

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、豊後高田市及び宇佐市の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162,807人となっている（平成27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27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	498,661	1,164,703	551,228	613,475	6,340.71	184	30.0
管 内	68,439	162,807	77,450	85,357	1,136.82	143	31.5
中 津 市	35,927	84,021	40,405	43,616	491.53	171	28.1
宇 佐 市	22,872	55,966	26,332	29,634	439.05	127	33.6
豊 後 高 田 市	9,640	22,820	10,713	12,107	206.24	111	36.9

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。

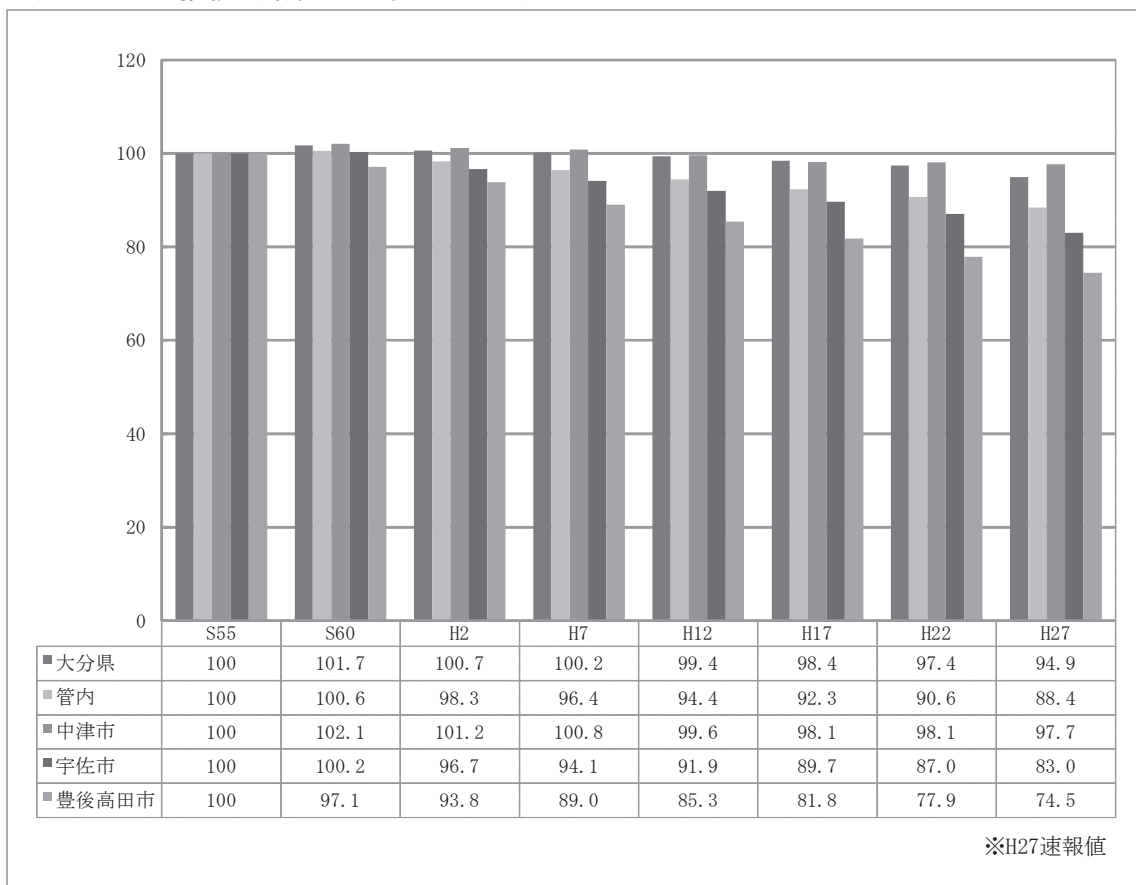
(2) 人口の推移

(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	1,166,729
管内	184,479	181,304	174,172	167,226	163,112
中津市	85,963	86,965	85,617	84,312	83,967
宇佐市	67,811	65,541	62,349	59,008	56,277
豊後高田市	30,705	28,798	26,206	23,906	22,868

資料：総務省統計局「国勢調査」(※平成27年は速報値)

