

# 山梨県の自殺の現状

## (令和4年)

(令和6年2月作成)

自殺は誰にでも起こり得る身近な問題です。多くの人は、自分は自殺と関係がないと考えがちですが、実際は自分や家族、友人など周りの人が当事者になる可能性があります。私たち一人ひとりが自殺の現状を知り、自らのこととして考えていくことが重要です。

### ○ 自殺に関する統計について

自殺に関する統計は、住所地を基に死亡時点で計上する厚生労働省の人口動態統計（いわゆる「住所地ベース」）と、発見地を基に自殺死体発見時点で計上する警察庁の自殺統計（いわゆる「発見地ベース」）の2種類があります。（表1）

住所地ベースは、県内に住所を有する者の自殺者数であり、他都道府県に住所を有する者は含まれていませんが、発見地ベースは、県内で発見された自殺者数であり、他都道府県に住所を有する者も含まれます。

本県は、住所地ベースの自殺者数と発見地ベースの自殺者数の差が大きいことから、この違いを理解しておく必要があります。

自殺死亡率は、人口10万人当たりの自殺者数であり、住所地ベースも発見地ベースも本県の人口を基に算出しています。

表1：人口動態統計と自殺統計

	人口動態統計	自殺統計
所管	厚生労働省	警視庁
外国人の取扱い	含まない	含む
調査時点	死亡診断書作成者からの報告	捜査等により自殺であると判明した時点
計上地点	住所地	発見地 (住居地の集計も「地域における自殺の基礎資料」として公表)
備考		自殺統計原票では、動機・原因、同居人の有無、職業住居地などが記載されており、分析が可能。

～ ひとりで抱え込まないで ～  
毎年3月1日は「山梨いのちの日」です

平成28年4月に制定された「山梨県自殺対策に関する条例」では、社会全体で自殺対策を推進していくため、3月1日を山梨いのちの日と定めています。山梨いのちの日の前後の1か月間、県民の自殺対策に関する関心と理解を深めるため、自殺対策に関する活動を促す取り組みを集中的に行うこととしております。

# 1 住所地ベースの自殺者数

## (1) 自殺者数・自殺死亡率

- 山梨県に住所を有していた自殺者は、1998（平成10）年以降14年連続で200人を上回っていましたが、近年は減少し、2022（令和4）年は132人（交通事故死者数の約5倍）となっています。

（図1）（図2）

- また、自殺死亡率（人口10万人当たりの自殺者数）が、2017（平成29）年に16.2まで低下したものの、2022（令和4）年には16.8となっています。（表2）
- 県では、2026（令和8）年までに自殺死亡率を13.0以下とすることを目標としています。

図1：自殺者数、自殺死亡率の推移

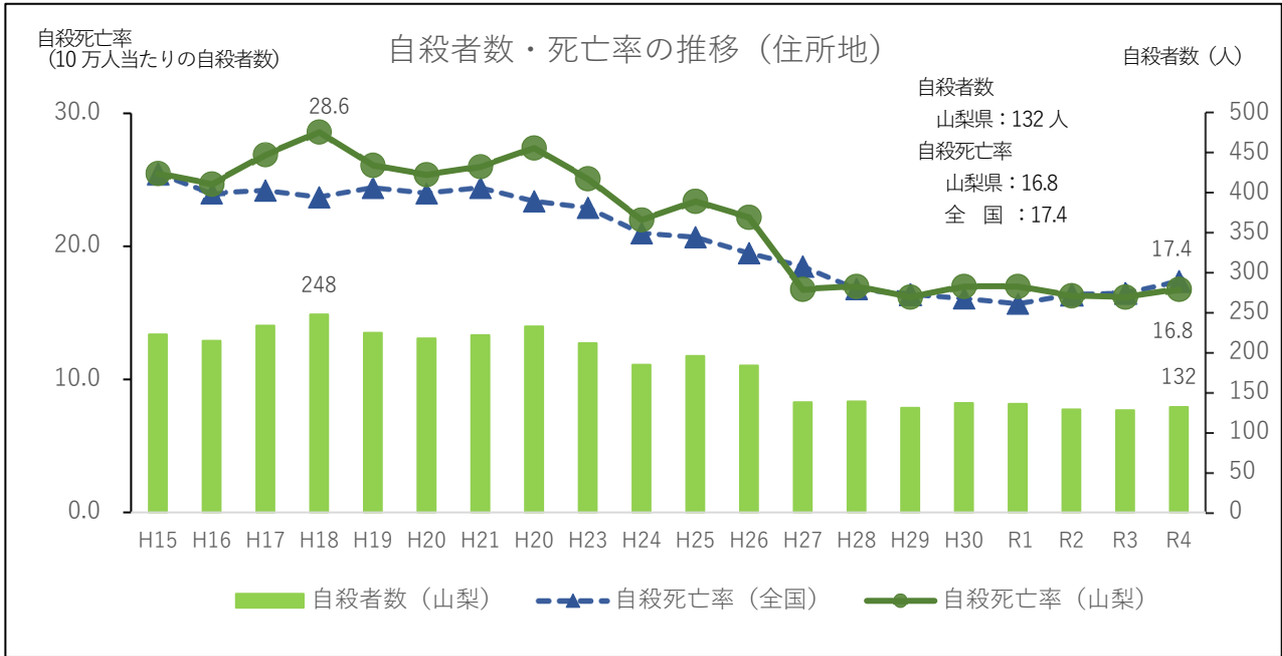
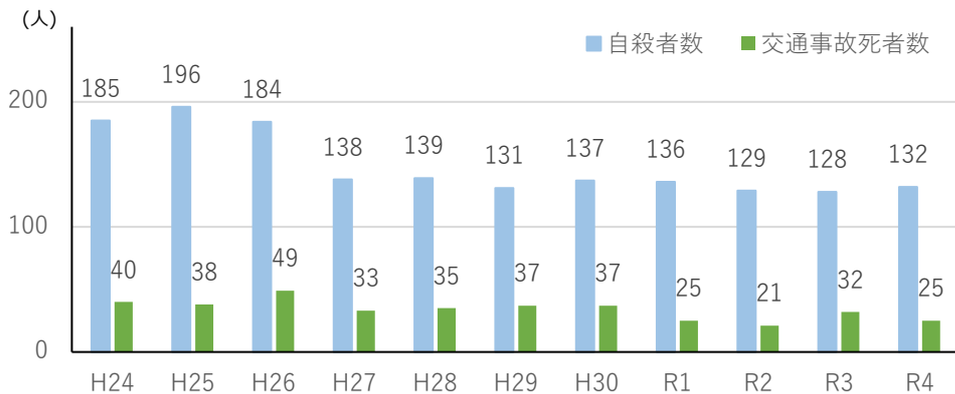


