

Ⅱ章 管内の概況

1 概況

(1) 位置・地勢

北部保健所管内は、中津市、宇佐市及び豊後高田市の3市で構成されており、面積は約1,137平方キロメートル、人口は162,073人となっている（平成28年10月1日現在「人口推計結果」（県統計調査課））。

周防灘沿岸の海岸部と山国川、駅館川上中流域からなる内陸部で構成されており、海岸部に広がる沖積平野は温暖な瀬戸内気候に恵まれて、県下有数の穀倉地帯を形成している。

また、奇岩秀峰がそびえ立つ耶馬日田英彦山国定公園に代表される自然環境、国宝富貴寺大堂をはじめとする六郷満山文化遺跡、全国八幡宮の総本宮である宇佐神宮等の歴史的文化遺産が残っており、「自然探訪」と「歴史ロマン」を求めて、県外からも多くの観光客が訪れている。

(2) 交通・産業

管内は、JR日豊本線や国道10号、東九州自動車道、宇佐別府道路が通過し、大分と北九州地方を結ぶ交通の要所となっている。

また、中津市から日田市につながる国道212号、宇佐市から玖珠町へ至る国道387号、宇佐市から豊後高田市を經由して国東市に至る国道213号等が域内を結んでいる。

産業構造は、第1次産業として米・麦・大豆を中心とした農業、周防灘沿岸部での採貝等の漁業がある。

工業では、平成16年にダイハツ九州株式会社が中津市に県内初の自動車組立工場を稼働させ、平成18年には第二工場が完成。年間46万台の自動車が生産できるようになった。

商業は、郊外型の大規模小売店舗の進出が活発で、小売商業構造が転換し既存の商店街が衰退傾向にある。

こうした中、豊後高田市の「昭和の町」は、商店街を「昭和」というテーマで再生し、観光と連携して活性化を図るなど、個性的な取り組みが進められている。

〈北部保健所管内図〉



2 管内の人口等

(1) 人口、世帯数及び面積

平成28年10月1日現在

	世帯数	人 口 (人)			面積 (k m ²)	人口密度 (人/k m ²)	高齢化率 (%)
		総数	男	女			
大 分 県	489,265	1,159,634	549,001	610,633	6,340.74	183	30.9
管 内	68,269	162,073	77,029	85,044	1,136.82	143	32.0
中 津 市	36,062	83,658	40,229	43,429	491.53	170	28.7
宇 佐 市	22,611	55,723	26,067	29,656	439.05	127	34.7
豊 後 高 田 市	9,596	22,692	10,733	11,959	206.24	110	37.9

