平成 23 年度 魚津市事務事業評価表 (平成 22 年度分に係る評価)

事 業 コード 21202302

事務事業名 防災行政無線戸別受信機設置事業

【1枚目】

001020113

コード3

予算科目

会計 一般会計

予 算 書 の	事業名	6. 防災行政無線	戸別受信機設置	置事業			課名等	辛	地域協働課		政 策 名 1 生命と	財産を	守る安全・安心な薬	事らしの確保	款 2. 総務費		
事業期間	開始年度	平成22年度	終了年度	平成23年度	業務分類	6. ソフト事業	係名等	tr F	地域振興・防災係	Ę	施 策 名 2. 防災体	制の整体	Ħ		項 1. 総務管		
実施 方法	〇 1. 指第	官管理者代行 〇) 2. アウトソ	ーシング 〇 3	. 負担金·補助金	● 4. 市直営	記入者氏名	名 A	中山 明夫		区 分なし				目 13. 防災対:	 策費	
						ı	電話番号	1. 7	0765-23-1078		基本事業名 情報伝達体	制の充乳	美				
◆事業概要(ど	のような事業	ζ»)											実終	Ħ		計画	
	等に災害情報		等を行うため	、防災行政無線序	⋾別受信機 (防災ラ	ジオ)を購入し、指定社	聲難所、地区 公	、民館、	,町内会長、自主院	方災組織征	设員宅及び中山間地の ∮	単位	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
①市民	事業は、誰、何	「を対象にしてい	るのか。※人や	や物、自然資源な	ど)				① 市の人口	(外国人登	€録含む。)	人	45, 562	45, 176	44, 500	44, 000	43,
②区長 3自主防災 象	組織(地区単位	113、町内会単位	30)					\rightarrow	対 象 ② 区長 檀			人	253	253	253	253	
									③ 自主防災組	且織		団体	39	43	49	52	
	度の主な活動内 無線個別受信機	日容> 銭 (防災ラジオ)	を250個購入。						① 防災行政無活	乗線個別 勞	を信機配布数	個	50	300	550	550	
手 段 *平成23年 ・変更なし。									動 指標 ③								
・災害に関	する情報、気象		長、自主防災約	LI織役員などへ速	やかに伝達する。	+ 7			配布割合		5災行政無線個別受信機	70	0. 11	0. 66	1. 24	1. 25	
意义	土 仍 火 祖 報 仅 身	[などは、火苦に	美 夕 勿	乳象情報などを迷	やかに市民に伝達	9 ৩ .		\rightarrow	果 ② 災害に備え 指 でいる 標 ③	こて、隣辺	近所等の協力体制を整え	%	14. 20	12. 40	20.00	25. 00	30
の・風水害や結・災害発生	時における自即		分で守る)、ま		命、財産が守られ ちはみんなで守る	ています。) 、公助(行政)の役	割分担を市民		↑成果指標が現段隊	階で取得	できていない場合、その	の取得力	法を記入				
◆この事務事業	開始のきっか	ナ (何年<頃>から	どのようなき	っかけで始まった	こか)					(1)国·	県支出金	(千円)	0	0	0	0	
全国各地で地	震など自然災	書が多発し、気象	は情報など災害	に関する情報を収	又集し、住民に迅速	まかつ的確に伝達するこ	との重要性が	高まっ	た。		债	(千円)	0	0	0	0	
									内	(3)その	他(使用料・手数料等)	(千円)	0	0	0	0	I
									Ē/	(4)一般	財源	(千円)	0	1, 963		0	
									A	. 予算(決	-算)額((1)~(4)の合計)	(千円)	0	1, 963	2, 000	0	
						爰和、社会情勢の変化な	ど)		1	事務事業	に携わる正規職員数	(人)	0	2	-	0	
· 平成23年3月	日に発生し	に果日本大震災に	より、災害情	報の速やかな伝達	Ĕかいっそう望ま れ	1るよ う になった。					の年間所要時間	(時間)	0	400		0	
											(②×人件費単価/千円)	(千円)	0	1, 682		0	
											係る総費用 (A+B)	(千円)	0	3, 645		0	
• + + - · · · ·	101 A or medien	* - / - /	- T	ete ples) = ete v		** == 4)					件費単価	(円億時間)		4, 205		4, 205	4,
		・意見(担当者の て問い合わせがあ		、実際に寄せられ	れた意見・質問なる	ごを記人)				♥県内他で			いる内容又は把握 は、全世帯に配布し		日の記人欄)		
		C間い合わせかる いから市民に配布		あり。						〇 把	握している	#/] LJ II] [c	、 土坪市に町し	, cu.a.			
										● 把	握していない						

