

付表 2. 都道府県別 2010-2011 年 5 年生存率集計

都道府県別 2010–2011 年 5 年生存率集計

本章では、令和元年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、都道府県別の生存率について集計を行った結果を報告する。なお、生存率には様々な要因が影響を与える。都道府県別の数値を参照する前に、各都道府県のコメントを参照下さい。

- ・実測生存率と相対生存率を、部位別、UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
- ・集計対象部位：全がん及び胃、大腸、肝臓、肺、女性乳房、食道、膵臓、子宮頸部、子宮体部、前立腺、膀胱、喉頭、胆嚢、腎、腎盂尿管
- ・対象例：自施設初回治療例（症例区分 2, 3）、
悪性新生物＜腫瘍＞（一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患）、年齢 0～99 歳
＊UICC TNM 分類総合ステージ別生存率は、癌腫を対象
- ・生存状況把握割合が 90% の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院等及び都道府県推薦病院であり、かつ予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。本集計データの精度は都道府県によっても異なる可能性があり、施設数が少ない都道府県のデータは、かなりの偏りあるいは不正確さが存在している可能性があり推定された生存率の解釈には注意を要する。

都道府県における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として部位別登録数、年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数（肝癌については、取扱い規約分類を含む）、観血的治療実施別登録数、発見経緯、肺については小細胞癌・非小細胞癌別登録数を提示した。都道府県別の集計結果を参照する際には、都道府県単位の情報であっても、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、単純に本集計結果をもって当該都道府県のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。さらに、他府県と単純に結果比較するためのものではないことを念頭に推定値を参照していただきたい。なお、今回参照として提示している臨床病期や年齢以外にも、各都道府県がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

付表2. 項目一覧

0). 都道府県別生存率についての各都道府県からの意見

1). 全がんの生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-1-1 5年生存率:全がん、都道府県別

表 2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別、総数

表 2-1-3 集計対象数:都道府県、性別

表 2-1-4 集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-1-5 集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-1-6 集計対象数:都道府県、発見経緯別

2). 胃(C16)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-2-1 5年生存率:胃、都道府県別

表 2-2-1① 5年生存率:胃Ⅰ期、都道府県別

表 2-2-1② 5年生存率:胃Ⅱ期、都道府県別

表 2-2-1③ 5年生存率:胃Ⅲ期、都道府県別

表 2-2-1④ 5年生存率:胃Ⅳ期、都道府県別

表 2-2-2 胃集計対象数:都道府県、性別

表 2-2-3 胃集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-2-4 胃集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-2-5 胃集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-2-6 胃集計対象数:都道府県、発見経緯別

3). 大腸(C18-20)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-3-1 5年生存率:大腸、都道府県別

表 2-3-1① 5年生存率:大腸Ⅰ期、都道府県別

表 2-3-1② 5年生存率:大腸Ⅱ期、都道府県別

表 2-3-1③ 5年生存率:大腸Ⅲ期、都道府県別

表 2-3-1④ 5年生存率:大腸Ⅳ期、都道府県別

表 2-3-2 大腸集計対象数:都道府県、性別

表 2-3-3 大腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-3-4 大腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-3-5 大腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-3-6 大腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

4). 肝(C22)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-4-1 5年生存率:肝、都道府県別

表 2-4-1① 5年生存率:肝Ⅰ期、都道府県別

表 2-4-1② 5年生存率:肝Ⅱ期、都道府県別

表 2-4-1③ 5年生存率:肝Ⅲ期、都道府県別

表 2-4-1④ 5年生存率:肝Ⅳ期、都道府県別

表 2-4-2 肝集計対象数:都道府県、性別

表 2-4-3 肝集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-4-4① 肝集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-4-4② 肝集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

表 2-4-5 肝集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-4-6 肝集計対象数:都道府県、発見経緯別

5). 肺(C33-34)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-5-1 5年生存率:肺、都道府県別

表 2-5-1① 5年生存率:肺Ⅰ期、都道府県別

表 2-5-1② 5年生存率:肺Ⅱ期、都道府県別

表 2-5-1③ 5年生存率:肺Ⅲ期、都道府県別

表 2-5-1④ 5年生存率:肺Ⅳ期、都道府県別

表 2-5-2 肺集計対象数:都道府県、性別

表 2-5-3 肺集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-5-4 肺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-5-5 肺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-5-6 肺集計対象数:都道府県、発見経緯別

表 2-5-7 肺集計対象数:都道府県、組織形態別

6). 女性乳房(C50)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-6-1 5年生存率:女性乳房、都道府県別

表 2-6-1① 5年生存率:女性乳房Ⅰ期、都道府県別

表 2-6-1② 5年生存率:女性乳房Ⅱ期、都道府県別

表 2-6-1③ 5年生存率:女性乳房Ⅲ期、都道府県別

表 2-6-1④ 5年生存率:女性乳房Ⅳ期、都道府県別

表 2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

7). 食道(C15)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-7-1 5年生存率:食道、都道府県別

表 2-7-1① 5年生存率:食道Ⅰ期、都道府県別

表 2-7-1② 5年生存率:食道Ⅱ期、都道府県別

表 2-7-1③ 5年生存率:食道Ⅲ期、都道府県別

表 2-7-1④ 5年生存率:食道Ⅳ期、都道府県別

表 2-7-2 食道集計対象数:都道府県、性別

表 2-7-3 食道集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-7-4 食道集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-7-5 食道集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-7-6 食道集計対象数:都道府県、発見経緯別

8). 脾臓(C25)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-8-1 5年生存率:脾臓、都道府県別

表 2-8-1① 5年生存率:脾臓Ⅰ期、都道府県別

表 2-8-1② 5年生存率:脾臓Ⅱ期、都道府県別

表 2-8-1③ 5年生存率:脾臓Ⅲ期、都道府県別

表 2-8-1④ 5年生存率:脾臓Ⅳ期、都道府県別

表 2-8-2 脾臓集計対象数:都道府県、性別

表 2-8-3 脾臓集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-8-4 脾臓集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-8-5 脾臓集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-8-6 脾臓集計対象数:都道府県、発見経緯別

9). 子宮頸部(C53)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-9-1 5年生存率:子宮頸部、都道府県別

表 2-9-1① 5年生存率:子宮頸部Ⅰ期、都道府県別

表 2-9-1② 5年生存率:子宮頸部Ⅱ期、都道府県別

表 2-9-1③ 5年生存率:子宮頸部Ⅲ期、都道府県別

表 2-9-1④ 5年生存率:子宮頸部Ⅳ期、都道府県別

表 2-9-2 子宮頸部集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-9-3 子宮頸部集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-9-4 子宮頸部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-9-5 子宮頸部集計対象数:都道府県、発見経緯別

10). 子宮体部(C54)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-10-1 5年生存率:子宮体部、都道府県別

表 2-10-1① 5年生存率:子宮体部Ⅰ期、都道府県別

表 2-10-1② 5年生存率:子宮体部Ⅱ期、都道府県別

表 2-10-1③ 5年生存率:子宮体部Ⅲ期、都道府県別

表 2-10-1④ 5年生存率:子宮体部Ⅳ期、都道府県別

表 2-10-2 子宮体部集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-10-3 子宮体部(子宮内膜)集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-10-4 子宮体部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-10-5 子宮体部集計対象数:都道府県、発見経緯別

11). 前立腺(C61)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

- 表 2-11-1① 5 年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別
表 2-11-1② 5 年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別
表 2-11-1③ 5 年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別
表 2-11-1④ 5 年生存率:前立腺Ⅳ期、都道府県別
表 2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

12). 膀胱(C67)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-12-1 5 年生存率:膀胱、都道府県別
表 2-12-1① 5 年生存率:膀胱Ⅰ期、都道府県別
表 2-12-1② 5 年生存率:膀胱Ⅱ期、都道府県別
表 2-12-1③ 5 年生存率:膀胱Ⅲ期、都道府県別
表 2-12-1④ 5 年生存率:膀胱Ⅳ期、都道府県別
表 2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別
表 2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

13). 喉頭(C32, C10.1)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-13-1 5 年生存率:喉頭、都道府県別
表 2-13-1① 5 年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別
表 2-13-1② 5 年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別
表 2-13-1③ 5 年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別
表 2-13-1④ 5 年生存率:喉頭Ⅳ期、都道府県別
表 2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別
表 2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別
表 2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
表 2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
表 2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

14). 胆嚢(C23.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-13-1 5 年生存率:胆嚢、都道府県別
表 2-13-1① 5 年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別
表 2-13-1② 5 年生存率:胆嚢Ⅱ期、都道府県別
表 2-13-1③ 5 年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別
表 2-13-1④ 5 年生存率:胆嚢Ⅳ期、都道府県別
表 2-13-2 胆嚢集計対象数:都道府県、性別

表 2-13-3 胆囊集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-13-4 胆囊集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-13-5 胆囊集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-13-6 胆囊集計対象数:都道府県、発見経緯別

15). 腎(C64.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-15-1 5年生存率:腎、都道府県別

表 2-15-1① 5年生存率:腎Ⅰ期、都道府県別

表 2-15-1② 5年生存率:腎Ⅱ期、都道府県別

表 2-15-1③ 5年生存率:腎Ⅲ期、都道府県別

表 2-15-1④ 5年生存率:腎Ⅳ期、都道府県別

表 2-15-2 腎集計対象数:都道府県、性別

表 2-15-3 腎集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-15-4 腎集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-15-5 腎集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-15-6 腎集計対象数:都道府県、発見経緯別

16). 腎孟尿管(C65.9、66.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-16-1 5年生存率:腎孟尿管、都道府県別

表 2-16-1① 5年生存率:腎孟尿管Ⅰ期、都道府県別

表 2-16-1② 5年生存率:腎孟尿管Ⅱ期、都道府県別

表 2-16-1③ 5年生存率:腎孟尿管Ⅲ期、都道府県別

表 2-16-1④ 5年生存率:腎孟尿管Ⅳ期、都道府県別

表 2-16-2 腎孟尿管集計対象数:都道府県、性別

表 2-16-3 腎孟尿管集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-16-4 腎孟尿管集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-16-5 腎孟尿管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-16-6 腎孟尿管集計対象数:都道府県、発見経緯別

都道府県	コメント
北海道	北海道では20施設のがん診療連携拠点病院が指定されております。 今回の集計値はこのうち8施設のデータを集計した生存率になります。 よって、北海道全体の数値ではありません。生存率から治療成績を比較する場合には生存率に影響を及ぼす要因の検討も必要になるため単純に比較することはできないという点にご注意ください。症例数が少なくデータの精度が不確かな部位の比較にはさらに慎重な分析を要します。
青森県	青森県では全ての拠点病院が生存率集計に参加しているわけではないため、今回の生存率は偏った症例から算出されていると考えられる。また、同じ県内であっても医療圏の特性や拠点病院の役割は異なっており、拠点病院がない医療圏も存在する。そのため、今回の生存率は青森県の全体、あるいは拠点病院の実際を反映したものではなく、他の都道府県との比較はできない。 また、今回の青森県の集計の特徴は、非治癒切除の割合が高く、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことである。非治癒切除の割合が高いことは一部で青森県全体にも共通する。しかし、国民生活基礎調査による青森県のがん検診受診率は全国平均よりも高いため、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことは、今回の生存率が偏った症例から算出されていることの裏付けである可能性がある。
岩手県	本報告書における生存率集計は、集計対象者数と生存状況把握割合について全国レベルの水準を満たしており、岩手県のがん診療の一定の現状を表すデータとなっております。公表データ上におきましては、全国統計と大きな偏りがなく、標準的ながん診療が行われていると考えられます。 しかしながら、現時点では当該集計値で得られる情報は、岩手県全体あるいは個々の医療施設を直ちに表すものではありません。本報告書は参考値としてご覧いただき、ご自身の治療に関しましては、かかりつけの医師またはがん診療拠点病院等を受診しご相談されることをお勧めいたします。
宮城県	生存率は、そのままその県の治療成績を示すわけではありません。宮城県には約140の病院がありますが、今回の集計値は、このうち6つのがん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではないことにご注意ください。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。
秋田県	特になし
山形県	県内5施設のデータであり県全体を評価できるものではないが、主要5部位の生存率に関しては他の都道府県と比較して、著しく悪いものはなかった。
福島県	今回の生存率集計は、拠点病院9施設のうち5施設のデータを集計したものです。 福島県の5年生存率は、全国平均と比較してやや低い傾向にあります。 福島県は全国と比較して高齢者の割合が高く、様々な併存疾患を有した患者さんが多いことが推測されます。 そのため他疾患による死亡例が多いことなどが生存率に影響を与えると考えられます。 5大がん以外の臓器は症例数にばらつきがあり、信頼性の高いデータではありません。
茨城県	拠点病院11施設・県推薦病院(茨城県がん診療指定病院)6施設中、データを提出したのが拠点病院10施設、県推薦病院2施設で、その内拠点病院7施設、県推薦病院1施設のデータが反映されているため、茨城県全体の治療成績をあらわすものではないことを御留意ください。 茨城県にはがん専門病院がなく、総合病院でがん診療を行っているため、合併症をもった患者さんや全身状態の悪い患者さんも多く診療していると考えられます。 報告書からは読み取れない地域的な背景も生存率に影響していることを理解したうえで、参考にしてください。
栃木県	特になし

都道府県	コメント
群馬県	<p>今回は2010-11年症例の都道府県別生存率、部位別施設別生存率の公表です。群馬県でも、胃がん、大腸がんの内視鏡治療を多く行っている診療所が存在し、そうした施設のデータは今回含まれていませんので、県全体の生存率を単純に他県と比較出来ません。また、早期がんの患者さんが多い施設は生存率が高く、進行がんの患者さんが多い施設は生存率が低くなってしまうので、施設ごとの生存率を見る場合は、病期ごとの患者数も参考にしながら生存率を御覧いただき、各施設の診療実態をご理解いただきたいと思います。</p> <p>施設別の生存率に関しては各施設のコメントを参照していただきたいと思います。群馬県では10施設の施設別生存率が掲載されていますが、2011年症例だけの施設も含まれています。</p> <p>生存率に関しては、県全体の生存率は実測生存率と非がん死を調整した5年相対生存率が記載されています。部位別施設別の生存率は5年実測生存率のみの公表となっています。地域がん登録の部位別生存率や全がん協の部位別施設別生存率(2010年症例)では5年相対生存率を公表しています。相対生存率の方が実測生存率よりも高くなるので、生存率を見る場合は実測生存率の数字なのか相対生存率の数字なのか注意してください。</p> <p>また、他県では予後調査が十分にできずに生存状況把握割合が90%以上に達しないために、データが公表されない施設があります。全国がん登録がスタートしましたが、対象は2016年診断症例からであり、今回は法制化前の院内がん登録データが元になっています。</p> <p>生存率は患者さんの年齢、併存症、病気の進行度等の影響を大きく受けるので、安易に比較することはできません。</p> <p>拠点病院の院内がん登録の登録精度はまだ十分とは言えず、今回の生存率値は、あくまでも参考値として御覧いただきたいと思います。各施設では他施設の生存率値、属性別集計対象数を参考に、院内がん登録の精度向上に取り組んでいただきたいと思います。</p>
埼玉県	特になし
千葉県	<p>この集計で示される5年生存率を単に他の県と比較して、県の医療の質を判断することは正しくありません。今回の集計値は、千葉県の医療施設内の、がん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではありません。また生存率は、症例数、進行度及び選択する治療法により大きく異なってくるものであり、さらに併存症(例:重篤な糖尿病や心疾患など)や年齢によっても変わってきます。それらを生存率の計算に付け加える方法については統一的な基準がないため、当該施設の生存率と他の施設の生存率を単純に比較することはできません。したがって、当該施設の医療の質を生存率のみで判断することは全く正しくはありません。この生存率の集計結果に左右されることなく、かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。</p>
東京都	<p>東京都では、2010年5年生存率集計に20施設、2011年5年生存率集計に23施設がデータ提出を行なった。このうち22施設が、生存状況把握割合90%以上であったため生存率公表対象となった。</p> <p>全集計対象者数のうち東京都が占める割合は約11.7%であった。年齢階級別の登録数の割合では、都市部に生産年齢人口が集中していることを反映し、50歳未満が全国平均9.9%に対し東京都は13.9%、50歳代は全国平均13.0%に対し東京都は14.7%、60歳代は全国平均28.9%に対し東京都は30%であった。</p> <p>また、男女別登録割合は、全国平均が、男性58.2%・女性41.8%に対して、東京都は男性56.1%・女性43.9%と女性の占める割合が高くなっています。2009-2010年5年生存率集計結果と同様の傾向を示している。</p> <p>なお、発症頻度や病期分類頻度、5年生存率については、施設間で大きな違いは認められなかった。</p> <p>今回の生存率集計結果は、予後情報付きデータの提出が可能であったがん診療連携拠点病院22施設に限ってのものであり、この値が東京都全体を示すものではないことに留意いただき、参考値として参照していただきたい。</p>
神奈川県	<p>神奈川県がん診療連携拠点病院の13施設のうち3施設が生存状況把握割合の基準値を下回り、生存率算出の対象外となっています。原因の一つとして、神奈川県内の自治体(政令指定都市2市を含む)が個人情報保護のため、住民票照会回答不可の対応であることがあげられます。地域がん登録の協力もうけ、把握率の向上を目指しています。</p> <p>今回の生存率集計は、神奈川県内の10施設における生存率値であるため、あくまでも参考値として御覧いただきたいと思います。</p>
新潟県	<p>今回の生存率集計では、拠点病院2施設で生存状況把握割合が90%以下そのため、集計対象から除外されています。この2施設の院内がん登録の症例数は、当県の約4分の1を占めており、今回のデータはこのことを踏まえて解釈する必要があります。今後は生存状況把握の割合を90%以上に保つことを原則とし、がん登録作業を継続していきたいと思います。</p>

都道府県	コメント
富山県	がん診療連携拠点病院の8施設中、予後判明率の基準を満たした7施設のみの集計結果です。また1施設については、2011年のみ集計対象となっています。集計対象データが、富山県全体の治療状況を表わすものではないことに留意していただき、臨床病期や年齢以外にも、がん診療体制の違いや患者さんの併存症等が影響していることを理解していただき生存率をご覧願います。
石川県	石川県のデータは、5つのがん診療連携拠点病院のうち、2010年と2011年の2ヵ年対象の2施設に、2011年のみ対象の2施設(都道府県推進病院1施設含む)を合わせた4施設の結果です。患者背景因子が異なるため、施設間の比較は不適当であり、県全体を示すデータではないことに留意してください。
福井県	今回の生存率集計は、拠点病院5施設のうち4施設のデータを集計したものです。この数値は福井県のがん患者全体の約8割のデータを示しているものと推察され、福井県を代表する数値として参考する価値のあるものと考えられます。福井県の5年生存率は、高齢者が非常に多い県としては、全国平均と比較して遜色ない結果となっています。その理由としては、全県をあげて検診受診率向上に力を入れている結果と考えられます。
山梨県	特になし
長野県	今までの公開されていた院内がん登録情報では、県内すべてのがん診療連携拠点病院が公開できる基準を満たしていたのですが、今回はひとつの病院が不可での公開となりました。また今回新たに公開情報として加わったがん種にも、公開できている情報は他都道府県に比し多いと思われますが、不十分な部分もあります。今後実務者を含め、一般市民により正確でより有用な情報となるように努めます。
岐阜県	岐阜県にはがん診療連携拠点病院が7病院指定されているが、県の人口の約40%が居住している岐阜医療圏すべての病院の情報が含まれておらず、県全体を反映しているとは言い難い。また、がんの種類・年齢構成・ステージ・併存症によっても生存率が大きく異なる点にも注意が必要である。岐阜県は胃がんが進行してから発見される人の割合が多い。また、年齢、病期を考慮せずに都道府県間や施設間を比較すると、地方の医療機関の生存率が低く算出される可能性がある。故に、治療レベルの指標として生存率を都道府県間や施設間で比較することは適切ではないと考えられる。 一方、がん医療の均てん化をチェックするために都道府県別・施設別の生存率比較は極めて重要であり、今後は患者会等から生存率の公表を強く求められることも予想される。それにあたって、誤解が生じない集計を作成することや解釈を十分に説明することなどが必要であると考える。
静岡県	静岡県は東京都に比し進行病期の患者比率が高い。早期で手術治療対象となる患者の比率が低いことが、5年相対生存率の低い要因となっている。
愛知県	特になし
三重県	集計対象施設が1施設のため、県全体の状況を反映しているものではありません。
滋賀県	特になし
京都府	京都府では全ての拠点病院が生存率集計事業に参加しているわけではないため、生存率は一部施設のデータから算出されている。京都府の拠点病院全体の実際を反映したものではない点を十分ご留意ください。
大阪府	対象すべてが含まれた値ではないことから、都道府県としての値を示すものではなく、比較に用いることは適切ではない。
兵庫県	生存率は、患者の年齢や併存疾患等、患者背景に影響を受けるため、当集計結果は参考データとして扱われたい。
奈良県	本報告書における奈良県のデータは、同年度における県内のがん診療連携拠点病院5施設のうち2施設の集計で、年齢や病期等、患者背景の詳細も不明なため、県全体の状況を正確に反映しているとはいえず、あくまでも参考データとして扱われたい。

都道府県	コメント
和歌山県	特になし
鳥取県	<p>生存状況把握割合は97.9%で95%をクリアし、集計対象数も年々増加して6,276件で問題はないようですが、施設別に分けて部位別、ステージ別に生存率集計をすると、集計対象数が30例未満となるものも少なからずあり、全国比較、都道府県別比較には十分耐え得るものとはいえない。鳥取県全体でも乳房のIV期の集計対象者数は24で非表示となっています。このような歯抜け状態では鳥取県全体の登録精度に少なからず影響することが推察されますので、公表には時期尚早と考えます。</p> <p>鳥取県のような人口少数県での生存率集計は、やはり地域がん登録で実施されているように3年まとめの集計が妥当と思われます。従いまして、予後調査を継続して、例数を増やした時点での再集計が適当と考えます。部位別、ステージ別の集計において、30例以上の集計対象を確保するためにはどうしても全体の例数を増やすことが先決といえます。</p> <p>30例以上をクリアした数値で、鳥取県の数値を全国値と比較してみると、部位別には胃と女性乳房が低いのを除いて、大腸、肝、肺の実測生存率、相対生存率とも全国値より高目の値が観察されます。しかし、部位・ステージ別には、胃のIII期、乳房のIII期では全国値より高く、肺ではIII期、IV期で全国値より低い傾向が認められます。</p> <p>また、発見経緯別割合が全国値よりも高いのはがん検診、逆に全国値よりも低いのは健康診断・人間ドックおよび他疾患治療中において観察されます。しかし、肝では、がん検診、健康診断・人間ドックはほとんどなく、他疾患経過観察中でも全国64.1%に比べて46.6%と明らかに低値を示し、逆にその他が50.0%と全国値の31.6%より高いのが注目されます。これらの数値が、生存率にどれだけ影響しているかは、今回の集計結果からはわからないので、あくまでも参考値として留めたいと思います。</p>
島根県	<p>前回に続き今回の集計も、島根県は5つの拠点病院全てが生存状況把握割合95%を超え、データを網羅することができました。各施設で追跡調査にご尽力いただいている結果と考えます。</p> <p>相対生存率算出の調整に使用されている「性、年齢、診断年(暦年)」因子は限定的なものであるため、あくまで参考値である旨を留意した上で参考してください。</p> <p>また、信頼区間が広く評価が困難な原因是、症例数が少ないことが一因として挙げられます。人口が少ない県の生存率を解釈する上で注意をお願いいたします。</p> <p>島根県の各がん腫の相対生存率は、乳がん、肺がん、胆嚢がん、腎盂尿管がんを除き、全国平均および、全国平均以下ですが、信頼区間が広いため、差があるとは言えません。相対生存率の高い地域と比較すると病期I期の割合が低く、病期IV期の割合が高いことや、80歳以上の割合が高いことなどが要因であると推測されます。</p> <p>早期診断される割合が高くなるように、精度の高いがん検診のさらなる推進が必要と考えられます。</p>
岡山県	特になし
広島県	<p>広島県内のがん診療連携拠点病院および都道府県推薦病院15施設のうち8施設が2010-2011年5年生存率集計に参加し、そのうち集計対象基準の生存状況把握割合が90%に達した7施設の生存率集計が公表されています。また施設別・病期別でも公表されていますが、生存率集計の死亡者数には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。そのため各施設のがん治療の成績をそのまま反映したものではないという事をご理解ください。</p> <p>お尋ねになりたい事がある場合は、お近くのがん拠点病院にご相談ください。</p>
山口県	<p>生存率に影響を与える患者背景や合併症等が考慮されたものではなく、がん治療の評価の参考とはならないことをご理解ください。また、山口県は5施設のみの公表となっております。山口県全体を表したデータではないことをご留意いただき、参考値としてご参照ください。</p>
徳島県	<p>今回の生存集計は、徳島県のがん診療連携拠点病院4施設のうち、集計対象施設が2施設であるため、徳島県全体の状況を反映していないことをご留意ください。また、拠点病院以外でのがん診断治療を受ける方もいます。他県と比較される際にはご留意いただき、参考値としてご参照ください。</p>
香川県	<p>各がん診療連携拠点病院がカバーする医療圏の特性もあり、拠点病院間の生存率に若干の差が見受けられるが、香川県全体としては拠点病院におけるがん診療の均てん化が図られていると考えられる。</p> <p>本集計結果は、様々な制約下でのデータ(自施設初回治療例のみを対象としている等)であるため、香川県内のがん診療連携拠点病院のがん治療症例の全てではないことを留意して参照していただき、今後はより実臨床を反映させる統計法も検討していきたい。</p>

都道府県	コメント
愛媛県	<p>愛媛県では2007年より7施設のがん診療連携拠点病院が院内がん登録を行ってきました。今回算出された5年生存率を見ますと、全がんでは愛媛県がやや高いものの全国値とほぼ変わりません(5年相対生存率:全国66.4%、愛媛67.3%)。臓器別に見ても、肺がん(全国41.4%、愛媛45.9%)や子宮頸がん(全国75.0%、愛媛78.5%)でやや高く、食道がん(全国45.7%、愛媛39.1%)で低いものの、殆どのがんで全国値とほぼ差はありません。愛媛県におけるがん診療は、がん診療連携拠点病院が大きな比重を占めていることから、院内がん登録から捕捉されるがんの割合が高く、県全体のがん生存率をほぼ反映しているため、極端な値が出にくいものと思われます。</p> <p>今回公表された生存率は、愛媛県のがん診療を評価する指標として価値があると考えます。また、愛媛県がん診療連携協議会では、さらに詳しい院内がん登録生存率の集計も行い公表しています。ただし、2009-11年はまだ各施設の院内がん登録の精度が不均一な時期でした。2011-2年頃の院内がん登録からは、県内各施設の登録の精度が向上し、それに対応する生存情報把握に関する愛媛県内のすべての市町からご協力をいただけることとなっていますので、すべてのがん拠点病院の生存率をよりよい精度で提供できるようになると思われます。市町行政窓口担当者の献身的なご協力には深く感謝するとともに、今後、さらに正確な生存率の把握と情報提供に努めてまいります。</p>
高知県	<p>本県の集計対象拠点病院は3施設です。3施設とも生存状況把握割合は95%以上と高率ですが、3施設でがん医療を受けた患者は、県全体のがん患者の約半分を占めるにとどまっています。従って、本集計結果には、高知県のがん患者全体の状況が反映されているとは必ずしもいえず、本県と他県の間でデータを比較することには注意が必要です。</p>
福岡県	<p>2010-2011年の全国のステージ別5年生存率は、これまでとほぼ変化がなく一定であり実態に即したデータになっていると思われる。</p> <p>また福岡県のステージ別5年生存率は、ほぼ全ての臓器について全国データと明らかな差は見られなかった。</p>
佐賀県	特になし
長崎県	<p>本報告書における長崎県のデータは、がん診療連携拠点病院および県指定がん診療連携推進病院のみのデータであり、長崎県全体を表したデータではありません。また、生存率につきましては都道府県別の症例数にかなりのばらつきがみられますので、単純に他の都道府県のデータと比較することは出来ませんのでご注意ください。</p> <p>ご覧いただいた方におかれましても生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなどありましたら、まずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。</p>
熊本県	<p>2010~2011年当時の熊本県の「がん診療連携拠点病院」は8施設(予後情報付データ収集時の平成30年度は7施設)であった。また2011年症例分より集計対象となった「都道府県推薦病院」からも3施設が加わり、合わせて10施設の予定であったが、生存状況把握割合が90%に満たない施設があり、最終的には9施設が参加する事となった。2010年、2011年の2年分参加している施設(6施設)と2011年のみ参加している施設(3施設)があった。当時の熊本県の病院数が217施設程度であった事から、やはり前回同様、本集計による生存率は県全体の実態を表すものではないと考えている。</p> <p>全国の集計対象650,019件のうち熊本県の占める割合は約1.9%(12,258件)で、前年とほぼ同じ割合であった。県の集計対象者数は前年と比べわずかな伸び率(1割強)に留まった。これは先ほど述べた本集計からの除外施設が、当時県内で3~4番目に登録件数が多い施設であった事も影響していると思われる。県全体の生存率は全国値(実測58.8・相対66.4)より、実測(58.3)はやや低いままであったが、相対(67.0)は前年より上昇し、全国値をわずかに上回る結果となった。明確な理由は不明だが、県の集計対象者数自体が若干増加した事と、集計対象者数に対する死者数の割合(全国40.8%・熊本県41.4%)が前年(熊本県前年42.6%)に比べ減少し、死亡症例の割合が減った事も一因と考えられる。</p> <p>全国の部位別件数の割合と県の割合を比較すると、胃、女性乳房の割合が低かった。肝臓、皮膚、前立腺、膀胱、腎尿路、脳神経は若干高かった。前年、割合の低かった肺、前立腺はそれぞれ増加していたが、これは肺、前立腺の登録件数の多い医療機関が本集計に加わったためと推測される。</p> <p>部位別の生存率を見ると、実測・相対とも大腸、女性乳房、子宮体部が全国と比べ低く、肺、食道、子宮頸部、膀胱、胆嚢、腎、腎孟尿管は高い傾向にあった。</p> <p>今後も、前年に続き生存率の低かった大腸や、生存率の高い部位が5大部位以外に多い点などに注目し、熊本県の特徴を考察していきたい。</p>
大分県	<p>大分県集計対象施設はがん診療連携拠点病院5施設、県推薦病院1施設となった。年齢階級別割合を全体値と比較すると、若年の割合が低く、高齢者の割合が高い傾向が見受けられた。その要因か、全国平均より少し生存率が低いようである。</p> <p>施設別の生存率集計については、施設により地域で担う役割が異なっており、様々な要因(高齢者の多い地域、症例数や病期の偏り、治療経過等)が結果に反映していると考えられる。</p>

都道府県	コメント
宮崎県	特になし
鹿児島県	鹿児島県のがん診療連携拠点病院等12施設、鹿児島県がん診療指定病院13施設のうち、予後判明率が90%以上の施設は6施設のみでした。 そのため今回の集計結果は鹿児島県における予後に関する状況を完全には反映していないことをご理解ください。質の高い情報が提供できるよう予後判明率の向上に努めています。
沖縄県	沖縄県では、がん診療連携拠点病院(以下、拠点病院)として5施設が指定を受けています。本報告書では、拠点病院3施設と拠点病院以外の3施設の合計6施設のみの集計結果となっており、沖縄県における拠点病院の状況を完全には反映していないことをご理解下さい。また、沖縄県概算罹患数に占める今回の6施設の院内がん登録割合は、約50%程度と低いことが想定されることから、今回のデータで沖縄県全体を代表しているといえない現状もあります。 今回の発表では、肝がん、腎孟尿管がん、胃がん、食道がん、大腸がん、子宮頸がんの相対生存率が低い結果でした。この原因としては、すべての部位においてUICC TNM分類総合ステージⅢ期+Ⅳ期の割合は全国平均に比べて高いことが、相対生存率の低下に影響した原因の1つと考えられますが、さらに、合併症の有無、PS評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。また、nonB nonC肝がんが50%を超える沖縄県では、定期的な、きちんとした経過観察ができていない可能性があるなど、臓器ごとの個別の原因があると思われます。 さらに、患者側の要因だけではなく、診療の質指標(Quality Indicator; QI)を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。 今回の報告書の内容を沖縄県がん診療連携協議会等で共有、分析し、生存率の向上をはかっていきたいと考えています。

付表2 都道府県別2010-2011年5年生存率集計

付表2-1-1 5年生存率:全がん、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	650,019	265,294	15,542	97.6	58.8	66.4	66.2	66.5
北海道	8	14,564	6,299	321	97.8	56.3	63.9	63.0	64.8
青森	2	3,361	1,520	163	95.2	54.2	60.1	58.2	62.0
岩手	6	9,080	4,075	94	99.0	54.9	62.3	61.2	63.5
宮城	6	14,179	5,894	256	98.2	58.2	65.5	64.6	66.5
秋田	8	10,656	4,769	210	98.0	54.9	63.2	62.1	64.3
山形	5	9,550	4,001	155	98.4	57.8	66.6	65.4	67.7
福島	5	10,785	4,790	177	98.4	55.2	63.1	62.0	64.2
茨城	8	10,578	4,718	169	98.4	55.1	62.1	61.1	63.2
栃木	5	15,761	6,393	460	97.1	59.0	66.0	65.1	66.9
群馬	10	14,670	6,717	157	98.9	54.0	61.1	60.2	62.0
埼玉	8	20,941	8,695	572	97.3	58.0	64.4	63.6	65.1
千葉	13	33,998	13,980	757	97.8	58.6	65.6	65.0	66.2
東京	22	76,409	26,133	2,619	96.6	65.2	72.2	71.9	72.6
神奈川	10	25,123	10,025	581	97.7	59.7	66.7	66.0	67.4
新潟	6	15,441	5,857	280	98.2	61.9	70.5	69.6	71.3
富山	7	9,810	4,274	199	98.0	56.1	64.7	63.6	65.9
石川	4	4,420	1,735	84	98.1	60.4	68.2	66.6	69.9
福井	4	8,343	3,472	133	98.4	58.2	66.5	65.3	67.7
山梨	2	5,025	1,979	95	98.1	60.4	68.6	67.1	70.2
長野	7	14,988	5,838	243	98.4	60.8	69.8	68.9	70.7
岐阜	6	10,249	4,388	142	98.6	56.9	64.9	63.8	66.0
静岡	9	23,226	9,679	473	98.0	57.9	65.4	64.7	66.1
愛知	12	31,300	13,167	953	97.0	57.5	64.2	63.5	64.8
三重	1								
滋賀	7	8,599	3,699	400	95.3	56.3	64.4	63.2	65.6
京都	5	9,556	3,849	399	95.8	58.8	67.2	66.1	68.4
大阪	15	37,191	15,155	1,042	97.2	58.7	65.9	65.3	66.5
兵庫	11	25,372	10,170	605	97.6	59.4	67.0	66.4	67.7
奈良	2	4,479	1,753	65	98.5	60.7	68.2	66.6	69.8
和歌山	3	5,613	2,440	118	97.9	56.1	64.0	62.5	65.5
鳥取	5	6,276	2,738	133	97.9	56.0	64.7	63.3	66.2
島根	5	7,522	3,351	67	99.1	55.2	64.4	63.1	65.7
岡山	6	12,982	5,195	446	96.6	59.3	67.2	66.3	68.2
広島	7	14,649	5,722	289	98.0	60.6	68.4	67.5	69.3
山口	5	6,013	2,754	152	97.5	53.5	62.4	60.9	63.9
徳島	2	4,197	1,852	122	97.1	55.2	63.1	61.3	64.8
香川	5	9,560	3,987	162	98.3	58.0	67.0	65.8	68.1
愛媛	6	12,499	5,015	395	96.8	59.4	67.3	66.3	68.2
高知	3	5,192	2,201	54	99.0	57.4	65.9	64.4	67.5
福岡	16	36,612	15,028	703	98.1	58.6	66.0	65.4	66.6
佐賀	4	6,130	2,793	33	99.5	54.4	63.2	61.8	64.7
長崎	7	10,677	4,326	312	97.1	58.9	67.5	66.4	68.6
熊本	9	12,258	5,070	271	97.8	58.3	67.0	66.0	68.0
大分	6	7,078	3,164	120	98.3	54.9	63.1	61.7	64.4
宮崎	3	4,759	2,024	141	97.0	57.0	64.5	62.9	66.1
鹿児島	6	3,195	1,363	76	97.6	56.8	65.2	63.2	67.2
沖縄	6	4,726	2,047	110	97.7	56.4	63.1	61.5	64.7

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別

2010-2011年

	総数	口腔 咽頭	食道	胃	結腸	直腸	(大腸)	肝臓	胆囊 胆管	膵臓	喉頭	肺	骨 軟部	皮膚	乳房
全体	650,019	19,888	21,813	93,032	49,463	28,348	77,811	29,857	13,496	20,914	5,798	81,963	3,614	15,499	57,117
北海道	14,564	291	431	1,895	1,265	628	1,893	504	353	515	105	2,035	108	337	1,472
青森	3,361	68	113	357	343	227	570	102	71	95	43	544	(7-9)	72	376
岩手	9,080	286	257	1,384	927	527	1,454	450	294	284	53	955	59	203	707
宮城	14,179	623	663	1,827	991	543	1,534	410	283	403	125	1,696	117	424	1,178
秋田	10,656	281	447	1,996	1,010	491	1,501	316	308	356	72	1,110	43	352	723
山形	9,550	222	295	1,786	788	421	1,209	301	233	269	57	1,133	49	234	606
福島	10,785	351	396	1,923	783	495	1,278	408	325	322	96	1,397	51	339	610
茨城	10,578	349	314	1,424	828	426	1,254	512	278	341	96	1,405	44	247	803
栃木	15,761	397	456	2,239	1,161	684	1,845	775	344	427	132	1,794	83	454	1,263
群馬	14,670	420	406	1,846	1,055	682	1,737	748	353	453	128	2,035	49	302	1,410
埼玉	20,941	761	639	2,698	1,584	973	2,557	685	332	659	221	2,545	104	340	2,717
千葉	33,998	1,238	1,368	4,866	2,547	1,451	3,998	1,423	651	1,135	362	4,331	133	931	3,285
東京	76,409	2,478	3,443	10,725	5,501	3,364	8,865	3,146	1,200	2,219	664	8,418	637	1,376	9,152
神奈川	25,123	748	992	3,138	1,852	1,070	2,922	890	444	877	246	3,379	139	445	3,016
新潟	15,441	358	699	2,941	1,012	598	1,610	429	332	439	120	2,061	116	372	1,219
富山	9,810	204	261	1,874	870	413	1,283	427	233	390	79	1,268	38	197	707
石川	4,420	136	87	650	327	143	470	216	103	110	40	667	32	115	338
福井	8,343	149	169	1,368	622	356	978	385	213	272	69	1,136	16	168	630
山梨	5,025	151	177	618	311	196	507	334	107	183	62	478	35	147	445
長野	14,988	319	462	2,110	1,157	610	1,767	541	368	495	120	1,752	85	385	1,318
岐阜	10,249	204	216	1,446	972	541	1,513	439	239	333	93	1,203	47	311	802
静岡	23,226	699	664	3,566	1,828	1,018	2,846	945	528	798	201	3,381	140	474	1,947
愛知	31,300	905	863	4,062	2,705	1,606	4,311	1,206	613	1,069	221	4,204	90	598	2,653
三重															
滋賀	8,599	181	194	1,340	698	334	1,032	318	205	324	77	1,221	39	212	542
京都	9,556	258	233	1,674	920	430	1,350	489	201	311	87	1,156	15	157	630
大阪	37,191	1,214	1,508	5,529	2,868	1,821	4,689	2,157	626	1,305	378	4,350	254	686	3,308
兵庫	25,372	1,059	941	3,721	1,746	1,069	2,815	1,459	472	770	321	2,892	168	747	1,721
奈良	4,479	173	121	489	234	116	350	219	77	227	42	592	31	144	436
和歌山	5,613	160	153	831	499	225	724	267	121	232	52	710	29	120	312
鳥取	6,276	137	180	950	449	286	735	324	144	207	56	999	30	189	375
島根	7,522	148	219	1,267	690	331	1,021	363	202	259	45	854	19	144	601
岡山	12,982	446	420	1,858	816	502	1,318	735	290	495	119	1,807	100	324	1,025
広島	14,649	452	448	1,923	894	618	1,512	966	269	474	102	1,779	93	321	1,337
山口	6,013	136	176	884	543	223	766	318	126	161	60	812	17	151	453
徳島	4,197	134	131	550	267	158	425	311	99	137	35	653	18	134	219
香川	9,560	246	219	1,658	636	379	1,015	440	198	303	87	1,363	39	254	549
愛媛	12,499	344	278	1,909	831	543	1,374	661	251	395	99	1,556	62	271	1,240
高知	5,192	203	187	795	380	299	679	305	124	180	59	558	37	176	343
福岡	36,612	1,270	1,160	4,703	2,598	1,460	4,058	2,229	667	1,145	371	4,890	191	991	3,071
佐賀	6,130	146	158	1,032	563	270	833	379	122	197	37	815	16	217	269
長崎	10,677	328	312	1,404	879	427	1,306	520	230	263	75	1,371	60	348	832
熊本	12,258	362	346	1,504	930	515	1,445	755	290	384	97	1,539	69	401	569
大分	7,078	245	225	835	443	272	715	502	199	285	59	1,092	40	259	446
宮崎	4,759	268	147	363	241	150	391	192	113	142	59	639	18	129	324
鹿児島	3,195	(7-9)	72	368	246	126	372	85	112	101	(1-3)	684	(4-6)	72	564
沖縄	4,726	282	117	354	414	228	642	175	90	95	57	392	37	163	391

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別

2010-2011年

	総数	子宮 頸部	子宮 体部	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	腎 尿路	脳 神経	甲状腺	悪性リ ンパ腫	多発性 骨髄腫	白血病	他の 血液	その他
全体	650,019	11,759	13,183	49	8,513	53,611	13,234	18,624	16,361	11,313	23,967	4,794	9,241	6,745	17,823
北海道	14,564	281	362	(1-3)	210	1,246	299	517	98	314	596	105	148	117	330
青森	3,361	45	76	0	61	209	74	92	75	55	106	17	22	33	76
岩手	9,080	108	188	(1-3)	151	679	255	270	181	104	257	60	128	78	233
宮城	14,179	265	341	(1-3)	222	1,189	289	372	400	243	653	117	230	150	424
秋田	10,656	91	194	0	127	870	267	333	182	188	356	83	126	75	259
山形	9,550	145	173	0	115	907	232	289	257	137	361	86	113	78	263
福島	10,785	96	156	0	121	709	260	324	533	183	310	63	120	96	318
茨城	10,578	204	220	(1-3)	123	886	222	293	337	137	408	100	179	92	308
栃木	15,761	365	364	0	240	1,356	310	454	416	289	672	129	315	184	458
群馬	14,670	362	294	(1-3)	203	1,357	332	410	206	205	570	149	181	147	366
埼玉	20,941	436	452	0	307	2,036	483	496	429	190	739	103	250	152	610
千葉	33,998	577	676	12	503	2,684	670	880	633	421	1,281	274	391	292	983
東京	76,409	1,395	1,728	11	1,044	6,088	1,068	2,129	2,427	1,274	2,709	486	943	672	2,112
神奈川	25,123	447	530	(1-3)	408	2,162	423	736	370	460	949	171	325	260	645
新潟	15,441	215	340	0	224	1,236	367	472	428	214	475	96	149	118	411
富山	9,810	113	128	0	113	631	207	314	231	238	367	59	121	73	254
石川	4,420	64	80	0	50	333	96	130	140	156	178	39	46	23	121
福井	8,343	99	150	(1-3)	97	667	146	286	264	223	330	67	133	106	221
山梨	5,025	105	128	(1-3)	76	409	107	128	180	121	206	39	79	56	146
長野	14,988	253	313	0	186	1,474	349	412	424	408	581	130	153	139	444
岐阜	10,249	197	199	0	137	1,090	247	298	260	122	320	71	97	118	247
静岡	23,226	387	432	(1-3)	255	1,728	510	515	544	402	795	174	290	333	670
愛知	31,300	553	621	(1-3)	383	2,837	646	755	795	565	1,323	293	578	372	781
三重															
滋賀	8,599	128	167	0	95	821	227	245	183	182	308	74	127	117	240
京都	9,556	199	175	0	148	750	192	263	195	228	351	74	108	83	229
大阪	37,191	655	657	(1-3)	396	3,007	852	1,099	825	559	1,097	158	432	422	1,025
兵庫	25,372	594	616	(1-3)	395	2,174	449	762	673	247	856	148	317	196	858
奈良	4,479	90	92	0	56	442	80	142	184	116	148	29	57	44	98
和歌山	5,613	83	88	0	51	558	178	199	118	130	196	35	90	47	129
鳥取	6,276	99	96	(1-3)	71	469	140	176	139	122	229	42	116	81	169
島根	7,522	88	107	0	64	612	185	198	190	158	314	75	96	103	190
岡山	12,982	172	197	(1-3)	133	1,069	201	393	212	356	550	117	146	134	363
広島	14,649	231	252	0	130	1,003	307	455	409	261	728	166	281	342	408
山口	6,013	99	109	0	58	587	172	202	155	88	172	35	66	60	150
徳島	4,197	92	96	(1-3)	62	315	85	136	131	52	149	27	43	27	135
香川	9,560	149	170	(1-3)	117	973	159	266	253	188	348	68	128	122	247
愛媛	12,499	231	263	0	152	1,091	233	329	353	318	417	70	188	102	312
高知	5,192	113	65	0	61	342	73	107	74	99	235	47	120	49	161
福岡	36,612	861	839	(1-3)	504	2,518	666	1,027	1,048	600	1,481	272	636	402	1,011
佐賀	6,130	116	108	0	74	425	122	203	152	54	224	61	142	76	152
長崎	10,677	156	160	0	113	978	175	308	265	272	397	94	312	151	247
熊本	12,258	245	238	0	143	1,116	363	468	415	208	408	105	226	202	360
大分	7,078	136	174	0	92	469	158	288	136	40	251	38	116	60	218
宮崎	4,759	181	144	0	94	396	142	165	181	76	213	42	146	28	166
鹿児島	3,195	16	11	0	19	285	60	65	(7-9)	80	72	28	20	29	59
沖縄	4,726	200	178	0	90	289	98	153	164	127	179	60	170	70	153

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-3 集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	378,577	58.2	271,442	41.8	650,019	100.0
北海道	8,196	56.3	6,368	43.7	14,564	100.0
青森	1,846	54.9	1,515	45.1	3,361	100.0
岩手	5,308	58.5	3,772	41.5	9,080	100.0
宮城	8,231	58.1	5,948	41.9	14,179	100.0
秋田	6,573	61.7	4,083	38.3	10,656	100.0
山形	5,705	59.7	3,845	40.3	9,550	100.0
福島	6,568	60.9	4,217	39.1	10,785	100.0
茨城	6,313	59.7	4,265	40.3	10,578	100.0
栃木	9,336	59.2	6,425	40.8	15,761	100.0
群馬	8,534	58.2	6,136	41.8	14,670	100.0
埼玉	12,034	57.5	8,907	42.5	20,941	100.0
千葉	20,252	59.6	13,746	40.4	33,998	100.0
東京	42,865	56.1	33,544	43.9	76,409	100.0
神奈川	14,422	57.4	10,701	42.6	25,123	100.0
新潟	9,364	60.6	6,077	39.4	15,441	100.0
富山	5,819	59.3	3,991	40.7	9,810	100.0
石川	2,597	58.8	1,823	41.2	4,420	100.0
福井	4,783	57.3	3,560	42.7	8,343	100.0
山梨	2,859	56.9	2,166	43.1	5,025	100.0
長野	8,672	57.9	6,316	42.1	14,988	100.0
岐阜	6,027	58.8	4,222	41.2	10,249	100.0
静岡	13,977	60.2	9,249	39.8	23,226	100.0
愛知	18,416	58.8	12,884	41.2	31,300	100.0
三重						
滋賀	5,283	61.4	3,316	38.6	8,599	100.0
京都	5,479	57.3	4,077	42.7	9,556	100.0
大阪	21,839	58.7	15,352	41.3	37,191	100.0
兵庫	15,087	59.5	10,285	40.5	25,372	100.0
奈良	2,548	56.9	1,931	43.1	4,479	100.0
和歌山	3,413	60.8	2,200	39.2	5,613	100.0
鳥取	3,803	60.6	2,473	39.4	6,276	100.0
島根	4,372	58.1	3,150	41.9	7,522	100.0
岡山	7,769	59.8	5,213	40.2	12,982	100.0
広島	8,450	57.7	6,199	42.3	14,649	100.0
山口	3,633	60.4	2,380	39.6	6,013	100.0
徳島	2,527	60.2	1,670	39.8	4,197	100.0
香川	5,763	60.3	3,797	39.7	9,560	100.0
愛媛	7,032	56.3	5,467	43.7	12,499	100.0
高知	3,052	58.8	2,140	41.2	5,192	100.0
福岡	20,318	55.5	16,294	44.5	36,612	100.0
佐賀	3,695	60.3	2,435	39.7	6,130	100.0
長崎	6,159	57.7	4,518	42.3	10,677	100.0
熊本	7,347	59.9	4,911	40.1	12,258	100.0
大分	4,084	57.7	2,994	42.3	7,078	100.0
宮崎	2,718	57.1	2,041	42.9	4,759	100.0
鹿児島	1,658	51.9	1,537	48.1	3,195	100.0
沖縄	2,498	52.9	2,228	47.1	4,726	100.0

付表2-1-4 集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	64,479	9.9	84,591	13.0	187,721	28.9	205,002	31.5	108,226	16.6	650,019	100.0
北海道	1,211	8.3	1,818	12.5	4,049	27.8	4,883	33.5	2,603	17.9	14,564	100.0
青森	339	10.1	484	14.4	991	29.5	1,065	31.7	482	14.3	3,361	100.0
岩手	803	8.8	1,246	13.7	2,369	26.1	2,972	32.7	1,690	18.6	9,080	100.0
宮城	1,493	10.5	2,116	14.9	3,803	26.8	4,502	31.8	2,265	16.0	14,179	100.0
秋田	706	6.6	1,348	12.7	2,675	25.1	3,638	34.1	2,289	21.5	10,656	100.0
山形	746	7.8	1,206	12.6	2,385	25.0	3,125	32.7	2,088	21.9	9,550	100.0
福島	1,038	9.6	1,463	13.6	2,787	25.8	3,352	31.1	2,145	19.9	10,785	100.0
茨城	1,025	9.7	1,373	13.0	3,055	28.9	3,334	31.5	1,791	16.9	10,578	100.0
栃木	1,784	11.3	2,293	14.5	4,679	29.7	4,634	29.4	2,371	15.0	15,761	100.0
群馬	1,392	9.5	1,845	12.6	4,224	28.8	4,553	31.0	2,656	18.1	14,670	100.0
埼玉	2,242	10.7	2,671	12.8	6,826	32.6	6,721	32.1	2,481	11.8	20,941	100.0
千葉	3,388	10.0	4,459	13.1	10,663	31.4	10,811	31.8	4,677	13.8	33,998	100.0
東京	10,636	13.9	11,216	14.7	22,909	30.0	22,408	29.3	9,240	12.1	76,409	100.0
神奈川	2,932	11.7	3,143	12.5	7,584	30.2	7,960	31.7	3,504	13.9	25,123	100.0
新潟	1,409	9.1	2,120	13.7	4,206	27.2	4,945	32.0	2,761	17.9	15,441	100.0
富山	714	7.3	1,131	11.5	2,739	27.9	3,118	31.8	2,108	21.5	9,810	100.0
石川	436	9.9	520	11.8	1,350	30.5	1,371	31.0	743	16.8	4,420	100.0
福井	737	8.8	1,024	12.3	2,291	27.5	2,575	30.9	1,716	20.6	8,343	100.0
山梨	540	10.7	659	13.1	1,364	27.1	1,551	30.9	911	18.1	5,025	100.0
長野	1,392	9.3	1,874	12.5	3,972	26.5	4,550	30.4	3,200	21.4	14,988	100.0
岐阜	865	8.4	1,140	11.1	2,838	27.7	3,437	33.5	1,969	19.2	10,249	100.0
静岡	2,162	9.3	3,024	13.0	6,766	29.1	7,380	31.8	3,894	16.8	23,226	100.0
愛知	3,286	10.5	3,952	12.6	9,812	31.3	9,884	31.6	4,366	13.9	31,300	100.0
三重												
滋賀	700	8.1	980	11.4	2,377	27.6	2,782	32.4	1,760	20.5	8,599	100.0
京都	741	7.8	1,063	11.1	2,683	28.1	3,267	34.2	1,802	18.9	9,556	100.0
大阪	3,582	9.6	4,367	11.7	11,570	31.1	12,550	33.7	5,122	13.8	37,191	100.0
兵庫	2,446	9.6	3,249	12.8	7,746	30.5	8,108	32.0	3,823	15.1	25,372	100.0
奈良	411	9.2	612	13.7	1,304	29.1	1,488	33.2	664	14.8	4,479	100.0
和歌山	441	7.9	657	11.7	1,626	29.0	1,880	33.5	1,009	18.0	5,613	100.0
鳥取	451	7.2	757	12.1	1,697	27.0	1,963	31.3	1,408	22.4	6,276	100.0
島根	479	6.4	889	11.8	1,841	24.5	2,425	32.2	1,888	25.1	7,522	100.0
岡山	1,164	9.0	1,649	12.7	3,892	30.0	3,968	30.6	2,309	17.8	12,982	100.0
広島	1,565	10.7	1,849	12.6	4,410	30.1	4,350	29.7	2,475	16.9	14,649	100.0
山口	378	6.3	569	9.5	1,647	27.4	2,044	34.0	1,375	22.9	6,013	100.0
徳島	330	7.9	536	12.8	1,190	28.4	1,377	32.8	764	18.2	4,197	100.0
香川	706	7.4	1,128	11.8	2,673	28.0	3,020	31.6	2,033	21.3	9,560	100.0
愛媛	1,170	9.4	1,678	13.4	3,556	28.5	3,877	31.0	2,218	17.7	12,499	100.0
高知	438	8.4	613	11.8	1,454	28.0	1,627	31.3	1,060	20.4	5,192	100.0
福岡	3,724	10.2	5,087	13.9	10,564	28.9	11,165	30.5	6,072	16.6	36,612	100.0
佐賀	413	6.7	759	12.4	1,516	24.7	2,093	34.1	1,349	22.0	6,130	100.0
長崎	922	8.6	1,480	13.9	2,773	26.0	3,413	32.0	2,089	19.6	10,677	100.0
熊本	1,050	8.6	1,535	12.5	3,136	25.6	3,889	31.7	2,648	21.6	12,258	100.0
大分	506	7.1	880	12.4	1,964	27.7	2,227	31.5	1,501	21.2	7,078	100.0
宮崎	446	9.4	696	14.6	1,273	26.7	1,564	32.9	780	16.4	4,759	100.0
鹿児島	285	8.9	396	12.4	786	24.6	979	30.6	749	23.4	3,195	100.0
沖縄	665	14.1	770	16.3	1,141	24.1	1,366	28.9	784	16.6	4,726	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-5 集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)								全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	259,808	40.0	390,211	60.0	343,723	52.9	31,386	4.8	15,102	2.3	650,019	100.0
北海道	5,903	40.5	8,661	59.5	7,856	53.9	653	4.5	152	1.0	14,564	100.0
青森	1,368	40.7	1,993	59.3	1,649	49.1	340	10.1	(4-6)		3,361	100.0
岩手	3,657	40.3	5,423	59.7	4,768	52.5	589	6.5	66	0.7	9,080	100.0
宮城	6,048	42.7	8,131	57.3	7,018	49.5	535	3.8	578	4.1	14,179	100.0
秋田	4,243	39.8	6,413	60.2	5,880	55.2	436	4.1	97	0.9	10,656	100.0
山形	3,656	38.3	5,894	61.7	4,930	51.6	473	5.0	491	5.1	9,550	100.0
福島	4,200	38.9	6,585	61.1	5,705	52.9	731	6.8	149	1.4	10,785	100.0
茨城	4,684	44.3	5,894	55.7	5,121	48.4	517	4.9	256	2.4	10,578	100.0
栃木	6,242	39.6	9,519	60.4	7,567	48.0	489	3.1	1,463	9.3	15,761	100.0
群馬	7,026	47.9	7,644	52.1	6,900	47.0	457	3.1	287	2.0	14,670	100.0
埼玉	8,953	42.8	11,988	57.2	10,687	51.0	1,033	4.9	268	1.3	20,941	100.0
千葉	13,838	40.7	20,160	59.3	17,705	52.1	1,898	5.6	557	1.6	33,998	100.0
東京	26,644	34.9	49,765	65.1	43,763	57.3	4,390	5.7	1,612	2.1	76,409	100.0
神奈川	10,193	40.6	14,930	59.4	14,203	56.5	519	2.1	208	0.8	25,123	100.0
新潟	5,487	35.5	9,954	64.5	8,724	56.5	955	6.2	275	1.8	15,441	100.0
富山	3,909	39.8	5,901	60.2	5,158	52.6	671	6.8	72	0.7	9,810	100.0
石川	1,698	38.4	2,722	61.6	2,333	52.8	290	6.6	99	2.2	4,420	100.0
福井	3,518	42.2	4,825	57.8	4,272	51.2	405	4.9	148	1.8	8,343	100.0
山梨	2,063	41.1	2,962	58.9	2,593	51.6	293	5.8	76	1.5	5,025	100.0
長野	5,908	39.4	9,080	60.6	7,870	52.5	782	5.2	428	2.9	14,988	100.0
岐阜	4,361	42.6	5,888	57.4	5,185	50.6	558	5.4	145	1.4	10,249	100.0
静岡	9,876	42.5	13,350	57.5	11,841	51.0	763	3.3	746	3.2	23,226	100.0
愛知	13,644	43.6	17,656	56.4	15,402	49.2	1,444	4.6	810	2.6	31,300	100.0
三重												
滋賀	3,396	39.5	5,203	60.5	4,596	53.4	512	6.0	95	1.1	8,599	100.0
京都	3,849	40.3	5,707	59.7	5,011	52.4	471	4.9	225	2.4	9,556	100.0
大阪	14,438	38.8	22,753	61.2	20,106	54.1	1,771	4.8	876	2.4	37,191	100.0
兵庫	9,644	38.0	15,728	62.0	12,778	50.4	1,289	5.1	1,661	6.5	25,372	100.0
奈良	1,821	40.7	2,658	59.3	2,496	55.7	138	3.1	24	0.5	4,479	100.0
和歌山	2,104	37.5	3,509	62.5	3,004	53.5	369	6.6	136	2.4	5,613	100.0
鳥取	2,479	39.5	3,797	60.5	3,327	53.0	218	3.5	252	4.0	6,276	100.0
島根	3,272	43.5	4,250	56.5	3,852	51.2	316	4.2	82	1.1	7,522	100.0
岡山	4,911	37.8	8,071	62.2	7,248	55.8	742	5.7	81	0.6	12,982	100.0
広島	5,731	39.1	8,918	60.9	8,090	55.2	726	5.0	102	0.7	14,649	100.0
山口	2,483	41.3	3,530	58.7	2,942	48.9	411	6.8	177	2.9	6,013	100.0
徳島	1,782	42.5	2,415	57.5	2,239	53.3	172	4.1	(4-6)		4,197	100.0
香川	3,821	40.0	5,739	60.0	5,069	53.0	471	4.9	199	2.1	9,560	100.0
愛媛	4,941	39.5	7,558	60.5	6,723	53.8	656	5.2	179	1.4	12,499	100.0
高知	2,080	40.1	3,112	59.9	2,935	56.5	168	3.2	(7-9)		5,192	100.0
福岡	15,171	41.4	21,441	58.6	19,433	53.1	1,570	4.3	438	1.2	36,612	100.0
佐賀	2,625	42.8	3,505	57.2	3,255	53.1	232	3.8	18	0.3	6,130	100.0
長崎	4,185	39.2	6,492	60.8	5,191	48.6	441	4.1	860	8.1	10,677	100.0
熊本	4,813	39.3	7,445	60.7	6,711	54.7	527	4.3	207	1.7	12,258	100.0
大分	2,850	40.3	4,228	59.7	3,874	54.7	323	4.6	31	0.4	7,078	100.0
宮崎	1,979	41.6	2,780	58.4	2,199	46.2	251	5.3	330	6.9	4,759	100.0
鹿児島	1,246	39.0	1,949	61.0	1,691	52.9	186	5.8	72	2.3	3,195	100.0
沖縄	2,010	42.5	2,716	57.5	2,525	53.4	167	3.5	24	0.5	4,726	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-1-6 集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	52,228	8.0	50,689	7.8	183,002	28.2	364,100	56.0	650,019	100.0
北海道	923	6.3	977	6.7	4,362	30.0	8,302	57.0	14,564	100.0
青森	219	6.5	376	11.2	1,154	34.3	1,612	48.0	3,361	100.0
岩手	1,237	13.6	261	2.9	2,414	26.6	5,168	56.9	9,080	100.0
宮城	2,027	14.3	670	4.7	3,259	23.0	8,223	58.0	14,179	100.0
秋田	1,092	10.2	580	5.4	3,594	33.7	5,390	50.6	10,656	100.0
山形	1,225	12.8	468	4.9	2,809	29.4	5,048	52.9	9,550	100.0
福島	834	7.7	649	6.0	2,897	26.9	6,405	59.4	10,785	100.0
茨城	739	7.0	864	8.2	2,897	27.4	6,078	57.5	10,578	100.0
栃木	1,716	10.9	973	6.2	4,104	26.0	8,968	56.9	15,761	100.0
群馬	1,464	10.0	958	6.5	2,888	19.7	9,360	63.8	14,670	100.0
埼玉	1,646	7.9	1,705	8.1	4,141	19.8	13,449	64.2	20,941	100.0
千葉	3,049	9.0	2,877	8.5	9,214	27.1	18,858	55.5	33,998	100.0
東京	5,995	7.8	8,904	11.7	21,425	28.0	40,085	52.5	76,409	100.0
神奈川	2,005	8.0	2,590	10.3	6,925	27.6	13,603	54.1	25,123	100.0
新潟	1,772	11.5	1,410	9.1	4,466	28.9	7,793	50.5	15,441	100.0
富山	1,104	11.3	609	6.2	3,327	33.9	4,770	48.6	9,810	100.0
石川	392	8.9	275	6.2	1,351	30.6	2,402	54.3	4,420	100.0
福井	423	5.1	727	8.7	2,904	34.8	4,289	51.4	8,343	100.0
山梨	621	12.4	452	9.0	1,633	32.5	2,319	46.1	5,025	100.0
長野	1,044	7.0	1,754	11.7	3,864	25.8	8,326	55.6	14,988	100.0
岐阜	851	8.3	615	6.0	2,745	26.8	6,038	58.9	10,249	100.0
静岡	2,568	11.1	1,972	8.5	5,931	25.5	12,755	54.9	23,226	100.0
愛知	2,649	8.5	2,994	9.6	7,464	23.8	18,193	58.1	31,300	100.0
三重										
滋賀	368	4.3	750	8.7	2,690	31.3	4,791	55.7	8,599	100.0
京都	380	4.0	756	7.9	3,174	33.2	5,246	54.9	9,556	100.0
大阪	2,039	5.5	2,550	6.9	10,458	28.1	22,144	59.5	37,191	100.0
兵庫	1,197	4.7	1,779	7.0	7,469	29.4	14,927	58.8	25,372	100.0
奈良	296	6.6	247	5.5	1,435	32.0	2,501	55.8	4,479	100.0
和歌山	236	4.2	363	6.5	1,710	30.5	3,304	58.9	5,613	100.0
鳥取	625	10.0	383	6.1	1,609	25.6	3,659	58.3	6,276	100.0
島根	525	7.0	568	7.6	2,980	39.6	3,449	45.9	7,522	100.0
岡山	1,057	8.1	883	6.8	4,759	36.7	6,283	48.4	12,982	100.0
広島	1,054	7.2	992	6.8	4,804	32.8	7,799	53.2	14,649	100.0
山口	384	6.4	388	6.5	1,639	27.3	3,602	59.9	6,013	100.0
徳島	353	8.4	225	5.4	890	21.2	2,729	65.0	4,197	100.0
香川	923	9.7	587	6.1	2,828	29.6	5,222	54.6	9,560	100.0
愛媛	923	7.4	686	5.5	4,106	32.9	6,784	54.3	12,499	100.0
高知	248	4.8	294	5.7	917	17.7	3,733	71.9	5,192	100.0
福岡	2,236	6.1	2,012	5.5	11,399	31.1	20,965	57.3	36,612	100.0
佐賀	486	7.9	279	4.6	1,913	31.2	3,452	56.3	6,130	100.0
長崎	826	7.7	605	5.7	3,616	33.9	5,630	52.7	10,677	100.0
熊本	497	4.1	1,262	10.3	3,133	25.6	7,366	60.1	12,258	100.0
大分	524	7.4	388	5.5	2,153	30.4	4,013	56.7	7,078	100.0
宮崎	272	5.7	250	5.3	1,041	21.9	3,196	67.2	4,759	100.0
鹿児島	789	24.7	205	6.4	626	19.6	1,575	49.3	3,195	100.0
沖縄	258	5.5	405	8.6	1,301	27.5	2,762	58.4	4,726	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-1 5年生存率:胃、都道府県別

