

いろいろな事項についての
10万人あたりの年間死亡数(2001年版)
〔収集・編集：(財)体質研究会 武田篤彦(2001.12.28)〕

	10万人あたりの死亡数人	事項(国民名のないものは日本国民、外国の人員数には推定値をふくむ)	1時間あたりの死亡数人
百人あたり1~9人	1,392.8	ハンガリー国民の全死因(1998)〔死亡者数/人口=140,870/10,114×10 ³ 〕	16.1
	1,358.4	ロシア国民の全死因(1998)〔死亡者数/人口=1,990,595/146,539×10 ³ 〕	227.2
	918.3	フランス国民の全死因(1998)〔死亡者数/人口=540,400/58,847×10 ³ 〕	61.7
	864.2	アメリカ合衆国国民の全死因(1998)〔死亡者数/人口=2,338,070/270,561×10 ³ (1999)〕	266.9
	859.8	鉱業の労働災害(1999)〔死亡者数/労働者数=382/44,429〕	0.04
	776.2	日本国民の全死因(1999)〔死亡者数/人口=983,301/126,686×10 ³ 〕	112.3
	590.0	エジプト国民の全死因(1998)〔死亡者数/人口=389,301/65,978×10 ³ 〕	44.4
	338.4	ハンガリー国民のがん(1998)〔死亡者数/人口=34,226/10,114×10 ³ 〕	3.91
	247.7	フランス国民のがん(1996)〔死亡者数/人口=145,764/58,847×10 ³ 〕	16.6
	229.4	日本国民のがん(1999)〔死亡者数/人口=290,556/126,686×10 ³ 〕	33.2
千人あたり1~9人	201.9	アメリカ合衆国民のがん(1997)〔死亡者数/人口=546,263/270,561×10 ³ (1999)〕	62.4
	119.3	心疾患(1999)〔死亡者数/人口=151,079/126,686×10 ³ 〕	17.2
	109.7	脳血管疾患(1999)〔死亡者数/人口=138,989/126,686×10 ³ 〕	15.9
	82.1	林業の労働災害(1999)〔死亡者数/当該労働者数=79/96,258〕	0.009
	79.5	65歳以上の前立腺がん(1999)〔死亡者数/当該人口=7,005/8,816×10 ³ 〕	0.800
	74.2	肺炎(1999)〔死亡者数/人口=93,994/126,686×10 ³ 〕	10.7
	41.2	肺(気管、気管支及び肺)がん(1999)〔死亡者数/人口=52,177/126,686×10 ³ 〕	5.96
	40.0	胃がん(1999)〔死亡者数/人口=50,676/126,686×10 ³ 〕	5.78
	39.7	漁業の労働災害(1999)〔死亡者数/当該労働者数=17/42,782〕	0.002
	38.5	肝(肝と胆のう及び肝外胆管)がん(1999)〔死亡者数/人口=48,713/126,686×10 ³ 〕	5.56
	32.9	ハンガリー国民の自殺(1998)〔死亡者数/人口=3,328/10,114×10 ³ 〕	0.38
	31.6	不慮の事故(1999)〔死亡者数/人口=40,027/126,686×10 ³ 〕	4.56
	27.9	大腸がん(1999)〔死亡者数/人口=35,363/126,686×10 ³ 〕	4.04
	22.2	ポルトガル国民の自動車交通事故<30日以内>(1994)〔死亡者数/人口=2,192/9,880×10 ³ 〕	0.25
	25.0	65歳以上の子宮がん(1999)〔死亡者数/当該人口=3,092/12,369×10 ³ 〕	0.35
	24.8	自殺<厚生労働省統計>(1999)〔死亡者数/人口=31,413/126,686×10 ³ 〕	3.59
	18.0	老衰(1999)〔死亡者数/人口=22,829/126,686×10 ³ 〕	2.61
	1万人あたり1~9人	15.0	65歳以上の自動車交通事故(1999)〔死亡者数/人口=3,303/22,100×10 ³ 〕
14.7		膵臓がん(1999)〔死亡者数/人口=18,654/126,686×10 ³ 〕	2.13
13.7		乳がん<女子>(1999)〔死亡者数/人口=8,882/64,714×10 ³ 〕	1.01
9.2		白血病(1999)〔死亡者数/人口=11,700/126,686×10 ³ 〕	1.34
8.2		自動車交通事故(厚生労働省)<30日以内>(2000)〔死亡者数/人口=10,403/126,926×10 ³ 〕	1.19

