令和4(2022)年

栃木県人口動態統計(確定数)の概況

I	調査の概要	頁 1
п	結果の概要	2
ш	統計表	
	1 概要 表1 人口動態総覧(栃木県) 表2 人口動態総覧(全国) 表3 人口動態総覧の年次推移(実数・栃木県) 表4 人口動態総覧の年次推移(率・栃木県) 図1 人口動態の年次推移(率、栃木県・全国) 図1-1 出生・死亡(人口千対) 図1-2 乳児死亡・新生児死亡(出生千対) 図1-3 死産(出産千対) 図1-4 婚姻・離婚(人口千対)	3 4 5 6~7
	2 出生 表5 母の年齢別に見た出生数(栃木県) 表6 合計特殊出生率の年次推移(都道府県別) 表7 年齢(5歳階級)・出生順位別にみた合計特殊出生率(栃木県・全国) 図2 合計特殊出生率の年次推移 図2-1 栃木県・全国 図2-2 出生順位別(栃木県)	8 8 9 10
	3 死亡 表8 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対)(栃木県・全国) 表9 死因順位別死亡数・死亡率(人口10万対)、性別(栃木県・全国) 表10 死因順位別死亡数・死亡率(人口10万対)の前年比較(栃木県・全国) 図3 主な死因別死亡数の割合(栃木県) 図3-1 栃木県・総数 図3-2 栃木県・男女別割合 表11 三大死因別死亡率(人口10万対)の年次推移(栃木県・全国) 図4 三大死因別死亡率(人口10万対)の年次推移(栃木県)	11~12 13 14 14 14
	表12 悪性新生物 < 腫瘍 > の主な部位別死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移(栃木県) 図5 悪性新生物 < 腫瘍 > の主な部位別死亡率(人口10万対)の年次推移 図5-1 栃木県・男 図5-2 栃木県・女	15 16
	4 婚姻 表13 平均初婚年齢の年次推移(栃木県・全国) ····································	17
	図6 平均初婚年齢の年次推移(栃木県・全国)	17
	5 市町村別概要 表14 人口動態総覧(保健所·市町村別) ····································	18
	(参考) 分母に用いた人口 表1 都道府県別人口(日本人人口) ···································	19 19

I 調査の概要

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熊調査票を取りまとめたものです。

届出書は、出生・死亡・婚姻及び離婚については「戸籍法」により、死産については「死産の届 出に関する規程」によって、市区町村に届けられます。

調査票は、市区町村で作成され、保健所・都道府県を経由して厚生労働省に提出されます。厚生 これらの調査票を集計して人口動態統計を作成しています。 労働省では、

印刷公表している人口動態統計の資料は次のとおりです。

【人口動態統計速報】

値:調査票を作成した数

集計客体:日本における日本人

及び外国人、並びに 外国における日本人

(前年以前発生のものを含む)

表:毎月 公

(調査月の約2か月後)

【人口動態統計月報】

数 **値**:概数

集計客体:日本における日本人

(前年以前発生のものを除く)

公 表:毎月

(調査月の約5か月後)

※:每年(年間合計)

(調査年の翌年6月)

【人口動態統計年報】

数 **値**:確定数

(概数に修正を加えたもの)

集計客体:日本における日本人

(日本における外国人、 外国における日本人 及び前年以前発生の

ものは別掲)

公 表:毎年

 $- \times 1,000$

(調査年の翌年9月)

※本概況は、中央の破線の部分である。

【用語の説明】

自然増減: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 新生児死亡:生後4週未満の死亡 早期新生児死亡:生後1週未満の死亡

産:妊娠満12週以後の死児の出産

周 産 期 死 亡:妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの

合計特殊出生率: その年次の 15 歳から 49 歳までの女性の年齢別出生率を合 (期間合計特殊出生 計したもので、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生

來)

