
令和5年度 練馬区死亡小票分析報告書

令和6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（経年）	12
2. 死亡場所別の死亡者数（経年）	13
3. 死亡場所別の死亡分類（令和4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）	36
8. 異状死	46
第4章 将来死亡者数推計	49
1. 推計方法	49
2. 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件	49
3. 死亡者数の将来推計	51
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

令和4年1月1日～令和4年12月31日に死亡した練馬区民を対象にした。また令和3年以前分については過去年度の分析結果を用いた（図表1）。

年	件数
令和4年	7,451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

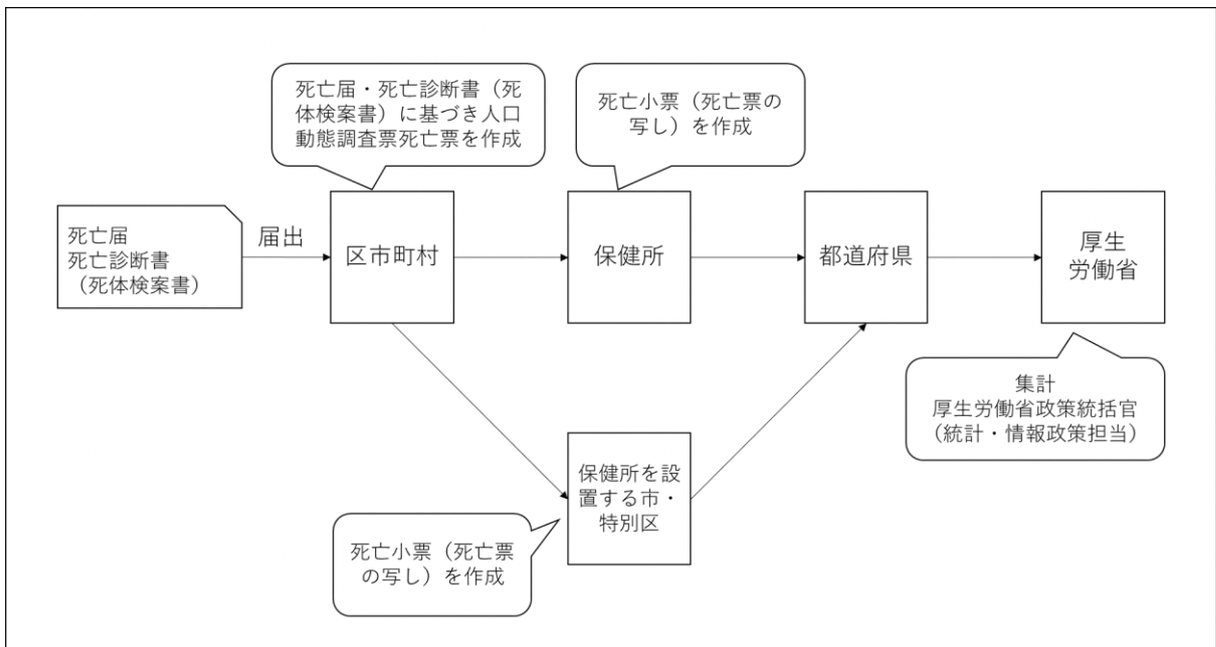
1. 死亡小票とは何か

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

死亡届

令和 年 月 日届出
長 殿

受理 令和 年 月 日 第 号	発送 令和 年 月 日	
送付 令和 年 月 日 第 号	長 印	
香川県 伊予郡 新居町 廣瀬 町 南 田 住 氏 室 知		

(1) (よみかた) _____

(2) 氏 名 _____ 氏 名 _____ □男 □女

(3) 生 年 月 日 _____ 年 月 日 (注) 死亡したときを知らぬ日 (死亡したときを知らぬ日) □午前 時 分 □午後 時 分

(4) 死亡したとき _____ 年 月 日 □午前 時 分 □午後 時 分

(5) 死亡したところ _____ 番地 _____ 番 号 _____

(6) 住 所 _____ (住民登録をしていないところ) _____

(7) 本 籍 _____ 番地 _____ (外国のときは (出生地を記入してください) _____ の氏名 _____)

(8) 死亡した人の 夫 または 妻 □いる (満 歳) □ない □未婚 □死別 □離別

(9) 死亡したときの 世帯のおもな 仕事と _____ □1. 農林業または農業とその助の仕事を行っている世帯 □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 □3. 企業・個人商店等(官公庁を除く)の常勤労働者兼務で勤め先の従業員等(日々または1から4にあてはまらない常勤労働者兼務及び会社団体の役員の仕事(日々または1から4にあてはまらない世帯の仕事) □4. 3にあてはまらない常勤労働者兼務及び会社団体の役員の仕事(日々または1から4にあてはまらない世帯の仕事) □5. 1から4にあてはまらない世帯 □6. 仕事をしている者がいない世帯

(10) 死亡した人の 職業・産業 _____ (職業欄の中心) _____ 年一の4月1日から翌年3月31日まで死亡したときを記入してください

(11) そ の 他 _____

届け出られた事項は、人口動態調査(統計法に基づく基礎統計調査、厚生労働省所管)、がん登録等の推進に関する法律に基づく全国がん登録(厚生労働省所管)、労働者の健康の確保に関する法律に基づくレポート情報データベース(厚生労働省所管)、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づく報告(厚生労働省所管)にも用いられます。

死亡診断書 (死体検案書)

令和 年 月 日

記入の注意

この死亡診断書(死体検案書)は、裁判所の検断事件後の資料としても用いられます。簡潔で、できるだけ詳しく書いてください。

記入の注意
1. 出生年月日等の欄には、住民登録簿(住民基本台帳)の記載事項を記入してください。出生年月日等の欄には、住民登録簿(住民基本台帳)の記載事項を記入してください。出生年月日等の欄には、住民登録簿(住民基本台帳)の記載事項を記入してください。

2. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

3. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

4. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

5. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

6. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

7. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

8. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

9. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

10. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

11. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

12. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

13. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

14. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

15. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

16. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

17. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

18. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

19. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

20. 死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入する場合は、死亡したときを知らぬ日(死亡したときを知らぬ日)を記入してください。

図表 3 死亡届・死亡診断書(死体検案書) 2

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	午前・午後 時 分	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。
死亡したとき	令和 年 月 日	午前・午後 時 分	夜は12時は「午前0時」、翌の12時は「午後0時」と書いてください。		
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	番地番号			
死亡の原因	施設の種類	()			
	施設の種類(1～6)	()			
死亡の原因	I (ア)直接死因	発病(発症)又は受傷から死亡までの期間			
	II (イ)(ア)の原因	発病(発症)又は受傷から死亡までの期間			
死亡の原因	(ウ)(イ)の原因	発病(発症)又は受傷から死亡までの期間			
	(エ)(ウ)の原因	発病(発症)又は受傷から死亡までの期間			
死亡の原因	手術	1無 2有	部位及び主要所見	手術年月日	令和 平成 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	不慮の外国死 { 2交通事故 3転倒・転落 4溺水 5煙、火災及び火傷による傷害 } 6窒息 7中毒 8その他			
	12不詳の死	その他及び不詳の外国死 { 9自殺 10他殺 11その他及び不詳の外国死 }			
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	都道府県	「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。 「煙、火災及び火傷による傷害」は、火災による一酸化炭素中毒、窒息等も含まれます。 「住居」とは、住宅、旅館等を行い、老人ホーム等の居住施設は含まれません。 傷害がどのような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 ()	市 区 町 村		
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
	妊娠・分娩時における母体の病態又は異状	母の生年月日			
その他特に付言すべきことがら	1無 2有	前回までの妊娠の結果			
	()		3不詳		出生児 人 死産児 胎 胎 (妊娠週22週以後に限る)
上記のとおり診断(検案)する					
診断(検案)する		診断(検案)年月日		令和 年 月 日	
本診断書(検案書)発行年月日		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)		番地		番 号	
(氏名) 医師					

図表 4 死亡診断書（死体検案書）³

³ 厚生労働省 令和5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 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9		人口動態調査死亡票 2		(和暦) 年 月 日 市区町村受付		統計法に基づく 基幹統計調査	
市区町村番号及び保健所番号		支所 保健所		事件簿番号		(和暦) 年 月 日 保健所受付	
(1) 氏 名		(3) 生 年 月 日		(4) 死 亡 し た と き			
(2) 性別 1男 2女		(6) 死亡した人の住所 1日本 2海外		(7) 死亡した人の国籍			
(8) 死亡したときの世界の主な仕事		(9) 原死因 符 号		(10) 死因の種類			
(11) 手術		(12) 解剖		(13) 死因の種類			
(14) 外因死の追加事項		(15) 母の出生年月日		(16) 胎児の出生時体重			
(17) 胎児の出生時体重		(18) 胎児の性別		(19) 胎児の胎数			
(20) 胎児の胎数		(21) 胎児の胎位		(22) 胎児の胎動			
(23) 胎児の胎動		(24) 胎児の胎心		(25) 胎児の胎動			
(26) 胎児の胎心		(27) 胎児の胎動		(28) 胎児の胎動			
(29) 胎児の胎動		(30) 胎児の胎心		(31) 胎児の胎動			
(32) 胎児の胎心		(33) 胎児の胎動		(34) 胎児の胎動			
(35) 胎児の胎動		(36) 胎児の胎心		(37) 胎児の胎動			
(38) 胎児の胎心		(39) 胎児の胎動		(40) 胎児の胎動			
(41) 胎児の胎動		(42) 胎児の胎心		(43) 胎児の胎動			
(44) 胎児の胎心		(45) 胎児の胎動		(46) 胎児の胎動			
(47) 胎児の胎動		(48) 胎児の胎心		(49) 胎児の胎動			
(50) 胎児の胎心		(51) 胎児の胎動		(52) 胎児の胎動			
(53) 胎児の胎動		(54) 胎児の胎心		(55) 胎児の胎動			
(56) 胎児の胎心		(57) 胎児の胎動		(58) 胎児の胎動			
(59) 胎児の胎動		(60) 胎児の胎心		(61) 胎児の胎動			
(62) 胎児の胎心		(63) 胎児の胎動		(64) 胎児の胎動			
(65) 胎児の胎動		(66) 胎児の胎心		(67) 胎児の胎動			
(68) 胎児の胎心		(69) 胎児の胎動		(70) 胎児の胎動			
(71) 胎児の胎動		(72) 胎児の胎心		(73) 胎児の胎動			
(74) 胎児の胎心		(75) 胎児の胎動		(76) 胎児の胎動			
(77) 胎児の胎動		(78) 胎児の胎心		(79) 胎児の胎動			
(80) 胎児の胎心		(81) 胎児の胎動		(82) 胎児の胎動			
(83) 胎児の胎動		(84) 胎児の胎心		(85) 胎児の胎動			
(86) 胎児の胎心		(87) 胎児の胎動		(88) 胎児の胎動			
(89) 胎児の胎動		(90) 胎児の胎心		(91) 胎児の胎動			
(92) 胎児の胎心		(93) 胎児の胎動		(94) 胎児の胎動			
(95) 胎児の胎動		(96) 胎児の胎心		(97) 胎児の胎動			
(98) 胎児の胎心		(99) 胎児の胎動		(100) 胎児の胎動			

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（令和5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

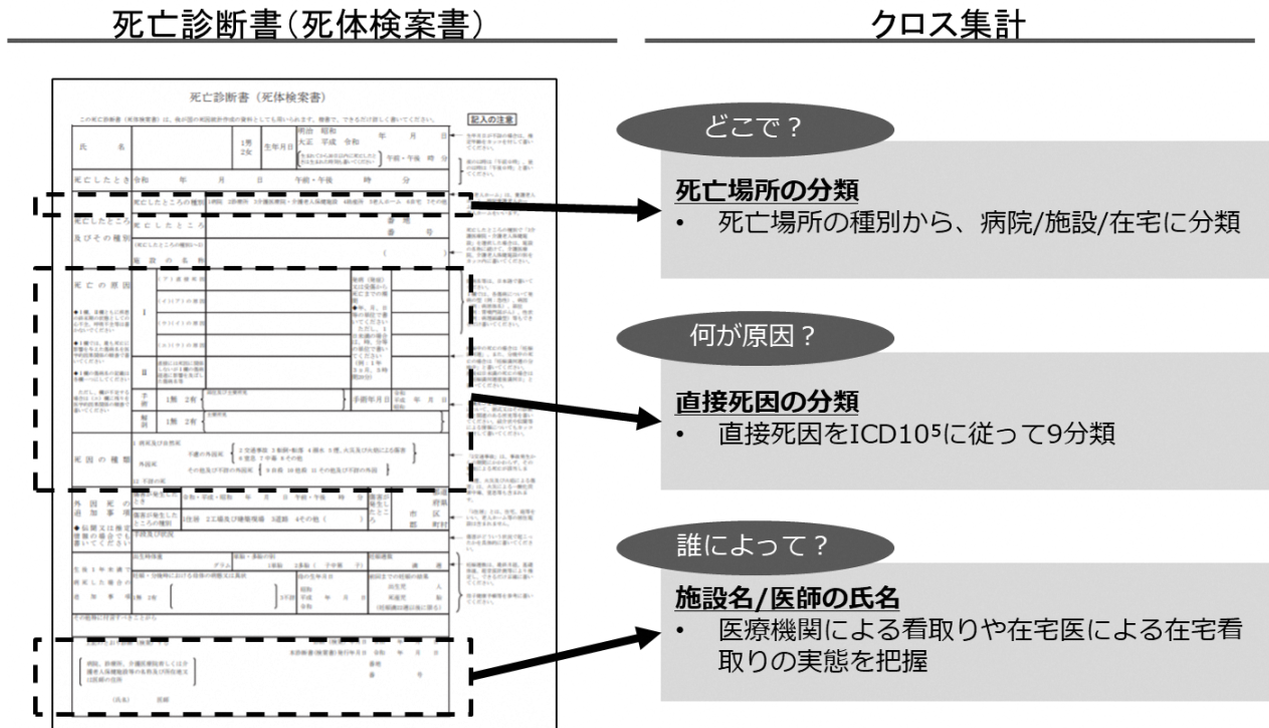
死亡小票に含まれる項目の中から以下の項目（図表 6）を用いて分析をした。なお、分析では、「死亡したところの種別」については、分析の精度を高めるために「死亡したところの名称」から種別を確認し、再分類した。また死因病名については、9つに分類し、分析した。

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 分析に用いた項目

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

⁵ ICD10

「疾病及び関連保健問題の国際統計分類：International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD) とは、異なる国や地域から、異なる時点で集計された死亡や疾病のデータの体系的な記録、分析、解釈及び比較を行うため、世界保健機関憲章に基づき、世界保健機関 (WHO) が作成した分類である。現在、国内で使用している分類は、ICD-10 (2013年版) に準拠しており、統計法に基づく統計調査に使用されるほか、医学的分類として医療機関における診療録の管理等に活用されている。

(厚生労働省「疾病、傷病及び死因の統計分類」より引用 <https://www.mhlw.go.jp/toukei/sippe/>)

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⁶

●看取り死・異状死

看取り死：病死・自然死のうち医師（監察医⁷・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⁸

●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⁹・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

⁶ 厚生労働省 令和5年度版死亡診断書（死体検案書）記入マニュアル

⁷ 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）。

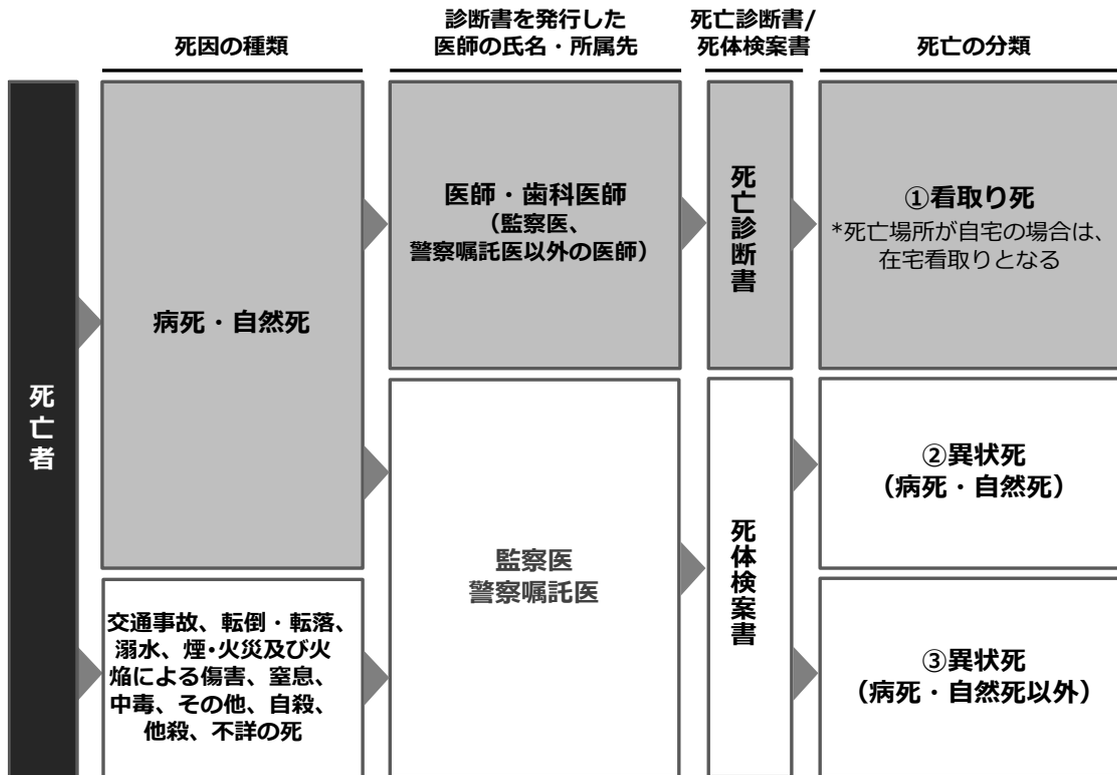
⁸ 東京都23区では、死亡診断書が発行されない死亡者は検案対象となり、「異状死」の扱いとなる（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

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

⁹ 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、死亡診断書を記載した医師名および発行医療機関所在地によって「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、新型コロナウイルス肺炎など
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、国が発生动向を調査し、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¹⁰。

¹⁰ 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。なお、実数が0件のものは、割合表記(0%)を省略し、実数が1以上のものは、四捨五入をした結果0%となっても原則表記する。

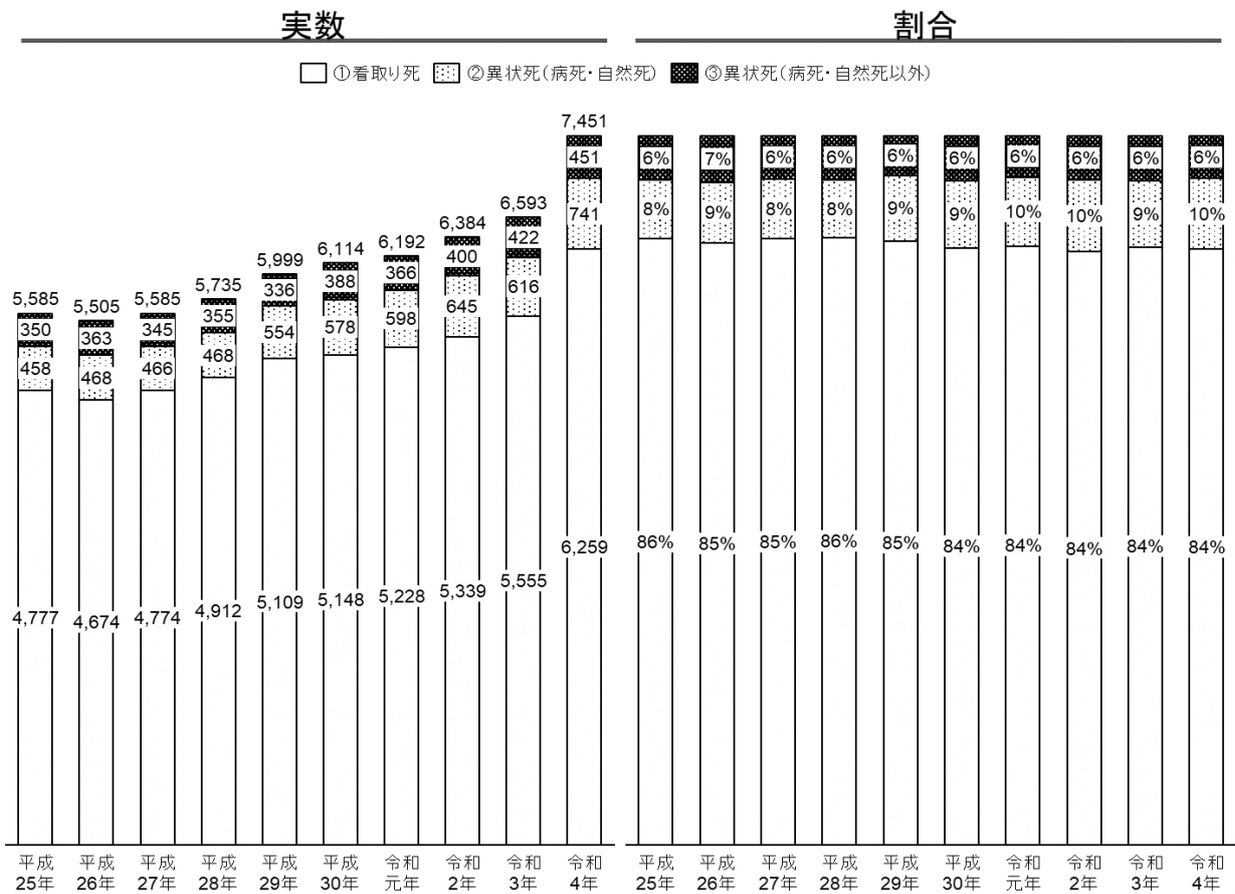
第3章 練馬区民の看取りの状況

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（経年）

練馬区の死亡者数は平成 26 年から増加傾向にある。令和 4 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）。

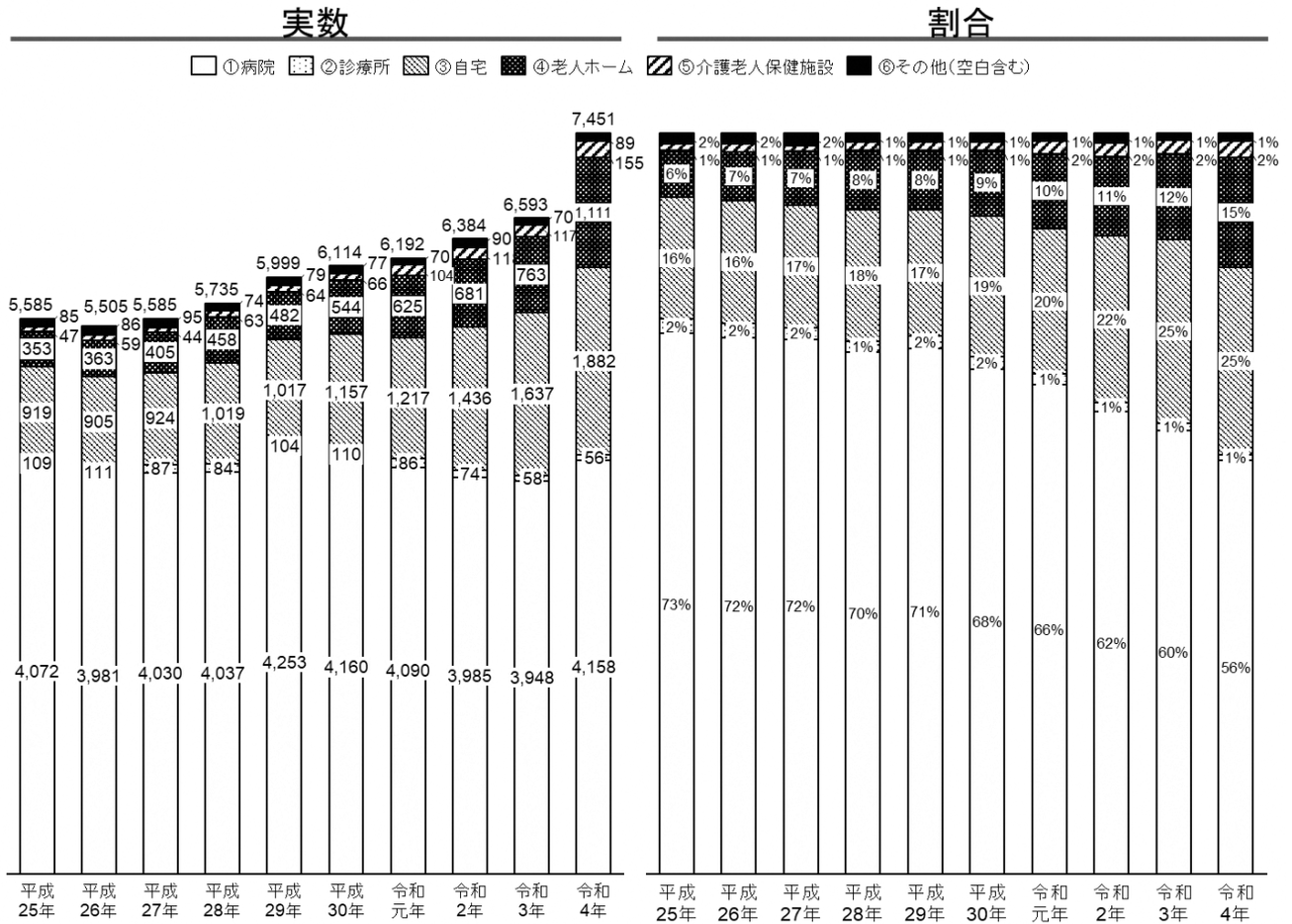
*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。



図表 10 死亡の分類の推移（経年）

2. 死亡場所別の死亡者数（経年）

平成 25 年から令和 4 年までの区民の死亡場所は、病院が最も多いが、全体に占める割合は減少傾向である。一方、自宅は 16%から 25%に、老人ホームは 6%から 15%に増加している（図表 11）。



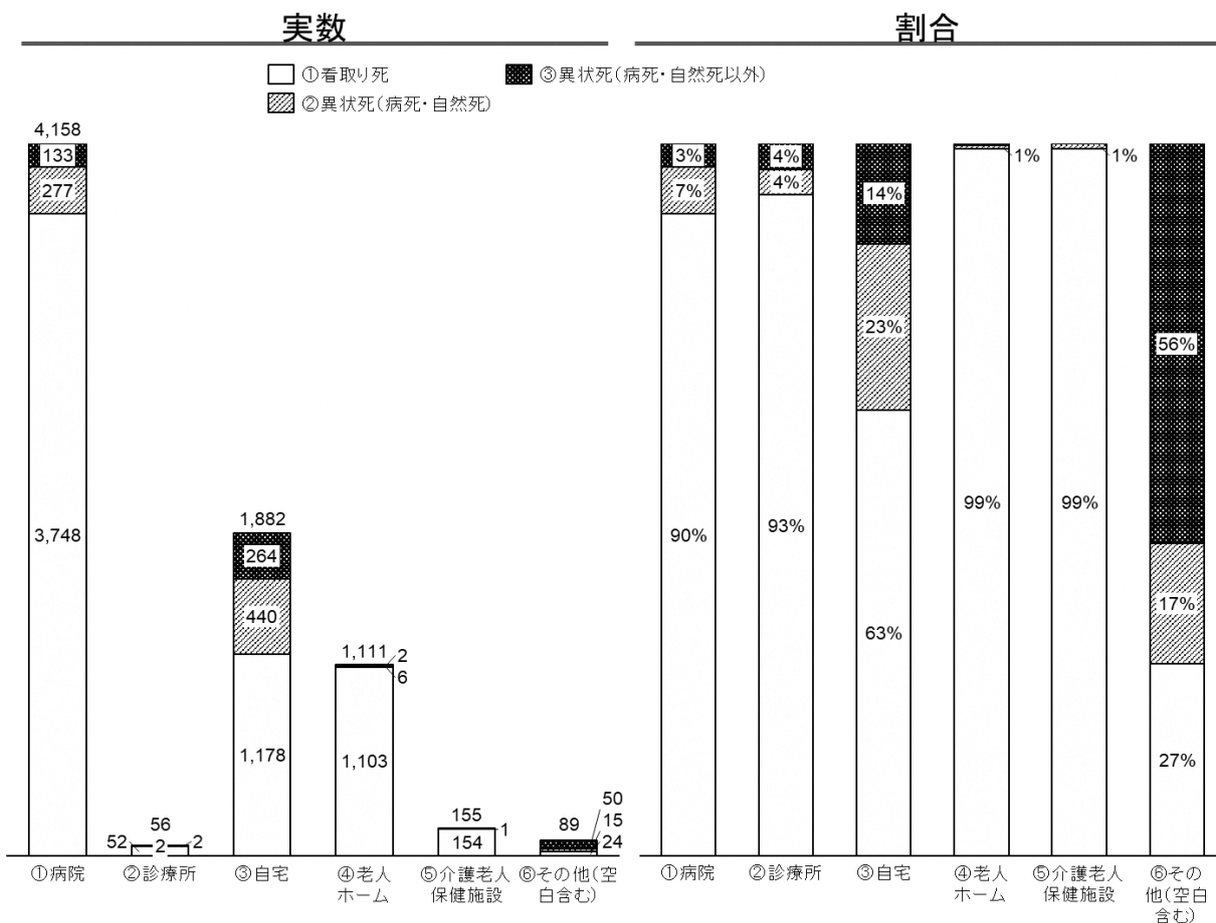
* 「その他」には、路上などの屋外や宿泊施設、養護施設などが含まれる。

* 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（経年）

3. 死亡場所別の死亡分類（令和4年）

令和4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、63%が看取り死、37%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。

