

III. 研究成果の刊行物に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
塚田祥文、 小山良太		塚田祥文 小山良太	なすびのギモン(食品編)	環境省		2014	1-33

論文

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
青野辰雄, 福田美保, 山崎慎之介, 吉田聡, 伊藤友加里, 石丸隆, 神田穰太, 早乙女忠弘	福島沿岸域における海水とプランクトン試料中の放射性 Cs の濃度変動について	Proceedings of the 15th Workshop on Environmental Radioactivity (KEK proceedings)		206-209	2014
T. Aono, M. Fukuda, S. Yoshida, T. Sotome, T. Mizuno, S. Igarashi, Y. Ito, J. Kanda and T. Ishimaru	Activities of radionuclides in the Pacific coastal area of Fukushima since the TEPCO Fukushima Daiichi Nuclear Power Station accident	Proceedings of International Conference on Radioecology & Environmental Radioactivity		COMUN ICACIO N_0_140 5422310 789.docx .pdf, 2014.	2014
塚田祥文	土壤中放射性セシウムの経時的な変化	日本土壤肥料学雑誌	85	77-79	2014

山口克彦, 河津賢 澄, 塚田祥文	福島大学における震災復興への取り組み - 住民の視点からの放射線問題への取り組み -	土木学会誌	99	50-53	2014
----------------------	---	-------	----	-------	------

学会発表等

1. T. Aono, M. Fukuda, S. Yoshida, T. Sohtome, T. Mizuno, S. Igarashi, Y. Ito, J. Kanda, T. Ishimaru: Activities of radionuclides in the coast area off Fukushima after TEPCO's Fukushima Daiichi Nuclear Power Station accident, ICRER 2014-Third International Conference on Radioecology and Environmental Radioactivity, Spain, 2014.
2. 青野辰雄、福田美保、山崎慎之介、吉田聡、明石真言、山田学、山迺邊昭文、早乙女忠弘、水野拓治: 福島沿岸沖における魚介類中の放射性核種の濃度分布について、第 16 回 環境放射能研究会, つくば、2015.
3. 塚田祥文: 農業環境における放射性セシウムの動態、福島化学工学懇話会、福島、2014.
4. 塚田祥文: 食と放射能に関する説明会、消費者庁、郡山、2014.
5. 塚田祥文: 「被ばく線量の考え方と福島の現状について」、日本郵政グループ労働組合東北地方本部依頼講演、福島、2014.
6. 塚田祥文: 環境中における放射性核種の存在形態研究とその意義、第 1 回福島大学環境放射能研究所成果報告会、福島、2015.