
令和 2 年度 練馬区死亡小票分析報告書
(案)

令和 3 年 3 月
練馬区地域医療担当部地域医療課

目次

第1章 調査概要.....	1
1. 調査目的.....	1
2. 調査方法.....	1
3. 調査期間・対象.....	1
第2章 データの概要.....	2
1. 死亡小票とは何か.....	2
2. 分析に用いたデータ項目.....	6
3. アウトプットイメージ.....	7
4. 本報告書における定義.....	8
5. 集計・分析にあたって.....	11
第3章 練馬区民の看取りの状況.....	12
1. 死亡の分類.....	12
2. 死亡場所（経年）.....	13
3. 死亡場所別の死亡分類（令和元年）.....	14
4. 看取り死.....	15
5. 看取り死（病院・診療所）.....	19
6. 看取り死（自宅）.....	27
7. 看取り死（介護老人保健施設・老人ホーム）.....	37
8. 異状死.....	44
第4章 将来死亡者数推計.....	47
1. 推計方法.....	47
2. 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件.....	47
3. 将来死亡者数推計.....	49
参考資料.....	51

第1章 調査概要

1. 調査目的

本調査は、練馬区における看取り死（死亡診断書が発行された死亡）の状況を分析することで、在宅療養環境整備の進捗状況を把握し、施策に活かすことを目的とする。

2. 調査方法

厚生労働省が実施する人口動態調査¹の死亡票を区独自に集計・分析した。

※独自集計であるため厚生労働省が公開する結果とは誤差あり。

3. 調査期間・対象

平成31年1月1日～令和元年12月31日に死亡した練馬区民を対象にした。また令和元年以前分については過年度の分析結果を用いた（図表1）。

年	件数
令和元年	6,192件

図表1 分析対象件数

¹ 人口動態調査については、以下の厚生労働省HPを参照のこと
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1b.html#01>

第2章 データの概要

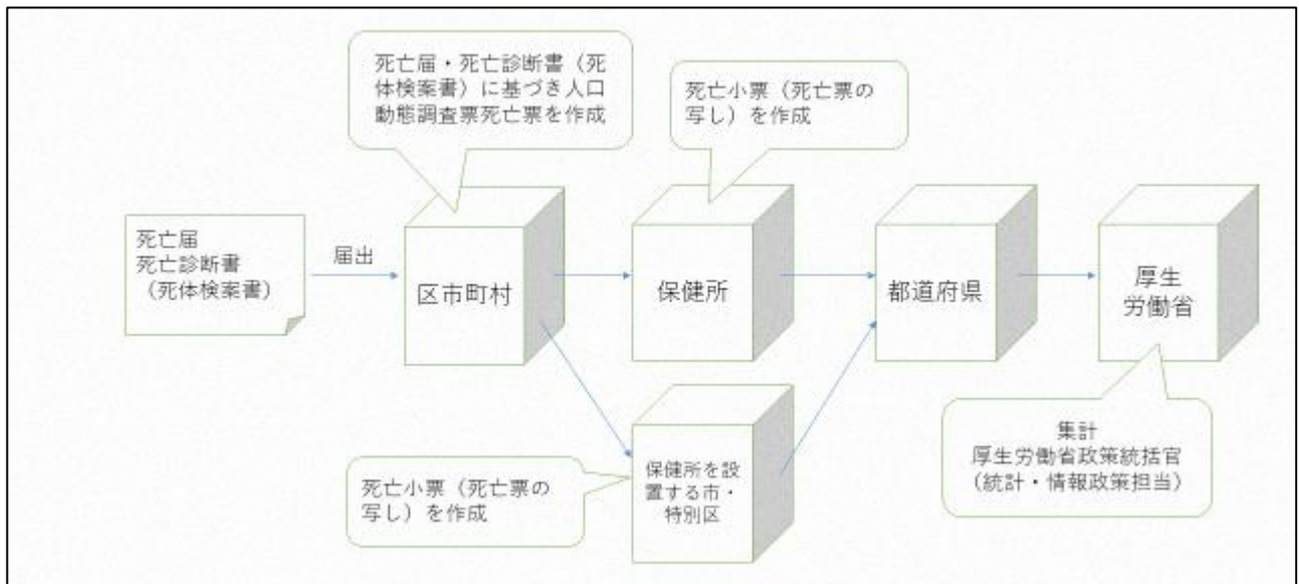
1. 死亡小票とは何か

厚生労働省が実施する人口動態調査の死亡に関する調査票である死亡票の写しを死亡小票と言う。

人口動態調査は、国の人口動態事象を把握し、人口および厚生労働行政施策の基礎資料を得ることが目的であり、「戸籍法」および「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚および死産の全数を対象とした基幹統計調査である。

死亡に関する調査の流れ（報告）は以下のとおりである（図表 2）。

- ① 各区市町村は届出された死亡届・死亡診断書（死体検案書）（図表 3、図表 4）に基づき人口動態調査死亡票（図表 5）を作成し、所轄保健所へ送付。
- ② 各保健所長（保健所を設置する市または特別区の保健所にあつては、市長又は区長）は死亡小票（死亡票の写し）を作成し、都道府県知事へ送付。
- ③ 都道府県知事は厚生労働大臣に送付。



図表 2 死亡に関する調査の流れ

死亡診断書（死体検案書）

この死亡診断書（死体検案書）は、我が国の死因統計作成の資料としても用いられます。楷書で、できるだけ詳しく書いてください。

記入の注意

氏名	1男 2女	生年月日	明治 昭和 大正 平成 令和	年 月 日	生年月日が不詳の場合は、推定年齢をカッコを付して書いてください。 夜の12時は「午前0時」、昼の12時は「午後0時」と書いてください。
死亡したとき	令和 年 月 日 午前・午後 時 分				
死亡したところ及びその種別	死亡したところの種別	1病院 2診療所 3介護医療院・介護老人保健施設 4助産所 5老人ホーム 6自宅 7その他			
	死亡したところの番地番号	()			
死亡の原因	◆1欄、2欄ともに疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください。 ◆1欄では、最も死亡に影響を与えた傷病名を医学的因果関係の順番で書いてください。 ◆1欄の傷病名の記載は各欄一つにしてください。ただし、欄が不足する場合は(エ)欄に残りを医学的因果関係の順番で書いてください。	I	(ア)直接死因	発病(発症)又は受傷から死亡までの期間 ◆年、月、日等の単位で書いてください。ただし、1日未満の場合は、時、分等の単位で書いてください。 (例：1年3ヵ月、5時間20分)	
		(イ)(ア)の原因			
		(ウ)(イ)の原因			
		(エ)(ウ)の原因			
II	直接には死因に関係しないが1欄の傷病経過に影響を及ぼした傷病名等				
手術	1無 2有	部位及び主要所見	手術年月日	令和 年 月 日 平成 年 月 日 昭和 年 月 日	1欄及び2欄に關係した手術について、術式又はその診断名と関連のある所見等を書いてください。紹介状や伝聞等による情報についてもカッコを付して書いてください。
解剖	1無 2有	主要所見			
死因の種類	1 病死及び自然死 外因死 { 不慮の外因死 { 2 交通事故 3 転倒・転落 4 溺水 5 煙、火災及び火焰による傷害 } { 6 窒息 7 中毒 8 その他 } { 9 自殺 10 他殺 11 その他及び不詳の外因 } 12 不詳の死				「交通事故」は、事故発生からの期間にかかわらず、その事故による死亡が該当します。 「5煙、火災及び火焰による傷害」は、火災による一酸化炭素中毒、窒息等も含まれます。
外因死の追加事項	傷害が発生したとき	令和・平成・昭和 年 月 日 午前・午後 時 分	傷害が発生したところ	都道府市区町村	「1住居」とは、住宅、庭等をいい、老人ホーム等の居住施設は含まれません。 傷害がどういう状況で起こったかを具体的に書いてください。
	傷害が発生したところの種別	1住居 2工場及び建築現場 3道路 4その他 ()			
生後1年未満で病死亡した場合の追加事項	出生時体重	グラム	単胎・多胎の別	1単胎 2多胎(子中第子)	妊娠週数
	妊娠・分娩時における母体の病態又は異状		母の生年月日	昭和 年 月 日 平成 年 月 日 令和 年 月 日	前回までの妊娠の結果 出生児 人 死産児 胎 (妊娠満22週以後に限る)
その他特に付言すべきことがら					
上記のとおり診断(検案)する			診断(検案)年月日	令和 年 月 日	
(病院、診療所、介護医療院若しくは介護老人保健施設等の名称及び所在地又は医師の住所)			本診断書(検案書)発行年月日	令和 年 月 日	
			番地	番 号	
(氏名)	医師	印			

図表 4 死亡診断書（死体検案書）³

³ 厚生労働省 令和2年度死亡診断書（死体検案書）記入マニュアル
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/manual/>

様式第2号（第6条関係）

数字記入例 0123456789		人口動態調査死亡票 2		統計法に基づく 基幹統計調査	
市区町村符号及び保健所符号		支所 保健所		照会	
市区町村符号		事件簿番号		照会	
(1) 氏名		(3) 生年月日		(4) 死亡したとき	
		和暦 年 月 日 1午前2午後 時 分		和暦 年 月 日 1午前2午後 時 分	
(2) 性別	(6) 死亡した人の国籍	死亡した人の職業		死亡した人の死因	
1男 2女	1日本 2中国のタイ 3韓国 4アメリカ 5その他 6不詳	1無 2有		1無 2有	
(5) 死亡した人の住所	市区町村符号 保健所符号				
1日本 2中国のタイ 3韓国 4アメリカ 5その他 6不詳	指定都市の町、字、丁目、番地、番号、アパート・マンション、棟号				
(7) 死亡した人の国籍	(8) 死亡した人の職業	(9) 死亡した人の死因		死亡した人の死因	
1日本 2中国のタイ 3韓国 4アメリカ 5その他 6不詳	1無 2有	1無 2有		1無 2有	
(10) 死亡したときの世帯の主な仕事	(11) 死亡したときの職業・産業		(12) 死亡したところの種別		施設の名前
1農林 2漁業 3鉱業 4建設 5製造 6運輸 7情報 8その他 9不詳	1無 2有		1無 2有		
原死因符号	外国の状況符号	発生したところ符号	傷害発生したところ符号	母側符号	
(14) 死亡の原因	発病（発症）又は受傷から死亡までの期間				
I (ア) 直接死因 (イ) の原因 (ウ) の原因 (エ) の原因					
II 1種以上の病状を及ぼす					
手術	手術年月日		解剖		主要所見
1無 2有	部位及び主要所見		1無 2有		
(15) 死因の種類	(16) 外国死の追加事項		(17) 出生時体重		
1病死・自然死 2交通事故 3墜落 4溺水 5火災 6窒息 7中毒 8その他 9地震 10他 11不詳	1無 2有		出生時体重		
	1無 2有		出生時体重		
(19) 指紋の所在地又は医師の住所及び氏名	住所		確認 備考		
	氏名				

この調査は、統計法に基づく基幹統計を作成するために行う調査です。
この調査の対象となっている市区町村長には統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。

図表 5 人口動態調査死亡票（平成 31 年様式）⁴

⁴ 厚生労働省 人口動態調査 <https://www.mhlw.go.jp/toukei/chousahyo/index.html>

2. 分析に用いたデータ項目

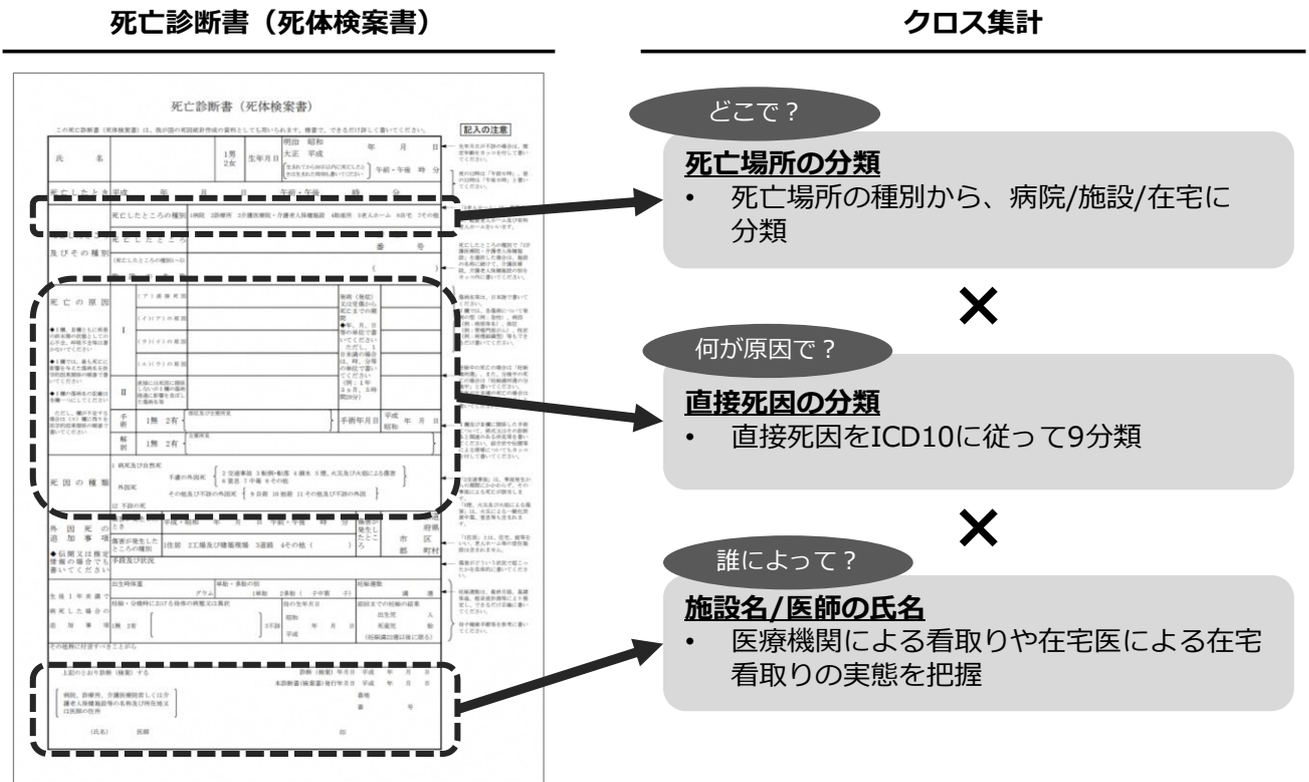
死亡小票に含まれる項目の中から以下の項目（図表 6）を用いて分析をした。なお分析では、「死亡したところの種別」については、分析の精度を高めるために「死亡したところの名称」から種別を確認し再分類した。また死因病名については、9 つに分類し、分析した。

項目	目的
性別	男女別の集計を行うため
生年月日	死亡時の年齢を特定するため
死亡したとき	死亡時の年齢、死亡年を特定するため
死亡した人の住所	住所別の分析を行うため
死亡したところの種別、名称	死亡場所の種類別の分析を行うため
死亡の原因	死因、死亡の分類を行うため
死因の種類	死亡の分類を行うため
施設の所在地又は医師の住所及び氏名	・死亡診断書・死体検案書を発行した機関名を特定するため ・「病死・自然死」と分類されたもののなかから、検案された確率が高い死亡者を特定するため
主要所見、その他特に付言すべきことがら、備考	・「病死・自然死」と分類されたもののなかから、検案された確率が高い死亡者を特定するため

図表 6 分析に利用した項目

3. アウトプットイメージ

死亡場所の種類、死亡の原因、死亡診断書を発行した医療機関・施設をクロス集計することによって、区内における看取りの実態把握を行った（図表 7）。



図表 7 死亡小票分析のアウトプットイメージ

4. 本報告書における定義

●死亡診断書・死体検案書

死亡診断書：医師または歯科医師が「自らの診察管理下にある患者が、生前に診療していた傷病に関連して死亡したと認められる」場合に発行する書類

死体検案書：上記以外の場合に発行される書類⁵

●看取り死・異状死

看取り死：病死・自然死のうち医師（監察医⁶・嘱託医以外）が死亡診断書を発行したものの
異状死：上記以外の病死・自然死のほか、交通事故等での死で、監察医・嘱託医が死体検案書を発行したもの⁷

●老人ホーム

老人ホーム：特別養護老人ホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者向け住宅（サ住）、グループホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム

●老健

老健：介護医療院⁸・介護老人保健施設

●医療機関看取り・在宅看取り・施設看取り

医療機関看取り：病院・診療所で死亡し、死亡診断書が発行されたもの

在宅看取り：自宅で死亡し、死亡診断書が発行されたもの

施設看取り：介護老人保健施設や老人ホームで死亡し、死亡診断書が発行されたもの

⁵ 厚生労働省 令和2年度版死亡診断書（死体検案書）記入マニュアル

⁶ 監察医とは、死因不明の死体を検案又は解剖して死因を明らかにすることにより公衆衛生の向上等に資することを目的として、監察医制度に基づいて置かれている医師を指す。監察医による検案又は解剖の対象となるのは、病死・自然死の一部（診療を受けずに死亡した場合、診療を受けたが原因が不明の場合など）、すべての外因死などが該当する。

特に東京都には、監察医務院が設置されており、練馬区を含む23区内で発生した、すべての不自然死の検案・解剖を実施している（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/kansatsu/toukyoutokansatsuimu/a_kansatsu.html）。

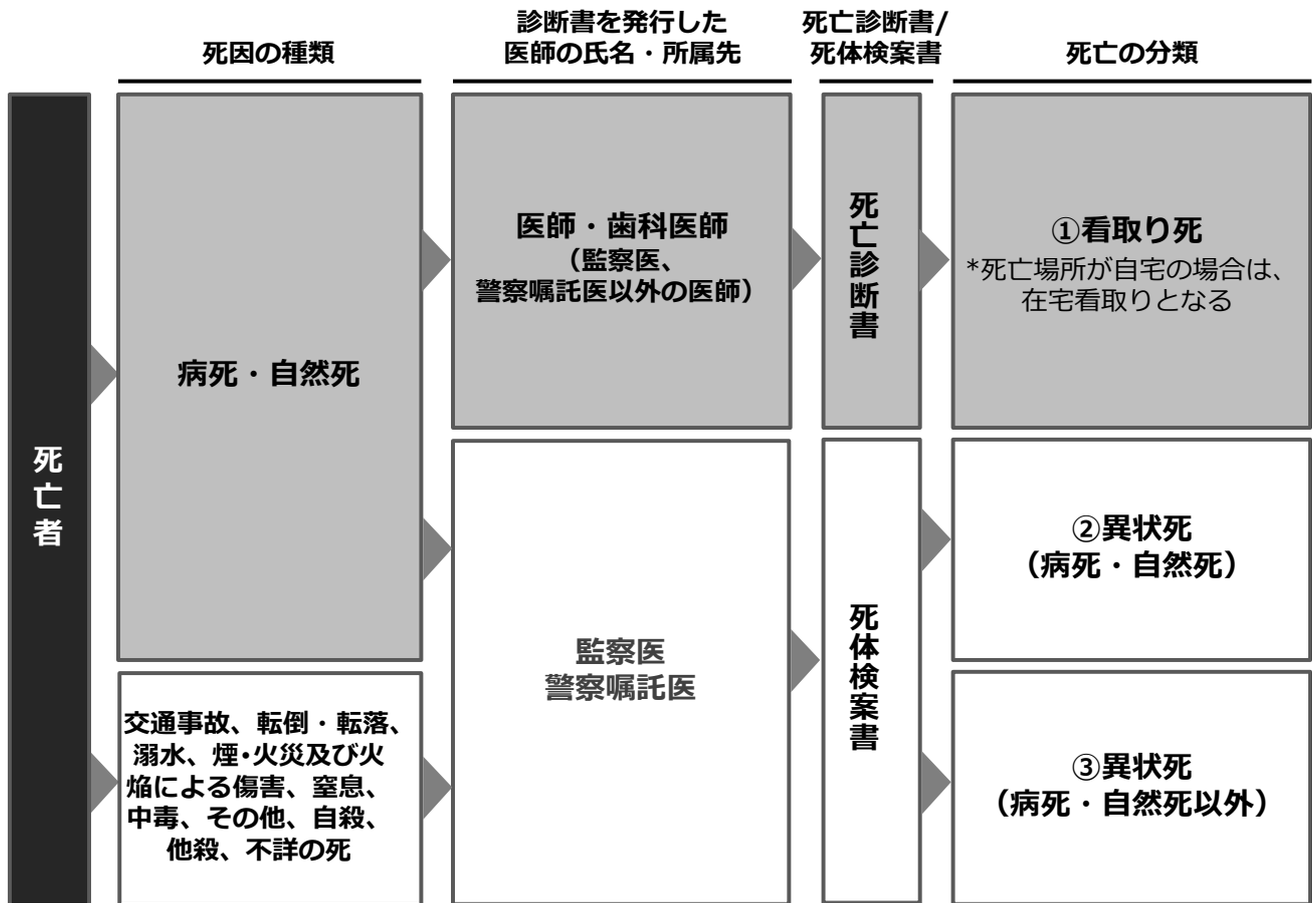
⁷ 東京都23区では、死亡診断書が発行されない死亡者は検案対象となり、「異状死」の扱いとなる（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kansatsu/iryuu.html>）。

⁸ 平成30年度より、人口動態調査死亡小票の「死亡したところの種別」に変更があり、「介護老人保健施設」が「介護医療院・介護老人保健施設」に変更された。

●死亡の分類

本分析では、死亡を死因の種類、死亡時に発行された書類の種類によって「①看取り死」と「②異状死（病死・自然死）」、「③異状死（病死・自然死以外）」の3つに分類した（図表8）。



図表 8 死亡小票分析における死亡の分類

●死因病名

本分析では死因の病名を以下の9つに分類し分析した（図表 9）。

死因の分類	死亡の原因
①悪性新生物	癌（乳癌、大腸癌、胃癌など）、白血病、リンパ腫、肉腫など
②心疾患	心不全、心筋梗塞、狭心症、弁膜症、不整脈、など
③脳血管疾患	脳梗塞、脳出血、くも膜下出血など
④肺炎	気管支肺炎、誤嚥性肺炎、間質性肺炎など
⑤その他の呼吸器疾患 （肺炎と5類感染症を除く）	慢性閉塞性肺疾患、肺水腫、気管支炎、喘息、呼吸不全など
⑥肝疾患	肝硬変症、肝不全、肝炎（アルコール性、薬物性）など
⑦腎疾患	ネフローゼ、IgA腎症、腎炎、腎不全など
⑧老衰（認知症を含む）	老衰、加齢による衰弱、認知症など
⑨その他の死因	①～⑧以外の疾病

図表 9 死因病名の分類

5類感染症とは、感染症法により、国が発生動向を調査し、国民や医療関係者に対して情報提供する必要があるとされている感染症を指す。具体的には、インフルエンザ、ウイルス性肝炎、梅毒、麻しんなどが該当する⁹。

⁹ 感染症法に基づく医師届出のお願い（厚生労働省）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/kekkaku-kansenshou11/01.html

5. 集計・分析にあたって

●小数点以下の取り扱い

報告書：割合構成比は小数点第一位を四捨五入し整数での表記とする。このため、割合の合計が100%にならない場合がある。

参考資料：小数点第三位を四捨五入し、小数点第二位までの表記とする。このため、割合の合計が100%にならない場合がある。

●図表内の数値表記

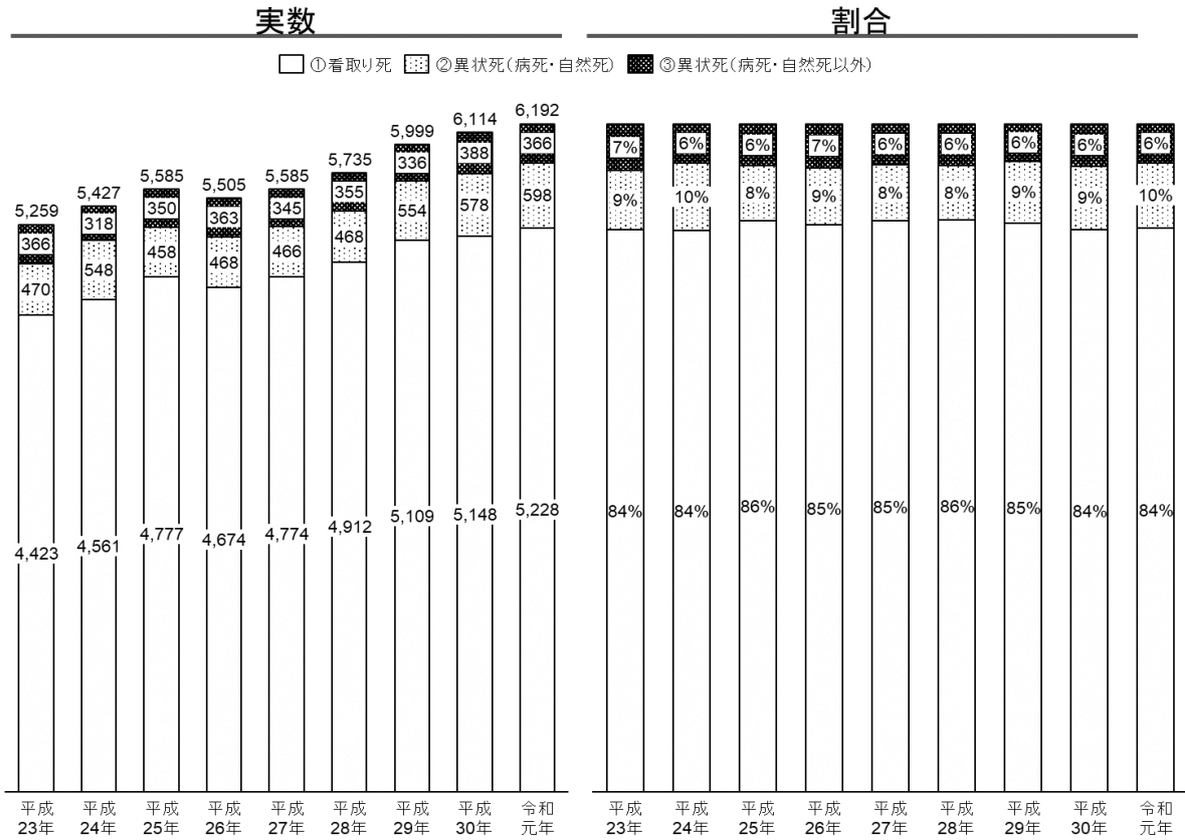
図表中、スペースの都合により一部の数値を表記していない場合がある。

第3章 練馬区民の看取りの状況

本章では、看取りの状況について詳細に分析した。

1. 死亡の分類

練馬区の死亡者数は平成30年から78人（1.3%）増加している。令和元年の死亡分類の割合は、看取り死が84%、異状死（病死・自然死）が10%、異状死（病死・自然死以外）が6%で、経年による大きな変化はない（図表10）。

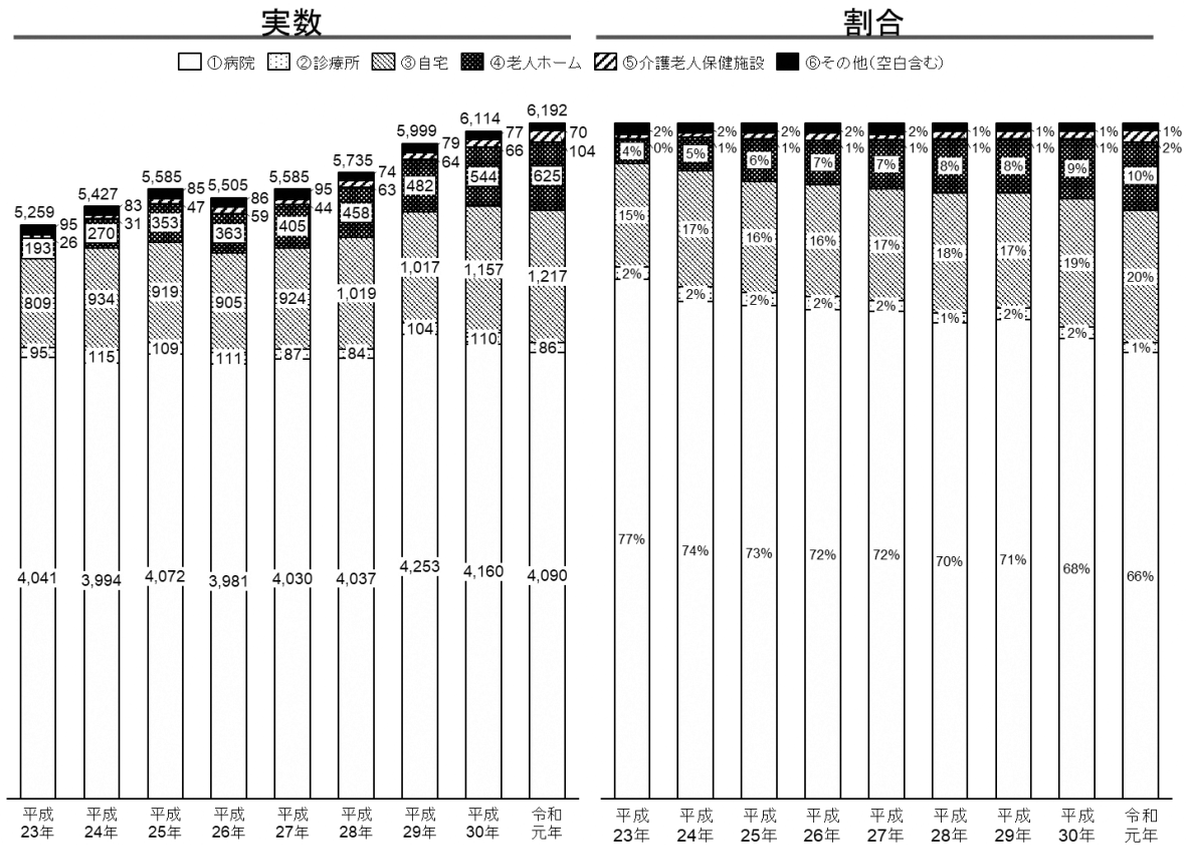


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表10 死亡分類の経年変化

2. 死亡場所（経年）

平成23年から令和元年までの区民の死亡場所は、病院が最も多いが、平成23年から令和元年まで割合は減少傾向である。一方、老人ホームは4%から10%に増加し、自宅は15%から20%に増加している（図表11）。



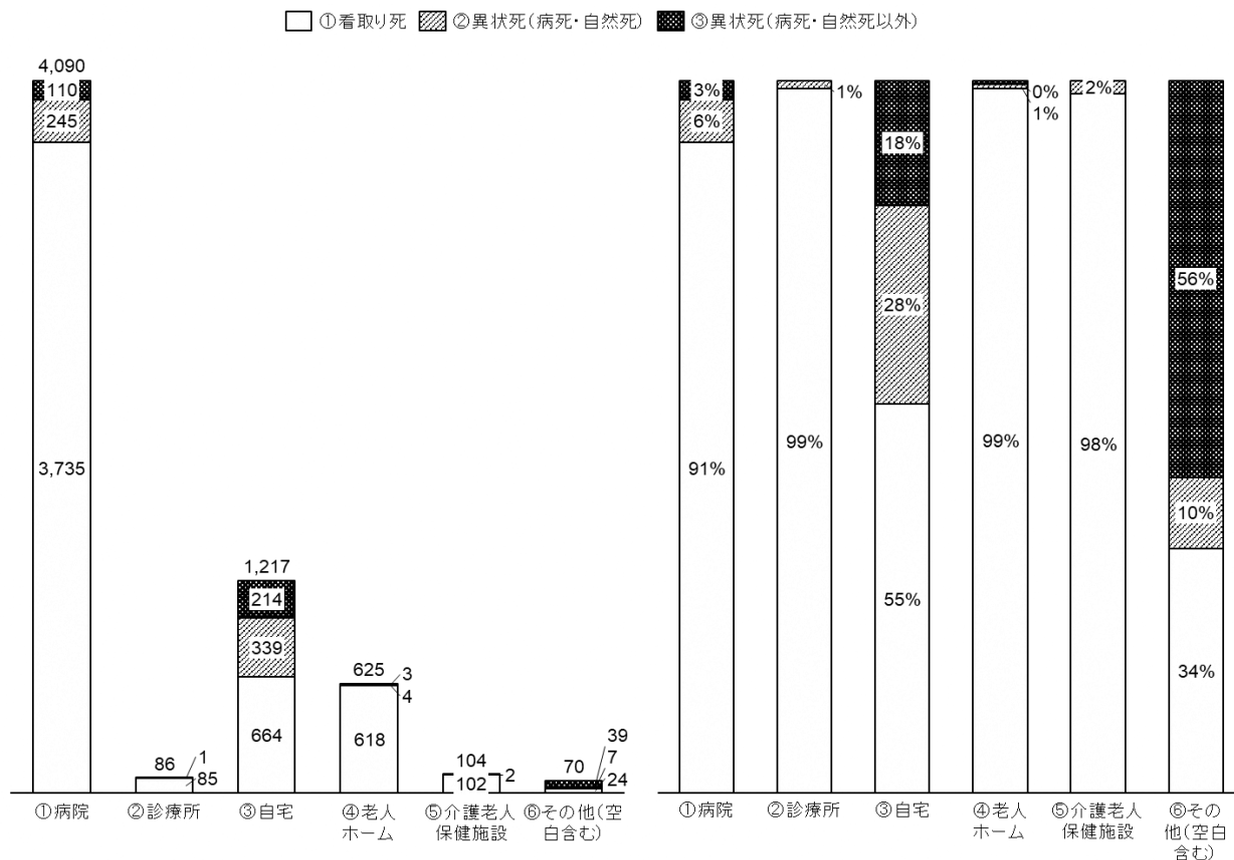
* 「その他」には、路上などの屋外や宿泊施設、養護施設などが含まれる。

* 小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 11 死亡場所別の死亡者数の推移

3. 死亡場所別の死亡分類（令和元年）

令和元年の死亡場所別の死亡の分類は、病院、診療所、老人ホーム*、介護老人保健施設では看取り死が9割以上である。一方、自宅での死亡は、55%が看取り死、46%が異状死である（図表 12）。*経年変化については参考資料に記載。



