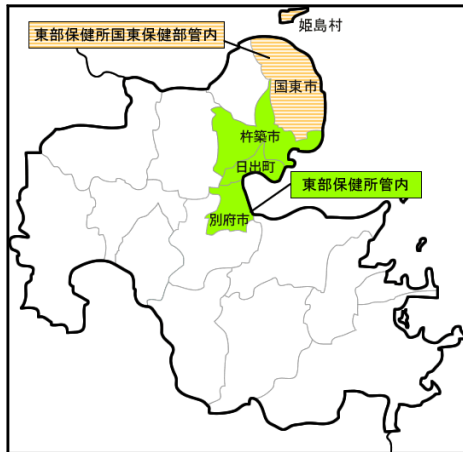


# わたしのまちの健康プロフィール

作成日：平成 23 年 3 月 31 日

作成元：大分県東部保健所

## 1. 管内の概要



### 東部保健所

〒874-0840  
大分県別府市大字鶴見字下田井14-1  
電話：0977-67-2511  
FAX：0977-67-2512

### 地域福祉室

〒879-1506  
大分県速見郡日出町字仁王山3531-24  
日出総合庁舎内  
電話：0977-72-2327  
FAX：0977-72-2367

### 国東保健部

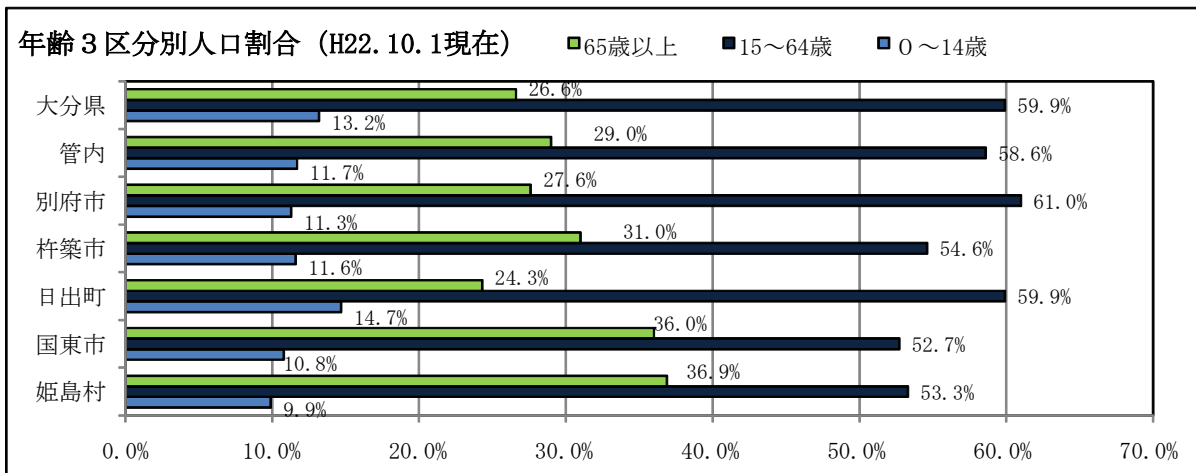
〒873-0504  
大分県国東市国東町安国寺786-1  
国東総合庁舎内  
電話：0978-72-1127  
FAX：0978-72-3073

(単位：人、km<sup>2</sup>、%)

