

【図書館所蔵レポートリスト】旧ソ連チェルノブイリ原発事故関係

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
1	レポート	AD-A222 398	CHERNOBYL ACCIDENT FATALITIES AND CAUSES(U)	(PACIFIC-SIERRA RESEARCH CORP LOS ANGELES CA) A LAUPA;ET AL	1990		マイクロフィッシュ
2	レポート	AD-A235-491	BIOMEDICAL LESSONS FROM THE CHERNOBYL NUCLEAR POWER PLANT ACCIDENT(U)	(ARMED FORCES RADIOBIOLOGY RESEARCH INST BETHESDA MD) D BROWNE	1990		マイクロフィッシュ
3	レポート	AD-A259-085	CHERNOBYL DOSES VOLUME 2 CONIFER STRESS NEAR CHERNOBYL DERIVED FROM LANDSAT IMAGERY(U)	(PACIFIC-SIERRA RESEARCH CORP LOS ANGELES CA) G.E.M.;ET AL.	1992		マイクロフィッシュ
4	レポート	AD-A260-167	CHERNOBYL DOSES VOLUME 3 HABITAT AND VEGETATION NEAR THE CHERNOBYL NUCLEAR REACTOR STATION(U)	(PACIFIC-SIERRA RESEARCH CORP LOS ANGELES CA) E L PAINTER;ET	1993		マイクロフィッシュ
5	レポート	AD-A335-636 JPRS-UES-92-001	JPRS REPORT, SCIENCE TECHNOLOGY, CENTRAL EURASIA: EARTH SCIENCES, ECOLOGICAL CONSEQUENCES ON CHERNOBYL	JOINT PUBLICATIONS RESEARCH SERVICE, ARLINGTON, VA	1992	48	マイクロフィッシュ
6	レポート	ADA350993 JPRS-UPA-88-005	JPRS REPORT, SOVIET UNION. POLITICAL AFFAIRS, FICTIONALIZED REPORT ON FIRST ANNIVERSARY OF CHERNOBYL ACCIDENT - PART 2	JOINT PUBLICATIONS RESEARCH SERVICE, ARLINGTON, VA	1988	30	マイクロフィッシュ
7	レポート	ADA356559 JPRS-UPS-86-028	USSR REPORT, POLITICAL AND SOCIOLOGICAL AFFAIRS, AFTERMATH OF CHERNOBYL NUCLEAR POWER PLANT ACCIDENT	JOINT PUBLICATIONS RESEARCH SERVICE, ARLINGTON, VA	1986	269	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
8	レポート	ADA389202 DTRA-TR-00-14	NEUROCOGNITIVE AND PHYSICAL ABILITIES ASSESSMENTS TWELVE YEARS AFTER THE CHERNOBYL NUCLEAR ACCIDENT	G. L. GAMACHE; ET AL. (KGA INTERNATIONAL, ST. AUGUSTINE, FL)	2001	123	マイクロフィツ シュ
9	レポート	AEA-EE-0046	A SURVEY OF RADIOACTIVE CAESIUM IN BRITISH SOILS. COMPARISON OF ACCUMULATIONS PRE- AND POST-CHERNOBYL.	CAWSE, P.A.; BAKER, S.J.	1990	40	マイクロフィツ シュ
10	レポート	AEA-EE-0047	A SURVEY OF RADIOACTIVE CAESIUM IN BRITISH SOILS OF CUMBRIA AND NORTH LANCASHIRE. COMPARISON OF ACCUMULATIONS PRE- AND POST-CHERNOBYL.	BAKER, S.J.; CAWSE, P.A.	1990	36	マイクロフィツ シュ
11	レポート	AEA-EE-0093	TRANSPORT MECHANISMS AND RATES FOR LONG LIVED CHERNOBYL DEPOSITS IN MID-WALES	PJP BONNETT	1991	164	マイクロフィツ シュ
12	レポート	AECL-10840	TESTING CAN/CSA-N288.1-M87 (AIR-TO-FORAGE-TO-MILK OR -BEEF PATHWAYS FOR 131I AND 137CS AND THE WATER-TO-FISH AND SEDIMENT PATHWAYS FOR 137CS AGAINST POST-CHERNOBYL OBSERVATIONS.	PETERSON, S-R.	1993	28	マイクロフィツ シュ
13	レポート	AECL-10841	SUMMARY REPORT: BIOMOVCS CHERNOBYL SCENARIOS A4 (MULTIPLE MODEL TESTING USING CHERNOBYL FALLOUT DATA OF I-131 IN...	PETERSON, S-R.	1993	30	マイクロフィツ シュ
14	レポート	AECL-9334	CHERNOBYL - A CANADIAN TECHNICAL PERSPECTIVE.	HOWIESON, J.Q.(et al.)	1987	98	マイクロフィツ シュ
15	レポート	AECL-9334	CHERNOBYL: A CANADIAN TECHNICAL PERSPECTIVE	HOWIESON, J.Q./SHELL, V.G., DR.	1987		冊子体
16	レポート	AECL-9334S	CHERNOBYL - A CANADIAN TECHNICAL PERSPECTIVE.	SNELL, V.G.(et al.)	1987	12	マイクロフィツ シュ
17	レポート	AECL-9426	CHERNOBYL ACCIDENT MULTIDIMENSIONAL SIMULATIONS TO IDENTIFY THE ROLE OF DESIGN AND OPERATIONAL FEATURES OF THE RBMK-	CHAN, P.S.W.(et al.)	1987	13	マイクロフィツ シュ
18	レポート	AECL-9428	SOURCE TERM AND RADIOLOGICAL CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL ACCIDENT.	MOURAD, R.	1987	65	マイクロフィツ シュ
19	レポート	AECL-9604	MULTIDIMENSIONAL ANALYSIS OF THE CHERNOBYL ACCIDENT.	CHAN, P.S.W.(et al.)	1988	94	マイクロフィツ シュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
20	レポート	AEEW-R-2660	ANALYSIS OF FINE DEBRIS RELEASED FROM CHERNOBYL-4.	ALLEN, G.C.(et al.)	1988	16	マイクロフィッシュ
