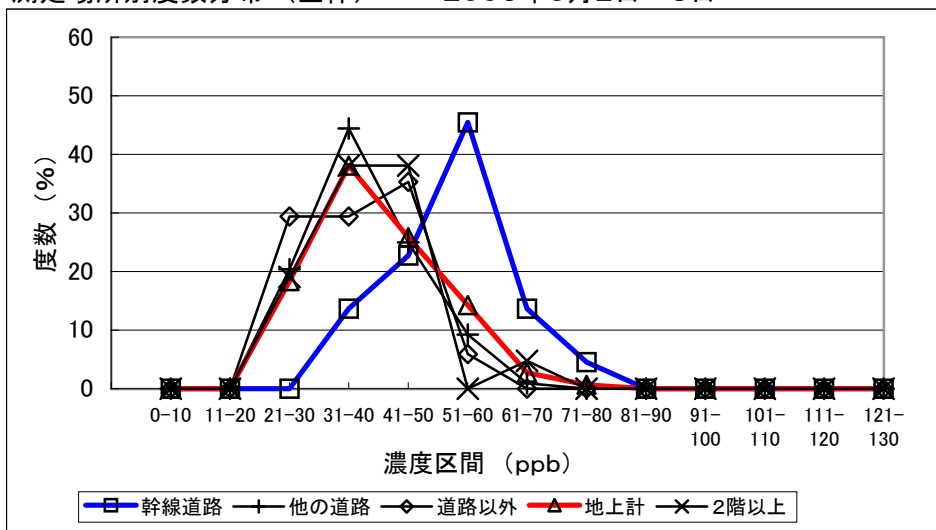
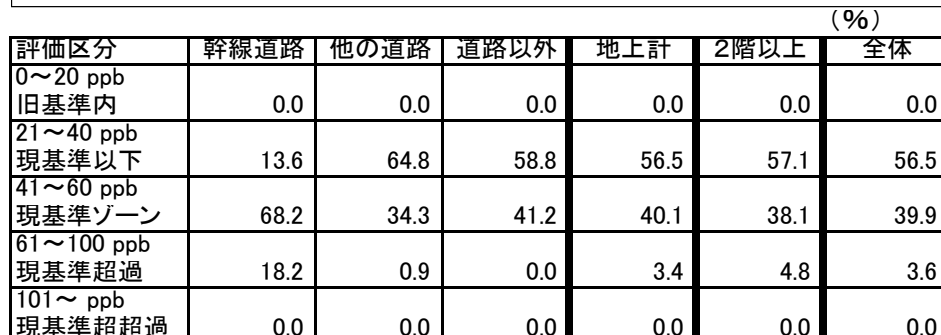
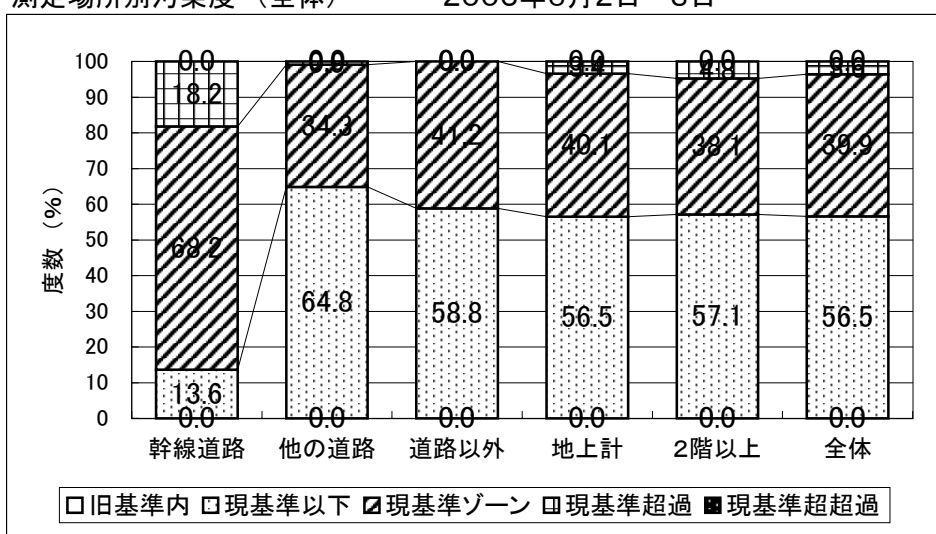


