

コイケ・ネイト
期末発表の1回目原稿

今、日本の人口は大丈夫ですけど、その人口の中で老人がいっぱいいるようだ。日本の総務省統計局によると、15さい以下の人は約12パーセントしかいないそうだ。2010年までは、日本の人口は、増えていたのですが、10年前から人口が減ってきている。2010年に人口は約1億2500万だった。日本は世界で十番目の人口がいた。最近、日本の老人のパーセントが上がってきている。

びっくりしたことに、今の日本の人口には約29パーセントは65歳以上だ。それから、30年ぐらい後、今の日本の人口3割ぐらいは死んでしまうことになるかもしれない。その上に、今も日本の人口の数の減ることの率は増えていくそうだ。日本の総務省統計局のデータによると日本の人口の減少することの率も増えていく。この点から考えると、ますますひどくなると考えられる。

主な問題点は出生率と思う。でも、この問題は解決がある？社会によって原因していると思うから社会に変化を受けることにならなければならないけど、その解決も問題がある。例えば、どうやって社会を変える？そのために、ある国の国民は自分の生き方とか考えかたを変えなければいけないと思う。簡単な言葉で言えることができるが本当は難しいことだ。

もう一つの問題は国の一つ当たり社会を変え方が違う。つまり、社会は国によって違う。ある国の社会が変わることにその国の国民の協力が必要だ。国民だけでなくある国の会社の手伝いは必要だ。国民と会社と他のことの協力やいっしょうけんめいでしゃかいいを変えられる。これは簡単なことを考えられるがこのことも本当に難しい。

この状況は大変だね。社会が変わることは必要と思うけど、その前に、人々は自分の考えることを変えなければならないと思う。老人にはこの考えを変えることは多分無料かもしれない。そして、老人は子供ができないから子供ができる責任がある人達はおとなの中の若者だと思う。それでも、その人々は老人が作って老人が変える社会にしんでいる。悔しいことに、老人やお金持ちだけが社会を変えるみたいだ。残念ですが、会社はこの社会を率いることを考えられる。

近年は昔と違う。あまり人は生まれていないわけだ。日本の人口を増やすために、もっと赤ちゃんが生まれなければならないと言われている。2070年までに、日本の人口は今の半分になるかもしれない。それは大変なことだ。

Population Estimates by Age (Five-Year Groups) and Sex

Age groups	March 1, 2020 (Provisional estimates)			October 1, 2019 (Final estimates)					
	Total population			Total population			Japanese population		
	Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female
	Population (Ten thousand persons)			Population (Thousand persons)					
Total	12595	6131	6464	126,167	61,411	64,756	123,731	60,208	63,523
0 - 4 years old	472	242	230	4,758	2,438	2,320	4,679	2,397	2,282
5 - 9	507	259	247	5,101	2,612	2,489	5,031	2,575	2,456
10 - 14	534	273	260	5,351	2,740	2,610	5,294	2,711	2,583
15 - 19	579	297	282	5,820	2,985	2,835	5,707	2,927	2,779
20 - 24	637	329	307	6,388	3,299	3,089	5,960	3,063	2,897
25 - 29	626	323	303	6,240	3,216	3,025	5,862	3,000	2,862
30 - 34	668	341	327	6,752	3,447	3,305	6,475	3,300	3,175
35 - 39	748	379	369	7,551	3,828	3,723	7,329	3,724	3,605
40 - 44	858	435	424	8,718	4,417	4,301	8,540	4,341	4,199
45 - 49	982	497	485	9,802	4,957	4,846	9,640	4,892	4,749
50 - 54	861	433	428	8,567	4,309	4,258	8,429	4,255	4,175
55 - 59	777	388	389	7,711	3,852	3,859	7,606	3,809	3,797
60 - 64	745	368	377	7,523	3,713	3,810	7,451	3,682	3,768
65 - 69	847	410	437	8,709	4,217	4,492	8,654	4,192	4,462
70 - 74	895	423	473	8,686	4,095	4,591	8,645	4,076	4,569
75 - 79	718	321	397	7,241	3,238	4,003	7,212	3,225	3,986
80 - 84	537	222	315	5,328	2,198	3,130	5,310	2,191	3,119
85 - 89	367	130	237	3,612	1,274	2,338	3,603	1,271	2,332
90 - 94	180	50	130	1,761	482	1,279	1,758	481	1,277
95 - 99	51	9	41	479	87	392	478	87	392
100 and over	8	1	7	69	9	60	69	9	60
Regrouped									
15 Under	1513	775	738	15,210	7,790	7,420	15,003	7,683	7,320
15 - 64 years old	7481	3790	3691	75,072	38,022	37,050	72,999	36,994	36,006
65 and over	3601	1566	2036	35,885	15,600	20,285	35,729	15,531	20,197
75 and over	1859	733	1126	18,490	7,288	11,202	18,431	7,264	11,167
85 and over	605	190	414	5,921	1,851	4,070	5,908	1,847	4,061
Percentage distribution (%)									
15 Under	12.0	12.6	11.4	12.1	12.7	11.5	12.1	12.8	11.5
15 - 64 years old	59.4	61.8	57.1	59.5	61.9	57.2	59.0	61.4	56.7
65 and over	28.6	25.5	31.5	28.4	25.4	31.3	28.9	25.8	31.8
75 and over	14.8	12.0	17.4	14.7	11.9	17.3	14.9	12.1	17.6
85 and over	4.8	3.1	6.4	4.7	3.0	6.3	4.8	3.1	6.4

(Notes) • Figures may not add up to the totals because of rounding.

• Based on the 2015 Population Census.

• Final estimates for this month's population will be computed 5 months later using updated sources.

<https://www.stat.go.jp/english/data/jinsui/tsuki/index.html>

MAX: 126430000000 at Nov.2010

Population change from past year:

1995:	N/A
1996:	0.003%
1997:	0.002%
1998:	0.002%
1999:	0.002%
2000:	0.001%
2001:	0.002%
2002:	0.002%
2003:	0.002%
2004:	0.000%
2005:	-0.000%
2006:	0.000%
2007:	0.001%
2008:	-0.000%
2009:	0.000%
2010:	0.000%
2011:	-0.001%
2012:	-0.001%
2013:	-0.002%
2014:	-0.002%
2015:	-0.002%
2016:	-0.002%
2017:	-0.003%
2018:	-0.003%
2019:	-0.004%

自分で作ったアプリの結果です。