21	レポート	AERE-M-3568	COMPARISONS OF THE EMISSIONS IN THE WINDSCALE AND CHERNOBYL ACCIDENTS.	CHAMBERLAIN, A.C.	1987	9	マイクロフィッシュ
22	レポート	AERE-R-12462	OBSERVATIONS ON RADIOACTIVITY FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT.	CAMBRAY, R.S.(et al.)	1987	65	マイクロフィッシュ
23	レポート	AERE-R-12535	SURVEY OF BACKGROUND LEVELS OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY IN WALES, 1984-1986 (pre-Chernobyl)	CAWSE, P.A.(et al.)	1988	45	マイクロフィッシュ
24	レポート	AERE-R-12828	POST-CHERNOBYL SURVEY OF RADIONUCLIDES IN WALES, AUGUST-OCTOBER 1986.	CAWSE, P.A.(et al.)	1988	27	マイクロフィッシュ
25	レポート	AERE-R-13445	ASSESSING/SUP 137,134/CS CONTAMINATION FROM CHERNOBYL ACROSS EUROPE USING	APSIMON, H.M.; ET AL	1989	135	マイクロフィッシュ
26	レポート	BALUF-STS-87-8	RADIOCESIUM IN AUSTRIAN PRECIPITATION SAMPLES AFTER CHERNOBYL.	HENRICH, E.(et al.)	1987	10	マイクロフィッシュ
27	レポート	BHI-01047	STATUS OF CHERNOBYL DECOMMISSIONING EFFORTS	P. K. JACKSON;ET AL. (BECHTEL HANFORD, INC., RICHLAND, WA (UNITED STATES))	1997	18	マイクロフィッシュ
28	レポート	BIOMOVS-13(P.T.1)	MULTIPLE MODEL TESTING USING CHERNOBYL FALLOUT DATA OF I-131 IN FORAGE AND MILK AND CS-137 IN FORAGE, MILK, BEEF AND GRAIN.	KOEHLER, H.(ed.)(et al.)	1991	179	マイクロフィッシュ
29	レポート	BIOMOVS-13(P.T.2)	MULTIPLE MODEL TESTING USING CHERNOBYL FALLOUT DATA OF I-131 IN FORAGE AND MILK AND CS-137 IN FORAGE, MILK, BEEF AND GRAIN.		1991	117	マイクロフィッシュ
30	レポート	BLG-595	A COMPENDIUM OF THE MEASUREMENTS RELATED TO THE CHERNOBYL NUCLEAR	DEWORM, J.P. (ED)	1987	124	冊子体
31	レポート	BLG-595	COMPENDIUM OF THE MEASUREMENTS RELATED TO THE CHERNOBYL NUCLEAR ACCIDENT.	DEWORM, J.P.	1987	124	マイクロフィッシュ
32	レポート	BNL-38550	PRELIMINARY DOSE ASSESSMENT OF THE CHERNOBYL ACCIDENT.	HULL, A.P.	1987	56	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
33	レポート	BNL-46348	PARTITIONING BETWEEN SEDIMENT AND POREWATER OF RADIOCESIUM FROM CHERNOBYL FALLOUT	FUHRMANN, M.; PIETRZAK, R.; NEIHEISEL, J.; DYER, R. (BROOKHAVEN NATIONAL LAB., UPTON, NY (UNITED STATES))	1991	32	マイクロフィッシュ
34	レポート	BNL-52030	WORKSHOP ON SHORT-TERM HEALTH EFFECTS OF REACTOR ACCIDENTS: CHERNOBYL.		1986	46	マイクロフィッシュ
35	レポート	BNL-52033	BROOKHAVEN LECTURE SERIES NO. 227: THE CHERNOBYL ACCIDENT.	KOUTS, H.	1986	24	マイクロフィッシュ
36	レポート	CEA-CONF-11494	AGRICULTURAL SOILS DECONTAMINATION TECHNIQUES: METHODS AND RESULTS OF TESTS REALIZED NEAR CHERNOBYL.	MAUBERT, H.(et al.)	1992	10	マイクロフィッシュ
37	レポート	CEA-DAS-534	CONSIDERATIONS ON NUCLEAR SAFETY IN FRANCE, TWO YEARS AFTER CHERNOBYL.	BREGEON, L.(et al.)	1988	10	マイクロフィッシュ
38	レポート	CEA-R-5584	THE IMPACT OF THE FALLOUT FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT ON THE DISTRIBUTION OF ANTHROPOGENIC RADIONUCLIDES OF THE NORTHWEST MEDITERRANEAN BASIN. SEAWATER, MARINE SEDIMENTS AND MARINE ORGANISMS 1985-1988	CALMET, D.; AND OTHERS. (CEA CENTRE D'ETUDES DE CADARACHE. 13-SAINT-PAUL-LEZ-DURANCE (FRANCE). SERVICE	1992	96	マイクロフィッシュ
39	レポート	CEGB-RD/B-6167/R89	RESULTS OF A MONITORING PROGRAMME IN THE ENVIRONS OF BERKELEY AIMED AT COLLECTING CHERNOBYL DATA FOR FOODCHAIN MODEL VALIDATION.	NAIR, S.(et al.)	1989	28	マイクロフィッシュ
40	レポート	CEGB-RD/B-6201/R89	ENVIRONMENTAL BEHAVIOUR OF CHERNOBYL DEPOSITION IN A HIGH FALLOUT REGION OF SWEDEN: ANALYSIS OF THE RESULTS OF A SOIL MEASUREMENT PROGRAMME.	SHAER, J.(et al.)	1989	28	マイクロフィッシュ
41	レポート	CEGB-TPRD-B-0796-R86	PRELIMINARY ASSESSMENT OF INDIVIDUAL DOSES IN THE ENVIRONS OF BERKELEY, GLOUCESTERSHIRE, FOLLOWING THE CHERNOBYL NUCLEAR REACTOR ACCIDENT.	NAIR, S.(et al.)	1986	19	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