周産期死亡率

率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

【表章記号】

- 計数のない場合→-
- 統計項目のありえない 場合→・
- 数値が微小の場合 (0.05 未満) →0.0 なお、掲載の数値は端 数処理の関係により、 内訳の合計が「総数」 に合わない場合があ

【人口動態統計に用いた比率の解説】

年間出生数(死亡数)

出生率 (死亡率) = \times 1,000 10月1日現在人口

年間婚姻数 (離婚数) 婚姻率 (離婚率) = \times 1,000

10月1日現在人口

死 産 \times 1,000

年間出産数(出生数+死産数)

年間死産数

年間乳児(新生児・早期新生児)死亡数

乳児死亡率=・ (新生児・早期新生児)

年間出生数

年間周産期死亡数

 \times 1,000

年間出産数(出生数+年間妊娠満22週以後の死産数)

年間死因別死亡数

 $- \times 100,000$ 死因別死亡率

10月1日現在人口

Ⅱ結果の概要

1 出生数は減少

出生数は10,518人で、前年(11,475人)より957人減少し、出生率(人口千対)は5.6で、前年(6.1)を0.5下回った。

なお、合計特殊出生率は1.24(全国1.26)で、前年(1.31)を0.07下回った。

2 死亡数は増加

- ・死亡数は24,992人で、前年(22,712人)より2,280人増加し、死亡率(人口千対)は13.4で、前年(12.1)を1.3上回った。
- ・死亡数を三大死因別にみると、悪性新生物は 6,054 人で前年(5,811 人)より 243 人増加し、心疾患は 3,810 人で前年(3,572 人)より 238 人増加し、脳血管疾患は 2,087 人で前年(2,010 人)より 77 人増加した。
- ・死因順位は、第1位 悪性新生物(人口 10 万対 324.6)、第2位 心疾患(人口 10 万対 204.3)、第3位 老衰(人口 10 万対 157.2)、第4位 脳血管疾患(人口 10 万対 111.9)となった。

|全 国(1位)悪性新生物 (2位)心疾患 (3位)老衰 (4位)脳血管疾患

・死因順位を性別にみると、男は、第1位は悪性新生物(人口10万対381.7)、第2位は心疾患、第3位は脳血管疾患となり、女は、第1位は悪性新生物(人口10万対268.1)、第2位は老衰、第3位は心疾患となった。

3 自然増減数は減少幅が拡大

自然増減数は $\triangle 14$, 474 人で、前年($\triangle 11$, 237 人)より 3, 237 人減少幅が拡大し、自然増減率(人口千対)も $\triangle 7$.8 で、前年($\triangle 6$.0)より減少幅が拡大した。

4 乳児死亡数は減少

乳児死亡数は14人で、前年(23人)より9人減少し、乳児死亡率(出生千対)は1.3で、前年(2.0)を0.7下回った。

5 新生児死亡数は減少

新生児死亡数は6人で、前年(12人)より6人減少し、新生児死亡率 (出生千対)は0.6で、前年(1.0)を0.4下回った。

6 死産数は減少

死産数は 212 胎で、前年(253 胎)より 41 胎減少し、死産率(出産(出生+死産)千対) は 19.8 で、前年(21.6) を 1.8 下回った。

7 周産期死亡数は減少

周産期死亡数は 32 人(胎)で、前年(45 人(胎))より 13 人(胎)減少し、周産期死亡率(出産(出生+妊娠満 22 週以後の死産)千対)は 3.0 で、前年(3.9) を 0.9 下回った。

8 婚姻件数は増加

婚姻件数は7,154組で、前年(7,127組)より27組増加し、婚姻率(人口千対)は3.8で、前年(3.8)と 同率となった。

9 離婚件数は減少

離婚件数は 2,658 組で、前年(2,799 組)より 141 組減少し、離婚率(人口千対)は 1.43 で、前年(1.49)を 0.06 下回った。

Ⅲ 統計表

1 概要

◆表1 人口動態総覧(栃木県)

