

表1 県別・受領調査表枚数並びに報告医療機関数

	報告総数	重複チェックで おとした数	集計総数	報告医 療機 関 数	内 訳				
					30名以 上報告	29~20 名報告	19~10 名報告	9~5名 報 告	4名以下 報 告
全 国	2,488	32	2,456	671	11	8	23	62	567
北海道	130	3	127	47	1	0	0	3	43
青 森	23	0	23	11	0	0	0	2	9
岩 手	25	1	24	14	0	0	0	1	13
宮 城	29	0	29	21	0	0	0	0	21
山 形	94	2	92	20	1	0	1	0	18
福 島	84	3	81	37	0	0	1	3	33
茨 城	11	0	11	6	0	0	0	0	6
栃 木	33	0	33	23	0	0	0	1	22
群 馬	17	0	17	9	0	0	0	1	8
埼 玉	42	0	42	18	0	0	0	2	16
千 葉	29	0	29	17	0	0	0	1	16
神奈川	26	0	26	13	0	0	0	1	12
新 潟	118	0	118	21	1	1	2	2	15
富 山	26	0	26	8	0	0	1	0	7
福 井	50	1	49	22	0	0	0	4	18
山 梨	14	0	14	6	0	0	0	1	5
岐 阜	78	4	74	16	0	2	0	2	12
静 岡	56	0	56	21	0	0	0	5	16
愛 知	91	1	90	26	0	1	0	4	21
三 重	43	0	43	4	0	1	1	0	2
滋 賀	68	1	67	24	0	0	1	4	19
京 都	84	0	84	13	0	1	4	1	7
大 阪	407	6	401	62	5	1	3	2	51
兵 庫	115	1	114	51	0	0	1	6	44
奈 良	8	0	8	2	0	0	0	1	1
和歌山	47	0	47	19	0	0	1	0	18
鳥 取	11	0	11	6	0	0	0	0	6
島 根	78	3	75	19	0	1	2	0	16
岡 山	210	2	208	6	2	0	2	1	1
広 島	210	2	208	21	1	0	0	1	19
徳 島	29	0	29	10	0	0	0	2	8
香 川	33	0	33	17	0	0	0	2	15
愛 媛	35	0	35	12	0	0	1	1	10
高 知	33	0	33	11	0	0	1	2	8
福 岡	50	0	50	14	0	0	1	3	10
長 崎	21	1	20	10	0	0	0	1	9
大 分	24	1	23	10	0	0	0	2	8
鹿 児 島	6	0	6	4	0	0	0	0	4

表2 性・年齢構成

区分	総数	年齢別									年齢不明
		全年令	0~9才	10~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70才以上	
男女計	2456	2355	0	77	234	415	458	545	428	198	101
	%	100%	0	3.3	9.9	17.6	19.5	23.1	18.2	8.4	
男	718	687	0	38	67	160	136	131	112	43	31
	%	100%	0	5.5	9.8	23.3	19.8	19.1	16.3	6.3	
女	1735	1665	0	39	167	255	321	413	316	154	70
	%	100%	0	2.3	10.0	15.3	19.3	24.8	19.0	9.3	
男女不明	3	3	0	0	0	0	1	1	0	1	0

表3 初診年・神経症状発現年別患者数

区分	総数	年次別												年次不明
		全年次合計	昭和36年以前	37年	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
初診年	2456	2395	34	26	33	52	111	178	365	489	669	434	4	61
	%	100%	1.4	1.1	1.4	2.2	4.6	7.4	15.2	20.4	27.9	18.1	0.2	
神経症状発現年	2456	2376	12	21	35	59	131	192	352	503	667	401	3	80
	%	100%	0.5	0.9	1.5	2.5	5.5	8.1	14.8	21.2	28.1	16.9	0.1	

表4 神経症状発現前6ヶ月・神経症状発現後のキノホルム使用状況別患者数

区分	総数	㊟薬剤使用状況別								使用状況不明	
		総数(除不明)	確実になし						ないらしいが不確実		あり
			計	なしの裏づけ							
神経症状発現前6ヶ月の間	2456	1839	269	41	52	153	23	189	1381	617	
	%	100%	14.6					10.3	75.1		
			100%	15.2	19.3	56.9	8.6				
神経症状発現後	2456	2029	496	43	25	374	54	94	1439	427	
	%	100%	24.5					4.6	70.9		
			100%	8.7	5.0	75.4	10.9				

表5 神経症状発現前・後のキノホルム使用状況

区 分		神経症状発現後					
		総 数	除不確実・不明			ないらし いが不確実	不 明
			計	確実になし	あ り		
神経 症状 発現 前 6 ヶ 月	総 数	2456	1935	496	1439	94	427
	除 計	1650	1527	332	1195	21	102
	不不 確確 実実 明明	269	254	174	80	3	12
	あ り	1381	1273	158	1115	18	90
	ないらしが不確実	189	127	64	63	49	13
	不 明	617	281	100	181	24	312

以下表47まで□の中について集計分析

表6 神経症状発現前・後および前後計別キノホルム使用量の分布

区 分		神経症状発現前			神経症状発現後			神経症状発現前後		
総 数		1527			1527			1527		
確実になし		254			332			174		
あり(合計)		1273	100%		1195	100%		1353	100%	
あ り の 内 訳	計	950	74.6	100%	921	77.1	100%	1113	82.3	100%
	1~10g	136		14.3	187		20.3	51		4.6
	11~20	195		20.5	119		12.9	87		7.8
	21~40	349		36.7	127		13.8	196		17.6
	41~60	122		12.8	84		9.1	142		12.8
	61~100	75		7.9	92		10.0	172		15.5
	101~140	37		3.9	57		6.2	97		8.7
	141~220	27		2.8	97		10.5	122		11.0
	221~300	8		0.8	53		5.8	89		8.0
	301~460	1		0.1	50		5.4	76		6.8
461~	0		0.0	55		6.0	81		7.3	
あり量不明		323	25.4		274	22.9		240	17.7	

