

## 6. グラフで見る2006年のデータ

## 2006年の解析結果のまとめ

### 1. 良性腫瘍の登録数と部位別登録割合

男性の全登録数は7,703例であり、最も多いのは結腸4,982例（64.7%）と直腸611例（7.9%）であり、両者で良性腫瘍の72.6%を占めていた。ほかには多い順に、胃533例（6.9%）、皮膚519例（6.7%）、結合組織458例（5.9%）であった。女性の全登録数は7,817例であり、最も多いのは結腸2,554例（32.7%）であり、直腸は385例（4.9%）であったが、両者を合わせると37.6%を占めていた。ほかには順に、子宮体部1,389例（17.8%）、皮膚940例（12.0%）、卵巣743例（9.5%）、結合組織487例（6.2%）であった。

### 2. 悪性腫瘍の登録数と部位別登録割合

男性の全登録数は8,861例であり、最も多いのは胃1,806例（20.4%）、次いで結腸1,406例（15.9%）、前立腺1,251例（14.1%）、直腸762例（8.6%）、肺674例（7.6%）、膀胱521例（5.9%）であった。女性の全登録数は6,668例であり、最も多いのは乳房1,347例（20.2%）、次いで結腸1,011例（15.2%）、胃848例（12.7%）、子宮頸部467例（7.0%）、直腸422例（6.3%）、肺338例（5.1%）であった。結腸と直腸を合わせた大腸がんとしてみると、男性で2,168例（24.5%）、女性で1,433例（21.5%）となり、それぞれの単独部位として最も多い、男性の胃、女性の乳房を上回っていた。

### 3. 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍の登録数・登録率

登録数は男女ともに医療圏別では、広島が最も多く（男3,163例、女2,209例）、次いで呉（1,063例、725例）、尾三（550例、455例）、広島西（462例、322例）、備北（381例、280例）、広島中央（301例、225例）、福山・府中（100例、67例）であった。ただし、医療圏不明が、男性2,566例（33.3%）、女性2,191例（32.8%）と、いずれも全体の約3分の1を占め、例年よりかなり高い割合であった。

男性の全悪性腫瘍の年齢調整登録率（1985年日本モデル人口で調整）は、広島、広島西、呉、および備北では人口10万人あたり300～400例程度であったが、広島中央および尾三では150～200例程度、福山・府中では50例未満であった。女性でも同様の傾向を示し、広島、広島西、呉、および備北では人口10万人あたり200～300例程度、広島中央および尾三では100～200例程度、福山・府中では50例未満であった。

福山・府中圏域では、大多数の症例を登録していただいている2施設からの病理診断報告書に住所の記載がないために、それらの登録症例が医療圏不明として取り扱われている（福山・府中圏域として登録された症例は、少数の住所判明例および他圏域の医療機関からの登録である）。このほかに、2006年の登録では広島中央圏域の主要な施設、および尾三圏域でのいくつかの施設からの登録で、住所データが不明であったものが多かった。したがって、

福山・府中圏域だけでなく、これらの圏域での登録率も、見かけ上、低くなっていると考えられる。二次保健医療圏別の登録率の解釈には注意が必要である。

部位別の登録率は、おおむね全県での部位別の登録状況および保健医療圏ごとの全悪性腫瘍の登録率との組み合わせを反映した状況を示しているが、備北医療圏で前立腺、乳房、および子宮頸部について高い値を示した。

#### 4. 二次保健医療圏別にみた悪性腫瘍の登録精度（I/M比）

I/M比は罹患数を死亡数で除したものであり、地域がん登録（臨床登録）において登録精度（カバー率）の指標として用いられる。ここでは、罹患数を登録数で置き換えて、「登録数/死亡数比」をI/M比と考えて、参考までに算出した。I/M比が大きいほど登録状況がよいことを示す。

二次保健医療圏別には、男女ともに登録率の高かった圏域（広島、広島西、呉、備北）でI/M比が男女ともに2程度（男性で若干小さい）であったのに対して、登録率の低かった広島中央および尾三圏域で1程度、さらには福山・府中圏域では0.1とI/M比が小さかった。本年は全登録数のうち医療圏不明のものの割合が約3分の1を占めていることから、住所不明の登録が多く、見かけ上の登録率が低い圏域でI/M比も小さいと思われる。

#### 5. 悪性腫瘍の死亡者数と部位別割合

男性の全悪性腫瘍死亡者数は4,601人であり、最も多い部位は肺1,055人（22.9%）、次いで肝臓740人（16.1%）、胃706人（15.3%）、結腸274人（6.0%）、膵臓256人（5.6%）であった。女性の全悪性腫瘍死亡者数は3,012人であり、最も多い部位は胃411人（13.6%）、次いで肺397人（13.2%）、肝臓341人（11.3%）、結腸314人（10.4%）、膵臓279人（9.3%）、乳房201人（6.7%）胆嚢・胆管187人（6.2%）であった。男女ともに、部位別の割合が腫瘍登録数とはかなり異なり、がんの部位による生存状況の差を示していると考えられる。

#### 6. 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍の死亡者数・死亡率

悪性腫瘍死亡者数は、男女ともに医療圏別では、広島が最も多く（男1,827人、女1,205人）、次いで福山・府中（821人、560人）、呉（599人、391人）、尾三（550人、341人）、広島中央（310人、236人）、広島西（261人、147人）、備北（233人、132人）であった。

男性の全悪性腫瘍の年齢調整死亡率（1985年日本モデル人口で調整）は、いずれの医療圏でも人口10万人あたり180～210人であり、女性では70～100人であった。二次医療圏別に死亡率に比較的ばらつきがみられた部位は、男性では肺、肝臓、胃、女性では胃、膵臓、乳房、胆嚢・胆管であった。