2010-2011年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	93,032	35,466	2,193	97.6	61.5	71.4	71.0	71.8
北海道	8	1,895	787	44	97.7	58.0	67.5	64.9	70.1
青森	2	357	174	(7-9)	97.5	51.0	57.2	51.2	62.9
岩手	6	1,384	512	18	98.7	62.8	73.4	70.4	76.3
宮城	6	1,827	698	22	98.8	61.6	71.9	69.2	74.5
秋田	8	1,996	805	45	97.7	59.3	69.6	67.0	72.1
山形	5	1,786	656	47	97.4	62.9	74.0	71.2	76.5
福島	5	1,923	707	28	98.5	63.0	73.4	70.8	75.9
茨城	8	1,424	654	19	98.7	53.8	61.6	58.6	64.6
栃木	5	2,239	873	75	96.7	60.5	69.8	67.4	72.1
群馬	10	1,846	880	15	99.2	52.2	60.5	57.8	63.1
埼玉	8	2,698	1,147	63	97.7	57.0	65.2	63.0	67.3
千葉	13	4,866	1,860	103	97.9	61.5	70.7	69.1	72.2
東京	22	10,725	3,415	354	96.7	67.7	77.5	76.5	78.5
神奈川	10	3,138	1,228	72	97.7	60.5	70.2	68.1	72.1
新潟	6	2,941	883	59	98.0	69.9	81.5	79.5	83.4
富山	7	1,874	743	38	98.0	60.1	71.1	68.4	73.7
石川	4	650	239	13	98.0	62.9	72.7	68.2	76.9
福井	4	1,368	509	19	98.6	62.7	73.1	70.0	76.0
山梨	2	618	213	(7-9)	98.7	65.4	77.5	72.9	81.8
長野	7	2,110	717	16	99.2	65.9	78.4	75.9	80.7
岐阜	6	1,446	675	20	98.6	52.9	61.5	58.5	64.5
静岡	9	3,566	1,336	67	98.1	62.2	72.4	70.5	74.3
愛知	12	4,062	1,815	114	97.2	54.9	62.7	60.9	64.5
三重	1								
滋賀	7	1,340	563	73	94.6	57.3	66.5	63.4	69.6
京都	5	1,674	583	67	96.0	64.5	75.0	72.2	77.6
大阪	15	5,529	2,116	153	97.2	61.3	70.5	69.0	72.0
兵庫	11	3,721	1,351	90	97.6	63.2	73.1	71.2	74.8
奈良	2	489	184	(7-9)	98.2	62.1	71.8	66.7	76.6
和歌山	3	831	319	17	98.0	61.4	70.8	66.9	74.5
鳥取	5	950	377	29	96.9	59.8	70.7	66.9	74.3
島根	5	1,267	510	10	99.2	59.6	70.5	67.3	73.7
岡山	6	1,858	719	63	96.6	60.7	70.9	68.2	73.4
広島	7	1,923	711	38	98.0	62.8	72.8	70.3	75.3
山口	5	884	389	18	98.0	55.4	66.0	62.0	69.8
徳島	2	550	226	21	96.2	57.9	68.9	63.7	73.7
香川	5	1,658	624	27	98.4	62.1	73.2	70.4	75.9
愛媛	6	1,909	741	47	97.5	60.8	71.0	68.3	73.5
高知	3	795	259	(7-9)	98.9	67.3	79.0	75.0	82.7
福岡	16	4,703	1,785	97	97.9	61.7	71.3	69.7	72.9
佐賀	4	1,032	370	(1-3)	99.8	64.1	76.1	72.5	79.5
長崎	7	1,404	526	48	96.6	62.0	73.0	69.9	76.0
熊本	9	1,504	565	49	96.7	61.8	72.2	69.3	75.0
大分	6	835	371	16	98.1	55.2	65.5	61.4	69.4
宮崎	3	363	140	12	96.7	61.0	71.3	65.1	76.9
鹿児島	6	368	162	20	94.6	54.8	66.2	59.8	72.2
沖縄	6	354	156	(7-9)	98.0	55.7	64.8	58.6	70.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1① 5年生存率:胃Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	59,355	10,962	1,654	97.2	81.3	94.7	94.3	95.0
北海道	1,167	244	34	97.1	78.8	92.1	89.2	94.8
青森	190	43	(4-6)	97.4	77.2	86.8	79.2	92.8
岩手	936	176	13	98.6	81.1	95.2	92.0	98.0
宮城	1,240	249	16	98.7	79.8	93.5	90.7	95.9
秋田	1,268	240	37	97.1	80.8	95.0	92.3	97.4
山形	1,205	243	41	96.6	79.5	93.9	91.1	96.5
福島	1,310	260	25	98.1	79.9	93.3	90.6	95.7
茨城	823	158	14	98.3	80.7	92.4	89.1	95.3
栃木	1,403	266	64	95.4	80.7	93.7	91.1	96.0
群馬	969	214	13	98.7	77.8	90.5	87.3	93.4
埼玉	1,543	286	29	98.1	81.3	93.5	91.1	95.6
千葉	3,037	551	74	97.6	81.7	94.3	92.7	95.9
東京	7,310	1,080	265	96.4	85.0	97.6	96.6	98.5
神奈川	1,939	349	54	97.2	81.8	95.3	93.2	97.2
新潟	2,064	308	50	97.6	85.0	99.7	97.8	101.4
富山	1,223	239	30	97.5	80.3	95.0	92.2	97.6
石川	421	63	11	97.4	84.8	97.9	93.4	101.5
福井	917	179	16	98.3	80.4	94.2	91.0	97.0
山梨	420	64	(7-9)	98.3	84.7	99.9	95.4	103.6
長野	1,458	237	11	99.2	83.7	99.0	96.6	101.1
岐阜	791	173	12	98.5	77.9	91.1	87.6	94.4
静岡	2,213	365	52	97.7	83.3	97.2	95.3	99.0
愛知	2,206	443	74	96.6	79.7	91.3	89.3	93.2
三重								
滋賀	821	162	59	92.8	79.7	92.7	89.2	95.8
京都	1,167	220	48	95.9	80.7	94.3	91.4	96.8
大阪	3,512	684	116	96.7	80.3	92.6	91.0	94.0
兵庫	2,384	436	61	97.4	81.4	94.5	92.6	96.2
奈良	324	61	(4-6)	98.1	81.0	94.2	88.7	98.8
和歌山	500	72	15	97.0	85.5	98.3	94.3	101.5
鳥取	600	123	22	96.3	79.1	93.7	89.5	97.3
島根	780	156	(7-9)	98.8	79.9	94.6	91.1	97.8
岡山	1,215	253	56	95.4	78.7	92.3	89.4	94.9
広島	1,258	227	30	97.6	81.8	95.2	92.5	97.5
山口	522	120	10	98.1	76.8	91.6	86.9	95.6
徳島	332	61	14	95.8	81.1	96.7	91.1	101.3
香川	1,066	181	21	98.0	82.9	97.9	95.0	100.4
愛媛	1,182	215	41	96.5	81.5	95.5	92.7	98.0
高知	549	88	(4-6)	98.9	83.9	99.0	95.1	102.4
福岡	3,049	604	72	97.6	80.0	92.7	91.0	94.3
佐賀	703	144	(1-3)	99.7	79.5	94.8	91.0	98.2
長崎	963	206	34	96.5	78.3	92.5	89.2	95.5
熊本	1,014	194	40	96.1	80.4	93.8	90.7	96.5
大分	530	136	14	97.4	74.0	88.2	83.5	92.4
宮崎	230	46	(7-9)	96.1	79.7	93.2	86.3	98.7
鹿児島	214	48	15	93.0	76.6	92.6	84.8	98.9
沖縄	202	40	(4-6)	97.5	80.0	93.5	86.2	99.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1② 5年生存率:胃Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,715	2,761	112	98.3	58.6	67.6	66.3
北海道	127	45	(1-3)	98.4	64.1	74.7	64.1
青森	45	22	(1-3)	95.6	50.8	56.0	39.1
岩手	84	30	(1-3)	96.4	63.7	73.6	60.5
宮城	138	65	(1-3)	97.8	52.5	60.2	50.2
秋田	140	52	(1-3)	97.9	62.4	72.7	62.6
山形	116	36	0	100.0	69.0	78.9	68.3
福島	123	62	0	100.0	49.6	57.8	47.2
茨城	116	66	0	100.0	43.1	49.1	38.8
栃木	174	62	(1-3)	98.9	64.2	72.2	63.6
群馬	155	72	(1-3)	99.4	53.5	61.2	51.8
埼玉	203	80	(4-6)	97.0	60.1	67.7	59.7
千葉	313	129	(4-6)	98.1	58.5	66.2	59.8
東京	747	271	11	98.5	63.4	72.1	68.0
神奈川	222	88	(4-6)	97.7	59.9	68.7	60.9
新潟	199	84	(1-3)	99.0	57.6	66.7	58.4
富山	119	45	(4-6)	96.6	61.5	72.9	61.6
石川	32	13	0	100.0	59.4	67.9	46.4
福井	91	43	(1-3)	98.9	52.7	61.3	48.8
山梨	38	20	0	100.0	47.4	56.3	36.9
長野	126	61	(1-3)	99.2	51.4	63.0	51.8
岐阜	125	51	(1-3)	99.2	59.0	67.8	57.2
静岡	246	96	(1-3)	99.6	60.8	70.5	63.1
愛知	356	149	(7-9)	98.0	57.7	66.3	60.2
三重							
滋賀	95	48	(4-6)	95.8	48.4	57.3	44.9
京都	107	48	(4-6)	95.3	54.4	62.2	50.7
大阪	392	144	12	96.9	62.8	72.8	66.9
兵庫	283	108	(1-3)	98.9	61.6	71.6	64.7
奈良	37	18	(1-3)	97.3	51.2	57.5	38.4
和歌山	63	29	0	100.0	54.0	62.8	47.7
鳥取	89	41	(1-3)	97.8	53.6	62.7	49.9
島根	88	38	0	100.0	56.8	68.8	55.5
岡山	136	59	(1-3)	99.3	56.3	64.9	54.8
広島	124	45	(4-6)	96.0	63.4	72.6	62.1
山口	74	33	0	100.0	55.4	67.0	52.5
徳島	38	20	0	100.0	47.4	59.9	39.3
香川	132	60	0	100.0	54.6	62.1	52.0
愛媛	148	45	(1-3)	99.3	69.6	80.6	71.2
高知	57	18	(1-3)	98.2	68.0	77.5	61.6
福岡	373	166	(7-9)	97.9	55.0	63.8	57.8
佐賀	67	29	0	100.0	56.7	68.3	53.0
長崎	97	41	(1-3)	99.0	57.6	66.1	54.1
熊本	107	53	(1-3)	97.2	49.9	60.5	48.6
大分	65	31	(1-3)	98.5	51.6	59.6	44.8
宮崎	20	(4-6)	(1-3)				
鹿児島	35	16	(1-3)	94.3	54.1	66.9	44.9
沖縄	30	12	0	100.0	60.0	66.5	44.9
							83.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1③ 5年生存率:胃Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,267	3,719	122	98.1	40.0	45.7	44.3	47.1
北海道	141	87	(4-6)	97.2	37.3	42.7	33.5	51.8
青森	33	27	(1-3)	97.0	18.2	21.1	8.6	38.0
岩手	82	51	0	100.0	37.8	41.8	30.3	53.2
宮城	103	66	0	100.0	35.9	41.3	30.8	51.8
秋田	125	84	(4-6)	96.8	32.0	36.4	27.2	45.9
山形	106	67	(1-3)	97.2	36.0	41.8	31.3	52.4
福島	129	74	0	100.0	42.6	49.6	39.6	59.3
茨城	109	86	(1-3)	98.2	19.8	22.3	14.5	31.3
栃木	166	106	(1-3)	98.2	35.5	40.2	32.0	48.5
群馬	188	114	0	100.0	39.4	45.5	37.4	53.5
埼玉	207	126	(4-6)	98.1	38.1	43.4	35.8	51.0
千葉	337	190	(7-9)	97.6	42.6	48.6	42.4	54.6
東京	641	341	17	97.3	45.9	51.7	47.3	56.1
神奈川	221	127	(1-3)	99.5	42.5	48.3	40.8	55.5
新潟	152	79	(1-3)	99.3	48.0	54.8	45.5	63.5
富山	118	75	(1-3)	97.5	36.0	43.0	32.8	53.4
石川	38	24	(1-3)	97.4	36.7	42.4	25.2	59.7
福井	84	44	0	100.0	47.6	54.0	41.6	65.6
山梨	29	14	(1-3)					
長野	125	80	0	100.0	36.0	43.1	33.1	53.1
岐阜	126	90	(1-3)	99.2	28.2	31.9	23.3	41.0
静岡	238	132	(1-3)	98.7	44.3	50.9	43.6	58.1
愛知	357	206	15	95.8	40.9	46.3	40.4	52.1
三重								
滋賀	88	57	(1-3)	96.6	34.2	39.6	28.2	51.3
京都	75	44	(1-3)	97.3	39.8	46.2	33.2	58.9
大阪	372	218	(4-6)	98.7	40.8	46.2	40.5	51.8
兵庫	258	130	(4-6)	98.1	48.9	54.8	47.8	61.6
奈良	31	18	(1-3)	96.8	41.9	48.4	28.4	67.2
和歌山	77	41	(1-3)	98.7	46.6	53.5	40.4	65.8
鳥取	52	27	(1-3)	96.2	47.2	56.2	39.4	71.5
島根	107	64	(1-3)	99.1	40.1	47.3	36.3	58.1
岡山	119	60	(1-3)	97.5	48.9	55.0	44.5	64.8
広島	104	59	(1-3)	99.0	43.0	48.5	37.6	58.9
山口	64	45	(1-3)	96.9	28.5	32.9	20.7	46.2
徳島	44	29	(1-3)	93.2	30.2	33.8	19.1	49.8
香川	120	77	(1-3)	98.3	35.3	41.6	31.6	51.7
愛媛	112	71	(1-3)	98.2	36.4	41.4	31.3	51.5
高知	57	34	(1-3)	98.2	39.8	46.6	31.7	61.2
福岡	312	196	(7-9)	97.8	36.1	41.3	35.2	47.5
佐賀	85	45	0	100.0	47.1	54.4	41.8	66.1
長崎	85	60	(1-3)	96.5	27.6	32.1	21.5	43.7
熊本	85	51	(1-3)	97.6	38.6	44.4	32.5	56.2
大分	60	42	(1-3)	98.3	29.9	34.4	21.7	47.9
宮崎	30	16	(1-3)	96.7	46.1	52.9	31.8	71.9
鹿児島	23	12	(1-3)					
沖縄	23	15	(1-3)					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-1④ 5年生存率: 胃IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	18,409	16,760	244	98.7	7.9	8.9	8.5
北海道	419	387	(1-3)	99.3	7.0	7.8	5.4
青森	87	81	(1-3)	98.9	6.7	7.4	3.0
岩手	262	241	(1-3)	99.2	7.4	8.4	5.2
宮城	301	280	(1-3)	99.0	6.1	6.9	4.2
秋田	389	370	(1-3)	99.7	4.7	5.5	3.4
山形	316	283	(1-3)	99.7	10.2	11.6	8.1
福島	322	297	(1-3)	99.4	7.5	8.4	5.5
茨城	342	321	(1-3)	99.4	5.7	6.5	4.1
栃木	434	406	(1-3)	99.3	5.8	6.5	4.3
群馬	487	451	(1-3)	99.8	7.4	8.4	6.0
埼玉	667	607	17	97.5	6.9	7.7	5.7
千葉	1,015	912	10	99.0	9.5	10.5	8.6
東京	1,803	1,602	57	96.8	8.7	9.6	8.2
神奈川	685	625	12	98.2	7.5	8.4	6.3
新潟	435	385	(1-3)	99.3	11.0	12.4	9.3
富山	375	356	(1-3)	99.7	4.8	5.5	3.4
石川	142	123	(1-3)	99.3	12.8	14.6	9.0
福井	253	233	(1-3)	99.6	7.6	8.4	5.2
山梨	110	98	0	100.0	10.9	13.4	7.3
長野	319	287	(1-3)	99.1	9.4	10.9	7.6
岐阜	367	336	(4-6)	98.4	7.0	7.9	5.3
静岡	748	676	(7-9)	98.8	8.7	9.8	7.7
愛知	1,035	954	15	98.6	6.7	7.4	5.8
三重							
滋賀	313	283	(4-6)	98.7	8.7	9.8	6.6
京都	292	258	(7-9)	96.9	9.1	10.2	6.8
大阪	1,115	1,009	15	98.7	8.5	9.5	7.7
兵庫	726	643	19	97.4	9.5	10.6	8.3
奈良	94	86	(1-3)	98.9	7.6	8.4	3.7
和歌山	181	169	(1-3)	99.4	6.1	7.2	3.8
鳥取	192	177	(1-3)	98.4	6.4	7.5	4.1
島根	259	241	0	100.0	7.0	7.8	4.8
岡山	353	325	(1-3)	99.4	7.5	8.5	5.7
広島	401	363	(1-3)	99.5	9.1	10.4	7.5
山口	205	182	(4-6)	97.1	8.8	10.1	6.2
徳島	125	111	(1-3)	97.6	9.2	10.8	5.7
香川	297	275	(1-3)	99.3	6.8	7.7	4.9
愛媛	426	385	(1-3)	99.8	9.4	10.6	7.7
高知	124	116	0	100.0	6.5	7.2	3.4
福岡	840	767	(7-9)	99.0	8.0	9.0	7.1
佐賀	165	150	0	100.0	9.1	10.2	6.0
長崎	224	202	(4-6)	97.3	7.9	8.9	5.4
熊本	268	247	(1-3)	98.9	7.3	8.3	5.2
大分	162	151	0	100.0	6.8	8.1	4.3
宮崎	73	67	(1-3)	98.6	7.0	8.0	3.0
鹿児島	81	74	(1-3)	97.5	6.4	7.6	2.8
沖縄	87	82	(1-3)	98.9	5.8	6.2	13.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-2-3 胃集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	65,707	70.6	93,032
北海道	1,321	69.7	1,895
青森	261	73.1	357
岩手	967	69.9	1,384
宮城	1,279	70.0	1,827
秋田	1,373	68.8	1,996
山形	1,259	70.5	1,786
福島	1,325	68.9	1,923
茨城	1,011	71.0	1,424
栃木	1,634	73.0	2,239
群馬	1,329	72.0	1,846
埼玉	1,935	71.7	2,698
千葉	3,520	72.3	4,866
東京	7,629	71.1	10,725
神奈川	2,299	73.3	3,138
新潟	2,108	71.7	2,941
富山	1,321	70.5	1,874
石川	473	72.8	650
福井	932	68.1	1,368
山梨	438	70.9	618
長野	1,495	70.9	2,110
岐阜	1,018	70.4	1,446
静岡	2,623	73.6	3,566
愛知	2,867	70.6	4,062
三重			
滋賀	937	69.9	1,340
京都	1,146	68.5	1,674
大阪	3,880	70.2	5,529
兵庫	2,650	71.2	3,721
奈良	359	73.4	489
和歌山	553	66.5	831
鳥取	657	69.2	950
島根	876	69.1	1,267
岡山	1,321	71.1	1,858
広島	1,373	71.4	1,923
山口	625	70.7	884
徳島	397	72.2	550
香川	1,147	69.2	1,658
愛媛	1,286	67.4	1,909
高知	570	71.7	795
福岡	3,221	68.5	4,703
佐賀	723	70.1	1,032
長崎	947	67.5	1,404
熊本	1,045	69.5	1,504
大分	595	71.3	835
宮崎	258	71.1	363
鹿児島	246	66.8	368
沖縄	238	67.2	354

付表2-2-3 胃集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,001	4.3	10,234	11.0	27,151	29.2	33,883	36.4	17,763	19.1	93,032	100.0
北海道	77	4.1	189	10.0	533	28.1	720	38.0	376	19.8	1,895	100.0
青森	24	6.7	52	14.6	113	31.7	122	34.2	46	12.9	357	100.0
岩手	54	3.9	142	10.3	371	26.8	516	37.3	301	21.7	1,384	100.0
宮城	77	4.2	213	11.7	490	26.8	689	37.7	358	19.6	1,827	100.0
秋田	59	3.0	216	10.8	493	24.7	771	38.6	457	22.9	1,996	100.0
山形	60	3.4	194	10.9	446	25.0	654	36.6	432	24.2	1,786	100.0
福島	71	3.7	249	12.9	529	27.5	668	34.7	406	21.1	1,923	100.0
茨城	65	4.6	153	10.7	454	31.9	505	35.5	247	17.3	1,424	100.0
栃木	113	5.0	280	12.5	683	30.5	773	34.5	390	17.4	2,239	100.0
群馬	82	4.4	200	10.8	535	29.0	667	36.1	362	19.6	1,846	100.0
埼玉	112	4.2	274	10.2	871	32.3	1,047	38.8	394	14.6	2,698	100.0
千葉	207	4.3	520	10.7	1,516	31.2	1,844	37.9	779	16.0	4,866	100.0
東京	612	5.7	1,320	12.3	3,335	31.1	3,840	35.8	1,618	15.1	10,725	100.0
神奈川	140	4.5	268	8.5	978	31.2	1,215	38.7	537	17.1	3,138	100.0
新潟	118	4.0	351	11.9	816	27.7	1,068	36.3	588	20.0	2,941	100.0
富山	62	3.3	188	10.0	531	28.3	661	35.3	432	23.1	1,874	100.0
石川	20	3.1	66	10.2	217	33.4	236	36.3	111	17.1	650	100.0
福井	52	3.8	175	12.8	385	28.1	447	32.7	309	22.6	1,368	100.0
山梨	22	3.6	65	10.5	177	28.6	218	35.3	136	22.0	618	100.0
長野	72	3.4	192	9.1	537	25.5	765	36.3	544	25.8	2,110	100.0
岐阜	69	4.8	158	10.9	403	27.9	518	35.8	298	20.6	1,446	100.0
静岡	146	4.1	383	10.7	1,035	29.0	1,348	37.8	654	18.3	3,566	100.0
愛知	192	4.7	441	10.9	1,297	31.9	1,472	36.2	660	16.2	4,062	100.0
三重												
滋賀	54	4.0	130	9.7	388	29.0	476	35.5	292	21.8	1,340	100.0
京都	56	3.3	162	9.7	473	28.3	672	40.1	311	18.6	1,674	100.0
大阪	269	4.9	561	10.1	1,751	31.7	2,027	36.7	921	16.7	5,529	100.0
兵庫	160	4.3	405	10.9	1,162	31.2	1,365	36.7	629	16.9	3,721	100.0
奈良	13	2.7	61	12.5	139	28.4	202	41.3	74	15.1	489	100.0
和歌山	33	4.0	80	9.6	253	30.4	308	37.1	157	18.9	831	100.0
鳥取	30	3.2	101	10.6	256	26.9	332	34.9	231	24.3	950	100.0
島根	34	2.7	130	10.3	321	25.3	472	37.3	310	24.5	1,267	100.0
岡山	78	4.2	189	10.2	557	30.0	661	35.6	373	20.1	1,858	100.0
広島	87	4.5	231	12.0	574	29.8	661	34.4	370	19.2	1,923	100.0
山口	21	2.4	80	9.0	255	28.8	307	34.7	221	25.0	884	100.0
徳島	16	2.9	80	14.5	136	24.7	204	37.1	114	20.7	550	100.0
香川	51	3.1	176	10.6	455	27.4	604	36.4	372	22.4	1,658	100.0
愛媛	74	3.9	208	10.9	549	28.8	675	35.4	403	21.1	1,909	100.0
高知	28	3.5	90	11.3	223	28.1	284	35.7	170	21.4	795	100.0
福岡	225	4.8	568	12.1	1,352	28.7	1,639	34.9	919	19.5	4,703	100.0
佐賀	38	3.7	116	11.2	247	23.9	390	37.8	241	23.4	1,032	100.0
長崎	69	4.9	160	11.4	354	25.2	494	35.2	327	23.3	1,404	100.0
熊本	73	4.9	180	12.0	392	26.1	507	33.7	352	23.4	1,504	100.0
大分	33	4.0	88	10.5	217	26.0	291	34.9	206	24.7	835	100.0
宮崎	12	3.3	46	12.7	104	28.7	136	37.5	65	17.9	363	100.0
鹿児島	11	3.0	28	7.6	83	22.6	136	37.0	110	29.9	368	100.0
沖縄	19	5.4	47	13.3	87	24.6	132	37.3	69	19.5	354	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-4 胃集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	59,355	63.8	6,715	7.2	6,267	6.7	18,409	19.8	1,223	1.3	1,063	1.1	93,032	100.0
北海道	1,167	61.6	127	6.7	141	7.4	419	22.1	23	1.2	18	0.9	1,895	100.0
青森	190	53.2	45	12.6	33	9.2	87	24.4	0		(1-3)		357	100.0
岩手	936	67.6	84	6.1	82	5.9	262	18.9	15	1.1	(4-6)		1,384	100.0
宮城	1,240	67.9	138	7.6	103	5.6	301	16.5	35	1.9	10	0.5	1,827	100.0
秋田	1,268	63.5	140	7.0	125	6.3	389	19.5	53	2.7	21	1.1	1,996	100.0
山形	1,205	67.5	116	6.5	106	5.9	316	17.7	26	1.5	17	1.0	1,786	100.0
福島	1,310	68.1	123	6.4	129	6.7	322	16.7	12	0.6	27	1.4	1,923	100.0
茨城	823	57.8	116	8.1	109	7.7	342	24.0	21	1.5	13	0.9	1,424	100.0
栃木	1,403	62.7	174	7.8	166	7.4	434	19.4	31	1.4	31	1.4	2,239	100.0
群馬	969	52.5	155	8.4	188	10.2	487	26.4	30	1.6	17	0.9	1,846	100.0
埼玉	1,543	57.2	203	7.5	207	7.7	667	24.7	65	2.4	13	0.5	2,698	100.0
千葉	3,037	62.4	313	6.4	337	6.9	1,015	20.9	97	2.0	67	1.4	4,866	100.0
東京	7,310	68.2	747	7.0	641	6.0	1,803	16.8	125	1.2	99	0.9	10,725	100.0
神奈川	1,939	61.8	222	7.1	221	7.0	685	21.8	36	1.1	35	1.1	3,138	100.0
新潟	2,064	70.2	199	6.8	152	5.2	435	14.8	12	0.4	79	2.7	2,941	100.0
富山	1,223	65.3	119	6.4	118	6.3	375	20.0	26	1.4	13	0.7	1,874	100.0
石川	421	64.8	32	4.9	38	5.8	142	21.8	15	2.3	(1-3)		650	100.0
福井	917	67.0	91	6.7	84	6.1	253	18.5	(7-9)		14	1.0	1,368	100.0
山梨	420	68.0	38	6.1	29	4.7	110	17.8	19	3.1	(1-3)		618	100.0
長野	1,458	69.1	126	6.0	125	5.9	319	15.1	46	2.2	36	1.7	2,110	100.0
岐阜	791	54.7	125	8.6	126	8.7	367	25.4	25	1.7	12	0.8	1,446	100.0
静岡	2,213	62.1	246	6.9	238	6.7	748	21.0	65	1.8	56	1.6	3,566	100.0
愛知	2,206	54.3	356	8.8	357	8.8	1,035	25.5	56	1.4	52	1.3	4,062	100.0
三重														
滋賀	821	61.3	95	7.1	88	6.6	313	23.4	11	0.8	12	0.9	1,340	100.0
京都	1,167	69.7	107	6.4	75	4.5	292	17.4	14	0.8	19	1.1	1,674	100.0
大阪	3,512	63.5	392	7.1	372	6.7	1,115	20.2	53	1.0	85	1.5	5,529	100.0
兵庫	2,384	64.1	283	7.6	258	6.9	726	19.5	32	0.9	38	1.0	3,721	100.0
奈良	324	66.3	37	7.6	31	6.3	94	19.2	(1-3)		(1-3)		489	100.0
和歌山	500	60.2	63	7.6	77	9.3	181	21.8	(7-9)		(1-3)		831	100.0
鳥取	600	63.2	89	9.4	52	5.5	192	20.2	(7-9)		(7-9)		950	100.0
島根	780	61.6	88	6.9	107	8.4	259	20.4	(7-9)		26	2.1	1,267	100.0
岡山	1,215	65.4	136	7.3	119	6.4	353	19.0	20	1.1	15	0.8	1,858	100.0
広島	1,258	65.4	124	6.4	104	5.4	401	20.9	18	0.9	18	0.9	1,923	100.0
山口	522	59.0	74	8.4	64	7.2	205	23.2	11	1.2	(7-9)		884	100.0
徳島	332	60.4	38	6.9	44	8.0	125	22.7	(4-6)		(4-6)		550	100.0
香川	1,066	64.3	132	8.0	120	7.2	297	17.9	32	1.9	11	0.7	1,658	100.0
愛媛	1,182	61.9	148	7.8	112	5.9	426	22.3	17	0.9	24	1.3	1,909	100.0
高知	549	69.1	57	7.2	57	7.2	124	15.6	(1-3)		(4-6)		795	100.0
福岡	3,049	64.8	373	7.9	312	6.6	840	17.9	48	1.0	81	1.7	4,703	100.0
佐賀	703	68.1	67	6.5	85	8.2	165	16.0	(1-3)		(7-9)		1,032	100.0
長崎	963	68.6	97	6.9	85	6.1	224	16.0	15	1.1	20	1.4	1,404	100.0
熊本	1,014	67.4	107	7.1	85	5.7	268	17.8	15	1.0	15	1.0	1,504	100.0
大分	530	63.5	65	7.8	60	7.2	162	19.4	11	1.3	(7-9)		835	100.0
宮崎	230	63.4	20	5.5	30	8.3	73	20.1	(7-9)		(1-3)		363	100.0
鹿児島	214	58.2	35	9.5	23	6.3	81	22.0	14	3.8	(1-3)		368	100.0
沖縄	202	57.1	30	8.5	23	6.5	87	24.6	(4-6)		(7-9)		354	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-5 胃集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
	全体	18,099	19.5	74,933	80.5	69,464	74.7	4,220	4.5	1,249	1.3	93,032
北海道	383	20.2	1,512	79.8	1,404	74.1	78	4.1	30	1.6	1,895	100.0
青森	81	22.7	276	77.3	233	65.3	43	12.0	0		357	100.0
岩手	205	14.8	1,179	85.2	1,042	75.3	132	9.5	(4-6)		1,384	100.0
宮城	331	18.1	1,496	81.9	1,395	76.4	58	3.2	43	2.4	1,827	100.0
秋田	462	23.1	1,534	76.9	1,468	73.5	56	2.8	10	0.5	1,996	100.0
山形	312	17.5	1,474	82.5	1,350	75.6	96	5.4	28	1.6	1,786	100.0
福島	307	16.0	1,616	84.0	1,500	78.0	102	5.3	14	0.7	1,923	100.0
茨城	365	25.6	1,059	74.4	949	66.6	72	5.1	38	2.7	1,424	100.0
栃木	408	18.2	1,831	81.8	1,603	71.6	87	3.9	141	6.3	2,239	100.0
群馬	518	28.1	1,328	71.9	1,227	66.5	68	3.7	33	1.8	1,846	100.0
埼玉	686	25.4	2,012	74.6	1,861	69.0	132	4.9	19	0.7	2,698	100.0
千葉	1,091	22.4	3,775	77.6	3,519	72.3	191	3.9	65	1.3	4,866	100.0
東京	1,716	16.0	9,009	84.0	8,431	78.6	476	4.4	102	1.0	10,725	100.0
神奈川	700	22.3	2,438	77.7	2,359	75.2	59	1.9	20	0.6	3,138	100.0
新潟	385	13.1	2,556	86.9	2,375	80.8	171	5.8	10	0.3	2,941	100.0
富山	393	21.0	1,481	79.0	1,376	73.4	94	5.0	11	0.6	1,874	100.0
石川	125	19.2	525	80.8	477	73.4	42	6.5	(4-6)		650	100.0
福井	269	19.7	1,099	80.3	1,016	74.3	54	3.9	29	2.1	1,368	100.0
山梨	116	18.8	502	81.2	477	77.2	23	3.7	(1-3)		618	100.0
長野	343	16.3	1,767	83.7	1,626	77.1	101	4.8	40	1.9	2,110	100.0
岐阜	354	24.5	1,092	75.5	999	69.1	81	5.6	12	0.8	1,446	100.0
静岡	749	21.0	2,817	79.0	2,574	72.2	155	4.3	88	2.5	3,566	100.0
愛知	1,065	26.2	2,997	73.8	2,789	68.7	177	4.4	31	0.8	4,062	100.0
三重												
滋賀	257	19.2	1,083	80.8	971	72.5	94	7.0	18	1.3	1,340	100.0
京都	337	20.1	1,337	79.9	1,261	75.3	55	3.3	21	1.3	1,674	100.0
大阪	1,036	18.7	4,493	81.3	4,181	75.6	235	4.3	77	1.4	5,529	100.0
兵庫	644	17.3	3,077	82.7	2,777	74.6	166	4.5	134	3.6	3,721	100.0
奈良	87	17.8	402	82.2	387	79.1	11	2.2	(4-6)		489	100.0
和歌山	139	16.7	692	83.3	621	74.7	48	5.8	23	2.8	831	100.0
鳥取	172	18.1	778	81.9	712	74.9	39	4.1	27	2.8	950	100.0
島根	286	22.6	981	77.4	917	72.4	58	4.6	(4-6)		1,267	100.0
岡山	314	16.9	1,544	83.1	1,422	76.5	119	6.4	(1-3)		1,858	100.0
広島	341	17.7	1,582	82.3	1,479	76.9	97	5.0	(4-6)		1,923	100.0
山口	175	19.8	709	80.2	612	69.2	76	8.6	21	2.4	884	100.0
徳島	111	20.2	439	79.8	411	74.7	28	5.1	0		550	100.0
香川	311	18.8	1,347	81.2	1,278	77.1	64	3.9	(4-6)		1,658	100.0
愛媛	371	19.4	1,538	80.6	1,407	73.7	109	5.7	22	1.2	1,909	100.0
高知	90	11.3	705	88.7	684	86.0	20	2.5	(1-3)		795	100.0
福岡	916	19.5	3,787	80.5	3,553	75.5	202	4.3	32	0.7	4,703	100.0
佐賀	151	14.6	881	85.4	844	81.8	35	3.4	(1-3)		1,032	100.0
長崎	211	15.0	1,193	85.0	1,094	77.9	54	3.8	45	3.2	1,404	100.0
熊本	274	18.2	1,230	81.8	1,160	77.1	62	4.1	(7-9)		1,504	100.0
大分	164	19.6	671	80.4	624	74.7	45	5.4	(1-3)		835	100.0
宮崎	72	19.8	291	80.2	271	74.7	12	3.3	(7-9)		363	100.0
鹿児島	86	23.4	282	76.6	248	67.4	31	8.4	(1-3)		368	100.0
沖縄	83	23.4	271	76.6	259	73.2	10	2.8	(1-3)		354	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-2-6 胃集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	9,495	10.2	11,094	11.9	28,071
北海道	156	8.2	206	10.9	629
青森	19	5.3	71	19.9	121
岩手	267	19.3	45	3.3	399
宮城	440	24.1	102	5.6	486
秋田	233	11.7	163	8.2	761
山形	324	18.1	105	5.9	594
福島	249	12.9	196	10.2	525
茨城	135	9.5	155	10.9	419
栃木	294	13.1	215	9.6	602
群馬	234	12.7	205	11.1	341
埼玉	275	10.2	341	12.6	591
千葉	576	11.8	538	11.1	1,541
東京	1,043	9.7	1,711	16.0	3,435
神奈川	234	7.5	531	16.9	1,025
新潟	531	18.1	366	12.4	1,008
富山	355	18.9	156	8.3	659
石川	82	12.6	65	10.0	206
福井	75	5.5	194	14.2	482
山梨	126	20.4	78	12.6	204
長野	119	5.6	416	19.7	674
岐阜	118	8.2	120	8.3	382
静岡	486	13.6	472	13.2	928
愛知	398	9.8	580	14.3	971
三重					
滋賀	63	4.7	148	11.0	465
京都	88	5.3	271	16.2	568
大阪	279	5.0	638	11.5	1,633
兵庫	181	4.9	431	11.6	1,246
奈良	45	9.2	57	11.7	155
和歌山	57	6.9	106	12.8	265
鳥取	163	17.2	79	8.3	228
島根	84	6.6	179	14.1	474
岡山	198	10.7	175	9.4	717
広島	218	11.3	277	14.4	569
山口	60	6.8	107	12.1	225
徳島	50	9.1	41	7.5	113
香川	179	10.8	163	9.8	469
愛媛	141	7.4	170	8.9	633
高知	35	4.4	97	12.2	121
福岡	354	7.5	467	9.9	1,427
佐賀	136	13.2	48	4.7	342
長崎	167	11.9	118	8.4	438
熊本	64	4.3	276	18.4	367
大分	61	7.3	57	6.8	254
宮崎	23	6.3	25	6.9	94
鹿児島	20	5.4	37	10.1	98
沖縄	34	9.6	61	17.2	105

付表2-3-1 5年生存率:大腸、都道府県別

2010-2011年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	316	77,811	28,143	1,782	97.7	63.5	72.6	72.2	73.0
北海道	8	1,893	730	36	98.1	61.1	70.5	67.9	73.1
青森	2	570	226	28	95.1	59.7	67.2	62.5	71.7
岩手	6	1,454	590	13	99.1	59.3	68.7	65.7	71.6
宮城	6	1,534	564	32	97.9	62.9	72.6	69.8	75.4
秋田	8	1,501	609	25	98.3	59.2	68.8	65.8	71.6
山形	5	1,209	434	22	98.2	63.8	74.6	71.4	77.7
福島	5	1,278	545	14	98.9	57.2	65.7	62.6	68.8
茨城	7	1,254	520	19	98.5	58.3	66.6	63.4	69.7
栃木	5	1,845	680	63	96.6	62.6	70.9	68.3	73.3
群馬	10	1,737	744	21	98.8	57.0	65.4	62.7	68.1
埼玉	8	2,557	886	65	97.5	65.0	72.6	70.5	74.6
千葉	13	3,998	1,394	81	98.0	64.8	73.0	71.3	74.6
東京	22	8,865	2,679	270	97.0	69.3	78.0	76.9	79.1
神奈川	10	2,922	1,032	71	97.6	64.3	73.3	71.3	75.3
新潟	6	1,610	542	18	98.9	66.3	76.3	73.5	78.9
富山	7	1,283	478	37	97.1	62.4	73.3	70.1	76.3
石川	4	470	181	(4-6)	99.1	61.3	71.8	66.4	76.7
福井	4	978	354	17	98.3	63.6	73.1	69.5	76.5
山梨	2	507	187	(7-9)	98.2	62.8	72.6	67.5	77.3
長野	7	1,767	683	21	98.8	61.1	71.5	68.8	74.1
岐阜	6	1,513	577	17	98.9	61.7	70.9	68.1	73.7
静岡	9	2,846	977	43	98.5	65.4	74.4	72.4	76.4
愛知	12	4,311	1,520	135	96.9	64.4	72.8	71.1	74.4
三重	1								
滋賀	7	1,032	371	44	95.7	63.6	73.8	70.3	77.2
京都	5	1,350	468	45	96.7	64.8	74.4	71.4	77.3
大阪	15	4,689	1,572	147	96.9	66.0	74.3	72.8	75.8
兵庫	11	2,815	1,000	57	98.0	64.1	73.2	71.1	75.2
奈良	2	350	124	(7-9)	97.7	64.2	72.8	66.8	78.2
和歌山	3	724	284	16	97.8	60.3	69.1	64.9	73.1
鳥取	5	735	257	19	97.4	64.7	74.7	70.5	78.5
島根	5	1,021	429	12	98.8	57.7	68.8	65.1	72.4
岡山	6	1,318	509	40	97.0	60.9	70.0	66.9	73.0
広島	7	1,512	522	27	98.2	65.2	74.5	71.7	77.2
山口	5	766	321	23	97.0	57.3	67.9	63.6	72.0
徳島	2	425	159	11	97.4	62.1	71.8	66.2	77.0
香川	5	1,015	410	23	97.7	59.2	68.5	64.9	72.0
愛媛	6	1,374	518	48	96.5	61.8	71.0	67.9	73.9
高知	3	679	229	(4-6)	99.3	66.1	76.5	72.2	80.5
福岡	16	4,058	1,484	61	98.5	63.2	72.4	70.6	74.1
佐賀	4	833	306	(4-6)	99.4	63.2	74.5	70.5	78.3
長崎	7	1,306	477	42	96.8	62.9	72.7	69.6	75.7
熊本	9	1,445	564	38	97.4	60.5	70.6	67.6	73.5
大分	6	715	281	13	98.2	60.3	69.8	65.5	73.9
宮崎	3	391	156	(7-9)	98.0	59.9	69.1	63.3	74.5
鹿児島	5	372	169	11	97.0	53.8	63.8	57.6	69.7
沖縄	6	642	265	10	98.4	58.5	66.3	61.8	70.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1① 5年生存率:大腸I期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,605	3,225	526	97.3	83.4	95.1	94.5	95.7
北海道	477	90	14	97.1	80.9	92.7	88.2	96.4
青森	128	21	11	91.4	83.0	92.2	83.5	98.4
岩手	315	61	(1-3)	99.0	80.5	92.6	87.0	97.2
宮城	407	69	(7-9)	97.8	82.9	95.4	90.7	99.2
秋田	379	80	(7-9)	98.2	78.7	90.7	85.5	95.1
山形	323	54	(7-9)	97.5	83.1	97.3	91.9	100.0
福島	274	67	(1-3)	98.9	75.5	87.9	81.5	93.4
茨城	270	53	(4-6)	98.5	80.2	90.9	84.9	95.8
栃木	486	66	26	94.7	86.1	97.5	93.6	100.0
群馬	368	78	(1-3)	99.2	78.8	90.5	85.2	94.9
埼玉	622	97	14	97.7	84.3	93.9	90.4	96.9
千葉	1,066	170	23	97.8	83.9	94.8	92.1	97.1
東京	2,474	328	87	96.5	86.5	97.7	96.1	99.2
神奈川	749	141	22	97.1	80.9	92.2	88.7	95.2
新潟	471	75	(4-6)	98.7	84.1	96.9	92.8	100.0
富山	298	41	(7-9)	97.0	86.1	98.6	93.5	100.0
石川	132	30	(1-3)	99.2	77.3	89.1	79.7	96.4
福井	224	31	(4-6)	98.2	86.1	98.2	92.1	100.0
山梨	132	25	(1-3)	98.5	80.8	92.8	83.8	99.4
長野	435	64	(4-6)	98.9	85.2	99.0	94.7	100.0
岐阜	318	66	(1-3)	99.1	79.2	91.5	85.8	96.2
静岡	699	110	13	98.1	84.2	95.7	92.3	98.5
愛知	1,138	164	40	96.5	85.5	96.3	93.8	98.4
三重								
滋賀	258	33	16	93.8	87.0	99.3	93.8	100.0
京都	331	51	11	96.7	84.4	95.1	90.1	99.0
大阪	1,245	186	42	96.6	84.9	95.9	93.5	98.0
兵庫	710	115	12	98.3	83.7	95.7	92.3	98.6
奈良	96	11	0	100.0	88.5	100.0	91.7	100.0
和歌山	182	42	(7-9)	96.2	76.5	88.1	80.1	94.5
鳥取	194	32	(1-3)	98.5	83.4	94.0	87.1	99.1
島根	225	40	(4-6)	98.2	82.0	97.0	90.3	100.0
岡山	308	54	17	94.5	82.2	94.0	88.5	98.4
広島	375	56	(7-9)	98.1	85.0	98.2	93.5	100.0
山口	168	39	(1-3)	98.8	76.7	89.3	80.9	95.9
徳島	118	20	(1-3)	97.5	82.9	94.4	85.1	100.0
香川	232	38	(4-6)	97.4	83.4	95.8	89.5	100.0
愛媛	311	46	15	95.2	85.0	96.3	91.2	100.0
高知	197	19	(1-3)	99.0	90.3	100.0	97.3	100.0
福岡	1,026	184	17	98.3	81.9	93.6	90.7	96.1
佐賀	196	40	(1-3)	99.0	79.5	93.1	85.7	99.0
長崎	334	55	13	96.1	83.2	96.5	91.2	100.0
熊本	367	68	15	95.9	81.1	94.4	89.3	98.7
大分	156	39	(1-3)	98.1	74.7	87.5	78.6	94.7
宮崎	103	18	(1-3)	97.1	82.4	95.0	84.8	100.0
鹿児島	88	21	(4-6)	94.3	75.1	87.5	75.1	96.8
沖縄	133	27	(1-3)	98.5	79.6	91.6	82.5	98.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1② 5年生存率:大腸Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	20,589	4,971	497	97.6	75.6	88.5	87.8	89.2
北海道	477	137	(7-9)	98.5	71.1	85.0	79.8	89.6
青森	163	51	11	93.3	67.8	78.2	69.0	85.9
岩手	403	107	(1-3)	99.3	73.3	87.2	81.7	92.0
宮城	380	83	(4-6)	98.7	78.1	92.2	86.9	96.8
秋田	381	108	(4-6)	98.4	71.4	85.4	79.6	90.5
山形	314	79	(7-9)	97.5	74.5	88.5	82.3	93.8
福島	354	100	(1-3)	99.2	71.5	83.6	77.8	88.8
茨城	333	87	(4-6)	98.2	73.7	85.8	79.9	90.9
栃木	486	126	16	96.7	73.7	85.5	80.6	89.8
群馬	457	102	(7-9)	98.5	77.5	90.3	85.5	94.4
埼玉	655	135	22	96.6	79.0	89.5	85.7	92.9
千葉	1,041	234	22	97.9	77.3	88.2	85.1	91.0
東京	2,198	430	60	97.3	80.2	92.3	90.3	94.2
神奈川	733	175	18	97.5	75.8	89.3	85.4	92.7
新潟	423	110	(7-9)	98.1	73.9	87.0	81.7	91.6
富山	377	108	12	96.8	71.1	88.3	82.2	93.7
石川	126	24	(1-3)	99.2	80.8	96.1	86.5	100.0
福井	254	75	(4-6)	98.4	70.3	82.8	75.7	89.0
山梨	147	36	0	100.0	75.5	88.7	79.6	96.0
長野	465	118	10	97.8	74.3	90.4	85.2	95.0
岐阜	391	83	(1-3)	99.2	78.7	92.6	87.5	97.1
静岡	760	154	10	98.7	79.6	92.2	88.7	95.3
愛知	1,092	243	31	97.2	77.5	89.8	86.8	92.5
三重								
滋賀	287	91	11	96.2	67.9	82.3	75.3	88.5
京都	369	71	18	95.1	80.3	94.1	88.8	98.5
大阪	1,214	242	41	96.6	79.7	90.8	88.1	93.3
兵庫	705	168	17	97.6	75.9	89.1	85.1	92.6
奈良	90	28	(1-3)	96.7	68.4	78.0	65.7	87.8
和歌山	192	49	(4-6)	97.4	74.0	86.8	78.8	93.5
鳥取	197	41	(7-9)	96.4	79.0	93.2	85.6	99.2
島根	294	88	(4-6)	98.6	69.8	85.6	78.7	91.6
岡山	367	102	13	96.5	71.7	84.0	78.2	89.1
広島	387	90	(4-6)	98.4	76.6	89.2	83.9	93.8
山口	239	70	(4-6)	97.5	70.3	87.3	79.5	94.0
徳島	122	35	(4-6)	95.9	70.7	84.5	73.7	93.2
香川	309	86	(7-9)	97.7	71.9	84.6	78.2	90.1
愛媛	374	99	14	96.3	73.0	87.1	81.3	92.2
高知	233	68	(1-3)	98.7	70.5	83.8	76.3	90.3
福岡	1,101	279	19	98.3	74.5	87.7	84.5	90.6
佐賀	247	60	(1-3)	99.6	75.7	92.9	85.7	98.9
長崎	362	80	14	96.1	77.4	89.3	83.8	93.9
熊本	421	114	13	96.9	72.5	86.5	81.1	91.3
大分	186	58	(4-6)	97.8	68.3	80.9	72.3	88.3
宮崎	109	29	(1-3)	97.2	73.3	85.9	75.0	94.5
鹿児島	91	28	(1-3)	96.7	68.9	83.0	70.2	93.2
沖縄	185	62	(4-6)	97.8	66.1	77.3	68.7	84.7

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1③ 5年生存率:大腸Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,784	6,381	403	98.0	67.5	76.6	75.8
北海道	484	150	(7-9)	98.6	68.7	78.8	73.8
青森	148	55	(4-6)	97.3	62.5	70.6	61.2
岩手	385	139	(1-3)	99.2	63.8	73.6	67.8
宮城	395	138	11	97.2	64.6	74.6	68.9
秋田	402	149	(7-9)	98.0	62.6	72.9	67.1
山形	292	93	(4-6)	98.3	67.8	79.4	72.7
福島	318	113	(4-6)	98.1	64.3	73.1	66.8
茨城	356	134	(4-6)	98.9	62.1	70.8	64.8
栃木	432	136	14	96.8	68.0	75.4	70.2
群馬	444	176	(7-9)	98.4	59.9	68.7	63.3
埼玉	686	197	11	98.4	71.1	79.0	75.1
千葉	1,001	325	18	98.2	67.3	74.9	71.5
東京	2,259	638	55	97.6	71.5	79.7	77.5
神奈川	768	219	21	97.3	71.1	80.2	76.4
新潟	402	111	0	100.0	72.4	82.3	77.0
富山	288	89	13	95.5	68.6	79.4	72.7
石川	123	51	0	100.0	58.5	68.9	58.1
福井	258	77	(4-6)	98.1	69.8	81.1	74.1
山梨	118	44	(4-6)	96.6	62.1	72.4	61.4
長野	408	141	(1-3)	99.3	65.3	74.5	68.9
岐阜	428	140	(4-6)	98.8	67.1	76.6	71.2
静岡	708	203	(7-9)	98.9	71.1	80.0	76.0
愛知	1,110	356	41	96.3	67.5	75.6	72.4
三重							
滋賀	256	83	(7-9)	96.5	67.3	77.6	70.5
京都	329	98	(7-9)	97.9	70.0	81.4	75.2
大阪	1,259	420	31	97.5	66.3	74.3	71.3
兵庫	781	245	12	98.5	68.3	77.0	73.2
奈良	87	29	(1-3)	97.7	66.1	75.3	62.7
和歌山	200	73	(1-3)	98.5	63.1	71.6	63.5
鳥取	170	55	(4-6)	97.1	67.3	78.8	69.9
島根	244	91	(1-3)	98.8	62.4	74.5	66.8
岡山	333	108	(1-3)	99.1	67.4	77.3	71.2
広島	398	125	(7-9)	98.2	68.3	77.8	72.3
山口	182	75	(4-6)	96.7	57.9	67.2	58.4
徳島	86	29	(1-3)	97.7	65.9	74.3	61.8
香川	240	83	(4-6)	97.5	65.1	73.9	66.6
愛媛	342	104	13	96.2	69.2	78.3	72.4
高知	132	48	0	100.0	63.6	73.3	63.2
福岡	1,025	331	11	98.9	67.5	76.7	73.3
佐賀	232	77	(1-3)	99.1	66.6	77.0	69.5
長崎	331	121	12	96.4	62.9	74.2	67.7
熊本	311	110	(4-6)	98.1	64.4	75.0	68.5
大分	207	58	(1-3)	98.6	71.9	82.3	74.6
宮崎	84	36	(1-3)	98.8	57.1	66.2	53.1
鹿児島	83	28	0	100.0	66.3	78.4	65.1
沖縄	170	49	(1-3)	98.2	70.8	77.8	69.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-1④ 5年生存率:大腸IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	15,276	12,562	258	98.3	16.7	18.5	17.8
北海道	401	328	(7-9)	98.3	16.9	18.7	14.8
青森	117	97	(1-3)	98.3	16.4	17.8	11.2
岩手	306	264	(1-3)	99.3	13.4	14.8	10.8
宮城	302	254	(4-6)	98.3	14.9	16.2	12.1
秋田	276	230	(4-6)	98.6	16.1	17.5	13.1
山形	231	185	(1-3)	99.6	19.9	22.2	16.8
福島	296	250	(1-3)	99.7	15.3	17.0	12.7
茨城	267	235	(4-6)	98.5	10.9	12.1	8.3
栃木	375	322	(1-3)	99.2	13.7	15.1	11.5
群馬	430	372	(4-6)	99.1	13.2	14.7	11.3
埼玉	517	424	16	96.9	15.9	17.4	14.0
千葉	740	597	12	98.4	18.3	20.1	17.1
東京	1,575	1,197	44	97.2	22.3	24.3	22.1
神奈川	590	479	(7-9)	98.8	18.1	19.8	16.5
新潟	291	241	(1-3)	99.3	16.9	18.6	14.2
富山	280	223	(1-3)	99.3	19.9	22.2	17.2
石川	83	73	(1-3)	97.6	10.1	11.8	5.5
福井	200	158	(4-6)	98.0	20.4	22.3	16.5
山梨	91	74	(1-3)	97.8	17.8	19.6	11.8
長野	385	325	(1-3)	99.2	15.0	17.0	13.2
岐阜	334	278	(4-6)	98.8	16.1	17.8	13.6
静岡	552	460	(7-9)	98.7	15.9	17.7	14.5
愛知	835	690	19	97.7	16.0	17.5	14.8
三重							
滋賀	202	152	(4-6)	97.0	23.0	25.6	19.3
京都	277	237	(7-9)	97.1	12.2	13.7	9.7
大阪	842	683	23	97.3	17.4	19.0	16.3
兵庫	540	445	14	97.4	15.8	17.6	14.3
奈良	63	51	(1-3)	98.4	18.4	19.8	10.7
和歌山	135	113	(1-3)	99.3	15.7	17.2	11.1
鳥取	151	121	(4-6)	97.4	17.9	20.4	13.9
島根	232	194	(1-3)	99.6	16.2	18.3	13.3
岡山	280	231	(4-6)	98.6	16.4	18.4	13.8
広島	292	240	(1-3)	99.0	17.3	18.8	14.4
山口	163	124	(7-9)	94.5	19.9	22.2	15.6
徳島	86	71	(1-3)	98.8	16.5	18.8	10.9
香川	194	168	(1-3)	98.5	12.1	13.8	9.1
愛媛	310	256	(4-6)	98.7	16.7	18.8	14.4
高知	110	92	0	100.0	16.4	18.1	11.3
福岡	766	628	10	98.7	17.3	18.9	16.1
佐賀	140	123	0	100.0	12.1	13.7	8.3
長崎	216	184	0	100.0	14.8	16.4	11.6
熊本	293	257	(1-3)	99.0	11.7	13.0	9.2
大分	144	118	(1-3)	98.6	17.5	19.5	13.1
宮崎	79	68	(1-3)	98.7	12.9	14.4	7.4
鹿児島	90	79	(1-3)	97.8	10.9	12.9	6.5
沖縄	130	115	(1-3)	99.2	11.5	12.3	7.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-3-2 大腸集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	45,383	58.3	77,811
北海道	1,118	59.1	1,893
青森	334	58.6	570
岩手	846	58.2	1,454
宮城	856	55.8	1,534
秋田	917	61.1	1,501
山形	701	58.0	1,209
福島	776	60.7	1,278
茨城	741	59.1	1,254
栃木	1,114	60.4	1,845
群馬	1,028	59.2	1,737
埼玉	1,567	61.3	2,557
千葉	2,398	60.0	3,998
東京	5,271	59.5	8,865
神奈川	1,744	59.7	2,922
新潟	920	57.1	1,610
富山	718	56.0	1,283
石川	263	56.0	470
福井	567	58.0	978
山梨	301	59.4	507
長野	1,049	59.4	1,767
岐阜	873	57.7	1,513
静岡	1,698	59.7	2,846
愛知	2,534	58.8	4,311
三重			
滋賀	597	57.8	1,032
京都	745	55.2	1,350
大阪	2,721	58.0	4,689
兵庫	1,618	57.5	2,815
奈良	189	54.0	350
和歌山	396	54.7	724
鳥取	445	60.5	735
島根	570	55.8	1,021
岡山	763	57.9	1,318
広島	860	56.9	1,512
山口	436	56.9	766
徳島	253	59.5	425
香川	551	54.3	1,015
愛媛	794	57.8	1,374
高知	407	59.9	679
福岡	2,270	55.9	4,058
佐賀	479	57.5	833
長崎	709	54.3	1,306
熊本	821	56.8	1,445
大分	403	56.4	715
宮崎	242	61.9	391
鹿児島	203	54.6	372
沖縄	382	59.5	642

付表2-3-3 大腸集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,617	5.9	10,025	12.9	23,052	29.6	25,222	32.4	14,895	19.1	77,811	100.0
北海道	90	4.8	221	11.7	557	29.4	632	33.4	393	20.8	1,893	100.0
青森	29	5.1	71	12.5	176	30.9	199	34.9	95	16.7	570	100.0
岩手	67	4.6	167	11.5	390	26.8	482	33.1	348	23.9	1,454	100.0
宮城	82	5.3	231	15.1	408	26.6	453	29.5	360	23.5	1,534	100.0
秋田	49	3.3	187	12.5	375	25.0	535	35.6	355	23.7	1,501	100.0
山形	56	4.6	144	11.9	317	26.2	383	31.7	309	25.6	1,209	100.0
福島	70	5.5	182	14.2	362	28.3	386	30.2	278	21.8	1,278	100.0
茨城	65	5.2	162	12.9	351	28.0	424	33.8	252	20.1	1,254	100.0
栃木	128	6.9	290	15.7	554	30.0	545	29.5	328	17.8	1,845	100.0
群馬	104	6.0	221	12.7	512	29.5	519	29.9	381	21.9	1,737	100.0
埼玉	144	5.6	343	13.4	931	36.4	825	32.3	314	12.3	2,557	100.0
千葉	247	6.2	538	13.5	1,313	32.8	1,339	33.5	561	14.0	3,998	100.0
東京	752	8.5	1,269	14.3	2,759	31.1	2,797	31.6	1,288	14.5	8,865	100.0
神奈川	205	7.0	339	11.6	901	30.8	970	33.2	507	17.4	2,922	100.0
新潟	77	4.8	208	12.9	444	27.6	534	33.2	347	21.6	1,610	100.0
富山	50	3.9	131	10.2	360	28.1	432	33.7	310	24.2	1,283	100.0
石川	18	3.8	53	11.3	104	22.1	174	37.0	121	25.7	470	100.0
福井	55	5.6	121	12.4	271	27.7	325	33.2	206	21.1	978	100.0
山梨	38	7.5	63	12.4	124	24.5	171	33.7	111	21.9	507	100.0
長野	85	4.8	216	12.2	504	28.5	531	30.1	431	24.4	1,767	100.0
岐阜	80	5.3	156	10.3	445	29.4	513	33.9	319	21.1	1,513	100.0
静岡	196	6.9	396	13.9	855	30.0	886	31.1	513	18.0	2,846	100.0
愛知	301	7.0	522	12.1	1,404	32.6	1,391	32.3	693	16.1	4,311	100.0
三重												
滋賀	56	5.4	111	10.8	286	27.7	337	32.7	242	23.4	1,032	100.0
京都	63	4.7	175	13.0	375	27.8	486	36.0	251	18.6	1,350	100.0
大阪	291	6.2	561	12.0	1,536	32.8	1,635	34.9	666	14.2	4,689	100.0
兵庫	183	6.5	367	13.0	853	30.3	894	31.8	518	18.4	2,815	100.0
奈良	17	4.9	45	12.9	108	30.9	115	32.9	65	18.6	350	100.0
和歌山	34	4.7	99	13.7	197	27.2	250	34.5	144	19.9	724	100.0
鳥取	36	4.9	106	14.4	231	31.4	205	27.9	157	21.4	735	100.0
島根	37	3.6	99	9.7	258	25.3	331	32.4	296	29.0	1,021	100.0
岡山	70	5.3	177	13.4	386	29.3	414	31.4	271	20.6	1,318	100.0
広島	99	6.5	191	12.6	489	32.3	452	29.9	281	18.6	1,512	100.0
山口	31	4.0	76	9.9	201	26.2	259	33.8	199	26.0	766	100.0
徳島	14	3.3	54	12.7	114	26.8	154	36.2	89	20.9	425	100.0
香川	39	3.8	125	12.3	283	27.9	307	30.2	261	25.7	1,015	100.0
愛媛	66	4.8	190	13.8	393	28.6	454	33.0	271	19.7	1,374	100.0
高知	36	5.3	88	13.0	209	30.8	200	29.5	146	21.5	679	100.0
福岡	251	6.2	533	13.1	1,164	28.7	1,302	32.1	808	19.9	4,058	100.0
佐賀	33	4.0	104	12.5	207	24.8	283	34.0	206	24.7	833	100.0
長崎	70	5.4	197	15.1	298	22.8	450	34.5	291	22.3	1,306	100.0
熊本	80	5.5	171	11.8	390	27.0	460	31.8	344	23.8	1,445	100.0
大分	47	6.6	93	13.0	204	28.5	203	28.4	168	23.5	715	100.0
宮崎	16	4.1	47	12.0	112	28.6	140	35.8	76	19.4	391	100.0
鹿児島	10	2.7	33	8.9	84	22.6	125	33.6	120	32.3	372	100.0
沖縄	41	6.4	116	18.1	168	26.2	209	32.6	108	16.8	642	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-4 大腸集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	19,605	25.2	20,589	26.5	19,784	25.4	15,276	19.6	1,023	1.3	1,534.0	2.0	77,811	100.0
北海道	477	25.2	477	25.2	484	25.6	401	21.2	29	1.5	25.0	1.3	1,893	100.0
青森	128	22.5	163	28.6	148	26.0	117	20.5	(1-3)		12.0	2.1	570	100.0
岩手	315	21.7	403	27.7	385	26.5	306	21.0	22	1.5	23.0	1.6	1,454	100.0
宮城	407	26.5	380	24.8	395	25.7	302	19.7	27	1.8	23.0	1.5	1,534	100.0
秋田	379	25.2	381	25.4	402	26.8	276	18.4	41	2.7	22.0	1.5	1,501	100.0
山形	323	26.7	314	26.0	292	24.2	231	19.1	20	1.7	29.0	2.4	1,209	100.0
福島	274	21.4	354	27.7	318	24.9	296	23.2	14	1.1	22.0	1.7	1,278	100.0
茨城	270	21.5	333	26.6	356	28.4	267	21.3	13	1.0	15.0	1.2	1,254	100.0
栃木	486	26.3	486	26.3	432	23.4	375	20.3	25	1.4	41.0	2.2	1,845	100.0
群馬	368	21.2	457	26.3	444	25.6	430	24.8	20	1.2	18.0	1.0	1,737	100.0
埼玉	622	24.3	655	25.6	686	26.8	517	20.2	43	1.7	34.0	1.3	2,557	100.0
千葉	1,066	26.7	1,041	26.0	1,001	25.0	740	18.5	73	1.8	77.0	1.9	3,998	100.0
東京	2,474	27.9	2,198	24.8	2,259	25.5	1,575	17.8	104	1.2	255.0	2.9	8,865	100.0
神奈川	749	25.6	733	25.1	768	26.3	590	20.2	25	0.9	57.0	2.0	2,922	100.0
新潟	471	29.3	423	26.3	402	25.0	291	18.1	(7-9)		16.0	1.0	1,610	100.0
富山	298	23.2	377	29.4	288	22.4	280	21.8	13	1.0	27.0	2.1	1,283	100.0
石川	132	28.1	126	26.8	123	26.2	83	17.7	(1-3)		(1-3)		470	100.0
福井	224	22.9	254	26.0	258	26.4	200	20.4	10	1.0	32.0	3.3	978	100.0
山梨	132	26.0	147	29.0	118	23.3	91	17.9	10	2.0	(7-9)		507	100.0
長野	435	24.6	465	26.3	408	23.1	385	21.8	33	1.9	41.0	2.3	1,767	100.0
岐阜	318	21.0	391	25.8	428	28.3	334	22.1	(7-9)		34.0	2.2	1,513	100.0
静岡	699	24.6	760	26.7	708	24.9	552	19.4	53	1.9	74.0	2.6	2,846	100.0
愛知	1,138	26.4	1,092	25.3	1,110	25.7	835	19.4	60	1.4	76.0	1.8	4,311	100.0
三重														
滋賀	258	25.0	287	27.8	256	24.8	202	19.6	(7-9)		21.0	2.0	1,032	100.0
京都	331	24.5	369	27.3	329	24.4	277	20.5	11	0.8	33.0	2.4	1,350	100.0
大阪	1,245	26.6	1,214	25.9	1,259	26.9	842	18.0	36	0.8	93.0	2.0	4,689	100.0
兵庫	710	25.2	705	25.0	781	27.7	540	19.2	24	0.9	55.0	2.0	2,815	100.0
奈良	96	27.4	90	25.7	87	24.9	63	18.0	(4-6)		(7-9)		350	100.0
和歌山	182	25.1	192	26.5	200	27.6	135	18.6	(7-9)		(7-9)		724	100.0
鳥取	194	26.4	197	26.8	170	23.1	151	20.5	(4-6)		18.0	2.4	735	100.0
島根	225	22.0	294	28.8	244	23.9	232	22.7	16	1.6	10.0	1.0	1,021	100.0
岡山	308	23.4	367	27.8	333	25.3	280	21.2	14	1.1	16.0	1.2	1,318	100.0
広島	375	24.8	387	25.6	398	26.3	292	19.3	10	0.7	50.0	3.3	1,512	100.0
山口	168	21.9	239	31.2	182	23.8	163	21.3	(7-9)		(4-6)		766	100.0
徳島	118	27.8	122	28.7	86	20.2	86	20.2	(4-6)		(7-9)		425	100.0
香川	232	22.9	309	30.4	240	23.6	194	19.1	34	3.3	(4-6)		1,015	100.0
愛媛	311	22.6	374	27.2	342	24.9	310	22.6	11	0.8	26.0	1.9	1,374	100.0
高知	197	29.0	233	34.3	132	19.4	110	16.2	(1-3)		(4-6)		679	100.0
福岡	1,026	25.3	1,101	27.1	1,025	25.3	766	18.9	63	1.6	77.0	1.9	4,058	100.0
佐賀	196	23.5	247	29.7	232	27.9	140	16.8	(4-6)		13.0	1.6	833	100.0
長崎	334	25.6	362	27.7	331	25.3	216	16.5	39	3.0	24.0	1.8	1,306	100.0
熊本	367	25.4	421	29.1	311	21.5	293	20.3	17	1.2	36.0	2.5	1,445	100.0
大分	156	21.8	186	26.0	207	29.0	144	20.1	(4-6)		17.0	2.4	715	100.0
宮崎	103	26.3	109	27.9	84	21.5	79	20.2	(7-9)		(7-9)		391	100.0
鹿児島	88	23.7	91	24.5	83	22.3	90	24.2	14	3.8	(4-6)		372	100.0
沖縄	133	20.7	185	28.8	170	26.5	130	20.2	11	1.7	13.0	2.0	642	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-5 大腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除 (%)			原発巣・ 非治癒切除 (%)			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)		
全体	9,683	12.4	68,128	87.6	60,884	78.2	5,707	7.3	1,537	2.0	77,811 100.0
北海道	221	11.7	1,672	88.3	1,514	80.0	139	7.3	19	1.0	1,893 100.0
青森	102	17.9	468	82.1	379	66.5	88	15.4	(1-3)	570	100.0
岩手	179	12.3	1,275	87.7	1,085	74.6	169	11.6	21	1.4	1,454 100.0
宮城	240	15.6	1,294	84.4	1,112	72.5	90	5.9	92	6.0	1,534 100.0
秋田	234	15.6	1,267	84.4	1,120	74.6	119	7.9	28	1.9	1,501 100.0
山形	125	10.3	1,084	89.7	954	78.9	111	9.2	19	1.6	1,209 100.0
福島	205	16.0	1,073	84.0	872	68.2	178	13.9	23	1.8	1,278 100.0
茨城	205	16.3	1,049	83.7	921	73.4	68	5.4	60	4.8	1,254 100.0
栃木	229	12.4	1,616	87.6	1,330	72.1	92	5.0	194	10.5	1,845 100.0
群馬	302	17.4	1,435	82.6	1,286	74.0	97	5.6	52	3.0	1,737 100.0
埼玉	369	14.4	2,188	85.6	2,044	79.9	130	5.1	14	0.5	2,557 100.0
千葉	529	13.2	3,469	86.8	3,170	79.3	233	5.8	66	1.7	3,998 100.0
東京	862	9.7	8,003	90.3	7,214	81.4	642	7.2	147	1.7	8,865 100.0
神奈川	348	11.9	2,574	88.1	2,440	83.5	93	3.2	41	1.4	2,922 100.0
新潟	146	9.1	1,464	90.9	1,307	81.2	151	9.4	(4-6)	1,610	100.0
富山	128	10.0	1,155	90.0	1,002	78.1	152	11.8	(1-3)	1,283	100.0
石川	52	11.1	418	88.9	373	79.4	39	8.3	(4-6)	470	100.0
福井	115	11.8	863	88.2	751	76.8	102	10.4	10	1.0	978 100.0
山梨	59	11.6	448	88.4	407	80.3	38	7.5	(1-3)	507	100.0
長野	197	11.1	1,570	88.9	1,361	77.0	180	10.2	29	1.6	1,767 100.0
岐阜	202	13.4	1,311	86.6	1,150	76.0	136	9.0	25	1.7	1,513 100.0
静岡	374	13.1	2,472	86.9	2,158	75.8	170	6.0	144	5.1	2,846 100.0
愛知	538	12.5	3,773	87.5	3,416	79.2	307	7.1	50	1.2	4,311 100.0
三重											
滋賀	96	9.3	936	90.7	809	78.4	120	11.6	(7-9)	1,032	100.0
京都	176	13.0	1,174	87.0	1,077	79.8	88	6.5	(7-9)	1,350	100.0
大阪	502	10.7	4,187	89.3	3,766	80.3	337	7.2	84	1.8	4,689 100.0
兵庫	360	12.8	2,455	87.2	2,094	74.4	216	7.7	145	5.2	2,815 100.0
奈良	35	10.0	315	90.0	303	86.6	10	2.9	(1-3)	350	100.0
和歌山	63	8.7	661	91.3	575	79.4	59	8.1	27	3.7	724 100.0
鳥取	104	14.1	631	85.9	572	77.8	44	6.0	15	2.0	735 100.0
島根	142	13.9	879	86.1	800	78.4	68	6.7	11	1.1	1,021 100.0
岡山	161	12.2	1,157	87.8	1,019	77.3	136	10.3	(1-3)	1,318	100.0
広島	169	11.2	1,343	88.8	1,213	80.2	125	8.3	(4-6)	1,512	100.0
山口	96	12.5	670	87.5	568	74.2	93	12.1	(7-9)	766	100.0
徳島	46	10.8	379	89.2	351	82.6	27	6.4	(1-3)	425	100.0
香川	140	13.8	875	86.2	800	78.8	71	7.0	(4-6)	1,015	100.0
愛媛	163	11.9	1,211	88.1	1,036	75.4	156	11.4	19	1.4	1,374 100.0
高知	48	7.1	631	92.9	609	89.7	22	3.2	0	679	100.0
福岡	575	14.2	3,483	85.8	3,206	79.0	225	5.5	52	1.3	4,058 100.0
佐賀	102	12.2	731	87.8	676	81.2	52	6.2	(1-3)	833	100.0
長崎	143	10.9	1,163	89.1	1,036	79.3	80	6.1	47	3.6	1,306 100.0
熊本	207	14.3	1,238	85.7	1,139	78.8	89	6.2	10	0.7	1,445 100.0
大分	111	15.5	604	84.5	548	76.6	51	7.1	(4-6)	715	100.0
宮崎	51	13.0	340	87.0	293	74.9	24	6.1	23	5.9	391 100.0
鹿児島	62	16.7	310	83.3	250	67.2	59	15.9	(1-3)	372	100.0
沖縄	120	18.7	522	81.3	492	76.6	27	4.2	(1-3)	642	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-3-6 大腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	7,714	9.9	6,448	8.3	18,236
北海道	83	4.4	185	9.8	525
青森	31	5.4	69	12.1	218
岩手	241	16.6	36	2.5	286
宮城	262	17.1	69	4.5	336
秋田	212	14.1	81	5.4	494
山形	213	17.6	39	3.2	301
福島	111	8.7	59	4.6	316
茨城	74	5.9	106	8.5	307
栃木	227	12.3	121	6.6	357
群馬	168	9.7	90	5.2	249
埼玉	295	11.5	259	10.1	457
千葉	465	11.6	381	9.5	908
東京	978	11.0	1,153	13.0	1,933
神奈川	221	7.6	319	10.9	706
新潟	253	15.7	157	9.8	412
富山	184	14.3	73	5.7	396
石川	40	8.5	22	4.7	133
福井	70	7.2	83	8.5	240
山梨	77	15.2	39	7.7	161
長野	190	10.8	197	11.1	362
岐阜	147	9.7	89	5.9	335
静岡	413	14.5	259	9.1	579
愛知	433	10.0	474	11.0	851
三重					
滋賀	77	7.5	78	7.6	267
京都	76	5.6	96	7.1	377
大阪	456	9.7	332	7.1	1,088
兵庫	135	4.8	260	9.2	728
奈良	39	11.1	23	6.6	96
和歌山	30	4.1	64	8.8	239
鳥取	103	14.0	49	6.7	150
島根	113	11.1	64	6.3	336
岡山	142	10.8	78	5.9	392
広島	136	9.0	91	6.0	381
山口	45	5.9	57	7.4	159
徳島	73	17.2	27	6.4	74
香川	138	13.6	65	6.4	218
愛媛	91	6.6	89	6.5	373
高知	37	5.4	33	4.9	91
福岡	212	5.2	272	6.7	1,061
佐賀	92	11.0	30	3.6	183
長崎	111	8.5	74	5.7	345
熊本	80	5.5	125	8.7	262
大分	45	6.3	56	7.8	163
宮崎	19	4.9	20	5.1	86
鹿児島	19	5.1	22	5.9	61
沖縄	32	5.0	55	8.6	181

付表2-3-7 大腸集計対象数:都道府県、部位別

2010-2011年

	結腸	(%)	直腸	(%)	全体	(%)
全体	49,463	100.0	28,348	100.0	77,811	100.0
北海道	1,265	66.8	628	33.2	1,893	100.0
青森	343	60.2	227	39.8	570	100.0
岩手	927	63.8	527	36.2	1,454	100.0
宮城	991	64.6	543	35.4	1,534	100.0
秋田	1,010	67.3	491	32.7	1,501	100.0
山形	788	65.2	421	34.8	1,209	100.0
福島	783	61.3	495	38.7	1,278	100.0
茨城	828	66.0	426	34.0	1,254	100.0
栃木	1,161	62.9	684	37.1	1,845	100.0
群馬	1,055	60.7	682	39.3	1,737	100.0
埼玉	1,584	61.9	973	38.1	2,557	100.0
千葉	2,547	63.7	1,451	36.3	3,998	100.0
東京	5,501	62.1	3,364	37.9	8,865	100.0
神奈川	1,852	63.4	1,070	36.6	2,922	100.0
新潟	1,012	62.9	598	37.1	1,610	100.0
富山	870	67.8	413	32.2	1,283	100.0
石川	327	69.6	143	30.4	470	100.0
福井	622	63.6	356	36.4	978	100.0
山梨	311	61.3	196	38.7	507	100.0
長野	1,157	65.5	610	34.5	1,767	100.0
岐阜	972	64.2	541	35.8	1,513	100.0
静岡	1,828	64.2	1,018	35.8	2,846	100.0
愛知	2,705	62.7	1,606	37.3	4,311	100.0
三重						
滋賀	698	67.6	334	32.4	1,032	100.0
京都	920	68.1	430	31.9	1,350	100.0
大阪	2,868	61.2	1,821	38.8	4,689	100.0
兵庫	1,746	62.0	1,069	38.0	2,815	100.0
奈良	234	66.9	116	33.1	350	100.0
和歌山	499	68.9	225	31.1	724	100.0
鳥取	449	61.1	286	38.9	735	100.0
島根	690	67.6	331	32.4	1,021	100.0
岡山	816	61.9	502	38.1	1,318	100.0
広島	894	59.1	618	40.9	1,512	100.0
山口	543	70.9	223	29.1	766	100.0
徳島	267	62.8	158	37.2	425	100.0
香川	636	62.7	379	37.3	1,015	100.0
愛媛	831	60.5	543	39.5	1,374	100.0
高知	380	56.0	299	44.0	679	100.0
福岡	2,598	64.0	1,460	36.0	4,058	100.0
佐賀	563	67.6	270	32.4	833	100.0
長崎	879	67.3	427	32.7	1,306	100.0
熊本	930	64.4	515	35.6	1,445	100.0
大分	443	62.0	272	38.0	715	100.0
宮崎	241	61.6	150	38.4	391	100.0
鹿児島	246	66.1	126	33.9	372	100.0
沖縄	414	64.5	228	35.5	642	100.0