*老人ホーム：特別養護老人ホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者住宅、養護老人ホーム、軽費老人ホーム等

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

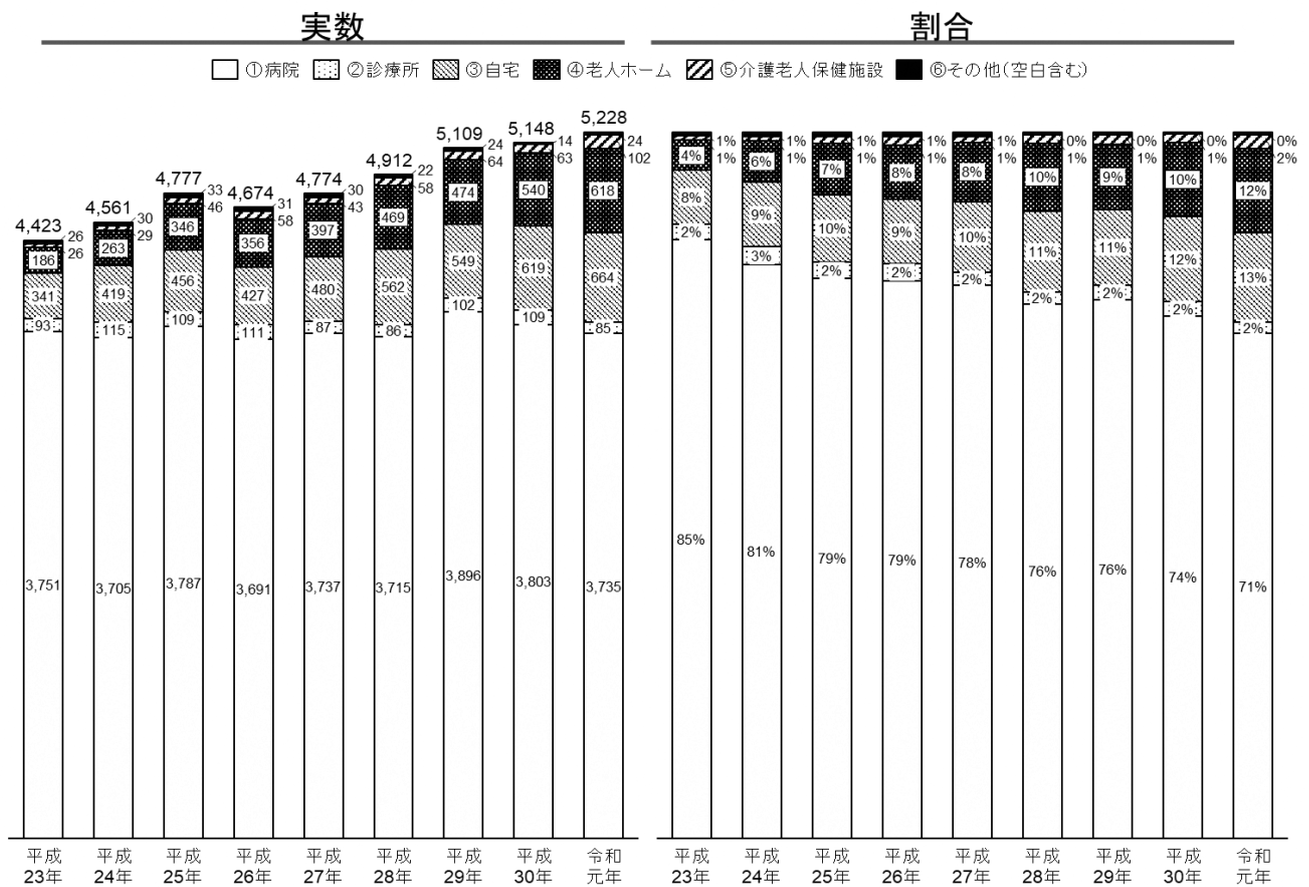
図表 12 死亡場所別の死亡分類（令和元年）

4. 看取り死

本項目では、練馬区民の死亡のうち、異状死を除いた看取り死を対象に分析した。

(1) 死亡場所別の看取り死数（経年）

平成 30 年と比較し令和元年は 80 人（1.6%）増加している。主な増加の内訳は、自宅が 45 人（7.3%）、老人ホームが 78 人（14.4%）、介護老人保健施設が 39 人（61.9%）増加となっている。病院および診療所での看取り割合は、平成 23 年から令和元年にかけて 14 ポイント減少している。（図表 13）。



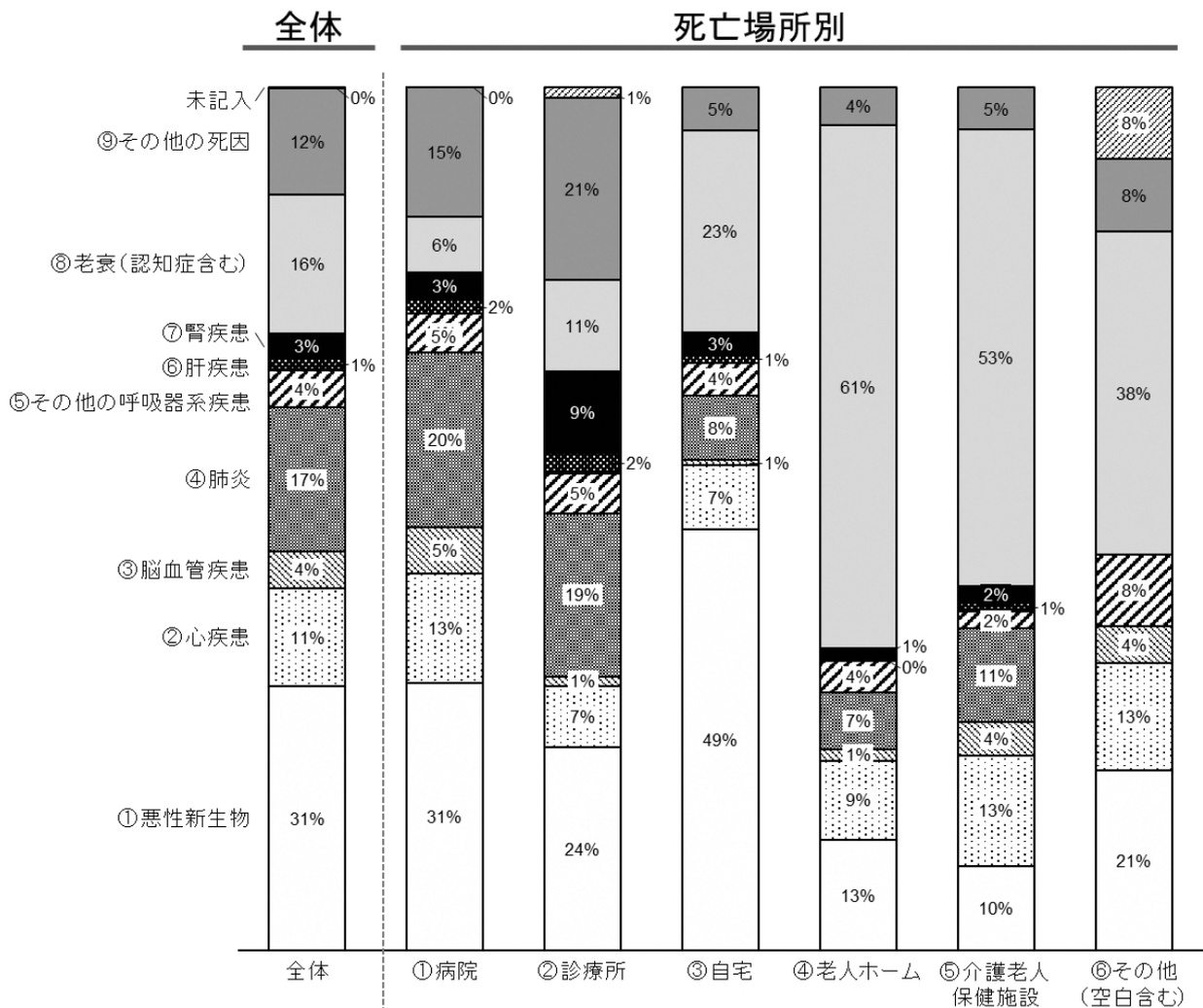
*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 13 死亡場所の種類別の看取り死数（経年）

(2) 死亡場所別の死因（令和元年）

令和元年の死因は、区全体では悪性新生物が最も多い31%、次いで肺炎17%、老衰（認知症を含む）16%である。

死亡場所別に見ると、病院での死因は、区全体の傾向と比較して老衰の割合が低いが、その他死因の割合に大きな違いはない。一方、自宅では悪性新生物が49%、老人ホーム、介護老人保健施設では老衰が61%、53%と半数を超えている（図表14）。*平成30年については参考資料に記載。

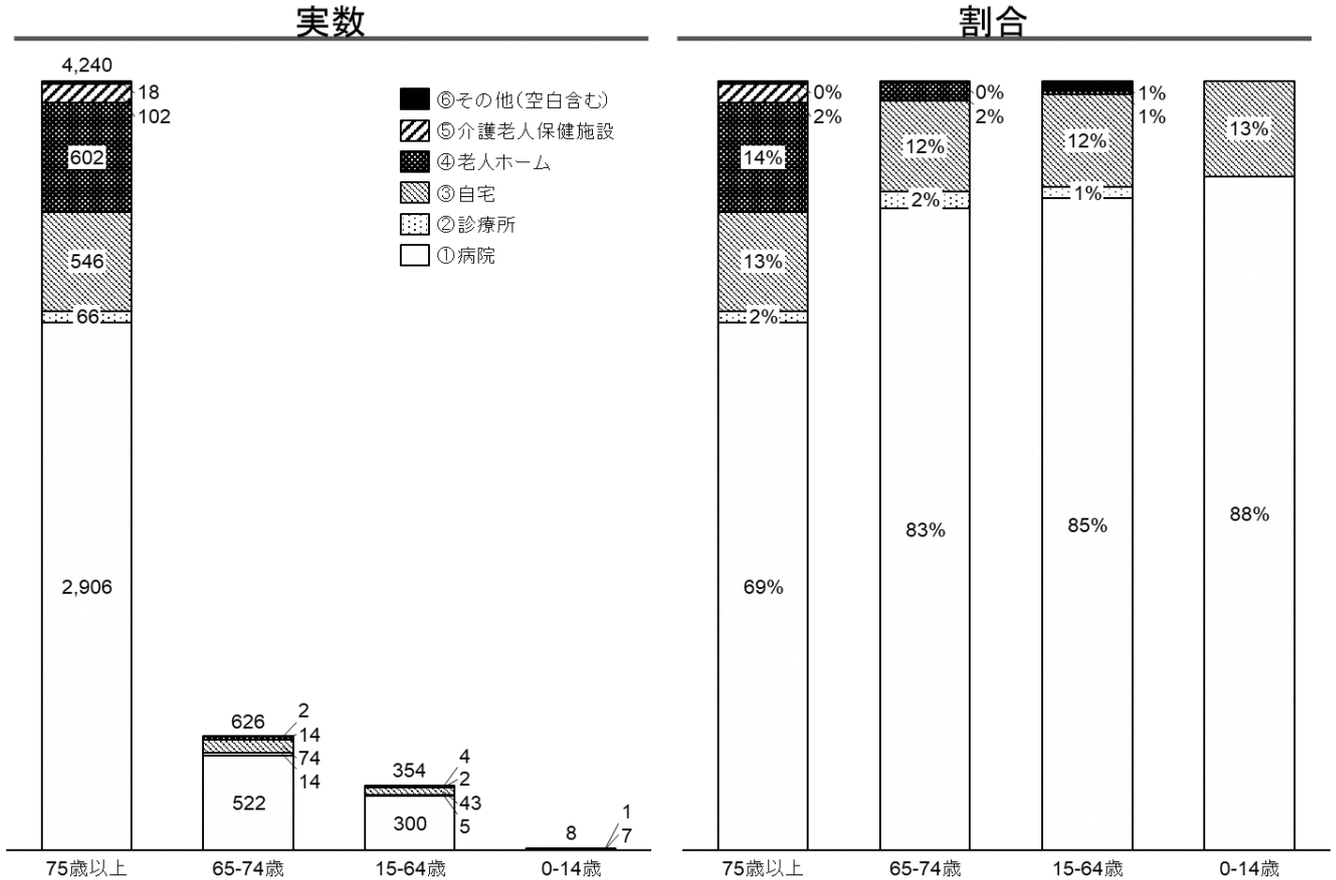


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 14 死亡場所別の死因（令和元年）

(3) 年齢区分別・死亡場所別の看取り死数（令和元年）

令和元年の年齢区分別・死亡場所別の看取り死数は、75歳以上では病院が69%、老人ホームが14%、自宅が13%である。74歳以下では病院が8割以上を占め、自宅が12%～13%と約1割を占める（図表15）。*経年変化については参考資料に記載。

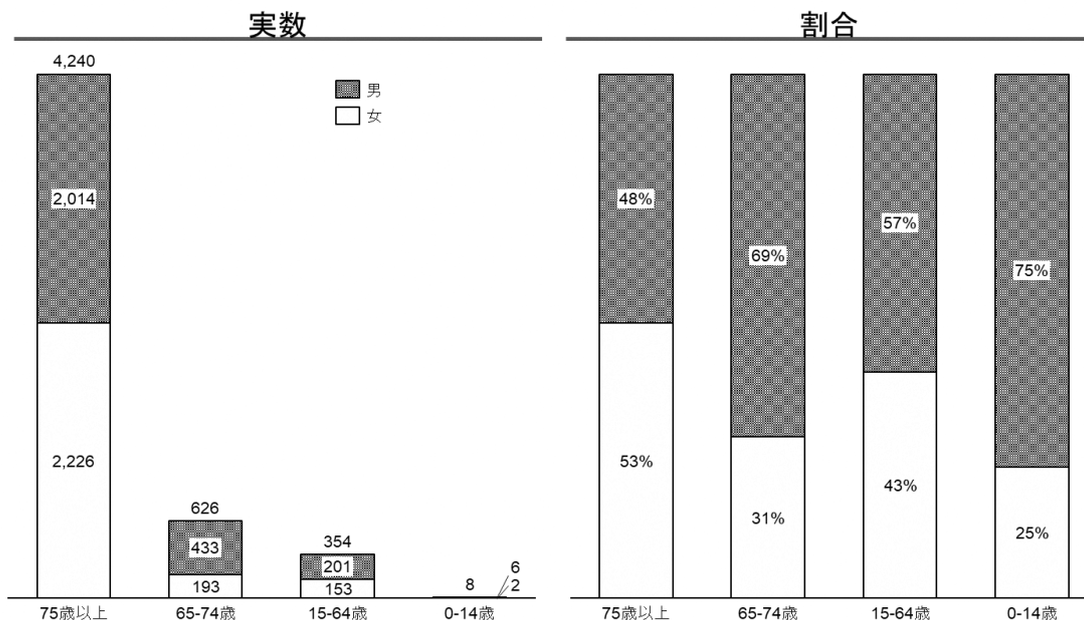


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 15 年齢区分別死亡場所別の看取り死数（令和元年）

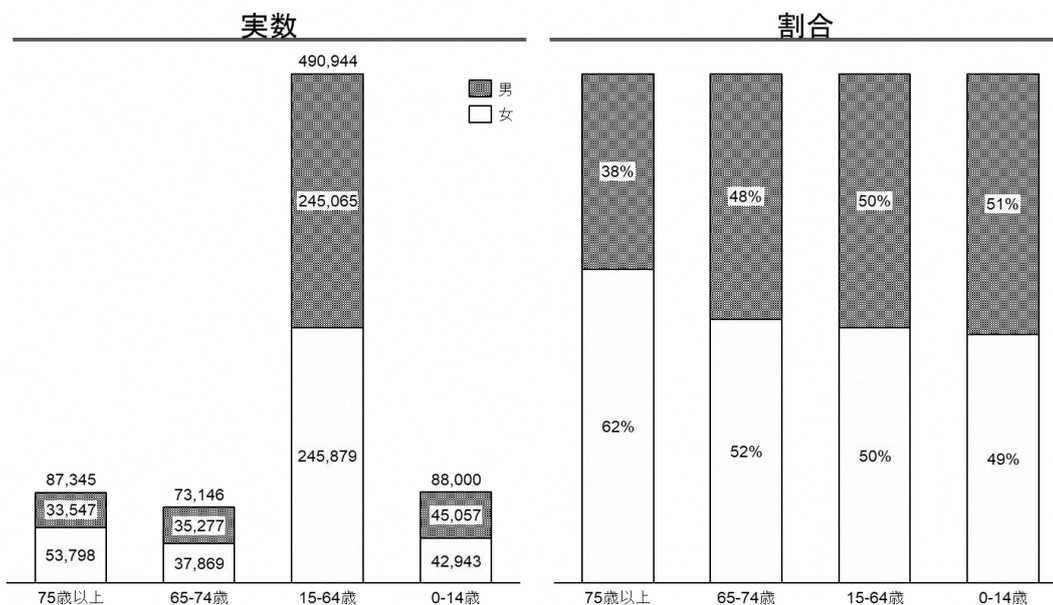
(4) 年齢区別の性別の看取り死数（令和元年）

令和元年の看取り死の男女比を練馬区の人口の男女割合¹⁰と比較すると、75歳以上を除く年齢区分で男性の方が高い（図表 16、図表 17）。*経年変化については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 16 年齢区別の性別の看取り死数（令和元年）



図表 17 年齢区別の男女割合^{*10}

¹⁰ 練馬区の性年齢別の人口（令和2年1月1日時点）

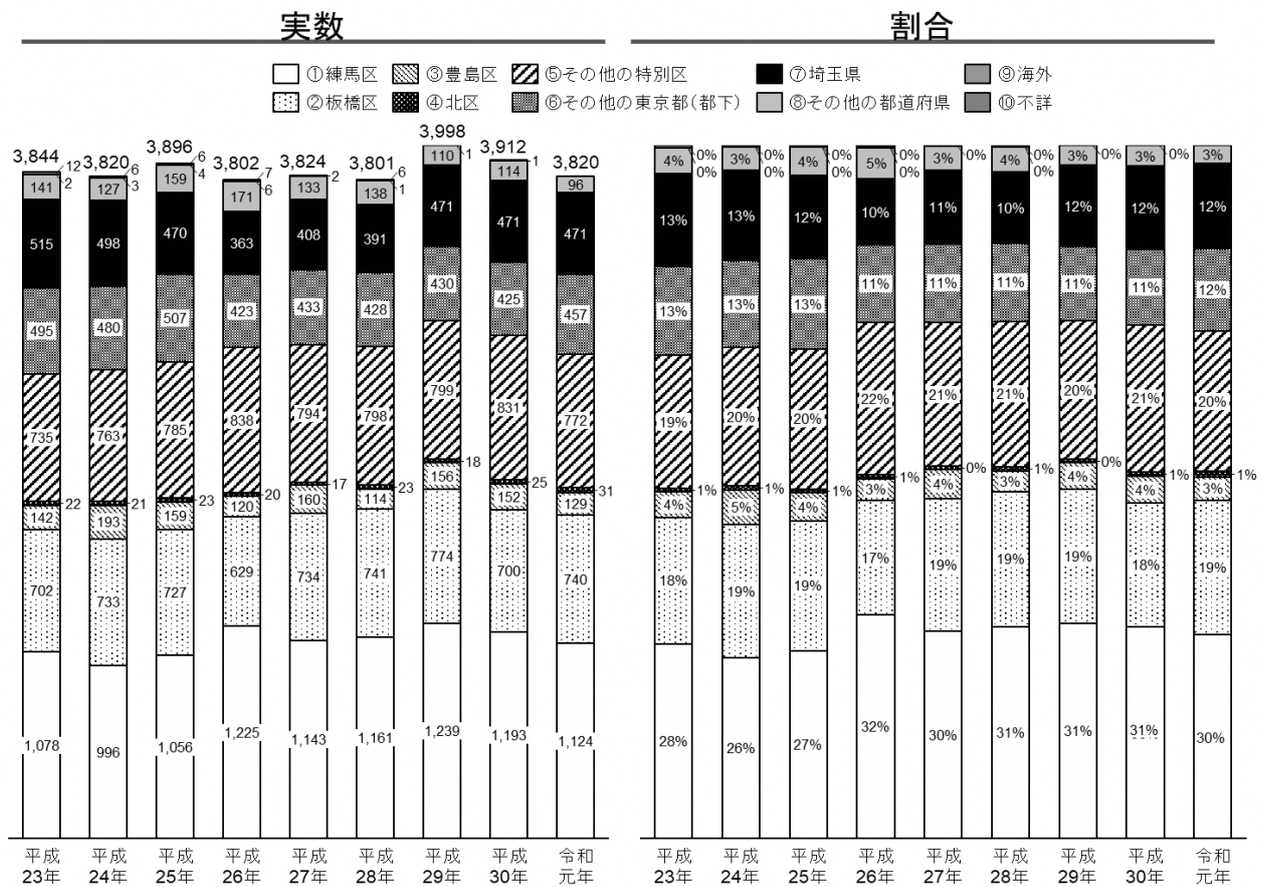
<https://www.city.nerima.tokyo.jp/kusei/tokei/jinko/nenrei/nenreibetu20200101.html>

5. 看取り死（病院・診療所）

本項目では、看取り死のうち、病院・診療所（以下、「医療機関」という。）で死亡したものの（以下、「医療機関看取り」という。）を対象に分析した。

（1）看取りを行った医療機関の所在地（経年）

令和元年の医療機関における看取り数は、平成30年と比較して92人（2%）減少している。医療機関の所在地は、区内が最も多く30%、次いで板橋区が19%である。区内の医療機関による看取り死数の割合は、平成26年から約3割で推移している。（図表18）。



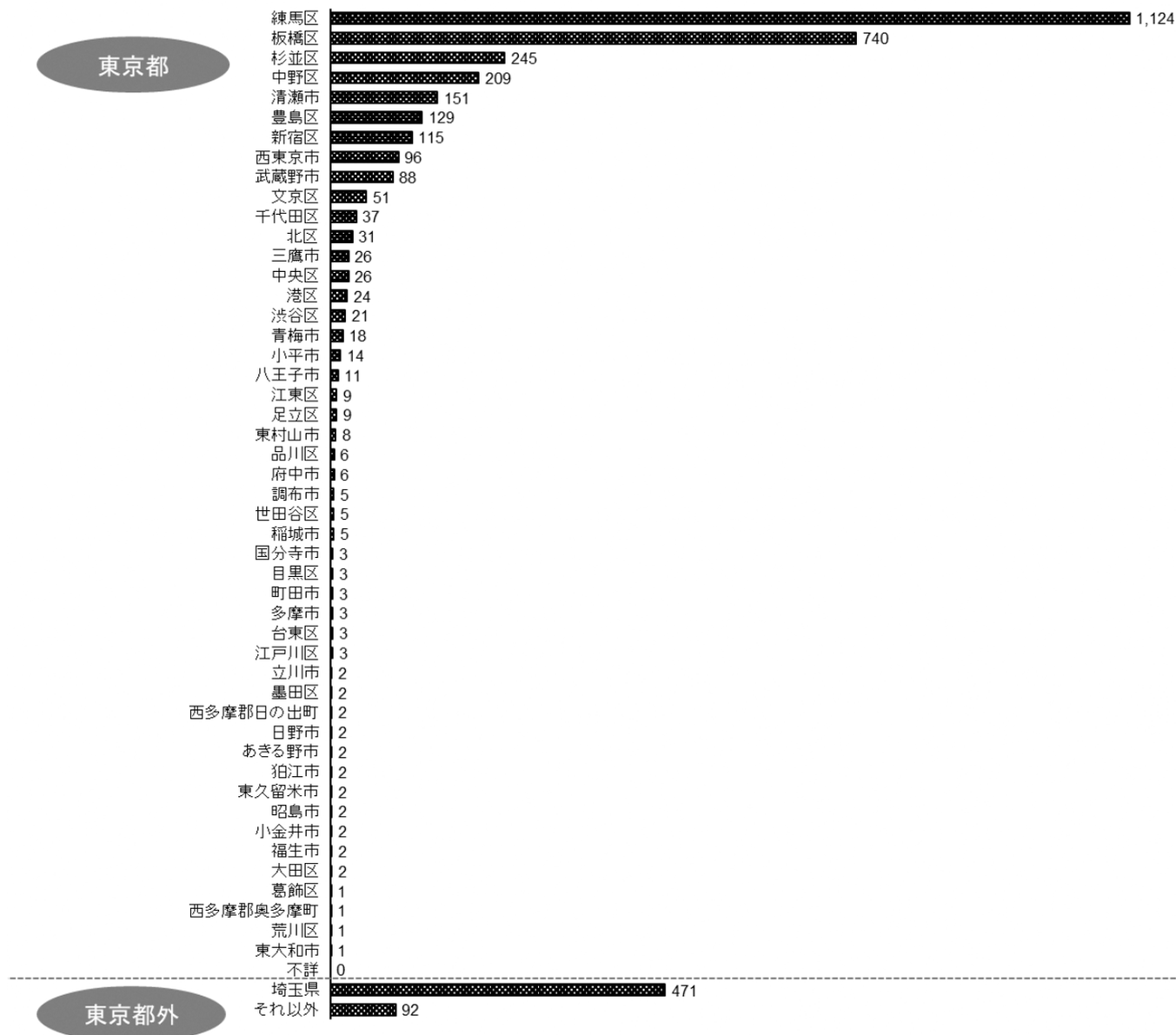
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 18 医療機関看取りの状況

(2) 所在地別の医療機関看取り件数（令和元年）

令和元年の所在地別の医療機関別看取り件数は、区内が1,124件と最も多く、次いで、板橋区、杉並区、中野区、清瀬市の医療機関による看取り死数が多くなっている。（図表19）。

*平成30年については参考資料に記載。



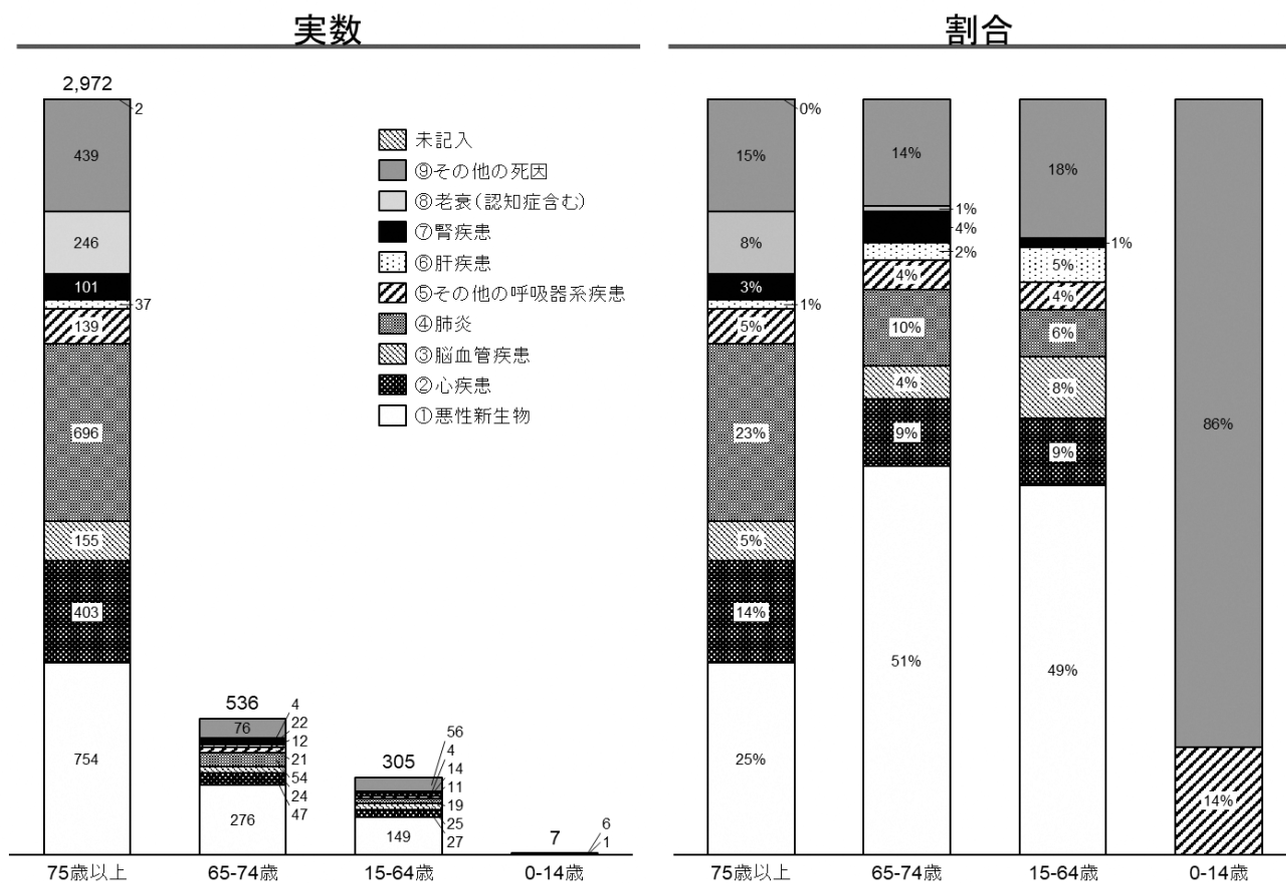
*医療機関所在地が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 19 所在地別の医療機関看取り件数（令和元年）

