

平成23年人口動態統計（確定数）の概況

人口動態統計は、出生・死亡・婚姻・離婚及び死産の「人口動態事象」について、その実態を明らかにするために、各届出書によって作成された人口動態調査票を取りまとめたものである。

調査票は、市町村で作成され、保健所、岩手県を經由して厚生労働省に提出される。厚生労働省では、これらの調査票を集計して人口動態統計を作成している。

－ 岩手県の概要 －

1 人口動態総覧

（1）出生数は5年連続で減少し、3年連続で1万人を下回る。

出生数は 9,310人で、22年より 435人減少。

出生率（人口千対）は 7.1で、22年の7.4を 0.3下回った。

（23年全国 8.3）

（2）死亡数は5年連続で増加。

① 死亡数は 22,335人で、22年より 6,579人増加。

死亡率（人口千対）は 17.1で、22年の 11.9を 5.2上回った。

（23年全国 9.9）

② 乳児死亡数は 43人で、22年より 17人増加。

乳児死亡率（出生千対）は 4.6で、22年の 2.7を 1.9上回った。

（23年全国 2.3）

（3）自然増減数は5年連続で減少し、初めて△1万人を下回る。

自然増減数は △13,025人で、22年より 7,014人減少。

自然増減率は（人口千対）は △10.0で、22年の △4.5を 5.5下回った。

（23年全国 △1.6）

（4）死産数は減少。

死産数は 256胎で、22年より 35胎減少。

死産率〔出産（出生＋死産）千対〕は 26.8で、22年の 29.0を 2.2下回った。

（23年全国 23.9）

（5）婚姻件数は5年連続で減少。

婚姻件数は 5,344組で、22年より 380組減少。

婚姻率（人口千対）は 4.1で、22年の 4.3を 0.2下回った。

（23年全国 5.2）

（6）離婚件数は2年連続で減少。

離婚件数は 2,038組で、22年より 289組減少。

離婚率（人口千対）は 1.56で、22年の1.76を 0.2下回った。

（23年全国 1.87）

[第1表 人口動態実数及び率]

区分	実数			率						平均発生間隔	
	岩手県			岩手県		全国		全国との差		岩手県	
	当年 (A)	前年 (B)	差 A-B	当年 (C)	前年 (D)	当年 (E)	前年 (F)	当年 C-E	前年 D-F	当年	前年
出生(人)	9,310	9,745	△ 435	7.1	7.4	8.3	8.5	△ 1.2	△ 1.1	56分27秒	53分56秒
死亡(人)	22,335	15,756	6,579	17.1	11.9	9.9	9.5	7.2	2.4	23分32秒	33分22秒
自然増減(人)	△ 13,025	△ 6,011	△ 7,014	△ 10.0	△ 4.5	△ 1.6	△ 1.0	△ 8.4	△ 3.5
乳児死亡(人)	43	26	17	4.6	2.7	2.3	2.3	2.3	0.4
死産(胎)	256	291	△ 35	26.8	29.0	23.9	24.2	2.9	4.8
婚姻(件)	5,344	5,724	△ 380	4.1	4.3	5.2	5.5	△ 1.1	△ 1.2	98分21秒	91分49秒
離婚(件)	2,038	2,327	△ 289	1.56	1.76	1.87	1.99	△ 0.31	△ 0.23	257分54秒	225分52秒

注) 1 出生・死亡・自然増加・婚姻・離婚率は人口千対。
乳児死亡率は出生千対。死産率は出産(出生+死産)千対。
2 率の算出には、総務省統計局による日本人人口(10月1日現在推計人口)を用いた。

区分	平成23年10月1日現在	平成22年10月1日現在
岩手県	1,309,000 人	1,324,924 人
全国	126,180,000 人	126,381,728 人

参考) 自然増加…出生数から死亡数を減じたもの
乳児死亡…生後1年未満の死亡
死産…妊娠満12週以後の死児の出産

2 合計特殊出生率

合計特殊出生率は1.41で、22年の1.46を0.05下回った。(23年全国 1.39)

3 死因別死亡率

死因別死亡率の順位は、第1位は不慮の事故(6,235人、人口10万対476.3)、第2位が悪性新生物(4,273人、同326.4)、第3位が心疾患(2,870人、同219.3)であった。

