

参考

参考1-1 死因別死亡確率(男)

(単位:%)

都道府県	悪性新生物		心疾患 (高血圧性を除く)		脳血管疾患		悪性新生物、 心疾患及び 脳血管疾患 (再掲)		肺炎		不慮の事故		交通事故 (再掲)	
	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位
全 国	29.83	…	14.54	…	9.77	…	54.14	…	12.12	…	3.58	…	0.64	…
北海道	32.10	2	14.69	20	9.02	36	55.80	8	11.90	28	3.04	43	0.60	37
青森	29.91	19	15.81	8	10.79	12	56.51	3	12.53	15	3.95	16	0.62	34
岩手	28.40	38	15.72	10	12.71	1	56.83	1	11.65	34	3.80	27	0.75	23
宮城	29.19	26	14.61	22	11.63	4	55.42	10	11.14	40	3.37	38	0.55	41
秋田	30.11	16	14.66	21	11.37	5	56.15	5	12.68	12	4.15	12	0.72	25
山形	30.16	14	14.05	30	11.32	6	55.52	9	12.20	23	3.81	26	0.57	39
福島	28.80	35	15.98	5	11.03	8	55.82	7	10.99	42	3.94	18	0.78	20
茨城	28.85	32	14.42	25	10.96	9	54.23	22	12.09	25	3.90	20	0.99	3
栃木	27.99	43	15.90	6	11.28	7	55.17	13	11.76	30	3.69	33	1.02	2
群馬	28.71	36	13.91	31	9.92	22	52.54	38	13.64	3	3.71	32	0.68	30
埼玉県	29.47	24	16.38	4	10.01	19	55.86	6	13.13	8	3.23	41	0.52	43
千葉県	28.84	33	16.78	3	9.59	25	55.21	12	13.28	6	3.29	39	0.65	33
東京都	30.44	11	14.73	18	9.67	24	54.85	15	11.73	31	2.78	47	0.30	47
神奈川県	29.95	18	14.15	29	9.46	27	53.57	30	12.09	26	3.76	29	0.42	46
新潟	30.85	7	13.81	33	11.76	3	56.42	4	11.29	39	4.22	8	0.78	18
富山	30.01	17	12.15	46	10.94	10	53.09	32	12.05	27	4.71	1	0.91	5
石川	30.19	13	13.65	35	10.48	16	54.32	21	12.80	11	4.17	10	0.67	31
福山	29.11	28	14.60	23	9.33	31	53.03	33	14.20	1	4.59	2	0.84	15
山梨	28.21	42	13.46	41	10.28	18	51.95	41	11.05	41	3.77	28	0.87	10
長野	27.26	46	13.89	32	12.52	2	53.67	27	10.21	45	3.92	19	0.85	14
岐阜	27.83	45	15.44	11	9.11	35	52.38	39	11.71	32	4.26	6	0.86	11
静岡県	28.70	37	13.53	40	10.71	14	52.94	34	10.83	43	3.68	34	0.58	38
愛知	29.65	23	13.57	38	9.35	30	52.57	37	11.31	38	3.73	31	0.62	35
三重	28.34	39	14.31	27	9.20	33	51.85	42	11.81	29	4.25	7	0.88	6
滋賀	30.69	9	14.48	24	9.39	29	54.56	18	12.23	21	3.82	24	0.87	8
京都府	30.50	10	15.75	9	8.36	46	54.61	17	12.42	18	3.07	42	0.69	28
大阪府	31.19	3	14.85	17	8.16	47	54.21	24	13.38	4	2.97	45	0.46	45
兵庫県	31.17	4	14.20	28	8.95	38	54.32	20	11.63	35	3.86	23	0.68	29
奈良	31.16	5	16.86	2	8.63	42	56.65	2	12.48	16	3.27	40	0.57	40
和歌山	30.22	12	14.87	16	8.44	45	53.53	31	12.12	24	3.66	35	0.71	26
鳥取	30.81	8	14.40	26	10.00	20	55.21	11	10.12	46	3.87	22	0.85	13
島根	29.83	20	14.93	15	9.47	26	54.22	23	10.43	44	2.95	46	0.52	44
岡山	27.91	44	13.68	34	9.74	23	51.33	45	13.30	5	4.50	3	0.83	16
広島	29.76	21	15.87	7	8.85	40	54.48	19	12.41	19	4.02	14	0.77	21
山口	28.99	30	14.70	19	10.39	17	54.07	25	12.93	10	3.45	37	0.94	4
徳島	29.33	25	13.27	43	9.11	34	51.71	44	12.44	17	4.16	11	0.76	22
香川	29.68	22	15.41	12	8.56	43	53.65	28	9.37	47	3.95	17	1.14	1
愛媛	28.86	31	17.25	1	8.81	41	54.92	14	11.33	37	4.33	5	0.66	32
高松	28.84	34	15.11	13	10.87	11	54.82	16	12.66	13	4.37	4	0.87	7
福岡	32.17	1	10.54	47	8.48	44	51.19	46	12.97	9	3.90	21	0.61	36
佐賀	31.10	6	13.07	44	9.42	28	53.59	29	13.97	2	3.82	25	0.78	19
長崎	30.11	15	13.65	36	9.01	37	52.77	35	12.25	20	3.74	30	0.86	12
熊本	28.99	29	13.57	39	9.23	32	51.78	43	12.56	14	3.54	36	0.71	27
大分	29.12	27	13.00	45	9.94	21	52.06	40	12.22	22	4.00	15	0.87	9
宮崎	28.33	40	14.95	14	10.58	15	53.86	26	11.70	33	4.02	13	0.72	24
鹿児島	28.32	41	13.59	37	10.75	13	52.65	36	13.19	7	4.22	9	0.79	17
沖縄	27.15	47	13.28	42	8.90	39	49.33	47	11.41	36	3.02	44	0.53	42
東京都	30.81	…	14.77	…	9.39	…	54.97	…	11.17	…	2.88	…	0.31	…
札幌	32.62	…	13.80	…	8.90	…	55.32	…	12.52	…	2.28	…	0.39	…
仙台	28.74	…	13.71	…	11.56	…	54.01	…	11.46	…	2.59	…	0.37	…
さいたま	27.90	…	17.64	…	10.10	…	55.65	…	12.99	…	3.09	…	0.44	…
千代田	28.36	…	15.18	…	9.00	…	52.54	…	14.09	…	4.07	…	0.61	…
横浜	30.64	…	14.13	…	9.20	…	53.97	…	11.86	…	3.80	…	0.49	…
川崎	29.46	…	15.14	…	9.90	…	54.50	…	11.90	…	4.04	…	0.30	…
相模原	29.52	…	17.94	…	9.75	…	57.21	…	12.22	…	3.01	…	0.45	…
新潟	32.67	…	13.68	…	10.89	…	57.24	…	11.91	…	3.63	…	0.76	…
静岡	28.69	…	14.16	…	9.81	…	52.66	…	10.28	…	3.72	…	0.48	…
浜松	27.24	…	12.28	…	11.11	…	50.63	…	11.66	…	3.47	…	0.66	…
名古屋	29.69	…	13.29	…	9.37	…	52.35	…	11.55	…	3.44	…	0.43	…
京都	30.87	…	16.04	…	7.98	…	54.89	…	12.39	…	2.87	…	0.53	…
大阪	31.11	…	13.08	…	8.67	…	52.86	…	13.30	…	3.27	…	0.42	…
堺	32.04	…	15.01	…	8.52	…	55.57	…	12.51	…	3.40	…	0.41	…
神戸	32.26	…	13.02	…	8.21	…	53.49	…	10.86	…	3.89	…	0.48	…
岡山	28.71	…	14.26	…	9.61	…	52.58	…	12.97	…	4.03	…	0.55	…
広島	30.35	…	16.30	…	8.24	…	54.89	…	12.61	…	3.47	…	0.71	…
北九州	33.62	…	11.56	…	8.64	…	53.81	…	12.44	…	3.73	…	0.45	…
福岡	31.52	…	9.65	…	8.30	…	49.47	…	13.26	…	3.46	…	0.51	…

