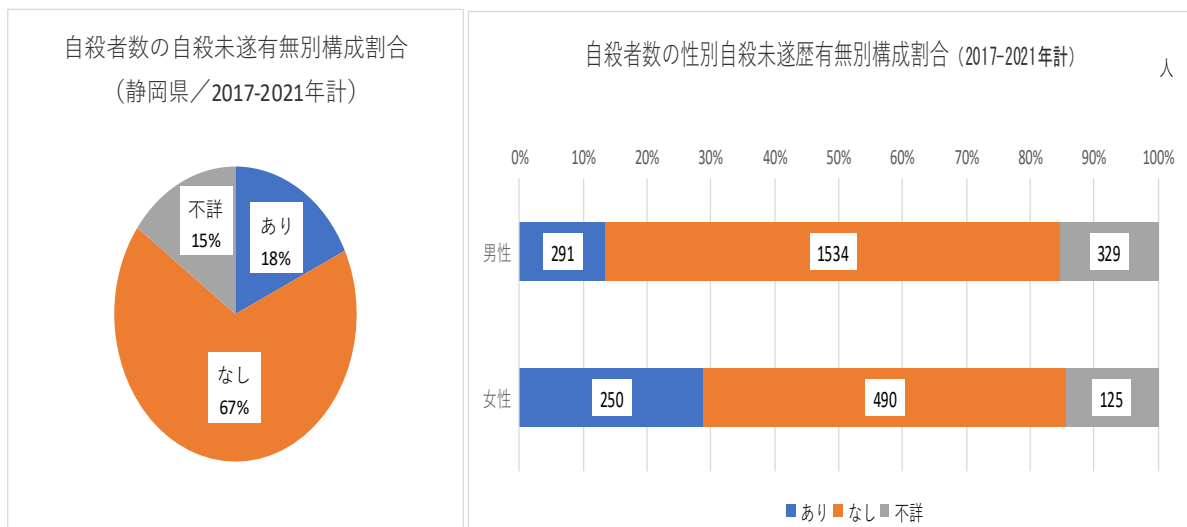
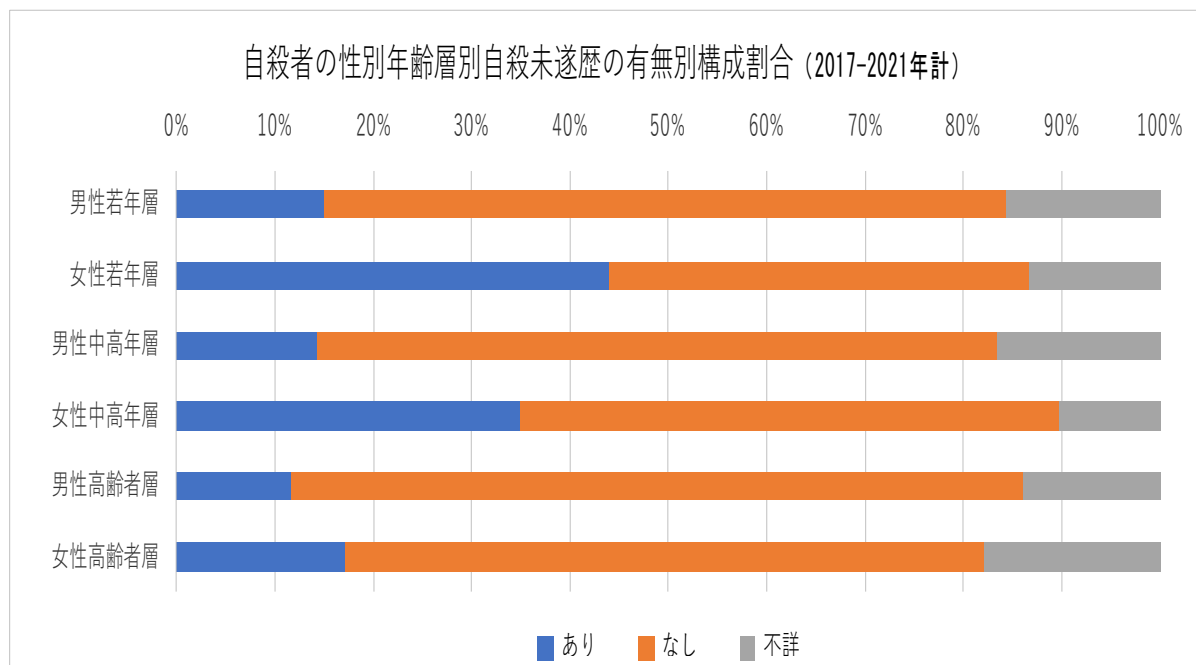


(9) 自殺未遂歴別の状況

自殺者の自殺未遂歴の有無をみると、「なし」がおよそ7割を占め、男性と比べて女性の方が未遂歴「あり」の割合が高く、特に若年層の女性で高くなっています。



資料：地域における自殺の基礎資料(厚生労働省・自殺統計)



