

## 自殺問題の課題解決に向けて

### 資料1 自殺死亡率の全国の動向（人口動態統計）

- 秋田・岩手・青森の東北3県や和歌山（100万・27%）、鳥取（59万・26%）、島根（72万・29%）など、本県（76万・29%）と類似（人口規模・高齢化率）する近県において、H20～24の間に自殺死亡率が大きく改善している。
- 本県と人口規模や高齢化率が類似する3県の取組内容を分析したところ、全ての市町村で基金を活用した取組を行っていることや、保健所自らがゲートキーパー養成研修などに取組んでいた。（ゲートキーパーとは、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、見守る人）

#### 対策その1

市町村や福祉保健所などが実施する地域での取組を強化する。

### 資料2 高知県の自殺者数と東北3県（秋田・岩手・青森）及び全国との比較

- 本県は、全国の傾向とは大きく異なり、男性の高齢者及び20歳代の若年世代が大幅に増加した結果、男性の自殺者が減っていないことに大きな特徴がみられる。

#### 対策その2

男性高齢者、若年世代を対象とした啓発のほか、「高齢者心のケアサポーター養成」のフォローアップ研修の実施、「若者向けゲートキーパー研修」の拡充などに取組む。

### 資料3 市町村別の自殺者数及び自殺死亡率の推移

- 高知市を除く市町村の自殺死亡率は、町村計、市計ともに全国を大きく上回り、特に町村部においては、H20～24の間に自殺死亡率が格段に増加している。
- 自殺対策強化石業費補助金を利活用できていない市町村は、概ね自殺死亡率が高く、その改善がみられない傾向がみてとれる。

#### 対策その3

これまで基金事業を未実施の町村に対して、県が主体となって、普及啓発活動を実施するとともに、自殺死亡率が高い中山間地域での相談支援体制の強化を図る。

#### 資料4 福祉保健所管内の自殺死亡率等の動向

- 自殺死亡率は、安芸、幡多の2福祉保健所管内で県平均を大きく上回り、中でも男性の自殺死亡率については、格段に高い数値となっている。

##### 対策その4

安芸、幡多の2福祉保健所管内でくらしとところ・つながる相談会の開催など取組を強化するとともに、福祉保健所ごとの自殺予防関係機関ネットワーク会議の取組を充実する。

#### 資料5 高知県における自殺者数と相談件数の月別推移

- 月別・四半期毎の自殺者数の動向は、全国と同様、3月に上昇する傾向が見られるものの、普及啓発事業等を行うタイミングについての特段の配慮は要しないものと思われる。
- 高知いのちの電話の相談件数は、大きく増加しており、2009年以降の自殺者数の減少傾向に効果を発揮していることもうかがわれる。
- 自殺予防情報センターへの電話・来所による相談件数は、2011年以降は減少傾向がみられる。

##### 対策その5

いのちの電話の相談体制強化のため、相談員のスキルアップやメンタルヘルス対策のための研修を拡充する。

#### 資料6 30歳未満の若年層と50歳以上の中高年・高齢者層の原因・動機別の自殺件数

- 中高年・高齢者層の自殺の原因・動機は、①健康問題、②経済生活問題、③家庭問題の順となっており、H20～H24の間で大きな変化はないものの、健康問題のうちうつ病・アルコール問題への対策については、その傾向から中高年齢者層を中心に取組を強化する必要がある。
- 20歳代の若年層では、健康と職場における勤務に関する原因・動機が大きく増加しており、その取組を検討する必要がある。

##### 対策その6

うつ病・アルコール問題への対策として、認知行動療法研修のフォローアップやG-Pネットの普及啓発などの取組を強化する。

20歳代の若年層を対象とした取組として、各種悩み等に対応する相談窓口の周知など啓発の取組を強化する。

## 自殺死亡率の全国の動向(人口動態統計)

## 【傾向から見たアプローチの視点】

○秋田・岩手・青森の東北3県や和歌山(100万・27%)、鳥取(59万・26%)、島根(72万・29%)など、本県(76万・29%)と類似(人口規模・高齢化率)する近県において、H20～24の間に死亡率が大きく改善している。

