

事業番号	11 03 06	事業改善シート (27年度実施事業分)			<input type="checkbox"/> 予算要求	<input type="checkbox"/> 当初予算案	<input type="checkbox"/> 補正予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 点検
事業名	雪寒対策道路費				担当課	部局	建設部	
						課・室	道路管理課	
総合5か年計画	プロジェクト	5-2 快適で暮らしやすいまちづくり 2 暮らしを支える道路網の整備			E-mail	michikanri@pref.nagano.lg.jp		
	施策の総合的展開				実施期間	S30 ~		

1 事業の概要

目指す姿	積雪・寒冷地域において、雪崩・凍雪害の危険性が高い箇所について、雪崩予防柵や堆雪帯を設置し、冬季間の道路交通を確保する。											
現状 (予算編成時)	○雪崩危険箇所について、全県で100箇所あるうち、平成24年度末で99箇所完成。 ○残り1箇所について、現在事業実施中であり、早期完成に努めていく。 ○近年、防雪施設(スノーシェッド)の老朽化が懸念されている。											
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】 道路法42条積雪寒冷特別地域における道路交通の確保に関する特別措置法										
成果目標・事業内容	① 成果目標 (H27)											
	○雪崩対策箇所の早期完成に努める。(参考:残り1箇所については施工中 平成29年度完成予定) ○現在計画している堆雪帯設置延長3,010mの早期完成に努める。											
	② 事業内容 (単位:千円)											
		項目	実施方法	H27事業実績		H27 (当初)	H27 (決算)	H28 (当初)				
	雪崩対策の実施	直接	スノーシェッドを1箇所設置、吊柵を1箇所設置		133,948	153,823	157,500					
	凍雪害対策の実施	直接	堆雪帯を3箇所設置		150,150	120,549	84,000					
	防雪対策の実施	直接	無散水消雪施設を4箇所設置、チェーン着脱場を1箇所設置		340,852	230,893	231,000					
			合計		624,950	505,265	472,500					
事業コスト	成果目標の達成状況											
	予算額	区分(単位:千円)	25年度	26年度	27年度	28年度	項目	H26末 (実績)	H27			H28 目標
									目標	成果	達成状況	
		前年度繰越	681,060	329,252	165,221	197,228	雪崩対策施設の進捗率	99.0%	99.0%	99.0%	達成	99.00%
		当初予算	342,455	515,628	624,950	472,500	堆雪帯設置の進捗率(H27計画)	-	47.2%	47.2%	達成	47.20%
		補正予算	101,520	-87,425	-87,678							
		合計(A)	1,125,035	757,455	702,493	669,728						
	Aの財源	一般財源	23,773	26,682	28,647	27,033						
		県債	431,000	279,000	246,000	240,000						
		国庫支出金	670,262	451,773	391,998	402,695						
その他		0	0	35,848	0							
	決算額(B)	795,783	592,234	505,265								
概算人件費	職員数(人)	8.12	9.96	7.02	7.02							
	概算人件費(C)	-	-	-	-							
	概算事業費(B(A)+C)	795,783	592,234	505,265	472,500							
目標に対する成果の状況	・雪崩対策施設及び堆雪帯の整備をすることで、安全な冬期交通を確保することができた。 ・雪崩対策施設事業のうち、1箇所が大規模事業でH29完了予定のため、H28目標値も99%とした。											

2 今後の事業の方向性

今後、事業をどのよう にしてい きたいか	<input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施 ・事業を現行どおり実施していきたい。
----------------------------	---