神奈川県の自殺者の状況

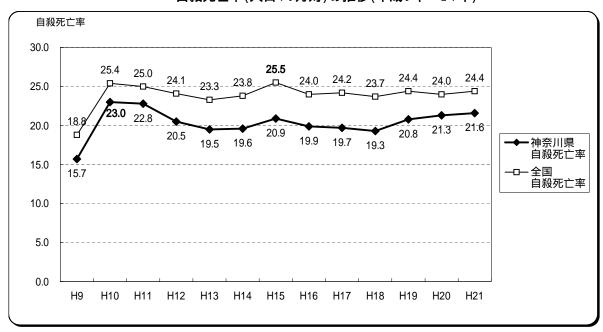
1 自殺者数・自殺死亡率の推移

神奈川県の自殺者数は、平成10年に著しく増加し、その後も高い水準で推移している。 また、神奈川県の自殺死亡率の推移は、全国のものと同様の傾向を示している。

	H 9	H 1 0	H 1 1	H 1 2	H 1 3	H 1 4	H 1 5	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0	H 2 1
神奈川県 自殺者数(人)	1,296	1,905	1,903	1,724	1,649	1,670	1,791	1,716	1,707	1,683	1,820	1,871	1,908
神奈川県 自殺死亡率	15.7	23.0	22.8	20.5	19.5	19.6	20.9	19.9	19.7	19.3	20.8	21.3	21.6
全国 自殺者数(人)	23,494	31,755	31,413	30,251	29,375	29,949	32,109	30,247	30,553	29,921	30,827	30,229	30,707
全国 自殺死亡率	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

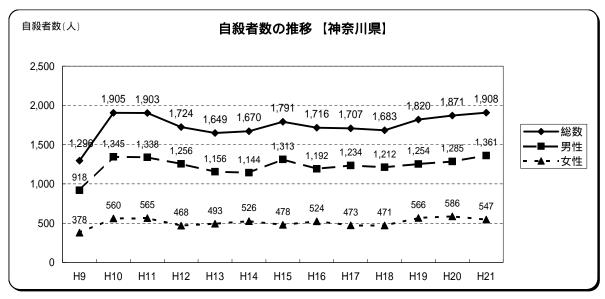
自殺死亡率とは、人口10万人あたりの自殺者数

自殺死亡率(人口10万対)の推移(平成9年~21年)

