表11 AIDS報告症例における指標疾患の分布

とイ非活サHIV 漫合 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIV スソホール消復性報 ウクサ単カ原リ非二進ト化コHIV スソホール 発が は 大田 リー・ アンガー・ アンガー・アンガー・ アンガー・ アンガー・アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガー・ アンガ	国籍 指標疾患		1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
外のサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反浸 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反浸 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反浸 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHIV が で が で が で が で が で が で が で が で が で が	本国籍 カーン シ	ダ	症 0	0	0	0	2	4	4	3	16	17	25	32	41	23	68	86	72	82	99
外別には、他性のでは、一般では、他性のでは、一般では、他性のでは、他性のでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般	クリプト=	1ックス	症 0	0	0	0	0	2	1	4	2	2	7	5	7	0	3	7	7	5	1
本の という	クリプトスホ	リジウム	. 症 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1	3
外別間にスキラーオ脂 ン性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 とは・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 とは・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ脳間にスキラーオ脂 と性・性子数ジュポウウジ				0	0	0	1	2	1	4	3	6	8	24	21	13	31	29	28	33	45
原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反漫 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反漫 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反漫 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHIV 機性 を多う細 オ				0	0	0	0	0	1	1	1	3	2	2	2	1	7	10	6	10	12
中 リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反浸 ハギュ行キ膿ク ス ホ ル 消 潤計 (シブトガルボ性 性核モ多ブ性 シ ト ジ動モ 耗 性報 カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHIV を カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHIV			腫 0	0	0	0	1	2	3	2	4	8	4	3	10	7	11	7	4	7	11
本性 2 発う細 才脂 ・ ン性 ・性性 2 数 ジョポウウジ 脳間 性 2 発う 細 才脂 ・ ン性 ・性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 2 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ ン性 ・ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 オ 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 3 数 ラ 細 3 配 3 数 ラ 細 3 脂 ・ シ 性 4 数 3 数 3 配 3 数 3 数 3 数 3 数 3 数 3 数 3 数 3				0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	4	2	1	2	1	4	1
本の発う細すり、これでは、性性を数ジュポウスが脳間性ス発う細すり、フリホールに対しては、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きには、大きに				0	0	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	4	0	2 7	2
本発う細が、之性、性性子数ジュポウベジ脳間性ス発う細が、之性、性性子数ジュポウスが脳間性のは、カーのサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHI反浸を カククサ単カ原リ非二進ト化コHIヒイ非活サHIV では、カーのサールが、性性を多が、ボールが、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力				0	0	0	0 5	0 5	0 12	1 16	0 31	2 49	3 58	4 76	4 70	1 89	3 112	2 123	ە 113	124	5 136