資料：自殺統計原票特別集計

(10) 年齢階級別死因順位

年齢階級別死因順位をみると、10歳代、20歳代、30歳代の第1位が自殺となっています。特に20歳代男性では死亡数の半数を占めています。

年齢階級別死因順位(静岡県/2021年)

【総数】

年齢階級別	第1位			第2位			第3位		
	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合
10-19歳	自殺	20	45.5	悪性新生物	7	15.9	不慮の事故	3	6.8
20-29歳	自殺	60	50.0	悪性新生物	15	12.5	不慮の事故	13	10.8
30-39歳	自殺	60	28.6	悪性新生物	49	23.3	心疾患	20	9.5
40-49歳	悪性新生物	152	27.8	自殺	93	17.0	心疾患	66	12.1
50-59歳	悪性新生物	558	41.2	心疾患	174	12.8	脳血管疾患	151	11.1
60-69歳	悪性新生物	1,375	44.0	心疾患	404	12.9	脳血管疾患	274	8.8
70-79歳	悪性新生物	3,491	39.8	心疾患	1,023	11.7	脳血管疾患	797	9.1
80歳以上	老衰	6,198	21.4	悪性新生物	5,268	18.2	心疾患	4,388	15.2

【男性】

年齢階級別	第1位			第2位			第3位		
	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合
10-19歳	自殺	13	48.1	悪性新生物	4	14.8	不慮の事故	2	7.4
20-29歳	自殺	45	48.9	不慮の事故	12	13.0	悪性新生物	11	12.0
30-39歳	自殺	38	30.2	悪性新生物	21	16.7	心疾患	17	13.5
40-49歳	自殺	68	18.9	悪性新生物	66	18.3	心疾患	58	16.1
50-59歳	悪性新生物	286	32.1	心疾患	151	16.9	脳血管疾患	95	10.7
60-69歳	悪性新生物	889	40.7	心疾患	313	14.3	脳血管疾患	196	9.0
70-79歳	悪性新生物	2,315	39.8	心疾患	670	11.5	脳血管疾患	543	9.3
80歳以上	悪性新生物	2,881	22.7	老衰	1,815	14.3	心疾患	1,751	13.8

【女性】

年齢階級別	第1位			第2位			第3位		
	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合	死因	死亡数	割合
10-19歳	自殺	7	41.2	悪性新生物	3	17.6	貧血・先天奇形・不慮の事故	1	5.9
20-29歳	自殺	15	53.6	悪性新生物	4	14.3	心疾患	3	10.7
30-39歳	悪性新生物	28	33.3	自殺	22	26.2	肝疾患	7	8.3
40-49歳	悪性新生物	86	46.0	自殺	25	13.4	脳血管疾患	16	8.6
50-59歳	悪性新生物	272	58.5	脳血管疾患	56	12.0	自殺	25	5.4
60-69歳	悪性新生物	486	51.6	心疾患	91	9.7	脳血管疾患	78	8.3
70-79歳	悪性新生物	1,176	39.8	心疾患	353	11.9	脳血管疾患	254	8.6
80歳以上	老衰	4,383	26.9	心疾患	2,637	16.2	悪性新生物	2,387	14.7

