

表-A-7.1 各調査地域における原因疾患別患者数推計

地域	年齢階級	全疾患				原因疾患									
		男性		女性		AD		Vad		Alcohol		FTLD	DLB/PDD	Head trauma	
		男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性				
茨城県	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20-24	2,474,548	2,719,041	1,958	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,296,238	
	25-29	9,220,785	9,421,168	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,022,890	
	30-34	6,617,412	6,181,621	1,248	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,718,547	
	35-39	4,849,980	7,433,237	354	0	1,858,309	385	1,565,990	81	4,849,980	3,716,617	0	0	0	0
	40-44	20,024,067	13,013,775	56	0	0	0	16,019,254	405	8,675,811	1,833	0	0	0	0
	45-49	45,997,897	42,434,788	95	0	2,043,478	885	19,165,790	59	10,217,394	448	0	49,462,594	3,462,381	
	50-54	79,461,691	42,843,577	262	8,364,401	178	19,205,739	45	40,427,941	194	13,296,281	116	1,076,107	1,122	2,869,618
	55-59	116,303,467	89,606,194	37	29,075,761	167	35,626,559	21	55,036,263	16	32,387,781	11	1,058,706	225	2,174,124
	60-64	263,595,082	210,350,330	1	58,774,674	12	79,592,016	79	128,235,652	26	62,536,584	462	3,673,446	999	5,050,989
群馬県	18-19	62,046,296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,412,285	
	20-24	58,761,061	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,368,959	
	25-29	31,057,617	708	9,023,832	2013	0	0	0	7,764,404	271	0	0	0	6,268,991	
	30-34	10,190,015	26	5,709,054	1615	0	0	0	0	0	0	0	0	2,694,468	
	35-39	54,622,938	18,359,304	14	0	0	0	21,849,172	35	0	0	0	0	8,665,540	
	40-44	85,944,725	42,011,770	63	0	0	0	39,065,785	25	16,804,708	25	2,024,931	388	4,048,627	
	45-49	118,224,054	76,595,947	703	7,881,620	359	25,531,982	234	47,289,722	15	17,021,321	156	0	12,280,629	
	50-54	187,025,670	101,019,816	1	30,165,430	67	31,568,692	253	78,430,119	75	44,196,169	54	1,542,754	487	4,628,264
	55-59	366,993,074	182,394,528	4	57,342,667	795	89,256,896	89	202,610,760	1	38,807,346	47	0,962,906	613	5,774,396
	60-64	848,587,309	462,179,272	1	165,578,011	116	200,947,707	5	482,935,867	2	200,947,707	5	5,098,168	522	18,693,284
富山県	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20-24	15,950,721	176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	25-29	19,160,804	52	0	0	0	0	9,580,402	26	0	0	0	0	2,519,500	
	30-34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	35-39	14,969,378	53	29,938,757	706	0	0	14,969,378	5	15,950,721	14	9,693,785	0	0	
	40-44	47,852,165	29	74,846,892	265	0	14,969,378	785	39,780,217	25	0,263,569	3,219,626	89	3,219,626	
	45-49	119,340,651	137	64,496,631	31	39,780,217	25	104,087,666	33	221,716,081	121	65,590,2	7,008,981	199	
	50-54	312,262,998	146	367,256	7	97,148,483	79	836,685	104	104,087,666	33	265,285	56	1,698,464	
	55-59	604,680,221	391	0,368,269	2	191,482,07	217	242,682	221	221,716,081	121	65,590,2	7,008,981	199	

表-A-7.2 各調査地域における原因疾患別患者数推計

地域	年齢階級	全疾患				原因疾患				FILD	DLB/PDD	Head trauma	
		AD		VaD		Alcohol	FILD	DLB/PDD	Head trauma				
		男性	女性	男性	女性								
愛媛県	18-19												
	20-24	52,534,19608	24,787,56354	0	0	0	0	0	0	0	0	19,700,32353	
	25-29	21,028,23084	19,963,68529	0	0	0	0	0	0	0	0	5,121,97425	
	30-34	54,983,7308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,729,033,869	
	35-39	74,974,72922	41,237,7981	0	0	0	0	0	0	0	0	14,350,07813	
	40-44	72,254,05195	49,266,7907	0	0	0	0	0	0	0	0	8,606,792,896	
	45-49	258,203,7868	134,954,5126	17,213,58579	14,994,94584	120,495,1005	44,984,83753	12,035,18245	0	0	0	4,011,727,485	
	50-54	384,886,1156	126,467,1609	54,983,7308	12,646,71609	151,205,2597	37,940,14827	6,589,57581	0	0	0	3,294,787,905	
	55-59	624,041,7433	201,233,9478	126,388,2012	64,682,34035	221,179,3521	71,869,26706	24,864,66836	7,650,482,573	1,912,620,643	15,300,965,115	15,300,965,115	
	60-64	975,961,2216	583,713,2897	233,680,8559	245,159,5817	412,377,981	198,462,5185	25,817,63446	15,136,021,54	0	0	16,136,021,54	
	熊本県	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,906,94706
		20-24	43,281,85243	18,016,51624	0	0	17,312,74097	9,008,258118	0	0	0	0	6,622,264,099
25-29		51,683,30126	23,839,2471	0	0	17,227,76709	7,946,415701	0	0	0	0	4,135,029,227	
30-34		61,108,11235	18,725,53293	0	0	13,579,58052	0	0	0	0	0	4,880,381,142	
35-39		46,820,34735	26,500,26027	0	0	23,410,17367	13,250,13014	0	0	0	0	3,589,050,813	
40-44		87,887,4976	45,481,63534	0	0	31,959,09004	12,994,75295	1,796,454,958	0	0	0	1,796,454,958	
45-49		79,239,41879	56,993,87797	0	0	52,826,2792	28,496,93899	0	0	0	0	1,531,602,465	
50-54		198,066,5937	90,123,65265	26,061,33391	28,460,10084	93,821,01807	28,460,10084	2,484,754,308	0	0	0	4,969,528,616	
55-59		335,062,4499	260,167,3762	52,706,45279	97,129,22843	124,236,6387	76,315,82234	0,903,071,297	2,484,754,308	0	0	13,546,069,45	
60-64		643,333,3486	499,950,3104	87,727,2748	198,775,4246	299,734,8556	156,610,9406	16,550,97207	21,516,263,89	8,275,486,034	0	8,275,486,034	
徳島市		18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	40-44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	45-49	276,531,1838	0	0	0	276,531,184	0	0	0	0	0	0	
	50-54	480,553,1371	214,104,5467	240,276,569	0	240,276,569	0	0	0	0	0	0	
	55-59	1,494,814,662	646,127,8267	543,568,968	516,902,261	679,461,21	0	33,124,0079	0	0	0	66,248,0159	
	60-64	60,974,70927	26,550,046127	30,487,3546	8,850,15376	20,324,9031	13,275,2306	1,184,03861	0	0	0	0	
	横浜市 港北区	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		20-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		30-34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35-39	370,272,0726	469,544,1788	0	0	370,272,073	469,544,179	0	0	0	0	0
40-44		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-49		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50-54		1256,894,966	1402,489,017	0	0	1256,894,97	1402,489,02	0	0	0	0	0	
55-59		4169,269,806	1749,253,849	833,853,861	874,626,924	833,853,861	874,626,924	0	0	0	0	0	
60-64		16475,16795	11132,35749	8986,45524	1391,54469	5990,97016	5566,17875	0	213,468,866	0	0	360,794,879	

