

死因順位別にみた年齢階級別死亡数・構成割合

○大阪府(平成22年)

年齢階級	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(%)
10～14歳	悪性新生物	8	23.5	不慮の事故	6	17.6	自殺	3	8.8
15～19歳	自殺	32	34.4	不慮の事故	26	28.0	悪性新生物	7	7.5
20～24歳	自殺	97	52.4	不慮の事故	32	17.3	悪性新生物	13	7.0
25～29歳	自殺	116	47.5	不慮の事故	37	15.2	悪性新生物	27	11.1
30～34歳	自殺	145	42.5	悪性新生物	45	13.2	不慮の事故	38	11.1
35～39歳	自殺	182	32.3	悪性新生物	107	19.0	心疾患	60	10.6
40～44歳	悪性新生物	187	23.6	自殺	177	22.3	心疾患	121	15.3
45～49歳	悪性新生物	331	32.0	自殺	188	18.2	心疾患	128	12.4
50～54歳	悪性新生物	555	38.3	心疾患	227	15.7	自殺	168	11.6
55～59歳	悪性新生物	1,209	45.2	心疾患	356	13.3	自殺	204	7.6
60～64歳	悪性新生物	2,525	49.2	心疾患	695	13.5	脳血管疾患	299	5.8

出典:厚生労働省「人口動態統計」

○国(平成23年)

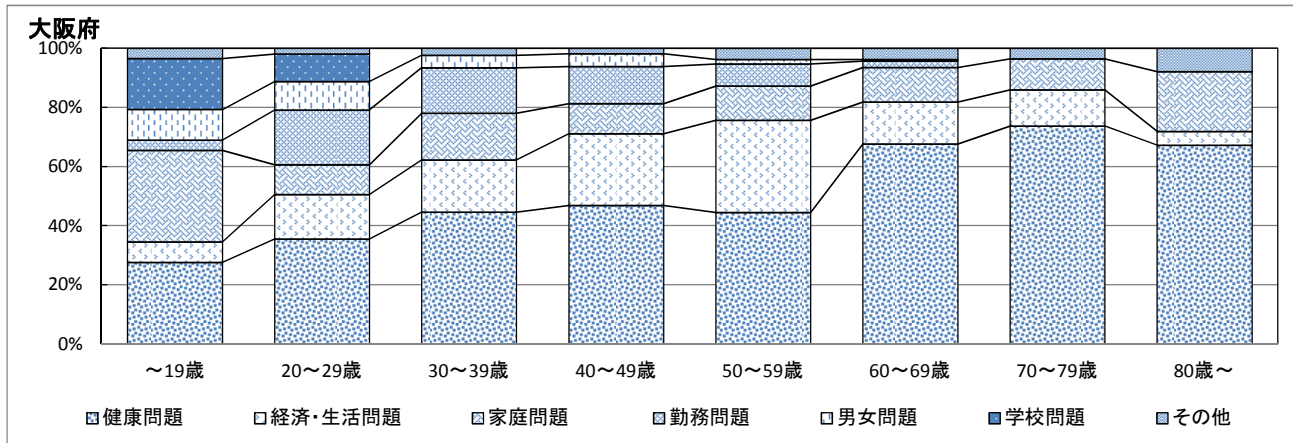
年齢階級	第1位				第2位				第3位			
	死因	死亡数	死亡率	割合(%)	死因	死亡数	死亡率	割合(%)	死因	死亡数	死亡率	割合(%)
10～14歳	不慮の事故	284	4.8	39.0	悪性新生物	112	1.9	15.4	自殺	74	1.3	10.2
15～19歳	不慮の事故	659	11.0	37.9	自殺	509	8.5	29.3	悪性新生物	159	2.6	9.1
20～24歳	自殺	1,411	22.9	47.6	不慮の事故	754	12.2	25.4	悪性新生物	220	3.6	7.4
25～29歳	自殺	1,685	24.1	45.8	不慮の事故	787	11.2	21.4	悪性新生物	326	4.7	8.9
30～34歳	自殺	1,831	23.2	37.2	不慮の事故	893	11.3	18.2	悪性新生物	732	9.3	14.9
35～39歳	自殺	2,370	24.8	29.8	悪性新生物	1,643	17.2	20.6	不慮の事故	1,166	12.2	14.6
40～44歳	悪性新生物	2,836	31.0	25.3	自殺	2,407	26.3	21.5	不慮の事故	1,432	15.6	12.8
45～49歳	悪性新生物	4,630	59.1	30.9	自殺	2,348	30.0	15.7	心疾患	1,756	22.4	11.7
50～54歳	悪性新生物	8,350	110.7	37.2	心疾患	2,738	36.3	12.2	自殺	2,447	32.4	10.9
55～59歳	悪性新生物	16,423	199.1	43.8	心疾患	4,298	52.1	11.5	脳血管疾患	2,787	33.8	7.4
60～64歳	悪性新生物	34,164	323.1	47.4	心疾患	8,595	81.3	11.9	脳血管疾患	5,331	50.4	7.4

注意:構成割合は、それぞれの年齢階級別死亡数を100とした場合の割合である。

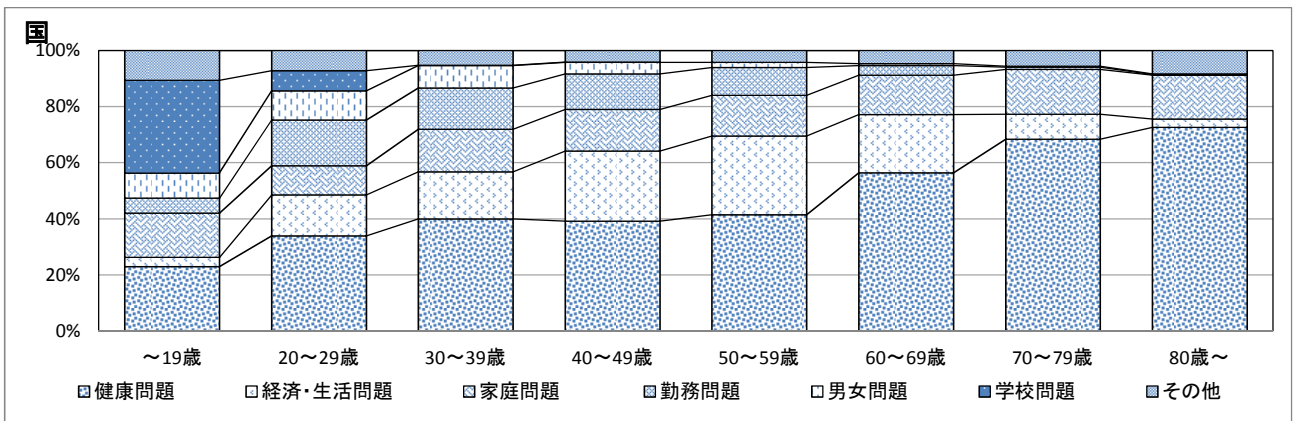
出典:厚生労働省「人口動態統計」

平成24年における各年齢階級の合計に占める自殺の各原因・動機の割合

全国と比較するため、大阪府における年齢階級の合計に占める自殺の各原因・動機の割合を同一条件の下、求め下表に作成した。



出典:大阪府警本部統計



出典:平成25年版自殺対策白書