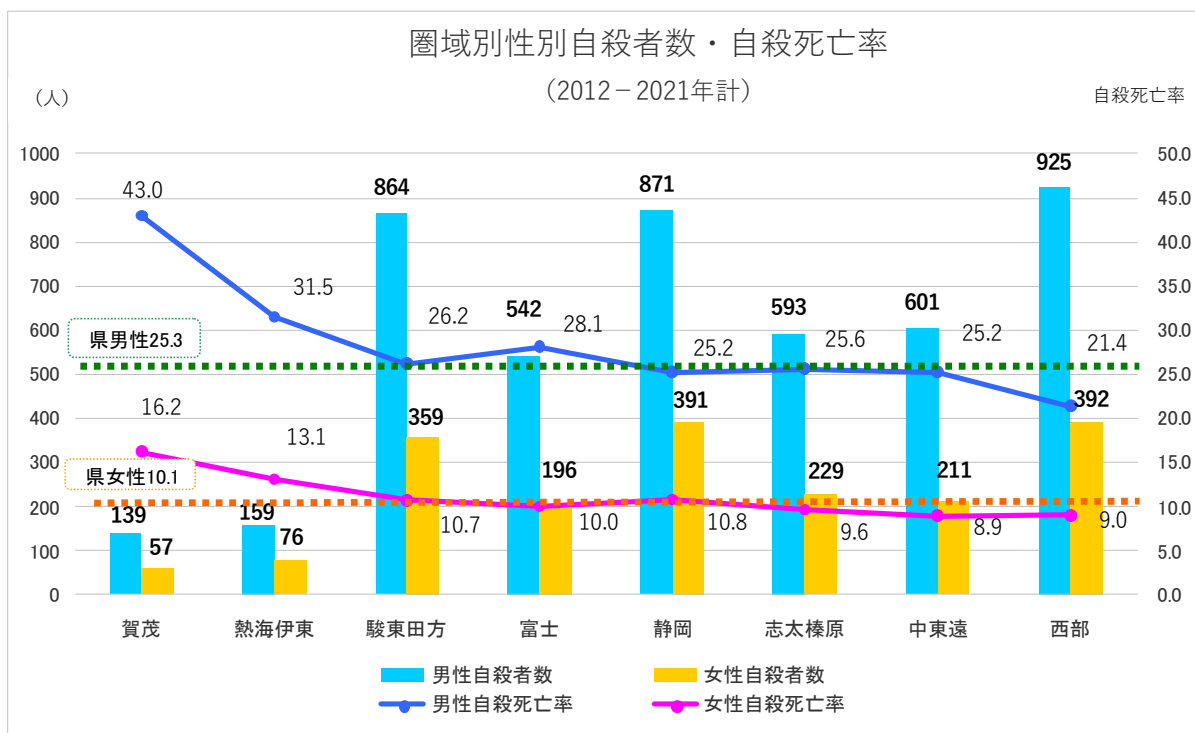
資料：人口動態統計

(11) 地域別の状況

二次医療圏域別の自殺者数をみると、駿東田方、静岡、西部圏域が多くなっています。

自殺死亡率では、県と比較して、賀茂、熱海伊東圏域が高くなっています。

また、男性では、賀茂、富士、静岡、西部圏域で40歳代が、熱海伊東、駿東田方、志太榛原圏域で50歳代が、中東遠圏域で60歳代が最も自殺者数が多くなっています。