

新潟市自殺未遂者実態把握調査
結果報告書

平成 24 年 12 月

新潟市

はじめに

我が国の自殺者数は、平成10年以降、年間3万人前後を推移しており、深刻な社会問題となっています。

本市においても、毎年、200人前後の方が自殺で亡くなられており、さらには、多くの自殺未遂者や、家族、友人など周囲の人々への多大な影響を考えますと、非常に痛ましく、深刻な事態です。

平成19年12月に、自殺対策に関わる関係機関及び団体等で構成される「新潟市自殺対策協議会」を設置し、自殺に関する総合的な取り組みを進めてきました。その中で課題となっていました自殺未遂者の対策については、平成20年12月に、自殺対策協議会委員から構成される「新潟市自殺対策協議会自殺未遂者対策作業部会」を設置し、検討を重ねてきました。

その検討結果を踏まえ、平成22年3月から、新潟大学医歯学総合病院高次救命災害治療センター及び新潟市民病院救命救急・循環器病・脳卒中センターの協力のもと、自殺未遂者実態把握調査を実施しました。

この調査は、個人情報取り扱いを厳重に行い、平成19年1月1日から平成23年12月31日までの期間に、協力病院の救急外来を自殺及び自傷行為で受診した患者の情報を把握し、その実態や予後について分析し、新潟市における自殺未遂者の実態把握調査の結果を報告書としてまとめたものです。

今後は、この調査の分析結果に基づき、効果的な自殺対策を推進していきたいと思っております。

結びに、調査研究事業の実施に際してご協力いただきました皆さまに厚くお礼申し上げますとともに、今後とも自殺対策の推進により一層のご理解とご協力をいただきますよう、お願い申し上げます。

平成24年12月

新潟市長 篠田 昭

調査研究実施体制

<研究担当者>

主任研究者

新潟大学医歯学総合病院 高次救命災害治療センター センター部長 遠藤 裕

分担研究者

新潟県立大学 人間生活学部 健康栄養学科 教授 田邊 直仁

新潟市民病院 救命救急・循環器病・脳卒中センター長 廣瀬 保夫

<調査研究事業事務局>

新潟市保健衛生部こころの健康センター

目 次

	頁
調査の概要 _____	1
主な結果	
結果の概要 _____	9
Ⅰ. 自殺・自傷行為による受診者のカルテ調査結果 _____	15
Ⅱ. 自殺未遂者からの死亡および再受診の状況 _____	29
Ⅲ. 自殺未遂者の予後に関連する要因 _____	33
集計表	
Ⅰ. カルテ調査結果 _____	61
Ⅱ. 自殺未遂者からの死亡および再受診の状況 _____	92
Ⅲ. 自殺未遂者の予後に関連する要因 _____	96
調査票	
調査票 A カルテ調査票 _____	112
調査票 B 個人情報票 _____	117

本報告書における主な用語・略語の定義

自殺未遂(者)：死に至らなかった自殺・自傷行為（を行った者）

※本調査では自殺・自傷行為者の自殺企図を把握できないため、自殺企図の有無によらず自殺未遂として扱った。

自殺既遂(者)：死に至った自殺・自傷行為（を行った者）

自殺完遂(者)：自殺未遂受診後にあらためて行った自殺・自傷行為によって死に至ること（至った者）

未遂再受診(者)：自殺未遂受診後にあらためて行った自殺・自傷行為によっていずれかの調査対象病院を再度受診すること（した者）

実態把握の断面調査：平成 19 年 1 月 1 日～平成 23 年 12 月 31 日までの期間中に調査対象病院を受診した自殺未遂者の特徴を、カルテ記載情報から把握するための調査

未遂者予後調査：上記の「実態把握の断面調査」で把握された自殺未遂者がその後に自殺を完遂したか、あるいは、未遂再受診したか把握する調査、および、その結果をもとにして各行為と関連する要因を把握する調査。

ただし、自殺完遂の調査期間は平成 19 年 1 月 1 日～平成 22 年 12 月 31 日（人口動態調査に係る調査票（死亡小票）の目的外使用が認められた死亡の期間）

新大救命センター：新潟大学医歯学総合病院高次救命災害治療センター

市民救命センター：新潟市民病院救命救急・循環器病・脳卒中センター

調査の概要

I. 研究の背景

わが国においては毎年3万人を超える自殺者がおり、その対策は公衆衛生上の緊急課題である。新潟市においても自殺者数は毎年200人を超え、平成21年における自殺者数は233人、自殺死亡率は28.7で政令指定都市ワースト1位となった。そこで新潟市では平成19年度から『自殺対策基本法』及び『自殺総合対策大綱』に基づき、自殺対策関係機関・団体に参画いただき、『自殺対策協議会』を設置し、自殺対策について協議を行っている。

自殺対策には自殺を企図する(した)者に対する精神的ケアが重要と指摘されているが、自殺対策協議会では「自殺未遂者は救急病院で身体的治療が終わると、そのまま帰宅しているのではないか」との疑問が示された。また、自殺対策を効率的に行うためには、自殺を完遂するリスクが高い自殺未遂者を把握すること、および、救急の場における精神的ケアの導入や情報提供の有効性を明らかにすることも必要となる。

そこで、新潟市において救命救急措置が必要な自殺未遂者のほとんどが搬送される新潟大学医歯学総合病院高次救命災害治療センター(以下、新大救命センター)及び新潟市民病院救命救急・循環器病・脳卒中センター(以下、市民救命センター)をフィールドとして、自殺未遂者・既遂者の実態調査(実態把握の断面調査)、および、自殺未遂者が再度の自殺・自傷行為を行って死亡する「自殺完遂」や、自殺未遂での受診を繰り返す「未遂再受診」の予測要因を把握するための未遂者予後調査を企画した。

II. 研究の目的

【実態把握の断面調査】

- ・ 自殺未遂者・既遂者の特徴(性、年齢、職業、同居家族の有無、自殺未遂時の手段、時間、場所、薬物乱用の有無、精神科受診歴の有無、自殺自傷歴の有無など)や、未遂者と既遂者の特徴の違いを把握する。
- ・ 救急医療の場において、自殺未遂者に対する精神科医の関与や情報提供がどの程度行われているか実態を把握する。

【未遂者予後調査】

- ・ 自殺未遂者がその後どの程度の頻度で自殺を完遂し、あるいは、未遂再受診するのか、予後の実態を明らかにする。
- ・ 自殺完遂や未遂再受診に至りやすい自殺未遂者の特徴を把握する。
- ・ 自殺未遂者に対する精神科医の関与が自殺完遂や未遂再受診のリスク低下と関連しているか明らかにする。

III. 研究の対象

【実態把握の断面調査】

平成19年1月1日～平成23年12月31日に新大救命センターまたは市民救命センターを受診した自殺未遂者および自殺既遂者

【未遂者予後調査】

平成19年1月1日～平成23年12月31日に新大救命センターまたは市民救命センターを受診した自殺未遂者。うち、自殺完遂に関する調査については平成19年1月1日～平成22年12月31日に受診した自殺未遂者(人口動態調査に係る調査票(死亡小票)の目的外使用が認められた死亡の期間)

IV. 研究の方法

(1) カルテの閲覧

- ・ 新潟大学医歯学総合病院に雇用された専任の臨時職員(新大専任看護師)が、平成19年1月1日～平成23年12月31日に新大救命センターを受診した自殺未遂者および自殺既遂者全員のカルテ情報を閲覧した。

新潟市が業務委託した専任の看護師(市民専任看護師)が同期間中に市民救命センターを受診した自殺未遂者および自殺既遂者全員のカルテ情報を閲覧した。

(2) 調査票の作成

新大専任看護師、市民専任看護師が各病院カルテの閲覧結果に基づいて下記の2調査票を作成した。

①カルテ調査票(調査票 A)

カルテ閲覧により個人情報を書かない調査票 A(本調査表の巻末「調査票」を参照)にカルテから得られた情報を転載した。転載後の調査票を各看護師がエクセルファイルに入力後、調査票と入力ファイルを新潟市こころの健康センターに各看護師が移送し、こころの健康センター職員がそれらのコピーを分析担当の研究者に転送した。なおエクセルファイルの移送・転送はパスワード付きのUSBメモリにて行った。

②個人情報票(調査票 B)

各看護師が各病院のカルテから下記個人情報を転載した。

市民救命センターで作成された調査票は市民専任看護師が新大救命センターに移送し、新大救命センターの調査票とともに主任研究者の下で、施錠された保管庫にて一括管理した。

<転載内容>

病院名、連結番号、氏名、性、生年月日、住所

次いで、受診後の死亡者を死亡小票から抽出するため、「小票一次照合用リスト(氏名なし)」を作成した。

<小票一次照合用リスト>

連結番号、性、生年月日

(3) 重複受診の確認

新大専任看護師が全ての調査票 B を新大救命センター内で照合し、重複受診者の調査票を一つにまとめ、重複受診者の連結番号のリスト(重複リスト)をエクセルファイルに作成した(個人情報を入力しない)。

(4) 生命予後の調査

厚生労働大臣の許可を得て下記の方法により調査票Bと新潟市民の死亡小票を照合し、自殺未遂者の生命予後と死亡者の死亡原因を把握した。

①一次抽出ファイルの作成

新大専任看護師が新潟市保健所において平成 19 年 1 月から平成 22 年 12 月までの死亡小票を閲覧して、上記(2)②で作成した「小票一次照合用リスト(氏名なし)」と性、生年月日が一致する死亡者の死亡小票情報をエクセルファイルに入力して一次抽出ファイルを作成し、パスワード付き USB メモリにて新大救命センターに持ち帰った。

<一次抽出ファイルの内容>

市区町村符号及び保健所符号、事件簿番号、氏名※、男女別、生年月日、死亡したとき、死亡した人の住所、国籍、配偶者の有無、死亡したときの世帯の主な仕事、死亡したところの種別、原死因符号、外因符号、死亡の原因、死因の種類、外因死の追加事項、その他特に付言すべきことがら、備考

②転写ファイルの作成

大学専任看護師が新大救命センターにおいて調査票 B と一次抽出ファイルの氏名と住所を照合し、研究対象者からの死亡者のみのデータによるエクセルファイルを作成した。連結番号を付した後に個人情報(氏名、生年月日、住所)を削除して転写ファイルを作成した。

(5) 分析

調査票Aと死亡小票転写ファイルのデータベースを用い、分析担当研究者(田邊)が下記の分析を行った。(いずれのデータベースにも個人情報は入力されていない)。

【実態把握の断面調査】

全対象者の調査票 A の情報を用いて、II. 研究の目的<実態把握の断面調査>に記された内容の集計、分析を行った。

【未遂者予後調査】

① 自殺未遂者の生命予後について

(1)死因別死亡数と死亡率

平成 19 年 1 月 1 日から平成 22 年 12 月 31 日の期間中に受診した自殺未遂者で、

同期間中に把握された死亡小票の住所が新潟市の者(死亡例)、および、自殺未遂による受診(以下、未遂受診)最終回時の住所が新潟市内であり死亡小票では死亡が把握されなかった者(生存例)を対象とした。すなわち、新潟市の死亡小票では死亡が把握できない新潟市外在住者については分析から除外した。

期間中初回の未遂受診時における自殺未遂実施日を起点として下記のエンドポイントによる死亡率を計算した。各エンドポイントは同期間中の死亡小票転写ファイルから把握し、追跡の終了日は死亡日または平成 22 年 12 月 31 日とした。

<エンドポイント>

- 1)全死因
- 2)内因死(不詳の死を含む)
- 3)がん(内因死のうち、原死因に相当する死因が悪性新生物であった者)
- 4)循環器疾患(内因死のうち、原死因に相当する死因が心疾患または脳血管疾患であった者)
- 5)外因死
- 6)自殺(外因死のうち、死亡小票の死因が「9 自殺」の者)

(2)新潟市の各死因死亡率との比較

公表されている平成 19~22 年の集計値から、今回の調査で把握された上記(1)の分析対象者と同じ年齢層の各死因別死亡率を計算した。

さらに各死因について、1)新潟市の年齢 5 歳階級毎の年間死亡率、2)分析対象者の追跡期間中間日年齢(中間日年齢)5 歳階級毎の対象者数、3)同中間日年齢 5 歳階級毎の平均追跡年数、4)分析対象者からの各死因別死亡数をもとに、新潟市全体を 1 とした標準化死亡比(SMR)を計算した。なお SMR 算出における各死因期待死亡数は下記の計算式で求めた。

$$\Sigma (\text{新潟市各年齢階級の年間死亡率} \times \text{各中間日年齢階級の対象者数} \\ \times \text{各中間日年齢階級の平均追跡年数})$$

② 自殺完遂の予測要因に関する分析

今回の調査では未遂受診後の外因死死亡者に自殺が明確に否定できる「他殺」が含まれていなかったため、上記①(1)の「5)外因死」を自殺完遂疑いとして、最終回の未遂受診時のカルテ情報(調査票 A の情報)から得られた要因別に死亡率を計算した。さらに性・年齢調整 Cox 比例ハザード分析によって自殺完遂リスクとの関連性を検討した。分析対象の概要は下記の通り。

<未遂最終回からの自殺完遂分析対象の概要>

対象者:平成 19 年 1 月~22 年 12 月に把握された自殺未遂者であり、同期間の死亡小票で死亡が把握された者、または死亡が把握されなかった者で未遂受診最終回の住所が新潟市の者

(新潟市の死亡小票で死亡の有無を確認したため、死亡・生存の判定が困難な新潟市外在住者は分析から除外した。)

ベースラインデータ: 上記①では初回の自殺未遂を起点としたが、本分析では自殺完遂が切迫していることを表す予測要因を明らかにするため、最終回の自殺未遂を起点とし、そのカルテ情報をベースラインデータとして用いた。

追跡期間: 未遂受診最終回の受診日から死亡日または平成 22 年 12 月 31 日(許可された死亡小票閲覧の対象期間終了日)

③ 未遂再受診の実態および予測因子について

- ・ 研究期間中初回の受診が自殺未遂であった対象者について、上記「(3)重複受診の確認」で作成された「重複リスト」をもとに、初回受診後の未遂再受診の有無・回数を把握した。
- ・ 調査期間中初回の未遂受診を起点とし、次回の未遂受診をエンドポイントとして再受診率を計算した
- ・ 初回受診時カルテ情報(調査票Aの情報)をベースラインデータとして用い、未遂再受診の予測因子を分析した。分析対象の概要は下記の通り。

<初回未遂受診後の再未遂受診分析対象の概要>

対象者: 平成 19 年 1 月～23 年 12 月に自殺未遂で来院した未遂受診者

ベースラインデータ: 自殺未遂を繰り返す未遂者を早期に把握する予測要因を明らかにするため、期間中初回の自殺未遂受診情報を用いた。

追跡期間: 未遂初回の受診日から平成 23 年 12 月 31 日

V. 倫理的配慮

疫学研究に関する倫理指針(文部科学省・厚生労働省、平成 20 年 12 月 1 日一部改正)の規定、新潟大学医歯学総合病院および新潟市民病院の個人情報保護に関する規定を遵守し、個人情報保護等の倫理的配慮を行うことについて新潟大学医学部倫理委員会と新潟市民病院倫理委員会の審査を受け、研究計画の承認を得た。

VI. 研究者の役割分担

遠藤 裕 (新潟大学医歯学総合病院高次救命災害治療センター センター部長)

研究統括、新潟大学医歯学総合病院におけるカルテ情報収集、死亡小票調査、個人情報管理

田邊直仁 (新潟県立大学人間生活学部健康栄養学科 教授)

統計学的分析、報告書の作成

廣瀬保夫 (新潟市民病院 救命救急・循環器病・脳卒中センター センター長)

新潟市民病院におけるカルテ情報収集

主な結果

結果の概要

I. 自殺・自傷行為による受診者のカルテ調査結果 ～実態把握の断面調査結果から～

平成19年1月1日から平成23年12月31日までに新大救命センターまたは市民救命センターを自殺・自傷行為で受診した自殺未遂症例(以下、未遂例)または自殺既遂症例(以下、既遂例)、のべ1,701件(新大903件、市民798件)のカルテ調査を行った。

【性・年齢】 男性割合は未遂例では30.4%、既遂例では65.3%と既遂例で有意に高かった。平均年齢は既遂例(50.2±20.5歳)が未遂例(37.1±16.9歳)より有意に高齢であった。

【自殺・自傷行為実施季節、曜日、時刻】 未遂例では夏と秋、16～23時台が有意に多く、冬、日曜、4～11時台が有意に少なかった。既遂例では8～11時台が有意に多くて20～23時台が有意に少なく、未遂例とは逆の結果であった。

【住所】 住所は中央区が受診総数の22.4%と最多であり、東区18.0%、西区16.0%、新潟県内(新潟市外)14.9%であった。これらの頻度は地区人口や調査病院へのアクセス性を反映したものと考えられる。未遂例と既遂例の間に住所分布の有意な差はなかった。

【自殺・自傷行為】 未遂例では薬物が66.2%と最多、次いで切刺が20.8%であった。既遂者では縊首が59.5%と最多で、墜落(飛び降り)19.5%、毒物7.9%の順であった。

薬物使用者における使用薬物は精神病薬*や、精神病薬を含む精神神経作用薬が多く、切刺の部位は、未遂では手首、既遂では頸が多かった。

※自殺・自傷行為に対する精神疾患の関与の程度を服用薬から推定するため、もっぱら精神の治療に用い、その他の治療に用いられることが少ない薬を「精神病薬」として分類した。内訳は、「抗うつ薬」と「その他の精神病治療薬」(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]、詳細不明の「精神病の薬」)。また精神神経作用薬には精神病薬の他に、精神疾患以外にも使用される抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬などを含む。

【受診手段】 未遂例では救急車が80.5%、自身でまたは同行者との受診が16.3%であった。既遂例ではほとんどが救急車での受診であった。

※以下については未遂例と既遂例で情報精度に差があると考えられたため両者の比較は行わなかった。

【配偶者の有無】 40歳以上のうち配偶者なしが確認されたのは、40-64歳では総数の23.8%、未遂例の26.4%、65歳以上では総数の21.6%、未遂例の27.1%であった。

【同居者】 受診総数の11.3%、未遂例の12.0%が同居者なしであった。

【精神科受診歴、受療歴】 受診歴あり・受療中、各々の疑い例は、「受診疑い」が総数の67.5%、未遂の71.7%、「受療中の精神疾患あり疑い」が総数の59.4%、未遂例の63.5%であった。受診総数の32.0%、未遂例の33.8%に「うつ病」の受診歴があり、次いで「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」が多かった(受診総数の13.3%、未遂例の14.6%)。

【未遂例の転帰および精神科医の関与】 未遂例のうち 36.8%には受診後に精神科医が関与していた。なお身体科に入院した未遂例 869 例のうち 249 例には受診前の精神科受療も受診後の精神科関与もなかった。

II. 自殺未遂者からの死亡および再受診の状況 ～未遂者予後調査結果から その1～

【死亡の状況】 平成 19～22 年の全未遂受診者から同期間に 44 人の死亡が確認された。死因の内訳では外因死が 28 人、うち、自殺が 23 人であった。自殺に分類されていなかった外因死も外因の手段が自殺・事故・他殺のいずれか不明のため、本報告書では「自殺疑い」として扱った。

【死亡率および全新潟市と比較した標準化死亡比(SMR)】 自殺未遂者の死亡率(年間人口千対)は全死因 27.9、外因死(自殺疑い)17.5、自殺 14.3 であり、いずれも男性が女性より高い(表1)。

新潟市と比較した SMR(全新潟市=1)は全死因死亡 7.7、外因死(全新潟市には明らかな事故や他殺を含む)45.4、自殺 62.9 であり、自殺完遂(疑いを含む)に至るリスクは新潟市平均の 45～63 倍程度と考えられた。がん(SMR=3.5)や循環器疾患(SMR=3.0)の死亡リスクも全新潟市平均より高く、自殺未遂の背景に身体的な健康問題が隠れていた可能性がある。

表1 新潟市の死亡率と比較した自殺未遂者の死亡率(男女計)

	自殺未遂者死亡率(/千/年)					標準化死亡比(SMR、新潟市=1)				
	全年齢	10-24歳	25-39歳	40-64歳	65-94歳	全年齢	10-24歳	25-39歳	40-64歳	65-94歳
総計										
全死因	27.9	4.7	17.4	45.1	92.8	7.7	17.9	31.1	14.0	3.4
死因別										
内因死	10.4	0.0	3.5	12.5	64.2	3.2	0.0	10.6	4.7	2.4
がん	4.5	0.0	0.0	2.5	42.8	3.5	0.0	0.0	1.6	4.6
循環器	5.2	0.0	1.7	10.0	21.4	3.0	0.0	8.8	8.4	1.4
外因死	17.5	4.7	13.9	32.6	28.6	45.4	22.7	60.4	62.7	24.0
自殺	14.3	2.3	10.5	27.6	28.6	62.9	17.2	55.7	77.8	94.9
男性										
全死因	53.0	11.0	41.5	68.0	109.7	8.2	22.2	49.2	13.7	2.8
死因別										
内因死	20.4	0.0	11.8	17.0	91.4	3.5	0.0	30.7	4.1	2.5
がん	8.1	0.0	0.0	0.0	73.1	3.3	0.0	0.0	0.0	5.0
循環器	10.2	0.0	5.9	17.0	18.3	3.7	0.0	25.8	11.4	0.9
外因死	32.6	11.0	29.6	51.0	18.3	45.4	26.5	64.7	60.2	11.4
自殺	26.5	11.0	17.8	45.4	18.3	60.3	35.9	49.0	77.0	44.4
女性										
全死因	16.2	3.0	7.4	26.9	82.0	7.0	14.9	16.7	14.7	4.0
死因別										
内因死	5.7	0.0	0.0	9.0	46.8	2.8	0.0	0.0	5.7	2.4
がん	2.9	0.0	0.0	4.5	23.4	3.6	0.0	0.0	4.2	4.0
循環器	2.9	0.0	0.0	4.5	23.4	2.3	0.0	0.0	4.7	1.9
外因死	10.5	3.0	7.4	18.0	35.1	45.3	19.9	54.4	69.1	37.8
自殺	8.6	0.0	7.4	13.5	35.1	67.1	0.0	64.6	79.9	152.6

表示年齢は追跡開始時年齢。ただし、SMRの計算に用いる年齢階級には追跡開始～終了の中間日年齢を用い、中間日年齢階級別期待

【再受診の状況】 全自殺未遂者 1,187 人のうち、181 人が調査期間中(平成 19 年 1 月～平成 23 年 12 月)にいずれかの病院を再受診し、初回の再受診をエンドポイントとした再

受診率は年間 100 対 6.9 であった。全調査期間を通した平均再受診回数は 0.28 回、再受診あり例に限ると平均 1.8 回、最高回数は 14 回であった。

Ⅲ. 自殺未遂者の予後に関連する要因 ～未遂者予後調査結果から その 2～

結果Ⅱで示したように自殺未遂者では自殺完遂リスクが元々高く、本項での分析において未遂者では未遂再受診リスクが高いことが明確になっている。よって本分析では「**自殺完遂や未遂再受診のリスクがもともと高い自殺未遂者の中から、さらにリスクが高い者を把握する**」ことを目的としている。各要因が自殺完遂や未遂再受診と関連している理由には様々な背景要因が隠れていると考えられる。よって解釈は慎重に行う必要があるため、一部を除き考察までは踏み込んでいない。

自殺完遂リスクへの影響と未遂再受診リスクへの影響が多くの要因で異なっており、対策を行う場合には分けて考える必要がある。一方で「うつ病以外の精神疾患」の受診歴ありにおいて自殺完遂、未遂再受診の両方のリスクが高く、自殺未遂者においてはうつ病以外にも目を向ける必要があると考えられた。

以下に結果の概要を示す。統計学的検定は性・年齢を調整して行い、 $P < 0.05$ を有意、参考のため $P < 0.1$ を傾向ありとして要約を表 2 にまとめた。

【性・年齢】 自殺完遂率は男性で高い傾向、未遂再受診率は女性で有意に高かった。年齢別では自殺完遂率が 13-24 歳で最低、40-64 歳で最高(両者の間に自殺完遂リスクの有意差あり)であり、未遂再受診率は若年層ほど高かった。

【未遂受診時に行った自殺・自傷行為(未遂行為)実施季節】 自殺完遂率は夏の実施者が最低、秋の実施者が最高であり、秋実施者の自殺完遂リスクは他の季節より有意に高かった。

【未遂行為実施(または受診)曜日】 自殺完遂のリスクは月曜実施者で有意に高く、未遂再受診のリスクは火曜実施者において低い傾向であった。

【未遂行為実施時刻】 16-19 時台の実施者では有意に自殺完遂リスクが高かった。

【住所】 自殺完遂リスクは西区住民において高い傾向であった。未遂再受診リスクに有意な住所間差はみられたが、死亡小票で把握した自殺完遂とは異なり対象病院での記録から把握されているため、対象病院へのアクセス性に影響されている可能性が高く意義付けは困難。

【健康保険等の種別】 生活保護受給者では有意に未遂再受診リスクが高かった。

【雇用状況(25～64 歳)】 未遂再受診リスクは、「被雇用者」であることを表している「被用者保険本人」において低い傾向であり、男性では「無職」において有意に高かった。

【婚姻状況(25 歳以上)】 自殺完遂リスクは「未婚」および「死別」において「配偶者あり・不明」より有意に高リスクであった。未遂再受診リスクは「離別」において有意に高かった。

【住居】 未遂再受診リスクが一戸建て居住者で有意に低く、アパート・マンション居住者で有意に高かった。

【未遂行為の実施場所】 未遂再受診リスクが自宅実施者で有意に高く、自宅外実施者で有意に低かった。

【目撃・発見者の有無】 未遂再受診のリスクは目撃者なしで発見された者、特に家族以外に発見された場合において有意に低く、目撃も発見もなかった者で有意に高かった。

【受診手段、同行者の有無、来院時の状態・治療等】 受診時に同行者がなかった場合には自殺完遂リスクが有意に高かった。

【自殺・自傷行為の手段】 飛び込み(電車など)を行った未遂者では自殺完遂リスクが有意に高く、手首切刺、処方薬の服用を行った未遂者では未遂再受診リスクが有意に高かった。

【薬物乱用歴】 精神神経作用薬(精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬など)の乱用者で未遂再受診リスクが高い傾向であった。

【精神疾患受診歴】 「うつ病」「うつ病以外の精神疾患」ともに未遂再受診リスクが有意に高く、「うつ病以外の精神疾患」のみで自殺完遂リスクも高い傾向であった。国際疾病分類第10回修正版(ICD-10)に準拠した分類別では「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」において自殺完遂、未遂再受診両者のリスクが有意に高かった。

【受療中の精神疾患】 自殺完遂リスクについては上記「精神疾患受診歴」と大きな差はなかった。一方、未遂再受診リスクについては「精神疾患受診歴」と比べて概ねリスクが低くなる傾向がみられた。

【身体疾患の既往歴】 自殺完遂リスクは「循環器疾患」「その他の疾患(表2の脚注参照)」でリスクが高い傾向であった。なお下記の表2には示していないが「循環器疾患受療中」では「循環器疾患」との関係は認めなくなっており、「循環器疾患」そのものよりも、その「治療を中止」するような背景要因が自殺完遂に影響した可能性もある。

未遂再受診リスクは「呼吸器疾患」で高い傾向、「外傷・中毒」で有意に高かった。「外傷・中毒」は過去の未遂歴を表している可能性がある。

【常用薬】 未遂リスクが「抗うつ薬」の服用者において高い傾向であり、「催眠鎮静薬」、「精神神経作用薬(精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬など)」、「詳細不明の薬」の服用者では有意に高かった。

【アルコールとの関係】 「受診時飲用状態」「アルコール依存症あり」いずれにおいても未遂

再受診リスクが有意に高かった。

【自殺未遂・リストカット歴】「自殺未遂歴あり」「リストカット歴あり」いずれにおいても未遂再受診リスクが有意に高かった。

【未遂後の転帰】未遂再受診リスクが「身体科に入院」した者で有意に低く、「帰宅」した者で有意に高かった。帰宅可能な軽度の受傷が未遂再受診繰り返し者における特徴の一つである可能性が示唆される。

【未遂後の精神科の関与】自殺完遂・未遂、いずれのリスクとも有意な関連はなかった。ただし未遂受診前に受療中がない身体科入院例に限定すると、統計学的な有意・傾向のいずれも確認はできなかったが、精神科の関与が確認された例では自殺完遂率が低かった。

【危機要因】自殺完遂リスクは「家庭問題」がある場合に高い傾向であり、特に親子間の不和では有意に高かった。未遂再受診リスクは「健康問題」がある場合に有意に高かった。

【危機要因の相談歴・援助希求歴】未遂再受診のリスクは「精神科への相談」において有意にリスクが高く、精神疾患の既往を反映したものと思われる。また「公的相談機関への相談あり」においてもリスクが高い傾向であった。

表2 自殺未遂後の自殺完遂、および未遂再受診と関連する要因のまとめ

	完遂	未遂再受診		完遂	未遂再受診		完遂	未遂再受診
性			自殺・自傷行為の実施場所			(受療中の精神疾患、つづき)		
男性	↑	↓	自宅		↑	心理的発達障害		↑
年齢			自宅外		↓	身体疾患の既往歴		
13-24歳(基準)	(最低)	(最高)	目撃・発見者の有無			循環器疾患	↑	
40-64歳	↑	↓	目撃者なし・発見者あり		↓	呼吸器疾患		↑
65歳以上		↓	家族以外による発見		↓	その他の疾患 ^{注1}	↑	
自殺・自傷行為実施季節			目撃も発見もなし		↑	外傷・中毒		↑
夏(6-8月)	↓		受診手段、同行者の有無、来院時の状態・治療等			常用薬		
秋(9-11月)	↑		同行なし	↑		抗うつ薬		↑
自殺・自傷行為実施曜日			自殺・自傷行為の手段			催眠鎮静薬		↑
月	↑		飛び込み(電車など)	↑		いずれかの精神神経作用薬		↑
火		↓	手首切刺		↑	詳細不明の薬		↑
自殺・自傷行為実施時刻			処方薬の服用		↑	アルコールとの関係		
16-19時	↑		市販薬の服用		↓	受診時飲用状態		↑
住所			薬物乱用歴			アルコール依存症あり		↑
東区		↑	精神神経作用薬		↑	自殺未遂・リストカット歴		
西区	↑		精神疾患受診歴			自殺未遂歴あり		↑
江南区		↓	うつ病		↑	リストカット歴あり		↑
秋葉区		↑	うつ病以外	↑	↑	未遂後の転帰		
西蒲区		↓	<分類別> ^{注1}			身体科に入院		↓
健康保険等の種別			精神作用物質使用による精神及び行動の障害		↑	帰宅		↑
生活保護		↑	統合失調症および妄想性障害	↑		未遂後の精神科の関与	(有意な関連なし)	
雇用状況(25~64歳)			気分障害(うつ病含む)		↑	危機要因		
被用者保険本人		↓	神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	↑	↑	家庭問題	↑	
無職(男性)		↑	心理的発達障害	↑	↑	親子間の不和		
配偶者なしの種別(25歳以上)			受療中の精神疾患			健康問題		↑
配偶者ありとの比較結果			うつ病		↑	うつ病		↑
未婚	↑		うつ病以外	↑	↑	危機要因相談歴		
死別	↑		<分類別>			相談歴あり		↑
離別		↑	統合失調症および妄想性障害	↑		<相談先別>		
同居者の有無	(有意な関連なし)		気分障害(うつ病含む)		↑	精神科への相談		↑
住居			神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	↑	↑	公的相談機関への相談		↑
一戸建て		↓						
アパート・マンション		↑						

注1: 国際疾病分類第10回修正版(ICD-10)に準拠

注2: 「その他」以外の疾患の分類は巻末集計表Ⅲの、表Ⅲ-19を参照

性・年齢調整による有意確率

↑ ↓ P<0.05 ↑ ↓ P<0.1 ↑ 高リスク、↓ 低リスク

I . 自殺・自傷行為による受診者の カルテ調査結果

～実態把握の断面調査結果から～

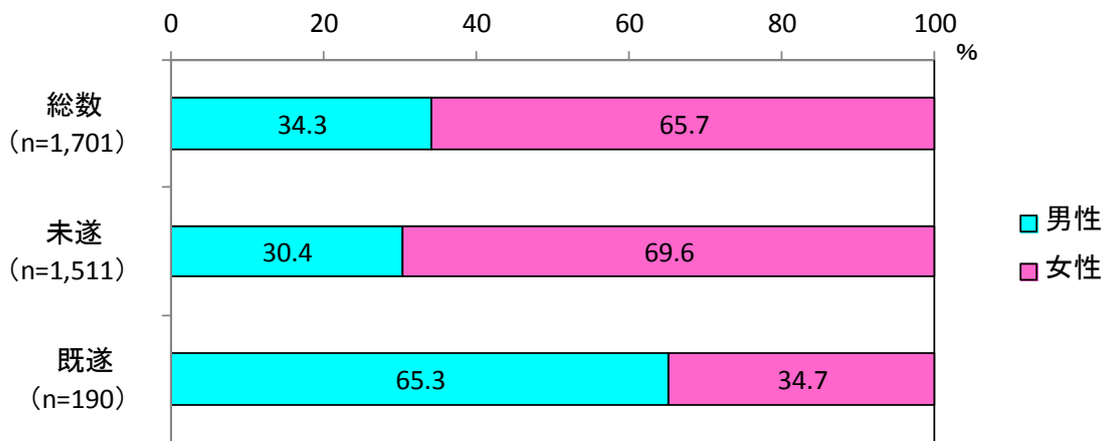
(1) 性・年齢 (集計表: 表 I-1)

受診総数の 34.3% が男性であり、自殺未遂の受診例 (以下、未遂例) では 30.4%、自殺既遂の受診例 (以下、既遂例) では 65.3% と既遂例で有意に男性割合が高かった。

平均年齢は総数 38.5 ± 17.9 歳、未遂例 37.1 ± 16.9 歳、既遂例 50.2 ± 20.5 歳であり、既遂例が有意に高齢であった。

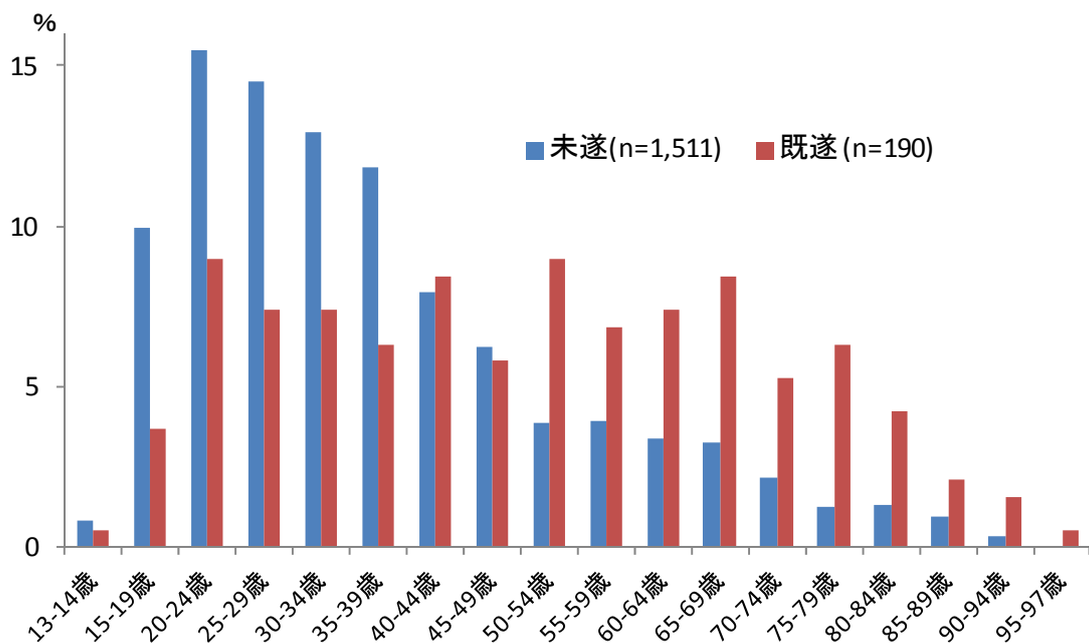
(性差は χ^2 検定、年齢差は Student の t-検定)

自殺・自傷行為による受診者の性別



n(集計対象数)は全受診件数

受診時の年齢構成 (未遂・既遂別)



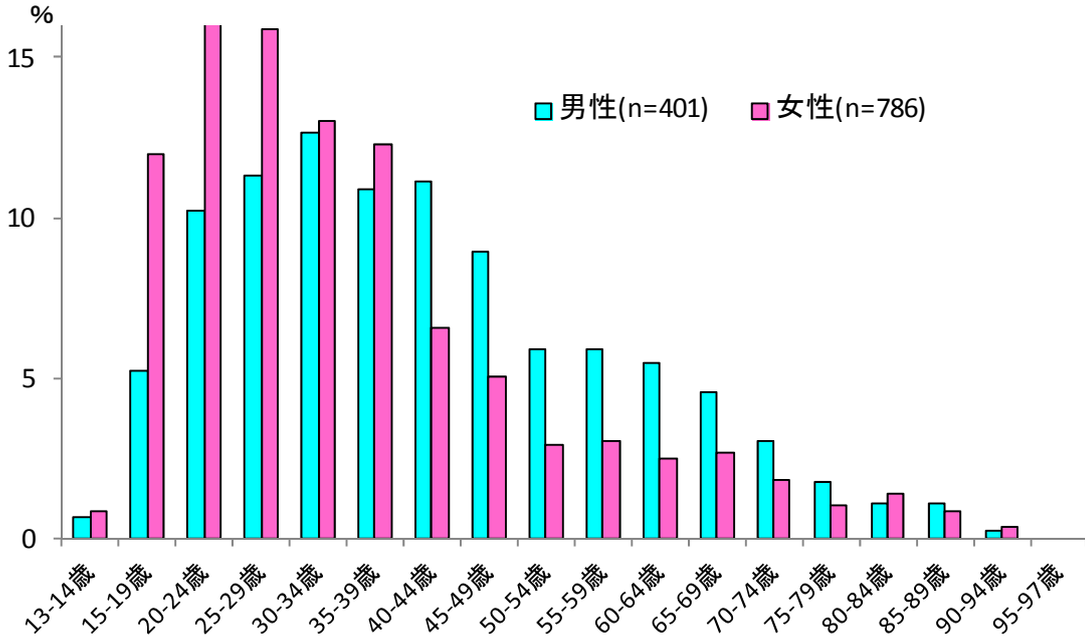
n(集計対象数)は全受診件数

(2) 未遂例・既遂例の性別の年齢構成（集計表：表 I-1）

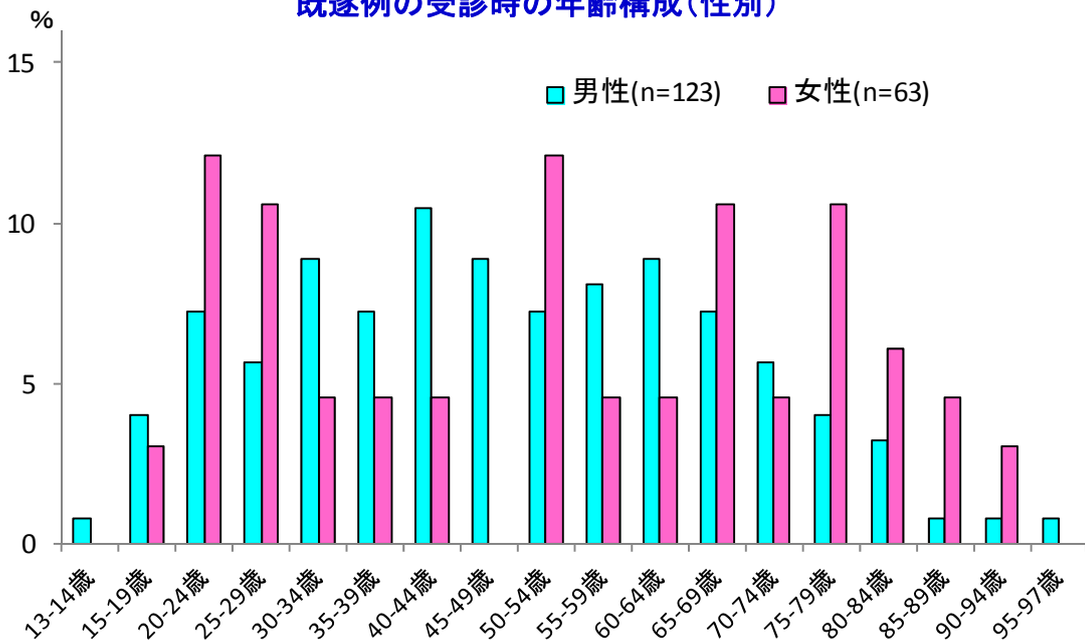
未遂例では、男性は 30-34 歳がピーク、女性は 20-24 歳がピークで、女性の方が若年に偏っていた。

既遂例では実施年齢に明確な特徴を認めなかった。

未遂例の受診時の年齢構成(性別)



既遂例の受診時の年齢構成(性別)



n(集計対象数)は全受診件数

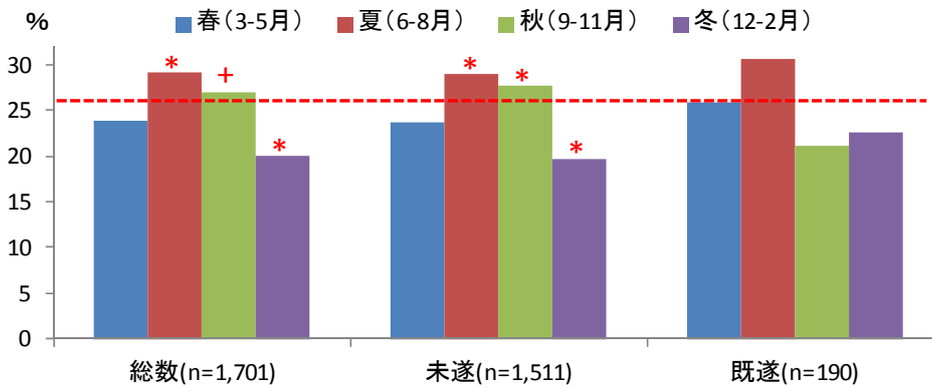
(3) 自殺・自傷行為実施季節、曜日、時刻 (表 I-9~11 から再集計)

受診総数および未遂例では有意な季節変動、曜日間変動、時刻変動が認められたが、未遂例では時刻変動のみ有意であった。

未遂例では夏と秋、16~23 時台が有意に多く、冬、日曜、4~11 時台が有意に少なかった。

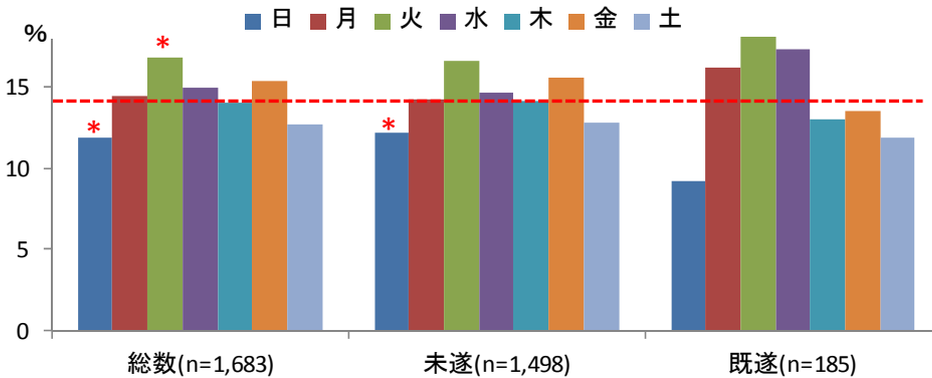
既遂例では 8~11 時台が有意に多くて 20~23 時台が有意に少なく、未遂例とは逆の結果であった。

自殺・自傷行為実施季節



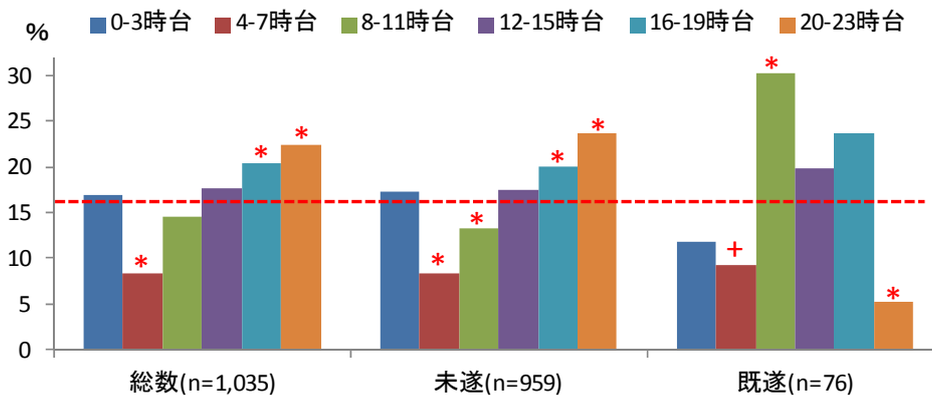
赤点線は各季節均等に実施すると仮定した場合の期待値=25.0%

自殺・自傷行為実施曜日



赤点線は各曜日均等に実施すると仮定した場合の期待値=14.3%

自殺・自傷行為実施時刻



n は集計対象数(全受診件数)
赤点線は各時刻帯均等に実施すると仮定した場合の期待値=16.7%

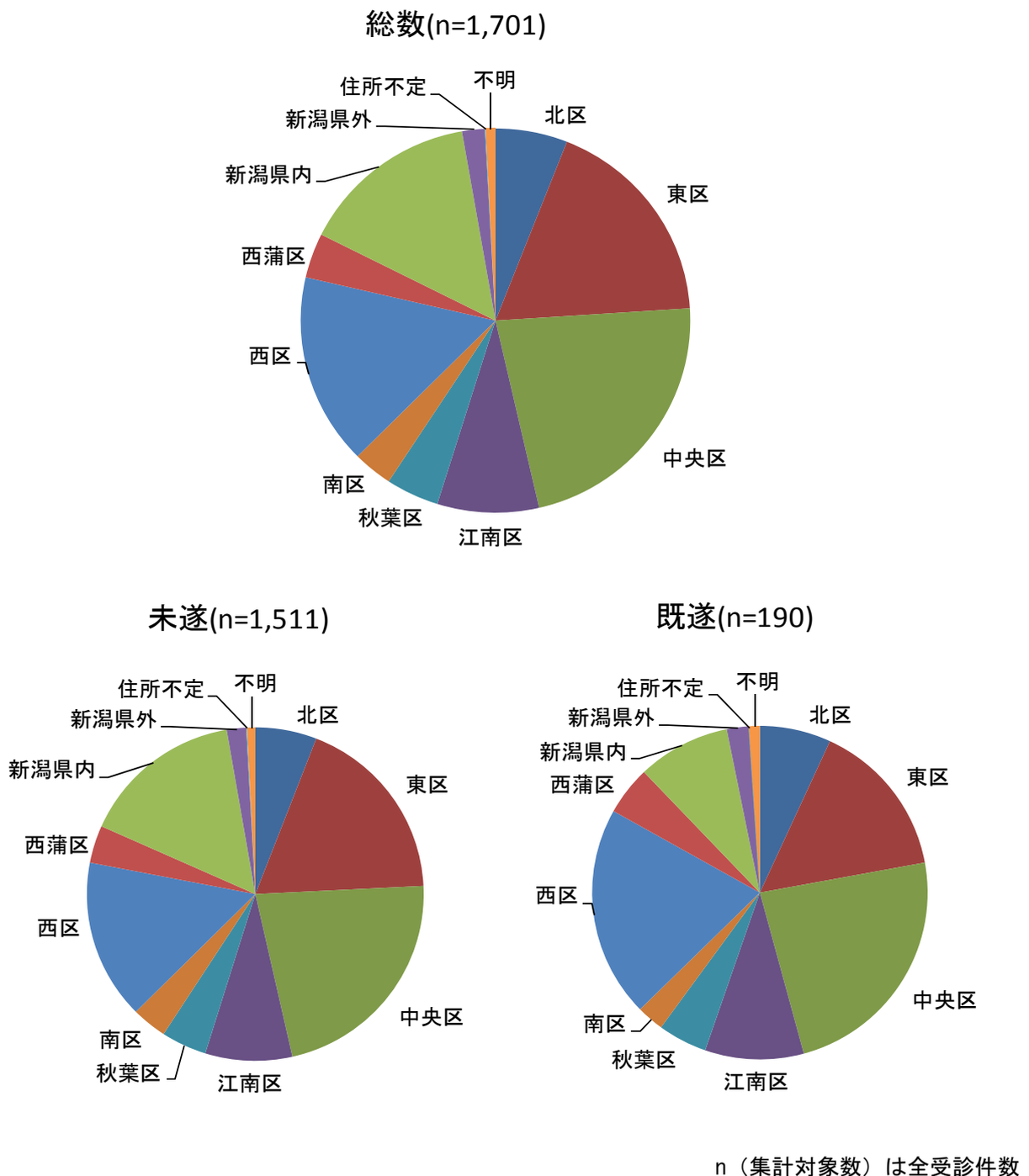
+<P<0.1 * P<0.05 (期待値との比較による有意確率、 χ^2 適合度検定)
n(集計対象数)は、季節では全受診件数、曜日と時刻では不明者を除外

(4) 住所 (表 I -13)

住所は中央区が受診総数の 22.4%と最多であり、東区 18.0%、西区 16.0%、新潟県内 (新潟市外) 14.9%であった。(人口やアクセス性を反映したものと考えられる)。

未遂例と既遂例の間に住所分布の有意な差はなかった。

自殺・自傷行為者の住所



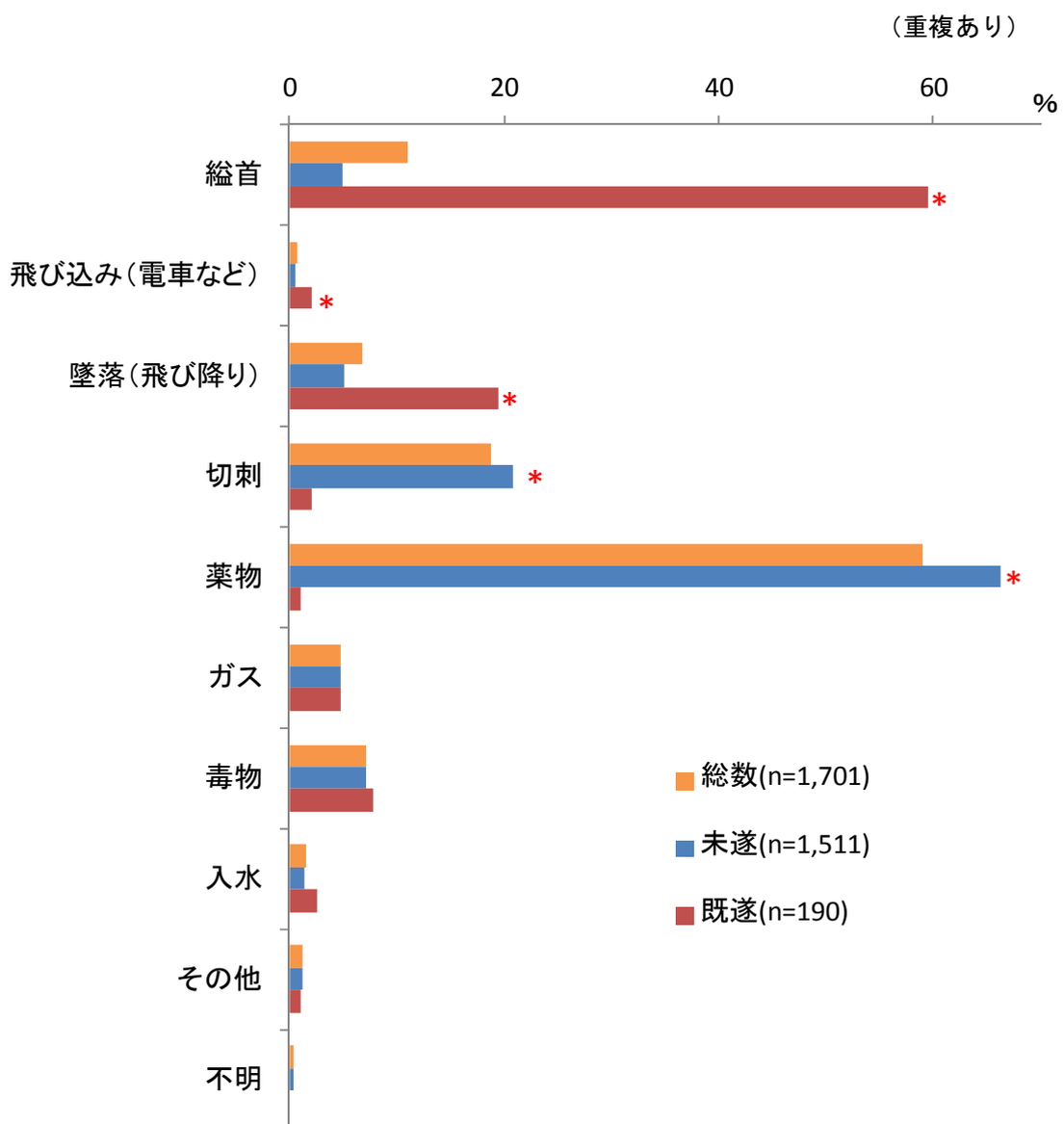
(5) 自殺・自傷行為の種類 (表 I -39)

未遂例では薬物が 66.2%と最多、次いで切刺が 20.8%であった。

既遂例では縊首が 59.5%と最多で、墜落（飛び降り）19.5%、毒物 7.9%の順であった。

未遂例と既遂例の比較では、縊首、墜落（飛び降り）、飛び込み（電車など）が既遂例で有意に多く、切刺、薬物が未遂例で有意に多かった。

自殺・自傷行為の種類

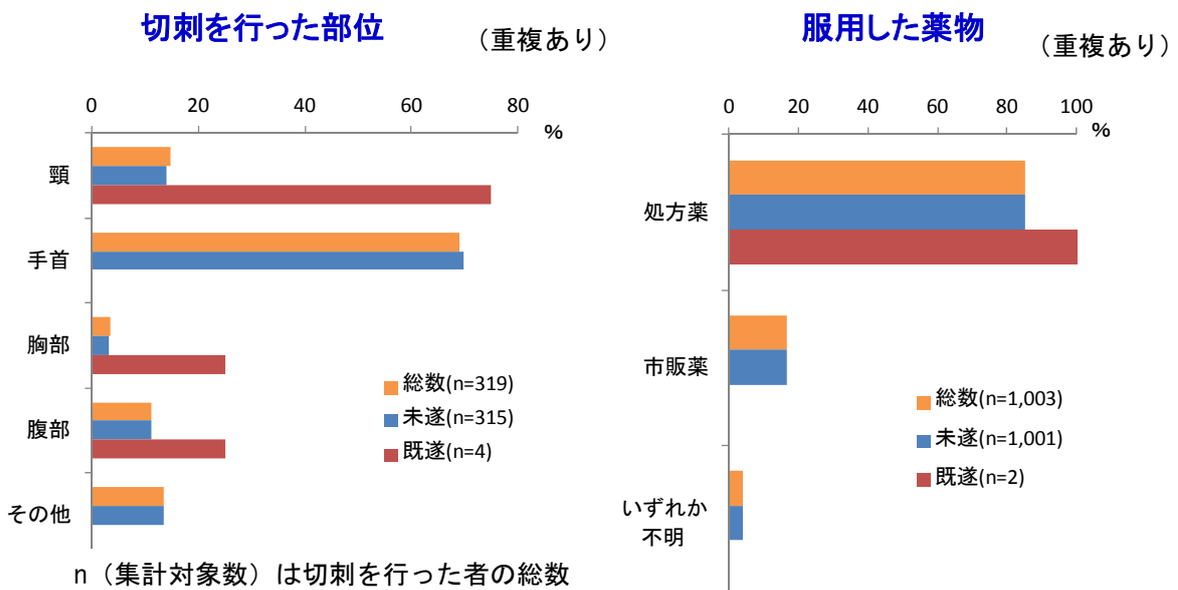


* P<0.05 (未遂と既遂の比較による有意確率、 χ^2 検定)
 n (集計対象数) は全受診件数

(6) 自殺・自傷行為：切刺と薬物の内訳（表 I-41、42、44）

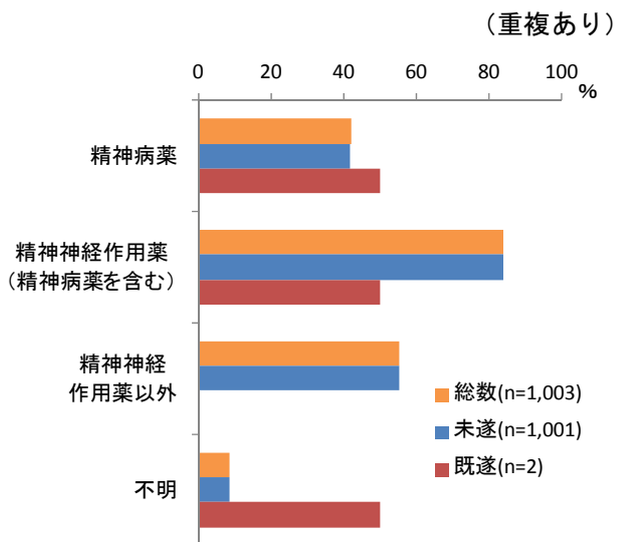
切刺を行った者のうちの切刺の部位は、未遂例では手首が79.1%と大多数を占めたのに対し、既遂例では4件中の3件（75%）が頸であった。

薬物を用いた者のうち、未遂では79.1%、既遂では2件中2件（100%）が処方薬を用いていた。また、総受診数の42.0%で「精神病薬」（「抗うつ薬」28.5%、「他の精神病薬」21.9%、重複あり）が用いられており、精神病薬に抗不安薬や催眠鎮静薬などを加えた「精神神経作用薬」では総受診数の82.1%で用いられていた。



精神病薬: 自殺・自傷行為に対する精神疾患の関与の程度を服用薬から推定するため、もっぱら精神病の治療に用い、その他の疾患に用いられることが少ない薬を「精神病薬」として分類した。内訳は、「抗うつ薬」と「その他の精神病治療薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]、詳細不明の“精神病の薬”)」。

精神神経作用薬: 精神病薬に加え、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬などを含む精神神経作用薬全般。

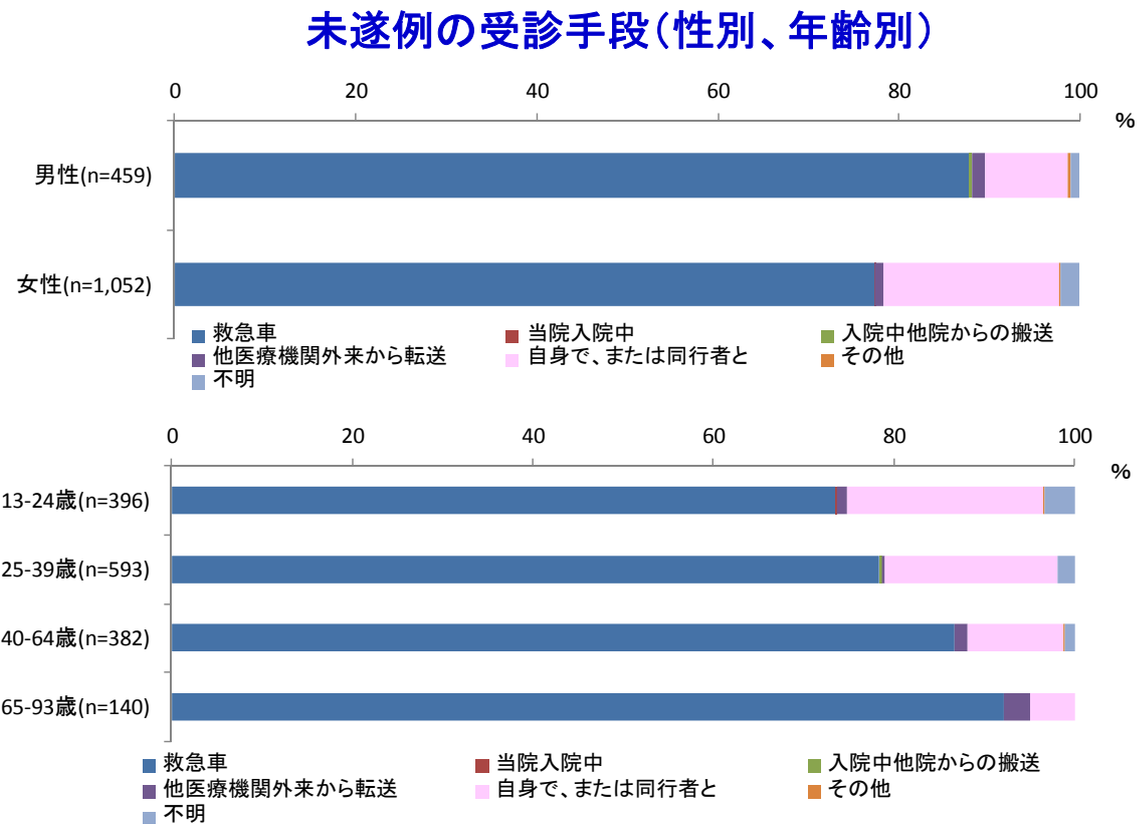
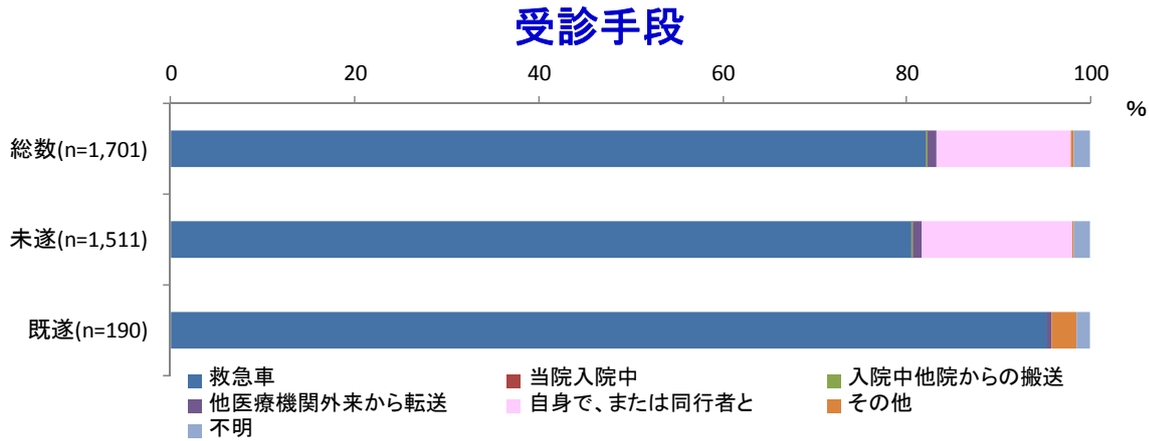


n (集計対象数) は自殺・自傷行為としての薬物服用例の総件数

(7) 受診手段 (表 I -35)

未遂例では救急車が 80.5%、自身でまたは同行者との受診が 16.3%であった。年齢が高いほど救急車での受診が多く、自身でまたは同行者との受診は女性に多かった。

既遂例では 95.3%と、ほとんどが救急車での受診であった。



n (集計対象数) は全受診件数

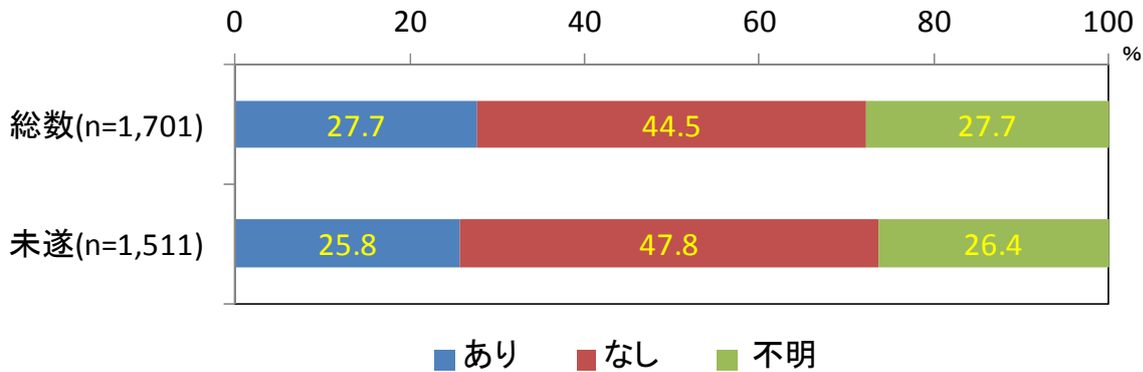
注: 以後の集計については未遂例と既遂例で情報精度に大きな差があると考えられるため両者の比較は行わず、受診総数と未遂例での記述のみにとどめた。

(8) 配偶者の有無 (表 I -22)

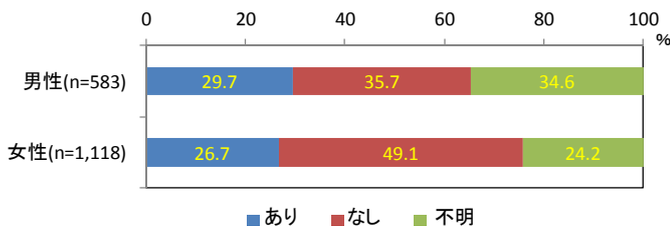
「配偶者なし」が確認できたのは、受診総数の 44.5%、未遂例の 47.8%であった。性別では女性で「配偶者なし」が少ないがこれは女性の未遂例に若年者が多い事を反映している。

一般的に既婚者が多い 40 歳以上における「配偶者なし」は、40-64 歳では総数の 23.8%、未遂例の 26.4%、65 歳以上では総数の 21.6%、未遂の 27.1%であった。

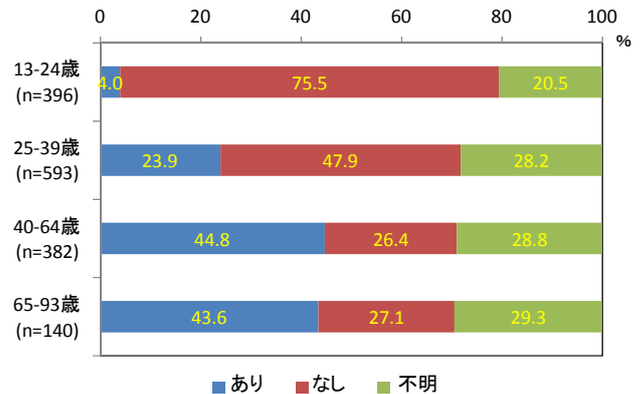
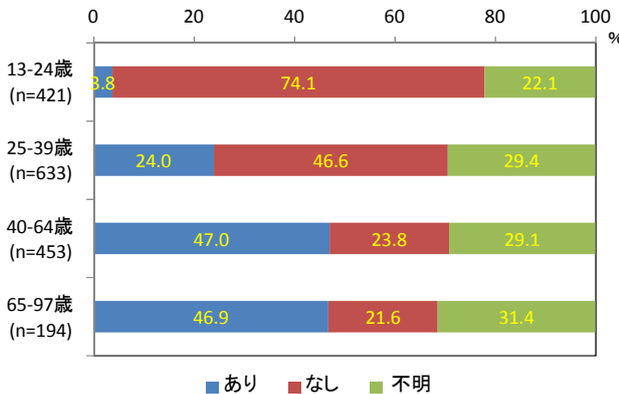
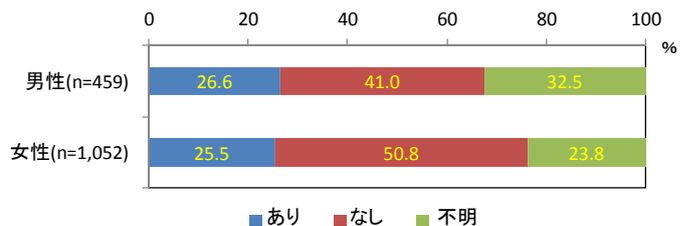
配偶者の有無



総数: 性・年齢別



未遂例: 性・年齢別



n (集計対象数) は全受診件数

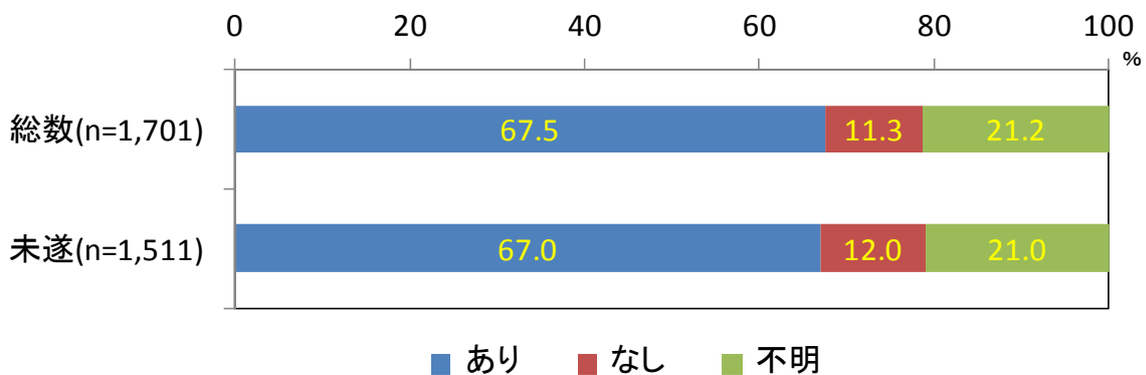
(9) 同居者 (表 I -23)

