

6. 下水道整備状況

単位:ha, 人, %

年度	区分 市域面積	整備計画 認可面積 (A)	整備済 面積 (B)	行政区域 内人口 (C)	整備済区 域内人口 (D)	面積		人口	
						整備率 (B)/(A)	普及率 (D)/(C)		
2007(平19)	63,532	2,553	1664.5	177,535	56,276	65.2	31.7		
2008(20)	63,532	2,613	1731.7	177,517	58,865	66.3	33.2		
2009(21)	63,532	2,757	1787.9	177,912	60,914	64.8	34.2		
2010(22)	63,532	2,757	1833.0	178,653	64,547	66.5	36.1		
2011(23)	63,532	2,779	1903.1	178,802	68,291	68.5	38.2		

注 人口には外国人は含まない。

各年3月31日現在 下水道管理課

7. 公共下水道整備計画

区 分		全 体	認 可
面積	計 画 面 積 (ha)	4,790.0	2,778.9
	整備済み面積 (ha)	1,903.1	1,903.1
	供用開始済み面積 (ha)	1,903.1	1,903.1
	面積整備率 (%)	39.7	68.5
人口	行政人口 (人)	178,802	178,802
	計画処理人口 (人)	137,570	81,180
	供用開始公示人口 (人)	68,291	68,291
	人口普及率 (%)	38.2	38.2
終末処理場	処 理 方 式	標準活性汚泥法、OD法、長時間エアレーション法	
	計画処理能力(日最大)(m ³ /日)	168,610	106,030
	計画処理池数(池)	33	21
	現在稼動池数(池)	18	18

2012(平成24)年3月31日現在 下水道管理課

8. 汚水処理状況

単位:m³

年度	区分	年間処理量	一日平均処理量	処理能力
2007(平19)		12,112,971	33,096	63,220
2008(20)		12,369,313	33,888	65,940
2009(21)		12,315,521	33,742	65,780
2010(22)		12,591,979	34,498	65,910
2011(23)		12,717,907	34,748	67,250

下水道施設課