注1：死因別死亡確率とは、生命表の上で、ある年齢の者が将来の死因で死亡するかを計算し、確率の形で表したものであり、実際の死亡割合とは異なる。

注2：表中の死因別死亡確率は、0歳における数値である。

参考1-1 死因別死亡確率(男、続き)

(単位:%)

都道府県	自殺		腎不全		肝疾患		糖尿病		高血圧性疾患		結核		老衰	
	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位
全国	2.52	...	1.99	...	1.31	...	1.09	...	0.45	...	0.23	...	2.81	...
北海道	2.75	19	2.57	2	1.00	45	1.09	29	0.27	44	0.13	39	2.08	39
	3.19	3	2.20	10	1.36	12	1.29	4	0.32	38	0.10	46	2.63	25
	3.28	2	1.81	38	1.09	38	1.25	6	0.41	22	0.10	45	2.88	23
	2.68	21	1.85	36	1.17	24	1.17	18	0.48	14	0.20	23	3.80	5
	3.32	1	1.78	40	1.22	22	0.96	35	0.23	46	0.17	29	2.22	37
山形県	2.83	12	1.94	28	0.99	46	0.90	40	0.40	25	0.18	27	3.56	6
	2.81	14	1.96	25	1.00	44	1.20	13	0.48	13	0.12	41	3.05	19
	2.56	28	1.89	33	1.09	37	1.45	1	0.46	15	0.16	32	3.08	18
	2.76	17	1.90	32	1.29	18	1.10	28	0.39	26	0.11	43	2.95	22
	2.86	11	1.54	44	1.12	36	1.19	14	0.67	2	0.25	14	2.41	28
埼玉県	2.49	33	2.04	22	1.16	25	1.03	33	0.36	31	0.19	25	2.41	30
	2.22	43	1.86	35	1.12	34	1.22	10	0.57	5	0.26	13	3.33	11
	2.22	42	1.81	39	1.73	3	1.15	19	0.49	11	0.34	5	2.96	21
	2.24	41	1.55	43	1.61	5	0.88	41	0.36	29	0.30	8	3.52	8
	3.08	7	1.64	42	1.02	42	1.12	25	0.46	16	0.13	37	3.32	12
富山県	2.39	37	1.77	41	1.34	13	1.27	5	0.34	35	0.15	33	2.26	35
	2.60	24	1.44	45	1.05	40	0.94	37	0.27	43	0.23	17	3.02	20
	2.50	31	2.08	18	1.04	41	1.18	17	0.31	40	0.19	24	2.06	40
	3.08	6	2.08	19	1.44	9	1.25	7	0.33	37	0.21	21	3.44	9
	2.59	25	1.91	30	1.13	31	1.21	12	0.45	18	0.13	36	4.39	3
岐阜県	2.24	40	2.32	6	1.15	29	0.92	38	0.26	45	0.21	20	4.49	2
	2.53	29	2.36	5	1.00	43	1.12	24	0.50	9	0.17	28	4.57	1
	2.19	44	2.03	23	1.12	35	0.87	42	0.34	34	0.37	2	3.24	13
	2.14	45	2.07	21	1.13	32	1.13	23	0.51	8	0.18	26	4.36	4
	2.36	38	2.51	3	1.15	27	0.64	47	0.31	41	0.29	9	2.41	29
東京都	2.50	30	2.21	9	1.13	33	0.96	36	0.29	42	0.21	22	2.35	34
	2.57	26	2.11	14	1.79	2	1.18	16	0.87	1	0.33	6	1.71	45
	2.50	32	2.07	20	1.47	8	1.10	27	0.50	10	0.35	4	2.55	26
	2.11	46	1.97	24	1.06	39	0.70	46	0.38	28	0.28	11	1.77	44
	2.64	22	1.94	27	1.15	26	0.90	39	0.33	36	0.22	18	3.37	10
鳥取県	2.80	15	1.88	34	1.29	16	1.34	2	0.40	24	0.13	38	3.15	16
	3.02	9	2.13	12	1.18	23	0.84	44	0.38	27	0.13	40	3.54	7
	2.45	36	1.90	31	1.47	7	1.12	26	0.35	33	0.14	34	2.40	31
	2.46	34	2.13	13	1.14	30	0.86	43	0.32	39	0.29	10	2.39	32
	2.62	23	2.11	15	1.34	14	1.02	34	0.36	32	0.24	15	2.70	24
徳島県	2.03	47	2.68	1	1.80	1	1.19	15	0.44	20	0.10	44	3.11	17
	2.46	35	2.10	16	1.42	10	1.33	3	0.44	21	0.10	47	3.23	14
	2.30	39	2.27	8	1.22	21	1.08	30	0.51	7	0.16	30	3.16	15
	2.79	16	2.28	7	1.23	19	0.77	45	0.23	47	0.16	31	2.25	36
	2.72	20	1.83	37	1.38	11	1.22	9	0.65	3	0.23	16	1.45	47
佐賀県	3.13	4	1.37	47	1.29	17	1.24	8	0.60	4	0.44	1	1.57	46
	3.05	8	1.95	26	1.58	6	1.13	21	0.40	23	0.36	3	1.95	42
	2.82	13	1.93	29	1.15	28	1.06	31	0.49	12	0.22	19	2.36	33
	2.57	27	2.41	4	0.95	47	1.13	22	0.46	17	0.14	35	2.49	27
	3.12	5	2.09	17	1.31	15	1.06	32	0.44	19	0.11	42	2.22	38
鹿嶋市	2.76	18	2.17	11	1.23	20	1.14	20	0.36	30	0.26	12	2.00	41
	2.96	10	1.44	46	1.72	4	1.21	11	0.53	6	0.30	7	1.78	43
東京都	2.29	...	1.75	...	1.92	...	1.22	...	0.54	...	0.38	...	2.81	...
	2.40	...	2.26	...	0.82	...	1.08	...	0.24	...	0.16	...	1.28	...
仙石	2.17	...	2.02	...	1.11	...	1.45	...	0.26	...	0.31	...	4.09	...
	2.34	...	2.00	...	0.94	...	1.20	...	0.36	...	0.20	...	2.05	...
千代田	2.48	...	2.16	...	0.93	...	1.29	...	0.40	...	0.53	...	2.70	...
	2.31	...	1.41	...	1.82	...	0.75	...	0.37	...	0.29	...	3.55	...
横濱	2.27	...	1.45	...	1.93	...	0.83	...	0.37	...	0.31	...	3.02	...
	2.22	...	1.35	...	1.46	...	0.88	...	0.15	...	0.27	...	2.23	...
相模原	2.64	...	1.70	...	1.20	...	0.90	...	0.56	...	0.21	...	2.98	...
	2.34	...	2.18	...	1.32	...	0.96	...	0.56	...	0.43	...	4.14	...
静岡	2.04	...	2.48	...	0.87	...	1.38	...	0.31	...	0.24	...	5.67	...
	2.17	...	2.10	...	1.08	...	0.92	...	0.40	...	0.47	...	2.46	...
名古屋	2.50	...	2.17	...	1.09	...	1.17	...	0.23	...	0.20	...	2.48	...
	2.90	...	2.14	...	2.31	...	1.13	...	1.81	...	0.45	...	1.51	...
京大	2.52	...	1.96	...	1.60	...	0.93	...	0.35	...	0.36	...	1.46	...
	2.39	...	2.32	...	1.53	...	1.10	...	0.58	...	0.31	...	2.38	...
神岡	2.39	...	1.90	...	1.60	...	1.28	...	0.42	...	0.23	...	1.99	...
	2.42	...	2.33	...	1.17	...	0.84	...	0.29	...	0.26	...	2.17	...
広北	2.62	...	1.55	...	1.56	...	1.24	...	0.31	...	0.27	...	1.01	...
	2.76	...	1.79	...	1.12	...	1.18	...	0.68	...	0.31	...	1.48	...