(23年全国人口10万対 不慮の事故:47.1 悪性新生物:283.2 心疾患:154.5)

[第2表 主な死因別の死亡数・死亡率]

区分	死亡数			死亡率(人口10万対)						当年 死亡率 順位	前年 死亡率 順位
				岩手県		全国		全国との差			
	当年 (A)	前年 (B)	差 A-B	当年 (C)	前年 (D)	当年 (E)	前年 (F)	当年 C-E	前年 D-F		
悪性新生物	4,273	4,322	△ 49	326.4	326.2	283.2	279.7	43.2	46.5	2	1
心疾患	2,870	2,683	187	219.3	202.5	154.5	149.8	64.8	52.7	3	2
脳血管疾患	2,360	2,126	234	180.3	160.5	98.2	97.7	82.1	62.8	4	3
肺炎	1,668	1,562	106	127.4	117.9	98.9	94.1	28.5	23.8	5	4
老衰	733	600	133	56.0	45.3	41.4	35.9	14.6	9.4	6	5
不慮の事故	6,235	563	5,672	476.3	42.5	47.1	32.2	429.2	10.3	1	6
自殺	370	426	△ 56	28.3	32.2	22.9	23.4	5.4	8.8	7	7
腎不全	326	329	△ 3	24.9	24.8	19.4	18.8	5.5	6.0	8	8
慢性閉鎖性肺疾患	226	183	43	17.3	13.8	13.2	12.9	4.1	0.9	9	9
肝疾患	179	166	13	13.7	12.5	13.0	12.8	0.7	△ 0.3	10	10

[第3表 総死亡数に占める三大死因別死亡数の割合(%)]

区分	岩手県		全国		全国との差	
	23年	22年	23年	22年	23年	22年
悪性新生物	19.1	27.4	28.5	29.5	△ 9.4	△ 2.1
心疾患	12.8	17.0	15.6	15.8	△ 2.7	1.2
脳血管疾患	10.6	13.5	9.9	10.3	0.7	3.2
計	42.5	58.0	54.0	55.7	△ 11.4	2.3