		美	€ 3	数			率			平均発生間隔
		令和4年 2022	令和3年 2021	増減	令和4年 2022	全国順位	令和3年 2021	全国順位	増減	令和4年 2022
		(A)	(B)	(A-B)	(C)		(D)		(C-D)	
出	生	10,518	11,475	▲ 957	5.6	39	6.1	32	▲ 0.5	49分 58秒
死	亡	24,992	22,712	2,280	13.4	32	12.1	32	1.3	21分 2秒
自然	増 減	▲ 14,474	▲ 11,237	▲ 3,237	▲ 7.8	23	▲ 6.0	18	▲ 1.8	_
乳児	死 亡	14	23	▲ 9	1.3	36	2.0	14	▲ 0.7	625時間 42分 51秒
新生児	見死亡	6	12	A 6	0.6	35	1.0	10	▲ 0.4	1460時間 00分 00秒
死	産	212	253	▲ 41	19.8	18	21.6	8	▲ 1.8	41時間 19分 15秒
周産其	阴死亡	32	45	▲ 13	3.0	33	3.9	11	▲ 0.9	273時間 45分 00秒
婚	姻	7,154	7,127	27	3.8	14	3.8	18	0.0	1時間 13分 28秒
離	婚	2,658	2,799	▲ 141	1.43	24	1.49	18	▲ 0.06	3時間 17分 45秒

注: 率算出に用いた人口 人口推計(令和4(2022)年10月1日現在)(総務省統計局) 日本人人口(栃木県) 1,865,000人

	令和4年 2022 (A)	全国順位	令和3年 2021 (B)	全国順位	増減 (A-B)
合計特殊出生率	1.24	36	1.31	34	▲ 0.07

◆表2 人口動態総覧(全国)

<u> </u>		□ 幼心小心を	E (—					
			実数			率		平均発生間隔
		令和4年 2022	令和3年 2021	増減	令和4年 2022	令和3年 2021	増減	令和4年 2022
		(A)	(B)	(A-B)	(C)	(D)	(C-D)	
出	生	770,759	811,622	▲ 40,863	6.3	6.6	▲ 0.3	41秒
死	亡	1,569,050	1,439,856	129,194	12.9	11.7	1.2	20秒
自然	増 減	▲ 798,291	▲ 628,234	▲ 170,057	▲ 6.5	▲ 5.1	▲ 1.4	-
乳児	死 亡	1,356	1,399	▲ 43	1.8	1.7	0.1	6時間 27分 37秒
新生児	死亡	609	658	▲ 49	0.8	0.8	0.0	14時間 23分 3秒
死	産	15,179	16,277	▲ 1,098	19.3	19.7	▲ 0.4	34分 38秒
周産期	死亡	2,527	2,741	▲ 214	3.3	3.4	▲ 0.1	3時間 28分 00秒
婚	姻	504,930	501,138	3,792	4.1	4.1	0.0	1分 2秒
離	婚	179,099	184,384	▲ 5,285	1.47	1.50	▲ 0.03	2分 56秒

| 注: 率算出に用いた人口 人口推計(令和4(2022)年10月1日現在)(総務省統計局) 日本人人口(全国) 122,030,523人

	令和4年 2022 (A)	令和3年 2021 (B)	増減 (A-B)
合計特殊出生率	1.26	1.30	▲ 0.04

◆表3 人口動態総覧の年次推移(実数・栃木県)

