

健康リスク学研究分野 (原研リスク)

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Thu Zar W, Lochard J, Taira Y, Takamura N, Orita M, Matsunaga H: Risk communication in the recovery phase after a nuclear accident: the contribution of the “co-expertise process”. Radioprotection 57(4): 281-288,2022. doi: (IF: 1.1) *

A-e-2

- 1 . Lochard J: Lessons learned from the Chernobyl and Fukushima nuclear accidents. Proceedings of the 2021 Fukushima Medical University International Symposium on the Fukushima Health Management Survey. : 98-99,2022. doi:
- 2 . Lecomte JF., Lochard J. Scheneider T: Protection radiologique des personnes et de l'environnement en cas d'accident nucléaire majeur. . Mise jour des Publications 109 et 111 de la CIPR. Traduction française de la Publication 146 de la CIPR. Collection Lignes Directrices de l'IRSN : 2022. doi:

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2022	1	0	0	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	3

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2022	4	0	1	5	1	0	0	1	6

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2022	1.000	3.000	0.333	1.000

Impact Factor 値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2022	1.100	1.100	1.100