重点政策評価調書

(1) 危機管理体制の構築

- ・災害による被害を最小限にとどめ、その拡大を防止するため、市民の防災意識の向上と地域防災力の向上 に取り組みます。
- ・避難情報等の緊急情報をあらゆる人々に確実に伝えるため、緊急時の情報収集伝達手段の充実を図りま す。
- ・市避難所等での生活のために必要な物資を確保するため、市避難所等における備蓄品の計画的な整備・更新に努めます。
- ・蔵王山の火山活動もやや活発化していることから、関係機関等と連携し蔵王山の火山活動に伴う災害への 備えを図ります。

(2)消防体制の充実

概要

- ・災害や事故の多様化、大規模化、都市構造の複雑化及び市民ニーズの多様化等、消防を取り巻く環境の変 化に的確に対応できるよう、効果的な消防活動の実施と均衡の取れた消防署所の適正な配置に努めます。
- ・災害発生時のより迅速な対応を行うため、消防施設・設備の更なる充実を図ります。
- | ・救急業務の質及び救命効果の向上を図るため、より効果的な救急活動を実施できるよう体制を強化します。
 - ・災害の際に消防団員が円滑かつ安全に活動を行えるよう、消防団員の伝達手段充実を図ります。

(3) 耐震化・長寿命化等による都市基盤の整備

- ・防災力をより高め、地震や災害に耐えうる安全・安心な公共施設等の維持に努めるため、公共施設等を優 先順位の高いものから計画的に耐震診断・改修を行います。
- ・公共施設等の維持管理に係る予算の平準化を図るため、公共施設等の管理手法を事後保全型から予防保全 型へと転換します。
- ・防災力をより高め、市民の安全・安心を確保するため、民間の建築物の耐震化を促進します。
- ・局所的な集中豪雨による都市型水害等に備えるため、大雨時の浸水対策を推進します。

(4) 雪につよいまちづくり

- ・冬期間でも安全で快適な生活環境を確保するため、「山形市克雪計画」に基づき、除排雪体制の見直しや 様々な支援を実施します。
- ・地区特性に合わせた除排雪等の対策の一助として、地域での助け合いによる雪対策を支援していきます。
- ・中心市街地において、歩行者が安全で快適に通行できるよう、無散水消雪道路の整備を行います。

	指標名	目標値	当初値	H30実績値	達成度
	自主防災組織の組織率	100%	77. 6%	83. 2%	7
	防災ラジオ配備件数(累計)	1,378件	_	累計 2, 407件	0
	自主防災組織による防災訓練の実施件数(累計)	792件	89件	累計 824件	0
成果	消防署の数	2署	1署	2署	0
指標	実働救急救命士数	54人	35人	43人	0
	公共施設等の耐震化率 ※上下水道関連施設を除く	84. 1%	72. 8%	81.4%	0
	公共施設等総合管理計画における個別施設計画の策定数	9件	5件	累計 26件	0
	雨水整備率	30. 7%	29. 4%	30. 7%	0
	山形駅前地区の無散水消雪整備面積	2, 600 m²	0m²	920m²	7

達成度 ◎:目標値を既に達成、○:H31まで目標値を達成できる見込み、 矢印表記:H31までに目標値達成できるか現時点では不明確のため、当初値との比較を示す

内容

評価

【評価】

一方で、自主防災組織の組織率については、年々増加しているものの目標値の達成が難しいため、更なる 自主防災組織の組織化に向けて、説明会を開催するなど引続き未組織町内会の組織化を推進していく。

No.	6–1	重点政策名	6.安全・安心なまちづくり
主管課	防災対策課	施策名	(1) 危機管理体制の構築

①緊急時の情報収集伝達手段の充実と公助備蓄の推進

移動系防災行政無線の運用により、災害時における情報収集手段を確保し、携帯電話・スマートフォンへの緊急速報メールや防災情報メールマガジンの配信等多種多様な手段による迅速な情報伝達を継続していきます。

