
令和 2 年度 練馬区死亡小票分析報告書

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.....	47
第4章 将来死者数推計	50
1. 推計方法.....	50
2. 死亡場所別の死者数算出の仮定条件.....	50
3. 将来死者数推計.....	52
参考資料.....	54

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とした。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

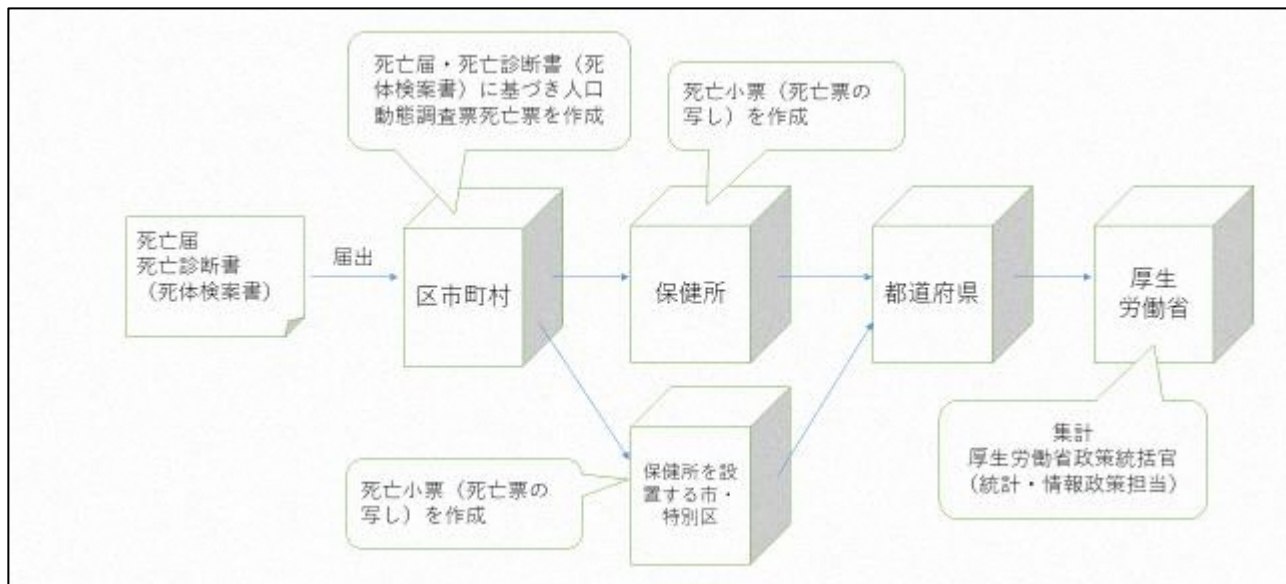
1. 死亡小票とは何か

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、国の人ロ動態事象を把握し、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っては、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 届		受 理 令 和 年 月 日		発 送 令 和 年 月 日	
令和 2 年 1 月 9 日 領出				長 印	
送 付 令 和 年 月 日					
第 号					
郵便番号 戸籍記載 記載済 没者 墓 祀 留 留					
東京都千代田区 長 墓					
(1) (よみかた)	みんじ	いちろう	男	女	
(2) 氏 名	民事	一郎	男	女	
(3) 生 年 月 日	昭和 23 年 12 月 14 日	□ 午前 時 分	□ 午後 時 分		
(4) 死亡したとき	令 和 2 年 1 月 9 日	午前 4 時 10 分	午後 10 分		
(5) 死亡したところ	東京都港区虎ノ門一丁目1	番地	番	号	
(6) 住 所	東京都千代田区霞が関一丁目1	番地	番	号	
(生民登録をしていいるところ)	民事 一郎				
(7) 本 籍	東京都千代田区丸の内一丁目1	番地	番		
(生民登録をしていっているところ)	民事 一郎				
(8) 死亡した人の夫または妻	<input checked="" type="checkbox"/> いる (満 70 歳)	<input type="checkbox"/> いない (□未婚 □死別 □離婚)			
(9) 死亡したときの世帯のおもな仕事	<input type="checkbox"/> 1 世帯だけまたは職業とその他の仕事を持っている世帯 <input type="checkbox"/> 2 自由業、商工業、サービス業等を個人で経営している世帯 <input checked="" type="checkbox"/> 3 企業・個人商店等 (官公署は除く) の従業勤労者世帯で勤め先の従業者数 11 人から 69 人までの世帯 (夫または妻が 1 人未満の契約の雇用者は 5) <input type="checkbox"/> 4 60 歳未満の労働者世帯及び社会結体の役員の世帯 (夫または妻は 1 人未満の契約の雇用者は 5) <input type="checkbox"/> 5 1 から 4 にあてはまらないその他の仕事をしている者のいる世帯 <input type="checkbox"/> 6 仕事をしている者のない世帯				
(10) 死亡した人の職業・産業	(生年月日) 年から 4 月 1 日から 3 月 31 日までに死亡したとき(書いてください)				
そ の 他	<input checked="" type="checkbox"/> 1 同居の親族 <input type="checkbox"/> 2 同居していない親族 <input type="checkbox"/> 3 同居者 <input type="checkbox"/> 4 家主 <input type="checkbox"/> 5 地主 <input type="checkbox"/> 6 家庭管理人 <input type="checkbox"/> 7 土地管理人 <input type="checkbox"/> 8 公政所の長 <input type="checkbox"/> 9 従見人 <input type="checkbox"/> 10 保佐人 <input type="checkbox"/> 11 権助人 <input type="checkbox"/> 12 任意後見人 <input type="checkbox"/> 13 任意後見受任者				
届 出	東京都千代田区霞が関一丁目1 番 1 号				
本 籍	東京都千代田区丸の内一丁目1 番 1 号				
人 呼 名	民事 太郎 勤め者 民事 太郎				
	印 昭和 51 年 12 月 28 日生				
事件簿番号					

図表 3 死亡届・死亡診断書(死体検案書)²

² 法務省：死亡診断書 <http://www.moj.go.jp/content/000011718.pdf>

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。

氏名			1男 2女	生年月日	明治 昭和 年 月 日 大正 平成 令和 年 月 日			記入の注意		
					〔生まれてから30日以内に死亡したときは生まれた時刻も書いてください〕 午前・午後 時 分					
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	番地 番号								
	(死亡したところの種別1~5) 施設の名称	()								
死亡の原因 ◆ I欄、II欄と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。 ◆ I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。 ◆ I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ヶ月、5時間20分)				傷病名等は、日本語で書いてください。 I欄では、各傷病について発病の型(例: 急性)、病因(例: 病原体名)、部位(例: 胃幽門部がん)、性状(例: 病理組織型)等もできるだけ書いてください。	
		(イ)(ア)の原因								
		(ウ)(イ)の原因								
		(エ)(ウ)の原因								
	II	直接には死因に關係しないがI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			
		解剖	1無 2有	主要所見						
	死因の種類	1病死及び自然死								妊娠中の死亡の場合は「妊娠満何週」、また、分娩中の死亡の場合は「妊娠満何週の分娩中」と書いてください。 産後42日未満の死亡の場合は「妊娠満何週産後満何日」と書いてください。
		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 }							
		外因死	{ 9自殺 10他殺 11その他及び不詳の外因 }							
外因死の追加事項 ◆伝聞又は推定情報の場合でも書いてください	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	都道府県 市 郡 町村					
	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()							
	手段及び状況									
生後1年未満で 病死した場合の 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 満 週			「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つたかを具体的に書いてください。 妊娠週数は、最終月经、基礎体温、超音波計測等により推定できるだけ正確に書いてください。 母子健康手帳等を参考に書いてください。		
	妊娠・分娩における母体の病態又は異状	母の生年月日			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)					
	3不詳	昭和 年 月 日	平成 年 月 日	合和 年 月 日						
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）

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

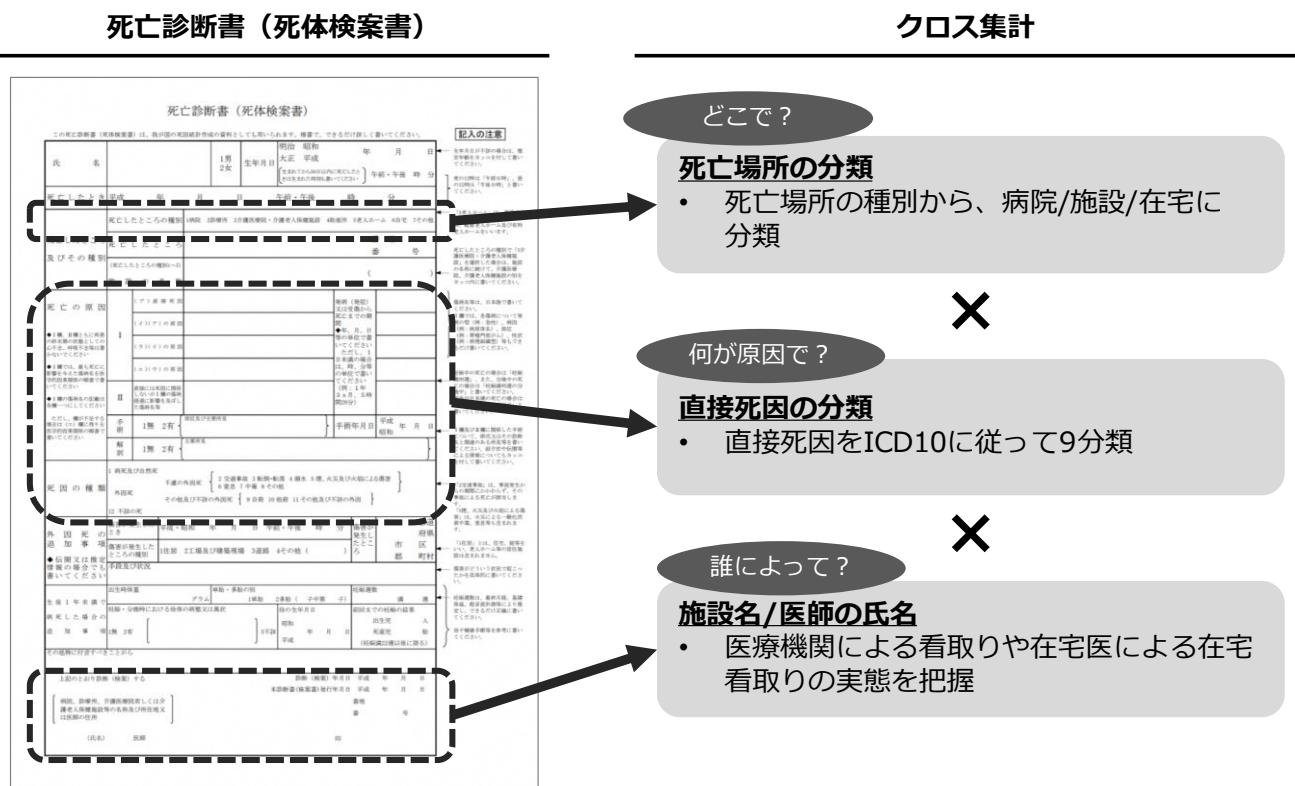
死亡小票に含まれる項目の中から以下の項目（図表 6）を用いて分析をした。なお分析では、「死亡したところの種別」については、分析の精度を高めるために「死亡したところの名称」から種別を確認し再分類した。また死因病名については、9 つに分類し、分析した。

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・死体検査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中から、検査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中から、検査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
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）。

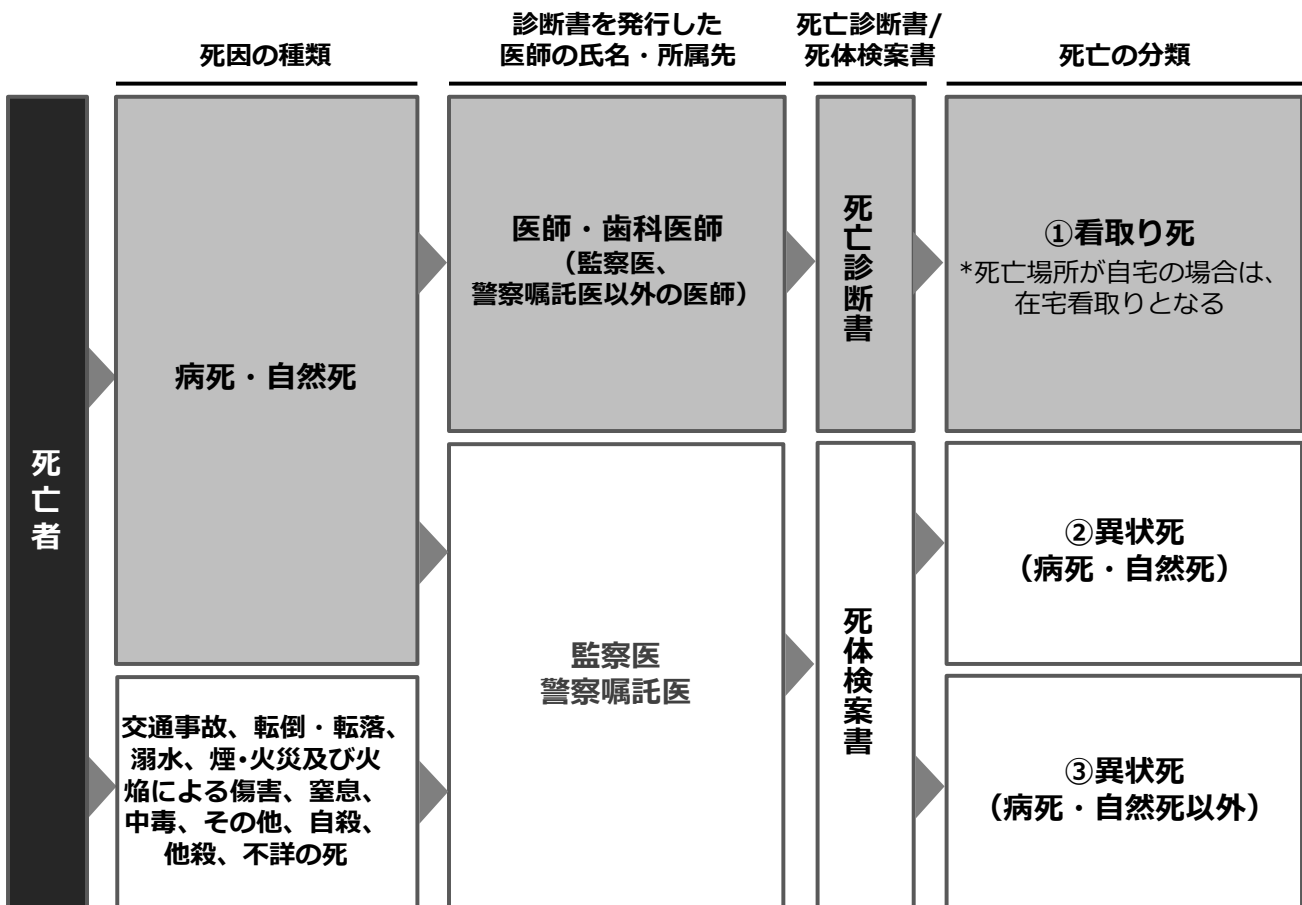
⁷ 東京都23区では、死亡診断書が発行されない死者は検案対象となり、「異状死」の扱いとなる（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kansatsu/iryous.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、麻疹などが該当する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_iryou/kenkou/kekka-kansenshou/kekka-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

