

NPO 市民科学研究室 低線量被曝研究会御中

4月 29 日付の質問書への回答に対して、ご質問いただいた件について回答させて頂きます。

国際的なコンセンサスとしては、国連科学委員会（UNSCEAR）がまとめた報告書が挙げられます。UNSCEAR の報告書は、世界中の研究者から発表される放射線の線源や影響に関する研究成果を包括的に評価し、国際的な科学コンセンサスを政治的に中立な立場からまとめた見解が示されています。

「科学的に確か」の判断基準としては、UNSCEAR の報告書で採用されていることが挙げられます。UNSCEAR の報告書で評価される研究成果は、英語で書かれた査読付きの論文であることが原則です。その上で、報告書には、その論文に書かれた研究の手法に、科学的に不足が無いことを、科学論文の品質を管理する各国各分野の専門家グループがチェックした論文が採用されています。

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構
量子生命・医学部門 放射線医学研究所
所長 山下俊一