参考1-2 死因別死亡確率(女)

(単位:%)

都道府県	悪性新生物		心疾患 (高血圧性を除く)		脳血管疾患		悪性新生物、 心疾患及び 脳血管疾患 (再掲)		肺炎		不慮の事故		交通事故 (再掲)	
	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位
全 国	20.59	…	18.95	…	11.52	…	51.05	…	11.17	…	2.73	…	0.31	…
北海道	22.88	1	20.09	10	10.88	31	53.85	1	10.93	27	2.28	43	0.27	38
青森	21.47	7	18.43	33	13.20	7	53.10	5	10.70	31	2.67	34	0.41	16
岩手	19.63	37	19.41	17	14.16	4	53.20	4	10.56	34	2.95	17	0.33	28
宮城	20.70	14	16.88	45	14.37	3	51.95	15	9.27	43	2.94	20	0.31	34
秋田	20.32	20	19.38	19	12.96	10	52.66	9	11.01	25	3.33	5	0.26	39
山形	19.91	31	18.19	34	13.55	6	51.65	17	11.03	24	2.74	30	0.30	35
福島	19.29	40	19.81	11	13.73	5	52.84	7	10.58	33	3.02	14	0.37	22
茨城	19.56	38	18.14	35	12.91	12	50.61	28	12.15	10	2.83	26	0.48	7
栃木	19.93	29	19.41	18	12.96	11	52.29	12	12.06	13	2.49	36	0.45	12
群馬	19.71	35	17.94	36	12.59	13	50.24	32	12.87	4	3.03	13	0.48	8
埼玉県	19.92	30	20.94	3	11.77	20	52.64	10	12.32	8	2.27	44	0.24	42
千葉県	20.05	25	20.45	5	11.06	28	51.56	18	12.07	12	2.44	37	0.31	30
東京都	21.12	10	19.01	25	10.98	29	51.11	22	10.76	30	2.28	41	0.12	47
神奈川県	20.80	12	17.63	40	11.68	22	50.12	35	10.98	26	2.89	24	0.18	46
新潟	20.75	13	17.39	43	14.84	2	52.98	6	9.56	40	3.21	8	0.40	19
富山	20.65	16	17.43	42	12.52	14	50.60	29	11.83	17	2.97	15	0.38	20
石川	20.54	17	18.81	28	11.67	23	51.02	23	12.08	11	3.62	1	0.62	1
福井	20.28	21	20.32	8	10.89	30	51.50	20	11.43	19	3.47	4	0.49	6
山梨	18.79	45	19.50	16	11.58	26	49.87	37	9.49	41	2.91	21	0.40	17
長野	19.22	41	16.93	44	15.87	1	52.02	14	8.45	46	2.96	16	0.27	37
岐阜	19.20	42	19.07	23	11.97	19	50.24	33	9.70	39	3.24	6	0.47	10
静岡県	19.01	44	17.92	38	12.44	15	49.37	42	8.99	44	2.74	29	0.31	32
愛知県	20.21	23	18.83	27	10.80	32	49.84	39	10.21	36	3.08	12	0.36	23
三重	18.61	47	17.51	41	11.60	25	47.72	46	10.17	37	3.49	3	0.59	2
滋賀	20.04	26	20.69	4	10.47	38	51.19	21	9.80	38	2.72	32	0.36	24
京都府	21.74	5	20.33	7	10.63	36	52.70	8	10.28	35	2.06	46	0.21	43
大阪府	22.05	3	19.81	12	9.12	47	50.97	24	13.78	1	2.41	38	0.19	45
兵庫県	20.92	11	18.85	26	9.90	43	49.67	40	11.04	23	3.23	7	0.29	36
奈良	21.12	9	22.68	1	10.01	41	53.81	2	12.36	7	2.25	45	0.20	44
和歌山	20.00	27	19.73	14	9.35	46	49.08	44	10.86	28	2.74	31	0.34	27
鳥取	21.62	6	18.74	29	13.07	9	53.44	3	8.06	47	2.72	33	0.26	41
島根	19.67	36	19.21	21	11.98	18	50.86	26	8.91	45	2.89	23	0.41	15
岡山	19.78	34	18.48	32	11.61	24	49.87	38	11.94	16	3.53	2	0.43	14
広島	20.69	15	19.55	15	9.95	42	50.19	34	11.09	22	2.94	18	0.37	21
山口	19.82	33	19.08	22	11.51	27	50.41	30	13.09	3	2.29	40	0.35	26
徳島	18.68	46	18.60	31	10.74	34	48.03	45	11.29	21	2.84	25	0.46	11
香川県	20.53	18	19.76	13	9.70	44	49.99	36	9.35	42	3.09	11	0.55	3
愛媛	19.46	39	22.42	2	10.36	40	52.24	13	10.67	32	2.78	27	0.45	13
高松	19.20	43	20.39	6	12.35	16	51.93	16	12.16	9	3.21	9	0.52	4
福岡	22.65	2	16.23	47	10.75	33	49.63	41	12.38	5	2.94	19	0.31	33
佐賀	21.87	4	17.92	37	10.61	37	50.40	31	13.63	2	2.89	22	0.49	5
長門	21.20	8	19.33	20	10.36	39	50.89	25	11.97	15	2.41	39	0.26	40
熊本	19.94	28	18.68	30	10.66	35	49.28	43	11.39	20	2.28	42	0.31	31
大分	19.82	32	19.03	24	11.76	21	50.61	27	11.59	18	3.17	10	0.40	18
宮崎	20.06	24	20.13	9	12.25	17	52.43	11	12.02	14	2.59	35	0.32	29
鹿児島	20.48	19	17.89	39	13.13	8	51.50	19	12.37	6	2.75	28	0.48	9
沖縄	20.22	22	16.63	46	9.38	45	46.23	47	10.77	29	1.95	47	0.36	25
東京都	21.44	…	18.84	…	10.98	…	51.27	…	10.10	…	2.48	…	0.12	…
札幌	24.70	…	19.72	…	10.42	…	54.84	…	10.68	…	2.00	…	0.20	…
仙台	22.47	…	15.98	…	12.84	…	51.29	…	8.73	…	2.38	…	0.21	…
さいたま	19.69	…	21.60	…	12.23	…	53.52	…	11.23	…	2.30	…	0.15	…
千葉	20.23	…	19.65	…	9.91	…	49.79	…	13.92	…	2.81	…	0.31	…
横川	20.86	…	17.47	…	11.19	…	49.52	…	11.48	…	2.89	…	0.18	…
相模	21.82	…	17.84	…	11.24	…	50.89	…	11.34	…	3.12	…	0.15	…
新潟	19.57	…	20.34	…	12.30	…	52.21	…	11.67	…	2.48	…	0.22	…
静岡	22.70	…	18.20	…	13.32	…	54.23	…	10.89	…	2.81	…	0.41	…
浜松	17.96	…	19.05	…	11.03	…	48.05	…	9.10	…	2.62	…	0.19	…
名古屋	19.04	…	15.46	…	13.47	…	47.98	…	8.76	…	2.66	…	0.21	…
京都	21.20	…	18.75	…	10.34	…	50.29	…	10.89	…	2.77	…	0.20	…
大阪	22.64	…	20.09	…	10.35	…	53.08	…	10.37	…	1.74	…	0.16	…
大塚	22.44	…	17.80	…	9.30	…	49.54	…	13.86	…	2.64	…	0.17	…
堺	22.48	…	20.44	…	7.91	…	50.83	…	14.01	…	2.15	…	0.14	…
神戸	22.23	…	16.71	…	8.45	…	47.39	…	11.25	…	3.64	…	0.23	…
岡山	20.31	…	18.27	…	12.76	…	51.34	…	10.68	…	3.47	…	0.51	…
広島	22.34	…	18.78	…	9.73	…	50.85	…	10.62	…	2.17	…	0.22	…
北九州	23.00	…	16.91	…	10.33	…	50.24	…	11.39	…	2.79	…	0.28	…
福岡	23.61	…	15.54	…	9.77	…	48.91	…	12.81	…	2.97	…	0.18	…

