

## 公共施設整備率算式

項目		算式
1. 道路 (平17. 4. 1現在)	改良率	$\frac{\text{改良済延長 (m)}}{\text{実延長 (m)}} \times 100$
	舗装率	$\frac{\text{舗装済延長 (m)}}{\text{実延長 (m)}} \times 100$
2. 公園 (平17. 3. 31現在)	人口1人当たり 公園面積	$\frac{\text{市町村立及び市町村立以外の公園面積 (m}^2\text{)}}{\text{住民基本台帳登載人口 (人) (17. 3. 31現在)}}$
3. ごみ (平17. 3. 31現在)	収集率	$\frac{\text{年間総収集量 (t)}}{\text{年間総排出量 (t)}} \times 100$
4. し尿 (平17. 3. 31現在)	収集率	$\frac{\text{年間総収集量 (k}\ell\text{)}}{\text{年間総排出量 (k}\ell\text{)}} \times 100$
5. 上水道等 (平17. 3. 31現在)	普及率	$\frac{(\text{上水道+簡易水道+専用水道+飲料水供給施設}) \text{給水人口 (人)}}{\text{住民基本台帳登載人口 (人) + 外国人登録人口 (人)}} \times 100$
6. 下水道等 (平17. 3. 31現在)	普及率(人口率)	$\frac{(\text{公共下水道+農業集落排水施設+漁業集落排水施設+林業集落排水施設+簡易排水施設+小規模集合排水処理施設}) \text{現在処理区内人口} + (\text{コミュニティ・プラント+合併処理浄化槽}) \text{処理人口 (人)}}{\text{住民基本台帳登載人口 (人) + 外国人登録人口 (人)}} \times 100$
	水洗便所設置率	$\frac{(\text{公共下水道+農業集落排水施設+漁業集落排水施設+林業集落排水施設+簡易排水施設+小規模集合排水処理施設}) \text{現在水洗便所設置済人口} + (\text{コミュニティ・プラント+合併処理浄化槽}) \text{処理人口 (人)}}{\text{住民基本台帳登載人口 (人) + 外国人登録人口 (人)}} \times 100$
7. 公営住宅 (平17. 3. 31現在)	世帯数比率	$\frac{\text{公営住宅+改良住宅+単独住宅 (戸)}}{\text{住民基本台帳世帯数 (世帯) (17. 3. 31)}} \times 100$