## 7. 広島県および全国の悪性腫瘍死亡数・死亡率

広島県の全部位の悪性腫瘍死亡率（1985年日本モデル人口で調整）は、男女ともに全国とほぼ同じ水準であるが、肝がん死亡率が男女ともに全国よりも高い傾向を示し、女性の乳房がやや低い傾向を示した。

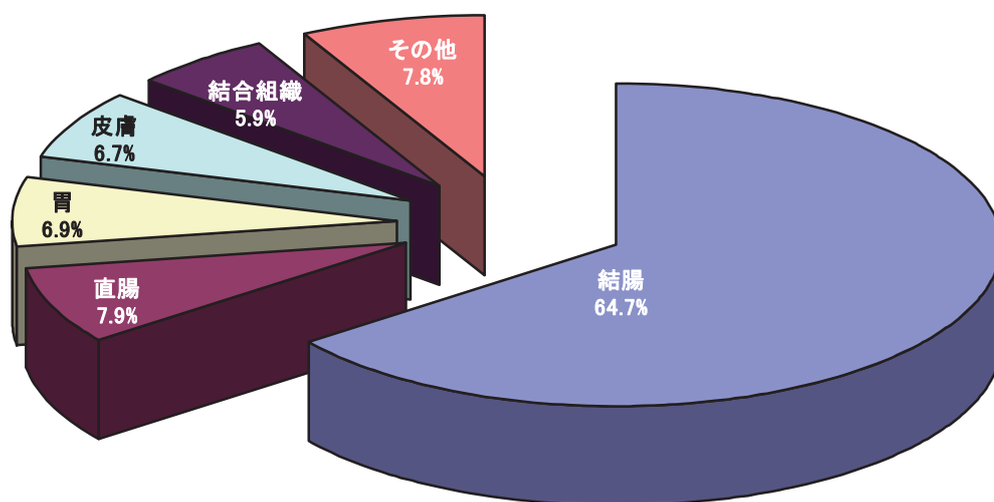
## 8. その他

本年度より、原発/転移が不明で診断コードの末尾が/9である登録症例について、別表として集計した（集計表末尾(6)）。

# 1. 良性腫瘍の登録数と部位別登録割合

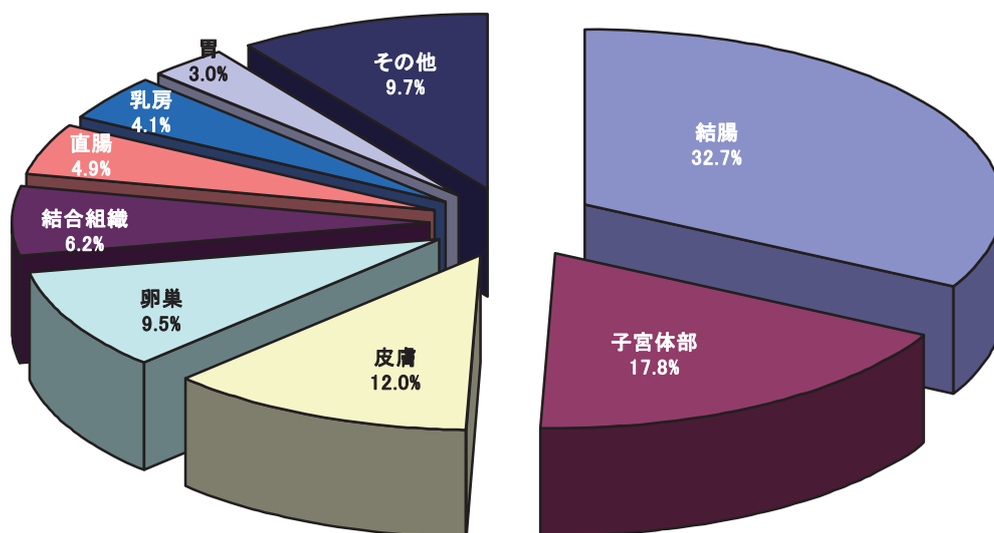
## (1) 良性腫瘍の部位別登録割合

(男性、2006年)



(登録数 7,703件)

(女性、2006年)



(登録数 7,817件)

(2) 良性腫瘍の部位別登録数と全体に占める割合 (2006年)

(男性)

|      | 登録数   | 割合 (%) |
|------|-------|--------|
| 結腸   | 4,982 | 64.7   |
| 直腸   | 611   | 7.9    |
| 胃    | 533   | 6.9    |
| 皮膚   | 519   | 6.7    |
| 結合組織 | 458   | 5.9    |
| その他  | 600   | 7.8    |
| 合計   | 7,703 | 100.0  |

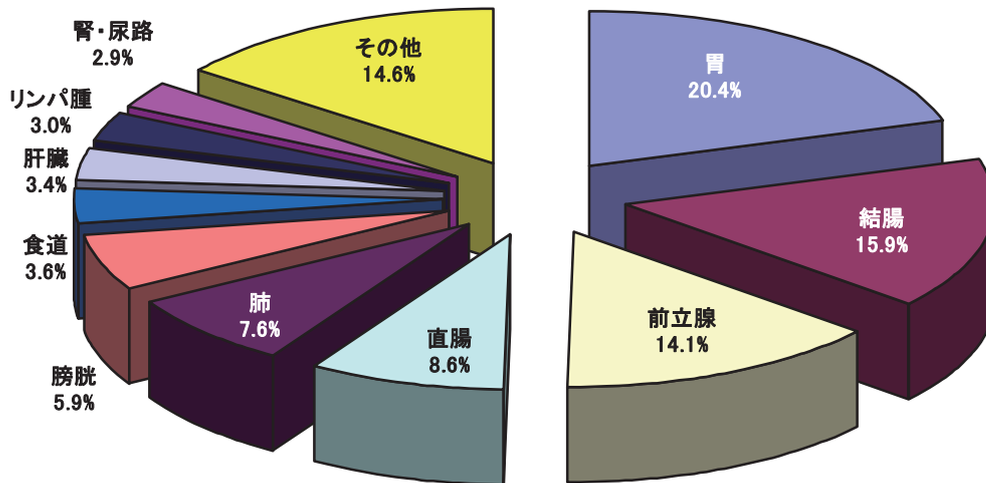
(女性)