(3) 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和元年）

令和元年の医療機関看取りにおける年齢区別の死因の割合は、15歳以上の各年齢区分で悪性新生物の割合が最も高いが、75歳以上では肺炎、心疾患、老衰の割合が増加する。

悪性新生物に次ぐ死因の割合は、15～64歳で心疾患、脳血管疾患、65歳以上で肺炎、心疾患が高かった（図表 20）。*平成 30 年については参考資料に記載。

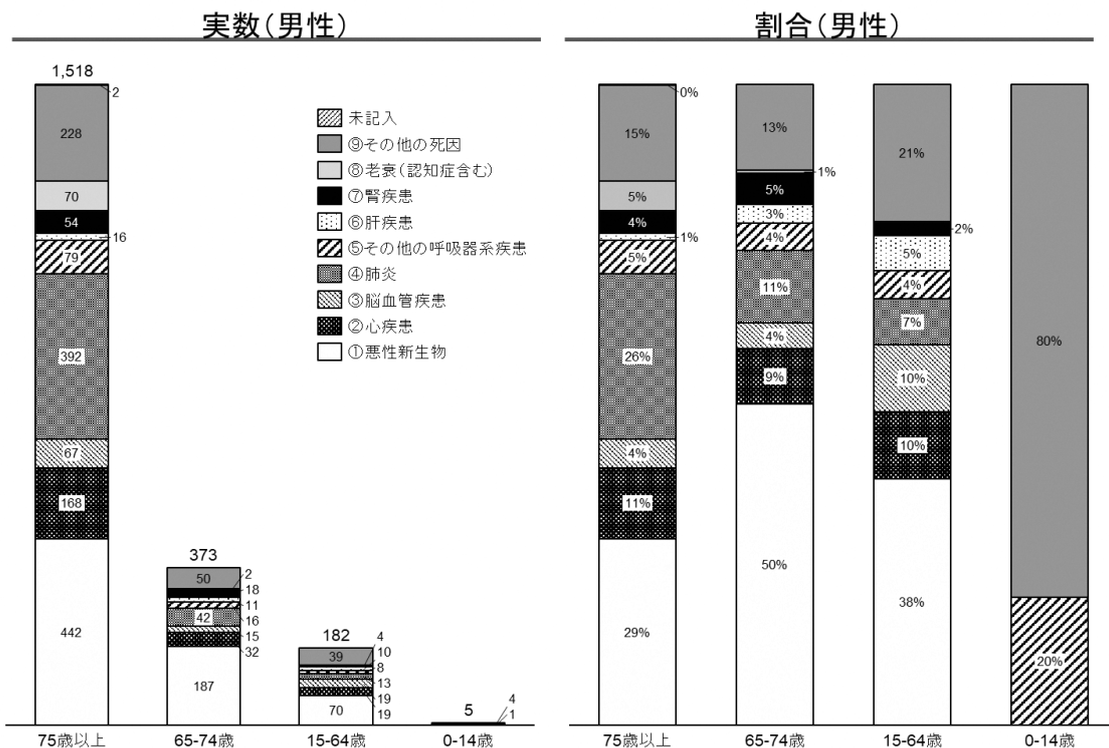


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 20 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和元年）

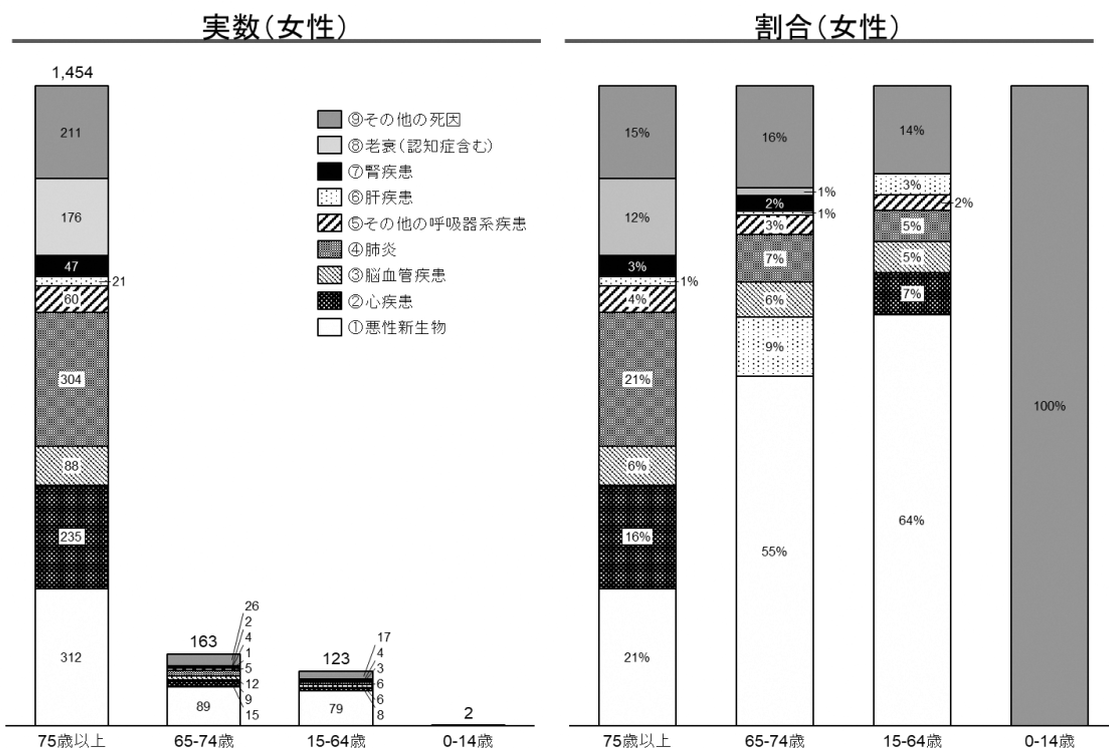
(4) 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和元年）

令和元年の医療機関による看取りにおける性別ごとの死因の割合は、男性の75歳以上では29%、65～74歳の50%、15～64歳の38%が悪性新生物だった。一方女性では、75歳以上の21%、65～74歳の55%、15～64歳の64%が悪性新生物だった。また、15～64歳の男性では心疾患および脳血管疾患の割合が女性よりも高く、女性は悪性新生物の割合が男性よりも高かった（図表 21、図表 22）。*平成30年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 21 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（男性）（令和元年）

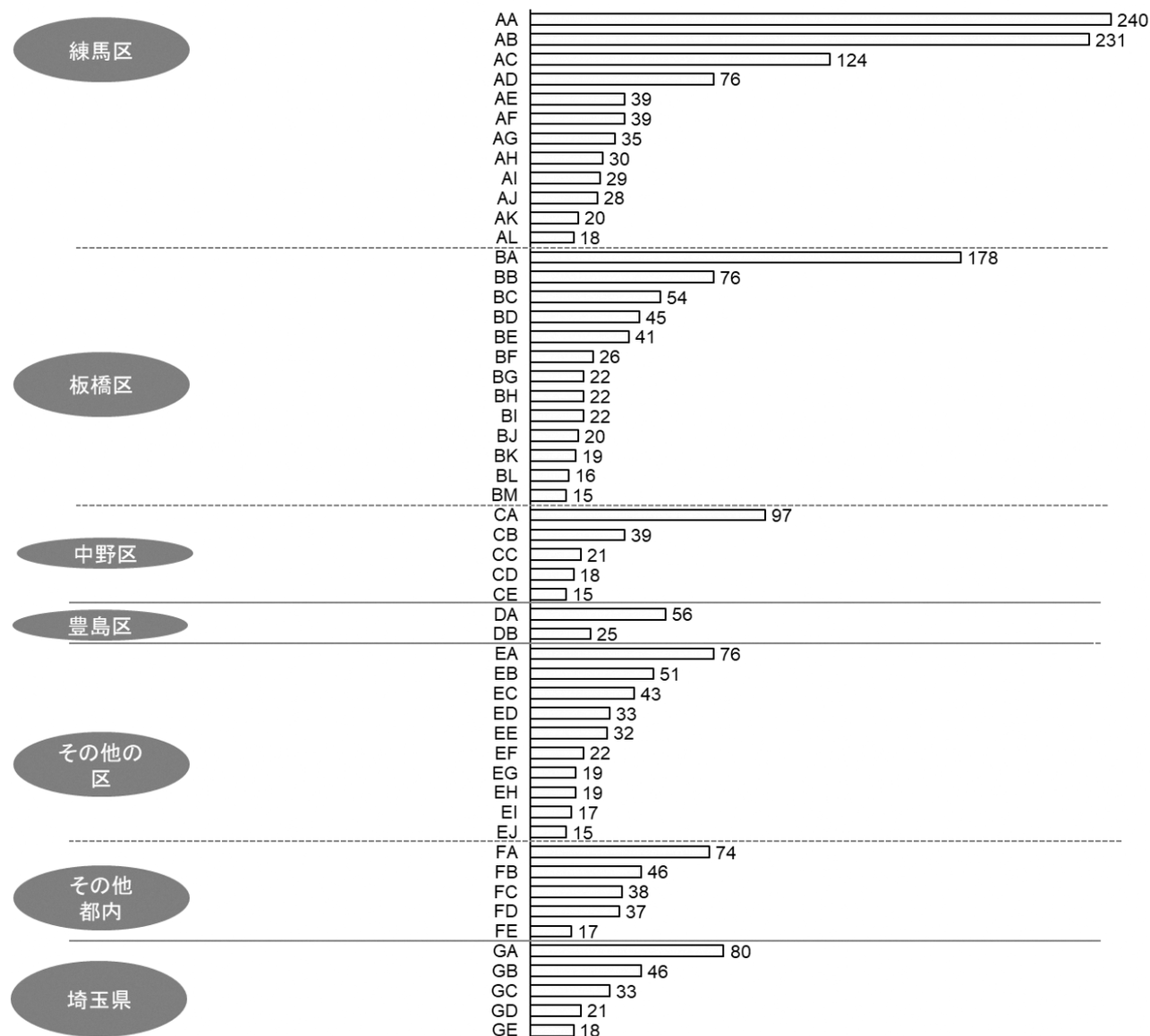


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 22 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（女性）（令和元年）

(5) 医療機関別看取り件数（令和元年）

令和元年の医療機関ごとの看取りでは、年間看取り数 100 件を超える医療機関は練馬区内で 3 か所、板橋区で 1 か所であった。また、埼玉県では年間看取り件数が 80 件の医療機関が 1 か所あった（図表 23）。*平成 30 年については参考資料に記載。



図表 23 医療機関看取り件数（年間 15 件以上）（令和元年）

0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75歳以上

練馬区

板橋区

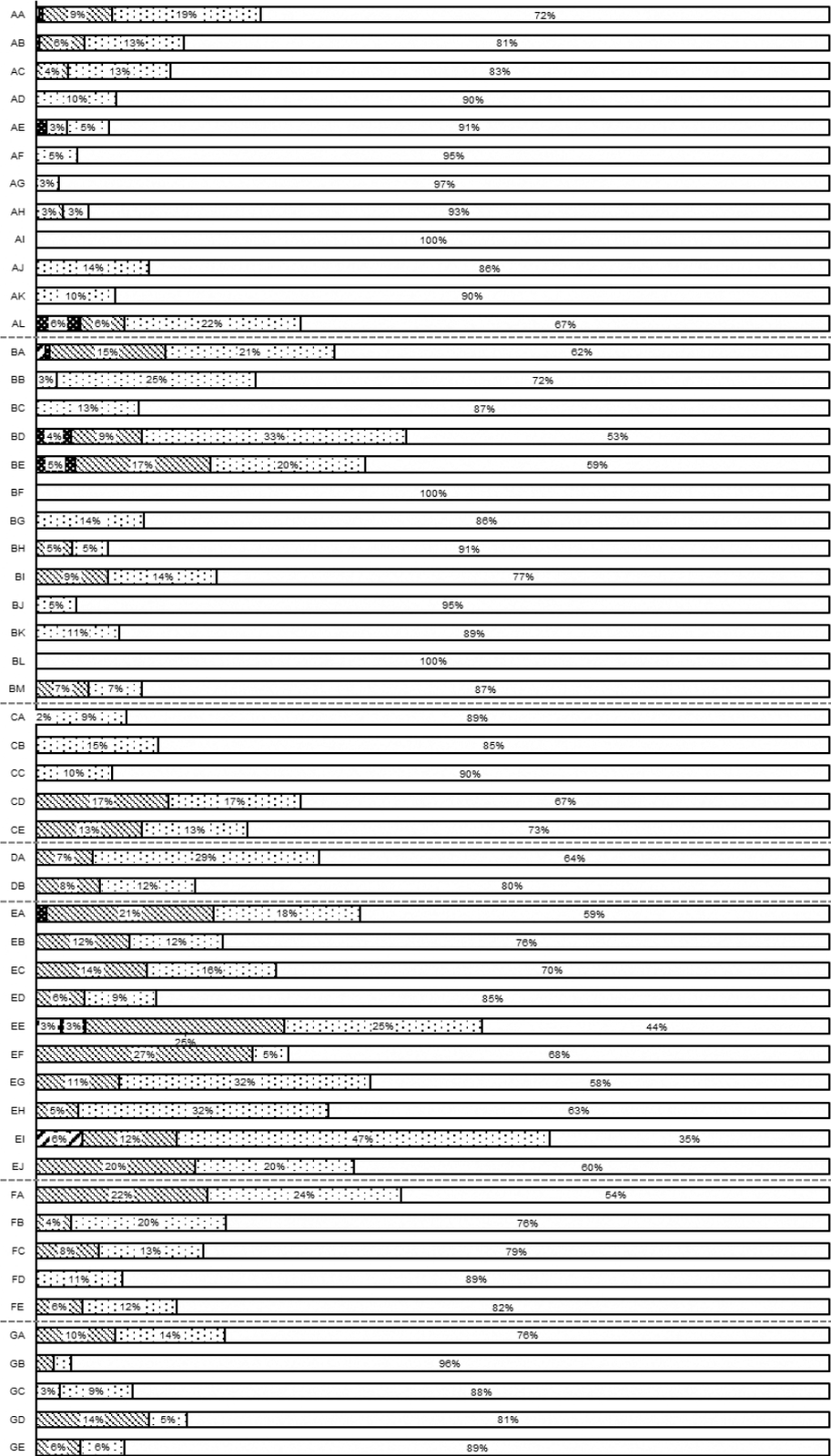
中野区

豊島区

その他の区

その他都内

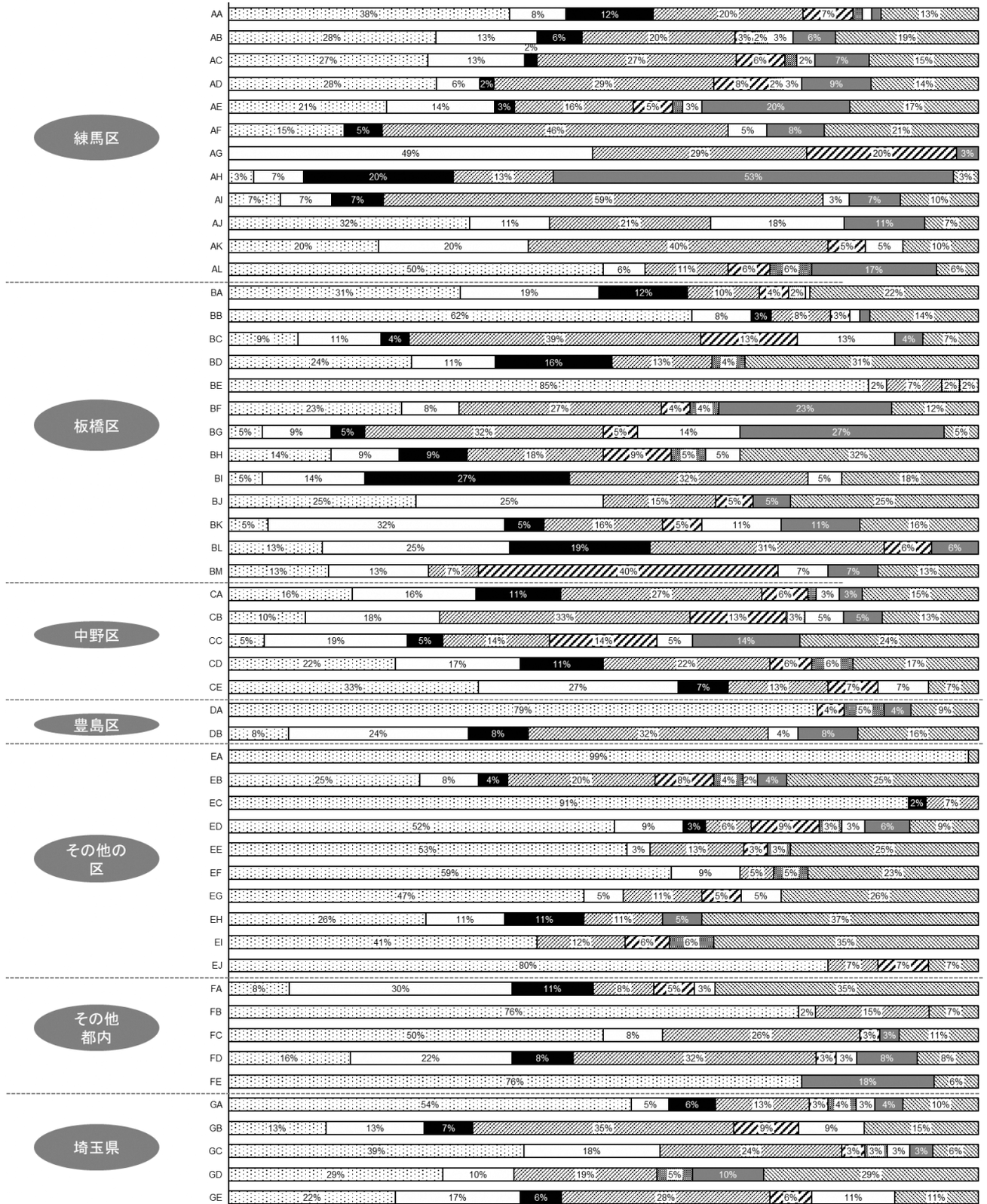
埼玉県



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 24 医療機関別の看取りの年齢構成割合（年間15件以上）（令和元年）

① 悪性新生物 ② 脳血管疾患 ③ 呼吸器疾患(肺炎と5群を除く) ④ 腎疾患 ⑤ その他
 ⑥ 心疾患 ⑦ 肺炎 ⑧ 肝疾患 ⑨ 老衰(認知症を含む)



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 25 医療機関別の看取りの死因割合 (年間15件以上) (令和元年)

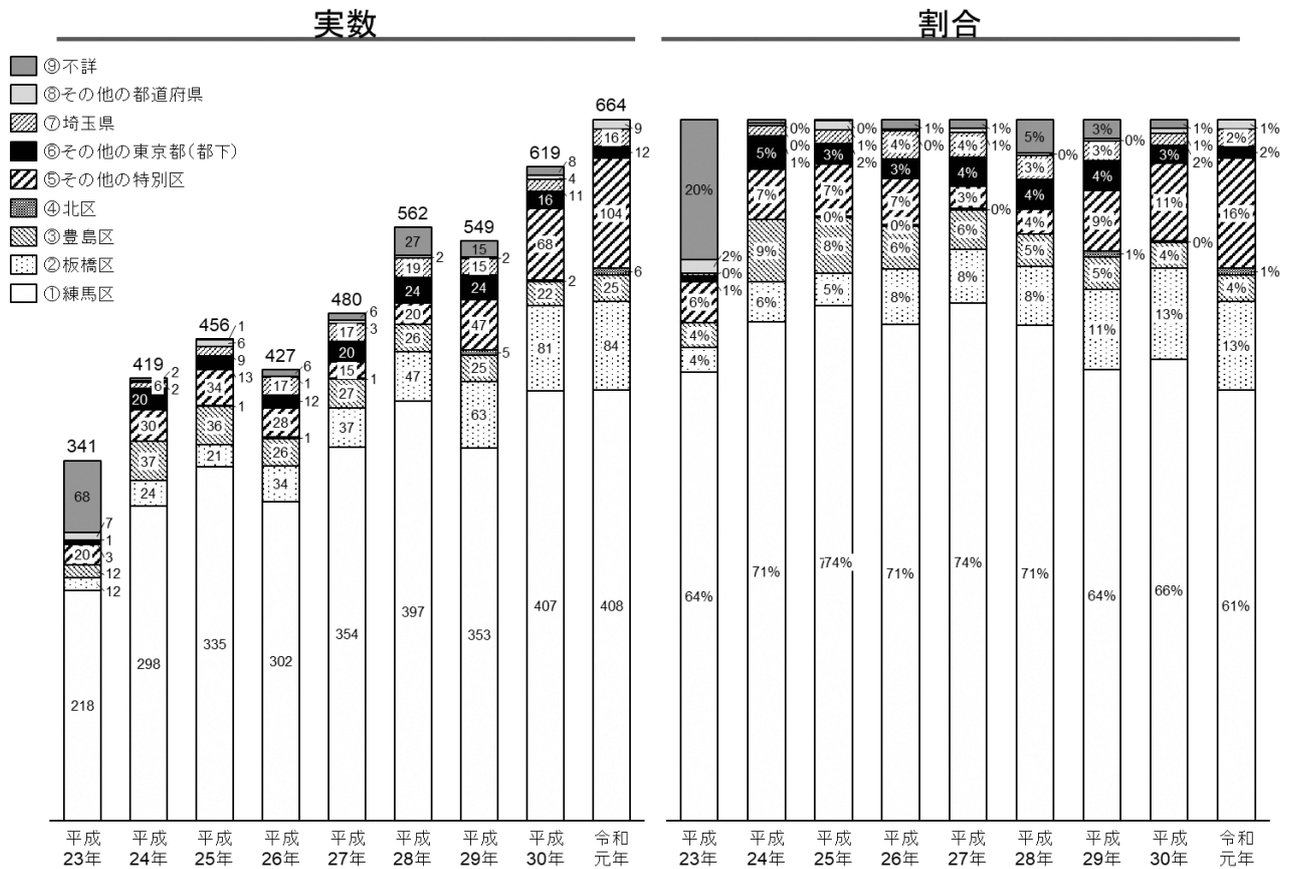
6. 看取り死（自宅）

本項目では、看取り死のうち、自宅で死亡したもの（以下、「在宅看取り」という。）を対象に分析した。

（1）在宅看取り状況（経年）

在宅看取りをした医療機関の所在地を見ると、区内の医療機関によって看取られた割合が最も多いが、平成 27 年の 74% をピークに減少し、令和元年は 61% まで下がっている。

一方、区外では、板橋区、豊島区の割合が次いで多いが、その他の特別区が平成 30 年の 11% から大きく増加し、令和元年は 16% を占めている（図表 26）。

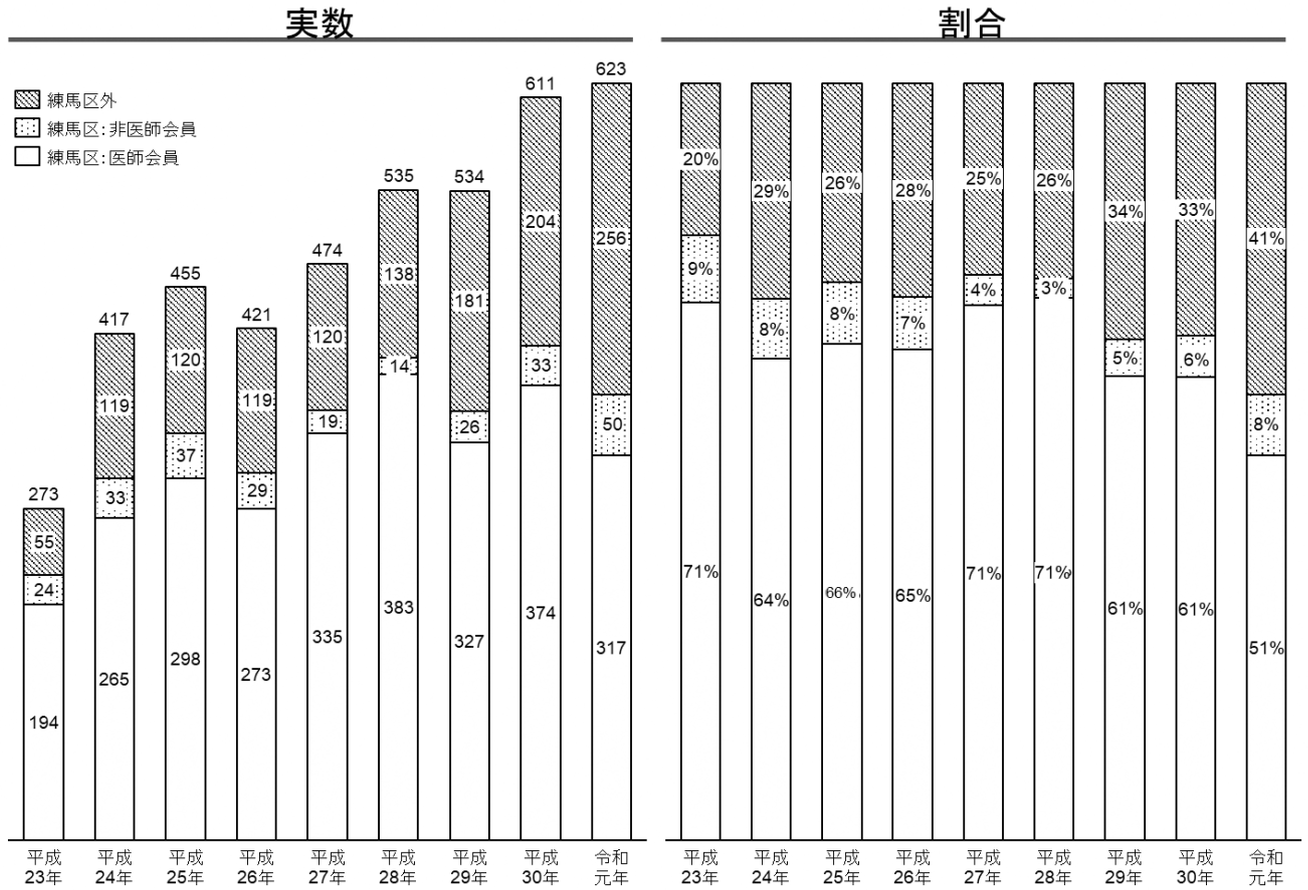


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100% とならないことに留意。

図表 26 在宅看取り状況（経年）

(2) 在宅看取りをした医療機関の所在地

平成23年と令和元年を比較すると、区内の医療機関による在宅看取り数は218人から367人で約1.7倍となっている。区外の医療機関による看取りの割合は平成24年から平成28年までは減少傾向であったが、平成29年からは増加に転じ、令和元年では約4割まで増加している(図表27)。



*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

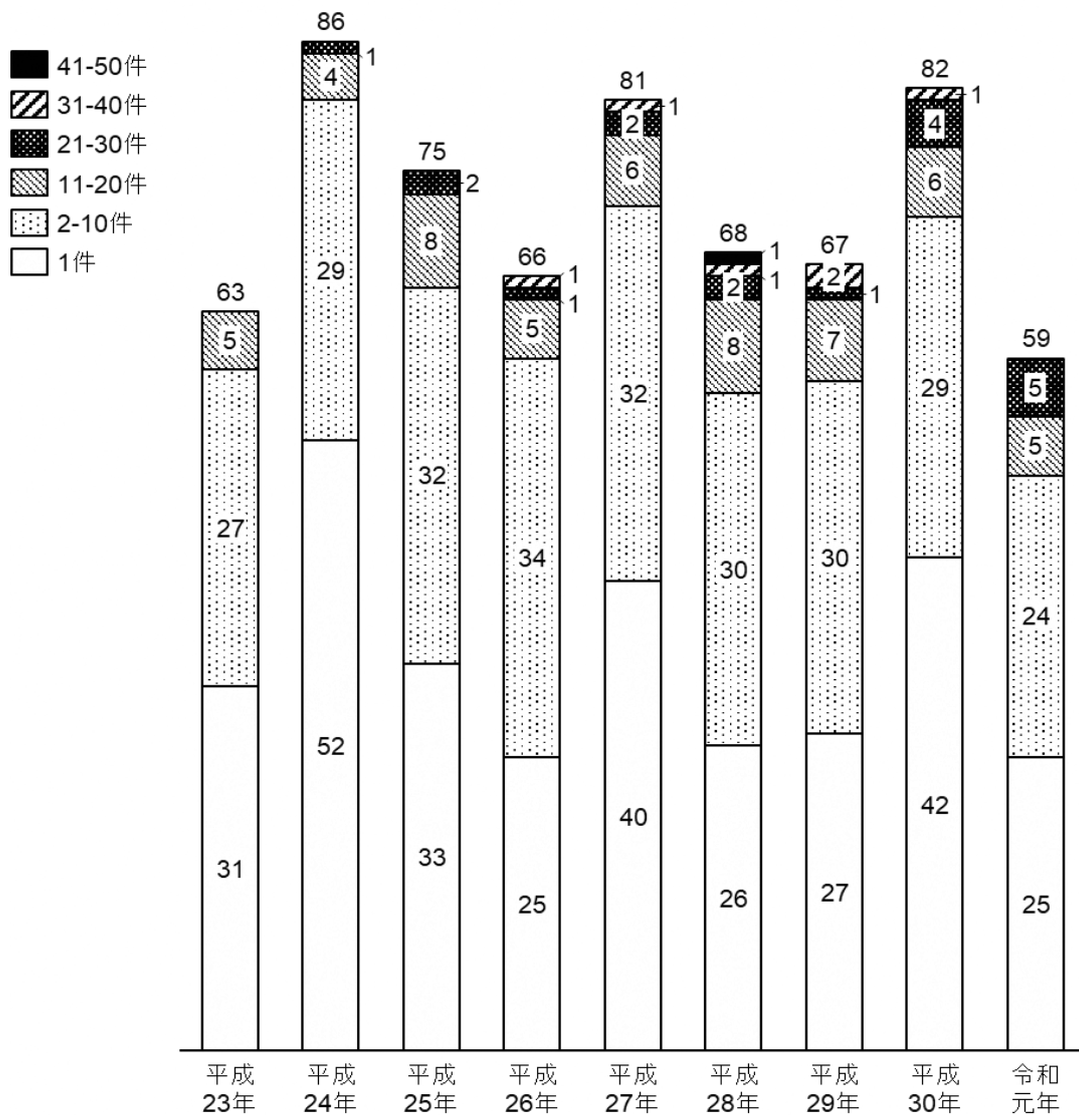
図表 27 在宅看取りをした医療機関の所在地

(3) 年間在宅看取り件数別の区内医療機関数

区内医療機関を年間在宅看取り数で区分し、分析した。

【年間在宅見取り数区分】

- ① 1件 : 年間1件の在宅看取りをした医療機関
- ② 2-10件 : 年間2件から10件の在宅見取りをした医療機関
- ③ 11-20件 : 年間11件から20件の在宅見取りした医療機関
- ④ 21-30件 : 年間21件から30件の在宅見取りをした医療機関
- ⑤ 31-40件 : 年間31件から40件の在宅見取りをした医療機関
- ⑥ 41-50件 : 年間41件から50件の在宅看取りをした医療機関

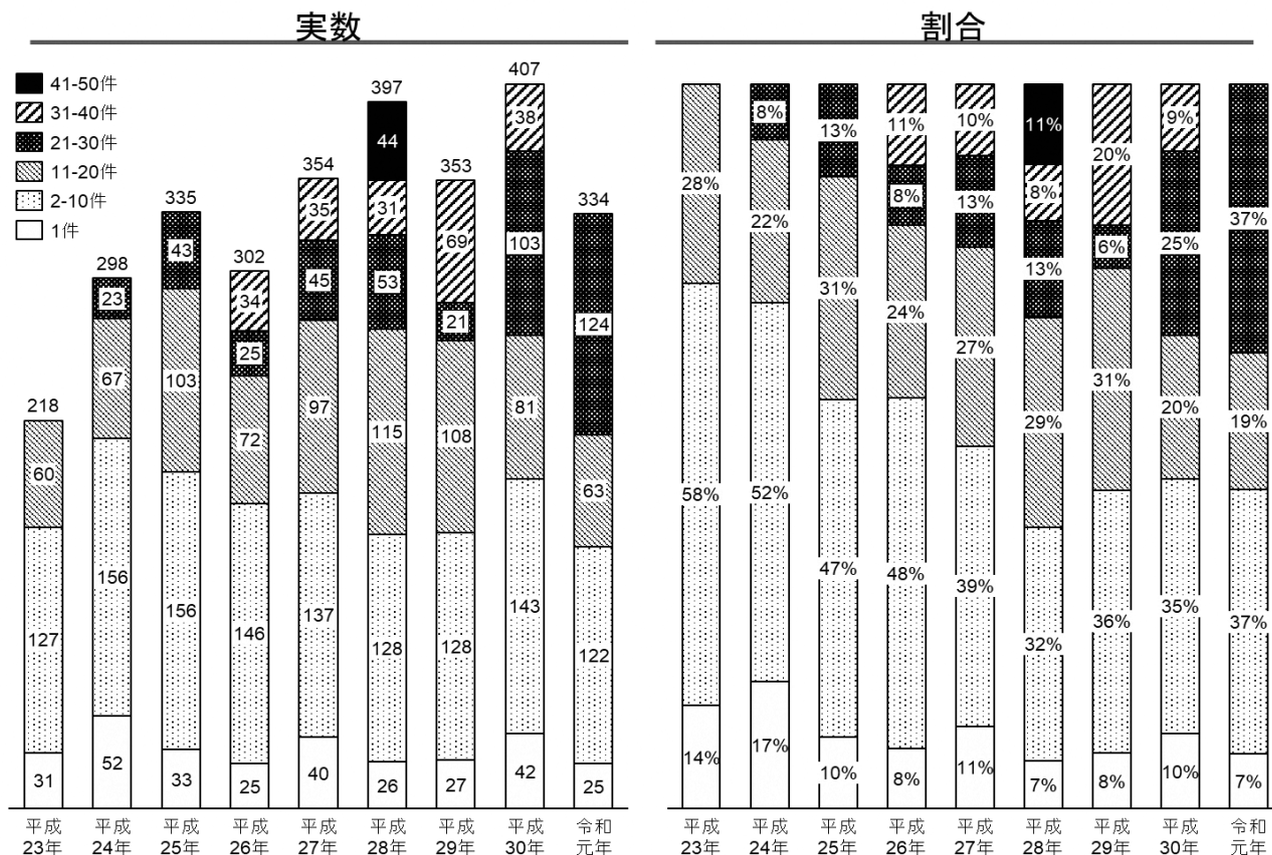


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 28 在宅看取り件数別の区内医療機関数

(4) 年間在宅看取り件数区分ごとの看取り件数と割合

区内医療機関における年間在宅看取り件数区分ごとの看取り件数は、平成 25 年以降、年間 1 件看取りの医療機関による看取り件数の割合に大きな変化は認められない。一方、年間 21 件以上看取りの医療機関による看取り件数の割合は増加傾向にあり、令和元年には全体の約 4 割を占めている（図表 29）。