42	レポート	CEGB-TPRD-B-0809-R86	ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY MEASUREMENTS AT BNL FOLLOWING THE	HANCOCK, R.(et al.)	1986	27	マイクロフィッシュ
43	レポート	CEGB-TPRD-B-0823-R86	INITIAL ASSESSMENT OF THE CHERNOBYL-4 REACTOR ACCIDENT RELEASE SOURCE.	MACDONALD, H.F.(et al.)	1986	22	マイクロフィッシュ
44	レポート	CEGB-TPRD-B-0844-R86	USE OF ACTIVITY MEASUREMENTS IN THE PLUME FROM CHERNOBYL TO DEDUCE FUEL STATE BEFORE, DURING AND AFTER THE ACCIDENT.	LONGWORTH, J.P.(et al.)	1986	25	マイクロフィッシュ
45	レポート	CEGB-TPRD-B-0968-R87	ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY MEASUREMENTS AT BNL DURING THE YEAR FOLLOWING THE CHERNOBYL ACCIDENT.	HANCOCK, R.(et al.)	1987	21	マイクロフィッシュ
46	レポート	CIEMAT-720	PRYMA-TO: A MODEL OF RADIONUCLIDE TRANSFER FROM AIR INTO FOODSTUFF. TEST WITH DATA FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT	GARCIA-OLIVARES, A.; CARRASCO, E.; SUAEZ, A.; FONT, J.L. (CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS (CIEMAT), MADRID	1994	185	マイクロフィッシュ
47	レポート	CIEMAT-726	MODELLING OF THE TRANSFER OF CS-137 FROM AIR TO CROPS, MILK, BEEF AND HUMAN BODY FOLLOWING THE CHERNOBYL ACCIDENT, IN A LOCATION IN CENTRAL BOHEMIA. TEST OF THE MODEL PRYMA T1	CARRASCO, E.; GARCIA-OLIVARES, A.; SUAEZ, A.; ROBLES, B. SIMON, I.; CANCIO, D. (NO	1994	57	マイクロフィッシュ
48	レポート	CLOR-120-D	ANALYSIS OF RADIOACTIVE CONTAMINATIONS AND RADIOLOGICAL HAZARD IN POLAND AFTER THE CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT.	ZARNOWIECKI, K.	1988	69	マイクロフィッシュ
49	レポート	CNEN-DR-134-86-1-2	ACIDENTE DE CHERNOBYL (CAUSAS E CONSECUENCIAS)-PARTE 1.	ESTEVEES, D.	1986	42	マイクロフィッシュ
50	レポート	CNEN-DR-134-86-2-2	ACIDENTE DE CHERNOBYL (CAUSAS E CONSECUENCIAS)-PARTE 2.	ESTEVEES, D.	1986	69	マイクロフィッシュ
51	レポート	CNIC-00085	EVALUATION OF RELEASE AMOUNT OF RADIOACTIVITY FROM CHERNOBYL ACCIDENT AND OF RESULTING RADIOLOGICAL CONSEQUENCE IN CHINA.	ZHANG, Y.	1987	13	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
52	レポート	CNIC-00106	MONITORING ON INFLUENCE OF SOVIET CHERNOBYL ACCIDENT ON ENVIRONMENT OF SOME REGIONS OF CHINA.	SONG, S.(et al.)	1987	14	マイクロフィッシュ
53	レポート	CNIC-00454	ENVIRONMENTAL AND AGRICULTURAL IMPACTS OF THE CHERNOBYL NPP ACCIDENT ON THE COUNTRIES OF THE NORTHERN HEMISPHERE.	YANG, X.	1990	13	マイクロフィッシュ
54	レポート	CNIC-00635	CONCENTRATION VARIATION OF 134,137CS IN ENVIRONMENTAL MEDIA AND DOSE EVALUATION IN SUZHOU CITY CHERNOBYL NUCLEAR	FU, R.(et al.)	1992	6	マイクロフィッシュ
55	レポート	CNR-IFA-86-38	INCIDENTE DI CHERNOBYL: MISURE DI RADIOATTIVITA DEL PARTICOLATO ATMOSFERICO RACCOLTO NELLE STAZIONI	COLACINO, M.(et al.)	1986	112	マイクロフィッシュ
56	レポート	CONF-860735-1	MEASUREMENT OF THE 129I/131I RATIO IN CHERNOBYL FALLOUT.	KUTSCHERA, W.(et al.)	1986	12	マイクロフィッシュ
57	レポート	CONF-861211-13	CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT.	MALINAUSKAS, A.P.(et al.)	1986	12	マイクロフィッシュ
58	レポート	CONF-8705217-1	RADIOACTIVITY IN PERSONS EXPOSED TO FALLOUT FROM THE CHERNOBYL REACTOR	SCHLENKER, R.A.(et al.)	1987	7	マイクロフィッシュ
59	レポート	CONF-8709104-3	CHERNOBYL ACCIDENT: CAUSES AND CONSEQUENCES.	MALINAUSKAS, A.P.	1987	9	マイクロフィッシュ
60	レポート	CONF-871101-59	IMPACT OF THE CHERNOBYL ACCIDENT ON	FIELDS, D.E.(et al.)	1987	8	マイクロフィッシュ
61	レポート	CONF-871101-77	INTERNALLY DEPOSITED FALLOUT FROM THE CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT.	SCHLENKER, R.A.	1987	4	マイクロフィッシュ
62	レポート	CONF-871101-77-FP	INTERNALLY DEPOSITED FALLOUT FROM THE CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT.	SCHLENKER, R.A.(et al.)	1987	7	マイクロフィッシュ