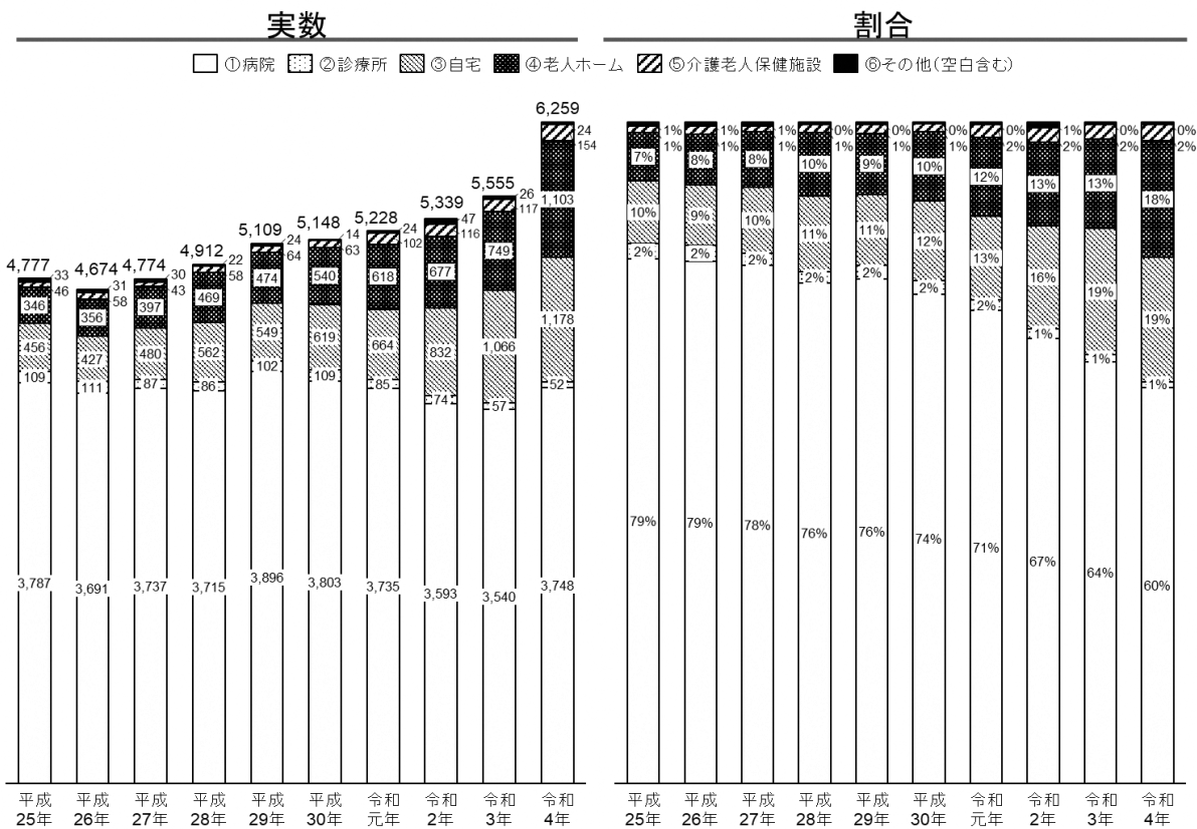
図表 12 死亡場所別の死亡分類（令和4年）

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）

令和4年の看取り死数は、平成25年以降で最多となる6,259人だった。自宅が1,178人、老人ホームが1,103人、介護老人保健施設が154人でいずれも平成25年以降で最多となった。看取り死の割合を平成25年と比較すると、自宅が19%で9%増加、老人ホームが18%で11%増加となった（図表13）。



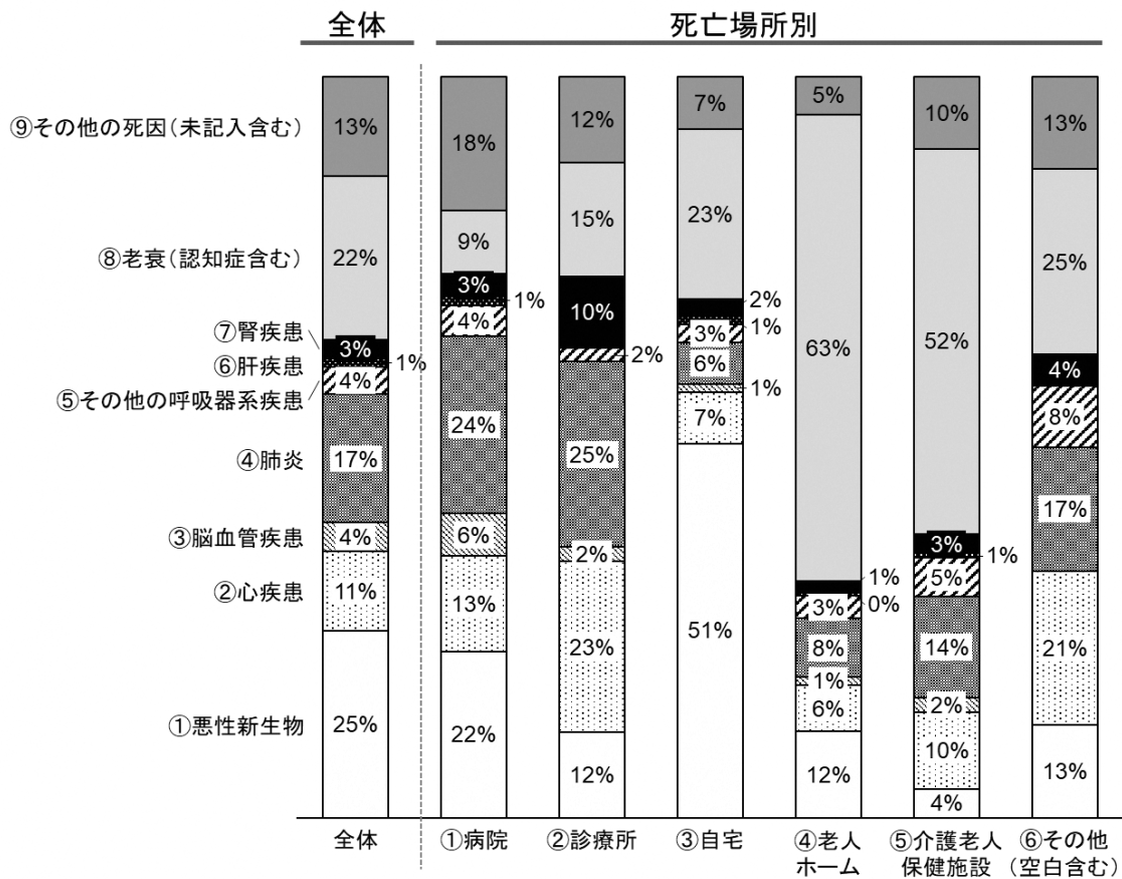
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表13 死亡場所別の看取り死数の推移（経年）

(2) 死亡場所別の死因（令和4年）

令和4年の死因は、区全体では悪性新生物が最も多く25%、次いで老衰（認知症を含む）22%、肺炎17%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肺炎の割合がやや多く、老衰の割合が低いが、肺炎、老衰以外の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51%、老人ホーム、介護老人保健施設では老衰が63%、52%で最多となっている（図表14）。

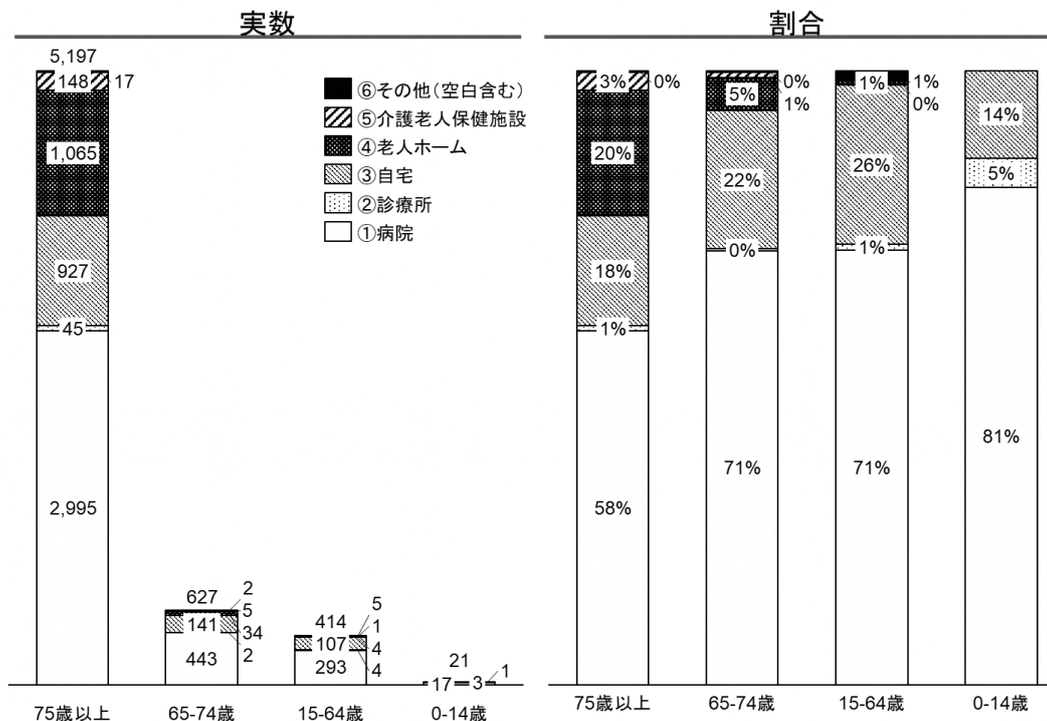


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 14 死亡場所別の死因（令和4年）

(3) 年齢区分別・死亡場所別の看取り死数（令和4年）

令和4年の年齢区分別・死亡場所別の看取り死数の割合は、75歳以上では病院が58%、自宅が18%、老人ホームが20%である。74歳以下では、病院が7割以上を占めている（図表15）。*経年変化については参考資料に記載。

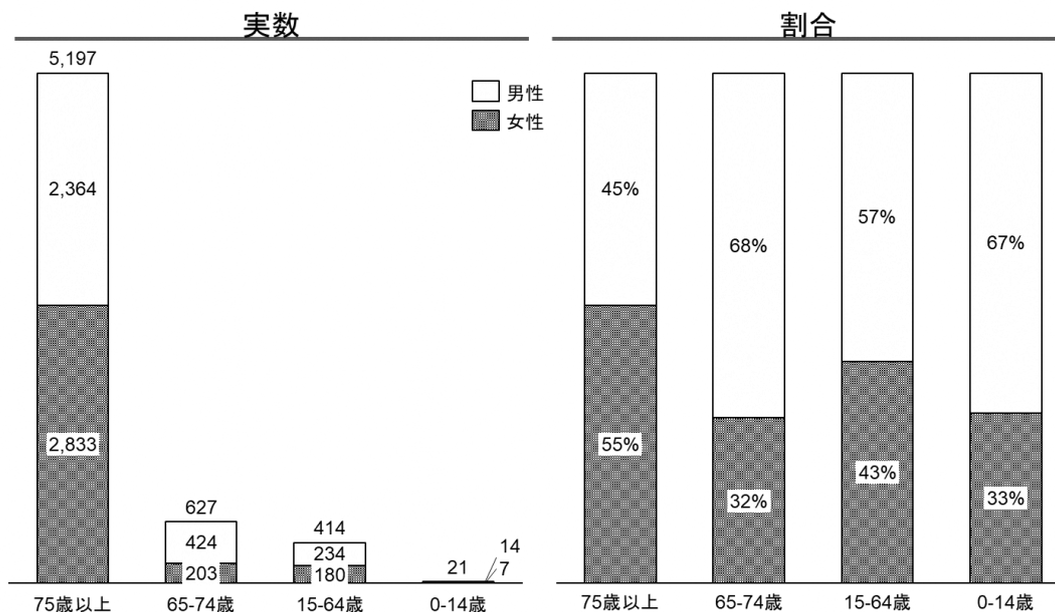


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

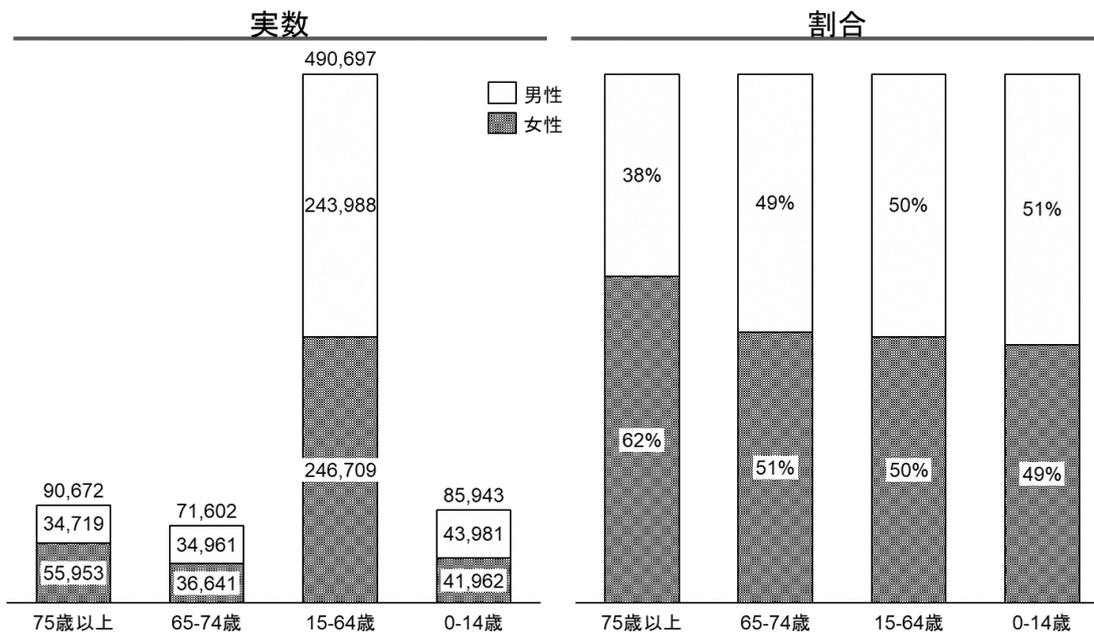
図表 15 年齢区分別・死亡場所別の看取り死数の推移（令和4年）

(4) 年齢区分および性別の看取り死数（令和4年）

令和4年の看取り死の男女比を練馬区の人口の男女割合¹¹と比較すると、全年齢区分で男性の割合が高い（図表16、図表17）。*経年変化については参考資料に記載。



図表16 年齢区分および性別の看取り死数（令和4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17 年齢区分別の男女割合^{*11}（令和4年）

¹¹ 練馬区の性年齢別の人口（令和5年1月1日時点）

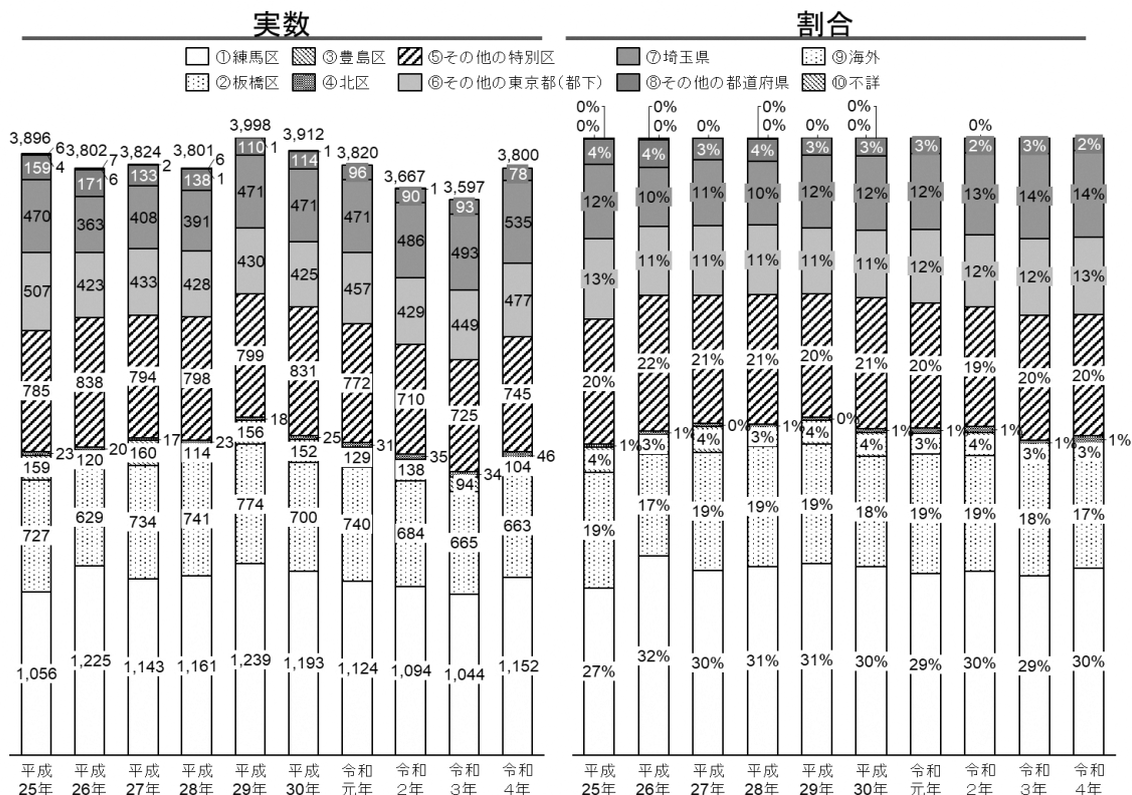
<https://www.city.nerima.tokyo.jp/kusei/tokei/jinko/nenrei/r05/nennreibetu20230101.html>

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（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4年の医療機関における看取り数は、令和3年より増加し、3,800人だった。医療機関の所在地は、区内が最も多く30%、次いで板橋区が17%である。区内の医療機関による看取り死数の割合は、平成25年から約3割で推移している（図表18）。

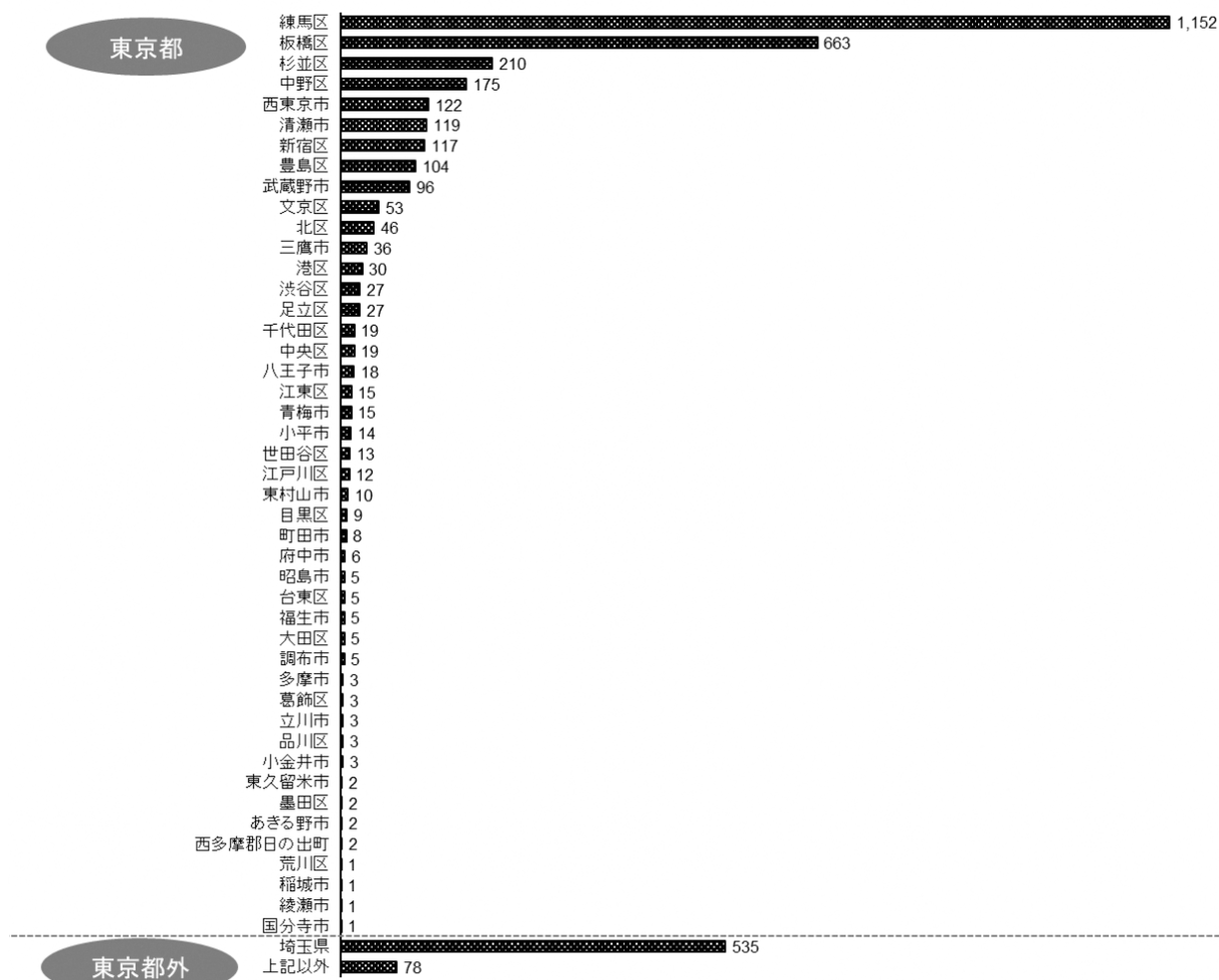


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 18 看取りを行った医療機関の所在地の推移（経年）

(2) 所在地別の医療機関看取り件数（令和4年）

令和4年の所在地別の医療機関別看取り件数は、区内が1,152件と最も多く、次いで、板橋区、杉並区、中野区の医療機関による看取り死数が多くなっている。（図表19）。*令和3年については参考資料に記載。

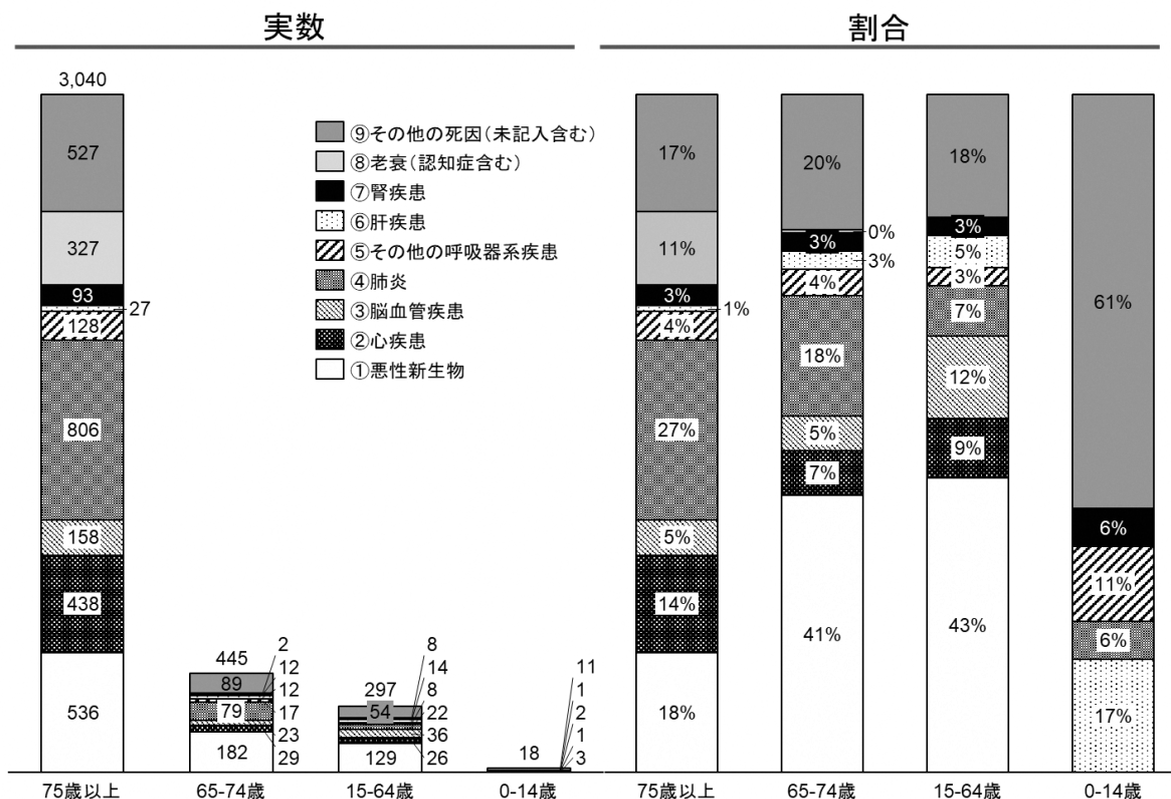


*医療機関所在地が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 19 所在地別の医療機関看取り件数（令和4年）

(3) 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和4年）

令和4年の医療機関看取りにおける年齢区別の死因の割合は、15～74歳では悪性新生物の割合が最も高いが、75歳以上では肺炎が最多となっている。75歳以上で肺炎に次いで多いのは、悪性新生物、その他の死因である（図表20）。*令和3年については参考資料に記載。



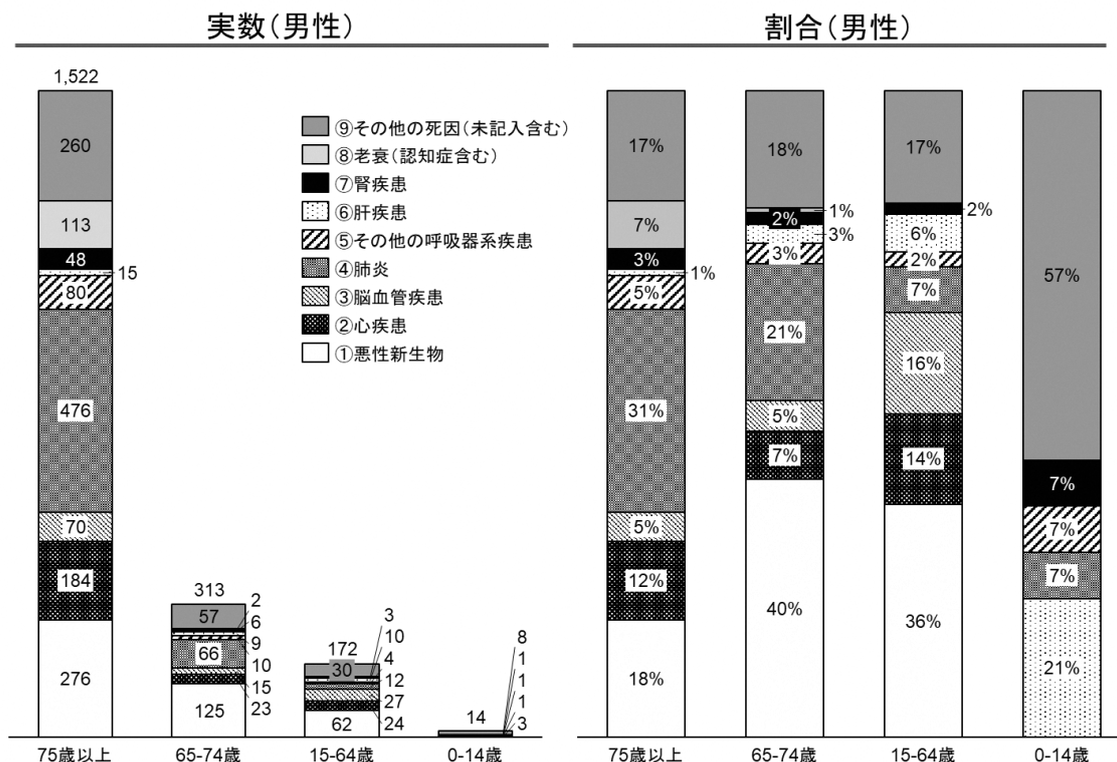
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 20 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和4年）

(4) 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和4年）

令和4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、男女共に75歳以上では肺炎が最多、15～74歳では悪性新生物が最多だった。また、65～74歳の男性において肺炎の割合が21%を占め、同年齢階層の女性と比較すると約2倍にのぼった。

（図表 21、図表 22）。*令和3年については参考資料に記載。

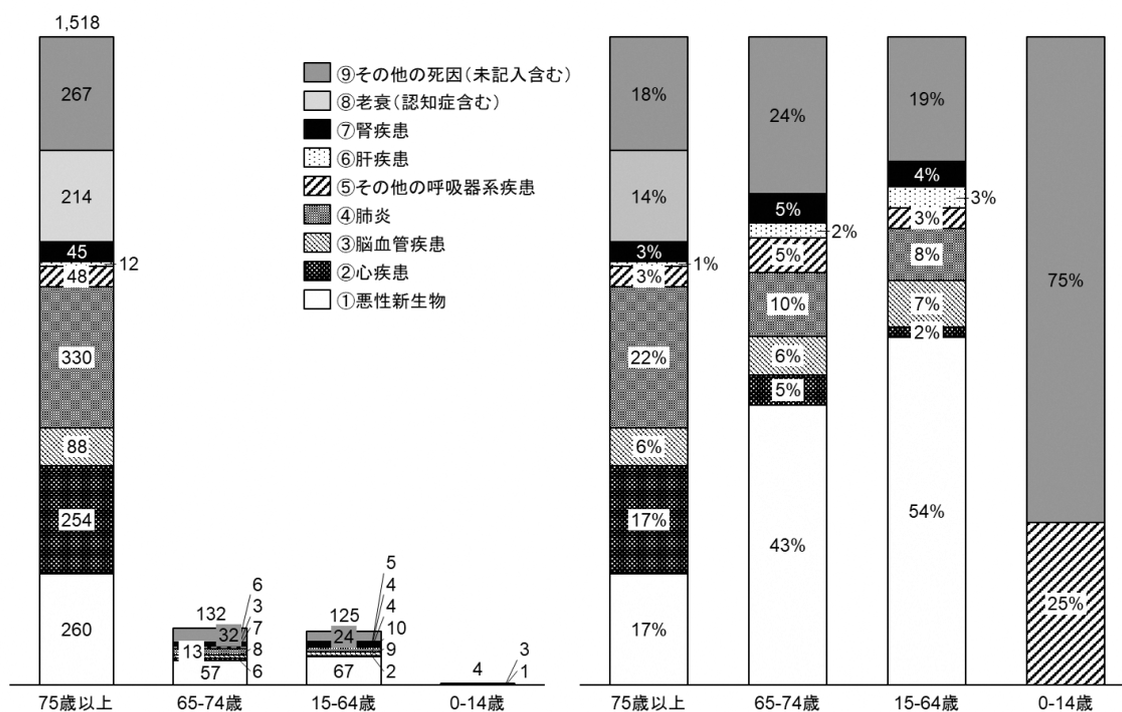


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

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4年）

実数(女性)

割合(女性)

