

## 第27回 大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会

日時 令和5年12月1日（金） 午前10時～午後12時  
場所 大阪市こころの健康センター大会議室

### ○議題等

(報告1) 大阪市の自殺の状況について

(報告2) 「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」の中間見直しにかかる  
アンケート調査結果について

(議題1) 「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」の中間見直しについて

### ○配布資料

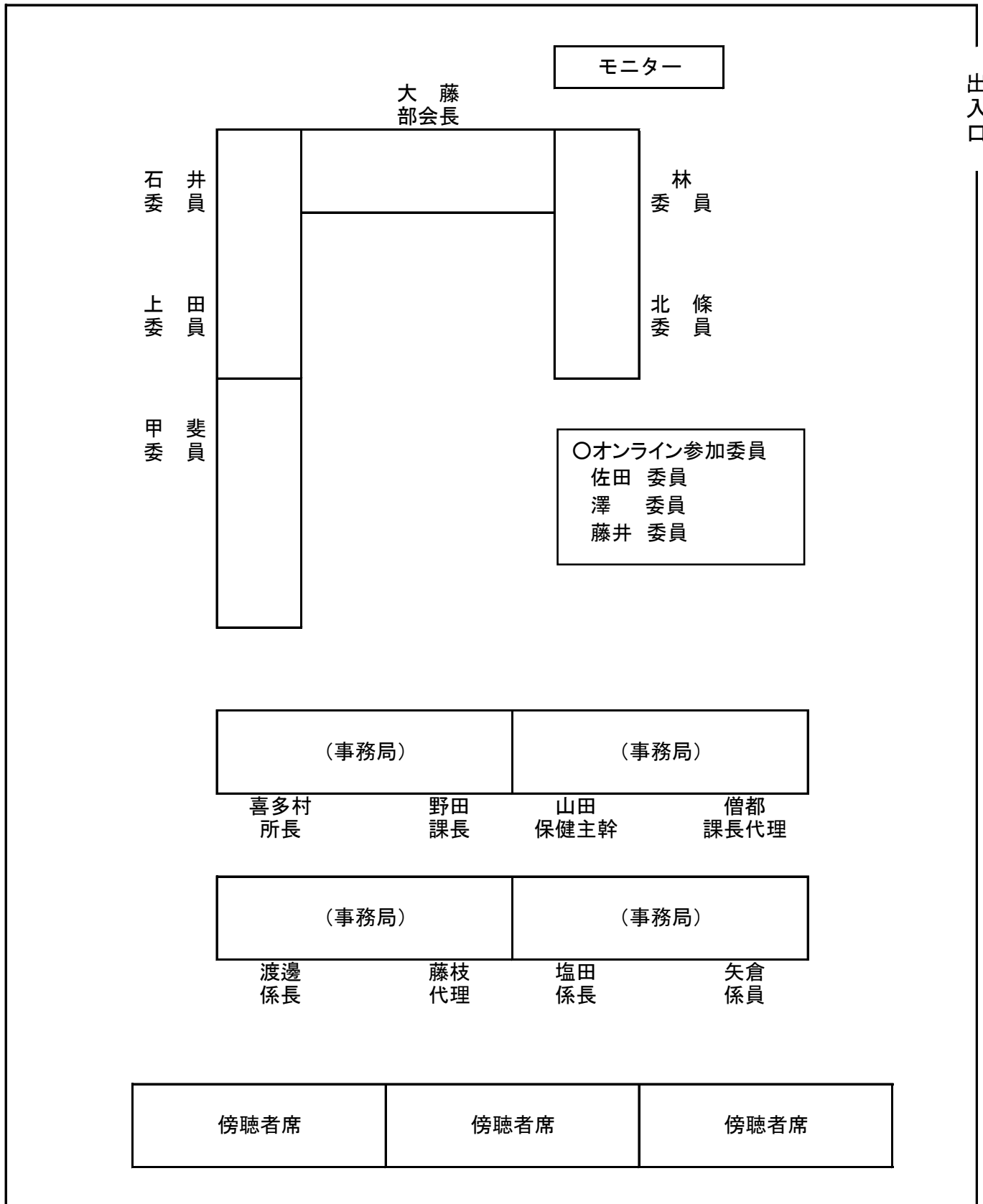
- ・次第
- ・委員名簿及び配席図
- ・精神保健及び精神障害者福祉に関する法律施行条例
- ・(資料1) 大阪市の自殺の状況：その推移と令和4年の現況
- ・(資料2) 令和4年中と令和3年中における大阪市の自殺の状況比較
- ・(資料3) 「大阪市における自殺対策について」アンケート調査実施報告書
- ・(資料4) 大阪市自殺対策基本指針（第2次）の中間見直し（概要）
- ・(資料5) 「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」の見直し案
- ・(参考資料) 大阪市自殺対策基本指針（第2次）

大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会 委員名簿

役職	氏 名	所 属 等	
部会長	大藤 さとこ	大阪公立大学大学院医学研究科公衆衛生学准教授	
委員	石井 英隆	(社福)関西いのちの電話事務局長	
	上田 卓司	(独)労働者健康安全機構大阪産業保健総合支援センター副所長	
	甲斐 利弘	大阪市立総合医療センター精神神経科担当部長	
	佐田 康典	大阪司法書士会 市民権利擁護委員会委員長	
	澤 滋	(一社)大阪精神科病院協会理事	
	堤 俊仁	(公社)大阪精神科診療所協会会长	
	林 和子	自死遺族代表	
	藤井 美和	関西学院大学人間福祉学部人間科学科教授	
	北條 達人	(特非)国際ビフレンダーズ大阪自殺防止センター理事長	
	前久保 邦昭	(一社)大阪府医師会	

(五十音順)

## 第27回 大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会 座席表



<開催日時> 令和5年12月1日（金）午前10時00分～  
<開催場所> 大阪市こころの健康センター 大会議室

# 大阪市精神保健及び精神障害者福祉に関する法律施行条例

平成 8 年 4 月 1 日

条例第 8 号

大阪市精神保健福祉審議会条例を公布する。

大阪市精神保健及び精神障害者福祉に関する法律施行条例

(趣旨)

第 1 条 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律(昭和 25 年法律第 123 号。以下「法」という。)の施行については、別に定めがあるものを除くほか、この条例の定めるところによる。

(設置)

第 2 条 法第 9 条第 1 項の規定に基づき、本市に大阪市精神保健福祉審議会(以下「審議会」という。)を置く。

(組織)

第 3 条 審議会は、委員 20 人以内で組織する。

2 委員は、精神保健又は精神障害者の福祉に関し学識経験のある者、精神障害者の医療に関する事業に従事する者及び精神障害者の社会復帰の促進又はその自立と社会経済活動への参加の促進を図るための事業に従事する者のうちから市長が委嘱する。

(任期)

第 4 条 委員の任期は、3 年とする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。

2 委員は、再任されることができる。

(会長)

第 5 条 審議会に会長を置き、委員の互選によりこれを定める。

2 会長は、審議会を代表し、議事その他の会務を総理する。

3 会長に事故があるときは、あらかじめ会長の指名する委員がその職務を代理する。

(専門委員)

第 6 条 専門の事項を調査審議させるため必要があるときは、審議会に専門委員を置くことができる。

2 専門委員は、学識経験者その他市長が適当と認める者のうちから市長が委嘱する。

3 専門委員は、当該専門の事項に関する調査審議が終了したときは、解団されるものとする。

(会議)

第7条 審議会の会議は、会長が招集する。

- 2 審議会は、委員の半数以上が出席しなければ、会議を開くことができない。
- 3 審議会の議事は、出席委員の過半数で決し、可否同数のときは、会長の決するところによる。

(部会)

第8条 審議会は、必要に応じて部会を置くことができる。

- 2 部会は、会長が指名する委員及び専門委員で組織する。
- 3 部会に部会長を置き、部会に属する委員のうちから会長が指名する。
- 4 第5条第2項及び第3項並びに前条の規定は、部会について準用する。

(関係者の出席)

第9条 審議会又は部会は、必要があると認めるときは、関係者の出席を求め、その意見又は説明を聞くことができる。

(報告)

第10条 市長は、法第38条の2第3項に規定する精神科病院の管理者に対し、当該精神科病院に入院中の同項に規定する任意入院者の症状及び同項に規定する厚生労働省令で定める事項について、次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める日を期限として報告を求めなければならない。

(1) 法第22条の4第1項の規定による入院の日(以下「入院日」という。)から1年以上同項の規定による入院を継続している者に係る事項 入院を継続している期間が入院日から1年を経過するごとに当該1年を経過した日の属する月の翌月(当該1年を経過した日の属する月の翌月以降の月に当該精神科病院の管理者が法第38条の2第3項に規定する精神科病院の管理者に該当することとなったときにあっては、当該該当することとなつた月の翌月)の末日

(2) 入院日から起算して6月を経過するまでの間に法第36条第3項に規定する行動の制限を受けた者又は夜間以外の時間帯に当該入院中の精神科病院から自由に外出することを制限された者(前号に該当する者を除く。)に係る事項 入院日から起算して6月を経過した日の属する月(当該6月を経過した日の属する月の翌月以降の月に精神科病院の管理者が法第38条の2第3項に規定する精神科病院の管理者に該当することとなったときにあっては、当該該当することとなつた月の翌月)の末日

(施行の細目)

第 11 条 この条例の施行に関し必要な事項は、市規則で定める。

附 則

この条例は、公布の日から施行する。

附 則(平成 12 年 4 月 1 日条例第 21 号)

- 1 この条例は、公布の日から施行する。
- 2 この条例の施行の際現に設置されている大阪市精神保健福祉審議会は、この条例による改正後の大坂市精神保健福祉審議会条例第 1 条に規定する大阪市精神保健福祉審議会とみなす。

附 則(平成 18 年 3 月 2 日条例第 4 号)

この条例は、平成 18 年 4 月 1 日から施行する。

附 則(平成 19 年 2 月 19 日条例第 4 号)

この条例は、公布の日から施行する。

附 則(平成 21 年 11 月 26 日条例第 113 号)

この条例は、公布の日から施行する。

## **大阪市の自殺の状況： その推移と令和 4 年の現況**



## 大阪市の自殺の状況:その推移と令和4年の現況 目次

1. 全国の自殺者数の推移	1	ページ
2. 全国の自殺死亡率の推移	2	ページ
3. 大阪市の自殺者数の推移	3	ページ
4. 大阪市の自殺死亡率の推移	4	ページ
5. 年齢別・男女別自殺者数	5	ページ
6. 原因別・男女別自殺者数	7	ページ
7. 職業別・男女別自殺者数	9	ページ
8. 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数	11	ページ
9. 同居人の有無・男女別自殺者数	13	ページ
10. 場所別・男女別自殺者数	15	ページ
11. 手段別・男女別自殺者数	17	ページ
12. 曜日別・男女別自殺者数	19	ページ
13. 発見時間帯別・男女別自殺者数	21	ページ

※1から4については人口動態統計(H15～R4)により作成

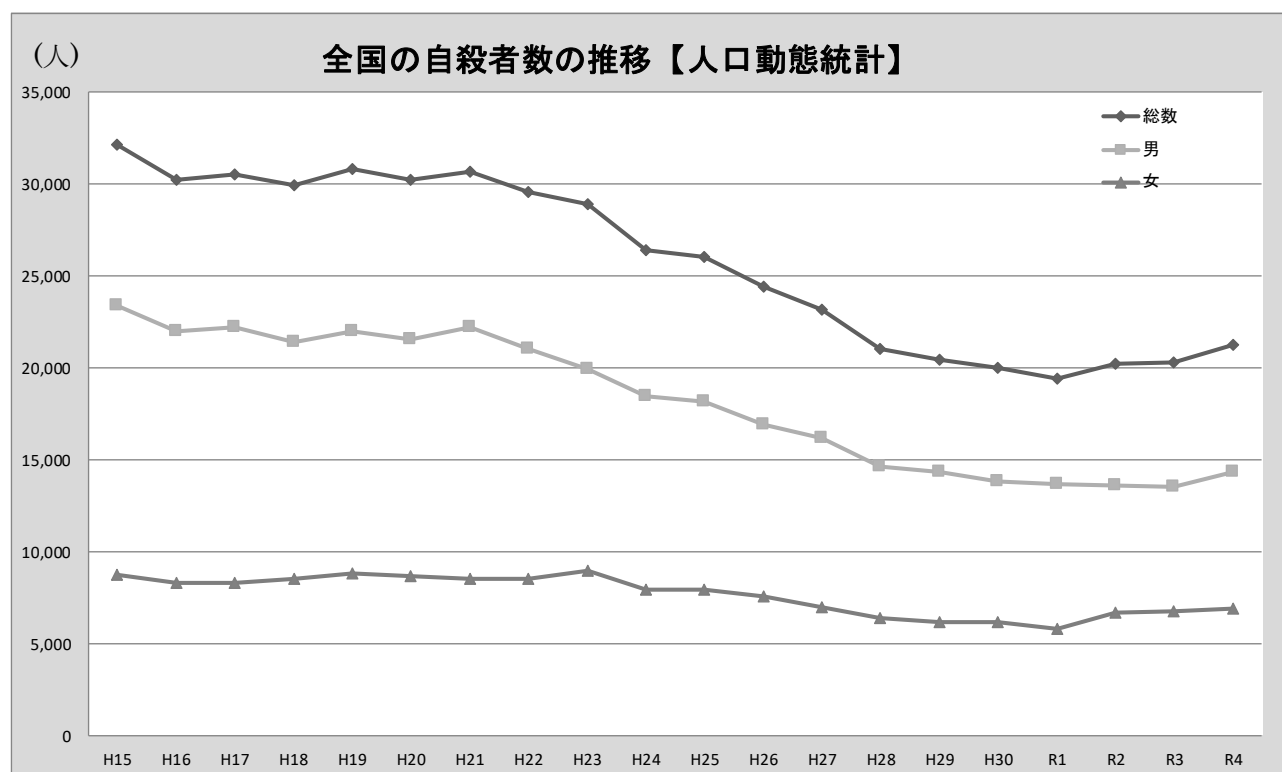
※5から13については厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」(自殺日・住居地で集計された資料)により作成

## 1. 全国の自殺者数の推移（人口動態統計：H15～R4）

**男女総計**：自殺死亡者数は、昭和 55 年（1980 年）以降概ね年間 2 万人から 2 万 5 千人の間で推移していたが、平成 10 年（1998 年）に急増し、戦後初めて 3 万人（31,755 人）を超えた。その後も増減しながら平成 21 年までは概ね年間 3 万人前後で推移し、平成 23 年以降は減少傾向を維持し、平成 27 年には急増前の平成 9 年を下回るまで減少したが、令和 2 年に増加に転じ 2 万人台となっている。

**男性**：平成 10 年以降では、男性の自殺死亡数は女性のほぼ 2～3 倍で推移しており、男女総計の自殺死亡の傾向は男性の傾向とほぼ同様となっている。

**女性**：平成 10 年に 9 千人台に増加したが、平成 12 年以降は 8 千人台で推移し、男性と同様に平成 23 年以降は一貫して減少傾向を維持しており、平成 27 年以降は急増前の平成 9 年の 7 千人台を下回る 6 千人台まで減少し、令和元年には 5 千人台まで減少したが、令和 2 年以降は 6 千人台に増加した。



全国の自殺者数の推移

年次別	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
総数	32,109	30,247	30,553	29,921	30,827	30,229	30,707	29,554	28,896	26,433	26,063	24,417	23,152	21,017	20,465	20,031	19,425	20,243	20,291	21,252
男	23,396	21,955	22,236	21,419	22,007	21,546	22,189	21,028	19,904	18,485	18,158	16,875	16,202	14,639	14,333	13,851	13,668	13,588	13,508	14,362
女	8,713	8,292	8,317	8,502	8,820	8,683	8,518	8,526	8,992	7,948	7,905	7,542	6,950	6,378	6,132	6,180	5,757	6,655	6,783	6,890

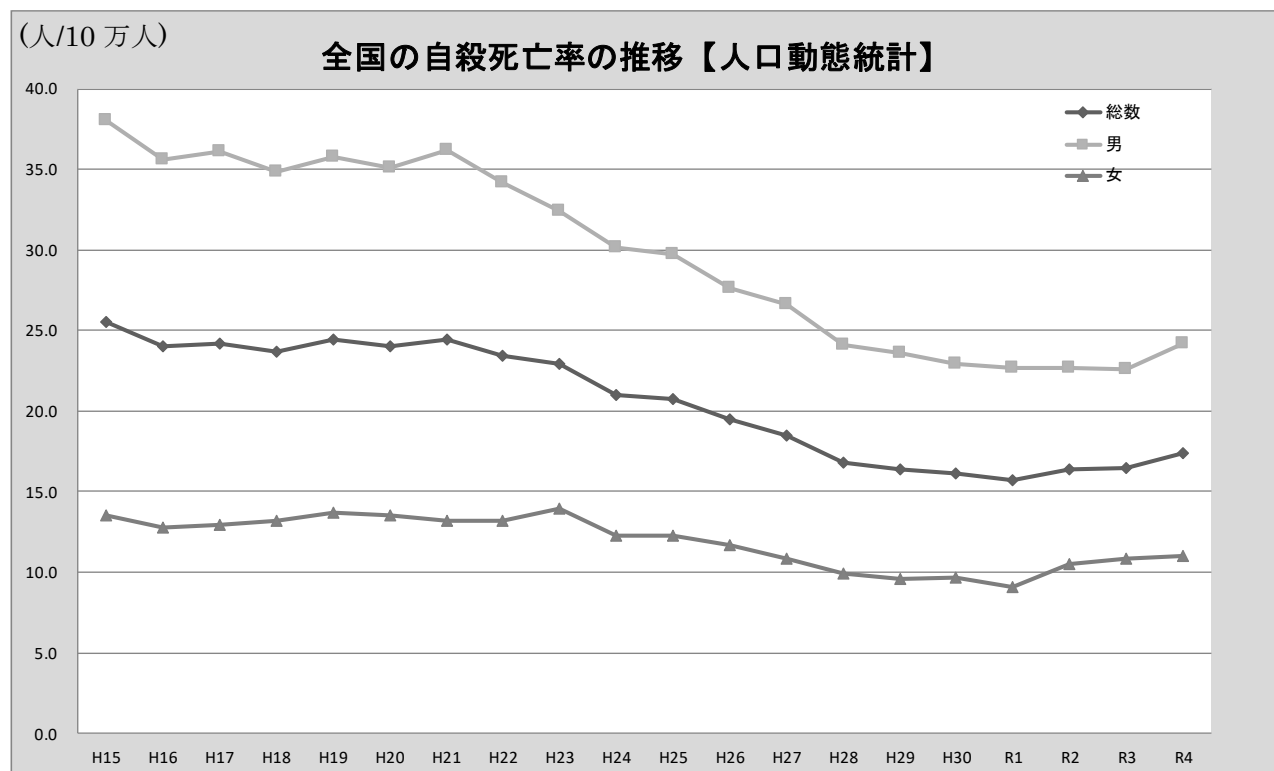
資料：「人口動態統計」より

## 2. 全国の自殺死亡率の推移（人口動態統計：H15～R4）

**男女総計**：傾向は自殺死亡者数と同様であり、昭和 55 年（1980 年）以降は増加した年でも人口 10 万人当たり（以下単位同様）22 未満で推移していたが、平成 10 年（1998 年）に急増し（25.4）、その後増減しながらも平成 22 年までは概ね 23～24 台で推移し、平成 23 年以降は減少傾向を維持している。平成 27 年に急増前の平成 9 年（18.8）を下回るまで減少しその後も減少が続いているが、令和 2 年に増加に転じた。平成 15 年から令和 4 年の減少率は 31.8% となっている。

**男性**：平成 10 年以降では、男性の自殺死亡率は女性のほぼ 2～3 倍で推移しており、男女総計の自殺死亡率の傾向は男性のそれとほぼ同様となっている。平成 15 年から令和 4 年の減少率は 36.3% となっている。

**女性**：平成 10 年に増加したものの、平成 12 年以降は 12～13 台で推移し、男性と同様に平成 23 年以降は減少傾向を維持しており、平成 26 年以降は急増前の平成 9 年（11.9）を下回り平成 28 年以降は一桁台を維持していたが、令和 2 年に増加に転じ二桁台となった。平成 15 年から令和 4 年の減少率は 18.5% となっている。



全国の自殺死亡率の推移

年次別	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
総数	25.5	24.0	24.2	23.7	24.4	24.0	24.4	23.4	22.9	21.0	20.7	19.5	18.5	16.8	16.4	16.1	15.7	16.4	16.5	17.4
男	38.0	35.6	36.1	34.8	35.8	35.1	36.2	34.2	32.4	30.1	29.7	27.6	26.6	24.1	23.6	22.9	22.7	22.7	22.6	24.2
女	13.5	12.8	12.9	13.2	13.7	13.5	13.2	13.2	13.9	12.3	12.3	11.7	10.8	9.9	9.6	9.7	9.1	10.5	10.8	11.0

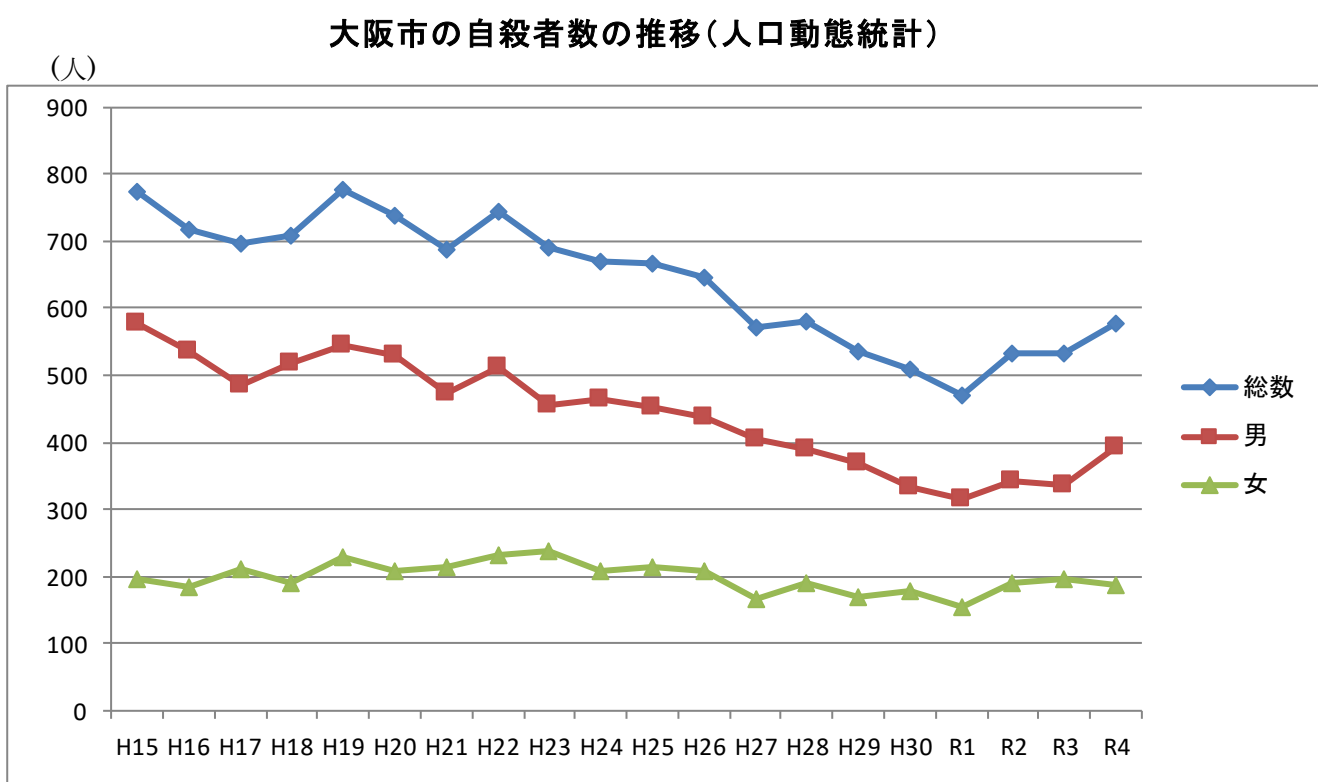
資料：「人口動態統計」より

### 3. 大阪市の自殺者数の推移（人口動態統計：H15～R4）

**男女総計**：全国の傾向と同様に、平成 9 年の 525 人から平成 10 年に年間 876 人と急増したが、平成 11 年から全国に先駆けて減少し始めた。その後、全国の自殺死亡数は平成 21 年までほぼ横ばいであったのに対して、大阪市の自殺死亡数は平成 17 年には、一旦年間 700 人を下回り、その後微増と微減を繰り返しながら、平成 22 年まではほぼ横ばいに経過した。平成 23 年以降は、全国値の傾向と同様に減少傾向を維持し 700 人未満となり、平成 30 年には急増する前の平成 9 年を下回ったが、令和 2 年以降には 500 人台に増加した。

**男性**：男女総計とほぼ同様の傾向となっている。

**女性**：平成 9 年から平成 10 年に増加したものの、以降は 200 人前後の横ばいで推移していた。平成 17 年からは増加傾向に転じ、平成 23 年までは 230 人台となる年も続いた。平成 27 年以降は 200 人未満で増減している。



#### 自殺者数の推移

年次別	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
総数	773	719	696	708	776	738	688	744	691	671	667	647	573	580	537	509	469	532	532	579
男	578	535	486	517	546	529	473	512	454	464	452	439	406	391	369	332	314	341	337	392
女	195	184	210	191	230	209	215	232	237	207	215	208	167	189	168	177	155	191	195	187

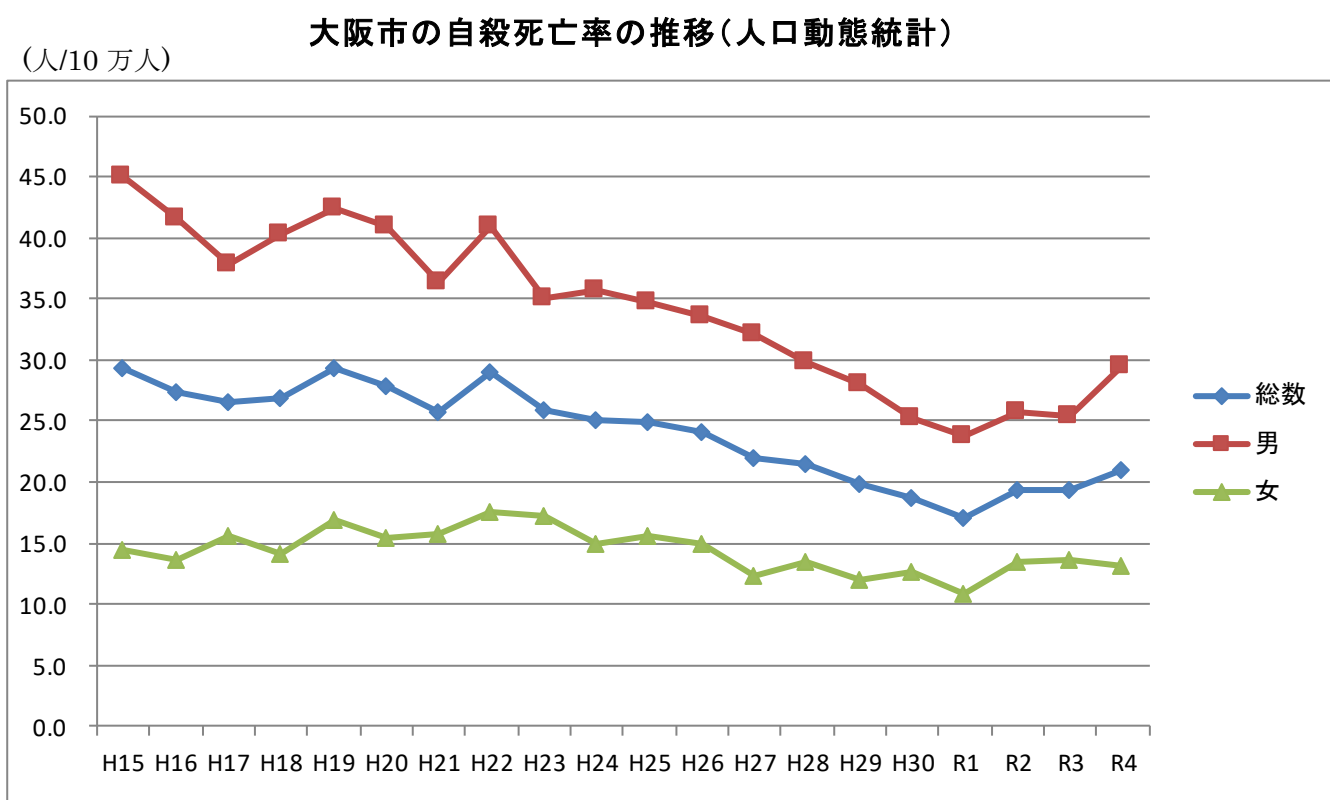
資料：「人口動態統計」より

#### 4. 大阪市の自殺死亡率の推移（人口動態統計：H15～R4）

**男女総計**：全国の傾向と同様に平成10年に急増したが、平成12年から全国に先駆けて減少し始めた。その後、全国の自殺死亡率は平成21年まで微減であったのに対して、大阪市の自殺死亡率は平成17年には、平成10年の値の20%減少となった。その後微増と微減を繰り返しながら、平成22年まではほぼ横ばいに経過したが、平成23年以降は全国値の傾向と同様に減少傾向を維持し、令和元年には急増前の平成9年よりも低い17.1となったが、令和2年に増加に転じ19.3となり、令和4年にはさらに増加し21となっている。また、平成15年から令和4年の減少率は28.6%となっている。

**男性**：男女総計とほぼ同様の傾向となっている。

**女性**：令和4年は減少している。



#### 自殺死亡率の推移

年次別	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
総数	29.4	27.3	26.5	26.8	29.3	27.8	25.8	29.0	25.9	25.1	24.9	24.1	22.0	21.5	19.8	18.7	17.1	19.3	19.3	21.0
男	45.0	41.6	37.9	40.3	42.4	40.9	36.4	41.0	35.0	35.7	34.7	33.5	32.1	29.9	28.1	25.2	23.8	25.7	25.4	29.5
女	14.5	13.6	15.6	14.1	16.9	15.4	15.8	17.6	17.2	15.0	15.6	15.0	12.4	13.5	12.0	12.6	10.9	13.4	13.7	13.1

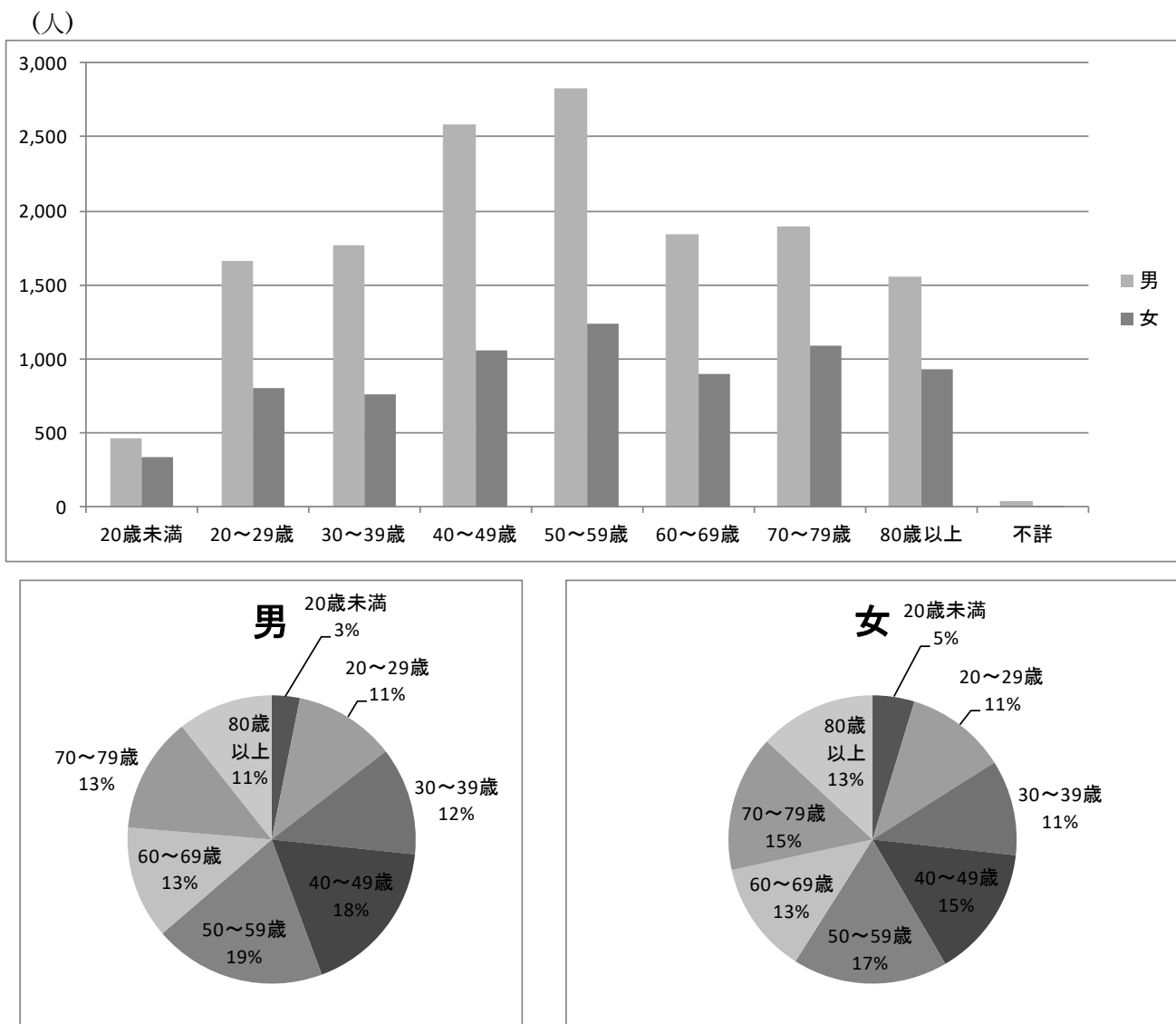
資料：「人口動態統計」より

## 5－1. 年齢別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

令和4年の全国の自殺者数 21,723 人（男性 14,622 人（67%）、女性 7,101 人（33%））を年齢別にみると、50 歳代が最も多く 4,059 人（19%）、次いで 40 歳代 3,632 人（17%）、70 歳代 2,983 人（14%）となっている。

男性では 50 歳代、40 歳代、70 歳代の順に多く、女性では 50 歳代、70 歳代、40 歳代の順に多くなっている。

令和4年 年齢別・男女別の自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



年齢別男女別

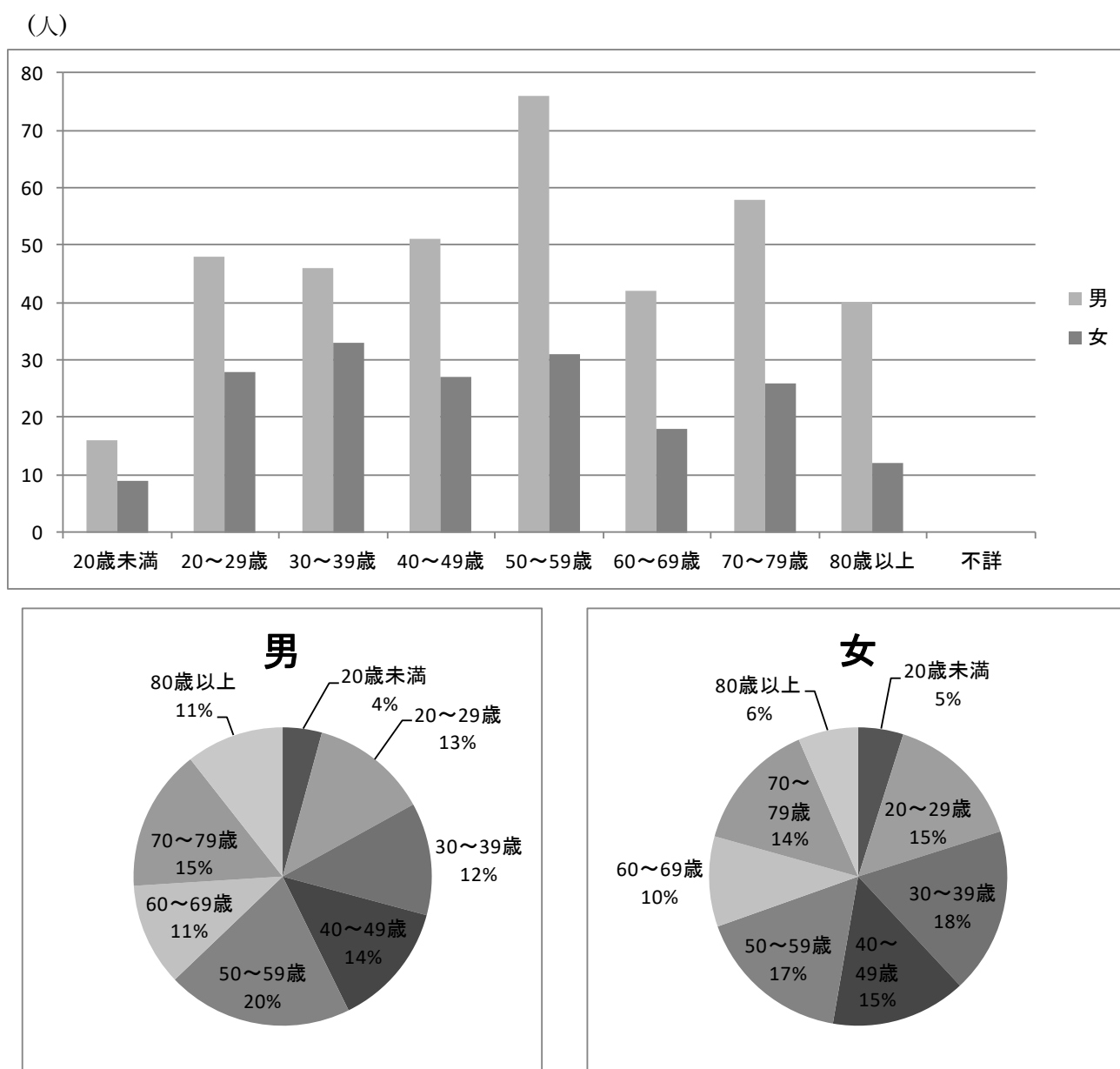
年齢	20歳未満	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	不詳	計
計	794	2,465	2,527	3,632	4,059	2,738	2,983	2,486	39	21,723
男	461	1,660	1,767	2,581	2,823	1,843	1,897	1,557	33	14,622
女	333	805	760	1,051	1,236	895	1,086	929	6	7,101

## 5－2. 年齢別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

令和4年の本市の自殺者数 561 人（男性 377 人（67%）、女性 184 人（33%））を年齢別にみると、50 歳代が最も多く 107 人（19%）、次いで 70 歳代 84 人（15%）、30 歳代 79 人（14%）となっている。

男性では 50 歳代、70 歳代、40 歳代の順に多く、女性では 30 歳代、50 歳代、20 歳代の順に多くなっている。

令和4年 年齢別・男女別の自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



年齢別男女別

年齢	20歳未満	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	不詳	計
計	25	76	79	78	107	60	84	52	0	561
男	16	48	46	51	76	42	58	40	0	377
女	9	28	33	27	31	18	26	12	0	184

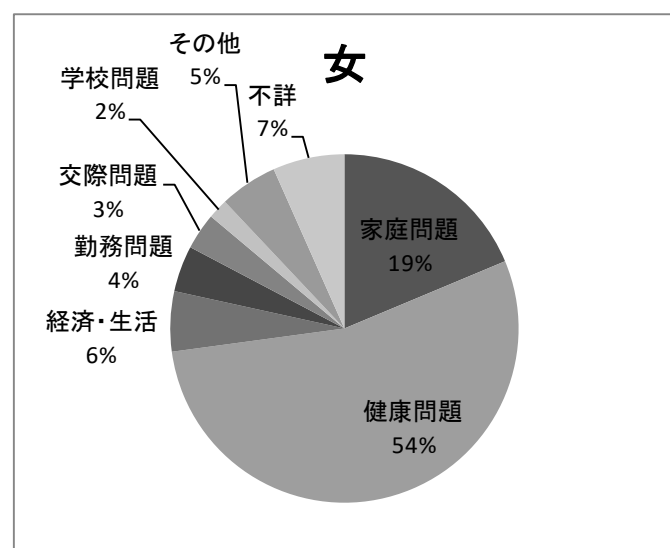
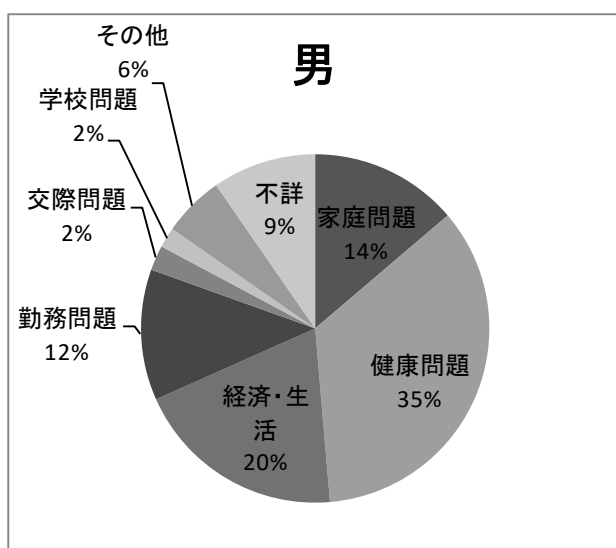
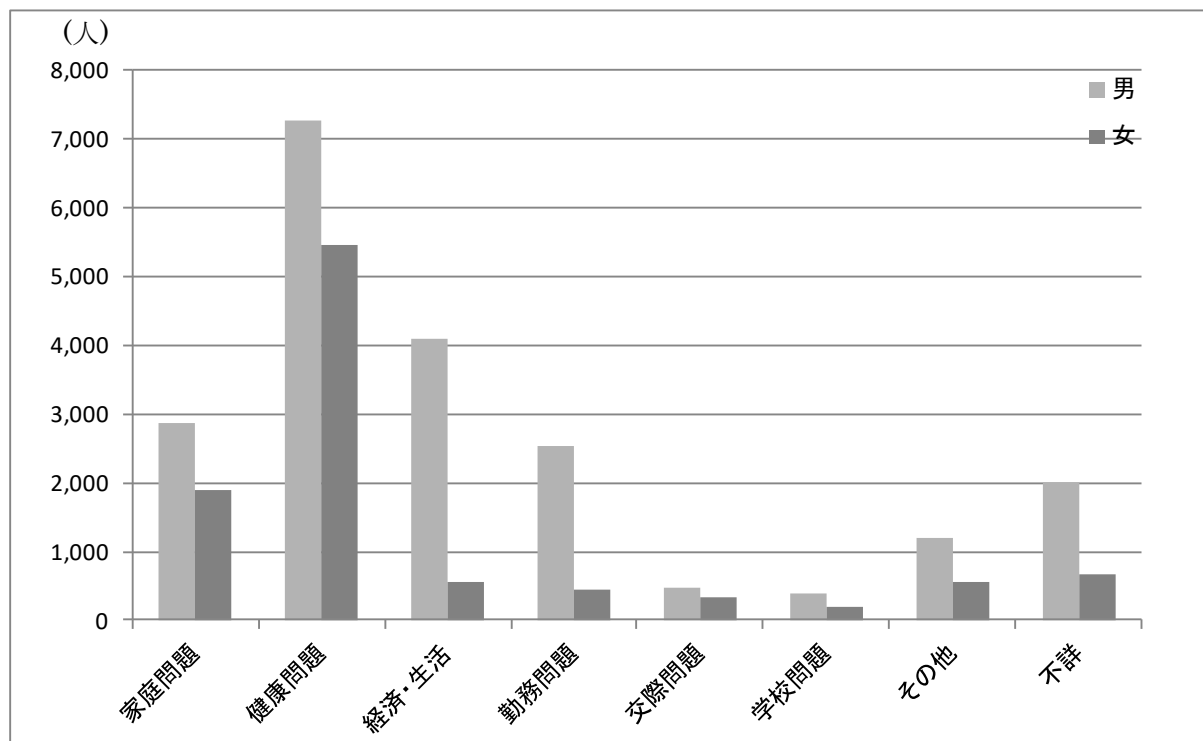
## 6-1. 原因別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

(遺書等の自殺を裏付ける資料により明らかに推定できる原因・動機を、自殺者一人につき3つまで計上可能としている。)

自殺の原因・動機としては、「健康問題」が12,703人(58%)と最も多く、次いで「家庭問題」4,743人(22%)、「経済・生活問題」4,656人(21%)となっている。

男女別でみると、男女とも「健康問題」が最も多く、次に男性は「経済・生活問題」が多いのに対し、女性は「家庭問題」が多くなっている。

### 令和4年 原因別・男女別(厚生労働省厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



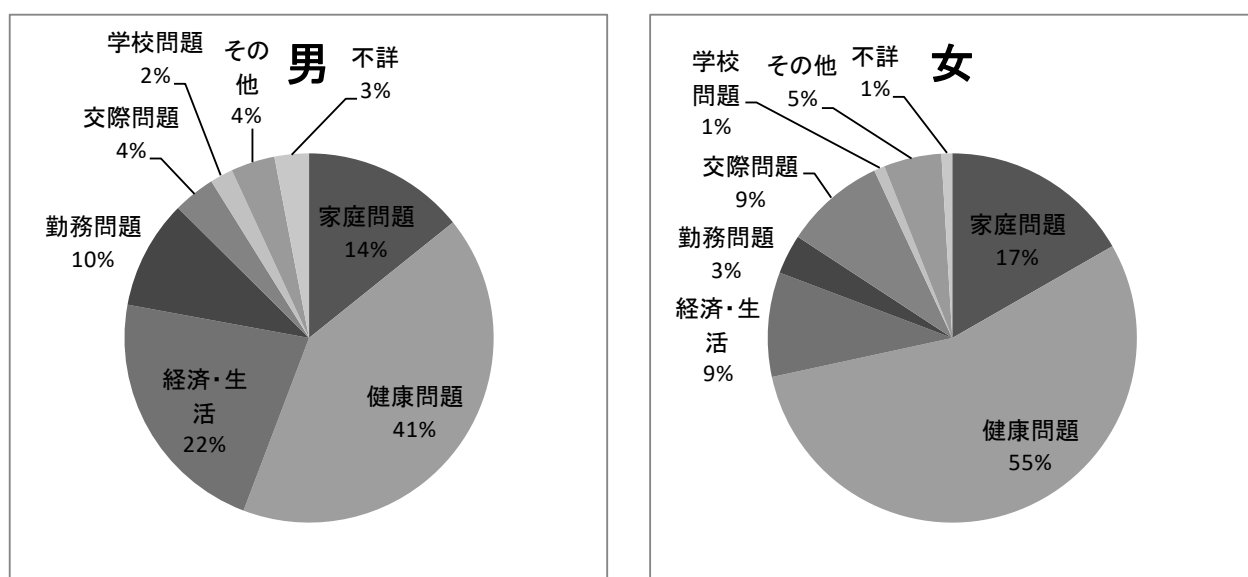
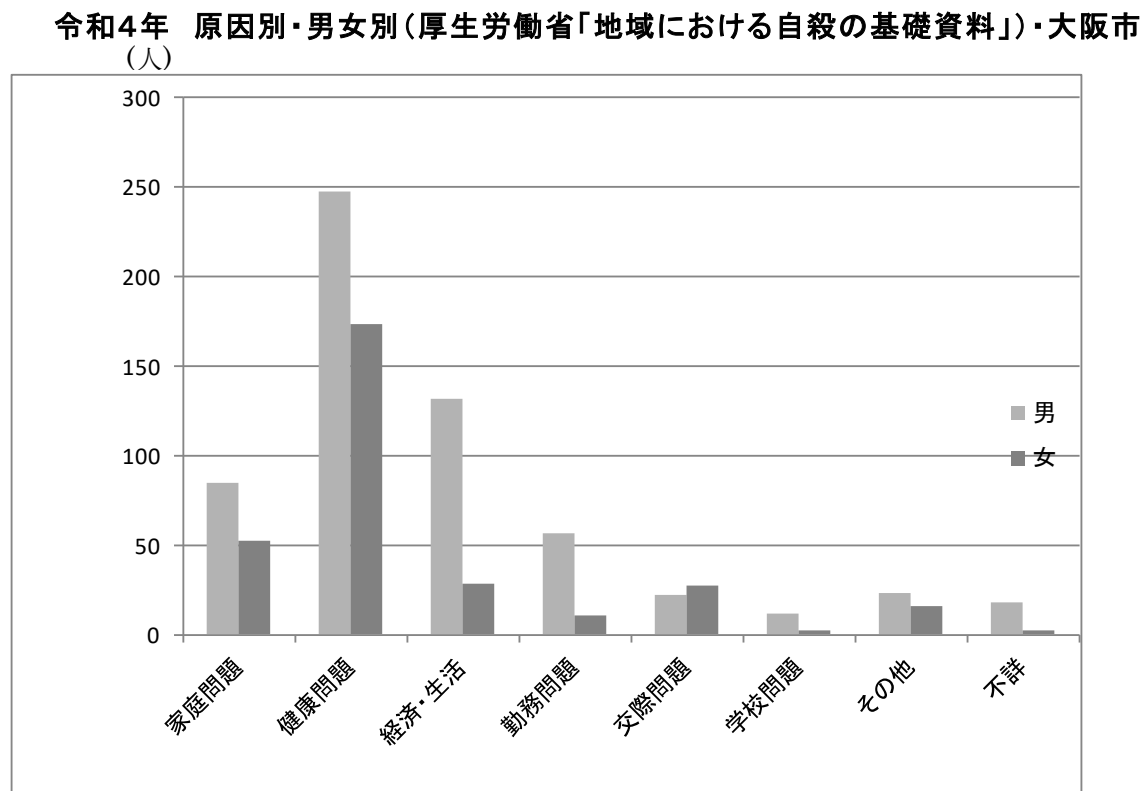
### 原因別・男女別

原因	家庭問題	健康問題	経済・生活	勤務問題	交際問題	学校問題	その他	不詳	計
計	4,743	12,703	4,656	2,956	823	578	1,725	2,672	30,856
男	2,863	7,255	4,095	2,526	482	391	1,184	2,003	20,799
女	1,880	5,448	561	430	341	187	541	669	10,057

**6－2. 原因別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市**  
 （遺書等の自殺を裏付ける資料により明らかに推定できる原因・動機を、自殺者一人につき3つまで計上可能としている。）

自殺の原因・動機としては、「健康問題」が422人（75%）と最も多く、次いで「経済・生活問題」161人（29%）、「家庭問題」138人（25%）となっている。

男女別でみると、男女とも「健康問題」が最も多く、次に男性は「経済・生活問題」が多いのに対し、女性は「家庭問題」が多くなっている。



**原因別・男女別**

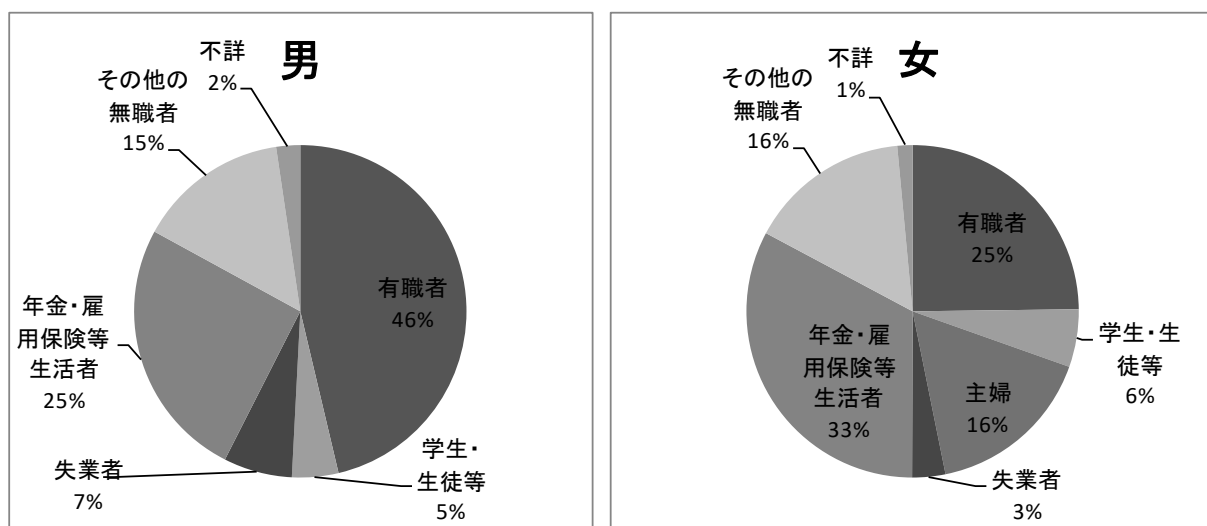
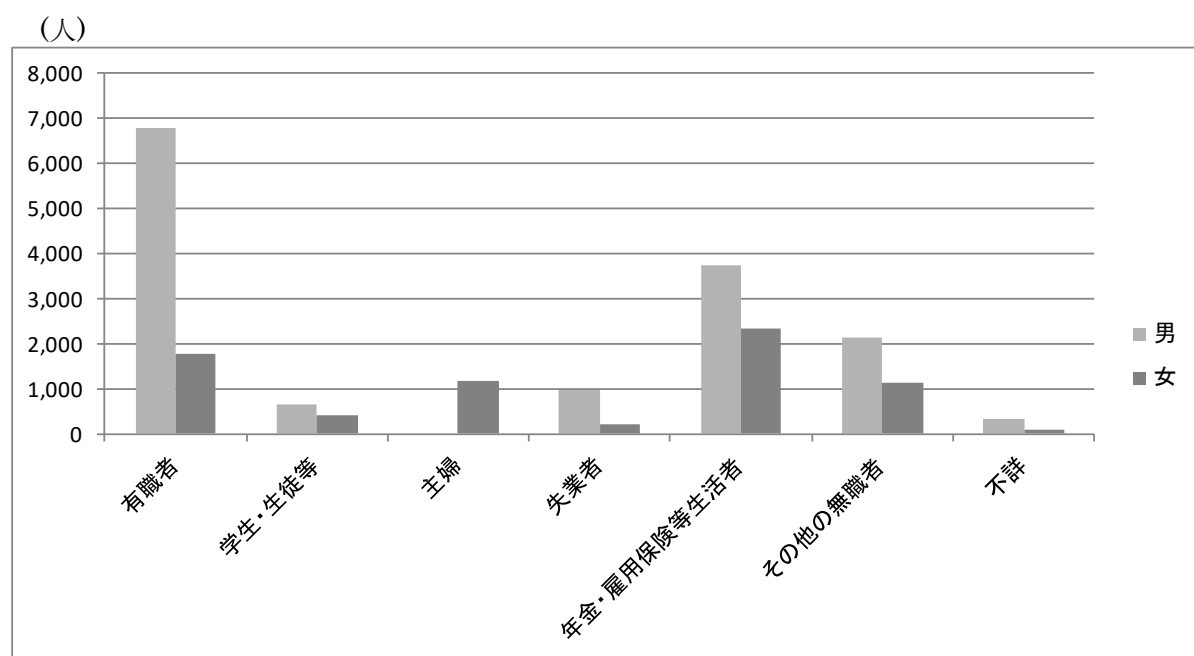
原因	家庭問題	健康問題	経済・生活	勤務問題	交際問題	学校問題	その他	不詳	計
計	138	422	161	68	50	15	39	21	914
男	85	248	132	57	22	12	23	18	597
女	53	174	29	11	28	3	16	3	317

## 7-1. 職業別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

職業別でみると「有職者」が8,531人（39%）と最も多く、次いで「年金・雇用保険等生活者」が6,049人（28%）、「その他の無職者」3,268人（15%）となっている。

男女別では、男性では「有職者」が最も多く、女性では「年金・雇用保険等生活者」の割合が最も多くなっている。

令和4年 職業別・男女別(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



職業別・男女別

職業	有職者	学生・生徒等	主婦	失業者	年金・雇用保険等生活者	その他の無職者	不詳	計
計	8,531	1,059	1,165	1,205	6,049	3,268	446	21,723
男	6,770	660	0	976	3,724	2,151	341	14,622
女	1,761	399	1,165	229	2,325	1,117	105	7,101

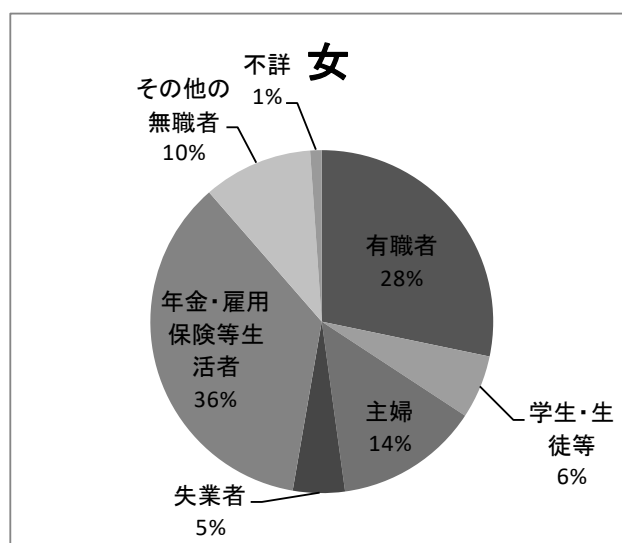
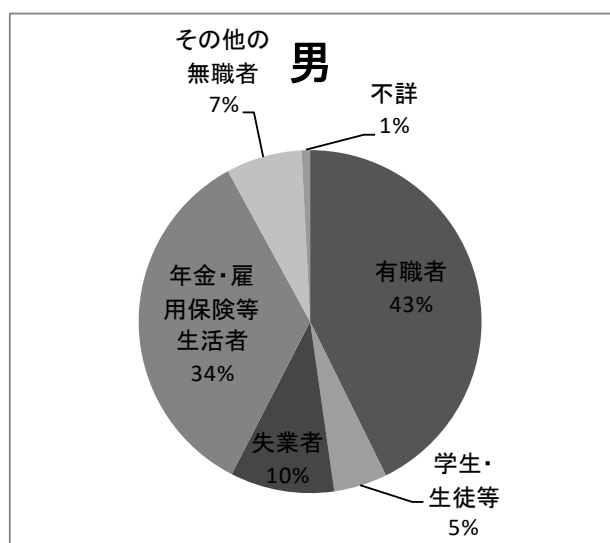
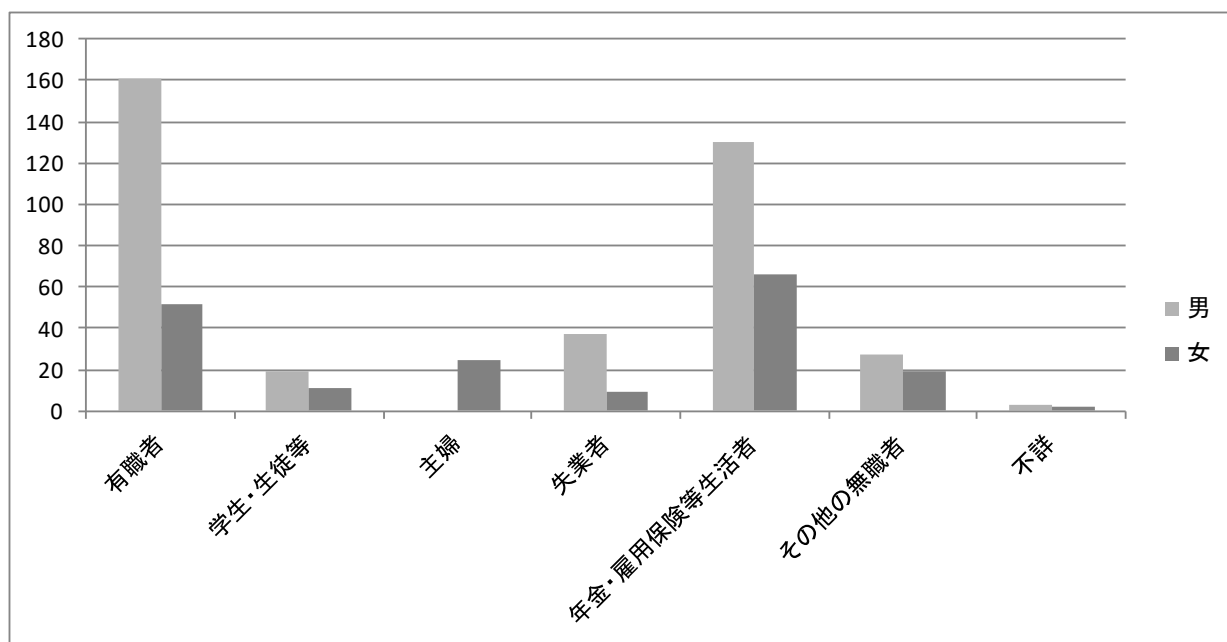
## 7-2. 職業別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

職業別でみると「有職者」が213人（38%）と最も多く、次いで「年金・雇用保険等生活者」が196人（35%）、「失業者」及び「その他の無職者」が共に46人（8%）となっている。

男女別では、男性では「有職者」、女性では「年金・雇用保険等生活者」の割合が最も多くなっている。

### 令和4年 職業別・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

（人）



### 職業別・男女別

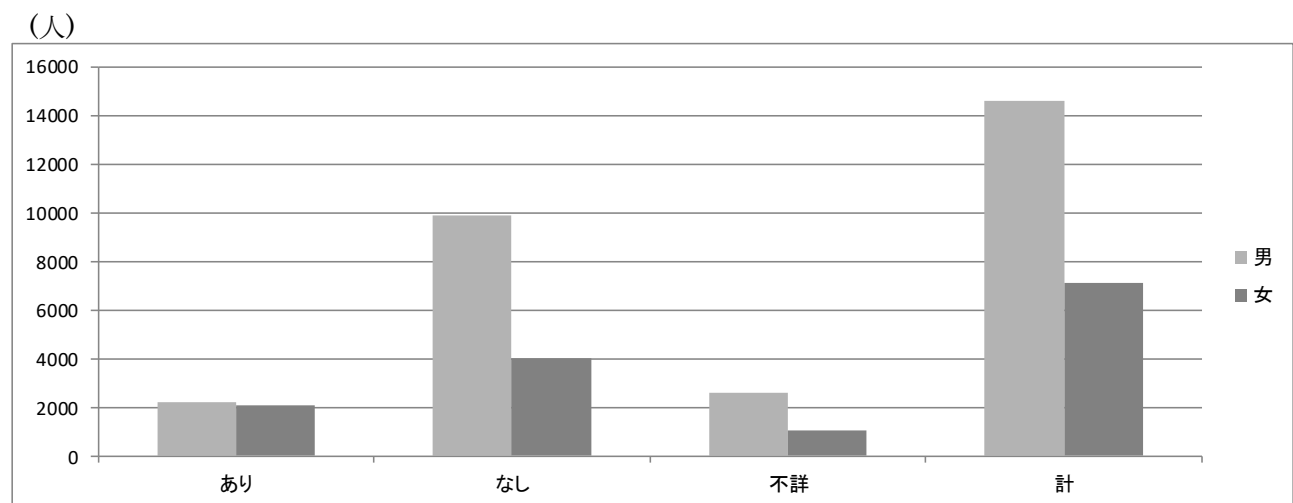
職業	有職者	学生・生徒等	主婦	失業者	年金・雇用保険等生活者	その他の無職者	不詳	計
計	213	30	25	46	196	46	5	561
男	161	19	0	37	130	27	3	377
女	52	11	25	9	66	19	2	184

## 8-1. 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

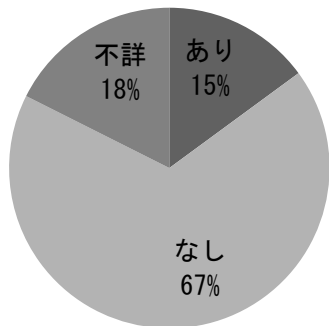
既遂者における自殺未遂の有無別については、自殺未遂歴「あり」が4,232人（19%）であった。

男女別でみると、男性の自殺未遂歴「あり」が2,182（15%）、女性の自殺未遂歴「あり」が2,050人（29%）であった。

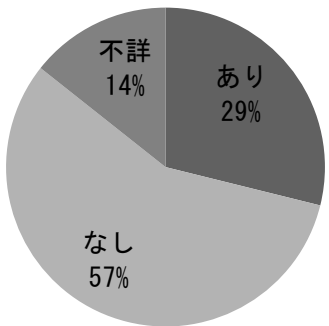
### 令和4年 既遂者における自殺未遂の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国



男



女



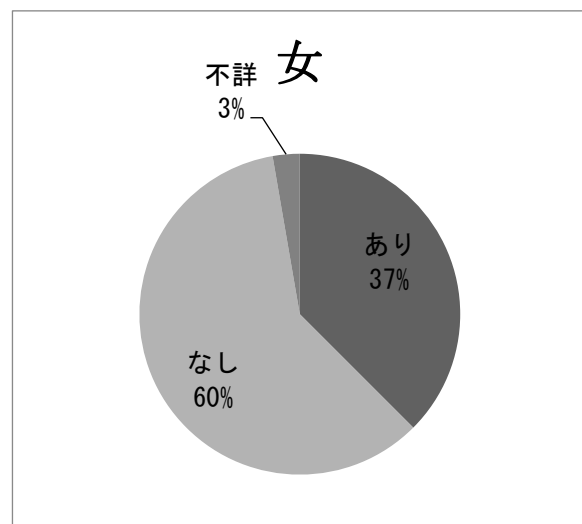
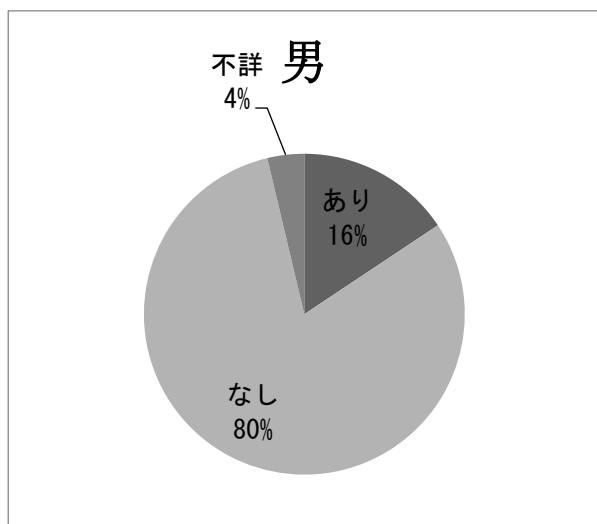
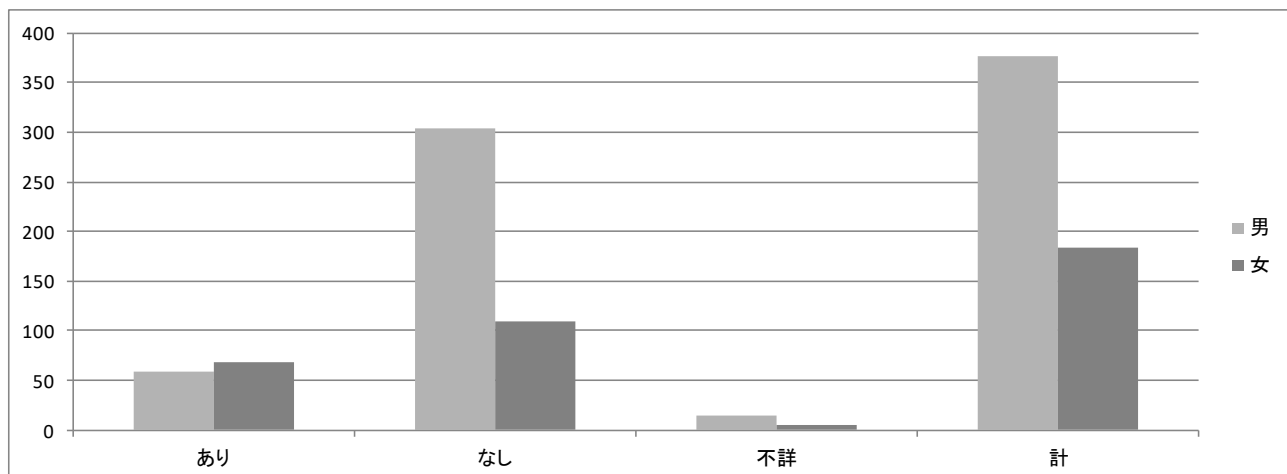
### 既遂者における自殺未遂の有無・男女別

自殺未遂	あり	なし	不詳	計
計	4,232	13,901	3,590	21,723
男	2,182	9,868	2,572	14,622
女	2,050	4,033	1,018	7,101

## 8-2. 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

既遂者における自殺未遂の有無別については、自殺未遂歴「あり」が 128 人（23%）であった。男女別でみると、男性の自殺未遂歴「あり」が 59 人（16%）、女性の自殺未遂歴「あり」が 69 人（37%）であった。

**令和4年 既遂者における自殺未遂の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市（人）**



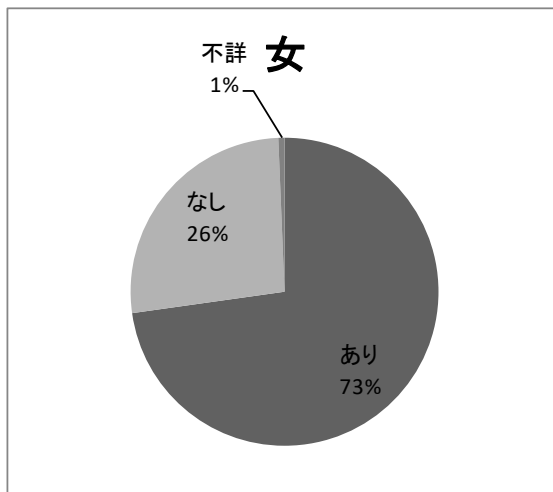
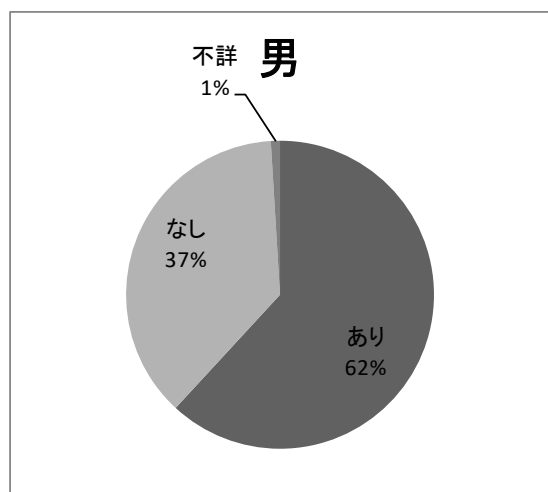
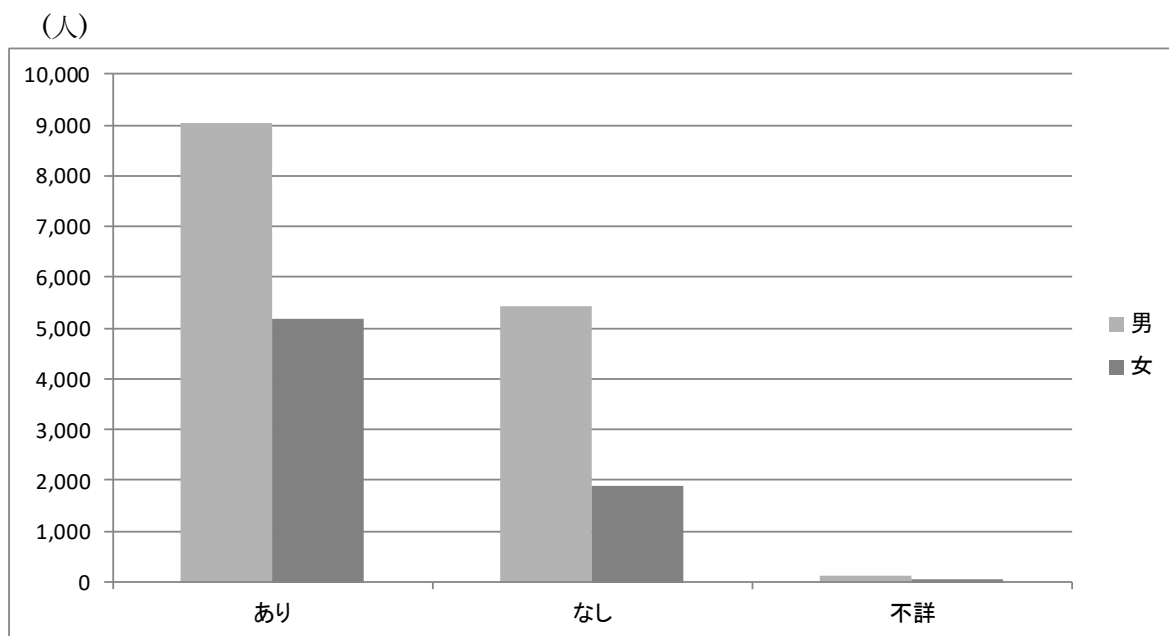
**既遂者における自殺未遂の有無・男女別**

自殺未遂	あり	なし	不詳	計
計	128	414	19	561
男	59	304	14	377
女	69	110	5	184

## 9-1. 同居人の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

同居人の有無別でみると、「同居人あり」が14,213人（65%）、「同居人なし」が7,324人（34%）となっている。男女別でみると、男女とも「同居人あり」の方が多くなっている。

令和4年 同居人の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国



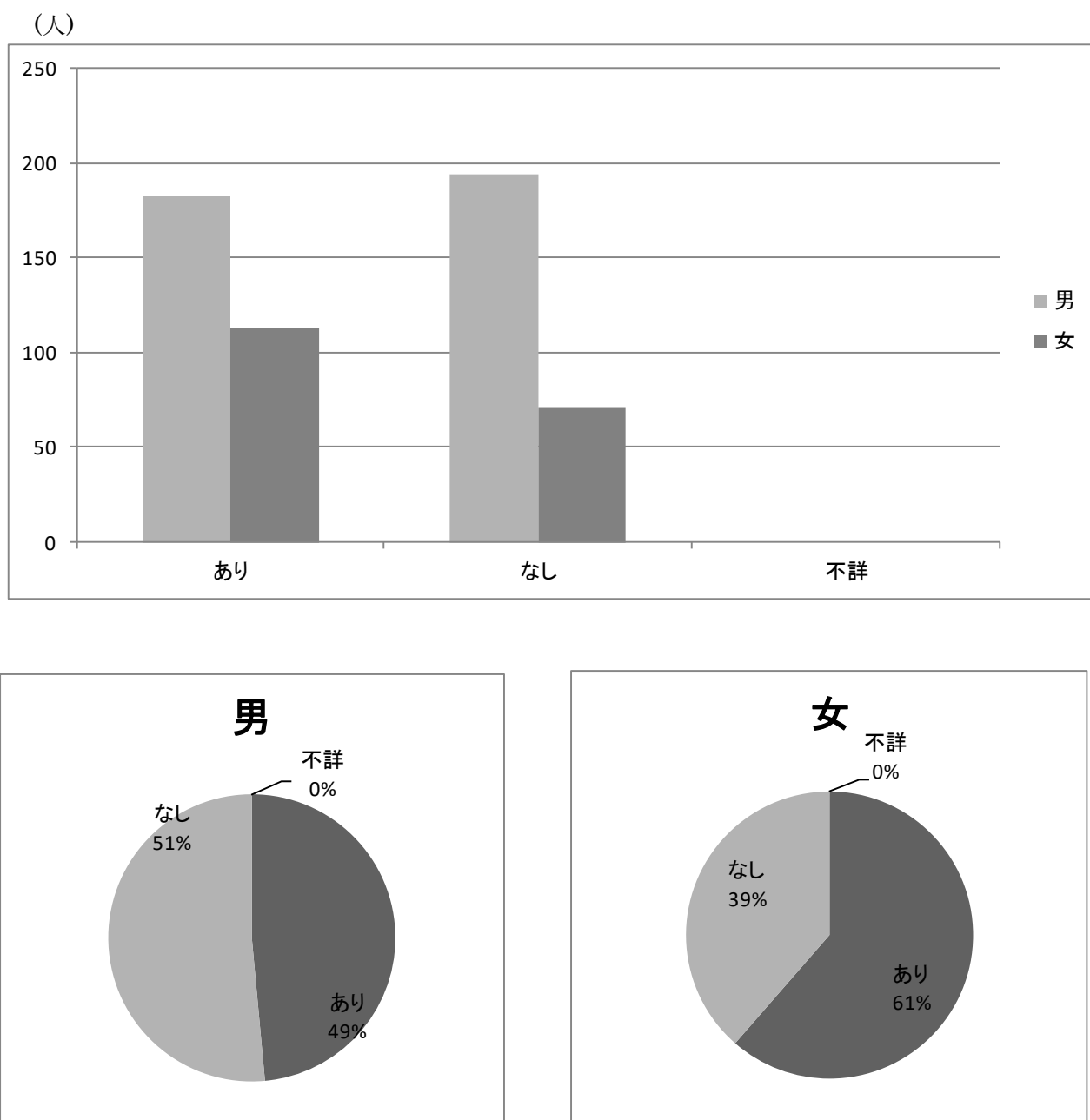
同居人の有無・男女別

同居人	あり	なし	不詳	計
計	14,213	7,324	186	21,723
男	9,045	5,437	140	14,622
女	5,168	1,887	46	7,101

## 9－2. 同居人の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

同居人の有無別でみると、「同居人あり」が296人（53%）、「同居人なし」が265人（47%）となっている。男女別でみると、男性は「同居人なし」の方が多く、女性は「同居人あり」の方が多い。

