# 院内がん登録施設別集計データの概要

### 1. はじめに

本集計は、院内がん登録の実施に係る指針(平成二十七年十二月十五日厚生労働省告示第四百七十号)に基づき、国立がん研究センターが収集・提供している院内がん登録症例集計データを、院内がん登録全国収集データ提供規程(令和5年4月1日規程第25-5号)に沿って、厚生労働省の依頼に基づいて集計したものです。

都道府県及び都道府県がん診療連携拠点病院は、2040年を見据えたがん医療提供体制の均てん化・集約化に関するとりまとめ(令和7年8月1日)に基づき、都道府県がん診療連携協議会において、がん医療提供体制の均てん化・集約化の検討を進めるために、本集計表を利用することができます。

本集計結果では、施設別の登録件数が施設名と合わせて表示されます。施設名を公表する場合は、個別の医療機関の許可を得るようお願いいたします。

また、項目の選択によっては少数例(10 例未満)の表示が含まれる場合があります。少数例(10 例未満)を含む結果を公表する際には、 O 又は 1-3、4-6、7-9 とする秘匿化を行い、個人特定リスクの観点から取扱には十分にご注意いただきますようよろしくお願いいたします。

※都道府県がん診療連携協議会及びそれに相当する会議内のみで閲覧可能な条件下(映写のみ又は配布した資料は回収する場合)においては、少数例(10 例未満)を含む結果についても、本集計表の数値をそのまま利用可能です。公表とは、ホームページへの掲載や回収せずに資料を配布(紙又は電子媒体)する場合等、不特定多数の者が閲覧可能となる状況を意味します。

## 2. 集計方法

### ① 集計データ

院内がん登録 2023 年全国集計で収集された院内がん情報を利用しています。院 内がん登録 2023 年全国集計の集計対象および集計対象データは以下のとおりで す。

#### 集計対象施設:全882施設

- 2024 年6月時点で厚生労働省から指定されていたがん診療連携拠点病院等 461 施設、及び小児がん拠点病院6施設(成人の拠点病院に指定されていない)
- 2024 年度がん診療拠点病院以外の 415 施設

#### 集計対象データ

- 2023年1月1日から12月31日までの1年間に登録対象となる腫瘍の種類 \*に該当するもののうち、入院・外来を問わず、自施設において、当該腫瘍 に対して初回の診断が行なわれた腫瘍
  - \* 登録対象となる腫瘍の種類は「院内がん登録 2023 年全国集計 令和7 (2025) 年2月」の4頁-5頁を参照してください。

## ② 集計項目および項目定義

#### 提供項目(表1)

詳細は「院内がん登録 2023 年全国集計 令和7(2025)年2月」の5頁-9頁を参照してください。

## 表 1

衣 I	中容
項目名	内容
TR면까ㅠ	御垣府宗コート_御垣府宗石(UI_北海垣、UZ_月林宗、・・・・、47_     沖縄県)
 施設名	施設の名称
	(拠点、小児、非拠点)
部位	「徳点、小先、非拠点)   原発部位(01_胃がん、02_大腸がん、03_肝臓がん、04_肺がん、05_乳
마마	がん、06_食道がん、07_膵臓がん、08_前立腺がん、09_子宮頸がん、
	10_子宮体がん、11_膀胱がん、12_甲状腺がん、13_胆嚢がん、14_喉頭
	がん、15_腎がん、16_腎盂尿管がん、17_卵巣がん、88_その他)
性別	性別コード_性別(1_男性、2_女性)
年齢	(00歳-14歳、15歳-39歳、40-64歳、65歳-74歳、75歳-84歳、85歳以上
	)
結腸/直腸	・ │ 大腸がんの部位(1_結腸、2_直腸) *その他、大腸がん以外は空白
肝細胞/肝胆管	肝臓がんの組織(1_結腸、2_直腸) *その他、肝臓がん以外は空白
小細胞肺/非小細胞肺	肺がんの組織(1_小細胞肺、2_非小細胞肺) *その他、肺がん以外は
1 44101117 71 1 4410111	空白
食道扁平上皮/食道腺がん	│
	は空白
膵高分化型神経内分泌	膵臓がんの組織(1_膵高分化型神経内分泌) *その他、膵臓がん以外
	は空白
子宮内膜がん/子宮肉腫	子宮体がんの組織(1_子宮内膜、2_子宮肉腫) *その他、子宮体がん
	以外は空白
乳頭濾胞/未分化/髄様	甲状腺がんの組織(1_入党濾胞、2_未分化、3_髄様) *その他、甲状
	腺がん以外は空白
症例区分①	診断日から5か月以内に自施設で実施した治療を含む症例区分(10_診
	断のみ、20_自施設診断・自施設初回治療開始、21_自施設診断・自施設
	初回治療継続、30_他施設診断・自施設初回治療開始、31_他施設診断・
	自施設初回治療継続、40_初回治療終了後、80_その他)
症例区分②	診断日から5か月以降に自施設で実施した治療と他施設実施を含む症例
	区分(10_診断のみ、20_自施設診断・自施設初回治療開始、21_自施設
	診断・自施設初回治療継続、30_他施設診断・自施設初回治療開始、31_
	他施設診断・自施設初回治療継続、40_初回治療終了後、80_その他)
外科的・鏡視下・内視鏡的	(観血的治療あり、観血的治療なし)
治療の範囲	
ステージ(治療前・UICC)	(0、I、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、その他、該当せず、不明)
ステージ(治療前・UICC)詳	(O, I, IA, IB, IC, II, IIA, IIB, IIC, III, IIIA, IIB, IIC, IV
細	、IVA、IVB、その他、該当せず、不明)
ステージ(術後病理学的・	(0、I、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、その他、該当せず、不明)
UICC)	
ステージ(術後病理学的・	(O, I, IA, IB, IC, II, IIA, IIB, IIC, III, IIIA, IIB, IIC, IV
UICC)詳細	、IVA、IVB、その他、該当せず、不明)
ステージ総合(UICC)	(0、Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、その他、該当せず、不明)
ステージ総合(UICC)詳細	(O, I, IA, IB, IC, II, IIA, IIB, IIC, III, IIIA, IIB, IIC, IV
	、IVA、IVB、その他、該当せず、不明)
施設治療5か月以内	診断日から5か月以内に自施設で実施した治療(01_手術のみ、02_内視
	鏡のみ、03_手術+内視鏡、04_放射線のみ、05_薬物療法のみ、06_放射
	線+薬物、07_薬物+その他、08_手術/内視鏡+放射線、09_手術/内視鏡+
	薬物、10_手術/内視鏡+その他、11_手術+内視鏡+放射線+薬物、12_他の
	組み合わせ、13_治療なし)
自施設治療	診断日から5か月以降に自施設で実施した治療と他施設で実施した治療
	を含む(施設治療5か月以内と同様)
患者住所二次医療圏	患者が診断時に居住していた二次医療圏名称
件数	「データ数