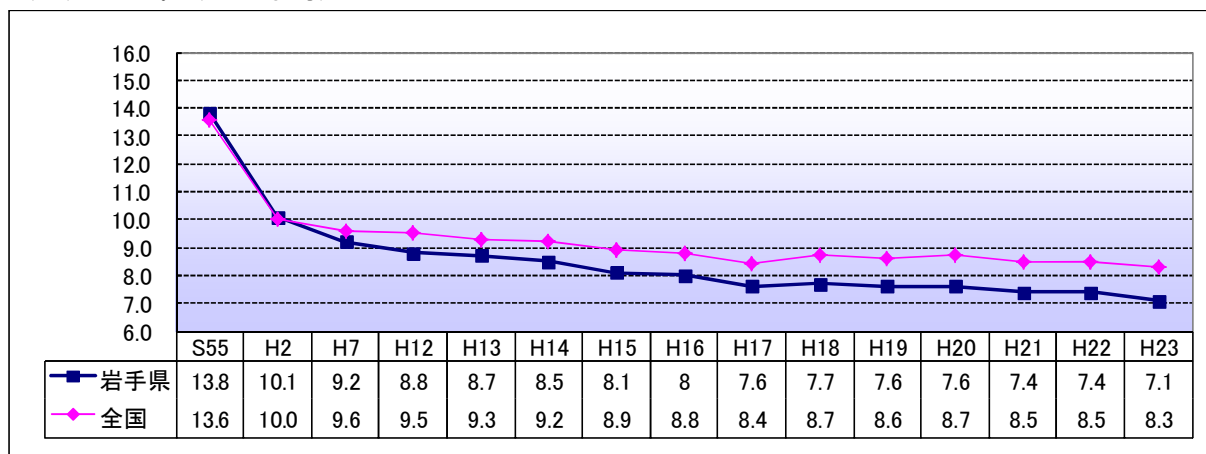
4 平均初婚年齢

平均初婚年齢は、夫30.4歳 妻28.4歳で、夫は22年の30.1歳を0.3上回り、妻は22年の28.2歳を0.2上回った。

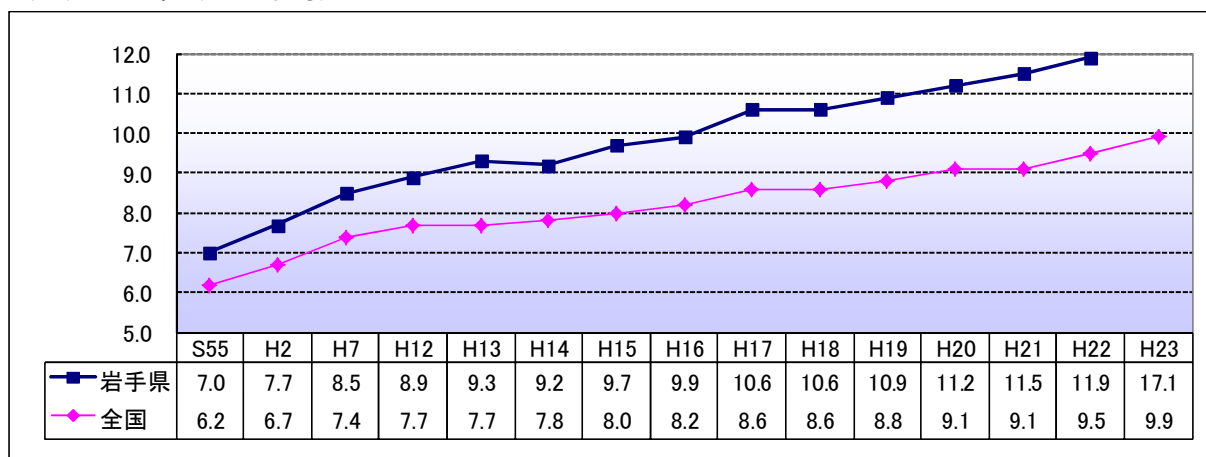
(23年全国 夫30.7歳、妻29.0歳)

5 人口動態率年次推移(全国比較)

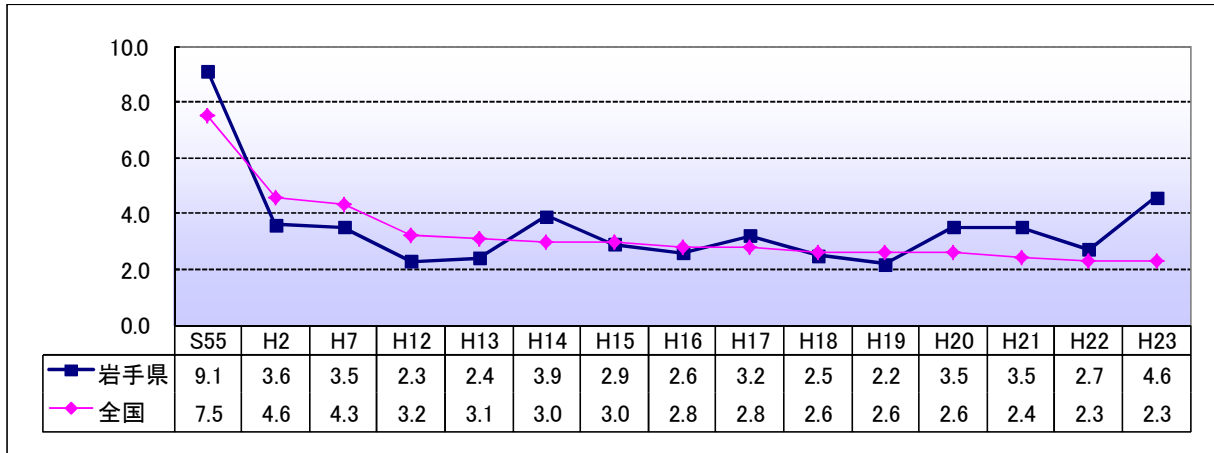
(1) 出生率(人口千対)