### 令和4年 同居人の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市



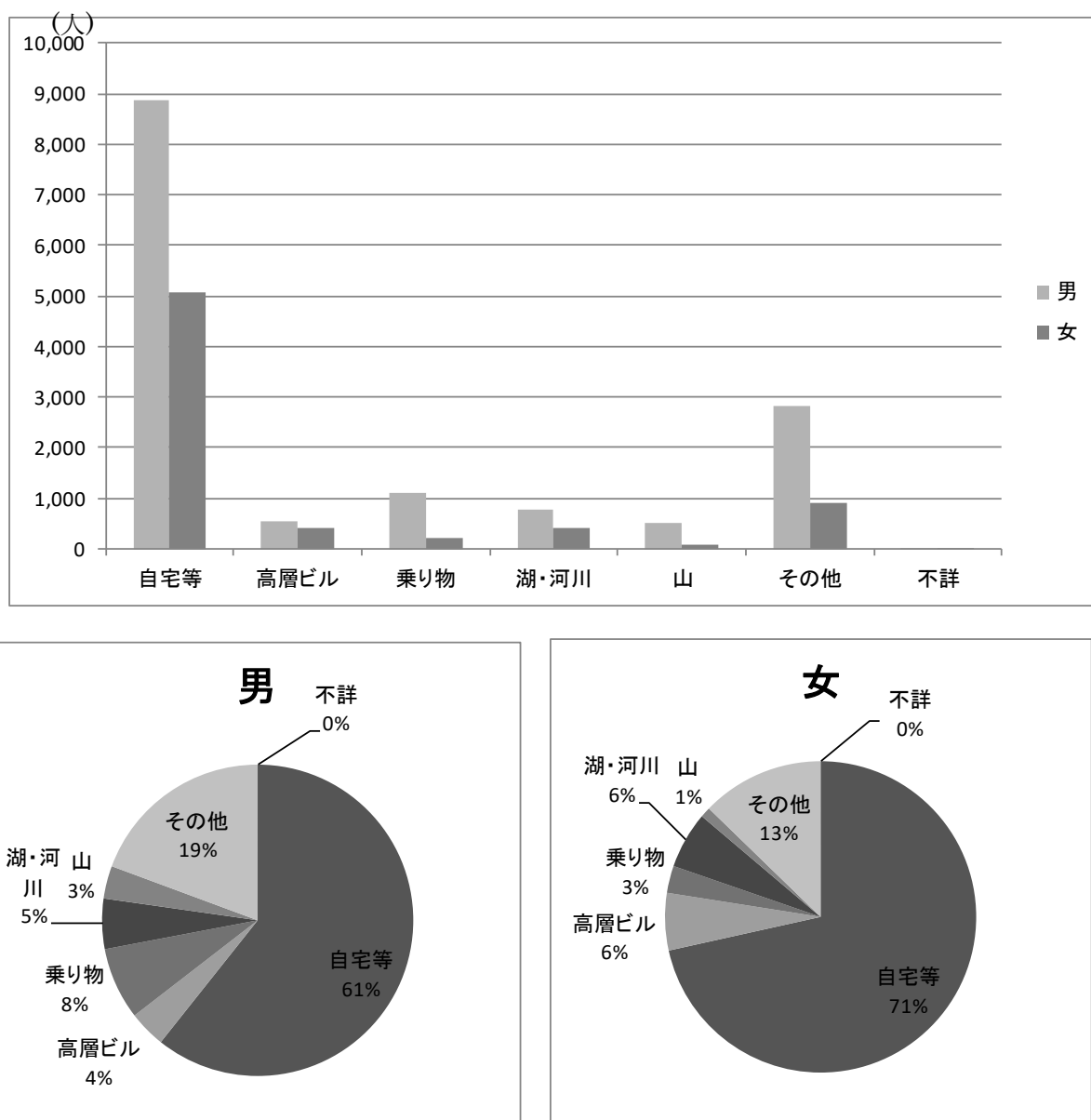
#### 同居人の有無・男女別

同居人	あり	なし	不詳	計
計	296	265	0	561
男	183	194	0	377
女	113	71	0	184

## 10-1. 場所別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

場所別でみると、男女ともに「自宅等」が最も多く、次に男性は「乗り物」が多いのに対し、女性は「高層ビル」が多い。

令和4年 場所別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



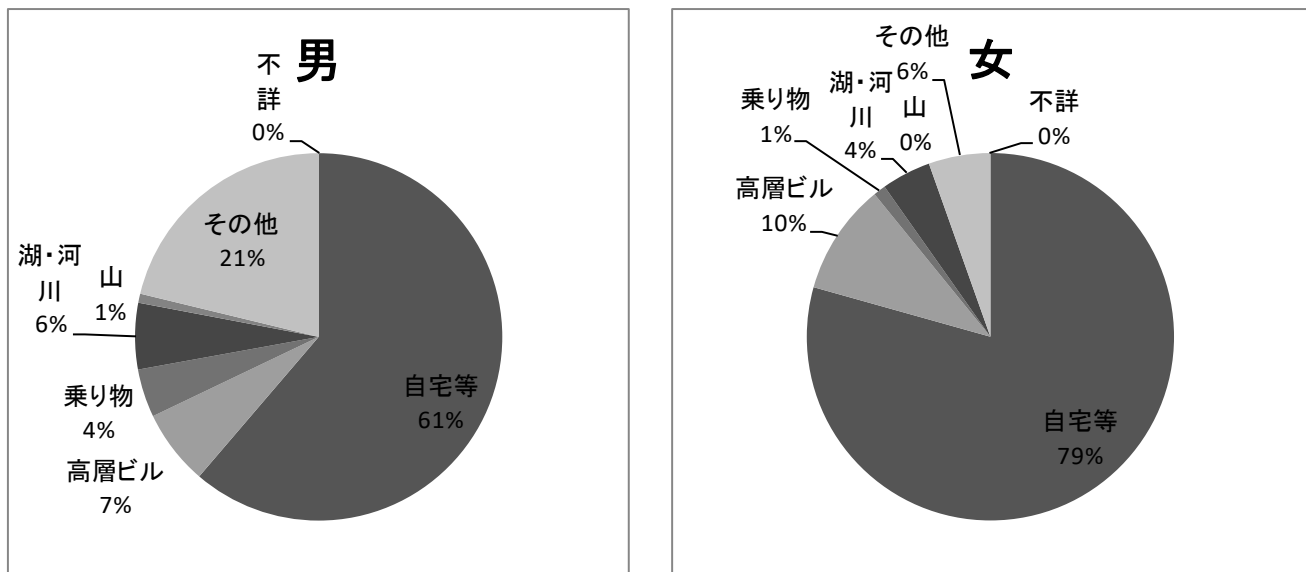
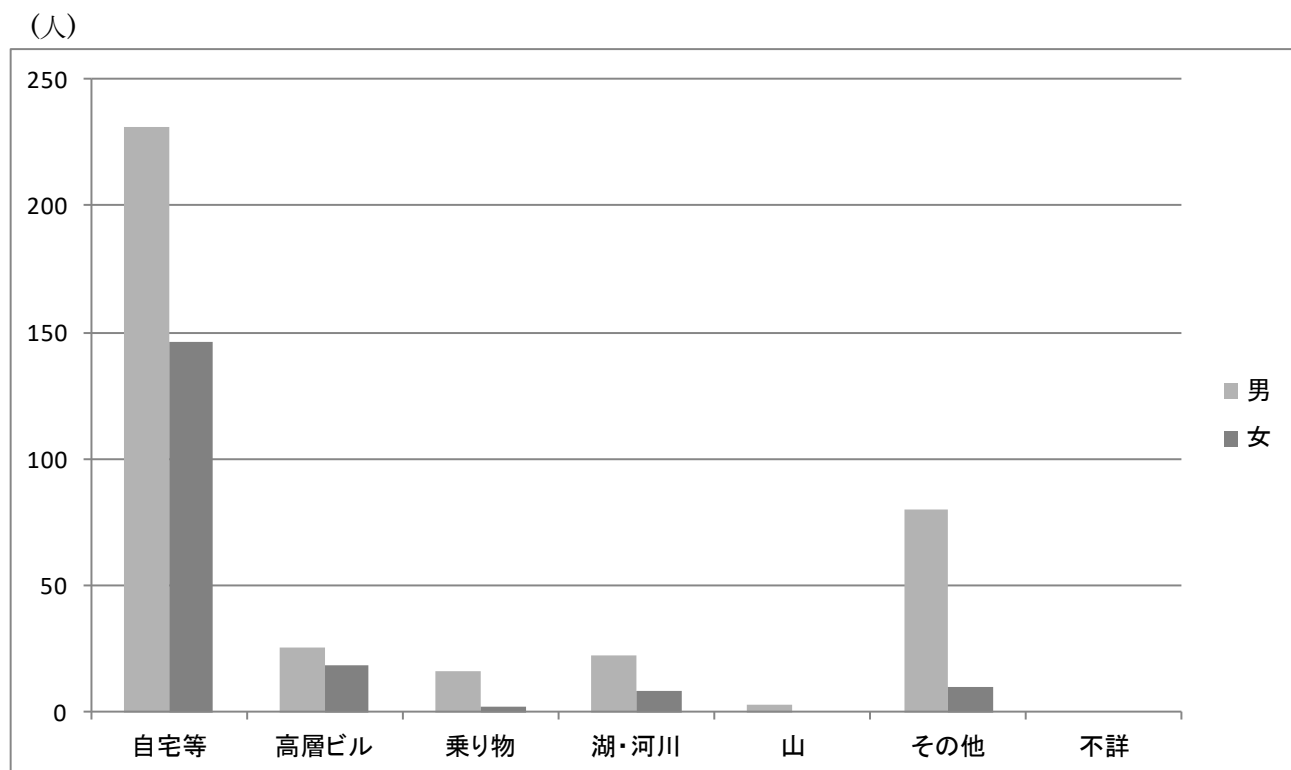
場所別・男女別自殺者数

場所	自宅等	高層ビル	乗り物	湖・河川	山	その他	不詳	計
計	13,954	984	1,295	1,182	573	3,731	4	21,723
男	8,875	561	1,095	764	497	2,827	3	14,622
女	5,079	423	200	418	76	904	1	7,101

## 10-2. 場所別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

場所別でみると、「自宅等」が最も多く、次いで「高層ビル」、「湖・河川」となっている。男女別でも同様となっている。

### 令和4年 場所別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



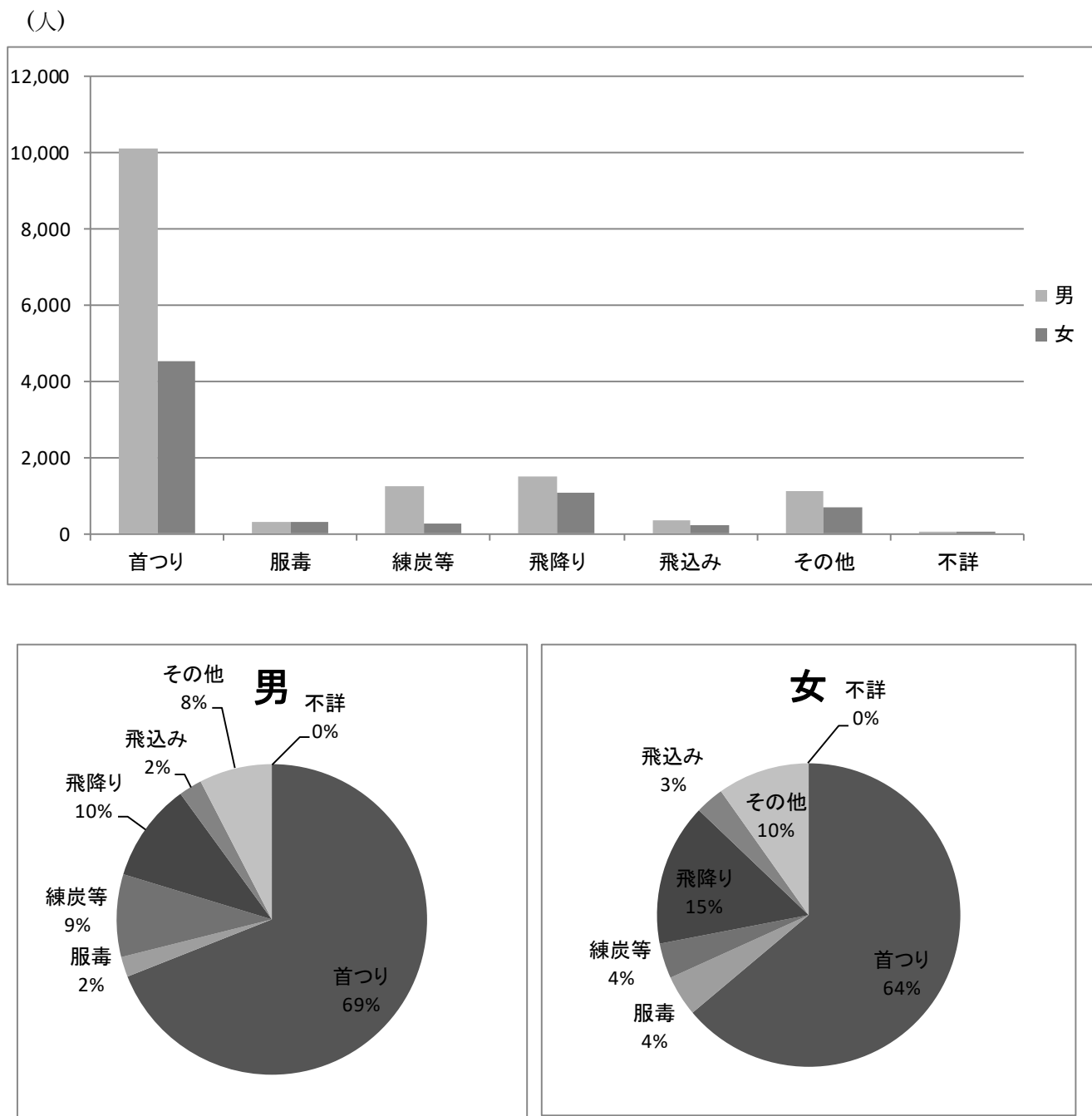
### 場所別・男女別自殺者数

場所	自宅等	高層ビル	乗り物	湖・河川	山	その他	不詳	計
計	377	43	18	30	3	90	0	561
男	231	25	16	22	3	80	0	377
女	146	18	2	8	0	10	0	184

## 11-1. 手段別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

手段別でみると、「首つり」が最も多く、次いで「飛降り」となっている。男女別でも同様となっている。

### 令和4年 手段別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



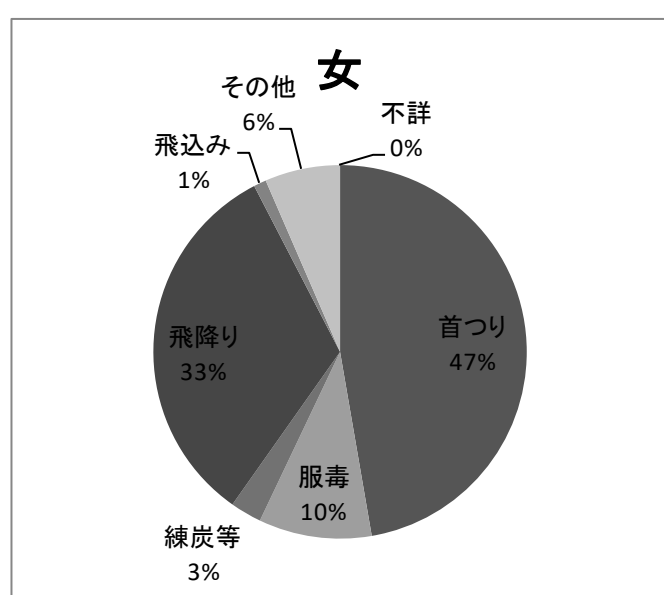
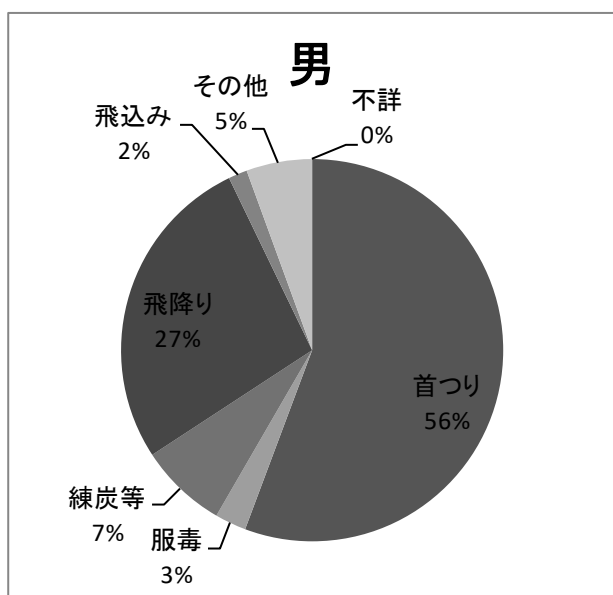
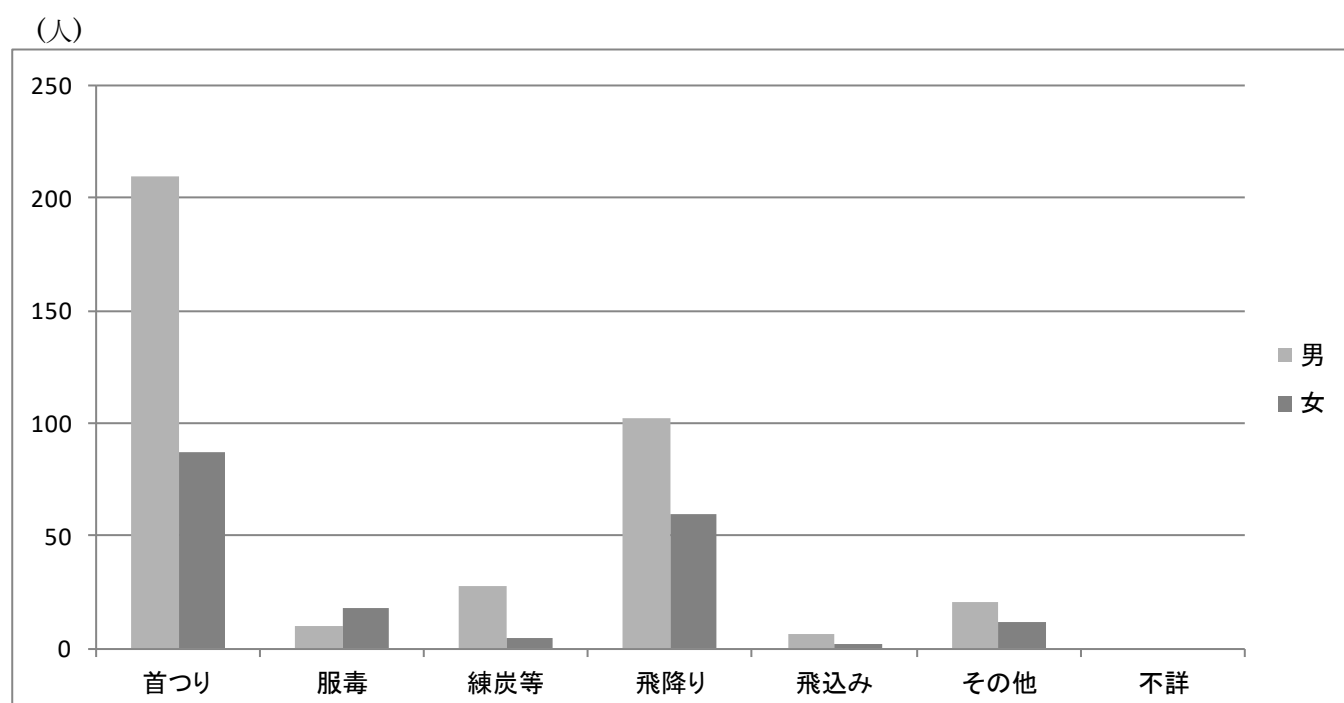
### 手段別・男女別自殺者数

手段	首つり	服毒	練炭等	飛降り	飛込み	その他	不詳	計
計	14,625	616	1,524	2,580	572	1,795	11	21,723
男	10,089	307	1,258	1,504	355	1,101	8	14,622
女	4,536	309	266	1,076	217	694	3	7,101

## 11-2. 手段別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

手段別でみると、「首つり」が最も多く、次いで「飛降り」となっている。男女別でも同様となっている。

### 令和4年 手段別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



### 手段別・男女別自殺者数

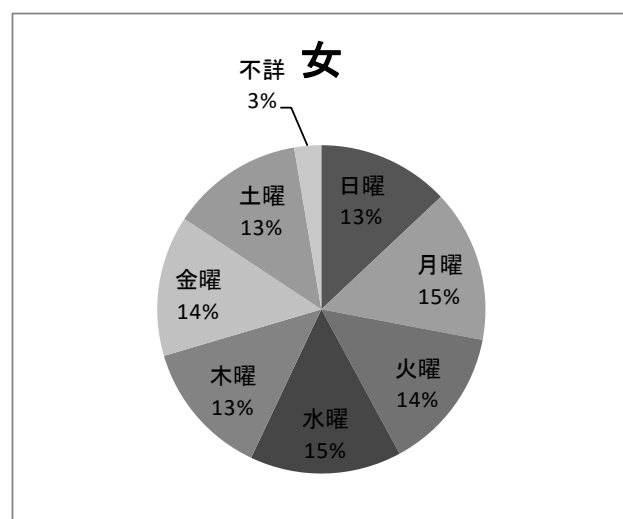
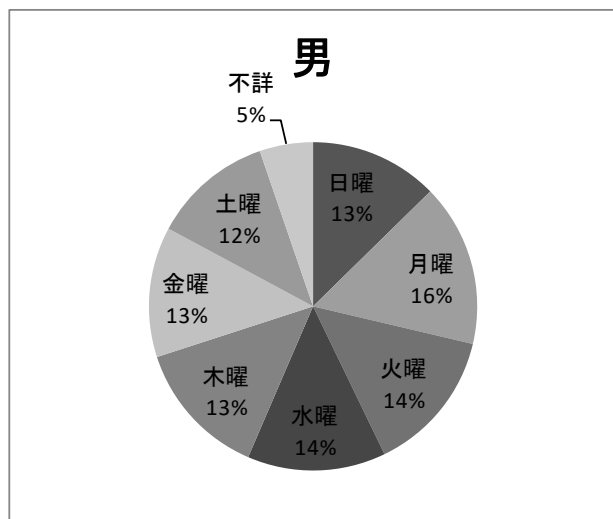
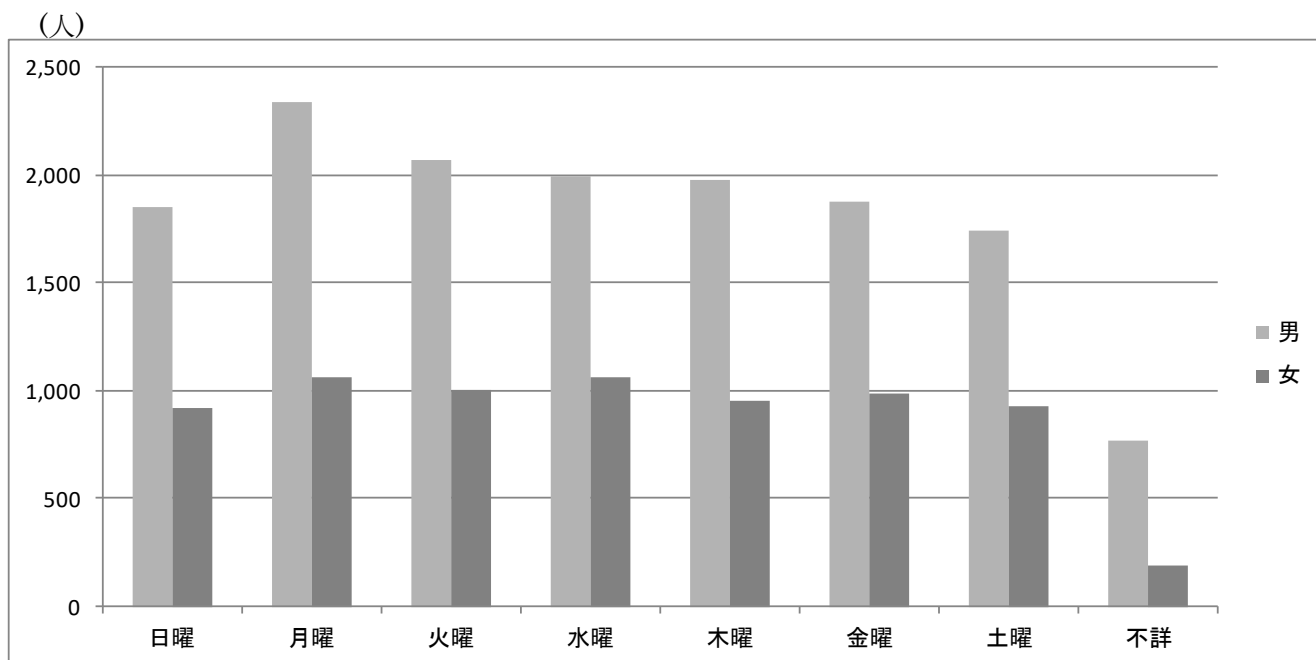
手段	首つり	服毒	練炭等	飛降り	飛込み	その他	不詳	計
計	297	28	33	162	8	33	0	561
男	210	10	28	102	6	21	0	377
女	87	18	5	60	2	12	0	184

## 12-1. 曜日別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

曜日別でみると、「月曜日」が3,408人（16%）と最も多く、次いで「火曜日」、「水曜日」、「木曜日」、「金曜日」となっている。

男女別でみると、男性は「月曜日」、「火曜日」、「水曜日」の順に、女性は「月曜日」、「水曜日」、「火曜日」の順に多くなっている。

令和4年 曜日別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



曜日別・男女別自殺者数

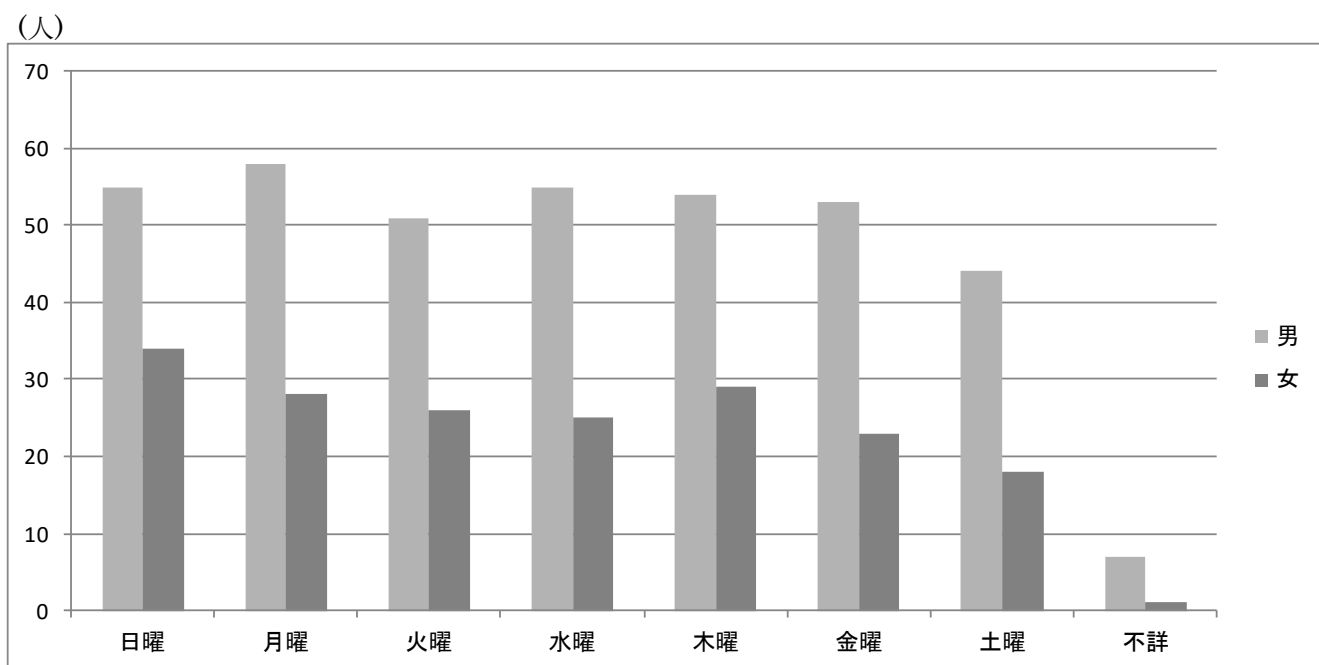
曜日	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	不詳	計
計	2,773	3,408	3,071	3,055	2,930	2,863	2,665	958	21,723
男	1,851	2,343	2,069	1,994	1,979	1,878	1,739	769	14,622
女	922	1,065	1,002	1,061	951	985	926	189	7,101

## 12-2. 曜日別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

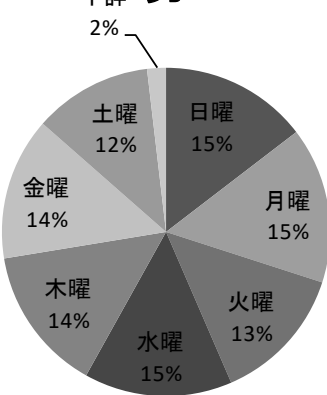
曜日別でみると、「日曜日」が89人（16%）と最も多く、次に「月曜日」、「木曜日」が多くなっている。

男女別でみると、男性は「月曜日」、「日曜日」及び「水曜日」の順に、女性は「日曜日」、「木曜日」、「月曜日」の順に多くなっている。

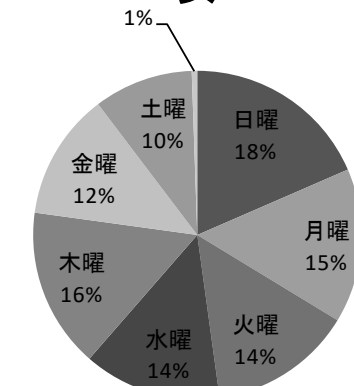
令和4年 曜日別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



男



女



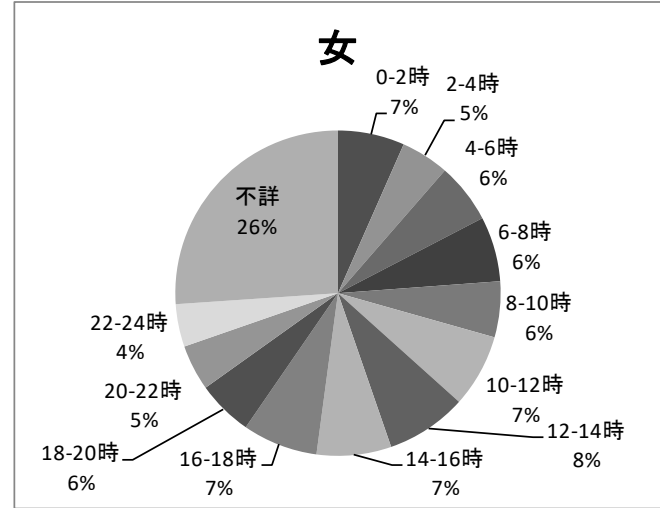
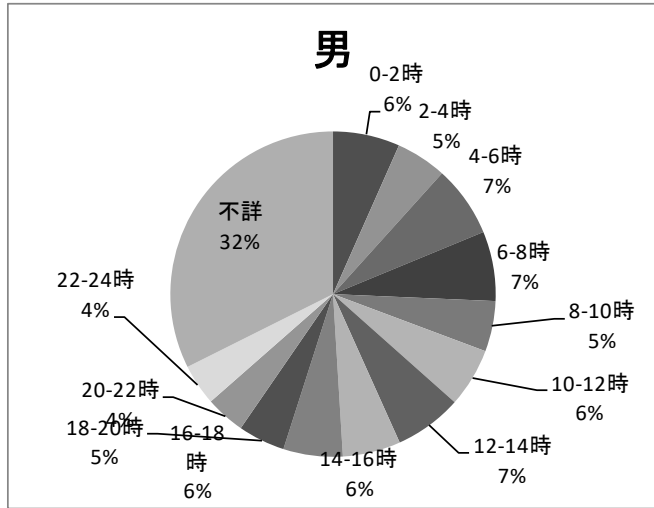
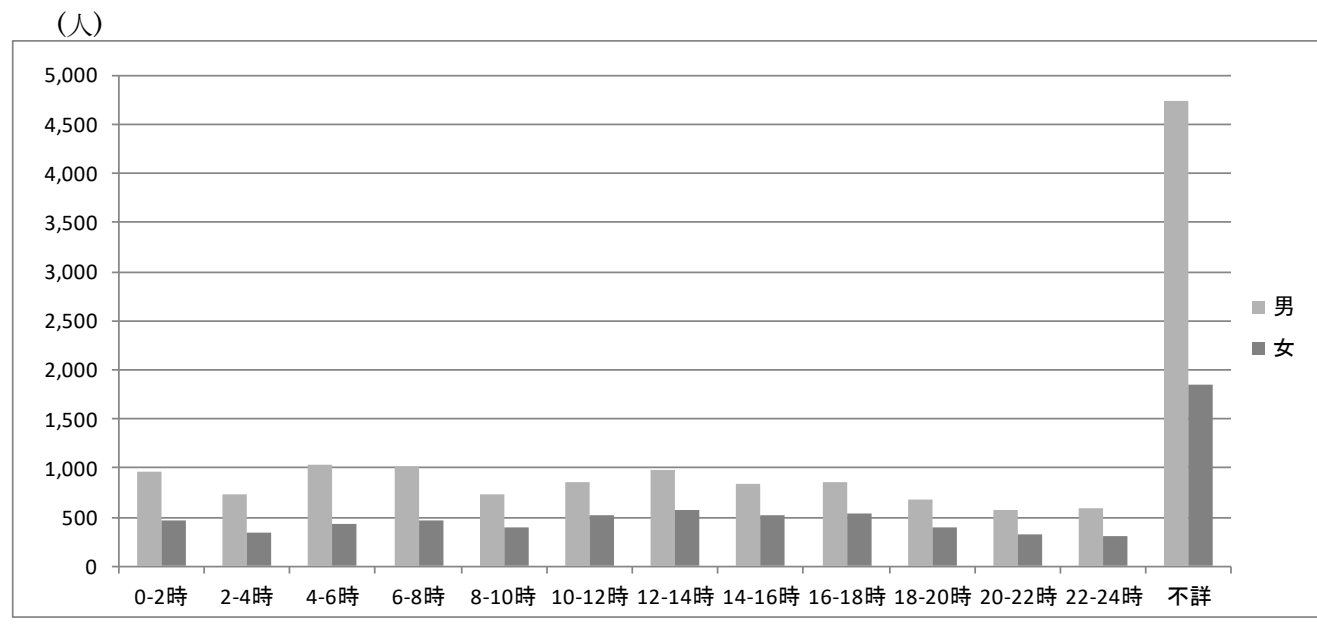
曜日別・男女別自殺者数

曜日	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	不詳	計
計	89	86	77	80	83	76	62	8	561
男	55	58	51	55	54	53	44	7	377
女	34	28	26	25	29	23	18	1	184

## 13-1. 発見時間帯別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

自殺者を発見した時間帯別でみると、「12-14 時」が 1,554 人 (7.2%) と最も多く、次いで「6-8 時」が 1,469 人 (6.8%) となっている。男女別でみると、男性は「4-6 時」が 1,036 人 (7.1%)、女性は「12-14 時」が 572 人 (8.1%) と最も多くなっている。

### 令和4年 発見時間帯別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



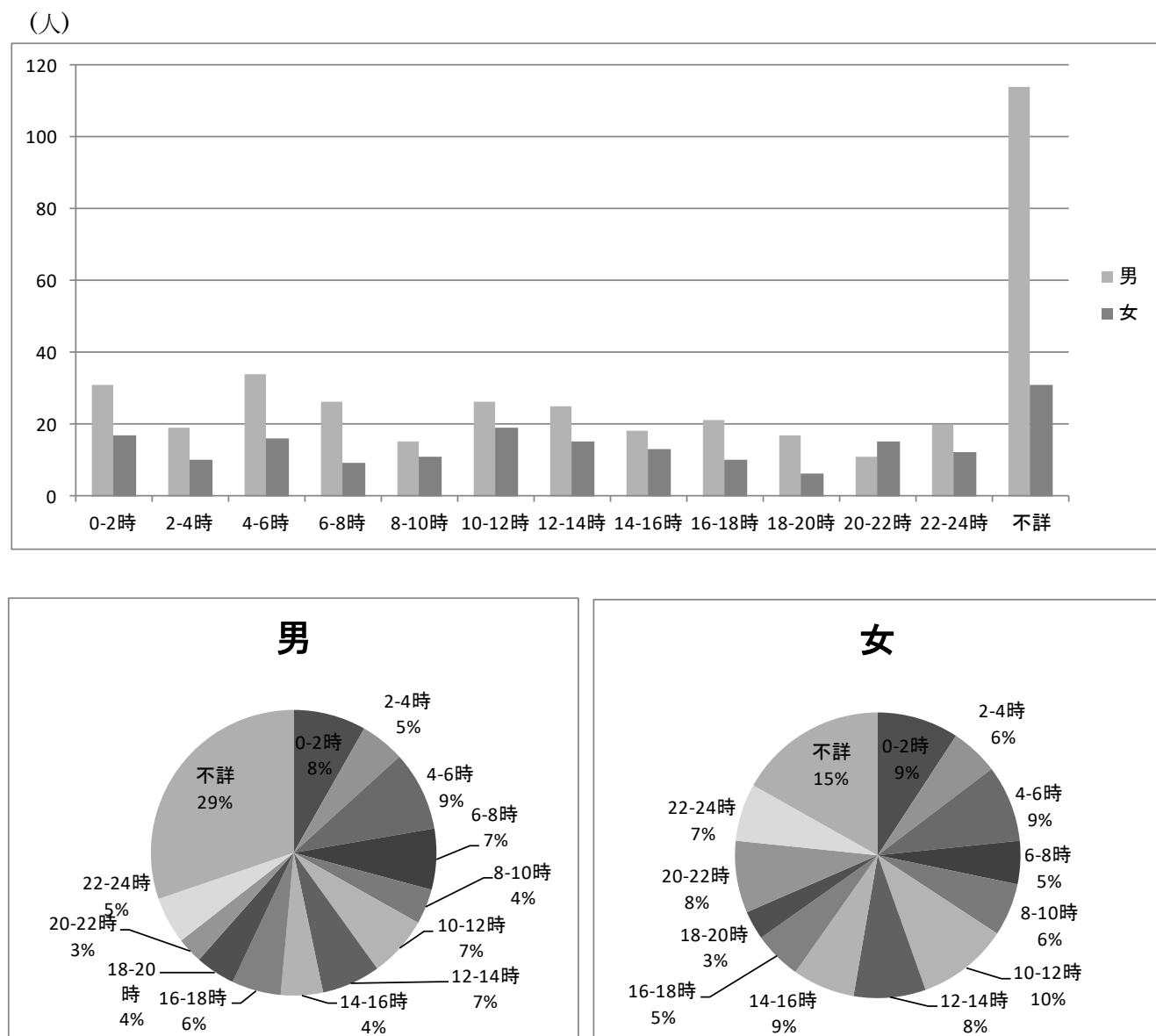
#### 時間帯別・男女別

時間帯	0-2時	2-4時	4-6時	6-8時	8-10時	10-12時	12-14時	14-16時	16-18時	18-20時	20-22時	22-24時	不詳	計
総数	1,441	1,077	1,460	1,469	1,128	1,373	1,554	1,369	1,394	1,075	898	899	6,586	21,723
男	971	737	1,036	1,011	734	857	982	842	863	682	575	598	4,734	14,622
女	470	340	424	458	394	516	572	527	531	393	323	301	1,852	7,101

## 13-2. 発見時間帯別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

自殺者を発見した時間帯別でみると、「4-6 時」が 50 人(8.9%)と最も多く、次いで「0-2 時」が 48 人(8.6%) となっている。男女別でみると、男性は「4-6 時」が 34 人(9.0%)、女性は「10-12 時」が 19 人(10.3%) と最も多くなっている。

### 令和4年 発見時間帯別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



#### 時間帯別・男女別

時間帯	0-2時	2-4時	4-6時	6-8時	8-10時	10-12時	12-14時	14-16時	16-18時	18-20時	20-22時	22-24時	不詳	計
総数	48	29	50	35	26	45	40	31	31	23	26	32	145	561
男	31	19	34	26	15	26	25	18	21	17	11	20	114	377
女	17	10	16	9	11	19	15	13	10	6	15	12	31	184

## 男女別人口・単独世帯数（大阪市）

国勢調査 調査年度	総数					
	人口	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)	単独世帯数	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)
平成22年	2,665,314			622,010		
平成27年	2,691,185	25,871	101%	657,205	35,195	106%
令和2年	2,752,412	61,227	102%	784,785	127,580	119%

国勢調査 調査年度	女性					
	人口	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)	単独世帯数	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)
平成22年	1,371,516			299,133		
平成27年	1,388,623	17,107	101%	316,191	17,058	106%
令和2年	1,425,537	36,914	103%	385,376	69,185	122%

国勢調査 調査年度	男性					
	人口	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)	単独世帯数	増減数 (前回比)	伸び率 (前回比)
平成22年	1,293,798			322,877		
平成27年	1,302,562	8,764	101%	341,014	18,137	106%
令和2年	1,326,875	24,313	102%	399,409	58,395	117%

※大阪市における男女別の総人口及び単独世帯数について

令和2年国勢調査 人口等基本集計

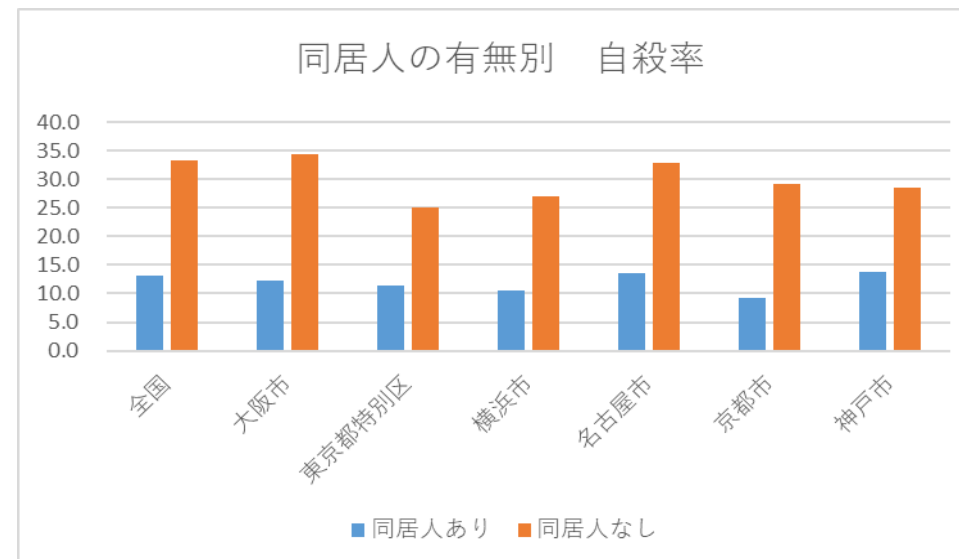
第7－2表 男女、年齢（5歳階級）、配偶関係、世帯の種類別世帯人員－全国、都道府県、市区町村より抜粋

## 同居人の有無別 自殺率

	人口 ①	単独世帯数 ②	同居人ありの 自殺者数 ③	同居人なしの 自殺者数 ④	同居人あり の自殺率 ③/(①-②)×10万	同居人なし の自殺率 ④/②×10万
全国 計	126,146,099	21,151,042	13,719	7,037	13.1	33.3
大阪市 計	2,752,412	784,785	241	269	12.2	34.3
東京都特別区 計	9,733,276	2,786,593	799	698	11.5	25.0
横浜市 計	3,777,491	699,171	325	188	10.6	26.9
名古屋市 計	2,332,176	505,343	246	166	13.5	32.8
京都市 計	1,463,723	350,775	103	102	9.3	29.1
神戸市 計	1,525,152	318,372	166	91	13.8	28.6

①②：「令和2年 国勢調査」から

③④：「令和2年 地域における自殺の基礎資料」から



## 自殺の原因および手段（地域における自殺の基礎資料）

	H30	R元	R2	R3	R4
原因 (1人3つまで計上可)	663	671	711	757	914
家庭問題	78	78	85	102	138
健康問題	341	341	386	367	422
経済・生活問題	101	130	118	126	161
勤務問題	46	46	43	51	68
交際（男女）問題	27	30	22	38	50
学校問題	9	10	4	16	15
その他	36	17	36	41	39
不詳	25	19	17	16	21
手段	470	454	510	510	561
首つり	246	237	286	289	297
服毒	10	7	11	19	28
練炭等	20	17	22	21	33
飛降り	127	130	131	127	162
飛込み	13	17	6	12	8
その他	54	46	54	42	33
不詳	0	0	0	0	0

**令和 4 年中と 3 年中における  
大阪市の自殺の状況比較**

# 令和4年中と3年中における大阪市の自殺の状況比較 目次

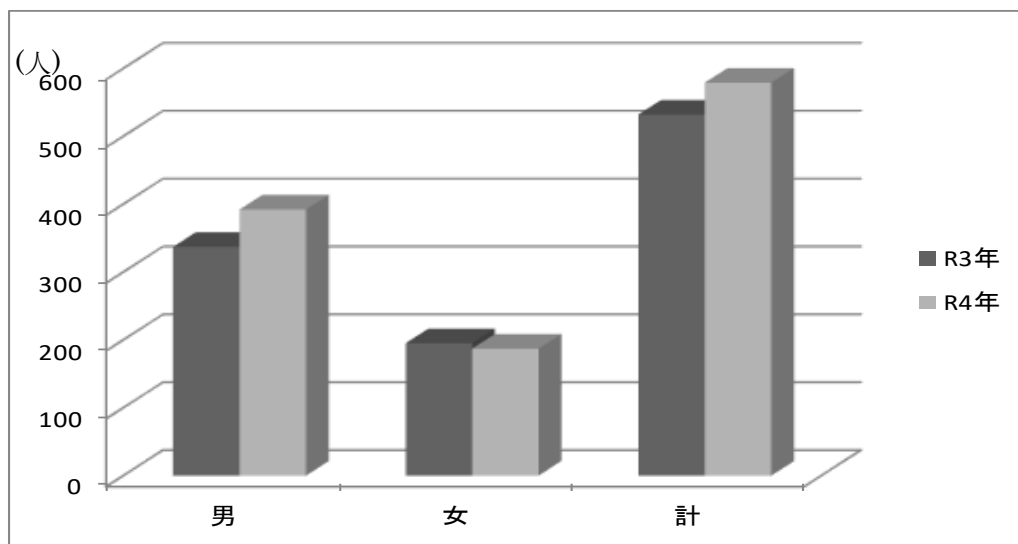
1 自殺者数・男女別	1 ページ
2 自殺死亡率・男女別	1 ページ
3 年齢別の自殺者数	2 ページ
4 原因・動機別の自殺者数	2 ページ
5 職業別の自殺者数	3 ページ
6 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数	3 ページ
7 同居人の有無別の自殺者数	4 ページ
8 場所別の自殺者数	4 ページ
9 手段別の自殺者数	5 ページ
10 曜日別の自殺者数	5 ページ
11 発見時間帯別の自殺者数	6 ページ

※1から2については人口動態統計により作成

※5から13については厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」（自殺日・住居地で集計された資料）により作成

# 令和4年中と3年中における大阪市の自殺の状況比較

## 1 自殺者数・男女別(令和4－令和3年 人口動態調査)



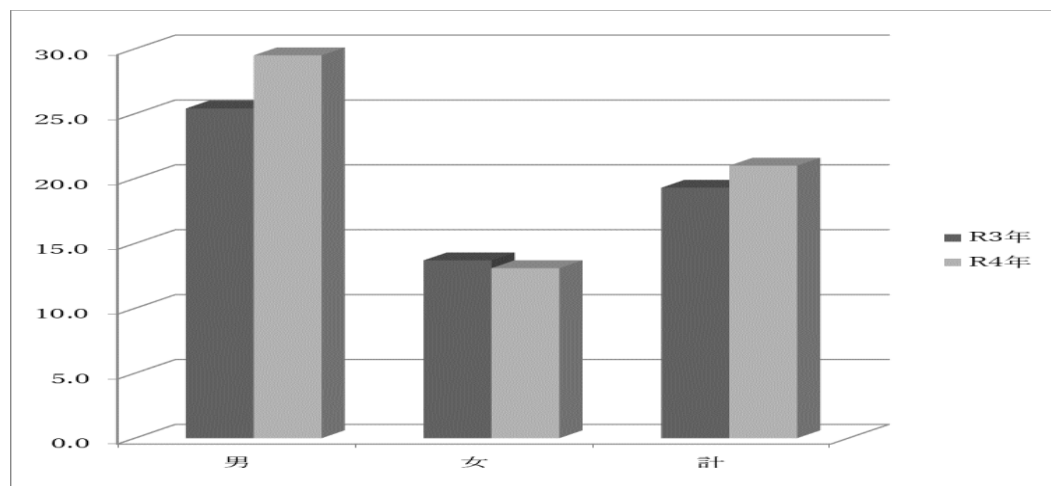
自殺者・男女別数 \*前年より増加。男性55人増、女性8人減

(\*印は令和4年と3年の比較についての記述。以下同じ)

年次別	男	女	計
R4年	392	187	579
R3年	337	195	532

## 2 自殺死亡率・男女別(令和4－令和3年 人口動態調査)

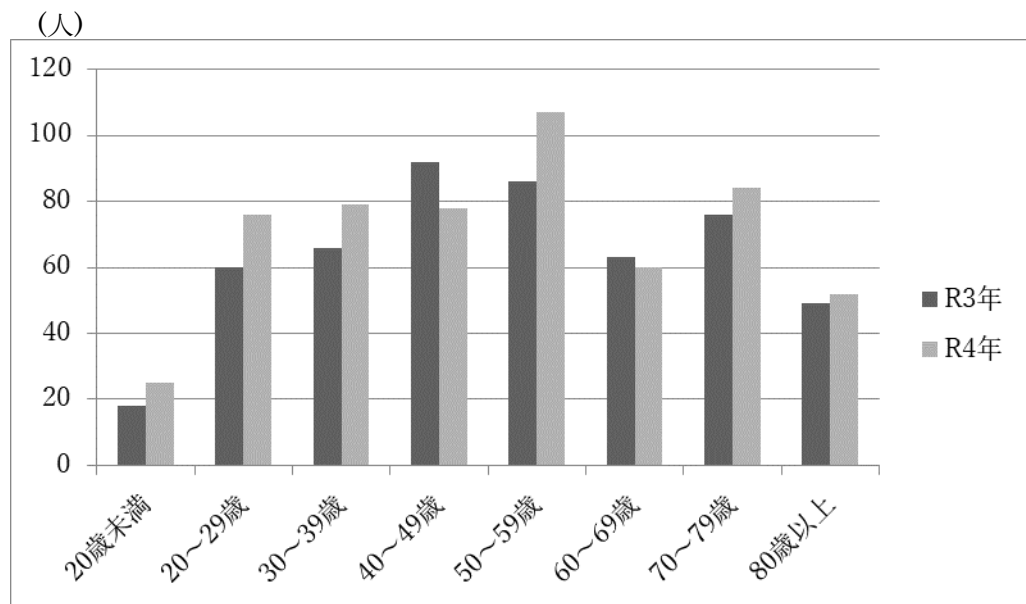
(人/10万人)



自殺死亡率・男女別数 \*前年より増加。男性4.1増、女性0.6減

年次別	男	女	計
R4年	29.5	13.1	21.0
R3年	25.4	13.7	19.3

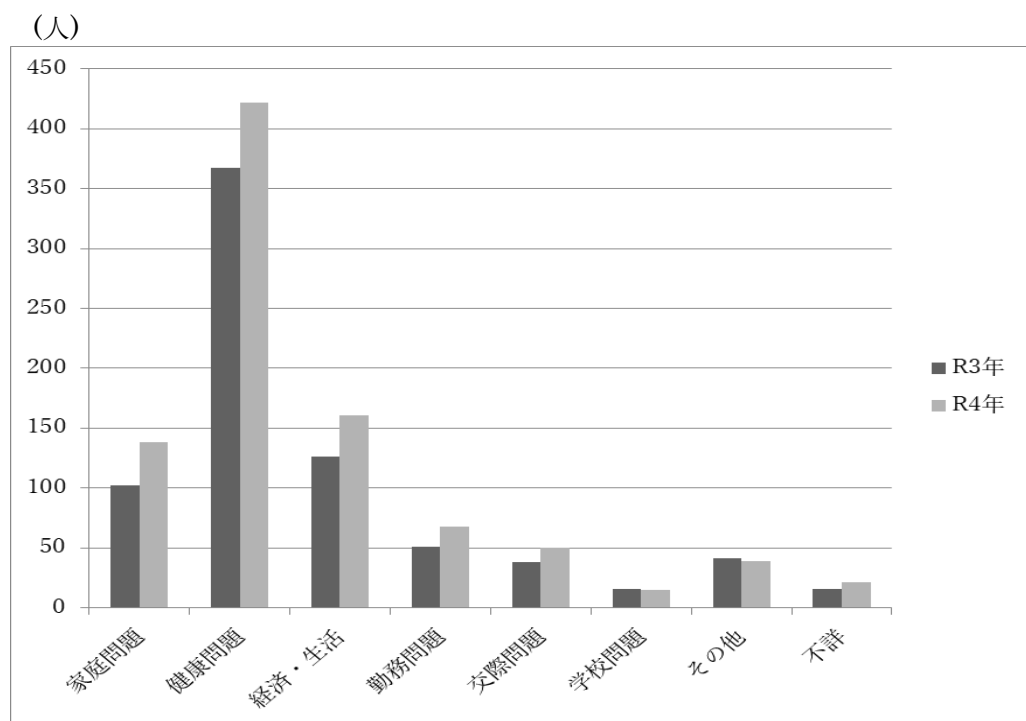
### 3 年齢別の自殺者数(令和4一令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



年齢別の自殺者数 \* 40~49 歳、60~69 歳の年代以外は増加

年次別	20歳未満	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	計
R4年	25	76	79	78	107	60	84	52	561
R3年	18	60	66	92	86	63	76	49	510

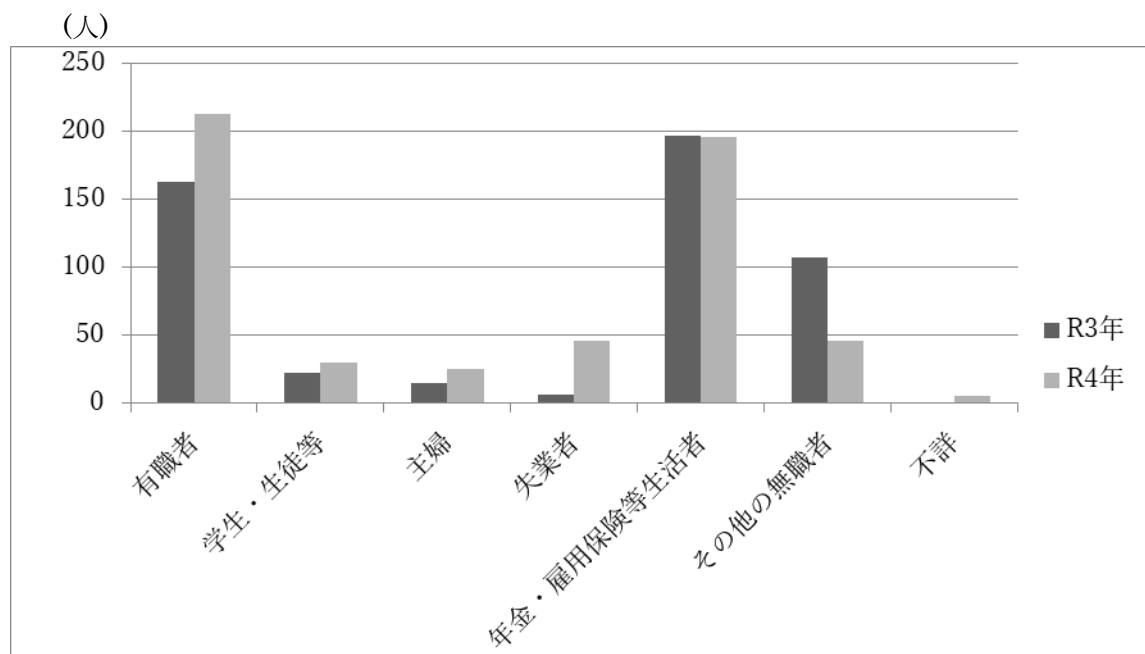
### 4 原因・動機別の自殺者数※複数回答(令和4一令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



原因・動機別の自殺者数 \* 学校問題以外で増加

年次別	家庭問題	健康問題	経済・生活	勤務問題	交際問題	学校問題	その他	不詳	計
R4年	138	422	161	68	50	15	39	21	914
R3年	102	367	126	51	38	16	41	16	757

## 5 職業別の自殺者数(令和4—令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)

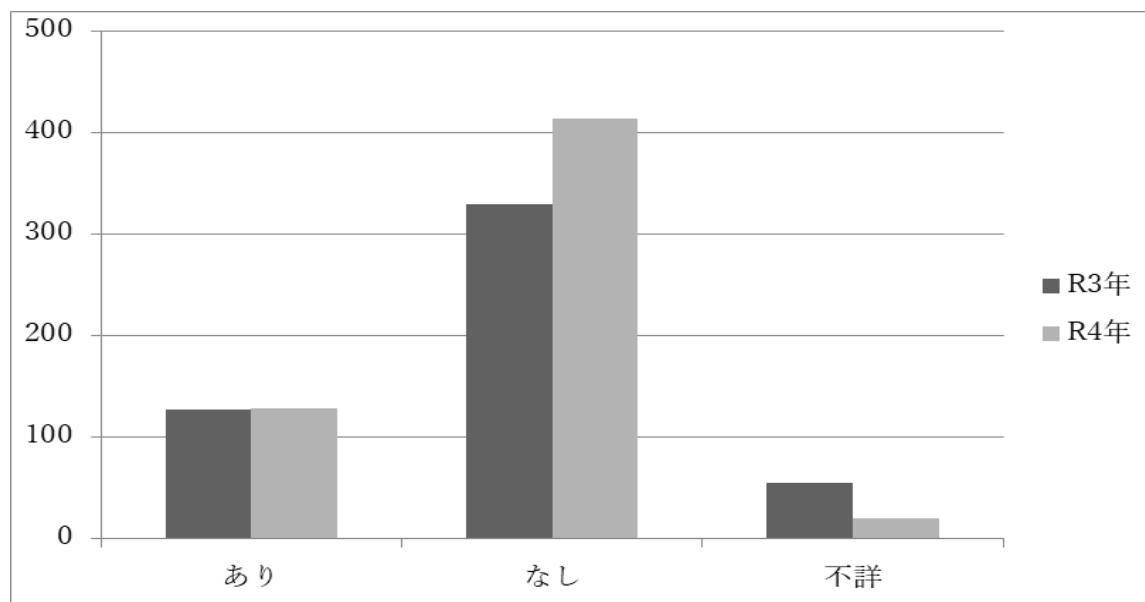


職業別の自殺者数 \* 年金・雇用保険等生活者、その他の無職者以外で増加

年次別	有職者	学生・生徒等	主婦	失業者	年金・雇用保険等生活者	その他の無職者	不詳	計
R4年	213	30	25	46	196	46	5	561
R3年	163	22	15	6	197	107	0	510

## 6 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数

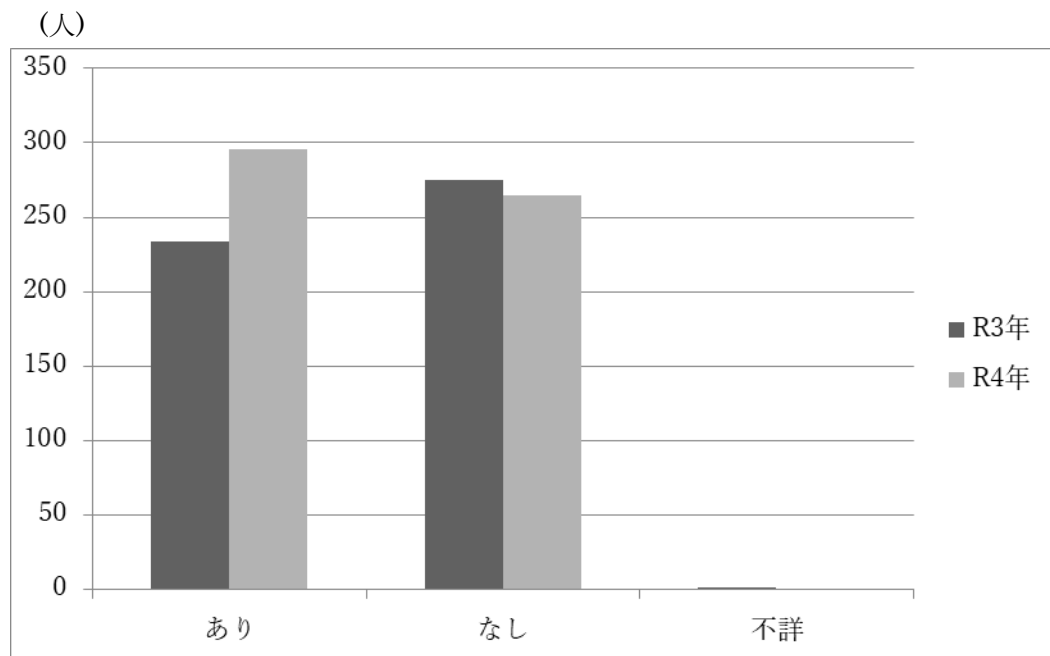
(人) (令和4—令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数 \* 「あり」「なし」とともに増加

年次別	あり	なし	不詳	計
R4年	128	414	19	561
R3年	127	329	54	510

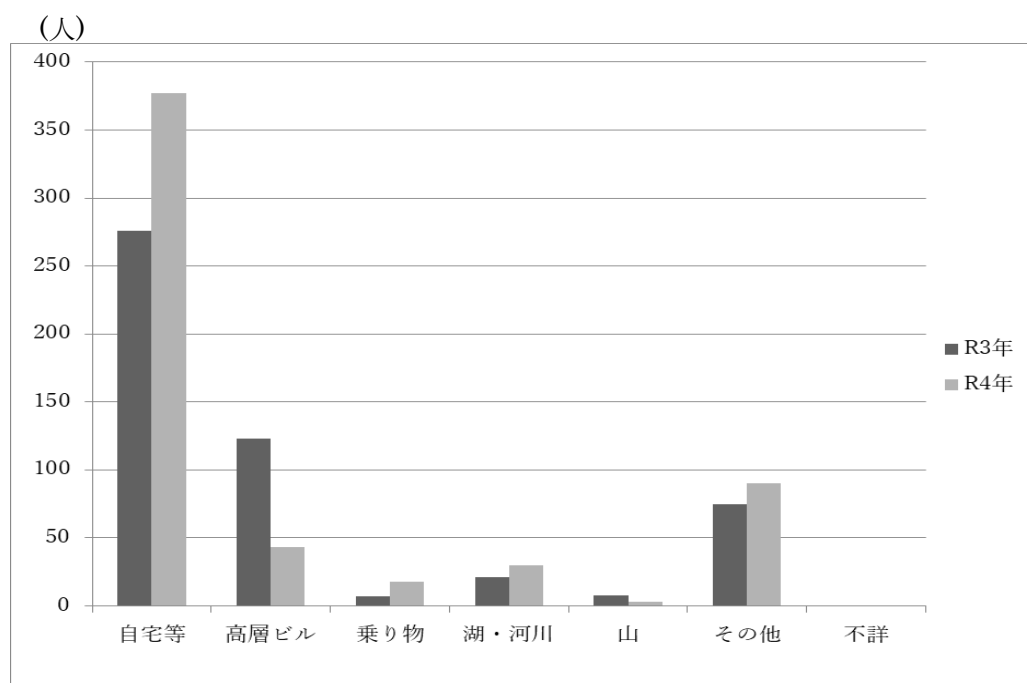
## 7 同居人の有無別の自殺者数(令和4－令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



同居人の有無別の自殺者数 \* 同居人ありで増加

年次別	あり	なし	不詳	計
R4年	296	265	0	561
R3年	234	275	1	510

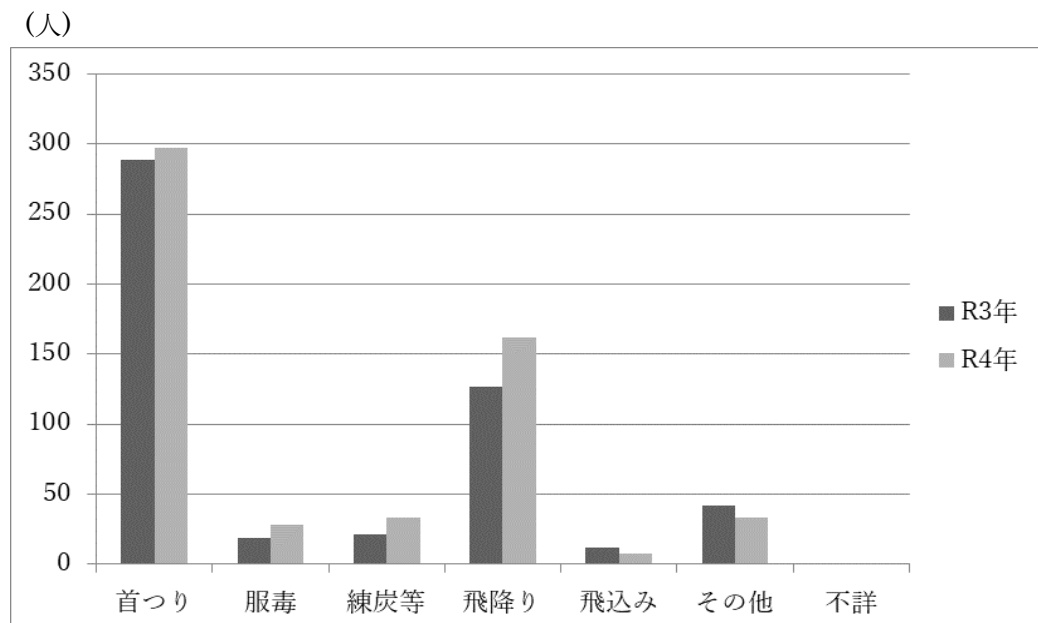
## 8 場所別の自殺者数(令和4－令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



場所別の自殺者数 \* 自宅等、乗り物、湖・河川で増加

年次別	自宅等	高層ビル	乗り物	湖・河川	山	その他	不詳	計
R4年	377	43	18	30	3	90	0	561
R3年	276	123	7	21	8	75	0	510

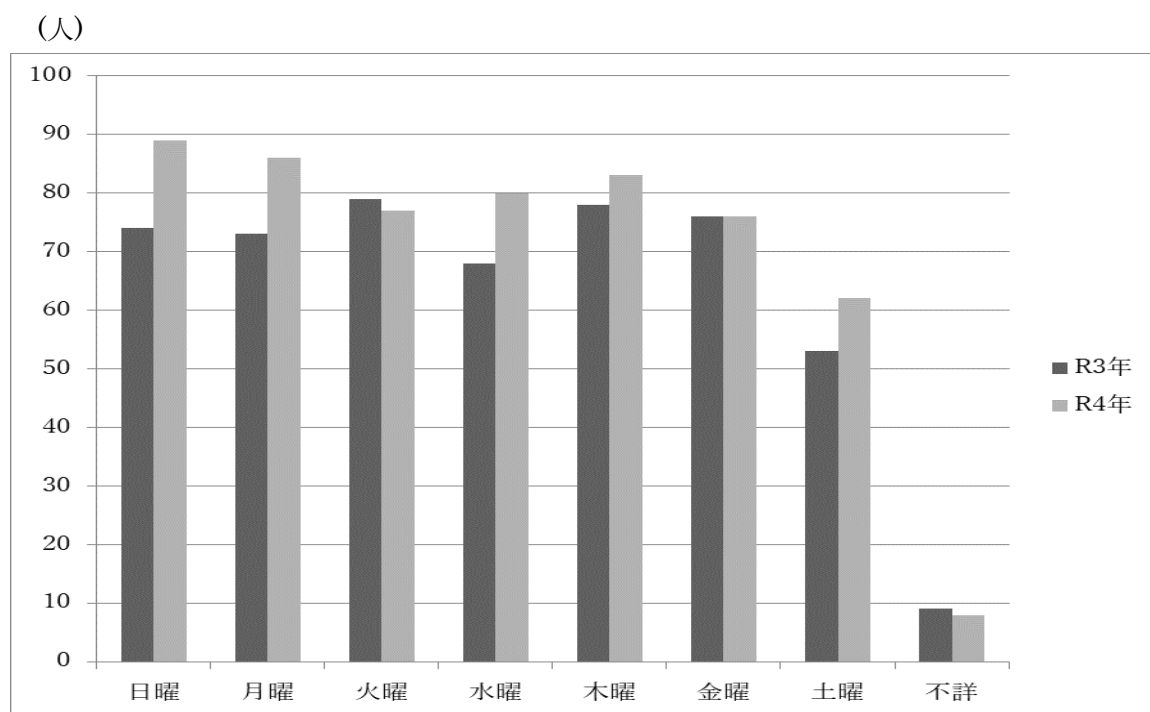
## 9 手段別の自殺者数(令和4ー令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



手段別の自殺者数 \* 飛込み以外で増加

年次別	首つり	服毒	練炭等	飛降り	飛込み	その他	不詳	計
R4年	297	28	33	162	8	33	0	561
R3年	289	19	21	127	12	42	0	510

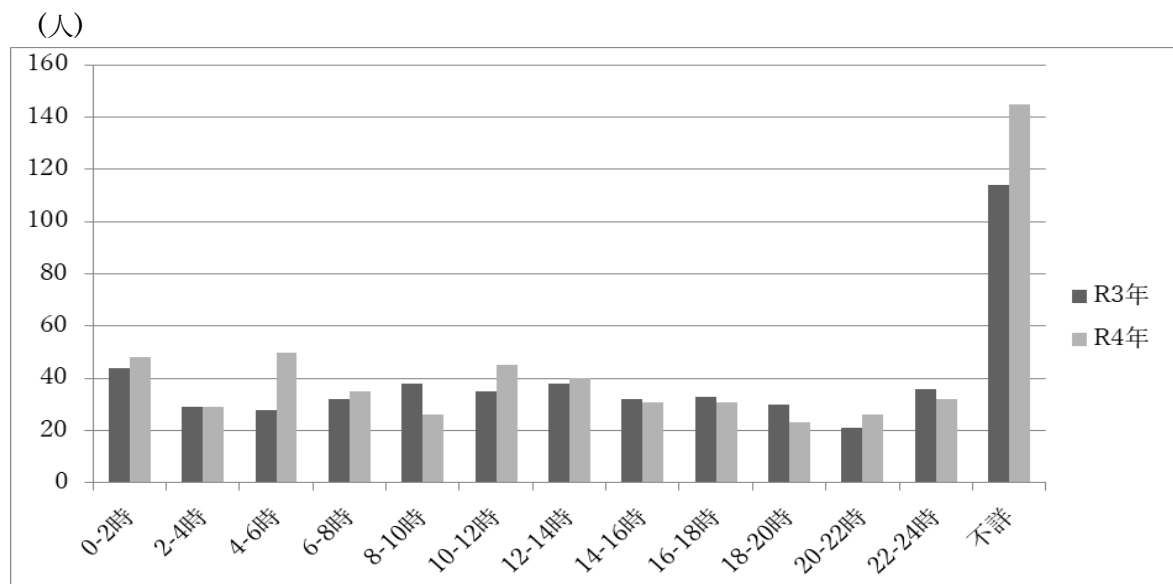
## 10 曜日別の自殺者数(令和4ー令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



曜日別の自殺者数 \* 日曜日、月曜日、水曜日、木曜日、土曜日で増加

年次別	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	不詳	計
R4年	89	86	77	80	83	76	62	8	561
R3年	74	73	79	68	78	76	53	9	510

## 11 発見時間帯別の自殺者数(令和4—令和3年 厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)



発見時間帯別の自殺者数 \* 0-2 時、4-6 時、6-8 時、10-12 時、12-14 時、20-22 時の時間帯で増加

年次別	0-2時	2-4時	4-6時	6-8時	8-10時	10-12時	12-14時	14-16時	16-18時	18-20時	20-22時	22-24時	不詳	計
R4年	48	29	50	35	26	45	40	31	31	23	26	32	145	561
R3年	44	29	28	32	38	35	38	32	33	30	21	36	114	510

「大阪市の自殺対策について」

アンケート調査

実施報告書

令和 5 年 8 月

大阪市こころの健康センター

# 「大阪市の自殺対策について」アンケート調査（令和5年8月実施）の結果

## －目次－

	PAGE
【調査経緯】	1
【調査目的】	1
【調査方法】	1
【実施期間】	1
【調査対象】	1
【調査票】	1
【留意点】	1
【回答者数と内訳】	2
 【結果の概要】	
問1 現在、あなたは身体的に健康ですか。	3
問2 現在、あなたは精神的に健康ですか。	5
問3 現在、あなたに悩みやストレスはありますか。	7
問4 (問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。) あなたの悩みやストレスとはどんな内容ですか。当てはまるものを全て選択してください。 また、選択された悩みやストレスの原因には、新型コロナウイルス感染症拡大の影響があるか、該当するものに☑を入れてください。	9
問5 (問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。) 悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか。	20
問6 こころの健康等に関する相談機関（例えば、大阪市こころの悩み電話相談、こころの健康相談統一ダイヤル、各区役所の相談窓口、大阪精神科救急ダイヤル、いのちの電話 など）があることを知っていますか。	23
問7 (問6で「1. 知っている」を選ばれた方のみお答えください。) こころの健康等に関する相談機関について、知っているものすべてお答えください。	24

問 8	自殺対策における「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがありますか。	.....	26
問 9	(問 8 で「1. 聞いたことがある」を選ばれた方のみお答えください。) 自殺対策における「ゲートキーパー」の役割を知っていますか。	.....	28
問 10	あなたは「自死」という言葉を知っていますか。	.....	30
問 11	自殺対策は市民一人ひとりが関わるべき問題だと思いますか。	.....	32
問 12	大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国値より高いことを知っていますか。	.....	34
問 13	これまでのあなたの人生の中で、親族や友人・知人などが自殺をされた方が身近にいますか。	.....	36
問 14	あなたは、これまでの人生のなかで、本気で自殺したいと考えたことがありますか。	.....	38
問 15	(問 14 で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。) 過去 1 年以内に、自殺したいと考えたことはありますか。	.....	40
問 16	(問 14 で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。) そのように考えたとき、どのようにされましたか。当てはまるものをすべて選択してください。	.....	42
問 17	あなたは「大阪市自殺対策基本指針（第 2 次）」について、知っていますか。	.....	46
問 18	あなたは毎年 9 月 10 日から 9 月 16 日までが「自殺予防週間」であることを知っていますか。	.....	48
問 19	あなたは毎年 3 月が「自殺対策強化月間」であることを知っていますか。	.....	50
問 20	あなたは自殺対策にどの程度関心がありますか。	.....	52

問2 1 自殺対策として、あなたが大切だと思うことはどのようなものでしょ  
うか。主なものを3つまで選択してください。

・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

54

問2 2 「大阪市の自殺対策」について、ご意見がございましたらご自由にお  
書きください（200字以内）

・・・・・・・・・・・・・・・・・

58

【単純集計表】

・・・・・・・・・・・・・・・・・

59

## 【調査経緯】

大阪市では、国における「自殺総合対策大綱」(以下「大綱」という。)に基づき、平成21年4月に「大阪市自殺対策基本指針」を策定後、国における自殺対策基本法の改正及び新たな大綱の閣議決定を受けて、本市が実施する自殺対策の新たな指針とするため、平成30年3月に「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」(以下「2次指針」という。)を策定し、『誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現』に向けて自殺対策の取組を推進しています。

2次指針は、本市における今後概ね10年間の自殺対策の方針を示すものですが、概ね5年を目途に中間評価を行い、施策の進捗状況や国の動向、社会情勢の変化などを踏まえて中間見直しを行うこととされています。

この度、令和4年10月に国の大綱が見直しされたことを受け、本市においても2次指針の中間見直しを行うための参考資料として、アンケート調査を実施しました。

## 【調査目的】

市民の皆様の自殺とその対策に関する認知度や関心度についてお聞きし、今後の自殺対策の取組の参考とさせていただくため、調査を実施しました。

## 【調査方法】

インターネットを利用したWebアンケート調査

## 【実施期間】

令和5年8月17日～8月22日

## 【調査対象】

受注者が保有するデータベース(モニター会員)から抽出した大阪市内に居住する満18歳以上の市民

## 【調査票】

前回実施時の調査票を一部改変(データ添付 65～68ページ)

## 【留意点】

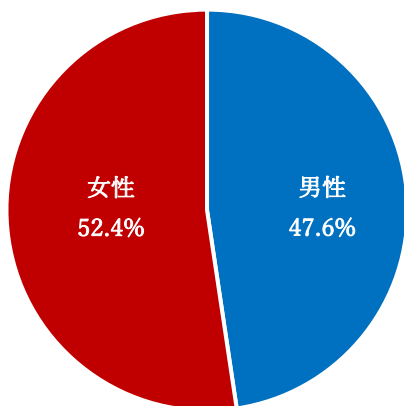
数値については各設問の回答実数を基に比率表示し、小数点第2位を四捨五入しており、内訳の合計は100.0%と一致しないことがあります。

また、複数回答の質問については回答者数を母数に比率表示しています。

【回答者数と内訳】

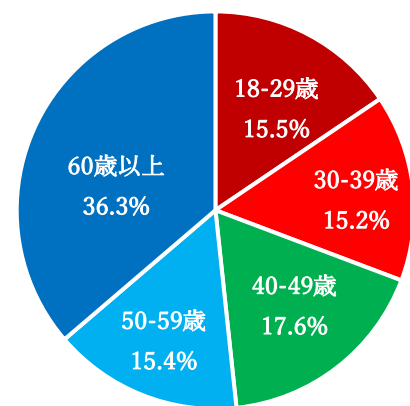
年代		18-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60歳以上	合計	
性別	男性	65	66	77	70	145	423	
		15.4%	15.6%	18.2%	16.5%	34.3%	100.0%	
		47.1%	48.9%	49.4%	51.1%	45.0%	47.6%	
	女性	73	69	79	67	177	465	
		15.7%	14.8%	17.0%	14.4%	38.1%	100.0%	
		52.9%	51.1%	50.6%	48.9%	55.0%	52.4%	
合計		138	135	156	137	322	888	
		15.5%	15.2%	17.6%	15.4%	36.3%	100.0%	
		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

回答者男女構成比



■ 男性 ■ 女性

回答者年代別構成比

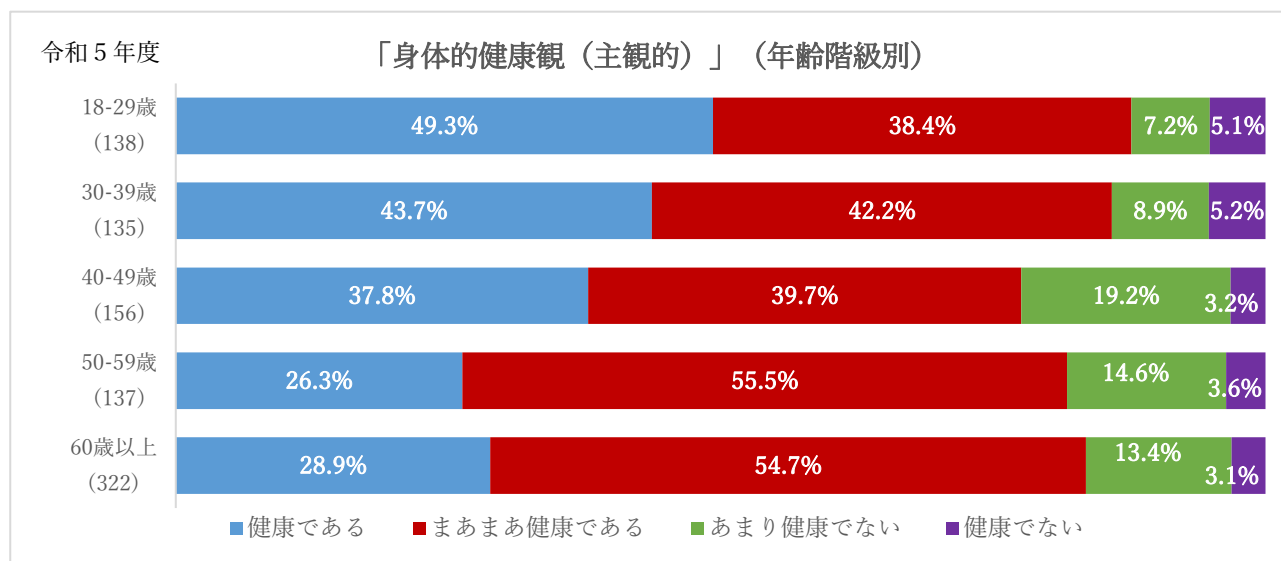
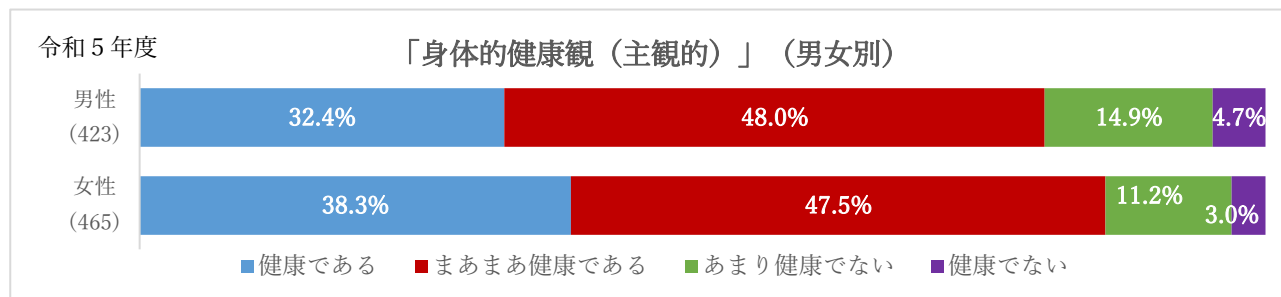