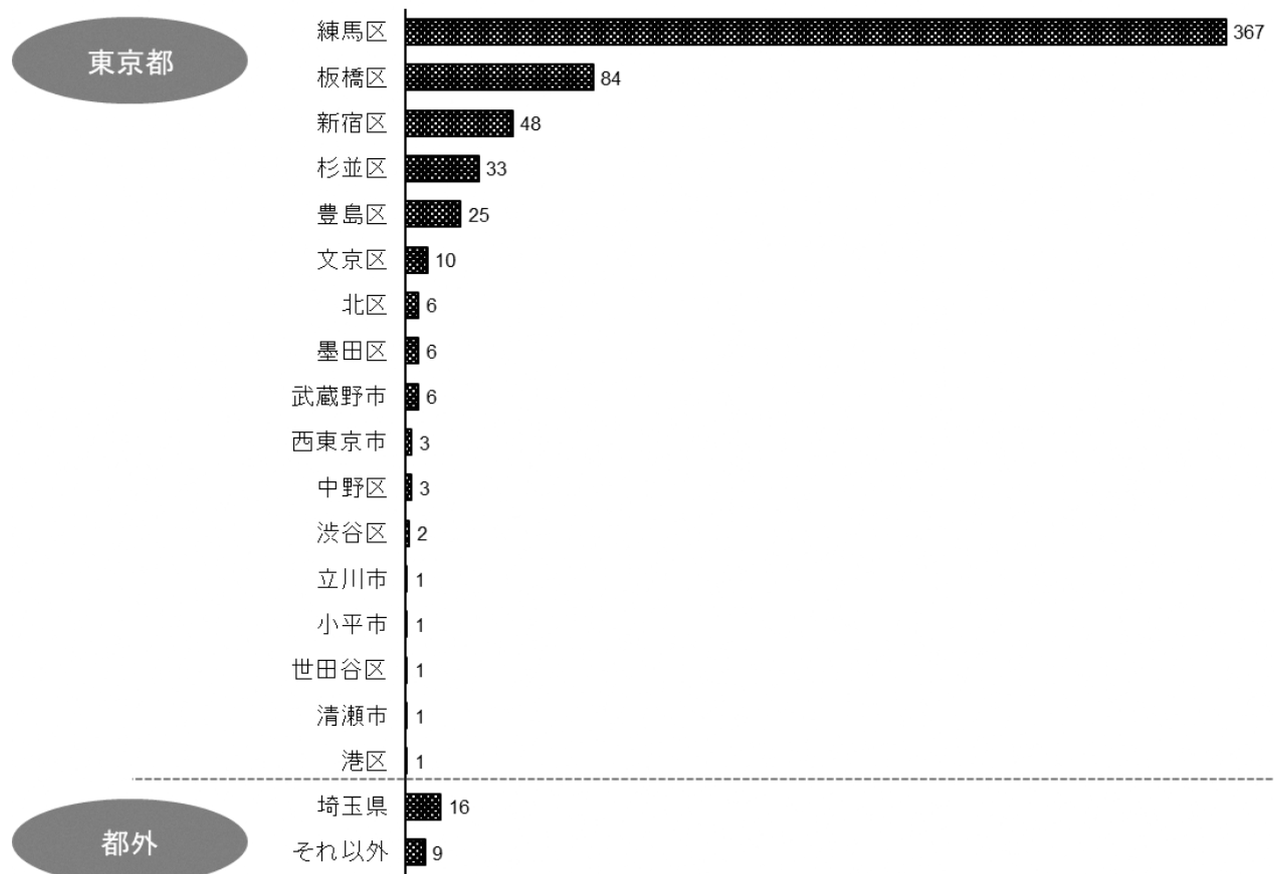
*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 29 区内医療機関における年間在宅看取り件数区分ごとの看取り件数と割合

(5) 医療機関所在地別の在宅看取り件数（令和元年）

令和元年の医療機関所在地別の在宅看取り件数を見ると、区内の医療機関が最も多く 367 人である。練馬区以外の自治体では、板橋区、新宿区、杉並区の医療機関が多い（図表 30）。
*平成 30 年については参考資料に記載。



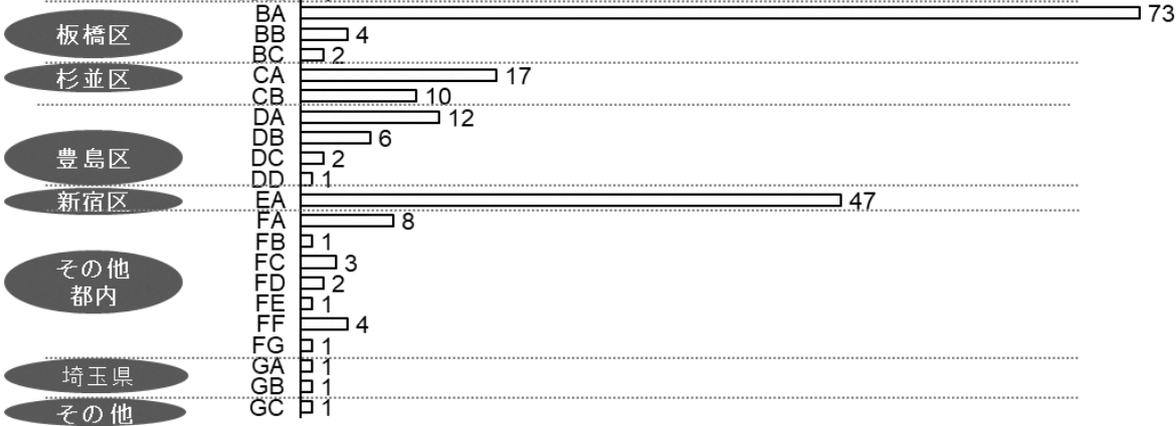
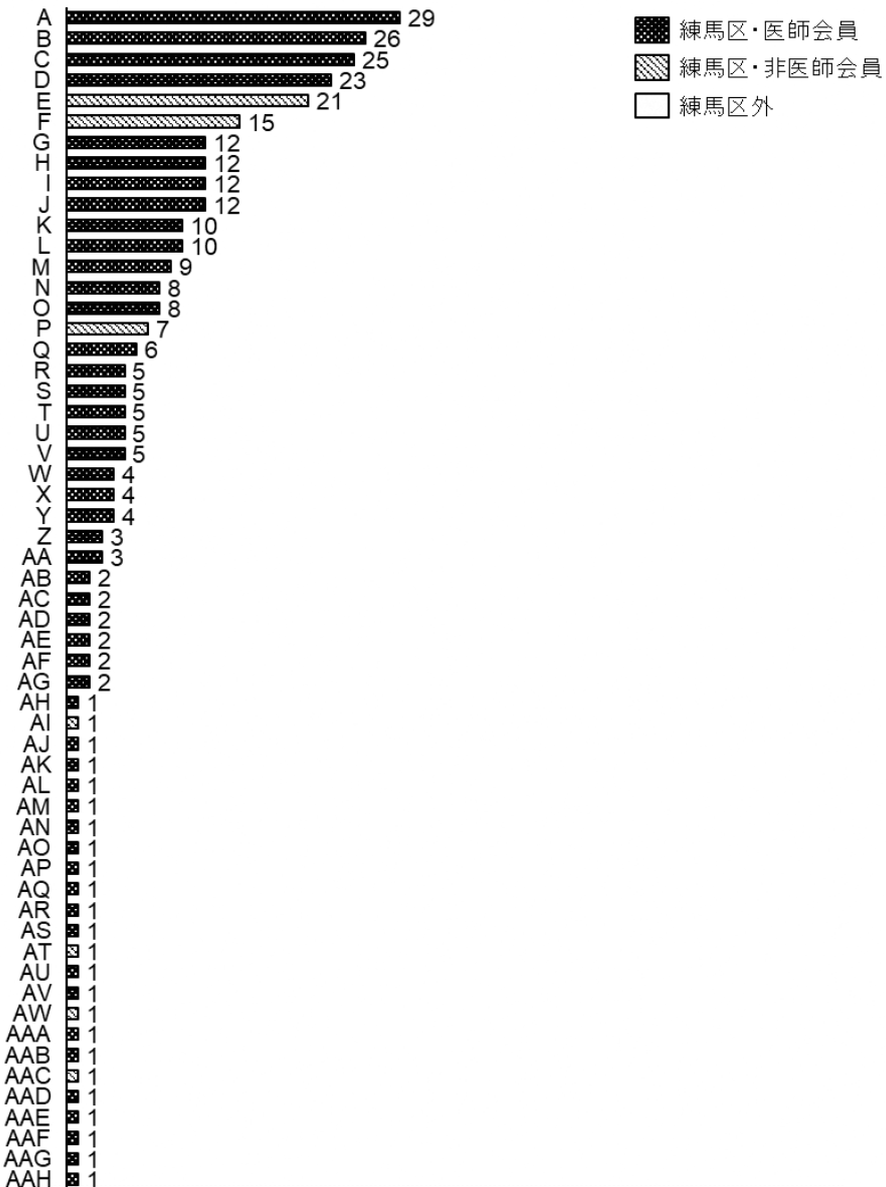
*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 30 医療機関所在地別の在宅看取り数（令和元年）

(6) 医療機関別の在宅看取り件数（令和元年）

令和元年の医療機関別の在宅看取り件数は、板橋区の医療機関で 73 件と突出しており、次いで新宿区の医療機関で 47 件だった（図表 31）。*平成 30 年については参考資料に記載。

練馬区



*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 31 医療機関別の在宅看取り件数（令和元年）

(7) 区内在宅支援診療所・病院区分別の在宅看取り数（令和元年）

令和2年10月現在、区内医療機関における在宅療養支援診療所・病院（以下、「在支診・在支病」という。）の届出数は80か所（区内医療機関の14.6%）で、在支診3が47か所と最も多い。

令和元年に在宅看取りをした医療機関を届出の種類ごとに比較すると、在支診2は29か所のうち26か所（89.7%）、在支診3は47か所のうち20か所（42.6%）、在支病2は2か所（66.7%）が看取りを行っている。

在宅看取り件数は、在支診2が222件と看取り件数の約6割を占めている。また、届出をしていない医療機関28か所でも57件を看取っている（図表32）。*平成30年については参考資料に記載。

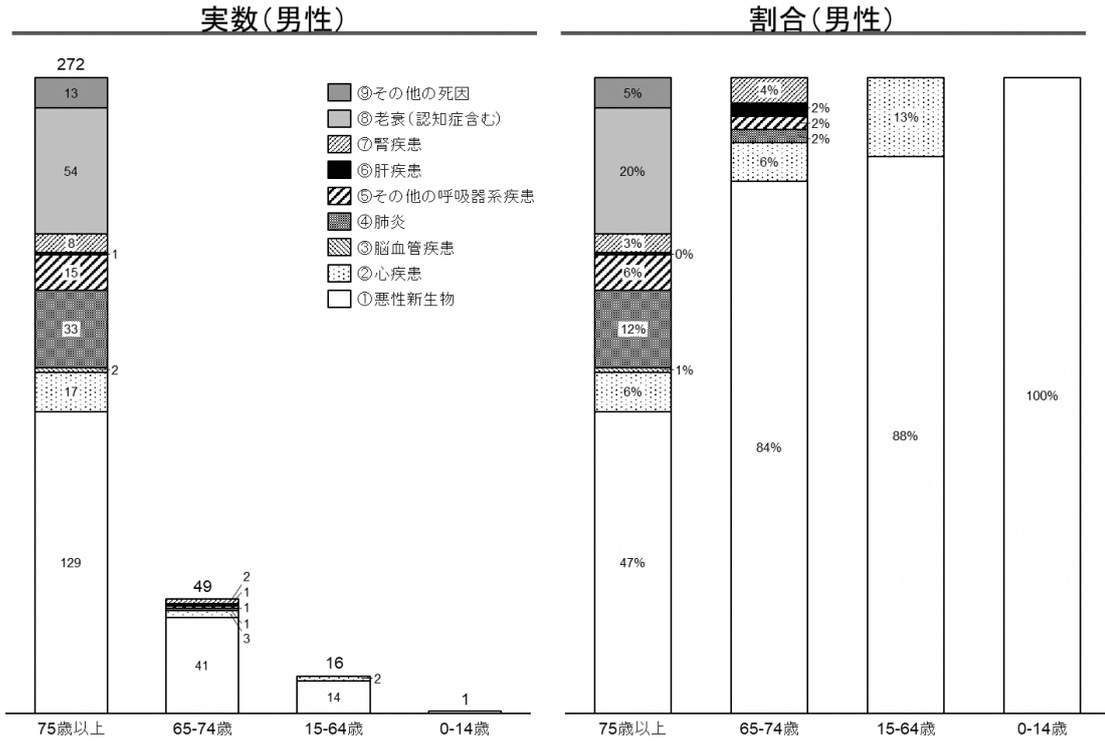
届出の種類	届出数	在宅看取り対応数	在宅看取り件数
	*括弧内は合計に対する比率 *届出は令和2年10月現在	*括弧内は届出数に対する比率	*括弧内は合計に対する比率
在宅療養支援診療所1	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
在宅療養支援診療所2	29か所(5.3%)	26か所(89.7%)	222件(60.5%)
在宅療養支援診療所3	47か所(8.6%)	20か所(42.6%)	58件(15.8%)
在宅療養支援病院1	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
在宅療養支援病院2	3か所(0.5%)	2か所(66.7%)	30件(8.2%)
在宅療養支援病院3	1か所(0.2%)	0か所(-)	0件(0.0%)
届出なし	466か所(85.3%)	28か所(6.0%)	57件(15.5%)
合計	546か所	76か所(13.9%)	367件

図表 32 区内在宅療養支援診療所・病院区分別の在宅看取り件数（令和元年）

※小数点以下四捨五入のため、割合の合計が100%にならないことに留意。

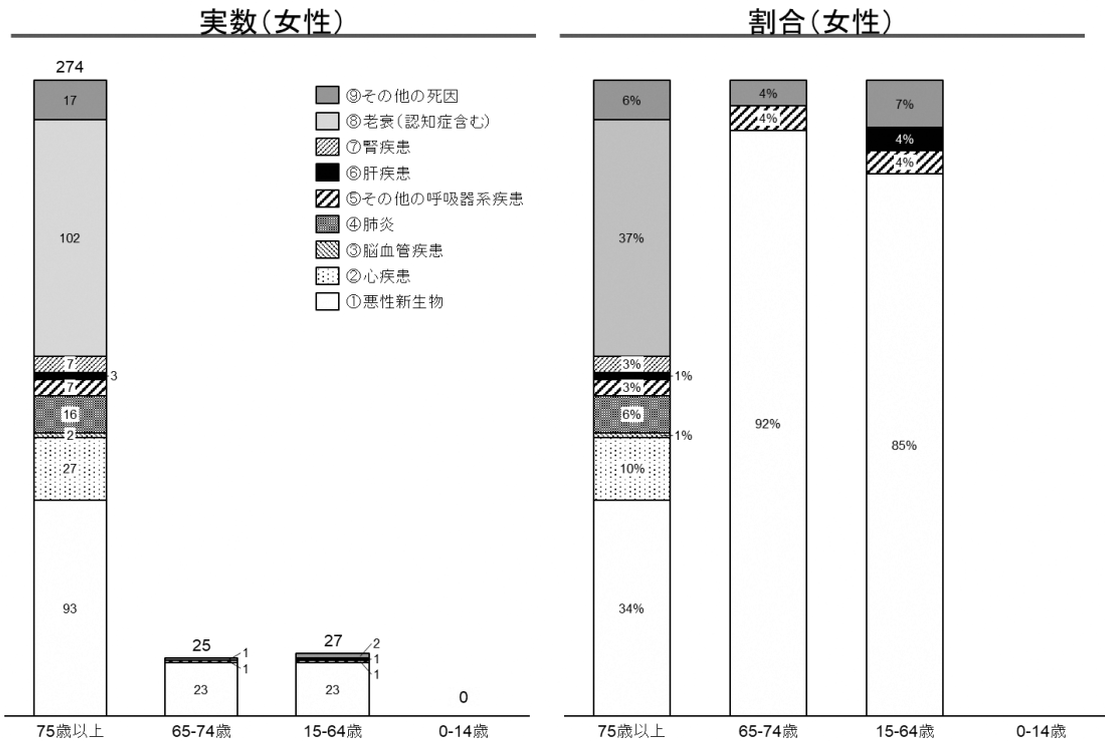
(8) 性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数（令和元年）

在宅看取りにおける死因は、男性では75歳以上の47%、65～74歳の84%、15～64歳の88%が悪性新生物によるものである。女性では、75歳以上の34%、65～74歳の92%、15～64歳の85%が悪性新生物による。また、老衰（認知症含む）は75歳以上の男性の20%、女性の37%を占める（図表 33、図表 34）。*平成30年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 33 年齢・死因別の在宅看取り件数(男性) (令和元年)



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

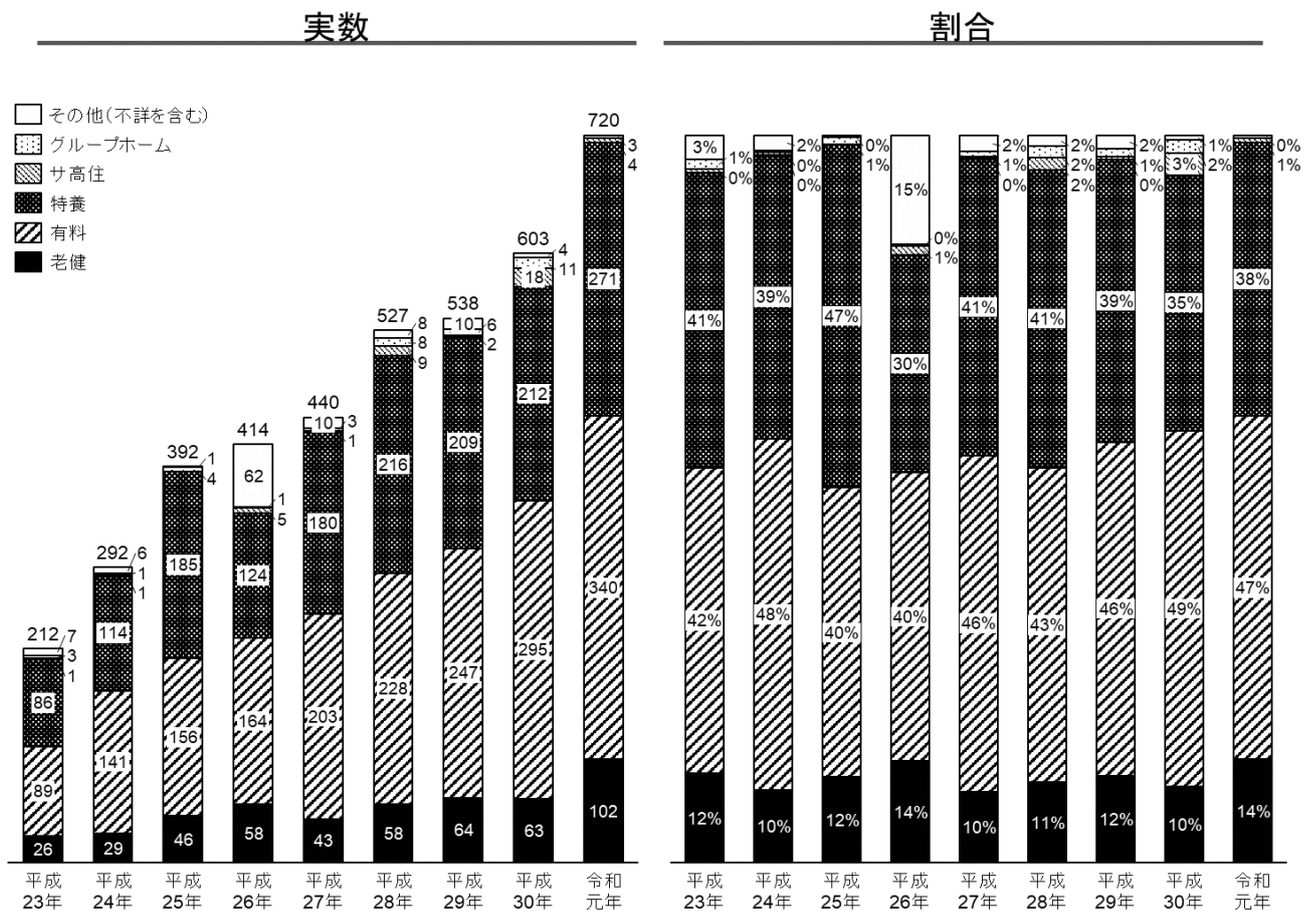
図表 34 年齢・死因別の在宅看取り件数(女性) (令和元年)

7. 看取り死（介護老人保健施設・老人ホーム）

本項目では、看取り死のうち、介護老人保健施設（以下、「老健」という。）や特別養護老人ホーム（以下、「特養」という。）等の施設で死亡したもの（以下、「施設看取り」という。）を対象に分析を行った。

（1）施設分類別の看取り件数（経年）

施設での看取り件数は、平成 30 年と比較して令和元年は約 1.2 倍に増加している。施設分類ごとの看取り件数の割合は、老健が増加傾向にある（図表 35）。



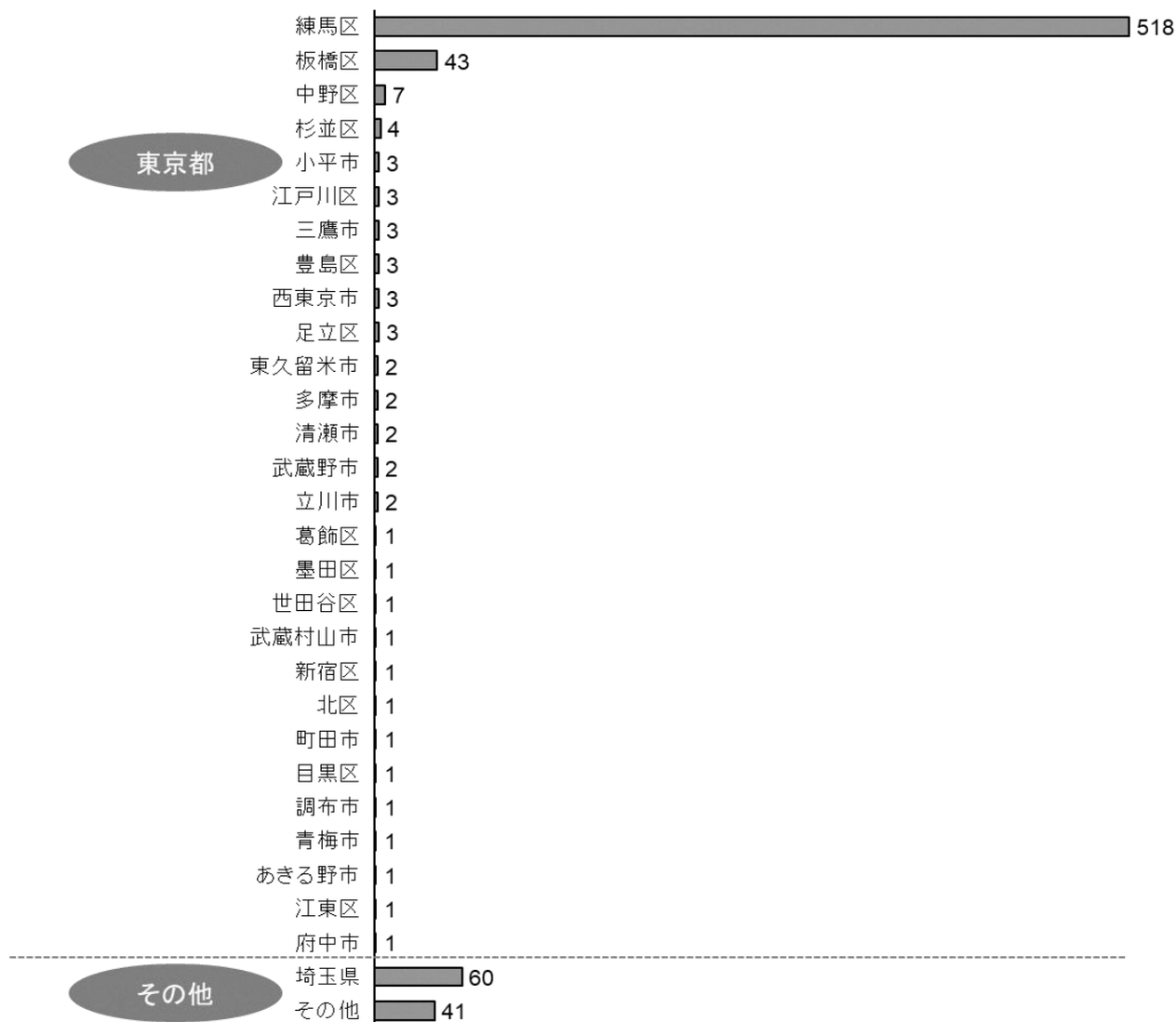
*「その他（不詳を含む）」には、養護老人ホーム、軽費老人ホームなどを含む

*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 35 施設看取りの状況（経年）

(2) 施設所在地別の施設看取り件数（令和元年）

令和元年の区民を看取った施設の所在地は、練馬区が518件と最も多く、次いで板橋区が43件である（図表36）。*平成30年については参考資料に記載。



*施設所在地が特定できなかった施設は除いて集計した。

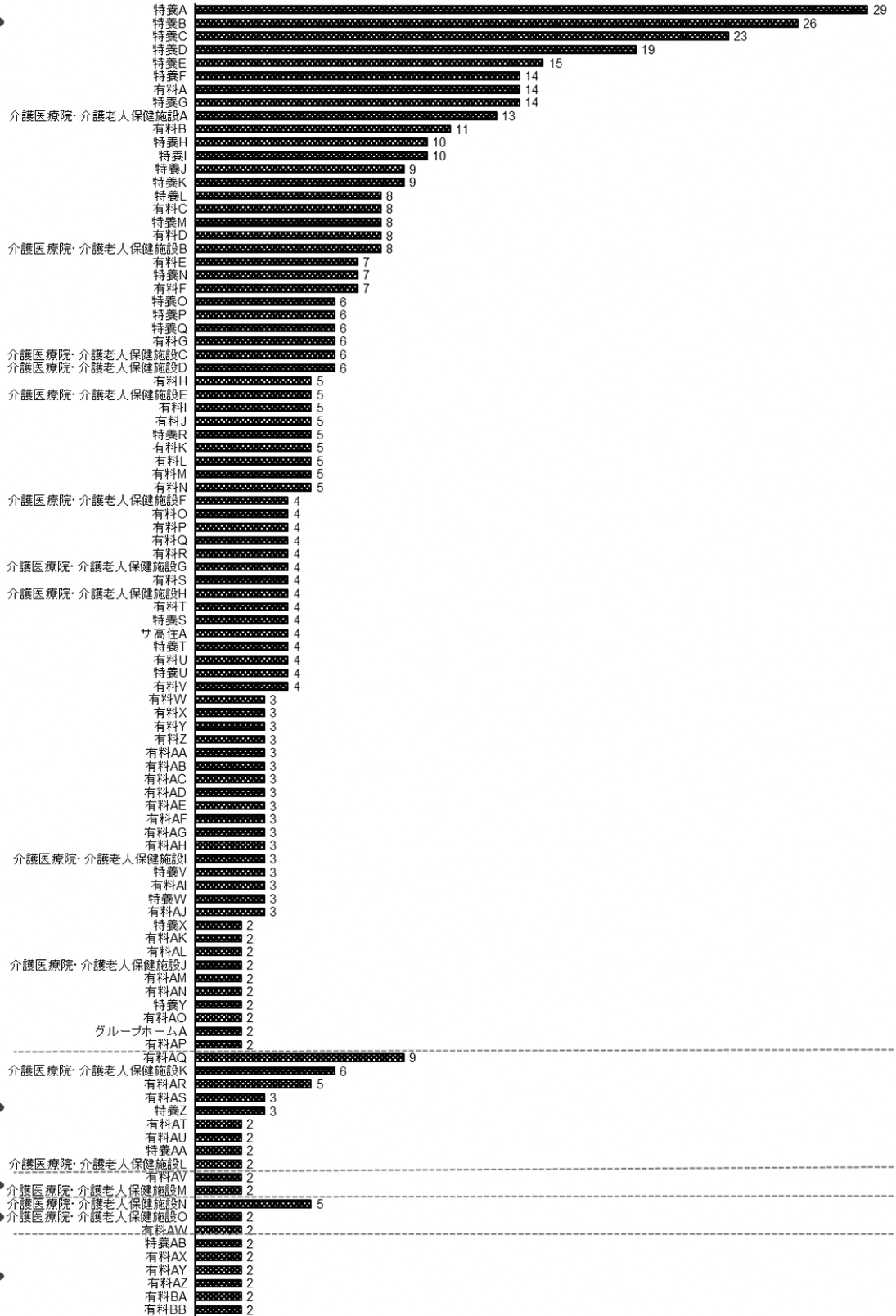
図表 36 施設所在地別の施設看取り件数（令和元年）

(3) 施設ごとの看取り件数（令和元年）

令和元年の施設ごとの看取り件数（年間2件以上）は、以下のとおり、区内の施設は79施設であり、これらのうち年間20件以上看取っている施設は区内に3施設ある（図表37）。