「同居者あり」が確認されたのは受診総数の 67.5%、未遂例の 67.0%であり、「同居者なし」が確認されたのは総数の 11.3%、未遂の 12.0%であった。

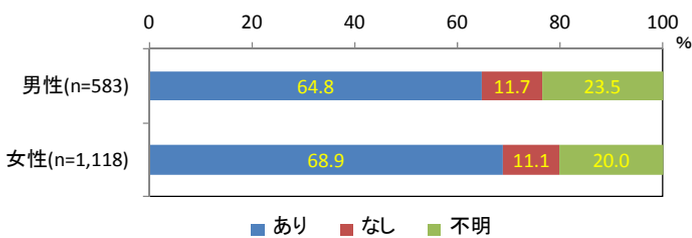
男女別では「同居者あり」が女性に多く、「同居者なし」が男性に多かった。

年齢階級別では、「同居者あり」は受診総数、未遂例ともに 25-39 歳においてが最も少なく、「同居者なし」は受診総数では 25-39 歳、未遂例では 65-93 歳において最も多かった。

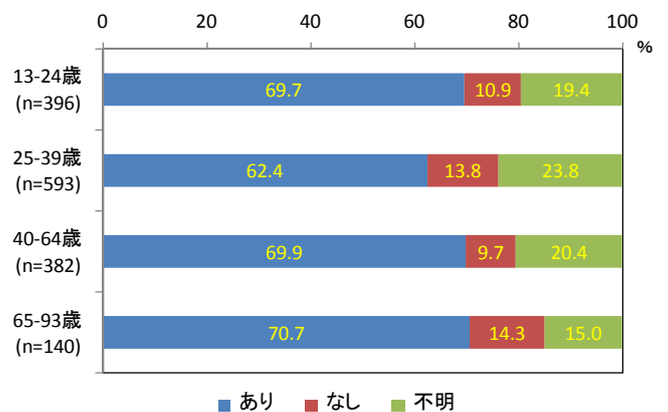
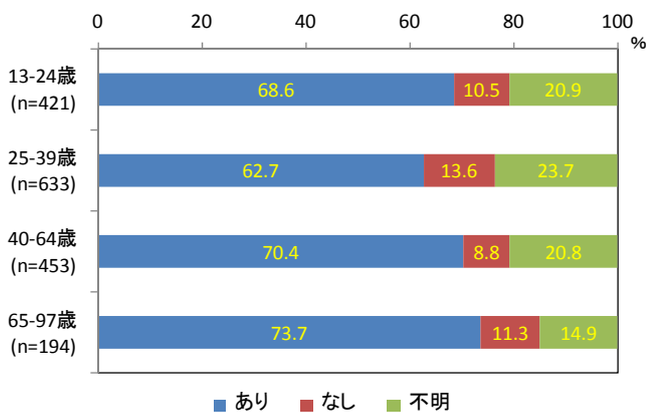
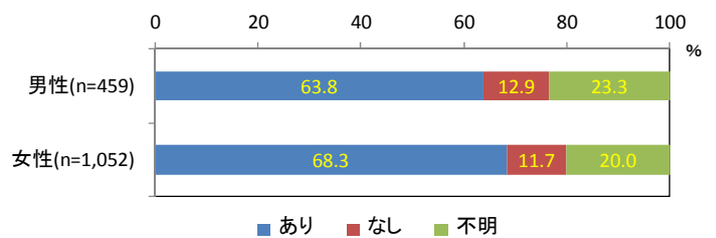
同居者の有無



総数: 性・年齢別



未遂例: 性・年齢別

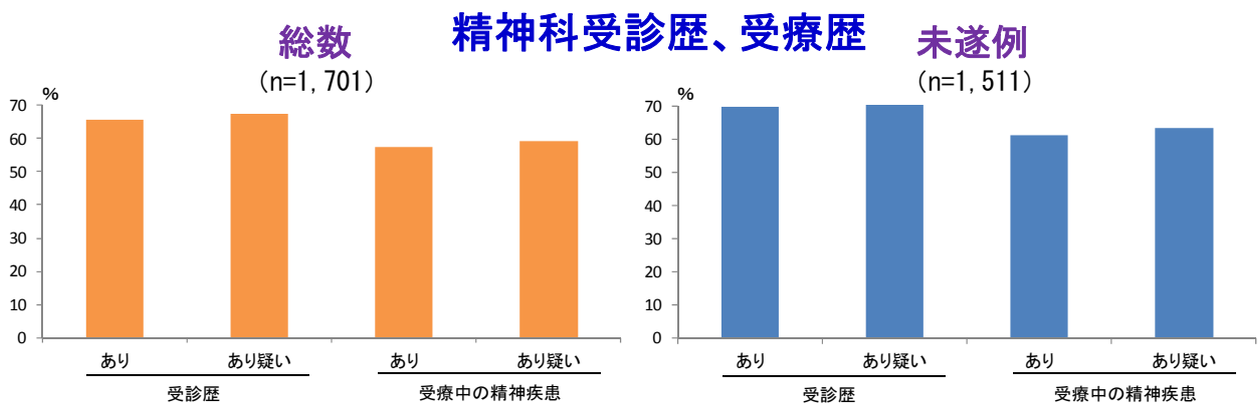


n (集計対象数) は全受診件数

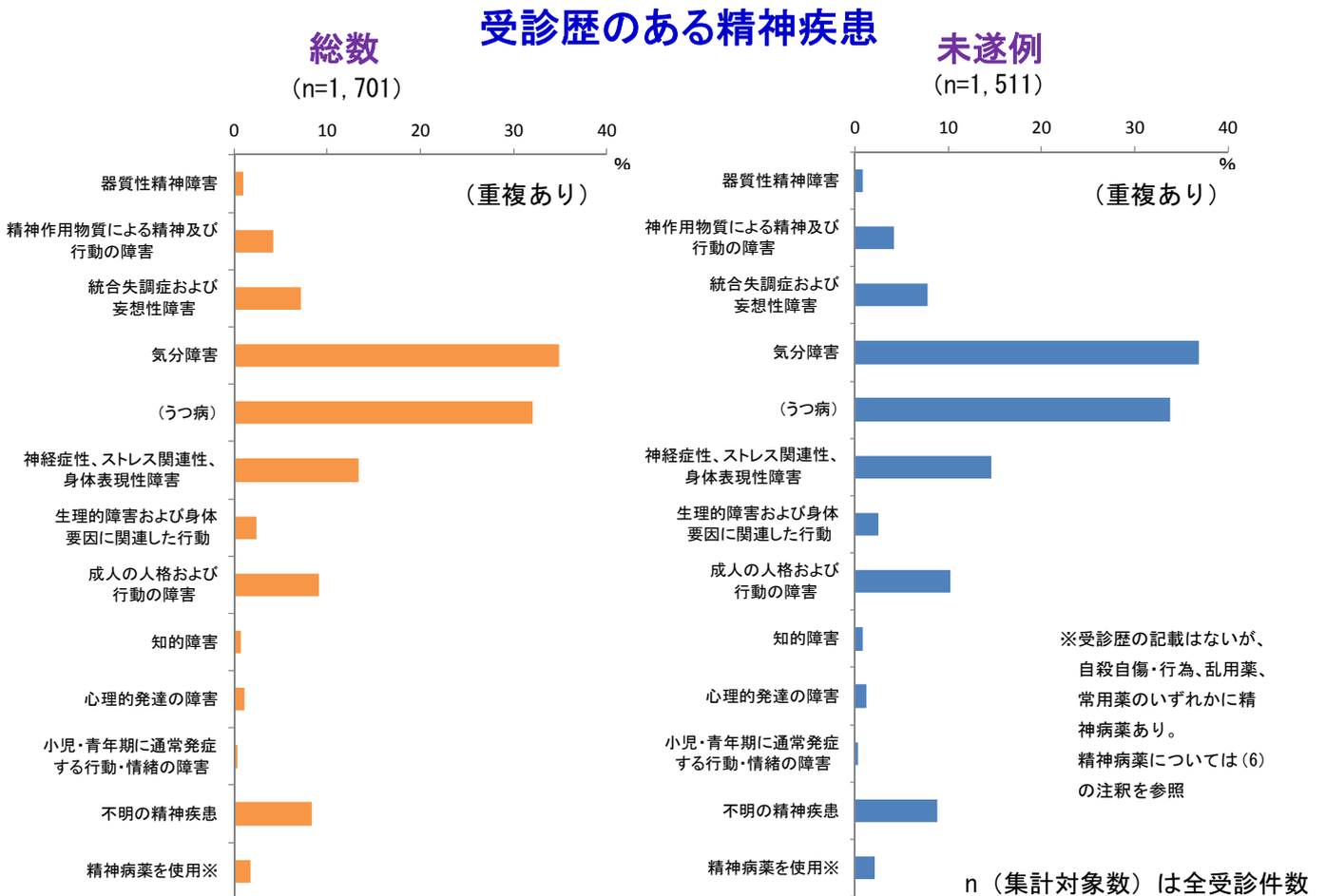
(10) 精神科受診歴、受療歴 (表 I-50、51、53)

受診総数の 65.7%、未遂例の 69.7% に受診歴があり、各 57.3%、61.2% が受療中であった。受診歴・受療歴不明の精神病薬使用者を加えた受診・受療の疑い例は、「受診疑い」が総数の 67.5%、未遂の 71.7%、「受療中の精神疾患あり疑い」が総数の 59.4%、未遂例の 63.5% であった。

受診歴のある精神疾患の分類別では「うつ病」(総数の 32.0%、未遂例の 33.8%) を含む「気分障害」が総数の 34.9%、未遂例の 36.9% と最多であり、次いで「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」が総数の 13.3%、未遂例の 14.6% であった。



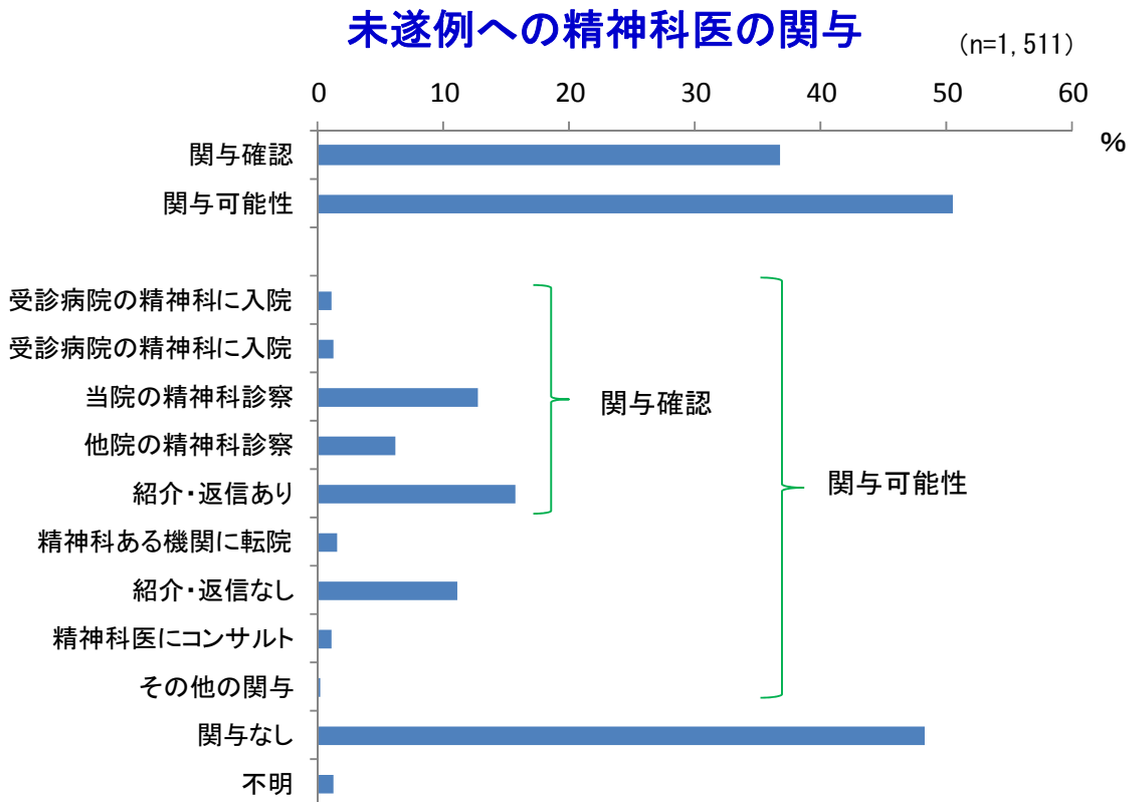
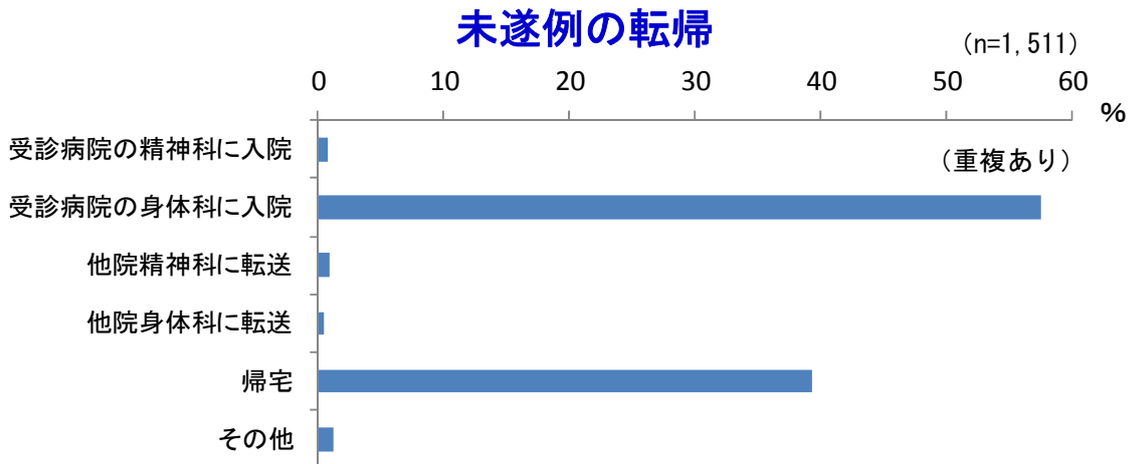
※「受診歴あり疑い」にはカルテに受診歴・受療中に精神疾患の記載はないが、自殺自傷・行為、乱用薬、常用薬のいずれかに精神病薬があった場合を含み、「受療中の精神疾患あり疑い」には受療中の精神疾患の記載がない精神病薬常用者を含む。



(11) 未遂例の転帰および精神科医の関与 (表 I -67、70)

未遂例のうち、57.5%が受診病院の身体科に入院し、39.2%が帰宅した。

精神科の関与が確認されたのは「受診病院または他病院の精神科入院」、「受診病院または他院の精神科診察・面談」、「精神科医へ紹介・返信あり」を合わせた 36.8% であり、関与した可能性があるのは「精神科がある機関への転院」「精神科医に紹介・返信なし」「精神科医にコンサルト」「その他の関与」を加えた 50.5%であった。



n (集計対象数) は全受診件数

注:「転帰」と「精神科の関与」との間で集計値が矛盾する項目について、いずれが正確か判定は困難なため集計にあたって両者の調整は行わず、カルテ調査票の記載をそのまま集計した。

(12) 身体科入院者に精神科医の関与がない未遂例 (表 I -83)

5年間の調査期間中に受診病院の身体科に入院した869件(死亡例は除外)のうち、249例には精神科受療(疑いを含む)がなく、かつ、入院中に院内の精神科の関与もなかった(うち新潟市在住者は187件)。

精神科の関与がない身体科入院者数**総数**

(平成19~23年)

	件数	(%)	年平均 件数
受診した病院の身体科入院	869	(100.0)	173.8
受診前に精神科受療なし	312	(35.9)	62.4
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	249	(28.7)	49.8
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	163	(18.8)	32.6

新潟市在住者

(平成19~23年)

	件数	(%)	年平均 件数
受診した病院の身体科入院	683	(100.0)	136.6
受診前に精神科受療なし	234	(34.3)	46.8
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	187	(27.4)	37.4
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	126	(18.4)	25.2

※1 同院の精神科関与とは「入院した病院の精神科入院(兼科または転科と思われる)」または「入院した病院の精神科医の診察・面談」いずれかありの場合

※2 精神科医の関与を示唆する情報とは、上記の※1または「他院の精神科病棟に入院」「精神科がある他の医療機関へ転院」「他院の精神科医の診察・面談」「精神科への紹介状を持たせて、相手先から返答あり」「精神科への紹介状を持たせて、相手先から返答なし」「精神科医にコンサルトした」「その他の形で精神科医の関与あり」のいずれかありの場合

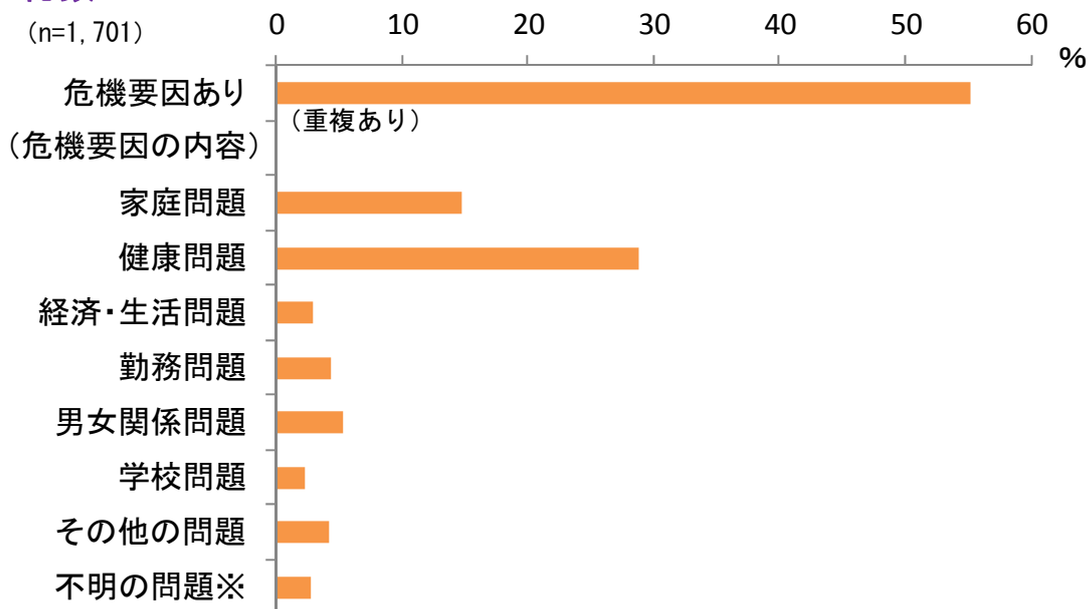
(13) 危機要因 (表 I -71~79)

総受診数の 55.1%、未遂例の 57.8%に危機要因が認められた。

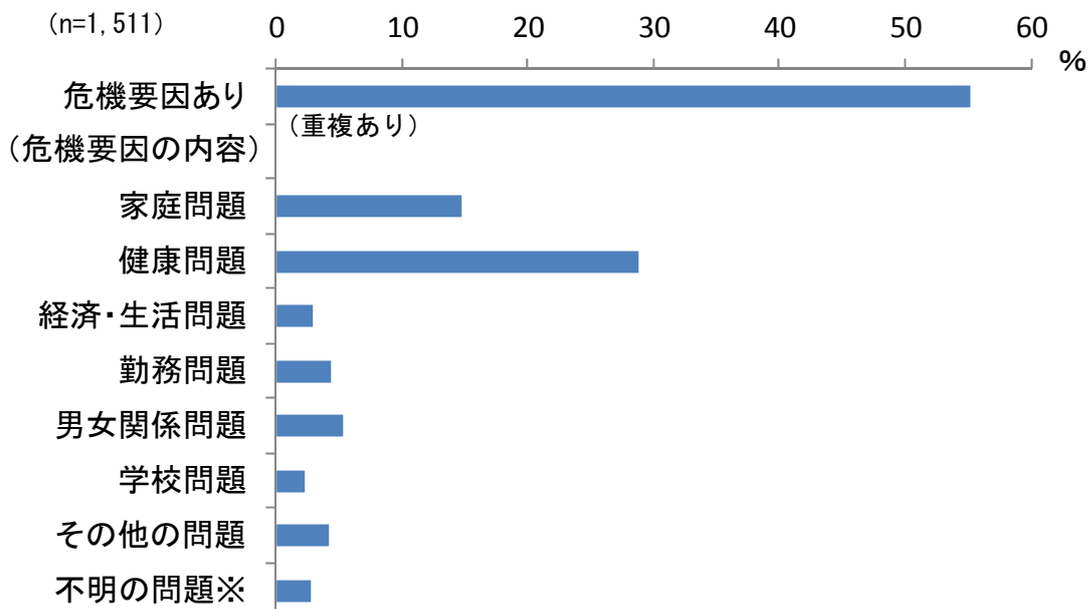
内訳では、総受診数の 28.7%、未遂例の 30.0%に健康問題、各 14.8%、16.1%に家庭問題が認められた。健康問題では「うつ病」(総数の 13.7%、未遂の 14.7%)が最多で、次いで「その他の精神疾患」(各、11.0%、11.7%)が多かった(グラフなし)。

危機要因**総数**

(n=1,701)

**未遂例**

(n=1,511)



n (集計対象数) は全受診件数

Ⅱ. 自殺未遂者からの死亡および再受診の状況

～未遂者予後調査結果から その1～

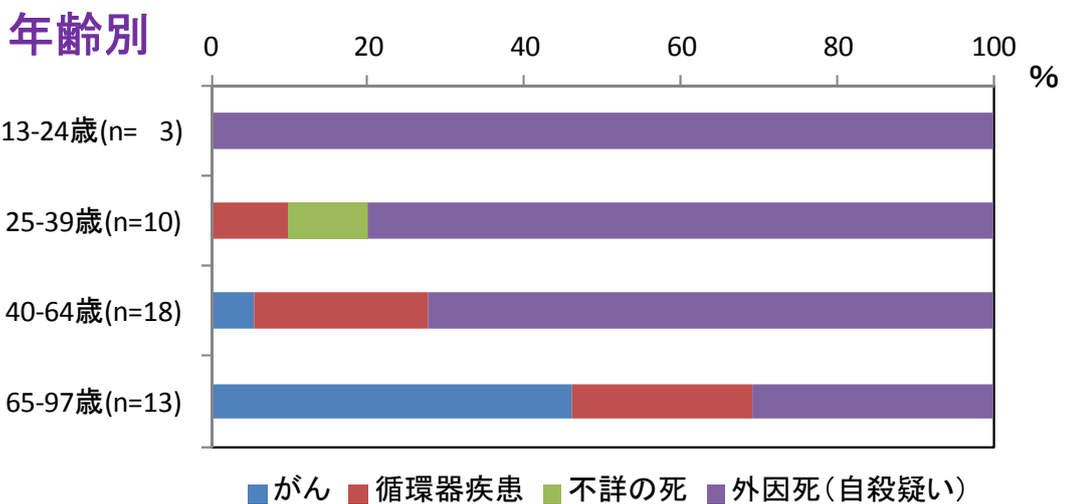
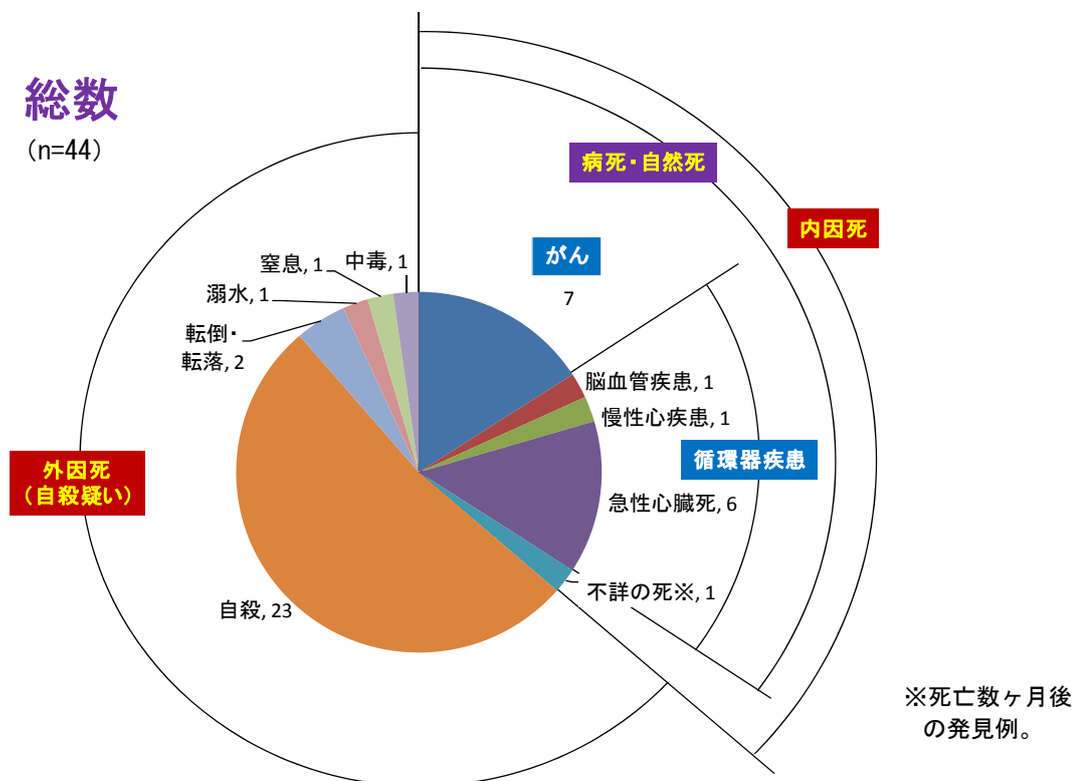
(1) 自殺未遂者の追跡調査（死亡小票調査）で把握された死亡例（表Ⅱ-1）

平成 19～22 年の全未遂受診者から同期間に 44 人の死亡が確認された。

死因の内訳では外因死が 28 人、うち、自殺が 23 人であった。自殺に分類されていなかった外因死も外因の手段が自殺・事故・他殺のいずれか不明のため、本調査で把握された事例については「自殺疑い」として扱った。

「病死および自然死」は全例が「がん」または「循環器疾患」であり、年齢が高いほど高頻度であった。

自殺未遂者の追跡調査による死亡



(2) 自殺未遂者における死因別死亡率および死亡リスク (表Ⅱ-4, 5)

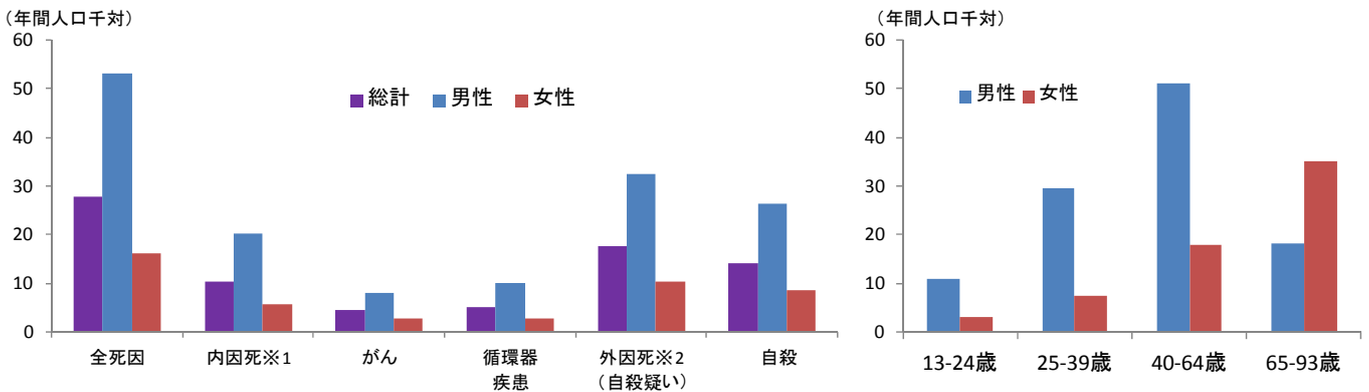
自殺未遂者の死亡率（年間人口千対）は全死因 27.9、外因死（自殺疑い）17.5、自殺 14.3 であり、いずれも男性が女性より高い。

新潟市と比較した標準化死亡比（SMR, 全新潟市=1）は全死因死亡 7.7、外因死（全新潟市には事故や他殺を含む）45.4、自殺 62.9 であり、自殺完遂（疑いを含む）に至るリスクは全新潟市平均の 45～63 倍程度と考えられた。

がん（SMR=3.5）、循環器疾患（SMR=3.0）の死亡リスクも高く、自殺未遂の背景に身体的な健康問題が隠れていた可能性がある。

死因別死亡率

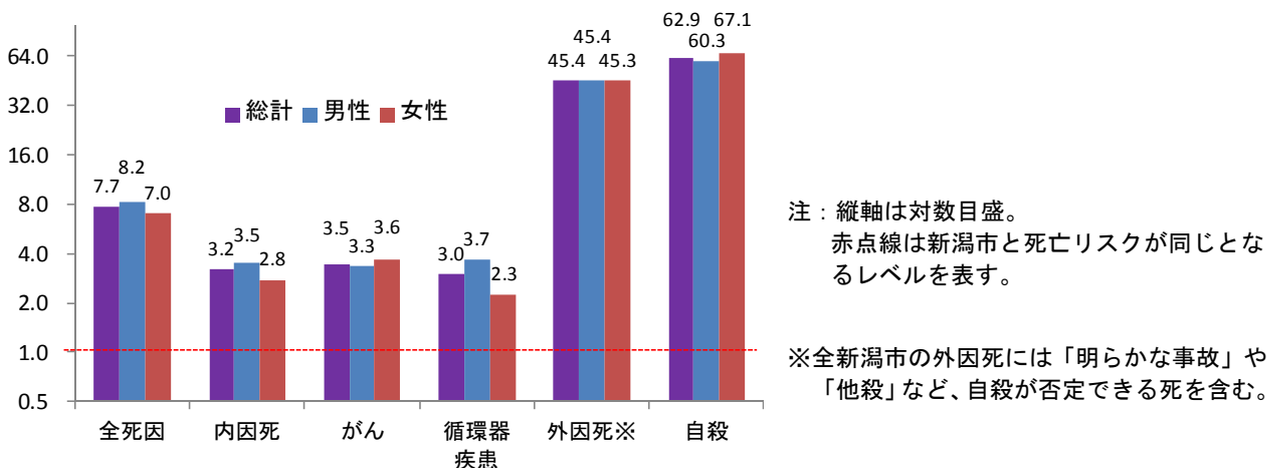
外因死(自殺疑い)の性・年齢別死亡率



※1 がん、循環器疾患および不詳の死を含む、※2 自殺、および、自殺に分類されていない外傷・中毒等を含む

標準化死亡比(SMR)による死亡リスクの全新潟市との比較

～各死因による死亡リスクは全新潟市平均の何倍？～



死亡率の計算対象とした自殺未遂者は新潟市在住者 757 人(男性 251 人、女性 506 人)、年齢は 13～93 歳(平均 37.9±17.8 歳)。(参照:表Ⅱ-3)

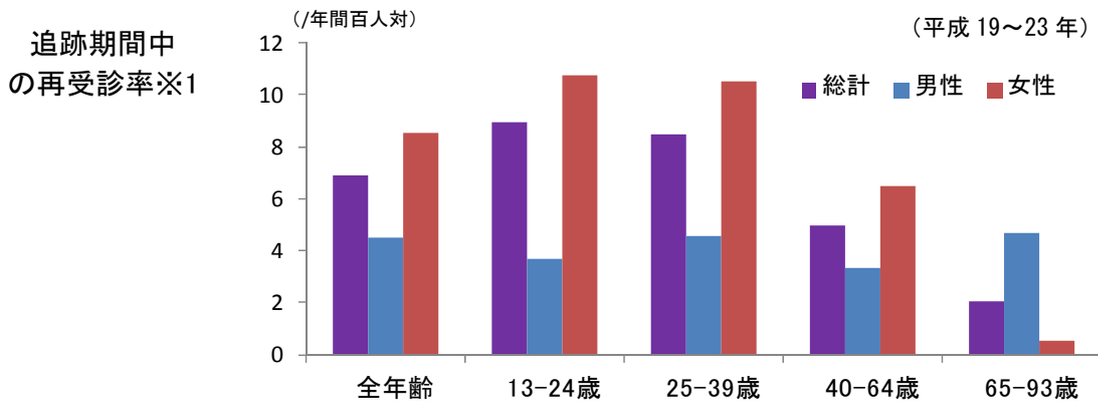
前ページで示した死亡者のうち自殺 1 人は死亡時の住所が新潟市外であったため、死亡率等の計算には含めなかった。

(3) 調査病院への再受診の状況 (表Ⅱ-6)

全自殺未遂者 1,187 人のうち、181 人がカルテ調査期間中（平成 19 年 1 月～平成 23 年 12 月）に新大救命センターか市民救命センターを再受診し、うち 4 人は再受診時に自殺を完遂した。再受診率は年間 100 対 6.9 であり、100 人の未遂者から追跡 1 年間あたり平均 6.9 人が再受診した。再受診率は男性（同 5.6）より女性（同 13.2）が高く、女性では 25-39 歳が最高、次いで 12-24 歳であり、若年層で高かった。

平均 2.59 年の追跡期間（下記表の平均全追跡年数）における平均受診回数は 0.28 回、再受診あり例に限ると 1.8 回、最高再受診回数は 14 回であった。

調査期間中初回の未遂受診からの再受診状況



総計

	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳
追跡人数	1,187	298	435	323	131
平均初回追跡年数※2	2.22	2.17	2.17	2.31	2.26
再受診者数	181	58	80	37	6
平均全追跡年数※3	2.59	2.66	2.62	2.57	2.39
平均再受診回数	0.28	0.35	0.37	0.17	0.07
再受診者の再受診回数					
平均	1.8	1.8	2.0	1.5	1.5
最高	14	14	11	6	3

男性

	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳
追跡人数	401	68	135	152	46
平均初回追跡年数※2	2.10	2.39	2.44	2.36	2.31
再受診者数	38	6	15	12	5
平均全追跡年数※3	2.61	2.56	2.63	2.59	2.63
平均再受診回数	0.15	0.09	0.19	0.13	0.17
再受診者の再受診回数					
平均	1.6	1.0	1.7	1.6	1.6
最高	5	1	5	4	3

女性

	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳
追跡人数	786	230	300	171	85
平均初回追跡年数※2	2.13	2.10	2.05	2.26	2.23
再受診者数	143	52	65	25	1
平均全追跡年数※3	2.58	2.69	2.61	2.55	2.26
平均再受診回数	0.34	0.42	0.45	0.22	0.01
再受診者の再受診回数					
平均	1.9	1.9	2.1	1.5	1.0
最高	14	14	11	6	1

※1 再受診率＝再受診者数／追跡人数／平均初回追跡年数×100

※2 初回追跡年数は調査期間中初回の未遂受診から次回の未遂受診までまたは平成 23 年 12 月 31 日まで

※3 全追跡年数は調査期間中初回の未遂受診から平成 23 年 12 月 31 日まで（既遂再受診者は既遂日まで）

Ⅲ. 自殺未遂例の予後に関連する要因

～未遂者予後調査結果から その2～

本章での用語の説明

自殺完遂: 自殺未遂受診後にあらためて行った自殺・自傷行為によって死に至ったこと。なお本章では、前章の分類おける「外因死(自殺疑い)」の 28 人を自殺完遂者として扱った。

自殺完遂率: 最後の自殺未遂受診後、追跡 1 年間 100 人あたりの自殺完遂者数として計算

未遂再受診: 初回の自殺未遂受診後にあらためて行った自殺・自傷行為によっていずれかの調査対象病院を再度受診したこと。

未遂再受診率: 初回の自殺未遂受診後、回目の再受診までまたは調査期間終了までを追跡期間として設定し、追跡 1 年間 100 人あたりの未遂再受診者数として計算

精神病薬: 自殺・自傷行為に対する精神疾患の関与の程度を服用薬から推定するため、もっぱら精神病の治療に用い、その他の疾患に用いられることが少ない薬を「精神病薬」として分類した。内訳は、「抗うつ薬」と「その他の精神病薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]、詳細不明の“精神病の薬”)」。

精神神経作用薬: 精神病薬に加え、精神疾患以外にも使用される抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬などを含む精神神経作用薬全般。

分析結果の提示方法

自殺完遂の分析では最終回の自殺未遂受診時、未遂再受診の分析では初回の自殺未遂受診時のカルテから得られた要因別に自殺完遂率と未遂再受診率を計算してグラフに図示した。

各要因と自殺完遂や未遂再受診のリスクとの関連性については性・年齢調整の分析によるリスク比の推定値(ハザード比)から解釈し、有意確率(P)<0.05 を統計学的有意、P<0.1 を有意ではないが関連する傾向あり、と判定した。

注: グラフに示した自殺完遂率や未遂再受診率は調整なしの実測値、有意差マークは性・年齢調整による分析結果を表している。

解説文における「リスクが**倍高い」、「**倍低い、約**%低い」という表現も性・年齢調整後によるリスク比推定値の結果を表現したものであり、自殺完遂率や未遂再受診率から単純計算した値とは異なる。「**倍」「約**%」の基準となるカテゴリーは、男女の比較を除き、グラフでは淡色バーで示してある。

分析対象者

自殺完遂分析の対象者数は新潟市在住者(死亡者は死亡時、生存者は未遂最終回受診時)731 人(男性 248 人、女性 483 人)、平均年齢 38.4±17.9 歳(13~93 歳)

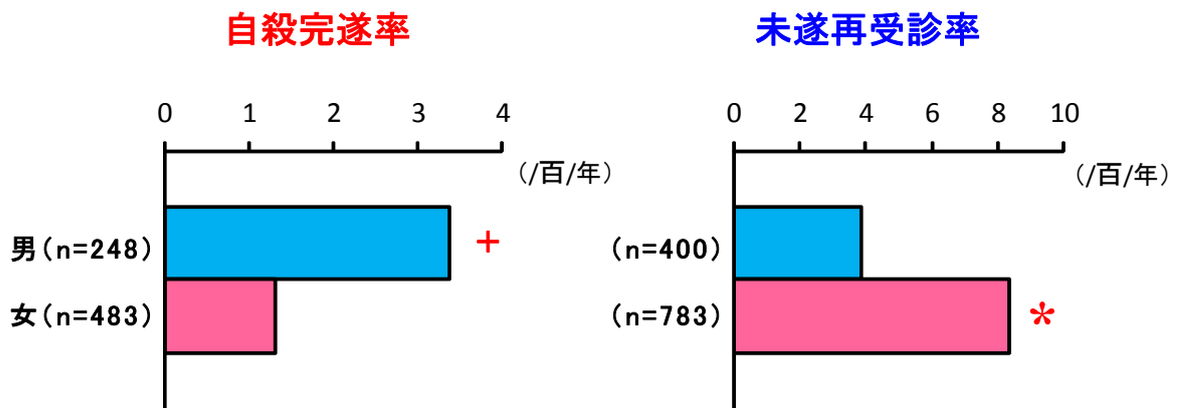
未遂再受診分析の対象者数は全未遂者 1,187 人から、再受診時完遂例 4 人を除外した 1,183 人(男性 400 人、女性 783 人)、平均年齢 38.4±17.8 歳(13~93 歳)。

いずれも、各要因別の追跡者数はグラフに(n=**)で示してある。

(1) 性・年齢 (表Ⅲ-2)

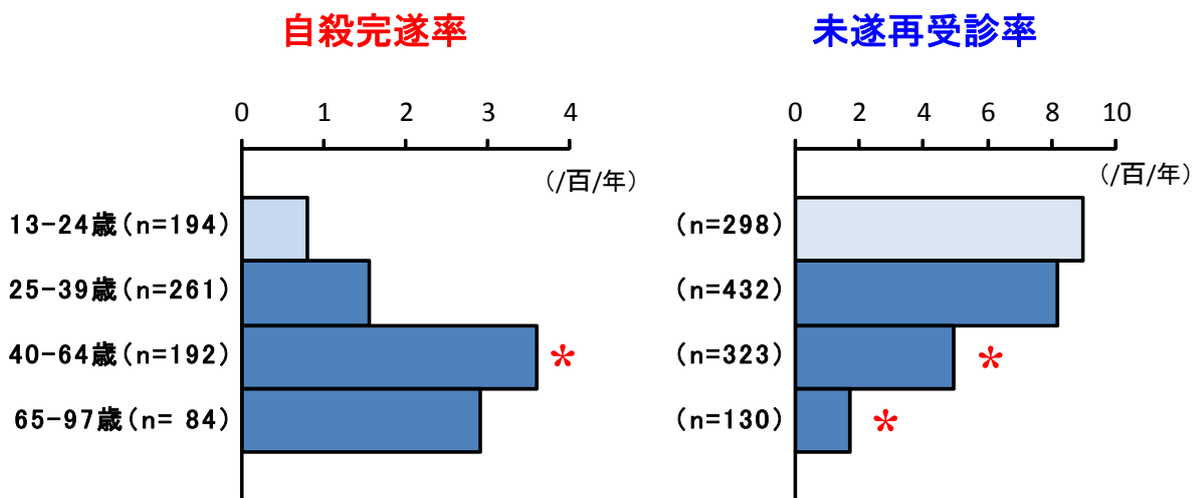
- ・ **自殺完遂**のリスクは男性において高い傾向があった ($P<0.1$)。また若年者においてリスクが低く、働きざかり世代の40~64歳において最もリスクが高かった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは女性で有意に高く ($P<0.05$)、および若年ほど高かった。

男女別の予後



+ $P<0.1$ * $P<0.05$ 男女間のリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

未遂時の年齢と予後

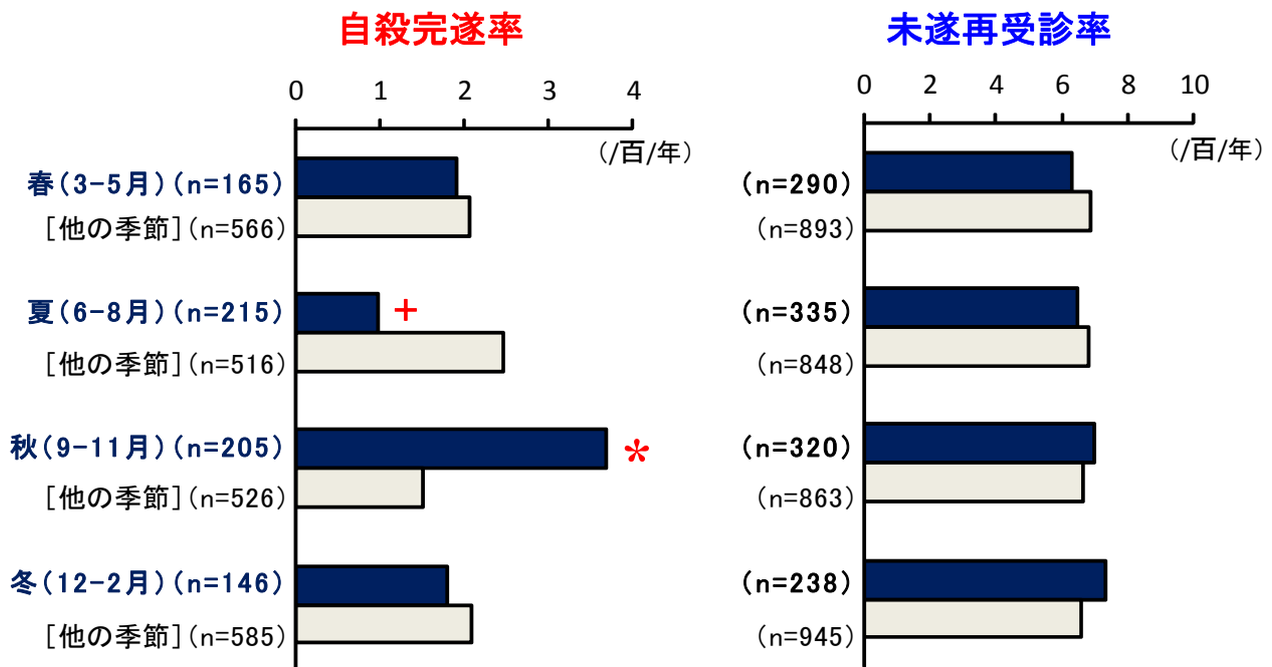


* $P<0.05$ 13-24歳とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(2) 未遂受診時に行った自殺・自傷行為（未遂行為）実施季節（表Ⅲ-3）

- ・ **自殺完遂**のリスクは、夏（6-8月）の実施者が最低、秋（9-11月）の実施者が最高であり、秋に実施した未遂者のリスクは他の季節の実施者より約 2.4 倍と有意に高かった。
- ・ **未遂再受診**と有意に関連する実施季節はなかった。

未遂の実施季節と予後



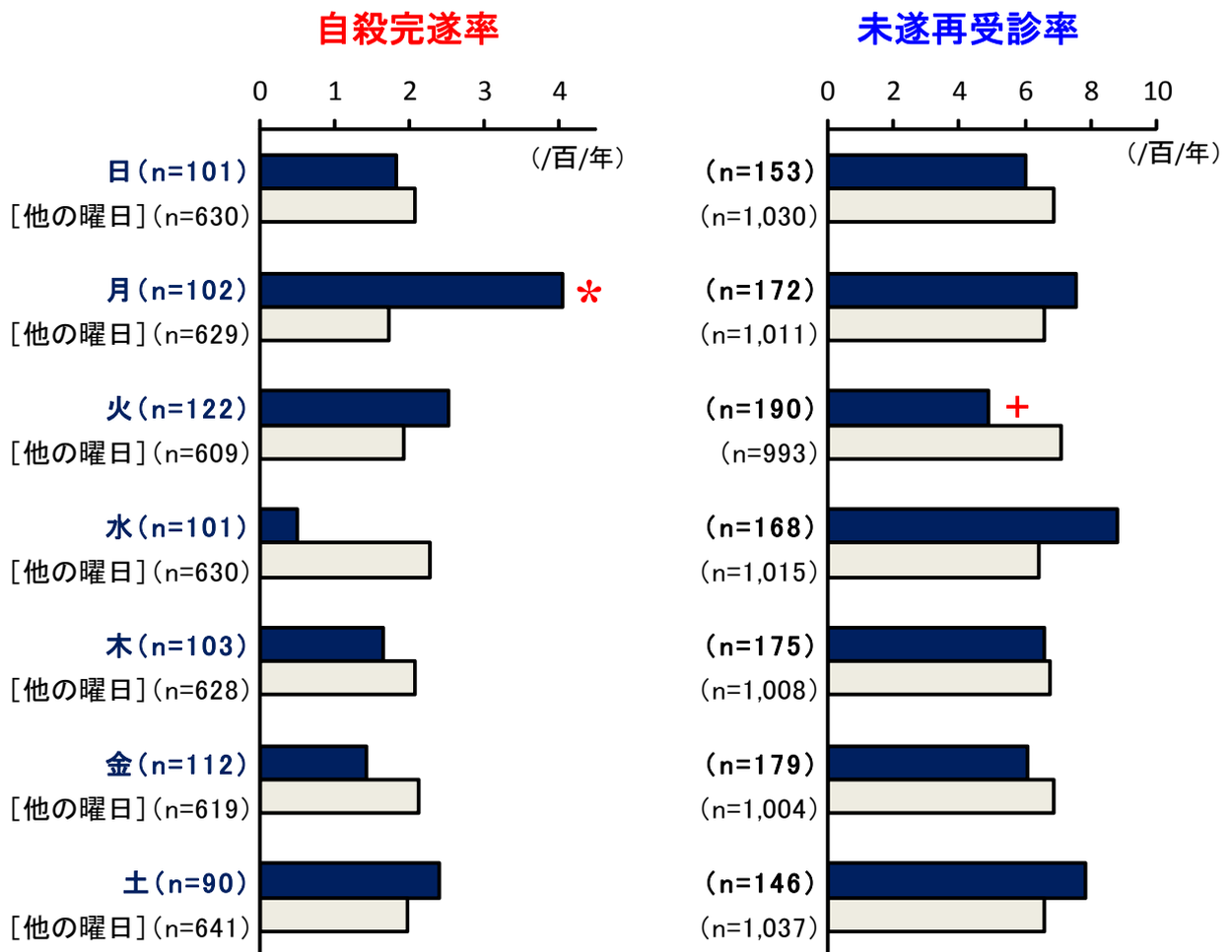
+P<0.1 *P<0.05 当該季節以外の季節とのリスク比の有意確率（性・年齢調整）

(3) 未遂行為実施曜日または受診曜日 (表Ⅲ-4)

- ・ **自殺完遂**のリスクは月曜実施 (または受診) 者が他曜日実施 (または受診) 者に比べて約 2.4 倍有意に高く、有意ではなかったが水曜実施 (または受診) 者が最低であった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは火曜実施 (または受診) 者が他曜日の約 0.7 倍であり、有意ではなかったが他曜日実施 (または受診) 者より約 30%低い傾向が示された (P<0.1)。

(実施曜日が不明の 9 人は受診曜日を分析に用いた。)

未遂の実施曜日と予後

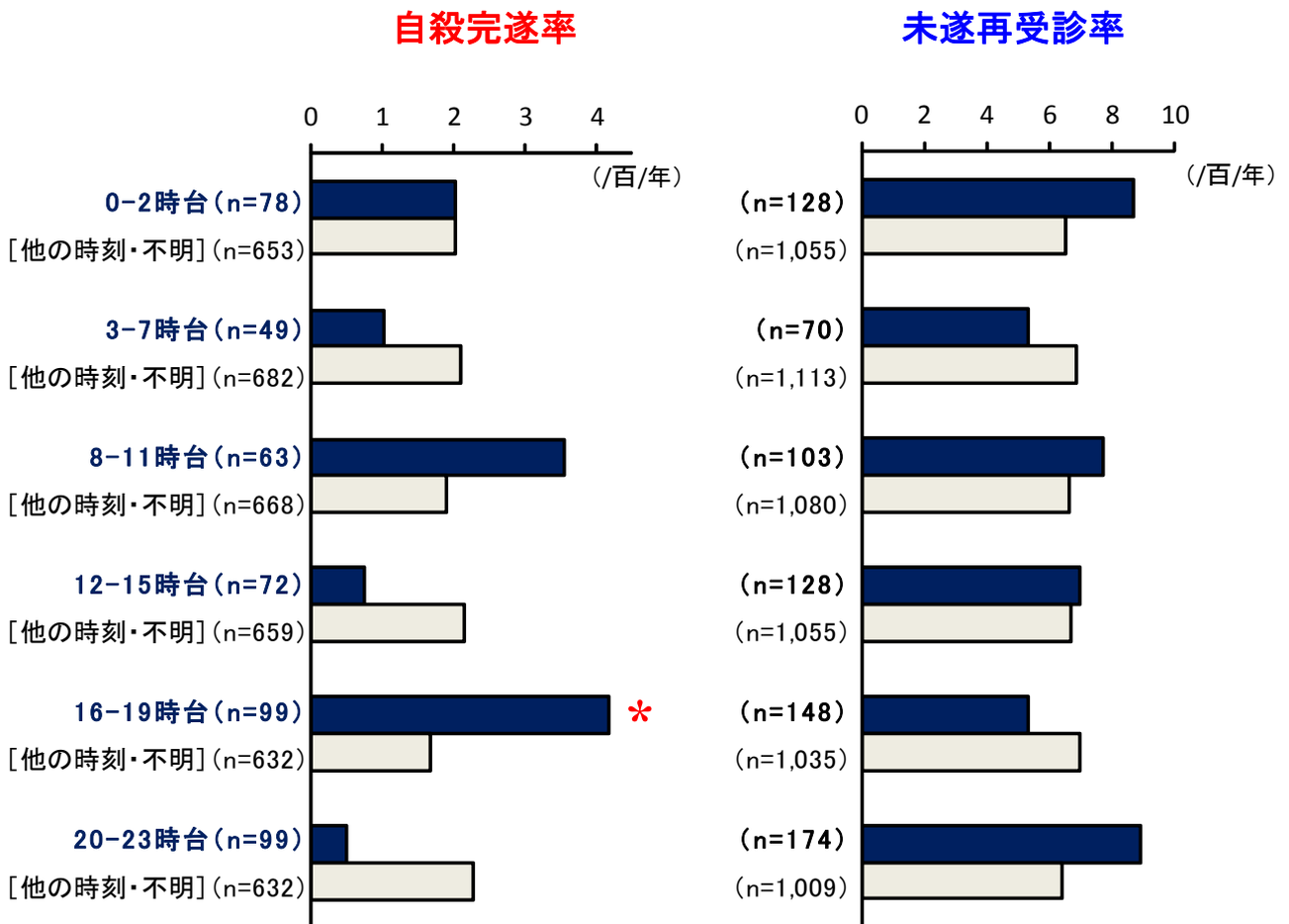


+P<0.1 *P<0.05 当該曜日以外の曜日 (不明を含む) とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(4) 未遂行為実施時刻 (表Ⅲ-5)

- ・ **自殺完遂**のリスクは 16-19 時台の実施者が他時刻での実施者の約 3.2 倍と有意に高かった。
- ・ **未遂再受診**と有意に関連する実施時刻はなかった。

未遂の実施時刻と予後

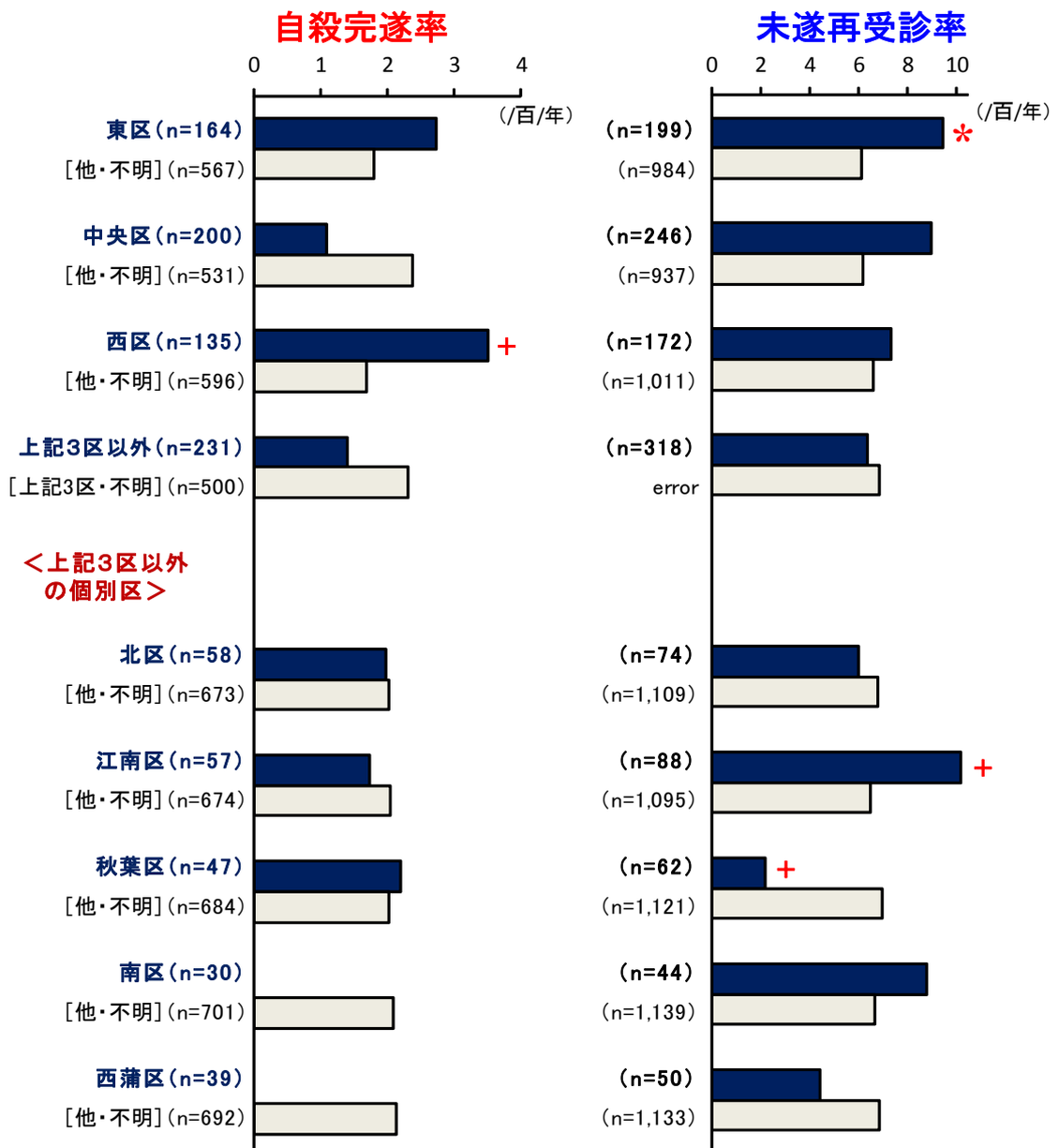


* P<0.05 当該時刻以外の時刻 (不明を含む) とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(5) 住所 (表Ⅲ-6)

- ・ **自殺完遂**のリスクは西区居住者が他区居住者の約 2.1 倍高い傾向であった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは東区居住者が他区居住者より約 1.6 倍と有意に高く、江南区居住者も同じく約 1.6 倍と高い傾向を示した。一方秋葉区居住者のリスクが他区の 0.34 倍と低い傾向であった。ただ東区と江南区では調査病院のうち市民病院へのアクセス性が良いことが影響した可能性もあり評価は難しい。

住所と予後

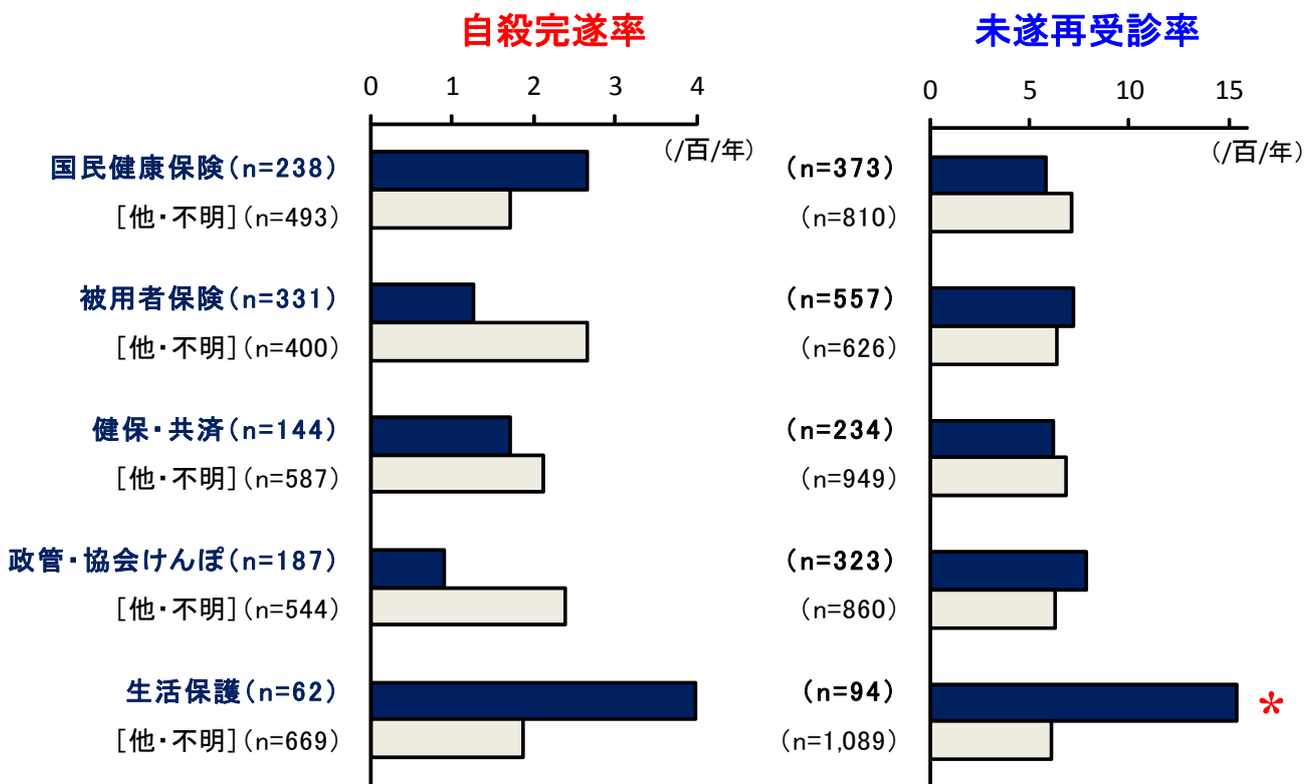


+P<0.1 *P<0.05 当該住所以外の住所居住者（不明を含む）とのリスク比の有意確率（性・年齢調整）

(6) 健康保険等の種別 (表Ⅲ-7)

- ・ **自殺完遂**と有意に関連する保険等の種別はなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは、生活保護受給者において「非受給者または不明」と比べて約 2.3 倍、有意に高かった。

健康保険等と予後



*P<0.05 当該保険等以外（不明を含む）とのリスク比の有意確率（性・年齢調整）

被用者保険: 国民健康保険以外の健康保険
 健保: 健康保険組合、共済: 共済組合、
 政管: 政府管掌健康保険、協会けんぽ: 全国健康保健協会

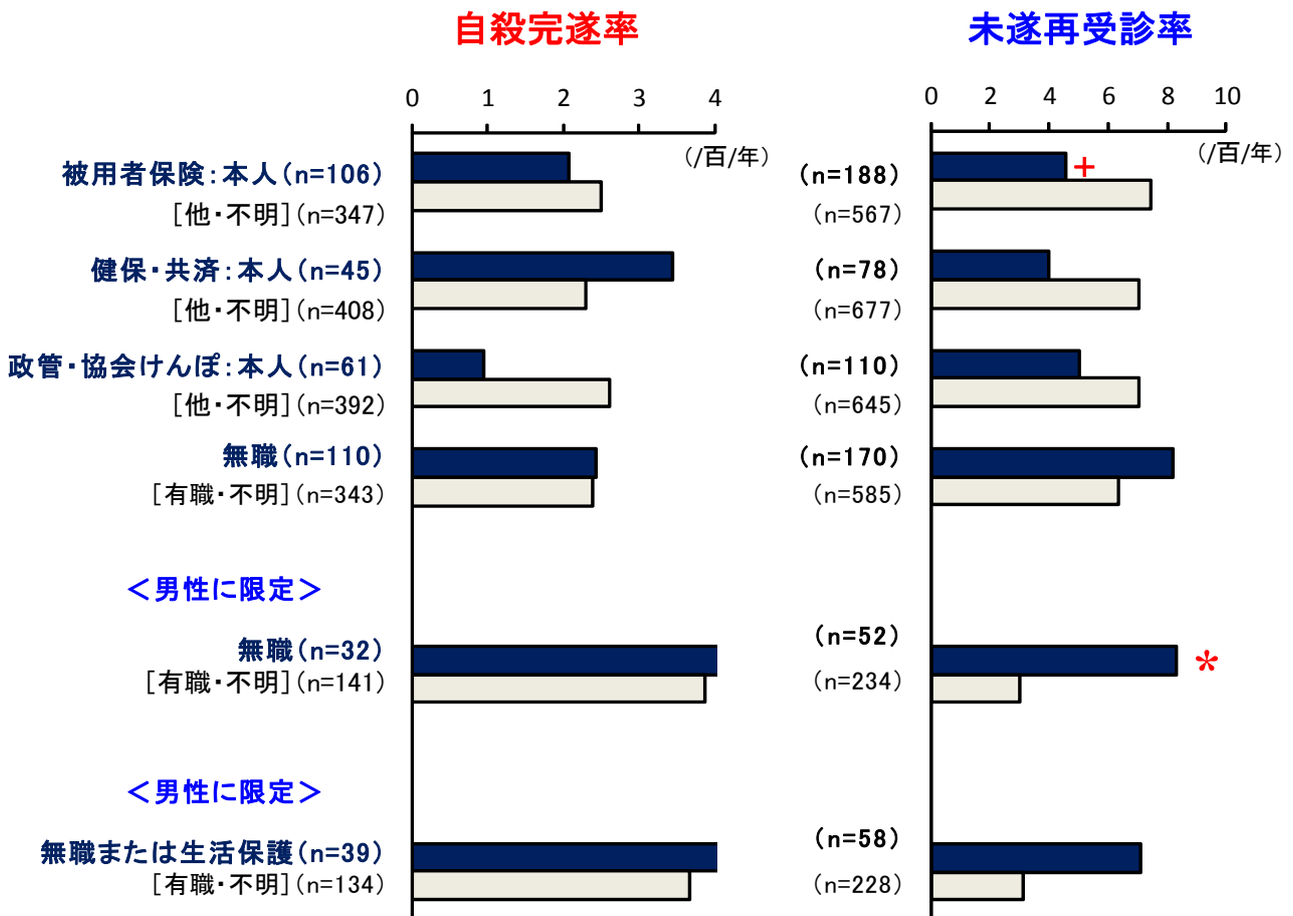
(7) 被雇用状況 (表Ⅲ-8)

- ・ **自殺完遂**と有意に関連する指標はなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは、「被用者保険本人」(被雇用者の指標)が他と比べて0.65倍と低い傾向であった。この傾向には比較的大きな企業の従業員や公務員等である「健保・共済本人」と、中小企業従業員である「政管・協会けんぽ本人」の間に差はみられなかった。

一方、男性の「無職者」では「有職・不明」と比べて約2.3倍、有意に高いリスクを示した。

雇用状況と予後

(25~64歳に限定)



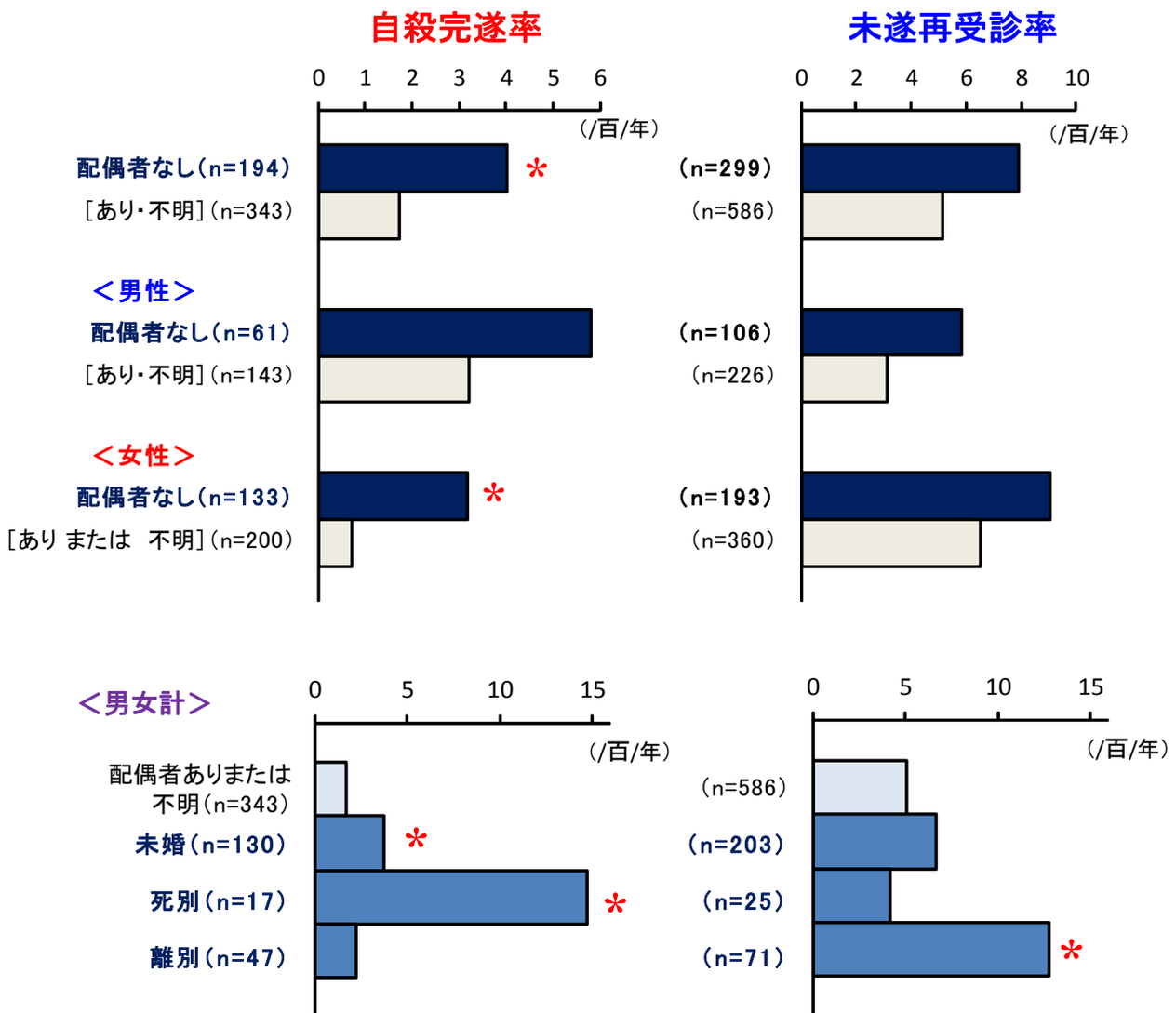
+P<0.1 *P<0.05 当該雇用状況以外(不明を含む)とのリスク比の有意確率(性・年齢調整)

(8) 婚姻状況 (表Ⅲ-9)

- ・ **自殺完遂**のリスクは「配偶者なし」が「ありまたは不明」と比べて約 2.9 倍と有意に高く、性別では女性において約 5.8 倍と有意に高かった。配偶者なしの種類別 (男女計) では「未婚」および「死別」が有意に高リスクであり、「死別」のリスクは「配偶者ありまたは不明」の約 13 倍と特に高かった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「離別」において有意に高かった。