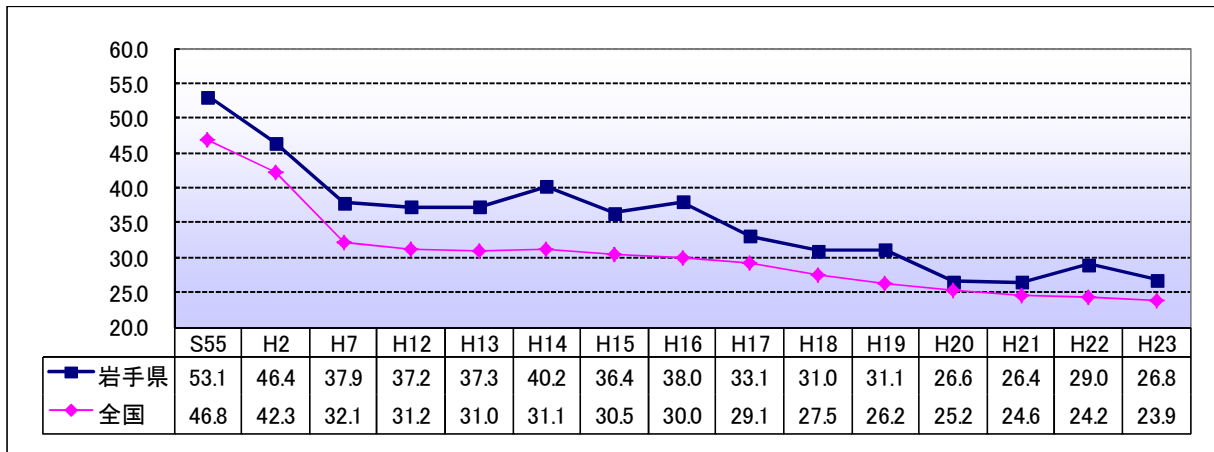
(2) 死亡率(人口千対)



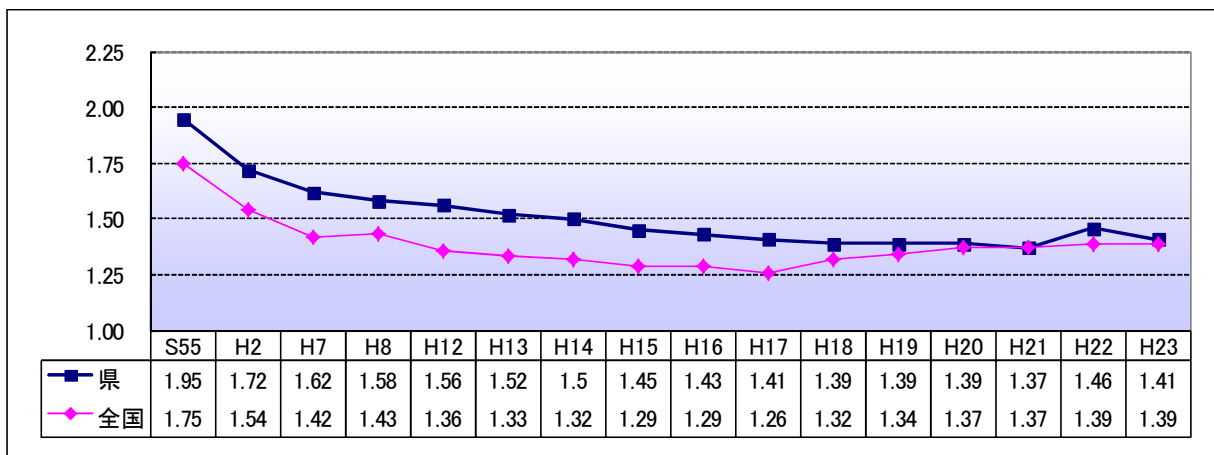
(3) 乳児死亡率 (出生千対)