表7 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別下痢の強さ

神経症状発現前6ヶ月Ⓔ	神経症状発現後Ⓔ	総数	総数 (除不明)	なし	下痢あり					不明
					計	+	++	+++	強さ不明	
総数	総数	1527	1443	337	1106	619	295	98	94	84
		%	100%	23.4	76.6	42.9	20.4	6.8	6.5	
	確実になし	332	315	89	226	131	55	18	22	17
		%	100%	28.3	71.7	41.6	17.5	5.7	7.0	
	あり	1195	1128	248	880	488	240	80	72	67
		%	100%	22.0	78.0	43.3	21.3	7.1	6.4	
確実になし	総数	254	241	81	160	99	35	13	13	13
		%	100%	33.6	66.4	41.1	14.5	5.4	5.4	
	確実になし	174	163	63	100	62	20	10	8	11
		%	100%	38.7	61.3	38.0	12.3	6.1	4.9	
	あり	80	78	18	60	37	15	3	5	2
		%	100%	23.1	76.9	47.4	19.2	3.8	6.4	
あり	総数	1273	1202	256	946	520	260	85	81	71
		%	100%	21.3	78.7	43.3	21.6	7.1	6.7	
	確実になし	158	152	26	126	69	35	8	14	6
		%	100%	17.1	82.9	45.4	23.0	5.3	9.2	
	あり	1115	1050	230	820	451	225	77	67	65
		%	100%	21.9	78.1	43.0	21.4	7.3	6.4	

表8 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別下痢の強さ

神経症状発現前6ヶ月Ⓔ	総数	総数 (除不明)	なし	あり					不明	
				計	+	++	+++	強さ不明		
総数	1527	1443	337	1106	619	295	98	94	84	
	%	100%	23.4	76.6	42.9	20.4	6.8	6.5		
確実になし	254	241	81	160	99	35	13	13	13	
	%	100%	33.6	66.4	41.1	14.5	5.4	5.4		
あり	総数	1273	1202	256	946	520	260	85	81	71
		%	100%	21.3	78.7	43.3	21.6	7.0	6.7	
	20g以下	328	314	68	246	135	68	23	20	14
		%	100%	21.7	78.3	43.0	21.7	7.3	6.4	
	21~60g	475	453	87	366	198	108	36	24	22
		%	100%	19.2	80.8	43.7	23.8	7.9	5.3	
	60g以上	148	146	32	114	64	31	10	9	2
		%	100%	21.9	78.1	43.8	21.2	6.8	6.2	
	量不明	322	289	69	220	123	53	16	28	33
		%	100%	23.9	76.1	42.6	18.3	5.5	9.7	

表9 神経症状発現前・後合計のキノホルム使用量別下痢の強さ

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明	
				計	+	++	+++	強さ不明		
総 数	1527	1443	337	1106	619	295	98	94	84	
	%	100%	23.4	76.6	42.9	20.4	6.8	6.5		
確実になし	174	163	63	100	62	20	10	8	11	
	%	100%	38.7	61.3	38.0	12.3	6.1	4.9		
あ	総 数	1353	1280	274	1006	557	275	88	86	73
	%	100%	21.4	78.6	43.5	21.5	6.9	6.7		
40g以下	332	318	66	252	138	76	17	21	14	
	%	100%	20.8	79.2	43.4	23.9	5.3	6.6		
41~140g	412	390	84	306	166	86	28	26	22	
	%	100%	21.5	78.5	42.6	22.1	7.2	6.7		
141g以上	366	344	76	268	147	71	31	19	22	
	%	100%	22.1	77.9	42.7	20.6	9.0	5.5		
り	量不明	243	228	48	180	106	42	12	20	15
	%	100%	21.1	78.9	46.5	18.4	5.3	8.8		

表10 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別腹痛の強さ

神経症状発 現前6ヶ月	神経症状 発現後	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明
					計	+	++	+++	強さ不明	
総 数	総数	1527	1439	192	1247	735	286	128	98	88
		%	100%	13.3	86.7	51.1	19.9	8.9	6.8	
	確実になし	332	312	58	254	156	56	21	21	20
		%	100%	18.6	81.4	50.0	17.9	6.7	6.7	
あ り	1195	1127	134	993	579	230	107	77	68	
	%	100%	11.9	88.1	51.4	20.4	9.5	6.8		
確実になし	総 数	254	241	59	182	121	35	10	16	13
		%	100%	24.4	75.6	50.0	14.5	4.1	6.6	
	確実になし	174	162	45	117	81	21	6	9	12
		%	100%	27.8	72.2	50.0	13.0	3.7	5.6	
あ り	80	79	14	65	40	14	4	7	1	
	%	100%	17.7	82.3	50.6	17.7	5.1	8.9		
あ り	総 数	1273	1198	133	1065	614	251	118	82	75
		%	100%	11.1	88.9	54.3	21.0	9.8	6.8	
	確実になし	158	150	13	137	75	35	15	12	8
		%	100%	8.7	91.3	50.0	23.3	10.0	8.0	
あ り	1115	1048	120	928	539	216	103	70	67	
	%	100%	11.5	88.5	51.4	20.6	9.8	6.7		

表11 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別腹痛の強さ

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明
				計	+	++	+++	強さ不明	
総 数	1527	1439	192	1247	735	286	128	98	88
	%	100%	13.3	86.7	51.1	19.9	8.9	6.8	
確実になし	254	241	59	182	121	35	10	16	13
	%	100%	24.5	75.5	50.2	14.5	4.1	6.6	
あ	総 数	1273	1198	133	1065	614	251	118	82
	%	100%	11.1	88.9	51.3	21.0	9.8	6.8	7.5
20g以下	328	318	32	286	159	76	31	20	
	%	100%	10.1	89.9	50.0	23.9	9.7	6.3	10
21~60g	475	452	49	403	224	100	53	26	
	%	100%	10.8	89.2	49.6	22.1	11.7	5.8	2.3
り	61g以上	148	143	19	124	72	30	14	8
	%	100%	13.3	86.7	50.3	21.0	9.8	5.6	5
量不明	322	285	33	252	159	45	20	28	
	%	100%	11.6	88.4	55.8	15.8	7.0	9.8	3.7

表12 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別腹痛の強さ

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明
				計	+	++	+++	強さ不明	
総 数	1527	1439	192	1247	735	286	128	98	88
	%	100%	13.3	86.7	51.1	19.9	8.9	6.8	
確実になし	174	162	45	117	81	21	6	9	12
	%	100%	27.8	72.2	50.0	13.0	3.7	5.6	
あ	総 数	1353	1277	147	1130	654	265	122	89
	%	100%	11.5	88.5	51.2	20.8	9.6	7.0	7.6
40g以下	332	322	37	285	166	70	31	18	10
	%	100%	11.5	88.5	51.6	21.7	9.6	5.6	
41~140g	412	389	44	345	185	85	47	28	2.3
	%	100%	11.3	88.7	47.6	21.9	12.1	7.2	
り	140g以上	366	346	41	305	171	77	31	26
	%	100%	11.8	88.2	49.4	22.3	9.0	7.5	20
量不明	243	220	25	195	132	33	13	17	2.3
	%	100%	11.4	88.6	60.0	15.0	5.9	7.7	

