

## 中央環境審議会大気・騒音振動部会

### 有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会（第8回）

日時：令和2年2月3日（月）

13：00～15：00

場所：環境省第一会議室

### 議 事 次 第

1. 開会
2. 議題
  - (1) 塩化メチル及びアセトアルデヒドに係る健康リスク評価への前回指摘事項について
  - (2) 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」
    - (2)－1 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」の改定案への前回指摘事項について
    - (2)－2 大気の吸入以外の曝露経路を考慮して評価値を算出する場合の論点について
  - (3) その他
3. 閉会

## 【配布資料一覧】

- 資料 1 中央環境審議会大気・騒音振動部会有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会委員名簿
- 資料 2 有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会（第7回）における健康リスク評価に係る指摘事項及び対応
- 資料 3 塩化メチルに係る健康リスク評価について（案）（修正案）
- 資料 4 アセトアルデヒドに係る健康リスク評価について（案）（修正案）
- 資料 5 有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会（第7回）における健康リスク評価のあり方に係る指摘事項及び対応
- 資料 6 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」（改定案）について
- 資料 7 大気の吸入以外の曝露経路を考慮して評価値を算出する場合の健康リスク評価の考え方について
- 
- 参考資料 1 有害大気汚染物質健康リスク評価等専門委員会（第7回）議事録
- 参考資料 2－1 塩化メチルに係る健康リスク評価について（案）（反映版）
- 参考資料 2－2 アセトアルデヒドに係る健康リスク評価について（案）（反映版）
- 参考資料 3－1 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」
- 参考資料 3－2 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」に係るフロー図
- 参考資料 3－3 「今後の有害大気汚染物質の健康リスク評価のあり方について」（改定案）について（反映版）