*平成30年については参考資料に記載。

練馬区



板橋区

その他都内

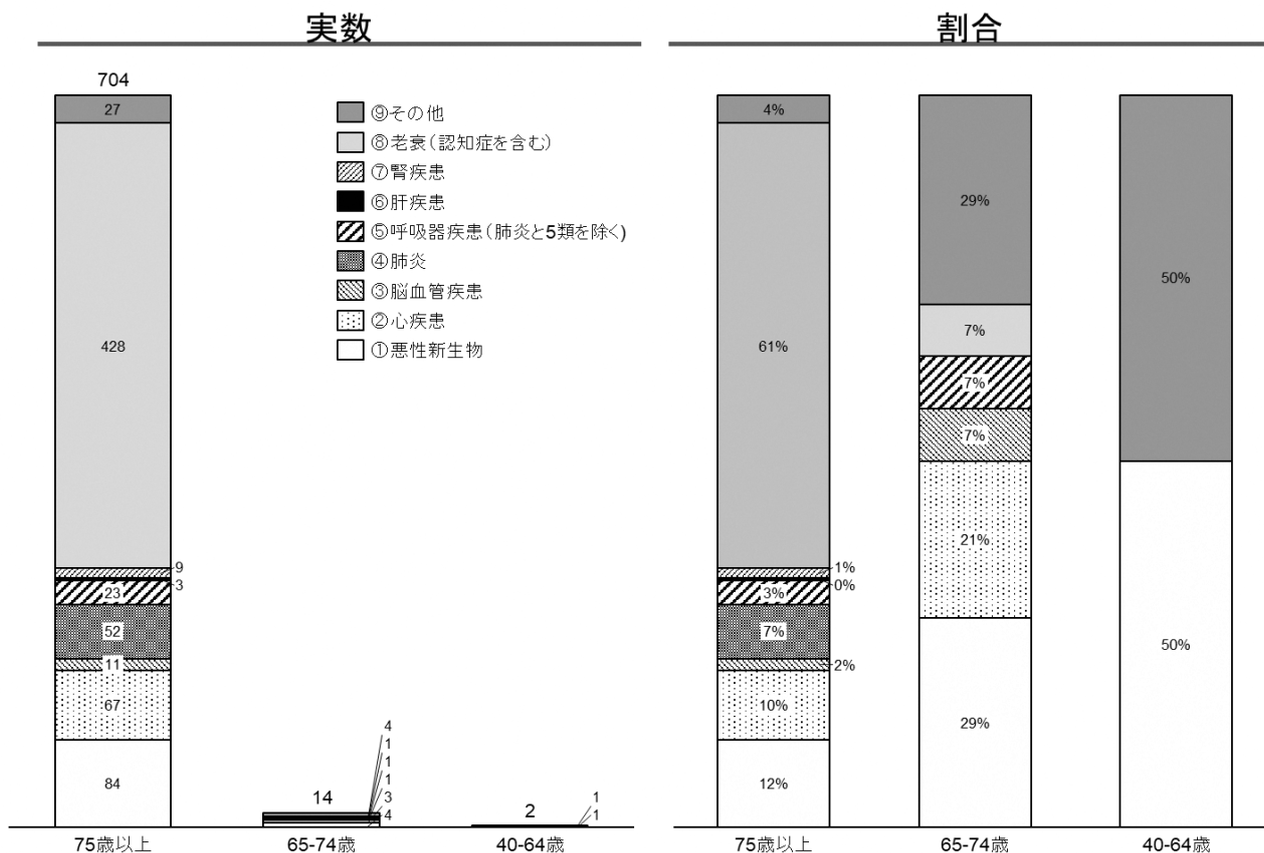
埼玉県

その他

図表 37 施設ごとの看取り件数（年間2件以上）（令和元年）

(4) 施設看取りにおける年齢区別の死因（令和元年）

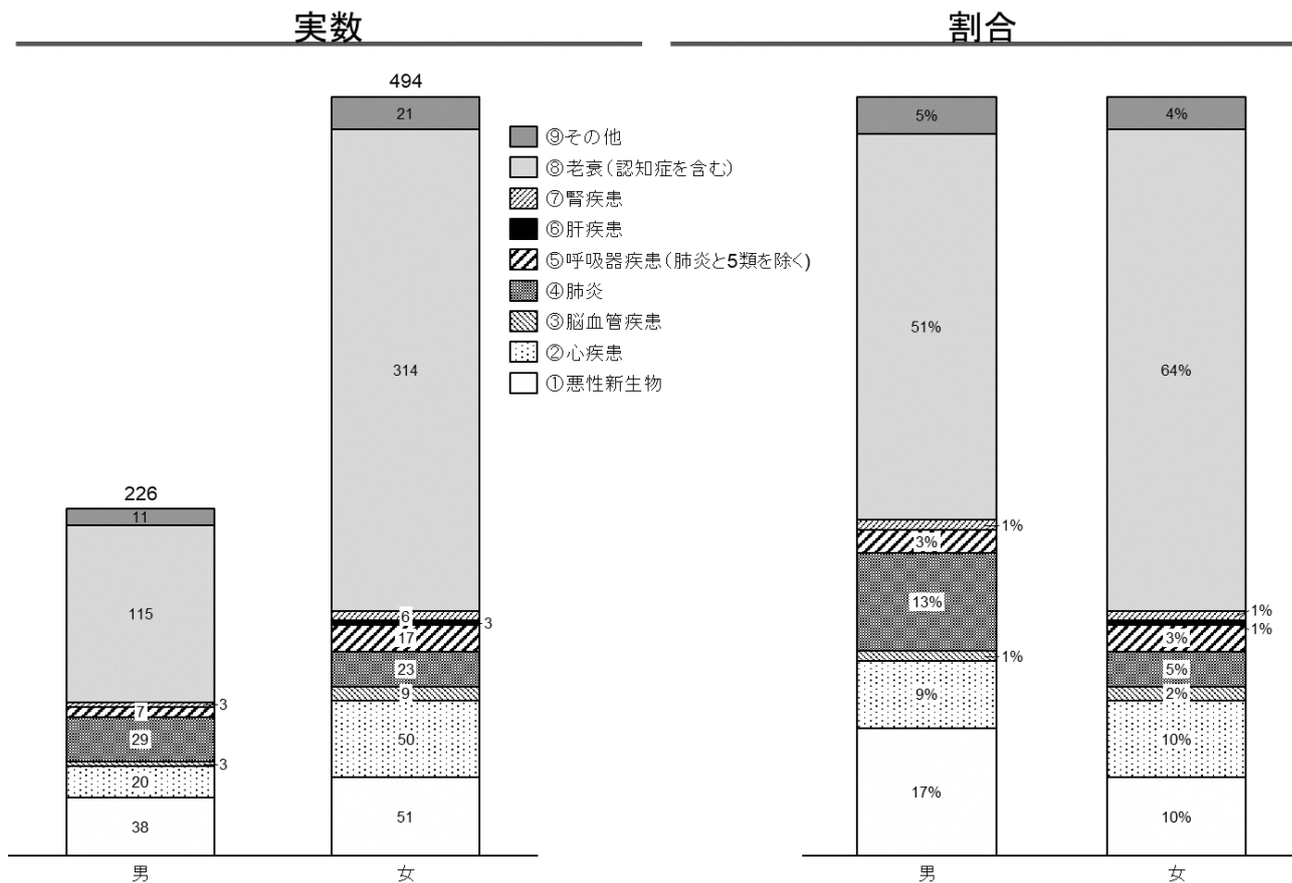
施設看取りは、98%が75歳以上である。令和元年の75歳以上の死因は老衰が61%と最も多く、次いで悪性新生物が12%、心疾患が10%、肺炎が7%である（図表38）。*平成30年については参考資料に記載。



図表 38 施設看取りにおける年齢区別死因（令和元年）

(5) 施設看取りにおける性別ごとの死因（令和元年）

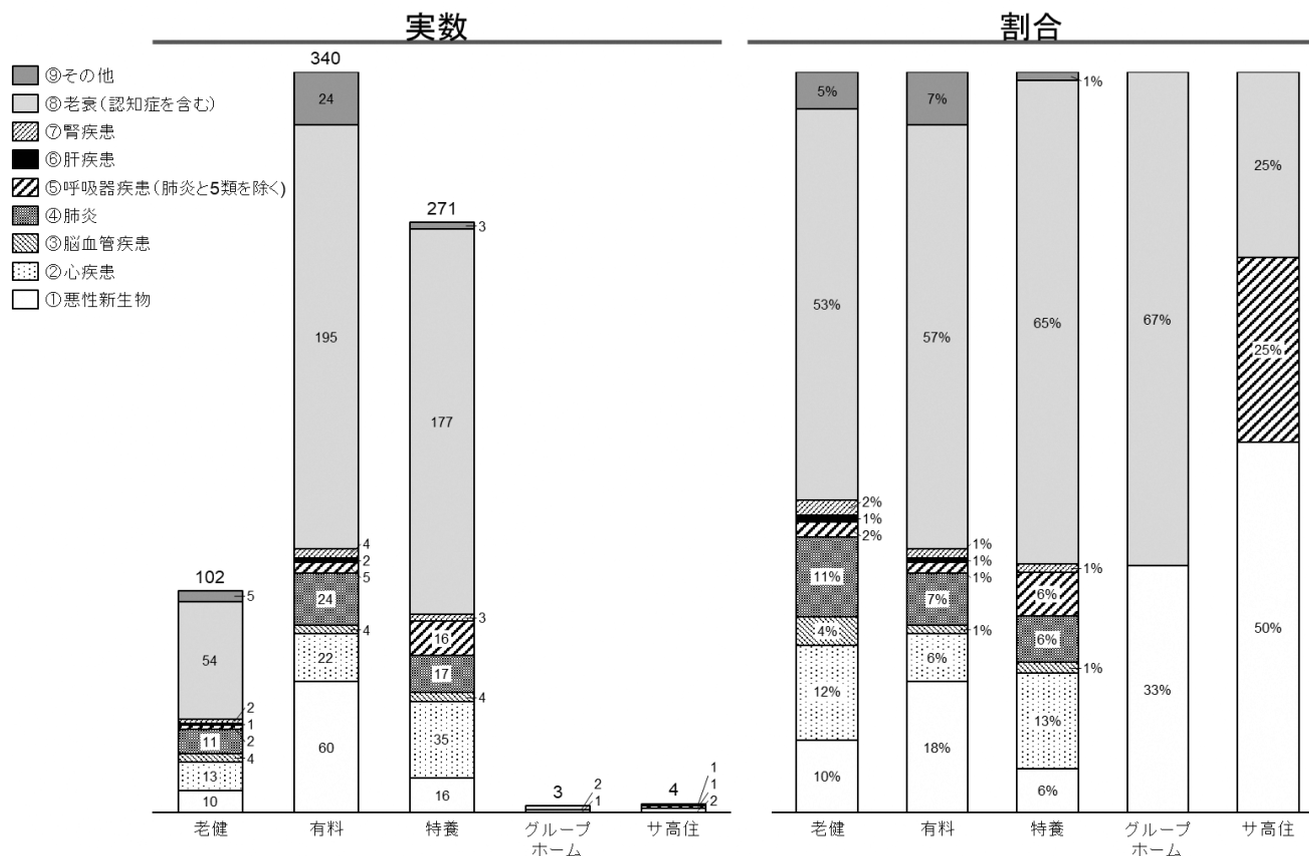
令和元年の施設看取りは、女性が男性の約 2.2 倍である。死因は、男女ともに老衰（認知症を含む）が最も多く、男性の 51%、女性の 64% を占める（図表 39）。*平成 30 年については参考資料に記載。



図表 39 施設看取りにおける性別別死因（令和元年）

(6) 施設分類別の死因（令和元年）

令和元年の施設分類別の死因の割合は、老健、有料老人ホーム、特養、グループホームのいずれも老衰が最も多く、各施設分類において半数以上を占めている（図表 40）。*平成 30 年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

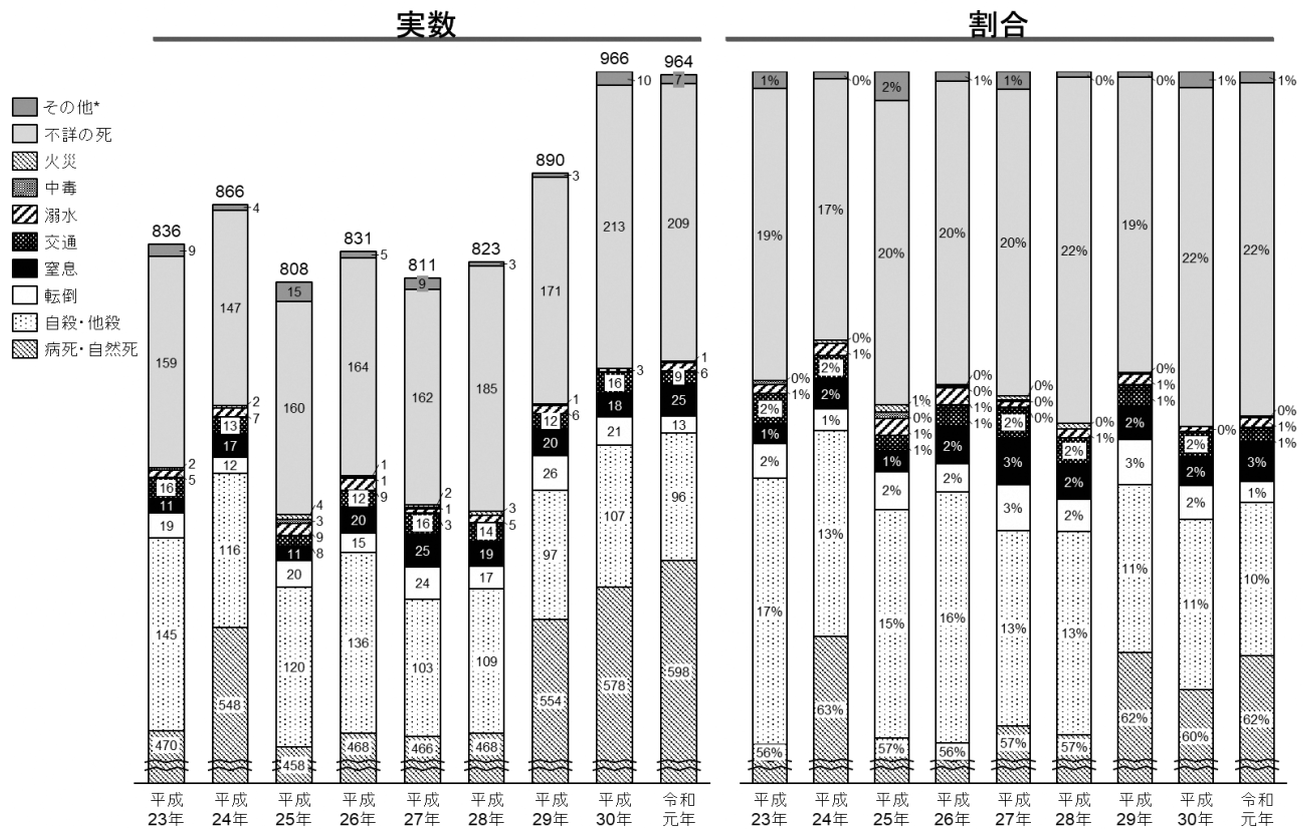
図表 40 施設種類別の死因（令和元年）

8. 異状死

本項目では、異状死（死体検案書が発行されたもの）を対象に分析した。

(1) 異状死の死因（経年）

異状死の死因は、平成 23 年と令和元年を比較すると、自殺者数が 145 件（17%）から 96 件（10%）に減少傾向にある。一方、病死・自然死数は 470 件（56%）から 598 件（62%）と増加している（図表 41）。



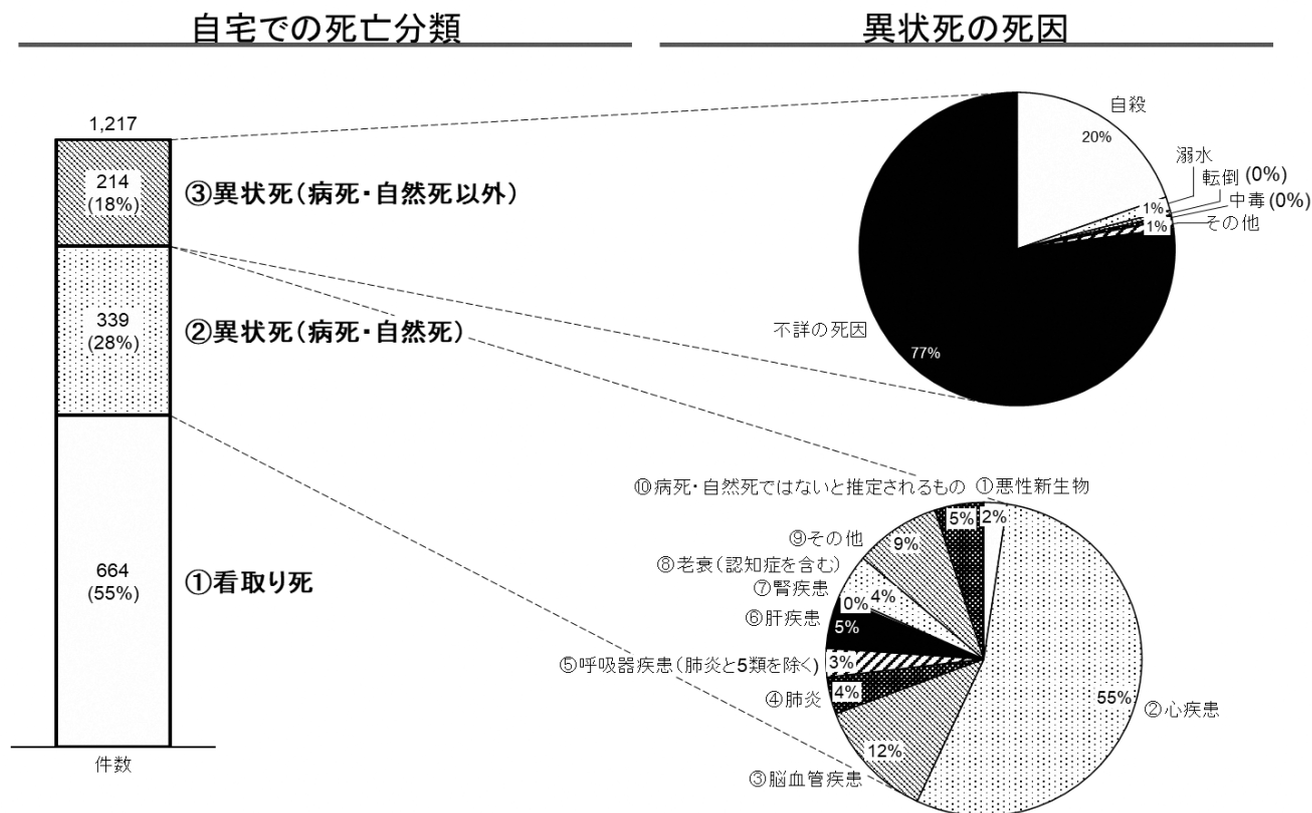
*「その他」には、凍傷、熱中症、不慮の事故などが含まれる

*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 41 異状死の死因

(2) 異状死の状況¹¹ (令和元年)

自宅での死亡者 1,217 人のうち 553 人が異状死に該当した。そのうちの 61%が病死・自然死である。病死・自然死のうち最も多い死因は心疾患で 55%、次いで脳血管疾患の 12%である (図表 42)。*平成 30 年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

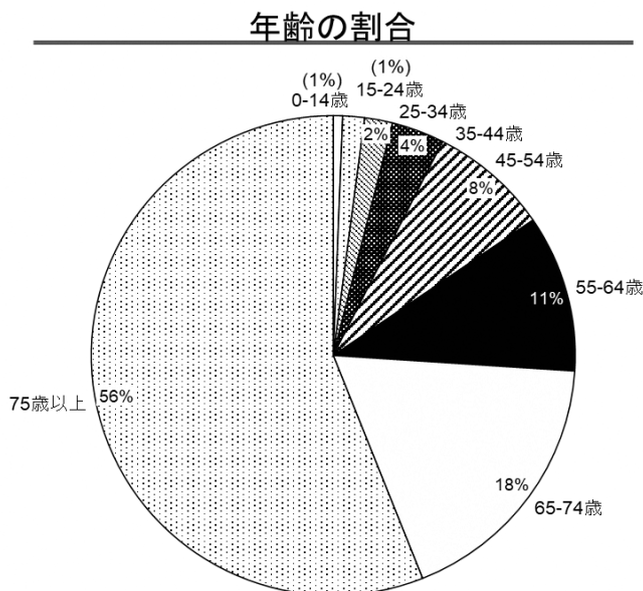
図表 42 自宅での異状死の状況 (令和元年)

¹¹ 「⑩病死・自然死ではないと推定されるもの」とは、死亡小票における死亡の種類が「病死・自然死」となっているが、死因から外因死である可能性が高いと判断されるもの(脳挫滅、頸椎離断など)を分類している。

(3) 異状死の年齢区別の死因（令和元年）

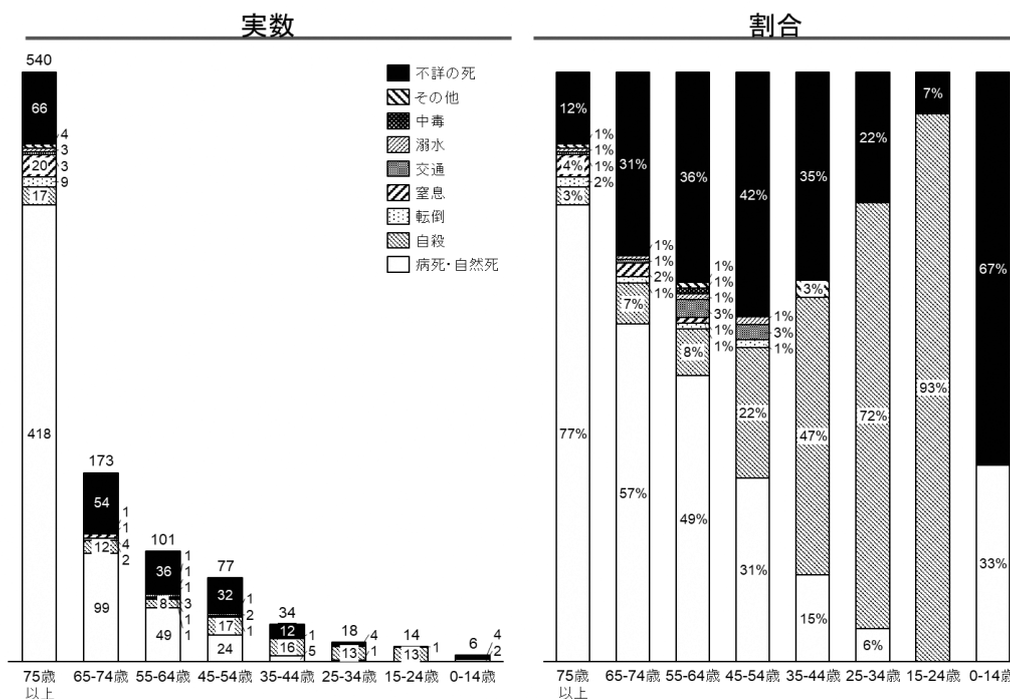
異状死の年齢区分ごとの構成比は、75歳以上が全体の56%、65-74歳が18%と65歳以上の高齢者で74%を占めている。また、その死因の多くは病死・自然死である（図表43）。15-24歳、25-34歳、35-44歳においては自殺の割合が死因の中で最も多い（図表44）。

*平成30年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表43 異状死の年齢区分構成比（令和元年）



図表44 異状死の年齢区分別死因（令和元年）

第4章 将来死亡者数推計

本章では、練馬区における令和2年（2020年）～令和42年（2060年）の死亡場所別の死亡者数の推計を行った。

1. 推計方法

国立社会保障・人口問題研究所が公開している将来推計人口、生残率¹²をもとに練馬区における将来の死亡者数を算出し、その上で今回の死亡小票分析の結果を用いて、死亡場所別（自宅・施設、医療機関、その他の場所）ごとの看取り死数、異状死数を推計した。

2. 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

死亡場所別の死亡者数は以下のような仮定を置いて推計した（図表 45）。

●異状死

一定の頻度で発生すると仮定し、平成29年（2017年）～令和元年（2019年）にかけての各年の発生頻度図表 10 参照）の平均値を算出、その上で異状死の割合を 15.4%と仮定した。

●看取り死の総数

死亡者数から異状死を除いた値を看取り死の総数とした。

●看取り死：医療機関

2019年の実績値と病床数の増減がないと仮定し、3,820人とした。

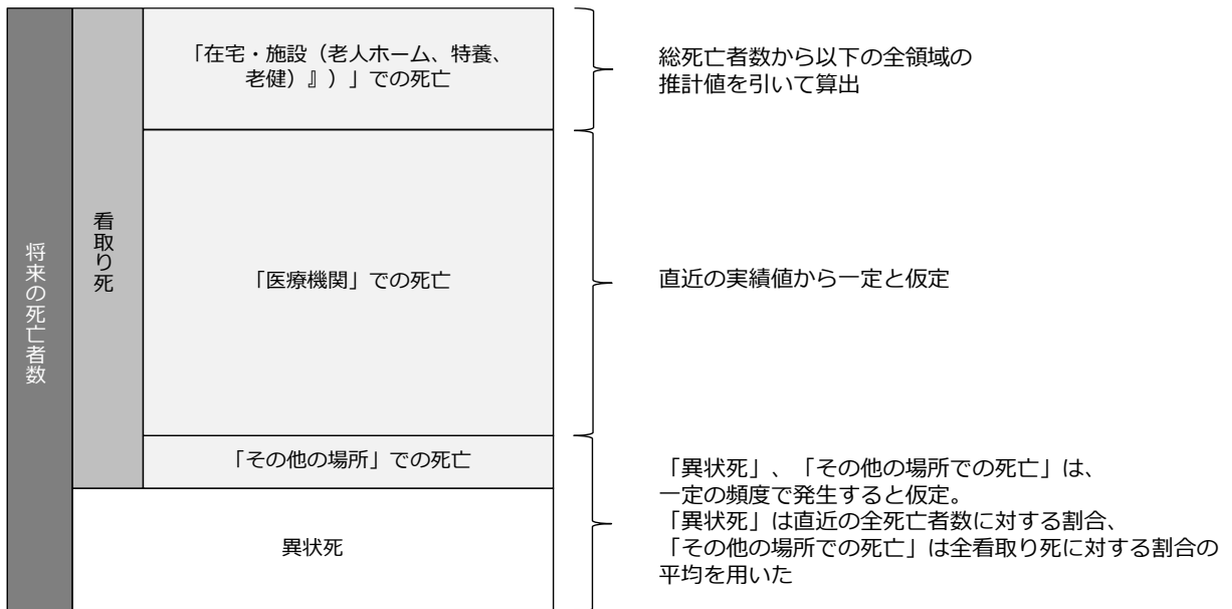
●看取り死：その他の場所

一定の頻度で発生すると仮定し、平成29年（2017年）～令和元年（2019年）にかけての各年の発生頻度図表 13 参照）の平均値を算出、看取り死の総数に対するその他の死亡の割合を 0.4%と仮定した。

●看取り死：在宅・施設

看取り死の総数から、医療機関、その他の場所での看取り数を除いた値を在宅・施設での看取り死数とした。

¹² 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口（平成30年推計）」
<http://www.ipss.go.jp/pp-shicyoson/j/shicyoson18/t-page.asp>



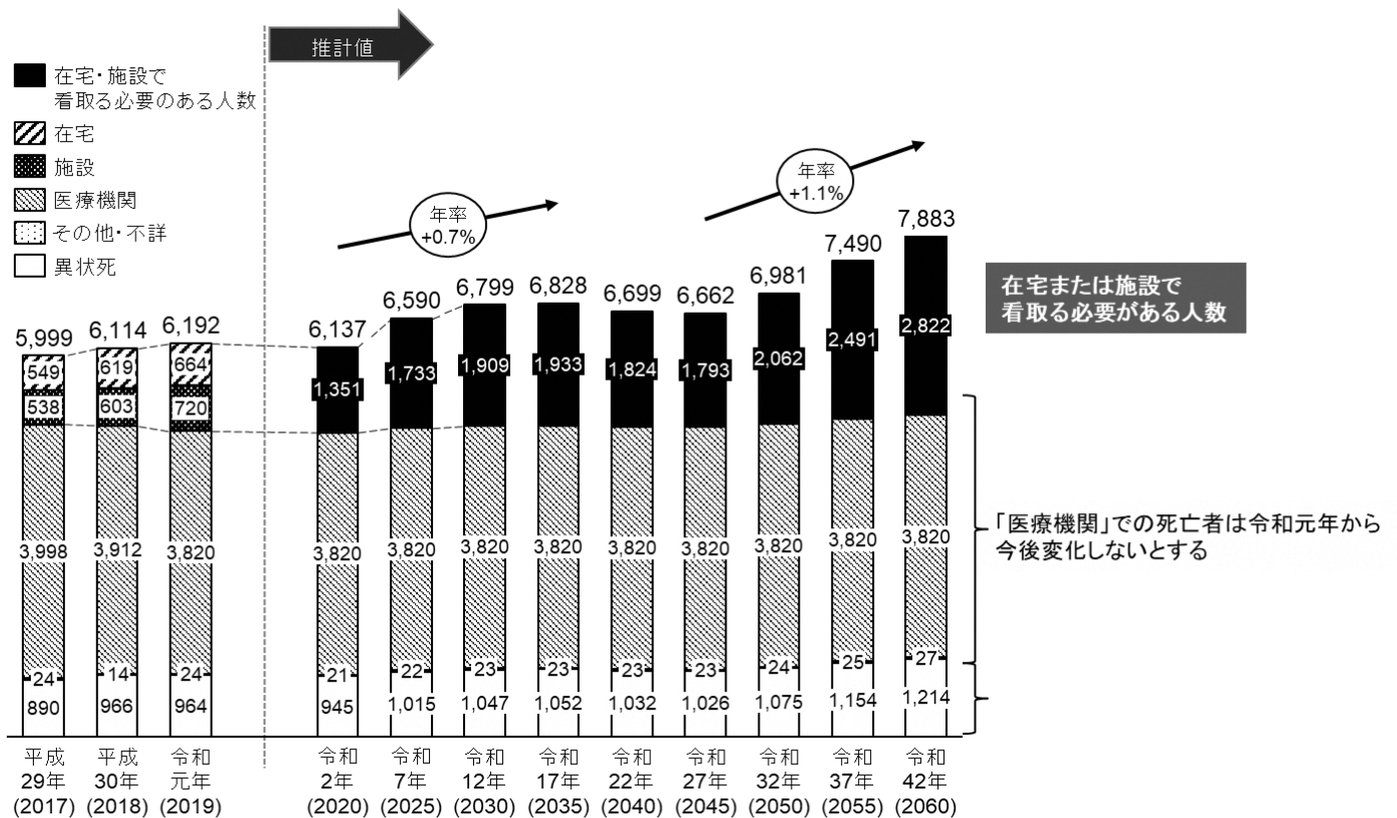
図表 45 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

3. 将来死亡者数推計

(1) 死亡者数

死亡者数は、令和 17 年（2035 年）に一旦ピークを迎え、その後減少するが、令和 32 年（2050 年）以降再度増加に転じると推計される。一度目のピークである令和 17 年には、死亡者数が令和元年（2019 年）よりも 636 人増加して 6,800 人に達し、令和 42 年（2060 年）には約 7,880 人にまで増える。増加率を見ると、令和 2 年（2020 年）から令和 17 年（2035 年）にかけては年率 0.7% で増加する。令和 27 年（2045 年）以降は年率 1.1% で増加が続くことが推測される（図表 46）。

在宅・施設での看取り数は、令和元年（2019 年）の 1,384 人（実績値）が令和 17 年（2035 年）には 1,933 人まで増加、その後一旦減少するものの、令和 42 年（2060 年）には 2,822 人となり、現状の約 2 倍になることが推計される。



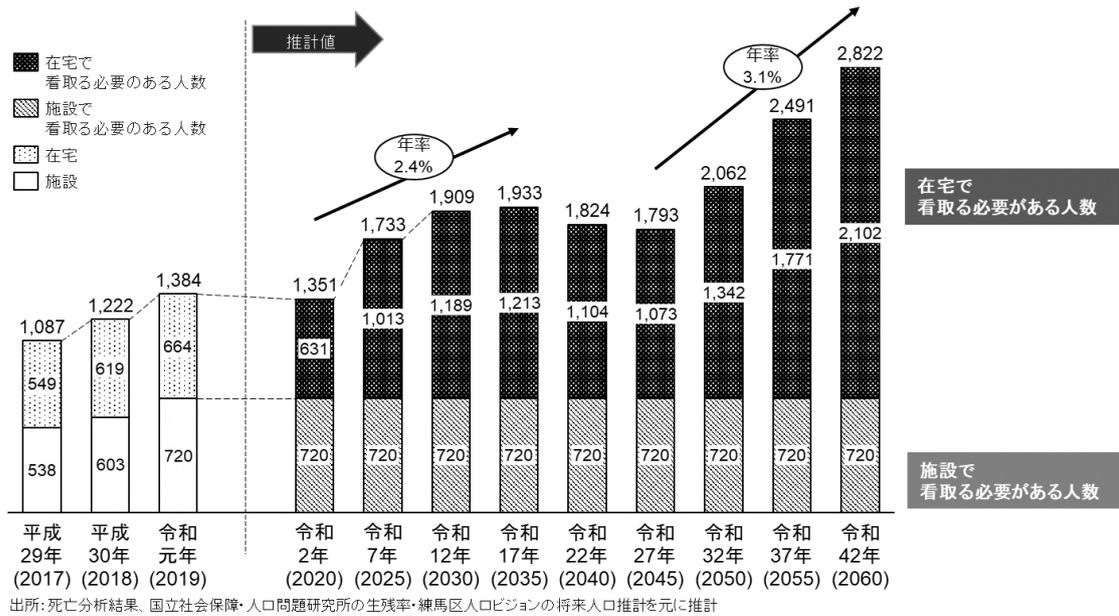
出所：死亡分析結果、国立社会保障・人口問題研究所の生残率・練馬区人口ビジョンの将来人口推計を元に推計

