

死亡

General mortality

表5.20 都道府県別  
Table 5.20 Leading causes of death

都道府県 Prefecture	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因 Causes of death	百分率 Percentage								
全国 Total	悪性新生物	27.1	心疾患	20.5	脳血管疾患	13.8	肺炎・気管支炎	9.4	不慮の事故	4.0
01 北海道	悪性新生物	29.0	心疾患	21.2	脳血管疾患	12.0	肺炎・気管支炎	10.2	不慮の事故	3.8
02 青森	悪性新生物	26.4	心疾患	21.4	脳血管疾患	15.2	肺炎・気管支炎	8.8	不慮の事故	4.0
03 岩手	悪性新生物	24.8	心疾患	20.6	脳血管疾患	16.4	肺炎・気管支炎	10.2	不慮の事故	4.2
04 宮城	悪性新生物	28.3	心疾患	19.8	脳血管疾患	16.2	肺炎・気管支炎	7.9	不慮の事故	4.2
05 秋田	悪性新生物	29.0	心疾患	19.6	脳血管疾患	16.5	肺炎・気管支炎	8.9	不慮の事故	4.0
06 山形	悪性新生物	27.1	心疾患	20.5	脳血管疾患	16.2	肺炎・気管支炎	8.8	老衰	4.6
07 福島	悪性新生物	26.4	心疾患	20.8	脳血管疾患	16.7	肺炎・気管支炎	8.2	老衰	3.8
08 茨城	悪性新生物	25.0	心疾患	20.4	脳血管疾患	15.6	肺炎・気管支炎	8.4	不慮の事故	5.2
09 栃木	悪性新生物	25.0	心疾患	20.0	脳血管疾患	17.3	肺炎・気管支炎	9.2	不慮の事故	4.6
10 群馬	悪性新生物	24.0	心疾患	21.5	脳血管疾患	14.8	肺炎・気管支炎	10.2	不慮の事故	4.2
11 埼玉県	悪性新生物	27.7	心疾患	21.5	脳血管疾患	13.6	肺炎・気管支炎	8.7	不慮の事故	4.2
12 千葉県	悪性新生物	27.5	心疾患	19.3	脳血管疾患	13.7	肺炎・気管支炎	8.7	不慮の事故	4.5
13 東京都	悪性新生物	28.8	心疾患	21.8	脳血管疾患	13.6	肺炎・気管支炎	9.9	不慮の事故	3.0
14 神奈川県	悪性新生物	28.9	心疾患	19.4	脳血管疾患	13.4	肺炎・気管支炎	9.4	不慮の事故	4.0
15 新潟	悪性新生物	27.5	心疾患	17.9	脳血管疾患	17.2	肺炎・気管支炎	9.4	不慮の事故	4.4
16 富山	悪性新生物	27.2	心疾患	20.1	脳血管疾患	14.5	肺炎・気管支炎	11.0	不慮の事故	4.5
17 石川	悪性新生物	26.2	心疾患	20.5	脳血管疾患	13.7	肺炎・気管支炎	10.8	不慮の事故	4.4
18 福山	悪性新生物	25.3	心疾患	19.9	脳血管疾患	14.2	肺炎・気管支炎	9.4	不慮の事故	4.8
19 山梨	悪性新生物	25.0	心疾患	21.0	脳血管疾患	13.5	肺炎・気管支炎	8.7	老衰	5.0
20 長野	悪性新生物	24.5	心疾患	20.2	脳血管疾患	18.0	肺炎・気管支炎	9.0	老衰	4.1
21 岐阜	悪性新生物	25.0	心疾患	21.2	脳血管疾患	15.9	肺炎・気管支炎	8.0	不慮の事故	4.2