注1：死因別死亡確率とは、生命表の上で、ある年齢の者が将来どの死因で死亡するかを計算し、確率の形で表したものであり、実際の死亡割合とは異なる。

注2：表中の死因別死亡確率は、0歳における数値である。

参考1-2 死因別死亡確率(女、続き)

(単位:%)

都道府県	自殺		腎不全		肝疾患		糖尿病		高血圧性疾患		結核		老衰	
	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位	確率	順位
全国	1.07	...	2.38	...	0.79	...	1.11	...	0.90	...	0.13	...	8.75	...
北海道	1.10	18	3.17	1	0.78	20	1.49	2	0.77	29	0.14	18	5.93	45
	1.16	8	2.56	15	0.82	14	1.30	10	0.85	23	0.07	39	9.52	18
	1.57	1	2.47	20	0.71	33	1.48	3	0.98	14	0.15	13	8.60	25
	0.86	44	2.36	23	0.73	29	1.15	17	0.78	28	0.09	31	11.09	6
	1.41	2	2.60	11	0.54	44	0.82	43	0.53	47	0.07	38	7.39	39
山形県	1.23	4	2.26	29	0.47	46	0.92	41	0.73	35	0.04	47	9.97	14
	1.05	27	1.96	40	0.62	38	1.22	12	0.83	24	0.09	33	9.22	19
	1.12	14	2.28	28	0.84	11	1.21	13	0.86	22	0.14	19	10.01	12
	1.09	20	1.85	44	0.73	28	1.16	16	0.97	15	0.04	46	9.65	17
	1.16	7	2.13	35	0.91	8	1.06	27	1.18	6	0.13	20	7.88	34
埼玉県	1.12	13	2.45	21	1.10	4	1.07	26	0.76	31	0.11	25	7.71	37
	1.09	21	2.10	37	0.72	31	0.98	38	1.04	11	0.11	26	9.19	21
	1.11	16	2.20	31	0.80	19	1.05	31	0.90	19	0.16	11	8.89	24
	1.01	30	1.87	42	0.92	7	1.09	25	0.74	34	0.17	9	10.00	13
	1.32	3	1.96	41	0.57	42	1.03	35	1.30	1	0.06	42	9.20	20
富山県	1.20	5	2.25	30	0.68	35	1.35	5	0.86	21	0.14	15	8.01	31
	0.91	41	2.12	36	0.63	37	1.05	28	0.65	42	0.11	28	8.34	28
	0.78	47	2.33	25	0.53	45	1.35	6	0.79	27	0.05	44	8.99	22
	1.14	10	2.41	22	1.13	2	1.21	14	1.27	4	0.14	17	11.63	4
	1.06	25	1.63	47	0.73	30	1.04	32	1.01	13	0.09	32	11.65	3
岐阜県	1.09	19	2.18	32	0.77	21	1.00	36	0.72	37	0.27	1	11.25	5
	0.97	33	2.08	38	0.56	43	1.38	4	1.04	10	0.15	14	13.13	1
	0.95	37	2.15	34	0.77	22	1.05	30	0.68	40	0.23	3	9.88	15
	0.82	46	2.16	33	0.70	34	1.11	23	0.95	17	0.08	36	12.28	2
	1.11	15	2.98	3	0.74	27	1.13	18	1.05	8	0.09	30	7.89	33
東京都	1.03	29	3.01	2	0.58	41	1.04	33	0.68	39	0.14	16	7.49	38
	1.16	6	2.92	4	0.96	5	1.12	19	1.27	3	0.12	23	6.03	44
	1.10	17	2.62	9	0.84	12	1.12	21	0.89	20	0.16	12	8.56	26
	0.94	39	1.78	46	0.81	15	0.80	45	0.96	16	0.05	45	8.29	29
	1.13	11	2.57	14	0.80	17	1.11	22	0.63	43	0.23	2	10.88	7
鳥取県	1.06	24	2.01	39	0.44	47	1.34	7	0.77	30	0.06	43	10.56	8
	1.05	26	1.82	45	0.64	36	1.04	34	0.83	25	0.06	40	10.55	9
	0.85	45	2.60	10	0.86	10	0.98	39	0.63	44	0.11	29	8.15	30
	0.88	43	2.77	6	0.87	9	1.10	24	0.69	38	0.22	4	9.68	16
	1.07	23	2.62	8	0.72	32	1.12	20	0.73	36	0.18	7	7.75	36
徳島県	0.95	36	2.54	17	1.11	3	1.61	1	0.91	18	0.06	41	10.34	10
	0.99	31	2.58	13	0.84	13	1.31	8	0.62	45	0.07	37	8.55	27
	0.93	40	2.32	26	0.76	24	0.99	37	0.61	46	0.08	35	10.05	11
	1.04	28	2.31	27	0.60	40	1.05	29	0.67	41	0.13	21	5.72	46
	0.96	34	2.59	12	0.74	26	0.98	40	1.25	5	0.17	8	5.71	47
佐賀県	0.98	32	1.86	43	0.81	16	0.81	44	1.29	2	0.12	24	6.75	42
	0.95	35	2.47	19	0.61	39	0.79	46	1.11	7	0.16	10	7.77	35
	1.08	22	2.55	16	0.76	25	0.84	42	1.03	12	0.13	22	8.98	23
	0.90	42	2.82	5	0.80	18	0.78	47	1.04	9	0.18	6	7.98	32
	1.13	12	2.34	24	0.77	23	1.30	9	0.83	26	0.09	34	7.27	40
鹿嶋市	0.95	38	2.66	7	0.95	6	1.20	15	0.75	33	0.11	27	6.86	41
	1.15	9	2.52	18	1.18	1	1.24	11	0.75	32	0.21	5	6.45	43
東京都	1.15	...	2.26	...	0.80	...	1.08	...	1.04	...	0.14	...	8.53	...
	1.05	...	2.80	...	0.77	...	1.36	...	0.71	...	0.19	...	4.19	...
仙石	0.70	...	2.41	...	0.81	...	1.23	...	0.89	...	0.22	...	11.06	...
	1.02	...	2.43	...	1.05	...	0.87	...	0.76	...	0.05	...	7.65	...
千代田	1.04	...	2.42	...	0.87	...	0.83	...	1.01	...	0.05	...	8.31	...
	1.00	...	1.91	...	0.99	...	0.93	...	0.63	...	0.20	...	10.54	...
相模原	1.29	...	1.65	...	0.86	...	0.86	...	0.56	...	0.16	...	8.45	...
	0.79	...	1.79	...	1.11	...	1.24	...	0.31	...	0.08	...	9.24	...
静岡県	0.97	...	2.44	...	0.42	...	0.93	...	0.91	...	0.08	...	7.58	...
	0.93	...	2.05	...	0.63	...	0.94	...	0.81	...	0.22	...	12.68	...
浜松市	1.07	...	2.31	...	0.63	...	1.38	...	0.96	...	0.15	...	15.46	...
	0.96	...	2.14	...	0.74	...	0.97	...	0.70	...	0.23	...	8.25	...
京都府	1.00	...	2.67	...	0.67	...	0.97	...	0.66	...	0.19	...	7.50	...
	1.35	...	2.98	...	1.06	...	1.04	...	2.15	...	0.17	...	5.61	...
堺市	1.34	...	2.50	...	0.89	...	1.04	...	0.69	...	0.15	...	6.95	...
	1.22	...	2.77	...	0.76	...	1.09	...	0.92	...	0.12	...	8.16	...
神岡市	0.75	...	2.30	...	0.80	...	0.85	...	0.69	...	0.15	...	8.20	...
	0.86	...	2.94	...	0.91	...	1.25	...	0.66	...	0.26	...	8.85	...
北九州市	1.10	...	2.75	...	0.78	...	1.05	...	1.13	...	0.17	...	4.65	...
	1.06	...	2.45	...	0.62	...	0.94	...	1.23	...	0.05	...	5.17	...