[図1]

測定場所別度数分布（全体） 2005年6月2日～3日



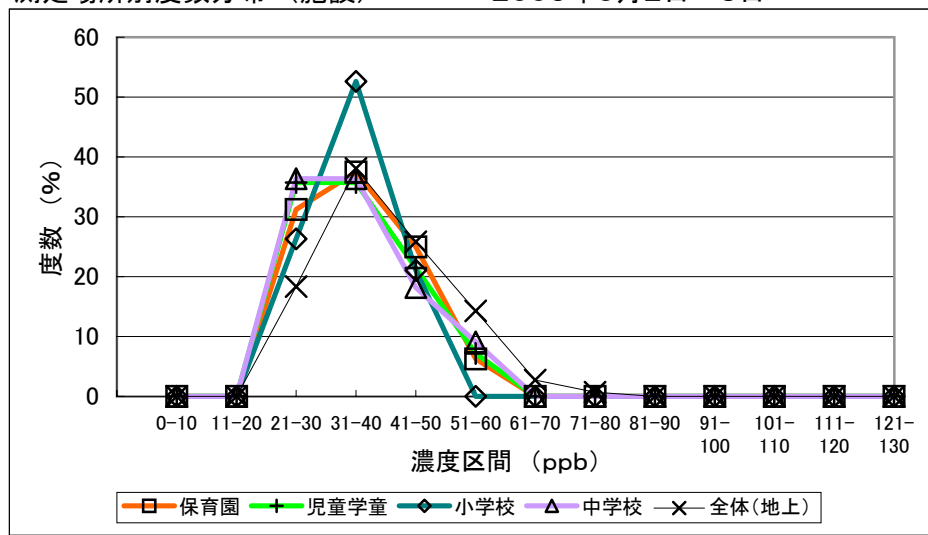
測定場所別汚染度（全体） 2005年6月2日～3日



[図2]

測定場所別度数分布（施設）

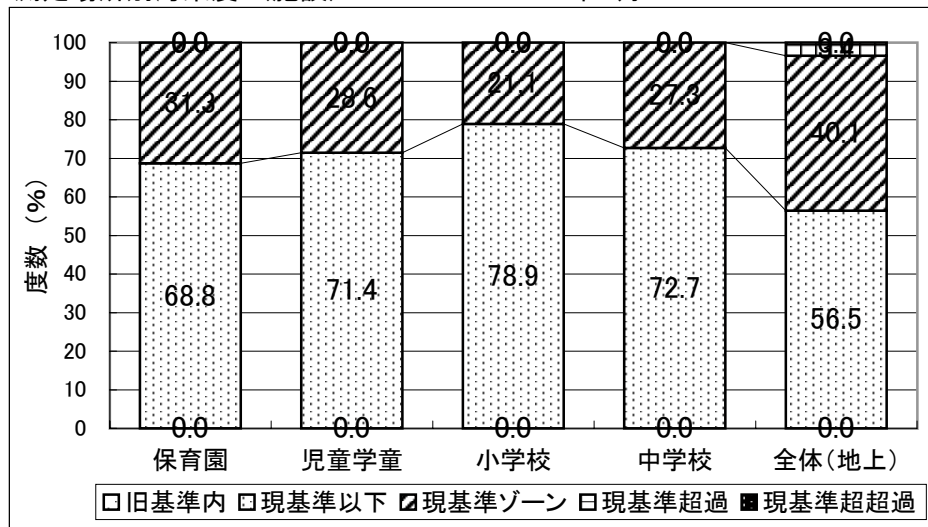
2005年6月2日～3日



濃度区間(ppb)	保育園 (%)	児童学童 (%)	小学校 (%)	中学校 (%)	全体(地上) (%)
0~10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11~20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21~30	31.3	35.7	26.3	36.4	18.4
31~40	37.5	35.7	52.6	36.4	38.1
41~50	25.0	21.4	21.1	18.2	25.9
51~60	6.3	7.1	0.0	9.1	14.3
61~70	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
71~80	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
81~90	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
91~100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
101~110	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
111~120	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
121~130	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

