

事業番号	01 01 01	事業改善シート（令和5年度実施事業分）	<input type="checkbox"/> 当初要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 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

#### ①防災行政無線の通信機能の維持

・防災行政無線衛星系県庁局更新工事及び端末局実施設計について、事業費が確定したことにより減額

#### ②震度情報ネットワークシステムの観測機能の維持

当初予算のとおり

#### 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

当初予算のとおり

### 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	R2年度		R3年度		R4年度		R5年度 目標値	達成 状況	目標値設定理由
			実績	実績	推移	実績	推移				
①	災害時の通信確保率	%	100	100	→	100	→	100	△	防災行政無線は、大規模災害発生時に県と市町村・消防本部などを接続し、被害状況の把握や対応の指示を行うために必要不可欠な設備であり、災害時の通信確保は必須であるため、通信確保率100%の目標設定とする	
②	震度4以上観測地点の欠測	地点	0	0	→	0	→	0	△	震度の欠測は災害応急対策の遅れを来す恐れがあるため、欠測地点0%の目標設定とする	
③	災害時の気象情報の伝達率	%	100	100	→	100	→	100	△	気象情報の不達は災害応急対策の遅れを来す恐れがあるため、伝達率100%の目標設定とする	

### 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	該当なし										

### 6 事業コスト

(単位：千円、人)

区分	予算額					合計 (予算現額)	うち一般財源	決算額	職員数
	前年度繰越	当初予算	補正予算等	うち今回補正額					
R5年度	0	675,144	△ 156,557	△ 156,557		518,587	102,037	△	3.0
R4年度	432,157	297,611	△ 52,635			677,133	116,235	627,357	3.0
R3年度	0	411,633	340,164			751,797	147,209	306,553	3.0

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	R3年度 予算現額	R4年度 予算現額	R5年度 予算
1	<b>防災行政無線管理費</b>	287,037 千円	233,966 千円	予算現額 664,020 うち今回補正額 -156,557 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和5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>衛星系県庁局更新及び衛星系端末局の更新に伴う実施設計の事業費確定による減</li> <li>地上系電源設備更新工事の事業費確定による減</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	R3年度 予算現額	R4年度 予算現額	R5年度 予算
2	<b>震災対策費</b>	450,607 千円	435,394 千円	予算現額 3,329 うち今回補正額 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和5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> </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	R3年度 予算現額	R4年度 予算現額	R5年度 予算
3	<b>災害対策本部室設備管理費</b>	14,153 千円	7,773 千円	予算現額 7,795 うち今回補正額 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和5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）</li> </ul> 対象箇所1箇所（県庁）	