■ 18-29歳 ■ 30-39歳 ■ 40-49歳  
■ 50-59歳 ■ 60歳以上

## 【結果の概要】

### 【問1】

現在あなたは身体的に健康ですか？



◎前回調査との比較

「身体的健康観(主観的)」 (回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)	男女別		男性 (人, %)	女性 (人, %)				
		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)			
1.健康である	264	38.4	112	33.7	152	42.7	315	35.5	137	32.4	178	38.3
2.まあまあ健康である	331	48.1	184	55.4	147	41.3	424	47.7	203	48.0	221	47.5
3.あまり健康でない	72	10.5	27	8.1	45	12.6	115	13.0	63	14.9	52	11.2
4.健康でない	21	3.1	9	2.7	12	3.4	34	3.8	20	4.7	14	3.0
合計	688	100.1	332	99.9	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

「身体的健康観(主観的)」 (回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.健康である	264	38.4	34	56.7	68	44.7	64	40.8	53	34.0	45	27.6
2.まあまあ健康である	331	48.1	19	31.7	63	41.4	74	47.1	83	53.2	92	56.4
3.あまり健康でない	72	10.5	6	10.0	18	11.8	12	7.6	15	9.6	21	12.9
4.健康でない	21	3.1	1	1.7	3	2.0	7	4.5	5	3.2	5	3.1
合計	688	100.1	60	100.1	152	99.9	157	100.0	156	100.0	163	100.0
「身体的健康観(主観的)」 (回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.健康である	315	35.5	68	49.3	59	43.7	59	37.8	36	26.3	93	28.9
2.まあまあ健康である	424	47.7	53	38.4	57	42.2	62	39.7	76	55.5	176	54.7
3.あまり健康でない	115	13.0	10	7.2	12	8.9	30	19.2	20	14.6	43	13.4
4.健康でない	34	3.8	7	5.1	7	5.2	5	3.2	5	3.6	10	3.1
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	99.9	137	100.0	322	100.1

●全体との傾向

- ・身体的健康観について、「あまり健康でない（13.0%）」、「健康でない（3.8%）」は、前回に比べて、それぞれ2.5ポイント、0.7ポイント増加した。

●性別による傾向

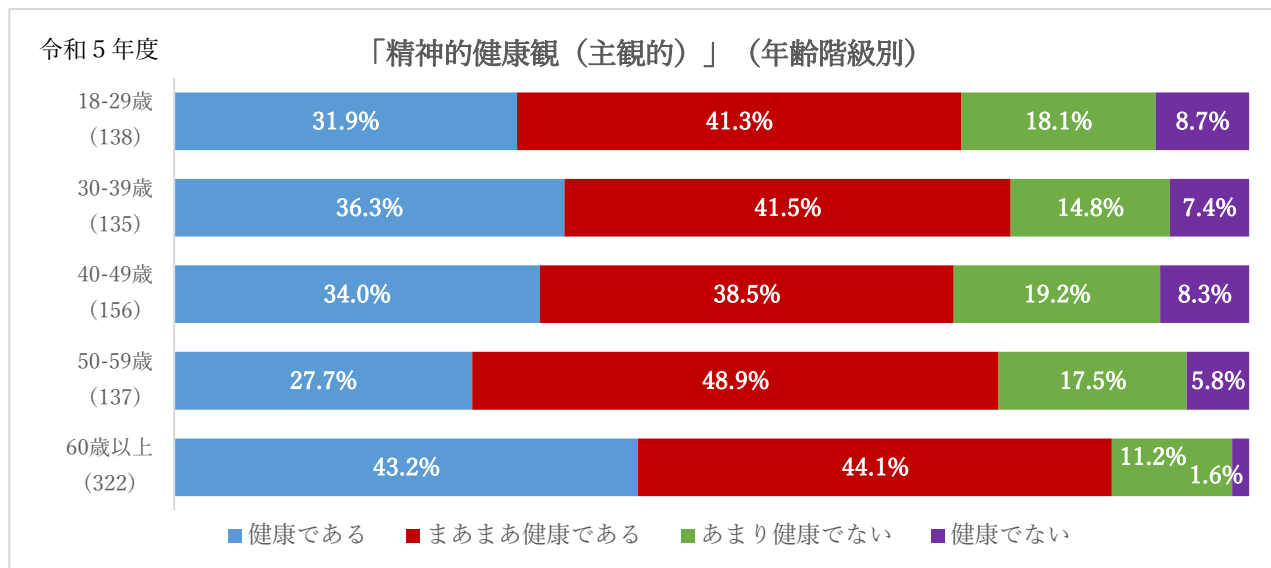
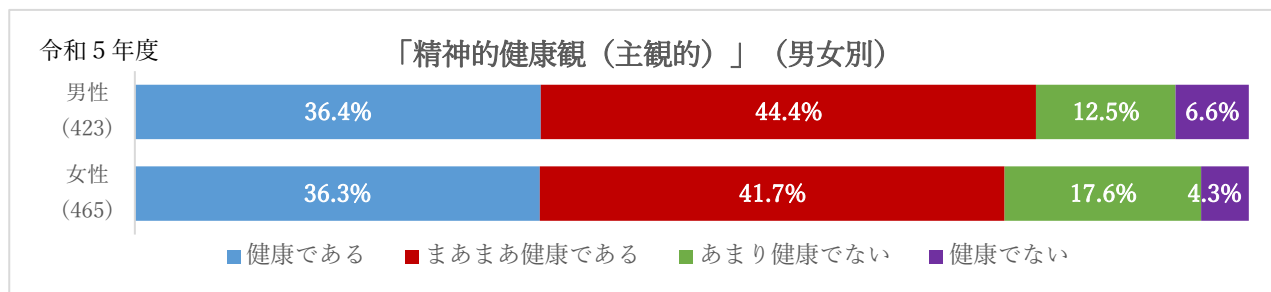
- ・男女別にみた場合、「あまり健康でない」の男性14.9%、女性11.2%は前回に比べて、それぞれ6.8ポイント増加し、1.4ポイント減少した。「健康でない」の男性4.7%、女性3.0%は前回に比べてそれぞれ、2ポイント増加し、0.4ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「あまり健康でない」は、40歳代、50歳代でそれぞれ、19.2%、14.6%となり、前回に比べて、それぞれ11.6ポイント、5.0ポイント増加した。

## 【問2】

現在、あなたは精神的に健康ですか。



◎前回調査との比較

「精神的健康観(主観的)」 (回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)	男女別		男性 (人, %)	女性 (人, %)				
		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)			
1.健康である	250	36.3	117	35.2	133	37.4	323	36.4	154	36.4	169	36.3
2.まあまあ健康である	337	49.0	166	50.0	171	48.0	382	43.0	188	44.4	194	41.7
3.あまり健康でない	81	11.8	39	11.7	42	11.8	135	15.2	53	12.5	82	17.6
4.健康でない	20	2.9	10	3.0	10	2.8	48	5.4	28	6.6	20	4.3
合計	688	100.0	332	99.9	356	100.0	888	100.0	423	99.9	465	99.9

「精神的健康観(主観的)」 (回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.健康である	250	36.3	21	35.0	53	34.9	50	31.8	52	33.3	74	45.4
2.まあまあ健康である	337	49.0	28	46.7	75	49.3	77	49.0	81	51.9	76	46.6
3.あまり健康でない	81	11.8	9	15.0	19	12.5	20	12.7	20	12.8	13	8.0
4.健康でない	20	2.9	2	3.3	5	3.3	10	6.4	3	1.9	0	0.0
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	99.9	156	99.9	163	100.0
「精神的健康観(主観的)」 (回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.健康である	323	36.4	44	31.9	49	36.3	53	34.0	38	27.7	139	43.2
2.まあまあ健康である	382	43.0	57	41.3	56	41.5	60	38.5	67	48.9	142	44.1
3.あまり健康でない	135	15.2	25	18.1	20	14.8	30	19.2	24	17.5	36	11.2
4.健康でない	48	5.4	12	8.7	10	7.4	13	8.3	8	5.8	5	1.6
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	99.9	322	100.1

●全体との傾向

- 精神的健康観について、「あまり健康でない（15.2%）」、「健康でない（5.4%）」は、前回に比べて、それぞれ3.4ポイント、2.5ポイント増加した。

●性別による傾向

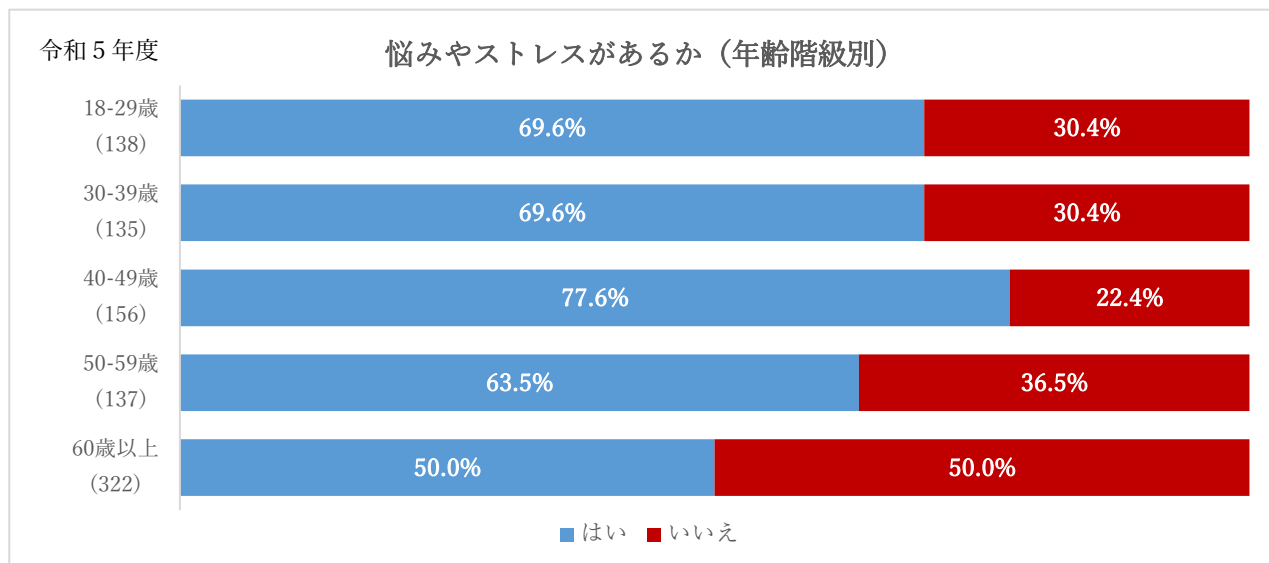
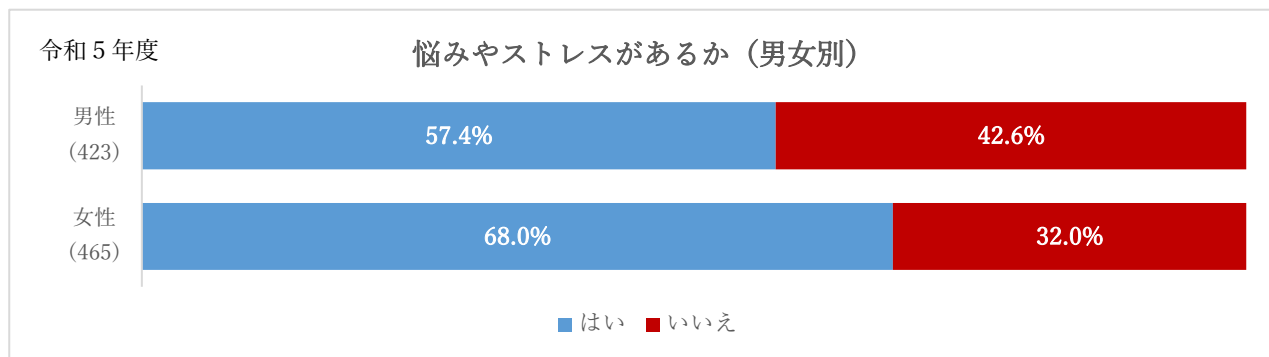
- 男女別にみた場合、「あまり健康でない」の男性12.5%、女性17.6%は前回に比べて、それぞれ0.8ポイント、5.8ポイント増加した。「健康でない」の男性6.6%、女性4.3%は前回に比べてそれぞれ、3.6ポイント、1.5ポイント増加した。

●年齢階級別による傾向

- 年齢階級別にみた場合、「あまり健康でない」「健康でない」はいずれも、全ての年齢階級において前回に比べて1.6～6.5ポイント増加した。

### 【問3】

現在、あなたに悩みやストレスはありますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)		女性 (人, %)				男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.はい	500	72.7	230	69.3	270	75.8	559	63.0	243	57.4	316	68.0
2.いいえ	188	27.3	102	30.7	86	24.2	329	37.0	180	42.6	149	32.0
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.はい	500	72.7	45	75.0	122	80.3	125	79.6	120	76.9	88	54.0
2.いいえ	188	27.3	15	25.0	30	19.7	32	20.4	36	23.1	75	46.0
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.はい	559	63.0	96	69.6	94	69.6	121	77.6	87	63.5	161	50.0
2.いいえ	329	37.0	42	30.4	41	30.4	35	22.4	50	36.5	161	50.0
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・悩みやストレスがあるかについて、「はい」は63.0%であり、前回に比べて9.7ポイント減少した。

●性別による傾向

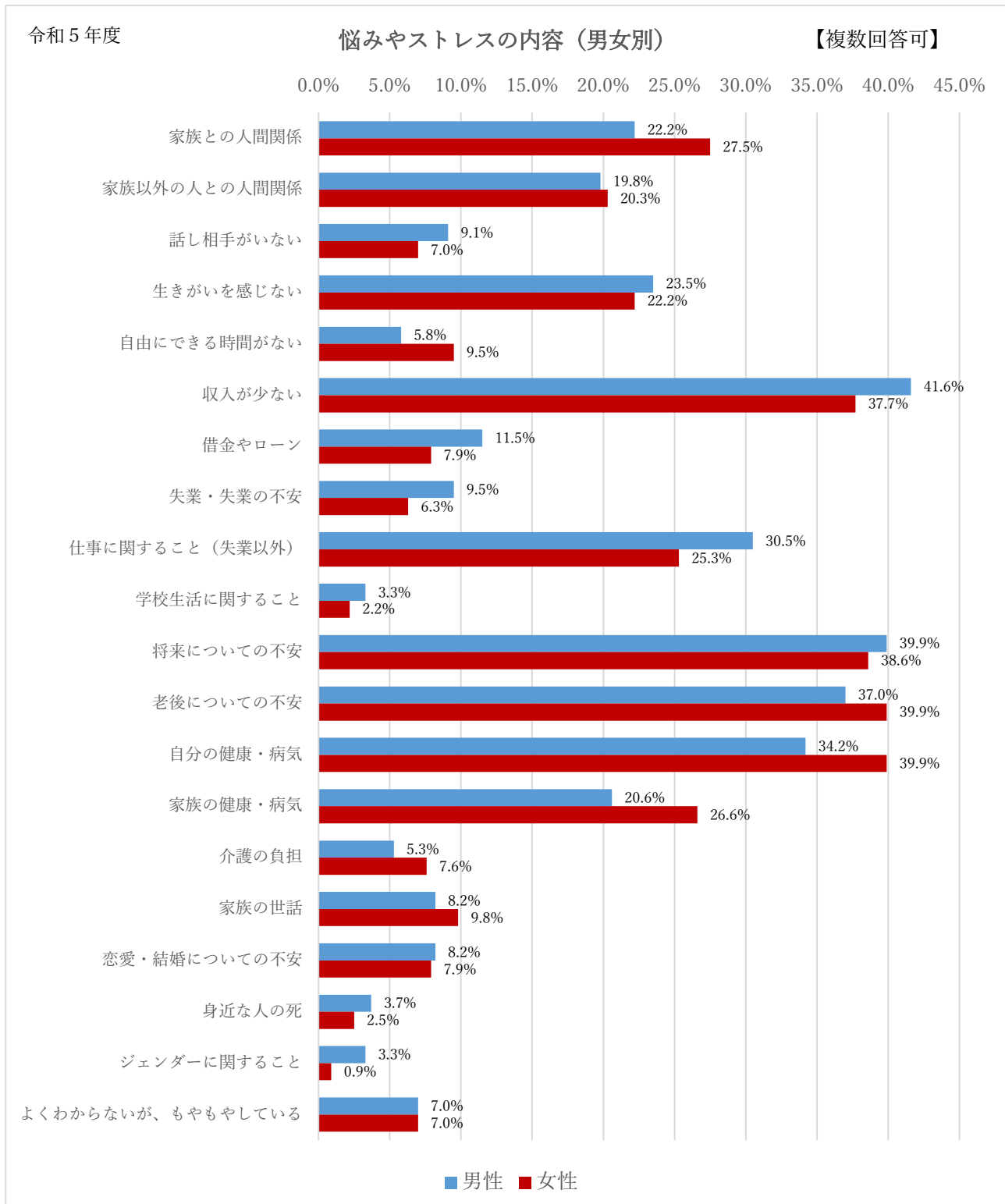
- ・男女別にみた場合「はい」は、男性で57.4%、女性で68.0%となり、前回に比べて、それぞれ11.9ポイント、7.8ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合「はい」は、前回は30歳代（80.3%）が最も高かったが、今回は40歳代（77.6%）が最も高かった。

【問4】 (問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。)

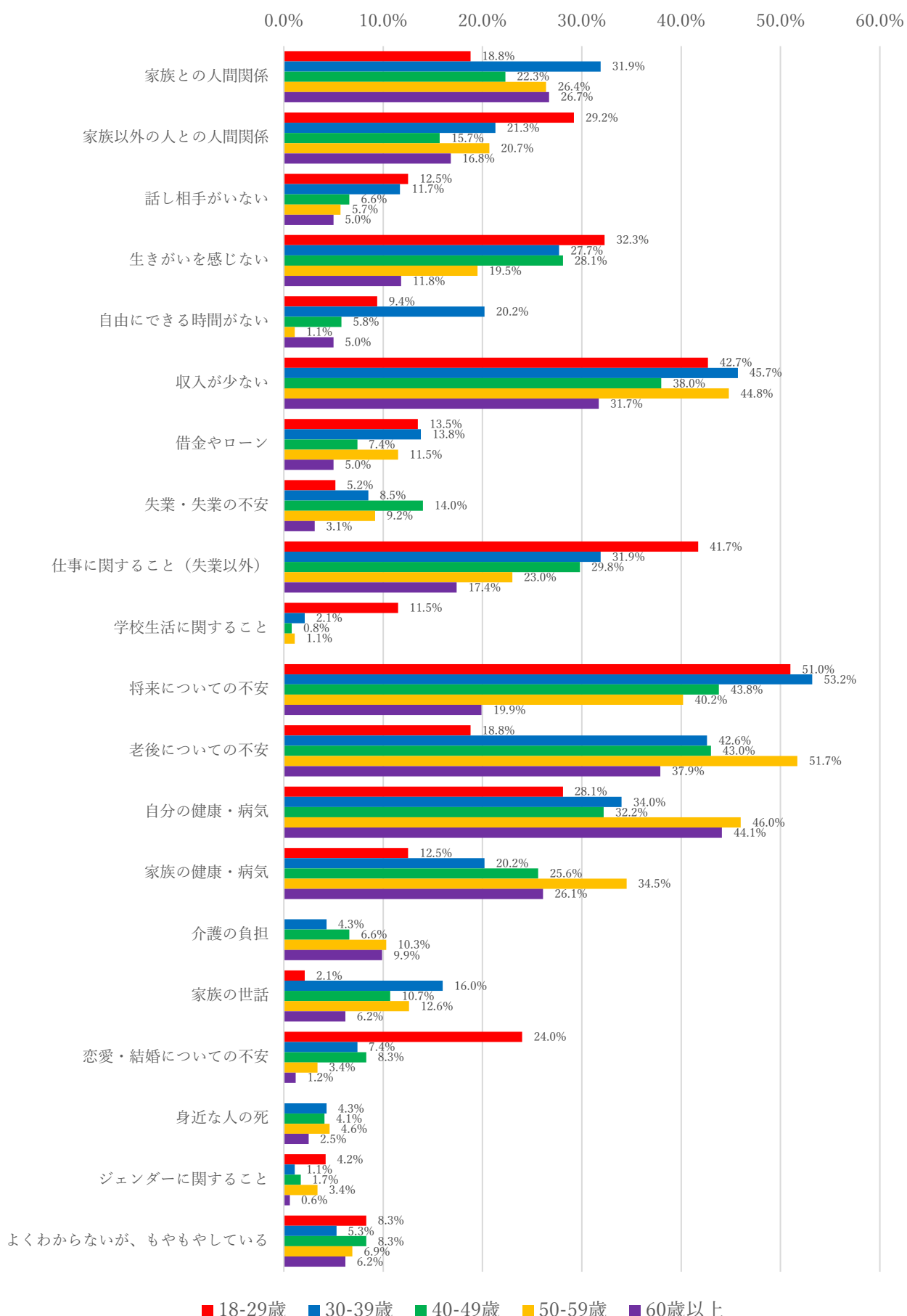
あなたの悩みやストレスとはどんな内容ですか。当てはまるものを全て選択してください。



令和5年度

## 悩みやストレスの内容（年齢階級別）

【複数回答可】



■ 18-29歳 ■ 30-39歳 ■ 40-49歳 ■ 50-59歳 ■ 60歳以上

## ◎前回調査との比較

【複数回答可】

(回答)	平成29年度						令和5年度						
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別				
			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)	
1.家族との人間関係	138	27.6	60	26.1	78	28.9	141	25.2	54	22.2	87	27.5	
2.家族以外の人との人間関係	152	30.4	72	31.3	80	29.6	112	20.0	48	19.8	64	20.3	
3.話し相手がいない	42	8.4	19	8.3	23	8.5	44	7.9	22	9.1	22	7.0	
4.生きがいを感じない	69	13.8	35	15.2	34	12.6	127	22.7	57	23.5	70	22.2	
5.自由にできる時間がない	81	16.2	31	13.5	50	18.5	44	7.9	14	5.8	30	9.5	
6.収入が少ない	199	39.8	90	39.1	109	40.4	220	39.4	101	41.6	119	37.7	
7.借金やローン	73	14.6	41	17.8	32	11.9	53	9.5	28	11.5	25	7.9	
8.失業・失業の不安	56	11.2	30	13.0	26	9.6	43	7.7	23	9.5	20	6.3	
9.仕事に関すること(失業以外)	192	38.4	117	50.9	75	27.8	154	27.5	74	30.5	80	25.3	
10.学校生活に関すること		0.0		0.0		0.0	15	2.7	8	3.3	7	2.2	
11.将来についての不安	242	48.4	111	48.3	131	48.5	219	39.2	97	39.9	122	38.6	
12.老後についての不安							216	38.6	90	37.0	126	39.9	
13.自分の健康・病気	192	38.4	94	40.9	98	36.3	209	37.4	83	34.2	126	39.9	
14.家族の健康・病気	179	35.8	75	32.6	104	38.5	134	24.0	50	20.6	84	26.6	
15.介護の負担		91	18.2	39	17.0	52	19.3	37	6.6	13	5.3	24	7.6
16.家族の世話							51	9.1	20	8.2	31	9.8	
17.恋愛・結婚についての不安	45	9.0	28	12.2	17	6.3	45	8.1	20	8.2	25	7.9	
18.身近な人の死	31	6.2	12	5.2	19	7.0	17	3.0	9	3.7	8	2.5	
19.ジェンダーに関すること		0.0		0.0		0.0	11	2.0	8	3.3	3	0.9	
20.よくわからないが、もやもやしている	45	9.0	23	10.0	22	8.1	39	7.0	17	7.0	22	7.0	
21.その他(具体的に)	30	6.0	10	4.3	20	7.4	17	3.0	6	2.5	11	3.5	

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		年齢階級別				全体 (人, %)		年齢階級別			
			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)
1.家族との人間関係	138	27.6	16	35.6	26	21.3	30	24.0	37	30.8	29	33.0
2.家族以外の人との人間関係	152	30.4	20	44.4	37	30.3	37	29.6	37	30.8	21	23.9
3.話し相手がいない	42	8.4	7	15.6	6	4.9	11	8.8	10	8.3	8	9.1
4.生きがいを感じない	69	13.8	6	13.3	14	11.5	24	19.2	13	10.8	12	13.6
5.自由にできる時間がない	81	16.2	9	20.0	37	30.3	20	16.0	8	6.7	7	8.0
6.収入が少ない	199	39.8	19	42.2	59	48.4	47	37.6	49	40.8	25	28.4
7.借金やローン	73	14.6	5	11.1	15	12.3	22	17.6	26	21.7	5	5.7
8.失業・失業の不安	56	11.2	2	4.4	12	9.8	23	18.4	17	14.2	2	2.3
9.仕事に関すること(失業以外)	192	38.4	23	51.1	52	42.6	67	53.6	44	36.7	6	6.8
10.学校生活に関すること		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	15	2.7
11.将来についての不安	242	48.4	19	42.2	62	50.8	60	48.0	58	48.3	43	48.9
12.老後についての不安											219	39.2
13.自分の健康・病気	192	38.4	12	26.7	41	33.6	42	33.6	51	42.5	46	52.3
14.家族の健康・病気	179	35.8	11	24.4	40	32.8	42	33.6	45	37.5	41	46.6
15.介護の負担		91	18.2	5	11.1	10	8.2	23	18.4	35	29.2	18
16.家族の世話											51	9.1
17.恋愛・結婚についての不安	45	9.0	9	20.0	12	9.8	15	12.0	7	5.8	2	2.3
18.身近な人の死	31	6.2	2	4.4	6	4.9	9	7.2	8	6.7	6	6.8
19.ジェンダーに関すること		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	11	2.0
20.よくわからないが、もやもやしている	45	9.0	6	13.3	8	6.6	17	13.6	6	5.0	8	9.1
21.その他(具体的に)	30	6.0	4	8.9	9	7.4	8	6.4	3	2.5	6	6.8

### ●全体との傾向

- ・悩みやストレスがあるかについて「はい」と回答された方に、その内容をたずねたところ、前回と同様に、「収入が少ない」「将来・老後についての不安」が最も高く、次いで「自分や家族の健康・病気」が高かった。

### ●性別による傾向

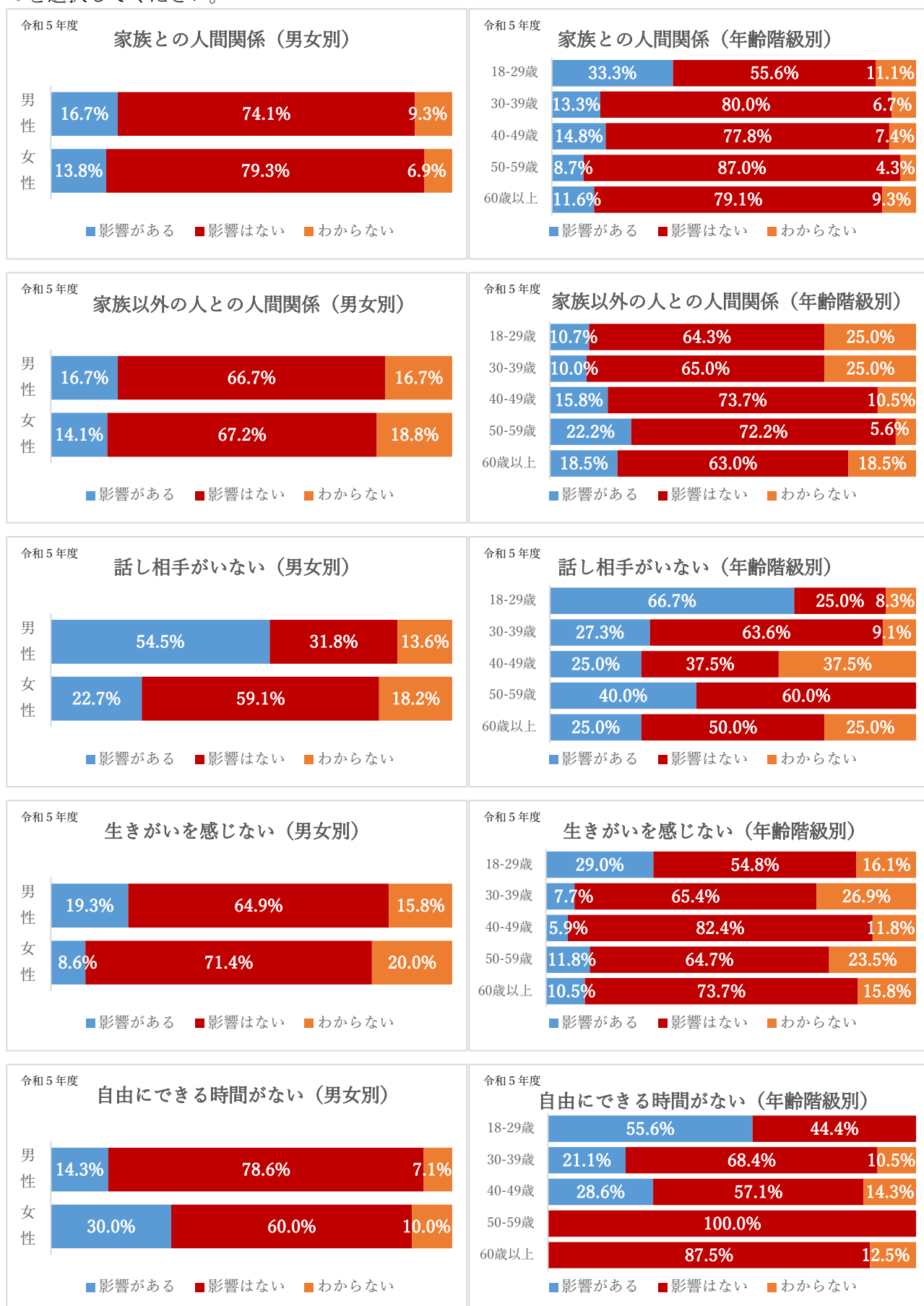
- ・男女別にみた場合も、前回と同様に「収入が少ない」「将来・老後についての不安」が最も高く、次いで「自分や家族の健康・病気」が高かった。

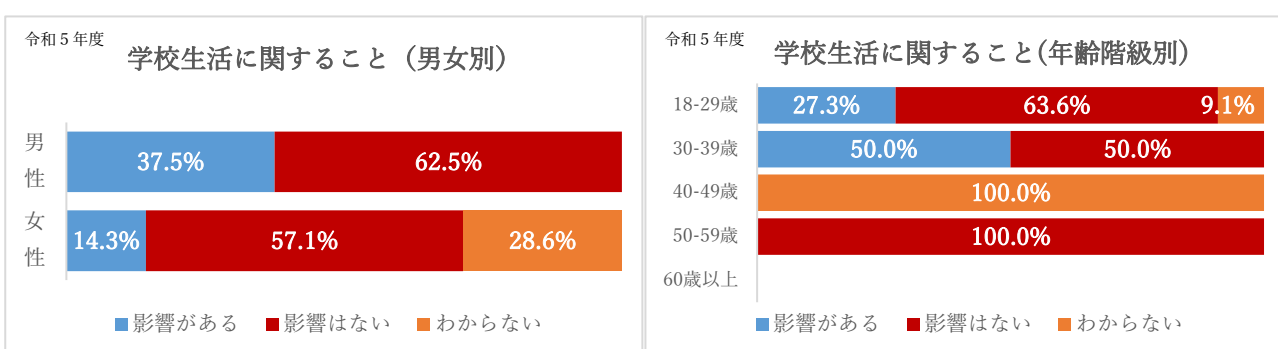
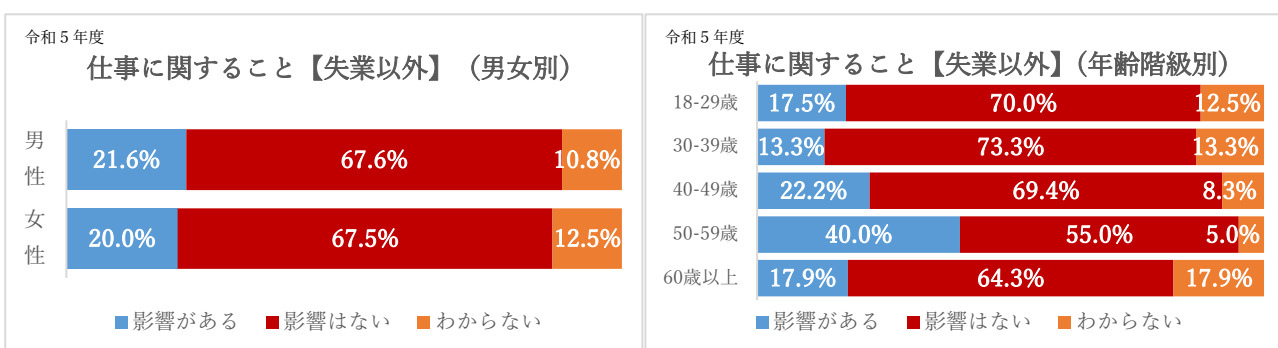
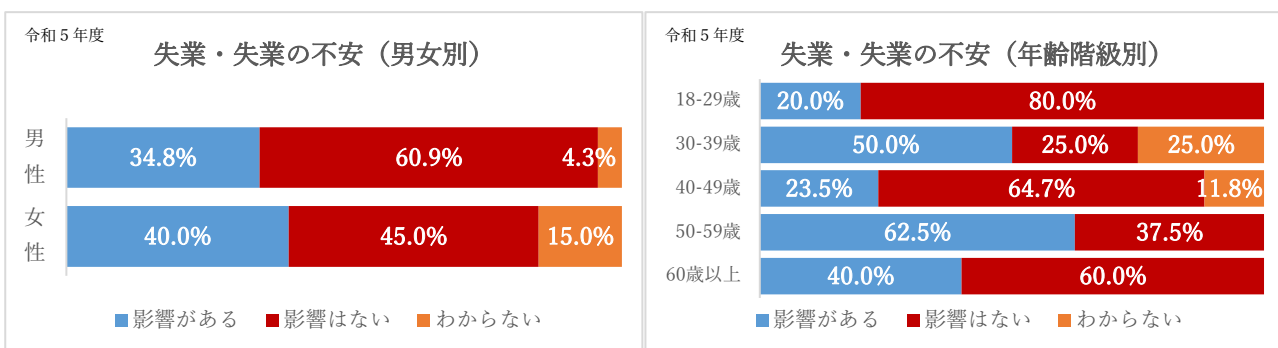
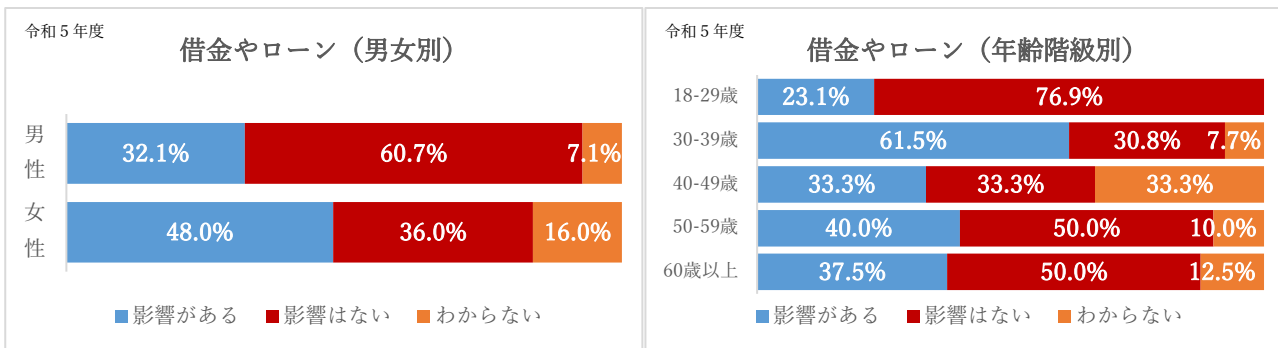
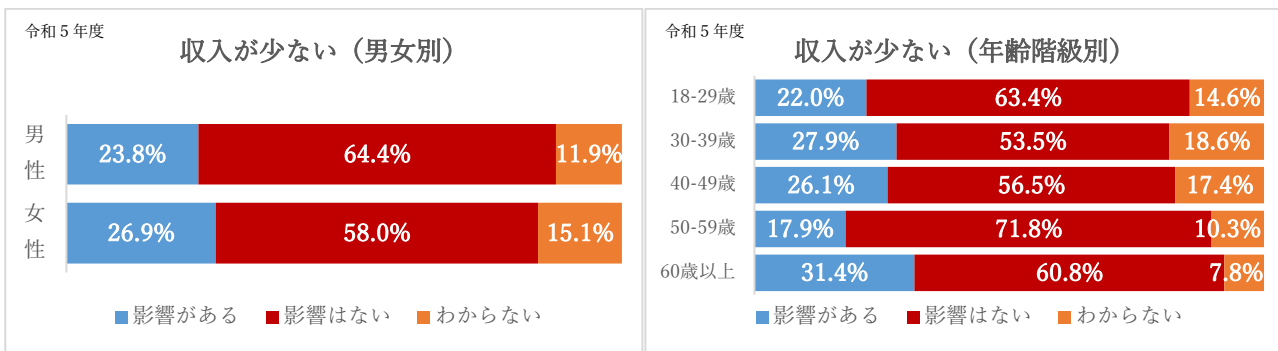
### ●年齢階級別による傾向

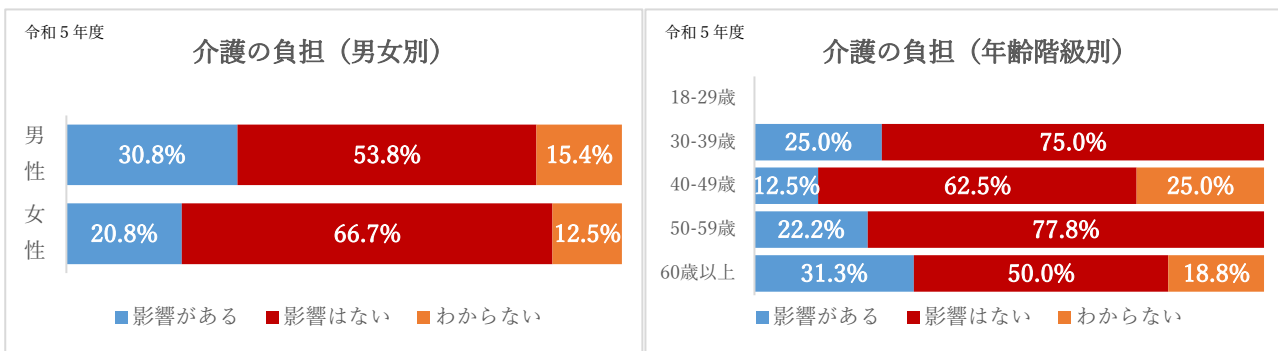
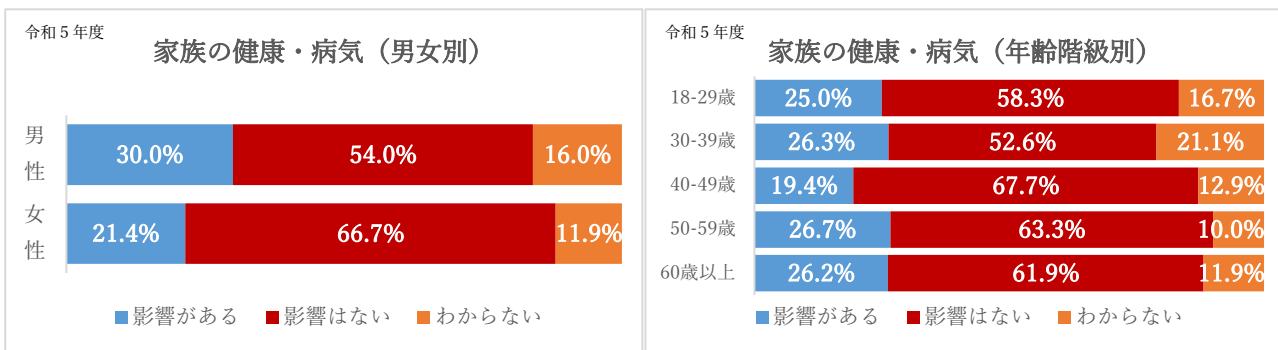
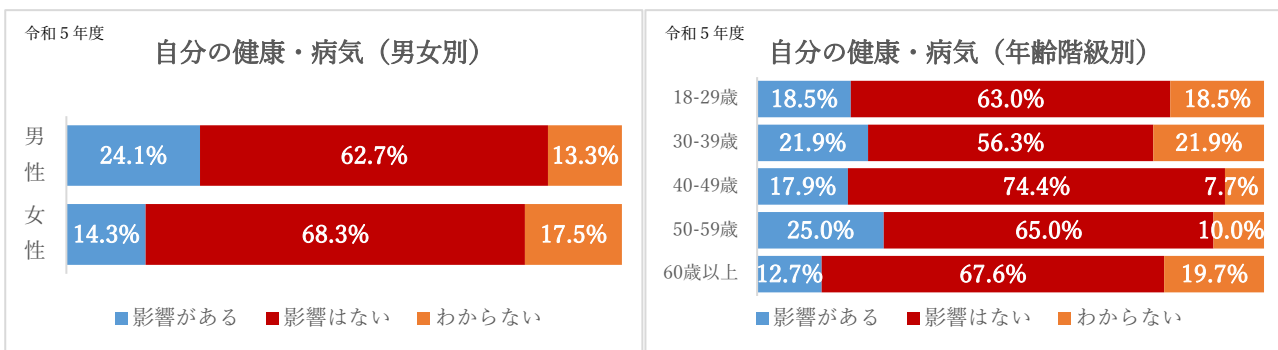
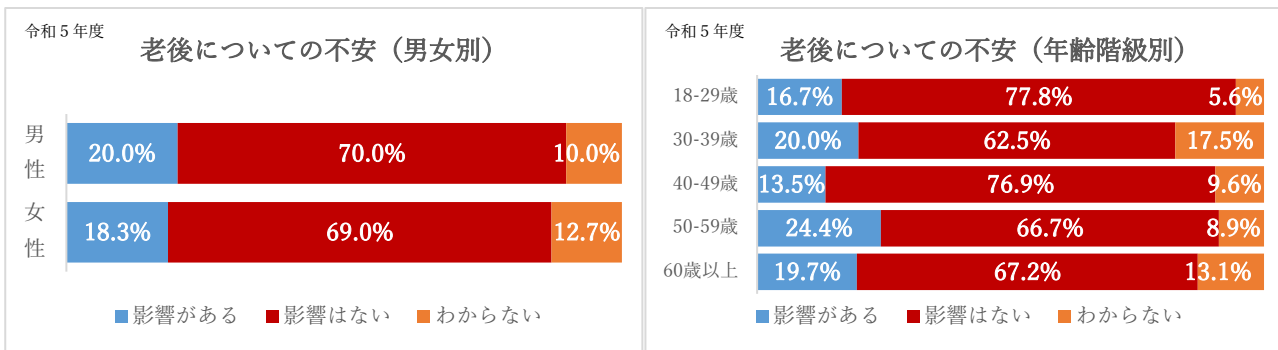
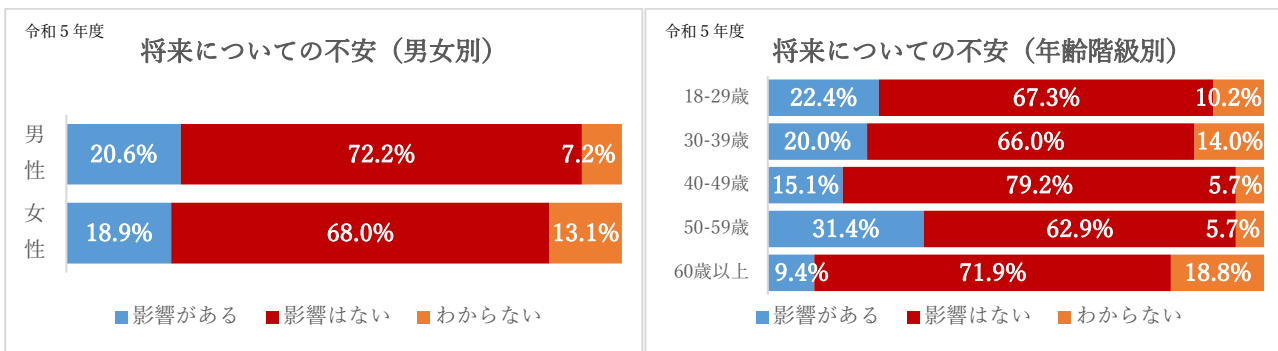
- ・年齢階級別にみた場合も、前回と同様の傾向がみられた。29歳以下、30歳代、40歳代は「収入が少ない」「仕事に関するこ（失業以外）」「将来・老後についての不安」が最も高かったのに対し、50歳代、60歳以上は「自分や家族の健康・病気」が最も高くなる傾向がみられた。
- ・人間関係については、年齢階級が上がるにつれて「家族との人間関係」に悩む割合が高くなる傾向がみられた。

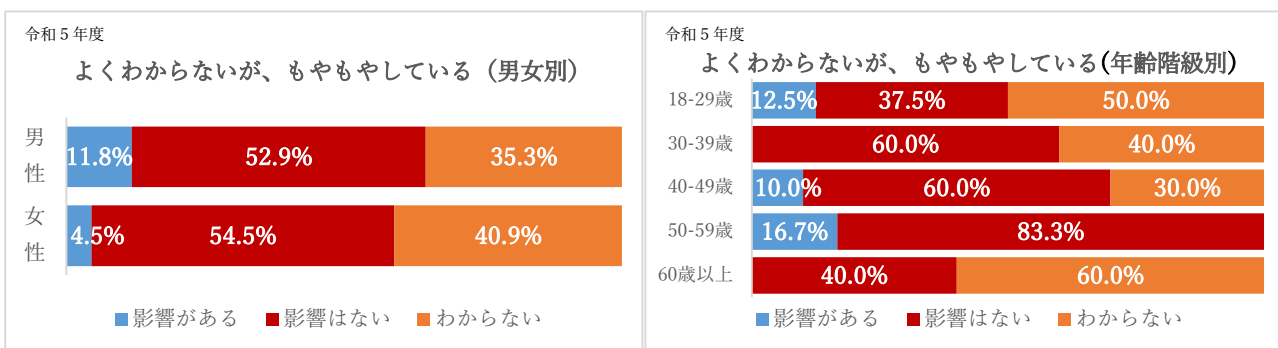
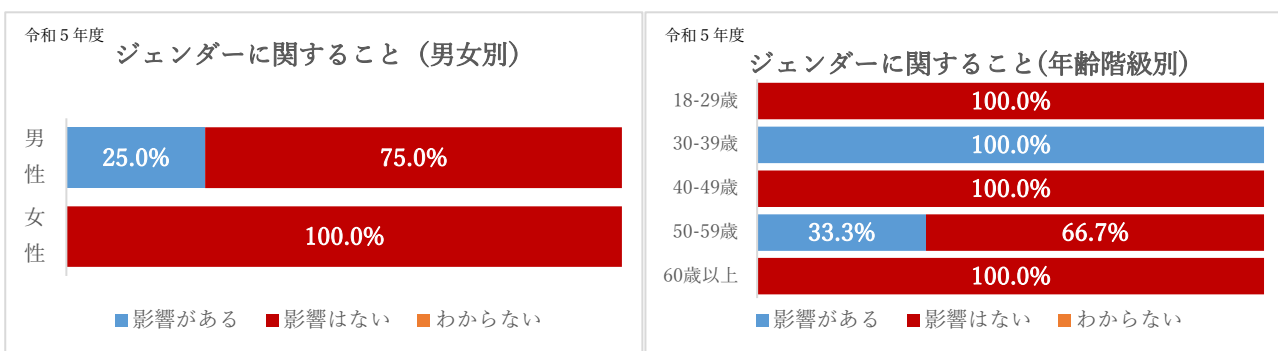
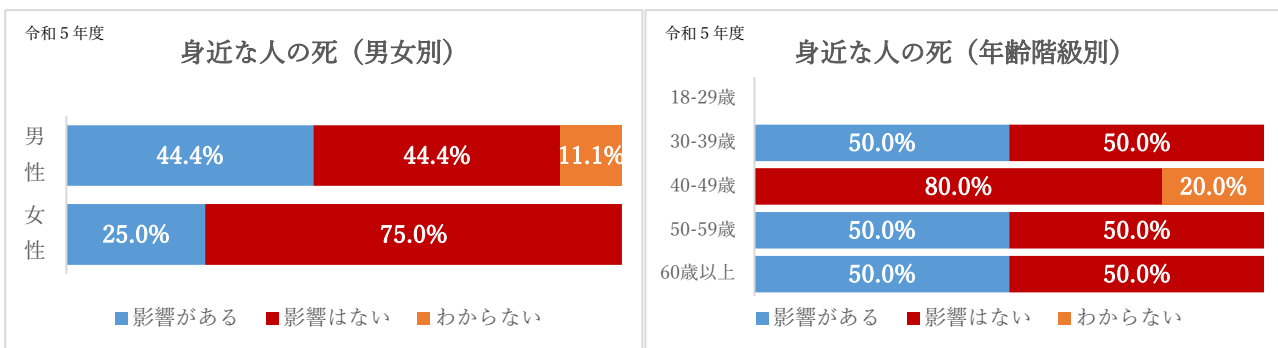
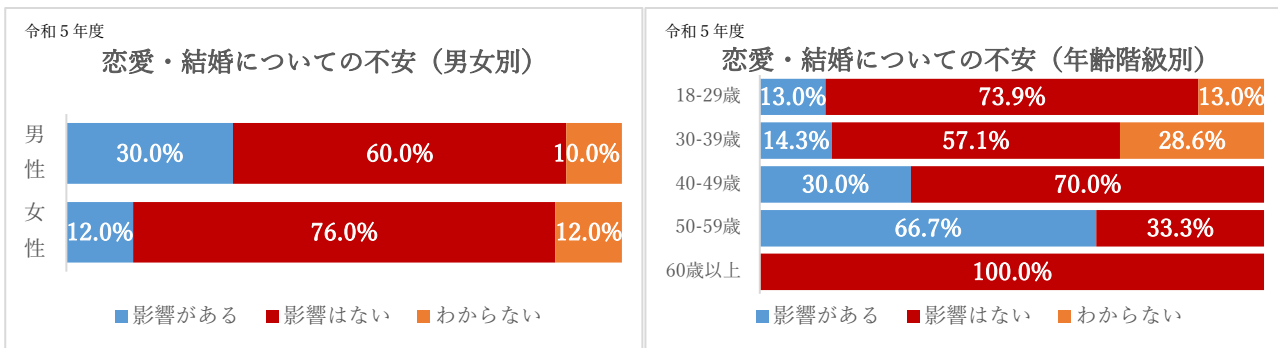
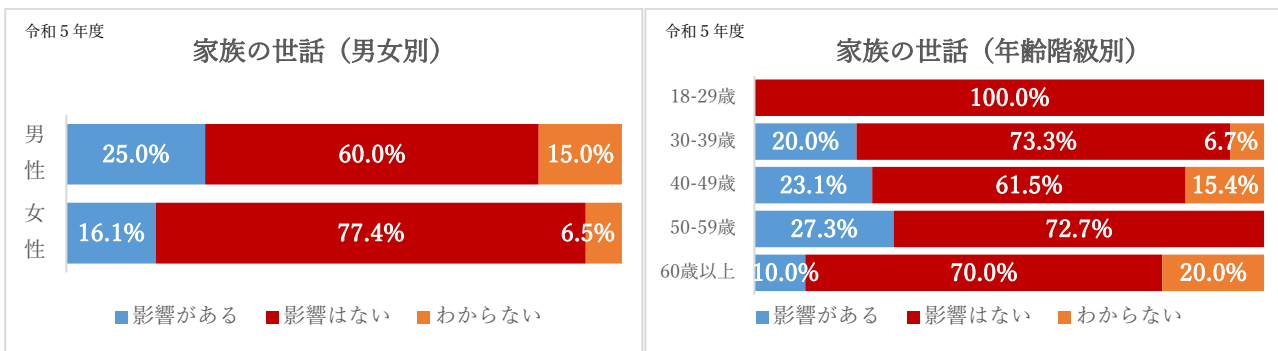
【問4（コロナ）】（問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。）

選択された悩みやストレスの原因には、新型コロナウイルス感染症拡大の影響があるか、該当するものを選択してください。









【複数回答可】

(回答)		全体 (人, %)		男性 (人, %)		女性 (人, %)		(回答)		全体 (人, %)		男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.家族との人間関係	影響がある	21	14.9	9	16.7	12	13.8	11.将来についての不安	影響がある	43	19.6	20	20.6	23	18.9
	影響はない	109	77.3	40	74.1	69	79.3		影響はない	153	69.9	70	72.2	83	68.0
	わからない	11	7.8	5	9.3	6	6.9		わからない	23	10.5	7	7.2	16	13.1
	合計	141	100.0	54	100.1	87	100.0		合計	219	100.0	97	100.0	122	100.0
2.家族以外の人との人間関係	影響がある	17	15.2	8	16.7	9	14.1	12.老後についての不安	影響がある	41	19.0	18	20.0	23	18.3
	影響はない	75	67.0	32	66.7	43	67.2		影響はない	150	69.4	63	70.0	87	69.0
	わからない	20	17.9	8	16.7	12	18.8		わからない	25	11.6	9	10.0	16	12.7
	合計	112	100.0	48	100.1	64	100.0		合計	216	100.0	90	100.0	126	100.0
3.話し相手がない	影響がある	17	38.6	12	54.5	5	22.7	13.自分の健康・病気	影響がある	38	18.2	20	24.1	18	14.3
	影響はない	20	45.5	7	31.8	13	59.1		影響はない	138	66.0	52	62.7	86	68.3
	わからない	7	15.9	3	13.6	4	18.2		わからない	33	15.8	11	13.3	22	17.5
	合計	44	100.0	22	99.9	22	100.0		合計	209	100.0	83	100.1	126	100.1
4.生きがいを感じない	影響がある	17	13.4	11	19.3	6	8.6	14.家族の健康・病気	影響がある	33	24.6	15	30.0	18	21.4
	影響はない	87	68.5	37	64.9	50	71.4		影響はない	83	61.9	27	54.0	56	66.7
	わからない	23	18.1	9	15.8	14	20.0		わからない	18	13.4	8	16.0	10	11.9
	合計	127	100.0	57	100.0	70	100.0		合計	134	99.9	50	100.0	84	100.0
5.自由にできる時間ががない	影響がある	11	25.0	2	14.3	9	30.0	15.介護の負担	影響がある	9	24.3	4	30.8	5	20.8
	影響はない	29	65.9	11	78.6	18	60.0		影響はない	23	62.2	7	53.8	16	66.7
	わからない	4	9.1	1	7.1	3	10.0		わからない	5	13.5	2	15.4	3	12.5
	合計	44	100.0	14	100.0	30	100.0		合計	37	100.0	13	100.0	24	100.0
6.収入が少ない	影響がある	56	25.5	24	23.8	32	26.9	16.家族の世話	影響がある	10	19.6	5	25.0	5	16.1
	影響はない	134	60.9	65	64.4	69	58.0		影響はない	36	70.6	12	60.0	24	77.4
	わからない	30	13.6	12	11.9	18	15.1		わからない	5	9.8	3	15.0	2	6.5
	合計	220	100.0	101	100.1	119	100.0		合計	51	100.0	20	100.0	31	100.0
7.借金やローン	影響がある	21	39.6	9	32.1	12	48.0	17.恋愛・結婚についての不安	影響がある	9	20.0	6	30.0	3	12.0
	影響はない	26	49.1	17	60.7	9	36.0		影響はない	31	68.9	12	60.0	19	76.0
	わからない	6	11.3	2	7.1	4	16.0		わからない	5	11.1	2	10.0	3	12.0
	合計	53	100.0	28	99.9	25	100.0		合計	45	100.0	20	100.0	25	100.0
8.失業・失業の不安	影響がある	16	37.2	8	34.8	8	40.0	18.身近な人の死	影響がある	6	35.3	4	44.4	2	25.0
	影響はない	23	53.5	14	60.9	9	45.0		影響はない	10	58.8	4	44.4	6	75.0
	わからない	4	9.3	1	4.3	3	15.0		わからない	1	5.9	1	11.1	0	0.0
	合計	43	100.0	23	100.0	20	100.0		合計	17	100.0	9	99.9	8	100.0
9.仕事に関するここと(失業以外)	影響がある	32	20.8	16	21.6	16	20.0	19.ジェンダーに関するここと	影響がある	2	18.2	2	25.0	0	0.0
	影響はない	104	67.5	50	67.6	54	67.5		影響はない	9	81.8	6	75.0	3	100.0
	わからない	18	11.7	8	10.8	10	12.5		わからない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	合計	154	100.0	74	100.0	80	100.0		合計	11	100.0	8	100.0	3	100.0
10.学校生活に関するここと	影響がある	4	26.7	3	37.5	1	14.3	20.よくわからないが、もやもやしている	影響がある	3	7.7	2	11.8	1	4.5
	影響はない	9	60.0	5	62.5	4	57.1		影響はない	21	53.8	9	52.9	12	54.5
	わからない	2	13.3	0	0.0	2	28.6		わからない	15	38.5	6	35.3	9	40.9
	合計	15	100.0	8	100.0	7	100.0		合計	39	100.0	17	100.0	22	99.9

【複数回答可】

(回答)		全体 (人, %)		18~29歳 (人, %)		30~39歳 (人, %)		40~49歳 (人, %)		50~59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.家族との人間関係	影響がある	21	14.9	6	33.3	4	13.3	4	14.8	2	8.7	5	11.6
	影響はない	109	77.3	10	55.6	24	80.0	21	77.8	20	87.0	34	79.1
	わからない	11	7.8	2	11.1	2	6.7	2	7.4	1	4.3	4	9.3
	合計	141	100.0	18	100.0	30	100.0	27	100.0	23	100.0	43	100.0
2.家族以外の人との人間関係	影響がある	17	15.2	3	10.7	2	10.0	3	15.8	4	22.2	5	18.5
	影響はない	75	67.0	18	64.3	13	65.0	14	73.7	13	72.2	17	63.0
	わからない	20	17.9	7	25.0	5	25.0	2	10.5	1	5.6	5	18.5
	合計	112	100.1	28	100.0	20	100.0	19	100.0	18	100.0	27	100.0
3.話し相手がない	影響がある	17	38.6	8	66.7	3	27.3	2	25.0	2	40.0	2	25.0
	影響はない	20	45.5	3	25.0	7	63.6	3	37.5	3	60.0	4	50.0
	わからない	7	15.9	1	8.3	1	9.1	3	37.5	0	0.0	2	25.0
	合計	44	100.0	12	100.0	11	100.0	8	100.0	5	100.0	8	100.0
4.生きがいを感じない	影響がある	17	13.4	9	29.0	2	7.7	2	5.9	2	11.8	2	10.5
	影響はない	87	68.5	17	54.8	17	65.4	28	82.4	11	64.7	14	73.7
	わからない	23	18.1	5	16.1	7	26.9	4	11.8	4	23.5	3	15.8
	合計	127	100.0	31	99.9	26	100.0	34	100.1	17	100.0	19	100.0
5.自由にできる時間がない	影響がある	11	25.0	5	55.6	4	21.1	2	28.6	0	0.0	0	0.0
	影響はない	29	65.9	4	44.4	13	68.4	4	57.1	1	100.0	7	87.5
	わからない	4	9.1	0	0.0	2	10.5	1	14.3	0	0.0	1	12.5
	合計	44	100.0	9	100.0	19	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0
6.収入が少ない	影響がある	56	25.5	9	22.0	12	27.9	12	26.1	7	17.9	16	31.4
	影響はない	134	60.9	26	63.4	23	53.5	26	56.5	28	71.8	31	60.8
	わからない	30	13.6	6	14.6	8	18.6	8	17.4	4	10.3	4	7.8
	合計	220	100.0	41	100.0	43	100.0	46	100.0	39	100.0	51	100.0
7.借金やローン	影響がある	21	39.6	3	23.1	8	61.5	3	33.3	4	40.0	3	37.5
	影響はない	26	49.1	10	76.9	4	30.8	3	33.3	5	50.0	4	50.0
	わからない	6	11.3	0	0.0	1	7.7	3	33.3	1	10.0	1	12.5
	合計	53	100.0	13	100.0	13	100.0	9	99.9	10	100.0	8	100.0
8.失業・失業の不安	影響がある	16	37.2	1	20.0	4	50.0	4	23.5	5	62.5	2	40.0
	影響はない	23	53.5	4	80.0	2	25.0	11	64.7	3	37.5	3	60.0
	わからない	4	9.3	0	0.0	2	25.0	2	11.8	0	0.0	0	0.0
	合計	43	100.0	5	100.0	8	100.0	17	100.0	8	100.0	5	100.0
9.仕事に関するここと(失業以外)	影響がある	32	20.8	7	17.5	4	13.3	8	22.2	8	40.0	5	17.9
	影響はない	104	67.5	28	70.0	22	73.3	25	69.4	11	55.0	18	64.3
	わからない	18	11.7	5	12.5	4	13.3	3	8.3	1	5.0	5	17.9
	合計	154	100.0	40	100.0	30	99.9	36	99.9	20	100.0	28	100.1
10.学校生活に関するここと	影響がある	4	26.7	3	27.3	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	影響はない	9	60.0	7	63.6	1	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
	わからない	2	13.3	1	9.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0
	合計	15	100.0	11	100.0	2	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0
11.将来についての不安	影響がある	43	19.6	11	22.4	10	20.0	8	15.1	11	31.4	3	9.4
	影響はない	153	69.9	33	67.3	33	66.0	42	79.2	22	62.9	23	71.9
	わからない	23	10.5	5	10.2	7	14.0	3	5.7	2	5.7	6	18.8
	合計	219	100.0	49	99.9	50	100.0	53	100.0	35	100.0	32	100.1
12.老後についての不安	影響がある	41	19.0	3	16.7	8	20.0	7	13.5	11	24.4	12	19.7
	影響はない	150	69.4	14	77.8	25	62.5	40	76.9	30	66.7	41	67.2
	わからない	25	11.6	1	5.6	7	17.5	5	9.6	4	8.9	8	13.1
	合計	216	100.0	18	100.1	40	100.0	52	100.0	45	100.0	61	100.0

【複数回答可】

(回答)		全体 (人, %)		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
13.自分の健康・病気	影響がある	38	18.2	5	18.5	7	21.9	7	17.9	10	25.0	9	12.7
	影響はない	138	66.0	17	63.0	18	56.3	29	74.4	26	65.0	48	67.6
	わからない	33	15.8	5	18.5	7	21.9	3	7.7	4	10.0	14	19.7
	合計	209	100.0	27	100.0	32	100.1	39	100.0	40	100.0	71	100.0
14.家族の健康・病気	影響がある	33	24.6	3	25.0	5	26.3	6	19.4	8	26.7	11	26.2
	影響はない	83	61.9	7	58.3	10	52.6	21	67.7	19	63.3	26	61.9
	わからない	18	13.4	2	16.7	4	21.1	4	12.9	3	10.0	5	11.9
	合計	134	99.9	12	100.0	19	100.0	31	100.0	30	100.0	42	100.0
15.介護の負担	影響がある	9	24.3	0	0.0	1	25.0	1	12.5	2	22.2	5	31.3
	影響はない	23	62.2	0	0.0	3	75.0	5	62.5	7	77.8	8	50.0
	わからない	5	13.5	0	0.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0	3	18.8
	合計	37	100.0	0	0.0	4	100.0	8	100.0	9	100.0	16	100.1
16.家族の世話	影響がある	10	19.6	0	0.0	3	20.0	3	23.1	3	27.3	1	10.0
	影響はない	36	70.6	2	100.0	11	73.3	8	61.5	8	72.7	7	70.0
	わからない	5	9.8	0	0.0	1	6.7	2	15.4	0	0.0	2	20.0
	合計	51	100.0	2	100.0	15	100.0	13	100.0	11	100.0	10	100.0
17.恋愛・結婚についての不安	影響がある	9	20.0	3	13.0	1	14.3	3	30.0	2	66.7	0	0.0
	影響はない	31	68.9	17	73.9	4	57.1	7	70.0	1	33.3	2	100.0
	わからない	5	11.1	3	13.0	2	28.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	合計	45	100.0	23	99.9	7	100.0	10	100.0	3	100.0	2	100.0
18.身近な人の死	影響がある	6	35.3	0	0.0	2	50.0	0	0.0	2	50.0	2	50.0
	影響はない	10	58.8	0	0.0	2	50.0	4	80.0	2	50.0	2	50.0
	わからない	1	5.9	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0
	合計	17	100.0	0	0.0	4	100.0	5	100.0	4	100.0	4	100.0
19.ジェンダーに関すること	影響がある	2	18.2	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0
	影響はない	9	81.8	4	100.0	0	0.0	2	100.0	2	66.7	1	100.0
	わからない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	合計	11	100.0	4	100.0	1	100.0	2	100.0	3	100.0	1	100.0
20.よくわからないが、もやもやしている	影響がある	3	7.7	1	12.5	0	0.0	1	10.0	1	16.7	0	0.0
	影響はない	21	53.8	3	37.5	3	60.0	6	60.0	5	83.3	4	40.0
	わからない	15	38.5	4	50.0	2	40.0	3	30.0	0	0.0	6	60.0
	合計	39	100.0	8	100.0	5	100.0	10	100.0	6	100.0	10	100.0

### ●全体との傾向

- ・悩みやストレスの原因には、新型コロナウイルス感染症拡大の影響があるかたずねるところ、「借金やローン」が39.6%で最も多く、次いで「話し相手がない」が38.6%、「失業・失業の不安」が37.2%であった。

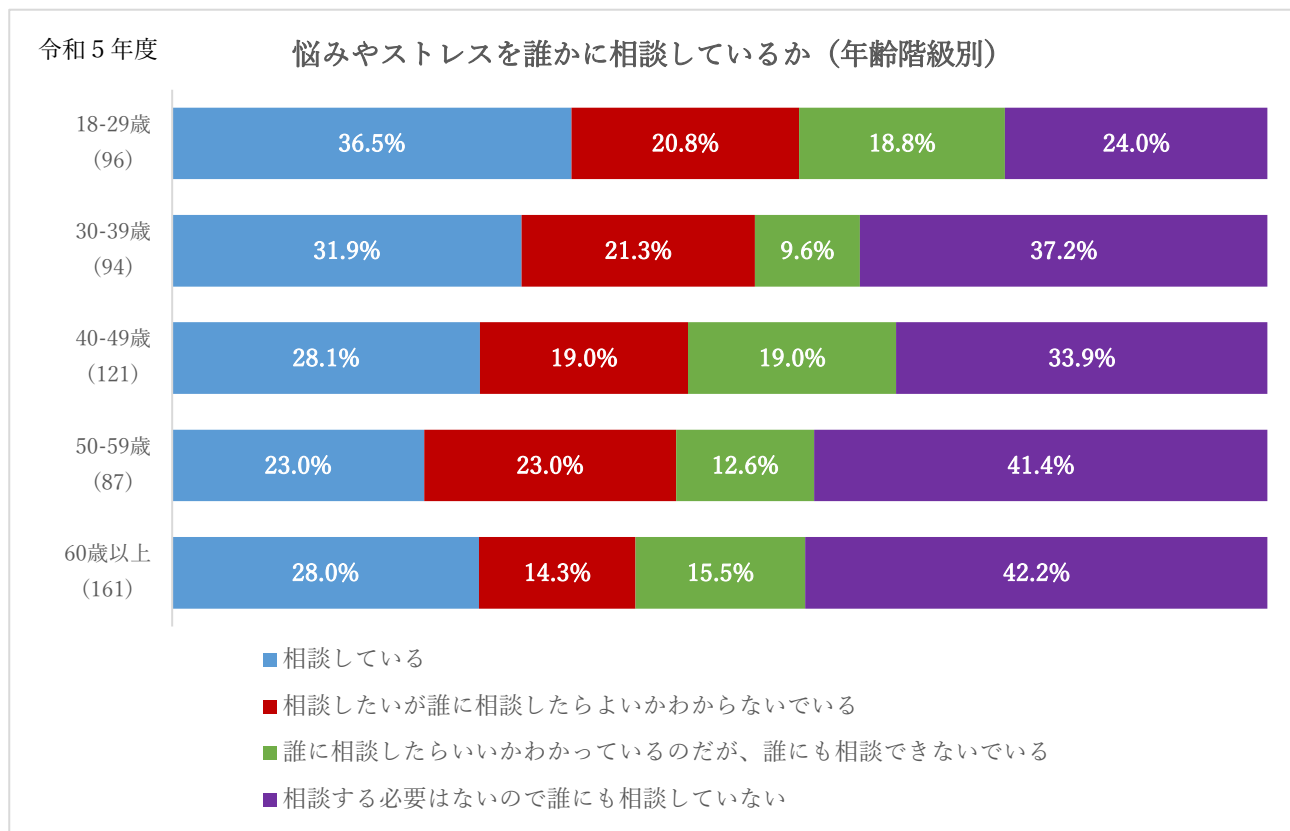
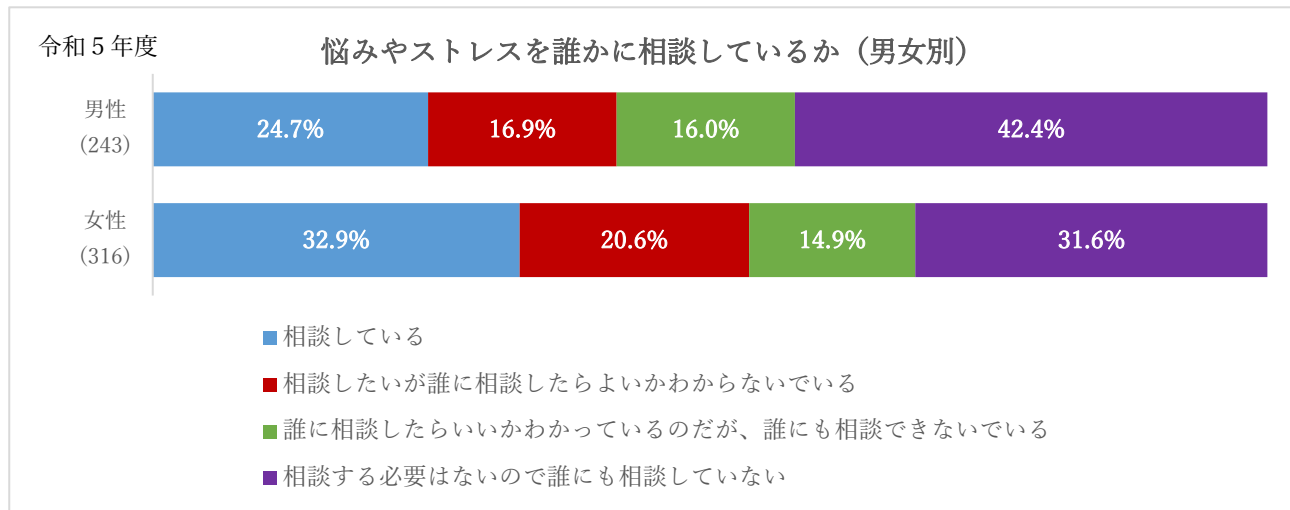
### ●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、男性は「話し相手がない」(54.5%)が最も高く、女性は「借金やローン」(48.0%)が最も高かった。

### ●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「借金やローン」は30-39歳(61.5%)が最も高く、「話し相手がない」は18-29歳(66.7%)が最も高く、「失業・失業の不安」は50-59歳(62.5%)で最も高かった。

【問5】（問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。）  
悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)	男女別			全体 (人, %)	男女別			
		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)		女性 (人, %)			
1.相談している	219	43.8	81	35.2	138	51.1	164	29.3	60	24.7	104	32.9
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	94	18.8	46	20.0	48	17.8	106	19.0	41	16.9	65	20.6
3.誰に相談したらいいかわからてるのだが、誰にも相談できないでいる	51	10.2	24	10.4	27	10.0	86	15.4	39	16.0	47	14.9
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	136	27.2	79	34.3	57	21.1	203	36.3	103	42.4	100	31.6
合計	500	100.0	230	99.9	270	100.0	559	100.0	243	100.0	316	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.相談している	219	43.8	21	46.7	65	53.3	49	39.2	47	39.2	37	42.0
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	94	18.8	14	31.1	18	14.8	27	21.6	22	18.3	13	14.8
3.誰に相談したらいいかわからてるのだが、誰にも相談できないでいる	51	10.2	3	6.7	15	12.3	14	11.2	12	10.0	7	8.0
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	136	27.2	7	15.6	24	19.7	35	28.0	39	32.5	31	35.2
合計	500	100.0	45	100.1	122	100.1	125	100.0	120	100.0	88	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.相談している	164	29.3	35	36.5	30	31.9	34	28.1	20	23.0	45	28.0
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	106	19.0	20	20.8	20	21.3	23	19.0	20	23.0	23	14.3
3.誰に相談したらいいかわからてるのだが、誰にも相談できないでいる	86	15.4	18	18.8	9	9.6	23	19.0	11	12.6	25	15.5
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	203	36.3	23	24.0	35	37.2	41	33.9	36	41.4	68	42.2
合計	559	100.0	96	100.1	94	100.0	121	100.0	87	100.0	161	100.0

### ●全体との傾向

- ・悩みやストレスを相談しているかについて、「相談する必要はないので誰にも相談していない(36.3%)」が最も高く、次いで「相談している(29.3%)」が高く、前回の結果と逆転していた。

### ●性別による傾向

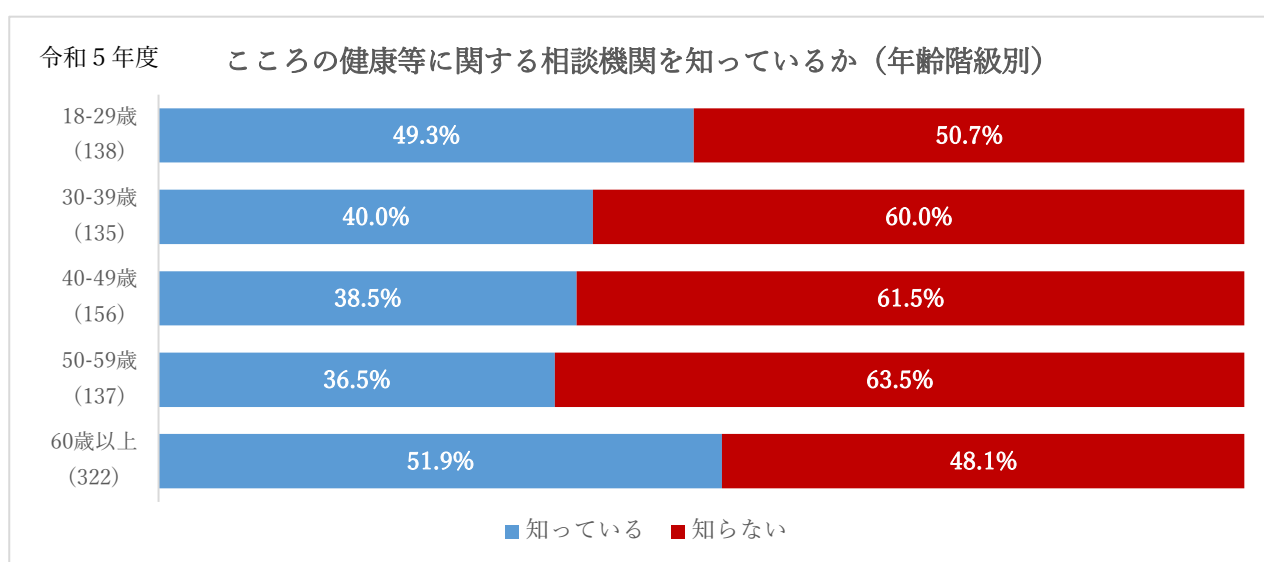
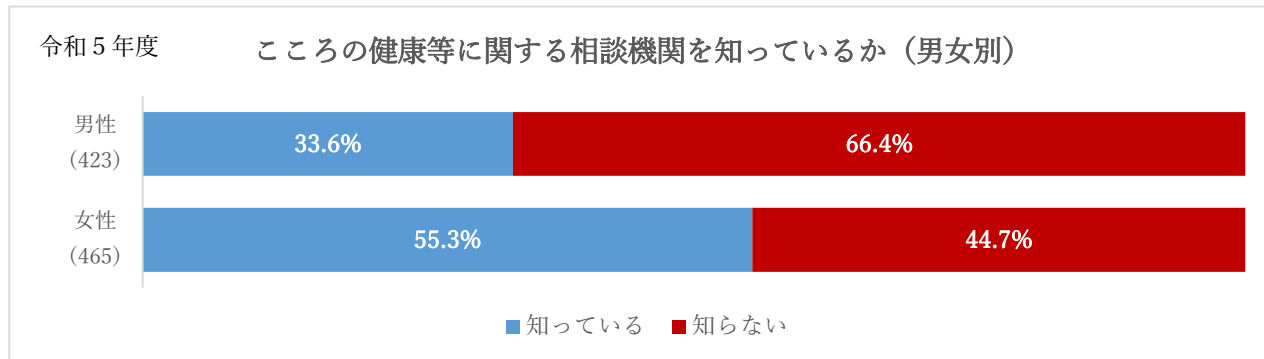
- ・男女別にみた場合、男性は「相談する必要はないので誰にも相談していない」が最も高く、次いで「相談している」が高く、前回の結果と逆転していた。女性は「相談している」が最も高く、次いで「相談する必要はないので誰にも相談していない」が高く、前回と同様の結果であった。

### ●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合は、29歳以下を除くすべての年齢階級で「相談する必要はないので誰にも相談していない」が最も高く、次いで「相談している」が高く、前回の結果と逆転していた。

【問6】

こころの健康等に関する相談機関（例えば、大阪市こころの悩み電話相談、こころの健康相談統一ダイヤル、各区役所の相談窓口、大阪精神科救急ダイヤル、いのちの電話など）があることを知っていますか。



