

## 鉛に係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集結果について

1. 実施期間 令和3年5月12日～令和3年6月10日
2. 提出方法 インターネット、ファックス、郵送
3. 提出状況 1通
4. 意見・情報及び食品安全委員会の回答

	意見・情報※	食品安全委員会の回答
1	今後の課題に挙げられているような科学的知見を蓄積していくことに異論はありませんが、鉛より重要なことが農薬、添加物、遺伝子組換え、ゲノム編集、グルテン、カゼインなどの検証を複合影響のチェックも含めてしっかりやってください。	食品安全委員会では、国民の健康の保護が最も重要であるという基本的認識の下、科学的知見に基づき客観的かつ中立公正にリスク評価を行っています。 複数の化学物質へのばく露については、現段階では、JMPR (FAO/WHO 合同残留農薬専門家会議) やJECFA (FAO/WHO 合同食品添加物専門家会議) において、複数の化学物質へのばく露に対するリスク評価手法について検討することとされていることから、引き続き、最新の情報収集に努めてまいります。

※頂いた意見・情報をそのまま掲載しています。