

ジフェニルアルシン酸等の健康リスク評価に関わる ワーキンググループについて

1. 設置の趣旨

茨城県神栖市におけるジフェニルアルシン酸（以下、「DPAA」という）による健康影響等について、臨床症状、汚染メカニズム解明調査、DPAA による健康影響等についての調査研究、ラット等を用いた動物実験等の成果を踏まえてリスク評価を実施し、DPAA の健康影響について取りまとめる。

2. 検討事項

茨城県神栖市における有機ヒ素化合物による健康影響について

ジフェニルアルシン酸の性状

ジフェニルアルシン酸の毒性（動物実験を元に）

ジフェニルアルシン酸による中毒症状

- ・臨床所見
- ・診断
- ・治療
- ・生体試料

ジフェニルアルシン酸の健康リスク評価

- ・住民のばく露量推計（地下水シミュレーションを用いて）
- ・ばく露量と健康影響の比較

3. 構成

別紙参照

必要に応じて、オブザーバーを参加させることができるものとする。

4. スケジュール（予定）

第1回 平成19年8月下旬

第2回 10月

第3回 12月

第4回 平成20年2月

1回あたり2時間、つくば市での開催を予定

5. その他

ワーキンググループにおいて検討、とりまとめを実施し、その成果を臨床検討会に報告する。事務手続きについては外部に委託

(別紙)

ジフェニルアルシン酸等の健康リスク評価に関わるワーキンググループ委員名簿(敬称略)

石井 一弘

(国立大学法人筑波大学大学院人間総合科学研究科講師)

岩崎 信明

(茨城県立医療大学助教授)

大久保 一郎

(国立大学法人筑波大学大学院人間総合科学研究科教授)

平野 靖史郎

(独立行政法人国立環境研究所環境リスク研究センター
環境ナノ生体影響研究室室長)

本田 靖

(国立大学法人筑波大学大学院人間総合科学研究科教授)

: 座長