図表 46 将来死亡者数推計

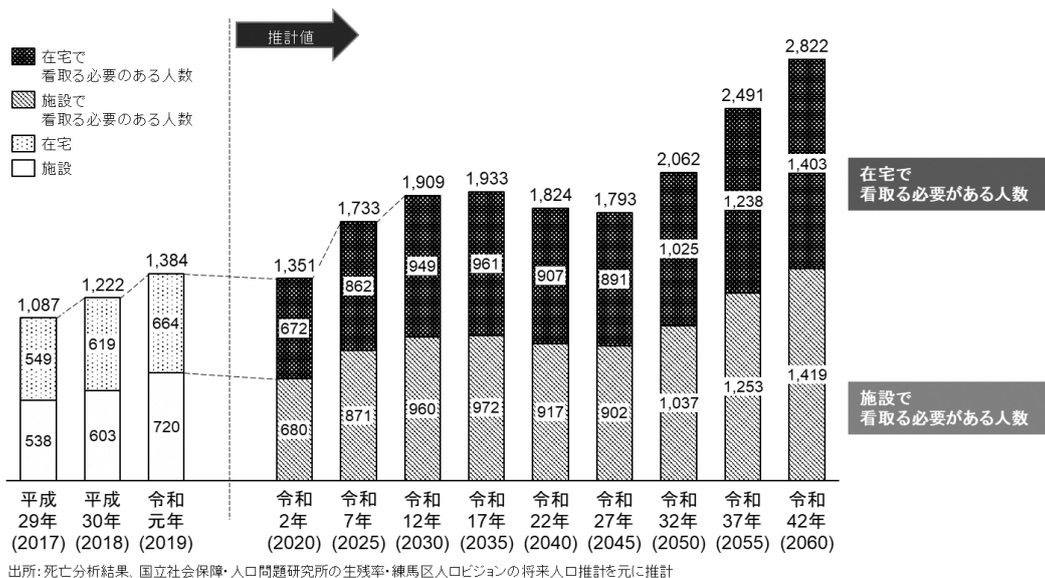
(2) 在宅・施設での看取り数

在宅看取り数は、施設看取りを令和元年（2019年）から一定数と仮定した場合、令和17年（2035年）には令和元年（2019年）より549人増加した1,213人になることが見込まれる（図表47）。

一方、在宅と施設の看取りの比率が平成29年（2017年）から令和元年（2019年）の各年の平均で推移したとした場合、令和17年（2035年）には在宅看取り961人、施設看取り972人になることが推計される（図表48）。



図表 47 在宅・施設での看取り数の推計（施設での看取り数が一定）



図表 48 在宅・施設での看取り数の推計（在宅・施設での看取り数の比率が一定）

參考資料

第3章 練馬区民の看取りの状況

1. 死亡の分類

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①看取り死	4423	4561	4777	4674	4774	4912	5109	5148	5228
②異状死(病死・自然死)	470	548	458	468	466	468	554	578	598
③異状死(病死・自然死以外)	366	318	350	363	345	355	336	388	366

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①看取り死	84.10%	84.04%	85.53%	84.90%	85.48%	85.65%	85.16%	84.20%	84.43%
②異状死(病死・自然死)	8.94%	10.10%	8.20%	8.50%	8.34%	8.16%	9.23%	9.45%	9.66%
③異状死(病死・自然死以外)	6.96%	5.86%	6.27%	6.59%	6.18%	6.19%	5.60%	6.35%	5.91%

2. 死亡場所

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①病院	4041	3994	4072	3981	4030	4037	4253	4160	4090
②診療所	95	115	109	111	87	84	104	110	86
③自宅	809	934	919	905	924	1019	1017	1157	1217
④老人ホーム	193	270	353	363	405	458	482	544	625
⑤介護老人保健施設	26	31	47	59	44	63	64	66	104
⑥その他(空白含む)	95	83	85	86	95	74	79	77	70

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①病院	76.84%	73.59%	72.91%	72.32%	72.16%	70.39%	70.90%	68.04%	66.05%
②診療所	1.81%	2.12%	1.95%	2.02%	1.56%	1.46%	1.73%	1.80%	1.39%
③自宅	15.38%	17.21%	16.45%	16.44%	16.54%	17.77%	16.95%	18.92%	19.65%
④老人ホーム	3.67%	4.98%	6.32%	6.59%	7.25%	7.99%	8.03%	8.90%	10.09%
⑤介護老人保健施設	0.49%	0.57%	0.84%	1.07%	0.79%	1.10%	1.07%	1.08%	1.68%
⑥その他(空白含む)	1.81%	1.53%	1.52%	1.56%	1.70%	1.29%	1.32%	1.26%	1.13%

3. 死亡場所別の分類(平成23年～平成30年)

(実数)

(令和元年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3735	85	664	618	102	24
②異状死(病死・自然死)	245	1	339	4	2	7
③異状死(病死・自然死以外)	110	0	214	3	0	39

(平成30年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3803	109	619	540	63	14
②異状死(病死・自然死)	232	1	330	3	1	11
③異状死(病死・自然死以外)	125	0	208	1	2	52

(平成29年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3896	102	549	474	64	24
②異状死(病死・自然死)	236	2	305	5	0	6
③異状死(病死・自然死以外)	121	0	163	3	0	49

(平成28年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3718	83	562	455	62	32
②異状死(病死・自然死)	191	1	270	2	1	3
③異状死(病死・自然死以外)	128	0	187	1	0	39

(平成27年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3737	87	480	397	43	30
②異状死(病死・自然死)	191	0	262	6	0	7
③異状死(病死・自然死以外)	102	0	182	2	1	58

(平成26年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3691	111	427	356	89	31
②異状死(病死・自然死)	168	0	290	4	6	5
③異状死(病死・自然死以外)	122	0	188	3	50	50

(平成25年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3787	109	456	346	46	33
②異状死(病死・自然死)	165	0	281	6	1	5
③異状死(病死・自然死以外)	120	0	182	1	0	47

(平成24年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3705	115	419	263	59	0
②異状死(病死・自然死)	187	0	348	7	6	0
③異状死(病死・自然死以外)	102	0	167	0	49	0

(平成23年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3751	93	341	186	26	26
②異状死(病死・自然死)	182	0	276	5	0	7
③異状死(病死・自然死以外)	108	2	192	2	0	62

(割合)

(令和元年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	91.32%	98.84%	54.56%	98.88%	98.08%	34.29%
②異状死(病死・自然死)	5.99%	1.16%	27.86%	0.64%	1.92%	10.00%
③異状死(病死・自然死以外)	2.69%	0.00%	17.58%	0.48%	0.00%	55.71%

(平成29年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	91.61%	98.08%	53.98%	98.34%	100.00%	30.38%
②異状死(病死・自然死)	5.55%	1.92%	29.99%	1.04%	0.00%	7.59%
③異状死(病死・自然死以外)	2.85%	0.00%	16.03%	0.62%	0.00%	62.03%

(平成27年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.73%	100.00%	51.95%	98.02%	97.73%	31.58%
②異状死(病死・自然死)	4.74%	0.00%	28.35%	1.48%	0.00%	7.37%
③異状死(病死・自然死以外)	2.53%	0.00%	19.70%	0.49%	2.27%	61.05%

(平成25年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	93.00%	100.00%	49.62%	98.02%	97.87%	38.82%
②異状死(病死・自然死)	4.05%	0.00%	30.58%	1.70%	2.13%	5.88%
③異状死(病死・自然死以外)	2.95%	0.00%	19.80%	0.28%	0.00%	55.29%

(平成23年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.82%	97.89%	42.15%	96.37%	100.00%	27.37%
②異状死(病死・自然死)	4.50%	0.00%	34.12%	2.59%	0.00%	7.37%
③異状死(病死・自然死以外)	2.67%	2.11%	23.73%	1.04%	0.00%	65.26%

4.看取り死

(1)死亡場所別の看取り死数

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①病院	3751	3705	3787	3691	3737	3715	3896	3803	3735
②診療所	93	115	109	111	87	86	102	109	85
③自宅	341	419	456	427	480	562	549	619	664
④老人ホーム	186	263	346	356	397	469	474	540	618
⑤介護老人保健施設	26	29	46	58	43	58	64	63	102
⑥その他(空白含む)	26	30	33	31	30	22	24	14	24

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①病院	84.81%	81.23%	79.28%	78.97%	78.28%	75.63%	76.26%	73.87%	71.44%
②診療所	2.10%	2.52%	2.28%	2.37%	1.82%	1.75%	2.00%	2.12%	1.63%
③自宅	7.71%	9.19%	9.55%	9.14%	10.05%	11.44%	10.75%	12.02%	12.70%
④老人ホーム	4.21%	5.77%	7.24%	7.62%	8.32%	9.55%	9.28%	10.49%	11.82%
⑤介護老人保健施設	0.59%	0.64%	0.96%	1.24%	0.90%	1.18%	1.25%	1.22%	1.95%
⑥その他(空白含む)	0.59%	0.66%	0.69%	0.66%	0.63%	0.45%	0.47%	0.27%	0.46%

(平成30年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	91.42%	99.09%	53.50%	99.26%	95.45%	18.18%
②異状死(病死・自然死)	5.58%	0.91%	28.52%	0.55%	1.52%	14.29%
③異状死(病死・自然死以外)	3.00%	0.00%	17.98%	0.18%	3.03%	67.53%

(平成28年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.10%	98.81%	55.15%	99.34%	98.41%	43.24%
②異状死(病死・自然死)	4.73%	1.19%	26.50%	0.44%	1.59%	4.05%
③異状死(病死・自然死以外)	3.17%	0.00%	18.35%	0.22%	0.00%	52.70%

(平成26年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.72%	100.00%	47.18%	98.07%	61.38%	36.05%
②異状死(病死・自然死)	4.22%	0.00%	32.04%	1.10%	4.14%	5.81%
③異状死(病死・自然死以外)	3.06%	0.00%	20.77%	0.83%	34.48%	58.14%

(平成24年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.76%	100.00%	44.86%	97.41%	51.75%	0.00%
②異状死(病死・自然死)	4.68%	0.00%	37.26%	2.59%	5.26%	0.00%
③異状死(病死・自然死以外)	2.55%	0.00%	17.88%	0.00%	42.98%	0.00%

(2)死亡場所別の死因(令和元年)

(実数)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	1597	1159	20	324	79	10	5
②心疾患	599	471	6	49	57	13	3
③脳血管疾患	221	203	1	4	8	4	1
④肺炎	871	753	16	50	41	11	0
⑤その他の呼吸器系疾患	223	168	4	25	22	2	2
⑥肝疾患	72	61	2	6	2	1	0
⑦腎疾患	153	119	8	17	7	2	0
⑧老衰(認知症含む)	844	241	9	156	375	54	9
⑨その他の死因	644	559	18	33	27	5	2
未記入	4	1	1	0	0	0	2

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	30.55%	31.03%	23.53%	48.80%	12.78%	9.80%	20.83%
②心疾患	11.46%	12.61%	7.06%	7.38%	9.22%	12.75%	12.50%
③脳血管疾患	4.23%	5.44%	1.18%	0.60%	1.29%	3.92%	4.17%
④肺炎	16.66%	20.16%	18.82%	7.53%	6.63%	10.78%	0.00%
⑤その他の呼吸器系疾患	4.27%	4.50%	4.71%	3.77%	3.56%	1.96%	8.33%
⑥肝疾患	1.38%	1.63%	2.35%	0.90%	0.32%	0.98%	0.00%
⑦腎疾患	2.93%	3.19%	9.41%	2.56%	1.13%	1.96%	0.00%
⑧老衰(認知症含む)	16.14%	6.45%	10.59%	23.49%	60.68%	52.94%	37.50%
⑨その他の死因	12.32%	14.97%	21.18%	4.97%	4.37%	4.90%	8.33%
未記入	0.08%	0.03%	1.18%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%

(2)死亡場所別の死因(平成30年)

(実数)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	1573	1174	36	298	57	7	1
②心疾患	568	448	4	56	51	8	1
③脳血管疾患	230	208	2	7	11	1	1
④肺炎	922	797	23	46	49	6	1
⑤その他の呼吸器系疾患	272	224	4	16	27	0	1
⑥肝疾患	59	50	0	6	3	0	0
⑦腎疾患	127	103	1	14	8	1	0
⑧老衰(認知症含む)	729	215	18	137	317	36	6
⑨その他の死因	666	583	21	39	17	4	2
未記入	2	1	0	0	0	0	1

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	30.56%	30.87%	33.03%	48.14%	10.56%	11.11%	7.14%
②心疾患	11.03%	11.78%	3.67%	9.05%	9.44%	12.70%	7.14%
③脳血管疾患	4.47%	5.47%	1.83%	1.13%	2.04%	1.59%	7.14%
④肺炎	17.91%	20.96%	21.10%	7.43%	9.07%	9.52%	7.14%
⑤その他の呼吸器系疾患	5.28%	5.89%	3.67%	2.58%	5.00%	0.00%	7.14%
⑥肝疾患	1.15%	1.31%	0.00%	0.97%	0.56%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	2.47%	2.71%	0.92%	2.26%	1.48%	1.59%	0.00%
⑧老衰(認知症含む)	14.16%	5.65%	16.51%	22.13%	58.70%	57.14%	42.86%
⑨その他の死因	12.94%	15.33%	19.27%	6.30%	3.15%	6.35%	14.29%
未記入	0.04%	0.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%

(3)年齢区分別死亡場所別の看取り死数

(実数)

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	7	300	522	2906
②診療所	0	5	14	66
③自宅	1	43	74	546
④老人ホーム	0	2	14	602
⑤介護老人保健施設	0	0	0	102
⑥その他(空白含む)	0	4	2	18

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	16	349	536	2902
②診療所	0	5	11	93
③自宅	2	54	81	482
④老人ホーム	0	3	12	525
⑤介護老人保健施設	0	1	1	61
⑥その他(空白含む)	0	3	2	9

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	21	335	569	2971
②診療所	0	3	9	90
③自宅	0	36	65	448
④老人ホーム	0	2	14	458
⑤介護老人保健施設	0	0	1	63
⑥その他(空白含む)	0	8	1	15

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	19	366	591	2742
②診療所	0	2	9	72
③自宅	0	32	88	442
④老人ホーム	0	1	13	441
⑤介護老人保健施設	0	0	2	60
⑥その他(空白含む)	0	3	6	23

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	7	362	621	2747
②診療所	1	3	9	74
③自宅	0	39	56	385
④老人ホーム	0	3	10	384
⑤介護老人保健施設	0	0	1	42
⑥その他(空白含む)	0	2	3	25

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	17	393	642	2735
②診療所	0	6	5	98
③自宅	1	34	60	361
④老人ホーム	0	2	9	335
⑤介護老人保健施設	0	1	5	40
⑥その他(空白含む)	0	3	2	28

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	10	444	650	2647
②診療所	0	2	9	82
③自宅	0	37	57	247
④老人ホーム	0	1	4	181
⑤介護老人保健施設	0	0	1	25
⑥その他(空白含む)	0	3	5	18

(割合)

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	87.50%	84.75%	83.39%	68.54%
②診療所	0.00%	1.41%	2.24%	1.56%
③自宅	12.50%	12.15%	11.82%	12.88%
④老人ホーム	0.00%	0.56%	2.24%	14.20%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.00%	2.41%
⑥その他(空白含む)	0.00%	1.13%	0.32%	0.42%

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	87.24%	86.34%	73.45%
②診療所	0.00%	0.78%	1.37%	2.22%
③自宅	0.00%	9.38%	9.86%	11.08%
④老人ホーム	0.00%	0.52%	2.12%	11.32%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.15%	1.56%
⑥その他(空白含む)	0.00%	2.08%	0.15%	0.37%

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	87.50%	88.51%	88.71%	75.12%
②診療所	12.50%	0.73%	1.29%	2.02%
③自宅	0.00%	9.54%	8.00%	10.53%
④老人ホーム	0.00%	0.73%	1.43%	10.50%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	1.15%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.49%	0.43%	0.68%

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	94.44%	89.52%	88.80%	76.04%
②診療所	0.00%	1.37%	0.69%	2.72%
③自宅	5.56%	7.74%	8.30%	10.04%
④老人ホーム	0.00%	0.46%	1.24%	9.31%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.23%	0.69%	1.11%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.68%	0.28%	0.78%

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	91.17%	89.53%	82.72%
②診療所	0.00%	0.41%	1.24%	2.56%
③自宅	0.00%	7.60%	7.85%	7.72%
④老人ホーム	0.00%	0.21%	0.55%	5.66%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	0.78%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.62%	0.69%	0.56%

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	11	384	582	2714
②診療所	0	6	10	95
③自宅	0	39	60	328
④老人ホーム	0	1	15	340
⑤介護老人保健施設	0	2	5	51
⑥その他(空白含む)	0	0	4	27

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	8	397	616	2684
②診療所	1	4	15	95
③自宅	0	39	52	328
④老人ホーム	0	1	11	251
⑤介護老人保健施設	0	0	1	28
⑥その他(空白含む)	0	4	4	22

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	88.89%	84.10%	83.36%	71.27%
②診療所	0.00%	1.20%	1.71%	2.28%
③自宅	11.11%	13.01%	12.60%	11.84%
④老人ホーム	0.00%	0.72%	1.87%	12.89%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.24%	0.16%	1.50%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.72%	0.31%	0.22%

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	90.59%	83.36%	72.54%
②診療所	0.00%	0.50%	1.27%	1.90%
③自宅	0.00%	7.92%	12.41%	11.69%
④老人ホーム	0.00%	0.25%	1.83%	11.67%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.28%	1.59%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.74%	0.85%	0.61%

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	88.89%	86.09%	76.34%
②診療所	0.00%	1.39%	1.48%	2.67%
③自宅	0.00%	9.03%	8.88%	9.23%
④老人ホーム	0.00%	0.23%	2.22%	9.56%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.46%	0.74%	1.43%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.00%	0.59%	0.76%

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	88.89%	89.21%	88.13%	78.76%
②診療所	11.11%	0.90%	2.15%	2.79%
③自宅	0.00%	8.76%	7.44%	9.62%
④老人ホーム	0.00%	0.22%	1.57%	7.37%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	0.82%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.90%	0.57%	0.65%

(4)年齢区分別の性別の看取り死数

(実数)

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	6	201	433	2014
女	2	153	193	2226

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	6	240	438	1931
女	15	144	221	2114

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	6	230	455	1723
女	2	179	245	1934

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	6	269	474	1754
女	12	170	249	1843

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	4	307	475	1643
女	6	180	251	1557

(割合)

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	75.00%	56.78%	69.17%	47.50%
女	25.00%	43.22%	30.83%	52.50%

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	28.57%	62.50%	66.46%	47.74%
女	71.43%	37.50%	33.54%	52.26%

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	75.00%	56.23%	65.00%	47.12%
女	25.00%	43.77%	35.00%	52.88%

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	33.33%	61.28%	65.56%	48.76%
女	66.67%	38.72%	34.44%	51.24%

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	40.00%	63.04%	65.43%	51.34%
女	60.00%	36.96%	34.57%	48.66%

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	8	246	431	1930
女	10	169	212	2142

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	11	253	477	1783
女	8	151	232	1997

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	5	262	469	1714
女	6	170	207	1841

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	4	272	456	1647
女	5	173	243	1761

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	44.44%	59.28%	67.03%	47.40%
女	55.56%	40.72%	32.97%	52.60%

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	57.89%	62.62%	67.28%	47.17%
女	42.11%	37.38%	32.72%	52.83%

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	45.45%	60.65%	69.38%	48.21%
女	54.55%	39.35%	30.62%	51.79%

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男	44.44%	61.12%	65.24%	48.33%
女	55.56%	38.88%	34.76%	51.67%

5.看取り死(病院・診療所)

(1)看取りを行った医療機関の所在地

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①練馬区	1078	996	1056	1225	1143	1161	1239	1193	1124
②板橋区	702	733	727	629	734	741	774	700	740
③豊島区	142	193	159	120	160	114	156	152	129
④北区	22	21	23	20	17	23	18	25	31
⑤その他の特別区	735	763	785	838	794	798	799	831	772
⑥その他の東京都(都下)	495	480	507	423	433	428	430	425	457
⑦埼玉県	515	498	470	363	408	391	471	471	471
⑧その他の都道府県	141	127	159	171	133	138	110	114	96
⑨海外	2	3	4	6	2	1	0	1	0
⑩不詳	12	6	6	7	0	6	1	0	0

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①練馬区	28.04%	26.07%	27.10%	32.22%	29.89%	30.54%	30.99%	30.50%	29.42%
②板橋区	18.26%	19.19%	18.66%	16.54%	19.19%	19.49%	19.36%	17.89%	19.37%
③豊島区	3.69%	5.05%	4.08%	3.16%	4.18%	3.00%	3.90%	3.89%	3.38%
④北区	0.57%	0.55%	0.59%	0.53%	0.44%	0.61%	0.45%	0.64%	0.81%
⑤その他の特別区	19.12%	19.97%	20.15%	22.04%	20.76%	20.99%	19.98%	21.24%	20.21%
⑥その他の東京都(都下)	12.88%	12.57%	13.01%	11.13%	11.32%	11.26%	10.76%	10.86%	11.96%
⑦埼玉県	13.40%	13.04%	12.06%	9.55%	10.67%	10.29%	11.78%	12.04%	12.33%
⑧その他の都道府県	3.67%	3.32%	4.08%	4.50%	3.48%	3.63%	2.75%	2.91%	2.51%
⑨海外	0.05%	0.08%	0.10%	0.16%	0.05%	0.03%	0.00%	0.03%	0.00%
⑩不詳	0.31%	0.16%	0.15%	0.18%	0.00%	0.16%	0.03%	0.00%	0.00%

(2)所在地別の医療機関看取り件数(令和元年)

所在地	件数	所在地	件数		
東京都	練馬区	1124	東京都	世田谷区	5
	板橋区	740		稲城市	5
	杉並区	245		国分寺市	3
	中野区	209		目黒区	3
	清瀬市	151		町田市	3
	豊島区	129		多摩市	3
	新宿区	115		台東区	3
	西東京市	96		江戸川区	3
	武蔵野市	88		立川市	2
	文京区	51		墨田区	2
	千代田区	37		西多摩郡日の出町	2
	北区	31		日野市	2
	三鷹市	26		あきる野市	2
	中央区	26		狛江市	2
	港区	24		東久留米市	2
	渋谷区	21		昭島市	2
	青梅市	18		小金井市	2
	小平市	14		福生市	2
	八王子市	11		大田区	2
	江東区	9		葛飾区	1
	足立区	9		西多摩郡奥多摩町	1
東村山市	8	荒川区	1		
品川区	6	東大和市	1		
府中市	6	埼玉県	471		
調布市	5	その他	92		
		東京都外			

(2)所在地別の医療機関看取り件数(平成30年)

所在地	件数	所在地	件数		
東京都	練馬区	1193	東京都	品川区	5
	板橋区	700		目黒区	5
	杉並区	246		大田区	4
	中野区	231		稲城市	3
	豊島区	152		武蔵村山市	3
	清瀬市	151		昭島市	3
	新宿区	112		多摩市	3
	武蔵野市	93		日野市	2
	西東京市	82		墨田区	2
	文京区	67		調布市	2
	港区	45		台東区	2
	千代田区	36		立川市	2
	北区	25		葛飾区	2
	三鷹市	19		荒川区	2
	中央区	19		国立市	1
	渋谷区	15		西多摩郡日の出町	1
	江東区	15		江戸川区	1
	青梅市	13		狛江市	1
	世田谷区	12		町田市	1
	八王子市	12		東久留米市	1
	小平市	11		福生市	1
足立区	10	埼玉県	471		
東村山市	7	その他国内	115		
小金井市	7	不詳	0		
府中市	6				
		東京都外			

(3)医療機関看取りにおける年齢区分別の死因(令和元年)

(実数)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	149	276	754
②心疾患	0	27	47	403
③脳血管疾患	0	25	24	155
④肺炎	0	19	54	696
⑤その他の呼吸器系疾患	1	11	21	139
⑥肝疾患	0	14	12	37
⑦腎疾患	0	4	22	101
⑧老衰(認知症含む)	0	0	4	246
⑨その他の死因	6	56	76	439
未記入	0	0	0	2

(割合)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	48.85%	51.49%	25.37%
②心疾患	0.00%	8.85%	8.77%	13.56%
③脳血管疾患	0.00%	8.20%	4.48%	5.22%
④肺炎	0.00%	6.23%	10.07%	23.42%
⑤その他の呼吸器系疾患	14.29%	3.61%	3.92%	4.68%
⑥肝疾患	0.00%	4.59%	2.24%	1.24%
⑦腎疾患	0.00%	1.31%	4.10%	3.40%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.75%	8.28%
⑨その他の死因	85.71%	18.36%	14.18%	14.77%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.07%

(3)医療機関看取りにおける年齢区別の死因(平成30年)

(実数)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	203	274	732
②心疾患	2	29	43	378
③脳血管疾患	1	32	25	152
④肺炎	1	15	77	727
⑤その他の呼吸器系疾患	1	11	26	190
⑥肝疾患	0	11	12	27
⑦腎疾患	0	4	13	87
⑧老衰(認知症含む)	0	0	4	229
⑨その他の死因	10	49	73	472
未記入	0	0	0	1

(割合)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	6.25%	57.34%	50.09%	24.44%
②心疾患	12.50%	8.19%	7.86%	12.62%
③脳血管疾患	6.25%	9.04%	4.57%	5.08%
④肺炎	6.25%	4.24%	14.08%	24.27%
⑤その他の呼吸器系疾患	6.25%	3.11%	4.75%	6.34%
⑥肝疾患	0.00%	3.11%	2.19%	0.90%
⑦腎疾患	0.00%	1.13%	2.38%	2.90%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.73%	7.65%
⑨その他の死因	62.50%	13.84%	13.35%	15.76%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.03%

(4)医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因(令和元年)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	70	187	442
②心疾患	0	19	32	168
③脳血管疾患	0	19	15	67
④肺炎	0	13	42	392
⑤その他の呼吸器系疾患	1	8	16	79
⑥肝疾患	0	10	11	16
⑦腎疾患	0	4	18	54
⑧老衰(認知症含む)	0	0	2	70
⑨その他の死因	4	39	50	228
未記入	0	0	0	2

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	79	89	312
②心疾患	0	8	15	235
③脳血管疾患	0	6	9	88
④肺炎	0	6	12	304
⑤その他の呼吸器系疾患	0	3	5	60
⑥肝疾患	0	4	1	21
⑦腎疾患	0	0	4	47
⑧老衰(認知症含む)	0	0	2	176
⑨その他の死因	2	17	26	211
未記入	0	0	0	0

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	38.46%	50.13%	29.12%
②心疾患	0.00%	10.44%	8.58%	11.07%
③脳血管疾患	0.00%	10.44%	4.02%	4.41%
④肺炎	0.00%	7.14%	11.26%	25.82%
⑤その他の呼吸器系疾患	20.00%	4.40%	4.29%	5.20%
⑥肝疾患	0.00%	5.49%	2.95%	1.05%
⑦腎疾患	0.00%	2.20%	4.83%	3.56%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.54%	4.61%
⑨その他の死因	80.00%	21.43%	13.40%	15.02%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.13%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	64.23%	54.60%	21.46%
②心疾患	0.00%	6.50%	9.20%	16.16%
③脳血管疾患	0.00%	4.88%	5.52%	6.05%
④肺炎	0.00%	4.88%	7.36%	20.91%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	2.44%	3.07%	4.13%
⑥肝疾患	0.00%	3.25%	0.61%	1.44%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	2.45%	3.23%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	1.23%	12.10%
⑨その他の死因	100.00%	13.82%	15.95%	14.51%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(4)医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因(平成30年)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	87	172	387
②心疾患	0	26	26	146
③脳血管疾患	1	21	17	67
④肺炎	0	14	60	435
⑤その他の呼吸器系疾患	1	8	20	112
⑥肝疾患	0	10	8	20
⑦腎疾患	0	3	7	48
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	84
⑨その他の死因	4	33	51	219
未記入	0	0	0	1

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	116	102	345
②心疾患	2	3	17	232
③脳血管疾患	0	11	8	85
④肺炎	1	1	17	292
⑤その他の呼吸器系疾患	0	3	6	78
⑥肝疾患	0	1	4	7
⑦腎疾患	0	1	6	39
⑧老衰(認知症含む)	0	0	4	145
⑨その他の死因	6	16	22	253
未記入	0	0	0	0

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	14.29%	43.07%	47.65%	25.48%
②心疾患	0.00%	12.87%	7.20%	9.61%
③脳血管疾患	14.29%	10.40%	4.71%	4.41%
④肺炎	0.00%	6.93%	16.62%	28.64%
⑤その他の呼吸器系疾患	14.29%	3.96%	5.54%	7.37%
⑥肝疾患	0.00%	4.95%	2.22%	1.32%
⑦腎疾患	0.00%	1.49%	1.94%	3.16%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	5.53%
⑨その他の死因	57.14%	16.34%	14.13%	14.42%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.07%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	76.32%	54.84%	23.37%
②心疾患	22.22%	1.97%	9.14%	15.72%
③脳血管疾患	0.00%	7.24%	4.30%	5.76%
④肺炎	11.11%	0.66%	9.14%	19.78%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	1.97%	3.23%	5.28%
⑥肝疾患	0.00%	0.66%	2.15%	0.47%
⑦腎疾患	0.00%	0.66%	3.23%	2.64%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	2.15%	9.82%
⑨その他の死因	66.67%	10.53%	11.83%	17.14%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(令和元年)

所在地	機関名	件数	
練馬区	AA	240	
	AB	231	
	AC	124	
	AD	76	
	AE	39	
	AF	39	
	AG	35	
	AH	30	
	AI	29	
	AJ	28	
	AK	20	
	AL	18	
	板橋区	BA	178
		BB	76
BC		54	
BD		45	
BE		41	
BF		26	
BG		22	
BH		22	
BI		22	
BJ		20	
BK		19	
BL		16	
BM		15	
中野区		CA	97
	CB	39	
	CC	21	
	CD	18	
	CE	15	

所在地	機関名	件数
豊島区	DA	56
	DB	25
その他の区	EA	76
	EB	51
	EC	43
	ED	33
	EE	32
	EF	22
	EG	19
	EH	19
	EI	17
	EJ	15
その他都内	FA	74
	FB	46
	FC	38
	FD	37
埼玉県	FE	17
	GA	80
	GB	46
	GC	33
	GD	21
	GE	18

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(平成30年)

所在地	機関名	件数
練馬区	A	270
	B	223
	C	138
	D	114
	E	83
	F	58
	G	49
	H	29
	I	29
	J	29
	K	25
	L	18
	M	17
	N	15
	O	15
板橋区	P	139
	Q	99
	R	59
	S	38
	T	32
	U	29
	V	23
	W	22
	X	18
	Y	18
	Z	16
	AA	16
	AB	16
	AC	15

所在地	機関名	件数	
豊島区	AD	88	
	AE	19	
	AF	17	
その他の区	AG	115	
	AH	63	
	AI	62	
	AJ	50	
	AK	49	
	AL	30	
	AM	24	
	AN	19	
	AO	19	
	AP	19	
	AQ	19	
	AR	19	
	AS	18	
	AT	16	
	AU	15	
	その他都内	AV	72
		AW	57
AX		31	
その他	AY	30	
	AZ	18	
	BA	61	
	BB	38	
	BC	37	
	BD	36	
	BE	26	
	BF	26	
	BG	22	
	BH	20	
	BI	16	
BJ	15		

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(令和元年)