表2：直近10年間の基礎データ

	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
自殺者数（山梨）	196	184	138	139	131	137	136	129	128	132
自殺死亡率（全国）	20.7	19.5	18.5	16.8	16.4	16.1	15.7	16.4	16.5	17.4
自殺死亡率（山梨）	23.4	22.2	16.8	17.0	16.2	17.0	17.0	16.3	16.2	16.8
順位	7位	6位	39位	23位	31位	14位	15位	26位	27位	<b>29位</b>

出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

図2：自殺者数と交通事故死者数



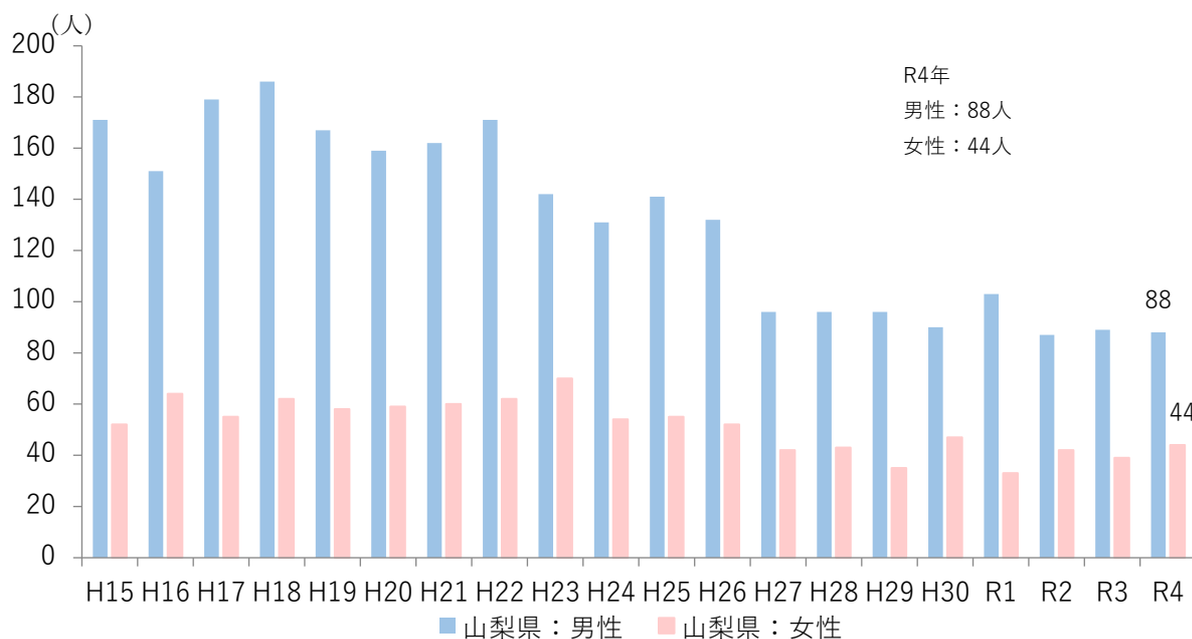
出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

「交通年鑑」（警察庁）

## (2) 性・年齢階級別

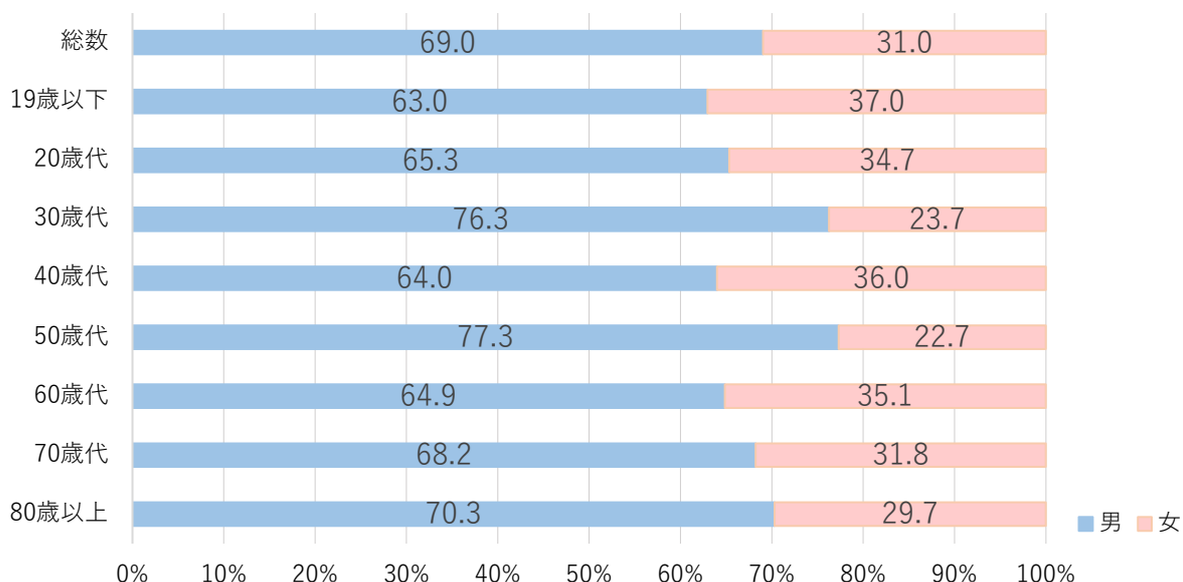
- ・ 性別の自殺者数を見ると、女性よりも男性の方が多くなっていて、2018（平成30）年から2022（令和4）年の5年間に於ける男女の割合は概ね7対3になっています。（図3）（図4）
- ・ 男性の自殺者は近年減少傾向にありますが、女性の自殺者数は増加傾向になっています。（図3）
- ・ 男性、女性ともに20代までは減少、男性はさらに70歳以上で減少しています。女性は30歳代以上の年代で増加しています。（表3）
- ・ 山梨県と全国の住所地ベースの自殺死亡率を年齢階級別に比較すると、30歳代、40歳代、80歳以上を除き、全国を上回っています。（図5）