## 3. 院内がん登録データの留意点

- 各施設における登録対象は、登録を実施する自施設での新規の診断患者または他施設で診断後に自施設を初診した患者であり、初発例、再発例を含みます。
- 同じ患者が同じがんで複数の対象施設を受診した場合は、異なる施設において同じ患者の同じがんが登録されている可能性があります。本資料は、各医療施設の診療実態を示すものであり、都道府県下のがんの罹患を示すものではないことをご留意ください。
- 院内がん登録では、初回治療を実施したがどうかで治療の有無を判断しています。院内がん登録における初回治療とは、がんそのものの縮小・切除を意図して、当該がんに関する最初の診断に引き続き行なわれた治療です。初回治療の範囲が不明確な場合は、病状が進行・再発したりするまでに施行されたか、あるいはおよそ4か月以内に施行されたものを初回治療としています。

## 4. 提供データの構成

都道府県別に A~B までの 4 つのエクセルファイルを提供します。エクセルファイルでは、ピボットテーブル、ピボットグラフを用いて施設別、部位別や治療内容別の登録数を図表で見ることができます。またピボットテーブル、ピボットグラフに用いた集計データ自体を利用することで、ご自身でより詳細な図表を作成することも可能です。

### ① 各ファイルの内容

提供される4つのエクセルファイルはそれぞれ施設別・部位別に以下の登録件 数を表示します。

A:基本情報(性、年齢、症例区分別)別の登録件数を表示します。

(A 基本情報図表)

- 施設別登録件数における性別分布(表:件数、図:件数、割合)
- 施設別登録件数における年齢分布(表:件数、図:件数、割合)
- 施設別登録件数における症例区分①分布(表:件数、図:件数、割合)
- 施設別登録件数における症例区分②分布(表:件数、図:件数、割合)

注:症例区分①は診断日から5か月以内に自施設で実施した治療を含む症例 区分、症例区分②は診断日から5か月以降に自施設で実施した治療と他施設 実施も含む症例区分です。

(A 基本情報)

- ピボットテーブル作成元データ

B: UICC TNM 分類の治療前ステージ、術後病理学的ステージ、総合ステージ別の登録件数を表示します。

(B 治療前ステージ)

- 施設別登録件数における治療前ステージ分布(表:件数、図:件数、割合)
- 部位別登録件数における治療前ステージ分布(表:件数、図:件数、割合)

### (B 術後病理学的ステージ)

- 施設別登録件数における術後病理学的ステージ分布(表:件数、図:件数、割合)
- 部位別登録件数における術後病理学的ステージ分布 (表:件数、図:件数、割合)

#### (B 総合ステージ)

- 施設別登録件数における総合ステージ分布(表:件数、図:件数、割合)
- 部位別登録件数における総合ステージ分布(表:件数、図:件数、割合)