(回答)	全体 (人, %)		男性 (人, %)		女性 (人, %)	
	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない
1.知っている	399	44.9	142	33.6	257	55.3
2.知らない	489	55.1	281	66.4	208	44.7
合計	888	100.0	423	100.0	465	100.0
(回答)	全体 (人, %)		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)	
	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない
知っている	399	44.9	68	49.3	54	40.0
知らない	489	55.1	70	50.7	81	60.0
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0
(回答)	40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない	1.知っている	2.知らない
知っている	60	38.5	50	36.5	167	51.9
知らない	96	61.5	87	63.5	155	48.1
合計	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全般的傾向

- ・こころの健康等に関する相談機関について、「知らない」（55.1%）が「知っている」（44.9%）より10.2ポイント高かった。

●性別による傾向

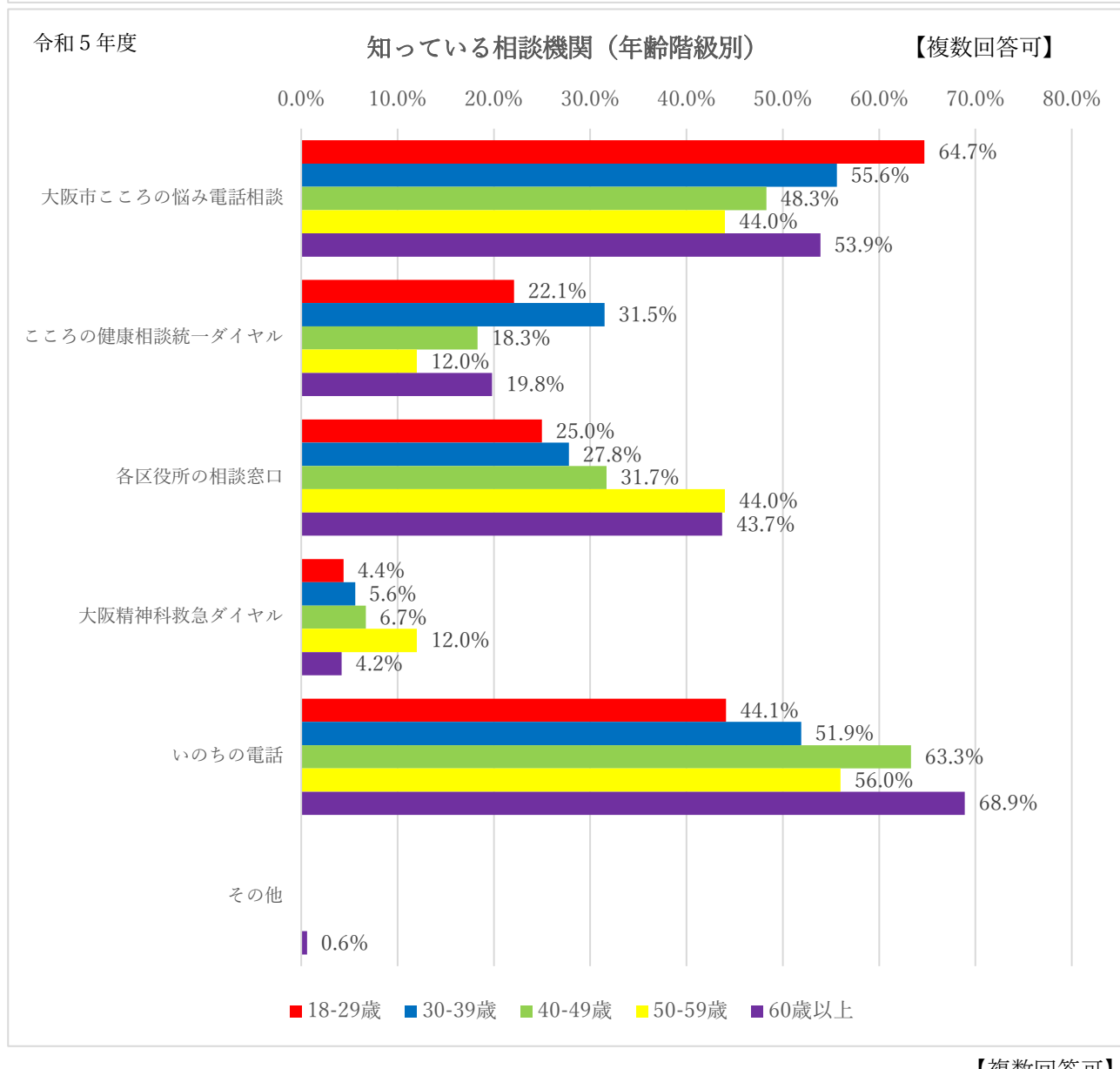
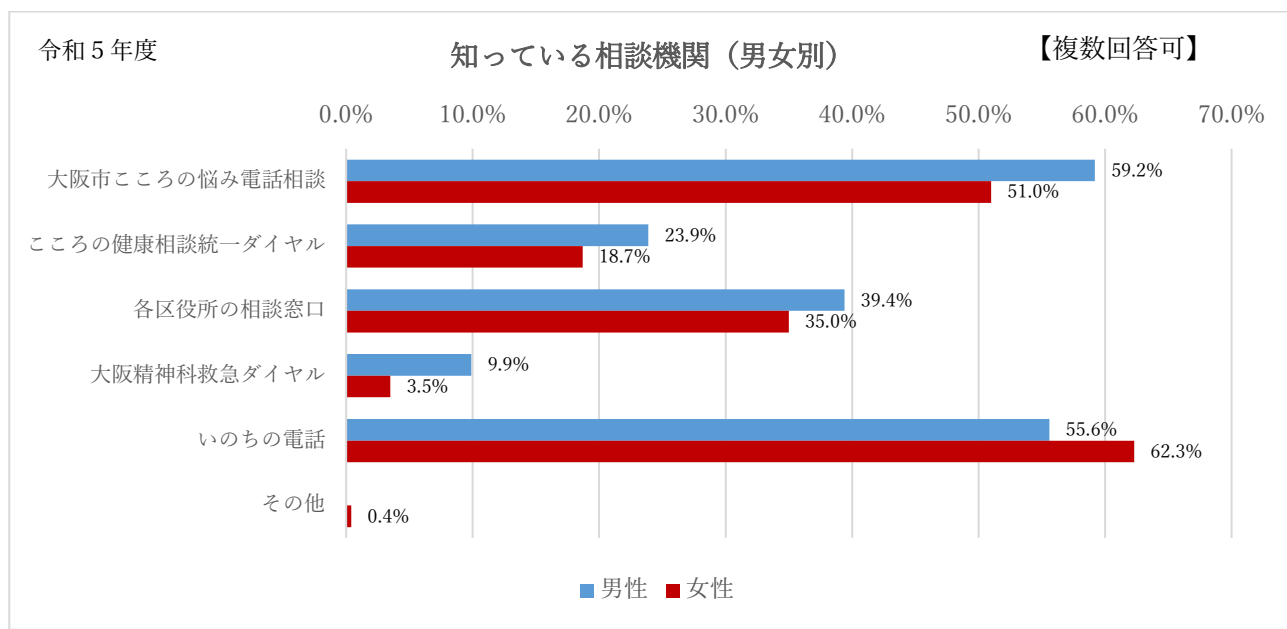
- ・男女別にみた場合、「知らない」は女性（44.7%）よりも、男性（66.4%）のほうが21.7ポイント高かった。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「知らない」は50-59歳（63.5%）が最も高く、次いで40-49歳（61.5%）、30-39歳（60.0%）であった。

【問7】（問6で「1. 知っている」を選ばれた方のみお答えください。）

こころの健康等に関する相談機関について、知っているものすべてをお答えください。



(回答)	全体 (人, %)		男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.大阪市こころの悩み電話相談	215	53.9	84	59.2	131	51.0
2.こころの健康相談統一ダイヤル	82	20.6	34	23.9	48	18.7
3.各区役所の相談窓口	146	36.6	56	39.4	90	35.0
4.大阪精神科救急ダイヤル	23	5.8	14	9.9	9	3.5
5.いのちの電話	239	59.9	79	55.6	160	62.3
6.その他	1	0.3	0	0.0	1	0.4

(回答)	全体 (人, %)		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.大阪市こころの悩み電話相談	215	53.9	44	64.7	30	55.6	29	48.3	22	44.0	90	53.9
2.こころの健康相談統一ダイヤル	82	20.6	15	22.1	17	31.5	11	18.3	6	12.0	33	19.8
3.各区役所の相談窓口	146	36.6	17	25.0	15	27.8	19	31.7	22	44.0	73	43.7
4.大阪精神科救急ダイヤル	23	5.8	3	4.4	3	5.6	4	6.7	6	12.0	7	4.2
5.いのちの電話	239	59.9	30	44.1	28	51.9	38	63.3	28	56.0	115	68.9
6.その他	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6

### ●全体との傾向

- ・こころの相談機関の認知度について、「いのちの電話」が59.9%で最も多く、次いで「大阪市こころの悩み電話相談」が53.9%であった。

### ●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、女性は「いのちの電話」(62.3%)が最も高く、男性は「大阪市こころの悩み電話相談」(59.2%)が最も高かった。

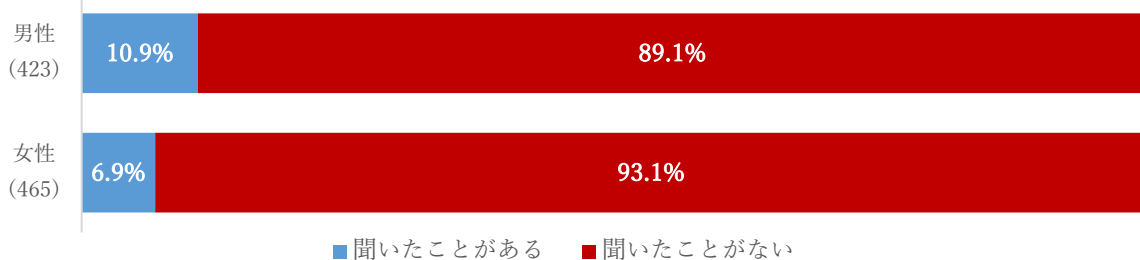
### ●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「いのちの電話」は60歳以上(68.9%)が最も高く、「大阪市こころの悩み電話相談」は18-29歳(64.7%)で最も高かった。

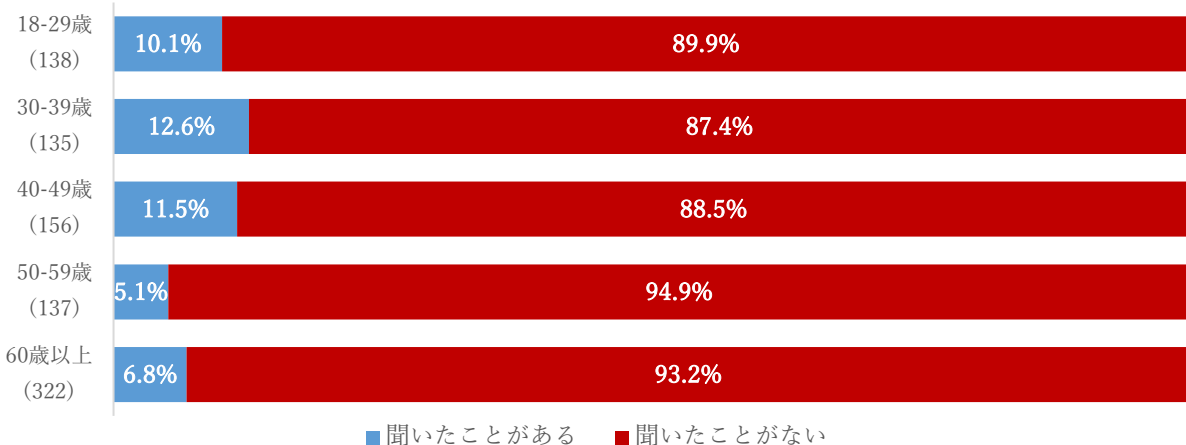
【問8】

自殺対策における「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがありますか。

令和5年度 「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがあるか（男女別）



令和5年度 「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがあるか（年齢階級別）



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別					
		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		
1.聞いたことがある	94	13.7	54	16.3	40	11.2	78	8.8	46	10.9	32	6.9
2.聞いたことがない	594	86.3	278	83.7	316	88.8	810	91.2	377	89.1	433	93.1
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.聞いたことがある	94	13.7	8	13.3	24	15.8	26	16.6	19	12.2	17	10.4
2.聞いたことがない	594	86.3	52	86.7	128	84.2	131	83.4	137	87.8	146	89.6
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.聞いたことがある	78	8.8	14	10.1	17	12.6	18	11.5	7	5.1	22	6.8
2.聞いたことがない	810	91.2	124	89.9	118	87.4	138	88.5	130	94.9	300	93.2
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・ゲートキーパーという言葉を聞いたことがあるかについて、「聞いたことがある（8.8%）」は、前回に比べて4.9ポイント減少した。

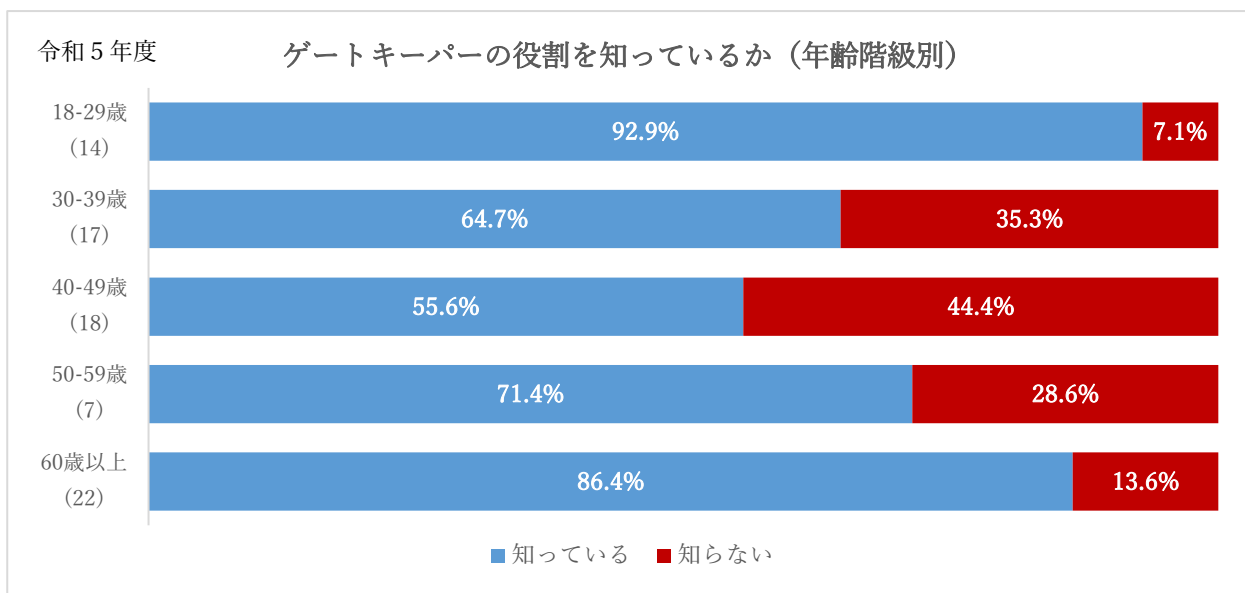
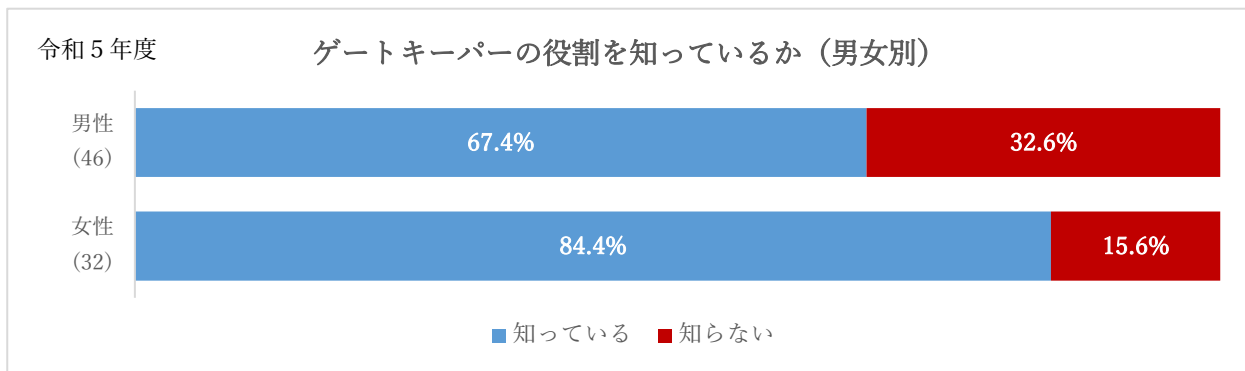
●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、「聞いたことがある」は、男性（10.9%）、女性（6.9%）となり、それぞれ5.4ポイント、4.3ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、50歳以上の階級ではいずれも「聞いたことがない」は90%以上を占め、それぞれ7.1ポイント、3.6ポイント増加した。一方、「聞いたことがある」はいずれの階級においても減少した。

【問9】（問8で「1. 聞いたことがある」を選ばれた方のみお答えください。）  
自殺対策における「ゲートキーパー」の役割を知っていますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)		女性 (人, %)				男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.知っている	73	77.7	42	77.8	31	77.5	58	74.4	31	67.4	27	84.4
2.知らない	21	22.3	12	22.2	9	22.5	20	25.6	15	32.6	5	15.6
合計	94	100.0	54	100.0	40	100.0	78	100.0	46	100.0	32	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.知っている	73	77.7	6	75.0	19	79.2	19	73.1	16	84.2	13	76.5
2.知らない	21	22.3	2	25.0	5	20.8	7	26.9	3	15.8	4	23.5
合計	94	100.0	8	100.0	24	100.0	26	100.0	19	100.0	17	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.知っている	58	74.4	13	92.9	11	64.7	10	55.6	5	71.4	19	86.4
2.知らない	20	25.6	1	7.1	6	35.3	8	44.4	2	28.6	3	13.6
合計	78	100.0	14	100.0	17	100.0	18	100.0	7	100.0	22	100.0

●全体との傾向

- ・ゲートキーパーという言葉を聞いたことがあるかについて「知っている」と回答された方に、その役割を知っているかたずねたところ、「知っている（74.4%）」は、前回に比べて3.3ポイント減少した。

●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、「知っている」は、男性(67.4%)では10.4ポイント減少したのに対して、女性(84.4%)では6.9ポイント増加した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「知っている」の29歳以下(92.9%)、および60歳以上(86.4%)では、前回に比べてそれぞれ、17.9ポイント、9.9ポイント増加した。

【問10】

あなたは「自死」という言葉を知っていますか。

令和5年度

自死という言葉を知っているか（男女別）

男性  
(423)

44.9%

26.7%

28.4%

女性  
(465)

57.4%

21.5%

21.1%

■ 知っている ■ よく知らないが聞いたことはある ■ 知らない

令和5年度

自死という言葉を知っているか（年齢階級別）

18-29歳  
(138)

36.2%

38.4%

25.4%

30-39歳  
(135)

45.2%

24.4%

30.4%

40-49歳  
(156)

58.3%

16.0%

25.6%

50-59歳  
(137)

51.8%

25.5%

22.6%

60歳以上  
(322)

57.1%

20.8%

22.0%

■ 知っている ■ よく知らないが聞いたことはある ■ 知らない

◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)	男女別			全体 (人, %)	男女別			
		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)		女性 (人, %)			
1.知っている	205	29.8	94	28.3	111	31.2	457	51.5	190	44.9	267	57.4
2.よく知らないが聞いたことはある	147	21.4	72	21.7	75	21.1	213	24.0	113	26.7	100	21.5
3.知らない	336	48.8	166	50.0	170	47.8	218	24.5	120	28.4	98	21.1
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.1	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	205	29.8	8	13.3	37	24.3	51	32.5	48	30.8	61	37.4
2.よく知らないが聞いたことはある	147	21.4	14	23.3	30	19.7	35	22.3	37	23.7	31	19.0
3.知らない	336	48.8	38	63.3	85	55.9	71	45.2	71	45.5	71	43.6
合計	688	100.0	60	99.9	152	99.9	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	457	51.5	50	36.2	61	45.2	91	58.3	71	51.8	184	57.1
2.よく知らないが聞いたことはある	213	24.0	53	38.4	33	24.4	25	16.0	35	25.5	67	20.8
3.知らない	218	24.5	35	25.4	41	30.4	40	25.6	31	22.6	71	22.0
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	99.9	137	99.9	322	99.9

●全体との傾向

- ・自死という言葉を知っているかについて、「知っている（51.5%）」は、前回に比べて21.7ポイント増加した。

●性別による傾向

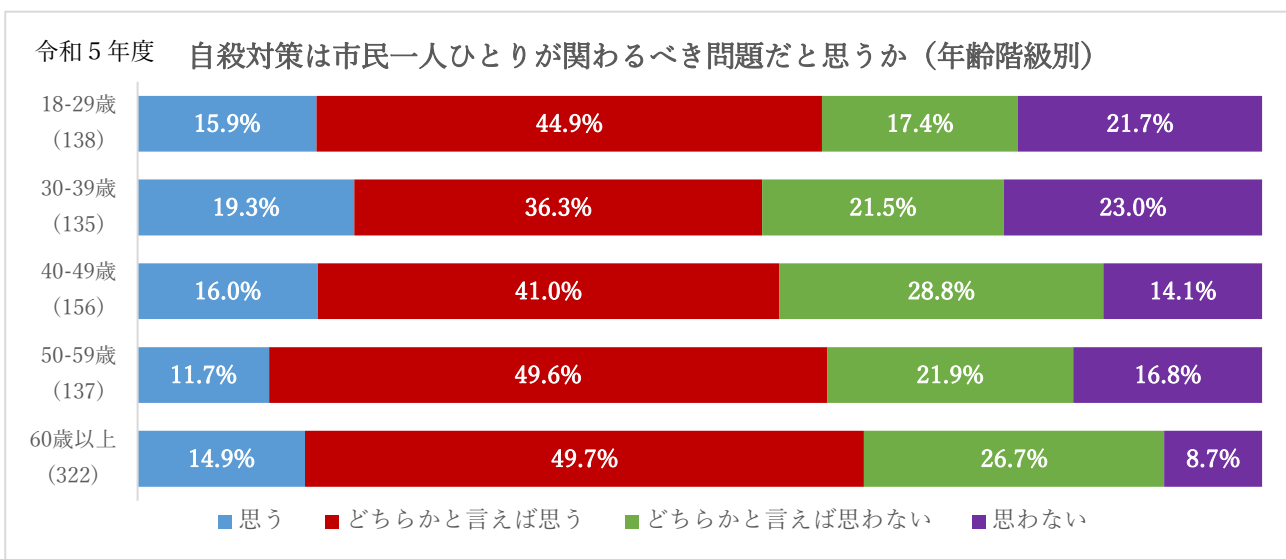
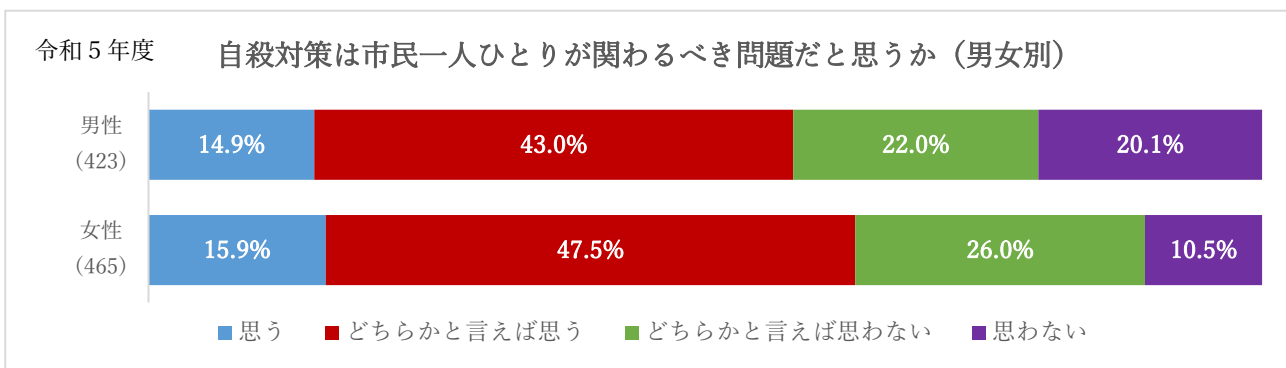
- ・男女別にみた場合、「知っている」は、男性（44.9%）、女性（57.4%）となっており、それぞれ16.6ポイント、26.2ポイント増加した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合も、いずれの階級でも前回に比べて「知っている」は増加した。一方、「知らない」はいずれの階級でも前回に比べて減少した。

### 【問11】

自殺対策は市民一人ひとりが関わるべき問題だと思いますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別			全体 (人, %)	男女別			全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)
		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)		女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	
1.思う	192	27.9	99	29.8	93	26.1	137	15.4	63	14.9	74	15.9
2.どちらかと言えば思う	266	38.7	123	37.0	143	40.2	403	45.4	182	43.0	221	47.5
3.どちらかと言えば思わない	93	13.5	42	12.7	51	14.3	214	24.1	93	22.0	121	26.0
4.思わない	56	8.1	33	23.0	23	6.5	134	15.1	85	20.1	49	10.5
5.どちらともいえない	78	11.3	33	9.9	45	12.6	/	0.0	/	0.0	/	0.0
6.答えたくない	3	0.4	2	0.6	1	0.3	/	0.0	/	0.0	/	0.0
合計	688	99.9	332	113.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	99.9

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.思う	192	27.9	19	31.7	43	28.3	50	31.8	45	28.8	35	21.5
2.どちらかと言えば思う	266	38.7	21	35.0	66	43.4	64	40.8	57	36.5	58	35.6
3.どちらかと言えば思わない	93	13.5	8	13.3	21	13.8	19	12.1	23	14.7	22	13.5
4.思わない	56	8.1	6	10.0	11	7.2	9	5.7	9	5.8	21	12.9
5.どちらともいえない	78	11.3	5	8.3	11	7.2	15	9.6	20	12.8	27	16.6
6.答えたくない	3	0.4	1	1.7	0	0.0	0	0.0	2	1.3	0	0.0
合計	688	99.9	60	100.0	152	99.9	157	100.0	156	99.9	163	100.1
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.思う	137	15.4	22	15.9	26	19.3	25	16.0	16	11.7	48	14.9
2.どちらかと言えば思う	403	45.4	62	44.9	49	36.3	64	41.0	68	49.6	160	49.7
3.どちらかと言えば思わない	214	24.1	24	17.4	29	21.5	45	28.8	30	21.9	86	26.7
4.思わない	134	15.1	30	21.7	31	23.0	22	14.1	23	16.8	28	8.7
5.どちらともいえない	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0
6.答えたくない	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0
合計	888	100.0	138	99.9	135	100.1	156	99.9	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・自殺対策は市民一人ひとりが関わるべき問題だと思うかについて、「どちらかと言えば思う（45.4%）」が最も多い傾向は変わらず、前回に比べて6.7ポイント増加した。

●性別による傾向

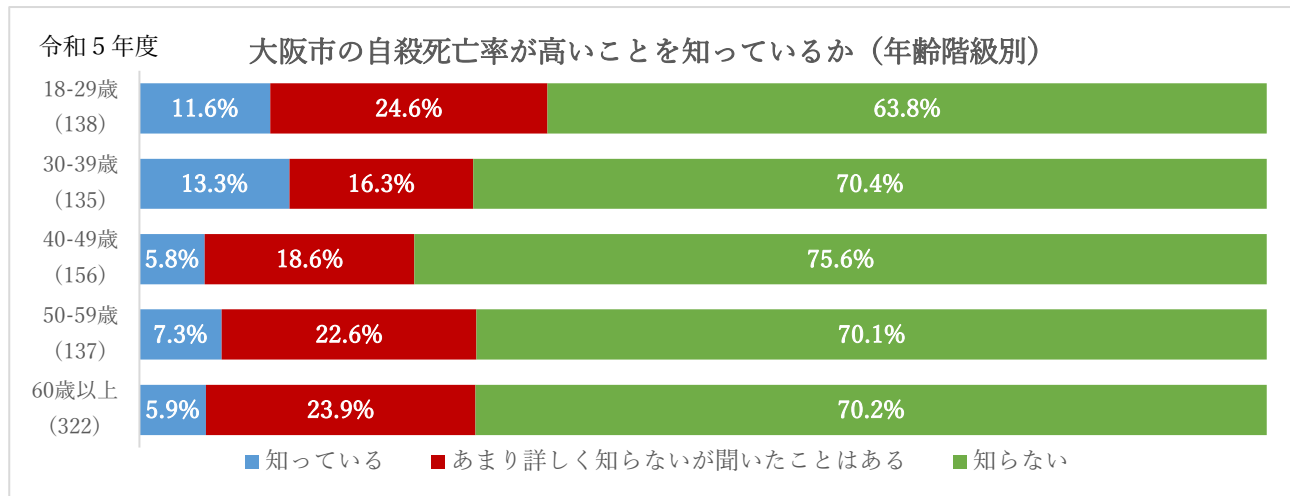
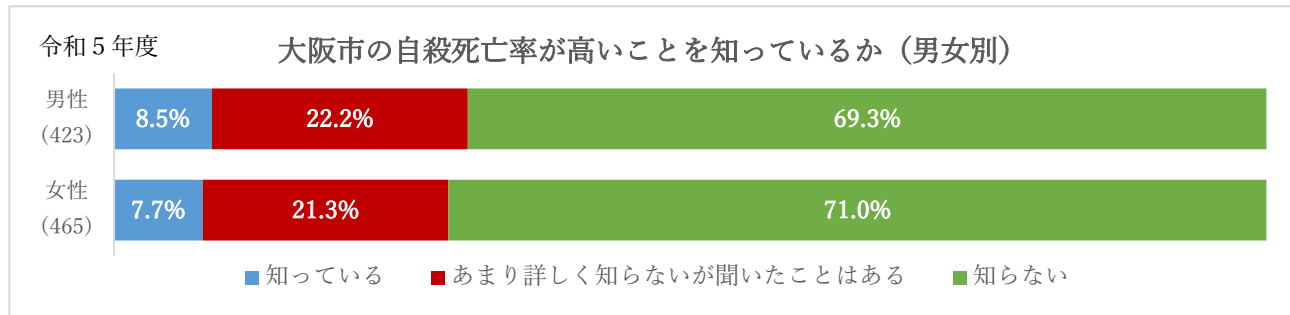
- ・男女別にみた場合、「どちらかと言えばそう思う」は、男性（43.0%）、女性（47.5%）となっており、それぞれ6.0ポイント、7.3ポイント増加した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「どちらかと言えばそう思う」は、30歳代（36.3%）以外のすべての階級において、前回に比べて増加した。

## 【問12】

大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国値より高いことを知っていますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別 (人, %)
		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		
1.知っている	102	14.8	58	17.5	44	12.4	72	8.1	36	8.5	36	7.7
2.あまり詳しく知らないが聞いたことはある	162	23.5	90	27.1	72	20.2	193	21.7	94	22.2	99	21.3
3.知らない	424	61.6	184	55.4	240	67.4	623	70.2	293	69.3	330	71.0
合計	688	99.9	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	102	14.8	8	13.3	20	13.2	20	12.7	25	16.0	29	17.8
2.あまり詳しく知らないが聞いたことはある	162	23.5	11	18.3	22	14.5	34	21.7	37	23.7	58	35.6
3.知らない	424	61.6	41	68.3	110	72.4	103	65.6	94	60.3	76	46.6
合計	688	99.9	60	99.9	152	100.1	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	72	8.1	16	11.6	18	13.3	9	5.8	10	7.3	19	5.9
2.あまり詳しく知らないが聞いたことはある	193	21.7	34	24.6	22	16.3	29	18.6	31	22.6	77	23.9
3.知らない	623	70.2	88	63.8	95	70.4	118	75.6	96	70.1	226	70.2
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国値より高いことを知っているかについて、「知っている（8.1%）」は前回に比べて6.7%減少し、「知らない（70.2%）」が8.6ポイント増加した。

●性別による傾向

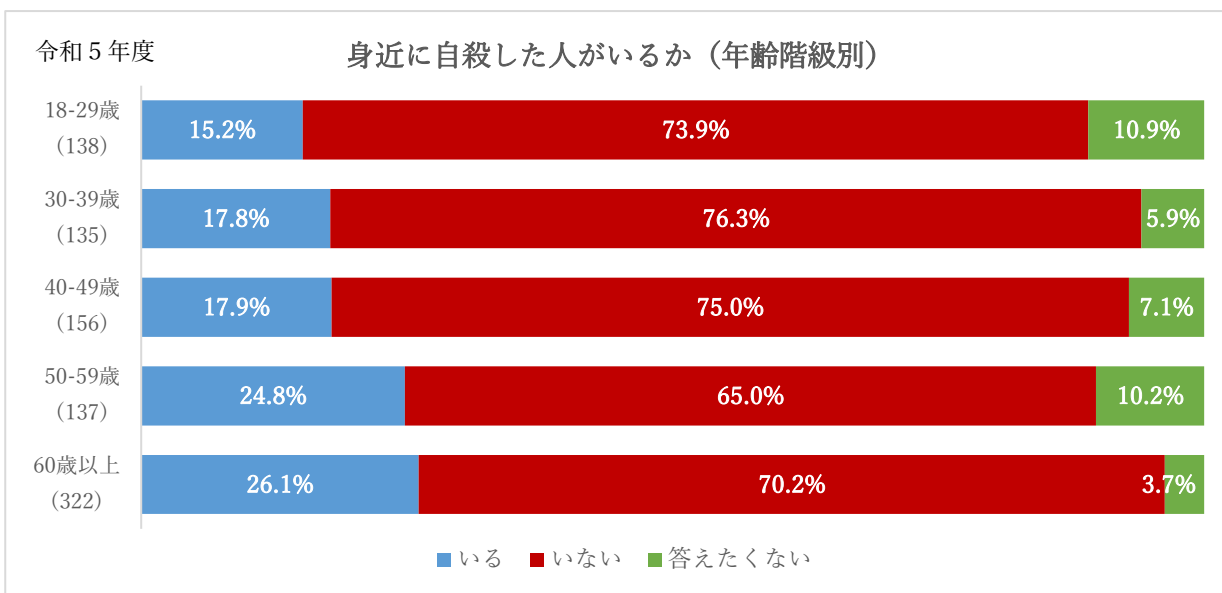
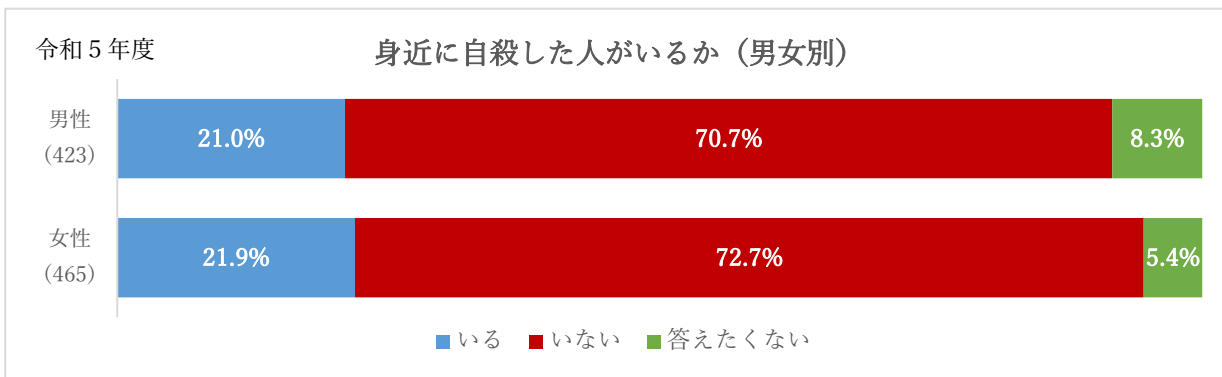
- ・男女別にみた場合も同様の傾向がみられ、「知らない」は、男性（69.3%）、女性（71.0%）のいずれも前回に比べて、それぞれ13.9ポイント、3.6ポイント増加した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「知っている」が最も多かったのは30歳代（13.3%）、「知らない」が最も多かったのは40歳代（75.6%）となっており、年齢階級による認知度の違いが明らかとなった。

### 【問13】

これまでのあなたの人生の中で、親族や友人・知人などが自殺をされた方が身近にいますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別
		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		
1.いる	244	35.5	126	38.0	118	33.1	191	21.5	89	21.0	102	21.9
2.いない	430	62.5	196	59.0	234	65.7	637	71.7	299	70.7	338	72.7
3.答えたくない	14	2.0	10	3.0	4	1.1	60	6.8	35	8.3	25	5.4
合計	688	100.0	332	100.0	356	99.9	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.いる	244	35.5	18	30.0	43	28.3	64	40.8	59	37.8	60	36.8
2.いない	430	62.5	41	68.3	107	70.4	91	58.0	89	57.1	102	62.6
3.答えたくない	14	2.0	1	1.7	2	1.3	2	1.3	8	5.1	1	0.6
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.1	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.いる	191	21.5	21	15.2	24	17.8	28	17.9	34	24.8	84	26.1
2.いない	637	71.7	102	73.9	103	76.3	117	75.0	89	65.0	226	70.2
3.答えたくない	60	6.8	15	10.9	8	5.9	11	7.1	14	10.2	12	3.7
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

・身近に自殺した人がいるかについて、「いる（21.5%）」は、前回に比べて14.0ポイント減少した。

●性別による傾向

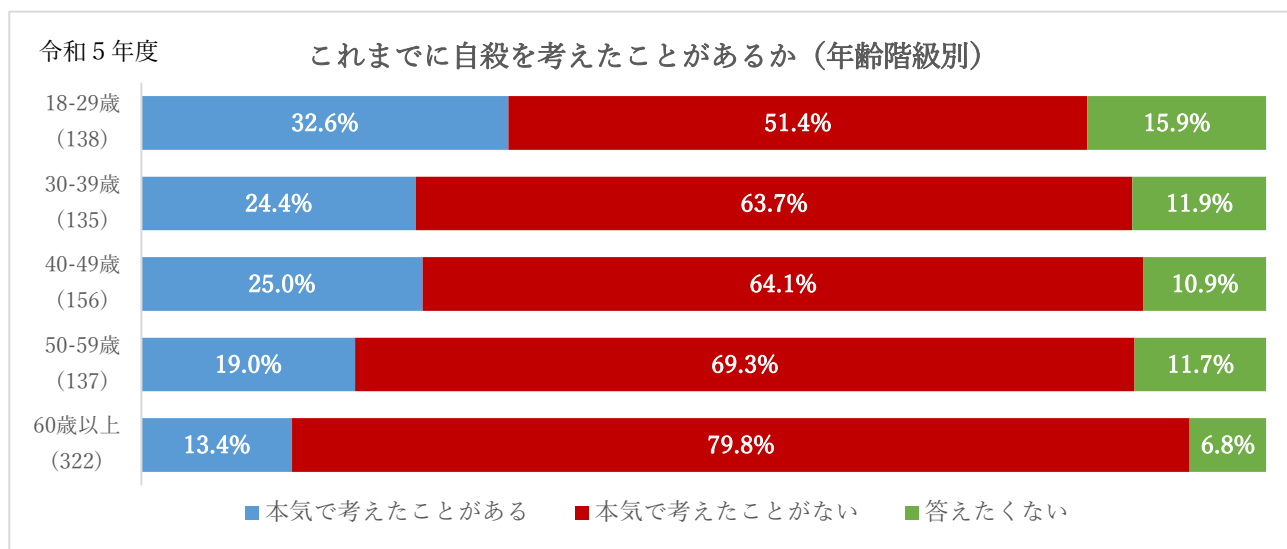
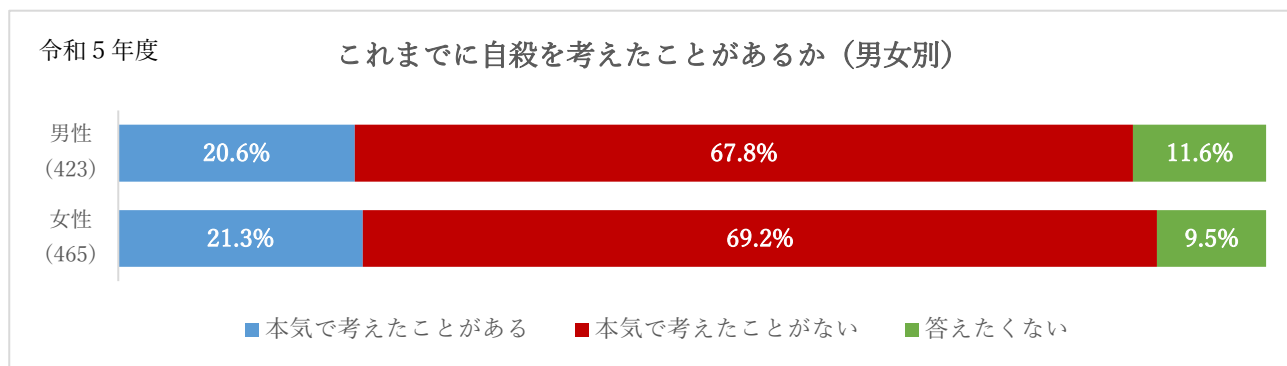
・男女別にみた場合も、「いる」と答えた男性（21.0%）、女性（21.9%）のいずれも、それぞれ17.0ポイント、11.2ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

・年齢階級別にみた場合も、自殺者が身近に「いる」は、全ての階級で前回に比べて減少した。

#### 【問14】

あなたは、これまでの人生のなかで、本気で自殺したいと考えたことがありますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)
1.本気で考えたことがある	208	30.2	85	25.6	123	34.6	186	20.9	87	20.6	99	21.3
2.本気で考えたことがない	445	64.7	231	69.6	214	60.1	609	68.6	287	67.8	322	69.2
3.答えたたくない	35	5.1	16	4.8	19	5.3	93	10.5	49	11.6	44	9.5
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.本気で考えたことがある	208	30.2	22	36.7	51	33.6	50	31.8	49	31.4	36	22.1
2.本気で考えたことがない	445	64.7	33	55.0	92	60.5	99	63.1	99	63.5	122	74.8
3.答えたたくない	35	5.1	5	8.3	9	5.9	8	5.1	8	5.1	5	3.1
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.本気で考えたことがある	186	20.9	45	32.6	33	24.4	39	25.0	26	19.0	43	13.4
2.本気で考えたことがない	609	68.6	71	51.4	86	63.7	100	64.1	95	69.3	257	79.8
3.答えたたくない	93	10.5	22	15.9	16	11.9	17	10.9	16	11.7	22	6.8
合計	888	100.0	138	99.9	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- これまでに自殺を考えたことがあるかについて、「本気で考えたことがある（20.9%）」は、前回に比べて9.3ポイント減少した。

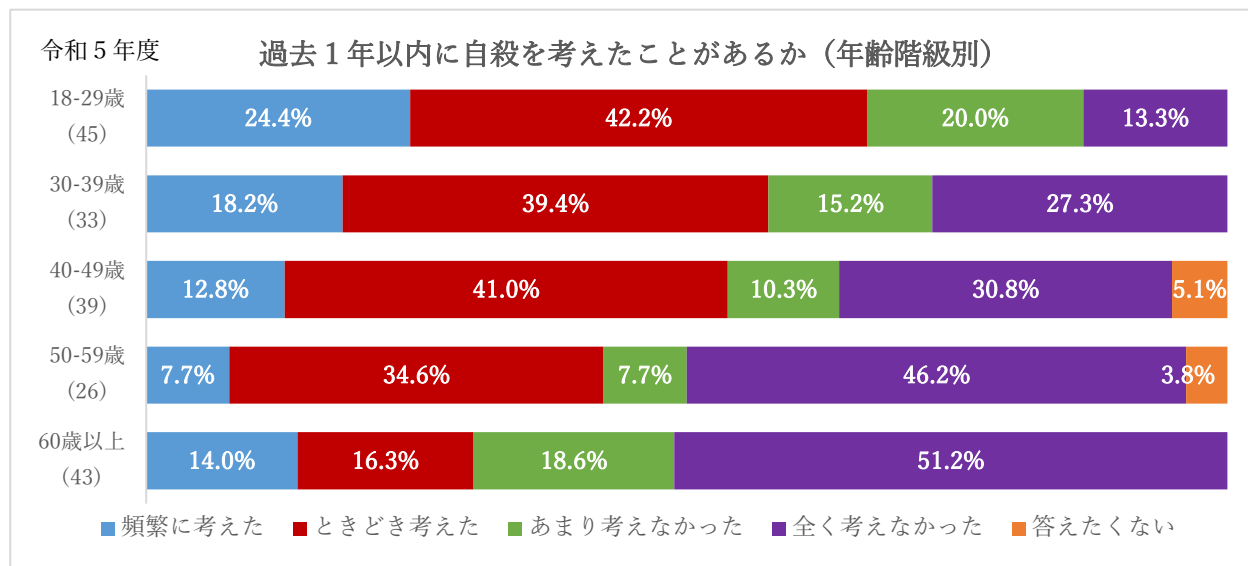
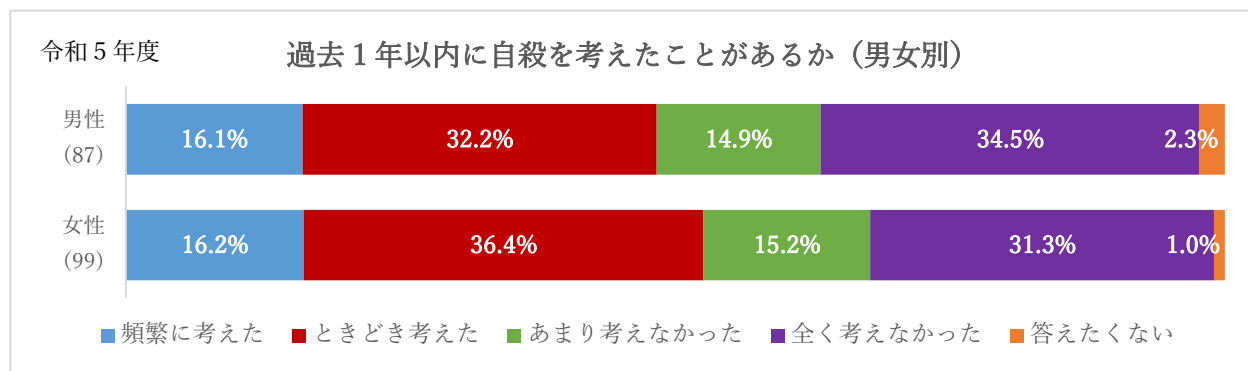
●性別による傾向

- 男女別にみた場合、「本気で考えたことがある」は、男性（20.6%）、女性（21.3%）となっており、いずれも前回に比べて、それぞれ5.0ポイント、13.3ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- 年齢階級別にみた場合も、「本気で考えたことがある」は全ての階級で減少しており、最も減少幅が大きかったのは50歳代（19.0%）で、12.4ポイント減少した。

【問15】（問14で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。）過去1年以内に、自殺したいと考えたことはありますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)			男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)
1.頻繁に考えた	10	4.8	5	5.9	5	4.1	30	16.1	14	16.1	16	16.2
2.ときどき考えた	39	18.8	13	15.3	26	21.1	64	34.4	28	32.2	36	36.4
3.あまり考えなかった	38	18.3	16	18.8	22	17.9	28	15.1	13	14.9	15	15.2
4.全く考えなかった	114	54.8	49	57.6	65	52.8	61	32.8	30	34.5	31	31.3
5.答えたくない	7	3.4	2	2.4	5	4.1	3	1.6	2	2.3	1	1.0
合計	208	100.1	85	100.0	123	100.0	186	100.0	87	100.0	99	100.1

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.頻繁に考えた	10	4.8	1	4.5	3	5.9	3	6.0	3	6.1	0	0.0
2.ときどき考えた	39	18.8	3	13.6	6	11.8	12	24.0	13	26.5	5	13.9
3.あまり考えなかった	38	18.3	6	27.3	13	25.5	8	16.0	9	18.4	2	5.6
4.全く考えなかった	114	54.8	10	45.5	27	52.9	27	54.0	23	46.9	27	75.0
5.答えたくない	7	3.4	2	9.1	2	3.9	0	0.0	1	2.0	2	5.6
合計	208	100.1	22	100.0	51	100.0	50	100.0	49	99.9	36	100.1
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.頻繁に考えた	30	16.1	11	24.4	6	18.2	5	12.8	2	7.7	6	14.0
2.ときどき考えた	64	34.4	19	42.2	13	39.4	16	41.0	9	34.6	7	16.3
3.あまり考えなかった	28	15.1	9	20.0	5	15.2	4	10.3	2	7.7	8	18.6
4.全く考えなかった	61	32.8	6	13.3	9	27.3	12	30.8	12	46.2	22	51.2
5.答えたくない	3	1.6	0	0.0	0	0.0	2	5.1	1	3.8	0	0.0
合計	186	100.0	45	99.9	33	100.1	39	100.0	26	100.0	43	100.1

●全体との傾向

- これまでに自殺を考えたことがあるかについて、「本気で考えたことがある」と回答した方に過去1年以内に自殺を考えたことがあるかたずねたところ、過去1年以内に自殺したいと「頻繁に考えた」「ときどき考えた」は合わせて50.5%を占めており、前回に比べて26.9ポイント増加した。

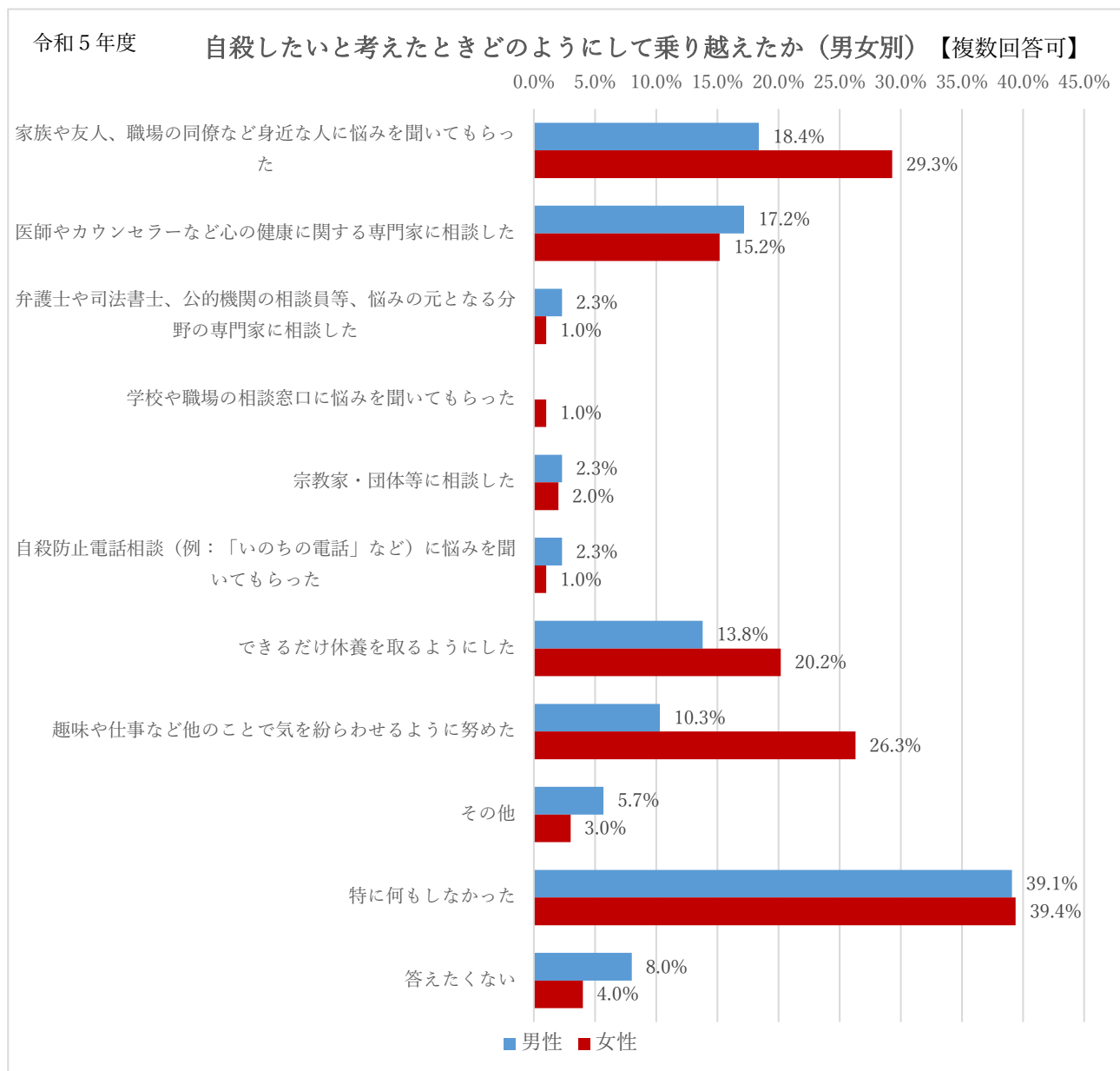
●性別による傾向

- 男女別にみた場合、「頻繁に考えた」「ときどき考えた」を合わせると、男性(48.3%)、女性(52.6%)となっており、前回に比べて、それぞれ27.1ポイント、27.4ポイントと大幅に増加した。

●年齢階級別による傾向

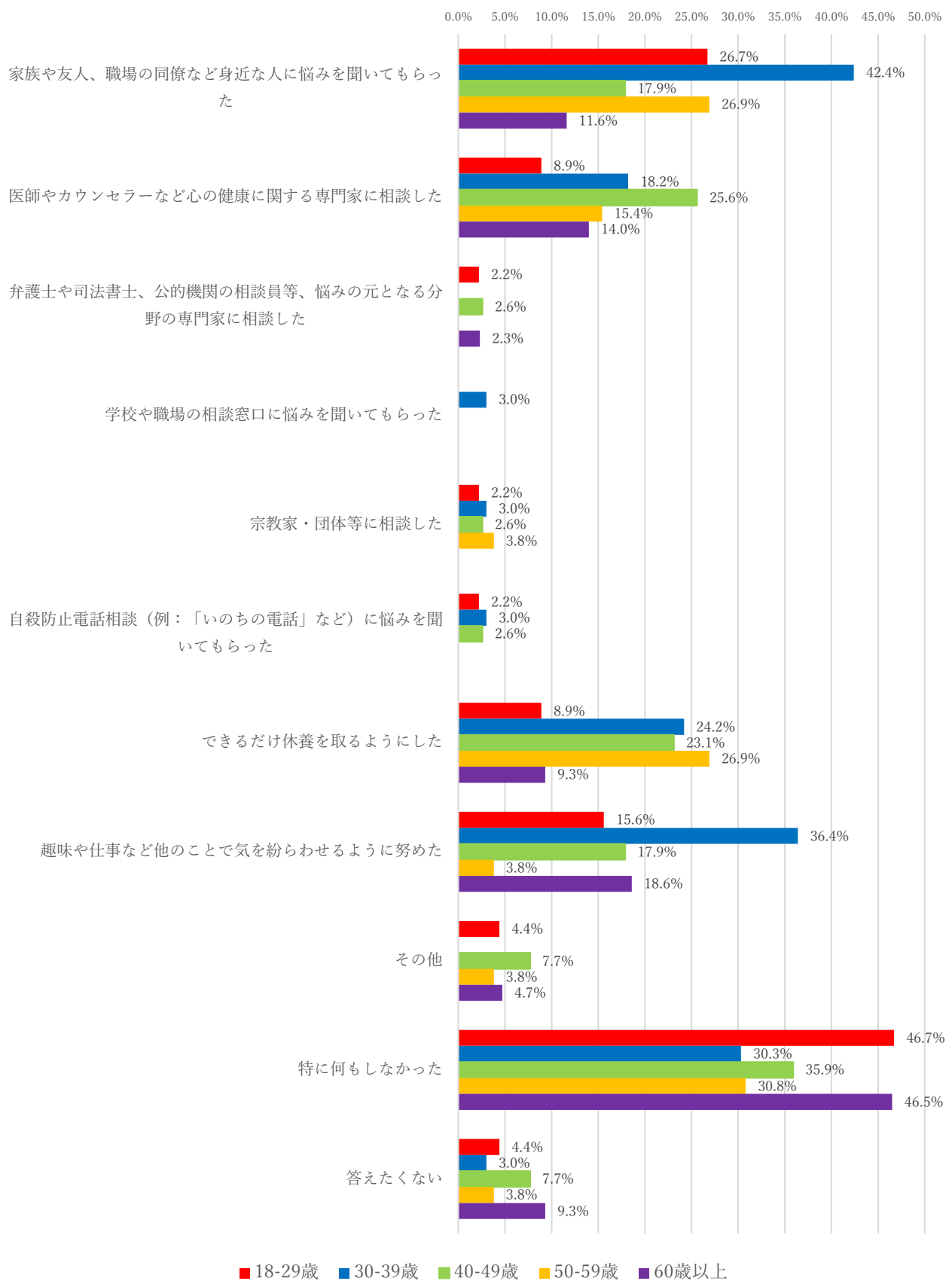
- 年齢階級別にみた場合、「頻繁に考えた」「ときどき考えた」を合わせた割合は、全ての年齢階級で増加しており、特に29歳以下(66.6%)では前回に比べて48.5ポイントと大幅に増加した。

【問16】（問14で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。）  
 そのように考えたとき、どのようにされましたか。当てはまるものをすべて選択してください。



令和5年度

## 自殺したいと考えたときどのようにして乗り越えたか（年齢階級別）【複数回答可】



◎前回調査との比較

【複数回答可】

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)		女性 (人, %)				男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.家族や友人、職場の同僚など身近な人に悩みを聞いてもらった	63	30.3	24	28.2	39	31.7	45	24.2	16	18.4	29	29.3
2.医師やカウンセラーなど心の健康に関する専門家に相談した	31	14.9	17	20.0	14	11.4	30	16.1	15	17.2	15	15.2
3.弁護士や司法書士、公的機関の相談員等、悩みの元となる分野の専門家に相談した	3	1.4	3	3.5	0	0.0	3	1.6	2	2.3	1	1.0
4.学校や職場の相談窓口に悩みを聞いてもらった		0.0		0.0		0.0	1	0.5	0	0.0	1	1.0
5.宗教家・団体等に相談した		0.0		0.0		0.0	4	2.2	2	2.3	2	2.0
6.自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)に悩みを聞いてもらった		0.0		0.0		0.0	3	1.6	2	2.3	1	1.0
7.できるだけ休養を取るようにした	52	25.0	28	32.9	24	19.5	32	17.2	12	13.8	20	20.2
8.趣味や仕事など他のことで気を紛らわせるように努めた	79	38.0	39	45.9	40	32.5	35	18.8	9	10.3	26	26.3
9.その他	24	11.5	9	10.6	15	12.2	8	4.3	5	5.7	3	3.0
10.特に何もしなかった	55	26.4	18	21.2	37	30.1	73	39.2	34	39.1	39	39.4
11.答えたたくない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	5.9	7	8.0	4	4.0

(回答)	平成29年度										令和5年度													
	全体 (人, %)		年齢階級別								全体 (人, %)		年齢階級別											
			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)		
1.家族や友人、職場の同僚など身近な人に悩みを聞いてもらった	63	30.3	8	36.4	19	37.3	17	34.0	14	28.6	5	13.9	45	24.2	12	26.7	14	42.4	7	17.9	7	26.9	5	11.6
2.医師やカウンセラーなど心の健康に関する専門家に相談した	31	14.9	5	22.7	6	11.8	8	16.0	9	18.4	3	8.3	30	16.1	4	8.9	6	18.2	10	25.6	4	15.4	6	14.0
3.弁護士や司法書士、公的機関の相談員等、悩みの元となる分野の専門家に相談した	3	1.4	0	0.0	1	2.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	3	1.6	1	2.2	0	0.0	1	2.6	0	0.0	1	2.3
4.学校や職場の相談窓口に悩みを聞いてもらった		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	1	0.5	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5.宗教家・団体等に相談した		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	4	2.2	1	2.2	1	3.0	1	2.6	1	3.8	0	0.0
6.自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)に悩みを聞いてもらった		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	3	1.6	1	2.2	1	3.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0
7.できるだけ休養を取るようにした	52	25.0	6	27.3	15	29.4	10	20.0	16	32.7	5	13.9	32	17.2	4	8.9	8	24.2	9	23.1	7	26.9	4	9.3
8.趣味や仕事など他のことで気を紛らわせるように努めた	79	38.0	7	31.8	17	33.3	20	40.0	21	42.9	14	38.9	35	18.8	7	15.6	12	36.4	7	17.9	1	3.8	8	18.6
9.その他	24	11.5	4	18.2	6	11.8	7	14.0	3	6.1	4	11.1	8	4.3	2	4.4	0	0.0	3	7.7	1	3.8	2	4.7
10.特に何もしなかった	55	26.4	5	22.7	14	27.5	17	34.0	8	16.3	11	30.6	73	39.2	21	46.7	10	30.3	14	35.9	8	30.8	20	46.5
11.答えたたくない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	5.9	2	4.4	1	3.0	3	7.7	1	3.8	4	9.3

### ●全体との傾向

- ・本気で自殺したいと考えたときどのようにして乗り越えたかたずねたところ、「特に何もしなかった（39.2%）」は、前回に比べて12.8ポイント増加した。

### ●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、「特に何もしなかった」は、男性（39.1%）、女性（39.4%）のいずれも前回に比べて、それぞれ17.9ポイント、9.3ポイント増加した。

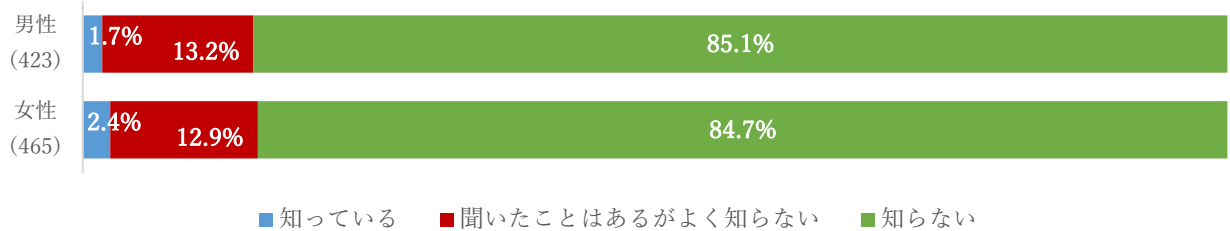
### ●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「特に何もしなかった」は全ての年齢階級で増加しており、特に29歳以下（46.7%）では前回に比べて24.0ポイントと大幅に増加した。

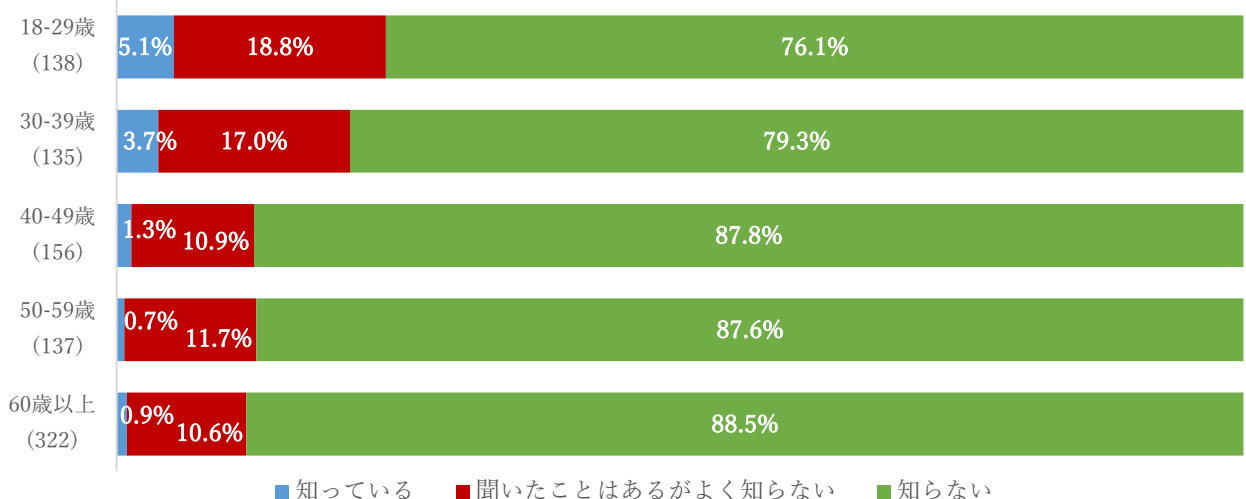
### 【問17】

あなたは「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」について、知っていますか。

令和5年度 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」について知っているか（男女別）



令和5年度 「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」について知っているか（年齢階級別）



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度									
	全体 (人, %)	男女別		全体 (人, %)	男女別											
		男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)										
1.知っている	26	3.8	14	4.2	12	3.4	18	2.0	7	1.7	11	2.4				
2.聞いたことはあるがよく知らない	73	10.6	36	10.8	37	10.4	116	13.1	56	13.2	60	12.9				
3.知らない	589	85.6	282	84.9	307	86.2	754	84.9	360	85.1	394	84.7				
合計	688	100.0	332	99.9	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0				

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	26	3.8	3	5.0	5	3.3	5	3.2	5	3.2	8	4.9
2.聞いたことはあるがよく知らない	73	10.6	7	11.7	7	4.6	14	8.9	19	12.2	26	16.0
3.知らない	589	85.6	50	83.3	140	92.1	138	87.9	132	84.6	129	79.1
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)		
1.知っている	18	2.0	7	5.1	5	3.7	2	1.3	1	0.7	3	0.9
2.聞いたことはあるがよく知らない	116	13.1	26	18.8	23	17.0	17	10.9	16	11.7	34	10.6
3.知らない	754	84.9	105	76.1	107	79.3	137	87.8	120	87.6	285	88.5
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- 「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」を知っているかについて、「知っている」は2.0%と少なく、さらに前回に比べて1.8ポイント減少した。

●性別による傾向

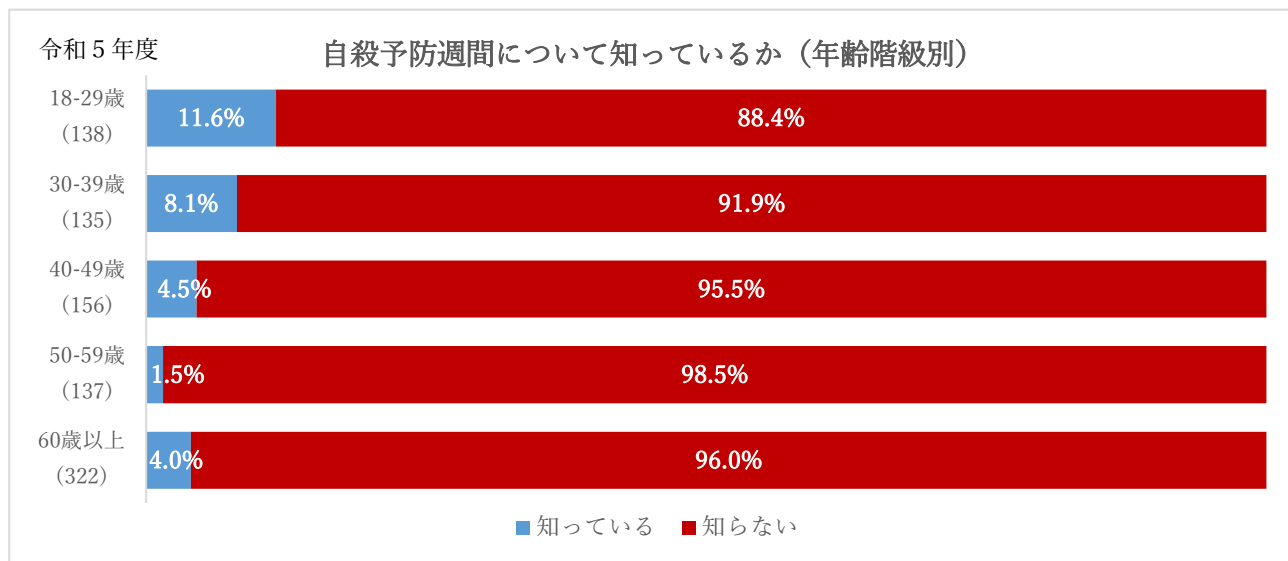
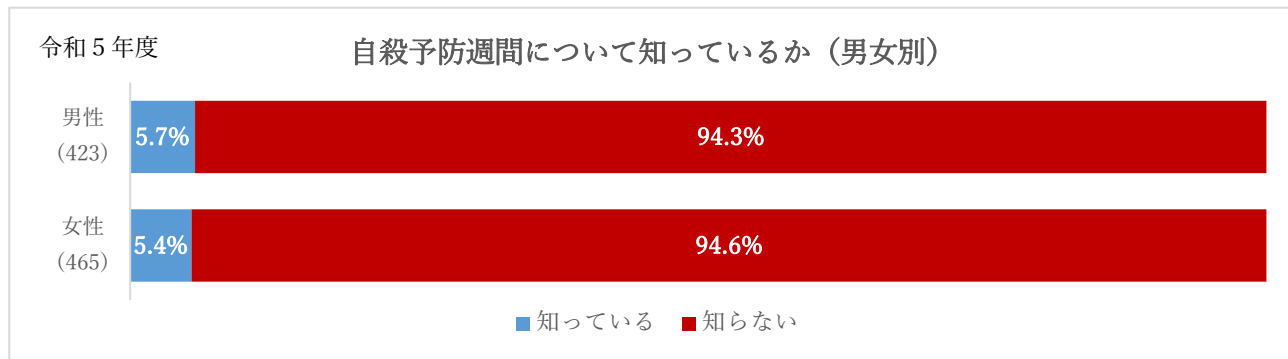
- 男女別にみた場合、「知っている」は、男性（1.7%）、女性（2.4%）と男性で特に少なく、前回に比べて、それぞれ2.5ポイント、1.0ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- 年齢階級別にみた場合、「知っている」は、29歳以下（5.1%）および30歳代（3.7%）となっており、前回に比べて、それぞれ0.1ポイント、0.4ポイントと僅かに増えたが、40歳以上の年齢階級ではいずれも減少した。

### 【問18】

あなたは毎年9月10日から9月16日までが「自殺予防週間」であることを知っていますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)	男女別				全体 (人, %)	男女別				男性 (人, %)	女性 (人, %)
		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		男性 (人, %)	女性 (人, %)	男性 (人, %)	女性 (人, %)		
1.知っている	49	7.1	21	6.3	28	7.9	49	5.5	24	5.7	25	5.4
2.知らない	639	92.9	311	93.7	328	92.1	839	94.5	399	94.3	440	94.6
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)		
1.知っている	49	7.1	8	13.3	16	10.5	8	5.1	9	5.8	8	4.9
2.知らない	639	92.9	52	86.7	136	89.5	149	94.9	147	94.2	155	95.1
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)	年齢階級別										
		18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)		
1.知っている	49	5.5	16	11.6	11	8.1	7	4.5	2	1.5	13	4.0
2.知らない	839	94.5	122	88.4	124	91.9	149	95.5	135	98.5	309	96.0
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・自殺予防週間を知っているかについて、「知っている」は5.5%となっており、前回に比べて1.6ポイント減少した。

●性別による傾向

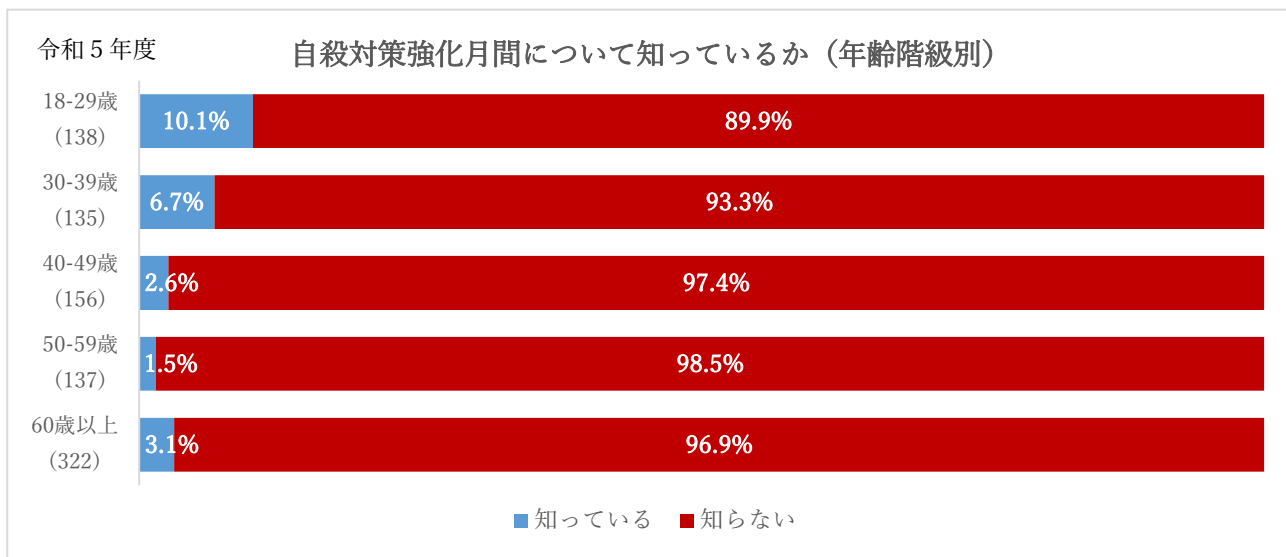
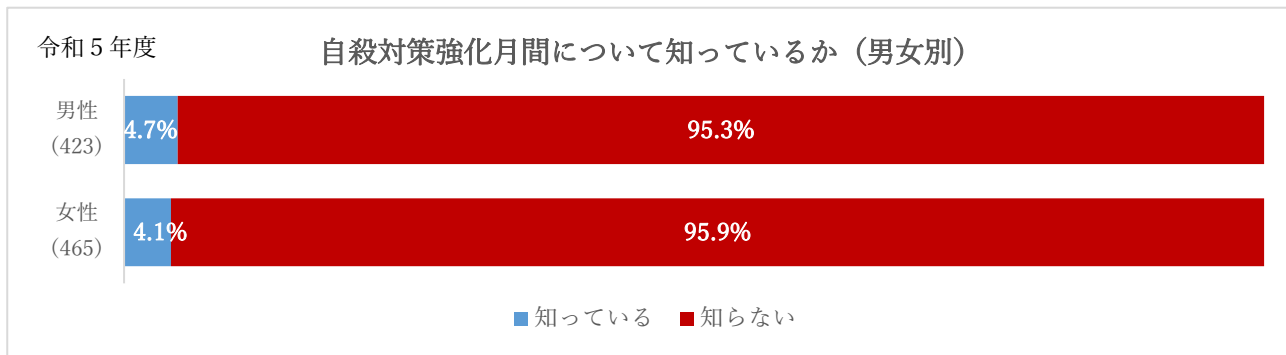
- ・男女別にみた場合、「知っている」は、男性（5.7%）、女性（5.4%）となっており、前回に比べて、それぞれ0.6ポイント、2.5ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「知っている」は、全ての年齢階級で前回に比べて減少した。

### 【問19】

あなたは毎年3月が「自殺対策強化月間」であることを知っていますか。



◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)		女性 (人, %)				男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.知っている	39	5.7	15	4.5	24	6.7	39	4.4	20	4.7	19	4.1
2.知らない	649	94.3	317	95.5	332	93.3	849	95.6	403	95.3	446	95.9
合計	688	100.0	332	100.0	356	100.0	888	100.0	423	100.0	465	100.0

(回答)	平成29年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.知っている	39	5.7	6	10.0	10	6.6	7	4.5	6	3.8	10	6.1
2.知らない	649	94.3	54	90.0	142	93.4	150	95.5	150	96.2	153	93.9
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0
(回答)	令和5年度											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳 (人, %)		30-39歳 (人, %)		40-49歳 (人, %)		50-59歳 (人, %)			
1.知っている	39	4.4	14	10.1	9	6.7	4	2.6	2	1.5	10	3.1
2.知らない	849	95.6	124	89.9	126	93.3	152	97.4	135	98.5	312	96.9
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

●全体との傾向

- ・自殺対策強化月間を知っているかについて、「知っている」は4.4%となっており、前回に比べて1.3ポイント減少した。

●性別による傾向

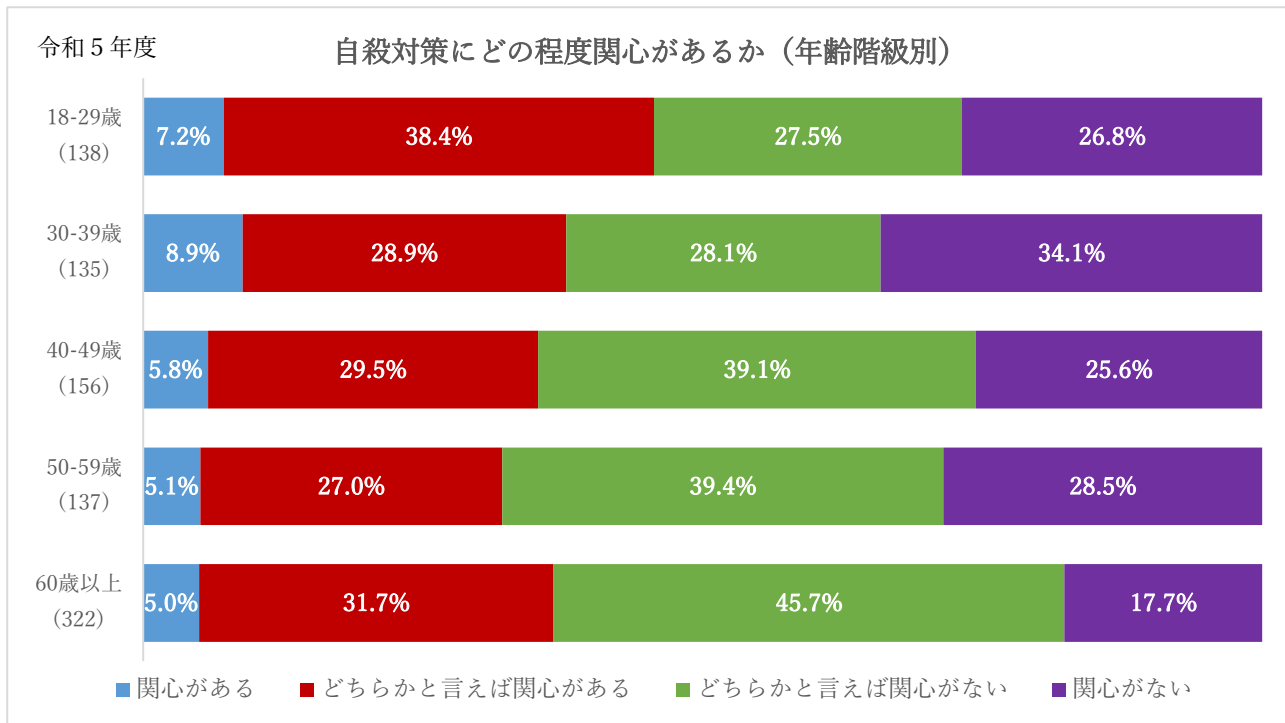
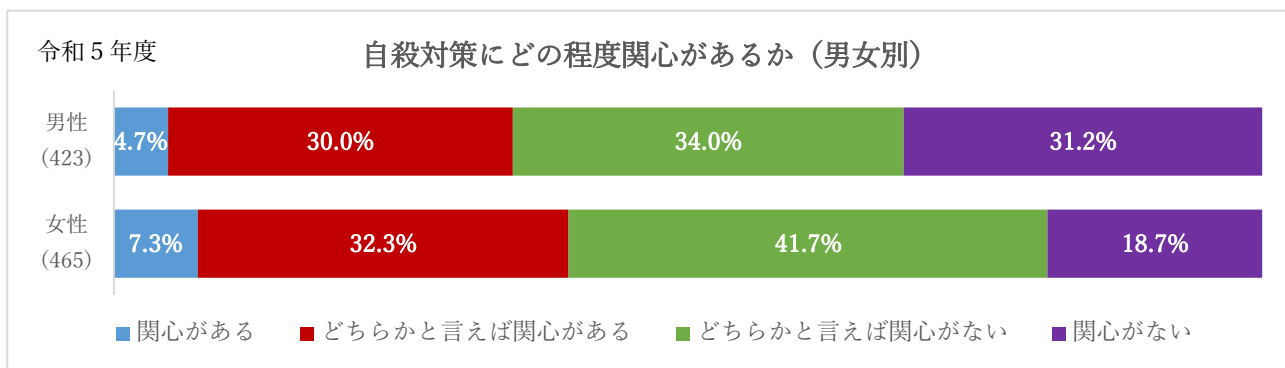
- ・男女別にみた場合、「知っている」は、男性(4.7%)、女性(4.1%)となっており、前回に比べて、それぞれ0.2ポイント増加し、2.6ポイント減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「知っている」は、29歳以下(10.1%)および30歳代(6.7%)となっており、前回に比べてどちらも0.1ポイントと僅かに増加したが、40歳以上の年齢階級ではいずれも減少した。

