

31 長野県簡易生命表（2-1）

（男）

平成30年

年齢 x	死亡率 qx	生存数 lx	死亡数 dx	定 常 人 口		平均余命 ex
				Lx	Tx	
0	0.0010998	100,000	109.98	99,890	8,264,107	82.64
1	0.0001288	99,890	12.87	99,884	8,164,217	81.73
2	0.0000000	99,877	0.00	99,877	8,064,333	80.74
3	0.0002510	99,877	25.07	99,865	7,964,456	79.74
4	0.0001237	99,852	12.35	99,846	7,864,591	78.76
5	0.0004574	99,840	45.67	499,126	7,764,745	77.77
10	0.0003120	99,794	31.14	499,038	7,265,619	72.81
15	0.0012382	99,763	123.53	498,507	6,766,581	67.83
20	0.0030832	99,639	307.21	497,426	6,268,074	62.91
25	0.0025802	99,332	256.30	496,033	5,770,648	58.09
30	0.0031969	99,076	316.74	494,597	5,274,615	53.24
35	0.0028360	98,759	280.08	493,099	4,780,018	48.40
40	0.0052122	98,479	513.29	491,234	4,286,919	43.53
45	0.0089595	97,966	877.73	487,763	3,795,685	38.74
50	0.0115379	97,088	1,120.19	482,861	3,307,922	34.07
55	0.0202189	95,968	1,940.37	475,488	2,825,061	29.44
60	0.0369105	94,028	3,470.62	462,078	2,349,573	24.99
65	0.0537684	90,557	4,869.10	441,349	1,887,495	20.84
70	0.0806322	85,688	6,909.21	412,502	1,446,146	16.88
75	0.1375647	78,779	10,837.21	368,895	1,033,644	13.12
80	0.2344448	67,942	15,928.65	302,748	664,749	9.78
85	0.4090637	52,013	21,276.63	207,769	362,001	6.96
90	1.0000000	30,736	30,736.00	154,232	154,232	5.02

注) 用語

- 死亡率（qx）：ある年齢階級に達した者がその年齢階級で死亡する確率
- 生存数（lx）：10万人の出生者が当該年齢階級に達するまで生残る数
- 死亡数（dx）：10万人の出生者が当該年齢階級で死亡する数
- 定常人口（Lx）：10万人/年の出生者がある人口集団における当該年齢階級の人口
- 定常人口（Tx）：当該年齢階級以上の定常人口（Lx）を累加した数
- 平均余命（ex）：当該年齢に達した者が今後生存する平均年数

注) 基礎資料

- 「国勢調査（平成27年10月1日現在）」（県情報政策課統計室）
- 「平成29年人口動態統計（確定値）」（厚生労働省）

31 長野県簡易生命表（2-2）

（女） 平成30年

年齢 x	死亡率 qx	生存数 lx	死亡数 dx	定 常 人 口		平均余命 ex
				Lx	Tx	
0	0.0012986	100,000	129.85	99,871	8,840,818	88.41
1	0.0004124	99,870	41.19	99,850	8,740,947	87.52
2	0.0002656	99,829	26.51	99,816	8,641,097	86.56
3	0.0001308	99,802	13.05	99,796	8,541,281	85.58
4	0.0000000	99,789	0.00	99,789	8,441,485	84.59
5	0.0002390	99,789	23.85	498,954	8,341,696	83.59
10	0.0002180	99,765	21.75	498,853	7,842,742	78.61
15	0.0012138	99,743	121.07	498,436	7,343,889	73.63
20	0.0020918	99,622	208.39	497,588	6,845,453	68.71
25	0.0012602	99,414	125.28	496,749	6,347,865	63.85
30	0.0021073	99,289	209.23	495,923	5,851,116	58.93
35	0.0020484	99,080	202.96	494,904	5,355,193	54.05
40	0.0025625	98,877	253.37	493,802	4,860,289	49.15
45	0.0043921	98,624	433.17	492,127	4,366,487	44.27
50	0.0069454	98,191	681.98	489,366	3,874,360	39.46
55	0.0098370	97,509	959.20	485,327	3,384,994	34.71
60	0.0157279	96,550	1,518.53	479,243	2,899,667	30.03
65	0.0245552	95,031	2,333.51	469,755	2,420,424	25.47
70	0.0385050	92,697	3,569.30	455,239	1,950,669	21.04
75	0.0618894	89,128	5,516.08	433,552	1,495,430	16.78
80	0.1331211	83,612	11,130.52	393,303	1,061,878	12.70
85	0.2567005	72,481	18,605.91	319,718	668,575	9.22
90	1.0000000	53,875	53,875.00	348,857	348,857	6.48

注) 用語
死亡率 (qx) : ある年齢階級に達した者がその年齢階級で死亡する確率
生存数 (lx) : 10万人の出生者が当該年齢階級に達するまで生残る数
死亡数 (dx) : 10万人の出生者が当該年齢階級で死亡する数
定常人口 (Lx) : 10万人/年の出生者がある人口集団における当該年齢階級の人口
定常人口 (Tx) : 当該年齢階級以上の定常人口 (Lx) を累加した数
平均余命 (ex) : 当該年齢に達した者が今後生存する平均年数

注) 基礎資料
「国勢調査（平成27年10月1日現在）」（県情報政策課統計室）
「平成29年人口動態統計（確定値）」（厚生労働省）