

学校における 原子力発電所事故に関する 相談について

長野県教育委員会事務局保健厚生課

長野県では、大気中の空間放射線測定を、長野県環境保全研究所（長野市安茂里）において行っており、福島原子力発電所の事故以降、長野県ホームページ[<http://www.pref.nagano.lg.jp/kikikan/hoshasen.htm>]で公表していますが、これまでの測定結果は、極めて小さな値（通常レベル）であり、日常生活をおくるうえで健康に影響を与えるものではありません。

学校において、児童・生徒や保護者等から、相談や問い合わせがありましたら、下記により対応してください。

1. 相談への対応

放射線による児童・生徒への影響等についての問い合わせがあった場合は、別紙Q&Aを参考に
対応してください。

専門的な内容等で対応が困難な場合は、下記の県相談電話等を紹介してください。

2. 長野県の相談電話

○空間放射線量測定結果と健康 電話026-235-7418（当面の間）

なお、下記の課でも相談に応じています。

- ・「放射線の被ばくに関する健康相談」は、健康福祉部 健康長寿課 電話 026-235-7150
- ・「空間放射線量・降下物の測定結果」は、環境部 環境政策課 電話 026-235-7169
- ・「上水（蛇口水）の測定結果」は、環境部 水大気環境課 電話 026-235-7168

○「食品の安全等に関する相談」 健康福祉部 食品・生活衛生課 電話 026-235-7155
または、もよりの保健福祉事務所食品・生活衛生課（平日のみ）へ

※時間は、いずれも8時30分～17時15分です。

3. 国等の相談窓口

- 文部科学省 健康相談ホットライン 9時～21時
電話0120-755-199（放射線及び放射線影響に知見を有する相談員による相談窓口）
- 独立行政法人 放射線医学総合研究所
電話043-290-4003 9時～21時

〔参考〕

【経済産業省・原子力安全保安院】

○原子力災害発生時の住民としての対応

<http://www.nisa.meti.go.jp/genshiryoku/bousai/taio.html>

【(独)放射線医学総合研究所】

○東北太平洋沖地震への対応について

<http://www.nirs.go.jp>

【(財)放射線影響研究所】

http://www.rerf.or.jp/index_j.html

・福島第一原子力発電所事故についてよくある質問Q&A