女性では、賀茂、熱海伊東、中東遠、西部圏域で60歳代が、それ以外の圏域では70歳代が最も多くなっており、年代別・性別では圏域によりばらつきがあります。



資料: 地域における自殺の基礎資料(厚生労働省・自殺統計)

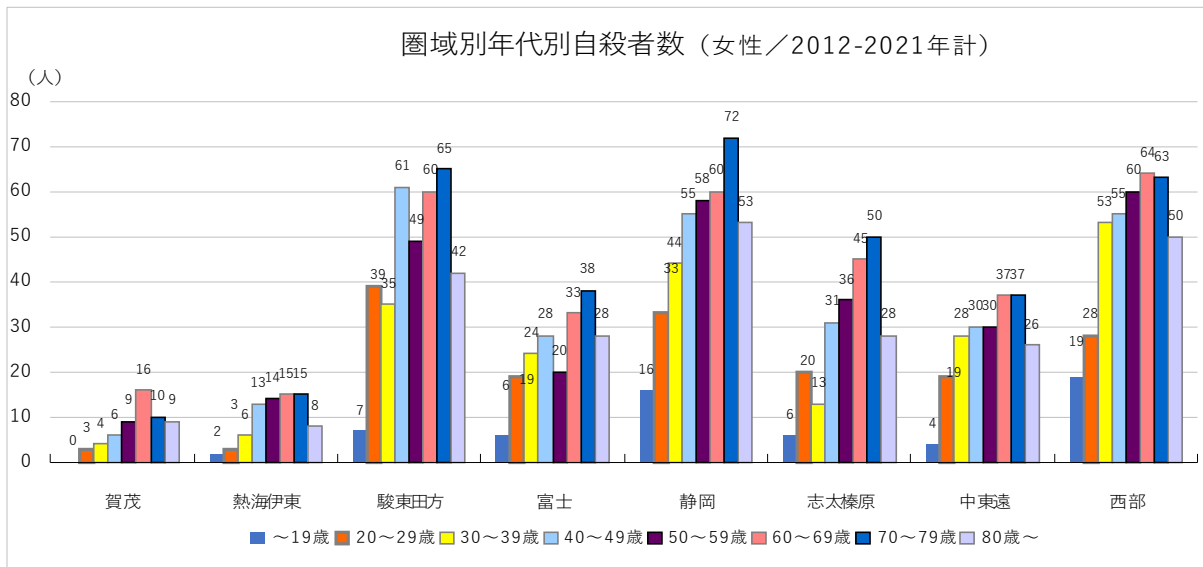
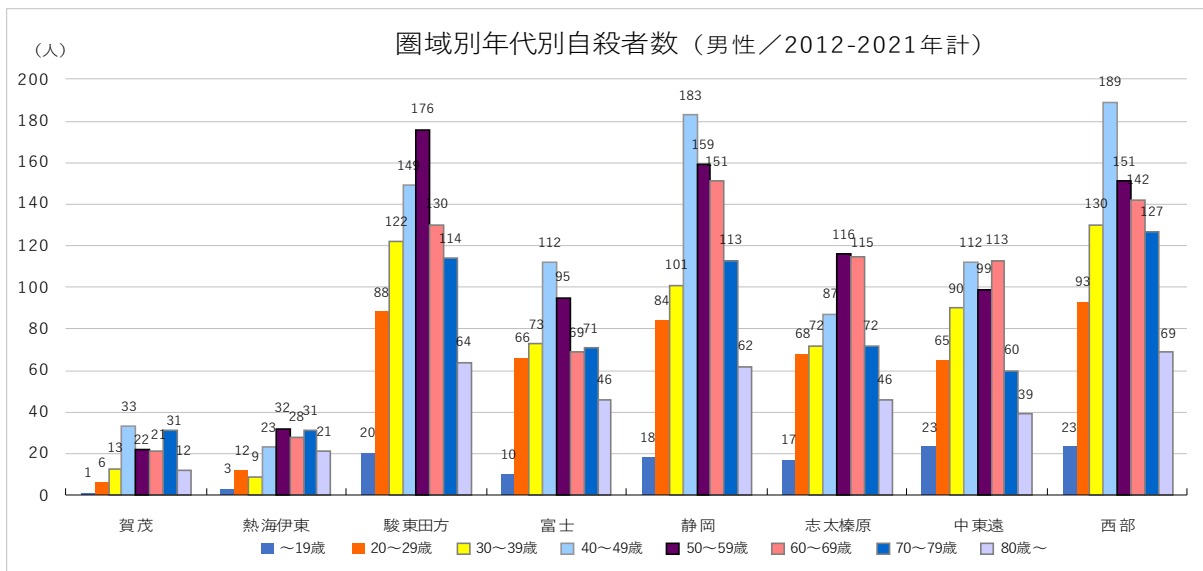
圏域別自殺者数の推移