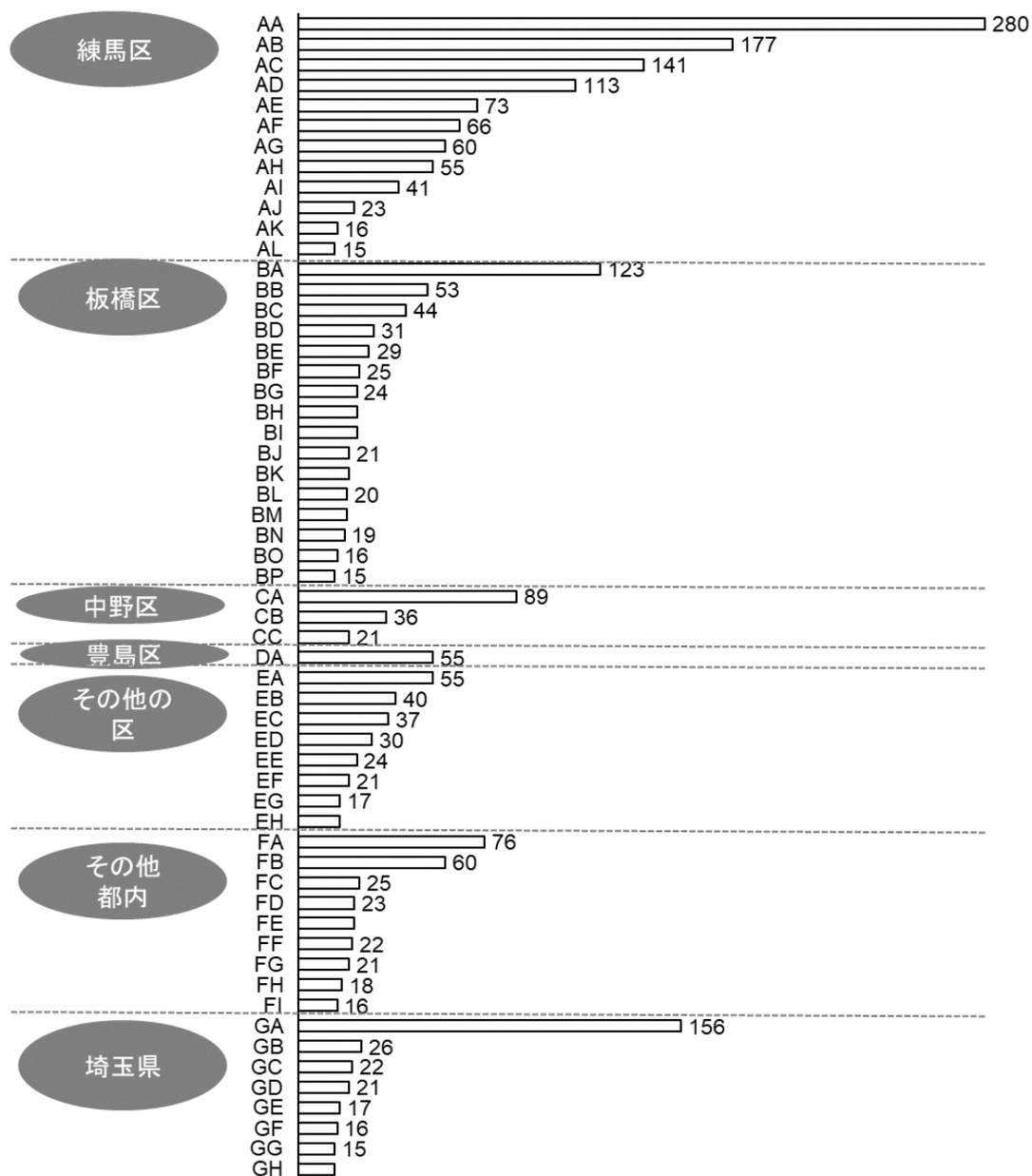


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

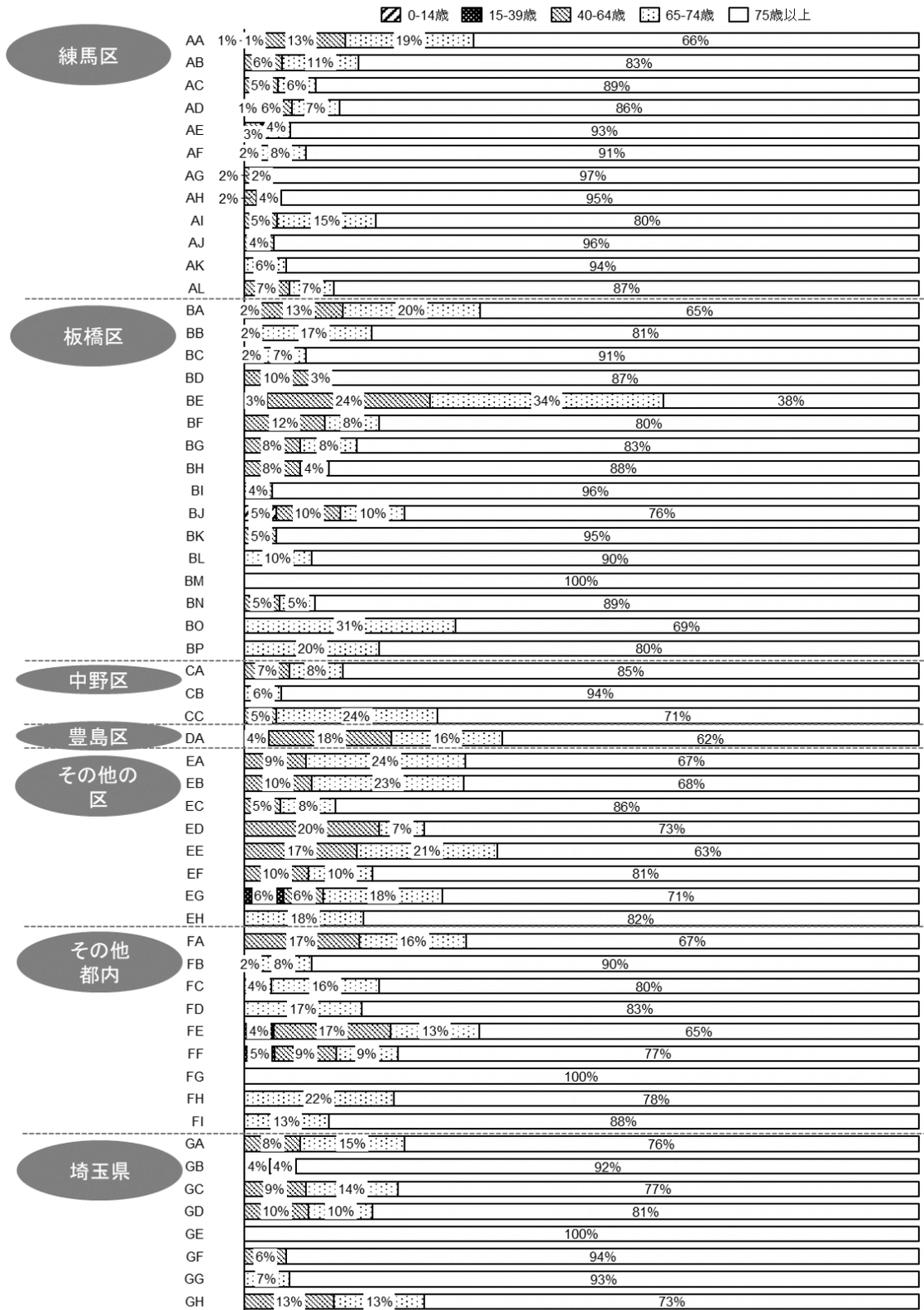
図表 22 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因(女性)(令和4年)

(5) 医療機関別の看取り件数（令和4年）

令和4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4か所、板橋区で1か所、埼玉県で1か所であった（図表23）。*令和3年については参考資料に記載。

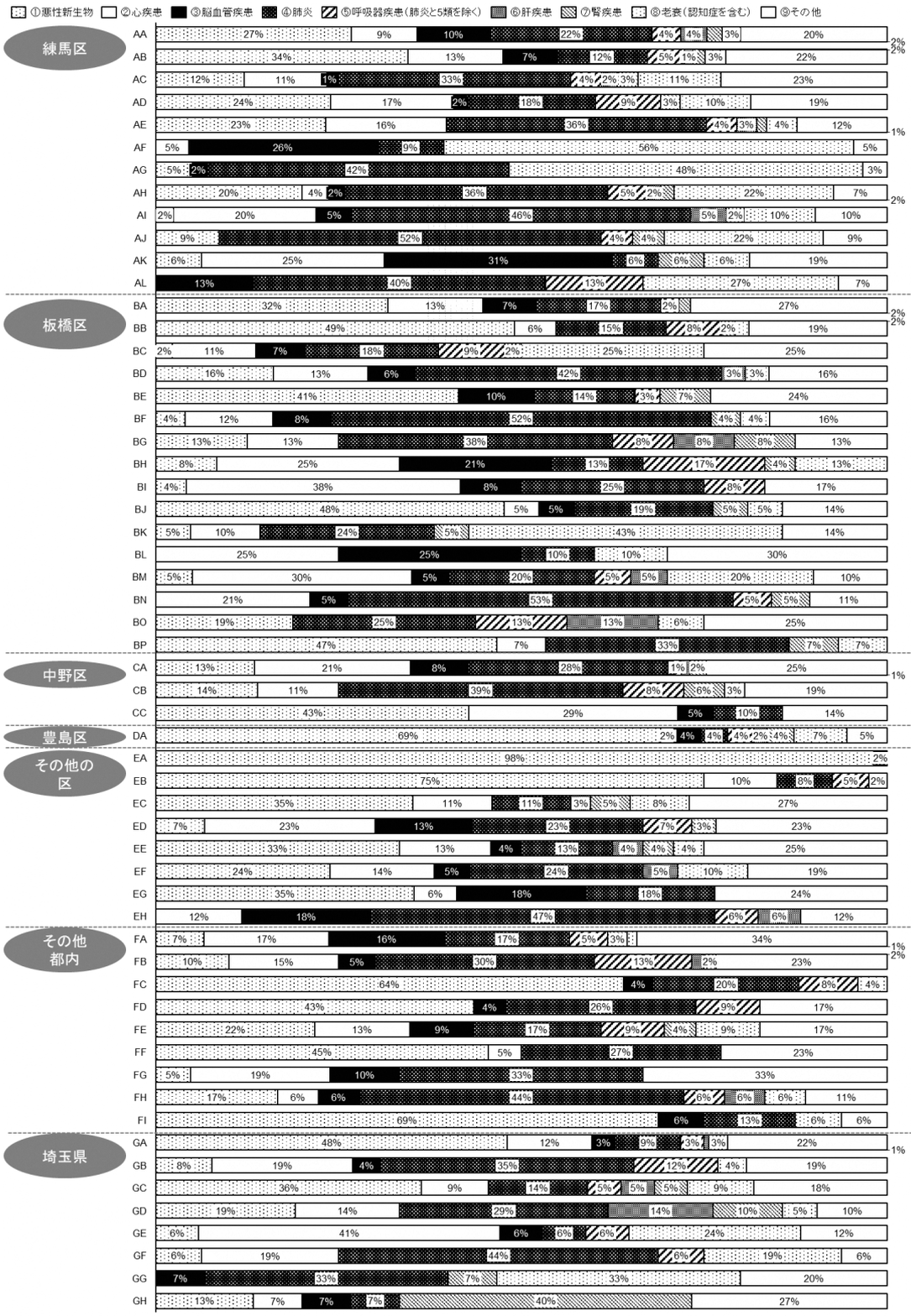


図表 23 医療機関別の看取り件数（年間15件以上）（令和4年）



*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4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。

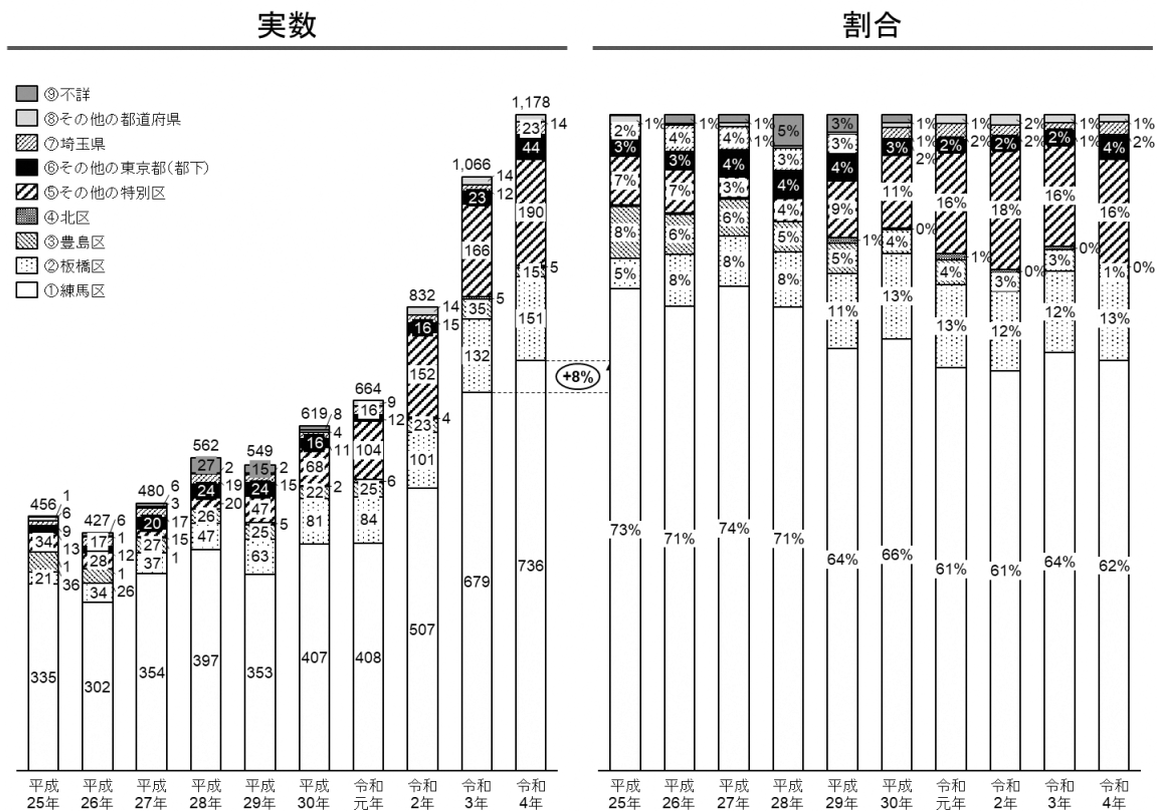
図表 25 医療機関別の看取りの死因割合 (年間15件以上) (令和4年)

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）

在宅看取りのうち、区内の医療機関が看取った人数は平成 29 年以降、継続して増加しており、令和 4 年は令和 3 年と比較して 8%増加し、過去最多であった。区外では、板橋区、その他の特別区を所在とする医療機関による在宅看取り数も、過去最多となった(図表 26)。

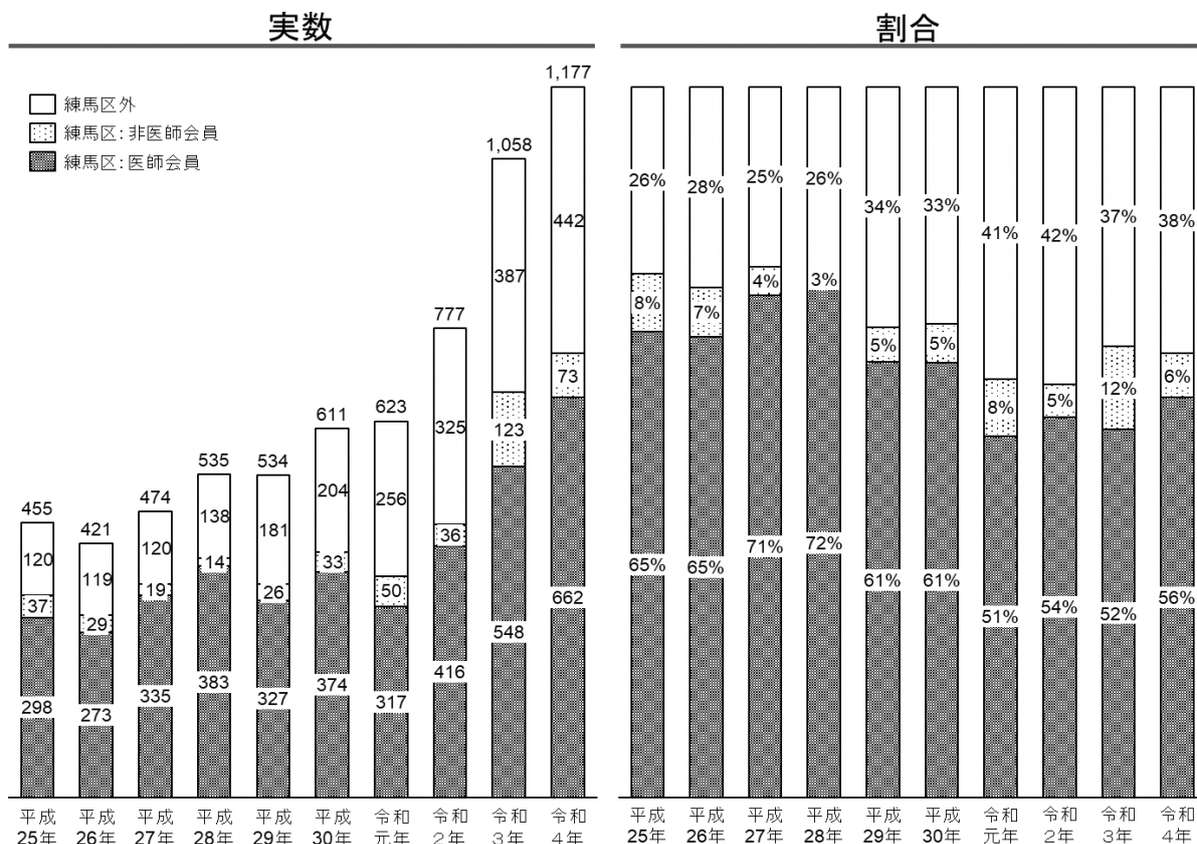


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 26 在宅看取り状況の推移（経年）

(2) 在宅看取りをした医療機関の所在地（経年）

令和元年から令和4年にかけて、在宅看取り数は2倍弱と顕著に増加しており、これは区外の医師と区内医師会員による在宅看取り数の増加によるものだが、区内医師会員による看取りの増加が特に寄与している。（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。

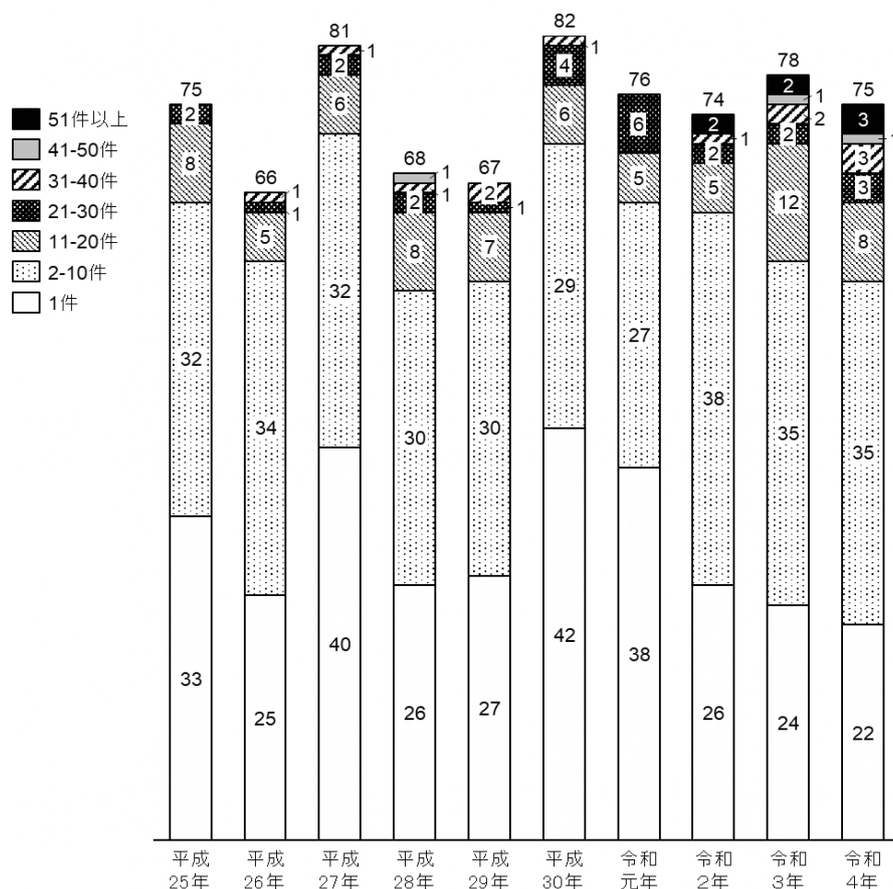
図表 27 在宅看取りをした医療機関の所在地の推移（経年）

(3) 年間在宅看取り件数別の区内医療機関数（経年）

区内医療機関を年間在宅看取り数で区分し、分析した。平成30年以降、年間1件の在宅看取りをした医療機関数は減少傾向、年間21件以上の在宅看取りをした医療機関数は増加傾向にある。

【年間在宅看取り数区分】

- 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件の在宅看取りをした医療機関
- ③ 11-20件 : 年間11件から20件の在宅看取りをした医療機関
- ④ 21-30件 : 年間21件から30件の在宅看取りをした医療機関
- ⑤ 31-40件 : 年間31件から40件の在宅看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
- ⑦ 51件以上 : 年間51件以上の在宅看取りをした医療機関

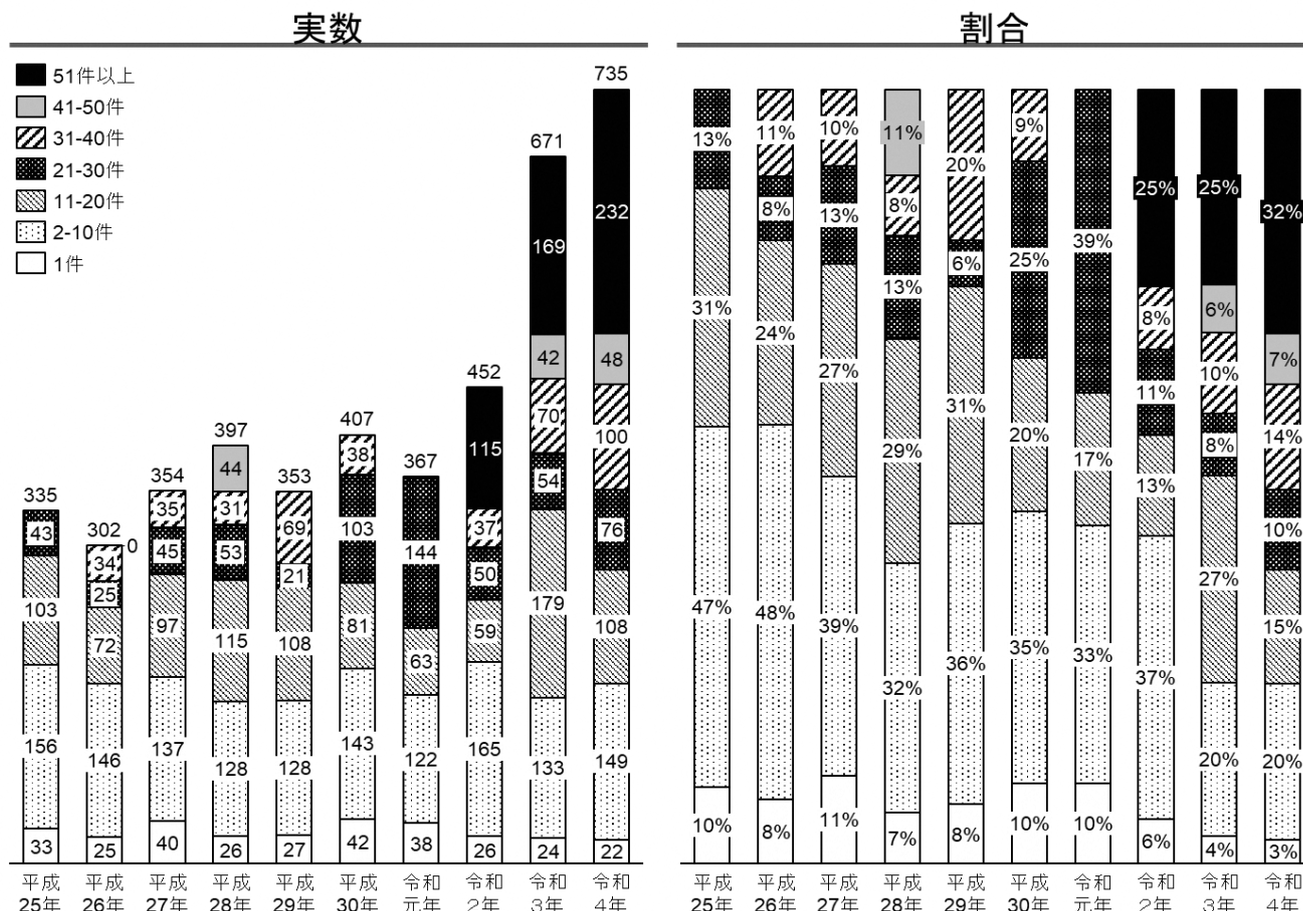


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 28 年間在宅看取り件数別の区内医療機関数の推移（経年）

(4) 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（経年）

令和4年は、年間看取り件数が51件以上の医療機関の割合が過去最多の32%となり、平成25年以降、年間看取り件数が多い医療機関による看取りの割合が増加傾向にある（図表29）。



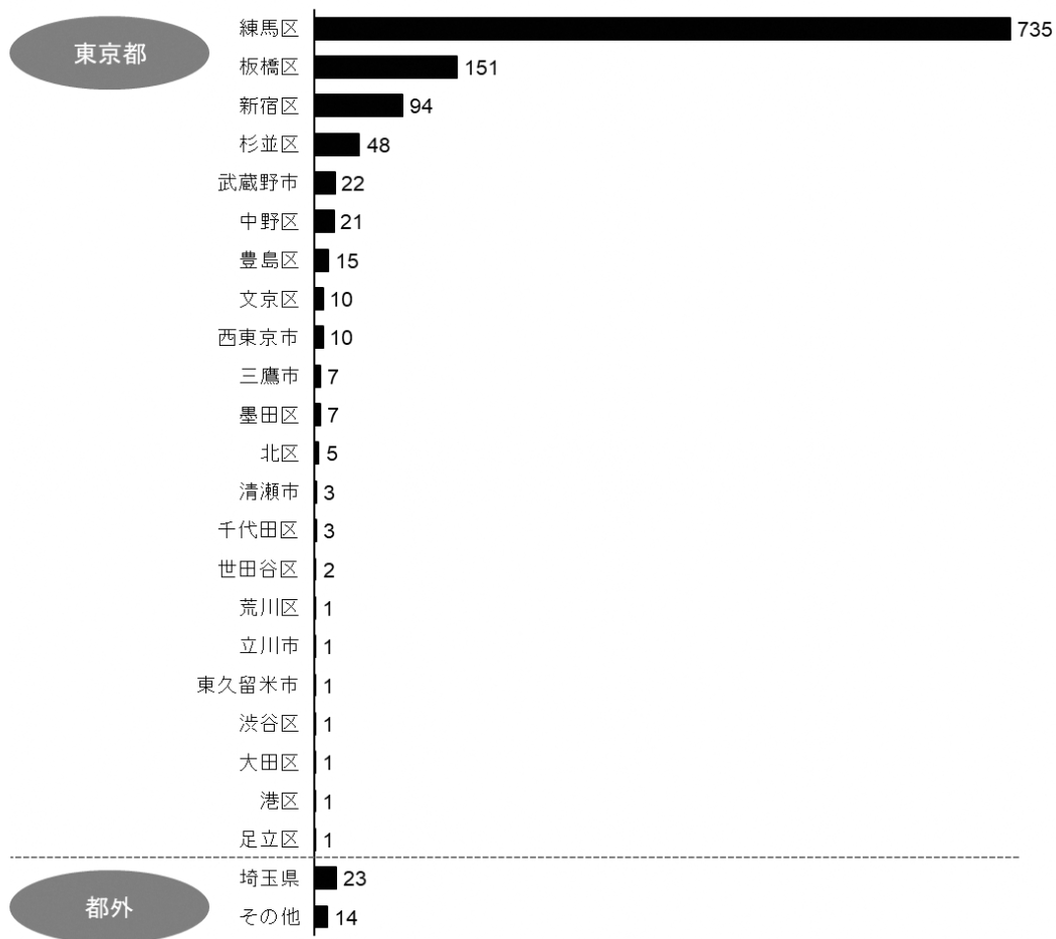
*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*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の推移（経年）

(5) 医療機関所在地別の在宅看取り件数（令和4年）

令和4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735件である。練馬区以外の自治体では、板橋区、新宿区の医療機関が多い（図表30）。*令和3年については参考資料に記載。