部・課・係名等 コード1

部 名 等

01020100

企画総務部

政策体系上の位置付け

コード2

政策の柱基2 安全で快適な暮らしやすいまちづくり

412003

【目的妥当性の評価】

THIS TILEVEN IMI
1. 施策への直結度(事務事業の施策の目指すすがたに対する直結度(対象・意図の密接度)とその理由説明) ■ 直結度大 防災行政無線個別受信機をより多くの場所へ設置することで、災害が発生した場合、迅速に情報の伝達を行う。
道とができる。
□ 直結度中 明
○ 直結度小
2. 市の関与の妥当性(民間や他の機関でも実施可能な事務事業か)
● 法令などにより市による実施が義務付けられている
○ 法令などによる義務付けはないが、、公共性が非常に高く、民間(市民・企業等)によるサービスの実施が不可能(又は困難)なた め、市による実施が妥当
○ 民間でもサービス提供は可能だが、公共性が比較的高く、市による実施が妥当
○ 市が実施しているが、関与の必要性は低く、今後は市の関与を縮小(廃止)が妥当
○ 既に目的を達成しているので、市の関与を廃止が妥当
災害対策基本法(昭和38年法律第22号)第51条
根拠法令等を記入
3. 目的見直しの余地(現状の【対象】と【意図】は適切か、また、見直す場合、その理由と内容を説明)
意図と対象は適切であり、見直しの余地なし。
【有効性の評価】
4. 成果向上の余地(成果の向上が今後どの程度見込めるか説明)
・防災ラジオの配布個数を増やすことにより、防災増俸を迅速・的確に防災情報を受信する世帯、市民が増える。
あり 説明
5. 連携することで、今より効果が高まる可能性のある他の事務事業の有無(どう効果が高まるか説明)
連携することで今より効果が高まる可能性はない。
なし 説 明
【効率性の評価】
6. 事業費の削減の余地(手段を工夫することで、事業費を削減できないか説明、できない理由も説明)
緊急時に備えて、防災行政無線個別受信機を数多く設置し、住民等への情報伝達を早く確実に行うことが必要であ
る。 就明
7. 人件費の削減の余地(今の業務時間を工夫して少なくできないか説明、できない理由も説明)
防災行政無線個別受信機の購入に関する事務手続きが主であり、人件費を削減する余地は無い。
なし 説 明
【公平性の評価】
8. 受益者負担の適正化の余地(過去の見直しや社会経済状況等から)
・ けにに対して、 はむたにませてもかに大主が後は第四五が数様せてものでもて
特定交無合体 ・なお、希望者や全世帯に配布の場合は、一部負担の導入も検討しなければならない。
適正化の余地なし
9. 本市の受益者負担の水準(県内他市と比較し、今後のあり方について説明)
○ 高い 県内他市も本市と同じように整備を行っている。
● 亚拉 説
● ^{+ 大切} 明 ○ 低い
O 1824 .

【必要性の評価】

	● 全国的又は広域的な課題であり、ニーズが非常に高い
	○ 市固有の課題であり、なおかつ市民などのニーズが非常に高い
	○ 比較的多くの市民などがニーズを感じている
	○ 一部の市民などに、ニーズがある
	○ 一部の市民などに、ニーズがあるが、それが減少しつつある
	○目的はある程度達成されている
	○ 上記のいずれにも該当しない
11.	事務事業実施の緊急性
	● 緊急性が非常に高い
	○ 緊急に解決しなければ重大な過失をもたらす
	○ 市民などのニーズが急速に高まっている
	○ 緊急性は低いが、実施しなければ市民生活に影響が大きい
	○ 緊急性が低く、実施しなくても市民サービスは低下しない

★ 評価結果の総括と今後の方向性

(1) 評価結果の総括		
① 目的妥当性	● 適切	○ 目的廃止又は再設定の余地あり
② 有効性	適切	● 成果向上の余地あり
③ 効率性	● 適切	○ コスト削減の余地あり
④ 公平性	● 適切	○ 受益者負担の適正化の余地あり
(a) A /// a # 7/r # 4/4 a	++4	

写仮の事務事業(クカ 回性		
○ 現状のまま	(又は計画	どおり)	継続実施
○ 終了	〇 廃止	O f	木止
○ 他の事務事	業と統合又	は連携	

10. 社会的ニーズ (この事務事業にどれくらいのニーズがあるか)

年度

0	目的見直し
•	事務事業のやり方改善

改革・改善案	(いつ、	どのよう	な改革	改善を、	どういう	手段で行うか)	
				において、 る。平成20		₹無線戸別受信根 -旦終了。	機(防災ラジオ

コストと成果の方向性 ナ) による住民へ コストの方向性 削減

(平成24 年度) ・防災行政無線個別受信機の全世帯配布の必要性について検討する。 成果の方向性 中·長期的 (3~5 年間) 低下

★課長総括評価(一次評価)