図3：性別の自殺者の推移



出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

図4：自殺者の男女構成比（H30～R4）



出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

表 3：性・年齢階級別自殺者の推移

単位：人

総数

年齢	山梨県								R4-R3
	H24~H28 平均	H29	H30	R1	R2	R3	R4	H30~R4 平均	
20歳未満	3.0	3	2	11	6	5	3	5.4	△ 2
20~29歳	16.6	18	16	15	10	22	12	15.0	△ 10
30~39歳	18.6	12	13	9	12	11	14	11.8	3
40~49歳	28.8	10	18	18	23	18	23	20.0	5
50~59歳	29.6	21	34	25	24	16	20	23.8	4
60~69歳	27.4	30	27	22	20	18	24	22.2	6
70~79歳	26.8	24	18	23	23	23	20	21.4	△ 3
80歳以上	19.6	13	9	13	11	15	16	12.8	1
不詳	0.0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
計	170.4	131	137	136	129	128	132	132.4	4

全国		
R3	R4	R4-R3
762	782	20
2,526	2,395	△ 131
2,477	2,463	△ 14
3,472	3,570	98
3,497	3,961	464
2,491	2,694	203
2,883	2,909	26
2,146	2,418	272
37	46	9
20,291	21,238	947

男

年齢	山梨県								R4-R3
	H24~H28 平均	H29	H30	R1	R2	R3	R4	H30~R4 平均	
20歳未満	2.4	3	2	8	1	4	2	3.4	△ 2
20~29歳	13.4	12	9	9	7	15	9	9.8	△ 6
30~39歳	13.6	11	9	8	8	9	11	9.0	2
40~49歳	21.0	7	11	15	14	11	13	12.8	2
50~59歳	22.2	16	27	22	18	11	14	18.4	3
60~69歳	22.0	22	17	18	13	10	14	14.4	4
70~79歳	14.4	15	12	15	17	16	13	14.6	△ 3
80歳以上	10.8	10	3	8	9	13	12	9.0	△ 1
不詳	0.0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
計	119.8	96	90	103	87	89	88	91.4	△ 1

全国		
R3	R4	R4-R3
440	446	6
1,649	1,615	△ 34
1,753	1,720	△ 33
2,450	2,553	103
2,416	2,769	353
1,652	1,843	191
1,820	1,847	27
1,295	1,518	223
33	41	8
13,508	14,352	844

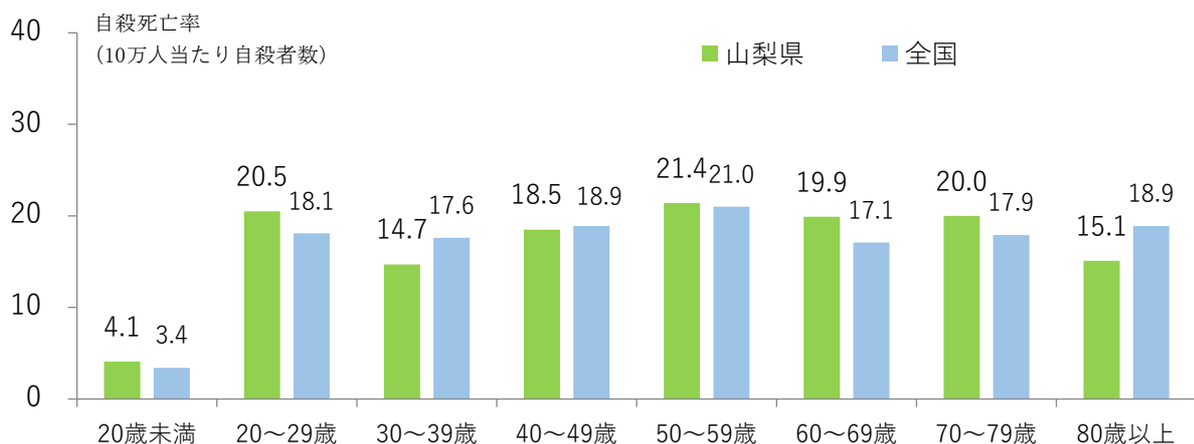
女

年齢	山梨県								R4-R3
	H24~H28 平均	H29	H30	R1	R2	R3	R4	H30~R4 平均	
20歳未満	0.6	0	0	3	5	1	1	1.8	0
20~29歳	3.2	6	7	6	3	7	3	5.8	△ 4
30~39歳	5.0	1	4	1	4	2	3	2.4	1
40~49歳	7.8	3	7	3	9	7	10	5.8	3
50~59歳	7.4	5	7	3	6	5	6	5.2	1
60~69歳	6.0	8	10	4	7	8	10	7.4	2
70~79歳	10.4	9	6	8	6	7	7	7.2	0
80歳以上	8.8	3	6	5	2	2	4	3.6	2
不詳	0.0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
計	49.2	35	47	33	42	39	44	39.2	5