(実数)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①練馬区	AA	1	1	21	45	172
	AB	0	1	13	29	188
	AC	0	0	5	16	103
	AD	0	0	0	12	107
	AE	0	1	2	4	69
	AF	0	0	0	2	37
	AG	0	0	0	1	34
	AH	0	0	1	1	28
	AI	0	0	0	0	29
	AJ	0	0	0	4	24
	AK	0	0	0	2	18
②板橋区	AL	0	1	1	4	12
	BA	2	1	26	38	111
	BB	0	0	2	19	55
	BC	0	0	0	7	47
	BD	0	2	4	15	24
	BE	0	2	7	8	24
	BF	0	0	0	0	26
	BG	0	0	0	3	19
	BH	0	0	1	1	20
	BI	0	0	2	3	17
	BJ	0	0	0	1	19
	BK	0	0	0	2	17
	BL	0	0	0	0	16
	BM	0	0	1	1	13
③中野区	CA	0	0	2	9	86
	CB	0	0	0	6	33
	CC	0	0	0	2	19
	CD	0	0	3	3	12
	CE	0	0	2	2	11
④豊島区	DA	0	0	4	16	36
	DB	0	0	2	3	20
◎その他の区	EA	0	1	16	14	45
	EB	0	0	6	6	39
	EC	0	0	6	7	30
	ED	0	0	2	3	28
	EE	1	1	8	8	14
	EF	0	0	6	1	15
	EG	0	0	2	6	11
	EH	0	0	1	6	12
	EI	1	0	2	8	6
	EJ	0	0	3	3	9
◎その他都内	FA	0	0	16	18	40
	FB	0	0	2	9	35
	FC	0	0	3	5	30
	FD	0	0	0	4	33
	FE	0	0	1	2	14
◎埼玉県	GA	0	0	8	11	61
	GB	0	0	1	1	44
	GC	0	0	1	3	29
	GD	0	0	3	1	17
	GE	0	0	1	1	16

(割合)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①練馬区	AA	0.42%	0.42%	8.75%	18.75%	71.67%
	AB	0.00%	0.43%	5.63%	12.55%	81.39%
	AC	0.00%	0.00%	4.03%	12.90%	83.06%
	AD	0.00%	0.00%	0.00%	10.08%	89.92%
	AE	0.00%	1.32%	2.63%	5.26%	90.79%
	AF	0.00%	0.00%	0.00%	5.13%	94.87%
	AG	0.00%	0.00%	0.00%	2.86%	97.14%
	AH	0.00%	0.00%	3.33%	3.33%	93.33%
	AI	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	AJ	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	85.71%
	AK	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	90.00%
②板橋区	AL	0.00%	5.56%	5.56%	22.22%	66.67%
	BA	1.12%	0.56%	14.61%	21.35%	62.36%
	BB	0.00%	0.00%	2.63%	25.00%	72.37%
	BC	0.00%	0.00%	0.00%	12.96%	87.04%
	BD	0.00%	4.44%	8.89%	33.33%	53.33%
	BE	0.00%	4.88%	17.07%	19.51%	58.54%
	BF	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	BG	0.00%	0.00%	0.00%	13.64%	86.36%
	BH	0.00%	0.00%	4.55%	4.55%	90.91%
	BI	0.00%	0.00%	9.09%	13.64%	77.27%
	BJ	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%	95.00%
	BK	0.00%	0.00%	0.00%	10.53%	89.47%
	BL	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	BM	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	86.67%
③中野区	CA	0.00%	0.00%	2.06%	9.28%	88.66%
	CB	0.00%	0.00%	0.00%	15.38%	84.62%
	CC	0.00%	0.00%	0.00%	9.52%	90.48%
	CD	0.00%	0.00%	16.67%	16.67%	66.67%
	CE	0.00%	0.00%	13.33%	13.33%	73.33%
④豊島区	DA	0.00%	0.00%	7.14%	28.57%	64.29%
	DB	0.00%	0.00%	8.00%	12.00%	80.00%
◎その他の区	EA	0.00%	1.32%	21.05%	18.42%	59.21%
	EB	0.00%	0.00%	11.76%	11.76%	76.47%
	EC	0.00%	0.00%	13.95%	16.28%	69.77%
	ED	0.00%	0.00%	6.06%	9.09%	84.85%
	EE	3.13%	3.13%	25.00%	25.00%	43.75%
	EF	0.00%	0.00%	27.27%	4.55%	68.18%
	EG	0.00%	0.00%	10.53%	31.58%	57.89%
	EH	0.00%	0.00%	5.26%	31.58%	63.16%
	EI	5.88%	0.00%	11.76%	47.06%	35.29%
	EJ	0.00%	0.00%	20.00%	20.00%	60.00%
◎その他都内	FA	0.00%	0.00%	21.62%	24.32%	54.05%
	FB	0.00%	0.00%	4.35%	19.57%	76.09%
	FC	0.00%	0.00%	7.89%	13.16%	78.95%
	FD	0.00%	0.00%	0.00%	10.81%	89.19%
	FE	0.00%	0.00%	5.88%	11.76%	82.35%
◎埼玉県	GA	0.00%	0.00%	10.00%	13.75%	76.25%
	GB	0.00%	0.00%	2.17%	2.17%	95.65%
	GC	0.00%	0.00%	3.03%	9.09%	87.88%
	GD	0.00%	0.00%	14.29%	4.76%	80.95%
	GE	0.00%	0.00%	5.56%	5.56%	88.89%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(平成30年)

(実数)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
練馬区	A	1	0	15	23	231
	B	2	1	23	57	140
	C	0	0	5	8	125
	D	0	0	8	8	98
	E	0	0	3	5	75
	F	0	0	0	2	56
	G	0	0	0	3	46
	H	0	0	1	4	24
	I	0	0	1	6	22
	J	0	0	0	1	28
	K	0	0	0	3	22
	L	0	0	4	1	13
	M	0	0	0	2	15
	N	0	0	0	1	14
	O	0	0	2	4	9
板橋区	P	6	2	29	32	70
	Q	0	0	6	21	72
	R	0	0	11	11	37
	S	0	0	2	3	33
	T	0	0	8	9	15
	U	0	0	1	5	23
	V	0	0	1	2	20
	W	0	0	1	1	20
	X	0	0	1	2	15
	Y	0	0	0	0	18
	Z	0	0	0	2	14
	AA	0	0	0	1	15
	AB	0	0	1	2	13
	AC	0	0	0	2	13
豊島区	AD	0	1	15	18	54
	AE	0	0	1	0	18
	AF	0	0	1	3	13
その他の区	AG	0	0	2	19	94
	AH	0	0	17	18	28
	AI	0	0	2	5	55
	AJ	0	0	0	3	47
	AK	0	0	9	11	29
	AL	0	0	6	12	12
	AM	0	0	0	0	24
	AN	3	0	4	3	9
	AO	0	2	4	7	6
	AP	0	0	5	5	9
	AQ	0	0	5	2	12
	AR	0	0	1	6	12
	AS	0	0	4	3	11
	AT	0	0	1	6	9
AU	0	0	0	4	11	
その他都内	AV	0	3	14	7	48
	AW	0	0	10	5	42
	AX	0	0	1	2	28
	AY	0	0	4	2	24
	AZ	0	0	0	3	15
	BA	0	0	1	2	13
その他	BB	0	0	1	0	14
	BC	1	0	5	8	47
	BD	0	0	1	3	34
	BE	0	0	2	5	30
	BF	0	0	0	1	35
	BG	0	0	2	5	19
	BH	0	0	3	1	22
	BI	0	0	4	2	16
	BJ	0	0	1	6	13
	BK	0	0	1	2	13
	BL	0	0	0	2	13

(割合)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
練馬区	A	0.37%	0.00%	5.56%	8.52%	85.56%
	B	0.90%	0.45%	10.31%	25.56%	62.78%
	C	0.00%	0.00%	3.62%	5.80%	90.58%
	D	0.00%	0.00%	7.02%	7.02%	85.96%
	E	0.00%	0.00%	3.61%	6.02%	90.36%
	F	0.00%	0.00%	0.00%	3.45%	96.55%
	G	0.00%	0.00%	0.00%	6.12%	93.88%
	H	0.00%	0.00%	3.45%	13.79%	82.76%
	I	0.00%	0.00%	3.45%	20.69%	75.86%
	J	0.00%	0.00%	0.00%	3.45%	96.55%
	K	0.00%	0.00%	0.00%	12.00%	88.00%
	L	0.00%	0.00%	22.22%	5.56%	72.22%
	M	0.00%	0.00%	0.00%	11.76%	88.24%
	N	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	93.33%
	O	0.00%	0.00%	13.33%	26.67%	60.00%
板橋区	P	4.32%	1.44%	20.86%	23.02%	50.36%
	Q	0.00%	0.00%	6.06%	21.21%	72.73%
	R	0.00%	0.00%	18.64%	18.64%	62.71%
	S	0.00%	0.00%	5.26%	7.89%	86.84%
	T	0.00%	0.00%	25.00%	28.13%	46.88%
	U	0.00%	0.00%	3.45%	17.24%	79.31%
	V	0.00%	0.00%	4.35%	8.70%	86.96%
	W	0.00%	0.00%	4.55%	4.55%	90.91%
	X	0.00%	0.00%	5.56%	11.11%	83.33%
	Y	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Z	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	87.50%
	AA	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%	93.75%
	AB	0.00%	0.00%	6.25%	12.50%	81.25%
	AC	0.00%	0.00%	0.00%	13.33%	86.67%
	AD	0.00%	1.14%	17.05%	20.45%	61.36%
豊島区	AE	0.00%	0.00%	5.26%	0.00%	94.74%
	AF	0.00%	0.00%	5.88%	17.65%	76.47%
	AG	0.00%	0.00%	1.74%	16.52%	81.74%
その他の区	AH	0.00%	0.00%	26.98%	28.57%	44.44%
	AI	0.00%	0.00%	3.23%	8.06%	88.71%
	AJ	0.00%	0.00%	0.00%	6.00%	94.00%
	AK	0.00%	0.00%	18.37%	22.45%	59.18%
	AL	0.00%	0.00%	20.00%	40.00%	40.00%
	AM	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	AN	15.79%	0.00%	21.05%	15.79%	47.37%
	AO	0.00%	10.53%	21.05%	36.84%	31.58%
	AP	0.00%	0.00%	26.32%	26.32%	47.37%
	AQ	0.00%	0.00%	26.32%	10.53%	63.16%
	AR	0.00%	0.00%	5.26%	31.58%	63.16%
	AS	0.00%	0.00%	22.22%	16.67%	61.11%
	AT	0.00%	0.00%	6.25%	37.50%	56.25%
	AU	0.00%	0.00%	0.00%	26.67%	73.33%
	その他都内	AV	0.00%	4.17%	19.44%	9.72%
AW		0.00%	0.00%	17.54%	8.77%	73.68%
AX		0.00%	0.00%	3.23%	6.45%	90.32%
AY		0.00%	0.00%	13.33%	6.67%	80.00%
AZ		0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	83.33%
その他	BA	0.00%	0.00%	6.25%	12.50%	81.25%
	BB	0.00%	0.00%	6.67%	0.00%	93.33%
	BC	1.64%	0.00%	8.20%	13.11%	77.05%
	BD	0.00%	0.00%	2.63%	7.89%	89.47%
	BE	0.00%	0.00%	5.41%	13.51%	81.08%
	BF	0.00%	0.00%	0.00%	2.78%	97.22%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(令和元年)
(実数)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	90	18	28	48	16	3	3	3	31
	AB	64	31	14	47	6	4	8	13	44
	AC	33	16	2	33	8	2	3	9	18
	AD	33	7	2	35	9	2	3	11	17
	AE	16	11	2	12	4	1	2	15	13
	AF	6	0	2	18	0	0	2	3	8
	AG	0	17	0	10	7	0	0	1	0
	AH	1	2	6	4	0	0	0	16	1
	AI	2	2	2	17	0	0	1	2	3
	AJ	9	3	0	6	0	0	5	3	2
	AK	4	4	0	8	1	0	1	0	2
	AL	9	1	0	2	1	1	0	3	1
②板橋区	BA	55	33	21	17	7	4	1	0	40
	BB	47	6	2	6	2	0	1	1	11
	BC	5	6	2	21	7	0	7	2	4
	BD	11	5	7	6	0	2	0	0	14
	BE	35	1	0	3	0	1	0	0	1
	BF	6	2	0	7	1	1	0	6	3
	BG	1	2	1	7	1	0	3	6	1
	BH	3	2	2	4	2	1	1	0	7
	BI	1	3	6	7	0	0	1	0	4
	BJ	5	5	0	3	1	0	0	1	5
	BK	1	6	1	3	1	0	2	2	3
	BL	2	4	3	5	1	0	0	1	0
BM	2	2	0	1	6	0	1	1	2	
③中野区	CA	16	16	11	26	6	1	3	3	15
	CB	4	7	0	13	5	1	2	2	5
	CC	1	4	1	3	3	0	1	3	5
	CD	4	3	2	4	1	1	0	0	3
	CE	5	4	1	2	1	0	1	0	1
④豊島区	DA	44	0	0	0	2	3	0	2	5
	DB	2	6	2	8	0	0	1	2	4
⑤その他の区	EA	75	0	0	0	0	0	0	0	1
	EB	13	4	2	10	4	2	1	2	13
	EC	39	0	1	3	0	0	0	0	0
	ED	17	3	1	2	3	1	1	2	3
	EE	17	1	0	4	1	1	0	0	8
	EF	13	2	0	1	0	1	0	0	5
	EG	9	1	0	2	1	0	1	0	5
	EH	5	2	2	2	0	0	0	1	7
	EI	7	0	0	2	1	1	0	0	6
	EJ	12	0	0	1	1	0	0	0	1
⑥その他都内	FA	6	22	8	6	4	0	2	0	26
	FB	35	1	0	7	0	0	0	0	3
	FC	19	3	0	10	1	0	0	1	4
	FD	6	8	3	12	1	0	1	3	3
	FE	13	0	0	0	0	0	0	3	1
⑦埼玉県	GA	43	4	5	10	2	3	2	3	8
	GB	6	6	3	16	4	0	4	0	7
	GC	13	6	0	8	1	1	1	1	2
	GD	6	2	0	4	0	1	0	2	6
	GE	4	3	1	5	1	0	2	0	2

(割合)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	37.50%	7.50%	11.67%	20.00%	6.67%	1.25%	1.25%	1.25%	12.92%
	AB	27.71%	13.42%	6.06%	20.35%	2.60%	1.73%	3.46%	5.63%	19.05%
	AC	26.61%	12.90%	1.61%	26.61%	6.45%	1.61%	2.42%	7.26%	14.52%
	AD	27.73%	5.88%	1.68%	29.41%	7.56%	1.68%	2.52%	9.24%	14.29%
	AE	21.05%	14.47%	2.63%	15.79%	5.26%	1.32%	2.63%	19.74%	17.11%
	AF	15.38%	0.00%	5.13%	46.15%	0.00%	0.00%	5.13%	7.69%	20.51%
	AG	0.00%	48.57%	0.00%	28.57%	20.00%	0.00%	0.00%	2.86%	0.00%
	AH	3.33%	6.67%	20.00%	13.33%	0.00%	0.00%	0.00%	53.33%	3.33%
	AI	6.90%	6.90%	6.90%	58.62%	0.00%	0.00%	3.45%	6.90%	10.34%
	AJ	32.14%	10.71%	0.00%	21.43%	0.00%	0.00%	17.86%	10.71%	7.14%
	AK	20.00%	20.00%	0.00%	40.00%	5.00%	0.00%	5.00%	0.00%	10.00%
AL	50.00%	5.56%	0.00%	11.11%	5.56%	5.56%	0.00%	16.67%	5.56%	
②板橋区	BA	30.90%	18.54%	11.80%	9.55%	3.93%	2.25%	0.56%	0.00%	22.47%
	BB	61.84%	7.89%	2.63%	7.89%	2.63%	0.00%	1.32%	1.32%	14.47%
	BC	9.26%	11.11%	3.70%	38.89%	12.96%	0.00%	12.96%	3.70%	7.41%
	BD	24.44%	11.11%	15.56%	13.33%	0.00%	4.44%	0.00%	0.00%	31.11%
	BE	85.37%	2.44%	0.00%	7.32%	0.00%	2.44%	0.00%	0.00%	2.44%
	BF	23.08%	7.69%	0.00%	26.92%	3.85%	3.85%	0.00%	23.08%	11.54%
	BG	4.55%	9.09%	4.55%	31.82%	4.55%	0.00%	13.64%	27.27%	4.55%
	BH	13.64%	9.09%	9.09%	18.18%	9.09%	4.55%	4.55%	0.00%	31.82%
	BI	4.55%	13.64%	27.27%	31.82%	0.00%	0.00%	4.55%	0.00%	18.18%
	BJ	25.00%	25.00%	0.00%	15.00%	5.00%	0.00%	0.00%	5.00%	25.00%
	BK	5.26%	31.58%	5.26%	15.79%	5.26%	0.00%	10.53%	10.53%	15.79%
BL	12.50%	25.00%	18.75%	31.25%	6.25%	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%	
BM	13.33%	13.33%	0.00%	6.67%	40.00%	0.00%	6.67%	6.67%	13.33%	
③中野区	CA	16.49%	16.49%	11.34%	26.80%	6.19%	1.03%	3.09%	3.09%	15.46%
	CB	10.26%	17.95%	0.00%	33.33%	12.82%	2.56%	5.13%	5.13%	12.82%
	CC	4.76%	19.05%	4.76%	14.29%	14.29%	0.00%	4.76%	14.29%	23.81%
	CD	22.22%	16.67%	11.11%	22.22%	5.56%	5.56%	0.00%	0.00%	16.67%
	CE	33.33%	26.67%	6.67%	13.33%	6.67%	0.00%	6.67%	0.00%	6.67%
④豊島区	DA	78.57%	0.00%	0.00%	0.00%	3.57%	5.36%	0.00%	3.57%	8.93%
	DB	8.00%	24.00%	8.00%	32.00%	0.00%	0.00%	4.00%	8.00%	16.00%
⑤その他の区	EA	98.68%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.32%
	EB	25.49%	7.84%	3.92%	19.61%	7.84%	3.92%	1.96%	3.92%	25.49%
	EC	90.70%	0.00%	2.33%	6.98%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	ED	51.52%	9.09%	3.03%	6.06%	9.09%	3.03%	3.03%	6.06%	9.09%
	EE	53.13%	3.13%	0.00%	12.50%	3.13%	3.13%	0.00%	0.00%	25.00%
	EF	59.09%	9.09%	0.00%	4.55%	0.00%	4.55%	0.00%	0.00%	22.73%
	EG	47.37%	5.26%	0.00%	10.53%	5.26%	0.00%	5.26%	0.00%	26.32%
	EH	26.32%	10.53%	10.53%	10.53%	0.00%	0.00%	0.00%	5.26%	36.84%
	EI	41.18%	0.00%	0.00%	11.76%	5.88%	5.88%	0.00%	0.00%	35.29%
	EJ	80.00%	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%
⑥その他の都内	FA	8.11%	29.73%	10.81%	8.11%	5.41%	0.00%	2.70%	0.00%	35.14%
	FB	76.09%	2.17%	0.00%	15.22%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.52%
	FC	50.00%	7.89%	0.00%	26.32%	2.63%	0.00%	0.00%	2.63%	10.53%
	FD	16.22%	21.62%	8.11%	32.43%	2.70%	0.00%	2.70%	8.11%	8.11%
	FE	76.47%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	17.65%	5.88%
⑦埼玉県	GA	53.75%	5.00%	6.25%	12.50%	2.50%	3.75%	2.50%	3.75%	10.00%
	GB	13.04%	13.04%	6.52%	34.78%	8.70%	0.00%	8.70%	0.00%	15.22%
	GC	39.39%	18.18%	0.00%	24.24%	3.03%	3.03%	3.03%	3.03%	6.06%
	GD	28.57%	9.52%	0.00%	19.05%	0.00%	4.76%	0.00%	9.52%	28.57%
	GE	22.22%	16.67%	5.56%	27.78%	5.56%	0.00%	11.11%	0.00%	11.11%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(平成30年)
(実数)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	A	78	27	13	73	12	2	6	10	49
	B	86	15	16	30	19	5	2	0	50
	C	38	10	4	38	6	1	2	16	23
	D	24	18	5	24	9	5	7	8	14
	E	21	9	2	27	3	2	0	4	15
	F	13	6	4	19	2	0	3	6	5
	G	1	4	14	9	0	0	0	13	8
	H	12	1	0	3	0	0	0	11	2
	I	6	8	0	5	0	0	4	4	2
	J	2	7	0	8	9	0	2	0	1
	K	0	3	0	19	0	0	1	1	1
	L	6	0	0	5	2	0	0	0	5
	M	3	5	2	2	1	0	0	1	3
	N	1	2	0	5	0	1	0	4	2
	O	1	1	3	0	0	0	6	1	3
②板橋区	P	48	17	16	13	4	7	1	0	33
	Q	63	4	2	17	3	0	0	0	10
	R	48	2	2	4	1	1	0	0	1
	S	1	2	4	9	10	0	4	4	4
	T	7	5	3	4	3	1	2	0	7
	U	8	2	4	7	1	0	1	2	4
	V	1	3	4	7	2	0	2	3	1
	W	5	1	4	4	2	0	1	0	5
	X	3	1	0	4	4	0	0	0	6
	Y	1	2	3	4	0	1	3	1	3
	Z	3	3	2	3	2	0	0	2	1
	AA	1	4	2	2	2	0	0	5	0
	AB	3	7	0	3	1	0	1	0	1
	AC	3	3	0	3	1	0	1	4	0
	AD	73	1	2	5	3	0	1	3	0
③豊島区	AE	2	10	1	1	2	0	0	0	3
	AF	1	1	0	10	1	0	0	2	2
④その他の区	AG	21	14	12	32	7	1	0	1	27
	AH	59	2	1	0	1	0	0	0	0
	AI	13	7	2	16	4	1	2	4	13
	AJ	6	14	0	12	3	1	5	3	6
	AK	43	0	2	3	1	0	0	0	0
	AL	9	3	0	5	3	1	0	0	9
	AM	2	5	0	9	1	0	0	2	5
	AN	9	0	2	1	1	0	0	0	6
	AO	17	0	0	0	2	0	0	0	0
	AP	12	0	0	3	0	1	0	0	3
	AQ	9	1	0	4	0	2	0	1	2
	AR	11	2	2	3	1	0	0	0	0
	AS	14	0	0	2	0	0	0	0	2
	AT	12	0	0	3	0	0	0	0	1
	AU	2	3	1	2	4	1	0	0	2
⑤その他都内	AV	5	20	13	13	2	0	1	0	18
	AW	37	2	0	8	1	0	0	1	8
	AX	5	3	2	7	5	1	0	2	6
	AY	16	2	0	6	0	0	0	0	6
	AZ	3	2	2	4	3	1	0	1	2
⑥その他	BA	11	1	0	2	0	0	0	2	0
	BB	7	2	0	1	1	0	0	0	4
	BC	21	9	5	9	2	1	0	0	14
	BD	18	4	0	6	3	0	0	3	4
	BE	3	4	1	17	1	1	1	0	9
	BF	3	14	2	6	1	0	1	1	8
	BG	4	2	2	7	3	0	1	2	5
	BH	9	5	1	6	0	0	1	2	2
	BI	4	3	1	4	2	0	0	3	5
	BJ	8	2	0	5	2	0	1	0	2
BK	5	1	0	4	1	0	0	0	5	
BL	0	0	0	2	1	0	0	11	1	

(割合)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	A	28.89%	10.00%	4.81%	27.04%	4.44%	0.74%	2.22%	3.70%	18.15%
	B	38.57%	6.73%	7.17%	13.45%	8.52%	2.24%	0.90%	0.00%	22.42%
	C	27.54%	7.25%	2.90%	27.54%	4.35%	0.72%	1.45%	11.59%	16.67%
	D	21.05%	15.79%	4.39%	21.05%	7.89%	4.39%	6.14%	7.02%	12.28%
	E	25.30%	10.84%	2.41%	32.53%	3.61%	2.41%	0.00%	4.82%	18.07%
	F	22.41%	10.34%	6.90%	32.76%	3.45%	0.00%	5.17%	10.34%	8.62%
	G	2.04%	8.16%	28.57%	18.37%	0.00%	0.00%	0.00%	26.53%	16.33%
	H	41.38%	3.45%	0.00%	10.34%	0.00%	0.00%	0.00%	37.93%	6.90%
	I	20.69%	27.59%	0.00%	17.24%	0.00%	0.00%	13.79%	13.79%	6.90%
	J	6.90%	24.14%	0.00%	27.59%	31.03%	0.00%	6.90%	0.00%	3.45%
	K	0.00%	12.00%	0.00%	76.00%	0.00%	0.00%	4.00%	4.00%	4.00%
	L	33.33%	0.00%	0.00%	27.78%	11.11%	0.00%	0.00%	0.00%	27.78%
	M	17.65%	29.41%	11.76%	11.76%	5.88%	0.00%	0.00%	5.88%	17.65%
	N	6.67%	13.33%	0.00%	33.33%	0.00%	6.67%	0.00%	26.67%	13.33%
	O	6.67%	6.67%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	40.00%	6.67%	20.00%
②板橋区	P	34.53%	12.23%	11.51%	9.35%	2.88%	5.04%	0.72%	0.00%	23.74%
	Q	63.64%	4.04%	2.02%	17.17%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%	10.10%
	R	81.36%	3.39%	3.39%	6.78%	1.69%	1.69%	0.00%	0.00%	1.69%
	S	2.63%	5.26%	10.53%	23.68%	26.32%	0.00%	10.53%	10.53%	10.53%
	T	21.88%	15.63%	9.38%	12.50%	9.38%	3.13%	6.25%	0.00%	21.88%
	U	27.59%	6.90%	13.79%	24.14%	3.45%	0.00%	3.45%	6.90%	13.79%
	V	4.35%	13.04%	17.39%	30.43%	8.70%	0.00%	8.70%	13.04%	4.35%
	W	22.73%	4.55%	18.18%	18.18%	9.09%	0.00%	4.55%	0.00%	22.73%
	X	16.67%	5.56%	0.00%	22.22%	22.22%	0.00%	0.00%	0.00%	33.33%
	Y	5.56%	11.11%	16.67%	22.22%	0.00%	5.56%	16.67%	5.56%	16.67%
	Z	18.75%	18.75%	12.50%	18.75%	12.50%	0.00%	0.00%	12.50%	6.25%
	AA	6.25%	25.00%	12.50%	12.50%	12.50%	0.00%	0.00%	31.25%	0.00%
	AB	18.75%	43.75%	0.00%	18.75%	6.25%	0.00%	6.25%	0.00%	6.25%
	AC	20.00%	20.00%	0.00%	20.00%	6.67%	0.00%	6.67%	26.67%	0.00%
	③豊島区	AD	82.95%	1.14%	2.27%	5.68%	3.41%	0.00%	1.14%	3.41%
AE		10.53%	52.63%	5.26%	5.26%	10.53%	0.00%	0.00%	0.00%	15.79%
AF		5.88%	5.88%	0.00%	58.82%	5.88%	0.00%	0.00%	11.76%	11.76%
④その他の区	AG	18.26%	12.17%	10.43%	27.83%	6.09%	0.87%	0.00%	0.87%	23.48%
	AH	93.65%	3.17%	1.59%	0.00%	1.59%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	AI	20.97%	11.29%	3.23%	25.81%	6.45%	1.61%	3.23%	6.45%	20.97%
	AJ	12.00%	28.00%	0.00%	24.00%	6.00%	2.00%	10.00%	6.00%	12.00%
	AK	87.76%	0.00%	4.08%	6.12%	2.04%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	AL	30.00%	10.00%	0.00%	16.67%	10.00%	3.33%	0.00%	0.00%	30.00%
	AM	8.33%	20.83%	0.00%	37.50%	4.17%	0.00%	0.00%	8.33%	20.83%
	AN	47.37%	0.00%	10.53%	5.26%	5.26%	0.00%	0.00%	0.00%	31.58%
	AO	89.47%	0.00%	0.00%	0.00%	10.53%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	AP	63.16%	0.00%	0.00%	15.79%	0.00%	5.26%	0.00%	0.00%	15.79%
	AQ	47.37%	5.26%	0.00%	21.05%	0.00%	10.53%	0.00%	5.26%	10.53%
	AR	57.89%	10.53%	10.53%	15.79%	5.26%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	AS	77.78%	0.00%	0.00%	11.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	11.11%
	AT	75.00%	0.00%	0.00%	18.75%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%
	AU	13.33%	20.00%	6.67%	13.33%	26.67%	6.67%	0.00%	0.00%	13.33%
⑤その他都内	AV	6.94%	27.78%	18.06%	18.06%	2.78%	0.00%	1.39%	0.00%	25.00%
	AW	64.91%	3.51%	0.00%	14.04%	1.75%	0.00%	0.00%	1.75%	14.04%
	AX	16.13%	9.68%	6.45%	22.58%	16.13%	3.23%	0.00%	6.45%	19.35%
	AY	53.33%	6.67%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%
	AZ	16.67%	11.11%	11.11%	22.22%	16.67%	5.56%	0.00%	5.56%	11.11%
	BA	68.75%	6.25%	0.00%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%
⑥その他	BB	46.67%	13.33%	0.00%	6.67%	6.67%	0.00%	0.00%	0.00%	26.67%
	BC	34.43%	14.75%	8.20%	14.75%	3.28%	1.64%	0.00%	0.00%	22.95%
	BD	47.37%	10.53%	0.00%	15.79%	7.89%	0.00%	0.00%	7.89%	10.53%
	BE	8.11%	10.81%	2.70%	45.95%	2.70%	2.70%	2.70%	0.00%	24.32%
	BF	8.33%	38.89%	5.56%	16.67%	2.78%	0.00%	2.78%	2.78%	22.22%
	BG	15.38%	7.69%	7.69%	26.92%	11.54%	0.00%	3.85%	7.69%	19.23%
	BH	34.62%	19.23%	3.85%	23.08%	0.00%	0.00%	3.85%	7.69%	7.69%
	BI	18.18%	13.64%	4.55%	18.18%	9.09%	0.00%	0.00%	13.64%	22.73%
	BJ	40.00%	10.00%	0.00%	25.00%	10.00%	0.00%	5.00%	0.00%	10.00%
	BK	31.25%	6.25%	0.00%	25.00%	6.25%	0.00%	0.00%	0.00%	31.25%
BL	0.00%	0.00%	0.00%	13.33%	6.67%	0.00%	0.00%	73.33%	6.67%	

6. 看取り(自宅)

(1) 在宅看取り

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①練馬区	218	298	335	302	354	397	353	407	408
②板橋区	12	24	21	34	37	47	63	81	84
③豊島区	12	37	36	26	27	26	25	22	25
④北区	0	0	1	1	1	0	5	2	6
⑤その他の特別区	20	30	34	28	15	20	47	68	104
⑥その他の東京都(都下)	3	20	13	12	20	24	24	16	12
⑦埼玉県	1	6	9	17	17	19	15	11	16
⑧その他の都道府県	7	2	6	1	3	2	2	4	9
⑨不詳	68	2	1	6	6	27	15	8	0

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
①練馬区	63.93%	71.12%	73.46%	70.73%	73.75%	70.64%	64.30%	65.75%	61.45%
②板橋区	3.52%	5.73%	4.61%	7.96%	7.71%	8.36%	11.48%	13.09%	12.65%
③豊島区	3.52%	8.83%	7.89%	6.09%	5.63%	4.63%	4.55%	3.55%	3.77%
④北区	0.00%	0.00%	0.22%	0.23%	0.21%	0.00%	0.91%	0.32%	0.90%
⑤その他の特別区	5.87%	7.16%	7.46%	6.56%	3.13%	3.56%	8.56%	10.99%	15.66%
⑥その他の東京都(都下)	0.88%	4.77%	2.85%	2.81%	4.17%	4.27%	4.37%	2.58%	1.81%
⑦埼玉県	0.29%	1.43%	1.97%	3.98%	3.54%	3.38%	2.73%	1.78%	2.41%
⑧その他の都道府県	2.05%	0.48%	1.32%	0.23%	0.63%	0.36%	0.36%	0.65%	1.36%
⑨不詳	19.94%	0.48%	0.22%	1.41%	1.25%	4.80%	2.73%	1.29%	0.00%

(2) 在宅看取りをした医療機関の所在地

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
練馬区:医師会員	194	265	298	273	335	383	327	374	317
練馬区:非医師会員	24	33	37	29	19	14	26	33	50
練馬区外	55	119	120	119	120	138	181	204	256

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
練馬区:医師会員	71.06%	63.55%	65.49%	64.85%	70.68%	71.59%	61.24%	61.21%	50.88%
練馬区:非医師会員	8.79%	7.91%	8.13%	6.89%	4.01%	2.62%	4.87%	5.40%	8.03%
練馬区外	20.15%	28.54%	26.37%	28.27%	25.32%	25.79%	33.90%	33.39%	41.09%

