

V部 資料編(常時監視測定結果)

この部では、各測定局における常時監視測定結果について、年平均値及び環境基準との比較等について紹介する。

	項目	記載概要
1	常時監視測定結果概要一覧	2019年度常時監視測定結果概要 各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-1	二酸化硫黄、二酸化窒素、光化学オキシダント	各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-2	一酸化炭素、浮遊粒子状物質、微小粒子状物質	各測定局における年平均値、評価等の一覧
1-3	一酸化窒素、二酸化窒素/窒素酸化物比、非メタン炭化水素、メタン	各測定局における年平均値等の一覧
2	環境基準との比較	
2-1	二酸化硫黄濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の短期的評価及び、長期的評価
2-2	二酸化窒素濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の98%値評価及び、県環境目標値評価
2-3	一酸化炭素濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の短期的評価及び、長期的評価
2-4	光化学オキシダント濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の短期的評価及び時間達成率
2-5	浮遊粒子状物質濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の短期的評価及び、長期的評価
2-6	微小粒子状物質濃度測定結果と環境基準との比較	各測定局における2015～2019年度の長期的評価(長期基準、短期基準)
3	年平均値の経年変化	
3-1	二酸化硫黄の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-2	二酸化窒素の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-3	一酸化窒素の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-4	光化学オキシダントの昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数の経年変化	各測定局における2015～2019年度の昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数
3-5	一酸化炭素の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-6	浮遊粒子状物質の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-7	微小粒子状物質の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-8	非メタン炭化水素の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の年平均値
3-9	非メタン炭化水素6～9時における3時間平均値の年平均値の経年変化	各測定局における2015～2019年度の6～9時における3時間平均値の年平均値
参考	光化学オキシダントの濃度が0.120ppm以上となった測定局及び日時	