	7.1	自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/人口=9,066/126,926×10 ³ 〕	1.03
	7.0	65歳以上の歩行者の自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者/当該人口=1,555/22,100×10 ³ 〕	0.178
	7.0	製造業の労働災害(1999)〔死亡者数/当該労働者数745/10,695,099〕	0.085
	6.9	全業種の労働災害(1999)〔死亡者数/当該労働者数=3,349/48,492,908〕	0.382
	6.8	オランダ国民の自動車交通事故<30日以内>(1998)〔死亡者数/人=1,066/15,654×10 ³ 〕	0.122
	6.3	卵巣がん(1999)〔死亡者数/人口=4,076/64,714×10 ³ 〕	0.465
	6.0	イギリス国民の自動車事故<30日以内>(1998)〔死亡者数/人口=3,581/59,236×10 ³ 〕	0.409
	6.0	スウェーデン国民の自動車交通事故<30日以内>(1998)〔死亡者数/人口=531/8,848×10 ³ 〕	0.061
	5.7	ポルトガル国民の自殺(1998)〔死亡者数/人口=568/9,957×10 ³ 〕	0.065
	5.0	阪神・淡路大震災(1995)〔死亡者数/人口=6,432/125,569×10 ³ 〕	0.734
	4.4	自動車・二輪車乗車中の自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/人口=5,528/126,926×10 ³ 〕	0.631
	3.8	16-24歳の二輪車乗車中の交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/当該人口=558/14,530×10 ³ 〕	0.064
	3.2	65歳以上の自動車運転中の交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者/人口=711/22,100×10 ³ 〕	0.081
	3.1	自動車乗車中の交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/人口=3,953/126,926×10 ³ 〕	0.451
	2.8	歩行者・自転車乗車中の自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者/人口=3,524/126,926×10 ³ 〕	0.402
	2.4	65歳以上の自転車乗車中の自動車交通事故<24時間以内>〔死亡者数/人口=533/22,100×10 ³ 〕	0.061
	2.3	結核(1999)〔死亡者数/人口=2,914/126,686×10 ³ 〕	0.333
	2.1	先天奇形(1999)〔死亡者数/人口=2,660/126,686×10 ³ 〕	0.304
	2.0	歩行者の自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/人口=2,540/126,926×10 ³ 〕	0.290
	1.2	二輪車乗車中の交通事故<24時間以内>(2000)〔死亡者数/人口=1,575/126,926×10 ³ 〕	0.180
<u>10万人あたり1~9人</u>	1.2	殺人(2000)〔死亡者数/人口=1,523/126,926×10 ³ 〕	0.174
	0.87	火災(2000)〔死者数/人口=1,099/126,926×10 ³ 〕	0.125
	0.81	水難(2000)〔死亡者数/人口=1,034/126,926×10 ³ 〕	0.118
	0.78	自転車乗車中の自動車交通事故<24時間以内>(2000)〔984/126,926×10 ³ 〕	0.112
	0.43	日航機墜落事故(1985)〔死亡者数/人口=520/121,048,923〕	0.059
<u>百万人あたり1~9人</u>	0.19	山岳遭難事故(2000)〔死亡者数/人口=241/126,926×10 ³ 〕	0.028
	0.09	船舶による事故(2000)〔死亡者数/人口=120/126,926×10 ³ 〕	0.014
	0.07	スクーバダイビングなど水上レジャースポーツ(2000)〔死亡者/人口=86/126,926×10 ³ 〕	0.010
	0.06	自然災害(2000)〔死亡者数/人口=72/126,926×10 ³ 〕	0.008
	0.03	列車などによる事故(2000)〔死亡者数/人口=41/126,926×10 ³ 〕	0.005
	0.01	ハングライダーなど空中レジャースポーツ(2000)〔死亡者数/人口=14/126,926×10 ³ 〕	0.002
	0.01	台風・大雨・強風・高潮による事故(2000)〔死亡者/人口=14/126,926×10 ³ 〕	0.002
<u>千万人あたり1~9人</u>	0.009	航空機による事故(2000)〔死亡者/人口=11/126,926×10 ³ 〕	0.001
	0.005	落雷による事故(2000)〔死亡者数/人口=6/126,926×10 ³ 〕	0.001
<u>1億人あたり1~9人</u>	0.002	爆発物による事故(2000)〔死亡者数/人口=2/126,926×10 ³ 〕	0.000

【出典】国民衛生の動向(2001年)、警察白書(平成13年版)、交通安全白書(平成13年版)、平成12年・労働者災害補償保険事業年報