

『厚生労働省人口動態調査『死亡分類』のオープンに公開されているデータのまとめたデータ

※2021年のデータはぜひ参考としてください。

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年1月～ 11月の累計	1年の推測数	2020年との差
	総数	1340433	1362470	1381098	1372648	1304200	1422764
感染症及び寄生虫症	24665	24127	23529	22124	20117	21945.82	- 178
腸管感染症	2351	2363	2257	2152	1771	1932	- 220
結核	2303	2204	2088	1909	1704	1858.909	- 50
呼吸器結核	2000	1939	1801	1664	1453	1585.091	- 79
その他の結核	303	265	287	245	251	273.8182	+ 29
敗血症	10207	10312	10218	9799	9028	9848.727	+ 50
ウイルス性肝炎	3734	3055	2655	2201	1773	1934.182	- 267
B型ウイルス性肝炎	414	368	336	353	302	329.4545	- 24
C型ウイルス性肝炎	3099	2473	2120	1686	1326	1446.545	- 239
その他のウイルス性肝炎	221	214	199	162	145	158.1818	- 4
ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	37	43	41	49	46	50.18182	+ 1
その他の感染症及び寄生虫症	6033	6150	6270	6014	5795	6321.818	+ 308
新生物<腫瘍>	386178	386680	389841	391518	360215	392961.8	+ 1,444
悪性新生物<腫瘍>	373178	373584	376392	378356	347936	379566.5	+ 1,211
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	7450	7576	7762	7826	7306	7970.182	+ 144
食道の悪性新生物<腫瘍>	11567	11345	11617	10978	9992	10900.36	- 78
胃の悪性新生物<腫瘍>	45210	44192	42931	42318	38003	41457.82	- 860
結腸の悪性新生物<腫瘍>	35327	35414	35589	36204	33540	36589.09	+ 385
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	15319	15244	15820	15580	14266	15562.91	- 17
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	27103	25925	25265	24839	22054	24058.91	- 780
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	18172	18237	17924	17772	16582	18089.45	+ 317
膵の悪性新生物<腫瘍>	34196	35390	36356	37674	35153	38348.73	+ 675
喉頭の悪性新生物<腫瘍>	877	841	864	781	726	792	+ 11
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	74095	74328	75385	75581	69543	75865.09	+ 284
皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1588	1622	1703	1707	1555	1696.364	- 11
乳房の悪性新生物<腫瘍>	14384	14759	14934	14779	13613	14850.55	+ 72
子宮の悪性新生物<腫瘍>	6605	6800	6803	6806	6233	6799.636	- 6
卵巣の悪性新生物<腫瘍>	4745	4784	4732	4875	4663	5086.909	+ 212
前立腺の悪性新生物<腫瘍>	12014	12250	12542	12758	12014	13106.18	+ 348
膀胱の悪性新生物<腫瘍>	8777	8635	8912	9166	8620	9403.636	+ 238
中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	2689	2721	2875	2847	2765	3016.364	+ 169
悪性リンパ腫	12532	12993	13232	13995	12722	13878.55	- 116