○本県と人口規模や高齢化率が類似する3県の取組内容を分析したところ、全ての市町村で基金を活用した取組を行っていることや、保健所自らがゲートキーパー養成研修などに取組んでいた。

H20	死亡率	死亡者数
1 秋田	37.1	410
2 青森	34.1	473
3 岩手	33.7	454
4 宮崎	32.1	364
5 鳥取	31.0	183
6 島根	29.9	215
7 和歌山	29.1	293
8 山形	28.8	340
9 北海道	28.0	1,546
10 鹿児島	28.0	479
11 宮城	27.9	649
12 新潟	27.9	665
13 富山	27.2	296
14 栃木	26.8	530
15 福島	26.2	535
16 高知	26.1	201
17 長崎	25.9	372
18 福井	25.7	206
19 群馬	25.6	505
20 愛媛	25.6	368
21 山梨	25.4	218
22 長野	25.2	538
23 熊本	24.7	448
24 福岡	24.5	1,227
25 沖縄	24.0	328
26 山口	23.8	345
27 大阪	23.5	2,034
28 埼玉	23.4	1,643
29 大分	23.4	279
30 茨城	23.0	671
31 岐阜	22.7	466
32 滋賀	22.7	312
33 兵庫	22.3	1,228
34 広島	22.3	632
35 東京	22.1	2,776
36 徳島	22.0	174
37 神奈川	21.3	1,871
38 京都	21.1	547
39 静岡	21.0	781
40 千葉	20.8	1,258
41 奈良	20.8	290
42 三重	20.7	379
43 石川	20.6	239
44 佐賀	20.4	174
45 香川	20.2	201
46 愛知	20.0	1,441
47 岡山	19.7	381

H24	死亡率	死亡者数
1 秋田	27.6	293
2 新潟	26.4	617
3 高知	25.9	194
4 岩手	25.3	329
5 山形	25.3	290
6 宮崎	24.7	277
7 青森	24.3	327
8 熊本	23.8	428
9 群馬	23.4	459
10 山口	23.3	331
11 栃木	22.8	449
12 島根	22.8	160
13 北海道	22.2	1,206
14 富山	22.2	238
15 福岡	22.2	1,119
16 大分	22.2	261
17 山梨	22.0	185
18 福島	21.9	428
19 大阪	21.6	1,877
20 鹿児島	21.6	364
21 埼玉	21.4	1,528
22 長野	21.2	447
23 茨城	21.1	614
24 佐賀	21.0	176
25 石川	20.9	241
26 岐阜	20.9	425
27 鳥取	20.9	121
28 兵庫	20.7	1,135
29 広島	20.6	579
30 愛媛	20.6	290
31 静岡	20.4	751
32 三重	20.4	370
33 沖縄	20.3	285
34 福井	20.2	159
35 滋賀	20.2	282
36 千葉	19.9	1,215
37 東京	19.9	2,575
38 徳島	19.0	147
39 宮城	18.9	437
40 岡山	18.8	360
41 神奈川	18.5	1,659
42 愛知	18.3	1,332
43 和歌山	18.3	180
44 奈良	17.7	245
45 長崎	17.7	248
46 香川	17.5	172
47 京都	17.3	447

