

放射線に関わるリスクコミュニケーション活動状況

概要

- ・環境省では、環境中に放出された放射性物質対策を進めると同時に、放射線や 地域の環境再生への取り組みなどについて、わかりやすい情報を提供していま す
- ・放射線リスクコミュニケーション相談員支援センター、環境再生プラザを主な 拠点として活動しています

これまでの活動状況

12月31日時点

項目			2024年度 12月分	2024年度 累計
■放射	対線リスクコミュニケーショ	ター	(単位:回)	
	・自治体職員や相談員等の 活動の支援	研修会	0	11
		専門家派遣	0	14
	・住民の放射線に関する 理解醸成の支援	住民セミナー	19	144
		車座意見交換会	1	15
■環均			(単位:回)	
	・専門家派遣	自治体など	1	9
		小中学校など	8	43
		その他	1	20
	・移動展示		7	44
			(7)	(46日)
■その他			WBC単位:日)(ガンマカメラ単位:台日)	
	・内部被ばく検査(WBC)の支援 ・ガンマカメラ活用 リスクコミュニケーション支援		6	63
			9	60

今月の放射線に関するリスクコミュニケーション活動状況

(放射線リスクコミュニケーション相談員支援センター)

放射線による健康不安等の各種相談対応、専門家派遣、研修会やセミナーの開催、線量測定等の支援を行っています

◆住民セミナー

・12/3 三島町立三島小学校
 ・12/4 只見町立朝日小学校
 ・12/10 田村市立美山小学校

・12/11 いわき市立遠野小学校・12/12 いわき市小川地区保健委員会

·12/18-19 矢祭町立矢祭小学校



放射線の勉強会(12/12 いわき市)

◆車座意見交換会

·12/27 福島県立安積黎明高等学校

(環境再生プラザ)

市町村や学校などに環境再生に関する情報の提供、専門家派遣・移動展示、地域とのコミュニケーションを推進しています

◆専門家派遣 *移動展示あり

〈自治体など〉

・12/17 東日本高速道路 東北支社 いわき管理事務所

〈小中学校など〉

・12/3-4 福島市立蓬莱小学校*・12/9,10,12 福島東陵高等学校*

・12/13 南相馬市立原町第三中学校*・12/17 福島市立福島第二小学校*・12/18 郡山市立安積第一小学校

〈その他〉

·12/4 福島県計量工業会*

◆移動展示

・12/11 二本松市立油井小学校



専門家による放射線の講義(12/18 安積第一小学校)



霧箱で放射線の飛跡を観察(12/18 安積第一小学校)