22 静岡県	悪性新生物	25.7	心疾患	21.1	脳血管疾患	14.7	肺炎・気管支炎	8.4	不慮の事故	4.3
23 愛知県	悪性新生物	27.1	心疾患	22.8	脳血管疾患	13.4	肺炎・気管支炎	7.9	不慮の事故	4.5
24 三重	悪性新生物	24.1	心疾患	21.4	脳血管疾患	15.5	肺炎・気管支炎	7.6	老衰	4.6
25 滋賀	悪性新生物	26.2	心疾患	20.4	脳血管疾患	13.9	肺炎・気管支炎	8.5	不慮の事故	4.7
26 京都	悪性新生物	27.2	心疾患	20.5	脳血管疾患	12.2	肺炎・気管支炎	9.3	不慮の事故	3.7
27 大阪	悪性新生物	29.5	心疾患	20.5	脳血管疾患	10.6	肺炎・気管支炎	9.7	不慮の事故	3.6
28 兵庫県	悪性新生物	27.5	心疾患	21.2	脳血管疾患	12.0	肺炎・気管支炎	8.3	不慮の事故	4.1
29 奈良	悪性新生物	28.0	心疾患	22.9	脳血管疾患	12.1	肺炎・気管支炎	8.9	不慮の事故	4.1
30 和歌山	悪性新生物	25.6	心疾患	22.8	脳血管疾患	13.6	肺炎・気管支炎	7.7	老衰	4.6
31 鳥取	悪性新生物	26.7	心疾患	20.3	脳血管疾患	15.7	肺炎・気管支炎	8.1	老衰	4.3
32 島根	悪性新生物	25.0	心疾患	19.6	脳血管疾患	13.7	肺炎・気管支炎	11.6	不慮の事故	4.4
33 岡山	悪性新生物	24.5	心疾患	21.0	脳血管疾患	14.0	肺炎・気管支炎	10.3	不慮の事故	4.7
34 広島	悪性新生物	26.9	心疾患	19.9	脳血管疾患	12.8	肺炎・気管支炎	9.4	不慮の事故	3.9
35 山口	悪性新生物	26.4	心疾患	20.2	脳血管疾患	13.7	肺炎・気管支炎	11.3	不慮の事故	3.9
36 徳島	悪性新生物	24.3	心疾患	21.6	脳血管疾患	13.5	肺炎・気管支炎	10.9	不慮の事故	4.0
37 香川県	悪性新生物	25.8	心疾患	20.9	脳血管疾患	13.5	肺炎・気管支炎	10.0	不慮の事故	5.1
38 愛媛	悪性新生物	25.3	心疾患	21.9	脳血管疾患	13.1	肺炎・気管支炎	9.1	不慮の事故	4.5
39 高知	悪性新生物	23.0	心疾患	20.7	脳血管疾患	14.6	肺炎・気管支炎	11.8	不慮の事故	4.5
40 福岡	悪性新生物	29.0	心疾患	19.0	脳血管疾患	12.2	肺炎・気管支炎	10.2	不慮の事故	4.1
41 佐賀	悪性新生物	28.9	心疾患	19.0	脳血管疾患	13.1	肺炎・気管支炎	10.7	不慮の事故	4.4
42 長門	悪性新生物	29.1	心疾患	19.3	脳血管疾患	12.2	肺炎・気管支炎	10.6	不慮の事故	3.6
43 熊本	悪性新生物	26.6	心疾患	19.8	脳血管疾患	13.1	肺炎・気管支炎	10.4	不慮の事故	3.7
44 大分	悪性新生物	25.6	心疾患	20.0	脳血管疾患	14.7	肺炎・気管支炎	9.7	不慮の事故	3.7
45 宮崎	悪性新生物	26.1	心疾患	18.9	脳血管疾患	14.5	肺炎・気管支炎	9.7	不慮の事故	4.1
46 鹿児島	悪性新生物	25.0	心疾患	19.7	脳血管疾患	15.0	肺炎・気管支炎	11.4	不慮の事故	3.3
47 沖縄	悪性新生物	26.2	心疾患	17.3	肺炎・気管支炎	11.4	脳血管疾患	9.7	不慮の事故	4.2