表13 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別知覚障害の範囲

神経症状発現前6ヶ月	神経症状発現後	総数	総数 (除不明)	なし	あり						不明
					計	足関節まで	膝まで	それい部まで	へそまで	他	
総数	総数	1527	1468	16	1452	139	340	500	414	59	59
		%	100%	1.1	98.9	9.5	23.2	34.1	28.2	4.0	
	確実になし	332	315	9	306	33	87	108	65	13	17
		%	100%	2.9	97.1	10.5	27.6	34.3	20.6	4.1	
	あり	1195	1153	7	1146	106	253	392	349	46	42
		%	100%	0.6	99.4	9.2	21.9	34.0	30.3	4.0	
確実になし	総数	254	244	8	236	32	64	73	50	17	10
		%	100%	3.3	96.7	13.1	26.2	29.9	20.5	7.0	
	確実になし	174	164	8	156	18	39	54	33	12	10
		%	100%	4.9	95.1	11.0	23.8	32.9	20.1	7.3	
	あり	80	80	0	80	14	25	19	17	5	0
		%	100%	0	100.0	17.5	31.3	23.8	21.3	6.3	
あり	総数	1273	1224	8	1216	107	276	427	364	42	49
		%	100%	0.7	99.3	8.7	22.5	34.9	29.7	3.4	
	確実になし	158	151	1	150	15	48	54	32	1	7
		%	100%	0.7	99.3	9.9	31.8	35.8	21.2	0.7	
	あり	1115	1073	7	1066	92	228	373	332	41	42
		%	100%	0.7	99.3	8.6	21.2	34.8	30.9	3.8	

表14 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別知覚障害の範囲

区分	総数	総数 (除不明)	なし	あり						不明	
				計	足関節まで	膝まで	それい部まで	へそまで	その他		
総数	1527	1468	16	1452	139	340	500	414	59	59	
	%	100%	1.1	98.9	9.5	23.2	34.1	28.2	4.0		
確実になし	254	244	8	236	32	64	73	50	17	10	
	%	100%	3.3	96.7	13.1	26.2	29.9	20.5	7.0		
あり	総数	1273	1224	8	1216	107	276	427	364	42	49
	%	100%	0.7	99.3	8.7	22.5	34.9	29.7	3.4		
20g以下	328	320	3	317	26	70	114	96	11	8	
	%	100%	0.9	99.1	8.1	21.9	35.6	30.0	3.4		
21~60g	475	460	1	459	39	99	163	137	21	15	
	%	100%	0.2	99.8	8.5	21.5	35.4	29.8	4.6		
61g以上	148	147	0	147	15	40	46	42	4	1	
	%	100%	0	100.0	10.2	27.2	31.3	28.6	2.7		
量不明	322	297	4	293	27	67	104	89	6	25	
	%	100%	1.3	98.7	9.1	22.6	35.0	30.0	2.0		

表15 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別知覚障害の範囲

区分	総数	総数 (除不明)	なし	あり						不明
				計	足関節 まで	膝まで	それい 部まで	へそまで	その他	
総数	1527	1468	16	1452	139	340	500	414	59	59
	%	100%	1.1	98.9	9.5	23.2	34.1	28.2	4.0	
確実になし	174	164	8	156	18	39	54	33	12	10
	%	100%	4.9	95.1	11.0	23.8	32.9	20.1	7.3	
あり	1353	1304	8	1296	121	301	446	381	47	49
	%	100%	0.6	99.4	9.3	23.1	34.2	29.2	3.6	
40g以下	332	320	5	315	30	85	116	73	11	12
	%	100%	1.6	98.4	9.4	26.6	36.2	22.8	3.4	
41~140	412	396	1	395	38	76	139	121	21	16
	%	100%	0.3	99.7	9.6	19.2	35.1	30.6	5.3	
141g以上	366	356	2	354	32	85	107	118	12	10
	%	100%	0.6	99.4	9.0	23.9	30.1	33.1	3.4	
量不明	243	232	0	232	21	55	84	69	3	11
	%	100%	0	100.0	9.1	23.7	36.2	29.7	1.3	

表16 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別運動障害の程度

神経症状発 現前6ヶ月	神経症 状発現後	総数	総数 (除不明)	なし	あり					不明
					計	下肢の 脱力	歩行困難	起立不能	その他	
総数	総数	1527	1477	247	1230	314	532	368	16	50
	%	100%	16.7	83.3	21.3	36.0	24.9	1.1		
	確実になし	332	320	62	258	79	111	63	5	12
	%	100%	19.4	80.6	24.7	34.7	19.7	1.6		
あり	1195	1157	185	972	235	421	305	11	38	
	%	100%	16.0	84.0	20.3	36.4	26.4	1.0		
確実になし	総数	254	244	45	199	56	85	54	4	10
	%	100%	18.4	81.6	23.0	34.8	22.1	1.6		
	確実になし	174	166	28	138	37	63	34	4	8
	%	100%	16.9	83.1	22.3	38.0	20.5	2.4		
あり	80	78	17	61	19	22	20	0	2	
	%	100%	21.8	78.2	24.4	28.2	25.6	0		
あり	総数	1273	1233	202	1031	258	447	314	12	40
	%	100%	16.4	83.6	20.9	36.3	25.5	1.0		
	確実になし	158	154	34	120	42	48	29	1	4
	%	100%	22.1	77.9	27.3	31.2	18.8	0.6		
あり	1115	1079	168	911	216	399	285	11	36	
	%	100%	15.6	84.4	20.0	37.0	26.4	1.0		



表17 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別運動障害の程度

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明	
				計	下肢の 脱 力	歩行困難	起立不能	その他		
総 数	1527	1477	247	1230	314	532	368	16	50	
	%	100%	16.7	83.3	21.3	36.0	24.9	1.1		
確実になし	254	244	45	199	56	85	54	4	10	
	%	100%	18.4	81.6	23.0	34.8	22.1	1.6		
あ	総 数	1273	1233	202	1031	258	447	314	12	40
	%	100%	16.4	83.6	20.9	36.3	25.5	1.0		
20g以下	328	322	60	262	62	110	87	3	6	
	%	100%	18.6	81.4	19.3	34.2	27.0	0.9		
21~60g	475	464	73	391	102	167	119	3	11	
	%	100%	15.7	84.3	22.0	36.0	25.6	0.6		
り	61g以上	148	147	21	126	35	51	39	1	1
	%	100%	14.3	85.7	23.8	34.7	26.5	0.7		
量不明	322	300	48	252	59	119	69	5	22	
	%	100%	16.0	84.0	19.7	39.7	23.0	1.7		