次年度

実施予定時期

平成23年度で一旦終了。 ・今後、防災行政無線個別受信機の全世帯配布の必要性を探る。

二次評価の要否

不要

平成 23 年度 魚津市事務事業評価表 (平成 22 年度分に係る評価)

21202301

【1枚目】

001020113

	事 務 事 業 名	防災情報整備事	* *				部 名	等	企画総務部		政策の柱基2 安全	で快適な	な暮らしやすいます	ちづくり	会計一般会計		
	予算書の事業名	3. 防災情報整備	事業				課名	等	地域協働課	·	政 策 名 1 生命と	財産を	守る安全・安心な暮	事らしの確保	款 2. 総務費		
	事業期間 開始年度	平成7年度	終了年度	当面継続	業務分類	3. 建設事業	係 名	等	地域振興・防	災係	施策名2.防災体	制の整体	Hi.		項 1. 総務管理	里費	
	実施方法 () 1. 指定	≦管理者代行 ●	2. アウトソー	ーシング 〇	3. 負担金・補助	金 ● 4. 市直営	記入者氏	名	中山 明夫	:	区 分なし				13. 防災対策	· 養費	
				I		"	電話番	号	0765-23-107	'8	基本事業名 情報伝達体	制の充乳	Ę				
							L			•							
	▶事業概要(どのような事業だ ○市民や観光客等に気象・災害		举新生生太行	うため 陸巛名	- 政無線(国報系無	m.緽 农勳玄無緽\ た 敕	は 記借の	2 立 答	理 た 行 ふ				実終	貴		計画	
	同報系無線:親局(市役所) 一般の気象情報では魚津市0	、消防本部)、-	子局(8局)、	個別受信機55-	+A43 機(学校、·	保育園、公共施設、消費	方団幹部、区長	会長	まか)。移動系無			位	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
	(この事務事業は、誰、何 ①市民	を対象にしてい	るのか。※人や	·物、自然資源	など)				① 市の人対	口(外国人	登録含む。)	Д	45, 562	45, 176	45, 176	45, 176	45, 17
刘	②市外からの観光客等								象 ② 観光客	数		人	1, 614, 173	1, 464, 488	1, 500, 000	1, 550, 000	1, 600, 00
									3								
	マ平成22年度の主な活動内・防災行政無線の保守点検・本江地区(2箇所)、大	i.	区にある子局の)修繕。					① 防災行 活	政無線保守	費用	千円	1, 203	1, 203	1, 210	1, 210	1, 21
手段	* 平成23年度の変更点 ・全国瞬時警報システム(動 ② 全国瞬 時 指標 ③	き警報システ	ム(J-ALERT)整f	千円	0	8, 715	0	0	
	(この事務事業によって、 ・災害に関する情報などを								① 面積に		防災行政無線市内カバ-		50. 00	50. 00	50.00	50. 00	50. 0
意区	<u>हैं</u>							-		備えて、隣	近所等の協力体制を整え	₹ %	14. 20	12. 40	20. 00	25. 00	30. 0
7	, <施策の目指すすがた>								↑成果指標が現	段階で取得	できていない場合、そ	の取得力	法を記入				
ての結果	· 災害発生時における自助	(自分の身は自	分で守る)、共				役割分担を市民										
	この事務事業開始のきっかり									財	県支出金	(千円)	0	8, 715	0	0	
'	全国各地で地震など自然災害	雪が多発し、気象	情報など災害に	こ関する情報を	r収集し、住民に迂	tt速かつ的催に伝達する	ことの重要性だ	い高ま	った。	源 (2)地方		(千円)	0	0	0	0	-
										訳 (5) (0)	他(使用料・手数料等)	(千円)	3, 821	0 745	3, 906	3, 906	3. 90
										(4)一部	で (1)~(4)の合計)	(千円)	3, 821	3, 745 12, 460	3, 906	3, 906	3, 90
•	開始時期以後の事務事業を申	マり巻く環境の変	・化レ 全後予株	月される環倍変	下化 (注改正 担告	訓経和 社会情勢の変化	たど)				をに携わる正規職員数	(人)	3, 521	12, 400		3, 900	3, 90
	国民保護法が施行され、国は										どの年間所要時間	(時間)	700	600	600	600	60
	た、防災行政無線のデジタル 災害時要援護者への情報伝達					5.					(②×人件費単価/千円)	(千円)	2, 944	2, 523	2, 523	2, 523	2, 52
Ι.	火吉吋安抜設白への情報伝統	± ビ又抜、双助寺	いこりいし、刈り	R川必安じめる) ₀						工係る総費用 (A+B)	(千円)	6, 765	14, 983	6, 429	6, 429	6, 42
											(件費単価	(円@時間)	4, 205	4, 205		4, 205	4, 20
•	市民や議会などからの要望・	・意見(担当者の	私見ではなく、	実際に寄せら	っれた意見・質問な	などを記入)							いる内容又は把握	していない理由	の記入欄)		<u> </u>
-	市民から、同報系無線の放送元々は、屋外にいる市民等へ	送内容が聞き取れ	ないとの声があ	ある。(雨、風	風向き等)								l外は、行政防災無				
										○担	!握していない						

