

※ 第2回水銀廃棄物適正処理検討専門委員会資料4 抜粋

水銀廃棄物の処理に関する論点と考え方（案）

【論点一覧】

1. 廃金属水銀の処理について

- ・ 廃金属水銀を特別管理産業廃棄物に指定することで良いか。
- ・ 既存の特別管理産業廃棄物の収集運搬基準に追加すべき要件は何か。
- ・ 既存の特別管理産業廃棄物の保管基準に追加すべき要件は何か。
- ・ 中間処理方法及び処分方法をどう定めるか。
- ・ 金属水銀は、現在、有価物としての取扱いが一般的であるが、将来、水銀需要が縮小していく中、金属水銀の廃棄物の該当性をどのように判断するか。

2. 水銀汚染物の処理について

- ・ 一定濃度以上に水銀又は水銀化合物を含有する水銀汚染物について、中間処理方法を明示すべきか。一定濃度以上とはどのレベルか。

3. 水銀添加廃製品の処理について

<一般廃棄物>

- ・ 家庭から排出される水銀添加廃製品の適正処理を促進するためにどうするか。

<産業廃棄物>

- ・ 水銀が飛散・溶出しやすい廃製品は何か。
- ・ 水銀が飛散・溶出しやすい廃製品について、特別な処理方法をどう定めるか。
- ・ 水銀が飛散・溶出しやすい廃製品であることを明らかにするためにどうするか。

4. その他必要な対策等

- ・ 家庭や医療機関等に退蔵された体温計や血圧計への対応をどうするか。
- ・ 水銀使用製品のリスト化など、上流側で必要な対策は何か。
- ・ 新たに必要となる水銀処理施設（水銀安定化施設、最終処分場）の整備をどのように促進できるか。
- ・ 廃棄物たる水銀と廃棄物でない水銀の保管について両者の整合をどう考えるか。
- ・ 水銀の輸出に関する条約の規定が、水銀廃棄物の適正処理に及ぼす影響についてどう考えるか。

環境保健部会 水銀に関する水俣条約対応検討小委員会（第1回）の結果について
（報告）

（産業構造審議会 製造産業分科会 化学物質政策小委員会 制度構築ワーキンググループと
合同で開催）

1. 日 時

平成26年5月30日(金)13:00～15:00

2. 場 所

環境省第1会議室

3. 出席委員

委員名簿(別添1)参照。全ての委員が出席した。

4. 議題

(1)水銀に関する水俣条約の概要及び国内外の状況について

(2)本合同会合における検討の進め方について

(3)その他

5. 議事概要

(1)会議は公開で行われ、水銀に関する水俣条約対応検討小委員会の大塚委員長が議長を務めた。

(2)事務局より、本合同会合の趣旨及び今後の進め方について説明がなされた。

(3)水銀に関する水俣条約の概要及び水銀に関する国内外の状況について事務局より説明し、各委員からの質問および意見を受けた。

(4)本合同会合における検討の進め方(案)(別添2)について事務局より説明し、各委員からの質問および意見を受けた。

(5)次回の開催については、事務局より改めて日程調整及び開催連絡を行うこととした。

6. 水銀廃棄物関連の主な意見等

○水銀廃棄物と、暫定的保管の対象となる「廃棄物でない水銀」の考え方を整理し、境目に落ちるものないようにすることが必要。

○国内での水銀の保管、輸出、処分などトータルなシステムで考えることが必要。

委員名簿

平成 26 年 5 月 30 日現在

五十音順、敬称略

●産業構造審議会 製造産業分科会 化学物質政策小委員会 制度構築ワーキンググループ 委員

有田 芳子	主婦連合会 環境部長	
及川 勝	全国中小企業団体中央会 政策推進部長（中小企業診断士）	
蒲生 昌志	産業技術総合研究所 安全科学研究部門 リスク評価戦略グループ長	
崎田 裕子	ジャーナリスト・環境カウンセラー	
高村 ゆかり	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授	
武林 亨	慶應義塾大学 医学部（衛生学・公衆衛生学）教授	【座長代理】
田村 暢宏	東芝ライテック株式会社 環境推進部長	
東海 明宏	大阪大学大学院 工学研究科（環境・エネルギー工学）教授	【座長】
永田 裕子	みずほ情報総研株式会社 コンサルティンググループ 主席コンサルタント	
丸山 修	住友化学株式会社 執行役員	

(計 10 名)

●中央環境審議会 環境保健部会 水銀に関する水俣条約対応検討小委員会 委員

大塚 直	早稲田大学大学院 法務研究科・同法学部 教授	【委員長】
菅野 純	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター 毒性部長	
貴田 晶子	愛媛大学 農学部 環境計測学研究室 客員教授	
崎田 裕子	ジャーナリスト・環境カウンセラー	
鈴木 規之	国立環境研究所 環境リスク研究センター 副センター長	
高岡 昌輝	京都大学大学院 工学研究科 教授	
高村 ゆかり	名古屋大学大学院 環境学研究科 教授	
田村 暢宏	東芝ライテック株式会社 環境推進部長	
築地原 康志	北海道 環境生活部 環境局長	
細見 正明	東京農工大学大学院 化学システム工学科 教授	
吉田 文和	北海道大学大学院 経済学研究科 教授	

(計 11 名)

本合同会合における検討の進め方について（案）

1. 検討事項

本合同会合における検討の対象は、水銀に関する水俣条約により各国の対応が求められる事項のうち、水銀の 대기への排出対策に関するもの（第8条関係）及び水銀廃棄物対策に関するもの（第11条関係）以外の事項^(※)とする。

