

## 広島県環境審議会第45回生活環境部会議事録

- 1 日 時 令和5年3月3日（金）午後3時00分から午後4時00分まで
- 2 場 所 広島県広島市中区大手町1丁目5-3  
サテライトキャンパスひろしま501・502会議室  
（会場・WEBのハイブリッド形式で実施）
- 3 出席委員 西村生活環境部会長，青山委員，天野委員，今榮委員，小倉委員，小南委員，崎田委員，西田委員，橋本委員，原委員，百武委員，渡邊委員

### 4 議 事

#### （1）審議事項

- ア 渡ノ瀬ダム貯水池に係る水質環境基準の類型指定の見直し（案）について
- イ 公共用水域等の測定計画に係る地下水汚染観測地点の廃止（案）について
- ウ 「第3次広島県地球温暖化防止地域計画」の改定素案に係るパブリックコメントの実施結果等について

#### （2）報告事項

- ア 「第5期広島県地球温暖化対策実行計画（事務事業）」見直し（案）について

### 5 担当部署

#### （1）4 議事（1）審議事項 ア及びイについて

広島県環境県民局環境保全課水環境グループ

電話：（082）513-2918（ダイヤルイン）

#### （2）4 議事（1）審議事項 ウについて

広島県環境県民局環境政策課ネット・ゼロカーボン社会推進グループ

電話：（082）513-2912（ダイヤルイン）

#### （3）4 議事（2）報告事項 アについて

広島県環境県民局環境政策課環境企画グループ

電話：（082）513-2911（ダイヤルイン）

### 6 会議の内容（議事要旨）

- 渡ノ瀬ダム貯水池に係る水質環境基準の類型指定の見直し（案）について
- 公共用水域等の測定計画に係る地下水汚染観測地点の廃止（案）について

<意見等なし>

(委員)

- 問題なければ承認という形にさせていただきたいがどうか。

<委員異議なし>

- 「第3次広島県地球温暖化防止地域計画」の改定素案に係るパブリックコメントの実施結果等について
- 「第5期広島県地球温暖化対策実行計画（事務事業）」見直し（案）について

(委員)

- 資料4-1の広島県地球温暖化対策実行計画（事務事業）について、これまで電気の排出係数について、これまで高いままの値を使用していたところ、下がった今の値を使用するように見直し、CO2を削減していこうと取り組まれているのは大変ありがたい。計算の手間もあると思うが、県自身がこれから削減していこうという意欲が分かり、大変よかった。
- また、資料3-2の地球温暖化防止地域計画（案）について、すでに審議を経て、県民意見募集（パブリックコメント）も実施されているが、意見がある。図表0-1は「広島県の家庭から考える温暖化のこと」から出典されており、元々は環境省のデータなどを参考されているはずだが、最近エネルギーが地球の中に取り込まれながらも最終的には出入りが全く同じになるというような形がトレンドとなっているので、次回でも構わないので新しい方向で分かりやすく誤解のないような資料にしてほしい。

(委員)

- いま話のあった図は一般的に出回っているものだが、物理法則とずれているところがある。環境省などの元の図を確認すると2009年頃から変わっていて、IPCCが出している元の図と見比べてみるとおかしいことが最近分かってきているので、物理法則に反しないで、かつ分かりやすく、次回以降に修正をしてほしい。

(事務局)

- 資料として分かりやすい図であることが重要であるが、物理法則に反しているのはおっしゃるとおり問題があると考え。環境省に確認するなどして、間に合うようなら修正など対応したいが、間に合わなければ今の図を使用していく。ご指摘を踏まえて、よりよいものに改めていくことはこれからも続けていく。

(委員)

- 令和5年度の予算案において、省エネ機器の導入支援が盛り込まれている。県ではこれまで公共に対しての支援、保育所などへの太陽光パネルやエアコンなどへの支援は行っていたが、今回個人に対して家庭の省エネ推進があがっている。従来は個人への支援は県としては難しいということで躊躇されていたが、温暖化対策を考えると個人への支援も必要なことであり、県としても本腰を入れてネットゼロを目指していくことの意気込みを感じている。

- 問題なければ承認という形にさせていただきたいがどうか。

<委員異議なし>

- 気づいた点があれば早めに事務局ご連絡いただき、部会長と事務局で協議させていただき、答申の準備をさせていただく。

(委員)

- 全体を通して事務局などへ意見等はあるか。

(委員)

- カーボンニュートラル達成のため、県が支援できるのは補助金など制度の部分になると思う。今回、計画の中で住民に対する取組があるのは良い。電気代が大きく値上がりしており、エネルギーについて考える住民の方は多くなっている中、省エネ機器への更新、ZEH住宅、PPA（による太陽光発電の設置）などの促進につながると思うので、よいと思う。

## 7 会議の資料名一覧

- 資料 1 : 渡ノ瀬ダム貯水池に係る水質環境基準の類型指定の見直し（案）について
- 参考資料 1 : 渡ノ瀬ダム貯水池の概要について
- 参考資料 2 : 渡ノ瀬ダム貯水池の将来水質の予測方法
- 参考資料 3 : 渡ノ瀬ダム貯水池の水質環境基準見直し（案）の考え方
- 参考資料 3-1 : 水質汚濁に係る環境基準の水域類型指定の考え方について
- 参考資料 3-2 : 暫定目標設定の考え方について
- 資料 2 : 公共用水域等の測定計画に係る地下水汚染観測地点の廃止（案）について
- 参考資料 4 : 広島県の環境保全に関する審議について（諮問）
- 参考資料 5 : 広島県環境審議会への諮問事項の付議について（依頼）
- 資料 3-1 : 「第3次広島県地球温暖化防止地域計画」の改定素案に係るパブリックコメントの実施結果等について
- 資料 3-2 : 第3次広島県地球温暖化防止地域計画（改定版）（案）
- 資料 3-3 : 広島県促進区域の設定に関する環境配慮基準（第3次広島県地球温暖化防止地域計画別冊）（案）
- 資料 4-1 : 「第5期広島県地球温暖化対策実行計画（事務事業）」見直し（案）について
- 資料 4-2 : 第5期広島県地球温暖化対策実行計画（改定版）（案）