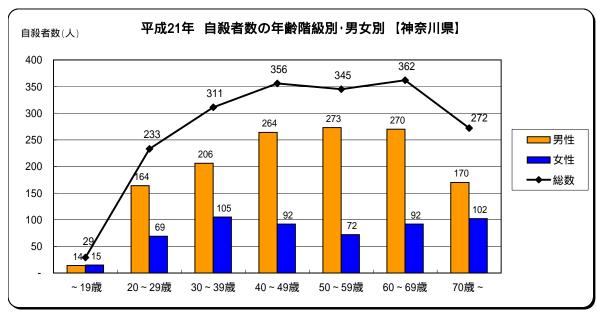


資料:人口動態統計

2 自殺者数の推移(総数・男性・女性)、年齢階級別・男女別状況

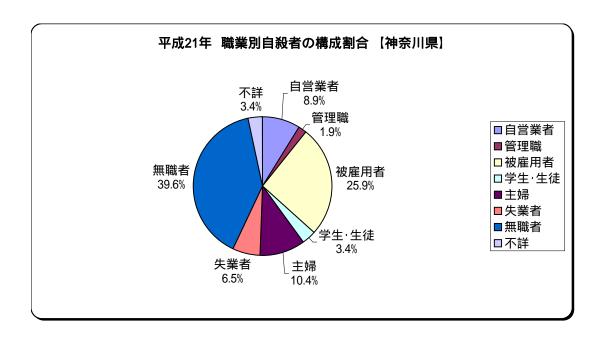


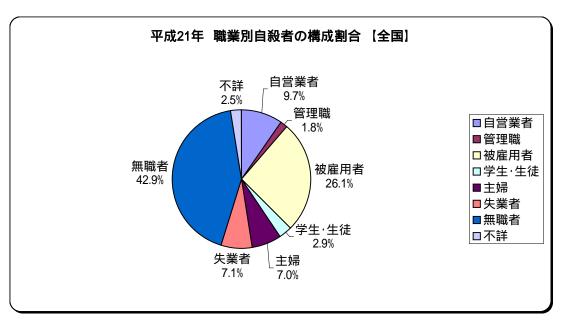
資料:人口動態統計



資料:人口動態統計

3 自殺者の職業別状況





資料:警察庁自殺統計及び神奈川県警察本部資料より神奈川県作成

4 死因別の自殺の状況

平成21年における死因別順位にみた年齢階級・死亡数・構成割合(総数) 【神奈川県】

年齢階級		第1位			第2位		第3位		
十四公内日初又	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合
10~14歳	悪性新生物	8	24.2%	自 殺	5	15.2%	不慮の事故	4	12.1%
15~19歳	不慮の事故	27	32.1%	自 殺	24	28.6%	悪性新生物	9	10.7%
20~24歳	自 殺	104	52.5%	不慮の事故	29	14.6%	悪性新生物	15	7.6%
25~29歳	自 殺	129	52.2%	悪性新生物	30	12.1%	不慮の事故	30	12.1%
30~34歳	自 殺	134	42.8%	悪性新生物	52	16.6%	心疾患	38	12.1%
35~39歳	自 殺	177	31.2%	悪性新生物	128	22.5%	心疾患	52	9.2%
40~44歳	悪性新生物	228	28.1%	自 殺	201	24.8%	心疾患	99	12.2%
45~49歳	悪性新生物	327	33.1%	自 殺	155	15.7%	心疾患	139	14.1%
50~54歳	悪性新生物	585	41.8%	心疾患	173	12.4%	自 殺	160	11.4%
55~59歳	悪性新生物	1,163	46.7%	心疾患	306	12.3%	脳血管疾患	223	8.9%
60~64歳	悪性新生物	1,944	50.0%	心疾患	474	12.2%	脳血管疾患	324	8.3%

資料: 平成21年神奈川県衛生統計年報から抜粋

平成21年における死因別順位にみた年齢階級・死亡数・構成割合(総数) 【全国】

年齢階級		第1位			第2位			第3位		
→ 困ላ 1日 約X	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	
10~14歳	悪性新生物	95	19.5%	不慮の事故	92	18.9%	自 殺	55	11.3%	
15~19歳	不慮の	事故 / 自	殺		457	31.2%	悪性新生物	143	9.7%	
20~24歳	自 殺	1,474	49.8%	不慮の事故	568	19.2%	悪性新生物	222	7.5%	
25~29歳	自 殺	1,739	48.8%	不慮の事故	507	14.2%	悪性新生物	339	9.5%	
30~34歳	自 殺	2,003	40.6%	悪性新生物	802	16.3%	不慮の事故	546	11.1%	
35~39歳	自 殺	2,474	31.8%	悪性新生物	1,694	21.8%	心疾患	774	9.9%	
40~44歳	悪性新生物	2,792	26.9%	自 殺	2,418	23.3%	心疾患	1,240	12.0%	
45~49歳	悪性新生物	4,762	32.7%	自 殺	2,470	16.9%	心疾患	1,850	12.7%	
50~54歳	悪性新生物	9,084	40.0%	心疾患	2,791	12.3%	自 殺	2,763	12.2%	
55~59歳	悪性新生物	19,036	45.4%	心疾患	5,050	12.0%	脳血管疾患	3,501	8.3%	
60~64歳	悪性新生物	29,858	48.5%	心疾患	7,450	12.1%	脳血管疾患	5,074	8.2%	

資料:厚生労働省「人口動態統計」から抜粋

^{1):}死因は死因分類表から主要な死因を選定した「死因順位に用いる分類項目(厚生労働省編、人口動態統計・上巻巻末)」を用いている。

^{2):}心疾患は高脂血症を除く。

^{1):}死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。

^{2):}心疾患は高脂血症を除く。

5 自殺者の年齢階級別・原因・動機別の件数

平成21年における自殺者の年齢階級別・自殺の原因・動機別の件数 【神奈川県】

_	_		19歳以下	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	不詳	合計
		1	男女	健康	健康	経済·生活	経済·生活	健康	健康	健康		健康
		'	2	36	59	83	104	81	51	21		379
	_	2	学校	勤務	経済·生活	健康	健康	経済·生活	経済·生活	家庭		経済·生活
	京		2	24	37	74	56	74	18	5		328
l l	因	3	健康	男女	家庭	家庭	勤務	家庭	家庭	その他		家庭
	•	3	1	19	22	36	29	21	11	5		122
Ī	動機	4	勤務	経済·生活	勤務	勤務	家庭	勤務	その他			勤務
7	幾	4	1	12	19	35	21	10	5			118
,	别	5		学校	男女	その他	その他	その他	男女			男女
1	件	J		11	10	5	9	5	2			41
	数	6		家庭	その他	男女	男女	男女				その他
		U		6	6	3	3	2				41
		7		その他								学校
		- 1		6								13