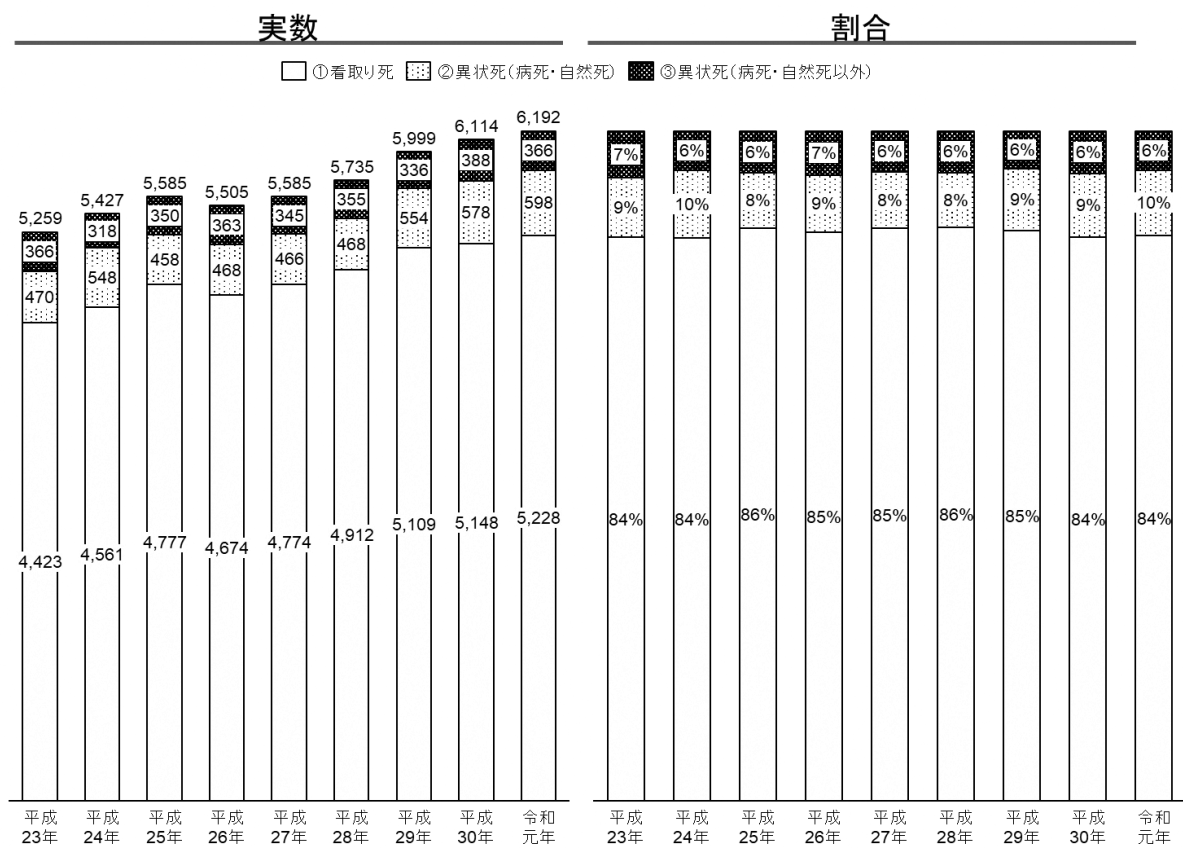
図表中、スペースの都合により一部の数値を表記していない場合がある。

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）。

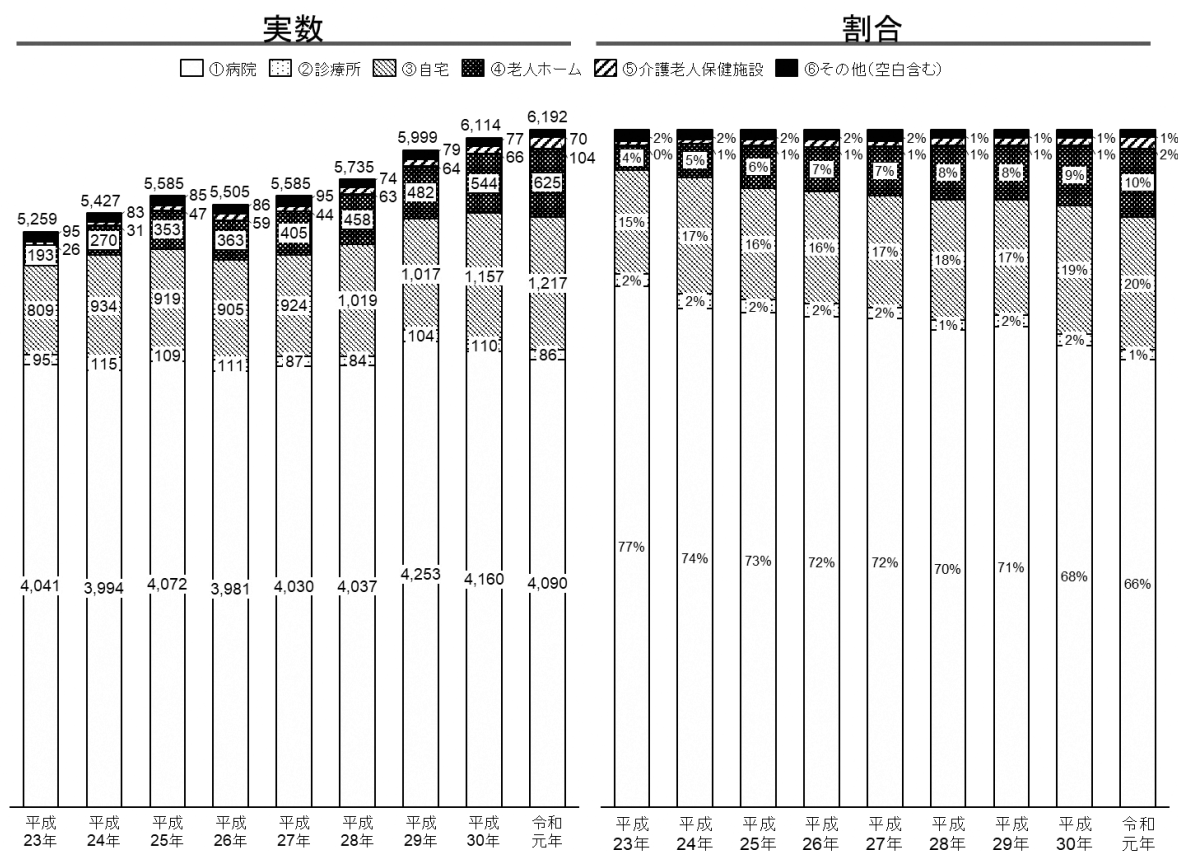


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

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）。



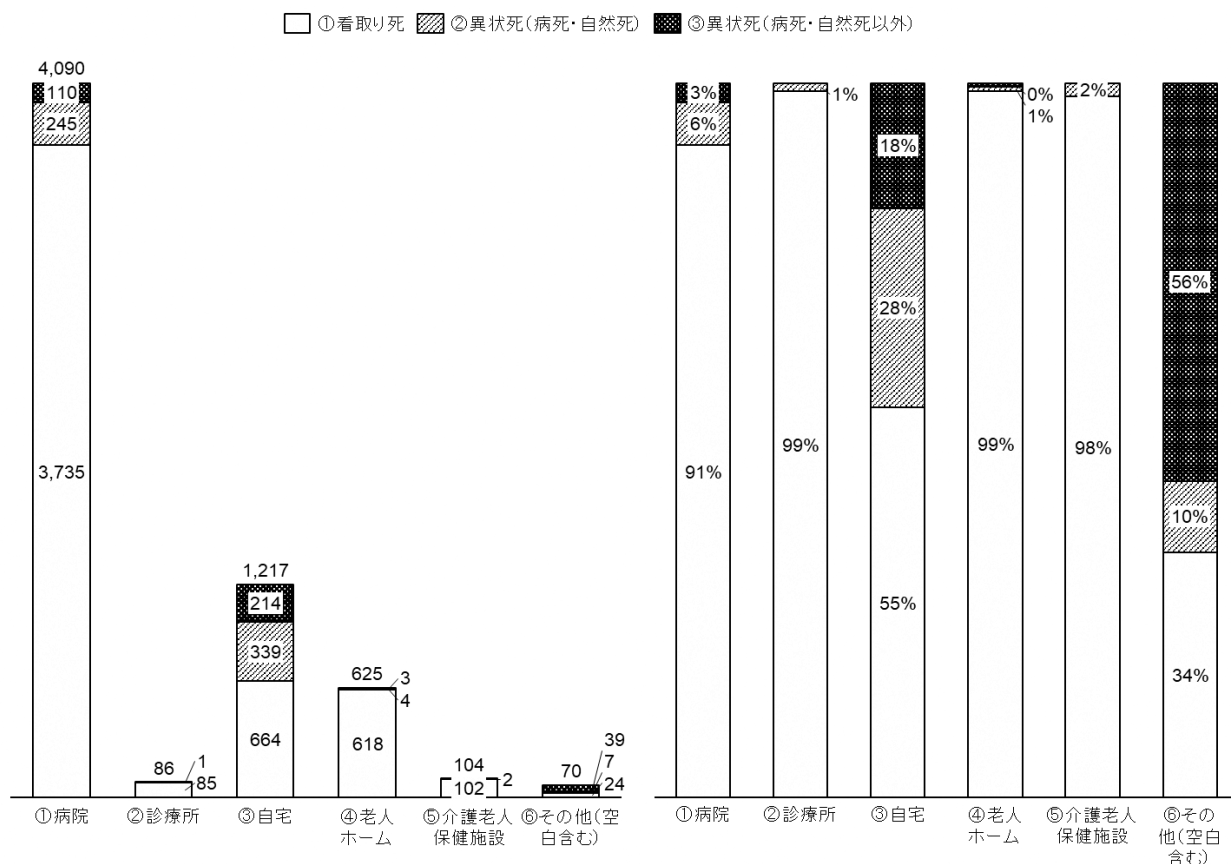
* 「その他」には、路上などの屋外や宿泊施設、養護施設などが含まれる。

* 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。

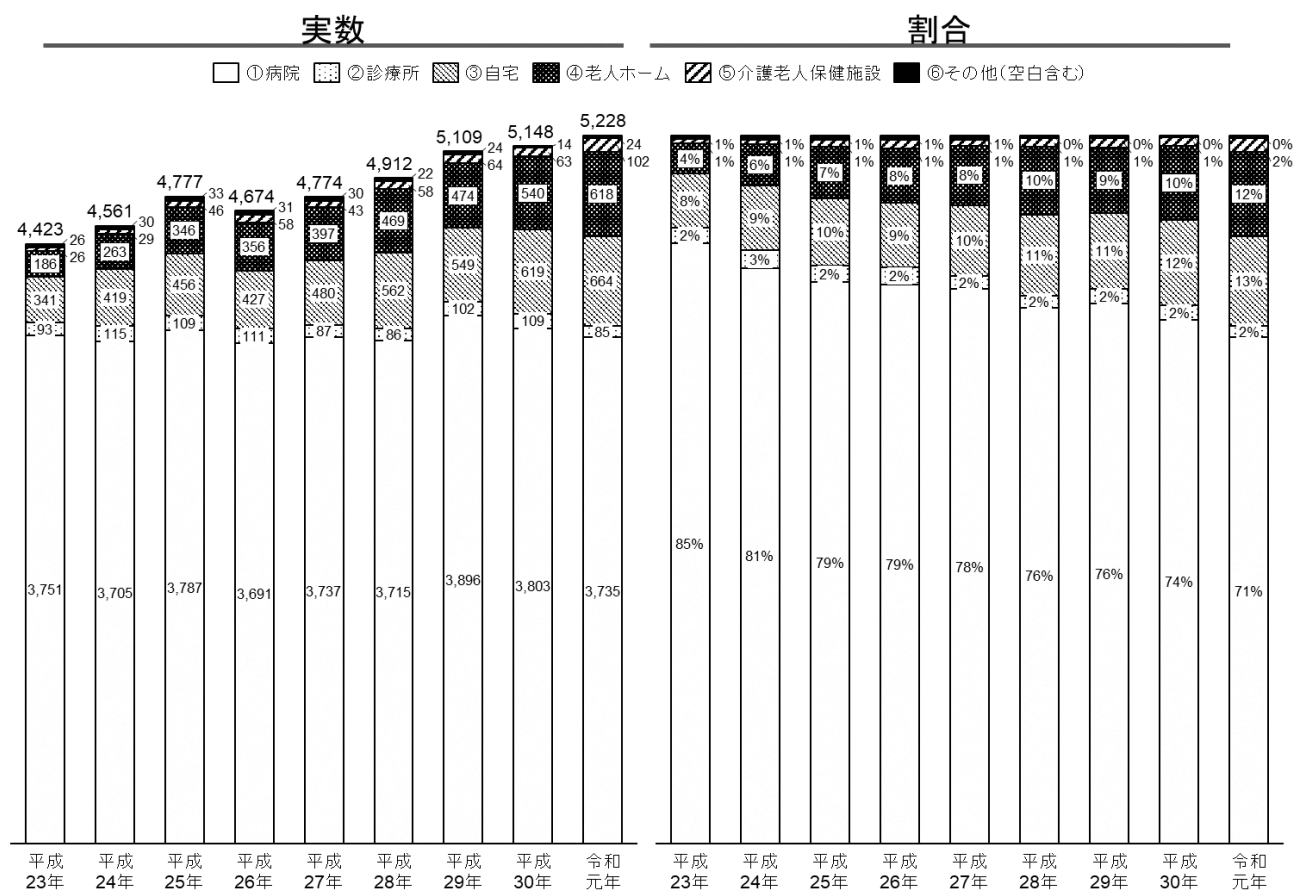
図表 12 死亡場所別の死亡分類（令和元年）

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%) 増加くなっている。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）。



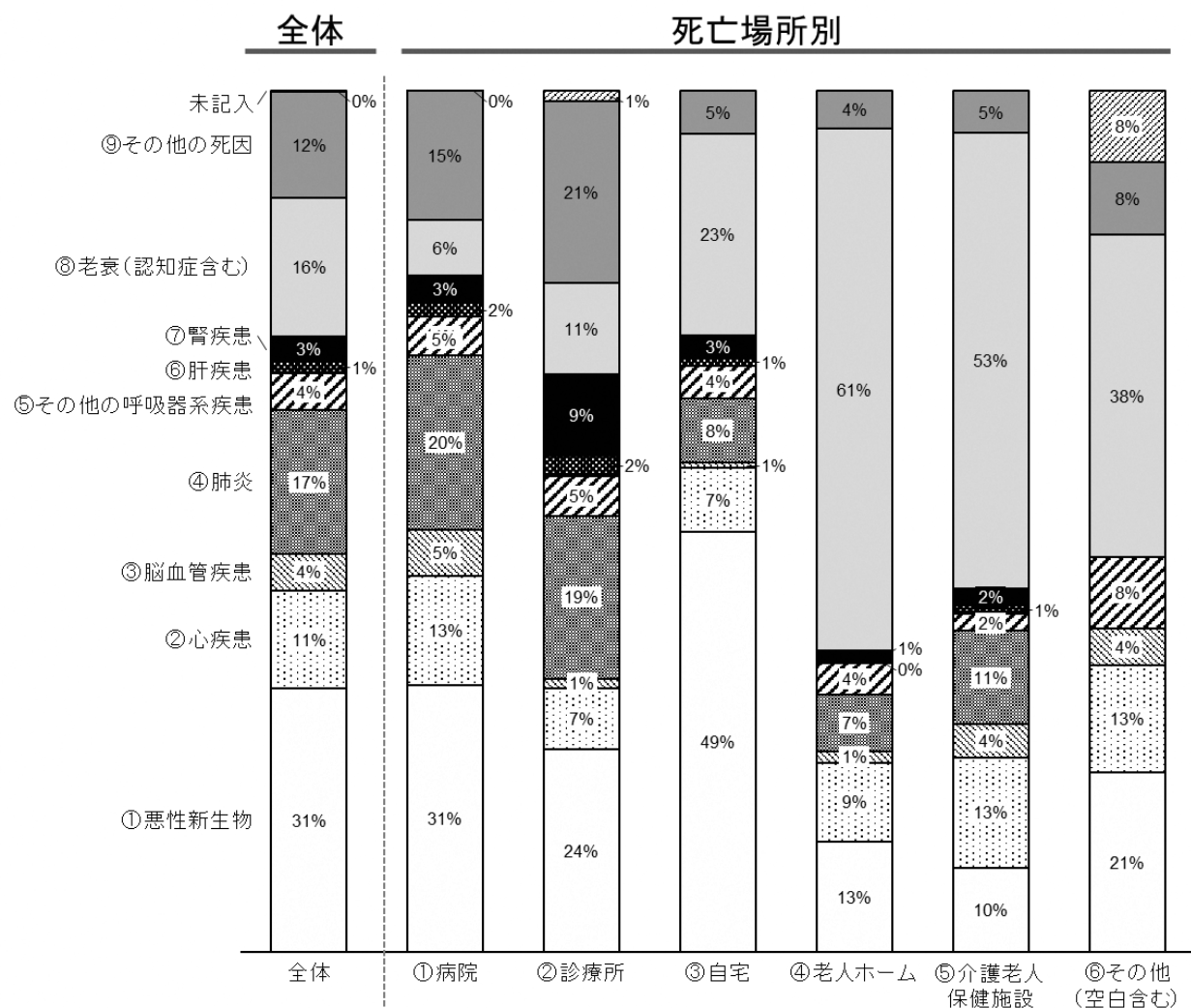
*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100% とならないことに留意。

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）（以下「老衰」という。）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%と半数を超えており（図表14）。*平成30年については参考資料に記載。

