

73. 悪性新生物死亡者数

市町村名	人口10万人あたり 悪性新生物死亡者数 (単位：人)			
	平成25年	順位	平成15年	順位
朝日町	431.2	1	350.0	1
上市町	402.4	2	257.0	12
魚津市	377.1	3	302.9	6
小矢部市	374.3	4	271.3	7
入善町	360.2	5	230.9	14
南砺市	353.4	6	237.8	13
(旧城端町)	-	-	249.0	-
(旧平村)	-	-	150.2	-
(旧上平村)	-	-	104.4	-
(旧利賀村)	-	-	307.7	-
(旧井波町)	-	-	231.3	-
(旧井口村)	-	-	151.9	-
(旧福野町)	-	-	270.6	-
(旧福光町)	-	-	226.6	-
高岡市	347.0	7	325.6	3
(旧高岡市)	-	-	334.0	-
(旧福岡町)	-	-	221.6	-
砺波市	342.8	8	262.5	10
(旧砺波市)	-	-	260.3	-
(旧庄川町)	-	-	275.0	-
氷見市	335.2	9	316.7	4
立山町	329.6	10	328.3	2
富山市	314.7	11	263.1	9
(旧富山市)	-	-	266.2	-
(旧大沢野町)	-	-	225.8	-
(旧大山町)	-	-	266.1	-
(旧八尾町)	-	-	254.5	-
(旧婦中町)	-	-	258.0	-
(旧山田村)	-	-	100.7	-
(旧細入村)	-	-	549.5	-
黒部市	312.5	12	308.8	5
(旧黒部市)	-	-	303.0	-
(旧宇奈月町)	-	-	343.2	-
滑川市	311.7	13	264.0	8
射水市	299.4	14	257.6	11
(旧新湊市)	-	-	316.0	-
(旧小杉町)	-	-	188.0	-
(旧大門町)	-	-	337.5	-
(旧下村)	-	-	246.2	-
(旧大島町)	-	-	172.4	-
舟橋村	168.5	15	197.9	15
県平均	330.2		279.2	

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 悪性新生物による死亡者数  
／日本人人口×100,000

74. 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25年	順位	平成15年	順位
朝日町	250.9	1	178.3	1
小矢部市	247.4	2	132.7	8
氷見市	199.1	3	146.6	5
入善町	185.9	4	129.9	10
上市町	184.6	5	156.8	4
黒部市	184.1	6	158.0	2
(旧黒部市)	-	-	162.5	-
(旧宇奈月町)	-	-	130.8	-
立山町	168.6	7	99.9	13
射水市	164.5	8	118.1	12
(旧新湊市)	-	-	181.4	-
(旧小杉町)	-	-	74.0	-
(旧大門町)	-	-	88.4	-
(旧下村)	-	-	147.7	-
(旧大島町)	-	-	60.8	-
高岡市	152.4	9	128.9	11
(旧高岡市)	-	-	134.0	-
(旧福岡町)	-	-	66.5	-
魚津市	151.7	10	140.7	6
富山市	143.9	11	99.8	14
(旧富山市)	-	-	98.3	-
(旧大沢野町)	-	-	75.3	-
(旧大山町)	-	-	145.9	-
(旧八尾町)	-	-	113.6	-
(旧婦中町)	-	-	102.0	-
(旧山田村)	-	-	50.3	-
(旧細入村)	-	-	219.8	-
南砺市	138.3	12	157.4	3
(旧城端町)	-	-	114.1	-
(旧平村)	-	-	-	-
(旧上平村)	-	-	104.4	-
(旧利賀村)	-	-	0.0	-
(旧井波町)	-	-	191.1	-
(旧井口村)	-	-	75.9	-
(旧福野町)	-	-	166.5	-
(旧福光町)	-	-	176.2	-
舟橋村	134.8	13	79.2	15
滑川市	130.1	14	139.4	7
砺波市	115.0	15	132.3	9
(旧砺波市)	-	-	136.2	-
(旧庄川町)	-	-	110.0	-
県平均	155.8		121.8	

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