表A-8.1 原因疾患別の人口10万人当りの患者数

地域	年齢階級	全疾患				原因疾患				Head traumas	
		男性		女性		VaD		Alcohol	FTLD		DLB/PDD
		全体	男性	女性	全体	男性	女性				
茨城県	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-24	0.146868656	0.146633054	0.147045872	0	0	0	0	0	0	0.146868656
	25-29	0.418324032	0.675677418	0.144140832	0	0	0	0	0	0	0.418324032
	30-34	0.495084015	0.685090661	0.2925332	0	0	0	0	0	0	0.141452576
	35-39	0.547011756	0.45569624	0.643966497	0.078144537	0	0.160991624	0.390722683	0.45569624	0.321983249	0
	40-44	1.198131307	1.46990617	0.912869882	0	0	0	0.89709848	1.175924936	0.608579921	0
	45-49	2.330335454	3.232977054	1.395232867	0.068539278	0	0.139532587	1.028089171	1.347073772	0.697662934	0
	50-54	5.286756082	6.78320336	3.600384778	1.154578915	0.714021406	1.61396559	2.309157829	3.451103464	1.117360793	0.182301934
	55-59	13.19029854	14.77851474	11.51277284	4.126195955	3.694628684	4.577367515	5.614332201	6.993404295	4.161243195	0.81171068
	60-64	18.95760466	20.46247414	16.80744793	5.499152496	4.562578694	6.359574892	7.742227856	9.95471715	4.996808844	1.591859933
合計(±茨城)	42.5684145	48.69017283	35.45564877	10.92661118	8.971228784	12.86143221	18.12308079	23.51493799	12.04990554	2.585872546	
群馬県	18-19	0.13366178	0.264968916	0	0	0	0	0	0	0	0.13366178
	20-24	0.799611238	1.597768134	0	0	0	0	0	0	0	0.799611238
	25-29	0.71003113	1.09135212	0.291236824	0	0	0	0.142006226	0.277283803	0	0.426018678
	30-34	0.410876118	0.537676873	0.279275386	0	0	0	0	0	0	0.27917412
	35-39	1.855863632	2.792391534	0.876461831	0	0	0	0.571034964	1.116956614	0	0.856552446
	40-44	2.358576816	3.193886099	1.497280116	0	0	0	1.031877357	1.451766409	0.598912046	0.294822102
	45-49	3.346162348	4.097576083	2.562800009	0.557693725	0.273171739	0.85426667	1.115387449	1.639030433	0.569511113	0.147411051
	50-54	5.923102234	7.6744917	4.106486098	1.260234518	1.237821242	1.283276905	2.520469036	3.218335229	1.796587668	0.139423403
	55-59	18.44974629	24.30472899	12.36023435	4.902729784	3.797613905	6.048625319	8.128209905	13.4182358	2.629837095	0.630117259
	60-64	26.86544574	33.47026149	19.64258664	7.516756838	6.530752729	8.540255062	13.91992007	19.04811629	8.540255062	0.126023452
合計(±群馬)	60.85307732	79.04288503	41.61636125	14.23741486	11.83938962	16.72642396	27.42890501	40.16972458	14.13610298	2.247639542	
富山県	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25-29	0.20605241	0.403324	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-34	0.374339724	0.73137	0	0	0	0	0.18717	0.365685	0	0
	35-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-44	0.594326794	0.39798	0.788923	0	0	0	0.198109	0.39798	0	0
	45-49	1.527522801	1.148831	1.904211	0.19094	0	0.380842	0.381881	0.382944	0.380842	0
	50-54	3.636066758	3.306521	3.960817	0.909017	1.101874	0.720149	0.909017	1.101874	0.720149	0
	55-59	11.48678646	15.39695	7.560587	4.457559	4.790162	4.123957	3.428891	5.132316	1.718315	0.192883092
	60-64	17.21076372	19.6395	14.77779	7.21213	6.219176	8.209884	5.900833	7.201151	4.597535	0
合計(±富山)	35.03586866	41.02358	28.99233	12.76965	12.11121	13.43483	11.0059	14.58195	7.416841	0.192883092	
											0.363786055