|      | 登録数   | 割合 (%) |
|------|-------|--------|
| 結腸   | 2,554 | 32.7   |
| 子宮体部 | 1,389 | 17.8   |
| 皮膚   | 940   | 12.0   |
| 卵巣   | 743   | 9.5    |
| 結合組織 | 487   | 6.2    |
| 直腸   | 385   | 4.9    |
| 乳房   | 322   | 4.1    |
| 胃    | 238   | 3.0    |
| その他  | 759   | 9.7    |
| 合計   | 7,817 | 100.0  |

## 2. 悪性腫瘍の登録数と部位別登録割合

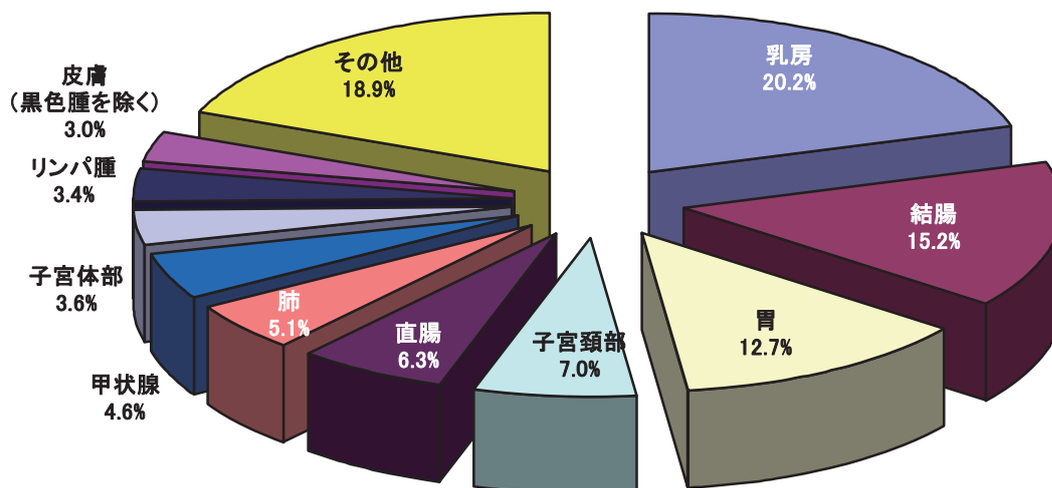
### (1) 悪性腫瘍の部位別登録割合

(男性、2006年)



(登録数 8,861例)

(女性、2006年)



(登録数 6,668例)

(2) 悪性腫瘍の部位別登録数と全体に占める割合 (2006年)

(男性)

|       | 登録数   | 割合 (%) |
|-------|-------|--------|
| 胃     | 1,806 | 20.4   |
| 結腸    | 1,406 | 15.9   |
| 前立腺   | 1,251 | 14.1   |
| 直腸    | 762   | 8.6    |
| 肺     | 674   | 7.6    |
| 膀胱    | 521   | 5.9    |
| 食道    | 320   | 3.6    |
| 肝臓    | 302   | 3.4    |
| リンパ腫* | 264   | 3.0    |
| 腎・尿路  | 261   | 2.9    |
| その他   | 1,294 | 14.6   |
| 合計    | 8,861 | 100.0  |

(女性)

|                | 登録数   | 割合 (%) |
|----------------|-------|--------|
| 乳房             | 1,347 | 20.2   |
| 結腸             | 1,011 | 15.2   |
| 胃              | 848   | 12.7   |
| 子宮頸部           | 467   | 7.0    |
| 直腸             | 422   | 6.3    |
| 肺              | 338   | 5.1    |
| 甲状腺            | 310   | 4.6    |
| 子宮体部           | 237   | 3.6    |
| リンパ腫*          | 227   | 3.4    |
| 皮膚<br>(黒色腫を除く) | 203   | 3.0    |
| その他            | 1,258 | 18.9   |
| 合計             | 6,668 | 100.0  |