## 【問20】

あなたは自殺対策にどの程度関心がありますか。



(回答)	全体 (人, %)		男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.関心がある	54	6.1	20	4.7	34	7.3
2.どちらかと言えば関心がある	277	31.2	127	30.0	150	32.3
3.どちらかと言えば関心がない	338	38.1	144	34.0	194	41.7
4.関心がない	219	24.7	132	31.2	87	18.7
合計	888	100.1	423	99.9	465	100.0

(回答)	全体 (人, %)		18~29歳 (人, %)		30~39歳 (人, %)		40~49歳 (人, %)		50~59歳 (人, %)		60歳以上 (人, %)	
1.関心がある	54	6.1	10	7.2	12	8.9	9	5.8	7	5.1	16	5.0
2.どちらかと言えば関心がある	277	31.2	53	38.4	39	28.9	46	29.5	37	27.0	102	31.7
3.どちらかと言えば関心がない	338	38.1	38	27.5	38	28.1	61	39.1	54	39.4	147	45.7
4.関心がない	219	24.7	37	26.8	46	34.1	40	25.6	39	28.5	57	17.7
合計	888	100.1	138	99.9	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.1

### ●全体との傾向

- ・自殺対策にどの程度関心があるかについて、「どちらかと言えば関心がない」（38.1%）が最も高く、次いで「どちらかと言えば関心がある」（31.2%）、「関心がない」（24.7%）、「関心がある」（6.1%）であった。

### ●性別による傾向

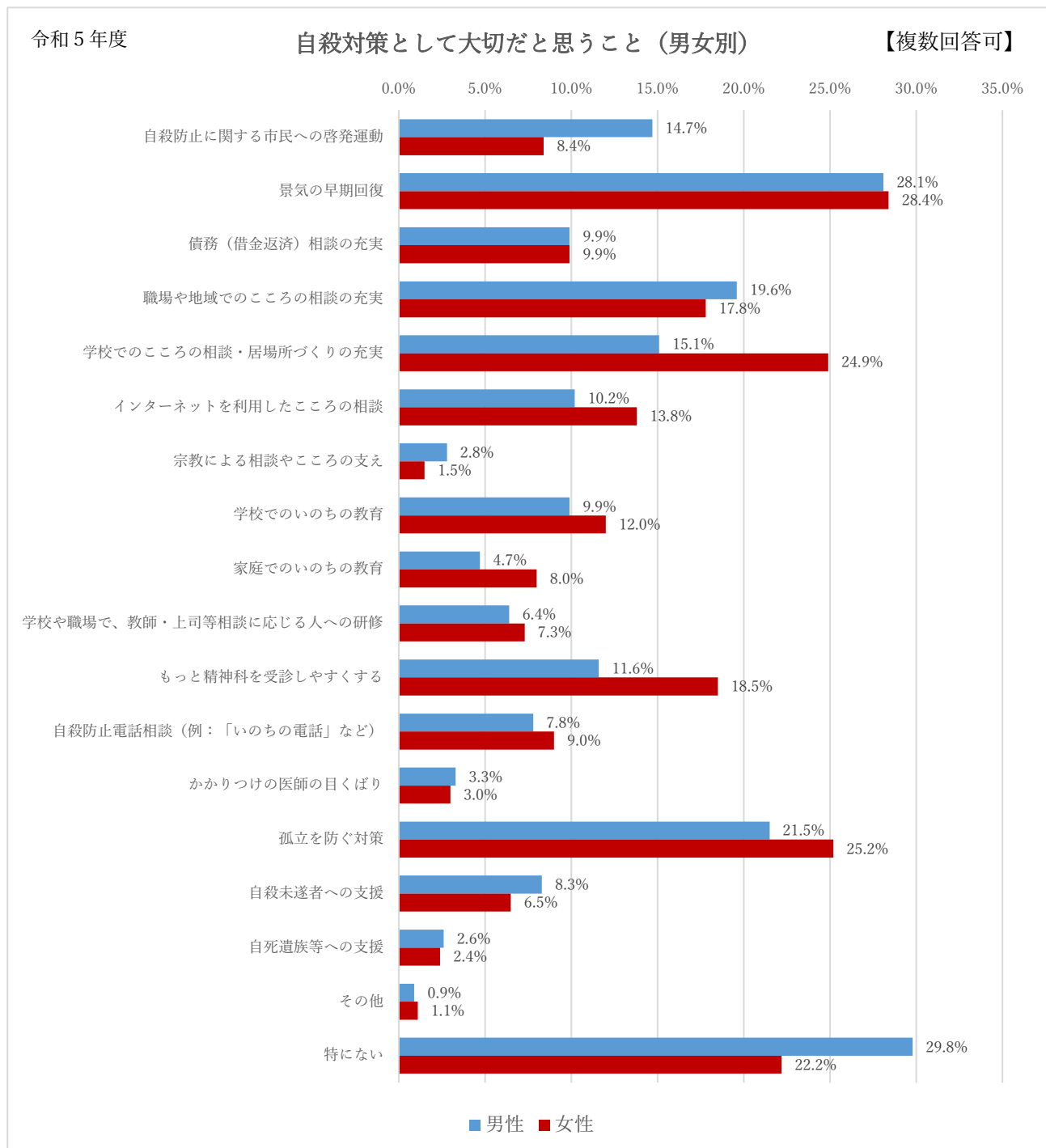
- ・男女別にみた場合、「関心がある」「どちらかと言えば関心がある」は、男性（34.7%）に比べて女性（39.6%）の方が4.9ポイント高かった。

### ●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、「どちらかと言えば関心がない」「関心がない」は、年齢階級が上がるに伴い増加傾向であった。

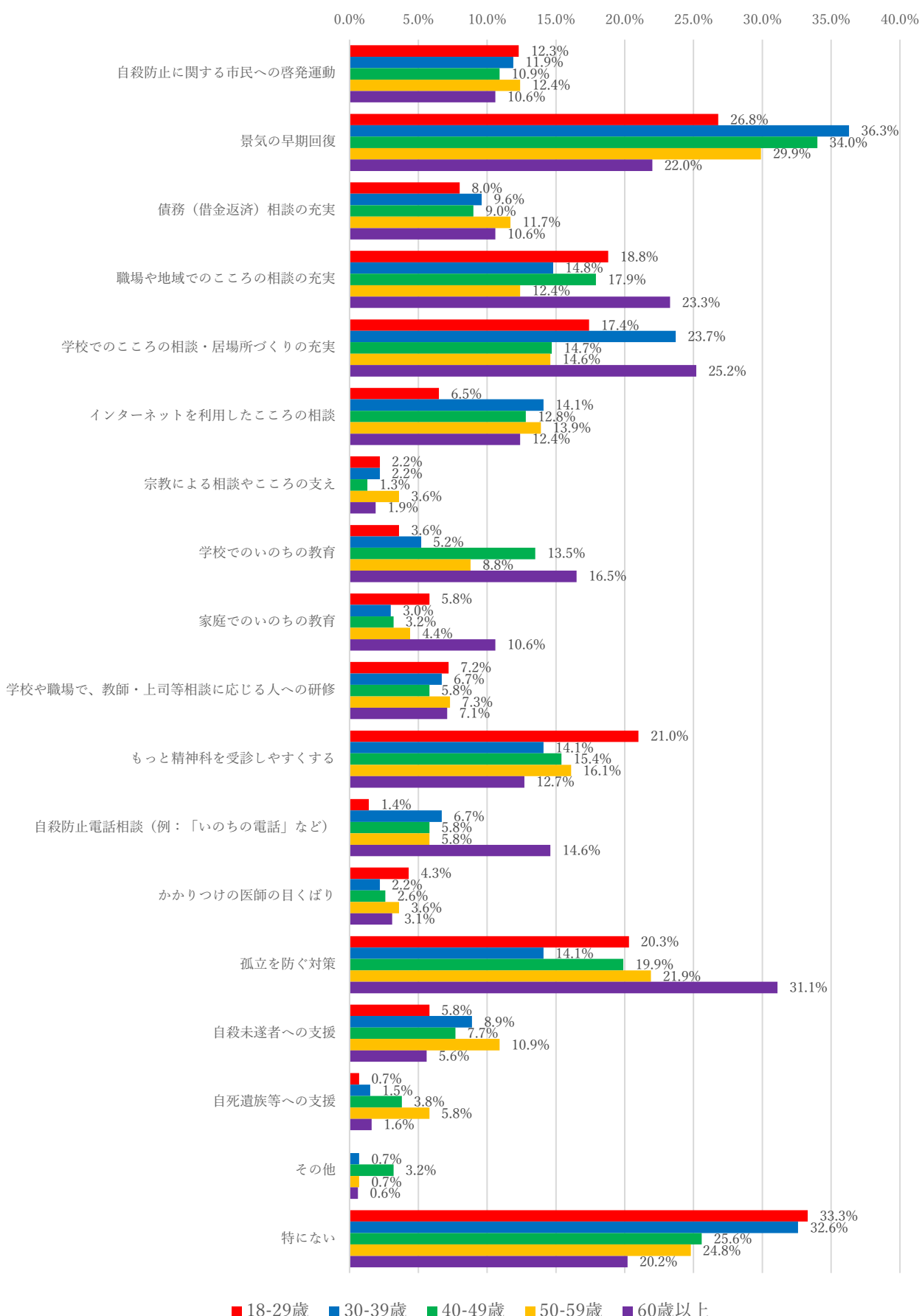
【問21】

自殺対策として、あなたが大切だと思うことはどのようなものでしょうか。主なものを3つまで選択してください。



令和5年度

## 自殺対策として大切なこと（年齢階級別）【複数回答可】



■ 18-29歳 ■ 30-39歳 ■ 40-49歳 ■ 50-59歳 ■ 60歳以上

## ◎前回調査との比較

【複数回答可】

(回答)	平成29年度						令和5年度					
	全体 (人, %)		男女別				全体 (人, %)		男女別			
			男性 (人, %)		女性 (人, %)				男性 (人, %)		女性 (人, %)	
1.自殺防止に関する市民への啓発運動	102	14.8	61	18.4	41	11.5	101	11.4	62	14.7	39	8.4
2.景気の早期回復	186	27.0	97	29.2	89	25.0	251	28.3	119	28.1	132	28.4
3.債務(借金返済)相談の充実	89	12.9	55	16.6	34	9.6	88	9.9	42	9.9	46	9.9
4.職場や地域でのこころの相談の充実	224	32.6	114	34.3	110	30.9	166	18.7	83	19.6	83	17.8
5.学校でのこころの相談・居場所づくりの充実		0.0		0.0		0.0	180	20.3	64	15.1	116	24.9
6.インターネットを利用したこころの相談	128	18.6	60	18.1	68	19.1	107	12.0	43	10.2	64	13.8
7.宗教による相談やこころの支え	23	3.3	14	4.2	9	2.5	19	2.1	12	2.8	7	1.5
8.学校でのいのちの教育	234	34.0	102	30.7	132	37.1	98	11.0	42	9.9	56	12.0
9.家庭でのいのちの教育	130	18.9	53	16.0	77	21.6	57	6.4	20	4.7	37	8.0
10.学校や職場で、教師・上司等相談に応じる人への研修	123	17.9	53	16.0	70	19.7	61	6.9	27	6.4	34	7.3
11.もっと精神科を受診しやすくする	142	20.6	57	17.2	85	23.9	135	15.2	49	11.6	86	18.5
12.自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)	147	21.4	71	21.4	76	21.3	75	8.4	33	7.8	42	9.0
13.かかりつけの医師の目くばり	32	4.7	14	4.2	18	5.1	28	3.2	14	3.3	14	3.0
14.孤立を防ぐ対策	116	16.9	59	17.8	57	16.0	208	23.4	91	21.5	117	25.2
15.自殺未遂者への支援	64	9.3	29	8.7	35	9.8	65	7.3	35	8.3	30	6.5
16.自死遺族等への支援	26	3.8	10	3.0	16	4.5	22	2.5	11	2.6	11	2.4
17.その他	32	4.7	16	4.8	16	4.5	9	1.0	4	0.9	5	1.1
18.特にない	16	2.3	6	1.8	10	2.8	229	25.8	126	29.8	103	22.2

【複数回答可】

(回答)	平成29年度											令和5年度												
	全体 (人, %)		年齢階級別					全体 (人, %)		年齢階級別														
			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)			18~29歳 (人, %)	30~39歳 (人, %)	40~49歳 (人, %)	50~59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)										
1.自殺防止に関する市民への啓発運動	102	14.8	10	16.7	14	9.2	20	12.7	23	14.7	35	21.5	101	11.4	17	12.3	16	11.9	17	10.9	17	12.4	34	10.6
2.景気の早期回復	186	27.0	16	26.7	48	31.6	44	28.0	41	26.3	37	22.7	251	28.3	37	26.8	49	36.3	53	34.0	41	29.9	71	22.0
3.債務(借金返済)相談の充実	89	12.9	7	11.7	15	9.9	22	14.0	28	17.9	17	10.4	88	9.9	11	8.0	13	9.6	14	9.0	16	11.7	34	10.6
4.職場や地域でのこころの相談の充実	224	32.6	28	46.7	52	34.2	46	29.3	45	28.8	53	32.5	166	18.7	26	18.8	20	14.8	28	17.9	17	12.4	75	23.3
5.学校でのこころの相談・居場所づくりの充実	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	/	0.0	180	20.3	24	17.4	32	23.7	23	14.7	20	14.6	81	25.2
6.インターネットを利用したこころの相談	128	18.6	14	23.3	37	24.3	39	24.8	24	15.4	14	8.6	107	12.0	9	6.5	19	14.1	20	12.8	19	13.9	40	12.4
7.宗教による相談やこころの支え	23	3.3	0	0.0	4	2.6	10	6.4	6	3.8	3	1.8	19	2.1	3	2.2	3	2.2	2	1.3	5	3.6	6	1.9
8.学校でのいのちの教育	234	34.0	16	26.7	57	37.5	51	32.5	44	28.2	66	40.5	98	11.0	5	3.6	7	5.2	21	13.5	12	8.8	53	16.5
9.家庭でのいのちの教育	130	18.9	8	13.3	29	19.1	33	21.0	23	14.7	37	22.7	57	6.4	8	5.8	4	3.0	5	3.2	6	4.4	34	10.6
10.学校や職場で、教師・上司等相談に応じる人への研修	123	17.9	17	28.3	27	17.8	25	15.9	22	14.1	32	19.6	61	6.9	10	7.2	9	6.7	9	5.8	10	7.3	23	7.1
11.もと精神科を受診しやすくなる	142	20.6	15	25.0	33	21.7	37	23.6	33	21.2	24	14.7	135	15.2	29	21.0	19	14.1	24	15.4	22	16.1	41	12.7
12.自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)	147	21.4	11	18.3	26	17.1	30	19.1	42	26.9	38	23.3	75	8.4	2	1.4	9	6.7	9	5.8	8	5.8	47	14.6
13.かかりつけの医師の目くばり	32	4.7	2	3.3	3	2.0	4	2.5	10	6.4	13	8.0	28	3.2	6	4.3	3	2.2	4	2.6	5	3.6	10	3.1
14.孤立を防ぐ対策	116	16.9	2	3.3	16	10.5	21	13.4	32	20.5	45	27.6	208	23.4	28	20.3	19	14.1	31	19.9	30	21.9	100	31.1
15.自殺未遂者への支援	64	9.3	6	10.0	21	13.8	18	11.5	12	7.7	7	4.3	65	7.3	8	5.8	12	8.9	12	7.7	15	10.9	18	5.6
16.自死遺族等への支援	26	3.8	1	1.7	7	4.6	9	5.7	5	3.2	4	2.5	22	2.5	1	0.7	2	1.5	6	3.8	8	5.8	5	1.6
17.その他	32	4.7	3	5.0	7	4.6	7	4.5	10	6.4	5	3.1	9	1.0	0	0.0	1	0.7	5	3.2	1	0.7	2	0.6
18.特にない	16	2.3	1	1.7	1	0.7	2	1.3	6	3.8	6	3.7	229	25.8	46	33.3	44	32.6	40	25.6	34	24.8	65	20.2

●全体との傾向

- ・自殺対策として大切なことについては、「景気の早期回復(28.3%)」が最も高く、次いで「孤立を防ぐ対策(23.4%)」、「学校でのこころの相談・居場所づくりの充実(20.3%)」が高かった。

●性別による傾向

- ・男女別にみた場合、女性では「景気の早期回復」、「孤立を防ぐ対策」が高かった。前回に比べて、「職場や地域でのこころの相談の充実」、「学校や家庭でのいのちの教育」、「自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)」は男女とも大幅に減少した。

●年齢階級別による傾向

- ・年齢階級別にみた場合、60歳以上の階級を除く全ての階級で「景気の早期回復」が最も高いのに対して、60歳以上は「孤立を防ぐ対策(31.1%)」が最も高かった。
- ・前回、各年齢階級で最も高かった「職場や地域でのこころの相談の充実」、「学校でのいのちの教育」は、今回すべての年齢階級において減少した。一方、今回新設した「学校でのこころの相談・居場所づくりの充実」は、各年齢階級において14%以上と高かった。

【問22】

「大阪市の自殺対策」について、ご意見がございましたらご自由にお書きください。

●156名の方からご意見いただきました。

自殺防止に関すること	60件
【主なご意見】	
相談場所の充実を図ってほしい	19件
社会全体で取り組むべき	5件
自治体の自殺対策だけでは限界がある	5件
設備・ハードを充実させてほしい	5件
労働環境を改善すべき	4件
理由や傾向を分析・把握すべき	6件
啓発に関すること	26件
教育に関すること	
医療に関すること	
その他のご意見	
【主なご意見】	
自殺についてあまり知らなかった	4件
大阪市の自殺死亡率が高いことに驚いている	2件

◎前回調査との比較

(回答)	平成29年度		令和5年度	
	全体 (人, %)		全体 (人, %)	
	回答数	割合	回答数	割合
自殺防止に関すること	99	42.9	60	38.5
相談場所の充実を図ってほしい	26	11.3	19	12.2
社会全体で取り組むべき	19	8.2	5	3.2
自治体の自殺対策だけでは限界がある	7	3.0	5	3.2
設備・ハードを充実させてほしい	5	2.2	5	3.2
労働環境を改善すべき	5	2.2	4	2.6
理由や傾向を分析・把握すべき	4	1.7	6	3.8
啓発に関すること	33	14.3	26	16.7
教育に関すること	22	9.5	7	4.5
医療に関すること	5	2.2	3	1.9
その他のご意見	72	31.2	60	38.5
自殺についてあまり知らなかった	5	2.2	4	2.6
大阪市の自殺死亡率が高いことに驚いている	3	1.3	2	1.3

- 「社会全体で取り組むべき」が、前回（19件）に比べて今回（5件）は、大幅に減少した。

【単純集計表】

【問1】現在、あなたは身体的に健康ですか。

No.	(回答)	N	%
1	健康である	315	35.5
2	まあまあ健康である	424	47.7
3	あまり健康でない	115	13.0
4	健康でない	34	3.8

【問2】現在、あなたは精神的に健康ですか。

No.	(回答)	N	%
1	健康である	323	36.4
2	まあまあ健康である	382	43.0
3	あまり健康でない	135	15.2
4	健康でない	48	5.4

【問3】現在、あなたに悩みやストレスはありますか。

No.	(回答)	N	%
1	はい	559	63.0
2	いいえ	329	37.0

【問4】あなたの悩みやストレスとはどんな内容ですか。当てはまるものを全て選択してください。

No.	(回答)	複数回答可	
		N	%
1	家族との人間関係	141	25.2
2	家族以外の人との人間関係	112	20.0
3	話し相手がない	44	7.9
4	生きがいを感じない	127	22.7
5	自由にできる時間がない	44	7.9
6	収入が少ない	220	39.4
7	借金やローン	53	9.5
8	失業・失業の不安	43	7.7
9	仕事に関するこ(失業以外)	154	27.5
10	学校生活に関するこ	15	2.7
11	将来についての不安	219	39.2
12	老後についての不安	216	38.6
13	自分の健康・病気	209	37.4
14	家族の健康・病気	134	24.0
15	介護の負担	37	6.6
16	家族の世話	51	9.1
17	恋愛・結婚についての不安	45	8.1
18	身近な人の死	17	3.0
19	ジェンダーに関するこ	11	2.0
20	よくわからないが、もやもやしている	39	7.0
21	その他(具体的に)	17	3.0

【問4】選択された悩みやストレスの原因には、新型コロナウイルス感染症拡大の影響があるか、該当するものを選択してください。

No.	1.家族との人間関係 (回答)	N	%
1	影響がある	21	14.9
2	影響はない	109	77.3
3	わからない	11	7.8

No.	2.家族以外の人との人間関係 (回答)	N	%
1	影響がある	17	15.2
2	影響はない	75	67.0
3	わからない	20	17.9
No.	3.話し相手がない (回答)	N	%
1	影響がある	17	38.6
2	影響はない	20	45.5
3	わからない	7	15.9
No.	4.生きがいを感じない (回答)	N	%
1	影響がある	17	13.4
2	影響はない	87	68.5
3	わからない	23	18.1
No.	5.自由にできる時間ががない (回答)	N	%
1	影響がある	11	25.0
2	影響はない	29	65.9
3	わからない	4	9.1
No.	6.収入が少ない (回答)	N	%
1	影響がある	56	25.5
2	影響はない	134	60.9
3	わからない	30	13.6
No.	7.借金やローン (回答)	N	%
1	影響がある	21	39.6
2	影響はない	26	49.1
3	わからない	6	11.3
No.	8.失業・失業の不安 (回答)	N	%
1	影響がある	16	37.2
2	影響はない	23	53.5
3	わからない	4	9.3
No.	9.仕事に関すること(失業以外) (回答)	N	%
1	影響がある	32	20.8
2	影響はない	104	67.5
3	わからない	18	11.7
No.	10.学校生活に関するこ (回答)	N	%
1	影響がある	4	26.7
2	影響はない	9	60.0
3	わからない	2	13.3
No.	11.将来についての不安 (回答)	N	%
1	影響がある	43	19.6
2	影響はない	153	69.9
3	わからない	23	10.5
No.	12.老後についての不安 (回答)	N	%
1	影響がある	41	19.0
2	影響はない	150	69.4
3	わからない	25	11.6
No.	13.自分の健康・病気 (回答)	N	%
1	影響がある	38	18.2
2	影響はない	138	66.0
3	わからない	33	15.8

No.	14.家族の健康・病気 (回答)	N	%
1	影響がある	33	24.6
2	影響はない	83	61.9
3	わからない	18	13.4
No.	15.介護の負担 (回答)	N	%
1	影響がある	9	24.3
2	影響はない	23	62.2
3	わからない	5	13.5
No.	16.家族の世話 (回答)	N	%
1	影響がある	10	19.6
2	影響はない	36	70.6
3	わからない	5	9.8
No.	17.恋愛・結婚についての不安 (回答)	N	%
1	影響がある	9	20.0
2	影響はない	31	68.9
3	わからない	5	11.1
No.	18.身近な人の死 (回答)	N	%
1	影響がある	6	35.3
2	影響はない	10	58.8
3	わからない	1	5.9
No.	19.ジェンダーに関すること (回答)	N	%
1	影響がある	2	18.2
2	影響はない	9	81.8
3	わからない	0	0.0
No.	20.よくわからないが、もやもやしている (回答)	N	%
1	影響がある	3	7.7
2	影響はない	21	53.8
3	わからない	15	38.5
No.	21.その他 (回答)	N	%
1	影響がある	2	11.8
2	影響はない	12	70.6
3	わからない	3	17.6

【問5】悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか。

No.	(回答)	N	%
1	相談している	164	29.3
2	相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	106	19.0
3	誰に相談したらいいかわかっているのだが、誰にも相談できないでいる	86	15.4
4	相談する必要はないので誰にも相談していない	203	36.3

【問6】こころの健康等に関する相談機関(例えば、大阪市こころの悩み電話相談、こころの健康相談統一ダイヤル、各区役所の相談窓口、大阪精神科救急ダイヤル、いのちの電話など)があることを知っていますか。

No.	(回答)	N	%
1	知っている	399	44.9
2	知らない	489	55.1

【問7】こころの健康等に関する相談機関について、知っているものすべてお答えください。

No.	(回答)	複数回答可	
		N	%
1	大阪市こころの悩み電話相談	215	53.9
2	こころの健康相談統一ダイヤル	82	20.6
3	各区役所の相談窓口	146	36.6
4	大阪精神科救急ダイヤル	23	5.8
5	いのちの電話	239	59.9
6	その他	1	0.3

【問8】自殺対策における「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがありますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	聞いたことがある	78	8.8
2	聞いたことがない	810	91.2

【問9】自殺対策における「ゲートキーパー ※」の役割を知っていますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	知っている	58	74.4
2	知らない	20	25.6

【問10】あなたは「自死」という言葉を知っていますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	知っている	457	51.5
2	よく知らないが聞いたことはある	213	24.0
3	知らない	218	24.5

【問11】自殺対策は市民一人ひとりが関わるべき問題だと思いますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	思う	137	15.4
2	どちらかと言えば思う	403	45.4
3	どちらかと言えば思わない	214	24.1
4	思わない	134	15.1

【問12】大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国値より高いことを知っていますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	知っている	72	8.1
2	あまり詳しく知らないが聞いたことはある	193	21.7
3	知らない	623	70.2

【問13】これまでのあなたの人生の中で、親族や友人・知人などが自殺をされた方が身近にいますか。

No.	(回答)	N %	
		N	%
1	いる	191	21.5
2	いない	637	71.7
3	答えたくない	60	6.8

【問14】あなたは、これまでの人生のなかで、本気で自殺したいと考えたことがありますか。

No.	(回答)	N	%
1	本気で考えたことがある	186	20.9
2	本気で考えたことがない	609	68.6
3	答えたくない	93	10.5

【問15】過去1年以内に、自殺したいと考えたことはありますか。

No.	(回答)	N	%
1	頻繁に考えた	30	16.1
2	ときどき考えた	64	34.4
3	あまり考えなかった	28	15.1
4	全く考えなかった	61	32.8
5	答えたくない	3	1.6

【問16】本気で自殺したいと考えたとき、どのようにされましたか。当てはまるものをすべて選択してください。

No.	(回答)	複数回答可	
		N	%
1	家族や友人、職場の同僚など身近な人に悩みを聞いてもらった	45	24.2
2	医師やカウンセラーなど心の健康に関する専門家に相談した	30	16.1
3	弁護士や司法書士、公的機関の相談員等、悩みの元となる分野の専門家に相談し	3	1.6
4	学校や職場の相談窓口に悩みを聞いてもらった	1	0.5
5	宗教家・団体等に相談した	4	2.2
6	自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)に悩みを聞いてもらった	3	1.6
7	できるだけ休養を取るようにした	32	17.2
8	趣味や仕事など他のことで気を紛らわせるように努めた	35	18.8
9	その他	8	4.3
10	特に何もしなかった	73	39.2
11	答えたくない	11	5.9

【問17】あなたは「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」について、知っていますか。

No.	(回答)	N	%
1	知っている	18	2.0
2	聞いたことはあるがよく知らない	116	13.1
3	知らない	754	84.9

【問18】あなたは毎年9月10日から9月16日までが「自殺予防週間」であることを知っていますか。

No.	(回答)	N	%
1	知っている	49	5.5
2	知らない	839	94.5

【問19】あなたは毎年3月が「自殺対策強化月間」であることを知っていますか。

No.	(回答)	N	%
1	知っている	39	4.4
2	知らない	849	95.6

【問20】あなたは自殺対策にどの程度関心がありますか。

No.	(回答)	N	%
1	関心がある	54	6.1
2	どちらかと言えば関心がある	277	31.2
3	どちらかと言えば関心がない	338	38.1
4	関心がない	219	24.7

【問21】自殺対策として、あなたが大切だと思うことはどのようなものでしょうか。  
主なものを3つまで選択してください。

No.	(回答)	複数回答可	
		N	%
1	自殺防止に関する市民への啓発運動	101	11.4
2	景気の早期回復	251	28.3
3	債務(借金返済)相談の充実	88	9.9
4	職場や地域でのこころの相談の充実	166	18.7
5	学校でのこころの相談・居場所づくりの充実	180	20.3
6	インターネットを利用したこころの相談	107	12.0
7	宗教による相談やこころの支え	19	2.1
8	学校でのいのちの教育	98	11.0
9	家庭でのいのちの教育	57	6.4
10	学校や職場で、教師・上司等相談に応じる人への研修	61	6.9
11	もっと精神科を受診しやすくする	135	15.2
12	自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)	75	8.4
13	かかりつけの医師の目くばり	28	3.2
14	孤立を防ぐ対策	208	23.4
15	自殺未遂者への支援	65	7.3
16	自死遺族等への支援	22	2.5
17	その他	9	1.0
18	特にない	229	25.8

# 令和5年度アンケート調査 「大阪市の自殺対策について」

## 調査の目的

大阪市では、国における「自殺総合対策大綱」に基づいて、平成30年3月に「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」を策定し、『誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現』に向けて自殺対策の取組を推進しています。

今回のアンケートは、市民の皆様の自殺とその対策に関する認知度や関心度についてお聞きし、今後の自殺対策の取組の参考とさせていただくものです。

### 【問1】

現在、あなたは身体的に健康ですか。

1. 健康である 2. まあまあ健康である 3. あまり健康でない 4. 健康でない

### 【問2】

現在、あなたは精神的に健康ですか。

1. 健康である 2. まあまあ健康である 3. あまり健康でない 4. 健康でない

### 【問3】

現在、あなたに悩みやストレスはありますか。

1. はい 2. いいえ → 【問6】へ

### 【問4】(問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。)

あなたの悩みやストレスとはどんな内容ですか。当てはまるものを全て選択してください。また、選択された悩みやストレスの原因には、新型コロナウイルス感染症拡大の影響があるか、該当するものに☑を入れてください。

#### 新型コロナによる悪影響についてご回答ください

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 1. 家族との人間関係        | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 2. 家族以外の人との人間関係    | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 3. 話し相手がいない        | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 4. 生きがいを感じない       | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 5. 自由にできる時間がない     | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 6. 収入が少ない          | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 7. 借金やローン          | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 8. 失業・失業の不安        | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 9. 仕事に関するここと（失業以外） | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 10. 学校生活に関するここと    | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 11. 将来についての不安      | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 12. 老後についての不安      | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 13. 自分の健康・病気       | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 14. 家族の健康・病気       | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 15. 介護の負担          | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 16. 家族の世話          | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| 17. 恋愛・結婚についての不安      | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 18. 身近な人の死            | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 19. ジェンダーに関すること       | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 20. よくわからないが、もやもやしている | 【 <input type="checkbox"/> 影響がある <input type="checkbox"/> 影響はない <input type="checkbox"/> わからない】 |
| 21. その他（具体的に）         | ）   |

**【問5】**（問3で「1. はい」を選ばれた方のみお答えください。）

悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか。

1. 相談している
2. 相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる
3. 誰に相談したらいいかわかっているのだが、誰にも相談できないでいる
4. 相談する必要はないので誰にも相談していない

**【問6】**

こころの健康等に関する相談機関（例えば、大阪市こころの悩み電話相談、こころの健康相談統一ダイヤル、各区役所の相談窓口、大阪精神科救急ダイヤル、いのちの電話など）があることを知っていますか。

1. 知っている
2. 知らない

**【問7】**（問6で「1. 知っている」を選ばれた方のみお答えください。）

こころの健康等に関する相談機関について、知っているものをお答えください。

1. 大阪市こころの悩み電話相談
2. こころの健康相談統一ダイヤル
3. 各区役所の相談窓口
4. 大阪精神科救急ダイヤル
5. いのちの電話
6. その他（ ）

**【問8】**

自殺対策における「ゲートキーパー」という言葉を聞いたことがありますか。

1. 聞いたことがある
2. 聞いたことがない → 【問10】へ

**【問9】**（問8で「1. 聞いたことがある」を選ばれた方のみお答えください。）

自殺対策における「ゲートキーパー ※」の役割を知っていますか。

※ ゲートキーパー：

自殺の危険を示すサインに気づき、適切な対応（悩んでいる人に気づき、声をかけ、話を聞いて、必要な支援につなげ、見守る）を図ることができる人のこと

1. 知っている
2. 知らない

**【問10】**

あなたは「自死」という言葉を知っていますか。

1. 知っている
2. よく知らないが聞いたことはある
3. 知らない

### 【問11】

自殺対策は市民一人ひとりが関わるべき問題だと思いますか。

1. 思う 2. どちらかと言えば思う 3. どちらかと言えば思わない 4. 思わない

### 【問12】

大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国値より高いことを知っていますか。

1. 知っている 2. あまり詳しく知らないが聞いたことはある 3. 知らない

### 【問13】

これまでのあなたの人生の中で、親族や友人・知人などが自殺をされた方が身近にいますか。

1. いる 2. いない 3. 答えたくない

### 【問14】

あなたは、これまでの人生のなかで、本気で自殺したいと考えたことがありますか。

1. 本気で考えたことがある  
2. 本気で考えたことがない → 【問17】へ  
3. 答えたくない → 【問17】へ

### 【問15】(問14で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。)

過去1年以内に、自殺したいと考えたことはありますか。

1. 頻繁に考えた 2. ときどき考えた 3. あまり考えなかった  
4. 全く考えなかった 5. 答えたくない

### 【問16】(問14で「1. 本気で考えたことがある」を選択された方のみお答えください。)

そのように考えたとき、どのようにされましたか。当てはまるものをすべて選択してください。

1. 家族や友人、職場の同僚など身近な人に悩みを聞いてもらった  
2. 医師やカウンセラーなど心の健康に関する専門家に相談した  
3. 弁護士や司法書士、公的機関の相談員等、悩みの元となる分野の専門家に相談した  
4. 学校や職場の相談窓口に悩みを聞いてもらった  
5. 宗教家・団体等に相談した  
6. 自殺防止電話相談（例：「いのちの電話」など）に悩みを聞いてもらった  
7. できるだけ休養を取るようにした  
8. 趣味や仕事など他のことで気を紛らわせるように努めた  
9. その他（ ）  
10. 特に何もしなかった（複数選択不可）  
11. 答えたくない（複数選択不可）

### 【問17】

あなたは「大阪市自殺対策基本指針（第2次）」について、知っていますか。

1. 知っている

2. 聞いたことはあるがよく知らない
3. 知らない

**【問18】**

あなたは毎年9月10日から9月16日までが「自殺予防週間」であることを知っていますか。

1. 知っている
2. 知らない

**【問19】**

あなたは毎年3月が「自殺対策強化月間」であることを知っていますか。

1. 知っている
2. 知らない

**【問20】**

あなたは自殺対策にどの程度関心がありますか。

1. 関心がある
2. どちらかと言えば関心がある
3. どちらかと言えば関心がない
4. 関心がない

**【問21】**

自殺対策として、あなたが大切だと思うことはどのようなものでしょうか。主なものを3つまで選択してください。

1. 自殺防止に関する市民への啓発運動
2. 景気の早期回復
3. 債務（借金返済）相談の充実
4. 職場や地域でのこころの相談の充実
5. 学校でのこころの相談・居場所づくりの充実
6. インターネットを利用したこころの相談
7. 宗教による相談やこころの支え
8. 学校でのいのちの教育
9. 家庭でのいのちの教育
10. 学校や職場で、教師・上司等相談に応じる人への研修
11. もっと精神科を受診しやすくする
12. 自殺防止電話相談（例：「いのちの電話」など）
13. かかりつけの医師の目くばり
14. 孤立を防ぐ対策
15. 自殺未遂者への支援
16. 自死遺族等への支援
17. その他（）
18. 特にない（複数選択不可）

**【問22】**

「大阪市の自殺対策」について、ご意見がございましたらご自由にお書きください（200字以内）

## 「大阪市の自殺対策について」アンケート調査

令和5年8月

大阪市こころの健康センター

# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

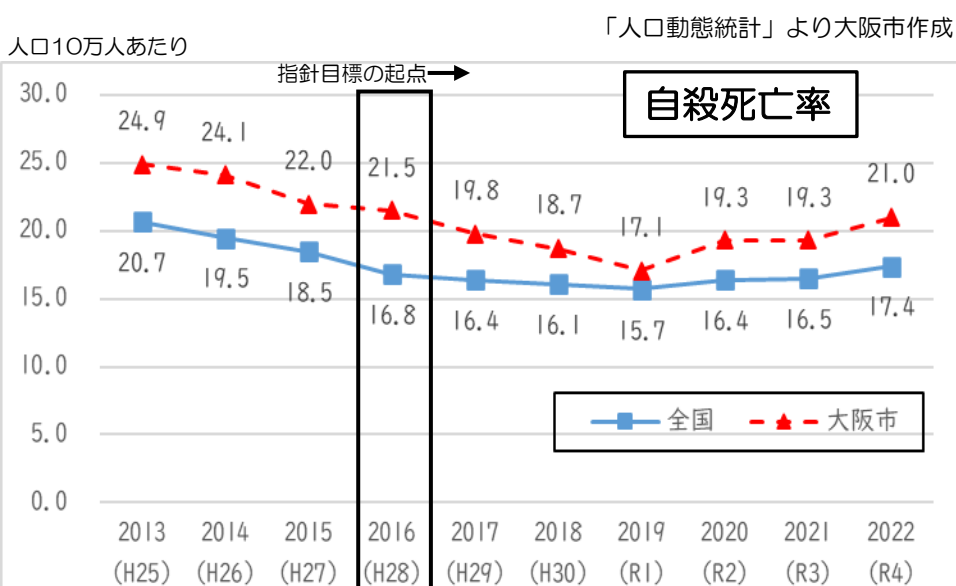
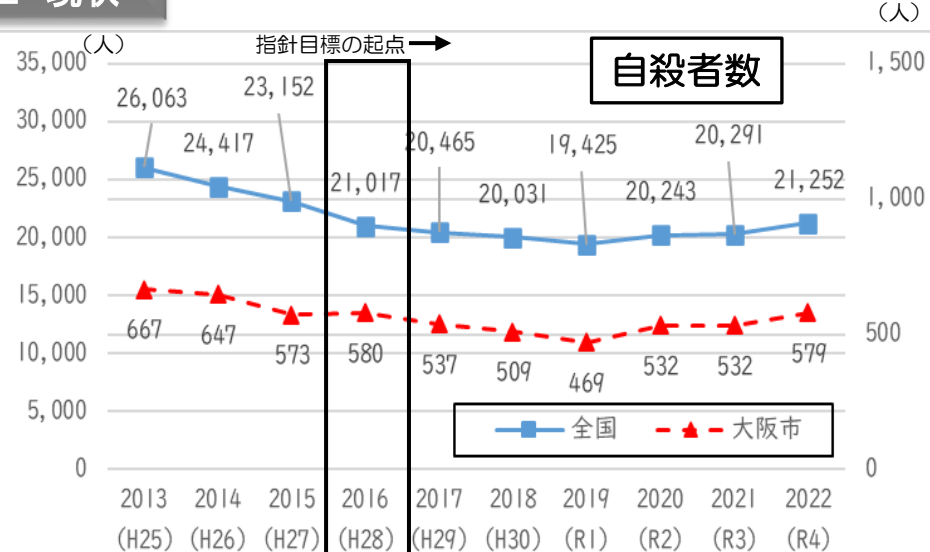
## 1 基本的事項

〈本指針の位置付け〉 自殺対策基本法第13条第2項に定める「市町村自殺対策計画」

〈計画期間〉 平成30年度から概ね10年間（概ね5年を目途に中間評価を行い、必要に応じ中間見直しを行う）

資料4

## 2 現状



【自殺者数・自殺死亡率】 自殺者数・自殺死亡率とともに、減少傾向が続いていたが、2020（R2）年に増加に転じている。

## 3 目標の達成状況

自殺死亡率の減少傾向を維持する (H28 : 21.5 → R4 : 21.0)

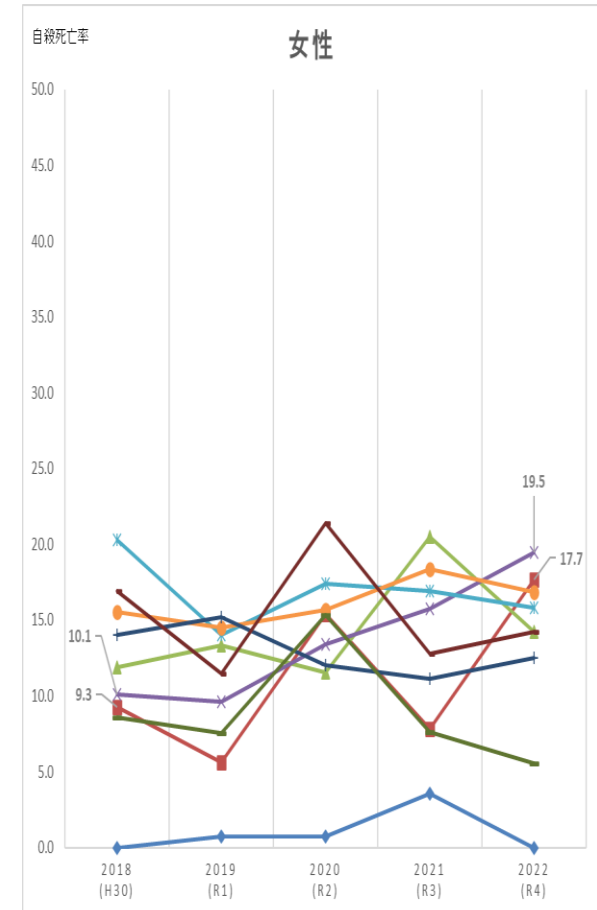
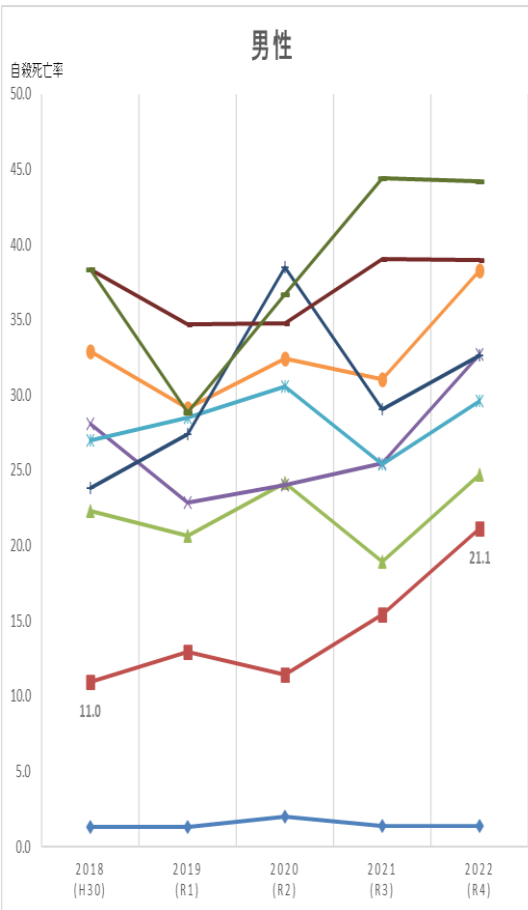
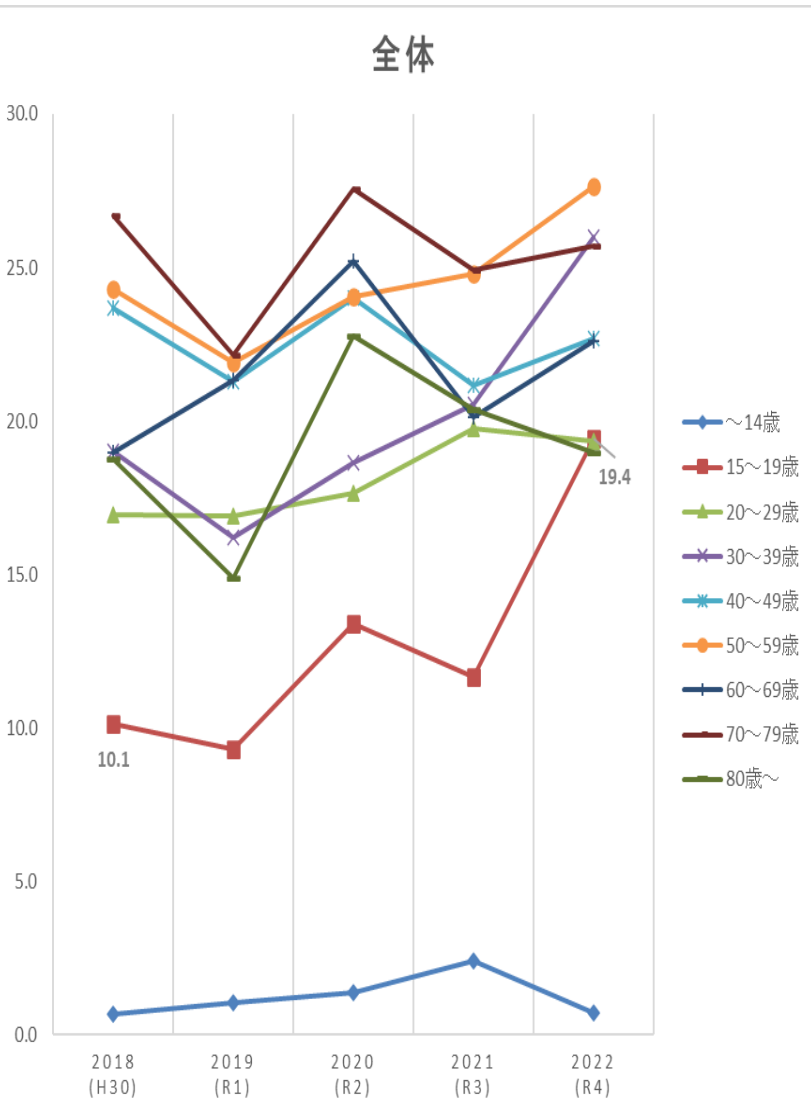
数値目標① 計画期間中のゲートキーパー養成者数8,000人 → 10,000人に見直しを行う  
(養成者数実績) 平成30年度からのおよそ6年間：約6,000人

数値目標② こころの健康等に関する相談機関を全く知らない人の割合を減少させる  
(市民アンケート結果) 策定時：18.8% ⇒ 今回：19.0%

# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 4 現状の分析

＜男女別年齢別自殺死亡率＞



「女性」のグラフについては、見やすいよう縦軸の値（自殺死亡率）を調整し、次頁に再掲

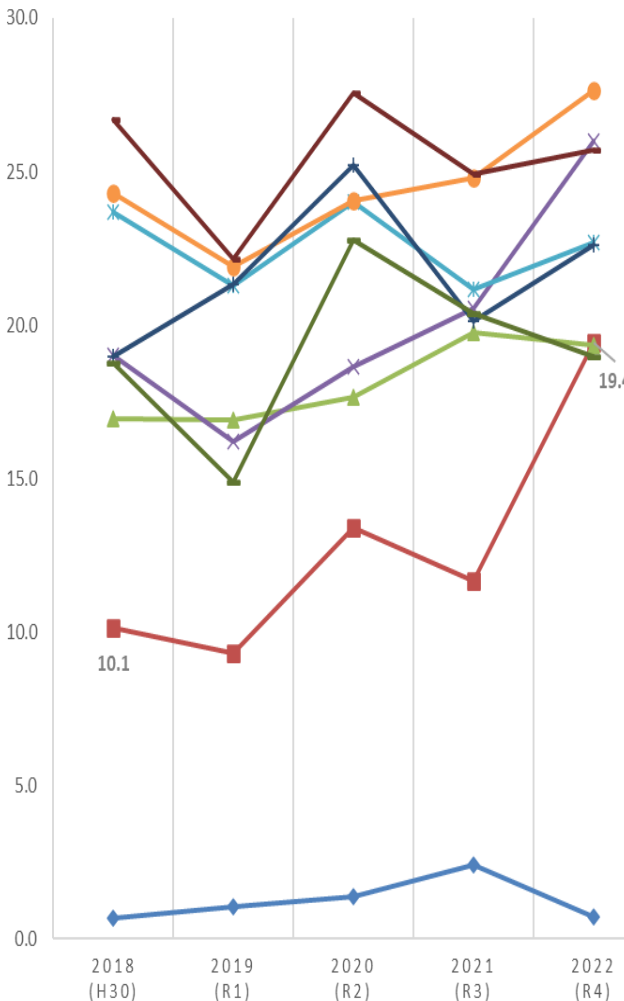
# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 4 現状の分析 (再掲)

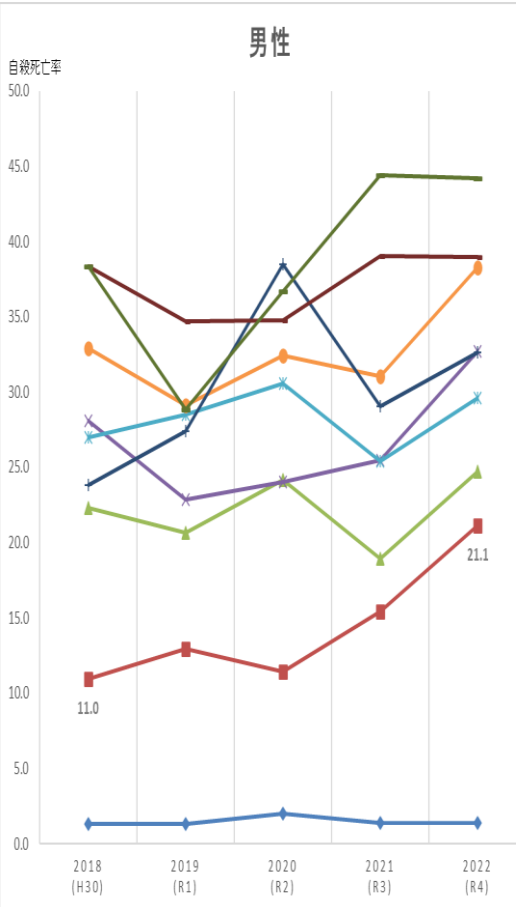
＜男女別年齢別自殺死亡率＞

「人口動態統計」より大阪市作成

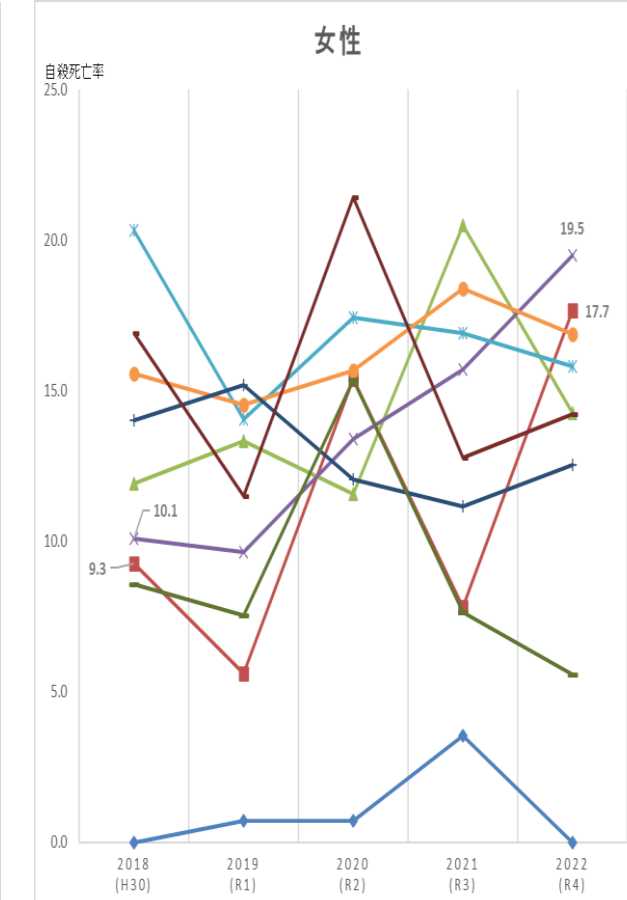
全体



男性



女性



- 過去5年間を見ると、全体・男女ともに15~19歳の自殺死亡率が大きく増加している。
- また、女性の30~39歳の自殺死亡率も大きく増加している。

# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 4 現状の分析

＜市民アンケート等＞

【これまでに自殺を考えたことがありますか】

(回答)	令和5年8月(今回)										
	全体 (人, %)		年齢階級別								
			18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)
1.本気で考えたことがある	186	20.9	45 32.6	33 24.4	39 25.0	26 19.0	43 13.4				
2.本気で考えたことがない	609	68.6	71 51.4	86 63.7	100 64.1	95 69.3	257 79.8				
3.答えたたくない	93	10.5	22 15.9	16 11.9	17 10.9	16 11.7	22 6.8				
合計	888	100.0	138 100.0	135 100.0	156 100.0	137 100.0	322 100.0				

【過去1年以内に、自殺したいと考えたことはありますか】 66.6%

(回答)	令和5年8月(今回)										
	全体 (人, %)		年齢階級別								
			18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)
1.頻繁に考えた	30	16.1	11 24.4	6 18.2	5 12.8	2 7.7	6 14.0				
2.ときどき考えた	64	34.4	19 42.2	13 39.4	16 41.0	9 34.6	7 16.3				
3.あまり考えなかった	28	15.1	9 20.0	5 15.2	4 10.3	2 7.7	8 18.6				
4.全く考えなかった	61	32.8	6 13.3	9 27.3	12 30.8	12 46.2	22 51.2				
5.答えたたくない	3	1.6	0 0.0	0 0.0	2 5.1	1 3.8	0 0.0				
合計	186	100.0	45 100.0	33 100.0	39 100.0	26 100.0	43 100.0				

【悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか】 39.6%

(回答)	令和5年8月(今回)										
	全体 (人, %)		年齢階級別								
			18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)	18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)
1.相談している	164	29.3	35 36.5	30 31.9	34 28.1	20 23.0	45 28.0				
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	106	19.0	20 20.8	20 21.3	23 19.0	20 23.0	23 14.3				
3.誰に相談したらいいかわかつてないのだが、誰にも相談できないでいる	86	15.4	18 18.8	9 9.6	23 19.0	11 12.6	25 15.5				
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	203	36.3	23 24.0	35 37.2	41 33.9	36 41.4	68 42.2				
合計	559	100.0	96 100.0	94 100.0	121 100.0	87 100.0	161 100.0				

＜大阪市の自殺死亡率の比較＞

全国と大阪市の自殺死亡率の比較（人口10万人あたり）

全国の自殺者数が急増した1998（H10）年を起点

	1998（H10）年	2022（R4）年	減少率	
全国	全体	25.4	17.4	31.5%
	男性	36.5	24.2	33.7%
	女性	14.7	11.0	25.2%
大阪市	全体	33.7	21.0	37.7%
	男性	51.5	29.5	42.8%
	女性	16.6	13.1	21.1%

「人口動態統計」より大阪市作成

# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 5 課題

- 20歳未満の若年層において、自殺死亡率の増加が顕著である。
- 市民アンケート結果では、「過去1年内に自殺を考えたことがある者」、「悩みやストレスを日ごろ誰かに相談できない者」について、29歳以下の若年層での割合が高くなっている。
- 本市女性の自殺死亡率について、1998(H10)年から2022(R4)年の減少率は全国値を下回っており、とりわけ過去5年間における30～39歳女性の自殺死亡率の増加が顕著である。

## 6 大阪市自殺対策基本指針(第2次) 中間見直し後の「当面の重点施策」

### 見直し前

- (1) 自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する
- (2) 市民一人ひとりの気づきと見守りを促す
- (3) 依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う
- (4) 相対的に自殺死亡率が高くなっている若年者、減少傾向の弱い女性への対策を進める
- (5) 自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る
- (6) 適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする
- (7) 自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ
- (8) 遺された人への支援を充実する
- (9) 勤務問題による自殺対策を推進する

### 見直し後

- (1) 自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する
- (2) 市民一人ひとりの気づきと見守りを促す
- (3) 依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う
- (4) **自殺死亡率が大きく増加している子ども・若者の自殺対策を推進する**
- (5) **自殺死亡率の減少傾向が緩やかな女性への自殺対策を推進する**
- (6) 自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る
- (7) 適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする
- (8) 自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ
- (9) 遺された人への支援を充実する
- (10) 勤務問題による自殺対策を推進する

### 【スケジュール】

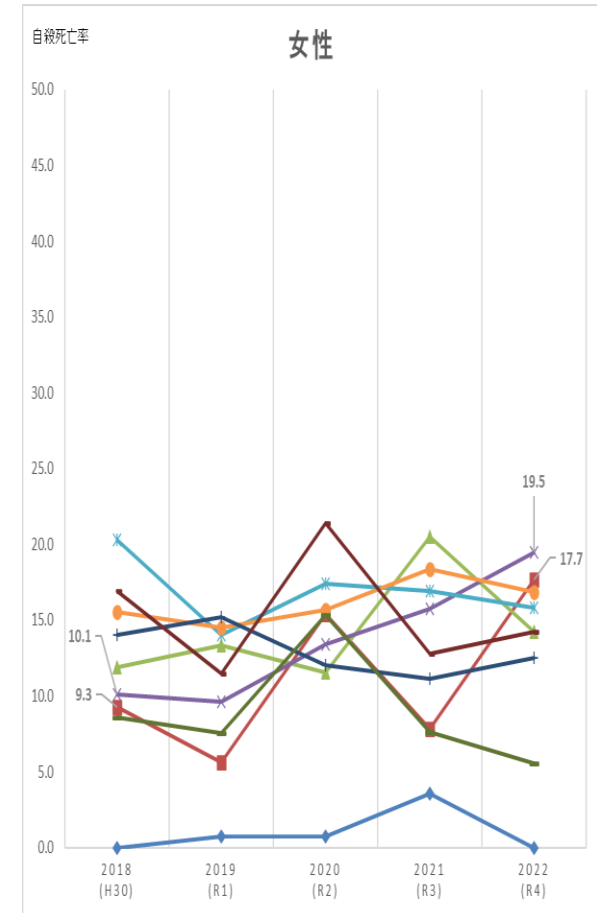
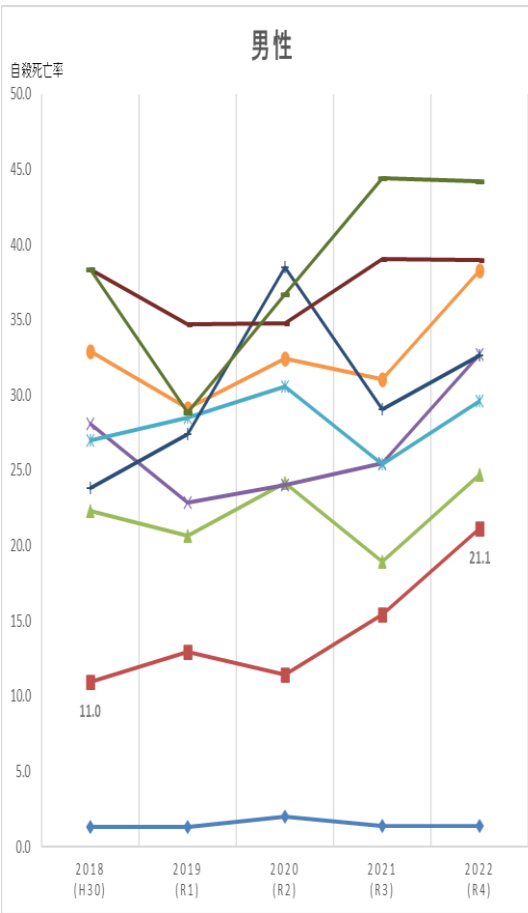
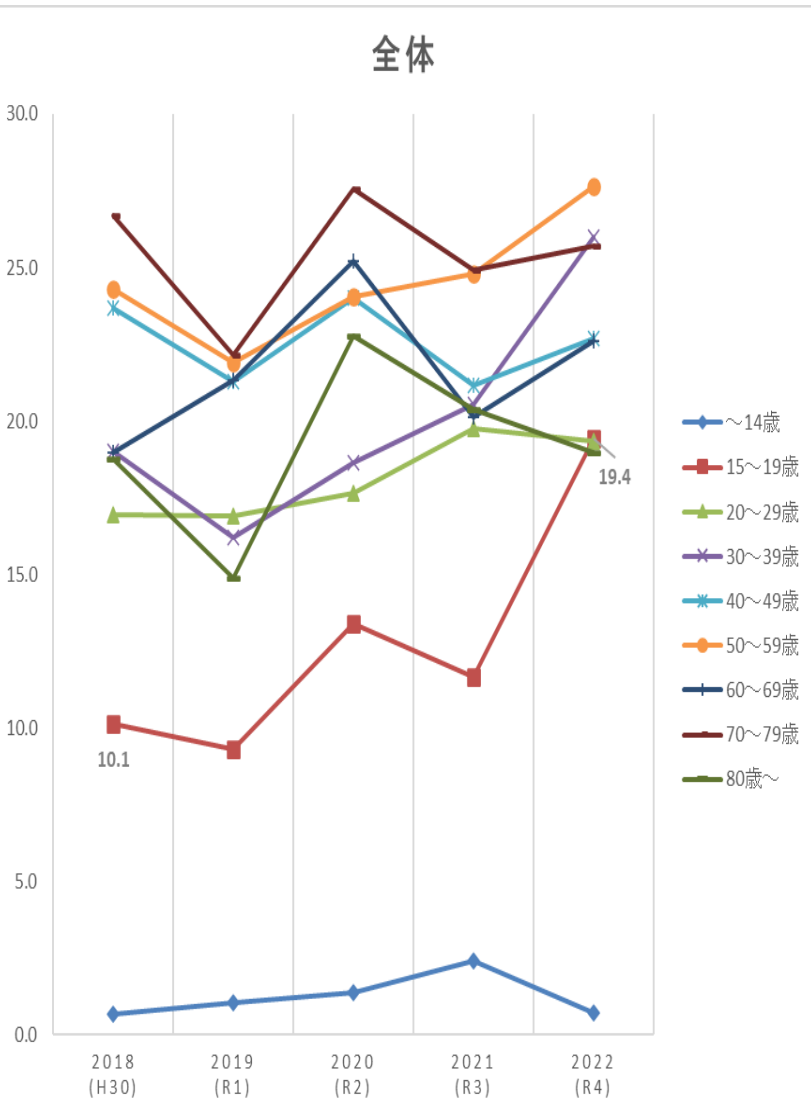
12月1日 大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会  
12月下旬 大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会(書面開催予定)  
1月中旬 大阪市自殺対策検討連絡会議、パブリックコメント

2～3月 大阪市精神保健福祉審議会 自殺防止対策部会  
3月下旬 大阪市精神保健福祉審議会

# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 4 現状の分析

＜男女別年齢別自殺死亡率＞



「女性」のグラフについては、見やすいよう縦軸の値（自殺死亡率）を調整し、次頁に再掲

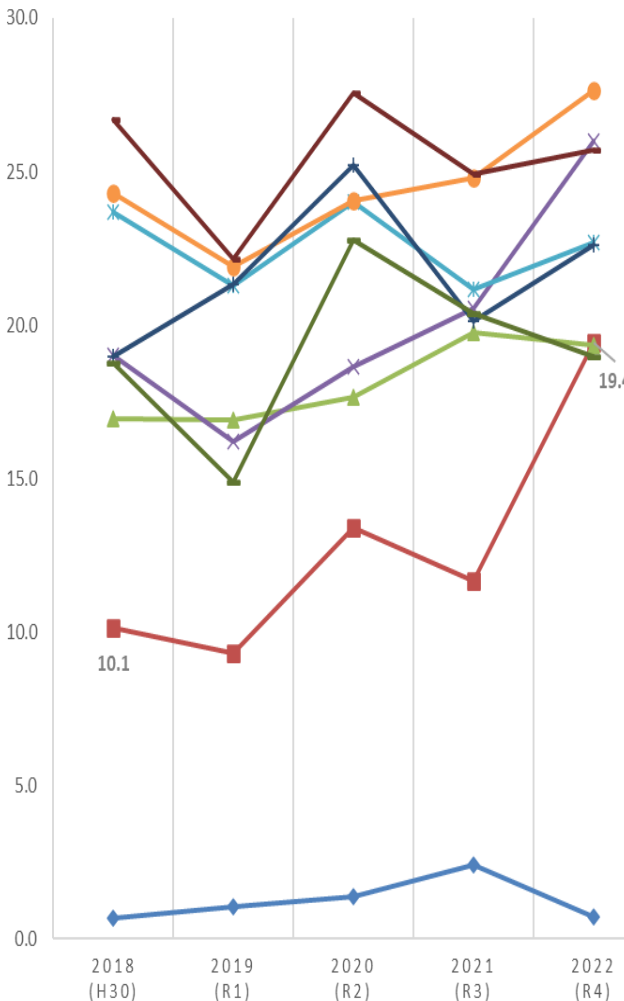
# 「大阪市自殺対策基本指針(第2次)」の中間見直しについて(概要)

## 4 現状の分析 (再掲)

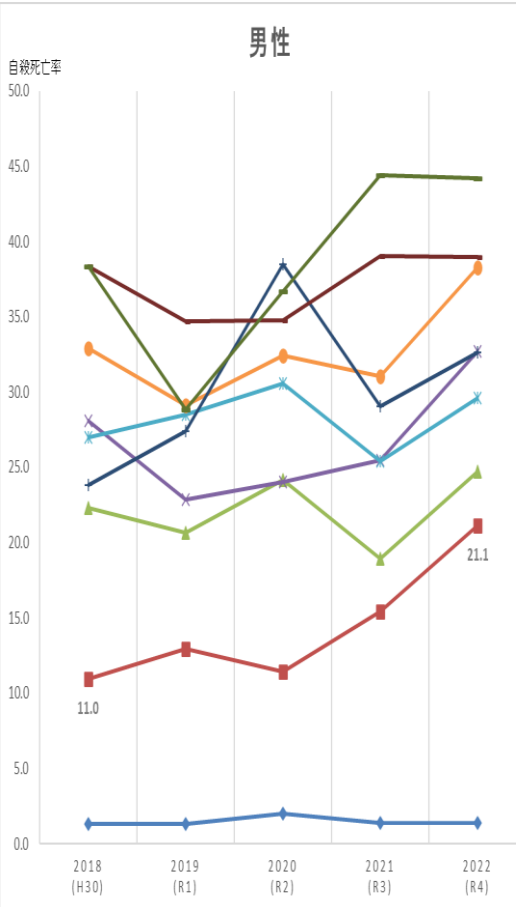
＜男女別年齢別自殺死亡率＞

「人口動態統計」より大阪市作成

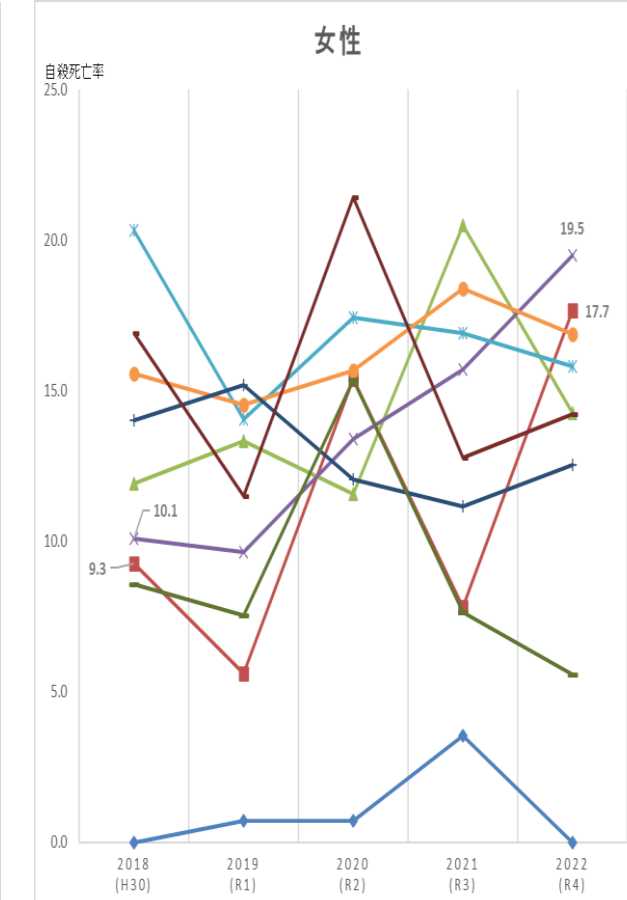
全体



男性



女性



- 過去5年間を見ると、全体・男女ともに15~19歳の自殺死亡率が大きく増加している。
- また、女性の30~39歳の自殺死亡率も大きく増加している。

資料5

# 大阪市自殺対策基本指針（第2次）

見直し案

大 阪 市  
2024（令和6）年3月

## 目次

### 第1章 計画策定の趣旨

1. 指針の位置づけ（策定の趣旨）	1
2. 自殺対策の基本認識	3

### 第2章 大阪市における自殺死亡の現状と課題

1. わが国の自殺死亡の現状	
(1) 全国の自殺者数の推移	4
(2) 全国の自殺死亡率の推移	5
(3) 全国の男女別年齢別自殺死亡率の変化	6
2. 大阪市の自殺死亡の現状	
(1) 大阪市の自殺者数の推移	7
(2) 大阪市の自殺死亡率の推移	8
(3) 男女別年齢別自殺死亡率の変化	9
(4) 都道府県政令指定都市の自殺死亡率の推移	10
3. アンケート調査にみる市民の認識	
(1) 自殺を考えた経験（自殺の念慮）	14
(2) 自殺対策への認識	15
(3) 自殺死亡率及びゲートキーパーへの認識	17
(4) 悩みやストレスの相談状況	19
(5) 自殺対策への提案	20
4. これまでの取組	22
ア 重点施策ごとの取組	23
イ 事業の達成状況	25
ウ 目標の達成状況	26
エ 今後の課題	26

### 第3章 具体的な取り組み

1. 目標	27
2. 指針の期間	28
3. 当面の重点施策	
(1) 自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての 広報を推進する	28
(2) 市民一人ひとりの気づきと見守りを促す	29
(3) 依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う	30

(4) 自殺死亡率が大きく増加している 子ども・若者	31
(5) 自殺死亡率の減少傾向が緩やかな 女性への自殺対策を推進する	33
(6) 自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る	34
(7) 適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする	35
(8) 自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ	38
(9) 遺された人への支援を充実する	39
(10) 勤務問題による自殺対策を推進する	40

#### 第4章 自殺対策の推進体制

1. 大阪市における推進体制	41
2. 目標と施策の評価	42

#### 資料編

1. 【大阪市自殺対策基本指針（第2次）における令和5年度までの実施状況】
2. 2022（令和4）年の大阪市の自殺の現況
3. 「大阪市の自殺対策について」アンケート調査実施報告書（令和5年8月）

## 第1章 計画策定の趣旨

### 1. 指針の位置づけ（策定の趣旨）

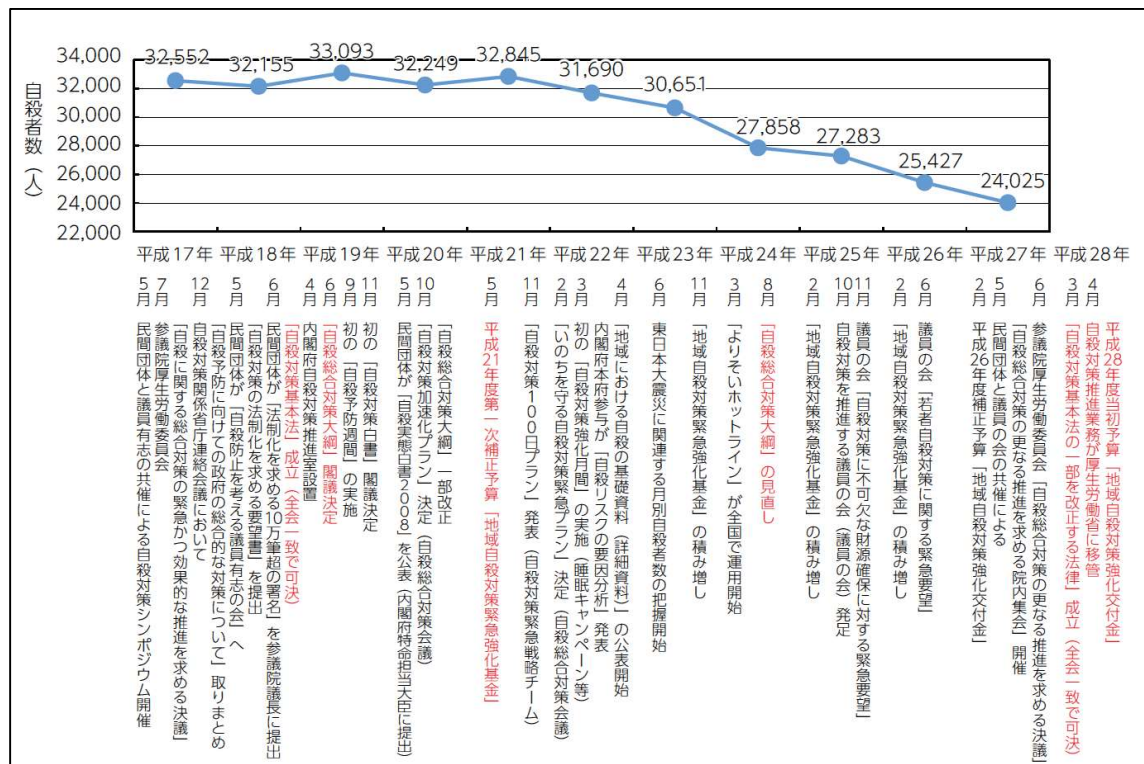
わが国の自殺者数は、1998（平成10）年に年間3万人を超え、その後も高い水準が続いていた。このような状況の中、国においては2006（平成18）年10月に自殺対策基本法（平成18年法律第85号。以下「基本法」という。）が施行され、2007（平成19）年6月には、政府が推進すべき自殺対策の指針として自殺総合対策大綱（以下「大綱」という。）が策定された。2012（平成24）年の大綱の見直しを経て、基本法についても2016（平成28）年に施行から10年の節目を迎えて改正が行われた。改正基本法では、各市町村における自殺対策についての計画策定が自治体の責務とされ、さらに2017（平成29）年7月には改正基本法を受けて新たな大綱が閣議決定されたところである。

本指針は、2009（平成21）年4月に策定された大阪市自殺対策基本指針を、改正基本法および新たな大綱を踏まえて新たに定めるものであり、本市が「誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現」を目指して実施する各種施策の指針とするものである。

また、国においては、コロナ禍の影響等により、今後対応すべき新たな課題が顕在化してきたことから、2022（令和4）年10月にも新たに大綱が閣議決定されたところである。

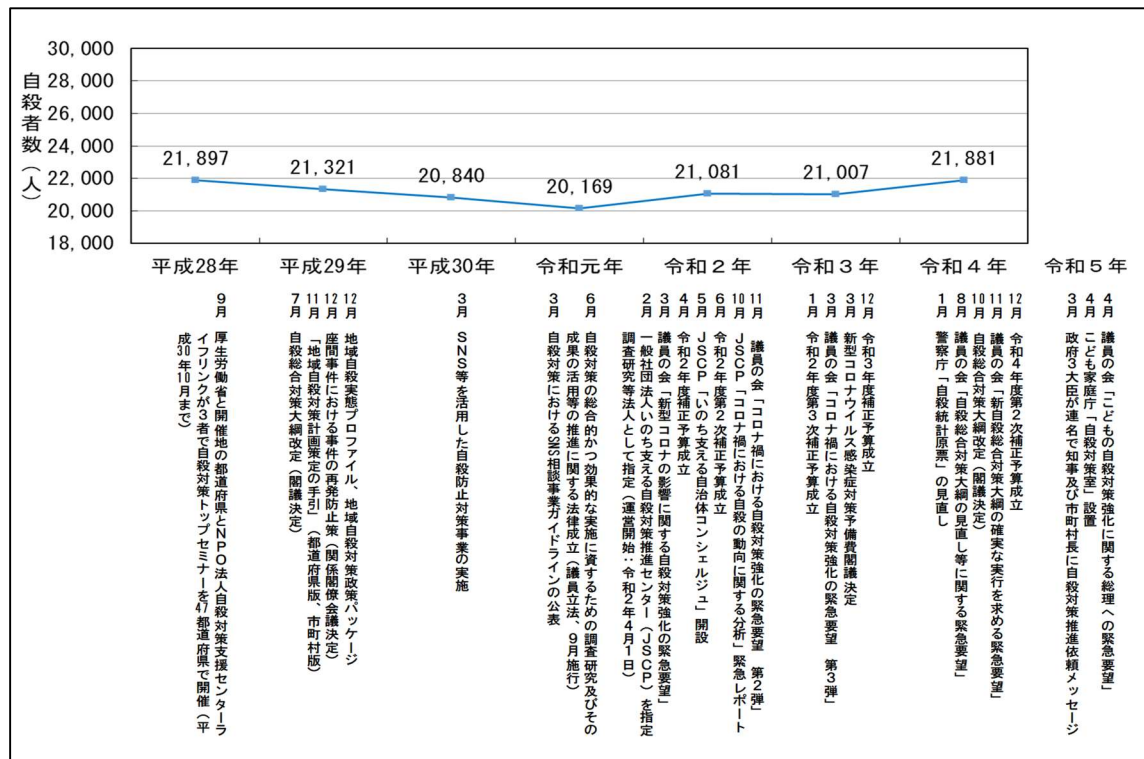
本市においても、近年の本市の状況や国的新たな大綱等を踏まえ、指針の見直しを行うこととする。

図 1-1 わが国の自殺対策をめぐる主な動き(出典:「地域自殺対策計画」策定・見直しの手引)



※自殺者数は警察庁統計に基づく

図 1-2 わが国の自殺対策をめぐる主な動き(出典:「地域自殺対策計画」策定・見直しの手引)



※自殺者数は警察庁統計に基づく

## 2. 自殺対策の基本認識

人々が自殺に至る背景には、単にうつ病などの精神疾患だけではなく、過労や経済問題、育児や介護疲れ、いじめや孤立などの社会的要因が複雑に絡み合った状況がある。これらはいわば「生きることの阻害要因（自殺のリスク要因）」であるが、自殺は阻害要因のみが重なって起こるのではなく、その人の「生きることの促進要因（自殺に対する保護要因）」を阻害要因が上回った場合にはじめてそのリスクが高まるものである。