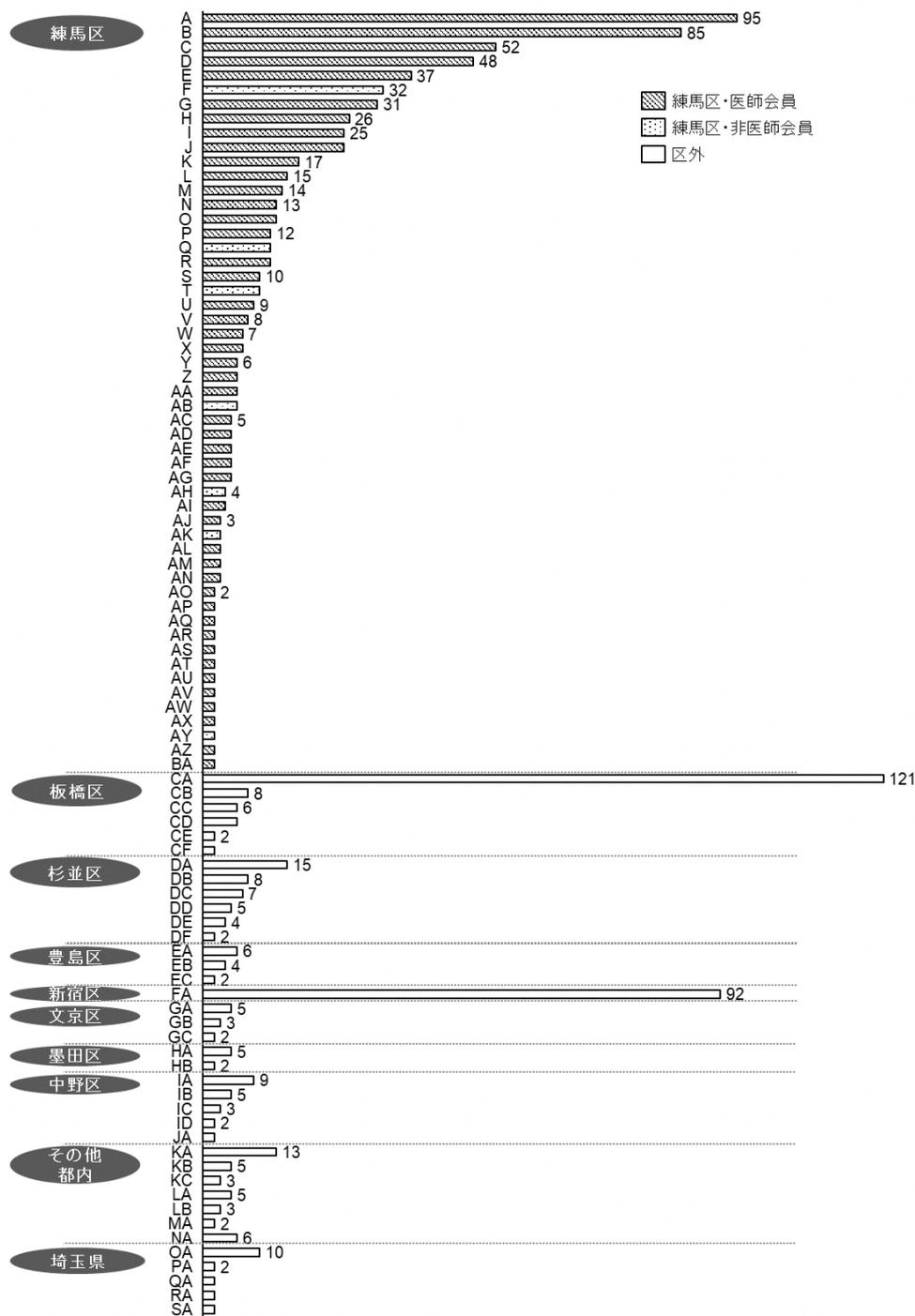


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 30 医療機関所在地別の在宅看取り数（令和4年）

(6) 医療機関別の在宅看取り件数（令和4年）

令和4年の医療機関別の在宅看取り件数は、板橋区の医療機関の121件が最多、次点で練馬区の95件、3番目に新宿区の92件であった（図表31）。*令和3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4年）

(7) 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4年）

令和5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、在支診3が最多の43か所、次いで在支診2が31か所となっている。

令和4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31か所のうち29か所（93.5%）、在支診3は43か所のうち18か所（41.9%）が看取りを行っている。

在宅看取り件数は、在支診2が563件（76.6%）と最も多く、次いで、在支診3が84件（11.4%）であった（図表32）。

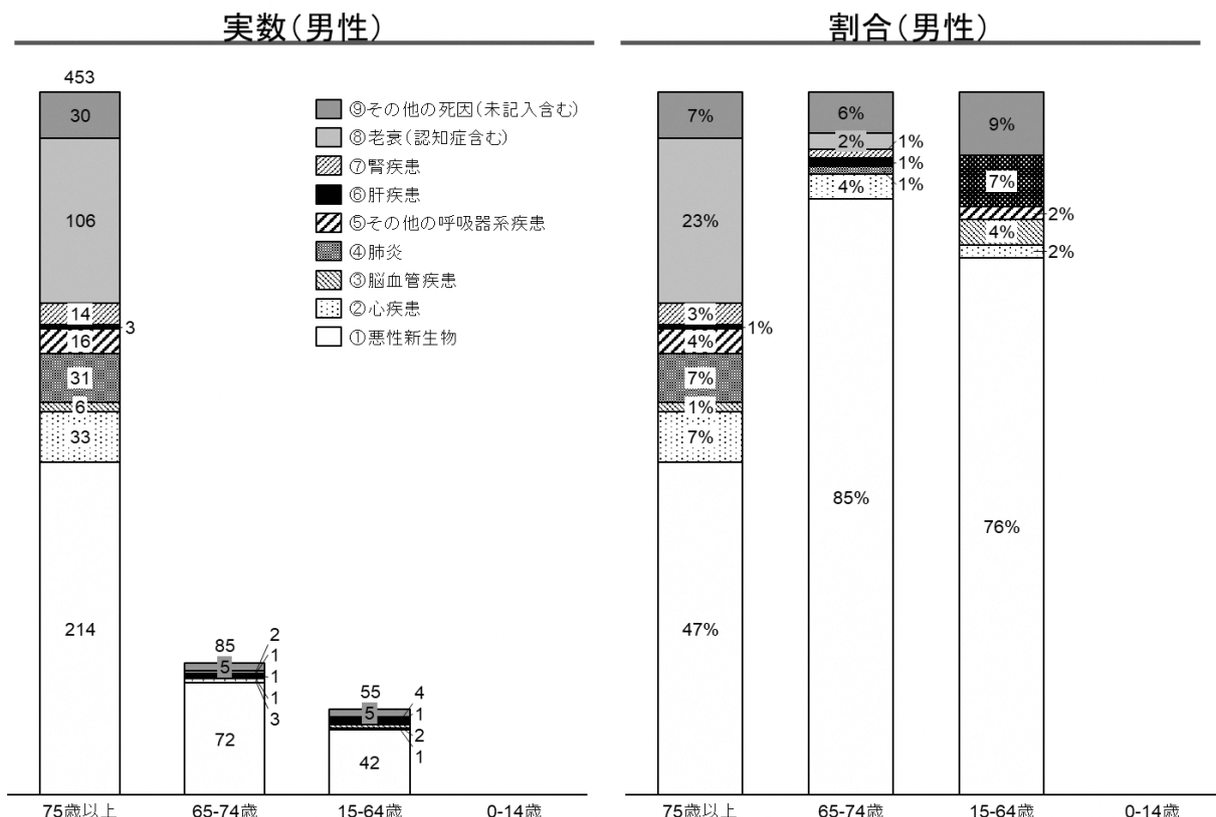
届出の種類	届出数	在宅看取り対応数	在宅看取り件数
	*括弧内は合計に対する比率 *届出は令和5年10月現在	*括弧内は届出数に対する比率	*括弧内は合計に対する比率
在宅療養支援診療所1	1か所(0.0%)	1か所(100.0%)	12件(1.6%)
在宅療養支援診療所2	31か所(5.7%)	29か所(93.5%)	563件(76.6%)
在宅療養支援診療所3	43か所(7.9%)	18か所(41.9%)	84件(11.4%)
在宅療養支援病院1	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
在宅療養支援病院2	4か所(0.7%)	3か所(75.0%)	36件(4.9%)
在宅療養支援病院3	0か所(0.0%)	0か所(-)	0件(0.0%)
届出なし	464か所(85.5%)	24か所(5.2%)	40件(5.4%)
合計	543か所	75か所(13.8%)	735件

※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。

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4年）

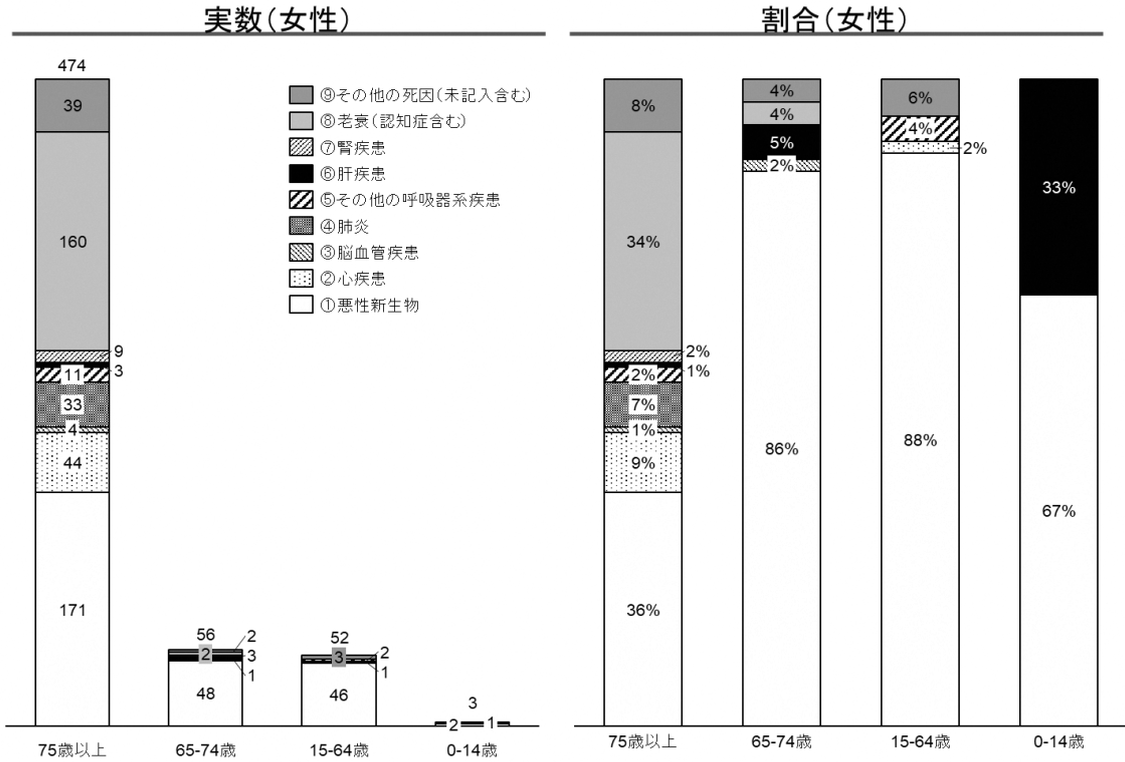
(8) 性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数（令和4年）

在宅看取りにおける死因は、15～64歳以上で男女ともに悪性新生物が最大の死因である。また75歳以上の男性において悪性新生物の割合が47%を占め、同年齢階層の女性（36%）と比較すると、10%以上の差がある。（図表33、図表34）。*令和3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4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。

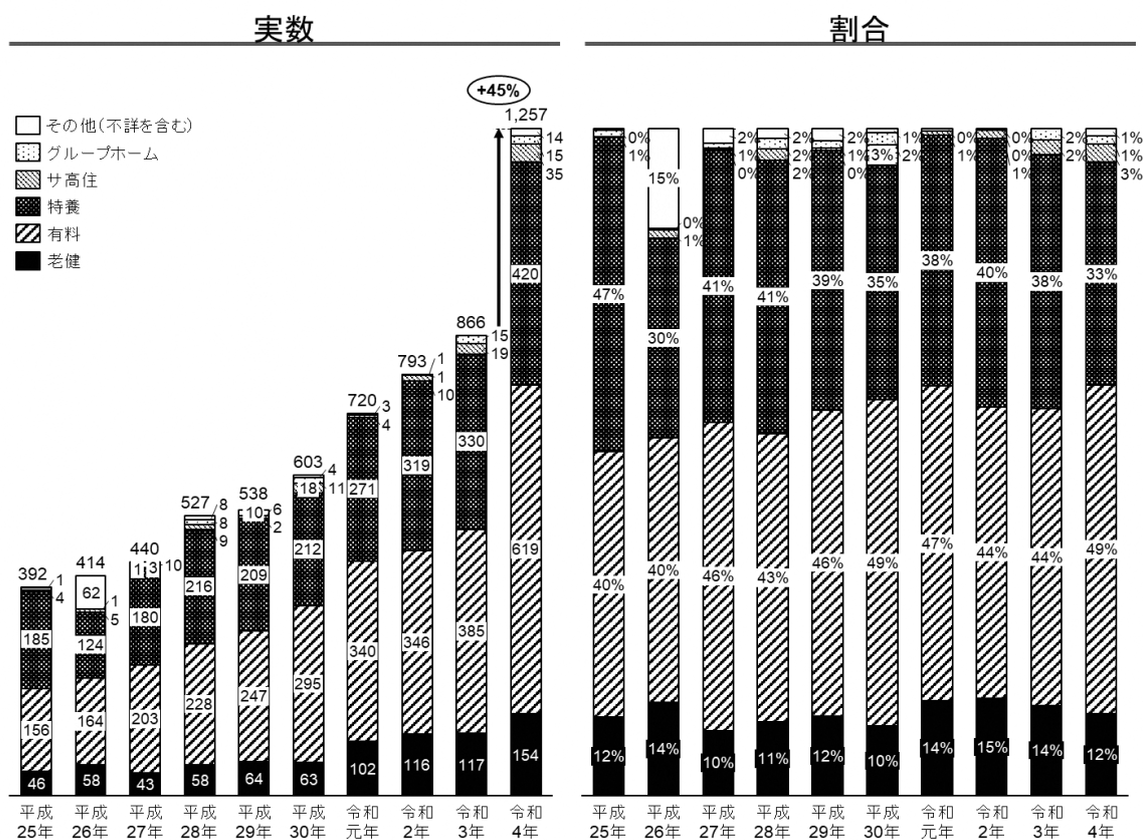
図表 34 年齢・死因別の在宅看取り件数(女性)(令和4年)

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 25 年以降、増加傾向である。特に令和 4 年の施設での看取り件数は令和 3 年から 45%増加し、1,257 件となった。また施設分類ごとの看取り件数の割合は、有料が最多で、過半数を占める（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

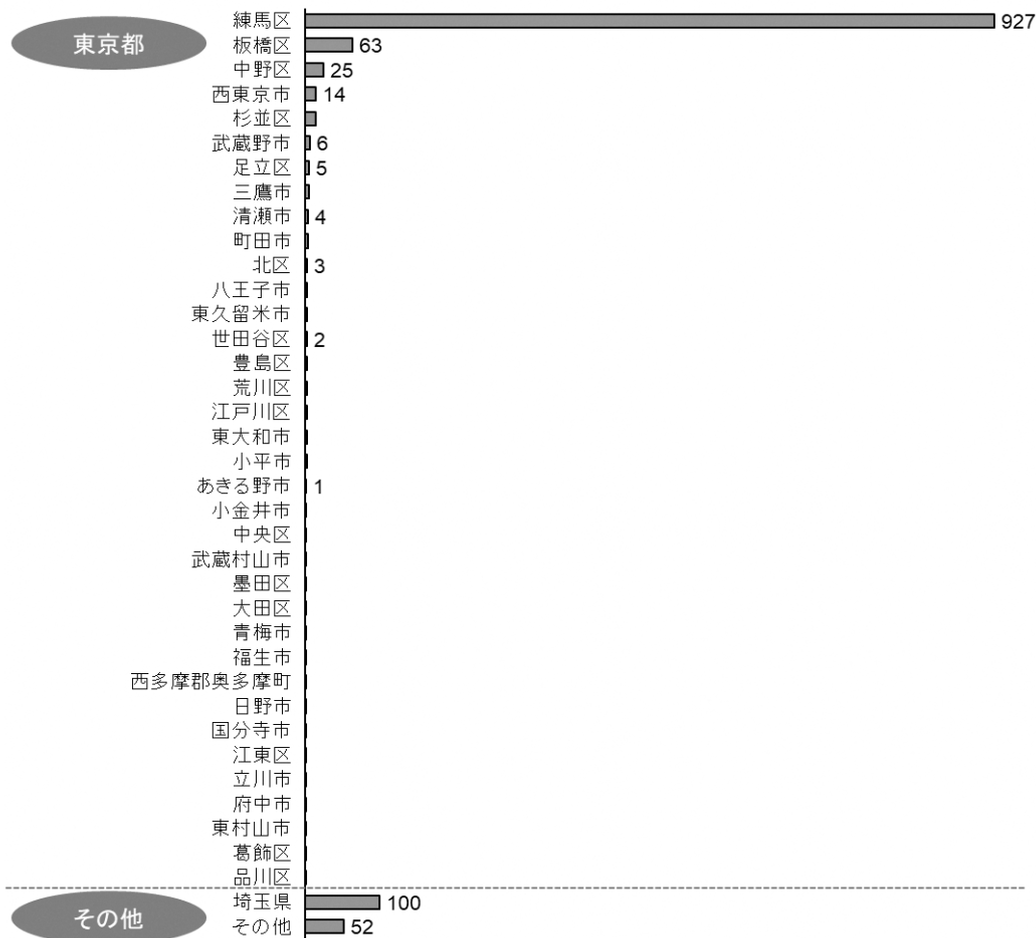
*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 35 施設分類別の看取り件数（経年）

*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。

(2) 施設所在地別の施設看取り件数（令和4年）

令和4年に区民を看取った施設の所在地は、練馬区が927件と最多、次いで板橋区が63件である（図表38）。*令和3年については参考資料に記載。

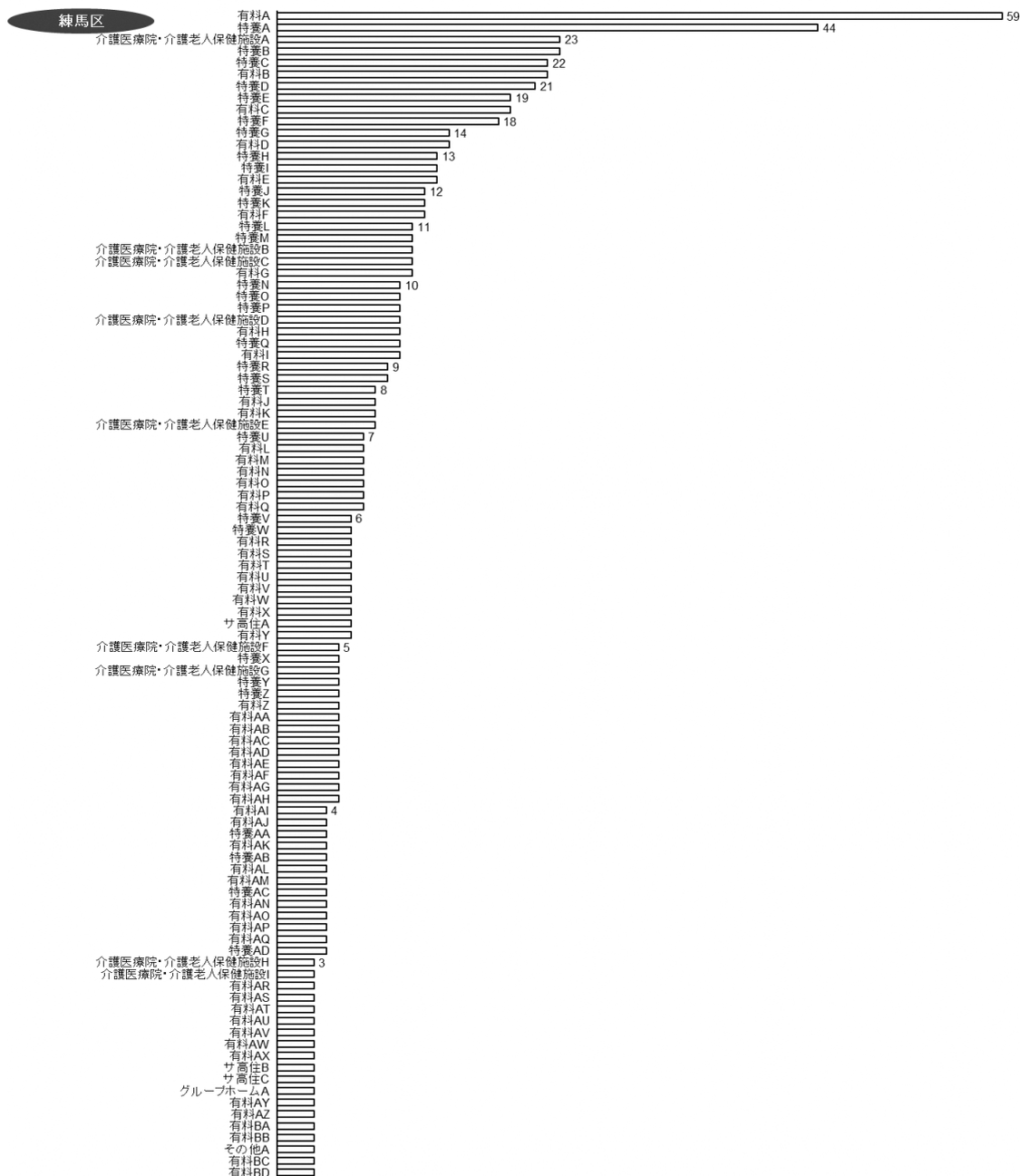


*施設所在地が特定できなかった施設は除いて集計した。

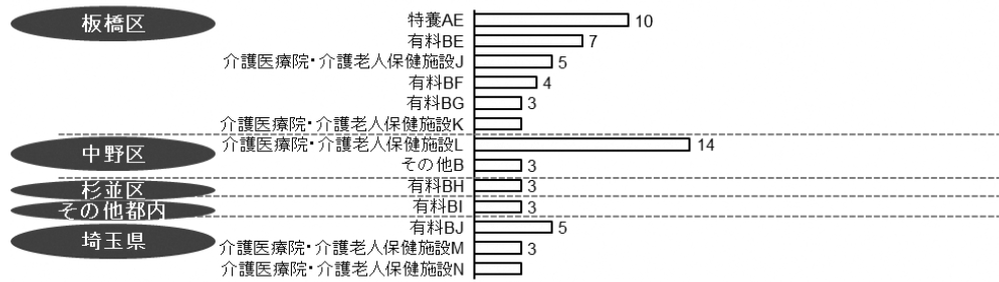
図表 36 施設所在地別の施設看取り件数（令和4年）

(3) 施設別の看取り件数（令和4年）

令和4年の施設ごとの看取り件数（年間3件以上）について、区内の特養4施設が年間20件以上看取っている。*令和3年については参考資料に記載。



図表 37-1 施設別の看取り件数（年間3件以上）（令和4年）

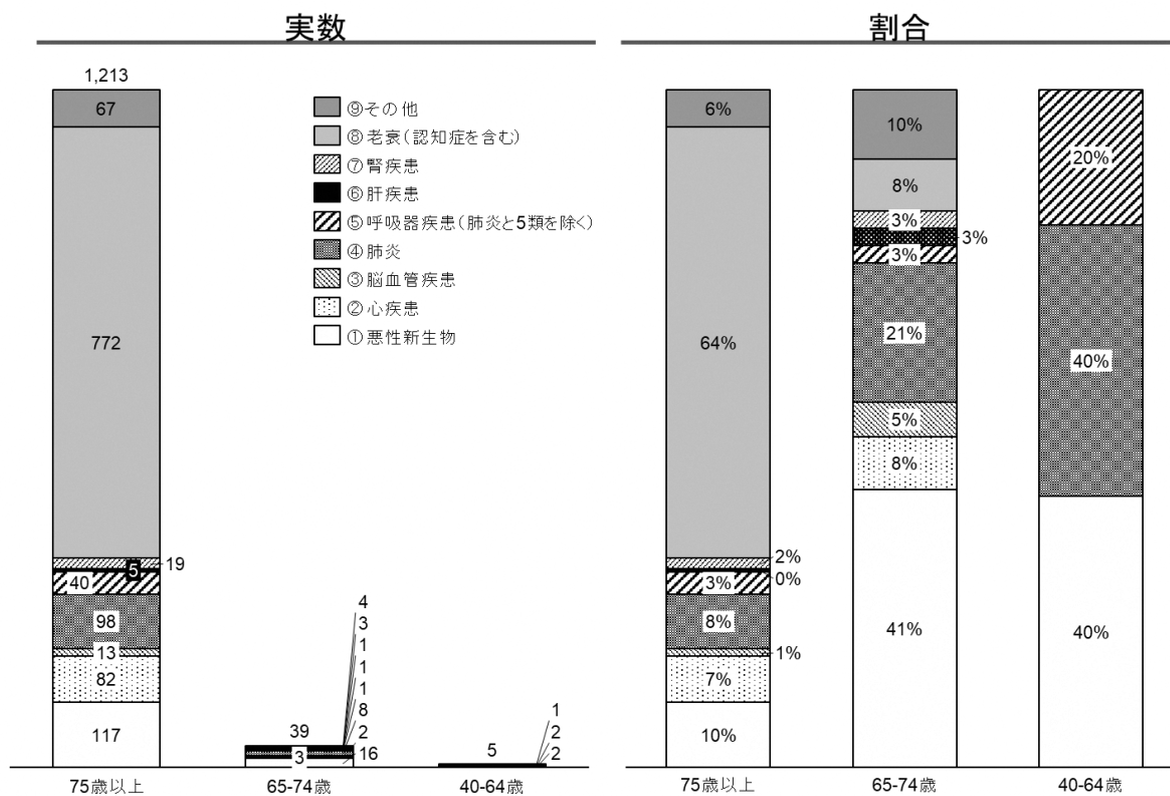


図表 37-2 施設別の看取り件数（年間3件以上）（令和4年）

(4) 施設看取りにおける年齢区別の死因（令和4年）

令和4年の75歳以上の死因は老衰が64%と最多、次いで悪性新生物が10%と肺炎が8%である。また65～74歳の死因は、悪性新生物が41%と最多である（図表38）。

*令和3年については参考資料に記載。

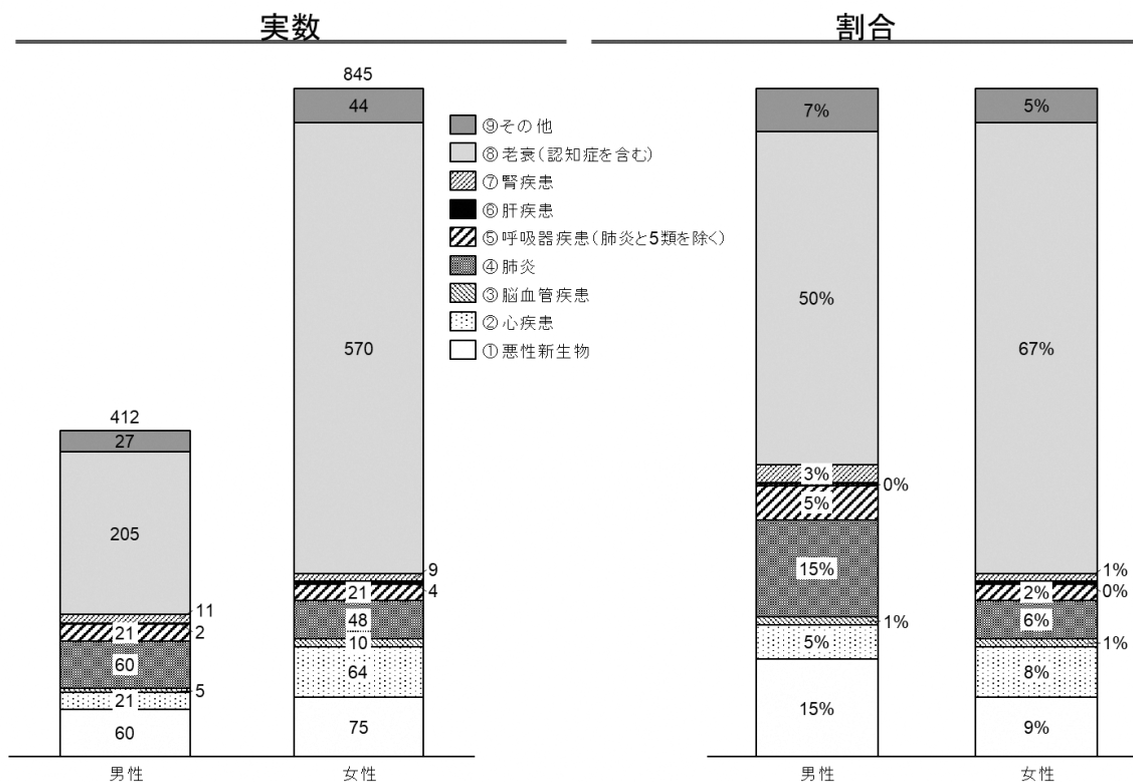


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表38 施設看取りにおける年齢区別の死因（令和4年）

(5) 施設看取りにおける性別ごとの死因（令和4年）

令和4年の施設看取りは、男性が412人、女性が845人となっている。死因は、男女ともに老衰（認知症を含む）が最多で、男性の50%、女性の67%を占める（図表39）。*令和3年については参考資料に記載。

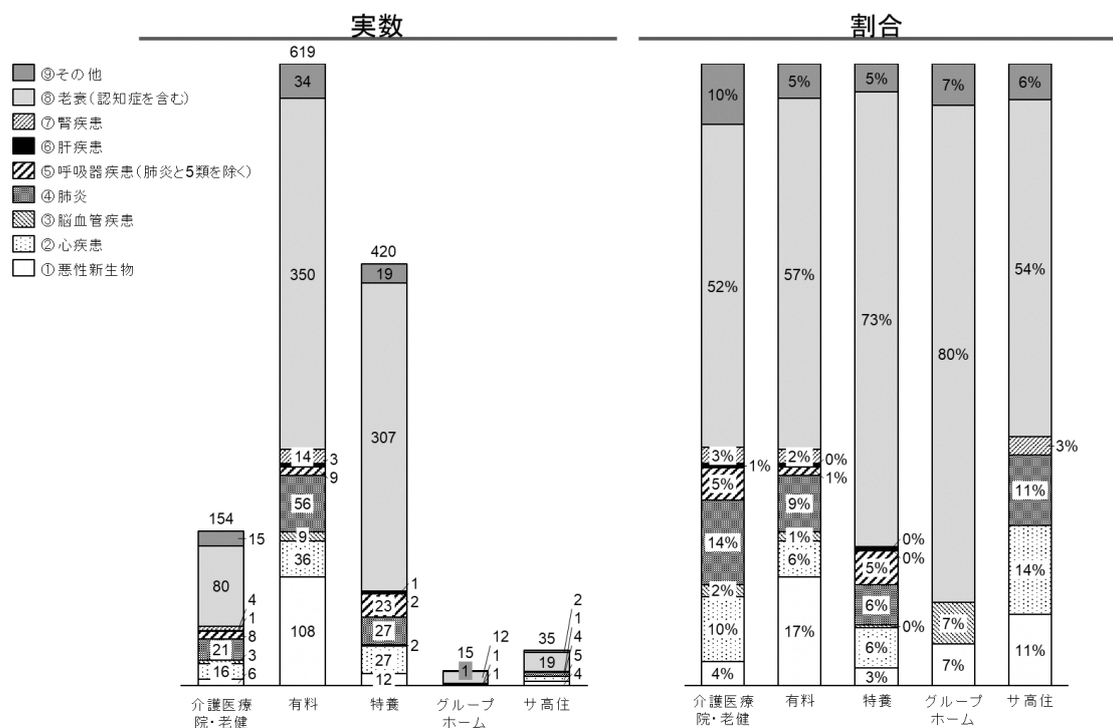


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 39 施設看取りにおける性別ごとの死因（令和4年）

(6) 施設分類別の死因（令和4年）

令和4年の施設分類別の死因の割合は、いずれも老衰が最も多く、特に特養とグループホームでは7割を超えている。また有料は他施設と比較して悪性新生物の割合が高く、有料全体のうち17%を占めている。（図表40）。*令和3年については参考資料に記載。