図：人口の推移（昭和55年＝100）



(3) 年齢3区分別人口

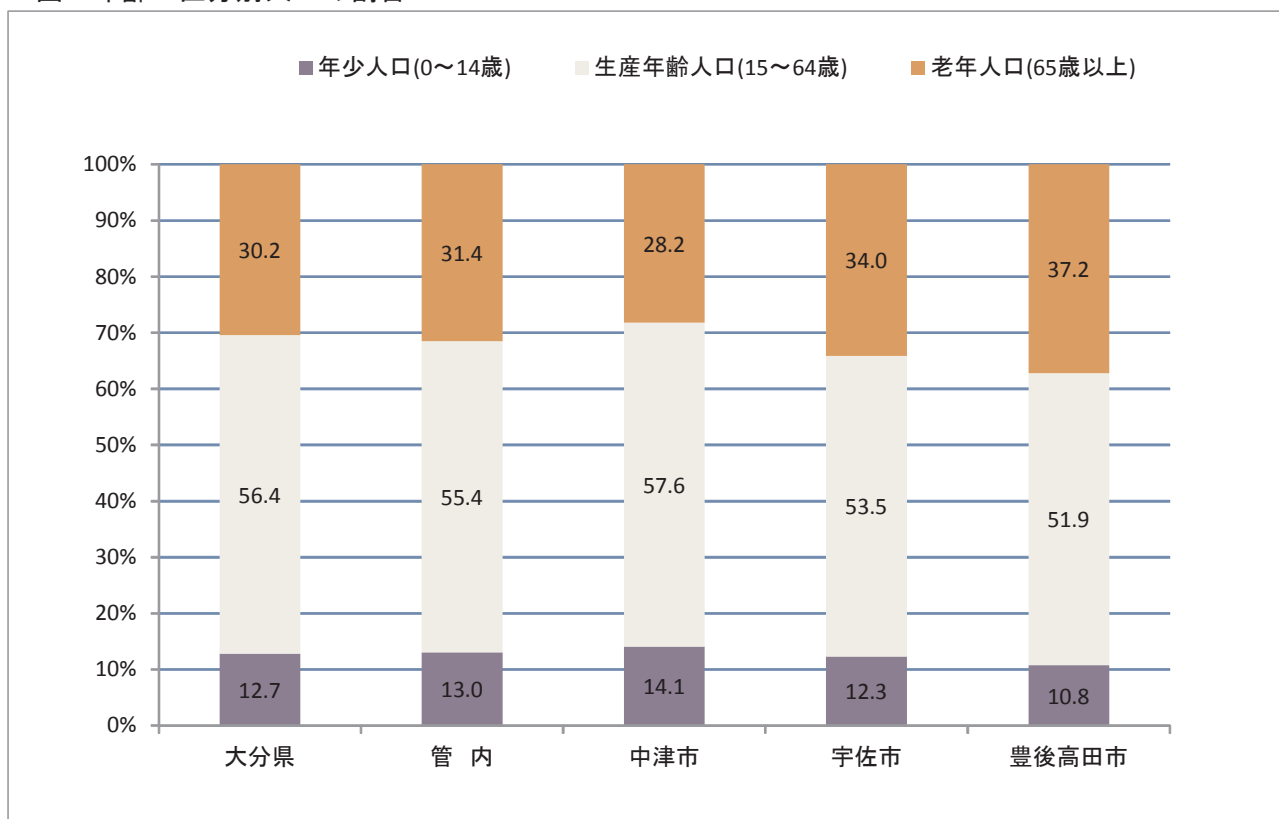
平成27年10月1日現在

	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	148,356	657,472	352,048	12.7	56.4	30.2
管内	21,168	90,170	51,198	13.0	55.4	31.4
中津市	11,834	48,394	23,675	14.1	57.6	28.2
宇佐市	6,880	29,933	19,037	12.3	53.5	34.0
豊後高田市	2,454	11,843	8,486	10.8	51.9	37.2