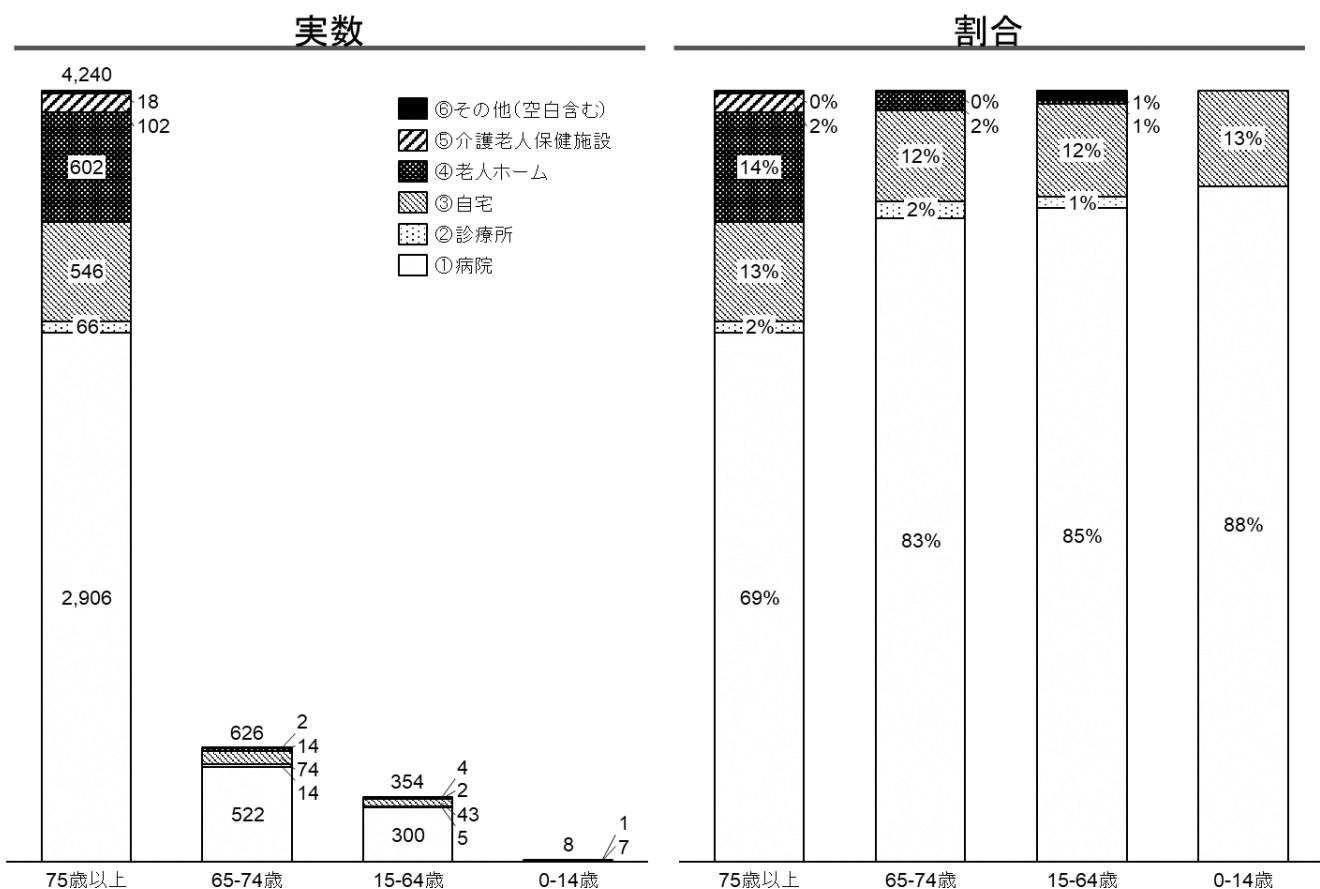


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

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。

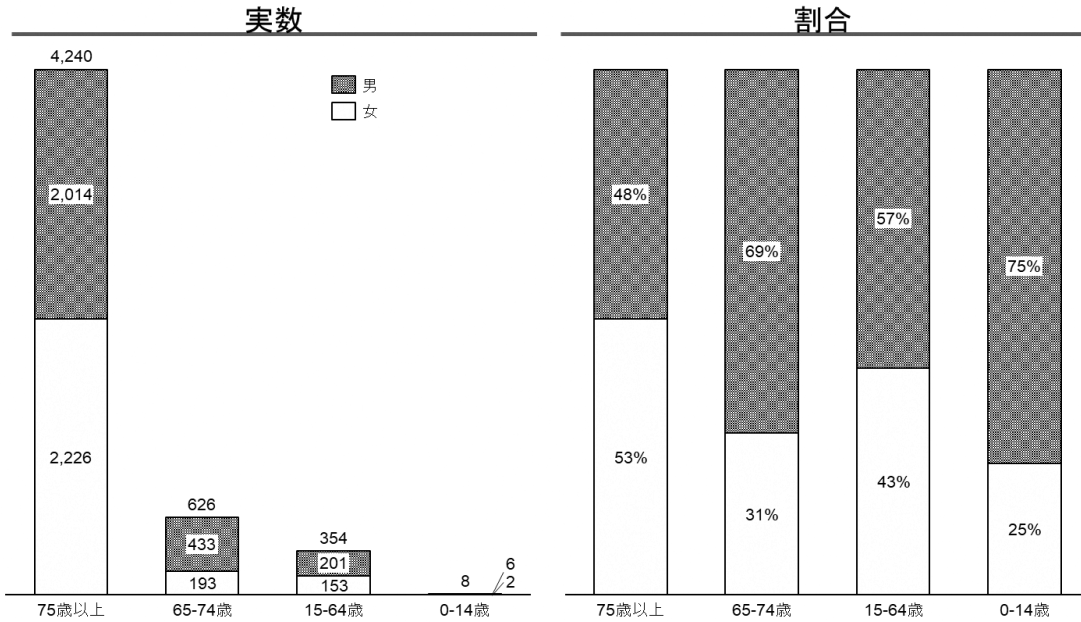


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 15 年齢区分別死亡場所別の看取り死数（令和元年）

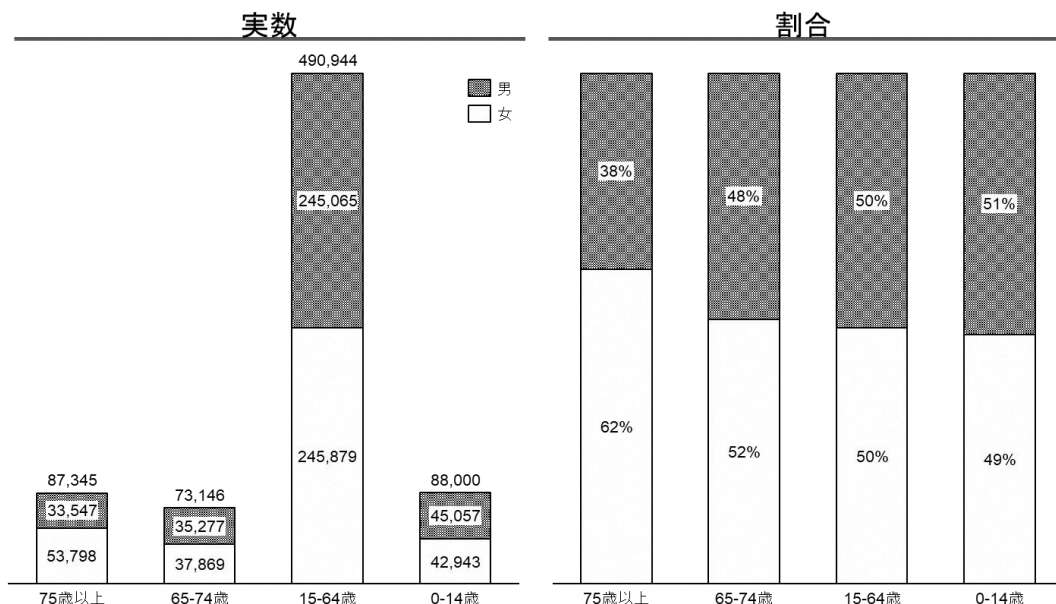
(4) 年齢区分別の性別の看取り死数（令和元年）

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 年齢区分別の性別の看取り死数（令和元年）



図表 17 年齢区分別の男女割合^{*10}

¹⁰ 練馬区の性年齢別人口（令和2年1月1日時点）

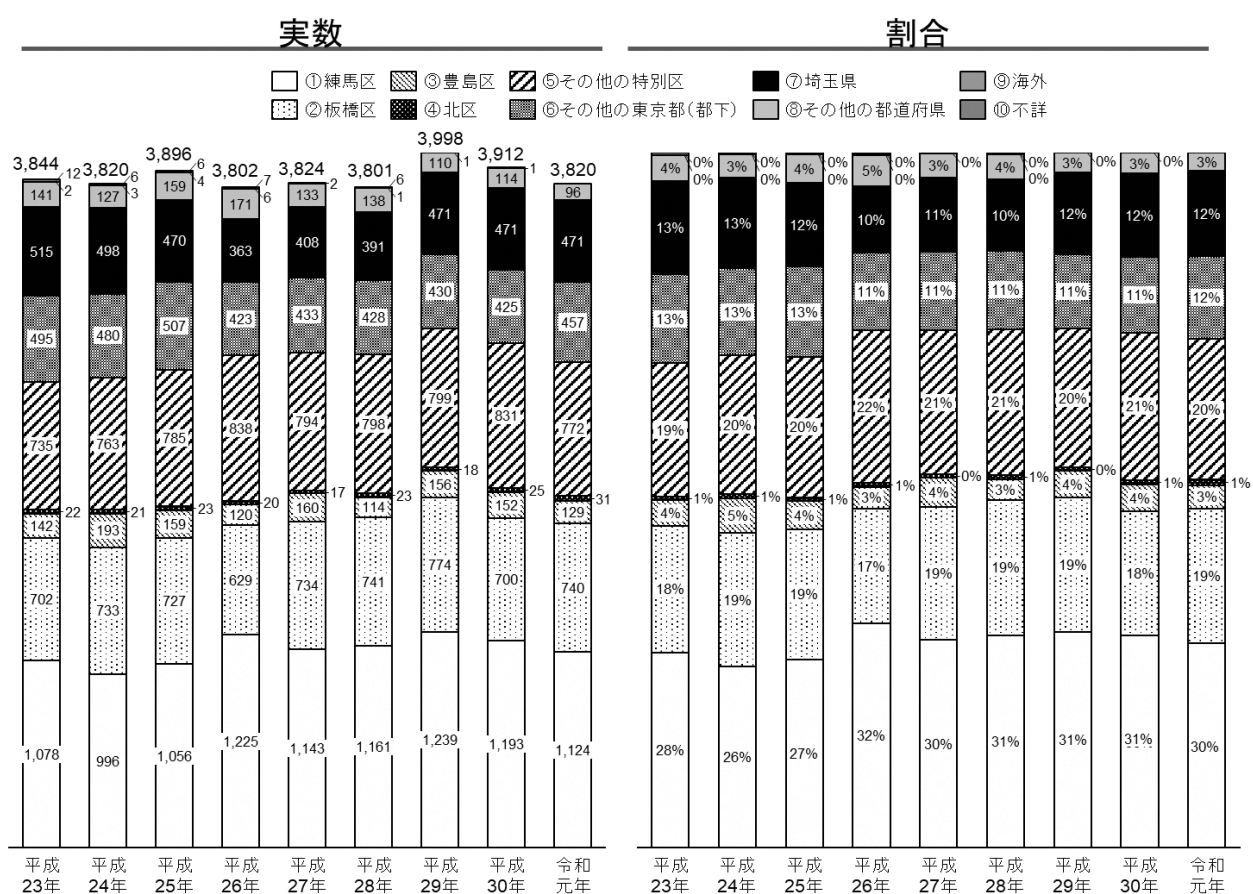
<https://www.city.nerima.tokyo.jp/kusei/tokei/jinko/nenrei/nenreibetu20200101.html>

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）。

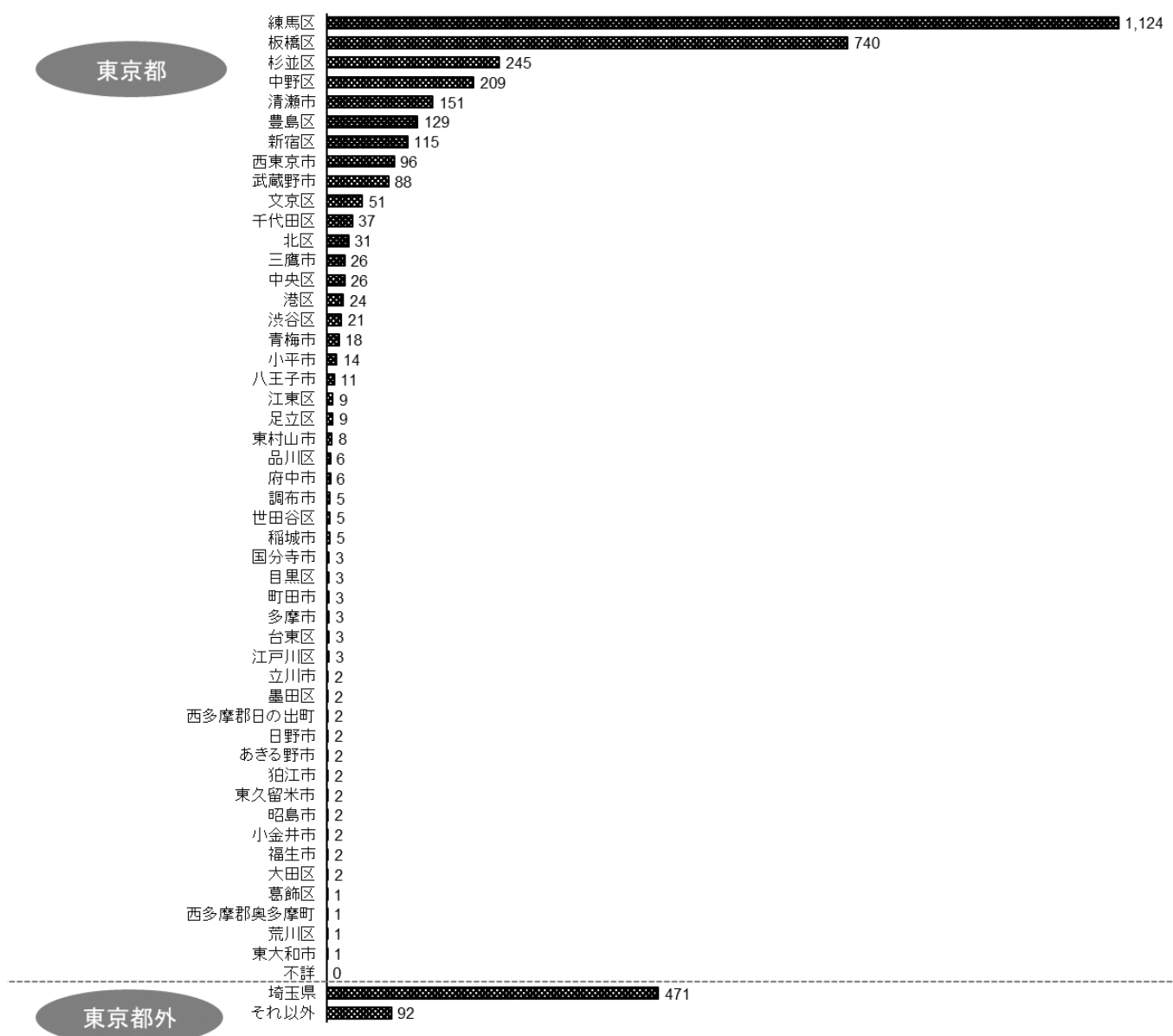


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

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。



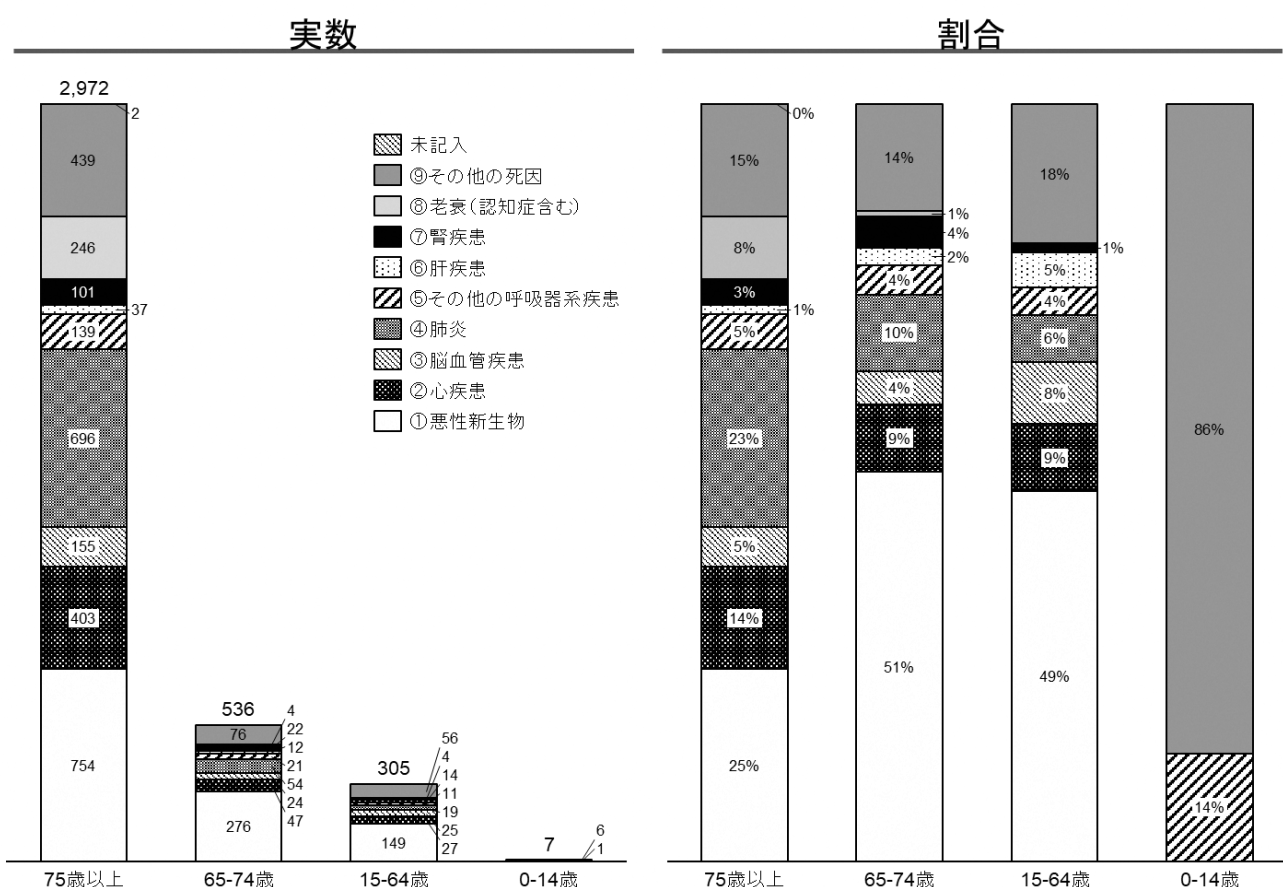
*医療機関所在地が特定出来なかつたものは除いて集計した。

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分別の死因（令和元年）

令和元年の医療機関看取りにおける年齢区分別の死因の割合は、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。

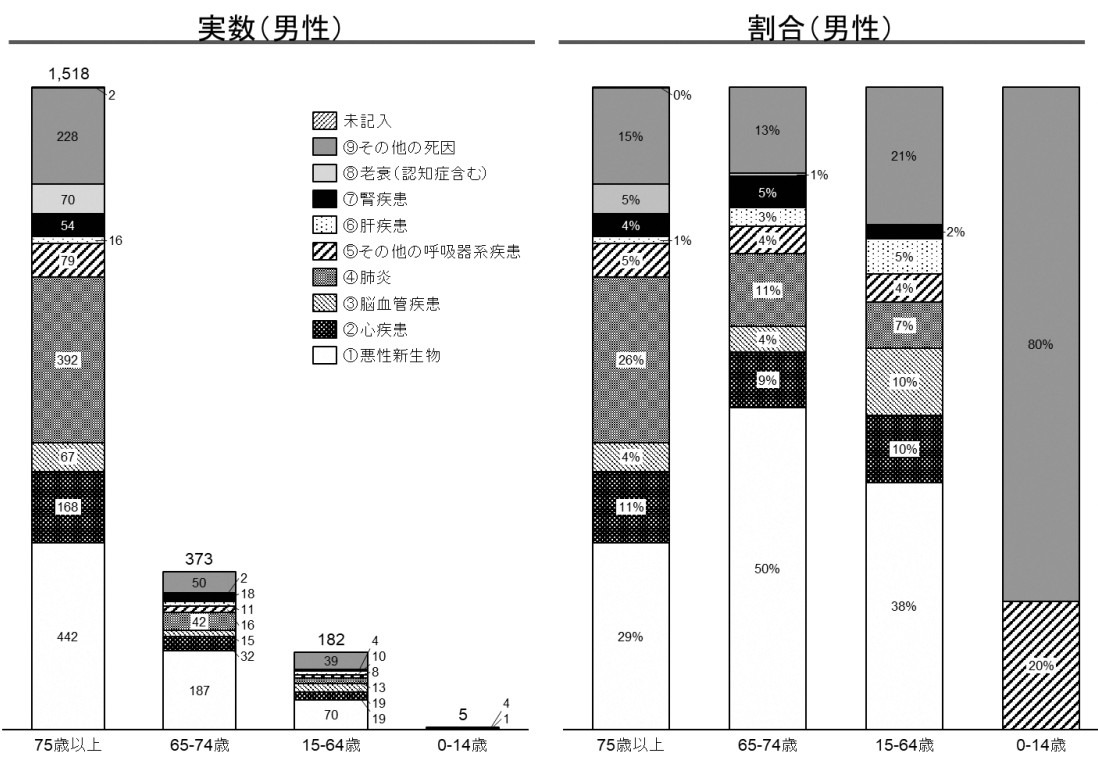


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表20 医療機関看取りにおける年齢区分別の死因（令和元年）

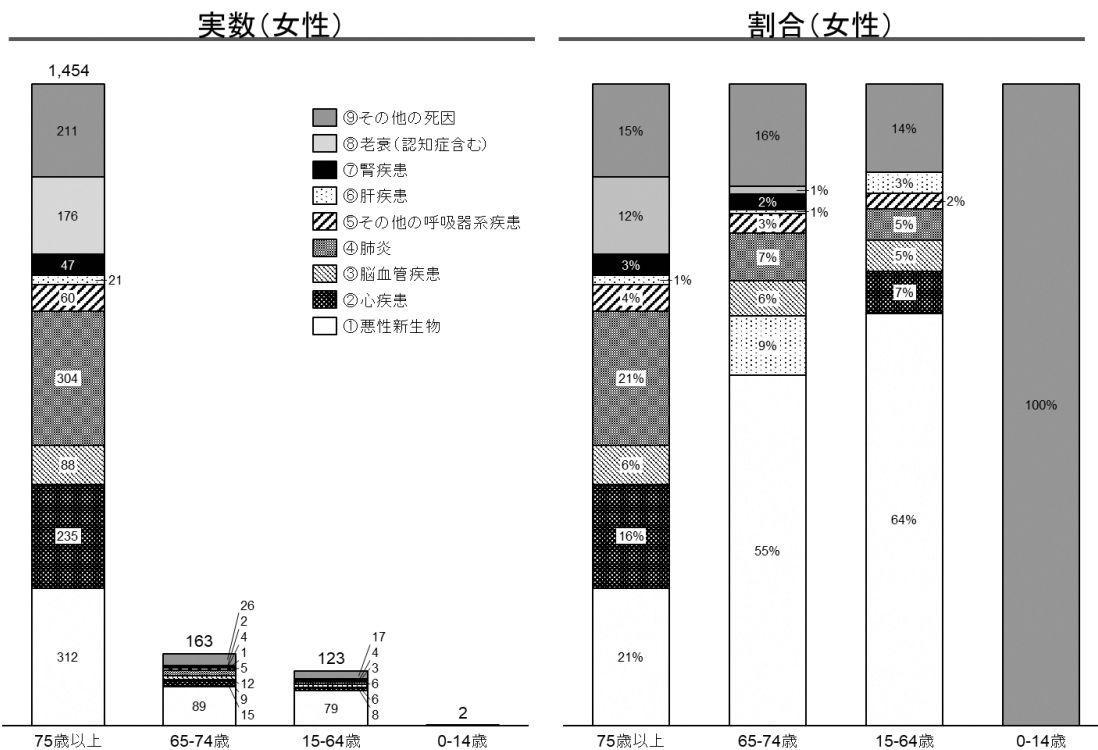
(4) 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和元年）