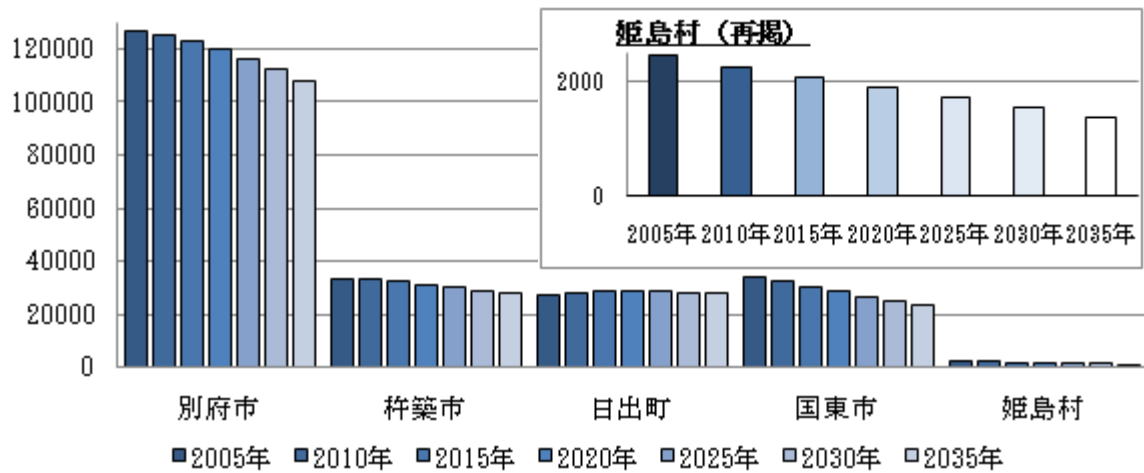
平成22年10月1日現在

| 区分  | 世帯数     | 総人口       |         |         | 面積<br>km <sup>2</sup> | 人口密度<br>人口/km <sup>2</sup> | 高齢化率  |
|-----|---------|-----------|---------|---------|-----------------------|----------------------------|-------|
|     |         | 総数        | 男       | 女       |                       |                            |       |
| 大分県 | 492,467 | 1,192,097 | 561,679 | 630,418 | 6,339.71              | 188.0                      | 26.6% |
| 管内  | 97,141  | 221,119   | 102,520 | 118,599 | 803.11                | 275.3                      | 29.0% |
| 別府市 | 58,010  | 126,059   | 57,033  | 69,026  | 125.23                | 1,006.6                    | 27.6% |
| 杵築市 | 13,535  | 32,388    | 15,709  | 16,679  | 280.01                | 115.7                      | 31.0% |
| 日出町 | 11,008  | 28,344    | 13,446  | 14,898  | 73.24                 | 387.0                      | 24.3% |
| 国東市 | 13,663  | 32,155    | 15,313  | 16,842  | 317.84                | 101.2                      | 36.0% |
| 姫島村 | 925     | 2,173     | 1,019   | 1,154   | 6.87                  | 316.3                      | 36.9% |

## 2. 人口の推移



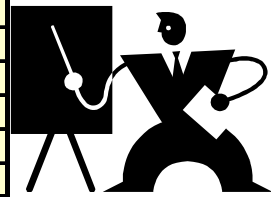
東部保健所管内市町村別将来推計人口（平成20年12月推計）



### 3. 人口動態

平成 21 年

|       | 日本人人口       | 出生        |            | 死亡        |            | 合計<br>特殊<br>出生率 |
|-------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------------|
|       |             | 実数        | 率<br>[人口千] | 実数        | 率<br>[人口千] |                 |
| 全 国   | 125,820,000 | 1,091,156 | 8.7        | 1,142,407 | 9.1        | 1.37            |
| 大 分 県 | 1,190,349   | 9,961     | 8.4        | 11,863    | 10.5       | 1.47            |
| 管 内   | 219,788     | 1,692     | 7.7        | 2,615     | 11.9       | 1.32            |
| 別 府 市 | 124,083     | 958       | 7.7        | 1,360     | 11.0       | 1.20            |
| 杵 築 市 | 32,630      | 278       | 8.5        | 455       | 13.9       | 1.60            |
| 日 出 町 | 28,133      | 251       | 8.9        | 253       | 9.0        | 1.56            |
| 国 東 市 | 32,703      | 187       | 5.7        | 512       | 15.7       | 1.50            |
| 姫 島 村 | 2,239       | 18        | 8.0        | 35        | 15.6       | 3.20            |



