

2023年3月24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3月22日16時 時点)

時点	12/27	1/11	1/25	2/8	2/22	3/8	3/22		
患者数 地区	感染者数	転帰不明数 (入院中含む)	死亡者数						
北海道	605	634	651	665	682	699	700	68	91
東北	410	453	484	492	494	499	511	114	24
北関東	668	743	786	862	876	881	890	204	30
南関東 (東京除く)	3244	3584	3926	4027	4075	4132	4151	1301	158
東京	3452	3676	3883	3979	4034	4062	4086	1310	159
甲信越・北陸	654	703	776	851	865	881	890	121	37
東海 (愛知除く)	856	941	1043	1126	1157	1175	1185	218	49
愛知	639	703	794	842	856	856	856	194	45
近畿 (大阪除く)	929	971	1072	1105	1120	1146	1164	351	44
大阪	828	994	1035	1065	1080	1083	1085	247	71
中国	924	1047	1188	1245	1261	1276	1277	108	34
四国	210	228	238	267	275	278	286	68	9
九州・沖縄 (福岡除く)	982	1086	1171	1223	1242	1259	1260	391	40
福岡	1042	1144	1258	1280	1281	1285	1288	563	58
合計	15443	16907	18305	19029	19298	19512	19629	5258	849

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)	13522	849	5258	19629
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	178	14	56	248
ワクチン未接種・患者数	1805	451	1012	3268
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	2248	128	1121	3497
ワクチン3回接種・患者数	3264	56	1497	4817
ワクチン4回接種・患者数	3117	72	513	3702
ワクチン5回接種・患者数	1513	32	66	1611
ゼビュディ投与・患者数	1834	56	511	2401
モルヌピラビル (ラゲプリオ)投与・患者数	6560	116	1810	8486

腹膜透析患者	腹膜透析	腹膜透析・ 血液透析併用
患者数	167	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)	480	1482	3316	4104	5610	4384	253	19629
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	16	31	59	47	54	40	1	248
転帰不明者数(入院中含む)	143	413	929	1092	1439	1072	170	5258
退院・隔離解除数	335	1048	2340	2890	3886	2948	75	13522
死亡者数	2	21	47	122	285	364	8	849
致死率(%)	0.4	1.4	1.4	3.0	5.1	8.3	3.2	4.3
致死率(%) (転帰不明者除く)	0.6	2.0	2.0	4.1	6.8	11.0	9.6	5.9

性別	男性	女性	情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	13164	6033	432	19629
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	165	77	6	248

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)	1624	6643	4630	2203	1124	1432	1973	19629
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	26	126	53	8	3	4	28	248

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)	7710	3480	2670	2790	2979	19629
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	77	61	40	44	26	248

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)	3228	13849	2552	19629
ステロイド薬	1614	15324	2691	19629
カンリビマブ/イムデビマブ (ロナプリーブ)	181	15159	1888	19629
ソトロビマブ (ゼビュディ)	2401			
モルヌピラビル (ラゲプリオ)	8486	9329	1814	19629

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ない。

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	101	47	66	83	332	629
5波・患者数	16	7	23	35	229	310
6~7波・患者数*	395	185	362	891	5878	7711
8波・患者数*	425	24	134	498	3854	4935

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	54	202	402	500	672	563	8	2401
退院・隔離解除数	42	163	306	386	513	421	3	1834
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	209	666	1561	1877	2383	1750	40	8486
退院・隔離解除数	151	506	1182	1455	1858	1376	32	6560
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	326	284	41	1196
退院・隔離解除数	19	62	95	128	127	94	2	527
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	157	198	144	19	739
退院・隔離解除数	8	49	78	77	103	55	0	370
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	38	120	91	129	83	12	489
退院・隔離解除数	13	22	73	59	74	50	1	292
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	389	814	1007	1241	932	52	4571
退院・隔離解除数	78	235	482	618	724	525	14	2676
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	154	455	1048	1280	1795	1396	50	6178
退院・隔離解除数	96	284	672	812	1151	871	13	3899
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	128	389	965	1235	1823	1472	39	6051
退院・隔離解除数	117	371	912	1157	1673	1323	38	5591
死亡者数	1	3	7	25	57	74	0	167

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	129	230	221	246	201	1	1094
退院・隔離解除数	50	93	174	163	180	133	1	794
死亡者数	0	2	4	10	11	27	0	54

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	110	320	612	695	833	654	4	3228
退院・隔離解除数	77	221	402	457	532	390	2	2081
死亡者数	0	2	6	17	41	47	0	113

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	116	387	947	1019	1315	1003	11	4798
退院・隔離解除数	72	271	648	693	871	696	10	3261
死亡者数	1	2	1	5	14	33	0	56

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	52	185	513	768	1230	935	18	3701
退院・隔離解除数	43	170	452	642	1022	771	16	3116
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	15	62	183	354	555	428	14	1611
退院・隔離解除数	15	59	175	335	523	392	14	1513
死亡者数	0	0	2	5	11	14	0	32