全国		
R3	R4	R4-R3
322	336	14
877	780	△ 97
724	743	19
1,022	1,017	△ 5
1,081	1,192	111
839	851	12
1,063	1,062	△ 1
851	900	49
4	5	1
6,783	6,886	103

出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

図 5：年齢階級別平均自殺死亡率（H30~R4）

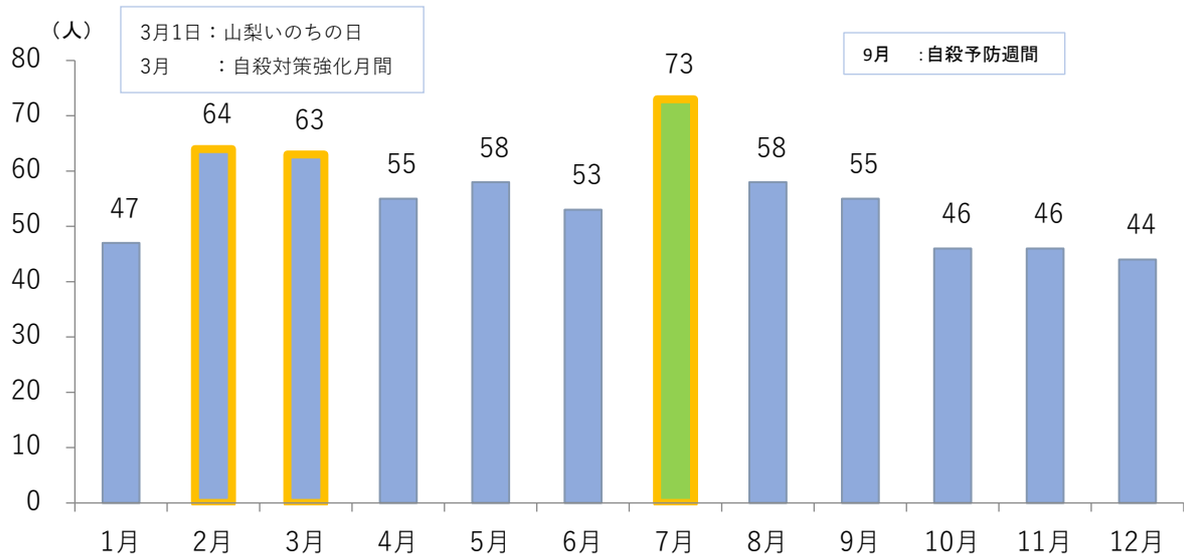


出典：「人口動態統計」（厚生労働省）、「人口推計」（総務省）を基に山梨県作成

### (3) 月別自殺者数

- 山梨県の住所地ベースの2018（平成30）年から2022（令和4）年の5年間にわたる月別の自殺者を見ると、環境が大きく変化する2月、3月に加えて7月が最も多くなっており、傾向が不透明になっています。（図6）

図6：月別の自殺者数（H30～R4）

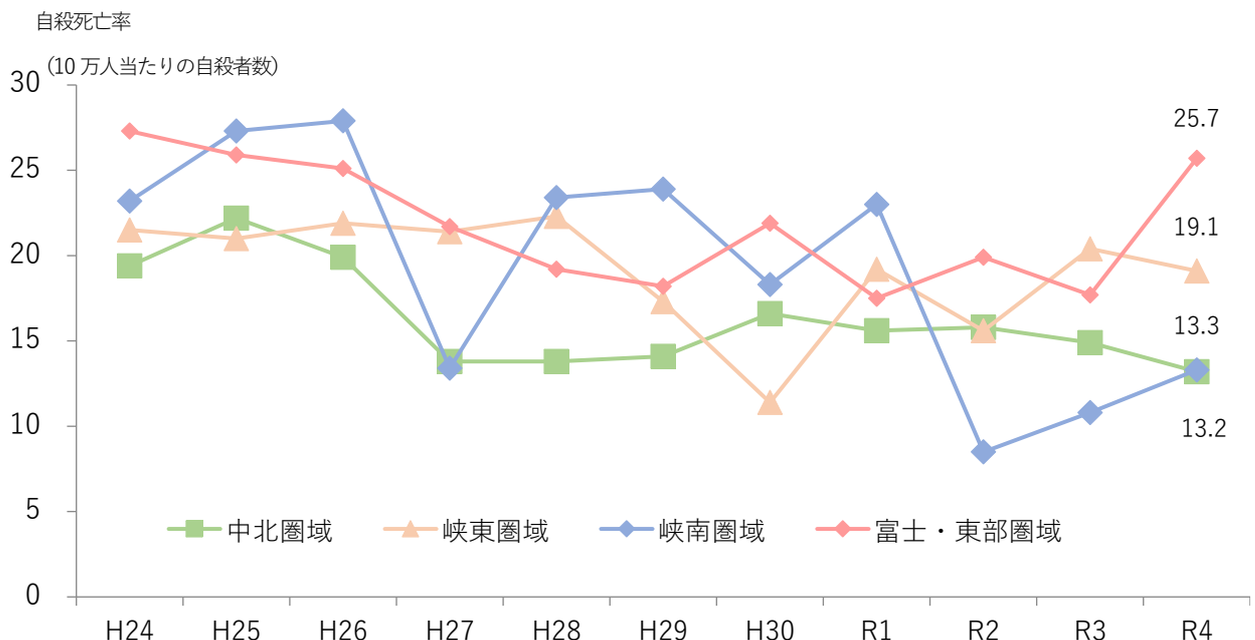


出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

### (4) 保健所管内別の自殺死亡率

- 圏域別ごとの自殺死亡率を見ると、地域や年によって変動が見られます。（図7）

図7：圏域別の自殺死亡率



出典：「人口動態統計」（厚生労働省）、「常住人口調査」（山梨県）から山梨県健康増進課作成

人口動態統計では、性、年齢別の状況は把握できるものの、原因・動機等のデータがないことから、(5)及び(6)については、自殺統計から、自殺日・住居地ベースのデータを集計。住民票の住所地で集計している人口動態統計とデータは近似(外国人の扱いの差異や住所地と住居地の差異から両者は一致しない)になる。

