

## 75. 心疾患死亡者数

市町村名	人口10万人あたり 心疾患死亡者数 (単位：人)			
	平成21年	順位	平成11年	順位
舟橋村	275.0	1	144.4	5
氷見市	202.9	2	183.3	1
上市町	190.8	3	153.1	3
小矢部市	185.8	4	112.3	14
入善町	183.4	5	129.9	9
立山町	161.0	6	139.7	7
南砺市	159.4	7	147.8	4
(旧城端町)	-	-	158.8	-
(旧平村)	-	-	200.5	-
(旧上平村)	-	-	197.8	-
(旧利賀村)	-	-	565.0	-
(旧井波町)	-	-	163.2	-
(旧井口村)	-	-	73.9	-
(旧福野町)	-	-	148.3	-
(旧福光町)	-	-	111.5	-
滑川市	158.4	8	178.6	2
黒部市	155.3	9	123.0	11
(旧黒部市)	-	-	115.3	-
(旧宇奈月町)	-	-	164.9	-
朝日町	153.4	10	124.2	10
高岡市	149.7	11	142.3	6
(旧高岡市)	-	-	140.0	-
(旧福岡町)	-	-	171.8	-
魚津市	144.9	12	136.0	8
砺波市	140.3	13	118.0	13
(旧砺波市)	-	-	109.6	-
(旧庄川町)	-	-	164.2	-
射水市	133.7	14	118.8	12
(旧新湊市)	-	-	139.3	-
(旧小杉町)	-	-	75.6	-
(旧大門町)	-	-	143.8	-
(旧下村)	-	-	95.9	-
(旧大島町)	-	-	156.8	-
富山市	123.6	15	109.7	15
(旧富山市)	-	-	103.1	-
(旧大沢野町)	-	-	98.1	-
(旧大山町)	-	-	146.3	-
(旧八尾町)	-	-	189.9	-
(旧婦中町)	-	-	113.4	-
(旧山田村)	-	-	47.7	-
(旧細入村)	-	-	205.23	-
県平均	144.7		128.2	

## 76. 脳血管疾患死亡者数

市町村名	人口10万人あたり 脳血管疾患死亡者数 (単位：人)			
	平成21年	順位	平成11年	順位
朝日町	189.9	1	118.0	13
入善町	175.9	2	143.9	9
小矢部市	170.0	3	192.9	1
射水市	154.2	4	159.8	4
(旧新湊市)	-	-	225.0	-
(旧小杉町)	-	-	107.1	-
(旧大門町)	-	-	119.8	-
(旧下村)	-	-	287.8	-
(旧大島町)	-	-	100.8	-
南砺市	148.5	5	182.3	2
(旧城端町)	-	-	228.3	-
(旧平村)	-	-	200.5	-
(旧上平村)	-	-	98.9	-
(旧利賀村)	-	-	94.2	-
(旧井波町)	-	-	96.0	-
(旧井口村)	-	-	0.0	-
(旧福野町)	-	-	155.0	-
(旧福光町)	-	-	242.4	-
氷見市	135.3	6	151.8	7
砺波市	134.1	7	120.1	12
(旧砺波市)	-	-	117.0	-
(旧庄川町)	-	-	136.9	-
高岡市	131.9	8	121.2	10
(旧高岡市)	-	-	122.5	-
(旧福岡町)	-	-	104.6	-
魚津市	122.6	9	159.3	5
上市町	122.6	10	114.8	14
黒部市	121.8	11	111.4	15
(旧黒部市)	-	-	115.3	-
(旧宇奈月町)	-	-	90.0	-
富山市	120.7	12	121.1	11
(旧富山市)	-	-	118.8	-
(旧大沢野町)	-	-	164.9	-
(旧大山町)	-	-	180.8	-
(旧八尾町)	-	-	149.2	-
(旧婦中町)	-	-	66.9	-
(旧山田村)	-	-	95.3	-
(旧細入村)	-	-	307.9	-
滑川市	119.5	13	160.5	3
立山町	113.4	14	157.7	6
舟橋村	34.4	15	144.4	8
県平均	131.6		135.2	

資料出所 厚生労働省「人口動態統計」

調査時点 各年

算出方法 心疾患による死亡者数  
/ 日本人人口 × 100,000

資料出所 厚生労働省「人口動態統計」

調査時点 各年

算出方法 脳血管疾患による死亡者数  
/ 日本人人口 × 100,000