婚姻状況と予後

(25 歳以上に限定)



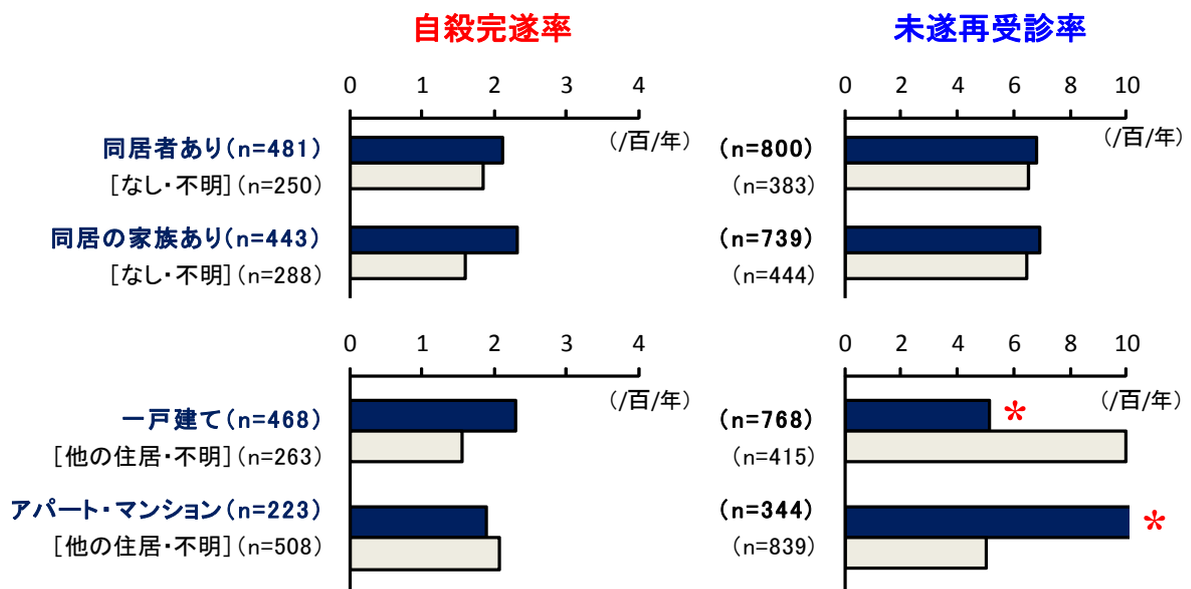
(死別・離別の人数が少ないため男女計で分析)

*P<0.05 「配偶者ありまたは不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(9) 同居者、住居、自殺・未遂行為の場所 (表Ⅲ-10~12)

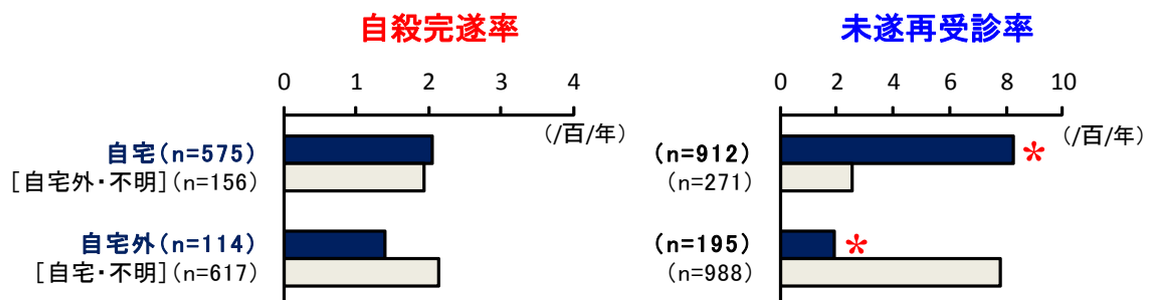
- ・ **自殺完遂**には「同居者の有無」「住居の種類」いずれも有意な関連はなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクに対して「同居者の有無」は有意な関連を示さなかったが、「住居の種類」では「一戸建て」においてリスクが有意に低く、「アパート・マンション」においてリスクが有意に高かった。また「自宅」で未遂行為を行った者においてリスクが有意に高く、「自宅外」での実施者において有意に低かった。

同居者の状況および住居の種類と予後



*P<0.05 「他の住居・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

未遂行為の実施場所と予後

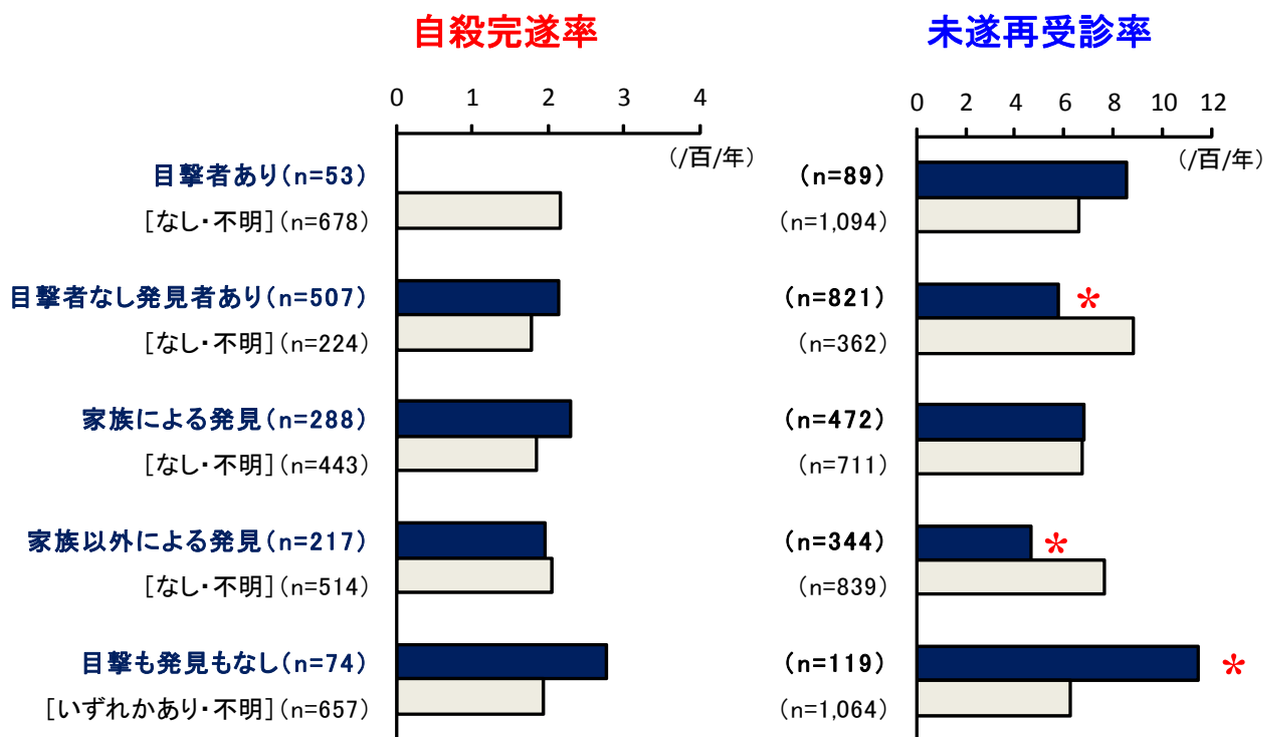


*P<0.05 当該場所以外 (不明を含む) とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(10) 目撃・発見者の有無 (表Ⅲ-13)

- ・ **自殺完遂**とはいずれも有意な関連はなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「目撃も発見もなし」において有意に高く、「目撃者なし発見者あり」「家族以外による発見」では有意に低かった。

未遂の目撃者・発見者と予後

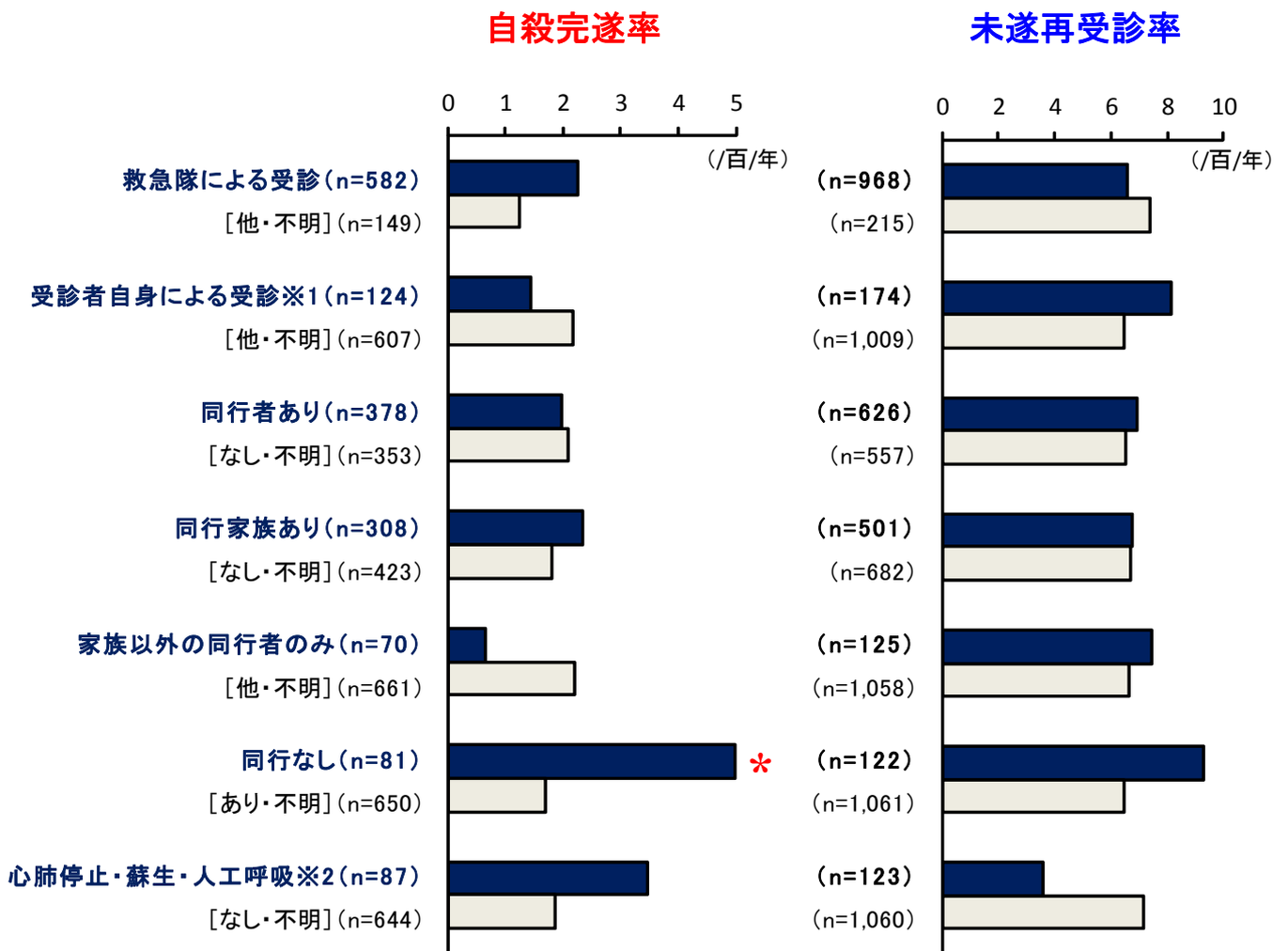


*P<0.05 当該状況以外とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(11) 受診手段および同行者の有無、および来院の状態・治療 (表Ⅲ-14)

- ・ **自殺完遂**のリスクは、「同行なし」では他と比べて約 2.9 倍と有意に高かった。
- ・ **未遂再受診**と有意に関連する要因はなかった。

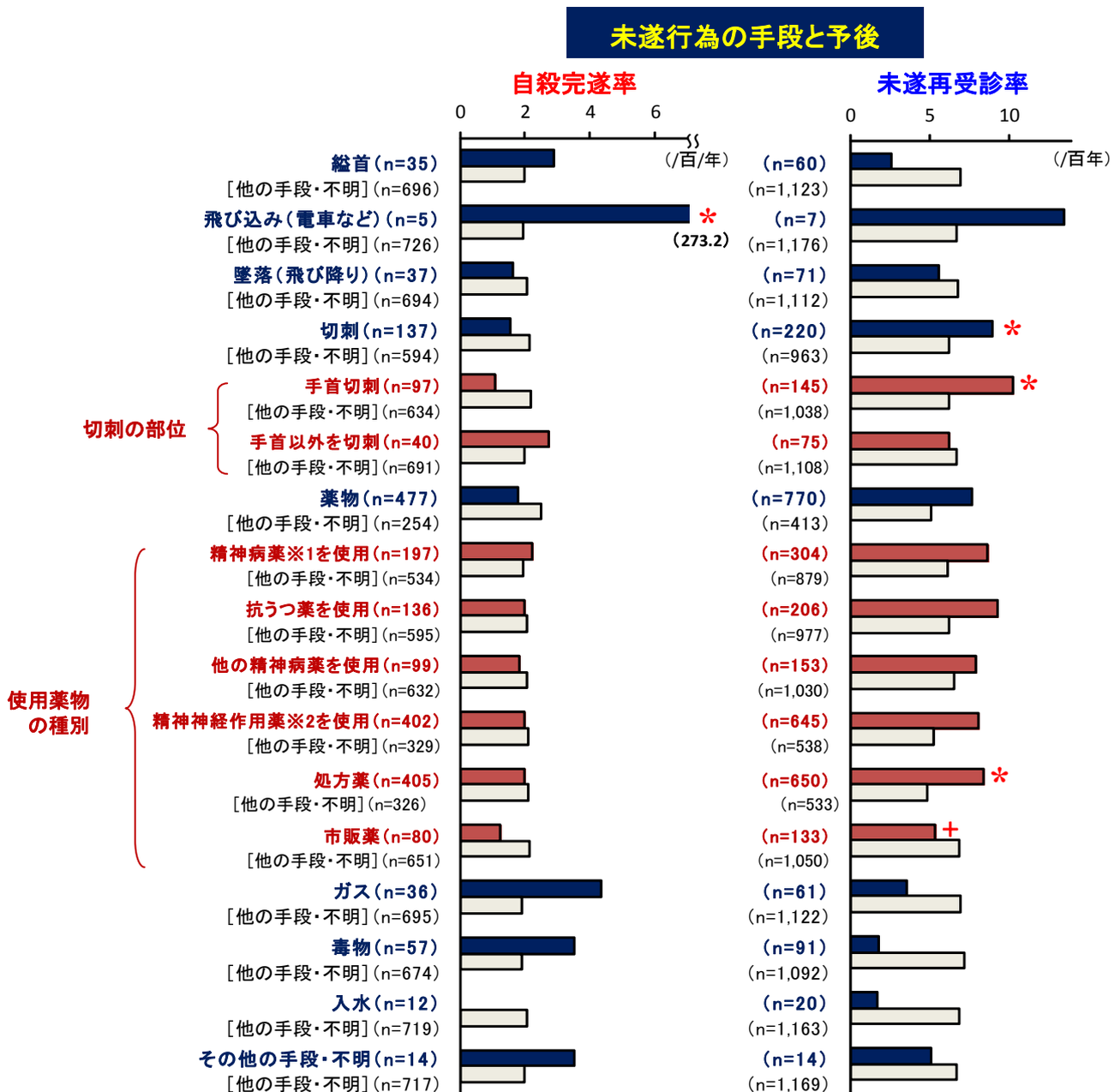
受診の手段や同行者の有無、
来院時の状態・治療と予後



* P<0.05 当該状況以外とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(12) 未遂行為の手段 (表Ⅲ-15)

- ・ **自殺完遂**のリスクでは、「飛び込み (電車など)」による未遂行為があった5人中1人がその後に完遂しており、それ以外の手段に比べたリスクが約22倍と有意に高かった。ただし対象者数が5人と少ないためリスクの大きさを過大評価している可能性は否定出来ず、参考データである。
- ・ **未遂再受診**のリスクは、「切刺」、特に「手首切刺」において他の手段より約1.6倍高かった。また「処方薬を用いた未遂行為」があった場合のリスクも他と比べて約1.4倍と有意に高く、処方薬を必要とする疾病の存在や、身近に薬があることが背景となっている可能性がある。



※1 抗うつ薬と他の精神病薬 (詳細は用語の説明参照)

※2 には精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬および他の精神神経作用薬を含む。

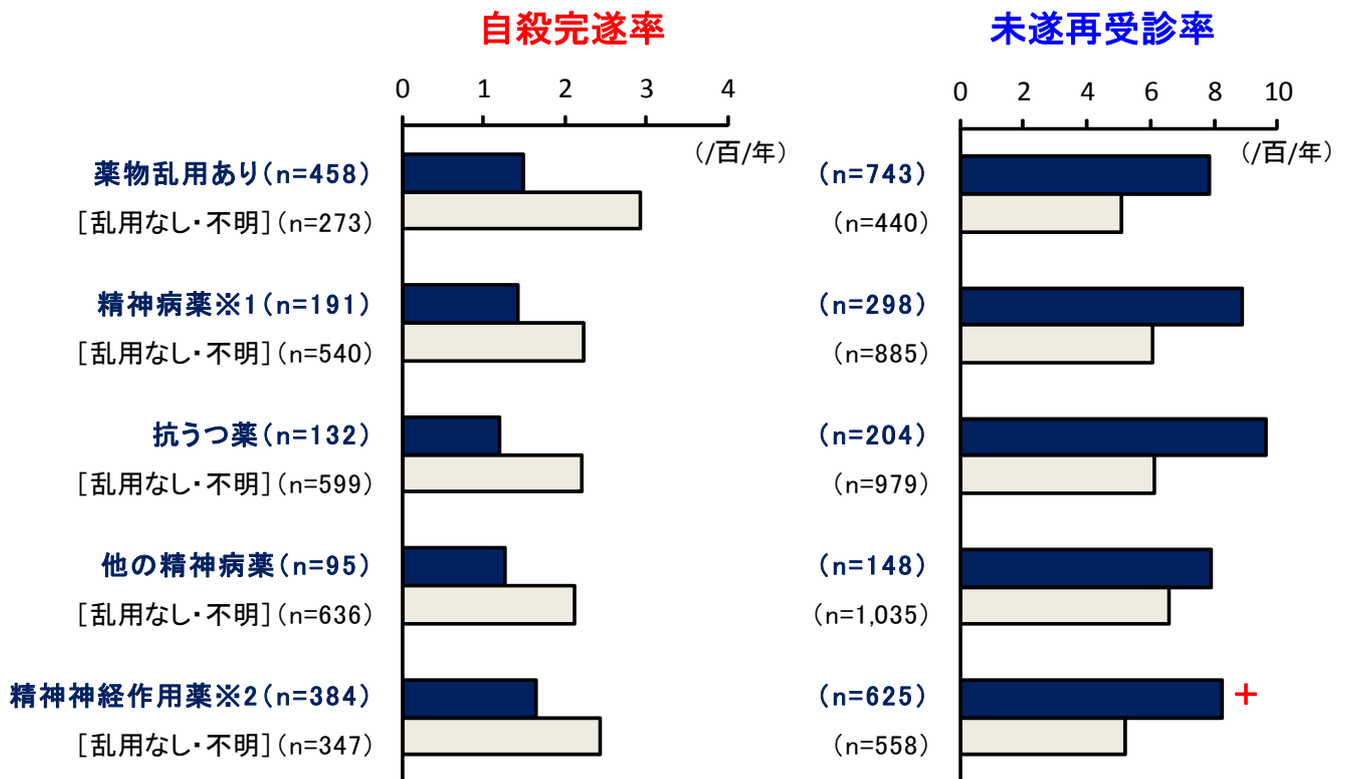
+P<0.1 *P<0.05 当該手段以外とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(13) 薬物乱用歴 (表Ⅲ-16)

- ・ **自殺完遂**とは有意な関連は認めなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは、「精神神経作用薬※」の乱用において有意ではないが高い傾向であった。

(※精神神経作用薬:精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬など)

薬物乱用歴と予後



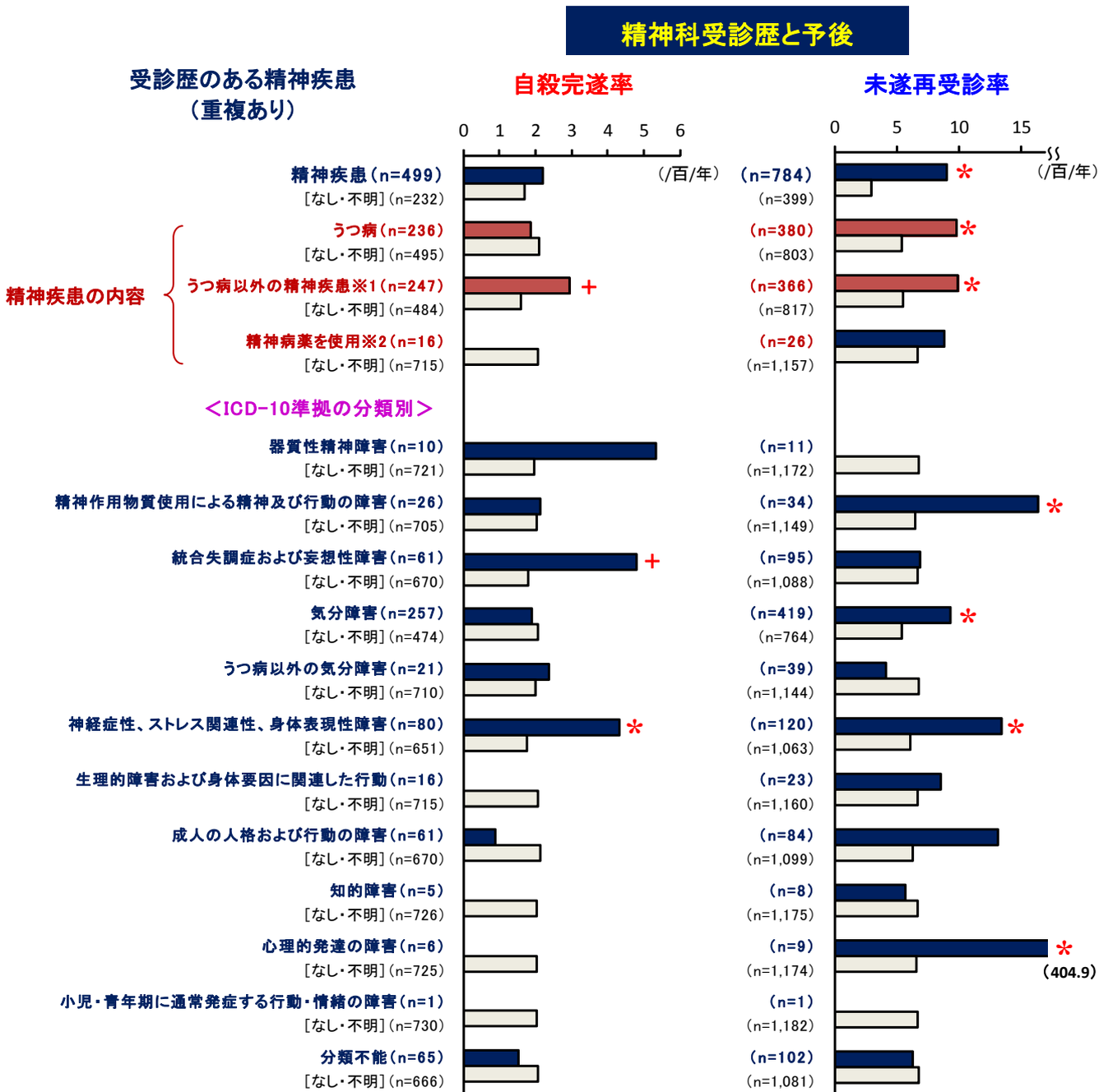
※1 抗うつ薬と他の精神病薬。詳細は用語の説明参照

※2 精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬および他の精神神経作用薬を含む。詳細は用語の説明参照

+P<0.1 「乱用なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(14) 精神科受診歴 (表Ⅲ-17)

- ・ **自殺完遂**のリスクは「うつ病以外の精神疾患」既往者で高い傾向があり、「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」の既往者において有意に高かった。
 - ・ **未遂再受診**のリスクは「うつ病」「うつ病以外の精神疾患」いずれにおいても有意に高く、うつ病以外では「精神作用物質使用による精神及び行動の障害」「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」「心理的発達障害」において有意に高リスクであった。
- (精神疾患の分類は ICD-10 準拠)

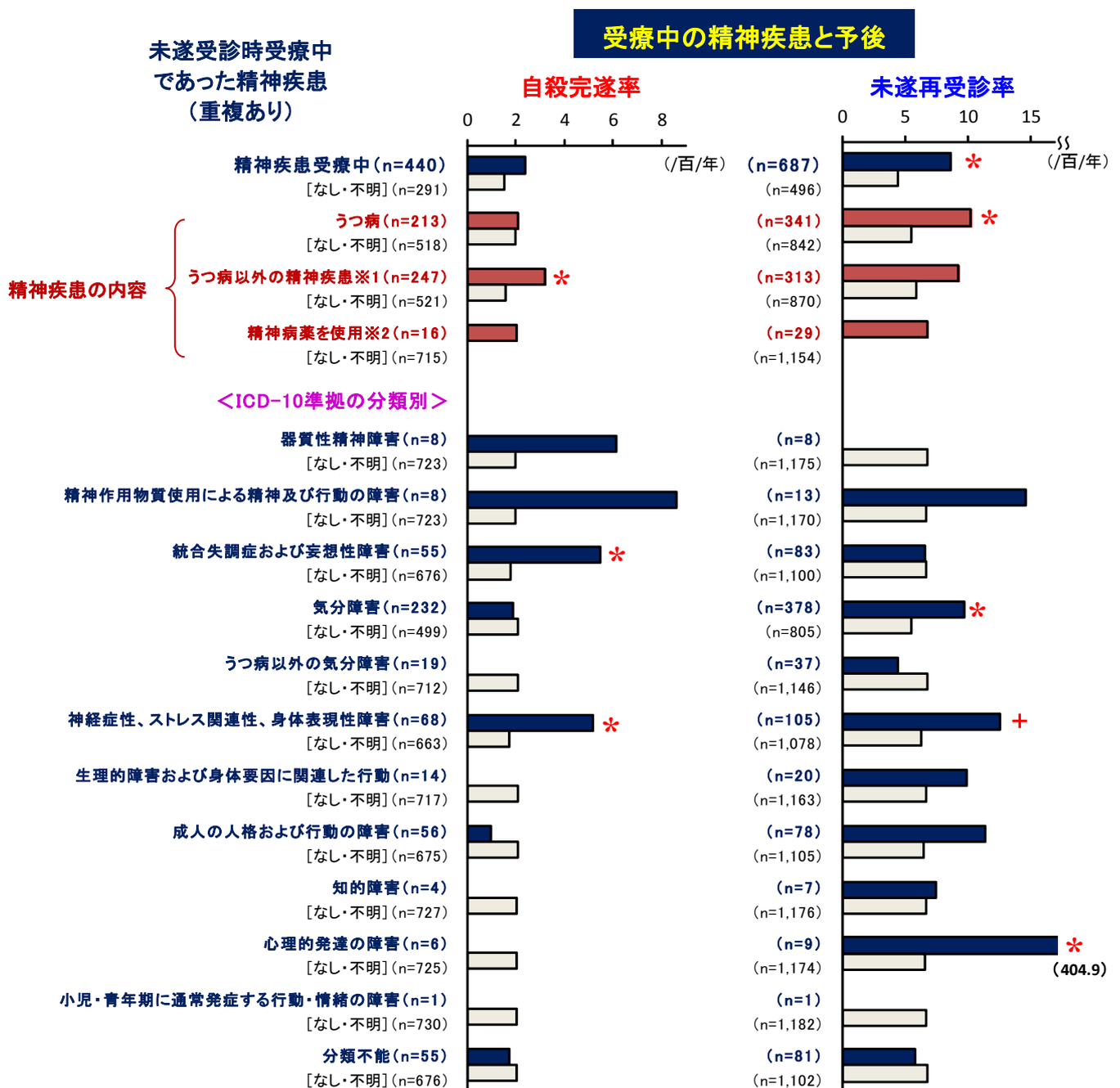


※1 うつ病以外の記載あり。 ※2 カルテに受診歴の記載はないが未遂行為使用薬、乱用薬、常用薬に精神病治療薬がある。
 +P<0.1 *P<0.05 「当該疾患なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(15) 受療中の精神疾患 (表Ⅲ-18)

- ・ **自殺完遂**のリスクの傾向は前項の既往歴とほぼ同様であったが、疾病分類別では「統合失調症および妄想性障害」においてもリスクが有意に高かった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは全般的に既往歴より弱くなっており、「うつ病以外の精神疾患」全般や、「精神作用物質使用による精神及び行動の障害」「神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害」では統計学的に有意な関連を認めなくなった（受療中止するような症例のリスクが高いのか、受療でリスクが下がっているのかについての判断は困難）。

(精神疾患の分類はICD-10 準拠)



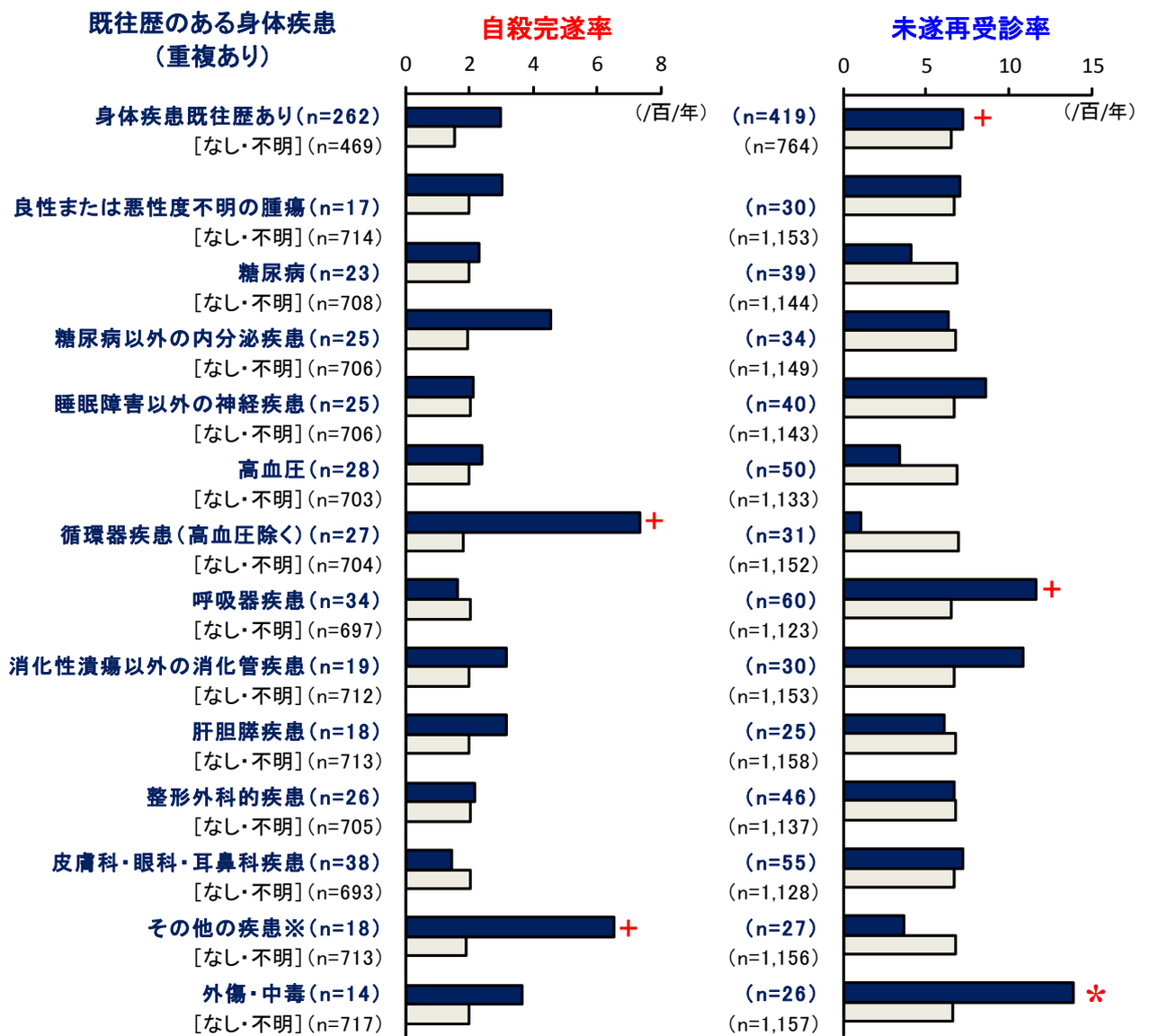
※1 うつ病以外の記載あり。 ※2 カルテに受診歴の記載はないが常用薬に精神病薬(用語の説明参照)がある。

+P<0.1 *P<0.05 「当該疾患なし・不明」とのリスク比の有意確率(性・年齢調整)

(16) 身体疾患の既往歴 (表Ⅲ-19)

- ・ **自殺完遂**のリスクは、有意ではなかったが「循環器疾患」の既往者において「既往なし・不明」と比べて約 2.8 倍高い傾向を認めた。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「身体疾患既往歴あり」において高リスクであり、疾病別では「呼吸器疾患」でリスクが高い傾向が示された。また「外傷・中毒」の既往例では「既往なし・不明」と比べて約 2.3 倍、有意に高かった。自殺・自傷行為の繰り返しである可能性が推察される。

身体疾患受診歴と予後

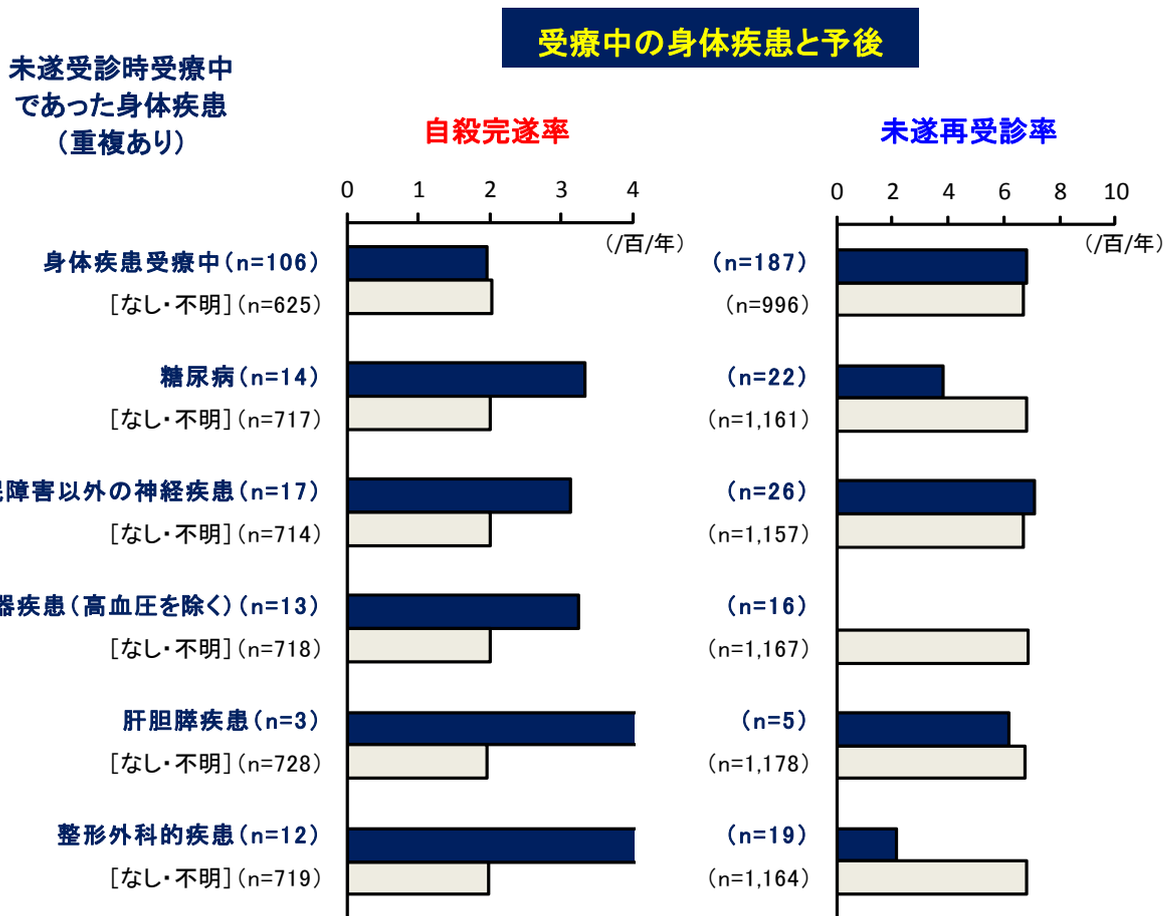


自殺完遂者がいた疾患のみ記載

+P<0.1 *P<0.05 「当該疾患なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(17) 受療中の身体疾患 (表Ⅲ-20)

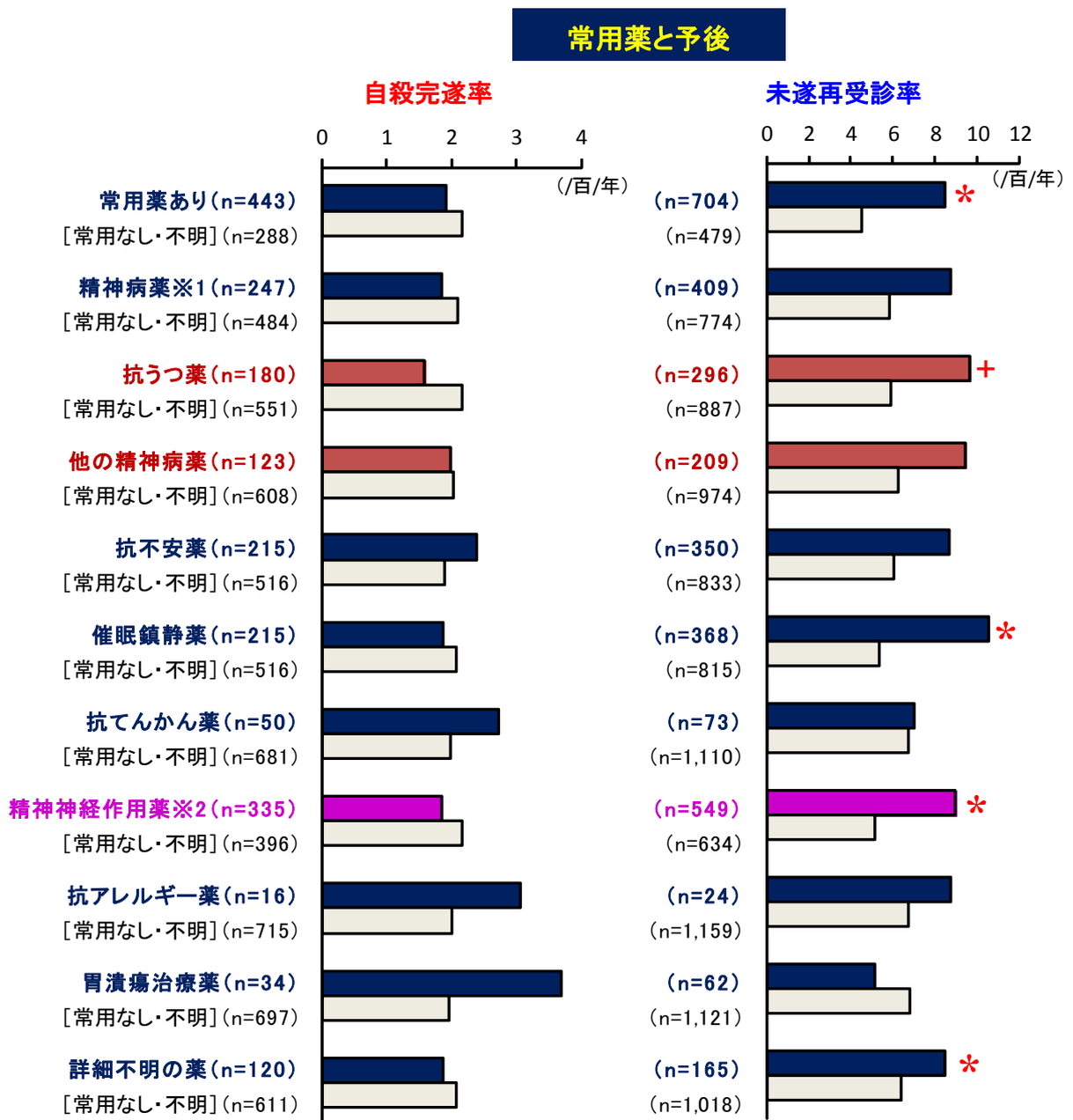
- ・ **自殺完遂**とは有意な関連を認めなかった。既往歴では高リスクの傾向があった「循環器疾患」も自殺完遂と関連性を示していない。循環器疾患の存在より「治療を中断」するような背景要因が自殺完遂に影響した可能性もある。
- ・ **未遂再受診**の対する「身体疾患受療中」のリスクは、「受療中」の人数が「既往あり」より少なくなるため統計学的には有意ではなくなったが、既往での分析結果と比べて特徴のある結果ではなかった (図表には示していないが「呼吸器疾患」も同様)。



自殺完遂者がいた疾患のみ記載

(18) 常用薬 (表Ⅲ-21)

- ・ **自殺完遂**と有意に関連する常用薬はなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「催眠鎮静薬」の常用者では「常用なし・不明」の1.6倍と有意にリスクが高く、「抗うつ薬」常用者においても有意ではないが高い傾向であった。



※1 抗うつ薬と他の精神病薬。詳細は用語の説明参照

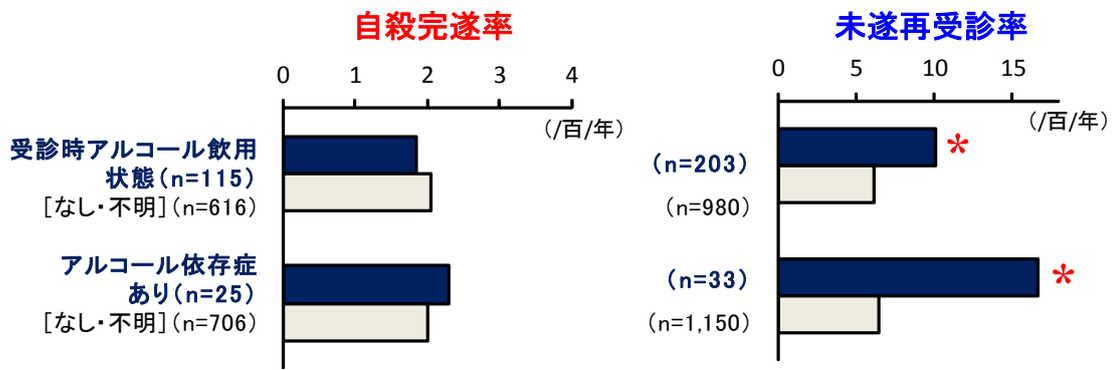
※2 精神病薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、抗てんかん薬および他の精神神経作用薬を含む。詳細は用語の説明参照

+P<0.1 *P<0.05 「当該薬の常用なし・不明」とのリスク比の有意確率(性・年齢調整)

(19) アルコールとの関係、自殺未遂・リストカット歴 (表Ⅲ-22、23)

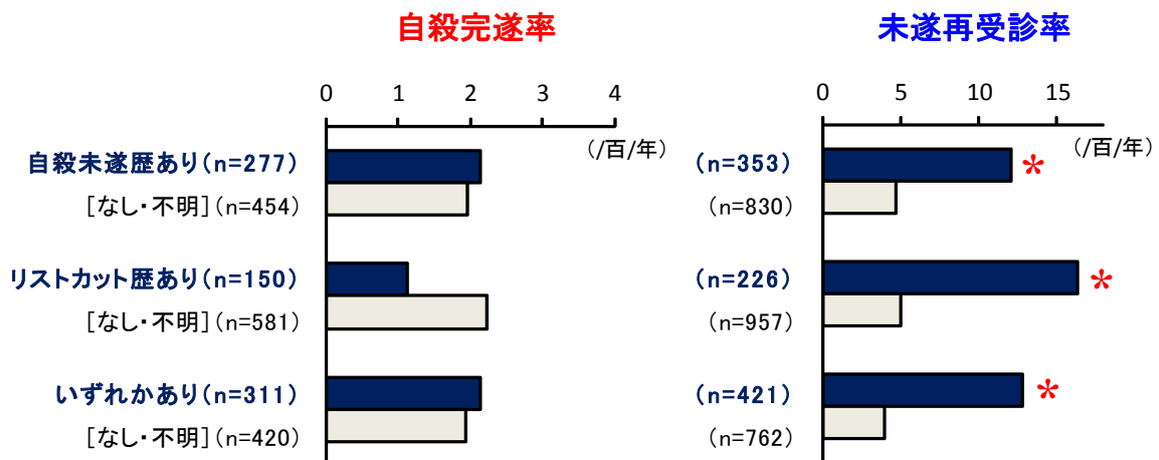
- ・ **自殺完遂**とは有意な関連を認めなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは、「受診時アルコール飲用状態あり」では「なし・不明」の1.6倍、「アルコール依存症あり」では「なし・不明」の約3.2倍、いずれも有意に高かった。自殺未遂歴やリストカット歴「あり」では「なし・不明」の2倍強と有意に高いリスクを示した。

アルコールと予後



*P<0.05 「なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

自殺未遂歴、リストカット歴と予後

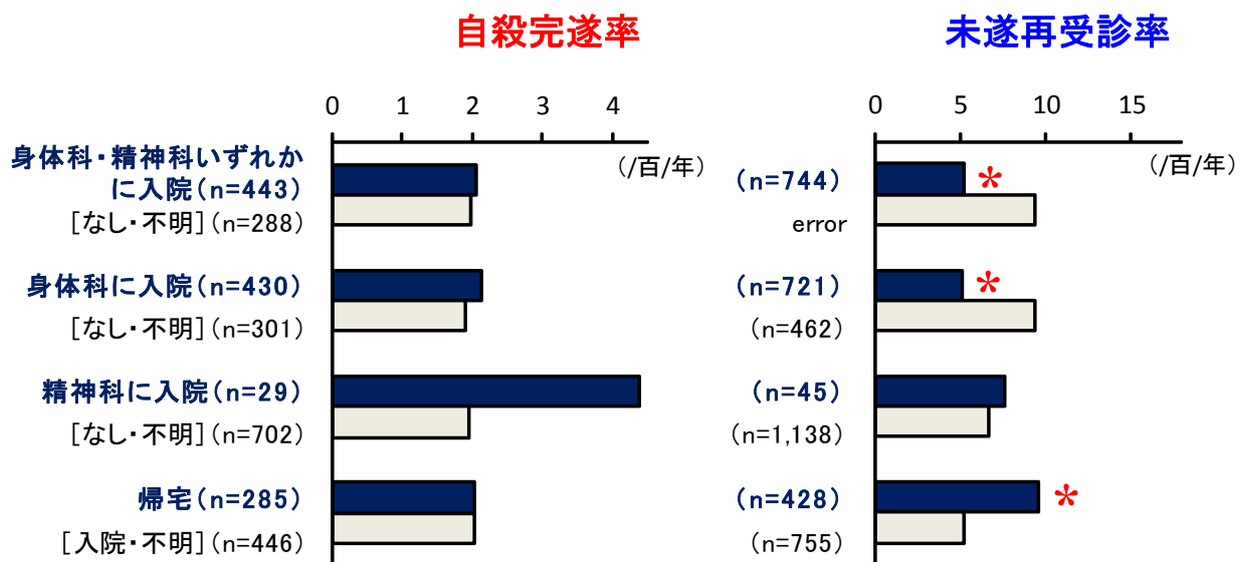


*P<0.05 当該場所以外 (不明を含む) とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(20) 未遂受診時の転帰 (表Ⅲ-24)

- ・ **自殺完遂**に対して、未遂時の転帰「入院」、「帰宅」のいずれも有意な関連を認めなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「身体科に入院あり」において「なし・不明」に比べて0.62倍と有意に約40%低く、「帰宅」では「入院・転帰不明」の約1.6倍と有意に高かった。帰宅可能な軽度の受傷が再未遂繰り返し者における特徴の一つである可能性が示唆される。

自殺未遂時の転帰と予後

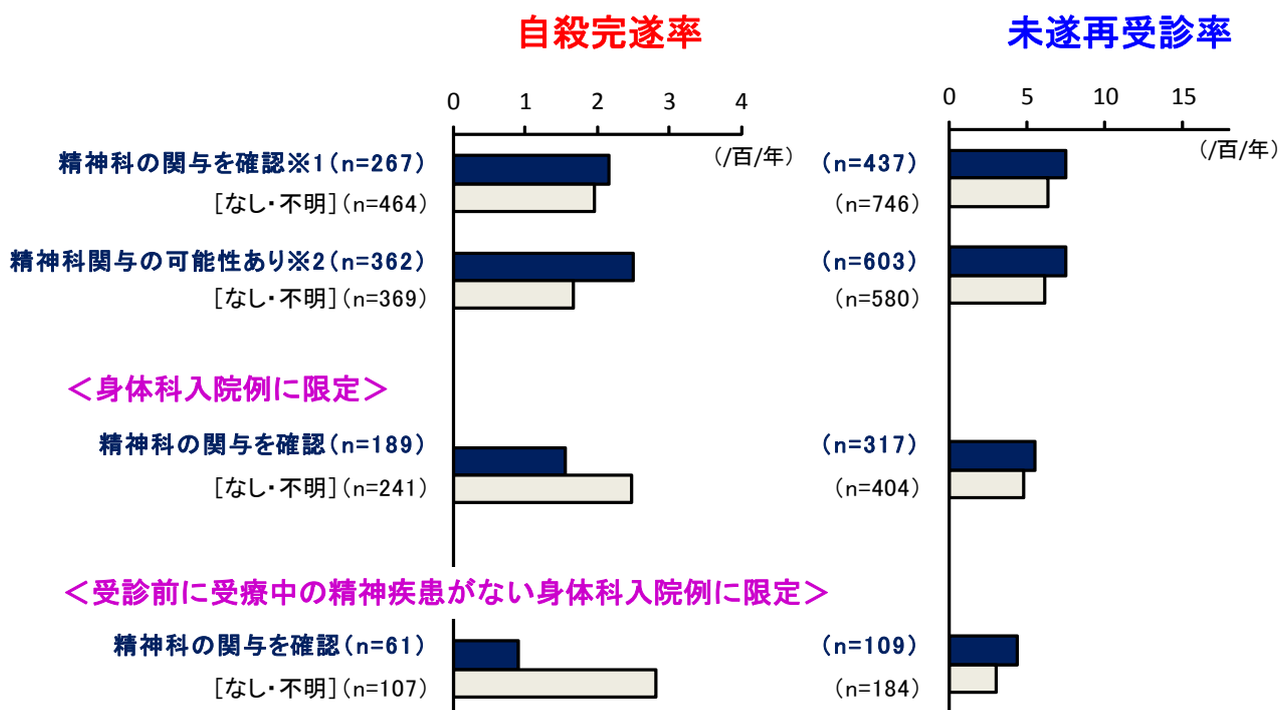


* P<0.05 当該転帰以外 (不明を含む) とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(21) 精神科の関与 (表Ⅲ-25)

- ・ **自殺完遂**とは有意な関連を認めなかった。ただし、未遂前には精神疾患を受療していなかった身体科入院例に限定すると、対象者数が少なくなるため統計学的には有意ではないが、「精神科の関与あり」では「関与なし・不明」に比べて完遂リスクが0.32倍と約70%低く、完遂予防に寄与した可能性がある。
- ・ **未遂再受診**に対しては、全対象者、身体疾患入院例、いずれにおいても精神科関与によるリスク低下は認めなかった。

自殺未遂時の転帰と予後



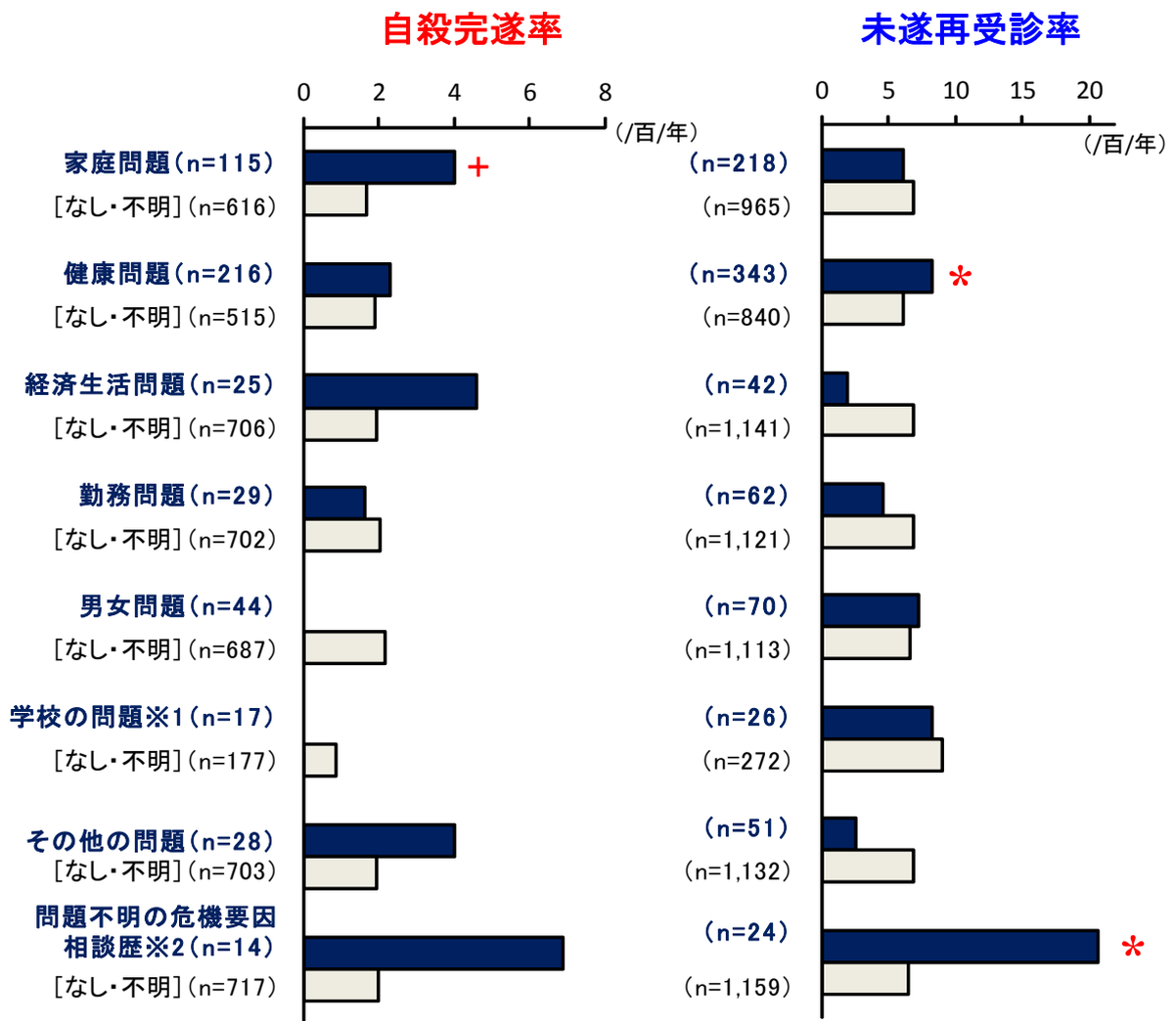
※1 「精神科に入院」「精神科医の診察・面談」「精神科医への紹介状に返信あり」のいずれかあり

※2 上記の他に「精神科医への紹介に返信なし」「精神科へのコンサルト」「その他」を含む

(22) 危機要因 (表Ⅲ-26)

- ・ **自殺完遂**のリスクは「家庭問題あり」において高い傾向があり、特に「親子間の不和あり」では「なし・不明」に比べて6.57倍、有意にリスクが高かった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「健康問題あり」において有意に高く、その細目別では「うつ病」においてリスクが高い傾向があった。

危機要因と予後



※1 学校の問題は13~24歳に限定して分析した。

※2 危機要因は明示されていないが、危機要因の相談歴がある。

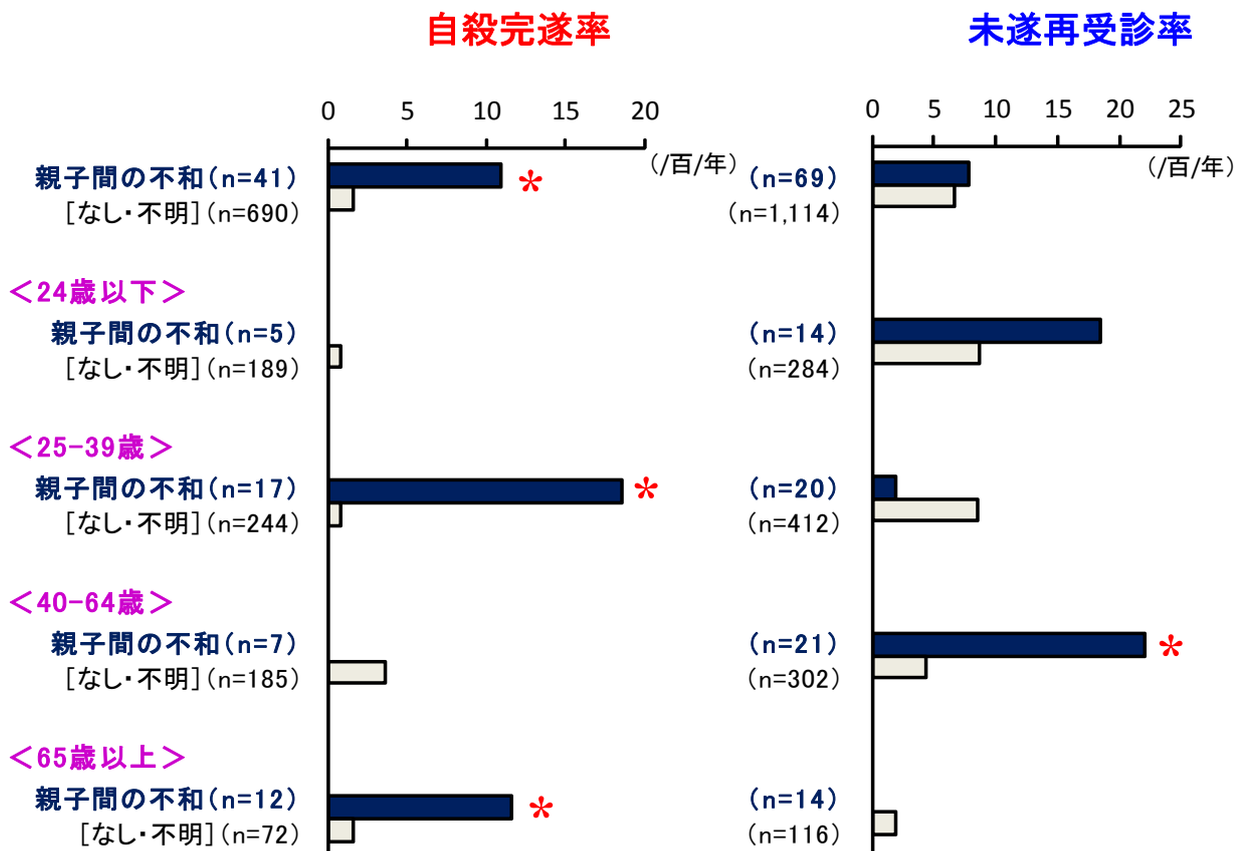
+P<0.1 *P<0.05 「当該問題なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(23) 危機要因：親子関係の不和、年齢別 <家庭問題の詳細> (表Ⅲ-26)

- ・ **自殺完遂**に対する「親子関係の不和」は 25-39 歳において有意に高く、65 歳以上でもリスクが高い傾向が認められた。(24 歳以下と 40-64 歳では対象者数が少ないため判断は困難)
- ・ **未遂再受診**に対する「親子間の不和」のリスクは、40-64 歳において有意に高かった。

<家庭問題の詳細>

親子関係の不和と予後

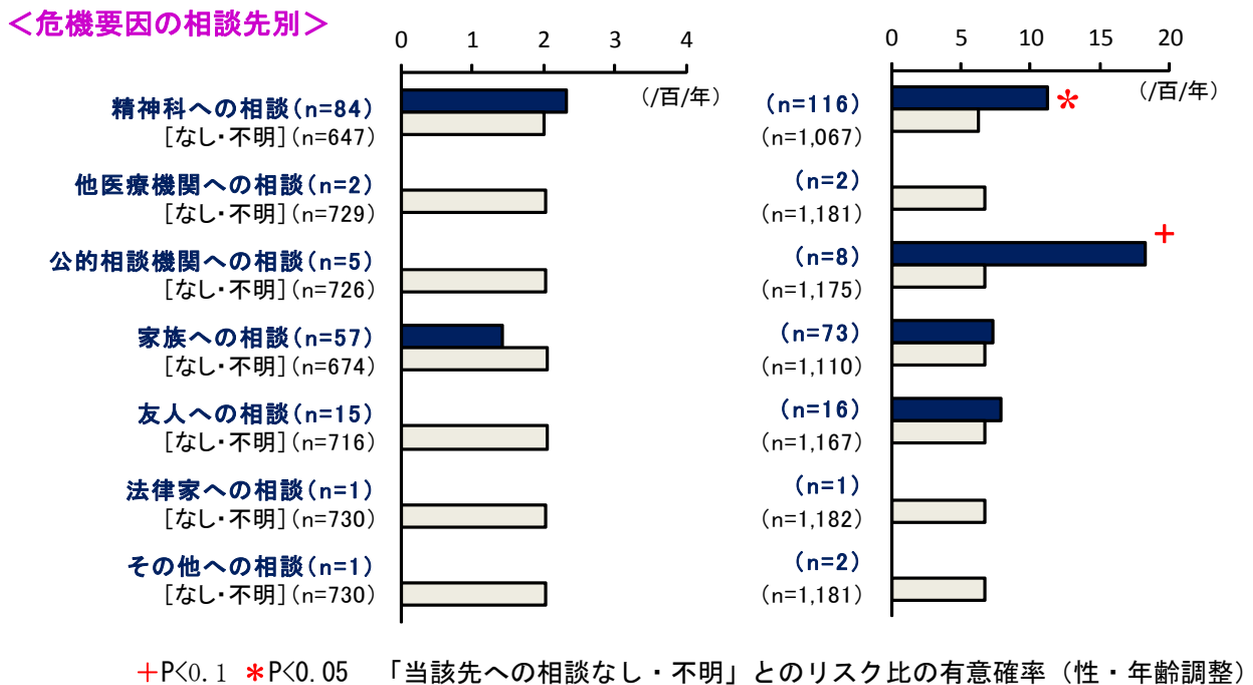
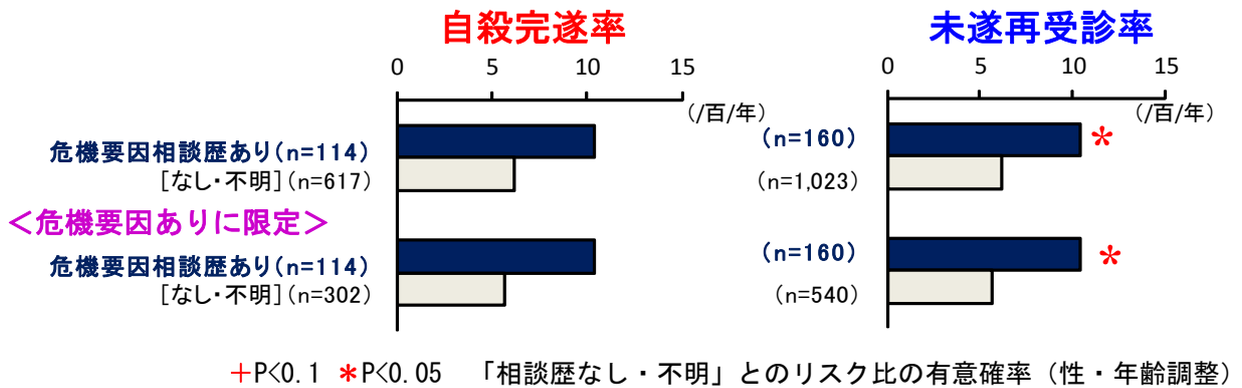


*P<0.05 「不和なし・不明」とのリスク比の有意確率 (性・年齢調整)

(24) 危機要因の相談歴・援助希求歴 (表Ⅲ-27)

- ・ **自殺完遂**と危機要因相談歴の間には有意な関連を認めなかった。
- ・ **未遂再受診**のリスクは「危機要因相談歴あり」において有意に高かった。相談先別では「精神科への相談」において有意にリスクが高く、精神疾患の既往を反映したものと思われる。また「公的相談機関への相談あり」の8例中2例が未遂受診を再発しており、対象者数が少ないため統計学的には有意ではなかったがリスクが高い傾向であった。危機要因の強さや、他に身近な相談先がないことを表している可能性もある。

危機要因相談歴と予後



集計表

表 I-1 自殺・自傷行為による受診件数および受診年齢(平成19年1月~23年12月)

	総数			未達			既往		
	総計	男性	女性	総計	男性	女性	総計	男性	女性
	件数 (%)								
総受診件数※	1,701 (100.0)	583 (100.0)	1,118 (100.0)	1,511 (100.0)	459 (100.0)	1,052 (100.0)	190 (100.0)	124 (100.0)	66 (100.0)
[対男女総数%]	[100.0]	[34.3]	[65.7]	[100.0]	[30.4]	[69.6]	[100.0]	[65.3]	[34.7]
受診人数(人)	1,373 [100.0]	524 [38.2]	849 [61.8]	1,187 [100.0]	401 [33.8]	786 [66.2]	186 [100.0]	123 [66.1]	63 [33.9]
年齢	38.5 ± 17.9 (13~97)	43.2 ± 17.6 (13~97)	36.1 ± 17.5 (13~93)	37.1 ± 16.9 (13~93)	41.7 ± 16.9 (13~92)	35.1 ± 16.6 (13~93)	50.2 ± 20.5 (14~97)	48.8 ± 19.2 (14~97)	52.7 ± 22.8 (15~92)
年齢階級別受診件数	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
13-14歳	13 (0.8)	4 (0.7)	9 (0.8)	12 (0.8)	3 (0.7)	9 (0.9)	1 (0.5)	1 (0.8)	0 (0.0)
15-19歳	157 (9.2)	29 (5.0)	128 (11.4)	150 (9.9)	24 (5.2)	126 (12.0)	7 (3.7)	5 (4.0)	2 (3.0)
20-24歳	251 (14.8)	56 (9.6)	195 (17.4)	234 (15.5)	47 (10.2)	187 (17.8)	17 (8.9)	9 (7.3)	8 (12.1)
25-29歳	233 (13.7)	59 (10.1)	174 (15.6)	219 (14.5)	52 (11.3)	167 (15.9)	14 (7.4)	7 (5.6)	7 (10.6)
30-34歳	209 (12.3)	69 (11.8)	140 (12.5)	195 (12.9)	58 (12.6)	137 (13.0)	14 (7.4)	11 (8.9)	3 (4.5)
35-39歳	191 (11.2)	59 (10.1)	132 (11.8)	179 (11.8)	50 (10.9)	129 (12.3)	12 (6.3)	9 (7.3)	3 (4.5)
40-44歳	136 (8.0)	64 (11.0)	72 (6.4)	120 (7.9)	51 (11.1)	69 (6.6)	16 (8.4)	13 (10.5)	3 (4.5)
45-49歳	105 (6.2)	52 (8.9)	53 (4.7)	94 (6.2)	41 (8.9)	53 (5.0)	11 (5.8)	11 (8.9)	0 (0.0)
50-54歳	75 (4.4)	36 (6.2)	39 (3.5)	58 (3.8)	27 (5.9)	31 (2.9)	17 (8.9)	9 (7.3)	8 (12.1)
55-59歳	72 (4.2)	37 (6.3)	35 (3.1)	59 (3.9)	27 (5.9)	32 (3.0)	13 (6.8)	10 (8.1)	3 (4.5)
60-64歳	65 (3.8)	36 (6.2)	29 (2.6)	51 (3.4)	25 (5.4)	26 (2.5)	14 (7.4)	11 (8.9)	3 (4.5)
65-69歳	65 (3.8)	30 (5.1)	35 (3.1)	49 (3.2)	21 (4.6)	28 (2.7)	16 (8.4)	9 (7.3)	7 (10.6)
70-74歳	43 (2.5)	21 (3.6)	22 (2.0)	33 (2.2)	14 (3.1)	19 (1.8)	10 (5.3)	7 (5.6)	3 (4.5)
75-79歳	31 (1.8)	13 (2.2)	18 (1.6)	19 (1.3)	8 (1.7)	11 (1.0)	12 (6.3)	5 (4.0)	7 (10.6)
80-84歳	28 (1.6)	9 (1.5)	19 (1.7)	20 (1.3)	5 (1.1)	15 (1.4)	8 (4.2)	4 (3.2)	4 (6.1)
85-89歳	18 (1.1)	6 (1.0)	12 (1.1)	14 (0.9)	5 (1.1)	9 (0.9)	4 (2.1)	1 (0.8)	3 (4.5)
90-94歳	8 (0.5)	2 (0.3)	6 (0.5)	5 (0.3)	1 (0.2)	4 (0.4)	3 (1.6)	1 (0.8)	2 (3.0)
95-97歳	1 (0.1)	1 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.5)	1 (0.8)	0 (0.0)
(再掲)									
13-24歳	421 (24.8)	89 (15.3)	332 (29.7)	396 (26.2)	74 (16.1)	322 (30.6)	25 (13.2)	15 (12.1)	10 (15.2)
25-39歳	633 (37.2)	187 (32.1)	446 (39.9)	593 (39.2)	160 (34.9)	433 (41.2)	40 (21.1)	27 (21.8)	13 (19.7)
40-64歳	453 (26.6)	225 (38.6)	228 (20.4)	382 (25.3)	171 (37.3)	211 (20.1)	71 (37.4)	54 (43.5)	17 (25.8)
65-97歳	194 (11.4)	82 (14.1)	112 (10.0)	140 (9.3)	54 (11.8)	86 (8.2)	54 (28.4)	28 (22.6)	26 (39.4)
病院別受診件数									
新大	903 (53.1)	277 (47.5)	626 (56.0)	845 (55.9)	242 (52.7)	603 (57.3)	58 (30.5)	35 (28.2)	23 (34.8)
市民	798 (46.9)	306 (52.5)	492 (44.0)	666 (44.1)	217 (47.3)	449 (42.7)	132 (69.5)	89 (71.8)	43 (65.2)