又												
_	_		19歳以下	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	不詳	合計
		1	健康		健康							
		٠,	5	26	46	49	32	42	34	21		255
	_	2	家庭		家庭							
原		2	3	11	16	12	10	10	7	6		75
Ð	빜	3	その他	勤務	男女	経済·生活	経済·生活	経済·生活	経済·生活	経済·生活		経済·生活
		3	2	6	16	12	6	8	7	1		49
重杉	力	4	勤務	経済·生活	経済·生活	男女	その他	その他	その他			男女
杉	笺	4	1	5	10	5	3	2	4			30
另	IJ	5	男女	男女	勤務	勤務	勤務		男女			その他
14	‡	J	1	5	6	4	1		2			19
2 2 4 数	Ź	6	学校	その他	その他	その他	男女					勤務
		O	1	2	4	2	1					18
		7		学校								学校
		,		1								2

資料:神奈川県警本部資料より神奈川県作成

平成21年における自殺者の年齢階級別・自殺の原因・動機別の件数 【全国】

7	7											
		_	19歳以下	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	不詳	合計
		1	学校	健康	健康	経済·生活	経済·生活	健康	健康	健康	その他	健康
		- 1	100	752	1,279	1,694	2,552	1,964	1,440	850	3	9,460
	_	2	健康	経済·生活	経済·生活	健康	健康	経済·生活	家庭	家庭	経済·生活	経済·生活
	原		81	461	1,051	1,364	1,729	1,558	312	203	2	7,634
	因	3	家庭	勤務	勤務	勤務	勤務	家庭	経済·生活	その他	健康	家庭
	•	3	49	392	555	557	545	493	272	90	1	2,688
	動	4	その他	男女	家庭	家庭	家庭	その他	その他	経済·生活		勤務
	機		33	242	414	496	507	196	124	29		2,270
	別	5	男女	家庭	男女	その他	その他	勤務	勤務	勤務		その他
	件	5	29	214	215	147	200	185	18	2		1,131
	数	6	勤務	学校	その他	男女	男女	男女	男女	男女		男女
		U	16	165	188	116	72	25	11	2		712
		7	経済·生活	その他	学校				学校			学校
		- /	15	150	4				1			270

1	,			
Ž		ř	•	

਼×	•											
	_		19歳以下	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	不詳	合計
		1	健康	経済·生活	健康							
		- 1	92	661	896	831	923	1,193	1,047	764	1	6,407
١.	_	2	学校	男女	家庭	家庭	家庭	家庭	家庭	家庭		家庭
	京		55	145	213	240	216	235	199	170		1,429
	因	2	家庭	家庭	男女	経済·生活	経済·生活	経済·生活	その他	その他		経済·生活
	•	3	35	121	141	154	173	144	85	102		743
Ē	動 機	4	男女	勤務	経済·生活	勤務	その他	その他	経済·生活	経済·生活		その他
1	幾	4	25	79	114	58	55	74	65	21		482
5	引 件	5	その他	経済·生活	勤務	男女	勤務	勤務	男女	男女		男女
1 1	件	5	22	67	67	52	30	14	5	4		409
3	数	6	勤務	その他	その他	その他	男女	男女	勤務	勤務		勤務
		U	7	48	51	45	25	12	2	1		258
		7	経済·生活	学校	学校	学校						学校
		- 1	4	37	1	1						94

資料:警察庁「自殺統計」より内閣府作成

注意:原因・動機別件数は、原因・動機特定者一人につき3つまで計上可能としたため、自殺者数とは一致しない。 「家庭問題」「健康問題」「経済・生活問題」「勤務問題」「男女問題」「学校問題」を、それぞれ「家庭」「健康」「経済・生活」 「勤務」「男女」「学校」と標記している。

6 区町村別自殺者数及び自殺死亡率の推移(平成19年~21年)