ト化コHIヒイ非活サHI反浸をかりが受ける。 大田 Tin A Ti				0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3	2	4	0	4	3
本語・シ性・性子数ジョポウス・脳間性・シャンの動を指しては、性性・シャンの動を指しては、関連が、スケースのでは、関連が、スケースをは、関連が、スケースをは、関連が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力が、大力				0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	8	3	4	4	4	1	5	6
THILL イ非活サHI反浸 コHILL イ非活サHI反浸 カククサ単カ原リ非二進ト化コHILL イ非活サHIV アスキー 末耗 告 リプトへ 発い結っ性ソ セシート ジ動モ 親 (似) プトガルポ 性 性を多ブ性 シート ジ動モ 邦 リリイ純 をい 結っ性ソ 性 シート ジ動モ 末れ リアイ・ 性 性子数 ジュポウベジ 脳間性 ス発ラ細 オ脂 ・ ン性 木 性子数 ジュポウベジ 脳間性 ス発ラ細 オ脂 ・ ン性 木 性子数 ジュポウベジ 脳間に ス発ラ細 オ脂 ・ ン性 木 性子数 ジュポウヴジ 脳間に ス発ラ 細ケ に アイ・ たいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま か				0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	5	4	10	8	1
HIV スソホールド復居 イ リスキー・ ルド復居 イ リリイ純 ・ リリイ・ リリイ・ リリイ・ リリイ・ リリイ・ リリイ・				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大学 がいっぱい では子数 ジュポウウジ 脳間 生 え き 知 に イ 非活 サ HI 反 浸 合 カククサ単カ 原 リ 非 二 進 ト 化 コ HI ヒ イ 非 活 サ HI 反 浸 合 カククサ単カ 原 リ 非 二 進 ト 化 コ HI ヒ イ 非 活 サ HI と が ま れ ル 消 り リイ純 免 ン 結 ュ 行 キ 膿 ク ス ソ ホ ル 消 アスキ 本 れ に れ で な き み ま れ か れ が な に と を う 細 か い こ 性 か か か が い は 性 と 発 う 細 か い ご な キ れ れ か に か に か に か に か に か に か に か に か に		凶	症 0	0	0	0	1	2	2	2	4	2	6	9	6	5	6	13	12	14	9
非活サHV 浸合 ・ 大				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
大型 Table A Man A		ポラ	症 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サHIV 漫画 A 性子数ジコポウウヴジ脳間性 ス発ラ細 オ 脂 アスキ 本 れ 性子数ジコポウウヴ 脳間 は まり ト ジ 動 モ 邦 アスキ ま 変 性 子 変 アスリー アス に 変 上 が で が で が で が で が で が で が で が で が で が	非ホジキン	ノリンパ	腫 0	0	0	0	0	2	0	3	0	2	2	2	0	4	7	6	8	4	8
HIV 接 生物 ジュボウ たジ 脳間性 ス 発 ラ	活 動 !	拄 結	核 0	0	0	0	2	0	0	3	1	6	12	4	18	16	18	21	26	15	21
反漫合 一大国国籍 クリリイ純 免ン結って生態 カックサ単カ原リ非二進ト化コHIV イ非活サHIV HIV コポウウジ 脳間 は ス 発う細 す 服 コ ス キ 本 れ ガ ス チ ネ 性 ア ス カ ボ ル 消 ア ス チ ネ 性 ア ス カ ボ カ ス カ カ の カ の カ の の の の の の の の の の の の	サルモネ	ラ 菌 血	症 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0	2	1	0
漫合 神性報 かり かり かり かり かり かり がり がり がり がり がり がり がり がり がり が	HIV 消 耗 f	生症 候	群 0	0	0	0	2	3	3	7	8	14	11	27	19	19	23	43	27	25	30
合計(報告数ジコポウウリイ料を対している。 かい リプトガル が 性性 を シカリ プトガル が 性性 性 シャン は かい			炎 0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	9	4	8	6	8	8	6
外国国籍 カククサ単カ原リ非ニ進ト化コHV ヒイ非活サ HIV			癌 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ククサ単カ原リ非二進ト化コ HIヒイ非活サ HIV コポウスジ 脳間性 ス発う細 オ 脂 ブスキ ネ れ ガスウスジ 脳間性 ス発う細 オ 脂 ガスキ ネ れ ガス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・			. 5	3	9	11	17	21	24	37	58	100	119	171	182	168	224	260	245	252	271
クサ単カ原リ非二進ト化コ HIヒイ非活サ HIV が 大いれ 発い くいれ は 性 と りっと いい が まった と が と が と が まった が と が と が と が で が で が で が で が で が で が で		-	症 0		0	0	0	1	1	2	5	4	8	9	7	6	17	18	24	13	11