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）

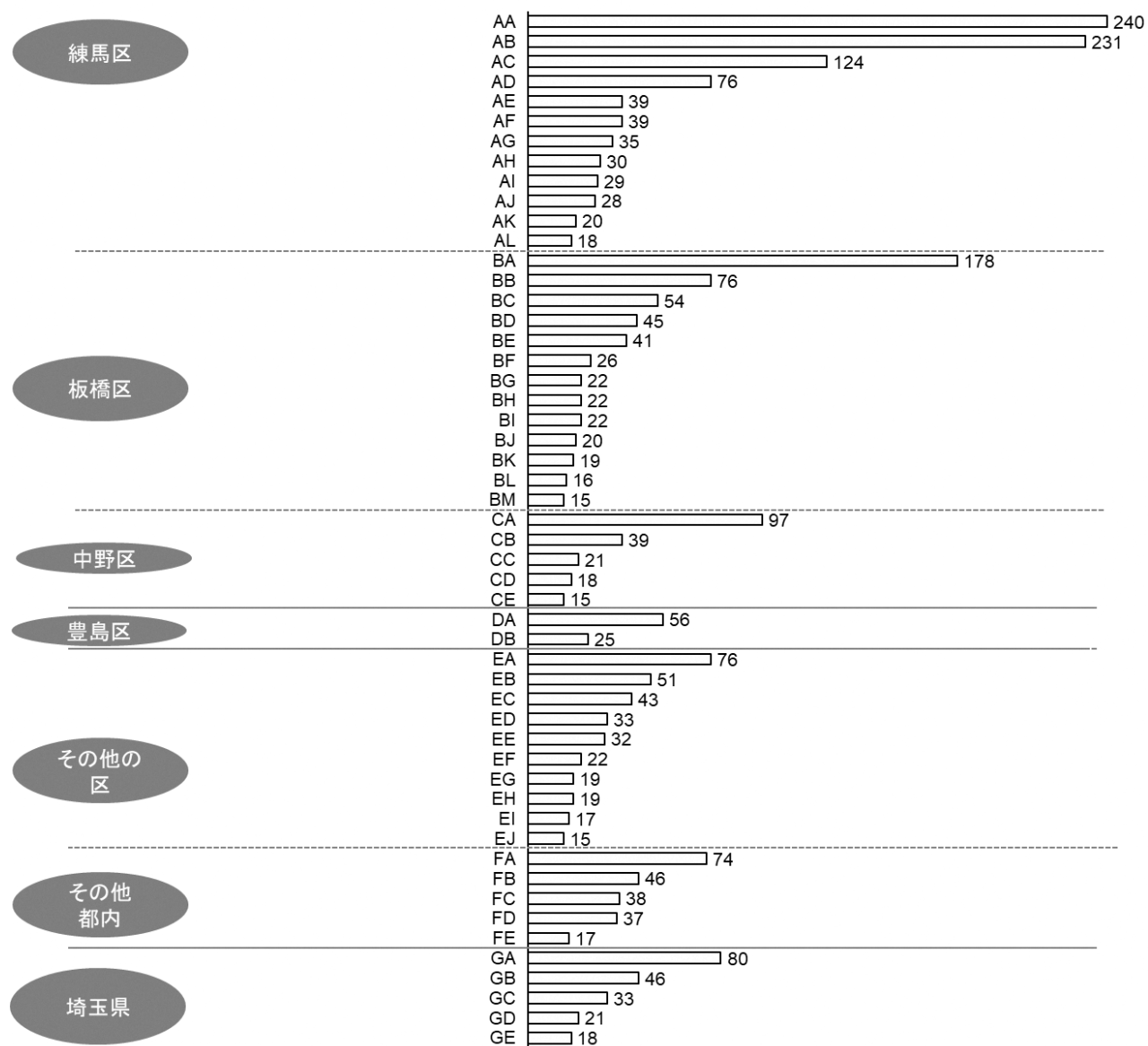


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

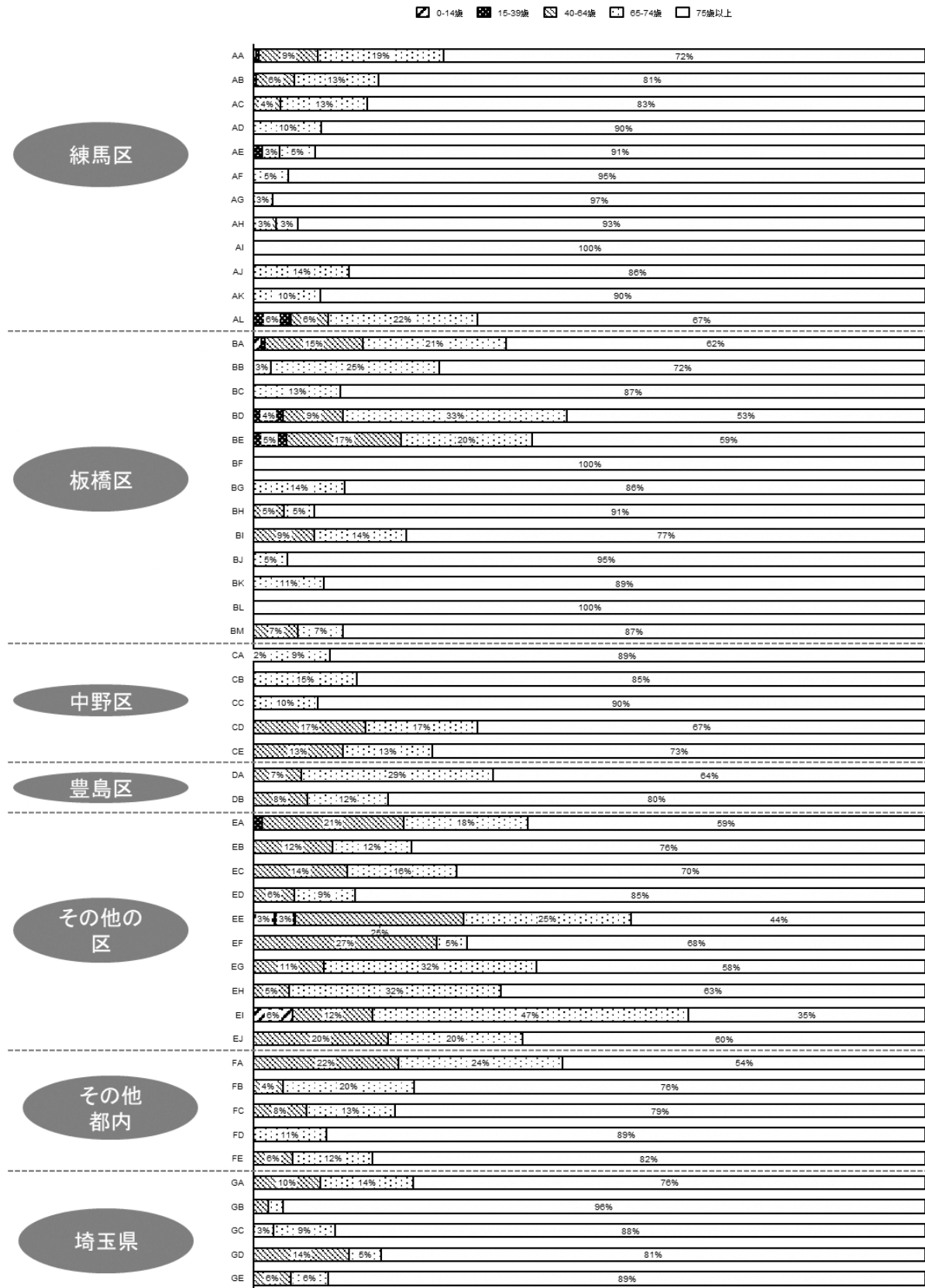
図表 22 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（女性）（令和元年）