また、携帯電話・スマートフォンを持たない人に対しても迅速に緊急情報を伝達するため、緊急時に自動起 目 動して緊急情報を放送する防災ラジオを配備し、市民への情報一斉伝達手段の更なる充実を図ります。あわ 的 せて、市避難所での生活に最低限必要な物資を整備し、特に自宅からの持参が困難と思われる高齢者、障が ・ い者及び乳幼児に配慮した食料並びに生活必需品のほか停電時に対応するための資機材を整備します。

要 ②地域防災力の向上

地域防災力の向上を図る上で、自主防災組織は、災害時における地区住民の安否確認や避難誘導、避難所 運営等、地域の防災活動において重要な役割を担っています。更なる自主防災組織の組織率向上を図るため、町内会・自治会に対して普及活動や設立に向けた助言を継続して実施するとともに、これまで実施して きた自主防災組織が行う避難誘導や地区避難所の運営に必要な資器材の購入に対する支援に加え、自主防災 組織が行う防災訓練等に対して支援を行います。

	指標名	当初値	目標値	H27	H28	H29	H30	R1
	防災ラジオ配備件数(累計)	_	1, 378件		347件	累計 1,358件	累計 2,407件	
果指標	目王防災組織による防災訓練の実施件数	89件	792件	99件	累計 329件	累計 571件	累計 824件	

			+ * #	/ 7 EN					
主要事業名			事業費	(十円)			進捗		
工	H27決算	H28決算	H29決算	H30決算	R1予算	合計	状況		
	3,303	5,405	4,313	11,930	4,409	29,360	事業中		
緊急時情報収集伝達手 段の充実	事業概要	○緊急時の情報伝達手段の確保 防災行政無線、無線不感地域の孤立集落等への衛星携帯電話、緊急速報 メール、山形市防災情報メールマガジン、Jアラートの自動起動装置整備 等 【H27、H28、H29】 防災行政無線その他情報収集伝達機器の維持管理 【H30】 防災行政無線その他情報収集伝達機器の維持管理 Jアラート受信機及び自動起動装置の更新 防災行政無線の定期点検							
	課題等		経年劣化や消 を計画的に行				、交換時		
	0	6,294	18,059	19,441	22,862	66,656	事業中		
防災ラジオ配備事業	事業概要	【H28】・防災号 ・融組織号 【H29】・防妊 ・土1,0 ・同区 【H30】・防決力 に1,04	ジオ導入の検討 シブオ 導入の検討 シブオ 放送業務型火山泥流場の 美型 火山線の 美国 放送 医	所の委託 難区域内の住 計は町内会等) 所の全民のうず 対すを配付 立学校2校に 所の委託 住民のうち配付 ジオを配付	に347台の防ま ち配付希望者だ ち災ラジオ屋外 対希望者及びほ	災ラジオを配付 及び自主防災 拡声装置を設 自主防災組織	組織等置等		
	課題等	浸水想定区均 行う必要があ	め拡大による る。	、新たな対象	世帯及び自主	防災組織等へ	の配付を		

	4,011	4,551	4,687	4,488	5,614	23,351	事業中
備蓄品整備事業	事業概要	に配慮した食 備。 【H27】毛布の 【H28】毛布の 【H29】毛布の	糧及び生活必)配備(260枚))配備(260枚))配備(260枚)	型をな物資の 必要な物資の 素品のほか停 、食糧の更新 、食糧の更新 、食糧の更新	電時に対応す (7,200食)、発 (7,200食)、発 (7,200食)、発	「るための資格 電機等の維持 電機等の維持 電機等の維持	樹材を整 管理 管理 管理
	課題等	のある食糧の		持管理費の増)必要があるこ がある。			
	5,855	10,990	12,029	12,394	13,500	54,768	事業中
自主防災組織育成事業	事業概要	受ける。 一般では、 一をは、 一を	日織 日織 新組 25 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	力運営に が	東で (東) (東) (東) (東) (東) (東) (東) (東)		
	課題等	目王防災組織 透を図る。	で育成すると	ともに活動を推	ま進するため、	事業制度の店	知及ひ浸
	13,169	27,240	39,088	48,253	46,385	174,135	