付表2-4-1 5年生存率:肝、都道府県別

2010-2011年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	29,857	19,128	649	97.8	35.1	40.4	39.7	41.0
北海道	8	504	371	15	97.0	24.6	28.0	23.8	32.5
青森	2	102	76	(1-3)	98.0	25.0	28.7	19.5	38.7
岩手	6	450	311	(1-3)	99.6	30.7	34.5	29.7	39.3
宮城	6	410	282	13	96.8	30.1	34.5	29.4	39.7
秋田	8	316	226	(1-3)	99.4	28.3	32.0	26.5	37.7
山形	5	301	193	(4-6)	98.3	35.3	41.7	35.3	48.1
福島	5	408	291	(4-6)	98.8	28.0	31.9	27.0	37.0
茨城	8	512	363	(7-9)	98.2	28.3	32.4	28.0	37.0
栃木	5	775	523	19	97.5	31.3	35.3	31.6	39.0
群馬	10	748	524	(7-9)	98.9	29.8	34.3	30.6	38.1
埼玉	8	685	492	17	97.5	27.2	31.1	27.3	35.0
千葉	13	1,423	927	34	97.6	33.8	38.7	35.9	41.6
東京	22	3,146	1,855	119	96.2	39.6	45.3	43.3	47.3
神奈川	10	890	630	24	97.3	28.0	32.5	29.0	36.0
新潟	6	429	284	(7-9)	98.4	33.4	38.1	33.0	43.2
富山	7	427	273	(4-6)	98.6	35.7	42.1	36.8	47.5
石川	4	216	136	(4-6)	97.7	36.0	41.0	33.7	48.4
福井	4	385	270	(1-3)	99.7	29.7	35.2	29.8	40.6
山梨	2	334	193	(4-6)	98.8	41.9	48.7	42.5	54.8
長野	7	541	357	(4-6)	98.9	33.6	38.5	33.9	43.1
岐阜	6	439	281	11	97.5	34.8	40.1	34.9	45.3
静岡	9	945	606	15	98.4	35.2	40.6	37.1	44.1
愛知	12	1,206	827	37	96.9	30.3	34.2	31.3	37.2
三重	1								
滋賀	7	318	215	(7-9)	97.2	31.1	36.0	30.1	42.0
京都	5	489	327	15	96.9	32.0	37.5	32.6	42.4
大阪	15	2,157	1,320	50	97.7	37.8	43.4	41.1	45.8
兵庫	11	1,459	867	29	98.0	39.7	45.7	42.8	48.6
奈良	2	219	127	(1-3)	99.5	41.8	48.5	40.8	55.9
和歌山	3	267	185	(4-6)	98.5	30.2	34.6	28.4	41.0
鳥取	5	324	206	(1-3)	99.4	36.1	41.8	35.7	47.8
島根	5	363	248	(1-3)	99.2	31.2	37.1	31.5	42.8
岡山	6	735	416	33	95.5	41.5	48.3	44.1	52.6
広島	7	966	583	12	98.8	39.1	45.4	41.8	49.0
山口	5	318	221	(7-9)	97.2	29.1	33.9	28.1	39.9
徳島	2	311	175	(7-9)	97.1	42.4	48.7	42.3	55.1
香川	5	440	278	(7-9)	98.4	36.4	42.9	37.6	48.2
愛媛	6	661	419	20	97.0	35.5	41.3	37.0	45.6
高知	3	305	193	(4-6)	98.4	35.8	41.2	35.0	47.5
福岡	16	2,229	1,316	28	98.7	40.6	46.5	44.2	48.9
佐賀	4	379	237	(1-3)	99.7	37.3	43.4	37.8	49.1
長崎	7	520	309	17	96.7	39.7	46.1	41.2	51.1
熊本	9	755	481	17	97.7	35.8	41.0	37.1	45.0
大分	6	502	319	(4-6)	98.8	36.0	42.2	37.3	47.2
宮崎	3	192	122	(4-6)	97.9	35.4	40.4	32.7	48.2
鹿児島	6	85	68	(1-3)	98.8	19.4	23.6	14.3	34.6
沖縄	6	175	138	(1-3)	99.4	20.9	23.3	17.0	30.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4-1① 5年生存率:肝I期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	11,876	5,532	282	97.6	52.8	60.8	59.8
北海道	171	87	(7-9)	95.9	47.4	53.9	45.1
青森	29	15	(1-3)				
岩手	138	73	(1-3)	98.6	46.6	51.9	42.3
宮城	149	72	(4-6)	97.3	51.1	59.0	49.3
秋田	117	67	(1-3)	99.1	42.3	46.9	36.9
山形	134	57	(1-3)	97.8	56.8	66.6	56.2
福島	163	90	(1-3)	98.2	43.9	50.4	41.4
茨城	168	90	(4-6)	97.6	45.7	52.0	43.2
栃木	320	172	(7-9)	97.5	45.5	51.7	45.3
群馬	272	134	(4-6)	97.8	50.4	57.6	50.6
埼玉	229	115	(4-6)	98.3	49.4	56.3	48.7
千葉	526	246	11	97.9	52.7	60.7	55.6
東京	1,263	547	48	96.2	55.6	63.7	60.5
神奈川	327	168	(7-9)	97.2	47.7	55.5	49.0
新潟	184	86	(1-3)	98.4	53.0	60.8	52.2
富山	169	68	(4-6)	97.6	59.6	70.4	61.2
石川	72	28	(1-3)	98.6	60.7	68.4	54.5
福井	176	101	0	100.0	42.6	50.0	41.4
山梨	167	77	(1-3)	98.8	53.6	63.5	54.2
長野	216	115	(1-3)	98.6	46.6	53.1	45.4
岐阜	174	84	(1-3)	98.3	51.3	59.2	50.3
静岡	354	158	(4-6)	98.3	54.8	63.3	57.1
愛知	437	218	19	95.7	49.0	55.6	50.1
三重							
滋賀	135	67	(4-6)	97.0	49.4	56.1	46.2
京都	216	103	(7-9)	96.8	51.4	60.6	52.4
大阪	931	435	27	97.1	52.3	60.3	56.5
兵庫	602	234	13	97.8	60.5	69.4	64.8
奈良	84	35	0	100.0	58.3	68.7	55.4
和歌山	111	63	(1-3)	99.1	43.2	49.4	38.8
鳥取	97	45	0	100.0	53.6	62.0	49.9
島根	151	82	(1-3)	99.3	45.4	54.4	44.7
岡山	353	154	10	97.2	55.5	64.9	58.6
広島	390	171	(4-6)	99.0	56.0	65.5	59.6
山口	140	80	(4-6)	96.4	41.3	48.3	38.6
徳島	149	61	(4-6)	96.6	57.8	66.2	56.5
香川	184	82	(4-6)	96.7	54.9	65.1	56.2
愛媛	284	138	11	96.1	50.1	58.5	51.5
高知	111	50	(1-3)	98.2	54.2	61.8	50.6
福岡	879	362	10	98.9	58.5	67.1	63.3
佐賀	160	73	0	100.0	54.4	63.9	54.4
長崎	228	89	11	95.2	60.2	69.9	62.1
熊本	318	142	(7-9)	97.5	54.8	62.9	56.3
大分	217	112	(1-3)	99.5	48.4	57.3	49.3
宮崎	70	30	(1-3)	97.1	56.2	65.8	51.2
鹿児島	21	10	(1-3)				
沖縄	58	31	0	100.0	46.6	51.6	37.0
							65.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4-1② 5年生存率:肝Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,481	5,157	191	97.7	38.3	43.9	42.7
北海道	125	90	(1-3)	97.6	26.5	29.9	21.5
青森	24	16	0				
岩手	140	84	0	100.0	40.0	44.9	35.7
宮城	109	75	(1-3)	97.2	30.2	34.5	24.9
秋田	68	42	(1-3)	98.5	38.1	43.3	30.3
山形	78	52	(1-3)	98.7	33.2	40.1	27.8
福島	112	74	(1-3)	99.1	33.8	38.1	28.4
茨城	153	101	(4-6)	96.7	32.3	37.6	29.1
栃木	246	160	(7-9)	97.2	33.4	37.0	30.4
群馬	193	128	(1-3)	99.5	33.5	38.4	30.9
埼玉	168	117	(7-9)	95.8	28.9	33.3	25.5
千葉	415	251	12	97.1	38.4	43.9	38.5
東京	967	540	37	96.2	42.8	48.8	45.2
神奈川	242	168	(7-9)	96.3	29.0	33.7	27.1
新潟	113	82	(1-3)	98.2	27.1	30.5	21.7
富山	113	70	0	100.0	38.1	44.7	34.2
石川	90	60	(1-3)	97.8	32.0	36.3	25.6
福井	101	75	0	100.0	25.7	30.8	21.1
山梨	85	47	(1-3)	98.8	44.5	50.2	38.0
長野	158	91	(1-3)	99.4	42.1	47.9	39.0
岐阜	116	68	(1-3)	97.4	39.9	45.6	35.3
静岡	250	146	(7-9)	96.8	40.2	45.8	38.7
愛知	317	205	(7-9)	97.8	34.2	38.3	32.5
三重							
滋賀	66	41	(1-3)	95.5	36.0	41.7	28.3
京都	101	64	(1-3)	97.0	35.3	40.7	30.0
大阪	653	386	13	98.0	40.0	45.8	41.4
兵庫	433	259	(7-9)	98.2	39.5	45.8	40.4
奈良	81	46	0	100.0	43.2	49.6	37.1
和歌山	69	40	(1-3)	97.1	41.3	47.7	34.2
鳥取	98	50	(1-3)	99.0	48.5	55.9	44.1
島根	98	59	(1-3)	99.0	39.3	45.5	34.3
岡山	194	106	11	94.3	42.9	50.0	41.6
広島	295	171	(1-3)	99.3	41.7	47.7	41.2
山口	73	50	(1-3)	97.3	30.5	35.1	23.4
徳島	71	37	(1-3)	98.6	47.3	55.5	41.4
香川	128	86	0	100.0	32.8	38.4	29.1
愛媛	180	104	(4-6)	96.7	41.0	47.3	38.9
高知	83	47	(1-3)	98.8	42.7	50.1	37.5
福岡	725	398	11	98.5	44.6	51.2	47.0
佐賀	112	69	0	100.0	38.4	44.4	34.0
長崎	150	95	(4-6)	97.3	35.8	41.5	32.6
熊本	193	117	(7-9)	96.4	38.5	44.1	36.1
大分	163	95	(1-3)	98.8	41.2	47.8	38.9
宮崎	47	29	(1-3)	97.9	37.0	41.3	26.1
鹿児島	21	18	0				
沖縄	37	29	(1-3)	97.3	20.1	22.2	9.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4-1③ 5年生存率:肝Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,236	5,385	115	98.2	12.4	14.3	13.4
北海道	129	117	(4-6)	96.9	6.5	7.5	3.5
青森	35	31	0	100.0	11.4	13.1	4.2
岩手	122	107	0	100.0	12.3	14.2	8.4
宮城	96	84	(1-3)	96.9	11.3	12.6	6.5
秋田	79	66	0	100.0	16.5	19.6	11.0
山形	58	54	(1-3)	98.3	5.3	6.6	1.7
福島	95	89	(1-3)	98.9	5.4	6.1	2.3
茨城	130	115	0	100.0	11.5	13.2	7.7
栃木	149	136	(1-3)	98.0	6.9	7.9	4.1
群馬	179	166	(1-3)	99.4	7.2	8.5	4.8
埼玉	177	158	(1-3)	98.3	9.4	10.9	6.5
千葉	295	257	(4-6)	98.3	11.5	13.1	9.2
東京	584	476	20	96.6	16.3	18.8	15.4
神奈川	213	191	(1-3)	98.6	9.1	10.5	6.6
新潟	84	70	(1-3)	97.6	15.6	17.7	9.9
富山	95	88	(1-3)	98.9	6.4	7.4	3.0
石川	32	29	0	100.0	9.4	11.6	3.0
福井	75	61	(1-3)	98.7	17.7	21.5	12.2
山梨	55	46	(1-3)	98.2	15.6	17.2	8.2
長野	98	84	(1-3)	98.0	12.6	14.7	8.1
岐阜	87	72	(1-3)	97.7	15.5	17.7	10.0
静岡	228	195	0	100.0	14.5	17.0	12.1
愛知	293	252	(4-6)	98.0	13.4	15.0	10.9
三重							
滋賀	69	63	(1-3)	98.6	7.4	9.6	3.6
京都	118	106	(4-6)	95.8	7.6	9.0	4.3
大阪	391	325	(7-9)	98.0	15.4	17.6	13.7
兵庫	318	277	(4-6)	98.4	11.6	13.3	9.6
奈良	44	36	(1-3)	97.7	16.7	18.7	8.3
和歌山	45	41	(1-3)	97.8	6.9	7.8	2.0
鳥取	85	70	(1-3)	98.8	16.8	19.6	11.3
島根	63	58	0	100.0	7.9	9.6	3.6
岡山	127	100	(7-9)	94.5	17.6	20.0	12.9
広島	179	147	(4-6)	96.6	15.7	18.4	12.5
山口	74	65	(1-3)	98.6	11.1	13.0	6.1
徳島	61	50	(1-3)	95.1	14.3	16.3	7.6
香川	84	70	0	100.0	16.7	19.5	11.3
愛媛	126	108	(1-3)	97.6	12.9	15.6	9.3
高知	87	74	(1-3)	98.9	14.0	16.1	8.8
福岡	419	360	(7-9)	98.3	13.1	15.1	11.6
佐賀	79	68	(1-3)	98.7	12.9	14.5	7.4
長崎	99	85	(1-3)	98.0	12.5	14.7	8.1
熊本	149	135	0	100.0	9.4	10.7	6.2
大分	87	78	(1-3)	97.7	8.4	9.6	4.2
宮崎	49	37	(1-3)	98.0	23.0	25.6	13.8
鹿児島	21	20	0				
沖縄	47	45	0	100.0	4.3	4.9	0.9
							14.9

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4-1④ 5年生存率:肝IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,593	2,491	51	98.0	2.3	2.6	2.0	3.3
北海道	63	61	(1-3)	98.4	1.7	2.0	0.2	9.1
青森	14	14	0					
岩手	39	38	0	100.0	2.6	3.0	0.2	13.3
宮城	41	37	(1-3)	92.7	3.9	4.4	0.4	17.4
秋田	39	39	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	26	26	0					
福島	29	29	0					
茨城	45	45	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
栃木	43	42	(1-3)	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	75	73	0	100.0	2.7	3.8	0.7	11.8
埼玉	76	74	(1-3)	98.7	2.4	2.6	0.4	8.9
千葉	141	134	(4-6)	96.5	1.7	1.8	0.4	5.9
東京	247	230	11	95.5	3.0	3.3	1.4	6.5
神奈川	93	90	(1-3)	96.8	1.2	1.3	0.1	6.1
新潟	43	41	0	100.0	4.7	5.3	1.0	15.9
富山	44	43	(1-3)	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	18	17	(1-3)					
福井	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	16	15	0					
長野	55	53	0	100.0	3.6	4.4	0.8	13.6
岐阜	55	50	(1-3)	94.5	4.7	5.8	1.1	17.0
静岡	88	87	0	100.0	1.1	1.2	0.1	6.0
愛知	128	122	(4-6)	96.1	1.6	1.7	0.3	5.9
三重								
滋賀	38	36	(1-3)	97.4	2.8	3.5	0.3	15.4
京都	48	48	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	151	148	(1-3)	98.7	0.7	0.8	0.1	4.0
兵庫	88	82	(1-3)	96.6	4.0	4.5	1.2	11.4
奈良	10	10	0					
和歌山	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鳥取	38	36	0	100.0	5.3	5.8	1.1	17.1
島根	47	46	(1-3)	97.9	0.0	0.0	0.0	0.0
岡山	46	41	(4-6)	89.1	0.0	0.0	0.0	0.0
広島	93	87	0	100.0	6.5	7.7	3.2	15.2
山口	26	24	(1-3)					
徳島	26	25	0					
香川	34	32	(1-3)	97.1	3.2	3.3	0.3	14.6
愛媛	63	63	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	22	21	(1-3)					
福岡	157	152	0	100.0	3.2	3.6	1.4	7.8
佐賀	25	24	0					
長崎	32	31	0	100.0	3.1	4.0	0.3	17.5
熊本	72	67	(1-3)	98.6	6.4	7.5	2.5	16.1
大分	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮崎	12	12	0					
鹿児島	13	12	0					
沖縄	27	27	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-4-3 肝集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	20,508	68.7	9,349	31.3	29,857	100.0
北海道	363	72.0	141	28.0	504	100.0
青森	74	72.5	28	27.5	102	100.0
岩手	309	68.7	141	31.3	450	100.0
宮城	288	70.2	122	29.8	410	100.0
秋田	207	65.5	109	34.5	316	100.0
山形	193	64.1	108	35.9	301	100.0
福島	283	69.4	125	30.6	408	100.0
茨城	371	72.5	141	27.5	512	100.0
栃木	568	73.3	207	26.7	775	100.0
群馬	490	65.5	258	34.5	748	100.0
埼玉	477	69.6	208	30.4	685	100.0
千葉	1,020	71.7	403	28.3	1,423	100.0
東京	2,190	69.6	956	30.4	3,146	100.0
神奈川	618	69.4	272	30.6	890	100.0
新潟	305	71.1	124	28.9	429	100.0
富山	292	68.4	135	31.6	427	100.0
石川	151	69.9	65	30.1	216	100.0
福井	240	62.3	145	37.7	385	100.0
山梨	232	69.5	102	30.5	334	100.0
長野	347	64.1	194	35.9	541	100.0
岐阜	288	65.6	151	34.4	439	100.0
静岡	656	69.4	289	30.6	945	100.0
愛知	814	67.5	392	32.5	1,206	100.0
三重						
滋賀	215	67.6	103	32.4	318	100.0
京都	338	69.1	151	30.9	489	100.0
大阪	1,443	66.9	714	33.1	2,157	100.0
兵庫	971	66.6	488	33.4	1,459	100.0
奈良	152	69.4	67	30.6	219	100.0
和歌山	180	67.4	87	32.6	267	100.0
鳥取	230	71.0	94	29.0	324	100.0
島根	242	66.7	121	33.3	363	100.0
岡山	501	68.2	234	31.8	735	100.0
広島	684	70.8	282	29.2	966	100.0
山口	211	66.4	107	33.6	318	100.0
徳島	219	70.4	92	29.6	311	100.0
香川	312	70.9	128	29.1	440	100.0
愛媛	466	70.5	195	29.5	661	100.0
高知	215	70.5	90	29.5	305	100.0
福岡	1,488	66.8	741	33.2	2,229	100.0
佐賀	267	70.4	112	29.6	379	100.0
長崎	351	67.5	169	32.5	520	100.0
熊本	524	69.4	231	30.6	755	100.0
大分	328	65.3	174	34.7	502	100.0
宮崎	143	74.5	49	25.5	192	100.0
鹿児島	59	69.4	26	30.6	85	100.0
沖縄	126	72.0	49	28.0	175	100.0

付表2-4-3 肝集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	968	3.3	3,086	10.3	8,572	28.7	12,083	40.5	5,148	17.2	29,857	100.0
北海道	14	2.8	59	11.7	162	32.1	181	35.9	88	17.5	504	100.0
青森	(1-3)		15	14.7	33	32.4	38	37.3	13	12.7	102	100.0
岩手	17	3.8	69	15.3	143	31.8	147	32.7	74	16.4	450	100.0
宮城	21	5.1	42	10.2	97	23.7	182	44.4	68	16.6	410	100.0
秋田	(7-9)		34	10.8	91	28.8	133	42.1	50	15.8	316	100.0
山形	(7-9)		25	8.3	70	23.3	127	42.2	71	23.6	301	100.0
福島	12	2.9	57	14.0	107	26.2	167	40.9	65	15.9	408	100.0
茨城	13	2.5	68	13.3	160	31.3	188	36.7	83	16.2	512	100.0
栃木	19	2.5	89	11.5	271	35.0	311	40.1	85	11.0	775	100.0
群馬	(4-6)		73	9.8	240	32.1	299	40.0	130	17.4	748	100.0
埼玉	25	3.6	64	9.3	214	31.2	282	41.2	100	14.6	685	100.0
千葉	51	3.6	151	10.6	412	29.0	602	42.3	207	14.5	1,423	100.0
東京	139	4.4	350	11.1	934	29.7	1,261	40.1	462	14.7	3,146	100.0
神奈川	31	3.5	82	9.2	246	27.6	374	42.0	157	17.6	890	100.0
新潟	14	3.3	41	9.6	127	29.6	165	38.5	82	19.1	429	100.0
富山	10	2.3	36	8.4	124	29.0	171	40.0	86	20.1	427	100.0
石川	(7-9)		21	9.7	75	34.7	82	38.0	31	14.4	216	100.0
福井	(7-9)		26	6.8	97	25.2	171	44.4	84	21.8	385	100.0
山梨	(4-6)		36	10.8	101	30.2	135	40.4	56	16.8	334	100.0
長野	19	3.5	55	10.2	142	26.2	213	39.4	112	20.7	541	100.0
岐阜	11	2.5	39	8.9	108	24.6	192	43.7	89	20.3	439	100.0
静岡	34	3.6	90	9.5	266	28.1	386	40.8	169	17.9	945	100.0
愛知	45	3.7	106	8.8	385	31.9	512	42.5	158	13.1	1,206	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		24	7.5	85	26.7	130	40.9	71	22.3	318	100.0
京都	16	3.3	36	7.4	128	26.2	212	43.4	97	19.8	489	100.0
大阪	71	3.3	181	8.4	631	29.3	943	43.7	331	15.3	2,157	100.0
兵庫	54	3.7	144	9.9	415	28.4	624	42.8	222	15.2	1,459	100.0
奈良	10	4.6	17	7.8	49	22.4	108	49.3	35	16.0	219	100.0
和歌山	12	4.5	20	7.5	82	30.7	117	43.8	36	13.5	267	100.0
鳥取	11	3.4	45	13.9	83	25.6	114	35.2	71	21.9	324	100.0
島根	(7-9)		21	5.8	82	22.6	158	43.5	94	25.9	363	100.0
岡山	18	2.4	85	11.6	207	28.2	268	36.5	157	21.4	735	100.0
広島	41	4.2	98	10.1	275	28.5	386	40.0	166	17.2	966	100.0
山口	(7-9)		21	6.6	86	27.0	135	42.5	68	21.4	318	100.0
徳島	13	4.2	37	11.9	85	27.3	120	38.6	56	18.0	311	100.0
香川	14	3.2	52	11.8	113	25.7	158	35.9	103	23.4	440	100.0
愛媛	27	4.1	79	12.0	191	28.9	225	34.0	139	21.0	661	100.0
高知	(7-9)		30	9.8	89	29.2	120	39.3	59	19.3	305	100.0
福岡	58	2.6	264	11.8	644	28.9	886	39.7	377	16.9	2,229	100.0
佐賀	11	2.9	46	12.1	89	23.5	168	44.3	65	17.2	379	100.0
長崎	15	2.9	58	11.2	136	26.2	200	38.5	111	21.3	520	100.0
熊本	26	3.4	78	10.3	227	30.1	273	36.2	151	20.0	755	100.0
大分	10	2.0	53	10.6	124	24.7	200	39.8	115	22.9	502	100.0
宮崎	(1-3)		25	13.0	52	27.1	80	41.7	32	16.7	192	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)		16	18.8	30	35.3	30	35.3	85	100.0
沖縄	(1-3)		28	16.0	56	32.0	64	36.6	24	13.7	175	100.0

付表2-4-4① 肝集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	11,876	39.8	8,481	28.4	6,236	20.9	2,593	8.7	567	1.9	104.0	0.3	29,857	100.0
北海道	171	33.9	125	24.8	129	25.6	63	12.5	15	3.0	(1-3)		504	100.0
青森	29	28.4	24	23.5	35	34.3	14	13.7	0	0.0			102	100.0
岩手	138	30.7	140	31.1	122	27.1	39	8.7	10	2.2	(1-3)		450	100.0
宮城	149	36.3	109	26.6	96	23.4	41	10.0	11	2.7	(4-6)		410	100.0
秋田	117	37.0	68	21.5	79	25.0	39	12.3	13	4.1	0.0		316	100.0
山形	134	44.5	78	25.9	58	19.3	26	8.6	(1-3)		(1-3)		301	100.0
福島	163	40.0	112	27.5	95	23.3	29	7.1	(7-9)		0.0		408	100.0
茨城	168	32.8	153	29.9	130	25.4	45	8.8	13	2.5	(1-3)		512	100.0
栃木	320	41.3	246	31.7	149	19.2	43	5.5	14	1.8	(1-3)		775	100.0
群馬	272	36.4	193	25.8	179	23.9	75	10.0	27	3.6	(1-3)		748	100.0
埼玉	229	33.4	168	24.5	177	25.8	76	11.1	34	5.0	(1-3)		685	100.0
千葉	526	37.0	415	29.2	295	20.7	141	9.9	42	3.0	(4-6)		1,423	100.0
東京	1,263	40.1	967	30.7	584	18.6	247	7.9	72	2.3	13.0	0.4	3,146	100.0
神奈川	327	36.7	242	27.2	213	23.9	93	10.4	13	1.5	(1-3)		890	100.0
新潟	184	42.9	113	26.3	84	19.6	43	10.0	(4-6)		(1-3)		429	100.0
富山	169	39.6	113	26.5	95	22.2	44	10.3	(4-6)		0.0		427	100.0
石川	72	33.3	90	41.7	32	14.8	18	8.3	(1-3)		(1-3)		216	100.0
福井	176	45.7	101	26.2	75	19.5	31	8.1	(1-3)		0.0		385	100.0
山梨	167	50.0	85	25.4	55	16.5	16	4.8	(7-9)		(1-3)		334	100.0
長野	216	39.9	158	29.2	98	18.1	55	10.2	13	2.4	(1-3)		541	100.0
岐阜	174	39.6	116	26.4	87	19.8	55	12.5	(7-9)		0.0		439	100.0
静岡	354	37.5	250	26.5	228	24.1	88	9.3	21	2.2	(4-6)		945	100.0
愛知	437	36.2	317	26.3	293	24.3	128	10.6	28	2.3	(1-3)		1,206	100.0
三重														
滋賀	135	42.5	66	20.8	69	21.7	38	11.9	(7-9)		(1-3)		318	100.0
京都	216	44.2	101	20.7	118	24.1	48	9.8	(4-6)		(1-3)		489	100.0
大阪	931	43.2	653	30.3	391	18.1	151	7.0	24	1.1	(7-9)		2,157	100.0
兵庫	602	41.3	433	29.7	318	21.8	88	6.0	(7-9)		(7-9)		1,459	100.0
奈良	84	38.4	81	37.0	44	20.1	10	4.6	0	0.0			219	100.0
和歌山	111	41.6	69	25.8	45	16.9	35	13.1	(4-6)		(1-3)		267	100.0
鳥取	97	29.9	98	30.2	85	26.2	38	11.7	(4-6)		(1-3)		324	100.0
島根	151	41.6	98	27.0	63	17.4	47	12.9	(1-3)		(1-3)		363	100.0
岡山	353	48.0	194	26.4	127	17.3	46	6.3	13	1.8	(1-3)		735	100.0
広島	390	40.4	295	30.5	179	18.5	93	9.6	(4-6)		(4-6)		966	100.0
山口	140	44.0	73	23.0	74	23.3	26	8.2	(1-3)		(1-3)		318	100.0
徳島	149	47.9	71	22.8	61	19.6	26	8.4	(1-3)		(1-3)		311	100.0
香川	184	41.8	128	29.1	84	19.1	34	7.7	(7-9)		(1-3)		440	100.0
愛媛	284	43.0	180	27.2	126	19.1	63	9.5	(4-6)		(1-3)		661	100.0
高知	111	36.4	83	27.2	87	28.5	22	7.2	(1-3)		0.0		305	100.0
福岡	879	39.4	725	32.5	419	18.8	157	7.0	44	2.0	(4-6)		2,229	100.0
佐賀	160	42.2	112	29.6	79	20.8	25	6.6	(1-3)		0.0		379	100.0
長崎	228	43.8	150	28.8	99	19.0	32	6.2	(7-9)		(4-6)		520	100.0
熊本	318	42.1	193	25.6	149	19.7	72	9.5	20	2.6	(1-3)		755	100.0
大分	217	43.2	163	32.5	87	17.3	33	6.6	(1-3)		(1-3)		502	100.0
宮崎	70	36.5	47	24.5	49	25.5	12	6.3	13	6.8	(1-3)		192	100.0
鹿児島	21	24.7	21	24.7	21	24.7	13	15.3	(7-9)		0.0		85	100.0
沖縄	58	33.1	37	21.1	47	26.9	27	15.4	(4-6)		0.0		175	100.0

付表2-4-4② 肝集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	6,187	20.7	10,212	34.2	6,636	22.2	5,698	19.1	839	2.8	283.0	0.9	29,857	100.0
北海道	67	13.3	152	30.2	130	25.8	132	26.2	22	4.4	(1-3)		504	100.0
青森	20	19.6	29	28.4	24	23.5	29	28.4	0	0.0			102	100.0
岩手	59	13.1	135	30.0	116	25.8	123	27.3	14	3.1	(1-3)		450	100.0
宮城	84	20.5	129	31.5	96	23.4	79	19.3	13	3.2	(7-9)		410	100.0
秋田	65	20.6	91	28.8	53	16.8	83	26.3	14	4.4	10.0	3.2	316	100.0
山形	78	25.9	94	31.2	66	21.9	54	17.9	(4-6)		(4-6)		301	100.0
福島	76	18.6	135	33.1	103	25.2	75	18.4	16	3.9	(1-3)		408	100.0
茨城	118	23.0	155	30.3	120	23.4	86	16.8	13	2.5	20.0	3.9	512	100.0
栃木	138	17.8	305	39.4	189	24.4	120	15.5	19	2.5	(4-6)		775	100.0
群馬	159	21.3	231	30.9	151	20.2	172	23.0	25	3.3	10.0	1.3	748	100.0
埼玉	161	23.5	180	26.3	160	23.4	145	21.2	24	3.5	15.0	2.2	685	100.0
千葉	279	19.6	476	33.5	367	25.8	249	17.5	47	3.3	(4-6)		1,423	100.0
東京	594	18.9	1,162	36.9	713	22.7	522	16.6	133	4.2	22.0	0.7	3,146	100.0
神奈川	136	15.3	266	29.9	184	20.7	172	19.3	87	9.8	45.0	5.1	890	100.0
新潟	81	18.9	162	37.8	89	20.7	82	19.1	14	3.3	(1-3)		429	100.0
富山	113	26.5	136	31.9	73	17.1	95	22.2	(7-9)		(1-3)		427	100.0
石川	40	18.5	62	28.7	71	32.9	35	16.2	(7-9)		0.0		216	100.0
福井	100	26.0	114	29.6	90	23.4	79	20.5	(1-3)		0.0		385	100.0
山梨	77	23.1	121	36.2	76	22.8	41	12.3	(7-9)		11.0	3.3	334	100.0
長野	126	23.3	193	35.7	108	20.0	93	17.2	17	3.1	(4-6)		541	100.0
岐阜	107	24.4	131	29.8	80	18.2	113	25.7	(7-9)		(1-3)		439	100.0
静岡	170	18.0	310	32.8	229	24.2	197	20.8	35	3.7	(4-6)		945	100.0
愛知	232	19.2	396	32.8	267	22.1	266	22.1	33	2.7	11.0	0.9	1,206	100.0
三重														
滋賀	79	24.8	106	33.3	51	16.0	73	23.0	(7-9)		(1-3)		318	100.0
京都	115	23.5	155	31.7	92	18.8	116	23.7	(7-9)		(1-3)		489	100.0
大阪	515	23.9	752	34.9	492	22.8	346	16.0	32	1.5	20.0	0.9	2,157	100.0
兵庫	317	21.7	529	36.3	321	22.0	264	18.1	15	1.0	13.0	0.9	1,459	100.0
奈良	41	18.7	88	40.2	59	26.9	29	13.2	(1-3)		0.0		219	100.0
和歌山	55	20.6	94	35.2	50	18.7	59	22.1	(7-9)		0.0		267	100.0
鳥取	58	17.9	101	31.2	71	21.9	74	22.8	(4-6)		14.0	4.3	324	100.0
島根	79	21.8	113	31.1	73	20.1	80	22.0	15	4.1	(1-3)		363	100.0
岡山	200	27.2	262	35.6	141	19.2	119	16.2	12	1.6	(1-3)		735	100.0
広島	207	21.4	334	34.6	224	23.2	182	18.8	14	1.4	(4-6)		966	100.0
山口	71	22.3	106	33.3	62	19.5	67	21.1	(4-6)		(7-9)		318	100.0
徳島	60	19.3	128	41.2	53	17.0	63	20.3	(1-3)		(4-6)		311	100.0
香川	95	21.6	156	35.5	92	20.9	84	19.1	11	2.5	(1-3)		440	100.0
愛媛	148	22.4	234	35.4	134	20.3	135	20.4	(4-6)		(4-6)		661	100.0
高知	57	18.7	109	35.7	75	24.6	56	18.4	(7-9)		0.0		305	100.0
福岡	502	22.5	794	35.6	496	22.3	389	17.5	40	1.8	(7-9)		2,229	100.0
佐賀	77	20.3	137	36.1	83	21.9	78	20.6	(1-3)		(1-3)		379	100.0
長崎	117	22.5	182	35.0	119	22.9	84	16.2	13	2.5	(4-6)		520	100.0
熊本	138	18.3	289	38.3	162	21.5	142	18.8	22	2.9	(1-3)		755	100.0
大分	94	18.7	202	40.2	111	22.1	92	18.3	(1-3)		(1-3)		502	100.0
宮崎	30	15.6	65	33.9	42	21.9	38	19.8	16	8.3	(1-3)		192	100.0
鹿児島	10	11.8	25	29.4	11	12.9	20	23.5	17	20.0	(1-3)		85	100.0
沖縄	25	14.3	56	32.0	42	24.0	44	25.1	(7-9)		0.0		175	100.0

付表2-4-5 肝集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除 (%)			原発巣・ 非治癒切 除 (%)			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)		
全体	21,565	72.2	8,292	27.8	7,429	24.9	537	1.8	326	1.1	29,857 100.0
北海道	399	79.2	105	20.8	96	19.0	(4-6)		(1-3)		504 100.0
青森	86	84.3	16	15.7	15	14.7	(1-3)		0		102 100.0
岩手	383	85.1	67	14.9	61	13.6	(4-6)		(1-3)		450 100.0
宮城	316	77.1	94	22.9	88	21.5	(1-3)		(1-3)		410 100.0
秋田	259	82.0	57	18.0	56	17.7	(1-3)		0		316 100.0
山形	230	76.4	71	23.6	62	20.6	(4-6)		(4-6)		301 100.0
福島	292	71.6	116	28.4	104	25.5	(7-9)		(1-3)		408 100.0
茨城	391	76.4	121	23.6	111	21.7	(7-9)		(1-3)		512 100.0
栃木	568	73.3	207	26.7	167	21.5	(7-9)		32	4.1	775 100.0
群馬	643	86.0	105	14.0	90	12.0	10	1.3	(4-6)		748 100.0
埼玉	427	62.3	258	37.7	242	35.3	13	1.9	(1-3)		685 100.0
千葉	1,083	76.1	340	23.9	289	20.3	30	2.1	21	1.5	1,423 100.0
東京	2,088	66.4	1,058	33.6	921	29.3	100	3.2	37	1.2	3,146 100.0
神奈川	668	75.1	222	24.9	213	23.9	(4-6)		(1-3)		890 100.0
新潟	279	65.0	150	35.0	138	32.2	10	2.3	(1-3)		429 100.0
富山	346	81.0	81	19.0	75	17.6	(4-6)		(1-3)		427 100.0
石川	182	84.3	34	15.7	30	13.9	(1-3)		(1-3)		216 100.0
福井	325	84.4	60	15.6	56	14.5	(1-3)		(1-3)		385 100.0
山梨	253	75.7	81	24.3	74	22.2	(4-6)		(1-3)		334 100.0
長野	343	63.4	198	36.6	168	31.1	19	3.5	11	2.0	541 100.0
岐阜	299	68.1	140	31.9	130	29.6	(7-9)		(1-3)		439 100.0
静岡	677	71.6	268	28.4	244	25.8	(4-6)		18	1.9	945 100.0
愛知	914	75.8	292	24.2	270	22.4	19	1.6	(1-3)		1,206 100.0
三重											
滋賀	229	72.0	89	28.0	79	24.8	(7-9)		(1-3)		318 100.0
京都	354	72.4	135	27.6	129	26.4	(1-3)		(1-3)		489 100.0
大阪	1,544	71.6	613	28.4	558	25.9	27	1.3	28	1.3	2,157 100.0
兵庫	964	66.1	495	33.9	385	26.4	53	3.6	57	3.9	1,459 100.0
奈良	146	66.7	73	33.3	70	32.0	0		(1-3)		219 100.0
和歌山	209	78.3	58	21.7	52	19.5	(4-6)		(1-3)		267 100.0
鳥取	240	74.1	84	25.9	78	24.1	(1-3)		(1-3)		324 100.0
島根	307	84.6	56	15.4	52	14.3	(1-3)		(1-3)		363 100.0
岡山	483	65.7	252	34.3	229	31.2	22	3.0	(1-3)		735 100.0
広島	613	63.5	353	36.5	310	32.1	42	4.3	(1-3)		966 100.0
山口	264	83.0	54	17.0	49	15.4	(4-6)		(1-3)		318 100.0
徳島	218	70.1	93	29.9	92	29.6	(1-3)		0		311 100.0
香川	344	78.2	96	21.8	85	19.3	(7-9)		(4-6)		440 100.0
愛媛	480	72.6	181	27.4	160	24.2	13	2.0	(7-9)		661 100.0
高知	208	68.2	97	31.8	92	30.2	(4-6)		(1-3)		305 100.0
福岡	1,600	71.8	629	28.2	595	26.7	26	1.2	(7-9)		2,229 100.0
佐賀	282	74.4	97	25.6	93	24.5	(1-3)		(1-3)		379 100.0
長崎	320	61.5	200	38.5	160	30.8	13	2.5	27	5.2	520 100.0
熊本	546	72.3	209	27.7	192	25.4	11	1.5	(4-6)		755 100.0
大分	368	73.3	134	26.7	131	26.1	(1-3)		0		502 100.0
宮崎	127	66.1	65	33.9	56	29.2	(1-3)		(7-9)		192 100.0
鹿児島	55	64.7	30	35.3	29	34.1	(1-3)		0		85 100.0
沖縄	128	73.1	47	26.9	43	24.6	(1-3)		(1-3)		175 100.0

付表2-4-6 肝集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	167	0.6	1,116	3.7	19,134	64.1	9,440	31.6	29,857	100.0
北海道	(1-3)		21	4.2	322	63.9	158	31.3	504	100.0
青森	0		(4-6)		63	61.8	34	33.3	102	100.0
岩手	(4-6)		13	2.9	280	62.2	152	33.8	450	100.0
宮城	(7-9)		(7-9)		239	58.3	155	37.8	410	100.0
秋田	(1-3)		12	3.8	213	67.4	88	27.8	316	100.0
山形	(4-6)		(7-9)		208	69.1	78	25.9	301	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		227	55.6	169	41.4	408	100.0
茨城	(4-6)		22	4.3	321	62.7	163	31.8	512	100.0
栃木	0		26	3.4	526	67.9	223	28.8	775	100.0
群馬	(1-3)		23	3.1	418	55.9	304	40.6	748	100.0
埼玉	(1-3)		34	5.0	371	54.2	277	40.4	685	100.0
千葉	(4-6)		74	5.2	775	54.5	568	39.9	1,423	100.0
東京	16	0.5	186	5.9	2,001	63.6	943	30.0	3,146	100.0
神奈川	0		45	5.1	550	61.8	295	33.1	890	100.0
新潟	(4-6)		15	3.5	268	62.5	142	33.1	429	100.0
富山	(1-3)		13	3.0	274	64.2	138	32.3	427	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		149	69.0	62	28.7	216	100.0
福井	0		(7-9)		284	73.8	93	24.2	385	100.0
山梨	(4-6)		34	10.2	241	72.2	53	15.9	334	100.0
長野	(1-3)		22	4.1	342	63.2	176	32.5	541	100.0
岐阜	0		16	3.6	282	64.2	141	32.1	439	100.0
静岡	(7-9)		39	4.1	564	59.7	333	35.2	945	100.0
愛知	(4-6)		33	2.7	768	63.7	400	33.2	1,206	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		14	4.4	203	63.8	100	31.4	318	100.0
京都	(4-6)		12	2.5	313	64.0	160	32.7	489	100.0
大阪	(7-9)		54	2.5	1,504	69.7	591	27.4	2,157	100.0
兵庫	(1-3)		52	3.6	1,033	70.8	372	25.5	1,459	100.0
奈良	0		(7-9)		158	72.1	53	24.2	219	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		177	66.3	83	31.1	267	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		151	46.6	162	50.0	324	100.0
島根	0		10	2.8	262	72.2	91	25.1	363	100.0
岡山	0		30	4.1	555	75.5	150	20.4	735	100.0
広島	(7-9)		25	2.6	720	74.5	212	21.9	966	100.0
山口	(1-3)		(7-9)		195	61.3	112	35.2	318	100.0
徳島	(4-6)		10	3.2	145	46.6	151	48.6	311	100.0
香川	(1-3)		15	3.4	285	64.8	138	31.4	440	100.0
愛媛	(4-6)		19	2.9	454	68.7	184	27.8	661	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		113	37.0	183	60.0	305	100.0
福岡	14	0.6	43	1.9	1,451	65.1	721	32.3	2,229	100.0
佐賀	0		(7-9)		281	74.1	89	23.5	379	100.0
長崎	(1-3)		20	3.8	347	66.7	150	28.8	520	100.0
熊本	(4-6)		44	5.8	470	62.3	235	31.1	755	100.0
大分	(4-6)		25	5.0	318	63.3	155	30.9	502	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		89	46.4	94	49.0	192	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		46	54.1	34	40.0	85	100.0
沖縄	(1-3)		13	7.4	108	61.7	53	30.3	175	100.0

付表2-5-1 5年生存率:肺、都道府県別

2010-2011年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	81,963	51,678	1,524	98.1	36.3	41.4	41.0	41.8
北海道	8	2,035	1,398	28	98.6	30.7	35.3	33.0	37.6
青森	2	544	353	19	96.5	34.7	39.0	34.5	43.6
岩手	6	955	653	(4-6)	99.5	31.4	35.7	32.4	39.1
宮城	6	1,696	1,088	24	98.6	35.6	40.6	38.0	43.2
秋田	8	1,110	742	13	98.8	32.9	37.6	34.4	40.8
山形	5	1,133	755	(4-6)	99.5	33.2	38.4	35.3	41.6
福島	5	1,397	945	18	98.7	31.8	36.1	33.3	38.9
茨城	8	1,405	890	16	98.9	36.3	41.5	38.6	44.4
栃木	5	1,794	1,182	22	98.8	33.9	38.4	35.9	40.9
群馬	10	2,035	1,423	20	99.0	29.7	34.2	31.9	36.5
埼玉	8	2,545	1,839	72	97.2	26.5	29.7	27.8	31.7
千葉	13	4,331	2,814	65	98.5	34.6	38.9	37.3	40.5
東京	22	8,418	4,706	305	96.4	42.9	48.3	47.1	49.5
神奈川	10	3,379	2,074	58	98.3	38.0	42.7	40.8	44.5
新潟	6	2,061	1,192	19	99.1	42.0	48.8	46.3	51.3
富山	7	1,268	818	15	98.8	34.9	40.6	37.5	43.6
石川	4	667	393	(7-9)	98.7	40.6	46.3	42.0	50.5
福井	4	1,136	675	11	99.0	40.5	46.7	43.4	49.9
山梨	2	478	315	(4-6)	99.2	33.8	39.1	34.2	44.0
長野	7	1,752	1,026	11	99.4	41.3	47.9	45.2	50.6
岐阜	6	1,203	820	15	98.8	31.3	36.0	33.0	39.1
静岡	9	3,381	2,131	53	98.4	36.4	41.4	39.5	43.2
愛知	12	4,204	2,774	115	97.3	33.4	37.4	35.8	39.0
三重	1								
滋賀	7	1,221	825	34	97.2	31.6	36.5	33.5	39.5
京都	5	1,156	762	54	95.3	31.7	36.5	33.4	39.7
大阪	15	4,350	2,861	87	98.0	33.4	37.8	36.2	39.4
兵庫	11	2,892	1,796	51	98.2	37.2	42.3	40.3	44.3
奈良	2	592	382	(7-9)	98.8	35.1	40.2	35.8	44.6
和歌山	3	710	469	13	98.2	33.3	38.3	34.3	42.3
鳥取	5	999	616	11	98.9	38.0	44.2	40.6	47.7
島根	5	854	562	(7-9)	99.2	33.9	40.2	36.5	44.0
岡山	6	1,807	1,054	47	97.4	40.8	46.6	44.0	49.2
広島	7	1,779	1,026	27	98.5	42.0	47.7	45.0	50.3
山口	5	812	538	36	95.6	31.5	36.5	32.8	40.3
徳島	2	653	416	10	98.5	35.7	41.2	36.9	45.5
香川	5	1,363	845	19	98.6	37.6	43.3	40.3	46.2
愛媛	6	1,556	920	33	97.9	40.3	45.9	43.1	48.6
高知	3	558	359	(4-6)	99.1	35.3	40.4	35.9	45.0
福岡	16	4,890	3,001	74	98.5	38.1	43.5	41.9	45.0
佐賀	4	815	565	(1-3)	99.9	30.7	35.6	32.0	39.3
長崎	7	1,371	827	29	97.9	38.9	45.0	42.0	48.0
熊本	9	1,539	876	18	98.8	42.8	48.7	45.8	51.5
大分	6	1,092	652	(7-9)	99.2	40.0	46.3	42.9	49.7
宮崎	3	639	378	16	97.5	40.3	46.1	41.7	50.4
鹿児島	6	684	389	(4-6)	99.1	42.9	49.4	45.1	53.6
沖縄	6	392	310	(1-3)	99.5	20.7	24.4	19.8	29.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5-1① 5年生存率:肺I期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	30,921	8,812	654	97.9	71.2	81.6	81.0	82.2
北海道	686	243	11	98.4	64.3	74.5	70.2	78.5
青森	186	53	13	93.0	71.0	79.8	71.7	86.6
岩手	316	99	(1-3)	99.7	68.6	78.5	72.3	84.0
宮城	631	183	15	97.6	70.7	81.3	77.0	85.2
秋田	404	123	(7-9)	98.0	69.3	79.2	73.8	84.1
山形	434	141	(4-6)	99.1	67.4	77.8	72.5	82.7
福島	485	155	(4-6)	99.0	67.9	77.3	72.3	81.8
茨城	524	132	10	98.1	74.6	85.3	80.8	89.4
栃木	596	173	16	97.3	70.7	80.5	76.1	84.5
群馬	653	229	(4-6)	99.1	64.9	75.0	70.6	79.1
埼玉	625	192	26	95.8	68.7	77.8	73.4	81.7
千葉	1,426	379	27	98.1	73.3	83.1	80.4	85.6
東京	3,535	822	112	96.8	76.4	86.4	84.8	88.0
神奈川	1,328	337	25	98.1	74.4	83.6	80.8	86.1
新潟	992	309	11	98.9	68.8	80.5	77.0	83.8
富山	464	147	(1-3)	99.6	68.2	80.0	74.8	84.8
石川	281	65	(4-6)	98.6	76.7	86.6	80.5	91.8
福井	517	146	(7-9)	98.3	71.7	82.8	78.1	87.1
山梨	201	67	(1-3)	98.5	66.3	76.6	68.5	83.7
長野	758	185	(4-6)	99.2	75.5	87.6	83.9	91.0
岐阜	379	124	(1-3)	99.2	67.2	78.2	72.4	83.4
静岡	1,291	382	29	97.8	70.0	80.2	77.2	83.0
愛知	1,377	361	70	94.9	73.4	81.8	79.1	84.3
三重								
滋賀	403	128	19	95.3	67.8	78.3	72.7	83.3
京都	366	107	13	96.4	70.0	80.6	74.8	85.8
大阪	1,443	438	23	98.4	69.4	79.4	76.6	82.0
兵庫	1,058	302	13	98.8	71.3	81.6	78.4	84.6
奈良	231	80	(4-6)	98.3	65.2	75.1	67.5	81.7
和歌山	237	71	(4-6)	98.3	69.8	80.8	73.5	87.1
鳥取	392	97	10	97.4	74.9	87.2	81.8	91.9
島根	328	112	(1-3)	99.4	65.7	78.5	72.0	84.3
岡山	747	211	21	97.2	71.3	82.0	78.1	85.6
広島	760	192	11	98.6	74.6	85.3	81.5	88.6
山口	267	78	10	96.3	70.1	82.4	75.4	88.5
徳島	257	82	(1-3)	99.6	68.0	79.4	72.3	85.7
香川	567	170	11	98.1	69.8	80.5	75.9	84.7
愛媛	688	196	18	97.4	71.2	81.2	77.1	84.9
高知	216	62	(1-3)	99.1	71.1	82.0	74.4	88.4
福岡	2,050	636	31	98.5	68.8	79.2	76.8	81.4
佐賀	285	91	(1-3)	99.6	68.0	79.1	72.4	85.0
長崎	636	214	16	97.5	65.9	76.6	72.1	80.8
熊本	708	159	10	98.6	77.4	87.8	84.1	91.1
大分	469	128	(4-6)	98.7	72.5	84.4	79.4	88.8
宮崎	252	64	(7-9)	97.2	74.4	85.5	78.7	91.2
鹿児島	279	68	(1-3)	99.3	75.6	86.9	80.6	92.3
沖縄	114	49	(1-3)	99.1	56.8	67.3	55.9	77.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5-1② 5年生存率:肺Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,317	3,112	111	97.9	40.8	46.7	45.2
北海道	145	103	(1-3)	99.3	28.9	33.7	25.4
青森	35	15	(1-3)	94.3	56.8	63.7	43.5
岩手	44	24	0	100.0	45.5	53.7	36.0
宮城	119	76	(1-3)	98.3	35.8	40.7	31.0
秋田	52	36	0	100.0	30.8	36.0	22.2
山形	68	39	(1-3)	98.5	42.3	51.2	36.8
福島	98	66	(1-3)	98.0	31.8	36.2	25.9
茨城	113	73	(1-3)	99.1	35.3	41.7	31.5
栃木	126	77	(1-3)	99.2	38.9	45.2	35.3
群馬	123	60	(1-3)	99.2	51.1	60.3	49.5
埼玉	144	89	0	100.0	38.2	44.1	35.0
千葉	325	173	10	96.9	45.7	51.1	44.8
東京	509	273	22	95.7	44.8	50.7	45.7
神奈川	245	141	(4-6)	97.6	41.6	46.9	39.8
新潟	132	69	(1-3)	98.5	47.3	54.5	44.4
富山	98	63	(1-3)	99.0	35.2	40.7	29.9
石川	39	23	0	100.0	41.0	46.4	29.1
福井	57	31	(1-3)	98.2	45.6	52.1	37.0
山梨	30	20	0	100.0	33.3	39.4	20.7
長野	111	56	0	100.0	49.6	58.1	46.9
岐阜	74	43	0	100.0	41.9	47.2	34.5
静岡	251	152	(1-3)	99.2	39.2	44.2	37.4
愛知	271	149	15	94.5	43.9	49.1	42.3
三重							
滋賀	82	48	(1-3)	96.3	40.5	47.2	34.7
京都	75	46	(1-3)	96.0	37.0	43.9	30.9
大阪	320	180	(7-9)	97.8	43.1	48.4	42.2
兵庫	227	130	(4-6)	98.2	42.2	48.4	41.0
奈良	38	24	0	100.0	36.8	42.8	25.5
和歌山	49	30	0	100.0	38.8	44.9	29.3
鳥取	66	38	0	100.0	42.4	48.8	35.0
島根	52	44	0	100.0	15.4	18.9	8.9
岡山	118	60	(1-3)	97.5	48.4	56.3	45.5
広島	106	61	(1-3)	98.1	42.3	47.9	37.1
山口	50	34	(1-3)	94.0	28.0	32.2	18.5
徳島	32	24	0	100.0	25.0	28.5	13.5
香川	88	64	(1-3)	97.7	26.6	31.2	20.9
愛媛	98	53	(4-6)	95.9	44.3	49.4	38.1
高知	41	26	0	100.0	36.6	42.5	25.9
福岡	306	171	(4-6)	98.0	43.4	49.4	43.0
佐賀	54	39	0	100.0	27.8	32.5	19.5
長崎	75	50	0	100.0	33.3	39.6	27.3
熊本	71	46	(1-3)	97.2	34.1	39.8	27.1
大分	52	35	0	100.0	32.7	39.1	24.5
宮崎	35	19	(1-3)	97.1	44.7	49.5	30.8
鹿児島	44	20	(1-3)	97.7	53.5	63.8	44.9
沖縄	13	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5-1③ 5年生存率:肺Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,320	15,245	339	98.2	20.1	22.6	22.0
北海道	517	410	(7-9)	98.3	19.6	22.2	18.5
青森	188	158	(1-3)	98.9	15.8	17.7	12.3
岩手	254	211	(1-3)	98.8	16.4	18.5	13.7
宮城	381	314	(4-6)	98.7	17.1	19.2	15.1
秋田	263	217	(1-3)	99.6	17.5	20.1	15.2
山形	266	232	(1-3)	99.6	12.6	14.2	10.1
福島	368	299	(4-6)	98.6	17.7	20.0	15.8
茨城	328	269	(1-3)	99.1	17.3	19.6	15.2
栃木	457	357	(1-3)	99.8	21.9	24.5	20.4
群馬	462	375	(7-9)	98.5	17.8	20.1	16.3
埼玉	680	538	20	97.1	19.3	21.4	18.1
千葉	1,140	913	15	98.7	19.3	21.4	18.9
東京	1,938	1,418	78	96.0	24.6	27.3	25.1
神奈川	738	600	10	98.6	17.8	19.8	16.8
新潟	423	339	(1-3)	99.8	19.8	22.7	18.5
富山	290	228	(4-6)	98.6	20.4	23.3	18.2
石川	156	127	(1-3)	98.7	17.7	20.4	14.0
福井	224	176	0	100.0	21.4	24.7	18.8
山梨	105	91	(1-3)	99.0	13.2	15.1	8.6
長野	363	293	(1-3)	99.2	18.8	21.5	17.1
岐阜	303	239	(7-9)	97.7	19.6	22.3	17.4
静岡	746	587	(4-6)	99.3	21.0	23.4	20.2
愛知	1,023	823	16	98.4	18.8	21.2	18.5
三重							
滋賀	316	247	(7-9)	97.8	20.5	23.4	18.5
京都	295	234	12	95.9	18.0	20.5	15.7
大阪	1,115	894	21	98.1	18.9	21.1	18.6
兵庫	629	482	12	98.1	22.2	24.9	21.3
奈良	167	133	(1-3)	99.4	20.0	22.4	16.0
和歌山	172	130	(4-6)	97.1	22.9	26.1	19.2
鳥取	239	195	(1-3)	99.6	18.4	21.2	15.9
島根	205	161	(1-3)	99.0	20.8	24.1	18.0
岡山	420	300	14	96.7	26.6	30.1	25.3
広島	412	307	(7-9)	97.8	24.4	27.6	23.0
山口	206	164	(7-9)	95.6	17.7	20.1	14.5
徳島	157	122	(4-6)	96.8	20.6	23.8	16.8
香川	318	247	(4-6)	98.7	21.6	24.0	19.1
愛媛	337	259	(4-6)	98.2	22.3	25.2	20.3
高知	118	96	(1-3)	97.5	16.8	18.9	11.9
福岡	1,025	812	14	98.6	20.0	22.4	19.7
佐賀	204	167	0	100.0	18.1	20.7	15.0
長崎	286	216	(4-6)	97.9	23.4	26.5	21.1
熊本	308	249	(1-3)	99.4	18.7	21.4	16.7
大分	265	204	(1-3)	99.6	22.8	25.7	20.2
宮崎	164	123	(1-3)	98.2	24.2	27.5	20.3
鹿児島	169	123	(1-3)	98.2	26.4	30.3	22.9
沖縄	88	81	0	100.0	8.0	9.2	4.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5-1④ 5年生存率:肺IV期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	24,968	23,462	397	98.4	4.7	5.2	4.9	5.5
北海道	644	607	(4-6)	99.1	5.0	5.4	3.8	7.5
青森	131	124	(1-3)	98.5	5.0	5.6	2.3	10.9
岩手	326	308	(1-3)	99.7	5.2	5.8	3.5	8.8
宮城	539	497	(1-3)	99.8	7.7	8.5	6.2	11.2
秋田	363	344	(4-6)	98.9	4.4	4.8	2.8	7.6
山形	345	328	0	100.0	4.9	5.6	3.4	8.6
福島	426	409	(4-6)	99.1	3.2	3.6	2.0	5.8
茨城	417	400	(1-3)	99.5	3.8	4.2	2.4	6.5
栃木	570	546	(4-6)	99.3	3.7	4.1	2.6	6.1
群馬	767	741	(4-6)	99.5	2.9	3.3	2.1	4.8
埼玉	1,050	983	24	97.7	4.4	4.9	3.6	6.4
千葉	1,366	1,294	13	99.0	4.4	4.8	3.7	6.2
東京	2,301	2,114	87	96.2	4.9	5.4	4.4	6.5
神奈川	1,024	966	17	98.3	4.2	4.7	3.4	6.2
新潟	488	458	(4-6)	99.0	5.7	6.4	4.3	9.0
富山	397	367	(7-9)	98.0	5.9	6.7	4.3	9.7
石川	174	165	(1-3)	98.9	4.2	4.8	2.2	9.2
福井	320	305	(1-3)	99.7	4.4	4.9	2.8	7.8
山梨	128	123	0	100.0	3.9	4.4	1.6	9.3
長野	465	446	(1-3)	99.6	3.7	4.2	2.5	6.4
岐阜	424	396	(4-6)	98.8	5.7	6.3	4.1	9.1
静岡	1,017	952	16	98.4	5.2	5.7	4.3	7.4
愛知	1,438	1,363	14	99.0	4.5	4.9	3.8	6.2
三重								
滋賀	403	390	(4-6)	98.8	2.1	2.4	1.1	4.4
京都	395	358	25	93.7	3.5	4.0	2.2	6.6
大阪	1,383	1,282	33	97.6	5.3	5.8	4.6	7.2
兵庫	910	837	21	97.7	6.1	6.7	5.1	8.6
奈良	148	141	(1-3)	98.6	3.5	3.9	1.4	8.2
和歌山	240	227	(4-6)	98.3	4.2	4.6	2.3	8.2
鳥取	288	277	0	100.0	3.8	4.3	2.3	7.2
島根	257	237	(1-3)	98.8	7.0	8.1	5.0	12.3
岡山	497	464	(7-9)	98.2	5.1	5.7	3.8	8.2
広島	481	457	(4-6)	99.0	4.2	4.6	2.9	6.9
山口	278	255	14	95.0	3.6	4.0	2.0	7.1
徳島	202	186	(4-6)	98.0	6.5	7.2	4.0	11.6
香川	363	341	(1-3)	99.4	5.7	6.5	4.1	9.6
愛媛	418	401	(4-6)	98.8	3.3	3.6	2.1	6.0
高知	182	175	0	100.0	3.9	4.3	1.9	8.2
福岡	1,429	1,324	22	98.5	6.0	6.7	5.4	8.2
佐賀	261	257	0	100.0	1.5	1.8	0.6	4.4
長崎	349	326	(7-9)	98.0	4.8	5.4	3.2	8.3
熊本	429	410	(1-3)	99.3	4.0	4.4	2.7	6.9
大分	294	279	(1-3)	99.3	4.5	5.1	2.9	8.3
宮崎	176	161	(4-6)	97.2	6.6	7.5	4.0	12.6
鹿児島	180	168	0	100.0	6.7	7.5	4.1	12.4
沖縄	167	162	(1-3)	99.4	2.6	2.8	0.9	6.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-5-2 肺集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	56,533	69.0	25,430	31.0	81,963	100.0
北海道	1,416	69.6	619	30.4	2,035	100.0
青森	359	66.0	185	34.0	544	100.0
岩手	671	70.3	284	29.7	955	100.0
宮城	1,213	71.5	483	28.5	1,696	100.0
秋田	792	71.4	318	28.6	1,110	100.0
山形	794	70.1	339	29.9	1,133	100.0
福島	994	71.2	403	28.8	1,397	100.0
茨城	983	70.0	422	30.0	1,405	100.0
栃木	1,287	71.7	507	28.3	1,794	100.0
群馬	1,448	71.2	587	28.8	2,035	100.0
埼玉	1,838	72.2	707	27.8	2,545	100.0
千葉	3,107	71.7	1,224	28.3	4,331	100.0
東京	5,429	64.5	2,989	35.5	8,418	100.0
神奈川	2,286	67.7	1,093	32.3	3,379	100.0
新潟	1,511	73.3	550	26.7	2,061	100.0
富山	892	70.3	376	29.7	1,268	100.0
石川	464	69.6	203	30.4	667	100.0
福井	773	68.0	363	32.0	1,136	100.0
山梨	315	65.9	163	34.1	478	100.0
長野	1,203	68.7	549	31.3	1,752	100.0
岐阜	852	70.8	351	29.2	1,203	100.0
静岡	2,361	69.8	1,020	30.2	3,381	100.0
愛知	2,948	70.1	1,256	29.9	4,204	100.0
三重						
滋賀	876	71.7	345	28.3	1,221	100.0
京都	782	67.6	374	32.4	1,156	100.0
大阪	2,979	68.5	1,371	31.5	4,350	100.0
兵庫	2,026	70.1	866	29.9	2,892	100.0
奈良	430	72.6	162	27.4	592	100.0
和歌山	497	70.0	213	30.0	710	100.0
鳥取	679	68.0	320	32.0	999	100.0
島根	591	69.2	263	30.8	854	100.0
岡山	1,285	71.1	522	28.9	1,807	100.0
広島	1,177	66.2	602	33.8	1,779	100.0
山口	578	71.2	234	28.8	812	100.0
徳島	452	69.2	201	30.8	653	100.0
香川	953	69.9	410	30.1	1,363	100.0
愛媛	1,070	68.8	486	31.2	1,556	100.0
高知	387	69.4	171	30.6	558	100.0
福岡	3,237	66.2	1,653	33.8	4,890	100.0
佐賀	585	71.8	230	28.2	815	100.0
長崎	929	67.8	442	32.2	1,371	100.0
熊本	1,017	66.1	522	33.9	1,539	100.0
大分	695	63.6	397	36.4	1,092	100.0
宮崎	424	66.4	215	33.6	639	100.0
鹿児島	435	63.6	249	36.4	684	100.0
沖縄	292	74.5	100	25.5	392	100.0

付表2-5-3 肺集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	2,813	3.4	8,287	10.1	25,857	31.5	30,084	36.7	14,922	18.2	81,963	100.0
北海道	49	2.4	196	9.6	623	30.6	782	38.4	385	18.9	2,035	100.0
青森	13	2.4	59	10.8	184	33.8	200	36.8	88	16.2	544	100.0
岩手	33	3.5	108	11.3	264	27.6	385	40.3	165	17.3	955	100.0
宮城	70	4.1	177	10.4	505	29.8	648	38.2	296	17.5	1,696	100.0
秋田	22	2.0	128	11.5	317	28.6	417	37.6	226	20.4	1,110	100.0
山形	26	2.3	103	9.1	304	26.8	429	37.9	271	23.9	1,133	100.0
福島	45	3.2	137	9.8	404	28.9	549	39.3	262	18.8	1,397	100.0
茨城	40	2.8	130	9.3	433	30.8	519	36.9	283	20.1	1,405	100.0
栃木	68	3.8	207	11.5	575	32.1	637	35.5	307	17.1	1,794	100.0
群馬	56	2.8	181	8.9	610	30.0	757	37.2	431	21.2	2,035	100.0
埼玉	85	3.3	237	9.3	915	36.0	983	38.6	325	12.8	2,545	100.0
千葉	166	3.8	456	10.5	1,541	35.6	1,588	36.7	580	13.4	4,331	100.0
東京	425	5.0	973	11.6	2,837	33.7	2,939	34.9	1,244	14.8	8,418	100.0
神奈川	147	4.4	377	11.2	1,139	33.7	1,212	35.9	504	14.9	3,379	100.0
新潟	55	2.7	225	10.9	555	26.9	808	39.2	418	20.3	2,061	100.0
富山	29	2.3	105	8.3	372	29.3	460	36.3	302	23.8	1,268	100.0
石川	20	3.0	53	7.9	236	35.4	235	35.2	123	18.4	667	100.0
福井	38	3.3	115	10.1	353	31.1	380	33.5	250	22.0	1,136	100.0
山梨	11	2.3	43	9.0	128	26.8	178	37.2	118	24.7	478	100.0
長野	61	3.5	159	9.1	487	27.8	642	36.6	403	23.0	1,752	100.0
岐阜	40	3.3	102	8.5	333	27.7	478	39.7	250	20.8	1,203	100.0
静岡	123	3.6	350	10.4	1,055	31.2	1,248	36.9	605	17.9	3,381	100.0
愛知	168	4.0	437	10.4	1,465	34.8	1,508	35.9	626	14.9	4,204	100.0
三重												
滋賀	35	2.9	110	9.0	337	27.6	448	36.7	291	23.8	1,221	100.0
京都	26	2.2	88	7.6	355	30.7	451	39.0	236	20.4	1,156	100.0
大阪	154	3.5	385	8.9	1,493	34.3	1,652	38.0	666	15.3	4,350	100.0
兵庫	105	3.6	304	10.5	957	33.1	1,052	36.4	474	16.4	2,892	100.0
奈良	14	2.4	51	8.6	195	32.9	221	37.3	111	18.8	592	100.0
和歌山	18	2.5	67	9.4	208	29.3	269	37.9	148	20.8	710	100.0
鳥取	30	3.0	79	7.9	295	29.5	355	35.5	240	24.0	999	100.0
島根	16	1.9	71	8.3	208	24.4	288	33.7	271	31.7	854	100.0
岡山	61	3.4	193	10.7	580	32.1	621	34.4	352	19.5	1,807	100.0
広島	72	4.0	181	10.2	624	35.1	606	34.1	296	16.6	1,779	100.0
山口	(7-9)		60	7.4	243	29.9	335	41.3	165	20.3	812	100.0
徳島	11	1.7	62	9.5	195	29.9	261	40.0	124	19.0	653	100.0
香川	39	2.9	130	9.5	431	31.6	470	34.5	293	21.5	1,363	100.0
愛媛	37	2.4	172	11.1	486	31.2	552	35.5	309	19.9	1,556	100.0
高知	17	3.0	46	8.2	173	31.0	202	36.2	120	21.5	558	100.0
福岡	177	3.6	541	11.1	1,531	31.3	1,757	35.9	884	18.1	4,890	100.0
佐賀	11	1.3	70	8.6	215	26.4	351	43.1	168	20.6	815	100.0
長崎	31	2.3	134	9.8	403	29.4	513	37.4	290	21.2	1,371	100.0
熊本	59	3.8	177	11.5	452	29.4	534	34.7	317	20.6	1,539	100.0
大分	37	3.4	99	9.1	322	29.5	377	34.5	257	23.5	1,092	100.0
宮崎	16	2.5	68	10.6	183	28.6	265	41.5	107	16.7	639	100.0
鹿児島	26	3.8	73	10.7	199	29.1	248	36.3	138	20.2	684	100.0
沖縄	14	3.6	40	10.2	79	20.2	150	38.3	109	27.8	392	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5-4 肺集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期 (%)	II期 (%)	III期 (%)	IV期 (%)	不詳 (%)	空欄 (%)	全体 (%)							
全体	30,921	37.7	5,317	6.5	19,320	23.6	24,968	30.5	1,020	1.2	417.0	0.5	81,963	100.0
北海道	686	33.7	145	7.1	517	25.4	644	31.6	33	1.6	10.0	0.5	2,035	100.0
青森	186	34.2	35	6.4	188	34.6	131	24.1	(1-3)		(1-3)		544	100.0
岩手	316	33.1	44	4.6	254	26.6	326	34.1	10	1.0	(4-6)		955	100.0
宮城	631	37.2	119	7.0	381	22.5	539	31.8	17	1.0	(7-9)		1,696	100.0
秋田	404	36.4	52	4.7	263	23.7	363	32.7	21	1.9	(7-9)		1,110	100.0
山形	434	38.3	68	6.0	266	23.5	345	30.5	16	1.4	(4-6)		1,133	100.0
福島	485	34.7	98	7.0	368	26.3	426	30.5	16	1.1	(4-6)		1,397	100.0
茨城	524	37.3	113	8.0	328	23.3	417	29.7	16	1.1	(7-9)		1,405	100.0
栃木	596	33.2	126	7.0	457	25.5	570	31.8	24	1.3	21.0	1.2	1,794	100.0
群馬	653	32.1	123	6.0	462	22.7	767	37.7	21	1.0	(7-9)		2,035	100.0
埼玉	625	24.6	144	5.7	680	26.7	1,050	41.3	36	1.4	10.0	0.4	2,545	100.0
千葉	1,426	32.9	325	7.5	1,140	26.3	1,366	31.5	60	1.4	14.0	0.3	4,331	100.0
東京	3,535	42.0	509	6.0	1,938	23.0	2,301	27.3	84	1.0	51.0	0.6	8,418	100.0
神奈川	1,328	39.3	245	7.3	738	21.8	1,024	30.3	25	0.7	19.0	0.6	3,379	100.0
新潟	992	48.1	132	6.4	423	20.5	488	23.7	14	0.7	12.0	0.6	2,061	100.0
富山	464	36.6	98	7.7	290	22.9	397	31.3	12	0.9	(7-9)		1,268	100.0
石川	281	42.1	39	5.8	156	23.4	174	26.1	15	2.2	(1-3)		667	100.0
福井	517	45.5	57	5.0	224	19.7	320	28.2	15	1.3	(1-3)		1,136	100.0
山梨	201	42.1	30	6.3	105	22.0	128	26.8	12	2.5	(1-3)		478	100.0
長野	758	43.3	111	6.3	363	20.7	465	26.5	47	2.7	(7-9)		1,752	100.0
岐阜	379	31.5	74	6.2	303	25.2	424	35.2	18	1.5	(4-6)		1,203	100.0
静岡	1,291	38.2	251	7.4	746	22.1	1,017	30.1	57	1.7	19.0	0.6	3,381	100.0
愛知	1,377	32.8	271	6.4	1,023	24.3	1,438	34.2	81	1.9	14.0	0.3	4,204	100.0
三重														
滋賀	403	33.0	82	6.7	316	25.9	403	33.0	12	1.0	(4-6)		1,221	100.0
京都	366	31.7	75	6.5	295	25.5	395	34.2	20	1.7	(4-6)		1,156	100.0
大阪	1,443	33.2	320	7.4	1,115	25.6	1,383	31.8	64	1.5	25.0	0.6	4,350	100.0
兵庫	1,058	36.6	227	7.8	629	21.7	910	31.5	47	1.6	21.0	0.7	2,892	100.0
奈良	231	39.0	38	6.4	167	28.2	148	25.0	(1-3)		(7-9)		592	100.0
和歌山	237	33.4	49	6.9	172	24.2	240	33.8	11	1.5	(1-3)		710	100.0
鳥取	392	39.2	66	6.6	239	23.9	288	28.8	10	1.0	(4-6)		999	100.0
島根	328	38.4	52	6.1	205	24.0	257	30.1	(7-9)		(4-6)		854	100.0
岡山	747	41.3	118	6.5	420	23.2	497	27.5	14	0.8	11.0	0.6	1,807	100.0
広島	760	42.7	106	6.0	412	23.2	481	27.0	(7-9)		12.0	0.7	1,779	100.0
山口	267	32.9	50	6.2	206	25.4	278	34.2	(7-9)		(1-3)		812	100.0
徳島	257	39.4	32	4.9	157	24.0	202	30.9	(1-3)		(1-3)		653	100.0
香川	567	41.6	88	6.5	318	23.3	363	26.6	19	1.4	(7-9)		1,363	100.0
愛媛	688	44.2	98	6.3	337	21.7	418	26.9	(7-9)		(4-6)		1,556	100.0
高知	216	38.7	41	7.3	118	21.1	182	32.6	0		(1-3)		558	100.0
福岡	2,050	41.9	306	6.3	1,025	21.0	1,429	29.2	59	1.2	21.0	0.4	4,890	100.0
佐賀	285	35.0	54	6.6	204	25.0	261	32.0	(1-3)		(7-9)		815	100.0
長崎	636	46.4	75	5.5	286	20.9	349	25.5	22	1.6	(1-3)		1,371	100.0
熊本	708	46.0	71	4.6	308	20.0	429	27.9	10	0.6	13.0	0.8	1,539	100.0
大分	469	42.9	52	4.8	265	24.3	294	26.9	(4-6)		(7-9)		1,092	100.0
宮崎	252	39.4	35	5.5	164	25.7	176	27.5	10	1.6	(1-3)		639	100.0
鹿児島	279	40.8	44	6.4	169	24.7	180	26.3	10	1.5	(1-3)		684	100.0
沖縄	114	29.1	13	3.3	88	22.4	167	42.6	(7-9)		(1-3)		392	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5-5 肺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
	全体	46,503	56.7	35,460	43.3	33,129	40.4	1,365	1.7	966	1.2	81,963
北海道	1,253	61.6	782	38.4	741	36.4	36	1.8	(4-6)		2,035	100.0
青森	317	58.3	227	41.7	207	38.1	20	3.7	0		544	100.0
岩手	577	60.4	378	39.6	360	37.7	17	1.8	(1-3)		955	100.0
宮城	1,047	61.7	649	38.3	583	34.4	21	1.2	45	2.7	1,696	100.0
秋田	665	59.9	445	40.1	434	39.1	11	1.0	0		1,110	100.0
山形	657	58.0	476	42.0	449	39.6	16	1.4	11	1.0	1,133	100.0
福島	827	59.2	570	40.8	519	37.2	39	2.8	12	0.9	1,397	100.0
茨城	794	56.5	611	43.5	591	42.1	10	0.7	10	0.7	1,405	100.0
栃木	1,013	56.5	781	43.5	656	36.6	13	0.7	112	6.2	1,794	100.0
群馬	1,311	64.4	724	35.6	686	33.7	31	1.5	(7-9)		2,035	100.0
埼玉	1,772	69.6	773	30.4	725	28.5	35	1.4	13	0.5	2,545	100.0
千葉	2,513	58.0	1,818	42.0	1,703	39.3	85	2.0	30	0.7	4,331	100.0
東京	4,343	51.6	4,075	48.4	3,865	45.9	142	1.7	68	0.8	8,418	100.0
神奈川	1,839	54.4	1,540	45.6	1,497	44.3	28	0.8	15	0.4	3,379	100.0
新潟	1,050	50.9	1,011	49.1	886	43.0	44	2.1	81	3.9	2,061	100.0
富山	698	55.0	570	45.0	524	41.3	40	3.2	(4-6)		1,268	100.0
石川	302	45.3	365	54.7	334	50.1	28	4.2	(1-3)		667	100.0
福井	674	59.3	462	40.7	441	38.8	10	0.9	11	1.0	1,136	100.0
山梨	301	63.0	177	37.0	167	34.9	(7-9)		(1-3)		478	100.0
長野	890	50.8	862	49.2	802	45.8	41	2.3	19	1.1	1,752	100.0
岐阜	820	68.2	383	31.8	368	30.6	15	1.2	0		1,203	100.0
静岡	2,002	59.2	1,379	40.8	1,290	38.2	44	1.3	45	1.3	3,381	100.0
愛知	2,527	60.1	1,677	39.9	1,599	38.0	53	1.3	25	0.6	4,204	100.0
三重												
滋賀	704	57.7	517	42.3	477	39.1	34	2.8	(4-6)		1,221	100.0
京都	741	64.1	415	35.9	383	33.1	21	1.8	11	1.0	1,156	100.0
大阪	2,634	60.6	1,716	39.4	1,564	36.0	70	1.6	82	1.9	4,350	100.0
兵庫	1,534	53.0	1,358	47.0	1,153	39.9	89	3.1	116	4.0	2,892	100.0
奈良	346	58.4	246	41.6	229	38.7	16	2.7	(1-3)		592	100.0
和歌山	407	57.3	303	42.7	274	38.6	23	3.2	(4-6)		710	100.0
鳥取	516	51.7	483	48.3	448	44.8	15	1.5	20	2.0	999	100.0
島根	470	55.0	384	45.0	363	42.5	16	1.9	(4-6)		854	100.0
岡山	908	50.2	899	49.8	861	47.6	38	2.1	0		1,807	100.0
広島	864	48.6	915	51.4	878	49.4	35	2.0	(1-3)		1,779	100.0
山口	485	59.7	327	40.3	297	36.6	12	1.5	18	2.2	812	100.0
徳島	353	54.1	300	45.9	290	44.4	10	1.5	0		653	100.0
香川	703	51.6	660	48.4	644	47.2	15	1.1	(1-3)		1,363	100.0
愛媛	880	56.6	676	43.4	654	42.0	14	0.9	(7-9)		1,556	100.0
高知	311	55.7	247	44.3	230	41.2	16	2.9	(1-3)		558	100.0
福岡	2,643	54.0	2,247	46.0	2,150	44.0	73	1.5	24	0.5	4,890	100.0
佐賀	522	64.0	293	36.0	282	34.6	10	1.2	(1-3)		815	100.0
長崎	725	52.9	646	47.1	576	42.0	13	0.9	57	4.2	1,371	100.0
熊本	790	51.3	749	48.7	726	47.2	13	0.8	10	0.6	1,539	100.0
大分	570	52.2	522	47.8	501	45.9	17	1.6	(4-6)		1,092	100.0
宮崎	351	54.9	288	45.1	256	40.1	(7-9)		23	3.6	639	100.0
鹿児島	331	48.4	353	51.6	293	42.8	12	1.8	48	7.0	684	100.0
沖縄	294	75.0	98	25.0	95	24.2	(1-3)		(1-3)		392	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-5-6 肺集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	6,022	7.3	10,636	13.0	29,380
				35.8	35,925
				43.8	81,963
					100.0
北海道	111	5.5	190	9.3	827
青森	32	5.9	97	17.8	256
岩手	199	20.8	34	3.6	311
宮城	355	20.9	138	8.1	522
秋田	132	11.9	97	8.7	437
山形	151	13.3	114	10.1	376
福島	141	10.1	126	9.0	471
茨城	129	9.2	202	14.4	553
栃木	138	7.7	181	10.1	588
群馬	169	8.3	236	11.6	529
埼玉	165	6.5	336	13.2	651
千葉	298	6.9	749	17.3	1,431
東京	455	5.4	1,857	22.1	3,007
神奈川	228	6.7	617	18.3	1,150
新潟	230	11.2	259	12.6	799
富山	181	14.3	123	9.7	481
石川	79	11.8	57	8.5	277
福井	52	4.6	123	10.8	497
山梨	69	14.4	44	9.2	192
長野	194	11.1	219	12.5	576
岐阜	62	5.2	138	11.5	426
静岡	350	10.4	485	14.3	1,087
愛知	300	7.1	657	15.6	1,232
三重					
滋賀	22	1.8	212	17.4	451
京都	19	1.6	115	9.9	457
大阪	111	2.6	454	10.4	1,492
兵庫	81	2.8	388	13.4	1,109
奈良	39	6.6	43	7.3	252
和歌山	11	1.5	76	10.7	289
鳥取	150	15.0	88	8.8	312
島根	68	8.0	85	10.0	403
岡山	125	6.9	232	12.8	825
広島	122	6.9	182	10.2	741
山口	45	5.5	74	9.1	303
徳島	60	9.2	67	10.3	185
香川	127	9.3	127	9.3	512
愛媛	112	7.2	107	6.9	737
高知	18	3.2	79	14.2	115
福岡	198	4.0	432	8.8	2,046
佐賀	47	5.8	83	10.2	332
長崎	80	5.8	127	9.3	609
熊本	66	4.3	257	16.7	481
大分	91	8.3	103	9.4	428
宮崎	43	6.7	99	15.5	183
鹿児島	150	21.9	54	7.9	170
沖縄	(7-9)		39	9.9	186

