

中央環境審議会土壤農薬部会第15回議事要旨(案)

1. 日 時 平成16年3月24日(水) 10:00～12:25
2. 場 所 経済産業省944号会議室
3. 出席委員
- | | | | |
|-------|-------|------|-------|
| 部会長 | 松本 聡 | 臨時委員 | 中杉 修身 |
| 部会長代理 | 須藤 隆一 | | 中野 璋代 |
| 委 員 | 藤井 絢子 | | 西尾 道徳 |
| 臨時委員 | 岡田 齊夫 | | 福島 徹二 |
| | 亀若 誠 | | 細見 正明 |
| | 河内 哲 | | 眞柄 泰基 |
| | 黒川 雄二 | | 森田 昌敏 |
| | 鳶田 道夫 | | 若林 明子 |
| | 鈴木 英夫 | | 渡部 徳子 |
| | 高橋 滋 | 専門委員 | 北原 武 |
| | 谷山 重孝 | | |
- (環境省) 吉田水環境部長、太田土壤環境課長、
早川農薬環境管理室長、徳永環境管理局環境管理技術室長 他

4. 議題

- (1) 水質汚濁に係る農薬の登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について
(2) その他

5. 議事概要

本審議は「公開することにより、特定の者に不当な利益若しくは不利益をもたらすおそれのある場合」に該当しないことから公開で行われた。

諮問事項「農薬取締法第3条第2項の規定に基づき環境大臣の定める基準の設定について」に関して審議が行われ、農薬専門委員会報告を修正なく本部会報告とすることが了承された。

事務局から、土壤・農薬環境行政に関連する報告事項について説明があった。

土壤農薬部会の運営方針では、審議中の答申、非公開を前提にしたデータが記載されている資料など、公開することにより公正かつ中立な審議に著しい支障を及ぼすおそれがある資料又は特定の者に不当な利益若しくは不利益をもたらすおそれのある資料については、部会長の判断に基づいて非公開とされている。従って、配布された資料のうち第14回土壤農薬部会議事録を非公開とし、その他の資料については公開とされた。

6. 公開資料

資料1 中央環境審議会土壤農薬部会委員名簿

- 資料2 中央環境審議会土壌農薬部会（第14回）議事要旨（案）
- 資料3 諮問書及び付議書（写）
- 資料4 水質汚濁に係る農薬の登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について（農薬専門委員会報告）
- 資料5 農薬専門委員会（第15回）の審議概要
- 資料6 水質汚濁に係る農薬の登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定に関する資料
- 資料7 水質汚濁に係る農薬の登録保留基準の分析法（案）
- 資料8 バイオレメディエーションに関する制度等の検討について
- 資料9 土壌汚染対策法施行状況等について

- 参考資料1 中央環境審議会土壌農薬部会農薬専門委員会名簿
- 参考資料2 農薬登録保留基準値設定における作物群分類
- 参考資料3 作物群別一日摂取量の中分類及び大分類の対比表
- 参考資料4 「水質汚濁に係る農薬の登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について（中央環境審議会土壌農薬部会農薬専門委員会報告）」への意見の募集について
- 参考資料5 食品安全委員会発足に伴う登録保留基準の運用変更について
- 参考資料6 食品衛生法に基づく残留農薬基準の設定及び農薬登録失効に伴う登録保留基準の変更について
- 参考資料7 食品中に残留する農薬等の暫定基準（第1次案）について
- 参考資料8 水産動植物の被害防止に係る改正登録保留基準施行に向けた課題及び取組状況
- 参考資料9 特定防除資材（特定農薬）指定のための評価に関する指針について
- 参考資料10 農薬を使用する者が遵守すべき基準を定める省令の一部を改正する件（案）について
- 参考資料11 ゴルフ場暫定指導指针对象農薬に係る平成14年度水質調査結果について
- 参考資料12 「国際貿易の対象となる特定の有害な化学物質及び駆除剤についての事前のかつ情報に基づく同意の手続きに関するロッテルダム条約（PIC条約）」の概要
- 参考資料13 住宅地等における農薬の使用について（通知（写））
- 参考資料14 平成15年度に新たにリスク評価に取り組む物質について（平成15年度第2回内分泌攪乱化学物質問題検討会資料より）
- 参考資料15 水生生物の保全に係る水質環境基準の設定について
- 参考資料16 改正化審法の施行について
- 参考資料17 平成14年度農用地土壌及び農作物に係るダイオキシン類実態調査結果について
- 参考資料18 農用地土壌汚染に係る細密調査結果及び対策の概要
- 参考資料19 「平成15年度低コスト・低負荷型土壌汚染調査対策技術検討調査」対象技術の採択について
- 参考資料20 「平成14年度低コスト・低負荷型土壌汚染調査対策技術検討調査」対象技術の評価等について
- 参考資料21 「平成15年度ダイオキシン類汚染土壌浄化技術等確立調査」対象技術の採択について
- 参考資料22 平成14年度ダイオキシン類に係る環境調査結果について
- 参考資料23 平成14年度ダイオキシン類対策特別措置法施行状況について