

事業番号	01 01 01	事業改善シート（令和6年度実施事業分）	■当初要求	□当初予算案	□補正予算案	□点検
事業名	防災情報基盤整備事業		部局	危機管理部	課・室	消防課
			実施期間	S57 ~	E-mail	shobo @ pref.nagano.lg.jp

### 1 現状と課題

防災行政無線や震度情報ネットワークシステムなどの防災情報関連設備は、災害発生時の被害状況の把握や関係機関との情報共有、初動対応の検討などに重要な役割を果たしており、常に機能を維持する必要がある。

### 2 事業目的

災害発生時に防災情報関連設備が確実に機能するため、計画的な更新と適切な維持管理を行う。

### 3 事業目的を達成するための取組

<p><b>①防災行政無線の通信機能の維持</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>通信途絶を防ぐため、各設備を年1回以上点検するとともに計画的に設備の更新、修繕を実施</li> <li>【拡】防災行政無線衛星系（県庁局、端末局）更新工事</li> </ul>	 <p>防災行政無線（県庁局）</p>	<p><b>②震度情報ネットワークシステムの観測機能の維持</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>観測機能を維持するため、不具合が出た設備を修繕</li> <li>【新】震度情報ネットワークシステムサーバー更新工事</li> </ul>	 <p>震度情報ネットワークシステム サーバー</p>	<p><b>③災害対策本部室設備(気象情報システム含む)の機能維持</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>設備の機能を維持するため、各設備を年1回以上点検するとともに不具合が出た設備を修繕</li> <li>気象情報の確実な伝達のため、適切な維持管理を実施</li> <li>【新】災害対策本部室環境改善事業</li> </ul>	 <p>震度計感震器</p>  <p>震度計表示盤</p>  <p>災害対策本部室 大型スクリーン</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 4 成果指標

(推移の凡例 ↗:改善 ↘:悪化 →:変化なし —:数値なし)

No.	指標名	単位	R3年度	R4年度	R5年度		R6年度 目標値	達成 状況	目標値設定理由
			実績	実績	推移	見込値			
① ② ③	更新工事の計画的な実施	%	100	100	→	100	→	100	常に機能を維持するためには定期的な保守点検に加え、耐用年数を迎える機器の更新工事を計画的かつ確実に実施する必要があるため。 (R6計画工事) ・防災行政無線衛星系更新工事(県庁1箇所、消防本部2箇所) ・震度情報ネットワークシステムサーバー更新工事(県庁1箇所) ・災害対策本部室等映像音響設備更新工事(県庁1箇所) ・災害対策本部室等独立空調設備設置工事

### 5 本事業が貢献する総合5か年計画の施策分野と達成目標

No.	施策分野（施策の総合的展開名）	達成目標 (★印が付いているものは主要目標)	単位	直近3か年の状況						目標		
				年	数値	年	数値	年	数値	年	数値	
1-2①	災害に強い県づくりの推進											

### 6 事業コスト

(単位：千円、人)

区分	予算額					決算額	職員数
	前年度繰越	当初予算	補正予算等	合計 (予算現額)	うち一般財源		
R6年度	予算案	2月上旬公表予定		0			3.8
	要求	1,486,466		1,486,466	230,636		
R5年度	0	675,144	0	675,144	102,594		3.0
R4年度	432,157	297,611	△ 52,635	677,133	116,235	627,357	3.0

事業番号	01 01 01	<b>細事業一覧（令和6年度実施事業分）</b>		■当初要求 □当初予算案 □補正予算案 □点検		
事業名	<b>防災情報基盤整備事業</b>		部局	危機管理部	課・室	消防課

細事業 No.	細事業名	R4年度 当初予算	R5年度 当初予算	R6年度 当初予算	
1	<b>防災行政無線管理費</b>	286,601 千円	664,020 千円	予算案 2月上旬公表予定 要求 1,194,870 千円	
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和6年度実施内容（予定）（上段：事業概要、下段：活動によるアウトプット）		
1	防災行政無線設備の保守・管理	直接 委託	<ul style="list-style-type: none"> <li>各設備を年1回以上点検</li> <li>不具合が出た設備の修繕</li> <li>【拡】衛星系県庁局及び端末局更新</li> </ul> 地上系41箇所、衛星系113箇所、地上系電源設備更新は合庁10箇所		

細事業 No.	細事業名	R4年度 当初予算	R5年度 当初予算	R6年度 当初予算	
2	<b>震災対策費</b>	3,237 千円	3,329 千円	予算案 2月上旬公表予定 要求 38,639 千円	
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和6年度実施内容（予定）（上段：事業概要、下段：活動によるアウトプット）		
1	震度情報ネットワークシステムの保守・管理	直接	<ul style="list-style-type: none"> <li>不具合が出た設備の修繕</li> <li>【新】震度情報ネットワークシステムサーバー更新</li> </ul> 対象箇所118箇所（県庁1箇所、震度計等117箇所）		

細事業 No.	細事業名	R4年度 当初予算	R5年度 当初予算	R6年度 当初予算	
3	<b>災害対策本部室設備管理費</b>	7,773 千円	7,795 千円	予算案 2月上旬公表予定 要求 252,957 千円	
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和6年度実施内容（予定）（上段：事業概要、下段：活動によるアウトプット）		
1	災害対策本部室設備の保守・管理	直接 委託	<ul style="list-style-type: none"> <li>各設備を年1回以上点検</li> <li>不具合が出た設備の修繕</li> <li>気象情報システム機器のリース（5年契約。R6.9から再リース予定）</li> <li>【新】災害対策本部室環境改善事業</li> </ul> 対象箇所1箇所（県庁）		