内容

【評価】

評価結果

【課題】

【今後の方向性】 引き続き、目的・目標の達成に向けて事業を継続していく。

No.	6–2	重点政策名	6. 安全・安心なまちづくり
主管課	警防課	施策名	(2)消防体制の充実

①消防施設・設備の充実

目 災害発生時に、より迅速な対応を行うため、消防署所の適正配置及び更なる機能強化を図るとともに、消防施 的 設や消防車両を充実させます。

概②救急体制の強化

要

	指標名	当初値	目標値	H27	H28	H29	H30	R1
成	消防署の数(署)	1署	2署	1署	2署	2署	2署	2署
果指標	実働救急救命十数 (人)	35人	54人	43人	42人	42人	43人	

计西声 类点			事業費	(千円)			進捗
主要事業名	H27決算	H28決算	H29決算	H30決算	R1予算	合計	状況
	234,604	289,488				524,092	完了
西消防署整備事業	事業概要		の新規購入及 の訓練塔実施			ミ施設計(委託 3塔)。)を実施。
	課題等						
	0	59,790	29,910	86,289	117,692	293,681	事業中
消防本部車両等整備事 業	事業概要	【H28】高規格 【H29】高規格 査察車 【H30】水槽付 高規格 緊急車	方署整備事業で 救急車更新1点 東新リース1台 更新リース1台 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	台(東署救急2 台(西署成沢救 (西署天神町) 更新1台(東署 台(西署天神町 京課、西署)	·高楯救急) 急)) 高楯) ·救急:JA共済:	寄贈) 果、東署高楯、ĵ	蔵王温
	課題等	車両更新が	先送りになって	「おり、車両整(i	帯の時間及び	費用が増加して	いる。
	1,318	49,180	13,687	34,972	33,260	132,417	事業中
消防団車両等整備事業	事業概要	【H28】消防ポ 小型動 【H29】小型動 小型動 【H30】小型動	カポンプ更新 ンプ車更新1台 カポンプ積載 カポンプ積載 カポンプ更新2 カポンプ積載 カポンプ更新0	計(桜町) 車新規及び更新 車更新1台(下 2台(休石、吉原 車新規及び更新	椹沢) 原) 昕3台(合の原、		田)
	課題等	小型動力ポ	ンプ更新が先記	送りになってい	る。 		

	7,805	7,683	8,019	7,693	7,905	39,105	事業中
救急救命士養成事業	事業概要	救急救命東 命士を養成。 【H27】養成数 【H28】養成数 【H29】養成数 【H30】養成数	3名 3名 3名	画的に職員を沪	派遣し、薬剤投	与に対応可能	な救急救
	課題等	年々増加す 養成していく必		対応するため、	増員を含めて	計画的に救急	枚命士を
	243,727	406,141	51,616	128,954	158,857	989,295	

内容

【評価】

西消防署整備事業については、平成29年4月1日に消防署2署制が実現した。 車両等整備事業については、車両更新が先送りになっている。

評価結

【課題】

| 車両等整備事業について、車両等更新が先送りになっており、車両整備の時間及び費用が増加している。 | 救急救命士養成事業について、年々増加する救急需要に対応するため、増員を含めて計画的に救急救命士を養成していく必要がある。