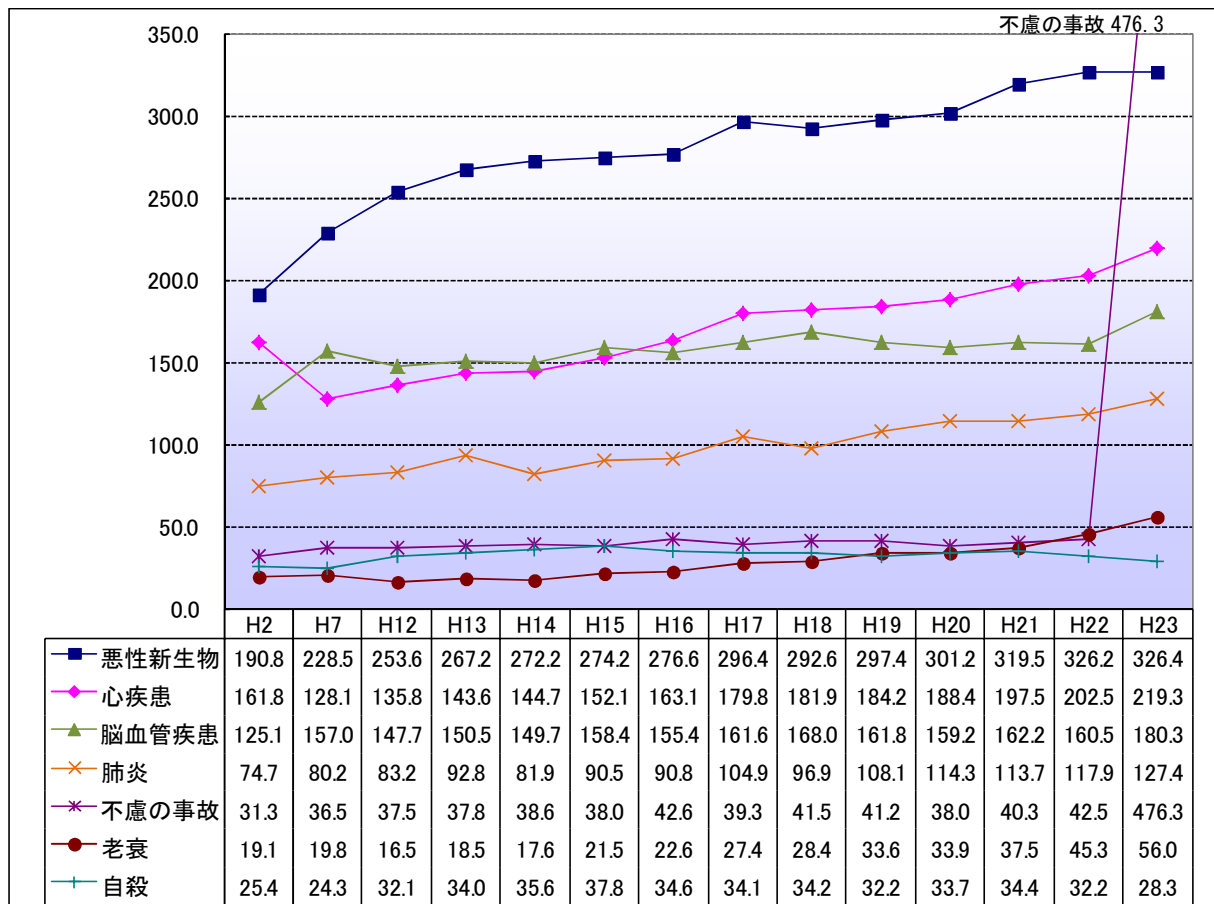
(4) 死産率 (出産 (出生+死産) 千対)



(5) 合計特殊出生率



6 主要死因別死亡率の年次推移（岩手県）



7 平成 23 年人口動態統計主要項目（全国・東北比較）

種 別	数 値	平成 23 年順位		平成 22 年順位		備 考
		全国	東北	全国	東北	
出生率（人口千対）	7.1	44 位	4 位	42 位	3 位	高率順位
死亡率（人口千対）	17.1	1 位	1 位	7 位	3 位	高率順位
死因別死亡率（人口10万対）						
悪性新生物	326.4	13 位	4 位	11 位	4 位	高率順位
心疾患	219.3	4 位	2 位	6 位	2 位	高率順位
脳血管疾患	180.3	1 位	1 位	1 位	1 位	高率順位
乳児死亡率（出生千対）	4.6	3 位	2 位	8 位	1 位	高率順位
		45 位	5 位	35 位	6 位	低率順位
自然増減率（人口千対）	△10.0	47 位	6 位	41 位	3 位	高率順位
		1 位	1 位	7 位	4 位	低率順位
婚姻率（人口千対）	4.1	46 位	5 位	45 位	4 位	高率順位
平均初婚年齢 男	30.4	17 位	1 位	22 位	2 位	高齢順位
女	28.4	32 位	3 位	38 位	3 位	高齢順位
離婚率（人口千対）	1.56	40 位	4 位	38 位	4 位	高率順位
合計特殊出生率	1.41	31 位	3 位	28 位	3 位	高率順位

