

事業番号	16 01 12	事業改善シート（28年度実施事業分）		<input type="checkbox"/> 当初要求	<input checked="" type="checkbox"/> 当初予算案	<input type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	通信指令システム維持管理経費				担当課	部局	警察本部
					課・局・室	通信指令課・刑事企画課	
総合5か年計画	プロジェクト				E-mail	https://www.shinsei.elg-front.jp/nagano/	
	施策の総合的展開	4-2 県民生活の安全確保 1 犯罪のない安全な社会づくり			実施期間	S29 ~	
人口定着・確かな暮らし実現総合戦略	信州創生の基本方針						
	施策展開						

1 事業の概要

目指す姿	事件・事故発生時における迅速的確な手配と警察官の配備を行うため、初動警察の司令塔となる通信指令システムを強化し、県民生活の安全・安心を確保する。																
現状（予算編成時）	○ 今後一層、県内犯罪が広域化・スピード化することが予想される中、初動の段階で検挙し、被害拡大を防ぐためには、通信指令システムの更なる機能向上が不可欠である。																
県が関与する理由	県でなければ実施不可（法令等義務）		【左記の説明、根拠法令等】				警察法										
	県民との協働による実施：実施は困難																
成果目標・事業内容	① 成果目標（H28）																
	○ 初動警察の要である通信指令システムの強化を図り、迅速的確な手配・配備を行うなど、レスポンスタイム（指令から現場到着までの時間）の短縮を図る。																
	○ 初動段階における事件・事故の早期検挙（解決）と被害の拡大防止。																
	② 事業内容 （単位：千円）																
		項目	実施方法	H28実施内容	H27 （当初）	H28 （要求）		（予算案）									
		1.通信指令システム維持管理経費	直接	・通信指令システムの維持管理経費	74,309	85,750	85,750										
		2.カーロケータシステム維持管理経費	直接	・カーロケータシステムの維持管理経費	61,636	60,641	59,977										
	3.緊急配備支援システム経費	直接	・緊急配備支援システムの維持管理経費	84,367	90,069	90,069											
	4.隊内系無線機更新経費	直接	・隊内系無線機の更新経費	19,845	0	0											
			合計	240,157	236,460	235,796											
事業コスト	区分（単位：千円）		26年度	27年度	28要求	28予算案	成果目標の達成状況										
	予算額	前年度繰越					項目	H26末	H27末 （見込）	H28		H29 目標					
		当初予算	268,424	240,157	236,460	235,796				目標	成果		達成状況				
		補正予算	0	0						リスポンスタイム	6分57秒		7分00秒	前年比 短縮			
		合計（A）	268,424	240,157	236,460	235,796											
	Aの財源	一般財源	268,424	240,157	236,460	235,796											
		県債	0	0	0	0											
		国庫支出金	0	0	0	0											
		その他	0	0	0	0											
	決算額（B）		235,711														
概算人件費	職員数（人）	0.01	0.01	0.01	0.01												
	概算人件費（C）	83	83	83	83												
概算事業費（B（A）+C）		235,794	240,240	236,543	235,879												
指摘事項等への対応		（指摘事項等）				（対応）											
<input type="checkbox"/> 監査 <input type="checkbox"/> 決算特別委員会 <input type="checkbox"/> 県民協働による事業改善																	
要求からの主な変更点		カーロケータシステムIBN回線利用料の情報政策課への積替えによる減額															