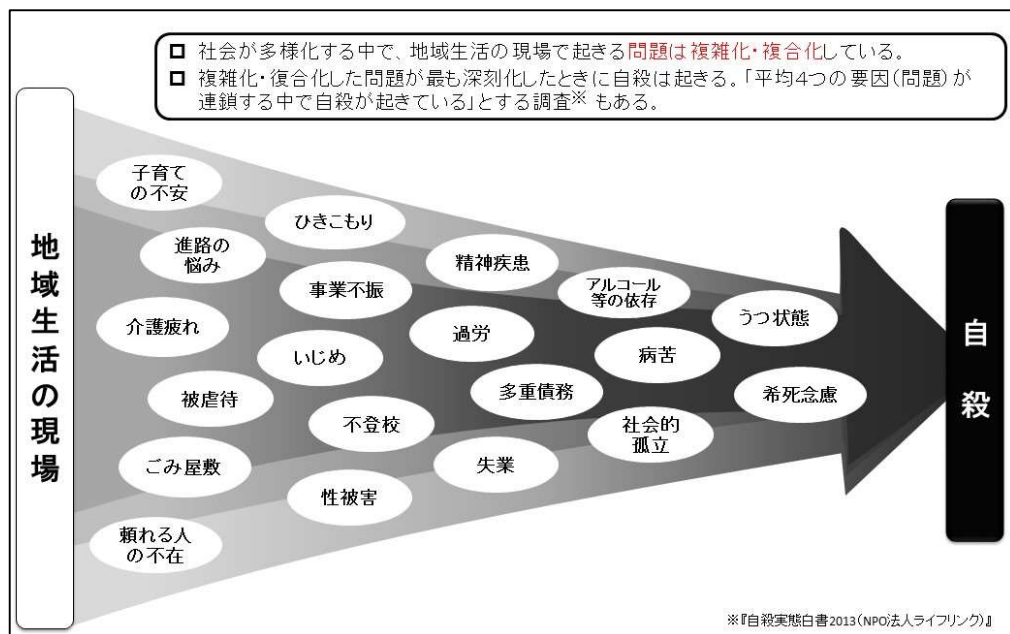
このように考えると、自殺は個人の自由な意思や選択の結果ではなく、複数の阻害要因によって心理的に追い詰められた結果、「生きることの阻害要因」が「生きることの促進要因」を上回り、自殺に至るものであることから、その多くが追い込まれた末の死であると言うことができる。

また、近年わが国および本市における自殺者数は減少傾向にあるものの、今なお、年間で全国では2万人を超える人々が、大阪市においても600人近い人々が自ら命を絶っている状況は決して看過できるものではない。

したがって、自殺対策は、自殺に至るまでのプロセスを正確にとらえ、一人ひとりの尊い命を守るために単に「生きることの阻害要因」を取り除くのではなく、「生きることの促進要因」を増やす、すなわちその本質は生きることの支援にあることを改めて確認し、「誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現」を目指すものである。

なお、自殺対策の実施に当たっては、自殺者、自殺未遂者、親族等の名誉及び生活の平穏に配慮して取り組む必要がある。

図2　自殺の危機要因イメージ図（出典：自殺実態白書2013（NPO法人ライフリンク））



※『自殺実態白書2013（NPO法人ライフリンク）』

## 第2章 大阪市における自殺死亡の現状と課題

### 1. わが国の自殺死亡の現状

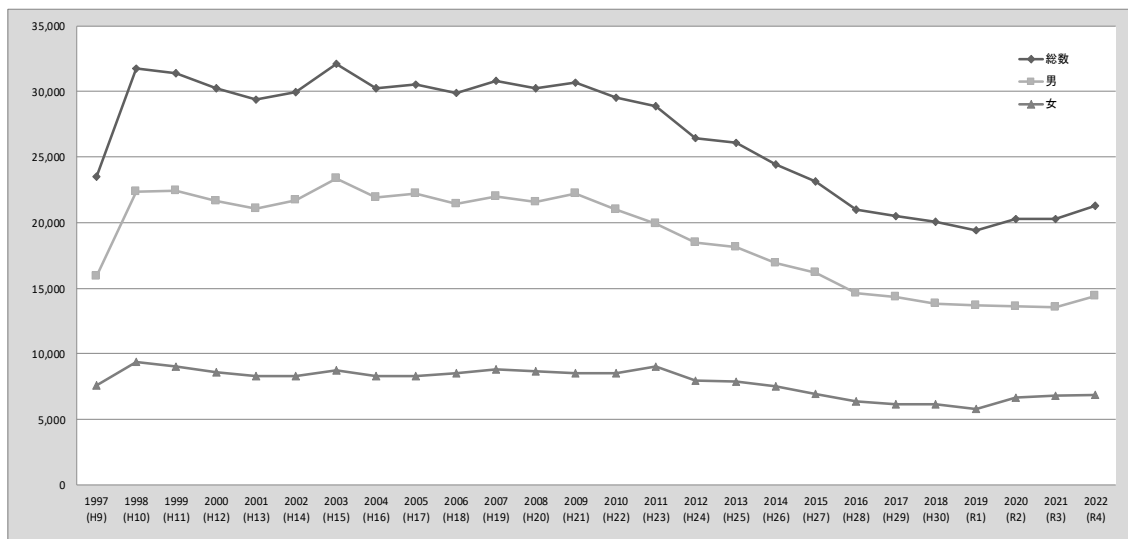
#### (1) 全国の自殺者数の推移

総数：自殺者数は、1980（昭和 55）年以降概ね年間 2 万人から 2 万 5 千人の間で推移していたが、1998（平成 10）年に急増し（31,755 人）、戦後初めて 3 万人を超えた。その後も増減しながらも 2009（平成 21）年までは概ね年間 3 万人前後で推移し、2010（平成 22）年以降は減少傾向が続き、2015（平成 27）年には急増前の 1997（平成 9）年を下回るまで減少し、2019（令和元）年には 2 万人台を下回ったが、2020（令和 2）年以降は増加に転じ、2 万人台となっている。

男性：1998（平成 10）年以降では、男性の自殺者数は女性のほぼ 2～3 倍で推移しており、総数の自殺死亡の傾向は男性の傾向とほぼ同様となっている。

女性：1997（平成 9）年の 7 千人台から、1998（平成 10）年に 9 千人台に増加したもの、2000（平成 12）年以降は 8 千人台で推移し、男性と同様に 2011（平成 23）年以降は減少傾向が続き、2015（平成 27）年以降は急増前の 1997（平成 9）年を下回る 6 千人台まで減少し、2019（令和元）年には 5 千人台まで減少したが、2020（令和 2）年以降は増加に転じ、6 千人台となっている。

図 3 全国の自殺者数の推移（人口動態統計：1997（平成 9）年～2022（令和 4）年）



全国の自殺者数の推移	
年次別	1997 (H9)
総数	23,494
男	15,901
女	7,593

資料:「人口動態統計」より大阪市作成

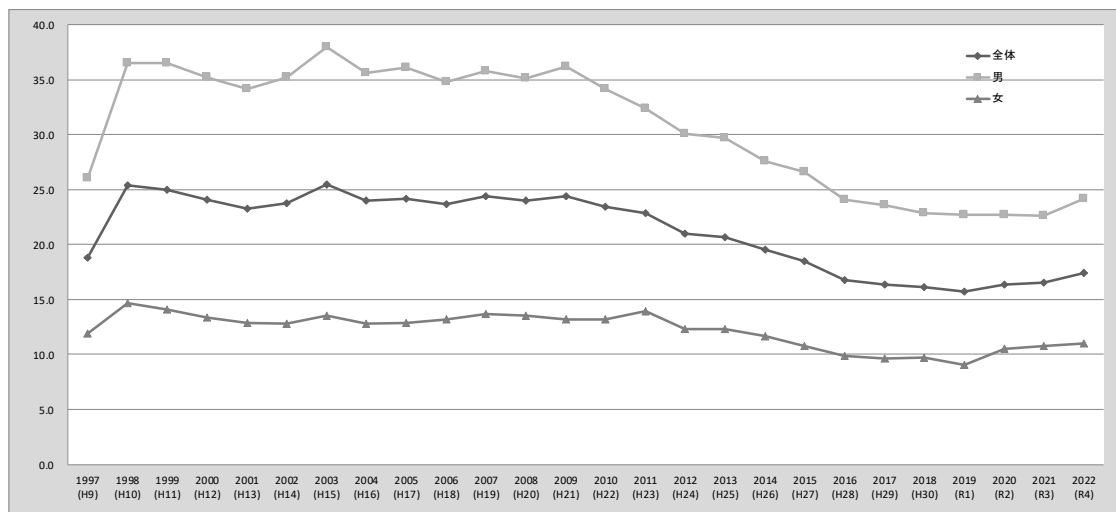
## (2) 全国の自殺死亡率の推移

全体：傾向は自殺者数と同様であり、1980（昭和 55）年以降は増加した年でも自殺死亡率（人口 10 万人当たり自殺者数をいう。以下同じ）は 22 未満で推移していたが、1998（平成 10）年に急増し（25.4）、その後増減しながらも 2010（平成 22）年までは概ね 23～24 台で推移し、2011（平成 23）年以降は減少傾向が続き、2015（平成 27）年に急増前の 1997（平成 9）年（18.8）を下回るまで減少し、その後も減少が続いているが、2020（令和 2）年以降は増加に転じた。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は 31.5% となっている。

男性：1998（平成 10）年以降では、男性の自殺死亡率は女性のほぼ 2～3 倍で推移しており、男性の自殺死亡率の傾向は全体とほぼ同様となっている。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は 33.7% となっている。

女性：1997（平成 9）年の 11.9 から、1998（平成 10）年に 14.7 に増加したもの、2000（平成 12）年以降は 12～13 台で推移し、男性と同様に 2012（平成 24）年以降は減少傾向が続き、2014（平成 26）年以降は急増前の平成 9 年（11.9）を下回り、2016（平成 28）年以降は一桁台を維持していたが、2020（令和 2）年に増加に転じ二桁台となった。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は 25.2% となっている。

図 4 全国の自殺死亡率の推移（人口動態統計：1997（平成 9）年～2022（令和 4）年）



全国の自殺死亡率の推移(人口10万人当たり)																										
年次別	1997 (H9)	1998 (H10)	1999 (H11)	2000 (H12)	2001 (H13)	2002 (H14)	2003 (H15)	2004 (H16)	2005 (H17)	2006 (H18)	2007 (H19)	2008 (H20)	2009 (H21)	2010 (H22)	2011 (H23)	2012 (H24)	2013 (H25)	2014 (H26)	2015 (H27)	2016 (H28)	2017 (H29)	2018 (H30)	2019 (R1)	2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)
全体	18.8	25.4	25.0	24.1	23.3	23.8	25.5	24.0	24.2	23.7	24.4	24.0	24.4	23.4	22.9	21.0	20.7	19.5	18.5	16.8	16.4	16.1	15.7	16.4	16.5	17.4
男	26.0	36.5	36.5	35.2	34.2	35.2	38.0	35.6	36.1	34.8	35.8	35.1	36.2	34.2	32.4	30.1	29.7	27.6	26.6	24.1	23.6	22.9	22.7	22.7	22.6	24.2
女	11.9	14.7	14.1	13.4	12.9	12.8	13.5	12.8	12.9	13.2	13.7	13.5	13.2	13.2	13.9	12.3	12.3	11.7	10.8	9.9	9.6	9.7	9.1	10.5	10.6	11.0

資料：「人口動態統計」より大阪市作成

### (3) 全国の男女別年齢別自殺死亡率の変化

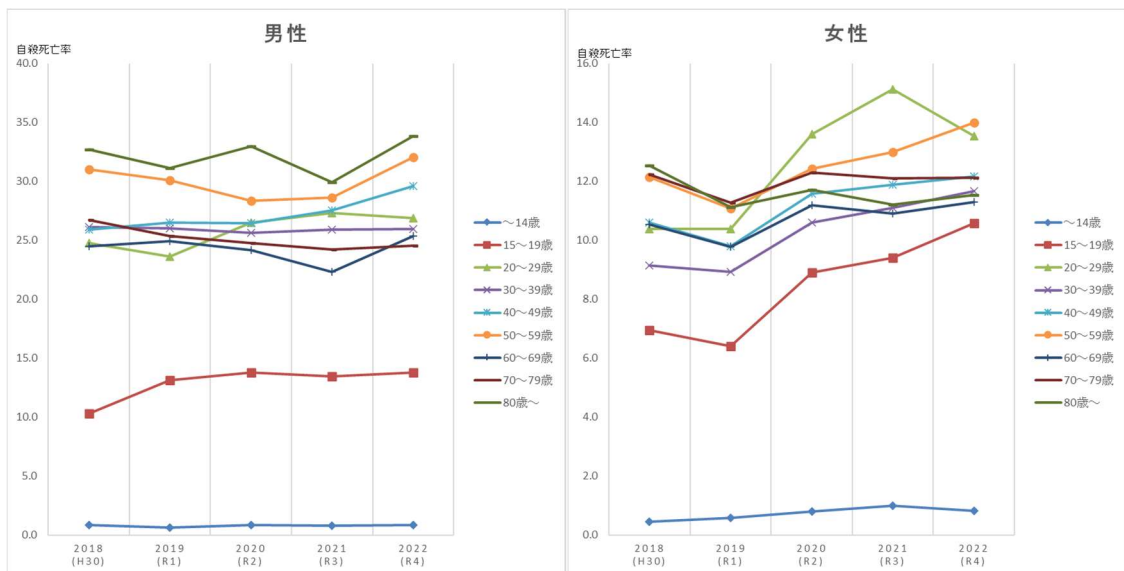
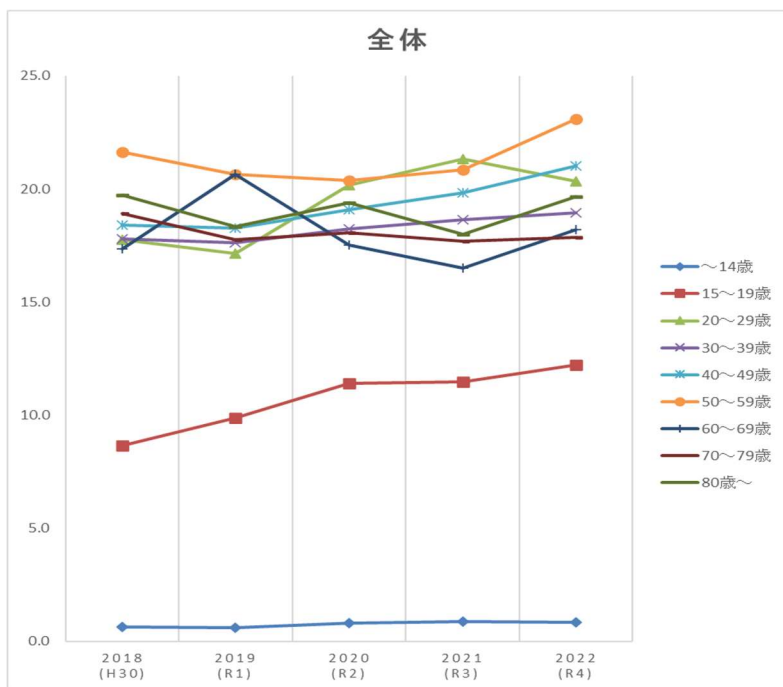
全体：59歳以下において増加傾向にあり、特に15～19歳の若者の増加が顕著である。

男性：40～49歳の中高年男性及び、全体と同様15～19歳の若者の増加が顕著である。

女性：全体と同様、15～19歳の若者の増加が顕著であるのに加え、20～29歳の女性についても大きく増加している。

図5 全国の男女別年齢別自殺死亡率の変化（人口動態統計）

(2018(平成30)年～2022(令和4)年)



## 2. 大阪市の自殺死亡の現状

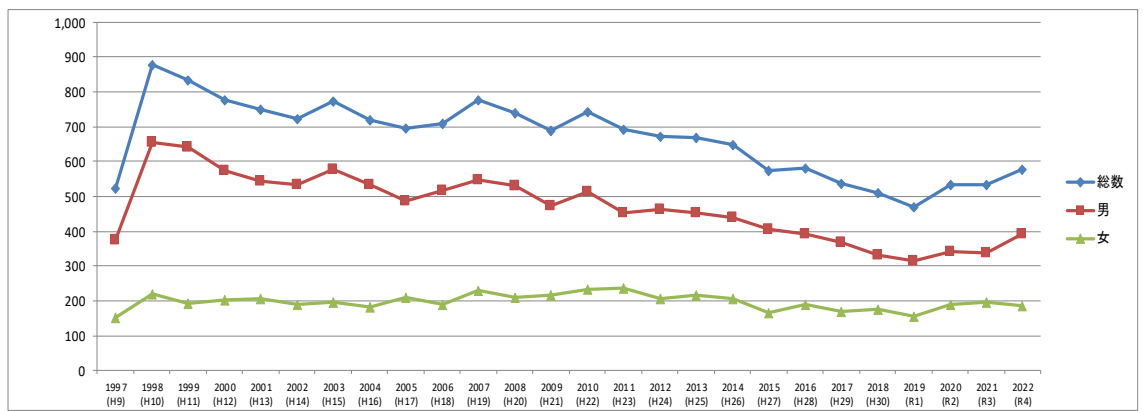
### (1) 大阪市の自殺者数の推移

総数：全国の傾向と同様に、1997（平成9）年の525人から1998（平成10）年には年間876人と急増したが、1999（平成11）年から全国に先駆けて減少し始めた。その後、全国の自殺者数は2009（平成21）年までほぼ横ばいであったのに対して、大阪市の自殺者数は2005（平成17）年には、一旦年間700人を下回り、その後微増と微減を繰り返しながら、2010（平成22）年まではほぼ横ばいで推移した。2011（平成23）年以降は、全国値の傾向と同様に減少傾向が続き（700人未満）、2018（平成30）年には急増する前の1997（平成9）年を下回り、2019（令和元）年には460人台まで減少したが、2020（令和2）年以降は増加に転じ、500人台となっている。

男性：総数とほぼ同様の傾向となっている。

女性：1997（平成9）年の年間151人から、1998（平成10）年に220人に増加したもの、1999（平成11）年以降は200人前後と横ばいで推移していた。2005（平成17）年からは増加傾向に転じ、2011（平成23）年までは230人台となる年も続いた。2015（平成27）年以降は200人台を下回り、2019（令和元）年には150人台まで減少したが、2020（令和2）年以降は増加に転じ、180～190人台で推移している。

図6 大阪市の自殺者数の推移（人口動態統計：1997（平成9）年～2022（令和4）年）



資料：「人口動態統計」より大阪市作成

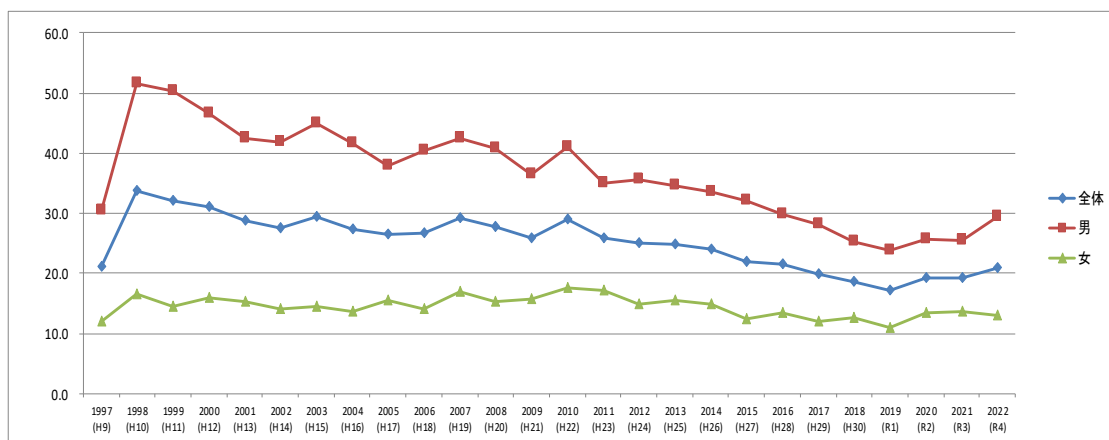
## (2) 大阪市の自殺死亡率の推移

全体：全国の傾向と同様に 1998（平成 10）年に急増したが、2000（平成 12）年から全國に先駆けて減少し始めた。その後、全国の自殺死亡率は 2009（平成 21）年まで微減であったのに対して、大阪市の自殺死亡率は 2005（平成 17）年には、すでに 1998（平成 10）年の値の 20% 減少となっており、その後微増と微減を繰り返しながら、2010（平成 22）年まではほぼ横ばいで推移した。2011（平成 23）年以降は、全国値の傾向と同様に減少傾向が続き、2019（令和元）年には 17 台まで減少したが、2020（令和 2）年以降は増加に転じた。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は全国値（31.5%）を上回る 37.7% となっている。

男性：全体とほぼ同様の傾向となっている。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は全国値（33.7%）を上回る 42.7% となっている。

女性：自殺者数と同様である。1998（平成 10）年から 2022（令和 4）年の減少率は、全国値（25.2%）を下回る 21.1% となっている。

図 7 大阪市の自殺死亡率の推移（人口動態統計：1997（平成 9）年～2022（令和 4）年）



自殺死亡率の推移(人口10万人当たり)

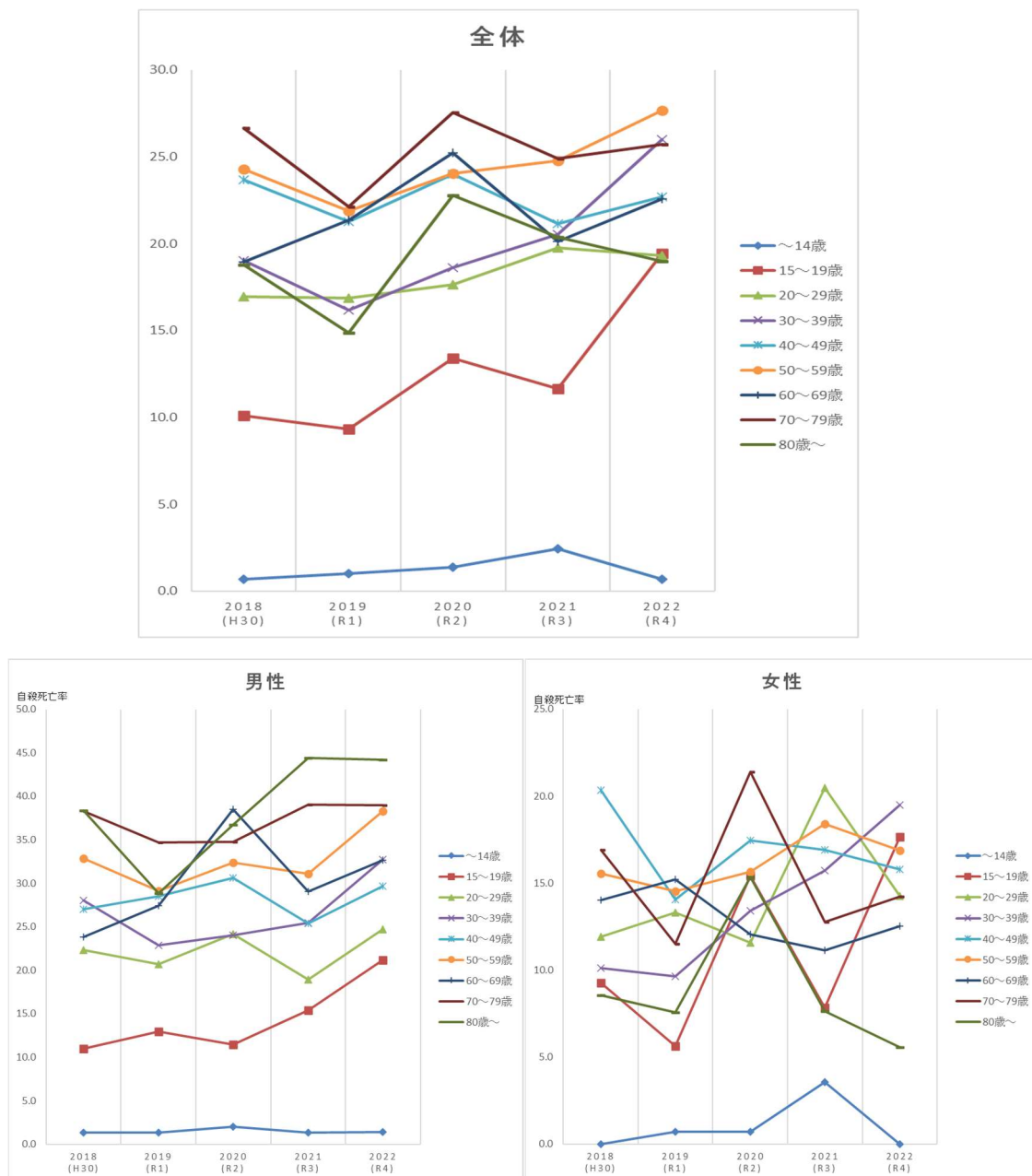
年次別	1997 (H9)	1998 (H10)	1999 (H11)	2000 (H12)	2001 (H13)	2002 (H14)	2003 (H15)	2004 (H16)	2005 (H17)	2006 (H18)	2007 (H19)	2008 (H20)	2009 (H21)	2010 (H22)	2011 (H23)	2012 (H24)	2013 (H25)	2014 (H26)	2015 (H27)	2016 (H28)	2017 (H29)	2018 (H30)	2019 (R1)	2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)
全体	21.1	33.7	32.1	31.0	28.7	27.6	29.4	27.3	26.5	26.8	29.3	27.8	25.8	29.0	25.9	25.1	24.9	24.1	22.0	21.5	19.8	18.7	17.1	19.3	19.3	21.0
男	30.5	51.5	50.3	46.7	42.5	41.8	45.0	41.6	37.9	40.3	42.4	40.9	36.4	41.0	35.0	35.7	34.7	33.5	32.1	29.9	28.1	25.2	23.8	25.7	25.4	29.5
女	12.0	16.6	14.5	15.9	15.4	14.1	14.5	13.6	15.6	14.1	16.9	15.4	15.8	17.6	17.2	15.0	15.6	15.0	12.4	13.5	12.0	12.6	10.9	13.4	13.7	13.1

資料：「人口動態統計」より大阪市作成

### (3) 大阪市の男女別年齢別自殺死亡率の変化

本指針策定時の 2018 (平成 30) 年から 2022 (令和 4) 年の期間で、全体、男女ともに 15~19 歳の若者において大きく増加しており、加えて 30~39 歳の女性において大きく増加している。

図8 大阪市の男女別年齢別自殺死亡率の変化（人口動態統計）  
(2018 (平成 30) 年～2022 (令和 4) 年)



#### (4) 都道府県政令指定都市の自殺死亡率の推移

1997(平成9)年～2022(令和4)年における都道府県及び政令指定都市における本市の自殺率の位置付けを見ると、総じて上位を占めている。さらに2010(平成22)年以降は2019(令和元)年を除き、政令指定都市の中で最も高い数字となっている。

図9-1 都道府県政令指定都市の自殺死亡率の推移(人口動態統計)

(1997(平成9)年～2006(平成18)年)

平成9年 (1997年)		平成10年 (1998年)		平成11年 (1999年)		平成12年 (2000年)		平成13年 (2001年)		平成14年 (2002年)		平成15年 (2003年)		平成16年 (2004年)		平成17年 (2005年)		平成18年 (2006年)		
1	秋 田	30.7	1	秋 田	37.5	1	秋 田	40.7	1	秋 田	38.5	1	秋 田	37.1	1	秋 田	42.1	1	秋 田	44.6
2	新潟	26.9	2	岩 手	35.4	2	岩 手	34.4	2	新潟	32.9	2	新潟	34.2	2	青 森	36.7	2	青 森	39.5
3	島 根	26.9	3	新潟	31.3	3	新潟	32.6	3	宮 崎	30.7	3	岩 手	34.0	3	岩 手	35.6	3	岩 手	37.8
4	青 森	26.5	4	大 阪 市	32.8	4	青 森	32.5	4	岩 手	32.1	4	和 歌 山	29.9	4	島 根	32.4	4	島 根	34.0
5	宮 崎	26.3	5	青 森	33.3	5	大 阪 市	32.1	5	大 阪 市	31.0	5	島 根	29.9	5	新潟	31.4	5	高 知	32.0
6	岩 手	25.8	6	宮 崎	33.0	6	富 山	30.9	6	島 根	30.8	6	青 森	28.8	6	宮 崎	30.3	6	宮 崎	31.8
7	富 山	23.9	7	鳥 島	30.8	7	島 根	29.6	7	青 森	27.5	7	宮 崎	27.5	7	山 形	30.1	7	島 根	31.6
8	和 歌 山	23.6	8	富 山	30.5	8	宮 崎	29.6	8	鹿 児 島	26.9	8	大 阪 市	28.7	8	高 知	29.1	8	山 形	30.2
9	鹿 児 島	23.0	9	山 口	29.6	9	山 口	27.4	9	富 山	26.8	9	富 山	27.0	9	大 阪 市	27.6	9	福 岛	26.9
10	高 知	22.9	10	山 形	28.7	10	大 阪	27.3	10	北 海 道	26.0	10	鹿 児 島	26.6	10	長崎	26.9	10	宮 崎	27.0
11	山 形	22.3	11	鹿 児 島	28.1	11	熊 本	27.0	11	大 分	26.6	11	高 知	25.8	11	北 九 州 市	26.9	11	高 知	27.6
12	鳥 取	21.7	12	福 岛	26.7	12	和 歌 山	26.9	12	沖 縄	26.5	12	山 形	25.7	12	佐 賀	26.6	12	大 阪 市	28.4
13	山 口	21.7	13	和 歌 山	27.5	13	神 戸 市	26.9	13	長 野	26.4	13	柳 木	26.8	13	和 歌 山	26.0	13	佐 賀	27.3
14	山 梨	21.2	14	大 阪	26.8	14	山 形	26.3	14	山 口	26.2	14	北 九 州 市	25.0	14	福 岛	25.7	14	群 馬	28.1
15	大 阪 市	21.1	15	北 海 道	26.7	15	北 海 道	26.2	15	山 形	26.1	15	柳 木	24.9	15	福 岛	25.5	15	福 岛	26.0
16	長 野	20.7	16	愛 媛	26.4	16	高 知	26.1	16	札 幌 市	26.1	16	高 知	24.6	16	鹿 児 島	25.5	16	鹿 児 島	26.1
17	佐 賀	20.5	17	神 戸 市	26.3	17	長 野	26.0	17	和 歌 山	25.9	17	佐 賀	24.6	17	山 口	25.4	17	鹿 児 島	27.2
18	群 馬	20.4	18	大 分	26.2	18	福 岛	25.9	18	京 都 市	25.8	18	大 阪	24.9	18	群 馬	25.1	18	山 形	26.5
19	愛 媛	20.1	19	鶴 井	26.1	19	鹿 児 島	25.5	19	大 阪	25.7	19	福 岛	24.3	19	熊 本	25.0	19	福 岛	25.7
20	福 岛	19.9	20	福 岛	26.1	20	福 岛	25.4	20	柳 木	25.6	20	鶴 井	24.1	20	富 山	24.8	20	高 知	26.9
21	柳 木	19.8	21	高 知	26.0	21	仲 繩	25.4	21	高 知	25.5	21	愛 媛	24.1	21	大 阪	24.8	21	和 歌 山	26.7
22	福 岛	19.4	22	福 岛	25.2	22	柳 木	25.0	22	京 都	25.4	22	北 海 道	23.6	22	北 海 道	24.6	22	長 野	26.4
23	北 海 道	19.6	23	北 九 州 市	25.7	24	金 ■	25.0	23	東 京 都 区 部	25.3	23	神 開	23.6	23	沖 縄	24.6	23	宮 崎	25.3
24	北 九 州 市	19.7	24	兵 庫	25.6	25	官 城	24.9	24	佐 賀	25.1	24	右 川	23.5	24	長 崎	24.5	24	柳 木	26.3
25	岐 阜	19.0	25	柳 木	25.4	24	群 馬	24.7	25	北 九 州 市	25.0	25	山 梨	23.4	25	兵 庫	24.5	25	大 分	24.9
26	仲 繩	18.8	26	金 ■	24.5	25	福 岛	24.6	26	群 馬	24.7	26	宮 城	23.3	26	群 馬	24.6	26	福 岛	24.8
27	金 ■	18.8	26	群 馬	25.2	26	兵 庫	25.0	27	神 戸 市	24.7	27	山 口	23.3	27	愛 媛	24.4	27	鹿 児 島	25.3
28	宮 城	18.6	27	鹿 児 島	25.1	27	東 京 都 区 部	24.5	28	長 崎	24.6	28	金 ■	23.3	28	和 歌 山	25.8	28	金 ■	24.0
29	岡 山	18.6	28	佐 賀	24.9	28	北 九 州 市	24.5	29	福 岛	24.3	28	茨 城	23.1	28	柳 木	24.9	28	群 馬	25.3
30	長 崎	18.5	29	長 崎	24.8	29	札 幌 市	24.4	29	金 ■	24.1	29	兵 庫	23.1	29	宮 城	23.3	29	大 分	24.7
31	大 阪	18.3	30	東 京 都 区 部	24.7	30	東 京	24.3	30	茨 城	24.0	30	長 崎	22.6	30	鳥 取	23.3	30	札 幌 市	23.7
32	東 京 都 区 部	18.1	31	三 重	24.2	32	愛 媛	23.8	32	東 京	23.3	32	鳥 取	22.3	32	石 川	23.1	32	沖 縄	23.5
33	茨 城	18.0	33	岐 阜	24.5	33	岐 阜	23.7	33	岐 阜	23.5	33	仙 台 市	22.3	33	福 岛	23.7	33	札 幌 市	23.9
34	福 岛	18.0	34	広 島	24.5	34	佐 賀	23.7	34	愛 媛	23.4	34	兵 庫	22.1	34	岐 阜	23.0	34	青 岛	23.8
35	滋 賀	17.9	35	神 純	24.3	35	茨 城	23.5	35	兵 庫	23.2	35	岐 阜	22.1	35	京 都	23.5	35	茨 城	24.9
36	大 分	17.9	36	京 都	24.1	36	三 重	23.4	36	宮 城	23.0	36	熊 本	22.0	36	長 野	22.3	36	滋 賀	23.8
37	神 戸 市	17.9	37	山 梨	24.0	37	横 浜 市	23.3	37	福 岛	23.0	37	京 都	21.8	37	兵 庫	24.4	37	福 岛	23.7
38	京 都	17.5	38	名 古 屋 市	22.9	38	川 崎 市	23.3	38	山 梨	22.8	38	広 島	21.8	38	鹿 児 島	22.0	38	兵 庫	24.8
39	京 都 市	17.4	39	石 川	23.8	39	山 梨	23.0	39	香 川	22.7	39	大 分	21.8	39	神 戸 市	23.8	39	鹿 児 島	22.7
40	東 京	17.3	40	福 岛	23.8	40	広 島	23.0	40	東 京	22.6	40	東 京 都 区 部	21.8	40	東 京	23.4	40	東 京	22.8
41	札 幌 市	17.3	41	京 都 市	22.7	41	大 分	23.0	41	熊 本	22.5	41	兵 庫	21.3	41	神 戸 市	22.2	41	佐 賀	21.7
42	福 岛	17.1	42	東 京	23.5	42	端 玉	22.8	42	名 古 屋 市	22.1	42	三 重	21.5	42	札 幌 市	21.3	42	東 京	22.7
43	兵 庫	17.1	43	横 浜 市	23.3	43	神 奈 川	22.8	43	奈 良	22.4	43	京 都	22.0	43	仙 台 市	21.3	43	名 古 屋 市	22.1
44	広 島	17.1	44	川 崎 市	22.9	44	鶴 井	22.8	44	兵 庫	21.2	44	岡 山	21.2	44	千 葉	22.0	44	端 玉	20.8
45	德 島	17.0	45	宮 城	23.0	45	筑 那	22.7	45	川 崎 市	21.0	45	静 岡	20.7	45	神 戸 市	22.8	45	二 重	21.1
46	横 浜 市	16.9	46	神 奈 川	23.0	46	鶴 井	22.5	46	福 岛	20.8	46	三 重	20.7	46	京 都	22.7	46	端 玉	21.9
47	端 玉	16.8	47	奈 良	23.0	47	名 古 屋 市	22.4	47	愛 媛	20.8	47	香 川	20.7	47	端 玉	22.5	47	奈 良	20.4
48	石 川	16.1	48	札 幌 市	22.9	48	石 川	22.3	48	端 玉	20.6	48	京 都 市	20.6	48	名 古 屋 市	22.5	48	静 岡	20.4
49	川 崎 市	16.0	49	端 玉	22.7	49	岡 山	22.2	49	三 重	20.6	49	神 戸 市	20.6	49	端 玉	20.8	49	奈 良	20.3
50	名 古 屋 市	16.0	50	英 城	21.9	50	京 都 市	21.6	50	神 奈 川	20.5	50	愛 媛	20.3	50	岡 山	20.6	50	愛 媛	22.3
51	千 葉	15.9	51	香 川	21.7	51	愛 媛	21.4	51	石 川	20.3	51	千 葉	19.6	51	奈 良	20.5	51	香 川	22.3
52	神 奈 川	15.7	52	岡 山	21.4	52	滋 賀	21.4	52	横 浜 市	20.1	52	神 奈 川	19.5	52	千 葉	20.4	52	静 岡	21.1
53	愛 媛	15.5	53	静 岡	21.3	53	奈 良	21.4	53	廣 島 市	20.1	53	横 浜 市	19.7	53	德 島	20.1	53	廣 島 市	21.0
54	香 川	15.2	54	愛 媛	21.1	54	岡 山	21.1	54	靜 岡	19.9	54	廣 島 市	19.1	54	神 奈 川	19.6	54	香 川	19.7
55	靜 岡	15.1	55	德 島	21.1	55	千 葉	21.0	55	滋 賀	19.8	55	香 川	18.8	55	仙 台 市	19.4	55	川 崎 市	20.8
56	仙 台 市	15.1	56	千 葉	21.0	56	千 葉	20.7	56	德 島	19.6	56	德 島	18.6	56	千 葉	19.4	56	奈 良	20.7
57	三 重	14.9	57	滋 賀																

図9-2 都道府県政令指定都市の自殺死亡率の推移（人口動態統計）

(2007(平成19)年～2016(平成28)年)

平成19年 (2007年)		平成20年 (2008年)		平成21年 (2009年)		平成22年 (2010年)		平成23年 (2011年)		平成24年 (2012年)		平成25年 (2013年)		平成26年 (2014年)		平成27年 (2015年)		平成28年 (2016年)	
1 秋 田	37.5	1 秋 田	37.1	1 秋 田	38.1	1 秋 田	33.1	1 秋 田	32.3	1 秋 田	27.6	1 秋 田	26.5	1 岩 手	26.6	1 秋 田	25.7	1 秋 田	23.8
2 宮 崎	34.6	2 青 森	34.1	2 青 森	34.5	2 岩 手	32.2	2 岩 手	28.3	2 新 潟	26.4	2 岩 手	26.0	2 岩 手	23.3	2 岩 手	22.9		
3 青 森	33.3	3 岩 手	33.7	3 岩 手	34.4	3 青 森	29.4	3 新 潟	27.7	3 高 知	25.9	3 新 潟	26.1	3 大阪市	24.1	3 岩 手	23.2	3 新 潟	21.8
4 岩 手	32.2	4 宮 崎	32.1	4 岛 根	30.9	4 大阪市	28.0	4 宫 崎	27.7	4 岩 手	25.3	4 岛 根	25.4	4 宫 崎	23.9	4 岛 根	22.9	4 和歌山	21.7
5 岸 旗	32.1	5 鳥 取	31.0	5 高 知	30.4	5 新 潟	28.6	5 神 犀	27.2	5 山 形	25.3	5 神 犀	25.2	5 新 潟	23.5	5 新 潟	22.0	5 大阪市	21.5
6 新 潟	32.0	6 岛 根	29.9	6 新 潟	30.0	6 山 梨	27.4	6 岛 根	26.3	6 大阪市	25.1	6 大阪市	24.9	6 富 山	22.8	6 大阪市	22.0	6 青 森	21.0
7 高 知	31.5	7 和 歌 山	29.1	7 宫 崎	29.8	7 宫 崙	27.1	7 青 森	26.2	7 宫 崙	24.7	7 山 形	24.6	7 山 梨	22.2	7 宫 崙	21.7	7 郡 馬	20.2
8 大阪市	28.9	8 山 形	28.8	8 岛 根	29.1	8 山 形	26.4	8 岛 根	26.1	8 青 森	24.3	8 山 形	23.4	8 福 岛	21.8	8 福 岛	21.6	8 山 形	19.9
9 鹿児 島	29.2	9 北 海 道	28.0	9 新 潟	28.7	9 佐 賀	26.0	9 大阪市	28.0	9 熊 本	23.8	9 青 森	23.3	9 高 知	21.6	9 郡 馬	21.6	9 岛 根	19.0
10 福 岛	28.6	10 鹿 児 島	28.0	10 山 口	28.4	10 高 知	25.9	10 福 岛	25.3	10 群 馬	23.4	10 宫 崙	22.9	10 山 形	21.6	10 中 瀬	20.7	10 柳 木	18.9
11 山 形	27.9	11 宫 崙	27.9	11 神 犀	27.9	11 鹿 児 島	25.9	11 長 崎	25.3	11 山 口	23.3	11 柳 木	22.6	11 鹿 児 島	21.4	11 富 山	20.5	11 神 犀	18.9
12 愛 緯	27.1	12 新 潟	27.9	12 柳 木	27.7	12 岛 根	25.8	12 富 山	25.2	12 柳 木	22.8	12 富 山	22.6	12 長 野	20.9	12 青 森	20.5	12 宫 崙	18.8
13 山 口	26.9	13 大阪市	27.0	13 群 馬	27.3	13 山 梨	25.8	13 岛 根	25.1	13 群 馬	22.8	13 愛 緯	22.6	13 爰 緯	20.5	13 山 口	20.0	13 福 岛	18.4
14 柳 木	26.6	14 富 山	27.1	14 形	25.4	14 柳 木	25.4	14 柳 木	24.3	14 新 潟	22.3	14 德 島	22.1	14 青 森	20.5	14 熊 本	19.9	14 高 知	18.4
15 郡 馬	26.6	15 柳 木	26.8	15 富 山	27.1	15 北 海 道	25.4	15 神 犀	24.3	15 北 海 道	22.2	15 大 分	21.8	15 群 馬	20.4	15 那 占 市	19.8	15 爰 緯	18.3
16 鳥 取	26.5	16 福 岛	26.2	16 北 九 州 市	26.9	16 福 岛	25.2	16 福 岛	24.3	16 富 山	22.2	16 福 岛	21.7	16 岛 根	20.4	16 千 那 市	19.8	16 熊 本	18.2
17 北 海 道	26.3	17 高 知	26.1	17 佐 賀	26.7	17 柳 木	25.0	17 鹿 児 島	24.3	17 福 岛	22.2	17 新 潟	21.7	17 沖 縄	20.3	17 神 戸 市	19.8	17 宫 崙	18.0
18 長 崎	26.2	18 長 崎	25.9	18 北 海 道	26.1	18 宫 崙	24.8	18 宫 崙	23.0	18 群 馬	22.4	18 大 分	22.2	18 高 知	21.6	18 柳 木	20.3	18 鹿 児 島	18.0
19 山 梨	26.1	19 福 岛	25.7	19 山 梨	26.0	19 熊 本	24.9	19 北 海 道	24.0	19 山 梨	22.0	19 鹿 児 島	21.6	19 柳 木	20.1	19 北 海 道	19.5	19 大 阪	17.8
20 宮 崙	26.0	20 鹿 児 島	25.6	20 大 阪	25.8	20 鹿 児 島	24.8	20 山 口	24.0	20 福 岛	21.9	20 和歌山	21.3	20 北 海 道	20.1	20 那 占 市	19.4	20 富 山	17.7
21 能 川	25.9	21 爰 緯	25.6	21 和歌山	25.7	21 那 占 市	24.5	21 和歌山	23.8	21 福 岛	21.8	21 北 海 道	21.2	21 神 戸 市	20.0	21 爰 緯	19.3	21 神 戸 市	17.6
22 那 占 市	25.9	22 山 梨	25.4	22 佐 賀	25.6	22 鹿 児 島	24.3	22 北 九 州 市	23.5	22 大 阪	21.6	22 宫 崙	21.2	22 大 阪	20.0	22 千 葉	19.3	22 神 同 市	17.5
23 和 歌 山	25.4	23 長 崎	25.0	23 仙 台 市	25.9	23 山 口	24.3	23 宫 崙	23.4	23 鹿 児 島	21.6	23 鳥 取	21.1	23 千 葉	19.9	23 和 歌 山	19.2	23 神 同 市	17.5
24 大 阪	25.4	24 福 岛	25.1	24 佐 賀	24.9	24 大 阪	24.1	24 長 崎	23.3	24 福 岛	21.4	24 福 岛	21.1	24 德 島	19.9	24 新 潟	19.2	24 北 海 道	17.5
25 佐 賀	25.4	25 熊 本	24.7	25 宫 崙	24.9	25 宫 崙	23.9	25 熊 本	23.0	25 長 野	21.2	25 滋 賀	21.0	25 兵 庫	19.8	25 三 重	19.0	25 宫 崙	17.1
26 大 分	25.3	26 福 岛	24.9	26 大 分	24.9	26 北 九 州 市	23.9	26 金 ■	22.9	26 宫 崙	21.1	26 埼 玉	20.8	26 宫 崙	19.7	26 鹿 児 島	19.0	26 山 梨	17.0
27 富 山	25.2	27 金 ■	24.0	27 長 崎	24.8	27 長 崎	23.6	27 東 京 都 区 部	22.9	27 北 九 州 市	21.9	27 大 阪	20.8	27 福 岛	19.7	27 鳥 取	18.8	27 福 井	17.0
28 長 崎	25.2	28 神 犀	24.0	28 香 川	24.8	28 福 岛	23.6	28 香 川	23.0	28 福 岛	21.9	28 静 瞳	20.8	28 广 峡 市	19.6	28 大 分	18.7	28 大 阪	16.9
29 福 岛	24.7	29 山 口	23.8	29 金 ■	24.4	29 神 戸 市	22.9	29 静 瞳	21.5	29 神 戸 市	20.7	29 宫 崙	19.6	29 静 瞳	18.7	29 金 ■	16.8		
30 金 ■	24.6	29 大 阪	23.5	29 熊 本	24.3	29 金 ■	23.4	29 神 戸 市	22.9	29 山 口	20.9	29 静 瞳	19.5	30 爰 緯	18.6	29 千 葉	16.7		
31 兵 庫	24.0	30 岩 手	23.4	30 鹿 児 島	24.3	30 福 岛	23.3	30 山 形	22.8	30 岩 手	20.9	30 さ い た め 市	20.7	30 広 島	19.4	30 金 ■	18.5	30 嵐 玉	16.7
32 広 島	24.0	31 大 分	23.4	31 大 阪	24.5	31 新 潟	23.3	31 兵 庫	22.8	31 鳥 取	20.9	31 兵 庫	20.5	31 長 崎	19.4	31 北 九 州 市	18.5	31 熊 本	16.6
33 仙 台 市	23.9	32 仙 台 市	23.4	32 福 井	23.9	32 千 葉 市	22.7	32 东 京	22.7	32 福 井	20.9	32 熊 本	20.4	32 那 占 市	19.3	32 新 潟	18.5	32 仙 台 市	16.5
34 神 戸 市	23.3	33 新 潟	23.3	33 福 岛	23.6	33 埼 玉	23.1	33 長 崎	22.7	33 神 同 市	20.9	33 埼 玉	20.2	33 福 岛	19.2	33 さ い た め 市	18.3	33 仙 台 市	16.5
35 東 京 都 区 部	23.2	34 さ い た め 市	23.1	34 佐 賀	23.6	34 宫 崙	23.3	34 静 瞳	22.6	34 兵 庫	20.7	34 岐 玉	19.1	34 岐 玉	18.2	34 兵 庫	16.4		
36 福 岛	23.2	35 英 城	23.0	35 三 重	23.5	35 富 山	23.0	35 三 重	22.6	35 佐 賀	20.7	35 兵 庫	19.7	35 岩 手	18.1	35 岩 手	16.4		
37 香 川	23.0	36 福 岛	22.9	36 愛 緯	23.2	36 京 都 市	22.0	36 札 横 市	22.6	36 広 島	20.6	36 山 口	20.0	36 新 潟	18.8	36 静 瞳	16.3		
38 京 都	22.8	38 岩 手	22.7	38 岩 手	22.7	38 宫 崙	22.1	38 宫 崙	22.5	38 岩 手	20.6	38 岩 手	19.8	38 宫 崙	17.8	38 香 川	16.2		
39 京 崙	22.6	39 北 九 州 市	22.6	39 枝 早	23.0	39 宫 崙	22.3	39 宫 崙	21.6	39 宫 崙	20.4	39 宫 崙	18.9	39 宫 崙	17.6	39 鹿 児 島	16.1		
40 塩 玉	22.6	40 兵 庫	22.1	40 兵 庫	22.7	40 札 横 市	22.6	40 兵 庫	22.3	40 佐 賀	20.4	40 東 京 都 区 部	19.8	40 兵 庫	18.7	40 滋 賀	16.1		
41 福 岛	22.5	41 広 島	22.3	41 札 横 市	21.6	41 石 川	22.5	41 兵 庫	22.3	41 神 戸 市	20.3	41 札 横 市	19.7	41 熊 本	18.6	41 札 横 市	16.1		
42 広 島 市	22.5	42 東 京 都 区 部	22.2	42 京 崙	22.6	42 京 都	22.4	42 新 潟	22.3	42 兵 庫	20.2	42 佐 賀	19.6	42 滋 賀	18.5	42 熊 本	16.1		
43 石 川	22.1	43 東 京	22.1	43 兵 庫	22.5	43 大 分	22.4	43 滋 賀	22.2	43 神 戸 市	20.2	43 宫 崙	19.6	43 静 瞳	18.5	43 佐 賀	16.0		
44 札 横 市	22.1	44 塩 玉	22.0	44 川 崎 市	22.3	44 滋 賀	22.2	44 福 岛	22.2	44 佐 賀	20.2	44 札 横 市	19.5	44 滋 賀	18.2	44 名 古 屋 市	17.3	44 北 九 州 市	15.9
45 柳 木	21.9	45 柳 木	21.9	45 堤 市	21.9	45 都 市	22.1	45 東 京	22.0	45 さ い た め 市	21.8	45 神 戸 市	20.2	45 札 横 市	18.0	45 名 古 屋 市	17.2	45 山 口	15.8
46 岩 島	21.8	46 都 市	20.8	46 柳 木	21.7	46 川 崎 市	22.1	46 爰 緯	21.5	46 千 葉	19.9	46 神 戸 市	18.5	46 静 瞳	17.8	46 佐 賀	15.7	46 岩 島	14.5
47 静 瞳	21.6	47 神 奈 川	21.3	47 札 横 市	21.9	47 千 葉	21.7	47 大 分	21.2	47 東 京	19.9	47 三 重	19.3	47 札 横 市	17.8	47 熊 本	17.2	47 石 川	15.5
48 千 葉	21.6	48 京 崙	21.1	48 川 崎	21.9	48 香 川	21.7	48 名 古 屋 市	21.7	48 京 崙	19.5	48 京 崙	19.3	48 静 瞳	17.7	48 長 崎	16.9	48 東 京	15.5
49 千 葉	21.5	48 名 古 屋 市	21.1	48 佐 賀	21.8	48 佐 賀</													

図9－3 都道府県政令指定都市の自殺死亡率の推移（人口動態統計）

(2017(平成29)年～2022(令和4)年)

平成29年 (2017年)		平成30年 (2018年)		令和元年 (2019年)		令和2年 (2020年)		令和3年 (2021年)		令和4年 (2022年)	
1 秋 田	24.4	1 和歌山	21.2	1 秋 田	20.8	1 岩 手	21.3	1 青 森	23.4	1 秋 田	22.6
2 岩 手	21.0	2 青 森	20.6	2 岩 手	20.5	2 宮 崎	20.4	2 和歌山	20.5	2 岩 手	21.3
3 青 森	20.8	3 群 島	19.9	3 群 島	18.9	3 沖 島	19.6	3 山 形	20.1	3 大 鹿 市	21.0
4 愛 媛	20.3	4 秋 田	20.3	4 新 潟	18.5	4 青 森	19.3	4 新 潟	19.8	4 宫 崎	20.4
5 福 島	20.2	5 福 島	19.7	5 山 形	18.2	5 群 島	19.3	5 宫 崎	19.6	5 鹿児島	20.3
6 大 鹿 市	10.0	6 新 潟	19.5	6 福 島	18.2	6 大 鹿 市	10.3	6 群 島	19.3	6 青 森	20.2
7 新 潟	19.3	7 宫 崎	19.0	7 鹿児島	17.9	7 山 形	19.0	7 大 鹿 市	10.3	7 塚 市	20.0
8 山 形	19.2	8 大 鹿 市	18.7	8 宫 崎	17.8	8 新 潟	18.9	8 秋 田	18.8	8 富 山	19.8
9 和歌山	19.1	9 山 形	18.1	9 宫 崎	17.5	9 高 根	18.7	9 高 知	18.8	9 和歌山	19.6
10 宫 崎	18.4	10 大 分	18.0	10 高 知	17.5	10 植 横 原 市	18.1	10 福 島	18.7	10 愛 媛	19.6
11 大 分	18.3	11 高 知	17.9	11 佐 賀	17.5	11 宫 崎	18.0	11 富 山	18.3	11 高 知	19.5
12 楠 木	18.1	12 群 島	17.8	12 長 野	17.4	12 植 横 原 市	18.0	12 楠 木	17.9	12 植 横 原 市	19.5
13 富 山	17.9	13 北海道	17.2	13 和歌山	17.4	13 仙 台 市	17.9	13 広 島	17.6	13 福 島	19.4
14 灰 城	17.8	14 塚 市	17.2	14 千 葉 市	17.3	14 大 鹿	17.6	14 北海道	17.5	14 新 潟	19.4
15 北 九 州 市	17.4	15 北 九 州 市	17.1	15 植 木	17.2	15 塚 市	17.6	15 宫 崎	17.3	15 北 九 州 市	19.2
16 群 馬	17.4	16 灰 城	17.0	16 静 間 市	17.1	16 长 野	17.5	16 大 鹿	17.3	16 群 木	19.1
17 三 重	17.3	17 山 梨	17.0	17 大 鹿 市	17.1	17 灰 城	17.4	17 植 横 原 市	17.2	17 中 溪	18.8
18 植 横 原 市	17.2	18 大 鹿	17.0	18 北海道	17.0	18 楠 木	17.3	18 仙 台 市	17.1	18 群 木	18.7
19 宫 城	17.0	19 楠 木	16.9	19 山 梨	17.0	19 高 知	17.3	19 植 横 原 市	17.1	19 熊 本	18.7
20 中 溪	17.0	20 千 葉	16.8	20 青 森	16.9	20 千 葉	17.2	20 中 溪	17.0	20 楠 木	18.6
21 北 九 州 市	16.9	21 灰 城	16.8	21 灰 城	16.7	21 鹿 児 島	17.1	21 灰 城	16.9	21 鹿 児 島	18.4
22 岐 阜	16.6	22 三 重	16.7	22 岛 森	16.5	22 北海道	17.0	22 福 井	16.8	22 佐 賀	18.2
23 山 口	16.6	23 埼 玉	16.4	23 中 溪	16.5	23 山 形	17.0	23 福 井	16.8	23 佐 賀	18.2
24 大 鹿	16.7	24 静 間	16.4	24 奈 良	16.4	24 山 口	17.0	24 愛 媛	16.7	24 灰 城	18.1
25 兵 庫	16.7	25 兵 庫	16.4	25 岐 阜	16.3	25 爱 媛	16.7	25 札 横 市	16.7	25 新 潟 市	18.0
26 鳥 根	16.7	26 奈 良	16.3	26 札 横 市	16.3	26 静 間	16.5	26 金 国	16.5	26 北海道	17.9
27 鹿 児 島	16.7	27 宫 城	16.2	27 佐 賀	16.2	27 和歌山	16.5	26 兵 庫	16.4	27 山 形	17.8
28 石 川	16.6	28 金 国	16.1	28 千 葉	16.0	28 金 国	16.4	27 長 野	16.3	28 宫 城	17.6
金 国	16.4	28 鳥 根	16.1	29 大 鹿	16.0	28 熊 本	16.4	28 埼 玉	16.3	29 金 国	17.6
29 埼 玉	16.4	29 鹿 児 島	16.1	30 静 間	15.9	29 佐 賀	16.3	29 山 口	16.3	30 金 国	17.4
30 静 間	16.3	30 福 岡	16.0	31 三 重	15.9	30 福 岡	16.3	30 大 分	16.3	30 静 間	17.4
31 札 横 市	16.3	31 爱 媛	15.8	32 兵 庫	15.9	31 千 葉 市	16.3	31 塚 市	16.3	31 福 岡	17.4
32 山 梨	16.2	32 埼 玉	15.7	33 富 山	15.8	32 仙 台 市	16.3	32 岩 手	16.2	32 長 野	17.3
33 鳥 取	16.2	33 新 潟 市	15.6	33 金 国	15.7	33 埼 玉	16.2	33 山 梨	16.2	33 広 島	17.3
34 広 島	16.2	34 植 横 原 市	15.6	34 爱 媏	15.6	34 福 井	16.2	34 岐 阜	16.2	34 札 横 市	17.3
35 福 岡	16.2	35 富 山	15.5	35 新 潟 市	15.6	35 山 梨	16.2	35 神 戸 市	16.1	35 兵 庫	17.2
36 千 葉	16.1	36 長 崎	15.5	36 德 島	15.5	36 神 戸 市	16.1	36 広 島 市	16.1	36 福 岡 市	17.0
37 徳 島	16.1	37 黄 野	15.4	37 熊 本	15.5	37 神 戸 市	16.1	37 千 葉	16.0	37 千 葉 市	16.9
38 神 戸 市	16.1	38 広 島	15.4	38 山 口	15.4	38 名 古 廷 市	16.0	38 鹿 児 島	16.0	38 石 川	16.8
39 長 崎	15.9	39 山 口	15.4	39 神 戸 市	15.4	39 黄 野	15.9	39 東 京	15.9	39 山 梨	16.8
40 福 岡 市	15.9	40 佐 賀	15.4	40 大 分	15.1	40 札 横 市	15.9	40 三 重	15.8	40 千 葉	16.7
41 長 野	15.7	41 沖 縄	15.4	41 埼 玉	15.0	41 北 九 州 市	15.9	41 奈 良	15.7	41 三 重	16.6
42 塚 市	15.7	42 東 京	15.2	42 福 岡	15.0	42 兵 庫	15.8	42 鳥 根	15.7	42 静 間 市	16.5
43 香 川	15.6	43 札 横 市	15.2	43 香 川	14.9	43 仙 台 市	15.7	43 長 野	14.7	43 仙 台 市	15.7
44 静 間 市	15.6	44 佐 賀	14.7	44 塚 市	14.9	44 大 分	15.7	44 北 九 州 市	15.7	44 東 京	16.3
45 熊 本	15.5	45 鳥 取	14.7	45 福 井	14.8	45 神 奈 川	15.6	45 新 潟 市	15.6	45 神 奈 川	16.3
46 高 知	15.4	46 神 戸 市	14.7	46 広 島	14.8	46 鹿 児 島	15.4	46 佐 賀	15.5	46 岐 阜	16.3
47 川 崎 市	15.4	47 神 奈 川	14.4	47 東 京	14.3	47 爱 媛	15.3	47 京 都	15.5	47 鳥 根	16.2
48 仙 台 市	15.2	48 東 京 都 区 部	14.3	48 国 山	14.3	48 奈 良	15.3	48 爱 媏	15.4	48 神 戸 市	16.1
49 神 奈 川	15.1	49 熊 本	14.2	49 長 崎	14.3	49 川 崎 市	15.3	49 静 間	15.3	49 国 山	15.9
50 名 古 廷 市	15.1	50 川 崎 市	14.1	50 石 川	14.2	50 岩 手	15.1	50 德 島	15.3	50 爱 媏	15.8
51 千 葉 市	15.0	51 仙 台 市	14.0	51 相 橋 市	14.1	51 石 川	15.0	51 千 葉 市	15.3	51 川 崎 市	15.8
52 新 潟 市	14.9	52 福 井	13.9	52 爱 媏	14.0	52 横 滨 市	15.0	52 埼 玉	15.2	52 仙 台 市	15.6
53 佐 賀	14.8	53 静 間 市	13.8	53 滨 松 市	14.0	53 京 都	14.9	53 神 奈 川	15.2	53 山 口	15.5
54 福 井	14.7	54 爱 媏	13.7	54 東 京 都 区 部	13.8	54 東 京 都 区 部	14.8	54 奈 良	15.2	54 大 分	15.5
55 东 京	14.6	55 千 葉 市	13.7	55 広 島 市	13.8	55 さいたま市	14.8	55 横 滨 市	15.2	55 名 古 廷 市	15.5
56 佐 賀	14.5	56 京 都	13.7	56 福 岡 市	13.8	56 新 潟 市	14.8	56 鳥 取	15.1	56 滨 松 市	15.4
57 爱 媏	14.4	57 滨 松 市	13.6	57 北 九 州 市	13.7	57 鳥 取	14.6	57 佐 賀	15.0	57 長 野	15.2
58 東 京 都 区 部	14.3	58 国 山	13.5	58 神 奈 川	13.4	58 德 島	14.6	58 東 京 都 区 部	15.0	58 東 京 都 区 部	15.2
59 広 島 市	14.2	59 京 都	13.3	59 岛 山 市	13.2	59 静 間 市	14.5	59 熊 本	14.9	59 香 川	15.1
60 京 都	14.1	60 さいたま市	13.3	60 鳥 取	13.1	60 神 戸	14.2	60 名 古 廷 市	14.6	60 福 井	14.8
61 奈 良	14.1	61 札 横 原 市	13.1	61 横 滙 市	13.1	61 広 島 市	14.1	61 長 崎	14.4	61 鳥 取	14.8
62 岡 山	14.0	62 石 川	12.9	62 名 古 廷 市	13.1	62 德 島	14.0	62 京 都 市	14.4	62 横 滙 市	14.8
63 京 都 市	13.8	63 横 滙 市	12.9	63 さいたま市	13.0	63 京 都	13.8	63 さいたま市	14.3	63 京 都	14.6
64 さいたま市	13.7	64 名 古 廷 市	12.8	64 川 崎 市	13.0	64 国 山	13.8	64 石 川	13.7	64 京 都 市	14.3
65 横 滙 市	13.3	65 德 島	12.4	65 熊 本 市	13.0	65 滨 松 市	13.7	65 静 間 市	13.6	65 広 島 市	14.1
66 滨 松 市	13.1	66 広 島 市	12.2	66 仙 台 市	12.7	66 佐 賀	13.4	66 滨 松 市	13.3	66 さいたま市	13.8
67 熊 本 市	12.7	67 熊 本 市	11.5	67 京 都	12.4	67 京 都 市	13.4	67 川 崎 市	13.2	67 德 島	12.9
68 岡 山 市	11.9	68 岡 山 市	11.2	68 京 都 市	12.2	68 岡 山 市	12.8	68 熊 本 市	12.6	68 岡 山 市	12.0

### 3. アンケート調査による市民の認識

本市市民の自殺とその対策に関する認知度や関心度について、現状を把握し、今後の自殺対策を考える際の参考とするため、2023（令和5）年8月にアンケート調査受注事業者が保有するデータベース（モニター会員）から抽出した大阪市内に在住する満18歳以上の市民を対象にアンケート調査を行った（調査対象者888名）。

設問は全部で22問あるが、ここでは本市における課題であると考えられる項目を抜粋して掲載する（調査結果の全体については資料編を参考のこと）。

表1 アンケート調査回答者数と内訳

年代		29歳以下	30歳代	40歳代	50歳代	60歳以上	合計 ④	
性別	男性 ①	65	66	77	70	145	423	
		(1)/(4) 15.4%	15.6%	18.2%	16.5%	34.3%	100.0%	
	女性 ②	(1)/(3) 47.1%	48.9%	49.4%	51.1%	45.0%	47.6%	
		73	69	79	67	177	465	
合計 ③		138	135	156	137	322	888	
		(3)/(4) 15.5%	15.2%	17.6%	15.4%	36.3%	100.0%	

図9 回答者男女構成比

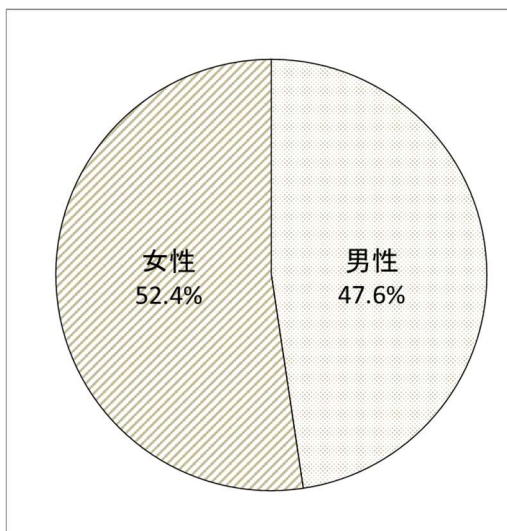
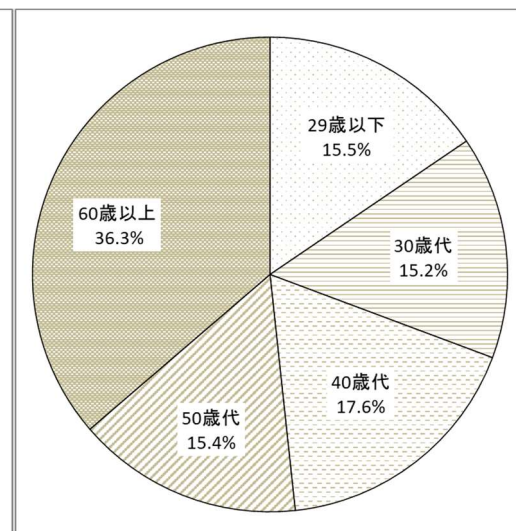


図10 回答者年代別構成比

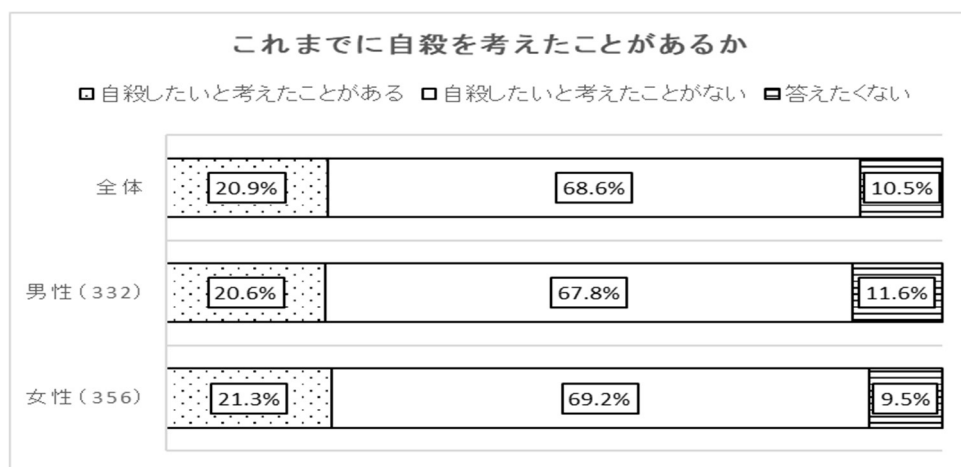


### (1) 自殺を考えた経験（自殺の念慮）

・「あなたは、これまでの人生の中で、本気で自殺したいと考えたことがありますか」との問い合わせに対して、「ある」と答えた者の割合が、前回の 30.2%から 20.9%（▲9.3%）に減少し、全年齢階級において減少しているものの、年齢階級別にみると 29 歳以下が依然として高く 32.6% であった。

・また、過去 1 年以内に考えたことのある者の割合では、「頻繁に考えた」「ときどき考えた」を合わせた割合は、29 歳以下において 66.6% と前回の 18.1% と比べて 48.5 ポイントの大変な増加となった。

図 11-1 自殺を考えた経験について



【前回比較】自殺を考えた経験について

(回答)	令和5年8月(今回)											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	
1.本気で考えたことがある	186	20.9	45	32.6	33	24.4	39	25.0	26	19.0	43	13.4
2.本気で考えたことがない	609	68.6	71	51.4	86	63.7	100	64.1	95	69.3	257	79.8
3.答えたくない	93	10.5	22	15.9	16	11.9	17	10.9	16	11.7	22	6.8
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

(回答)	平成29年6月(前回)											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	
1.本気で考えたことがある	208	30.2	22	36.7	51	33.6	50	31.8	49	31.4	36	22.1
2.本気で考えたことがない	445	64.7	33	55.0	92	60.5	99	63.1	99	63.5	122	74.8
3.答えたくない	35	5.1	5	8.3	9	5.9	8	5.1	8	5.1	5	3.1
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0

【前回比較】過去1年以内に自殺を考えた経験について

(回答)	令和5年8月(今回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)
1.頻繁に考えた	30	16.1	11	24.4	6	18.2	5	12.8	2	7.7
2.ときどき考えた	64	34.4	19	42.2	13	39.4	16	41.0	9	34.6
3.あまり考えなかった	28	15.1	9	20.0	5	15.2	4	10.3	2	7.7
4.全く考えなかった	61	32.8	6	13.3	9	27.3	12	30.8	12	46.2
5.答えたくない	3	1.6	0	0.0	0	0.0	2	5.1	1	3.8
合計	186	100.0	45	100.0	33	100.0	39	100.0	26	100.0

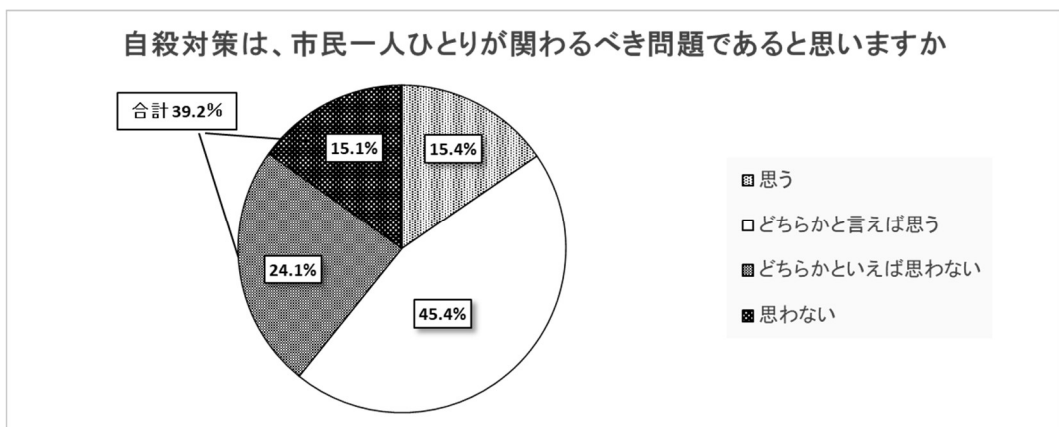
$$66.6\% - 18.1\% = +48.5\%$$

(回答)	平成29年6月(前回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)
1.頻繁に考えた	10	4.8	1	4.5	3	5.9	3	6.0	3	6.1
2.ときどき考えた	39	18.8	3	13.6	6	11.8	12	24.0	13	26.5
3.あまり考えなかった	38	18.3	6	27.3	13	25.5	8	16.0	9	18.4
4.全く考えなかった	114	54.8	10	45.5	27	52.9	27	54.0	23	46.9
5.答えたくない	7	3.4	2	9.1	2	3.9	0	0.0	1	2.0
合計	208	100.0	22	100.0	51	100.0	50	100.0	49	100.0

## (2) 自殺対策への認識

- 「自殺対策は、市民一人ひとりが関わるべき問題であると思いますか」の問い合わせに対して、「思わない」「どちらかと言えば思わない」を合わせた割合は39.2%と、前回の21.6%と比較すると17.6ポイント増加している。
- また、「自殺対策にどの程度関心がありますか」の問い合わせに対して、「関心がない」「どちらかと言えば関心がない」を合わせた割合は62.8%と高くなっています。自殺対策への関心が低いことがわかる。

図 12-1 自殺対策への認識について



【前回比較】自殺対策への認識について

(回答)	令和5年8月(今回)											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(%)	
1.思ふ	137	15.4	22	15.9	26	19.3	25	16.0	16	11.7	48	14.9
2.どちらかと言えば思ふ	403	45.4	62	44.9	49	36.3	64	41.0	68	49.6	160	49.7
3.どちらかと言えば思わない	214	24.1	24	17.4	29	21.5	45	28.8	30	21.9	86	26.7
4.思わない	134	15.1	30	21.7	31	23.0	22	14.1	23	16.8	28	8.7
5.どちらともいえない		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
6.答えたくない		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

$$39.2\% - 21.6\% = +17.6\%$$

(回答)	平成29年6月(前回)											
	全体 (人, %)		年齢階級別									
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(%)	
1.思ふ	192	27.9	19	31.7	43	28.3	50	31.8	45	28.8	35	21.5
2.どちらかと言えば思ふ	266	38.7	21	35.0	66	43.4	64	40.8	57	36.5	58	35.6
3.どちらかと言えば思わない	93	13.5	8	13.3	21	13.8	19	12.1	23	14.7	22	13.5
4.思わない	56	8.1	6	10.0	11	7.2	9	5.7	9	5.8	21	12.9
5.どちらともいえない	78	11.3	5	8.3	11	7.2	15	9.6	20	12.8	27	16.6
6.答えたくない	3	0.4	1	1.7	0	0.0	0	0.0	2	1.3	0	0.0
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0

図 12-2 自殺対策への認識について

【あなたは自殺対策にどの程度関心がありますか】

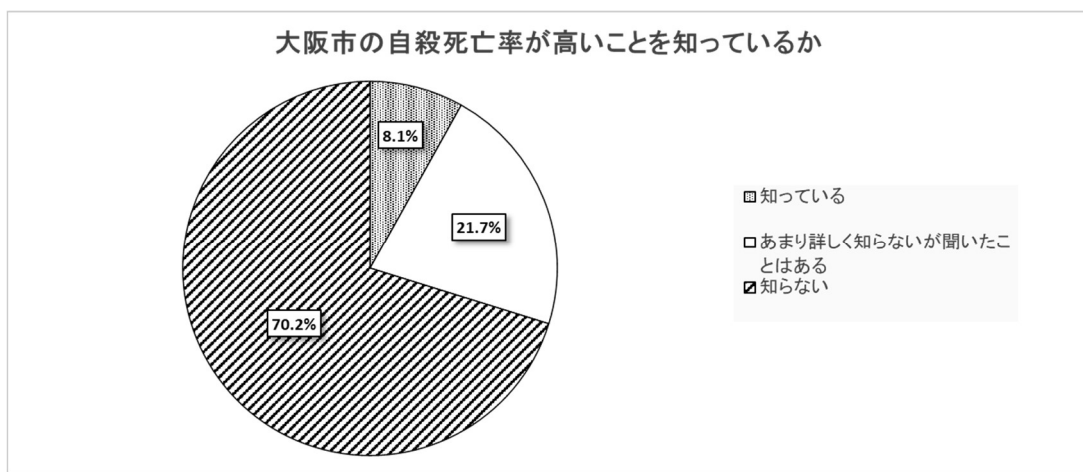
(回答)	全体		男性		女性	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
1.関心がある	54	6.1	20	4.7	34	7.3
2.どちらかと言えば関心がある	277	31.2	127	30.0	150	32.3
3.どちらかと言えば関心がない	338	38.1	144	34.0	194	41.7
4.関心がない	219	24.7	132	31.2	87	18.7
合計	888	100.0	423	100.0	465	100.0

62.8%

### (3) 自殺死亡率及びゲートキーパーへの認識

- ・「大阪市の自殺死亡率が、長年にわたって全国平均より高いことを知っていますか」の問い合わせに対して、「知っている」「あまり詳しく知らないが聞いたことはある」を合わせた割合は29.8%と、前回の38.3%と比較すると8.5ポイント減少している。
- ・また、「自殺対策における『ゲートキーパー』という言葉を聞いたことがありますか」との問い合わせに対して、「聞いたことがある」の割合が8.8%と、前回の13.7%と比較すると4.9ポイント減少しており、ゲートキーパーへの認知度が低下している。

図 13 本市の自殺死亡率への認識について



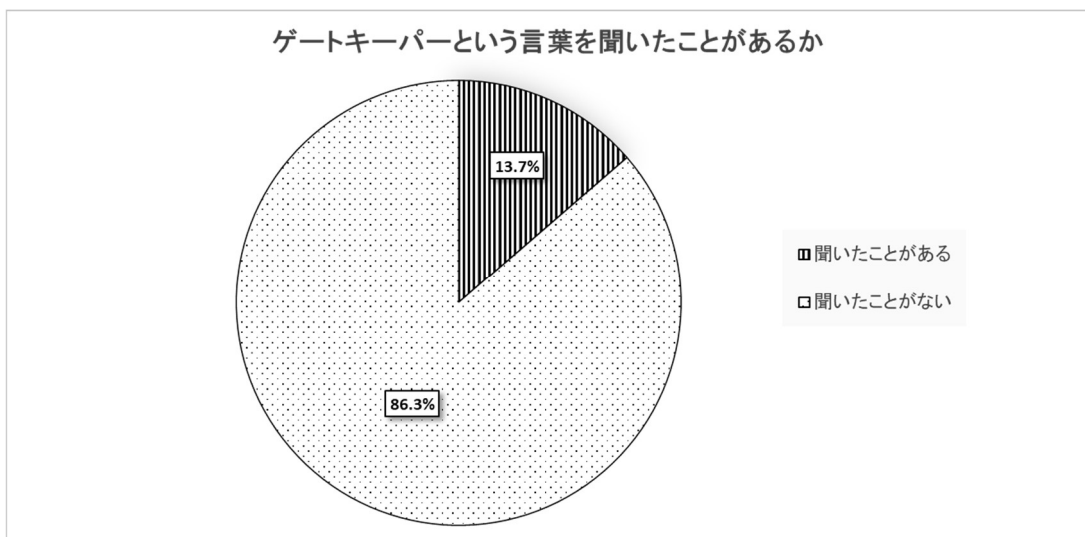
【前回比較】本市の自殺死亡率への認識について

(回答)	全体 (人, %)	令和5年8月(今回)										
		年齢階級別										
		18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上		
		(人, %)		(人, %)		(人, %)		(人, %)		(人, %)		
1.知っている	72	8.1	16	11.6	18	13.3	9	5.8	10	7.3	19	5.9
2.あまり詳しく知らないが聞いたことはある	193	21.7	34	24.6	22	16.3	29	18.6	31	22.6	77	23.9
3.知らない	623	70.2	88	63.8	95	70.4	118	75.6	96	70.1	226	70.2
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0	322	100.0

29.8% - 38.3% = ▲8.5%

(回答)	全体 (人, %)	平成29年6月(前回)										
		年齢階級別										
		18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60歳以上		
		(人, %)		(人, %)		(人, %)		(人, %)		(人, %)		
1.知っている	102	14.8	8	13.3	20	13.2	20	12.7	25	16.0	29	17.8
2.あまり詳しく知らないが聞いたことはある	162	23.5	11	18.3	22	14.5	34	21.7	37	23.7	58	35.6
3.知らない	424	61.6	41	68.3	110	72.4	103	65.6	94	60.3	76	46.6
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0	163	100.0

