

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)			
	令和3年	順位	平成23年	順位
朝日町	523.3	1	466.9	1
入善町	442.7	2	324.6	8
氷見市	436.5	3	355.4	5
南砺市	412.5	4	328.0	6
黒部市	403.7	5	325.2	7
魚津市	402.7	6	311.9	10
上市町	398.6	7	316.1	9
高岡市	383.8	8	366.5	3
小矢部市	378.4	9	385.3	2
立山町	350.4	10	290.8	13
射水市	349.9	11	300.3	11
滑川市	349.4	12	356.8	4
富山市	323.3	13	293.5	12
砺波市	308.5	14	233.2	14
舟橋村	222.9	15	169.7	15
県平均	356.1		316.4	

資料出所 富山県医務課「人口動態調査」

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)			
	令和3年	順位	平成23年	順位
朝日町	308.4	1	233.5	2
小矢部市	271.3	2	203.8	6
入善町	236.7	3	234.0	1
南砺市	228.9	4	183.7	9
氷見市	218.2	5	207.3	4
黒部市	208.3	6	195.1	8
魚津市	206.4	7	162.7	11
滑川市	204.6	8	143.9	14
立山町	197.9	9	206.2	5
砺波市	188.5	10	143.2	15
射水市	180.7	11	164.3	10
高岡市	170.1	12	153.4	12
富山市	166.5	13	152.9	13
上市町	159.4	14	218.5	3
舟橋村	127.3	15	203.7	7
県平均	184.0		166.2	

資料出所 富山県医務課「人口動態調査」

調査時点 各年

算出方法 心疾患による死亡者数
／日本人口×100,000