表18 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別運動障害の程度

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り					不 明	
				計	下肢の 脱 力	歩行困難	起立不能	その他		
総 数	1527	1477	247	1230	314	532	368	16	50	
	%	100%	16.7	83.3	21.3	36.0	24.9	1.1		
確実になし	174	166	28	138	37	63	34	4	8	
	%	100%	16.9	83.1	22.3	38.0	20.5	2.4		
あ	総 数	1353	1311	219	1092	277	469	334	12	42
	%	100%	16.7	83.3	21.1	35.8	25.5	0.9		
40g以下	332	325	61	264	76	118	68	2	7	
	%	100%	18.8	81.2	23.4	36.3	20.9	0.6		
41~140g	412	398	60	338	85	138	112	3	14	
	%	100%	15.1	84.9	21.4	34.7	28.1	0.8		
り	141g以上	366	355	61	294	72	117	103	2	11
	%	100%	17.2	82.8	20.3	33.0	29.0	0.6		
量不明	243	233	37	196	44	96	51	5	10	
	%	100%	15.9	84.1	18.9	41.2	21.9	2.1		

表19 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別・視力障害の程度

神経症状発現前 6ヶ月	神経症状発現後	総数	総数 (除不明)	なし	あり				不明
					計	軽度	中等度	高度	
総数	総数	1527	1442	1023	419	207	88	124	85
		%	100%	70.9	29.1	14.4	6.1	8.6	
	確実になし	332	307	241	66	43	12	11	25
		%	100%	78.5	21.5	14.0	3.9	3.6	
あり	1195	1135	782	353	164	76	113	60	
	%	100%	68.9	31.1	14.4	6.7	10.0		
確実になし	総数	254	236	173	63	34	15	14	18
		%	100%	73.3	26.7	14.4	6.4	5.9	
	確実になし	174	159	120	39	24	9	6	15
		%	100%	75.5	24.5	15.1	5.7	3.8	
あり	80	77	53	24	10	6	8	3	
	%	100%	68.8	31.2	13.0	7.8	10.4		
あり	総数	1273	1206	850	356	173	73	110	67
		%	100%	70.5	29.5	14.3	6.1	9.1	
	確実になし	158	148	121	27	19	3	5	10
		%	100%	81.8	18.2	12.8	2.0	3.4	
あり	1115	1058	729	329	154	70	105	57	
	%	100%	68.9	31.1	14.6	6.6	9.9		

表20 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別視力障害の程度

区分	総数	総数 (除不明)	なし	あり				不明	
				計	軽度	中等度	高度		
総数	1527	1442	1023	419	207	88	124	85	
	%	100%	70.9	29.1	14.4	6.1	8.6		
確実になし	254	236	173	63	34	15	14	18	
	%	100%	73.3	26.7	14.4	6.4	5.9		
あり	総数	1273	1206	850	356	173	73	110	67
		%	100%	70.5	29.5	14.3	6.1	9.1	
	20g以下	328	311	231	80	41	17	22	17
		%	100%	74.3	25.7	13.2	5.5	7.1	
	21~60g	475	461	338	123	58	28	37	14
		%	100%	73.3	26.7	12.6	6.1	8.0	
	61g以上	148	142	97	45	19	9	17	6
		%	100%	68.3	31.7	13.4	6.3	12.0	
	量不明	322	292	184	108	55	19	34	30
		%	100%	63.0	37.0	18.8	6.5	11.6	

表2 1 神経症状発現前・後合計のキノホルム使用量別視力障害の程度

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り				不 明	
				計	軽 度	中等度	高 度		
総 数	1527	1442	1023	419	207	88	124	85	
	%	100%	70.9	29.1	14.4	6.1	8.6		
確実になし	174	159	120	39	24	9	6	15	
	%	100%	75.5	24.5	15.1	5.7	3.8		
あ	総 数	1353	1283	903	380	183	79	118	70
	%	100%	70.4	70.4	29.5	14.3	6.2	9.2	
40g以下	332	315	251	64	39	13	12	17	
	%	100%	79.7	20.3	12.4	4.1	3.8		
41~140g	412	394	295	99	50	27	22	13	
	%	100%	74.9	25.1	12.7	6.9	5.6		
り	140g以上	366	348	211	137	53	23	61	18
	%	100%	60.6	39.4	15.2	6.6	17.5		
量不明	243	226	146	80	41	16	23	17	
	%	100%	64.6	35.4	18.1	7.1	10.2		

表2 2 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別・緑色舌苔の合併

神経症状発 現前6ヶ月	神経症状 発 現 後	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り				不 明
					計	軽 度	中等度	高 度	
総 数	総 数	1527	1164	966	198	99	75	24	363
		%	100%	83.0	17.0	8.5	6.4	2.1	
	確実になし	332	266	253	13	5	4	4	66
		%	100%	95.1	4.9	1.9	1.5	1.5	
	あ り	1195	898	713	185	94	71	20	297
		%	100%	79.4	20.6	10.5	7.9	2.2	
確実になし	総 数	254	210	193	17	5	5	7	44
		%	100%	91.9	8.1	2.4	2.4	3.3	
	確実になし	174	146	142	4	1	1	2	28
		%	100%	97.3	2.7	0.7	0.7	1.4	
	あ り	80	64	51	13	4	4	5	16
		%	100%	79.7	20.3	6.3	6.3	7.8	
あ り	総 数	1273	954	773	181	94	70	17	319
		%	100%	81.0	19.0	9.9	7.3	1.8	
	確実になし	158	120	111	9	4	3	2	38
		%	100%	92.5	7.5	3.3	2.5	1.7	
	あ り	1115	834	662	172	90	67	15	281
		%	100%	79.4	20.6	10.8	8.0	1.8	