※例えば、水銀の供給源及び貿易（第3条）、水銀添加製品（第4条）、水銀等を使用する製造工程（第5条）、水及び土壌への放出（第9条）、水銀廃棄物以外の水銀の環境上適正な暫定的保管（第10条）、能力形成、技術援助及び技術移転（第14条）、情報の交換（第17条）、公衆のための情報、啓発及び教育（第18条）、研究、開発及び監視（第19条）、実施計画（第20条）等

これらの事項に関し、既存の法令における対応等の我が国の実態を踏まえつつ、今後必要な水銀対策のあり方について審議を行う。

なお、水銀の 대기排出対策に関する事項及び水銀廃棄物対策に関する事項は、それぞれ中央環境審議会大気・騒音振動部会水銀大気排出抑制対策小委員会及び同審議会循環型社会部会水銀廃棄物適正処理検討専門委員会において審議がなされる予定であり、その審議状況についても必要に応じ事務局から報告する。

2. スケジュール

年内の取りまとめを目指し、以下のスケジュール感での開催を想定。

今夏～秋 個別事項及び取りまとめ案について検討

（取りまとめ案についてパブリックコメント実施）

年末 他の小委員会・専門委員会における審議状況の報告、本合同会合としての取りまとめ

3. その他

- 各回の議長は、原則として、水銀に関する水俣条約対応検討小委員会委員長及び制度構築ワーキンググループ座長が交互に務める。
- 毎回の審議は公開で行うとともに、議事録及び議事概要を作成し、経済産業省及び環境省ウェブサイトにおいて後日公開する。

大気・騒音振動部会水銀大気排出対策小委員会（第 1 回）の結果について （報告）

1. 日 時

平成26年5月 30 日(金)10:00～12:00

2. 場 所

イイノホール&カンファレンスセンター RoomB1+B2

3. 出席委員

委員名簿(別添1)参照。大塚委員、片谷委員を除く 18 名の委員が出席した。

4. 議題

- (1)水銀大気排出対策小委員会の設置について
- (2)水銀に関する水俣条約について
- (3)我が国における関連制度について
- (4)水銀に係る大気排出インベントリーについて
- (5)関係団体等に対するヒアリングについて
- (6)次回以降のスケジュールについて
- (7)その他

5. 議事概要

- (1)会議は公開で行われ、坂本委員長が議長を務めた。
- (2)事務局より、本小委員会の趣旨及び今後の進め方について説明がなされた。
- (3)水銀に関する水俣条約の概要、水銀に関する国内外の状況等について事務局より説明し、各委員からの質問および意見を受けた。
- (4)今後のスケジュール(案)(別添2)について事務局より説明し、各委員からの質問および意見を受けた。
- (5)次回は 7 月 3 日、次々回は 7 月 9 日に開催し、関係団体等に対するヒアリングを行うこととした。

6. 水銀廃棄物関連の主な意見等

○水銀廃棄物と直接関連のある意見はなかった。

中央環境審議会 大気・騒音振動部会 水銀大気排出対策小委員会
委員名簿

	浅野 直人	福岡大学法科大学院特任教授
	×阿部 聡	電気事業連合会環境専門委員会副委員長
	✓指宿 堯嗣	(一社)産業環境管理協会技術顧問
	×稲垣 隆司	元愛知県副知事
	大塚 直	早稲田大学大学院法務研究科教授
	梶井 克純	京都大学大学院地球環境学堂教授
	片谷 教孝	桜美林大学リベラルアーツ学群教授
	貴田 晶子	愛媛大学農学部環境計測学研究室客員教授
委員長	坂本 和彦	埼玉県環境科学国際センター総長
	崎田 裕子	ジャーナリスト・環境カウンセラー
	高岡 昌輝	京都大学大学院工学研究科教授
	高澤 彰裕	(一社)日本経済団体連合会環境安全委員会 環境リスク対策部会環境管理ワキング・グループ 座長
	武林 亨	慶応義塾大学医学部衛生学公衆衛生学教授
	辰巳 菊子	(公社)日本消費生活アドバイザー・コンサルタント協会 常任顧問
	中杉 修身	元上智大学大学院地球環境学研究科教授
	永田 勝也	早稲田大学理工学術院環境・エネルギー研究科教授
	中村 知道	(一社)日本鉄鋼連盟環境保全委員会大気分科会主査
	増沢 陽子	名古屋大学大学院環境学研究科准教授
	守富 寛	岐阜大学大学院工学研究科環境エネルギーシステム専攻教授
	若松 伸司	愛媛大学農学部教授

(五十音順、敬称略)

今後の検討スケジュール（案）

平成 26 年 5 月 30 日（本日） 第 1 回委員会

- 条約の規定内容、水銀大気排出状況等、本委員会での検討に係る基本的事項の確認

平成 26 年 7 月 3 日 第 2 回委員会

- 発生源使用事業関係団体からのヒアリング（1） ←
- 自由討議

平成 26 年 7 月 9 日 第 3 回委員会

- 発生源使用事業関係団体からのヒアリング（2） ←
- 自由討議

それぞれの回で説明を行
っていただく団体等の割
振については、各御説明
者の御都合等に合わせ、
調整。

— 以降、おおむね月 1 回開催 —

平成 26 年 8 月頃 第 4 回委員会

- 主な論点についての検討

平成 26 年 9 月頃 第 5 回委員会

- 答申（骨子案）についての検討

平成 26 年 10 月頃 第 6 回委員会

- 答申（案）についての検討

— 答申（案）についてのパブリックコメントの実施 —

平成 26 年 12 月頃 第 7 回委員会

- パブリックコメントを踏まえた答申（案）についての検討