【今後の方向性】

車両等整備事業については、更新基準に基づき事業を継続していく。 救急救命士養成事業については、引き続き、目的・目標の達成に向けて事業を継続していく。

No.	6–3	重点政策名	6.安全・安心なまちづくり
主管課	企画調整課	施策名	(3)耐震化・長寿命化等による都市基盤の整備

①山形市公共施設等総合管理計画の推進

平成27年度に策定した、山形市における公共施設等の施設管理に係る基本方針を定めた「山形市公共施設等総合管理計画」に基づき、施設マネジメントを推進します。

②公共施設等の耐震化の推進

計画的に施設等の耐震化を進めます。

目的

的③公共施設等の長寿命化の推進

長寿命化計画に基づいた施設等の維持・修繕を進めます。

栶

要 ④住宅及び民間の大規模建築物の耐震化の促進

市民に耐震診断、耐震改修の必要性を啓発し、耐震化に関する意識の向上を図るとともに、木造住宅の耐震化を支援します。

また、耐震診断が義務付けられた不特定多数の人が利用する民間の大規模な建築物の耐震化を支援します。

⑤浸水被害軽減対策の推進

雨水による浸水被害を軽減するため、雨水管渠の整備を推進します。

	指標名	当初値	目標値	H27	H28	H29	H30	R1
成	公共施設等の耐震化率 ※上下水道関連施設を除く	72. 8%	84. 1%	74. 0%	77. 4%	79. 7%	81. 4%	
果 指 標	公共施設等総合管理計画における個別施 設計画の策定数	5件	9件	1件	3件	18件	4件	
	雨水整備率	29. 4%	30. 7%	29. 7%	30. 2%	30. 5%	30. 7%	

			古光串	/ イ ጠ \					
主要事業名			事業費	(千円)			進捗		
エヌテホロ	H27決算	H28決算	H29決算	H30決算	R1予算	合計	状況		
	0	0	0	0	0	0	事業中		
公共施設等総合管理計 画の推進	事業概要	施設マネジメ 【H28、H29、H を実施。	ントの方針を明 30】施設所管	月確化。 「課に対し、個	を策定。全ての 別施設計画の 】18件、【H30】	策定を促進、			
	課題等	より実効性のある個別施設計画を策定するため、庁内関係課の推進体制を構 築する必要がある。							
	0	0	0	4,128	0	4,128	事業中		
地方卸売市場施設耐震 改修事業	事業概要	けて検討を行 ・実施設工 ・耐震化工 【H29】 耐震改修の ・H30・・・耐 ・H32・・・・耐 【H30】 に対象に に対象に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	った。 き務委に 実診 実診 を 実診 を に で ま で で で で で で で で で で で で で で で で で	額(追加耐震語 養化補強設計で 事業スケジュ 5,800円 4,128円 いることが判明 が大きく改善	円 した。 ※建物	87千円 ¦ない)75,924= を行った。 gの上部に係る	千円		
	課題等	関連店舗棟 必要がある。	(1~3)につし	いては、耐震診	診断未実施の#	こめ、計画的に	実施する		

