

(一般局 年平均値)

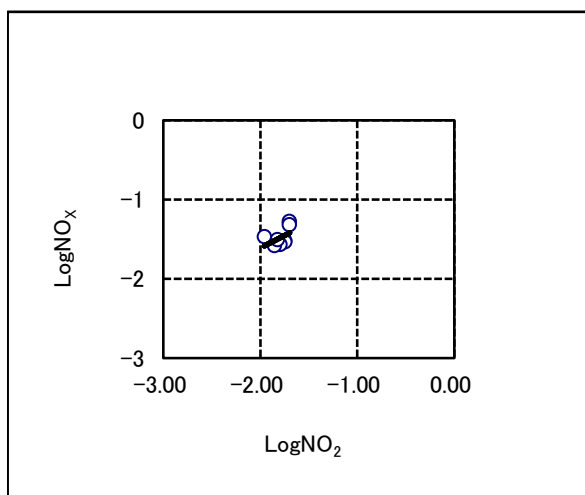
Log[NO₂年平均値] [X]

Log[NO_x年平均値] [Y]

$$Y = 1.0556X + 0.2008$$

データ数 = 23

相関係数 = 0.9830



(自排局 年平均値)

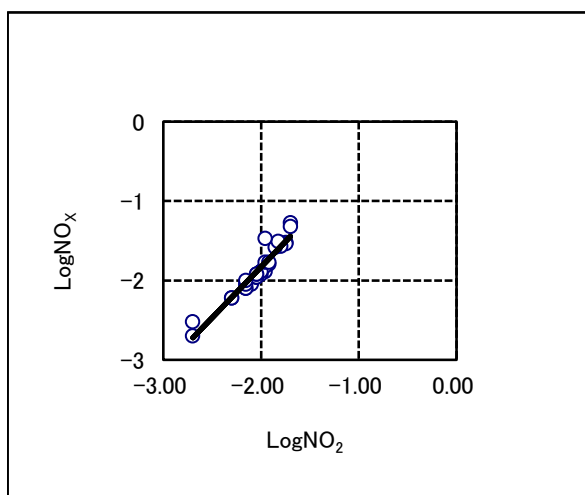
Log[NO₂年平均値] [X]

Log[NO_x年平均値] [Y]

$$Y = 1.1022X + 0.3973$$

データ数 = 9

相関係数 = 0.4915



(全局 年平均値)

Log[NO₂年平均値] [X]

Log[NO_x年平均値] [Y]

$$Y = 1.2757X + 0.7200$$

データ数 = 32

相関係数 = 0.9549

▲図3-4-1-3 NO_xとNO₂の関係(年平均値)

【保健環境センター】