(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。

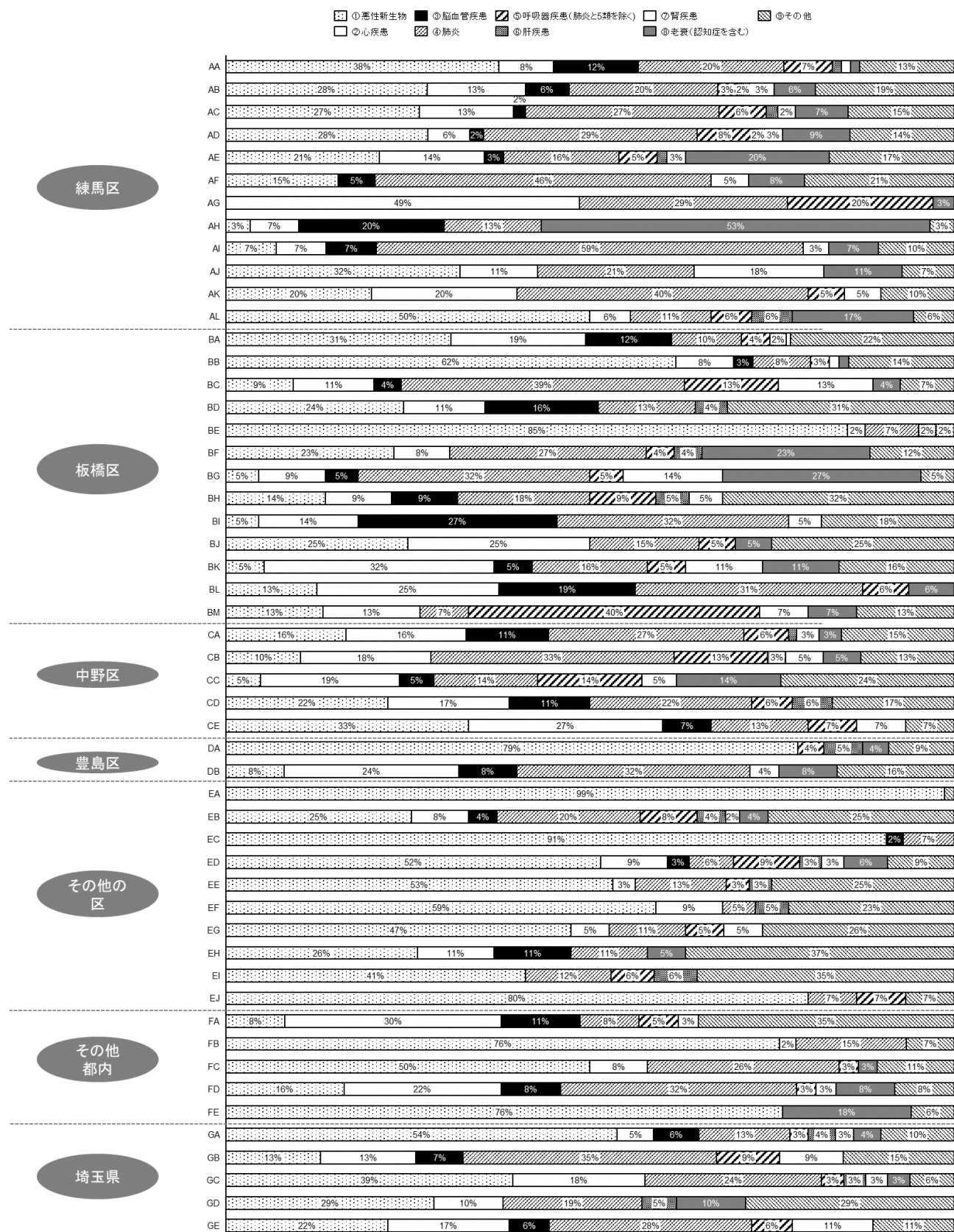


図表 23 医療機関看取り件数（年間 15 件以上）（令和元年）



*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）



*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）

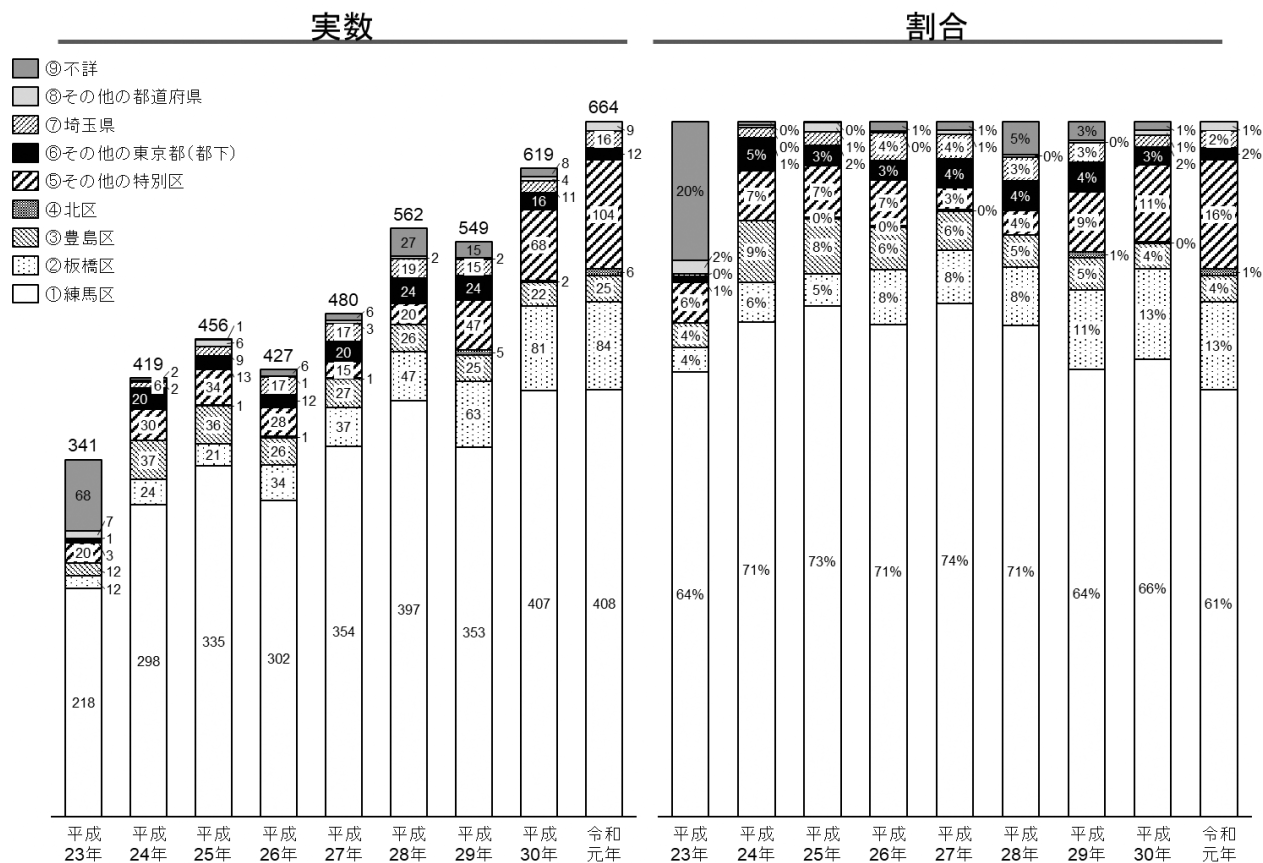
6. 看取り死（自宅）

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）。

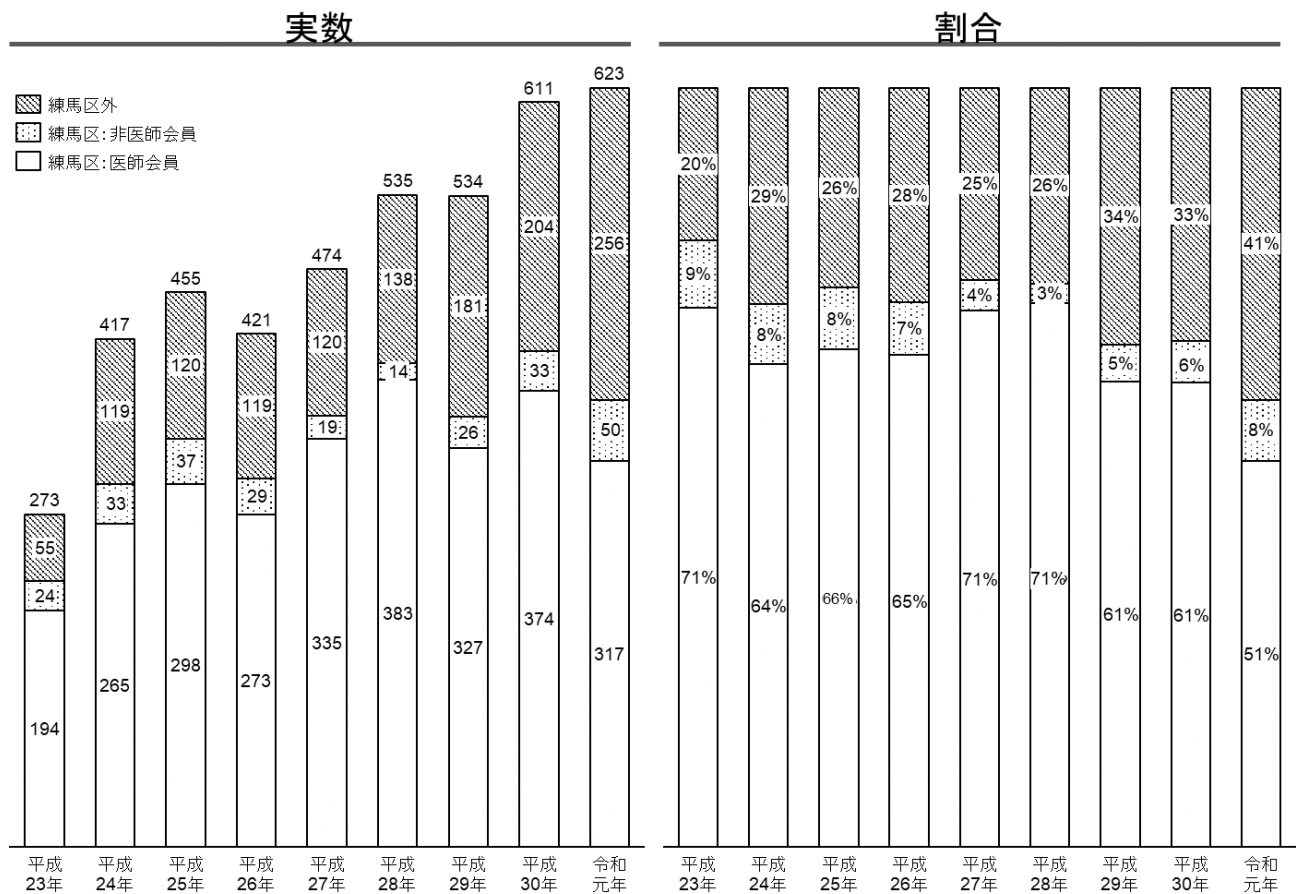


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100% とならないことに留意。

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。

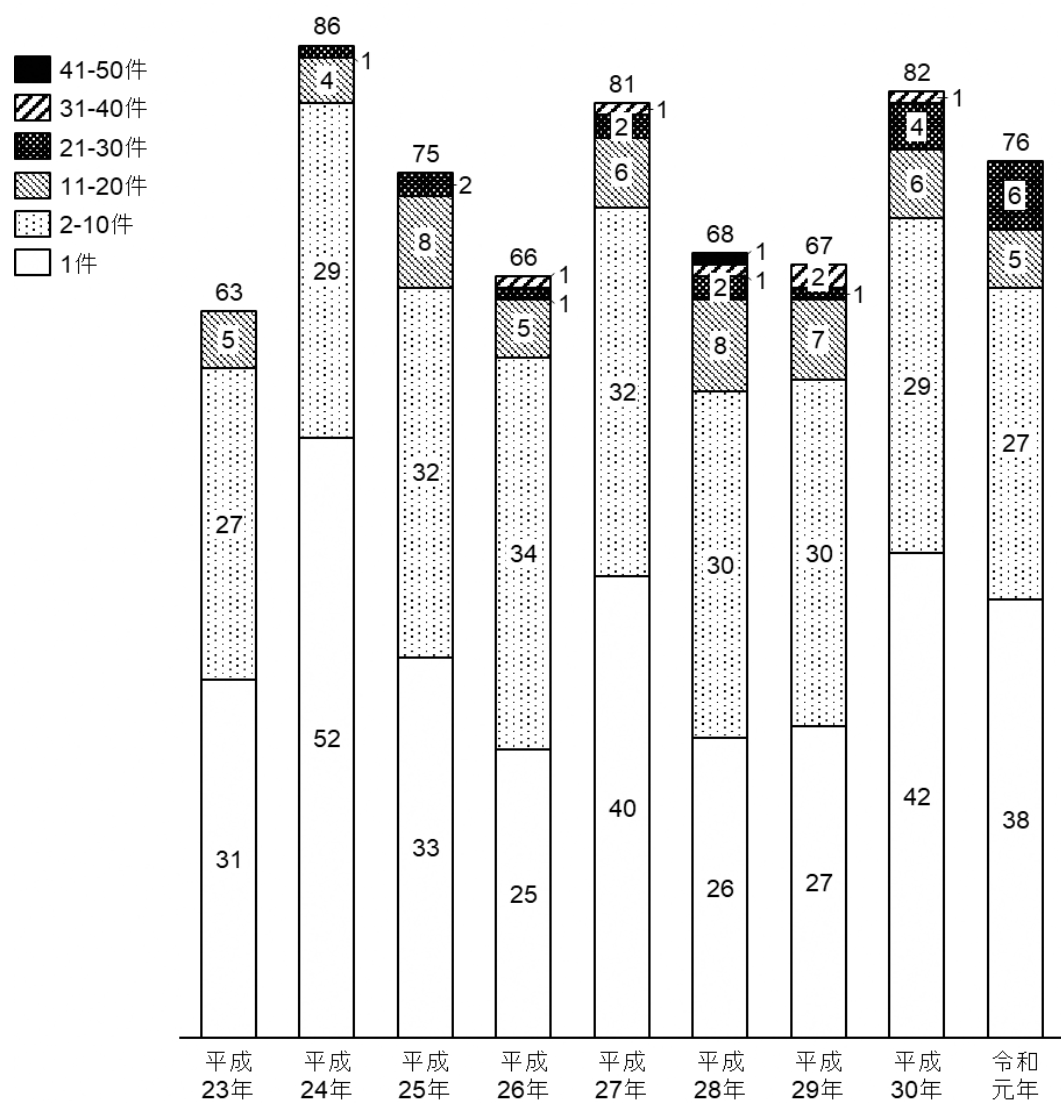
図表 27 在宅看取りをした医療機関の所在地

(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

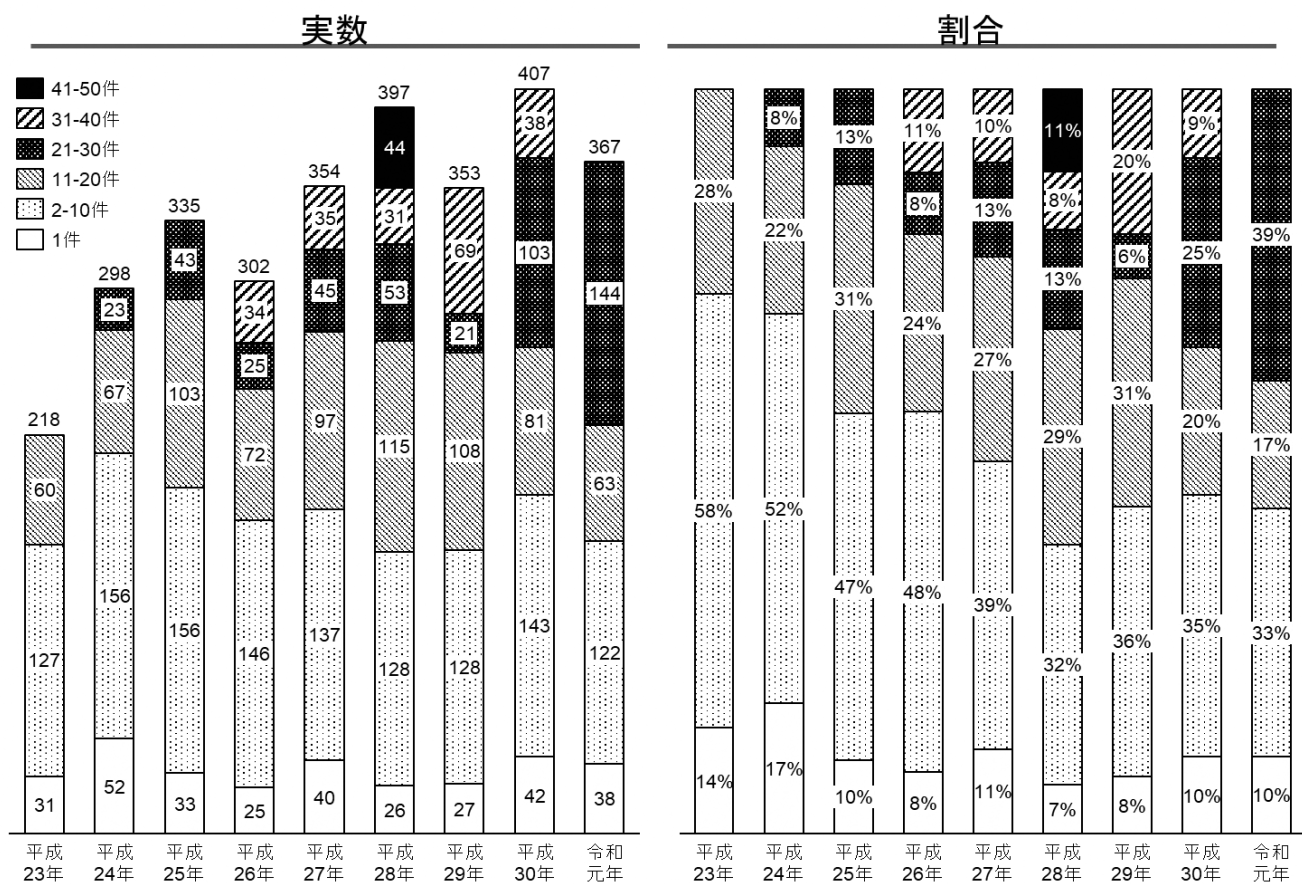


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

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）。



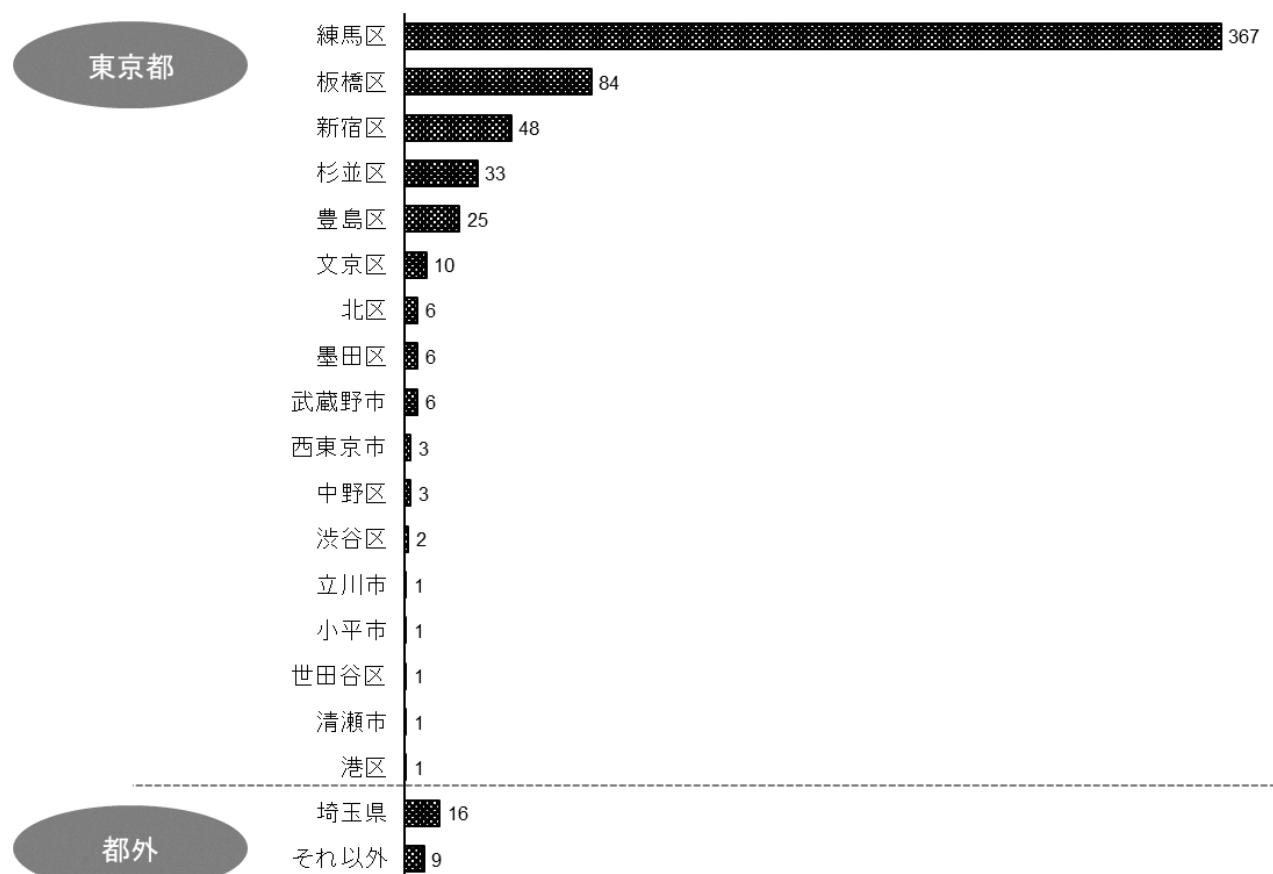
*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*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。

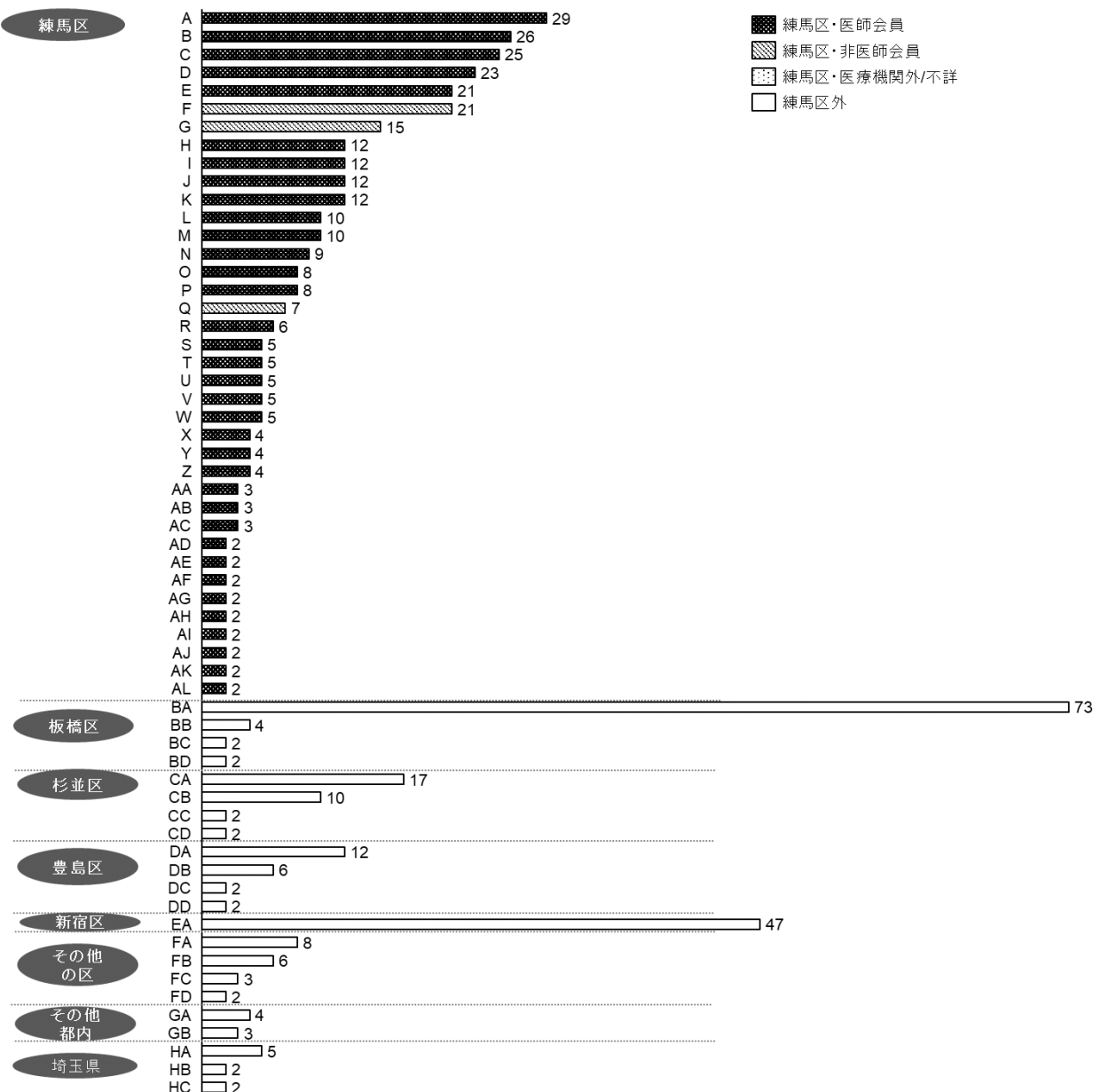


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

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。



*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（年間2件以上）（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。

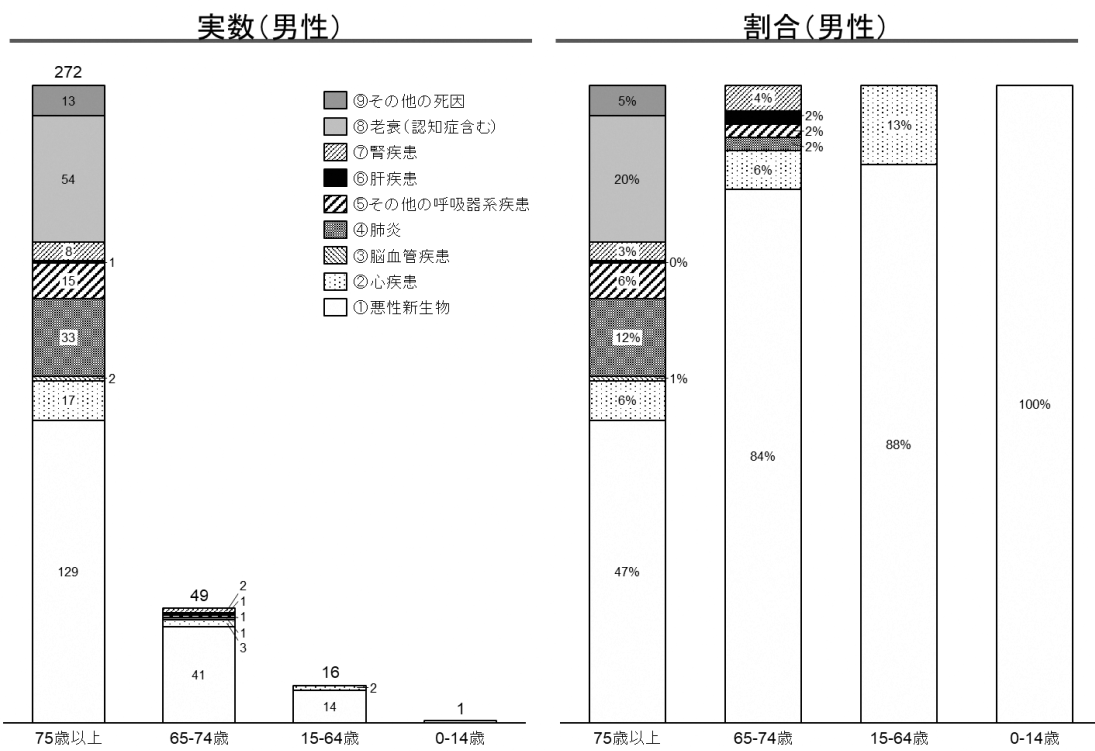
届出の種類	届出数 *括弧内は合計に対する比率 *届出は令和2年10月現在	在宅看取り対応数 *括弧内は届出数に対する比率	在宅看取り件数 *括弧内は合計に対する比率
在宅療養支援診療所1	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
在宅療養支援診療所2	29か所(5.3%)	26か所(89.7%)	222件(60.5%)
在宅療養支援診療所3	47か所(8.6%)	20か所(42.6%)	58件(15.8%)
在宅療養支援病院1	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
在宅療養支援病院2	3か所(0.5%)	2か所(66.7%)	30件(8.2%)
在宅療養支援病院3	1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

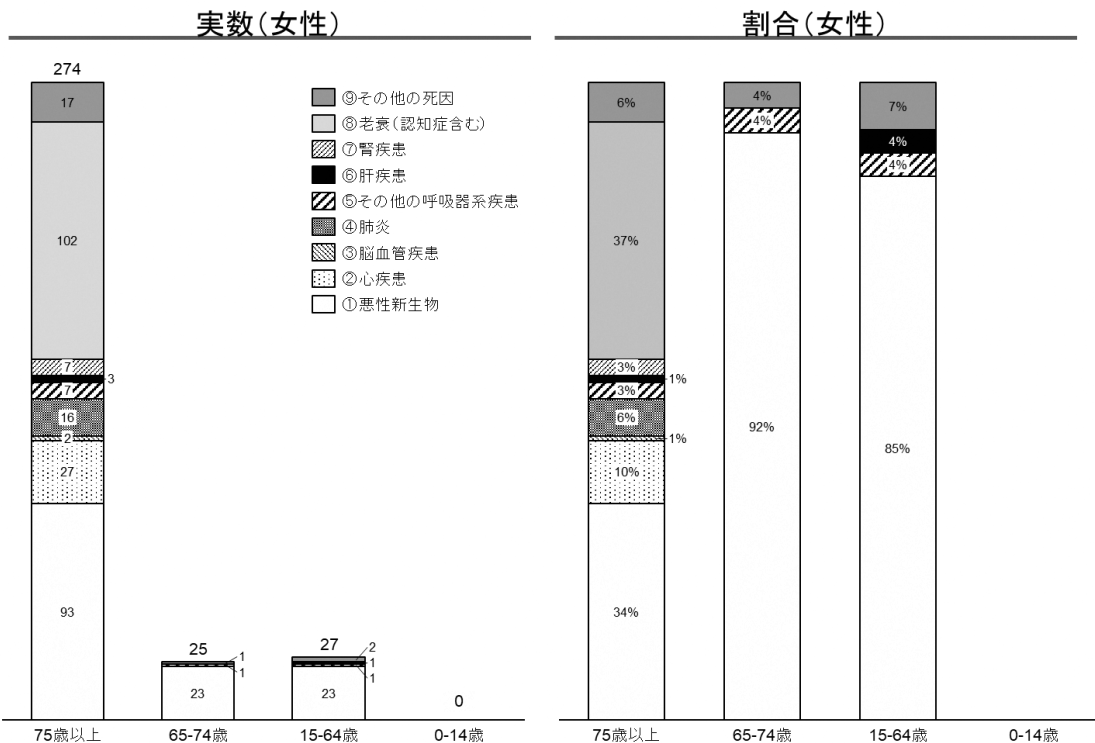
(8) 性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数（令和元年）