新大:新潟大学医歯学総合病院、市民:新潟市民病院 ※複数受診者は全ての受診を集計した。

表 I-2 全期間中の平均受診回数(平成19年1月~23年12月)

	総計			男性			女性		
	人数	平均 ±SD	最高	人数	平均 ±SD	最高	人数	平均 ±SD	最高
全年齢	1,373	1.24 ±0.89	15	524	1.11 ±0.48	6	849	1.32 ±1.06	15
13-24歳	323	1.32 ±1.07	15	83	1.07 ±0.26	2	240	1.40 ±1.22	15
25-39歳	472	1.34 ±1.09	12	161	1.16 ±0.62	6	311	1.43 ±1.26	12
40-64歳	394	1.14 ±0.55	7	206	1.09 ±0.44	5	188	1.20 ±0.65	7
65-97歳	184	1.05 ±0.30	4	74	1.11 ±0.46	4	110	1.01 ±0.10	2

年齢は初診時

表 I-3 受診医療機関

	総数					未達					既往				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
新大	53.1	53.2	54.7	53.6	46.4	55.9	55.3	56.0	58.6	50.0	30.5	20.0	35.0	26.8	37.0
市民	46.9	46.8	45.3	46.4	53.6	44.1	44.7	44.0	41.4	50.0	69.5	80.0	65.0	73.2	63.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
新大	47.5	43.8	49.2	46.2	51.2	52.7	50.0	52.5	52.0	59.3	28.2	13.3	29.6	27.8	35.7
市民	52.5	56.2	50.8	53.8	48.8	47.3	50.0	47.5	48.0	40.7	71.8	86.7	70.4	72.2	64.3
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
新大	56.0	55.7	57.0	61.0	42.9	57.3	56.5	57.3	64.0	44.2	34.8	30.0	46.2	23.5	38.5
市民	44.0	44.3	43.0	39.0	57.1	42.7	43.5	42.7	36.0	55.8	65.2	70.0	53.8	76.5	61.5

表 I-4 受診年

	総数					未達					既往				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
平成19年	19.8	18.5	21.5	21.9	12.4	20.3	18.7	22.3	20.9	15.0	15.8	16.0	10.0	26.8	5.6
平成20年	21.6	22.6	21.5	22.3	18.0	21.6	22.7	21.6	22.0	17.1	21.6	20.0	20.0	23.9	20.4
平成21年	19.8	22.3	17.2	17.0	29.4	20.1	22.5	17.4	18.1	30.0	17.9	20.0	15.0	11.3	27.8
平成22年	19.5	20.0	19.3	19.9	18.6	19.2	20.2	18.7	19.1	18.6	22.1	16.0	27.5	23.9	18.5
平成23年	19.3	16.6	20.5	19.0	21.6	18.9	15.9	20.1	19.9	19.3	22.6	28.0	27.5	14.1	27.8
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
平成19年	18.9	16.9	17.6	23.6	11.0	18.5	16.2	18.1	21.6	13.0	20.2	20.0	14.8	29.6	7.1
平成20年	22.6	29.2	21.9	21.3	20.7	22.9	29.7	21.9	20.5	24.1	21.8	26.7	22.2	24.1	14.3
平成21年	22.6	18.0	22.5	18.2	40.2	23.7	17.6	23.1	21.6	40.7	18.5	20.0	18.5	7.4	39.3
平成22年	17.5	16.9	17.6	21.3	7.3	17.2	17.6	16.3	21.1	7.4	18.5	13.3	25.9	22.2	7.1
平成23年	18.4	19.1	20.3	15.6	20.7	17.6	18.9	20.6	15.2	14.8	21.0	20.0	18.5	16.7	32.1
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
平成19年	20.3	19.0	23.1	20.2	13.4	21.1	19.3	23.8	20.4	16.3	7.6	10.0	0.0	17.6	3.8
平成20年	21.0	20.8	21.3	23.2	16.1	21.0	21.1	21.5	23.2	12.8	21.2	10.0	15.4	23.5	26.9
平成21年	18.3	23.5	15.0	15.8	21.4	18.4	23.6	15.2	15.2	23.3	16.7	20.0	7.7	23.5	15.4
平成22年	20.6	20.8	20.0	18.4	26.8	20.1	20.8	19.6	17.5	25.6	28.8	20.0	30.8	29.4	30.8
平成23年	19.8	16.0	20.6	22.4	22.3	19.4	15.2	19.9	23.7	22.1	25.8	40.0	46.2	5.9	23.1

表 I-5 受診月

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
1月	5.9	6.4	5.1	6.4	6.7	5.8	6.8	5.1	5.8	6.4	6.8	0.0	5.0	9.9	7.4
2月	7.1	5.9	7.4	7.9	6.2	7.0	6.3	6.9	8.1	6.4	7.4	0.0	15.0	7.0	5.6
3月	7.5	4.8	8.4	8.4	8.8	7.3	4.3	8.4	8.1	9.3	8.9	12.0	7.5	9.9	7.4
4月	8.4	10.0	7.9	9.3	4.6	8.7	9.8	8.4	8.9	5.7	6.3	12.0	0.0	11.3	1.9
5月	8.0	7.6	8.1	8.4	7.7	7.7	7.1	8.3	7.9	6.4	10.5	16.0	5.0	11.3	11.1
6月	9.3	8.1	11.1	6.2	13.9	9.2	8.3	10.6	5.8	15.0	10.5	4.0	17.5	8.5	11.1
7月	10.3	12.1	9.3	9.3	12.4	10.2	12.1	9.4	9.4	10.0	11.6	12.0	7.5	8.5	18.5
8月	9.2	7.4	11.5	7.9	8.8	9.3	7.1	11.6	8.1	9.3	8.4	12.0	10.0	7.0	7.4
9月	9.9	12.1	8.5	9.5	10.3	10.4	12.4	8.8	9.9	12.9	5.8	8.0	5.0	7.0	3.7
10月	8.5	8.6	8.2	9.1	8.2	8.7	8.6	8.1	9.9	8.6	6.8	8.0	10.0	4.2	7.4
11月	8.5	9.0	8.2	9.9	5.2	8.6	9.3	7.9	10.7	3.6	7.9	4.0	12.5	5.6	9.3
12月	7.2	8.1	6.3	7.7	7.2	7.0	7.8	6.4	7.3	6.4	8.9	12.0	5.0	9.9	9.3
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
1月	5.5	1.1	4.8	7.6	6.1	4.8	1.4	4.4	6.4	5.6	8.1	0.0	7.4	11.1	7.1
2月	8.6	6.7	10.2	8.0	8.5	9.2	8.1	9.4	9.4	9.3	6.5	0.0	14.8	3.7	7.1
3月	9.1	5.6	9.6	10.2	8.5	8.9	4.1	10.0	9.9	9.3	9.7	13.3	7.4	11.1	7.1
4月	9.1	6.7	7.0	12.4	7.3	10.2	8.1	8.1	13.5	9.3	4.8	0.0	0.0	9.3	3.6
5月	8.6	13.5	9.6	6.7	6.1	7.8	10.8	10.0	5.8	3.7	11.3	26.7	7.4	9.3	10.7
6月	8.6	5.6	8.6	6.7	17.1	7.6	5.4	7.5	5.8	16.7	12.1	6.7	14.8	9.3	17.9
7月	10.5	9.0	9.6	9.3	17.1	9.6	8.1	9.4	9.4	13.0	13.7	13.3	11.1	9.3	25.0
8月	8.1	12.4	9.6	6.7	3.7	8.1	12.2	9.4	6.4	3.7	8.1	13.3	11.1	7.4	3.6
9月	8.4	12.4	8.0	7.1	8.5	9.8	13.5	9.4	7.6	13.0	3.2	6.7	0.0	5.6	0.0
10月	7.9	4.5	8.6	9.3	6.1	8.5	4.1	8.8	10.5	7.4	5.6	6.7	7.4	5.6	3.6
11月	8.6	10.1	7.5	9.3	7.3	8.5	10.8	6.9	9.9	5.6	8.9	6.7	11.1	7.4	10.7
12月	7.2	12.4	7.0	6.7	3.7	7.0	13.5	6.9	5.3	3.7	8.1	6.7	7.4	11.1	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
1月	6.2	7.8	5.2	5.3	7.1	6.3	8.1	5.3	5.2	7.0	4.5	0.0	0.0	5.9	7.7
2月	6.3	5.7	6.3	7.9	4.5	6.1	5.9	6.0	7.1	4.7	9.1	0.0	15.4	17.6	3.8
3月	6.7	4.5	7.8	6.6	8.9	6.7	4.3	7.9	6.6	9.3	7.6	10.0	7.7	5.9	7.7
4月	8.1	10.8	8.3	6.1	2.7	8.0	10.2	8.5	5.2	3.5	9.1	30.0	0.0	17.6	0.0
5月	7.7	6.0	7.4	10.1	8.9	7.6	6.2	7.6	9.5	8.1	9.1	0.0	0.0	17.6	11.5
6月	9.7	8.7	12.1	5.7	11.6	9.9	9.0	11.8	5.7	14.0	7.6	0.0	23.1	5.9	3.8
7月	10.3	13.0	9.2	9.2	8.9	10.5	13.0	9.5	9.5	8.1	7.6	10.0	0.0	5.9	11.5
8月	9.8	6.0	12.3	9.2	12.5	9.9	5.9	12.5	9.5	12.8	9.1	10.0	7.7	5.9	11.5
9月	10.6	12.0	8.7	11.8	11.6	10.6	12.1	8.5	11.8	12.8	10.6	10.0	15.4	11.8	7.7
10月	8.9	9.6	8.1	8.8	9.8	8.8	9.6	7.9	9.5	9.3	9.1	10.0	15.4	0.0	11.5
11月	8.5	8.7	8.5	10.5	3.6	8.7	9.0	8.3	11.4	2.3	6.1	0.0	15.4	0.0	7.7
12月	7.2	6.9	6.1	8.8	9.8	7.0	6.5	6.2	9.0	8.1	10.6	20.0	0.0	5.9	15.4

表 I-6 受診曜日

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
日	10.8	9.5	10.0	13.5	10.3	11.1	9.8	10.5	13.4	10.7	8.9	4.0	2.5	14.1	9.3
月	15.6	17.3	14.1	15.9	16.0	15.5	17.7	13.7	15.2	17.9	16.3	12.0	20.0	19.7	11.1
火	16.0	17.3	14.5	17.2	14.9	15.6	17.9	13.8	16.8	13.6	18.9	8.0	25.0	19.7	18.5
水	15.5	16.9	16.4	13.2	14.9	15.4	16.7	16.0	14.1	12.1	16.8	20.0	22.5	8.5	22.2
木	14.1	14.7	14.1	13.0	15.5	14.4	14.1	14.5	13.6	16.4	12.1	24.0	7.5	9.9	13.0
土	14.5	12.1	15.0	16.6	12.9	14.4	11.4	15.2	17.0	12.9	14.7	24.0	12.5	14.1	13.0
金	13.5	12.1	16.0	10.6	15.5	13.7	12.4	16.4	9.9	16.4	12.1	8.0	10.0	14.1	13.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
日	11.8	9.0	9.1	14.7	13.4	12.6	10.8	10.0	15.2	14.8	8.9	0.0	3.7	13.0	10.7
月	15.1	21.3	13.9	13.8	14.6	14.6	24.3	12.5	11.7	16.7	16.9	6.7	22.2	20.4	10.7
火	15.1	10.1	17.1	16.4	12.2	13.9	9.5	15.6	16.4	7.4	19.4	13.3	25.9	16.7	21.4
水	15.4	16.9	19.8	11.1	15.9	14.8	16.2	18.8	11.1	13.0	17.7	20.0	25.9	11.1	21.4
木	13.9	14.6	11.2	16.0	13.4	15.0	13.5	12.5	18.1	14.8	9.7	20.0	3.7	9.3	10.7
土	14.6	16.9	13.4	14.7	14.6	14.4	14.9	13.8	14.6	14.8	15.3	26.7	11.1	14.8	14.3
金	14.1	11.2	15.5	13.3	15.9	14.6	10.8	16.9	12.9	18.5	12.1	13.3	7.4	14.8	10.7
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
日	10.3	9.6	10.3	12.3	8.0	10.4	9.6	10.6	11.8	8.1	9.1	10.0	0.0	17.6	7.7
月	15.8	16.3	14.1	18.0	17.0	15.9	16.1	14.1	18.0	18.6	15.2	20.0	15.4	17.6	11.5
火	16.5	19.3	13.5	18.0	17.0	16.3	19.9	13.2	17.1	17.4	18.2	0.0	23.1	29.4	15.4
水	15.6	16.9	15.0	15.4	14.3	15.6	16.8	15.0	16.6	11.6	15.2	20.0	15.4	0.0	23.1
木	14.2	14.8	15.2	10.1	17.0	14.1	14.3	15.2	10.0	17.4	16.7	30.0	15.4	11.8	15.4
土	14.4	10.8	15.7	18.4	11.6	14.4	10.6	15.7	19.0	11.6	13.6	20.0	15.4	11.8	11.5
金	13.2	12.3	16.1	7.9	15.2	13.3	12.7	16.2	7.6	15.1	12.1	0.0	15.4	11.8	15.4

表 I-7 受診時刻

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
0時台	5.1	4.0	6.2	6.2	1.0	5.3	4.0	6.2	6.5	1.4	3.2	4.0	5.0	4.2	0.0
1時台	3.9	3.6	3.8	4.2	4.1	4.0	3.5	3.9	4.7	3.6	3.2	4.0	2.5	1.4	5.6
2時台	3.5	5.5	4.6	0.9	1.5	3.9	5.8	4.9	1.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3時台	2.7	2.9	3.3	2.2	1.5	2.6	3.0	3.2	1.8	1.4	3.2	0.0	5.0	4.2	1.9
4時台	2.6	2.4	3.6	2.2	0.5	2.8	2.5	3.7	2.4	0.7	1.1	0.0	2.5	1.4	0.0
5時台	2.7	3.8	2.4	2.4	2.1	2.8	4.0	2.5	2.4	2.1	1.6	0.0	0.0	2.8	1.9
6時台	2.4	2.6	1.7	3.1	2.1	2.1	2.3	1.5	3.1	1.4	4.2	8.0	5.0	2.8	3.7
7時台	3.1	2.4	2.5	4.0	4.1	3.0	2.3	2.5	3.4	5.7	3.7	4.0	2.5	7.0	0.0
8時台	2.9	2.4	1.9	4.4	4.1	2.6	2.0	1.7	3.9	4.3	5.8	8.0	5.0	7.0	3.7
9時台	3.1	3.6	2.1	2.9	5.7	2.7	2.8	1.9	2.6	6.4	5.8	16.0	5.0	4.2	3.7

10時台	3.5	3.3	3.9	3.1	3.6	3.3	3.0	3.7	2.6	4.3	5.3	8.0	7.5	5.6	1.9
11時台	4.4	3.1	3.8	3.8	10.3	4.1	3.3	3.9	3.9	7.9	6.3	0.0	2.5	2.8	16.7
12時台	3.2	3.3	2.1	3.5	5.7	3.2	3.3	2.2	3.7	5.7	3.2	4.0	0.0	2.8	5.6
13時台	4.6	3.8	3.5	6.0	7.2	4.5	4.0	3.5	6.3	5.0	5.8	0.0	2.5	4.2	13.0
14時台	3.2	4.5	2.7	2.6	3.6	3.0	4.0	2.5	2.9	2.1	5.3	12.0	5.0	1.4	7.4
15時台	4.7	6.2	4.4	3.3	5.7	4.6	6.1	4.4	3.4	5.0	5.3	8.0	5.0	2.8	7.4
16時台	3.6	2.4	4.3	4.4	2.1	3.8	2.5	4.0	5.2	2.1	2.1	0.0	7.5	0.0	1.9
17時台	5.1	5.0	4.6	5.3	6.2	4.8	5.1	4.6	4.7	5.7	6.8	4.0	5.0	8.5	7.4
18時台	5.2	4.5	5.4	4.9	7.2	5.2	4.5	5.4	5.2	6.4	5.3	4.0	5.0	2.8	9.3
19時台	6.3	5.7	6.3	7.5	5.2	6.2	5.6	5.9	7.6	5.7	7.4	8.0	12.5	7.0	3.7
20時台	4.3	3.1	4.7	4.6	4.6	4.3	3.3	5.1	3.9	5.0	4.2	0.0	0.0	8.5	3.7
21時台	5.1	6.2	4.7	5.7	2.1	5.2	6.3	5.1	5.5	2.1	3.7	4.0	0.0	7.0	1.9
22時台	4.6	4.3	5.5	4.2	3.6	4.9	4.5	5.6	4.2	5.0	2.6	0.0	5.0	4.2	0.0
23時台	5.8	6.9	6.8	4.9	2.6	6.2	7.1	7.1	4.7	3.6	3.2	4.0	2.5	5.6	0.0
不明	4.5	4.8	5.2	3.8	3.6	4.8	5.1	5.1	4.2	5.0	2.1	0.0	7.5	1.4	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
0時台	4.3	2.2	5.3	5.3	1.2	4.8	2.7	5.6	5.8	1.9	2.4	0.0	3.7	3.7	0.0
1時台	2.7	2.2	1.1	3.1	6.1	3.1	2.7	1.3	4.1	5.6	1.6	0.0	0.0	0.0	7.1
2時台	2.1	2.2	3.2	0.9	2.4	2.6	2.7	3.8	1.2	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3時台	2.1	2.2	2.1	2.7	0.0	1.7	2.7	1.3	2.3	0.0	3.2	0.0	7.4	3.7	0.0
4時台	2.1	1.1	3.2	2.2	0.0	2.2	1.4	3.1	2.3	0.0	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
5時台	3.4	5.6	1.6	4.0	3.7	3.7	6.8	1.9	4.1	3.7	2.4	0.0	0.0	3.7	3.6
6時台	2.7	3.4	2.1	3.6	1.2	2.0	1.4	1.3	3.5	0.0	5.6	13.3	7.4	3.7	3.6
7時台	3.9	3.4	4.3	4.4	2.4	3.9	4.1	4.4	3.5	3.7	4.0	0.0	3.7	7.4	0.0
8時台	4.8	1.1	5.3	6.7	2.4	4.4	0.0	5.0	6.4	1.9	6.5	6.7	7.4	7.4	3.6
9時台	4.6	6.7	3.2	4.9	4.9	3.7	2.7	2.5	4.7	5.6	8.1	26.7	7.4	5.6	3.6
10時台	5.7	7.9	7.0	4.4	3.7	5.7	8.1	6.9	3.5	5.6	5.6	6.7	7.4	7.4	0.0
11時台	3.9	4.5	2.1	3.1	9.8	4.1	5.4	1.9	4.1	9.3	3.2	0.0	3.7	0.0	10.7
12時台	5.1	3.4	3.2	5.8	9.8	5.7	2.7	3.8	6.4	13.0	3.2	6.7	0.0	3.7	3.6
13時台	5.3	3.4	4.8	5.3	8.5	5.0	4.1	5.0	5.3	5.6	6.5	0.0	3.7	5.6	14.3
14時台	3.1	5.6	1.1	3.1	4.9	2.6	5.4	0.6	3.5	1.9	4.8	6.7	3.7	1.9	10.7
15時台	3.9	4.5	6.4	2.2	2.4	3.9	4.1	6.3	2.3	1.9	4.0	6.7	7.4	1.9	3.6
16時台	2.2	2.2	1.6	3.6	0.0	2.8	2.7	1.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17時台	5.3	2.2	5.9	5.8	6.1	4.8	2.7	5.6	5.3	3.7	7.3	0.0	7.4	7.4	10.7
18時台	4.3	5.6	4.3	3.1	6.1	4.6	6.8	4.4	4.1	3.7	3.2	0.0	3.7	0.0	10.7
19時台	7.2	7.9	7.5	7.1	6.1	6.8	6.8	6.9	7.0	5.6	8.9	13.3	11.1	7.4	7.1
20時台	4.5	2.2	5.9	4.4	3.7	4.1	2.7	6.9	2.9	1.9	5.6	0.0	0.0	9.3	7.1
21時台	3.9	5.6	4.8	4.0	0.0	4.1	5.4	5.6	3.5	0.0	3.2	6.7	0.0	5.6	0.0
22時台	3.6	4.5	3.2	3.1	4.9	3.5	5.4	2.5	2.3	7.4	4.0	0.0	7.4	5.6	0.0
23時台	5.0	5.6	6.4	4.0	3.7	5.4	5.4	7.5	3.5	5.6	3.2	6.7	0.0	5.6	0.0
不明	4.1	4.5	4.3	3.1	6.1	4.8	5.4	4.4	3.5	9.3	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
0時台	5.5	4.5	6.5	7.0	0.9	5.5	4.3	6.5	7.1	1.2	4.5	10.0	7.7	5.9	0.0
1時台	4.5	3.9	4.9	5.3	2.7	4.4	3.7	4.8	5.2	2.3	6.1	10.0	7.7	5.9	3.8
2時台	4.2	6.3	5.2	0.9	0.9	4.5	6.5	5.3	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3時台	3.0	3.0	3.8	1.8	2.7	3.0	3.1	3.9	1.4	2.3	3.0	0.0	0.0	5.9	3.8
4時台	2.9	2.7	3.8	2.2	0.9	3.0	2.8	3.9	2.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5時台	2.3	3.3	2.7	0.9	0.9	2.5	3.4	2.8	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6時台	2.1	2.4	1.6	2.6	2.7	2.2	2.5	1.6	2.8	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
7時台	2.6	2.1	1.8	3.5	5.4	2.6	1.9	1.8	3.3	7.0	3.0	10.0	0.0	5.9	0.0
8時台	2.0	2.7	0.4	2.2	5.4	1.8	2.5	0.5	1.9	5.8	4.5	10.0	0.0	5.9	3.8
9時台	2.2	2.7	1.6	0.9	6.3	2.3	2.8	1.6	0.9	7.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
10時台	2.4	2.1	2.7	1.8	3.6	2.3	1.9	2.5	1.9	3.5	4.5	10.0	7.7	0.0	3.8
11時台	4.6	2.7	4.5	4.4	10.7	4.1	2.8	4.6	3.8	7.0	12.1	0.0	0.0	11.8	23.1
12時台	2.1	3.3	1.6	1.3	2.7	2.1	3.4	1.6	1.4	1.2	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
13時台	4.3	3.9	2.9	6.6	6.3	4.3	4.0	3.0	7.1	4.7	4.5	0.0	0.0	0.0	11.5
14時台	3.3	4.2	3.4	2.2	2.7	3.1	3.7	3.2	2.4	2.3	6.1	20.0	7.7	0.0	3.8
15時台	5.1	6.6	3.6	4.4	8.0	4.9	6.5	3.7	4.3	7.0	7.6	10.0	0.0	5.9	11.5
16時台	4.3	2.4	5.4	5.3	3.6	4.2	2.5	4.8	5.7	3.5	6.1	0.0	23.1	0.0	3.8
17時台	4.9	5.7	4.0	4.8	6.3	4.8	5.6	4.2	4.3	7.0	6.1	10.0	0.0	11.8	3.8
18時台	5.7	4.2	5.8	6.6	8.0	5.5	4.0	5.8	6.2	8.1	9.1	10.0	7.7	11.8	7.7
19時台	5.9	5.1	5.8	7.9	4.5	6.0	5.3	5.5	8.1	5.8	4.5	0.0	15.4	5.9	0.0
20時台	4.2	3.3	4.3	4.8	5.4	4.4	3.4	4.4	4.7	7.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
21時台	5.6	6.3	4.7	7.5	3.6	5.7	6.5	4.8	7.1	3.5	4.5	0.0	0.0	11.8	3.8
22時台	5.2	4.2	6.5	5.3	2.7	5.5	4.3	6.7	5.7	3.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23時台	6.3	7.2	7.0	5.7	1.8	6.5	7.5	6.9	5.7	2.3	3.0	0.0	7.7	5.9	0.0
不明	4.7	4.8	5.6	4.4	1.8	4.8	5.0	5.3	4.7	2.3	3.0	0.0	15.4	0.0	0.0

表 I-8 自殺・自傷行為を行った年

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
平成19年	19.9	18.8	21.3	22.3	12.4	20.5	18.9	22.1	21.5	15.0	15.8	16.0	10.0	26.8	5.6
平成20年	21.8	23.3	21.6	22.3	18.0	21.8	23.5	21.8	22.0	17.1	21.6	20.0	20.0	23.9	20.4
平成21年	19.6	21.6	17.4	16.8	28.9	19.8	21.7	17.5	17.8	29.3	17.9	20.0	15.0	11.3	27.8
平成22年	19.3	19.7	19.1	19.6	18.6	19.0	19.9	18.5	18.8	18.6	22.1	16.0	27.5	23.9	18.5
平成23年	19.3	16.6	20.5	19.0	22.2	18.9	15.9	20.1	19.9	20.0	22.6	28.0	27.5	14.1	27.8
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
平成19年	18.7	16.9	17.1	23.6	11.0	18.3	16.2	17.5	21.6	13.0	20.2	20.0	14.8	29.6	7.1
平成20年	23.0	30.3	21.9	21.8	20.7	23.3	31.1	21.9	21.1	24.1	21.8	26.7	22.2	24.1	14.3
平成21年	22.8	18.0	23.0	18.7	39.0	24.0	17.6	23.8	22.2	38.9	18.5	20.0	18.5	7.4	39.3
平成22年	17.0	15.7	17.6	20.4	7.3	16.6	16.2	16.3	19.9	7.4	18.5	13.3	25.9	22.2	7.1
平成23年	18.5	19.1	20.3	15.6	22.0	17.9	18.9	20.6	15.2	16.7	21.0	20.0	18.5	16.7	32.1
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
平成19年	20.6	19.3	23.1	21.1	13.4	21.4	19.6	23.8	21.3	16.3	7.6	10.0	0.0	17.6	3.8
平成20年	21.2	21.4	21.5	22.8	16.1	21.2	21.7	21.7	22.7	12.8	21.2	10.0	15.4	23.5	26.9
平成21年	17.9	22.6	15.0	14.9	21.4	18.0	22.7	15.2	14.2	23.3	16.7	20.0	7.7	23.5	15.4
平成22年	20.6	20.8	19.7	18.9	26.8	20.1	20.8	19.4	18.0	25.6	28.8	20.0	30.8	29.4	30.8
平成23年	19.8	16.0	20.6	22.4	22.3	19.4	15.2	19.9	23.7	22.1	25.8	40.0	46.2	5.9	23.1

表 I-9 自殺・自傷行為を行った月

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
1月	6.0	6.4	5.1	6.4	7.2	5.9	6.8	5.1	5.8	7.1	6.8	0.0	5.0	9.9	7.4
2月	6.9	5.9	7.4	7.5	5.7	6.8	6.3	6.9	7.6	5.7	7.4	0.0	15.0	7.0	5.6
3月	7.5	4.8	8.4	8.2	8.8	7.3	4.3	8.4	7.9	9.3	8.9	12.0	7.5	9.9	7.4
4月	8.5	10.0	7.9	9.5	5.2	8.8	9.8	8.4	9.2	6.4	6.3	12.0	0.0	11.3	1.9
5月	7.9	7.6	8.1	8.2	7.7	7.6	7.1	8.3	7.6	6.4	10.5	16.0	5.0	11.3	11.1
6月	9.3	8.3	10.7	6.2	13.9	9.1	8.6	10.3	5.8	15.0	10.5	4.0	17.5	8.5	11.1
7月	10.5	12.4	9.5	9.5	12.4	10.4	12.4	9.6	9.7	10.0	11.6	12.0	7.5	8.5	18.5
8月	9.3	7.1	11.7	8.2	8.8	9.4	6.8	11.8	8.4	9.3	8.4	12.0	10.0	7.0	7.4
9月	9.9	11.9	8.7	9.9	9.8	10.5	12.1	8.9	10.5	12.1	5.8	8.0	5.0	7.0	3.7
10月	8.3	8.6	8.1	8.6	8.2	8.5	8.6	7.9	9.4	8.6	6.8	8.0	10.0	4.2	7.4
11月	8.6	9.0	8.2	10.4	5.2	8.7	9.3	7.9	11.0	3.6	8.4	4.0	12.5	7.0	9.3
12月	7.2	8.1	6.3	7.5	7.2	7.0	7.8	6.4	7.3	6.4	8.4	12.0	5.0	8.5	9.3
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
1月	5.8	1.1	4.8	8.0	7.3	5.2	1.4	4.4	7.0	7.4	8.1	0.0	7.4	11.1	7.1
2月	8.2	6.7	10.2	7.6	7.3	8.7	8.1	9.4	8.8	7.4	6.5	0.0	14.8	3.7	7.1
3月	8.9	5.6	9.6	9.8	8.5	8.7	4.1	10.0	9.4	9.3	9.7	13.3	7.4	11.1	7.1
4月	9.3	6.7	7.0	12.4	8.5	10.5	8.1	8.1	13.5	11.1	4.8	0.0	0.0	9.3	3.6
5月	8.6	13.5	9.6	6.7	6.1	7.8	10.8	10.0	5.8	3.7	11.3	26.7	7.4	9.3	10.7
6月	8.4	5.6	8.0	6.7	17.1	7.4	5.4	6.9	5.8	16.7	12.1	6.7	14.8	9.3	17.9
7月	10.5	9.0	9.6	9.3	17.1	9.6	8.1	9.4	9.4	13.0	13.7	13.3	11.1	9.3	25.0
8月	8.4	12.4	10.2	7.1	3.7	8.5	12.2	10.0	7.0	3.7	8.1	13.3	11.1	7.4	3.6
9月	8.6	12.4	8.0	8.0	7.3	10.0	13.5	9.4	8.8	11.1	3.2	6.7	0.0	5.6	0.0
10月	7.5	4.5	8.6	8.4	6.1	8.1	4.1	8.8	9.4	7.4	5.6	6.7	7.4	5.6	3.6
11月	8.7	10.1	7.5	9.8	7.3	8.5	10.8	6.9	9.9	5.6	9.7	6.7	11.1	9.3	10.7
12月	7.0	12.4	7.0	6.2	3.7	7.0	13.5	6.9	5.3	3.7	7.3	6.7	7.4	9.3	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
1月	6.1	7.8	5.2	4.8	7.1	6.2	8.1	5.3	4.7	7.0	4.5	0.0	0.0	5.9	7.7
2月	6.2	5.7	6.3	7.5	4.5	6.0	5.9	6.0	6.6	4.7	9.1	0.0	15.4	17.6	3.8
3月	6.7	4.5	7.8	6.6	8.9	6.7	4.3	7.9	6.6	9.3	7.6	10.0	7.7	5.9	7.7
4月	8.1	10.8	8.3	6.6	2.7	8.1	10.2	8.5	5.7	3.5	9.1	30.0	0.0	17.6	0.0
5月	7.6	6.0	7.4	9.6	8.9	7.5	6.2	7.6	9.0	8.1	9.1	0.0	0.0	17.6	11.5
6月	9.7	9.0	11.9	5.7	11.6	9.9	9.3	11.5	5.7	14.0	7.6	0.0	23.1	5.9	3.8
7月	10.6	13.3	9.4	9.6	8.9	10.7	13.4	9.7	10.0	8.1	7.6	10.0	0.0	5.9	11.5
8月	9.7	5.7	12.3	9.2	12.5	9.8	5.6	12.5	9.5	12.8	9.1	10.0	7.7	5.9	11.5
9月	10.6	11.7	9.0	11.8	11.6	10.6	11.8	8.8	11.8	12.8	10.6	10.0	15.4	11.8	7.7
10月	8.8	9.6	7.8	8.8	9.8	8.7	9.6	7.6	9.5	9.3	9.1	10.0	15.4	0.0	11.5
11月	8.6	8.7	8.5	11.0	3.6	8.7	9.0	8.3	11.8	2.3	6.1	0.0	15.4	0.0	7.7
12月	7.2	6.9	6.1	8.8	9.8	7.0	6.5	6.2	9.0	8.1	10.6	20.0	0.0	5.9	15.4

表 I-10 自殺・自傷行為を行った曜日

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
日	11.7	11.6	10.1	14.8	9.8	12.0	12.1	10.6	14.9	10.0	8.9	4.0	2.5	14.1	9.3
月	14.3	15.4	13.7	13.0	16.5	14.1	15.7	13.3	12.0	18.6	15.8	12.0	20.0	18.3	11.1
火	16.6	17.1	16.9	16.6	14.9	16.4	17.7	16.2	16.5	13.6	18.4	8.0	27.5	16.9	18.5
水	14.8	17.1	14.1	13.0	16.0	14.5	16.9	13.7	13.9	12.9	16.8	20.0	20.0	8.5	24.1
木	13.9	14.5	13.7	13.9	12.9	14.0	13.6	14.0	14.7	13.6	12.6	28.0	10.0	9.9	11.1
金	15.2	13.8	16.0	15.9	13.9	15.4	13.6	16.4	16.2	14.3	13.2	16.0	10.0	14.1	13.0
土	12.5	9.3	14.5	11.7	14.9	12.6	9.6	15.2	10.7	15.7	11.6	4.0	5.0	16.9	13.0
不明	1.1	1.2	0.9	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	1.0	1.4	2.6	8.0	5.0	1.4	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
日	12.2	12.4	8.6	15.1	12.2	13.3	14.9	9.4	16.4	13.0	8.1	0.0	3.7	11.1	10.7
月	13.2	19.1	13.4	10.2	14.6	12.4	21.6	11.9	7.6	16.7	16.1	6.7	22.2	18.5	10.7
火	16.3	9.0	20.9	16.4	13.4	15.7	8.1	20.0	17.0	9.3	18.5	13.3	25.9	14.8	21.4
水	15.1	19.1	16.6	11.6	17.1	14.2	18.9	15.0	11.7	13.0	18.5	20.0	25.9	11.1	25.0
木	13.7	14.6	11.2	16.4	11.0	14.8	13.5	11.9	18.7	13.0	9.7	20.0	7.4	9.3	7.1
金	15.4	14.6	15.5	16.0	14.6	15.9	13.5	16.9	16.4	14.8	13.7	20.0	7.4	14.8	14.3
土	13.0	9.0	12.8	13.3	17.1	13.3	9.5	14.4	11.7	20.4	12.1	6.7	3.7	18.5	10.7
不明	1.0	2.2	1.1	0.9	0.0	0.4	0.0	0.6	0.6	0.0	3.2	13.3	3.7	1.9	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
日	11.4	11.4	10.8	14.5	8.0	11.5	11.5	11.1	13.7	8.1	10.6	10.0	0.0	23.5	7.7
月	14.8	14.5	13.9	15.8	17.9	14.8	14.3	13.9	15.6	19.8	15.2	20.0	15.4	17.6	11.5
火	16.8	19.3	15.2	16.7	16.1	16.7	19.9	14.8	16.1	16.3	18.2	0.0	30.8	23.5	15.4
水	14.6	16.6	13.0	14.5	15.2	14.6	16.5	13.2	15.6	12.8	13.6	20.0	7.7	0.0	23.1
木	14.0	14.5	14.8	11.4	14.3	13.7	13.7	14.8	11.4	14.0	18.2	40.0	15.4	11.8	15.4
金	15.0	13.6	16.1	15.8	13.4	15.2	13.7	16.2	16.1	14.0	12.1	10.0	15.4	11.8	11.5
土	12.3	9.3	15.2	10.1	13.4	12.4	9.6	15.5	10.0	12.8	10.6	0.0	7.7	11.8	15.4
不明	1.1	0.9	0.9	1.3	1.8	1.0	0.9	0.7	1.4	2.3	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0

表 I-11 自殺・自傷行為を行った時刻

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
0時台	3.9	5.2	4.6	3.5	0.0	4.2	5.3	4.7	3.7	0.0	2.1	4.0	2.5	2.8	0.0
1時台	2.5	3.1	3.5	1.3	1.0	2.8	3.3	3.7	1.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2時台	2.0	2.6	2.4	1.1	1.5	2.1	2.8	2.4	1.3	1.4	1.1	0.0	2.5	0.0	1.9
3時台	1.8	2.1	2.1	1.8	0.5	1.9	2.3	2.2	1.6	0.0	1.6	0.0	0.0	2.8	1.9
4時台															

7時台	1.1	0.7	0.6	1.8	2.1	1.2	0.8	0.7	1.8	2.9	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
8時台	1.9	1.7	1.6	1.3	5.2	1.9	1.5	1.7	1.0	5.7	2.6	4.0	0.0	2.8	3.7
9時台	1.9	1.4	2.1	1.8	2.6	1.8	1.3	1.9	1.8	2.9	2.6	4.0	5.0	1.4	1.9
10時台	2.6	1.9	1.7	3.1	5.7	2.3	1.8	1.7	3.1	3.6	5.3	4.0	2.5	2.8	11.1
11時台	2.4	3.8	1.7	2.2	2.1	2.5	3.8	1.9	2.6	1.4	1.6	4.0	0.0	0.0	3.7
12時台	2.4	2.9	1.6	1.8	5.2	2.2	2.8	1.5	2.1	3.6	3.7	4.0	2.5	0.0	9.3
13時台	3.0	4.3	3.6	1.1	2.6	3.2	4.5	3.5	1.3	2.9	1.6	0.0	5.0	0.0	1.9
14時台	2.8	3.8	2.8	2.0	2.1	3.0	4.0	2.9	2.1	2.9	1.1	0.0	2.5	1.4	0.0
15時台	2.6	1.9	2.7	3.5	2.1	2.8	1.8	2.9	3.9	2.1	1.6	4.0	0.0	1.4	1.9
16時台	3.8	4.5	4.7	2.2	2.6	4.0	4.8	4.9	2.1	2.9	2.1	0.0	2.5	2.8	1.9
17時台	3.4	2.6	2.5	5.3	3.1	3.2	2.8	2.4	5.0	3.6	4.2	0.0	5.0	7.0	1.9
18時台	2.6	2.6	3.3	2.4	1.0	2.8	2.8	3.5	2.6	0.7	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
19時台	2.6	2.9	2.4	2.2	3.6	2.6	3.0	2.5	2.1	3.6	2.1	0.0	0.0	2.8	3.7
20時台	3.3	3.3	3.3	4.0	1.5	3.6	3.5	3.5	4.7	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
21時台	3.0	2.9	2.2	4.4	2.6	3.2	3.0	2.4	4.7	3.6	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
22時台	3.6	4.0	4.7	2.6	1.5	4.1	4.3	5.1	3.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23時台	3.6	4.5	4.1	3.3	1.0	4.0	4.8	4.4	3.7	1.4	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
不明	39.2	32.8	38.9	43.0	44.8	36.5	30.8	36.8	39.5	43.6	60.0	64.0	70.0	62.0	48.1
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
0時台	2.9	2.2	3.7	3.6	0.0	3.3	2.7	3.8	4.1	0.0	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
1時台	1.5	3.4	2.1	0.9	0.0	2.0	4.1	2.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2時台	1.7	2.2	1.6	1.3	2.4	2.0	2.7	1.3	1.8	3.7	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
3時台	1.5	2.2	1.6	1.3	1.2	1.5	2.7	1.9	1.2	0.0	1.6	0.0	0.0	1.9	3.6
4時台	1.0	1.1	1.1	0.9	1.2	1.3	1.4	1.3	1.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5時台	1.4	2.2	0.0	1.8	2.4	1.1	1.4	0.0	1.8	1.9	2.4	6.7	0.0	1.9	3.6
6時台	1.7	1.1	0.5	2.7	2.4	2.0	1.4	0.6	2.9	3.7	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
7時台	1.4	1.1	1.1	1.8	1.2	1.5	1.4	1.3	1.8	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
8時台	1.7	1.1	1.1	2.2	2.4	1.5	0.0	1.3	1.8	3.7	2.4	6.7	0.0	3.7	0.0
9時台	2.6	2.2	2.7	1.3	6.1	2.4	1.4	1.9	1.8	7.4	3.2	6.7	7.4	0.0	3.6
10時台	3.4	2.2	1.6	4.4	6.1	3.5	2.7	1.9	4.7	5.6	3.2	0.0	0.0	3.7	7.1
11時台	2.6	6.7	2.1	1.3	2.4	3.1	6.8	2.5	1.8	3.7	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
12時台	3.3	3.4	2.7	2.2	7.3	3.1	2.7	2.5	2.9	5.6	4.0	6.7	3.7	0.0	10.7
13時台	2.4	3.4	2.1	0.9	6.1	2.4	4.1	1.3	1.2	7.4	2.4	0.0	7.4	0.0	3.6
14時台	1.9	2.2	2.7	1.8	0.0	2.2	2.7	2.5	2.3	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
15時台	2.1	3.4	1.6	2.2	1.2	2.4	4.1	1.9	2.3	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
16時台	2.9	2.2	4.3	2.2	2.4	3.5	2.7	5.0	2.9	1.9	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
17時台	3.3	2.2	2.1	4.9	2.4	2.4	2.7	1.3	3.5	1.9	6.5	0.0	7.4	9.3	3.6
18時台	2.1	4.5	1.1	2.2	1.2	2.2	5.4	1.3	2.3	0.0	1.6	0.0	0.0	1.9	3.6
19時台	2.1	2.2	3.2	0.4	3.7	2.0	2.7	3.8	0.0	1.9	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
20時台	2.9	1.1	3.7	4.0	0.0	3.7	1.4	4.4	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21時台	3.3	3.4	2.1	4.4	2.4	3.9	4.1	2.5	5.3	3.7	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
22時台	3.3	2.2	5.9	1.8	2.4	4.1	2.7	6.9	2.3	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23時台	4.1	5.6	4.8	3.6	2.4	5.0	6.8	5.6	4.1	3.7	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
不明	43.1	36.0	44.4	45.8	40.2	38.1	29.7	41.3	39.8	35.2	61.3	66.7	63.0	64.8	50.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
0時台	4.5	6.0	4.9	3.5	0.0	4.6	5.9	5.1	3.3	0.0	3.0	10.0	0.0	5.9	0.0
1時台	3.0	3.0	4.0	1.8	1.8	3.2	3.1	4.2	1.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2時台	2.1	2.7	2.7	0.9	0.9	2.2	2.8	2.8	0.9	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
3時台	2.0	2.1	2.2	2.2	0.0	2.0	2.2	2.3	1.9	0.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
4時台	1.1	1.8	0.7	1.3	0.0	1.0	1.6	0.7	1.4	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
5時台	1.5	1.5	1.8	0.4	2.7	1.5	1.6	1.8	0.5	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
6時台	1.3	1.2	0.9	1.3	2.7	1.3	1.2	0.9	1.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7時台	1.0	0.6	0.4	1.8	2.7	1.0	0.6	0.5	1.9	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8時台	2.1	1.8	1.8	0.4	7.1	2.0	1.9	1.8	0.5	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
9時台	1.5	1.2	1.8	2.2	0.0	1.5	1.2	1.8	1.9	0.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
10時台	2.1	1.8	1.8	1.8	5.4	1.7	1.6	1.6	1.9	2.3	9.1	10.0	7.7	0.0	15.4
11時台	2.3	3.0	1.6	3.1	1.8	2.3	3.1	1.6	3.3	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
12時台	1.9	2.7	1.1	1.3	3.6	1.8	2.8	1.2	1.4	2.3	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
13時台	3.3	4.5	4.3	1.3	0.0	3.5	4.7	4.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14時台	3.2	4.2	2.9	2.2	3.6	3.3	4.3	3.0	1.9	4.7	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
15時台	3.0	1.5	3.1	4.8	2.7	2.9	1.2	3.2	5.2	2.3	3.0	10.0	0.0	0.0	3.8
16時台	4.2	5.1	4.9	2.2	2.7	4.2	5.3	4.8	1.4	3.5	4.5	0.0	7.7	11.8	0.0
17時台	3.4	2.7	2.7	5.7	3.6	3.6	2.8	2.8	6.2	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18時台	3.0	2.1	4.3	2.6	0.9	3.1	2.2	4.4	2.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19時台	2.9	3.0	2.0	3.9	3.6	2.9	3.1	2.1	3.8	4.7	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
20時台	3.5	3.9	3.1	3.9	2.7	3.6	4.0	3.2	4.3	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
21時台	2.9	2.7	2.2	4.4	2.7	2.9	2.8	2.3	4.3	3.5	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
22時台	3.8	4.5	4.3	3.5	0.9	4.1	4.7	4.4	3.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23時台	3.4	4.2	3.8	3.1	0.0	3.6	4.3	3.9	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	37.1	31.9	36.5	40.4	48.2	35.8	31.1	35.1	39.3	48.8	57.6	60.0	84.6	52.9	46.2

表 I-12 国籍

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-93歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
日本	98.9	98.3	99.4	98.9	98.5	98.8	98.2	99.3	98.7	98.6	99.5	100.0	100.0	100.0	98.1
中国	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
米国	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.9	1.4	0.6	0.7	1.5	1.0	1.5	0.7	0.8	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
日本	98.1	97.8	98.4	98.2	97.6	97.8	97.3	98.1	97.7	98.1	99.2	100.0	100.0	100.0	96.4
中国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
米国	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	1.5	2.2	1.6	0.9	2.4	1.7	2.7	1.9	1.2	1.9	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
日本	99.3	98.5	99.8	99.6	99.1	99.2	98.4	99.8	99.5	98.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
中国	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

米国	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.6	1.2	0.2	0.4	0.9	0.7	1.2	0.2	0.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-13 住所

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
北区	6.0	6.7	4.1	7.5	7.2	5.9	6.6	4.2	7.6	6.4	6.8	8.0	2.5	7.0	9.3
東区	18.0	16.4	19.4	18.8	14.9	18.3	16.7	19.2	19.1	17.1	15.3	12.0	22.5	16.9	9.3
中央区	22.4	25.4	24.0	17.9	21.1	22.2	25.3	24.3	16.8	20.0	23.7	28.0	20.0	23.9	24.1
江南区	8.5	6.4	8.7	9.9	8.8	8.3	6.3	8.4	9.7	10.0	9.5	8.0	12.5	11.3	5.6
秋葉区	4.4	2.4	4.6	5.5	5.7	4.4	2.5	4.7	5.2	5.7	4.7	0.0	2.5	7.0	5.6
南区	3.3	2.6	3.2	2.6	6.7	3.4	2.8	3.4	2.9	6.4	2.6	0.0	0.0	1.4	7.4
西区	16.0	20.0	14.2	15.5	14.9	15.5	20.2	13.5	14.7	12.9	20.5	16.0	25.0	19.7	20.4
西蒲区	3.8	4.5	3.5	3.1	4.6	3.6	4.3	3.2	3.4	4.3	4.7	8.0	7.5	1.4	5.6
新潟県内※	14.9	13.5	14.7	17.0	13.4	15.6	13.9	15.3	18.3	14.3	8.9	8.0	5.0	9.9	11.1
新潟県外	1.9	0.7	2.5	2.0	2.1	1.9	0.5	2.5	2.1	2.1	2.1	4.0	2.5	1.4	1.9
住所不定	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.8	1.4	0.9	0.2	0.5	0.8	1.0	1.0	0.3	0.7	1.1	8.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
北区	5.7	5.6	4.8	7.6	2.4	5.9	5.4	5.0	8.2	1.9	4.8	6.7	3.7	5.6	3.6
東区	16.3	12.4	15.5	18.2	17.1	15.9	12.2	15.0	17.5	18.5	17.7	13.3	18.5	20.4	14.3
中央区	19.2	21.3	18.7	16.9	24.4	19.0	20.3	18.8	16.4	25.9	20.2	26.7	18.5	18.5	21.4
江南区	8.2	10.1	7.5	8.9	6.1	7.2	10.8	5.6	7.0	7.4	12.1	6.7	18.5	14.8	3.6
秋葉区	6.0	3.4	7.5	6.2	4.9	6.1	4.1	8.1	5.8	3.7	5.6	0.0	3.7	7.4	7.1
南区	4.3	5.6	4.3	3.1	6.1	4.8	6.8	5.0	3.5	5.6	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
西区	15.1	15.7	11.8	15.6	20.7	13.7	14.9	10.0	15.2	18.5	20.2	20.0	22.2	16.7	25.0
西蒲区	4.3	6.7	4.3	3.1	4.9	4.1	6.8	3.8	3.5	3.7	4.8	6.7	7.4	1.9	7.1
新潟県内※	17.8	14.6	21.4	18.2	12.2	20.0	16.2	23.8	20.5	13.0	9.7	6.7	7.4	11.1	10.7
新潟県外	1.7	0.0	3.2	1.8	0.0	2.0	0.0	3.8	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
住所不定	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	1.2	4.5	0.5	0.4	1.2	1.1	2.7	0.6	0.6	1.9	1.6	13.3	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
北区	6.2	6.9	3.8	7.5	10.7	5.9	6.8	3.9	7.1	9.3	10.6	10.0	0.0	11.8	15.4
東区	18.9	17.5	21.1	19.3	13.4	19.4	17.7	20.8	20.4	16.3	10.6	10.0	30.8	5.9	3.8
中央区	24.1	26.5	26.2	18.9	18.8	23.7	26.4	26.3	17.1	16.3	30.3	30.0	23.1	41.2	26.9
江南区	8.6	5.4	9.2	11.0	10.7	8.8	5.3	9.5	11.8	11.6	4.5	10.0	0.0	0.0	7.7
秋葉区	3.6	2.1	3.4	4.8	6.3	3.6	2.2	3.5	4.7	7.0	3.0	0.0	0.0	5.9	3.8
南区	2.8	1.8	2.7	2.2	7.1	2.8	1.9	2.8	2.4	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
西区	16.5	21.1	15.2	15.4	10.7	16.3	21.4	14.8	14.2	9.3	21.2	10.0	30.8	29.4	15.4
西蒲区	3.5	3.9	3.1	3.1	4.5	3.4	3.7	3.0	3.3	4.7	4.5	10.0	7.7	0.0	3.8
新潟県内※	13.3	13.3	11.9	15.8	14.3	13.7	13.4	12.2	16.6	15.1	7.6	10.0	0.0	5.9	11.5
新潟県外	2.0	0.9	2.2	2.2	3.6	1.8	0.6	2.1	2.4	3.5	4.5	10.0	7.7	0.0	3.8
住所不定	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.6	0.6	1.1	0.0	0.0	0.7	0.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※新潟市外

表 I-14 保険証の種類

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
国保	29.3	24.0	29.7	33.6	29.9	29.6	24.2	29.7	35.3	29.3	26.8	20.0	30.0	23.9	31.5
歯科医師国保	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
政府管掌	5.3	6.7	5.5	5.5	1.5	5.4	6.6	5.6	5.0	2.1	5.3	8.0	5.0	8.5	0.0
協会けんぽ	21.3	26.8	24.3	19.0	4.6	22.0	27.0	24.5	19.1	5.0	15.8	24.0	22.5	18.3	3.7
公立学校共済	0.6	1.0	0.5	0.9	0.0	0.6	1.0	0.5	0.5	0.0	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
私立学校共済	1.6	4.8	0.3	1.3	0.0	1.8	5.1	0.3	1.3	0.0	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
他共済	4.4	6.7	4.1	4.2	1.0	4.3	6.8	3.5	3.9	1.4	5.3	4.0	12.5	5.6	0.0
健保組合	12.5	16.4	13.4	12.1	2.1	13.0	16.7	13.7	12.0	2.1	8.9	12.0	10.0	12.7	1.9
後期高齢者	3.9	0.0	0.0	0.0	34.5	3.2	0.0	0.0	0.0	35.0	9.5	0.0	0.0	0.0	33.3
生活保護	10.6	4.5	13.4	13.9	7.2	11.8	4.8	14.3	15.7	10.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0
自費	9.2	8.1	7.9	8.4	17.5	7.6	6.8	7.1	6.8	14.3	21.6	28.0	20.0	16.9	25.9
不明	0.7	0.7	0.6	0.4	1.5	0.5	0.5	0.7	0.3	0.7	2.1	4.0	0.0	1.4	3.7
受刑者	0.2	0.2	0.0	0.7	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
国保	32.1	19.1	32.1	38.7	28.0	33.6	18.9	33.1	43.3	24.1	26.6	20.0	25.9	24.1	35.7
歯科医師国保	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
政府管掌	4.5	10.1	4.8	3.6	0.0	4.1	9.5	5.0	2.3	0.0	5.6	13.3	3.7	7.4	0.0
協会けんぽ	19.7	27.0	26.7	16.4	4.9	20.5	29.7	26.9	15.8	3.7	16.9	13.3	25.9	18.5	7.1
公立学校共済	0.3	0.0	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
私立学校共済	0.7	0.0	0.5	1.3	0.0	0.9	0.0	0.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他共済	4.5	10.1	4.3	4.0	0.0	3.9	10.8	2.5	3.5	0.0	6.5	6.7	14.8	5.6	0.0
健保組合	10.5	18.0	9.6	11.1	2.4	10.9	20.3	10.6	9.9	1.9	8.9	6.7	3.7	14.8	3.6
後期高齢者	4.3	0.0	0.0	0.0	30.5	3.9	0.0	0.0	0.0	33.3	5.6	0.0	0.0	0.0	25.0
生活保護	9.1	1.1	7.0	12.4	13.4	10.9	1.4	8.1	14.6	20.4	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
自費	12.3	11.2	13.4	9.8	18.3	9.6	6.8	11.3	7.6	14.8	22.6	33.3	25.9	16.7	25.0
不明	1.4	2.2	1.1	0.9	2.4	1.1	1.4	1.3	0.6	1.9	2.4	6.7	0.0	1.9	3.6
受刑者	0.7	1.1	0.0	1.3	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
国保	27.9	25.3	28.7	28.5	31.3	27.9	25.5	28.4	28.9	32.6	27.3	20.0	38.5	23.5	26.9
歯科医師国保	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
政府管掌	5.8	5.7	5.8	7.5	2.7	5.9	5.9	5.8	7.1	3.5	4.5	0.0	7.7	11.8	0.0
協会けんぽ	22.1	26.8	23.3	21.5	4.5	22.6	26.4	23.6	21.8	5.8	13.6	40.0	15.4	17.6	0.0
公立学校共済	0.8	1.2	0.4	1.3	0.0	0.7	1.2	0.5	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	11.8	0.0
私立学校共済	2.1	6.0	0.2	1.3	0.0	2.2	6.2	0.2	0.9	0.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
他共済	4.4	5.7	4.0	4.4	1.8	4.5	5.9	3.9	4.3	2.3	3.0	0.0	7.7	5.9	0.0
健保組合	13.6	16.0	15.0	13.2	1.8	13.9	15.8	14.8	13.7	2.3	9.1	20.0	23.1	5.9	0.0
後期高齢者	3.8	0.0	0.0	0.0	37.5	2.9	0.0	0.0	0.0	36.0	16.7	0.0	0.0	0.0	42.3
生活保護	11.4	5.4	16.1	15.4	2.7	12.2	5.6	16.6	16.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

自費	7.5	7.2	5.6	7.0	17.0	6.7	6.8	5.5	6.2	14.0	19.7	20.0	7.7	17.6	26.9
不明	0.4	0.3	0.4	0.0	0.9	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
受刑者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-15 保険証の種類

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
国保計	29.5	24.2	29.9	33.6	29.9	29.8	24.5	29.8	35.3	29.3	26.8	20.0	30.0	23.9	31.5
政管・協会計	26.6	33.5	29.9	24.5	6.2	27.3	33.6	30.0	24.1	7.1	21.1	32.0	27.5	26.8	3.7
健保組合	12.5	16.4	13.4	12.1	2.1	13.0	16.7	13.7	12.0	2.1	8.9	12.0	10.0	12.7	1.9
共済計	6.7	12.4	4.9	6.4	1.0	6.7	12.9	4.4	5.8	1.4	6.8	4.0	12.5	9.9	0.0
後期高齢者	3.9	0.0	0.0	0.0	34.5	3.2	0.0	0.0	0.0	35.0	9.5	0.0	0.0	0.0	33.3
生活保護	10.6	4.5	13.4	13.9	7.2	11.8	4.8	14.3	15.7	10.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0
自費	9.2	8.1	7.9	8.4	17.5	7.6	6.8	7.1	6.8	14.3	21.6	28.0	20.0	16.9	25.9
その他	0.9	1.0	0.6	1.1	1.5	0.6	0.8	0.7	0.3	0.7	3.7	4.0	0.0	5.6	3.7
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
国保計	32.1	19.1	32.1	38.7	28.0	33.6	18.9	33.1	43.3	24.1	26.6	20.0	25.9	24.1	35.7
政管・協会計	24.2	37.1	31.6	20.0	4.9	24.6	39.2	31.9	18.1	3.7	22.6	26.7	29.6	25.9	7.1
健保組合	10.5	18.0	9.6	11.1	2.4	10.9	20.3	10.6	9.9	1.9	8.9	6.7	3.7	14.8	3.6
共済計	5.5	10.1	5.3	5.8	0.0	5.2	10.8	3.8	5.8	0.0	6.5	6.7	14.8	5.6	0.0
後期高齢者	4.3	0.0	0.0	0.0	30.5	3.9	0.0	0.0	0.0	33.3	5.6	0.0	0.0	0.0	25.0
生活保護	9.1	1.1	7.0	12.4	13.4	10.9	1.4	8.1	14.6	20.4	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
自費	12.3	11.2	13.4	9.8	18.3	9.6	6.8	11.3	7.6	14.8	22.6	33.3	25.9	16.7	25.0
その他	2.1	3.4	1.1	2.2	2.4	1.3	2.7	1.3	0.6	1.9	4.8	6.7	0.0	7.4	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
国保計	28.1	25.6	28.9	28.5	31.3	28.1	25.8	28.6	28.9	32.6	27.3	20.0	38.5	23.5	26.9
政管・協会計	27.9	32.5	29.1	28.9	7.1	28.5	32.3	29.3	28.9	9.3	18.2	40.0	23.1	29.4	0.0
健保組合	13.6	16.0	15.0	13.2	1.8	13.9	15.8	14.8	13.7	2.3	9.1	20.0	23.1	5.9	0.0
共済計	7.3	13.0	4.7	7.0	1.8	7.3	13.4	4.6	5.7	2.3	7.6	0.0	7.7	23.5	0.0
後期高齢者	3.8	0.0	0.0	0.0	37.5	2.9	0.0	0.0	0.0	36.0	16.7	0.0	0.0	0.0	42.3
生活保護	11.4	5.4	16.1	15.4	2.7	12.2	5.6	16.6	16.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
自費	7.5	7.2	5.6	7.0	17.0	6.7	6.8	5.5	6.2	14.0	19.7	20.0	7.7	17.6	26.9
その他	0.4	0.3	0.4	0.0	0.9	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8

表 I-16 医療保険被保険者の種別(保険該当者に限定)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(保険該当者)	(n=1327)	(n=359)	(n=489)	(n=342)	(n=137)	(n=1191)	(n=341)	(n=458)	(n=291)	(n=101)	(n=136)	(n=18)	(n=31)	(n=51)	(n=36)
本人	47.7	21.4	52.8	58.8	70.8	45.5	21.4	52.6	55.0	67.3	66.9	22.2	54.8	80.4	80.6
扶養	52.3	78.6	47.2	41.2	29.2	54.5	78.6	47.4	45.0	32.7	33.1	77.8	45.2	19.6	19.4
男性	(n=444)	(n=76)	(n=147)	(n=168)	(n=53)	(n=358)	(n=66)	(n=128)	(n=130)	(n=34)	(n=86)	(n=10)	(n=19)	(n=38)	(n=19)
本人	69.4	31.6	63.3	85.1	90.6	66.8	33.3	61.7	83.1	88.2	80.2	20.0	73.7	92.1	94.7
扶養	30.6	68.4	36.7	14.9	9.4	33.2	66.7	38.3	16.9	11.8	19.8	80.0	26.3	7.9	5.3
女性	(n=883)	(n=283)	(n=342)	(n=174)	(n=84)	(n=833)	(n=275)	(n=330)	(n=161)	(n=67)	(n=50)	(n=8)	(n=12)	(n=13)	(n=17)
本人	36.8	18.7	48.2	33.3	58.3	36.4	18.5	49.1	32.3	56.7	44.0	25.0	25.0	46.2	64.7
扶養	63.2	81.3	51.8	66.7	41.7	63.6	81.5	50.9	67.7	43.3	56.0	75.0	75.0	53.8	35.3

情報不明者を除外

表 I-17 医療保険被保険者の種別(被用者保険に限定)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(被用者保険)	(n=757)	(n=254)	(n=297)	(n=189)	(n=17)	(n=691)	(n=242)	(n=278)	(n=156)	(n=15)	(n=66)	(n=12)	(n=19)	(n=33)	(n=2)
本人	40.6	22.4	48.1	56.1	5.9	38.6	22.7	47.5	51.3	0.0	60.6	16.7	57.9	78.8	50.0
扶養	59.4	77.6	51.9	43.9	94.1	61.4	77.3	52.5	48.7	100.0	39.4	83.3	42.1	21.2	50.0
男性	(n=227)	(n=56)	(n=86)	(n=80)	(n=5)	(n=183)	(n=50)	(n=74)	(n=56)	(n=3)	(n=44)	(n=6)	(n=12)	(n=24)	(n=2)
本人	69.6	35.7	70.9	95.0	20.0	67.8	38.0	70.3	94.6	0.0	77.3	16.7	75.0	95.8	50.0
扶養	30.4	64.3	29.1	5.0	80.0	32.2	62.0	29.7	5.4	100.0	22.7	83.3	25.0	4.2	50.0
女性	(n=530)	(n=198)	(n=211)	(n=109)	(n=12)	(n=508)	(n=192)	(n=204)	(n=100)	(n=12)	(n=22)	(n=6)	(n=7)	(n=9)	(n=0)
本人	28.1	18.7	38.9	27.5	0.0	28.1	18.8	39.2	27.0	0.0	27.3	16.7	28.6	33.3	---
扶養	71.9	81.3	61.1	72.5	100.0	71.9	81.3	60.8	73.0	100.0	72.7	83.3	71.4	66.7	---

情報不明者を除外

表 I-18 職業

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
専門的・技術的	3.4	1.4	4.4	4.4	1.5	3.4	1.3	4.4	4.5	2.1	3.2	4.0	5.0	4.2	0.0
管理的	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
事務	0.9	0.2	1.9	0.4	0.0	1.0	0.3	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
販売	0.8	1.0	0.9	0.9	0.0	0.8	1.0	0.8	0.8	0.0	1.1	0.0	2.5	1.4	0.0
サービス業	3.2	3.3	4.4	2.9	0.0	3.4	3.5	4.4	2.9	0.0	2.1	0.0	5.0	2.8	0.0
保安	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
農林漁業	0.6	0.0	0.2	1.1	2.6	0.6	0.0	0.2	1.0	2.9	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
運輸・通信	0.8	0.5	1.1	0.9	0.0	0.8	0.5	1.2	0.8	0.0	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
生産工程・労務	0.5	0.0	0.6	0.9	0.0	0.4	0.0	0.5	0.8	0.0	1.1	0.0	2.5	1.4	0.0
分類不能	0.3	0.5	0.3	0.2	0.0	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
有職・職業不明	10.6	5.7	13.1	15.9	1.0	10.5	5.6	12.8	15.2	1.4	12.1	8.0	17.5	19.7	0.0
無職 学生	7.6	29.9	0.5	0.0	0.5	8.0	29.8	0.3	0.0	0.7	4.7	32.0	2.5	0.0	0.0
主婦・夫	5.5	1.7	4.1	8.4	11.3	5.8	1.8	4.2	9.7	12.9	3.2	0.0	2.5	1.4	7.4
失業者	3.7	2.6	5.2	4.0	0.5	4.0	2.8	5.4	4.2	0.7	1.6	0.0	2.5	2.8	0.0
年金・雇用保険	4.4	0.0	0.2	0.2	37.6	3.6	0.0	0.2	0.0	38.6	10.5	0.0	0.0	1.4	35.2
生活保護	8.3	3.8	9.5	11.9	5.7	9.1	4.0	10.1	13.1	7.9	2.1	0.0	0.0	5.6	0.0

その他	4.5	6.7	2.8	3.5	7.2	4.3	6.6	2.9	3.7	5.7	5.8	8.0	2.5	2.8	11.1
職業有無不明	44.7	42.3	50.6	44.2	32.0	43.9	41.9	50.1	42.4	27.1	51.1	48.0	57.5	53.5	44.4
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
専門的・技術的	5.1	2.2	5.9	6.7	2.4	6.1	2.7	6.3	8.2	3.7	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
管理的	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
事務	1.0	0.0	2.7	0.4	0.0	1.3	0.0	3.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
販売	1.4	0.0	2.1	1.8	0.0	1.3	0.0	1.9	1.8	0.0	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
サービス業	1.9	1.1	2.1	2.7	0.0	1.7	1.4	1.9	2.3	0.0	2.4	0.0	3.7	3.7	0.0
保安	0.3	1.1	0.0	0.4	0.0	0.4	1.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
農林漁業	1.2	0.0	0.5	1.3	3.7	1.3	0.0	0.6	1.2	5.6	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
運輸・通信	2.1	2.2	3.2	1.8	0.0	2.4	2.7	3.8	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
生産工程・労務	1.2	0.0	1.6	1.8	0.0	1.1	0.0	1.3	1.8	0.0	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
分類不能	0.9	2.2	1.1	0.4	0.0	1.1	2.7	1.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
有職・職業不明	17.2	7.9	21.4	23.1	1.2	17.2	9.5	20.6	22.2	1.9	16.9	0.0	25.9	25.9	0.0
無職 学生	5.3	33.7	0.5	0.0	0.0	5.0	31.1	0.0	0.0	0.0	6.5	46.7	3.7	0.0	0.0
主婦・夫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
失業者	5.1	3.4	7.0	5.8	1.2	6.1	4.1	8.1	6.4	1.9	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
年金・雇用保険	5.8	0.0	0.5	0.4	39.0	5.0	0.0	0.6	0.0	40.7	8.9	0.0	0.0	1.9	35.7
生活保護	7.0	1.1	4.3	10.7	9.8	8.3	1.4	5.0	12.3	14.8	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
その他	4.6	5.6	4.3	3.6	7.3	4.8	6.8	4.4	4.1	5.6	4.0	0.0	3.7	1.9	10.7
職業有無不明	39.8	39.3	42.8	39.1	35.4	36.8	36.5	41.3	36.3	25.9	50.8	53.3	51.9	48.1	53.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
専門的・技術的	2.4	1.2	3.8	2.2	0.9	2.2	0.9	3.7	1.4	1.2	6.1	10.0	7.7	11.8	0.0
管理的	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
事務	0.8	0.3	1.6	0.4	0.0	0.9	0.3	1.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
販売	0.5	1.2	0.4	0.0	0.0	0.6	1.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
サービス業	3.9	3.9	5.4	3.1	0.0	4.1	4.0	5.3	3.3	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
保安	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
農林漁業	0.4	0.0	0.0	0.9	1.8	0.3	0.0	0.0	0.9	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
運輸・通信	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
生産工程・労務	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
分類不能	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
有職・職業不明	7.2	5.1	9.6	8.8	0.0	7.5	4.7	9.9	9.5	1.2	3.0	20.0	0.0	0.0	0.0
無職 学生	8.9	28.9	0.4	0.0	0.9	9.3	29.5	0.5	0.0	1.2	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
主婦・夫	8.3	2.1	5.8	16.7	19.6	8.3	2.2	5.8	17.5	20.9	9.1	0.0	7.7	5.9	15.4
失業者	3.0	2.4	4.5	2.2	0.0	3.0	2.5	4.4	2.4	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
年金・雇用保険	3.7	0.0	0.0	0.0	36.6	3.0	0.0	0.0	0.0	37.2	13.6	0.0	0.0	0.0	34.6
生活保護	8.9	4.5	11.7	13.2	2.7	9.4	4.7	12.0	13.7	3.5	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
その他	4.4	6.9	2.2	3.5	7.1	4.1	6.5	2.3	3.3	5.8	9.1	20.0	0.0	5.9	11.5
職業有無不明	47.2	43.1	53.8	49.1	29.5	47.0	43.2	53.3	47.4	27.9	51.5	40.0	69.2	70.6	34.6

