

下水道汚泥減量計画(農業集落排水事業)工程表

区分	取組名	目的・ねらい	取組内容	工程表									
				H22		H23見込み		H24見込み		H25見込み		H26見込み	
				実施内容	目標	実施内容	目標	実施内容	目標	実施内容	目標	実施内容	目標
施設管理委託料の節減	汚泥減容装置導入効果を検証した上で、計画的に導入施設を拡大し、汚泥引抜処理費の節減を図る。	汚泥減容装置の計画的な導入を図り、汚泥引抜処理費の節減を図る。	3施設で実施	汚泥引抜処理費節減額 2,738千円	3施設で実施 導入効果について検証	汚泥引抜処理費節減額 2,738千円	新たに2施設で導入 導入効果について検証	汚泥引抜処理費節減額 5,203千円	新たに2施設で導入 導入効果について検証	汚泥引抜処理費節減額 6,567千円	新たに2施設で導入 導入効果について検証	汚泥引抜処理費節減額 7,830千円	
実施施設	継続実施施設	三郷、北諏訪、津有北部諏訪	三郷、北諏訪、津有北部諏訪	三郷、北諏訪、津有北部諏訪	三郷、北諏訪、津有北部諏訪	三郷、北諏訪、津有北部諏訪	高士東部、頸城中部(頸城区)	有田、島倉地区(三和区)	三郷、北諏訪、津有北部諏訪、高士東部、頸城中部	高士東部、頸城中部(頸城区)	津有中部、頸城東部(頸城区)	三郷、北諏訪、津有北部諏訪、高士東部、頸城中部、有田、島倉地区	
新規導入施設													
実施施設数		3施設	3施設	3施設	3施設	5施設	7施設	9施設					
節減項目等 (全処理施設)	流入水量(m3)	3,313,199	3,331,566	3,346,260	3,359,117	3,371,974							
	改善前汚泥量(m3)・・・	19,201	19,306	19,391	19,466	19,541							
	改善後汚泥量(m3)・・・	18,051	18,156	17,435	16,840	16,258							
	汚泥の減容量(m3) -	1,150	1,150	1,956	2,626	3,283							
	汚泥の減容による節減額(千円)・・・	9,259	9,259	15,750	21,140	26,429							
	減容化委託料(千円)・・・	6,521	6,521	10,547	14,573	18,599							
	汚泥引抜処理費節減額(千円) (施設管理委託料の節減) -	2,738	2,738	5,203	6,567	7,830							