

汚水処理施設整備交付金 事後評価シート 平成26年3月 新潟県新潟市

都道府県名	新潟県		市町村名	新潟市		地域再生計画名	水と緑の田園都市を健やかに育む白根の水環境保全計画				
計画認定日	平成17年11月22日		計画期間	平成17年度～平成21年度		交付金交付期間	平成17年度～平成21年度				
1) 事業の実施状況	当初計画どおり実施した事業	■公共下水道事業(白根地区:下水道事業認可区域内) 計画事業費 5,652,300千円(うち国費1,899,000千円) 実績事業費 4,974,540千円(うち国費1,899,000千円) ■個人設置型浄化槽整備事業(白根地区:下水道事業認可区域外) 計画事業費 61,749千円(うち国費 20,583千円) 実績事業費 61,211千円(うち国費 20,403千円)									
2) 地域再生計画に記載した数値目標の達成状況	目標		従前値		実績値		事後評価	所見			
	汚水処理施設の整備促進(汚水処理人口普及率を15.6%から28.4%に向上)		15.6%	H16	30.4%	H21					
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		計画値		実績値		事後評価	所見			
	その他の数値指標1	公共下水道管渠整備延長(m)	24,000		22,690						
	その他の数値指標2	公共下水道汚水中継ポンプ場の建設(箇所)	1		1						
	その他の数値指標3	浄化槽(個人設置型)整備基数(基)	148		147						
4) 実施過程の評価	年度	公共下水道事業 ※()書きは、当初計画				個人設置型浄化槽整備事業(基)		汚水処理人口普及率(%)		実施状況の検証	
		管渠整備(m)		汚水中継ポンプ場整備(箇所)							
		計画	実施	計画	実施						計画
	H17	調査設計等(調査設計等)	調査設計等	—(—)	—	1(1)	1				計画どおり公共下水道の調査設計(測量・地質調査・実施設計)及び浄化槽整備を実施した。
	H18	6,500(6,300)	7,220	—(—)	—	37(25)	37				積極的に汚水処理施設の整備を進め計画どおりの事業進捗を図った。
	H19	7,000(5,800)	6,440	工事着手	工事着手	36(25)	36				積極的に汚水処理施設の整備を進めるとともに、計画どおり汚水中継ポンプ場の建設に着手した。
	H20	5,500(5,100)	5,330	1(1)	1	37(25)	37				積極的に汚水処理施設の整備を進め計画どおりの事業進捗を図った。
	H21	5,000(4,800)	3,700	工事完成・供用	工事完成・供用	37(25)	36	28.4%	30.4%		積極的に汚水処理施設の整備を進め、汚水中継ポンプ場も完成・供用し、目標以上の普及率が達成できた。
	合計	24,000(22,000)	22,690	1(1)	1	148(101)	147				
	総合評価と今後の方策	・地域再生計画の目標である汚水処理人口普及率28.4%については、実績で30.4%を達成し目標以上の成果を得た。 ・今後は、汚水処理施設整備の効果を発揮させるため、下水道への接続率向上を図るための水洗化普及活動に積極的に取り組む。 ・また、汚水処理施設整備については、公共下水道のほかにも市設置型の合併処理浄化槽による整備を加え、地域の実情やニーズに合った、最も効率的で持続可能な手法を選択し、総合的な整備を促進することで公共用水域の水質保全、生活環境の改善を図り、「美しい自然・田園環境」を次世代に繋げていくことを目標として事業を進めたい。									