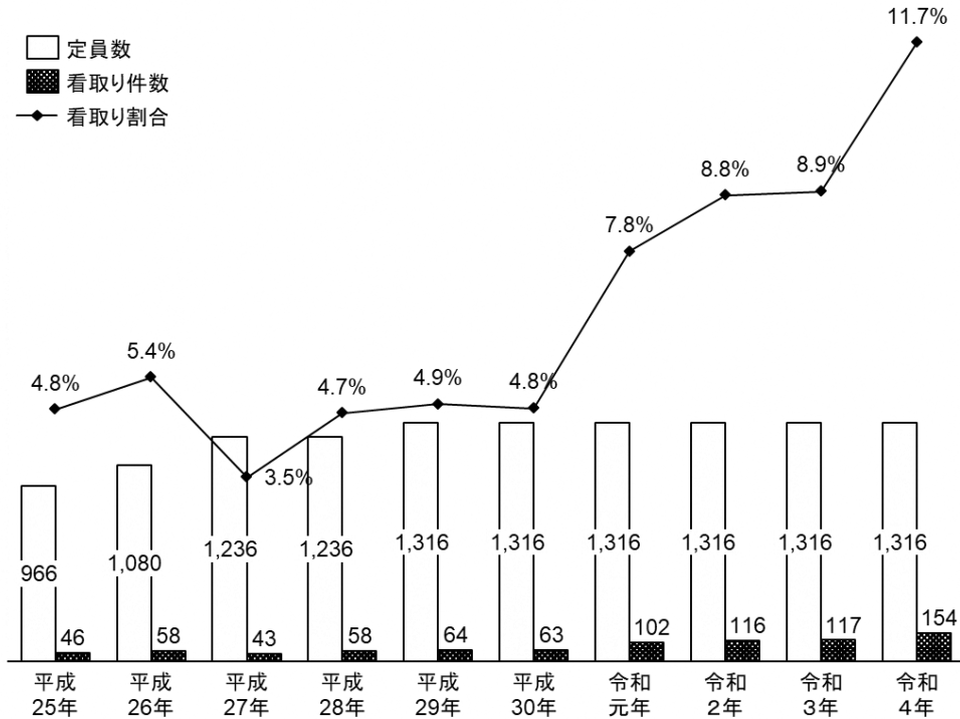


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表40 施設種類別の死因（令和4年）

(7) 施設種類別の分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（介護医療院・老健）

介護医療院・老健の定員数は平成 29 年以降一定であるが、看取り割合は増加傾向にあり、令和 4 年は過去最高の 11.7% に達した（図表 41）。



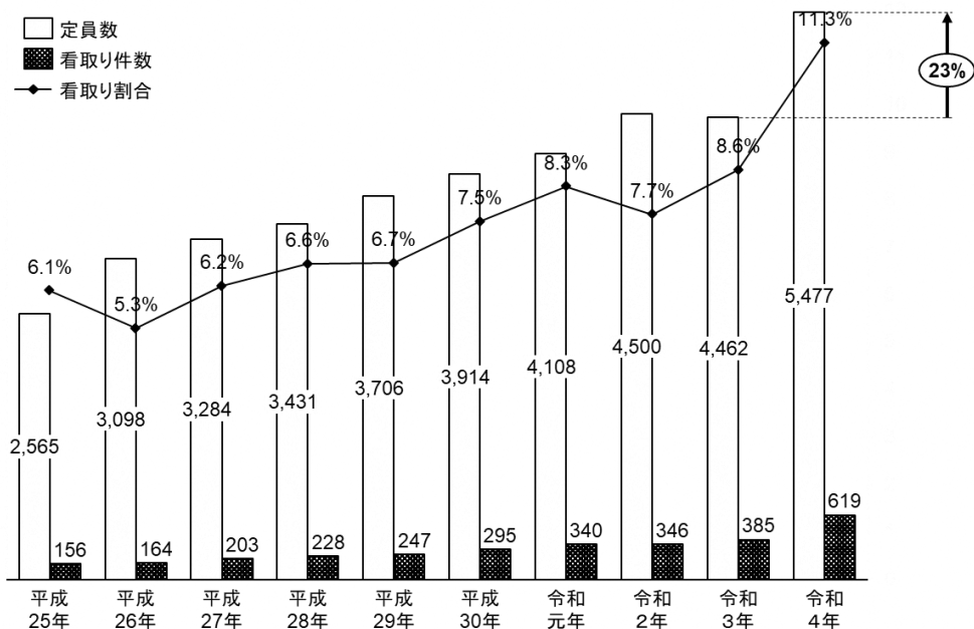
*定員数の基準日は当該年の翌年 1 月 1 日

*施設看取り数には区外も含まれる

図表 41 老健の定員数に対する看取り割合の推移（経年）

(8) 施設分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（有料老人ホーム）

有料老人ホームの定員数は平成25年以降年増加傾向にあり、令和4年の定員数は令和3年と比較し、23%増加であった。また有料老人ホームの定員数に対する看取り割合は増加傾向にあり、令和4年は過去最高の11.3%に達した（図表42）。



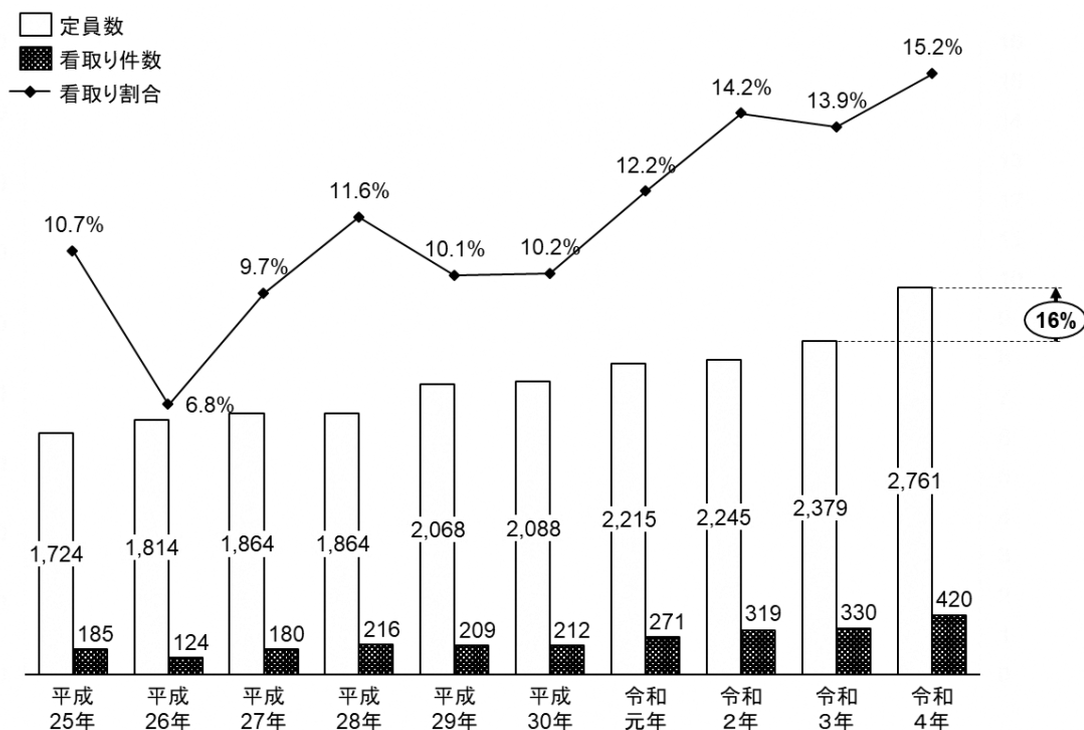
*定員数の基準日は当該年の翌年1月1日

*施設看取り数には区外も含まれる

図表42 有料老人ホームの定員数に対する看取り割合の推移（経年）

(9) 施設分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（特別養護老人ホーム）

特別養護老人ホームの定員数は平成25年以降年増加傾向にあり、令和4年の定員数は令和3年と比較し、16%増加であった。また令和4年の特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合は令和3年と比較して過去最高の15.2%に達した（図表43）。



*定員数の基準日は当該年の翌年1月1日

*施設看取り数には区外も含まれる

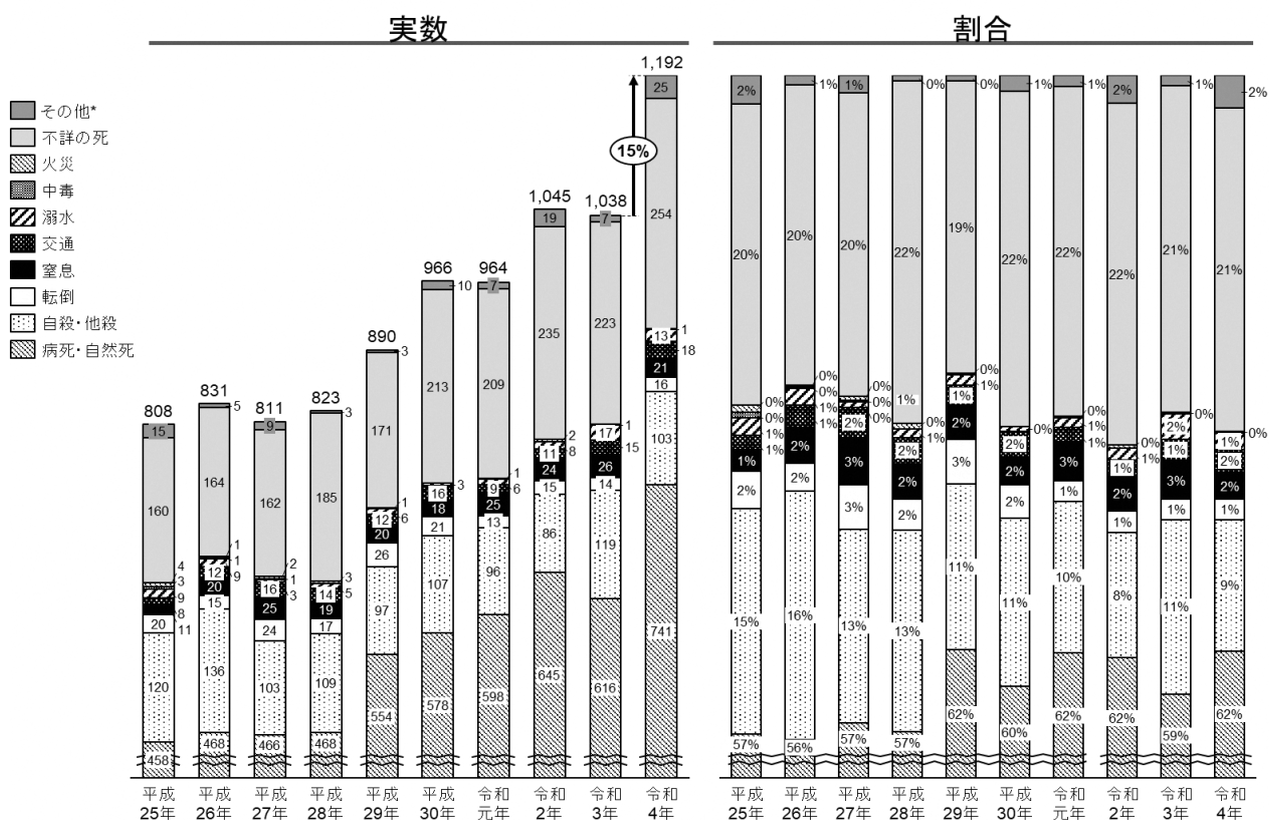
図表43 特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合の推移（経年）

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）

異状死は令和2年から3年にかけてやや減少したが、令和4年は15%増加している。死因別に見ると令和3年と比較すると、「自殺・他殺」は16名減少した一方、「病死・自然死」は125名、「不詳の死」は31名増加している（図表44）。



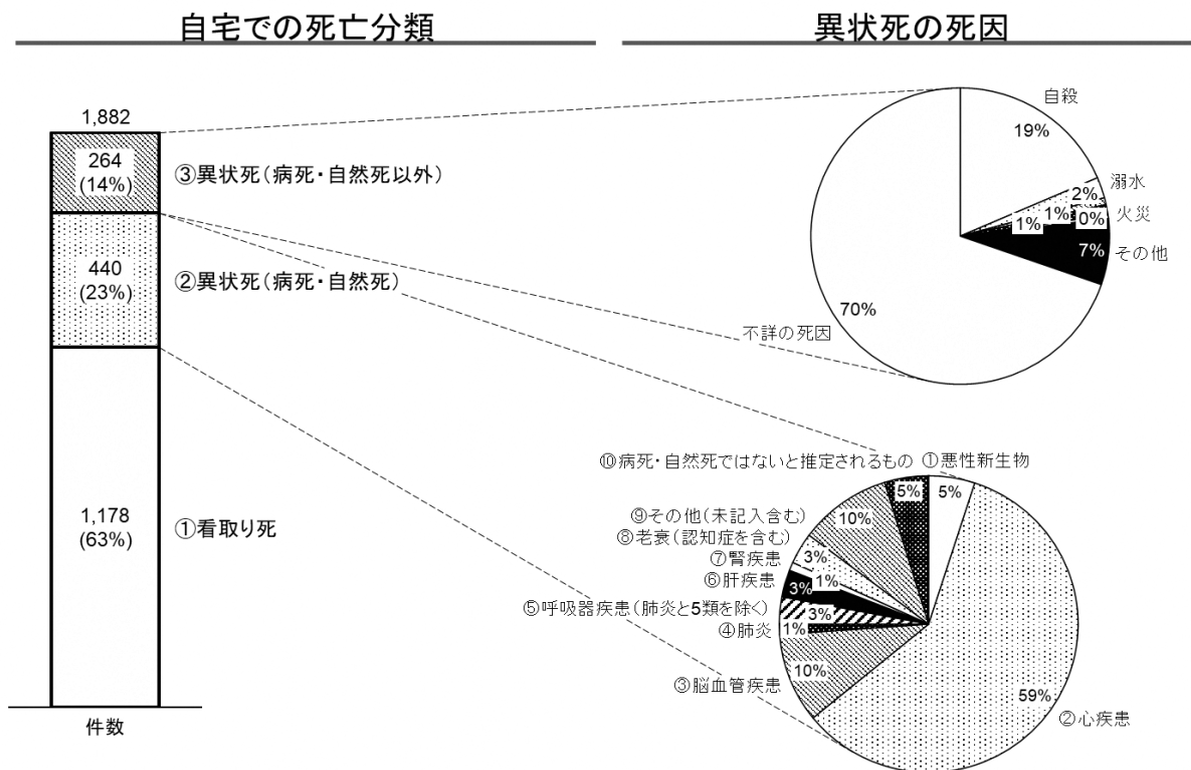
*「その他」には、凍傷、熱中症、不慮の事故などが含まれる

*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 異状死の死因の推移（経年）

(2) 自宅での異状死の状況（令和4年）

自宅での死亡者1,882人のうち、440人(23%)が「異状死(病死・自然死)」、264人(14%)が「異状死(病死・自然死以外)」に該当した。「異状死(病死・自然死)」のうち、59%が心疾患である。一方、異状死(病死・自然死以外)では、不詳の死因が70%である(図表45)。*令和3年については参考資料に記載。

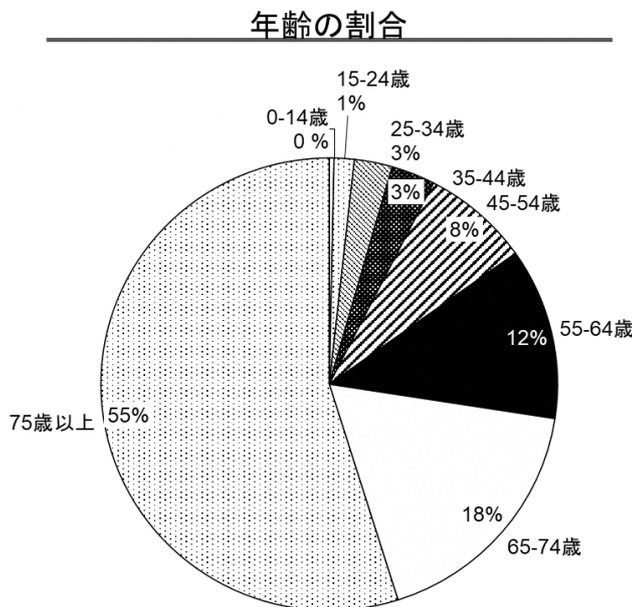


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 45 自宅での異状死の状況（令和4年）

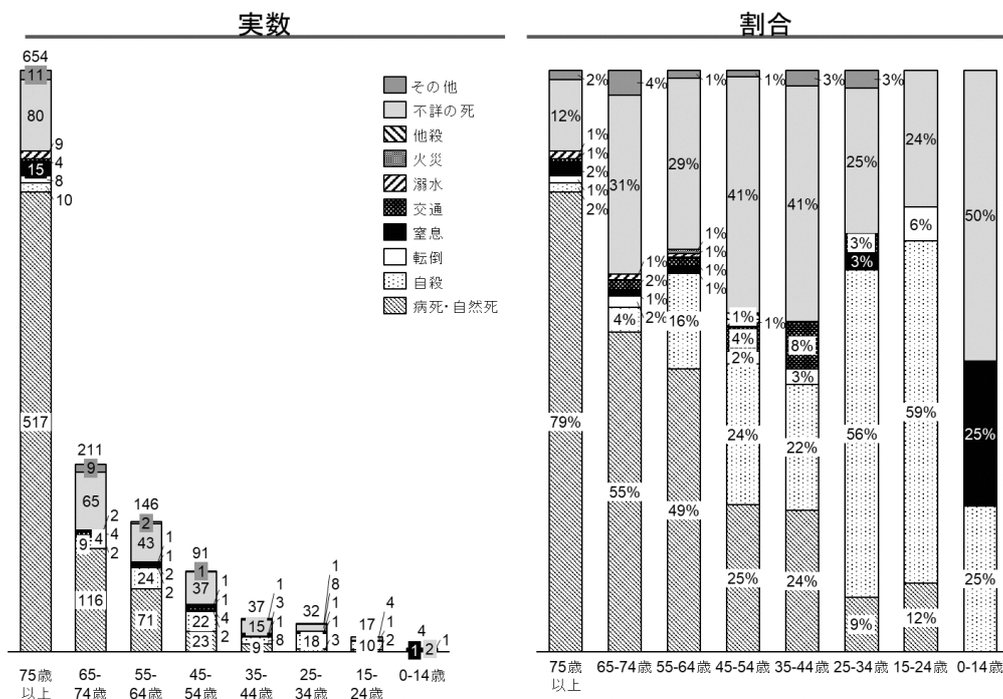
(3) 異状死の年齢区別の死因（令和4年）

異状死の年齢区分ごとの構成比は、75歳以上が全体の55%、65～74歳が18%を占めている（図表46）。また、その死因の多くは病死・自然死であるが、25～34歳、15～24歳においては自殺の割合が最も多い（図表47）。*令和3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 46 異状死の年齢区分構成比（令和4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 47 異状死の年齢区別の死因（令和4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7年（2025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 48）。

●異状死

一定の頻度で発生すると仮定し、令和2年（2020年）～令和4年（2022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 16.0%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

医療機関での死亡者は減少傾向にあることから、令和4年（2022年）の実績値 3,800 人を基準に、「医療機関看取り」と「施設・自宅看取りの比率が5年ごとに5%ずつ減少すると仮定した。

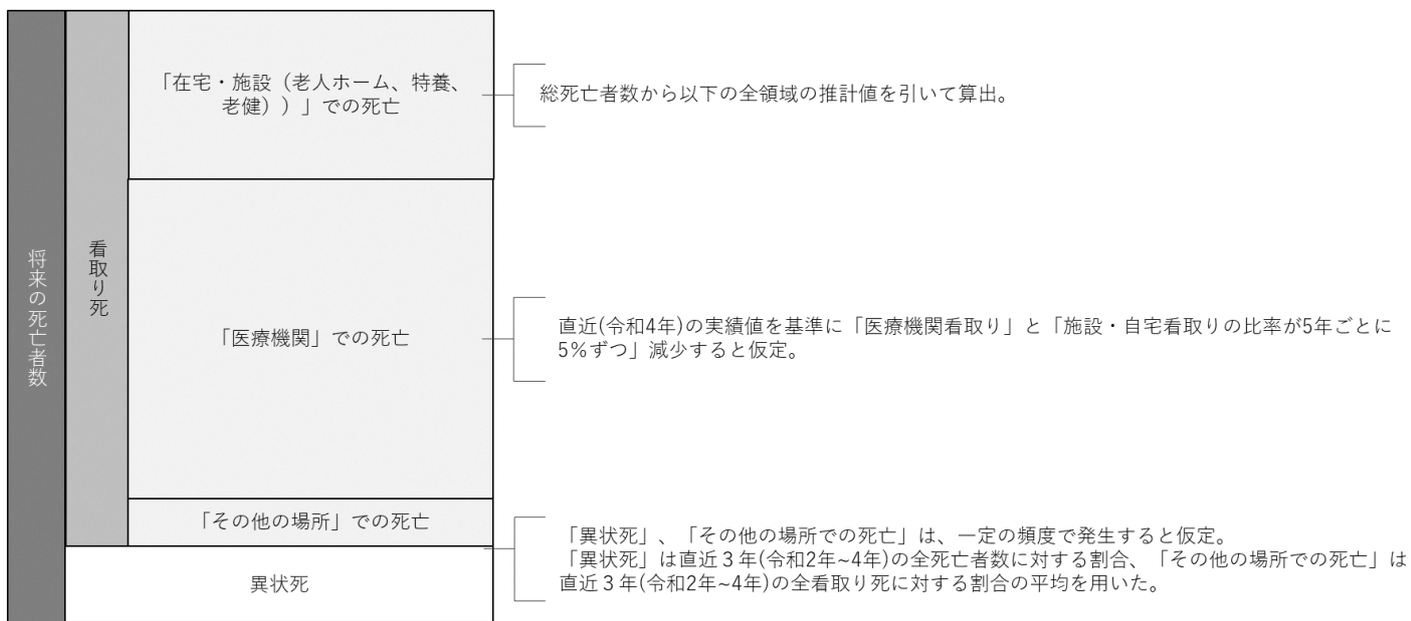
●看取り死：その他の場所

一定の頻度で発生すると仮定し、令和2年（2020年）～令和4年（2022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 0.6%と仮定した。

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>

●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。

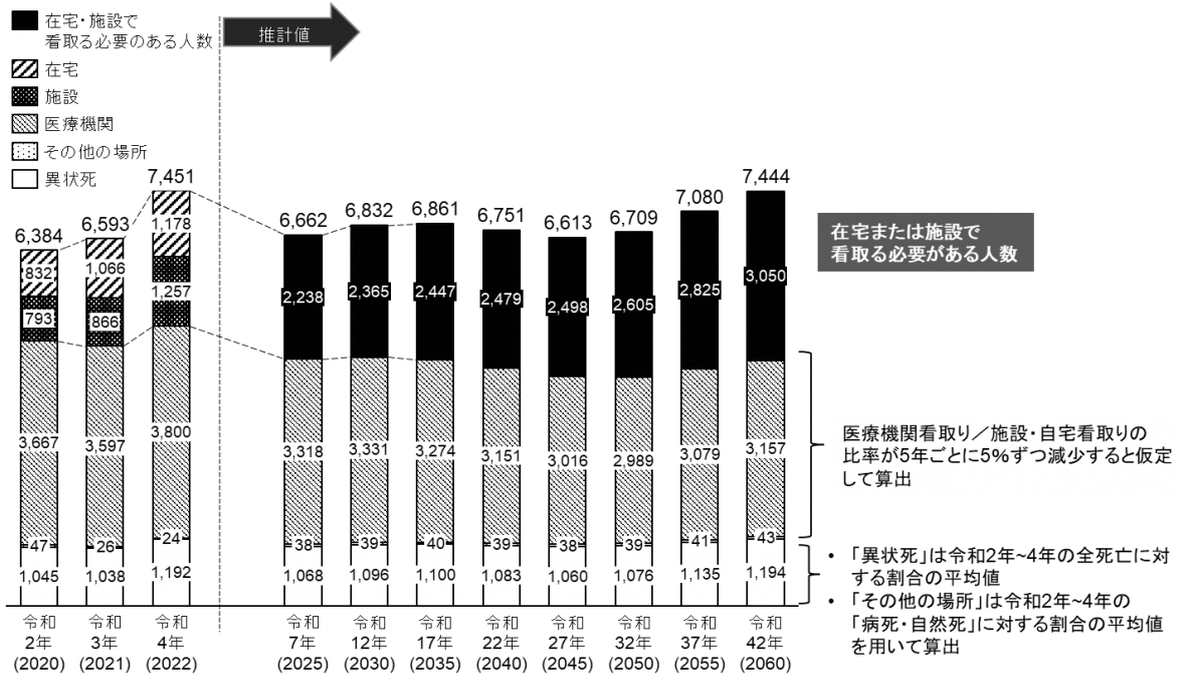


図表 48 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

3. 死亡者数の将来推計

(1) 死亡者数の将来推計

在宅・施設での看取り件数は、令和4年（2022年）の2,435人（実績値）が、後期高齢者人口がピークを迎える令和37年（2055年）頃には、在宅または施設で看取る必要がある人数は、2,825人になると推計される。（図表49）。

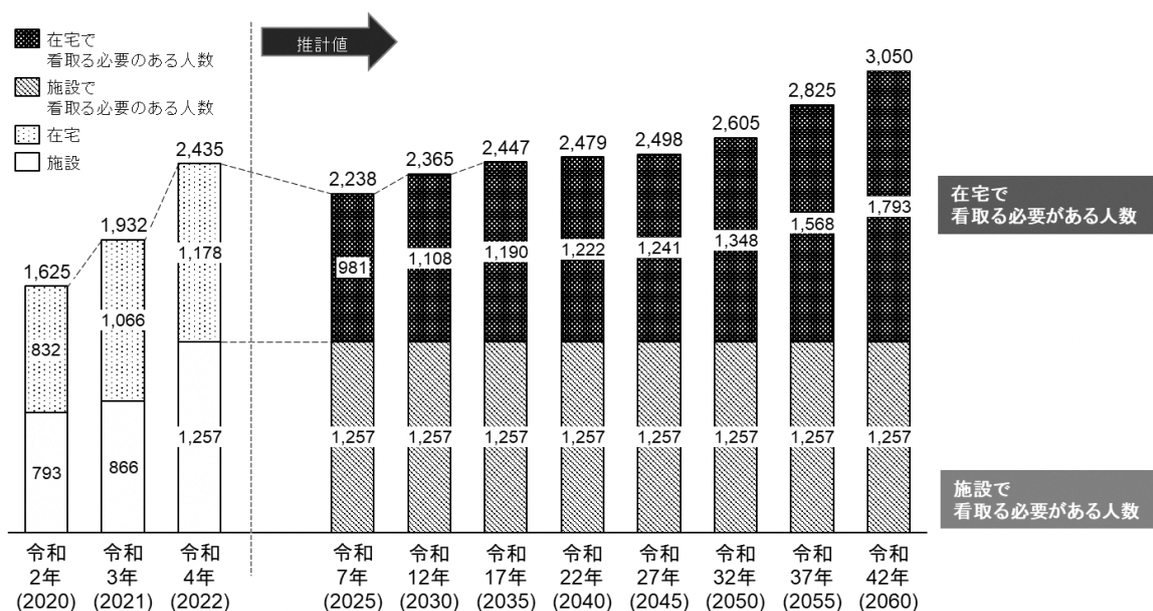


図表 49 将来死亡者数推計

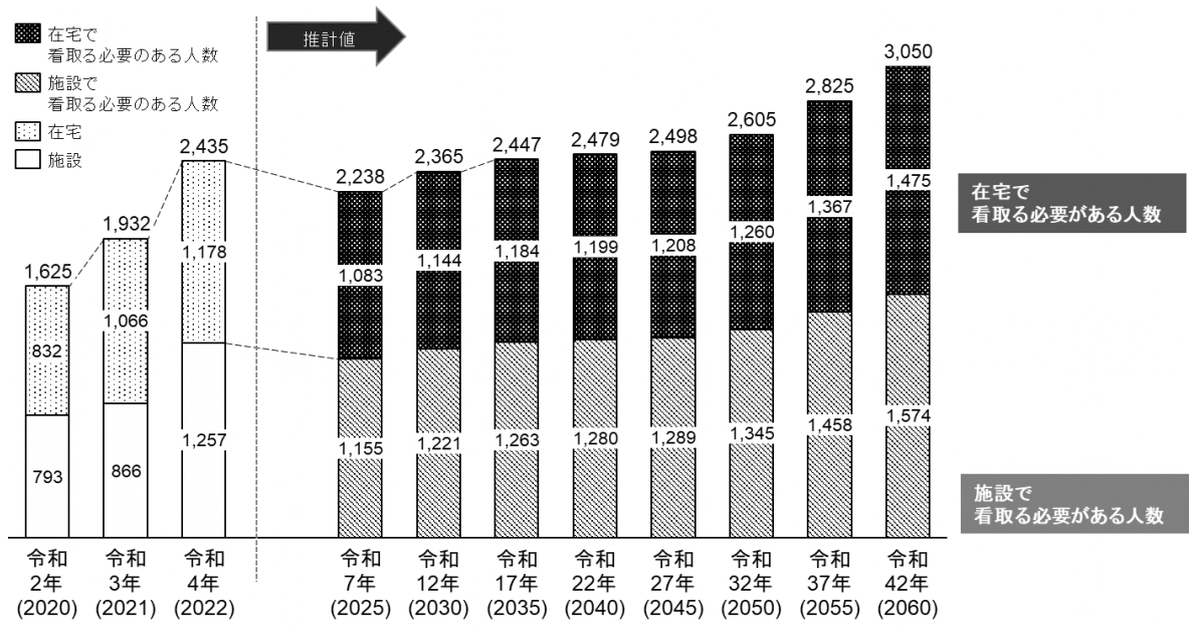
(2) 在宅・施設での看取り件数の将来推計

在宅看取り件数は、施設看取り件数を令和4年(2022年)から一定数と仮定した場合、後期高齢者人口がピークを迎える令和37年(2055年)頃には、令和4年(2022年)より390人増加した1,568人になるものと推計される(図表50)。