表-A-8.2 原因疾患別の人口10万人当りの患者数

注意：愛媛は18-19の人口が不明なので和をとるときは省いている

地域	年齢階級	全疾患					原因疾患					Head trauma	
		男性		女性		全体	VaD		Alcohol	FTLD	DLB/PDD		
		全体	女性	男性	女性		男性	女性					
愛媛県	18-19												
	20-24	0.70124367	0.955476434	0.443978359	0	0	0	0	0	0	0	0.70124367	
	25-29	0.444624534	0.456322413	0.433182739	0	0	0	0	0	0	0	0.222312267	
	30-34	0.865743905	1.766306389	0	0	0	0	0	0	0	0	0.432871953	
	35-39	1.799979788	2.313296327	1.313568222	0	0	0	0	0	0	0	0.899989894	
	40-44	1.504279735	1.765934378	1.255944145	0	0	0	0	0	0	0	0.42979421	
45-49	4.684659529	6.05568823	3.401774547	0.390388294	0.403704588	0.37797495	0.882967189	1.133924849	0.585592441	0	0.195194147		
50-54	6.998423565	10.46517049	3.622419206	0.920845206	1.494738642	0.363241921	2.578366576	4.110531254	0.388338082	0.184169041	1.657521371		
55-59	19.6381445	28.75057919	10.02079965	4.545866782	5.822902115	3.220964886	7.091552179	10.1900787	3.578849874	0.727339885	1.45467737		
60-64	23.21073408	27.27116799	18.79115518	7.289321445	6.529716278	7.892285174	9.015739683	11.52302873	6.38899276	0.959121243	0.959121243		
合計(±標準)		59.8478333	79.79782243	39.29280204	13.14642173	14.25106162	11.85446693	21.29239159	29.532538	12.62934932	6.952726125	0.366003712	
熊本県	18-19	0.237063379	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.11853169
	20-24	0.948663756	1.371266477	0.53529759	0.496570181	0.548506591	0.267648795	0.406570181	0	0	0	0.406570181	
	25-29	1.271264712	1.752351321	0.819893948	0	0	0	0.423754904	0.584117107	0.273297983	0	0.282503269	
	30-34	1.805990998	2.793120233	0.876048767	0	0	0	0.3009685	0.620693385	0	0	0.451497749	
	35-39	1.591311898	2.002542555	1.215904141	0	0	0	0.795455949	1.001271278	0.607952071	0	0.31826238	
	40-44	2.499226159	3.229783074	1.843315258	0	0	0	0.833075386	1.174466572	0.526661502	0	0.138845898	
45-49	2.653396329	3.000469904	2.330261566	0.241214884	0.466052312	0.466052312	1.567896749	2.000313259	1.16513078	0	0.120607442		
50-54	6.446223416	8.744109322	4.226717985	1.244008028	1.1505407	1.334753048	7.714199333	4.141946521	1.334753048	0	0.452366586		
55-59	20.49118823	22.39063409	18.64786387	5.372689609	3.517403116	6.961869177	6.872044849	8.29102163	5.470040068	0.12494627	1.87419405		
60-64	23.49081792	24.65004132	22.40635195	6.181794189	3.361369271	8.90849572	9.204004681	11.48467834	7.018857238	1.785831655	0.886866021		
合計(±標準)		61.19805085	69.9043183	52.90165507	13.03970671	8.029313087	17.67122411	23.11820053	29.84701469	16.66434149	4.850245236	1.061704831	
徳島市	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45-49	0.784858359	1.61808029	0	0	0	0	0.784858359	1.618080289	0	0	0	0
50-54	2.291120873	3.12466793	1.49458295	0.76370696	1.56233397	0	0.763706968	1.562333965	0	0	0	0	
55-59	12.10747829	16.6041347	7.58780389	6.05373914	6.03786718	6.07024311	3.783589665	7.947333971	0	1.868992656	0	0	
60-64	2.091441454	2.80235903	1.38829048	0.92952954	1.40117952	0.462763495	0.813338343	0.93419677	0.69414524	0	0.286976996	0	
合計(±標準)		17.27489897	24.149242	10.4706773	7.74697564	9.00138066	6.533006605	6.145490625	11.6618679	0.69414524	1.866992656	0.286976996	
横浜市 港北区	18-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	35-39	2.421389321	2.29905463	2.55907199	0	0	0	2.421389321	2.299054633	2.55907199	0	0	0
	40-44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50-54	3.695638579	3.57328501	3.82522348	0	0	0	3.695638579	3.573285009	3.82522348	0	0	0	
55-59	13.44706758	18.6956775	7.89611182	3.84201931	3.7391355	3.948055909	3.84201931	3.739135502	3.94805591	0	1.921009655	0	
60-64	38.53665888	44.1031441	32.8251902	14.1977164	24.0562604	4.103148781	16.22596163	16.03750694	16.4125951	0	0.028245204	0	
合計(±標準)		58.10075406	68.6711612	47.1055971	18.0397367	27.7963959	8.05120469	26.18500884	25.64899208	25.7449465	1.921009655	2.028245204	

表-A-9 患者の人数/基準日における平均年齢/平均発症年齢

人数	全疾患		VaD	AD	Head trauma	FTLD	DLB/PDD	Alcohol	Others
	合計	2,126							
合計	849	536	164	78	63	74	362		
男性	580	234	136	46	32	62	210		
女性	266	301	27	32	31	12	152		
平均年齢	56.4±8.0	56.9±7.0	47.8±13.7	57.2±6.1	59.4±5.3	57.5±6.7	54.2±8.8		
男性	56.1±8.2	56.7±7.0	48.6±13.2	56.7±6.0	58.3±6.2	58.8±4.3	54.2±8.8		
女性	57.0±7.6	57.3±6.9	43.3±15.4	57.8±6.2	60.5±3.8	51.0±12.0	54.2±8.7		
平均発症年齢	51.3±9.8	52.3±8.3	41.1±14.8	53.1±5.2	53.5±8.7	52.6±9.0	46.4±11.7		
男性	51.1±9.8	52.2±8.3	42.6±14.2	52.4±5.2	52.8±9.1	53.8±7.2	46.8±11.4		
女性	51.6±9.6	52.4±8.3	34.8±16.1	54.0±5.1	54.3±8.3	44.5±15.2	45.8±12.2		