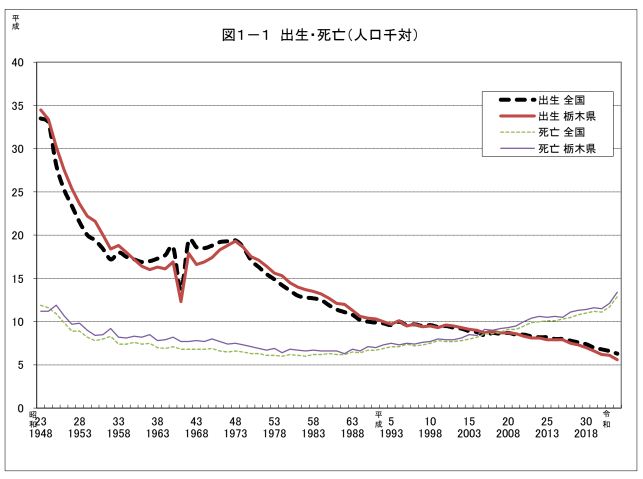
◆表3	人口里	7.15	総覧の年	上次推移	(実数・栃/						1		ı
年	次		出生数	死亡数	自然増減		数再揭)	死	産	数	周産期	婚姻件数	離婚件数
+	· 火		(A)	(B)	(A—B)	乳 児 死亡数	新生児 死亡数	総 数	自然死産	人工死産	死亡数	培州 什奴	
昭和 22	(1947)	年	54,870	21,329	33,541	3,797		2,373				18,610	1,154
	(1948)	•	53,677	17,448	36,229	2,715		2,766				18,301	1,163
24	(1949)		53,273	17,805	35,468	2,921		3,234	•••			16,190	1,224
	(1950)		46,804	18,432	28,372	2,631		3,697	<u>2,062</u>	<u>1,635</u>		13,520	1,310
	(1951)		42,753	16,655	26,098	2,323	<u>1,120</u>	<u>3,807</u>	•••			11,569	1,231
	(1952)		39,322	15,091	24,231	1,926	984	3,590	•••			12,526	1,237
	(1953)		36,602	15,215	21,387	1,818		3,396	•••	•••		12,598	1,166
	(1954)		34,401	13,945	20,456	1,652	902	3,236	4.500		•••	10,826	1,070
	(1955)		33,428	13,067	20,361	1,343	765	3,064	1,533	1,531	•••	11,186	1,039
	(1956)		30,996	13,097	17,899	1,246	683	2,811				11,449	958
	(1957) (1958)		28,326 28,959	14,218 12,631	14,108 16,328	1,302 1,082	706 641	2,721 2,851				11,183 11,654	880 941
	(1958)		28,959 27,545	12,631	15,107	963	534	2,851				11,602	859
	(1960)		26,066	12,430	13,561	863	482	2,522	1,381	1,141		11,963	822
	(1961)		24,833	12,565	12,268	826	506	2,464	1,345	1,119		11,994	827
	(1962)		24,235	12,921	11,314	799	478	2,382				11,799	777
	(1963)		24,696	11,806	12,890	617	372	2,212				11,921	<u>769</u>
	(1964)		24,387	12,011	12,376	618	367	2,079				12,691	826
40	(1965)		25,739	12,405	13,334	588	353	2,182	1,322	860	637		917
	(1966)		18,646	11,756	6,890	431	258	1,961	1,149	812	645	11,717	910
	(1967)		27,409	11,698	15,711	475	329	2,011	1,302	709	<u>813</u>		920
	(1968)		25,560	11,986	13,574	496		1,797	1,170	627	727		1,064
	(1969)		26,337	11,994	14,343	436	297	1,721	1,113	608	643		1,098
	(1970)		27,535	12,672	14,863	430		1,705	1,136	569	658	-	1,145
	(1971)		29,318	12,275	17,043	428	289	1,770	1,141	629	692		1,248
	(1972)		30,549	11,964	18,585	442	298	1,705	1,125	580	692		1,354
	(1973) (1974)		31,785 31,218	12,403 12,245	19,382 18,973	380 397	251 283	1,552 1,500	1,083 1,092	469 408	601 638	16,091 14,190	1,447 1,383
	(1974)		29,673	12,245	17,561	337	283	1,300	1,092	388	562		1,383
	(1976)		29,304	11,799	17,505	286	193	1,451	1,073	430	486		1,613
	(1977)		28,337	11,607	16,730	288	206	1,328	890	438	467	12,638	1,780
	(1978)		27,314	11,977	15,337	251	168	1,221	865	356	388		1,665
	(1979)		27,033	11,362	15,671	242	168	1,197	811	386	357	12,172	1,816
55	(1980)		25,928	12,109	13,819	227	150	1,120	786	334	341	11,949	1,914
56	(1981)		25,178	12,155	13,023	218	137	1,156	757	399	298	12,246	2,019