(人)

	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
賀茂	32	21	20	29	12	20	16	19	18	9
熱海伊東	27	25	24	23	23	28	21	22	24	18
駿東田方	138	140	109	122	131	133	125	116	105	104
富士	80	94	76	68	64	65	63	73	87	68
静岡	148	140	137	136	147	120	104	124	105	101
志太榛原	100	99	90	85	80	76	78	68	76	70
中東遠	103	101	95	82	68	76	71	60	78	78
西部	148	154	157	134	124	118	124	128	116	114

圏域別自殺死亡率の推移

	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
賀茂	43.9	29.3	28.2	41.6	17.5	29.8	30.5	31.1	28.6	14.6
熱海伊東	23.9	22.3	21.5	20.8	21.0	25.8	26.0	26.4	22.8	17.3
駿東田方	20.5	20.6	16.1	18.1	19.6	19.9	20.1	20.2	16.0	16.0
富士	20.5	23.8	19.3	17.3	16.4	16.7	16.7	16.8	22.6	17.7
静岡	20.7	19.5	19.1	19.0	20.6	16.9	17.0	17.1	15.0	14.5
志太榛原	21.1	20.6	18.8	17.9	16.9	16.1	16.2	16.3	16.4	15.2
中東遠	22.2	21.1	19.9	17.2	14.3	16.0	16.0	16.0	16.4	16.5
西部	17.4	17.6	18.0	15.4	14.3	13.6	13.6	13.7	13.5	13.3

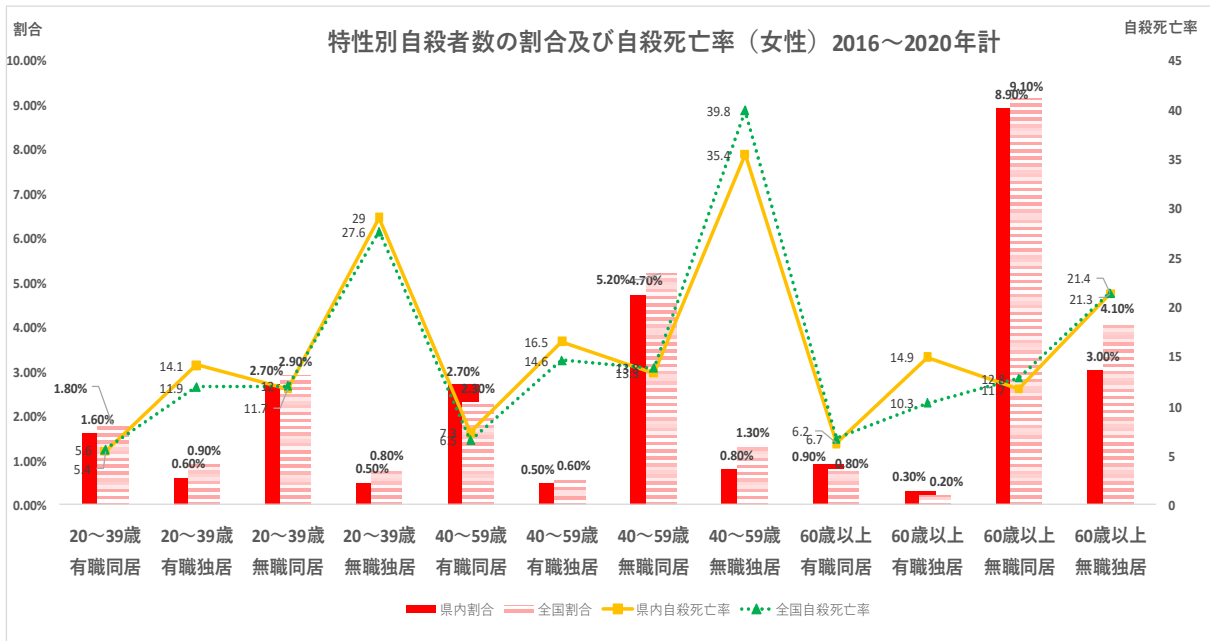
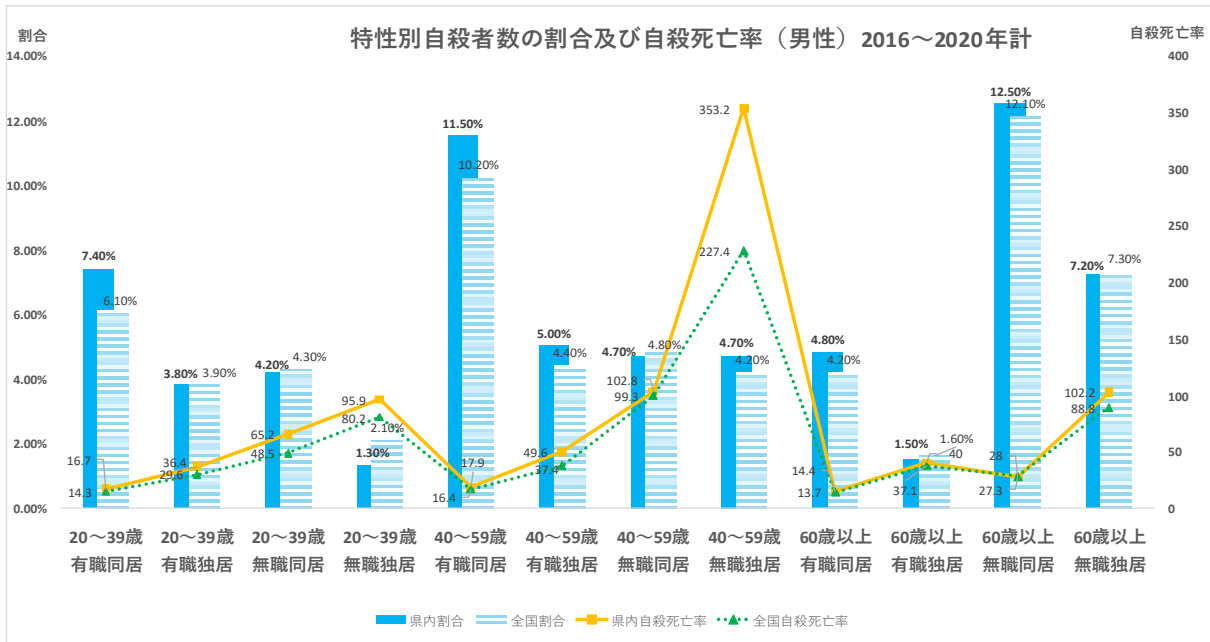