*基準日平均年齢は疾患分類間で有意差あり (p.<0.001), また疾患別ではAlcoholのみ男女に有意差あり

**平均発症年齢は疾患分類間で有意差あり (p.<0.0001),

また疾患別ではAD(p.<0.05), Head trauma(p.<0.05), Alcohol(p.<0.01)で男女に有意差あり

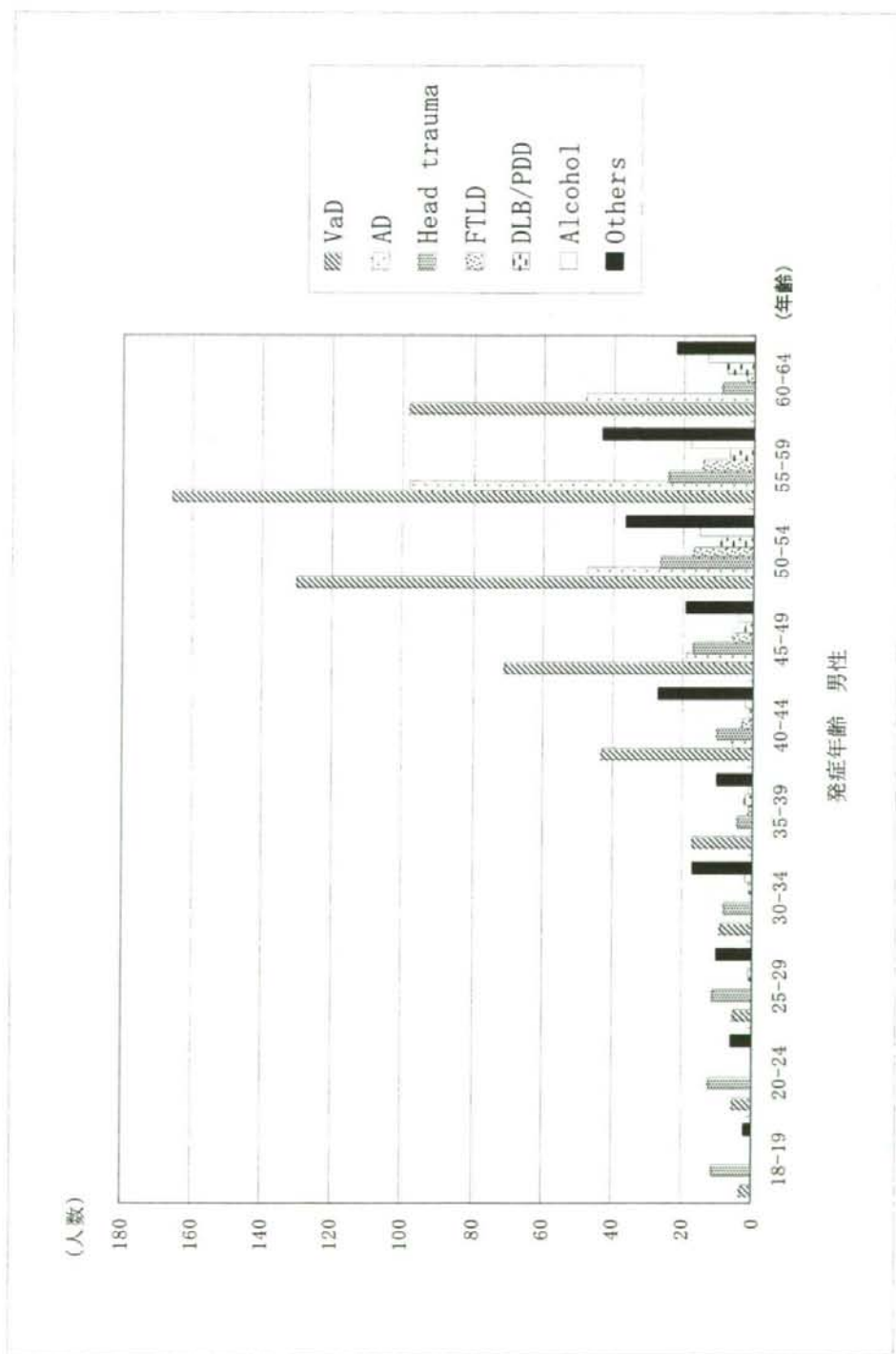


図-A-4 疾患別発症年齢(男性)

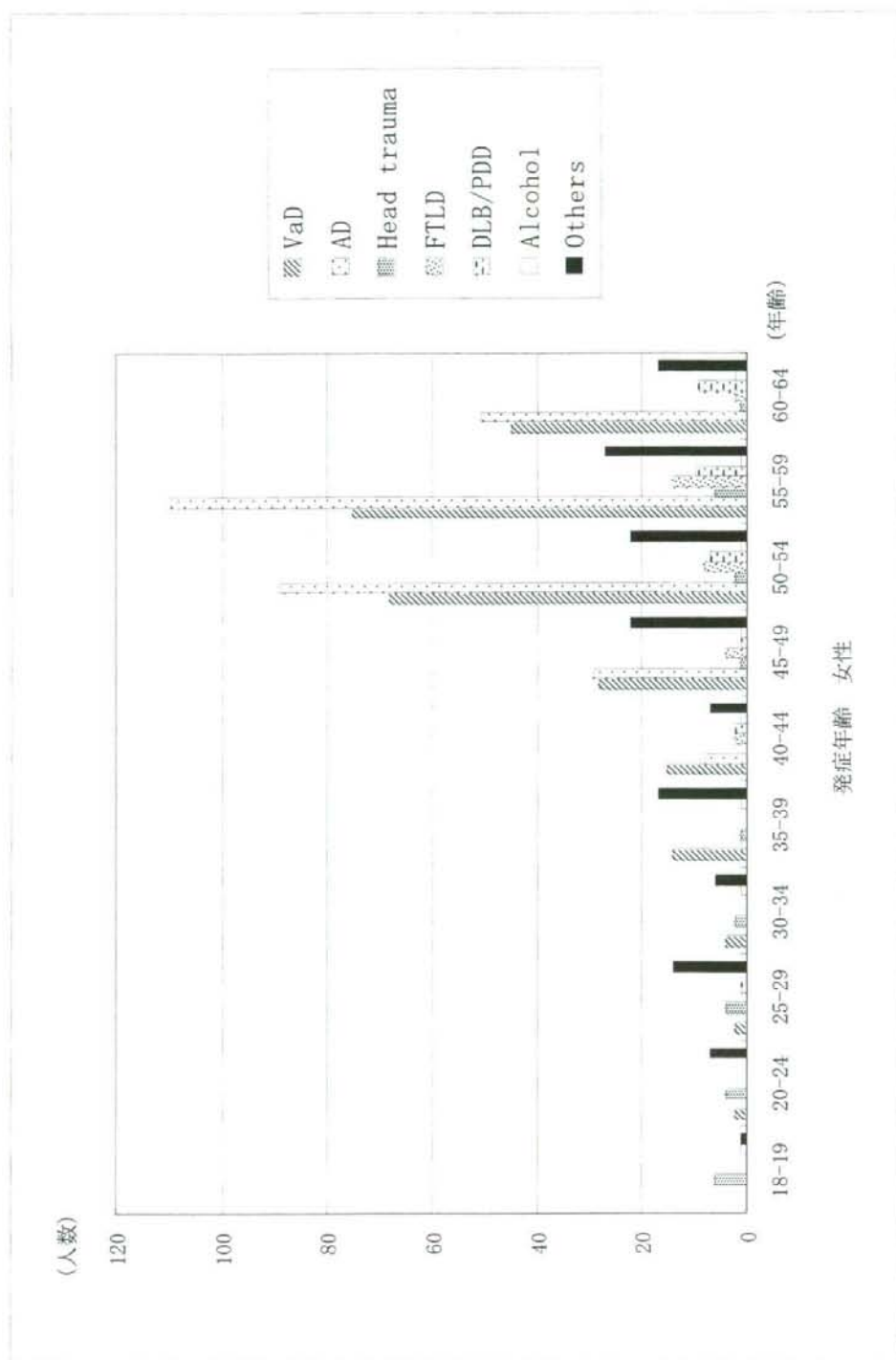


图-A-5 疾患別発症年齢(女性)

表-A-10.1 性別認知症の重症度(%)

認知症の程度	全体(N=2,095)	男性(N=1,276)	女性(N=811)
軽度	509(24.3)	319(25)	190(23.4)
中等度	696(33.2)	443(34.7)	248(30.6)
重度	744(35.5)	417(32.7)	324(40)
判定困難	69(3.3)	42(3.3)	27(3.3)
不明/記載なし	77(3.7)	55(0.3)	22(2.7)

表-A-10.2 疾患別認知症の重症度(%)

認知症の程度	全疾患 (N=2095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
軽度	509(25.2)	206(25.2)	132(26.4)	43(27.0)	15(20.3)	17(24.3)	23(38.3)	73(21.5)
中等度	696(34.5)	307(37.6)	145(29.0)	54(34.0)	27(36.5)	39(55.7)	14(23.3)	110(32.4)
重度	744(36.9)	267(32.7)	217(43.4)	54(34.0)	31(4.9)	13(18.6)	20(33.3)	142(41.9)
判定困難	69(3.4)	36(4.4)	6(1.2)	8(5.0)	1(1.4)	1(1.4)	3(5.0)	14(4.1)
不明/記載なし	77(3.8)	20(2.5)	24(4.8)	5(3.1)	4(5.4)	2(2.9)	3(5.0)	19(5.6)

表-A-10.3 疾患別認知症の重症度と基準日の平均年齢(±SD)

認知症の程度	全疾患 (N=2095)	VaD (N=836) †	AD (N=524)	Head trauma (N=164) †	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)*	DLB/PDD (N=63)*	Others (N=358)
軽度	55.1±9.4	55.6±8.0	59.0±4.1	40.3±15.7	57.1±4.1	53.4±10.0	60.5±4.0	53.9±7.7
中等度	56.6±7.6	57.3±6.3	59.4±3.8	49.1±12.3	56.2±6.2	57.9±5.4	61.4±2.5	53.8±9.5
重度	57.1±7.0	57.6±6.4	59.2±4.0	52.4±10.6	58.3±6.6	60.2±2.6	56.7±7.3	54.1±8.6