#### 「合計特殊出生率」とは

1人の女性が一生の間に生む子どもの数です。人口を維持するためには、2.07以上が必要です。

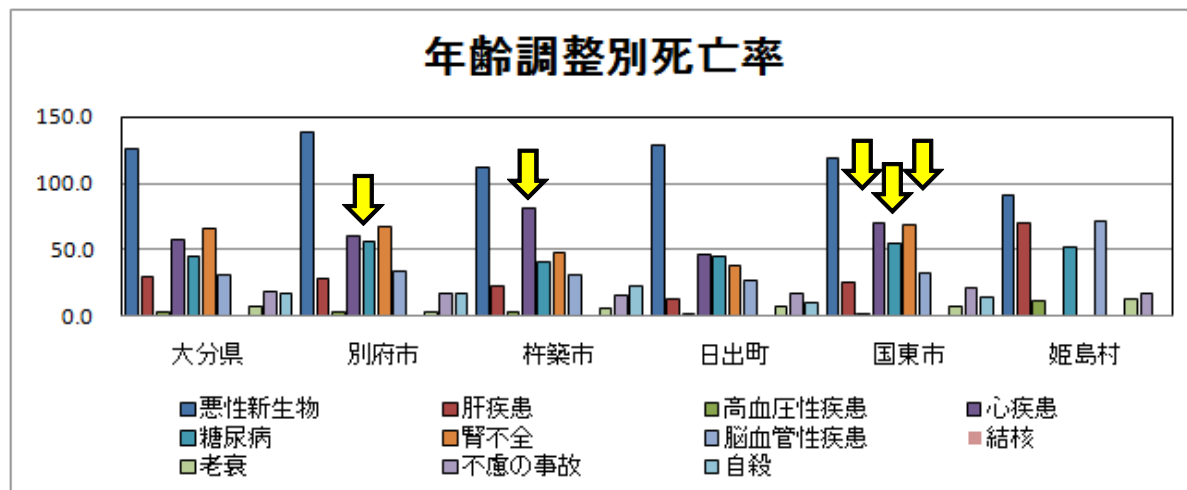
### 4. 主要死因別死亡率(人口10万対)

平成 21 年

|          | 全国    | 大分県    | 管内     | 別府市    | 杵築市    | 日出町   | 国東市    | 姫島村    |
|----------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| 総 数      | 907.5 | 1052.5 | 1189.8 | 1096.0 | 1394.4 | 899.3 | 1565.6 | 1563.2 |
| 悪性新生物    | 273.5 | 296.7  | 318.0  | 311.1  | 367.8  | 273.7 | 321.1  | 491.3  |
| 糖尿病      | 11.1  | 12.3   | 18.2   | 21.8   | 15.3   | 14.2  | 12.2   | 0.0    |
| 高血圧性疾患   | 4.9   | 6.4    | 6.8    | 8.1    | 6.1    | 3.6   | 6.1    | 0.0    |
| 心疾患      | 143.7 | 158.9  | 184.7  | 171.7  | 211.5  | 149.3 | 235.5  | 223.3  |
| 脳血管性疾患   | 97.2  | 110.9  | 131.0  | 112.8  | 153.2  | 78.2  | 211.0  | 312.6  |
| 肺 炎      | 89.0  | 111.1  | 134.7  | 110.4  | 190.0  | 96.0  | 211.0  | 44.7   |
| 慢性閉塞性肺炎患 | 12.2  | 17.4   | 22.3   | 20.1   | 18.4   | 10.7  | 45.9   | 0.0    |
| 喘息       | 1.7   | 2.5    | 4.1    | 4.8    | 3.1    | 0.0   | 6.1    | 0.0    |
| 肝疾患      | 12.7  | 11.9   | 10.9   | 12.9   | 3.1    | 10.7  | 12.2   | 0.0    |
| 腎不全      | 18.1  | 23.9   | 20.9   | 17.7   | 27.6   | 21.3  | 27.5   | 0.0    |
| 老 衰      | 30.7  | 35.5   | 41.4   | 14.5   | 88.9   | 39.1  | 91.7   | 134.0  |
| 不慮の事故    | 30.0  | 37.9   | 37.8   | 37.9   | 27.6   | 21.3  | 58.1   | 89.3   |
| 自 殺      | 24.4  | 24.8   | 23.2   | 25.8   | 24.5   | 17.8  | 12.2   | 89.3   |