表 2 3 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別緑色舌苔の合併

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り				不 明	
				計	軽 度	中 等 度	高 度		
総 数	1527	1164	966	198	99	75	24	363	
	%	100%	83.0	17.0	8.5	6.4	2.1		
確実になし	254	210	193	17	5	5	7	44	
	%	100%	91.9	8.1	2.4	2.4	3.3		
あ	総 数	1273	954	773	181	94	70	17	319
	%	100%	81.0	81.0	19.0	9.9	7.3	1.8	
20 g 以下	328	237	194	43	22	17	4	91	
	%	100%	81.9	18.1	9.3	7.2	1.7		
21 ~ 60 g	475	341	272	69	36	26	7	134	
	%	100%	79.8	20.2	10.6	7.6	2.1		
り	61 g 以上	148	104	85	19	12	5	2	44
	%	100%	81.7	18.3	11.5	4.8	1.9		
量 不 明	322	272	222	50	24	22	4	50	
	%	100%	81.6	18.4	8.8	8.1	1.5		

表 2 4 神経症状発現前・後合計のキノホルム使用量別緑色舌苔の合併

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り				不 明	
				計	軽 度	中 等 度	高 度		
総 数	1527	1164	966	198	99	75	24	363	
	%	100%	83.0	17.0	8.5	6.4	2.1		
確実になし	174	146	142	4	1	1	2	28	
	%	100%	97.3	2.7	0.7	0.7	1.4		
あ	総 数	1353	1018	824	194	98	74	22	335
	%	100%	80.9	80.9	19.1	9.6	7.3	2.2	
40 g 以下	332	241	209	32	14	15	3	91	
	%	100%	86.7	13.3	5.8	6.2	1.2		
41 ~ 140 g	412	312	259	53	28	19	6	100	
	%	100%	83.0	17.0	9.0	6.1	1.9		
り	141 g 以上	366	269	196	73	38	27	8	97
	%	100%	72.9	27.1	14.1	10.0	3.0		
量 不 明	243	196	160	36	18	13	5	47	
	%	100%	81.6	18.4	9.2	6.6	2.6		

表25 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別経過

神経症状発現前6ヶ月	神経症状発現後	総数	総数 (除不明)	治ゆ	軽快	不変	悪化	死亡	不明
総数	総数	1527	1439	60	827	398	55	99	88
		%	100%	4.2	57.5	27.7	3.8	6.9	
	確実になし	332	318	17	195	87	9	10	14
		%	100%	5.4	61.3	27.4	2.8	3.1	
	あり	1195	1121	43	632	311	46	89	74
		%	100%	3.8	56.4	27.8	4.1	7.9	
確実になし	総数	254	240	20	133	65	9	13	14
		%	100%	8.4	55.4	27.0	3.8	5.4	
	確実になし	174	164	14	89	48	6	7	10
		%	100%	8.6	54.2	29.2	3.7	4.2	
	あり	80	76	6	44	17	3	6	4
		%	100%	7.9	57.9	22.4	3.9	7.9	
あり	総数	1273	1199	40	694	333	46	86	74
		%	100%	3.3	57.8	27.9	3.8	7.2	
	確実になし	158	154	3	106	39	3	3	4
		%	100%	1.8	68.8	25.9	1.8	1.8	
	あり	1115	1045	37	588	294	43	83	70
		%	100%	3.5	56.1	28.4	4.1	7.9	

表26 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別経過

区分	総数	総数 (除不明)	治ゆ	軽快	不変	悪化	死亡	不明	
総数	1527	1439	60	827	398	55	99	88	
	%	100%	4.2	57.5	27.7	3.8	6.9		
確実になし	254	240	20	133	65	9	13	14	
	%	100%	8.3	55.4	27.1	3.8	5.4		
あり	総数	1273	1199	40	694	333	46	86	74
		%	100%	3.3	57.9	27.8	3.8	7.2	
	20g以下	328	306	15	183	73	11	24	22
		%	100%	4.9	59.8	23.9	3.6	7.8	
	21~60g	475	452	12	269	122	15	34	23
		%	100%	2.7	59.5	27.0	3.3	7.5	
	61g以上	148	139	5	75	43	7	9	9
		%	100%	3.6	54.0	30.9	5.0	6.5	
	量不明	322	302	8	167	95	13	19	20
		%	100%	2.6	55.3	31.5	4.3	6.3	

表 27 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別経過

区 分	総 数	総 数 (除不明)	治 ゆ	軽 快	不 変	悪 化	死 亡	不 明	
総 数	1527	1439	60	827	398	55	99	88	
	%	100%	4.2	57.5	27.7	3.8	6.9		
確実になし	174	164	14	89	48	6	7	10	
	%	100%	8.5	54.3	29.3	3.7	4.3		
あ	総 数	1353	1275	46	738	350	49	92	78
		%	100%	3.6	57.9	27.5	3.8	7.2	
	40g以下	332	310	14	194	76	7	19	22
		%	100%	4.5	62.6	24.5	2.3	6.1	
	41~140g	412	390	13	233	101	12	31	22
		%	100%	3.3	59.7	25.9	3.1	7.9	
り	141g以上	366	347	10	184	106	20	27	19
		%	100%	2.9	53.0	30.5	5.8	7.8	
	量 不 明	243	228	9	127	67	10	15	15
		%	100%	3.9	55.7	29.4	4.4	6.6	

表 28 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別重症度

神経症状発 現前6ヶ月	神経症状 発 現 後	総 数	総 数 (除不明)	軽 症	中 等 度	重 症	不 明
総 数	総 数	1527	1450	549	591	310	77
		%	100%	37.9	40.8	21.4	
	確実になし	332	319	147	140	32	13
		%	100%	46.1	43.9	10.0	
	あ り	1195	1131	402	451	278	64
		%	100%	35.5	39.9	24.6	
確実になし	総 数	254	243	115	93	35	11
		%	100%	47.3	38.3	14.4	
	確実になし	174	166	76	69	21	8
		%	100%	45.8	41.6	12.7	
	あ り	80	77	39	24	14	3
		%	100%	50.6	31.2	18.2	
あ り	総 数	1273	1207	434	498	275	66
		%	100%	36.0	41.3	22.8	
	確実になし	158	153	71	71	11	5
		%	100%	46.4	46.4	7.2	
	あ り	1115	1054	363	427	264	61
		%	100%	34.4	40.5	25.0	