参考2-1 特定死因を除去した場合の平均寿命の延び(男)

(単位:年)

都道府県	悪性新生物		心疾患 (高血圧性を除く)		脳血管疾患		悪性新生物、 心疾患及び 脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		交通事故 (再掲)	
	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位
全 国	3.86	...	1.48	...	0.94	...	7.67	...	0.88	...	0.55	...	0.17	...
北海道	4.30	1	1.56	15	0.91	29	8.34	3	0.89	22	0.61	23	0.18	26
青森	4.01	9	1.73	4	1.10	7	8.53	2	0.92	13	0.71	6	0.13	44
岩手	3.84	21	1.69	6	1.33	1	8.68	1	0.87	30	0.64	19	0.21	14
宮城	3.76	30	1.44	28	1.20	2	7.89	13	0.78	42	0.56	32	0.16	39
秋田	4.04	5	1.48	22	1.16	4	8.34	4	0.95	10	0.69	8	0.19	21
山形	3.76	29	1.33	40	1.04	14	7.54	28	0.85	34	0.49	42	0.14	40
福島	3.70	36	1.73	5	1.07	11	8.06	7	0.80	41	0.66	16	0.19	22
茨城	3.67	38	1.43	29	1.08	10	7.60	26	0.87	29	0.66	14	0.27	1
栃木	3.60	44	1.64	10	1.15	5	7.94	11	0.86	32	0.59	26	0.26	2
群馬	3.73	34	1.41	32	0.97	17	7.37	36	0.99	3	0.50	39	0.16	37
埼玉県	3.78	27	1.68	8	0.97	18	7.95	10	0.94	11	0.45	45	0.14	43
千葉県	3.64	42	1.73	3	0.92	27	7.71	18	0.92	12	0.52	38	0.16	34
東京都	3.93	14	1.48	23	0.95	22	7.76	16	0.83	36	0.39	47	0.08	47
神奈川県	3.88	18	1.46	24	0.92	28	7.56	27	0.87	31	0.48	43	0.12	46
新潟	4.02	8	1.41	33	1.09	8	8.05	8	0.80	38	0.68	11	0.23	10
富山	3.79	25	1.20	46	1.05	12	7.38	34	0.84	35	0.76	2	0.21	15
石川	3.87	19	1.44	25	0.94	24	7.69	20	0.92	14	0.62	22	0.17	31
福山	3.65	41	1.41	31	0.83	39	7.11	46	0.99	4	0.69	10	0.20	17
山梨	3.67	39	1.44	26	0.95	21	7.32	38	0.77	43	0.56	34	0.20	19
長野	3.38	47	1.31	43	1.17	3	7.23	39	0.71	47	0.69	9	0.25	4
岐阜	3.62	43	1.54	18	0.83	40	7.22	41	0.87	28	0.75	3	0.23	7
静岡県	3.73	33	1.40	35	1.05	13	7.52	30	0.80	39	0.56	33	0.16	36
愛知県	3.79	24	1.29	44	0.88	32	7.23	40	0.80	40	0.57	29	0.17	33
三重	3.59	45	1.51	21	0.86	36	7.20	42	0.88	25	0.68	12	0.22	11
滋賀	3.86	20	1.37	37	0.86	35	7.38	35	0.88	24	0.54	35	0.18	29
京都府	3.99	11	1.61	11	0.79	44	7.74	17	0.88	26	0.42	46	0.17	32
大阪府	4.03	7	1.57	14	0.79	43	7.78	15	1.00	2	0.47	44	0.14	41
兵庫県	4.06	4	1.42	30	0.83	38	7.66	24	0.83	37	0.57	31	0.19	23
奈良	3.99	10	1.69	7	0.74	47	7.89	12	0.86	33	0.50	40	0.16	38
和歌山	3.97	12	1.51	20	0.78	45	7.53	29	0.90	19	0.57	30	0.19	24
鳥取	4.16	3	1.40	34	0.94	25	8.03	9	0.75	45	0.61	24	0.20	20
島根	3.84	22	1.56	16	0.91	30	7.70	19	0.76	44	0.49	41	0.13	45
岡山	3.67	40	1.36	38	0.96	19	7.18	43	0.98	6	0.63	21	0.23	9
広島	3.88	17	1.66	9	0.87	34	7.82	14	0.89	21	0.66	15	0.24	6
山口	3.74	32	1.60	12	0.95	23	7.68	21	0.96	8	0.53	37	0.22	12
徳島	3.78	26	1.37	36	0.84	37	7.17	44	0.91	16	0.64	20	0.16	35
香川県	3.77	28	1.74	2	0.75	46	7.66	23	0.71	46	0.59	25	0.26	3
愛媛	3.93	13	1.91	1	0.88	33	8.24	5	0.91	15	0.65	17	0.14	42
高松	3.89	16	1.58	13	1.09	9	8.07	6	0.97	7	0.82	1	0.25	5
福岡	4.18	2	1.01	47	0.81	41	7.09	47	0.96	9	0.58	27	0.17	30
佐賀	4.04	6	1.27	45	0.81	42	7.45	31	0.99	5	0.70	7	0.22	13
長崎	3.90	15	1.35	39	0.89	31	7.40	33	0.90	18	0.72	4	0.23	8
熊本	3.75	31	1.31	42	0.92	26	7.15	45	0.88	23	0.54	36	0.18	28
大宮	3.81	23	1.32	41	0.96	20	7.42	32	0.89	20	0.64	18	0.20	18
鹿嶋	3.69	37	1.53	19	1.01	16	7.65	25	0.90	17	0.67	13	0.18	25
鹿嶋	3.71	35	1.44	27	1.13	6	7.68	22	1.02	1	0.71	5	0.21	16
鹿嶋	3.57	46	1.54	17	1.02	15	7.32	37	0.88	27	0.58	28	0.18	27
東京都	3.98	...	1.51	...	0.92	...	7.84	...	0.80	...	0.41	...	0.09	...
札幌	4.36	...	1.42	...	0.85	...	8.24	...	0.96	...	0.47	...	0.12	...
仙台	3.78	...	1.41	...	1.19	...	7.78	...	0.81	...	0.46	...	0.11	...
さいたま	3.56	...	1.88	...	0.96	...	8.01	...	0.90	...	0.41	...	0.11	...
千代田	3.50	...	1.59	...	0.82	...	7.13	...	0.93	...	0.59	...	0.16	...
横浜	3.97	...	1.46	...	0.88	...	7.66	...	0.87	...	0.50	...	0.15	...
川崎	3.84	...	1.57	...	0.96	...	7.80	...	0.84	...	0.49	...	0.09	...
相模	3.71	...	1.65	...	0.95	...	7.93	...	0.86	...	0.40	...	0.14	...
新原	4.40	...	1.43	...	1.02	...	8.43	...	0.88	...	0.68	...	0.24	...
静岡	3.76	...	1.50	...	1.00	...	7.57	...	0.77	...	0.51	...	0.13	...
浜松	3.48	...	1.25	...	1.11	...	6.94	...	0.79	...	0.54	...	0.19	...
名古屋	3.85	...	1.33	...	0.92	...	7.40	...	0.83	...	0.55	...	0.15	...
京都	4.09	...	1.73	...	0.76	...	8.00	...	0.91	...	0.40	...	0.15	...
大阪	4.09	...	1.47	...	0.88	...	7.80	...	1.07	...	0.51	...	0.13	...
堺	4.20	...	1.50	...	0.84	...	7.97	...	0.91	...	0.51	...	0.12	...
神戸	4.17	...	1.38	...	0.74	...	7.57	...	0.80	...	0.53	...	0.12	...
岡山	3.83	...	1.46	...	0.90	...	7.50	...	0.94	...	0.59	...	0.20	...
広島	3.97	...	1.72	...	0.83	...	7.97	...	0.89	...	0.58	...	0.21	...
北九州	4.44	...	1.24	...	0.88	...	7.84	...	0.96	...	0.59	...	0.14	...
福岡	3.97	...	0.87	...	0.76	...	6.64	...	0.98	...	0.51	...	0.14	...

