

－ 資料編 目次 －

1. 環境影響評価の項目 資料編 1

1. 環境影響評価の項目

23 区内における複数の環境影響評価事例による建設機械の稼働に伴う大気汚染物質濃度の寄与率と年間稼働台数の関係は、図 1-1 に示すとおりであり、概ね建設機械の稼働台数が少ないほど寄与率が低下する傾向を示している。

本評価書案の対象であるアーチェリー会場（夢の島公園）の建設機械年間稼働台数は約 400 台程度と考えられるため、建設機械の稼働に伴う寄与率はバックグラウンド濃度（二酸化窒素 0.026ppm、浮遊粒子状物質 0.022mg/m³）に対して僅かである。

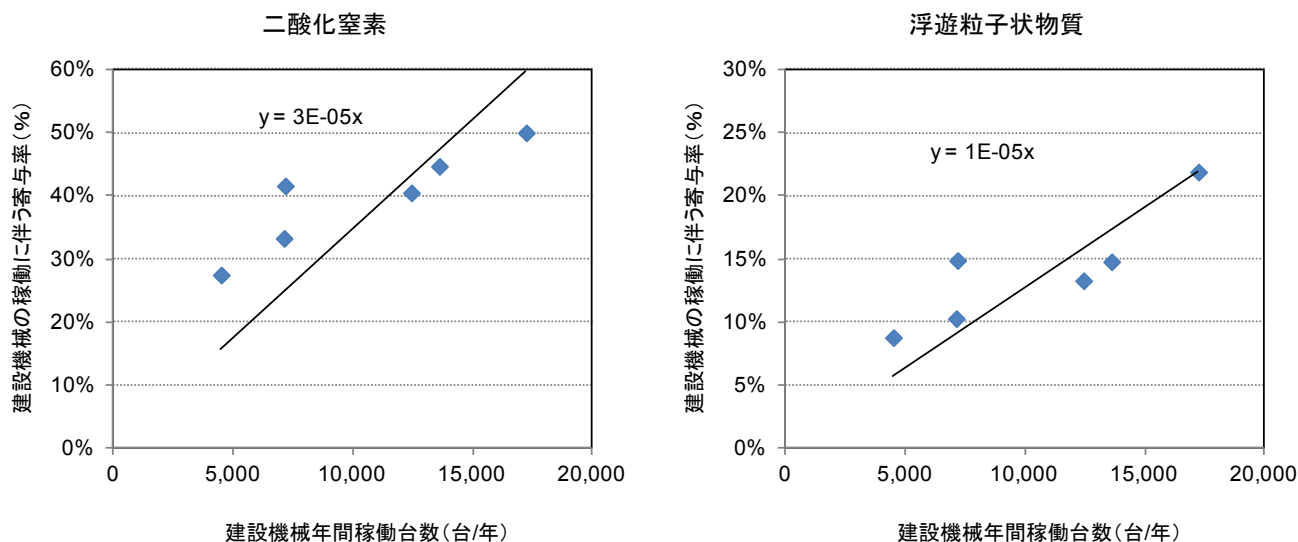


図1-1 建設機械の稼働に伴う大気汚染物質濃度の寄与率と稼働台数の関係