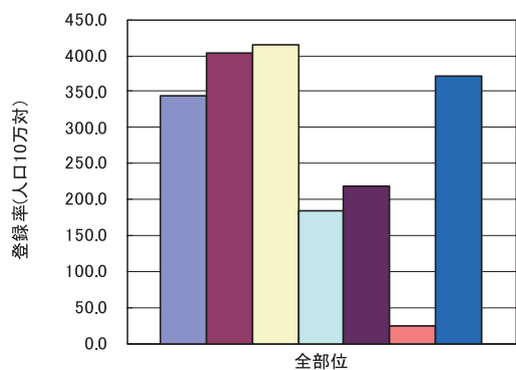
\*白血病は含まない

### 3. 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍登録数・登録率\*

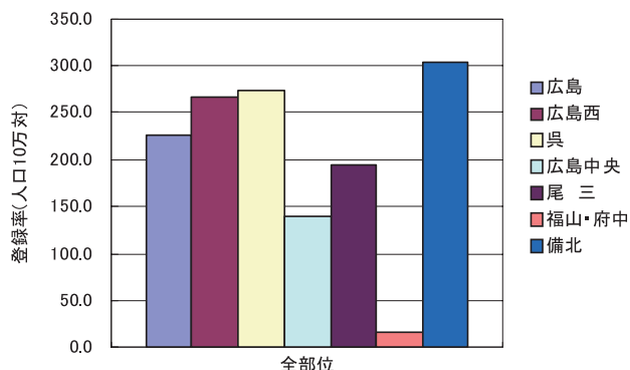
\*1985年日本モデル人口で調整

#### (1) 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍の登録率（人口10万対）

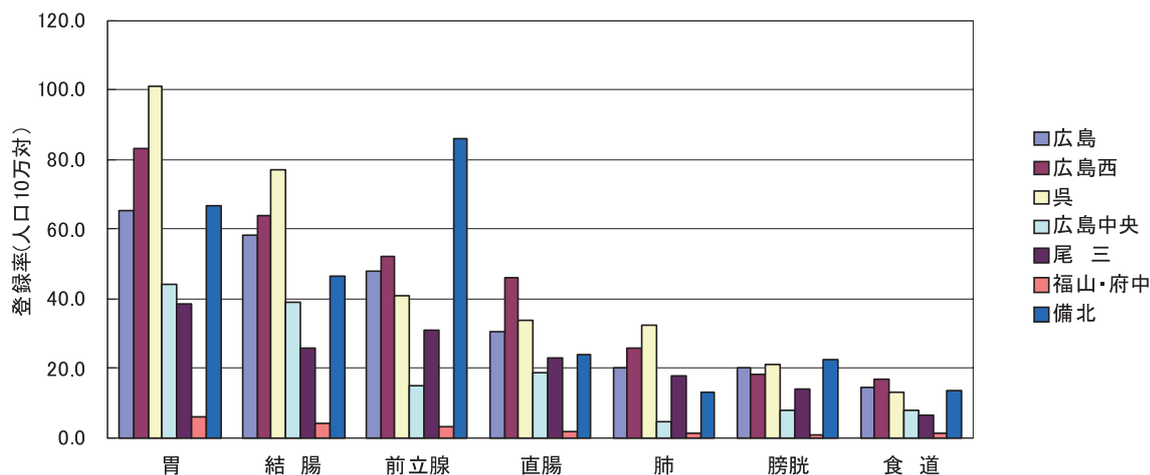
(男性、2006年)



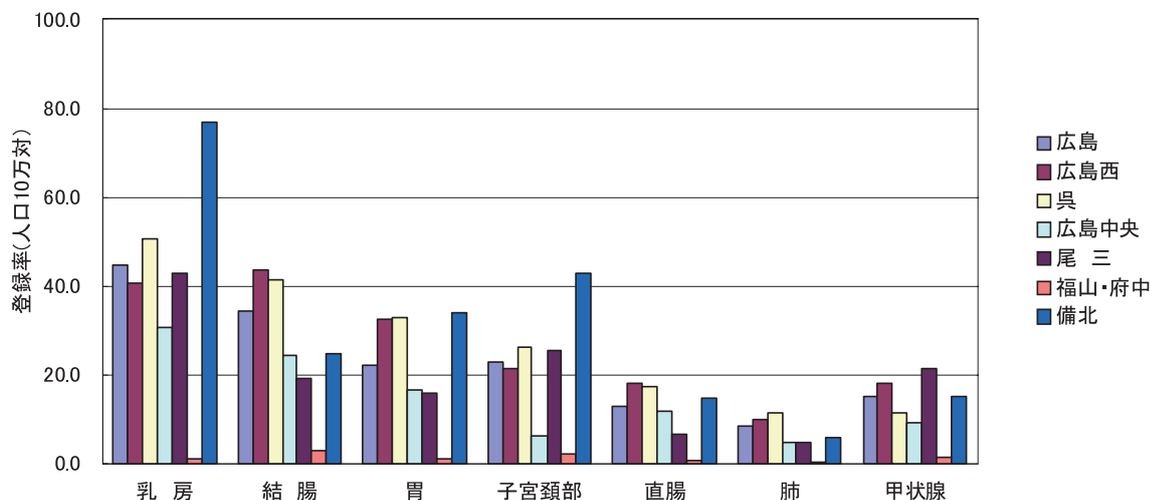
(女性、2006年)



(男性、2006年)



(女性、2006年)



## (2) 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍登録数・登録率（人口10万対）

(男性、2006年)

| 医療圏<br>部 位 | 登 録 数 (登録率)      |                |                  |                |                |               |                |
|------------|------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
|            | 広 島              | 広島西            | 呉                | 広島中央           | 尾 三            | 福山・府中         | 備 北            |
| 胃          | 601<br>(65.5)    | 100<br>(83.1)  | 276<br>(101.4)   | 73<br>(44.4)   | 96<br>(38.3)   | 23<br>(6.1)   | 67<br>(66.9)   |
| 結 腸        | 531<br>(58.2)    | 75<br>(63.8)   | 191<br>(77.0)    | 63<br>(38.8)   | 61<br>(25.9)   | 17<br>(4.1)   | 49<br>(46.3)   |
| 前 立 腺      | 473<br>(48.1)    | 64<br>(52.1)   | 117<br>(41.7)    | 28<br>(15.2)   | 94<br>(31.2)   | 15<br>(3.4)   | 107<br>(86.9)  |
| 直 腸        | 274<br>(30.5)    | 50<br>(46.0)   | 84<br>(33.9)     | 31<br>(18.5)   | 60<br>(22.9)   | 6<br>(1.7)    | 23<br>(23.8)   |
| 肺          | 189<br>(20.3)    | 30<br>(25.5)   | 84<br>(32.5)     | 7<br>(4.4)     | 47<br>(17.9)   | 5<br>(1.1)    | 13<br>(13.3)   |
| 膀 胱        | 193<br>(20.2)    | 22<br>(18.3)   | 59<br>(21.1)     | 13<br>(7.9)    | 38<br>(14.0)   | 3<br>(0.7)    | 25<br>(22.6)   |
| 食 道        | 130<br>(14.3)    | 19<br>(16.7)   | 35<br>(13.3)     | 12<br>(7.9)    | 18<br>(6.6)    | 5<br>(1.3)    | 13<br>(13.4)   |
| そ の 他      | 772<br>(-)       | 102<br>(-)     | 217<br>(-)       | 74<br>(-)      | 136<br>(-)     | 26<br>(-)     | 84<br>(-)      |
| 合 計        | 3,163<br>(344.4) | 462<br>(403.4) | 1,063<br>(415.6) | 301<br>(184.9) | 550<br>(217.4) | 100<br>(24.8) | 381<br>(372.5) |

