

大気中微小粒子状物質検討会のスケジュール

| 開催時期 | 内容 |
|----------|---|
| 2017年度 | |
| 7月（第1回） | <ul style="list-style-type: none"> ○これまでの経緯 ○大気環境濃度等の推移について （PM2.5、光化学オキシダント） ○検討会スケジュール ○今後の調査計画について （シミュレーション解析調査計画、対策事例調査計画） |
| 11月（第2回） | <ul style="list-style-type: none"> ○第1回検討会の概要 ○大気環境中濃度データの解析 ○これまでの対策の効果検証 ○調査の現状と今後の予定について （シミュレーション解析調査、対策事例調査等） |
| 2月（第3回） | <ul style="list-style-type: none"> ○中間まとめの作成について ○調査の現状と今後の予定について （シミュレーション解析調査、対策事例調査、今後の調査予定） |
| 2018年度 | |
| 6月（第1回） | <ul style="list-style-type: none"> ○中間まとめ（案）について ○平成30年度の調査計画について ①シミュレーション解析調査 ②対策事例調査 ③その他の調査 （臨海部大気環境調査、PM2.5無機元素成分分析調査） ○その他 |
| 12月（第2回） | <ul style="list-style-type: none"> ○調査結果の現状と今後の予定について ①シミュレーション解析調査 （発生源寄与割合推計結果、統計的手法による大気環境解析） ②対策事例調査 （対策の費用と効果に関する情報、削減対策事例の作成） ③臨海部大気環境中濃度測定調査 ④PM2.5無機元素成分分析調査 ⑤大規模固定煙源調査 ○大気環境中濃度データの解析（島しょ部大気環境データ） ○中長期的課題に係る調査・研究状況について ○その他 |
| 3月（第3回） | <ul style="list-style-type: none"> ○最終報告（案）について |