

1) 慢性透析療法の現況

(5) 慢性透析治療の形態（都道府県別）（図表5）

都道府県名	調査対象施設数	施設調査票回収施設数	血液透析等					腹膜透析等					計	人口100万あたり患者数
			血液透析(HD)	血液透析濾過(HDF)	血液濾過(HF)	血液吸着透析	在宅血液透析	腹膜透析(PD)	週1回のHD(F)等との併用	週2回のHD(F)等との併用	週3回のHD(F)等との併用	上記以外の併用		
北海道	260	257	10,494	4,489	0	77	9	263	91	6	2	1	15,432	2,883.4
青森県	40	40	2,170	1,317	0	3	2	54	11	1	0	1	3,559	2,752.5
岩手県	44	44	2,747	255	0	15	0	86	9	0	0	0	3,112	2,454.3
宮城県	60	60	4,318	1,155	0	24	0	40	8	2	1	0	5,548	2,381.1
秋田県	43	43	1,558	510	0	5	2	62	3	2	0	0	2,142	2,120.8
山形県	36	36	1,784	753	0	5	13	43	10	6	1	1	2,616	2,350.4
福島県	66	64	3,713	1,074	0	12	0	94	34	5	1	0	4,933	2,595.0
茨城県	87	87	6,187	1,580	0	80	11	64	16	0	4	0	7,942	2,733.9
栃木県	78	77	4,985	1,011	0	12	2	87	11	0	0	1	6,109	3,107.3
群馬県	64	64	4,478	1,372	0	2	14	45	15	0	0	0	5,926	3,012.7
埼玉県	189	188	12,424	5,008	1	59	72	237	72	9	1	0	17,883	2,453.4
千葉県	152	147	10,621	3,899	0	33	9	183	64	4	2	2	14,817	2,376.0
東京都	427	421	21,609	8,519	8	156	87	797	249	14	3	12	31,454	2,308.7
神奈川県	260	257	15,607	4,516	0	73	31	557	63	2	1	0	20,850	2,279.9
新潟県	55	54	4,398	543	0	23	1	119	18	0	0	1	5,103	2,232.3
富山県	42	42	2,005	432	0	12	2	85	19	5	0	0	2,560	2,412.8
石川県	38	38	2,203	378	0	22	4	68	8	0	0	0	2,683	2,331.0
福井県	25	24	1,168	491	0	6	3	77	20	7	2	1	1,775	2,269.8
山梨県	32	31	1,451	629	0	3	2	42	14	1	0	1	2,143	2,581.9
長野県	73	72	3,460	1,661	2	12	12	91	17	5	0	0	5,260	2,519.2
岐阜県	71	71	4,095	779	0	32	24	82	9	2	0	0	5,023	2,484.2
静岡県	126	125	7,347	3,306	0	35	16	115	23	3	3	1	10,849	2,941.7
愛知県	195	195	14,501	2,935	0	93	48	582	89	3	0	0	18,251	2,431.2
三重県	53	50	3,655	437	0	26	5	57	16	0	0	0	4,196	2,320.8
滋賀県	40	40	2,356	634	0	15	30	120	27	0	1	0	3,183	2,252.7
京都府	80	79	4,850	1,397	1	53	12	161	65	3	0	2	6,544	2,512.1
大阪府	317	314	17,479	5,213	0	140	43	472	98	9	2	2	23,458	2,655.7
兵庫県	199	192	9,679	3,643	1	91	68	137	37	13	2	1	13,672	2,476.8
奈良県	46	45	2,373	905	1	30	6	115	41	2	1	1	3,475	2,562.7
和歌山県	48	48	2,560	408	0	14	23	38	4	0	0	1	3,048	3,195.0
鳥取県	26	26	933	517	0	2	2	40	9	2	0	0	1,505	2,640.4
島根県	30	30	809	736	0	2	1	51	7	3	0	1	1,610	2,333.3
岡山県	66	66	3,354	1,458	3	27	5	155	13	1	1	0	5,017	2,619.8
広島県	100	98	4,966	2,328	0	28	31	218	62	43	4	2	7,682	2,707.8
山口県	62	59	2,034	1,324	0	6	1	77	27	4	1	0	3,474	2,492.1
徳島県	39	39	1,724	922	0	6	5	124	45	1	0	1	2,828	3,770.7
香川県	47	47	1,599	814	0	15	9	149	46	4	0	0	2,636	2,711.9
愛媛県	53	53	2,215	1,561	0	4	0	98	28	0	1	11	3,918	2,849.5
高知県	39	37	1,343	937	0	2	0	13	4	0	0	0	2,299	3,188.6
福岡県	197	194	11,996	2,030	0	53	11	670	36	0	2	3	14,801	2,899.9
佐賀県	37	37	1,818	610	0	4	1	8	5	0	0	0	2,446	2,954.1
長崎県	63	62	3,247	602	1	11	8	117	8	3	0	1	3,998	2,924.7
熊本県	89	88	5,534	755	0	27	2	116	27	1	1	6	6,469	3,646.6
大分県	71	70	3,233	498	6	8	4	119	34	3	1	0	3,906	3,367.2
宮崎県	64	62	3,299	309	0	10	0	46	2	0	0	2	3,668	3,346.7
鹿児島県	96	94	4,328	768	2	27	1	124	25	0	0	6	5,281	3,226.0
沖縄県	71	69	2,978	1,418	0	11	3	92	21	0	0	2	4,525	3,144.5
合計	4,396	4,336	241,685 (73.3)	76,836 (23.3)	26 (0.0)	1,406 (0.4)	635 (0.2)	7,190 (2.2)	1,560 (0.5)	169 (0.1)	38 (0.0)	64 (0.0)	329,609 (100.0)	2,596.7

※慢性透析患者の総数は、施設調査票患者総数欄の合計であり、治療方法別患者数の合計とは必ずしも一致しない。

施設調査による集計

解説

都道府県別の慢性透析患者数は、2014年以前は昼間透析、夜間透析、在宅血液、腹膜透析のカテゴリ分けで呈示していたが、2015年調査から詳細な治療形態別に集計方法が変更となった。

表中の都道府県集計は、患者所在地ではなく施設所在地による集計であるため、厳密に都道府県別の患者動態を反映していない。

治療形態や対人口100万人透析患者数などは、地域によりかなり異なる。これらの地域差には非常に多くの因子が複雑に交絡しているため、都道府県の比較は慎重に行われなければならない。