注1: 特定死因を除去した場合の平均寿命の延びとは、ある死因が克服されたと仮定した場合の平均寿命の延びである。

注2: 悪性新生物、心疾患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(例えば、悪性新生物を除去したとしても心疾患や脳血管疾患での死亡はあるものとする)ことから、悪性新生物、心疾患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の平均寿命の延びを合計したものは、悪性新生物、心疾患及び脳血管疾患のそれぞれの死因を同時に除去した場合の平均寿命の延びよりも小さいものとなる。

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、心疾患及び脳血管疾患	悪性新生物、心疾患及び脳血管疾患以外で亡くなる
悪性新生物	悪性新生物以外で亡くなる(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・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・心疾患でも亡くなる)

参考2-1 特定死因を除去した場合の平均寿命の延び(男、続き)

(単位:年)

都道府県	自殺		腎不全		肝疾患		糖尿病		高血圧性疾患		結核	
	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位
全 国	0.77	...	0.15	...	0.23	...	0.12	...	0.04	...	0.02	...
北海道	0.87	12	0.20	2	0.16	43	0.12	32	0.02	31	0.01	34
青森	0.91	8	0.19	3	0.23	18	0.14	12	0.04	8	0.01	43
岩手	1.03	1	0.14	28	0.17	42	0.15	11	0.03	24	0.01	46
宮城	0.80	27	0.13	42	0.21	25	0.14	17	0.04	12	0.01	26
秋田	0.94	6	0.16	14	0.22	22	0.13	25	0.02	46	0.01	40
山形	0.86	15	0.14	29	0.19	31	0.09	44	0.02	38	0.01	23
福島	0.86	14	0.15	18	0.18	35	0.13	24	0.03	16	0.01	38
茨城	0.81	21	0.15	25	0.18	36	0.16	2	0.02	30	0.02	22
栃木	0.78	31	0.15	26	0.22	21	0.13	28	0.02	34	0.01	42
群馬	0.87	11	0.12	44	0.19	28	0.15	6	0.07	2	0.01	24
埼玉県	0.76	34	0.15	22	0.18	38	0.12	31	0.03	25	0.02	17
千葉県	0.71	40	0.14	32	0.19	32	0.14	16	0.05	5	0.02	8
東京都	0.68	44	0.13	39	0.31	3	0.13	21	0.04	11	0.03	3
神奈川県	0.68	42	0.11	45	0.29	5	0.09	41	0.02	39	0.03	6
新潟	0.97	4	0.12	43	0.19	27	0.14	15	0.03	20	0.01	36
富山	0.78	30	0.14	33	0.25	10	0.14	13	0.03	19	0.01	44
石川	0.78	32	0.11	46	0.19	30	0.10	39	0.02	35	0.01	25
福井	0.84	16	0.17	6	0.16	45	0.11	33	0.04	15	0.02	13
山梨	0.98	3	0.16	16	0.25	11	0.16	3	0.02	33	0.02	20
長野	0.84	18	0.13	34	0.18	37	0.14	19	0.03	17	0.01	33
岐阜	0.70	41	0.16	13	0.19	34	0.09	43	0.02	47	0.01	28
静岡県	0.80	28	0.18	5	0.16	44	0.13	22	0.04	9	0.01	30
愛知県	0.67	45	0.15	24	0.18	40	0.10	38	0.03	27	0.03	4
三重	0.63	46	0.16	15	0.17	41	0.12	30	0.03	22	0.01	29
滋賀	0.75	38	0.16	11	0.19	33	0.07	47	0.02	42	0.02	18
京都府	0.80	24	0.15	23	0.19	29	0.11	35	0.02	44	0.01	27
大阪府	0.75	37	0.15	21	0.31	2	0.14	18	0.09	1	0.03	2
兵庫県	0.77	33	0.14	30	0.25	12	0.12	29	0.04	14	0.02	11
奈良	0.68	43	0.13	35	0.14	47	0.08	46	0.02	32	0.02	16
和歌山	0.79	29	0.15	19	0.18	39	0.09	42	0.02	40	0.02	14
鳥取	0.86	13	0.13	40	0.25	9	0.16	4	0.03	21	0.01	35
島根	1.00	2	0.16	12	0.21	23	0.10	40	0.02	45	0.01	47
岡山	0.80	26	0.13	41	0.25	8	0.14	14	0.02	37	0.01	31
広島	0.76	35	0.15	20	0.21	24	0.09	45	0.02	43	0.02	7
山口	0.80	25	0.14	27	0.23	19	0.10	37	0.02	36	0.02	21
徳島	0.62	47	0.21	1	0.29	4	0.15	10	0.03	28	0.01	39
香川県	0.81	22	0.17	9	0.24	14	0.17	1	0.03	26	0.01	37
愛媛	0.72	39	0.18	4	0.24	15	0.13	26	0.04	7	0.02	9
高松	0.84	17	0.17	8	0.23	17	0.11	34	0.02	41	0.01	45
福岡	0.81	23	0.13	36	0.24	13	0.15	5	0.06	3	0.02	12
佐賀	0.91	7	0.09	47	0.23	16	0.15	7	0.04	6	0.04	1
長崎	0.91	9	0.13	38	0.27	6	0.13	20	0.03	23	0.03	5
熊本	0.84	19	0.14	31	0.19	26	0.13	27	0.03	18	0.02	19
大分	0.83	20	0.17	10	0.16	46	0.15	8	0.04	13	0.01	32
宮崎	0.89	10	0.15	17	0.26	7	0.10	36	0.04	10	0.01	41
鹿児島	0.76	36	0.17	7	0.22	20	0.13	23	0.02	29	0.02	15
沖縄	0.94	5	0.13	37	0.39	1	0.15	9	0.05	4	0.02	10
東京都	0.69	...	0.12	...	0.34	...	0.15	...	0.04	...	0.03	...
札幌	0.75	...	0.15	...	0.14	...	0.11	...	0.02	...	0.01	...
仙台	0.69	...	0.13	...	0.22	...	0.16	...	0.02	...	0.02	...
さいたま	0.72	...	0.16	...	0.15	...	0.14	...	0.02	...	0.02	...
千葉	0.79	...	0.17	...	0.18	...	0.13	...	0.04	...	0.04	...
横浜	0.71	...	0.11	...	0.30	...	0.08	...	0.02	...	0.02	...
川崎	0.64	...	0.11	...	0.34	...	0.11	...	0.02	...	0.04	...
相模	0.73	...	0.10	...	0.29	...	0.09	...	0.01	...	0.03	...
新宿	0.90	...	0.13	...	0.21	...	0.10	...	0.03	...	0.01	...
静浜	0.80	...	0.16	...	0.22	...	0.09	...	0.03	...	0.03	...
松屋	0.64	...	0.19	...	0.13	...	0.16	...	0.03	...	0.02	...
名古屋	0.67	...	0.15	...	0.17	...	0.11	...	0.03	...	0.03	...
京都	0.79	...	0.14	...	0.20	...	0.13	...	0.01	...	0.01	...
大阪	0.80	...	0.16	...	0.41	...	0.15	...	0.21	...	0.05	...
堺	0.74	...	0.13	...	0.28	...	0.10	...	0.04	...	0.02	...
神戸	0.74	...	0.16	...	0.25	...	0.12	...	0.05	...	0.02	...
岡山	0.75	...	0.12	...	0.26	...	0.15	...	0.03	...	0.01	...
広島	0.77	...	0.16	...	0.19	...	0.09	...	0.02	...	0.02	...
北九州	0.82	...	0.13	...	0.27	...	0.16	...	0.03	...	0.02	...
福岡	0.81	...	0.11	...	0.22	...	0.15	...	0.08	...	0.03	...

