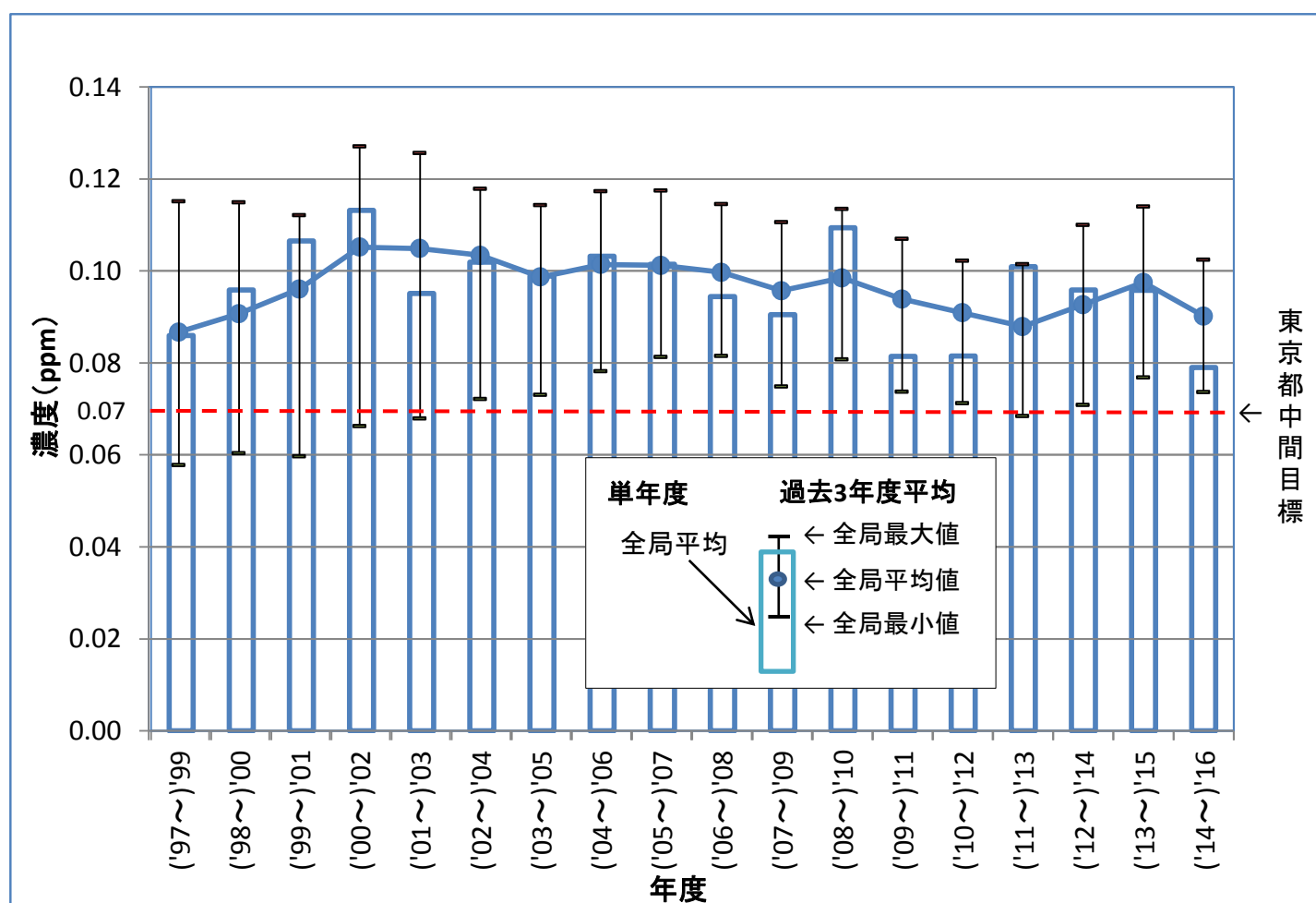


表5 光化学オキシダント東京都中間目標の達成状況(2016年度)

	全局平均	最大	最小	東京都中間目標 (0.07ppm以下)達成状況	
				達成局数 ／ 測定局数	達成率 (%)
日最高8時間値の年間4位値の 3年移動平均値	0.090	0.102	0.074	0/41	0

注)「東京都 2020年に向けた実行プラン」における中間目標：
「光化学オキシダントの環境改善効果を適切に示すための指標に係る測定値の取り扱いについて
(平成28年2月17日付環水大大発第1602171号)」に準じて求めた日最高8時間値の年間4位値の
3年移動平均値について、2030年度までに全局で0.07ppm以下とすることを目指している。

図5 光化学オキシダント日最高8時間値の年間4位値の3年平均値の経年変化



※ 図5の2013年度から2015年度の数値に誤りがあったため、平成29年12月5日に訂正いたしました。