63	レポート	CONF-890855-57	ANALYSIS OF FLUID-STRUCTURE INTERACTION AND STRUCTURAL RESPONSE OF CHERNOBYL-4 REACTOR	WANG, C.Y.;PIZZICA, P.A.; GVILDYS, J.;SPENCER, B.W. (ARGONNE NATIONAL LAB., IL	1989	12	マイクロフィッシュ
64	レポート	CONF-910434-7	USE OF CHERNOBYL FALLOUT DATA TO TEST MODEL PREDICTIONS OF THE TRANSFER OF I-131 AND CS-137 FROM THE ATMOSPHERE THROUGH AGRICULTURAL FOOD CHAINS	HOFFMAN, F.O. (OAK RIDGE NATIONAL LAB., TN (USA))	1991	6	マイクロフィッシュ
65	レポート	DE2004-829560	DEVELOPMENT OF A FUEL-CONTAINING MATERIAL REMOVAL AND WASTE MANAGEMENT STRATEGY FOR THE CHERNOBYL UNIT 4 SHELTER	TOKAREVSKY, V.V.	2002	8	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
66	レポート	DE99751223 NEI-NO-1085	MAKING SENSE OF CHERNOBYL NINE YEARS AFTER: TV NEWS RECEPTION STUDY OF THE ENVIRONMENTAL DISASTER (THESIS)	S. VETTENRANTA - NORGES TEKNISK- NATURVITENSKAP ELIGE UNIVERSITET,	1998		マイクロフィッシュ
67	レポート	DOE/RW/87/049	OBSERVATIONS ON RADIOACTIVITY FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT	CAMBRAY, R.S./ CAWSE, P.A.	1987	55	冊子体
68	レポート	DOE/RW/88/101	CHERNOBYL FALLOUT IN GREAT BRITAIN	HORRILL, A.D./LOWE, V.P.W.	1988	86	冊子体
69	レポート	DOE/RW/88/103	MEASUREMENT OF RADIOACTIVITY FROM CHERNOBYL IN POPULATION GROUPS IN SCOTLAND	EAST, B.W./ROBERTSON, I.	1988	61	冊子体
70	レポート	DOE/RW/88/104	TRANSPORT MECHANISMS AND RATES FOR THE LONG-LIVED CHERNOBYL DEPOSITS	HILTON, J./DAVISON, W.	1988	80	冊子体
71	レポート	DOE/RW/90/008	CHERNOBYL: EVALUATION AND RADIOLOGICAL ASSESSMENT OF FACTORS AFFECTING DRINKING WATER SUPPLIES	KANE, P./DICKSON, D.M.J.	1990		冊子体
72	レポート	DPST-86-483	TRAC LABORATORY MONITORING OF CHERNOBYL RADIOACTIVE DEBRIS	SIGG, R.A. (DU PONT DE NEMOURS (E.I.) AND CO., AIKEN, SC (UNITED STATES). SAVANNAH RIVER	1986	15	マイクロフィッシュ
73	レポート	EML-460	A COMPENDIUM OF THE ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS LABORATORY'S RESEARCH PROJECTS RELATED TO THE CHERNOBYL NUCLEAR ACCIDENT		1986	335	冊子体
74	レポート	ENEA-RT/DISP/88/4	CHERNOBYL ACCIDENT RADIOMETRIC DATA: CS(137) IN FRESH WATER FISHES OF NORTH ITALY	BELVISI, M./FIORENZA, R.	1988	35	冊子体
75	レポート	ENEA-RT/DISP/89/2	CHERNOBYL RADIOLOGICAL DATA FOR ACCIDENT CONSEQUENCE ASSESSMENT (BEHAVIOUR IN RURAL AREAS)	BOTTINO, A./SACRIPANTI, A.	1989	50	冊子体
76	レポート	ENEA-RT/PAS/88/29	RADIONUCLIDES BEHAVIOUR IN THE PO RIVER ECOSYSTEM (N. ITALY) AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT	QUEIRAZZA, G./GUZZI, L.	1988	13	冊子体

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
77	レポート	ENEA-RT-AMB-92-17	EVALUATION OF IMPACT FROM CHERNOBYL ACCIDENT	CIGNA, A.A. (ENEA, SALUGGIA (ITALY). CENTRO RICERCHE	1993	39	マイクロフィッシュ
78	レポート	ETDE/IT-MF-94775323	CYTOGENETIC STUDY IN LYMPHOCYTES FROM CHILDREN EXPOSED TO IONIZING RADIATION AFTER CHERNOBYL ACCIDENT	PADOVANI, L.; MAURO, F.; CAPOROSSI, D.; TEDESCHI, B.; VERNOLE, P.; NICOLETTI, B. (ENEA, CASACCIA (ITALY). AREA ENERGIA AMBIENTE E	1993	17	マイクロフィッシュ
79	レポート	GAO/NSIAD-88-131BR	NUCLEAR POWER SAFETY:INTERNATIONAL MEASURES IN RESPONSE TO CHERNOBYL ACCIDENT	(GENERAL ACCOUNTING OFFICE)	1988	41	マイクロフィッシュ
80	レポート	HHS-CFR-B-28	TEN YEARS AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT: REPORTING ON NUCLEAR AND OTHER HAZARDS IN SIX SWEDISH NEWSPAPERS	A. NILSSON; ET AL. (STOCKHOLM SCHOOL OF ECONOMICS (SWEDEN). CENTER FOR RISK RESEARCH)	1997	102	マイクロフィッシュ
81	レポート	HHS-CFR-B-34	COUNTERMEASURES TO THE CHERNOBYL ACCIDENT IN THE NORDIC COUNTRIES: PUBLIC REACTIONS	L. SJOEBERG; ET AL. (STOCKHOLM SCHOOL OF ECONOMICS (SWEDEN). CENTER FOR RISK RESEARCH)	1998	109	マイクロフィッシュ