白血病	8564	8809	8831	8983	8361	9121.091	+ 138
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	4491	4281	4428	4295	3936	4293.818	- 1
その他の悪性新生物<腫瘍>	27473	27438	27887	28592	26289	28678.91	+ 87
その他の新生物<腫瘍>	13000	13096	13449	13162	12279	13395.27	+ 233
中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2706	2641	2635	2586	2346	2559.273	- 27
中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10294	10455	10814	10576	9933	10836	+ 260
血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	4346	4330	4454	4296	4153	4530.545	+ 235
貧血	2124	2186	2195	2232	2133	2326.909	+ 95
その他の血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	2222	2144	2259	2064	2020	2203.636	+ 140
内分泌、栄養及び代謝疾患	22352	22640	22116	22427	21155	23078.18	+ 651
糖尿病	13959	14181	13837	13891	12992	14173.09	+ 282
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	8393	8459	8279	8536	8163	8905.091	+ 369
精神及び行動の障害	21501	22551	23471	23110	22678	24739.64	+ 1,630
血管性及び詳細不明の認知症	19559	20521	21370	20811	20297	22142.18	+ 1,331
その他の精神及び行動の障害	1942	2030	2101	2299	2381	2597.455	+ 298
神経系の疾患	45032	48249	51113	51260	50136	54693.82	+ 3,434
髄膜炎	310	294	272	287	228	248.7273	- 38
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2540	2512	2661	2611	2591	2826.545	+ 216
パーキンソン病	10126	10815	11192	11213	10850	11836.36	+ 623
アルツハイマー病	17254	19095	20716	20852	20797	22687.64	+ 1,836
その他の神経系の疾患	14802	15533	16272	16297	15670	17094.55	+ 798
眼及び付属器の疾患	7	9	2	8	10	10.90909	+ 3
耳及び乳様突起の疾患	20	15	15	25	18	19.63636	- 5
循環器系の疾患	350208	352525	350366	345356	321052	350238.5	+ 4,883
高血圧性疾患	9560	9581	9548	9997	9173	10006.91	+ 10
高血圧性心疾患及び心腎疾患	5664	5777	5599	5475	5024	5480.727	+ 6
その他の高血圧性疾患	3896	3804	3949	4522	4149	4526.182	+ 4
心疾患（高血圧性を除く）	204203	208221	207628	205518	192289	209769.8	+ 4,252
慢性リウマチ性心疾患	2295	2230	2045	2005	1790	1952.727	- 52
急性心筋梗塞	35142	33507	31512	30524	27366	29853.82	- 670
その他の虚血性心疾患	34723	36575	35760	36738	33194	36211.64	- 526
慢性非リウマチ性心内膜疾患	11884	12019	11782	11797	10899	11889.82	+ 93
心筋症	4012	3878	3804	3651	3253	3548.727	- 102
不整脈及び伝導障害	30141	30855	31241	30986	29284	31946.18	+ 960
心不全	80210	83311	85552	84068	80951	88310.18	+ 4,242
その他の心疾患	5796	5846	5932	5749	5552	6056.727	+ 308
脳血管疾患	109844	108186	106506	102956	94530	103123.6	+ 168
くも膜下出血	12290	11996	11730	11408	9901	10801.09	- 607
脳内出血	32631	33047	32762	31985	28956	31588.36	- 397

