



島根 三瓶山 Seminar

REFERENCES

環境放射線学習プログラム開発に向けた池田鉱泉の γ 線スペクトルおよび半減期測定（矢田）

福島県内における放射線不安 - 個別対応の 1 例（富田）

放射線被ばくと健康影響に関する川内村住民のリスク認知調査（佐藤奈）

植物の生態環境中に存在する微生物の生成するシデロホアの土壌からの Cs 溶出に及ぼす影響（木村）

ICRP ボクセルファントムと PHITS を用いた福島原発事故による被ばく線量の推定評価（佐藤隆）

IVR 介助看護師の被ばく線量と被ばく低減に対する防護教育の有効性の検証（大石）

ABITAN - 電離放射線被曝リスクの生体検査システム（達家、藤裏、國松、土井）

セシウムボールに注目した環境中の放射性セシウムの分布と形態の解明（森井）

モニタリングからリスクアセスメントへ（松田）