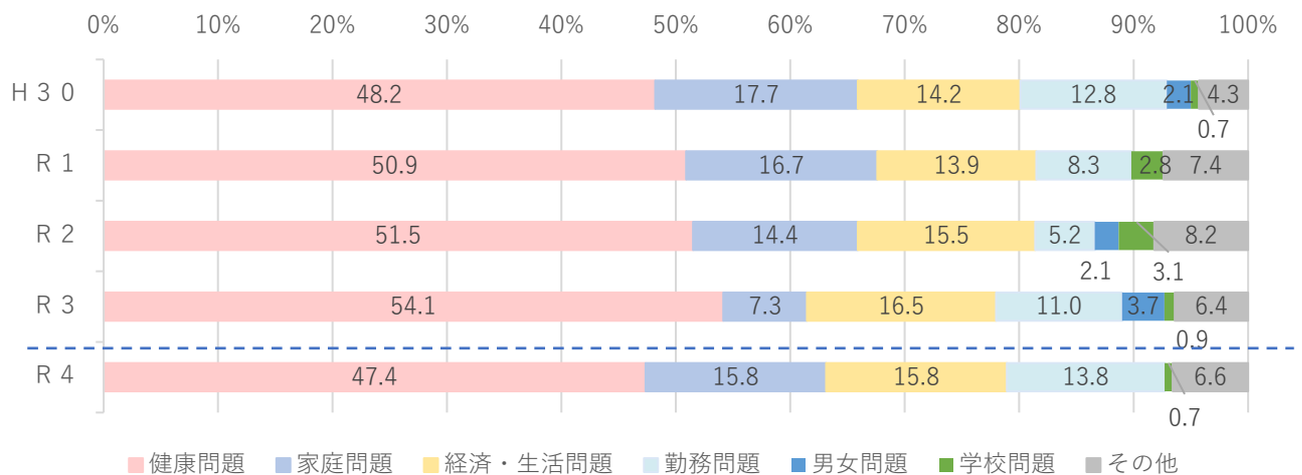
## (5) 原因・動機

- 原因・動機別に見ると、健康問題が多くなっており、経済・生活問題と勤務問題については、近年増加傾向がみられます。(図8)
- 男女別では、男性の方が経済・生活問題と勤務問題の割合が多く、女性は健康問題や家庭問題の割合が多くなっています。(図9)(図10)

※自殺は、病気の悩み等の健康問題のほか、倒産、失業、多重債務等の経済・生活問題、介護・看病疲れ等の家庭問題等、様々な要因が複雑に関係しています。

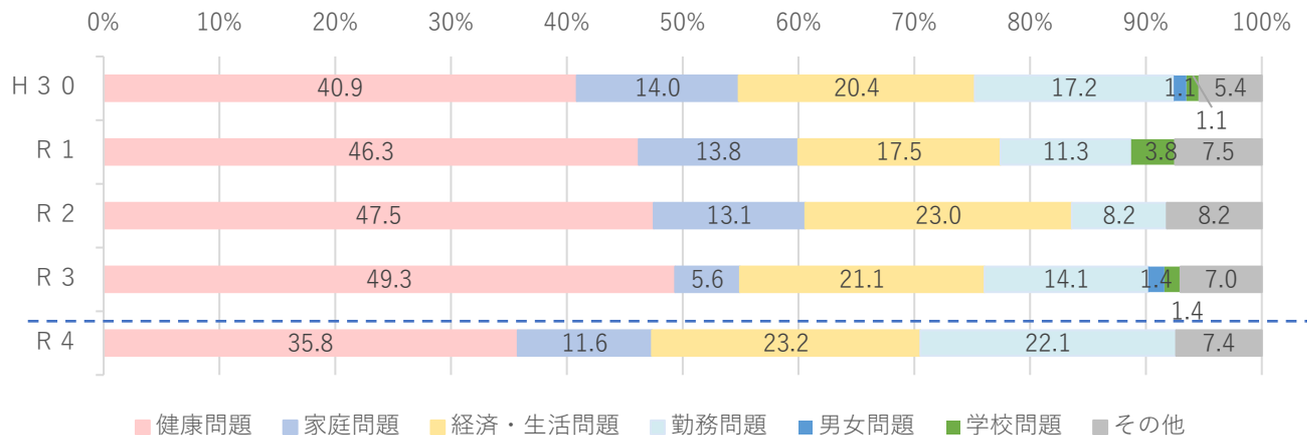
※図8から図10までの出典である「地域における自殺の基礎資料」では、明らかに推定できる原因・動機を一人につき3つ(令和4年度からは4つ(図8～図10中、点線で表示))まで計上しているため、自殺者数とは一致しません。また、図中のデータには、原因・動機が不詳であるものは含んでいません。

図8：自殺の原因・動機別構成割合(山梨県)