医療圏不明 2,566例 県外 275例

(女性、2006年)

| 医療圏<br>部 位 | 登 録 数 (登録率)      |                |                |                |                |              |                |
|------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|----------------|
|            | 広 島              | 広島西            | 呉              | 広島中央           | 尾 三            | 福山・府中        | 備 北            |
| 乳 房        | 383<br>(44.5)    | 49<br>(40.7)   | 109<br>(50.7)  | 37<br>(30.6)   | 87<br>(43.0)   | 6<br>(1.3)   | 51<br>(77.0)   |
| 結 腸        | 386<br>(34.6)    | 58<br>(43.6)   | 133<br>(41.5)  | 51<br>(24.3)   | 61<br>(19.3)   | 16<br>(3.1)  | 35<br>(24.9)   |
| 胃          | 250<br>(22.2)    | 46<br>(32.4)   | 116<br>(32.8)  | 34<br>(16.7)   | 56<br>(15.8)   | 6<br>(1.2)   | 46<br>(34.2)   |
| 子宮頸部       | 162<br>(22.8)    | 16<br>(21.5)   | 39<br>(26.3)   | 10<br>(6.5)    | 33<br>(25.4)   | 4<br>(2.1)   | 23<br>(42.8)   |
| 直 腸        | 148<br>(13.2)    | 21<br>(18.3)   | 50<br>(17.5)   | 20<br>(11.9)   | 23<br>(6.6)    | 5<br>(0.9)   | 17<br>(14.7)   |
| 肺          | 91<br>(8.5)      | 13<br>(10.0)   | 35<br>(11.4)   | 9<br>(5.0)     | 13<br>(4.9)    | 1<br>(0.2)   | 8<br>(5.9)     |
| 甲 状 腺      | 127<br>(15.0)    | 20<br>(18.0)   | 25<br>(11.6)   | 10<br>(9.2)    | 39<br>(21.5)   | 4<br>(1.5)   | 13<br>(15.0)   |
| そ の 他      | 662<br>(-)       | 99<br>(-)      | 218<br>(-)     | 54<br>(-)      | 143<br>(-)     | 25<br>(-)    | 87<br>(-)      |
| 合 計        | 2,209<br>(225.6) | 322<br>(265.8) | 725<br>(273.9) | 225<br>(139.6) | 455<br>(194.5) | 67<br>(15.8) | 280<br>(303.1) |

医療圏不明 2,191例 県外 194例

#### 4. 二次保健医療圏別にみた悪性腫瘍の登録精度（I/M比）

|         | 男 性   |       |       | 女 性   |       |       |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | 登録数   | 死亡数   | I/M 比 | 登録数   | 死亡数   | I/M 比 |
| 広島県全体   | 8,864 | 4,601 | 1.9   | 6,668 | 3,012 | 2.2   |
| 広 島     | 3,163 | 1,827 | 1.7   | 2,209 | 1,205 | 1.8   |
| 広 島 西   | 462   | 261   | 1.8   | 322   | 147   | 2.2   |
| 呉       | 1,063 | 599   | 1.8   | 725   | 391   | 1.9   |
| 広 島 中 央 | 301   | 310   | 1.0   | 225   | 236   | 1.0   |
| 尾 三     | 550   | 550   | 1.0   | 455   | 341   | 1.3   |
| 福山・府中   | 100   | 821   | 0.1   | 67    | 560   | 0.1   |
| 備 北     | 381   | 233   | 1.6   | 280   | 132   | 2.1   |