H24-H20	死亡率	死亡者数
1 和歌山	△ 10.8	△ 113
2 鳥取	△ 10.1	△ 62
3 青森	△ 9.8	△ 146
4 秋田	△ 9.5	△ 117
5 宮城	△ 9.0	△ 212
6 岩手	△ 8.4	△ 125
7 長崎	△ 8.2	△ 124
8 宮崎	△ 7.4	△ 87
9 島根	△ 7.1	△ 55
10 鹿児島	△ 6.4	△ 115
11 北海道	△ 5.8	△ 340
12 福井	△ 5.5	△ 47
13 富山	△ 5.0	△ 58
14 愛媛	△ 5.0	△ 78
15 福島	△ 4.3	△ 107
16 栃木	△ 4.0	△ 81
17 長野	△ 4.0	△ 91
18 京都	△ 3.8	△ 100
19 沖縄	△ 3.7	△ 43
20 山形	△ 3.5	△ 50
21 山梨	△ 3.4	△ 33
22 奈良	△ 3.1	△ 45
23 徳島	△ 3.0	△ 27
24 神奈川	△ 2.8	△ 212
25 香川	△ 2.7	△ 29
26 滋賀	△ 2.5	△ 30
27 福岡	△ 2.3	△ 108
28 群馬	△ 2.2	△ 46
29 東京	△ 2.2	△ 201
30 埼玉	△ 2.0	△ 115
31 茨城	△ 1.9	△ 57
32 大阪	△ 1.9	△ 157
33 岐阜	△ 1.8	△ 41
34 愛知	△ 1.7	△ 109
35 広島	△ 1.7	△ 53
36 兵庫	△ 1.6	△ 93
37 新潟	△ 1.5	△ 48
38 大分	△ 1.2	△ 18
39 千葉	△ 0.9	△ 43
40 岡山	△ 0.9	△ 21
41 熊本	△ 0.9	△ 20
42 静岡	△ 0.6	△ 30
43 山口	△ 0.5	△ 14
44 三重	△ 0.3	△ 9
45 高知	△ 0.2	△ 7
46 石川	0.3	2
47 佐賀	0.6	2

全国	24.0	30229
----	------	-------

全国	21.0	26433
----	------	-------

全国	△ 3.0	△ 3796
----	-------	--------

※H20、H24の並びは自殺死亡率の高→低となっている。

※H20-H24の並びは改善率の高→低となっている。

## 高知県の自殺者数と東北3県(秋田・岩手・青森)及び全国との比較

## 【傾向から見たアプローチの視点】

○本県は、全国の傾向とは大きく異なり、男性の高齢者及び20歳代の若年世代が大幅に増加した結果、男性の自殺者が減っていないことに大きな特徴がみられる。

## (1) 東北3県及び全国との総数(男女別)・改善率の比較(H20～H24)

	H24年～H20年			改善率
	総数	男性	女性	
秋田県	△ 117	△ 105	△ 12	△ 9.8
岩手県	△ 125	△ 74	△ 51	△ 8.4
青森県	△ 146	△ 121	△ 25	△ 9.5
全国	△ 3739	△ 3005	△ 734	△ 3.0
高知県	△ 7	0	△ 7	△ 0.2

※地域自殺対策緊急強化基金に基づく取組をH21年度よりスタート。  
※改善率は、自殺死亡率とする。

## (2) 世代別・男女別の比較

男性	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳以上	計
秋田県	△ 4	△ 2	1	△ 18	△ 44	△ 38	△ 105
岩手県	2	△ 4	11	△ 18	△ 27	△ 38	△ 74
青森県	1	△ 5	△ 27	△ 28	△ 40	△ 22	△ 121
全国	54	△ 137	△ 616	△ 353	△ 1456	△ 497	△ 3005
高知県	△ 3	9	△ 3	△ 10	1	6	0

女性	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳以上	計
秋田県	2	△ 2	9	△ 5	△ 4	△ 12	△ 12
岩手県	△ 1	△ 8	△ 4	△ 5	△ 2	△ 31	△ 51
青森県	3	△ 6	4	△ 4	△ 3	△ 19	△ 25
全国	△ 35	△ 188	△ 308	55	△ 125	△ 133	△ 734
高知県	0	1	3	△ 2	△ 2	△ 7	△ 7

合計	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳以上	計
秋田県	△ 2	△ 4	10	△ 23	△ 48	△ 50	△ 117
岩手県	1	△ 12	7	△ 23	△ 29	△ 69	△ 125
青森県	4	△ 11	△ 23	△ 32	△ 43	△ 41	△ 146
全国	19	△ 325	△ 924	△ 298	△ 1581	△ 630	△ 3739
高知県	△ 3	10	0	△ 12	△ 1	△ 1	△ 7



## 市町村別の自殺者数及び自殺死亡率の推移

## 【傾向から見たアプローチの視点】

- 高知市を除く市町村の自殺死亡率は、町村計、市計ともに全国を大きく上回り、特に町村部においては、H20～24の間に自殺死亡率が格段に増加している。
- 自殺対策強化事業費補助金を利活用できていない網掛けの市町村は、概ね自殺死亡率が高く、その改善がみられない傾向がみてとれる。