表 I-19 産業

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
農業	0.8	0.0	0.6	0.9	2.6	0.8	0.0	0.7	1.0	2.9	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
林業	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
漁業	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
工業	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設業	0.6	0.0	0.5	1.3	0.5	0.6	0.0	0.5	1.3	0.7	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
製造業	0.4	0.0	0.2	1.3	0.0	0.5	0.0	0.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
電気・ガス・熱供給・水道	0.3	0.0	0.6	0.2	0.0	0.3	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
運輸・通信	1.1	0.7	1.4	1.3	0.5	1.2	0.8	1.5	1.3	0.7	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
卸売・小売・飲食	2.1	1.7	3.0	2.2	0.0	2.3	1.8	3.0	2.6	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
金融・保険	0.4	0.2	0.6	0.2	0.0	0.4	0.3	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不動産	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
サービス	4.0	4.0	6.6	2.0	0.0	4.2	4.3	6.6	2.1	0.0	2.1	0.0	7.5	1.4	0.0
公務	2.1	1.0	2.5	3.5	0.0	2.0	0.8	2.5	3.1	0.0	3.2	4.0	2.5	5.6	0.0
分類不能の産業	0.9	0.5	1.4	0.7	0.5	0.8	0.5	1.0	0.8	0.7	1.6	0.0	7.5	0.0	0.0
産業不明	37.0	30.2	43.3	42.4	19.1	36.5	29.3	43.3	40.8	15.7	41.6	44.0	42.5	50.7	27.8
無業	34.4	45.1	22.6	28.3	63.9	35.1	45.5	23.3	30.9	67.9	28.4	40.0	12.5	14.1	53.7
不明	15.6	16.6	16.6	14.8	12.4	15.0	16.9	16.0	13.1	10.7	20.5	12.0	25.0	23.9	16.7
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
農業	1.0	0.0	0.5	0.9	3.7	1.3	0.0	0.6	1.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
林業	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
漁業	0.3	0.0	0.0	0.4	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
工業	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設業	1.7	0.0	1.6	2.7	1.2	2.0	0.0	1.9	2.9	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
製造業	1.0	0.0	0.5	2.2	0.0	1.3	0.0	0.6	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
電気・ガス・熱供給・水道	0.7	0.0	2.1	0.0	0.0	0.9	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
運輸・通信	2.6	2.2	3.7	2.2	1.2	3.1	2.7	4.4	2.3	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
卸売・小売・飲食	2.9	0.0	4.8	3.6	0.0	3.5	0.0	5.0	4.7	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
金融・保険	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不動産	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
サービス	2.6	3.4	4.8	1.3	0.0	2.8	4.1	5.0	1.2	0.0	1.6	0.0	3.7	1.9	0.0
公務	3.3	2.2	2.7	5.3	0.0	3.5	2.7	2.5	5.8	0.0	2.4	0.0	3.7	3.7	0.0
分類不能の産業	2.1	1.1	4.8	0.9	0.0	2.0	1.4	3.8	1.2	0.0	2.4	0.0	11.1	0.0	0.0
産業不明	37.6	36.0	40.6	43.1	17.1	35.5	35.1	39.4	39.8	11.1	45.2	40.0	48.1	53.7	28.6
無業	28.5	43.8	16.6	20.9	59.8	29.8	43.2	18.1	23.4	66.7	23.4	46.7	7.4	13.0	46.4
不明	15.3	11.2	17.1	15.1	15.9	13.5	10.8	16.3	12.9	11.1	21.8	13.3	22.2	22.2	25.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
農業	0.6	0.0	0.7	0.9	1.8	0.6	0.0	0.7	0.9	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
林業	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
漁業	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
工業	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設業	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
製造業	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
電気・ガス・熱供給・水道	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
運輸・通信	0.4	0.3	0.4	0.4	0.0	0.4	0.3	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

卸売・小売・飲食	1.7	2.1	2.2	0.9	0.0	1.8	2.2	2.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金融・保険	0.4	0.3	0.9	0.0	0.0	0.5	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不動産	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
サービス	4.7	4.2	7.4	2.6	0.0	4.8	4.3	7.2	2.8	0.0	3.0	0.0	15.4	0.0
公務	1.5	0.6	2.5	1.8	0.0	1.3	0.3	2.5	0.9	0.0	4.5	10.0	0.0	11.8
分類不能の産業	0.3	0.3	0.0	0.4	0.9	0.3	0.3	0.0	0.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
産業不明	36.8	28.6	44.4	41.7	20.5	36.9	28.0	44.8	41.7	18.6	34.8	50.0	30.8	41.2
無業	37.5	45.5	25.1	35.5	67.0	37.5	46.0	25.2	37.0	68.6	37.9	30.0	23.1	17.6
不明	15.8	18.1	16.4	14.5	9.8	15.7	18.3	15.9	13.3	10.5	18.2	10.0	30.8	29.4

表 I-20 産業の種別

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
一次産業	0.8	0.0	0.3	1.3	3.1	0.8	0.0	0.3	1.3	3.6	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
二次産業	1.1	0.0	0.6	2.9	0.5	1.1	0.0	0.7	3.1	0.7	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
三次産業	11.1	8.1	16.6	10.4	1.0	11.4	8.3	16.4	10.7	1.4	7.9	4.0	20.0	8.5	0.0
産業不明	37.0	30.2	43.3	42.4	19.1	36.5	29.3	43.3	40.8	15.7	41.6	44.0	42.5	50.7	27.8
無業	34.4	45.1	22.6	28.3	63.9	35.1	45.5	23.3	30.9	67.9	28.4	40.0	12.5	14.1	53.7
不明	15.6	16.6	16.6	14.8	12.4	15.0	16.9	16.0	13.1	10.7	20.5	12.0	25.0	23.9	16.7
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
一次産業	1.5	0.0	0.5	1.8	4.9	1.7	0.0	0.6	1.8	7.4	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
二次産業	2.9	0.0	2.1	5.3	1.2	3.5	0.0	2.5	6.4	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
三次産業	14.2	9.0	23.0	13.8	1.2	15.9	10.8	23.1	15.8	1.9	8.1	0.0	22.2	7.4	0.0
産業不明	37.6	36.0	40.6	43.1	17.1	35.5	35.1	39.4	39.8	11.1	45.2	40.0	48.1	53.7	28.6
無業	28.5	43.8	16.6	20.9	59.8	29.8	43.2	18.1	23.4	66.7	23.4	46.7	7.4	13.0	46.4
不明	15.3	11.2	17.1	15.1	15.9	13.5	10.8	16.3	12.9	11.1	21.8	13.3	22.2	22.2	25.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
一次産業	0.4	0.0	0.2	0.9	1.8	0.4	0.0	0.2	0.9	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
二次産業	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三次産業	9.4	7.8	13.9	7.0	0.9	9.5	7.8	13.9	6.6	1.2	7.6	10.0	15.4	11.8	0.0
産業不明	36.8	28.6	44.4	41.7	20.5	36.9	28.0	44.8	41.7	18.6	34.8	50.0	30.8	41.2	26.9
無業	37.5	45.5	25.1	35.5	67.0	37.5	46.0	25.2	37.0	68.6	37.9	30.0	23.1	17.6	61.5
不明	15.8	18.1	16.4	14.5	9.8	15.7	18.3	15.9	13.3	10.5	18.2	10.0	30.8	29.4	7.7

表 I-21 世帯の主な職業

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
農家	0.7	0.0	0.0	1.3	3.1	0.7	0.0	0.0	1.6	3.6	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
自営	2.4	1.0	1.7	4.4	2.6	2.3	1.0	1.5	4.7	2.9	2.6	0.0	5.0	2.8	1.9
勤I	5.5	4.5	8.4	4.6	0.5	6.0	4.8	8.6	5.0	0.7	2.1	0.0	5.0	2.8	0.0
勤II	3.6	7.8	1.3	4.2	1.0	4.0	8.3	1.3	4.7	1.4	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
その他	0.6	1.0	0.8	0.2	0.0	0.6	1.0	0.7	0.3	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
無職	7.9	2.9	8.4	9.3	14.4	8.1	3.0	8.9	9.7	15.0	6.3	0.0	0.0	7.0	13.0
不明	79.2	82.9	79.5	75.9	78.4	78.2	81.8	78.9	74.1	76.4	87.4	100.0	87.5	85.9	83.3
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
農家	1.0	0.0	0.0	1.3	3.7	1.3	0.0	0.0	1.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
自営	3.1	0.0	2.7	4.4	3.7	2.8	0.0	1.9	4.7	3.7	4.0	0.0	7.4	3.7	3.6
勤I	7.0	5.6	11.8	5.8	1.2	8.7	6.8	13.1	7.6	1.9	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
勤II	3.1	4.5	2.1	4.4	0.0	3.7	5.4	2.5	5.3	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
その他	0.7	1.1	1.1	0.4	0.0	0.7	1.4	0.6	0.6	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
無職	9.9	1.1	7.0	10.7	24.4	10.5	1.4	8.1	11.1	27.8	8.1	0.0	0.0	9.3	17.9
不明	75.1	87.6	75.4	72.9	67.1	72.3	85.1	73.8	69.0	61.1	85.5	100.0	85.2	85.2	78.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
農家	0.5	0.0	0.0	1.3	2.7	0.5	0.0	0.0	1.4	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
自営	2.0	1.2	1.3	4.4	1.8	2.1	1.2	1.4	4.7	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
勤I	4.7	4.2	7.0	3.5	0.0	4.8	4.3	6.9	2.8	0.0	4.5	0.0	7.7	11.8	0.0
勤II	3.9	8.7	0.9	3.9	1.8	4.2	9.0	0.9	4.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.5	0.9	0.7	0.0	0.0	0.6	0.9	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
無職	6.9	3.3	9.0	7.9	7.1	7.1	3.4	9.2	8.5	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
不明	81.4	81.6	81.2	78.9	86.6	80.8	81.1	80.8	78.2	86.0	90.9	100.0	92.3	88.2	88.5

表 I-22 配偶者の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
いる	27.7	3.8	24.0	47.0	46.9	25.8	4.0	23.9	44.8	43.6	43.2	0.0	25.0	59.2	55.6
いない	44.5	74.1	46.6	23.8	21.6	47.8	75.5	47.9	26.4	27.1	18.4	52.0	27.5	9.9	7.4
未婚	27.2	64.6	24.8	6.8	1.5	29.5	65.9	25.6	7.6	2.1	9.5	44.0	12.5	2.8	0.0
死別	1.8	0.0	0.6	1.1	10.8	1.8	0.0	0.7	1.3	12.9	1.6	0.0	0.0	0.0	5.6
離別	7.4	1.7	12.3	8.2	2.1	8.3	1.8	13.0	9.7	2.9	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
理由不詳	8.1	7.8	8.8	7.7	7.2	8.3	7.8	8.6	7.9	9.3	6.8	8.0	12.5	7.0	1.9
不明	27.7	22.1	29.4	29.1	31.4	26.4	20.5	28.2	28.8	29.3	38.4	48.0	47.5	31.0	37.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
いる	29.7	2.2	19.3	42.2	48.8	26.6	2.7	18.8	38.0	46.3	41.1	0.0	22.2	55.6	53.6
いない	35.7	70.8	43.9	20.9	19.5	41.0	77.0	47.5	23.4	27.8	16.1	40.0	22.2	13.0	3.6
未婚	21.4	66.3	25.1	8.0	1.2	25.1	71.6	28.1	9.4	1.9	8.1	40.0	7.4	3.7	0.0
死別	1.9	0.0	1.6	0.9	7.3	2.2	0.0	1.9	1.2	9.3	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
離別	5.3	0.0	8.6	5.3	3.7	6.8	0.0	10.0	7.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
理由不詳	7.0	4.5	8.6	6.7	7.3	7.0	5.4	7.5	5.8	11.1	7.3	0.0	14.8	9.3	0.0
不明	34.6	27.0	36.9	36.9	31.7	32.5	20.3	33.8	38.6	25.9	42.7	60.0	55.6	31.5	42.9
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
いる	26.7	4.2	26.0	51.8	45.5	25.5	4.3	25.9	50.2	41.9	47.0	0.0	30.8	70.6	57.7
いない	49.1	75.0	47.8	26.8	23.2	50.8	75.2	48.0	28.9	26.7	22.7	70.0	38.5	0.0	11.5

未婚	30.2	64.2	24.7	5.7	1.8	31.4	64.6	24.7	6.2	2.3	12.1	50.0	23.1	0.0	0.0
死別	1.7	0.0	0.2	1.3	13.4	1.6	0.0	0.2	1.4	15.1	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
離別	8.5	2.1	13.9	11.0	0.9	8.9	2.2	14.1	11.8	1.2	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
理由不詳	8.7	8.7	9.0	8.8	7.1	8.8	8.4	9.0	9.5	8.1	6.1	20.0	7.7	0.0	3.8
不明	24.2	20.8	26.2	21.5	31.3	23.8	20.5	26.1	20.9	31.4	30.3	30.0	30.8	29.4	30.8

表 I-23 同居者の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	67.5	68.6	62.7	70.4	73.7	67.0	69.7	62.4	69.9	70.7	71.6	52.0	67.5	73.2	81.5
なし	11.3	10.5	13.6	8.8	11.3	12.0	10.9	13.8	9.7	14.3	5.3	4.0	10.0	4.2	3.7
不明	21.2	20.9	23.7	20.8	14.9	21.0	19.4	23.8	20.4	15.0	23.2	44.0	22.5	22.5	14.8
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	64.8	60.7	61.0	67.1	72.0	63.8	63.5	60.6	66.1	66.7	68.5	46.7	63.0	70.4	82.1
なし	11.7	14.6	11.2	9.8	14.6	12.9	16.2	10.6	11.1	20.4	7.3	6.7	14.8	5.6	3.6
不明	23.5	24.7	27.8	23.1	13.4	23.3	20.3	28.8	22.8	13.0	24.2	46.7	22.2	24.1	14.3
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	68.9	70.8	63.5	73.7	75.0	68.3	71.1	63.0	73.0	73.3	77.3	60.0	76.9	82.4	80.8
なし	11.1	9.3	14.6	7.9	8.9	11.7	9.6	15.0	8.5	10.5	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
不明	20.0	19.9	22.0	18.4	16.1	20.0	19.3	21.9	18.5	16.3	21.2	40.0	23.1	17.6	15.4

表 I-24 同居者

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
配偶者	24.4	2.1	19.4	44.2	42.8	22.4	2.3	19.1	42.1	39.3	40.5	0.0	25.0	54.9	51.9
子	14.8	2.6	11.5	22.5	33.5	14.8	2.8	12.1	23.0	37.1	14.7	0.0	2.5	19.7	24.1
親	28.7	54.4	30.0	15.0	0.5	30.1	55.3	29.8	15.2	0.7	17.4	40.0	32.5	14.1	0.0
兄弟姉妹	4.9	7.6	5.1	3.8	1.5	5.0	7.6	5.1	3.7	0.7	4.7	8.0	5.0	4.2	3.7
祖父母	2.5	5.5	2.4	1.1	0.0	2.8	5.8	2.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	0.9	0.0	0.0	0.7	6.7	1.1	0.0	0.0	0.8	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他家族	3.6	2.1	3.6	4.4	4.6	3.5	2.3	3.7	3.9	5.0	4.2	0.0	2.5	7.0	3.7
家族以外	2.5	4.5	3.2	0.9	0.0	2.7	4.8	3.0	1.0	0.0	1.1	0.0	5.0	0.0	0.0
同居者不明	3.1	1.9	2.5	2.9	7.7	2.6	1.3	2.4	3.4	5.0	6.8	12.0	5.0	0.0	14.8
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
配偶者	26.9	0.0	15.0	40.4	46.3	24.0	0.0	13.8	37.4	44.4	37.9	0.0	22.2	50.0	50.0
子	11.7	0.0	4.3	18.2	23.2	11.3	0.0	5.0	18.7	22.2	12.9	0.0	0.0	16.7	25.0
親	27.6	57.3	41.2	14.7	0.0	30.1	60.8	41.9	15.2	0.0	18.5	40.0	37.0	13.0	0.0
兄弟姉妹	6.3	11.2	7.5	4.9	2.4	6.1	10.8	7.5	4.7	0.0	7.3	13.3	7.4	5.6	7.1
祖父母	1.5	3.4	3.2	0.0	0.0	2.0	4.1	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	0.5	0.0	0.0	0.4	2.4	0.7	0.0	0.0	0.6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他家族	2.4	0.0	1.1	4.9	1.2	1.7	0.0	0.6	3.5	1.9	4.8	0.0	3.7	9.3	0.0
家族以外	0.5	1.1	0.5	0.4	0.0	0.7	1.4	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
同居者不明	5.0	2.2	4.8	4.0	11.0	4.8	1.4	5.0	5.3	7.4	5.6	6.7	3.7	0.0	17.9
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
配偶者	23.1	2.7	21.3	47.8	40.2	21.7	2.8	21.0	46.0	36.0	45.5	0.0	30.8	70.6	53.8
子	16.4	3.3	14.6	26.8	41.1	16.3	3.4	14.8	26.5	46.5	18.2	0.0	7.7	29.4	23.1
親	29.2	53.6	25.3	15.4	0.9	30.1	54.0	25.4	15.2	1.2	15.2	40.0	23.1	17.6	0.0
兄弟姉妹	4.2	6.6	4.0	2.6	0.9	4.5	6.8	4.2	2.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
祖父母	3.0	6.0	2.0	2.2	0.0	3.2	6.2	2.1	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	1.2	0.0	0.0	0.9	9.8	1.2	0.0	0.0	0.9	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他家族	4.2	2.7	4.7	3.9	7.1	4.3	2.8	4.8	4.3	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
家族以外	3.6	5.4	4.3	1.3	0.0	3.6	5.6	3.9	1.4	0.0	3.0	0.0	15.4	0.0	0.0
同居者不明	2.1	1.8	1.6	1.8	5.4	1.6	1.2	1.4	1.9	3.5	9.1	20.0	7.7	0.0	11.5

表 I-25 同居なしにおける、別居家族の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=192)	(n=44)	(n=86)	(n=40)	(n=22)	(n=182)	(n=43)	(n=82)	(n=37)	(n=20)	(n=10)	(n=1)	(n=4)	(n=3)	(n=2)
あり	75.5	84.1	81.4	67.5	50.0	76.9	83.7	80.5	73.0	55.0	50.0	100.0	100.0	0.0	0.0
なし	5.7	4.5	4.7	5.0	13.6	5.5	4.7	4.9	5.4	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	50.0
不明	18.8	11.4	14.0	27.5	36.4	17.6	11.6	14.6	21.6	35.0	40.0	0.0	0.0	100.0	50.0
男性	(n=68)	(n=13)	(n=21)	(n=22)	(n=12)	(n=59)	(n=12)	(n=17)	(n=19)	(n=11)	(n=9)	(n=1)	(n=4)	(n=3)	(n=1)
あり	63.2	69.2	76.2	63.6	33.3	64.4	66.7	70.6	73.7	36.4	55.6	100.0	100.0	0.0	0.0
なし	8.8	15.4	4.8	4.5	16.7	10.2	16.7	5.9	5.3	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	27.9	15.4	19.0	31.8	50.0	25.4	16.7	23.5	21.1	45.5	44.4	0.0	0.0	100.0	100.0
女性	(n=124)	(n=31)	(n=65)	(n=18)	(n=10)	(n=123)	(n=31)	(n=65)	(n=18)	(n=9)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=1)
あり	82.3	90.3	83.1	72.2	70.0	82.9	90.3	83.1	72.2	77.8	0.0	---	---	---	0.0
なし	4.0	0.0	4.6	5.6	10.0	3.3	0.0	4.6	5.6	0.0	100.0	---	---	---	100.0
不明	13.7	9.7	12.3	22.2	20.0	13.8	9.7	12.3	22.2	22.2	0.0	---	---	---	0.0

表 I-26 自宅の種類

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
一戸建て	64.1	60.1	53.6	74.2	83.5	62.7	60.1	52.6	73.8	82.1	75.3	60.0	67.5	76.1	87.0
アパート・マンション	30.6	33.7	41.5	21.0	10.3	32.2	34.3	42.3	21.7	11.4	17.9	24.0	30.0	16.9	7.4
施設・グループホーム	0.8	1.2	0.3	0.4	2.1	0.7	1.3	0.3	0.5	1.4	1.1	0.0	0.0	0.0	3.7
なし	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	4.2	4.5	4.1	4.0	4.1	4.1	3.8	4.2	3.9	5.0	4.7	16.0	2.5	4.2	1.9
その他	0.4	0.5	0.3	0.4	0.0	0.3	0.5	0.3	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)

一戸建て	72.9	64.0	68.4	76.4	82.9	71.9	64.9	68.1	76.6	77.8	76.6	60.0	70.4	75.9	92.9
アパート・マンション	20.1	22.5	26.2	17.3	11.0	21.8	24.3	26.3	18.1	16.7	13.7	13.3	25.9	14.8	0.0
施設・グループホーム	0.7	2.2	0.0	0.0	2.4	0.4	2.7	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	7.1
なし	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	5.8	11.2	4.8	5.3	3.7	5.7	8.1	5.0	5.3	5.6	6.5	26.7	3.7	5.6	0.0
その他	0.3	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
一戸建て	59.5	59.0	47.3	71.9	83.9	58.7	59.0	46.9	71.6	84.9	72.7	60.0	61.5	76.5	80.8
アパート・マンション	36.0	36.7	48.0	24.6	9.8	36.7	36.6	48.3	24.6	8.1	25.8	40.0	38.5	23.5	15.4
施設・グループホーム	0.8	0.9	0.4	0.9	1.8	0.9	0.9	0.5	0.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
なし	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	3.3	2.7	3.8	2.6	4.5	3.4	2.8	3.9	2.8	4.7	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
その他	0.4	0.6	0.4	0.0	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-27 自殺・自傷行為の実施場所

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
自宅	77.8	79.3	76.9	75.7	82.5	79.2	81.8	78.6	76.4	81.4	67.4	40.0	52.5	71.8	85.2
職場・学校	1.4	1.4	0.9	2.2	0.5	1.1	1.3	0.7	1.6	0.7	3.7	4.0	5.0	5.6	0.0
道路	2.5	2.1	2.4	3.8	0.5	2.3	1.8	2.2	3.4	0.7	4.2	8.0	5.0	5.6	0.0
線路	0.1	0.2	0.0	0.0	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
親戚知人宅	2.1	2.4	3.0	1.3	0.5	2.2	2.3	2.9	1.6	0.7	1.6	4.0	5.0	0.0	0.0
病院	0.4	0.2	0.2	0.4	1.5	0.4	0.0	0.2	0.5	2.1	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0
刑務所・警察署	0.5	0.5	0.3	0.9	0.0	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0
建物・その敷地	2.7	1.4	3.5	2.9	2.6	1.5	0.3	2.0	2.1	0.7	12.6	20.0	25.0	7.0	7.4
交通機関	0.2	0.2	0.3	0.0	0.5	0.2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
公園	0.8	1.0	0.3	0.9	2.1	0.9	1.0	0.3	1.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
河川・橋・堤防	1.9	1.4	0.6	3.3	3.6	1.9	1.3	0.5	3.7	4.3	2.1	4.0	2.5	1.4	1.9
海・浜・港	1.4	0.7	1.1	2.4	1.0	1.3	0.5	1.0	2.6	1.4	1.6	4.0	2.5	1.4	0.0
駐車場	0.6	0.0	0.9	0.9	0.5	0.6	0.0	1.0	0.5	0.7	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
その他の用地	0.6	0.2	1.1	0.2	1.0	0.7	0.3	1.2	0.3	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
場所不明の自動車内	1.2	0.7	1.6	1.5	0.0	1.3	0.5	1.7	1.8	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0
不明	5.8	8.1	6.8	3.5	2.6	6.3	8.1	7.1	4.2	3.6	1.6	8.0	2.5	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
自宅	69.8	70.8	64.2	68.9	84.1	70.2	74.3	66.3	68.4	81.5	68.5	53.3	51.9	70.4	89.3
職場・学校	2.4	3.4	2.1	2.7	1.2	1.7	2.7	1.9	1.2	1.9	4.8	6.7	3.7	7.4	0.0
道路	5.0	6.7	4.3	6.7	0.0	5.0	5.4	4.4	7.0	0.0	4.8	13.3	3.7	5.6	0.0
線路	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
親戚知人宅	0.9	0.0	2.1	0.4	0.0	0.7	0.0	1.3	0.6	0.0	1.6	0.0	7.4	0.0	0.0
病院	1.0	1.1	0.5	0.4	3.7	1.1	0.0	0.6	0.6	5.6	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
刑務所・警察署	1.0	2.2	0.5	1.3	0.0	0.7	2.7	0.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
建物・その敷地	4.6	2.2	7.0	4.4	2.4	2.6	0.0	3.1	3.5	1.9	12.1	13.3	29.6	7.4	3.6
交通機関	0.3	1.1	0.5	0.0	0.0	0.4	1.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公園	1.7	3.4	1.1	1.3	2.4	2.2	4.1	1.3	1.8	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
河川・橋・堤防	2.6	2.2	1.1	4.0	2.4	2.8	2.7	0.6	5.3	1.9	1.6	0.0	3.7	0.0	3.6
海・浜・港	1.4	0.0	1.1	2.2	1.2	1.5	0.0	1.3	2.3	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
駐車場	1.2	0.0	2.1	0.9	1.2	1.3	0.0	2.5	0.6	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
その他の用地	1.0	1.1	2.1	0.0	1.2	1.1	1.4	2.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
場所不明の自動車内	2.4	1.1	4.3	2.2	0.0	3.1	1.4	5.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	4.6	4.5	7.0	4.4	0.0	5.7	4.1	8.1	5.8	0.0	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
自宅	82.0	81.6	82.3	82.5	81.3	83.1	83.5	83.1	82.9	81.4	65.2	20.0	53.8	76.5	80.8
職場・学校	0.8	0.9	0.4	1.8	0.0	0.8	0.9	0.2	1.9	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
道路	1.2	0.9	1.6	0.9	0.9	1.0	0.9	1.4	0.5	1.2	3.0	0.0	7.7	5.9	0.0
線路	0.2	0.3	0.0	0.0	0.9	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
親戚知人宅	2.8	3.0	3.4	2.2	0.9	2.9	2.8	3.5	2.4	1.2	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
病院	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
刑務所・警察署	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建物・その敷地	1.7	1.2	2.0	1.3	2.7	1.0	0.3	1.6	0.9	0.0	13.6	30.0	15.4	5.9	11.5
交通機関	0.2	0.0	0.2	0.0	0.9	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
公園	0.4	0.3	0.0	0.4	1.8	0.4	0.3	0.0	0.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
河川・橋・堤防	1.5	1.2	0.4	2.6	4.5	1.4	0.9	0.5	2.4	5.8	3.0	10.0	0.0	5.9	0.0
海・浜・港	1.3	0.9	1.1	2.6	0.9	1.2	0.6	0.9	2.8	1.2	3.0	10.0	7.7	0.0	0.0
駐車場	0.4	0.0	0.4	0.9	0.0	0.3	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
その他の用地	0.4	0.0	0.7	0.4	0.9	0.5	0.0	0.7	0.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
場所不明の自動車内	0.5	0.6	0.4	0.9	0.0	0.5	0.3	0.5	0.9	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
不明	6.4	9.0	6.7	2.6	4.5	6.6	9.0	6.7	2.8	5.8	3.0	10.0	7.7	0.0	0.0

表 I-28 目撃者の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	7.1	7.4	6.8	6.6	8.8	7.0	7.1	6.7	6.8	8.6	7.9	12.0	7.5	5.6	9.3
なし	78.1	77.7	77.3	78.8	79.9	77.8	78.0	76.7	78.5	80.0	80.0	72.0	85.0	80.3	79.6
不明	14.8	15.0	16.0	14.6	11.3	15.2	14.9	16.5	14.7	11.4	12.1	16.0	7.5	14.1	11.1
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	6.3	10.1	7.5	3.6	7.3	6.3	9.5	7.5	2.9	9.3	6.5	13.3	7.4	5.6	3.6
なし	79.9	79.8	79.7	80.4	79.3	79.3	81.1	78.8	79.5	77.8	82.3	73.3	85.2	83.3	82.1
不明	13.7	10.1	12.8	16.0	13.4	14.4	9.5	13.8	17.5	13.0	11.3	13.3	7.4	11.1	14.3
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	7.5	6.6	6.5	9.6	9.8	7.3	6.5	6.5	10.0	8.1	10.6	10.0	7.7	5.9	15.4
なし	77.1	77.1	76.2	77.2	80.4	77.2	77.3	76.0	77.7	81.4	75.8	70.0	84.6	70.6	76.9
不明	15.4	16.3	17.3	13.2	9.8	15.5	16.1	17.6	12.3	10.5	13.6	20.0	7.7	23.5	7.7

表 I-29 目撃者ありの内訳

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(目撃者有り)	(n=121)	(n=31)	(n=43)	(n=30)	(n=17)	(n=106)	(n=28)	(n=40)	(n=26)	(n=12)	(n=15)	(n=3)	(n=3)	(n=4)	(n=5)
家族	41.3	45.2	25.6	60.0	41.2	45.3	46.4	27.5	69.2	50.0	13.3	33.3	0.0	0.0	20.0
知人	24.0	41.9	34.9	0.0	5.9	27.4	46.4	37.5	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	34.7	12.9	39.5	40.0	52.9	27.4	7.1	35.0	30.8	41.7	86.7	66.7	100.0	100.0	80.0
男性	(n=37)	(n=9)	(n=14)	(n=8)	(n=6)	(n=29)	(n=7)	(n=12)	(n=5)	(n=5)	(n=8)	(n=2)	(n=2)	(n=3)	(n=1)
家族	43.2	55.6	35.7	37.5	50.0	51.7	57.1	41.7	60.0	60.0	12.5	50.0	0.0	0.0	0.0
知人	10.8	33.3	7.1	0.0	0.0	13.8	42.9	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	45.9	11.1	57.1	62.5	50.0	34.5	0.0	50.0	40.0	40.0	87.5	50.0	100.0	100.0	100.0
女性	(n=84)	(n=22)	(n=29)	(n=22)	(n=11)	(n=77)	(n=21)	(n=28)	(n=21)	(n=7)	(n=7)	(n=1)	(n=1)	(n=1)	(n=4)
家族	40.5	40.9	20.7	68.2	36.4	42.9	42.9	21.4	71.4	42.9	14.3	0.0	0.0	0.0	25.0
知人	29.8	45.5	48.3	0.0	9.1	32.5	47.6	50.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	29.8	13.6	31.0	31.8	54.5	24.7	9.5	28.6	28.6	42.9	85.7	100.0	100.0	100.0	75.0

表 I-30 目撃者の詳細

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(目撃者あり)	(n=121)	(n=31)	(n=43)	(n=30)	(n=17)	(n=106)	(n=28)	(n=40)	(n=26)	(n=12)	(n=15)	(n=3)	(n=3)	(n=4)	(n=5)
配偶者	12.4	0.0	11.6	26.7	11.8	14.2	0.0	12.5	30.8	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子	9.1	0.0	2.3	23.3	17.6	9.4	0.0	2.5	26.9	16.7	6.7	0.0	0.0	0.0	20.0
親	15.7	38.7	9.3	10.0	0.0	17.0	39.3	10.0	11.5	0.0	6.7	33.3	0.0	0.0	0.0
他家族	5.0	6.5	2.3	3.3	11.8	5.7	7.1	2.5	3.8	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
知人	24.0	41.9	34.9	0.0	5.9	27.4	46.4	37.5	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	34.7	12.9	39.5	40.0	52.9	27.4	7.1	35.0	30.8	41.7	86.7	66.7	100.0	100.0	80.0
男性	(n=37)	(n=9)	(n=14)	(n=8)	(n=6)	(n=29)	(n=7)	(n=12)	(n=5)	(n=5)	(n=8)	(n=2)	(n=2)	(n=3)	(n=1)
配偶者	18.9	0.0	21.4	25.0	33.3	24.1	0.0	25.0	40.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子	2.7	0.0	0.0	0.0	16.7	3.4	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
親	21.6	55.6	14.3	12.5	0.0	24.1	57.1	16.7	20.0	0.0	12.5	50.0	0.0	0.0	0.0
他家族	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
知人	10.8	33.3	7.1	0.0	0.0	13.8	42.9	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	45.9	11.1	57.1	62.5	50.0	34.5	0.0	50.0	40.0	40.0	87.5	50.0	100.0	100.0	100.0
女性	(n=84)	(n=22)	(n=29)	(n=22)	(n=11)	(n=77)	(n=21)	(n=28)	(n=21)	(n=7)	(n=7)	(n=1)	(n=1)	(n=1)	(n=4)
配偶者	9.5	0.0	6.9	27.3	0.0	10.4	0.0	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子	11.9	0.0	3.4	31.8	18.2	11.7	0.0	3.6	33.3	14.3	14.3	0.0	0.0	0.0	25.0
親	13.1	31.8	6.9	9.1	0.0	14.3	33.3	7.1	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他家族	7.1	9.1	3.4	4.5	18.2	7.8	9.5	3.6	4.8	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
知人	29.8	45.5	48.3	0.0	9.1	32.5	47.6	50.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	29.8	13.6	31.0	31.8	54.5	24.7	9.5	28.6	28.6	42.9	85.7	100.0	100.0	100.0	75.0

表 I-31 発見者(目撃者あり除外)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(目撃者なし)	(n=1580)	(n=390)	(n=590)	(n=423)	(n=177)	(n=1405)	(n=368)	(n=553)	(n=356)	(n=128)	(n=175)	(n=22)	(n=37)	(n=67)	(n=49)
あり	76.0	72.6	72.2	79.4	88.1	73.7	71.2	70.7	76.4	85.9	94.9	95.5	94.6	95.5	93.9
なし	11.4	12.3	14.6	9.2	4.0	12.8	13.0	15.6	11.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	12.6	15.1	13.2	11.3	7.9	13.5	15.8	13.7	12.6	8.6	5.1	4.5	5.4	4.5	6.1
男性	(n=546)	(n=80)	(n=173)	(n=217)	(n=76)	(n=430)	(n=67)	(n=148)	(n=166)	(n=49)	(n=116)	(n=13)	(n=25)	(n=51)	(n=27)
あり	79.9	81.3	77.5	78.8	86.8	75.1	77.6	74.3	72.9	81.6	97.4	100.0	96.0	98.0	96.3
なし	11.0	11.3	15.0	9.7	5.3	14.0	13.4	17.6	12.7	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	9.2	7.5	7.5	11.5	7.9	10.9	9.0	8.1	14.5	10.2	2.6	0.0	4.0	2.0	3.7
女性	(n=1034)	(n=310)	(n=417)	(n=206)	(n=101)	(n=975)	(n=301)	(n=405)	(n=190)	(n=79)	(n=59)	(n=9)	(n=12)	(n=16)	(n=22)
あり	74.0	70.3	70.0	80.1	89.1	73.0	69.8	69.4	79.5	88.6	89.8	88.9	91.7	87.5	90.9
なし	11.6	12.6	14.4	8.7	3.0	12.3	13.0	14.8	9.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	14.4	17.1	15.6	11.2	7.9	14.7	17.3	15.8	11.1	7.6	10.2	11.1	8.3	12.5	9.1

表 I-32 発見者の内訳(目撃者あり除外)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(発見者あり)	(n=1201)	(n=283)	(n=426)	(n=336)	(n=156)	(n=1035)	(n=262)	(n=391)	(n=272)	(n=110)	(n=166)	(n=21)	(n=35)	(n=64)	(n=46)
家族	58.0	59.7	57.0	58.3	56.4	58.4	62.2	57.8	58.1	51.8	55.4	28.6	48.6	59.4	67.4
知人	11.6	19.8	15.3	5.4	0.0	12.9	20.6	15.9	6.6	0.0	3.0	9.5	8.6	0.0	0.0
その他	30.1	20.5	27.5	35.1	43.6	28.2	17.2	26.1	33.8	48.2	41.6	61.9	42.9	40.6	32.6
記載なし	0.4	0.0	0.2	1.2	0.0	0.5	0.0	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=436)	(n=65)	(n=134)	(n=171)	(n=66)	(n=323)	(n=52)	(n=110)	(n=121)	(n=40)	(n=113)	(n=13)	(n=24)	(n=50)	(n=26)
家族	54.6	58.5	50.7	54.4	59.1	54.8	63.5	51.8	55.4	50.0	54.0	38.5	45.8	52.0	73.1
知人	5.5	10.8	10.4	1.8	0.0	6.5	13.5	10.0	2.5	0.0	2.7	0.0	12.5	0.0	0.0
その他	39.0	30.8	38.8	41.5	40.9	37.5	23.1	38.2	38.8	50.0	43.4	61.5	41.7	48.0	26.9
記載なし	0.9	0.0	0.0	2.3	0.0	1.2	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=765)	(n=218)	(n=292)	(n=165)	(n=90)	(n=712)	(n=210)	(n=281)	(n=151)	(n=70)	(n=53)	(n=8)	(n=11)	(n=14)	(n=20)
家族	59.9	60.1	59.9	62.4	54.4	60.0	61.9	60.1	60.3	52.9	58.5	12.5	54.5	85.7	60.0
知人	15.0	22.5	17.5	9.1	0.0	15.9	22.4	18.1	9.9	0.0	3.8	25.0	0.0	0.0	0.0
その他	25.0	17.4	22.3	28.5	45.6	24.0	15.7	21.4	29.8	47.1	37.7	62.5	45.5	14.3	40.0
記載なし	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-33 発見者詳細(目撃者あり除外)

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(発見者あり)	(n=1201)	(n=283)	(n=426)	(n=336)	(n=156)	(n=1035)	(n=262)	(n=391)	(n=272)	(n=110)	(n=166)	(n=21)	(n=35)	(n=64)	(n=46)
配偶者	18.2	3.5	15.7	28.9	28.8	16.1	3.8	16.1	25.7	21.8	31.3	0.0	11.4	42.2	45.7
子	7.0	0.0	2.3	10.7	24.4	7.1	0.0	2.6	12.1	27.3	6.6	0.0	0.0	4.7	17.4

親	28.5	49.1	35.4	15.2	0.6	30.8	51.1	35.8	16.2	0.9	13.9	23.8	31.4	10.9	0.0
他家族	4.7	7.1	4.0	4.5	3.2	4.7	7.3	3.6	4.8	2.7	4.8	4.8	8.6	3.1	4.3
知人	11.9	20.5	15.7	5.4	0.0	13.3	21.4	16.4	6.6	0.0	3.0	9.5	8.6	0.0	0.0
その他	30.1	20.5	27.5	35.1	43.6	28.2	17.2	26.1	33.8	48.2	41.6	61.9	42.9	40.6	32.6
男性	(n=436)	(n=65)	(n=134)	(n=171)	(n=66)	(n=323)	(n=52)	(n=110)	(n=121)	(n=40)	(n=113)	(n=13)	(n=24)	(n=50)	(n=26)
配偶者	20.4	1.5	11.2	28.1	37.9	16.7	1.9	10.9	24.0	30.0	31.0	0.0	12.5	38.0	50.0
子	5.3	0.0	0.0	6.4	18.2	5.0	0.0	0.0	6.6	20.0	6.2	0.0	0.0	6.0	15.4
親	25.0	53.8	36.6	14.6	0.0	29.1	59.6	37.3	18.2	0.0	13.3	30.8	33.3	6.0	0.0
他家族	4.8	3.1	4.5	5.8	4.5	4.6	1.9	4.5	6.6	2.5	5.3	7.7	4.2	4.0	7.7
知人	6.0	13.8	10.4	1.8	0.0	7.1	17.3	10.0	2.5	0.0	2.7	0.0	12.5	0.0	0.0
その他	39.0	30.8	38.8	41.5	40.9	37.5	23.1	38.2	38.8	50.0	43.4	61.5	41.7	48.0	26.9
女性	(n=765)	(n=218)	(n=292)	(n=165)	(n=90)	(n=712)	(n=210)	(n=281)	(n=151)	(n=70)	(n=53)	(n=8)	(n=11)	(n=14)	(n=20)
配偶者	17.0	4.1	17.8	29.7	22.2	15.9	4.3	18.1	27.2	17.1	32.1	0.0	9.1	57.1	40.0
子	8.0	0.0	3.4	15.2	28.9	8.0	0.0	3.6	16.6	31.4	7.5	0.0	0.0	0.0	20.0
親	30.5	47.7	34.9	15.8	1.1	31.6	49.0	35.2	14.6	1.4	15.1	12.5	27.3	28.6	0.0
他家族	4.7	8.3	3.8	3.0	2.2	4.8	8.6	3.2	3.3	2.9	3.8	0.0	18.2	0.0	0.0
知人	15.3	22.5	18.2	9.1	0.0	16.2	22.4	18.9	9.9	0.0	3.8	25.0	0.0	0.0	0.0
その他	25.0	17.4	22.3	28.5	45.6	24.0	15.7	21.4	29.8	47.1	37.7	62.5	45.5	14.3	40.0

表 I-34 発見時の状態

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
死亡	0.2	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	8.0	0.0	1.4	0.0
心肺停止	7.9	3.1	5.1	11.7	18.6	0.5	0.0	0.3	1.0	0.7	66.8	52.0	75.0	69.0	64.8
意識なし	9.6	7.4	8.4	11.3	14.9	9.3	6.6	7.9	12.0	15.0	12.6	20.0	15.0	7.0	14.8
意識混濁	24.6	23.8	26.1	24.3	22.7	27.2	25.3	27.7	27.7	29.3	4.2	0.0	2.5	5.6	5.6
興奮・不穏	3.2	3.1	4.7	1.5	2.6	3.6	3.3	5.1	1.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
意識正常	34.9	43.7	35.4	32.0	21.1	39.2	46.5	37.8	38.0	27.9	1.1	0.0	0.0	0.0	3.7
不明	19.5	18.5	20.4	19.0	20.1	20.3	18.4	21.2	19.4	23.6	13.7	20.0	7.5	16.9	11.1
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
死亡	0.5	2.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	13.3	0.0	1.9	0.0
心肺停止	14.9	7.9	11.8	16.4	25.6	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	69.4	46.7	81.5	66.7	75.0
意識なし	11.1	13.5	10.7	10.7	11.0	11.1	12.2	10.0	11.7	11.1	11.3	20.0	14.8	7.4	10.7
意識混濁	23.2	21.3	25.7	23.6	18.3	28.3	25.7	30.0	28.7	25.9	4.0	0.0	0.0	7.4	3.6
興奮・不穏	2.6	1.1	5.3	1.3	1.2	3.3	1.4	6.3	1.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
意識正常	30.0	38.2	28.3	30.7	23.2	37.7	45.9	33.1	40.4	31.5	1.6	0.0	0.0	0.0	7.1
不明	17.7	15.7	18.2	16.9	20.7	19.4	14.9	20.6	17.0	29.6	11.3	20.0	3.7	16.7	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
死亡	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心肺停止	4.2	1.8	2.2	7.0	13.4	0.6	0.0	0.5	1.4	1.2	62.1	60.0	61.5	76.5	53.8
意識なし	8.9	5.7	7.4	11.8	17.9	8.5	5.3	7.2	12.3	17.4	15.2	20.0	15.4	5.9	19.2
意識混濁	25.4	24.4	26.2	25.0	25.9	26.7	25.2	26.8	27.0	31.4	4.5	0.0	7.7	0.0	7.7
興奮・不穏	3.6	3.6	4.5	1.8	3.6	3.8	3.7	4.6	1.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
意識正常	37.5	45.2	38.3	33.3	19.6	39.8	46.6	39.5	36.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	20.5	19.3	21.3	21.1	19.6	20.6	19.3	21.5	21.3	19.8	18.2	20.0	15.4	17.6	19.2

表 I-35 受診の手段

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
救急車	82.1	74.3	79.5	88.1	93.8	80.5	73.5	78.4	86.6	92.1	95.3	88.0	95.0	95.8	98.1
当院入院中	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
入院中他院からの搬送	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他医療機関外来から転送	1.0	1.0	0.3	1.5	2.1	1.1	1.0	0.3	1.6	2.9	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
自身で、または同行者と	14.5	20.4	18.0	8.8	3.6	16.3	21.7	19.2	10.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.4	1.0	0.3	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3	0.0	2.6	12.0	5.0	0.0	0.0
不明	1.8	3.1	1.7	1.3	0.5	1.9	3.3	1.9	1.0	0.0	1.6	0.0	0.0	2.8	1.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
救急車	89.0	82.0	86.6	90.7	97.6	87.8	82.4	85.6	89.5	96.3	93.5	80.0	92.6	94.4	100.0
当院入院中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
入院中他院からの搬送	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他医療機関外来から転送	1.4	0.0	0.5	2.7	1.2	1.5	0.0	0.6	2.9	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
自身で、または同行者と	7.2	12.4	10.7	4.4	1.2	9.2	14.9	12.5	5.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	1.0	4.5	1.1	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	4.0	20.0	7.4	0.0	0.0
不明	1.2	1.1	0.5	2.2	0.0	1.1	1.4	0.6	1.8	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
救急車	78.5	72.3	76.5	85.5	91.1	77.3	71.4	75.8	84.4	89.5	98.5	100.0	100.0	100.0	96.2
当院入院中	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
入院中他院からの搬送	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他医療機関外来から転送	0.8	1.2	0.2	0.4	2.7	0.9	1.2	0.2	0.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
自身で、または同行者と	18.3	22.6	21.1	13.2	5.4	19.5	23.3	21.7	14.2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	2.1	3.6	2.2	0.4	0.9	2.2	3.7	2.3	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8

表 I-36 同行者内訳

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(同行あり)	(n=896)	(n=226)	(n=327)	(n=235)	(n=108)	(n=807)	(n=220)	(n=311)	(n=201)	(n=75)	(n=89)	(n=6)	(n=16)	(n=34)	(n=33)
家族	81.3	79.2	74.9	88.1	89.8	80.3	78.6	74.9	87.6	88.0	89.9	100.0	75.0	91.2	93.9
配偶者	26.2	5.3	20.8	45.5	44.4	23.2	5.5	20.9	41.8	34.7	53.9	0.0	18.8	67.6	66.7
子	9.4	0.0	2.4	14.9	38.0	8.8	0.0	2.6	15.9	41.3	14.6	0.0	0.0	8.8	30.3
親	40.0	67.7	47.7	20.0	1.9	42.1	67.3	47.3	21.4	2.7	20.2	83.3	56.3	11.8	0.0
兄弟姉妹	4.2	2.7	4.0	6.4	3.7	4.0	2.3	3.9	5.5	5.3	6.7	16.7	6.3	11.8	0.0
祖父母	0.9	2.7	0.6	0.0	0.0	1.0	2.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

(重複あり)

他・不明家族	3.0	1.8	1.5	5.5	4.6	3.2	1.8	1.6	6.0	6.7	1.1	0.0	0.0	2.9	0.0
家族以外	15.6	18.1	22.6	9.4	2.8	16.6	18.6	22.8	9.5	4.0	6.7	0.0	18.8	8.8	0.0
男性	(n=266)	(n=42)	(n=80)	(n=104)	(n=40)	(n=208)	(n=37)	(n=70)	(n=79)	(n=22)	(n=58)	(n=5)	(n=10)	(n=25)	(n=18)
家族	88.7	92.9	87.5	86.5	92.5	88.0	91.9	87.1	86.1	90.9	91.4	100.0	90.0	88.0	94.4
配偶者	32.7	4.8	17.5	45.2	60.0	26.9	5.4	17.1	39.2	50.0	53.4	0.0	20.0	64.0	72.2
子	8.6	0.0	0.0	9.6	32.5	7.7	0.0	0.0	10.1	36.4	12.1	0.0	0.0	8.0	27.8
親	42.5	85.7	66.3	23.1	0.0	48.1	86.5	65.7	27.8	0.0	22.4	80.0	70.0	8.0	0.0
兄弟姉妹	6.0	4.8	5.0	8.7	2.5	5.3	2.7	4.3	7.6	4.5	8.6	20.0	10.0	12.0	0.0
祖父母	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他・不明家族	2.6	0.0	2.5	4.8	0.0	2.9	0.0	2.9	5.1	0.0	1.7	0.0	0.0	4.0	0.0
家族以外	7.1	4.8	8.8	8.7	2.5	7.7	5.4	10.0	7.6	4.5	5.2	0.0	0.0	12.0	0.0
女性	(n=630)	(n=184)	(n=247)	(n=131)	(n=68)	(n=599)	(n=183)	(n=241)	(n=122)	(n=53)	(n=31)	(n=1)	(n=6)	(n=9)	(n=15)
家族	78.1	76.1	70.9	89.3	88.2	77.6	76.0	71.4	88.5	86.8	87.1	100.0	50.0	100.0	93.3
配偶者	23.5	5.4	21.9	45.8	35.3	21.9	5.5	22.0	43.4	28.3	54.8	0.0	16.7	77.8	60.0
子	9.7	0.0	3.2	19.1	41.2	9.2	0.0	3.3	19.7	43.4	19.4	0.0	0.0	11.1	33.3
親	38.9	63.6	41.7	17.6	2.9	40.1	63.4	41.9	17.2	3.8	16.1	100.0	33.3	22.2	0.0
兄弟姉妹	3.5	2.2	3.6	4.6	4.4	3.5	2.2	3.7	4.1	5.7	3.2	0.0	0.0	11.1	0.0
祖父母	1.3	3.3	0.8	0.0	0.0	1.3	3.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
孫	0.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他・不明家族	3.2	2.2	1.2	6.1	7.4	3.3	2.2	1.2	6.6	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族以外	19.2	21.2	27.1	9.9	2.9	19.7	21.3	26.6	10.7	3.8	9.7	0.0	50.0	0.0	0.0

表 I-37 救急隊到着時の状態

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総数(救急隊で搬送)	(n=1397)	(n=313)	(n=503)	(n=399)	(n=182)	(n=1216)	(n=291)	(n=465)	(n=331)	(n=129)	(n=181)	(n=22)	(n=38)	(n=68)	(n=53)
死亡	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	9.1	0.0	0.0	0.0
心肺停止	10.7	5.4	7.6	14.3	20.9	0.6	0.3	0.4	0.9	0.8	79.0	72.7	94.7	79.4	69.8
意識なし	10.2	8.9	9.3	11.0	13.2	10.4	8.2	9.9	12.1	12.4	9.4	18.2	2.6	5.9	15.1
意識混濁	32.2	30.0	34.8	31.1	31.3	36.4	32.3	37.4	36.6	41.9	3.9	0.0	2.6	4.4	5.7
興奮・不穏	4.2	6.4	4.2	3.0	2.7	4.7	6.9	4.5	3.3	3.9	0.6	0.0	0.0	1.5	0.0
意識正常	37.8	43.8	38.8	35.8	29.1	42.9	47.1	41.9	42.3	38.8	3.3	0.0	0.0	4.4	5.7
不明	4.7	4.8	5.4	4.8	2.7	5.0	5.2	5.8	4.8	2.3	2.8	0.0	0.0	4.4	3.8
男性	(n=519)	(n=73)	(n=162)	(n=204)	(n=80)	(n=403)	(n=61)	(n=137)	(n=153)	(n=52)	(n=116)	(n=12)	(n=25)	(n=51)	(n=28)
死亡	0.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	16.7	0.0	0.0	0.0
心肺停止	18.1	9.6	14.8	20.1	27.5	0.2	0.0	0.0	0.7	0.0	80.2	58.3	96.0	78.4	78.6
意識なし	11.4	17.8	9.3	10.8	11.3	12.2	16.4	10.2	12.4	11.5	8.6	25.0	4.0	5.9	10.7
意識混濁	27.2	24.7	30.9	26.5	23.8	34.0	29.5	36.5	34.0	32.7	3.4	0.0	0.0	3.9	7.1
興奮・不穏	2.7	2.7	3.7	2.0	2.5	3.2	3.3	4.4	2.0	3.8	0.9	0.0	0.0	2.0	0.0
意識正常	36.6	41.1	37.0	35.3	35.0	46.4	49.2	43.8	45.8	51.9	2.6	0.0	0.0	3.9	3.6
不明	3.7	1.4	4.3	5.4	0.0	4.0	1.6	5.1	5.2	0.0	2.6	0.0	0.0	5.9	0.0
女性	(n=878)	(n=240)	(n=341)	(n=195)	(n=102)	(n=813)	(n=230)	(n=328)	(n=178)	(n=77)	(n=65)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=25)
死亡	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心肺停止	6.4	4.2	4.1	8.2	15.7	0.7	0.4	0.6	1.1	1.3	76.9	90.0	92.3	82.4	60.0
意識なし	9.6	6.3	9.4	11.3	14.7	9.5	6.1	9.8	11.8	13.0	10.8	10.0	0.0	5.9	20.0
意識混濁	35.2	31.7	36.7	35.9	37.3	37.6	33.0	37.8	38.8	48.1	4.6	0.0	7.7	5.9	4.0
興奮・不穏	5.0	7.5	4.4	4.1	2.9	5.4	7.8	4.6	4.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
意識正常	38.5	44.6	39.6	36.4	24.5	41.2	46.5	41.2	39.3	29.9	4.6	0.0	0.0	5.9	8.0
不明	5.4	5.8	5.9	4.1	4.9	5.5	6.1	6.1	4.5	3.9	3.1	0.0	0.0	0.0	8.0

表 I-38 救急外来到着時の状態

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
死亡	1.5	1.4	0.5	2.4	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	24.0	7.5	15.5	11.1
心肺停止	7.7	2.9	5.4	11.3	17.5	0.2	0.0	0.2	0.5	0.0	67.4	48.0	82.5	69.0	63.0
意識なし	7.4	4.8	6.5	9.5	11.3	7.3	4.0	6.4	10.7	11.4	7.9	16.0	7.5	2.8	11.1
意識混濁	26.9	25.9	27.8	26.3	27.8	29.6	27.3	29.5	29.8	35.7	5.8	4.0	2.5	7.0	7.4
興奮・不穏	4.6	5.5	4.9	4.0	3.1	5.1	5.8	5.2	4.5	4.3	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
意識正常	48.9	56.3	51.8	43.7	35.1	54.7	59.8	55.3	51.6	46.4	2.1	0.0	0.0	1.4	5.6
不明	3.0	3.3	3.2	2.9	2.1	3.0	3.0	3.4	2.9	2.1	2.6	8.0	0.0	2.8	1.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
死亡	3.3	5.6	1.1	4.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	33.3	7.4	18.5	7.1
心肺停止	14.4	4.5	12.8	16.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.7	26.7	88.9	66.7	71.4
意識なし	8.7	11.2	6.4	9.3	9.8	9.4	9.5	6.9	11.7	9.3	6.5	20.0	3.7	1.9	10.7
意識混濁	24.0	21.3	28.3	22.7	20.7	29.2	24.3	33.1	27.5	29.6	4.8	6.7	0.0	7.4	3.6
興奮・不穏	3.3	3.4	1.6	4.0	4.9	3.9	4.1	1.9	4.7	7.4	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
意識正常	42.7	49.4	46.0	40.0	35.4	54.0	59.5	53.8	52.6	51.9	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
不明	3.6	4.5	3.7	3.6	2.4	3.5	2.7	4.4	3.5	1.9	4.0	13.3	0.0	3.7	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
死亡	0.6	0.3	0.2	0.4	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	10.0	7.7	5.9	15.4
心肺停止	4.2	2.4	2.2	6.6	12.5	0.3	0.0	0.2	0.9	0.0	66.7	80.0	69.2	76.5	53.8
意識なし	6.7	3.0	6.5	9.6	12.5	6.5	2.8	6.2	10.0	12.8	10.6	10.0	15.4	5.9	11.5
意識混濁	28.4	27.1	27.6	29.8	33.0	29.8	28.0	28.2	31.8	39.5	7.6	0.0	7.7	5.9	11.5
興奮・不穏	5.3	6.0	6.3	3.9	1.8	5.6	6.2	6.5	4.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
意識正常	52.1	58.1	54.3	47.4	34.8	55.0	59.9	55.9	50.7	43.0	4.5	0.0	0.0	5.9	7.7
不明	2.7	3.0	2.9	2.2	1.8	2.9	3.1	3.0	2.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-39 自殺・自傷の手段

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
縊首	11.0	6.2	7.1	14.3	26.3	4.9	4.5	3.7	4.5	12.1	59.5	32.0	57.5	67.6	63.0
飛び込み(電車など)	0.8	1.0	0.2	1.1	1.5	0.6	1.0	0.2	0.8	0.7	2.1	0.0	0.0	2.8	3.7

(重複あり)

墜落(飛び降り)	6.8	8.8	7.1	5.5	4.1	5.2	7.3	5.2	3.7	2.9	19.5	32.0	35.0	15.5	7.4
切刺	18.8	20.4	20.4	15.5	17.5	20.8	21.7	21.8	18.1	22.1	2.1	0.0	0.0	1.4	5.6
薬物	59.0	68.2	66.5	52.8	28.9	66.2	72.5	71.0	62.0	40.0	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
ガス	4.8	3.1	4.9	7.9	0.5	4.8	1.8	4.7	9.4	0.7	4.7	24.0	7.5	0.0	0.0
毒物	7.2	2.6	3.6	9.3	23.7	7.1	2.8	3.9	9.7	25.7	7.9	0.0	0.0	7.0	18.5
入水	1.5	1.2	0.8	1.8	4.1	1.4	0.8	0.7	1.8	5.0	2.6	8.0	2.5	1.4	1.9
その他	1.2	1.0	1.1	1.5	1.5	1.3	0.8	1.2	1.6	2.1	1.1	4.0	0.0	1.4	0.0
不明	0.4	0.7	0.2	0.4	0.0	0.4	0.8	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(複数重複)	10.9	12.4	11.8	9.9	7.2	12.2	13.1	12.5	11.8	10.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
(薬物と重複)	10.2	11.9	11.4	8.8	5.7	11.4	12.6	12.1	10.5	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
総首	18.7	11.2	13.4	21.3	31.7	7.0	5.4	6.9	6.4	11.1	62.1	40.0	51.9	68.5	71.4
飛び込み(電車など)	0.3	0.0	0.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
墜落(飛び降り)	7.0	10.1	10.2	4.4	3.7	4.4	8.1	5.6	1.8	3.7	16.9	20.0	37.0	13.0	3.6
切刺	15.4	12.4	15.5	13.3	24.4	18.7	14.9	18.1	17.0	31.5	3.2	0.0	0.0	1.9	10.7
薬物	45.1	59.6	49.2	44.0	23.2	57.1	71.6	57.5	57.3	35.2	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
ガス	10.6	12.4	12.8	11.6	1.2	11.8	8.1	13.1	15.2	1.9	6.5	33.3	11.1	0.0	0.0
毒物	9.3	3.4	7.0	11.1	15.9	10.0	4.1	8.1	11.7	18.5	6.5	0.0	0.0	9.3	10.7
入水	1.0	0.0	0.5	1.3	2.4	0.7	0.0	0.0	1.2	1.9	2.4	0.0	3.7	1.9	3.6
その他	1.9	2.2	1.6	1.8	2.4	2.0	1.4	1.9	1.8	3.7	1.6	6.7	0.0	1.9	0.0
不明	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(複数重複)	9.4	12.4	10.2	9.3	4.9	11.8	14.9	11.3	12.3	7.4	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
(薬物と重複)	8.1	11.2	8.6	8.0	3.7	10.2	13.5	10.0	10.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
総首	7.0	4.8	4.5	7.5	22.3	4.0	4.3	2.5	2.8	12.8	54.5	20.0	69.2	64.7	53.8
飛び込み(電車など)	1.0	1.2	0.2	1.3	2.7	0.8	1.2	0.2	0.9	1.2	4.5	0.0	0.0	5.9	7.7
墜落(飛び降り)	6.6	8.4	5.8	6.6	4.5	5.5	7.1	5.1	5.2	2.3	24.2	50.0	30.8	23.5	11.5
切刺	20.5	22.6	22.4	17.5	12.5	21.8	23.3	23.1	19.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
薬物	66.2	70.5	73.8	61.4	33.0	70.2	72.7	76.0	65.9	43.0	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
ガス	1.7	0.6	1.6	4.4	0.0	1.7	0.3	1.6	4.7	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
毒物	6.1	2.4	2.2	7.5	29.5	5.8	2.5	2.3	8.1	30.2	10.6	0.0	0.0	0.0	26.9
入水	1.8	1.5	0.9	2.2	5.4	1.7	0.9	0.9	2.4	7.0	3.0	20.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.9	0.6	0.9	1.3	0.9	1.0	0.6	0.9	1.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.4	0.6	0.2	0.9	0.0	0.5	0.6	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(複数重複)	11.7	12.3	12.6	10.5	8.9	12.5	12.7	12.9	11.4	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(薬物と重複)	11.3	12.0	12.6	9.6	7.1	12.0	12.4	12.9	10.4	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-40 薬物と重複する自殺・自傷の手段

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=173)	(n=50)	(n=72)	(n=40)	(n=11)	(n=173)	(n=50)	(n=72)	(n=40)	(n=11)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
総首	8.7	12.0	6.9	5.0	18.2	8.7	12.0	6.9	5.0	18.2	---	---	---	---	---
飛び込み(電車等)	0.6	0.0	0.0	2.5	0.0	0.6	0.0	0.0	2.5	0.0	---	---	---	---	---
墜落(飛び降り)	9.2	14.0	11.1	2.5	0.0	9.2	14.0	11.1	2.5	0.0	---	---	---	---	---
切刺	54.9	66.0	56.9	42.5	36.4	54.9	66.0	56.9	42.5	36.4	---	---	---	---	---
ガス	11.0	2.0	8.3	30.0	0.0	11.0	2.0	8.3	30.0	0.0	---	---	---	---	---
毒物	15.0	8.0	15.3	15.0	45.5	15.0	8.0	15.3	15.0	45.5	---	---	---	---	---
入水	1.2	0.0	0.0	5.0	0.0	1.2	0.0	0.0	5.0	0.0	---	---	---	---	---
その他	2.9	2.0	2.8	0.0	18.2	2.9	2.0	2.8	0.0	18.2	---	---	---	---	---
不明	0.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---
男性	(n=47)	(n=10)	(n=16)	(n=18)	(n=3)	(n=47)	(n=10)	(n=16)	(n=18)	(n=3)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
総首	10.6	20.0	12.5	5.6	0.0	10.6	20.0	12.5	5.6	0.0	---	---	---	---	---
飛び込み(電車等)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---
墜落(飛び降り)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---
切刺	40.4	60.0	37.5	33.3	33.3	40.4	60.0	37.5	33.3	33.3	---	---	---	---	---
ガス	25.5	10.0	12.5	50.0	0.0	25.5	10.0	12.5	50.0	0.0	---	---	---	---	---
毒物	21.3	10.0	31.3	16.7	33.3	21.3	10.0	31.3	16.7	33.3	---	---	---	---	---
入水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---
その他	4.3	0.0	6.3	0.0	33.3	4.3	0.0	6.3	0.0	33.3	---	---	---	---	---
不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---
女性	(n=126)	(n=40)	(n=56)	(n=22)	(n=8)	(n=126)	(n=40)	(n=56)	(n=22)	(n=8)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
総首	7.9	10.0	5.4	4.5	25.0	7.9	10.0	5.4	4.5	25.0	---	---	---	---	---
飛び込み(電車等)	0.8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.8	0.0	0.0	4.5	0.0	---	---	---	---	---
墜落(飛び降り)	12.7	17.5	14.3	4.5	0.0	12.7	17.5	14.3	4.5	0.0	---	---	---	---	---
切刺	60.3	67.5	62.5	50.0	37.5	60.3	67.5	62.5	50.0	37.5	---	---	---	---	---
ガス	5.6	0.0	7.1	13.6	0.0	5.6	0.0	7.1	13.6	0.0	---	---	---	---	---
毒物	12.7	7.5	10.7	13.6	50.0	12.7	7.5	10.7	13.6	50.0	---	---	---	---	---
入水	1.6	0.0	0.0	9.1	0.0	1.6	0.0	0.0	9.1	0.0	---	---	---	---	---
その他	2.4	2.5	1.8	0.0	12.5	2.4	2.5	1.8	0.0	12.5	---	---	---	---	---
不明	0.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.8	2.5	0.0	0.0	0.0	---	---	---	---	---

表 I-41 自殺・自傷行為の切刺傷の部位

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(切刺傷)	(n=319)	(n=86)	(n=129)	(n=70)	(n=34)	(n=315)	(n=86)	(n=129)	(n=69)	(n=31)	(n=4)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=3)
頭	14.7	3.5	14.0	25.7	23.5	14.0	3.5	14.0	24.6	19.4	75.0	---	---	100.0	66.7
手首	69.0	79.1	72.9	65.7	35.3	69.8	79.1	72.9	66.7	38.7	0.0	---	---	0.0	0.0
胸部	3.4	2.3	1.6	5.7	8.8	3.2	2.3	1.6	5.8	6.5	25.0	---	---	0.0	33.3
腹部	11.3	2.3	3.9	21.4	41.2	11.1	2.3	3.9	21.7	41.9	25.0	---	---	0.0	33.3
その他	13.5	11.6	16.3	14.3	5.9	13.7	11.6	16.3	14.5	6.5	0.0	---	---	0.0	0.0
男性	(n=90)	(n=11)	(n=29)	(n=30)	(n=20)	(n=86)	(n=11)	(n=29)	(n=29)	(n=17)	(n=4)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=3)
頭	24.4	18.2	24.1	26.7	25.0	22.1	18.2	24.1	24.1	17.6	75.0	---	---	100.0	66.7
手首	55.6	63.6	62.1	66.7	25.0	58.1	63.6	62.1	69.0	29.4	0.0	---	---	0.0	0.0
胸部	2.2	0.0	0.0	0.0	10.0	1.2	0.0	0.0	0.0	5.9	25.0	---	---	0.0	33.3
腹部	20.0	9.1	10.3	13.3	50.0	19.8	9.1	10.3	13.8	52.9	25.0	---	---	0.0	33.3
その他	12.2	9.1	13.8	13.3	10.0	12.8	9.1	13.8	13.8	11.8	0.0	---	---	0.0	0.0
女性	(n=229)	(n=75)	(n=100)	(n=40)	(n=14)	(n=229)	(n=75)	(n=100)	(n=40)	(n=14)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)

頸	10.9	1.3	11.0	25.0	21.4	10.9	1.3	11.0	25.0	21.4	----	----	----	----	----
手首	74.2	81.3	76.0	65.0	50.0	74.2	81.3	76.0	65.0	50.0	----	----	----	----	----
胸部	3.9	2.7	2.0	10.0	7.1	3.9	2.7	2.0	10.0	7.1	----	----	----	----	----
腹部	7.9	1.3	2.0	27.5	28.6	7.9	1.3	2.0	27.5	28.6	----	----	----	----	----
その他	14.0	12.0	17.0	15.0	0.0	14.0	12.0	17.0	15.0	0.0	----	----	----	----	----

表 I-42 自殺・自傷行為に用いた薬物の種別 (重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(薬物)	(n=1003)	(n=287)	(n=421)	(n=239)	(n=56)	(n=1001)	(n=287)	(n=421)	(n=237)	(n=56)	(n=2)	(n=0)	(n=0)	(n=2)	(n=0)
処方薬	85.3	77.4	86.9	89.5	96.4	85.3	77.4	86.9	89.5	96.4	100.0	----	----	100.0	----
市販薬	16.7	31.4	13.3	8.4	3.6	16.8	31.4	13.3	8.4	3.6	0.0	----	----	0.0	----
いづれか不明	4.0	2.1	4.8	5.4	1.8	4.0	2.1	4.8	5.5	1.8	0.0	----	----	0.0	----
男性	(n=263)	(n=53)	(n=92)	(n=99)	(n=19)	(n=262)	(n=53)	(n=92)	(n=98)	(n=19)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
処方薬	87.5	77.4	90.2	88.9	94.7	87.4	77.4	90.2	88.8	94.7	100.0	----	----	100.0	----
市販薬	14.4	39.6	8.7	8.1	5.3	14.5	39.6	8.7	8.2	5.3	0.0	----	----	0.0	----
いづれか不明	3.4	1.9	2.2	5.1	5.3	3.4	1.9	2.2	5.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
女性	(n=740)	(n=234)	(n=329)	(n=140)	(n=37)	(n=739)	(n=234)	(n=329)	(n=139)	(n=37)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
処方薬	84.6	77.4	86.0	90.0	97.3	84.6	77.4	86.0	89.9	97.3	100.0	----	----	100.0	----
市販薬	17.6	29.5	14.6	8.6	2.7	17.6	29.5	14.6	8.6	2.7	0.0	----	----	0.0	----
いづれか不明	4.2	2.1	5.5	5.7	0.0	4.2	2.1	5.5	5.8	0.0	0.0	----	----	0.0	----

表 I-43 自殺に用いた薬の種別 その2

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1003)	(n=287)	(n=421)	(n=239)	(n=56)	(n=1001)	(n=287)	(n=421)	(n=237)	(n=56)	(n=2)	(n=0)	(n=0)	(n=2)	(n=0)
処方薬のみ	79.2	66.6	81.7	86.2	94.6	79.1	66.6	81.7	86.1	94.6	100.0	----	----	100.0	----
市販薬のみ	6.2	10.8	5.2	3.3	1.8	6.2	10.8	5.2	3.4	1.8	0.0	----	----	0.0	----
両方	10.6	20.6	8.1	5.0	1.8	10.6	20.6	8.1	5.1	1.8	0.0	----	----	0.0	----
不明	4.1	2.1	5.0	5.4	1.8	4.1	2.1	5.0	5.5	1.8	0.0	----	----	0.0	----
男性	(n=263)	(n=53)	(n=92)	(n=99)	(n=19)	(n=262)	(n=53)	(n=92)	(n=98)	(n=19)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
処方薬のみ	82.1	58.5	89.1	86.9	89.5	82.1	58.5	89.1	86.7	89.5	100.0	----	----	100.0	----
市販薬のみ	5.3	18.9	1.1	2.0	5.3	5.3	18.9	1.1	2.0	5.3	0.0	----	----	0.0	----
両方	9.1	20.8	7.6	6.1	0.0	9.2	20.8	7.6	6.1	0.0	0.0	----	----	0.0	----
不明	3.4	1.9	2.2	5.1	5.3	3.4	1.9	2.2	5.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
女性	(n=740)	(n=234)	(n=329)	(n=140)	(n=37)	(n=739)	(n=234)	(n=329)	(n=139)	(n=37)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
処方薬のみ	78.1	68.4	79.6	85.7	97.3	78.1	68.4	79.6	85.6	97.3	100.0	----	----	100.0	----
市販薬のみ	6.5	9.0	6.4	4.3	0.0	6.5	9.0	6.4	4.3	0.0	0.0	----	----	0.0	----
両方	11.1	20.5	8.2	4.3	2.7	11.1	20.5	8.2	4.3	2.7	0.0	----	----	0.0	----
不明	4.3	2.1	5.8	5.7	0.0	4.3	2.1	5.8	5.8	0.0	0.0	----	----	0.0	----