一方、在宅と施設の看取りの比率が令和4年(2022年)の実績値で推移すると仮定した場合、後期高齢者人口がピークを迎える令和37年(2055年)頃には、在宅看取り1,367人、施設看取り1,458人になるものと推計される(図表51)。



図表 50 在宅・施設での看取り件数の将来推計 (施設での看取り数が一定)



図表 51 在宅・施設での看取り件数の将来推計（在宅・施設での看取り数の比率が最新の実績値で推移）

參考資料

第3章 線馬区民の看取りの状況

1.死亡の分類(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
①看取り死	4777	4674	4774	4912	5109	5148	5228	5339	5555	6259
②異状死(病死・自然死)	458	468	466	468	554	578	598	645	616	741
③異状死(病死・自然死以外)	350	363	345	355	336	388	366	400	422	451
合計	5585	5505	5585	5735	5999	6114	6192	6384	6593	7451

(割合)

	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	令和3年	令和4年
①看取り死	85.53%	84.90%	85.48%	85.65%	85.16%	84.20%	84.43%	83.63%	84.26%	84.00%
②異状死(病死・自然死)	8.20%	8.50%	8.34%	8.16%	9.23%	9.45%	9.66%	10.10%	9.34%	9.94%
③異状死(病死・自然死以外)	6.27%	6.59%	6.18%	6.19%	5.60%	6.35%	5.91%	6.27%	6.40%	6.05%

2.死亡場所(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
①病院	4072	3981	4030	4037	4253	4160	4090	3985	3948	4158
②診療所	109	111	87	84	104	110	86	74	58	56
③自宅	919	905	924	1019	1017	1157	1217	1436	1637	1882
④老人ホーム	353	363	405	458	482	544	625	681	763	1111
⑤介護医療院・老健	47	59	44	63	64	66	104	118	117	155
⑥その他(空白含む)	85	86	95	74	79	77	70	90	70	89
合計	5585	5505	5585	5735	5999	6114	6192	6384	6593	7451

(割合)

	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	令和3年	令和4年
①病院	72.91%	72.32%	72.16%	70.39%	70.90%	68.04%	66.05%	62.42%	59.88%	55.80%
②診療所	1.95%	2.02%	1.56%	1.46%	1.73%	1.80%	1.39%	1.16%	0.88%	0.75%
③自宅	16.45%	16.44%	16.54%	17.77%	16.95%	18.92%	19.65%	22.49%	24.83%	25.26%
④老人ホーム	6.32%	6.59%	7.25%	7.99%	8.03%	8.90%	10.09%	10.67%	11.57%	14.91%
⑤介護医療院・老健	0.84%	1.07%	0.79%	1.10%	1.07%	1.08%	1.68%	1.85%	1.77%	2.08%
⑥その他(空白含む)	1.52%	1.58%	1.70%	1.29%	1.32%	1.26%	1.13%	1.41%	1.06%	1.19%

3.死亡場所別の死亡分類(経年)

(実数)

	(令和4年)						(令和3年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3748	52	1178	1103	154	24	3540	57	1066	749	117	26
②異状死(病死・自然死)	277	2	440	6	1	15	266	1	335	10	0	4
③異状死(病死・自然死以外)	133	2	264	2	0	50	142	0	236	4	0	40
合計	4158	56	1882	1111	155	89	3985	74	1436	681	118	90

(令和2年)

	(令和元年)						(令和2年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3593	74	832	677	116	47	3735	85	664	618	102	24
②異状死(病死・自然死)	279	0	351	4	2	9	245	1	339	4	2	7
③異状死(病死・自然死以外)	113	0	253	0	0	34	110	0	214	3	0	39
合計	3985	74	1436	681	118	90	4090	86	1217	625	104	70

(平成30年)

	(平成29年)						(平成30年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3803	109	619	540	63	14	3896	102	549	474	64	24
②異状死(病死・自然死)	232	1	330	3	1	11	236	2	305	5	0	6
③異状死(病死・自然死以外)	125	0	208	1	2	52	121	0	163	3	0	49
合計	4160	104	1017	482	64	79	4253	104	1017	482	64	79

(平成28年)

	(平成27年)						(平成28年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3718	83	562	455	62	32	3737	87	480	397	43	30
②異状死(病死・自然死)	191	1	270	2	1	3	191	0	262	6	0	7
③異状死(病死・自然死以外)	128	0	187	1	0	39	102	0	182	2	1	58
合計	4037	84	1019	458	63	74	4030	87	924	405	44	95

(平成26年)

	(平成25年)						(平成26年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3691	111	427	356	89	31	3787	109	456	346	46	33
②異状死(病死・自然死)	168	0	290	4	6	5	165	0	281	6	1	5
③異状死(病死・自然死以外)	122	0	188	3	50	50	120	0	182	1	0	47
合計	3981	111	905	363	145	86	4072	109	919	353	47	85

(割合)

(令和4年)

	(令和3年)						(令和4年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	90.14%	92.86%	62.59%	99.28%	99.35%	26.97%	89.67%	98.28%	65.12%	98.17%	100.00%	37.14%
②異状死(病死・自然死)	6.66%	3.57%	23.38%	0.54%	0.65%	16.85%	6.74%	1.72%	20.46%	1.31%	0.00%	5.71%
③異状死(病死・自然死以外)	3.20%	3.57%	14.03%	0.18%	0.00%	56.18%	3.60%	0.00%	14.42%	0.52%	0.00%	57.14%

(令和2年)

	(令和元年)						(令和2年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)
①看取り死	90.16%	100.00%	57.94%	99.41%	98.31%	52.22%	91.32%	98.84%	54.56%	98.88%	98.08%	34.29%
②異状死(病死・自然死)	7.00%	0.00%	24.44%	0.59%	1.69%	10.00%	5.58%	0.91%	28.52%	0.55%	1.52%	14.29%
③異状死(病死・自然死以外)	2.84%	0.00%	17.62%	0.00%	0.00%	37.78%	3.00%	0.00%	17.98%	0.18%	3.03%	67.53%

(平成30年)

	(平成29年)						(平成30年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	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%	91.61%	98.08%	53.98%	98.34%	100.00%	30.38%
②異状死(病死・自然死)	5.58%	0.91%	28.52%	0.55%	1.52%	14.29%	5.55%	1.92%	29.99%	1.04%	0.00%	7.59%
③異状死(病死・自然死以外)	3.00%	0.00%	17.98%	0.18%	0.00%	67.53%	2.85%	0.00%	16.03%	0.62%	0.00%	62.03%

(平成28年)

	(平成27年)						(平成28年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	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%	92.73%	100.00%	51.95%	98.02%	97.73%	31.58%
②異状死(病死・自然死)	4.73%	1.19%	26.50%	0.44%	1.59%	4.05%	4.74%	0.00%	28.35%	1.48%	0.00%	7.37%
③異状死(病死・自然死以外)	3.17%	0.00%	18.35%	0.22%	0.00%	52.70%	2.53%	0.00%	19.70%	0.49%	2.27%	61.05%

(平成26年)

	(平成25年)						(平成26年)					
	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	⑥その他(空白含む)	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・老健	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%	93.00%	100.00%	49.62%	98.02%	97.87%	38.82%
②異状死(病死・自然死)	4.22%	0.00%	32.04%	1.10%	4.14%	5.81%	4.05%	0.00%	30.58%	1.70%	2.13%	5.88%
③異状死(病死・自然死以外)	3.06%	0.00%	20.77%	0.83%	34.48%	58.14%	2.95%	0.00%	19.80%	0.28%	0.00%	55.29%

4.看取り死

(1)死亡場所別の看取り死数(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
①病院	3787	3691	3737	3715	3896	3803	3735	3593	3540	3748
②診療所	109	111	87	86	102	109	85	74	57	52
③自宅	456	427	480	562	549	619	664	832	1066	1178
④老人ホーム	346	356	397	469	474	540	618	677	749	1103
⑤介護医療院・老健	46	58	43	58	64	63	102	116	117	154
⑥その他(空白含む)	33	31	30	22	24	14	24	47	26	24
合計	4777	4674	4774	4912	5109	5148	5228	5339	5555	6259

(割合)

	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	令和3年	令和4年
①病院	79.28%	78.97%	78.28%	75.63%	76.26%	73.87%	71.44%	67.30%	63.73%	59.88%
②診療所	2.28%	2.37%	1.82%	1.75%	2.00%	2.12%	1.63%	1.39%	1.03%	0.83%
③自宅	9.55%	9.14%	10.05%	11.44%	10.75%	12.02%	12.70%	15.58%	19.19%	18.82%
④老人ホーム	7.24%	7.62%	8.32%	9.55%	9.28%	10.49%	11.82%	12.68%	13.48%	17.62%
⑤介護医療院・老健	0.96%	1.24%	0.90%	1.18%	1.25%	1.22%	1.95%	2.17%	2.11%	2.46%
⑥その他(空白含む)	0.69%	0.66%	0.63%	0.45%	0.47%	0.27%	0.46%	0.88%	0.47%	0.38%

(2)死亡場所別の死因(令和4年)

(実数)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・ 老健	⑥その他 (空白含む)
①悪性新生物	1580	841	6	595	129	6	3
②心疾患	668	484	12	82	69	16	5
③脳血管疾患	245	216	1	13	12	3	0
④肺炎	1085	895	13	65	87	21	4
⑤その他の呼吸器系疾患	229	154	1	30	34	8	2
⑥肝疾患	73	53	0	14	5	1	0
⑦腎疾患	160	109	5	25	16	4	1
⑧老衰(認知症含む)	1380	321	8	270	695	80	6
⑨その他の死因	839	675	6	84	56	15	3
未記入	0	0	0	0	0	0	0
合計	6259	3748	52	1178	1103	154	24

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・ 老健	⑥その他 (空白含む)
①悪性新生物	25.24%	22.44%	11.54%	50.51%	11.70%	3.90%	12.50%
②心疾患	10.67%	12.91%	23.08%	6.96%	6.26%	10.39%	20.83%
③脳血管疾患	3.91%	5.76%	1.92%	1.10%	1.09%	1.95%	0.00%
④肺炎	17.34%	23.88%	25.00%	5.52%	7.89%	13.64%	16.67%
⑤その他の呼吸器系疾患	3.66%	4.11%	1.92%	2.55%	3.08%	5.19%	8.33%
⑥肝疾患	1.17%	1.41%	0.00%	1.19%	0.45%	0.65%	0.00%
⑦腎疾患	2.56%	2.91%	9.62%	2.12%	1.45%	2.60%	4.17%
⑧老衰(認知症含む)	22.05%	8.58%	15.38%	22.92%	63.01%	51.95%	25.00%
⑨その他の死因	13.40%	18.01%	11.54%	7.13%	5.08%	9.74%	12.50%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(2)死亡場所別の死因(令和3年)

(実数)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・ 老健	⑥その他 (空白含む)
①悪性新生物	1493	883	9	519	70	6	6
②心疾患	585	437	9	63	51	18	7
③脳血管疾患	232	203	2	10	13	3	1
④肺炎	965	818	13	74	51	8	1
⑤その他の呼吸器系疾患	222	150	4	37	21	8	2
⑥肝疾患	62	49	2	10	0	0	1
⑦腎疾患	164	131	0	23	9	1	0
⑧老衰(認知症含む)	1131	270	8	280	501	67	5
⑨その他の死因	690	594	10	45	33	6	2
未記入	11	5	0	5	0	0	1
合計	5555	3540	57	1066	748	117	26

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護医療院・ 老健	⑥その他 (空白含む)
①悪性新生物	26.88%	24.94%	15.79%	48.69%	9.35%	5.13%	23.08%
②心疾患	10.53%	12.34%	15.79%	5.91%	6.81%	15.38%	26.92%
③脳血管疾患	4.18%	5.73%	3.51%	0.94%	1.74%	2.56%	3.85%
④肺炎	17.37%	23.11%	22.81%	6.94%	6.81%	6.84%	3.85%
⑤その他の呼吸器系疾患	4.00%	4.24%	7.02%	3.47%	2.80%	6.84%	7.69%
⑥肝疾患	1.12%	1.38%	3.51%	0.94%	0.00%	0.00%	3.85%
⑦腎疾患	2.95%	3.70%	0.00%	2.16%	1.20%	0.85%	0.00%
⑧老衰(認知症含む)	20.36%	7.63%	14.04%	26.27%	66.89%	57.26%	19.23%
⑨その他の死因	12.42%	16.78%	17.54%	4.22%	4.41%	5.13%	7.69%
未記入	0.20%	0.14%	0.00%	0.47%	0.00%	0.00%	3.85%

(3)年齢区分別・死亡場所別の看取り死数

(実数)

(令和4年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	17	293	443	2995
②診療所	1	4	2	45
③自宅	3	107	141	927
④老人ホーム	0	4	34	1065
⑤介護医療院・老健	0	1	5	148
⑥その他(空白含む)	0	5	2	17

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	9	337	463	2784
②診療所	0	7	5	62
③自宅	0	64	111	657
④老人ホーム	0	0	16	661
⑤介護医療院・老健	0	0	2	114
⑥その他(空白含む)	0	10	4	33

(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介護医療院・老健	0	1	1	61
⑥その他(空白含む)	0	3	2	9

(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介護医療院・老健	0	0	2	60
⑥その他(空白含む)	0	3	6	23

(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介護医療院・老健	0	2	5	51
⑥その他(空白含む)	0	0	4	27

(令和3年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	12	315	472	2741
②診療所	0	1	4	52
③自宅	0	102	140	824
④老人ホーム	0	2	16	731
⑤介護医療院・老健	0	1	5	111
⑥その他(空白含む)	0	7	5	14

(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介護医療院・老健	0	0	0	102
⑥その他(空白含む)	0	4	2	18

(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介護医療院・老健	0	0	1	63
⑥その他(空白含む)	0	8	1	15

(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介護医療院・老健	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介護医療院・老健	0	1	5	40
⑥その他(空白含む)	0	3	2	28

(割合)

(令和4年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	80.95%	70.77%	70.65%	57.63%
②診療所	4.76%	0.97%	0.32%	0.87%
③自宅	14.29%	25.65%	22.49%	17.84%
④老人ホーム	0.00%	0.97%	5.42%	20.49%
⑤介護医療院・老健	0.00%	0.24%	0.80%	2.85%
⑥その他(空白含む)	0.00%	1.21%	0.32%	0.33%

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	81.40%	73.84%	53.57%
②診療所	0.00%	1.69%	0.80%	1.19%
③自宅	0.00%	15.46%	17.70%	12.64%
④老人ホーム	0.00%	0.00%	2.55%	12.72%
⑤介護医療院・老健	0.00%	0.00%	0.32%	2.19%
⑥その他(空白含む)	0.00%	2.42%	0.64%	0.63%

(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介護医療院・老健	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28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介護医療院・老健	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介護医療院・老健	0.00%	0.46%	0.74%	1.43%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.00%	0.59%	0.76%

(令和3年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	73.60%	73.52%	61.28%
②診療所	0.00%	0.23%	0.62%	1.16%
③自宅	0.00%	23.83%	21.81%	18.42%
④老人ホーム	0.00%	0.47%	2.49%	16.34%
⑤介護医療院・老健	0.00%	0.23%	0.78%	2.48%
⑥その他(空白含む)	0.00%	1.64%	0.78%	0.31%

(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介護医療院・老健	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介護医療院・老健	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介護医療院・老健	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介護医療院・老健	0.00%	0.23%	0.69%	1.11%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.68%	0.28%	0.78%

(4)年齢区分別の性別の看取り死数

(実数)

(令和4年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	14	234	424	2364
女性	7	180	203	2833

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	5	237	392	2023
女性	4	181	209	2288

(平成30年)

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

(平成28年)

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

(平成26年)

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

(割合)

(令和4年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	66.67%	56.52%	67.62%	45.49%
女性	33.33%	43.48%	32.38%	54.51%

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	55.56%	56.70%	65.22%	46.93%
女性	44.44%	43.30%	34.78%	53.07%

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	44.44%	59.28%	67.03%	47.40%
女性	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
男性	57.89%	62.62%	67.28%	47.17%
女性	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
男性	45.45%	60.65%	69.38%	48.21%
女性	54.55%	39.35%	30.62%	51.79%

(令和3年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	6	271	450	2079
女性	6	157	192	2394

(令和元年)

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

(平成29年)

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

(平成27年)

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

(平成25年)

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

(令和3年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	50.00%	63.32%	70.09%	46.48%
女性	50.00%	36.68%	29.91%	53.52%

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	75.00%	56.78%	69.17%	47.50%
女性	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
男性	28.57%	62.50%	66.46%	47.74%
女性	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
男性	75.00%	56.23%	65.00%	47.12%
女性	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
男性	33.33%	61.28%	65.56%	48.76%
女性	66.67%	38.72%	34.44%	51.24%

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(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
①練馬区	1056	1225	1143	1161	1239	1193	1124	1094	1044	1152
②板橋区	727	629	734	741	774	700	740	684	665	663
③豊島区	159	120	160	114	156	152	129	138	94	104
④北区	23	20	17	23	18	25	31	35	34	46
⑤その他の特別区	785	838	794	798	799	831	772	710	725	745
⑥その他の東京都(都下)	507	423	433	428	430	425	457	429	449	477
⑦埼玉県	470	363	408	391	471	471	471	486	493	535
⑧その他の都道府県	159	171	133	138	110	114	96	90	93	78
⑨海外	4	6	2	1	0	1	0	0	0	0
⑩不詳	6	7	0	6	1	0	0	1	0	0
合計	3896	3802	3824	3801	3998	3912	3820	3667	3597	3800

(割合)

	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	令和3年	令和4年
①練馬区	27.10%	32.22%	29.89%	30.54%	30.99%	30.50%	29.42%	29.83%	29.02%	30.32%
②板橋区	18.66%	16.54%	19.19%	19.49%	19.36%	17.89%	19.37%	18.65%	18.49%	17.45%
③豊島区	4.08%	3.16%	4.18%	3.00%	3.90%	3.89%	3.38%	3.76%	2.61%	2.74%
④北区	0.59%	0.53%	0.44%	0.61%	0.45%	0.64%	0.81%	0.95%	0.95%	1.21%
⑤その他の特別区	20.15%	22.04%	20.76%	20.99%	19.98%	21.24%	20.21%	19.36%	20.16%	19.61%
⑥その他の東京都(都下)	13.01%	11.13%	11.32%	11.26%	10.76%	10.86%	11.96%	11.70%	12.48%	12.55%
⑦埼玉県	12.06%	9.55%	10.67%	10.29%	11.78%	12.04%	12.33%	13.25%	13.71%	14.06%
⑧その他の都道府県	4.08%	4.50%	3.48%	3.63%	2.75%	2.91%	2.51%	2.45%	2.59%	2.05%
⑨海外	0.10%	0.16%	0.05%	0.03%	0.00%	0.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
⑩不詳	0.15%	0.18%	0.00%	0.16%	0.03%	0.00%	0.00%	0.03%	0.00%	0.00%

(2)所在地別の医療機関看取り件数

(令和4年)

所在地	件数	所在地	件数	
東京都	練馬区	1152	町田市	8
	板橋区	663	府中市	6
	杉並区	210	昭島市	5
	中野区	175	台東区	5
	西東京市	122	福生市	5
	清瀬市	119	大田区	5
	新宿区	117	調布市	5
	豊島区	104	多摩市	3
	武蔵野市	96	葛飾区	3
	文京区	53	立川市	3
	北区	46	品川区	3
	三鷹市	36	小金井市	3
	港区	30	東久留米市	2
	渋谷区	27	墨田区	2
	足立区	27	あきる野市	2
	千代田区	19	西多摩郡日の出町	2
	中央区	19	荒川区	1
	八王子市	18	福城市	1
	江東区	15	練馬市	1
	青梅市	15	国分寺市	1
	小平市	14	埼玉県	535
	世田谷区	13	上記以外	78
	江戸川区	12		
	東村山市	10		
	目黒区	9		

(令和3年)

所在地	件数	所在地	件数	
東京都	練馬区	1044	昭島市	6
	板橋区	665	墨田区	6
	杉並区	198	府中市	6
	中野区	174	目黒区	5
	新宿区	131	江戸川区	4
	清瀬市	110	東久留米市	4
	武蔵野市	102	福生市	4
	豊島区	94	多摩市	4
	西東京市	84	大田区	4
	文京区	67	台東区	3
	北区	34	品川区	3
	小平市	29	町田市	3
	港区	29	荒川区	3
	千代田区	25	福城市	2
	三鷹市	25	武蔵村山市	2
	八王子市	25	瑞穂町	1
	中央区	22	国分寺市	1
	世田谷区	18	東大和市	1
	青梅市	16	日野市	1
	渋谷区	14	あきる野市	1
	足立区	11	調布市	1
	小金井市	8	埼玉県	493
	江東区	8	その他	93
	東村山市	7		
	立川市	6		

(3)医療機関看取りにおける年齢区分別の死因(令和4年)

(実数)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	129	182	536
②心疾患	3	26	29	438
③脳血管疾患	0	36	23	158
④肺炎	1	22	79	806
⑤その他の呼吸器系疾患	2	8	17	128
⑥肝疾患	0	14	12	27
⑦腎疾患	1	8	12	93
⑧老衰(認知症含む)	0	0	2	327
⑨その他の死因	11	54	89	527
未記入	0	0	0	0
合計	18	297	445	3040

(割合)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	43.43%	40.90%	17.63%
②心疾患	16.67%	8.75%	6.52%	14.41%
③脳血管疾患	0.00%	12.12%	5.17%	5.20%
④肺炎	5.56%	7.41%	17.75%	26.51%
⑤その他の呼吸器系疾患	11.11%	2.69%	3.82%	4.21%
⑥肝疾患	0.00%	4.71%	2.70%	0.89%
⑦腎疾患	5.56%	2.69%	2.70%	3.06%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.45%	10.76%
⑨その他の死因	61.11%	18.18%	20.00%	17.34%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(3)医療機関看取りにおける年齢区分別の死因(令和3年)

(実数)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	135	196	561
②心疾患	2	27	45	372
③脳血管疾患	0	35	30	140
④肺炎	0	42	82	707
⑤その他の呼吸器系疾患	0	9	11	134
⑥肝疾患	0	16	16	19
⑦腎疾患	0	2	14	115
⑧老衰(認知症含む)	0	2	9	267
⑨その他の死因	10	47	72	475
未記入	0	1	1	3
合計	12	316	476	2793

(割合)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	42.72%	41.18%	20.09%
②心疾患	16.67%	8.54%	9.45%	13.32%
③脳血管疾患	0.00%	11.08%	6.30%	5.01%
④肺炎	0.00%	13.29%	17.23%	25.31%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	2.85%	2.31%	4.80%
⑥肝疾患	0.00%	5.06%	3.36%	0.68%
⑦腎疾患	0.00%	0.63%	2.94%	4.12%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.63%	1.89%	9.56%
⑨その他の死因	83.33%	14.87%	15.13%	17.01%
未記入	0.00%	0.32%	0.21%	0.11%

(4)医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因(令和4年)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	62	125	276
②心疾患	3	24	23	184
③脳血管疾患	0	27	15	70
④肺炎	1	12	66	476
⑤その他の呼吸器系疾患	1	4	10	80
⑥肝疾患	0	10	9	15
⑦腎疾患	1	3	6	48
⑧老衰(認知症含む)	0	0	2	113
⑨その他の死因	8	30	57	260
未記入	0	0	0	0
合計	14	172	313	1522

(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%	36.05%	39.94%	18.13%
②心疾患	21.43%	13.95%	7.35%	12.08%
③脳血管疾患	0.00%	15.70%	4.79%	4.60%
④肺炎	7.14%	6.98%	21.09%	31.27%
⑤その他の呼吸器系疾患	7.14%	2.33%	3.19%	5.26%
⑥肝疾患	0.00%	5.81%	2.88%	0.99%
⑦腎疾患	7.14%	1.74%	1.92%	3.15%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.64%	7.42%
⑨その他の死因	57.14%	17.44%	18.21%	17.08%
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(令和3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	75	132	311
②心疾患	1	21	32	176
③脳血管疾患	0	23	22	57
④肺炎	0	36	61	441
⑤その他の呼吸器系疾患	0	8	7	83
⑥肝疾患	0	10	14	10
⑦腎疾患	0	2	12	61
⑧老衰(認知症含む)	0	1	5	101
⑨その他の死因	5	30	52	227
未記入	0	1	1	1
合計	6	207	338	1468

(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%	36.23%	39.05%	21.19%
②心疾患	16.67%	10.14%	9.47%	11.99%
③脳血管疾患	0.00%	11.11%	6.51%	3.88%
④肺炎	0.00%	17.39%	18.05%	30.04%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	3.86%	2.07%	5.65%
⑥肝疾患	0.00%	4.83%	4.14%	0.68%
⑦腎疾患	0.00%	0.97%	3.55%	4.16%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.48%	1.48%	6.88%
⑨その他の死因	83.33%	14.49%	15.38%	15.46%
未記入	0.00%	0.48%	0.30%	0.07%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	67	57	260
②心疾患	0	2	6	254
③脳血管疾患	0	9	8	86
④肺炎	0	10	13	330
⑤その他の呼吸器系疾患	1	4	7	48
⑥肝疾患	0	4	3	12
⑦腎疾患	0	5	6	45
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	214
⑨その他の死因	3	24	32	267
未記入	0	0	0	0
合計	4	125	132	1518

(割合)
(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	53.60%	43.18%	17.13%
②心疾患	0.00%	1.60%	4.55%	16.73%
③脳血管疾患	0.00%	7.20%	6.06%	5.80%
④肺炎	0.00%	8.00%	9.85%	21.74%
⑤その他の呼吸器系疾患	25.00%	3.20%	5.30%	3.16%
⑥肝疾患	0.00%	3.20%	2.27%	0.79%
⑦腎疾患	0.00%	4.00%	4.55%	2.96%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	14.10%
⑨その他の死因	75.00%	19.20%	24.24%	17.59%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(実数)
(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	60	64	250
②心疾患	1	6	13	196
③脳血管疾患	0	12	8	83
④肺炎	0	6	21	266
⑤その他の呼吸器系疾患	0	1	4	51
⑥肝疾患	0	6	2	9
⑦腎疾患	0	0	2	54
⑧老衰(認知症含む)	0	1	4	166
⑨その他の死因	5	17	20	248
未記入	0	0	0	2
合計	6	109	138	1325

(割合)
(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	55.05%	46.38%	18.87%
②心疾患	16.67%	5.50%	9.42%	14.79%
③脳血管疾患	0.00%	11.01%	5.80%	6.26%
④肺炎	0.00%	5.50%	15.22%	20.08%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	0.92%	2.90%	3.85%
⑥肝疾患	0.00%	5.50%	1.45%	0.68%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	1.45%	4.08%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.92%	2.90%	12.53%
⑨その他の死因	83.33%	15.60%	14.49%	18.72%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.15%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)

(令和4年)

所在地	機関名	件数	所在地	機関名	件数		
◎練馬区	AA	280	◎中野区	CA	89		
	AB	177		CB	36		
	AC	141		CC	21		
	AD	113	◎豊島区	DA	55		
	AE	73	◎その他の区	EA	55		
	AF	66		EB	40		
	AG	60		EC	37		
	AH	55		ED	30		
	AI	41		EE	24		
	AJ	23		EF	21		
	AK	16		EG	17		
	AL	15		EH	17		
	◎板橋区	BA		123	◎その他都内	FA	76
		BB		53		FB	60
BC		44	FC	25			
BD		31	FD	23			
BE		29	FE	23			
BF		25	FF	22			
BG		24	FG	21			
BH		24	FH	18			
BI		24	FI	16			
BJ		21	GA	156			
BK		21	◎埼玉県	GB	26		
BL		20		GC	22		
BM		20		GD	21		
BN		19		GE	17		
BO		16		GF	16		
BP		15		GG	15		
				GH	15		

(令和3年)

所在地	機関名	件数	所在地	機関名	件数	
◎練馬区	AA	249	◎豊島区	DA	50	
	AB	192		EA	73	
	AC	120		EB	37	
	AD	85	◎その他の区	EC	37	
	AE	79		ED	32	
	AF	55		EE	24	
	AG	46		EF	23	
	AH	42		EG	17	
	AI	41		EH	15	
	AJ	30		FA	78	
	AK	18		FB	44	
	AL	17		◎その他都内	FC	36
	◎板橋区	BA		137	◎埼玉県	FD
		BB	73	FE		21
BC		34	GA	144		
BD		33	GB	36		
BE		29	GC	20		
BF		29	GD	20		
BG		28	GE	19		
BH		28	GF	17		
BI		26				
BJ		26				
BK		18				
BL	16					
BM	15					
◎中野区	CA	74				
	CB	45				
	CC	24				

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(令和4年)