測定場所別汚染度（施設）

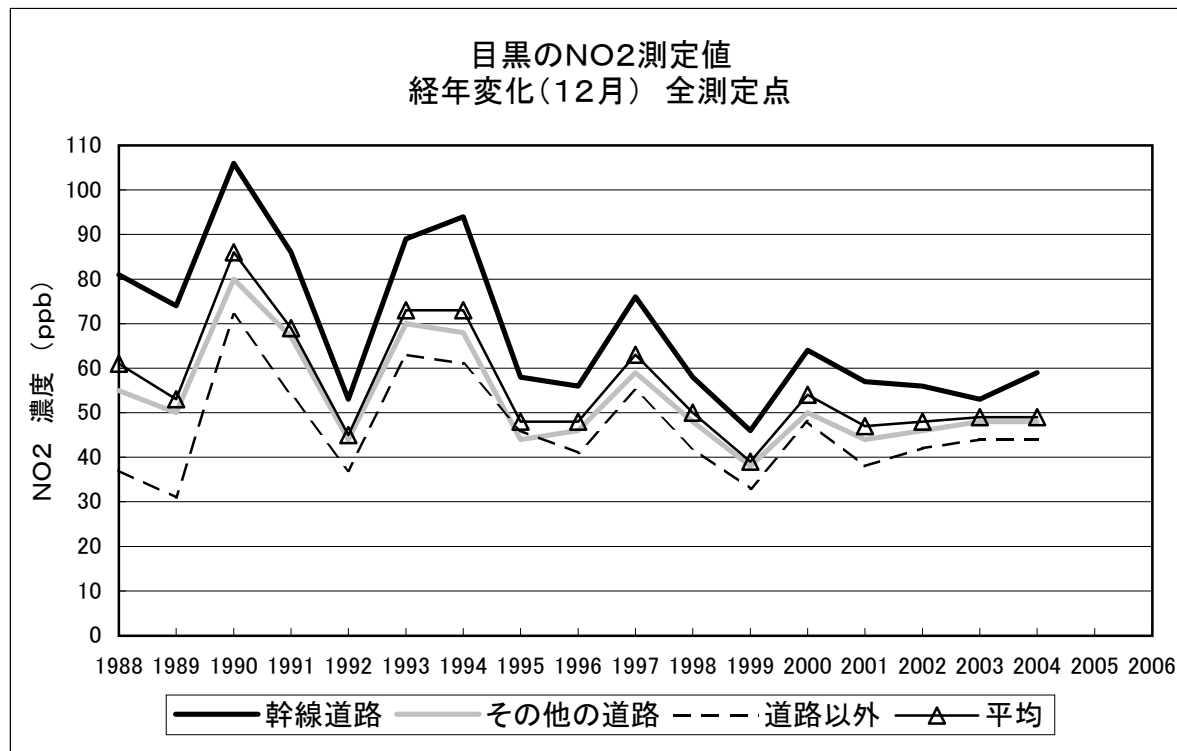
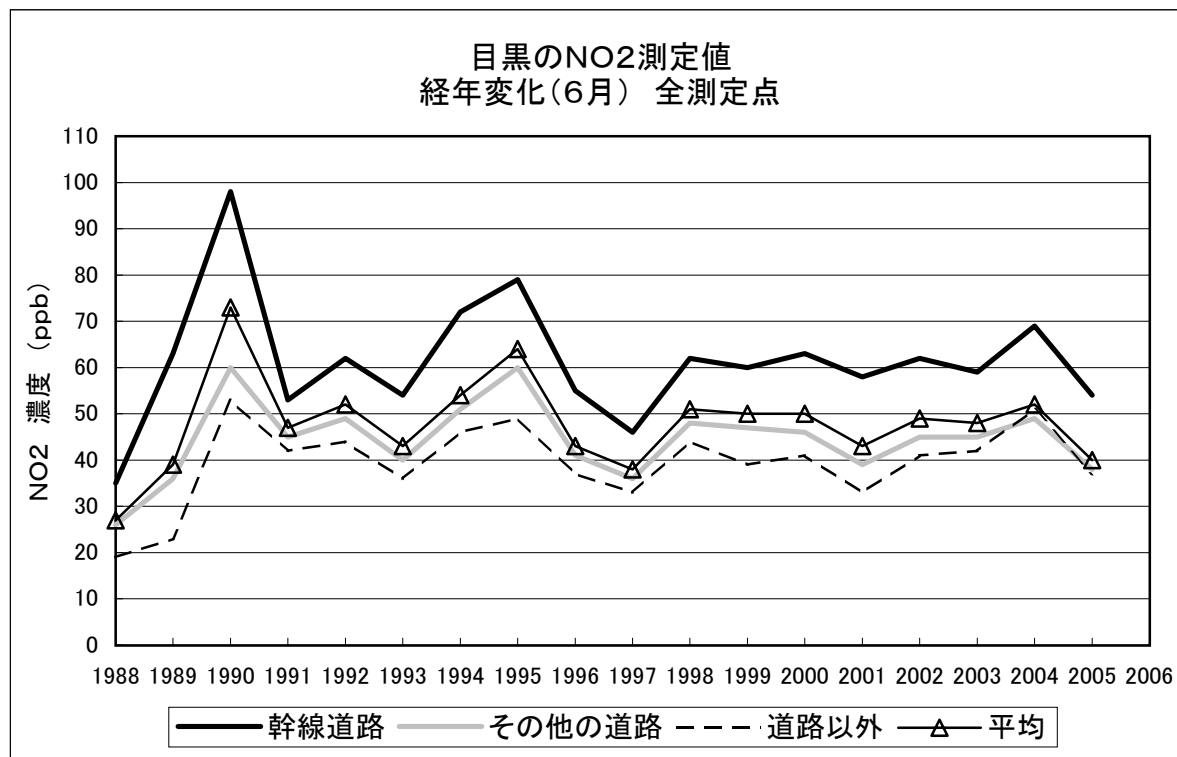
2005年6月2日～3日



