

事業番号	03 0602	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	中長期修繕・改修事業費	部局	総務部	課・室	財産活用課		
		実施期間	R3 ~	E-mail	zaikatsu@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							

1 現状と課題

目指す姿 これまでの取組	【目指す姿】<長野県ファシリティマネジメント基本計画>（平成29年3月策定） 「3 県有施設の長寿命化」 今後も継続して利用していく施設について、計画的に修繕、改修工事を実施するため、中長期修繕・改修計画を策定し、施設の長寿命化を推進する。 （2）中長期修繕・改修計画（個別施設計画）の策定 個別施設を適切な状態に保つとともに、その機能・性能を発揮させるため、中長期的な目安となる計画を策定し、計画的に県有施設の修繕・改修工事を実施します。	
	【これまでの取組】 ・平成30年度から令和元年度にかけ、全県有施設（小規模建物を除く）を対象に劣化状況の調査を実施 ・令和2年度は、その調査結果を踏まえ作成した個別の計画を集計、優先順位を判断し、2021年から10年間の計画である「施設の中長期修繕・改修計画」を令和3年3月に策定	
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 ・建築からの年数経過に伴い、雨漏りや設備の故障などの不具合が発生する県有施設が多くなっている。 ・劣化状況について優先度を評価し、緊急性が高い修繕・改修工事を実施してきたところだが、今後改修に要する経費が年々多額になると見込まれている。	今後の方向性 ・劣化状況の調査や建物の定期点検による結果などの情報を一元的に把握・管理を行うことで改修時期や経費の予測を行う。 ・今後見込まれる改修工事を計画的に実施することで適切に建物の長寿命化を図り、改修にかかる財政負担を平準化する。

2 令和3年度事業内容

補正予算のポイント・主な取組 (予定)	✓ 県有施設の長寿命化の推進 ・県有施設の長寿命化を推進するため、修繕・改修工事等を実施。
	✓ 県有施設の浸水被害への対策 ・災害拠点施設等の機能強化のため、止水板設置など浸水対策工事等を実施。
	✓ 県有施設に太陽光発電設備を設置 ・長野県ゼロカーボン戦略に掲げる再生可能エネルギー生産量拡大の目標達成に向け、県有施設への太陽光発電設備設置工事を実施。

指標の状況及び目標値 [▲:改善、▼:悪化、→:変化なし]						区分(単位:千円)					
No	成果指標	H30年度	R1年度	R2年度末	R3年度目標値	事業コスト	前年度繰越	R1年度	R2年度	R3年度	
1	特に劣化が著しい箇所の改善率 (R1調査時、500万円以上)	-	-	-	19/153 (12%)		予算額	0	0	0	1,778,374
2							補正予算	0	0	0	1,145,190
3							合計(A)	0	0	0	2,923,564
4							うち一般財源	0	0	0	840,564
5							決算額(B)	0	0	0	
							職員数(人)	0.0	0.0	0.0	2.8
成果指標設定理由	1 計画修繕の実施状況を評価するための指標 ※目標値：施設の中長期修繕・改修計画（令和3年3月策定）から集計										

事業名	中長期修繕・改修事業費	部局	総務部	課・室	財産活用課
-----	-------------	----	-----	-----	-------

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	中長期修繕・改修事業費				
		計	—	計	—	計	2,853,676
			千円		千円		千円

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	計画修繕の設計及び工事	直接及び委託	<ul style="list-style-type: none"> 令和元年度に実施した劣化度調査の結果を踏まえ、特に劣化が著しい県有施設の建築物や設備を対象とした修繕の設計(6件予定)及び工事(19件予定)を実施 令和4年度に改修等を計画している施設の一部について設計(14件)及び工事(19件)を実施
2	浸水対策のための調査及び設計	直接及び委託	<ul style="list-style-type: none"> 災害時に拠点となる県有施設等を対象に、浸水対策のための調査及び設計を実施 災害時に拠点となる県有施設を中心に浸水対策工事等に着手(県庁、合同庁舎、警察署等62施設)
3	省エネルギー化改修工事のモデル実施に向けた調査	委託	今後予定されている計画修繕工事の一部をモデルとして、省エネルギー化に向けた調査を実施

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	松本合同庁舎電気設備改修事業費				
		計	—	計	—	計	0
			千円		千円		千円

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	松本合同庁舎電気設備改修の設計	委託	松本合同庁舎への電気自動車用充電設備の設置工事及び庁舎照明LED化工事の設計に着手 [債務負担行為設定額 3,630千円]

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	県有施設太陽光発電設備導入事業費				
		計	—	計	—	計	69,888
			千円		千円		千円

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	太陽光発電設備設置工事	直接	県庁議会棟及び南俣庁舎の建物屋上防水工事実施に併せて太陽光発電設備設置工事を実施