付表2-5-7 肺集計対象数:都道府県、小細胞癌・非小細胞癌別

2010-2011年

	非小細胞癌 (%)	小細胞癌 (%)	全体 (%)
全体	74,672	91.1	81,963
北海道	1,830	89.9	2,035
青森	490	90.1	544
岩手	894	93.6	955
宮城	1,535	90.5	1,696
秋田	1,020	91.9	1,110
山形	1,028	90.7	1,133
福島	1,267	90.7	1,397
茨城	1,265	90.0	1,405
栃木	1,602	89.3	1,794
群馬	1,826	89.7	2,035
埼玉	2,272	89.3	2,545
千葉	3,895	89.9	4,331
東京	7,744	92.0	8,418
神奈川	3,075	91.0	3,379
新潟	1,899	92.1	2,061
富山	1,151	90.8	1,268
石川	615	92.2	667
福井	1,070	94.2	1,136
山梨	441	92.3	478
長野	1,596	91.1	1,752
岐阜	1,108	92.1	1,203
静岡	3,084	91.2	3,381
愛知	3,829	91.1	4,204
三重			
滋賀	1,101	90.2	1,221
京都	1,023	88.5	1,156
大阪	3,934	90.4	4,350
兵庫	2,640	91.3	2,892
奈良	559	94.4	592
和歌山	637	89.7	710
鳥取	918	91.9	999
島根	785	91.9	854
岡山	1,657	91.7	1,807
広島	1,633	91.8	1,779
山口	722	88.9	812
徳島	569	87.1	653
香川	1,261	92.5	1,363
愛媛	1,448	93.1	1,556
高知	515	92.3	558
福岡	4,460	91.2	4,890
佐賀	736	90.3	815
長崎	1,267	92.4	1,371
熊本	1,429	92.9	1,539
大分	1,005	92.0	1,092
宮崎	580	90.8	639
鹿児島	624	91.2	684
沖縄	345	88.0	392

付表2-6-1 5年生存率:女性乳房、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	56,778	6,801	1,256	97.8	87.9	92.2	92.0	92.5
北海道	8	1,464	196	24	98.4	86.5	91.0	89.1	92.8
青森	2	374	50	(7-9)	97.9	86.5	90.7	86.6	93.9
岩手	6	704	99	(7-9)	98.9	85.9	90.6	87.7	93.1
宮城	6	1,170	147	14	98.8	87.4	91.7	89.6	93.6
秋田	8	700	128	12	98.3	81.6	86.5	83.2	89.3
山形	5	604	83	14	97.7	86.1	90.7	87.5	93.4
福島	5	608	78	(7-9)	98.5	87.1	91.9	88.8	94.5
茨城	8	801	93	10	98.8	88.3	92.6	90.0	94.7
栃木	5	1,250	137	34	97.3	89.0	92.9	90.9	94.6
群馬	10	1,400	169	15	98.9	87.9	92.3	90.4	94.0
埼玉	8	2,707	338	61	97.7	87.4	90.6	89.2	91.8
千葉	13	3,268	366	67	97.9	88.7	92.4	91.2	93.5
東京	22	9,111	914	226	97.5	89.9	93.4	92.7	94.0
神奈川	10	3,011	341	83	97.2	88.5	92.5	91.2	93.6
新潟	6	1,213	105	17	98.6	91.3	95.3	93.5	96.8
富山	7	702	91	20	97.2	86.9	92.1	89.2	94.6
石川	4	338	42	(7-9)	97.3	87.4	93.0	88.7	96.3
福井	4	625	55	(4-6)	99.2	91.2	95.4	92.8	97.5
山梨	2	443	41	10	97.7	90.6	94.5	91.2	96.9
長野	7	1,311	154	16	98.8	88.2	93.2	91.3	95.0
岐阜	6	799	106	(7-9)	99.0	86.7	90.9	88.2	93.2
静岡	9	1,938	231	37	98.1	88.0	91.9	90.3	93.3
愛知	12	2,635	323	83	96.9	87.6	91.9	90.5	93.1
三重	1								
滋賀	7	538	67	24	95.5	87.3	93.2	89.9	96.0
京都	5	628	78	24	96.2	87.3	93.6	90.5	96.2
大阪	15	3,282	392	81	97.5	87.9	92.4	91.2	93.5
兵庫	11	1,710	199	63	96.3	88.1	92.5	90.7	94.0
奈良	2	432	43	(7-9)	97.9	90.0	95.0	91.6	97.7
和歌山	3	307	38	(4-6)	98.7	87.5	92.3	87.8	95.7
鳥取	5	374	53	11	97.1	85.7	91.6	87.3	95.0
島根	5	597	66	(4-6)	99.2	88.9	94.9	91.9	97.4
岡山	6	1,012	115	24	97.6	88.5	93.2	90.9	95.1
広島	7	1,325	146	24	98.2	88.9	93.5	91.5	95.1
山口	5	451	59	(4-6)	99.1	86.9	93.0	89.2	96.0
徳島	2	216	36	(4-6)	97.7	83.1	88.7	82.6	93.4
香川	5	547	66	10	98.2	87.9	94.2	91.0	96.9
愛媛	6	1,235	162	49	96.0	86.6	91.1	89.0	93.0
高知	3	339	58	(4-6)	98.2	82.7	89.0	84.2	92.9
福岡	16	3,049	392	48	98.4	87.1	91.7	90.3	92.9
佐賀	4	267	48	(1-3)	98.9	81.9	88.2	82.6	92.6
長崎	7	831	128	18	97.8	84.4	89.5	86.7	92.0
熊本	9	563	96	(4-6)	99.1	82.9	89.0	85.4	92.1
大分	6	442	69	(7-9)	98.0	84.3	90.5	86.5	93.8
宮崎	3	323	58	12	96.3	81.8	87.3	82.3	91.4
鹿児島	6	562	60	20	96.4	89.1	93.4	90.4	95.9
沖縄	6	390	57	(4-6)	98.7	85.3	90.1	86.0	93.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1① 5年生存率:女性乳房Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	24,755	1,171	519	97.9	95.2	99.8	99.5	100.0
北海道	618	30	(7-9)	98.9	95.1	100.0	98.1	100.0
青森	146	(4-6)	(4-6)	96.6	95.8	100.0	95.6	100.0
岩手	340	19	(4-6)	98.8	94.4	99.1	95.9	100.0
宮城	565	27	(4-6)	99.1	95.2	99.8	97.6	100.0
秋田	311	19	(1-3)	99.7	93.9	98.4	94.9	100.0
山形	257	16	(4-6)	97.7	93.7	98.2	94.3	100.0
福島	249	14	(1-3)	99.2	94.4	100.0	96.1	100.0
茨城	357	21	(1-3)	99.4	94.1	98.4	95.2	100.0
栃木	564	27	16	97.2	95.2	99.3	97.1	100.0
群馬	555	25	(7-9)	98.7	95.5	100.0	97.9	100.0
埼玉	1,011	37	23	97.7	96.3	100.0	98.7	100.0
千葉	1,407	52	19	98.6	96.3	99.9	98.7	100.0
東京	3,994	158	94	97.6	96.0	99.7	99.0	100.0
神奈川	1,160	38	37	96.8	96.7	100.0	99.4	100.0
新潟	537	16	(4-6)	99.1	97.0	100.0	98.8	100.0
富山	301	17	(7-9)	97.3	94.3	99.5	96.1	100.0
石川	129	(7-9)	(4-6)	96.1	93.6	98.1	91.8	100.0
福井	306	14	(1-3)	99.0	95.4	99.9	96.7	100.0
山梨	213	(7-9)	(7-9)	96.7	96.7	99.8	96.1	100.0
長野	548	22	10	98.2	96.0	100.0	98.6	100.0
岐阜	382	20	(4-6)	99.0	94.7	99.2	96.3	100.0
静岡	897	44	17	98.1	95.1	99.2	97.4	100.0
愛知	1,262	66	33	97.4	94.7	99.4	97.9	100.0
三重								
滋賀	207	12	13	93.7	94.0	100.0	95.6	100.0
京都	277	11	(7-9)	96.8	95.9	100.0	98.7	100.0
大阪	1,337	67	28	97.9	94.9	99.8	98.4	100.0
兵庫	677	32	24	96.5	95.2	99.9	97.8	100.0
奈良	190	(4-6)	(1-3)	98.9	97.4	100.0	98.6	100.0
和歌山	132	(4-6)	(1-3)	98.5	95.4	100.0	94.7	100.0
鳥取	163	12	(7-9)	95.7	92.5	99.3	93.5	100.0
島根	284	14	(1-3)	98.9	95.0	100.0	97.3	100.0
岡山	513	22	14	97.3	95.6	100.0	98.0	100.0
広島	593	21	12	98.0	96.4	100.0	99.4	100.0
山口	208	11	(1-3)	99.0	94.7	100.0	96.7	100.0
徳島	87	10	(1-3)	96.6	88.3	95.1	85.4	100.0
香川	261	14	(4-6)	97.7	94.6	100.0	99.0	100.0
愛媛	521	25	21	96.0	95.1	100.0	97.7	100.0
高知	146	18	(1-3)	98.6	87.6	93.6	86.6	98.4
福岡	1,422	81	22	98.5	94.3	99.4	97.9	100.0
佐賀	109	(7-9)	(1-3)	99.1	92.7	100.0	92.9	100.0
長崎	372	28	(7-9)	98.1	92.4	97.8	94.4	100.0
熊本	255	18	(1-3)	99.2	92.9	100.0	96.0	100.0
大分	205	16	(4-6)	98.0	92.1	98.5	93.5	100.0
宮崎	145	10	(4-6)	95.9	93.0	99.0	92.9	100.0
鹿児島	246	(7-9)	(7-9)	97.2	96.7	100.0	97.8	100.0
沖縄	210	14	(1-3)	99.5	93.3	98.1	93.5	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1② 5年生存率:女性乳房Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	21,490	1,823	491	97.7	91.4	95.7	95.3	96.1
北海道	524	44	14	97.3	91.5	96.2	93.3	98.4
青森	164	18	(1-3)	98.8	89.0	92.9	86.8	97.0
岩手	212	22	(1-3)	99.1	89.6	93.8	88.6	97.4
宮城	393	38	(4-6)	99.0	90.3	94.7	91.1	97.4
秋田	231	24	(7-9)	97.0	89.4	94.3	89.2	97.9
山形	227	19	(4-6)	97.4	91.4	96.8	92.0	100.0
福島	240	21	(4-6)	97.5	91.1	95.7	91.1	98.9
茨城	303	25	(4-6)	98.3	91.7	96.2	92.2	98.9
栃木	453	38	13	97.1	91.5	95.4	92.3	97.7
群馬	562	39	(4-6)	99.3	93.1	97.6	95.1	99.6
埼玉	1,140	98	22	98.1	91.3	94.5	92.6	96.0
千葉	1,268	99	33	97.4	92.1	95.9	94.2	97.3
東京	3,663	258	95	97.4	92.9	96.3	95.4	97.2
神奈川	1,296	99	33	97.5	92.3	96.5	94.8	97.8
新潟	513	30	(7-9)	98.2	94.1	97.9	95.4	99.7
富山	263	19	(7-9)	97.0	92.7	97.7	93.6	100.0
石川	129	(7-9)	(4-6)	96.9	93.0	99.2	92.7	100.0
福井	211	11	(1-3)	99.1	94.8	99.4	95.2	100.0
山梨	152	12	(1-3)	98.7	92.0	97.0	91.0	100.0
長野	512	44	(4-6)	99.0	91.4	96.5	93.5	98.7
岐阜	268	31	(1-3)	98.9	88.4	92.6	87.9	96.1
静岡	685	58	(7-9)	98.7	91.5	95.4	93.0	97.4
愛知	821	76	23	97.2	90.6	94.7	92.4	96.6
三重								
滋賀	234	17	(7-9)	96.6	92.7	98.8	94.3	100.0
京都	230	30	(7-9)	97.0	86.7	93.8	88.3	98.0
大阪	1,373	127	38	97.2	90.6	94.9	93.1	96.4
兵庫	686	55	25	96.4	91.8	96.2	93.7	98.1
奈良	171	19	(1-3)	98.2	88.8	94.0	87.9	98.1
和歌山	106	11	(1-3)	98.1	89.5	93.9	85.9	98.7
鳥取	142	12	(4-6)	97.2	91.5	97.1	90.8	100.0
島根	207	17	(1-3)	99.5	91.8	98.5	93.5	100.0
岡山	306	26	(4-6)	98.0	91.4	96.3	92.3	99.1
広島	481	35	(7-9)	98.1	92.7	96.6	93.7	98.7
山口	140	14	0	100.0	90.0	96.9	90.1	100.0
徳島	76	(7-9)	(1-3)	98.7	89.3	94.6	84.5	100.0
香川	191	13	(4-6)	97.9	93.1	98.2	93.3	100.0
愛媛	455	46	17	96.3	89.7	94.8	91.4	97.4
高知	135	15	(1-3)	98.5	88.8	95.8	88.6	100.0
福岡	1,093	112	20	98.2	89.7	93.9	91.8	95.6
佐賀	99	17	(1-3)	99.0	82.7	88.0	78.4	94.6
長崎	292	26	(7-9)	96.9	90.9	96.4	92.2	99.4
熊本	196	25	(1-3)	99.0	87.2	93.0	87.1	97.2
大分	157	19	(4-6)	97.5	87.8	94.7	87.9	99.3
宮崎	116	15	(4-6)	95.7	86.9	92.8	84.5	98.1
鹿児島	197	15	(7-9)	96.4	92.2	96.4	91.3	99.5
沖縄	106	(4-6)	(1-3)	97.2	94.2	98.9	91.9	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1③ 5年生存率:女性乳房Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,038	1,646	168	97.6	76.4	80.6	79.6
北海道	197	49	(1-3)	98.5	74.8	77.9	70.9
青森	47	16	0	100.0	66.0	68.4	52.5
岩手	108	31	(1-3)	98.1	71.0	77.4	66.9
宮城	134	32	(4-6)	96.3	75.9	80.4	71.6
秋田	99	34	(1-3)	98.0	65.6	71.4	60.2
山形	84	23	(1-3)	97.6	72.1	77.0	65.2
福島	83	24	(1-3)	98.8	70.7	75.1	63.3
茨城	83	18	(1-3)	97.6	78.1	82.5	71.3
栃木	166	29	(4-6)	97.6	82.4	86.3	79.3
群馬	199	48	(4-6)	98.0	75.7	79.6	72.6
埼玉	380	100	12	96.8	73.4	75.7	70.7
千葉	405	93	(7-9)	98.3	76.9	81.0	76.3
東京	991	205	27	97.3	79.0	82.4	79.6
神奈川	359	81	(7-9)	97.8	77.2	80.9	76.0
新潟	104	28	(1-3)	97.1	72.9	77.3	67.1
富山	94	26	(1-3)	96.8	71.8	77.7	66.5
石川	54	(7-9)	0	100.0	83.3	91.2	77.0
福井	81	15	0	100.0	81.5	84.4	73.7
山梨	54	(4-6)	(1-3)	98.1	88.8	92.1	79.5
長野	165	39	(1-3)	99.4	76.4	82.4	74.6
岐阜	107	25	(1-3)	99.1	76.4	80.5	70.8
静岡	241	53	(4-6)	97.5	77.6	81.5	75.4
愛知	387	75	22	94.3	80.4	84.1	79.6
三重							
滋賀	70	22	0	100.0	68.6	73.0	60.0
京都	85	16	(4-6)	92.9	80.5	86.6	75.4
大阪	375	87	10	97.3	76.5	81.4	76.4
兵庫	210	47	(4-6)	97.1	77.3	81.2	74.6
奈良	56	10	(4-6)	92.9	81.9	85.2	71.7
和歌山	42	(7-9)	0	100.0	83.3	88.2	72.2
鳥取	43	(7-9)	0	100.0	79.1	85.7	68.9
島根	76	16	0	100.0	79.0	84.6	72.8
岡山	135	33	(1-3)	98.5	75.2	80.7	71.8
広島	170	44	(1-3)	98.8	73.9	80.1	72.2
山口	80	19	(1-3)	97.5	75.8	81.2	69.3
徳島	38	(7-9)	0	100.0	79.0	83.4	65.8
香川	57	19	0	100.0	66.7	72.0	57.1
愛媛	167	30	(7-9)	95.2	81.5	84.6	77.5
高知	26	(4-6)	0				
福岡	344	87	(1-3)	99.1	74.7	79.0	73.8
佐賀	35	10	(1-3)	97.1	71.3	77.9	58.1
長崎	107	36	(1-3)	98.1	66.3	71.5	60.9
熊本	65	24	0	100.0	63.1	68.7	54.6
大分	55	17	(1-3)	98.2	69.1	75.4	60.1
宮崎	35	10	(1-3)	97.1	71.2	78.0	58.1
鹿児島	90	15	(1-3)	96.7	83.1	87.2	77.1
沖縄	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.7	81.6	62.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-1④ 5年生存率:女性乳房IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,014	1,970	60	98.0	33.8	35.4	33.6
北海道	105	63	0	100.0	40.0	41.3	31.7
青森	17	10	(1-3)				
岩手	41	27	0	100.0	34.2	36.1	21.4
宮城	68	45	0	100.0	33.8	34.8	23.6
秋田	51	46	(1-3)	98.0	8.1	8.4	2.7
山形	30	24	0	100.0	20.0	20.7	8.4
福島	32	19	0	100.0	40.6	42.1	24.7
茨城	50	28	(1-3)	98.0	43.9	45.2	30.9
栃木	59	37	(1-3)	98.3	37.2	39.1	26.3
群馬	67	52	0	100.0	22.4	23.4	13.9
埼玉	142	88	(1-3)	98.6	37.2	38.6	30.3
千葉	171	114	(7-9)	95.3	31.6	32.7	25.5
東京	377	260	(7-9)	97.6	29.7	30.7	26.0
神奈川	171	112	(4-6)	97.7	33.4	34.8	27.5
新潟	50	29	0	100.0	42.0	46.2	31.1
富山	38	26	(1-3)	97.4	29.9	32.9	17.9
石川	24	16	0				
福井	26	14	0				
山梨	17	12	0				
長野	67	40	0	100.0	40.3	42.3	30.0
岐阜	37	29	0	100.0	21.6	23.3	11.0
静岡	106	74	(4-6)	96.2	27.8	29.3	20.5
愛知	143	95	(1-3)	97.9	33.0	34.4	26.5
三重							
滋賀	25	15	(1-3)				
京都	30	19	(1-3)	96.7	35.9	39.2	21.1
大阪	167	101	(4-6)	97.6	38.6	40.4	32.6
兵庫	115	60	(7-9)	93.9	45.2	47.4	37.5
奈良	11	(7-9)	0				
和歌山	22	12	0				
鳥取	24	18	0				
島根	25	17	0				
岡山	50	34	0	100.0	32.0	33.3	20.5
広島	74	44	0	100.0	40.5	42.7	30.9
山口	22	15	0				
徳島	11	(7-9)	(1-3)				
香川	32	18	0	100.0	43.8	46.0	27.8
愛媛	85	58	(1-3)	97.6	30.4	32.0	22.0
高知	31	19	(1-3)	96.8	38.6	40.7	23.1
福岡	167	100	(1-3)	98.2	39.4	41.5	33.7
佐賀	24	13	0				
長崎	53	35	0	100.0	34.0	35.3	22.5
熊本	44	28	(1-3)	97.7	36.4	37.9	23.5
大分	23	16	0				
宮崎	24	20	0				
鹿児島	26	19	(1-3)				
沖縄	34	27	0	100.0	20.6	22.6	10.0
							38.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	15,725	27.7	12,614	22.2	14,979	26.4	9,026	15.9	4,434	7.8	56,778	100.0
北海道	368	25.1	319	21.8	397	27.1	262	17.9	118	8.1	1,464	100.0
青森	109	29.1	86	23.0	91	24.3	53	14.2	35	9.4	374	100.0
岩手	191	27.1	197	28.0	134	19.0	115	16.3	67	9.5	704	100.0
宮城	329	28.1	287	24.5	263	22.5	202	17.3	89	7.6	1,170	100.0
秋田	155	22.1	177	25.3	176	25.1	122	17.4	70	10.0	700	100.0
山形	150	24.8	161	26.7	138	22.8	100	16.6	55	9.1	604	100.0
福島	158	26.0	156	25.7	147	24.2	82	13.5	65	10.7	608	100.0
茨城	235	29.3	164	20.5	211	26.3	137	17.1	54	6.7	801	100.0
栃木	338	27.0	307	24.6	339	27.1	180	14.4	86	6.9	1,250	100.0
群馬	381	27.2	312	22.3	383	27.4	211	15.1	113	8.1	1,400	100.0
埼玉	807	29.8	612	22.6	768	28.4	395	14.6	125	4.6	2,707	100.0
千葉	942	28.8	718	22.0	927	28.4	499	15.3	182	5.6	3,268	100.0
東京	3,122	34.3	2,037	22.4	2,126	23.3	1,311	14.4	515	5.7	9,111	100.0
神奈川	995	33.0	627	20.8	749	24.9	443	14.7	197	6.5	3,011	100.0
新潟	349	28.8	291	24.0	326	26.9	170	14.0	77	6.3	1,213	100.0
富山	151	21.5	158	22.5	204	29.1	114	16.2	75	10.7	702	100.0
石川	84	24.9	62	18.3	90	26.6	71	21.0	31	9.2	338	100.0
福井	170	27.2	146	23.4	165	26.4	100	16.0	44	7.0	625	100.0
山梨	140	31.6	106	23.9	102	23.0	66	14.9	29	6.5	443	100.0
長野	346	26.4	297	22.7	321	24.5	207	15.8	140	10.7	1,311	100.0
岐阜	212	26.5	189	23.7	208	26.0	119	14.9	71	8.9	799	100.0
静岡	522	26.9	465	24.0	518	26.7	290	15.0	143	7.4	1,938	100.0
愛知	761	28.9	543	20.6	700	26.6	447	17.0	184	7.0	2,635	100.0
三重												
滋賀	124	23.0	113	21.0	142	26.4	95	17.7	64	11.9	538	100.0
京都	136	21.7	123	19.6	185	29.5	94	15.0	90	14.3	628	100.0
大阪	828	25.2	682	20.8	970	29.6	552	16.8	250	7.6	3,282	100.0
兵庫	468	27.4	375	21.9	451	26.4	290	17.0	126	7.4	1,710	100.0
奈良	102	23.6	113	26.2	118	27.3	65	15.0	34	7.9	432	100.0
和歌山	90	29.3	62	20.2	76	24.8	45	14.7	34	11.1	307	100.0
鳥取	78	20.9	86	23.0	96	25.7	65	17.4	49	13.1	374	100.0
島根	126	21.1	153	25.6	138	23.1	114	19.1	66	11.1	597	100.0
岡山	275	27.2	211	20.8	279	27.6	153	15.1	94	9.3	1,012	100.0
広島	353	26.6	273	20.6	392	29.6	192	14.5	115	8.7	1,325	100.0
山口	86	19.1	82	18.2	144	31.9	84	18.6	55	12.2	451	100.0
徳島	43	19.9	35	16.2	69	31.9	42	19.4	27	12.5	216	100.0
香川	90	16.5	104	19.0	177	32.4	118	21.6	58	10.6	547	100.0
愛媛	348	28.2	247	20.0	326	26.4	211	17.1	103	8.3	1,235	100.0
高知	90	26.5	63	18.6	82	24.2	60	17.7	44	13.0	339	100.0
福岡	765	25.1	675	22.1	856	28.1	498	16.3	255	8.4	3,049	100.0
佐賀	43	16.1	47	17.6	77	28.8	63	23.6	37	13.9	267	100.0
長崎	182	21.9	218	26.2	217	26.1	129	15.5	85	10.2	831	100.0
熊本	87	15.5	120	21.3	162	28.8	117	20.8	77	13.7	563	100.0
大分	58	13.1	79	17.9	155	35.1	84	19.0	66	14.9	442	100.0
宮崎	67	20.7	62	19.2	91	28.2	67	20.7	36	11.1	323	100.0
鹿児島	149	26.5	144	25.6	138	24.6	77	13.7	54	9.6	562	100.0
沖縄	80	20.5	88	22.6	107	27.4	83	21.3	32	8.2	390	100.0

付表2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	24,755	43.6	21,490	37.8	7,038	12.4	3,014	5.3	320	0.6	161.0	0.3	56,778	100.0
北海道	618	42.2	524	35.8	197	13.5	105	7.2	13	0.9	(7-9)		1,464	100.0
青森	146	39.0	164	43.9	47	12.6	17	4.5	0	0.0			374	100.0
岩手	340	48.3	212	30.1	108	15.3	41	5.8	0	(1-3)			704	100.0
宮城	565	48.3	393	33.6	134	11.5	68	5.8	(7-9)	(1-3)			1,170	100.0
秋田	311	44.4	231	33.0	99	14.1	51	7.3	(7-9)	0.0			700	100.0
山形	257	42.5	227	37.6	84	13.9	30	5.0	(1-3)	(4-6)			604	100.0
福島	249	41.0	240	39.5	83	13.7	32	5.3	0	(4-6)			608	100.0
茨城	357	44.6	303	37.8	83	10.4	50	6.2	(4-6)	(4-6)			801	100.0
栃木	564	45.1	453	36.2	166	13.3	59	4.7	(7-9)	0.0			1,250	100.0
群馬	555	39.6	562	40.1	199	14.2	67	4.8	13	0.9	(4-6)		1,400	100.0
埼玉	1,011	37.3	1,140	42.1	380	14.0	142	5.2	28	1.0	(4-6)		2,707	100.0
千葉	1,407	43.1	1,268	38.8	405	12.4	171	5.2	13	0.4	(4-6)		3,268	100.0
東京	3,994	43.8	3,663	40.2	991	10.9	377	4.1	57	0.6	29.0	0.3	9,111	100.0
神奈川	1,160	38.5	1,296	43.0	359	11.9	171	5.7	18	0.6	(7-9)		3,011	100.0
新潟	537	44.3	513	42.3	104	8.6	50	4.1	(4-6)	(4-6)			1,213	100.0
富山	301	42.9	263	37.5	94	13.4	38	5.4	(4-6)	(1-3)			702	100.0
石川	129	38.2	129	38.2	54	16.0	24	7.1	(1-3)	0.0			338	100.0
福井	306	49.0	211	33.8	81	13.0	26	4.2	(1-3)	0.0			625	100.0
山梨	213	48.1	152	34.3	54	12.2	17	3.8	(4-6)	(1-3)			443	100.0
長野	548	41.8	512	39.1	165	12.6	67	5.1	(7-9)	12.0	0.9		1,311	100.0
岐阜	382	47.8	268	33.5	107	13.4	37	4.6	(1-3)	(1-3)			799	100.0
静岡	897	46.3	685	35.3	241	12.4	106	5.5	(4-6)	(4-6)			1,938	100.0
愛知	1,262	47.9	821	31.2	387	14.7	143	5.4	17	0.6	(4-6)		2,635	100.0
三重														
滋賀	207	38.5	234	43.5	70	13.0	25	4.6	(1-3)	(1-3)			538	100.0
京都	277	44.1	230	36.6	85	13.5	30	4.8	(1-3)	(1-3)			628	100.0
大阪	1,337	40.7	1,373	41.8	375	11.4	167	5.1	17	0.5	13.0	0.4	3,282	100.0
兵庫	677	39.6	686	40.1	210	12.3	115	6.7	19	1.1	(1-3)		1,710	100.0
奈良	190	44.0	171	39.6	56	13.0	11	2.5	(1-3)	(1-3)			432	100.0
和歌山	132	43.0	106	34.5	42	13.7	22	7.2	(4-6)	0.0			307	100.0
鳥取	163	43.6	142	38.0	43	11.5	24	6.4	(1-3)	(1-3)			374	100.0
島根	284	47.6	207	34.7	76	12.7	25	4.2	(4-6)	(1-3)			597	100.0
岡山	513	50.7	306	30.2	135	13.3	50	4.9	(4-6)	(1-3)			1,012	100.0
広島	593	44.8	481	36.3	170	12.8	74	5.6	0	(7-9)			1,325	100.0
山口	208	46.1	140	31.0	80	17.7	22	4.9	(1-3)	0.0			451	100.0
徳島	87	40.3	76	35.2	38	17.6	11	5.1	(4-6)	0.0			216	100.0
香川	261	47.7	191	34.9	57	10.4	32	5.9	(4-6)	(1-3)			547	100.0
愛媛	521	42.2	455	36.8	167	13.5	85	6.9	(4-6)	(1-3)			1,235	100.0
高知	146	43.1	135	39.8	26	7.7	31	9.1	(1-3)	0.0			339	100.0
福岡	1,422	46.6	1,093	35.8	344	11.3	167	5.5	16	0.5	(7-9)		3,049	100.0
佐賀	109	40.8	99	37.1	35	13.1	24	9.0	0	0.0			267	100.0
長崎	372	44.8	292	35.1	107	12.9	53	6.4	(1-3)	(4-6)			831	100.0
熊本	255	45.3	196	34.8	65	11.5	44	7.8	(1-3)	(1-3)			563	100.0
大分	205	46.4	157	35.5	55	12.4	23	5.2	0	(1-3)			442	100.0
宮崎	145	44.9	116	35.9	35	10.8	24	7.4	(1-3)	(1-3)			323	100.0
鹿児島	246	43.8	197	35.1	90	16.0	26	4.6	(1-3)	0.0			562	100.0
沖縄	210	53.8	106	27.2	36	9.2	34	8.7	(4-6)	0.0			390	100.0

付表2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳		
				(%)		(%)		(%)		(%)	
全体	5,768	10.2	51,010	89.8	46,877	82.6	2,335	4.1	1,798	3.2	56,778 100.0
北海道	143	9.8	1,321	90.2	1,230	84.0	76	5.2	15	1.0	1,464 100.0
青森	39	10.4	335	89.6	293	78.3	41	11.0	(1-3)	374	100.0
岩手	76	10.8	628	89.2	611	86.8	13	1.8	(4-6)	704	100.0
宮城	133	11.4	1,037	88.6	922	78.8	30	2.6	85	7.3	1,170 100.0
秋田	99	14.1	601	85.9	581	83.0	13	1.9	(7-9)	700	100.0
山形	51	8.4	553	91.6	495	82.0	28	4.6	30	5.0	604 100.0
福島	64	10.5	544	89.5	484	79.6	45	7.4	15	2.5	608 100.0
茨城	113	14.1	688	85.9	586	73.2	58	7.2	44	5.5	801 100.0
栃木	119	9.5	1,131	90.5	893	71.4	28	2.2	210	16.8	1,250 100.0
群馬	159	11.4	1,241	88.6	1,128	80.6	47	3.4	66	4.7	1,400 100.0
埼玉	363	13.4	2,344	86.6	2,121	78.4	147	5.4	76	2.8	2,707 100.0
千葉	348	10.6	2,920	89.4	2,649	81.1	237	7.3	34	1.0	3,268 100.0
東京	737	8.1	8,374	91.9	7,849	86.1	370	4.1	155	1.7	9,111 100.0
神奈川	355	11.8	2,656	88.2	2,600	86.4	41	1.4	15	0.5	3,011 100.0
新潟	74	6.1	1,139	93.9	1,082	89.2	41	3.4	16	1.3	1,213 100.0
富山	69	9.8	633	90.2	590	84.0	38	5.4	(4-6)	702	100.0
石川	21	6.2	317	93.8	291	86.1	19	5.6	(7-9)	338	100.0
福井	43	6.9	582	93.1	554	88.6	14	2.2	14	2.2	625 100.0
山梨	26	5.9	417	94.1	378	85.3	31	7.0	(7-9)	443	100.0
長野	141	10.8	1,170	89.2	1,082	82.5	64	4.9	24	1.8	1,311 100.0
岐阜	65	8.1	734	91.9	707	88.5	19	2.4	(7-9)	799	100.0
静岡	207	10.7	1,731	89.3	1,576	81.3	41	2.1	114	5.9	1,938 100.0
愛知	292	11.1	2,343	88.9	2,052	77.9	127	4.8	164	6.2	2,635 100.0
三重											
滋賀	40	7.4	498	92.6	456	84.8	28	5.2	14	2.6	538 100.0
京都	44	7.0	584	93.0	498	79.3	76	12.1	10	1.6	628 100.0
大阪	350	10.7	2,932	89.3	2,662	81.1	159	4.8	111	3.4	3,282 100.0
兵庫	162	9.5	1,548	90.5	1,374	80.4	72	4.2	102	6.0	1,710 100.0
奈良	29	6.7	403	93.3	376	87.0	27	6.3	0	432	100.0
和歌山	40	13.0	267	87.0	230	74.9	15	4.9	22	7.2	307 100.0
鳥取	24	6.4	350	93.6	301	80.5	(4-6)		43	11.5	374 100.0
島根	56	9.4	541	90.6	508	85.1	21	3.5	12	2.0	597 100.0
岡山	100	9.9	912	90.1	858	84.8	31	3.1	23	2.3	1,012 100.0
広島	93	7.0	1,232	93.0	1,197	90.3	24	1.8	11	0.8	1,325 100.0
山口	38	8.4	413	91.6	338	74.9	38	8.4	37	8.2	451 100.0
徳島	38	17.6	178	82.4	170	78.7	(7-9)		0	216	100.0
香川	58	10.6	489	89.4	463	84.6	15	2.7	11	2.0	547 100.0
愛媛	108	8.7	1,127	91.3	1,063	86.1	44	3.6	20	1.6	1,235 100.0
高知	69	20.4	270	79.6	256	75.5	14	4.1	0	339	100.0
福岡	417	13.7	2,632	86.3	2,545	83.5	68	2.2	19	0.6	3,049 100.0
佐賀	30	11.2	237	88.8	231	86.5	(4-6)		0	267	100.0
長崎	83	10.0	748	90.0	517	62.2	36	4.3	195	23.5	831 100.0
熊本	76	13.5	487	86.5	450	79.9	22	3.9	15	2.7	563 100.0
大分	39	8.8	403	91.2	378	85.5	22	5.0	(1-3)	442	100.0
宮崎	29	9.0	294	91.0	256	79.3	(7-9)		29	9.0	323 100.0
鹿児島	47	8.4	515	91.6	497	88.4	14	2.5	(4-6)	562	100.0
沖縄	45	11.5	345	88.5	333	85.4	12	3.1	0	390	100.0

付表2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	13,015	22.9	2,901	5.1	6,828	12.0	34,034	59.9	56,778	100.0
北海道	302	20.6	26	1.8	172	11.7	964	65.8	1,464	100.0
青森	93	24.9	12	3.2	59	15.8	210	56.1	374	100.0
岩手	169	24.0	14	2.0	95	13.5	426	60.5	704	100.0
宮城	314	26.8	20	1.7	146	12.5	690	59.0	1,170	100.0
秋田	124	17.7	19	2.7	91	13.0	466	66.6	700	100.0
山形	172	28.5	12	2.0	91	15.1	329	54.5	604	100.0
福島	139	22.9	23	3.8	81	13.3	365	60.0	608	100.0
茨城	176	22.0	49	6.1	68	8.5	508	63.4	801	100.0
栃木	402	32.2	38	3.0	146	11.7	664	53.1	1,250	100.0
群馬	255	18.2	69	4.9	114	8.1	962	68.7	1,400	100.0
埼玉	498	18.4	139	5.1	211	7.8	1,859	68.7	2,707	100.0
千葉	778	23.8	194	5.9	367	11.2	1,929	59.0	3,268	100.0
東京	2,191	24.0	736	8.1	1,205	13.2	4,979	54.6	9,111	100.0
神奈川	661	22.0	185	6.1	353	11.7	1,812	60.2	3,011	100.0
新潟	350	28.9	75	6.2	94	7.7	694	57.2	1,213	100.0
富山	193	27.5	22	3.1	108	15.4	379	54.0	702	100.0
石川	76	22.5	12	3.6	43	12.7	207	61.2	338	100.0
福井	115	18.4	54	8.6	94	15.0	362	57.9	625	100.0
山梨	146	33.0	31	7.0	54	12.2	212	47.9	443	100.0
長野	247	18.8	126	9.6	138	10.5	800	61.0	1,311	100.0
岐阜	207	25.9	19	2.4	95	11.9	478	59.8	799	100.0
静岡	532	27.5	63	3.3	205	10.6	1,138	58.7	1,938	100.0
愛知	624	23.7	107	4.1	251	9.5	1,653	62.7	2,635	100.0
三重										
滋賀	92	17.1	17	3.2	83	15.4	346	64.3	538	100.0
京都	91	14.5	44	7.0	91	14.5	402	64.0	628	100.0
大阪	549	16.7	193	5.9	341	10.4	2,199	67.0	3,282	100.0
兵庫	288	16.8	72	4.2	189	11.1	1,161	67.9	1,710	100.0
奈良	81	18.8	(7-9)		38	8.8	304	70.4	432	100.0
和歌山	71	23.1	10	3.3	40	13.0	186	60.6	307	100.0
鳥取	92	24.6	11	2.9	32	8.6	239	63.9	374	100.0
島根	123	20.6	29	4.9	119	19.9	326	54.6	597	100.0
岡山	226	22.3	52	5.1	167	16.5	567	56.0	1,012	100.0
広島	285	21.5	55	4.2	172	13.0	813	61.4	1,325	100.0
山口	91	20.2	(7-9)		58	12.9	295	65.4	451	100.0
徳島	35	16.2	(4-6)		20	9.3	156	72.2	216	100.0
香川	121	22.1	30	5.5	64	11.7	332	60.7	547	100.0
愛媛	273	22.1	49	4.0	173	14.0	740	59.9	1,235	100.0
高知	67	19.8	(7-9)		50	14.7	214	63.1	339	100.0
福岡	641	21.0	124	4.1	448	14.7	1,836	60.2	3,049	100.0
佐賀	49	18.4	(1-3)		38	14.2	177	66.3	267	100.0
長崎	182	21.9	22	2.6	112	13.5	515	62.0	831	100.0
熊本	93	16.5	48	8.5	95	16.9	327	58.1	563	100.0
大分	113	25.6	(7-9)		70	15.8	251	56.8	442	100.0
宮崎	81	25.1	(7-9)		40	12.4	194	60.1	323	100.0
鹿児島	469	83.5	16	2.8	16	2.8	61	10.9	562	100.0
沖縄	103	26.4	30	7.7	68	17.4	189	48.5	390	100.0

付表2-7-1 5年生存率:食道、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	21,813	12,851	452	97.9	40.4	45.7	45.0	46.5
北海道	8	431	299	(7-9)	98.4	29.9	34.9	29.9	40.0
青森	2	113	79	(4-6)	96.5	29.5	32.9	23.7	42.5
岩手	6	257	175	(4-6)	98.4	31.0	35.5	29.1	42.0
宮城	6	663	380	(7-9)	98.6	42.3	48.2	43.9	52.5
秋田	8	447	263	(7-9)	98.0	40.5	46.7	41.4	51.9
山形	5	295	170	(7-9)	97.6	41.7	48.1	41.5	54.6
福島	5	396	245	(7-9)	97.7	37.2	43.1	37.5	48.7
茨城	8	314	210	(1-3)	99.7	32.9	37.3	31.5	43.2
栃木	5	456	268	(4-6)	98.9	40.9	46.5	41.3	51.6
群馬	10	406	282	(1-3)	99.5	30.2	34.7	29.7	39.9
埼玉	8	639	415	14	97.8	34.3	38.9	34.7	43.1
千葉	13	1,368	836	21	98.5	38.5	43.7	40.7	46.6
東京	22	3,443	1,685	115	96.7	50.1	56.1	54.2	57.9
神奈川	10	992	601	30	97.0	38.4	43.2	39.7	46.6
新潟	6	699	391	(7-9)	98.9	44.0	50.6	46.3	54.7
富山	7	261	155	(1-3)	98.9	40.3	46.7	39.8	53.6
石川	4	87	56	(1-3)	96.6	34.2	38.4	27.3	49.8
福井	4	169	99	(1-3)	98.8	41.4	47.5	38.9	55.9
山梨	2	177	106	(1-3)	99.4	40.1	46.0	37.7	54.2
長野	7	462	249	(7-9)	98.3	45.3	51.8	46.5	57.0
岐阜	6	216	137	(1-3)	99.1	36.3	41.2	34.0	48.5
静岡	9	664	376	13	98.0	42.6	48.0	43.7	52.2
愛知	12	863	551	16	98.1	35.6	39.5	36.0	43.1
三重	1								
滋賀	7	194	119	(1-3)	98.5	38.1	43.1	35.4	50.9
京都	5	233	126	10	95.7	44.6	50.0	42.6	57.1
大阪	15	1,508	845	38	97.5	43.1	48.0	45.2	50.8
兵庫	11	941	541	26	97.2	41.5	47.0	43.4	50.6
奈良	2	121	72	0	100.0	40.5	47.9	37.5	58.1
和歌山	3	153	91	(1-3)	98.0	40.2	45.2	36.4	53.9
鳥取	5	180	116	(1-3)	98.9	35.2	40.1	32.2	48.0
島根	5	219	143	0	100.0	34.7	39.6	32.5	46.8
岡山	6	420	246	11	97.4	40.3	45.7	40.3	51.0
広島	7	448	256	13	97.1	42.2	47.2	42.0	52.3
山口	5	176	125	(1-3)	98.3	27.9	32.5	25.0	40.5
徳島	2	131	80	(1-3)	99.2	38.5	42.9	33.6	52.1
香川	5	219	145	(1-3)	98.6	33.7	38.3	31.3	45.5
愛媛	6	278	180	(4-6)	98.2	34.6	39.1	32.8	45.4
高知	3	187	116	0	100.0	38.0	43.2	35.3	51.1
福岡	16	1,160	748	15	98.7	35.1	39.6	36.5	42.7
佐賀	4	158	95	(1-3)	99.4	39.7	45.6	36.8	54.3
長崎	7	312	193	(1-3)	99.0	37.8	41.9	35.9	47.8
熊本	9	346	186	(7-9)	98.0	45.7	52.0	45.9	57.9
大分	6	225	147	(1-3)	98.7	34.3	39.3	32.2	46.4
宮崎	3	147	97	(4-6)	97.3	33.1	37.2	28.7	45.9
鹿児島	6	72	45	(1-3)	95.8	35.2	42.1	28.9	55.5
沖縄	6	117	77	(4-6)	96.6	33.3	39.3	29.3	49.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1① 5年生存率:食道Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,990	1,896	175	97.5	72.6	82.5	81.3
北海道	106	45	(1-3)	98.1	56.9	66.7	54.9
青森	20	10	(1-3)				
岩手	48	11	(1-3)	97.9	76.7	88.1	71.1
宮城	204	52	(4-6)	98.0	74.3	85.0	77.4
秋田	147	35	(7-9)	95.2	75.6	86.2	77.1
山形	111	28	(4-6)	94.6	73.9	86.7	75.6
福島	113	34	(1-3)	98.2	69.6	81.3	70.3
茨城	72	20	0	100.0	72.2	82.1	68.6
栃木	137	36	0	100.0	73.7	84.8	75.4
群馬	98	30	0	100.0	69.4	79.1	67.5
埼玉	150	40	(1-3)	98.0	73.3	83.5	74.6
千葉	413	116	(4-6)	98.5	71.7	82.2	76.9
東京	1,394	291	45	96.8	78.8	88.4	85.8
神奈川	314	78	12	96.2	74.6	84.7	78.7
新潟	236	57	(7-9)	97.0	75.8	87.7	80.7
富山	78	23	(1-3)	98.7	70.5	85.6	71.7
石川	23	(7-9)	(1-3)				
福井	64	21	(1-3)	96.9	67.1	76.3	61.5
山梨	52	16	0	100.0	69.2	78.9	62.4
長野	193	48	(1-3)	99.5	75.0	85.4	77.7
岐阜	52	13	(1-3)	98.1	75.0	85.8	69.6
静岡	229	57	(1-3)	98.7	75.0	85.0	78.0
愛知	212	67	(7-9)	96.2	68.0	76.4	68.8
三重							
滋賀	52	17	(1-3)	98.1	66.7	75.6	58.9
京都	94	22	(4-6)	95.7	76.1	85.7	74.3
大阪	518	142	15	97.1	72.1	80.8	76.2
兵庫	300	80	(4-6)	98.3	73.1	83.3	77.1
奈良	30	(7-9)	0	100.0	73.3	89.7	65.7
和歌山	46	12	(1-3)	97.8	73.9	84.6	67.1
鳥取	49	13	(1-3)	95.9	73.0	84.8	67.4
島根	73	23	0	100.0	68.5	78.1	64.4
岡山	139	42	(4-6)	97.1	69.2	79.3	69.6
広島	150	44	(4-6)	96.7	70.4	78.8	69.8
山口	55	27	0	100.0	50.9	59.3	43.2
徳島	33	10	0	100.0	69.7	74.8	54.8
香川	70	21	(1-3)	95.7	69.8	79.8	65.8
愛媛	81	33	(1-3)	96.3	58.3	67.2	53.8
高知	46	12	0	100.0	73.9	85.6	67.9
福岡	358	129	(7-9)	98.0	63.7	72.6	66.6
佐賀	44	(7-9)	(1-3)	97.7	81.5	94.0	76.5
長崎	102	32	(1-3)	99.0	68.6	76.0	65.0
熊本	132	32	(4-6)	95.5	75.1	85.4	75.8
大分	67	26	(1-3)	97.0	60.7	70.8	55.9
宮崎	31	(7-9)	(1-3)	96.8	74.1	84.8	62.7
鹿児島	19	(4-6)	0				
沖縄	24	10	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1② 5年生存率:食道Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,149	2,290	70	98.3	44.3	50.3	48.5
北海道	96	60	0	100.0	37.5	43.6	32.4
青森	26	13	(1-3)				
岩手	54	35	0	100.0	35.2	40.5	26.2
宮城	147	88	(1-3)	98.6	39.8	45.7	36.5
秋田	85	51	(1-3)	98.8	39.5	46.5	34.3
山形	73	48	0	100.0	34.3	39.3	27.2
福島	101	59	(1-3)	99.0	41.1	48.0	36.7
茨城	69	43	0	100.0	37.7	43.9	30.7
栃木	85	42	(1-3)	98.8	50.1	56.5	44.0
群馬	78	49	0	100.0	37.2	43.3	31.0
埼玉	115	61	(1-3)	97.4	46.3	52.0	41.4
千葉	213	113	(4-6)	97.7	46.5	52.3	44.6
東京	583	275	22	96.2	51.8	58.1	53.4
神奈川	179	102	(4-6)	96.6	42.2	47.2	38.9
新潟	171	99	0	100.0	42.1	49.1	40.4
富山	61	33	(1-3)	98.4	45.3	50.3	36.1
石川	15	(7-9)	(1-3)				
福井	37	22	0	100.0	40.5	49.5	30.4
山梨	40	19	0	100.0	52.5	61.4	42.3
長野	73	46	0	100.0	37.0	42.9	30.3
岐阜	52	27	(1-3)	98.1	47.2	52.8	37.0
静岡	108	61	(1-3)	98.1	42.6	48.9	38.0
愛知	157	89	(1-3)	99.4	43.2	48.0	39.3
三重							
滋賀	42	21	0	100.0	50.0	57.0	39.0
京都	36	17	(1-3)	94.4	51.0	58.3	38.2
大阪	274	143	(1-3)	98.9	47.7	52.8	46.1
兵庫	203	112	(4-6)	98.0	44.1	49.7	41.8
奈良	29	13	0				
和歌山	44	26	0	100.0	40.9	46.1	29.8
鳥取	41	26	0	100.0	36.6	40.7	24.8
島根	50	33	0	100.0	34.0	40.2	25.3
岡山	81	41	(1-3)	97.5	48.2	53.6	41.0
広島	92	53	(1-3)	96.7	41.9	47.2	35.7
山口	29	21	0				
徳島	17	11	0				
香川	32	17	0	100.0	46.9	52.7	32.8
愛媛	53	32	0	100.0	39.6	43.7	29.3
高知	32	15	0	100.0	53.1	60.5	39.5
福岡	193	100	(1-3)	98.4	47.8	53.6	45.5
佐賀	32	19	0	100.0	40.6	46.7	27.4
長崎	56	36	(1-3)	98.2	34.7	39.0	25.3
熊本	60	33	0	100.0	45.0	52.2	37.4
大分	55	34	0	100.0	38.2	42.8	28.6
宮崎	33	19	(1-3)	97.0	41.1	45.5	26.9
鹿児島	11	(4-6)	0				
沖縄	23	12	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1③ 5年生存率:食道Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,516	4,213	98	98.2	22.7	25.3	24.0
北海道	114	94	(1-3)	99.1	17.1	19.8	12.5
青森	18	15	0				
岩手	99	78	(1-3)	99.0	20.5	22.8	14.6
宮城	176	119	(1-3)	98.9	31.8	35.2	27.7
秋田	103	83	0	100.0	19.4	22.2	14.2
山形	52	40	(1-3)	98.1	21.8	24.3	13.1
福島	99	81	(1-3)	98.0	17.2	19.5	11.9
茨城	109	93	(1-3)	99.1	13.9	15.3	9.0
栃木	132	101	(1-3)	99.2	23.5	26.3	18.6
群馬	120	101	(1-3)	98.3	14.5	16.5	10.1
埼玉	213	171	(4-6)	97.7	18.4	20.9	15.3
千葉	355	275	(4-6)	98.9	21.9	24.6	19.9
東京	715	517	19	97.3	26.4	29.0	25.5
神奈川	247	198	(4-6)	98.0	18.4	20.2	15.2
新潟	139	106	(1-3)	99.3	23.2	25.9	18.5
富山	51	33	(1-3)	98.0	34.2	37.4	23.5
石川	25	20	0				
福井	40	29	0	100.0	27.5	29.9	16.2
山梨	43	33	(1-3)	97.7	23.3	25.4	13.1
長野	95	70	(1-3)	97.9	24.9	28.3	18.9
岐阜	55	44	0	100.0	20.0	22.7	12.1
静岡	138	109	(1-3)	98.6	19.9	22.1	15.2
愛知	262	193	(4-6)	98.5	25.6	28.1	22.4
三重							
滋賀	62	45	(1-3)	96.8	26.1	29.0	17.6
京都	50	38	(1-3)	96.0	21.3	23.1	12.0
大阪	436	313	10	97.7	27.3	30.2	25.6
兵庫	248	181	12	95.2	24.7	27.7	21.8
奈良	38	31	0	100.0	18.4	20.6	9.1
和歌山	34	26	(1-3)	94.1	21.5	23.1	10.0
鳥取	47	40	0	100.0	14.9	16.6	7.3
島根	43	37	0	100.0	14.0	15.4	6.3
岡山	101	79	(1-3)	97.0	19.9	22.8	14.5
広島	111	79	(4-6)	96.4	27.0	30.0	21.1
山口	49	36	(1-3)	95.9	23.9	26.9	14.5
徳島	34	25	0	100.0	26.5	30.2	15.0
香川	65	57	0	100.0	12.3	13.8	6.4
愛媛	67	53	(1-3)	98.5	20.6	22.5	13.0
高知	69	55	0	100.0	20.3	22.5	13.0
福岡	288	233	(1-3)	99.0	18.6	20.9	16.1
佐賀	51	40	0	100.0	21.6	24.9	13.4
長崎	85	65	0	100.0	23.5	25.8	16.7
熊本	82	61	0	100.0	25.6	28.5	18.6
大分	58	44	(1-3)	98.3	23.3	26.3	15.0
宮崎	44	35	(1-3)	97.7	18.7	20.9	9.8
鹿児島	11	(7-9)	0				
沖縄	32	21	0	100.0	34.4	38.0	20.8
							56.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-1④ 5年生存率:食道IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,568	3,995	99	97.8	10.9	12.1	11.1
北海道	95	84	(1-3)	96.8	8.9	10.3	4.8
青森	46	38	0	100.0	17.4	19.4	9.1
岩手	51	46	(1-3)	96.1	6.5	7.9	2.1
宮城	112	104	(1-3)	99.1	6.5	7.2	3.2
秋田	92	81	(1-3)	98.9	11.1	12.5	6.4
山形	54	50	0	100.0	7.4	8.0	2.6
福島	78	67	(4-6)	94.9	10.2	11.4	5.1
茨城	56	47	0	100.0	16.1	17.4	8.6
栃木	92	81	(1-3)	96.7	10.1	11.0	5.3
群馬	97	90	0	100.0	7.2	8.0	3.5
埼玉	129	114	(1-3)	97.7	9.8	10.7	5.9
千葉	334	297	(4-6)	98.8	10.2	11.5	8.2
東京	645	529	28	95.7	14.8	16.3	13.3
神奈川	228	204	(4-6)	97.4	8.6	9.5	5.9
新潟	141	122	0	100.0	13.5	15.1	9.5
富山	55	51	0	100.0	7.3	8.0	2.6
石川	20	16	(1-3)				
福井	26	26	0				
山梨	36	34	0	100.0	5.6	6.8	1.2
長野	95	79	(4-6)	94.7	13.1	14.7	7.9
岐阜	52	49	0	100.0	5.8	6.5	1.7
静岡	178	139	(4-6)	96.6	20.0	21.8	15.7
愛知	223	195	(1-3)	99.1	11.9	13.0	8.8
三重							
滋賀	37	35	0	100.0	5.4	6.3	1.1
京都	46	44	(1-3)	97.8	2.3	2.5	0.2
大阪	262	234	10	96.2	7.4	8.1	5.0
兵庫	171	151	(4-6)	97.1	9.9	10.9	6.5
奈良	23	19	0				
和歌山	23	23	0				
鳥取	36	32	0	100.0	11.1	12.4	3.9
島根	48	47	0	100.0	2.1	2.2	0.2
岡山	89	75	(1-3)	97.8	14.0	15.3	8.4
広島	90	75	(1-3)	98.9	15.8	17.6	10.1
山口	38	36	(1-3)	97.4	2.8	3.5	0.3
徳島	43	30	(1-3)	97.7	28.8	32.0	17.9
香川	46	46	0	100.0	0.0	0.0	0.0
愛媛	69	58	0	100.0	15.9	17.4	9.2
高知	36	32	0	100.0	11.1	12.4	3.9
福岡	286	258	(1-3)	99.3	9.2	10.1	6.8
佐賀	29	26	0				
長崎	63	56	(1-3)	98.4	9.8	10.8	4.4
熊本	62	51	(1-3)	98.4	16.5	18.8	9.7
大分	38	37	0	100.0	2.6	2.8	0.2
宮崎	27	23	(1-3)				
鹿児島	26	22	(1-3)				
沖縄	32	29	(1-3)	93.8	7.1	9.4	1.8
							26.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-7-2 食道集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	18,654	85.5	3,159
北海道	355	82.4	76
青森	102	90.3	11
岩手	231	89.9	26
宮城	563	84.9	100
秋田	397	88.8	50
山形	244	82.7	51
福島	345	87.1	51
茨城	270	86.0	44
栃木	386	84.6	70
群馬	342	84.2	64
埼玉	542	84.8	97
千葉	1,191	87.1	177
東京	2,907	84.4	536
神奈川	839	84.6	153
新潟	605	86.6	94
富山	225	86.2	36
石川	73	83.9	14
福井	141	83.4	28
山梨	161	91.0	16
長野	404	87.4	58
岐阜	182	84.3	34
静岡	579	87.2	85
愛知	728	84.4	135
三重			
滋賀	168	86.6	26
京都	197	84.5	36
大阪	1,273	84.4	235
兵庫	805	85.5	136
奈良	99	81.8	22
和歌山	128	83.7	25
鳥取	157	87.2	23
島根	188	85.8	31
岡山	374	89.0	46
広島	365	81.5	83
山口	154	87.5	22
徳島	109	83.2	22
香川	186	84.9	33
愛媛	236	84.9	42
高知	164	87.7	23
福岡	994	85.7	166
佐賀	134	84.8	24
長崎	261	83.7	51
熊本	305	88.2	41
大分	204	90.7	21
宮崎	133	90.5	14
鹿児島	61	84.7	11
沖縄	109	93.2	(7-9)

付表2-7-3 食道集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	538	2.4	2,994	13.7	8,398	38.5	7,256	33.3	2,627	12.0	21,813	100.0
北海道	11	2.6	31	7.2	147	34.1	164	38.1	78	18.1	431	100.0
青森	(4-6)		13	11.5	46	40.7	35	31.0	13	11.5	113	100.0
岩手	10	3.9	25	9.7	87	33.9	103	40.1	32	12.5	257	100.0
宮城	13	2.0	96	14.5	223	33.6	246	37.1	85	12.8	663	100.0
秋田	11	2.5	56	12.5	144	32.2	151	33.8	85	19.0	447	100.0
山形	(1-3)		39	13.2	106	35.9	103	34.9	46	15.6	295	100.0
福島	(4-6)		60	15.2	128	32.3	136	34.3	67	16.9	396	100.0
茨城	(4-6)		40	12.7	123	39.2	102	32.5	45	14.3	314	100.0
栃木	13	2.9	58	12.7	173	37.9	149	32.7	63	13.8	456	100.0
群馬	(7-9)		47	11.6	135	33.3	140	34.5	75	18.5	406	100.0
埼玉	16	2.5	74	11.6	254	39.7	217	34.0	78	12.2	639	100.0
千葉	37	2.7	162	11.8	543	39.7	467	34.1	159	11.6	1,368	100.0
東京	120	3.5	528	15.3	1,402	40.7	1,073	31.2	320	9.3	3,443	100.0
神奈川	21	2.1	111	11.2	413	41.6	334	33.7	113	11.4	992	100.0
新潟	(1-3)		96	13.7	253	36.2	254	36.3	93	13.3	699	100.0
富山	11	4.2	30	11.5	90	34.5	92	35.2	38	14.6	261	100.0
石川	(1-3)		11	12.6	35	40.2	28	32.2	10	11.5	87	100.0
福井	(1-3)		22	13.0	68	40.2	53	31.4	23	13.6	169	100.0
山梨	(4-6)		21	11.9	61	34.5	59	33.3	31	17.5	177	100.0
長野	(7-9)		72	15.6	161	34.8	143	31.0	79	17.1	462	100.0
岐阜	(1-3)		23	10.6	84	38.9	77	35.6	29	13.4	216	100.0
静岡	19	2.9	92	13.9	251	37.8	215	32.4	87	13.1	664	100.0
愛知	25	2.9	130	15.1	353	40.9	286	33.1	69	8.0	863	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		17	8.8	80	41.2	67	34.5	27	13.9	194	100.0
京都	(1-3)		29	12.4	97	41.6	86	36.9	19	8.2	233	100.0
大阪	39	2.6	203	13.5	649	43.0	496	32.9	121	8.0	1,508	100.0
兵庫	11	1.2	125	13.3	382	40.6	323	34.3	100	10.6	941	100.0
奈良	(1-3)		15	12.4	39	32.2	39	32.2	27	22.3	121	100.0
和歌山	(7-9)		23	15.0	54	35.3	51	33.3	17	11.1	153	100.0
鳥取	(1-3)		19	10.6	67	37.2	65	36.1	26	14.4	180	100.0
島根	(1-3)		30	13.7	72	32.9	79	36.1	36	16.4	219	100.0
岡山	10	2.4	51	12.1	182	43.3	129	30.7	48	11.4	420	100.0
広島	17	3.8	66	14.7	175	39.1	134	29.9	56	12.5	448	100.0
山口	(1-3)		21	11.9	55	31.3	67	38.1	30	17.0	176	100.0
徳島	(1-3)		22	16.8	53	40.5	40	30.5	14	10.7	131	100.0
香川	(4-6)		22	10.0	87	39.7	74	33.8	31	14.2	219	100.0
愛媛	(7-9)		46	16.5	116	41.7	80	28.8	27	9.7	278	100.0
高知	(1-3)		30	16.0	74	39.6	57	30.5	24	12.8	187	100.0
福岡	29	2.5	199	17.2	448	38.6	357	30.8	127	10.9	1,160	100.0
佐賀	(4-6)		29	18.4	47	29.7	59	37.3	19	12.0	158	100.0
長崎	12	3.8	59	18.9	115	36.9	100	32.1	26	8.3	312	100.0
熊本	(7-9)		50	14.5	120	34.7	119	34.4	50	14.5	346	100.0
大分	(1-3)		33	14.7	89	39.6	72	32.0	29	12.9	225	100.0
宮崎	(1-3)		22	15.0	55	37.4	54	36.7	14	9.5	147	100.0
鹿児島	(1-3)		10	13.9	22	30.6	24	33.3	14	19.4	72	100.0
沖縄	(4-6)		25	21.4	29	24.8	40	34.2	18	15.4	117	100.0

付表2-7-4 食道集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	6,990	32.0	4,149	19.0	5,516	25.3	4,568	20.9	443	2.0	147.0	0.7	21,813	100.0
北海道	106	24.6	96	22.3	114	26.5	95	22.0	17	3.9	(1-3)		431	100.0
青森	20	17.7	26	23.0	18	15.9	46	40.7	(1-3)		(1-3)		113	100.0
岩手	48	18.7	54	21.0	99	38.5	51	19.8	(4-6)		(1-3)		257	100.0
宮城	204	30.8	147	22.2	176	26.5	112	16.9	19	2.9	(4-6)		663	100.0
秋田	147	32.9	85	19.0	103	23.0	92	20.6	18	4.0	(1-3)		447	100.0
山形	111	37.6	73	24.7	52	17.6	54	18.3	(4-6)		0.0		295	100.0
福島	113	28.5	101	25.5	99	25.0	78	19.7	(1-3)		(1-3)		396	100.0
茨城	72	22.9	69	22.0	109	34.7	56	17.8	(1-3)		(4-6)		314	100.0
栃木	137	30.0	85	18.6	132	28.9	92	20.2	(7-9)		(1-3)		456	100.0
群馬	98	24.1	78	19.2	120	29.6	97	23.9	10	2.5	(1-3)		406	100.0
埼玉	150	23.5	115	18.0	213	33.3	129	20.2	29	4.5	(1-3)		639	100.0
千葉	413	30.2	213	15.6	355	26.0	334	24.4	44	3.2	(7-9)		1,368	100.0
東京	1,394	40.5	583	16.9	715	20.8	645	18.7	76	2.2	30.0	0.9	3,443	100.0
神奈川	314	31.7	179	18.0	247	24.9	228	23.0	16	1.6	(7-9)		992	100.0
新潟	236	33.8	171	24.5	139	19.9	141	20.2	(7-9)		(4-6)		699	100.0
富山	78	29.9	61	23.4	51	19.5	55	21.1	(7-9)		(7-9)		261	100.0
石川	23	26.4	15	17.2	25	28.7	20	23.0	(1-3)		(1-3)		87	100.0
福井	64	37.9	37	21.9	40	23.7	26	15.4	(1-3)		0.0		169	100.0
山梨	52	29.4	40	22.6	43	24.3	36	20.3	(4-6)		0.0		177	100.0
長野	193	41.8	73	15.8	95	20.6	95	20.6	(4-6)		(1-3)		462	100.0
岐阜	52	24.1	52	24.1	55	25.5	52	24.1	(1-3)		(1-3)		216	100.0
静岡	229	34.5	108	16.3	138	20.8	178	26.8	(7-9)		(4-6)		664	100.0
愛知	212	24.6	157	18.2	262	30.4	223	25.8	(7-9)		(1-3)		863	100.0
三重														
滋賀	52	26.8	42	21.6	62	32.0	37	19.1	(1-3)		0.0		194	100.0
京都	94	40.3	36	15.5	50	21.5	46	19.7	(4-6)		(1-3)		233	100.0
大阪	518	34.4	274	18.2	436	28.9	262	17.4	12	0.8	(4-6)		1,508	100.0
兵庫	300	31.9	203	21.6	248	26.4	171	18.2	14	1.5	(4-6)		941	100.0
奈良	30	24.8	29	24.0	38	31.4	23	19.0	(1-3)		0.0		121	100.0
和歌山	46	30.1	44	28.8	34	22.2	23	15.0	(4-6)		(1-3)		153	100.0
鳥取	49	27.2	41	22.8	47	26.1	36	20.0	(4-6)		(1-3)		180	100.0
島根	73	33.3	50	22.8	43	19.6	48	21.9	(1-3)		(1-3)		219	100.0
岡山	139	33.1	81	19.3	101	24.0	89	21.2	(7-9)		(1-3)		420	100.0
広島	150	33.5	92	20.5	111	24.8	90	20.1	(4-6)		(1-3)		448	100.0
山口	55	31.3	29	16.5	49	27.8	38	21.6	(4-6)		(1-3)		176	100.0
徳島	33	25.2	17	13.0	34	26.0	43	32.8	(1-3)		(1-3)		131	100.0
香川	70	32.0	32	14.6	65	29.7	46	21.0	(4-6)		(1-3)		219	100.0
愛媛	81	29.1	53	19.1	67	24.1	69	24.8	(1-3)		(4-6)		278	100.0
高知	46	24.6	32	17.1	69	36.9	36	19.3	(1-3)		(1-3)		187	100.0
福岡	358	30.9	193	16.6	288	24.8	286	24.7	27	2.3	(7-9)		1,160	100.0
佐賀	44	27.8	32	20.3	51	32.3	29	18.4	(1-3)		0.0		158	100.0
長崎	102	32.7	56	17.9	85	27.2	63	20.2	(4-6)		(1-3)		312	100.0
熊本	132	38.2	60	17.3	82	23.7	62	17.9	(4-6)		(4-6)		346	100.0
大分	67	29.8	55	24.4	58	25.8	38	16.9	(4-6)		(1-3)		225	100.0
宮崎	31	21.1	33	22.4	44	29.9	27	18.4	11	7.5	(1-3)		147	100.0
鹿児島	19	26.4	11	15.3	11	15.3	26	36.1	(4-6)		0.0		72	100.0
沖縄	24	20.5	23	19.7	32	27.4	32	27.4	(4-6)		(1-3)		117	100.0

付表2-7-5 食道集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除 (%)			原発巣・ 非治癒切 除 (%)			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)		
全体	11,085	50.8	10,728	49.2	9,518	43.6	804	3.7	406	1.9	21,813 100.0
北海道	282	65.4	149	34.6	128	29.7	17	3.9	(4-6)	431	100.0
青森	77	68.1	36	31.9	25	22.1	11	9.7	0	113	100.0
岩手	141	54.9	116	45.1	101	39.3	14	5.4	(1-3)	257	100.0
宮城	388	58.5	275	41.5	255	38.5	11	1.7	(7-9)	663	100.0
秋田	239	53.5	208	46.5	199	44.5	(7-9)		(1-3)	447	100.0
山形	144	48.8	151	51.2	132	44.7	(7-9)		10	3.4	295 100.0
福島	236	59.6	160	40.4	144	36.4	14	3.5	(1-3)	396	100.0
茨城	207	65.9	107	34.1	92	29.3	11	3.5	(4-6)	314	100.0
栃木	189	41.4	267	58.6	213	46.7	21	4.6	33	7.2	456 100.0
群馬	269	66.3	137	33.7	126	31.0	(4-6)		(7-9)	406	100.0
埼玉	382	59.8	257	40.2	244	38.2	11	1.7	(1-3)	639	100.0
千葉	680	49.7	688	50.3	547	40.0	102	7.5	39	2.9	1,368 100.0
東京	1,348	39.2	2,095	60.8	1,860	54.0	147	4.3	88	2.6	3,443 100.0
神奈川	556	56.0	436	44.0	420	42.3	(7-9)		(7-9)	992	100.0
新潟	354	50.6	345	49.4	315	45.1	25	3.6	(4-6)	699	100.0
富山	137	52.5	124	47.5	112	42.9	11	4.2	(1-3)	261	100.0
石川	45	51.7	42	48.3	36	41.4	(1-3)		(1-3)	87	100.0
福井	88	52.1	81	47.9	77	45.6	(4-6)		0	169	100.0
山梨	76	42.9	101	57.1	88	49.7	12	6.8	(1-3)	177	100.0
長野	204	44.2	258	55.8	232	50.2	13	2.8	13	2.8	462 100.0
岐阜	103	47.7	113	52.3	101	46.8	10	4.6	(1-3)	216	100.0
静岡	388	58.4	276	41.6	231	34.8	21	3.2	24	3.6	664 100.0
愛知	539	62.5	324	37.5	303	35.1	16	1.9	(4-6)	863	100.0
三重											
滋賀	107	55.2	87	44.8	78	40.2	(7-9)		(1-3)	194	100.0
京都	123	52.8	110	47.2	97	41.6	11	4.7	(1-3)	233	100.0
大阪	652	43.2	856	56.8	766	50.8	54	3.6	36	2.4	1,508 100.0
兵庫	436	46.3	505	53.7	418	44.4	34	3.6	53	5.6	941 100.0
奈良	66	54.5	55	45.5	52	43.0	(1-3)		0	121	100.0
和歌山	69	45.1	84	54.9	82	53.6	(1-3)		0	153	100.0
鳥取	101	56.1	79	43.9	73	40.6	(1-3)		(1-3)	180	100.0
島根	126	57.5	93	42.5	83	37.9	10	4.6	0	219	100.0
岡山	152	36.2	268	63.8	244	58.1	23	5.5	(1-3)	420	100.0
広島	224	50.0	224	50.0	208	46.4	10	2.2	(4-6)	448	100.0
山口	102	58.0	74	42.0	56	31.8	18	10.2	0	176	100.0
徳島	69	52.7	62	47.3	60	45.8	(1-3)		0	131	100.0
香川	119	54.3	100	45.7	90	41.1	(7-9)		(1-3)	219	100.0
愛媛	175	62.9	103	37.1	91	32.7	10	3.6	(1-3)	278	100.0
高知	104	55.6	83	44.4	78	41.7	(4-6)		0	187	100.0
福岡	654	56.4	506	43.6	441	38.0	47	4.1	18	1.6	1,160 100.0
佐賀	83	52.5	75	47.5	71	44.9	(4-6)		0	158	100.0
長崎	173	55.4	139	44.6	114	36.5	14	4.5	11	3.5	312 100.0
熊本	138	39.9	208	60.1	187	54.0	19	5.5	(1-3)	346	100.0
大分	97	43.1	128	56.9	123	54.7	(4-6)		0	225	100.0
宮崎	86	58.5	61	41.5	47	32.0	(7-9)		(4-6)	147	100.0
鹿児島	55	76.4	17	23.6	15	20.8	(1-3)		0	72	100.0
沖縄	78	66.7	39	33.3	38	32.5	(1-3)		0	117	100.0

付表2-7-6 食道集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	897	4.1	1,783	8.2	5,404	24.8	13,729	62.9	21,813	100.0
北海道	(7-9)		19	4.4	104	24.1	300	69.6	431	100.0
青森	(1-3)		11	9.7	36	31.9	64	56.6	113	100.0
岩手	(7-9)		(1-3)		55	21.4	191	74.3	257	100.0
宮城	63	9.5	31	4.7	163	24.6	406	61.2	663	100.0
秋田	15	3.4	35	7.8	124	27.7	273	61.1	447	100.0
山形	27	9.2	15	5.1	82	27.8	171	58.0	295	100.0
福島	31	7.8	30	7.6	60	15.2	275	69.4	396	100.0
茨城	(7-9)		24	7.6	80	25.5	201	64.0	314	100.0
栃木	18	3.9	29	6.4	100	21.9	309	67.8	456	100.0
群馬	25	6.2	18	4.4	80	19.7	283	69.7	406	100.0
埼玉	25	3.9	27	4.2	116	18.2	471	73.7	639	100.0
千葉	74	5.4	75	5.5	363	26.5	856	62.6	1,368	100.0
東京	157	4.6	453	13.2	928	27.0	1,905	55.3	3,443	100.0
神奈川	28	2.8	100	10.1	269	27.1	595	60.0	992	100.0
新潟	64	9.2	60	8.6	175	25.0	400	57.2	699	100.0
富山	24	9.2	23	8.8	78	29.9	136	52.1	261	100.0
石川	(7-9)		(1-3)		14	16.1	62	71.3	87	100.0
福井	(4-6)		11	6.5	46	27.2	107	63.3	169	100.0
山梨	13	7.3	16	9.0	48	27.1	100	56.5	177	100.0
長野	(4-6)		70	15.2	100	21.6	286	61.9	462	100.0
岐阜	(1-3)		15	6.9	42	19.4	156	72.2	216	100.0
静岡	43	6.5	44	6.6	185	27.9	392	59.0	664	100.0
愛知	35	4.1	81	9.4	180	20.9	567	65.7	863	100.0
三重										
滋賀	(4-6)		13	6.7	53	27.3	124	63.9	194	100.0
京都	(4-6)		17	7.3	78	33.5	133	57.1	233	100.0
大阪	27	1.8	117	7.8	346	22.9	1,018	67.5	1,508	100.0
兵庫	15	1.6	63	6.7	275	29.2	588	62.5	941	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		24	19.8	85	70.2	121	100.0
和歌山	(7-9)		11	7.2	38	24.8	97	63.4	153	100.0
鳥取	16	8.9	12	6.7	35	19.4	117	65.0	180	100.0
島根	(4-6)		21	9.6	75	34.2	117	53.4	219	100.0
岡山	(4-6)		39	9.3	112	26.7	263	62.6	420	100.0
広島	14	3.1	38	8.5	111	24.8	285	63.6	448	100.0
山口	(4-6)		14	8.0	34	19.3	123	69.9	176	100.0
徳島	(1-3)		(7-9)		23	17.6	97	74.0	131	100.0
香川	(4-6)		14	6.4	53	24.2	146	66.7	219	100.0
愛媛	(1-3)		11	4.0	72	25.9	193	69.4	278	100.0
高知	(4-6)		10	5.3	25	13.4	147	78.6	187	100.0
福岡	28	2.4	77	6.6	291	25.1	764	65.9	1,160	100.0
佐賀	11	7.0	(7-9)		38	24.1	100	63.3	158	100.0
長崎	13	4.2	22	7.1	91	29.2	186	59.6	312	100.0
熊本	16	4.6	40	11.6	66	19.1	224	64.7	346	100.0
大分	(4-6)		20	8.9	61	27.1	140	62.2	225	100.0
宮崎	(1-3)		(7-9)		28	19.0	108	73.5	147	100.0
鹿児島	0		(1-3)		15	20.8	55	76.4	72	100.0
沖縄	(1-3)		14	12.0	26	22.2	75	64.1	117	100.0