*p<0.05;**p<0.01;†p<0.005; ‡p<0.01

表-A-10.4 疾患別認知症の重症度と平均罹病期間(±SD)

認知症の程度	全疾患 (N=1,940)	VaD (N=774)**	AD (N=498) †	Head trauma (N=153)	FTLD (N=73) †	Alcohol (N=62)	DLB/PDD (N=60)	Others (N=320)
軽度	3.8±5.5	3.6±5.2	2.3±2.2	4.6±5.3	2.2±1.7	6.4±8.3	4.8±7.1	6.3±8.1
中等度	5.3±5.9	4.8±5.5	3.9±3.4	8.3±8.5	3.2±2.3	5.1±6.2	5.6±3.8	8.0±7.8
重度	6.4±6.3	5.2±5.2	5.8±3.9	7.3±8.6	6.9±4.1	4.1±1.0	8.3±6.8	8.8±9.1

発症年齢の記載のある報告例のみ集計;*p<0.05;**p<0.01;†p<0.005; ‡p<0.01

表-A-11.1 性別現在の生活場所(%)

生活の場	全体(N=2,052)	男性(N=1,246)	女性(N=798)
自宅/在宅介護	1081(52.7)	634(50.9)	445(55.8)
病院・診療所通院	731(35.6)	437(35.1)	293(36.7)
福祉施設通所	103(5.0)	43(3.5)	45(5.6)
介護保険サービス	399(19.4)	210(16.9)	186(23.3)
その他	33(1.6)	18(1.4)	15(1.9)
なし	25(1.2)	12(1.0)	13(1.6)
病院/施設	811(39.5)	525(42.1)	282(35.3)
病院・診療所入院	378(8.4)	245(19.7)	132(16.5)
知的障害者施設入所	8(0.4)	4(0.3)	4(0.5)
福祉施設入所	372(18.1)	229(18.4)	138(17.3)
その他	89(4.3)	61(4.9)	28(3.5)
不明/記載なし	160(7.8)	87(7.0)	71(8.9)

死亡例は除いて集計

表-A-11.2 疾患別現在の生活場所(%)

生活の場	全疾患 (N=2,052)	VaD (N=821)	AD (N=519)	Head trauma (N=162)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=69)	DLB/PDD (N=61)	Others (N=342)
自宅/在宅介護	1081(52.7)	410(49.9)	326(62.8)	93(57.4)	49(62.8)	13(18.8)	42(68.9)	122(35.7)
病院・診療所通院	731(35.6)	218(26.6)	229(44.1)	77(47.5)	41(52.6)	12(17.4)	34(55.7)	102(29.8)
福祉施設通所	103(5.0)	56(6.8)	23(4.4)	8(4.9)	1(1.3)	0(0.0)	2(3.3)	10(2.9)
介護保険サービス	399(19.4)	212(25.8)	198(38.2)	6(3.7)	8(10.3)	2(2.9)	6(9.8)	38(11.1)
その他	33(1.6)	15(1.8)	9(1.7)	4(2.5)	0(0.0)	0(0.0)	1(1.6)	4(1.2)
なし	25(1.2)	4(0.5)	14(2.7)	3(1.9)	0(0.0)	2(2.9)	1(1.6)	1(0.3)
病院/施設	811(39.5)	366(44.6)	141(27.2)	68(42.0)	26(33.3)	43(62.3)	14(23.0)	116(33.9)
病院・診療所入院	378(18.4)	125(15.2)	61(11.8)	28(17.3)	22(28.2)	26(37.7)	8(13.1)	89(26.0)
知的障害者施設入所	8(0.4)	2(0.2)	2(0.4)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.3)
福祉施設入所	372(18.1)	162(19.7)	74(14.3)	29(17.9)	3(3.8)	10(14.5)	5(8.2)	21(6.1)
その他	89(4.3)	38(4.6)	15(2.9)	11(6.8)	2(2.6)	10(14.5)	1(1.6)	12(3.5)
不明/記載なし	160(7.8)	45(5.5)	52(10.0)	1(0.6)	3(3.8)	13(18.8)	5(8.2)	104(30.4)

表-A-12.1 性別要介護度認定の取得状況(%)

要介護度	全体(N=2,095)	男性(N=1,276)	女性(N=811)
なし	803(38.3)	521(40.8)	281(34.6)
申請中	51(2.4)	35(2.7)	16(2.0)
要支援1	40(1.9)	24(1.9)	16(2.0)
要支援2	19(0.9)	12(0.9)	7(0.9)
要介護1	93(4.4)	51(4.0)	42(5.2)
要介護2	160(7.6)	101(7.9)	58(7.2)
要介護3	265(12.6)	153(12.0)	110(13.6)
要介護4	193(9.2)	130(10.2)	60(7.4)
要介護5	218(10.4)	96(7.5)	121(14.9)
不明	253(12.1)	153(12.0)	100(12.3)

表-A-12.2 疾患別要介護度認定の取得状況(%)

要介護度	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
なし	803(38.3)	203(24.3)	176(33.6)	122(74.4)	36(46.2)	40(55.6)	27(42.9)	199(55.6)
申請中	51(2.4)	32(3.8)	12(2.3)	1(0.6)	3(3.8)	0(0.0)	0(0.0)	3(0.8)
要支援1	40(1.9)	15(1.8)	15(2.9)	1(0.6)	3(3.8)	0(0.0)	1(1.6)	5(1.4)
要支援2	19(0.9)	12(1.4)	4(0.8)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	1(1.6)	1(0.3)
要介護1	93(4.4)	49(5.9)	24(4.6)	1(0.6)	1(1.3)	6(8.3)	2(3.2)	10(2.8)
要介護2	160(7.6)	86(10.3)	39(7.4)	4(2.4)	9(11.5)	5(6.9)	2(3.2)	15(4.2)
要介護3	265(12.6)	134(16.0)	76(14.5)	3(1.8)	9(11.5)	5(6.9)	6(9.5)	32(8.9)
要介護4	193(9.2)	101(12.1)	47(9.0)	9(5.5)	8(10.3)	7(9.7)	7(11.1)	14(3.9)
要介護5	218(10.4)	98(11.7)	71(13.5)	2(1.2)	4(5.1)	3(4.2)	8(12.7)	32(8.9)
不明	253(12.1)	106(12.7)	60(11.5)	20(12.2)	5(6.4)	6(8.3)	9(14.3)	47(13.1)

表-A-12.3 疾患別要介護度認定と基準日の平均年齢(±SD)

