

適正と考えられる車両数の算定について

需要量の算定

次式により推定。

需要量

= 平成 20 年度の実績年度の総実車キロ × 20 年度の総実車キロの対前年度比

適正と考えられる車両数の算定

次式により行う。

適正と考えられる車両数

= 需要量 ÷ (過去 5 年間の平均総走行キロ × 平成 13 年度の実車率 ÷ 過去 5 年間の平均延実働車両数)
 ÷ 365 ÷ 実働率 ()

実働率については、「90%」、「平成13年度実績値(88%)」及び「80%」を適用してそれぞれ算出

実働率「90%」を適用した場合	算定結果 約300両
実働率「平成13年度実績値」を適用した場合	算定結果 約310両
実働率「80%」を適用した場合	算定結果 約340両

参 考

平成 21 年 7 月 17 日現在の車両数 (基準車両数)	406 両
平成 21 年 9 月末現在の車両数	408 両