付表2-8-1 5年生存率:肺臓、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	20,914	18,838	347	98.3	8.7	9.8	9.3	10.2
北海道	8	515	476	(7-9)	98.4	6.2	7.2	5.0	9.9
青森	2	95	90	0	100.0	5.3	5.7	2.1	11.8
岩手	6	284	265	(1-3)	98.9	5.8	6.4	3.8	9.9
宮城	6	403	363	(1-3)	99.8	9.7	10.8	7.8	14.3
秋田	8	356	328	(1-3)	99.7	7.6	8.6	5.9	12.1
山形	5	269	254	(1-3)	99.3	5.0	5.7	3.2	9.3
福島	5	322	301	(1-3)	99.1	6.0	6.8	4.3	10.3
茨城	8	341	315	(1-3)	99.1	6.9	7.7	5.1	11.1
栃木	5	427	376	(7-9)	98.4	11.0	12.2	9.1	15.8
群馬	10	453	432	(1-3)	99.8	4.4	5.0	3.2	7.5
埼玉	8	659	589	22	96.7	7.8	8.6	6.5	11.2
千葉	13	1,135	1,040	15	98.7	7.4	8.2	6.6	10.0
東京	22	2,219	1,904	82	96.3	11.6	12.9	11.4	14.4
神奈川	10	877	800	10	98.9	7.8	8.6	6.8	10.8
新潟	6	439	404	(4-6)	98.9	7.5	8.4	5.9	11.5
富山	7	390	361	(1-3)	99.2	6.8	7.6	5.1	10.8
石川	4	110	101	(1-3)	99.1	7.4	8.1	3.8	14.5
福井	4	272	240	(1-3)	99.6	11.5	13.0	9.1	17.6
山梨	2	183	164	(1-3)	98.4	9.7	11.1	6.7	16.7
長野	7	495	450	(1-3)	99.6	8.9	10.1	7.5	13.2
岐阜	6	333	307	(4-6)	98.5	6.5	7.3	4.7	10.7
静岡	9	798	724	(7-9)	98.9	8.3	9.4	7.4	11.7
愛知	12	1,069	976	14	98.7	7.8	8.6	7.0	10.5
三重	1								
滋賀	7	324	293	(7-9)	97.8	8.1	9.1	6.0	12.8
京都	5	311	275	11	96.5	9.2	10.5	7.1	14.7
大阪	15	1,305	1,161	27	97.9	9.6	10.6	8.9	12.5
兵庫	11	770	694	16	97.9	8.3	9.2	7.2	11.6
奈良	2	227	191	(1-3)	99.6	15.5	16.9	12.1	22.4
和歌山	3	232	208	(4-6)	98.3	9.3	10.3	6.6	15.0
鳥取	5	207	182	(7-9)	96.6	9.6	11.1	6.9	16.4
島根	5	259	232	(1-3)	98.8	9.5	10.7	7.1	15.2
岡山	6	495	435	20	96.0	8.8	9.9	7.3	13.1
広島	7	474	415	(7-9)	98.1	11.3	12.8	9.8	16.3
山口	5	161	153	(1-3)	98.8	3.9	4.6	1.9	9.3
徳島	2	137	115	(7-9)	94.2	12.5	14.3	8.5	21.5
香川	5	303	277	(1-3)	99.0	7.7	8.8	5.8	12.7
愛媛	6	395	364	(1-3)	99.7	7.6	8.7	6.0	12.0
高知	3	180	161	(1-3)	98.9	9.6	10.7	6.5	16.1
福岡	16	1,145	1,023	19	98.3	9.6	10.6	8.8	12.6
佐賀	4	197	183	0	100.0	7.1	8.0	4.6	12.6
長崎	7	263	232	(1-3)	99.2	11.5	12.7	8.8	17.3
熊本	9	384	352	(1-3)	99.5	8.2	9.4	6.6	12.9
大分	6	285	261	(1-3)	99.3	7.8	8.9	5.7	12.8
宮崎	3	142	128	0	100.0	9.9	10.9	6.3	17.0
鹿児島	6	101	92	0	100.0	8.9	10.7	5.3	18.5
沖縄	6	95	81	0	100.0	14.7	15.8	9.1	24.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1① 5年生存率:膵臓Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,262	749	29	97.7	39.9	45.5	42.4	48.6
北海道	24	14	0					
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	18	10	0					
宮城	35	21	0	100.0	40.0	44.7	26.8	62.0
秋田	25	17	0					
山形	21	14	(1-3)					
福島	33	26	(1-3)	97.0	21.0	24.8	10.8	42.6
茨城	13	(7-9)	0					
栃木	35	21	(1-3)	97.1	38.7	43.7	25.7	61.5
群馬	24	16	0					
埼玉	34	15	0	100.0	55.9	63.4	42.9	80.1
千葉	54	35	0	100.0	35.2	39.6	25.7	53.8
東京	146	74	(4-6)	96.6	48.0	54.4	44.9	63.4
神奈川	52	36	0	100.0	30.8	33.6	20.6	47.4
新潟	28	20	0					
富山	10	(4-6)	0					
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	24	12	(1-3)					
山梨	(7-9)	(1-3)	0					
長野	46	37	(1-3)	95.7	17.8	20.3	9.4	34.4
岐阜	23	13	0					
静岡	53	22	(1-3)	98.1	57.8	65.6	49.1	79.2
愛知	52	33	0	100.0	36.5	40.8	26.5	55.1
三重								
滋賀	23	14	(1-3)					
京都	24	18	(1-3)					
大阪	56	33	(1-3)	96.4	40.4	45.7	31.1	60.0
兵庫	26	16	(1-3)					
奈良	10	(4-6)	0					
和歌山	12	(7-9)	(1-3)					
鳥取	20	10	(1-3)					
島根	13	10	0					
岡山	33	19	(1-3)	90.9	37.7	45.3	25.1	65.3
広島	25	14	(1-3)					
山口	(4-6)	(4-6)	0					
徳島	13	(4-6)	(1-3)					
香川	17	11	0					
愛媛	13	10	0					
高知	15	11	0					
福岡	62	33	(1-3)	96.8	46.0	51.3	37.0	64.5
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	24	13	0					
熊本	40	24	0	100.0	40.0	45.2	28.3	61.7
大分	20	12	0					
宮崎	11	(4-6)	0					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	0					
沖縄	(1-3)	0	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1② 5年生存率：膵臓Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,227	4,315	88	98.3	16.4	18.4	17.3	19.5
北海道	124	102	(4-6)	96.8	15.1	17.2	10.7	25.2
青森	10	10	0					
岩手	49	43	0	100.0	12.2	13.2	5.3	24.7
宮城	113	97	0	100.0	14.2	16.0	9.6	23.9
秋田	70	58	0	100.0	17.1	19.2	10.5	29.9
山形	85	79	0	100.0	7.1	8.2	3.3	15.9
福島	81	72	(1-3)	98.8	10.1	11.6	5.4	20.5
茨城	100	83	(1-3)	98.0	15.4	17.9	10.5	27.0
栃木	119	95	(1-3)	99.2	20.1	22.5	15.1	31.1
群馬	107	98	(1-3)	99.1	7.6	8.4	3.9	15.2
埼玉	137	114	(1-3)	97.8	15.0	16.6	10.6	23.9
千葉	301	251	(4-6)	98.0	15.2	16.6	12.4	21.4
東京	524	415	16	96.9	19.0	21.2	17.5	25.1
神奈川	201	168	(1-3)	99.0	15.6	17.3	12.2	23.3
新潟	126	106	(4-6)	96.0	14.2	16.2	9.9	23.9
富山	99	82	(1-3)	99.0	16.4	18.3	11.0	27.2
石川	29	25	0					
福井	80	66	0	100.0	17.5	19.8	11.5	30.1
山梨	73	66	0	100.0	9.6	11.4	5.0	20.9
長野	120	95	0	100.0	20.8	23.5	15.9	32.1
岐阜	78	69	(1-3)	97.4	9.3	10.4	4.6	19.1
静岡	156	130	(4-6)	97.4	14.6	16.5	10.7	23.4
愛知	248	202	(4-6)	98.4	17.6	19.6	14.6	25.2
三重								
滋賀	81	66	(1-3)	97.5	17.0	18.7	10.6	28.7
京都	79	62	(4-6)	93.7	17.7	19.8	11.2	30.4
大阪	358	278	(4-6)	98.6	21.8	24.0	19.4	28.9
兵庫	199	165	(4-6)	98.0	15.8	17.8	12.5	23.9
奈良	82	62	0	100.0	24.4	26.9	17.4	37.5
和歌山	43	34	0	100.0	20.9	23.0	11.4	37.3
鳥取	38	32	0	100.0	15.8	19.1	7.8	35.1
島根	66	51	(1-3)	98.5	21.7	24.8	14.4	36.9
岡山	124	101	(4-6)	96.0	15.4	17.3	10.8	25.3
広島	154	120	(4-6)	97.4	20.3	23.4	16.5	31.3
山口	26	24	0					
徳島	22	18	(1-3)					
香川	93	81	(1-3)	98.9	12.0	13.7	7.3	22.4
愛媛	119	100	0	100.0	16.0	18.1	11.4	26.2
高知	68	58	0	100.0	14.7	16.7	8.6	27.3
福岡	312	263	(4-6)	98.7	15.2	16.8	12.7	21.5
佐賀	51	44	0	100.0	13.7	15.2	6.7	27.1
長崎	68	55	(1-3)	98.5	19.1	21.3	12.0	32.5
熊本	69	55	(1-3)	97.1	19.7	22.9	13.1	34.8
大分	56	48	(1-3)	98.2	12.8	14.4	6.3	25.8
宮崎	35	29	0	100.0	17.1	19.0	7.7	34.5
鹿児島	21	18	0					
沖縄	14	10	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1③ 5年生存率：膵臓Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,695	3,435	59	98.4	5.8	6.4	5.6	7.3
北海道	90	88	0	100.0	2.2	2.5	0.5	8.0
青森	24	23	0					
岩手	46	45	0	100.0	2.2	2.4	0.2	10.9
宮城	77	74	(1-3)	98.7	2.7	2.9	0.6	9.1
秋田	59	54	0	100.0	8.5	9.4	3.5	19.1
山形	32	31	0	100.0	3.1	3.6	0.3	15.7
福島	64	63	0	100.0	1.6	2.0	0.2	9.2
茨城	48	45	0	100.0	6.3	6.9	1.8	16.9
栃木	71	64	(1-3)	97.2	7.4	8.1	3.0	16.6
群馬	61	58	0	100.0	4.9	5.5	1.5	13.9
埼玉	114	100	(4-6)	94.7	7.7	8.6	4.0	15.4
千葉	206	192	(4-6)	98.1	5.5	6.0	3.2	10.2
東京	424	378	16	96.2	7.9	8.7	6.1	11.9
神奈川	115	110	(4-6)	96.5	1.0	1.0	0.1	5.0
新潟	72	68	0	100.0	5.6	6.1	2.0	13.8
富山	57	55	0	100.0	3.5	3.8	0.7	11.7
石川	15	14	0					
福井	35	32	0	100.0	8.6	9.2	2.4	22.0
山梨	23	23	0					
長野	74	72	0	100.0	2.7	3.1	0.6	9.7
岐阜	68	66	0	100.0	2.9	3.3	0.6	10.3
静岡	167	161	0	100.0	3.6	4.0	1.6	8.0
愛知	210	201	(1-3)	99.5	4.3	4.7	2.3	8.4
三重								
滋賀	50	47	(1-3)	98.0	4.9	5.5	1.1	15.5
京都	68	61	(1-3)	98.5	9.2	10.2	4.2	19.6
大阪	237	216	(7-9)	97.0	6.6	7.2	4.2	11.3
兵庫	127	114	(1-3)	97.6	8.2	8.9	4.5	15.0
奈良	42	36	(1-3)	97.6	12.3	13.1	4.8	25.8
和歌山	70	67	0	100.0	4.3	4.7	1.3	12.0
鳥取	49	45	(1-3)	98.0	7.0	8.0	2.2	19.2
島根	47	42	(1-3)	97.9	8.8	10.0	3.2	21.6
岡山	116	105	(4-6)	96.6	6.4	6.9	3.0	12.9
広島	83	78	(1-3)	97.6	4.7	5.2	1.6	12.1
山口	40	37	(1-3)	97.5	5.4	6.4	1.2	18.8
徳島	31	29	0	100.0	6.5	7.6	1.4	22.0
香川	45	40	(1-3)	97.8	9.2	10.0	3.2	21.6
愛媛	54	49	(1-3)	98.1	7.6	8.8	2.8	19.4
高知	38	36	0	100.0	5.3	5.7	1.0	16.9
福岡	182	165	(1-3)	99.5	8.9	9.9	5.9	15.1
佐賀	36	34	0	100.0	5.6	6.4	1.2	18.9
長崎	37	36	0	100.0	2.7	3.0	0.2	13.2
熊本	61	61	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	63	60	0	100.0	4.8	5.4	1.4	13.6
宮崎	24	23	0					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	25	21	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-1④ 5年生存率: 膵臓IV期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,070	9,798	157	98.4	1.3	1.4	1.2	1.7
北海道	263	259	(1-3)	98.9	0.4	0.5	0.1	2.7
青森	54	52	0	100.0	3.7	4.0	0.7	12.1
岩手	159	155	(1-3)	98.1	0.7	0.8	0.1	3.8
宮城	159	156	0	100.0	1.9	2.1	0.6	5.5
秋田	173	171	(1-3)	99.4	0.6	0.7	0.1	3.5
山形	128	127	(1-3)	99.2	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	139	136	(1-3)	99.3	1.5	1.6	0.3	5.1
茨城	175	174	(1-3)	99.4	0.0	0.0	0.0	0.0
栃木	193	187	(1-3)	98.4	1.9	2.0	0.6	5.2
群馬	246	246	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	353	341	11	96.9	0.3	0.3	0.0	1.8
千葉	542	532	(4-6)	99.3	1.1	1.2	0.5	2.5
東京	1,034	975	42	95.9	2.2	2.3	1.5	3.5
神奈川	439	429	(4-6)	99.1	1.4	1.6	0.7	3.2
新潟	211	208	0	100.0	1.4	1.6	0.4	4.2
富山	208	206	(1-3)	99.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	54	52	(1-3)	98.1	2.0	2.1	0.2	9.7
福井	130	129	0	100.0	0.8	0.9	0.1	4.4
山梨	73	71	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
長野	232	231	0	100.0	0.4	0.5	0.1	2.6
岐阜	156	152	(1-3)	98.1	0.7	0.8	0.1	3.8
静岡	395	387	(1-3)	99.2	1.3	1.5	0.6	3.3
愛知	533	516	(7-9)	98.5	2.0	2.1	1.1	3.8
三重								
滋賀	163	160	(1-3)	98.8	0.6	0.7	0.1	3.5
京都	136	130	(4-6)	97.1	1.7	2.1	0.4	6.6
大阪	631	615	12	98.1	0.7	0.8	0.3	1.9
兵庫	391	380	(7-9)	98.2	1.1	1.2	0.4	2.8
奈良	89	88	0	100.0	1.1	1.2	0.1	5.9
和歌山	103	97	(1-3)	98.1	5.0	5.3	2.0	11.2
鳥取	95	90	(4-6)	94.7	0.0	0.0	0.0	0.0
島根	128	124	(1-3)	99.2	2.4	2.6	0.7	6.9
岡山	212	201	(7-9)	96.2	1.6	1.8	0.5	4.9
広島	205	199	(1-3)	99.0	2.0	2.2	0.7	5.2
山口	88	87	(1-3)	98.9	0.0	0.0	0.0	0.0
徳島	67	60	(4-6)	94.0	5.1	5.5	1.5	13.8
香川	137	134	(1-3)	99.3	1.5	1.6	0.3	5.2
愛媛	202	202	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	57	55	(1-3)	96.5	0.0	0.0	0.0	0.0
福岡	525	508	11	97.9	1.4	1.5	0.7	3.0
佐賀	96	95	0	100.0	1.0	1.2	0.1	5.6
長崎	128	123	(1-3)	99.2	3.2	3.4	1.1	8.0
熊本	207	207	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	145	140	(1-3)	99.3	2.8	3.0	1.0	7.1
宮崎	70	68	0	100.0	2.9	3.1	0.6	9.7
鹿児島	58	57	0	100.0	1.7	2.2	0.2	10.4
沖縄	50	48	0	100.0	4.0	4.2	0.8	12.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-8-2 脾臓集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	11,589	55.4	9,325	44.6	20,914	100.0
北海道	261	50.7	254	49.3	515	100.0
青森	52	54.7	43	45.3	95	100.0
岩手	141	49.6	143	50.4	284	100.0
宮城	230	57.1	173	42.9	403	100.0
秋田	188	52.8	168	47.2	356	100.0
山形	134	49.8	135	50.2	269	100.0
福島	195	60.6	127	39.4	322	100.0
茨城	196	57.5	145	42.5	341	100.0
栃木	245	57.4	182	42.6	427	100.0
群馬	248	54.7	205	45.3	453	100.0
埼玉	383	58.1	276	41.9	659	100.0
千葉	656	57.8	479	42.2	1,135	100.0
東京	1,240	55.9	979	44.1	2,219	100.0
神奈川	499	56.9	378	43.1	877	100.0
新潟	255	58.1	184	41.9	439	100.0
富山	217	55.6	173	44.4	390	100.0
石川	61	55.5	49	44.5	110	100.0
福井	137	50.4	135	49.6	272	100.0
山梨	106	57.9	77	42.1	183	100.0
長野	273	55.2	222	44.8	495	100.0
岐阜	167	50.2	166	49.8	333	100.0
静岡	463	58.0	335	42.0	798	100.0
愛知	587	54.9	482	45.1	1,069	100.0
三重						
滋賀	189	58.3	135	41.7	324	100.0
京都	150	48.2	161	51.8	311	100.0
大阪	725	55.6	580	44.4	1,305	100.0
兵庫	423	54.9	347	45.1	770	100.0
奈良	120	52.9	107	47.1	227	100.0
和歌山	129	55.6	103	44.4	232	100.0
鳥取	130	62.8	77	37.2	207	100.0
島根	127	49.0	132	51.0	259	100.0
岡山	286	57.8	209	42.2	495	100.0
広島	267	56.3	207	43.7	474	100.0
山口	89	55.3	72	44.7	161	100.0
徳島	87	63.5	50	36.5	137	100.0
香川	160	52.8	143	47.2	303	100.0
愛媛	215	54.4	180	45.6	395	100.0
高知	85	47.2	95	52.8	180	100.0
福岡	622	54.3	523	45.7	1,145	100.0
佐賀	110	55.8	87	44.2	197	100.0
長崎	155	58.9	108	41.1	263	100.0
熊本	214	55.7	170	44.3	384	100.0
大分	155	54.4	130	45.6	285	100.0
宮崎	76	53.5	66	46.5	142	100.0
鹿児島	50	49.5	51	50.5	101	100.0
沖縄	53	55.8	42	44.2	95	100.0

付表2-8-3 脾臓集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	809	3.8	2,324	11.1	6,393	30.6	7,419	35.5	3,969	19.0	20,914	100.0
北海道	12	2.3	44	8.5	133	25.8	197	38.3	129	25.0	515	100.0
青森	(1-3)		11	11.6	31	32.6	33	34.7	17	17.9	95	100.0
岩手	10	3.5	31	10.9	72	25.4	97	34.2	74	26.1	284	100.0
宮城	15	3.7	69	17.1	128	31.8	139	34.5	52	12.9	403	100.0
秋田	16	4.5	32	9.0	84	23.6	123	34.6	101	28.4	356	100.0
山形	(4-6)		31	11.5	78	29.0	79	29.4	75	27.9	269	100.0
福島	(7-9)		34	10.6	103	32.0	109	33.9	69	21.4	322	100.0
茨城	18	5.3	37	10.9	108	31.7	126	37.0	52	15.2	341	100.0
栃木	27	6.3	52	12.2	130	30.4	141	33.0	77	18.0	427	100.0
群馬	11	2.4	53	11.7	119	26.3	191	42.2	79	17.4	453	100.0
埼玉	28	4.2	67	10.2	250	37.9	247	37.5	67	10.2	659	100.0
千葉	58	5.1	146	12.9	378	33.3	394	34.7	159	14.0	1,135	100.0
東京	114	5.1	260	11.7	756	34.1	765	34.5	324	14.6	2,219	100.0
神奈川	36	4.1	99	11.3	297	33.9	311	35.5	134	15.3	877	100.0
新潟	16	3.6	50	11.4	124	28.2	157	35.8	92	21.0	439	100.0
富山	(7-9)		35	9.0	109	27.9	133	34.1	106	27.2	390	100.0
石川	(4-6)		16	14.5	30	27.3	42	38.2	18	16.4	110	100.0
福井	(7-9)		27	9.9	52	19.1	110	40.4	74	27.2	272	100.0
山梨	(4-6)		23	12.6	46	25.1	70	38.3	38	20.8	183	100.0
長野	17	3.4	42	8.5	156	31.5	160	32.3	120	24.2	495	100.0
岐阜	(7-9)		32	9.6	97	29.1	110	33.0	87	26.1	333	100.0
静岡	31	3.9	101	12.7	233	29.2	271	34.0	162	20.3	798	100.0
愛知	33	3.1	103	9.6	354	33.1	392	36.7	187	17.5	1,069	100.0
三重												
滋賀	11	3.4	31	9.6	107	33.0	98	30.2	77	23.8	324	100.0
京都	(7-9)		27	8.7	81	26.0	118	37.9	78	25.1	311	100.0
大阪	54	4.1	131	10.0	429	32.9	511	39.2	180	13.8	1,305	100.0
兵庫	40	5.2	68	8.8	264	34.3	288	37.4	110	14.3	770	100.0
奈良	(7-9)		33	14.5	77	33.9	81	35.7	29	12.8	227	100.0
和歌山	(7-9)		21	9.1	71	30.6	88	37.9	44	19.0	232	100.0
鳥取	(4-6)		14	6.8	51	24.6	77	37.2	60	29.0	207	100.0
島根	(7-9)		20	7.7	71	27.4	88	34.0	72	27.8	259	100.0
岡山	19	3.8	68	13.7	130	26.3	169	34.1	109	22.0	495	100.0
広島	16	3.4	53	11.2	153	32.3	149	31.4	103	21.7	474	100.0
山口	(4-6)		13	8.1	40	24.8	61	37.9	43	26.7	161	100.0
徳島	(4-6)		13	9.5	45	32.8	39	28.5	34	24.8	137	100.0
香川	10	3.3	32	10.6	83	27.4	100	33.0	78	25.7	303	100.0
愛媛	13	3.3	47	11.9	112	28.4	148	37.5	75	19.0	395	100.0
高知	(4-6)		18	10.0	51	28.3	68	37.8	38	21.1	180	100.0
福岡	49	4.3	158	13.8	372	32.5	373	32.6	193	16.9	1,145	100.0
佐賀	(7-9)		23	11.7	38	19.3	78	39.6	50	25.4	197	100.0
長崎	12	4.6	29	11.0	81	30.8	94	35.7	47	17.9	263	100.0
熊本	13	3.4	38	9.9	83	21.6	140	36.5	110	28.6	384	100.0
大分	(7-9)		34	11.9	67	23.5	112	39.3	63	22.1	285	100.0
宮崎	(1-3)		22	15.5	50	35.2	56	39.4	11	7.7	142	100.0
鹿児島	(1-3)		15	14.9	13	12.9	34	33.7	37	36.6	101	100.0
沖縄	(7-9)		15	15.8	32	33.7	26	27.4	14	14.7	95	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-4 脾臓集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	1,262	6.0	5,227	25.0	3,695	17.7	10,070	48.1	530	2.5	130.0	0.6	20,914	100.0
北海道	24	4.7	124	24.1	90	17.5	263	51.1	13	2.5	(1-3)		515	100.0
青森	(7-9)		10	10.5	24	25.3	54	56.8	0		0.0		95	100.0
岩手	18	6.3	49	17.3	46	16.2	159	56.0	12	4.2	0.0		284	100.0
宮城	35	8.7	113	28.0	77	19.1	159	39.5	13	3.2	(4-6)		403	100.0
秋田	25	7.0	70	19.7	59	16.6	173	48.6	29	8.1	0.0		356	100.0
山形	21	7.8	85	31.6	32	11.9	128	47.6	(1-3)		(1-3)		269	100.0
福島	33	10.2	81	25.2	64	19.9	139	43.2	(4-6)		0.0		322	100.0
茨城	13	3.8	100	29.3	48	14.1	175	51.3	(4-6)		0.0		341	100.0
栃木	35	8.2	119	27.9	71	16.6	193	45.2	(7-9)		0.0		427	100.0
群馬	24	5.3	107	23.6	61	13.5	246	54.3	14	3.1	(1-3)		453	100.0
埼玉	34	5.2	137	20.8	114	17.3	353	53.6	21	3.2	0.0		659	100.0
千葉	54	4.8	301	26.5	206	18.1	542	47.8	29	2.6	(1-3)		1,135	100.0
東京	146	6.6	524	23.6	424	19.1	1,034	46.6	58	2.6	33.0	1.5	2,219	100.0
神奈川	52	5.9	201	22.9	115	13.1	439	50.1	61	7.0	(7-9)		877	100.0
新潟	28	6.4	126	28.7	72	16.4	211	48.1	(1-3)		0.0		439	100.0
富山	10	2.6	99	25.4	57	14.6	208	53.3	(4-6)		12.0	3.1	390	100.0
石川	(4-6)		29	26.4	15	13.6	54	49.1	(4-6)		0.0		110	100.0
福井	24	8.8	80	29.4	35	12.9	130	47.8	(1-3)		(1-3)		272	100.0
山梨	(7-9)		73	39.9	23	12.6	73	39.9	(1-3)		(4-6)		183	100.0
長野	46	9.3	120	24.2	74	14.9	232	46.9	19	3.8	(4-6)		495	100.0
岐阜	23	6.9	78	23.4	68	20.4	156	46.8	(4-6)		(4-6)		333	100.0
静岡	53	6.6	156	19.5	167	20.9	395	49.5	25	3.1	(1-3)		798	100.0
愛知	52	4.9	248	23.2	210	19.6	533	49.9	25	2.3	(1-3)		1,069	100.0
三重														
滋賀	23	7.1	81	25.0	50	15.4	163	50.3	(4-6)		(1-3)		324	100.0
京都	24	7.7	79	25.4	68	21.9	136	43.7	(1-3)		(1-3)		311	100.0
大阪	56	4.3	358	27.4	237	18.2	631	48.4	18	1.4	(4-6)		1,305	100.0
兵庫	26	3.4	199	25.8	127	16.5	391	50.8	20	2.6	(7-9)		770	100.0
奈良	10	4.4	82	36.1	42	18.5	89	39.2	0		(4-6)		227	100.0
和歌山	12	5.2	43	18.5	70	30.2	103	44.4	(4-6)		0.0		232	100.0
鳥取	20	9.7	38	18.4	49	23.7	95	45.9	(4-6)		0.0		207	100.0
島根	13	5.0	66	25.5	47	18.1	128	49.4	(4-6)		0.0		259	100.0
岡山	33	6.7	124	25.1	116	23.4	212	42.8	(7-9)		(1-3)		495	100.0
広島	25	5.3	154	32.5	83	17.5	205	43.2	(4-6)		(1-3)		474	100.0
山口	(4-6)		26	16.1	40	24.8	88	54.7	(1-3)		0.0		161	100.0
徳島	13	9.5	22	16.1	31	22.6	67	48.9	(4-6)		0.0		137	100.0
香川	17	5.6	93	30.7	45	14.9	137	45.2	11	3.6	0.0		303	100.0
愛媛	13	3.3	119	30.1	54	13.7	202	51.1	(1-3)		(4-6)		395	100.0
高知	15	8.3	68	37.8	38	21.1	57	31.7	(1-3)		0.0		180	100.0
福岡	62	5.4	312	27.2	182	15.9	525	45.9	55	4.8	(7-9)		1,145	100.0
佐賀	(7-9)		51	25.9	36	18.3	96	48.7	(1-3)		(1-3)		197	100.0
長崎	24	9.1	68	25.9	37	14.1	128	48.7	(4-6)		(1-3)		263	100.0
熊本	40	10.4	69	18.0	61	15.9	207	53.9	(4-6)		(1-3)		384	100.0
大分	20	7.0	56	19.6	63	22.1	145	50.9	(1-3)		0.0		285	100.0
宮崎	11	7.7	35	24.6	24	16.9	70	49.3	(1-3)		(1-3)		142	100.0
鹿児島	(7-9)		21	20.8	(7-9)		58	57.4	(4-6)		0.0		101	100.0
沖縄	(1-3)		14	14.7	25	26.3	50	52.6	(1-3)		0.0		95	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-5 脾臓集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)								全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳			
					(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)		
全体	14,851	71.0	6,066	29.0	4,747	22.7	1,010	4.8	306	1.5	20,914	100.0
北海道	403	78.3	112	21.7	80	15.5	29	5.6	(1-3)		515	100.0
青森	85	89.5	10	10.5	(7-9)		(1-3)		0		95	100.0
岩手	203	71.5	81	28.5	59	20.8	22	7.7	0		284	100.0
宮城	282	70.0	121	30.0	101	25.1	18	4.5	(1-3)		403	100.0
秋田	284	79.8	72	20.2	59	16.6	12	3.4	(1-3)		356	100.0
山形	191	71.0	78	29.0	54	20.1	20	7.4	(4-6)		269	100.0
福島	223	69.3	99	30.7	64	19.9	28	8.7	(7-9)		322	100.0
茨城	238	69.8	103	30.2	80	23.5	19	5.6	(4-6)		341	100.0
栃木	299	70.0	128	30.0	101	23.7	(7-9)		19	4.4	427	100.0
群馬	351	77.5	102	22.5	74	16.3	23	5.1	(4-6)		453	100.0
埼玉	458	69.5	201	30.5	161	24.4	36	5.5	(4-6)		659	100.0
千葉	841	74.1	294	25.9	225	19.8	60	5.3	(7-9)		1,135	100.0
東京	1,469	66.2	750	33.8	567	25.6	149	6.7	34	1.5	2,219	100.0
神奈川	641	73.1	236	26.9	221	25.2	(7-9)		(7-9)		877	100.0
新潟	281	64.0	158	36.0	139	31.7	18	4.1	(1-3)		439	100.0
富山	299	76.7	91	23.3	71	18.2	20	5.1	0		390	100.0
石川	91	82.7	19	17.3	15	13.6	(1-3)		(1-3)		110	100.0
福井	195	71.7	77	28.3	70	25.7	(4-6)		(1-3)		272	100.0
山梨	116	63.4	67	36.6	46	25.1	20	10.9	(1-3)		183	100.0
長野	358	72.3	137	27.7	95	19.2	30	6.1	12	2.4	495	100.0
岐阜	233	70.0	100	30.0	75	22.5	19	5.7	(4-6)		333	100.0
静岡	580	72.7	218	27.3	188	23.6	19	2.4	11	1.4	798	100.0
愛知	842	78.8	227	21.2	184	17.2	26	2.4	17	1.6	1,069	100.0
三重												
滋賀	207	63.9	117	36.1	91	28.1	24	7.4	(1-3)		324	100.0
京都	227	73.0	84	27.0	55	17.7	23	7.4	(4-6)		311	100.0
大阪	925	70.9	380	29.1	281	21.5	68	5.2	31	2.4	1,305	100.0
兵庫	527	68.4	243	31.6	153	19.9	52	6.8	38	4.9	770	100.0
奈良	132	58.1	95	41.9	93	41.0	(1-3)		(1-3)		227	100.0
和歌山	148	63.8	84	36.2	64	27.6	12	5.2	(7-9)		232	100.0
鳥取	136	65.7	71	34.3	56	27.1	(7-9)		(7-9)		207	100.0
島根	208	80.3	51	19.7	45	17.4	(1-3)		(1-3)		259	100.0
岡山	320	64.6	175	35.4	150	30.3	25	5.1	0		495	100.0
広島	306	64.6	168	35.4	131	27.6	30	6.3	(7-9)		474	100.0
山口	129	80.1	32	19.9	23	14.3	(7-9)		(1-3)		161	100.0
徳島	102	74.5	35	25.5	33	24.1	(1-3)		0		137	100.0
香川	232	76.6	71	23.4	54	17.8	(7-9)		(7-9)		303	100.0
愛媛	275	69.6	120	30.4	96	24.3	21	5.3	(1-3)		395	100.0
高知	107	59.4	73	40.6	67	37.2	(4-6)		0		180	100.0
福岡	796	69.5	349	30.5	283	24.7	58	5.1	(7-9)		1,145	100.0
佐賀	155	78.7	42	21.3	38	19.3	(4-6)		0		197	100.0
長崎	170	64.6	93	35.4	67	25.5	15	5.7	11	4.2	263	100.0
熊本	294	76.6	90	23.4	79	20.6	(7-9)		(1-3)		384	100.0
大分	203	71.2	82	28.8	71	24.9	11	3.9	0		285	100.0
宮崎	88	62.0	54	38.0	19	13.4	18	12.7	17	12.0	142	100.0
鹿児島	86	85.1	15	14.9	10	9.9	(4-6)		0		101	100.0
沖縄	62	65.3	33	34.7	27	28.4	(4-6)		0		95	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-8-6 脾臓集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	129	0.6	848	4.1	5,956	28.5	13,981	66.8	20,914	100.0
北海道	0		12	2.3	165	32.0	338	65.6	515	100.0
青森	0		(1-3)		43	45.3	49	51.6	95	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		77	27.1	201	70.8	284	100.0
宮城	(4-6)		12	3.0	119	29.5	267	66.3	403	100.0
秋田	(1-3)		12	3.4	138	38.8	203	57.0	356	100.0
山形	(1-3)		13	4.8	72	26.8	181	67.3	269	100.0
福島	0		(7-9)		101	31.4	214	66.5	322	100.0
茨城	0		10	2.9	99	29.0	232	68.0	341	100.0
栃木	(1-3)		18	4.2	110	25.8	296	69.3	427	100.0
群馬	(1-3)		14	3.1	76	16.8	360	79.5	453	100.0
埼玉	11	1.7	36	5.5	159	24.1	453	68.7	659	100.0
千葉	(7-9)		66	5.8	265	23.3	796	70.1	1,135	100.0
東京	14	0.6	149	6.7	649	29.2	1,407	63.4	2,219	100.0
神奈川	(4-6)		45	5.1	263	30.0	564	64.3	877	100.0
新潟	0		23	5.2	130	29.6	286	65.1	439	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		148	37.9	231	59.2	390	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		31	28.2	75	68.2	110	100.0
福井	0		(4-6)		81	29.8	185	68.0	272	100.0
山梨	(7-9)		25	13.7	60	32.8	91	49.7	183	100.0
長野	(4-6)		29	5.9	101	20.4	360	72.7	495	100.0
岐阜	0		(7-9)		84	25.2	240	72.1	333	100.0
静岡	(7-9)		36	4.5	197	24.7	558	69.9	798	100.0
愛知	(4-6)		42	3.9	256	23.9	766	71.7	1,069	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		13	4.0	98	30.2	211	65.1	324	100.0
京都	0		(7-9)		97	31.2	206	66.2	311	100.0
大阪	(1-3)		51	3.9	363	27.8	889	68.1	1,305	100.0
兵庫	(1-3)		26	3.4	216	28.1	525	68.2	770	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		83	36.6	139	61.2	227	100.0
和歌山	0		(4-6)		69	29.7	159	68.5	232	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		72	34.8	125	60.4	207	100.0
島根	0		(4-6)		113	43.6	140	54.1	259	100.0
岡山	(1-3)		14	2.8	199	40.2	281	56.8	495	100.0
広島	10	2.1	15	3.2	164	34.6	285	60.1	474	100.0
山口	0		(4-6)		33	20.5	124	77.0	161	100.0
徳島	(4-6)		(4-6)		21	15.3	108	78.8	137	100.0
香川	(1-3)		(7-9)		90	29.7	205	67.7	303	100.0
愛媛	(1-3)		10	2.5	101	25.6	281	71.1	395	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		27	15.0	150	83.3	180	100.0
福岡	(7-9)		30	2.6	368	32.1	740	64.6	1,145	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		59	29.9	133	67.5	197	100.0
長崎	(1-3)		11	4.2	101	38.4	150	57.0	263	100.0
熊本	(1-3)		19	4.9	100	26.0	264	68.8	384	100.0
大分	(4-6)		(4-6)		79	27.7	196	68.8	285	100.0
宮崎	0		(1-3)		29	20.4	112	78.9	142	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		14	13.9	79	78.2	101	100.0
沖縄	0		(7-9)		21	22.1	65	68.4	95	100.0

付表2-9-1 5年生存率:子宮頸部、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	11,759	3,201	400	96.6	72.4	75.0	74.2	75.9
北海道	8	281	78	11	96.1	71.9	74.7	68.7	79.7
青森	2	45	16	(1-3)	93.3	63.5	65.3	48.7	77.9
岩手	6	108	40	0	100.0	63.0	64.5	54.4	73.0
宮城	6	265	87	11	95.8	66.8	69.6	63.2	75.1
秋田	8	91	28	(1-3)	97.8	68.8	72.4	61.1	81.3
山形	5	145	42	(1-3)	99.3	71.0	73.0	64.6	79.8
福島	5	96	20	(1-3)	97.9	78.9	82.3	72.2	89.5
茨城	8	204	68	(1-3)	99.0	66.4	68.5	61.3	74.7
栃木	5	365	96	17	95.3	73.4	75.4	70.4	79.8
群馬	10	362	95	10	97.2	73.5	76.2	71.1	80.6
埼玉	8	436	130	20	95.4	69.7	72.1	67.3	76.4
千葉	13	577	143	17	97.1	75.0	77.4	73.5	80.8
東京	22	1,395	347	60	95.7	74.7	76.7	74.2	78.9
神奈川	10	447	124	11	97.5	71.9	74.3	69.7	78.4
新潟	6	215	47	(7-9)	96.7	78.0	80.5	74.1	85.6
富山	7	113	34	(4-6)	95.6	69.3	71.8	61.9	79.8
石川	4	64	20	(1-3)	96.9	67.9	70.2	56.6	80.6
福井	4	99	33	(1-3)	99.0	66.6	69.5	58.8	78.2
山梨	2	105	23	(4-6)	95.2	77.7	80.3	70.7	87.5
長野	7	253	84	(7-9)	96.4	66.2	69.3	62.8	75.1
岐阜	6	197	65	(4-6)	97.5	66.5	69.9	62.4	76.4
静岡	9	387	107	12	96.9	72.0	74.8	69.8	79.2
愛知	12	553	139	18	96.7	74.6	76.9	72.9	80.4
三重	1								
滋賀	7	128	33	12	90.6	73.2	77.1	67.8	84.5
京都	5	199	52	14	93.0	72.9	76.9	69.6	82.9
大阪	15	655	164	23	96.5	74.6	77.0	73.3	80.3
兵庫	11	594	172	11	98.1	70.8	73.7	69.7	77.4
奈良	2	90	31	(1-3)	98.9	65.2	68.8	57.3	78.1
和歌山	3	83	26	(1-3)	97.6	68.4	70.7	59.1	79.9
鳥取	5	99	34	(1-3)	99.0	65.6	69.4	58.6	78.3
島根	5	88	34	(1-3)	98.9	61.0	63.1	51.7	72.7
岡山	6	172	50	(7-9)	95.3	70.4	73.4	65.6	79.9
広島	7	231	50	(7-9)	96.5	78.2	81.2	75.0	86.2
山口	5	99	26	(7-9)	92.9	72.5	74.8	64.3	82.9
徳島	2	92	29	(4-6)	95.7	67.9	72.4	61.0	81.5
香川	5	149	33	(4-6)	96.6	77.4	81.1	73.1	87.4
愛媛	6	231	56	(7-9)	97.0	75.3	78.5	72.1	83.8
高知	3	113	25	(4-6)	95.6	77.5	80.1	70.9	87.0
福岡	16	861	220	23	97.3	74.2	76.8	73.6	79.7
佐賀	4	116	35	(1-3)	97.4	69.4	72.3	62.6	80.2
長崎	7	156	45	(7-9)	95.5	70.5	74.8	66.3	81.7
熊本	9	245	51	(7-9)	96.7	79.1	81.7	75.9	86.5
大分	6	136	32	(1-3)	99.3	76.3	80.0	71.5	86.6
宮崎	3	181	58	(7-9)	95.6	67.3	69.9	62.2	76.5
鹿児島	6	16	(4-6)	(1-3)					
沖縄	6	200	67	(7-9)	96.0	66.2	68.7	61.4	75.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1① 5年生存率:子宮頸部Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	5,316	372	244	95.4	92.9	95.0	94.3	95.7
北海道	124	11	(4-6)	95.2	90.9	94.2	87.1	98.3
青森	18	(1-3)	(1-3)					
岩手	42	(4-6)	0	100.0	85.7	87.1	72.0	94.8
宮城	111	12	10	91.0	88.9	91.0	83.2	95.7
秋田	36	0	(1-3)	94.4	100.0	100.0	100.0	100.0
山形	84	(4-6)	(1-3)	98.8	92.8	94.9	86.5	98.8
福島	56	(4-6)	(1-3)	96.4	89.0	90.8	78.7	96.8
茨城	63	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	98.2	88.9	100.0
栃木	182	12	14	92.3	93.3	94.4	89.6	97.3
群馬	173	(4-6)	(4-6)	96.5	96.5	98.6	94.4	100.0
埼玉	157	10	10	93.6	93.5	95.2	89.8	98.2
千葉	263	17	10	96.2	93.5	95.4	91.5	97.9
東京	643	49	39	93.9	92.2	93.9	91.4	95.8
神奈川	172	10	(4-6)	97.7	94.1	96.2	91.2	98.9
新潟	117	(7-9)	(4-6)	95.7	94.0	95.6	89.3	98.8
富山	45	(1-3)	(1-3)	95.6	95.4	97.7	84.7	100.0
石川	29	(1-3)	0					
福井	43	(7-9)	0	100.0	83.7	86.0	70.7	94.4
山梨	42	0	(1-3)	95.2	100.0	100.0	100.0	100.0
長野	105	(4-6)	(4-6)	94.3	94.1	97.4	90.4	100.0
岐阜	86	(7-9)	(1-3)	98.8	89.5	91.8	82.9	96.8
静岡	164	(7-9)	(4-6)	96.3	95.0	97.0	92.2	99.5
愛知	260	19	(7-9)	96.5	92.6	94.5	90.4	97.1
三重								
滋賀	60	(4-6)	(4-6)	90.0	93.1	95.8	85.0	100.0
京都	94	(4-6)	(4-6)	93.6	93.4	96.1	88.3	99.8
大阪	307	23	14	95.4	92.4	94.1	90.4	96.7
兵庫	224	17	(4-6)	98.2	92.3	94.8	90.3	97.7
奈良	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.5	91.8	73.5	99.7
和歌山	39	(1-3)	(1-3)	97.4	97.4	100.0	85.9	100.0
鳥取	44	(4-6)	(1-3)	97.7	88.6	94.1	79.4	100.0
島根	36	(1-3)	(1-3)	97.2	91.5	92.9	77.0	98.7
岡山	73	(4-6)	(4-6)	94.5	94.3	97.2	88.2	100.0
広島	122	(7-9)	(4-6)	95.1	93.3	94.9	88.6	98.3
山口	54	(1-3)	(1-3)	94.4	94.2	96.0	84.8	100.0
徳島	29	(1-3)	(1-3)					
香川	69	(4-6)	(1-3)	98.6	91.2	95.1	85.0	100.0
愛媛	112	(4-6)	(4-6)	95.5	95.4	99.0	92.7	100.0
高知	55	(1-3)	(1-3)	94.5	96.3	97.9	87.4	100.0
福岡	446	35	17	96.2	92.0	94.3	91.3	96.6
佐賀	47	(4-6)	(1-3)	93.6	86.7	89.9	75.5	97.2
長崎	65	(4-6)	(4-6)	90.8	93.6	96.3	86.3	100.0
熊本	122	(4-6)	(7-9)	94.3	95.9	97.2	91.6	99.6
大分	78	(1-3)	0	100.0	96.2	99.0	91.2	100.0
宮崎	83	(7-9)	(4-6)	92.8	88.8	91.3	81.8	96.7
鹿児島	11	0	(1-3)					
沖縄	87	(7-9)	(4-6)	93.1	89.5	91.6	82.7	96.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1② 5年生存率:子宮頸部Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,925	468	44	97.7	75.4	79.6	77.5	81.6
北海道	47	13	(1-3)	95.7	72.3	75.0	59.3	86.0
青森	(7-9)	0	(1-3)					
岩手	10	(4-6)	0					
宮城	46	15	(1-3)	97.8	66.7	71.6	54.7	84.2
秋田	11	(4-6)	0					
山形	16	(4-6)	0					
福島	(7-9)	(4-6)	0					
茨城	35	10	0	100.0	71.4	75.0	56.1	87.7
栃木	61	16	(1-3)	98.4	73.4	77.2	63.4	87.1
群馬	53	11	(1-3)	96.2	79.2	83.2	68.9	92.3
埼玉	90	23	(1-3)	97.8	74.4	77.3	66.5	85.3
千葉	100	18	(1-3)	99.0	81.9	86.5	76.9	93.1
東京	197	35	(1-3)	99.0	82.1	85.2	78.8	90.0
神奈川	70	17	(1-3)	95.7	75.2	79.6	66.9	88.7
新潟	34	11	0	100.0	67.7	72.5	52.8	86.4
富山	15	(4-6)	0					
石川	12	(1-3)	(1-3)					
福井	23	(7-9)	(1-3)					
山梨	27	(4-6)	(1-3)					
長野	43	14	(1-3)	97.7	66.7	70.2	53.0	82.9
岐阜	22	(7-9)	(1-3)					
静岡	61	14	(1-3)	98.4	77.0	82.4	68.8	91.7
愛知	88	15	0	100.0	83.0	86.4	76.3	93.0
三重								
滋賀	23	(4-6)	(4-6)					
京都	32	(4-6)	(1-3)	90.6	83.4	89.6	69.3	99.6
大阪	123	28	(1-3)	98.4	77.2	81.3	72.3	88.1
兵庫	143	28	(1-3)	97.9	80.3	84.9	76.9	90.9
奈良	21	(7-9)	0					
和歌山	14	(4-6)	0					
鳥取	21	(7-9)	0					
島根	14	(1-3)	0					
岡山	29	(4-6)	(1-3)					
広島	31	(7-9)	(1-3)	96.8	70.9	78.5	57.0	92.6
山口	12	(1-3)	(1-3)					
徳島	13	(4-6)	(1-3)					
香川	20	(7-9)	0					
愛媛	43	14	(1-3)	97.7	66.7	69.1	52.2	81.6
高知	22	(1-3)	(1-3)					
福岡	129	33	(1-3)	98.4	74.3	79.0	70.0	86.1
佐賀	18	(1-3)	0					
長崎	27	(7-9)	(1-3)					
熊本	44	12	0	100.0	72.7	75.5	59.2	86.7
大分	15	(4-6)	0					
宮崎	28	(4-6)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	26	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1③ 5年生存率:子宮頸部Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,763	1,109	69	97.5	59.3	62.0	60.1
北海道	60	21	(1-3)	98.3	65.0	67.4	53.4
青森	(7-9)	(4-6)	0				
岩手	32	15	0	100.0	53.1	55.1	36.0
宮城	60	28	0	100.0	53.3	56.6	42.5
秋田	19	(7-9)	0				
山形	24	14	0				
福島	20	(1-3)	0				
茨城	66	25	0	100.0	62.1	64.3	51.1
栃木	68	28	0	100.0	58.8	60.9	47.9
群馬	76	34	(1-3)	97.4	54.2	57.9	45.1
埼玉	118	42	(4-6)	94.9	63.6	66.7	56.8
千葉	133	55	(4-6)	97.0	58.1	59.7	50.5
東京	359	126	11	96.9	64.4	66.4	61.0
神奈川	115	46	(4-6)	96.5	59.2	61.2	51.2
新潟	42	17	(1-3)	97.6	59.5	62.0	45.0
富山	37	13	(1-3)	94.6	64.6	66.9	48.6
石川	13	(7-9)	(1-3)				
福井	21	10	0				
山梨	25	10	(1-3)				
長野	62	34	(1-3)	98.4	44.5	47.1	33.7
岐阜	46	13	(1-3)	95.7	70.6	76.2	59.1
静岡	105	45	(1-3)	97.1	56.2	58.5	47.9
愛知	125	43	(7-9)	93.6	64.4	67.0	57.3
三重							
滋賀	29	11	(1-3)				
京都	51	26	(1-3)	98.0	48.9	54.2	38.4
大阪	143	54	(1-3)	97.9	62.1	64.7	55.8
兵庫	156	73	(4-6)	97.4	52.4	55.2	46.6
奈良	26	12	0				
和歌山	18	12	0				
鳥取	17	11	0				
島根	21	12	0				
岡山	37	15	(1-3)	94.6	58.0	59.8	41.5
広島	49	17	0	100.0	65.3	67.7	52.1
山口	20	(7-9)	(1-3)				
徳島	31	(7-9)	0	100.0	71.0	77.4	56.3
香川	33	(1-3)	(1-3)	93.9	90.7	95.2	77.5
愛媛	36	12	0	100.0	66.7	70.8	51.9
高知	26	10	0				
福岡	174	67	(4-6)	97.7	61.0	63.2	55.2
佐賀	30	10	0	100.0	66.7	69.3	48.8
長崎	45	18	0	100.0	60.0	62.9	46.4
熊本	53	20	0	100.0	62.3	66.7	51.3
大分	24	(7-9)	(1-3)				
宮崎	45	26	(1-3)	97.8	41.5	43.4	28.2
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	59	30	(1-3)	98.3	48.7	50.9	37.0
							63.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-1④ 5年生存率:子宮頸部IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,555	1,172	33	97.9	23.7	25.0	22.8
北海道	41	31	0	100.0	24.4	25.4	13.2
青森	12	10	0				
岩手	22	14	0				
宮城	39	29	0	100.0	25.6	26.5	13.8
秋田	12	11	0				
山形	21	18	0				
福島	10	(7-9)	0				
茨城	40	31	0	100.0	22.5	23.3	11.6
栃木	50	39	(1-3)	96.0	20.3	21.6	11.1
群馬	56	42	0	100.0	25.0	26.3	15.4
埼玉	67	54	(1-3)	97.0	17.3	18.5	9.9
千葉	74	51	(1-3)	98.6	30.3	31.7	21.2
東京	170	128	(7-9)	95.9	22.6	23.4	17.1
神奈川	47	42	0	100.0	10.6	11.3	4.1
新潟	21	12	(1-3)				
富山	14	13	0				
石川	10	(7-9)	0				
福井	11	(7-9)	0				
山梨	11	(7-9)	0				
長野	40	28	(1-3)	97.5	30.0	31.9	17.8
岐阜	38	34	(1-3)	97.4	8.2	9.4	2.4
静岡	49	35	0	100.0	28.6	30.9	18.2
愛知	78	60	(1-3)	98.7	23.0	24.0	15.0
三重							
滋賀	15	13	0				
京都	20	14	(1-3)				
大阪	82	59	(4-6)	95.1	25.3	26.3	17.0
兵庫	66	51	0	100.0	22.7	23.8	14.2
奈良	(7-9)	(4-6)	0				
和歌山	12	(7-9)	(1-3)				
鳥取	15	(7-9)	0				
島根	17	16	0				
岡山	28	21	(1-3)				
広島	27	15	(1-3)				
山口	12	11	(1-3)				
徳島	19	15	(1-3)				
香川	25	15	(1-3)				
愛媛	35	23	(1-3)	97.1	32.7	34.1	18.7
高知	(7-9)	(7-9)	0				
福岡	103	80	0	100.0	22.3	23.7	15.8
佐賀	20	15	0				
長崎	18	15	0				
熊本	24	13	(1-3)				
大分	18	15	0				
宮崎	22	15	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	20	14	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-9-2 子宮頸部集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	5,253	44.7	2,048	17.4	2,130	18.1	1,409	12.0	919	7.8	11,759	100.0
北海道	114	40.6	51	18.1	49	17.4	46	16.4	21	7.5	281	100.0
青森	20	44.4	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		45	100.0
岩手	46	42.6	22	20.4	18	16.7	20	18.5	(1-3)		108	100.0
宮城	116	43.8	52	19.6	36	13.6	30	11.3	31	11.7	265	100.0
秋田	41	45.1	17	18.7	(7-9)		14	15.4	11	12.1	91	100.0
山形	75	51.7	28	19.3	17	11.7	17	11.7	(7-9)		145	100.0
福島	49	51.0	17	17.7	12	12.5	10	10.4	(7-9)		96	100.0
茨城	85	41.7	48	23.5	36	17.6	19	9.3	16	7.8	204	100.0
栃木	179	49.0	64	17.5	66	18.1	37	10.1	19	5.2	365	100.0
群馬	171	47.2	58	16.0	63	17.4	49	13.5	21	5.8	362	100.0
埼玉	170	39.0	87	20.0	97	22.2	54	12.4	28	6.4	436	100.0
千葉	262	45.4	100	17.3	119	20.6	62	10.7	34	5.9	577	100.0
東京	732	52.5	228	16.3	232	16.6	128	9.2	75	5.4	1,395	100.0
神奈川	208	46.5	69	15.4	84	18.8	52	11.6	34	7.6	447	100.0
新潟	106	49.3	32	14.9	40	18.6	19	8.8	18	8.4	215	100.0
富山	47	41.6	17	15.0	20	17.7	21	18.6	(7-9)		113	100.0
石川	26	40.6	13	20.3	13	20.3	(7-9)		(4-6)		64	100.0
福井	45	45.5	12	12.1	17	17.2	15	15.2	10	10.1	99	100.0
山梨	46	43.8	21	20.0	19	18.1	13	12.4	(4-6)		105	100.0
長野	89	35.2	41	16.2	63	24.9	32	12.6	28	11.1	253	100.0
岐阜	77	39.1	24	12.2	40	20.3	37	18.8	19	9.6	197	100.0
静岡	164	42.4	61	15.8	85	22.0	42	10.9	35	9.0	387	100.0
愛知	253	45.8	110	19.9	99	17.9	68	12.3	23	4.2	553	100.0
三重												
滋賀	55	43.0	20	15.6	14	10.9	24	18.8	15	11.7	128	100.0
京都	89	44.7	33	16.6	33	16.6	22	11.1	22	11.1	199	100.0
大阪	309	47.2	115	17.6	119	18.2	76	11.6	36	5.5	655	100.0
兵庫	218	36.7	114	19.2	126	21.2	87	14.6	49	8.2	594	100.0
奈良	29	32.2	19	21.1	18	20.0	14	15.6	10	11.1	90	100.0
和歌山	33	39.8	20	24.1	16	19.3	(7-9)		(7-9)		83	100.0
鳥取	40	40.4	17	17.2	21	21.2	11	11.1	10	10.1	99	100.0
島根	33	37.5	19	21.6	15	17.0	10	11.4	11	12.5	88	100.0
岡山	77	44.8	20	11.6	34	19.8	23	13.4	18	10.5	172	100.0
広島	101	43.7	40	17.3	45	19.5	29	12.6	16	6.9	231	100.0
山口	50	50.5	(7-9)		17	17.2	14	14.1	(7-9)		99	100.0
徳島	36	39.1	12	13.0	13	14.1	18	19.6	13	14.1	92	100.0
香川	57	38.3	27	18.1	35	23.5	17	11.4	13	8.7	149	100.0
愛媛	89	38.5	47	20.3	42	18.2	29	12.6	24	10.4	231	100.0
高知	64	56.6	15	13.3	15	13.3	(7-9)		11	9.7	113	100.0
福岡	391	45.4	142	16.5	164	19.0	97	11.3	67	7.8	861	100.0
佐賀	41	35.3	32	27.6	19	16.4	10	8.6	14	12.1	116	100.0
長崎	53	34.0	27	17.3	26	16.7	24	15.4	26	16.7	156	100.0
熊本	137	55.9	30	12.2	28	11.4	32	13.1	18	7.3	245	100.0
大分	51	37.5	23	16.9	27	19.9	13	9.6	22	16.2	136	100.0
宮崎	71	39.2	41	22.7	27	14.9	23	12.7	19	10.5	181	100.0
鹿児島	10	62.5	(1-3)		(1-3)		0		(1-3)		16	100.0
沖縄	87	43.5	41	20.5	31	15.5	19	9.5	22	11.0	200	100.0

付表2-9-3 子宮頸部集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	5,316	45.2	1,925	16.4	2,763	23.5	1,555	13.2	142	1.2	58.0	0.5	11,759	100.0
北海道	124	44.1	47	16.7	60	21.4	41	14.6	(4-6)		(4-6)		281	100.0
青森	18	40.0	(7-9)		(7-9)		12	26.7	0		0.0		45	100.0
岩手	42	38.9	10	9.3	32	29.6	22	20.4	(1-3)		0.0		108	100.0
宮城	111	41.9	46	17.4	60	22.6	39	14.7	(4-6)		(1-3)		265	100.0
秋田	36	39.6	11	12.1	19	20.9	12	13.2	12	13.2	(1-3)		91	100.0
山形	84	57.9	16	11.0	24	16.6	21	14.5	0		0.0		145	100.0
福島	56	58.3	(7-9)		20	20.8	10	10.4	0		(1-3)		96	100.0
茨城	63	30.9	35	17.2	66	32.4	40	19.6	0		0.0		204	100.0
栃木	182	49.9	61	16.7	68	18.6	50	13.7	(1-3)		(1-3)		365	100.0
群馬	173	47.8	53	14.6	76	21.0	56	15.5	(4-6)		0.0		362	100.0
埼玉	157	36.0	90	20.6	118	27.1	67	15.4	(1-3)		(1-3)		436	100.0
千葉	263	45.6	100	17.3	133	23.1	74	12.8	(4-6)		(1-3)		577	100.0
東京	643	46.1	197	14.1	359	25.7	170	12.2	20	1.4	(4-6)		1,395	100.0
神奈川	172	38.5	70	15.7	115	25.7	47	10.5	37	8.3	(4-6)		447	100.0
新潟	117	54.4	34	15.8	42	19.5	21	9.8	0		(1-3)		215	100.0
富山	45	39.8	15	13.3	37	32.7	14	12.4	(1-3)		(1-3)		113	100.0
石川	29	45.3	12	18.8	13	20.3	10	15.6	0		0.0		64	100.0
福井	43	43.4	23	23.2	21	21.2	11	11.1	(1-3)		0.0		99	100.0
山梨	42	40.0	27	25.7	25	23.8	11	10.5	0		0.0		105	100.0
長野	105	41.5	43	17.0	62	24.5	40	15.8	(1-3)		0.0		253	100.0
岐阜	86	43.7	22	11.2	46	23.4	38	19.3	(1-3)		(1-3)		197	100.0
静岡	164	42.4	61	15.8	105	27.1	49	12.7	(7-9)		(1-3)		387	100.0
愛知	260	47.0	88	15.9	125	22.6	78	14.1	(1-3)		0.0		553	100.0
三重														
滋賀	60	46.9	23	18.0	29	22.7	15	11.7	0		(1-3)		128	100.0
京都	94	47.2	32	16.1	51	25.6	20	10.1	(1-3)		(1-3)		199	100.0
大阪	307	46.9	123	18.8	143	21.8	82	12.5	0		0.0		655	100.0
兵庫	224	37.7	143	24.1	156	26.3	66	11.1	(1-3)		(1-3)		594	100.0
奈良	33	36.7	21	23.3	26	28.9	(7-9)		(1-3)		(1-3)		90	100.0
和歌山	39	47.0	14	16.9	18	21.7	12	14.5	0		0.0		83	100.0
鳥取	44	44.4	21	21.2	17	17.2	15	15.2	(1-3)		(1-3)		99	100.0
島根	36	40.9	14	15.9	21	23.9	17	19.3	0		0.0		88	100.0
岡山	73	42.4	29	16.9	37	21.5	28	16.3	(1-3)		(1-3)		172	100.0
広島	122	52.8	31	13.4	49	21.2	27	11.7	0		(1-3)		231	100.0
山口	54	54.5	12	12.1	20	20.2	12	12.1	0		(1-3)		99	100.0
徳島	29	31.5	13	14.1	31	33.7	19	20.7	0		0.0		92	100.0
香川	69	46.3	20	13.4	33	22.1	25	16.8	(1-3)		(1-3)		149	100.0
愛媛	112	48.5	43	18.6	36	15.6	35	15.2	(1-3)		(1-3)		231	100.0
高知	55	48.7	22	19.5	26	23.0	(7-9)		(1-3)		0.0		113	100.0
福岡	446	51.8	129	15.0	174	20.2	103	12.0	(4-6)		(4-6)		861	100.0
佐賀	47	40.5	18	15.5	30	25.9	20	17.2	0		(1-3)		116	100.0
長崎	65	41.7	27	17.3	45	28.8	18	11.5	(1-3)		0.0		156	100.0
熊本	122	49.8	44	18.0	53	21.6	24	9.8	(1-3)		(1-3)		245	100.0
大分	78	57.4	15	11.0	24	17.6	18	13.2	(1-3)		0.0		136	100.0
宮崎	83	45.9	28	15.5	45	24.9	22	12.2	(1-3)		0.0		181	100.0
鹿児島	11	68.8	0		(1-3)		(1-3)		(1-3)		0.0		16	100.0
沖縄	87	43.5	26	13.0	59	29.5	20	10.0	(4-6)		(1-3)		200	100.0

付表2-9-4 子宮頸部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)								全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)		原発巣・ 非治癒切 除 (%)		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)			
全体	4,965	42.2	6,794	57.8	5,993	51.0	514	4.4	287	2.4	11,759	100.0
北海道	115	40.9	166	59.1	149	53.0	14	5.0	(1-3)	281	100.0	
青森	19	42.2	26	57.8	23	51.1	(1-3)		0	45	100.0	
岩手	52	48.1	56	51.9	50	46.3	(4-6)		0	108	100.0	
宮城	119	44.9	146	55.1	125	47.2	11	4.2	10	3.8	265	100.0
秋田	38	41.8	53	58.2	50	54.9	(1-3)		(1-3)	91	100.0	
山形	52	35.9	93	64.1	71	49.0	(4-6)		16	11.0	145	100.0
福島	28	29.2	68	70.8	58	60.4	(7-9)		(1-3)	96	100.0	
茨城	118	57.8	86	42.2	82	40.2	(4-6)		0	204	100.0	
栃木	135	37.0	230	63.0	183	50.1	12	3.3	35	9.6	365	100.0
群馬	209	57.7	153	42.3	146	40.3	(4-6)		(1-3)	362	100.0	
埼玉	238	54.6	198	45.4	180	41.3	14	3.2	(4-6)	436	100.0	
千葉	255	44.2	322	55.8	278	48.2	39	6.8	(4-6)	577	100.0	
東京	510	36.6	885	63.4	791	56.7	76	5.4	18	1.3	1,395	100.0
神奈川	194	43.4	253	56.6	233	52.1	13	2.9	(7-9)	447	100.0	
新潟	69	32.1	146	67.9	135	62.8	(7-9)		(1-3)	215	100.0	
富山	46	40.7	67	59.3	61	54.0	(4-6)		(1-3)	113	100.0	
石川	24	37.5	40	62.5	35	54.7	(4-6)		(1-3)	64	100.0	
福井	38	38.4	61	61.6	49	49.5	(7-9)		(4-6)	99	100.0	
山梨	49	46.7	56	53.3	50	47.6	(4-6)		0	105	100.0	
長野	119	47.0	134	53.0	120	47.4	(7-9)		(4-6)	253	100.0	
岐阜	69	35.0	128	65.0	97	49.2	21	10.7	10	5.1	197	100.0
静岡	174	45.0	213	55.0	194	50.1	13	3.4	(4-6)	387	100.0	
愛知	200	36.2	353	63.8	295	53.3	34	6.1	24	4.3	553	100.0
三重												
滋賀	42	32.8	86	67.2	77	60.2	(7-9)		(1-3)	128	100.0	
京都	64	32.2	135	67.8	116	58.3	(7-9)		12	6.0	199	100.0
大阪	240	36.6	415	63.4	366	55.9	33	5.0	16	2.4	655	100.0
兵庫	243	40.9	351	59.1	303	51.0	14	2.4	34	5.7	594	100.0
奈良	49	54.4	41	45.6	38	42.2	(1-3)		(1-3)	90	100.0	
和歌山	29	34.9	54	65.1	47	56.6	(7-9)		0	83	100.0	
鳥取	47	47.5	52	52.5	46	46.5	0		(4-6)	99	100.0	
島根	39	44.3	49	55.7	45	51.1	(1-3)		(1-3)	88	100.0	
岡山	79	45.9	93	54.1	87	50.6	(4-6)		(1-3)	172	100.0	
広島	86	37.2	145	62.8	139	60.2	(4-6)		(1-3)	231	100.0	
山口	38	38.4	61	61.6	55	55.6	(4-6)		(1-3)	99	100.0	
徳島	66	71.7	26	28.3	26	28.3	0		0	92	100.0	
香川	70	47.0	79	53.0	62	41.6	(4-6)		11	7.4	149	100.0
愛媛	98	42.4	133	57.6	121	52.4	12	5.2	0	231	100.0	
高知	50	44.2	63	55.8	62	54.9	(1-3)		0	113	100.0	
福岡	364	42.3	497	57.7	452	52.5	37	4.3	(7-9)	861	100.0	
佐賀	72	62.1	44	37.9	40	34.5	(4-6)		0	116	100.0	
長崎	67	42.9	89	57.1	57	36.5	(7-9)		24	15.4	156	100.0
熊本	85	34.7	160	65.3	149	60.8	(7-9)		(4-6)	245	100.0	
大分	44	32.4	92	67.6	83	61.0	(7-9)		(1-3)	136	100.0	
宮崎	91	50.3	90	49.7	76	42.0	10	5.5	(4-6)	181	100.0	
鹿児島	(4-6)		12	75.0	(7-9)		(1-3)		(1-3)	16	100.0	
沖縄	120	60.0	80	40.0	69	34.5	11	5.5	0	200	100.0	

付表2-9-5 子宮頸部集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	1,996	17.0	356	3.0	1,153	9.8	8,254	70.2	11,759	100.0
北海道	54	19.2	(4-6)		23	8.2	198	70.5	281	100.0
青森	(4-6)		0		12	26.7	28	62.2	45	100.0
岩手	17	15.7	(1-3)		13	12.0	77	71.3	108	100.0
宮城	52	19.6	(4-6)		17	6.4	190	71.7	265	100.0
秋田	19	20.9	(1-3)		19	20.9	52	57.1	91	100.0
山形	49	33.8	(1-3)		18	12.4	77	53.1	145	100.0
福島	16	16.7	(7-9)		(7-9)		62	64.6	96	100.0
茨城	22	10.8	(4-6)		17	8.3	159	77.9	204	100.0
栃木	84	23.0	13	3.6	36	9.9	232	63.6	365	100.0
群馬	76	21.0	11	3.0	25	6.9	250	69.1	362	100.0
埼玉	83	19.0	14	3.2	20	4.6	319	73.2	436	100.0
千葉	103	17.9	18	3.1	53	9.2	403	69.8	577	100.0
東京	204	14.6	66	4.7	166	11.9	959	68.7	1,395	100.0
神奈川	74	16.6	16	3.6	38	8.5	319	71.4	447	100.0
新潟	49	22.8	(4-6)		19	8.8	141	65.6	215	100.0
富山	23	20.4	(1-3)		17	15.0	72	63.7	113	100.0
石川	10	15.6	(1-3)		(4-6)		46	71.9	64	100.0
福井	(7-9)		(4-6)		17	17.2	69	69.7	99	100.0
山梨	29	27.6	(1-3)		(7-9)		67	63.8	105	100.0
長野	27	10.7	10	4.0	24	9.5	192	75.9	253	100.0
岐阜	36	18.3	(1-3)		16	8.1	142	72.1	197	100.0
静岡	83	21.4	11	2.8	31	8.0	262	67.7	387	100.0
愛知	95	17.2	18	3.3	55	9.9	385	69.6	553	100.0
三重										
滋賀	24	18.8	(7-9)		13	10.2	84	65.6	128	100.0
京都	15	7.5	(7-9)		30	15.1	146	73.4	199	100.0
大阪	127	19.4	22	3.4	49	7.5	457	69.8	655	100.0
兵庫	38	6.4	13	2.2	31	5.2	512	86.2	594	100.0
奈良	12	13.3	(4-6)		(7-9)		66	73.3	90	100.0
和歌山	19	22.9	(1-3)		(4-6)		56	67.5	83	100.0
鳥取	15	15.2	(1-3)		(4-6)		76	76.8	99	100.0
島根	16	18.2	(1-3)		18	20.5	51	58.0	88	100.0
岡山	15	8.7	(7-9)		23	13.4	126	73.3	172	100.0
広島	35	15.2	(4-6)		31	13.4	160	69.3	231	100.0
山口	30	30.3	0		(4-6)		64	64.6	99	100.0
徳島	(7-9)		0		10	10.9	74	80.4	92	100.0
香川	28	18.8	(4-6)		10	6.7	106	71.1	149	100.0
愛媛	30	13.0	(7-9)		30	13.0	163	70.6	231	100.0
高知	19	16.8	0		12	10.6	82	72.6	113	100.0
福岡	156	18.1	15	1.7	108	12.5	582	67.6	861	100.0
佐賀	10	8.6	(1-3)		16	13.8	88	75.9	116	100.0
長崎	18	11.5	(1-3)		27	17.3	108	69.2	156	100.0
熊本	49	20.0	(7-9)		13	5.3	175	71.4	245	100.0
大分	39	28.7	(1-3)		14	10.3	81	59.6	136	100.0
宮崎	35	19.3	(4-6)		16	8.8	126	69.6	181	100.0
鹿児島	(7-9)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		16	100.0
沖縄	26	13.0	(4-6)		17	8.5	151	75.5	200	100.0