表 29 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別重症度

区 分	総 数	総 数 (除不明)	軽 症	中等症	重 症	不 明	
総 数	1527	1450	549	591	310	77	
	%	100%	37.9	40.8	21.4		
確実になし	254	243	115	93	35	11	
	%	100%	47.3	38.3	14.4		
あ           り	総 数	1273	1207	434	498	275	66
		%	100%	36.0	41.3	22.8	
	40 g 以下	328	317	122	125	70	11
		%	100%	38.5	39.4	22.1	
	41~140g	475	457	155	193	109	18
		%	100%	33.9	42.2	23.9	
	141 g 以上	148	140	52	55	33	8
		%	100%	37.1	39.3	23.6	
	量 不 明	322	293	105	125	63	29
		%	100%	35.8	42.7	21.5	

表 30 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別重症度

区 分	総 数	総 数 (除不明)	軽 症	中等症	重 症	不 明	
総 数	1527	1450	549	591	310	77	
	%	100%	37.9	40.8	21.4		
確実になし	174	166	76	69	21	8	
	%	100%	45.8	41.6	12.7		
あ           り	総 数	1353	1284	473	522	289	69
		%	100%	36.8	40.7	22.5	
	20 g 以下	332	319	135	138	46	13
		%	100%	42.3	43.3	14.4	
	21~60 g	412	392	127	177	88	20
		%	100%	32.4	45.2	22.4	
	61 g 以上	366	347	134	106	107	19
		%	100%	38.6	30.5	30.8	
	量 不 明	243	226	77	101	48	17
		%	100%	34.1	44.7	21.2	

表3 1 神経症状発現前・後におけるキノホルム使用有無別再燃

神経症状発現前 6カ月	神経症状発現後	総数	総数 (除不明)	なし	あり	不明
総数	総数	1527	1331	1118	213	196
		%	100%	84.0	16.0	14.7
	確実になし	332	292	264	28	40
		%	100%	90.4	9.6	13.7
	あり	1195	1039	854	185	156
		%	100%	82.2	17.8	15.0
確実になし	総数	254	222	188	34	32
		%	100%	84.7	15.3	14.4
	確実になし	174	148	134	14	26
		%	100%	90.5	9.5	17.6
	あり	80	74	54	20	6
		%	100%	73.0	27.0	8.1
あり	総数	1273	1109	930	179	164
		%	100%	83.9	16.1	14.8
	確実になし	158	144	130	14	14
		%	100%	90.3	9.7	9.7
	あり	1115	965	800	165	150
		%	100%	82.9	17.1	15.5

表3 2 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別再燃

区分	総数	総数 (除不明)	なし	あり	不明	
総数	1527	1331	1118	213	196	
	%	100%	84.0	16.0		
確実になし	254	222	188	34	32	
	%	100%	84.7	15.3		
あり	総数	1273	1109	930	179	164
		%	100%	83.9	16.1	
	20g以下	328	286	245	41	42
		%	100%	85.7	14.3	
	21~60g	475	422	350	72	53
		%	100%	82.9	17.1	
60g以上	148	130	108	22	18	
	%	100%	83.1	16.9		
不明	322	271	227	44	51	
	%	100%	83.8	16.2		



表 3 3 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別再燃

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り	不 明	
総 数	1527	1331	1118	213	196	
	%	100%	84.0	16.0		
確 実 に な し	174	148	134	14	26	
	%	100%	90.5	9.5		
あ	総 数	1353	1183	984	170	
	%	100%	83.2	16.8		
40 g 以下	332	294	262	32	38	
	%	100%	89.1	10.9		
41~140 g	412	362	309	53	50	
	%	100%	85.4	14.6		
り	141g 以上	366	326	246	80	40
	%	100%	75.5	24.5		
量 不 明	243	201	167	34	42	
	%	100%	83.1	16.9		

表 3 4 神経症状発現前後におけるキノホルム使用有無別手術の既往歴と術後のキノホルム使用状況

神経症状発 現前6カ月	神経症状 発 現 後	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り			不 明	
					計	手術後のキノホルム使用			
						な し	あ り		不 明
総 数	総 数	1527	1404	1268	136	38	80	18	123
		%	100%	90.3	9.7	2.7	5.7	1.3	8.8
	確 実 に な し	332	314	291	23	16	5	2	18
		%	100%	92.7	7.3	5.1	1.6	0.6	5.7
	あ り	1195	1090	977	113	22	75	16	105
		%	100%	89.6	10.4	2.0	6.9	1.5	9.6
確 実 に な し	総 数	254	236	217	19	15	2	2	18
		%	100%	91.9	8.1	6.4	0.8	0.8	7.6
	確 実 に な し	174	163	149	14	12	0	2	11
		%	100%	91.4	8.6	7.4	0	1.2	6.7
	あ り	80	73	68	5	3	2	0	7
		%	100%	93.2	6.8	4.1	2.7	0	9.6
あ り	総 数	1273	1168	1051	117	23	78	16	105
		%	100%	90.0	10.0	2.0	6.7	1.4	9.0
	確 実 に な し	158	151	142	9	4	5	0	7
		%	100%	94.0	6.0	2.6	3.3	0	4.6
	あ り	1115	1017	909	108	19	73	16	98
		%	100%	89.4	10.6	1.9	7.2	1.6	9.6

表35 神経症状発現前におけるキノホルム使用量別手術の既往歴と手術後のキノホルム使用状況

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り			不 明		
				計	手術後のキノホルム使用				
					な し	あ り		不 明	
総 数	1527	1404	1268	136	38	80	18	123	
	%	100%	90.3	9.7	2.7	5.7	1.3		
確実になし	254	236	217	19	15	2	2	18	
	%	100%	91.9	8.1	6.4	0.8	0.8		
あ	総 数	1273	1168	1051	117	23	78	16	105
		%	100%	90.0	10.0	2.0	6.7	1.4	
あ	20g以下	328	294	276	18	3	13	2	34
		%	100%	93.9	6.1	1.0	4.4	0.7	
あ	21~60g	475	440	406	34	9	21	4	35
		%	100%	92.3	7.7	2.0	4.8	0.9	
り	61g以上	148	129	123	6	1	2	3	19
		%	100%	95.3	4.7	0.8	1.6	2.3	
り	量不明	322	305	246	59	10	42	7	17
		%	100%	80.7	19.3	3.3	13.8	2.3	