82	レポート	IA-1430	MONITORING DATA RELATED TO THE CHERNOBYL ACCIDENT AS MEASURED IN ISRAEL DURING MAY-JULY 1986 AND THE ASSESSMENT OF ...	SCHLESINGER, T./IZAK-BIRAN, T.	1987	23	冊子体
83	レポート	IAEA-J1-CN-63	ONE DECADE AFTER CHERNOBYL: ENVIRONMENTAL IMPACT AND PROSPECTS FOR THE FUTURE. WORKING MATERIAL	INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY, VIENNA (AUSTRIA)	1996	165	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
84	レポート	IAEA-TECDOC-964(V.1)	ONE DECADE AFTER CHERNOBYL: SUMMING UP THE CONSEQUENCES OF THE ACCIDENT. POSTER PRESENTATIONS	EUROPEAN COMMISSION (CEC), BRUSSELS (BELGIUM)	1997	370	マイクロフィッシュ
85	レポート	IAEA-TECDOC-964(V.2)	ONE DECADE AFTER CHERNOBYL: SUMMING UP THE CONSEQUENCES OF THE ACCIDENT. POSTER PRESENTATIONS	EUROPEAN COMMISSION (CEC), BRUSSELS (BELGIUM)	1997	706	マイクロフィッシュ
86	レポート	IFE/KR/E-88/001	ECONOMIC CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL ACCIDENT IN NORWAY 1986 AND 1987		1988	10	冊子体
87	レポート	INIS-BY-004	CHERNOBYL TRACE IN BELARUS	J. M. POKUMEJKO; ET AL.	1996	28	マイクロフィッシュ
88	レポート	JAERI-DATA/CODE-2002-024	ENVIRONMENTAL MONITORING DATA AROUND THE CHERNOBYL NUCLEAR POWER PLANT USED IN THE COOPERATIVE RESEARCH PROJECT	UENO, T./MATSUNAGA, T.	2003	414	冊子体
89	レポート	JAERI-M-86-142	APPLICATION OF THE SPEEDI SYSTEM TO THE CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT	CHINO, M./ISHIKAWA, H.	1986	69	冊子体
90	レポート	JUEL-2704	MEASURING PROGRAMME OF THE FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY IN REGIONS OF RUSSIA CONTAMINATED BY THE CHERNOBYL ACCIDENT-SUMM	HILLE, R./HEINEMANN, K.	1992	33	冊子体
91	レポート	JUEL-3186	THE IMPACT OF THE CHERNOBYL ACCIDENT; AN EVALUATION FROM THE GERMAN PERSPECTIVE	HILLE, R./HILL, P.	1996	99	冊子体
92	レポート	JUEL-3564	EVALUATION OF THE POPULATION DOSE IN RELATION TO SOCIAL AND GEOGRAPHICAL FACTORS AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT	SKRYABIN, A./HILLE, R.	1998	69	冊子体
93	レポート	KFKI-1986-49/K	MONITORING THE RADIATION CONSEQUENCES DUE TO THE DISASTER AT THE CHERNOBYL NUCLEAR FACILITY FROM APRIL 28 TO JUNE 12,	ANDRASI, A./BELEZNAY, E.	1986	43	冊子体
94	レポート	KFKI-1987-24/K	GAMMA-SPECTROMETRIC EXAMINATION OF HOT PARTICLES EMITTED DURING THE CHERNOBYL ACCIDENT	BALASHAZY, I./SZABADINE-SZENDE, G.	1987	16	冊子体
95	レポート	KURRI-KR-133	チェルノブイリ原発事故の実相解明への多角的アプローチー20年を機会とする事故被害のまとめー	今中 哲二(編)	2007	236	冊子体
96	レポート	KURRI-KR-139	Multi-side Approach to the Realities of the Chernobyl NPP Accident; Summing-up of the Consequences of the Accident Twenty Years After (2)		2008	267	冊子体

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
97	レポート	KURRI-KR-21	RESEARCH ACTIVITIES ABOUT THE RADIOLOGICAL CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL NPS ACCIDENT AND SOCIAL	IMANAKA, T.(ED)	1998	278	冊子体
98	レポート	KURRI-KR-79	RECENT RESEARCH ACTIVITIES ABOUT THE CHERNOBYL NPP ACCIDENT IN BELARUS, UKRAINE AND RUSSIA	IMANAKA, T.(ED)	2002	306	冊子体
99	レポート	KURRI-TR-298	チェルノブイリ原子力発電所事故;原子力環境安全管理専門研究会報告書	吉田 芳和(編)、 桂山 幸典(編)	1988	68	冊子体
100	レポート	LA-UR-96-1801	ELIMINATING THE POSSIBILITY AT CHERNOBYL 4 OF RECRITICALITY WITH POSITIVE FEEDBACK	BOWMAN, C.D. (LOS ALAMOS NATIONAL LAB., NM (UNITED STATES))	1996	5	マイクロフィッシュ
101	レポート	NEI-NO-1085	MAKING SENSE OF CHERNOBYL NINE YEARS AFTER: TV NEWS RECEPTION STUDY OF THE ENVIRONMENTAL DISASTER (THESIS)	S. VETTENRANTA (NORGES TEKNISK-NATURVITENSKAP ELIGE UNIVERSITET,	1998	307	マイクロフィッシュ
102	レポート	NIRS-M-117	放射線被ばくの社会的評価:チェルノブイリ事故から学ぶ	内山 正史(編)、 藤元 憲三(編)	1997	144	冊子体
