

## 2030年度を見据えた温暖化対策の検討スケジュール

平成27年度

7月17日 国の2030年度温室効果ガス削減目標  
(2013年度比▲26.0%)を示した  
「日本の約束草案」を決定

11月27日 国が「気候変動の影響への適応計画」策定

12月13日 **COP21**において「パリ協定」採択  
・世界共通の長期目標として2℃目標の設定、  
1.5℃に抑える努力を言及  
・主要排出国を含むすべての国が削減目標を  
5年ごとに提出・更新  
・適応の長期目標の設定、各国の適応計画プ  
ロセスや行動の実施、適応報告書の提出

事務局

①2030年度温室効果ガス削減目標設定に向けての考え方整理  
②2020年度・2030年度の再生可能エネルギー導入目標の考え方整理  
③適応策基本方針骨子(案)作成

5月13日 国が「地球温暖化対策計画」策定

6月22日 **H28年度大気環境部会(第1回)開催**  
○諮問・審議内容  
①2030年度温室効果ガス削減目標について  
②2020・2030年度再エネ導入目標について  
③適応策基本方針について

委員  
意見

①2030年度温室効果ガス削減目標(案)作成  
②2020年度・2030年度の再生可能エネルギー導入目標(案)作成  
③適応策基本方針(案)作成

9月頃 **H28年度大気環境部会(第2回)開催**  
○審議内容  
①2030年度温室効果ガス削減目標(案)  
②2020・2030年度再エネ導入目標(案)  
③適応策基本方針(案)

委員  
意見

・パブコメ案作成

12月頃 **H28年度大気環境部会(第3回)開催**  
○審議内容  
兵庫県地球温暖化対策計画(仮称・パブコメ案)

委員  
意見

・パブコメ案修正

1月頃 **パブリックコメント実施**  
○各界各層からの意見聴取

・パブコメの意見をもとに修正

2月頃 **H28年度大気環境部会(第4回)開催**  
○答申  
兵庫県地球温暖化対策計画(仮称・案)

・兵庫県地球温暖化対策計画(仮称)決定

平成28年度