図 14 「ゲートキーパー」という言葉の認知について



### 【前回比較】「ゲートキーパー」という言葉の認知について

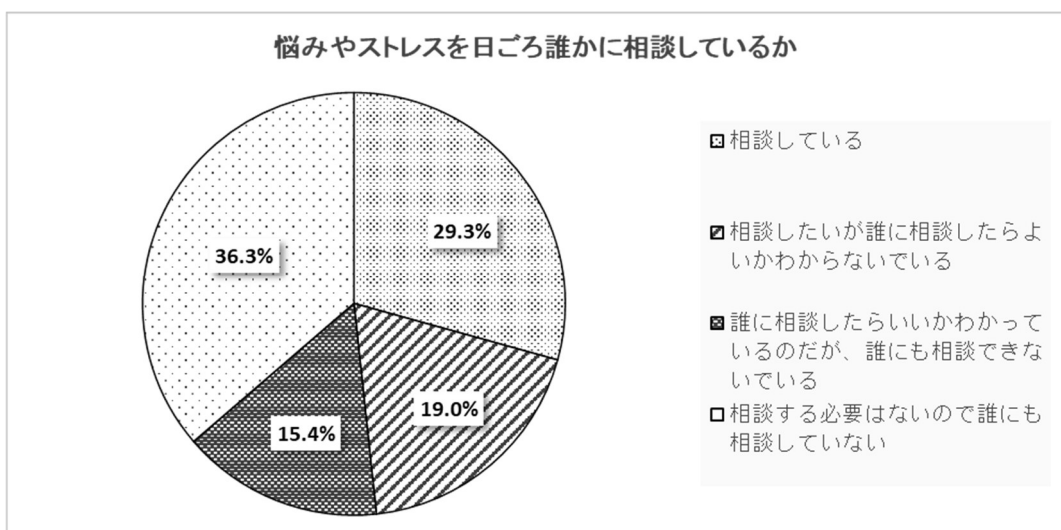
(回答)	令和5年8月(今回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)			
1.聞いたことがある	78	8.8	14	10.1	17	12.6	18	11.5	7	5.1
2.聞いたことがない	810	91.2	124	89.9	118	87.4	138	88.5	130	94.9
合計	888	100.0	138	100.0	135	100.0	156	100.0	137	100.0

(回答)	平成29年6月(前回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳 (人, %)	30-39歳 (人, %)	40-49歳 (人, %)	50-59歳 (人, %)	60歳以上 (人, %)			
1.聞いたことがある	94	13.7	8	13.3	24	15.8	26	16.6	19	12.2
2.聞いたことがない	594	86.3	52	86.7	128	84.2	131	83.4	137	87.8
合計	688	100.0	60	100.0	152	100.0	157	100.0	156	100.0

#### (4) 悩みやストレスの相談状況

「悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか」との問い合わせに対して、「相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる」「誰に相談したらいいかわかっているのだが、誰にも相談できないでいる」を合わせた割合は 34.4%と、前回の 29.0%と比較すると 5.4 ポイント増加している。また、年齢階級別で見ると 29 歳以下が 39.6%と最も高くなっている。

図 15 悩みやストレスの相談状況



## 【前回比較】

(回答)	令和5年8月(今回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)
1.相談している	164	29.3	35	36.5	30	31.9	34	28.1	20	23.0
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	106	19.0	20	20.8	20	21.3	23	19.0	20	23.0
3.誰に相談したらいいかわかっているのだが、誰にも相談できていない	86	15.4	18	18.8	9	9.6	23	19.0	11	12.6
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	203	36.3	23	24.0	35	37.2	41	33.9	36	41.4
合計	559	100.0	96	100.0	94	100.0	121	100.0	87	100.0

39.6%

$$34.4\% - 29.0\% = +5.4\%$$

(回答)	平成29年6月(前回)									
	全体 (人, %)		年齢階級別							
			18-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳	
	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)	(人, %)
1.相談している	219	43.8	21	46.7	65	53.3	49	39.2	47	39.2
2.相談したいが誰に相談したらよいかわからないでいる	94	18.8	14	31.1	18	14.8	27	21.6	22	18.3
3.誰に相談したらいいかわかっているのだが、誰にも相談できていない	51	10.2	3	6.7	15	12.3	14	11.2	12	10.0
4.相談する必要はないので誰にも相談していない	136	27.2	7	15.6	24	19.7	35	28.0	39	32.5
合計	500	100.0	45	100.0	122	100.0	125	100.0	120	100.0

## (5) 自殺対策への提案

「自殺対策として、あなたが大切だと思うことはどのようなものでしょうか。主なものを3つまで選択してください」との問い合わせに対して、もっとも多かった回答は「景気の早期回復」(回答者の28.3%)であり、それに続いて「孤立を防ぐ対策」(同23.4%)、「学校でのこころの相談・居場所づくりの充実」(同20.3%)の順となっていた(他の回答は全体の20%未満)。

自殺対策として大切だと思うことに関するアンケート調査結果（複数回答可）

(回答)	令和5年8月(今回)					
	全体 (人, %)	男女別				
		男性		女性		
		(人, %)	(人, %)	(人, %)		
景気の早期回復	251	28.3	119	28.1	132	28.4
孤立を防ぐ対策	208	23.4	91	21.5	117	25.2
学校でのこころの相談・居場所づくりの充実	180	20.3	64	15.1	116	24.9
職場や地域でのこころの相談の充実	166	18.7	83	19.6	83	17.8
もっと精神科を受診しやすくする	135	15.2	49	11.6	86	18.5
インターネットを利用したこころの相談	107	12.0	43	10.2	64	13.8
自殺防止に関する市民への啓発運動	101	11.4	62	14.7	39	8.4
学校でのいのちの教育	98	11.0	42	9.9	56	12.0
債務(借金返済)相談の充実	88	9.9	42	9.9	46	9.9
自殺防止電話相談(例:「いのちの電話」など)	75	8.4	33	7.8	42	9.0
自殺未遂者への支援	65	7.3	35	8.3	30	6.5
学校や職場で、教師・上司等相談に応じる人への研修	61	6.9	27	6.4	34	7.3
家庭でのいのちの教育	57	6.4	20	4.7	37	8.0
かかりつけの医師の目くばり	28	3.2	14	3.3	14	3.0
自死遺族等への支援	22	2.5	11	2.6	11	2.4
宗教による相談やこころの支え	19	2.1	12	2.8	7	1.5
その他	9	1.0	4	0.9	5	1.1
特はない	229	25.8	126	29.8	103	22.2
合計	888	100.0	423	100.0	465	100.0

#### **4. これまでの取組**

本市では、2009（平成21）年4月に基本指針を策定し、自殺対策に取組んできた。  
2018（平成30）年4月に一部改正した現基本指針における課題は次のとおりであった。

##### **課題**

- ・本市の自殺死亡率は2010（平成22）年以降、政令指定都市の中で最も高い状況にある。
- ・本市の自殺死亡率の減少割合が女性で全国値を下回っていることや、中高年男性の自殺死亡率は減少しているとはいっても依然として高い状況にある。
- ・市政モニター調査結果において、「これまでに自殺を考えたことがある」が女性で多い傾向が見られた。また、全体の約3割が悩みやストレスを相談できずにいる状況が見られ、約7割が「自殺対策は市民一人ひとりに関わる問題である」と考えているにもかかわらず、自殺対策に関連する事項への認知度は高いと言えなかった。

これらの課題に対し、以下のとおり、4つの基本方針を踏まえ、課題に対応するものや継続して堅実に取り組むべき9つの重点施策を設定するとともに、2つの目標を掲げ、対策を進めてきた。

##### **基本方針**

- ・社会的な要因も踏まえて、生きることへの包括的支援として推進する
- ・市民一人ひとりが自殺予防の主役となるように取り組む
- ・総合対策として、市民、関係団体、本市の関係部局に働きかけて全市的に行う
- ・市民、関係団体、行政の連携・協働を推進し、既存の支援やサービスの機能的・効果的な連携を図る

##### **重点施策**

- (1) 自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する
- (2) 市民一人ひとりの気づきと見守りを促す
- (3) 依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う
- (4) 相対的に自殺死亡率が高くなっている若年者、減少傾向の弱い女性への対策を進める
- (5) 自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る
- (6) 適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする
- (7) 自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ
- (8) 遺された人への支援を充実する
- (9) 勤務問題による自殺対策を推進する

## 目標

対策の目標：「自殺死亡率の減少傾向を維持」

数値目標：①計画期間中のゲートキーパー養成者数 8,000 人

②こころの健康等に関する相談機関を全く知らない人の割合を減少させる

### ア 重点施策ごとの取組

重点施策ごとの取組内容については、次のとおり。（詳細は「資料編」を参照）

#### （1）自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する

自殺関連問題についての正しい知識、本市の自殺の現状、民間団体や公的機関による自殺対策への取り組みについて、自殺予防週間や自殺対策強化月間における街頭啓発キャンペーンの実施や、ホームページや SNS 等を活用し、相談窓口の周知や自殺に関する正しい知識の普及啓発を行っている。

#### （2）市民一人ひとりの気づきと見守りを促す

自分の周りにいるかもしれない生きづらさを抱えている人、自殺を考えている人に対する気づき、寄り添いや声をかけなど市民一人ひとりの役割の意識が共有されるよう、ゲートキーパー養成研修の実施や社会的少数者、自殺のリスクが高いとされているうつ病、依存症等の精神疾患に関する正しい知識の普及啓発等を行っている。

#### （3）依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う

中高年男性の自殺の原因として労働問題や経済問題との関連も深いと考えられるため、経営相談や消費生活相談、生活困窮者に対する相談など、課題解決に向けた各種相談事業を実施している。

#### （4）相対的に自殺死亡率が高くなっている若年者、減少傾向の弱い女性への対策を進める

いじめ、児童虐待、ひきこもりなど、様々な悩みを抱える若年者に対する取り組みとして、若年層へのゲートキーパー研修、専門相談や SNS での相談等を実施するとともに、主に女性に多いとされる DV 被害者、性犯罪・性暴力被害者や精神的に不安定になりやすい妊産婦への支援を実施している。

#### （5）自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る

教育、精神保健、医療、福祉など様々な分野において、生きることの包括的な支援に関わっている専門家や支援者等に、ゲートキーパー研修を実施し、自殺予防にかかる早期対応の中心的役割を果たすことができる人材を育成している。また、災害派

遣精神医療チーム（DPAT）の受け入れ体制整備等にも取り組んでいる。

(6) 適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする

救急医療も含めた医療を中心として、各種相談機関をはじめ、適切な精神保健医療福祉サービスに早期につなげるとともに、保健、医療、福祉等関係機関が連携して、必要な人が適切な精神保健医療福祉サービスを受けられるよう取り組んでいる。

(7) 自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ

自殺未遂者は再度の自殺企図を試みる可能性が高いことから、自殺未遂の背景となった問題に対し、警察や消防、保健福祉センター等が連携して必要な支援を行うとともに、自殺未遂者が必要な治療を受けられるよう、精神科救急医療体制の整備を進めている。

(8) 遺された人への支援を充実する

自死遺族等が抱える複雑な問題に十分に配慮しつつ、専門的なケアを実施するとともに、リーフレットやホームページを活用し、遺族に生じやすい心身の反応や遺族を支援する自助グループに関する情報等を提供している。

(9) 勤務問題による自殺対策を推進する

長時間労働は過重労働による健康被害を引き起こすばかりでなく、過労死や過労自殺につながるものであるため、職場のメンタルヘルス対策の推進を含めた職場環境の改善に取り組めるよう関係機関と連携を進めている。

## イ 事業の達成状況

重点施策ごとに展開してきた具体的な事業について、基本指針の期間最終年度である2027（令和9）年度までにめざすべき姿・目標を踏まえ、2018（平成30）年度から2022（令和4）年度までの取組実績を基に評価を実施した。

その結果、70事業中、実施済が69事業、未実施が1事業であり、全体の9割以上の事業が概ね実施していることから、各事業は順調に進捗してきたと考える。

重点施策における事業の達成状況

重点施策	取組項目	事業数	各事業の実施状況		評価
			実施	未実施	
(1)自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する	①ICT（情報通信技術）を活用した広報の推進	1	1		当初の計画通り進展
	②自殺予防週間および自殺対策強化月間の普及啓発	4	4		当初の計画通り進展
	③自殺に関する実態把握の推進	2	2		当初の計画通り進展
(2)市民一人ひとりの気づきと見守りを促す	①自殺リスクを伴う状態、精神疾患についての正しい知識の普及啓発	1	1		当初の計画通り進展
	②市民ゲートキーパーの養成	2	2		当初の計画通り進展
	③社会的少数者への理解と受け入れの促進	1	1		当初の計画通り進展
	④生きづらさを軽減する考え方の普及支援	1	1		当初の計画通り進展
(3)依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う	①職場におけるメンタルヘルス対策の推進	1	1		当初の計画通り進展
	②労働や経営に関する相談窓口の充実	4	4		当初の計画通り進展
	③生活困窮者への支援の充実	2	2		当初の計画通り進展
(4)相対的に自殺死亡率が高くなっている若年者、減少傾向の弱い女性への対策を進める	①若年層の特性に応じた支援の充実	3	3		当初の計画通り進展
	②若年層を対象としたゲートキーパー研修の実施	1	1		当初の計画通り進展
	③学校における支援体制の充実	4	4		当初の計画通り進展
	④ひきこもり状態にある若年者の支援の充実	2	2		当初の計画通り進展
	⑤DV被害者や性犯罪・性暴力被害者への支援の充実	2(1)	2(1)		当初の計画通り進展
	⑥妊娠婦への支援の充実	4	4		当初の計画通り進展
(5)自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る	①地域の中心的役割を果たす人材の育成	4	4		当初の計画通り進展
	②行政機関と民間団体との連携の強化	1	1		当初の計画通り進展
	③災害派遣精神医療チーム（DPATとの連携）	1	1		当初の計画通り進展
(6)適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする	①精神疾患等によるハイリスク者に対する啓発	15(1)	15(1)		当初の計画通り進展
	②各種相談機関にかかる周知の充実	1(1)	1(1)		当初の計画通り進展
	③医療機関職員を対象とした研修の実施	1	1		当初の計画通り進展
	④精神科医療体制の充実	1	1		当初の計画通り進展
(7)自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ	①自殺未遂者相談支援事業の実施	2	2		当初の計画通り進展
	②救急医療と連携した適切な対応	1	1		当初の計画通り進展
	③自殺念慮者に対する安全対策	2	2		当初の計画通り進展
	④インターネット上の不適切な情報への対応	1	1		当初の計画通り進展
(8)遺された人への支援を充実する	①遺族のための情報提供の推進	1	1		当初の計画通り進展
	②自死遺族相談の実施	1	1		当初の計画通り進展
	③自死遺族相談従事者養成研修の実施	1	1		当初の計画通り進展
(9)勤務問題による自殺対策を推進する	①関係機関への働きかけ	1			各機関における取組みは実施済。連携については今後引き続き進めていく。
	②職場におけるメンタルヘルス対策の推進 【再掲】	1(1)	1(1)		当初の計画通り進展
合計		70(4)	69(4)	1	

表中の（ ）は再掲の事業数であり内数

## ウ 目標の達成状況

自殺死亡率の減少傾向は維持しているものの、新型コロナウィルス感染症の影響等により、令和2年に増加に転じている。

ゲートキーパー養成者数については、目標の8,000人に対し、令和4年度時点では、6,423人の養成者数となっており、約8割達成している状況。

一方で、こころの健康等に関する相談機関を全く知らない人の割合については、前回調査時点と同水準となっている。

### ○対策の目標：「自殺死亡率の減少傾向を維持」の達成状況

⇒自殺死亡率は減少傾向を維持していたが、令和2年に増加に転じ、令和4年の自殺死亡率は平成29年より増加

	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4
自殺死亡率	21.5	19.8	18.7	17.1	19.3	19.3	21.0

### ○数値目標の達成状況

	数値目標	策定時	今回	評価
①	計画期間中のゲートキーパー養成者数 8,000人	—	6,423人	A
②	こころの健康等に関する相談機関を全 く知らない人の割合を減少させる	18.8%	19.0%	C

※ ②の数値目標は、市民アンケート問5（本書19ページ（4），資料編）  
「悩みやストレスを日ごろ誰かに相談していますか」の回答で評価。

#### 【評価区分】

- A : 目標値に達した
- B : 目標値に達していないが改善傾向にある
- C : 変わらない
- D : 悪化している
- E : 評価困難

※B、Dの区分は、相対的に5%以上の変化を目安とする  
(例) 18.8%→19.0%の変化(相対的に1%増加)

## エ 今後の課題

自殺の現状を見ると、20歳未満の若年層において自殺数の増加が顕著であり、アンケート結果では、「これまでに自殺を考えたことがある者のうち、過去1年内に再び考える者の割合」や、「悩みやストレスを相談できずにいる者」において、29歳以下の若年層での割合が高くなっていることなどから、子ども・若者への自殺対策の推進が必要である。また、39歳以下の女性の自殺率が大きく増加していることから、女性への自殺対策も推進する必要がある。

## 第3章 具体的な取り組み

これまでの本市における自殺死亡の現状と課題を踏まえ、「大阪市の自殺対策における基本方針」のもと必要な重点施策を設定する。

### 【大阪市の自殺対策における基本方針】

本市の自殺の現状を踏まえ、基本法および大綱の理念に基づき、次の基本方針のもと具体的な取組みを推進する。

- 社会的な要因も踏まえて、生きることへの包括的支援として推進する
- 市民一人ひとりが自殺予防の主役となるように取り組む
- 総合対策として、市民、関係団体、本市の関係部局に働きかけて全市的に行う
- 市民、関係団体、行政の連携・協働を推進し、既存の支援やサービスの機能的・効果的な連携を図る

#### 1. 目標

本指針においては、対策の目標を「自殺死亡率の減少傾向を維持」することとする。

なお、本指針の期間中は、厚生労働省より公表される人口動態統計により、毎年の自殺死亡率を把握し、その状況を踏まえ、対策の強化など必要な対応を行っていくこととする。また、取り組みのプロセスを評価する二次目標として、次の2つを数値目標として設定する。

##### ① 「計画期間中のゲートキーパー養成者数 10,000人」

ゲートキーパーの養成は、自殺予防における市民の参加を促し、かつ関係機関との連携と協力に基づいて行われる点で、本指針の基本方針である「市民一人ひとりが主役」となる「総合対策」としての取り組みを象徴する事業である。

なお、ゲートキーパー養成者数は、本指針を策定した 2018（平成 30）年から順調に増加しており、本指針の計画期間の満了前に前倒しで達成できる見込みであることから、当初目標の 8,000 人から 10,000 人へ上方修正することとする。

##### ② 「こころの健康等に関する相談機関を全く知らない人の割合を減少させる」

生きづらさを感じた人が適切な相談機関に相談できることは自殺対策の第一歩であることから、相談機関の周知の程度は自殺予防対策の間接指標となりうる。

#### 2. 指針の期間

本指針は、本市における平成 30 年 4 月から概ね 10 年間の自殺対策の方針を示すものであるが、5 年を経過したため中間評価を行うとともに、施策の進捗状況や国の動向、社会情勢の変化などを踏まえ中間見直しを行う。

図 16 指針の期間



### 3. 当面の重点施策

#### (1) 自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する

2023（令和5）年8月に実施した市民アンケートでは、約85%の人は自殺対策にかかる基本指針があることを知らず、約70%の人が大阪市の自殺死亡率が高いことを知らないという結果であり、いずれも「知っている」と回答した人は非常に少ない状況であった。本市の実施する自殺対策事業の積極的な広報を推進することで、悩みを抱えた市民が必要な支援を受けるための相談窓口の周知につなげる。

##### ① ICT（情報通信技術）を活用した広報の推進

自殺関連問題についての正しい知識、本市の自殺の現状、民間団体並びに公的機関による自殺対策への取り組みについて、よりたくさん的人が情報を得ることができるよう、ホームページやSNS等のインターネットを活用して周知に努める。また、自殺に関する不適切な情報がインターネット上で公開されている場合には、関係機関と協力して対応を検討する。

##### ② 自殺予防週間および自殺対策強化月間の普及啓発

毎年9月10日から9月16日までの自殺予防週間および3月の自殺対策強化月間ににおいて、関係機関・団体と連携して啓発活動を重点的に推進する。

##### ③ 自殺に関する実態把握の推進

人口動態統計や警察庁の自殺統計のほか、厚生労働省及び自殺総合対策推進センターからの情報等を活用し、本市における自殺の実態を把握し、対策の検討に役立てる。また、警察や消防等が保有する自殺統計及びその関連資料を地域における自殺対策の推進に活用することができるよう、当該機関に働きかけを行う。

## 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
自殺予防週間・自殺対策強化月間に おける普及啓発	毎年9月及び3月の「自殺予防週間」及び「自殺対策強化月間」に自殺予防に関わることや相談窓口について重点的に周知啓発（啓発カードの作成、街頭キャンペーン等）を実施	健康局	こころの健 康センター
図書館での関連図書展示	毎年9月及び3月の「自殺予防週間」及び「自殺対策強化月間」にあわせて関連図書を展示	教育委員会 事務局	中央図書館 利用サービ ス担当
地域自殺実態プロファイルの分析	自殺総合対策推進センター自殺実態・統計分析室から提供された「地域自殺実態プロファイル」を分析し、今後の自殺対策事業の検討に活用	健康局	こころの健 康センター
市民アンケートの実施	市民の自殺とその対策に関する認知度や関心度について把握し、今後の自殺対策の取組の参考とするため受注者が保有するデータベース（モニター会員）から抽出した大阪市内に居住する18歳以上の市民を対象とした調査を実施	健康局	こころの健 康センター

### (2) 市民一人ひとりの気づきと見守りを促す

同じく市民アンケートの結果では、約60%の人が自殺は市民一人ひとりに関わる問題であると考えているという結果もあり、市民の関心は決して低いとは言えない。自殺に追い込まれるという危機は「誰にでも起こり得る危機」であるという理解を促進し、自分の周りにいるかもしれない自殺を考えている人の存在に気づき、思いに寄り添い、声をかけ、必要に応じて専門家につなぐという市民一人ひとりの役割についての意識を共有されるよう、広報活動等を通じた啓発事業を展開する。

#### ① 自殺リスクを伴う状態、精神疾患についての正しい知識の普及啓発

特定の個人的因子また社会的因素（ストレスの大きいライフイベント、孤立、（虐待の経験による）トラウマ等）や一部の精神疾患（うつ病、躁うつ病、パーソナリティ障がい、依存症、統合失調症等）を持つ場合には、自殺のリスクが高くなる可能性のあることから、市民による早期発見・早期治療につなげるように、ICT（情報通信技術）の活用、リーフレットの作成、講座の開催等により正しい知識の普及啓発を実施する。

#### ② 市民ゲートキーパーの養成

自殺対策では、悩んでいる人に寄り添い、関わりを通して「孤立・孤独」を防ぎ、支援することが重要であることから、市民一人ひとりが、自殺は誰にでも身近にある存在であるということにいち早く気づき、早期対応の役割を担うことのできるゲートキーパー（命の門番）としての役割を果たすことができるよう、研修や啓発講座を実施する。

#### ③ 社会的少数者への理解と受け入れの促進

大阪市のような都市部では多くの人が集まることから、市民の多様性が高くなっている

いると考えられる。そこにおいては、年齢、障がい・疾患、国籍、信条等により、社会的に少数者となっている人々が、社会や地域の理解の不足や偏見等により、生きづらい環境におかれている可能性がある。これらの人々の抱える生きづらさを軽減するため、職場や学校等における互いの多様性に関する普及啓発を行い、理解を促進するとともに、地域における相談等を実施する。

また、近年自殺念慮の割合が高いことが指摘されている性的マイノリティの方に対する理解促進の取組みを強化する。

#### ④ 生きづらさを軽減する考え方の普及支援

生きづらく考える気持ちを改善させる方法のひとつとして認知行動療法が知られており、自殺対策としても一定の効果があるものと考えられることから、生きづらさを感じた時に独力でも活用できる対処法の一つとして、その普及を支援する。

### 【主な事業・関連事業】(2023(令和5)年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
市民向け講座（こころの健康講座）の開催	誰にでも起こり得る危機である自殺や精神疾患に対する正しい知識の普及啓発を目的とした市民向け講座を開催	健康局	こころの健康センター
うつ病の家族教室（ゲートキーパー養成講座）	うつ病者を支える家族が疾患についての正しい知識を学び、うつ病者への適切な接し方を身につけることでゲートキーパーの役割を果たすことができるようにするための講座を実施	健康局	こころの健康センター
うつ病の家族教室修了者交流会	うつ病者を支える家族が悩みを分かち合い、お互いの体験等を共有することで対応方法を学び、家族自身も健康的な生活ができるようになるために、同じ立場にある家族同士の交流会を開催する	健康局	こころの健康センター
人権啓発・相談センター相談事業	人権相談に対応する専門の相談員を配置し、複雑、多様な人権侵害に対する救済につなげる	市民局	人権啓発・相談センター
依存症対策支援事業	薬物・アルコール・ギャンブル等の依存症は自殺へのリスクを高める要因であることから、正しい知識の普及啓発及び相談等を実施	健康局	こころの健康センター

#### （3）依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う

中高年男性の自殺死亡率の高さについては労働問題や経済問題との関連も深いと考えられるため、分野を横断した取り組みを進め、課題解決に向けた支援として必要な各種相談事業等を実施する。

#### ① 職場におけるメンタルヘルス対策の推進

労働者のこころの健康を支援し、長時間労働の防止やハラスメント対策を推進するため、事業所におけるメンタルヘルス研修を実施する。

## ② 労働や経営に関する相談窓口の充実

中高年男性は多重債務や（中小企業の）経営者の破産などの経済問題や法律的問題から自殺に及ぶことが少なくないことから、経済・生活問題を抱える人への各種相談窓口の充実を図る。また、大阪弁護士会や大阪司法書士会等と連携し、相談者を適切な窓口へつなぐためのネットワークを構築する。

## ③ 生活困窮者への支援の充実

広範で複合的な課題（障がい、虐待、介護、多重債務等）を抱える生活困窮者は、自殺リスクが高いことを認識したうえで、生活困窮者自立支援制度における関係機関との連携促進など、自殺対策との連動性を高めるための仕組みを構築する。

### 【主な事業・関連事業】（2023（令和5）年度）

事業名	事業概要	担当局	担当課
企業向けメンタルヘルス推進担当者のための研修会	府内事業所等のメンタルヘルス推進担当者を対象にしたメンタルヘルスに関する基礎知識とストレスチェック制度についての研修会を開催	市民局	雇用女性活躍推進課
法律相談	市民生活上の問題で、法律の知識を要するものについて、弁護士から、問題解決の糸口を見つけていただくための助言や情報提供を、平日昼間に各区役所にて実施。	市民局	区行政制度担当
年金・労働相談	厚生年金・国民年金など社会保険全般及び労働災害・未払い賃金・セクシャルハラスメント・パワーハラスメントなど労働問題全般について、社会保険労務士から、問題解決の糸口を見つけていただくための助言や情報提供を行う。	市民局	区行政制度担当
男性の悩み相談	仕事や夫婦関係など身近な人間関係の悩み、生き方など男性のさまざまな悩みについて、男性相談員による相談を実施	市民局	男女共同参画課
大阪産業創造館における経営相談	中小企業経営者の相談に対応するため、大阪産業創造館の経営相談を休日、夜間も予約制で実施	経済戦略局	企業支援課
消費生活相談事業	悪質商法等の消費者被害の救済・防止を目的として消費生活相談を実施	市民局	消費者センター
生活困窮者自立支援事業	各区役所内に相談支援窓口を設置し、相談支援員が多様で複合的な課題を抱える方に対し、他法・他施策の窓口や地域のネットワーク、関係機関等と連携し、相談者の自立に向けた支援を行う	福祉局	自立支援課

## （4）自殺死亡率が大きく増加している子ども・若者の自殺対策を推進する

本市の15歳から19歳までの若者の自殺死亡率は、2018（平成30）年から2023（令和4）年の期間で大きく増加している。

また、アンケート結果では、「これまでに自殺を考えたことがある者のうち、過去1年内に再び考える者の割合」や、「悩みやストレスを相談できずにいる者」において、29歳以下の若年層での割合が高くなっていることなどから、子ども・若者への自殺対策をより一層推進していく。

#### ① 若年層の特性に応じた支援の充実

若年層における特徴として、自発的に相談や支援につながりにくい傾向がある一方で、インターネットやSNS上で自殺をほのめかしたり、自殺願望を書き込んだりすることがあることから、これらに起因する犯罪に巻き込まれることのないよう、ICT（情報通信技術）も活用した教育・啓発・相談の強化に取り組む。

#### ② 若年層を対象としたゲートキーパー研修の実施

高校生、大学生や専門学校生などの若年層に対し、自殺に対する理解を深め、身近な人の発するサインに気づき、適切な対処ができるよう啓発や講座を実施することによって若年層のゲートキーパーを養成する。

#### ③ 学校における支援体制の充実

教職員が自殺やこころの問題を抱える児童生徒に対して適切な対応ができるよう、教職員に対する自殺予防研修等を通して、正しい知識の普及啓発を行う。

児童生徒に対しては、自己や他者のかけがえのない命を尊重することについて、機会をとらえて指導し、日頃より児童生徒が教職員に相談できる体制を整えるとともに、児童生徒自らが困った時に助けを求めることができる適切な「SOSの出し方」等についての教育を一人一台端末等も活用し推進する。

また、スクールカウンセラー等を活用し、学校生活の悩みだけでなくヤングケアラーを含む家庭に関する相談などにも対応し問題解決を図る。

#### ④ ひきこもり状態にある若年者の支援の充実

本人とその支援者を対象にした支援情報の提供、電話相談、家族や支援者向けの市民講座や研修会等を開催することにより、社会とのつながりの回復を支援し、自殺防止につなげる。また、話すことが苦手な方や不安を感じる方でも使いやすい手段であるSNSを活用した相談を実施する。

#### ⑤ 自殺未遂者及びその家族等に対する支援

自殺未遂歴などがある子ども・若者に関わる支援機関に対して、必要に応じて精神科医等が事例への対応方針に関する助言を行うなど、対応力向上に向けた支援体制を構築する。

## 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
思春期関連問題相談事業	思春期は様々な不安や葛藤等に端を発して、精神障がいを引き起こしやすいため、思春期に関連するこころの問題に対して、医師による専門相談、啓発講座、支援者向け研修を実施	健康局	こころの健康センター
思春期健康教育事業	生命の尊さ、子育てに対する自覚及び男女の相互理解を促すため、中学生等を対象に、地域において性と生殖に係わる専門家が学校へ出向き、思春期集団健康教育及び個別相談により、思春期の男女の個人的な健康不安の解消を図る	こども青少年局	管理課
SNSを活用した児童生徒のための相談窓口の開設	SNSを活用して、児童生徒からいじめ等の様々な悩みを幅広く受け止める相談窓口を開設する	教育委員会事務局	指導部教育活動支援担当
若年層向けゲートキーパー養成研修	高校生・大学生・専門学校生等を対象として、自殺の危険を示すサインに気づき、適切な対応を図ることができる「ゲートキーパー」を養成	健康局	こころの健康センター
24時間こどもSOSダイヤル	いじめ問題やその他のこどもの「SOS」に悩むこどもや保護者の相談対応を行う	こども青少年局	中央こども相談センター
スクールカウンセラーによる相談	大阪市立小中学校、義務教育学校にスクールカウンセラーを配置し、不登校やいじめ、友人関係、家庭での困りごと等の相談対応を行う	こども青少年局	中央こども相談センター
大阪市こどもサポートネット（スクールソーシャルワーカーの配置）	学校においてスクリーニングを実施し、様々な課題（児童虐待を含む）に対してのアセスメントとともに、学校への教育的支援を行うスクールソーシャルワーカー（SSW）を各区に配置する	教育委員会事務局	指導部教育活動支援担当
ひきこもり相談窓口事業	「大阪市ひきこもり地域支援センター」をこころの健康センターに設置し、本人や家族等からの相談支援を実施	健康局	こころの健康センター
ひきこもりLINE相談事業	ひきこもりで悩んでおられる方やそのご家族等で、LINEによる相談を希望される方に対して実施	健康局	こころの健康センター

### （5）自殺死亡率の減少傾向が緩やかな女性への自殺対策を推進する

本市の自殺死亡率について、1998（平成10）年から2022（令和4）年の減少率は全国値（31.5%）を上回る37.7%であるが、女性の減少率は、全国値（25.2%）を下回る21.1%となっており、とりわけ過去5年間における30歳から39歳女性の自殺死亡率の増加が顕著であることから、女性への自殺対策は引き続き重要であると考えるため、妊産婦等への相談支援の充実に取り組む。

#### ① 妊産婦への支援の充実

妊娠期や産後は精神的に不安定になりやすいと言われていることから、産前から産後まで妊産婦の健康診断の場も活用しながら心身の健康状態や生活環境の把握を行い、必要に応じて相談窓口の情報提供を行うなど適切な支援を実施する。

#### ② コロナ禍で顕在化した課題を踏まえた女性支援

新型コロナウイルス感染症の拡大の影響により顕在化した女性が抱える不安やストレス、孤独・孤立、その他の困難や課題に対して、SNSを用いた相談支援等による支

援を実施する。

### ③ 困難な問題を抱える女性への支援

DV 被害や性犯罪・性暴力被害をはじめ、複雑化、多様化、複合化する問題を抱える女性に関して、相談支援や居場所づくり、民間支援団体との連携など、支援体制の強化・充実を図る。

#### 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
産婦健康診査事業	産後うつの予防や新生児への虐待予防を図る観点から、産後2週間、産後1か月など、出産後間もない時期の産婦に対する健康診査（産後の母体の回復や授乳状況及び産婦の精神状態の把握）を実施	こども青少年局	管理課
産後ケア事業	退院直後に体調不良や育児不安があり、家族などから援助が受けられない方を対象に、ショートステイやティケアの利用を通じて、母親の心身のケアや育児サポートをすることにより、産後も安心して子育てができる支援を行う。	こども青少年局	管理課
女性の悩み相談	離婚、職場やご近所での人間関係、将来への不安など、女性のさまざまな悩みについて、女性相談員による相談を実施	市民局	男女共同参画課
女性のつながりサポート事業	不安や孤独を抱える女性や、様々な困難・課題を抱える女性に、LINE相談や生理用品の提供、同じ悩みを抱える女性へのグループワーク、法律相談、こころとからだの専門相談などにより、社会とのつながりの回復に向けた支援を行う	市民局	男女共同参画課
ドメスティック・バイオレンス(DV) 対策事業	「配偶者からの暴力の防止及び被害者の保護等に関する法律（配偶者暴力防止法）」に基づき、ドメスティック・バイオレンス(DV) 被害者からの相談を受け、必要に応じ、被害者の緊急一時的な保護を実施し、各種法制度の利用に関する援助などの自立支援等を行う	市民局	男女共同参画課
生活困窮者自立支援事業【再掲】	各区役所内に相談支援窓口を設置し、相談支援員が多様で複合的な課題を抱える方に対し、他法・他施策の窓口や地域のネットワーク、関係機関等と連携し、相談者の自立に向けた支援を行う	福祉局	自立支援課

#### (6) 自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る

自殺を防ぐためには、専門的知識を持った人材はもちろん、様々な分野において生きることの包括的な支援に関わっている専門家や支援者等を自殺対策にかかる人材として確保、養成することが重要である。

また、自殺の危険を示すサインに気づき、声をかけ、話を聞き、必要に応じて専門家につなぐなどの適切な対応ができる「ゲートキーパー」の役割を担う人材を、教育、精神保健、医療など様々な分野で養成し、あわせて資質の向上を図る。

##### ① 地域の中心的役割を果たす人材の育成

地域における相談拠点である各区保健福祉センターの職員はもちろん、教職員や消防も含めた本市職員、民生委員・児童委員、地域包括支援センターや障がい者相談支援センター職員等に研修を実施し、地域におけるゲートキーパーとして自殺予防にかかる早期対応の中心的役割を果たすことができる人材を育成する。

## ② 行政機関と民間団体との連携の強化

自殺対策に取り組む民間団体は、地域における自殺対策を進めるうえで非常に重要な存在であることから、「関西いのちの電話」や「大阪自殺防止センター」をはじめとする民間団体との連携体制をより強固なものとし、協働して自殺対策に取り組む。

## ③ 災害派遣精神医療チーム（DPAT）との連携

本市における大規模災害の発災時に、復興の各ステージに合わせた被災者へのこころのケアを行えるように、災害派遣精神医療チーム（DPAT）の受け入れ体制整備を行い、DPAT活動拠点本部（医療機関）と連携する。

### 【主な事業・関連事業】（2023（令和5）年度）

事業名	事業概要	担当局	担当課
ゲートキーパー専門研修	精神保健相談員及び保健師等に対し、地域保健分野におけるゲートキーパーとして必要な自殺防止の知識や自殺未遂者への関わり方について研修を実施	健康局	こころの健康センター
自殺危機初期介入スキル研修	精神保健福祉相談員や保健師・査察指導員・生活保護担当ケースワーカー等に対し、自殺を考えている人への危機への関わり方のスキルについて、ロールプレイなどの実践研修を実施	健康局	こころの健康センター
自殺に関する事例検討会の開催	相談業務を行っている職員等で、自殺に関連する事例について検討会を開催し、社会的背景や健康状態、適切な支援の方法等について分析・検討を実施	健康局	こころの健康センター
アルコール依存症者支援者育成事業	アルコール関連問題に関わる支援者に対し、検討課題や事例を持ち寄り、検討会や講演会を行うことにより支援者の育成を目指して正しい理解や支援方法などの研修を実施	健康局	こころの健康センター

## （7）適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする

自殺に追い込まれた人の中には精神疾患を持つケースがみられることがあり、また、自殺の危険性の高い人を早期発見し、必要に応じて早期かつ確実に精神保健医療福祉サービスにつなげることは重要である。

救急医療も含めた医療を中心として、各種相談機関をはじめ、適切な精神保健医療福祉サービスに早期につなげるとともに、保健、医療、福祉に関する計画等における精神保健福祉対策を踏まえ、地域の精神科医療機関を含めたネットワークの構築を促進し、各施策の連動性を高める。

### ① 精神疾患等によるハイリスク者に対する啓発

（2）の①で述べた自殺リスクを高める可能性のある精神疾患を持つ者に対し、早期発見・早期治療を促進するため、リーフレットやインターネット等を利用して、当事者、

一般市民、医療・福祉・教育・介護等の関係者や、法律・労働・債務などに関する社会的支援を行っている団体の担当者に対して必要な情報を提供し、医師等の専門家に相談することを啓発する。

② 各種相談機関にかかる周知の充実

問題を一人で抱え込まず、悩みを抱える人が相談できる先を適切に周知し、早期の支援につなげるため、多岐にわたる相談機関にかかる情報に容易にアクセスできるよう、わかりやすい発信に努める。また、相談機関を知らない人が一人でも多く減少するよう、インターネットやSNS等の様々な媒体を活用し、周知を充実させる。

③ 関係機関職員を対象とした研修の実施

自殺未遂者の多様な背景(年齢・健康状態・経済状態等)に応じた適切な対応を行い、また必要な民間団体や行政のサービスにつなげられるように、精神疾患等によるハイリスク者の関わりが多い精神保健福祉関係職員を対象にした研修を実施する。

④ 精神科医療体制の充実

多様な精神疾患等に対応できる医療機関について、それぞれの医療機能を明確にするとともに、二次医療圏において役割分担・連携を推進する。

【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
自殺予防電話相談事業	国における「こころの健康相談統一ダイヤル」に参加し、自殺を防ぐための地域における相談体制を整備	健康局	こころの健康センター
こころの悩み電話相談	こころの悩みをもつ市民を対象に、生活を送るうえでの支障となっているこころの悩みの軽減を図るために、こころの悩み電話相談を開設し、専門的な立場から助言指導を実施	健康局	こころの健康センター
家庭問題相談	夫婦・親子など家庭内の問題や人間関係について、家庭問題専門相談員（裁判所の家事調停委員（現役やOB））から、問題解決の糸口を見つけていただくための助言や情報提供を行う	市民局	区行政制度担当
犯罪被害者等支援事業	犯罪被害者等が、犯罪被害から回復し、社会の中で再び平穏な生活ができるようになることを目的に、関係機関の案内や情報提供、また、見舞金の支給や日常生活の支援を行うとともに、犯罪被害者等が置かれている状況について市民の理解が深まるよう広報・啓発に取り組む	市民局	人権企画課
地域における要援護者の見守りネットワーク強化事業	支援が必要な要援護者に対して、個人情報の地域への提供にかかる同意確認を実施し、同意のあった方を地域の見守り活動につなぐとともに、福祉専門職のワーカーが、自ら相談が出来ない等社会的孤立に陥るおそれのある世帯等へのアウトリーチや、認知症高齢者等が行方不明になった際のメール配信等を行う	福祉局	地域福祉課
サポート型訪問サービス事業	閉じこもり・認知機能低下・うつ状態の予防、栄養改善、口腔機能向上が必要な高齢者に対し、看護師・管理栄養士・歯科衛生士が訪問し、3～6か月相談指導を行い、機能向上をめざす。	福祉局	地域包括ケア推進課
介護予防教室（なにわ元気塾）事業	身近な地域の集会所等において、体操運動・栄養改善・口腔機能向上・認知症予防・レクリエーション等の介護予防活動を通じて地域の方との交流の機会を持つことにより、高齢者の外出機会の増加・生活範囲の拡大をはかる	福祉局	地域包括ケア推進課
介護予防地域健康講座・健康相談 介護予防地域健康情報発信事業	閉じこもり・認知症・うつ予防、生きがいや社会参加など精神的充足感を持てる生活の重要性等の介護予防に関する知識の普及と行動変容に向けた主体的な取り組みを促進し、心身の健康相談に応じることにより、家庭における健康管理を行えるよう必要な指導・助言を行つ	福祉局	地域包括ケア推進課
介護予防ポイント事業	高齢者の外出機会の増加や社会参加、生きがいづくり、介護予防を目的とし、介護保険施設等における介護支援活動等や生活支援を必要とする高齢者に対する生活支援活動を行った場合に、活動時間に応じポイントを交付し、1ポイント100円として換金（寄附含む）する	福祉局	地域包括ケア推進課
介護予防把握事業	あらゆる機会をとらえ高齢者の心身の状態を「基本チェックリスト」で確認し、閉じこもり等何らかの支援が必要な高齢者を早期に把握し、すみやかに介護予防活動につなげる	福祉局	地域包括ケア推進課
ハイリスク高齢者への家庭訪問事業	要介護・要支援認定を受けていない後期高齢者のうち、後期高齢者医療健康診査及び高齢者質問票において、閉じこもりがちで認知機能や心身の状態が低下していると考えられる高齢者や65歳以上でフレイル状態と考えられる高齢者に対し、「基本チェックリスト」や「ADL様式(日常生活チェック票)」、「DASC-21」を実施し、軽度認知症やハイリスク高齢者を早期に把握し、必要な支援につなげる	福祉局	地域包括ケア推進課
ひとり親家庭等就業自立支援サポート体制強化事業	ひとり親家庭の方や離婚を考えている方に対し、就職や自立支援に関する制度などの情報を提供とともに、きめ細かな相談支援を行う専門の相談員として会計年度任用職員（ひとり親家庭サポート）を各区保健福祉センターに設置	こども青少年局	こども家庭課
愛光会館事業	ひとり親家庭等に対し、相談事業、各種交流事業、育児・教養に関する講座、研修会を実施する。また、就業支援講習会の実施や就業情報の提供等一貫した就業支援サービスの提供等を行う	こども青少年局	こども家庭課
依存症対策支援事業【再掲】	薬物・アルコール・ギャンブル等の依存症は自殺へのリスクを高める要因であることから、正しい知識の普及啓発及び相談等を実施	健康局	こころの健康センター
精神保健福祉関係職員研修	精神障がい者は地域生活を送るうえで複雑な健康課題やニーズを抱えていることが多く、必要な支援を受けられる環境を整備することが重要であるため、専門的な情報や技術を修得できるよう研修を実施	健康局	こころの健康センター

## （8）自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ

2022（令和4）年の本市における自殺者のうち、約23%の方は過去に自殺未遂歴があった。自殺未遂者は自殺のハイリスク者と考えられ、自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐことは、自殺を防ぐうえで最も重要な課題の一つである。また、自殺未遂者及びその家族等に対して、名譽及び生活の平穏に配慮し、警察や医療機関、消防、保健福祉センター等が連携して包括的な支援を推進する。

### ① 自殺未遂者相談支援事業の実施

各区保健福祉センターを窓口として自殺未遂者及びその家族に対し、警察署と連携して必要に応じて相談や医療への連携を実施し、自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ。必要に応じて、自殺対策に取り組む民間支援団体、また大阪弁護士会・大阪司法書士会等と連携し、相談者を適切な窓口へつなぐためのネットワークを構築する。

### ② 救急医療と連携した適切な対応

自殺未遂者に対して夜間休日にも早期の介入ができるよう、精神科救急医療体制の充実を図る。また、救急医療の側からも自殺未遂者を支援につなげられるよう本人の希望に応じて情報提供を行う。

### ③ 自殺念慮者に対する安全対策

鉄道駅におけるホームドアやホーム柵、高層ビルにおける転落防止柵の整備などは、転落事故防止に加えて自殺対策にも寄与するものである。自殺手段への対策として、危険な場所の検討と安全確保を関係機関に働きかけていく。

### ④ インターネット上の不適切な情報への対応

自殺に関する不適切な情報がインターネット上で公開されている場合には、関係機関と協力して対応を検討する。また、インターネット上の誹謗中傷などによる人権侵害に遭われた方への相談支援を強化する。

## 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
自殺未遂者相談支援事業	各区保健福祉センターが窓口となり、市内警察署と連携して、継続相談や必要な関係機関につなげることにより未遂者の更なる自殺行為を防ぐ	健康局	こころの健康センター
自殺未遂者相談支援事業連絡会議	大阪弁護士会・大阪司法書士会等と連携し、相談者を適切な窓口へつなぐための連絡会議を開催	健康局	こころの健康センター
精神科救急医療体制の整備	夜間・休日における入院治療等が必要な方に対応するため、輪番による空床確保等による精神科の救急体制を実施	健康局	こころの健康センター
人権啓発・相談センター相談事業【再掲】	専門相談員が、インターネット上の誹謗中傷などによる人権侵害に遭われた方への相談支援を実施。また、法的な助言が必要と認められる場合には、弁護士相談を実施するなど相談支援を強化する	市民局	人権啓発・相談センター

### (9) 遺された人への支援を充実する

大切な人を亡くすことは、遺された人にとって大きなストレスとなるが、とりわけ自殺で大切な人を失った場合には、深い悲嘆に見舞われ、時に専門的なケアが必要となる。また、年間の自殺者数が減少したとしても、遺された人々の数は累積していくことから、遺された人への支援は着実に継続していく必要がある。

本市においては、自死遺族グループの支援や、自殺で大切な人を亡くした人向けのリーフレット作成を行うとともに、自死遺族への相談事業の充実を図る。

#### ① 遺族のための情報提供の推進

大切な人を失った際に起こり得る心身の反応や悲嘆について、正しい知識を提供するとともに、遺族が対処する必要のある様々な手続きや支援団体の情報等について、ホームページやリーフレットを活用して、相談窓口の案内や必要な支援についての周知を図る。

#### ② 自死遺族相談の実施

こころの健康センターにおいて専門家による自死遺族相談を定期的に実施し、遺族が安心して話せる場を提供する。

#### ③ 自死遺族相談従事者養成研修の実施

自死遺族の心理や悲嘆について学び、遺族に対する対応やその際に心がけること等について理解を深めることで遺族の回復を支えることを目的に、精神保健福祉関係職員、精神科医療機関の職員、教育機関の職員等を対象に大阪府との共催で実施する。

## 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
自死遺族に対する情報提供	大切な人を失った際の悲嘆への正しい知識や、自死遺族を対象とした自助グループや支援団体の情報提供等をリーフレットやホームページを活用して実施	健康局	こころの健康センター
自死遺族相談事業	自死遺族を対象に社会復帰の支援や二次的な自殺の防止など、精神面からのケアを目的として専門家による相談を実施	健康局	こころの健康センター
自死遺族相談従事者養成研修	自死遺児に特有の悲嘆反応、必要な支援についての理解を深めることにより、自死遺児への支援を充実することを目的として、精神保健福祉関係職員、精神科医療機関の職員、教育機関の職員等を対象に大阪府との共催で実施	健康局	こころの健康センター

### (10) 勤務問題による自殺対策を推進する

長時間労働は過重労働による健康被害を引き起こすばかりではなく、いわゆる過労死や過労自殺につながるものであり、国における「働き方改革実行計画」も踏まえて、経営者に対してメンタルヘルスの重要性を普及啓発していく。

あわせて、職場におけるメンタルヘルス対策を推進し、長時間労働などの量的負荷のチェックという視点だけではなく、職場の人間関係や支援体制といった質的負荷のチェックの視点を踏まえて職場環境の改善に取り組めるよう関係機関と連携する。

#### ① 関係機関への働きかけ

大阪産業保健総合支援センターや労働基準監督署等と連携して、事業者への啓発や事業所の人事担当者への研修等を実施することにより長時間労働を防ぎ、自殺につながる要因の減少に取り組む。

#### ② 職場におけるメンタルヘルス対策の推進【再掲】

労働者のこころの健康を支援し、長時間労働の防止やハラスメント対策を推進するため、事業所におけるメンタルヘルス研修を実施する。

## 【主な事業・関連事業】(2023（令和5）年度)

事業名	事業概要	担当局	担当課
企業向けメンタルヘルス推進担当者のための研修会【再掲】	府内事業所等のメンタルヘルス推進担当者を対象にしたメンタルヘルスに関する基礎知識とストレスチェック制度についての研修会を開催	市民局	雇用女性活躍推進課

## 第4章 自殺対策の推進体制

### 1. 大阪市における推進体制

#### (ア) 大阪市自殺対策推進センター

国の自殺総合対策推進センターをはじめとする関係機関と連携を図りながら、自殺に関する相談への対応や普及啓発、また各区保健福祉センターに対する適切な助言や情報提供を行うため、2016（平成28）年4月、大阪市こころの健康センターに「大阪市自殺対策推進センター」を設置した。引き続き、本市の自殺対策の中核として各種施策に取り組むとともに、関係機関との連携を強化し、積極的な取組みを推進していく。

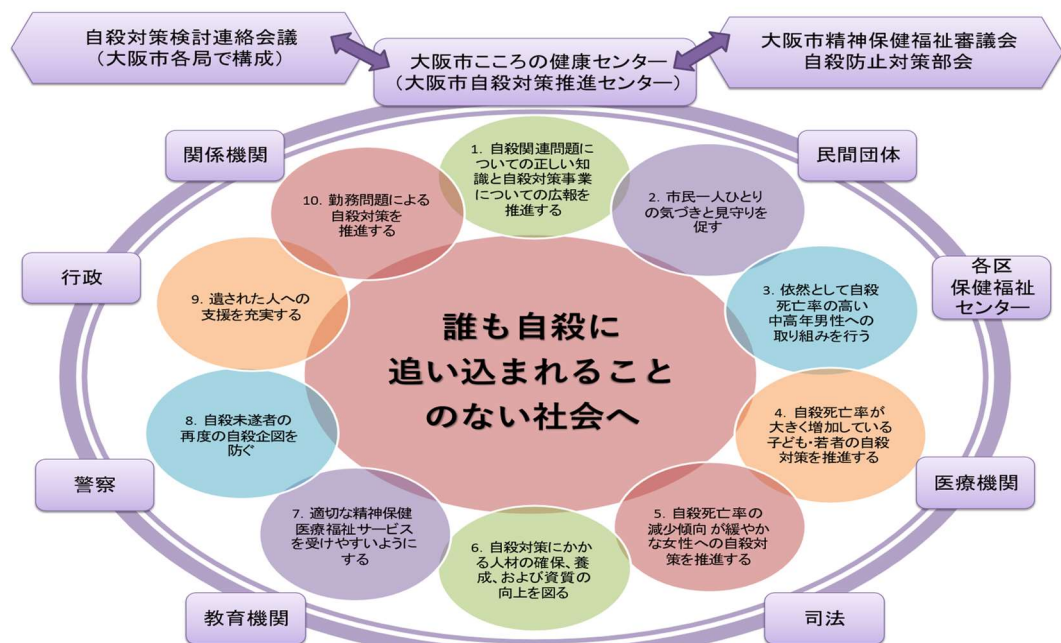
#### (イ) 大阪市精神保健福祉審議会自殺防止対策部会

本市の精神保健福祉について調査審議する大阪市精神保健福祉審議会に自殺防止対策部会を設置している。医師、学識経験者や自殺対策に取り組む民間団体等から専門的な意見を聴取して、自殺対策事業の進捗状況の確認及び評価を行う。

#### (ウ) 大阪市自殺対策検討連絡会議

健康、福祉、教育、消防など本市の関係部局が連携して、関連施策との有機的な連携を進めるため、「大阪市自殺対策検討連絡会議」を設置している。引き続きこの機能を強化し、より総合的に自殺対策を進める。

図17 自殺対策の推進体制



## **2. 目標と施策の評価**

自殺対策事業の着実な実施を図るため、具体的な取り組み状況について「大阪市精神保健福祉審議会自殺防止対策部会」及び「大阪市自殺対策検討連絡会議」において定期的に点検・評価を行うとともに、「大阪市自殺対策推進センター」として、関係部局や関係機関と連携し、意見を聴取しながら指針の更なる推進を図る。なお、国の法律や動向、その他の状況を注視しつつ、評価を踏まえた事業の見直しと改善に努めるものとする。

大阪市自殺対策基本指針（第2次）見直し案

資料編

## 1. 【大阪市自殺対策基本指針（第2次）における令和5年度までの実施状況】

※「重点施策における事業」は「指針における取組項目」に記載する内容を包含する事業であり、その内容に限定されるものではないことに留意

指針における取組項目	重点施策における事業	事業概要	担当部局	担当課
<b>(1)自殺関連問題についての正しい知識と自殺対策事業についての広報を推進する</b>				
①ICT（情報通信技術を活用した広報の推進	・ホームページへ「大阪市の自殺防止」の記事掲載 ・SNS(Facebook、ツイッター等)にて発信	ホームページやSNS(ソーシャル・ネットワーキング・サービス)等のインターネットを活用して、自殺関連問題についての正しい知識、本市の自殺の状況等の周知に努める	健康局	こころの健康センター
②自殺予防週間および自殺対策強化月間の普及啓発	・毎年の9月及び3月の「自殺予防週間」及び「自殺対策強化月間」にあわせて、24時間電話相談(府・堺市との共同事業) ・自殺防止対策事業用啓発ステッカー・カード等の作成 ・街頭啓発キャンペーン ・図書館での関連図書展示	自殺に関する相談やこころの健康に関する相談を行う24時間電話相談を府・堺市との共同事業で実施 自殺防止対策事業用啓発ステッカー・カード等を作成し、公的機関の認証性の高い場所に設置することで、広く自殺防止相談等の窓口を周知 毎年9月及び3月の「自殺予防週間」及び「自殺対策強化月間」に自殺予防に関わることや相談窓口について重点的に周知啓発(啓発カードの作成、街頭キャンペーン等)を実施 毎年9月及び3月の「自殺予防週間」及び「自殺対策強化月間」のいすれかにあわせて関連図書を展示	健康局 教育委員会事務局	こころの健康センター 中央図書館利用サービス
③自殺に関する実態把握の推進	・地域自殺実態プロファイルの分析 ・市民アンケート調査の実施(中間見直しに係るアンケート)	自殺総合対策推進センター自殺実態・統計分析室から提供された「地域自殺実態プロファイル」を分析し、今後の自殺対策事業の検討に活用 市民の自殺とその対策に関する認知度や関心度について把握し、今後の自殺対策の取組の参考とするため受注者が保有するデータベース(モニター会員)から抽出した大阪市内に居住する18歳以上の市民を対象とした調査を実施	健康局	こころの健康センター
<b>(2)市民一人ひとりの気づきと見守りを促す</b>				
①自殺リスクを伴う状態、精神疾患についての正しい知識の普及啓発	・市民向け講座(こころの健康講座)の開催	誰にでも起こり得る危機である自殺や精神疾患に対する正しい知識の普及啓発を目的とした市民向け講座を開催	健康局	こころの健康センター
②市民ゲートキーパーの養成	・うつ病の家族教室 ・うつ病の家族教室修了者交流会	うつ病者を支える家族が疾患についての正しい知識を学び、うつ病者への適切な接し方を身につけることでゲートキーパーの役割を果たすことができるようするための講座を実施 うつ病者を支える家族が悩みを分かち合い、お互いの体験等を共有することで対応方法を学び、家族自身も健康的な生活ができるようになるために、同じ立場にある家族同士の交流会を開催	健康局	こころの健康センター
③社会的少数者への理解と受け入れの促進	・人権啓発・相談センター相談事業	人権相談に対応する専門の相談員を配置し、複雑、多様な人権侵害に対する救済につなげる	市民局	人権啓発・相談センター
④生きづらさを軽減する考え方の普及支援	・依存症対策支援事業	薬物・アルコール・ギャンブル等の依存症は自殺へのリスクを高める要因であることから、正しい知識の普及啓発及び相談等を実施	健康局	こころの健康センター
<b>(3)依然として自殺死亡率の高い中高年男性への取り組みを行う</b>				
①職場におけるメンタルヘルス対策の推進	・企業向けメンタルヘルス推進担当者のための研修会	府内事業所等のメンタルヘルス推進担当者を対象にしたメンタルヘルスに関する基礎知識とストレスチェック制度についての研修会を開催	市民局	雇用女性活躍推進課
②労働や経営に関する相談窓口の充実	・法律相談 ・年金・労働相談 ・男性の悩み相談 ・大阪産業創造館における経営相談	市民生活上の問題で、法律の知識を要するものについて、弁護士から、問題解決の糸口を見つけていただきための助言や情報提供を、平日昼間に各区役所にて実施 厚生年金・国民年金など社会保険全般及び労働災害・未払い賃金・セクシャルハラスメント・パワーハラスメントなど労働問題全般について、社会保険労務士から、問題解決の糸口を見つけていただくための助言や情報提供を行う 仕事や夫婦関係など身近な人間関係の悩み、生き方など男性のさまざまな悩みについて、男性相談員による相談を実施 中小企業経営者の相談に対応するため、大阪産業創造館の経営相談を休日、夜間も予約制で実施	市民局 市民局 市民局 経済戦略局	区行政制度担当 区行政制度担当 男女共同参画課 企業支援課
③生活困窮者への支援の充実	・消費生活相談事業 ・生活困窮者自立支援事業	悪質商法等の消費者被害の救済・防止を目的として消費生活相談を実施 各区役所内に相談支援窓口を設置し、相談支援員が多様で複合的な課題を抱える方に対し、他法・他施策の窓口や地域のネットワーク、関係機関等と連携し、相談者の自立に向けた支援を行う	市民局 福祉局	消費者センター 自立支援課

## 1. 【大阪市自殺対策基本指針（第2次）における令和5年度までの実施状況】

※「重点施策における事業」は「指針における取組項目」に記載する内容を包含する事業であり、その内容に限定されるものではないことに留意

指針における取組項目	重点施策における事業	事業概要	担当部局	担当課
(4)相対的に自殺死亡率が高くなっている若年者、減少傾向の弱い女性への対策を進める				
①若年層の特性に応じた支援の充実	・思春期関連問題相談事業	思春期は様々な不安や葛藤等に端を発して、精神障がいを引き起こしやすいため、思春期に関連するこころの問題に対して、医師による専門相談、啓発講座、支援者向け研修を実施	健康局	こころの健康センター
	・思春期健康教育事業	生命の尊さ、子育てに対する自覚及び男女の相互理解を促すため、中学生等を対象に、地域において性と生殖に係わる専門家が学校へ出向き、思春期集団健康教育及び個別相談により、思春期の男女の個人的な健康不安の解消を図る	こども青少年局	管理課
	・SNSを活用した児童生徒のための相談窓口の開設	SNSを活用して、児童生徒からいじめ等の様々な悩みを幅広く受け止める相談窓口を開設	教育委員会事務局	指導部教育活動支援担当
②若年層を対象としたゲートキーパー研修の実施	・若年層(学生等)向けゲートキーパー養成研修	高校生・大学生・専門学校生等を対象として、自殺の危険を示すサインに気づき、適切な対応を図ることができる「ゲートキーパー」を養成	健康局	こころの健康センター
③学校における支援体制の充実	・24時間こどもSOSダイヤル	いじめ問題やその他のこどもの「SOS」に悩むこどもや保護者の相談対応を行う	こども青少年局	中央こども相談センター
	・スクールカウンセラーによる相談	大阪市立小中学校、義務教育学校にスクールカウンセラーを配置し、不登校やいじめ、友人関係、家庭での困りごと等の相談対応を行う	こども青少年局	中央こども相談センター
	・スクールカウンセラー(臨床心理士)による高等学校への支援→もと市立高等学校が大阪府へ移管したことにより移管(R3年度末)	進路や勉強の悩み、問題行動、自傷行為、友人関係等、生徒をめぐる相談全般と助言を行うことにより学校の相談体制を充実させ、健康で安全な学校生活を送れるような環境づくりに努める。これによって生徒の悩みや不安の早期発見・早期対応に努めるとともに、心の病に起因するような事件や問題行動を未然に防止する	(大阪府)	(大阪府)
	・大阪市こどもサポートネット(スクールソーシャルワーカーの配置)	学校においてスクリーニングを実施し、様々な課題(児童虐待を含む)に対してのアセスメントとともに、学校への教育的支援を行うスクールソーシャルワーカー(SSW)を各区に配置する	教育委員会事務局	指導部教育活動支援担当
④ひきこもり状態にある若年者の支援の充実	・ひきこもり相談窓口事業	「大阪市ひきこもり地域支援センター」をこころの健康センターに設置し、本人や家族等からの相談支援を実施	健康局	こころの健康センター
	・ひきこもりLINE相談事業	ひきこもりで悩んでおられる方やそのご家族などで、LINEによる相談を希望される方に対して実施	健康局	こころの健康センター
⑤DV 被害者や性犯罪・性暴力被害者への支援の充実	・ドメスティック・バイオレンス(DV)対策事業	「配偶者からの暴力の防止及び被害者の保護等に関する法律(配偶者暴力防止法)」に基づき、ドメスティック・バイオレンス(DV)被害者からの相談を受け、必要に応じ、被害者の緊急一時的な保護を実施し、各種法制度の利用に関する援助などの自立支援等を行う	市民局	男女共同参画課
	・生活困窮者自立支援事業【再掲】	各区役所内に相談支援窓口を設置し、相談支援員が多様で複合的な課題を抱える方に対し、他法・他施策の窓口や地域のネットワーク・関係機関等と連携し、相談者の自立に向けた支援を行う	福祉局	自立支援課
⑥妊産婦への支援の充実	・女性の悩み相談	離婚、職場やご近所での人間関係、将来への不安など、女性のさまざまな悩みについて、女性相談員による相談を実施	市民局	男女共同参画課
	・女性のつながりサポート事業	不安や孤独を抱える女性や、様々な困難・課題を抱える女性に、LINE相談や生理用品の提供、同じ悩みを抱える女性へのグループワーク、法律相談、こころからだの専門相談などにより、社会とのつながりの回復に向けた支援を行う	市民局	男女共同参画課
	・産婦健康診査事業	産後うつの予防や新生児への虐待予防を図る観点から、産後2週間、産後1か月など、出産後間もない時期の産婦に対する健康診査(産後の母体の回復や授乳状況及び産婦の精神状態の把握)を実施	こども青少年局	管理課
	・産後ケア事業	退院直後に体調不良や育児不安がある方を対象に、ショートステイやデイケア、アウトリーチの利用を通じて、母親の心身のケアや育児サポートすることにより、産後も安心して子育てができる支援を行う	こども青少年局	管理課
(5)自殺対策にかかる人材の確保、養成、および資質の向上を図る				
①地域の中心的役割を果たす人材の育成	・ゲートキーパー専門研修	精神保健相談員及び保健師等に対し、地域保健分野におけるゲートキーパーとして必要な自殺防止の知識や自殺未遂者への関わり方について研修を実施	健康局	こころの健康センター
	・自殺危機初期介入スキル研修	精神保健福祉相談員や保健師・検査指導員・生活保護担当カーストワーカー等に対し、自殺を考えている人への危機への関わり方のスキルについて、ロールプレイなどの実践研修を実施	健康局	こころの健康センター
	・自殺に関する事例検討会の開催	相談業務を行っている職員等で、自殺に関連する事例について検討会を開催し、社会的背景や健康状態、適切な支援の方法等について分析・検討を実施	健康局	こころの健康センター
	・アルコール依存症者支援者育成事業	アルコール関連問題に関わる支援者に対し、検討課題や事例を持ち寄り、検討会や講演会を行うことにより支援者の育成を目指して正しい理解や支援方法などの研修を実施	健康局	こころの健康センター
②行政機関と民間団体との連携の強化	・行政機関と民間団体との連携の強化	民間団体の有識者に本市自殺対策に対するご意見などをいただきながら自殺防止対策を推進	健康局	こころの健康センター
③災害派遣精神医療チーム( DPAT との連携	・DPAT会議等に参加	大阪府が開催するDPAT会議及びDPAT研修に参加	健康局	こころの健康センター

## 1. 【大阪市自殺対策基本指針（第2次）における令和5年度までの実施状況】

※「重点施策における事業」は「指針における取組項目」に記載する内容を包含する事業であり、その内容に限定されるものではないことに留意

指針における取組項目	重点施策における事業	事業概要	担当部局	担当課
(6)適切な精神保健医療福祉サービスを受けやすいようにする				
①精神疾患等によるハイリスク者に対する啓発	・自殺予防電話相談事業	国における「こころの健康相談統一ダイヤル」に参加し、自殺を防ぐための地域における相談体制を整備	健康局	こころの健康センター
	・新型コロナウイルス感染症に関するこころの不安やストレス等について、臨床心理職員、精神保健福祉相談員などの専門職員による電話相談(令和5年5月に5類感染症に位置付けられたことにより終了)	新型コロナウイルス感染症に関するこころの不安やストレス等について、臨床心理職員、精神保健福祉相談員などの専門職員による電話相談(令和5年5月に5類感染症に位置付けられたことにより終了)	健康局	こころの健康センター
	・こころの悩み電話相談	こころの悩みをもつ市民を対象に、生活を送るうえでの支障となっているこころの悩みの軽減を図るために、こころの悩み電話相談を開設し、専門的な立場から助言指導を実施	健康局	こころの健康センター
	・家庭問題相談	夫婦・親子など家庭内の問題や人間関係について、家庭問題専門相談員(裁判所の家事調停委員(現役やOB))から、問題解決の糸口を見つけていたたくための助言や情報提供を行う	市民局	区行政制度担当
	・犯罪被害者等支援事業	犯罪被害者等が、犯罪被害から回復し、社会の中で再び平穏な生活ができるようになることを目的に、関係機関の案内や情報提供、また、見舞金の支給や日常生活の支援を行うとともに、犯罪被害者等が置かれている状況について市民の理解が深まるよう広報・啓発に取り組む	市民局	人権企画課
	・ひとり親家庭等就業自立支援サポート体制強化事業	ひとり親家庭の方や離婚を考えている方に対し、就職や自立支援に関する制度などの情報を提供するとともに、きめ細かな相談支援を行う専門の相談員として会計年度任用職員(ひとり親家庭サポートー)を各区保健福祉センターに設置	こども青少年局	こども家庭課
	・愛光会館事業	ひとり親家庭等に対し、相談事業、各種交流事業、育児・教養に関する講座、研修会を実施する。また、就業支援講習会の実施や就業情報の提供等一貫した就業支援サービスの提供等を行う	こども青少年局	こども家庭課
	・地域における要援護者の見守りネットワーク強化事業	支援が必要な要援護者に対して、個人情報の地域への提供にかかる同意確認を実施し、同意のあつた方を地域の見守り活動につなぐとともに、福祉専門職のワーカーが、自ら相談が出来ない等社会的孤立に陥るおそれのある世帯等へのアウトリーチや、認知症高齢者等が行方不明になった際のメール配信等を行う	福祉局	地域福祉課
	・サポート型訪問サービス事業	閉じこもり・認知機能低下・うつ状態の予防、栄養改善、口腔機能向上が必要な高齢者に対し、看護師・管理栄養士・歯科衛生士が訪問し、3~6か月相談指導を行い、機能向上をめざす	福祉局	地域包括ケア推進課
	・介護予防把握事業	あらゆる機会をとらえ高齢者の心身の状態を「基本チェックリスト」で確認し、閉じこもり等何らかの支援が必要な高齢者を早期に把握し、すみやかに介護予防活動につなげる	福祉局	地域包括ケア推進課
	・ハイリスク高齢者への家庭訪問事業	要介護・要支援認定を受けていない後期高齢者たち、後期高齢者医療健康診査及び高齢者質問票において、閉じこもりがちで認知機能や心身の状態が低下していると考えられる高齢者や65歳以上でフレイル状態と考えられる高齢者に対し、「基本チェックリスト」や「IADL様式(日常生活チェック票)」、「DASC-21」を実施し、軽度認知症やハイリスク高齢者を早期に把握し、必要な支援につなげる	福祉局	地域包括ケア推進課
	・介護予防地域健康講座・健康相談 ・介護予防地域健康情報発信事業	閉じこもり・認知症・うつ予防、生きがいや社会参加など精神的充足感を持つ生活の重要性等の介護予防に関する知識の普及と行動変容に向けた主体的な取り組みを促進し、心身の健康相談に応じることにより、家庭における健康管理を行えるよう必要な指導・助言を行う	福祉局	地域包括ケア推進課
	・介護予防教室(なにわ元気塾)事業	身近な地域の集会所等において、体操運動・栄養改善・口腔機能向上・認知症予防・レクリエーション等の介護予防活動を通じて地域の方との交流の機会を持つことにより、高齢者の外出機会の増加、生活範囲の拡大をはかる	福祉局	地域包括ケア推進課
	・介護予防ポイント事業	高齢者の外出機会の増加や社会参加、生きがいづくり、介護予防を目的とし、介護保険施設等における介護支援活動等や生活支援を必要とする高齢者に対する生活支援活動を行った場合に、活動時間に応じポイントを交付し、1ポイント100円として換金(寄附含む)する	福祉局	地域包括ケア推進課
	・依存症対策支援事業【再掲】	薬物・アルコール・ギャンブル等の依存症は自殺へのリスクを高める要因であることから、正しい知識の普及啓発及び相談等を実施	健康局	こころの健康センター
②各種相談機関にかかる周知の充実	・ホームページへ「大阪市の自殺防止」の記事掲載 ・SNS(Facebook、ツイッター等)にて発信【再掲】	悩みを抱える人に相談できる先を適切に周知し、早期の支援につなげるため、多岐にわたる相談機関にかかる情報に容易にアクセスできるよう、わかりやすい発信に努める	健康局	こころの健康センター
③医療機関職員を対象とした研修の実施	・精神保健福祉関係職員研修	精神障がい者は地域生活を送るうえで複雑な健康課題やニーズを抱えていることが多く、必要な支援を受けられる環境を整備することが重要であるため、専門的な情報や技術を修得できるよう研修を実施	健康局	こころの健康センター
④精神科医療体制の充実	・地域連携拠点・地域精神科医療提供機関を選定 ・大阪府大阪市精神医療懇話会を開催	・地域連携拠点・地域精神科医療提供機関を選定 ・大阪府大阪市精神医療懇話会において、関係者による情報共有や意見交換を行い、第7次医療計画に基づく大阪市二次医療圏の精神医療体制について連携	健康局	こころの健康センター

## 1. 【大阪市自殺対策基本指針（第2次）における令和5年度までの実施状況】

※「重点施策における事業」は「指針における取組項目」に記載する内容を包含する事業であり、その内容に限定されるものではないことに留意

指針における取組項目	重点施策における事業	事業概要	担当部局	担当課
(7)自殺未遂者の再度の自殺企図を防ぐ				
①自殺未遂者相談支援事業 の実施	・自殺未遂者相談支援事業	各区保健福祉センターが窓口となり、市内警察署と連携して、継続相談や必要な関係機関につなげることにより未遂者の更なる自殺行為を防ぐ	健康局	こころの健康センター
	・自殺未遂者相談支援事業連絡会議	大阪弁護士会・大阪司法書士会等と連携し、相談者を適切な窓口へつなぐための連絡会議を開催	健康局	こころの健康センター
②救急医療と連携した適切な対応	・精神科救急医療体制の整備	夜間・休日における入院治療等が必要な方に対応するため、輪番による空床確保等による精神科の救急体制を実施	健康局	こころの健康センター
③ 自殺念慮者に対する安全対策	・民間鉄道駅への可動式ホーム柵等整備促進(Osaka Metro除く)	鉄道駅舎における可動式ホーム柵及びホームドアの整備を促進することによって、プラットホームからの転落や走行中の列車との接触事故を防ぎ、もって障がい者や高齢者等の移動の円滑化及び鉄道利用者の安全を確保する	計画調整局	交通政策課
	・民間鉄道駅への可動式ホーム柵等整備促進(Osaka Metro)	鉄道駅舎における可動式ホーム柵及びホームドアの整備を促進することによって、プラットホームからの転落や走行中の列車との接触事故を防ぎ、もって障がい者や高齢者等の移動の円滑化及び鉄道利用者の安全を確保する	都市交通局	鉄道ネットワーク担当
④インターネット上の不適切な情報への対応	・人権啓発・相談センター相談事業	専門相談員が、インターネット上の誹謗中傷などによる人権侵害に遭われた方への相談支援を実施。また、法的な助言が必要と認められる場合には、弁護士相談を実施するなど相談支援を強化する	市民局	人権啓発・相談センター
(8)遺された人への支援を充実する				
①遺族のための情報提供の推進	・自死遺族に対する情報提供	大切な人を失った際の悲嘆への正しい知識や、自死遺族を対象とした自助グループや支援団体の情報提供等をリーフレットやホームページを活用して実施	健康局	こころの健康センター
②自死遺族相談の実施	・自死遺族相談事業	自死遺族を対象に社会復帰の支援や二次的な自殺の防止など、精神面からのケアを目的として専門家による相談を実施	健康局	こころの健康センター
③自死遺族相談従事者養成研修の実施	・自死遺族相談従事者養成研修	自死遺族の心理や悲嘆について学び、遺族に対する対応やその際に心がけること等について理解を深めることで遺族の回復を支えることを目的に、精神保健福祉関係職員、精神科医療機関の職員、教育機関の職員等を対象に大阪府との共催で実施	健康局	こころの健康センター
(9)勤務問題による自殺対策を推進する				
①関係機関への働きかけ	・大阪産業保健総合支援センターや労働基準監督署等と情報共有等の連携を強化(実施に向けて検討中)	—	健康局	こころの健康センター
②職場におけるメンタルヘルス対策の推進【再掲】	・企業向けメンタルヘルス推進担当者のための研修会【再掲】	府内事業所等のメンタルヘルス推進担当者を対象にしたメンタルヘルスに関する基礎知識とストレスチェック制度についての研修会を開催	市民局	雇用女性活躍推進課

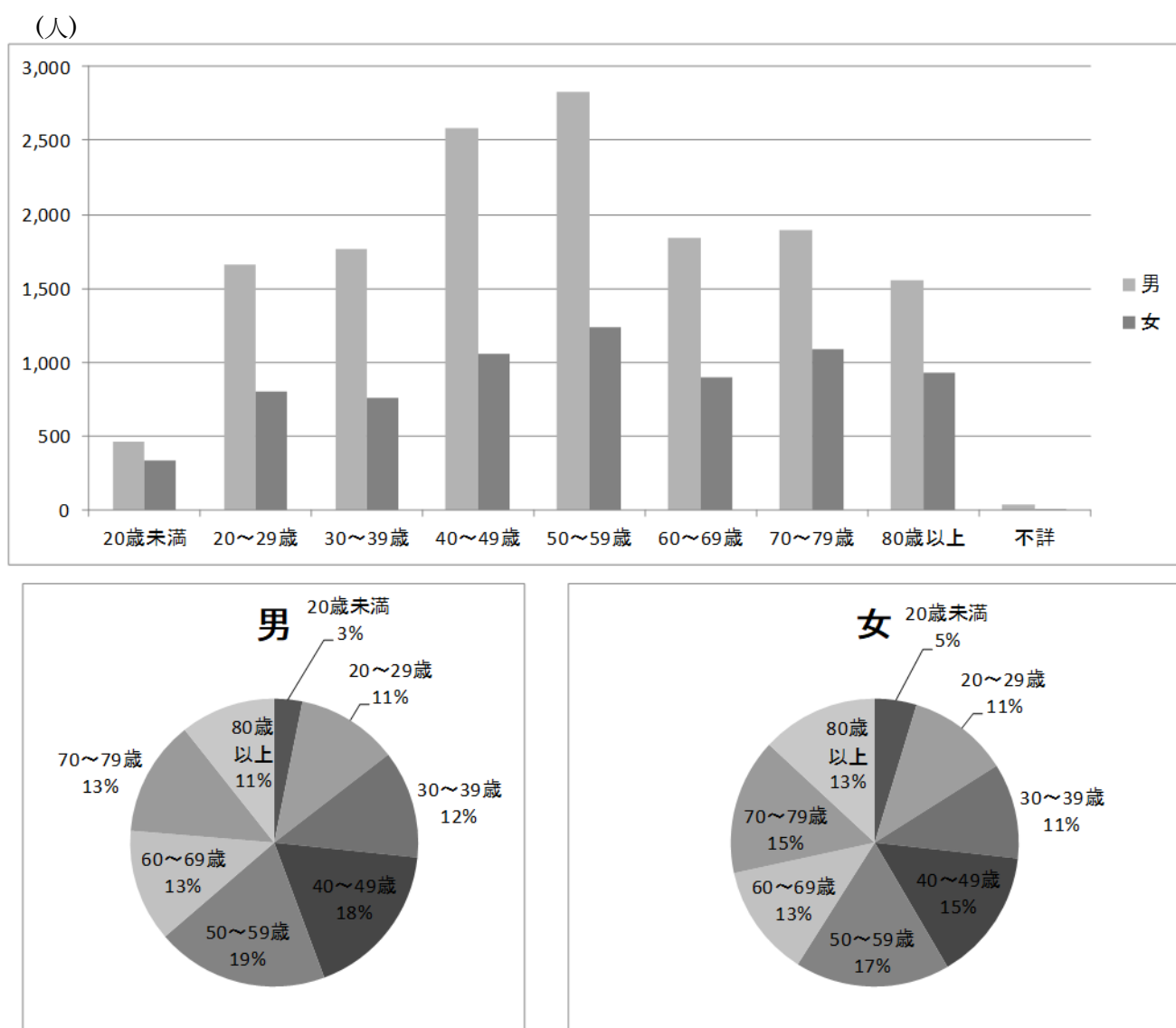
## 2. 2022（令和4）年の大阪市の自殺の現況

### （1）－1. 年齢別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

令和4年の全国の自殺者数 21,723 人（男性 14,622 人（67%）、女性 7,101 人（33%））を年齢別にみると、50歳代が最も多く 4,059 人（19%）、次いで 40歳代 3,632 人（17%）、70歳代 2,983 人（14%）となっている。