年次	人口	出生		死亡		乳児死亡		死産		婚姻		離婚		自然増減	
		実数	率 (人口千対)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (出生千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (人口千対)	実数	率 (人口千対)
昭和37年	1,448,580	26,039	18.0	11,522	8.0	1,089	41.8	3,023	104.0	12,803	8.8	1,011	0.70	14,517	10.0
38年	1,445,526	25,736	17.8	10,157	7.0	923	35.9	2,858	99.0	12,544	8.7	978	0.68	15,579	10.8
39年	1,439,198	25,263	17.6	10,504	7.3	797	31.5	2,658	95.2	12,312	8.6	1,036	0.72	14,759	10.3
40年	1,411,118	24,643	17.5	10,822	7.7	703	28.5	2,502	92.9	11,803	8.4	997	0.70	13,821	9.8
41年	1,396,021	18,964	13.6	10,298	7.4	561	29.6	2,249	106.0	10,721	7.7	1,034	0.74	8,666	6.2
42年	1,391,672	24,995	18.0	10,146	7.3	517	20.7	2,160	79.5	10,825	7.8	1,003	0.72	14,849	10.7
43年	1,385,248	23,343	16.9	10,129	7.3	488	20.9	1,878	74.5	10,698	7.7	1,058	0.76	13,214	9.5
44年	1,371,079	22,911	16.7	10,455	7.6	458	20.0	1,795	72.7	10,558	7.7	1,055	0.77	12,456	9.1
45年	1,371,383	22,084	16.1	10,550	7.7	405	18.3	1,884	78.6	10,589	7.7	1,061	0.77	11,534	8.4
46年	1,362,148	21,619	15.9	10,221	7.5	359	16.6	1,692	72.6	11,404	8.4	1,101	0.81	11,398	8.4
47年	1,359,717	22,318	16.4	9,838	7.2	333	14.9	1,553	65.1	11,775	8.7	1,145	0.84	12,480	9.2
48年	1,359,279	22,913	16.9	10,409	7.7	361	15.8	1,498	61.4	11,640	8.6	1,155	0.85	12,504	9.2
49年	1,362,716	22,604	16.6	10,291	7.6	316	14.0	1,347	56.2	11,259	8.3	1,226	0.90	12,313	9.0
50年	1,385,563	22,120	16.0	9,943	7.2	293	13.2	1,308	55.8	11,009	7.9	1,234	0.89	12,177	8.8
51年	1,394,144	21,723	15.6	9,816	7.0	298	13.7	1,355	58.7	10,264	7.4	1,280	0.92	11,907	8.5
52年	1,398,858	20,793	14.9	9,701	6.9	227	10.9	1,228	55.8	9,018	6.4	1,236	0.88	11,092	7.9
53年	1,405,854	20,623	14.7	9,582	6.8	207	10.0	1,139	52.3	8,801	6.3	1,275	0.91	11,041	7.9
54年	1,411,799	20,059	14.2	9,396	6.7	209	10.4	1,194	56.2	8,658	6.1	1,274	0.90	10,663	7.6
55年	1,421,927	19,638	13.8	9,892	7.0	178	9.1	1,101	53.1	8,662	6.1	1,290	0.91	9,746	6.9
56年	1,424,616	18,600	13.1	9,700	6.8	166	8.9	1,093	55.5	8,694	6.1	1,439	1.01	8,900	6.2
57年	1,425,967	18,581	13.0	9,587	6.7	138	7.4	1,036	52.8	8,461	5.9	1,550	1.09	8,994	6.3
58年	1,427,061	18,582	13.0	10,097	7.1	126	6.8	977	50.0	8,210	5.8	1,704	1.19	8,485	5.9
59年	1,427,218	18,043	12.6	10,001	7.0	123	6.8	966	50.8	7,732	5.4	1,656	1.16	8,042	5.6
60年	1,433,611	17,232	12.0	10,073	7.0	87	5.0	918	50.6	7,838	5.5	1,521	1.06	7,159	5.0
61年	1,429,808	16,536	11.6	10,249	7.2	81	4.9	871	50.0	7,266	5.1	1,469	1.03	6,287	4.4