(1) 自殺者数(20～H24:人口動態統計)

市町村名	H20	H21	H22	H23	H24	合計	平均
土佐町	3	2	1	3	3	12	2
大豊町	0	1	0	3	3	7	1
梶原町	0	0	3	2	2	7	1
本山町	1	3	2	1	2	9	2
芸西村	2	1	1	1	2	7	1
四万十町	6	7	3	2	9	27	5
いの町	5	9	7	7	9	37	7
東洋町	1	0	0	2	1	4	1
宿毛市	7	12	8	14	8	49	10
田野町	2	0	0	2	1	5	1
土佐市	13	6	6	1	10	36	7
安田町	1	1	0	1	1	4	1
仁淀川町	3	2	2	2	2	11	2
越知町	0	3	4	4	2	13	3
安芸市	4	9	6	5	6	30	6
佐川町	4	6	6	2	4	22	4
室戸市	4	4	6	7	4	25	5
中土佐町	1	2	0	3	2	8	2
南国市	19	9	13	16	13	70	14
黒潮町	2	13	4	4	3	26	5
須崎市	2	4	4	4	6	20	4
香美市	13	6	10	9	7	45	9
四万十市	12	14	12	7	8	53	11
日高村	1	3	1	0	1	6	1
大月町	6	1	2	4	1	14	3
津野町	0	2	4	2	1	9	2
土佐清水市	8	4	6	7	2	27	5
香南市	5	7	6	6	4	28	6
馬路村	3	0	1	1	0	5	1
奈半利町	0	2	1	3	0	6	1
北川村	1	0	0	0	0	1	0
三原村	0	1	1	0	0	2	0
大川村	0	0	0	0	0	0	0
計	129	134	120	125	117	625	125

※市町村の並びは、H24の自殺死亡率の高→低となっている。

(2) 自殺死亡率(H20→H24:人口動態統計)

市町村名	H20	H24	差引 (H24-H20)
土佐町	68.8	72.5	3.6
大豊町	0	69.2	69.2
梶原町	0	52.0	52.0
本山町	24.1	50.7	26.6
芸西村	49.1	50.0	1.0
四万十町	30.9	50.0	19.1
いの町	19.3	37.4	18.2
東洋町	32.3	36.8	4.5
田野町	65.3	35.9	△ 29.4
安田町	33.0	35.3	2.3
仁淀川町	44.1	33.3	△ 10.8
越知町	0.0	33.2	33.2
佐川町	28.7	29.6	0.9
中土佐町	12.8	27.5	14.8
黒潮町	15.7	25.8	10.1
日高村	17.7	19.1	1.4
大月町	100.1	18.4	△ 81.8
津野町	0	16.4	16.4
馬路村	275.2	0	△ 275.2
奈半利町	0	0	0
北川村	70.6	0	△ 70.6
三原村	0	0	0
大川村	0	0	0
町村計	27.8	35.1	7.3
宿毛市	29.7	36.5	6.8
土佐市	44.6	35.7	△ 9.0
安芸市	20.5	31.8	11.3
室戸市	25.1	28.2	3.1
南国市	37.9	27.1	△ 10.8
須崎市	8.1	25.8	17.6
香美市	44.8	25.3	△ 19.5
四万十市	33.0	22.8	△ 10.2
土佐清水市	49.3	13.1	△ 36.2
香南市	15.0	12.0	△ 3.0
市計	31.3	25.6	△ 5.7
市町村計	30.1	28.9	△ 1.2

市町村名	H20	H21	H22	H23	H24	合計	平均
高知市	72	99	77	72	77	397	79

市町村名	H20	H24	差引 (H24-H20)
高知市	20.9	23.11	2.2

(参考)

