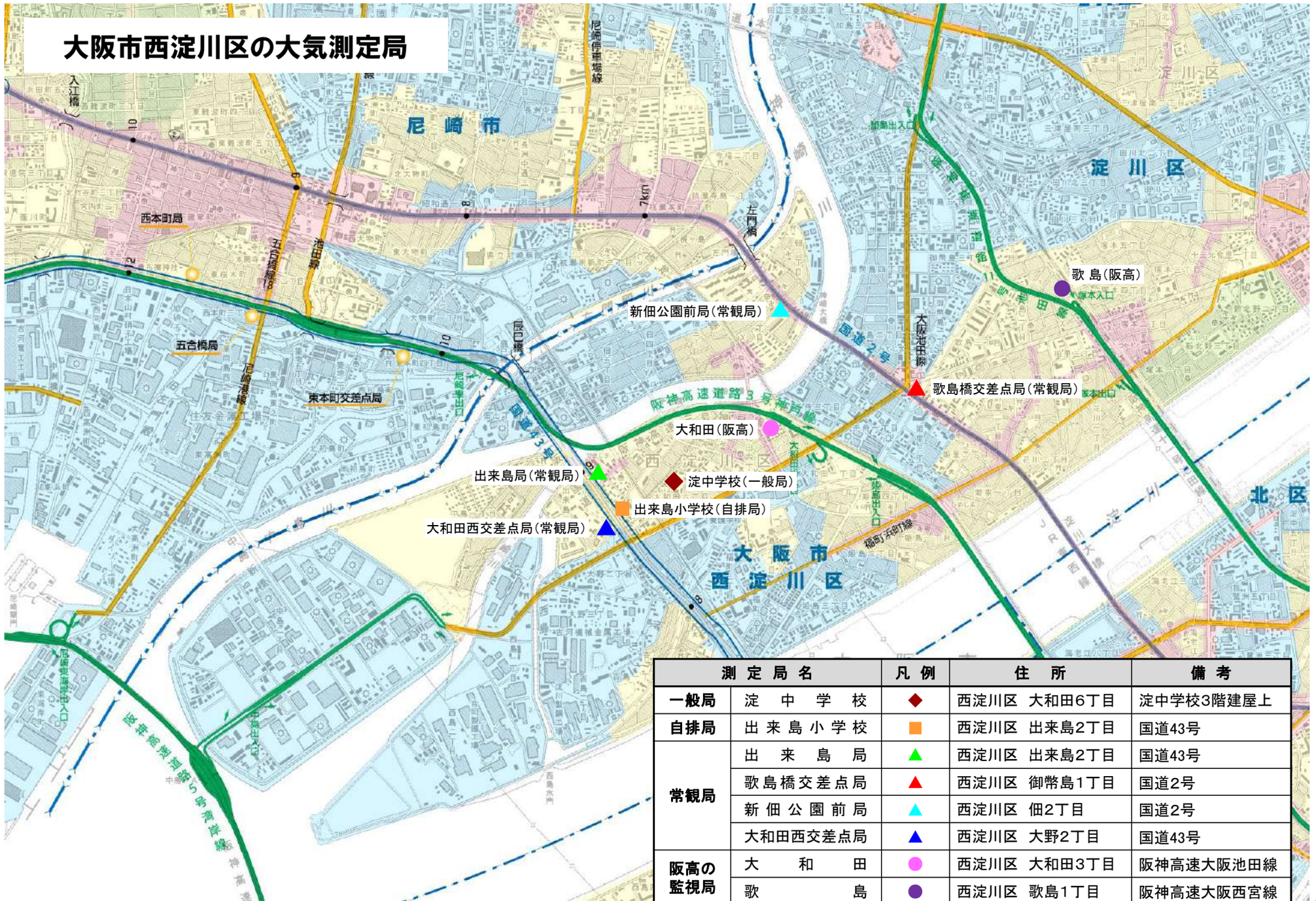


大阪市西淀川区 大気の状態

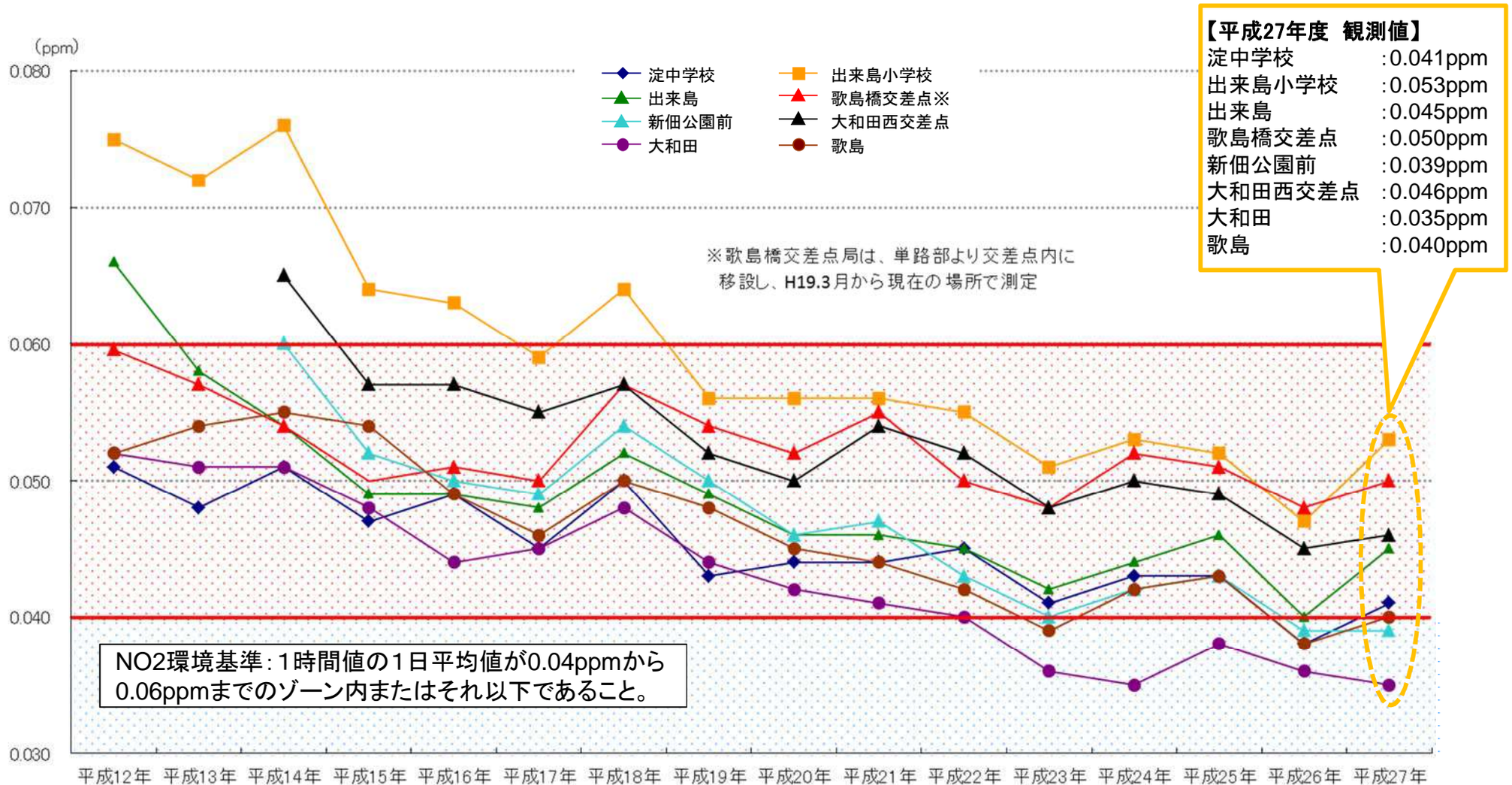