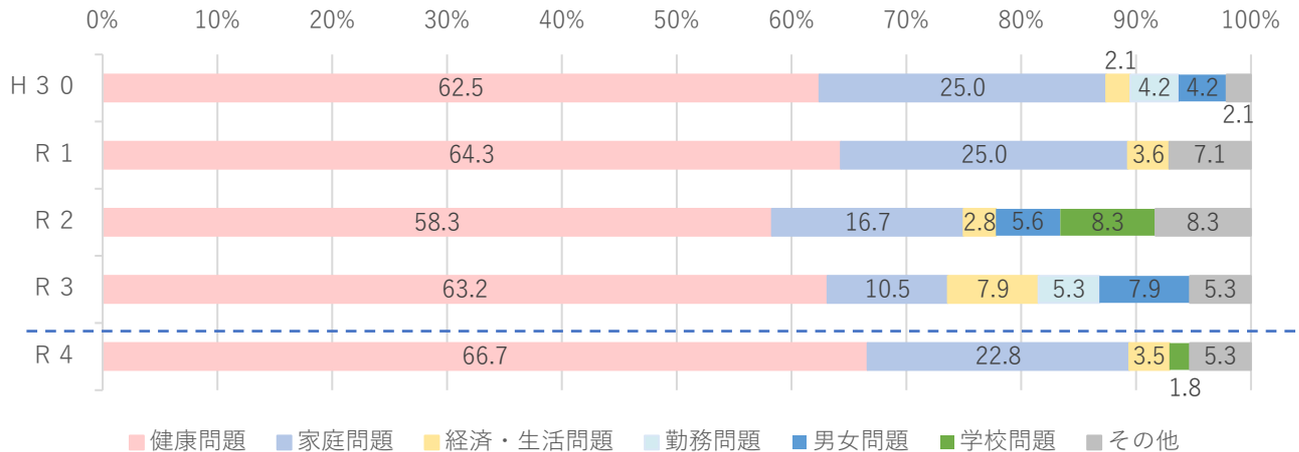
出典：「地域における自殺の基礎資料」(厚生労働省)

図9：自殺の原因・動機別構成割合(山梨県：男性)



出典：「地域における自殺の基礎資料」(厚生労働省)

図 10：自殺の原因・動機別構成割合（山梨県：女性）



出典：「地域における自殺の基礎資料」（厚生労働省）

表 4：生活状況別にみた背景にある主な自殺の危機経路（例）

生活状況		背景にある主な自殺の危機経路（例）		
20～39 歳	有職	同居	職場の人間関係／仕事の悩み(ブラック企業)→パワハラ+過労→うつ状態→自殺	
		独居	①【正規雇用】配置転換→過労→職場の人間関係の悩み+仕事の失敗→うつ状態→自殺/②【非正規雇用】(被虐待・高校中退)非正規雇用→生活苦→借金→うつ状態→自殺	
	無職	同居	①【30代その他無職】ひきこもり+家族間の不和→孤立→自殺 ②【20代学生】就職失敗→将来悲観→うつ状態→自殺	
		独居	①【30代その他無職】失業→生活苦→多重債務→うつ状態→自殺 ②【20代学生】学内の人間関係→休学→うつ状態→自殺	
	男性	有職	同居	配置転換→過労→職場の人間関係の悩み+仕事の失敗→うつ状態→自殺
			独居	配置転換(昇進/降格含む)→過労+仕事の失敗→うつ状態+アルコール依存→自殺
無職		同居	失業→生活苦→借金+家族間の不和→うつ状態→自殺	
		独居	失業→生活苦→借金→うつ状態→自殺	
60 歳以上	有職	同居	①【労働者】身体疾患+介護疲れ→アルコール依存→うつ状態→自殺 ②【自営業者】事業不振→借金+介護疲れ→うつ状態→自殺	
		独居	配置転換/転職+死別・離別→身体疾患→うつ状態→自殺	
	無職	同居	失業(退職)→生活苦+介護の悩み(疲れ)+身体疾患→自殺	
		独居	失業(退職)+死別・離別→うつ状態→将来生活への悲観→自殺	
女性	有職	同居	離婚の悩み→非正規雇用→生活苦+子育ての悩み→うつ状態→自殺	
		独居	①非正規雇用→生活苦→借金→うつ状態→自殺 ②仕事の悩み→うつ状態→休職/復職の悩み→自殺	
	無職	同居	DV等→離婚→生活苦+子育ての悩み→うつ状態→自殺	
		独居	①【30代その他無職】失業→生活苦+うつ状態→孤立→自殺 ②【20代学生】学内の人間関係→休学→就職失敗+うつ状態→自殺	
	40～59 歳	有職	同居	職場の人間関係+家族間の不和→うつ状態→自殺
			独居	職場の人間関係+身体疾患→うつ状態→自殺
無職		同居	近隣関係の悩み+家族間の不和→うつ病→自殺	

60歳以上	独居	夫婦間の不和→離婚→生活苦→うつ状態→自殺	
	有職	同居	介護疲れ+家族間の不和→身体疾患+うつ状態→自殺
		独居	死別・離別+身体疾患→うつ状態→自殺
	無職	同居	身体疾患→病苦→うつ状態→自殺
		独居	死別・離別+身体疾患→病苦→うつ状態→自殺