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。

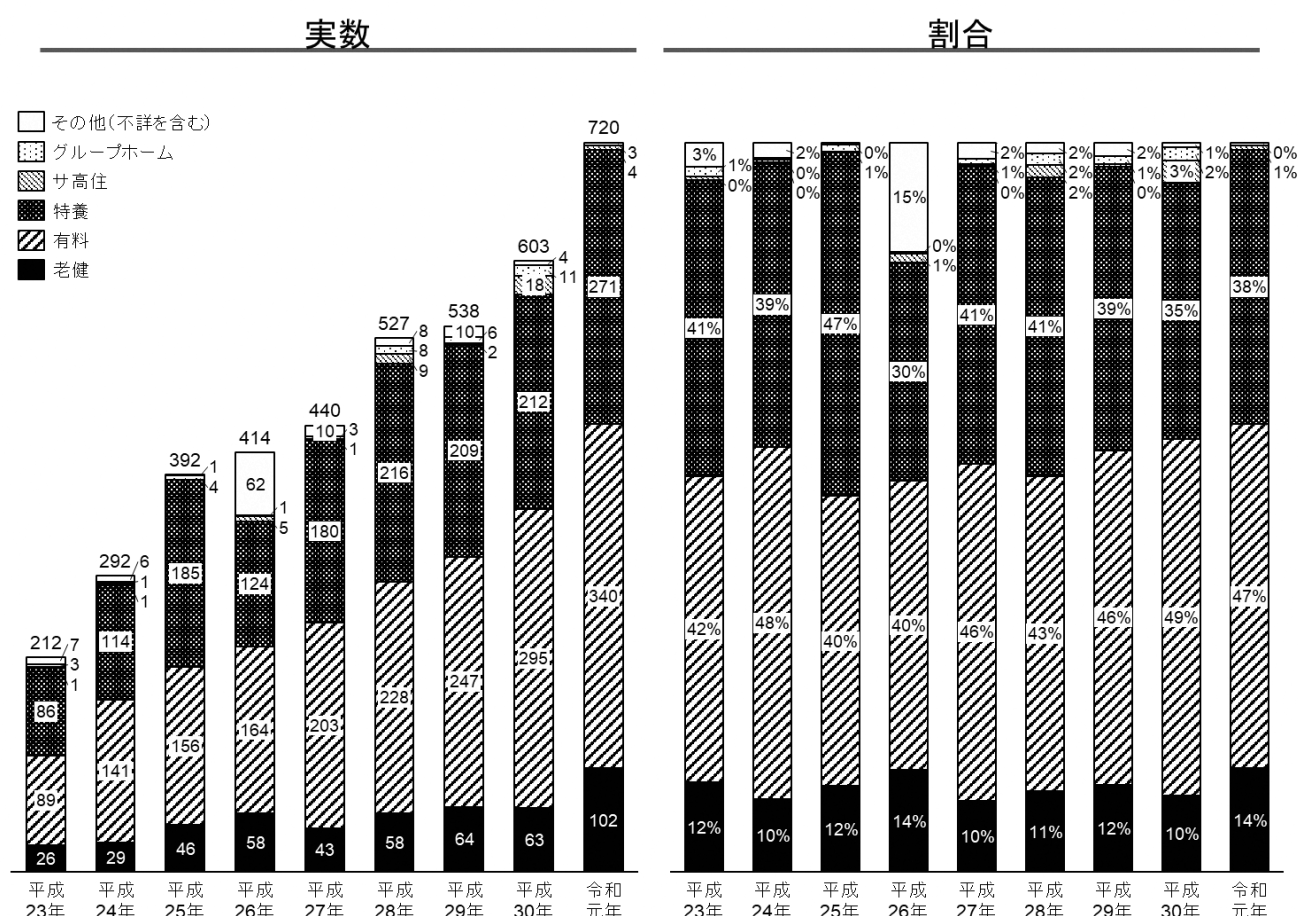
図表 34 年齢・死因別の在宅看取り件数（女性）（令和元年）

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）。



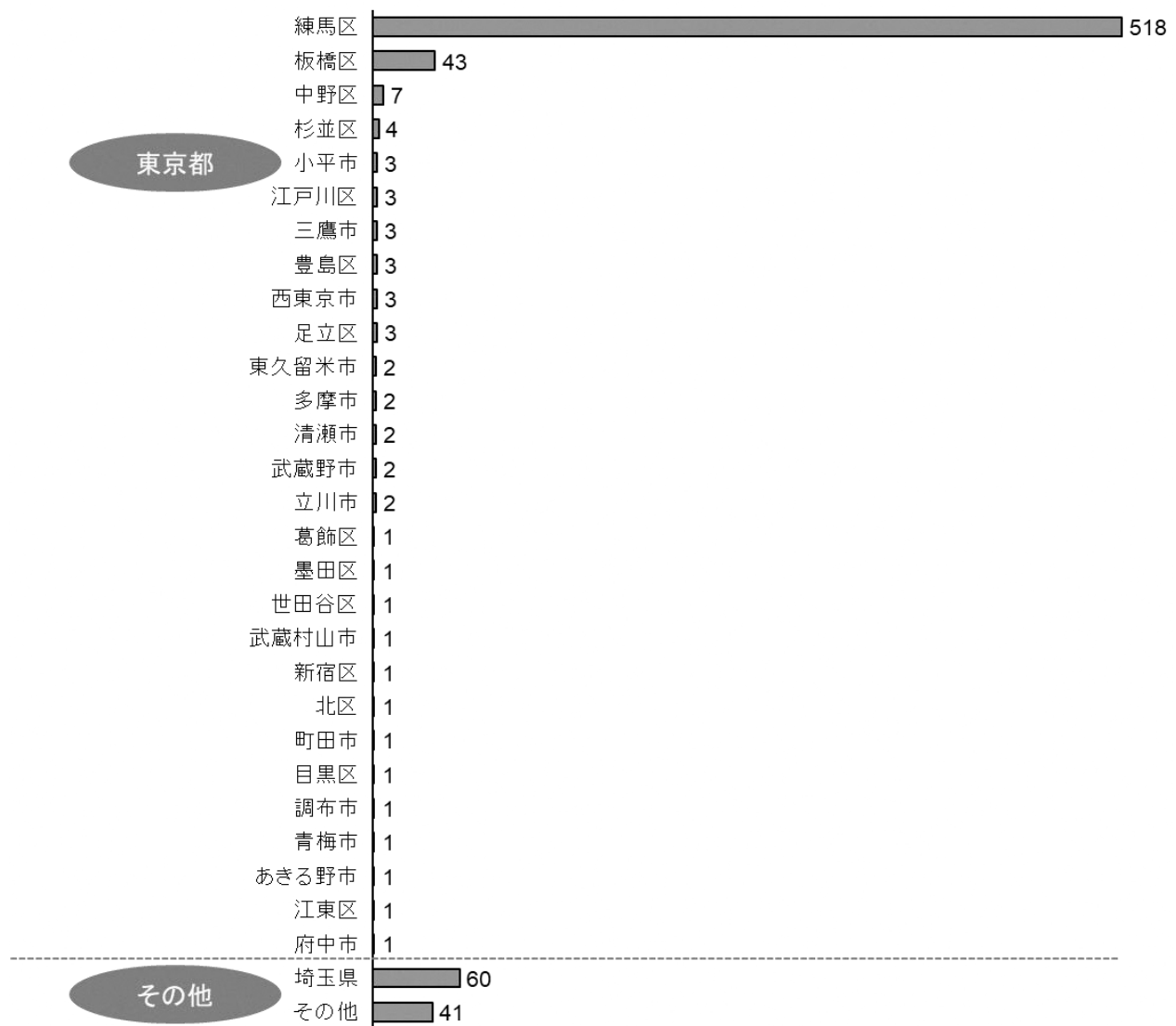
*「その他(不詳を含む)」には、養護老人ホーム、軽費老人ホームなどを含む

*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。

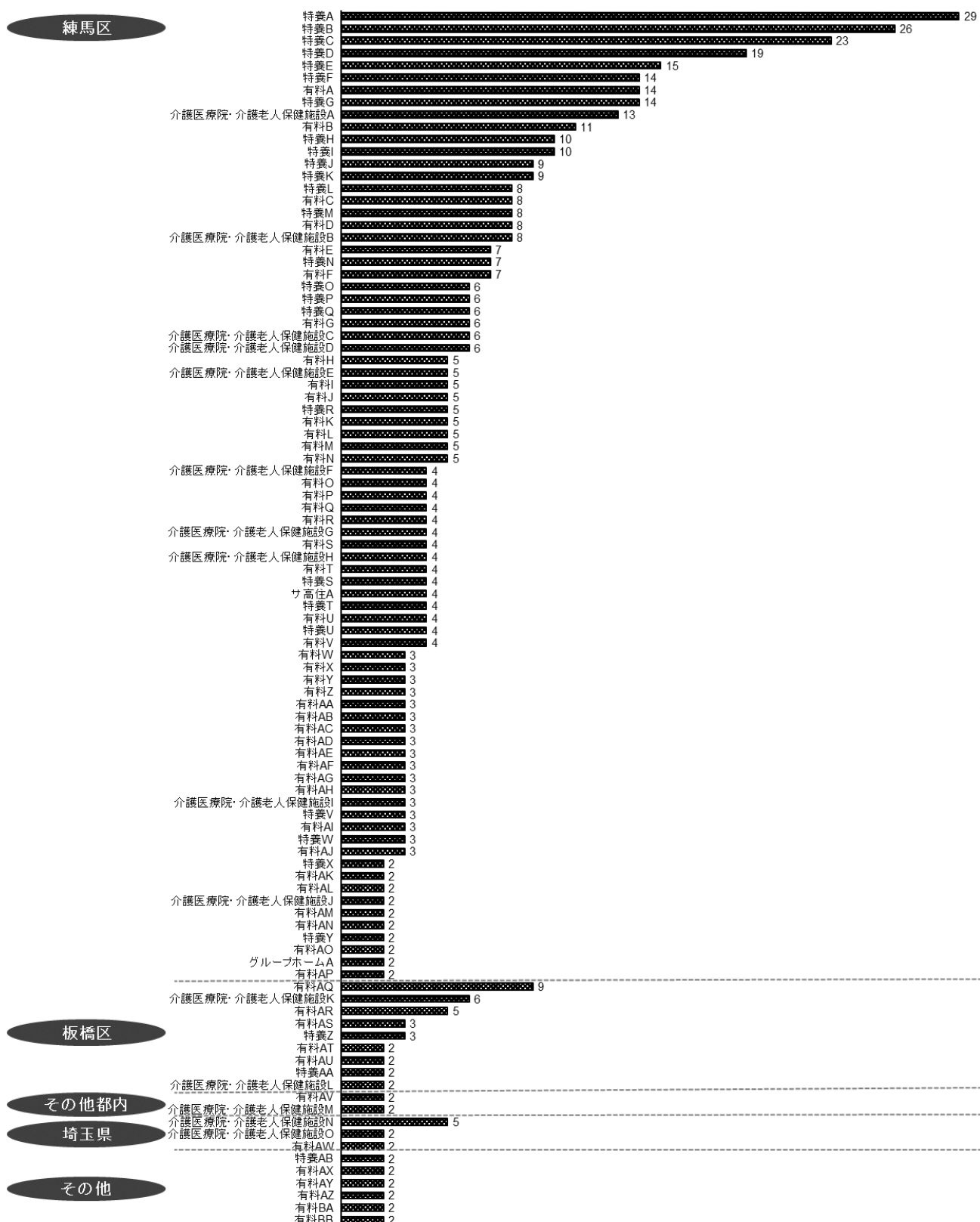


*施設所在地が特定できなかった施設は除いて集計した。

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）

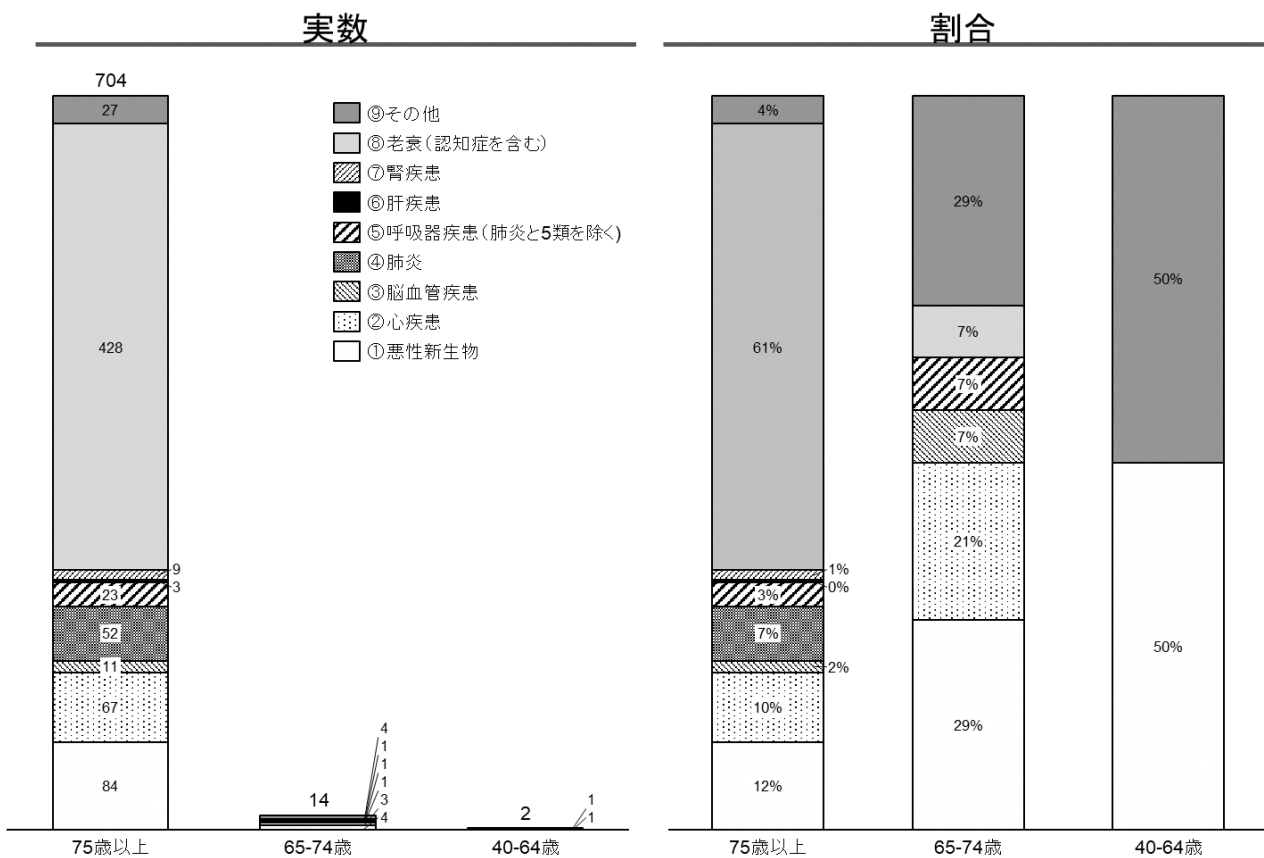
令和元年の施設ごとの看取り件数（年間2件以上）は、以下のとおり、区内の施設は79施設であり、これらのうち年間20件以上看取っている施設は区内に3施設ある（図表37）。
*平成30年については参考資料に記載。



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）

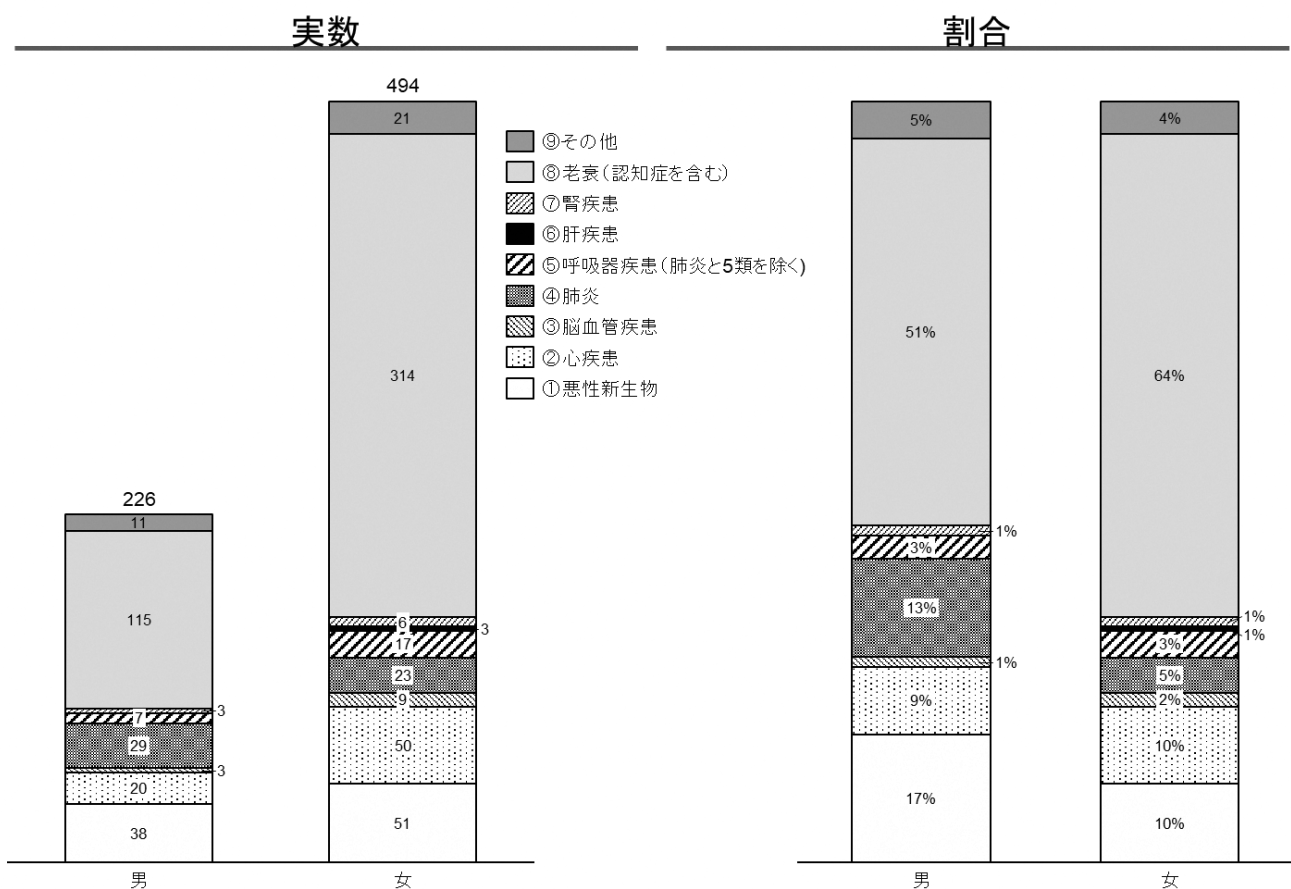
施設看取りは、98%が75歳以上である。令和元年の75歳以上の死因は老衰が61%と最も多く、次いで悪性新生物が12%、心疾患が10%、肺炎が7%である（図表38）。*平成30年については参考資料に記載。



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）

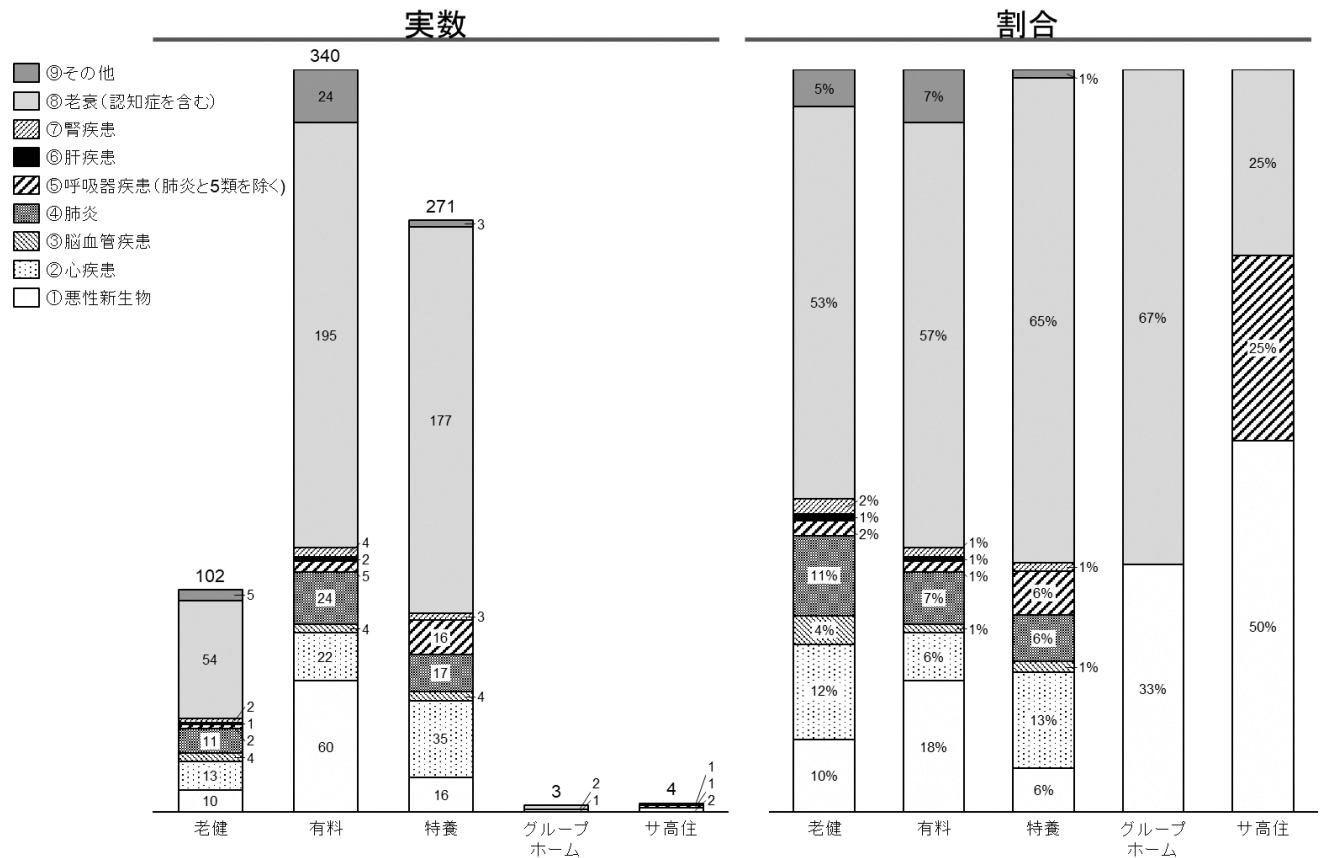
令和元年の施設看取りは、女性が男性の約2.2倍である。死因は、男女ともに老衰（認知症を含む）が最も多く、男性の51%、女性の64%を占める（図表39）。*平成30年については参考資料に記載。