脳梗塞	62146	60365	59240	56860	53008	57826.91	+ 967
その他の脳血管疾患	2777	2778	2774	2703	2665	2907.273	+ 204
大動脈瘤及び解離	19103	18803	18826	18784	17219	18784.36	+ 0
その他の循環器系の疾患	7498	7734	7858	8101	7841	8553.818	+ 453
呼吸器系の疾患	189504	191356	193164	172704	159353	173839.6	+ 1,136
インフルエンザ	2566	3325	3571	954	18	19.63636	- 934
肺炎	96807	94661	95498	78445	66519	72566.18	- 5,879
急性気管支炎	417	397	371	237	190	207.2727	- 30
慢性閉塞性肺疾患	18499	18577	17827	16127	14875	16227.27	+ 100
喘息	1791	1617	1480	1157	930	1014.545	- 142
その他の呼吸器系の疾患	69424	72779	74417	75784	76821	83804.73	+ 8,021
誤嚥性肺炎	35740	38460	40354	42746	45013	49105.09	+ 6,359
間質性肺疾患	18540	19321	19487	19215	18782	20489.45	+ 1,274
その他の呼吸器系の疾患（10601及び10602を除く）	15144	14998	14576	13823	13026	14210.18	+ 387
消化器系の疾患	51163	52184	52672	53848	50526	55119.27	+ 1,271
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2499	2521	2492	2263	2096	2286.545	+ 24
ヘルニア及び腸閉塞	7082	7153	7099	7439	7129	7777.091	+ 338
肝疾患	16993	17275	17269	17675	16298	17779.64	+ 105
肝硬変（アルコール性を除く）	8277	8307	8088	8049	7557	8244	+ 195
その他の肝疾患	8716	8968	9181	9626	8741	9535.636	- 90
その他の消化器系の疾患	24589	25235	25812	26471	25003	27276	+ 805
皮膚及び皮下組織の疾患	2435	2659	2681	2821	2806	3061.091	+ 240
筋骨格系及び結合組織の疾患	8292	8811	8990	8998	8815	9616.364	+ 618
腎尿路生殖器系の疾患	37989	39509	40943	42499	41899	45708	+ 3,209
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	4608	4777	4805	5231	5063	5523.273	+ 292
腎不全	25135	26081	26644	26946	25925	28281.82	+ 1,336
急性腎不全	2620	2743	2596	2650	2482	2707.636	+ 58
慢性腎臓病	18007	18806	19534	19826	19196	20941.09	+ 1,115
詳細不明の腎不全	4508	4532	4514	4470	4247	4633.091	+ 163
その他の腎尿路生殖器系の疾患	8246	8651	9494	10322	10911	11902.91	+ 1,581
妊娠、分娩及び産じょく	32	33	32	21	24	26.18182	+ 5
周産期に発生した病態	481	486	452	439	367	400.3636	- 39
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	59	48	38	53	30	32.72727	- 20
出産外傷	5	6	9	4	4	4.363636	+ 0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	245	268	248	236	204	222.5455	- 13
周産期に特異的な感染症	45	35	30	24	33	36	+ 12
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	64	53	56	63	49	53.45455	- 10
その他の周産期に発生した病態	63	76	71	59	47	51.27273	- 8
先天奇形、変形及び染色体異常	2115	2006	2074	1866	1773	1934.182	+ 68

神経系の先天奇形	97	99	91	76	72	78.54545	+ 3
循環器系の先天奇形	881	822	819	745	725	790.9091	+ 46
心臓の先天奇形	590	524	538	478	471	513.8182	+ 36
その他の循環器系の先天奇形	291	298	281	267	254	277.0909	+ 10
消化器系の先天奇形	104	65	108	92	87	94.90909	+ 3
その他の先天奇形及び変形	564	554	598	525	511	557.4545	+ 32
染色体異常, 他に分類されないもの	469	466	458	428	378	412.3636	- 16
症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	125621	135204	148255	159732	162564	177342.5	+ 17,611
老衰	101787	109605	121868	132435	137184	149655.3	+ 17,220
乳幼児突然死症候群	78	61	74	84	60	65.45455	- 19
その他の症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	23756	25538	26313	27213	25320	27621.82	+ 409
傷病及び死亡の外因	68492	69096	66928	66130	59860	65301.82	- 828
不慮の事故	40395	41238	39410	38069	33859	36937.09	- 1,132
交通事故	4927	4595	4295	3713	3155	3441.818	- 271
転倒・転落・墜落	9150	9645	9543	9581	9202	10038.55	+ 458
不慮の溺死及び溺水	8194	8021	7674	7323	6009	6555.273	- 768
不慮の窒息	9095	8876	8379	7828	7138	7786.909	- 41
煙, 火及び火炎への曝露	1008	1017	1004	902	809	882.5455	- 19
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	529	548	527	472	441	481.0909	+ 9
その他の不慮の事故	7492	8536	7988	8250	7105	7750.909	- 499
自殺	20431	20031	19415	20222	18645	20340	+ 118
他殺	284	273	293	250	229	249.8182	- 0
その他の外因	7382	7554	7810	7589	7127	7774.909	+ 186
特殊目的用コード	0	0	0	3466	16679	18195.27	+ 14,729
重症急性呼吸器症候群[SARS]	0	0	0	0	0	0	+ 0
その他の特殊目的用コード	0	0	0	3466	16679	18195.27	+ 14,729

🌟データの利用リンク

(厚生労働省 人口動態調査)

<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1a.html>