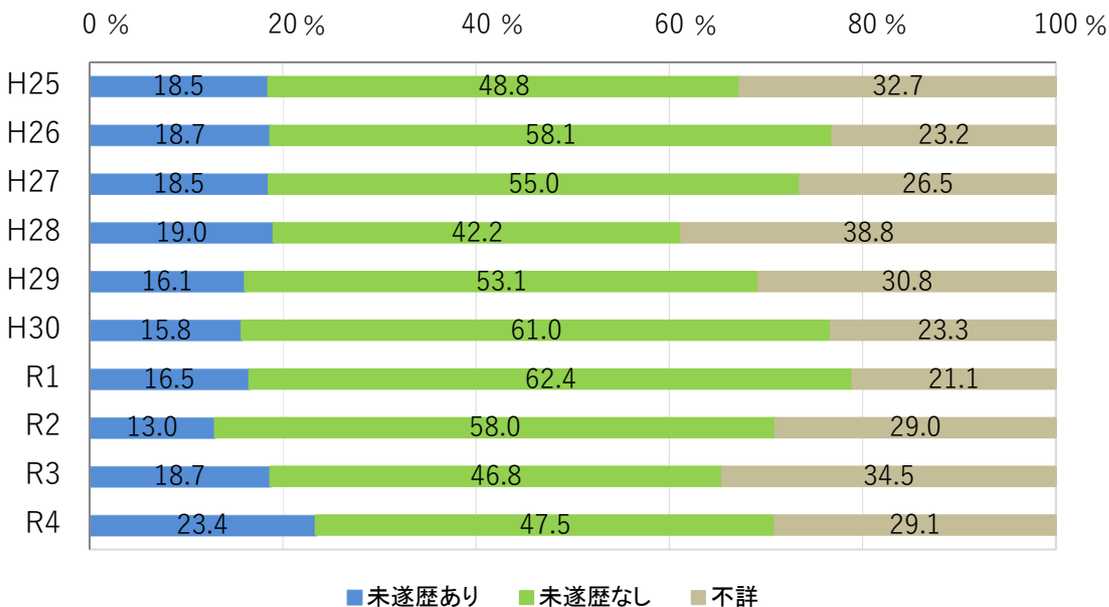
・背景にある主な自殺の危機経路はライフリンク「自殺実態白書 2013」を参考にしている。自殺者の生活状況別に見て代表的と考えられる経路の一例であり、記載の経路が唯一ではないことに留意。

出典：「地域自殺実態プロファイル 2023」（いのち支える自殺対策推進センター）

## （6）自殺未遂歴の有無

- ・自殺者における自殺未遂歴の有無を見ると、「未遂歴あり」の割合は15%～20%程度で推移しており、2022（令和4）年では23.4%となっています。（図11）
- ・男女別にみると、男性と比較して、女性の方が「未遂歴あり」の割合が高くなっています。（図12）