付表2-10-1 5年生存率:子宮体部、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	13,183	2,738	254	98.1	79.1	82.2	81.4	82.9
北海道	8	362	67	(7-9)	97.5	81.4	84.7	80.1	88.5
青森	2	76	20	(1-3)	98.7	73.6	78.5	66.3	87.6
岩手	6	188	52	(1-3)	98.4	72.2	75.3	68.0	81.4
宮城	6	341	77	(4-6)	98.8	77.3	80.2	75.2	84.5
秋田	8	194	33	(1-3)	98.5	82.9	86.3	80.0	91.2
山形	5	173	35	(7-9)	95.4	79.4	81.8	74.6	87.3
福島	5	156	34	(1-3)	99.4	78.2	81.5	73.9	87.4
茨城	8	220	49	(1-3)	98.6	77.6	81.2	74.8	86.4
栃木	5	364	72	11	97.0	80.0	82.8	78.1	86.7
群馬	10	294	88	(1-3)	99.7	70.0	72.8	67.0	77.9
埼玉	8	452	93	10	97.8	79.3	82.0	77.8	85.6
千葉	13	676	156	(7-9)	98.7	76.9	79.6	76.1	82.7
東京	22	1,728	306	33	98.1	82.2	84.9	82.9	86.7
神奈川	10	530	107	(7-9)	98.7	79.7	82.6	78.7	85.9
新潟	6	340	66	(4-6)	98.2	80.5	83.9	79.1	87.9
富山	7	128	19	(1-3)	98.4	85.1	88.2	80.4	93.5
石川	4	80	13	(1-3)	98.8	83.8	87.3	76.8	94.0
福井	4	150	28	(4-6)	97.3	81.2	84.6	77.1	90.3
山梨	2	128	25	(4-6)	96.9	80.2	83.9	75.5	90.2
長野	7	313	82	(7-9)	97.1	73.5	77.4	71.8	82.2
岐阜	6	199	48	(1-3)	99.0	75.7	79.1	72.2	84.8
静岡	9	432	93	(1-3)	99.3	78.4	81.3	77.0	85.0
愛知	12	621	125	18	97.1	79.7	82.7	79.1	85.7
三重	1								
滋賀	7	167	32	(4-6)	96.4	80.6	83.2	76.0	88.6
京都	5	175	31	(4-6)	96.6	82.1	85.0	78.2	90.2
大阪	15	657	133	15	97.7	79.6	82.5	79.1	85.5
兵庫	11	616	146	(7-9)	98.5	76.2	79.5	75.7	82.8
奈良	2	92	16	(1-3)	97.8	82.6	85.5	75.7	92.1
和歌山	3	88	20	(1-3)	97.7	77.0	79.9	69.1	87.7
鳥取	5	96	20	(1-3)	99.0	79.2	83.0	73.0	90.2
島根	5	107	24	(1-3)	98.1	77.3	81.4	71.7	88.6
岡山	6	197	33	(7-9)	96.4	83.1	87.0	80.7	91.9
広島	7	252	42	(1-3)	98.8	83.2	86.7	81.2	90.9
山口	5	109	22	(7-9)	93.6	78.8	82.4	72.8	89.4
徳島	2	96	21	(4-6)	95.8	77.8	82.5	72.1	90.0
香川	5	170	33	(1-3)	99.4	80.5	83.8	76.7	89.2
愛媛	6	263	49	(7-9)	97.3	81.2	84.6	79.1	89.0
高知	3	65	(7-9)	0	100.0	89.2	92.5	81.6	98.2
福岡	16	839	183	11	98.7	78.1	81.3	78.2	84.1
佐賀	4	108	28	0	100.0	74.1	77.5	67.7	85.0
長崎	7	160	35	(1-3)	98.1	78.1	81.2	73.7	87.1
熊本	9	238	57	(4-6)	98.3	75.8	78.6	72.3	83.7
大分	6	174	34	(4-6)	97.7	80.2	83.6	76.5	89.0
宮崎	3	144	32	(4-6)	97.2	77.6	81.5	73.4	87.8
鹿児島	6	11	(1-3)	0					
沖縄	6	178	45	(1-3)	98.9	74.7	76.7	69.4	82.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1① 5年生存率:子宮体部Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	7,673	510	143	98.1	93.3	96.8	96.2	97.4
北海道	214	11	(7-9)	96.7	94.8	98.8	94.6	100.0
青森	51	(4-6)	(1-3)	98.0	90.1	97.5	84.2	100.0
岩手	111	12	(1-3)	97.3	89.0	93.2	85.3	97.9
宮城	190	17	(1-3)	99.5	91.1	94.3	89.1	97.7
秋田	110	(4-6)	(1-3)	99.1	95.4	99.2	92.8	100.0
山形	96	(4-6)	(1-3)	96.9	94.7	97.1	89.9	100.0
福島	91	(1-3)	(1-3)	98.9	98.9	100.0	95.8	100.0
茨城	136	13	(1-3)	97.8	90.4	95.0	88.3	99.1
栃木	230	11	(7-9)	97.0	95.2	98.4	94.6	100.0
群馬	171	18	(1-3)	99.4	89.4	93.1	87.2	97.0
埼玉	275	19	(4-6)	98.2	93.1	96.0	92.2	98.5
千葉	374	33	(4-6)	98.7	91.2	94.4	90.9	97.0
東京	1,047	57	16	98.5	94.5	97.7	96.1	99.0
神奈川	282	19	(4-6)	98.6	93.2	96.7	92.9	99.2
新潟	167	11	(1-3)	98.2	93.4	97.2	92.0	100.0
富山	78	(1-3)	(1-3)	98.7	96.2	99.1	91.2	100.0
石川	46	(4-6)	0	100.0	91.3	94.7	81.4	100.0
福井	83	(4-6)	(4-6)	95.2	93.8	98.3	89.9	100.0
山梨	75	(1-3)	(1-3)	97.3	97.3	100.0	93.2	100.0
長野	170	14	(4-6)	97.6	91.7	96.4	90.8	99.8
岐阜	111	(4-6)	0	100.0	94.6	99.0	92.5	100.0
静岡	262	18	(1-3)	99.2	93.1	96.6	92.7	99.2
愛知	385	29	11	97.1	92.4	95.4	92.1	97.7
三重								
滋賀	96	(4-6)	(1-3)	96.9	94.8	98.1	91.0	100.0
京都	106	(7-9)	(1-3)	97.2	92.4	95.4	88.1	99.2
大阪	389	21	10	97.4	94.6	97.9	95.0	99.8
兵庫	320	27	(1-3)	99.1	91.5	95.4	91.6	98.0
奈良	49	(1-3)	0	100.0	95.9	98.9	87.3	100.0
和歌山	54	(4-6)	(1-3)	98.1	88.8	91.3	79.0	97.5
鳥取	60	(4-6)	(1-3)	98.3	93.3	98.2	87.5	100.0
島根	55	(1-3)	0	100.0	96.4	100.0	90.3	100.0
岡山	111	(4-6)	(1-3)	97.3	95.4	98.8	92.5	100.0
広島	149	(4-6)	(1-3)	98.7	96.6	100.0	95.8	100.0
山口	69	(1-3)	(1-3)	95.7	95.5	99.3	90.2	100.0
徳島	66	(1-3)	(4-6)	93.9	96.9	100.0	92.7	100.0
香川	105	(7-9)	(1-3)	99.0	92.3	95.7	88.4	99.6
愛媛	161	12	(4-6)	96.9	92.4	96.6	91.0	100.0
高知	49	(1-3)	0	100.0	93.9	97.5	85.4	100.0
福岡	489	35	(7-9)	98.6	92.8	96.3	93.5	98.3
佐賀	66	10	0	100.0	84.9	88.1	76.5	95.0
長崎	93	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	99.8	93.1	100.0
熊本	127	11	(1-3)	97.6	91.2	94.9	88.1	98.8
大分	114	(7-9)	(1-3)	98.2	92.0	95.3	88.3	99.2
宮崎	71	(7-9)	(1-3)	98.6	90.1	95.2	85.0	100.0
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	94	(4-6)	(1-3)	98.9	95.7	98.3	91.4	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1② 5年生存率:子宮体部Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,012	125	21	97.9	87.6	91.7	89.4
北海道	17	(1-3)	0				
青森	(7-9)	(1-3)	0				
岩手	(4-6)	0	0				
宮城	31	(4-6)	0	100.0	80.7	86.0	66.0
秋田	21	(1-3)	(1-3)				
山形	21	(1-3)	(1-3)				
福島	11	(1-3)	0				
茨城	18	(1-3)	0				
栃木	25	(1-3)	(1-3)				
群馬	13	(1-3)	0				
埼玉	44	(4-6)	(1-3)	97.7	88.6	92.2	77.8
千葉	74	(7-9)	(1-3)	97.3	90.5	94.3	84.5
東京	119	12	(1-3)	97.5	89.9	92.4	85.1
神奈川	40	(4-6)	0	100.0	85.0	88.8	72.7
新潟	16	(1-3)	0				
富山	11	(1-3)	(1-3)				
石川	(7-9)	0	0				
福井	13	0	0				
山梨	11	(1-3)	(1-3)				
長野	32	(7-9)	0	100.0	71.9	78.7	57.9
岐阜	16	(4-6)	0				
静岡	37	(1-3)	0	100.0	91.9	95.1	79.6
愛知	38	(7-9)	(1-3)	97.4	78.9	83.3	65.6
三重							
滋賀	10	(1-3)	0				
京都	13	(1-3)	0				
大阪	43	(7-9)	0	100.0	79.1	83.4	67.1
兵庫	59	(4-6)	(1-3)	98.3	93.1	97.1	86.2
奈良	(4-6)	0	0				
和歌山	(4-6)	0	0				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0				
島根	12	(1-3)	0				
岡山	13	(1-3)	(1-3)				
広島	23	(1-3)	(1-3)				
山口	(4-6)	(1-3)	0				
徳島	(1-3)	0	0				
香川	10	(1-3)	0				
愛媛	28	(1-3)	(1-3)				
高知	(4-6)	0	0				
福岡	51	(7-9)	0	100.0	84.3	88.8	74.9
佐賀	(7-9)	(1-3)	0				
長崎	11	(1-3)	0				
熊本	20	(4-6)	(1-3)				
大分	15	(1-3)	0				
宮崎	10	0	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	24	(1-3)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1③ 5年生存率:子宮体部Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,121	624	40	98.1	70.4	72.8	70.7	74.7
北海道	58	16	(1-3)	98.3	72.3	74.5	60.6	84.5
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	34	11	0	100.0	67.7	69.9	50.9	83.3
宮城	60	13	(1-3)	96.7	78.1	80.1	66.9	88.9
秋田	17	(4-6)	(1-3)					
山形	29	13	0					
福島	22	(7-9)	0					
茨城	33	13	0	100.0	60.6	63.3	43.9	78.2
栃木	50	17	(1-3)	98.0	65.7	67.7	52.3	79.4
群馬	54	25	0	100.0	53.7	56.1	41.4	68.8
埼玉	60	24	(1-3)	96.7	59.9	62.0	48.0	73.5
千葉	90	27	(1-3)	97.8	69.8	71.6	60.6	80.2
東京	277	62	(7-9)	97.5	77.5	79.6	74.0	84.2
神奈川	111	26	(1-3)	99.1	76.5	78.9	69.6	86.0
新潟	97	18	(1-3)	97.9	81.3	84.3	74.7	91.1
富山	22	(7-9)	0					
石川	11	(1-3)	0					
福井	22	(7-9)	0					
山梨	21	10	0					
長野	49	15	(1-3)	95.9	68.7	70.7	55.1	82.1
岐阜	32	14	0	100.0	56.3	58.4	39.0	74.0
静岡	56	14	0	100.0	75.0	77.4	63.4	87.0
愛知	92	25	(1-3)	96.7	72.7	75.6	64.8	83.9
三重								
滋賀	33	10	(1-3)	90.9	67.6	69.4	49.4	83.2
京都	33	11	(1-3)	97.0	65.8	69.1	49.1	83.3
大阪	97	25	(1-3)	97.9	74.1	76.5	66.2	84.4
兵庫	104	29	(1-3)	97.1	71.8	74.4	64.3	82.4
奈良	19	(7-9)	(1-3)					
和歌山	13	(4-6)	0					
鳥取	20	(7-9)	0					
島根	23	(7-9)	(1-3)					
岡山	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.6	77.8	58.8	89.5
広島	34	(4-6)	0	100.0	85.3	87.5	70.0	96.0
山口	15	(4-6)	(1-3)					
徳島	10	(7-9)	0					
香川	28	(7-9)	0					
愛媛	31	(7-9)	(1-3)	96.8	73.9	75.9	55.9	88.4
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	153	57	0	100.0	62.8	65.2	56.7	72.6
佐賀	12	(4-6)	0					
長崎	23	(7-9)	0					
熊本	46	12	0	100.0	73.9	75.8	60.1	86.4
大分	19	(4-6)	0					
宮崎	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.3	85.9	66.4	95.6
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	21	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-1④ 5年生存率:子宮体部IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,030	800	17	98.3	21.4	22.3	19.7	24.9
北海道	31	20	(1-3)	96.8	35.5	36.8	20.1	53.8
青森	(4-6)	(4-6)	0					
岩手	23	18	0					
宮城	25	19	0					
秋田	18	15	0					
山形	10	(7-9)	0					
福島	14	13	0					
茨城	20	16	0					
栃木	22	18	(1-3)					
群馬	31	26	0	100.0	16.1	16.7	6.1	32.0
埼玉	39	29	0	100.0	25.6	26.8	13.9	41.7
千葉	52	42	0	100.0	19.2	19.8	10.2	31.8
東京	113	90	(1-3)	98.2	19.1	19.7	12.8	27.8
神奈川	37	30	0	100.0	18.9	19.6	8.6	33.9
新潟	31	23	0	100.0	25.8	26.8	12.7	43.4
富山	(4-6)	(4-6)	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	12	(7-9)	0					
山梨	(7-9)	(7-9)	0					
長野	33	27	(1-3)	97.0	15.8	16.4	6.0	31.6
岐阜	15	12	0					
静岡	39	32	(1-3)	97.4	16.0	16.5	6.7	30.2
愛知	43	34	(1-3)	97.7	19.2	20.1	9.5	33.8
三重								
滋賀	(7-9)	(7-9)	0					
京都	(4-6)	(4-6)	0					
大阪	59	45	(1-3)	96.6	21.3	22.0	12.2	33.8
兵庫	59	44	(1-3)	98.3	24.3	25.3	14.8	37.3
奈良	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	(4-6)	(4-6)	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	15	12	0					
広島	23	18	0					
山口	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
徳島	(4-6)	(4-6)	0					
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	18	13	0					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	72	48	(1-3)	95.8	31.5	32.5	21.7	43.9
佐賀	(7-9)	(7-9)	0					
長崎	13	11	0					
熊本	17	15	0					
大分	14	(7-9)	(1-3)					
宮崎	17	13	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	24	20	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-10-2 子宮体部集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	2,550	19.3	3,996	30.3	3,762	28.5	2,044	15.5	831	6.3	13,183	100.0
北海道	61	16.9	114	31.5	102	28.2	56	15.5	29	8.0	362	100.0
青森	16	21.1	22	28.9	17	22.4	12	15.8	(7-9)	76	100.0	
岩手	41	21.8	47	25.0	52	27.7	32	17.0	16	8.5	188	100.0
宮城	70	20.5	101	29.6	94	27.6	58	17.0	18	5.3	341	100.0
秋田	32	16.5	53	27.3	62	32.0	35	18.0	12	6.2	194	100.0
山形	28	16.2	65	37.6	52	30.1	17	9.8	11	6.4	173	100.0
福島	39	25.0	41	26.3	36	23.1	28	17.9	12	7.7	156	100.0
茨城	37	16.8	67	30.5	63	28.6	38	17.3	15	6.8	220	100.0
栃木	77	21.2	122	33.5	96	26.4	45	12.4	24	6.6	364	100.0
群馬	44	15.0	101	34.4	79	26.9	44	15.0	26	8.8	294	100.0
埼玉	68	15.0	130	28.8	151	33.4	78	17.3	25	5.5	452	100.0
千葉	140	20.7	184	27.2	205	30.3	113	16.7	34	5.0	676	100.0
東京	414	24.0	520	30.1	475	27.5	248	14.4	71	4.1	1,728	100.0
神奈川	113	21.3	157	29.6	155	29.2	79	14.9	26	4.9	530	100.0
新潟	60	17.6	95	27.9	96	28.2	67	19.7	22	6.5	340	100.0
富山	32	25.0	37	28.9	34	26.6	17	13.3	(7-9)	128	100.0	
石川	16	20.0	19	23.8	28	35.0	11	13.8	(4-6)	80	100.0	
福井	35	23.3	48	32.0	33	22.0	25	16.7	(7-9)	150	100.0	
山梨	25	19.5	34	26.6	37	28.9	24	18.8	(7-9)	128	100.0	
長野	48	15.3	86	27.5	95	30.4	51	16.3	33	10.5	313	100.0
岐阜	26	13.1	52	26.1	73	36.7	33	16.6	15	7.5	199	100.0
静岡	71	16.4	149	34.5	121	28.0	66	15.3	25	5.8	432	100.0
愛知	121	19.5	181	29.1	192	30.9	93	15.0	34	5.5	621	100.0
三重												
滋賀	25	15.0	62	37.1	51	30.5	19	11.4	10	6.0	167	100.0
京都	43	24.6	52	29.7	46	26.3	23	13.1	11	6.3	175	100.0
大阪	126	19.2	205	31.2	195	29.7	101	15.4	30	4.6	657	100.0
兵庫	115	18.7	177	28.7	190	30.8	86	14.0	48	7.8	616	100.0
奈良	17	18.5	31	33.7	25	27.2	13	14.1	(4-6)	92	100.0	
和歌山	15	17.0	33	37.5	23	26.1	11	12.5	(4-6)	88	100.0	
鳥取	13	13.5	30	31.3	29	30.2	14	14.6	10	10.4	96	100.0
島根	15	14.0	29	27.1	33	30.8	22	20.6	(7-9)	107	100.0	
岡山	40	20.3	58	29.4	55	27.9	32	16.2	12	6.1	197	100.0
広島	53	21.0	69	27.4	67	26.6	47	18.7	16	6.3	252	100.0
山口	20	18.3	31	28.4	28	25.7	21	19.3	(7-9)	109	100.0	
徳島	16	16.7	20	20.8	28	29.2	21	21.9	11	11.5	96	100.0
香川	32	18.8	61	35.9	43	25.3	24	14.1	10	5.9	170	100.0
愛媛	45	17.1	84	31.9	74	28.1	38	14.4	22	8.4	263	100.0
高知	13	20.0	20	30.8	21	32.3	(7-9)		(1-3)		65	100.0
福岡	146	17.4	271	32.3	229	27.3	140	16.7	53	6.3	839	100.0
佐賀	16	14.8	41	38.0	26	24.1	15	13.9	10	9.3	108	100.0
長崎	28	17.5	60	37.5	40	25.0	20	12.5	12	7.5	160	100.0
熊本	51	21.4	70	29.4	63	26.5	38	16.0	16	6.7	238	100.0
大分	21	12.1	60	34.5	55	31.6	21	12.1	17	9.8	174	100.0
宮崎	23	16.0	42	29.2	36	25.0	31	21.5	12	8.3	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		(1-3)		0		(1-3)		11	100.0
沖縄	51	28.7	53	29.8	43	24.2	25	14.0	(4-6)		178	100.0

付表2-10-3 子宮体部集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	7,673	58.2	1,012	7.7	2,121	16.1	1,030	7.8	155	1.2	1,192.0	9.0	13,183	100.0
北海道	214	59.1	17	4.7	58	16.0	31	8.6	(4-6)		38.0	10.5	362	100.0
青森	51	67.1	(7-9)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		(4-6)		76	100.0
岩手	111	59.0	(4-6)		34	18.1	23	12.2	(1-3)		13.0	6.9	188	100.0
宮城	190	55.7	31	9.1	60	17.6	25	7.3	(1-3)		33.0	9.7	341	100.0
秋田	110	56.7	21	10.8	17	8.8	18	9.3	13	6.7	15.0	7.7	194	100.0
山形	96	55.5	21	12.1	29	16.8	10	5.8	(1-3)		16.0	9.2	173	100.0
福島	91	58.3	11	7.1	22	14.1	14	9.0	(1-3)		17.0	10.9	156	100.0
茨城	136	61.8	18	8.2	33	15.0	20	9.1	0		13.0	5.9	220	100.0
栃木	230	63.2	25	6.9	50	13.7	22	6.0	(1-3)		36.0	9.9	364	100.0
群馬	171	58.2	13	4.4	54	18.4	31	10.5	(1-3)		22.0	7.5	294	100.0
埼玉	275	60.8	44	9.7	60	13.3	39	8.6	(4-6)		28.0	6.2	452	100.0
千葉	374	55.3	74	10.9	90	13.3	52	7.7	11	1.6	75.0	11.1	676	100.0
東京	1,047	60.6	119	6.9	277	16.0	113	6.5	24	1.4	148.0	8.6	1,728	100.0
神奈川	282	53.2	40	7.5	111	20.9	37	7.0	22	4.2	38.0	7.2	530	100.0
新潟	167	49.1	16	4.7	97	28.5	31	9.1	0		29.0	8.5	340	100.0
富山	78	60.9	11	8.6	22	17.2	(4-6)		(1-3)		(7-9)		128	100.0
石川	46	57.5	(7-9)		11	13.8	(1-3)		0		11.0	13.8	80	100.0
福井	83	55.3	13	8.7	22	14.7	12	8.0	(1-3)		18.0	12.0	150	100.0
山梨	75	58.6	11	8.6	21	16.4	(7-9)		(1-3)		11.0	8.6	128	100.0
長野	170	54.3	32	10.2	49	15.7	33	10.5	(4-6)		24.0	7.7	313	100.0
岐阜	111	55.8	16	8.0	32	16.1	15	7.5	(4-6)		21.0	10.6	199	100.0
静岡	262	60.6	37	8.6	56	13.0	39	9.0	(4-6)		33.0	7.6	432	100.0
愛知	385	62.0	38	6.1	92	14.8	43	6.9	(7-9)		56.0	9.0	621	100.0
三重														
滋賀	96	57.5	10	6.0	33	19.8	(7-9)		0		20.0	12.0	167	100.0
京都	106	60.6	13	7.4	33	18.9	(4-6)		(1-3)		16.0	9.1	175	100.0
大阪	389	59.2	43	6.5	97	14.8	59	9.0	(4-6)		65.0	9.9	657	100.0
兵庫	320	51.9	59	9.6	104	16.9	59	9.6	(4-6)		70.0	11.4	616	100.0
奈良	49	53.3	(4-6)		19	20.7	(7-9)		0		10.0	10.9	92	100.0
和歌山	54	61.4	(4-6)		13	14.8	(4-6)		(1-3)		(7-9)		88	100.0
鳥取	60	62.5	(4-6)		20	20.8	(4-6)		0		(4-6)		96	100.0
島根	55	51.4	12	11.2	23	21.5	(1-3)		(1-3)		13.0	12.1	107	100.0
岡山	111	56.3	13	6.6	33	16.8	15	7.6	(1-3)		24.0	12.2	197	100.0
広島	149	59.1	23	9.1	34	13.5	23	9.1	(1-3)		22.0	8.7	252	100.0
山口	69	63.3	(4-6)		15	13.8	(7-9)		0		10.0	9.2	109	100.0
徳島	66	68.8	(1-3)		10	10.4	(4-6)		0		14.0	14.6	96	100.0
香川	105	61.8	10	5.9	28	16.5	(7-9)		(1-3)		17.0	10.0	170	100.0
愛媛	161	61.2	28	10.6	31	11.8	18	6.8	(1-3)		23.0	8.7	263	100.0
高知	49	75.4	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		(4-6)		65	100.0
福岡	489	58.3	51	6.1	153	18.2	72	8.6	11	1.3	63.0	7.5	839	100.0
佐賀	66	61.1	(7-9)		12	11.1	(7-9)		0		14.0	13.0	108	100.0
長崎	93	58.1	11	6.9	23	14.4	13	8.1	(1-3)		17.0	10.6	160	100.0
熊本	127	53.4	20	8.4	46	19.3	17	7.1	(1-3)		26.0	10.9	238	100.0
大分	114	65.5	15	8.6	19	10.9	14	8.0	0		12.0	6.9	174	100.0
宮崎	71	49.3	10	6.9	30	20.8	17	11.8	(1-3)		14.0	9.7	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		0.0		11	100.0
沖縄	94	52.8	24	13.5	21	11.8	24	13.5	(1-3)		13.0	7.3	178	100.0

付表2-10-4 子宮体部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)		原発巣・ 非治癒切 除 (%)		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)			
全体	1,217	9.2	11,966	90.8	10,577	80.2	648	4.9	741	5.6	13,183	100.0
北海道	22	6.1	340	93.9	317	87.6	19	5.2	(4-6)	362	100.0	
青森	(7-9)		69	90.8	62	81.6	(7-9)		0	76	100.0	
岩手	21	11.2	167	88.8	145	77.1	22	11.7	0	188	100.0	
宮城	33	9.7	308	90.3	259	76.0	20	5.9	29	8.5	341	100.0
秋田	17	8.8	177	91.2	167	86.1	(4-6)		(4-6)	194	100.0	
山形	20	11.6	153	88.4	96	55.5	(1-3)		56	32.4	173	100.0
福島	18	11.5	138	88.5	123	78.8	10	6.4	(4-6)	156	100.0	
茨城	23	10.5	197	89.5	192	87.3	(4-6)		(1-3)	220	100.0	
栃木	42	11.5	322	88.5	244	67.0	13	3.6	65	17.9	364	100.0
群馬	41	13.9	253	86.1	224	76.2	16	5.4	13	4.4	294	100.0
埼玉	53	11.7	399	88.3	380	84.1	11	2.4	(7-9)	452	100.0	
千葉	79	11.7	597	88.3	548	81.1	26	3.8	23	3.4	676	100.0
東京	127	7.3	1,601	92.7	1,457	84.3	87	5.0	57	3.3	1,728	100.0
神奈川	38	7.2	492	92.8	454	85.7	14	2.6	24	4.5	530	100.0
新潟	14	4.1	326	95.9	279	82.1	33	9.7	14	4.1	340	100.0
富山	(4-6)		122	95.3	114	89.1	(7-9)		0	128	100.0	
石川	(1-3)		77	96.3	70	87.5	(4-6)		(1-3)	80	100.0	
福井	11	7.3	139	92.7	132	88.0	(4-6)		(1-3)	150	100.0	
山梨	10	7.8	118	92.2	111	86.7	(7-9)		0	128	100.0	
長野	45	14.4	268	85.6	220	70.3	26	8.3	22	7.0	313	100.0
岐阜	20	10.1	179	89.9	146	73.4	16	8.0	17	8.5	199	100.0
静岡	45	10.4	387	89.6	347	80.3	15	3.5	25	5.8	432	100.0
愛知	52	8.4	569	91.6	460	74.1	33	5.3	76	12.2	621	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		161	96.4	145	86.8	14	8.4	(1-3)	167	100.0	
京都	12	6.9	163	93.1	141	80.6	(7-9)		14	8.0	175	100.0
大阪	50	7.6	607	92.4	525	79.9	31	4.7	51	7.8	657	100.0
兵庫	69	11.2	547	88.8	440	71.4	28	4.5	79	12.8	616	100.0
奈良	(4-6)		86	93.5	82	89.1	(1-3)		(1-3)	92	100.0	
和歌山	(7-9)		81	92.0	68	77.3	12	13.6	(1-3)	88	100.0	
鳥取	(7-9)		87	90.6	67	69.8	0		20	20.8	96	100.0
島根	10	9.3	97	90.7	92	86.0	(4-6)		(1-3)	107	100.0	
岡山	15	7.6	182	92.4	166	84.3	16	8.1	0	197	100.0	
広島	24	9.5	228	90.5	211	83.7	16	6.3	(1-3)	252	100.0	
山口	14	12.8	95	87.2	81	74.3	(7-9)		(7-9)	109	100.0	
徳島	(7-9)		88	91.7	84	87.5	(1-3)		(1-3)	96	100.0	
香川	16	9.4	154	90.6	119	70.0	(7-9)		26	15.3	170	100.0
愛媛	37	14.1	226	85.9	215	81.7	(7-9)		(1-3)	263	100.0	
高知	(1-3)		62	95.4	60	92.3	(1-3)		0	65	100.0	
福岡	74	8.8	765	91.2	704	83.9	35	4.2	26	3.1	839	100.0
佐賀	(7-9)		101	93.5	97	89.8	(4-6)		0	108	100.0	
長崎	19	11.9	141	88.1	99	61.9	(4-6)		38	23.8	160	100.0
熊本	16	6.7	222	93.3	202	84.9	14	5.9	(4-6)	238	100.0	
大分	16	9.2	158	90.8	148	85.1	10	5.7	0	174	100.0	
宮崎	21	14.6	123	85.4	102	70.8	(4-6)		15	10.4	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)	(7-9)		0			(1-3)	11	100.0	
沖縄	26	14.6	152	85.4	141	79.2	11	6.2	0	178	100.0	

付表2-10-5 子宮体部集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	940	7.1	255	1.9	1,861	14.1	10,127	76.8	13,183	100.0
北海道	47	13.0	(1-3)		58	16.0	255	70.4	362	100.0
青森	(4-6)		(1-3)		14	18.4	56	73.7	76	100.0
岩手	18	9.6	(1-3)		35	18.6	132	70.2	188	100.0
宮城	46	13.5	(1-3)		33	9.7	260	76.2	341	100.0
秋田	(7-9)		(7-9)		41	21.1	137	70.6	194	100.0
山形	(7-9)		(1-3)		23	13.3	140	80.9	173	100.0
福島	20	12.8	(4-6)		27	17.3	105	67.3	156	100.0
茨城	(4-6)		(1-3)		33	15.0	179	81.4	220	100.0
栃木	16	4.4	(1-3)		57	15.7	290	79.7	364	100.0
群馬	20	6.8	(7-9)		31	10.5	236	80.3	294	100.0
埼玉	35	7.7	14	3.1	34	7.5	369	81.6	452	100.0
千葉	80	11.8	(7-9)		79	11.7	508	75.1	676	100.0
東京	150	8.7	49	2.8	287	16.6	1,242	71.9	1,728	100.0
神奈川	46	8.7	12	2.3	54	10.2	418	78.9	530	100.0
新潟	21	6.2	(4-6)		38	11.2	275	80.9	340	100.0
富山	16	12.5	(4-6)		23	18.0	83	64.8	128	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		15	18.8	60	75.0	80	100.0
福井	(4-6)		(7-9)		32	21.3	106	70.7	150	100.0
山梨	18	14.1	(4-6)		23	18.0	82	64.1	128	100.0
長野	10	3.2	11	3.5	42	13.4	250	79.9	313	100.0
岐阜	11	5.5	(4-6)		22	11.1	162	81.4	199	100.0
静岡	31	7.2	(4-6)		54	12.5	342	79.2	432	100.0
愛知	35	5.6	13	2.1	64	10.3	509	82.0	621	100.0
三重										
滋賀	16	9.6	(1-3)		19	11.4	130	77.8	167	100.0
京都	(7-9)		(4-6)		25	14.3	136	77.7	175	100.0
大阪	46	7.0	(7-9)		91	13.9	512	77.9	657	100.0
兵庫	19	3.1	(4-6)		75	12.2	516	83.8	616	100.0
奈良	12	13.0	(1-3)		14	15.2	63	68.5	92	100.0
和歌山	(7-9)		(1-3)		(7-9)		70	79.5	88	100.0
鳥取	10	10.4	(1-3)		10	10.4	74	77.1	96	100.0
島根	(4-6)		(4-6)		20	18.7	77	72.0	107	100.0
岡山	(4-6)		(1-3)		45	22.8	145	73.6	197	100.0
広島	(7-9)		(4-6)		46	18.3	194	77.0	252	100.0
山口	10	9.2	(1-3)		(7-9)		89	81.7	109	100.0
徳島	(4-6)		(1-3)		(7-9)		80	83.3	96	100.0
香川	10	5.9	(1-3)		32	18.8	125	73.5	170	100.0
愛媛	12	4.6	(7-9)		44	16.7	200	76.0	263	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		(7-9)		54	83.1	65	100.0
福岡	35	4.2	11	1.3	130	15.5	663	79.0	839	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		13	12.0	87	80.6	108	100.0
長崎	(7-9)		(1-3)		31	19.4	120	75.0	160	100.0
熊本	14	5.9	(7-9)		35	14.7	182	76.5	238	100.0
大分	25	14.4	(1-3)		22	12.6	124	71.3	174	100.0
宮崎	(4-6)		(1-3)		19	13.2	118	81.9	144	100.0
鹿児島	0		0		(1-3)		10	90.9	11	100.0
沖縄	11	6.2	(1-3)		30	16.9	134	75.3	178	100.0

付表2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	53,611	8,989	1,178	97.8	83.1	98.8	98.4	99.1
北海道	8	1,246	219	24	98.1	82.2	97.2	94.5	99.6
青森	2	209	48	27	87.1	75.6	88.4	80.6	94.7
岩手	6	679	92	(1-3)	99.7	86.4	99.7	96.4	100.0
宮城	6	1,189	193	29	97.6	83.6	97.5	94.8	99.8
秋田	8	870	164	14	98.4	81.0	96.7	93.4	99.7
山形	5	907	162	11	98.8	82.0	98.0	94.8	100.0
福島	5	709	181	(1-3)	99.6	74.4	92.2	88.0	96.0
茨城	8	886	152	(7-9)	99.2	82.8	99.0	95.8	100.0
栃木	5	1,356	205	35	97.4	84.7	99.5	97.1	100.0
群馬	10	1,357	236	(4-6)	99.6	82.6	98.3	95.8	100.0
埼玉	8	2,036	342	42	97.9	83.0	98.2	96.1	100.0
千葉	13	2,684	455	103	96.2	82.9	97.6	95.8	99.2
東京	22	6,088	828	145	97.6	86.2	100.0	99.5	100.0
神奈川	10	2,162	338	43	98.0	84.2	99.7	97.8	100.0
新潟	6	1,236	232	15	98.8	81.2	96.6	93.8	99.0
富山	7	631	145	(7-9)	98.6	76.8	93.8	89.5	97.6
石川	4	333	50	(7-9)	97.9	84.9	99.4	94.4	100.0
福井	4	667	134	12	98.2	79.8	97.8	93.8	100.0
山梨	2	409	74	(4-6)	98.8	81.8	97.8	92.9	100.0
長野	7	1,474	248	23	98.4	83.1	100.0	97.9	100.0
岐阜	6	1,090	181	(7-9)	99.3	83.3	100.0	97.4	100.0
静岡	9	1,728	297	36	97.9	82.7	98.0	95.8	100.0
愛知	12	2,837	412	100	96.5	85.3	100.0	98.7	100.0
三重	1								
滋賀	7	821	153	36	95.6	81.2	98.0	94.5	100.0
京都	5	750	121	29	96.1	83.6	100.0	99.4	100.0
大阪	15	3,007	527	81	97.3	82.3	98.1	96.4	99.6
兵庫	11	2,174	379	33	98.5	82.4	97.8	95.8	99.6
奈良	2	442	67	(4-6)	99.1	84.8	98.9	94.6	100.0
和歌山	3	558	112	16	97.1	79.6	96.8	92.4	100.0
鳥取	5	469	92	(7-9)	98.5	80.3	98.3	93.5	100.0
島根	5	612	134	(7-9)	98.7	77.9	96.4	92.0	100.0
岡山	6	1,069	133	35	96.7	87.4	100.0	100.0	100.0
広島	7	1,003	160	14	98.6	83.9	99.7	96.8	100.0
山口	5	587	142	(4-6)	99.0	75.7	95.3	90.6	99.4
徳島	2	315	50	10	96.8	83.9	99.1	93.7	100.0
香川	5	973	146	13	98.7	84.9	100.0	100.0	100.0
愛媛	6	1,091	180	28	97.4	83.3	99.8	96.9	100.0
高知	3	342	47	(1-3)	99.1	86.2	100.0	98.8	100.0
福岡	16	2,518	427	57	97.7	82.9	97.7	95.9	99.4
佐賀	4	425	108	(1-3)	99.3	74.5	90.7	85.3	95.4
長崎	7	978	150	29	97.0	84.4	100.0	98.9	100.0
熊本	9	1,116	186	29	97.4	83.1	100.0	97.6	100.0
大分	6	469	77	13	97.2	83.3	97.8	93.4	100.0
宮崎	3	396	67	(7-9)	98.2	83.0	100.0	95.3	100.0
鹿児島	6	285	50	(1-3)	99.3	82.3	98.1	92.2	100.0
沖縄	6	289	56	(7-9)	97.6	80.5	94.9	89.0	99.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1① 5年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	891	131	19	97.9	85.1	100.0	99.1
北海道	12	(1-3)	(1-3)				
青森	(1-3)	0	0				
岩手	(4-6)	(1-3)	0				
宮城	14	(1-3)	0				
秋田	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.8	99.7	80.3
山形	(7-9)	0	0				
福島	13	(7-9)	0				
茨城	14	(1-3)	(1-3)				
栃木	29	(4-6)	0				
群馬	15	(4-6)	0				
埼玉	64	11	(1-3)	96.9	82.8	95.0	81.5
千葉	74	(7-9)	(1-3)	98.6	87.8	100.0	91.2
東京	31	10	(1-3)	96.8	67.7	80.5	57.4
神奈川	23	(4-6)	(1-3)				
新潟	16	(1-3)	0				
富山	39	(7-9)	(1-3)	97.4	76.3	99.9	77.8
石川	(4-6)	(1-3)	0				
福井	(4-6)	(1-3)	0				
山梨	(1-3)	0	0				
長野	24	(4-6)	0				
岐阜	(4-6)	(1-3)	0				
静岡	19	(4-6)	(1-3)				
愛知	44	(1-3)	(1-3)	97.7	95.4	100.0	95.3
三重							
滋賀	(7-9)	(1-3)	0				
京都	13	(1-3)	0				
大阪	123	15	(1-3)	97.6	87.7	100.0	96.7
兵庫	31	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	100.0	100.0
奈良	(1-3)	0	0				
和歌山	(4-6)	0	0				
鳥取	(4-6)	(1-3)	0				
島根	(7-9)	(1-3)	0				
岡山	60	(1-3)	0	100.0	95.0	100.0	95.9
広島	14	(1-3)	0				
山口	10	(1-3)	0				
徳島	(1-3)	(1-3)	0				
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
高知	(4-6)	0	0				
福岡	13	(1-3)	0				
佐賀	(1-3)	0	0				
長崎	40	(4-6)	(1-3)	95.0	87.0	100.0	82.9
熊本	(7-9)	(1-3)	0				
大分	(4-6)	(1-3)	0				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0				
沖縄	20	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1② 5年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	36,242	3,632	824	97.7	89.9	100.0	100.0
北海道	886	97	19	97.9	88.9	100.0	100.0
青森	148	17	24	83.8	87.3	100.0	92.9
岩手	503	33	(1-3)	99.6	93.4	100.0	100.0
宮城	785	65	21	97.3	91.6	100.0	100.0
秋田	601	71	(7-9)	98.5	88.1	100.0	100.0
山形	632	71	(7-9)	98.6	88.6	100.0	100.0
福島	485	84	(1-3)	99.8	82.7	100.0	96.8
茨城	573	58	(4-6)	99.3	89.9	100.0	100.0
栃木	880	97	23	97.4	88.9	100.0	100.0
群馬	928	106	(4-6)	99.5	88.6	100.0	100.0
埼玉	1,225	101	28	97.7	91.6	100.0	100.0
千葉	1,642	140	59	96.4	91.4	100.0	100.0
東京	4,290	345	105	97.6	91.9	100.0	100.0
神奈川	1,383	138	29	97.9	89.9	100.0	100.0
新潟	846	88	12	98.6	89.6	100.0	100.0
富山	386	54	(4-6)	98.7	85.9	100.0	97.5
石川	258	21	(7-9)	97.3	91.8	100.0	100.0
福井	482	53	10	97.9	88.9	100.0	100.0
山梨	281	28	(4-6)	98.6	90.0	100.0	100.0
長野	1,116	101	19	98.3	90.9	100.0	100.0
岐阜	791	78	(4-6)	99.2	90.1	100.0	100.0
静岡	1,171	112	24	98.0	90.4	100.0	100.0
愛知	1,926	182	64	96.7	90.5	100.0	100.0
三重							
滋賀	554	62	32	94.2	88.6	100.0	100.0
京都	489	49	18	96.3	89.8	100.0	100.0
大阪	1,859	213	55	97.0	88.4	100.0	100.0
兵庫	1,461	156	20	98.6	89.3	100.0	100.0
奈良	309	27	(1-3)	99.4	91.2	100.0	100.0
和歌山	324	44	(4-6)	98.1	86.3	100.0	98.9
鳥取	281	34	(4-6)	98.6	87.8	100.0	100.0
島根	380	54	(4-6)	98.7	85.7	100.0	99.8
岡山	731	58	29	96.0	91.9	100.0	100.0
広島	685	73	13	98.1	89.2	100.0	100.0
山口	343	51	(4-6)	98.8	85.1	100.0	99.5
徳島	275	37	(7-9)	96.7	86.4	100.0	96.3
香川	806	80	13	98.4	90.0	100.0	100.0
愛媛	833	82	20	97.6	90.1	100.0	100.0
高知	243	25	(1-3)	99.2	89.7	100.0	100.0
福岡	1,775	181	40	97.7	89.7	100.0	100.0
佐賀	217	29	(1-3)	99.5	86.6	100.0	98.0
長崎	646	67	22	96.6	89.4	100.0	100.0
熊本	766	71	22	97.1	90.6	100.0	100.0
大分	300	24	(7-9)	97.0	91.9	100.0	100.0
宮崎	273	28	(4-6)	98.5	89.7	100.0	100.0
鹿児島	229	28	(1-3)	99.6	87.7	100.0	97.8
沖縄	181	12	(4-6)	97.8	93.4	100.0	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1③ 5年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,960	1,034	165	97.9	86.9	100.0	100.0
北海道	136	15	(1-3)	99.3	88.9	100.0	93.9
青森	26	(7-9)	(1-3)				
岩手	56	(1-3)	0	100.0	98.2	100.0	100.0
宮城	163	16	(1-3)	98.8	90.2	100.0	98.4
秋田	108	10	(1-3)	97.2	90.6	100.0	98.2
山形	111	15	(1-3)	98.2	86.3	100.0	93.1
福島	82	12	(1-3)	98.8	85.3	100.0	90.4
茨城	151	26	(1-3)	98.7	82.6	97.8	89.4
栃木	278	35	10	96.4	87.2	100.0	97.8
群馬	208	28	0	100.0	86.5	100.0	97.9
埼玉	412	60	(7-9)	98.1	85.3	100.0	96.0
千葉	464	60	25	94.6	86.8	100.0	97.7
東京	936	118	16	98.3	87.3	100.0	99.4
神奈川	359	36	(4-6)	98.9	89.9	100.0	99.9
新潟	158	22	(1-3)	99.4	86.1	100.0	94.9
富山	68	12	(1-3)	98.5	82.3	98.0	84.4
石川	25	(4-6)	0				
福井	62	12	(1-3)	98.4	80.5	99.7	84.5
山梨	46	(4-6)	0	100.0	91.3	100.0	93.9
長野	109	22	0	100.0	79.8	96.0	85.4
岐阜	133	21	(1-3)	99.2	84.2	100.0	93.2
静岡	289	41	(7-9)	97.6	85.7	100.0	96.3
愛知	486	49	19	96.1	89.8	100.0	100.0
三重							
滋賀	119	15	(1-3)	98.3	87.4	100.0	98.3
京都	128	12	(1-3)	97.7	90.5	100.0	100.0
大阪	547	65	13	97.6	88.0	100.0	100.0
兵庫	320	49	(4-6)	98.8	84.6	100.0	96.1
奈良	73	12	(1-3)	98.6	83.6	98.4	85.8
和歌山	125	17	(4-6)	96.8	86.3	100.0	92.0
鳥取	86	(7-9)	(1-3)	98.8	91.8	100.0	99.1
島根	112	19	(1-3)	99.1	82.9	100.0	92.6
岡山	144	16	(1-3)	97.9	88.8	100.0	96.2
広島	157	14	0	100.0	91.1	100.0	100.0
山口	96	20	(1-3)	97.9	78.8	100.0	88.9
徳島	19	(4-6)	0				
香川	61	12	0	100.0	80.3	95.8	81.1
愛媛	110	20	(1-3)	97.3	81.4	94.2	84.2
高知	52	(7-9)	0	100.0	86.5	100.0	90.8
福岡	321	43	11	96.6	86.4	100.0	95.1
佐賀	95	17	(1-3)	97.9	81.8	97.2	86.0
長崎	149	12	(1-3)	98.7	91.9	100.0	100.0
熊本	175	28	(1-3)	98.3	83.9	100.0	94.8
大分	75	(7-9)	(1-3)	97.3	89.1	100.0	92.0
宮崎	52	(1-3)	0	100.0	98.1	100.0	100.0
鹿児島	24	(1-3)	0				
沖縄	25	(1-3)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-1④ 5年生存率:前立腺IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	7,712	3,877	153	98.0	49.2	61.3	59.9	62.7
北海道	181	97	(1-3)	98.3	45.9	58.1	48.7	67.1
青森	33	22	(1-3)	97.0	32.5	41.3	22.1	61.8
岩手	108	53	0	100.0	50.9	61.1	49.3	71.8
宮城	209	101	(4-6)	97.1	51.2	63.2	54.6	71.3
秋田	115	71	(1-3)	99.1	37.9	48.8	37.4	60.1
山形	151	72	0	100.0	52.3	65.1	54.8	74.5
福島	119	74	(1-3)	99.2	37.3	49.6	38.1	61.0
茨城	141	64	0	100.0	54.6	67.7	57.1	77.4
栃木	153	62	(1-3)	99.3	59.3	71.2	61.3	80.0
群馬	196	91	(1-3)	99.5	53.4	66.0	57.0	74.3
埼玉	302	155	(4-6)	98.7	48.4	58.9	51.9	65.6
千葉	454	232	17	96.3	48.2	59.3	53.5	64.9
東京	726	332	21	97.1	53.5	65.0	60.4	69.3
神奈川	272	128	(1-3)	98.9	52.7	63.5	56.1	70.4
新潟	207	115	(1-3)	99.0	44.3	55.2	46.6	63.4
富山	115	64	(1-3)	99.1	44.0	58.6	46.3	70.4
石川	41	24	0	100.0	41.5	51.7	33.0	69.7
福井	106	61	(1-3)	99.1	41.9	55.5	42.9	67.7
山梨	63	33	(1-3)	98.4	47.0	58.9	42.9	73.6
長野	195	108	(1-3)	98.5	44.3	59.5	49.9	68.7
岐阜	153	77	(1-3)	99.3	49.4	63.8	53.2	73.6
静岡	228	126	(1-3)	98.7	44.3	55.8	47.6	63.8
愛知	362	172	14	96.1	51.5	63.2	56.7	69.5
三重								
滋賀	133	70	(1-3)	98.5	47.2	58.1	47.4	68.2
京都	113	57	(7-9)	92.9	47.3	62.2	49.4	74.1
大阪	445	217	(7-9)	98.0	50.8	62.2	56.4	67.8
兵庫	337	158	(7-9)	97.6	52.5	64.6	57.8	71.0
奈良	57	27	(1-3)	98.2	51.9	65.3	48.1	80.5
和歌山	96	49	(4-6)	94.8	46.6	61.1	47.4	74.0
鳥取	94	49	(1-3)	97.9	47.2	60.4	47.1	72.9
島根	106	56	(1-3)	98.1	46.2	58.8	46.3	70.5
岡山	126	54	(1-3)	98.4	56.8	68.8	57.7	78.6
広島	141	70	(1-3)	99.3	50.0	60.2	49.9	69.7
山口	129	64	0	100.0	50.4	66.2	54.5	77.0
徳島	19	(7-9)	(1-3)					
香川	68	42	0	100.0	38.2	49.0	34.3	63.5
愛媛	133	72	(4-6)	97.0	45.1	60.4	48.8	71.5
高知	36	12	(1-3)	97.2	66.5	86.9	63.5	100.0
福岡	375	188	(4-6)	98.4	49.5	61.1	54.7	67.3
佐賀	105	58	0	100.0	44.8	56.8	44.5	68.5
長崎	135	63	(1-3)	97.8	52.9	67.6	56.3	77.8
熊本	155	74	(4-6)	97.4	51.4	63.9	53.7	73.4
大分	86	40	(1-3)	97.7	52.5	65.0	51.2	77.4
宮崎	62	35	(1-3)	95.2	42.5	54.0	38.1	69.1
鹿児島	25	16	(1-3)					
沖縄	62	39	(1-3)	96.8	36.2	43.1	29.1	57.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	184	0.3	3,290	6.1	18,233	34.0	24,078	44.9	7,826	14.6	53,611	100.0
北海道	(1-3)		89	7.1	385	30.9	609	48.9	160	12.8	1,246	100.0
青森	0		13	6.2	65	31.1	109	52.2	22	10.5	209	100.0
岩手	(1-3)		55	8.1	253	37.3	314	46.2	56	8.2	679	100.0
宮城	(7-9)		101	8.5	438	36.8	505	42.5	138	11.6	1,189	100.0
秋田	(4-6)		54	6.2	276	31.7	396	45.5	140	16.1	870	100.0
山形	(1-3)		63	6.9	271	29.9	439	48.4	133	14.7	907	100.0
福島	(4-6)		28	3.9	187	26.4	333	47.0	157	22.1	709	100.0
茨城	(1-3)		54	6.1	282	31.8	401	45.3	147	16.6	886	100.0
栃木	(1-3)		112	8.3	505	37.2	561	41.4	176	13.0	1,356	100.0
群馬	(7-9)		86	6.3	479	35.3	571	42.1	213	15.7	1,357	100.0
埼玉	(4-6)		97	4.8	704	34.6	982	48.2	248	12.2	2,036	100.0
千葉	(7-9)		153	5.7	969	36.1	1,229	45.8	324	12.1	2,684	100.0
東京	45	0.7	504	8.3	2,251	37.0	2,613	42.9	675	11.1	6,088	100.0
神奈川	(4-6)		106	4.9	736	34.0	1,034	47.8	282	13.0	2,162	100.0
新潟	0		80	6.5	431	34.9	529	42.8	196	15.9	1,236	100.0
富山	(1-3)		31	4.9	203	32.2	262	41.5	134	21.2	631	100.0
石川	(1-3)		27	8.1	143	42.9	113	33.9	49	14.7	333	100.0
福井	(1-3)		41	6.1	221	33.1	266	39.9	137	20.5	667	100.0
山梨	(1-3)		25	6.1	129	31.5	181	44.3	72	17.6	409	100.0
長野	(4-6)		84	5.7	483	32.8	628	42.6	275	18.7	1,474	100.0
岐阜	(1-3)		48	4.4	353	32.4	504	46.2	182	16.7	1,090	100.0
静岡	(7-9)		87	5.0	606	35.1	778	45.0	250	14.5	1,728	100.0
愛知	(7-9)		171	6.0	1,010	35.6	1,308	46.1	341	12.0	2,837	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		48	5.8	253	30.8	374	45.6	144	17.5	821	100.0
京都	0		27	3.6	211	28.1	354	47.2	158	21.1	750	100.0
大阪	(7-9)		135	4.5	986	32.8	1,460	48.6	418	13.9	3,007	100.0
兵庫	(7-9)		108	5.0	761	35.0	984	45.3	313	14.4	2,174	100.0
奈良	(1-3)		21	4.8	156	35.3	225	50.9	39	8.8	442	100.0
和歌山	(1-3)		26	4.7	186	33.3	237	42.5	108	19.4	558	100.0
鳥取	(1-3)		38	8.1	135	28.8	191	40.7	103	22.0	469	100.0
島根	(1-3)		23	3.8	167	27.3	288	47.1	133	21.7	612	100.0
岡山	0		75	7.0	426	39.9	446	41.7	122	11.4	1,069	100.0
広島	(4-6)		57	5.7	356	35.5	447	44.6	137	13.7	1,003	100.0
山口	(1-3)		16	2.7	162	27.6	253	43.1	154	26.2	587	100.0
徳島	(1-3)		29	9.2	113	35.9	128	40.6	43	13.7	315	100.0
香川	0		59	6.1	298	30.6	428	44.0	188	19.3	973	100.0
愛媛	(1-3)		60	5.5	374	34.3	489	44.8	166	15.2	1,091	100.0
高知	(1-3)		27	7.9	112	32.7	151	44.2	50	14.6	342	100.0
福岡	10	0.4	185	7.3	895	35.5	1,089	43.2	339	13.5	2,518	100.0
佐賀	(1-3)		18	4.2	132	31.1	188	44.2	86	20.2	425	100.0
長崎	(1-3)		62	6.3	292	29.9	469	48.0	154	15.7	978	100.0
熊本	(4-6)		77	6.9	306	27.4	506	45.3	222	19.9	1,116	100.0
大分	(1-3)		33	7.0	160	34.1	210	44.8	64	13.6	469	100.0
宮崎	(1-3)		22	5.6	122	30.8	179	45.2	71	17.9	396	100.0
鹿児島	0		16	5.6	112	39.3	114	40.0	43	15.1	285	100.0
沖縄	(4-6)		15	5.2	91	31.5	140	48.4	39	13.5	289	100.0

付表2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	891	1.7	36,242	67.6	7,960	14.8	7,712	14.4	726	1.4	80.0	0.1	53,611	100.0
北海道	12	1.0	886	71.1	136	10.9	181	14.5	30	2.4	(1-3)		1,246	100.0
青森	(1-3)		148	70.8	26	12.4	33	15.8	(1-3)	0.0			209	100.0
岩手	(4-6)		503	74.1	56	8.2	108	15.9	(4-6)	0.0			679	100.0
宮城	14	1.2	785	66.0	163	13.7	209	17.6	18	1.5	0.0		1,189	100.0
秋田	33	3.8	601	69.1	108	12.4	115	13.2	13	1.5	0.0		870	100.0
山形	(7-9)		632	69.7	111	12.2	151	16.6	(4-6)	(1-3)			907	100.0
福島	13	1.8	485	68.4	82	11.6	119	16.8	(7-9)	(1-3)			709	100.0
茨城	14	1.6	573	64.7	151	17.0	141	15.9	(4-6)	(1-3)			886	100.0
栃木	29	2.1	880	64.9	278	20.5	153	11.3	15	1.1	(1-3)		1,356	100.0
群馬	15	1.1	928	68.4	208	15.3	196	14.4	10	0.7	0.0		1,357	100.0
埼玉	64	3.1	1,225	60.2	412	20.2	302	14.8	33	1.6	0.0		2,036	100.0
千葉	74	2.8	1,642	61.2	464	17.3	454	16.9	48	1.8	(1-3)		2,684	100.0
東京	31	0.5	4,290	70.5	936	15.4	726	11.9	101	1.7	(4-6)		6,088	100.0
神奈川	23	1.1	1,383	64.0	359	16.6	272	12.6	109	5.0	16.0	0.7	2,162	100.0
新潟	16	1.3	846	68.4	158	12.8	207	16.7	(7-9)	(1-3)			1,236	100.0
富山	39	6.2	386	61.2	68	10.8	115	18.2	(1-3)	21.0	3.3		631	100.0
石川	(4-6)		258	77.5	25	7.5	41	12.3	(1-3)	0.0			333	100.0
福井	(4-6)		482	72.3	62	9.3	106	15.9	12	1.8	(1-3)		667	100.0
山梨	(1-3)		281	68.7	46	11.2	63	15.4	17	4.2	(1-3)		409	100.0
長野	24	1.6	1,116	75.7	109	7.4	195	13.2	28	1.9	(1-3)		1,474	100.0
岐阜	(4-6)		791	72.6	133	12.2	153	14.0	(7-9)	0.0			1,090	100.0
静岡	19	1.1	1,171	67.8	289	16.7	228	13.2	20	1.2	(1-3)		1,728	100.0
愛知	44	1.6	1,926	67.9	486	17.1	362	12.8	18	0.6	(1-3)		2,837	100.0
三重														
滋賀	(7-9)		554	67.5	119	14.5	133	16.2	(4-6)	(1-3)			821	100.0
京都	13	1.7	489	65.2	128	17.1	113	15.1	(4-6)	(1-3)			750	100.0
大阪	123	4.1	1,859	61.8	547	18.2	445	14.8	30	1.0	(1-3)		3,007	100.0
兵庫	31	1.4	1,461	67.2	320	14.7	337	15.5	22	1.0	(1-3)		2,174	100.0
奈良	(1-3)		309	69.9	73	16.5	57	12.9	(1-3)	0.0			442	100.0
和歌山	(4-6)		324	58.1	125	22.4	96	17.2	(4-6)	(1-3)			558	100.0
鳥取	(4-6)		281	59.9	86	18.3	94	20.0	(1-3)	(1-3)			469	100.0
島根	(7-9)		380	62.1	112	18.3	106	17.3	(4-6)	(1-3)			612	100.0
岡山	60	5.6	731	68.4	144	13.5	126	11.8	(7-9)	0.0			1,069	100.0
広島	14	1.4	685	68.3	157	15.7	141	14.1	(4-6)	(1-3)			1,003	100.0
山口	10	1.7	343	58.4	96	16.4	129	22.0	(7-9)	(1-3)			587	100.0
徳島	(1-3)		275	87.3	19	6.0	19	6.0	0	0.0			315	100.0
香川	(4-6)		806	82.8	61	6.3	68	7.0	32	3.3	0.0		973	100.0
愛媛	(7-9)		833	76.4	110	10.1	133	12.2	(4-6)	0.0			1,091	100.0
高知	(4-6)		243	71.1	52	15.2	36	10.5	(4-6)	0.0			342	100.0
福岡	13	0.5	1,775	70.5	321	12.7	375	14.9	29	1.2	(4-6)		2,518	100.0
佐賀	(1-3)		217	51.1	95	22.4	105	24.7	(7-9)	0.0			425	100.0
長崎	40	4.1	646	66.1	149	15.2	135	13.8	(7-9)	0.0			978	100.0
熊本	(7-9)		766	68.6	175	15.7	155	13.9	12	1.1	(1-3)		1,116	100.0
大分	(4-6)		300	64.0	75	16.0	86	18.3	(1-3)	(1-3)			469	100.0
宮崎	(1-3)		273	68.9	52	13.1	62	15.7	(4-6)	0.0			396	100.0
鹿児島	(4-6)		229	80.4	24	8.4	25	8.8	(1-3)	0.0			285	100.0
沖縄	20	6.9	181	62.6	25	8.7	62	21.5	(1-3)	0.0			289	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳		
				(%)		(%)		(%)		(%)	
全体	37,907	70.7	15,704	29.3	13,071	24.4	1,888	3.5	745	1.4	53,611 100.0
北海道	806	64.7	440	35.3	407	32.7	29	2.3	(4-6)	1,246	100.0
青森	154	73.7	55	26.3	51	24.4	(4-6)	0	0	209	100.0
岩手	514	75.7	165	24.3	150	22.1	15	2.2	0	679	100.0
宮城	906	76.2	283	23.8	244	20.5	23	1.9	16	1.3	1,189 100.0
秋田	579	66.6	291	33.4	264	30.3	23	2.6	(4-6)	870	100.0
山形	598	65.9	309	34.1	249	27.5	34	3.7	26	2.9	907 100.0
福島	496	70.0	213	30.0	190	26.8	19	2.7	(4-6)	709	100.0
茨城	684	77.2	202	22.8	157	17.7	26	2.9	19	2.1	886 100.0
栃木	890	65.6	466	34.4	394	29.1	16	1.2	56	4.1	1,356 100.0
群馬	1,098	80.9	259	19.1	245	18.1	14	1.0	0	1,357	100.0
埼玉	1,478	72.6	558	27.4	469	23.0	81	4.0	(7-9)	2,036	100.0
千葉	1,967	73.3	717	26.7	604	22.5	92	3.4	21	0.8	2,684 100.0
東京	3,886	63.8	2,202	36.2	1,625	26.7	489	8.0	88	1.4	6,088 100.0
神奈川	1,593	73.7	569	26.3	516	23.9	44	2.0	(7-9)	2,162	100.0
新潟	1,067	86.3	169	13.7	139	11.2	14	1.1	16	1.3	1,236 100.0
富山	502	79.6	129	20.4	109	17.3	19	3.0	(1-3)	631	100.0
石川	285	85.6	48	14.4	38	11.4	(4-6)	(4-6)	(4-6)	333	100.0
福井	509	76.3	158	23.7	95	14.2	36	5.4	27	4.0	667 100.0
山梨	292	71.4	117	28.6	100	24.4	14	3.4	(1-3)	409	100.0
長野	1,211	82.2	263	17.8	221	15.0	32	2.2	10	0.7	1,474 100.0
岐阜	913	83.8	177	16.2	143	13.1	31	2.8	(1-3)	1,090	100.0
静岡	1,420	82.2	308	17.8	270	15.6	17	1.0	21	1.2	1,728 100.0
愛知	1,899	66.9	938	33.1	754	26.6	118	4.2	66	2.3	2,837 100.0
三重											
滋賀	602	73.3	219	26.7	203	24.7	15	1.8	(1-3)	821	100.0
京都	584	77.9	166	22.1	132	17.6	21	2.8	13	1.7	750 100.0
大阪	2,092	69.6	915	30.4	780	25.9	108	3.6	27	0.9	3,007 100.0
兵庫	1,468	67.5	706	32.5	499	23.0	77	3.5	130	6.0	2,174 100.0
奈良	358	81.0	84	19.0	81	18.3	(1-3)	(1-3)	(1-3)	442	100.0
和歌山	311	55.7	247	44.3	208	37.3	38	6.8	(1-3)	558	100.0
鳥取	314	67.0	155	33.0	136	29.0	(4-6)	(4-6)	(4-6)	469	100.0
島根	496	81.0	116	19.0	103	16.8	(7-9)	(7-9)	(4-6)	612	100.0
岡山	686	64.2	383	35.8	349	32.6	28	2.6	(4-6)	1,069	100.0
広島	589	58.7	414	41.3	375	37.4	34	3.4	(4-6)	1,003	100.0
山口	385	65.6	202	34.4	152	25.9	44	7.5	(4-6)	587	100.0
徳島	265	84.1	50	15.9	48	15.2	(1-3)	(1-3)	(1-3)	315	100.0
香川	590	60.6	383	39.4	285	29.3	75	7.7	23	2.4	973 100.0
愛媛	742	68.0	349	32.0	301	27.6	41	3.8	(7-9)	1,091	100.0
高知	259	75.7	83	24.3	76	22.2	(4-6)	(4-6)	(4-6)	342	100.0
福岡	1,721	68.3	797	31.7	721	28.6	66	2.6	10	0.4	2,518 100.0
佐賀	321	75.5	104	24.5	83	19.5	18	4.2	(1-3)	425	100.0
長崎	726	74.2	252	25.8	188	19.2	14	1.4	50	5.1	978 100.0
熊本	578	51.8	538	48.2	478	42.8	48	4.3	12	1.1	1,116 100.0
大分	297	63.3	172	36.7	157	33.5	14	3.0	(1-3)	469	100.0
宮崎	232	58.6	164	41.4	137	34.6	14	3.5	13	3.3	396 100.0
鹿児島	220	77.2	65	22.8	47	16.5	17	6.0	(1-3)	285	100.0
沖縄	222	76.8	67	23.2	64	22.1	(1-3)	(1-3)	(1-3)	289	100.0

付表2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	9,649	18.0	5,978	11.2	18,679	34.8	19,305	36.0	53,611	100.0
北海道	110	8.8	165	13.2	431	34.6	540	43.3	1,246	100.0
青森	25	12.0	36	17.2	86	41.1	62	29.7	209	100.0
岩手	266	39.2	39	5.7	209	30.8	165	24.3	679	100.0
宮城	386	32.5	121	10.2	196	16.5	486	40.9	1,189	100.0
秋田	285	32.8	44	5.1	332	38.2	209	24.0	870	100.0
山形	197	21.7	67	7.4	345	38.0	298	32.9	907	100.0
福島	77	10.9	59	8.3	267	37.7	306	43.2	709	100.0
茨城	151	17.0	120	13.5	308	34.8	307	34.7	886	100.0
栃木	488	36.0	100	7.4	449	33.1	319	23.5	1,356	100.0
群馬	451	33.2	108	8.0	277	20.4	521	38.4	1,357	100.0
埼玉	221	10.9	282	13.9	518	25.4	1,015	49.9	2,036	100.0
千葉	548	20.4	331	12.3	902	33.6	903	33.6	2,684	100.0
東京	602	9.9	1,003	16.5	2,303	37.8	2,180	35.8	6,088	100.0
神奈川	445	20.6	322	14.9	755	34.9	640	29.6	2,162	100.0
新潟	219	17.7	198	16.0	447	36.2	372	30.1	1,236	100.0
富山	90	14.3	36	5.7	253	40.1	252	39.9	631	100.0
石川	60	18.0	36	10.8	110	33.0	127	38.1	333	100.0
福井	84	12.6	97	14.5	280	42.0	206	30.9	667	100.0
山梨	84	20.5	54	13.2	178	43.5	93	22.7	409	100.0
長野	184	12.5	221	15.0	490	33.2	579	39.3	1,474	100.0
岐阜	250	22.9	78	7.2	364	33.4	398	36.5	1,090	100.0
静岡	509	29.5	197	11.4	478	27.7	544	31.5	1,728	100.0
愛知	648	22.8	447	15.8	927	32.7	815	28.7	2,837	100.0
三重										
滋賀	48	5.8	97	11.8	311	37.9	365	44.5	821	100.0
京都	61	8.1	72	9.6	346	46.1	271	36.1	750	100.0
大阪	276	9.2	299	9.9	1,201	39.9	1,231	40.9	3,007	100.0
兵庫	398	18.3	199	9.2	794	36.5	783	36.0	2,174	100.0
奈良	50	11.3	40	9.0	202	45.7	150	33.9	442	100.0
和歌山	22	3.9	28	5.0	172	30.8	336	60.2	558	100.0
鳥取	46	9.8	40	8.5	181	38.6	202	43.1	469	100.0
島根	93	15.2	46	7.5	316	51.6	157	25.7	612	100.0
岡山	300	28.1	69	6.5	465	43.5	235	22.0	1,069	100.0
広島	148	14.8	77	7.7	411	41.0	367	36.6	1,003	100.0
山口	84	14.3	35	6.0	257	43.8	211	35.9	587	100.0
徳島	90	28.6	22	7.0	64	20.3	139	44.1	315	100.0
香川	272	28.0	49	5.0	352	36.2	300	30.8	973	100.0
愛媛	218	20.0	93	8.5	463	42.4	317	29.1	1,091	100.0
高知	49	14.3	24	7.0	71	20.8	198	57.9	342	100.0
福岡	479	19.0	194	7.7	834	33.1	1,011	40.2	2,518	100.0
佐賀	120	28.2	15	3.5	144	33.9	146	34.4	425	100.0
長崎	202	20.7	60	6.1	418	42.7	298	30.5	978	100.0
熊本	77	6.9	169	15.1	292	26.2	578	51.8	1,116	100.0
大分	107	22.8	36	7.7	146	31.1	180	38.4	469	100.0
宮崎	46	11.6	31	7.8	115	29.0	204	51.5	396	100.0
鹿児島	47	16.5	36	12.6	67	23.5	135	47.4	285	100.0
沖縄	11	3.8	63	21.8	113	39.1	102	35.3	289	100.0

付表2-12-1 5年生存率:膀胱、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	13,234	5,783	284	97.9	55.9	68.4	67.4	69.5
北海道	8	299	139	(4-6)	98.7	53.2	65.9	58.7	72.7
青森	2	74	33	(4-6)	94.6	55.2	64.1	50.1	76.4
岩手	6	255	116	(1-3)	99.6	54.5	65.3	57.7	72.3
宮城	6	289	141	(1-3)	99.3	51.2	62.6	55.3	69.4
秋田	8	267	120	(1-3)	98.9	54.7	67.4	59.8	74.6
山形	5	232	108	(1-3)	99.6	53.3	67.9	59.4	75.8
福島	5	260	123	(4-6)	98.5	52.5	67.8	59.7	75.3
茨城	8	222	99	(4-6)	98.2	55.1	68.5	60.0	76.3
栃木	5	310	151	10	96.8	50.2	60.5	53.5	67.1
群馬	10	332	152	(4-6)	98.8	54.0	66.3	59.5	72.7
埼玉	8	483	183	10	97.9	61.8	73.2	67.8	78.2
千葉	13	670	276	15	97.8	58.5	70.3	65.7	74.7
東京	22	1,068	446	35	96.7	57.5	68.8	65.1	72.3
神奈川	10	423	194	(4-6)	98.6	54.1	64.7	58.9	70.3
新潟	6	367	162	(7-9)	98.1	55.6	69.7	63.1	75.9
富山	7	207	99	(1-3)	98.6	52.1	65.4	56.6	73.6
石川	4	96	38	(1-3)	97.9	60.0	74.8	61.6	86.0
福井	4	146	77	(1-3)	97.9	47.1	58.0	47.8	67.7
山梨	2	107	54	(1-3)	99.1	49.1	61.2	49.0	72.5
長野	7	349	174	(4-6)	98.6	49.8	62.0	55.3	68.4
岐阜	6	247	91	(1-3)	99.6	63.1	75.3	67.8	82.1
静岡	9	510	196	14	97.3	61.2	73.8	68.5	78.8
愛知	12	646	264	25	96.1	58.4	68.5	63.8	72.9
三重	1								
滋賀	7	227	92	11	95.2	58.9	73.3	64.9	80.9
京都	5	192	83	(7-9)	96.4	55.8	68.3	59.2	76.6
大阪	15	852	369	20	97.7	56.1	67.1	63.0	71.0
兵庫	11	449	199	(7-9)	98.4	55.1	66.9	61.2	72.4
奈良	2	80	33	0	100.0	58.8	74.0	59.4	86.4
和歌山	3	178	83	(1-3)	98.3	52.9	66.5	56.9	75.4
鳥取	5	140	47	(4-6)	96.4	66.0	82.9	72.1	92.0
島根	5	185	90	0	100.0	51.4	66.4	56.8	75.4
岡山	6	201	87	(7-9)	95.5	56.0	69.5	60.5	77.7
広島	7	307	124	(7-9)	97.4	58.9	72.9	65.7	79.4
山口	5	172	61	(1-3)	99.4	64.4	81.8	72.1	90.3
徳島	2	85	34	(1-3)	97.6	59.3	73.0	59.0	84.9
香川	5	159	76	(1-3)	98.1	51.7	65.3	55.1	74.7
愛媛	6	233	95	(4-6)	97.9	58.9	73.6	65.3	81.2
高知	3	73	39	0	100.0	46.6	60.1	45.0	74.1
福岡	16	666	306	13	98.0	53.5	65.9	61.1	70.5
佐賀	4	122	70	(1-3)	99.2	42.5	58.2	46.1	70.0
長崎	7	175	84	(4-6)	96.6	51.6	66.5	56.6	75.8
熊本	9	363	153	(7-9)	98.1	57.4	74.1	67.3	80.5
大分	6	158	68	(1-3)	98.1	56.4	68.4	58.5	77.3
宮崎	3	142	59	(4-6)	97.2	58.1	72.4	61.7	81.9
鹿児島	6	60	31	(1-3)	96.7	47.4	59.4	42.9	74.4
沖縄	6	98	39	(1-3)	96.9	59.5	71.2	58.7	82.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1① 5年生存率：膀胱Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,410	2,095	180	97.6	71.4	87.8	86.5
北海道	158	48	(1-3)	98.1	69.3	85.0	75.3
青森	45	14	(4-6)	91.1	68.4	79.4	60.9
岩手	115	30	0	100.0	73.9	87.2	76.5
宮城	138	43	(1-3)	99.3	68.8	84.3	73.9
秋田	136	40	(1-3)	97.8	70.0	86.6	76.1
山形	124	38	0	100.0	69.4	86.9	75.7
福島	150	44	(4-6)	97.3	70.4	90.7	80.3
茨城	121	35	(1-3)	97.5	70.8	87.3	76.2
栃木	156	50	(4-6)	96.2	67.0	81.6	71.7
群馬	172	49	(1-3)	98.8	71.3	89.3	80.0
埼玉	317	76	(4-6)	98.4	75.8	90.2	84.1
千葉	373	94	12	96.8	74.5	89.9	84.1
東京	594	162	22	96.3	72.2	86.4	81.8
神奈川	196	48	(4-6)	98.0	75.4	89.5	81.6
新潟	211	63	(4-6)	97.6	69.9	88.8	80.3
富山	97	24	(1-3)	96.9	75.2	93.4	81.1
石川	59	15	(1-3)	96.6	74.1	91.6	75.1
福井	73	28	(1-3)	95.9	61.3	76.2	61.0
山梨	62	15	(1-3)	98.4	75.4	92.4	76.7
長野	183	52	(1-3)	98.4	71.4	87.6	78.8
岐阜	162	42	(1-3)	99.4	74.0	88.3	79.4
静岡	287	59	(7-9)	96.9	79.2	95.0	88.7
愛知	381	113	14	96.3	69.9	82.3	76.5
三重							
滋賀	139	42	(7-9)	94.2	69.3	86.2	75.6
京都	112	27	(4-6)	95.5	75.2	92.3	80.9
大阪	504	149	11	97.8	70.0	84.2	79.2
兵庫	246	73	(1-3)	99.6	70.2	85.8	78.3
奈良	43	(7-9)	0	100.0	79.1	100.0	81.2
和歌山	101	32	(1-3)	99.0	68.1	87.9	74.8
鳥取	94	22	(4-6)	95.7	76.2	97.7	84.7
島根	106	33	0	100.0	68.9	87.8	75.4
岡山	124	37	(4-6)	95.2	69.6	88.8	77.3
広島	216	68	(4-6)	98.1	68.3	85.6	77.2
山口	95	23	0	100.0	75.8	97.2	84.4
徳島	44	10	(1-3)	97.7	76.9	94.9	75.6
香川	82	30	(1-3)	97.6	62.9	80.6	65.9
愛媛	128	37	(1-3)	97.7	70.8	89.7	78.6
高知	43	16	0	100.0	62.8	83.4	61.9
福岡	352	109	(7-9)	98.0	68.6	86.4	79.9
佐賀	60	26	0	100.0	56.7	79.5	60.6
長崎	100	30	(4-6)	96.0	69.6	89.3	76.3
熊本	227	59	(7-9)	96.9	73.5	94.8	86.6
大分	82	24	(1-3)	97.6	70.2	86.2	72.3
宮崎	83	21	0	100.0	74.7	92.2	78.8
鹿児島	38	15	(1-3)	97.4	59.5	70.9	50.1
沖縄	58	16	(1-3)	94.8	71.4	85.6	69.1

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1② 5年生存率：膀胱Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,458	1,269	41	98.3	47.9	59.2	56.7	61.6
北海道	55	29	0	100.0	47.3	61.8	44.1	78.0
青森	12	(4-6)	0					
岩手	54	25	0	100.0	53.7	64.7	47.8	79.4
宮城	66	37	(1-3)	98.5	43.7	54.6	39.4	69.1
秋田	47	28	0	100.0	40.4	49.9	32.7	66.6
山形	44	21	0	100.0	52.3	70.5	49.5	88.6
福島	56	32	0	100.0	42.9	56.8	39.5	73.3
茨城	37	18	0	100.0	51.4	63.1	42.3	81.0
栃木	73	32	(4-6)	94.5	54.3	64.2	49.6	77.0
群馬	76	40	(1-3)	97.4	47.2	56.5	42.6	69.3
埼玉	58	29	(1-3)	94.8	48.5	58.2	41.9	72.9
千葉	131	66	(1-3)	99.2	49.3	59.7	49.0	69.7
東京	210	104	(4-6)	97.1	49.8	59.2	50.9	67.1
神奈川	86	44	0	100.0	48.8	61.4	47.7	74.0
新潟	90	53	(1-3)	98.9	40.8	51.1	38.3	63.6
富山	43	26	0	100.0	39.5	52.1	33.1	70.7
石川	16	(7-9)	0					
福井	28	13	0					
山梨	14	10	0					
長野	55	35	0	100.0	36.4	48.2	31.7	64.7
岐阜	36	16	0	100.0	55.6	67.0	45.9	84.4
静岡	102	45	(1-3)	98.0	55.2	69.3	56.4	80.7
愛知	97	45	(4-6)	95.9	52.1	61.3	48.9	72.5
三重								
滋賀	48	21	(1-3)	95.8	56.1	71.5	52.2	87.7
京都	29	19	0					
大阪	142	74	(4-6)	96.5	46.9	55.8	45.7	65.4
兵庫	79	38	(1-3)	98.7	51.3	61.5	47.7	74.0
奈良	17	(7-9)	0					
和歌山	34	19	0	100.0	44.1	53.4	33.0	72.3
鳥取	20	(4-6)	(1-3)					
島根	35	22	0	100.0	37.1	51.8	30.2	73.4
岡山	22	11	0					
広島	43	23	0	100.0	46.5	54.9	36.9	71.3
山口	27	10	0					
徳島	25	13	0					
香川	39	21	0	100.0	46.2	56.4	36.9	74.2
愛媛	52	23	0	100.0	55.8	68.4	50.6	83.3
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	145	77	(1-3)	97.9	46.5	55.7	45.7	65.2
佐賀	20	14	0					
長崎	26	16	(1-3)					
熊本	57	31	0	100.0	45.6	61.3	43.6	77.8
大分	35	18	(1-3)	97.1	47.3	57.6	36.6	76.4
宮崎	27	17	(1-3)					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
沖縄	24	11	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1③ 5年生存率：膀胱Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,290	797	25	98.1	37.6	45.1	41.9	48.3
北海道	35	22	0	100.0	37.1	45.0	26.2	63.8
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	43	27	(1-3)	97.7	37.2	46.4	28.8	63.9
宮城	36	21	0	100.0	41.7	50.6	31.1	69.1
秋田	24	18	0					
山形	22	17	(1-3)					
福島	19	16	0					
茨城	24	15	0					
栃木	30	23	0	100.0	23.3	28.5	12.6	48.1
群馬	28	18	0					
埼玉	44	25	(1-3)	97.7	42.0	46.9	30.4	62.6
千葉	54	31	0	100.0	42.6	47.2	32.5	61.2
東京	81	46	(1-3)	97.5	42.4	50.4	37.4	62.9
神奈川	40	25	0	100.0	37.5	44.1	26.9	61.2
新潟	17	11	0					
富山	19	13	0					
石川	12	(7-9)	0					
福井	23	20	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	43	33	0	100.0	23.3	29.0	15.0	45.6
岐阜	25	15	0					
静岡	34	21	(1-3)	97.1	38.0	46.3	26.9	65.6
愛知	79	32	(4-6)	92.4	57.8	66.4	52.7	78.1
三重								
滋賀	14	(7-9)	0					
京都	22	13	0					
大阪	94	58	(1-3)	98.9	37.7	44.2	32.7	55.5
兵庫	56	36	(1-3)	98.2	35.4	43.0	28.1	58.2
奈良	10	(7-9)	0					
和歌山	25	16	(1-3)					
鳥取	10	(4-6)	0					
島根	21	16	0					
岡山	24	13	(1-3)					
広島	24	12	(1-3)					
山口	23	(7-9)	(1-3)					
徳島	(1-3)	(1-3)	(1-3)					
香川	17	10	(1-3)					
愛媛	25	14	(1-3)					
高知	11	(7-9)	0					
福岡	59	38	0	100.0	35.6	43.0	28.6	57.6
佐賀	13	(4-6)	(1-3)					
長崎	18	15	0					
熊本	31	23	0	100.0	25.8	32.8	15.5	53.1
大分	19	(7-9)	0					
宮崎	18	12	(1-3)					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	(1-3)	(1-3)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-1④ 5年生存率：膀胱IV期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,642	1,354	27	98.4	16.6	19.2	17.1	21.3
北海道	36	30	(1-3)	97.2	15.8	19.2	7.4	36.0
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	41	34	0	100.0	17.1	20.8	9.2	36.5
宮城	40	32	0	100.0	20.0	22.5	10.6	37.7
秋田	24	18	0					
山形	37	29	0	100.0	21.6	27.7	13.0	46.0
福島	31	28	0	100.0	9.7	11.3	2.9	26.8
茨城	34	29	0	100.0	14.7	17.0	6.2	32.9
栃木	44	40	0	100.0	9.1	10.4	3.3	22.4
群馬	49	42	0	100.0	14.3	17.1	7.5	30.5
埼玉	55	47	(1-3)	98.2	14.6	15.9	7.4	27.4
千葉	91	67	(1-3)	98.9	26.3	29.7	20.1	40.3
東京	132	113	(1-3)	98.5	13.2	15.2	9.3	22.6
神奈川	70	63	0	100.0	10.0	10.9	4.8	20.0
新潟	42	31	0	100.0	26.2	29.5	15.9	45.0
富山	32	27	0	100.0	15.6	18.1	6.6	34.8
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	20	15	0					
山梨	21	21	0					
長野	51	40	(1-3)	98.0	20.2	23.4	12.1	37.3
岐阜	19	14	0					
静岡	77	63	(1-3)	97.4	17.1	19.6	11.0	30.3
愛知	77	65	(1-3)	98.7	14.6	16.7	8.9	26.8
三重								
滋賀	24	18	(1-3)					
京都	22	18	(1-3)					
大阪	96	76	(1-3)	96.9	19.4	22.1	13.8	31.9
兵庫	57	45	(4-6)	93.0	15.6	17.7	8.3	30.2
奈良	(7-9)	(7-9)	0					
和歌山	14	13	(1-3)					
鳥取	15	12	0					
島根	22	18	0					
岡山	27	23	(1-3)					
広島	20	17	(1-3)					
山口	20	14	0					
徳島	14	10	0					
香川	12	(7-9)	0					
愛媛	23	18	0					
高知	10	(7-9)	0					
福岡	79	65	(1-3)	96.2	14.8	16.5	8.8	26.4
佐賀	25	22	0					
長崎	21	15	0					
熊本	39	36	0	100.0	7.7	9.0	2.3	21.8
大分	18	14	0					
宮崎	10	(4-6)	(1-3)					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	10	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	10,181	76.9	13,234
北海道	216	72.2	299
青森	59	79.7	74
岩手	200	78.4	255
宮城	219	75.8	289
秋田	213	79.8	267
山形	170	73.3	232
福島	198	76.2	260
茨城	169	76.1	222
栃木	235	75.8	310
群馬	253	76.2	332
埼玉	374	77.4	483
千葉	509	76.0	670
東京	801	75.0	1,068
神奈川	320	75.7	423
新潟	299	81.5	367
富山	161	77.8	207
石川	80	83.3	96
福井	108	74.0	146
山梨	82	76.6	107
長野	258	73.9	349
岐阜	193	78.1	247
静岡	400	78.4	510
愛知	497	76.9	646
三重			
滋賀	181	79.7	227
京都	146	76.0	192
大阪	667	78.3	852
兵庫	358	79.7	449
奈良	67	83.8	80
和歌山	138	77.5	178
鳥取	113	80.7	140
島根	146	78.9	185
岡山	155	77.1	201
広島	240	78.2	307
山口	128	74.4	172
徳島	66	77.6	85
香川	123	77.4	159
愛媛	181	77.7	233
高知	60	82.2	73
福岡	510	76.6	666
佐賀	88	72.1	122
長崎	125	71.4	175
熊本	292	80.4	363
大分	114	72.2	158
宮崎	101	71.1	142
鹿児島	47	78.3	60
沖縄	73	74.5	98

