

評価結果のまとめ

都道府県名	愛知県		市町村名	豊川市		地域再生計画名	循環型タウンおとわ～「人が親しむ水づくり」計画				
計画期間	平成17年度～平成21年度		事業期間	平成17年度～平成21年度							
地域再生計画 に記載した数値 目標の達成状況	指標		単位	従前値		目標値		実績値		効果発現要因 (総合所見)	
	指標1	汚水処理施設の整備の促進(汚水処理人口普及率の向上)	%	77.8	H16	83.5	H21	86.2	H21		○
	指標2										
	指標3										
その他の数値指標 (当初設定した数値 目標以外の指標)に よる効果発現状況	指標		単位	従前値		目標値		実績値		効果発現要因 (総合所見)	
	その他の数値指標1										
	その他の数値指標2										
事業の進捗状況	事業名		整備量及び取組内容				目標の達成に対する評価 (総合所見)				
			計画		実績						
特別措置を適用して行う事業	公共下水道事業(管渠整備延長 m)		6,230		5,731		概ね計画どおりに整備することができた。				
	個人設置型浄化槽整備事業(浄化槽整備基数 基)		12		7		個人設置型であるため、計画基数よりもやや少なめの整備基数であった。				
その他の事業	河川愛護運動		各地区の河川愛護会により、河川の清掃や草刈を実施				河川愛護会により河川清掃や草刈を実施することで、環境美化の促進を図ることができた。				
	森林整備事業		林道の整備により植林・下刈・間伐等山林の手入れを促し、水源涵養機能の維持回復を図る				林道を整備することにより山林の手入れが促され、水源涵養機能の維持を図ることができた。				
	ほ場整備事業		ほ場整備を進め、米作農業の活性化を図る				ほ場整備を進めることにより、米作農業の活性化を図ることができた。				
計画全体の総合評価	汚水処理施設整備の推進と各地区の河川愛護会の活動により、河川の水質の改善のみならず、住民の自然環境への意識の向上が図られた。また、林道整備及びほ場整備を積極的に推進することで、水源涵養機能の回復や米作農業の活性化が図られた。以上のことから本計画目標である住民と行政の連携による美しい河川環境整備と自然豊かなまちづくりを進めることができた。										