資料： 1) 人口・世帯数は、県統計調査課「人口推計結果【月報】」

2) 面積は、国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

注： 人口の数値には、年齢不詳の者を含む。

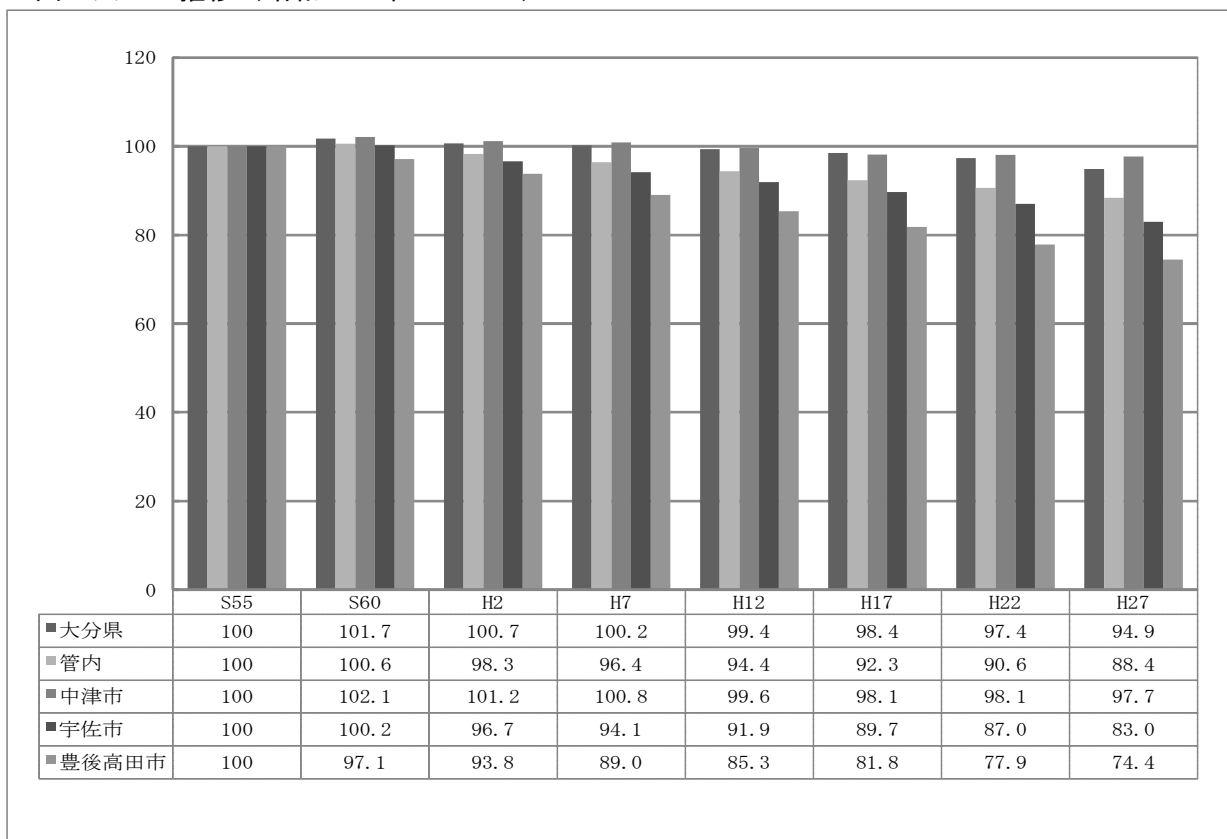
(2) 人口の推移

(単位:人)

	昭和55年	平成2年	平成12年	平成22年	平成27年
大 分 県	1,228,913	1,236,942	1,221,140	1,196,529	1,166,338
管 内	184,479	181,304	174,172	167,226	163,076
中 津 市	85,963	86,965	85,617	84,312	83,965
宇 佐 市	67,811	65,541	62,349	59,008	56,258
豊 後 高 田 市	30,705	28,798	26,206	23,906	22,853

