

### 17 死亡率(人口千人当たり)

順位	都道府県	死亡率 (人口千人当たり)
	<b>全国</b>	<b>9.9</b>
1	岩手	17.1
2	宮城	14.7
3	秋田	13.7
4	福島	13.3
<b>5</b>	<b>福島</b>	<b>13.2</b>
6	高知	13.1
7	山形	12.9
8	山口	12.5
9	和歌山	12.4
9	鹿児島	12.4
11	徳島	12.2
12	青森	12.1
13	鳥取	12.0
13	愛媛	12.0
15	長崎	11.8
16	大分	11.7
17	新潟	11.6
18	香川	11.5
18	宮崎	11.5
20	富山	11.4
21	長野	11.3
22	佐賀	11.2
23	山梨	11.1
23	熊本	11.1
25	福岡	11.0
26	群馬	10.6
26	三重	10.6
26	岡山	10.6
29	北海道	10.4
29	栃木	10.4
31	石川	10.3
31	岐阜	10.3
33	茨城	10.2
34	静岡	10.1
34	広島	10.1
36	奈良	9.6
37	東京	9.5
37	兵庫	9.5
37	福井	9.5
40	大阪	9.1
41	滋賀	8.5
42	千葉	8.4
43	東京都	8.2
43	愛知県	8.2
45	埼玉	8.1
46	神奈川	7.9
47	沖縄	7.7

  

福島県の推移

年	福島県	全国
平成19	10.4	8.8
平成20	10.6	9.1
平成21	10.6	9.1
平成22	11.3	9.5
平成23	13.2	9.9

  

	項目	福島	全国
関連指標	悪性新生物による死亡率 (人口10万人当たり)	312.6 (19位)	283.2
	心疾患(高血圧性除く)による死亡率 (人口10万人当たり)	225.8 (1位)	154.5
	脳血管疾患による死亡率 (人口10万人当たり)	140.3 (8位)	98.2

  

**摘要**

- ・資料出所: 厚生労働省「人口動態統計」
- ・調査時点: 平成23年
- ・調査周期: 毎年
- ・算出方法: 年間死亡数/人口(平成23年10月1日)
- ・参考: 死亡数は、調査該当年の1月1日から12月31日までの1年間に死亡した日本人すべてを対象とし、翌年の1月14日までに市区町村長に届けられた人数をいう。