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。

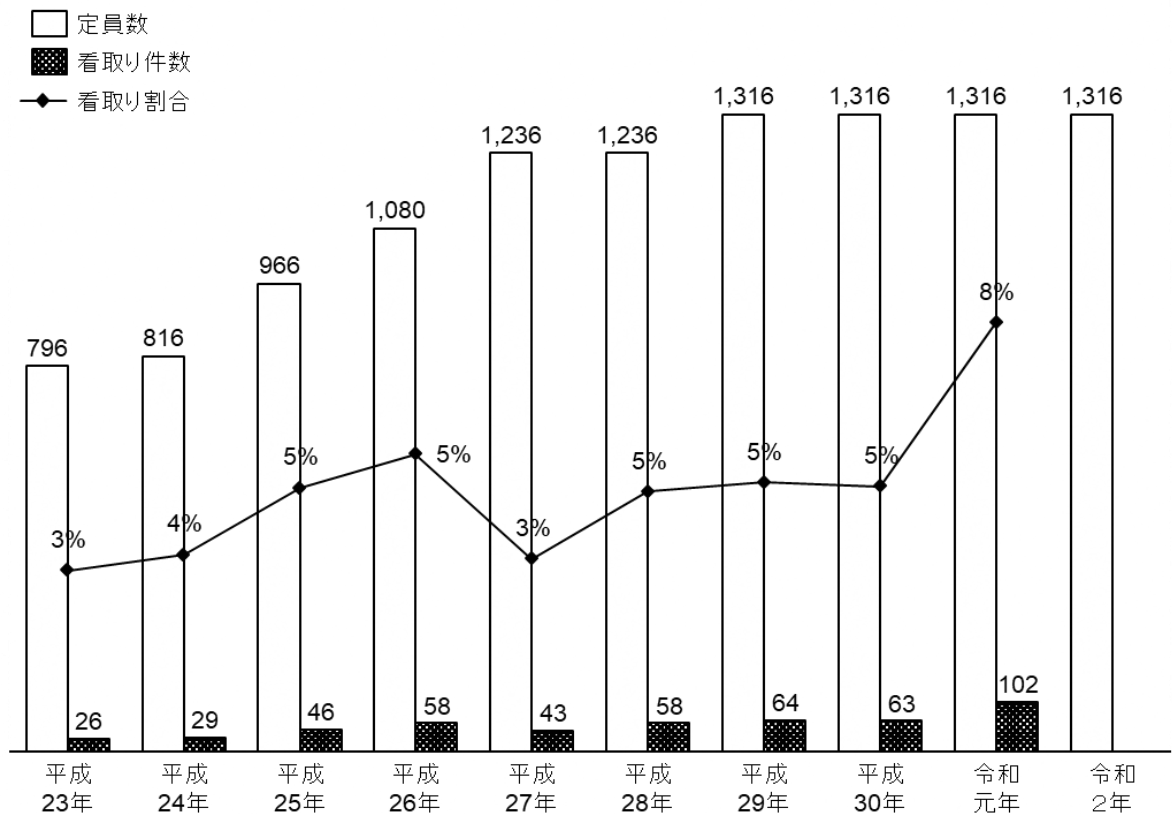


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 40 施設種類別の死因（令和元年）

(7) 施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合（老健）

老健の定員数は平成 29 年以降一定であるが、看取り割合は平成 30 年と令和元年を比較すると 5 %から 8 %に増加している（図表 41）。

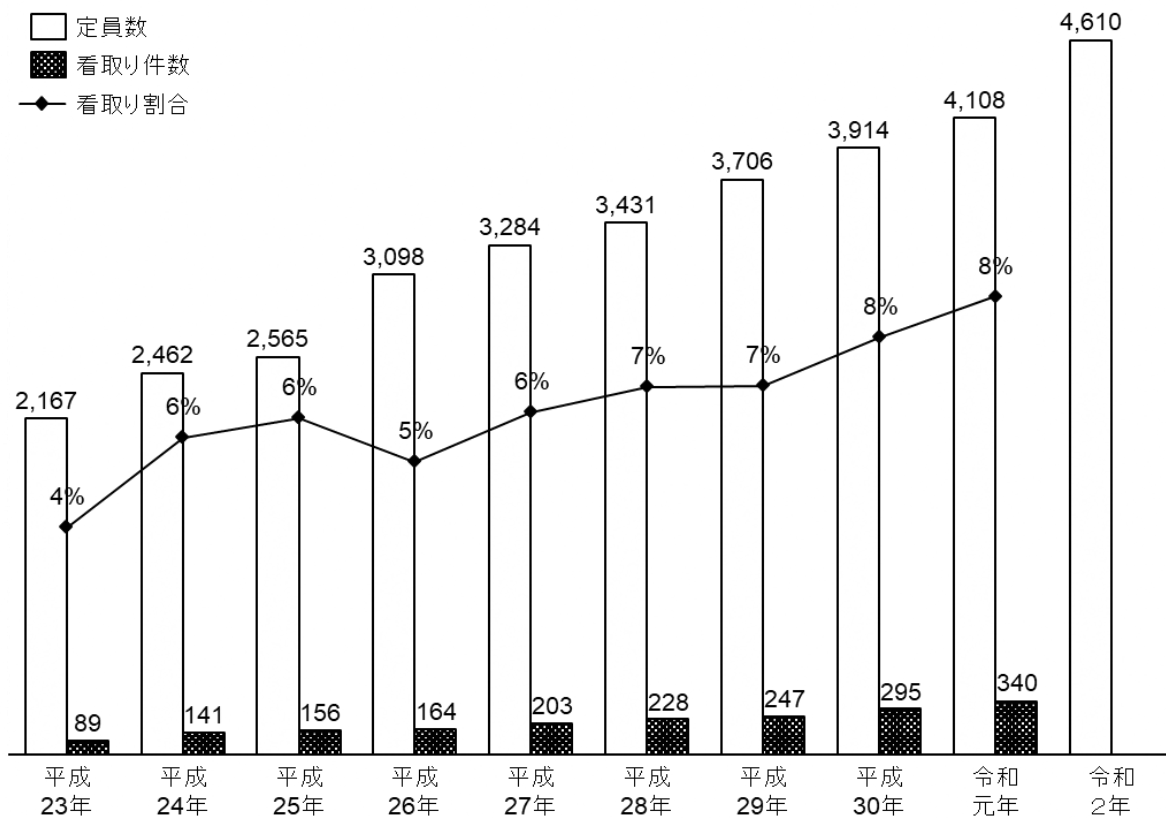


*定員数の基準日は当該年の翌年 1 月 1 日

図表 41 老健の定員数に対する看取り割合（経年）

(8) 施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合（有料老人ホーム）

有料老人ホームの定員数に対する看取り割合は平成 26 年以降増加傾向にあり、令和元年には 8 % となっている（図表 42）。

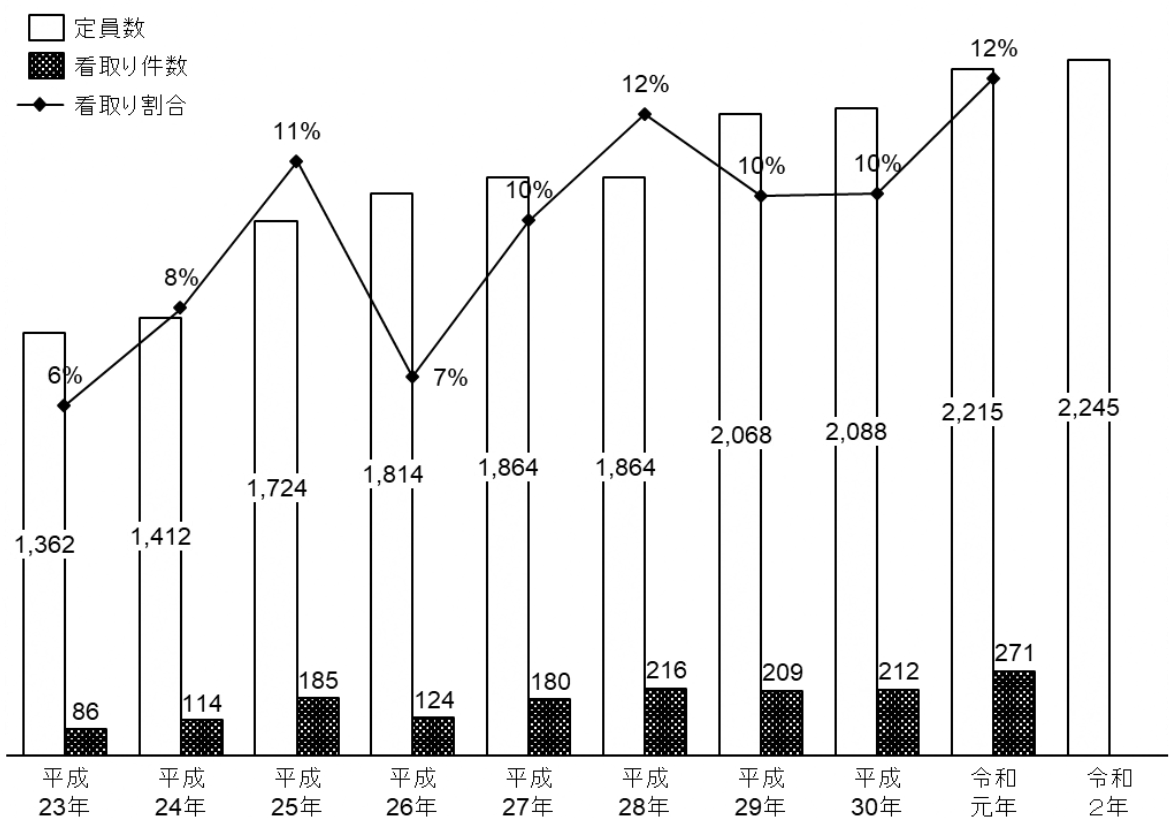


*定員数の基準日は当該年の翌年 1 月 1 日

図表 42 有料老人ホームの定員数に対する看取り割合（経年）

(9) 施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合（特別養護老人ホーム）

特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合は平成 23 年と令和元年を比較すると、6 %から 12%に増加している（図表 43）。



*定員数の基準日は当該年の翌年 1 月 1 日

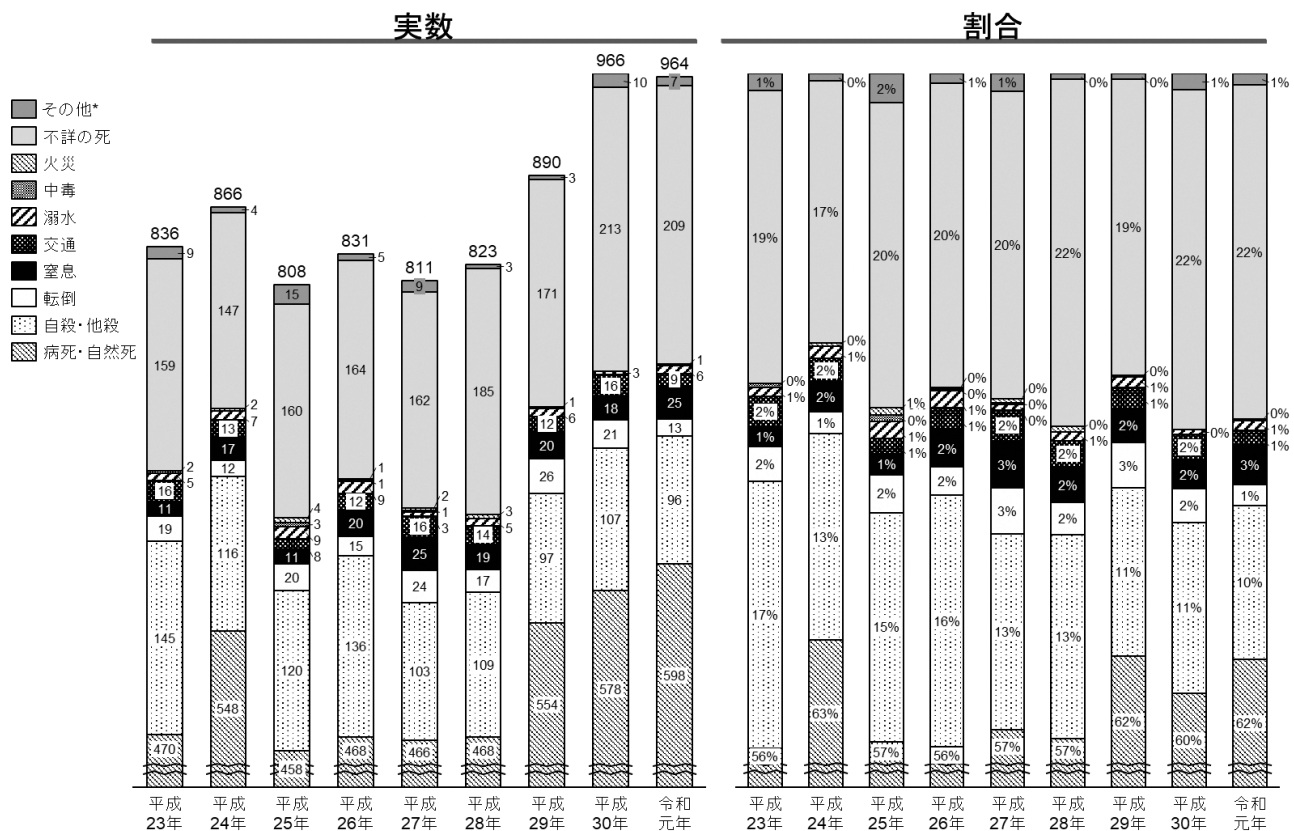
図表 43 特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合（経年）

8. 異状死

本項目では、異状死（死体検査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 44）。



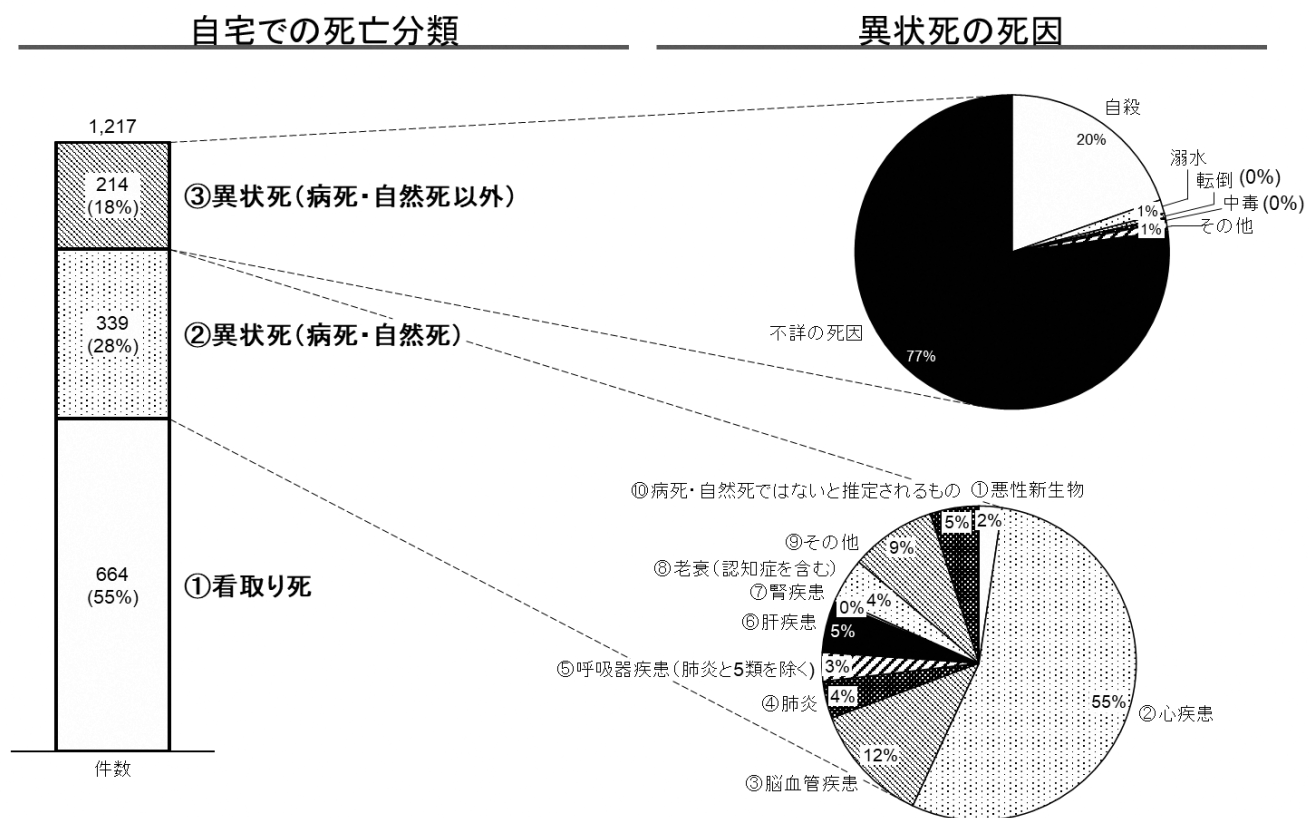
*「その他」には、凍傷、熱中症、不慮の事故などが含まれる

*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 44 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 45)。*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 45 自宅での異状死の状況 (令和元年)

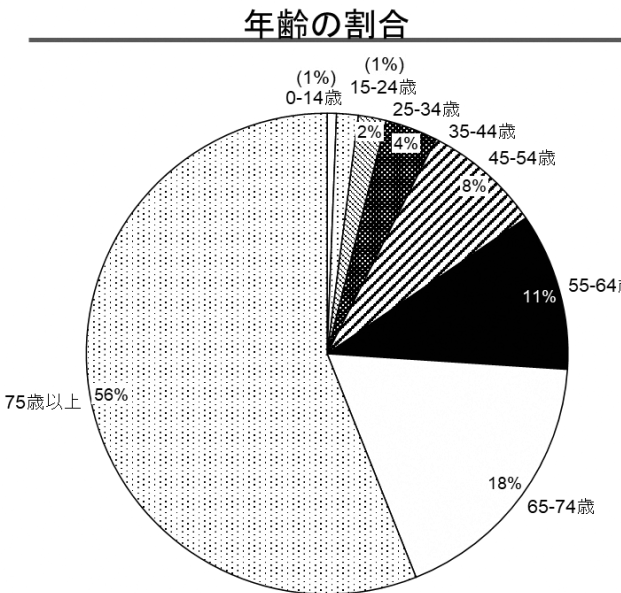
¹¹ 「⑩病死・自然死ではないと推定されるもの」とは、死亡小票における死亡の種類が「病死・自然死」となっているが、死因から外因死である可能性が高いと判断されるもの（脳挫滅、頸椎離断など）を分類している。

(3) 異状死の年齢区分別の死因（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 46）。

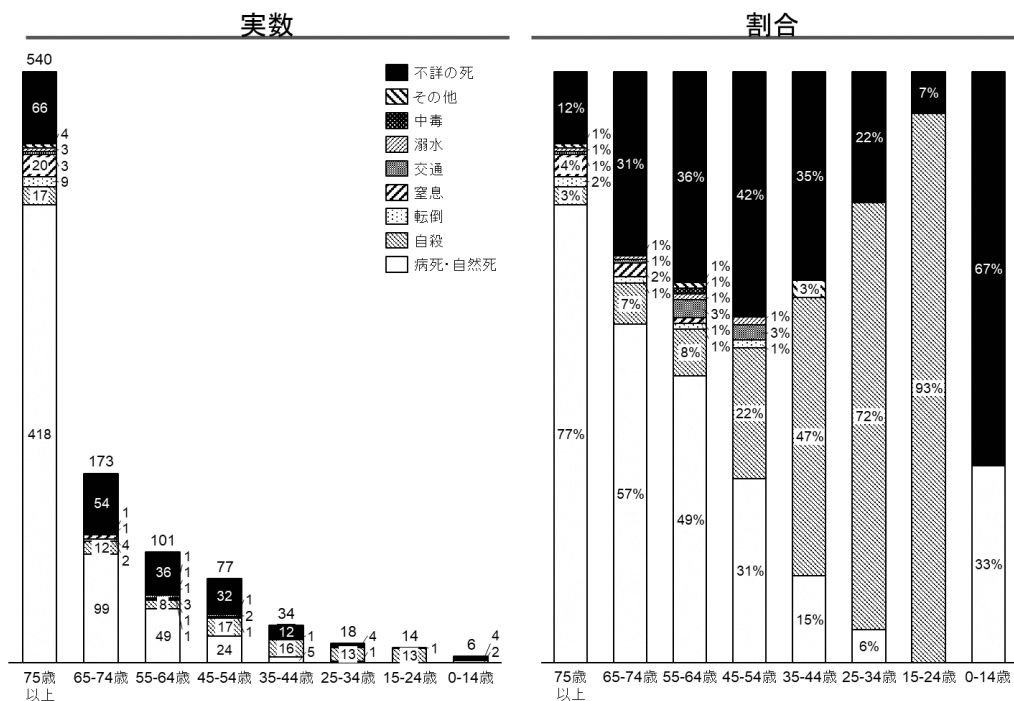
15-24歳、25-34歳、35-44歳においては自殺の割合が死因の中で最も多い（図表 4747）。

*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 4641 異状死の年齢区分構成比（令和元年）



図表 47 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48）。

●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>

将来の死亡者数	看取り死	「在宅・施設（老人ホーム、特養、老健）」での死亡	}	総死亡者数から以下の全領域の推計値を引いて算出
		「医療機関」での死亡		直近の実績値から一定と仮定
		「その他の場所」での死亡		「異状死」、「その他の場所での死亡」は、一定の頻度で発生すると仮定。 「異状死」は直近の全死亡者数に対する割合、 「その他の場所での死亡」は全看取り死に対する割合の平均を用いた
		異状死		

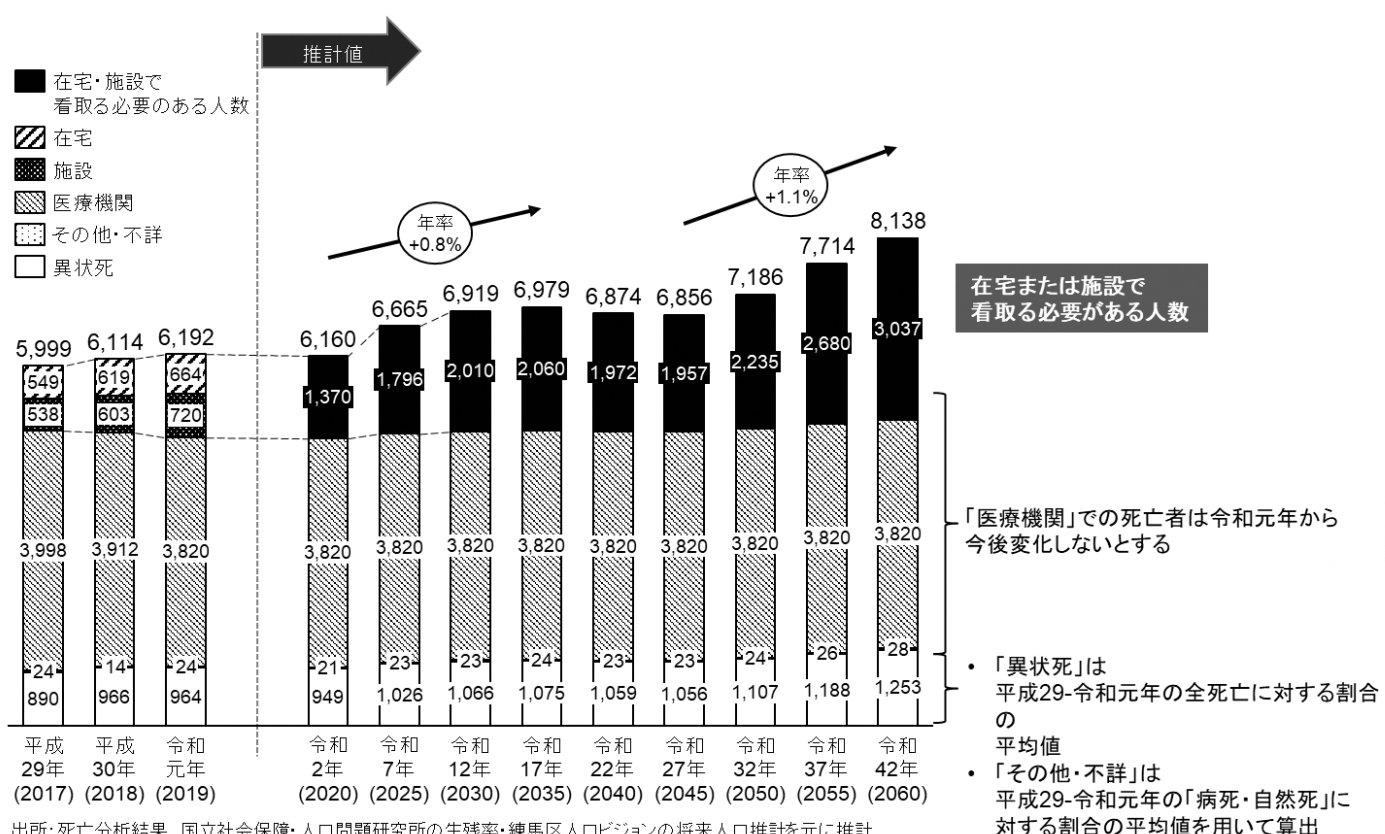
図表 48 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