#### (B ステージ情報)

- ピボットテーブル作成元データ

#### C: 治療方法別登録件数を表示します。

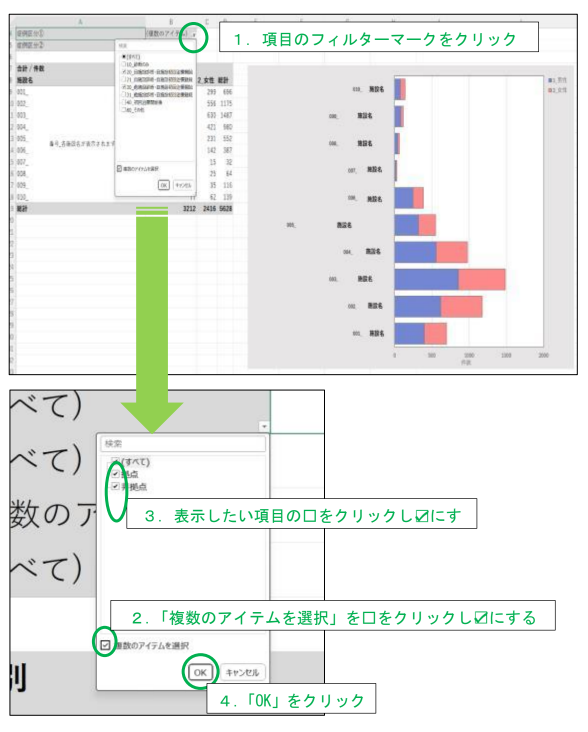
#### (C 治療方法図表)

- 施設・部位別の治療方法別登録件数 (5か月以内に実施した治療のみ) (表:件数、図:件数)
- 施設・部位別の治療方法別登録件数 (5か月以降に実施した治療も含む) (表:件数、図:件数)

- (C\_\_治療方法)
- ピボットテーブル作成元データ
- D:患者住所二次医療圏別の登録件数を表示します。
  - (D 施設別患者住所医療圏①)
  - 施設別登録件数における患者住所二次医療圏分布(表:件数、図:件数、割合)
    - (D 患者住所医療圈②治療内容別)
  - 部位別登録件数における患者住所二次医療圏分布(5 か月以内に実施した 治療別)(表:件数、図:件数、割合)
    - (D 患者住所医療圏③総合ステージ別)
  - 施設別登録件数における患者住所二次医療圏分布(総合ステージ別) (表:件数、図:件数)
    - (D\_受療動向情報)
  - ピボットテーブル作成元データ
    - (D\_受療動向(ステージ含む)情報)
  - ピボットテーブル作成元データ

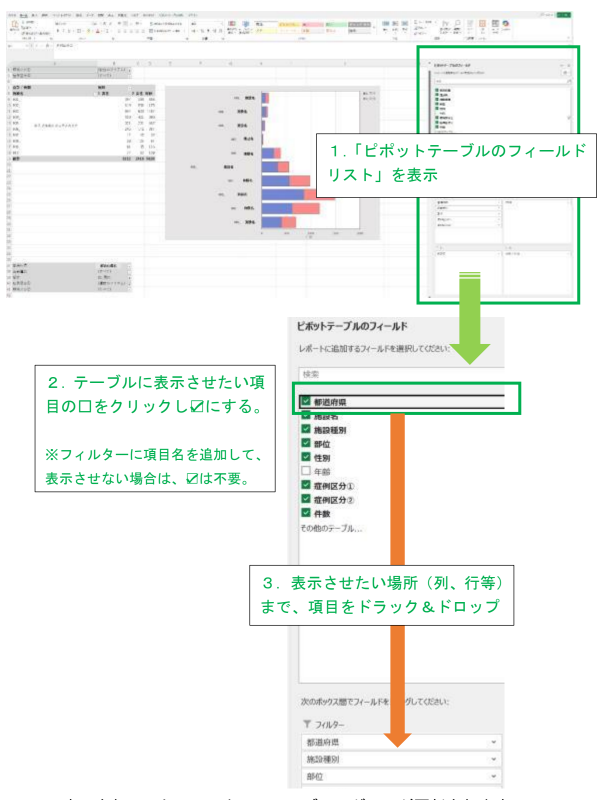
## 5. データの閲覧方法

## ① 表示されているテーブルの項目を変更する



5. 表示されていたテーブル、グラフが、各項目の☑マークに合わせて変 更されます。

## ② テーブルのレイアウト自体を変更する



4. 表示されていたフィルター、テーブル、グラフが更新されます。

### ③ポイント

● 「ピポットテーブルのフィールドリスト」が表示されない フィルターの任意のセルをクリックし、タブの「ピポットテーブル分析」を表示する。右に「フィールドリスト」が表示されるので、クリックする。



● フィルター等を操作すると、図のレイアウトが崩れてしまう。 図の大きさ、色等のレイアウトは、閲覧者が変更することができます。見にくい場合は、拡大等を行い使用してください。