表36 神経症状発現前後合計のキノホルム使用量別手術の既往歴と手術後のキノホルム使用状況

区 分	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り			不 明		
				計	手術後のキノホルム使用				
					な し	あ り		不 明	
総 数	1527	1404	1268	136	38	80	18	123	
	%	100%	90.3	9.7	2.7	5.7	1.3		
確実になし	174	163	149	14	12	0	2	11	
	%	100%	91.4	8.6	7.4	0	1.2		
あ	総 数	1353	1241	1119	122	26	80	16	112
		%	100%	90.2	9.8	2.1	6.4	1.3	
あ	40g以下	332	311	287	24	9	14	1	21
		%	100%	92.3	7.7	2.9	4.5	0.3	
あ	41~140g	412	372	332	40	6	31	3	40
		%	100%	89.2	10.8	1.6	8.3	0.8	
り	141g以上	366	336	307	29	3	22	4	30
		%	100%	91.4	8.6	0.9	6.5	1.2	
り	量不明	243	222	193	29	8	13	8	21
		%	100%	86.9	13.1	3.6	5.9	3.6	

表 3 7 性，年齢別神経症状発現前6カ月のキノホルム

使用状況 年齢不明2名を除く

区 分	男		女		
	39才以下	40才以上	39才以下	40才以上	
総 数	169	278	306	772	
確実になし	22	66	47	119	
あ り 量 別	計	109	162	196	482
	1~10g	12	24	37	63
	11~20	23	28	42	102
	21~40	41	52	65	190
	41~60	15	33	22	52
	61~100	9	11	15	40
	101~140	3	7	7	20
	141~220	6	6	6	9
	221~300	0	1	2	5
	301~460	0	0	0	1
	461以上	0	0	0	0
あり量不明	38	50	63	171	

表38 下痢の程度別，神経症状発現前におけるキノホルム服用量別知覚障害の範囲

下痢	薬剤の服用量	総数	総数 (除不明)	なし	あり						不明	
					計	足関節 まで	膝まで	それい 部まで	へそまで	その他		
-	総数	250	243	5	238	19	53	87	66	13	7	
		%	100%	2.1	97.9	7.8	21.8	35.8	27.2	5.3		
	確実になし	63	59	5	54	6	17	19	8	4	4	
		%	100%	8.5	91.6	10.2	28.8	32.2	13.6	6.8		
	20g以下	68	66	0	66	2	16	27	19	2	2	
		%	100%	0	100	3.0	24.2	40.9	28.8	3.0		
	21~60g	87	86	0	86	5	14	31	29	7	1	
		%	100%	0	100	5.8	16.3	36.0	33.7	8.1		
	61g以上	32	32	0	32	6	6	10	10	0	0	
		%	100%	0	100	18.8	18.8	31.3	31.3	0		
	+	総数	459	448	5	443	45	109	165	110	14	11
			%	100%	1.1	98.9	10.0	24.3	36.8	24.6	3.1	
確実になし		62	61	3	58	9	14	19	11	5	1	
		%	100%	4.9	95.1	14.8	23.0	31.1	18.0	8.2		
20g以下		135	134	1	133	12	27	51	40	3	1	
		%	100%	0.7	99.3	9.0	20.1	38.1	29.9	2.2		
21~60g		198	190	1	189	18	47	75	45	4	8	
		%	100%	0.5	99.5	9.5	24.7	39.5	23.7	2.1		
61g以上		64	63	0	63	6	21	20	14	2	1	
		%	100%	0	100	9.5	33.3	31.7	22.2	3.2		
++		総数	306	299	1	298	27	63	91	101	16	7
			%	100%	0.3	99.7	9.0	21.1	30.4	33.8	5.4	
	確実になし	30	30	0	30	3	6	8	10	3	0	
		%	100%	0	100	10.0	20.0	26.7	33.3	10.0		
	20g以下	91	87	1	86	9	19	25	29	4	4	
		%	100%	1.1	98.9	10.3	21.8	28.7	33.3	4.6		
	21~60g	144	141	0	141	12	29	45	47	8	3	
		%	100%	0	100	8.5	20.6	31.9	33.3	5.7		
	61g以上	41	41	0	41	3	9	13	15	1	0	
		%	100%	0	100	7.3	22.0	31.7	36.6	2.4		

表 3 9 下痢の程度別，神経症状発現前におけるキノホルム服用量別運動障害の程度

下痢	薬剤の服用量	総数	総数 (除不明)	なし	あり					不明	
					計	下肢の脱力	歩行困難	起立不能	その他		
一	総数	250	244	45	199	47	82	65	5	6	
		%	100%	18.4	81.6	19.3	33.6	26.6	2.0		
	確実になし	63	59	11	48	14	20	11	3	4	
		%	100%	18.6	81.4	23.7	33.9	18.6	5.1		
	20g以下	68	68	9	59	14	24	21	0	0	
		%	100%	13.2	86.8	20.6	35.3	30.9	0		
	21~60g	87	85	18	67	15	27	23	2	2	
		%	100%	21.2	78.8	17.6	31.8	27.1	2.4		
	61g以上	32	32	7	25	4	11	10	0	0	
		%	100%	21.9	78.1	12.5	34.4	31.3	0		
	十	総数	459	450	73	377	120	153	100	4	9
			%	100%	16.2	83.8	26.7	34.0	22.2	0.9	
確実になし		62	61	11	50	15	22	12	1	1	
		%	100%	18.0	82.0	24.6	36.1	19.7	1.6		
20g以下		135	133	26	107	29	47	30	1	2	
		%	100%	19.5	80.5	21.8	35.3	22.6	0.8		
21~60g		198	193	25	168	59	64	44	1	5	
		%	100%	13.0	87.0	30.6	33.2	22.8	0.5		
61g以上		64	63	11	52	17	20	14	1	1	
		%	100%	17.5	82.5	27.0	31.7	22.2	1.6		
卅 ㄱ 卅		総数	306	301	40	261	50	117	92	2	5
			%	100%	13.3	86.7	16.6	38.9	30.6	0.7	
	確実になし	30	29	4	25	4	14	7	0	1	
		%	100%	13.8	86.2	13.8	48.3	24.1	0		
	20g以下	91	88	15	73	14	28	29	2	3	
		%	100%	17.0	83.0	15.9	31.8	33.0	2.3		
	21~60g	144	143	18	125	22	60	43	0	1	
		%	100%	12.6	87.4	15.4	42.0	30.1	0		
	61g以上	41	41	3	38	10	15	13	0	0	
		%	100%	7.3	92.7	24.4	36.6	31.7	0		