付表2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	344	2.5	1,066	8.1	3,261	24.6	4,598	34.7	3,965	30.0	13,234	100.0
北海道	(7-9)		21	7.0	66	22.1	109	36.5	95	31.8	299	100.0
青森	(1-3)		11	14.9	19	25.7	27	36.5	16	21.6	74	100.0
岩手	13	5.1	23	9.0	59	23.1	97	38.0	63	24.7	255	100.0
宮城	(7-9)		26	9.0	65	22.5	102	35.3	87	30.1	289	100.0
秋田	(4-6)		24	9.0	55	20.6	89	33.3	93	34.8	267	100.0
山形	(4-6)		15	6.5	40	17.2	77	33.2	96	41.4	232	100.0
福島	(4-6)		21	8.1	53	20.4	79	30.4	102	39.2	260	100.0
茨城	(1-3)		17	7.7	60	27.0	70	31.5	72	32.4	222	100.0
栃木	(7-9)		28	9.0	81	26.1	99	31.9	93	30.0	310	100.0
群馬	12	3.6	24	7.2	85	25.6	106	31.9	105	31.6	332	100.0
埼玉	15	3.1	43	8.9	156	32.3	170	35.2	99	20.5	483	100.0
千葉	24	3.6	52	7.8	178	26.6	242	36.1	174	26.0	670	100.0
東京	39	3.7	108	10.1	290	27.2	364	34.1	267	25.0	1,068	100.0
神奈川	14	3.3	38	9.0	115	27.2	165	39.0	91	21.5	423	100.0
新潟	(7-9)		33	9.0	80	21.8	125	34.1	122	33.2	367	100.0
富山	(4-6)		15	7.2	41	19.8	74	35.7	73	35.3	207	100.0
石川	(1-3)	(4-6)			18	18.8	42	43.8	29	30.2	96	100.0
福井	(4-6)	(7-9)			31	21.2	42	28.8	58	39.7	146	100.0
山梨	(1-3)		12	11.2	29	27.1	32	29.9	33	30.8	107	100.0
長野	(7-9)		26	7.4	77	22.1	110	31.5	128	36.7	349	100.0
岐阜	(4-6)		17	6.9	69	27.9	97	39.3	60	24.3	247	100.0
静岡	13	2.5	40	7.8	134	26.3	192	37.6	131	25.7	510	100.0
愛知	22	3.4	58	9.0	171	26.5	248	38.4	147	22.8	646	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		10	4.4	57	25.1	83	36.6	74	32.6	227	100.0
京都	(4-6)		13	6.8	50	26.0	59	30.7	66	34.4	192	100.0
大阪	20	2.3	60	7.0	233	27.3	329	38.6	210	24.6	852	100.0
兵庫	(7-9)		36	8.0	124	27.6	152	33.9	129	28.7	449	100.0
奈良	(1-3)	(1-3)			17	21.3	39	48.8	20	25.0	80	100.0
和歌山	(1-3)		12	6.7	41	23.0	71	39.9	51	28.7	178	100.0
鳥取	(1-3)		11	7.9	30	21.4	56	40.0	42	30.0	140	100.0
島根	(4-6)		21	11.4	37	20.0	47	25.4	76	41.1	185	100.0
岡山	(4-6)		10	5.0	52	25.9	66	32.8	69	34.3	201	100.0
広島	(7-9)		38	12.4	74	24.1	82	26.7	105	34.2	307	100.0
山口	0	(7-9)			32	18.6	72	41.9	60	34.9	172	100.0
徳島	(1-3)	(4-6)			30	35.3	26	30.6	23	27.1	85	100.0
香川	(1-3)		13	8.2	34	21.4	44	27.7	67	42.1	159	100.0
愛媛	(4-6)		15	6.4	45	19.3	91	39.1	76	32.6	233	100.0
高知	(1-3)	(4-6)			22	30.1	20	27.4	25	34.2	73	100.0
福岡	13	2.0	49	7.4	171	25.7	233	35.0	200	30.0	666	100.0
佐賀	0	(7-9)			27	22.1	28	23.0	60	49.2	122	100.0
長崎	(1-3)		13	7.4	32	18.3	55	31.4	72	41.1	175	100.0
熊本	14	3.9	23	6.3	69	19.0	116	32.0	141	38.8	363	100.0
大分	(4-6)		13	8.2	34	21.5	50	31.6	57	36.1	158	100.0
宮崎	(7-9)		11	7.7	31	21.8	49	34.5	44	31.0	142	100.0
鹿児島	(1-3)	(1-3)			11	18.3	23	38.3	21	35.0	60	100.0
沖縄	(4-6)		21	21.4	19	19.4	27	27.6	27	27.6	98	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期 (%)	II期 (%)	III期 (%)	IV期 (%)	不詳 (%)	空欄 (%)	全体 (%)							
全体	7,410	56.0	2,458	18.6	1,290	9.7	1,642	12.4	379	2.9	55.0	0.4	13,234	100.0
北海道	158	52.8	55	18.4	35	11.7	36	12.0	14	4.7	(1-3)		299	100.0
青森	45	60.8	12	16.2	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0.0		74	100.0
岩手	115	45.1	54	21.2	43	16.9	41	16.1	(1-3)		0.0		255	100.0
宮城	138	47.8	66	22.8	36	12.5	40	13.8	(7-9)		(1-3)		289	100.0
秋田	136	50.9	47	17.6	24	9.0	24	9.0	34	12.7	(1-3)		267	100.0
山形	124	53.4	44	19.0	22	9.5	37	15.9	(4-6)		(1-3)		232	100.0
福島	150	57.7	56	21.5	19	7.3	31	11.9	(1-3)		(1-3)		260	100.0
茨城	121	54.5	37	16.7	24	10.8	34	15.3	(4-6)		(1-3)		222	100.0
栃木	156	50.3	73	23.5	30	9.7	44	14.2	(7-9)		0.0		310	100.0
群馬	172	51.8	76	22.9	28	8.4	49	14.8	(4-6)		(1-3)		332	100.0
埼玉	317	65.6	58	12.0	44	9.1	55	11.4	(7-9)		0.0		483	100.0
千葉	373	55.7	131	19.6	54	8.1	91	13.6	20	3.0	(1-3)		670	100.0
東京	594	55.6	210	19.7	81	7.6	132	12.4	49	4.6	(1-3)		1,068	100.0
神奈川	196	46.3	86	20.3	40	9.5	70	16.5	25	5.9	(4-6)		423	100.0
新潟	211	57.5	90	24.5	17	4.6	42	11.4	(4-6)		(1-3)		367	100.0
富山	97	46.9	43	20.8	19	9.2	32	15.5	(4-6)		12.0	5.8	207	100.0
石川	59	61.5	16	16.7	12	12.5	(4-6)		(4-6)		0.0		96	100.0
福井	73	50.0	28	19.2	23	15.8	20	13.7	(1-3)		(1-3)		146	100.0
山梨	62	57.9	14	13.1	(4-6)		21	19.6	(4-6)		0.0		107	100.0
長野	183	52.4	55	15.8	43	12.3	51	14.6	17	4.9	0.0		349	100.0
岐阜	162	65.6	36	14.6	25	10.1	19	7.7	(1-3)		(4-6)		247	100.0
静岡	287	56.3	102	20.0	34	6.7	77	15.1	10	2.0	0.0		510	100.0
愛知	381	59.0	97	15.0	79	12.2	77	11.9	11	1.7	(1-3)		646	100.0
三重														
滋賀	139	61.2	48	21.1	14	6.2	24	10.6	(1-3)		0.0		227	100.0
京都	112	58.3	29	15.1	22	11.5	22	11.5	(7-9)		0.0		192	100.0
大阪	504	59.2	142	16.7	94	11.0	96	11.3	14	1.6	(1-3)		852	100.0
兵庫	246	54.8	79	17.6	56	12.5	57	12.7	(7-9)		(1-3)		449	100.0
奈良	43	53.8	17	21.3	10	12.5	(7-9)		(1-3)		0.0		80	100.0
和歌山	101	56.7	34	19.1	25	14.0	14	7.9	(4-6)		0.0		178	100.0
鳥取	94	67.1	20	14.3	10	7.1	15	10.7	(1-3)		0.0		140	100.0
島根	106	57.3	35	18.9	21	11.4	22	11.9	(1-3)		0.0		185	100.0
岡山	124	61.7	22	10.9	24	11.9	27	13.4	(4-6)		0.0		201	100.0
広島	216	70.4	43	14.0	24	7.8	20	6.5	(1-3)		(1-3)		307	100.0
山口	95	55.2	27	15.7	23	13.4	20	11.6	(4-6)		(1-3)		172	100.0
徳島	44	51.8	25	29.4	(1-3)		14	16.5	0		0.0		85	100.0
香川	82	51.6	39	24.5	17	10.7	12	7.5	(7-9)		0.0		159	100.0
愛媛	128	54.9	52	22.3	25	10.7	23	9.9	(4-6)		0.0		233	100.0
高知	43	58.9	(7-9)		11	15.1	10	13.7	(1-3)		0.0		73	100.0
福岡	352	52.9	145	21.8	59	8.9	79	11.9	27	4.1	(4-6)		666	100.0
佐賀	60	49.2	20	16.4	13	10.7	25	20.5	(1-3)		(1-3)		122	100.0
長崎	100	57.1	26	14.9	18	10.3	21	12.0	(7-9)		(1-3)		175	100.0
熊本	227	62.5	57	15.7	31	8.5	39	10.7	(7-9)		(1-3)		363	100.0
大分	82	51.9	35	22.2	19	12.0	18	11.4	(1-3)		(1-3)		158	100.0
宮崎	83	58.5	27	19.0	18	12.7	10	7.0	(1-3)		(1-3)		142	100.0
鹿児島	38	63.3	(7-9)		0		(7-9)		(4-6)		0.0		60	100.0
沖縄	58	59.2	24	24.5	(1-3)		10	10.2	(1-3)		0.0		98	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
	全体	1,765	13.3	11,469	86.7	8,929	67.5	1,471	11.1	1,069	8.1	13,234
北海道	47	15.7	252	84.3	209	69.9	30	10.0	13	4.3	299	100.0
青森	15	20.3	59	79.7	50	67.6	(7-9)		0		74	100.0
岩手	86	33.7	169	66.3	144	56.5	11	4.3	14	5.5	255	100.0
宮城	83	28.7	206	71.3	140	48.4	22	7.6	44	15.2	289	100.0
秋田	38	14.2	229	85.8	194	72.7	16	6.0	19	7.1	267	100.0
山形	38	16.4	194	83.6	138	59.5	28	12.1	28	12.1	232	100.0
福島	36	13.8	224	86.2	185	71.2	24	9.2	15	5.8	260	100.0
茨城	44	19.8	178	80.2	130	58.6	22	9.9	26	11.7	222	100.0
栃木	48	15.5	262	84.5	157	50.6	20	6.5	85	27.4	310	100.0
群馬	40	12.0	292	88.0	252	75.9	27	8.1	13	3.9	332	100.0
埼玉	57	11.8	426	88.2	342	70.8	48	9.9	36	7.5	483	100.0
千葉	74	11.0	596	89.0	492	73.4	58	8.7	46	6.9	670	100.0
東京	119	11.1	949	88.9	676	63.3	167	15.6	106	9.9	1,068	100.0
神奈川	51	12.1	372	87.9	330	78.0	38	9.0	(4-6)		423	100.0
新潟	35	9.5	332	90.5	209	56.9	75	20.4	48	13.1	367	100.0
富山	37	17.9	170	82.1	135	65.2	28	13.5	(7-9)		207	100.0
石川	15	15.6	81	84.4	54	56.3	18	18.8	(7-9)		96	100.0
福井	21	14.4	125	85.6	87	59.6	29	19.9	(7-9)		146	100.0
山梨	15	14.0	92	86.0	48	44.9	21	19.6	23	21.5	107	100.0
長野	65	18.6	284	81.4	217	62.2	35	10.0	32	9.2	349	100.0
岐阜	25	10.1	222	89.9	189	76.5	22	8.9	11	4.5	247	100.0
静岡	75	14.7	435	85.3	366	71.8	37	7.3	32	6.3	510	100.0
愛知	81	12.5	565	87.5	402	62.2	70	10.8	93	14.4	646	100.0
三重												
滋賀	17	7.5	210	92.5	184	81.1	19	8.4	(7-9)		227	100.0
京都	27	14.1	165	85.9	110	57.3	35	18.2	20	10.4	192	100.0
大阪	90	10.6	762	89.4	623	73.1	93	10.9	46	5.4	852	100.0
兵庫	33	7.3	416	92.7	288	64.1	67	14.9	61	13.6	449	100.0
奈良	10	12.5	70	87.5	69	86.3	(1-3)		0		80	100.0
和歌山	20	11.2	158	88.8	128	71.9	20	11.2	10	5.6	178	100.0
鳥取	(7-9)		132	94.3	106	75.7	(7-9)		19	13.6	140	100.0
島根	24	13.0	161	87.0	134	72.4	21	11.4	(4-6)		185	100.0
岡山	25	12.4	176	87.6	139	69.2	32	15.9	(4-6)		201	100.0
広島	24	7.8	283	92.2	243	79.2	30	9.8	10	3.3	307	100.0
山口	26	15.1	146	84.9	103	59.9	21	12.2	22	12.8	172	100.0
徳島	(4-6)		79	92.9	54	63.5	25	29.4	0		85	100.0
香川	16	10.1	143	89.9	91	57.2	21	13.2	31	19.5	159	100.0
愛媛	28	12.0	205	88.0	169	72.5	20	8.6	16	6.9	233	100.0
高知	12	16.4	61	83.6	54	74.0	(4-6)		(1-3)		73	100.0
福岡	92	13.8	574	86.2	475	71.3	78	11.7	21	3.2	666	100.0
佐賀	26	21.3	96	78.7	78	63.9	16	13.1	(1-3)		122	100.0
長崎	34	19.4	141	80.6	98	56.0	13	7.4	30	17.1	175	100.0
熊本	35	9.6	328	90.4	268	73.8	40	11.0	20	5.5	363	100.0
大分	21	13.3	137	86.7	119	75.3	18	11.4	0		158	100.0
宮崎	11	7.7	131	92.3	94	66.2	21	14.8	16	11.3	142	100.0
鹿児島	11	18.3	49	81.7	39	65.0	(4-6)		(4-6)		60	100.0
沖縄	15	15.3	83	84.7	78	79.6	(4-6)		0		98	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	89	0.7	346	2.6	3,191	24.1	9,608	72.6	13,234	100.0
北海道	(1-3)		(1-3)		76	25.4	219	73.2	299	100.0
青森	0		(4-6)		23	31.1	45	60.8	74	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		62	24.3	186	72.9	255	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		57	19.7	226	78.2	289	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		91	34.1	168	62.9	267	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		53	22.8	174	75.0	232	100.0
福島	(1-3)		(4-6)		74	28.5	179	68.8	260	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		56	25.2	161	72.5	222	100.0
栃木	0		(7-9)		61	19.7	242	78.1	310	100.0
群馬	(4-6)		(7-9)		56	16.9	264	79.5	332	100.0
埼玉	(1-3)		18	3.7	81	16.8	382	79.1	483	100.0
千葉	(7-9)		17	2.5	209	31.2	436	65.1	670	100.0
東京	(7-9)		42	3.9	265	24.8	754	70.6	1,068	100.0
神奈川	0		(7-9)		106	25.1	309	73.0	423	100.0
新潟	(1-3)		23	6.3	69	18.8	274	74.7	367	100.0
富山	0		(1-3)		57	27.5	148	71.5	207	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		22	22.9	69	71.9	96	100.0
福井	0		(1-3)		28	19.2	116	79.5	146	100.0
山梨	0		(4-6)		26	24.3	75	70.1	107	100.0
長野	(1-3)		21	6.0	63	18.1	264	75.6	349	100.0
岐阜	(4-6)		(4-6)		54	21.9	183	74.1	247	100.0
静岡	(7-9)		24	4.7	154	30.2	325	63.7	510	100.0
愛知	(1-3)		21	3.3	122	18.9	500	77.4	646	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		(4-6)		74	32.6	146	64.3	227	100.0
京都	0		(4-6)		50	26.0	137	71.4	192	100.0
大阪	13	1.5	18	2.1	192	22.5	629	73.8	852	100.0
兵庫	0		(4-6)		111	24.7	332	73.9	449	100.0
奈良	0		0		30	37.5	50	62.5	80	100.0
和歌山	0		(1-3)		26	14.6	149	83.7	178	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		24	17.1	110	78.6	140	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		58	31.4	119	64.3	185	100.0
岡山	0		(4-6)		52	25.9	144	71.6	201	100.0
広島	(1-3)		(1-3)		84	27.4	217	70.7	307	100.0
山口	0		(7-9)		42	24.4	123	71.5	172	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		11	12.9	71	83.5	85	100.0
香川	0		(1-3)		39	24.5	119	74.8	159	100.0
愛媛	(1-3)		(1-3)		53	22.7	177	76.0	233	100.0
高知	0		(1-3)		12	16.4	60	82.2	73	100.0
福岡	(1-3)		(1-3)		202	30.3	458	68.8	666	100.0
佐賀	0		(1-3)		23	18.9	97	79.5	122	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		52	29.7	115	65.7	175	100.0
熊本	(1-3)		12	3.3	76	20.9	273	75.2	363	100.0
大分	(4-6)		(1-3)		40	25.3	112	70.9	158	100.0
宮崎	0		0		22	15.5	120	84.5	142	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		15	25.0	41	68.3	60	100.0
沖縄	(1-3)		(4-6)		32	32.7	59	60.2	98	100.0

付表2-13-1 5年生存率:喉頭、都道府県別

2010-2011年

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	278	5,567	1,723	154	97.2	68.7	80.6	79.1	82.0
北海道	8	104	34	(1-3)	99.0	67.0	81.3	69.2	91.2
青森	2	43	15	(1-3)	93.0	64.3	72.4	53.9	86.5
岩手	6	42	19	(1-3)	97.6	53.8	64.0	44.6	80.4
宮城	6	121	46	(4-6)	96.7	61.7	72.3	61.4	81.7
秋田	8	66	26	(1-3)	97.0	60.4	71.1	55.9	83.6
山形	5	55	25	(1-3)	98.2	53.8	63.7	47.0	78.1
福島	5	94	28	(1-3)	97.9	69.9	83.2	70.8	93.0
茨城	8	91	21	0	100.0	76.9	90.8	78.9	99.5
栃木	5	131	50	(1-3)	98.5	61.6	72.9	62.3	82.1
群馬	10	119	38	(1-3)	99.2	67.9	78.6	67.9	87.4
埼玉	8	188	60	(1-3)	98.4	68.1	79.1	70.7	86.2
千葉	13	336	102	12	96.4	69.1	79.4	73.3	84.8
東京	22	635	184	22	96.5	70.4	81.5	77.1	85.5
神奈川	10	214	60	(7-9)	96.7	71.5	85.6	77.6	92.3
新潟	6	119	35	(1-3)	97.5	70.6	82.9	72.2	91.5
富山	7	75	21	(1-3)	97.3	71.6	85.8	71.6	96.4
石川	4	39	(7-9)	(1-3)	97.4	79.0	92.4	73.0	100.0
福井	4	69	19	(1-3)	95.7	72.0	87.2	72.3	98.3
山梨	2	63	17	(1-3)	98.4	72.9	89.4	73.7	100.0
長野	7	118	33	(1-3)	98.3	71.6	87.4	76.2	96.2
岐阜	6	93	30	(1-3)	97.8	67.3	79.6	67.0	89.8
静岡	9	203	63	(4-6)	97.5	68.7	78.9	70.9	85.7
愛知	12	216	60	(7-9)	96.8	72.0	84.2	76.6	90.7
三重	1								
滋賀	7	77	22	(7-9)	88.3	70.4	86.3	71.8	97.4
京都	5	85	26	(4-6)	95.3	69.1	81.5	68.4	91.8
大阪	15	367	103	(7-9)	97.5	71.7	82.3	76.6	87.3
兵庫	11	311	90	(4-6)	98.4	70.8	82.8	76.4	88.3
奈良	2	42	(7-9)	(1-3)	97.6	81.0	100.0	82.2	100.0
和歌山	3	52	15	(1-3)	96.2	70.7	83.8	66.6	96.2
鳥取	5	51	20	(1-3)	98.0	60.7	70.2	53.1	83.9
島根	5	45	17	(1-3)	97.8	61.7	71.3	52.9	85.8
岡山	6	116	40	(7-9)	93.1	64.6	74.1	63.1	83.3
広島	7	96	25	(1-3)	97.9	73.7	85.5	73.8	94.5
山口	5	58	30	(1-3)	96.6	46.5	59.0	42.1	74.7
徳島	2	36	10	0	100.0	72.2	83.7	63.2	97.3
香川	5	85	28	0	100.0	67.1	79.8	66.6	90.4
愛媛	6	95	26	(4-6)	93.7	71.5	85.5	72.9	95.2
高知	3	59	21	0	100.0	64.4	75.3	59.4	87.9
福岡	16	368	126	(7-9)	97.6	65.3	76.7	70.6	82.1
佐賀	4	37	14	0	100.0	62.2	72.7	52.2	88.4
長崎	7	74	21	(1-3)	95.9	71.6	83.2	69.5	93.5
熊本	9	95	29	(1-3)	97.9	69.4	83.1	70.7	92.9
大分	6	58	18	(1-3)	98.3	68.5	78.5	62.8	90.4
宮崎	3	50	19	(1-3)	98.0	61.8	73.7	55.9	87.8
鹿児島	6	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	6	58	13	(1-3)	98.3	77.6	91.3	76.0	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1① 5年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,207	430	61	97.2	80.5	95.1	93.1	97.0
北海道	44	(7-9)	(1-3)	97.7	81.4	100.0	82.1	100.0
青森	14	(1-3)	0					
岩手	13	(1-3)	(1-3)					
宮城	46	13	(1-3)	95.7	71.3	85.6	67.0	98.8
秋田	31	(7-9)	(1-3)	93.5	77.4	89.6	67.5	100.0
山形	23	(4-6)	0					
福島	41	(7-9)	(1-3)	97.6	78.1	95.4	75.9	100.0
茨城	47	(7-9)	0	100.0	80.9	93.9	77.1	100.0
栃木	46	(7-9)	(1-3)	95.7	80.0	97.1	79.0	100.0
群馬	42	(7-9)	(1-3)	97.6	78.2	89.8	71.5	100.0
埼玉	78	13	(1-3)	97.4	83.3	98.0	85.9	100.0
千葉	141	24	(4-6)	96.5	82.8	94.8	86.4	100.0
東京	250	56	(4-6)	97.6	77.2	89.5	82.8	95.1
神奈川	86	12	(1-3)	97.7	85.9	100.0	95.0	100.0
新潟	50	(7-9)	(1-3)	98.0	84.0	96.9	81.4	100.0
富山	43	10	0	100.0	76.7	91.4	72.8	100.0
石川	21	(1-3)	(1-3)					
福井	35	(4-6)	(1-3)	94.3	88.5	100.0	89.2	100.0
山梨	19	(1-3)	0					
長野	66	14	(1-3)	97.0	78.3	93.7	79.1	100.0
岐阜	37	(1-3)	(1-3)	97.3	91.7	100.0	89.8	100.0
静岡	78	21	(1-3)	97.4	72.6	86.2	72.6	96.4
愛知	77	16	(1-3)	96.1	78.8	94.2	81.0	100.0
三重								
滋賀	29	(4-6)	(1-3)					
京都	39	(7-9)	0	100.0	76.9	91.0	71.4	100.0
大阪	142	25	(1-3)	97.9	82.3	96.3	87.7	100.0
兵庫	121	16	(1-3)	97.5	86.6	100.0	93.9	100.0
奈良	17	(1-3)	0					
和歌山	19	(1-3)	0					
鳥取	17	(4-6)	(1-3)					
島根	16	(1-3)	(1-3)					
岡山	34	(7-9)	(1-3)	94.1	73.4	83.8	62.9	97.2
広島	40	10	(1-3)	97.5	75.0	86.1	67.1	98.4
山口	24	(7-9)	0					
徳島	17	(1-3)	0					
香川	39	(7-9)	0	100.0	79.5	96.7	76.9	100.0
愛媛	41	(4-6)	(1-3)	92.7	86.9	100.0	83.5	100.0
高知	22	(4-6)	0					
福岡	126	20	(1-3)	98.4	84.1	99.4	90.4	100.0
佐賀	14	(4-6)	0					
長崎	32	(7-9)	(1-3)	93.8	74.9	86.5	64.7	100.0
熊本	29	(4-6)	(1-3)					
大分	18	(1-3)	0					
宮崎	26	(7-9)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	23	(1-3)	(1-3)					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1② 5年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,376	320	41	97.0	76.4	89.5	86.8	92.1
北海道	33	(7-9)	0	100.0	75.8	92.7	70.2	100.0
青森	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
岩手	(4-6)	(1-3)	0					
宮城	31	(7-9)	0	100.0	74.2	83.5	61.8	96.9
秋田	10	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
福島	22	(4-6)	0					
茨城	15	(1-3)	0					
栃木	43	13	0	100.0	69.8	82.2	63.3	95.7
群馬	25	(1-3)	0					
埼玉	47	12	0	100.0	74.5	85.1	67.9	96.6
千葉	68	12	(4-6)	94.1	81.7	93.1	79.8	100.0
東京	181	41	(7-9)	95.6	76.6	89.1	80.9	95.6
神奈川	45	17	(1-3)	97.8	61.9	72.1	53.6	86.6
新潟	30	(4-6)	(1-3)	96.7	79.9	97.0	73.6	100.0
富山	16	(4-6)	(1-3)					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	15	(1-3)	0					
山梨	15	(4-6)	(1-3)					
長野	24	(7-9)	0					
岐阜	18	(7-9)	0					
静岡	55	11	(1-3)	94.5	79.8	91.7	76.4	100.0
愛知	58	(4-6)	(1-3)	98.3	89.7	100.0	92.2	100.0
三重								
滋賀	23	(7-9)	(4-6)					
京都	19	(1-3)	(1-3)					
大阪	96	22	(1-3)	99.0	76.9	86.5	75.4	94.6
兵庫	81	21	0	100.0	74.1	87.6	74.5	97.2
奈良	(7-9)	(1-3)	0					
和歌山	13	(1-3)	0					
鳥取	10	(1-3)	0					
島根	16	(4-6)	0					
岡山	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.9	84.7	64.8	97.4
広島	29	(4-6)	(1-3)					
山口	17	(7-9)	(1-3)					
徳島	13	(1-3)	0					
香川	16	(4-6)	0					
愛媛	22	(1-3)	(1-3)					
高知	14	(4-6)	0					
福岡	78	14	(1-3)	97.4	81.8	96.0	83.6	100.0
佐賀	11	(1-3)	0					
長崎	17	(4-6)	(1-3)					
熊本	30	(4-6)	0	100.0	83.3	100.0	77.4	100.0
大分	20	(4-6)	(1-3)					
宮崎	10	(1-3)	(1-3)					
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	20	(1-3)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1③ 5年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	773	294	21	97.3	61.6	72.2	68.1
北海道	(4-6)	(4-6)	0				
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
岩手	(7-9)	(4-6)	0				
宮城	17	(7-9)	(1-3)				
秋田	(4-6)	(1-3)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	13	(1-3)	0				
茨城	16	(4-6)	0				
栃木	17	12	0				
群馬	17	(4-6)	0				
埼玉	22	10	(1-3)				
千葉	53	22	(1-3)	98.1	58.3	69.7	52.5
東京	87	30	(4-6)	95.4	65.4	74.4	61.8
神奈川	31	10	(1-3)	96.8	66.7	75.3	53.0
新潟	20	10	0				
富山	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
石川	(7-9)	(1-3)	0				
福井	(4-6)	(4-6)	0				
山梨	11	0	0				
長野	12	(1-3)	0				
岐阜	22	(7-9)	0				
静岡	29	10	0				
愛知	38	11	(1-3)	94.7	71.0	81.1	61.4
三重							94.6
滋賀	(7-9)	(1-3)	0				
京都	(7-9)	(1-3)	0				
大阪	52	10	(4-6)	92.3	80.4	93.1	77.1
兵庫	50	18	(1-3)	98.0	63.4	71.0	54.1
奈良	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
和歌山	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
鳥取	(7-9)	(4-6)	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	(7-9)	(4-6)	0				
広島	15	(1-3)	0				
山口	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
徳島	(1-3)	(1-3)	0				
香川	(7-9)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(4-6)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	67	37	0	100.0	44.8	52.1	38.0
佐賀	(4-6)	0	0				65.4
長崎	11	(4-6)	0				
熊本	16	(7-9)	0				
大分	11	(4-6)	0				
宮崎	(4-6)	(1-3)	0				
鹿児島	0	0	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-1④ 5年生存率:喉頭IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,130	652	29	97.4	41.5	47.7	44.3
北海道	20	14	0				
青森	15	(7-9)	(1-3)				
岩手	15	11	0				
宮城	26	15	(1-3)				
秋田	16	11	0				
山形	18	14	0				
福島	18	11	(1-3)				
茨城	13	(4-6)	0				
栃木	25	16	0				
群馬	35	22	0	100.0	37.1	41.3	24.1
埼玉	40	25	0	100.0	37.5	43.0	26.3
千葉	68	41	(1-3)	97.1	38.4	42.8	29.9
東京	112	56	(4-6)	96.4	48.7	56.3	45.1
神奈川	45	19	(1-3)	95.6	57.4	65.8	47.7
新潟	19	11	(1-3)				
富山	(7-9)	(4-6)	0				
石川	(7-9)	(4-6)	0				
福井	13	(7-9)	(1-3)				
山梨	16	(7-9)	0				
長野	13	(4-6)	0				
岐阜	16	11	(1-3)				
静岡	39	21	0	100.0	46.2	50.0	32.7
愛知	43	27	(1-3)	97.7	37.0	41.6	25.8
三重							
滋賀	17	(7-9)	(1-3)				
京都	17	11	(1-3)				
大阪	72	44	(1-3)	98.6	38.1	42.9	30.3
兵庫	54	33	(1-3)	98.1	37.8	43.2	28.6
奈良	(7-9)	(1-3)	0				
和歌山	11	(7-9)	0				
鳥取	17	11	0				
島根	(7-9)	(4-6)	0				
岡山	36	16	(4-6)	86.1	53.1	59.9	39.6
広島	12	(4-6)	0				
山口	13	11	0				
徳島	(4-6)	(1-3)	0				
香川	22	13	0				
愛媛	22	14	0				
高知	18	(7-9)	0				
福岡	91	52	(4-6)	94.5	40.7	47.1	35.1
佐賀	(7-9)	(7-9)	0				
長崎	14	(4-6)	0				
熊本	18	(7-9)	0				
大分	(7-9)	(4-6)	0				
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	10	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	5,174	92.9	5,567
北海道	97	93.3 (7-9)	104 100.0
青森	39	90.7 (4-6)	43 100.0
岩手	37	88.1 (4-6)	42 100.0
宮城	113	93.4 (7-9)	121 100.0
秋田	64	97.0 (1-3)	66 100.0
山形	54	98.2 (1-3)	55 100.0
福島	89	94.7 (4-6)	94 100.0
茨城	85	93.4 (4-6)	91 100.0
栃木	124	94.7 (7-9)	131 100.0
群馬	110	92.4 (7-9)	119 100.0
埼玉	180	95.7 (7-9)	188 100.0
千葉	312	92.9 24 7.1	336 100.0
東京	582	91.7 53 8.3	635 100.0
神奈川	202	94.4 12 5.6	214 100.0
新潟	111	93.3 (7-9)	119 100.0
富山	69	92.0 (4-6)	75 100.0
石川	38	97.4 (1-3)	39 100.0
福井	65	94.2 (4-6)	69 100.0
山梨	60	95.2 (1-3)	63 100.0
長野	113	95.8 (4-6)	118 100.0
岐阜	89	95.7 (4-6)	93 100.0
静岡	190	93.6 13 6.4	203 100.0
愛知	203	94.0 13 6.0	216 100.0
三重			
滋賀	75	97.4 (1-3)	77 100.0
京都	76	89.4 (7-9)	85 100.0
大阪	335	91.3 32 8.7	367 100.0
兵庫	284	91.3 27 8.7	311 100.0
奈良	40	95.2 (1-3)	42 100.0
和歌山	46	88.5 (4-6)	52 100.0
鳥取	48	94.1 (1-3)	51 100.0
島根	43	95.6 (1-3)	45 100.0
岡山	102	87.9 14 12.1	116 100.0
広島	84	87.5 12 12.5	96 100.0
山口	54	93.1 (4-6)	58 100.0
徳島	34	94.4 (1-3)	36 100.0
香川	84	98.8 (1-3)	85 100.0
愛媛	87	91.6 (7-9)	95 100.0
高知	56	94.9 (1-3)	59 100.0
福岡	339	92.1 29 7.9	368 100.0
佐賀	33	89.2 (4-6)	37 100.0
長崎	71	95.9 (1-3)	74 100.0
熊本	90	94.7 (4-6)	95 100.0
大分	53	91.4 (4-6)	58 100.0
宮崎	44	88.0 (4-6)	50 100.0
鹿児島	(1-3)	0 (1-3)	(1-3) 100.0
沖縄	52	89.7 (4-6)	58 100.0

付表2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	108	1.9	927	11.3	2,056	36.9	1,853	33.3	923	16.6	5,567	100.0
北海道	(1-3)		(7-9)		37	35.6	35	33.7	22	21.2	104	100.0
青森	(1-3)		(4-6)		13	30.2	20	46.5	(1-3)		43	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		10	23.8	15	35.7	(7-9)		42	100.0
宮城	(1-3)		17	14.0	50	41.3	31	25.6	20	16.5	121	100.0
秋田	0		12	18.2	23	34.8	18	27.3	13	19.7	66	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		17	30.9	18	32.7	14	25.5	55	100.0
福島	(4-6)		10	10.6	22	23.4	37	39.4	21	22.3	94	100.0
茨城	(1-3)		(7-9)		34	37.4	32	35.2	13	14.3	91	100.0
栃木	0		12	9.2	39	29.8	50	38.2	30	22.9	131	100.0
群馬	(4-6)		15	12.6	44	37.0	35	29.4	19	16.0	119	100.0
埼玉	(1-3)		12	6.4	87	46.3	58	30.9	28	14.9	188	100.0
千葉	(7-9)		42	12.5	130	38.7	114	33.9	43	12.8	336	100.0
東京	19	3.0	73	11.5	253	39.8	201	31.7	89	14.0	635	100.0
神奈川	(4-6)		23	10.7	60	28.0	83	38.8	42	19.6	214	100.0
新潟	(1-3)		(7-9)		40	33.6	49	41.2	18	15.1	119	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		23	30.7	24	32.0	16	21.3	75	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		14	35.9	16	41.0	(4-6)		39	100.0
福井	0	(7-9)			19	27.5	28	40.6	15	21.7	69	100.0
山梨	0	(4-6)			19	30.2	24	38.1	16	25.4	63	100.0
長野	(1-3)		11	9.3	43	36.4	39	33.1	24	20.3	118	100.0
岐阜	0	(7-9)			38	40.9	33	35.5	15	16.1	93	100.0
静岡	(1-3)		26	12.8	93	45.8	58	28.6	25	12.3	203	100.0
愛知	(4-6)		22	10.2	92	42.6	67	31.0	31	14.4	216	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(7-9)		22	28.6	28	36.4	18	23.4	77	100.0
京都	0	(7-9)			36	42.4	28	32.9	14	16.5	85	100.0
大阪	(4-6)		36	9.8	150	40.9	140	38.1	37	10.1	367	100.0
兵庫	(4-6)		33	10.6	126	40.5	96	30.9	50	16.1	311	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		10	23.8	17	40.5	10	23.8	42	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		16	30.8	22	42.3	(7-9)		52	100.0
鳥取	0	(4-6)			25	49.0	11	21.6	10	19.6	51	100.0
島根	0	(1-3)			22	48.9	15	33.3	(4-6)		45	100.0
岡山	(4-6)		15	12.9	46	39.7	33	28.4	18	15.5	116	100.0
広島	(1-3)		13	13.5	33	34.4	32	33.3	16	16.7	96	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		21	36.2	19	32.8	16	27.6	58	100.0
徳島	0	(4-6)			13	36.1	11	30.6	(7-9)		36	100.0
香川	(1-3)		10	11.8	31	36.5	32	37.6	10	11.8	85	100.0
愛媛	(1-3)		10	10.5	35	36.8	28	29.5	20	21.1	95	100.0
高知	(1-3)		11	18.6	20	33.9	15	25.4	10	16.9	59	100.0
福岡	(4-6)		50	13.6	133	36.1	114	31.0	67	18.2	368	100.0
佐賀	0	(4-6)			10	27.0	14	37.8	(7-9)		37	100.0
長崎	0	14	18.9		27	36.5	21	28.4	12	16.2	74	100.0
熊本	(1-3)		14	14.7	27	28.4	30	31.6	23	24.2	95	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		18	31.0	23	39.7	(4-6)		58	100.0
宮崎	0	(7-9)			17	34.0	14	28.0	11	22.0	50	100.0
鹿児島	0	0	(1-3)			(1-3)			0		(1-3)	100.0
沖縄	(1-3)		12	20.7	14	24.1	17	29.3	12	20.7	58	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	2,207	39.6	1,376	24.7	773	13.9	1,130	20.3	49	0.9	32	0.6	5,567	100.0
北海道	44	42.3	33	31.7	(4-6)		20	19.2	(1-3)		(1-3)		104	100.0
青森	14	32.6	(7-9)		(4-6)		15	34.9	0		0		43	100.0
岩手	13	31.0	(4-6)		(7-9)		15	35.7	0		0		42	100.0
宮城	46	38.0	31	25.6	17	14.0	26	21.5	(1-3)		0		121	100.0
秋田	31	47.0	10	15.2	(4-6)		16	24.2	(4-6)		0		66	100.0
山形	23	41.8	(7-9)		(4-6)		18	32.7	0		0		55	100.0
福島	41	43.6	22	23.4	13	13.8	18	19.1	0		0		94	100.0
茨城	47	51.6	15	16.5	16	17.6	13	14.3	0		0		91	100.0
栃木	46	35.1	43	32.8	17	13.0	25	19.1	0		0		131	100.0
群馬	42	35.3	25	21.0	17	14.3	35	29.4	0		0		119	100.0
埼玉	78	41.5	47	25.0	22	11.7	40	21.3	(1-3)		0		188	100.0
千葉	141	42.0	68	20.2	53	15.8	68	20.2	(4-6)		0		336	100.0
東京	250	39.4	181	28.5	87	13.7	112	17.6	(1-3)		(1-3)		635	100.0
神奈川	86	40.2	45	21.0	31	14.5	45	21.0	(4-6)		(1-3)		214	100.0
新潟	50	42.0	30	25.2	20	16.8	19	16.0	0		0		119	100.0
富山	43	57.3	16	21.3	(7-9)		(7-9)		0		0		75	100.0
石川	21	53.8	(1-3)		(7-9)		(7-9)		0		0		39	100.0
福井	35	50.7	15	21.7	(4-6)		13	18.8	0		0		69	100.0
山梨	19	30.2	15	23.8	11	17.5	16	25.4	(1-3)		0		63	100.0
長野	66	55.9	24	20.3	12	10.2	13	11.0	(1-3)		0		118	100.0
岐阜	37	39.8	18	19.4	22	23.7	16	17.2	0		0		93	100.0
静岡	78	38.4	55	27.1	29	14.3	39	19.2	(1-3)		0		203	100.0
愛知	77	35.6	58	26.9	38	17.6	43	19.9	0		0		216	100.0
三重														
滋賀	29	37.7	23	29.9	(7-9)		17	22.1	0		0		77	100.0
京都	39	45.9	19	22.4	(7-9)		17	20.0	(1-3)		0		85	100.0
大阪	142	38.7	96	26.2	52	14.2	72	19.6	(4-6)		(1-3)		367	100.0
兵庫	121	38.9	81	26.0	50	16.1	54	17.4	(4-6)		(1-3)		311	100.0
奈良	17	40.5	(7-9)		(7-9)		(7-9)		0		(1-3)		42	100.0
和歌山	19	36.5	13	25.0	(7-9)		11	21.2	(1-3)		0		52	100.0
鳥取	17	33.3	10	19.6	(7-9)		17	33.3	0		0		51	100.0
島根	16	35.6	16	35.6	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0		45	100.0
岡山	34	29.3	36	31.0	(7-9)		36	31.0	(1-3)		0		116	100.0
広島	40	41.7	29	30.2	15	15.6	12	12.5	0		0		96	100.0
山口	24	41.4	17	29.3	(4-6)		13	22.4	0		0		58	100.0
徳島	17	47.2	13	36.1	(1-3)		(4-6)		0		0		36	100.0
香川	39	45.9	16	18.8	(7-9)		22	25.9	0		0		85	100.0
愛媛	41	43.2	22	23.2	(7-9)		22	23.2	(1-3)		0		95	100.0
高知	22	37.3	14	23.7	(4-6)		18	30.5	0		0		59	100.0
福岡	126	34.2	78	21.2	67	18.2	91	24.7	(4-6)		0		368	100.0
佐賀	14	37.8	11	29.7	(4-6)		(7-9)		0		0		37	100.0
長崎	32	43.2	17	23.0	11	14.9	14	18.9	0		0		74	100.0
熊本	29	30.5	30	31.6	16	16.8	18	18.9	(1-3)		(1-3)		95	100.0
大分	18	31.0	20	34.5	11	19.0	(7-9)		0		0		58	100.0
宮崎	26	52.0	10	20.0	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0		50	100.0
鹿児島	0	(1-3)		0		(1-3)		0		0		(1-3)		
沖縄	23	39.7	20	34.5	(4-6)		10	17.2	0		0		58	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
			原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳					
	全体	3,932	70.6	1,635	29.4	1,326	23.8	173	3.1	136	2.4	5,567
北海道	85	81.7	19	18.3	15	14.4	(4-6)	0			104	100.0
青森	20	46.5	23	53.5	14	32.6	(7-9)	0			43	100.0
岩手	31	73.8	11	26.2	10	23.8	(1-3)	0			42	100.0
宮城	90	74.4	31	25.6	25	20.7	(1-3)	(4-6)			121	100.0
秋田	43	65.2	23	34.8	22	33.3	(1-3)	0			66	100.0
山形	41	74.5	14	25.5	(7-9)		(1-3)	(4-6)			55	100.0
福島	68	72.3	26	27.7	23	24.5	(1-3)	0			94	100.0
茨城	62	68.1	29	31.9	23	25.3	(4-6)	0			91	100.0
栃木	105	80.2	26	19.8	15	11.5	(1-3)	(7-9)			131	100.0
群馬	76	63.9	43	36.1	34	28.6	(1-3)	(4-6)			119	100.0
埼玉	134	71.3	54	28.7	42	22.3	(7-9)	(1-3)			188	100.0
千葉	269	80.1	67	19.9	56	16.7	(7-9)	(1-3)			336	100.0
東京	460	72.4	175	27.6	155	24.4	11	1.7	(7-9)		635	100.0
神奈川	142	66.4	72	33.6	70	32.7	(1-3)	0			214	100.0
新潟	91	76.5	28	23.5	16	13.4	(7-9)	(1-3)			119	100.0
富山	62	82.7	13	17.3	(7-9)		0	(4-6)			75	100.0
石川	25	64.1	14	35.9	(4-6)		(7-9)	0			39	100.0
福井	49	71.0	20	29.0	16	23.2	(1-3)	(1-3)			69	100.0
山梨	46	73.0	17	27.0	13	20.6	(1-3)	(1-3)			63	100.0
長野	78	66.1	40	33.9	31	26.3	(1-3)	(7-9)			118	100.0
岐阜	72	77.4	21	22.6	16	17.2	(4-6)	(1-3)			93	100.0
静岡	128	63.1	75	36.9	63	31.0	(4-6)	(7-9)			203	100.0
愛知	184	85.2	32	14.8	27	12.5	(1-3)	(1-3)			216	100.0
三重												
滋賀	50	64.9	27	35.1	23	29.9	(4-6)	0			77	100.0
京都	53	62.4	32	37.6	27	31.8	(1-3)	(1-3)			85	100.0
大阪	260	70.8	107	29.2	91	24.8	(4-6)	11	3.0		367	100.0
兵庫	219	70.4	92	29.6	65	20.9	(7-9)	18	5.8		311	100.0
奈良	31	73.8	11	26.2	10	23.8	(1-3)	0			42	100.0
和歌山	29	55.8	23	44.2	19	36.5	(4-6)	0			52	100.0
鳥取	15	29.4	36	70.6	30	58.8	(1-3)	(4-6)			51	100.0
島根	30	66.7	15	33.3	10	22.2	(4-6)	(1-3)			45	100.0
岡山	80	69.0	36	31.0	33	28.4	(1-3)	(1-3)			116	100.0
広島	77	80.2	19	19.8	15	15.6	(1-3)	(1-3)			96	100.0
山口	43	74.1	15	25.9	11	19.0	(1-3)	(1-3)			58	100.0
徳島	23	63.9	13	36.1	12	33.3	(1-3)	0			36	100.0
香川	57	67.1	28	32.9	16	18.8	(7-9)	(4-6)			85	100.0
愛媛	67	70.5	28	29.5	26	27.4	(1-3)	(1-3)			95	100.0
高知	31	52.5	28	47.5	26	44.1	(1-3)	0			59	100.0
福岡	244	66.3	124	33.7	104	28.3	16	4.3	(4-6)		368	100.0
佐賀	21	56.8	16	43.2	12	32.4	(1-3)	(1-3)			37	100.0
長崎	55	74.3	19	25.7	11	14.9	(1-3)	(4-6)			74	100.0
熊本	61	64.2	34	35.8	26	27.4	0	(7-9)			95	100.0
大分	43	74.1	15	25.9	13	22.4	(1-3)	0			58	100.0
宮崎	38	76.0	12	24.0	11	22.0	0	(1-3)			50	100.0
鹿児島	(1-3)	(1-3)		(1-3)		0	0		(1-3)			
沖縄	35	60.3	23	39.7	20	34.5	(1-3)	0			58	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	30	0.5	29	0.5	747	13.4	4,731	85.5	5,567	100.0
北海道	0		0		12	11.5	92	88.5	104	100.0
青森	0		0		(7-9)		34	79.1	43	100.0
岩手	0		0		(4-6)		37	88.1	42	100.0
宮城	(4-6)		0		15	12.4	102	84.3	121	100.0
秋田	0		0		19	28.8	47	71.2	66	100.0
山形	0		0		(7-9)		46	83.6	55	100.0
福島	0		(1-3)		13	13.8	80	85.1	94	100.0
茨城	0		(1-3)		(7-9)		79	86.8	91	100.0
栃木	(1-3)		(1-3)		15	11.5	114	87.0	131	100.0
群馬	(1-3)		0		(4-6)		114	95.8	119	100.0
埼玉	0		0		23	12.2	165	87.8	188	100.0
千葉	(1-3)		(1-3)		62	18.5	270	80.4	336	100.0
東京	(1-3)		(4-6)		106	16.7	522	82.2	635	100.0
神奈川	(1-3)		(1-3)		28	13.1	182	85.0	214	100.0
新潟	0		(1-3)		19	16.0	98	82.4	119	100.0
富山	0		0		12	16.0	63	84.0	75	100.0
石川	0		0		(4-6)		34	87.2	39	100.0
福井	0		(1-3)		10	14.5	58	84.1	69	100.0
山梨	0		(1-3)		10	15.9	52	82.5	63	100.0
長野	0		(1-3)		11	9.3	104	88.1	118	100.0
岐阜	0		0		(7-9)		85	91.4	93	100.0
静岡	(1-3)		0		27	13.3	175	86.2	203	100.0
愛知	(1-3)		(1-3)		26	12.0	188	87.0	216	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		0		11	14.3	65	84.4	77	100.0
京都	0		0		12	14.1	73	85.9	85	100.0
大阪	12	3.3	(1-3)		46	12.5	307	83.7	367	100.0
兵庫	0		0		35	11.3	276	88.7	311	100.0
奈良	0		0		(1-3)		40	95.2	42	100.0
和歌山	0		0		(4-6)		47	90.4	52	100.0
鳥取	0		0		(4-6)		46	90.2	51	100.0
島根	0		0		14	31.1	31	68.9	45	100.0
岡山	0		(1-3)		12	10.3	103	88.8	116	100.0
広島	0		0		15	15.6	81	84.4	96	100.0
山口	0		0		(7-9)		50	86.2	58	100.0
徳島	0		0		(4-6)		31	86.1	36	100.0
香川	(1-3)		0		11	12.9	73	85.9	85	100.0
愛媛	0		0		15	15.8	80	84.2	95	100.0
高知	0		0		(4-6)		54	91.5	59	100.0
福岡	(1-3)		(1-3)		43	11.7	321	87.2	368	100.0
佐賀	0		0		(4-6)		33	89.2	37	100.0
長崎	0		0		15	20.3	59	79.7	74	100.0
熊本	0		0		12	12.6	83	87.4	95	100.0
大分	0		(1-3)		(4-6)		52	89.7	58	100.0
宮崎	0		0		(1-3)		48	96.0	50	100.0
鹿児島	0		0		0		(1-3)		(1-3)	
沖縄	0		(1-3)		(4-6)		51	87.9	58	100.0

付表2-14-1 5年生存率:胆嚢、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	311	4,803	3,579	92	98.1	24.6	29.3	27.8	30.7
北海道	8	110	82	(1-3)	97.3	24.9	29.2	20.2	39.1
青森	2	20	17	0					
岩手	6	86	65	(1-3)	98.8	23.7	30.5	19.7	42.6
宮城	6	72	54	0	100.0	25.0	30.8	19.3	43.5
秋田	8	103	82	(1-3)	99.0	20.4	26.5	17.2	37.2
山形	5	76	58	(1-3)	97.4	23.1	26.6	16.5	38.1
福島	5	114	88	(1-3)	97.4	21.4	25.5	17.0	35.1
茨城	8	92	71	(4-6)	95.7	20.4	23.0	14.4	33.1
栃木	5	95	80	(1-3)	98.9	15.0	17.1	9.9	26.1
群馬	10	112	87	0	100.0	22.3	27.7	18.8	37.7
埼玉	8	118	93	(4-6)	94.9	17.8	20.8	13.2	29.8
千葉	13	248	190	(1-3)	99.2	23.1	26.7	20.9	33.0
東京	22	418	289	13	96.9	29.6	34.6	29.5	39.9
神奈川	10	147	105	(1-3)	98.6	27.8	31.9	23.8	40.4
新潟	6	129	104	(1-3)	99.2	18.8	23.4	15.6	32.3
富山	7	95	69	0	100.0	27.4	33.6	23.2	44.9
石川	4	32	27	0	100.0	15.6	18.3	6.7	35.2
福井	4	98	77	0	100.0	21.4	27.8	18.1	39.0
山梨	2	39	29	0	100.0	25.6	30.7	15.9	47.7
長野	7	105	77	(1-3)	97.1	26.1	31.8	22.0	42.5
岐阜	6	82	60	(1-3)	97.6	25.5	29.4	19.1	40.8
静岡	9	188	147	(1-3)	99.5	21.5	25.3	18.7	32.5
愛知	12	259	209	(4-6)	98.1	18.4	20.9	15.8	26.5
三重	1								
滋賀	7	73	53	0	100.0	27.4	32.2	20.9	44.6
京都	5	75	53	(4-6)	94.7	26.1	29.6	18.8	41.7
大阪	15	227	164	(7-9)	96.5	26.4	30.5	24.0	37.4
兵庫	11	178	125	(4-6)	97.8	28.7	33.9	26.2	42.0
奈良	2	27	21	0					
和歌山	3	34	21	(1-3)	97.1	38.0	41.9	24.3	59.3
鳥取	5	63	52	(1-3)	96.8	15.0	20.0	9.9	33.4
島根	5	75	56	0	100.0	25.3	31.3	20.0	43.8
岡山	6	115	85	(4-6)	96.5	24.6	29.1	20.2	38.9
広島	7	99	68	0	100.0	31.3	37.8	27.1	48.9
山口	5	49	36	(1-3)	95.9	24.2	29.0	15.8	44.5
徳島	2	44	36	(1-3)	95.5	15.1	17.1	7.0	31.4
香川	5	79	63	0	100.0	20.3	24.6	14.9	36.1
愛媛	6	107	76	(4-6)	96.3	28.1	33.2	23.4	43.6
高知	3	40	27	(1-3)	97.5	31.2	37.8	21.3	55.5
福岡	16	248	171	(1-3)	98.8	30.4	35.0	28.5	41.8
佐賀	4	56	37	0	100.0	33.9	38.8	25.1	52.9
長崎	7	88	67	(1-3)	98.9	23.7	28.4	18.5	39.5
熊本	9	97	65	(4-6)	95.9	32.3	42.3	30.4	54.7
大分	6	78	53	(1-3)	98.7	31.7	37.6	25.7	50.0
宮崎	3	38	31	0	100.0	18.4	20.6	9.1	35.9
鹿児島	6	35	25	0	100.0	28.6	36.7	19.2	56.3
沖縄	6	20	17	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1① 5年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,246	363	28	97.8	70.6	84.4	81.2
北海道	25	(4-6)	(1-3)				
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	21	(7-9)	0				
宮城	20	(7-9)	0				
秋田	24	(7-9)	(1-3)				
山形	22	(4-6)	(1-3)				
福島	34	10	(1-3)	97.1	70.2	83.2	61.3
茨城	27	11	(1-3)				
栃木	19	(7-9)	0				
群馬	33	11	0	100.0	66.7	83.4	60.0
埼玉	19	(7-9)	0				
千葉	59	14	0	100.0	76.3	88.3	73.2
東京	117	23	(1-3)	97.4	80.1	94.5	84.4
神奈川	39	10	0	100.0	74.4	85.3	66.0
新潟	28	12	0				
富山	23	(4-6)	0				
石川	(7-9)	(4-6)	0				
福井	25	(7-9)	0				
山梨	11	(4-6)	0				
長野	33	(7-9)	(1-3)	90.9	71.6	87.4	64.0
岐阜	23	(4-6)	0				
静岡	44	13	0	100.0	70.5	81.6	63.3
愛知	49	15	(1-3)	93.9	68.5	77.8	60.5
三重							
滋賀	23	(4-6)	0				
京都	18	(1-3)	0				
大阪	45	10	(1-3)	95.6	77.7	89.6	72.0
兵庫	44	12	(1-3)	97.7	72.7	86.6	67.9
奈良	10	(4-6)	0				
和歌山	(7-9)	(1-3)	0				
鳥取	19	12	(1-3)				
島根	20	(4-6)	0				
岡山	25	(7-9)	(1-3)				
広島	27	(4-6)	0				
山口	13	(4-6)	0				
徳島	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
香川	21	(7-9)	0				
愛媛	29	(4-6)	(1-3)				
高知	(7-9)	(1-3)	0				
福岡	93	30	(1-3)	98.9	67.4	77.9	65.6
佐賀	17	(1-3)	0				
長崎	26	(7-9)	(1-3)				
熊本	38	12	(1-3)	92.1	67.8	89.3	66.3
大分	23	(7-9)	0				
宮崎	(7-9)	(1-3)	0				
鹿児島	13	(4-6)	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1② 5年生存率:胆嚢Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	963	747	14	98.5	21.7	25.7	22.7
北海道	20	16	(1-3)				
青森	(4-6)	(4-6)	0				
岩手	14	11	0				
宮城	19	13	0				
秋田	28	26	0				
山形	15	14	0				
福島	23	23	0				
茨城	18	16	0				
栃木	16	13	0				
群馬	18	15	0				
埼玉	23	17	(1-3)				
千葉	47	36	(1-3)	97.9	23.4	26.4	14.2
東京	88	69	(1-3)	97.7	20.7	24.2	15.1
神奈川	34	28	0	100.0	17.7	20.3	8.2
新潟	35	27	(1-3)	97.1	20.9	23.7	10.5
富山	17	12	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	20	17	0				
山梨	11	(7-9)	0				
長野	17	14	0				
岐阜	13	11	0				
静岡	36	30	0	100.0	16.7	20.0	8.1
愛知	45	37	0	100.0	17.8	20.4	9.6
三重							
滋賀	15	12	0				
京都	20	16	(1-3)				
大阪	50	33	(1-3)	98.0	32.8	39.0	24.0
兵庫	37	23	0	100.0	37.8	44.7	26.7
奈良	(1-3)	(1-3)	0				
和歌山	15	(7-9)	0				
鳥取	13	10	0				
島根	12	10	0				
岡山	23	15	0				
広島	26	18	0				
山口	10	(7-9)	0				
徳島	(7-9)	(4-6)	(1-3)				
香川	15	11	0				
愛媛	25	20	(1-3)				
高知	10	(4-6)	(1-3)				
福岡	41	34	0	100.0	17.1	19.9	8.8
佐賀	(7-9)	(4-6)	0				
長崎	16	12	0				
熊本	16	11	(1-3)				
大分	22	15	(1-3)				
宮崎	(1-3)	(1-3)	0				
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0				
沖縄	(1-3)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1③ 5年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	436	392	13	97.0	7.9	9.0	6.3
北海道	(7-9)	(7-9)	0				
青森	(4-6)	(4-6)	0				
岩手	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
宮城	(7-9)	(7-9)	0				
秋田	(7-9)	(7-9)	0				
山形	(7-9)	(7-9)	0				
福島	12	11	(1-3)				
茨城	(4-6)	(4-6)	0				
栃木	(4-6)	(4-6)	(1-3)				
群馬	11	11	0				
埼玉	10	(7-9)	0				
千葉	17	17	0				
東京	34	28	(1-3)	91.2	14.4	15.3	5.2
神奈川	10	(7-9)	0				
新潟	(4-6)	(4-6)	0				
富山	(7-9)	(4-6)	0				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	(4-6)	(4-6)	0				
山梨	(4-6)	(4-6)	0				
長野	(7-9)	(7-9)	0				
岐阜	(1-3)	(1-3)	(1-3)				
静岡	23	21	(1-3)				
愛知	38	34	(1-3)	97.4	8.2	9.2	2.4
三重							
滋賀	(7-9)	(7-9)	0				
京都	(7-9)	(7-9)	(1-3)				
大阪	22	19	(1-3)				
兵庫	14	11	(1-3)				
奈良	(1-3)	0	0				
和歌山	(1-3)	(1-3)	(1-3)				
鳥取	(7-9)	(7-9)	0				
島根	(4-6)	(4-6)	0				
岡山	15	15	0				
広島	11	10	0				
山口	(7-9)	(7-9)	0				
徳島	(4-6)	(4-6)	0				
香川	(4-6)	(4-6)	0				
愛媛	12	12	0				
高知	(7-9)	(7-9)	0				
福岡	18	14	0				
佐賀	(7-9)	(4-6)	0				
長崎	(7-9)	(7-9)	0				
熊本	(7-9)	(7-9)	0				
大分	(4-6)	(4-6)	0				
宮崎	(7-9)	(4-6)	0				
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0				
沖縄	(4-6)	(4-6)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-1④ 5年生存率:胆嚢IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	2,001	1,944	36	98.2	1.2	1.3	0.9	2.0
北海道	52	50	0	100.0	3.9	4.4	0.8	13.3
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	42	42	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	24	24	0					
秋田	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	29	29	0					
福島	42	41	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
茨城	39	36	(1-3)	92.3	2.9	3.4	0.3	15.2
栃木	51	51	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	47	47	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	59	53	(4-6)	91.5	2.4	2.6	0.2	11.5
千葉	120	119	(1-3)	99.2	0.0	0.0	0.0	0.0
東京	162	156	(4-6)	96.9	0.7	0.7	0.1	3.7
神奈川	57	54	(1-3)	96.5	2.0	2.2	0.2	9.9
新潟	59	58	0	100.0	1.7	2.0	0.2	9.3
富山	42	41	0	100.0	2.4	2.6	0.2	11.9
石川	16	16	0					
福井	48	47	0	100.0	2.1	3.0	0.2	13.7
山梨	13	13	0					
長野	44	44	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岐阜	42	41	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
静岡	80	78	0	100.0	2.5	2.8	0.5	8.9
愛知	124	121	(1-3)	99.2	1.7	1.8	0.4	5.7
三重								
滋賀	26	26	0					
京都	27	26	(1-3)					
大阪	104	98	(4-6)	96.2	2.2	2.4	0.5	7.5
兵庫	75	73	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
奈良	12	12	0					
和歌山	(7-9)	(7-9)	0					
鳥取	23	22	(1-3)					
島根	38	37	0	100.0	2.6	3.0	0.2	13.6
岡山	50	45	(1-3)	94.0	4.9	5.9	1.1	17.4
広島	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山口	18	16	(1-3)					
徳島	23	22	0					
香川	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
愛媛	38	37	(1-3)	97.4	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	11	11	0					
福岡	87	84	(1-3)	97.7	1.2	1.4	0.1	6.7
佐賀	24	23	0					
長崎	36	36	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
熊本	30	29	0	100.0	3.3	4.2	0.3	18.3
大分	27	26	0					
宮崎	19	19	0					
鹿児島	10	10	0					
沖縄	(4-6)	(4-6)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-14-2 胆囊集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	2,111	44.0	2,692	56.0	4,803	100.0
北海道	44	40.0	66	60.0	110	100.0
青森	(7-9)		13	65.0	20	100.0
岩手	43	50.0	43	50.0	86	100.0
宮城	26	36.1	46	63.9	72	100.0
秋田	44	42.7	59	57.3	103	100.0
山形	35	46.1	41	53.9	76	100.0
福島	54	47.4	60	52.6	114	100.0
茨城	41	44.6	51	55.4	92	100.0
栃木	47	49.5	48	50.5	95	100.0
群馬	41	36.6	71	63.4	112	100.0
埼玉	55	46.6	63	53.4	118	100.0
千葉	114	46.0	134	54.0	248	100.0
東京	186	44.5	232	55.5	418	100.0
神奈川	72	49.0	75	51.0	147	100.0
新潟	62	48.1	67	51.9	129	100.0
富山	38	40.0	57	60.0	95	100.0
石川	10	31.3	22	68.8	32	100.0
福井	39	39.8	59	60.2	98	100.0
山梨	16	41.0	23	59.0	39	100.0
長野	41	39.0	64	61.0	105	100.0
岐阜	27	32.9	55	67.1	82	100.0
静岡	84	44.7	104	55.3	188	100.0
愛知	124	47.9	135	52.1	259	100.0
三重						
滋賀	35	47.9	38	52.1	73	100.0
京都	29	38.7	46	61.3	75	100.0
大阪	100	44.1	127	55.9	227	100.0
兵庫	77	43.3	101	56.7	178	100.0
奈良	10	37.0	17	63.0	27	100.0
和歌山	18	52.9	16	47.1	34	100.0
鳥取	36	57.1	27	42.9	63	100.0
島根	31	41.3	44	58.7	75	100.0
岡山	41	35.7	74	64.3	115	100.0
広島	49	49.5	50	50.5	99	100.0
山口	25	51.0	24	49.0	49	100.0
徳島	17	38.6	27	61.4	44	100.0
香川	34	43.0	45	57.0	79	100.0
愛媛	54	50.5	53	49.5	107	100.0
高知	13	32.5	27	67.5	40	100.0
福岡	106	42.7	142	57.3	248	100.0
佐賀	25	44.6	31	55.4	56	100.0
長崎	32	36.4	56	63.6	88	100.0
熊本	41	42.3	56	57.7	97	100.0
大分	40	51.3	38	48.7	78	100.0
宮崎	15	39.5	23	60.5	38	100.0
鹿児島	17	48.6	18	51.4	35	100.0
沖縄	(7-9)		13	65.0	20	100.0

付表2-14-3 胆囊集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	107	2.2	391	8.1	1,070	22.3	1,771	36.9	1,464	30.5	4,803	100.0
北海道	(1-3)		11	10.0	20	18.2	41	37.3	36	32.7	110	100.0
青森	0		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		20	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		18	20.9	40	46.5	22	25.6	86	100.0
宮城	0		(4-6)		17	23.6	22	30.6	28	38.9	72	100.0
秋田	(1-3)		(7-9)		11	10.7	46	44.7	38	36.9	103	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		14	18.4	32	42.1	27	35.5	76	100.0
福島	0		13	11.4	24	21.1	31	27.2	46	40.4	114	100.0
茨城	(4-6)		(7-9)		22	23.9	38	41.3	21	22.8	92	100.0
栃木	0		12	12.6	28	29.5	34	35.8	21	22.1	95	100.0
群馬	(1-3)		12	10.7	16	14.3	36	32.1	46	41.1	112	100.0
埼玉	(1-3)		10	8.5	34	28.8	42	35.6	29	24.6	118	100.0
千葉	(4-6)		24	9.7	63	25.4	93	37.5	63	25.4	248	100.0
東京	15	3.6	45	10.8	106	25.4	157	37.6	95	22.7	418	100.0
神奈川	(7-9)		10	6.8	44	29.9	57	38.8	29	19.7	147	100.0
新潟	(1-3)		(7-9)		25	19.4	50	38.8	46	35.7	129	100.0
富山	0		(4-6)		22	23.2	30	31.6	38	40.0	95	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(7-9)		11	34.4	11	34.4	32	100.0
福井	0		(1-3)		22	22.4	28	28.6	45	45.9	98	100.0
山梨	0		(1-3)		(7-9)		15	38.5	16	41.0	39	100.0
長野	(1-3)		12	11.4	21	20.0	32	30.5	37	35.2	105	100.0
岐阜	(1-3)		(1-3)		10	12.2	42	51.2	26	31.7	82	100.0
静岡	(1-3)		13	6.9	44	23.4	61	32.4	67	35.6	188	100.0
愛知	(7-9)		22	8.5	60	23.2	98	37.8	70	27.0	259	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(1-3)		16	21.9	26	35.6	27	37.0	73	100.0
京都	(1-3)		(1-3)		19	25.3	26	34.7	25	33.3	75	100.0
大阪	(4-6)		20	8.8	55	24.2	87	38.3	59	26.0	227	100.0
兵庫	(4-6)		17	9.6	40	22.5	71	39.9	46	25.8	178	100.0
奈良	0		(1-3)		(4-6)		11	40.7	(7-9)		27	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		11	32.4	12	35.3	(1-3)		34	100.0
鳥取	0		(4-6)		10	15.9	22	34.9	27	42.9	63	100.0
島根	(1-3)		(7-9)		10	13.3	23	30.7	33	44.0	75	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		18	15.7	49	42.6	41	35.7	115	100.0
広島	(4-6)		10	10.1	23	23.2	34	34.3	26	26.3	99	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		10	20.4	14	28.6	22	44.9	49	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		13	29.5	16	36.4	11	25.0	44	100.0
香川	(1-3)		(4-6)		10	12.7	24	30.4	38	48.1	79	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		34	31.8	39	36.4	28	26.2	107	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		11	27.5	14	35.0	11	27.5	40	100.0
福岡	(7-9)		25	10.1	59	23.8	97	39.1	60	24.2	248	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		17	30.4	19	33.9	12	21.4	56	100.0
長崎	(1-3)		11	12.5	17	19.3	32	36.4	26	29.5	88	100.0
熊本	(1-3)		(7-9)		12	12.4	35	36.1	40	41.2	97	100.0
大分	0		(4-6)		21	26.9	32	41.0	21	26.9	78	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	42.1	(4-6)		38	100.0
鹿児島	0		(1-3)		(4-6)		14	40.0	14	40.0	35	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		20	100.0

付表2-14-4 胆囊集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	1,246	25.9	963	20.0	436	9.1	2,001	41.7	133	2.8	24	0.5	4,803	100.0
北海道	25	22.7	20	18.2	(7-9)		52	47.3	(4-6)		0		110	100.0
青森	(4-6)		(4-6)		(4-6)		(7-9)		0		0		20	100.0
岩手	21	24.4	14	16.3	(4-6)		42	48.8	(1-3)		0		86	100.0
宮城	20	27.8	19	26.4	(7-9)		24	33.3	(1-3)		0		72	100.0
秋田	24	23.3	28	27.2	(7-9)		35	34.0	(7-9)		0		103	100.0
山形	22	28.9	15	19.7	(7-9)		29	38.2	(1-3)		0		76	100.0
福島	34	29.8	23	20.2	12	10.5	42	36.8	(1-3)		(1-3)		114	100.0
茨城	27	29.3	18	19.6	(4-6)		39	42.4	(1-3)		0		92	100.0
栃木	19	20.0	16	16.8	(4-6)		51	53.7	(1-3)		0		95	100.0
群馬	33	29.5	18	16.1	11	9.8	47	42.0	(1-3)		0		112	100.0
埼玉	19	16.1	23	19.5	10	8.5	59	50.0	(7-9)		0		118	100.0
千葉	59	23.8	47	19.0	17	6.9	120	48.4	(4-6)		0		248	100.0
東京	117	28.0	88	21.1	34	8.1	162	38.8	16	3.8	(1-3)		418	100.0
神奈川	39	26.5	34	23.1	10	6.8	57	38.8	(7-9)		0		147	100.0
新潟	28	21.7	35	27.1	(4-6)		59	45.7	(1-3)		0		129	100.0
富山	23	24.2	17	17.9	(7-9)		42	44.2	(1-3)		(4-6)		95	100.0
石川	(7-9)		(1-3)		(1-3)		16	50.0	(1-3)		0		32	100.0
福井	25	25.5	20	20.4	(4-6)		48	49.0	(1-3)		0		98	100.0
山梨	11	28.2	11	28.2	(4-6)		13	33.3	0		0		39	100.0
長野	33	31.4	17	16.2	(7-9)		44	41.9	(4-6)		0		105	100.0
岐阜	23	28.0	13	15.9	(1-3)		42	51.2	(1-3)		0		82	100.0
静岡	44	23.4	36	19.1	23	12.2	80	42.6	(4-6)		0		188	100.0
愛知	49	18.9	45	17.4	38	14.7	124	47.9	(1-3)		0		259	100.0
三重														
滋賀	23	31.5	15	20.5	(7-9)		26	35.6	(1-3)		0		73	100.0
京都	18	24.0	20	26.7	(7-9)		27	36.0	(1-3)		0		75	100.0
大阪	45	19.8	50	22.0	22	9.7	104	45.8	(4-6)		0		227	100.0
兵庫	44	24.7	37	20.8	14	7.9	75	42.1	(4-6)		(1-3)		178	100.0
奈良	10	37.0	(1-3)		(1-3)		12	44.4	(1-3)		(1-3)		27	100.0
和歌山	(7-9)		15	44.1	(1-3)		(7-9)		(1-3)		0		34	100.0
鳥取	19	30.2	13	20.6	(7-9)		23	36.5	(1-3)		0		63	100.0
島根	20	26.7	12	16.0	(4-6)		38	50.7	(1-3)		0		75	100.0
岡山	25	21.7	23	20.0	15	13.0	50	43.5	(1-3)		0		115	100.0
広島	27	27.3	26	26.3	11	11.1	35	35.4	0		0		99	100.0
山口	13	26.5	10	20.4	(7-9)		18	36.7	0		0		49	100.0
徳島	(7-9)		(7-9)		(4-6)		23	52.3	(1-3)		0		44	100.0
香川	21	26.6	15	19.0	(4-6)		32	40.5	(4-6)		0		79	100.0
愛媛	29	27.1	25	23.4	12	11.2	38	35.5	(1-3)		0		107	100.0
高知	(7-9)		10	25.0	(7-9)		11	27.5	(1-3)		0		40	100.0
福岡	93	37.5	41	16.5	18	7.3	87	35.1	(7-9)		0		248	100.0
佐賀	17	30.4	(7-9)		(7-9)		24	42.9	(1-3)		0		56	100.0
長崎	26	29.5	16	18.2	(7-9)		36	40.9	(1-3)		0		88	100.0
熊本	38	39.2	16	16.5	(7-9)		30	30.9	(4-6)		0		97	100.0
大分	23	29.5	22	28.2	(4-6)		27	34.6	(1-3)		0		78	100.0
宮崎	(7-9)		(1-3)		(7-9)		19	50.0	(1-3)		0		38	100.0
鹿児島	13	37.1	(7-9)		(1-3)		10	28.6	0		0		35	100.0
沖縄	(4-6)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		20	100.0