資料：総務省統計局「国勢調査」

図：人口の推移（昭和55年＝100）



(3) 年齢3区分別人口

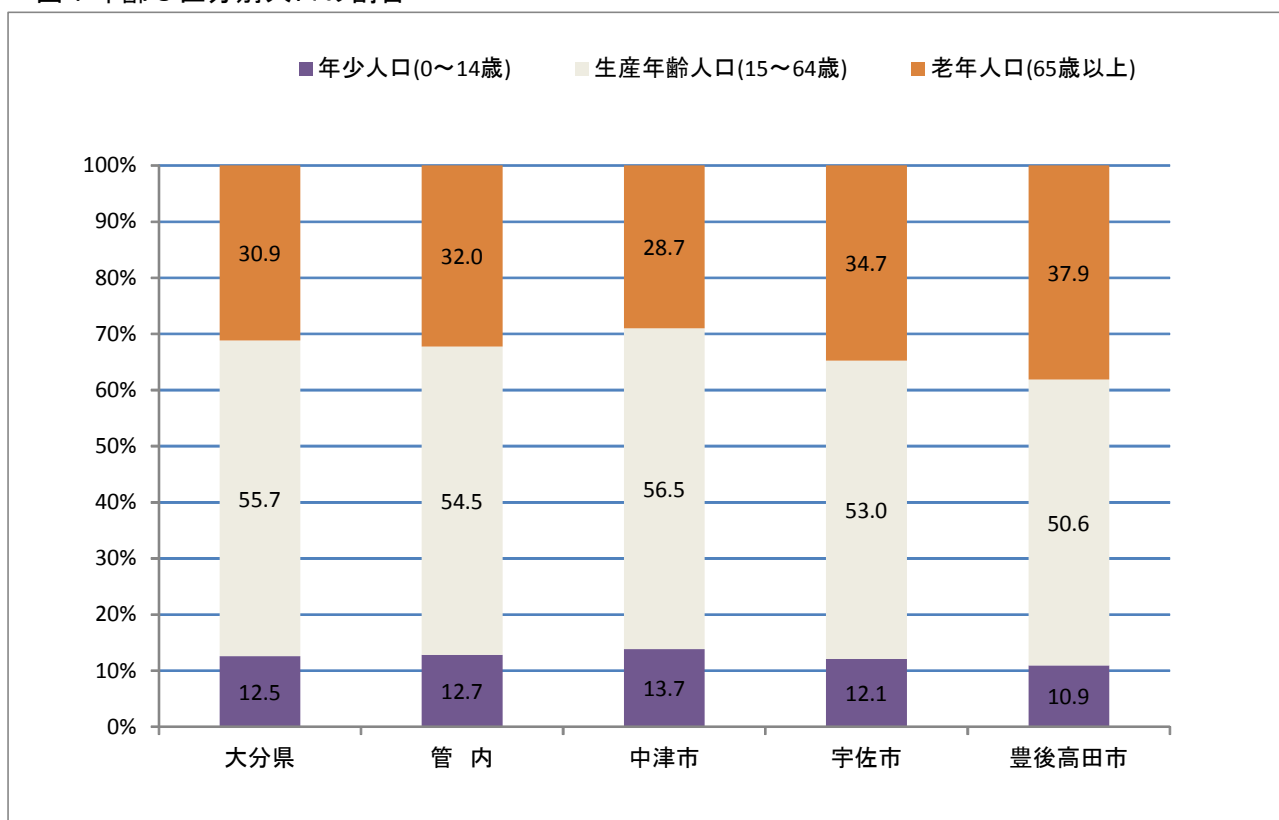
平成28年10月1日現在

	実数 (人)			割合 (%)		
	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
大分県	144,776	645,508	358,339	12.5	55.7	30.9
管内	20,651	88,297	51,888	12.7	54.5	32.0
中津市	11,470	47,260	23,985	13.7	56.5	28.7
宇佐市	6,717	29,555	19,310	12.1	53.0	34.7
豊後高田市	2,464	11,482	8,593	10.9	50.6	37.9

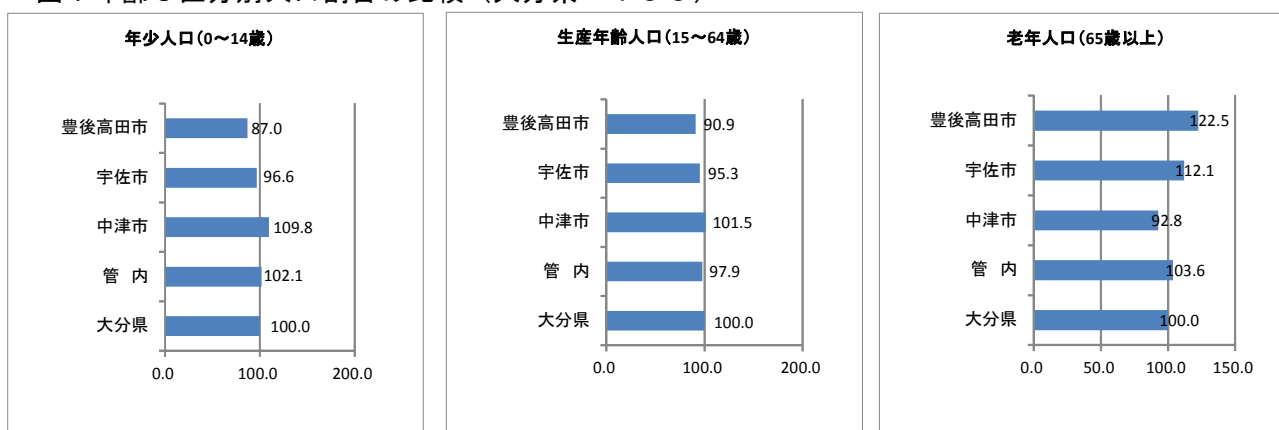
資料：県統計調査課「人口推計結果【年報】」

注：年齢不詳分は含んでいない。

図：年齢3区分別人口の割合



図：年齢3区分別人口割合の比較（大分県＝100）



3 人口動態

(1) 人口動態総覧 (実数・率)