表 I-44 自殺・自傷行為に用いた薬物の種類 (重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(用いた薬あり)	(n=1003)	(n=287)	(n=421)	(n=239)	(n=56)	(n=1001)	(n=287)	(n=421)	(n=237)	(n=56)	(n=2)	(n=0)	(n=0)	(n=2)	(n=0)
精神病薬※1	42.0	42.9	48.2	36.0	16.1	42.0	42.9	48.2	35.9	16.1	50.0	----	----	50.0	----
(抗うつ薬)	28.5	31.4	33.0	21.8	8.9	28.5	31.4	33.0	21.5	8.9	50.0	----	----	50.0	----
(他の精神病薬)	21.9	18.5	25.4	23.0	8.9	22.0	18.5	25.4	23.2	8.9	0.0	----	----	0.0	----
精神神経作用薬※2	83.9	77.7	84.6	87.9	94.6	84.0	77.7	84.6	88.2	94.6	50.0	----	----	50.0	----
(抗不安薬)	44.1	38.0	55.1	36.8	23.2	44.2	38.0	55.1	37.1	23.2	0.0	----	----	0.0	----
(催眠鎮静薬)	58.3	48.8	59.4	61.1	87.5	58.4	48.8	59.4	61.6	87.5	0.0	----	----	0.0	----
(抗てんかん薬)	6.2	3.5	8.6	6.7	0.0	6.2	3.5	8.6	6.8	0.0	0.0	----	----	0.0	----
(他の作用薬)	1.4	1.7	0.7	2.5	0.0	1.4	1.7	0.7	2.5	0.0	0.0	----	----	0.0	----
抗パーキンソン薬	3.0	1.0	4.3	3.3	1.8	3.0	1.0	4.3	3.4	1.8	0.0	----	----	0.0	----
解熱鎮痛薬	14.0	22.3	13.1	7.9	3.6	14.0	22.3	13.1	8.0	3.6	0.0	----	----	0.0	----
感冒関連薬	8.1	12.2	8.3	3.8	3.6	8.1	12.2	8.3	3.8	3.6	0.0	----	----	0.0	----
抗アレルギー薬	3.9	5.2	3.8	2.1	5.4	3.9	5.2	3.8	2.1	5.4	0.0	----	----	0.0	----
高血圧治療薬	3.9	2.1	3.3	4.2	16.1	3.9	2.1	3.3	4.2	16.1	0.0	----	----	0.0	----
糖尿病治療薬	0.6	0.0	0.2	1.7	1.8	0.6	0.0	0.2	1.7	1.8	0.0	----	----	0.0	----
胃潰瘍等治療薬	3.9	3.1	4.8	2.5	7.1	3.9	3.1	4.8	2.5	7.1	0.0	----	----	0.0	----
他の胃腸薬	7.1	7.7	6.9	5.9	10.7	7.1	7.7	6.9	5.9	10.7	0.0	----	----	0.0	----
その他の薬	11.0	11.1	10.2	10.5	17.9	11.0	11.1	10.2	10.5	17.9	0.0	----	----	0.0	----
不明	8.8	8.0	9.3	9.6	5.4	8.7	8.0	9.3	9.3	5.4	50.0	----	----	50.0	----
男性	(n=263)	(n=53)	(n=92)	(n=99)	(n=19)	(n=262)	(n=53)	(n=92)	(n=98)	(n=19)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
精神病薬※1	37.3	35.8	51.1	31.3	5.3	37.4	35.8	51.1	31.6	5.3	0.0	----	----	0.0	----
(抗うつ薬)	27.4	30.2	39.1	19.2	5.3	27.5	30.2	39.1	19.4	5.3	0.0	----	----	0.0	----
(他の精神病薬)	17.5	13.2	22.8	18.2	0.0	17.6	13.2	22.8	18.4	0.0	0.0	----	----	0.0	----
精神神経作用薬※2	86.7	81.1	88.0	86.9	94.7	87.0	81.1	88.0	87.8	94.7	0.0	----	----	0.0	----
(抗不安薬)	41.8	26.4	57.6	38.4	26.3	42.0	26.4	57.6	38.8	26.3	0.0	----	----	0.0	----
(催眠鎮静薬)	59.7	52.8	63.0	54.5	89.5	59.9	52.8	63.0	55.1	89.5	0.0	----	----	0.0	----
(抗てんかん薬)	5.3	1.9	7.6	6.1	0.0	5.3	1.9	7.6	6.1	0.0	0.0	----	----	0.0	----
(他の作用薬)	1.1	0.0	2.2	1.0	0.0	1.1	0.0	2.2	1.0	0.0	0.0	----	----	0.0	----
抗パーキンソン薬	3.4	0.0	5.4	3.0	5.3	3.4	0.0	5.4	3.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
解熱鎮痛薬	10.6	17.0	13.0	6.1	5.3	10.7	17.0	13.0	6.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
感冒関連薬	7.6	18.9	7.6	2.0	5.3	7.6	18.9	7.6	2.0	5.3	0.0	----	----	0.0	----
抗アレルギー薬	3.8	5.7	3.3	3.0	5.3	3.8	5.7	3.3	3.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
高血圧治療薬	5.3	0.0	2.2	5.1	36.8	5.3	0.0	2.2	5.1	36.8	0.0	----	----	0.0	----
糖尿病治療薬	0.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	----	----	0.0	----
胃潰瘍等治療薬	2.7	0.0	3.3	3.0	5.3	2.7	0.0	3.3	3.1	5.3	0.0	----	----	0.0	----
他の胃腸薬	4.9	3.8	7.6	2.0	10.5	5.0	3.8	7.6	2.0	10.5	0.0	----	----	0.0	----
その他の薬	11.0	9.4	5.4	12.1	36.8	11.1	9.4	5.4	12.2	36.8	0.0	----	----	0.0	----
不明	9.9	11.3	10.9	9.1	5.3	9.5	11.3	10.9	8.2	5.3	100.0	----	----	100.0	----
女性	(n=740)	(n=234)	(n=329)	(n=140)	(n=37)	(n=739)	(n=234)	(n=329)	(n=139)	(n=37)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
精神病薬※1	43.6	44.4	47.4	39.3	21.6	43.6	44.4	47.4	38.8	21.6	100.0	----	----	100.0	----
(抗うつ薬)	28.9	31.6	31.3	23.6	10.8	28.8	31.6	31.3	23.0	10.8	100.0	----	----	100.0	----

(他の精神病薬)	23.5	19.7	26.1	26.4	13.5	23.5	19.7	26.1	26.6	13.5	0.0	----	----	0.0	----
精神神経作用薬※2	83.0	76.9	83.6	88.6	94.6	82.9	76.9	83.6	88.5	94.6	100.0	----	----	100.0	----
(抗不安薬)	44.9	40.6	54.4	35.7	21.6	44.9	40.6	54.4	36.0	21.6	0.0	----	----	0.0	----
(催眠鎮静薬)	57.8	47.9	58.4	65.7	86.5	57.9	47.9	58.4	66.2	86.5	0.0	----	----	0.0	----
(抗てんかん薬)	6.5	3.8	8.8	7.1	0.0	6.5	3.8	8.8	7.2	0.0	0.0	----	----	0.0	----
(他の作用薬)	1.5	2.1	0.3	3.6	0.0	1.5	2.1	0.3	3.6	0.0	0.0	----	----	0.0	----
抗パーキンソン薬	2.8	1.3	4.0	3.6	0.0	2.8	1.3	4.0	3.6	0.0	0.0	----	----	0.0	----
解熱鎮痛薬	15.1	23.5	13.1	9.3	2.7	15.2	23.5	13.1	9.4	2.7	0.0	----	----	0.0	----
感冒関連薬	8.2	10.7	8.5	5.0	2.7	8.3	10.7	8.5	5.0	2.7	0.0	----	----	0.0	----
抗アレルギー薬	3.9	5.1	4.0	1.4	5.4	3.9	5.1	4.0	1.4	5.4	0.0	----	----	0.0	----
高血圧治療薬	3.4	2.6	3.6	3.6	5.4	3.4	2.6	3.6	3.6	5.4	0.0	----	----	0.0	----
糖尿病治療薬	0.5	0.0	0.3	1.4	2.7	0.5	0.0	0.3	1.4	2.7	0.0	----	----	0.0	----
胃潰瘍等治療薬	4.3	3.8	5.2	2.1	8.1	4.3	3.8	5.2	2.2	8.1	0.0	----	----	0.0	----
他の胃腸薬	7.8	8.5	6.7	8.6	10.8	7.8	8.5	6.7	8.6	10.8	0.0	----	----	0.0	----
その他の薬	10.9	11.5	11.6	9.3	8.1	11.0	11.5	11.6	9.4	8.1	0.0	----	----	0.0	----
不明	8.4	7.3	8.8	10.0	5.4	8.4	7.3	8.8	10.1	5.4	0.0	----	----	0.0	----

※1もっぱら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神病薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]) ※2精神神経作用薬には精神病薬を含む。

表 I-45 自殺・自傷行為に用いた抗うつ薬の種類 (重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=286)	(n=90)	(n=139)	(n=52)	(n=5)	(n=285)	(n=90)	(n=139)	(n=51)	(n=5)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
三環系	32.2	31.1	31.7	36.5	20.0	31.9	31.1	31.7	35.3	20.0	100.0	----	----	100.0	----
四環系	3.5	2.2	2.9	7.7	0.0	3.5	2.2	2.9	7.8	0.0	0.0	----	----	0.0	----
SSRI	58.7	57.8	66.2	40.4	60.0	58.9	57.8	66.2	41.2	60.0	0.0	----	----	0.0	----
SNRI	5.6	10.0	4.3	1.9	0.0	5.6	10.0	4.3	2.0	0.0	0.0	----	----	0.0	----
SARI	7.3	7.8	4.3	13.5	20.0	7.4	7.8	4.3	13.7	20.0	0.0	----	----	0.0	----
NaSSA	3.1	0.0	4.3	5.8	0.0	3.2	0.0	4.3	5.9	0.0	0.0	----	----	0.0	----
スルピリド	13.6	11.1	12.2	21.2	20.0	13.7	11.1	12.2	21.6	20.0	0.0	----	----	0.0	----
詳細不明	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----	0.0	----
男性	(n=72)	(n=16)	(n=36)	(n=19)	(n=1)	(n=72)	(n=16)	(n=36)	(n=19)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
三環系	25.0	37.5	25.0	15.8	0.0	25.0	37.5	25.0	15.8	0.0	----	----	----	----	----
四環系	2.8	0.0	2.8	5.3	0.0	2.8	0.0	2.8	5.3	0.0	----	----	----	----	----
SSRI	59.7	37.5	75.0	47.4	100.0	59.7	37.5	75.0	47.4	100.0	----	----	----	----	----
SNRI	1.4	6.3	0.0	0.0	0.0	1.4	6.3	0.0	0.0	0.0	----	----	----	----	----
SARI	5.6	12.5	2.8	5.3	0.0	5.6	12.5	2.8	5.3	0.0	----	----	----	----	----
NaSSA	2.8	0.0	2.8	5.3	0.0	2.8	0.0	2.8	5.3	0.0	----	----	----	----	----
スルピリド	20.8	12.5	13.9	42.1	0.0	20.8	12.5	13.9	42.1	0.0	----	----	----	----	----
詳細不明	1.4	6.3	0.0	0.0	0.0	1.4	6.3	0.0	0.0	0.0	----	----	----	----	----
女性	(n=214)	(n=74)	(n=103)	(n=33)	(n=4)	(n=213)	(n=74)	(n=103)	(n=32)	(n=4)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=1)	(n=0)
三環系	34.6	29.7	34.0	48.5	25.0	34.3	29.7	34.0	46.9	25.0	100.0	----	----	100.0	----
四環系	3.7	2.7	2.9	9.1	0.0	3.8	2.7	2.9	9.4	0.0	0.0	----	----	0.0	----
SSRI	58.4	62.2	63.1	36.4	50.0	58.7	62.2	63.1	37.5	50.0	0.0	----	----	0.0	----
SNRI	7.0	10.8	5.8	3.0	0.0	7.0	10.8	5.8	3.1	0.0	0.0	----	----	0.0	----
SARI	7.9	6.8	4.9	18.2	25.0	8.0	6.8	4.9	18.8	25.0	0.0	----	----	0.0	----
NaSSA	3.3	0.0	4.9	6.1	0.0	3.3	0.0	4.9	6.3	0.0	0.0	----	----	0.0	----
スルピリド	11.2	10.8	11.7	9.1	25.0	11.3	10.8	11.7	9.4	25.0	0.0	----	----	0.0	----
詳細不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----	0.0	----

表 I-46 自殺・自傷に用いたガスの種類 (重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=81)	(n=13)	(n=31)	(n=36)	(n=1)	(n=72)	(n=7)	(n=28)	(n=36)	(n=1)	(n=9)	(n=6)	(n=3)	(n=0)	(n=0)
硫化水素	17.3	46.2	22.6	2.8	0.0	12.5	14.3	25.0	2.8	0.0	55.6	83.3	0.0	----	----
一酸化炭素	76.5	46.2	71.0	91.7	100.0	80.6	71.4	67.9	91.7	100.0	44.4	16.7	100.0	----	----
その他	4.9	7.7	3.2	5.6	0.0	5.6	14.3	3.6	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----
男性	(n=62)	(n=11)	(n=24)	(n=26)	(n=1)	(n=54)	(n=6)	(n=21)	(n=26)	(n=1)	(n=8)	(n=5)	(n=3)	(n=0)	(n=0)
硫化水素	16.1	54.5	12.5	3.8	0.0	9.3	16.7	14.3	3.8	0.0	62.5	100.0	0.0	----	----
一酸化炭素	79.0	36.4	83.3	92.3	100.0	85.2	66.7	81.0	92.3	100.0	37.5	0.0	100.0	----	----
その他	4.8	9.1	4.2	3.8	0.0	5.6	16.7	4.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----
女性	(n=19)	(n=2)	(n=7)	(n=10)	(n=0)	(n=18)	(n=1)	(n=7)	(n=10)	(n=0)	(n=1)	(n=1)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
硫化水素	21.1	0.0	57.1	0.0	#DIV/0!	22.2	0.0	57.1	0.0	#DIV/0!	0.0	0.0	----	----	----
一酸化炭素	68.4	100.0	28.6	90.0	#DIV/0!	66.7	100.0	28.6	90.0	#DIV/0!	100.0	100.0	----	----	----
その他	5.3	0.0	0.0	10.0	#DIV/0!	5.6	0.0	0.0	10.0	#DIV/0!	0.0	0.0	----	----	----

表 I-47 救急外来での処置 (重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
心肺蘇生	6.4	3.8	3.6	8.4	16.5	0.3	0.0	0.3	0.5	0.0	55.3	64.0	52.5	50.7	59.3
人工呼吸	12.2	6.4	10.9	14.8	22.7	9.5	5.1	9.4	12.3	15.0	33.2	28.0	32.5	28.2	42.6
輸血	0.5	0.7	0.3	0.2	1.0	0.5	0.8	0.3	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
輸液	73.7	70.5	74.4	75.9	72.7	78.2	73.2	77.7	82.5	82.1	37.9	28.0	25.0	40.8	48.1
昇圧薬	2.8	1.0	1.7	4.6	6.2	0.6	0.5	0.5	0.5	1.4	20.5	8.0	20.0	26.8	18.5
利尿薬	0.8	0.7	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8	0.8	1.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下剤	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃洗浄	13.8	13.3	14.1	14.3	12.4	14.9	14.1	15.0	15.4	15.0	4.7	0.0	0.0	8.5	5.6
止血	3.1	3.6	3.0	2.4	3.6	3.3	3.8	3.2	2.9	3.6	1.1	0.0	0.0	0.0	3.7
縫合	9.8	8.1	11.8	8.4	9.8	10.9	8.3	12.6	9.9	12.9	1.1	4.0	0.0	0.0	1.9
透折	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
無治療	9.6	10.9	8.7	10.2	8.2	8.5	10.9	7.4	8.6	6.4	17.9	12.0	27.5	18.3	13.0
その他	12.5	13.3	10.9	13.7	12.9	12.8	12.9	11.3	14.4	15.0	9.5	20.0	5.0	9.9	7.4
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
心肺蘇生	11.1	6.7	7.5	12.0	22.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	51.6	40.0	51.9	48.1	64.3
人工呼吸	16.6	11.2	15.0	17.8	23.2	12.9	8.1	13.1	14.6	13.0	30.6	26.7	25.9	27.8	42.9

輸血	0.7	0.0	1.1	0.0	2.4	0.9	0.0	1.3	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	
輸液	72.6	71.9	72.7	73.3	70.7	82.1	79.7	81.3	83.0	85.2	37.1	33.3	22.2	42.6	42.9
昇圧薬	5.5	1.1	5.3	7.1	6.1	1.1	0.0	1.9	0.6	1.9	21.8	6.7	25.9	27.8	14.3
利尿薬	1.0	0.0	2.7	0.4	0.0	1.3	0.0	3.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下剤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃洗浄	9.6	5.6	11.2	10.7	7.3	11.1	6.8	13.1	11.1	11.1	4.0	0.0	0.0	9.3	0.0
止血	2.7	4.5	2.1	2.2	3.7	3.3	5.4	2.5	2.9	3.7	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
縫合	8.9	7.9	10.2	6.7	13.4	10.9	8.1	11.9	8.8	18.5	1.6	6.7	0.0	0.0	3.6
透析	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
無治療	11.5	12.4	11.8	11.6	9.8	8.9	10.8	8.8	8.8	7.4	21.0	20.0	29.6	20.4	14.3
その他	14.2	15.7	13.9	13.3	15.9	15.3	13.5	15.0	15.2	18.5	10.5	26.7	7.4	7.4	10.7
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
心肺蘇生	3.9	3.0	2.0	4.8	12.5	0.3	0.0	0.5	0.5	0.0	62.1	100.0	53.8	58.8	53.8
人工呼吸	9.8	5.1	9.2	11.8	22.3	8.1	4.3	8.1	10.4	16.3	37.9	30.0	46.2	29.4	42.3
輸血	0.4	0.9	0.0	0.4	0.0	0.4	0.9	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
輸液	74.2	70.2	75.1	78.5	74.1	76.4	71.7	76.4	82.0	80.2	39.4	20.0	30.8	35.3	53.8
昇圧薬	1.4	0.9	0.2	2.2	6.3	0.4	0.6	0.0	0.5	1.2	18.2	10.0	7.7	23.5	23.1
利尿薬	0.7	0.9	0.0	1.3	1.8	0.8	0.9	0.0	1.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下剤	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃洗浄	15.9	15.4	15.2	18.0	16.1	16.5	15.8	15.7	19.0	17.4	6.1	0.0	0.0	5.9	11.5
止血	3.2	3.3	3.4	2.6	3.6	3.3	3.4	3.5	2.8	3.5	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
縫合	10.2	8.1	12.6	10.1	7.1	10.8	8.4	12.9	10.9	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
透析	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
無治療	8.6	10.5	7.4	8.8	7.1	8.4	10.9	6.9	8.5	5.8	12.1	0.0	23.1	11.8	11.5
その他	11.5	12.7	9.6	14.0	10.7	11.8	12.7	9.9	13.7	12.8	7.6	10.0	0.0	17.6	3.8

表 I-48 薬物乱用の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
乱用あり	57.0	67.7	62.6	51.7	28.4	64.1	72.0	66.8	61.0	39.3	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
乱用なし	19.9	14.5	17.2	23.0	33.0	19.2	14.1	16.9	22.3	35.0	25.3	20.0	22.5	26.8	27.8
不明	23.1	17.8	20.2	25.4	38.7	16.7	13.9	16.4	16.8	25.7	74.2	80.0	77.5	71.8	72.2
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
乱用あり	43.7	59.6	46.5	42.7	23.2	55.3	71.6	54.4	55.6	35.2	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
乱用なし	25.9	15.7	25.1	28.4	31.7	25.1	13.5	25.6	27.5	31.5	29.0	26.7	22.2	31.5	32.1
不明	30.4	24.7	28.3	28.9	45.1	19.6	14.9	20.0	17.0	33.3	70.2	73.3	77.8	66.7	67.9
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
乱用あり	64.0	69.9	69.3	60.5	32.1	68.0	72.0	71.4	65.4	41.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
乱用なし	16.7	14.2	13.9	17.5	33.9	16.6	14.3	13.6	18.0	37.2	18.2	10.0	23.1	11.8	23.1
不明	19.3	16.0	16.8	21.9	33.9	15.4	13.7	15.0	16.6	20.9	81.8	90.0	76.9	88.2	76.9

表 I-49 乱用薬の種類

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(乱用薬あり)	(n=1298)	(n=321)	(n=496)	(n=363)	(n=118)	(n=1174)	(n=306)	(n=469)	(n=309)	(n=90)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
精神薬※1	31.8	39.3	38.5	24.0	7.6	35.2	41.2	40.7	28.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗うつ薬)	21.8	29.0	27.0	14.0	4.2	24.1	30.4	28.6	16.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(他の精神薬)	16.4	16.2	20.0	15.7	4.2	18.1	17.0	21.1	18.4	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神神経作用薬※2	62.9	69.2	68.3	56.2	43.2	69.5	72.5	72.3	66.0	56.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗不安薬)	33.1	34.6	44.0	24.0	11.0	36.5	36.3	46.5	28.2	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(催眠鎮静薬)	43.1	42.1	48.4	37.7	39.8	47.6	44.1	51.2	44.3	52.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗てんかん薬)	4.5	3.1	6.7	4.4	0.0	5.0	3.3	7.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(他の作用薬)	1.0	1.6	0.4	1.7	0.0	1.1	1.6	0.4	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗パーキンソン薬	2.2	0.6	3.4	2.2	0.8	2.4	0.7	3.6	2.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
解熱鎮痛薬	10.2	18.7	10.5	5.0	1.7	11.2	19.6	11.1	5.8	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
感冒関連薬	6.0	10.3	6.9	2.5	1.7	6.6	10.8	7.2	2.9	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗アレルギー薬	2.9	4.7	3.0	1.4	2.5	3.2	4.9	3.2	1.6	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高血圧治療薬	2.9	1.9	2.6	2.8	6.8	3.2	2.0	2.8	3.2	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
糖尿病治療薬	0.5	0.0	0.2	1.1	0.8	0.5	0.0	0.2	1.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃潰瘍等治療薬	2.9	2.8	3.8	1.7	3.4	3.2	2.9	4.1	1.9	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の胃腸薬	5.3	6.5	5.6	3.9	5.1	5.9	6.9	6.0	4.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の薬	8.3	10.0	8.3	6.9	8.5	9.2	10.5	8.7	8.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	6.9	8.1	6.7	7.4	3.4	7.6	8.5	7.0	8.4	4.4	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
精神薬※1	16.8	21.3	24.6	14.2	1.2	21.4	25.7	28.8	18.7	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗うつ薬)	12.2	18.0	18.7	8.4	1.2	15.5	21.6	21.9	11.1	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(他の精神薬)	8.1	7.9	11.2	8.4	0.0	10.2	9.5	13.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神神経作用薬※2	38.1	47.2	42.2	37.3	20.7	48.4	56.8	49.4	49.1	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗不安薬)	18.2	15.7	27.3	16.0	6.1	23.1	18.9	31.9	21.1	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(催眠鎮静薬)	25.7	30.3	31.0	21.8	19.5	32.7	36.5	36.3	28.7	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(抗てんかん薬)	2.4	1.1	3.7	2.7	0.0	3.1	1.4	4.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(他の作用薬)	0.5	0.0	0.5	0.9	0.0	0.7	0.0	0.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗パーキンソン薬	1.5	0.0	2.7	1.3	1.2	2.0	0.0	3.1	1.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
解熱鎮痛薬	4.6	10.1	6.4	2.2	1.2	5.9	12.2	7.5	2.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
感冒関連薬	3.4	11.2	3.7	0.9	1.2	4.4	13.5	4.4	1.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗アレルギー薬	1.7	3.4	1.6	1.3	1.2	2.2	4.1	1.9	1.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高血圧治療薬	2.2	0.0	1.1	2.2	7.3	2.8	0.0	1.3	2.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
糖尿病治療薬	0.3	0.0	0.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃潰瘍等治療薬	1.2	0.0	1.6	1.3	1.2	1.5	0.0	1.9	1.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の胃腸薬	2.2	2.2	3.7	0.9	2.4	2.8	2.7	4.4	1.2	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の薬	5.0	5.6	2.7	5.3	8.5	6.3	6.8	3.1	7.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	4.6	7.9	3.7	4.9	2.4	5.7	9.5	4.4	5.8	3.7	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
女性	(n=715)	(n=232)	(n=309)	(n=138)	(n=36)	(n=715)	(n=232)	(n=309)	(n=138)	(n=36)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
精神薬※1	44.1	46.1	46.9	39.9	22.2	44.1									

(抗不安薬)	45.2	41.8	54.0	37.0	22.2	45.2	41.8	54.0	37.0	22.2	----	----	----	----	----
(催眠鎮静薬)	57.2	46.6	58.9	63.8	86.1	57.2	46.6	58.9	63.8	86.1	----	----	----	----	----
(抗てんかん薬)	6.3	3.9	8.4	7.2	0.0	6.3	3.9	8.4	7.2	0.0	----	----	----	----	----
(他の作用薬)	1.4	2.2	0.3	2.9	0.0	1.4	2.2	0.3	2.9	0.0	----	----	----	----	----
抗パーキンソン薬	2.7	0.9	3.9	3.6	0.0	2.7	0.9	3.9	3.6	0.0	----	----	----	----	----
解熱鎮痛薬	14.7	22.0	12.9	9.4	2.8	14.7	22.0	12.9	9.4	2.8	----	----	----	----	----
感冒関連薬	8.1	9.9	8.7	5.1	2.8	8.1	9.9	8.7	5.1	2.8	----	----	----	----	----
抗アレルギー薬	3.9	5.2	3.9	1.4	5.6	3.9	5.2	3.9	1.4	5.6	----	----	----	----	----
高血圧治療薬	3.4	2.6	3.6	3.6	5.6	3.4	2.6	3.6	3.6	5.6	----	----	----	----	----
糖尿病治療薬	0.6	0.0	0.3	1.4	2.8	0.6	0.0	0.3	1.4	2.8	----	----	----	----	----
胃潰瘍等治療薬	4.3	3.9	5.2	2.2	8.3	4.3	3.9	5.2	2.2	8.3	----	----	----	----	----
他の胃腸薬	7.8	8.2	6.8	8.7	11.1	7.8	8.2	6.8	8.7	11.1	----	----	----	----	----
その他の薬	11.0	11.6	11.7	9.4	8.3	11.0	11.6	11.7	9.4	8.3	----	----	----	----	----
不明	8.8	8.2	8.4	11.6	5.6	8.8	8.2	8.4	11.6	5.6	----	----	----	----	----

※1もっぱら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]) ※2精神神経作用薬には精神薬を含む。

表I-50 精神科受診歴

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	65.7	69.8	76.0	59.2	38.7	69.7	72.5	78.6	63.1	42.1	34.2	28.0	37.5	38.0	29.6
あり疑い	67.5	72.2	77.1	61.4	40.7	71.7	75.0	79.8	65.7	45.0	34.2	28.0	37.5	38.0	29.6
なし・不明	32.5	27.8	22.9	38.6	59.3	28.3	25.0	20.2	34.3	55.0	65.8	72.0	62.5	62.0	70.4
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	49.2	51.7	59.9	46.2	30.5	55.8	56.8	66.3	50.9	38.9	25.0	26.7	22.2	31.5	14.3
あり疑い	50.9	53.9	60.4	48.4	32.9	58.0	59.5	66.9	53.8	42.6	25.0	26.7	22.2	31.5	14.3
なし・不明	49.1	46.1	39.6	51.6	67.1	42.0	40.5	33.1	46.2	57.4	75.0	73.3	77.8	68.5	85.7
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	74.3	74.7	82.7	71.9	44.6	75.8	76.1	83.1	73.0	44.2	51.5	30.0	69.2	58.8	46.2
あり疑い	76.2	77.1	84.1	74.1	46.4	77.8	78.6	84.5	75.4	46.5	51.5	30.0	69.2	58.8	46.2
なし・不明	23.8	22.9	15.9	25.9	53.6	22.2	21.4	15.5	24.6	53.5	48.5	70.0	30.8	41.2	53.8

あり疑い: 受診歴は不明だが、自殺・自傷行為に用いた薬・乱用薬・常用薬のいずれかに精神薬が含まれていた場合を加算

表I-51 受診歴のある精神疾患

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
器質性精神障害	0.9	0.0	0.0	0.0	8.2	0.8	0.0	0.0	0.0	8.6	2.1	0.0	0.0	0.0	7.4
精神作用物質による精神及び行動の障害	4.2	2.6	3.5	7.3	2.6	4.2	2.8	3.5	7.9	1.4	3.7	0.0	2.5	4.2	5.6
統合失調症および妄想性障害	7.2	5.7	8.5	8.8	2.6	7.7	5.8	8.6	9.9	3.6	3.2	4.0	7.5	2.8	0.0
気分障害	34.9	29.2	40.6	36.2	25.8	36.9	30.8	42.3	38.0	28.6	18.9	4.0	15.0	26.8	18.5
(うつ病)	32.0	26.4	38.1	32.0	24.7	33.8	27.8	39.6	33.2	27.9	17.9	4.0	15.0	25.4	16.7
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	13.3	18.5	15.5	9.1	5.2	14.6	19.2	16.2	9.9	7.1	3.7	8.0	5.0	4.2	0.0
生理的障害および身体要因に関連した行動成人の人格および行動の障害	2.4	6.2	1.4	1.3	0.0	2.5	6.3	1.3	1.3	0.0	1.6	4.0	2.5	1.4	0.0
知的障害	9.1	12.4	12.5	4.6	1.5	10.2	13.1	13.2	5.5	2.1	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
心理的発達障害	0.7	1.0	0.8	0.7	0.0	0.8	1.0	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	1.1	3.1	0.8	0.2	0.0	1.2	3.0	0.8	0.3	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神薬を使用※	8.3	12.6	9.2	5.5	2.6	8.8	13.1	9.1	6.0	2.9	4.2	4.0	10.0	2.8	1.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
器質性精神障害	0.9	0.0	0.0	0.0	6.1	0.9	0.0	0.0	0.0	7.4	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
精神作用物質による精神及び行動の障害	5.5	0.0	4.3	9.8	2.4	6.3	0.0	5.0	11.7	1.9	2.4	0.0	0.0	3.7	3.6
統合失調症および妄想性障害	8.4	7.9	13.9	6.7	1.2	10.0	8.1	15.0	8.8	1.9	2.4	6.7	7.4	0.0	0.0
気分障害	26.4	24.7	26.2	29.8	19.5	29.4	28.4	29.4	31.0	25.9	15.3	6.7	7.4	25.9	7.1
(うつ病)	23.7	22.5	25.1	25.3	17.1	26.4	25.7	28.1	25.7	24.1	13.7	6.7	7.4	24.1	3.6
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	6.2	6.7	5.9	5.3	8.5	7.4	6.8	6.9	6.4	13.0	1.6	6.7	0.0	1.9	0.0
生理的障害および身体要因に関連した行動成人の人格および行動の障害	0.7	3.4	0.0	0.4	0.0	0.4	2.7	0.0	0.0	0.0	1.6	6.7	0.0	1.9	0.0
知的障害	3.9	4.5	5.9	2.2	3.7	5.0	5.4	6.9	2.9	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心理的発達障害	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	0.5	2.2	0.0	0.4	0.0	0.7	2.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神薬を使用※	4.6	7.9	7.0	2.2	2.4	5.2	9.5	6.9	2.3	3.7	2.4	0.0	7.4	1.9	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
器質性精神障害	1.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.8	0.0	0.0	0.0	9.3	4.5	0.0	0.0	0.0	11.5
精神作用物質による精神及び行動の障害	3.5	3.3	3.1	4.8	2.7	3.3	3.4	3.0	4.7	1.2	6.1	0.0	7.7	5.9	7.7
統合失調症および妄想性障害	6.6	5.1	6.3	11.0	3.6	6.7	5.3	6.2	10.9	4.7	4.5	0.0	7.7	11.8	0.0
気分障害	39.4	30.4	46.6	42.5	30.4	40.2	31.4	47.1	43.6	30.2	25.8	0.0	30.8	29.4	30.8
(うつ病)	36.4	27.4	43.5	38.6	30.4	37.1	28.3	43.9	39.3	30.2	25.8	0.0	30.8	29.4	30.8
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	17.1	21.7	19.5	12.7	2.7	17.7	22.0	19.6	12.8	3.5	7.6	10.0	15.4	11.8	0.0
生理的障害および身体要因に関連した行動成人の人格および行動の障害	3.3	6.9	2.0	2.2	0.0	3.4	7.1	1.8	2.4	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
知的障害	11.8	14.5	15.2	7.0	0.0	12.5	14.9	15.5	7.6	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
不明の精神疾患	1.0	1.2	1.1	0.9	0.0	1.0	1.2	1.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

心理的発達の障害	1.4	3.3	1.1	0.0	0.0	1.4	3.1	1.2	0.0	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	10.2	13.9	10.1	8.8	2.7	10.4	14.0	9.9	9.0	2.3	7.6	10.0	15.4	5.9	3.8
精神病薬を使用※	1.9	2.4	1.3	2.2	1.8	2.0	2.5	1.4	2.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※精神疾患有無の記載はないが、常用薬、乱用薬、自殺・自傷行為に用いた薬のいずれかに精神病薬が含まれている。

表 I-52 精神科受診歴あり(疑いを含む)の受療状況内訳

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1149)	(n=304)	(n=488)	(n=278)	(n=79)	(n=1084)	(n=297)	(n=473)	(n=251)	(n=63)	(n=65)	(n=7)	(n=15)	(n=27)	(n=16)
入院中	0.9	0.3	1.0	0.7	2.5	0.7	0.0	0.8	0.8	3.2	3.1	14.3	6.7	0.0	0.0
通院治療中	84.0	82.6	89.1	78.4	77.2	84.6	83.2	89.9	78.5	76.2	73.8	57.1	66.7	77.8	81.3
過去に受療	5.2	7.2	3.5	5.8	6.3	4.9	6.7	3.4	5.2	6.3	10.8	28.6	6.7	11.1	6.3
不明	9.9	9.9	6.4	15.1	13.9	9.8	10.1	5.9	15.5	14.3	12.3	0.0	20.0	11.1	12.5
男性	(n=297)	(n=48)	(n=113)	(n=109)	(n=27)	(n=266)	(n=44)	(n=107)	(n=92)	(n=23)	(n=31)	(n=4)	(n=6)	(n=17)	(n=4)
入院中	1.0	0.0	0.0	0.9	7.4	1.1	0.0	0.0	1.1	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
通院治療中	77.8	75.0	89.4	68.8	70.4	78.6	75.0	89.7	69.6	69.6	71.0	75.0	83.3	64.7	75.0
過去に受療	9.1	14.6	6.2	11.0	3.7	8.6	13.6	6.5	9.8	4.3	12.9	25.0	0.0	17.6	0.0
不明	12.1	10.4	4.4	19.3	18.5	11.7	11.4	3.7	19.6	17.4	16.1	0.0	16.7	17.6	25.0
女性	(n=852)	(n=256)	(n=375)	(n=169)	(n=52)	(n=818)	(n=253)	(n=366)	(n=159)	(n=40)	(n=34)	(n=3)	(n=9)	(n=10)	(n=12)
入院中	0.8	0.4	1.3	0.6	0.0	0.6	0.0	1.1	0.6	0.0	5.9	33.3	11.1	0.0	0.0
通院治療中	86.2	84.0	89.1	84.6	80.8	86.6	84.6	89.9	83.6	80.0	76.5	33.3	55.6	100.0	83.3
過去に受療	3.9	5.9	2.7	2.4	7.7	3.7	5.5	2.5	2.5	7.5	8.8	33.3	11.1	0.0	8.3
不明	9.2	9.8	6.9	12.4	11.5	9.2	9.9	6.6	13.2	12.5	8.8	0.0	22.2	0.0	8.3

表 I-53 精神科受療状況

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
受療中	57.3	59.9	69.5	48.6	32.5	61.2	62.4	72.3	52.1	35.7	26.3	20.0	27.5	29.6	24.1
受療中疑い	59.4	61.5	70.9	51.4	35.6	63.5	64.1	73.9	55.5	40.0	26.3	20.0	27.5	29.6	24.1
受療なし・不明	40.6	38.5	29.1	48.6	64.4	36.5	35.9	26.1	44.5	60.0	73.7	80.0	72.5	70.4	75.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
受療中	40.1	40.4	54.0	33.8	25.6	46.2	44.6	60.0	38.0	33.3	17.7	20.0	18.5	20.4	10.7
受療中疑い	41.9	42.7	55.1	35.6	28.0	48.4	47.3	61.3	40.4	37.0	17.7	20.0	18.5	20.4	10.7
受療なし・不明	58.1	57.3	44.9	64.4	72.0	51.6	52.7	38.8	59.6	63.0	82.3	80.0	81.5	79.6	89.3
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
受療中	66.3	65.1	76.0	63.2	37.5	67.8	66.5	76.9	63.5	37.2	42.4	20.0	46.2	58.8	38.5
受療中疑い	68.5	66.6	77.6	67.1	41.1	70.2	68.0	78.5	67.8	41.9	42.4	20.0	46.2	58.8	38.5
受療なし・不明	31.5	33.4	22.4	32.9	58.9	29.8	32.0	21.5	32.2	58.1	57.6	80.0	53.8	41.2	61.5

あり疑い：受療有無は不明だが、自殺・自傷行為に用いた薬に精神病薬が含まれていた場合を加算

表 I-54 受療中の精神疾患

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
器質性精神障害	0.7	0.0	0.0	0.0	6.2	0.6	0.0	0.0	0.0	6.4	1.6	0.0	0.0	0.0	5.6
精神作用物質による精神及び行動の障害	1.5	1.0	1.9	2.0	0.5	1.5	1.0	1.9	1.8	0.7	1.6	0.0	2.5	2.8	0.0
統合失調症および妄想性障害	6.5	4.3	7.9	8.2	2.6	6.9	4.3	7.9	9.2	3.6	3.2	4.0	7.5	2.8	0.0
気分障害(うつ病)	31.5	27.6	38.2	29.8	22.2	33.6	29.3	40.1	31.4	24.3	14.7	0.0	10.0	21.1	16.7
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	28.7	24.7	35.9	25.8	21.1	30.6	26.3	37.6	27.0	23.6	13.7	0.0	10.0	19.7	14.8
生理的障害および身体要因に関連した行動	11.1	13.8	14.2	7.3	4.1	12.2	14.1	15.0	8.1	5.7	2.6	8.0	2.5	2.8	0.0
成人の人格および行動の障害	2.1	5.5	1.3	1.1	0.0	2.3	5.6	1.2	1.3	0.0	1.1	4.0	2.5	0.0	0.0
知的障害	8.5	11.2	11.7	4.4	1.5	9.5	11.9	12.5	5.2	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心理的発達の障害	0.6	1.0	0.8	0.4	0.0	0.7	1.0	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	1.1	3.1	0.8	0.2	0.0	1.2	3.0	0.8	0.3	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神病薬を使用※	6.7	9.3	7.9	4.4	2.6	7.1	9.8	7.9	4.7	2.9	3.2	0.0	7.5	2.8	1.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
器質性精神障害	0.9	0.0	0.0	0.0	6.1	0.9	0.0	0.0	0.0	7.4	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
精神作用物質による精神及び行動の障害	2.1	0.0	2.7	3.1	0.0	2.4	0.0	3.1	3.5	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
統合失調症および妄想性障害	7.4	4.5	12.3	6.7	1.2	8.7	4.1	13.1	8.8	1.9	2.4	6.7	7.4	0.0	0.0
気分障害(うつ病)	22.3	20.2	25.1	22.7	17.1	25.5	24.3	28.8	24.0	22.2	10.5	0.0	3.7	18.5	7.1
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	19.7	18.0	24.1	18.7	14.6	22.7	21.6	27.5	19.3	20.4	8.9	0.0	3.7	16.7	3.6
生理的障害および身体要因に関連した行動	4.3	5.6	4.8	2.7	6.1	5.2	5.4	5.6	3.5	9.3	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
成人の人格および行動の障害	0.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
知的障害	3.6	3.4	5.9	1.8	3.7	4.6	4.1	6.9	2.3	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心理的発達の障害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	0.5	2.2	0.0	0.4	0.0	0.7	2.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神病薬を使用※	4.3	6.7	6.4	2.2	2.4	4.8	8.1	6.3	2.3	3.7	2.4	0.0	7.4	1.9	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
器質性精神障害	0.6	0.0	0.0	0.0	6.3	0.5	0.0	0.0	0.0	5.8	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7

精神作用物質による精神及び行動の障害	1.3	1.2	1.6	0.9	0.9	1.1	1.2	1.4	0.5	1.2	3.0	0.0	7.7	5.9	0.0
統合失調症および妄想性障害	6.0	4.2	6.1	9.6	3.6	6.1	4.3	6.0	9.5	4.7	4.5	0.0	7.7	11.8	0.0
気分障害	36.3	29.5	43.7	36.8	25.9	37.2	30.4	44.3	37.4	25.6	22.7	0.0	23.1	29.4	26.9
(うつ病)	33.5	26.5	40.8	32.9	25.9	34.1	27.3	41.3	33.2	25.6	22.7	0.0	23.1	29.4	26.9
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害	14.7	16.0	18.2	11.8	2.7	15.2	16.1	18.5	11.8	3.5	6.1	10.0	7.7	11.8	0.0
生理的障害および身体要因に関連した行動	3.0	6.3	1.8	2.2	0.0	3.1	6.5	1.6	2.4	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
成人の人格および行動の障害	11.0	13.3	14.1	7.0	0.0	11.7	13.7	14.5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
知的障害	1.0	1.2	1.1	0.9	0.0	1.0	1.2	1.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心理的発達の障害	1.4	3.3	1.1	0.0	0.0	1.4	3.1	1.2	0.0	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明の精神疾患	8.0	9.9	8.5	6.6	2.7	8.2	10.2	8.5	6.6	2.3	4.5	0.0	7.7	5.9	3.8
精神病薬を使用※	2.2	1.5	1.6	3.9	3.6	2.4	1.6	1.6	4.3	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※精神疾患有無の記載はないが、常用薬に精神病薬が含まれている。

表 I-55 精神科受療を中断した理由の内訳

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(過去に受療)	(n=60)	(n=22)	(n=17)	(n=16)	(n=5)	(n=53)	(n=20)	(n=16)	(n=13)	(n=4)	(n=7)	(n=2)	(n=1)	(n=3)	(n=1)
治療終了	5.0	9.1	5.9	0.0	0.0	3.8	5.0	6.3	0.0	0.0	14.3	50.0	0.0	0.0	0.0
治療中断	18.3	18.2	11.8	31.3	0.0	18.9	20.0	12.5	30.8	0.0	14.3	0.0	0.0	33.3	0.0
不明	76.7	72.7	82.4	68.8	100.0	77.4	75.0	81.3	69.2	100.0	71.4	50.0	100.0	66.7	100.0
男性	(n=27)	(n=7)	(n=7)	(n=12)	(n=1)	(n=23)	(n=6)	(n=7)	(n=9)	(n=1)	(n=4)	(n=1)	(n=0)	(n=3)	(n=0)
治療終了	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	0.0	---
治療中断	11.1	14.3	0.0	16.7	0.0	8.7	16.7	0.0	11.1	0.0	25.0	0.0	---	33.3	---
不明	88.9	85.7	100.0	83.3	100.0	91.3	83.3	100.0	88.9	100.0	75.0	100.0	---	66.7	---
女性	(n=33)	(n=15)	(n=10)	(n=4)	(n=4)	(n=30)	(n=14)	(n=9)	(n=4)	(n=3)	(n=3)	(n=1)	(n=1)	(n=0)	(n=1)
治療終了	9.1	13.3	10.0	0.0	0.0	6.7	7.1	11.1	0.0	0.0	33.3	100.0	0.0	---	0.0
治療中断	24.2	20.0	20.0	75.0	0.0	26.7	21.4	22.2	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	0.0
不明	66.7	66.7	70.0	25.0	100.0	66.7	71.4	66.7	25.0	100.0	66.7	0.0	100.0	---	100.0

表 I-56 精神科以外の既往歴

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
既往あり	33.3	24.0	25.9	40.6	60.8	34.7	25.3	27.0	43.7	69.3	22.6	4.0	10.0	23.9	38.9
既往なし・不明	66.7	76.0	74.1	59.4	39.2	65.3	74.7	73.0	56.3	30.7	77.4	96.0	90.0	76.1	61.1
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
既往あり	32.8	21.3	23.5	35.1	59.8	35.7	24.3	26.3	39.2	68.5	21.8	6.7	7.4	22.2	42.9
既往なし・不明	67.2	78.7	76.5	64.9	40.2	64.3	75.7	73.8	60.8	31.5	78.2	93.3	92.6	77.8	57.1
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
既往あり	33.6	24.7	26.9	46.1	61.6	34.2	25.5	27.3	47.4	69.8	24.2	0.0	15.4	29.4	34.6
既往なし・不明	66.4	75.3	73.1	53.9	38.4	65.8	74.5	72.7	52.6	30.2	75.8	100.0	84.6	70.6	65.4

表 I-57 精神科以外の既往疾患

(重複あり)

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
悪性腫瘍	2.4	0.2	0.5	4.2	8.8	1.8	0.3	0.3	3.7	7.1	6.8	0.0	2.5	7.0	13.0
良性または悪性度不明の腫瘍	2.3	0.2	1.4	4.9	3.6	2.3	0.3	1.3	5.8	2.9	2.1	0.0	2.5	0.0	5.6
糖尿病	3.0	0.0	1.4	5.5	8.8	3.0	0.0	1.5	5.8	10.0	3.2	0.0	0.0	4.2	5.6
他の内分泌代謝疾患	2.6	1.4	1.9	4.2	4.1	2.8	1.5	2.0	4.7	5.0	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
睡眠障害	2.2	3.8	1.4	1.1	3.6	2.4	4.0	1.5	1.3	4.3	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
他の神経疾患	2.9	0.7	3.6	4.2	2.6	3.0	0.8	3.9	4.2	2.1	2.6	0.0	0.0	4.2	3.7
高血圧	3.6	0.0	0.5	4.9	18.6	3.6	0.0	0.5	5.2	22.9	3.2	0.0	0.0	2.8	7.4
心血管疾患(高血圧を除く)	2.2	0.0	0.8	4.0	7.2	2.4	0.0	0.8	4.7	9.3	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
脳血管疾患	1.8	0.0	0.3	1.8	10.3	1.7	0.0	0.3	1.8	11.4	2.6	0.0	0.0	1.4	7.4
呼吸器疾患	4.8	7.8	4.7	3.1	2.1	5.2	8.3	5.1	3.4	2.1	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
胃十二指腸潰瘍	1.8	2.4	0.6	2.4	2.6	1.8	2.5	0.7	2.6	2.1	1.6	0.0	0.0	1.4	3.7
他の消化管疾患	2.4	0.2	2.5	2.9	5.7	2.7	0.3	2.7	3.4	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆膵疾患	2.5	0.0	2.7	4.9	1.5	2.6	0.0	2.9	5.0	2.1	1.6	0.0	0.0	4.2	0.0
整形外科的疾患	3.8	1.7	2.2	5.1	10.8	3.8	1.8	2.2	5.2	12.9	3.7	0.0	2.5	4.2	5.6
膠原病・全身結合組織疾患	0.6	0.7	0.3	1.1	0.5	0.6	0.8	0.3	0.8	0.7	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
腎尿路生殖器疾患	2.8	1.4	3.0	2.9	4.6	3.0	1.5	3.0	3.4	5.7	1.1	0.0	2.5	0.0	1.9
皮膚科・眼科・耳鼻科疾患	4.0	4.8	3.3	3.3	6.2	4.4	5.1	3.5	3.7	7.9	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
その他の疾患	2.1	1.2	2.2	1.8	4.6	2.1	1.3	2.4	1.8	3.6	2.6	0.0	0.0	1.4	7.4
外傷・中毒	2.4	1.7	2.2	2.0	5.7	2.5	1.5	2.4	2.1	7.1	1.6	4.0	0.0	1.4	1.9
不明	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
悪性腫瘍	3.8	0.0	1.1	4.0	13.4	2.6	0.0	1.3	2.9	9.3	8.1	0.0	0.0	7.4	21.4
良性または悪性度不明の腫瘍	1.4	0.0	1.1	1.8	2.4	1.1	0.0	0.6	2.3	0.0	2.4	0.0	3.7	0.0	7.1
糖尿病	4.6	0.0	2.1	6.2	11.0	5.0	0.0	2.5	7.0	13.0	3.2	0.0	0.0	3.7	7.1
他の内分泌代謝疾患	1.7	0.0	2.1	2.2	1.2	2.0	0.0	2.5	2.3	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
睡眠障害	1.9	3.4	1.1	1.3	3.7	2.4	4.1	1.3	1.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の神経疾患	2.2	1.1	1.6	3.6	1.2	2.2	1.4	1.9	2.9	1.9	2.4	0.0	0.0	5.6	0.0
高血圧	4.5	0.0	0.5	5.3	15.9	4.8	0.0	0.6	6.4	18.5	3.2	0.0	0.0	1.9	10.7

心血管疾患 (高血圧を除く)	3.6	0.0	1.1	6.2	6.1	4.6	0.0	1.3	8.2	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳血管疾患	2.7	0.0	0.0	2.2	13.4	2.6	0.0	0.0	2.3	14.8	3.2	0.0	0.0	1.9	10.7
呼吸器疾患	4.6	12.4	4.3	3.1	1.2	5.7	14.9	5.0	3.5	1.9	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
胃十二指腸潰瘍	1.9	1.1	0.0	3.1	3.7	1.7	1.4	0.0	3.5	1.9	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
他の消化管疾患	2.9	0.0	1.6	2.7	9.8	3.7	0.0	1.9	3.5	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆障害疾患	4.1	0.0	5.3	6.2	0.0	4.8	0.0	6.3	7.0	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
整形外科的疾患	2.1	0.0	1.6	2.2	4.9	1.5	0.0	1.3	1.2	5.6	4.0	0.0	3.7	5.6	3.6
膠原病・全身 結合組織疾患	0.5	1.1	0.0	0.9	0.0	0.4	1.4	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
腎尿路生殖器疾患	2.2	0.0	1.1	2.2	7.3	2.6	0.0	1.3	2.9	9.3	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
皮膚科・眼科・ 耳鼻科疾患	3.9	3.4	4.8	3.1	4.9	4.8	4.1	5.6	3.5	7.4	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
その他の疾患	2.2	0.0	2.1	2.2	4.9	2.2	0.0	2.5	2.3	3.7	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
外傷・中毒	2.4	1.1	1.6	2.2	6.1	2.6	0.0	1.9	2.3	9.3	1.6	6.7	0.0	1.9	0.0
不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
悪性腫瘍	1.6	0.3	0.2	4.4	5.4	1.4	0.3	0.0	4.3	5.8	4.5	0.0	7.7	5.9	3.8
良性または悪性度 不明の腫瘍	2.8	0.3	1.6	7.9	4.5	2.9	0.3	1.6	8.5	4.7	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
糖尿病	2.1	0.0	1.1	4.8	7.1	2.1	0.0	1.2	4.7	8.1	3.0	0.0	0.0	5.9	3.8
他の内分泌代謝疾患	3.1	1.8	1.8	6.1	6.3	3.2	1.9	1.8	6.6	7.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
睡眠障害	2.3	3.9	1.6	0.9	3.6	2.4	4.0	1.6	0.9	3.5	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
他の神経疾患	3.3	0.6	4.5	4.8	3.6	3.3	0.6	4.6	5.2	2.3	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
高血圧	3.1	0.0	0.4	4.4	20.5	3.1	0.0	0.5	4.3	25.6	3.0	0.0	0.0	5.9	3.8
心血管疾患 (高血圧を除く)	1.4	0.0	0.7	1.8	8.0	1.4	0.0	0.7	1.9	9.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
脳血管疾患	1.3	0.0	0.4	1.3	8.0	1.2	0.0	0.5	1.4	9.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
呼吸器疾患	4.8	6.6	4.9	3.1	2.7	5.0	6.8	5.1	3.3	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
胃十二指腸潰瘍	1.7	2.7	0.9	1.8	1.8	1.8	2.8	0.9	1.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の消化管疾患	2.1	0.3	2.9	3.1	2.7	2.3	0.3	3.0	3.3	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆障害疾患	1.6	0.0	1.6	3.5	2.7	1.6	0.0	1.6	3.3	3.5	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
整形外科的疾患	4.7	2.1	2.5	7.9	15.2	4.8	2.2	2.5	8.5	17.4	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
膠原病・全身 結合組織疾患	0.7	0.6	0.4	1.3	0.9	0.7	0.6	0.5	0.9	1.2	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
腎尿路生殖器疾患	3.0	1.8	3.8	3.5	2.7	3.1	1.9	3.7	3.8	3.5	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
皮膚科・眼科・ 耳鼻科疾患	4.0	5.1	2.7	3.5	7.1	4.2	5.3	2.8	3.8	8.1	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
その他の疾患	2.1	1.5	2.2	1.3	4.5	2.0	1.6	2.3	1.4	3.5	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
外傷・中毒	2.4	1.8	2.5	1.8	5.4	2.5	1.9	2.5	1.9	5.8	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
不明	0.3	0.3	0.2	0.4	0.0	0.3	0.3	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-58 精神科以外の受療状況内訳

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(既往あり)	(n=567)	(n=101)	(n=164)	(n=184)	(n=118)	(n=524)	(n=100)	(n=160)	(n=167)	(n=97)	(n=43)	(n=1)	(n=4)	(n=17)	(n=21)
入院中	0.4	0.0	0.0	0.0	1.7	0.4	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
通院治療中	42.9	34.7	37.2	45.7	53.4	42.7	35.0	37.5	46.7	52.6	44.2	0.0	25.0	35.3	57.1
既往のみ	56.8	65.3	62.8	54.3	44.9	56.9	65.0	62.5	53.3	45.4	55.8	100.0	75.0	64.7	42.9
男性	(n=191)	(n=19)	(n=44)	(n=79)	(n=49)	(n=164)	(n=18)	(n=42)	(n=67)	(n=37)	(n=27)	(n=1)	(n=2)	(n=12)	(n=12)
入院中	1.0	0.0	0.0	0.0	4.1	1.2	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
通院治療中	44.5	36.8	34.1	46.8	53.1	45.1	38.9	33.3	49.3	54.1	40.7	0.0	50.0	33.3	50.0
既往のみ	54.5	63.2	65.9	53.2	42.9	53.7	61.1	66.7	50.7	40.5	59.3	100.0	50.0	66.7	50.0
女性	(n=376)	(n=82)	(n=120)	(n=105)	(n=69)	(n=360)	(n=82)	(n=118)	(n=100)	(n=60)	(n=16)	(n=0)	(n=2)	(n=5)	(n=9)
入院中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	---	0.0	0.0	0.0
通院治療中	42.0	34.1	38.3	44.8	53.6	41.7	34.1	39.0	45.0	51.7	50.0	---	0.0	40.0	66.7
既往のみ	58.0	65.9	61.7	55.2	46.4	58.3	65.9	61.0	55.0	48.3	50.0	---	100.0	60.0	33.3

表 I-59 精神科以外で受療中の疾患

(重複あり)

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
悪性腫瘍	0.8	0.2	0.2	1.5	2.6	0.7	0.3	0.2	1.0	2.9	2.1	0.0	0.0	4.2	1.9
良性または悪性度 不明の腫瘍	0.4	0.0	0.2	1.1	0.5	0.4	0.0	0.2	1.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
糖尿病	1.8	0.0	0.8	2.9	6.7	1.7	0.0	0.8	2.9	7.1	2.6	0.0	0.0	2.8	5.6
他の内分泌代謝疾患	1.0	0.7	0.5	1.5	2.1	1.1	0.8	0.5	1.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
睡眠障害	1.8	3.3	1.1	0.9	2.6	2.0	3.5	1.2	1.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の神経疾患	1.9	0.2	2.4	2.9	1.5	1.9	0.3	2.5	2.9	1.4	1.6	0.0	0.0	2.8	1.9
高血圧	2.2	0.0	0.3	3.3	10.8	2.3	0.0	0.3	3.7	13.6	1.6	0.0	0.0	1.4	3.7
心血管疾患 (高血圧を除く)	0.9	0.0	0.2	2.2	2.6	1.1	0.0	0.2	2.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳血管疾患	0.7	0.0	0.0	0.9	4.1	0.7	0.0	0.0	1.0	4.3	1.1	0.0	0.0	0.0	3.7
呼吸器疾患	1.4	1.0	1.9	1.1	1.5	1.5	1.0	2.0	1.0	1.4	1.1	0.0	0.0	1.4	1.9
胃十二指腸潰瘍	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の消化管疾患	0.5	0.0	0.2	0.7	2.1	0.5	0.0	0.2	0.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆障害疾患	0.6	0.0	0.9	1.1	0.0	0.7	0.0	1.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
整形外科的疾患	1.5	0.0	0.3	2.4	6.7	1.4	0.0	0.2	2.6	7.1	2.6	0.0	2.5	1.4	5.6
膠原病・全身 結合組織疾患	0.4	0.2	0.2	0.9	0.5	0.4	0.3	0.2	0.8	0.7	0.5	0.0	0.0	1.4	0.0
腎尿路生殖器疾患	0.7	0.5	0.9	0.2	1.5	0.7	0.5	1.0	0.3	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
皮膚科・眼科・ 耳鼻科疾患	1.1	1.0	0.8	0.7	3.6	1.2	1.0	0.8	0.8	4.3	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
その他の疾患	0.8	0.5	1.3	0.2	1.0	0.8	0.5	1.3	0.3	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
外傷・中毒	0.5	0.7	0.2	0.2	2.1	0.5	0.8	0.2	0.3	2.1	0.5	0.0	0.0	0.0	1.9
不明	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)

悪性腫瘍	1.2	0.0	0.5	1.3	3.7	0.9	0.0	0.6	0.6	3.7	2.4	0.0	0.0	3.7	3.6
良性または悪性度不明の腫瘍	0.7	0.0	0.0	1.3	1.2	0.7	0.0	0.0	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
糖尿病	2.7	0.0	0.5	3.6	8.5	2.8	0.0	0.6	4.1	9.3	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
他の内分泌代謝疾患	0.5	0.0	0.5	0.4	1.2	0.7	0.0	0.6	0.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
睡眠障害	1.7	3.4	1.1	0.9	3.7	2.2	4.1	1.3	1.2	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の神経疾患	1.5	0.0	1.1	2.7	1.2	1.5	0.0	1.3	2.3	1.9	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
高血圧	2.7	0.0	0.0	3.1	11.0	2.8	0.0	0.0	3.5	13.0	2.4	0.0	0.0	1.9	7.1
心血管疾患(高血圧を除く)	1.5	0.0	0.0	3.1	2.4	2.0	0.0	0.0	4.1	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳血管疾患	0.9	0.0	0.0	0.4	4.9	0.9	0.0	0.0	0.6	5.6	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
呼吸器疾患	1.4	2.2	1.1	1.8	0.0	1.5	2.7	1.3	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
胃十二指腸潰瘍	0.3	0.0	0.0	0.4	1.2	0.4	0.0	0.0	0.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の消化管疾患	0.9	0.0	0.5	0.4	3.7	1.1	0.0	0.6	0.6	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆膵疾患	1.5	0.0	3.2	1.3	0.0	2.0	0.0	3.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
整形外科的疾患	1.4	0.0	0.5	1.3	4.9	1.1	0.0	0.0	1.2	5.6	2.4	0.0	3.7	1.9	3.6
膠原病・全身結合組織疾患	0.5	1.1	0.0	0.9	0.0	0.4	1.4	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
腎尿路生殖器疾患	0.5	0.0	0.0	0.4	2.4	0.4	0.0	0.0	0.6	1.9	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
皮膚科・眼科・耳鼻科疾患	0.9	1.1	1.1	0.4	1.2	1.1	1.4	1.3	0.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の疾患	0.9	0.0	1.1	0.4	2.4	0.9	0.0	1.3	0.6	1.9	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
外傷・中毒	0.3	0.0	0.0	0.0	2.4	0.4	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
悪性腫瘍	0.6	0.3	0.0	1.8	1.8	0.6	0.3	0.0	1.4	2.3	1.5	0.0	0.0	5.9	0.0
良性または悪性度不明の腫瘍	0.3	0.0	0.2	0.9	0.0	0.3	0.0	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
糖尿病	1.3	0.0	0.9	2.2	5.4	1.2	0.0	0.9	1.9	5.8	3.0	0.0	0.0	5.9	3.8
他の内分泌代謝疾患	1.3	0.9	0.4	2.6	2.7	1.3	0.9	0.5	2.8	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
睡眠障害	1.8	3.3	1.1	0.9	1.8	1.9	3.4	1.2	0.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の神経疾患	2.1	0.3	2.9	3.1	1.8	2.1	0.3	3.0	3.3	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
高血圧	2.0	0.0	0.4	3.5	10.7	2.1	0.0	0.5	3.8	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心血管疾患(高血圧を除く)	0.6	0.0	0.2	1.3	2.7	0.7	0.0	0.2	1.4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳血管疾患	0.6	0.0	0.0	1.3	3.6	0.6	0.0	0.0	1.4	3.5	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
呼吸器疾患	1.4	0.6	2.2	0.4	2.7	1.4	0.6	2.3	0.5	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
胃十二指腸潰瘍	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の消化管疾患	0.3	0.0	0.0	0.9	0.9	0.3	0.0	0.0	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝胆膵疾患	0.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
整形外科的疾患	1.6	0.0	0.2	3.5	8.0	1.5	0.0	0.2	3.8	8.1	3.0	0.0	0.0	0.0	7.7
膠原病・全身結合組織疾患	0.4	0.0	0.2	0.9	0.9	0.4	0.0	0.2	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
腎尿路生殖器疾患	0.8	0.6	1.3	0.0	0.9	0.9	0.6	1.4	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
皮膚科・眼科・耳鼻科疾患	1.3	0.9	0.7	0.9	5.4	1.2	0.9	0.7	0.9	5.8	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
その他の疾患	0.7	0.6	1.3	0.0	0.0	0.8	0.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
外傷・中毒	0.6	0.9	0.2	0.4	1.8	0.6	0.9	0.2	0.5	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
不明	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-60 常用薬の有無

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-93歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	58.6	57.5	64.9	52.3	55.2	63.5	60.1	68.0	58.6	67.9	19.5	16.0	20.0	18.3	22.2
なし・不明	41.4	42.5	35.1	47.7	44.8	36.5	39.9	32.0	41.4	32.1	80.5	84.0	80.0	81.7	77.8
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	43.9	44.9	47.1	38.7	50.0	52.5	52.7	53.1	46.8	68.5	12.1	6.7	11.1	13.0	14.3
なし・不明	56.1	55.1	52.9	61.3	50.0	47.5	47.3	46.9	53.2	31.5	87.9	93.3	88.9	87.0	85.7
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	66.3	60.8	72.4	65.8	58.9	68.3	61.8	73.4	68.2	67.4	33.3	30.0	38.5	35.3	30.8
なし・不明	33.7	39.2	27.6	34.2	41.1	31.7	38.2	26.6	31.8	32.6	66.7	70.0	61.5	64.7	69.2

表 I-61 常用薬

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-93歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(常用薬あり)	(n=997)	(n=242)	(n=411)	(n=237)	(n=107)	(n=960)	(n=238)	(n=403)	(n=224)	(n=95)	(n=37)	(n=4)	(n=8)	(n=13)	(n=12)
精神薬※1	56.6	60.7	63.0	53.2	29.9	57.7	61.8	63.5	54.0	31.6	27.0	0.0	37.5	38.5	16.7
(抗うつ薬)	41.4	46.7	46.2	37.1	20.6	42.2	47.5	46.7	37.5	21.1	21.6	0.0	25.0	30.8	16.7
(他の精神薬)	29.8	26.9	34.8	32.5	11.2	30.5	27.3	35.0	33.5	12.6	10.8	0.0	25.0	15.4	0.0
精神神経作用薬※2	75.3	76.0	80.3	73.0	59.8	76.7	77.3	80.6	74.1	64.2	40.5	0.0	62.5	53.8	25.0
(抗不安薬)	48.3	46.3	58.2	44.3	24.3	49.5	47.1	58.6	45.5	26.3	18.9	0.0	37.5	23.1	8.3
(催眠鎮静薬)	52.4	50.4	56.2	51.9	43.0	53.5	51.3	56.8	53.6	45.3	21.6	0.0	25.0	23.1	25.0
(抗てんかん薬)	10.2	6.2	11.9	13.5	5.6	10.3	6.3	12.2	12.9	6.3	8.1	0.0	0.0	23.1	0.0
(他の作用薬)	0.6	0.4	1.0	0.4	0.0	0.6	0.4	1.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗パーキンソン薬	5.5	2.9	6.6	7.2	3.7	5.6	2.9	6.7	7.1	4.2	2.7	0.0	0.0	7.7	0.0
解熱鎮痛薬	6.9	4.5	6.6	7.2	13.1	6.9	4.6	6.2	7.1	14.7	8.1	0.0	25.0	7.7	0.0
感冒関連薬	2.5	2.1	3.2	1.7	2.8	2.5	2.1	3.2	1.3	3.2	2.7	0.0	0.0	7.7	0.0
抗アレルギー薬	3.3	2.9	3.9	2.1	4.7	3.3	2.9	4.0	2.2	4.2	2.7	0.0	0.0	0.0	8.3
高血圧治療薬	7.9	0.4	3.4	10.5	36.4	7.8	0.4	3.5	10.3	38.9	10.8	0.0	0.0	15.4	16.7
糖尿病治療薬	2.1	0.0	0.5	5.9	4.7	2.1	0.0	0.5	5.8	5.3	2.7	0.0	0.0	7.7	0.0
胃潰瘍等治療薬	8.2	3.7	8.5	7.2	19.6	8.4	3.8	8.7	7.1	22.1	2.7	0.0	0.0	7.7	0.0
他の胃腸薬	13.3	9.5	11.7	15.2	24.3	13.4	9.7	11.9	15.2	25.3	10.8	0.0	0.0	15.4	16.7
その他の薬	19.2	8.7	14.6	25.3	46.7	19.0	8.8	14.6	24.6	49.5	24.3	0.0	12.5	38.5	25.0
不明	27.8	30.2	24.3	29.5	31.8	26.7	29.0	23.8	29.0	27.4	56.8	100.0	50.0	38.5	66.7
男性	(n=256)	(n=40)	(n=88)	(n=87)	(n=41)	(n=241)	(n=39)	(n=85)	(n=80)	(n=37)	(n=15)	(n=1)	(n=3)	(n=7)	(n=4)
精神薬※1	50.0	55.0	71.6	41.4	17.1	51.9	56.4	71.8	43.8	18.9	20.0	0.0	66.7	14.3	0.0

(抗うつ薬)	37.5	50.0	53.4	28.7	9.8	39.0	51.3	54.1	30.0	10.8	13.3	0.0	33.3	14.3	0.0
(他の精神薬)	23.8	15.0	37.5	21.8	7.3	24.9	15.4	37.6	23.8	8.1	6.7	0.0	33.3	0.0	0.0
精神神経作用薬※2	69.1	70.0	80.7	67.8	46.3	71.0	71.8	81.2	70.0	48.6	40.0	0.0	66.7	42.9	25.0
(抗不安薬)	42.6	35.0	54.5	44.8	19.5	44.4	35.9	55.3	47.5	21.6	13.3	0.0	33.3	14.3	0.0
(催眠鎮静薬)	41.0	37.5	44.3	40.2	39.0	42.7	38.5	44.7	43.8	40.5	13.3	0.0	33.3	0.0	25.0
(抗てんかん薬)	9.8	5.0	12.5	10.3	7.3	9.5	5.1	12.9	8.8	8.1	13.3	0.0	0.0	28.6	0.0
(他の作用薬)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗パーキンソン薬	5.1	2.5	8.0	4.6	2.4	5.4	2.6	8.2	5.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
解熱鎮痛薬	7.4	7.5	6.8	6.9	9.8	7.1	7.7	5.9	6.3	10.8	13.3	0.0	33.3	14.3	0.0
感冒関連薬	2.7	7.5	1.1	1.1	4.9	2.5	7.7	1.2	0.0	5.4	6.7	0.0	0.0	14.3	0.0
抗アレルギー薬	2.3	0.0	2.3	2.3	4.9	2.5	0.0	2.4	2.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高血圧治療薬	12.9	0.0	4.5	14.9	39.0	12.9	0.0	4.7	15.0	40.5	13.3	0.0	0.0	14.3	25.0
糖尿病治療薬	3.1	0.0	0.0	8.0	2.4	2.9	0.0	0.0	7.5	2.7	6.7	0.0	0.0	14.3	0.0
胃潰瘍等治療薬	8.2	5.0	4.5	9.2	17.1	8.3	5.1	4.7	8.8	18.9	6.7	0.0	0.0	14.3	0.0
他の胃腸薬	9.8	10.0	8.0	6.9	19.5	10.4	10.3	8.2	7.5	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の薬	20.7	12.5	6.8	24.1	51.2	19.9	12.8	5.9	22.5	54.1	33.3	0.0	33.3	42.9	25.0
不明	28.5	32.5	22.7	27.6	39.0	27.4	30.8	22.4	26.3	37.8	46.7	100.0	33.3	42.9	50.0
女性	(n=741)	(n=202)	(n=323)	(n=150)	(n=66)	(n=719)	(n=199)	(n=318)	(n=144)	(n=58)	(n=22)	(n=3)	(n=5)	(n=6)	(n=8)
精神薬※1	58.8	61.9	60.7	60.0	37.9	59.7	62.8	61.3	59.7	39.7	31.8	0.0	20.0	66.7	25.0
(抗うつ薬)	42.8	46.0	44.3	42.0	27.3	43.3	46.7	44.7	41.7	27.6	27.3	0.0	20.0	50.0	25.0
(他の精神薬)	31.8	29.2	34.1	38.7	13.6	32.4	29.6	34.3	38.9	15.5	13.6	0.0	20.0	33.3	0.0
精神神経作用薬※2	77.5	77.2	80.2	76.0	68.2	78.6	78.4	80.5	76.4	74.1	40.9	0.0	60.0	66.7	25.0
(抗不安薬)	50.3	48.5	59.1	44.0	27.3	51.2	49.2	59.4	44.4	29.3	22.7	0.0	40.0	33.3	12.5
(催眠鎮静薬)	56.3	53.0	59.4	58.7	45.5	57.2	53.8	60.1	59.0	48.3	27.3	0.0	20.0	50.0	25.0
(抗てんかん薬)	10.4	6.4	11.8	15.3	4.5	10.6	6.5	11.9	15.3	5.2	4.5	0.0	0.0	16.7	0.0
(他の作用薬)	0.8	0.5	1.2	0.7	0.0	0.8	0.5	1.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗パーキンソン薬	5.7	3.0	6.2	8.7	4.5	5.7	3.0	6.3	8.3	5.2	4.5	0.0	0.0	16.7	0.0
解熱鎮痛薬	6.7	4.0	6.5	7.3	15.2	6.8	4.0	6.3	7.6	17.2	4.5	0.0	20.0	0.0	0.0
感冒関連薬	2.4	1.0	3.7	2.0	1.5	2.5	1.0	3.8	2.1	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
抗アレルギー薬	3.6	3.5	4.3	2.0	4.5	3.6	3.5	4.4	2.1	3.4	4.5	0.0	0.0	0.0	12.5
高血圧治療薬	6.2	0.5	3.1	8.0	34.8	6.1	0.5	3.1	7.6	37.9	9.1	0.0	0.0	16.7	12.5
糖尿病治療薬	1.8	0.0	0.6	4.7	6.1	1.8	0.0	0.6	4.9	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃潰瘍等治療薬	8.2	3.5	9.6	6.0	21.2	8.5	3.5	9.7	6.3	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の胃腸薬	14.6	9.4	12.7	20.0	27.3	14.5	9.5	12.9	19.4	27.6	18.2	0.0	0.0	33.3	25.0
その他の薬	18.6	7.9	16.7	26.0	43.9	18.6	8.0	17.0	25.7	46.6	18.2	0.0	0.0	33.3	25.0
不明	27.5	29.7	24.8	30.7	27.3	26.4	28.6	24.2	30.6	20.7	63.6	100.0	60.0	33.3	75.0