※ 表中の      は、生活習慣病に起因するとされる疾患を示しています。

## 5. 年齢調整別死亡率



※ 表中 ↓ ののは、大分県よりも死亡率が高い疾患を示す。(但し、姫島村はのぞく。)

## 6. 平均寿命・平均余命

|     |    | 65歳平均余命 | 65歳健康余命 | 健康寿命  | 障害期間 | 0歳平均余命<br>(平均寿命) |
|-----|----|---------|---------|-------|------|------------------|
| 大分県 | 男性 | 18.83   | 16.04   | 76.62 | 2.80 | 79.42            |
| 別府市 | 男性 | 18.54   | 15.94   | 76.31 | 2.60 | 78.91            |
| 杵築市 | 男性 | 18.92   | 15.65   | 76.45 | 3.27 | 79.71            |
| 日出町 | 男性 | 19.00   | 16.03   | 76.76 | 2.97 | 79.73            |
| 国東市 | 男性 | 19.09   | 16.26   | 76.45 | 2.83 | 79.28            |
| 姫島村 | 男性 | 18.84   | 17.18   | 78.46 | 1.65 | 80.11            |

|     |    | 65歳平均余命 | 65歳健康余命 | 健康寿命  | 障害期間 | 0歳平均余命<br>(平均寿命) |
|-----|----|---------|---------|-------|------|------------------|
| 大分県 | 女性 | 23.66   | 17.50   | 80.06 | 6.16 | 86.22            |
| 別府市 | 女性 | 22.98   | 17.60   | 79.73 | 5.38 | 85.12            |
| 杵築市 | 女性 | 23.68   | 17.00   | 80.13 | 6.68 | 86.81            |
| 日出町 | 女性 | 23.55   | 17.36   | 80.42 | 6.19 | 86.61            |
| 国東市 | 女性 | 23.99   | 17.42   | 79.30 | 6.56 | 85.86            |
| 姫島村 | 女性 | 23.89   | 19.17   | 81.94 | 4.72 | 86.65            |