	年次	日本人人口	出生			死亡		自然増加		乳児死亡	
			実数	率 (人口千対)	2,500g 未満 (再掲)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (出生千対)
全国	H 23	126,180,000	1,050,806	8.3	100,378	1,253,066	9.9	△ 202,260	△ 1.6	2,463	2.3
	H 24	125,957,000	1,037,231	8.2	99,311	1,256,359	10.0	△ 219,128	△ 1.7	2,299	2.2
	H 25	125,704,000	1,029,816	8.2	98,624	1,268,436	10.1	△ 238,620	△ 1.9	2,185	2.1
	H 26	125,431,000	1,003,539	8.0	95,768	1,273,004	10.1	△ 269,465	△ 2.1	2,080	2.1
	H 27	125,319,000	1,005,677	8.0	95,206	1,290,444	10.3	△ 284,767	△ 2.3	1,916	1.9
大分県	H 23	1,183,000	9,988	8.4	885	13,806	11.7	△ 3,818	△ 3.2	32	3.2
	H 24	1,178,000	9,650	8.2	880	14,050	11.9	△ 4,400	△ 3.7	24	2.5
	H 25	1,170,000	9,605	8.2	892	13,874	11.9	△ 4,269	△ 3.6	18	1.9
	H 26	1,163,000	9,279	8.0	798	14,065	12.1	△ 4,786	△ 4.1	21	2.3
	H 27	1,157,581	9,112	7.9	862	13,958	12.1	△ 4,846	△ 4.2	17	1.9
管内	H 23	165,915	1,479	8.9	160	2,231	13.4	△ 752	△ 4.5	3	2.0
	H 24	165,008	1,358	8.2	116	2,266	13.7	△ 908	△ 5.5	4	2.9
	H 25	163,840	1,370	8.4	135	2,258	13.8	△ 888	△ 5.4	1	0.7
	H 26	162,892	1,387	8.5	119	2,265	13.9	△ 878	△ 5.4	2	1.4
	H 27	161,816	1,357	8.4	126	2,185	13.5	△ 828	△ 5.1	2	1.5
中津市	H 23	84,023	837	10.0	97	955	11.4	△ 118	△ 1.4	2	2.4
	H 24	84,003	780	9.3	52	994	11.8	△ 214	△ 2.5	1	1.3
	H 25	83,789	828	9.9	88	996	11.9	△ 168	△ 2.0	1	1.2
	H 26	83,675	818	9.8	76	1,027	12.3	△ 209	△ 2.5	1	1.2
	H 27	83,354	809	9.7	74	1,003	12.0	△ 194	△ 2.3	1	1.2
宇佐市	H 23	58,391	498	8.5	49	876	15.0	△ 378	△ 6.5	0	0.0
	H 24	57,768	435	7.5	53	874	15.1	△ 439	△ 7.6	3	6.9
	H 25	57,109	397	7.0	36	858	15.0	△ 461	△ 8.1	0	0.0
	H 26	56,442	425	7.5	33	850	15.1	△ 425	△ 7.5	1	2.4
	H 27	55,911	395	7.1	38	813	14.5	△ 418	△ 7.5	1	2.5
豊後高田市	H 23	23,501	144	6.1	14	400	17.0	△ 256	△ 10.9	1	6.9
	H 24	23,237	143	6.2	11	398	17.1	△ 255	△ 11.0	0	0.0
	H 25	22,942	145	6.3	11	404	17.6	△ 259	△ 11.3	0	0.0
	H 26	22,775	144	6.3	10	388	17.0	△ 244	△ 10.7	0	0.0
	H 27	22,551	153	6.8	14	369	16.4	△ 216	△ 9.6	0	0.0

(続き：人口動態総覧)