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るが、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 787 人増加して 6,979 人に上り、令和 42 年（2060 年）には約 8,100 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 0.8% 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 49）。

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 2,060 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 3,037 人となり、現状の約 2.2 倍になることが推計される。

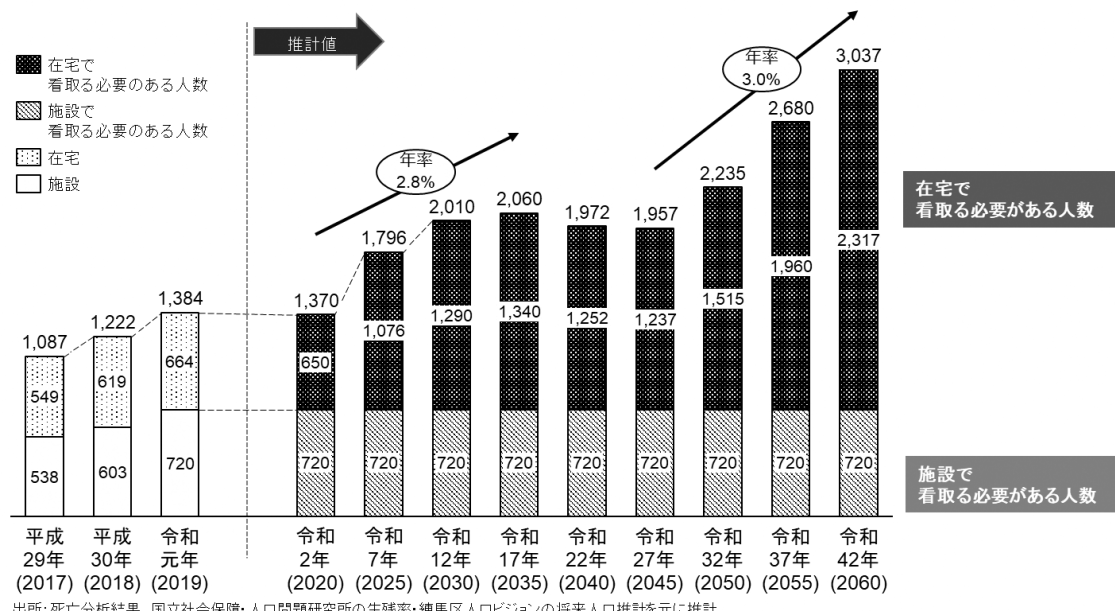


図表 49 将来死亡者数推計

(2) 在宅・施設での看取り数

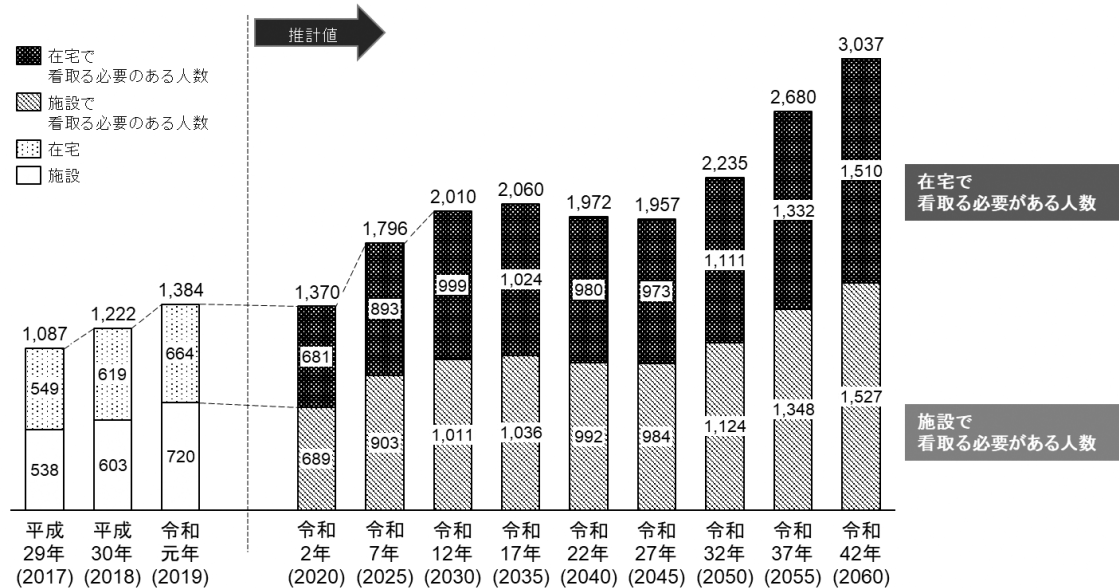
在宅看取り数は、施設看取りを令和元年（2019年）から一定数と仮定した場合、令和17年（2035年）には令和元年（2019年）より676人増加した1,340人になることが見込まれる（図表50）。

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1,024人、施設看取り1,036人になることが推計される（図表51）。



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50 在宅・施設での看取り数の推計（施設での看取り数が一定）



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51 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)

	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

(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%

(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%	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%

(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%

(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%

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%

(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

(2)所在地別の医療機関看取り件数(令和元年)

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

(2)所在地別の医療機関看取り件数(平成30年)

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

(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分別の死因(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%

	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

	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%

	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
	BA	178
	BB	76
	BC	54
板橋区	BD	45
	BE	41
	BF	26
	BG	22
	BH	22
	BI	22
	BJ	20
	BK	19
	BL	16
	BM	15
	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
	EA	76
	EB	51
	EC	43
	ED	33
	EE	32
	EF	22
	EG	19
	EH	19
	EI	17
	EJ	15
	FA	74
	FB	46
	FC	38
その他都内	FD	37
	FE	17
	GA	80
	GB	46
	GC	33
	GD	21
	GE	18
	HA	115
	HB	63
	HC	62
	HD	50
	HE	49
	HF	30
	HG	24
	HH	19
埼玉県	HI	19
	HQ	19
	HR	19
	HS	18
	HT	16
	HU	15
	AV	72
	AW	57
	AX	31
	AY	30
	AZ	18
	BA	61
	BB	38
	BC	37
	BD	36

(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
	AG	115
	AH	63
	AI	62
	AJ	50
	AK	49
	AL	30
	AM	24
	AN	19
	AO	19
	AP	19
	AQ	19
	AR	19
その他都内	AS	18
	AT	16
	AU	15
	AV	72
	AW	57
	AX	31
	AY	30
	AZ	18
	BA	61
	BB	38
	BC	37
	BD	36
	BE	26
	BF	26
	BG	22
その他	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
	AL	0	1	1	4	12
	BA	2	1	26	38	111
	BB	0	0	2	19	55
②板橋区	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
	CA	0	0	2	9	86
	CB	0	0	0	6	33
③中野区	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
◎その他地区	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%
	AL	0.00%	5.56%	5.56%	22.22%	66.67%
②板橋区	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%
◎その他地区	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
その他	BA	0	0	1	2	13
	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%
その他の区	AG	0.00%	0.00%	1.74%	16.52%	81.74%
	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%	66.67%
	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
	BA	55	33	21	17	7	4	1	0	40
②板橋区	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
	CA	16	16	11	26	6	1	3	3	15
③中野区	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
◎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
◎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
◎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その他地区	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
③豊島区	AD	73	1	2	5	3	0	1	3	0
	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%	0.00%
	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%
⑥その他	BA	68.75%	6.25%	0.00%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%
	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つ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つ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	38
2-10件	27	29	32	34	32	30	30	29	27
11-20件	5	4	8	5	6	8	7	6	5
21-30件	0	1	2	1	2	2	1	4	6
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%	50.00%
2-10件	42.86%	33.72%	42.67%	51.52%	39.51%	44.12%	44.78%	35.37%	35.53%
11-20件	7.94%	4.65%	10.67%	7.58%	7.41%	11.76%	10.45%	7.32%	6.58%
21-30件	0.00%	1.16%	2.67%	1.52%	2.47%	2.94%	1.49%	4.88%	7.89%
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つ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	38
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	144
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%	10.35%
2-10件	58.26%	52.35%	46.57%	48.34%	38.70%	32.24%	36.26%	35.14%	33.24%
11-20件	27.52%	22.48%	30.75%	23.84%	27.40%	28.97%	30.59%	19.90%	17.17%
21-30件	0.00%	7.72%	12.84%	8.28%	12.71%	13.35%	5.95%	25.31%	39.24%
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
	埼玉県 16
	その他国内 9
都外	

(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 11
	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
A	医師会	29	
B	医師会	26	
C	医師会	25	
D	医師会	23	
E	医師会	21	
F	非医師会	21	
G	非医師会	15	
H	医師会	12	
I	医師会	12	
J	医師会	12	
K	医師会	12	
L	医師会	10	
M	医師会	10	
N	医師会	9	
O	医師会	8	
P	医師会	8	
Q	非医師会	7	
R	医師会	6	
S	医師会	5	
T	医師会	5	
U	医師会	5	
V	医師会	5	
W	医師会	5	
X	医師会	4	
Y	医師会	4	
Z	医師会	4	
AA	医師会	3	
AB	医師会	3	
AC	医師会	3	
AD	医師会	2	
AE	医師会	2	
AF	医師会	2	
AG	医師会	2	
AH	医師会	2	
AI	医師会	2	
AJ	医師会	2	
AK	医師会	2	
AL	医師会	2	
AM	医師会	1	
AN	医師会	1	
AO	非医師会	1	
AP	医師会	1	
AQ	医師会	1	
AR	医師会	1	
AS	医師会	1	
AT	医師会	1	
AU	医師会	1	
AV	非医師会	1	

所在地	医療機関名	分類	機関数
AW	医師会	1	
AX	医師会	1	
AY	医師会	1	
AZ	非医師会	1	
AAA	非医師会	1	
AAB	医師会	1	
AAC	医師会	1	
AAD	医師会	1	
AAE	医師会	1	
AAF	医師会	1	
AAG	医師会	1	
AAH	非医師会	1	
AAI	非医師会	1	
AAJ	医師会	1	
AAK	医師会	1	
AAL	医師会	1	
AAM	医師会	1	
AAN	非医師会	1	
AAO	医師会	1	
AAP	医師会	1	
AAQ	医師会	1	
AAR	非医師会	1	
AAS	医師会	1	
AAT	医師会	1	
AAU	医師会	1	
AAV	医師会	1	
AAW	医師会	1	
AAX	医師会	1	
BA	練馬区外	73	
BB	練馬区外	4	
BC	練馬区外	2	
BD	練馬区外	2	
BE	練馬区外	1	
BF	練馬区外	1	
BG	練馬区外	1	
CA	練馬区外	17	
CB	練馬区外	10	
CC	練馬区外	2	
CD	練馬区外	2	
CE	練馬区外	1	
CF	練馬区外	1	
DA	練馬区外	12	
DB	練馬区外	6	
DC	練馬区外	2	
DD	練馬区外	2	
DE	練馬区外	1	
DF	練馬区外	1	
新宿区	EA	練馬区外	47

所在地	医療機関名	分類	機関数
EB	練馬区外	1	
FA	練馬区外	8	
FB	練馬区外	1	
FC	練馬区外	6	
FD	練馬区外	1	
FE	練馬区外	1	
FF	練馬区外	3	
FG	練馬区外	2	
FH	練馬区外	1	
FI	練馬区外	1	
FJ	練馬区外	1	
FK	練馬区外	1	
FL	練馬区外	1	
GA	練馬区外	4	
GB	練馬区外	3	
GC	練馬区外	1	
GD	練馬区外	1	
GE	練馬区外	1	
GF	練馬区外	1	
GG	練馬区外	1	
HA	練馬区外	5	
HB	練馬区外	2	
HC	練馬区外	2	
HD	練馬区外	1	
HE	練馬区外	1	
HF	練馬区外	1	
HG	練馬区外	1	
HH	練馬区外	1	
HI	練馬区外	1	
HJ	練馬区外	1	
IA	練馬区外	1	
IB	練馬区外	1	
IC	練馬区外	1	
ID	練馬区外	1	
IE	練馬区外	1	
IF	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	
AJ	医師会	3	
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	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
	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	
CP	練馬区外	1	
その他	CQ	練馬区外	1
	CR	練馬区外	1
	CS	練馬区外	1

(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	所在地	施設	件数	所在地	施設	件数
練馬区	特養A	29	練馬区	有料L	5	練馬区	有料AJ	3
	特養B	26		有料M	5		特養X	2
	特養C	23		有料N	5		有料AK	2
	特養D	19		介護医療院・介護老人保健施設F	4		有料AL	2
	特養E	15		有料O	4		介護医療院・介護老人保健施設J	2
	特養F	14		有料P	4		有料AM	2
	有料A	14		有料Q	4		有料AN	2
	特養G	14		有料R	4		特養Y	2
	介護医療院・介護老人保健施設A	13		介護医療院・介護老人保健施設G	4		有料AO	2
	有料B	11		有料S	4		グループホームA	2
	特養H	10		介護医療院・介護老人保健施設H	4		有料AP	2
	特養I	10		有料T	4		有料AQ	9
	特養J	9		特養S	4		介護医療院・介護老人保健施設K	6
	特養K	9		サ高住A	4		有料AR	5
	特養L	8		特養T	4		有料AS	3
	有料C	8		有料U	4		特養Z	3
	特養M	8		特養U	4		有料AT	2
	有料D	8		有料V	4		有料AU	2
	介護医療院・介護老人保健施設B	8		有料W	3		特養AA	2
	有料E	7		有料X	3		介護医療院・介護老人保健施設L	2
	特養N	7		有料Y	3		有料AV	2
	有料F	7		有料Z	3		介護医療院・介護老人保健施設M	2
	特養O	6		有料AA	3		介護医療院・介護老人保健施設N	5
	特養P	6		有料AB	3		介護医療院・介護老人保健施設O	2
	特養Q	6		有料AC	3		有料AW	2
	有料G	6		有料AD	3		特養AB	2
	介護医療院・介護老人保健施設C	6		有料AE	3		有料AX	2
	介護医療院・介護老人保健施設D	6		有料AF	3		有料AY	2
	有料H	5		有料AG	3		有料AZ	2
	介護医療院・介護老人保健施設E	5		有料AH	3		有料BA	2
	有料I	5		介護医療院・介護老人保健施設F	3		有料BB	2
	有料J	5		特養V	3			
	特養R	5		有料AI	3			
	有料K	5		特養W	3			

(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	所在地	施設	件数	所在地	施設	件数
練馬区	特養A	17	練馬	有料O	5	練馬	有料AK	2
	特養B	17		有料P	4		有料AL	2
	特養C	15		有料Q	4		有料AM	2
	特養D	15		有料R	4		グループホームB	2
	介護医療院・介護老人保健施設A	15		有料S	4		グループホームC	2
	特養E	14		サ高住A	4		有料AN	2
	特養F	12		有料T	4		有料AO	2
	有料A	12		有料U	4		介護医療院・介護老人保健施設F	11
	特養G	11		特養R	4		有料AP	7
	特養H	10		有料V	3		介護医療院・介護老人保健施設G	4
	特養I	9		有料W	3		特養X	2
	有料B	9		有料X	3		有料AQ	2
	特養J	8		有料Y	3		足立区 有料AR	2
	有料C	8		有料Z	3		中野区 有料AS	2
	特養K	8		有料AA	3		武蔵野市 有料AT	2
	特養L	7		有料AB	3		清瀬市 特養Y	2
	有料D	7		有料AC	3		武蔵野市 有料AU	2
	介護医療院・介護老人保健施設B	6		有料AD	3		有料AV	5
	特養M	6		グループホームA	3		サ高住B	4
	特養N	6		特養S	3		有料AW	2
	有料E	6		有料AE	3		有料AX	2
	有料F	6		有料AF	3		サ高住C	2
	有料G	6		特養T	3		有料AY	2
	有料H	5		有料AG	2		サ高住D	2
	有料I	5		介護医療院・介護老人保健施設D	2		サ高住E	2
	有料J	5		有料AH	2		有料AZ	2
	特養O	5		有料AI	2		特養Z	2
	有料K	5		特養U	2		有料BA	3
	有料L	5		有料AJ	2		有料BB	3
	特養P	5		介護医療院・介護老人保健施設E	2		有料BC	2
	特養Q	5		特養V	2		有料BD	2
	有料M	5		特養W	2			
	有料N	5						

(4)施設看取りにおける年齢区分別の死因(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分別の死因(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%

(7)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(老健)(縦年)

	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	令和2年
定員数	796	816	966	1080	1236	1236	1316	1316	1316	1316
看取り件数	26	29	46	58	43	58	64	63	102	
看取り割合	3.27%	3.55%	4.76%	5.37%	3.48%	4.69%	4.86%	4.79%	7.75%	

(8)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(有料老人ホーム)(縦年)

	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	令和2年
定員数	2167	2462	2565	3098	3284	3431	3706	3914	4108	4610
看取り件数	89	141	156	164	203	228	247	295	340	
看取り割合	4.11%	5.73%	6.08%	5.29%	6.18%	6.65%	6.66%	7.54%	8.28%	

(9)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(特別養護老人ホーム)(縦年)

	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	令和2年
定員数	1362	1412	1724	1814	1864	1864	2068	2088	2215	2245
看取り件数	86	114	185	124	180	216	209	212	271	
看取り割合	6.31%	8.07%	10.73%	6.84%	9.66%	11.59%	10.11%	10.15%	12.23%	

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)		(割合)	
死亡の種類	件数	死亡の種類	件数
①看取り死	664	①看取り死	54.56%
②異状死(病死・自然死)	339	②異状死(病死・自然死)	27.86%
③異状死(病死・自然死以外)	214	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)		(割合)	
死因の種類	件数	死因の種類	件数
①悪性新生物	8	①悪性新生物	2.36%
②心疾患	185	②心疾患	54.57%
③脳血管疾患	42	③脳血管疾患	12.39%
④肺炎	13	④肺炎	3.83%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	10	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2.95%
⑥肝疾患	18	⑥肝疾患	5.31%
⑦腎疾患	1	⑦腎疾患	0.29%
⑧老衰(認知症を含む)	15	⑧老衰(認知症を含む)	4.42%
⑨その他	30	⑨その他	8.85%
⑩病死・自然死ではないと推定されるものの	17	⑩病死・自然死ではないと推定されるものの	5.01%

異状死の死因(③異状死(病死・自然死以外))の内訳

(実数)		(割合)	
死因の種類	件数	死因の種類	件数
自殺	42	自殺	19.63%
溺水	3	溺水	1.40%
転倒	1	転倒	0.47%
中毒	1	中毒	0.47%
その他	3	その他	1.40%
不詳の死因	164	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)		(割合)	
死亡の種類	件数	死亡の種類	件数
①看取り死	619	①看取り死	53.50%
②異状死(病死・自然死)	330	②異状死(病死・自然死)	28.52%
③異状死(病死・自然死以外)	208	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)		(割合)	
死因の種類	件数	死因の種類	件数
①悪性新生物	13	①悪性新生物	3.94%
②心疾患	187	②心疾患	56.67%
③脳血管疾患	34	③脳血管疾患	10.30%
④肺炎	11	④肺炎	3.33%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	5	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	1.52%
⑥肝疾患	19	⑥肝疾患	5.76%
⑦腎疾患	10	⑦腎疾患	3.03%
⑧老衰(認知症を含む)	13	⑧老衰(認知症を含む)	3.94%
⑨その他	22	⑨その他	6.67%
⑩病死・自然死ではないと推定されるものの	16	⑩病死・自然死ではないと推定されるものの	4.85%
⑪不詳	0	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)		(割合)	
死因の種類	件数	死因の種類	件数
自殺	45	自殺	21.63%
溺水	3	窒息	1.44%
窒息	1	溺水	0.48%
その他	7	その他	3.37%
不詳の死因	152	不詳の死因	73.08%

(3)異状死の年齢区分別の死因(令和元年)

異状死の年齢区分構成比

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

(3)異状死の年齢区分別の死因(平成30年)

異状死の年齢区分構成比

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

3.異状死の年齢区分別死因(令和元年)

異状死の年齢区分別死因

(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.異状死の年齢区分別死因(平成30年)

異状死の年齢区分別死因

(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	0	0	4	9	20	45	103	397
自殺	0	7	21	16	25	14	11	13
転倒	0	1	0	0	0	3	3	1
窒息	0	1	0	0	0	2	0	15
交通	0	3	0	1	3	4	2	3
その他	0	0	0	0	0	3	0	7
溺水	0	0	0	1	0	0	0	2
不詳の死	4	2	4	15	27	41	42	78

(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%	1.79%	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）