62年	1,423,699	15,567	10.9	10,159	7.1	75	4.8	869	52.9	7,089	5.0	1,431	1.01	5,408	3.8
63年	1,419,849	15,410	10.9	10,593	7.5	73	4.7	790	48.8	7,230	5.1	1,403	0.99	4,817	3.4
平成元年	1,415,554	14,548	10.3	10,683	7.5	55	3.8	765	50.0	7,143	5.0	1,438	1.02	3,865	2.7
2年	1,416,928	14,254	10.1	10,882	7.7	52	3.6	694	46.4	6,866	4.8	1,328	0.94	3,372	2.4
3年	1,415,596	14,270	10.1	11,245	7.9	56	3.9	666	44.6	7,199	5.1	1,377	0.97	3,025	2.1
4年	1,415,153	13,908	9.8	11,397	8.1	60	4.3	610	44.0	6,996	4.9	1,465	1.04	2,511	1.8
5年	1,415,697	13,496	9.5	11,792	8.3	46	3.4	608	43.1	7,379	5.2	1,619	1.14	1,704	1.2
6年	1,416,736	13,672	9.7	11,406	8.1	63	4.6	592	41.5	7,296	5.1	1,589	1.12	2,266	1.6
7年	1,419,505	13,021	9.2	12,043	8.5	46	3.5	513	37.9	7,179	5.1	1,590	1.12	978	0.7
8年	1,419,612	12,845	9.1	11,870	8.4	40	3.1	504	37.8	7,223	5.1	1,715	1.21	975	0.7
9年	1,419,161	12,423	8.8	12,218	8.6	39	3.1	557	42.9	7,034	5.0	1,841	1.30	205	0.1
10年	1,418,207	12,778	9.0	12,376	8.7	40	3.1	456	34.5	7,303	5.2	2,136	1.51	402	0.3
11年	1,415,676	12,420	8.8	13,364	9.4	41	3.3	477	37.0	7,265	5.1	2,086	1.47	△ 944	△ 0.7
12年	1,416,180	12,410	8.8	12,517	8.9	29	2.3	480	37.2	7,671	5.4	2,292	1.62	△ 107	△ 0.1
13年	1,413,099	12,272	8.7	13,039	9.2	30	2.4	475	37.3	7,443	5.3	2,548	1.80	△ 767	△ 0.5
14年	1,408,079	11,862	8.4	12,941	9.2	46	3.9	497	40.2	7,029	5.0	2,619	1.86	△ 1,079	△ 0.8
15年	1,401,763	11,376	8.1	13,574	9.7	33	2.9	430	36.4	6,790	4.9	2,661	1.91	△ 2,198	△ 1.6
16年	1,394,810	11,167	8.0	13,757	9.9	29	2.6	441	38.0	6,523	4.7	2,655	1.90	△ 2,590	△ 1.9
17年	1,385,041	10,545	7.6	14,638	10.6	34	3.2	361	33.1	6,446	4.7	2,506	1.81	△ 4,093	△ 3.0
18年	1,374,699	10,556	7.7	14,552	10.6	26	2.5	338	31.0	6,458	4.7	2,391	1.75	△ 3,996	△ 2.9
19年	1,363,702	10,344	7.6	14,768	10.9	23	2.2	332	31.1	6,354	4.7	2,308	1.70	△ 4,424	△ 3.3
20年	1,352,388	10,223	7.6	15,026	11.1	36	3.5	279	26.6	6,018	4.4	2,323	1.72	△ 4,803	△ 3.6
21年	1,340,852	9,904	7.4	15,410	11.5	35	3.5	265	26.1	5,900	4.4	2,429	1.81	△ 5,506	△ 4.1
22年	1,330,147	9,745	7.3	15,756	11.8	26	2.7	291	29.0	5,724	4.3	2,327	1.75	△ 6,011	△ 4.5
23年	1,309,000	9,310	7.1	22,335	17.1	43	4.6	256	26.8	5,344	4.1	2,038	1.56	△ 13,025	△ 10.0

注) 率について、平成 22 年までの数値は「平成 22 年保健福祉年報（人口動態編）」（岩手県保健福祉部）からの出典であり、厚生労働省が算出した数値と合わない場合がある。

（参考 2）人口動態統計からみた東日本大震災による死亡の状況（※）

震災死亡数は**岩手県5,642人**、**宮城県10,483人**、**福島県1,757人**。
（全国 18,877 人）

（※）市区町村に届け出られた死亡届等を基に作成された人口動態調査死亡票に、東日本大震災による死亡であると考えられる記載があったもの。