73. 悪性新生物死亡者数 74. 心疾患死亡者数

<u>/3. 患性新生物死亡者数</u>									<u>/4. 心疾患死亡者数</u>							
市町村名			人口10万人あたり 悪性新生物死亡者数 (単位:人)				$\Big] \Big[$	市町村名			人口10万人あたり 心疾患死亡者数 (単位:人)					
			令和4年	順位	平成24年	順位					令和4年	順位	平成24年	順位		
魚	津	市	484.7	1	330. 5	10		朝	日	町	317. 9	1	307. 9	1		
南	砺	市	480.4	2	371.7	4		南	砺	市	277.6	2	191.5	5		
上	市	町	477. 1	3	346. 2	7		上	市	町	244. 0	3	219. 9	3		
朝	日	町	472.0	4	400.3	3		<u>\frac{1}{1}</u>	山	町	237. 9	4	189. 3	7		
氷	見	市	431. 5	5	406. 5	1		氷	見	市	232. 5	5	228. 3	2		
小	矢 部	市	400.0	6	367. 7	5		黒	部	市	229. 2	6	163. 9	11		
高	岡	市	391.6	7	360. 5	6		小力	矢 部	市	221.8	7	183.8	8		
砺	波	市	381.1	8	287. 2	13		滑	Ш	市	214.8	8	183. 7	9		
射	水	市	363. 7	9	326. 7	11		魚	津	市	209. 9	9	182. 3	10		
黒	部	市	351.6	10	267. 6	14		砺	波	市	198. 1	10	123. 1	14		
立	Щ	町	350.7	11	341.4	9		入	善	町	192.4	11	191.3	6		
富	Щ	市	345.8	12	296.3	12		富	Щ	市	187. 1	12	140.3	13		
入	善	町	344. 5	13	405.5	2		高	畄	市	184.6	13	163. 1	12		
滑	Ш	市	325.3	14	343.3	8		射	水	市	184. 2	14	196. 7	4		
舟	橋	村	127. 1	15	34. 0	15	$ \ $	舟	橋	村	127. 1	15	102.0	15		
							$ \ $									
県	平	均	372. 7		325. 8		$ \ $	県	平	均	199. 4		165. 4			
							П									

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 /日本人人口×100,000

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 /日本人人口×100,000