資料：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省・自殺統計）

(12) 年代別・就業別・同居の有無別による自殺者数の割合・自殺死亡率

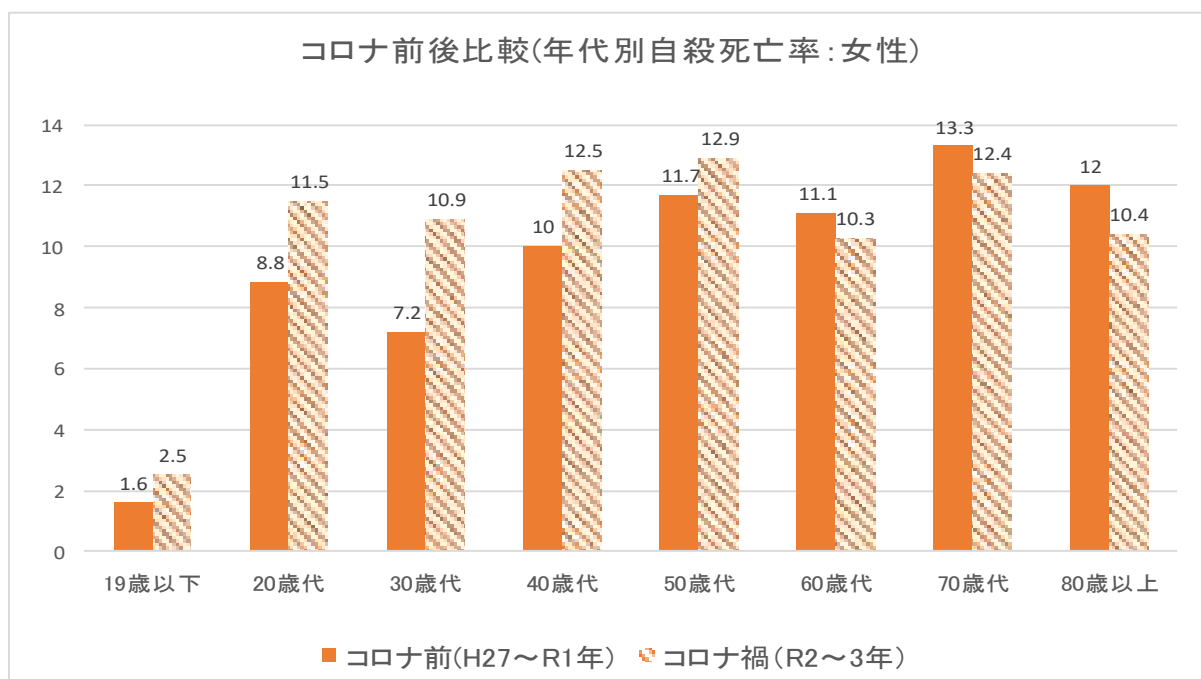
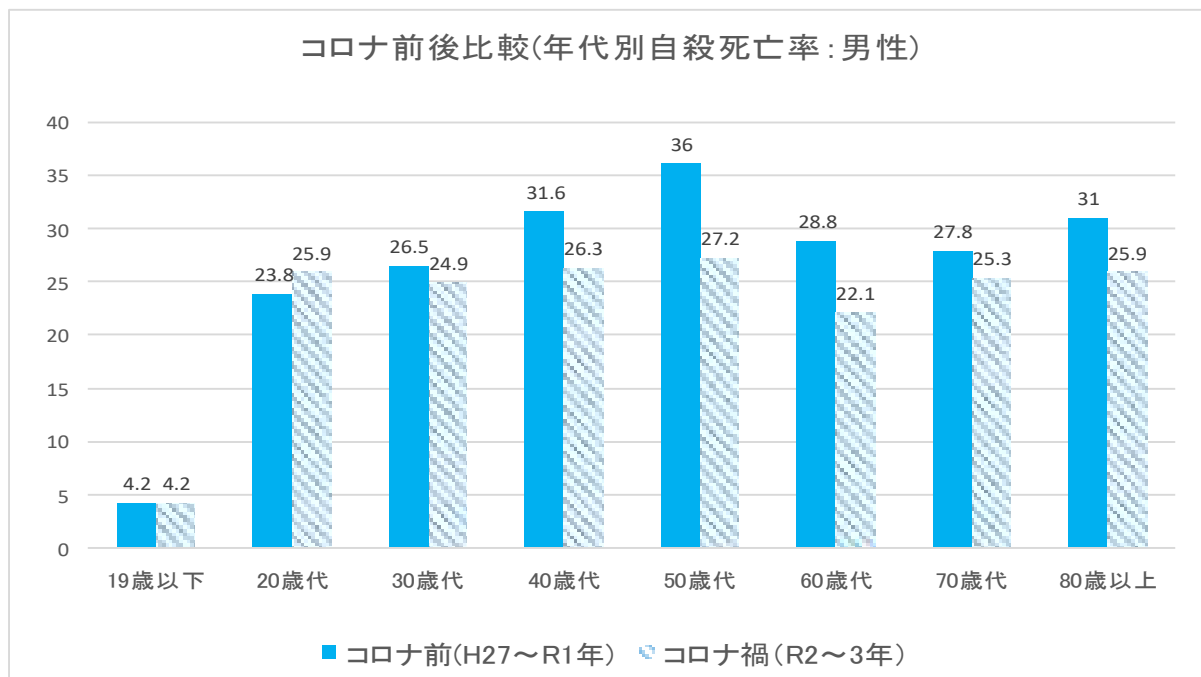
本県の年代別・就業別・同居の有無別による自殺者数の割合を見ると、男性では「40～59歳有職同居」の割合が高くなっており、自殺死亡率では、「40～59歳無職独居」が全国と比較して高くなっていました。また、自殺死亡率では「独居」と「同居」を比較すると約2.7倍高くなっていました。

女性では、「40～59歳無職同居」の割合が高くなっており、自殺死亡率では、「60歳以上有職同居」が全国と比較して高くなっていました。また、自殺死亡率では「独居」では「同居」と比較すると約2.4倍高くなっていました。



(13) 新型コロナウイルス感染症拡大前後の性別・年代別自殺死亡率

本県の新型コロナウイルス感染症拡大前後の性別・年代別自殺死亡率を見ると、コロナ禍において、男性では、20歳代が高くなっており、女性では50歳代までのすべての世代で高くなっています。

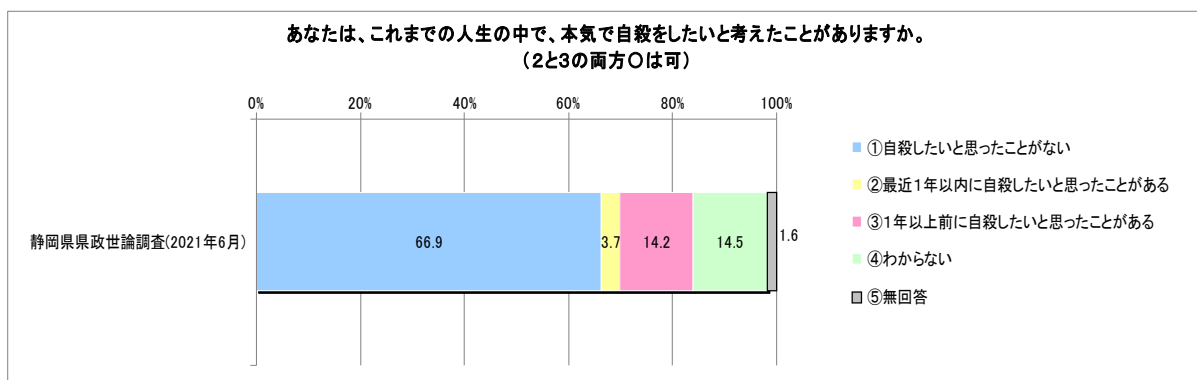


(14) 2021 年度県政世論調査の状況

調査区域及び対象	県内の市町に居住する満18歳以上の県民
サンプル数、抽出方法	サンプル数 3,500 層化二段無作為抽出法
調査方法、調査時期等	郵送法 2021年6月 回収数(率) 1,903(54.4%)