103	レポート	NIRS-M-68	チェルノブイリ原子力発電所事故の日本人への影響:放射生態学的調査研究に基づく被曝線量評価	内山 正文、中村裕二	1988		冊子体
104	レポート	NIRS-M-69	ENVIRONMENTAL AND HEALTH CONSEQUENCES IN JAPAN DUE TO THE ACCIDENT AT CHERNOBYL NUCLEAR REACTOR PLANT		1988	222	冊子体
105	レポート	NKA-AKT-242	THE NORDIC CHERNOBYL DATA BASE; ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY	WALMOD-LARSEN, O.(ED)	1990	20	冊子体
106	レポート	NOR-4200	THE CHERNOBYL ACCIDENT AND ITS CONSEQUENCES	GITTUS, J.H./HICKS, D.	1988		冊子体
107	レポート	NOR-4200	THE CHERNOBYL ACCIDENT AND ITS CONSEQUENCES, SECOND EDITION	GITTUS, J.H./HICKS, D.	1988		冊子体
108	レポート	NRPA-1997:8	RADIATION AND OTHER RISK ISSUES IN NORWEGIAN NEWSPAPERS TEN YEARS AFTER CHERNOBYL	A. NILSSON; ET AL. (STATENS STRAALEVERN, OESTERAAS (NORWAY))	1997	112	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
109	レポート	NRPA-1998:1	IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF LOW DOSE RADIATION. ABSENT OR MINOR EFFECTS OF CHERNOBYL FALLOUT IN NORWAY	J. B. REITAN; ET AL. (STATENS STRAALEVERN, OESTERAAS (NORWAY))	1998	23	マイクロフィッシュ
110	レポート	NRPB-R277	DISTRIBUTION OF DOSES RECEIVED IN RURAL AREAS AFFECTED BY THE CHERNOBYL ACCIDENT	SKRYABIN, A.M./MASYAKIN, V.B.	1995	52	冊子体
111	レポート	NRPB-R305	OPTIONS FOR THE MANAGEMENT OF CHERNOBYL-RESTRICTED AREAS IN ENGLAND AND WALES	NISBET, A.F./WOODMAN, R.F.M.	1999	63	冊子体
112	レポート	NUREG-1251-V1	IMPLICATIONS OF THE ACCIDENT AT CHERNOBYL FOR SAFETY REGULATION OF COMMERCIAL NUCLEAR POWER PLANTS IN THE UNITED STATES. FINAL REPORT. MAIN REPORT.(TECHNICAL REPT.)	NUCLEAR REGULATORY COMMISSION, WASHINGTON, DC	1989	106	マイクロフィッシュ
113	レポート	NUREG-1251-V2	IMPLICATIONS OF THE ACCIDENT AT CHERNOBYL FOR SAFETY REGULATION OF COMMERCIAL NUCLEAR POWER PLANTS IN THE UNITED STATES. FINAL REPORT. APPENDIX-PUBLIC COMMENTS AND THEIR DISPOSITION.(TECHNICAL REPT.)	NUCLEAR REGULATORY COMMISSION, WASHINGTON, DC	1989	145	マイクロフィッシュ
114	レポート	NUREG-1422	SUMMARY OF CHERNOBYL FOLLOWUP RESEARCH ACTIVITIES	(NUCLEAR REGULATORY COMMISSION, WASHINGTON, DC (UNITED STATES). DIV. OF SAFETY ISSUE RESOLUTION)	1992	66	マイクロフィッシュ
115	レポート	OEFZS-4459	SISTER CHROMATID EXCHANGES (=SCES) IN LYMPHOCYTES OF PERSONS WORKING AT SHLOBIN (USSR), 150 KM NORTH OF CHERNOBYL	TUSCHL, H./KOVAC, R.	1988	8	冊子体
116	レポート	OEFZS-4560	CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL ACCIDENT	GERZABEK, M.H.	1990	75	冊子体
117	レポート	OEFZS-4562	/SUP 137/CS-ACTIVITY CONCENTRATION IN MILK TWO YEARS AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT COMPARED TO DEPOSITION RATES	MUECK, K./GERZABEK, M.H.	1990	7	冊子体
118	レポート	OEFZS-4595	GLOBAL FALLOUT AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT	MUECK, K.	1991	19	冊子体

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
119	レポート	OEFZS-4715	RADIONUCLIDE SOIL-TO-PLANT TRANSFER; EXPERIENCES FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT IN AUSTRIA	GERZABEK, M.H.	1994	8	冊子体
120	レポート	ORNL/FTR-3789	(ENVIRONMENTAL IMPACT OF RADIONUCLIDE RELEASE DURING THE KYSHTYM, WINDSCALE, AND CHERNOBYL ACCIDENTS)	TRABALKA, J.R. (OAK RIDGE NATIONAL LAB., TN(USA))	1990	12	マイクロフィツ シュ
121	レポート	ORNL/FTR-3807	(ACUTE RADIATION SYNDROME WITHIN THE HIGH- EXPOSURE GROUP OF CHERNOBYL)	ECKERMAN, K.F. (OAK RIDGE NATIONAL LAB., TN (USA))	1990	6	マイクロフィツ シュ
122	レポート	ORNL-6579	RADIONUCLIDE DEPOSITION AND EXPOSURE IN THE FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY AFTER THE CHERNOBYL ACCIDENT	WINKELMANN, I.;HAUBELT, R.; NEUMANN, P.;FIELDS, D.E. (OAK RIDGE NATIONAL LAB.,	1989	30	マイクロフィツ シュ