要介護度	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
なし	53.6±10.1	53.8±9.6	58.7±4.1	45.6±14.1	56.9±6.1	56.2±7.9	59.3±6.5	51.8±9.4
申請中	56.6±6.8	54.5±7.4	60.5±3.9	57.0	59.7±3.5	-	-	61.3±1.5
要支援1	58.7±4.6	57.7±5.4	60.1±3.3	62.0±-	60.0	60.3±3.4	61.0±4.2	58.4±3.4
要支援2	58.1±5.1	58.0±4.8	59.7±4.0	56.3±4.3	55.8±9.3	58.8±3.7	62.0±-	56.1±6.3
要介護1	59.0±4.3	58.7±4.6	60.0±3.3	53.0±1.7	58.0±5.7	58.8±4.0	60.8±2.2	58.7±4.3
要介護2	59.0±4.3	58.8±4.1	59.7±3.0	60.7±3.7	61.1±3.6	59.9±2.9	58.6±6.0	56.0±7.3
要介護3	58.8±4.8	59.2±4.4	59.3±4.8	57.5±0.7	56.3±3.0	63.0±1.7	58.3±5.1	56.7±6.0
要介護4	57.6±5.2	56.1±6.0	59.1±4.8	58.0	52.3±2.5	-	63.0	59.6±2.6
要介護5	56.4±5.6	54.7±5.4	58.0±5.4	64.0	-	-	56.0	64.0

表-A-12.4 疾患別要介護度認定と平均罹病期間(±SD)

要介護度	全疾患 (N=1,940)	VaD (N=774)	AD (N=498)	Head trauma (N=153)	FTLD (N=73)	Alcohol (N=62)	DLB/PDD (N=60)	Others (N=320)
なし	5.6±6.5	5.1±5.7	3.1±3.1	6.5±7.4	3.6±2.7	6.6±7.7	3.0±2.5	8.3±8.1
申請中	2.2±4.7	1.6±5.4	2.7±2.1	-	6.7±5	-	-	2.0±0.0
要支援1	4.4±6.5	3.6±4.2	3.6±2.8	2.0±-	1.3±1.5	-	6.0±-	15.3±19.7
要支援2	4.6±6.5	5.2±8.3	3.0±1.8	5.0±-	-	-	5.0±-	4.0±-
要介護1	4.6±5.2	5.3±5.8	3.4±3.6	3.0±-	9.0±-	2.0±2.3	7.5±6.4	3.8±6.2
要介護2	4.9±5.4	4.9±5.7	4.1±3.8	11.5±13.6	4.0±2.3	2.8±1.9	2.0±-	6.3±5.4
要介護3	5.1±5.4	4.5±4.6	5.0±3.3	10.0±14.7	4.4±3.2	4.8±8.0	9.3±7.9	6.7±9.1
要介護4	5.8±5.5	5.3±5.6	4.9±2.8	8.9±6.4	7.5±3.6	4.4±4.2	8.1±4.9	8.4±9.6
要介護5	6.7±6	5.4±5.4	7.2±4.4	12.5±16.3	9.3±7.8	2.0±1.0	13.6±9.8	7.8±7.9

発症年齢の記載のある報告例のみ集計

表-A-13.1 性別障害年金の受給状況 (%)

障害年金	全体(N=2,095)	男性(N=1,276)	女性(N=811)
なし	996(47.5)	584(45.8)	408(50.3)
申請中	77(3.7)	44(3.4)	33(4.1)
あり	567(27.1)	390(30.6)	176(21.7)
1 級	274(13.1)	171(13.4)	101(12.5)
2 級	139(6.6)	111(8.7)	28(3.5)
3 級	16(0.8)	14(1.1)	2(0.2)
級不明	138(6.6)	94(7.4)	45(5.5)
不明/記載なし	455(21.7)	258(20.2)	194(23.9)

表-A-13.2 疾患別障害年金の受給状況 (%)

年金	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
なし	996(47.5)	345(41.3)	327(62.4)	66(40.2)	43(55.1)	49(68.1)	39(61.9)	127(35.5)
申請中	77(3.7)	29(3.5)	19(3.6)	9(5.5)	6(7.7)	1(1.4)	2(3.2)	10(2.8)
あり	567(27.1)	245(29.3)	84(20.6)	62(51.8)	23(33.3)	13(18.1)	13(23.8)	127(35.5)
1 級	274(13.1)	117(14.0)	52(9.9)	25(15.2)	12(15.4)	3(4.2)	5(7.9)	50(14.0)
2 級	139(6.6)	52(6.2)	22(4.2)	18(11.0)	6(7.7)	8(11.1)	7(11.1)	25(7.0)
3 級	16(0.8)	6(0.7)	3(0.6)	1(0.6)	1(1.3)	0(0.0)	0(0.0)	5(1.4)
級不明	138(6.6)	70(4.2)	7(1.3)	18(5.5)	4(5.1)	2(0.0)	1(0.0)	47(4.2)
不明/記載なし	455(21.7)	217(26.0)	94(17.9)	27(16.5)	6(7.7)	9(12.5)	10(15.9)	94(26.3)

表-A-14.1 性別障害者手帳の取得状況(%)

障害者手帳	全体(N=2,095)	男性(N=1,276)	女性(N=811)
なし	927(44.2)	534(41.8)	390(48.1)
申請中	48(2.3)	30(2.4)	18(2.2)
あり	947(45.2)	611(47.9)	333(41.1)
不明/記載なし	173(8.3)	101(7.9)	70(8.6)

表-A-14.2 疾患別障害者手帳の取得状況(%)

障害者手帳	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
なし	927(44.2)	254(30.4)	363(69.3)	53(32.3)	40(51.3)	50(69.4)	34(54.0)	133(37.2)
申請中	48(2.3)	29(3.5)	5(1)	6(3.7)	1(1.3)	2(2.8)	1(1.6)	4(1.1)
あり	947(45.2)	491(58.7)	111(21.2)	94(57.3)	31(39.7)	16(22.2)	21(33.3)	183(51.1)
不明/記載なし	173(8.3)	62(7.4)	45(8.6)	11(6.7)	6(7.7)	4(5.6)	7(11.1)	38(10.6)

表-A-15.1 性別日常生活動作(%)

日常生活動作能力	全体(N=2,095)	男性(N=1,276)	女性(N=811)
歩行			
自立	940(44.9)	585(45.8)	352(43.4)
一部介助	354(16.9)	216(16.9)	135(16.6)
全介助	646(30.8)	372(29.2)	272(33.5)
不明/記載なし	155(7.4)	103(8.1)	52(6.4)
食事			
自立	1091(52.1)	712(55.8)	375(46.2)
一部介助	478(22.8)	290(22.7)	184(22.7)
全介助	383(18.3)	180(14.1)	203(25.0)
不明/記載なし	143(6.8)	94(7.4)	49(6.0)
排泄			
自立	768(36.7)	491(38.5)	276(34.0)
一部介助	489(23.3)	309(24.2)	178(21.9)
全介助	694(33.1)	380(29.8)	309(38.1)
不明/記載なし	144(6.9)	96(7.5)	48(5.9)
入浴			
自立	529(25.3)	337(26.4)	191(23.6)
一部介助	597(28.5)	379(29.7)	216(26.6)
全介助	822(39.2)	462(36.2)	355(43.8)
不明/記載なし	147(7.0)	98(7.7)	49(6.0)
着脱衣			
自立	614(29.3)	395(31.0)	218(26.9)
一部介助	600(28.6)	383(30.0)	215(26.5)
全介助	731(34.9)	399(31.3)	328(40.4)
不明/記載なし	150(7.2)	99(7.8)	50(6.2)