「あなたは、これまでの人生の中で、本気で自殺をしたいと考えたことがありますか。」の質問に対して、「最近1年以内に自殺したいと思ったことがある」と回答した方は全体の3.7%、「1年以上前に自殺したいと思ったことがある」と回答した方は14.2%でした。

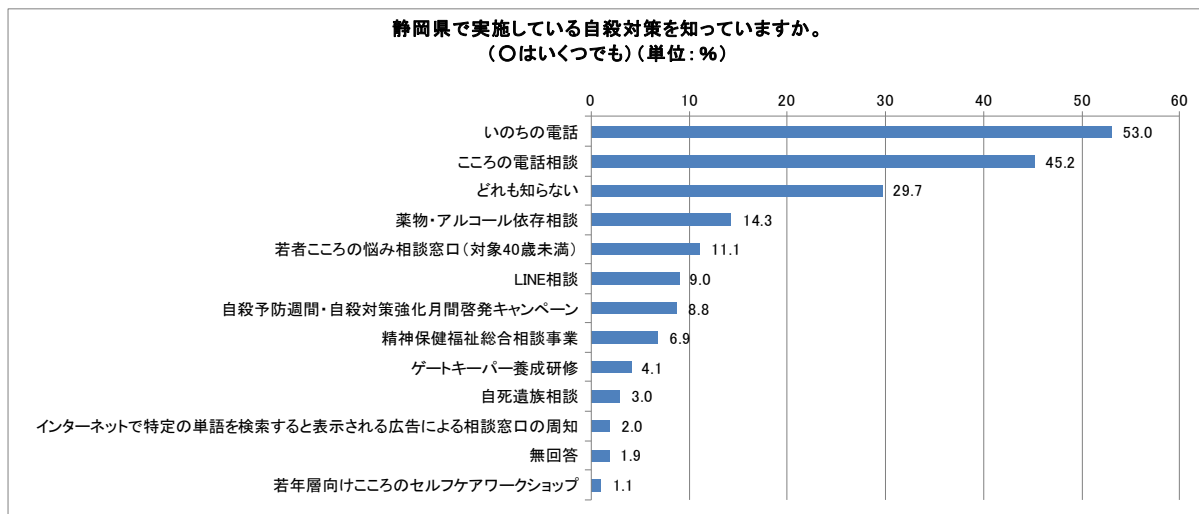
また、「わからない」と回答した方は14.5%でした。



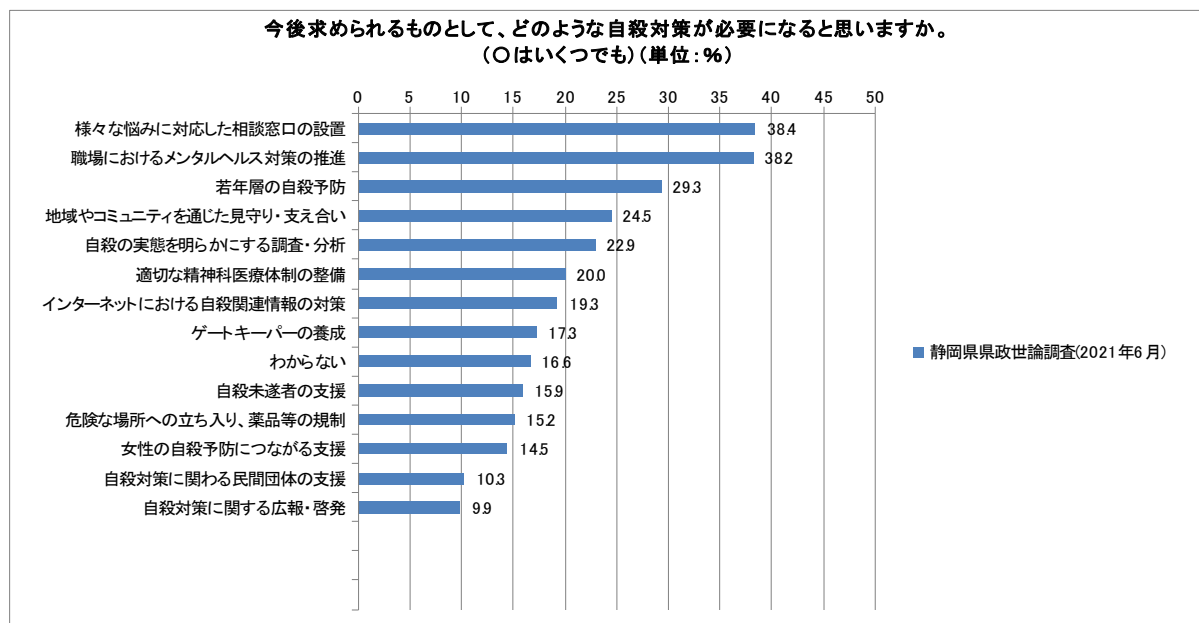
性別年代別にみると、「最近1年以内に自殺したいと思ったことがある」と回答した方は、男性では20代、女性では10代において割合が高くなっています。「1年以上前に自殺したいと思ったことがある」と回答した方は、男性では10代、女性では30代において割合が高くなっています。

