

【研究開発報告書】チェルノブイリ事故に関する成果リスト

No.	登録番号	著者氏名	原標題	報告書番号	発行年月	頁数	PDF
1	GJ0119861137	羽賀 一男;澤田 隆;福沢 義晴	BNES主催 ENS・ANS共催 高速炉安全性に関する国際会議(ガンジ-島 1986年5月12日～16日)報告書	PNC TN2600 86-003	1986/08		<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN2600-86-003.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN2600-86-003.pdf</a>
2	GJ0919860181	五十嵐 孝行;進藤 勝利;水谷 啓一	動燃大洗工学センターにおけるソ連チェルノブイリ原子力発電所事故に伴う環境放射能特別調査結果	PNC TN9410 86-117	1986/10	145	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN9410-86-117.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN9410-86-117.pdf</a>
3	M19860142	茅野 政道;石川 裕彦;山澤 弘実;森内 茂	Application of the SPEEDI System to the Chernobyl Reactor Accident	JAERI-M 86-142	1986/10	65	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-86-142.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-86-142.pdf</a>
4	GJ0819850151	北原 義久;大和 愛司;岩井 誠;安全管理部 環境安全課	ソ連チェルノブイリ原子力発電所事故に伴う特別環境放射能調査	PNC TN8420 86-10	1986/12	166	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN8420-86-10.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN8420-86-10.pdf</a>
5	GJ0819860141	北原 義久;石田 順一郎;浅野 智宏	再処理施設周辺環境放射線監視年報 周辺環境管理編	PNC TN8440 87-008	1987/02	155	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN8440-87-008.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TN8440-87-008.pdf</a>
6	M19870059	高野 誠;新藤 隆一;山下 清信;沢和弘	チェルノブイリ原子炉事故の炉心空間動特性解析	JAERI-M 87-059	1987/05	57	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-87-059.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-87-059.pdf</a>
7	M19870195	チェルノブイリ事故調査アドホック委員会	チェルノブイリ事故調査アドホック委員会報告書	JAERI-M 87-195	1987/11	305	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-87-195.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-87-195.pdf</a>
8	M19880019	外川 織彦;本間 俊充;緑川 勇二;飯嶋 敏哲	ソ連チェルノブイリ原子力発電所事故起因の我が国における被曝線量の推定	JAERI-M 88-019	1988/02	48	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-88-019.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-88-019.pdf</a>
9	M19890017	森内 茂;長岡 鋭;坂本 隆一;堤 正博;斎藤 公明;天野 光;松永 武;柳瀬 信之;笠井 篤	緊急時における航空機サーベイ法確立とシステム実用化に関する検討	JAERI-M 89-017	1989/02	82	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-89-017.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-89-017.pdf</a>
10	M19900210	松本 潔;堀部 保弘;田辺 文也	原子力発電プラントの異常事象における人的因子の事例分析;平成元年度事例分析	JAERI-M 90-210	1990/11	222	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-90-210.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-M-90-210.pdf</a>
11	GJ0119960251	熊取 敏之	原子力施設に係わるPAの考え方の調査研究(III)	PNC TJ1506 91-001	1991/06	217	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TJ1506-91-001.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TJ1506-91-001.pdf</a>
12	C19940005	長岡 鋭;外川 織彦;森内 茂;S.I.Rybalko;Sukhoruchkin, A. K.;S.V.Kazakov	Proceeding of the Second Steering Conference relating to the Agreement on the Implementation of Research at the Chernobyl Center for International Research between CHECIR and JAERI	JAERI-Conf 94-005	1994/11	99	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Conf-94-005.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Conf-94-005.pdf</a>
13	GJ0119940189	*	システム解析手法調査研究	PNC TJ1612 95-001	1995/03	39	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TJ1612-95-001.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/PNC-TJ1612-95-001.pdf</a>

【研究開発報告書】チェルノブイリ事故に関する成果リスト

No.	登録番号	著者氏名	原標題	報告書番号	発行年月	頁数	PDF
14	V19950006	阿部 清治	原子力発電所のシビアアクシデント; そのリスク評価と事故時対処策	JAERI-Review 95-006	1995/05	132	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-95-006.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-95-006.pdf</a>
15	D19950009	外川 織彦	Conversion and modification of the MLSOIL and DFSOIL codes	JAERI-Data/Code 95-009	1995/07	35	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-95-009.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-95-009.pdf</a>
16	R001334	茅野 政道;石川 裕彦;山澤 弘実;永井 晴康;森内 茂	WSPEEDI (worldwide version of SPEEDI): A Computer code system for the prediction of radiological impacts on Japanese due to a nuclear accident in foreign countries	JAERI 1334	1995/09	54	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-1334.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-1334.pdf</a>
17	D19980038	外川 織彦	GARDEC; A Computer code for estimating dose-rate reduction by garden decontamination	JAERI-Data/Code 98-038	1998/12	21	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-98-038.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-98-038.pdf</a>
18	D20000028	高橋 正俊;永井 晴康;茅野 政道	WSPEEDI国際情報交換ネットワーク使用手引き	JAERI-Data/Code 2000-028	2000/09	105	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-2000-028.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-2000-028.pdf</a>
19	S20000059	本間 俊充;松永 武	OSCAAR calculations for the Iput dose reconstruction scenario of BIOMASS theme 2	JAERI-Research 2000-059	2001/01	63	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Research-2000-059.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Research-2000-059.pdf</a>
20	C20000016	天野 光;斎藤 公明	Proceeding of the Workshop on the Results of the Cooperative Research between JAERI and CHESCIR Concerning the Study on Assessment and Analysis of Environmental Radiological Consequences and Verification of an Assessment System; November 16-17, 1999, Tokyo	JAERI-Conf 2000-016	2001/03	205	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Conf-2000-016.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Conf-2000-016.pdf</a>
21	V20010018	松永 武	河川における放射性核種の移行と存在形態に関する研究	JAERI-Review 2001-018	2001/06	121	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-2001-018.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-2001-018.pdf</a>
22	D20020024	上野 隆;松永 武;天野 光;Tkachenko, Y.;Kovalyov, A.;Sukhoruchkin, A.;Derevets, V.	Environmental monitoring data around the Chernobyl Nuclear Power Plant used in the cooperative research project between JAERI and CHESCIR (Ukraine) (Cooperative research)	JAERI-Data/Code 2002-024	2003/01	414	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-2002-024.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Data-Code-2002-024.pdf</a>

【研究開発報告書】チェルノブイリ事故に関する成果リスト

No.	登録番号	著者氏名	原標題	報告書番号	発行年月	頁数	PDF
23	V20030039	松永 武;Monte, L.;都築 克紀;柳瀬 信之;半澤 有希子;上野 隆	Consideration for modeling studies of migration of accidentally released radionuclides in a river watershed	JAERI-Review 2003- 039	2004/01	150	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-2003-039.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAERI-Review-2003-039.pdf</a>
24	RV20080029	松木 良夫;高原 省五;本間 俊充;村 松 健	エネルギー産業における過酷事故事例及び事故 時の影響評価結果に関する分析(受託研究)	JAEA-Review 2008- 029	2008/05	111	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAEA-Review-2008-029.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAEA-Review-2008-029.pdf</a>
25	RV20100022	高原 省五;木村 仁宣;本間 俊充	原子力緊急事態時の長期被ばく状況における放 射線防護の実施と課題	JAEA-Review 2010- 022	2010/06	87	<a href="https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAEA-Review-2010-022.pdf">https://jopss.jaea.go.jp/pdfdata/JAEA-Review-2010-022.pdf</a>