(3) 年間看取り件数別の区内医療機関数

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
1件	31	52	33	25	40	26	27	42	25
2-10件	27	29	32	34	32	30	30	29	24
11-20件	5	4	8	5	6	8	7	6	5
21-30件	0	1	2	1	2	2	1	4	5
31-40件	0	0	0	1	1	1	2	1	0
41-50件	0	0	0	0	0	1	0	0	0

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
1件	49.21%	60.47%	44.00%	37.88%	49.38%	38.24%	40.30%	51.22%	42.37%
2-10件	42.86%	33.72%	42.67%	51.52%	39.51%	44.12%	44.78%	35.37%	40.68%
11-20件	7.94%	4.65%	10.67%	7.58%	7.41%	11.76%	10.45%	7.32%	8.47%
21-30件	0.00%	1.16%	2.67%	1.52%	2.47%	2.94%	1.49%	4.88%	8.47%
31-40件	0.00%	0.00%	0.00%	1.52%	1.23%	1.47%	2.99%	1.22%	0.00%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.47%	0.00%	0.00%	0.00%

(4) 年間看取り件数区分ごとの看取り件数と割合

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
1件	31	52	33	25	40	26	27	42	25
2-10件	127	156	156	146	137	128	128	143	122
11-20件	60	67	103	72	97	115	108	81	63
21-30件	0	23	43	25	45	53	21	103	124
31-40件	0	0	0	34	35	31	69	38	0
41-50件	0	0	0	0	0	44	0	0	0

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
1件	14.22%	17.45%	9.85%	8.28%	11.30%	6.55%	7.65%	10.32%	7.49%
2-10件	58.26%	52.35%	46.57%	48.34%	38.70%	32.24%	36.26%	35.14%	36.53%
11-20件	27.52%	22.48%	30.75%	23.84%	27.40%	28.97%	30.59%	19.90%	18.86%
21-30件	0.00%	7.72%	12.84%	8.28%	12.71%	13.35%	5.95%	25.31%	37.13%
31-40件	0.00%	0.00%	0.00%	11.26%	9.89%	7.81%	19.55%	9.34%	0.00%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	11.08%	0.00%	0.00%	0.00%

(5)医療機関所在地別の在宅看取り件数(令和元年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地		件数
東京都	練馬区	367
	板橋区	84
	新宿区	48
	杉並区	33
	豊島区	25
	文京区	10
	北区	6
	墨田区	6
	武蔵野市	6
	西東京市	3
	中野区	3
	渋谷区	2
	立川市	1
	小平市	1
	世田谷区	1
	清瀬市	1
	港区	1
都外	埼玉県	16
	その他国内	9

(5)医療機関所在地別の在宅看取り件数(平成30年)

所在地		件数
東京都	練馬区	407
	板橋区	81
	杉並区	29
	豊島区	22
	新宿区	16
	文京区	9
	武蔵野市	7
	西東京市	6
	墨田区	4
	中野区	4
	北区	2
	清瀬市	2
	港区	2
	目黒区	1
	渋谷区	1
	千代田区	1
	三鷹市	1
	中央区	1
	都外	埼玉県
その他国内		4

(6)医療機関別の在宅看取り件数(令和元年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	A	医師会	29
	B	医師会	26
	C	医師会	25
	D	医師会	23
	E	非医師会	21
	F	非医師会	15
	G	医師会	12
	H	医師会	12
	I	医師会	12
	J	医師会	12
	K	医師会	10
	L	医師会	10
	M	医師会	9
	N	医師会	8
	O	医師会	8
	P	非医師会	7
	Q	医師会	6
	R	医師会	5
	S	医師会	5
	T	医師会	5
	U	医師会	5
	V	医師会	5
	W	医師会	4
	X	医師会	4
	Y	医師会	4
	Z	医師会	3
	AA	医師会	3
	AB	医師会	2
AC	医師会	2	
AD	医師会	2	
AE	医師会	2	
AF	医師会	2	
AG	医師会	2	
AH	医師会	1	
AI	非医師会	1	
AJ	医師会	1	
AK	医師会	1	
AL	医師会	1	
AM	医師会	1	
AN	医師会	1	

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	AO	医師会	1
	AP	医師会	1
	AQ	医師会	1
	AR	医師会	1
	AS	医師会	1
	AT	非医師会	1
	AU	医師会	1
	AV	医師会	1
	AW	非医師会	1
	AAA	医師会	1
	AAB	医師会	1
	AAC	非医師会	1
	AAD	医師会	1
	AAE	医師会	1
AAF	医師会	1	
AAH	医師会	1	
板橋区	BA	練馬区外	73
	BB	練馬区外	4
	BC	練馬区外	2
杉並区	CA	練馬区外	17
	CB	練馬区外	10
豊島区	DA	練馬区外	12
	DB	練馬区外	6
	DC	練馬区外	2
	DD	練馬区外	1
新宿区	EA	練馬区外	47
その他の区	FA	練馬区外	8
	FB	練馬区外	1
	FC	練馬区外	3
	FD	練馬区外	2
その他都内	FE	練馬区外	1
	FF	練馬区外	4
	FG	練馬区外	1
埼玉県	GA	練馬区外	1
	GB	練馬区外	1
その他	GC	練馬区外	1

(6)医療機関別の在宅看取り件数(平成30年)

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	A	医師会	38
	B	医師会	27
	C	医師会	26
	D	医師会	25
	E	医師会	25
	D	医師会	17
	G	医師会	15
	H	医師会	14
	I	医師会	12
	J	医師会	12
	K	医師会	11
	L	医師会	10
	M	非医師会	10
	N	医師会	10
	O	非医師会	9
	P	医師会	8
	Q	医師会	7
	R	医師会	6
	S	医師会	6
	T	医師会	6
	U	医師会	5
	V	医師会	5
	W	医師会	5
	X	非医師会	5
	Y	医師会	5
	Z	医師会	4
	AA	非医師会	4
	AB	医師会	4
	AC	医師会	4
	AD	医師会	4
	AE	医師会	4
	AD	医師会	3
	AG	医師会	3
	AH	医師会	3
	AI	医師会	3
	AJ	医師会	2
	AK	医師会	2
	AL	医師会	2
	AM	医師会	2
	AN	医師会	2
AO	医師会	1	

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	AP	医師会	1
	AQ	医師会	1
	AR	医師会	1
	AS	医師会	1
	AT	医師会	1
	AU	医師会	1
	AV	非医師会	1
	AW	医師会	1
	AX	医師会	1
	AY	医師会	1
	AZ	非医師会	1
	AA	医師会	1
	AB	医師会	1
	AC	医師会	1
	AD	医師会	1
	AE	医師会	1
	AD	医師会	1
	AG	医師会	1
	AH	医師会	1
	AI	医師会	1
	AJ	医師会	1
	AK	医師会	1
	AL	医師会	1
	AM	医師会	1
	AN	医師会	1
	AO	医師会	1
	AP	医師会	1
	AQ	非医師会	1
	AR	非医師会	1
	AS	医師会	1
	AT	医師会	1
	AU	医師会	1
	AV	医師会	1
	AW	非医師会	1
	AX	医師会	1
	AY	医師会	1
	AZ	医師会	1
	BA	医師会	1
	BB	医師会	1
	BC	医師会	1
BD	医師会	1	

所在地	医療機関名	分類	機関数	
その他の区	BE	練馬区外	76	
	BD	練馬区外	23	
	BG	練馬区外	16	
	BH	練馬区外	13	
	BI	練馬区外	9	
	BJ	練馬区外	8	
	BK	練馬区外	5	
	BL	練馬区外	4	
	BM	練馬区外	2	
	BN	練馬区外	2	
	BO	練馬区外	2	
	BP	練馬区外	2	
	BQ	練馬区外	1	
	BR	練馬区外	1	
	BS	練馬区外	1	
	BT	練馬区外	1	
	BU	練馬区外	1	
	BV	練馬区外	1	
	BW	練馬区外	1	
	BX	練馬区外	1	
	BY	練馬区外	1	
	BZ	練馬区外	1	
	CA	練馬区外	1	
	その他都内	CB	練馬区外	5
		CC	練馬区外	5
		CD	練馬区外	1
		CE	練馬区外	1
		CD	練馬区外	1
		CG	練馬区外	1
		CH	練馬区外	1
CI		練馬区外	1	
埼玉県	CJ	練馬区外	3	
	CK	練馬区外	3	
	CL	練馬区外	1	
	CM	練馬区外	1	
	CN	練馬区外	1	
	CO	練馬区外	1	
その他	CP	練馬区外	1	
	CQ	練馬区外	1	
	CR	練馬区外	1	
	CS	練馬区外	1	

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(令和元年)

(実数)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①悪性新生物		1	14	41	129
②心疾患		0	2	3	17
③脳血管疾患		0	0	0	2
④肺炎		0	0	1	33
⑤その他の呼吸器系疾患		0	0	1	15
⑥肝疾患		0	0	1	1
⑦腎疾患		0	0	2	8
⑧老衰(認知症含む)		0	0	0	54
⑨その他の死因		0	0	0	13

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①悪性新生物		0	23	23	93
②心疾患		0	0	0	27
③脳血管疾患		0	0	0	2
④肺炎		0	0	0	16
⑤その他の呼吸器系疾患		0	1	1	7
⑥肝疾患		0	1	0	3
⑦腎疾患		0	0	0	7
⑧老衰(認知症含む)		0	0	0	102
⑨その他の死因		0	2	1	17

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	100.00%	87.50%	83.67%	47.43%
②心疾患	0.00%	12.50%	6.12%	6.25%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.74%
④肺炎	0.00%	0.00%	2.04%	12.13%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	0.00%	2.04%	5.51%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	2.04%	0.37%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	4.08%	2.94%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	19.85%
⑨その他の死因	0.00%	0.00%	0.00%	4.78%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	85.19%	92.00%	33.94%
②心疾患	0.00%	0.00%	0.00%	9.85%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.73%
④肺炎	0.00%	0.00%	0.00%	5.84%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	3.70%	4.00%	2.55%
⑥肝疾患	0.00%	3.70%	0.00%	1.09%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	0.00%	2.55%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	37.23%
⑨その他の死因	0.00%	7.41%	4.00%	6.20%

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(平成30年)

(実数)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①悪性新生物		0	25	50	110
②心疾患		1	5	3	23
③脳血管疾患		0	0	0	2
④肺炎		0	1	2	22
⑤その他の呼吸器系疾患		0	2	1	6
⑥肝疾患		0	2	2	1
⑦腎疾患		0	1	0	7
⑧老衰(認知症含む)		0	0	2	45
⑨その他の死因		0	2	2	13

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①悪性新生物		1	16	18	78
②心疾患		0	0	0	24
③脳血管疾患		0	0	0	5
④肺炎		0	0	0	21
⑤その他の呼吸器系疾患		0	0	0	7
⑥肝疾患		0	0	0	1
⑦腎疾患		0	0	1	5
⑧老衰(認知症含む)		0	0	0	90
⑨その他の死因		0	0	0	22

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	65.79%	80.65%	48.03%
②心疾患	100.00%	13.16%	4.84%	10.04%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.87%
④肺炎	0.00%	2.63%	3.23%	9.61%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	5.26%	1.61%	2.62%
⑥肝疾患	0.00%	5.26%	3.23%	0.44%
⑦腎疾患	0.00%	2.63%	0.00%	3.06%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	3.23%	19.65%
⑨その他の死因	0.00%	5.26%	3.23%	5.68%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	100.00%	100.00%	94.74%	30.83%
②心疾患	0.00%	0.00%	0.00%	9.49%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	1.98%
④肺炎	0.00%	0.00%	0.00%	8.30%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	0.00%	0.00%	2.77%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.40%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	5.26%	1.98%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	35.57%
⑨その他の死因	0.00%	0.00%	0.00%	8.70%

7.看取り死(介護老人保健施設・老人ホーム)

(1)施設分類別の看取り件

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
老健	26	29	46	58	43	58	64	63	102
有料	89	141	156	164	203	228	247	295	340
特養	86	114	185	124	180	216	209	212	271
サ高住	1	1	0	5	1	9	2	18	4
グループホーム	3	1	4	1	3	8	6	11	3
その他(不詳を含む)	7	6	1	62	10	8	10	4	0

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
老健	12.26%	9.93%	11.73%	14.01%	9.77%	11.01%	11.90%	10.45%	14.17%
有料	41.98%	48.29%	39.80%	39.61%	46.14%	43.26%	45.91%	48.92%	47.22%
特養	40.57%	39.04%	47.19%	29.95%	40.91%	40.99%	38.85%	35.16%	37.64%
サ高住	0.47%	0.34%	0.00%	1.21%	0.23%	1.71%	0.37%	2.99%	0.56%
グループホーム	1.42%	0.34%	1.02%	0.24%	0.68%	1.52%	1.12%	1.82%	0.42%
その他(不詳を含む)	3.30%	2.05%	0.26%	14.98%	2.27%	1.52%	1.86%	0.66%	0.00%

(2)施設所在地別の施設看取り件数(令和元年)

所在地	件数	
東京都	練馬区	518
	板橋区	43
	中野区	7
	杉並区	4
	小平市	3
	江戸川区	3
	三鷹市	3
	豊島区	3
	西東京市	3
	足立区	3
	東久留米市	2
	多摩市	2
	清瀬市	2
	武蔵野市	2
	立川市	2
	葛飾区	1
	墨田区	1
	世田谷区	1
	武蔵村山市	1
	新宿区	1
	北区	1
	町田市	1
	目黒区	1
	調布市	1
	青梅市	1
	あきる野市	1
江東区	1	
府中市	1	
その他	埼玉県	60
	その他	41

(2)施設所在地別の施設看取り件数(平成30年)

所在地	件数	
東京都	練馬区	422
	板橋区	34
	中野区	7
	武蔵野市	5
	足立区	4
	清瀬市	4
	杉並区	4
	小平市	3
	八王子市	3
	西東京市	3
	国立市	2
	世田谷区	2
	葛飾区	2
	渋谷区	2
	新宿区	1
	中央区	1
	あきる野市	1
	北区	1
	豊島区	1
	調布市	1
	江東区	1
町田市	1	
千代田区	1	
その他	埼玉県	59
	その他	38

(3)施設ごとの看取り件数(年間2件以上)(令和元年)

所在地	施設	件数
練馬区	特養A	29
	特養B	26
	特養C	23
	特養D	19
	特養E	15
	特養F	14
	有料A	14
	特養G	14
	介護医療院・介護老人保健施設A	13
	有料B	11
	特養H	10
	特養I	10
	特養J	9
	特養K	9
	特養L	8
	有料C	8
	特養M	8
	有料D	8
	介護医療院・介護老人保健施設B	8
	有料E	7
	特養N	7
	有料F	7
	特養O	6
	特養P	6
	特養Q	6
	有料G	6
	介護医療院・介護老人保健施設C	6
	介護医療院・介護老人保健施設D	6
	有料H	5
	介護医療院・介護老人保健施設E	5
有料I	5	
有料J	5	
特養R	5	
有料K	5	

所在地	施設	件数
練馬区	有料L	5
	有料M	5
	有料N	5
	介護医療院・介護老人保健施設F	4
	有料O	4
	有料P	4
	有料Q	4
	有料R	4
	介護医療院・介護老人保健施設G	4
	有料S	4
	介護医療院・介護老人保健施設H	4
	有料T	4
	特養S	4
	サ高住A	4
	特養T	4
	有料U	4
	特養U	4
	有料V	4
	有料W	3
	有料X	3
	有料Y	3
	有料Z	3
	有料AA	3
	有料AB	3
	有料AC	3
	有料AD	3
	有料AE	3
	有料AF	3
	有料AG	3
	有料AH	3
介護医療院・介護老人保健施設I	3	
特養V	3	
有料AI	3	
特養W	3	

所在地	施設	件数
練馬区	有料AJ	3
	特養X	2
	有料AK	2
	有料AL	2
	介護医療院・介護老人保健施設J	2
	有料AM	2
	有料AN	2
	特養Y	2
	有料AO	2
	グループホームA	2
板橋区	有料AP	2
	有料AQ	9
	介護医療院・介護老人保健施設K	6
	有料AR	5
	有料AS	3
	特養Z	3
	有料AT	2
	有料AU	2
	特養AA	2
	介護医療院・介護老人保健施設L	2
その他都内	有料AV	2
	介護医療院・介護老人保健施設M	2
	介護医療院・介護老人保健施設N	5
	介護医療院・介護老人保健施設O	2
	有料AW	2
埼玉県	特養AB	2
	有料AX	2
	有料AY	2
	有料AZ	2
	有料BA	2
	有料BB	2

(3)施設ごとの看取り件数(年間2件以上)(平成30年)

所在地	施設	件数
練馬区	特養A	17
	特養B	17
	特養C	15
	特養D	15
	介護医療院・介護老人保健施設A	15
	特養E	14
	特養F	12
	有料A	12
	特養G	11
	特養H	10
	特養I	9
	有料B	9
	特養J	8
	有料C	8
	特養K	8
	特養L	7
	有料D	7
	介護医療院・介護老人保健施設B	6
	特養M	6
	特養N	6
	有料E	6
	有料F	6
	有料G	6
	有料H	5
	有料I	5
	有料J	5
	特養O	5
	有料K	5
	有料L	5
	特養P	5
特養Q	5	
有料M	5	
有料N	5	

所在地	施設	件数
練馬区	有料O	5
	有料P	4
	有料Q	4
	有料R	4
	有料S	4
	サ高住A	4
	有料T	4
	有料U	4
	特養R	4
	有料V	3
	有料W	3
	有料X	3
	有料Y	3
	有料Z	3
	有料AA	3
	介護医療院・介護老人保健施設C	3
	有料AB	3
	有料AC	3
	有料AD	3
	グループホームA	3
	特養S	3
	有料AE	3
	有料AF	3
	特養T	3
	有料AG	2
	介護医療院・介護老人保健施設D	2
	有料AH	2
	有料AI	2
	特養U	2
	有料AJ	2
介護医療院・介護老人保健施設E	2	
特養V	2	
特養W	2	

所在地	施設	件数	
練馬区	有料AK	2	
	有料AL	2	
	有料AM	2	
	グループホームB	2	
	グループホームC	2	
	有料AN	2	
	有料AO	2	
	介護医療院・介護老人保健施設F	11	
	有料AP	7	
	介護医療院・介護老人保健施設G	4	
板橋区	特養X	2	
	有料AQ	2	
	有料AR	2	
	有料AS	2	
	足立区	有料AT	2
		特養Y	2
	武蔵野市	有料AU	2
		有料AV	5
	埼玉県	サ高住B	4
		有料AW	2
有料AX		2	
サ高住C		2	
有料AY		2	
サ高住D		2	
サ高住E		2	
有料AZ		2	
特養Z		2	
その他		有料BA	3
	有料BB	3	
	有料BC	2	
	有料BD	2	

(4)施設看取りにおける年齢区別の死因(令和元年)

(実数)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	4	84
②心疾患	0	3	67
③脳血管疾患	0	1	11
④肺炎	0	0	52
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0	1	23
⑥肝疾患	0	0	3
⑦腎疾患	0	0	9
⑧老衰(認知症を含む)	0	1	428
⑨その他	1	4	27

(割合)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	50.00%	28.57%	11.93%
②心疾患	0.00%	21.43%	9.52%
③脳血管疾患	0.00%	7.14%	1.56%
④肺炎	0.00%	0.00%	7.39%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0.00%	7.14%	3.27%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.43%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	1.28%
⑧老衰(認知症を含む)	0.00%	7.14%	60.80%
⑨その他	50.00%	28.57%	3.84%

(4)施設看取りにおける年齢区別の死因(平成30年)

(実数)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	2	61
②心疾患	0	2	57
③脳血管疾患	0	0	12
④肺炎	1	4	50
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0	0	27
⑥肝疾患	0	0	3
⑦腎疾患	0	1	8
⑧老衰(認知症を含む)	0	4	349
⑨その他	2	0	19

(割合)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	25.00%	15.38%	10.41%
②心疾患	0.00%	15.38%	9.73%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	2.05%
④肺炎	25.00%	30.77%	8.53%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0.00%	0.00%	4.61%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.51%
⑦腎疾患	0.00%	7.69%	1.37%
⑧老衰(認知症を含む)	0.00%	30.77%	59.56%
⑨その他	50.00%	0.00%	3.24%

(5)施設看取りにおける性別ごとの死因(令和元年)

(実数)

	男	女
①悪性新生物	38	51
②心疾患	20	50
③脳血管疾患	3	9
④肺炎	29	23
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	7	17
⑥肝疾患		3
⑦腎疾患	3	6
⑧老衰(認知症を含む)	115	314
⑨その他	11	21

(割合)

	男	女
①悪性新生物	16.81%	10.32%
②心疾患	8.85%	10.12%
③脳血管疾患	1.33%	1.82%
④肺炎	12.83%	4.66%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	3.10%	3.44%
⑥肝疾患	0.00%	0.61%
⑦腎疾患	1.33%	1.21%
⑧老衰(認知症を含む)	50.88%	63.56%
⑨その他	4.87%	4.25%

(5)施設看取りにおける性別ごとの死因(平成30年)

(実数)

	男	女
①悪性新生物	33	31
②心疾患	18	41
③脳血管疾患	4	8
④肺炎	26	29
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	7	20
⑥肝疾患		3
⑦腎疾患	4	5
⑧老衰(認知症を含む)	89	264
⑨その他	8	13

(割合)

	男	女
①悪性新生物	17.46%	7.49%
②心疾患	9.52%	9.90%
③脳血管疾患	2.12%	1.93%
④肺炎	13.76%	7.00%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	3.70%	4.83%
⑥肝疾患	0.00%	0.72%
⑦腎疾患	2.12%	1.21%
⑧老衰(認知症を含む)	47.09%	63.77%
⑨その他	4.23%	3.14%

(6)施設分類別の死因(令和元年)

(実数)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	10	60	16	1	2	0
②心疾患	13	22	35	0	0	0
③脳血管疾患	4	4	4	0	0	0
④肺炎	11	24	17	0	0	0
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2	5	16	0	1	0
⑥肝疾患	1	2	0	0	0	0
⑦腎疾患	2	4	3	0	0	0
⑧老衰(認知症を含む)	54	195	177	2	1	0
⑨その他	5	24	3	0	0	0

(割合)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	9.80%	17.65%	5.90%	33.33%	50.00%	0.00%
②心疾患	12.75%	6.47%	12.92%	0.00%	0.00%	0.00%
③脳血管疾患	3.92%	1.18%	1.48%	0.00%	0.00%	0.00%
④肺炎	10.78%	7.06%	6.27%	0.00%	0.00%	0.00%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	1.96%	1.47%	5.90%	0.00%	25.00%	0.00%
⑥肝疾患	0.98%	0.59%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	1.96%	1.18%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%
⑧老衰(認知症を含む)	52.94%	57.35%	65.31%	66.67%	25.00%	0.00%
⑨その他	4.90%	7.06%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%

(6)施設分類別の死因(平成30年)

(実数)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	7	41	13	1	2	0
②心疾患	8	25	24	0	2	0
③脳血管疾患	1	7	2	0	2	0
④肺炎	6	24	17	3	4	1
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0	12	15	0	0	0
⑥肝疾患	0	3	0	0	0	0
⑦腎疾患	1	3	3	0	2	0
⑧老衰(認知症を含む)	36	173	132	5	5	2
⑨その他	4	7	6	2	1	1

(割合)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	11.11%	13.90%	6.13%	9.09%	11.11%	0.00%
②心疾患	12.70%	8.47%	11.32%	0.00%	11.11%	0.00%
③脳血管疾患	1.59%	2.37%	0.94%	0.00%	11.11%	0.00%
④肺炎	9.52%	8.14%	8.02%	27.27%	22.22%	25.00%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0.00%	4.07%	7.08%	0.00%	0.00%	0.00%
⑥肝疾患	0.00%	1.02%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	1.59%	1.02%	1.42%	0.00%	11.11%	0.00%
⑧老衰(認知症を含む)	57.14%	58.64%	62.26%	45.45%	27.78%	50.00%
⑨その他	6.35%	2.37%	2.83%	18.18%	5.56%	25.00%

8.異状死

(1)異状死の死因

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
病死・自然死	470	548	458	468	466	468	554	578	598
自殺・他殺	145	116	120	136	103	109	97	107	96
転倒	19	12	20	15	24	17	26	21	13
窒息	11	17	11	20	25	19	20	18	25
交通	16	13	8	12	16	14	12	16	9
溺水	5	7	9	9	3	5	6	3	6
中毒	2	0	3	1	1	0	0	0	1
火災	0	2	4	1	2	3	1	0	0
不詳の死	159	147	160	164	162	185	171	213	209
その他*	9	4	15	5	9	3	3	10	7

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
病死・自然死	56.22%	63.28%	56.68%	56.32%	57.46%	56.87%	62.25%	59.83%	62.03%
自殺・他殺	17.34%	13.39%	14.85%	16.37%	12.70%	13.24%	10.90%	11.08%	9.96%
転倒	2.27%	1.39%	2.48%	1.81%	2.96%	2.07%	2.92%	2.17%	1.35%
窒息	1.32%	1.96%	1.36%	2.41%	3.08%	2.31%	2.25%	1.86%	2.59%
交通	1.91%	1.50%	0.99%	1.44%	1.97%	1.70%	1.35%	1.66%	0.93%
溺水	0.60%	0.81%	1.11%	1.08%	0.37%	0.61%	0.67%	0.31%	0.62%
中毒	0.24%	0.00%	0.37%	0.12%	0.12%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%
火災	0.00%	0.23%	0.50%	0.12%	0.25%	0.36%	0.11%	0.00%	0.00%
不詳の死	19.02%	16.97%	19.80%	19.74%	19.98%	22.48%	19.21%	22.05%	21.68%
その他*	1.08%	0.46%	1.86%	0.60%	1.11%	0.36%	0.34%	1.04%	0.73%

(2)異状死の状況(令和元年)

自宅での死亡分類

(実数)

死亡の種類	件数
①看取り死	664
②異状死(病死・自然死)	339
③異状死(病死・自然死以外)	214

(割合)

死亡の種類	件数
①看取り死	54.56%
②異状死(病死・自然死)	27.86%
③異状死(病死・自然死以外)	17.58%

異状死の死因(②異状死(病死・自然死)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
①悪性新生物	8
②心疾患	185
③脳血管疾患	42
④肺炎	13
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	10
⑥肝疾患	18
⑦腎疾患	1
⑧老衰(認知症を含む)	15
⑨その他	30
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	17

(割合)

死因の種類	件数
①悪性新生物	2.36%
②心疾患	54.57%
③脳血管疾患	12.39%
④肺炎	3.83%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2.95%
⑥肝疾患	5.31%
⑦腎疾患	0.29%
⑧老衰(認知症を含む)	4.42%
⑨その他	8.85%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	5.01%

異状死の死因(③異状死(病死・自然死以外)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
自殺	42
溺水	3
転倒	1
中毒	1
その他	3
不詳の死因	164

(割合)

死因の種類	件数
自殺	19.63%
溺水	1.40%
転倒	0.47%
中毒	0.47%
その他	1.40%
不詳の死因	76.64%

(2)異状死の状況(平成30年)

自宅での死亡分類

(実数)

死亡の種類	件数
①看取り死	619
②異状死(病死・自然死)	330
③異状死(病死・自然死以外)	208

(割合)

死亡の種類	件数
①看取り死	53.50%
②異状死(病死・自然死)	28.52%
③異状死(病死・自然死以外)	17.98%

異状死の死因(②異状死(病死・自然死)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
①悪性新生物	13
②心疾患	187
③脳血管疾患	34
④肺炎	11
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	5
⑥肝疾患	19
⑦腎疾患	10
⑧老衰(認知症を含む)	13
⑨その他	22
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	16
⑪不詳	0

(割合)

死因の種類	件数
①悪性新生物	3.94%
②心疾患	56.67%
③脳血管疾患	10.30%
④肺炎	3.33%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	1.52%
⑥肝疾患	5.76%
⑦腎疾患	3.03%
⑧老衰(認知症を含む)	3.94%
⑨その他	6.67%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	4.85%
⑪不詳	0.00%

異状死の死因(③異状死(病死・自然死以外)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
自殺	45
溺水	3
窒息	1
その他	7
不詳の死因	152

(割合)

死因の種類	件数
自殺	21.63%
窒息	1.44%
溺水	0.48%
その他	3.37%
不詳の死因	73.08%

(3)異状死の年齢区別の死因(令和元年)

異状死の年齢区分構成比

(実数)

年齢	人数
0-14歳	6
15-24歳	14
25-34歳	18
35-44歳	34
45-54歳	77
55-64歳	102
65-74歳	173
75歳以上	540

(割合)

年齢	人数	割合
0-14歳	6	0.62%
15-24歳	14	1.45%
25-34歳	18	1.87%
35-44歳	34	3.53%
45-54歳	77	7.99%
55-64歳	102	10.58%
65-74歳	173	17.95%
75歳以上	540	56.02%

(3)異状死の年齢区別の死因(平成30年)

異状死の年齢区分構成比

(実数)

年齢	人数
0-14歳	4
15-24歳	14
25-34歳	29
35-44歳	42
45-54歳	75
55-64歳	112
65-74歳	161
75歳以上	528
不詳	1

(割合)

年齢	人数	割合
0-14歳	4	0.4%
15-24歳	14	1.5%
25-34歳	29	3.0%
35-44歳	42	4.4%
45-54歳	75	7.8%
55-64歳	112	11.6%
65-74歳	161	16.7%
75歳以上	528	54.7%
不詳	1	0.1%

3.異状死の年齢区別死因(令和元年)

異状死の年齢区別死因

(実数)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	2	0	1	5	24	49	99	418
自殺	0	13	13	16	17	8	12	17
転倒	0	0	0	0	1	1	2	9
窒息	0	0	0	0	0	1	4	20
交通	0	0	0	0	2	3	1	3
溺水	0	0	0	0	1	1	1	3
中毒	0	0	0	0	0	1	0	0
その他	0	0	0	1	0	1	0	4
不詳	4	1	4	12	32	36	54	66

(割合)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	33.33%	0.00%	5.56%	14.71%	31.17%	48.51%	57.23%	77.41%
自殺	0.00%	92.86%	72.22%	47.06%	22.08%	7.92%	6.94%	3.15%
転倒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.99%	1.16%	1.67%
窒息	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.99%	2.31%	3.70%
交通	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.60%	2.97%	0.58%	0.56%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.99%	0.58%	0.56%
中毒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.99%	0.00%	0.00%
その他	0.00%	0.00%	0.00%	2.94%	0.00%	0.99%	0.00%	0.74%
不詳	66.67%	7.14%	22.22%	35.29%	41.56%	35.64%	31.21%	12.22%

3.異状死の年齢区別死因(平成30年)

異状死の年齢区別死因

(実数)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上	不詳
病死・自然死	0	0	4	9	20	45	103	397	0
自殺	0	7	21	16	25	14	11	13	0
転倒	0	1	0	0	0	3	3	13	1
窒息	0	1	0	0	0	2	0	15	0
交通	0	3	0	1	3	4	2	3	0
その他	0	0	0	0	0	3	0	7	0
溺水	0	0	0	1	0	0	0	2	0
不詳の死	4	2	4	15	27	41	42	78	0

(割合)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上	不詳
病死・自然死	0.00%	0.00%	13.79%	21.43%	26.67%	40.18%	63.98%	75.19%	0.00%
自殺	0.00%	50.00%	72.41%	38.10%	33.33%	12.50%	6.83%	2.46%	0.00%
転倒	0.00%	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%	2.68%	1.86%	2.46%	100.00%
窒息	0.00%	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%	1.79%	0.00%	2.84%	0.00%
交通	0.00%	21.43%	0.00%	2.38%	4.00%	3.57%	1.24%	0.57%	0.00%
その他	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.68%	0.00%	1.33%	0.00%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	2.38%	0.00%	0.00%	0.00%	0.38%	0.00%
不詳の死	100.00%	14.29%	13.79%	35.71%	36.00%	36.61%	26.09%	14.77%	0.00%

練馬区死亡小票分析報告書

令和3年（2021年）3月

編集・発行 練馬区 地域医療担当部 地域医療課

〒176-8501 東京都練馬区豊玉北六丁目12番1号

電話：03-5984-4673（直通）