各指標の算式

国勢調査人口増減率 = (—————平成22年国勢調査人口————————————————————————————————————
住民基本台帳人口増減率 = (<u>平成26年1月1日現在住民基本台帳人口</u> -1)×100 平成25年1月1日現在住民基本台帳人口
人口密度 = 平成22年国勢調査人口 面積
財政力指数 = 平成23年度、平成24年度及び平成25年度の <u>基準財政収入額(錯誤に係る額を除く)</u> (各年度ごとに小数点第3位を四捨五入する。)の 古計の1/3の数値(小数点第3位を四捨五入し、 第2位まで求める。)
実質収支比率 = <u>実質収支</u> × 100 標準財政規模
経常収支比率 = 経常経費充当一般財源額 経常収支比率 経常一般財源収入額+減収補てん債特例分+臨時財政対策債 × 100
公債費負担比率 = <u>公債費充当一般財源等</u> × 100

公共施設の整備状況

道路舗装率 = 道路舗装済延長 道路実延長 × 100

道路改良率 = 道路改良済延長 × 100

上水道等普及率 = 上水道+簡易水道+専用水道+飲料水供給施設給水人口計 平成26年1月1日現在住民基本台帳人口 × 100

下水道普及率(人口) = 公共下水道現在排水人口 平成22年国勢調査人口集中地区人口

し尿収集率 = - し尿年間総収集量 - し尿年間総排出量 × 100

 し尿
 し尿
 し尿
 し尿

 し尿衛生処理率
 = 下水道マンホール投入量 + 処理施設処理量 + 下水道放流量 + 浄化槽処理量 × 100

 し尿年間総排出量

ごみ収集率 = ごみ年間総収集量 × 100

保育所施設充足率 = 保育所市町村立定員 + 保育所一組立定員 + 保育所市·一組立以外定員 保育所対象者数

小学校非木造比率 = 小学校市町村立非木造校舎面積 + 小学校組合立非木造校舎面積 × 100

中学校非木造比率 = 中学校市町村立非木造校舎面積 + 中学校組合立非木造校舎面積 × 100 中学校市町村立校舎面積計 + 中学校組合立校舎面積計