所在地	機関名	(実数)					(割合)					
		0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上	
◎鎌馬区	AA	3	2	37	53	185	1.07%	0.71%	13.21%	18.93%	66.07%	
	AB	0	0	10	20	147	0.00%	0.00%	5.65%	11.30%	83.05%	
	AC	0	0	7	8	126	0.00%	0.00%	4.96%	5.67%	89.36%	
	AD	0	1	7	8	97	0.00%	0.88%	6.19%	7.08%	85.84%	
	AE	0	0	2	3	68	0.00%	0.00%	2.74%	4.11%	93.15%	
	AF	0	0	1	5	60	0.00%	0.00%	1.52%	7.58%	90.91%	
	AG	0	0	1	1	58	0.00%	0.00%	1.67%	1.67%	96.67%	
	AH	0	0	1	2	52	0.00%	0.00%	1.82%	3.64%	94.55%	
	AI	0	0	2	6	33	0.00%	0.00%	4.88%	14.63%	80.49%	
	AJ	0	0	1	0	22	0.00%	0.00%	4.35%	0.00%	95.65%	
	AK	0	0	0	1	15	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%	93.75%	
	AL	0	0	1	1	13	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	86.67%	
	◎板橋区	BA	2	0	16	25	80	1.63%	0.00%	13.01%	20.33%	65.04%
		BB	0	0	1	9	43	0.00%	0.00%	1.89%	16.98%	81.13%
BC		0	0	1	3	40	0.00%	0.00%	2.27%	6.82%	90.91%	
BD		0	0	3	1	27	0.00%	0.00%	9.68%	3.23%	87.10%	
BE		1	0	7	10	11	3.45%	0.00%	24.14%	34.48%	37.93%	
BF		0	0	3	2	20	0.00%	0.00%	12.00%	8.00%	80.00%	
BG		0	0	2	2	20	0.00%	0.00%	8.33%	8.33%	83.33%	
BH		0	0	2	1	21	0.00%	0.00%	8.33%	4.17%	87.50%	
BI		0	0	1	0	23	0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	95.83%	
BJ		1	0	2	2	16	4.76%	0.00%	9.52%	9.52%	76.19%	
BK		0	0	1	0	20	0.00%	0.00%	4.76%	0.00%	95.24%	
BL		0	0	0	2	18	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	90.00%	
BM		0	0	0	0	20	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
BN		0	0	1	1	17	0.00%	0.00%	5.26%	5.26%	89.47%	
◎中野区	BO	0	0	0	5	11	0.00%	0.00%	0.00%	31.25%	68.75%	
	BP	0	0	0	3	12	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	80.00%	
	CA	0	0	6	7	76	0.00%	0.00%	6.74%	7.87%	85.39%	
	CB	0	0	0	2	34	0.00%	0.00%	0.00%	5.56%	94.44%	
◎豊島区	CC	0	0	1	5	15	0.00%	0.00%	4.76%	23.81%	71.43%	
	DA	0	2	10	9	34	0.00%	3.64%	18.18%	16.36%	61.82%	
◎その他の区	EA	0	0	5	13	37	0.00%	0.00%	9.09%	23.64%	67.27%	
	EB	0	0	4	9	27	0.00%	0.00%	10.00%	22.50%	67.50%	
	EC	0	0	2	3	32	0.00%	0.00%	5.41%	8.11%	86.49%	
	ED	0	0	6	2	22	0.00%	0.00%	20.00%	6.67%	73.33%	
	EE	0	0	4	5	15	0.00%	0.00%	16.67%	20.83%	62.50%	
	EF	0	0	2	2	17	0.00%	0.00%	9.52%	9.52%	80.95%	
	EG	0	1	1	3	12	0.00%	5.88%	5.88%	17.65%	70.59%	
	EH	0	0	0	3	14	0.00%	0.00%	0.00%	17.65%	82.35%	
◎その他の都内	FA	0	0	13	12	51	0.00%	0.00%	17.11%	15.79%	67.11%	
	FB	0	0	1	5	54	0.00%	0.00%	1.67%	8.33%	90.00%	
	FC	0	0	1	4	20	0.00%	0.00%	4.00%	16.00%	80.00%	
	FD	0	0	0	4	19	0.00%	0.00%	0.00%	17.39%	82.61%	
	FE	0	1	4	3	15	0.00%	4.35%	17.39%	13.04%	65.22%	
	FF	0	1	2	2	17	0.00%	4.55%	9.09%	9.09%	77.27%	
	FG	0	0	0	0	21	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
	FH	0	0	0	4	14	0.00%	0.00%	0.00%	22.22%	77.78%	
	FI	0	0	0	2	14	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	87.50%	
◎埼玉県	GA	0	0	13	24	119	0.00%	0.00%	8.33%	15.38%	76.28%	
	GB	0	0	1	1	24	0.00%	0.00%	3.85%	3.85%	92.31%	
	GC	0	0	2	3	17	0.00%	0.00%	9.09%	13.64%	77.27%	
	GD	0	0	2	2	17	0.00%	0.00%	9.52%	9.52%	80.95%	
	GE	0	0	0	0	17	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
	GF	0	0	1	0	15	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%	93.75%	
	GG	0	0	0	1	14	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	93.33%	
GH	0	0	2	2	11	0.00%	0.00%	13.33%	13.33%	73.33%		

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(令和3年)

(実数)												
所在地	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上	
①練馬区	AA	2	2	33	43	169	0.80%	0.80%	13.25%	17.27%	67.87%	
	AB	0	0	14	30	148	0.00%	0.00%	7.29%	15.63%	77.08%	
	AC	0	0	2	7	111	0.00%	0.00%	1.67%	5.83%	92.50%	
	AD	0	1	6	7	71	0.00%	1.18%	7.06%	8.24%	83.53%	
	AE	0	0	2	6	71	0.00%	0.00%	2.53%	7.59%	89.87%	
	AF	0	0	0	9	46	0.00%	0.00%	0.00%	16.36%	83.64%	
	AG	0	0	0	2	44	0.00%	0.00%	0.00%	4.35%	95.65%	
	AH	0	0	0	1	40	0.00%	0.00%	0.00%	2.44%	97.56%	
	AI	0	0	1	4	37	0.00%	0.00%	2.38%	9.52%	88.10%	
	AJ	0	0	1	0	29	0.00%	0.00%	3.33%	0.00%	96.67%	
	AK	0	0	1	2	15	0.00%	0.00%	5.56%	11.11%	83.33%	
	AL	0	0	1	0	16	0.00%	0.00%	5.88%	0.00%	94.12%	
	②板橋区	BA	1	1	25	20	90	0.73%	0.73%	18.25%	14.60%	65.69%
		BB	0	0	8	9	56	0.00%	0.00%	10.96%	12.33%	76.71%
BC		0	0	0	0	34	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
BD		0	1	5	11	16	0.00%	3.03%	15.15%	33.33%	48.48%	
BE		0	0	2	3	24	0.00%	0.00%	6.90%	10.34%	82.76%	
BF		0	0	0	3	26	0.00%	0.00%	0.00%	10.34%	89.66%	
BG		0	0	4	4	20	0.00%	0.00%	14.29%	14.29%	71.43%	
BH		0	0	1	2	25	0.00%	0.00%	3.57%	7.14%	89.29%	
BI		0	0	0	2	24	0.00%	0.00%	0.00%	7.69%	92.31%	
BJ		0	0	0	1	25	0.00%	0.00%	0.00%	3.85%	96.15%	
BK		0	0	0	2	16	0.00%	0.00%	0.00%	11.11%	88.89%	
BL		0	0	0	0	16	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
BM		0	0	1	0	14	0.00%	0.00%	6.67%	0.00%	93.33%	
③中野区		CA	0	0	6	7	61	0.00%	0.00%	8.11%	9.46%	82.43%
	CB	0	0	0	4	41	0.00%	0.00%	0.00%	8.89%	91.11%	
	CC	0	0	0	5	19	0.00%	0.00%	0.00%	20.83%	79.17%	
④豊島区	DA	0	0	5	8	37	0.00%	0.00%	10.00%	16.00%	74.00%	
	EA	0	0	14	18	41	0.00%	0.00%	19.18%	24.66%	56.16%	
⑤その他の区	EB	0	0	5	8	24	0.00%	0.00%	13.51%	21.62%	64.86%	
	EC	0	1	7	8	21	0.00%	2.70%	18.92%	21.62%	56.76%	
	ED	0	0	1	2	29	0.00%	0.00%	3.13%	6.25%	90.63%	
	EE	1	2	3	2	16	4.17%	8.33%	12.50%	8.33%	66.67%	
	EF	0	0	4	8	11	0.00%	0.00%	17.39%	34.78%	47.83%	
	EG	0	1	9	2	5	0.00%	5.88%	52.94%	11.76%	29.41%	
	EH	0	0	4	5	6	0.00%	0.00%	26.67%	33.33%	40.00%	
⑥その他都内	FA	1	1	13	20	43	1.28%	1.28%	16.67%	25.64%	55.13%	
	FB	0	0	3	4	37	0.00%	0.00%	6.82%	9.09%	84.09%	
	FC	0	0	1	7	28	0.00%	0.00%	2.78%	19.44%	77.78%	
	FD	0	1	1	7	15	0.00%	4.17%	4.17%	29.17%	62.50%	
	FE	0	0	3	3	15	0.00%	0.00%	14.29%	14.29%	71.43%	
⑦埼玉県	GA	0	0	8	21	115	0.00%	0.00%	5.56%	14.58%	79.86%	
	GB	0	0	0	4	32	0.00%	0.00%	0.00%	11.11%	88.89%	
	GC	0	0	2	6	12	0.00%	0.00%	10.00%	30.00%	60.00%	
	GD	0	0	0	4	16	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	80.00%	
	GE	0	0	2	3	14	0.00%	0.00%	10.53%	15.79%	73.68%	
	GF	0	0	0	1	16	0.00%	0.00%	0.00%	5.88%	94.12%	

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(令和4年)

(実数)										
所在地	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・5種除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰 (認知症を含む)	⑨その他
◎鎌倉区	AA	75	25	28	62	11	10	6	7	56
	AB	61	23	13	22	9	2	3	5	39
	AC	17	16	1	46	6	3	4	16	32
	AD	27	19	2	20	10	0	3	11	21
	AE	17	12	0	26	3	2	1	3	9
	AF	0	3	17	6	0	0	0	37	3
	AG	3	0	1	25	0	0	0	29	2
	AH	11	2	1	20	3	1	1	12	4
	AI	1	8	2	19	0	2	1	4	4
	AJ	2	0	0	12	1	0	1	5	2
	AK	1	4	5	1	0	0	1	1	3
	AL	0	0	2	6	2	0	0	4	1
	◎板橋区	BA	39	16	9	21	3	0	2	0
BB		26	3	0	8	4	0	1	1	10
BC		1	5	3	8	4	0	1	11	11
BD		5	4	2	13	0	1	0	1	5
BE		12	0	3	4	1	0	2	0	7
BF		1	3	2	13	0	0	1	1	4
BG		3	3	0	9	2	2	2	0	3
BH		2	6	5	3	4	0	1	3	0
BI		1	9	2	6	2	0	0	0	4
BJ		10	1	1	4	0	0	1	1	3
BK		1	2	0	5	0	0	1	9	3
BL		0	5	5	2	0	0	0	2	6
BM		1	6	1	4	1	1	0	4	2
BN		0	4	1	10	1	0	1	0	2
BO		3	0	0	4	2	2	0	1	4
BP		7	1	0	5	0	0	1	1	0
◎中野区		CA	12	19	7	25	1	1	2	0
	CB	5	4	0	14	3	0	2	1	7
	CC	9	6	1	2	0	0	0	0	3
◎豊島区	DA	38	1	2	2	2	1	2	4	3
◎その他の区	EA	54	0	0	1	0	0	0	0	0
	EB	30	4	0	3	2	0	0	0	1
	EC	13	4	0	4	0	1	2	3	10
	ED	2	7	4	7	2	0	1	0	7
	EE	8	3	1	3	0	1	1	1	6
	EF	5	3	1	5	0	1	0	2	4
	EG	6	1	3	3	0	0	0	0	4
	EH	0	2	3	8	1	1	0	0	2
	FA	5	13	12	13	4	0	2	1	26
	◎その他都内	FB	6	9	3	18	8	1	1	0
FC		16	0	1	5	2	0	0	1	0
FD		10	0	1	6	2	0	0	0	4
FE		5	3	2	4	2	0	1	2	4
FF		10	1	0	6	0	0	0	0	5
FG		1	4	2	7	0	0	0	0	7
FH		3	1	1	8	1	1	0	1	2
FI		11	0	1	2	0	0	0	1	1
◎埼玉県	GA	75	18	5	14	5	1	4	0	34
	GB	2	5	1	9	3	0	0	1	5
	GC	8	2	0	3	1	1	1	2	4
	GD	4	3	0	6	0	3	2	1	2
	GE	1	7	1	1	1	0	0	4	2
	GF	1	3	0	7	1	0	0	3	1
	GG	0	0	1	5	0	0	1	5	3
	GH	2	1	1	1	0	0	6	0	4

(割合)

所在地	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・9病種)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰 (認知症を含む)	⑨その他
◎鎌倉区	AA	26.79%	8.93%	10.00%	22.14%	3.93%	3.57%	2.14%	2.50%	20.00%
	AB	34.46%	12.99%	7.34%	12.43%	5.08%	1.13%	1.69%	2.82%	22.03%
	AC	12.06%	11.35%	0.71%	32.62%	4.26%	2.13%	2.84%	11.35%	22.70%
	AD	23.89%	16.81%	1.77%	17.70%	8.85%	0.00%	2.65%	9.73%	18.58%
	AE	23.29%	16.44%	0.00%	35.62%	4.11%	2.74%	1.37%	4.11%	12.33%
	AF	0.00%	4.55%	25.76%	9.09%	0.00%	0.00%	0.00%	56.06%	4.55%
	AG	5.00%	0.00%	1.67%	41.67%	0.00%	0.00%	0.00%	48.33%	3.33%
	AH	20.00%	3.64%	1.82%	36.36%	5.45%	1.82%	1.82%	21.82%	7.27%
	AI	2.44%	19.51%	4.88%	46.34%	0.00%	4.88%	2.44%	9.76%	9.76%
	AJ	8.70%	0.00%	0.00%	52.17%	4.35%	0.00%	4.35%	21.74%	8.70%
	AK	6.25%	25.00%	31.25%	6.25%	0.00%	0.00%	6.25%	6.25%	18.75%
	AL	0.00%	0.00%	13.33%	40.00%	13.33%	0.00%	0.00%	26.67%	6.67%
	BA	31.71%	13.01%	7.32%	17.07%	2.44%	0.00%	1.63%	0.00%	26.83%
	◎板橋区	BB	49.08%	5.66%	0.00%	15.09%	7.55%	0.00%	1.89%	1.89%
BC		2.27%	11.36%	6.82%	18.18%	9.09%	0.00%	2.27%	25.00%	25.00%
BD		16.13%	12.90%	6.45%	41.94%	0.00%	3.23%	0.00%	3.23%	16.13%
BE		41.38%	0.00%	10.34%	13.79%	3.45%	0.00%	6.90%	0.00%	24.14%
BF		4.00%	12.00%	8.00%	52.00%	0.00%	0.00%	4.00%	4.00%	16.00%
BG		12.50%	12.50%	0.00%	37.50%	8.33%	8.33%	8.33%	0.00%	12.50%
BH		8.33%	25.00%	20.83%	12.50%	16.67%	0.00%	4.17%	12.50%	0.00%
BI		4.17%	37.50%	8.33%	25.00%	8.33%	0.00%	0.00%	0.00%	16.67%
BJ		47.62%	4.76%	4.76%	19.05%	0.00%	0.00%	4.76%	4.76%	14.29%
BK		4.76%	9.52%	0.00%	23.81%	0.00%	0.00%	4.76%	42.86%	14.29%
BL		0.00%	25.00%	25.00%	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	30.00%
BM		5.00%	30.00%	5.00%	20.00%	5.00%	5.00%	0.00%	20.00%	10.00%
BN		0.00%	21.06%	5.26%	52.63%	5.26%	0.00%	5.26%	0.00%	10.53%
BO		18.75%	0.00%	0.00%	25.00%	12.50%	12.50%	0.00%	6.25%	25.00%
BP		46.67%	6.67%	0.00%	33.33%	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	0.00%
◎中野区		CA	13.48%	21.35%	7.67%	28.09%	1.12%	1.12%	2.25%	0.00%
	CB	13.89%	11.11%	0.00%	38.89%	8.33%	0.00%	5.56%	2.78%	19.44%
	CC	42.86%	28.57%	4.76%	9.52%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%
◎豊島区	DA	69.09%	1.82%	3.64%	3.64%	1.82%	3.64%	7.27%	5.45%	
◎その他の区	EA	98.18%	0.00%	0.00%	1.82%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	EB	75.00%	10.00%	0.00%	7.50%	5.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.50%
	EC	35.14%	10.81%	0.00%	10.81%	0.00%	2.70%	5.41%	8.11%	27.03%
	ED	6.67%	23.33%	13.33%	23.33%	6.67%	0.00%	3.33%	0.00%	23.33%
	EE	33.33%	12.50%	4.17%	12.50%	0.00%	4.17%	4.17%	4.17%	25.00%
	EF	23.81%	14.29%	4.76%	23.81%	0.00%	4.76%	0.00%	9.52%	19.05%
	EG	35.29%	5.88%	17.65%	17.65%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	23.53%
◎その他都内	EH	0.00%	11.76%	17.65%	47.06%	5.88%	5.88%	0.00%	0.00%	11.76%
	FA	6.58%	17.11%	15.79%	17.11%	5.26%	0.00%	2.63%	1.32%	34.21%
	FB	10.00%	15.00%	5.00%	30.00%	13.33%	1.67%	1.67%	0.00%	23.33%
	FC	64.00%	0.00%	4.00%	20.00%	8.00%	0.00%	0.00%	4.00%	0.00%
	FD	43.48%	0.00%	4.35%	26.09%	8.70%	0.00%	0.00%	0.00%	17.39%
	FE	21.74%	13.04%	8.70%	17.39%	8.70%	0.00%	4.35%	8.70%	17.39%
	FF	45.45%	4.55%	0.00%	27.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	22.73%
	FG	4.76%	19.05%	9.52%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33.33%
	FH	16.67%	5.56%	5.56%	44.44%	5.56%	0.00%	0.00%	5.56%	11.11%
	FI	68.75%	0.00%	6.25%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%	6.25%
◎埼玉県	GA	48.08%	11.54%	3.21%	8.97%	3.21%	0.64%	2.56%	0.00%	21.79%
	GB	7.63%	19.23%	3.85%	34.62%	11.54%	0.00%	0.00%	3.85%	19.23%
	GC	36.36%	9.09%	0.00%	13.64%	4.55%	4.55%	4.55%	9.09%	18.18%
	GD	19.05%	14.29%	0.00%	28.57%	0.00%	14.29%	9.52%	4.76%	9.52%
	GE	5.88%	41.18%	5.88%	5.88%	5.88%	0.00%	0.00%	23.53%	11.76%
	GF	6.25%	18.75%	0.00%	43.75%	6.25%	0.00%	0.00%	18.75%	6.25%
	GG	0.00%	0.00%	6.67%	33.33%	0.00%	0.00%	6.67%	33.33%	20.00%
	GH	13.33%	6.67%	6.67%	6.67%	0.00%	0.00%	40.00%	0.00%	26.67%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(令和3年)

(実数)										
所在地	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・5種除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰 (認知症を含む)	⑨その他
◎鎌倉区	AA	70	19	29	57	17	3	3	3	48
	AB	56	21	9	49	8	4	6	5	34
	AC	20	10	2	39	7	3	10	9	20
	AD	18	15	3	16	5	4	3	4	17
	AE	9	13	2	18	7	3	7	6	14
	AF	2	4	1	22	2	0	0	23	1
	AG	1	3	10	7	0	0	0	25	0
	AH	6	10	1	18	0	0	1	1	4
	AI	6	4	3	12	1	0	2	9	4
	AJ	0	3	1	13	0	0	3	7	3
	AK	1	4	0	5	0	0	1	6	1
	AL	1	4	0	2	2	1	1	0	6
	◎板橋区	BA	42	23	10	24	4	0	2	0
BB		37	4	3	14	1	0	2	0	12
BC		0	1	1	5	1	0	3	13	9
BD		6	9	0	9	1	1	0	0	7
BE		8	0	2	8	3	0	0	1	7
BF		4	4	1	8	0	1	3	5	3
BG		14	2	2	7	1	0	0	0	2
BH		1	5	1	5	2	0	2	6	6
BI		1	6	1	7	1	0	0	5	5
BJ		5	3	5	8	0	0	1	0	4
BK		1	7	0	7	0	0	1	0	2
BL		0	6	0	5	0	0	0	1	4
BM		1	7	0	2	1	0	1	1	2
CA		11	8	9	21	1	0	1	4	19
◎中野区	CB	7	6	2	9	5	1	5	5	5
	CC	8	2	1	5	1	1	1	1	4
	◎豊島区	DA	43	0	0	2	0	1	0	1
◎その他の区	EA	67	0	0	0	2	0	0	1	2
	EB	33	1	0	2	0	0	1	0	0
	EC	7	3	3	6	3	2	0	0	13
	ED	4	6	1	8	2	0	2	0	9
	EE	7	2	1	5	0	0	1	0	8
	EF	8	1	1	4	0	1	0	0	8
	EG	10	0	3	2	0	0	0	0	2
	EH	15	0	0	0	0	0	0	0	0
◎その他都内	FA	7	17	16	9	6	1	1	0	20
	FB	5	6	4	10	2	1	3	1	12
	FC	26	0	0	5	1	0	1	1	2
	FD	11	1	0	6	0	0	0	0	6
	FE	2	1	3	8	1	1	0	0	5
◎埼玉県	GA	63	13	10	21	3	1	3	2	28
	GB	6	7	2	11	1	0	1	0	8
	GC	10	2	0	4	0	0	1	0	3
	GD	2	7	0	3	1	2	1	1	3
	GE	5	3	1	0	1	1	2	2	4
	GF	0	5	0	4	2	0	1	3	2

(割合)

所在地	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・9病種)	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	28.11%	7.63%	11.65%	22.89%	6.83%	1.20%	1.20%	1.20%	19.28%
	AB	29.17%	10.94%	4.69%	25.52%	4.17%	2.08%	3.13%	2.60%	17.71%
	AC	16.67%	8.33%	1.67%	32.50%	5.83%	2.50%	8.33%	7.50%	16.67%
	AD	21.18%	17.65%	3.53%	18.82%	5.88%	4.71%	3.53%	4.71%	20.00%
	AE	11.39%	16.46%	2.53%	22.78%	8.86%	3.80%	8.86%	7.59%	17.72%
	AF	3.64%	7.27%	1.82%	40.00%	3.64%	0.00%	0.00%	41.82%	1.82%
	AG	2.17%	6.52%	21.74%	15.22%	0.00%	0.00%	0.00%	54.35%	0.00%
	AH	14.63%	24.39%	2.44%	43.90%	0.00%	0.00%	2.44%	2.44%	9.76%
	AI	14.63%	9.76%	7.32%	29.27%	2.44%	0.00%	4.88%	21.95%	9.76%
	AJ	0.00%	10.00%	3.33%	43.33%	0.00%	0.00%	10.00%	23.33%	10.00%
	AK	5.56%	22.22%	0.00%	27.78%	0.00%	0.00%	5.56%	33.33%	5.56%
	AL	5.88%	23.53%	0.00%	11.76%	11.76%	5.88%	5.88%	0.00%	35.29%
	BA	30.66%	16.79%	7.30%	17.52%	2.92%	0.00%	1.46%	0.00%	23.36%
	②板橋区	BB	50.68%	5.48%	4.11%	19.18%	1.37%	0.00%	2.74%	0.00%
BC		0.00%	3.03%	3.03%	15.15%	3.03%	0.00%	9.09%	39.39%	27.27%
BD		18.18%	27.27%	0.00%	27.27%	3.03%	3.03%	0.00%	0.00%	21.21%
BE		27.59%	0.00%	6.90%	27.59%	10.34%	0.00%	0.00%	3.45%	24.14%
BF		13.79%	13.79%	3.45%	27.59%	0.00%	3.45%	10.34%	17.24%	10.34%
BG		50.00%	7.14%	7.14%	25.00%	3.57%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%
BH		3.57%	17.86%	3.57%	17.86%	7.14%	0.00%	7.14%	21.43%	21.43%
BI		3.85%	23.08%	3.85%	26.92%	3.85%	0.00%	0.00%	19.23%	19.23%
BJ		19.23%	11.54%	19.23%	30.77%	0.00%	0.00%	3.85%	0.00%	15.38%
BK		5.56%	38.89%	0.00%	38.89%	0.00%	0.00%	5.56%	0.00%	11.11%
BL		0.00%	37.50%	0.00%	31.25%	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%	25.00%
BM		6.67%	46.67%	0.00%	13.33%	6.67%	0.00%	6.67%	6.67%	13.33%
CA		14.86%	10.81%	12.16%	28.38%	1.35%	0.00%	1.35%	5.41%	25.68%
CB		15.56%	13.33%	4.44%	20.00%	11.11%	2.22%	11.11%	11.11%	11.11%
CC	33.33%	8.33%	4.17%	20.83%	4.17%	4.17%	4.17%	4.17%	16.67%	
④豊島区	DA	86.00%	0.00%	0.00%	4.00%	0.00%	2.00%	0.00%	2.00%	6.00%
	EA	93.06%	0.00%	0.00%	0.00%	2.78%	0.00%	0.00%	1.39%	2.78%
	EB	89.19%	2.70%	0.00%	5.41%	0.00%	0.00%	2.70%	0.00%	0.00%
	EC	18.92%	8.11%	8.11%	16.22%	8.11%	5.41%	0.00%	0.00%	35.14%
	ED	12.50%	18.75%	3.13%	25.00%	6.25%	0.00%	6.25%	0.00%	28.13%
	EE	29.17%	8.33%	4.17%	20.83%	0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	33.33%
	EF	34.78%	4.35%	4.35%	17.39%	0.00%	4.35%	0.00%	0.00%	34.78%
	EG	58.82%	0.00%	17.65%	11.76%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	11.76%
	EH	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	⑥その他の都	FA	9.09%	22.08%	20.78%	11.69%	7.79%	1.30%	1.30%	0.00%
FB		13.64%	13.64%	9.09%	22.73%	4.55%	2.27%	6.82%	2.27%	27.27%
FC		72.22%	0.00%	0.00%	13.89%	2.78%	0.00%	2.78%	2.78%	5.56%
FD		45.83%	4.17%	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%
FE		9.52%	4.76%	14.29%	38.10%	4.76%	4.76%	0.00%	0.00%	23.81%
⑦埼玉県		GA	43.75%	9.03%	6.94%	14.58%	2.08%	0.69%	2.08%	1.39%
	GB	16.67%	19.44%	5.56%	30.56%	2.78%	0.00%	2.78%	0.00%	22.22%
	GC	50.00%	10.00%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	5.00%	0.00%	15.00%
	GD	10.00%	35.00%	0.00%	15.00%	5.00%	10.00%	5.00%	5.00%	15.00%
	GE	26.32%	15.79%	5.26%	0.00%	5.26%	5.26%	10.53%	10.53%	21.05%
	GF	0.00%	29.41%	0.00%	23.53%	11.76%	0.00%	5.88%	17.65%	11.76%

6. 看取り(自宅)

(1) 在宅看取り状況(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
①練馬区	335	302	354	397	353	407	408	507	679	736
②板橋区	21	34	37	47	63	81	84	101	132	151
③豊島区	36	26	27	26	25	22	25	23	35	15
④北区	1	1	1	0	5	2	6	4	5	5
⑤その他の特別区	34	28	15	20	47	68	104	152	166	190
⑥その他の東京都(都下)	13	12	20	24	24	16	12	16	23	44
⑦埼玉県	9	17	17	19	15	11	16	15	12	23
⑧その他の都道府県	6	1	3	2	2	4	9	14	14	14
⑨不詳	1	6	6	27	15	8	0	0	0	0
合計	456	427	480	562	549	619	664	832	1066	1178

(割合)

	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	令和3年	令和4年
①練馬区	73.46%	70.73%	73.75%	70.64%	64.30%	65.75%	61.45%	60.94%	63.70%	62.48%
②板橋区	4.61%	7.96%	7.71%	8.36%	11.48%	13.09%	12.65%	12.14%	12.38%	12.82%
③豊島区	7.89%	6.09%	5.63%	4.63%	4.55%	3.55%	3.77%	2.76%	3.28%	1.27%
④北区	0.22%	0.23%	0.21%	0.00%	0.91%	0.32%	0.90%	0.48%	0.47%	0.42%
⑤その他の特別区	7.46%	6.56%	3.13%	3.56%	8.56%	10.99%	15.66%	18.27%	15.57%	16.13%
⑥その他の東京都(都下)	2.85%	2.81%	4.17%	4.27%	4.37%	2.58%	1.81%	1.92%	2.16%	3.74%
⑦埼玉県	1.97%	3.98%	3.54%	3.38%	2.73%	1.78%	2.41%	1.80%	1.13%	1.95%
⑧その他の都道府県	1.32%	0.23%	0.63%	0.36%	0.36%	0.65%	1.36%	1.68%	1.31%	1.19%
⑨不詳	0.22%	1.41%	1.25%	4.80%	2.73%	1.29%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(2)在宅看取りをした医療機関の所在地(経年)

(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	令和3年	令和4年
練馬区:医師会員	298	273	335	383	327	374	317	416	548	662
練馬区:非医師会員	37	29	19	14	26	33	50	36	123	73
練馬区外	120	119	120	138	181	204	256	325	387	442
合計	455	421	474	535	534	611	623	777	1058	1177

(割合)

	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	令和3年	令和4年
練馬区:医師会員	65.49%	64.85%	70.68%	71.59%	61.24%	61.21%	50.88%	53.54%	51.80%	56.24%
練馬区:非医師会員	8.13%	6.89%	4.01%	2.62%	4.87%	5.40%	8.03%	4.63%	11.63%	6.20%
練馬区外	26.37%	28.27%	25.32%	25.79%	33.90%	33.39%	41.09%	41.83%	36.58%	37.55%

(3)年間看取り件数別の区内医療機関数(経年)

(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	令和3年	令和4年
1件	33	25	40	26	27	42	38	26	24	22
2-10件	32	34	32	30	30	29	27	38	35	35
11-20件	8	5	6	8	7	6	5	5	12	8
21-30件	2	1	2	2	1	4	6	2	2	3
31-40件	0	1	1	1	2	1	0	1	2	3
41-50件	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
51-100件	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
合計	75	66	81	68	67	82	76	74	78	75

(割合)

	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	令和3年	令和4年
1件	44.00%	37.88%	49.38%	38.24%	40.30%	51.22%	50.00%	35.14%	30.77%	29.33%
2-10件	42.67%	51.52%	39.51%	44.12%	44.78%	35.37%	35.53%	51.35%	44.87%	46.67%
11-20件	10.67%	7.58%	7.41%	11.76%	10.45%	7.32%	6.58%	6.76%	15.38%	10.67%
21-30件	2.67%	1.52%	2.47%	2.94%	1.49%	4.88%	7.89%	2.70%	2.56%	4.00%
31-40件	0.00%	1.52%	1.23%	1.47%	2.99%	1.22%	0.00%	1.35%	2.56%	4.00%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	1.47%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.28%	1.33%
51-100件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.70%	2.56%	4.00%

(4)区内医療機関における年間看取り件数区分ごとの看取り件数と割合(経年)

(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	令和3年	令和4年
1件	33	25	40	26	27	42	38	26	24	22
2-10件	156	146	137	128	128	143	122	165	133	149
11-20件	103	72	97	115	108	81	63	59	179	108
21-30件	43	25	45	53	21	103	144	50	54	76
31-40件	0	34	35	31	69	38	0	37	70	100
41-50件	0	0	0	44	0	0	0	0	42	48
51-100件	0	0	0	0	0	0	0	115	169	232
合計	335	302	354	397	353	407	367	452	671	735

(割合)

	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	令和3年	令和4年
1件	9.85%	8.29%	11.30%	6.55%	7.65%	10.32%	10.35%	5.75%	3.58%	2.99%
2-10件	46.57%	48.34%	38.70%	32.24%	36.26%	35.14%	33.24%	36.50%	19.82%	20.27%
11-20件	30.75%	23.84%	27.40%	28.97%	30.59%	19.90%	17.17%	13.05%	26.68%	14.69%
21-30件	12.84%	8.28%	12.71%	13.35%	5.95%	25.31%	39.24%	11.06%	8.05%	10.34%
31-40件	0.00%	11.26%	9.89%	7.81%	19.55%	9.34%	0.00%	8.19%	10.43%	13.61%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	11.08%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.26%	6.53%
51-60件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.44%	25.19%	31.56%