※1もっぱら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬]) ※2精神神経作用薬には精神薬を含む。

表 I-62 常用中の抗うつ薬内訳

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(抗うつ薬常用)	(n=413)	(n=113)	(n=190)	(n=88)	(n=22)	(n=405)	(n=113)	(n=188)	(n=84)	(n=20)	(n=8)	(n=0)	(n=2)	(n=4)	(n=2)
三環系	25.2	25.7	26.3	26.1	9.1	24.7	25.7	26.1	23.8	10.0	50.0	----	50.0	75.0	0.0
四環系	4.6	0.9	3.7	9.1	13.6	4.4	0.9	3.7	9.5	10.0	12.5	----	0.0	0.0	50.0
SSRI	65.9	63.7	69.5	60.2	68.2	65.9	63.7	69.1	61.9	65.0	62.5	----	100.0	25.0	100.0
SNRI	7.7	10.6	6.8	5.7	9.1	7.7	10.6	6.9	4.8	10.0	12.5	----	0.0	25.0	0.0
SARI	8.2	7.1	7.4	9.1	18.2	8.1	7.1	7.4	9.5	15.0	12.5	----	0.0	0.0	50.0
NaSSA	2.7	0.0	3.7	3.4	4.5	2.7	0.0	3.7	3.6	5.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
スルピリド	12.1	14.2	11.1	12.5	9.1	12.3	14.2	11.2	13.1	10.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
詳細不明	2.7	1.8	2.1	3.4	9.1	2.7	1.8	2.1	3.6	10.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
男性	(n=96)	(n=20)	(n=47)	(n=25)	(n=4)	(n=94)	(n=20)	(n=46)	(n=24)	(n=4)	(n=2)	(n=0)	(n=1)	(n=1)	(n=0)
三環系	19.8	25.0	23.4	12.0	0.0	19.1	25.0	21.7	12.5	0.0	50.0	----	100.0	0.0	----
四環系	4.2	0.0	4.3	8.0	0.0	4.3	0.0	4.3	8.3	0.0	0.0	----	0.0	0.0	----
SSRI	64.6	45.0	74.5	56.0	100.0	64.9	45.0	73.9	58.3	100.0	50.0	----	100.0	0.0	----
SNRI	7.3	10.0	4.3	12.0	0.0	6.4	10.0	4.3	8.3	0.0	50.0	----	0.0	100.0	----
SARI	5.2	10.0	6.4	0.0	0.0	5.3	10.0	6.5	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	----
NaSSA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	----
スルピリド	22.9	30.0	17.0	32.0	0.0	23.4	30.0	17.4	33.3	0.0	0.0	----	0.0	0.0	----
詳細不明	5.2	5.0	4.3	8.0	0.0	5.3	5.0	4.3	8.3	0.0	0.0	----	0.0	0.0	----
女性	(n=317)	(n=93)	(n=143)	(n=63)	(n=18)	(n=311)	(n=93)	(n=142)	(n=60)	(n=16)	(n=6)	(n=0)	(n=1)	(n=3)	(n=2)
三環系	26.8	25.8	27.3	31.7	11.1	26.4	25.8	27.5	28.3	12.5	50.0	----	0.0	100.0	0.0
四環系	4.7	1.1	3.5	9.5	16.7	4.5	1.1	3.5	10.0	12.5	16.7	----	0.0	0.0	50.0
SSRI	66.2	67.7	67.8	61.9	61.1	66.2	67.7	67.6	63.3	56.3	66.7	----	100.0	33.3	100.0
SNRI	7.9	10.8	7.7	3.2	11.1	8.0	10.8	7.7	3.3	12.5	0.0	----	0.0	0.0	0.0
SARI	9.1	6.5	7.7	12.7	22.2	9.0	6.5	7.7	13.3	18.8	16.7	----	0.0	0.0	50.0
NaSSA	3.5	0.0	4.9	4.8	5.6	3.5	0.0	4.9	5.0	6.3	0.0	----	0.0	0.0	0.0
スルピリド	8.8	10.8	9.1	4.8	11.1	9.0	10.8	9.2	5.0	12.5	0.0	----	0.0	0.0	0.0
詳細不明	1.9	1.1	1.4	1.6	11.1	1.9	1.1	1.4	1.7	12.5	0.0	----	0.0	0.0	0.0

表 I-63 受診時のアルコール飲用状態

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
飲用状態	15.1	11.9	18.6	18.1	3.6	16.9	12.6	19.9	20.9	5.0	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
飲用なし	43.4	50.6	42.5	38.6	42.3	46.3	53.3	44.0	41.6	48.6	21.1	8.0	20.0	22.5	25.9
不明	41.4	37.5	38.9	43.3	54.1	36.9	34.1	36.1	37.4	46.4	77.9	92.0	80.0	74.6	74.1
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
飲用状態	17.3	12.4	21.4	20.9	3.7	21.6	14.9	25.0	26.3	5.6	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
飲用なし	34.6	41.6	34.2	31.1	37.8	38.1	47.3	36.9	33.3	44.4	21.8	13.3	18.5	24.1	25.0
不明	48.0	46.1	44.4	48.0	58.5	40.3	37.8	38.1	40.4	50.0	76.6	86.7	81.5	72.2	75.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
飲用状態	14.0	11.7	17.5	15.4	3.6	14.8	12.1	18.0	16.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
飲用なし	48.0	53.0	46.0	46.1	45.5	49.8	54.7	46.7	48.3	51.2	19.7	0.0	23.1	17.6	26.9
不明	38.0	35.2	36.5	38.6	50.9	35.4	33.2	35.3	35.1	44.2	80.3	100.0	76.9	82.4	73.1

表 I-64 アルコール依存症の既往

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	3.8	2.1	3.0	7.1	2.6	3.8	2.3	3.0	7.6	1.4	3.7	0.0	2.5	4.2	5.6
なし・不明	96.2	97.9	97.0	92.9	97.4	96.2	97.7	97.0	92.4	98.6	96.3	100.0	97.5	95.8	94.4
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	5.1	0.0	3.7	9.3	2.4	5.9	0.0	4.4	11.1	1.9	2.4	0.0	0.0	3.7	3.6
なし・不明	94.9	100.0	96.3	90.7	97.6	94.1	100.0	95.6	88.9	98.1	97.6	100.0	100.0	96.3	96.4
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	3.1	2.7	2.7	4.8	2.7	2.9	2.8	2.5	4.7	1.2	6.1	0.0	7.7	5.9	7.7
なし・不明	96.9	97.3	97.3	95.2	97.3	97.1	97.2	97.5	95.3	98.8	93.9	100.0	92.3	94.1	92.3

表 I-65 自殺未遂歴

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	41.0	51.5	48.2	30.5	19.1	44.9	54.5	50.6	34.3	22.1	10.0	4.0	12.5	9.9	11.1
なし・不明	59.0	48.5	51.8	69.5	80.9	55.1	45.5	49.4	65.7	77.9	90.0	96.0	87.5	90.1	88.9
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	26.1	27.0	31.0	22.2	24.4	31.4	32.4	35.6	25.7	35.2	6.5	0.0	3.7	11.1	3.6
なし・不明	73.9	73.0	69.0	77.8	75.6	68.6	67.6	64.4	74.3	64.8	93.5	100.0	96.3	88.9	96.4
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	48.7	58.1	55.4	38.6	15.2	50.8	59.6	56.1	41.2	14.0	16.7	10.0	30.8	5.9	19.2
なし・不明	51.3	41.9	44.6	61.4	84.8	49.2	40.4	43.9	58.8	86.0	83.3	90.0	69.2	94.1	80.8

受診時台のカルテに記載がなくても、今回の調査で調査医療機関を自殺未遂で受診した記録が把握されていた場合は"あり"には含む

表 I-66 リスクカット歴

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	24.6	41.6	28.9	12.4	2.1	27.2	43.4	30.5	14.1	2.9	3.7	12.0	5.0	2.8	0.0
なし・不明	75.4	58.4	71.1	87.6	97.9	72.8	56.6	69.5	85.9	97.1	96.3	88.0	95.0	97.2	100.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	10.1	18.0	12.8	7.6	2.4	12.2	21.6	14.4	8.8	3.7	2.4	0.0	3.7	3.7	0.0
なし・不明	89.9	82.0	87.2	92.4	97.6	87.8	78.4	85.6	91.2	96.3	97.6	100.0	96.3	96.3	100.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	32.1	47.9	35.7	17.1	1.8	33.7	48.4	36.5	18.5	2.3	6.1	30.0	7.7	0.0	0.0
なし・不明	67.9	52.1	64.3	82.9	98.2	66.3	51.6	63.5	81.5	97.7	93.9	70.0	92.3	100.0	100.0

受診時台のカルテに記載がなくても、今回の調査で調査医療機関をリスクカットで受診した記録が把握されていた場合は"あり"には含む

表 I-67 転帰

(重複あり)

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
死亡(カルテ記載)	10.8	5.9	6.2	15.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.3	100.0	97.5	95.8	94.4
死亡(小票把握例を含む)※	11.2	5.9	6.3	15.7	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
当院精神科入院	0.7	0.7	0.8	0.9	0.0	0.8	0.8	0.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院身体科入院	51.9	47.7	52.6	53.6	54.6	57.5	50.8	55.6	61.8	72.9	7.4	0.0	7.5	9.9	7.4
他院精神科に転送	0.8	1.0	0.8	0.4	1.5	0.9	1.0	0.8	0.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院身体科に転送	0.5	0.5	0.3	0.9	0.0	0.5	0.5	0.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
帰宅	34.9	43.5	38.9	28.7	17.5	39.2	46.2	41.5	34.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	1.1	1.0	1.1	1.3	1.0	1.3	1.0	1.2	1.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
死亡(カルテ記載)	20.6	16.9	14.4	23.1	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.8	100.0	100.0	96.3	92.9
死亡(小票把握例を含む)※	21.3	16.9	14.4	24.0	34.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
当院精神科入院	0.7	1.1	1.1	0.4	0.0	0.9	1.4	1.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院身体科入院	52.0	53.9	54.5	50.2	48.8	64.3	64.9	63.8	62.6	70.4	6.5	0.0	0.0	11.1	7.1
他院精神科に転送	1.0	1.1	1.1	0.9	1.2	1.3	1.4	1.3	1.2	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院身体科に転送	0.9	1.1	0.5	1.3	0.0	1.1	1.4	0.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
帰宅	24.4	25.8	26.7	24.4	17.1	30.9	31.1	31.3	32.2	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	1.4	0.0	1.6	1.3	2.4	1.7	0.0	1.9	1.8	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
死亡(カルテ記載)	5.6	3.0	2.7	7.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	95.5	100.0	92.3	94.1	96.2
死亡(小票把握例を含む)※	5.9	3.0	2.9	7.5	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
当院精神科入院	0.7	0.6	0.7	1.3	0.0	0.8	0.6	0.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院身体科入院	51.9	46.1	51.8	57.0	58.9	54.6	47.5	52.7	61.1	74.4	9.1	0.0	23.1	5.9	7.7
他院精神科に転送	0.7	0.9	0.7	0.0	1.8	0.8	0.9	0.7	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院身体科に転送	0.3	0.3	0.2	0.4	0.0	0.3	0.3	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
帰宅	40.3	48.2	43.9	32.9	17.9	42.9	49.7	45.3	35.5	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	1.0	1.2	0.9	1.3	0.0	1.0	1.2	0.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

当該自殺・自傷行為で入院した症例のうち、その行為が原因となって死亡したことが平成19～22年度分の死亡小票調査で確認された例を含む

表 I-68 転帰"その他"の内訳

(重複あり)

	総数					未遂					既遂				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=19)	(n=4)	(n=7)	(n=6)	(n=2)	(n=19)	(n=4)	(n=7)	(n=6)	(n=2)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
警察に引き継ぎ	57.9	50.0	57.1	66.7	50.0	57.9	50.0	57.1	66.7	50.0	----	----	----	----	----
内科外来に引き継ぎ	5.3	0.0	0.0	0.0	50.0	5.3	0.0	0.0	0.0	50.0	----	----	----	----	----

不明	36.8	50.0	42.9	33.3	0.0	36.8	50.0	42.9	33.3	0.0	----	----	----	----	----
男性	(n=8)	(n=0)	(n=3)	(n=3)	(n=2)	(n=8)	(n=0)	(n=3)	(n=3)	(n=2)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
警察に引き継ぎ	62.5	----	66.7	66.7	50.0	62.5	----	66.7	66.7	50.0	----	----	----	----	----
内科外来に引き継ぎ	12.5	----	0.0	0.0	50.0	12.5	----	0.0	0.0	50.0	----	----	----	----	----
不明	25.0	----	33.3	33.3	0.0	25.0	----	33.3	33.3	0.0	----	----	----	----	----
女性	(n=11)	(n=4)	(n=4)	(n=3)	(n=0)	(n=11)	(n=4)	(n=4)	(n=3)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)	(n=0)
警察に引き継ぎ	54.5	50.0	50.0	66.7	----	54.5	50.0	50.0	66.7	----	----	----	----	----	----
内科外来に引き継ぎ	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----	----	----	----	----
不明	45.5	50.0	50.0	33.3	----	45.5	50.0	50.0	33.3	----	----	----	----	----	----

表 I-69 入院した身体科

	総数					未送					既送				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=870)	(n=198)	(n=328)	(n=240)	(n=104)	(n=859)	(n=198)	(n=326)	(n=235)	(n=100)	(n=11)	(n=0)	(n=2)	(n=5)	(n=4)
救急科 (ICU, HCU等)	98.5	97.5	98.5	99.2	99.0	98.5	97.5	98.5	99.1	99.0	100.0	----	100.0	100.0	100.0
整形外科	0.9	1.0	1.2	0.8	0.0	0.9	1.0	1.2	0.9	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
外科	0.2	0.0	0.3	0.0	1.0	0.2	0.0	0.3	0.0	1.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
小児科	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
担当科不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
男性	(n=301)	(n=49)	(n=101)	(n=111)	(n=40)	(n=295)	(n=49)	(n=101)	(n=107)	(n=38)	(n=6)	(n=0)	(n=0)	(n=4)	(n=2)
救急科 (ICU, HCU等)	98.0	95.9	99.0	98.2	97.5	98.0	95.9	99.0	98.1	97.4	100.0	----	----	100.0	100.0
整形外科	1.3	2.0	1.0	1.8	0.0	1.4	2.0	1.0	1.9	0.0	0.0	----	----	0.0	0.0
外科	0.3	0.0	0.0	0.0	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	----	----	0.0	0.0
小児科	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----	0.0	0.0
担当科不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	----	0.0	0.0
女性	(n=569)	(n=149)	(n=227)	(n=129)	(n=64)	(n=564)	(n=149)	(n=225)	(n=128)	(n=62)	(n=5)	(n=0)	(n=2)	(n=1)	(n=2)
救急科 (ICU, HCU等)	98.8	98.0	98.2	100.0	100.0	98.8	98.0	98.2	100.0	100.0	100.0	----	100.0	100.0	100.0
整形外科	0.7	0.7	1.3	0.0	0.0	0.7	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
外科	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
小児科	0.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0
担当科不明	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	----	0.0	0.0	0.0

表 I-70 精神科の関与

	総数					未送					既送				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
当院の精神科に入院	1.0	1.0	0.9	1.3	0.5	1.1	1.0	1.0	1.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科に入院	1.1	0.7	1.3	1.1	1.0	1.2	0.8	1.3	1.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科ある機関に転院	1.3	1.4	0.5	2.0	2.1	1.5	1.5	0.5	2.4	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院の精神科診察	11.2	12.6	10.1	11.5	11.3	12.6	13.4	10.8	13.6	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科診察	5.5	7.1	6.2	4.2	2.6	6.2	7.6	6.6	5.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信あり	13.9	12.1	16.1	13.5	11.9	15.7	12.9	17.2	16.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信なし	9.8	10.0	11.8	9.1	4.6	11.1	10.6	12.6	10.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科医にコンサルト	0.9	1.2	0.3	1.8	0.0	1.0	1.3	0.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の関与	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関与なし	53.9	53.0	51.8	53.4	63.9	48.2	50.0	48.6	45.3	50.0	98.9	100.0	100.0	97.2	100.0
不明	1.2	1.0	0.8	1.8	2.1	1.3	1.0	0.8	1.6	2.9	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
当院の精神科に入院	1.9	4.5	1.6	1.8	0.0	2.4	5.4	1.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科に入院	1.4	0.0	1.1	1.8	2.4	1.7	0.0	1.3	2.3	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科ある機関に転院	1.2	0.0	0.5	2.2	1.2	1.5	0.0	0.6	2.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院の精神科診察	12.0	16.9	12.8	10.7	8.5	15.3	20.3	15.0	14.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科診察	4.8	9.0	4.8	3.6	3.7	6.1	10.8	5.6	4.7	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信あり	12.0	10.1	16.0	10.7	8.5	15.3	12.2	18.8	14.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信なし	6.9	5.6	8.6	7.6	2.4	8.7	6.8	10.0	9.9	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科医にコンサルト	0.3	1.1	0.0	0.4	0.0	0.4	1.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の関与	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関与なし	57.6	52.8	52.9	58.7	70.7	46.6	43.2	45.0	46.8	55.6	98.4	100.0	100.0	96.3	100.0
不明	1.7	0.0	1.6	2.2	2.4	1.7	0.0	1.9	1.8	3.7	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
当院の精神科に入院	0.5	0.0	0.7	0.9	0.9	0.6	0.0	0.7	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科に入院	0.9	0.9	1.3	0.4	0.0	1.0	0.9	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科ある機関に転院	1.3	1.8	0.4	1.8	2.7	1.4	1.9	0.5	1.9	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
当院の精神科診察	10.8	11.4	9.0	12.3	13.4	11.5	11.8	9.2	13.3	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他院の精神科診察	5.8	6.6	6.7	4.8	1.8	6.2	6.8	6.9	5.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信あり	14.9	12.7	16.1	16.2	14.3	15.9	13.0	16.6	17.5	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
紹介・返信なし	11.4	11.1	13.2	10.5	6.3	12.1	11.5	13.6	11.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科医にコンサルト	1.2	1.2	0.4	3.1	0.0	1.2	1.2	0.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の関与	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関与なし	52.0	53.0	51.3	48.2	58.9	49.0	51.6	49.9	44.1	46.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
不明	1.0	1.2	0.4	1.3	1.8	1.0	1.2	0.5	1.4	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

注:「表 I-67 転帰」と矛盾する項目はあるが、いずれが正確か判定が困難なため集計にあたって両者の調整は行っていない。

表 I-71 危機要因・搬送時の直接的な身体症状以外の訴え

	総数					未送					既送				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
あり	55.1	53.2	54.0	56.1	60.8	57.8	54.8	55.8	60.7	67.1	33.7	28.0	27.5	31.0	44.4
なし・不明	44.9	46.8	46.0	43.9	39.2	42.2	45.2	44.2	39.3	32.9	66.3	72.0	72.5	69.0	55.6
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
あり	54.5	53.9	55.1	54.2	54.9	61.0	59.5	60.6	61.4	63.0	30.6	26.7	22.2	31.5	39.3
なし・不明	45.5	46.1	44.9	45.8	45.1	39.0	40.5	39.4	38.6	37.0	69.4	73.3	77.8	68.5	60.7
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
あり	55.5	53.0	53.6	57.9	65.2	56.5	53.7	54.0	60.2	69.8	39.4	30.0	38.5	29.4	50.0
なし・不明	44.5	47.0	46.4	42.1	34.8	43.5	46.3	46.0	39.8	30.2	60.6	7			

表 I-72 危機要因

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
家庭問題	14.8	9.3	14.1	19.9	17.5	16.1	9.6	14.7	23.3	21.4	4.2	4.0	5.0	1.4	7.4
健康問題	28.7	25.9	28.1	27.2	40.7	30.0	26.3	29.7	29.3	44.3	18.4	20.0	5.0	15.5	31.5
経済・生活問題	2.9	1.7	1.4	6.0	3.1	3.0	1.8	1.5	6.0	4.3	2.1	0.0	0.0	5.6	0.0
勤務問題	4.4	4.0	5.5	4.9	0.0	4.7	4.3	5.7	5.2	0.0	1.6	0.0	2.5	2.8	0.0
男女関係問題	5.3	8.3	7.7	1.5	0.0	5.9	8.6	8.1	1.8	0.0	1.1	4.0	2.5	0.0	0.0
学校問題	2.3	8.3	0.5	0.2	0.0	2.4	8.6	0.3	0.3	0.0	1.1	4.0	2.5	0.0	0.0
その他の問題	4.2	3.3	4.3	4.0	6.2	4.5	3.5	4.4	4.2	8.6	1.6	0.0	2.5	2.8	0.0
不明の問題※	2.8	2.9	2.5	2.6	3.6	2.4	3.0	2.2	2.4	1.4	5.8	0.0	7.5	4.2	9.3
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
家庭問題	10.6	5.6	10.2	12.4	12.2	12.4	5.4	11.3	15.8	14.8	4.0	6.7	3.7	1.9	7.1
健康問題	26.2	24.7	24.1	24.0	39.0	28.5	25.7	27.5	26.9	40.7	17.7	20.0	3.7	14.8	35.7
経済・生活問題	6.3	4.5	2.1	11.1	4.9	7.2	5.4	2.5	12.3	7.4	3.2	0.0	0.0	7.4	0.0
勤務問題	7.9	11.2	9.6	8.0	0.0	9.4	13.5	10.6	9.4	0.0	2.4	0.0	3.7	3.7	0.0
男女関係問題	4.3	6.7	8.0	1.8	0.0	5.2	8.1	8.8	2.3	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
学校問題	1.9	10.1	0.5	0.4	0.0	2.0	10.8	0.0	0.6	0.0	1.6	6.7	3.7	0.0	0.0
その他の問題	5.5	3.4	7.0	4.4	7.3	6.5	4.1	8.1	4.7	11.1	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
不明の問題※	1.7	1.1	2.1	1.3	2.4	1.5	1.4	1.9	1.2	1.9	2.4	0.0	3.7	1.9	3.6
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
家庭問題	17.0	10.2	15.7	27.2	21.4	17.8	10.6	15.9	29.4	25.6	4.5	0.0	7.7	0.0	7.7
健康問題	30.1	26.2	29.8	30.3	42.0	30.7	26.4	30.5	31.3	46.5	19.7	20.0	7.7	17.6	26.9
経済・生活問題	1.1	0.9	1.1	0.9	1.8	1.1	0.9	1.2	0.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
勤務問題	2.5	2.1	3.8	1.8	0.0	2.7	2.2	3.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男女関係問題	5.9	8.7	7.6	1.3	0.0	6.2	8.7	7.9	1.4	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0
学校問題	2.5	7.8	0.4	0.0	0.0	2.7	8.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の問題	3.5	3.3	3.1	3.5	5.4	3.6	3.4	3.0	3.8	7.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
不明の問題※	3.3	3.3	2.7	3.9	4.5	2.8	3.4	2.3	3.3	1.2	12.1	0.0	15.4	11.8	15.4

※危機要因の内容は不明だが危機要因に関する相談歴の記載あり

表 I-73 危機要因：家庭問題の詳細

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
親子間の不和	4.8	4.3	3.6	5.7	7.7	5.4	4.5	3.9	6.8	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
夫婦間の不和	5.2	1.7	6.5	7.5	3.6	5.8	1.8	6.7	8.6	5.0	1.1	0.0	2.5	1.4	0.0
その他の不和	1.5	1.4	0.9	2.6	1.0	1.7	1.5	1.0	3.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の自殺	0.2	0.0	0.3	0.0	0.5	0.2	0.0	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の他の死亡	1.2	0.5	0.3	2.4	2.6	1.1	0.3	0.2	2.9	2.1	2.1	4.0	2.5	0.0	3.7
家族の将来悲観	0.2	0.0	0.0	0.4	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
離婚の悩み	1.6	0.5	2.7	1.8	0.0	1.8	0.5	2.9	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(過去)	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家庭内暴力	0.5	0.7	0.8	0.2	0.0	0.5	0.8	0.7	0.3	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
子育ての悩み	1.2	0.0	1.6	2.2	0.0	1.3	0.0	1.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
介護・看病疲れ	0.8	0.0	0.2	1.8	2.1	0.7	0.0	0.2	2.1	1.4	1.1	0.0	0.0	0.0	3.7
妊娠中	0.2	0.5	0.3	0.0	0.0	0.3	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出産後	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の家族問題	1.4	1.4	0.9	2.0	1.0	1.5	1.5	1.0	2.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
親子間の不和	3.1	2.2	4.3	2.7	2.4	3.9	2.7	5.0	3.5	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
夫婦間の不和	4.5	1.1	3.7	6.2	4.9	5.4	1.4	4.4	7.6	7.4	0.8	0.0	0.0	1.9	0.0
その他の不和	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の自殺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の他の死亡	1.4	1.1	0.5	1.8	2.4	1.1	0.0	0.0	2.3	1.9	2.4	6.7	3.7	0.0	3.6
家族の将来悲観	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
離婚の悩み	1.2	1.1	2.1	0.9	0.0	1.5	1.4	2.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(過去)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家庭内暴力	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
子育ての悩み	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
介護・看病疲れ	0.9	0.0	0.5	1.3	1.2	0.9	0.0	0.6	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	3.6
妊娠中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出産後	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の家族問題	1.2	1.1	0.5	1.8	1.2	1.5	1.4	0.6	2.3	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
親子間の不和	5.7	4.8	3.4	8.8	11.6	6.1	5.0	3.5	9.5	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
夫婦間の不和	5.6	1.8	7.6	8.8	2.7	5.9	1.9	7.6	9.5	3.5	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
その他の不和	2.2	1.8	1.3	4.8	1.8	2.4	1.9	1.4	5.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の自殺	0.3	0.0	0.4	0.0	0.9	0.3	0.0	0.5	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族の他の死亡	1.1	0.3	0.2	3.1	2.7	1.0	0.3	0.2	3.3	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
家族の将来悲観	0.3	0.0	0.0	0.9	0.9	0.3	0.0	0.0	0.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
離婚の悩み	1.8	0.3	2.9	2.6	0.0	1.9	0.3	3.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(過去)	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被虐待(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家庭内暴力	0.7	0.9	1.1	0.0	0.0	0.7	0.9	0.9	0.0	0.0	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
子育ての悩み	1.8	0.0	2.2	4.4	0.0	1.9	0.0	2.3	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
介護・看病疲れ	0.7	0.0	0.0	2.2	2.7	0.7	0.0	0.0	2.4	2.3	1.5	0.0	0.0	0.0	3.8
妊娠中	0.4	0.6	0.4	0.0	0.0	0.4	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出産後	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の家族問題	1.4	1.5	1.1	2.2	0.9	1.5	1.6	1.2	2.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

出産後(2名)はいずれも人工妊娠中絶

過労	0.5	0.2	0.8	0.7	0.0	0.6	0.3	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
職場のいじめ	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
仕事の悩み	2.0	1.4	2.4	2.9	0.0	2.1	1.5	2.5	2.9	0.0	1.1	0.0	0.0	2.8	
他の勤務問題	0.7	0.5	1.4	0.2	0.0	0.7	0.5	1.3	0.3	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
仕事の失敗	1.0	2.2	0.5	1.3	0.0	1.3	2.7	0.6	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場の人間関係	1.9	6.7	1.6	0.9	0.0	2.4	8.1	1.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
配置転換	0.3	0.0	0.5	0.4	0.0	0.4	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
昇進	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
降格	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
転職	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
退職	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
過労	0.9	0.0	1.1	1.3	0.0	1.1	0.0	1.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場のいじめ	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
仕事の悩み	4.3	4.5	4.8	5.3	0.0	5.0	5.4	5.6	5.8	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
他の勤務問題	1.4	1.1	3.2	0.4	0.0	1.5	1.4	3.1	0.6	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
仕事の失敗	0.3	0.6	0.0	0.4	0.0	0.3	0.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場の人間関係	0.5	0.0	1.1	0.4	0.0	0.6	0.0	1.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
配置転換	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
昇進	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
降格	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
転職	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
退職	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
過労	0.4	0.3	0.7	0.0	0.0	0.4	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場のいじめ	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
仕事の悩み	0.8	0.6	1.3	0.4	0.0	0.9	0.6	1.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の勤務問題	0.4	0.3	0.7	0.0	0.0	0.4	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-77 危機要因: 男女関係

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
結婚をめぐる悩み	0.2	0.0	0.6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
失恋	0.8	1.9	0.9	0.0	0.0	0.9	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不倫の悩み	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
恋愛に関する悩み	2.8	5.5	3.6	0.2	0.0	3.1	5.8	3.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の男女問題	1.4	1.0	2.4	0.9	0.0	1.4	0.8	2.4	1.0	0.0	1.1	4.0	2.5	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
結婚をめぐる悩み	0.3	0.0	1.1	0.0	0.0	0.4	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
失恋	0.7	2.2	1.1	0.0	0.0	0.9	2.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不倫の悩み	0.3	0.0	0.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
恋愛に関する悩み	1.2	2.2	2.7	0.0	0.0	1.5	2.7	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の男女問題	1.7	2.2	3.2	0.9	0.0	2.0	2.7	3.1	1.2	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
結婚をめぐる悩み	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
失恋	0.9	1.8	0.9	0.0	0.0	1.0	1.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不倫の悩み	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
恋愛に関する悩み	3.6	6.3	4.0	0.4	0.0	3.8	6.5	4.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の男女問題	1.2	0.6	2.0	0.9	0.0	1.1	0.3	2.1	0.9	0.0	1.5	10.0	0.0	0.0	0.0

表 I-78 危機要因: 学校関係

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
進路に関する悩み (入試)	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
進路に関する悩み (その他)	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
学業不振	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0
いじめ(過去)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
いじめ(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係 (対教師)	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係 (対生徒)	0.6	2.4	0.0	0.2	0.0	0.7	2.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ひきこもり	0.2	0.5	0.2	0.0	0.0	0.2	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不登校	0.5	1.9	0.2	0.0	0.0	0.6	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の学校関係	0.6	1.9	0.3	0.0	0.0	0.6	2.0	0.2	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
進路に関する悩み (入試)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
進路に関する悩み (その他)	0.3	1.1	0.5	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
学業不振	0.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.8	6.7	0.0	0.0	0.0
いじめ(過去)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
いじめ(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係 (対教師)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係 (対生徒)	0.5	2.2	0.0	0.4	0.0	0.7	2.7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ひきこもり	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不登校	0.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の学校関係	0.3	1.1	0.5	0.0	0.0	0.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.7	0.0	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)

進路に関する悩み(入試)	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
進路に関する悩み(その他)	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学業不振	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
いじめ(過去)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
いじめ(現在)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係(対教師)	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
学内の人間関係(対生徒)	0.7	2.4	0.0	0.0	0.0	0.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ひきこもり	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不登校	0.6	1.8	0.2	0.0	0.0	0.7	1.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
他の学校関係	0.7	2.1	0.2	0.0	0.0	0.8	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-79 危機要因:その他

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計	(n=1701)	(n=421)	(n=633)	(n=453)	(n=194)	(n=1511)	(n=396)	(n=593)	(n=382)	(n=140)	(n=190)	(n=25)	(n=40)	(n=71)	(n=54)
犯罪発覚	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
犯罪被害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後追い	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
近隣関係	0.4	0.0	0.3	0.4	1.5	0.5	0.0	0.3	0.5	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
将来の生活不安	1.3	0.7	1.4	1.5	1.5	1.4	0.8	1.3	1.8	2.1	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0
医師からの告知	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被災	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
えん罪	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
身体奇形の悩み	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	2.4	2.6	2.5	1.8	3.1	2.6	2.8	2.7	1.6	4.3	1.1	0.0	0.0	2.8	0.0
男性	(n=583)	(n=89)	(n=187)	(n=225)	(n=82)	(n=459)	(n=74)	(n=160)	(n=171)	(n=54)	(n=124)	(n=15)	(n=27)	(n=54)	(n=28)
犯罪発覚	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
犯罪被害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後追い	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
近隣関係	0.5	0.0	0.5	0.4	1.2	0.7	0.0	0.6	0.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
将来の生活不安	1.5	2.2	1.6	1.8	0.0	2.0	2.7	1.9	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
医師からの告知	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被災	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
えん罪	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
身体奇形の悩み	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	3.3	1.1	4.8	1.8	6.1	3.7	1.4	5.6	1.2	9.3	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0
女性	(n=1118)	(n=332)	(n=446)	(n=228)	(n=112)	(n=1052)	(n=322)	(n=433)	(n=211)	(n=86)	(n=66)	(n=10)	(n=13)	(n=17)	(n=26)
犯罪発覚	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
犯罪被害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後追い	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
心中	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
近隣関係	0.4	0.0	0.2	0.4	1.8	0.4	0.0	0.2	0.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
将来の生活不安	1.2	0.3	1.3	1.3	2.7	1.1	0.3	1.2	1.4	3.5	1.5	0.0	7.7	0.0	0.0
医師からの告知	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
被災	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
えん罪	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
身体奇形の悩み	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	2.0	3.0	1.6	1.8	0.9	2.1	3.1	1.6	1.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-80 危機要因ありの相談歴

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(危機要因あり)	(n=938)	(n=224)	(n=342)	(n=254)	(n=118)	(n=874)	(n=217)	(n=331)	(n=232)	(n=94)	(n=64)	(n=7)	(n=11)	(n=22)	(n=24)
あり	26.5	32.6	24.0	24.4	27.1	25.7	32.7	23.0	23.7	24.5	37.5	28.6	54.5	31.8	37.5
なし・不明	73.5	67.4	76.0	75.6	72.9	74.3	67.3	77.0	76.3	75.5	62.5	71.4	45.5	68.2	62.5
男性	(n=318)	(n=48)	(n=103)	(n=122)	(n=45)	(n=280)	(n=44)	(n=97)	(n=105)	(n=34)	(n=38)	(n=4)	(n=6)	(n=17)	(n=11)
あり	23.6	18.8	22.3	25.4	26.7	22.9	18.2	20.6	25.7	26.5	28.9	25.0	50.0	23.5	27.3
なし・不明	76.4	81.3	77.7	74.6	73.3	77.1	81.8	79.4	74.3	73.5	71.1	75.0	50.0	76.5	72.7
女性	(n=620)	(n=176)	(n=239)	(n=132)	(n=73)	(n=594)	(n=173)	(n=234)	(n=127)	(n=60)	(n=26)	(n=3)	(n=5)	(n=5)	(n=13)
あり	28.1	36.4	24.7	23.5	27.4	27.1	36.4	23.9	22.0	23.3	50.0	33.3	60.0	60.0	46.2
なし・不明	71.9	63.6	75.3	76.5	72.6	72.9	63.6	76.1	78.0	76.7	50.0	66.7	40.0	40.0	53.8

表 I-81 危機要因の相談先内訳

(重複あり)

	総数					未達					既達				
	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計(相談歴あり)	(n=249)	(n=73)	(n=82)	(n=62)	(n=32)	(n=225)	(n=71)	(n=76)	(n=55)	(n=23)	(n=24)	(n=2)	(n=6)	(n=7)	(n=9)
精神科	70.3	64.4	82.9	71.0	50.0	71.1	63.4	86.8	70.9	43.5	62.5	100.0	33.3	71.4	66.7
他医療機関	1.6	2.7	0.0	3.2	0.0	1.8	2.8	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公的相談機関	8.0	16.4	2.4	4.8	9.4	8.9	16.9	2.6	5.5	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族	45.4	37.0	47.6	46.8	56.3	44.9	38.0	46.1	45.5	60.9	50.0	0.0	66.7	57.1	44.4
友人	9.2	20.5	6.1	4.8	0.0	10.2	21.1	6.6	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
法律家	0.4	0.0	0.0	1.6	0.0	0.4	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	1.2	0.0	0.0	0.0	9.4	0.9	0.0	0.0	0.0	8.7	4.2	0.0	0.0	0.0	11.1
男性	(n=75)	(n=9)	(n=23)	(n=31)	(n=12)	(n=64)	(n=8)	(n=20)	(n=27)	(n=9)	(n=11)	(n=1)	(n=3)	(n=4)	(n=3)
精神科	70.7	77.8	73.9	77.4	41.7	73.4	75.0	80.0	81.5	33.3	54.5	100.0	33.3	50.0	66.7
他医療機関	1.3	0.0	0.0	3.2	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公的相談機関	6.7	0.0	4.3	6.5	16.7	7.8	0.0	5.0	7.4	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族	42.7	44.4	47.8	38.7	41.7	42.2	50.0	45.0	37.0	44.4	45.5	0.0	66.7	50.0	33.3
友人	6.7	33.3	4.3	3.2	0.0	7.8	37.5	5.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

法律家	1.3	0.0	0.0	3.2	0.0	1.6	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
その他	2.7	0.0	0.0	0.0	16.7	1.6	0.0	0.0	0.0	11.1	9.1	0.0	0.0	33.3	
女性	(n=174)	(n=64)	(n=59)	(n=31)	(n=20)	(n=161)	(n=63)	(n=56)	(n=28)	(n=14)	(n=13)	(n=1)	(n=3)	(n=3)	(n=6)
精神科	70.1	62.5	86.4	64.5	55.0	70.2	61.9	89.3	60.7	50.0	69.2	100.0	33.3	100.0	66.7
他医療機関	1.7	3.1	0.0	3.2	0.0	1.9	3.2	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公的相談機関	8.6	18.8	1.7	3.2	5.0	9.3	19.0	1.8	3.6	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
職場	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
家族	46.6	35.9	47.5	54.8	65.0	46.0	36.5	46.4	53.6	71.4	53.8	0.0	66.7	66.7	50.0
友人	10.3	18.8	6.8	6.5	0.0	11.2	19.0	7.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
法律家	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.6	0.0	0.0	0.0	5.0	0.6	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

表 I-82 転帰別の精神科疾患受療および精神科の関与

(5年間の累計)

	総計		新潟大学医学総合病院		新潟市市民病院	
	転帰別総数	対転帰別総数(%)	転帰別総数	対転帰別総数(%)	転帰別総数	対転帰別総数(%)
全受診者						
【帰宅または他院へ】	630	(100.0)	413	(100.0)	217	(100.0)
受診前に精神科受療なし	248	(39.4)	142	(34.4)	106	(48.8)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	233	(37.0)	128	(31.0)	105	(48.4)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	176	(27.9)	91	(22.0)	85	(39.2)
【同院精神科入院(死亡例除外)】	12	(100.0)	12	(100.0)	0	(---)
受診前に精神科受療なし	4	(33.3)	4	(33.3)	0	(---)
【同院身体科入院(死亡例除外)】	869	(100.0)	420	(100.0)	449	(100.0)
受診前に精神科受療なし	334	(38.4)	126	(30.0)	208	(46.3)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	271	(31.2)	83	(19.8)	188	(41.9)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	174	(20.0)	54	(12.9)	120	(26.7)
【死亡】	190	(100.0)	58	(100.0)	132	(100.0)
受診前に精神科受療なし	140	(73.7)	41	(70.7)	99	(75.0)
新潟市在住者						
【帰宅または他院へ】	542	(100.0)	364	(100.0)	178	(100.0)
受診前に精神科受療なし	208	(38.4)	123	(33.8)	85	(47.8)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	197	(36.3)	112	(30.8)	85	(47.8)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	146	(26.9)	79	(21.7)	67	(37.6)
【同院精神科入院(死亡例除外)】	9	(100.0)	9	(100.0)	0	(---)
受診前に精神科受療なし	3	(33.3)	3	(33.3)	0	(---)
【同院身体科入院(死亡例除外)】	683	(100.0)	338	(100.0)	345	(100.0)
受診前に精神科受療なし	246	(36.0)	102	(30.2)	144	(41.7)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	199	(29.1)	67	(19.8)	132	(38.3)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	129	(18.9)	46	(13.6)	83	(24.1)
【死亡】	167	(100.0)	47	(100.0)	120	(100.0)
受診前に精神科受療なし	122	(73.1)	34	(72.3)	88	(73.3)

※1 同院の精神科関与とは「入院した病院の精神科入院(兼科または転科と思われる)」または「入院した病院の精神科医の診察・面談」いずれかあり
 ※2 精神科医の関与を示唆する情報とは※1または「他院の精神科病棟へ入院」「精神科がある他の医療機関へ転院」「他院の精神科医の診察・面談」「精神科への紹介状を持たせて、相手先から返答あり」「精神科への紹介状を持たせて、相手先から返答なし」「精神科医にコンサルトした」「その他の形で精神科医の関与あり」のいずれかあり

表 I-83 転帰別の精神科疾患受療疑いおよび精神科の関与

(5年間の累計)

	総計		新潟大学医学総合病院		新潟市市民病院	
	転帰別総数	対転帰別総数(%)	転帰別総数	対転帰別総数(%)	転帰別総数	対転帰別総数(%)
全受診者						
【帰宅または他院へ】	630	(100.0)	413	(100.0)	217	(100.0)
受診前に精神科受療(疑い含む)なし	235	(37.3)	136	(32.9)	99	(45.6)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	220	(34.9)	122	(29.5)	98	(45.2)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	168	(26.7)	87	(21.1)	81	(37.3)
【同院精神科入院(死亡例除外)】	12	(100.0)	12	(100.0)	0	(---)
受診前に精神科受療(疑い含む)なし	4	(33.3)	4	(33.3)	0	(---)
【同院身体科入院(死亡例除外)】	869	(100.0)	420	(100.0)	449	(100.0)
受診前に精神科受療なし	312	(35.9)	121	(28.8)	191	(42.5)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	249	(28.7)	78	(18.6)	171	(38.1)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	163	(18.8)	53	(12.6)	110	(24.5)
【死亡】	190	(100.0)	58	(100.0)	132	(100.0)
受診前に精神科受療なし	140	(73.7)	41	(70.7)	99	(75.0)
新潟市在住者						
【帰宅または他院へ】	542	(100.0)	364	(100.0)	178	(100.0)
受診前に精神科受療(疑い含む)なし	195	(36.0)	117	(32.1)	78	(43.8)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	184	(33.9)	106	(29.1)	78	(43.8)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	138	(25.5)	75	(20.6)	63	(35.4)
【同院精神科入院(死亡例除外)】	9	(100.0)	9	(100.0)	0	(---)
受診前に精神科受療なし	3	(33.3)	3	(33.3)	0	(---)
【同院身体科入院(死亡例除外)】	683	(100.0)	338	(100.0)	345	(100.0)
受診前に精神科受療(疑い含む)なし	234	(34.3)	97	(28.7)	137	(39.7)
うち、受診後に同院の精神科医関与なし※1	187	(27.4)	62	(18.3)	125	(36.2)
うち、受診後に精神科医の関与を示唆する情報なし※2	126	(18.4)	45	(13.3)	81	(23.5)
【死亡】	167	(100.0)	47	(100.0)	120	(100.0)
受診前に精神科受療(疑い含む)なし	122	(73.1)	34	(72.3)	88	(73.3)

受療疑い:精神科入院中または外来受診継続中または常用薬に精神病治療薬あり。 ※1※2は同上

表Ⅱ-1 小票調査で把握された死亡例の一覧

(平成19年1月～22年12月)

	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計					
全死因	44 100.0	3 100.0	10 100.0	18 100.0	13 100.0
内因死	24 54.5	0 0.0	3 30.0	9 50.0	12 92.3
病死および自然死	23 52.3	0 0.0	2 20.0	9 50.0	12 92.3
がん	7 15.9	0 0.0	0 0.0	1 5.6	6 46.2
循環器疾患	8 18.2	0 0.0	1 10.0	4 22.2	3 23.1
脳血管疾患	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
慢性心疾患	1 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.7
急性心臓死	6 13.6	0 0.0	1 10.0	3 16.7	2 15.4
不詳の死※	1 2.3	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0
外因死	28 63.6	3 100.0	8 80.0	13 72.2	4 30.8
自殺	23 52.3	2 66.7	6 60.0	11 61.1	4 30.8
転倒・転落	2 4.5	1 33.3	1 10.0	0 0.0	0 0.0
溺水	1 2.3	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0
窒息	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
中毒	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
男性					
全死因	26 100.0	1 100.0	7 100.0	12 100.0	6 100.0
内因死	15 57.7	0 0.0	3 42.9	6 50.0	6 100.0
病死および自然死	14 53.8	0 0.0	2 28.6	6 50.0	6 100.0
がん	4 15.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 66.7
循環器疾患	5 19.2	0 0.0	1 14.3	3 25.0	1 16.7
脳血管疾患	1 3.8	0 0.0	0 0.0	1 8.3	0 0.0
慢性心疾患	1 3.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7
急性心臓死	3 11.5	0 0.0	1 14.3	2 16.7	0 0.0
不詳の死※	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
外因死	16 61.5	1 100.0	5 71.4	9 75.0	1 16.7
自殺	13 50.0	1 100.0	3 42.9	8 66.7	1 16.7
転倒・転落	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
溺水	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
窒息	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
中毒	1 3.8	0 0.0	0 0.0	1 8.3	0 0.0
女性					
全死因	18 100.0	2 100.0	3 100.0	6 100.0	7 100.0
内因死	9 50.0	0 0.0	0 0.0	3 50.0	6 85.7
病死および自然死	9 50.0	0 0.0	0 0.0	3 50.0	6 85.7
がん	3 16.7	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
循環器疾患	3 16.7	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
脳血管疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
慢性心疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
急性心臓死	3 16.7	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
不詳の死※	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
外因死	12 66.7	2 100.0	3 100.0	4 66.7	3 42.9
自殺	10 55.6	1 50.0	3 100.0	3 50.0	3 42.9
転倒・転落	1 5.6	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
溺水	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
窒息	1 5.6	0 0.0	0 0.0	1 16.7	0 0.0
中毒	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

※「不詳の死」の1名は死亡後4ヶ月後に死亡登録された死亡発見例

本対象者の外因死には自殺を明確に否定出来る「他殺」が含まれていないため、外因死計を「自殺疑い」とした。

集計表Ⅲの「自殺完遂」に関する分析では、この「自殺疑い」を自殺完遂例として分析した。

不詳の死も自殺が否定できないためこれを加えた場合を「自殺が否定できない死」とした。

表Ⅱ-2 小票調査で把握された死亡例の一覧：死亡率等の統計分析対象例
 (表Ⅱ-1から死亡時住所が新潟市外の自殺1例を除外)

(平成19年1月～22年12月)

	全年齢 (%)	13-24歳 (%)	25-39歳 (%)	40-64歳 (%)	65-97歳 (%)
総計					
全死因	43 100.0	2 100.0	10 100.0	18 100.0	13 100.0
内因死	24 55.8	0 0.0	3 30.0	9 50.0	12 92.3
病死および自然死	23 53.5	0 0.0	2 20.0	9 50.0	12 92.3
がん	7 16.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	6 46.2
循環器疾患	8 18.6	0 0.0	1 10.0	4 22.2	3 23.1
脳血管疾患	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
慢性心疾患	1 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.7
急性心臓死	6 14.0	0 0.0	1 10.0	3 16.7	2 15.4
不詳の死※	1 2.3	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0
外因死	27 62.8	2 100.0	8 80.0	13 72.2	4 30.8
自殺	22 51.2	1 50.0	6 60.0	11 61.1	4 30.8
転倒・転落	2 4.7	1 50.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0
溺水	1 2.3	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0
窒息	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
中毒	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0
男性					
全死因	26 100.0	1 100.0	7 100.0	12 100.0	6 100.0
内因死	15 57.7	0 0.0	3 42.9	6 50.0	6 100.0
病死および自然死	14 53.8	0 0.0	2 28.6	6 50.0	6 100.0
がん	4 15.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 66.7
循環器疾患	5 19.2	0 0.0	1 14.3	3 25.0	1 16.7
脳血管疾患	1 3.8	0 0.0	0 0.0	1 8.3	0 0.0
慢性心疾患	1 3.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7
急性心臓死	3 11.5	0 0.0	1 14.3	2 16.7	0 0.0
不詳の死※	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
外因死	16 61.5	1 100.0	5 71.4	9 75.0	1 16.7
自殺	13 50.0	1 100.0	3 42.9	8 66.7	1 16.7
転倒・転落	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
溺水	1 3.8	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0
窒息	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
中毒	1 3.8	0 0.0	0 0.0	1 8.3	0 0.0
女性					
全死因	17 100.0	1 100.0	3 100.0	6 100.0	7 100.0
内因死	9 52.9	0 0.0	0 0.0	3 50.0	6 85.7
病死および自然死	9 52.9	0 0.0	0 0.0	3 50.0	6 85.7
がん	3 17.6	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
循環器疾患	3 17.6	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
脳血管疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
慢性心疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
急性心臓死	3 17.6	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 28.6
不詳の死※	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
外因死	11 64.7	1 100.0	3 100.0	4 66.7	3 42.9
自殺	9 52.9	0 0.0	3 100.0	3 50.0	3 42.9
転倒・転落	1 5.9	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
溺水	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
窒息	1 5.9	0 0.0	0 0.0	1 16.7	0 0.0
中毒	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

新潟市の人口動態統計と比較するため、死亡時の住所が新潟市以外であった自殺1例を除外人口動態統計との比較は「内因死」「がん」「循環器疾患」「外因死」「自殺」について行った。

表Ⅱ-3 死亡率等の統計分析対象者となる自殺未遂者 (平成19年1月～22年12月)

	総計		男性		女性	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
総受診件数※ [対男女計%]	757	(100.0)	251	(100.0)	506	(100.0)
		[100.0]		[33.2]		[66.8]
年齢						
平均±SD (最低～最高)	37.9 ± 17.8		42.1 ± 17.2		35.8 ± 17.7	
	(13～93)		(13～87)		(13～93)	
年齢階級別受診件数						
		(%)		(%)		(%)
13-14歳	8	(1.1)	2	(0.8)	6	(1.2)
15-19歳	75	(9.9)	14	(5.6)	61	(12.1)
20-24歳	122	(16.1)	29	(11.6)	93	(18.4)
25-29歳	100	(13.2)	24	(9.6)	76	(15.0)
30-34歳	96	(12.7)	29	(11.6)	67	(13.2)
35-39歳	78	(10.3)	31	(12.4)	47	(9.3)
40-44歳	55	(7.3)	22	(8.8)	33	(6.5)
45-49歳	47	(6.2)	22	(8.8)	25	(4.9)
50-54歳	33	(4.4)	13	(5.2)	20	(4.0)
55-59歳	31	(4.1)	16	(6.4)	15	(3.0)
60-64歳	28	(3.7)	18	(7.2)	10	(2.0)
65-69歳	29	(3.8)	12	(4.8)	17	(3.4)
70-74歳	19	(2.5)	8	(3.2)	11	(2.2)
75-79歳	13	(1.7)	6	(2.4)	7	(1.4)
80-84歳	12	(1.6)	2	(0.8)	10	(2.0)
85-89歳	8	(1.1)	3	(1.2)	5	(1.0)
90-94歳	3	(0.4)	0	(0.0)	3	(0.6)
95-99歳	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
(再掲)						
13-24歳	205	(27.1)	45	(17.9)	160	(31.6)
25-39歳	274	(36.2)	84	(33.5)	190	(37.5)
40-64歳	194	(25.6)	91	(36.3)	103	(20.4)
65-97歳	84	(11.1)	31	(12.4)	53	(10.5)
病院別受診件数						
医学総合病院	384	(50.7)	124	(49.4)	260	(51.4)
市民病院	373	(49.3)	127	(50.6)	246	(48.6)

自殺・自傷行為による初回受診時の住所が新潟市の症例から、死亡小票の住所が新潟市外の1例を除外した。

表Ⅱ-4 調査期間中初回の自殺未遂受診後の死亡率

	総計					男性					女性				
	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳
対象者数	757	205	274	194	84	251	45	84	91	31	506	160	190	103	53
平均追跡年数	2.03	2.08	2.10	2.06	1.67	1.96	2.02	2.01	1.94	1.76	2.07	2.10	2.13	2.16	1.61
死亡数															
全死因	43	2	10	18	13	26	1	7	12	6	17	1	3	6	7
内因死	16	0	2	5	9	10	0	2	3	5	6	0	0	2	4
病死または自然死 (がん)	15	0	1	5	9	9	0	1	3	5	6	0	0	2	4
(循環器疾患)	7	0	0	1	6	4	0	0	0	4	3	0	0	1	2
不詳の死	8	0	1	4	3	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0
外因死(自殺疑い)	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
自殺	27	2	8	13	4	16	1	5	9	1	11	1	3	4	3
自殺が否定できない※	22	1	6	11	4	13	1	3	8	1	9	0	3	3	3
自殺が否定できない※	28	2	9	13	4	17	1	6	9	1	11	1	3	4	3
死亡率(/千/年)															
全死因計	27.9	4.7	17.4	45.1	92.8	53.0	11.0	41.5	68.0	109.7	16.2	3.0	7.4	26.9	82.0
内因死計	10.4	0.0	3.5	12.5	64.2	20.4	0.0	11.8	17.0	91.4	5.7	0.0	0.0	9.0	46.8
病死または自然死 (がん)	9.7	0.0	1.7	12.5	64.2	18.3	0.0	5.9	17.0	91.4	5.7	0.0	0.0	9.0	46.8
(循環器疾患)	4.5	0.0	0.0	2.5	42.8	8.1	0.0	0.0	0.0	73.1	2.9	0.0	0.0	4.5	23.4
不詳の死	5.2	0.0	1.7	10.0	21.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
外因死(自殺疑い)	0.6	0.0	1.7	0.0	0.0	2.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
自殺	17.5	4.7	13.9	32.6	28.6	32.6	11.0	29.6	51.0	18.3	10.5	3.0	7.4	18.0	35.1
自殺が否定できない※	14.3	2.3	10.5	27.6	28.6	26.5	11.0	17.8	45.4	18.3	8.6	0.0	7.4	13.5	35.1
自殺が否定できない※	18.2	4.7	15.7	32.6	28.6	34.6	11.0	35.5	51.0	18.3	10.5	3.0	7.4	18.0	35.1

表Ⅱ-5 死亡率の新潟市統計との比較

	新潟市死亡率(/千/年)					自殺未遂者死亡率(/千/年)					標準化死亡比(SMR、新潟市=1)				
	全年齢	10-24歳	25-39歳	40-64歳	65-94歳	全年齢	10-24歳	25-39歳	40-64歳	65-94歳	全年齢	10-24歳	25-39歳	40-64歳	65-94歳
総計															
全死因	8.9	0.2	0.6	3.9	30.6	27.9	4.7	17.4	45.1	92.8	7.7	17.9	31.1	14.0	3.4
死因別															
内因死	8.3	0.0	0.3	3.3	29.3	10.4	0.0	3.5	12.5	64.2	3.2	0.0	10.6	4.7	2.4
がん	3.1	0.0	0.1	1.9	10.1	4.5	0.0	0.0	2.5	42.8	3.5	0.0	0.0	1.6	4.6
循環器	2.6	0.0	0.1	0.9	9.4	5.2	0.0	1.7	10.0	21.4	3.0	0.0	8.8	8.4	1.4
外因死	0.6	0.2	0.3	0.6	1.3	17.5	4.7	13.9	32.6	28.6	45.4	22.7	60.4	62.7	24.0
自殺	0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	14.3	2.3	10.5	27.6	28.6	62.9	17.2	55.7	77.8	94.9
男性															
全死因	10.4	0.4	0.7	5.4	35.9	53.0	11.0	41.5	68.0	109.7	8.2	22.2	49.2	13.7	2.8
死因別															
内因死	9.6	0.1	0.3	4.5	34.3	20.4	0.0	11.8	17.0	91.4	3.5	0.0	30.7	4.1	2.5
がん	3.9	0.0	0.1	2.3	14.4	8.1	0.0	0.0	0.0	73.1	3.3	0.0	0.0	0.0	5.0
循環器	4.7	0.0	0.2	1.6	16.1	10.2	0.0	5.9	17.0	18.3	3.7	0.0	25.8	11.4	0.9
外因死	0.8	0.3	0.4	0.9	1.5	32.6	11.0	29.6	51.0	18.3	45.4	26.5	64.7	60.2	11.4
自殺	0.4	0.2	0.3	0.6	0.4	26.5	11.0	17.8	45.4	18.3	60.3	35.9	49.0	77.0	44.4
女性															
全死因	7.5	0.1	0.4	2.5	24.4	16.2	3.0	7.4	26.9	82.0	7.0	14.9	16.7	14.7	4.0
死因別															
内因死	7.1	0.0	0.3	2.2	23.3	5.7	0.0	0.0	9.0	46.8	2.8	0.0	0.0	5.7	2.4
がん	2.3	0.0	0.2	1.5	6.5	2.9	0.0	0.0	4.5	23.4	3.6	0.0	0.0	4.2	4.0
循環器	4.3	0.0	0.2	1.3	14.3	2.9	0.0	0.0	4.5	23.4	2.3	0.0	0.0	4.7	1.9
外因死	0.4	0.1	0.1	0.3	1.1	10.5	3.0	7.4	18.0	35.1	45.3	19.9	54.4	69.1	37.8
自殺	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	8.6	0.0	7.4	13.5	35.1	67.1	0.0	64.6	79.9	152.6

新潟市の死亡率は平成19～22年の人口動態統計公表値から計算

自殺未遂者死亡率および標準化死亡比の表示年齢は追跡開始時(初回未遂受診時)の年齢

ただし標準化死亡比の計算には追跡開始時から追跡終了時(死亡例は死亡日、生存例は平成22年12月31日)までの中間日年齢を用いた。

中間日年齢階級別期待死亡数は男女別に新潟市の年齢階級別年間死亡率×中間日年齢階級別人数×中間日年齢階級別平均追跡年数で計算した。

表Ⅱ-6 再受診の状況

	総計					男性					女性				
	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳	全年齢	13-24歳	25-39歳	40-64歳	65-93歳
対象者数(人)	1,187	298	435	323	131	401	68	135	152	46	786	230	300	171	85
平均初回追跡年数※1	2.22	2.17	2.17	2.31	2.26	2.10	2.39	2.44	2.36	2.31	2.13	2.10	2.05	2.26	2.23
再受診あり人数 (再受診者割合%)	181 (15.2)	58 (19.5)	80 (18.4)	37 (11.5)	6 (4.6)	38 (9.5)	6 (8.8)	15 (11.1)	12 (7.9)	5 (10.9)	143 (18.2)	52 (22.6)	65 (21.7)	25 (14.6)	1 (1.2)
再受診率(/百/年)※2	6.9	9.0	8.5	5.0	2.0	4.5	3.7	4.6	3.3	4.7	8.5	10.7	10.6	6.5	0.5
平均全追跡年数hosi	2.59	2.66	2.62	2.57	2.39	2.61	2.56	2.63	2.59	2.63	2.58	2.69	2.61	2.55	2.26
総再受診回数※3	328	103	160	56	9	59	6	26	19	8	269	97	134	37	1
総再受診率(回/百/年)※4	10.7	13.0	14.0	6.7	2.9	5.6	3.4	7.3	4.8	6.6	13.2	15.7	17.1	8.5	0.5
全対象者の平均再受診回数	0.28	0.35	0.37	0.17	0.07	0.15	0.09	0.19	0.13	0.17	0.34	0.42	0.45	0.22	0.01
再受診者の平均再受診回数	1.8	1.8	2.0	1.5	1.5	1.6	1.0	1.7	1.6	1.6	1.9	1.9	2.1	1.5	1.0
再受診に既遂あり(人)	4	0	3	0	1	1	0	1	0	0	3	0	2	0	1
(対再受診者人数割合%)	(2.2)	(0.0)	(3.8)	(0.0)	(16.7)	(2.6)	(0.0)	(6.7)	(0.0)	(0.0)	(2.1)	(0.0)	(3.1)	(0.0)	(100.0)
再受診回数別人数															
1回	117	35	51	27	4	26	6	9	8	3	91	29	42	19	1
2回	38	18	13	6	1	7	0	4	2	1	31	18	9	4	0
3回	8	2	4	1	1	2	0	0	1	1	6	2	4	0	0
4回	7	1	4	2	0	2	0	1	1	0	5	1	3	1	0
5回	3	0	3	0	0	1	0	1	0	0	2	0	2	0	0
6回	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	0
8回	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0
9回	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
11回	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
14回	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
再受診回数別人数割合(対再受診あり人数%)															
1回	64.6	60.3	63.8	73.0	66.7	68.4	100.0	60.0	66.7	60.0	63.6	55.8	64.6	76.0	100.0
2回	21.0	31.0	16.3	16.2	16.7	18.4	0.0	26.7	16.7	20.0	21.7	34.6	13.8	16.0	0.0
3回	4.4	3.4	5.0	2.7	16.7	5.3	0.0	0.0	8.3	20.0	4.2	3.8	6.2	0.0	0.0
4回	3.9	1.7	5.0	5.4	0.0	5.3	0.0	6.7	8.3	0.0	3.5	1.9	4.6	4.0	0.0
5回	1.7	0.0	3.8	0.0	0.0	2.6	0.0	6.7	0.0	0.0	1.4	0.0	3.1	0.0	0.0
6回	1.7	0.0	2.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	3.1	4.0	0.0
8回	1.1	1.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.9	1.5	0.0	0.0
9回	0.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	1.5	0.0	0.0
11回	0.6	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	1.5	0.0	0.0
14回	0.6	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.9	0.0	0.0	0.0

※1 調査期間中初回の未遂日から次回の未遂日まで(再未遂なしでは調査期間終了日=平成23年12月31日まで)

※2 再受診あり人数/対象者数/平均追跡年数×100

※3 調査期間中初回の調査期間終了日=平成23年12月31日まで(自殺完遂による再受診者では完遂日まで)

※4 全対象者の平均再受診回数/平均追跡年数×100

用語の説明

HR(ハザード比): 対象者を追跡開始時の情報でグループ分けし、基準としたグループと比べて分析対象事象(自殺完遂や再未遂受診)が何倍発生しやすいかを表す指標。

95%信頼区間: HRの信頼性を表す指標。信頼性が高いほど幅が狭くなる。統計学的有意な場合には1を挟まない。

P(危険率): HRの統計学的な有意性を示す指標。

0.05未満が統計学的有意であり、黄色のマーカで表示した。

0.10未満は有意とは言えないが関連性が疑われる。赤字は基準グループより事象発生リスクが高く、青字はリスクが低いことを表す。

未遂行為: 死に至らなかった自殺・自傷行為。自殺企図の有無はカルテからは把握困難なため問わない。

表Ⅲ-1 自殺未遂後の予後分析対象者

	未遂最終回からの自殺完遂			初回未遂受診後の再未遂受診		
	総計		女性	総計		女性
	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)
総受診件数※ [対男女計%]	731 (100.0) [100.0]	248 (100.0) [33.9]	483 (100.0) [66.1]	1,183 (100.0) [100.0]	400 (100.0) [33.8]	783 (100.0) [66.2]
受診人数	612 [100.0]	222 [36.3]	390 [63.7]	1,183 [100.0]	400 [33.8]	783 [66.2]
年齢						
平均±SD (最低～最高)	38.4 ± 17.9 (13～93)	42.3 ± 17.2 (13～87)	36.3 ± 17.9 (14～93)	38.4 ± 17.8 (13～93)	41.7 ± 17.0 (13～92)	36.8 ± 17.9 (13～93)
年齢階級別受診件数						
13-14歳	4 (0.5)	2 (0.8)	2 (0.4)	11 (0.9)	3 (0.8)	8 (1.0)
15-19歳	71 (9.7)	14 (5.6)	57 (11.8)	107 (9.0)	22 (5.5)	85 (10.9)
20-24歳	119 (16.3)	28 (11.3)	91 (18.8)	180 (15.2)	43 (10.8)	137 (17.5)
25-29歳	100 (13.7)	24 (9.7)	76 (15.7)	163 (13.8)	46 (11.5)	117 (14.9)
30-34歳	80 (10.9)	25 (10.1)	55 (11.4)	144 (12.2)	46 (11.5)	98 (12.5)
35-39歳	81 (11.1)	32 (12.9)	49 (10.1)	125 (10.6)	42 (10.5)	83 (10.6)
40-44歳	53 (7.3)	23 (9.3)	30 (6.2)	99 (8.4)	44 (11.0)	55 (7.0)
45-49歳	47 (6.4)	21 (8.5)	26 (5.4)	70 (5.9)	36 (9.0)	34 (4.3)
50-54歳	34 (4.7)	14 (5.6)	20 (4.1)	51 (4.3)	25 (6.3)	26 (3.3)
55-59歳	31 (4.2)	16 (6.5)	15 (3.1)	52 (4.4)	22 (5.5)	30 (3.8)
60-64歳	27 (3.7)	18 (7.3)	9 (1.9)	51 (4.3)	25 (6.3)	26 (3.3)
65-69歳	29 (4.0)	12 (4.8)	17 (3.5)	44 (3.7)	17 (4.3)	27 (3.4)
70-74歳	19 (2.6)	8 (3.2)	11 (2.3)	30 (2.5)	11 (2.8)	19 (2.4)
75-79歳	13 (1.8)	6 (2.4)	7 (1.4)	19 (1.6)	8 (2.0)	11 (1.4)
80-84歳	12 (1.6)	2 (0.8)	10 (2.1)	18 (1.5)	4 (1.0)	14 (1.8)
85-89歳	8 (1.1)	3 (1.2)	5 (1.0)	14 (1.2)	5 (1.3)	9 (1.1)
90-94歳 (再掲)	3 (0.4)	0 (0.0)	3 (0.6)	5 (0.4)	1 (0.3)	4 (0.5)
13-24歳	194 (26.5)	44 (17.7)	150 (31.1)	298 (25.2)	68 (17.0)	230 (29.4)
25-39歳	261 (35.7)	81 (32.7)	180 (37.3)	432 (36.5)	134 (33.5)	298 (38.1)
40-64歳	192 (26.3)	92 (37.1)	100 (20.7)	323 (27.3)	152 (38.0)	171 (21.8)
65-97歳	84 (11.5)	31 (12.5)	53 (11.0)	130 (11.0)	46 (11.5)	84 (10.7)
病院別受診件数						
医歯学総合病院	376 (51.4)	123 (49.6)	253 (52.4)	620 (52.4)	201 (50.3)	419 (53.5)
市民病院	355 (48.6)	125 (50.4)	230 (47.6)	563 (47.6)	199 (49.8)	364 (46.5)

自殺完遂分析の対象者: 平成19年1月～22年12月の未遂受診者で、同期間の死亡小票で死亡が把握された者、または最終受診回の住所が新潟市
再未遂受診分析の対象者: 平成19年1月～23年12月の未遂受診者

表Ⅲ-2 性、年齢

性	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
男	248	697	16	3.38	2.14	[1.00-4.58]	0.050	400	872	37	3.9	0.52	[0.36-0.75]	0.001
女	483	685	12	1.32	1.00	(基準)		783	780	140	8.4	1.00	(基準)	
年齢	194	696	3	0.81	1.00	(基準)		298	791	58	9.0	1.00	(基準)	
13-24歳	261	714	8	1.57	1.79	[0.47-6.75]	0.391	432	798	77	8.2	0.97	[0.69-1.36]	0.851
25-39歳	192	688	13	3.59	3.60	[1.01-12.83]	0.048	323	842	37	5.0	0.65	[0.43-0.99]	0.045
40-64歳	84	599	4	2.90	2.94	[0.66-13.24]	0.159	130	827	5	1.7	0.20	[0.08-0.50]	0.001
65-97歳														