57	(1982)		24,865	12,002	12,863	185	136	1,207	739	468	281	12,043	2,076
	(1983)		24,667	12,221	12,446	162	97	1,123	728	395	269	11,698	2,397
	(1984)		24,248	12,073	12,175	147	90	1,141	670	471	231	11,556	2,424
	(1985)		23,842	12,349	11,493	130		996	558	438	196		2,127
	(1986)		22,662	12,369	10,293	123	70	1,023	477	546	176		2,206
	(1987)		22,693	11,985	10,708	114	70	1,024	484	540	149	-	1,990
平成 元	(1988)	ᇨ	21,530 20,289	12,888 12,678	8,642 7.611	130 87		1,015 883	486 405	529 478	173 114	-	,
	(1990)	+	19,995	13,608	6,387	112	64	895	430	465	137	-	
	(1991)		19,933	13,579	6,354	87	53	788	372	416	114		2,179
	(1992)		19,441	14,149	5,292	120	64	826	378	448	126		2,540
	(1993)		18.960	14,595	4,365	105	67	763	351	412	125		2,717
	(1994)		19,735	14,336	5,399	90	52	729	341	388	112		2,778
	(1995)		18,662	14,672	3,990	96		657	305	352	167		2,835
8	(1996)		19,112	14,553	4,559	86		694	329	365	161	12,026	2,975
	(1997)		18,642	15,036	3,606	70	38	681	290	391	118		3,196
	(1998)		18,836	15,257	3,579	73	43	714	340	374	159		
	(1999)		18,485	15,851	2,634	83	44	649	254	395	114		
	(2000)		18,976	15,613	3,363	74		626	280	346	125		3,902
	(2001) (2002)		18,911 18,376	15,692 16,049	3,219 2,327	62 60	29 39	624 644	263 224	361 420	99 95		4,230 4,407
	(2002)		18,122	16,049	1,217	64	40	599	224 245	354	119		4,407 4,324
	(2003)		17,816	16,779	1,037	64	40	556	243	332	109		4,324 4,264
	(2004)		17,310	18,091	∆ 728	58		485	195	290	76		4,204
	(2006)		17,647	17,947	△ 300	56	28	502	216	286	85		4,083
	(2007)		17,233	18,184	△ 951	50	22	462	206	256	68		4,041
20	(2008)		17,240	18,437	△ 1,197	60		464	208	256	74	-	
21	(2009)		17,004	18,777	△ 1,773	43	26	399	182	217	70		3,888
22	(2010)		16,473	19,712	△ 3,239	34		398	169	229	63		
	(2011)		15,913	20,469	△ 4,556	38	16	393	187	206	70		3,654
	(2012)		15,973	20,784	△ 4,811	38	16	382	170	212	65	-	3,688
	(2013)		15,588	20,591	△ 5,003	29	16	344	150	194	58		3,626
	(2014)		15,442	20,755	△ 5,313	56	28	356	154	202	67	9,770	3,322
	(2015) (2016)		15,306 14,621	20,519	△ 5,213	23 26	15 12	326 321	138 147	188 174	51 46		3,388 3,429
	(2016)		14,021	21,436 21,829	△ 6,815 △ 7,800	26	12	321	147	174	40	9,321 8,787	3,429
	(2017)		13,495	21,829	△ 7,800 △ 8,390	35	15	286	148	140	54		
令和 元		毎	12,608	22,138	△ 9,530	34	15	283	132	151	48		3,181
			11,808	21,702	△ 9,894	25		262	124	131	44	-	
	(2021)		11,475	22,712	△ 11,237	23	12	253	130	123	45		2,799
	(2022)		10,518	24,992	△ 14,474	14	6	212	96	116	32		2,658
									<u> </u>			.,	_,,,,,