サ単カ原リ非二進ト化コHIとイ非活サHIVが、発が、新一性というでは、フェールが、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が、対が					0	0	0	0	0	0	2	4	4	4	6 0	4	6 0	6 1	4	2	2
単か原リ非二進ト化コHIヒイ非活サIVルポ性性を発う細が、スパホール消化をある。これは、アイ・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・				0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	1	4	4	4	1	5	5	4
カ原リ非二進ト化コ HIV スオ 末 が 脱間性 ス発ラ細 オ 脂 アス ス ホ ル 川 アス チャッパ まった い が まった から かった がった かった かった かった かった かった かった かった かった かった か				0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	2	3	0	1	0	2	0	4
原リ非二進ト化コ HIV ス オ ボ サ HIV			腫 0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	1	3	2	1	3	1	2	1	0
リ非二進ト化コ HIV イ 非活 サ HIV HIV A HIV HIV A HIV HIV A HIV HIV HIV A HIV				0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0
二 上 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大				0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
進ト化コ HIV HIV スソ は ジ シ ト スリ ホ 動 モ 耗 HIV ガ ス キ れ 性 HIV A HIV	非 結 核 性	抗 酸 菌	症 0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	3	3	2
ト t 膿 シ ジ 知 知 が HIV ス ソ が 知 ま れ ま ま か ま ま ま ま か HIV ガ ま れ だ れ ガ ド れ ガ ド れ だ れ ガ ド れ だ れ だ れ だ れ だ れ だ れ だ れ だ れ だ れ だ れ	ニューモシス	スティス 肺	i炎 0	0	0	0	0	2	4	4	12	16	25	21	30	28	34	34	32	20	32
化 腰 性 細 オ HIV ト ス ソ ジ 動 干 末 サ ル 消 乗 性 HIV 消 乗 性	進行性多発	性白質脳	i症 0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	2	0
コクシジオ HIV	トキソプラ	ズマ脳	症 0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	1	5	4	2	5	1	8	2	3
HIV 脂 ヒストプ イソス 非ホジキン 活 動 性 サルモネ HIV 消 耗 性				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	6	1	2	2
ヒ ス ト プ イ ソ ス 非 ホ ジ キ ン 活 動 性 サ ル モ ネ HIV 消 耗 性				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ ソ ス 非 ホ ジ キ ン 活 動 性 サ ル モ ネ HIV 消 耗 性			症 0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	3	1	2	3	6	5	1	1
非 ホ ジ キ ン 活 動 性 サ ル モ ネ HIV 消 耗 性			症 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
活 動 性 サルモネ HIV 消 耗 性		ポラ	症 0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
サ ル モ ネ HIV 消 耗 性				0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	11	12	1	4	16	10	1
HIV 消 耗 怕			核 0 症 0	0	0	0	0	0	0	0	5 0	2	7 0	11	11 1	13 0	11 1	7 0	16 0	10 1	9
			雅 0 群 0	0	0	0	0	4	2	3	6	6	6	9	ا 5	4	13	10	11	8	6
ス 改 II			群 U		0	0	0	0	0	ა 1	0	0	0	0	1	0	4	4	3	0	1
浸 潤 性 子			癌 0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
合計(報告数			1	2	5	3	4	10	14	14	28	36	50	63	68	63	77	69	87	56	65

国籍	指標疾患	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	合計	合計の%
日本国籍	カ ン ジ ダ 症	98	79	119	122	106	122	125	121	102	146	135	117	122	105	88	71	59	62	53		2,572	27.9
	クリプトコックス 症	4	4	4	9	10	6	14	8	17	10	9	9	12	7	5	4	11	4	6	3	209	2.3
	クリプトス ポリジウム 症	1	1	0	2	1	0	2	0	0	4	2	3	0	1	1	0	0	0	0	2	31	0.3
	サイトメガロウィルス感染症	43	53	54	67	59	67	76	72	69	70	75	55	74	63	47	54	55	61	33	44	1,440	15.6