参考2-2 特定死因を除去した場合の平均寿命の延び(女)

(単位:年)

都道府県	悪性新生物		心疾患 (高血圧性を除く)		脳血管疾患		悪性新生物、 心疾患及び 脳血管疾患		肺炎		不慮の事故		交通事故 (再掲)	
	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位
全 国	2.96	…	1.54	…	0.96	…	6.53	…	0.75	…	0.34	…	0.07	…
北海道	3.27	1	1.67	9	0.92	31	7.14	1	0.71	32	0.34	31	0.07	37
青森	3.21	2	1.56	22	1.11	9	7.01	3	0.73	29	0.36	22	0.08	30
岩手	2.90	24	1.62	18	1.27	1	6.96	4	0.74	25	0.40	12	0.07	36
宮城	2.87	29	1.32	45	1.20	4	6.49	23	0.61	44	0.37	18	0.07	31
秋田	2.96	14	1.52	25	1.11	10	6.83	9	0.79	16	0.34	26	0.05	44
山形	2.79	39	1.47	31	1.13	8	6.46	25	0.72	30	0.37	20	0.08	19
福島	2.78	40	1.72	5	1.15	6	6.86	7	0.68	36	0.40	13	0.08	21
茨城	2.84	35	1.46	34	1.11	11	6.47	24	0.80	15	0.35	23	0.14	2
栃木	2.85	34	1.64	12	1.16	5	6.81	11	0.86	6	0.27	43	0.07	34
群馬	2.85	33	1.44	38	1.03	16	6.38	30	0.88	5	0.39	16	0.10	14
埼玉	2.89	25	1.78	3	0.99	18	6.86	6	0.84	8	0.28	42	0.05	43
千葉	2.89	26	1.72	4	0.94	26	6.66	14	0.82	12	0.32	35	0.08	26
東京都	3.03	9	1.51	27	0.92	32	6.52	22	0.71	31	0.26	46	0.03	47
神奈川県	3.01	11	1.43	40	0.97	23	6.45	26	0.74	26	0.32	34	0.04	46
新潟	2.86	31	1.33	44	1.21	3	6.54	20	0.60	45	0.42	10	0.10	12
富山	2.92	19	1.35	43	1.05	14	6.37	31	0.81	14	0.43	5	0.08	23
石川	2.88	28	1.56	23	0.94	24	6.40	29	0.77	20	0.54	1	0.14	1
福山	2.94	18	1.61	19	0.93	29	6.55	19	0.76	21	0.45	4	0.11	10
山梨	2.61	47	1.63	14	0.92	30	6.13	44	0.64	42	0.30	40	0.06	39
長野	2.66	45	1.28	46	1.26	2	6.28	37	0.57	46	0.34	30	0.05	41
岐阜	2.76	42	1.55	24	0.99	19	6.33	34	0.66	38	0.42	7	0.11	7
静岡県	2.82	37	1.41	41	1.04	15	6.22	42	0.64	43	0.31	36	0.06	40
愛知	2.91	21	1.50	28	0.91	33	6.31	35	0.68	35	0.33	32	0.08	27
三重	2.63	46	1.41	42	0.94	25	5.85	47	0.67	37	0.40	15	0.12	3
滋賀	2.77	41	1.57	21	0.85	38	6.24	40	0.66	39	0.34	27	0.11	8
京都	3.15	6	1.68	7	0.85	39	6.86	8	0.70	34	0.24	47	0.07	33
大阪	3.16	5	1.67	8	0.74	47	6.66	15	0.94	1	0.30	39	0.05	42
兵庫県	2.95	16	1.50	29	0.80	43	6.24	41	0.74	27	0.37	21	0.07	35
奈良	3.02	10	1.98	1	0.77	45	7.05	2	0.84	9	0.26	44	0.04	45
和歌山	2.99	12	1.70	6	0.80	44	6.42	27	0.73	28	0.33	33	0.08	29
鳥取	3.18	3	1.45	35	1.07	12	6.87	5	0.49	47	0.37	19	0.07	32
島根	2.88	27	1.62	16	0.98	20	6.52	21	0.64	41	0.31	37	0.08	22
岡山	2.81	38	1.47	32	0.93	27	6.16	43	0.78	19	0.42	6	0.09	16
広島	2.91	23	1.62	15	0.83	42	6.36	32	0.74	24	0.40	11	0.11	9
山口	2.95	15	1.62	17	0.97	22	6.65	16	0.91	3	0.29	41	0.10	13
徳島	2.83	36	1.44	37	0.88	34	6.06	46	0.79	17	0.34	29	0.08	24
香川	2.87	30	1.64	13	0.77	46	6.30	36	0.65	40	0.46	2	0.11	6
愛媛	2.86	32	1.94	2	0.87	36	6.75	12	0.71	33	0.40	14	0.10	15
高松	2.73	44	1.64	10	1.02	17	6.56	18	0.85	7	0.45	3	0.12	4
福岡	3.17	4	1.23	47	0.87	35	6.27	38	0.83	10	0.35	24	0.08	20
佐賀	3.13	8	1.43	39	0.87	37	6.40	28	0.92	2	0.38	17	0.11	11
長崎	3.15	7	1.59	20	0.84	41	6.64	17	0.82	13	0.35	25	0.08	25
熊本	2.91	22	1.46	33	0.93	28	6.25	39	0.76	22	0.31	38	0.07	38
大宮	2.74	43	1.51	26	0.97	21	6.35	33	0.78	18	0.42	8	0.09	18
鹿児島	2.92	20	1.64	11	1.05	13	6.83	10	0.82	11	0.34	28	0.09	17
沖縄	2.96	13	1.48	30	1.15	7	6.72	13	0.88	4	0.42	9	0.12	5
京都府	2.95	17	1.45	36	0.85	40	6.06	45	0.76	23	0.26	45	0.08	28
東 部	3.05	…	…	…	0.91	…	6.53	…	0.67	…	0.29	…	0.03	…
札幌	3.42	…	1.59	…	0.84	…	7.23	…	0.69	…	0.27	…	0.05	…
仙台	3.13	…	1.24	…	1.07	…	6.50	…	0.58	…	0.32	…	0.06	…
いたま	2.85	…	1.75	…	0.99	…	6.84	…	0.74	…	0.23	…	0.03	…
千代田	2.89	…	1.68	…	0.83	…	6.37	…	0.92	…	0.34	…	0.09	…
横 濱	2.99	…	1.44	…	0.90	…	6.32	…	0.77	…	0.31	…	0.04	…
川崎	3.10	…	1.48	…	0.94	…	6.64	…	0.75	…	0.37	…	0.02	…
相模原	3.05	…	1.84	…	1.15	…	7.43	…	0.89	…	0.32	…	0.07	…
新 潟	3.09	…	1.40	…	1.06	…	6.73	…	0.66	…	0.38	…	0.10	…
静 岡	2.81	…	1.46	…	0.91	…	6.04	…	0.68	…	0.32	…	0.06	…
浜 松	2.86	…	1.23	…	1.10	…	6.09	…	0.63	…	0.26	…	0.02	…
名古屋	3.09	…	1.50	…	0.82	…	6.41	…	0.71	…	0.31	…	0.05	…
京 都	3.32	…	1.67	…	0.82	…	7.00	…	0.71	…	0.22	…	0.05	…
大 阪	3.27	…	1.46	…	0.76	…	6.50	…	0.96	…	0.35	…	0.06	…
堺	3.25	…	1.85	…	0.72	…	6.92	…	0.99	…	0.32	…	0.04	…
神 戸	3.13	…	1.37	…	0.69	…	6.06	…	0.73	…	0.39	…	0.07	…
岡 山	2.92	…	1.45	…	0.97	…	6.38	…	0.72	…	0.43	…	0.14	…
広 島	3.09	…	1.61	…	0.75	…	6.52	…	0.72	…	0.28	…	0.05	…
北 九	3.20	…	1.35	…	0.82	…	6.38	…	0.74	…	0.33	…	0.08	…
福 岡	3.39	…	1.13	…	0.79	…	6.26	…	0.87	…	0.27	…	0.03	…