評価区分	保育園 (%)	児童学童 (%)	小学校 (%)	中学校 (%)	全体(地上) (%)
0~20 ppb 旧基準内	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21~40 ppb 現基準以下	68.8	71.4	78.9	72.7	56.5
41~60 ppb 現基準ゾーン	31.3	28.6	21.1	27.3	40.1
61~100 ppb 現基準超過	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
101~130 ppb 現基準超超過	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

[図3]

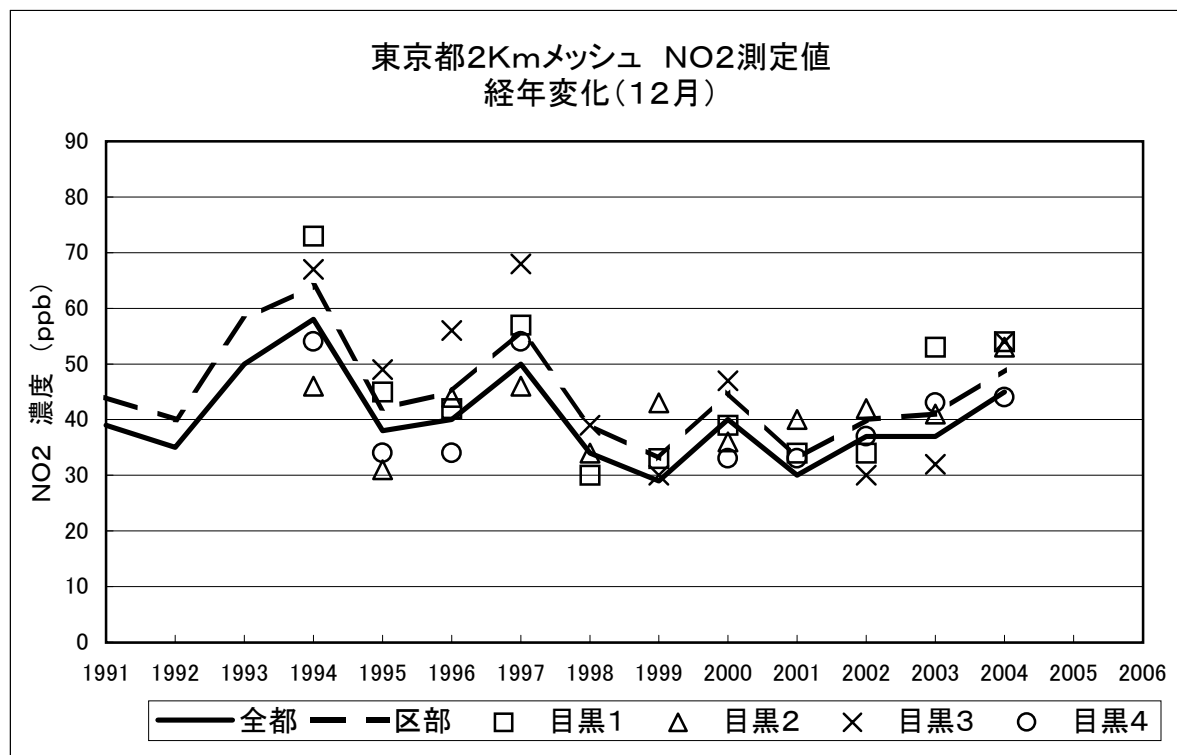
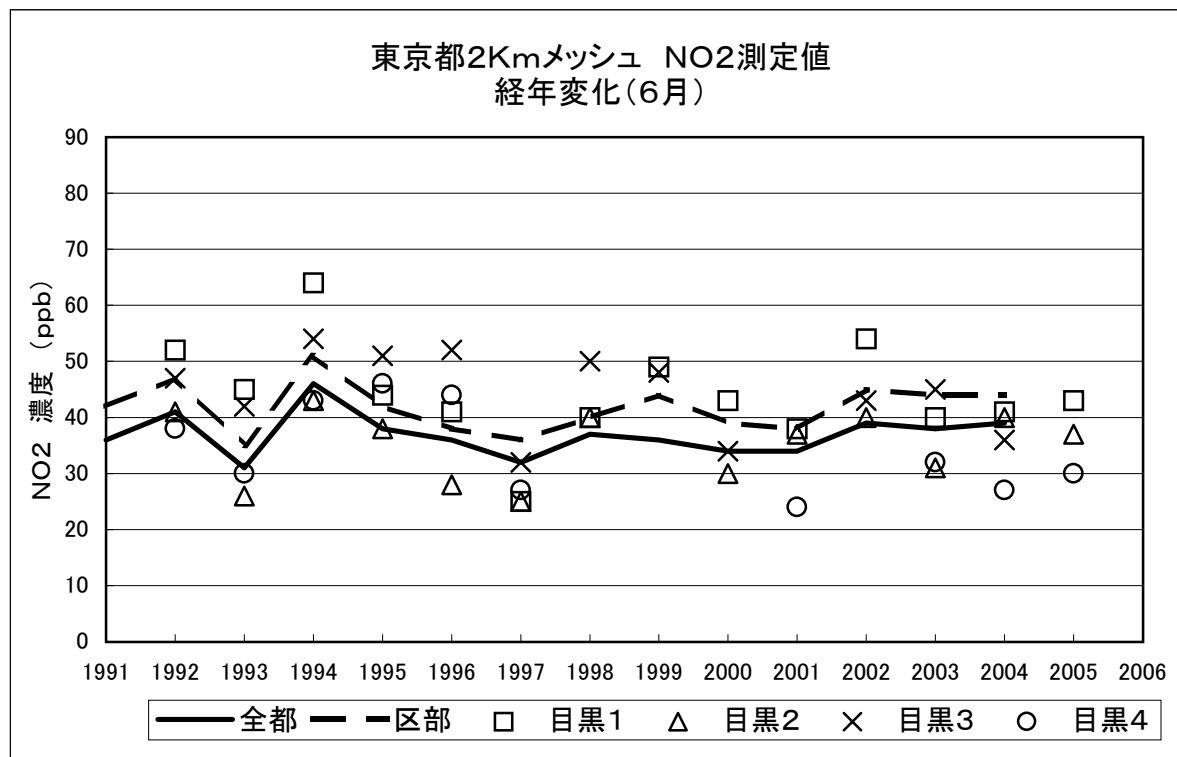
目黒のNO₂ 経年変化 [全測定点]



※1996年以前の数値は、目黒実行委員会以外の団体扱い分も含まれている。

[図4]

東京2kmメッシュ測定の経年変化



指定場所

目黒 1 : 上目黒 1 - 1 6

目黒 2 : 下目黒 6 - 1 9

目黒 3 : 洗足 2 - 2 6

目黒 4 : 緑が丘 2 - 1 3