	年次	新生児死亡		死産		周産期死亡		婚姻		離婚		合計特殊出生率	満22週以降の死産
		実数	率 (出生千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (人口千対)		
全国	H 23	1,147	1.1	25,751	23.9	4,315	4.1	661,895	5.2	235,719	1.87	1.39	3,491
	H 24	1,065	1.0	24,800	23.4	4,133	4.0	668,869	5.3	235,406	1.87	1.41	3,343
	H 25	1,026	1.0	24,102	22.9	3,862	3.7	660,613	5.3	231,383	1.84	1.43	3,110
	H 26	952	0.9	23,524	22.9	3,750	3.7	643,749	5.1	222,107	1.77	1.42	3,039
	H 27	902	0.9	22,617	22.0	3,728	3.7	635,156	5.1	226,215	1.81	1.45	3,063
大分県	H 23	16	1.6	301	29.3	43	4.3	5,667	4.8	2,110	1.78	1.55	32
	H 24	9	0.9	269	27.1	36	3.7	5,652	4.8	2,187	1.86	1.53	31
	H 25	10	1.0	274	27.7	42	4.4	5,724	4.9	2,182	1.86	1.56	35
	H 26	10	1.1	257	27.0	31	3.3	5,391	4.6	2,004	1.72	1.57	22
	H 27	9	1.0	286	30.4	48	5.2	5,315	4.6	2,066	1.78	1.59	41
管内	H 23	1	0.7	44	28.9	5	3.4	803	4.8	307	1.85	1.80	5
	H 24	1	0.7	37	26.5	2	1.5	795	4.8	303	1.84	1.78	1
	H 25	1	0.7	35	24.9	5	3.6	770	4.7	297	1.81	1.75	5
	H 26	1	0.7	54	37.5	7	5.0	728	4.5	264	1.62	1.80	6
	H 27	1	0.7	56	39.6	10	7.3	751	4.6	283	1.75	1.83	9
中津市	H 23	0	0.0	21	24.5	1	1.2	474	5.6	166	1.98	1.87	1
	H 24	0	0.0	21	26.2	0	0.0	473	5.6	164	1.95	1.84	0
	H 25	1	1.2	21	24.7	4	4.8	440	5.3	164	1.96	1.85	4
	H 26	1	1.2	25	29.7	3	3.7	429	5.1	146	1.74	1.90	2
	H 27	1	1.2	30	35.8	5	6.2	421	5.1	157	1.88	1.94	4
宇佐市	H 23	0	0.0	16	31.1	2	4.0	236	4.0	108	1.85	1.75	2
	H 24	1	2.3	13	29.0	2	4.6	225	3.9	102	1.77	1.72	1
	H 25	0	0.0	12	29.3	1	2.5	230	4.0	92	1.61	1.70	1
	H 26	0	0.0	22	49.2	3	7.0	213	3.8	86	1.52	1.73	3
	H 27	0	0.0	22	52.8	3	7.5	260	4.7	102	1.82	1.78	3
豊後高田市	H 23	1	6.9	7	46.4	2	13.7	93	4.0	33	1.40	1.61	2
	H 24	0	0.0	3	20.5	0	0.0	97	4.2	37	1.59	1.65	0
	H 25	0	0.0	2	13.6	0	0.0	100	4.4	41	1.79	1.48	0
	H 26	0	0.0	7	46.4	1	6.9	86	3.8	32	1.41	1.51	1
	H 27	0	0.0	4	25.5	2	12.9	70	3.1	24	1.06	1.55	2