大阪市西淀川区の大気測定局



大阪市西淀川区 大気の状態（二酸化窒素）

・二酸化窒素(NO₂)の日平均値の年間98%値は、平成19年度以降は全箇所で環境基準のゾーン内に入っている。

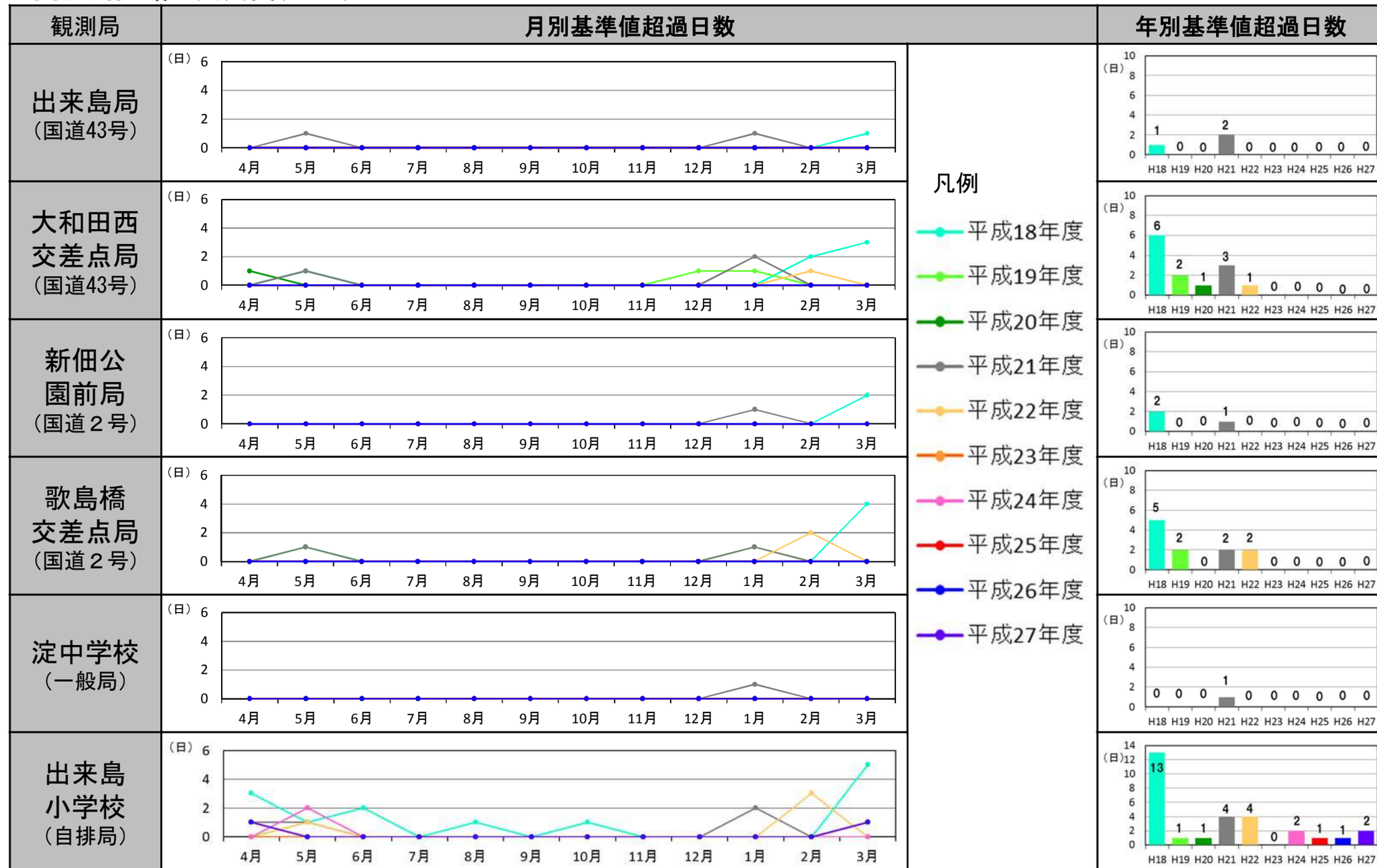
▼国道43号他 二酸化窒素(NO₂) 日平均値の年間98%値の経年変化



大阪市西淀川区 大気の状態（二酸化窒素）〔環境基準超過日数〕

