

<第2次総合計画進行管理表>

施策評価表

1. 基本事項

作成日 令和7年06月04日(水)

施策		治水対策の推進		期間	令和5年～令和9年	施策担当部課名	都市整備部 道路河川課
総合計画	大項目	5	快適で利便性の高いまち	目的・対象			人々の水害に対する安心感を高めるため、利根川や荒川といった主要河川について、沿川自治体とともに治水向上のための改修などの要望を適宜行う。市が管理する河川や排水路に対する適切な維持管理に努め、排水機場についても点検整備・計画的な改修を行い機能維持に努める。また、新たな流域治水への取組として雨水調節池の整備を進める。
	中項目	1	都市整備の行き届いたまちづくり				
	小項目	4	治水対策の推進				
	主要プロジェクト						
重要度・満足度	近年の気候変動に伴う水害の激甚化・頻発化により、市民の災害についての意識が非常に高く、重要度・満足度ともに高い状況となっている。		施策推進のための主な取組	主要河川の改修促進要望の実施 市が管理する河川・排水路の維持管理、機能維持治水向上を図る為の改修 流域治水への取組として内水氾濫対策を兼ねた雨水調節池の整備 排水機場の点検整備、計画的な改修などの適正な維持管理			
施策を取り巻く社会状況等	市内には利根川・荒川といった主要河川のほか、準用河川や普通河川、多数の排水路が存在しており、治水対策の推進が重要となる。また、近年の水害の激甚化・頻発化に備え、既存の河川や管理施設の適切な維持管理を今後も行っていく必要がある。						

2. 評価指標

上段は目標値（令和4年度は前期基本計画に基づく目標値、令和5年度以降は後期基本計画に基づく目標値）、下段は実績値

区分	指標名（上段） 算出式・説明（下段）	単位	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度
			市民の水害に対する安心度	%	75.50	78.60	78.60	78.60
	深谷市民まちづくりアンケート	%	78.70	75.90	75.10			
成果指標	宅地などの浸水箇所数	棟	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	国土交通省による水害統計調査		0.00	0.00	0.00			

3. 一次評価（今後の施策の方向性）

区分	拡充	1. 現状維持 2. 拡充 3. 縮小
<p>市民の水害に対する重要度は高く、R5に比べR6の満足度は多少低下しているが、この指標はその年に発生した台風などの到来数や全国の大きな災害に対するマスコミ報道により左右される。しかし、当該指標は短期的には上下するものの治水対策を図ることにより、長期的には少しずつ上昇していくものと考えている。このようなことから、引き続き、河川、排水路の改修・修繕及び排水機場の適正な維持管理を実施していくとともに、豊里地区排水改善を計画どおり推進することにより、実績値が向上くよう努めていく。また、令和6年度は、1度だけ大雨があったが、排水機場の稼働を行い、冠水を防ぐことができた。なお今年度は、過去に、台風による被害のあった川本明戸地区において、冠水状況の改善を図るため、整備に向けた委託費を計上したため拡充とした。</p>		
	評価者	道路河川課長 泉 洋一

4. 改善改革プラン（3. 一次評価を受けての具体的な解決策）

区分	具体的な対応策等
<input checked="" type="checkbox"/> 既存事業の拡充	令和6年度は、冠水被害が頻発する豊里地区において、内水氾濫防止を目的とする調節池Aの土工事を行っており、本事業は着実に進んでいる。また、川本明戸地区についても、冠水状況の改善を図るため、新たに調節池の委託を進める。一方、大堀川改修工事は、上流側の整備方針を木柵からコンクリート柵に変更することにより、治水対策の強化を図ることとした。今後も各地区における河川、排水路の改修・修繕・浚渫、排水機場の適正な維持管理及び治水に努め、水害を未然に防止する。
<input type="checkbox"/> 事業の新規立案	
<input type="checkbox"/> 事業の廃止・縮小	
<input type="checkbox"/> 事務事業の再編	
<input type="checkbox"/> その他	

5. 二次評価（所属長の見解）

<p>治水対策の強化は、豊里地区の排水改善計画、大堀川の改修工事など、計画通り実施している。加えて、日頃からの河川、排水路の維持管理や排水機場の操作研修を適切に行い、台風や集中豪雨に対する準備、対策が図られている。今後も市民が水害に対し安心した生活を送れるよう、使命感を持って治水対策等を適切に行っていく必要がある。</p>	所属長	都市整備部長 今井 吾郎
--	-----	--------------