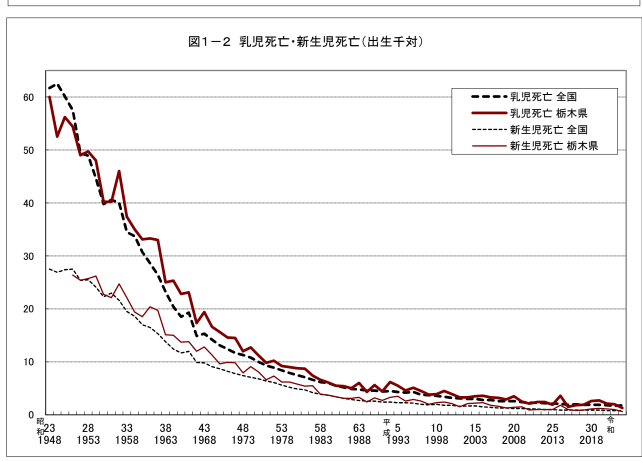
注)周産期死亡数は、平成6(1994)年までは妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであるが、 平成7(1995)年からは妊娠満22週以後の死産に早期新生児を加えたものである。 4

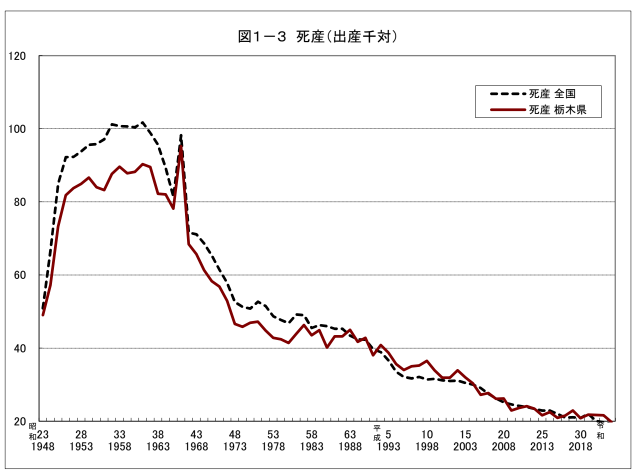
◆表4 人口動態総覧の年次推移(率・栃木県)