	単純ヘルペスウィルス感染症	9	6	12	10	8	10	3	13	8	6	8	7	8	9	6	11	4	2	2	4	204	2.2
	カ ポ ジ 肉 腫	14	14	19	22	17	21	15	17	22	15	17	13	16	14	19	12	5	11	7	7	381	4.1
	原発性脳リンパ腫	3	2	3	2	1	4	3	1	7	5	6	2	1	1	3	2	3	3	1	3	75	0.8
	リンパ性間質性肺炎	1	3	2	3	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	34	0.4
	非 結 核 性 抗 酸 菌 症	4	3	2	2	2	3	5	7	6	4	7	5	3	6	2	4	4	2	2	4	112	1.2
	ニューモシスティス 肺 炎	171	171	196	176	210	231	272	270	224	267	241	241	241	227	217	182	171	172	127	152	5,178	56.1
	進行性多発性白質脳症	6	6	8	6	3	4	8	3	6	10	12	11	8	13	6	7	6	5	5	12	164	1.8
	トキソプラズマ脳症	6	7	10	11	10	6	1	4	5	3	8	3	2	2	0	5	1	3	4	0	130	1.4
	化膿性細菌感染症	6	7	6	2	6	4	4	3	3	3	4	0	2	2	4	1	2	1	2	2	95	1.0
	コクシジオイデス症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
	HIV 脳 症	14	8	6	16	15	22	18	13	22	16	24	17	23	23	13	19	26	19	11	20	438	4.7
	ヒストプラスマ症	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.0
	イ ソ ス ポ ラ 症	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	非ホジキンリンパ腫	6	8	17	13	15	9	13	16	18	20	6	22	17	13	10	11	14	9	14	14	313	3.4
	活 動 性 結 核	17	15	23	21	24	14	18	20	19	12	9	10	6	3	5	8	6	4	3	2	402	4.4
	サルモネラ菌血症	1	1	0	1	1	3	3	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	24	0.3
	HIV 消 耗 性 症 候 群	35	28	31	33	44	45	38	30	22	36	30	23	31	35	27	22	30	15	20	21	857	9.3
	反 復 性 肺 炎	1	8	6	9	5	6	6	5	6	9	4	4	5	5	2	3	6	1	0	4	150	1.6
	浸潤性子宮頸癌	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	合計(報告数)	309	302	355	365	378	401	436	435	405	449	422	390	394	369	343	290	292	263	208	252	9,235	100
外国国籍	カ ン ジ ダ 症		12	14	16	15	7	7	10	7	7	13	9	13	12	10	12	9	1	7	5	327	20.3
	クリプトコックス 症		3	4	2	3	0	1	3	0	3	0	4	0	1	0	2	4	2	0	2	79	4.9
	クリプトスポリジウム 症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1
	サイトメガロウィルス感染症		3	2	4	6	3	1	4	4	6	2	5	6	7	2	4	4	3	6	7	120	7.4
	単純ヘルペスウィルス感染症		0	3	4	1	2	1	1	0	2	0	1	0	1	0	2	2	1	1	0	39	2.4
	カ ポ ジ 肉 腫	_	1	2	0	0	0	1	2	1	1	3	2	3	0	1	1	2	0	0	1	43	2.7
	原発性脳リンパ腫		0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0.9
	リンパ性間質性肺炎		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	0.5
	非結核性抗酸菌症	1	- 1	0	2		0		0	2	1	- 1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	27	1.7
		22	17	-			-			0.1		20	10	0.1	10	1.4	10	22	20	22	_	600	
	ニューモシスティス肺炎		17	19	19	22	13	12	14	21	15	20	18	21	19	14	19	23	30	22	23	688	42.6
	進行性多発性白質脳症	0	0	19 0	19 1	22	13 0	12 0	14	0	15 0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	23 0	12	0.7
	進行性多発性白質脳症トキソプラズマ脳症	0 6	0	19 0 1	19 1 5	22 0 4	13 0 2	12 0 3	14 1 4	0 6	15 0 2	0 0	1 1	0 1	0 6	2 0	0 2	0 5	0 2	1	23 0 2	12 98	0.7 6.1
	進行性多発性白質脳症 トキソプラズマ 脳 症 化 膿 性 細 菌 感 染 症	0 6 2	0 9 1	19 0 1	19 1 5 0	22 0 4 1	13 0 2 0	12 0 3 0	14 1 4 0	0 6 0	15 0 2 0	0 0 1	1 1 0	0 1 0	0 6 0	2 0 0	0 2 1	0 5 2	0 2 0	1 1 0	23 0 2	12 98 23	0.7 6.1 1.4
