

大気環境目標値部会スケジュール

1 スケジュール（中間答申まで）

時 期	会議等	内 容
平成 28 年	2 月 17 日 第 1 回部会	<ul style="list-style-type: none"> ○諮問の趣旨及び部会設置等の経過について ○大気環境目標値部会の調査審議事項及び進め方について ○大気汚染常時監視結果等について ○大気環境目標値の見直しについて <ul style="list-style-type: none"> ・平成 27 年度窒素酸化物・粒子状物質排出量調査結果(速報値)について ・平成 28 年度大気環境改善策の検討調査(NOx・SPMシミュレーション)について
	7 月 8 日 第 2 回部会	<ul style="list-style-type: none"> ○現行の大気環境目標値の点検・評価 <ul style="list-style-type: none"> ・平成 27 年度大気汚染常時監視結果について ・大気環境目標値の達成に向けた取組の実施状況について ・市民に分かりやすい指標等について ○大気環境目標値の見直しについて <ul style="list-style-type: none"> ・窒素酸化物・粒子状物質排出量調査結果について ・NOx・PMシミュレーションにおける対策メニューの検討について
	11 月 2 日 第 3 回部会	<ul style="list-style-type: none"> ○微小粒子状物質（PM2.5）対策 <ul style="list-style-type: none"> ・PM2.5の現状と課題 ・PM2.5対策（短期的課題）の今後の進め方 ○大気環境目標値の見直し <ul style="list-style-type: none"> ・光化学オキシダントの環境改善効果を適切に示すための指標 ・市民にわかりやすい指標(視程調査)～試験調査の中間報告～
平成 29 年	2～3 月 第 4 回部会	NOx・PMシミュレーションの結果から、中間答申（素案）に向けて論点を整理する。 【大気環境目標値の見直し】 <ul style="list-style-type: none"> ・効果的な削減対策の検討 ・新しい大気環境目標値と達成時期について
	5 月頃 第 5 回部会	中間答申（素案）の検討
	7 月頃	パブリックコメント
	9 月頃 第 6 回部会	中間答申（案）の検討
	10 月頃 環境審議会	中間答申（案）の報告

2 部会の進め方（全体）

	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度
環境審議会	●諮問(9月)		●中間答申	●答申
大気環境目標値部会	○	○ ○ ○ ○ ○	○パブコメ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> 現行の大気環境目標値の点検・評価 </div>		
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> 大気環境目標値の見直し </div>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 2px; text-align: center;"> 大気環境目標値の見直し </div>	
		↑		
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> 【発生源情報の整備】 【NOx・PMシミュレーションの実施】 </div>		
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> PM2.5対策（短期的課題） </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> PM2.5対策（中長期的課題） </div>	
			↑	
			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> 【PM2.5シミュレーションの実施】 </div>	