注1: 特定死因を除去した場合の平均寿命の延びとは、ある死因が克服されたと仮定した場合の平均寿命の延びである。
 注2: 悪性新生物、心疾患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(例えば、悪性新生物を除去したとしても心疾患や脳血管疾患での死亡はあるものと考え)ことから、悪性新生物、心疾患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の平均寿命の延びを合計したものは、悪性新生物、心疾患及び脳血管疾患のそれぞれの死因を同時に除去した場合の平均寿命の延びよりも小さいものとなる。

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、心疾患及び脳血管疾患	悪性新生物、心疾患及び脳血管疾患以外で亡くなる
悪性新生物	悪性新生物以外で亡くなる(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・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・心疾患でも亡くなる)

参考2-2 特定死因を除去した場合の平均寿命の延び(女、続き)

(単位:年)

都道府県	自殺		腎不全		肝疾患		糖尿病		高血圧性疾患		結核		
	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	延び	順位	
全 国	0.35	...	0.17	...	0.11	...	0.10	...	0.05	...	0.01	...	
北海道	道	0.37	13	0.23	1	0.12	17	0.14	4	0.05	26	0.01	14
	青森	0.34	22	0.19	12	0.12	19	0.12	9	0.05	24	0.01	34
	岩手	0.46	1	0.18	15	0.09	35	0.13	7	0.05	21	0.01	18
	宮城	0.30	40	0.17	27	0.10	30	0.10	32	0.04	35	0.01	30
	秋田	0.38	8	0.21	2	0.08	41	0.08	42	0.03	47	0.01	39
山形県	形島	0.40	4	0.16	32	0.06	47	0.09	39	0.03	43	0.00	46
	福島	0.32	32	0.14	39	0.10	31	0.12	10	0.05	23	0.01	37
	茨城	0.38	7	0.17	24	0.12	13	0.13	8	0.04	28	0.02	7
	栃木	0.33	26	0.13	43	0.13	10	0.11	14	0.05	22	0.00	42
	群馬	0.36	15	0.17	28	0.12	15	0.10	24	0.08	3	0.01	26
埼玉県	玉	0.35	19	0.18	18	0.14	4	0.11	21	0.04	32	0.01	19
	千葉	0.33	25	0.15	35	0.10	33	0.10	31	0.06	8	0.01	27
	東京	0.38	9	0.15	36	0.12	20	0.10	26	0.05	16	0.01	9
	神奈川	0.35	18	0.13	42	0.13	8	0.09	35	0.03	42	0.01	10
	新潟	0.37	11	0.12	44	0.09	36	0.09	36	0.06	5	0.00	45
富山県	山	0.37	12	0.17	25	0.11	22	0.12	11	0.06	10	0.01	12
	石川	0.32	29	0.18	16	0.08	43	0.11	19	0.03	46	0.01	29
	福井	0.25	47	0.16	33	0.07	45	0.11	23	0.04	27	0.01	36
	山梨	0.40	5	0.19	13	0.18	1	0.11	15	0.06	6	0.02	3
	長野	0.34	24	0.12	46	0.10	23	0.09	38	0.05	14	0.01	35
岐阜県	阜	0.31	36	0.16	34	0.14	6	0.09	37	0.03	45	0.02	6
	静岡	0.30	38	0.15	37	0.08	38	0.13	6	0.05	18	0.01	23
	愛知	0.29	43	0.14	38	0.10	29	0.09	34	0.04	36	0.02	5
	三重	0.28	46	0.14	40	0.08	42	0.10	25	0.05	20	0.01	32
	滋賀	0.36	16	0.21	3	0.12	14	0.10	28	0.05	15	0.01	31
京都府	都	0.32	30	0.20	8	0.08	44	0.09	41	0.04	38	0.01	25
	大阪	0.40	3	0.20	5	0.14	5	0.11	20	0.09	1	0.01	22
	兵庫	0.36	14	0.18	17	0.13	11	0.11	17	0.05	17	0.01	13
	奈良	0.28	44	0.12	45	0.13	9	0.08	44	0.06	9	0.00	47
	和歌山	0.34	21	0.17	26	0.10	28	0.10	30	0.04	29	0.02	1
鳥取県	取	0.39	6	0.16	30	0.06	46	0.12	12	0.04	39	0.00	44
	島根	0.34	23	0.12	47	0.08	39	0.10	27	0.04	31	0.00	43
	岡山	0.30	39	0.17	21	0.10	27	0.09	33	0.04	41	0.01	21
	広島	0.31	37	0.19	11	0.12	16	0.11	22	0.04	37	0.01	11
	山口	0.38	10	0.21	4	0.10	25	0.13	5	0.04	30	0.01	8
徳島県	島	0.33	27	0.19	14	0.17	3	0.16	1	0.06	12	0.01	38
	香川	0.34	20	0.20	6	0.11	21	0.14	2	0.03	44	0.01	41
	愛媛	0.32	34	0.16	31	0.10	32	0.09	40	0.04	33	0.01	33
	高知	0.33	28	0.20	9	0.08	40	0.11	18	0.04	40	0.02	4
	福岡	0.32	33	0.18	20	0.10	24	0.10	29	0.08	2	0.01	15
佐賀県	賀	0.29	42	0.14	41	0.12	18	0.07	47	0.07	4	0.01	24
	長崎	0.32	31	0.17	23	0.08	37	0.08	43	0.06	7	0.01	17
	熊本	0.35	17	0.18	19	0.13	7	0.08	45	0.05	19	0.01	20
	大分	0.30	41	0.19	10	0.09	34	0.08	46	0.06	11	0.01	16
	宮崎	0.32	35	0.17	29	0.10	26	0.11	16	0.05	25	0.01	40
鹿児島県	島	0.28	45	0.20	7	0.12	12	0.11	13	0.04	34	0.01	28
	沖縄	0.43	2	0.17	22	0.18	2	0.14	3	0.06	13	0.02	2
東京都	区	0.38	...	0.15	...	0.12	...	0.10	...	0.06	...	0.01	...
	部	0.37	...	0.19	...	0.12	...	0.12	...	0.03	...	0.01	...
	中央区	0.28	...	0.16	...	0.10	...	0.10	...	0.04	...	0.02	...
	千代田区	0.34	...	0.16	...	0.14	...	0.10	...	0.03	...	0.00	...
	港区	0.30	...	0.18	...	0.13	...	0.09	...	0.07	...	0.01	...
	港区	0.38	...	0.13	...	0.14	...	0.08	...	0.03	...	0.02	...
	港区	0.39	...	0.13	...	0.14	...	0.09	...	0.03	...	0.01	...
	港区	0.24	...	0.15	...	0.15	...	0.13	...	0.02	...	0.01	...
	港区	0.31	...	0.14	...	0.06	...	0.09	...	0.04	...	0.01	...
	港区	0.32	...	0.14	...	0.09	...	0.08	...	0.04	...	0.01	...
	港区	0.36	...	0.20	...	0.08	...	0.15	...	0.05	...	0.01	...
	港区	0.29	...	0.14	...	0.08	...	0.08	...	0.04	...	0.02	...
	港区	0.32	...	0.17	...	0.09	...	0.09	...	0.03	...	0.01	...
	港区	0.48	...	0.19	...	0.16	...	0.10	...	0.17	...	0.01	...
	港区	0.48	...	0.19	...	0.14	...	0.11	...	0.06	...	0.01	...
	港区	0.42	...	0.18	...	0.13	...	0.10	...	0.05	...	0.01	...
	港区	0.23	...	0.14	...	0.11	...	0.07	...	0.04	...	0.01	...
	港区	0.30	...	0.20	...	0.13	...	0.12	...	0.04	...	0.02	...
	港区	0.41	...	0.19	...	0.11	...	0.10	...	0.07	...	0.01	...
	港区	0.36	...	0.17	...	0.08	...	0.09	...	0.08	...	0.00	...