	進行性多発性白質脳症トキソプラズマ脳症化 膿性 細 菌 感 染症コクシジオイデス症	0 6 2 0	0 9 1 0	19 0 1 1 0	19 1 5 0	22 0 4 1	13 0 2 0	12 0 3 0	14 1 4 0	0 6 0	15 0 2 0	0 0 1 0	1 1 0 0	0 1 0 0	0 6 0	2 0 0	0 2 1 0	0 5 2 0	0 2 0 0	1 1 0 0	23 0 2 1 0	12 98 23 0	0.7 6.1 1.4 0.0
	進行性多発性白質脳症 トキソプラズマ脳症 化膿性細菌感染症 コクシジオイデス症 HIV 脳	0 6 2 0 3	0 9 1 0	19 0 1 1 0	19 1 5 0 0 2	22 0 4 1 0 2	13 0 2 0 0	12 0 3 0 0 2	14 1 4 0 0	0 6 0 0	15 0 2 0 0	0 0 1 0	1 1 0 0 4	0 1 0 0	0 6 0 0	2 0 0 0	0 2 1 0	0 5 2 0 1	0 2 0 0 2	1 1 0 0 3	23 0 2 1 0	12 98 23 0 51	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2
	進行性多発性白質脳症 トキソプラズマ 脳 症 化 膿 性 細 菌 感 染 症 コクシジオイデス 症 HIV 脳 ヒストプラスマ症	0 6 2 0 3	0 9 1 0 0	19 0 1 1 0 1	19 1 5 0 0 2	22 0 4 1 0 2	13 0 2 0 0 0	12 0 3 0 0 2	14 1 4 0 0 1	0 6 0 0 0	15 0 2 0 0 0	0 0 1 0 0	1 1 0 0 4 0	0 1 0 0 0	0 6 0 0 1	2 0 0 0 0	0 2 1 0 0	0 5 2 0 1	0 2 0 0	1 0 0 3 0	23 0 2 1 0 1	12 98 23 0 51 4	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2
	進行性多発性白質脳症 トキソプラズマ 脳 症 化 膿 性 細 菌 感 染 症 コクシジオイデ ス 症 HIV 脳 ヒストプラスマ 症 イ ソ ス ポ ラ 症	0 6 2 0 3 0	0 9 1 0 0	19 0 1 1 0 1 1	19 1 5 0 0 2 0	22 0 4 1 0 2 0	13 0 2 0 0 0 0	12 0 3 0 0 2 0	14 1 4 0 0 1 0	0 6 0 0 0	15 0 2 0 0 0 0	0 0 1 0 0 0	1 1 0 0 4 0	0 1 0 0 0 1	0 6 0 1 0	2 0 0 0 0 0	0 2 1 0 0 0	0 5 2 0 1 0	0 2 0 0 2 0	1 1 0 0 3 0 0	23 0 2 1 0 1 0	12 98 23 0 51 4 6	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2
	進行性多発性白質脳症 トキソプラ ズマ 脳 症 化 膿 性 細 菌 感 染 症 ロクシジオ イデ な症 E スト ブ ラ ス マ 症 イ ソ ス ポ ラ 症 非 ホジキンリンパ 腫	0 6 2 0 3 0 0 4	0 9 1 0 0 0 0	19 0 1 1 0 1 1 0	19 1 5 0 0 2 0 1 2	22 0 4 1 0 2 0 0	13 0 2 0 0 0 0 0	12 0 3 0 0 2 0 0	14 1 4 0 0 1 0 0 2	0 6 0 0 0 0 0	15 0 2 0 0 0 0	0 0 1 0 0 0	1 1 0 0 4 0 0	0 1 0 0 0 1 0	0 6 0 0 1 0	2 0 0 0 0 0 0	0 2 1 0 0 0 0	0 5 2 0 1 0 0	0 2 0 0 2 0 1	1 1 0 0 3 0 0	23 0 2 1 0 1 0 0	12 98 23 0 51 4 6 42	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6
	進行性多発性白質脳症 トキソプラ 破 感 染 な 症 田りシジオ イイ 脳 に スト プラスマ 症 症 イ ソ ス ポ ラ 症 非 ホ ジ キ ン リ 返 活 動 性 結 核	0 6 2 0 3 0 0 4 11	0 9 1 0 0 0 0 3 16	19 0 1 1 0 1 1 0 1 9	19 1 5 0 0 2 0 1 2 6	22 0 4 1 0 2 0 0	13 0 2 0 0 0 0 0	12 0 3 0 0 2 0 0 2 4	14 1 4 0 0 1 0 0 2 6	0 6 0 0 0 0 0 2 7	15 0 2 0 0 0 0 0	0 0 1 0 0 0 0 1 5	1 1 0 0 4 0 0 1 4	0 1 0 0 0 1 0 0 7	0 6 0 0 1 0 1 1 4	2 0 0 0 0 0 0 1 8	0 2 1 0 0 0 0 0	0 5 2 0 1 0 0 1 7	0 2 0 0 2 0 1 0	1 1 0 0 3 0 0 1 6	23 0 2 1 0 1 0 0 1 5	12 98 23 0 51 4 6 42 243	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6 15.1