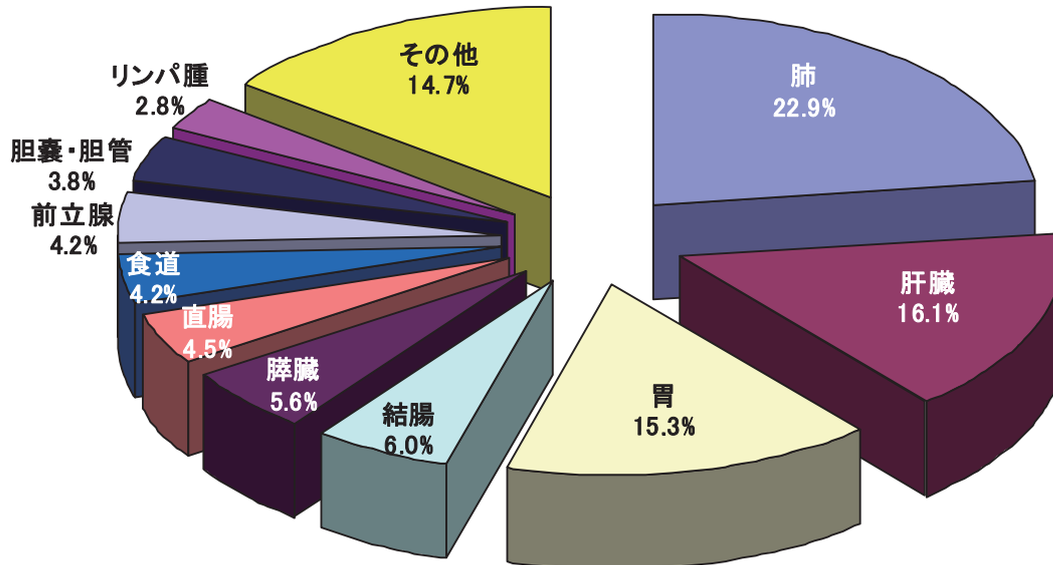
注) 医療機関不明があるために、圏域別登録数の合計は県全体と一致しない。

(注) I/M比は罹患数を死亡数で除したものであり、地域がん登録（臨床登録）において登録精度（カバー率）の指標として用いられる。ここでは、罹患数を登録数で置き換えて、「登録数/死亡数比」をI/M比と考えて、参考までに算出した。I/M比が大きいほど登録状況がよいことを示す。

## 5. 悪性腫瘍の死亡者数と部位別割合

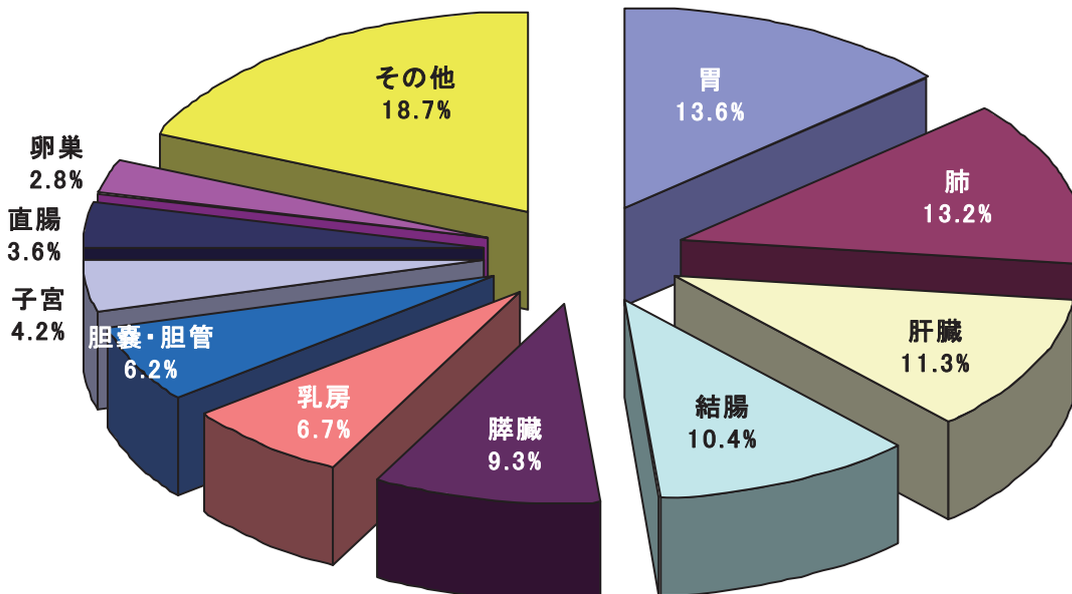
### (1) 悪性腫瘍死亡の部位別割合

(男性、2006年)



(死亡数 4,601人)

(女性、2006年)



(死亡数 3,012人)

(2) 悪性腫瘍死亡の部位別死亡者数と全体に占める割合（2006年）

(男性)

|       | 死亡数   | 割合 (%) |
|-------|-------|--------|
| 肺     | 1,055 | 22.9   |
| 肝 臓   | 740   | 16.1   |
| 胃     | 706   | 15.3   |
| 結 腸   | 274   | 6.0    |
| 膵 臓   | 256   | 5.6    |
| 直 腸   | 205   | 4.5    |
| 食 道   | 192   | 4.2    |
| 前 立 腺 | 191   | 4.2    |
| 胆嚢・胆管 | 176   | 3.8    |
| リンパ腫* | 131   | 2.8    |
| そ の 他 | 675   | 14.7   |
| 合 計   | 4,601 | 100.0  |

(女性)

|       | 死亡数   | 割合 (%) |
|-------|-------|--------|
| 胃     | 411   | 13.6   |
| 肺     | 397   | 13.2   |
| 肝 臓   | 341   | 11.3   |
| 結 腸   | 314   | 10.4   |
| 膵 臓   | 279   | 9.3    |
| 乳 房   | 201   | 6.7    |
| 胆嚢・胆管 | 187   | 6.2    |
| 子 宮   | 126   | 4.2    |
| 直 腸   | 109   | 3.6    |
| 卵 巣   | 84    | 2.8    |
| そ の 他 | 563   | 18.7   |
| 合 計   | 3,012 | 100.0  |

