進める中で、特に沿岸部等への迅速な津波情報の伝達、また高齢者や障害者への防災情報の提供方法など、情報伝達の強化を目指すこと。						

【内部評価委員会】

意 見	
--------	--