		自殺したいと思 たことがない	最近1年以内に自 殺したいと思っ たことがある	1年以上前に自 殺したいと思っ たことがある	わからない	無 回 答
全 体		66.9	3.7	14.2	14.5	1.6
男 性 年 代	10代	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0
	20代	57.1	11.1	14.3	20.6	1.6
	30代	64.4	3.3	22.2	10.0	0.0
	40代	60.3	5.3	15.3	20.6	0.0
	50代	64.4	1.3	13.4	20.1	0.7
	60代	79.7	1.1	7.3	11.3	1.1
	70歳以上	78.5	0.0	6.5	11.7	3.2
女 性 年 代	10代	66.7	16.7	0.0	16.7	0.0
	20代	43.2	10.8	21.6	24.3	0.0
	30代	58.2	6.6	26.2	11.5	0.0
	40代	66.3	5.8	16.3	13.4	0.0
	50代	58.4	5.1	22.8	14.2	0.5
	60代	67.7	2.0	14.9	14.9	1.0
	70歳以上	74.2	0.8	7.3	12.5	5.6

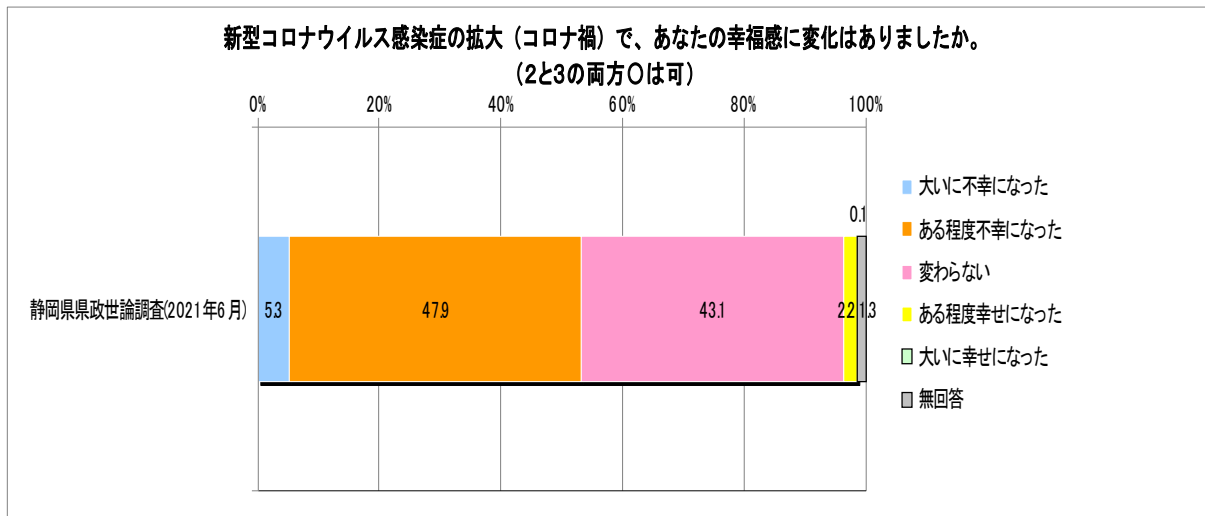
「静岡県で実施している自殺対策を知っていますか。」の質問に対し、「いのちの電話」と回答した方の割合が最も高く、次いで「こころの電話相談」、「どれも知らない」と回答した方の割合が高くなっています。一方で、「若者層向けこころのセルフケアワークショップ」と回答した方の割合が最も低く、次いで「インターネットで特定の単語を検索すると表示される広告による相談窓口の周知」と回答した方の割合が低くなっています。



「今後求められるものとして、どのような自殺対策が必要になると思いますか。」の質問に対し、「様々な悩みに対応した相談窓口の設置」回答した方の割合が最も高く、次いで「職場におけるメンタルヘルス対策の推進」、「若年層の自殺予防」と回答した方の割合が高くなっています。



「新型コロナウイルス感染症の拡大（コロナ禍）で、あなたの幸福感に変化はありましたか。」の質問に対して、「大いに不幸になった」と回答した方は全体の5.3%、「ある程度不幸になった」と回答した方は全体の47.9%となっています。



「幸福感が不幸に変化した理由はなんですか。」の質問に対し、「楽しみなイベントや外出が減ったから」と回答した方の割合が最も高く、次いで「自分や家族の健康に対する不安が増えたから」、「収入が減った、支出が増えたから」と回答した方の割合が高くなっています。