	1,815	29,967	37,845	26,156	9,047	104,830	事業中
市営住宅耐震改修事業	事業概要	診断の結果、 う。 【H27】天満住 【H28】天満住 南山邢 【H29】南山形 前ヶ丘 断) 【H30】小白川	耐震補強が可 E宅A棟、B棟 E宅A棟、B棟 が住宅A棟耐震 が住宅A棟の耐 住宅A棟の耐	、未診断の住 丁能な住棟につ 及び松山住宅ル 及び松山住宅ル 優補強設計、南 計震補強工事、 震診断(耐震性 東耐震診断業系 強改修工事	いては耐震語 A棟耐震補強 A棟耐震補強 j山形住宅B枝 南山形住宅B 生があり耐震	役計及び耐震 設計 工事、 東耐震診断 棟の耐震補強	補強を行 □ はいました
	課題等						
	1,536,392	1,900,434	2,248,162	1,655,764	2,110,571	9,451,323	事業中
上下水道施設の耐震化 事業	事業概要	系)のバックア 取水施設・浄 【H27】(上水 その (下水 【H28】(上水 で下水 【H29】(上水 (下水 【H30】(上水	マップ管路の整 水施設・配水が (本) 配水を (本) 配水を (本) でので (ででででででいる。 (本) でのでででいる。 (でででいる。 (では) でいる。 (では) でいる) でいる) でいる) でいる) でいる) でいる) でいる) でいる	化工事、下水道 等整備・更新工 そる事業 化工事、下水道 等整備・更新工 作整事・更新工 作整備・更新工	こ、飲料水を多 を実施。 事、水道施設 事、水道施設 道施設耐震補 事、水耐震補設 道施設耐震補耐 道施設耐震補 道施設耐震補	安定的に供給する 安等耐震補強コ 強工事 など 等耐震 など 強工事 など 強工事 など は震化に など事 など事	するため、 二事、 二事、 二事、 二 業
	3,705	47,561	7,301	4,536	78,127	141,230	 事業中
体育館耐震改修事業	事業概要	耐震診断の約 【H27】南部体 【H28】南部体 福祉体 【H29】福祉体	结果、耐震改修 本育館耐震改修 本育館耐震改修 本育館耐震実施 本育館耐震改修	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	たものについ モ	,	•
	課題等						
	1,296	1,076	13,932	20,084	16,853	53,241	事業中
林道橋梁維持補修事業	事業概要	め、計画的な道 【H27】 林道 【H28】 林道 【H29】 林 橋梁 【H30】 橋梁	橋の更新・補信の更新・補信施設長寿命化面白山1号号 面白山1号標 補修工計委計 補修設計委計 補修設計委計	30年行う。 学を行う。 学を一項策定 が 神強 が が が は が は が は は は は は は は は は は に い た に 、 に 、 に 、 に 、 に 、 に 、 に 、 に 、 に 、 に	系委託 51橋 業務 1橋 : 八森1号橋ほ 1号橋) 八森2号橋ほ	か2橋)	いるた
	課題等			こ努める必要か に努める必要が		計画的な事業	推進のた

	32,288	33,124	43,415	107,512	114,000	330,339	事業中
都市公園安全安心対策 事業	事業概要	め、計画的なは 【H27】双葉公 桧葉の木名 【H28】荒楯西 西部北公園 【H29】双月ふ 実施。桧葉 【H30】長町熊	施設の更新・社会 ・園ほか3公園 ・公園ほか5公園 ・公園ほか3公園 ・公園にか3公園 ・私あい公園に ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後30年以上経 補修を行う。 動で、出入のの 動で、遊具の更 、動でで、出及びで、 で、が2公園で、 が10公園で、 公園で、 を実施した。 をを実施した。	び園路のバリ 新を実施。 及び園路のバ 備等の更新を 出入口及び園 遊具及び施設 1及び園路の	アフリー化を写 バリアフリー化を 主実施。 路のバリアフ 等の更新を実 バリアフリー化	実施。 を実施。 リー化を 施。 :を実施
	課題等						
	401,129	,	515,885	,	504,000		
市道橋梁維持補修事業	事業概要	震化を含めた (法定定期点は 【H27】補修 を実施。 【H28】補修設 【H29】補修設 【H29】補修設	対策工事を行 険)を実施する 設計委託(15标 対象託(8橋) 計委託(17橋)	計画」に基づき う。また、近接 る。 香)、補修工事 、補修工事(5) 、補修工事(9) 、補修工事(1	:目視による5 (4橋)、点検(橋)、点検・診 橋)、点検・診	年に1回の点 [;] 118橋)、診断 断(92橋)を実 断(89橋)を実	検∙診断 (175橋) 施。 ² 施。
	課題等	H30年度の計 もに拡大が必		果、対策を要す	する橋梁数が	多く、要員及び	事業費と
	4,021	4,599	4,572	3,061	4,790	21,043	事業中
木造住宅耐震診断事業	事業概要	震基準により	建築された市 『する木造住写	震基準が見直 内の木造住宅 ミ耐震診断士を	について耐震	診断を希望す	る場合、
	課題等	市民の耐震化	に対する意識	戦の啓発。			
	3,019	6,344	4,056	6,663	6,450	26,532	事業中
木造住宅耐震改修事業	事業概要	木造住宅耐震 工事を行う場		より、耐震基準 一部を補助。	に満たないと	された住宅の「	耐震改修
	課題等	改修費用が高	額であるため)、耐震改修に	なかなか結び	つかない現状	. 0
	0	32,250	1,610	48,726	82,915	165,501	事業中
要緊急安全確認大規模 建築物耐震改修等補助 事業	事業概要	11月25日に施	近行され、耐震 で、耐震改修 用の一部を補		けられた建築	物(要緊急安	全確認大
	課題等	国の事業期間	が令和4年度	まで延長となり	リ、周知・啓発	を行う必要がる	ある。

