

参考資料 3-2 特定死因を除去した場合の平均余命の延びの推移

(単位：年)

死 因	年 齢	男					女				
		平成28年	29年	30年	令和元年	2年	平成28年	29年	30年	令和元年	2年
悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	0歳	3.71	3.62	3.54	3.54	3.57	2.91	2.84	2.84	2.84	2.87
	65	2.96	2.92	2.87	2.89	2.95	1.99	1.96	1.96	1.96	2.02
	75	1.99	1.96	1.95	1.98	2.04	1.38	1.35	1.35	1.36	1.41
	90	0.57	0.55	0.56	0.59	0.62	0.42	0.41	0.41	0.41	0.43
心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く)	0歳	1.42	1.40	1.41	1.41	1.45	1.33	1.32	1.31	1.28	1.26
	65	1.09	1.09	1.11	1.10	1.13	1.26	1.25	1.24	1.20	1.19
	75	0.91	0.91	0.92	0.91	0.94	1.19	1.18	1.17	1.13	1.12
	90	0.58	0.58	0.59	0.59	0.62	0.82	0.81	0.81	0.78	0.79
脳 血 管 疾 患	0歳	0.76	0.75	0.73	0.72	0.71	0.73	0.71	0.69	0.67	0.66
	65	0.60	0.58	0.57	0.55	0.55	0.64	0.62	0.60	0.58	0.57
	75	0.50	0.49	0.47	0.46	0.45	0.59	0.57	0.54	0.52	0.51
	90	0.25	0.24	0.23	0.23	0.23	0.37	0.35	0.33	0.31	0.31
肺 炎	0歳	0.79	0.59	0.57	0.58	0.50	0.60	0.45	0.43	0.42	0.34
	65	0.79	0.60	0.58	0.58	0.50	0.60	0.45	0.43	0.42	0.34
	75	0.78	0.60	0.57	0.58	0.49	0.59	0.45	0.43	0.41	0.33
	90	0.58	0.47	0.44	0.44	0.37	0.43	0.35	0.33	0.31	0.25
不 慮 の 事 故	0歳	0.44	0.44	0.44	0.41	0.40	0.27	0.27	0.28	0.26	0.24
	65	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18
	75	0.17	0.18	0.18	0.17	0.18	0.15	0.16	0.16	0.15	0.15
	90	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
交通事故(再掲)	0歳	0.13	0.11	0.11	0.10	0.09	0.05	0.04	0.04	0.04	0.03
	65	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
	75	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
自 殺	0歳	0.58	0.58	0.56	0.56	0.58	0.27	0.27	0.28	0.27	0.33
	65	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	75	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	90	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患 (C O P D)	0歳	0.14	0.16	0.16	0.16	0.14	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03
	65	0.15	0.17	0.17	0.16	0.15	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03
	75	0.14	0.16	0.16	0.15	0.14	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	90	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
腎 不 全	0歳	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
	65	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14
	75	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13
	90	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	0歳	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	65	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11
	75	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
	90	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
肝 疾 患	0歳	0.21	0.22	0.23	0.23	0.25	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11
	65	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
	75	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
	90	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
糖 尿 病	0歳	0.11	0.12	0.12	0.11	0.12	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
	65	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
	75	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
	90	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
高 血 圧 性 疾 患	0歳	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.04	0.06	0.05	0.05	0.06
	65	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.05	0.05	0.06
	75	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05
	90	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
結 核	0歳	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	65	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	75	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	90	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
新型コロナウイルス感染症 (C O V I D - 1 9)	0歳	0.03	0.02
	65	0.02	0.01
	75	0.02	0.01
	90	0.01	0.01
悪性新生物<腫瘍>、 心疾患(高血圧性を除く) 及び脳血管疾患	0歳	6.95	6.81	6.70	6.65	6.73	5.74	5.61	5.55	5.45	5.44
	65	5.61	5.52	5.46	5.43	5.53	4.60	4.50	4.45	4.34	4.37
	75	4.18	4.12	4.08	4.07	4.18	3.78	3.69	3.63	3.55	3.57
	90	1.76	1.71	1.72	1.72	1.80	1.95	1.89	1.85	1.79	1.80

注：1) 悪性新生物<腫瘍>、心疾患(高血圧性を除く、以下同じ)及び脳血管疾患のそれぞれの死因を単独に除去した場合には、その他の2死因は除去されていないことから、悪性新生物<腫瘍>、心疾患及び脳血管疾患のそれぞれの死因を除去した場合の平均余命の延びを合計したものは、悪性新生物<腫瘍>、心疾患及び脳血管疾患の死因を同時に除去した場合の平均余命の延びよりも少ないものとなる。

死 因	左記特定死因を除去した場合におけるその死因で死亡していた者の死亡状況
悪性新生物<腫瘍>	悪性新生物<腫瘍>以外で亡くなる(心疾患・脳血管疾患でも亡くなる)
心 疾 患	心疾患以外で亡くなる(悪性新生物<腫瘍>・脳血管疾患でも亡くなる)
脳血管疾患	脳血管疾患以外で亡くなる(悪性新生物<腫瘍>・心疾患でも亡くなる)
悪性新生物<腫瘍>、心疾患及び脳血管疾患	悪性新生物<腫瘍>、心疾患及び脳血管疾患以外で亡くなる

2) 平成29年より死因統計に使用する分類を変更したことに伴い、ICD-10(2013年版)(平成29年1月適用)による原死因を選択する統計上のルールも変更されたため、これらの影響による変動が含まれている。