### 「健康寿命」とは

健康寿命とは健康で暮らしていける期間(基本的な生活が営める)のことです。

### 「障害期間」とは

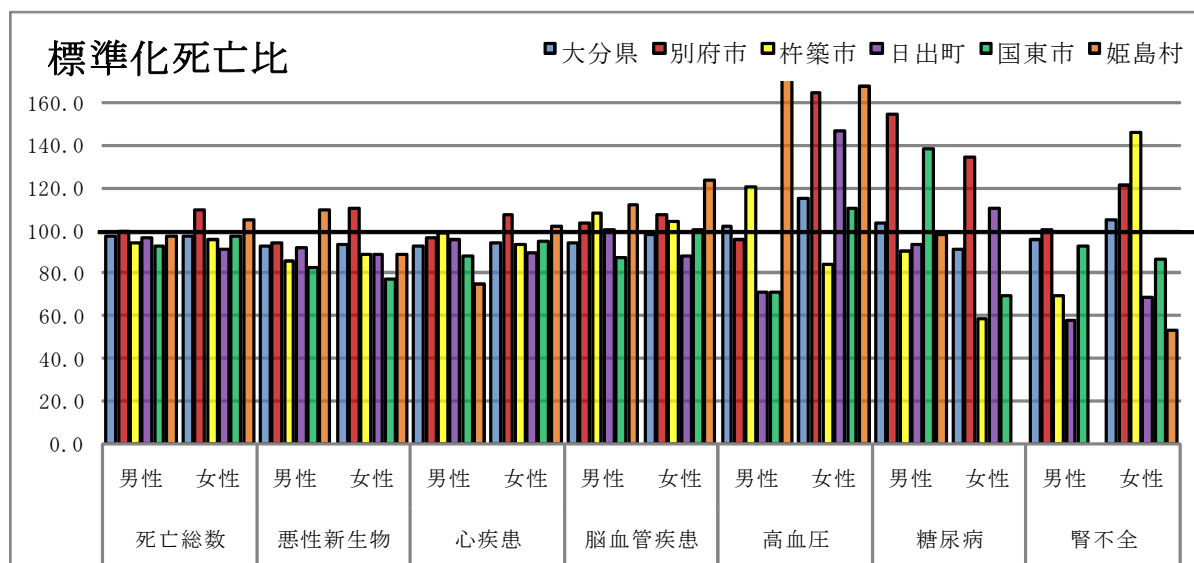
加齢に伴って要介護状態となり、介護や看護、医療等が必要になった期間のことです。

### 「平均寿命」とは

0才児が平均的にみて今後何年生きられるかという期待値をあらわしたもので、健康寿命と障害期間をたしたものです。

- ※ 表中の  のセルは、寿命(余命)が県平均より長いことを示しています
- ※ 表中の  のセルは、障害期間が県平均より長いことを示しています。

## 7. 標準化死亡比(SMR)



### 「標準化死亡比」とは

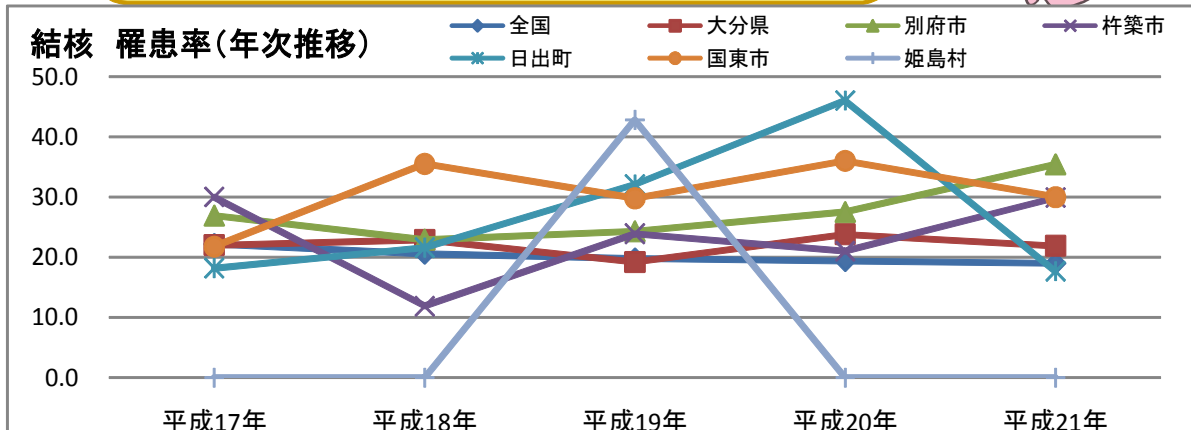
標準化死亡比(SMR)は、各地域の年齢階級別人口と全国の年齢階級別死亡率により算出された各地域の期待死亡数と、その地域の実際の死亡数との比を示します。主に小地域の比較に用いられ、全国を100(基準値)として、100より大きい値はその地域の死亡状況は全国より悪く、100より小さい値は全国より良いということを意味します。



引用・参考文献；平成22年度 東部保健所報、県統計調査課「毎月流動人口調査」(毎月10月1日現在)  
 県福祉保健企画課「平成22年度大分県健康指標計算システム」、厚生労働省「人口動態統計」

# 結核 !? こんな症状があったらすぐ受診を!

保健所では、現在も「結核対策」を重点事業の一つとして取り組んでいます!



(※罹患率とは:人口10万人対の1年間に新たに結核患者になった人数)

2008年、大分県の結核罹患率は全国ワースト5位となりました。

さらに、東部保健所管内の罹患率は、大分県と比較しても高い状況です。

管内では、全国と同様、高齢者の結核が増加しています(患者の70%が、70歳以上)。

昨年実施した管内の調査では、高齢者は、明らかな呼吸器症状が現れず、体重減少・微熱の持続のみなどの方も多く、発見が遅れ、他者への感染を増やす結果となっています。

また、発病者の傾向として結核既往のある方、糖尿病や癌治療中・終了した方などが多い状況です。

上記のような症状があれば、早期に受診して、早期発見に努めましょう。