

回答自治体名： 千葉県 我孫子市

担当課室： 手賀沼課 放射能対策室

※担当課室が多岐にわたる場合は取りまとめ担当のみ明記していただければ結構です。

※いただいた回答について、自治体名と担当課室名を明記した上で、後日委員に配布するとともに、環境省ホームページに掲載する予定です。

※回答欄は分量に応じて拡大してご利用ください。

※該当しない項目については空欄のままで構いません。

① 除染特別地域内の除染（国の直轄除染）に関する御意見があればご記入をお願いします。

.....

.....

.....

② 汚染状況重点調査地域内の除染（市町村除染）に関する御意見があればご記入をお願いします。

1. 除染に伴う除去土壌の取り扱いについて

除染関係ガイドラインに基づき一時保管している除去土壌の処分については、指定廃棄物と同様に、国の責任において行うよう強く求める。

2. 河川・湖沼等における放射性物質対策について

我孫子市域内にある「手賀沼」では、一部の底質から高濃度の放射性セシウムが検出されている（3,600ベクレル/kg 平成 26 年 12 月 15 日 環境省調査）。このため、手賀沼で獲れるウナギ・コイ・ギンブナは、食品の基準値を超える放射性セシウムが検出され、現在も国から出荷制限の指示を受けているほか、他の魚種についても、非食用のゲンゴロウブナを除きすべて出荷を自粛している。

これまでも国や千葉県によりモニタリング調査が行われてきたが、その継続とあわせて、底質の放射性物質の動態把握等の調査・研究及び将来を見据えた対策の検討・実施を強く求める。

③ 中間貯蔵に関する御意見があればご記入をお願いします。

---

---

---

ご協力ありがとうございました。