

2023年5月26日

日本透析医会・日本透析医学会・日本腎臓学会  
新型コロナウイルス感染対策合同委員会

委員長 菊地 勘  
副委員長 山川智之  
副委員長 竜崎崇和  
副委員長 南学正臣

## 透析患者における累積の新型コロナウイルス感染者の登録数

(2023年5月24日16時 時点)

時点	2/22	3/8	3/22	4/12	4/26	5/10	5/24		
患者数 地区	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	転帰不明数 (入院中含む)	死亡者数
北海道	682	699	700	700	701	702	702	68	91
東北	494	499	511	511	511	512	514	114	24
北関東	876	881	890	899	901	907	915	204	31
南関東 (東京除く)	4075	4132	4151	4163	4183	4205	4284	1304	158
東京	4034	4062	4086	4111	4121	4132	4136	1307	164
甲信越・北陸	865	881	890	894	895	902	906	121	37
東海 (愛知除く)	1157	1175	1185	1188	1193	1196	1198	218	49
愛知	856	856	856	856	857	857	860	194	45
近畿 (大阪除く)	1120	1146	1164	1164	1165	1166	1166	351	44
大阪	1080	1083	1085	1086	1087	1091	1099	247	72
中国	1261	1276	1277	1286	1292	1294	1299	108	34
四国	275	278	286	287	289	289	289	68	9
九州・沖縄 (福岡除く)	1242	1259	1260	1264	1264	1266	1267	392	40
福岡	1281	1285	1288	1291	1294	1302	1304	564	60
合計	19298	19512	19629	19700	19753	19821	19939	5260	858

東北 青森・岩手・秋田・宮城・山形・福島  
北関東 茨城・栃木・群馬  
南関東(東京除く) 埼玉・千葉・神奈川  
甲信越・北陸 新潟・富山・石川・福井・山梨・長野  
東海(愛知除く) 岐阜・静岡・三重  
近畿(大阪除く) 滋賀・京都・兵庫・奈良・和歌山  
中国 鳥取・島根・岡山・広島・山口  
四国 徳島・香川・愛媛・高知  
九州・沖縄(福岡除く) 佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・沖縄

患者の詳細情報は次ページ参照

患者詳細情報

転帰	退院 (隔離解除含む)	死亡	転帰不明 (入院中含む)	全体
患者数(腹膜透析含む)	13821	858	5260	19939
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	178	15	56	249
ワクチン未接種・患者数	1825	453	1013	3291
ワクチン1回接種・患者数	124	13	66	203
ワクチン2回接種・患者数	2266	129	1121	3516
ワクチン3回接種・患者数	3300	57	1498	4855
ワクチン4回接種・患者数	3173	72	513	3758
ワクチン5回接種・患者数	1641	33	69	1743
ゼビュディ投与・患者数	1873	56	511	2440
モルヌピラビル (ラゲプリオ)投与・患者数	6730	116	1813	8659

腹膜透析患者	腹膜透析	腹膜透析・ 血液透析併用
患者数	168	81

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	489	1511	3359	4179	5697	4449	255	19939
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	16	32	59	47	54	40	1	249
転帰不明者数(入院中含む)	143	414	929	1095	1438	1071	170	5260
退院・隔離解除数	344	1075	2382	2961	3969	3013	77	13821
死亡者数	2	22	48	123	290	365	8	858
致死率(%)	0.4	1.5	1.4	2.9	5.1	8.2	3.1	4.3
致死率(%) (転帰不明者除く)	0.6	2.0	2.0	4.0	6.8	10.8	9.4	5.8

性別	男性	女性	情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	13370	6135	434	19939
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	165	78	6	249

透析歴	1年未満	1～5年未満	5～10年未満	10～15年未満	15～20年未満	20年以上	情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	1648	6739	4722	2238	1153	1456	1983	19939
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	26	127	53	8	3	4	28	249

原疾患	糖尿病性腎症	慢性糸球体腎炎	腎硬化症	その他	不明・情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	7816	3536	2713	2858	3016	19939
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	78	61	40	44	26	249