資料：1) 厚生労働省「人口動態統計」各年10月1日

2) 管内及び各市の合計特殊出生率は県福祉保健企画課調べ

注：合計特殊出生率の管内及び各市の値は、その年次を含む前5年間の平均値である。

(2) 主要死因別死亡数・死亡率（人口10万対）

	年次	全国	大分県	管内		中津市		宇佐市		豊後高田市	
		率	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
総数	H25	1,009.1	1,185.8	2,258	1,378.2	996	1,188.7	858	1,502.4	404	1,761.0
	H26	1,014.9	1,209.4	2,265	1,390.5	1,027	1,227.4	850	1,506.0	388	1,703.6
	H27	1,029.7	1,205.8	2,185	1,350.3	1,003	1,203.3	813	1,454.1	369	1,636.3
結核	H25	1.7	2.2	9	5.5	2	2.4	5	8.8	2	8.7
	H26	1.7	1.5	3	1.8	1	1.2	2	3.5	-	-
	H27	1.6	1.8	6	3.7	3	3.6	3	5.4	-	-
悪性新生物	H25	290.3	307.0	535	326.5	228	272.1	211	369.5	96	418.4
	H26	293.5	329.8	606	372.0	290	346.6	222	393.3	94	412.7
	H27	295.5	315.5	561	346.7	244	292.7	212	379.2	105	465.6
糖尿病	H25	11.0	11.1	31	18.9	17	20.3	10	17.5	4	17.4
	H26	10.9	11.2	31	19.0	17	20.3	10	17.7	4	17.6
	H27	10.6	13.0	19	11.7	11	13.2	7	12.5	1	4.4
高血圧性疾患	H25	5.7	8.3	28	17.1	16	19.1	10	17.5	2	8.7
	H26	5.5	7.4	20	12.3	10	12.0	8	14.2	2	8.8
	H27	5.4	7.1	11	6.8	7	8.4	4	7.2	-	-
心疾患	H25	156.5	174.0	383	233.8	185	220.8	122	213.6	76	331.3
	H26	157.0	176.8	366	224.7	182	217.5	121	214.4	63	276.6
	H27	156.5	175.0	351	216.9	183	219.5	106	189.6	62	274.9
脳血管疾患	H25	94.1	116.3	298	181.9	128	152.8	117	204.9	53	231.0
	H26	91.1	110.2	227	139.4	102	121.9	91	161.2	34	149.3
	H27	89.4	104.3	236	145.8	128	153.6	72	128.8	36	159.6
大動脈瘤及び解離	H25	12.8	12.7	15	9.2	3	3.6	8	14.0	4	17.4
	H26	13.1	13.4	19	11.7	9	10.8	6	10.6	4	17.6
	H27	13.5	16.0	24	14.8	12	14.4	11	19.7	1	4.4
肺炎	H25	97.8	125.4	234	142.8	99	118.2	79	138.3	56	244.1
	H26	95.4	124.0	261	160.2	112	133.9	89	157.7	60	263.4
	H27	96.5	129.8	240	148.3	98	117.6	88	157.4	54	239.5
慢性閉塞性肺疾患	H25	13.1	18.5	35	21.4	13	15.5	16	28.0	6	26.2
	H26	12.9	19.6	43	26.4	22	26.3	11	19.5	10	43.9
	H27	12.6	18.7	30	18.5	9	10.8	18	32.2	3	13.3
喘息	H25	1.4	1.5	6	3.7	5	6.0	1	1.8	-	-
	H26	1.2	1.5	2	1.2	2	2.4	-	-	-	-
	H27	1.2	1.7	3	1.9	1	1.2	1	1.8	1	4.4
肝疾患	H25	12.7	13.2	33	20.1	19	22.7	11	19.3	3	13.1
	H26	12.5	12.8	21	12.9	10	12.0	9	15.9	2	8.8
	H27	12.5	13.0	24	14.8	17	20.4	4	7.2	3	13.3
腎不全	H25	20.0	22.4	40	24.4	16	19.1	12	21.0	12	52.3
	H26	19.8	24.3	36	22.1	12	14.3	17	30.1	7	30.7
	H27	19.6	26.0	53	32.8	22	26.4	21	37.6	10	44.3
老衰	H25	55.5	61.2	100	61.0	50	59.7	38	66.5	12	52.3
	H26	60.1	63.0	97	59.5	43	51.4	44	78.0	10	43.9
	H27	67.7	69.5	112	69.2	60	72.0	39	69.8	13	57.6
不慮の事故	H25	31.5	44.4	66	40.3	30	35.8	24	42.0	12	52.3
	H26	31.1	41.6	79	48.5	26	31.1	30	53.2	23	101.0
	H27	30.6	39.1	65	40.2	29	34.8	29	51.9	7	31.0
自殺	H25	20.7	21.8	32	19.5	15	17.9	13	22.8	4	17.4
	H26	19.5	17.6	35	21.5	14	16.7	15	26.6	6	26.3
	H27	18.5	16.5	21	13.0	7	8.4	10	17.9	4	17.7
その他	H25	184.4	245.8	413	252.1	170	202.9	181	316.9	62	270.2
	H26	189.7	254.4	419	257.2	175	209.1	175	310.1	69	303.0
	H27	198.2	258.8	429	265.1	172	206.3	188	336.2	69	306.0

資料：厚生労働省「人口動態統計」

注：率は人口10万対

(3) 標準化死亡比

平成23年～平成27年の平均

		全死因	40～64歳	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患
大分県	男	100.0	95.9 **	94.6 **	94.9 **	98.5
	女	105.3 **	91.9 **	95.5 **	99.7	105.9 **
中津市	男	107.3 **	106.0	95.9	132.5 **	140.9 **
	女	113.0 **	90.0	101.0	125.7 **	146.0 **
宇佐市	男	107.8 **	105.7	106.7	89.9	116.4 *
	女	113.3 **	103.9	95.6	109.5	135.7 **
豊後高田市	男	105.3	99.2	108.7	106.8	102.8
	女	113.9 **	103.4	98.5	135.7 **	117.8

資料：福祉保健企画課「大分県健康指標計算システム」

注：1) 標準化死亡比 (SMR) は、各地域の年齢階級別人口と全国の年齢階級別死亡率により算出された各地域の期待死亡数と、その地域の実際の死亡数との比を示す。

主に小地域の比較に用いられ、全国を100 (基準値) として、100より大きいということは、その地域の死亡状況は全国より悪く、100より小さいということは、全国より良いということを示す。

2) *は5%の危険率で有意差がある、**は1%の危険率で有意差があることを示す。