男性では 50歳代、40歳代、70歳代の順に多く、女性では 50歳代、70歳代、40歳代の順に多くなっている。

令和4年 年齢別・男女別の自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国



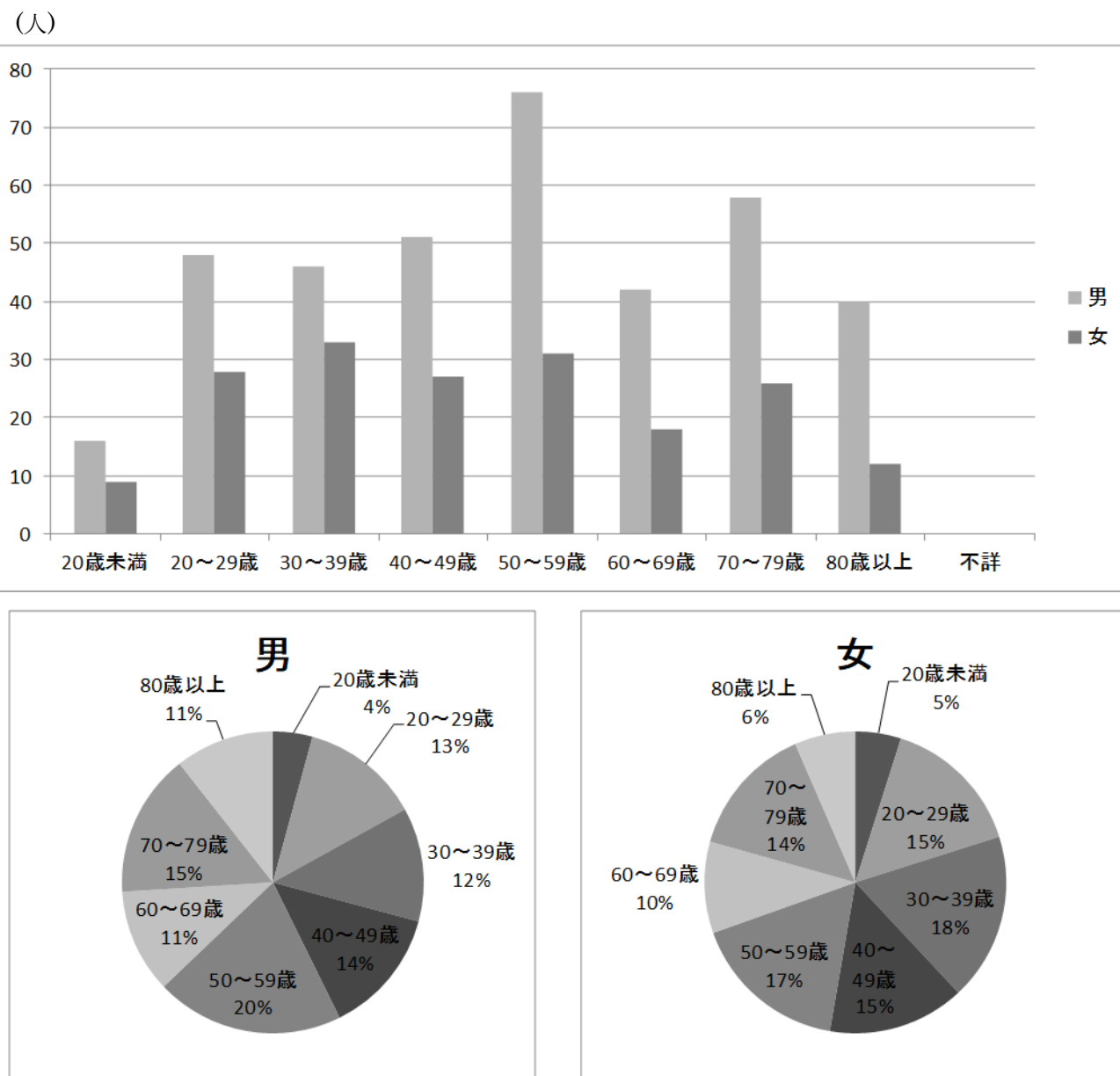
年齢	20歳未満	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	不詳	計
計	794	2,465	2,527	3,632	4,059	2,738	2,983	2,486	39	21,723
男	461	1,660	1,767	2,581	2,823	1,843	1,897	1,557	33	14,622
女	333	805	760	1,051	1,236	895	1,086	929	6	7,101

## (1) - 2. 年齢別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

令和4年の本市の自殺者数 561 人（男性 377 人（67%）、女性 184 人（33%））を年齢別にみると、50 歳代が最も多く 107 人（19%）、次いで 70 歳代 84 人（15%）、30 歳代 79 人（14%）となっている。

男性では 50 歳代、70 歳代、40 歳代の順に多く、女性では 30 歳代、50 歳代、20 歳代の順に多くなっている。

### 令和4年 年齢別・男女別の自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



#### 年齢別男女別

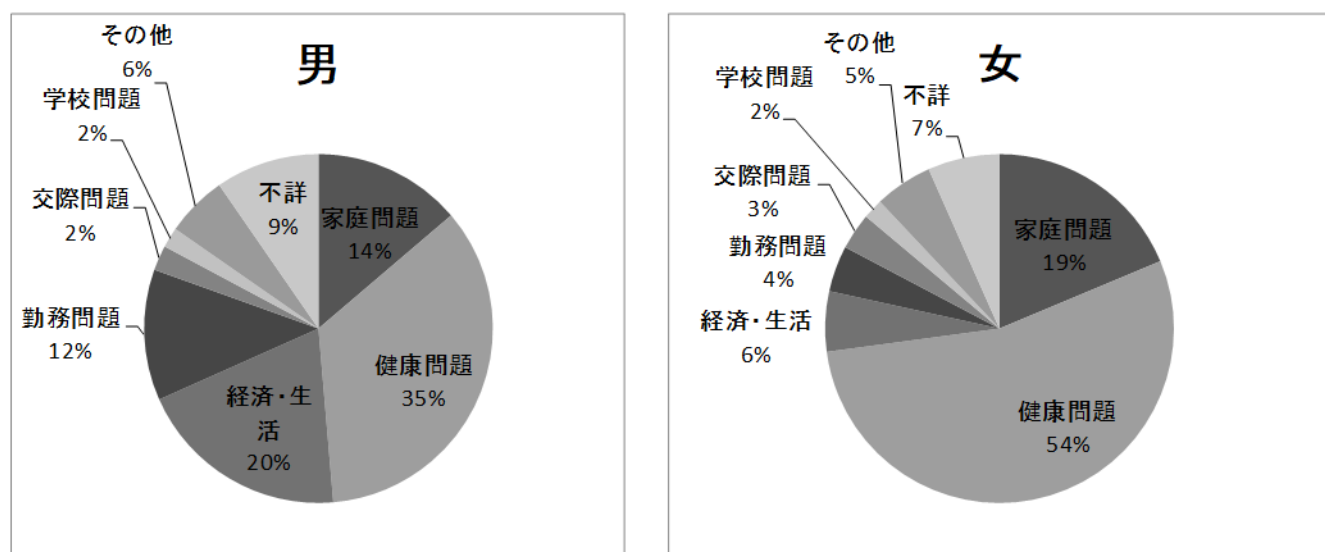
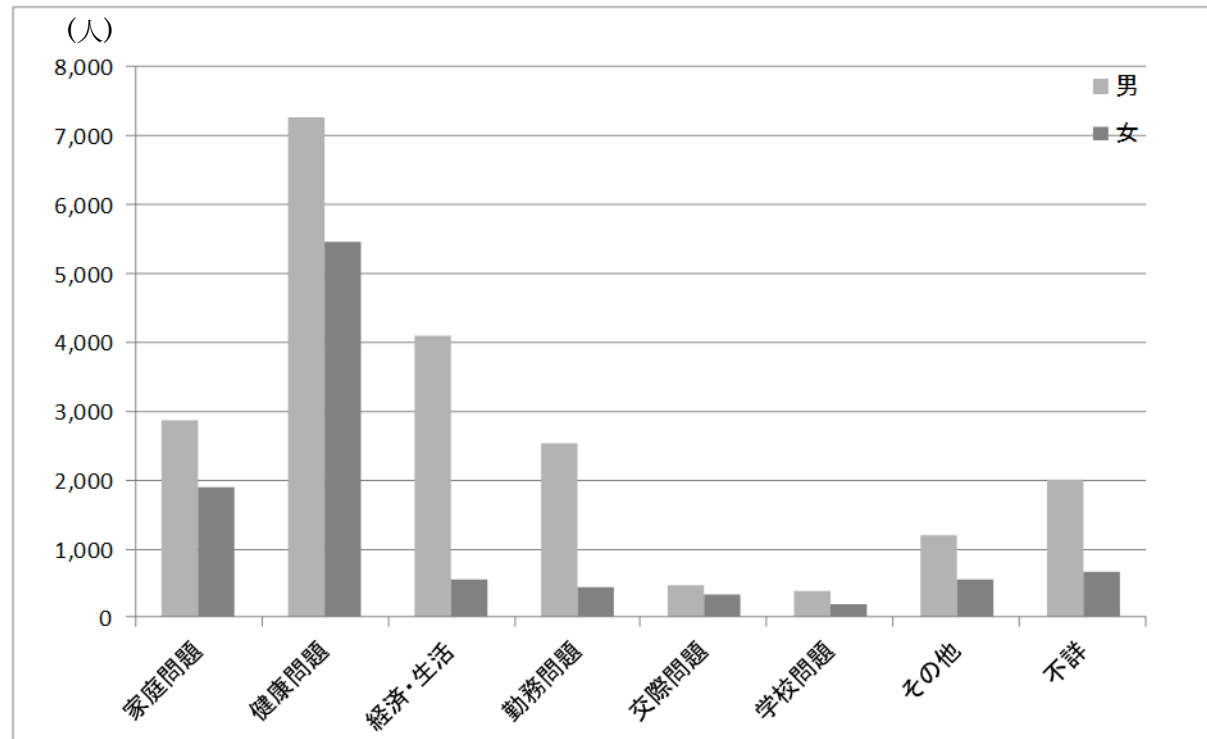
年齢	20歳未満	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	不詳	計
計	25	76	79	78	107	60	84	52	0	561
男	16	48	46	51	76	42	58	40	0	377
女	9	28	33	27	31	18	26	12	0	184

(2) - 1. 原因別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国  
 (遺書等の自殺を裏付ける資料により明らかに推定できる原因・動機を、自殺者一人につき3つまで計上可能としている。)

自殺の原因・動機としては、「健康問題」が12,703人(58%)と最も多く、次いで「家庭問題」4,743人(22%)、「経済・生活問題」4,656人(21%)となっている。

男女別でみると、男女とも「健康問題」が最も多く、次に男性は「経済・生活問題」が多いのに対し、女性は「家庭問題」が多くなっている。

令和4年 原因別・男女別(厚生労働省厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



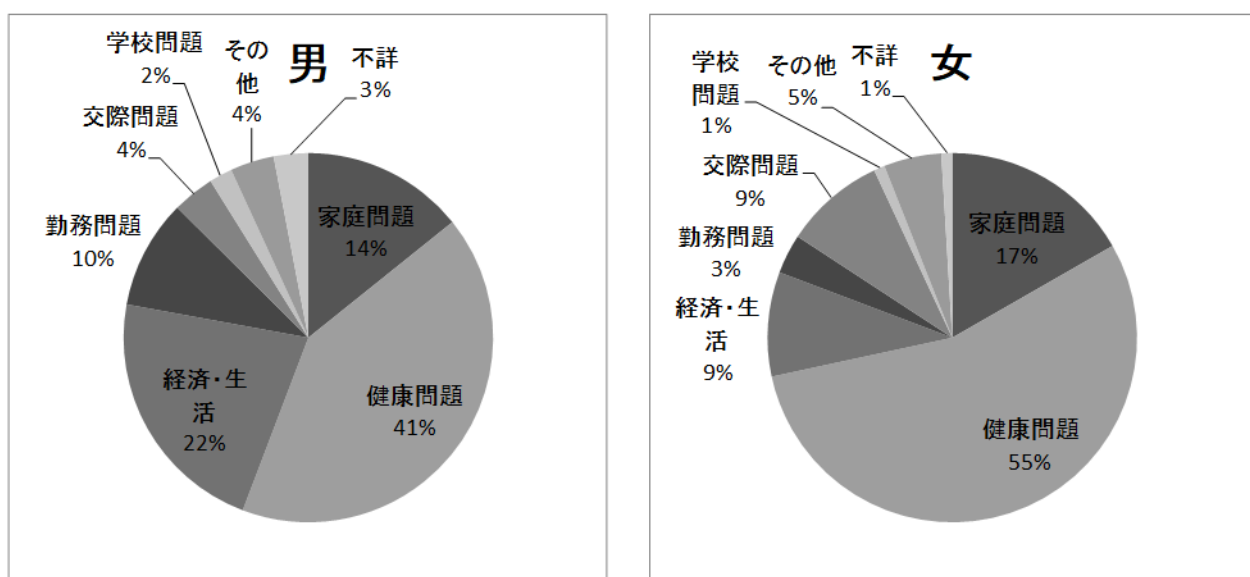
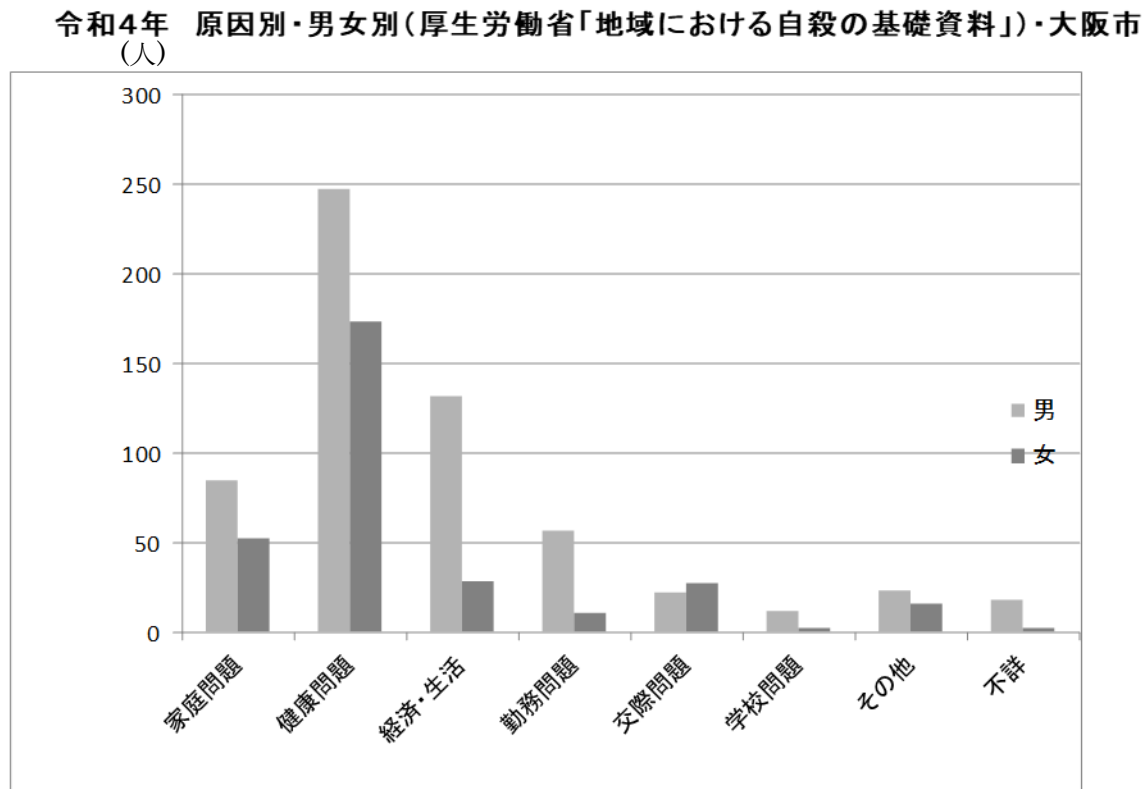
原因別・男女別

原因	家庭問題	健康問題	経済・生活	勤務問題	交際問題	学校問題	その他	不詳	計
計	4,743	12,703	4,656	2,956	823	578	1,725	2,672	30,856
男	2,863	7,255	4,095	2,526	482	391	1,184	2,003	20,799
女	1,880	5,448	561	430	341	187	541	669	10,057

(2) - 2. 原因別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市（遺書等の自殺を裏付ける資料により明らかに推定できる原因・動機を、自殺者一人につき3つまで計上可能としている。）

自殺の原因・動機としては、「健康問題」が422人（75%）と最も多く、次いで「経済・生活問題」161人（29%）、「家庭問題」138人（25%）となっている。

男女別でみると、男女とも「健康問題」が最も多く、次に男性は「経済・生活問題」が多いのに対し、女性は「家庭問題」が多くなっている。



原因別・男女別

原因	家庭問題	健康問題	経済・生活	勤務問題	交際問題	学校問題	その他	不詳	計
計	138	422	161	68	50	15	39	21	914
男	85	248	132	57	22	12	23	18	597
女	53	174	29	11	28	3	16	3	317

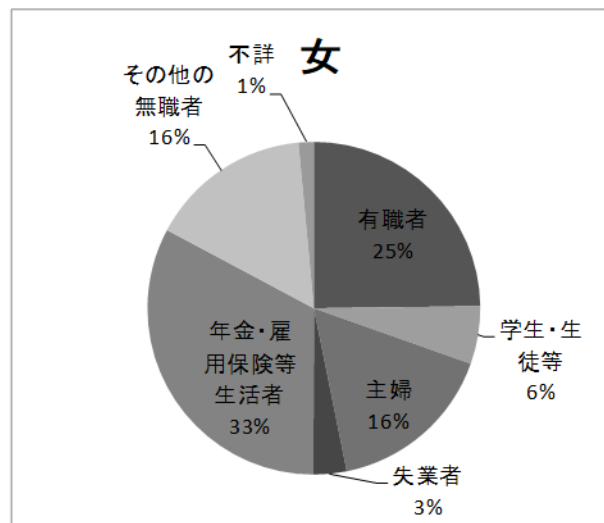
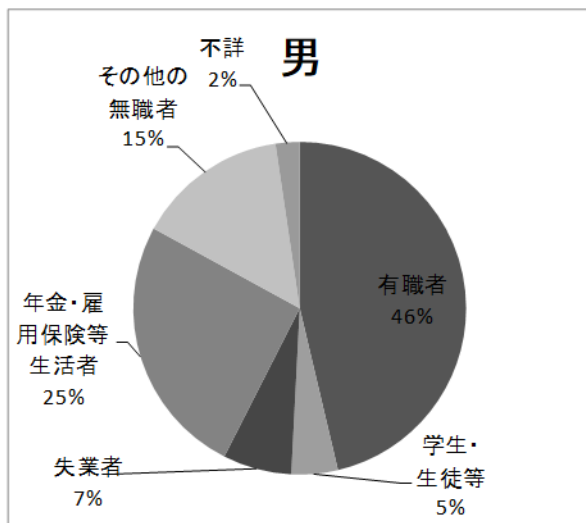
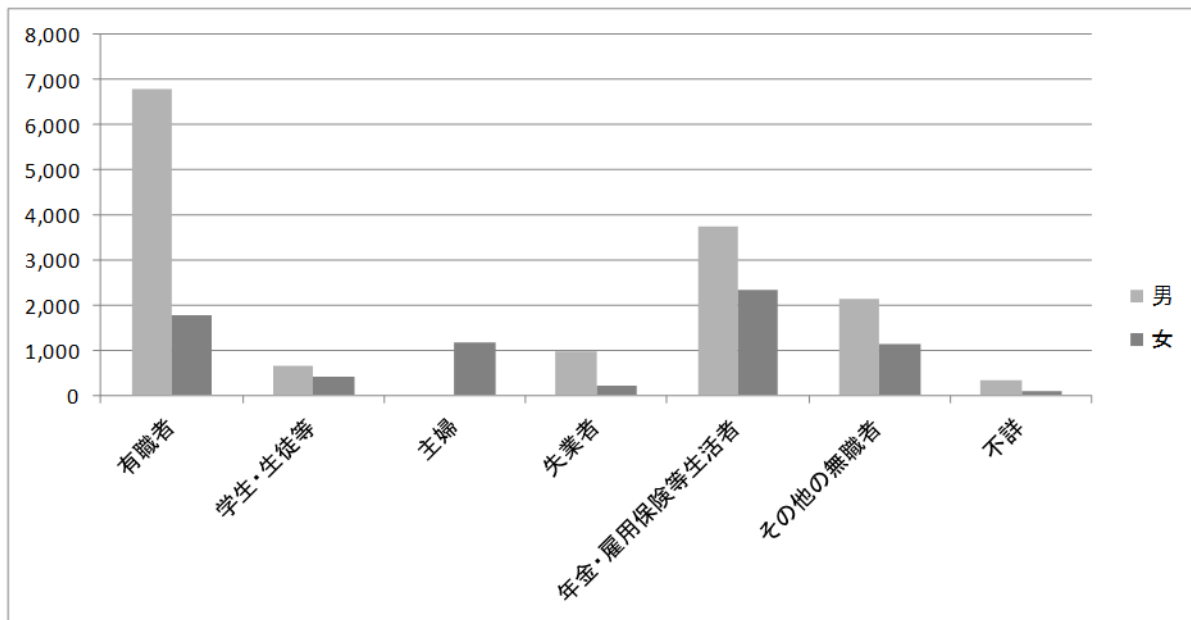
### (3) – 1. 職業別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

職業別でみると「有職者」が8,531人（39%）と最も多い、次いで「年金・雇用保険等生活者」が6,049人（28%）、「その他の無職者」3,268人（15%）となっている。

男女別では、男性では「有職者」が最も多い、女性では「年金・雇用保険等生活者」の割合が最も多いとなっている。

令和4年 職業別・男女別(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国

(人)



職業別・男女別

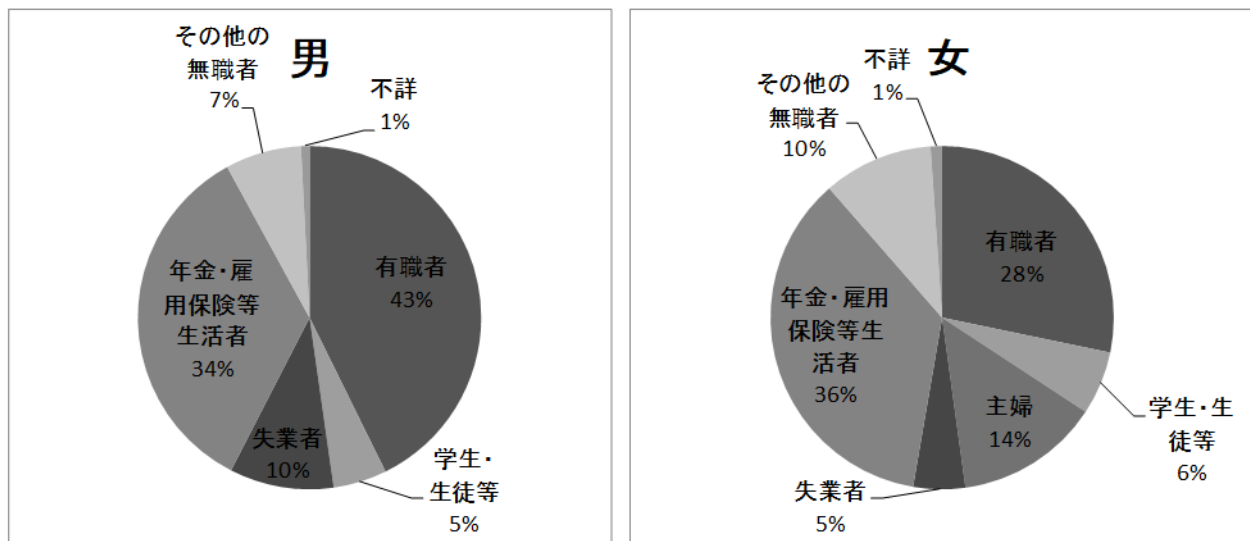
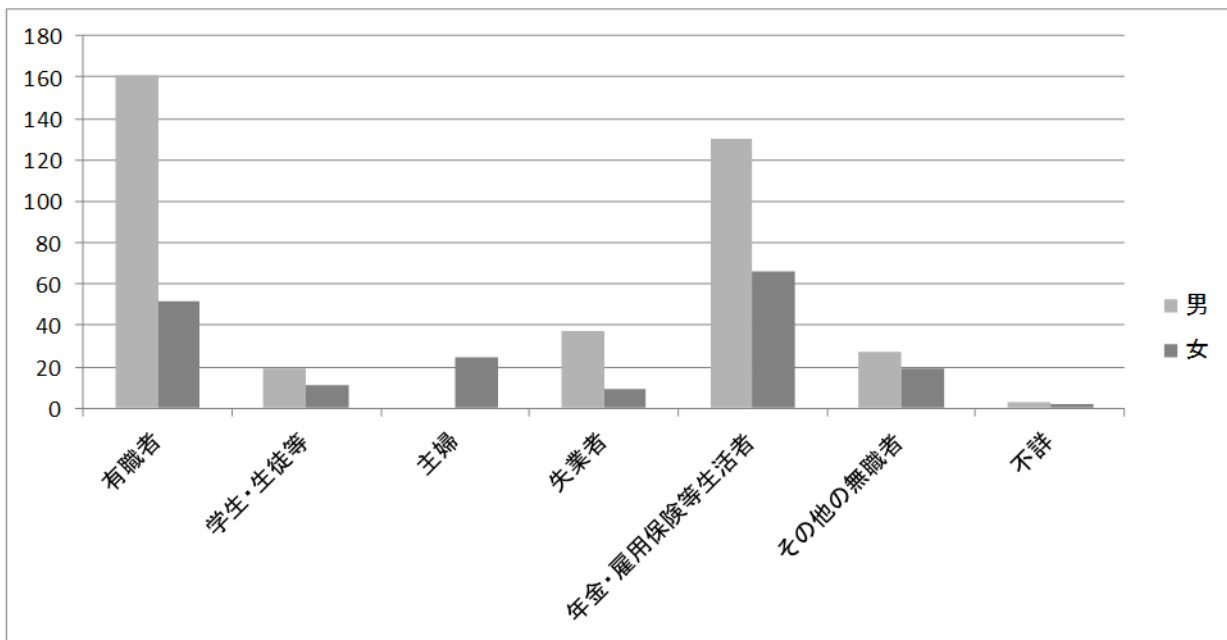
職業	有職者	学生・生徒等	主婦	失業者	年金・雇用保険等生活者	その他の無職者	不詳	計
計	8,531	1,059	1,165	1,205	6,049	3,268	446	21,723
男	6,770	660	0	976	3,724	2,151	341	14,622
女	1,761	399	1,165	229	2,325	1,117	105	7,101

### (3) – 2. 職業別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

職業別でみると「有職者」が 213 人（38%）と最も多く、次いで「年金・雇用保険等生活者」が 196 人（35%）、「失業者」及び「その他の無職者」が共に 46 人（8%）となっている。

男女別では、男性では「有職者」、女性では「年金・雇用保険等生活者」の割合が最も多くなっている。

**令和4年 職業別・男女別(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市  
(人)**



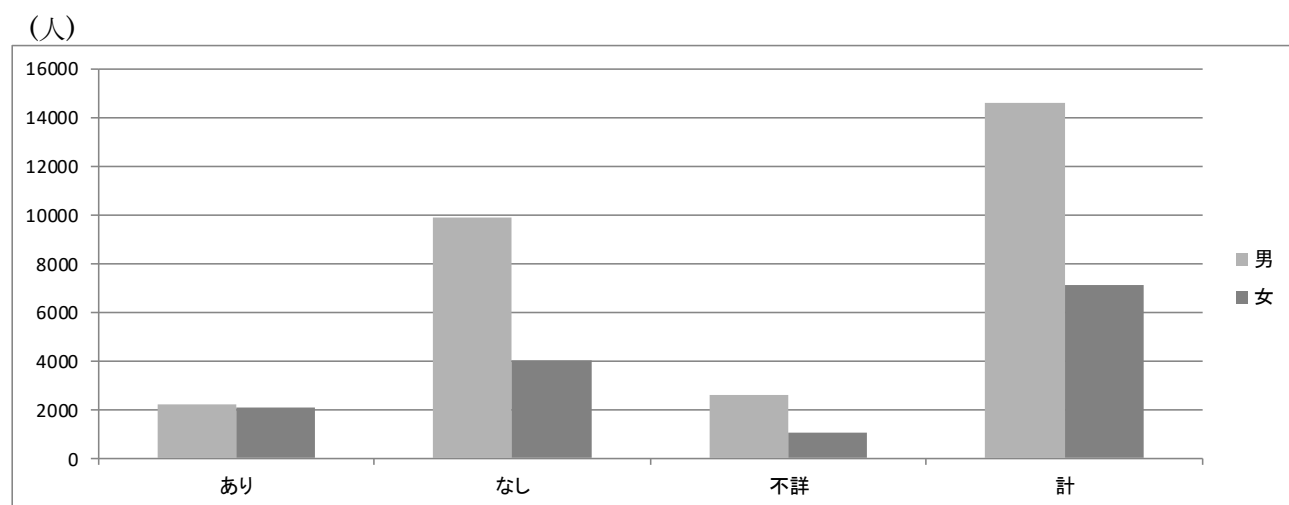
**職業別・男女別**

職業	有職者	学生・生徒等	主婦	失業者	年金・雇用保険等生活者	その他の無職者	不詳	計
計	213	30	25	46	196	46	5	561
男	161	19	0	37	130	27	3	377
女	52	11	25	9	66	19	2	184

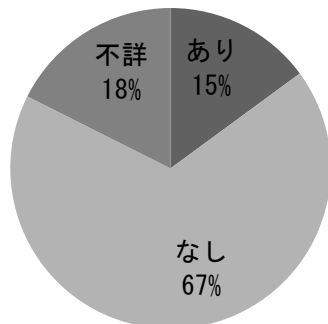
(4) - 1. 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

既遂者における自殺未遂の有無別については、自殺未遂歴「あり」が 4,232 人（19%）であった。男女別でみると、男性の自殺未遂歴「あり」が 2,182（15%）、女性の自殺未遂歴「あり」が 2,050 人（29%）であった。

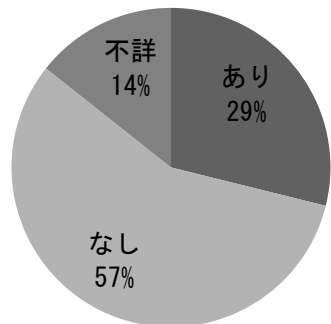
令和4年 既遂者における自殺未遂の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国



男



女



既遂者における自殺未遂の有無・男女別

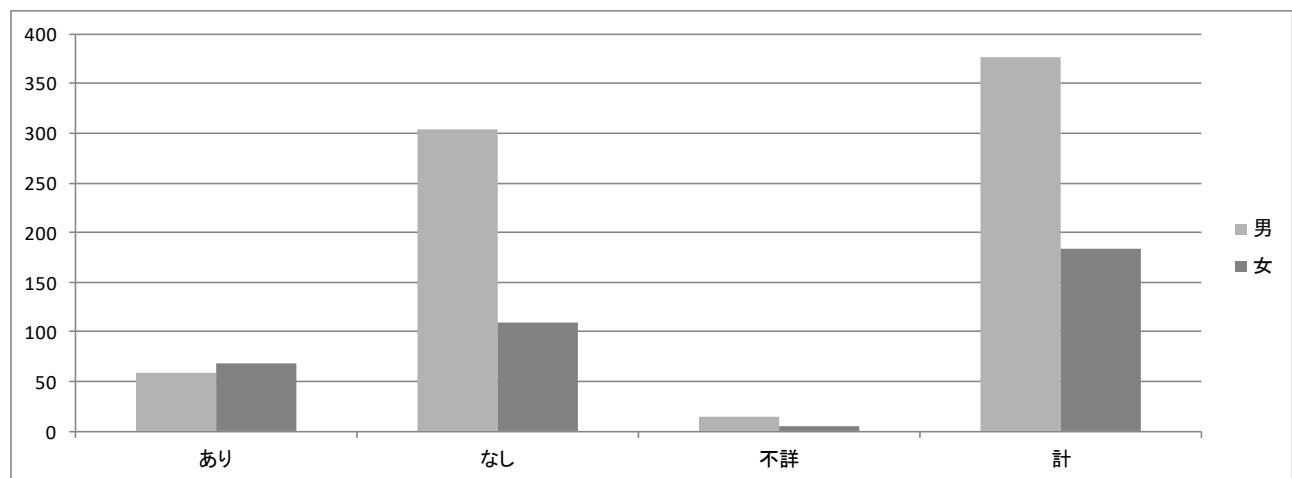
自殺未遂	あり	なし	不詳	計
計	4,232	13,901	3,590	21,723
男	2,182	9,868	2,572	14,622
女	2,050	4,033	1,018	7,101

(4) – 2. 既遂者における自殺未遂の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

既遂者における自殺未遂の有無別については、自殺未遂歴「あり」が 128 人（23%）であった。

男女別でみると、男性の自殺未遂歴「あり」が 59 人（16%）、女性の自殺未遂歴「あり」が 69 人（37%）であった。

令和4年 既遂者における自殺未遂の有無・男女別（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市  
(人)



不詳 男

あり  
16%

なし  
80%

不詳 女

あり  
37%

なし  
60%

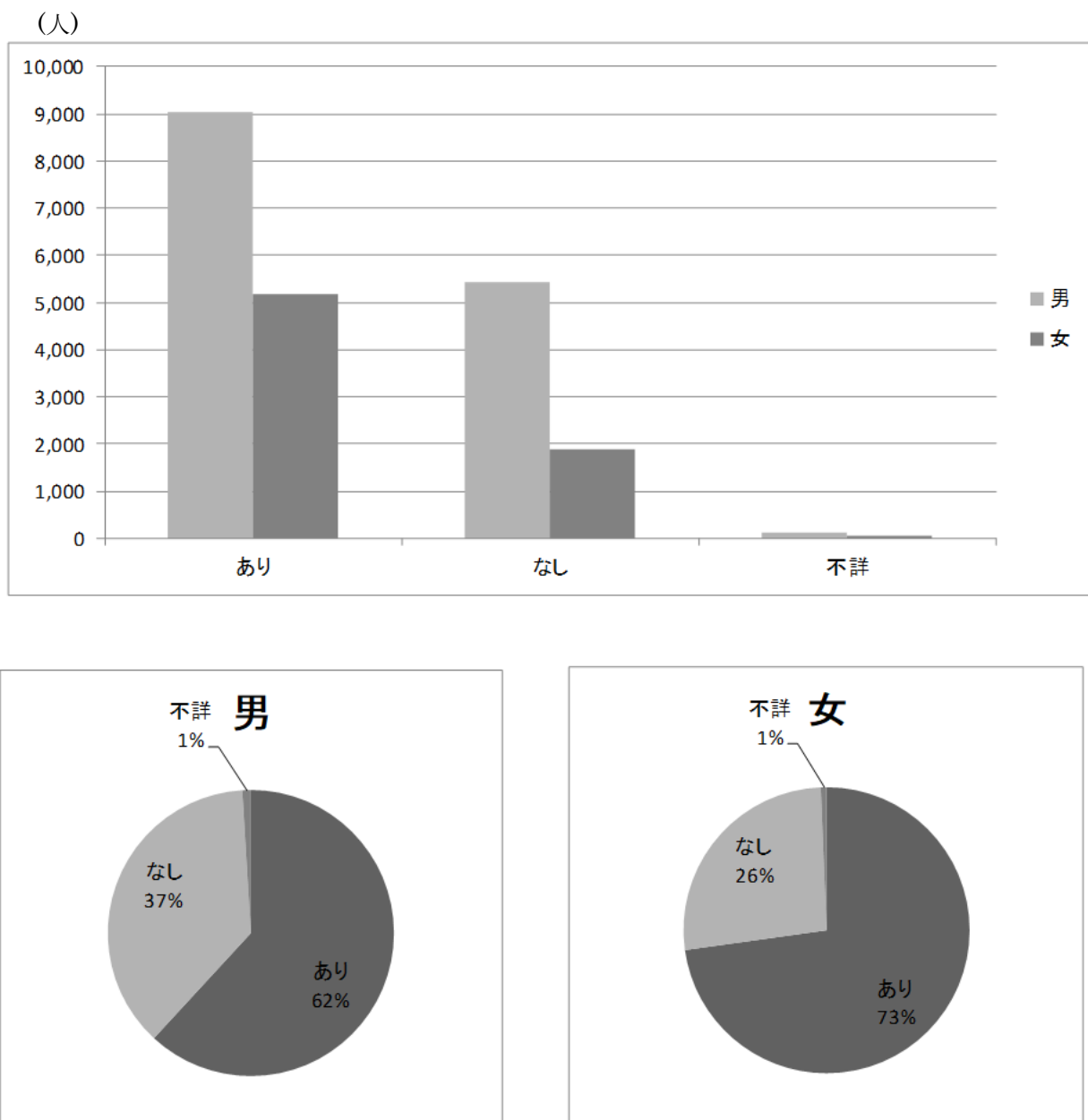
既遂者における自殺未遂の有無・男女別

自殺未遂	あり	なし	不詳	計
計	128	414	19	561
男	59	304	14	377
女	69	110	5	184

## (5) - 1. 同居人の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

同居人の有無別でみると、「同居人あり」が 14,213 人（65%）、「同居人なし」が 7,324 人（34%）となっている。男女別でみると、男女とも「同居人あり」の方が多くなっている。

令和4年 同居人の有無・男女別(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



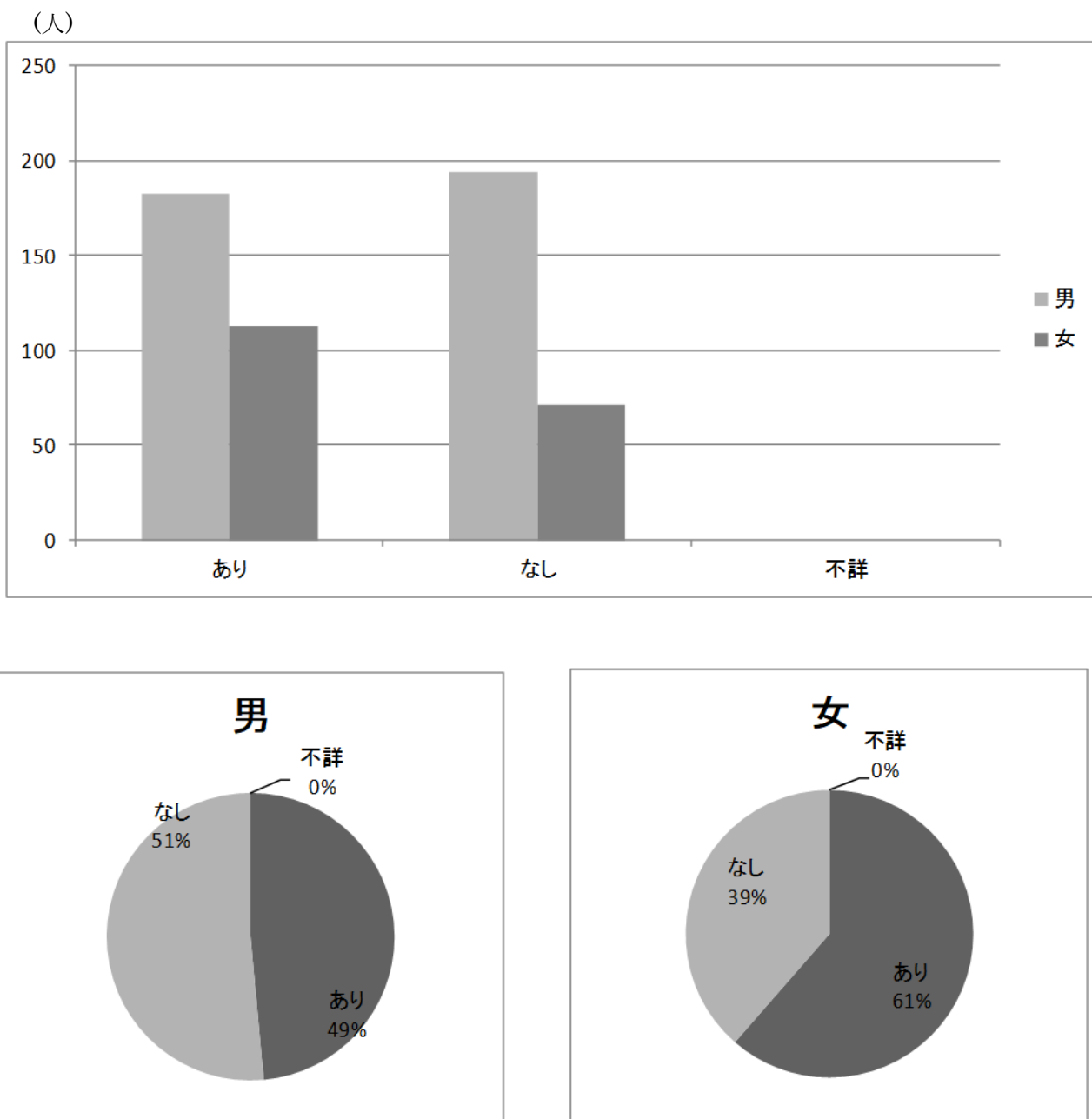
同居人の有無・男女別

同居人	あり	なし	不詳	計
計	14,213	7,324	186	21,723
男	9,045	5,437	140	14,622
女	5,168	1,887	46	7,101

## (5) – 2. 同居人の有無・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

同居人の有無別でみると、「同居人あり」が 296 人（53%）、「同居人なし」が 265 人（47%）となっている。男女別でみると、男性は「同居人なし」の方が多く、女性は「同居人あり」の方が多い。

令和4年 同居人の有無・男女別(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



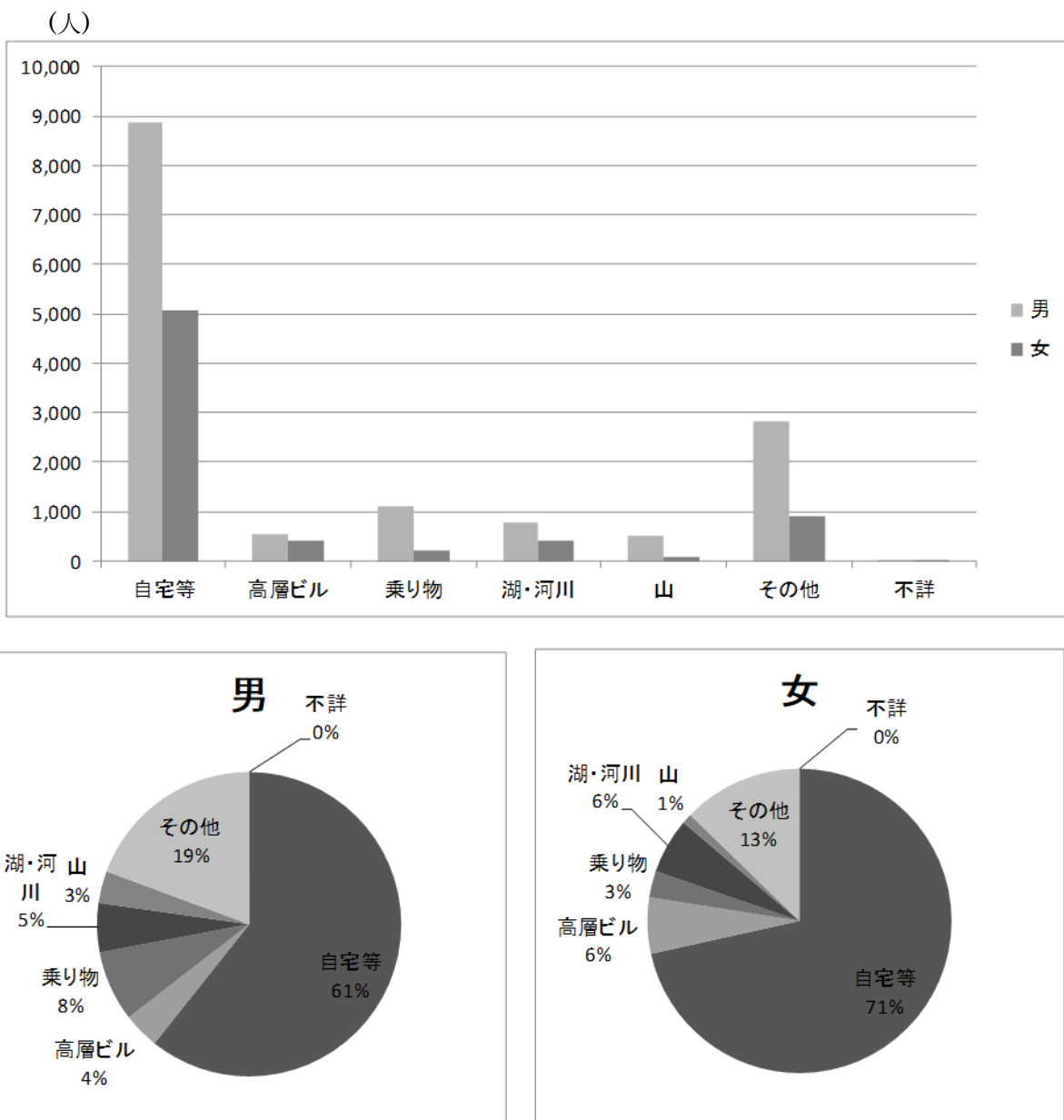
同居人の有無・男女別

同居人	あり	なし	不詳	計
計	296	265	0	561
男	183	194	0	377
女	113	71	0	184

## (6) – 1. 場所別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

場所別でみると、男女ともに「自宅等」が最も多く、次に男性は「乗り物」が多いのに対し、女性は「高層ビル」が多い。

令和4年 場所別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



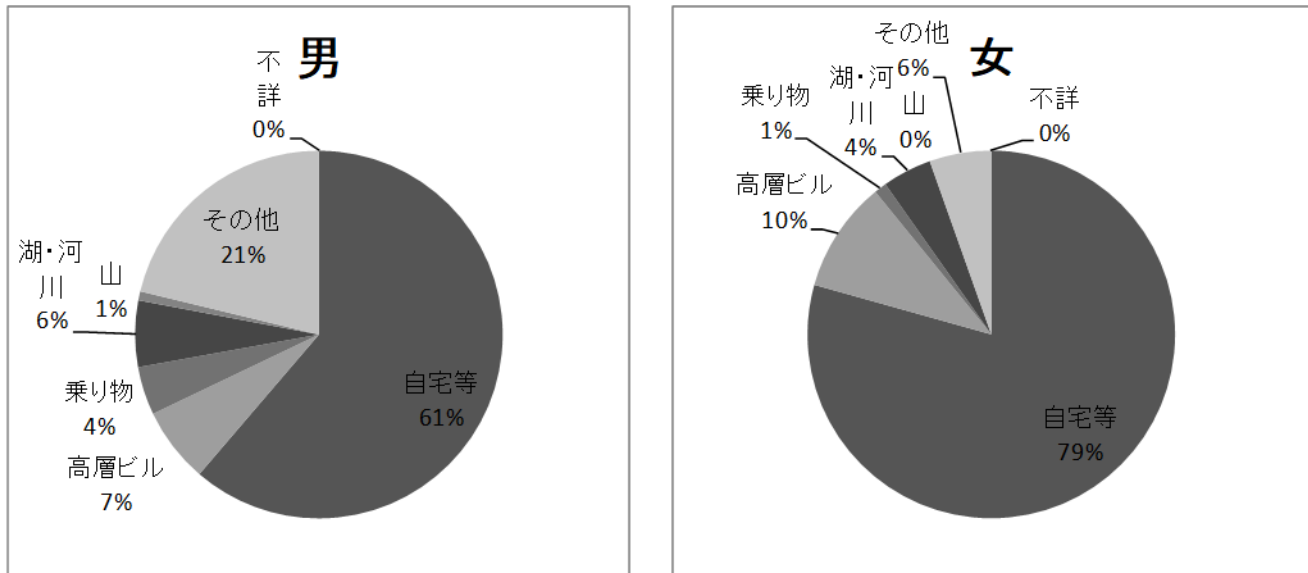
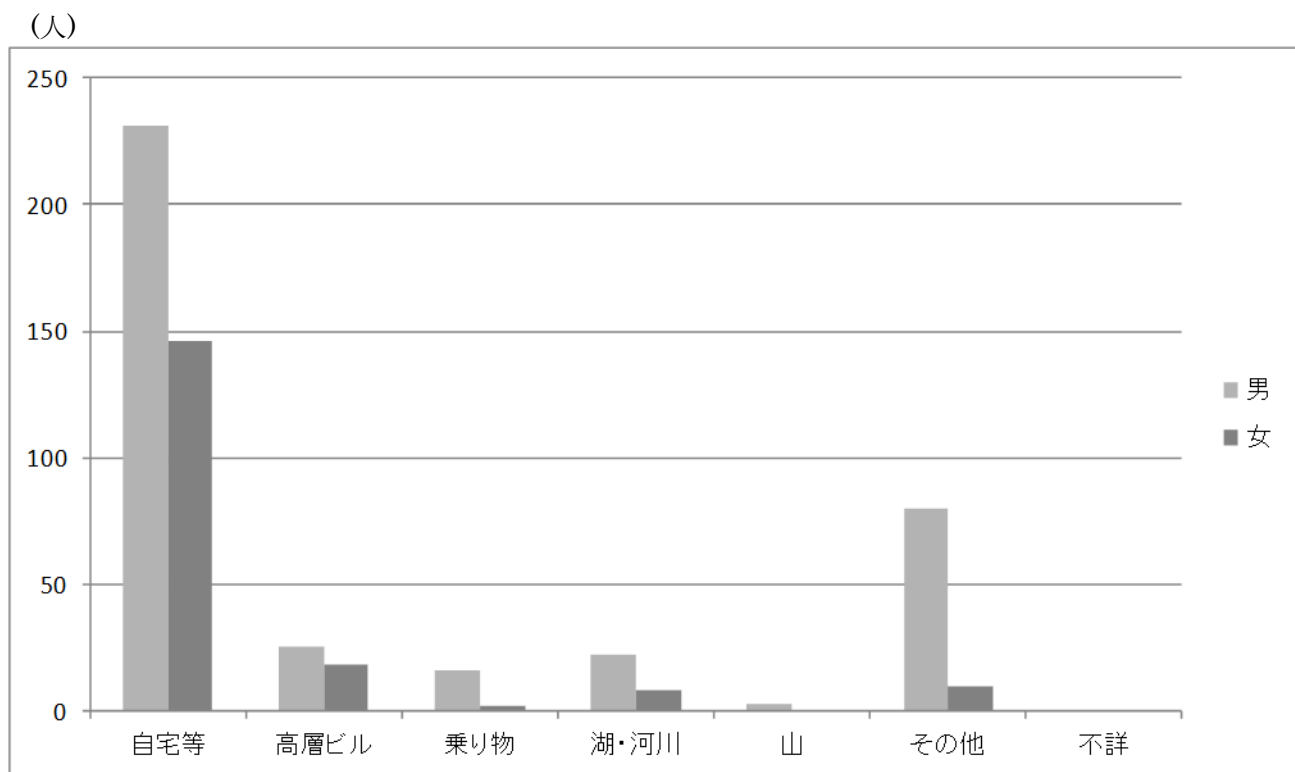
場所別・男女別自殺者数

場所	自宅等	高層ビル	乗り物	湖・河川	山	その他	不詳	計
計	13,954	984	1,295	1,182	573	3,731	4	21,723
男	8,875	561	1,095	764	497	2,827	3	14,622
女	5,079	423	200	418	76	904	1	7,101

## (6) – 2. 場所別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

場所別でみると、「自宅等」が最も多く、次いで「高層ビル」、「湖・河川」となっている。男女別でも同様となっている。

令和4年 場所別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



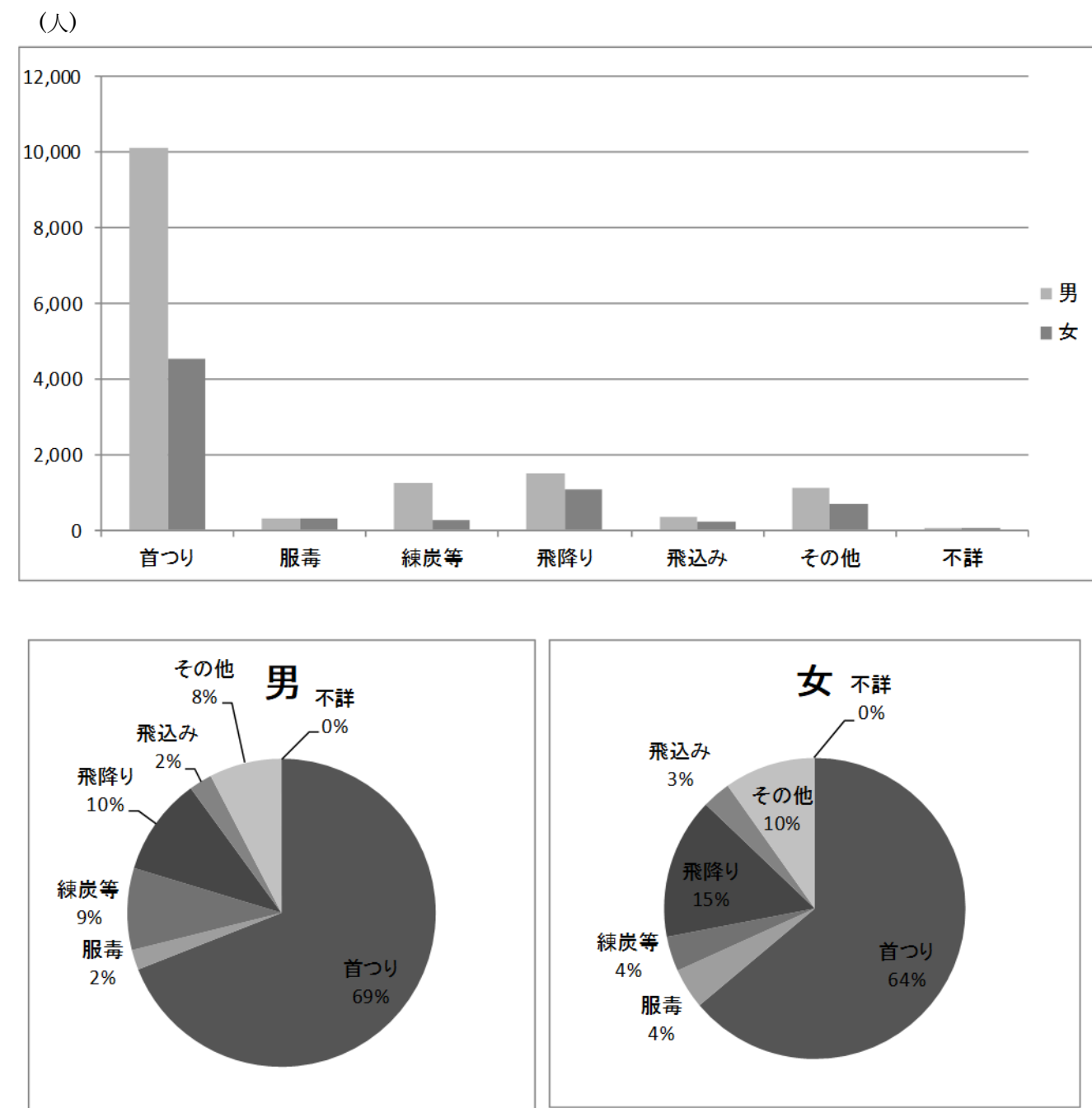
場所別・男女別自殺者数

場所	自宅等	高層ビル	乗り物	湖・河川	山	その他	不詳	計
計	377	43	18	30	3	90	0	561
男	231	25	16	22	3	80	0	377
女	146	18	2	8	0	10	0	184

## (7) - 1. 手段別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

手段別でみると、「首つり」が最も多く、次いで「飛降り」となっている。男女別でも同様となっている。

令和4年 手段別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



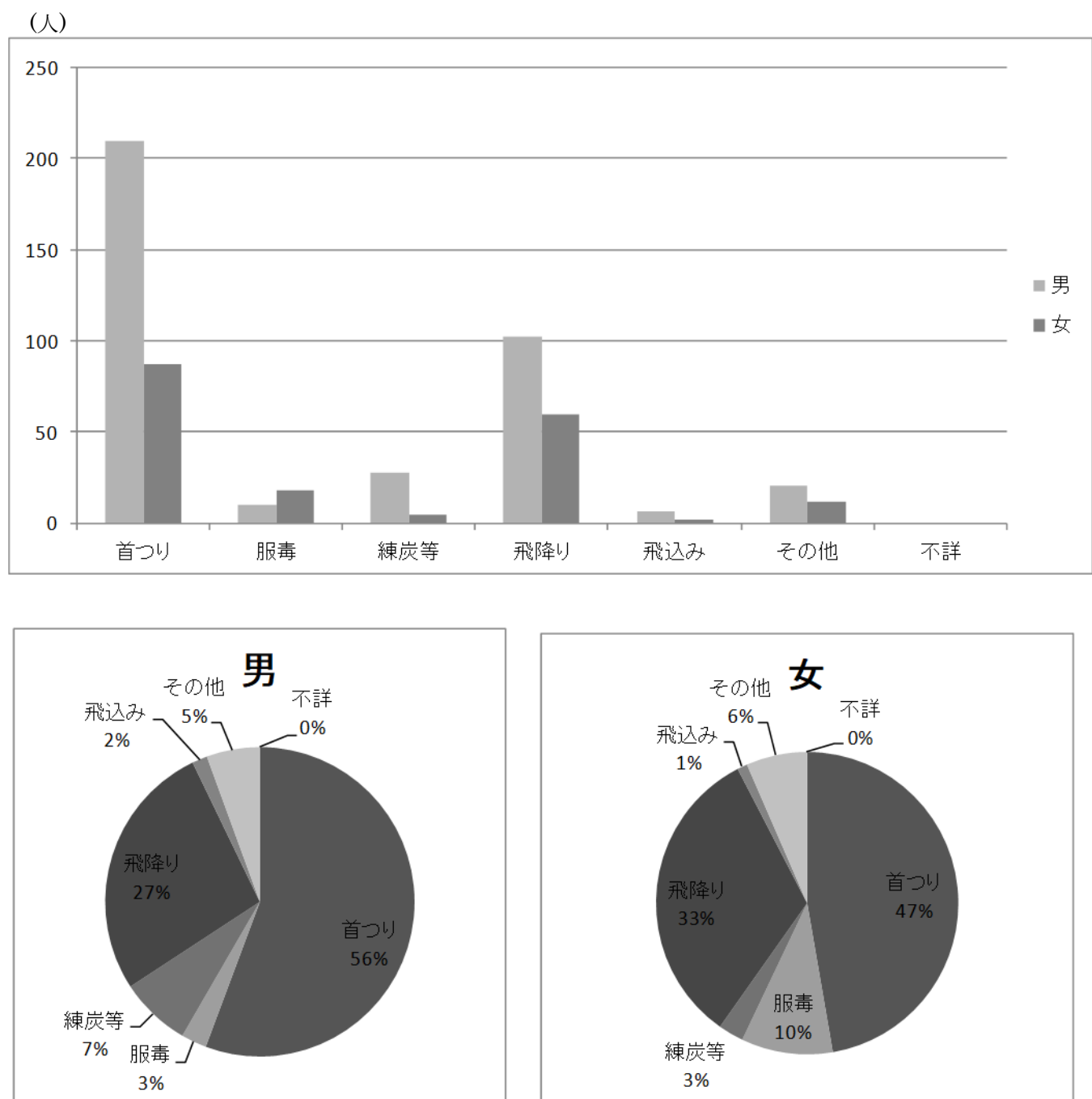
手段別・男女別自殺者数

手段	首つり	服毒	練炭等	飛降り	飛込み	その他	不詳	計
計	14,625	616	1,524	2,580	572	1,795	11	21,723
男	10,089	307	1,258	1,504	355	1,101	8	14,622
女	4,536	309	266	1,076	217	694	3	7,101

## (7) - 2. 手段別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

手段別でみると、「首つり」が最も多く、次いで「飛降り」となっている。男女別でも同様となっている。

### 令和4年 手段別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



### 手段別・男女別自殺者数

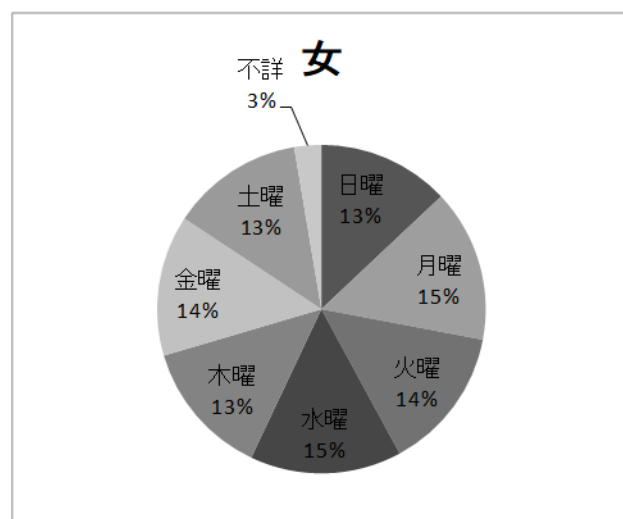
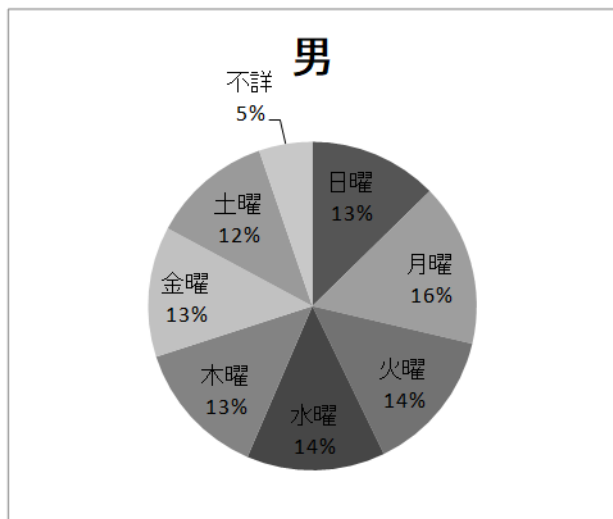
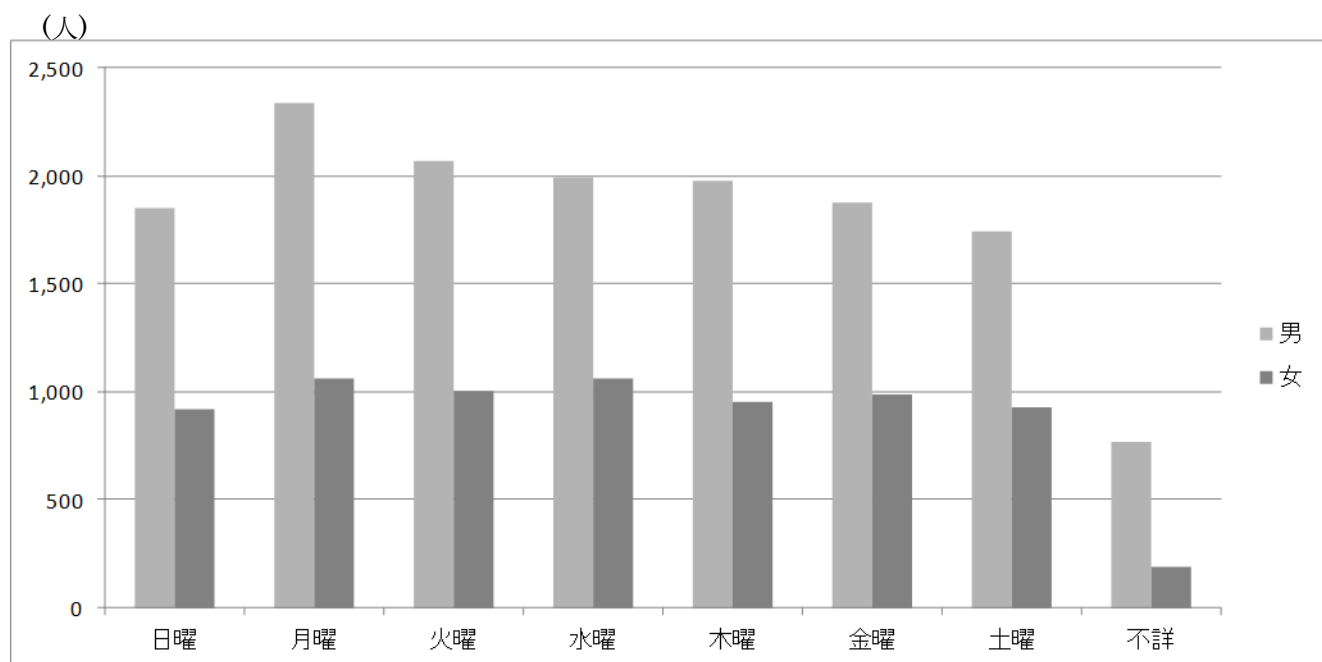
手段	首つり	服毒	練炭等	飛降り	飛込み	その他	不詳	計
計	297	28	33	162	8	33	0	561
男	210	10	28	102	6	21	0	377
女	87	18	5	60	2	12	0	184

## (8) – 1. 曜日別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

曜日別でみると、「月曜日」が3,408人（16%）と最も多く、次いで「火曜日」、「水曜日」、「木曜日」、「金曜日」となっている。

男女別でみると、男性は「月曜日」、「火曜日」、「水曜日」の順に、女性は「月曜日」、「水曜日」、「火曜日」の順に多くなっている。

令和4年 曜日別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



曜日別・男女別自殺者数

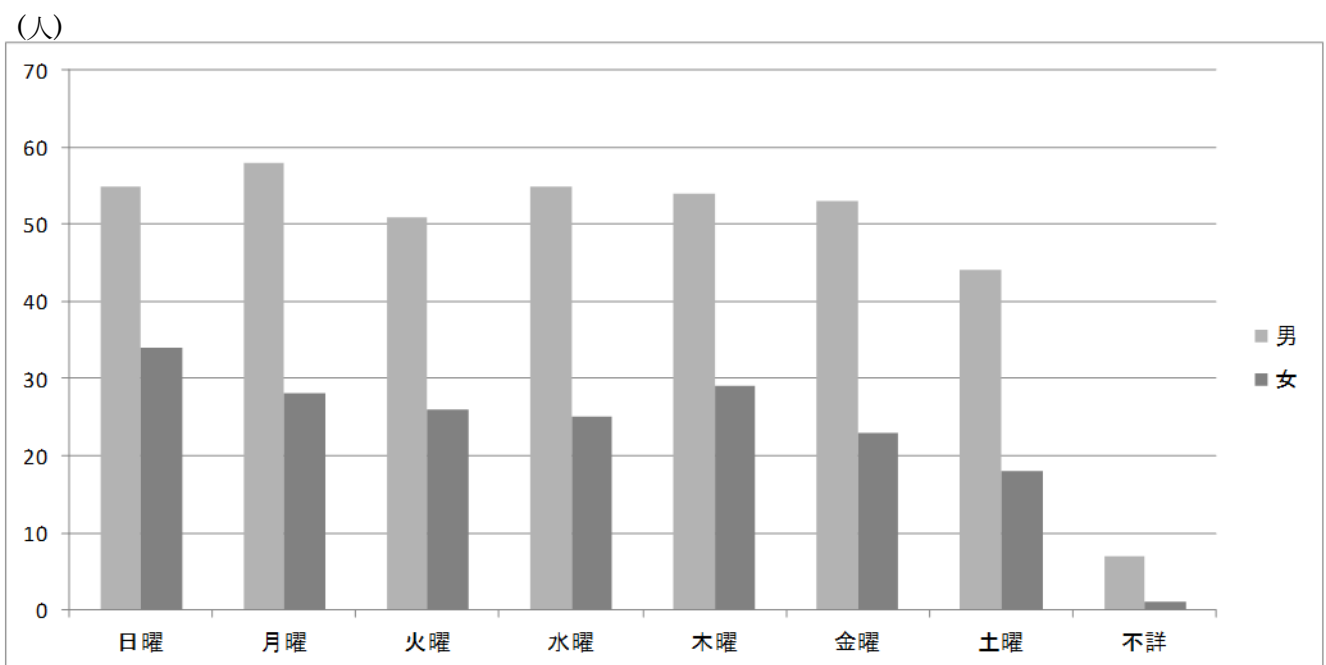
曜日	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	不詳	計
計	2,773	3,408	3,071	3,055	2,930	2,863	2,665	958	21,723
男	1,851	2,343	2,069	1,994	1,979	1,878	1,739	769	14,622
女	922	1,065	1,002	1,061	951	985	926	189	7,101

## (8) - 2. 曜日別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

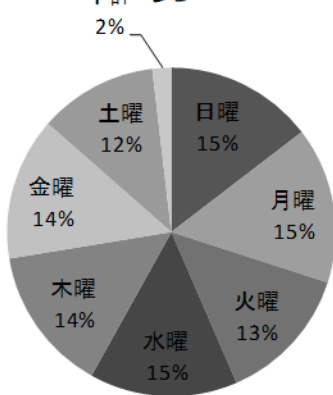
曜日別でみると、「日曜日」が89人（16%）と最も多く、次に「月曜日」、「木曜日」が多くなっている。

男女別でみると、男性は「月曜日」、「日曜日」及び「水曜日」の順に、女性は「日曜日」、「木曜日」、「月曜日」の順に多くなっている。

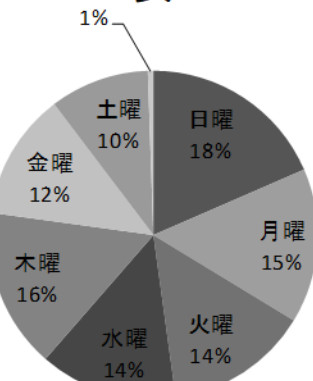
令和4年 曜日別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



男



女



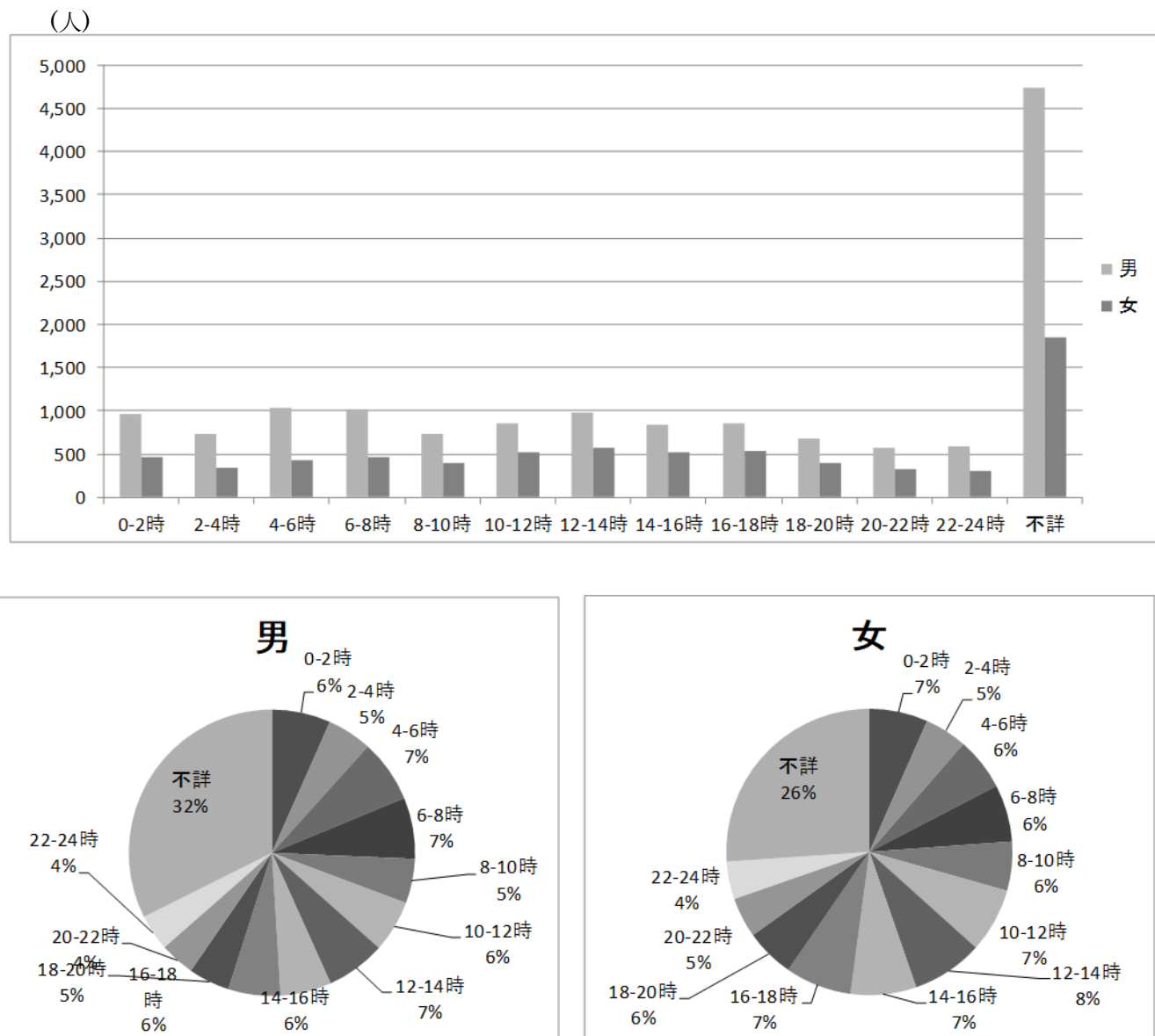
曜日別・男女別自殺者数

曜日	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	不詳	計
計	89	86	77	80	83	76	62	8	561
男	55	58	51	55	54	53	44	7	377
女	34	28	26	25	29	23	18	1	184

## (9) - 1. 発見時間帯別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・全国

自殺者を発見した時間帯別でみると、「12-14 時」が 1,554 人 (7.2%) と最も多く、次いで「6-8 時」が 1,469 人 (6.8%) となっている。男女別でみると、男性は「4-6 時」が 1,036 人 (7.1%)、女性は「12-14 時」が 572 人 (8.1%) と最も多くなっている。

令和4年 発見時間帯別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・全国



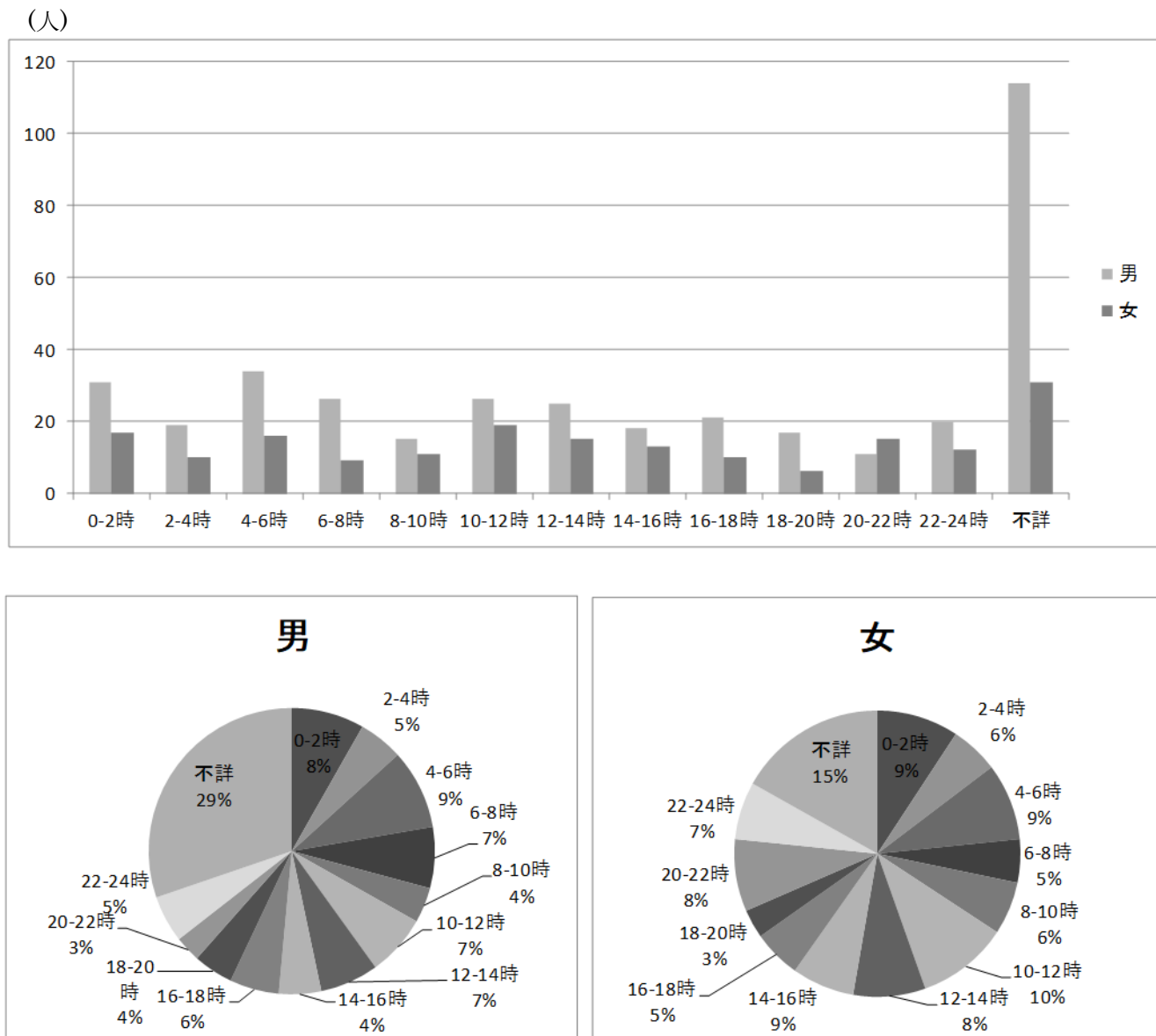
### 時間帯別・男女別

時間帯	0-2時	2-4時	4-6時	6-8時	8-10時	10-12時	12-14時	14-16時	16-18時	18-20時	20-22時	22-24時	不詳	計
総数	1,441	1,077	1,460	1,469	1,128	1,373	1,554	1,369	1,394	1,075	898	899	6,586	21,723
男	971	737	1,036	1,011	734	857	982	842	863	682	575	598	4,734	14,622
女	470	340	424	458	394	516	572	527	531	393	323	301	1,852	7,101

## (9) - 2. 発見時間帯別・男女別自殺者数（厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」）・大阪市

自殺者を発見した時間帯別でみると、「4-6 時」が 50 人(8.9%)と最も多く、次いで「0-2 時」が 48 人(8.6%) となっている。男女別でみると、男性は「4-6 時」が 34 人(9.0%)、女性は「10-12 時」が 19 人(10.3%) と最も多くなっている。

### 令和4年 発見時間帯別・男女別自殺者数(厚生労働省「地域における自殺の基礎資料」)・大阪市



#### 時間帯別・男女別

時間帯	0-2時	2-4時	4-6時	6-8時	8-10時	10-12時	12-14時	14-16時	16-18時	18-20時	20-22時	22-24時	不詳	計
総数	48	29	50	35	26	45	40	31	31	23	26	32	145	561
男	31	19	34	26	15	26	25	18	21	17	11	20	114	377
女	17	10	16	9	11	19	15	13	10	6	15	12	31	184