表Ⅲ-3 未遂行為の実施季節

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
春(3-5月)	165	813	7	1.90	0.95	[0.40-2.24]	0.904	290	880	44	6.3	0.94	[0.67-1.33]	0.739
[他の季節]	566	653	21	2.07	1.00	(基準)		893	789	133	6.9	1.00	(基準)	
夏(6-8月)	215	695	4	0.98	0.39	[0.13-1.11]	0.078	335	806	48	6.5	0.91	[0.66-1.28]	0.598
[他の季節]	516	687	24	2.47	1.00	(基準)		848	813	129	6.8	1.00	(基準)	
秋(9-11月)	205	579	12	3.69	2.36	[1.11-5.03]	0.026	320	719	44	7.0	0.99	[0.70-1.39]	0.943
[他の季節]	526	732	16	1.52	1.00	(基準)		863	846	133	6.7	1.00	(基準)	
冬(12-2月)	146	694	5	1.80	0.89	[0.34-2.36]	0.820	238	860	41	7.3	1.20	[0.85-1.71]	0.301
[他の季節]	585	688	23	2.09	1.00	(基準)		945	799	136	6.6	1.00	(基準)	

表Ⅲ-4 未遂行為実施曜日または受診曜日

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
日	101	789	4	1.83	1.01	[0.35-2.93]	0.985	153	911	23	6.0	0.94	[0.61-1.46]	0.777
[他の曜日]	630	673	24	2.07	1.00	(基準)		1030	797	154	6.9	1.00	(基準)	
月	102	618	7	4.05	2.43	[1.02-5.75]	0.044	172	759	27	7.5	1.11	[0.74-1.68]	0.610
[他の曜日]	629	701	21	1.74	1.00	(基準)		1011	820	150	6.6	1.00	(基準)	
火	122	713	6	2.52	1.26	[0.51-3.13]	0.617	190	826	21	4.9	0.68	[0.43-1.07]	0.098
[他の曜日]	609	684	22	1.93	1.00	(基準)		993	809	156	7.1	1.00	(基準)	
水	101	694	1	0.52	0.23	[0.03-1.71]	0.152	168	764	31	8.8	1.37	[0.93-2.03]	0.109
[他の曜日]	630	688	27	2.27	1.00	(基準)		1015	819	146	6.4	1.00	(基準)	
木	103	641	3	1.66	0.71	[0.21-2.36]	0.578	175	788	25	6.6	0.95	[0.63-1.46]	0.830
[他の曜日]	628	697	25	2.09	1.00	(基準)		1008	815	152	6.8	1.00	(基準)	
金	112	689	3	1.42	0.67	[0.20-2.21]	0.508	179	839	25	6.1	0.89	[0.58-1.35]	0.576
[他の曜日]	619	689	25	2.14	1.00	(基準)		1004	806	152	6.9	1.00	(基準)	

土	90	674	4	2.41	1.18	[0.40-3.42]	0.767	146	797	25	7.8	1.20	[0.78-1.83]	0.409
[他の曜日]	641	691	24	1.98	1.00	(基準)		1037	813	152	6.6	1.00	(基準)	

表Ⅲ-5 未遂行為実施時刻

	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
0-2時台	78	694	3	2.02	1.25	[0.37-4.18]	0.718	128	792	24	8.6	1.10	[0.72-1.70]	0.656
[他の時刻・不明]	653	688	25	2.03	1.00	(基準)		1055	814	153	6.5	1.00	(基準)	
3-7時台	49	719	1	1.04	0.44	[0.06-3.23]	0.417	70	886	9	5.3	0.93	[0.47-1.82]	0.832
[他の時刻・不明]	682	687	27	2.10	1.00	(基準)		1113	807	168	6.8	1.00	(基準)	
8-11時台	63	652	4	3.56	1.92	[0.66-5.57]	0.232	103	784	17	7.7	1.21	[0.73-1.99]	0.457
[他の時刻・不明]	668	693	24	1.89	1.00	(基準)		1080	814	160	6.6	1.00	(基準)	
12-15時台	72	664	1	0.76	0.35	[0.05-2.56]	0.300	128	859	21	7.0	1.04	[0.66-1.64]	0.872
[他の時刻・不明]	659	692	27	2.16	1.00	(基準)		1055	806	156	6.7	1.00	(基準)	
16-19時台	99	706	8	4.18	3.23	[1.40-7.45]	0.006	148	880	19	5.3	0.77	[0.48-1.23]	0.274
[他の時刻・不明]	632	686	20	1.68	1.00	(基準)		1035	802	158	7.0	1.00	(基準)	
20-23時台	99	733	1	0.50	0.20	[0.03-1.47]	0.114	174	777	33	8.9	1.32	[0.91-1.94]	0.146
[他の時刻・不明]	632	682	27	2.29	1.00	(基準)		1009	817	144	6.4	1.00	(基準)	

表Ⅲ-6 住所

	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
東区	164	730	9	2.74	1.57	[0.71-3.46]	0.269	199	832	43	9.5	1.56	[1.10-2.19]	0.012
[他・不明]	567	677	19	1.81	1.00	(基準)		984	807	134	6.2	1.00	(基準)	
中央区	200	671	4	1.09	0.51	[0.17-1.46]	0.208	246	794	48	9.0	1.31	[0.94-1.83]	0.108
[他・不明]	531	696	24	2.37	1.00	(基準)		937	816	129	6.2	1.00	(基準)	
西区	135	695	9	3.50	2.09	[0.95-4.64]	0.069	172	836	29	7.4	1.08	[0.73-1.61]	0.704
[他・不明]	596	688	19	1.69	1.00	(基準)		1011	807	148	6.6	1.00	(基準)	
上記3区以外	231	673	6	1.41	0.54	[0.22-1.34]	0.184	318	741	41	6.3	0.96	[0.68-1.37]	0.828
[他・不明]	500	696	22	2.31	1.00	(基準)		865	837	136	6.9	1.00	(基準)	
北区	58	638	2	1.97	0.79	[0.19-3.38]	0.755	74	735	9	6.0	0.87	[0.44-1.70]	0.676
[他・不明]	673	693	26	2.03	1.00	(基準)		1109	816	168	6.8	1.00	(基準)	
江南区	57	736	2	1.74	0.87	[0.21-3.71]	0.855	88	694	17	10.2	1.56	[0.94-2.57]	0.083
[他・不明]	674	685	26	2.06	1.00	(基準)		1095	821	160	6.5	1.00	(基準)	
秋葉区	47	703	2	2.21	1.02	[0.24-4.35]	0.973	62	811	3	2.2	0.34	[0.11-1.08]	0.067
[他・不明]	684	688	26	2.02	1.00	(基準)		1121	811	174	7.0	1.00	(基準)	
南区	30	578	0	0.00	0.00	-----	0.976	44	660	7	8.8	1.55	[0.72-3.32]	0.259
[他全て]	701	694	28	2.10	1.00	(基準)		1139	817	170	6.7	1.00	(基準)	
西蒲区	39	669	0	0.00	0.00	-----	0.972	50	819	5	4.5	0.65	[0.27-1.58]	0.340
[他・不明]	692	690	28	2.14	1.00	(基準)		1133	811	172	6.8	1.00	(基準)	

表Ⅲ-7 健康保険等の種別(25～64歳:世帯の主な職業の指標として)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
国民健康保険 [他・不明]	238 493	692 687	12 16	2.66 1.72	1.41 1.00	[0.66-3.00] (基準)	0.369	373 810	833 801	50 127	5.9 7.1	0.89 1.00	[0.64-1.24] (基準)	0.497
被用者保険 [他・不明]	331 400	691 688	8 20	1.28 2.65	0.59 1.00	[0.25-1.37] (基準)	0.220	557 626	794 827	87 90	7.2 6.3	0.90 1.00	[0.67-1.22] (基準)	0.512
健保・共済 [他・不明]	144 587	742 676	5 23	1.71 2.12	1.00 1.00	[0.37-2.66] (基準)	0.997	234 949	825 808	33 144	6.2 6.9	0.80 1.00	[0.54-1.16] (基準)	0.238
(健保:健康保険組合、共済:共済組合)														
政管・協会けんぽ	187	651	3	0.90	0.43	[0.13-1.42] (基準)	0.166	323	772	54	7.9	1.06	[0.77-1.47] (基準)	0.712
[他・不明]	544	702	25	2.39	1.00	(基準)		860	826	123	6.3	1.00	(基準)	
(政管:政府管掌健康保険、協会けんぽ:全国健康保険協会)														
生活保護	62	591	4	3.98	1.71	[0.59-5.02] (基準)	0.326	94	655	26	15.4	2.31	[1.51-3.52] (基準)	0.001
[他・不明]	669	698	24	1.88	1.00	(基準)		1089	825	151	6.1	1.00	(基準)	

表Ⅲ-8 被雇用状況(25～64歳)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
被用者保険:本人	106	662	4	2.08	0.64	[0.21-1.93] (基準)	0.426	188	804	19	4.6	0.65	[0.39-1.06] (基準)	0.084
[他・不明]	347	715	17	2.50	1.00	(基準)		567	820	95	7.5	1.00	(基準)	
※「被用者:本人」は被雇用者の指標														
健保・共済:本人	45	704	3	3.46	1.23	[0.36-4.23] (基準)	0.746	78	817	7	4.0	0.63	[0.29-1.35] (基準)	0.233
[他・不明]	408	703	18	2.29	1.00	(基準)		677	816	107	7.1	1.00	(基準)	
※「健保・共済:本人」は、規模の大きな企業の社員または公務員や教員などの指標														
政管・協会けんぽ:本人	61	632	1	0.95	0.29	[0.04-2.16] (基準)	0.226	110	795	12	5.0	0.71	[0.39-1.30] (基準)	0.273
[他・不明]	392	714	20	2.61	1.00	(基準)		645	820	102	7.0	1.00	(基準)	
※「政管・協会けんぽ:本人」は、中小企業の被雇用者の指標														
無職	110	681	5	2.44	1.17	[0.42-3.25] (基準)	0.768	170	760	29	8.2	1.18	[0.77-1.81] (基準)	0.436
[有職・不明]	343	710	16	2.40	1.00	(基準)		585	833	85	6.4	1.00	(基準)	
<男性>														
無職	32	539	3	6.35	1.41	[0.39-5.09] (基準)	0.596	52	674	8	8.3	2.32	[1.00-5.35] (基準)	0.049
[有職・不明]	141	734	11	3.88	1.00	(基準)		234	922	18	3.0	1.00	(基準)	
<男性>														
無職または生活保護	39	547	4	6.85	1.60	[0.50-5.11] (基準)	0.429	58	711	8	7.1	1.96	[0.85-4.52] (基準)	0.115
[有職・不明]	134	742	10	3.67	1.00	(基準)		228	919	18	3.1	1.00	(基準)	

表Ⅲ-9 婚姻状況(25歳以上)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
配偶者なし [あり・不明]	194 343	607 732	13 12	4.03 1.75	2.93 1.00	[1.30-6.59] (基準)	0.009	299 586	755 850	49 70	7.9 5.1	1.24 1.00	[0.86-1.81] (基準)	0.249
<男性>														
配偶者なし [あり・不明]	61 143	616 716	6 9	5.83 3.21	1.86 1.00	[0.64-5.41] (基準)	0.253	106 226	765 923	13 18	5.9 3.1	1.66 1.00	[0.79-3.49] (基準)	0.178
<女性>														
配偶者なし [ありまたは不明]	133 200	603 743	7 3	3.19 0.74	5.78 1.00	[1.46-22.95] (基準)	0.013	193 360	749 805	36 52	9.1 6.6	1.14 1.00	[0.74-1.76] (基準)	0.544
配偶者ありまたは不明														
配偶者なしの種類別														
未婚	343 130	732 595	12 8	1.75 3.78	1.00 2.75	(基準) [1.08-6.99]	0.033	586 203	850 759	70 28	5.1 6.6	1.00 0.98	(基準) [0.63-1.53]	0.923
死別	17	436	3	14.77	8.70	[2.34-32.40]	0.001	25	697	2	4.2	1.23	[0.29-5.18]	0.775
離別	47	702	2	2.21	1.51	[0.33-6.89]	0.591	71	764	19	12.8	2.04	[1.22-3.39]	0.006
<男性>														
配偶者あり・不明	143 42	716 620	9 4	3.21 5.61	1.00 1.90	(基準) [0.56-6.49]	0.306	226 73	923 771	18 7	3.1 4.5	1.00 1.23	(基準) [0.50-3.06]	0.654
未婚	5	469	1	15.57	4.43	[0.56-35.32]	0.160	9	555	2	14.6	3.45	[0.76-15.64]	0.108
死別	14	658	1	3.96	1.12	[0.14-8.91]	0.916	24	825	4	7.4	2.24	[0.75-6.71]	0.148
離別														
<女性>														
配偶者あり・不明	200 88	743 583	3 4	0.74 2.85	1.00 5.19	(基準) [1.10-24.60]	0.038	360 130	805 752	52 21	6.6 7.8	1.00 0.91	(基準) [0.55-1.52]	0.722
未婚	12	423	2	14.40	12.60	[1.70-93.26]	0.013	16	777	0	0.0	0.00	----	0.975
死別	33	721	1	1.54	2.67	[0.26-27.20]	0.406	47	733	15	15.9	1.94	[1.09-3.46]	0.024
離別														

表Ⅲ-10 同居者

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
同居者あり	481 250	678 711	19 9	2.13 1.85	1.09 1.00	[0.49-2.41] (基準)	0.839	800 383	788 859	118 59	6.8 6.5	1.01 1.00	[0.74-1.38] (基準)	0.945
[なし・不明]														
同居の家族あり	443	674	19	2.32	1.36	[0.61-3.02]	0.451	739	778	109	6.9	1.04	[0.77-1.41]	0.805
[なし・不明]	288	712	9	1.60	1.00	(基準)		444	867	68	6.4	1.00	(基準)	

表Ⅲ-11 住居の種類

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
一戸建て	468	677	20	2.30	1.05	[0.45-2.46]	0.907	768	835	90	5.1	0.64	[0.47-0.87]	0.004
[他の住居・不明]	263	710	8	1.56	1.00	(基準)		415	767	87	10.0	1.00	(基準)	

アパート・マンション [他の住居・不明]	223 508	688 689	8 20	1.90 2.08	1.38 1.00	[0.58-3.27] (基準)	0.465	344 839	726 846	79 98	11.5 5.0	1.73 1.00	[1.28-2.35] (基準)	0.001
-------------------------	------------	------------	---------	--------------	--------------	---------------------	-------	------------	------------	----------	-------------	--------------	---------------------	-------

施設・グループホーム等は対象者数5名、完遂0名にて省略

表Ⅲ-12 未遂行為の実施場所

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
自宅 [自宅外・不明]	575 156	680 722	22 6	2.05 1.94	1.16 1.00	[0.47-2.87] (基準)	0.751	912 271	773 941	159 18	8.2 2.6	2.77 1.00	[1.70-4.52] (基準)	0.001
自宅外 [自宅・不明]	114 617	685 690	3 25	1.40 2.14	0.51 1.00	[0.15-1.70] (基準)	0.274	195 988	886 797	9 168	1.9 7.8	0.29 1.00	[0.15-0.57] (基準)	0.001

表Ⅲ-13 目撃・発見者の有無

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
目撃者あり [なし・不明]	53 678	617 695	0 28	0.00 2.17	0.00 1.00	----- (基準)	0.980	89 1094	720 819	15 162	8.5 6.6	1.21 1.00	[0.71-2.05] (基準)	0.481
目撃者なし発見者あり [なし・不明]	507 224	670 732	20 8	2.15 1.78	1.04 1.00	[0.46-2.37] (基準)	0.930	821 362	806 823	105 72	5.8 8.8	0.71 1.00	[0.52-0.95] (基準)	0.023
家族による発見 [なし・不明]	288 443	658 709	12 16	2.31 1.86	1.20 1.00	[0.57-2.53] (基準)	0.639	472 711	777 834	68 109	6.8 6.7	0.99 1.00	[0.73-1.34] (基準)	0.938
家族以外による発見 [なし・不明]	217 514	681 692	8 20	1.98 2.05	0.87 1.00	[0.38-1.98] (基準)	0.736	344 839	842 799	37 140	4.7 7.6	0.67 1.00	[0.47-0.96] (基準)	0.030
目撃も発見もなし [いずれかあり・不明]	74 657	709 687	4 24	2.78 1.94	1.55 1.00	[0.54-4.49] (基準)	0.418	119 1064	725 821	27 150	11.4 6.3	1.63 1.00	[1.08-2.46] (基準)	0.019

表Ⅲ-14 受診手段および同行者の有無、および来院の状態・治療

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
救急隊による受診 [他・不明]	582 149	664 787	24 4	2.27 1.25	1.28 1.00	[0.43-3.75] (基準)	0.658	968 215	787 921	137 40	6.6 7.4	0.98 1.00	[0.69-1.41] (基準)	0.928
受診者自身による受診※ [他・不明]	124 607	814 663	4 24	1.45 2.18	1.03 1.00	[0.34-3.06] (基準)	0.963	174 1009	926 792	36 141	8.2 6.4	1.14 1.00	[0.79-1.65] (基準)	0.492
※同行者による搬送を含む。														
同行者あり [なし・不明]	378 353	686 692	14 14	1.97 2.09	1.01 1.00	[0.48-2.13] (基準)	0.981	626 557	776 852	92 85	6.9 6.5	0.96 1.00	[0.71-1.29] (基準)	0.794
同行家族あり [なし・不明]	308 423	660 710	13 15	2.33 1.82	1.23 1.00	[0.58-2.59] (基準)	0.588	501 682	763 847	71 106	6.8 6.7	0.99 1.00	[0.73-1.33] (基準)	0.929
家族以外の同行者のみ [他・不明]	70 661	801 677	1 27	0.65 2.20	0.40 1.00	[0.05-2.97] (基準)	0.371	125 1058	826 810	21 156	7.4 6.6	0.94 1.00	[0.59-1.49] (基準)	0.793

同行なし [あり・不明]	81 650	631 696	7 21	5.00 1.69	2.88 1.00	[1.21-6.83] (基準)	0.016	122 1061	741 819	23 154	9.3 6.5	1.35 1.00	[0.87-2.10] (基準)	0.180
心肺停止・蘇生・人工呼吸※ [なし・不明]	87 644	607 700	5 23	3.45 1.86	1.54 1.00	[0.58-4.06] (基準)	0.387	123 1060	908 800	11 166	3.6 7.1	0.61 1.00	[0.33-1.12] (基準)	0.110

※来院時心肺停止または、救急外来で人工蘇生または人工呼吸

表Ⅲ-15 未遂行為の手段

	未遂最終回からの自殺完遂							初回未遂受診後の未遂再受診						
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
総首 [他の手段・不明]	35 696	720 687	2 26	2.90 1.98	1.20 1.00	[0.28-5.20] (基準)	0.804	60 1123	932 805	4 173	2.6 7.0	0.51 1.00	[0.19-1.39] (基準)	0.191
飛び込み(電車など) [他の手段・不明]	5 726	267 692	1 27	27.32 1.96	21.66 1.00	[2.60-180.43] (基準)	0.004	7 1176	775 812	2 175	13.5 6.7	1.90 1.00	[0.47-7.66] (基準)	0.370
墜落(飛び降り) [他の手段・不明]	37 694	611 693	1 27	1.62 2.05	0.87 1.00	[0.12-6.44] (基準)	0.891	71 1112	730 817	8 169	5.6 6.8	0.68 1.00	[0.33-1.38] (基準)	0.287
切刺 [他の手段・不明]	137 594	690 689	4 24	1.54 2.14	0.75 1.00	[0.26-2.18] (基準)	0.600	220 963	798 814	43 134	8.9 6.2	1.46 1.00	[1.03-2.06] (基準)	0.032
手首切刺 [他の手段・不明]	97 634	699 688	2 26	1.08 2.18	0.54 1.00	[0.13-2.28] (基準)	0.402	145 1038	809 812	33 144	10.3 6.2	1.57 1.00	[1.07-2.29] (基準)	0.020
手首以外を切刺 [他の手段・不明]	40 691	669 690	2 26	2.73 1.99	1.31 1.00	[0.29-5.83] (基準)	0.724	75 1108	776 814	10 167	6.3 6.8	1.07 1.00	[0.56-2.03] (基準)	0.838
薬物 [他の手段・不明]	477 254	691 686	16 12	1.77 2.51	0.92 1.00	[0.42-2.01] (基準)	0.839	770 413	774 880	126 51	7.7 5.1	1.11 1.00	[0.80-1.55] (基準)	0.529
精神薬物を使用 [他の手段・不明]	197 534	663 698	8 20	2.23 1.96	1.35 1.00	[0.58-3.15] (基準)	0.482	304 879	763 828	55 122	8.6 6.1	1.14 1.00	[0.82-1.57] (基準)	0.440
※もっぱら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神薬(抗精神病薬、抗躁鬱薬、抗アルコール依存症治療薬[抗酒薬])														
抗うつ薬を使用 [他の手段・不明]	136 595	683 690	5 23	1.97 2.04	1.14 1.00	[0.43-3.06] (基準)	0.793	206 977	803 813	42 135	9.3 6.2	1.27 1.00	[0.89-1.80] (基準)	0.188
他の精神薬物を使用 [他の手段・不明]	99 632	610 701	3 25	1.81 2.06	0.91 1.00	[0.27-3.08] (基準)	0.878	153 1030	725 824	24 153	7.9 6.6	0.97 1.00	[0.63-1.50] (基準)	0.903
精神神経作用薬を使用* [他の手段・不明]	402 329	688 691	15 13	1.98 2.09	1.10 1.00	[0.51-2.36] (基準)	0.807	645 538	776 854	111 66	8.1 5.2	1.28 1.00	[0.94-1.74] (基準)	0.114
* 精神薬物の他に、抗不安薬、催眠鎮静薬などの精神神経作用薬を含む														
処方薬 [他の手段・不明]	405 326	686 693	15 13	1.97 2.10	1.12 1.00	[0.52-2.40] (基準)	0.774	650 533	776 855	116 61	8.4 4.9	1.43 1.00	[1.04-1.96] (基準)	0.026
市販薬 [他の手段・不明]	80 651	748 682	2 26	1.22 2.14	0.91 1.00	[0.21-3.98] (基準)	0.902	133 1050	773 816	15 162	5.3 6.9	0.59 1.00	[0.34-1.00] (基準)	0.052
ガス [他の手段・不明]	36 695	698 689	3 25	4.36 1.91	1.47 1.00	[0.42-5.10] (基準)	0.548	61 1122	1008 801	6 171	3.6 6.9	0.78 1.00	[0.34-1.81] (基準)	0.567
毒物 [他の手段・不明]	57 674	726 686	4 24	3.53 1.89	1.42 1.00	[0.48-4.20] (基準)	0.528	91 1092	873 806	4 173	1.8 7.2	0.41 1.00	[0.15-1.12] (基準)	0.081
入水 [他の手段・不明]	12 719	778 688	0 28	0.00 2.07	0.00 1.00	----- (基準)	0.975	20 1163	1063 807	1 176	1.7 6.8	0.33 1.00	[0.05-2.35] (基準)	0.267
その他の手段・不明	14	742	1	3.51	1.22	[0.16-9.09]	0.847	14	1022	2	5.1	1.00	[0.25-4.05]	0.997

[他の手段・不明]	717	688	27	2.00	1.00	(基準)	1169	809	175	6.8	1.00	(基準)		
表Ⅲ-16 薬物乱用歴														
	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
薬物乱用あり	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
[乱用なし・不明]	458	692	13	1.50	0.63	[0.29-1.36]	0.243	743	768	123	7.9	1.17	[0.85-1.62]	0.339
精神薬※	273	684	15	2.93	1.00	(基準)		440	885	54	5.1	1.00	(基準)	
[乱用なし・不明]	191	670	5	1.43	0.74	[0.28-1.97]	0.542	298	756	55	8.9	1.19	[0.87-1.64]	0.281
※もっぱら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神薬(抗精神病薬、抗躁薬、アルコール依存症治療薬[抗酒薬])	540	696	23	2.24	1.00	(基準)		885	830	122	6.1	1.00	(基準)	
抗うつ薬	132	697	3	1.19	0.64	[0.19-2.14]	0.466	204	799	43	9.6	1.34	[0.95-1.89]	0.100
[乱用なし・不明]	599	687	25	2.22	1.00	(基準)		979	814	134	6.1	1.00	(基準)	
他の精神薬	95	609	2	1.26	0.59	[0.14-2.52]	0.472	148	716	23	7.9	0.99	[0.64-1.53]	0.952
[乱用なし・不明]	636	701	26	2.13	1.00	(基準)		1035	825	154	6.6	1.00	(基準)	
精神神経作用薬*	384	688	12	1.66	0.79	[0.37-1.69]	0.538	625	763	108	8.3	1.30	[0.96-1.77]	0.087
[乱用なし・不明]	347	691	16	2.44	1.00	(基準)		558	866	69	5.2	1.00	(基準)	
* 精神薬、抗不安薬、催眠鎮静薬、および、その他の精神神経作用薬														

表Ⅲ-17 精神科受診既往歴														
	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
精神疾患	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
[なし・不明]	499	666	20	2.20	1.52	[0.66-3.50]	0.323	784	758	147	9.0	2.24	[1.50-3.33]	0.001
うつ病	232	739	8	1.70	1.00	(基準)		399	916	30	3.0	1.00	(基準)	
[なし・不明]	236	662	8	1.87	0.88	[0.39-2.01]	0.763	380	765	78	9.8	1.64	[1.21-2.21]	0.001
うつ病以外の精神疾患※	495	702	20	2.10	1.00	(基準)		803	833	99	5.4	1.00	(基準)	
[なし・不明]	247	653	13	2.94	1.92	[0.91-4.05]	0.085	366	724	72	9.9	1.47	[1.09-1.99]	0.012
※うつ病との合併や、病名不明の精神薬使用・分類不能は含まない	484	708	15	1.60	1.00	(基準)		817	851	105	5.5	1.00	(基準)	
精神薬を使用※	16	459	0	0.00	0.00	-----	0.976	26	633	4	8.9	1.13	[0.42-3.05]	0.811
[なし・不明]	715	694	28	2.06	1.00	(基準)		1157	815	173	6.7	1.00	(基準)	
※カルルテに精神疾患の記載はないが、自殺・自傷行為、乱用、常用、いずれかの薬剤に精神薬あり	10	684	1	5.34	2.20	[0.23-21.16]	0.495	11	988	0	0.0	0.00	-----	0.957
器質性精神障害	721	689	27	1.98	1.00	(基準)		1172	810	177	6.8	1.00	(基準)	
[なし・不明]	26	654	1	2.15	0.63	[0.08-4.72]	0.652	34	656	10	16.4	3.12	[1.63-5.98]	0.001
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	705	690	27	2.02	1.00	(基準)		1149	816	167	6.5	1.00	(基準)	
[なし・不明]	61	622	5	4.81	2.62	[0.99-6.95]	0.052	95	729	13	6.8	0.93	[0.53-1.64]	0.811
統合失調症および妄想性障害	670	695	23	1.80	1.00	(基準)		1088	819	164	6.7	1.00	(基準)	
[なし・不明]	257	668	9	1.91	0.88	[0.40-1.95]	0.750	419	757	81	9.3	1.53	[1.14-2.07]	0.005
気分障害	474	701	19	2.09	1.00	(基準)		764	841	96	5.5	1.00	(基準)	
[なし・不明]														

うつ病以外の気分障害 [なし・不明]	21 710	732 688	1 27	2.38 2.02	0.94 1.00	[0.13-6.96] (基準)	0.948	39 1144	674 816	3 174	4.2 6.8	0.55 1.00	[0.18-1.74] (基準)	0.312
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害 [なし・不明]	80 651	630 696	6 22	4.34 1.77	2.77 1.00	[1.12-6.88] (基準)	0.028	120 1063	680 826	30 147	13.4 6.1	1.68 1.00	[1.13-2.49] (基準)	0.010
生理的障害および身体要因に関連した行動 [なし・不明]	16 715	869 685	0 28	0.00 2.09	0.00 1.00	----- (基準)	0.983	23 1160	1115 805	6 171	8.5 6.7	1.11 1.00	[0.48-2.54] (基準)	0.810
成人の人格および行動の障害 [なし・不明]	61 670	676 690	1 27	0.89 2.13	0.60 1.00	[0.08-4.58] (基準)	0.626	84 1099	663 823	20 157	13.1 6.3	1.42 1.00	[0.89-2.28] (基準)	0.142
知的障害 [なし・不明]	5 726	611 690	0 28	0.00 2.04	0.00 1.00	----- (基準)	0.978	8 1175	793 812	1 176	5.8 6.7	0.77 1.00	[0.11-5.48] (基準)	0.790
心理的発達の障害 [なし・不明]	6 725	194 693	0 28	0.00 2.03	0.00 1.00	----- (基準)	0.986	9 1174	401 815	4 173	40.5 6.6	3.13 1.00	[1.15-8.51] (基準)	0.025
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 [なし・不明]	1 730	487 689	0 28	0.00 2.03	0.00 1.00	----- (基準)	0.979	1 1182	852 811	0 177	0.0 6.7	0.00 1.00	----- (基準)	0.955
分類不能 [なし・不明]	65 666	737 684	2 26	1.52 2.08	1.08 1.00	[0.25-4.63] (基準)	0.920	102 1081	854 807	15 162	6.3 6.8	0.77 1.00	[0.45-1.31] (基準)	0.330

表Ⅲ-18 受療中の精神疾患

	未遂最終回からの自殺完遂							初回未遂受診後の未遂再受診						
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
精神疾患受療中 [なし・不明]	440 291	661 732	19 9	2.39 1.54	1.97 1.00	[0.87-4.44] (基準)	0.104	687 496	754 891	123 54	8.7 4.5	1.47 1.00	[1.06-2.04] (基準)	0.020
うつ病 [なし・不明]	213 518	649 706	8 20	2.11 2.00	1.15 1.00	[0.50-2.64] (基準)	0.736	341 842	742 840	71 106	10.2 5.5	1.60 1.00	[1.18-2.16] (基準)	0.003
うつ病以外の精神疾患※ [なし・不明]	210 521	652 704	12 16	3.20 1.59	2.38 1.00	[1.11-5.09] (基準)	0.025	313 870	718 845	57 120	9.3 6.0	1.25 1.00	[0.91-1.71] (基準)	0.176
※うつ病との合併や、病名不明の精神薬使用・分類不能は含まない														
精神薬を使用※ [なし・不明]	16 715	457 694	0 28	0.00 2.06	0.00 1.00	----- (基準)	0.976	29 1154	860 810	3 174	4.4 6.8	0.69 1.00	[0.22-2.18] (基準)	0.531
※カルルテに精神疾患の記載はないが常用薬剤に精神薬あり														
<ICD-10準拠の分類別> 器質性精神障害 [なし・不明]	8 723	741 688	1 27	6.16 1.98	2.47 1.00	[0.26-23.74] (基準)	0.434	8 1175	1115 809	0 177	0.0 6.8	0.00 1.00	----- (基準)	0.945
精神作用物質使用による精神 及び行動の障害 [なし・不明]	8 723	529 691	1 27	8.62 1.97	3.69 1.00	[0.50-27.28] (基準)	0.201	13 1170	577 814	3 174	14.6 6.7	2.36 1.00	[0.75-7.43] (基準)	0.142
統合失調症および妄想性障害 [なし・不明]	55 676	607 696	5 23	5.47 1.78	2.92 1.00	[1.10-7.74] (基準)	0.031	83 1100	729 818	11 166	6.6 6.7	0.91 1.00	[0.49-1.67] (基準)	0.750
気分障害 [なし・不明]	232 499	660 703	8 20	1.91 2.08	0.96 1.00	[0.42-2.20] (基準)	0.927	378 805	735 847	74 103	9.7 5.5	1.50 1.00	[1.11-2.03] (基準)	0.009

うつ病以外の気分障害 [なし・不明]	19 712	787 686	0 28	0.00 2.09	0.00 1.00	----- (基準)	0.978	37 1146	673 816	3 174	4.4 6.8	0.59 1.00	[0.19-1.84] (基準)	0.361
神経症性、ストレス関連性、身体表現性障害 [なし・不明]	68 663	621 696	6 22	5.18 1.74	3.77 1.00	[1.50-9.49] (基準)	0.005	105 1078	663 826	24 153	12.6 6.3	1.50 1.00	[0.97-2.31] (基準)	0.067
生理的障害および身体要因に関連した行動 [なし・不明]	14 717	896 685	0 28	0.00 2.08	0.00 1.00	----- (基準)	0.975	20 1163	1104 806	6 171	9.9 6.7	1.27 1.00	[0.56-2.92] (基準)	0.567
成人の人格および行動の障害 [なし・不明]	56 675	680 690	1 27	0.96 2.12	0.67 1.00	[0.09-5.10] (基準)	0.699	78 1105	655 822	16 161	11.4 6.5	1.23 1.00	[0.73-2.06] (基準)	0.440
知的障害 [なし・不明]	4 727	590 690	0 28	0.00 2.04	0.00 1.00	----- (基準)	0.982	7 1176	701 812	1 176	7.4 6.7	0.83 1.00	[0.12-5.95] (基準)	0.854
心理的発達障害 [なし・不明]	6 725	194 693	0 28	0.00 2.03	0.00 1.00	----- (基準)	0.986	9 1174	401 815	4 173	40.5 6.6	3.13 1.00	[1.15-8.51] (基準)	0.025
小児・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 [なし・不明]	1 730	487 689	0 28	0.00 2.03	0.00 1.00	----- (基準)	0.979	1 1182	852 811	0 177	0.0 6.7	0.00 1.00	----- (基準)	0.955
分類不能 [なし・不明]	55 676	752 684	2 26	1.77 2.05	1.19 1.00	[0.28-5.12] (基準)	0.811	81 1102	859 808	11 166	5.8 6.8	0.73 1.00	[0.39-1.34] (基準)	0.305

表Ⅲ-19 身体疾患の既往歴(自殺完遂例がある疾患のみ記載)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
身体疾患既往歴あり [なし・不明]	262 469	652 710	14 14	2.99 1.53	1.58 1.00	[0.73-3.42] (基準)	0.241	419 764	783 827	65 112	7.2 6.5	1.33 1.00	[0.97-1.82] (基準)	0.073
良性または悪性度不明の腫瘍 [なし・不明]	17 714	708 689	1 27	3.03 2.00	1.58 1.00	[0.21-11.86] (基準)	0.658	30 1153	861 810	5 172	7.1 6.7	1.20 1.00	[0.49-2.97] (基準)	0.687
糖尿病 [なし・不明]	23 708	681 689	1 27	2.33 2.02	0.67 1.00	[0.09-5.05] (基準)	0.697	39 1144	907 808	4 173	4.1 6.8	0.98 1.00	[0.36-2.67] (基準)	0.962
糖尿病以外の内分泌疾患 [なし・不明]	25 706	642 691	2 26	4.55 1.95	2.04 1.00	[0.47-8.75] (基準)	0.338	34 1149	842 810	5 172	6.4 6.7	1.06 1.00	[0.43-2.59] (基準)	0.904
睡眠障害以外の神経疾患 [なし・不明]	25 706	679 689	1 27	2.15 2.02	1.03 1.00	[0.14-7.71] (基準)	0.978	40 1143	743 814	7 170	8.6 6.7	1.21 1.00	[0.57-2.59] (基準)	0.621
高血圧 [なし・不明]	28 703	539 695	1 27	2.42 2.02	0.70 1.00	[0.09-5.44] (基準)	0.735	50 1133	648 819	3 174	3.4 6.8	0.86 1.00	[0.26-2.79] (基準)	0.799
循環器疾患(高血圧除く) [なし・不明]	27 704	738 687	4 24	7.33 1.81	2.76 1.00	[0.92-8.33] (基準)	0.071	31 1152	1074 804	1 176	1.1 6.9	0.32 1.00	[0.04-2.28] (基準)	0.253
呼吸器疾患 [なし・不明]	34 697	650 691	1 27	1.65 2.05	0.83 1.00	[0.11-6.20] (基準)	0.853	60 1123	732 816	14 163	11.6 6.5	1.69 1.00	[0.97-2.92] (基準)	0.062
消化性潰瘍以外の消化管疾患 [なし・不明]	19 712	605 691	1 27	3.18 2.00	1.29 1.00	[0.17-9.57] (基準)	0.804	30 1153	675 815	6 171	10.8 6.6	1.57 1.00	[0.69-3.56] (基準)	0.281
肝胆膵疾患 [なし・不明]	18 713	643 690	1 27	3.15 2.00	0.84 1.00	[0.11-6.34] (基準)	0.867	25 1158	957 808	4 173	6.1 6.7	1.31 1.00	[0.48-3.56] (基準)	0.599

整形外科的疾患 [なし・不明]	26 705	651 690	1 27	2.16 2.02	0.87 1.00	[0.12-6.54] (基準)	0.893	46 1137	712 815	6 171	6.7 6.7	1.24 1.00	[0.54-2.86] (基準)	0.609
皮膚科・眼科・耳鼻科疾患 [なし・不明]	38 693	665 690	1 27	1.44 2.06	0.74 1.00	[0.10-5.45] (基準)	0.767	55 1128	832 810	9 168	7.2 6.7	1.05 1.00	[0.54-2.06] (基準)	0.883
その他の疾患※ [なし・不明]	18 713	618 691	2 26	6.56 1.93	3.53 1.00	[0.83-15.00] (基準)	0.088	27 1156	743 813	2 175	3.6 6.8	0.56 1.00	[0.14-2.24] (基準)	0.410
※「その他」に含まれない疾患分類は表 I-57を参照														
外傷・中毒 [なし・不明]	14 717	711 689	1 27	3.67 2.00	1.68 1.00	[0.22-12.66] (基準)	0.617	26 1157	712 814	7 170	13.8 6.6	2.34 1.00	[1.10-5.00] (基準)	0.028

表Ⅲ-20 受療中の身体疾患(自殺完遂例がある疾患のみ記載)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
身体疾患受療中 [なし・不明]	106 625	700 687	4 24	1.97 2.04	0.71 1.00	[0.23-2.15] (基準)	0.539	187 996	773 819	27 150	6.8 6.7	1.33 1.00	[0.87-2.02] (基準)	0.191
糖尿病 [なし・不明]	14 717	781 687	1 27	3.34 2.00	0.98 1.00	[0.13-7.47] (基準)	0.981	22 1161	873 810	2 175	3.8 6.8	0.96 1.00	[0.24-3.92] (基準)	0.958
睡眠障害以外の神経疾患 [なし・不明]	17 714	686 689	1 27	3.13 2.00	1.46 1.00	[0.20-10.88] (基準)	0.713	26 1157	792 812	4 173	7.1 6.7	1.02 1.00	[0.38-2.77] (基準)	0.962
循環器疾患(高血圧を除く) [なし・不明]	13 718	868 686	1 27	3.24 2.00	1.06 1.00	[0.14-8.04] (基準)	0.952	16 1167	1049 808	0 177	0.0 6.9	0.00 1.00	----- (基準)	0.944
肝胆膵疾患 [なし・不明]	3 728	779 689	1 27	15.62 1.97	4.26 1.00	[0.55-32.83] (基準)	0.164	5 1178	1181 810	1 176	6.2 6.7	1.55 1.00	[0.21-11.28] (基準)	0.663
整形外科的疾患 [なし・不明]	12 719	743 688	1 27	4.09 1.99	1.43 1.00	[0.19-10.97] (基準)	0.732	19 1164	899 810	1 176	2.1 6.8	0.56 1.00	[0.08-4.06] (基準)	0.564

表Ⅲ-21 常用薬(自殺完遂例がある薬剤のみ記載)

	未遂最終回からの自殺完遂				初回未遂受診後の未遂再受診									
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
常用薬あり [常用なし・不明]	443 288	683 698	16 12	1.93 2.18	0.97 1.00	[0.45-2.06] (基準)	0.927	704 479	775 865	126 51	8.4 4.5	1.71 1.00	[1.23-2.37] (基準)	0.001
精神障害 [常用なし・不明]	247 484	636 716	8 20	1.86 2.11	1.02 1.00	[0.44-2.35] (基準)	0.963	409 774	728 855	71 106	8.7 5.8	1.19 1.00	[0.88-1.62] (基準)	0.252
(精神疾患既往例に限定) 精神障害※ [常用なし・不明]	247 252	636 695	8 12	1.86 2.50	0.76 1.00	[0.31-1.86] (基準)	0.542	409 375	728 791	71 76	8.7 9.4	0.87 1.00	[0.63-1.20] (基準)	0.386
※もつばら精神疾患の治療に使われ他の疾患に使われることが少ない薬として分類。内訳は抗うつ薬と他の精神障害薬(抗精神病薬、抗躁鬱薬、抗アルコール依存症治療薬[抗酒薬]) 抗うつ薬 [常用なし・不明]	180 551	641 705	5 23	1.58 2.16	0.86 1.00	[0.32-2.30] (基準)	0.764	296 887	731 838	57 120	9.6 5.9	1.35 1.00	[0.98-1.85] (基準)	0.066
(うつ病既往例に限定) 抗うつ薬	112	621	1	0.52	0.23	[0.03-1.90]	0.173	186	732	33	8.9	0.73	[0.46-1.15]	0.175

[常用なし・不明]	124	699	7	2.95	1.00	(基準)	194	798	45	10.6	1.00	(基準)
他の精神病薬	123	597	4	1.99	1.02	[0.35-3.00]	209	703	38	9.4	1.21	[0.84-1.74]
[常用なし・不明]	608	708	24	2.04	1.00	(基準)	974	835	139	6.2	1.00	(基準)
(精神疾患既往例に限定)												
他の精神病薬	123	597	4	1.99	0.80	[0.26-2.43]	209	703	38	9.4	0.96	[0.66-1.39]
[常用薬なし・不明]	376	688	16	2.26	1.00	(基準)	575	778	109	8.9	1.00	(基準)
抗不安薬	215	637	9	2.40	1.48	[0.66-3.31]	350	735	61	8.7	1.16	[0.85-1.59]
[常用なし・不明]	516	711	19	1.89	1.00	(基準)	833	844	116	6.0	1.00	(基準)
催眠鎮静薬	215	631	7	1.88	1.00	[0.42-2.37]	368	690	73	10.5	1.60	[1.18-2.17]
[常用なし・不明]	516	713	21	2.08	1.00	(基準)	815	866	104	5.4	1.00	(基準)
抗てんかん薬	50	536	2	2.72	1.27	[0.30-5.42]	73	714	10	7.0	0.88	[0.46-1.68]
[常用なし・不明]	681	700	26	1.99	1.00	(基準)	1110	818	167	6.7	1.00	(基準)
いずれかの精神経作用薬	335	649	11	1.85	0.99	[0.46-2.14]	549	732	98	8.9	1.41	[1.05-1.91]
[常用なし・不明]	396	723	17	2.17	1.00	(基準)	634	880	79	5.2	1.00	(基準)
(精神疾患既往なし例に限定)												
いずれかの精神経作用薬	33	628	2	3.52	1.47	[0.34-6.36]	57	795	9	7.3	1.49	[0.76-2.95]
[常用なし・不明]	698	692	26	1.97	1.00	(基準)	1126	812	168	6.7	1.00	(基準)
抗アレルギー薬	16	743	1	3.07	1.54	[0.21-11.35]	24	698	4	8.7	1.12	[0.42-3.04]
[常用なし・不明]	715	688	27	2.00	1.00	(基準)	1159	814	173	6.7	1.00	(基準)
胃潰瘍治療薬	34	581	2	3.70	1.60	[0.37-6.87]	62	686	6	5.1	0.83	[0.36-1.88]
[常用なし・不明]	697	694	26	1.96	1.00	(基準)	1121	818	171	6.8	1.00	(基準)
詳細不明の薬	120	814	5	1.87	0.96	[0.36-2.53]	165	919	35	8.4	1.49	[1.03-2.16]
[常用なし・不明]	611	664	23	2.07	1.00	(基準)	1018	794	142	6.4	1.00	(基準)

表Ⅱ-22 アルコールとの関係

	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
受診時アルコール飲用状態	115	683	4	1.86	0.71	[0.24-2.08]	0.529	203	730	41	10.1	1.60	[1.12-2.27]	0.009
[なし・不明]	616	690	24	2.06	1.00	(基準)		980	828	136	6.1	1.00	(基準)	
アルコール依存症あり※	25	636	1	2.30	0.64	[0.09-4.84]	0.668	33	666	10	16.6	3.17	[1.66-6.08]	0.001
[なし・不明]	706	691	27	2.02	1.00	(基準)		1150	816	167	6.5	1.00	(基準)	

※自殺完遂分析では、今回の調査期間中に把握された過去の未遂受診時の情報も参考にした。

表Ⅲ-23 自殺未遂・リストカット歴

	未遂最終回からの自殺完遂						初回未遂受診後の未遂再受診							
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
自殺未遂歴あり	277	673	11	2.15	1.39	[0.64-3.00]	0.403	353	739	86	12.0	2.03	[1.50-2.75]	0.001
[なし・不明]	454	699	17	1.96	1.00	(基準)		830	842	91	4.8	1.00	(基準)	
リストカット歴あり	150	641	3	1.14	0.79	[0.23-2.71]	0.705	226	656	66	16.3	2.29	[1.65-3.17]	0.001
[なし・不明]	581	701	25	2.24	1.00	(基準)		957	848	111	5.0	1.00	(基準)	
いずれれかあり	311	655	12	2.15	1.42	[0.66-3.04]	0.371	421	714	105	12.7	2.44	[1.79-3.33]	0.001
[なし・不明]	420	714	16	1.95	1.00	(基準)		762	865	72	4.0	1.00	(基準)	

注:自殺完遂分析では、今回の調査期間中に把握された過去の未遂受診時の情報も参考にした。

表Ⅲ-24 転帰

	未遂最終回からの自殺完遂					初回未遂受診後の未遂再受診								
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
身体科・精神科いずれかに入院 [なし・不明]	443	682	17	2.05	0.90	[0.42-1.93] (基準)	0.792	744	815	86	5.2	0.62	[0.46-0.83] (基準)	0.002
身体科に入院 [なし・不明]	288	699	11	1.99	1.00	(基準)	0.940	439	805	91	9.4	1.00	(基準)	0.001
精神科に入院 [なし・不明]	430	680	17	2.12	0.97	[0.45-2.08] (基準)	0.357	721	815	82	5.1	0.61	[0.45-0.82] (基準)	0.694
(精神疾患受療中に限定)	29	575	2	4.38	1.98	[0.46-8.49] (基準)	0.267	462	806	95	9.3	1.00	(基準)	0.636
精神科に入院 [なし・不明]	702	694	26	1.95	1.00	(基準)	0.989	1138	749	170	6.7	1.00	[0.55-2.48] (基準)	0.730
(精神疾患非受療中に限定)	22	457	2	7.27	2.37	[0.52-10.82] (基準)	0.715	33	672	6	9.9	1.22	[0.54-2.78] (基準)	0.002
精神科に入院 [なし・不明]	418	671	17	2.21	1.00	(基準)	0.927	654	758	117	8.6	1.00	(基準)	0.416
帰宅 [入院・不明]	7	947	0	0.00	0.00	----- (基準)	0.265	12	959	1	3.2	0.70	[0.10-5.17] (基準)	0.903
	284	727	9	1.59	1.00	(基準)	0.623	484	889	53	4.5	1.00	(基準)	0.903
	285	693	11	2.03	1.15	[0.54-2.47] (基準)	0.287	428	796	89	9.5	1.61	[1.20-2.18] (基準)	0.002
	446	686	17	2.03	1.00	(基準)	0.287	755	820	88	5.2	1.00	(基準)	0.903

表Ⅲ-25 精神科の関与

	未遂最終回からの自殺完遂					初回未遂受診後の未遂再受診								
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
精神科の関与を確認※ [なし・不明]	267	628	10	2.18	0.96	[0.44-2.10] (基準)	0.927	437	758	68	7.5	1.13	[0.84-1.54] (基準)	0.416
※関与：「精神科に入院」「精神科医の診察・面談」「精神科医への紹介状に返信あり」のいずれかあり	464	724	18	1.96	1.00	(基準)	0.570	746	843	109	6.3	1.00	(基準)	0.690
精神科関与の可能性あり※ [なし・不明]	362	604	15	2.50	1.24	[0.59-2.62] (基準)	0.265	603	722	89	7.5	1.06	[0.79-1.43] (基準)	0.722
※関与の可能性：関与の他に、「精神科医への紹介に返信なし」「精神科へのコンサルト」「その他」を含む (身体科入院例に限定)	369	772	13	1.66	1.00	(基準)	0.287	580	904	88	6.1	1.00	(基準)	0.346
精神科の関与を確認 [なし・不明]	189	615	5	1.57	0.55	[0.19-1.57] (基準)	0.467	317	754	36	5.5	1.08	[0.70-1.68] (基準)	0.903
(精神疾患の非受療中で身体科に入院した例に限定)	241	730	12	2.49	1.00	(基準)	0.623	404	863	46	4.8	1.00	(基準)	0.903
精神科の関与を確認 [なし・不明]	61	661	1	0.91	0.32	[0.04-2.64] (基準)	0.287	109	846	11	4.4	1.47	[0.66-3.25] (基準)	0.346
	107	728	6	2.81	1.00	(基準)	0.623	184	896	14	3.1	1.00	(基準)	0.903

表Ⅲ-26 危機要因

	未遂最終回からの自殺完遂					初回未遂受診後の未遂再受診								
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
危機要因あり [なし・不明]	402	679	14	1.87	0.76	[0.36-1.60] (基準)	0.467	676	798	94	6.4	0.93	[0.69-1.26] (基準)	0.653
危機要因あり、または危機要因 [いずれもなし・不明]	329	701	14	2.22	1.00	(基準)	0.623	507	830	83	7.2	1.00	(基準)	0.903
	416	669	15	1.97	0.83	[0.39-1.75] (基準)	0.623	700	788	101	6.7	1.02	[0.76-1.37] (基準)	0.903
	315	715	13	2.11	1.00	(基準)	0.623	483	846	76	6.8	1.00	(基準)	0.903

＜危機要因分類＞															
家庭問題		115	633	8	4.01	2.19	[0.94-5.10]	0.070	218	765	28	6.1	0.88	[0.59-1.33]	0.553
[なし・不明]		616	700	20	1.69	1.00	(基準)		965	822	149	6.9	1.00	(基準)	
親子間の不和		41	487	6	10.98	6.57	[2.54-17.00]	0.001	69	677	10	7.8	1.11	[0.58-2.10]	0.756
[なし・不明]		690	701	22	1.66	1.00	(基準)		1114	820	167	6.7	1.00	(基準)	
(24歳以下)		5	457	0	0.00	0.00	-----	0.993	14	422	3	18.5	1.29	[0.40-4.13]	0.672
親子間の不和		189	702	3	0.83	1.00	(基準)		284	810	55	8.7	1.00	(基準)	
[なし・不明]		17	463	4	18.56	18.22	[4.47-74.22]	0.001	20	978	1	1.9	0.24	[0.03-1.69]	0.151
(25-39歳)		244	731	4	0.82	1.00	(基準)		412	789	76	8.5	1.00	(基準)	
親子間の不和		7	499	0	0.00	0.00	-----	0.985	21	473	6	22.0	3.50	[1.44-8.50]	0.006
[なし・不明]		185	695	13	3.69	1.00	(基準)		302	867	31	4.3	1.00	(基準)	
(40-64歳)		12	525	2	11.58	5.97	[0.75-47.74]	0.092	14	806	0	0.0	0.00	-----	0.713
親子間の不和		72	612	2	1.66	1.00	(基準)		116	830	5	1.9	1.00	(基準)	
[なし・不明]		33	625	1	1.77	0.61	[0.08-4.50]	0.626	74	743	12	8.0	1.11	[0.63-1.97]	0.714
夫婦間の不和		504	691	24	2.52	1.00	(基準)		811	825	107	5.8	1.00	(基準)	
[なし・不明]		14	692	1	3.77	2.11	[0.27-16.44]	0.478	23	867	2	3.7	0.48	[0.12-1.95]	0.307
他の家族との不和		717	689	27	2.00	1.00	(基準)		1160	810	175	6.8	1.00	(基準)	
[なし・不明]		7	548	1	9.52	2.63	[0.35-19.87]	0.349	14	804	2	6.5	1.23	[0.30-5.05]	0.778
家族の死亡(自殺以外)		724	690	27	1.97	1.00	(基準)		1169	811	175	6.7	1.00	(基準)	
[なし・不明]		216	663	9	2.29	1.11	[0.50-2.47]	0.791	343	783	61	8.3	1.41	[1.03-1.92]	0.031
健康問題		515	700	19	1.92	1.00	(基準)		840	823	116	6.1	1.00	(基準)	
[なし・不明]		27	805	1	1.68	0.64	[0.09-4.74]	0.659	50	913	7	5.6	1.30	[0.60-2.82]	0.505
身体疾患		704	685	27	2.04	1.00	(基準)		1133	807	170	6.8	1.00	(基準)	
[なし・不明]		98	699	2	1.07	0.47	[0.11-1.99]	0.308	165	771	33	9.5	1.43	[0.98-2.09]	0.062
うつ病		633	687	26	2.18	1.00	(基準)		1018	818	144	6.3	1.00	(基準)	
[なし・不明]		87	564	4	2.98	1.82	[0.62-5.32]	0.272	131	708	24	9.4	1.23	[0.80-1.89]	0.347
うつ病以外の精神疾患		644	706	24	1.93	1.00	(基準)		1052	824	153	6.4	1.00	(基準)	
[なし・不明]		21	625	2	5.56	2.36	[0.54-10.25]	0.253	33	769	5	7.2	1.47	[0.60-3.60]	0.398
病苦		710	691	26	1.93	1.00	(基準)		1150	813	172	6.7	1.00	(基準)	
[なし・不明]		25	632	2	4.62	1.29	[0.30-5.62]	0.733	42	881	2	2.0	0.43	[0.11-1.77]	0.243
経済生活問題		706	691	26	1.95	1.00	(基準)		1141	809	175	6.9	1.00	(基準)	
[なし・不明]		29	764	1	1.65	0.78	[0.10-5.87]	0.810	62	774	6	4.6	0.72	[0.31-1.63]	0.426
勤務問題		702	686	27	2.05	1.00	(基準)		1121	813	171	6.8	1.00	(基準)	
[なし・不明]		44	741	0	0.00	0.00	-----	0.980	70	856	12	7.3	0.91	[0.51-1.65]	0.766
男女問題		687	686	28	2.17	1.00	(基準)		1113	809	165	6.7	1.00	(基準)	
[なし・不明]		17	548	0	0.00	0.00	-----	0.993	26	681	4	8.3	0.88	[0.32-2.43]	0.804
(13-24歳)		177	710	3	0.87	1.00	(基準)		272	802	54	9.0	1.00	(基準)	
学校の問題		28	650	2	4.01	1.61	[0.38-6.82]	0.518	51	837	3	2.6	0.45	[0.14-1.42]	0.172
[他全て]		703	691	26	1.95	1.00	(基準)		1132	810	174	6.9	1.00	(基準)	
その他の問題															
[なし・不明]															

問題不明の危機要因相談歴 [なし・不明]	14	379	1	6.89	2.73	[0.37-20.36]	0.326	24	514	7	20.7	2.23	[1.04-4.76]	0.038
	717	695	27	1.98	1.00	(基準)		1159	818	170	6.5	1.00	(基準)	

表Ⅲ-27 危機要因の相談歴・援助希求歴

	未遂最終回からの自殺完遂							初回未遂受診後の未遂再受診						
	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	自殺完遂 数(人)	完遂率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P	追跡者 数(人)	平均追跡 日数(日)	未遂発生 数(人)	再受診率 (/100/年)	HR	性年齢調整 [95%信頼区間]	P
危機要因相談歴あり [なし・不明]	114 617	535 717	4 24	2.39 1.98	0.95 1.00	[0.33-2.76] (基準)	0.923	160 1023	744 822	34 143	10.4 6.2	1.60 1.00	[1.10-2.33] (基準)	0.014
(危機要因ありに限定) 危機要因相談歴あり [なし・不明]	114 302	535 720	4 11	2.39 1.85	1.19 1.00	[0.37-3.83] (基準)	0.768	160 540	744 801	34 67	10.4 5.7	1.74 1.00	[1.15-2.63] (基準)	0.009
<相談先別>														
精神科への相談 [なし・不明]	84 647	563 705	3 25	2.31 2.00	0.95 1.00	[0.29-3.18] (基準)	0.936	116 1067	789 814	28 149	11.2 6.3	1.66 1.00	[1.11-2.49] (基準)	0.014
他医療機関への相談 [なし・不明]	2 729	1218 688	0 28	0.00 2.04	0.00 1.00	----- (基準)	0.985	2 1181	1583 810	0 177	0.0 6.8	0.00 1.00	----- (基準)	0.949
公的相談機関への相談 [なし・不明]	5 726	398 691	0 28	0.00 2.04	0.00 1.00	----- (基準)	0.981	8 1175	500 813	2 175	18.3 6.7	3.77 1.00	[0.92-15.34] (基準)	0.064
職場への相談 [なし・不明]	0 731	689 446	28 1	20.29 1.44	1.00 0.47	(基準) [0.06-3.51]		0 73	689 682	28 10	20.29 7.3	1.00 1.03	(基準) [0.54-1.95]	
家族への相談 [なし・不明]	674 15	710 368	27 0	2.06 0.00	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.462	1110 16	820 582	167 2	6.7 7.8	1.00 0.75	(基準) [0.18-3.02]	0.937
友人への相談 [なし・不明]	716 1	696 1259	28 0	2.05 0.00	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.979	1167 1	815 1624	175 0	6.7 0.0	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.683
法律家への相談 [なし・不明]	730 1	688 104	28 0	2.03 0.00	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.981	1182 2	811 339	177 0	6.7 0.0	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.953
その他への相談 [なし・不明]	730 1	690 104	28 0	2.03 0.00	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.983	1181 2	812 339	177 0	6.7 0.0	1.00 0.00	(基準) (基準)	0.967

調査表

病院名 _____

連結番号 _____ (適宜, 患者ごとの番号を付与すること)

- ◎1人ごとに作成すること
 ◎複数回受診した患者については, それぞれの受診ごとに作成すること
 ◎記載欄が狭くて記載できない場合には, 自由記載欄に記載すること

□受診年月日時刻: ・平成()年()月()日 < 午前・午後 > ()時 ()分
 ※夜の12時は「午前0時」, 昼の12時は「午後0時」と書くこと。

□本人性別: 1. 男 2. 女

□本人生年月: < 明・大・昭・平 > ()年()月

□本人国籍: 1. 日本 2. 韓国朝鮮 3. 中国 4. フィリピン 5. タイ 6. 米国
 7. 英国 8. ブラジル 9. ペルー 10. その他() 11. 不明

□本人住所: 1. 新潟市北区 2. 新潟市東区 3. 新潟市中央区 4. 新潟市江南区
 5. 新潟市秋葉区 6. 新潟市南区 7. 新潟市西区 8. 新潟市西蒲区
 9. 新潟県内 10. 新潟県外 11. 住所不定 12. 不明

□健康保険証の種類: 1. 国保 2. 医師国保 3. 歯科医師国保 4. 薬剤師国保 5. 建設国保
 6. 政府管掌健保 7. 全国健康保険協会管掌健保(協会けんぽ) 8. 公立学校共済
 9. 私立学校教職員共済 10. その他共済() 11. 健康保険組合
 12. 後期高齢者医療制度 13. 生活保護 14. 自費

□健康保険被保険者の種別 1. 本人 2. 被扶養者

□本人の職業: 1. 専門的・技術的職業従事者 2. 管理的職業従事者 3. 事務従事者 4. 販売従事者
 5. サービス職業従事者 6. 保安職業従事者 7. 農林漁業作業者 8. 運輸・通信従事者
 9. 生産工程・労務作業者 10. 分類不能の職業 11. 職種不明の有職者
 12. 無職・・・ a. 学生 b. 主婦・主夫 c. 失業者 d. 年金・雇用保険等生活者
 e. 生保受給者 f. その他()
 13. 職業有無不明

□本人の就業する産業: 第1次産業: 1. 農業 2. 林業 3. 漁業
 第2次産業: 4. 鉱業 5. 建設業 6. 製造業
 第3次産業: 7. 電気・ガス・熱供給・水道業 8. 運輸・通信業
 9. 卸売・小売業・飲食店 10. 金融・保険業 11. 不動産業
 12. サービス業 13. 公務 14. 分類不能の産業
 産業不明の有職者: 15. 産業不明
 無業: 16. 無業

□世帯の主な職業: 1. 農家 2. 自営 3. 勤I 4. 勤II 5. その他 6. 無職 7. 不明

□配偶者の有無: 1. いる
 2. いない < a. 未婚 b. 死別 c. 離別 d. 不詳 >
 3. 不明

□同居者: 1. あり※次項目も記載すること 2. なし※次々項目も記載すること 3. 不明

※□同居者が「あり」の場合: 1. 配偶者 2. 子 3. 親 4. 兄弟姉妹 5. 祖父母 6. 孫
 7. その他家族() 8. 家族以外 9. 不明

※□同居の家族が「なし」の場合の別居家族: 1. あり(単身赴任等) 2. なし 3. 不明

□自宅： 1. 一戸建て（住所の番地以後に記載がない） 2. アパート・マンション
3. 施設・グループホーム等（番地後の記載と別紙一覧表から判断） 4. なし 5. 不明
6. その他（)

□自殺・自傷を行なった日時：
1. 平成（ ）年（ ）月（ ）日 < 午前・午後 >（ ）時（ ）分頃
※夜の12時は「午前0時」，昼の12時は「午後0時」と書くこと
2. 不明
※分かる範囲内で日時を上欄に記載すること

□自殺・自傷を行なった場所： 1. 自宅 2. 職場・学校 3. 工場及び建築現場 4. 道路
5. その他（) 6. 不明

□自殺・自傷行為をしている場面の目撃者の有無：
1. あり・・・ a. 配偶者 b. 子 c. 親 d. 配偶者・子・親以外の家族 e. 友人・知人
f. その他（)
2. なし
3. 不明

□発見者：
1. あり・・・ a. 配偶者 b. 子 c. 親 d. 配偶者・子・親以外の家族 e. 友人・知人
f. その他（)
2. なし
3. 不明

□発見時の状態： 1. 死亡 2. 心肺停止 3. 意識なし 4. 意識混濁 5. 興奮・不穏 6. 意識正常 7. 不明

□受診の手段： 1. 救急車※ 2. 当院入院中 3. 入院中他院からの搬送 4. 他の医療機関外来からの転送
5. 患者自身による受診（同行者による搬送を含む）
6. その他（) 7. 不明

※□救急車による搬送の場合の救急隊到着時の状態：
1. 死亡 2. 心肺停止 3. 意識なし 4. 意識混濁 5. 興奮・不穏 6. 意識正常 7. 不明
※バイタルサイン等（体温，脈拍，呼吸状態，血圧），行動・言動の様子等，診療録に記載があれば記載すること。
()

□受診同行者： 1. あり a. 配偶者 b. 子 c. 親 d. 兄弟姉妹 e. 祖父母 f. 孫
g. その他（) h. 不詳
2. なし 3. 同行者有無不明

□救急外来受診時の状態：
1. 死亡 2. 心肺停止 3. 意識なし 4. 意識混濁 5. 興奮・不穏 6. 意識正常 7. 不明
※バイタルサイン（体温，脈拍，呼吸状態，血圧），行動・言動の様子等，診療録に記載があれば記載すること。
()

□自殺・自傷の手段：
※複数の項目が該当する場合には，すべて記入すること
1. 縊首 2. 飛び込み（電車など） 3. 墜落（飛び降り）
4. 切創・刺創（ a. 首 b. 手首 c. 胸部 d. 腹部 e. その他())
5. 薬物 a. 医師処方薬（薬物名または薬の種類)
b. 市販薬（薬物名または薬の種類：)

- 6. ガス a. 硫化水素 b. 一酸化炭素 c. その他（具体的に：)
- 7. 農薬などの毒物服用（具体的に：)
- 8. その他（具体的に：)
- 9. 不明

※具体的な記述についても記入すること

()

- 救急外来での治療内容： 1. 心肺蘇生 2. 人工呼吸器 2. 輸血 3. 輸液 4. 昇圧剤投与 5. 利尿剤投与
6. 下剤投与 7. 胃洗浄 8. 止血 9. 縫合 10. 人工透析 11. 治療なし 12. その他
()

□薬物乱用状況（処方薬を不適量に服用していること含む，アルコール依存を除く）：

- 1. 乱用あり（薬物名：) 2. 乱用なし 3. 不明
- 注：薬剤名不明の場合には「降圧薬」「睡眠薬」等、薬の種類でも可

□精神科受診歴1：

- 1. あり（診断名1：) 2. なし 3. 不明
- （診断名2：)
- （診断名3：)

□精神科受診歴2：

- 1. 入院中 2. 受療中 3. 過去に受療していた（a. 治療終了 b. 治療中断 c. 中止理由不明） 4. 不明

□精神科以外の病歴：

- 1. あり（診断名1：) a. 入院中 b. 通院治療中 b. 既往
- （診断名2：) a. 入院中 b. 通院治療中 b. 既往
- （診断名3：) a. 入院中 b. 通院治療中 b. 既往
- （診断名4：) a. 入院中 b. 通院治療中 b. 既往
- 2. なし 3. 不明

□常用治療薬の有無：

- 1. あり（薬名：) 注：薬剤名不明の場合には
- （薬名：) 「降圧薬」「睡眠薬」等、薬の種類でも可
- （薬名：)
- （薬名：)
- （薬名：)
- 2. なし

□今回の受診時のアルコール飲用状況： 1. 飲用状態 2. そうではない 3. 不明

□アルコール依存症の既往： 1. あり 2. なし 3. 不明

□自殺未遂歴： 1. あり 2. なし 3. 不明

□リストカット歴： 1. あり（手首に瘢痕有った場合等） 2. なし 3. 不明

□転帰：

- 1. 死亡
- 2. 貴院の精神科に入院
- 3. 貴院の精神科以外の病棟に入院（診療科：)
- 4. 貴院以外の医療機関の精神科に転送
- 5. 貴院以外の医療機関の精神科以外に転送（診療科：)
- 6. 帰宅
- 7. その他（具体的に：)

□救急外来受診後の精神科医の関与：

※当てはまるもの全てを選ぶこと。また、精神科医の関与がなかった場合には10を選ぶこと。

1. 貴院の精神科病棟に入院
2. 他院の精神科病棟に入院
3. 精神科がある他の医療機関へ転院
4. 貴院の精神科医の診察・面談
5. 他院の精神科医の診察・面談
6. 精神科への紹介状を持たせて、相手先から返答有
7. 精神科への紹介状を持たせたが、相手先から返答無
8. 精神科医にコンサルトした（後日にコンサルトした場合でも選択すること）
9. その他の形での精神科医の関与あり（具体的に： _____）

10. 精神科医の関与はなかった

□危機要因・搬送時の直接的身体症状以外の訴え： 1. あり 2. 記載無し
ありの場合、カルテ記載内容（記載後、下記に分類する）

下記に分類 ※該当するもの全て選択

家庭問題

1. 家族間の不和（親子間） 2. 家族の不和（夫婦間） 3. 家族の不和（その他）
4. 家族の死亡（自殺） 5. 家族の死亡（その他） 6. 家族の将来悲観 7. 離婚の悩み
8. 被虐待（過去） 9. 被虐待（現在） 10. DV 11. 子育ての悩み 12. 介護・看病疲れ
13. 妊娠中 14. 出産後（a. 正常児 b. 奇形等異常児 c. 死産 d.流産 e. 人工妊娠中絶）
15. 他の家族問題

健康問題

16. 身体疾患（記述 _____）
17. 精神疾患（うつ病） 18. 精神疾患（その他：記述 _____）
19. アルコール問題 20. 病苦 21. 他の健康問題

経済・生活問題

22. 倒産 23. 事業不振 24. 失業 25. 就職失敗（新卒） 26. 就職失敗（新卒以外） 27. 生活苦
28. 負債（多重債務） 29. 負債（連帯保証債務） 30. 負債（住宅ローン） 31. 負債（事業関連）
32. 負債（クレジット） 33. 負債（その他） 34. 負債（その他） 35. 借金取立苦
36. 他の経済・生活問題

勤務問題

37. 仕事の失敗 38. 職場の人間関係 39. 職場環境の変化（配置転換） 40. 職場環境の変化（昇進）
41. 職場環境の変化（降格） 42. 職場環境の変化（転職） 43. 休職 44. 過労 45. 職場のいじめ
46. 仕事の悩み 47. 他の勤務問題

男女問題

48. 結婚をめぐる悩み 49. 失恋 50. 不倫の悩み 51. 恋愛に関する悩み 52. 他の男女問題

学校問題

53. 進路に関する悩み（入試） 54. 進路に関する悩み（その他） 55. 学業不振 56. いじめ（過去）
57. いじめ（現在） 58. 学内の人間関係（対教師） 59. 学内の人間関係（対他生徒） 60. ひきこもり
61. 不登校 62. 他の学校問題

その他

63. 犯罪発覚 64. 犯罪被害 65. 後追い 66. 心中 67. 近隣関係 68. 将来の生活不安
69. 医師からの告知 70. 被災 71. 冤罪 72. 身体奇形の悩み
73. その他（分類不能を含む）

危機的要因に関する相談歴・援助希求歴：

※複数の項目が該当する場合には、すべて記入すること

1. 精神科
2. 精神科以外の医療機関
3. 公的相談機関（）
4. 職場
5. 家族
6. 友人
7. 法律家
8. その他（）
9. 不明

自由記載欄

※特記すべきこと等を記載すること（個人の特定につながる情報を含めないこと）

病院名： _____

連結番号： _____

□氏名（カナ）： _____

□氏名（漢字）： _____

□生年月日： < M ・ T ・ S ・ H > _____年 _____月 _____日

□性別： < 男 ・ 女 >

□住所： _____

新潟市自殺未遂者実態把握調査
結果報告書
平成 24 年 12 月

発行 新潟市保健衛生部
こころの健康センター いのちの支援室
〒951-8133
新潟市中央区川岸町1丁目57-1
電話 025(232)5580