	889,998	1,475,079	1,065,463	898,351	1,135,668	5,464,559	事業中		
下水道(雨水)整備事業	事業概要	水路等管理者 【H27·H28·H ·雨水施設	浸水被害が起きている地区の雨水管きょ整備を優先的に進め、道路や河川 水路等管理者と連携した雨水対策を行う。 【H27·H28·H29·H30】 ・雨水施設整備の調査・設計委託 ・雨水施設整備工事の発注・管理監督業務						
	課題等	雨水放流先と 事業の進捗に			区間がある。 よの埋設が困難	難な路線が増	えている。		
	2,873,663	3,734,676	3,942,241	3,255,631	4,062,421	17,868,632			

内容

【評価】

市有施設の耐震化については、おおむね計画通り行われている。 雨水整備率については、目標を達成した。

評

市有施設の耐震化については、今後も継続して事業を行い、安全・安心を確保する必要がある。 民家や要緊急安全確認大規模建築物における耐震化については、建物所有者の判断によるものであり、経 価 結 済面での課題等により、耐震改修事業へ結びつかない現状がある。

【今後の方向性】

市有施設に関しては、それぞれの施設分類において長寿命化や耐震化の取組が進むよう、公共施設等総合管理計画に基づき個別施設計画の策定促進を図りつつ、改修等を進めていく。 民家や要緊急安全確認大規模建築物の建築物に関しては、市民の安全・安心を確保するため、建築物の耐

震化に向けたPRを行い、情報提供に努め、耐震改修事業へ誘導を図る。

No.	6–4	重点政策名	6. 安全・安心なまちづくり
主管課	道路維持課	施策名	(4) 雪につよいまちづくり

①町内会等による除排雪作業への支援

目 地区特性に合わせた除排雪等の対策の一助として、町内会等が自治活動の一環として一斉除排雪作業を的 行った場合に報償金を支給します。

概 ②冬期間の安全で快適な歩行空間の確保

要 歩行者が多く集まる中心市街地において、歩行者が安全で快適に通行できるよう、無散水消雪道路の整備 を行います。

	指標名	当初値	目標値	H27	H28	H29	H30	R1
	山形駅前地区の無散水消雪整備面積	0m²	2, 600 m²	0m²	0m²	490 m²	920 m²	
果 指 標								

计画 声类点	事業費(千円)							
主要事業名	H27決算	H28決算	H29決算	H30予算	R1	合計	状況	
	1,480	6,804	17,397	2,531	2,812	31,024	事業中	
町内会等除排雪対策事 業	事業概要	除・排雪作業を実施した町内会等に対し、報償金を支給する。 【H27】16町内会 17回実施 要 【H28】52町内会 93回実施 【H29】94町内会 207回実施 【H30】25町内会 40回実施						
	課題等							
	3,316	18,117	70,733	129,524	98,000	319,690	事業中	
山形駅前地区消雪道路 整備事業	争耒憱安	【H28】消雪用 【H29】消雪道	路整備工事	写(揚水·注入) 190㎡ 消雪用	熱源井戸工事	5(揚水井)1基 5(注入井)2基		
	課題等	消雪道路整備 がある。	路線について	、ビブレ跡地等	等の再開発計[画との整合を図	図る必要	
	4,796	24,921	88,130	132,055	100,812	350,714		

内容

【評価】

評価結果

【課題】

【今後の方向性】

引き続き、目的・目標の達成に向けて事業を継続していく。