123	レポート	PB86-195740	CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT REPORT OF A CONSULTATION		1986	42	冊子体
124	レポート	PNL-7110	CHERNOBYL BIBLIOGRAPHY	CARR, F. JR.;MAHAFFEY, J.A. (PACIFIC NORTHWEST LAB., RICHLAND, WA (USA))	1989	151	マイクロフィツ シュ
125	レポート	PNL-7185	MESORAD DOSE ASSESSMENT OF THE CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT		1989		マイクロフィツ シュ
126	レポート	PNL-7186	SURFACE FOOTPRINT FROM INITIAL CHERNOBYL RELEASE AS INDICATED BY THE MESO-ALPHA MLAM (MULTI-LAYER AIR MASS) MODEL		1989		マイクロフィツ シュ
127	レポート	PNL-7197	MLAM ASSESSMENT OF AIR CONCENTRATION, DEPOSITION, AND DOSE FOR CHERNOBYL REACTOR ACCIDENT		1989		マイクロフィツ シュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
128	レポート	PNL-8080	US DEPARTMENT OF ENERGY CHERNOBYL ACCIDENT BIBLIOGRAPHY	KENNEDY, R.A.; MAHAFFEY, J.A.; CARR, F. JR. (PACIFIC NORTHWEST LAB., RICHLAND, WA (UNITED STATES))	1992	210	マイクロフィッシュ
129	レポート	PNL-9980	CHERNOBYL NUCLEAR ACCIDENT HYDROLOGIC ANALYSIS AND EMERGENCY EVALUATION OF RADIONUCLIDE DISTRIBUTIONS IN THE DNIEPER RIVER, UKRAINE, DURING THE 1993 SUMMER FLOOD	VOITSEKHOVITCH, O.V.; ZHELEZNYAK, M.J.; ONISHI, Y. (PACIFIC NORTHWEST LAB., RICHLAND, WA	1994	121	マイクロフィッシュ
130	レポート	PNL-SA-16120	MODELING THE DYNAMICS OF LONG-TERM CYCLING AND STORAGE OF /SUP 137/CS IN FORESTED ECOSYSTEMS: CHERNOBYL CASE STUDY	(PACIFIC NORTHWEST LAB., RICHLAND, WA (USA))	1988	30	マイクロフィッシュ
131	レポート	PNL-SA-20112	US DEPARTMENT OF ENERGY CHERNOBYL DATABASE	KENNEDY, R.A.; MAHAFFEY, J.A.; SMITH, S.K.; CARR, F. JR. (PACIFIC NORTHWEST LAB., RICHLAND, WA (UNITED STATES))	1992	5	マイクロフィッシュ
132	レポート	RERF-CR-3-92	ROGUE LYMPHOCYTES AMONG UKRAINIANS NOT EXPOSED TO RADIOACTIVE FALLOUT FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT: POSSIBLE ROLE OF	NEEL, J.V./AWA, A.A.	1992	14	冊子体
133	レポート	RERF-R-11-94	ACTIVATED RET ONCOGENE IN THYROID CANCERS OF CHILDREN FROM AREAS CONTAMINATED BY CHERNOBYL ACCIDENT	ITO, T./SEYAMA, T.	1994		冊子体
134	レポート	RISO-M-2912	THE CHARACTERIZATION AND REMOVAL OF CHERNOBYL DEBRIS IN GARDEN SOILS	ANDERSSON, K.G.	1991	25	冊子体
135	レポート	RISO-R-1029(EN)	MECHANICAL DECONTAMINATION TESTS IN AREAS AFFECTED BY THE CHERNOBYL ACCIDENT	ROED, J./ANDERSSON, K.G.	1998	98	冊子体
136	レポート	RISO-R-1074(EN)	SURFACE ACTIVITY DISTRIBUTION MEASUREMENTS AND ESTABLISHMENT OF A DOSE RATE MAP INSIDE THE DESTROYED	CHESNOKOV, A.V./FEDIN, V.I.	1999	42	冊子体

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
137	レポート	RTS-R-003	RBMKS AND CHERNOBYL-4	HASLAM, R.J.	1988	38	冊子体
138	レポート	SAND-94-0797C	HYDROGEOLOGICAL INFLUENCES ON RADIONUCLIDE MIGRATION FROM THE MAJOR RADIOACTIVE WASTE BURIAL SITES AT CHERNOBYL (A REVIEW)	DGEPO, S.P.; SKALSKY, A.S.; BUGAI, D.A.; MARCHUK, V.V.; WATERS, R.D. (SANDIA NATIONAL LABS., ALBUQUERQUE, NM (UNITED	1994	20	マイクロフィッシュ
139	レポート	SAND-94-0995C	A REVIEW OF POST-ACCIDENT MITIGATIVE MEASURES AFFECTING TRANSPORT AND ISOLATION OF RADIONUCLIDES RELEASED FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT	WATERS, R.; GIBSON, D.; BUGAI, D.; SHALSKY, A.; DGEPO, S.; VOITSEKHOVITCH, O. (SANDIA NATIONAL LABS., ALBUQUERQUE,	1994	5	マイクロフィッシュ
140	レポート	STI/PUB/1239	ENVIRONMENTAL CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL ACCIDENT AND THEIR REMEDIATION: TWENTY YEARS OF EXPERIENCE		2006	166	冊子体
141	レポート	STI/PUB/740	SUMMARY REPORT ON THE POST-ACCIDENT REVIEW MEETING ON THE CHERNOBYL ACCIDENT		1986	113	冊子体
142	レポート	STI/PUB/913	INSAG-7; THE CHERNOBYL ACCIDENT: UPDATING OF INSAG-1		1992	135	冊子体
