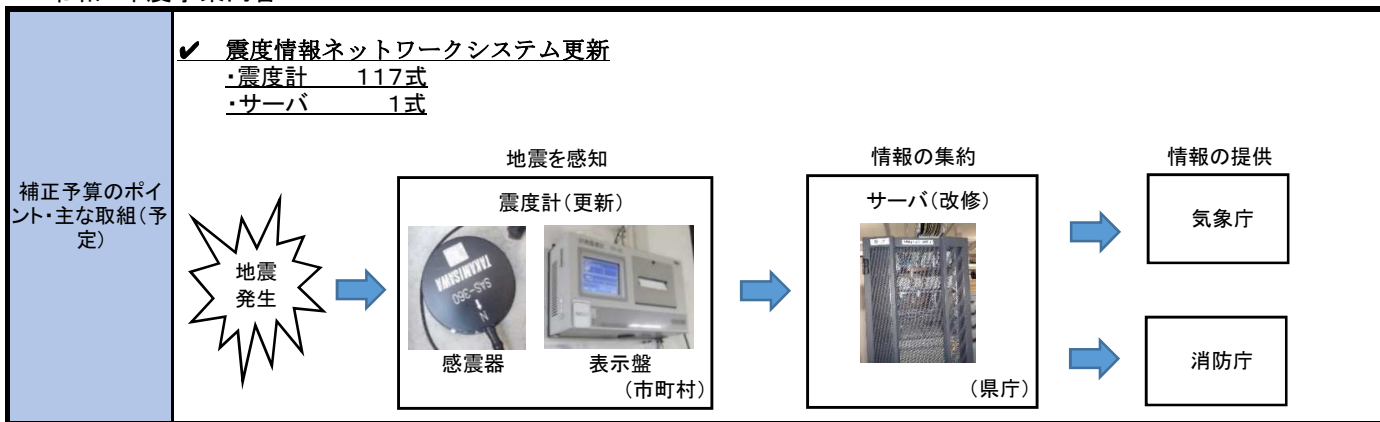


事業番号	01 01 01	<b>事業改善シート（令和3年度実施事業分）</b>			<input type="checkbox"/> 当初要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	防災情報基盤整備事業	部局	危機管理部	課・室	消防課			
		実施期間	S57 ~	E-mail	shobo@pref.nagano.lg.jp			
総合5か年計画(しあわせ信州創造プラン2.0)								
8つの重点目標								
総合的に展開する重点政策	4-1 県土の強靱化							

## 1 現状と課題

目指す姿 ・ これまでの取組	<b>【目指す姿】</b> 県民の生命、身体及び財産を守り、災害時において防災情報を的確に収集・伝達するため、防災情報関連設備の計画的な整備と運用、維持管理を行う。	
	<b>【これまでの取組】</b> ・防災情報関連設備を計画的に更新している。R元には気象情報システム及び震度情報ネットワーク送受信装置の更新を、R2には防災行政無線地上系監視制御装置及びヘリ無線監視制御装置の更新を実施。 ・設備の確実な運用及び機能維持のため、年次点検・修繕を実施している。	
令和2年度 点検結果 (令和元年度 実施事業分) ・ 現状分析	課 題	今後の方向性
	防災行政無線地上系及び震度情報ネットワーク等老朽化した設備の更新工事を計画的に行っていく必要がある。	令和3年度は、防災行政無線地上系電源設備、防災行政無線UPSバッテリー、震度情報ネットワークシステムなど老朽化した設備の更新を実施。また、設備の確実な運用と機能維持のため、適時適切に年次点検及び修繕を実施。

## 2 令和3年度事業内容



指標の状況及び目標値 [ / : 改善、\ : 悪化、→ : 変化なし ]						No	成果指標	H30年度	R1年度		R2年度末	R3年度目標値	区分(単位:千円)	R1年度	R2年度	R3年度
1	災害時の通信確保率	100%	100%	→	100%	→	100%					事業コスト	前年度繰越	0	0	0
2												予算額	当初予算	136,631	145,052	411,633
3												補正予算				432,157
4												合計(A)	136,631	145,052		843,790
5												うち一般財源	131,781	117,204		147,202
												決算額(B)	126,748	144,099		
												職員数(人)	3.0	3.0		3.0
成果指標設定理由		・防災行政無線は、大規模災害発生時に県と市町村・消防などを接続し、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、通信確保が行えない場合、人命等にも支障を生じる可能性があるため当該指標を設定する。														

事業番号	01 01 01	事業改善シート（令和3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		
細事業No.	細事業名			R1年度最終予算		R2年度最終予算		R3年度予算	
1	防災行政無線管理費			計		計		当初予算	379,030
								補正予算	
				千円		千円		計	379,030
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(予定)						
1	防災行政無線設備の保守・管理	委託	防災行政無線設備保守点検業務委託 ・ 県庁・合庁等県機関を接続する地上系設備点検（41箇所） ・ 県庁・合庁等県機関、市町村・消防本部等防災関係機関を接続する衛星系設備点検（113箇所）						
2		直接	防災行政無線設備改修 ・ 地上系電源設備更新（予備発電機更新8式、直流電源装置更新2式） ・ 防災行政無線UPS修繕（38式）						
3		直接	防災行政無線設備修繕 ・ 地上系設備修繕 ・ 衛星系設備修繕						
細事業No.	細事業名			R1年度最終予算		R2年度最終予算		R3年度予算	
2	震災対策費			計		計		当初予算	18,450
								補正予算	432,157
				千円		千円		計	450,607
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(予定)						
1	震度情報ネットワークシステムの保守・管理	委託	震度情報ネットワークシステム保守点検業務委託 ・ 全市町村に設置の震度計点検（120箇所） ・ 市町村から県にデータを収集し、気象庁にデータを送信する設備点検（1箇所）						
2		直接	震度情報ネットワークシステム更新 ・ 震度計 117式 ・ サーバ 1式						
3		直接	震度情報ネットワークシステム修繕						
細事業No.	細事業名			R1年度最終予算		R2年度最終予算		R3年度予算	
3	災害対策本部室設備管理費			計		計		当初予算	14,153
								補正予算	
				千円		千円		計	14,153
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(予定)						
1	災害対策本部室における各種設備の保守・管理	委託	災害対策本部室設備保守点検業務委託 ・ 災害時に国・警察等の映像等の情報を収集し、災害対策本部室で情報共有する映像音響設備点検 ・ 災害対策本部員会議設備点検						
2		直接	災害対策本部室設備修繕						