表-A-15.2 疾患別日常生活動作(%)

日常生活動作能力	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
歩行	自立	940(44.9)	257(30.7)	328(62.6)	80(48.8)	59(75.6)	31(66.7)	137(49.2)
	一部介助	354(16.9)	168(20.1)	73(13.9)	29(17.7)	9(11.5)	12(9.7)	56(19.0)
	全介助	646(30.8)	336(40.2)	94(17.9)	47(28.7)	6(7.7)	14(7.7)	132(27.0)
不明/記載なし	155(7.4)	75(9.0)	29(5.5)	8(4.9)	4(5.1)	3(5.1)	3(4.2)	33(9.8)
食事	自立	1091(52.1)	429(51.3)	273(52.1)	102(62.2)	48(61.5)	32(50.8)	156(43.6)
	一部介助	478(22.8)	202(24.2)	116(22.1)	32(19.5)	17(21.8)	11(17.5)	87(24.3)
	全介助	383(18.3)	140(16.7)	105(20.0)	23(14.0)	10(12.8)	6(8.3)	82(22.9)
不明/記載なし	143(6.8)	65(7.8)	30(5.7)	7(4.3)	3(3.8)	2(2.8)	3(4.8)	33(9.2)
排泄	自立	768(36.7)	252(30.1)	230(43.9)	80(48.8)	39(50.0)	24(38.1)	103(28.8)
	一部介助	489(23.3)	223(26.7)	108(20.6)	32(19.5)	16(20.5)	13(20.6)	82(22.9)
	全介助	694(33.1)	294(35.2)	156(29.8)	45(27.4)	20(25.6)	16(22.2)	140(39.1)
不明/記載なし	144(6.9)	67(8.0)	30(5.7)	7(4.3)	3(3.8)	1(1.4)	3(4.8)	33(9.2)
入浴	自立	529(25.3)	119(14.2)	186(35.5)	63(38.4)	31(39.7)	21(33.3)	78(21.8)
	一部介助	597(28.5)	299(35.8)	122(23.3)	38(23.2)	21(26.9)	13(20.6)	83(23.2)
	全介助	822(39.2)	352(42.1)	184(35.1)	56(34.1)	22(28.2)	19(26.4)	163(45.5)
不明/記載なし	147(7.0)	66(7.9)	32(6.1)	7(4.3)	4(5.1)	1(1.4)	3(4.8)	34(9.5)
着脱衣	自立	614(29.3)	172(20.6)	189(36.1)	71(43.3)	32(41.0)	20(31.7)	94(26.8)
	一部介助	600(28.6)	283(33.9)	131(25.0)	36(22.0)	21(26.9)	17(27.0)	89(24.9)
	全介助	731(34.9)	311(37.2)	174(33.2)	50(30.5)	21(26.9)	12(16.7)	140(39.1)
不明/記載なし	150(7.2)	70(8.4)	30(5.7)	7(4.3)	4(5.1)	1(1.4)	3(4.8)	35(9.8)

表-A-15.3 疾患別日常生活動作と基準日の平均年齢(±SD)

日常生活動作能力		全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
歩行	自立	55.9±8.6	55.1±7.9	59.2±3.8	44.6±14.8	57.1±6.1	57.6±7.2	60.9±3.7	53.8±9.0
	一部介助	57.1±7.1	58.0±5.1	59.4±4.2	47.6±13.7	56.8±6.5	56.1±6.5	60.0±4.2	55.8±7.2
	全介助	56.6±7.6	57.9±6.5	59.2±4.2	52.2±9.9	59.3±4.1	57.4±5.6	56.2±7.2	52.9±9.3
食事	自立	55.7±8.7	56.1±7.3	59.1±3.9	44.9±14.9	56.8±6.3	56.8±7.2	60.5±3.7	53.9±8.7
	一部介助	57.6±6.3	58.3±5.2	59.9±3.5	53.3±8.8	57.9±5.6	56.7±5.9	60.1±4.2	54.3±8.6
	全介助	56.8±7.5	57.7±6.6	58.8±4.4	51.5±10.0	59.0±4.7	61.8±1.3	56.9±7.6	53.3±9.5
排泄	自立	55.1±9.1	55.1±8.0	59.0±4.0	43.7±14.6	57.1±4.6	56.0±7.9	60.7±4.0	52.4±9.0
	一部介助	57.4±7.0	57.8±5.6	59.8±3.4	49.2±12.8	56.5±9.5	59.7±3.4	61.0±2.8	55.4±8.4
	全介助	57.1±7.0	58.0±6.0	59.2±4.2	53.2±10.0	58.5±4.8	58.6±5.4	57.2±6.9	53.9±8.9
入浴	自立	54.5±9.8	53.5±8.7	58.9±4.1	41.6±15.0	57.0±4.7	56.1±8.3	60.6±4.1	52.3±9.0
	一部介助	57.0±7.4	57.2±6.5	59.8±3.4	48.6±12.9	56.0±8.3	58.3±5.2	61.1±2.8	55.0±8.6
	全介助	57.2±6.8	58.1±5.6	59.1±4.1	53.6±9.2	58.9±4.8	58.4±5.3	57.5±6.7	53.9±8.9
着脱衣	自立	54.6±9.6	54.3±8.3	59.0±4.1	42.7±14.8	57.1±4.9	55.7±8.2	60.6±4.2	52.7±9.3
	一部介助	57.1±7.2	57.3±6.4	59.6±3.7	49.8±13.4	56.3±8.2	58.1±5.0	60.1±3.6	55.0±8.2
	全介助	57.2±6.8	58.1±5.6	59.2±4.0	52.8±9.4	58.8±4.9	60.9±2.1	57.8±6.9	53.7±8.9

表-A-15.4 疾患別日常生活動作と平均罹病期間(±SD)