付表2-14-5 胆囊集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)									
			原発巣・ 治癒切除 (%)			原発巣・ 非治癒切 除 (%)			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)			
			原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)	原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)
全体	2,681	55.8	2,122	44.2	1,779	37.0	277	5.8	66	1.4	4,803	100.0
北海道	70	63.6	40	36.4	34	30.9	(4-6)		(1-3)		110	100.0
青森	12	60.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		20	100.0
岩手	50	58.1	36	41.9	27	31.4	(7-9)		(1-3)		86	100.0
宮城	39	54.2	33	45.8	28	38.9	(4-6)		(1-3)		72	100.0
秋田	64	62.1	39	37.9	31	30.1	(7-9)		(1-3)		103	100.0
山形	45	59.2	31	40.8	27	35.5	(1-3)		(1-3)		76	100.0
福島	62	54.4	52	45.6	44	38.6	(7-9)		0		114	100.0
茨城	44	47.8	48	52.2	39	42.4	(7-9)		(1-3)		92	100.0
栃木	62	65.3	33	34.7	26	27.4	(1-3)		(4-6)		95	100.0
群馬	69	61.6	43	38.4	39	34.8	(4-6)		0		112	100.0
埼玉	76	64.4	42	35.6	38	32.2	(4-6)		0		118	100.0
千葉	153	61.7	95	38.3	79	31.9	15	6.0	(1-3)		248	100.0
東京	209	50.0	209	50.0	178	42.6	23	5.5	(7-9)		418	100.0
神奈川	86	58.5	61	41.5	57	38.8	(4-6)		0		147	100.0
新潟	67	51.9	62	48.1	50	38.8	(7-9)		(4-6)		129	100.0
富山	54	56.8	41	43.2	32	33.7	(7-9)		0		95	100.0
石川	20	62.5	12	37.5	11	34.4	0		(1-3)		32	100.0
福井	66	67.3	32	32.7	28	28.6	(4-6)		0		98	100.0
山梨	21	53.8	18	46.2	17	43.6	(1-3)		0		39	100.0
長野	57	54.3	48	45.7	38	36.2	(7-9)		(1-3)		105	100.0
岐阜	49	59.8	33	40.2	29	35.4	(4-6)		0		82	100.0
静岡	115	61.2	73	38.8	65	34.6	(4-6)		(1-3)		188	100.0
愛知	173	66.8	86	33.2	71	27.4	(7-9)		(4-6)		259	100.0
三重												
滋賀	38	52.1	35	47.9	28	38.4	(4-6)		(1-3)		73	100.0
京都	43	57.3	32	42.7	28	37.3	(4-6)		0		75	100.0
大阪	125	55.1	102	44.9	84	37.0	15	6.6	(1-3)		227	100.0
兵庫	80	44.9	98	55.1	65	36.5	20	11.2	13	7.3	178	100.0
奈良	16	59.3	11	40.7	10	37.0	(1-3)		0		27	100.0
和歌山	11	32.4	23	67.6	20	58.8	(1-3)		0		34	100.0
鳥取	40	63.5	23	36.5	20	31.7	(1-3)		0		63	100.0
島根	45	60.0	30	40.0	25	33.3	(4-6)		0		75	100.0
岡山	63	54.8	52	45.2	41	35.7	10	8.7	(1-3)		115	100.0
広島	47	47.5	52	52.5	49	49.5	(1-3)		0		99	100.0
山口	27	55.1	22	44.9	17	34.7	(4-6)		(1-3)		49	100.0
徳島	28	63.6	16	36.4	16	36.4	0		0		44	100.0
香川	48	60.8	31	39.2	29	36.7	(1-3)		(1-3)		79	100.0
愛媛	58	54.2	49	45.8	39	36.4	(7-9)		(1-3)		107	100.0
高知	14	35.0	26	65.0	23	57.5	(1-3)		0		40	100.0
福岡	114	46.0	134	54.0	112	45.2	20	8.1	(1-3)		248	100.0
佐賀	27	48.2	29	51.8	27	48.2	(1-3)		0		56	100.0
長崎	46	52.3	42	47.7	36	40.9	(4-6)		0		88	100.0
熊本	45	46.4	52	53.6	48	49.5	(4-6)		0		97	100.0
大分	37	47.4	41	52.6	32	41.0	(7-9)		(1-3)		78	100.0
宮崎	24	63.2	14	36.8	(7-9)		(1-3)		(1-3)		38	100.0
鹿児島	15	42.9	20	57.1	15	42.9	(4-6)		0		35	100.0
沖縄	12	60.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		20	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

付表2-14-6 胆囊集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	33	0.7	196	4.1	1,708	35.6	2,866	59.7	4,803	100.0
北海道	0		0		47	42.7	63	57.3	110	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		20	100.0
岩手	0		0		32	37.2	54	62.8	86	100.0
宮城	0		(1-3)		22	30.6	49	68.1	72	100.0
秋田	(4-6)		(4-6)		41	39.8	54	52.4	103	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		35	46.1	38	50.0	76	100.0
福島	0		(1-3)		39	34.2	72	63.2	114	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		35	38.0	49	53.3	92	100.0
栃木	(1-3)		(1-3)		34	35.8	58	61.1	95	100.0
群馬	(1-3)		(1-3)		30	26.8	79	70.5	112	100.0
埼玉	(1-3)		(7-9)		43	36.4	66	55.9	118	100.0
千葉	(1-3)		11	4.4	77	31.0	158	63.7	248	100.0
東京	(1-3)		22	5.3	155	37.1	239	57.2	418	100.0
神奈川	(1-3)		10	6.8	42	28.6	92	62.6	147	100.0
新潟	0		(1-3)		57	44.2	69	53.5	129	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		37	38.9	54	56.8	95	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		11	34.4	19	59.4	32	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		45	45.9	51	52.0	98	100.0
山梨	(4-6)		(1-3)		18	46.2	15	38.5	39	100.0
長野	0		(7-9)		32	30.5	66	62.9	105	100.0
岐阜	0		(1-3)		34	41.5	46	56.1	82	100.0
静岡	(1-3)		(7-9)		68	36.2	112	59.6	188	100.0
愛知	(1-3)		12	4.6	71	27.4	175	67.6	259	100.0
三重										
滋賀	0		(1-3)		23	31.5	48	65.8	73	100.0
京都	0		(1-3)		29	38.7	44	58.7	75	100.0
大阪	0		(7-9)		64	28.2	154	67.8	227	100.0
兵庫	0		(4-6)		71	39.9	102	57.3	178	100.0
奈良	0		0		13	48.1	14	51.9	27	100.0
和歌山	0		(4-6)		10	29.4	20	58.8	34	100.0
鳥取	0		(1-3)		17	27.0	44	69.8	63	100.0
島根	0		(4-6)		35	46.7	35	46.7	75	100.0
岡山	0		(7-9)		43	37.4	65	56.5	115	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		39	39.4	54	54.5	99	100.0
山口	0		(4-6)		12	24.5	33	67.3	49	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		(7-9)		34	77.3	44	100.0
香川	0		(4-6)		30	38.0	44	55.7	79	100.0
愛媛	0		(1-3)		50	46.7	55	51.4	107	100.0
高知	0		(1-3)		10	25.0	29	72.5	40	100.0
福岡	0		(7-9)		90	36.3	150	60.5	248	100.0
佐賀	0		(4-6)		18	32.1	34	60.7	56	100.0
長崎	0		(4-6)		34	38.6	49	55.7	88	100.0
熊本	0		(7-9)		34	35.1	55	56.7	97	100.0
大分	0		(4-6)		23	29.5	49	62.8	78	100.0
宮崎	0		(1-3)		10	26.3	25	65.8	38	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		16	45.7	17	48.6	35	100.0
沖縄	0		0		(7-9)		12	60.0	20	100.0

付表2-15-1 5年生存率:腎、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	306	13,193	3,627	323	97.6	72.2	80.1	79.2	80.9
北海道	8	365	96	(4-6)	98.4	73.5	82.0	76.6	86.8
青森	2	71	25	(1-3)	95.8	64.1	71.3	57.4	82.5
岩手	6	189	64	(1-3)	98.9	66.1	74.2	66.1	81.2
宮城	6	268	72	(4-6)	97.8	72.8	80.2	73.9	85.7
秋田	8	225	73	(1-3)	99.1	67.5	75.2	67.9	81.5
山形	5	206	53	0	100.0	74.3	82.5	75.2	88.5
福島	5	239	83	(4-6)	97.9	65.0	72.7	65.5	79.1
茨城	8	215	64	(1-3)	99.1	70.0	77.2	69.9	83.4
栃木	5	322	85	(7-9)	97.5	73.3	80.3	74.6	85.3
群馬	10	269	87	(1-3)	98.9	67.5	74.6	68.0	80.4
埼玉	8	350	125	(7-9)	97.7	64.0	70.8	64.9	76.1
千葉	13	606	166	17	97.2	72.4	79.0	74.9	82.7
東京	22	1,610	394	58	96.4	75.2	82.1	79.7	84.3
神奈川	10	564	128	11	98.0	77.2	84.9	80.8	88.5
新潟	6	307	93	10	96.7	69.5	76.8	70.7	82.2
富山	7	212	71	(7-9)	96.2	66.0	75.6	67.7	82.4
石川	4	96	32	0	100.0	66.7	72.2	60.9	81.3
福井	4	204	68	(1-3)	99.5	66.6	76.1	68.2	83.0
山梨	2	92	29	(1-3)	96.7	68.3	77.2	65.2	86.8
長野	7	287	99	(1-3)	99.0	65.4	73.9	67.3	79.8
岐阜	6	203	48	(1-3)	99.5	76.3	85.0	77.8	90.9
静岡	9	346	103	(7-9)	98.0	70.0	77.5	71.8	82.5
愛知	12	517	151	14	97.3	70.5	77.3	72.7	81.4
三重	1								
滋賀	7	175	56	10	94.3	67.2	75.1	66.6	82.4
京都	5	174	49	(4-6)	96.6	71.2	80.5	72.1	87.5
大阪	15	791	226	34	95.7	70.8	78.8	75.1	82.3
兵庫	11	571	140	10	98.2	75.3	83.5	79.3	87.2
奈良	2	99	19	(1-3)	99.0	80.8	87.5	77.5	94.6
和歌山	3	139	38	(1-3)	97.8	72.3	80.3	71.1	87.8
鳥取	5	113	30	0	100.0	73.5	82.6	72.3	90.6
島根	5	120	37	(1-3)	98.3	68.9	78.0	67.6	86.5
岡山	6	272	58	14	94.9	78.2	87.9	81.7	93.0
広島	7	315	59	(7-9)	97.8	81.1	89.7	84.3	94.0
山口	5	133	36	(1-3)	98.5	72.7	81.7	72.2	89.4
徳島	2	100	22	(4-6)	96.0	77.9	85.6	75.1	93.2
香川	5	174	55	(4-6)	97.7	68.0	77.3	68.7	84.5
愛媛	6	225	60	(7-9)	96.0	72.8	82.0	74.8	88.1
高知	3	70	28	(1-3)	97.1	59.6	67.6	53.5	79.5
福岡	16	772	210	17	97.8	72.5	79.8	76.1	83.1
佐賀	4	133	33	0	100.0	75.2	82.4	73.4	89.5
長崎	7	222	64	(1-3)	99.1	71.0	79.4	72.1	85.5
熊本	9	294	64	(7-9)	97.6	78.0	88.1	82.2	92.9
大分	6	208	50	(1-3)	99.0	75.9	83.5	76.4	89.3
宮崎	3	114	27	(1-3)	98.2	76.2	85.8	75.7	93.5
鹿児島	6	44	(4-6)	0	100.0	88.6	98.5	83.2	100.0
沖縄	6	118	31	(4-6)	94.9	73.3	80.6	70.7	88.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1① 5年生存率:腎Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	8,677	1,127	226	97.4	86.9	96.0	95.2	96.7
北海道	245	28	(4-6)	98.0	88.5	98.9	93.6	100.0
青森	49	(7-9)	(1-3)	93.9	80.9	89.7	73.7	99.3
岩手	114	17	(1-3)	98.2	85.1	94.8	85.9	100.0
宮城	160	11	(1-3)	98.8	93.1	100.0	96.9	100.0
秋田	137	18	(1-3)	99.3	86.8	95.1	87.5	100.0
山形	144	20	0	100.0	86.1	95.3	87.7	100.0
福島	145	21	(4-6)	97.2	85.4	95.8	88.1	100.0
茨城	150	20	(1-3)	98.7	86.5	95.5	88.2	100.0
栃木	212	29	(4-6)	97.2	86.1	93.7	87.7	98.1
群馬	163	24	(1-3)	98.2	85.1	93.5	86.4	98.6
埼玉	193	30	(7-9)	96.4	84.2	92.6	86.0	97.6
千葉	361	40	13	96.4	88.8	96.7	92.6	99.8
東京	1,090	129	36	96.7	88.0	95.8	93.5	97.8
神奈川	391	35	(7-9)	98.0	91.0	99.5	95.8	100.0
新潟	207	37	(7-9)	96.1	82.0	90.3	83.7	95.4
富山	131	24	(4-6)	96.9	81.4	93.1	84.1	99.6
石川	60	10	0	100.0	83.3	90.4	77.3	98.3
福井	146	33	(1-3)	99.3	77.4	88.7	79.9	95.6
山梨	68	15	(1-3)	98.5	77.9	87.2	73.9	96.3
長野	178	31	(1-3)	98.9	82.6	93.9	86.6	99.4
岐阜	124	12	(1-3)	99.2	90.3	99.1	91.7	100.0
静岡	221	30	(1-3)	98.6	86.4	94.8	89.0	99.1
愛知	328	42	(4-6)	98.2	87.1	95.4	90.9	98.9
三重								
滋賀	115	17	10	91.3	84.5	94.2	85.0	100.0
京都	110	16	(1-3)	97.3	85.2	95.9	86.7	100.0
大阪	526	74	24	95.4	85.6	95.1	91.4	98.2
兵庫	368	39	(7-9)	98.1	89.3	98.5	94.5	100.0
奈良	63	(4-6)	0	100.0	92.1	98.6	87.8	100.0
和歌山	95	16	(1-3)	98.9	83.1	92.8	82.5	99.7
鳥取	78	(7-9)	0	100.0	88.5	98.8	88.2	100.0
島根	80	13	(1-3)	97.5	83.5	94.9	83.3	100.0
岡山	202	24	13	93.6	87.7	97.8	91.7	100.0
広島	237	21	(4-6)	97.5	91.0	100.0	95.8	100.0
山口	90	12	(1-3)	98.9	86.6	97.3	87.2	100.0
徳島	60	(4-6)	(4-6)	93.3	93.2	100.0	90.3	100.0
香川	127	22	(4-6)	96.9	82.4	92.7	83.8	99.0
愛媛	148	16	(4-6)	97.3	89.1	99.8	92.8	100.0
高知	42	(7-9)	(1-3)	97.6	80.8	90.6	73.2	100.0
福岡	511	64	12	97.7	87.3	95.4	91.9	98.3
佐賀	96	13	0	100.0	86.5	94.8	85.4	100.0
長崎	128	24	0	100.0	81.3	91.1	82.2	97.6
熊本	224	24	(7-9)	96.9	89.1	100.0	94.8	100.0
大分	157	22	(1-3)	99.4	86.0	94.7	87.6	99.8
宮崎	79	(7-9)	(1-3)	97.5	91.0	100.0	92.2	100.0
鹿児島	33	(1-3)	0	100.0	97.0	100.0	88.1	100.0
沖縄	87	12	(4-6)	94.3	85.9	95.1	84.7	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1② 5年生存率:腎Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	741	154	16	97.8	79.0	86.4	83.0
北海道	26	(7-9)	(1-3)				
青森	(7-9)	(1-3)	0				
岩手	14	(1-3)	0				
宮城	19	(1-3)	(1-3)				
秋田	17	(4-6)	0				
山形	(4-6)	(1-3)	0				
福島	18	(4-6)	0				
茨城	10	(1-3)	0				
栃木	23	(1-3)	0				
群馬	24	(4-6)	0				
埼玉	24	(1-3)	0				
千葉	28	(4-6)	0				
東京	82	18	(1-3)	97.6	78.0	86.2	74.5
神奈川	31	(4-6)	(1-3)	96.8	80.3	90.1	68.8
新潟	24	(4-6)	(1-3)				
富山	14	(1-3)	(1-3)				
石川	(1-3)	0	0				
福井	10	(4-6)	0				
山梨	(1-3)	0	0				
長野	23	(4-6)	0				
岐阜	15	(1-3)	0				
静岡	18	(4-6)	(1-3)				
愛知	27	(4-6)	(1-3)				
三重							
滋賀	(1-3)	0	0				
京都	12	(1-3)	(1-3)				
大阪	51	14	0	100.0	72.6	79.6	63.8
兵庫	25	(7-9)	(1-3)				
奈良	(1-3)	0	0				
和歌山	12	(1-3)	0				
鳥取	(1-3)	0	0				
島根	(4-6)	(1-3)	0				
岡山	(7-9)	(1-3)	0				
広島	14	(1-3)	0				
山口	13	(4-6)	0				
徳島	12	(1-3)	0				
香川	(4-6)	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(1-3)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	43	(4-6)	0	100.0	88.4	95.6	80.3
佐賀	(7-9)	(1-3)	0				
長崎	16	0	(1-3)				
熊本	(7-9)	(1-3)	0				
大分	16	(4-6)	(1-3)				
宮崎	(4-6)	(1-3)	0				
鹿児島	(4-6)	0	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	(1-3)				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1③ 5年生存率:腎Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,404	935	31	97.8	66.3	74.6	71.7
北海道	38	12	0	100.0	68.4	76.4	57.1
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	14	(4-6)	0				
宮城	39	16	0	100.0	59.0	66.4	47.3
秋田	20	(4-6)	(1-3)				
山形	25	(7-9)	0				
福島	26	16	0				
茨城	18	(7-9)	0				
栃木	35	10	(1-3)	94.3	70.9	78.3	58.1
群馬	31	11	0	100.0	64.5	73.5	51.4
埼玉	44	13	0	100.0	70.5	79.4	61.6
千葉	102	29	(4-6)	96.1	70.8	77.9	66.9
東京	151	39	(4-6)	96.0	73.7	80.3	71.7
神奈川	52	19	0	100.0	63.5	71.5	55.0
新潟	34	16	(1-3)	97.1	52.9	58.2	38.5
富山	30	10	(1-3)	96.7	66.5	78.1	54.9
石川	18	(7-9)	0				
福井	21	(4-6)	0				
山梨	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
長野	30	14	0	100.0	53.3	59.4	38.2
岐阜	28	10	0				
静岡	35	(7-9)	(1-3)	97.1	74.0	81.0	61.3
愛知	61	24	(4-6)	93.4	59.9	66.4	51.4
三重							
滋賀	22	(7-9)	0				
京都	17	(4-6)	0				
大阪	79	28	(1-3)	97.5	64.1	72.6	59.4
兵庫	84	28	0	100.0	66.7	75.7	63.0
奈良	25	(4-6)	(1-3)				
和歌山	14	(7-9)	0				
鳥取	15	(4-6)	0				
島根	11	(1-3)	0				
岡山	21	(7-9)	(1-3)				
広島	27	(7-9)	0				
山口	(7-9)	(4-6)	0				
徳島	(7-9)	(1-3)	0				
香川	17	(7-9)	0				
愛媛	29	(7-9)	(4-6)				
高知	(1-3)	(1-3)	0				
福岡	75	26	(1-3)	98.7	65.3	74.2	60.7
佐賀	10	(1-3)	0				
長崎	36	(4-6)	0	100.0	83.3	94.0	75.2
熊本	17	(1-3)	0				
大分	12	(4-6)	0				
宮崎	(7-9)	(1-3)	0				
鹿児島	0	0	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-1④ 5年生存率:腎IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,090	353	40	98.1	15.7	17.5	15.8
北海道	53	45	0	100.0	15.1	16.9	7.9
青森	12	11	0				
岩手	44	39	0	100.0	11.4	12.9	4.7
宮城	46	40	(1-3)	93.5	8.4	9.1	2.6
秋田	47	41	0	100.0	12.8	14.6	6.0
山形	30	23	0	100.0	23.3	27.0	11.9
福島	48	41	(1-3)	97.9	12.9	13.8	5.6
茨城	37	32	0	100.0	13.5	14.6	5.3
栃木	50	41	0	100.0	18.0	20.4	10.1
群馬	50	46	0	100.0	8.0	8.6	2.8
埼玉	84	74	(1-3)	98.8	10.9	11.7	5.8
千葉	107	87	0	100.0	18.7	20.6	13.2
東京	254	198	12	95.3	19.5	21.6	16.4
神奈川	78	63	(1-3)	98.7	18.7	20.8	12.2
新潟	41	36	0	100.0	12.2	13.7	5.0
富山	35	32	0	100.0	8.6	9.7	2.5
石川	15	14	0				
福井	25	23	0				
山梨	13	12	0				
長野	51	47	0	100.0	7.8	8.4	2.7
岐阜	31	23	0	100.0	25.8	31.5	14.9
静岡	66	55	(1-3)	98.5	15.5	18.0	9.2
愛知	90	74	(1-3)	96.7	15.3	16.9	9.5
三重							
滋賀	35	32	0	100.0	8.6	9.4	2.4
京都	33	25	(1-3)	93.9	20.5	22.8	9.4
大阪	126	105	(7-9)	94.4	13.8	15.3	9.2
兵庫	78	56	(1-3)	97.4	26.5	30.2	19.6
奈良	10	(7-9)	0				
和歌山	15	11	(1-3)				
鳥取	19	16	0				
島根	22	19	0				
岡山	37	24	0	100.0	35.1	41.0	23.8
広島	35	26	(1-3)	97.1	23.8	25.8	12.2
山口	21	15	(1-3)				
徳島	19	14	0				
香川	19	17	0				
愛媛	37	30	(1-3)	97.3	17.0	18.6	7.6
高知	19	16	(1-3)				
福岡	123	101	(4-6)	96.7	15.3	17.1	10.6
佐賀	18	15	0				
長崎	41	33	(1-3)	97.6	18.5	19.8	8.9
熊本	37	32	0	100.0	13.5	16.4	6.0
大分	23	19	0				
宮崎	18	15	0				
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0				
沖縄	18	15	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-15-2 腎集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	9,393	71.2	3,800	28.8	13,193	100.0
北海道	250	68.5	115	31.5	365	100.0
青森	49	69.0	22	31.0	71	100.0
岩手	128	67.7	61	32.3	189	100.0
宮城	194	72.4	74	27.6	268	100.0
秋田	168	74.7	57	25.3	225	100.0
山形	149	72.3	57	27.7	206	100.0
福島	167	69.9	72	30.1	239	100.0
茨城	153	71.2	62	28.8	215	100.0
栃木	225	69.9	97	30.1	322	100.0
群馬	194	72.1	75	27.9	269	100.0
埼玉	233	66.6	117	33.4	350	100.0
千葉	440	72.6	166	27.4	606	100.0
東京	1,162	72.2	448	27.8	1,610	100.0
神奈川	420	74.5	144	25.5	564	100.0
新潟	222	72.3	85	27.7	307	100.0
富山	143	67.5	69	32.5	212	100.0
石川	66	68.8	30	31.3	96	100.0
福井	147	72.1	57	27.9	204	100.0
山梨	57	62.0	35	38.0	92	100.0
長野	220	76.7	67	23.3	287	100.0
岐阜	145	71.4	58	28.6	203	100.0
静岡	258	74.6	88	25.4	346	100.0
愛知	383	74.1	134	25.9	517	100.0
三重						
滋賀	124	70.9	51	29.1	175	100.0
京都	117	67.2	57	32.8	174	100.0
大阪	577	72.9	214	27.1	791	100.0
兵庫	403	70.6	168	29.4	571	100.0
奈良	71	71.7	28	28.3	99	100.0
和歌山	105	75.5	34	24.5	139	100.0
鳥取	84	74.3	29	25.7	113	100.0
島根	85	70.8	35	29.2	120	100.0
岡山	189	69.5	83	30.5	272	100.0
広島	236	74.9	79	25.1	315	100.0
山口	85	63.9	48	36.1	133	100.0
徳島	69	69.0	31	31.0	100	100.0
香川	122	70.1	52	29.9	174	100.0
愛媛	166	73.8	59	26.2	225	100.0
高知	51	72.9	19	27.1	70	100.0
福岡	541	70.1	231	29.9	772	100.0
佐賀	86	64.7	47	35.3	133	100.0
長崎	151	68.0	71	32.0	222	100.0
熊本	205	69.7	89	30.3	294	100.0
大分	143	68.8	65	31.3	208	100.0
宮崎	79	69.3	35	30.7	114	100.0
鹿児島	24	54.5	20	45.5	44	100.0
沖縄	72	61.0	46	39.0	118	100.0

付表2-15-3 腎集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	1,473	11.2	2,384	18.1	4,023	30.5	3,885	29.4	1,428	10.8	13,193	100.0
北海道	35	9.6	72	19.7	102	27.9	118	32.3	38	10.4	365	100.0
青森	(4-6)		(7-9)		23	32.4	30	42.3	(4-6)		71	100.0
岩手	18	9.5	35	18.5	46	24.3	66	34.9	24	12.7	189	100.0
宮城	30	11.2	59	22.0	71	26.5	85	31.7	23	8.6	268	100.0
秋田	22	9.8	47	20.9	57	25.3	70	31.1	29	12.9	225	100.0
山形	22	10.7	36	17.5	57	27.7	70	34.0	21	10.2	206	100.0
福島	23	9.6	49	20.5	54	22.6	83	34.7	30	12.6	239	100.0
茨城	20	9.3	37	17.2	77	35.8	61	28.4	20	9.3	215	100.0
栃木	31	9.6	71	22.0	112	34.8	78	24.2	30	9.3	322	100.0
群馬	32	11.9	45	16.7	87	32.3	73	27.1	32	11.9	269	100.0
埼玉	45	12.9	57	16.3	111	31.7	101	28.9	36	10.3	350	100.0
千葉	69	11.4	120	19.8	202	33.3	170	28.1	45	7.4	606	100.0
東京	245	15.2	332	20.6	470	29.2	429	26.6	134	8.3	1,610	100.0
神奈川	62	11.0	100	17.7	210	37.2	149	26.4	43	7.6	564	100.0
新潟	27	8.8	60	19.5	92	30.0	91	29.6	37	12.1	307	100.0
富山	17	8.0	26	12.3	55	25.9	75	35.4	39	18.4	212	100.0
石川	(7-9)		14	14.6	35	36.5	31	32.3	(7-9)		96	100.0
福井	11	5.4	32	15.7	63	30.9	61	29.9	37	18.1	204	100.0
山梨	(7-9)		20	21.7	16	17.4	28	30.4	20	21.7	92	100.0
長野	31	10.8	50	17.4	84	29.3	85	29.6	37	12.9	287	100.0
岐阜	17	8.4	31	15.3	74	36.5	59	29.1	22	10.8	203	100.0
静岡	32	9.2	65	18.8	108	31.2	104	30.1	37	10.7	346	100.0
愛知	66	12.8	92	17.8	157	30.4	156	30.2	46	8.9	517	100.0
三重												
滋賀	15	8.6	35	20.0	51	29.1	53	30.3	21	12.0	175	100.0
京都	16	9.2	23	13.2	45	25.9	65	37.4	25	14.4	174	100.0
大阪	78	9.9	122	15.4	266	33.6	248	31.4	77	9.7	791	100.0
兵庫	68	11.9	86	15.1	201	35.2	156	27.3	60	10.5	571	100.0
奈良	10	10.1	25	25.3	30	30.3	27	27.3	(7-9)		99	100.0
和歌山	20	14.4	19	13.7	40	28.8	45	32.4	15	10.8	139	100.0
鳥取	12	10.6	21	18.6	22	19.5	41	36.3	17	15.0	113	100.0
島根	11	9.2	24	20.0	26	21.7	32	26.7	27	22.5	120	100.0
岡山	30	11.0	52	19.1	85	31.3	70	25.7	35	12.9	272	100.0
広島	49	15.6	50	15.9	101	32.1	78	24.8	37	11.7	315	100.0
山口	10	7.5	25	18.8	35	26.3	42	31.6	21	15.8	133	100.0
徳島	19	19.0	11	11.0	28	28.0	30	30.0	12	12.0	100	100.0
香川	20	11.5	22	12.6	48	27.6	58	33.3	26	14.9	174	100.0
愛媛	24	10.7	36	16.0	76	33.8	59	26.2	30	13.3	225	100.0
高知	(1-3)		10	14.3	19	27.1	27	38.6	11	15.7	70	100.0
福岡	83	10.8	151	19.6	244	31.6	224	29.0	70	9.1	772	100.0
佐賀	18	13.5	22	16.5	46	34.6	37	27.8	10	7.5	133	100.0
長崎	24	10.8	38	17.1	61	27.5	69	31.1	30	13.5	222	100.0
熊本	24	8.2	48	16.3	87	29.6	96	32.7	39	13.3	294	100.0
大分	20	9.6	43	20.7	66	31.7	54	26.0	25	12.0	208	100.0
宮崎	15	13.2	22	19.3	21	18.4	36	31.6	20	17.5	114	100.0
鹿児島	(7-9)		11	25.0	11	25.0	11	25.0	(4-6)		44	100.0
沖縄	17	14.4	24	20.3	35	29.7	32	27.1	10	8.5	118	100.0

付表2-15-4 腎集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	8,677	65.8	741	5.6	1,404	10.6	2,090	15.8	106	0.8	175.0	1.3	13,193	100.0
北海道	245	67.1	26	7.1	38	10.4	53	14.5	(1-3)	0.0	0.0	365	100.0	
青森	49	69.0	(7-9)		(1-3)		12	16.9	0	0.0	0.0	71	100.0	
岩手	114	60.3	14	7.4	14	7.4	44	23.3	(1-3)	0.0	0.0	189	100.0	
宮城	160	59.7	19	7.1	39	14.6	46	17.2	(1-3)	(1-3)	(1-3)	268	100.0	
秋田	137	60.9	17	7.6	20	8.9	47	20.9	(1-3)	(1-3)	(1-3)	225	100.0	
山形	144	69.9	(4-6)		25	12.1	30	14.6	0	(1-3)	(1-3)	206	100.0	
福島	145	60.7	18	7.5	26	10.9	48	20.1	0	(1-3)	(1-3)	239	100.0	
茨城	150	69.8	10	4.7	18	8.4	37	17.2	0	0.0	0.0	215	100.0	
栃木	212	65.8	23	7.1	35	10.9	50	15.5	(1-3)	0.0	0.0	322	100.0	
群馬	163	60.6	24	8.9	31	11.5	50	18.6	(1-3)	0.0	0.0	269	100.0	
埼玉	193	55.1	24	6.9	44	12.6	84	24.0	(4-6)	0.0	0.0	350	100.0	
千葉	361	59.6	28	4.6	102	16.8	107	17.7	(4-6)	(1-3)	(1-3)	606	100.0	
東京	1,090	67.7	82	5.1	151	9.4	254	15.8	13	0.8	20.0	1.2	1,610	100.0
神奈川	391	69.3	31	5.5	52	9.2	78	13.8	(7-9)	(4-6)	(4-6)	564	100.0	
新潟	207	67.4	24	7.8	34	11.1	41	13.4	0	(1-3)	(1-3)	307	100.0	
富山	131	61.8	14	6.6	30	14.2	35	16.5	(1-3)	0.0	0.0	212	100.0	
石川	60	62.5	(1-3)		18	18.8	15	15.6	0	0.0	0.0	96	100.0	
福井	146	71.6	10	4.9	21	10.3	25	12.3	(1-3)	(1-3)	(1-3)	204	100.0	
山梨	68	73.9	(1-3)		(7-9)		13	14.1	0	0.0	0.0	92	100.0	
長野	178	62.0	23	8.0	30	10.5	51	17.8	(4-6)	0.0	0.0	287	100.0	
岐阜	124	61.1	15	7.4	28	13.8	31	15.3	(1-3)	(1-3)	(1-3)	203	100.0	
静岡	221	63.9	18	5.2	35	10.1	66	19.1	(1-3)	(1-3)	(1-3)	346	100.0	
愛知	328	63.4	27	5.2	61	11.8	90	17.4	(1-3)	(7-9)	(7-9)	517	100.0	
三重														
滋賀	115	65.7	(1-3)		22	12.6	35	20.0	0	(1-3)	(1-3)	175	100.0	
京都	110	63.2	12	6.9	17	9.8	33	19.0	(1-3)	0.0	0.0	174	100.0	
大阪	526	66.5	51	6.4	79	10.0	126	15.9	(4-6)	(4-6)	(4-6)	791	100.0	
兵庫	368	64.4	25	4.4	84	14.7	78	13.7	(7-9)	(7-9)	(7-9)	571	100.0	
奈良	63	63.6	(1-3)		25	25.3	10	10.1	0	0.0	0.0	99	100.0	
和歌山	95	68.3	12	8.6	14	10.1	15	10.8	(1-3)	(1-3)	(1-3)	139	100.0	
鳥取	78	69.0	(1-3)		15	13.3	19	16.8	0	0.0	0.0	113	100.0	
島根	80	66.7	(4-6)		11	9.2	22	18.3	(1-3)	(1-3)	(1-3)	120	100.0	
岡山	202	74.3	(7-9)		21	7.7	37	13.6	(1-3)	(1-3)	(1-3)	272	100.0	
広島	237	75.2	14	4.4	27	8.6	35	11.1	0	(1-3)	(1-3)	315	100.0	
山口	90	67.7	13	9.8	(7-9)		21	15.8	0	0.0	0.0	133	100.0	
徳島	60	60.0	12	12.0	(7-9)		19	19.0	0	0.0	0.0	100	100.0	
香川	127	73.0	(4-6)		17	9.8	19	10.9	(4-6)	(1-3)	(1-3)	174	100.0	
愛媛	148	65.8	(7-9)		29	12.9	37	16.4	(1-3)	0.0	0.0	225	100.0	
高知	42	60.0	(4-6)		(1-3)		19	27.1	0	0.0	0.0	70	100.0	
福岡	511	66.2	43	5.6	75	9.7	123	15.9	13	1.7	(7-9)	772	100.0	
佐賀	96	72.2	(7-9)		10	7.5	18	13.5	0	0.0	0.0	133	100.0	
長崎	128	57.7	16	7.2	36	16.2	41	18.5	(1-3)	0.0	0.0	222	100.0	
熊本	224	76.2	(7-9)		17	5.8	37	12.6	0	(7-9)	(7-9)	294	100.0	
大分	157	75.5	16	7.7	12	5.8	23	11.1	0	0.0	0.0	208	100.0	
宮崎	79	69.3	(4-6)		(7-9)		18	15.8	(1-3)	0.0	0.0	114	100.0	
鹿児島	33	75.0	(4-6)		0		(4-6)		(1-3)	0.0	0.0	44	100.0	
沖縄	87	73.7	(4-6)		(4-6)		18	15.3	(1-3)	0.0	0.0	118	100.0	

付表2-15-5 腎集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)								
			原発巣・ 治癒切除			原発巣・ 非治癒切 除			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳		
				(%)		(%)		(%)		(%)	
全体	2,189	16.6	11,004	83.4	10,235	77.6	405	3.1	364	2.8	13,193 100.0
北海道	50	13.7	315	86.3	299	81.9	14	3.8	(1-3)	365	100.0
青森	(7-9)		62	87.3	56	78.9	(4-6)		0	71	100.0
岩手	51	27.0	138	73.0	129	68.3	(7-9)		0	189	100.0
宮城	60	22.4	208	77.6	185	69.0	13	4.9	10	3.7	268 100.0
秋田	37	16.4	188	83.6	180	80.0	(7-9)		0	225	100.0
山形	39	18.9	167	81.1	136	66.0	(4-6)		25	12.1	206 100.0
福島	47	19.7	192	80.3	181	75.7	(7-9)		(1-3)	239	100.0
茨城	44	20.5	171	79.5	164	76.3	(4-6)		(1-3)	215	100.0
栃木	67	20.8	255	79.2	217	67.4	(7-9)		31	9.6	322 100.0
群馬	52	19.3	217	80.7	209	77.7	(4-6)		(1-3)	269	100.0
埼玉	78	22.3	272	77.7	257	73.4	13	3.7	(1-3)	350	100.0
千葉	106	17.5	500	82.5	458	75.6	32	5.3	10	1.7	606 100.0
東京	247	15.3	1,363	84.7	1,278	79.4	56	3.5	29	1.8	1,610 100.0
神奈川	70	12.4	494	87.6	487	86.3	(4-6)		(1-3)	564	100.0
新潟	63	20.5	244	79.5	225	73.3	11	3.6	(7-9)	307	100.0
富山	49	23.1	163	76.9	158	74.5	(4-6)		0	212	100.0
石川	18	18.8	78	81.3	71	74.0	(4-6)		(1-3)	96	100.0
福井	42	20.6	162	79.4	151	74.0	(7-9)		(1-3)	204	100.0
山梨	15	16.3	77	83.7	77	83.7	0		0	92	100.0
長野	73	25.4	214	74.6	200	69.7	(4-6)		(7-9)	287	100.0
岐阜	39	19.2	164	80.8	159	78.3	(1-3)		(1-3)	203	100.0
静岡	74	21.4	272	78.6	257	74.3	(4-6)		(7-9)	346	100.0
愛知	98	19.0	419	81.0	393	76.0	11	2.1	15	2.9	517 100.0
三重											
滋賀	25	14.3	150	85.7	133	76.0	15	8.6	(1-3)	175	100.0
京都	34	19.5	140	80.5	127	73.0	(1-3)		10	5.7	174 100.0
大阪	106	13.4	685	86.6	648	81.9	21	2.7	16	2.0	791 100.0
兵庫	73	12.8	498	87.2	399	69.9	19	3.3	80	14.0	571 100.0
奈良	(7-9)		90	90.9	89	89.9	(1-3)		0	99	100.0
和歌山	12	8.6	127	91.4	117	84.2	(7-9)		(1-3)	139	100.0
鳥取	21	18.6	92	81.4	88	77.9	(1-3)		(1-3)	113	100.0
島根	30	25.0	90	75.0	87	72.5	(1-3)		0	120	100.0
岡山	51	18.8	221	81.3	211	77.6	10	3.7	0	272	100.0
広島	30	9.5	285	90.5	269	85.4	14	4.4	(1-3)	315	100.0
山口	20	15.0	113	85.0	101	75.9	(4-6)		(7-9)	133	100.0
徳島	16	16.0	84	84.0	82	82.0	(1-3)		0	100	100.0
香川	25	14.4	149	85.6	141	81.0	(1-3)		(7-9)	174	100.0
愛媛	30	13.3	195	86.7	181	80.4	(4-6)		(7-9)	225	100.0
高知	15	21.4	55	78.6	52	74.3	(1-3)		0	70	100.0
福岡	106	13.7	666	86.3	629	81.5	30	3.9	(7-9)	772	100.0
佐賀	17	12.8	116	87.2	112	84.2	(4-6)		0	133	100.0
長崎	29	13.1	193	86.9	158	71.2	(1-3)		32	14.4	222 100.0
熊本	33	11.2	261	88.8	248	84.4	(1-3)		10	3.4	294 100.0
大分	22	10.6	186	89.4	182	87.5	(1-3)		(1-3)	208	100.0
宮崎	16	14.0	98	86.0	82	71.9	(1-3)		13	11.4	114 100.0
鹿児島	(4-6)		39	88.6	38	86.4	(1-3)		0	44	100.0
沖縄	20	16.9	98	83.1	96	81.4	(1-3)		0	118	100.0

付表2-15-6 腎集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診	(%)	健康診断・人間ドック	(%)	他疾患経過観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	211	1.6	1,833	13.3	6,326	47.9	4,823	36.6	13,193	100.0
北海道	(4-6)		40	11.0	201	55.1	120	32.9	365	100.0
青森	0		14	19.7	34	47.9	23	32.4	71	100.0
岩手	14	7.4	11	5.8	98	51.9	66	34.9	189	100.0
宮城	(4-6)		25	9.3	125	46.6	114	42.5	268	100.0
秋田	(4-6)		20	8.9	129	57.3	70	31.1	225	100.0
山形	13	6.3	19	9.2	98	47.6	76	36.9	206	100.0
福島	0		23	9.6	111	46.4	105	43.9	239	100.0
茨城	(1-3)		35	16.3	93	43.3	84	39.1	215	100.0
栃木	0		38	11.8	160	49.7	124	38.5	322	100.0
群馬	(1-3)		39	14.5	104	38.7	125	46.5	269	100.0
埼玉	(4-6)		53	15.1	128	36.6	163	46.6	350	100.0
千葉	(4-6)		102	16.8	298	49.2	200	33.0	606	100.0
東京	24	1.5	318	19.8	709	44.0	559	34.7	1,610	100.0
神奈川	(7-9)		113	20.0	282	50.0	161	28.5	564	100.0
新潟	(1-3)		55	17.9	158	51.5	92	30.0	307	100.0
富山	(1-3)		22	10.4	113	53.3	75	35.4	212	100.0
石川	(1-3)	(7-9)			65	67.7	21	21.9	96	100.0
福井	(1-3)		20	9.8	137	67.2	46	22.5	204	100.0
山梨	(4-6)		19	20.7	50	54.3	18	19.6	92	100.0
長野	(4-6)		58	20.2	116	40.4	109	38.0	287	100.0
岐阜	(1-3)		30	14.8	74	36.5	97	47.8	203	100.0
静岡	11	3.2	52	15.0	149	43.1	134	38.7	346	100.0
愛知	(4-6)		87	16.8	231	44.7	193	37.3	517	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		33	18.9	86	49.1	53	30.3	175	100.0
京都	0		14	8.0	98	56.3	62	35.6	174	100.0
大阪	(7-9)		98	12.4	342	43.2	344	43.5	791	100.0
兵庫	(7-9)		62	10.9	276	48.3	226	39.6	571	100.0
奈良	(1-3)	(4-6)			55	55.6	36	36.4	99	100.0
和歌山	(1-3)	(4-6)			73	52.5	59	42.4	139	100.0
鳥取	(4-6)		17	15.0	58	51.3	34	30.1	113	100.0
島根	0		10	8.3	75	62.5	35	29.2	120	100.0
岡山	(1-3)		31	11.4	158	58.1	80	29.4	272	100.0
広島	(7-9)		47	14.9	166	52.7	95	30.2	315	100.0
山口	0		13	9.8	49	36.8	71	53.4	133	100.0
徳島	(1-3)		14	14.0	23	23.0	60	60.0	100	100.0
香川	(1-3)		20	11.5	98	56.3	55	31.6	174	100.0
愛媛	(4-6)		22	9.8	125	55.6	72	32.0	225	100.0
高知	(1-3)	(1-3)			29	41.4	38	54.3	70	100.0
福岡	15	1.9	85	11.0	395	51.2	277	35.9	772	100.0
佐賀	0		15	11.3	72	54.1	46	34.6	133	100.0
長崎	(1-3)		17	7.7	131	59.0	71	32.0	222	100.0
熊本	(1-3)		61	20.7	114	38.8	117	39.8	294	100.0
大分	(7-9)		16	7.7	111	53.4	74	35.6	208	100.0
宮崎	(1-3)		13	11.4	39	34.2	60	52.6	114	100.0
鹿児島	(7-9)	(7-9)			12	27.3	18	40.9	44	100.0
沖縄	(4-6)		25	21.2	52	44.1	37	31.4	118	100.0

付表2-16-1 5年生存率:腎孟尿管、都道府県別

2010-2011年

	集計対象施設数	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	302	5,333	3,108	100	98.1	41.1	49.0	47.4	50.6
北海道	8	152	92	(1-3)	99.3	39.3	46.8	37.6	56.0
青森	2	21	15	(1-3)					
岩手	6	81	51	0	100.0	37.0	42.0	30.2	53.8
宮城	6	99	66	(1-3)	97.0	32.7	37.1	26.8	47.8
秋田	8	107	69	(1-3)	99.1	35.5	44.0	32.9	55.2
山形	5	82	50	0	100.0	39.0	46.1	33.7	58.4
福島	5	83	46	(1-3)	98.8	44.2	53.6	40.4	66.1
茨城	8	75	42	(1-3)	96.0	42.4	50.3	36.7	63.4
栃木	5	130	78	0	100.0	40.0	46.6	36.8	56.2
群馬	10	141	88	(1-3)	98.6	37.0	45.8	35.9	55.6
埼玉	8	142	73	(7-9)	94.4	46.6	53.2	43.4	62.4
千葉	13	265	138	(4-6)	97.7	47.5	55.7	48.5	62.6
東京	22	506	287	11	97.8	42.4	50.5	45.3	55.6
神奈川	10	168	108	(1-3)	99.4	35.4	42.6	34.0	51.3
新潟	6	165	91	(4-6)	97.6	44.3	52.4	43.2	61.2
富山	7	103	59	(4-6)	96.1	42.1	50.0	38.5	61.1
石川	4	34	19	(1-3)	94.1	42.0	50.8	30.3	70.2
福井	4	82	57	0	100.0	30.5	35.4	24.3	47.1
山梨	2	35	27	(1-3)	97.1	22.9	28.5	13.4	46.9
長野	7	123	71	(1-3)	98.4	42.2	51.4	40.7	61.8
岐阜	6	96	48	(1-3)	99.0	49.6	57.7	45.6	68.8
静岡	9	162	86	(4-6)	97.5	46.3	56.1	46.6	65.2
愛知	12	231	146	(1-3)	99.6	36.7	42.8	35.6	50.1
三重	1								
滋賀	7	69	40	(1-3)	97.1	41.3	49.1	35.1	62.7
京都	5	86	50	(4-6)	95.3	40.0	48.6	35.8	61.1
大阪	15	300	162	(7-9)	97.0	45.0	54.0	47.1	60.7
兵庫	11	184	114	0	100.0	38.0	44.0	35.9	52.0
奈良	2	43	24	(1-3)	97.7	43.8	53.9	35.4	71.3
和歌山	3	59	26	0	100.0	55.9	66.0	50.0	79.6
鳥取	5	62	39	(4-6)	91.9	32.4	39.6	25.3	54.5
島根	5	77	44	(1-3)	98.7	42.8	51.0	37.7	63.6
岡山	6	120	70	(1-3)	98.3	40.8	48.2	37.7	58.5
広島	7	140	91	(1-3)	98.6	34.6	42.1	32.6	51.7
山口	5	69	37	(1-3)	95.7	44.7	55.0	40.0	69.0
徳島	2	36	26	0	100.0	27.8	32.8	17.1	50.4
香川	5	89	48	(1-3)	98.9	45.5	54.6	41.9	66.6
愛媛	6	104	57	(4-6)	96.2	44.1	53.1	41.3	64.3
高知	3	35	25	0	100.0	28.6	34.9	18.2	53.6
福岡	16	249	137	(1-3)	99.6	44.8	52.9	45.5	60.0
佐賀	4	70	45	0	100.0	35.7	43.7	30.3	57.3
長崎	7	85	46	(1-3)	98.8	45.7	54.9	41.9	67.2
熊本	9	175	95	(4-6)	97.7	45.2	55.7	46.4	64.6
大分	6	78	53	(1-3)	98.7	31.4	39.1	26.7	52.1
宮崎	3	50	32	(1-3)	98.0	36.0	44.4	28.4	60.6
鹿児島	6	21	11	0					
沖縄	6	32	21	0	100.0	34.4	41.8	22.8	61.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1① 5年生存率:腎孟尿管Ⅰ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,050	309	30	97.1	70.1	83.9	80.4
北海道	29	(4-6)	(1-3)				
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)				
岩手	15	(1-3)	0				
宮城	12	(4-6)	(1-3)				
秋田	26	10	(1-3)				
山形	15	(4-6)	0				
福島	17	(4-6)	0				
茨城	12	(1-3)	(1-3)				
栃木	23	(4-6)	0				
群馬	28	(7-9)	(1-3)				
埼玉	23	(4-6)	(1-3)				
千葉	58	13	(1-3)	98.3	77.6	91.7	76.3
東京	93	26	(1-3)	96.8	71.4	86.6	73.9
神奈川	22	10	0				
新潟	38	14	(1-3)	92.1	61.3	74.1	52.6
富山	24	(7-9)	(1-3)				
石川	(1-3)	(1-3)	0				
福井	16	(7-9)	0				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	21	(1-3)	(1-3)				
岐阜	19	(4-6)	0				
静岡	42	10	(1-3)	97.6	76.2	93.6	74.0
愛知	41	11	0	100.0	73.2	85.5	66.4
三重							
滋賀	15	(4-6)	(1-3)				
京都	15	(4-6)	0				
大阪	61	20	(1-3)	98.4	66.8	82.1	65.6
兵庫	26	10	0				
奈良	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
和歌山	15	0	0				
鳥取	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
島根	20	(4-6)	(1-3)				
岡山	30	10	(1-3)	96.7	65.6	75.0	52.0
広島	26	11	0				
山口	16	(4-6)	(1-3)				
徳島	(7-9)	(4-6)	0				
香川	25	(4-6)	0				
愛媛	20	(4-6)	0				
高知	(4-6)	(1-3)	0				
福岡	52	18	(1-3)	98.1	64.8	76.3	58.9
佐賀	11	(1-3)	0				
長崎	24	(7-9)	(1-3)				
熊本	40	13	(1-3)	95.0	67.2	86.7	64.9
大分	19	(4-6)	(1-3)				
宮崎	11	(1-3)	0				
鹿児島	(1-3)	0	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1② 5年生存率:腎孟尿管Ⅱ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	740	289	14	98.1	60.5	72.6	68.2
北海道	16	(7-9)	0				
青森	(1-3)	(1-3)	0				
岩手	(7-9)	(7-9)	0				
宮城	14	(4-6)	0				
秋田	12	(1-3)	0				
山形	(7-9)	(1-3)	0				
福島	(7-9)	(1-3)	0				
茨城	10	(4-6)	0				
栃木	23	10	0				
群馬	20	11	0				
埼玉	26	(7-9)	0				
千葉	25	(7-9)	(1-3)				
東京	68	16	(1-3)	98.5	76.2	92.6	77.9
神奈川	24	12	0				
新潟	21	(1-3)	0				
富山	17	(7-9)	(1-3)				
石川	(7-9)	(1-3)	(1-3)				
福井	10	(4-6)	0				
山梨	(4-6)	(1-3)	0				
長野	16	(7-9)	0				
岐阜	14	(4-6)	0				
静岡	16	(7-9)	(1-3)				
愛知	33	17	0	100.0	48.5	57.2	36.4
三重							
滋賀	(4-6)	(1-3)	0				
京都	12	(4-6)	(1-3)				
大阪	52	19	(1-3)	96.2	62.5	76.5	58.4
兵庫	29	(7-9)	0				
奈良	(4-6)	(1-3)	0				
和歌山	10	(1-3)	0				
鳥取	(7-9)	(1-3)	0				
島根	11	(4-6)	0				
岡山	12	(4-6)	0				
広島	19	(7-9)	(1-3)				
山口	10	(4-6)	0				
徳島	(4-6)	(1-3)	0				
香川	10	(1-3)	0				
愛媛	(7-9)	(1-3)	0				
高知	(7-9)	(4-6)	0				
福岡	47	20	0	100.0	57.5	65.7	48.2
佐賀	(7-9)	(1-3)	0				
長崎	12	(4-6)	0				
熊本	33	12	(1-3)	93.9	61.9	76.4	52.7
大分	13	(7-9)	0				
宮崎	(4-6)	(4-6)	0				
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0				
沖縄	(4-6)	(1-3)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1③ 5年生存率:腎孟尿管Ⅲ期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,610	812	23	98.6	49.2	58.2	55.2
北海道	44	22	0	100.0	50.0	59.0	40.8
青森	(4-6)	(1-3)	0				
岩手	24	12	0				
宮城	29	13	(1-3)				
秋田	26	15	0				
山形	25	16	0				
福島	32	16	(1-3)	96.9	48.9	60.1	37.7
茨城	32	15	(1-3)	93.8	51.1	59.5	37.7
栃木	37	18	0	100.0	51.4	59.9	40.1
群馬	44	25	0	100.0	43.2	52.8	34.8
埼玉	39	14	(4-6)	89.7	61.9	72.3	51.6
千葉	89	38	(1-3)	97.8	56.7	66.1	53.3
東京	146	72	(1-3)	97.9	49.9	57.7	48.0
神奈川	44	18	(1-3)	97.7	58.2	69.6	50.4
新潟	46	26	(1-3)	97.8	43.3	52.5	35.0
富山	27	13	(1-3)				
石川	10	(1-3)	0				
福井	18	(7-9)	0				
山梨	12	(7-9)	0				
長野	36	17	0	100.0	52.8	64.4	43.3
岐阜	36	18	0	100.0	50.0	56.5	37.3
静岡	38	14	0	100.0	63.2	73.4	53.3
愛知	67	35	(1-3)	98.5	47.6	54.7	40.5
三重							
滋賀	31	17	0	100.0	45.2	53.5	32.4
京都	26	13	(1-3)				
大阪	87	38	(1-3)	98.9	56.3	64.6	51.9
兵庫	56	31	0	100.0	44.6	52.2	36.7
奈良	12	(4-6)	0				
和歌山	17	(7-9)	0				
鳥取	17	(7-9)	0				
島根	20	(7-9)	0				
岡山	37	20	0	100.0	46.0	55.0	35.4
広島	55	36	(1-3)	98.2	34.4	41.6	26.9
山口	20	(7-9)	0				
徳島	13	(7-9)	0				
香川	29	16	(1-3)				
愛媛	31	14	(1-3)	96.8	54.7	65.5	42.8
高知	13	(7-9)	0				
福岡	77	37	0	100.0	52.0	61.2	47.4
佐賀	20	12	0				
長崎	24	(7-9)	0				
熊本	57	35	0	100.0	38.6	45.3	30.7
大分	21	17	0				
宮崎	22	12	(1-3)				
鹿児島	(7-9)	(1-3)	0				
沖縄	12	(7-9)	0				

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-1④ 5年生存率:腎孟尿管IV期、都道府県別

2010-2011年

集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high	
全体	1,688	1,513	31	98.2	9.1	10.6	9.0	12.3
北海道	55	51	0	100.0	7.3	9.3	3.0	20.5
青森	10	(7-9)	(1-3)					
岩手	30	27	0	100.0	10.0	11.2	2.9	26.4
宮城	37	36	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
秋田	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	27	24	0					
福島	20	19	0					
茨城	21	19	0					
栃木	41	39	0	100.0	4.9	5.5	1.0	16.4
群馬	43	39	(1-3)	97.7	7.3	8.5	2.2	20.8
埼玉	47	40	(1-3)	93.6	9.6	10.5	3.4	22.7
千葉	84	72	(1-3)	98.8	13.5	14.7	7.9	23.8
東京	174	153	(4-6)	97.7	10.5	12.0	7.4	17.9
神奈川	64	60	0	100.0	6.3	7.3	2.4	16.3
新潟	53	43	0	100.0	18.9	21.2	10.9	34.0
富山	34	29	0	100.0	14.7	17.1	6.3	33.2
石川	(7-9)	(7-9)	0					
福井	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	15	14	(1-3)					
長野	39	36	0	100.0	7.7	8.8	2.3	21.5
岐阜	25	21	(1-3)					
静岡	59	49	(1-3)	98.3	15.7	18.2	9.0	30.4
愛知	78	74	0	100.0	5.1	5.9	1.9	13.4
三重								
滋賀	17	15	(1-3)					
京都	30	25	(1-3)	93.3	12.6	15.5	4.2	34.6
大阪	91	79	(4-6)	95.6	10.3	12.5	6.0	21.8
兵庫	70	61	0	100.0	12.9	14.5	7.1	24.6
奈良	18	15	0					
和歌山	14	13	0					
鳥取	30	25	(4-6)	86.7	4.2	4.9	0.4	20.7
島根	24	24	0					
岡山	38	33	(1-3)	97.4	11.0	13.1	4.2	27.8
広島	33	30	0	100.0	9.1	11.1	2.8	26.5
山口	21	18	(1-3)					
徳島	10	10	0					
香川	22	21	0					
愛媛	41	35	(1-3)	92.7	9.9	10.9	3.2	24.3
高知	(7-9)	(7-9)	0					
福岡	59	54	0	100.0	8.5	10.1	3.7	20.5
佐賀	28	25	0					
長崎	22	21	0					
熊本	38	31	0	100.0	18.4	20.9	9.2	36.4
大分	22	20	0					
宮崎	11	11	0					
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0					
沖縄	(7-9)	(7-9)	0					

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

付表2-16-2 腎盂尿管集計対象数:都道府県、性別

2010-2011年

	男性 (%)	女性 (%)	全体 (%)
全体	3,584	67.2	5,333
北海道	109	71.7	152
青森	12	57.1 (7-9)	21
岩手	52	64.2	81
宮城	64	64.6	99
秋田	77	72.0	107
山形	43	52.4	82
福島	58	69.9	83
茨城	47	62.7	75
栃木	93	71.5	130
群馬	98	69.5	141
埼玉	94	66.2	142
千葉	186	70.2	265
東京	343	67.8	506
神奈川	117	69.6	168
新潟	118	71.5	165
富山	65	63.1	103
石川	22	64.7	34
福井	52	63.4	82
山梨	20	57.1	35
長野	84	68.3	123
岐阜	69	71.9	96
静岡	115	71.0	162
愛知	161	69.7	231
三重			
滋賀	50	72.5	69
京都	56	65.1	86
大阪	201	67.0	300
兵庫	110	59.8	184
奈良	27	62.8	43
和歌山	41	69.5	59
鳥取	41	66.1	62
島根	54	70.1	77
岡山	85	70.8	120
広島	100	71.4	140
山口	49	71.0	69
徳島	20	55.6	36
香川	59	66.3	89
愛媛	66	63.5	104
高知	24	68.6	35
福岡	166	66.7	249
佐賀	42	60.0	70
長崎	54	63.5	85
熊本	114	65.1	175
大分	46	59.0	78
宮崎	33	66.0	50
鹿児島	15	71.4 (4-6)	21
沖縄	24	75.0 (7-9)	32

付表2-16-3 腎盂尿管集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	74	1.4	373	7.0	1,342	25.2	2,085	39.1	1,459	27.4	5,333	100.0
北海道	(1-3)		11	7.2	38	25.0	65	42.8	36	23.7	152	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		21	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		23	28.4	35	43.2	12	14.8	81	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		23	23.2	48	48.5	19	19.2	99	100.0
秋田	0		(7-9)		16	15.0	46	43.0	37	34.6	107	100.0
山形	0		(1-3)		10	12.2	39	47.6	31	37.8	82	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		18	21.7	28	33.7	28	33.7	83	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		21	28.0	31	41.3	17	22.7	75	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		40	30.8	48	36.9	31	23.8	130	100.0
群馬	0		(7-9)		32	22.7	57	40.4	43	30.5	141	100.0
埼玉	(1-3)		14	9.9	44	31.0	50	35.2	33	23.2	142	100.0
千葉	(4-6)		26	9.8	81	30.6	97	36.6	56	21.1	265	100.0
東京	(4-6)		35	6.9	158	31.2	192	37.9	116	22.9	506	100.0
神奈川	0		(7-9)		41	24.4	68	40.5	51	30.4	168	100.0
新潟	(7-9)		13	7.9	37	22.4	62	37.6	46	27.9	165	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		27	26.2	36	35.0	31	30.1	103	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(7-9)		14	41.2	(7-9)		34	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		24	29.3	24	29.3	29	35.4	82	100.0
山梨	0		(1-3)		(7-9)		16	45.7	10	28.6	35	100.0
長野	(1-3)		(7-9)		21	17.1	51	41.5	42	34.1	123	100.0
岐阜	(1-3)		(7-9)		29	30.2	31	32.3	26	27.1	96	100.0
静岡	(1-3)		13	8.0	41	25.3	63	38.9	43	26.5	162	100.0
愛知	(4-6)		21	9.1	60	26.0	91	39.4	54	23.4	231	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		17	24.6	23	33.3	23	33.3	69	100.0
京都	0		(1-3)		22	25.6	31	36.0	30	34.9	86	100.0
大阪	(4-6)		19	6.3	61	20.3	136	45.3	80	26.7	300	100.0
兵庫	(1-3)		12	6.5	60	32.6	69	37.5	42	22.8	184	100.0
奈良	0		(4-6)		(7-9)		14	32.6	16	37.2	43	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		16	27.1	26	44.1	14	23.7	59	100.0
鳥取	0		(4-6)		13	21.0	23	37.1	22	35.5	62	100.0
島根	0		(1-3)		13	16.9	39	50.6	22	28.6	77	100.0
岡山	(1-3)		(7-9)		35	29.2	42	35.0	32	26.7	120	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		40	28.6	55	39.3	39	27.9	140	100.0
山口	0		(7-9)		14	20.3	27	39.1	20	29.0	69	100.0
徳島	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	44.4	(7-9)		36	100.0
香川	(1-3)		(4-6)		24	27.0	27	30.3	31	34.8	89	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		27	26.0	45	43.3	27	26.0	104	100.0
高知	0		(1-3)		(7-9)		14	40.0	10	28.6	35	100.0
福岡	(1-3)		24	9.6	71	28.5	95	38.2	56	22.5	249	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		15	21.4	23	32.9	24	34.3	70	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		22	25.9	33	38.8	24	28.2	85	100.0
熊本	(1-3)		15	8.6	28	16.0	71	40.6	60	34.3	175	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		12	15.4	26	33.3	34	43.6	78	100.0
宮崎	0		(1-3)		(7-9)		20	40.0	20	40.0	50	100.0
鹿児島	0		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(7-9)		21	100.0
沖縄	(1-3)		0		(4-6)		18	56.3	(4-6)		32	100.0

付表2-16-4 腎盂尿管集計対象数:都道府県、UICC TNM分類総合ステージ別

2010-2011年

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	1,050	19.7	740	13.9	1,610	30.2	1,688	31.7	228	4.3	17.0	0.3	5,333	100.0
北海道	29	19.1	16	10.5	44	28.9	55	36.2	(7-9)	0.0	0.0	152	100.0	
青森	(4-6)		(1-3)		(4-6)		10	47.6	0	0.0	0.0	21	100.0	
岩手	15	18.5	(7-9)		24	29.6	30	37.0	(1-3)	(1-3)	0.0	81	100.0	
宮城	12	12.1	14	14.1	29	29.3	37	37.4	(7-9)	0.0	0.0	99	100.0	
秋田	26	24.3	12	11.2	26	24.3	32	29.9	11	10.3	0.0	107	100.0	
山形	15	18.3	(7-9)		25	30.5	27	32.9	(4-6)	(1-3)	0.0	82	100.0	
福島	17	20.5	(7-9)		32	38.6	20	24.1	(4-6)	0.0	0.0	83	100.0	
茨城	12	16.0	10	13.3	32	42.7	21	28.0	0	0.0	0.0	75	100.0	
栃木	23	17.7	23	17.7	37	28.5	41	31.5	(4-6)	(1-3)	0.0	130	100.0	
群馬	28	19.9	20	14.2	44	31.2	43	30.5	(4-6)	0.0	0.0	141	100.0	
埼玉	23	16.2	26	18.3	39	27.5	47	33.1	(7-9)	0.0	0.0	142	100.0	
千葉	58	21.9	25	9.4	89	33.6	84	31.7	(7-9)	0.0	0.0	265	100.0	
東京	93	18.4	68	13.4	146	28.9	174	34.4	25	4.9	0.0	506	100.0	
神奈川	22	13.1	24	14.3	44	26.2	64	38.1	13	7.7	(1-3)	168	100.0	
新潟	38	23.0	21	12.7	46	27.9	53	32.1	(7-9)	0.0	0.0	165	100.0	
富山	24	23.3	17	16.5	27	26.2	34	33.0	(1-3)	0.0	0.0	103	100.0	
石川	(1-3)		(7-9)		10	29.4	(7-9)	(4-6)		0.0	0.0	34	100.0	
福井	16	19.5	10	12.2	18	22.0	30	36.6	(7-9)	(1-3)	0.0	82	100.0	
山梨	(4-6)		(4-6)		12	34.3	15	42.9	0	0.0	0.0	35	100.0	
長野	21	17.1	16	13.0	36	29.3	39	31.7	11	8.9	0.0	123	100.0	
岐阜	19	19.8	14	14.6	36	37.5	25	26.0	(1-3)	0.0	0.0	96	100.0	
静岡	42	25.9	16	9.9	38	23.5	59	36.4	(7-9)	0.0	0.0	162	100.0	
愛知	41	17.7	33	14.3	67	29.0	78	33.8	12	5.2	0.0	231	100.0	
三重														
滋賀	15	21.7	(4-6)		31	44.9	17	24.6	0	0.0	0.0	69	100.0	
京都	15	17.4	12	14.0	26	30.2	30	34.9	(1-3)	0.0	0.0	86	100.0	
大阪	61	20.3	52	17.3	87	29.0	91	30.3	(7-9)	0.0	0.0	300	100.0	
兵庫	26	14.1	29	15.8	56	30.4	70	38.0	(1-3)	0.0	0.0	184	100.0	
奈良	(7-9)		(4-6)		12	27.9	18	41.9	0	0.0	0.0	43	100.0	
和歌山	15	25.4	10	16.9	17	28.8	14	23.7	(1-3)	0.0	0.0	59	100.0	
鳥取	(7-9)		(7-9)		17	27.4	30	48.4	0	0.0	0.0	62	100.0	
島根	20	26.0	11	14.3	20	26.0	24	31.2	(1-3)	0.0	0.0	77	100.0	
岡山	30	25.0	12	10.0	37	30.8	38	31.7	(1-3)	0.0	0.0	120	100.0	
広島	26	18.6	19	13.6	55	39.3	33	23.6	(7-9)	0.0	0.0	140	100.0	
山口	16	23.2	10	14.5	20	29.0	21	30.4	(1-3)	0.0	0.0	69	100.0	
徳島	(7-9)		(4-6)		13	36.1	10	27.8	(1-3)	0.0	0.0	36	100.0	
香川	25	28.1	10	11.2	29	32.6	22	24.7	(1-3)	(1-3)	0.0	89	100.0	
愛媛	20	19.2	(7-9)		31	29.8	41	39.4	(1-3)	0.0	0.0	104	100.0	
高知	(4-6)		(7-9)		13	37.1	(7-9)	0	0.0	0.0	0.0	35	100.0	
福岡	52	20.9	47	18.9	77	30.9	59	23.7	14	5.6	0.0	249	100.0	
佐賀	11	15.7	(7-9)		20	28.6	28	40.0	(1-3)	0.0	0.0	70	100.0	
長崎	24	28.2	12	14.1	24	28.2	22	25.9	(1-3)	0.0	0.0	85	100.0	
熊本	40	22.9	33	18.9	57	32.6	38	21.7	(7-9)	0.0	0.0	175	100.0	
大分	19	24.4	13	16.7	21	26.9	22	28.2	(1-3)	0.0	0.0	78	100.0	
宮崎	11	22.0	(4-6)		22	44.0	11	22.0	(1-3)	0.0	0.0	50	100.0	
鹿児島	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)	(1-3)	(1-3)	0.0	0.0	21	100.0	
沖縄	(4-6)		(4-6)		12	37.5	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0.0	0.0	32	100.0	

付表2-16-5 腎盂尿管集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

2010-2011年

	無 (%)	有 (%)	全体 (%)									
			原発巣・ 治癒切除 (%)			原発巣・ 非治癒切 除 (%)			原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)			
全体	1,616	30.3	3,717	69.7	3,207	60.1	330	6.2	180	3.4	5,333 100.0	
北海道	57	37.5	95	62.5	89	58.6	(4-6)		(1-3)		152 100.0	
青森	(7-9)		13	61.9	(7-9)		(4-6)		0		21 100.0	
岩手	30	37.0	51	63.0	49	60.5	(1-3)		0		81 100.0	
宮城	44	44.4	55	55.6	46	46.5	(1-3)		(7-9)		99 100.0	
秋田	38	35.5	69	64.5	63	58.9	(4-6)		0		107 100.0	
山形	29	35.4	53	64.6	37	45.1	(7-9)		(7-9)		82 100.0	
福島	28	33.7	55	66.3	52	62.7	(1-3)		0		83 100.0	
茨城	21	28.0	54	72.0	45	60.0	(4-6)		(1-3)		75 100.0	
栃木	46	35.4	84	64.6	64	49.2	(1-3)		19	14.6	130 100.0	
群馬	56	39.7	85	60.3	81	57.4	(4-6)		0		141 100.0	
埼玉	47	33.1	95	66.9	89	62.7	(4-6)		(1-3)		142 100.0	
千葉	72	27.2	193	72.8	167	63.0		23	8.7	(1-3)		265 100.0
東京	132	26.1	374	73.9	313	61.9		43	8.5	18	3.6	506 100.0
神奈川	66	39.3	102	60.7	94	56.0	(4-6)		(4-6)			168 100.0
新潟	48	29.1	117	70.9	102	61.8	(7-9)		(7-9)			165 100.0
富山	42	40.8	61	59.2	53	51.5	(7-9)		0			103 100.0
石川	10	29.4	24	70.6	18	52.9	(4-6)		(1-3)			34 100.0
福井	34	41.5	48	58.5	35	42.7	(7-9)		(4-6)			82 100.0
山梨	13	37.1	22	62.9	20	57.1	(1-3)		(1-3)			35 100.0
長野	44	35.8	79	64.2	64	52.0		10	8.1	(4-6)		123 100.0
岐阜	20	20.8	76	79.2	67	69.8	(4-6)		(1-3)			96 100.0
静岡	65	40.1	97	59.9	86	53.1	(4-6)		(4-6)			162 100.0
愛知	86	37.2	145	62.8	116	50.2		18	7.8	11	4.8	231 100.0
三重												
滋賀	20	29.0	49	71.0	44	63.8	(4-6)		0			69 100.0
京都	28	32.6	58	67.4	46	53.5	(7-9)		(4-6)			86 100.0
大阪	75	25.0	225	75.0	198	66.0		13	4.3	14	4.7	300 100.0
兵庫	49	26.6	135	73.4	101	54.9		15	8.2	19	10.3	184 100.0
奈良	12	27.9	31	72.1	30	69.8	(1-3)		0			43 100.0
和歌山	(4-6)		55	93.2	46	78.0	(7-9)		(1-3)			59 100.0
鳥取	21	33.9	41	66.1	37	59.7	(1-3)		(1-3)			62 100.0
島根	31	40.3	46	59.7	46	59.7		0		0		77 100.0
岡山	33	27.5	87	72.5	78	65.0	(7-9)		(1-3)			120 100.0
広島	30	21.4	110	78.6	96	68.6		14	10.0	0		140 100.0
山口	19	27.5	50	72.5	40	58.0	(4-6)		(4-6)			69 100.0
徳島	10	27.8	26	72.2	23	63.9	(1-3)		0			36 100.0
香川	13	14.6	76	85.4	69	77.5	(1-3)		(4-6)			89 100.0
愛媛	38	36.5	66	63.5	59	56.7	(4-6)		(1-3)			104 100.0
高知	11	31.4	24	68.6	21	60.0	(1-3)		0			35 100.0
福岡	60	24.1	189	75.9	171	68.7		10	4.0	(7-9)		249 100.0
佐賀	26	37.1	44	62.9	41	58.6	(1-3)		(1-3)			70 100.0
長崎	22	25.9	63	74.1	49	57.6	(7-9)		(4-6)			85 100.0
熊本	34	19.4	141	80.6	123	70.3		13	7.4	(4-6)		175 100.0
大分	22	28.2	56	71.8	47	60.3	(7-9)		0			78 100.0
宮崎	(4-6)		44	88.0	34	68.0	(4-6)		(4-6)			50 100.0
鹿児島	(4-6)		15	71.4	13	61.9	(1-3)		0			21 100.0
沖縄	(4-6)		27	84.4	26	81.3	(1-3)		0			32 100.0

付表2-16-6 腎盂尿管集計対象数:都道府県、発見経緯別

2010-2011年

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)
全体	23	0.4	157	2.9	1,758
北海道	(1-3)		(1-3)	45	29.6
青森	0		(1-3)	(4-6)	14
岩手	0		(1-3)	24	29.6
宮城	0		(4-6)	26	26.3
秋田	(1-3)		(1-3)	38	35.5
山形	(1-3)		(1-3)	27	32.9
福島	(1-3)		(1-3)	31	37.3
茨城	(1-3)		(1-3)	26	34.7
栃木	0		(1-3)	46	35.4
群馬	(1-3)		(1-3)	40	28.4
埼玉	(1-3)		(4-6)	45	31.7
千葉	0		(4-6)	92	34.7
東京	(1-3)	18	3.6	169	33.4
神奈川	0		(1-3)	65	38.7
新潟	0		(7-9)	57	34.5
富山	(1-3)		(4-6)	42	40.8
石川	0		(1-3)	12	35.3
福井	0		0	27	32.9
山梨	(1-3)		(1-3)	17	48.6
長野	(1-3)		(4-6)	44	35.8
岐阜	0		(7-9)	31	32.3
静岡	(1-3)		(7-9)	56	34.6
愛知	0	12	5.2	61	26.4
三重					
滋賀	0		(1-3)	27	39.1
京都	0		(1-3)	33	38.4
大阪	(1-3)		(7-9)	105	35.0
兵庫	0		(1-3)	65	35.3
奈良	0		(1-3)	15	34.9
和歌山	0		0	11	18.6
鳥取	0		(1-3)	21	33.9
島根	0		(1-3)	40	51.9
岡山	0		(1-3)	46	38.3
広島	0		(4-6)	46	32.9
山口	0		(1-3)	17	24.6
徳島	(1-3)		(1-3)	(7-9)	26
香川	0		(1-3)	26	29.2
愛媛	0		(4-6)	38	36.5
高知	0		0	(4-6)	29
福岡	0		(4-6)	86	34.5
佐賀	0		0	20	28.6
長崎	0		(4-6)	28	32.9
熊本	(1-3)		(4-6)	43	24.6
大分	(1-3)		(1-3)	25	32.1
宮崎	0		(1-3)	13	26.0
鹿児島	0		0	(4-6)	17
沖縄	0		(1-3)	(4-6)	23