部・課・係名等 コード 1

01020100

政策体系上の位置付け

コード2

412003

予算科目

コード3

【日的巫当性の誣価】

1. 施策への直結度(事務事業の施策の目指すすがたに対する直結度(対象・意図の密接度)とその理由説明)
直結度中
〇直結度小
2. 市の関与の妥当性(民間や他の機関でも実施可能な事務事業か)
○ 法令などによる義務付けはないが、、公共性が非常に高く、民間(市民・企業等)によるサービスの実施が不可能(又は困難)なため、市による実施が妥当
○ 民間でもサービス提供は可能だが、公共性が比較的高く、市による実施が妥当
○ 市が実施しているが、関与の必要性は低く、今後は市の関与を縮小(廃止)が妥当
○ 既に目的を達成しているので、市の関与を廃止が妥当
災害対策基本法(昭和38年法律第22号)第51条 根拠法令等を記入
3. 目的見直しの余地(現状の【対象】と【意図】は適切か、また、見直す場合、その理由と内容を説明)
現状の対象と意図は適切であり、見直しの余地なし。
なし 説 明
【有効性の評価】
4. 成果向上の余地(成果の向上が今後どの程度見込めるか説明)
成果向上の余地なし。
就 明
5. 連携することで、今より効果が高まる可能性のある他の事務事業の有無 (どう効果が高まるか説明)
連携することで今より効果が高まる可能性はない。
なし 説 明
【効率性の評価】
6. 事業費の削減の余地 (手段を工夫することで、事業費を削減できないか説明、できない理由も説明)
緊急時に備えて、防災行政無線の維持管理が必要であり、住民への情報伝達を確立するため定期の点検が必要であ
る。 to to t
なし <mark>明</mark>
7. 人件費の削減の余地(今の業務時間を工夫して少なくできないか説明、できない理由も説明)
防災行政無線の維持管理業務に加え、J-ALERT整備に関する業務を行なった。防災行政無線の維持管理は、必
要最低限の業務となっており人件費削減の余地は無い。
なし <mark>説</mark> 明
I A A TEACH OF SECUL
【公平性の評価】
8. 受益者負担の適正化の余地(過去の見直しや社会経済状況等から)
特定受益者な は民に対して、情報を伝達するために本市が維持管理及び整備するものである。
し・負担なし 説 III
適正化の余地なし
9. 本市の受益者負担の水準(県内他市と比較し、今後のあり方について説明)
(高い 県内他市も本市と同じように維持管理及び整備を行っている。
A TAN III
○ ⁺ ⁺ ⁺ 明

【必要性の評価】

10.	社会的ニース(この事務事業にどれくらいのニースがあるか)
	● 全国的又は広域的な課題であり、ニーズが非常に高い
	○ 市固有の課題であり、なおかつ市民などのニーズが非常に高い
	○ 比較的多くの市民などがニーズを感じている
	○ 一部の市民などに、ニーズがある
	○ 一部の市民などに、ニーズがあるが、それが減少しつつある
	○ 目的はある程度達成されている
	○ 上記のいずれにも該当しない
11.	事務事業実施の緊急性
	● 緊急性が非常に高い
	○ 緊急に解決しなければ重大な過失をもたらす

★ 評価結果の総括と今後の方向性

○ 市民などのニーズが急速に高まっている

○ 緊急性は低いが、実施しなければ市民生活に影響が大きい ○ 緊急性が低く、実施しなくても市民サービスは低下しない

(1)	評価結果の総括		
	① 目的妥当性	● 適切	○ 目的廃止又は再設定の余地あり
	② 有効性	● 適切	○ 成果向上の余地あり
	③ 効率性	● 適切	○ コスト削減の余地あり
	④ 公平性	適切	○ 受益者負担の適正化の余地あり

今後の事務事	業の方向性			
● 現状のま	ま(又は計画	どおり)継続	実施	
○ 終了	○ 廃止	〇 休止		
○ 他の事務	8事業と統合又	は連携		

年度

\cup	日的兄旦し
$\overline{}$	車数車業のありも改美

○ 日的日本1

コストの方向性
増加
成果の方向性
維持

★課長総括評価(一次評価)	
継続することとし、特にデジタル化を調査する。 ・防災行政無線(同報系無線)や戸別受信機、CATVなどを活用した住民への情報伝達体制を確立しなければな うない。	二次評価の要否
(地震・津波に耐えるもの、土砂災害のおそれのある中山間地域など市全域に設置する。) ・防災行政無線のデジタル化に向け、規模・内容や財源等について調査、年次計画を立てる。	不要