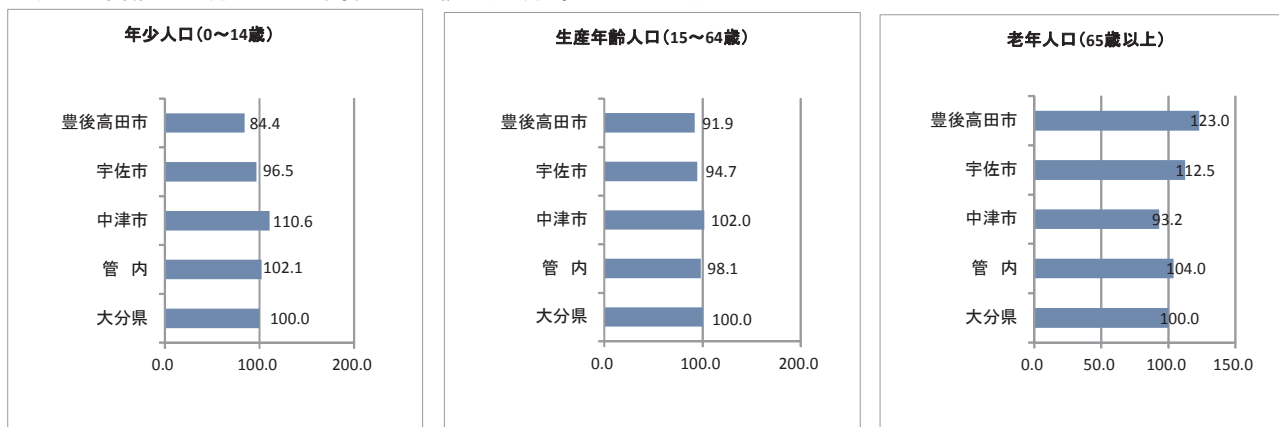
資料：県統計調査課「人口推計結果【年報】」

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 22	126,381,728	1,071,304	8.5	103,049	1,197,012	9.5	△ 125,708	△ 1.0	2,450	2.3
	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
大分県	H 22	1,187,599	10,072	8.5	958	12,988	10.9	△ 2,916	△ 2.5	27	2.7
	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
管内	H 22	166,281	1,407	8.5	122	2,171	13.1	△ 764	△ 4.6	5	3.6
	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
中津市	H 22	83,878	823	9.8	72	956	11.4	△ 133	△ 1.6	4	4.9
	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
宇佐市	H 22	58,736	435	7.4	38	824	14.0	△ 389	△ 6.6	0	0.0
	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
豊後高田市	H 22	23,667	149	6.3	12	391	16.5	△ 242	△ 10.2	1	6.7
	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

(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2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 22	1,167	1.1	26,560	24.2	4,515	4.2	700,214	5.5	251,378	1.99	1.39	3,637
	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
大分県	H 22	13	1.3	312	30.0	52	5.1	6,076	5.1	2,314	1.95	1.56	42
	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
管内	H 22	2	1.4	52	35.6	5	3.5	795	4.8	303	1.82	1.72	4
	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
中津市	H 22	1	1.2	34	39.7	3	3.6	419	5.0	183	2.18	1.80	2
	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
宇佐市	H 22	0	0.0	17	37.6	2	4.6	270	4.6	92	1.57	1.64	2
	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
豊後高田市	H 22	1	6.7	1	6.7	0	0.0	106	4.5	28	1.18	1.61	0
	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

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	H24	997.5	1,192.7	2,266	1,373.3	994	1,183.3	874	1,512.9	398	1,712.8
	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
結核	H24	1.7	1.4	2	1.2	1	1.2	-	-	1	4.3
	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	-	-
悪性新生物	H24	286.6	318.6	594	360.0	262	311.9	223	386.0	109	469.1
	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
糖尿病	H24	11.5	12.8	26	15.8	14	16.7	11	19.0	1	4.3
	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
高血圧性疾患	H24	5.8	9.0	23	13.9	8	9.5	13	22.5	2	8.6
	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
心疾患	H24	157.9	184.7	395	239.4	198	235.7	127	219.8	70	301.2
	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
脳血管疾患	H24	96.5	119.4	246	149.1	122	145.2	89	154.1	35	150.6
	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
大動脈瘤及び解離	H24	12.6	13.2	15	9.1	4	4.8	8	13.8	3	12.9
	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
肺炎	H24	98.4	122.9	245	148.5	100	119.0	93	161.0	52	223.8
	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
慢性閉塞性肺疾患	H24	13.0	21.1	50	30.3	18	21.4	18	31.2	14	60.2
	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
喘息	H24	1.5	2.2	4	2.4	1	1.2	2	3.5	1	4.3
	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	-	-	-	-
肝疾患	H24	12.7	13.8	23	13.9	8	9.5	14	24.2	1	4.3
	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
腎不全	H24	19.9	26.6	53	32.1	19	22.6	20	34.6	14	60.2
	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
老衰	H24	48.2	59.8	89	53.9	47	56.0	32	55.4	10	43.0
	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
不慮の事故	H24	32.6	37.6	65	39.4	25	29.8	25	43.3	15	64.6
	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
自殺	H24	21.0	22.2	36	21.8	19	22.6	10	17.3	7	30.1
	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
その他	H24	177.7	227.4	400	242.4	148	176.2	189	327.2	63	271.1
	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

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22年～平成26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	99.1	95.3 **	95.2 **	91.1 **	97.9
	女	104.4 **	91.8 **	95.7 **	98.9	105.6 **
中津市	男	106.1 **	102.1	97.1	120.4 **	133.2 **
	女	112.2 **	90.1	101.0	125.0 **	143.3 **
宇佐市	男	107.8 **	111.4	108.2 *	85.9 *	118.8 *
	女	112.9 **	105.4	97.3	114.0 *	133.5 **
豊後高田市	男	105.2	102.3	103.6	103.8	94.8
	女	114.1 **	101.6	98.8	127.6 **	114.3

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の意味する。

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。