

第8表 悪性新生物の部位別死亡の年次推移（実数・率・順位）

		食 道			胃			肝及び肝内胆管			膵 臓		
		死亡数	率	順位	死亡数	率	順位	死亡数	率	順位	死亡数	率	順位
平成	和歌山県	79	7.7	31	546	53.0	4	411	39.9	4	240	23.3	7
17年	全 国	11,182	8.9		50,311	39.9		34,268	27.2		22,927	18.2	
16年	和歌山県	106	10.1	10	533	51.0	6	436	41.7	2	236	22.6	6
	全 国	11,172	8.9		50,562	40.1		34,510	27.4		22,260	17.6	
15年	和歌山県	88	8.4	24	471	44.8	15	461	43.9	2	224	21.3	6
	全 国	11,048	8.8		49,535	39.3		34,089	27.0		21,418	16.8	
14年	和歌山県	83	7.9	27	498	47.2	7	439	41.6	3	207	19.6	12
	全 国	10,739	8.5		49,213	39.1		34,637	27.5		20,137	16.0	
13年	和歌山県	103	9.7	11	527	49.7	5	452	42.6	2	197	18.6	13
	全 国	10,677	8.5		49,958	39.7		34,311	27.3		19,397	15.4	
12年	和歌山県	91	8.5	17	583	54.7	3	381	35.8	9	207	19.4	7
	全 国	10,256	8.2		50,560	40.3		33,981	27.1		19,094	15.2	
11年	和歌山県	95	8.9	10	545	50.9	6	424	39.6	4	216	20.2	5
	全 国	9,991	8.0		50,676	40.4		33,816	27.0		18,654	14.9	
10年	和歌山県	90	8.4	17	525	49.0	6	435	40.6	3	170	15.9	20
	全 国	9,705	7.7		50,680	40.5		33,433	26.7		17,643	14.1	
9年	和歌山県	86	8.0	13	533	49.6	7	435	40.5	3	189	17.6	8
	全 国	9,599	7.7		49,739	39.8		32,359	25.9		17,006	13.6	
8年	和歌山県	96	8.9	7	539	50.1	7	449	41.8	1	185	17.2	6
	全 国	9,138	7.3		50,165	40.2		32,175	25.8		16,613	13.3	
7年	和歌山県	84	7.8	16	527	49.0	8	394	36.6	5	178	16.5	9
	全 国	8,638	6.9		50,076	40.3		31,707	25.5		16,019	12.9	

第9表 悪性新生物の部位別死亡、高率県と低率県

	食 道		胃		肝及び肝内胆管		膵 臓	
	都道府県名	率	都道府県名	率	都道府県名	率	都道府県名	率
高 率	1 秋田県	17.6	1 秋田県	65.4	1 佐賀県	46.9	1 秋田県	26.3
	2 新潟県	13.6	2 山形県	57.3	2 福岡県	41.5	2 高知県	25.1
	3 山形県	11.7	3 新潟県	55.7	3 山口県	41.4	3 福井県	25.0
低 率	45 沖縄県	6.0	45 鹿児島県	33.4	45 宮城県	19.5	45 神奈川県	14.7
	46 香川県	6.0	46 熊本県	29.1	46 新潟県	18.8	46 埼玉県	14.6
	47 徳島県	5.6	47 沖縄県	17.3	47 沖縄県	12.5	47 沖縄県	9.3

		気管・気管支及び肺			乳 房			子 宮			大 腸		
		死亡数	率	順位	死亡数	率	順位	死亡数	率	順位	死亡数	率	順位
平成 17年	和歌山県	699	67.8	1	83	15.2	33	52	9.5	10	408	39.6	8
	全 国	62,063	49.2		10,721	16.6		5,381	8.3		40,830	32.4	
16年	和歌山県	615	58.9	3	88	16.0	22	63	11.4	2	395	37.8	7
	全 国	59,922	47.5		10,524	16.3		5,525	8.6		40,042	31.7	
15年	和歌山県	622	59.2	1	77	13.9	31	40	7.2	39	365	34.7	15
	全 国	56,720	45.0		9,806	15.2		5,302	8.2		38,909	30.8	
14年	和歌山県	599	56.7	1	87	15.6	10	58	10.4	4	355	33.6	12
	全 国	56,405	44.8		9,604	14.9		5,319	8.3		37,668	29.9	
13年	和歌山県	616	58.1	1	74	13.2	34	45	8.1	26	366	34.5	8
	全 国	55,034	43.7		9,654	15.0		5,200	8.1		36,947	29.3	
12年	和歌山県	595	55.9	4	62	11.1	42	60	10.7	4	351	33.0	8
	全 国	53,724	42.8		9,171	14.3		5,202	8.1		35,948	28.6	
11年	和歌山県	522	48.8	10	66	11.7	35	56	9.9	6	314	29.3	22
	全 国	52,177	41.6		8,882	13.9		5,142	8.0		35,363	28.2	
10年	和歌山県	574	53.5	2	70	12.4	27	49	8.7	12	342	31.9	7
	全 国	50,871	40.6		8,589	13.4		5,006	7.8		34,397	27.5	
9年	和歌山県	569	53.0	2	72	12.8	21	52	9.2	8	279	26.0	27
	全 国	48,994	39.2		8,393	13.2		5,008	7.9		33,194	26.6	
8年	和歌山県	564	52.5	1	55	9.7	41	51	9.0	14	328	30.5	12
	全 国	48,041	38.5		7,900	12.4		4,963	7.8		32,630	26.2	
7年	和歌山県	506	47.0	5	58	10.3	39	46	8.2	25	280	26.0	21
	全 国	45,745	36.8		7,763	12.2		4,865	7.7		31,274	25.2	

		気管・気管支及び肺		乳 房		子 宮		大 腸	
		都道府県名	率	都道府県名	率	都道府県名	率	都道府県名	率
高 率	1 和歌山県	67.8	1 福井県	18.7	1 徳島県	12.3	1 秋田県	46.4	
	2 長崎県	65.4	2 福岡県	18.6	2 鳥取県	11.1	2 岩手県	43.6	
	3 山口県	63.7	3 東京都	18.2	3 長崎県	10.8	3 島根県	42.6	
低 率	45 千葉県	40.8	45 宮崎県	12.3	45 滋賀県	6.3	45 千葉県	27.4	
	46 埼玉県	40.6	46 岡山県	12.1	46 島根県	5.4	46 滋賀県	26.5	
	47 神奈川県	38.5	47 沖縄県	11.9	47 岡山県	5.3	47 沖縄県	25.4	