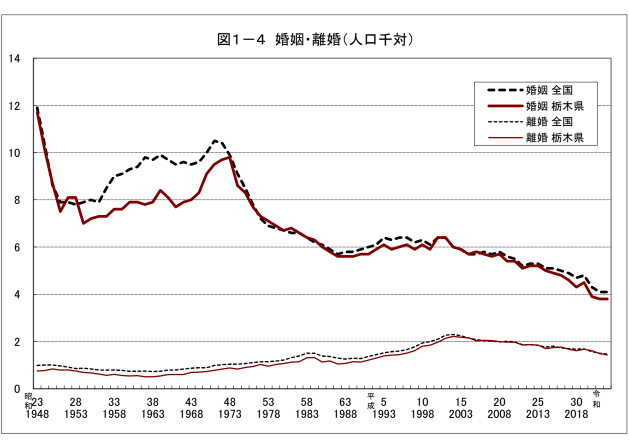
◆表4 人口	↓虭♬	態総覧の年	F.火推移(率∙栃木県								
年 次		出 生 率 (人口千対)	死 亡 率 (人口千対)	死 亡 率	新生児死亡率	死 産総数	室(出産- 自然死産	千対) 人工死産	周 産 期死 亡率	婚姻率	離婚率	合計 特殊
				(出生千対)	(出生千対)		日然死座	人工光度	(出産千対)			出生率
昭和 22 (1947)		<u>35.8</u>	<u>13.9</u>	<u>69.2</u>		41.5				<u>12.1</u>	0.75	
23 (1948) 24 (1949)		34.9 34.5	11.3 11.5	50.6 54.8		49.0 57.2				11.9 10.5	0.76 0.79	
25 (1950)		30.2	11.9	56.2		73.2				8.7	0.79	
26 (1951)		27.6	10.7	54.4	<u> 26.4</u>	81.8			<u>46.0</u>	7.5	0.79	
27 (1952)		25.4	9.7	49.0	25.4	83.7				8.1	0.80	
28 (1953)		23.6	9.8	49.7	25.7	84.9				8.1	0.75	
29 (1954))	22.2	9.0	48.0	26.2	86.6				7.0	0.69	
30 (1955))	21.6	8.4	40.2	22.7	84.0	42.0	<u>42.0</u>	43.8	7.2	0.67	
31 (1956)		20.0	8.5	40.2	22.1	83.2				7.3	0.62	
32 (1957)		18.4	9.2	46.0	24.7	87.6	47.8	39.9	•••	7.3	0.57	
33 (1958)		18.8	8.2	37.4	22.1	89.6	48.0	41.7	•••	7.6	0.61	
34 (1959) 35 (1960)		18.0 17.2	8.1 8.3	35.0 33.1	19.4 18.5	87.8 88.2	47.7 48.3	40.1 39.9	42.5	7.6 7.9	0.56 0.54	2.22
36 (1961)		16.4	8.2	33.3	20.4	90.3	49.3	41.0	43.8	7.9	0.55	2.22
37 (1962)		16.0	8.5	33.0	19.7	89.5	50.5	39.0	43.0	7.8	0.51	
38 (1963)		16.3	7.8	25.0	15.1	82.2	47.0	35.2	35.9	7.9	0.51	
39 (1964))	16.1	7.9	25.3	15.0	82.0	49.3	32.7	36.6	8.4	0.54	
40 (1965))	16.9	8.2	22.8	13.7	78.1	47.3	30.8	32.4	8.1	0.60	<u>2.27</u>
41 (1966)		12.3	7.7	23.1	13.8	<u>95.2</u>	<u>55.8</u>	39.4	34.6	7.7	0.60	
42 (1967)		17.9	7.7	17.3	12.0	68.4	44.3	24.1	29.7	7.9	0.60	
43 (1968)		16.6	7.8	19.4	12.8	65.7	43.8	23.9	28.4	8.0	0.69	
44 (1969) 45 (1970)		16.9	7.7 9.0	16.6		61.3	40.5	22.6	25.7	8.3	0.70	0.01
45 (1970) 46 (1971)		17.4 18.3	8.0 7.7	15.6 14.6	9.6 9.9	58.3 56.8	38.7 37.4	19.5 20.9	23.9 24.1	9.1 9.5	0.73 0.78	2.21
46 (1971)		18.8	7.7	14.5	9.9	52.9	34.9	18.0	24.1	9.5	0.78	
48 (1973)		19.3	7.5	12.0		46.6	32.5	14.1	18.9	9.8	0.88	
49 (1974)		18.6	7.3	12.7	9.1	45.8	33.1	12.5	20.4	8.6	0.83	
50 (1975)		17.5	7.1	11.2	8.1	46.9	34.5	12.5	18.9	8.3	0.90	2.06
51 (1976))	17.1	6.9	9.8	6.6	47.2	36.4	12.1	16.6	7.7	0.94	
52 (1977))	16.4	6.7	10.2	7.3	44.8	29.8	14.8	16.5	7.3	1.03	
53 (1978)		15.6	6.9	9.2	6.2	42.8	30.3	12.5	14.2	7.1	0.95	
