

原爆後障害医療研究施設 放射線障害解析部門 放射線疫学研究分野
Atomic Bomb Disease Institute Radiation Effect Research Unit, Department of Radiation Epidemiology

A 欧 文

A-a

1. K. Arisawa, A. Nakano, S. Honda, H. Saito: Reproducibility of urinary $\beta 2$ -microglobulin and cadmium excretion among residents in a cadmium-polluted area during a 3-year period, Toxicology Letters 91, 147-152 (1997)

B 邦 文

B-a

1. 本田純久、三根真理子、奥村 寛、松浦正明、星 正治、早川式彦、朝長万左男：新しい線量評価による長崎原爆被爆者の線量推定、長崎医学会雑誌、72(1)、30-46 (1997)
2. 奥村 寛、三根真理子、本田純久、近藤久義：原爆放射線の相対リスク、日本原子力学会誌、39(7)、528-531(1997)

B-b

1. 中根允文、本田純久、朝長万左男：原爆被爆者の精神衛生向上のための面接調査とその解析、原爆症に関する調査研究班報告書、19-20 (1997)
2. 中根允文、朝長万左男、三根真理子、高田浩一、本田純久：50年前に原爆被爆した者における精神障害の有病率—地域調査のパイロット研究として—平成7年度科学研究費助成金（基盤研究B）研究報告書、(1997)

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
1997	1	0	0	0	1	1	2	2	0	0	4	5

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
1997	0	0	0	0	0	0	11	11	11

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 (欧文論文総数)	教官生産係数 (SCI掲載論文)
1997	0.2	1.0	1.0	1.0

Impact factor値一覧

	Impact factor	1教官当たりImpact factor	論文当たりImpact factor
1997	0.895	0.895	0.895