日常生活動作能力	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
歩行	自立	5.5±6.2	4.1±4.8	5.1±3.8	9.2±10.1	5.0±3.6	7.2±5.3	8.3±8.5
	一部介助	4.3±4.8	4.3±5.4	3.5±3.0	5.0±5.7	4.0±2.9	4.3±4.6	5.4±6.0
	全介助	7.1±7.0	5.7±5.7	6.9±4.4	8.6±8.9	9.5±6.6	5.4±6.8	10.2±9.2
食事	自立	6.2±6.0	5.4±5.5	4.8±3.3	10.6±8.8	5.1±2.6	7.5±5.2	7.9±7.7
	一部介助	4.5±5.6	4.3±5.3	3.2±3.0	5.8±7.0	3.8±3.2	5.0±6.9	6.7±7.8
	全介助	7.1±6.5	5.7±5.8	7.0±4.2	6.4±8.5	7.8±5.6	3.2±4.9	9.9±9.0
排泄	自立	5.6±5.9	4.8±4.9	4.9±3.9	9.2±9.8	5.2±3.3	7.5±5.9	7.3±8.5
	一部介助	4.1±5.1	4.1±5.7	2.9±2.7	5.4±5.9	3.3±2.8	3.1±2.8	6.0±6.2
	全介助	6.7±6.6	5.3±5.6	6.4±3.9	8.0±9.0	6.9±4.3	3.9±5.1	9.5±8.9
入浴	自立	5.3±6.1	4.9±5.8	4.4±3.3	7.6±7.9	4.8±3.3	6.3±6.2	7.4±9.2
	一部介助	3.8±4.4	3.4±4.4	2.7±2.7	5.1±5.7	2.8±2.3	6.0±7.9	5.4±5.1
	全介助	6.6±6.5	5.2±5.4	6.1±4.1	8.3±9.4	6.8±4.3	4.9±6.1	9.3±8.5
着脱衣	自立	5.3±5.7	5.0±5.4	4.5±3.3	6.7±6.6	4.9±3.6	7.6±8.4	7.2±8.2
	一部介助	3.9±5.1	3.6±5.6	2.6±2.6	5.5±6.1	3.0±2.2	6.4±7.5	5.6±6.5
	全介助	6.7±6.6	5.3±5.4	6.3±4.1	8.9±10.1	7.0±4.2	3.5±4.7	9.7±8.7

表-A-16.1 性別・疾患別合併症の頻度(%)

合併症/状態	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
ダウン症								
合計	54(2.6)	18(2.2)	13(2.5)	1(0.6)	0(0.0)	1(1.4)	1(1.6)	20(5.6)
男性	27(1.3)	10(1.2)	7(1.3)	0(0.0)	0(0.0)	1(1.4)	1(1.6)	8(2.2)
女性	27(1.3)	8(1.0)	6(1.1)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	12(3.4)
うつ・統合失調								
合計	256(12.2)	93(11.1)	68(13.0)	15(9.1)	5(6.0)	13(18.1)	9(14.3)	53(14.8)
男性	142(6.8)	60(7.2)	30(5.7)	11(6.7)	3(3.8)	10(13.9)	3(4.8)	25(7.0)
女性	112(5.3)	32(3.8)	37(7.1)	4(2.4)	2(2.6)	3(4.2)	6(9.5)	28(7.8)
意識障害								
合計	157(7.5)	82(9.8)	26(5.0)	11(6.7)	0(0.0)	5(6.9)	4(6.3)	29(8.1)
男性	91(4.3)	51(6.1)	7(1.3)	11(6.7)	0(0.0)	5(6.9)	2(3.2)	15(4.2)
女性	66(3.2)	31(3.7)	19(3.6)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	2(3.2)	14(3.9)
植物状態								
合計	49(2.3)	22(2.6)	10(1.9)	1(0.6)	0(0.0)	1(1.4)	0(0.0)	15(4.2)
男性	23(1.1)	12(1.4)	2(0.4)	1(0.6)	0(0.0)	1(1.4)	0(0.0)	7(2.0)
女性	26(1.2)	10(1.2)	8(1.5)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	8(2.2)

*重複回答あり

表-A-16.2 疾患別合併症の頻度(%)

合併症	全疾患 (N=2,095)	VaD (N=836)	AD (N=524)	Head trauma (N=164)	FTLD (N=78)	Alcohol (N=72)	DLB/PDD (N=63)	Others (N=358)
高血圧	550(25.9)	389(45.8)	83(15.5)	14(8.5)	10(12.8)	10(13.5)	4(6.3)	40(11.0)
糖尿病	230(10.8)	135(15.9)	38(7.1)	5(3.0)	5(6.4)	13(17.6)	6(9.5)	28(7.7)
高脂血症	145(6.8)	68(8.0)	36(6.7)	4(2.4)	10(12.8)	4(5.4)	6(9.5)	17(4.7)
てんかん	132(6.2)	57(6.7)	18(3.4)	21(12.8)	3(3.8)	1(1.4)	0(0.0)	32(8.8)
心筋梗塞・狭心症・循環器	113(5.3)	72(8.5)	13(2.4)	4(2.4)	2(2.6)	4(5.4)	2(3.2)	16(4.4)
消化管疾患	90(4.2)	36(4.2)	22(4.1)	5(3.0)	4(5.1)	3(4.1)	3(4.8)	17(4.7)
肝臓・脾臓・胆嚢	84(4.0)	43(5.1)	6(1.1)	6(37.0)	4(5.1)	7(9.5)	1(1.6)	17(4.7)
整形外科疾患	73(3.4)	23(2.7)	19(3.5)	13(7.9)	0(0.0)	5(6.8)	0(0.0)	13(3.6)
泌尿生殖器	70(3.3)	42(4.9)	8(1.5)	4(2.4)	3(3.8)	3(4.1)	0(0.0)	10(2.8)
腎機能	55(2.6)	31(3.7)	4(0.7)	4(2.4)	0(0.0)	3(4.1)	1(1.6)	12(3.3)
呼吸器疾患	39(1.8)	13(1.5)	7(1.3)	1(0.6)	2(2.6)	3(4.1)	2(3.2)	11(3.0)
悪性腫瘍	33(1.6)	12(1.4)	6(1.1)	0(0.0)	1(1.3)	4(5.4)	0(0.0)	10(2.8)
水頭症	25(1.2)	22(2.6)	0(0.0)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	1(1.6)	1(0.3)
皮膚科疾患	19(0.9)	8(0.9)	4(0.7)	1(0.6)	0(0.0)	1(1.4)	1(1.6)	4(1.1)
甲状腺	16(0.8)	5(0.6)	4(0.7)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(1.7)
アレルギー性疾患	15(0.7)	4(0.5)	6(1.1)	1(0.6)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	4(1.1)
膠原病	9(0.4)	4(0.5)	3(0.6)	0(0.6)	1(1.3)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.0)

*重複回答あり

**てんかん、水頭症は第一診断が他の疾患であるもののみ合併症として集計

表-A-17 性別疾患別死亡者数(%)

疾患名	全体(N=43)	男性(N=30)	女性(N=13)
VaD	15(34.9)	12(40.0)	3(23.1)
脳梗塞	7(16.3)	5(16.7)	2(15.4)
脳出血	3(7.0)	3(10.0)	0(0.0)
くも膜下出血	2(4.7)	2(6.7)	0(0.0)
重複脳血管障害	3(7.0)	2(6.7)	1(7.7)
Others	16(37.2)	10(33.3)	6(46.2)
脳腫瘍	4(9.3)	2(6.7)	2(15.4)
感染	2(4.7)	2(6.7)	0(0.0)
脊髄小脳変性症	1(2.3)	0(0.0)	1(7.7)
ハンチントン病	1(2.3)	1(3.3)	0(0.0)
不明	8(18.6)	5(16.7)	3(23.1)
AD	5(11.6)	3(10.0)	2(15.4)
Alcohol	3(7.0)	3(10.0)	0(0.0)
Head trauma	2(4.7)	2(6.7)	0(0.0)
DLB/PDD	2(4.7)	0(0.0)	2(15.4)
FTLD	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)