

放射能と向き合うための講演会実施計画(案)

平成24年1月24日

実施目的	放射線の基礎知識やガラスバッジによる測定結果等・外部被ばくの現状を説明することで、住民の放射能に対する不安や疑問を軽減し、今後の健康管理に役立てる。
対象	ガラスバッジ回収者 9443人(11月回収者) 妊婦 178人・乳幼児 2491人・小・中学生 5530人 特定避難勧奨地域住民 霊山 1207人 月館 37人
実施会場 および日程	各地区実施・5回 時間 午後1時30分～3時 【霊山】2月2日(水) 霊山中央公民館 【月館】2月6日(月) 月館公民館 【伊達】2月14日(火) 伊達ふれあいセンター 【保原】2月19日(日) 保原市民センター 【梁川】2月20日(月) 梁川改善センター
実施時期	平成23年2月2日～2月中旬
実施概要	8月から実施している積算線量計の結果等についての説明 及び講演会
講師および内容	市担当 測定の趣旨と伊達市の測定結果について 講師:(株)千代田テクノル ガラスバッジによる測定について 1)「結果の見方」 2)正しい測定の仕方について *つけ方や注意点等 講師:NPO 放射線安全フォーラム理事 多田順一郎先生 放射線と健康への影響について 1)放射線の基礎・環境放射線の状況について 2)放射線の健康への影響と過ごし方について
周知方法	ガラスバッジ測定結果報告書に同封し案内
予算	地震災害対策費 報償費に計上

# 放射線と向き合うために ～健康への影響と過ごし方～

放射線と向き合うための講演会を開催します。放射線について学び、ガラスバッジによる測定から被ばくの状態を知ること等から、これからどう過ごしていけばいいかを一緒に考えていきませんか。

【内 容】「ガラスバッジによる測定について」～結果の見方など～

講師：(株) 千代田テクノル

「放射線の健康影響とこれからの過ごし方について」

講師：NPO 法人 放射線安全フォーラム理事

多田 順一郎 先生

\*都合により講師が変更になる場合がありますので、ご了承ください。

日 時	時 間	会 場 (住 所)	定員(先着順)
2月 2日(木)	午後 1時30分 ～ 午後3時	霊山中央公民館 1階 大ホール (霊山町掛田西裏17)	250人
2月 6日(月)		月舘中央公民館 2階 研修室 (月舘町月舘字ウルシ坊19-1)	150人
2月14日(火)		伊達ふれあいセンター 1階 多目的ホール(箱崎字川端7)	100人
2月19日(日)		保原市民センター (保原町字宮下111-4)	350人
2月20日(月)		梁川改善センター 1階 大研修室 (梁川町字南本町35)	300人

\*お住まいの地区での参加を願いますが、都合の悪い場合は他の地区で、ご参加ください。

【 連絡先：放射能対策課 健康管理係 Tel024-575-1116 】