全国	24.0	21.0	△ 3.0
----	------	------	-------

## 福祉保健所管内の自殺死亡率等の動向

【傾向から見たアプローチの視点】

○自殺死亡率は、安芸、幡多の2福祉保健所管内で県平均を大きく上回り、中でも男性の自殺死亡率については、格段に高い数値となっている。

市町村名		H20	H21	H22	H23	H24	平均					
室戸市		4	4	6	7	4	5.0					
安芸市		4	9	6	5	6	6.0					
東洋町		1	0	0	2	1	0.8					
奈半利町		0	2	1	3	0	1.2					
田野町		2	0	0	2	1	1.0					
安田町		1	1	0	1	1	0.8					
北川村		1	0	0	0	0	0.2					
馬路村		3	0	1	1	0	1.0					
芸西村		2	1	1	1	2	1.4					
安芸福祉保健所	自殺者数	男	12	14	9	18	13	13.2				
		女	6	3	6	4	2	4.2				
		小計	18	17	15	22	15	17.4				
	自殺死亡率 (うち男性)	32.9	31.7	28.1	42.3	29.4	32.9	46.9	55.8	35.9	73.8	54.3
南国市		19	9	13	16	13	14.0					
香南市		5	7	6	6	4	5.6					
香美市		13	6	10	9	7	9.0					
本山町		1	3	2	1	2	1.8					
大豊町		0	1	0	3	3	1.4					
土佐町		3	2	1	3	3	2.4					
大川村		0	0	0	0	0	0.0					
中央東福祉保健所	自殺者数	男	28	23	22	28	24	25.0				
		女	13	5	10	10	8	9.2				
		小計	41	28	32	38	32	34.2				
	自殺死亡率 (うち男性)	32.4	22.4	25.6	30.9	26.3	27.5	46.5	38.6	36.9	47.7	41.3
土佐市		13	6	6	1	10	7.2					
いの町		5	9	7	7	9	7.4					
仁淀川町		3	2	2	2	2	2.2					
佐川町		4	6	6	2	4	4.4					
越知町		0	3	4	4	2	2.6					
日高村		1	3	1	0	1	1.2					
中央西福祉保健所	自殺者数	男	19	18	16	11	25	17.8				
		女	7	11	10	5	3	7.2				
		小計	26	29	26	16	28	25.0				
	自殺死亡率 (うち男性)	29.5	33.3	30.3	19.0	33.8	29.2	45.7	43.9	39.5	27.7	63.9
須崎市		2	4	4	4	6	4.0					
中土佐町		1	2	0	3	2	1.6					
橋原町		0	0	3	2	2	1.4					
津野町		0	2	4	2	1	1.8					
四万十町		6	7	3	2	9	5.4					
須崎福祉保健所	自殺者数	男	8	10	12	10	16	11.2				
		女	1	5	2	3	4	3.0				
		小計	9	15	14	13	20	14.2				
	自殺死亡率 (うち男性)	14.3	24.3	23.0	21.9	34.2	23.5	26.7	33.9	41.2	35.2	57.2
四万十市		12	14	12	7	8	10.6					
宿毛市		7	12	8	14	8	9.8					
土佐清水市		8	4	6	7	2	5.4					
黒潮町		2	13	4	4	3	5.2					
大月町		6	1	2	4	1	2.8					
三原村		0	1	1	0	0	0.4					
幡多福祉保健所	自殺者数	男	28	34	25	27	16	26.0				
		女	7	11	8	9	6	8.2				
		小計	35	45	33	36	22	34.2				
	自殺死亡率 (うち男性)	36.2	47.2	35.1	39.1	24.2	36.4	61.8	76.1	56.8	62.6	37.6
合 計	自殺者数	男	95	99	84	94	94	93.2				
		女	34	35	36	31	23	31.8				
		小計	129	134	120	125	117	125.0				
	自殺死亡率 (うち男性)	30.1	31.7	28.7	30.4	28.9	29.9	46.9	49.5	42.0	48.4	49.0