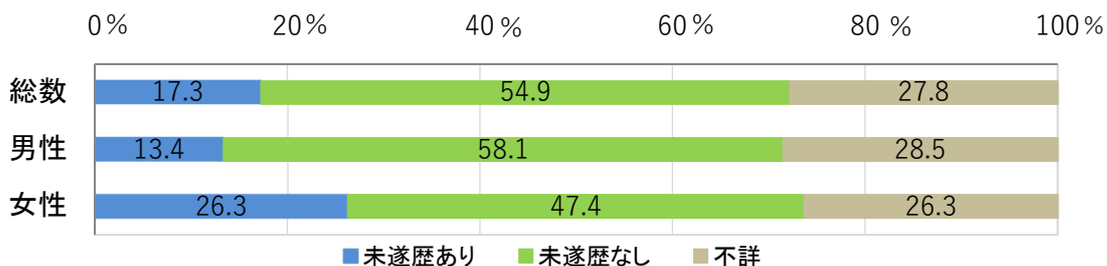
図11：自殺者における自殺未遂歴の有無の推移（山梨県）



出典：「地域における自殺の基礎資料」（厚生労働省）

図12：性別×自殺未遂歴の有無別自殺者数の割合（山梨県）

（2018(平成30)～2022(令和4)年の合計）



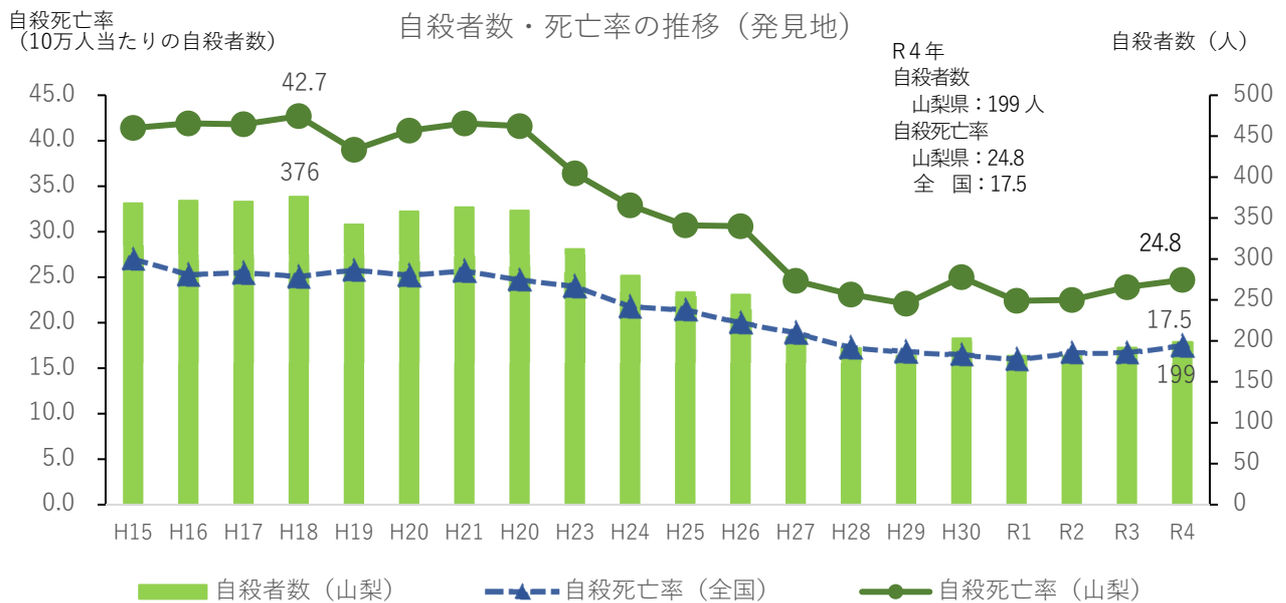
出典：「地域における自殺の基礎資料」（厚生労働省）

## 2 発見地ベースの自殺者数

### (1) 自殺者数・自殺死亡率

- 山梨県で発見された自殺者は、2002（平成14）年以降10年連続で300人を上回っていましたが、2012（平成24年）以降大幅に減少し、2022（令和4）年は199人となっています。（図13）
- また、自殺死亡率は、全国を上回る状況が続いており、2022（令和4）年は24.8と、全国で最も高くなっています。（表5）
- 県では、自殺前居住地が「県外・不明」の自殺者数が、2018（平成30）年を基準に全国の自殺者数の増減率を上回る減少とすることを目標としています。（表6）

図13：自殺者数・自殺死亡率



出典：「自殺統計」（警察庁）

表5：直近10年間の基礎データ

	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
自殺者数（山梨）	260	257	205	192	182	204	182	182	192	199
自殺死亡率（全国）	21.4	20.0	18.9	17.3	16.8	16.5	16.0	16.7	16.7	17.5
自殺死亡率（山梨）	30.7	30.6	24.6	23.1	22.1	25.0	22.4	22.5	23.9	24.8
順位	1位	1位	5位	5位	3位	1位	3位	2位	2位	<b>1位</b>

出典：「自殺統計」（警察庁）

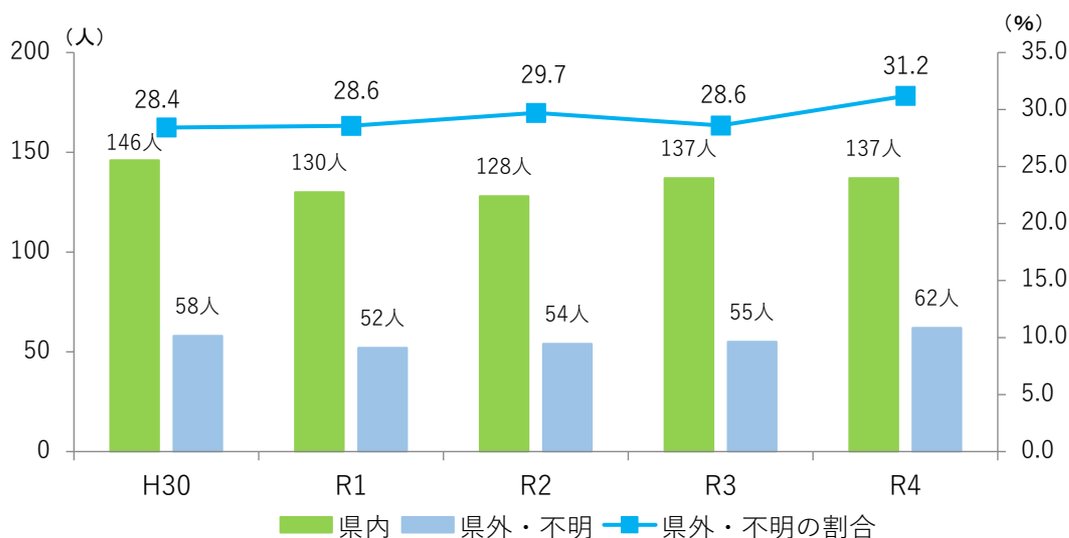
表6：数値目標の状況

	H30	R4	増減率	目標
県内で発見された自殺前住居地が「県外・不明」の自殺者数	58人	62人	6.9%	2018（平成30）年を基準に全国の自殺者数の増減率を上回る減少とすること
全国の自殺者数	20,840人	21,881人	5.0%	

## (2) 本県で発見された自殺者の住居地

- ・ 本県で発見された自殺者について、自殺前住居地別に見ると、2022(令和4)年における県内に住居地のあった自殺者は137人となっています。県内・不明の自殺者は62人と、自殺者の3割程度を占めています。(図14)
- ・ 県外から訪れる自殺者が多いため、住居地ベースの自殺者数を発見地ベースの自殺者が大きく上回っており、その割合は全国でも突出しています。(表7)

図14：自殺前住居地の推移



出典：「山梨県における自殺の概況」(山梨県警察本部)

表7：発見地ベースの自殺者数と住居地ベースの自殺者数の比率(差が大きい上位5団体)

R2年				R3年				R4年			
団体名	発見地 a	住居地 b	比率 a/b	団体名	発見地 a	住居地 b	比率 a/b	団体名	発見地 a	住居地 b	比率 a/b
山梨県	182	134	1.358	山梨県	192	140	1.371	山梨県	199	141	1.411
鳥取県	85	78	1.090	福井県	140	128	1.094	宮崎県	241	222	1.086
岐阜県	354	326	1.086	岐阜県	351	326	1.077	福井県	124	115	1.078
高知県	132	122	1.082	栃木県	370	347	1.066	和歌山県	198	186	1.065
滋賀県	247	229	1.079	佐賀県	137	129	1.062	熊本県	319	305	1.046

出典：「地域における自殺の基礎資料」(厚生労働省)のうち発見日を基準に健康増進課作成。

**かけがえのない命を守るためにあなたにできる役割があります！**

**それがゲートキーパーです！**

ゲートキーパーとは、悩んでいる人に気づき、声をかけてあげられる人のことです。

適切な対応により「かけがえのない命を救う」とも重要な存在です。

詳しくは、相談窓口リーフレット「気づいて!こころといのちのSOSサイン」をご覧ください。

<https://www.pref.yamanashi.jp/documents/66924/2023soudan.pdf>