143	レポート	UCRL-101507	SIMULATION OF ATMOSPHERIC DISPERSION OF RADIOACTIVITY FROM THE CHERNOBYL ACCIDENT	LANGE, R.;SULLIVAN, T.J.;GUDI KSEN, P.H. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (USA))	1989		マイクロフィッシュ
144	レポート	UCRL-ID-110062-94-4	CHERNOBYL STUDIES PROJECT - WORKING GROUP 7.0 ENVIRONMENTAL TRANSPORT AND HEALTH EFFECTS	HENDRICKSON, S.M. (ED.). (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1994	151	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
145	レポート	UCRL-ID-110062-94-5	CHERNOBYL STUDIES PROJECT. WORKING GROUP 7.0, ENVIRONMENTAL TRANSPORT AND HEALTH EFFECTS	HENDRICKSON, S.M. (ED.). (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1994	50	マイクロフィッシュ
146	レポート	UCRL-ID-110062-94-6	CHERNOBYL STUDIES PROJECT: WORKING GROUP 7.0, ENVIRONMENTAL TRANSPORT AND HEALTH EFFECTS. PROGRESS REPORT, MARCH-SEPTEMBER 1994	ANSPAUGH, L.R.; HENDRICKSON, S.M. (EDS.). (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1994	400	マイクロフィッシュ
147	レポート	UCRL-ID-110062-95-1	WORKING GROUP 7.0 ENVIRONMENTAL TRANSPORT AND HEALTH EFFECTS, CHERNOBYL STUDIES PROJECT. PROGRESS REPORT, OCTOBER 1994 - MARCH 1995	ANSPAUGH, L.R.; HENDRICKSON, S.M. (EDS.). (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1995	71	マイクロフィッシュ
148	レポート	UCRL-ID-115456	RADIATION HARDENED TELEROBOTIC DISMANTLING SYSTEM: A PROPOSAL FOR REMEDIATING THE UKRITYE ENCASMENT AT THE CHERNOBYL NPP	DOUGAN, A.; KANE, R.; PENCE, J.; WHEELER, B.; WOLFORD, J. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1993	4	マイクロフィッシュ
149	レポート	UCRL-JC-103413	CHERNOBYL SOURCE TERM ESTIMATION	GUDIYSEN, P.H.; HARVEY, T.F.; LANGE, R. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (USA))	1990	21	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
150	レポート	UCRL-JC-104817	LASER-BASED FLOW CYTOMETRIC ANALYSIS OF GENOTOXICITY OF HUMANS EXPOSED TO IONIZING RADIATION DURING THE CHERNOBYL ACCIDENT	JENSEN, R.H.; BIGBEE, W.L.; LANGLOIS, R.G.; GRANT, S.G.; PLESHANOV, P.G.; CHIRKOV, A.A.; PILINSKAYA, M.A. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (USA))	1990	9	マイクロフィッシュ
151	レポート	UCRL-JC-115171	CERAMIC WASTE FORMS FOR FUEL-CONTAINING MASSES AT CHERNOBYL	OVERSBY, V.M. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1994	6	マイクロフィッシュ
152	レポート	UCRL-JC-119456	PROPOSED RADIATION HARDENED MOBILE VEHICLE FOR CHERNOBYL DISMANTLEMENT AND NUCLEAR ACCIDENT RESPONSE	ROWLAND, M.S.; HOLLIDAY, M.A.; KARPACHOV, J.A.; IVANOV, A. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1995	6	マイクロフィッシュ
153	レポート	UCRL-JC-122072	RECONSTRUCTION OF THYROID DOSES FOR THE POPULATION OF BELARUS FOLLOWING THE CHERNOBYL ACCIDENT	GAVRILIN, Y.I.; KHROUCH, V.T.; SHINKAREV, S.M.; MINENKO, V.F.; DROZDOVICH, V.V.; ULANOVSKY, A.V.; BOUVILLE, A.C.; ANSPAUGH, L.R.; STRAUME, T. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1995	4	マイクロフィッシュ

No.	資料種別	資料番号	タイトル	著者名	発行年	ページ数	所蔵形態
154	レポート	UCRL-JC-123712	A TEST OF RESUSPENSION FACTOR MODELS AGAINST CHERNOBYL DATA	GARGER, E.K.; ANSPAUGH, L.R.; SHINN, J.H.; HOFFMAN, F.O. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1995	11	マイクロフィッシュ
155	レポート	UCRL-JC-125028	CONSEQUENCES OF THE CHERNOBYL ACCIDENT FOR THE NATURAL AND HUMAN	DREICER, M. (LAWRENCE LIVERMORE NATIONAL LAB., CA (UNITED	1996	44	マイクロフィッシュ
156	レポート	XI-3522-90	RADIOECOLOGICAL IMPACT OF THE CHERNOBYL ACCIDENT ON CONTINENTAL AQUATIC ECOSYSTEMS	FOULQUIER, L.; BAUDIN- JAULENT, Y. (CEA CENTRE D'ETUDES NUCLEAIRES DE CADARACHE, 13 - SAINT-PAUL- LEZ-DURANCE	1989	228	マイクロフィッシュ