※自殺死亡率は、国勢人口(日本人)と毎月の住民基本台帳集計値を基に、毎年10月1日時点での健康政策部で計算した人口推計値により算定。

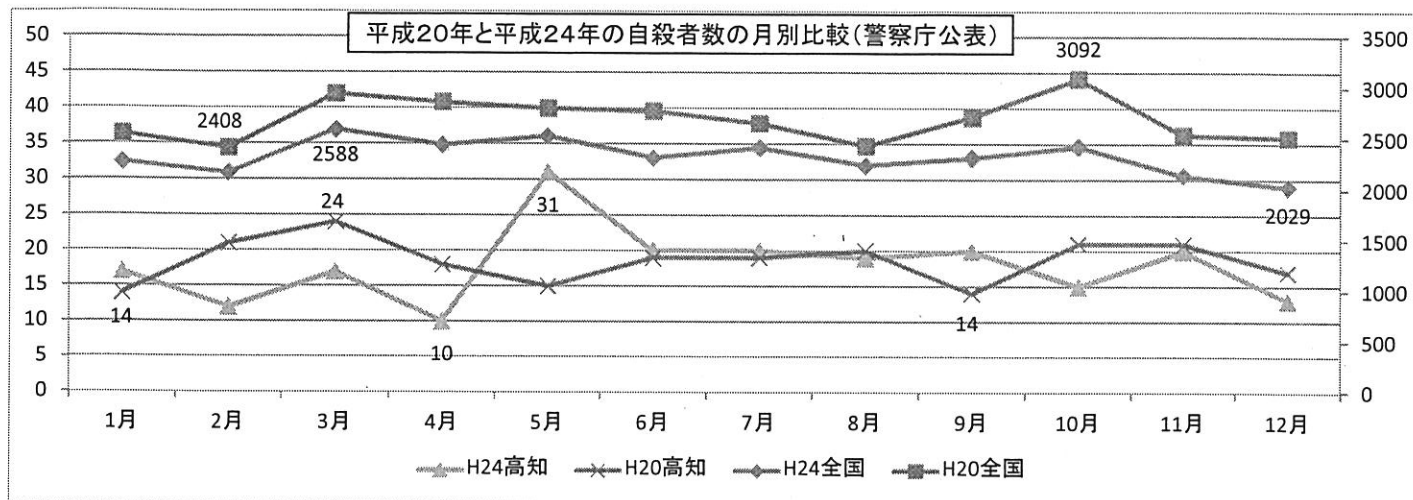
## 高知県における自殺者数と相談件数の月別推移

## 【傾向から見たアプローチの視点】

○月別・四半期毎の自殺者数の動向は、全国と同様、3月に上昇する傾向が見られるものの、普及啓発事業等を行うタイミングについての特段の配慮は要しないものと思われる。

○高知いのちの電話の相談件数は、大きく増加しており、2009年以降の自殺者数の減少傾向に効果をもたらしていることもうかがわれる。

○自殺予防情報センターへの電話・来所による相談件数は、2011年以降は減少傾向がみられる。



## (1) 月別の自殺者数の推移(平成20～25年)

	1月	2月	3月	1～3月計	4月	5月	6月	4～6月計	7月	8月	9月	7～9月計	10月	11月	12月	10～12月計	合計	四半期毎平均
H20	14	21	24	59	18	15	19	52	19	20	14	53	21	21	17	59	223	56
H21	18	21	23	62	32	18	24	74	17	23	27	67	22	19	18	59	262	66
H22	14	20	23	57	25	21	23	69	17	12	16	45	16	18	19	53	224	56
H23	14	19	18	51	18	21	20	59	30	25	16	71	12	16	15	43	224	56
H24	17	12	17	46	10	31	20	61	20	19	20	59	15	20	13	48	214	54
H25	19	21	21	61	11	19	15	45	10	12	17	39	12	11		23	168	42

## (2) 月別の相談件数の推移(平成21～25年)

## ① 高知いのちの電話

	1月	2月	3月	1～3月計	4月	5月	6月	4～6月計	7月	8月	9月	7～9月計	10月	11月	12月	10～12月計	合計	月平均
H21	426	484	497	1,407	514	583	591	1,688	583	572	577	1,732	686	680	639	2,005	6,832	569
H22	535	631	749	1,915	710	774	766	2,250	758	721	779	2,258	755	700	673	2,128	8,551	713
H23	654	883	970	2,507	1,020	968	945	2,933	830	870	881	2,581	837	829	934	2,600	10,621	885
H24	931	1,052	819	2,802	844	1,077	1,103	3,024	1,200	1,147	1,058	3,405	1,087	1,147	1,065	3,299	12,530	1,044
H25	1,137	1,119	1,103	3,359	950	1,151	1,032	3,133	1,075	1,050	1,075	3,200	1,019	1,051		2,070	11,762	1,069