表 40 下痢の程度別・神経症状発現前におけるキノホルム服用量別視力障害の程度

下痢	薬剤の服用量	総 数	総 数 (除不明)	な し	あ り				不 明	
					計	軽 度	中等度	高 度		
-	総 数	250	237	173	64	31	18	15	13	
		%	100%	73.0	27.0	13.1	7.6	6.3		
	確実になし	63	57	46	11	6	4	1	6	
		%	100%	80.7	19.3	10.5	7.0	1.8		
	20g以下	68	64	45	19	9	5	5	4	
		%	100%	70.3	29.7	14.1	7.8	7.8		
	21~60g	87	85	60	25	13	8	4	2	
		%	100%	70.6	29.4	15.3	9.4	4.7		
	61g以上	32	31	22	9	3	1	5	1	
		%	100%	71.0	29.0	9.7	3.2	16.1		
	+	総 数	459	443	332	111	56	23	32	16
			%	100%	74.9	25.1	12.6	5.2	7.2	
確実になし		62	59	44	15	6	5	4	3	
		%	100%	74.6	25.4	10.2	8.5	6.8		
20g以下		135	130	100	30	15	6	9	5	
		%	100%	76.9	23.1	11.5	4.6	6.9		
21~60g		198	192	146	46	25	9	12	6	
		%	100%	76.0	24.0	13.0	4.7	6.3		
61g以上		64	62	42	20	10	3	7	2	
		%	100%	67.7	32.3	16.1	4.8	11.3		
++		総 数	306	292	216	76	34	18	24	14
			%	100%	74.0	26.0	11.6	6.2	8.2	
	確実になし	30	28	24	4	4	0	0	2	
		%	100%	85.7	14.3	14.3	0	0		
	20g以下	91	84	63	21	12	5	4	7	
		%	100%	75.0	25.0	14.3	6.0	4.8		
	21~60g	144	141	101	40	15	9	16	3	
		%	100%	71.6	28.4	10.6	6.0	11.4		
	61g以上	41	39	28	11	3	4	4	2	
		%	100%	71.8	28.2	7.7	10.3	10.3		

表 4 1 下痢の程度別・神経症状発現前におけるキノホルム服用量別重症度

下痢	薬剤の服用量	総 数	総 数 (除不明)	軽 症	中等症	重 症	不 明	
一	総 数	250	235	88	96	51	15	
		%	100%	37.5	40.9	21.7		
	確実になし	63	58	30	22	6	5	
		%	100%	51.7	37.9	10.3		
	20 g 以下	68	64	23	26	15	4	
		%	100%	35.9	40.6	23.4		
	21~60 g	87	84	23	39	22	3	
		%	100%	27.4	46.4	26.2		
	61 g 以上	32	29	12	9	8	3	
		%	100%	41.4	31.0	27.6		
	十	総 数	459	441	192	176	73	18
			%	100%	43.5	39.9	16.6	
確実になし		62	60	27	25	8	2	
		%	100%	45.0	41.7	13.3		
20 g 以下		135	130	57	49	24	5	
		%	100%	43.9	37.7	18.5		
21~60 g		198	192	79	82	31	6	
		%	100%	41.2	42.7	16.2		
61 g 以上		64	59	29	20	10	5	
		%	100%	49.2	33.9	17.0		
卅		総 数	306	300	85	133	82	6
			%	100%	28.3	44.3	27.3	
	確実になし	30	30	10	18	2	0	
		%	100%	33.3	60.0	6.7		
	20 g 以下	91	89	28	39	22	2	
		%	100%	31.5	43.8	24.7		
	21~60 g	144	140	39	57	44	4	
		%	100%	27.9	40.7	31.4		
	61 g 以上	41	41	8	19	14	0	
		%	100%	19.5	46.3	34.2		

表42 下痢の程度別・神経症状発現前におけるキノホルム服用量別再燃

下痢	薬剤の服用量	総数	総数 (除不明)	なし	あり	不明	
-	総数	250	219	196	23	31	
		%	100%	89.5	10.5		
	確実になし	63	54	52	2	9	
		%	100%	96.3	3.7		
	20g以下	68	62	55	7	6	
		%	100%	88.7	11.3		
	21~60g	87	76	66	10	11	
		%	100%	86.8	13.2		
	61g以上	32	27	23	4	5	
		%	100%	85.2	14.8		
	+	総数	459	403	352	51	56
			%	100%	87.3	12.7	
確実になし		62	54	48	6	8	
		%	100%	88.9	11.1		
20g以下		135	113	101	12	22	
		%	100%	89.4	10.6		
21~60g		198	179	154	25	19	
		%	100%	86.0	14.0		
61g以上		64	57	49	8	7	
		%	100%	86.0	14.0		
++ / +++		総数	306	274	216	58	32
			%	100%	78.8	21.2	
	確実になし	30	24	19	5	6	
		%	100%	79.2	20.8		
	20g以下	91	81	62	19	10	
		%	100%	76.5	23.5		
	21~60g	144	132	107	25	12	
		%	100%	81.1	18.9		
	61g以上	41	37	28	9	4	
		%	100%	75.7	24.3		



表 4 3 下痢の強さと腹痛の強さの関係

区 分	総 数	総 数 (除不明)	腹痛なし	腹 痛 あ り					不 明	
				計	+	++	+++	強さ不明		
総 数	1527	1429	192	1237	735	286	128	88	98	
	%	100%	13.4	86.6	51.4	20.0	9.0	6.2		
総 数 (除不明)	1433	1382	176	1206	718	284	123	81	51	
	%	100%	12.7	87.3	52.0	20.6	8.9	5.9		
下痢なし	337	313	52	261	143	72	43	3	24	
	%	100%	16.6	83.4	45.7	23.0	13.7	1.0		
下痢あり	計	1096	1069	124	945	575	212	80	78	27
		%	100%	11.6	88.4	53.8	19.8	7.5	7.3	
	+	619	608	77	531	422	66	26	17	11
		%	100%	12.7	87.3	69.4	10.9	4.3	2.8	
	++	295	288	29	259	120	109	23	7	7
		%	100%	10.1	89.9	41.7	37.8	8.0	2.4	
	+++	98	95	16	79	19	31	27	2	3
		%	100%	16.8	83.2	20.0	32.6	28.4	2.1	
	強さ不明	84	78	2	76	14	6	4	52	6
		%	100%	2.6	97.4	17.9	7.7	5.1	66.7	
	不 明	94	47	16	31	17	2	5	7	47
		%	100%	34.0	66.0	36.2	4.3	10.6	14.9	