注: 1) 死因順位の並び方については、巻末の参考表1を参照されたい。  
2) 死因名については、226ページの注1) - [3]を参照されたい。  
3) 死因順位については、227ページの注1) - [4]を参照されたい。

にみた死因順位<sup>1)</sup>  
by each prefecture: Japan, 1992

平成4年

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
死因 Causes of death	百分率 Percentage								
老衰	2.7	自殺	2.4	腎炎等	2.1	肝硬変	2.0	糖尿病	1.1
腎炎等	2.9	自殺	2.6	肝硬変	1.7	糖尿病	1.3	老衰	1.2
腎炎等	3.3	自殺	2.9	肝硬変	2.3	糖尿病	1.7	老衰	1.2
腎炎等	3.2	自殺	2.5	肝硬変	2.4	糖尿病	1.2	老衰	1.1
腎炎等	2.7	自殺	2.5	肝硬変	1.7	糖尿病	1.5	老衰	1.1
腎炎等	3.2	自殺	2.5	肝硬変	2.0	糖尿病	1.0	老衰	1.0
老衰	3.6	自殺	2.4	腎炎等	1.8	肝硬変	1.3	糖尿病	1.0
老衰	3.8	自殺	2.2	腎炎等	1.9	肝硬変	1.4	糖尿病	1.0
老衰	3.8	自殺	2.4	腎炎等	1.9	肝硬変	1.8	糖尿病	1.2
老衰	2.9	自殺	2.8	腎炎等	1.8	肝硬変	1.7	糖尿病	1.1
老衰	3.3	自殺	2.4	腎炎等	1.8	肝硬変	1.8	糖尿病	1.2
老衰	2.7	肝硬変	2.2	老衰	2.1	腎炎等	1.9	糖尿病	1.2
老衰	2.6	肝硬変	2.5	老衰	1.9	腎炎等	1.8	糖尿病	1.5
老衰	2.5	肝硬変	2.3	老衰	2.1	腎炎等	1.5	糖尿病	1.2
老衰	2.6	肝硬変	2.6	老衰	1.9	腎炎等	1.9	糖尿病	1.2
老衰	3.4	肝硬変	3.3	老衰	1.3	腎炎等	1.3	糖尿病	1.2
老衰	2.5	老衰	2.3	腎炎等	2.1	肝硬変	1.5	糖尿病	1.4
老衰	3.1	老衰	2.2	腎炎等	2.1	肝硬変	1.5	糖尿病	1.3
老衰	4.1	老衰	2.2	腎炎等	2.1	肝硬変	1.6	糖尿病	1.2
老衰	4.8	老衰	2.3	腎炎等	2.2	肝硬変	1.8	糖尿病	1.1
老衰	3.6	老衰	2.4	腎炎等	1.5	肝硬変	1.4	糖尿病	1.2
老衰	3.8	自殺	2.5	腎炎等	1.9	肝硬変	1.5	糖尿病	1.2
老衰	3.9	自殺	2.3	腎炎等	2.0	肝硬変	2.0	糖尿病	1.2
老衰	2.5	自殺	2.4	腎炎等	2.0	肝硬変	2.0	糖尿病	1.1
老衰	4.4	自殺	2.2	腎炎等	2.0	肝硬変	1.5	糖尿病	1.5
老衰	3.0	自殺	2.7	腎炎等	2.3	肝硬変	1.4	糖尿病	1.3
老衰	3.0	老衰	2.8	自殺	2.2	肝硬変	1.8	糖尿病	1.3
老衰	2.8	老衰	2.4	自殺	2.4	肝硬変	1.8	糖尿病	1.2
老衰	3.6	老衰	2.5	自殺	2.3	肝硬変	2.0	糖尿病	1.1
老衰	3.2	老衰	2.2	自殺	1.8	肝硬変	1.7	糖尿病	1.2
老衰	3.7	老衰	2.3	自殺	2.3	肝硬変	2.3	糖尿病	1.1
老衰	4.3	自殺	2.5	腎炎等	1.9	肝硬変	1.4	糖尿病	1.1
老衰	3.2	自殺	2.8	腎炎等	2.1	肝硬変	1.5	糖尿病	1.2
老衰	4.4	自殺	2.3	腎炎等	1.9	肝硬変	1.8	糖尿病	0.9
老衰	3.5	自殺	2.6	腎炎等	2.2	肝硬変	2.0	糖尿病	1.3
老衰	2.6	自殺	2.2	腎炎等	2.1	肝硬変	1.8	糖尿病	1.1
老衰	2.8	腎炎等	2.4	肝硬変	2.2	自殺	1.9	糖尿病	1.2
老衰	3.6	腎炎等	2.2	肝硬変	2.0	自殺	1.8	糖尿病	1.1
老衰	4.2	腎炎等	2.2	肝硬変	2.2	自殺	1.7	糖尿病	1.2
老衰	2.7	腎炎等	2.4	肝硬変	2.3	自殺	2.0	糖尿病	1.2
老衰	2.4	腎炎等	2.3	肝硬変	2.1	自殺	1.7	糖尿病	1.3
老衰	2.2	肝硬変	2.2	高血圧性疾患	2.0	自殺	1.9	腎炎等	1.7
老衰	2.5	肝硬変	2.0	高血圧性疾患	2.0	自殺	1.8	腎炎等	1.7
老衰	2.3	肝硬変	2.3	高血圧性疾患	1.9	自殺	1.9	腎炎等	1.3
老衰	2.3	肝硬変	2.3	高血圧性疾患	2.2	自殺	2.0	腎炎等	1.6
老衰	3.1	肝硬変	2.3	高血圧性疾患	2.0	自殺	1.9	腎炎等	1.1
老衰	2.7	自殺	2.4	腎炎等	2.3	肝硬変	1.6	喘息	1.1
老衰	3.8	自殺	3.5	腎炎等	2.0	肝硬変	1.6	血	1.4

Note: a) See page 34