## ② 自殺予防情報センター(高知県立精神保健福祉センター内)

	1月	2月	3月	1～3月計	4月	5月	6月	4～6月計	7月	8月	9月	7～9月計	10月	11月	12月	10～12月計	合計	月平均
H21	—	—	—	—	—	40	35	75	15	5	44	64	66	58	56	180	319	40
H22	60	37	97	194	98	82	65	245	85	59	93	237	61	45	21	127	803	67
H23	28	40	49	117	59	61	70	190	42	82	52	176	58	76	58	192	675	56
H24	65	48	45	158	37	46	38	121	40	39	37	116	49	56	36	141	536	45
H25	53	49	44	146	46	52	38	136	41	34	32	107	53	61		114	503	46

【取扱注意】

### 30歳未満の若年層と50歳以上の中高年・高齢者層の原因・動機別の自殺件数

【傾向から見たアプローチャの視点】

○中高年・高齢者層の自殺の原因・動機は、①健康問題、②経済生活問題、③家庭問題の順となっており、H20～H24の間で大きな変化はばないものの、健康問題のうちうつ病・アルコール問題への対策については、その傾向から中高年齢者層を中心に取組を強化する必要がある。

○20歳代の若年層では、健康と職場における勤務に関する原因・動機が大きく増加しており、その取組を検討する必要がある。

原因・動機の内容	H20				H24				差引(H24-H20)			
	若年層 (30歳未満)		中高年・ 高齢者層 (50歳以上)		若年層 (30歳未満)		中高年・ 高齢者層 (50歳以上)		若年層 (30歳未満)		中高年・ 高齢者層 (50歳以上)	
	20歳 未満	20～30 歳未満	50～60 歳未満	60歳 以上	20歳 未満	20～30 歳未満	50～60 歳未満	60歳 以上	20歳 未満	20～30 歳未満	50～60 歳未満	60歳 以上
家庭問題	親子・その他の家族関係の不和	3	3	4	4	0	0	1	1	△3	0	△3
	夫婦関係の不和	1	1	11	5	1	1	9	6	0	0	△3
	家族の死亡	0	0	8	6	0	0	4	4	0	0	△2
	家族の将来悲観	1	1	4	2	0	0	3	3	△1	0	△2
	子育ての悩み、介護・看護疲れ	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	△1
健康問題	その他	1	1	2	1	0	0	3	2	△1	0	△1
	小計	6	6	31	19	1	1	22	15	△5	0	△4
	病気の悩み(身体の病気)	0	0	48	39	1	1	26	21	1	0	△18
	病気の悩み・影響(うつ病)	2	2	32	24	3	3	36	23	1	0	△1
	病気の悩み・影響(統合失調症)	0	0	9	3	2	2	2	1	2	0	△2
経済・生活問題	病気の悩み・影響(アルコール)	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	△2
	病気の悩み・影響(その他の精神疾患)	1	1	4	2	2	2	2	2	1	△1	△2
	身体障害の悩みほか	0	0	3	3	0	0	4	4	0	0	0
	小計	3	2	96	71	8	8	73	53	5	△1	△18
	倒産、失業等	1	1	12	4	0	0	16	10	△1	0	△6
勤務問題	就職失敗	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	生活苦	0	0	8	4	0	0	8	6	0	0	△2
	負債・債務等	2	2	23	12	1	1	10	4	△1	0	△6
	自殺による保険金支給	0	0	2	-19	0	0	0	0	0	0	19
	その他	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
男女問題	小計	3	3	47	46	1	1	34	22	△2	0	△21
	倒産、失業等	2	2	5	3	6	6	8	7	4	0	△2
	就職失敗	1	1	2	1	2	2	1	1	1	0	△1
	生活苦	4	2	0	0	2	2	0	0	△2	0	0
	その他・不詳	1	1	25	25	6	6	41	32	5	0	7
合計	20	3	206	120	26	24	179	124	6	△1	△31	

(出典：高知県警データ)

※H20から一人につき3つまで計上