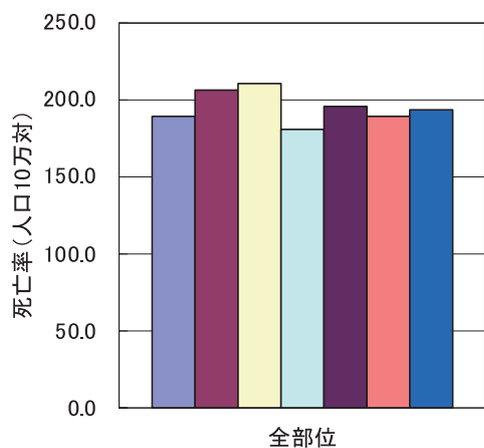
\*白血病は含まない

## 6. 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍死亡数・死亡率\*

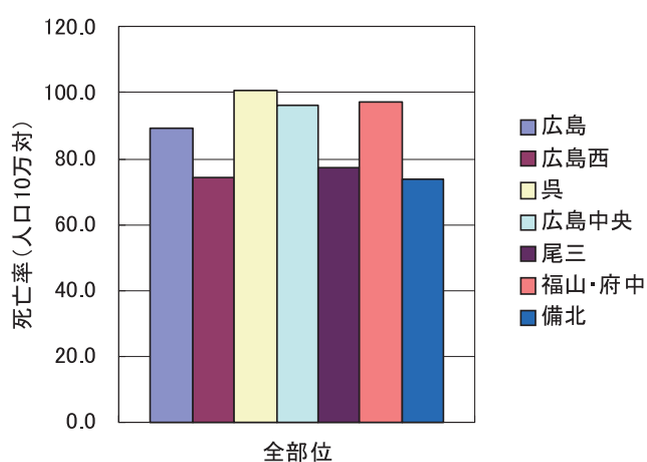
\*1985年日本モデル人口で調整

### (1) 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍死亡率（人口10万対）

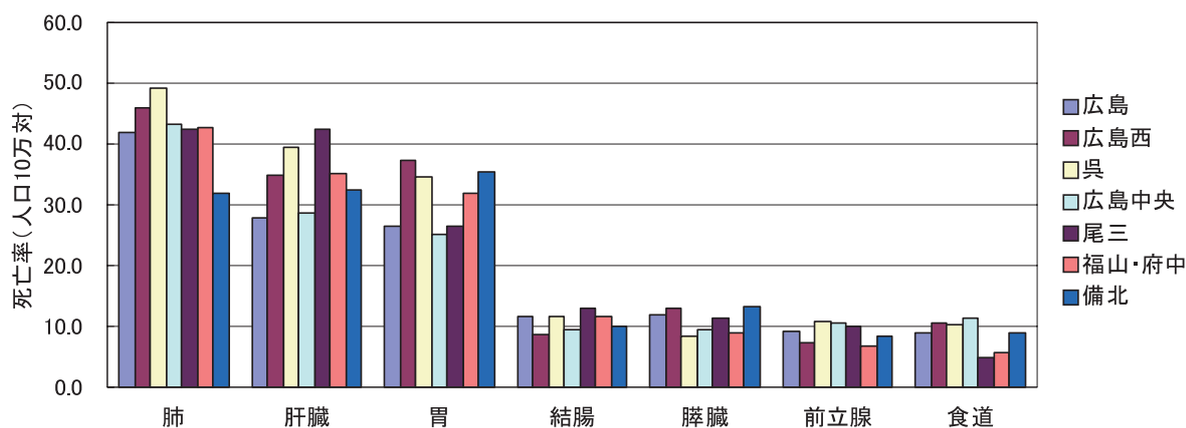
(男性、2006年)



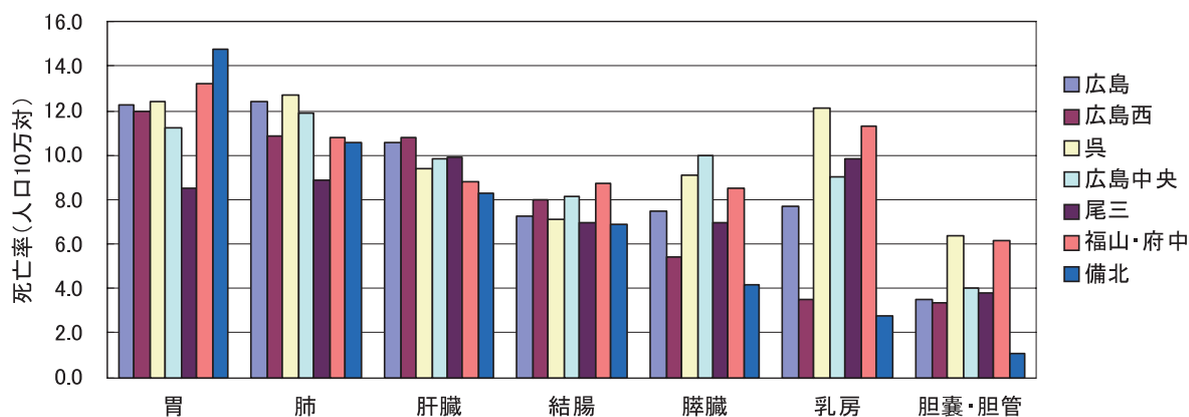
(女性、2006年)



(男性、2006年)



(女性、2006年)



## (2) 二次保健医療圏別・部位別にみた悪性腫瘍死亡数・死亡率（人口10万対）

(男性、2006年)

| 医療圏<br>部 位 | 死 亡 数 (死亡率)      |                |                |                |                |                |                |
|------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|            | 広 島              | 広島西            | 呉              | 広島中央           | 尾 三            | 福山・府中          | 備 北            |
| 肺          | 411<br>(41.9)    | 59<br>(45.9)   | 146<br>(49.2)  | 74<br>(43.2)   | 126<br>(42.3)  | 196<br>(42.7)  | 43<br>(31.8)   |
| 肝 臓        | 261<br>(27.8)    | 40<br>(35.0)   | 103<br>(39.4)  | 51<br>(28.6)   | 108<br>(42.5)  | 146<br>(35.2)  | 31<br>(32.5)   |
| 胃          | 261<br>(26.5)    | 47<br>(37.4)   | 100<br>(34.5)  | 40<br>(25.1)   | 77<br>(26.6)   | 139<br>(32.0)  | 42<br>(35.4)   |
| 結 腸        | 109<br>(11.5)    | 11<br>(8.7)    | 34<br>(11.5)   | 17<br>(9.4)    | 36<br>(13.0)   | 52<br>(11.6)   | 15<br>(10.1)   |
| 膵 臓        | 115<br>(11.8)    | 17<br>(13.0)   | 24<br>(8.2)    | 15<br>(9.3)    | 32<br>(11.4)   | 37<br>(8.8)    | 16<br>(13.2)   |
| 直 腸        | 86<br>(9.1)      | 9<br>(7.3)     | 28<br>(10.8)   | 16<br>(10.4)   | 27<br>(10.0)   | 30<br>(6.7)    | 9<br>(8.4)     |
| 食 道        | 86<br>(9.0)      | 13<br>(10.4)   | 27<br>(10.2)   | 18<br>(11.3)   | 15<br>(4.9)    | 24<br>(5.6)    | 9<br>(8.8)     |
| そ の 他      | 498<br>(-)       | 65<br>(-)      | 137<br>(-)     | 79<br>(-)      | 129<br>(-)     | 197<br>(-)     | 68<br>(-)      |
| 合 計        | 1,827<br>(188.7) | 261<br>(206.0) | 599<br>(210.8) | 310<br>(108.6) | 550<br>(195.5) | 821<br>(189.5) | 233<br>(193.2) |