●平成18年度以降、環境基準超過日は減少傾向であり、昨年度の超過日は0～2日であった。

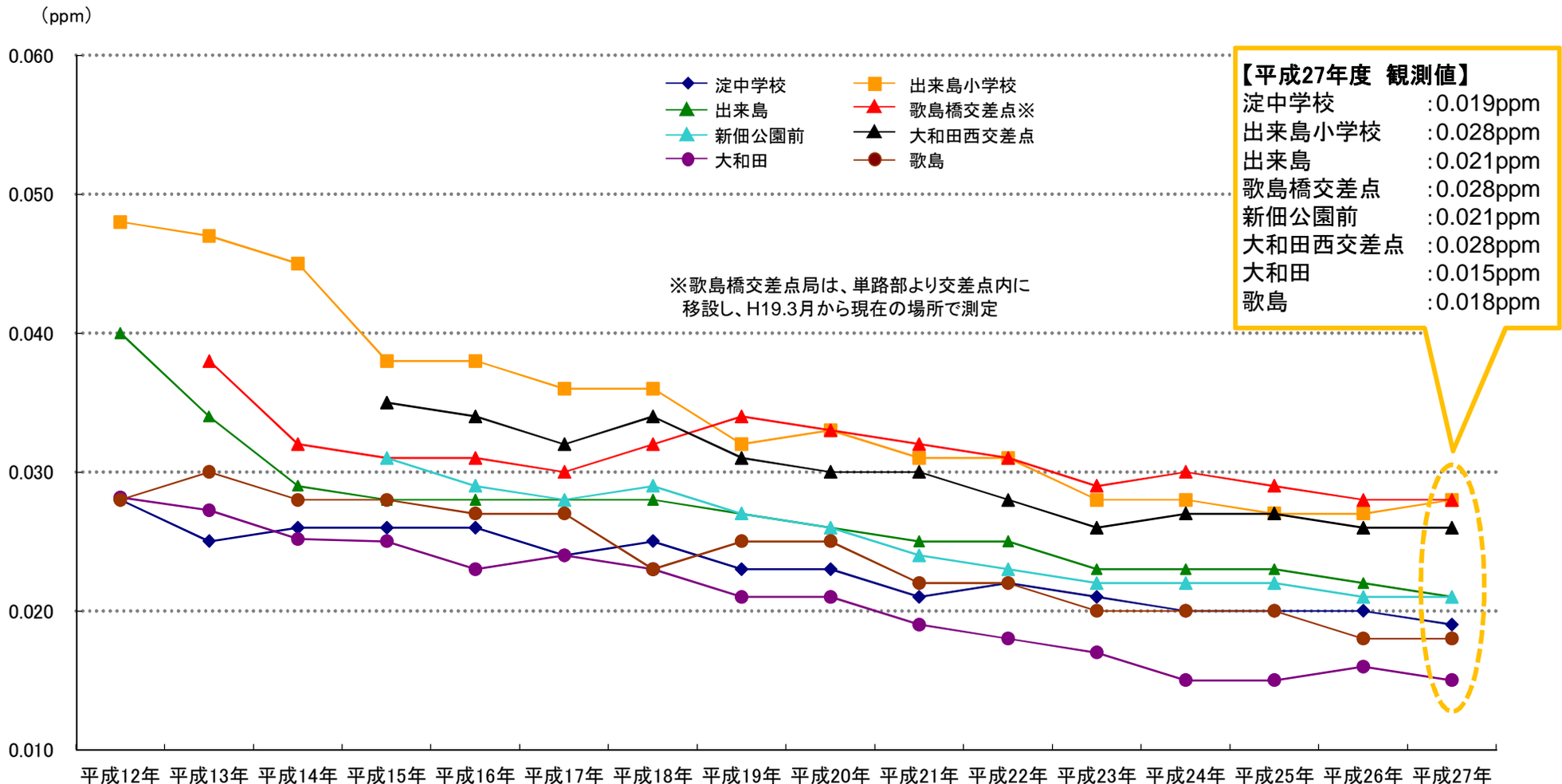
▼西淀川区域の大気質(NO₂)



