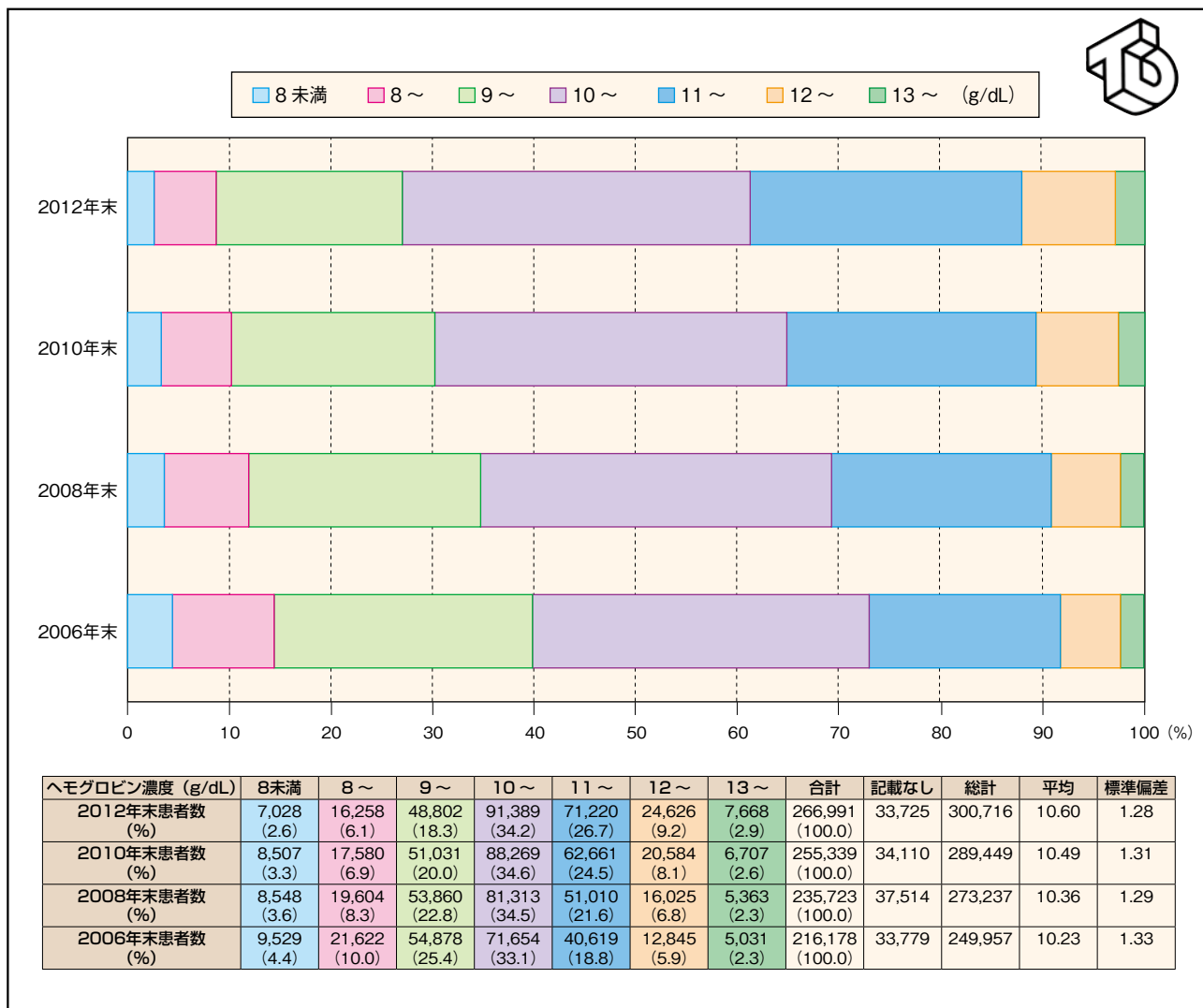


5) 腎性貧血

(1) ヘモグロビン濃度の推移 (図表45)



集計対象：透析患者全体

解説

ヘモグロビン (Hb) 濃度の推移を示す。2年おきの2006、2008、2010、2012年末のHb濃度を経年的に比較すると10g/dL未満を占める患者の割合が緩やかに減少し、11～13g/dLを占める患者の割合が増加している。このことによりHb濃度の平均値は年々上昇している。これは現在のHb濃度が低下しつつあるアメリカの傾向と正反対である。