治療薬	あり	なし	不明・情報なし	全体
レムデシビル (ベクルリー)	3281	14103	2555	19939
ステロイド薬	1623	15622	2694	19939
カンリビマブ/イムデビマブ (ロナプリーブ)	183	15425	1891	19939
ソトロビマブ (ゼビュディ)	2440			
モルヌピラビル (ラゲプリオ)	8659	9463	1817	19939

波ごとの酸素飽和度(患者数) \* 集計方法が2022年10月より変更となり、酸素投与患者数は診断時に限っていません。

酸素飽和度(%)	酸素投与あり	89以下 (ルームエア)	90~93 (ルームエア)	94~95 (ルームエア)	96以上 (ルームエア)	合計
1~4波・患者数	103	47	66	83	333	632
5波・患者数	16	7	23	35	231	312
6~7波・患者数*	396	185	362	895	5904	7742
8波・患者数*	441	24	140	528	4030	5163

ゼビュディ投与患者・詳細情報

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	55	209	409	507	685	567	8	2440
退院・隔離解除数	43	169	313	393	526	426	3	1873
死亡者数	0	0	2	5	21	28	0	56

モルヌピラピル(ラゲブリオ)投与患者・詳細情報

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	216	685	1583	1922	2430	1782	41	8659
退院・隔離解除数	158	524	1204	1498	1904	1409	33	6730
死亡者数	2	3	6	18	32	55	0	116

波ごとの年齢構成と転帰

第1波(～2020年6月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	2	9	15	24	36	25	0	111
退院・隔離解除数	2	7	9	18	19	15	0	70
死亡者数	0	0	2	3	11	7	0	23

第2波(2020年7月～9月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	2	23	31	40	41	36	2	175
退院・隔離解除数	1	15	16	16	11	13	0	72
死亡者数	0	0	3	4	8	5	0	20

第3波(2020年10月～2021年3月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	26	99	169	251	327	284	41	1197
退院・隔離解除数	19	62	95	128	128	94	2	528
死亡者数	0	5	8	24	70	100	0	207

第4波(2021年4月～7月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	13	72	136	158	199	144	19	741
退院・隔離解除数	8	49	78	77	104	55	0	371
死亡者数	0	6	14	27	44	58	2	151

第5波(2021年8月～12月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	16	39	120	92	129	83	12	491
退院・隔離解除数	13	23	73	60	74	50	1	294
死亡者数	0	1	1	6	21	11	0	40

第6波(2022年1月～6月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	136	390	814	1009	1248	933	52	4582
退院・隔離解除数	78	236	482	620	731	526	14	2687
死亡者数	0	3	8	21	47	62	0	141

第7波(2022年7月～10月)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	155	460	1055	1283	1798	1399	51	6201
退院・隔離解除数	97	288	679	815	1154	875	14	3922
死亡者数	1	3	3	12	24	46	1	90

第8波(2022年11月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	136	411	1001	1303	1898	1533	40	6322
退院・隔離解除数	125	392	947	1222	1744	1383	39	5852
死亡者数	1	4	8	26	62	75	0	176

ワクチン未接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	66	131	233	227	253	203	1	1114
退院・隔離解除数	50	95	177	169	185	135	1	812
死亡者数	0	2	4	10	13	27	0	56

ワクチン1回接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	24	8	13	24	31	25	1	126
退院・隔離解除数	7	1	5	19	20	17	1	70
死亡者数	1	0	0	1	1	0	0	3

ワクチン2回接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	111	326	615	698	838	654	4	3246
退院・隔離解除数	78	226	404	460	537	391	2	2098
死亡者数	0	2	7	17	41	47	0	114

ワクチン3回接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	118	390	953	1029	1325	1009	12	4836
退院・隔離解除数	74	274	654	702	880	702	11	3297
死亡者数	1	2	1	5	15	33	0	57

ワクチン4回接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	55	192	521	785	1239	947	18	3757
退院・隔離解除数	46	177	460	659	1031	783	16	3172
死亡者数	0	1	1	11	24	34	1	72

ワクチン5回接種・第6波以降(2022年1月～)

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	18	69	201	383	599	459	14	1743
退院・隔離解除数	18	66	193	363	565	422	14	1641
死亡者数	0	0	2	5	11	15	0	33