(女性、2006年)

| 医療圏<br>部 位 | 死 亡 数 (死亡率)     |               |                |               |               |               |               |
|------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|            | 広 島             | 広島西           | 呉              | 広島中央          | 尾 三           | 福山・府中         | 備 北           |
| 胃          | 162<br>(12.3)   | 23<br>(12.0)  | 55<br>(12.4)   | 28<br>(11.2)  | 40<br>(8.5)   | 82<br>(13.2)  | 21<br>(14.8)  |
| 肺          | 172<br>(12.4)   | 22<br>(10.9)  | 52<br>(12.7)   | 31<br>(11.9)  | 38<br>(8.9)   | 64<br>(10.8)  | 18<br>(10.6)  |
| 肝 臓        | 142<br>(10.6)   | 20<br>(10.8)  | 44<br>(9.4)    | 23<br>(9.8)   | 46<br>(9.9)   | 51<br>(8.8)   | 15<br>(8.3)   |
| 結 腸        | 111<br>(7.3)    | 20<br>(8.0)   | 37<br>(7.1)    | 26<br>(8.1)   | 39<br>(7.0)   | 63<br>(8.7)   | 18<br>(6.9)   |
| 膵 臓        | 103<br>(7.5)    | 12<br>(5.4)   | 41<br>(9.1)    | 27<br>(10.0)  | 33<br>(7.0)   | 52<br>(8.5)   | 11<br>(4.2)   |
| 乳 房        | 81<br>(7.7)     | 5<br>(3.5)    | 30<br>(12.1)   | 15<br>(9.0)   | 24<br>(9.8)   | 42<br>(11.3)  | 4<br>(2.8)    |
| 胆嚢・胆管      | 66<br>(3.5)     | 10<br>(3.4)   | 29<br>(6.4)    | 14<br>(4.0)   | 22<br>(3.8)   | 45<br>(6.2)   | 1<br>(1.1)    |
| そ の 他      | 368<br>(-)      | 35<br>(-)     | 103<br>(-)     | 72<br>(-)     | 99<br>(-)     | 161<br>(-)    | 44<br>(-)     |
| 合 計        | 1,205<br>(89.1) | 147<br>(74.1) | 391<br>(100.7) | 236<br>(96.0) | 341<br>(77.4) | 560<br>(97.1) | 132<br>(73.7) |

## 7. (参考) 広島県および全国の悪性腫瘍死亡数・死亡率（人口10万対）

(男性、2006年)

|     | 全 部 位   |       | 肺      |      | 肝 臓    |      | 胃      |      |
|-----|---------|-------|--------|------|--------|------|--------|------|
|     | 死亡数     | 死亡率   | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率  |
| 広島県 | 4,580   | 196.4 | 1,049  | 43.7 | 734    | 32.9 | 703    | 30.0 |
| 全 国 | 198,052 | 193.6 | 45,941 | 44.0 | 22,576 | 22.4 | 32,745 | 31.9 |

|     | 結 腸    |      | 膵 臓    |      | 直 腸   |     | 食 道   |     |
|-----|--------|------|--------|------|-------|-----|-------|-----|
|     | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数   | 死亡率 | 死亡数   | 死亡率 |
| 広島県 | 273    | 11.6 | 256    | 11.0 | 205   | 9.1 | 190   | 8.4 |
| 全 国 | 13,680 | 13.3 | 12,539 | 12.5 | 8,712 | 8.8 | 9,650 | 9.7 |

(女性、2006年)

|     | 全 部 位   |      | 胃      |      | 肺      |      | 肝 臓    |     |
|-----|---------|------|--------|------|--------|------|--------|-----|
|     | 死亡数     | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数    | 死亡率 |
| 広島県 | 3,000   | 91.7 | 409    | 12.6 | 393    | 11.6 | 338    | 9.8 |
| 全 国 | 131,262 | 95.8 | 17,670 | 12.0 | 17,314 | 11.7 | 11,086 | 7.4 |

|     | 結 腸    |     | 膵 臓    |     | 乳 房    |      | 胆嚢・胆管 |     |
|-----|--------|-----|--------|-----|--------|------|-------|-----|
|     | 死亡数    | 死亡率 | 死亡数    | 死亡率 | 死亡数    | 死亡率  | 死亡数   | 死亡率 |
| 広島県 | 314    | 8.2 | 279    | 7.9 | 201    | 8.8  | 186   | 4.5 |
| 全 国 | 13,637 | 9.0 | 10,827 | 7.4 | 11,177 | 11.7 | 8,913 | 5.3 |

資料) 人口動態統計

注) 死亡率は人口10万対、1985年日本モデル人口で調整