(5)医療機関所在地別の在宅看取り件数

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

(令和4年)

所在地	件数
練馬区	735
板橋区	151
新宿区	94
杉並区	48
武蔵野市	22
中野区	21
豊島区	15
文京区	10
西東京市	10
三鷹市	7
墨田区	7
北区	5
清瀬市	3
千代田区	3
世田谷区	2
荒川区	1
立川市	1
東久留米市	1
渋谷区	1
大田区	1
港区	1
足立区	1
都外	23
その他	14

(令和3年)

所在地	件数
練馬区	671
板橋区	132
新宿区	90
豊島区	35
中野区	23
杉並区	21
文京区	13
墨田区	8
武蔵野市	7
西東京市	7
北区	5
渋谷区	3
世田谷区	3
三鷹市	3
港区	2
府中市	2
荒川区	1
千代田区	1
中央区	1
調布市	1
清瀬市	1
立川市	1
八王子市	1
都外	12
それ以外	14

(6)医療機関別の在宅看取り件数(年間2件以上)(令和4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	件数
練馬区	A	医師会	95
	B	医師会	85
	C	医師会	52
	D	医師会	48
	E	医師会	37
	F	非医師会	32
	G	医師会	31
	H	医師会	26
	I	医師会	25
	J	医師会	25
	K	医師会	17
	L	医師会	15
	M	医師会	14
	N	医師会	13
	O	医師会	13
	P	医師会	12
	Q	非医師会	12
	R	医師会	12
	S	医師会	10
	T	非医師会	10
	U	医師会	9
	V	医師会	8
	W	医師会	7
	X	医師会	7
	Y	医師会	6
	Z	医師会	6
	AA	医師会	6
	AB	非医師会	6
	AC	医師会	5
	AD	医師会	5
	AE	医師会	5
	AF	医師会	5
	AG	医師会	5
AH	非医師会	4	
AI	医師会	4	
AJ	医師会	3	
AK	非医師会	3	

所在地	医療機関名	分類	件数	
練馬区	AL	医師会	3	
	AM	医師会	3	
	AN	医師会	3	
	AO	医師会	2	
	AP	医師会	2	
	AQ	医師会	2	
	AR	医師会	2	
	AS	医師会	2	
	AT	医師会	2	
	AU	医師会	2	
	AV	医師会	2	
	AW	医師会	2	
	AX	医師会	2	
	AY	非医師会	2	
	AZ	医師会	2	
	BA	医師会	2	
	板橋区	CA	練馬区外	121
		CB	練馬区外	8
		CC	練馬区外	6
		CD	練馬区外	6
CE		練馬区外	2	
CF		練馬区外	2	
杉並区		DA	練馬区外	15
	DB	練馬区外	8	
	DC	練馬区外	7	
	DD	練馬区外	5	
	DE	練馬区外	4	
	DF	練馬区外	2	
	豊島区	EA	練馬区外	6
EB		練馬区外	4	
新宿区	EC	練馬区外	2	
	FA	練馬区外	92	
文京区	GA	練馬区外	5	
	GB	練馬区外	3	
	GC	練馬区外	2	
墨田区	HA	練馬区外	5	
	HB	練馬区外	2	
中野区	IA	練馬区外	9	
	IB	練馬区外	5	
	IC	練馬区外	3	
	ID	練馬区外	2	
	JA	練馬区外	2	
その他都内	KA	練馬区外	13	
	KB	練馬区外	5	
	KC	練馬区外	3	
	LA	練馬区外	5	
	LB	練馬区外	3	
	MA	練馬区外	2	
	NA	練馬区外	6	
埼玉県	OA	練馬区外	10	
	PA	練馬区外	2	
	QA	練馬区外	2	
	RA	練馬区外	2	

(6)医療機関別の在宅看取り件数(年間2件以上)(令和3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	件数
練馬区	A	医師会	90
	B	医師会	79
	C	医師会	42
	D	医師会	38
	E	非医師会	32
	F	医師会	30
	G	非医師会	24
	H	医師会	19
	I	非医師会	18
	J	医師会	18
	K	非医師会	17
	L	医師会	15
	M	医師会	14
	N	医師会	14
	O	非医師会	14
	P	医師会	14
	Q	医師会	13
	R	医師会	12
	S	医師会	11
	T	医師会	10
	U	医師会	8
	V	医師会	7
	W	医師会	6
	X	医師会	6
	Y	医師会	5
	Z	医師会	5
	AA	医師会	5
	AB	医師会	5
	AC	医師会	5
	AD	医師会	5
	AE	医師会	4
	AF	非医師会	4
	AG	医師会	4
AH	医師会	4	
AI	医師会	3	
AJ	医師会	3	
AK	非医師会	3	

所在地	医療機関名	分類	件数	
練馬区	AL	非医師会	3	
	AM	医師会	3	
	AN	非医師会	3	
	AO	非医師会	3	
	AP	医師会	3	
	AQ	医師会	3	
	AR	医師会	3	
	AS	医師会	2	
	AT	医師会	2	
	AU	医師会	2	
	AV	医師会	2	
	AW	医師会	2	
	AX	医師会	2	
	AY	医師会	2	
	AZ	医師会	2	
	BA	医師会	2	
	BB	医師会	2	
	板橋区	BA	練馬区外	114
		BB	練馬区外	3
		BC	練馬区外	3
新宿区	CA	練馬区外	28	
文京区	DA	練馬区外	13	
杉並区	EA	練馬区外	7	
	EB	練馬区外	2	
	EC	練馬区外	2	
	ED	練馬区外	2	
	EE	練馬区外	2	
豊島区	FA	練馬区外	3	
豊島区	FB	練馬区外	2	
	GA	練馬区外	7	
中野区	GB	練馬区外	5	
墨田区	FC	練馬区外	7	
	GA	練馬区外	5	
その他都内	GB	練馬区外	3	
	GC	練馬区外	2	
	HA	練馬区外	3	
埼玉県	HA	練馬区外	3	
	HB	練馬区外	3	

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(令和4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	42	72	214
②心疾患	0	1	3	33
③脳血管疾患	0	2	0	6
④肺炎	0	0	1	31
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0	1	0	16
⑥肝疾患	0	4	1	3
⑦腎疾患	0	0	1	14
⑧老衰(認知症を含む)	0	0	2	106
⑨その他	0	5	5	30
合計	0	55	85	453

(割合)

(男性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	76.36%	84.71%	47.24%
②心疾患	-	1.82%	3.53%	7.28%
③脳血管疾患	-	3.64%	0.00%	1.32%
④肺炎	-	0.00%	1.18%	6.84%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	-	1.82%	0.00%	3.53%
⑥肝疾患	-	7.27%	1.18%	0.68%
⑦腎疾患	-	0.00%	1.18%	3.09%
⑧老衰(認知症を含む)	-	0.00%	2.35%	23.40%
⑨その他	-	9.09%	5.88%	6.62%

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(令和3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	45	68	178
②心疾患	0	3	1	26
③脳血管疾患	0	0	0	2
④肺炎	0	1	5	39
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0	2	8	21
⑥肝疾患	0	2	3	2
⑦腎疾患	0	0	3	12
⑧老衰(認知症を含む)	0	0	2	85
⑨その他	0	3	4	18
合計	0	56	94	383

(割合)

(男性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	80.36%	72.34%	46.48%
②心疾患	-	5.36%	1.06%	6.79%
③脳血管疾患	-	0.00%	0.00%	0.52%
④肺炎	-	1.79%	5.32%	10.18%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	-	3.57%	8.51%	5.48%
⑥肝疾患	-	3.57%	3.19%	0.52%
⑦腎疾患	-	0.00%	3.19%	3.13%
⑧老衰(認知症を含む)	-	0.00%	2.13%	22.19%
⑨その他	-	5.36%	4.26%	4.70%

(女性)

(女性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	2	46	48	171
②心疾患	0	1	0	44
③脳血管疾患	0	0	1	4
④肺炎	0	0	0	33
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0	2	0	11
⑥肝疾患	0	0	3	3
⑦腎疾患	1	0	0	9
⑧老衰(認知症を含む)	0	0	2	160
⑨その他	0	3	2	39
合計	3	52	56	474

(女性)

(女性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	66.67%	88.46%	85.71%	36.08%
②心疾患	0.00%	1.92%	0.00%	9.28%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	1.79%	0.84%
④肺炎	0.00%	0.00%	0.00%	6.96%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0.00%	3.85%	0.00%	2.32%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	5.36%	0.63%
⑦腎疾患	33.33%	0.00%	0.00%	1.90%
⑧老衰(認知症を含む)	0.00%	0.00%	3.57%	33.76%
⑨その他	0.00%	5.77%	3.57%	8.23%

(女性)

(女性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	44	39	145
②心疾患	0	0	1	32
③脳血管疾患	0	0	0	8
④肺炎	0	0	1	28
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0	0	1	5
⑥肝疾患	0	0	0	3
⑦腎疾患	0	0	0	8
⑧老衰(認知症を含む)	0	0	2	191
⑨その他	0	2	2	21
合計	0	46	46	441

(女性)

(女性)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	95.65%	84.78%	32.88%
②心疾患	0.00%	0.00%	2.17%	7.26%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	1.81%
④肺炎	0.00%	0.00%	2.17%	6.35%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0.00%	0.00%	2.17%	1.13%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.68%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	0.00%	1.81%
⑧老衰(認知症を含む)	0.00%	0.00%	4.35%	43.31%
⑨その他	0.00%	4.35%	4.35%	4.76%

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数(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
介護医療院・老健	46	58	43	58	64	63	102	116	117	154
有料	156	164	203	228	247	295	340	346	385	619
特養	185	124	180	216	209	212	271	319	330	420
サ高住	0	5	1	9	2	18	4	10	19	35
グループホーム	4	1	3	8	6	11	3	1	15	15
その他(不詳を含む)	1	62	10	8	10	4	0	1	0	14
合計	392	414	440	527	538	603	720	793	866	1257

(割合)

	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	令和3年	令和4年
介護医療院・老健	11.73%	14.01%	9.77%	11.01%	11.90%	10.45%	14.17%	14.63%	13.51%	12.25%
有料	39.80%	39.61%	46.14%	43.26%	45.91%	48.92%	47.22%	43.63%	44.46%	49.24%
特養	47.19%	29.95%	40.91%	40.99%	38.85%	35.16%	37.64%	40.23%	38.11%	33.41%
サ高住	0.00%	1.21%	0.23%	1.71%	0.37%	2.99%	0.56%	1.26%	2.19%	2.78%
グループホーム	1.02%	0.24%	0.68%	1.52%	1.12%	1.82%	0.42%	0.13%	1.73%	1.19%
その他(不詳を含む)	0.26%	14.98%	2.27%	1.52%	1.86%	0.66%	0.00%	0.13%	0.00%	1.11%

(2)施設所在地別の施設看取り件数

(令和4年)

所在地	件数
練馬区	927
板橋区	63
中野区	25
杉並区	14
西東京市	14
武蔵野市	6
足立区	5
三鷹市	5
町田市	4
清瀬市	4
東久留米市	3
北区	3
八王子市	3
世田谷区	2
豊島区	2
荒川区	2
江戸川区	2
東大和市	2
小平市	2
あきる野市	1
小金井市	1
中央区	1
武蔵村山市	1
墨田区	1
大田区	1
青梅市	1
福生市	1
西多摩郡奥多摩町	1
日野市	1
国分寺市	1
江東区	1
立川市	1
府中市	1
東村山市	1
葛飾区	1
品川区	1
埼玉県	100
その他	52

(令和3年)

所在地	件数
練馬区	637
板橋区	48
中野区	19
西東京市	6
杉並区	5
文京区	4
清瀬市	4
新宿区	3
小平市	3
江戸川区	2
世田谷区	2
武蔵野市	2
狛江市	2
東村山市	2
町田市	1
北区	1
目黒区	1
品川区	1
立川市	1
三鷹市	1
府中市	1
東久留米市	1
瑞穂町	1
埼玉県	75
その他	43

(3)施設別の看取り件数(年間3件以上)(令和4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	有料A	59	練馬区	有料X	6	板橋区	特養AE	10	
	特養A	44		〒高住A	6		有料BE	7	
	介護医療院・老健A	23		有料Y	6		介護医療院・老健J	5	
	特養B	23		介護医療院・老健F	5		有料BF	4	
	特養C	22		特養X	5		有料BG	3	
	有料B	22		介護医療院・老健G	5		介護医療院・老健K	3	
	特養D	21		特養Y	5		介護医療院・老健L	14	
	特養E	19		特養Z	5		その他B	3	
	有料C	19		有料Z	5		杉並区	有料BH	3
	特養F	18		有料AA	5		その他都内	有料BI	3
	特養G	14		有料AB	5		埼玉県	有料BJ	5
	有料D	14		有料AC	5			介護医療院・老健M	3
	特養H	13		有料AD	5			介護医療院・老健N	3
	特養I	13		有料AE	5				
	有料E	13		有料AF	5				
	特養J	12		有料AG	5				
	特養K	12		有料AH	5				
	有料F	12		有料AI	4				
	特養L	11		有料AJ	4				
	特養M	11		特養AA	4				
	介護医療院・老健B	11		有料AK	4				
	介護医療院・老健C	11		特養AB	4				
	有料G	11		有料AL	4				
	特養N	10		有料AM	4				
	特養O	10		特養AC	4				
	特養P	10		有料AN	4				
	介護医療院・老健D	10		有料AO	4				
	有料H	10		有料AP	4				
	特養Q	10		有料AQ	4				
	有料I	10		特養AD	4				
	特養R	9		介護医療院・老健H	3				
	特養S	9		介護医療院・老健I	3				
	特養T	8		有料AR	3				
	有料J	8		有料AS	3				
	有料K	8		有料AT	3				
	介護医療院・老健E	8		有料AU	3				
	特養U	7		有料AV	3				
	有料L	7		有料AW	3				
	有料M	7		有料AX	3				
	有料N	7		〒高住B	3				
	有料O	7		〒高住C	3				
	有料P	7		グループホームA	3				
	有料Q	7		有料AY	3				
	特養V	6		有料AZ	3				
	特養W	6		有料BA	3				
	有料R	6		有料BB	3				
	有料S	6		その他A	3				
有料T	6	有料BC	3						
有料U	6	有料BD	3						
有料V	6								
有料W	6								

(3)施設別の看取り件数(年間2件以上)(令和3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	41	練馬区	有料V	4	板橋区	特養AE	2
	特養B	29		有料W	4		特養AF	2
	特養C	22		特養V	4		特養AG	2
	介護医療院・老健A	19		特養W	4		特養AH	2
	介護医療院・老健B	15		特養X	4		〒高住B	2
	特養D	15		〒高住A	4		〒高住C	2
	特養E	14		介護医療院・老健F	3		グループホームA	2
	特養F	13		介護医療院・老健G	3		グループホームB	2
	特養G	13		有料X	3		グループホームC	2
	特養H	13		有料Y	3		グループホームD	2
	有料A	13		有料Z	3		有料BA	9
	有料B	12		有料AA	3		介護医療院・老健L	3
	有料C	12		有料AB	3		有料BB	3
	特養I	12		有料AC	3		介護医療院・老健M	2
	特養J	10		有料AD	3	介護医療院・老健N	2	
	有料D	10		有料AE	3	介護医療院・老健O	2	
	有料E	9		有料AF	3	介護医療院・老健P	2	
	特養K	9		有料AG	3	有料BC	2	
	特養L	8		有料AH	3	特養AI	2	
	有料F	7		有料AI	3	特養AJ	2	
	特養M	7		特養Y	3	中野区	介護医療院・老健Q	9
	特養N	7		特養Z	3	有料BD	2	
	有料G	7		特養AA	3	文京区	有料BE	2
	特養O	6		特養AB	3	その他都内	介護医療院・老健R	2
	有料H	6		特養AC	3	特養AK	2	
	有料I	6		介護医療院・老健H	2	有料BF	4	
	有料J	6		介護医療院・老健I	2	介護医療院・老健R	3	
	特養P	6		介護医療院・老健J	2	有料BG	2	
	特養Q	6		介護医療院・老健K	2	有料BH	2	
	有料K	6		有料AJ	2	有料BI	2	
	介護医療院・老健C	5		有料AK	2	有料BJ	2	
	介護医療院・老健D	5		有料AL	2	有料BK	2	
	有料L	5		有料AM	2	特養AL	2	
	有料M	5		有料AN	2			
	有料N	5		有料AO	2			
	有料O	5		有料AP	2			
	有料P	5		有料AQ	2			
	特養R	5		有料AR	2			
	特養S	5		有料AS	2			
	特養T	5		有料AT	2			
	特養U	5		有料AU	2			
	介護医療院・老健E	4		有料AV	2			
	有料Q	4		有料AW	2			
	有料R	4		有料AX	2			
	有料S	4		有料AY	2			
	有料T	4		有料AZ	2			
	有料U	4		特養AD	2			

(4)施設看取りにおける年齢区分別の死因(令和4年)

	(実数)			(割合)		
	40-64歳	65-74歳	75歳以上	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	2	16	117	40.00%	41.03%	9.65%
②心疾患	0	3	82	0.00%	7.69%	6.76%
③脳血管疾患	0	2	13	0.00%	5.13%	1.07%
④肺炎	2	8	98	40.00%	20.51%	8.08%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	1	1	40	20.00%	2.56%	3.30%
⑥肝疾患	0	1	5	0.00%	2.56%	0.41%
⑦腎疾患	0	1	19	0.00%	2.56%	1.57%
⑧老衰(認知症を含む)	0	3	772	0.00%	7.69%	63.64%
⑨その他	0	4	67	0.00%	10.26%	5.52%
合計	5	39	1213			

(4)施設看取りにおける年齢区分別の死因(令和3年)

	(実数)			(割合)		
	40-64歳	65-74歳	75歳以上	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	3	8	65	100.00%	38.10%	7.72%
②心疾患	0	2	67	0.00%	9.52%	7.96%
③脳血管疾患	0	1	15	0.00%	4.76%	1.78%
④肺炎	0	3	56	0.00%	14.29%	6.65%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	0	2	27	0.00%	9.52%	3.21%
⑥肝疾患	0	0	0	0.00%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	0	1	9	0.00%	4.76%	1.07%
⑧老衰(認知症を含む)	0	3	565	0.00%	14.29%	67.10%
⑨その他	0	1	38	0.00%	4.76%	4.51%
合計	3	21	842			

(5)施設看取りにおける性別ごとの死因

(令和4年)

	(実数)		(割合)	
	男性	女性	男性	女性
①悪性新生物	60	75	14.56%	8.88%
②心疾患	21	64	5.10%	7.57%
③脳血管疾患	5	10	1.21%	1.18%
④肺炎	60	48	14.56%	5.68%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	21	21	5.10%	2.49%
⑥肝疾患	2	4	0.49%	0.47%
⑦腎疾患	11	9	2.67%	1.07%
⑧老衰(認知症を含む)	205	570	49.76%	67.46%
⑨その他	27	44	6.55%	5.21%
合計	412	845		

(令和3年)

	(実数)		(割合)	
	男性	女性	男性	女性
①悪性新生物	31	45	12.86%	7.20%
②心疾患	19	50	7.88%	8.00%
③脳血管疾患	7	9	2.90%	1.44%
④肺炎	27	32	11.20%	5.12%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	14	15	5.81%	2.40%
⑥肝疾患	0	0	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	7	3	2.90%	0.48%
⑧老衰(認知症を含む)	119	449	49.38%	71.84%
⑨その他	17	22	7.05%	3.52%
合計	241	625		

(6)施設分類別の死因(令和4年)

(実数)

	介護医療院 ・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	6	108	12	1	4	4
②心疾患	16	36	27	0	5	1
③脳血管疾患	3	9	2	1	0	0
④肺炎	21	56	27	0	4	0
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	8	9	23	0	0	2
⑥肝疾患	1	3	2	0	0	0
⑦腎疾患	4	14	1	0	1	0
⑧老衰(認知症を含む)	80	350	307	12	19	7
⑨その他	15	34	19	1	2	0
合計	154	619	420	15	35	14

(割合)

	介護医療院 ・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	3.90%	17.45%	2.86%	6.67%	11.43%	28.57%
②心疾患	10.39%	5.82%	6.43%	0.00%	14.29%	7.14%
③脳血管疾患	1.95%	1.45%	0.48%	6.67%	0.00%	0.00%
④肺炎	13.64%	9.05%	6.43%	0.00%	11.43%	0.00%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	5.19%	1.45%	5.48%	0.00%	0.00%	14.29%
⑥肝疾患	0.65%	0.48%	0.48%	0.00%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	2.60%	2.26%	0.24%	0.00%	2.86%	0.00%
⑧老衰(認知症を含む)	51.95%	56.54%	73.10%	80.00%	54.29%	50.00%
⑨その他	9.74%	5.49%	4.52%	6.67%	5.71%	0.00%

(6)施設分類別の死因(令和3年)

(実数)

	介護医療院 ・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	6	64	4	0	2	0
②心疾患	18	20	28	1	2	0
③脳血管疾患	3	9	3	0	1	0
④肺炎	8	28	19	1	3	0
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	8	8	13	0	0	0
⑥肝疾患	0	0	0	0	0	0
⑦腎疾患	1	4	3	0	2	0
⑧老衰(認知症を含む)	67	231	250	12	8	0
⑨その他	6	21	10	1	1	0
合計	117	385	330	15	19	0

(割合)

	介護医療院 ・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	5.13%	16.62%	1.21%	0.00%	10.53%	-
②心疾患	15.38%	5.19%	8.48%	6.67%	10.53%	-
③脳血管疾患	2.56%	2.34%	0.91%	0.00%	5.26%	-
④肺炎	6.84%	7.27%	5.76%	6.67%	15.79%	-
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	6.84%	2.08%	3.94%	0.00%	0.00%	-
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-
⑦腎疾患	0.85%	1.04%	0.91%	0.00%	10.53%	-
⑧老衰(認知症を含む)	57.26%	60.00%	75.76%	80.00%	42.11%	-
⑨その他	5.13%	5.45%	3.03%	6.67%	5.26%	-

(7)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(老健)(経年)

	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	令和3年	令和4年
定員数	816	966	1080	1236	1236	1316	1316	1316	1316	1,316	1,316
看取り件数	29	46	58	43	58	64	63	102	116	117	154
看取り割合	3.55%	4.76%	5.37%	3.48%	4.69%	4.86%	4.79%	7.75%	8.81%	8.89%	11.70%

(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)(経年)

	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	令和3年	令和4年
定員数	2462	2565	3098	3284	3431	3706	3914	4108	4500	4,462	5,477
看取り件数	141	156	164	203	228	247	295	340	346	385	619
看取り割合	5.73%	6.08%	5.29%	6.18%	6.65%	6.66%	7.54%	8.28%	7.69%	8.63%	11.30%

(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)(経年)

	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	令和3年	令和4年
定員数	1412	1724	1814	1864	1864	2068	2088	2215	2245	2379	2,761
看取り件数	114	185	124	180	216	209	212	271	319	330	420
看取り割合	8.07%	10.73%	6.84%	9.66%	11.59%	10.11%	10.15%	12.23%	14.21%	13.87%	15.21%

8.異状死

(1)異状死の死因(経年)

(実数)

	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	令和3年	令和4年
病死・自然死	458	468	466	468	554	578	598	645	616	741
自殺・他殺	120	136	103	109	97	107	96	86	119	103
転倒	20	15	24	17	26	21	13	15	14	16
窒息	11	20	25	19	20	18	25	24	26	21
交通	8	12	16	14	12	16	9	11	15	18
溺水	9	9	3	5	6	3	6	8	17	13
中毒	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0
火災	4	1	2	3	1	0	0	2	1	1
不詳の死	160	164	162	185	171	213	209	235	223	254
その他*	15	5	9	3	3	10	7	19	7	25
合計	808	831	811	823	890	966	964	1045	1038	1192

(割合)

	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	令和3年	令和4年
病死・自然死	56.68%	56.32%	57.46%	56.87%	62.25%	59.83%	62.03%	61.72%	59.34%	62.16%
自殺・他殺	14.85%	16.37%	12.70%	13.24%	10.90%	11.08%	9.96%	8.23%	11.46%	8.64%
転倒	2.48%	1.81%	2.96%	2.07%	2.92%	2.17%	1.35%	1.44%	1.35%	1.34%
窒息	1.36%	2.41%	3.08%	2.31%	2.25%	1.86%	2.59%	2.30%	2.50%	1.76%
交通	0.99%	1.44%	1.97%	1.70%	1.35%	1.66%	0.93%	1.05%	1.45%	1.51%
溺水	1.11%	1.08%	0.37%	0.61%	0.67%	0.31%	0.62%	0.77%	1.64%	1.09%
中毒	0.37%	0.12%	0.12%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%	0.00%	0.00%	0.00%
火災	0.50%	0.12%	0.25%	0.36%	0.11%	0.00%	0.00%	0.19%	0.10%	0.08%
不詳の死	19.80%	19.74%	19.98%	22.48%	19.21%	22.05%	21.68%	22.49%	21.48%	21.31%
その他*	1.86%	0.60%	1.11%	0.36%	0.34%	1.04%	0.73%	1.82%	0.67%	2.10%

(2)異状死の状況(令和4年)

自宅での死亡分類

(令和4年)

①看取り死	1178	62.59%
②異状死(病死・自然死)	440	23.38%
③異状死(病死・自然死以外)	264	14.03%
合計	1882	

(令和3年)

①看取り死	1066	65.12%
②異状死(病死・自然死)	335	20.46%
③異状死(病死・自然死以外)	236	14.42%
合計	1637	

異状死の死因(2異状死(病死・自然死)の内訳

(令和4年)

死因の種類	件数	割合
①悪性新生物	22	5.00%
②心疾患	260	59.09%
③脳血管疾患	43	9.77%
④肺炎	5	1.14%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	13	2.95%
⑥肝疾患	13	2.95%
⑦腎疾患	4	0.91%
⑧老衰(認知症を含む)	15	3.41%
⑨その他	44	10.00%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	21	4.77%
合計	440	

(令和3年)

死因の種類	件数	割合
①悪性新生物	9	2.69%
②心疾患	201	60.00%
③脳血管疾患	32	9.55%
④肺炎	8	2.39%
⑤呼吸器疾患(肺炎・5類除く)	5	1.49%
⑥肝疾患	16	4.78%
⑦腎疾患	5	1.49%
⑧老衰(認知症を含む)	15	4.48%
⑨その他	22	6.57%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	22	6.57%
合計	335	

異状死の死因(3異状死(病死・自然死以外)の内訳

(令和4年)

死因の種類	件数	割合
自殺	49	18.56%
火災	1	0.38%
溺水	6	2.27%
窒息	2	0.76%
転倒	3	1.14%
その他	19	7.20%
不詳の死	184	69.70%
他殺	0	0.00%
合計	264	

(令和3年)

死因の種類	件数	割合
自殺	66	27.97%
溺水	7	2.97%
窒息	0	0.00%
転倒	0	0.00%
その他	6	2.54%
不詳の死	157	66.53%
他殺	0	0.00%
合計	236	

(3)異状死の年齢区別の死因

(令和4年)

年齢区分	人数	割合
0-14歳	4	0.34%
15-24歳	17	1.43%
25-34歳	32	2.68%
35-44歳	37	3.10%
45-54歳	91	7.63%
55-64歳	146	12.25%
65-74歳	211	17.70%
75歳以上	654	54.87%
合計	1192	

(令和3年)

年齢区分	人数	割合
0-14歳	4	0.39%
15-24歳	10	0.96%
25-34歳	29	2.79%
35-44歳	45	4.34%
45-54歳	84	8.09%
55-64歳	126	12.14%
65-74歳	174	16.76%
75歳以上	566	54.53%
合計	1038	

3.異状死の年齢区分別死因(令和4年)

(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	2	3	9	23	71	116	517
自殺	1	10	18	8	22	24	9	10
転倒	0	1	0	1	2	0	4	8
窒息	1	0	1	0	0	2	2	15
交通	0	0	1	3	4	2	4	4
溺水	0	0	0	0	1	1	2	9
火災	0	0	0	0	0	1	0	0
他殺	0	0	0	0	1	0	0	0
不詳の死	2	4	8	15	37	43	65	80
その他	0	0	1	1	1	2	9	11
合計	4	17	32	37	91	146	211	654

(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	0.00%	11.76%	9.38%	24.32%	25.27%	48.63%	54.98%	79.05%
自殺	25.00%	58.82%	56.25%	21.62%	24.18%	16.44%	4.27%	1.53%
転倒	0.00%	5.88%	0.00%	2.70%	2.20%	0.00%	1.90%	1.22%
窒息	25.00%	0.00%	3.13%	0.00%	0.00%	1.37%	0.95%	2.29%
交通	0.00%	0.00%	3.13%	8.11%	4.40%	1.37%	1.90%	0.61%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.10%	0.68%	0.95%	1.38%
火災	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.68%	0.00%	0.00%
他殺	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.10%	0.00%	0.00%	0.00%
不詳の死	50.00%	23.53%	25.00%	40.54%	40.66%	29.45%	30.81%	12.23%
その他	0.00%	0.00%	3.13%	2.70%	1.10%	1.37%	4.27%	1.68%

3.異状死の年齢区分別死因(令和3年)

(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	1	1	1	8	19	48	97	441
自殺	1	8	19	19	27	18	11	16
転倒	0	0	0	0	0	0	3	11
窒息	0	0	0	3	1	1	5	16
交通	0	0	1	0	4	1	3	6
溺水	0	0	0	0	0	1	3	13
火災	0	0	0	0	0	0	1	0
他殺	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳の死	2	1	8	15	32	57	50	58
その他	0	0	0	0	1	0	1	5
合計	4	10	29	45	84	126	174	566

(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	25.00%	10.00%	3.45%	17.78%	22.62%	38.10%	55.75%	77.92%
自殺	25.00%	80.00%	65.52%	42.22%	32.14%	14.29%	6.32%	2.83%
転倒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.72%	1.94%
窒息	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	1.19%	0.79%	2.87%	2.83%
交通	0.00%	0.00%	3.45%	0.00%	4.76%	0.79%	1.72%	1.06%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.79%	1.72%	2.30%
火災	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.57%	0.00%
他殺	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
不詳の死	50.00%	10.00%	27.59%	33.33%	38.10%	45.24%	28.74%	10.25%
その他	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.19%	0.00%	0.57%	0.88%