

令和２年度 関東地方大気環境対策推進連絡会 第３回微小粒子状物質調査会議

日時：令和２年１２月２３日（水） １４時００分～

開催方法：Web 開催

議事次第

１ 開会

２ 議事

- （１）令和元年度調査報告書の初稿について
- （２）令和２年度調査報告書の内容について
- （３）関東地方大気環境対策推進連絡会における調査・検討会議の設置について
- （４）来年度の事業計画等について
- （５）光化学オキシダント調査事業について
- （６）その他

３ 事務連絡

４ 閉会

【配布資料】

資料 1	報告書本編	はじめに・調査方法
資料 2	報告書本編	気象概況
資料 3	報告書本編	PM2.5 成分分析調査解析（春季）
資料 4	報告書本編	PM2.5 成分分析調査解析（夏季）
資料 5	報告書本編	PM2.5 成分分析調査解析（秋季）
資料 6	報告書本編	PM2.5 成分分析調査解析（冬季）
資料 7	報告書本編	四季の比較
資料 8	報告書本編	高濃度日出現状況
資料 9	報告書本編	高濃度事象の詳細解析
資料 10	報告書本編	発生源寄与の推定
資料 11	報告書資料編	試料採取要領
資料 12	報告書資料編	気象要素の測定地点
資料 13	報告書資料編	調査地点概況
資料 14	報告書資料編	測定方法及び検出下限・定量下限
資料 15	報告書資料編	高濃度事象解析の対象地点
資料 16	報告書資料編	精度管理結果
資料 17	報告書資料編	調査結果の発表及び投稿一覧
資料 18	執筆担当自治体一覧	
資料 19	令和元年度調査報告書作成スケジュール	
資料 20	令和２年度調査報告書の内容について	
資料 21	関東地方大気環境対策推進連絡会における調査・検討会議の設置について	
資料 22	来年度の事業計画等について	
資料 23	オキシダント調査 夏季測定調査の実施状況について	
資料 24	オキシダント調査 解析調査の実施状況について	
資料 25	光化学オキシダント経年変化解析について	

【参考】

（参考１）令和２年度第３回会議アンケート調査票

（参考２）令和２年度第３回会議アンケート結果