

表12 市町別部位別悪性新生物死亡数

総数

平成22年

コード	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	悪性新生物 合計
	口唇、 口腔及 び咽頭	食道	胃	結腸	直腸S 字結腸 移行部 及び直 腸	肝及び 肝内胆 管	胆のう 及びそ の他の 胆道	膵	喉頭	気管、 気管支 及び肺	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	中枢神 経系	悪性リ ンパ腫	白血病	その他の リンパ組 織、造血 組織及び 関連組織	その他	
全国	6,802	11,867	50,136	30,040	14,198	32,765	17,585	28,017	1,002	69,813	1,404	12,545	5,930	4,654	10,722	6,804	1,959	10,172	8,078	4,287	24,719	142,064
福井県	43	38	337	201	98	222	165	190	11	476	7	71	35	26	57	59	18	54	59	31	164	2,362
管内計	7	7	83	45	24	29	47	38	1	104	2	13	9	8	16	12	2	14	22	6	43	532
鯖江市	2	3	28	15	5	9	14	14	1	40	-	6	4	5	6	5	1	5	4	2	14	183
越前市	3	3	33	20	8	13	24	13	-	42	1	6	4	2	7	3	1	6	11	3	16	219
池田町	-	1	2	1	-	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2	16
南越前町	1	-	3	4	4	3	2	1	-	5	-	-	-	-	1	1	-	2	4	-	5	36
越前町	1	-	17	5	7	3	6	10	-	13	1	1	1	1	2	1	-	-	3	-	6	78

表13 市町別部位別悪性新生物粗死亡率

総数

人口10万対

平成22年

コード	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	悪性新生物 合計
	口唇、 口腔及 び咽頭	食道	胃	結腸	直腸S 字結腸 移行部 及び直 腸	肝及び 肝内胆 管	胆のう 及びそ の他の 胆道	膵	喉頭	気管、 気管支 及び肺	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	中枢神 経系	悪性リ ンパ腫	白血病	その他の リンパ組 織、造血 組織及び 関連組織	その他	
全国	5.4	9.4	39.7	23.8	11.2	25.9	13.9	22.2	0.8	55.2	1.1	9.9	9.1	7.2	17.4	5.4	1.6	8.0	6.4	3.4	19.6	112.4
福井県	5.4	4.8	42.4	25.3	12.3	27.9	20.7	23.9	1.4	59.8	0.9	8.9	8.5	6.3	14.8	7.4	2.3	6.8	7.4	3.9	20.6	296.9
管内計	3.7	3.7	44.4	24.1	12.8	15.5	25.2	20.3	0.5	55.7	1.1	7.0	9.3	8.3	17.7	6.4	1.1	7.5	11.8	3.2	23.0	284.8
鯖江市	3.0	4.5	42.0	22.5	7.5	13.5	21.0	21.0	1.5	60.0	-	9.0	11.6	14.5	18.6	7.5	1.5	7.5	6.0	3.0	21.0	274.5
越前市	3.6	3.6	39.9	24.2	9.7	15.7	29.0	15.7	-	50.8	1.2	7.3	9.4	4.7	17.4	3.6	1.2	7.3	13.3	3.6	19.4	265.0
池田町	-	32.9	65.9	32.9	-	32.9	32.9	-	-	131.7	-	-	-	-	-	65.9	-	32.9	-	32.9	65.9	526.8
南越前町	8.7	-	26.2	34.9	34.9	26.2	17.4	8.7	-	43.6	-	-	-	-	18.2	8.7	-	17.4	34.9	-	43.6	313.8
越前町	4.3	-	73.9	21.7	30.4	13.0	26.1	43.5	-	56.5	4.3	4.3	8.3	8.3	18.2	4.3	-	-	13.0	-	26.1	339.0

注 (1) 率算出に用いた人口 国、県は「平成22年国勢調査による基準人口」(総務省統計局)市、町は「平成22年国勢調査」(総務省統計局)の日本人人口

注 (2) 子宮および卵巣の悪性新生物は女性人口10万対、前立腺の悪性新生物は男性人口10万対で算出。