	平成 ′	19年	平成 2	2 0 年	平成	2 1年	平成19	~ 2 1 年
	自殺者数	自殺死亡率	自殺者数	自殺死亡率	自殺者数	自殺死亡率	総数	平均
神奈川県	1,820	20.5	1,871	20.9	1,908	21.2	5,599	20.8
横浜市	690	19.0	764	20.9	761	20.7	2,215	20.2
鶴見区	64	23.9	47	17.4	51	18.8	162	20.1
神奈川区	41	18.2	48	21.1	51	22.2	140	20.5
西区	15	17.0	19	20.7	22	23.7	56	20.5
中区	48	33.5	51	35.4	49	33.4	148	34.1
南区	50	25.5	63	32.1	60	30.4	173	29.4
保土ヶ谷区	44	21.4	31	15.1	44	21.3	119	19.3
強子区	31 42	18.8	34 48	20.7	34 35	20.8	99 125	20.1 19.8
港北区	54	19.9 16.8	80	22.8 24.7	68	16.7 20.9	202	20.8
戸塚区	37	13.7	48	17.7	45	16.5	130	15.9
港南区	45	20.3	49	22.1	47	21.2	141	21.2
旭区	54	21.8	47	18.9	58	23.3	159	21.3
緑区	25	14.4	35	20.0	37	21.0	97	18.5
瀬谷区	27	21.2	32	25.2	26	20.5	85	22.3
栄 区	18	14.5	31	24.8	17	13.6	66	17.6
泉区	26	16.9	20	12.9	35	22.5	81	17.4
青葉区	43	14.3	57	19.0	52	17.2	152	16.8
都 筑 区	26	13.9	24	12.4	30	15.1	80	13.8
川崎市	267	19.5	293	21.1	317	22.5	877	21.0
川崎区	62	29.4	62	29.1	68	31.5	192	30.0
幸区	26	17.7	25	16.7	44	28.7	95	21.0
中原区	29	13.2	49	21.8	35	15.2	113	16.7
高津区	37	17.6	50	23.5	49	22.8	136	21.3
多摩区	39	18.8	38	18.0	43	20.3	120	19.0
宮前区	50	23.6	38	17.7	37	17.1	125 96	19.5
麻 生 区 県域計	24 863	14.9 22.1	31 814	18.9 20.8	41 830	24.5 21.2		19.4 21.4
横須賀市	94	22.1	107	25.4	82	19.5	2,507 283	22.4
平塚市	60	23.1	43	16.5	57	21.9	160	20.5
鎌倉市	44	25.4	25	14.4	35	20.1	104	20.0
藤沢市	84	20.9	77	19.0	88	21.6	249	20.5
小田原市	41	20.6	39	19.6	50	25.2	130	21.8
茅ヶ崎市	52	22.6	31	13.3	47	20.1	130	18.7
逗子市	9	15.4	16	27.3	14	23.8	39	22.2
相模原市	166	23.5	171	24.1	135	19.0	472	22.2
三浦市	11	22.3	9	18.4	8	16.4	28	19.0
秦野市	43	25.4	40	23.6	33	19.4	116	22.8
厚木市	50	22.3	44	19.4	47	20.8	141	20.8
大和市	45	20.2	56	25.0	47	20.8	148	22.0
伊勢原市	21	20.8	25	24.8	28	27.7	74	24.5
海老名市	21	16.7	24	18.9	24	18.9	69	18.2
座間市	27	21.1	23	18.0	35	27.2	85	22.1
南足柄市	9	20.3	6	13.6	9	20.4	24	18.1
綾瀬市	13	15.9	19 755	23.1	20	24.2	52 2.204	21.0
葉 山 町	790 10	22.0 31.3	755 5	20.9 15.5	759 9	21.0 27.8	2,304 24	21.3 24.9
寒川町	12	25.2	1	2.1	9	18.8	22	15.4
大磯町	7	21.4	6	18.3	7	21.3	20	20.3
二宮町	12	40.4	7	23.7	3	10.1	22	24.7
中井町	4	39.8	3	30.0	0	0.0	7	23.3
大井町	3	16.9	4	22.4	5	27.9	12	22.4
松田町	2	16.7	1	8.4	3	25.5	6	16.9
山北町	2	16.4	3	24.9	3	25.2	8	22.1
開成町	2	12.5	1	6.2	1	6.2	4	8.3
箱根町	2	14.5	3	22.2	4	29.6	9	22.1
真 鶴 町	1	11.8	4	48.1	0	0.0	5	19.9
湯河原町	5	18.4	4	14.8	10	37.3	19	23.5
愛川町	9	21.5	17	40.6	17	40.8	43	34.3
清川村	2	56.6	0	0.0	0	0.0	2	18.9
町村計	73	23.9	59	19.4	71	23.3	203	22.2
****	/++1 /= +0 a '/2	料(*)に基づい	- /					

神奈川県衛生統計年報の資料(*)に基づいて作成。

^{*} 自殺者数は「人口動態統計」による自殺死亡数。自殺死亡率(人口10万人当たり)は「人口統計調査」の総人口により算出 (日本人人口により算出する厚生労働省「人口動態統計」の自殺死亡率とは数値が異なる)。

注):率算出に用いた人口は、神奈川県統計課(統計センター)公表の「人口と世帯」(各年10月1日現在)である。