	進行性多発性の関脳症には、 は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	0 6 2 0 3 0 0 4 11	0 9 1 0 0 0 0 3 16	19 0 1 1 0 1 1 0 1 9	19 1 5 0 0 2 0 1 2 6	22 0 4 1 0 2 0 0 1 4 0	13 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0	12 0 3 0 0 2 0 0 2 4 1	14 1 4 0 0 1 0 0 2 6 0	0 6 0 0 0 0 0 2 7	15 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0	0 0 1 0 0 0 0 1 5	1 0 0 4 0 0 1 4 0	0 1 0 0 0 1 0 0 7	0 6 0 0 1 0 1 1 4	2 0 0 0 0 0 0 1 8	0 2 1 0 0 0 0 0 0	0 5 2 0 1 0 0 1 7	0 2 0 0 2 0 1 0 14 0	1 1 0 0 3 0 0 1 6 0	23 0 2 1 0 1 0 0 1 5	12 98 23 0 51 4 6 42 243	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6 15.1 0.6
	進行性外の発性を発性を発生を発性を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を	0 6 2 0 3 0 0 4 11 0	0 9 1 0 0 0 0 3 16 0 8	19 0 1 1 0 1 1 0 1 9 0 7	19 1 5 0 0 2 0 1 2 6 1 4	22 0 4 1 0 2 0 0 1 4 0 6	13 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	12 0 3 0 0 2 0 0 2 4 1 3	14 1 4 0 0 1 0 0 2 6 0 6	0 6 0 0 0 0 0 2 7 0	15 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	0 0 1 0 0 0 0 1 5 0	1 1 0 0 4 0 0 1 4 0 4	0 1 0 0 0 1 0 0 7 1 5	0 6 0 0 1 0 1 1 4 0 3	2 0 0 0 0 0 0 1 8 0 6	0 2 1 0 0 0 0 0 0 6 0 5	0 5 2 0 1 0 0 1 7 1 3	0 2 0 0 2 0 1 0 14 0 5	1 1 0 0 3 0 0 1 6 0 3	23 0 2 1 0 1 0 0 1 5 1	12 98 23 0 51 4 6 42 243 9	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6 15.1 0.6 11.6
	進行性ソリン を発性の を発すが、 を発すが、 を発すが、 を発すが、 を発すが、 を発すが、 がいまれば、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	0 6 2 0 3 0 0 4 11 0	0 9 1 0 0 0 0 3 16 0 8	19 0 1 1 0 1 1 0 1 9 0 7	19 1 5 0 0 2 0 1 2 6 1 4	22 0 4 1 0 2 0 0 1 4 0 6 4	13 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	12 0 3 0 0 2 0 0 2 4 1 3 0	14 1 4 0 0 1 0 0 2 6 0 6	0 6 0 0 0 0 0 2 7 0 7	15 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	0 0 1 0 0 0 0 1 5 0 2	1 0 0 4 0 0 1 4 0 4 0 4	0 1 0 0 0 1 0 0 7 1 5	0 6 0 1 0 1 1 4 0 3	2 0 0 0 0 0 0 1 8 0 6	0 2 1 0 0 0 0 0 0 6 0 5	0 5 2 0 1 0 0 1 7 1 3 2	0 2 0 0 2 0 1 0 14 0 5	1 1 0 0 3 0 0 1 6 0 3 0	23 0 2 1 0 1 0 0 1 5 1	12 98 23 0 51 4 6 42 243 9 187 26	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6 15.1 0.6 11.6
	進行性外の発性を発性を発生を発性を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を	0 6 2 0 3 0 0 4 11 0	0 9 1 0 0 0 0 3 16 0 8	19 0 1 1 0 1 1 0 1 9 0 7	19 1 5 0 0 2 0 1 2 6 1 4	22 0 4 1 0 2 0 0 1 4 0 6	13 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	12 0 3 0 0 2 0 0 2 4 1 3	14 1 4 0 0 1 0 0 2 6 0 6	0 6 0 0 0 0 0 2 7 0	15 0 2 0 0 0 0 0 1 6 0 3	0 0 1 0 0 0 0 1 5 0	1 1 0 0 4 0 0 1 4 0 4	0 1 0 0 0 1 0 0 7 1 5	0 6 0 0 1 0 1 1 4 0 3	2 0 0 0 0 0 0 1 8 0 6	0 2 1 0 0 0 0 0 0 6 0 5	0 5 2 0 1 0 0 1 7 1 3	0 2 0 0 2 0 1 0 14 0 5	1 1 0 0 3 0 0 1 6 0 3	23 0 2 1 0 1 0 0 1 5 1 1 0	12 98 23 0 51 4 6 42 243 9	0.7 6.1 1.4 0.0 3.2 0.2 0.4 2.6 15.1 0.6 11.6