大阪市西淀川区 大気の状態（二酸化窒素）【参考：年平均値】

・二酸化窒素(NO₂)の年平均値は、測定開始以降減少傾向である。

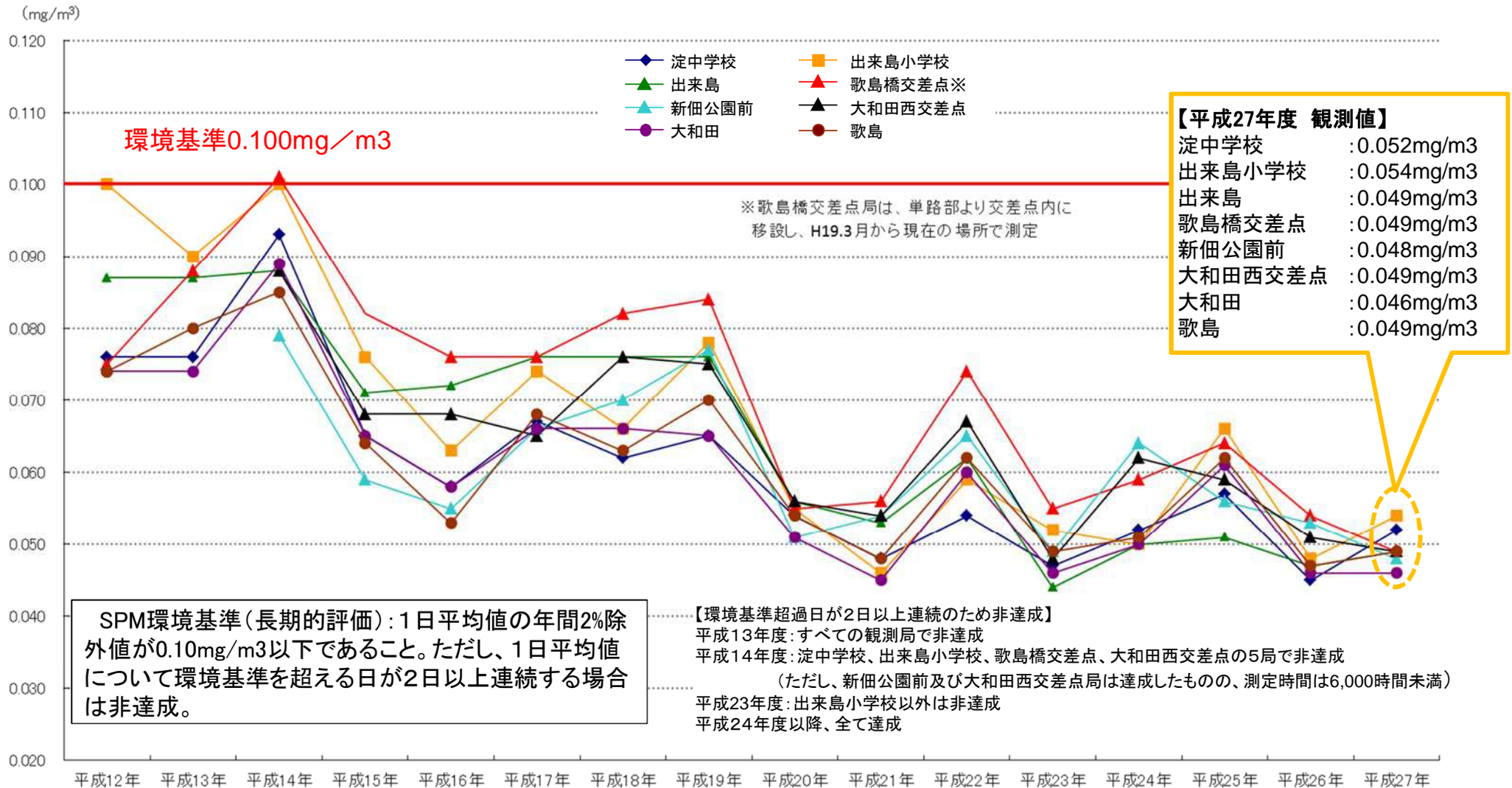
▼国道43号他 二酸化窒素(NO₂) 年平均値の経年変化



大阪市西淀川区 大気の状態（浮遊粒子状物質）

- 浮遊粒子状物質(SPM)の日平均値の年間2%除外値は、環境基準値以下である。

▼国道43号他 浮遊粒子状物質(SPM) 日平均値の年間2%除外値の経年変化



大阪市西淀川区 大気の状態 (浮遊粒子状物質) [参考:年平均値]

- 浮遊粒子状物質(SPM)の年平均値は、測定開始以降減少傾向である。

▼国道43号他 浮遊粒子状物質(SPM) 年平均値の経年変化

