

**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29年	順位	平成19年	順位
朝日町	457.5	1	415.7	1
南砺市	434.0	2	334.6	5
小矢部市	421.1	3	333.3	6
高岡市	381.0	4	320.5	7
入善町	380.2	5	355.9	3
氷見市	368.7	6	348.5	4
魚津市	367.3	7	294.4	12
滑川市	352.6	8	304.5	9
射水市	344.7	9	299.2	11
上市町	336.4	10	369.6	2
黒部市	321.4	11	301.4	10
富山市	320.6	12	278.7	13
砺波市	252.5	13	253.1	14
立山町	232.7	14	252.3	15
舟橋村	167.3	15	315.7	8
県平均	341.9		301.2	

資料出所 富山県医務課「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29年	順位	平成19年	順位
朝日町	302.1	1	232.5	2
小矢部市	234.3	2	129.6	12
入善町	233.1	3	205.5	4
氷見市	214.7	4	212.9	3
黒部市	205.2	5	187.5	5
上市町	202.8	6	178.1	6
射水市	199.7	7	114.8	15
南砺市	196.7	8	170.0	7
高岡市	186.6	9	131.4	11
滑川市	179.4	10	143.3	9
立山町	178.4	11	137.0	10
舟橋村	167.3	12	245.5	1
砺波市	158.6	13	117.3	13
富山市	154.1	14	115.7	14
魚津市	146.4	15	167.0	8
県平均	177.4		137.8	

資料出所 富山県医務課「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