54 (1979)		15.3	6.4	9.0		42.4	28.7	13.7	13.2	6.9	1.03	
55 (1980)		14.5	6.8	8.8	5.8	41.4	29.1	12.3	13.2	6.7	1.07	1.86
56 (1981) 57 (1982)		14.0 13.7	6.7 6.6	8.7 7.4	5.4 5.5	43.9 46.3	28.7 28.3	15.2 18.0	11.8 11.3	6.8	1.12 1.14	
58 (1983)		13.7	6.7	6.6	3.9	43.5	28.2	15.3	10.9	6.6 6.4	1.14	1.94
59 (1984)		13.2	6.6	6.1	3.7	44.9	26.4	18.6	9.5	6.3	1.31	1.97
60 (1985)		12.7	6.6	5.5	3.4	40.1	22.5	17.6	8.2	6.0	1.13	
61 (1986)		12.1	6.6	5.4	3.1	43.2	20.1	23.1	7.8	5.8	1.18	1.84
62 (1987))	12.0	<u>6.3</u>	5.0	3.1	43.2	20.4	22.8	6.6	5.6	1.05	1.86
63 (1988)		11.3	6.8	6.0	3.3	45.0	21.6	23.5	8.0	5.6	1.07	1.78
平成 元 (1989)		10.6	6.6	4.3	2.4	41.7	19.1	22.6	5.6	5.6	1.14	1.69
2 (1990)		10.4	7.1			42.8	20.6	22.3	6.9	5.7	1.13	
3 (1991)		10.3	7.0	4.4	2.7	38.0	18.0	20.1	5.7	5.8	1.21	1.66
4 (1992) F (1992)		10.0	7.3	6.2		40.8	18.7	22.1	6.5	6.0	1.31	1.60
5 (1993) 6 (1994)		9.7 10.1	7.5 7.3			38.7 35.6	17.8 16.7	20.9 19.0	6.6 5.7	6.1 5.9	1.39 1.42	1.53 1.59
7 (1995)		9.5	7.5			34.0	15.8	18.2	8.9	6.0	1.42	
8 (1996)		9.7	7.4	4.5		35.0	16.6	18.4	8.4	6.1	1.51	1.50
9 (1997)		9.4	7.6	3.8		35.2	15.0	20.2	6.3	5.9	1.61	1.44
10 (1998)		9.5	7.7	3.9		36.5	17.4	19.1	8.4	6.1	1.80	
11 (1999)		9.3	8.0			33.9	13.3	20.6	6.1	5.9	1.84	
12 (2000)		9.6	7.9			31.9	14.3	17.7	6.6	6.4	1.97	
13 (2001)		9.5	7.9	3.3		31.9	13.5	18.5	5.2	6.4	2.13	1.43
14 (2002)		9.3	8.1	3.3		33.9	11.8	22.1	5.2	6.0	<u>2.22</u>	1.40
15 (2003)		9.1	8.5			32.0	13.1	18.9	6.5	5.9	2.18	
16 (2004) 17 (2005)		9.0 8.7	8.4 9.1	3.6 3.3		30.3 27.2	12.2 10.9	18.1 16.2	6.1 4.4	5.7 5.8	2.15 2.03	1.37 1.40
18 (2006)		8.7 8.9	9.1	3.3		27.2 27.7	10.9	15.8	4.4 4.8	5.8 5.7	2.03	1.40
19 (2007)		8.7	9.2	2.9	1.3	26.1	11.6	14.5	3.9	5.6	2.04	
20 (2008)		8.7	9.3			26.2	11.7	14.5	4.3	5.7	2.00	
21 (2009)		8.6	9.5	2.5		22.9	10.5	12.5	4.1	5.4	1.97	1.43
22 (2010)		8.3	10.0		0.9	23.6	10.0	13.6	3.8	5.4	1.97	1.44
23 (2011)		8.1	10.4		1.0	24.1	11.5	12.6	4.4	5.1	1.85	
24 (2012)		8.1	10.6	2.4	1.0	23.4	10.4	13.0	4.1	5.2	1.87	1.43
25 (2013)		7.9	10.5		1.0	21.6	9.4	12.2	3.7	5.2	1.85	
26 (2014)		7.9	10.6			22.5	9.7	12.8	4.3	5.0	1.70	
27 (2015) 28 (2016)		7.9 7.5	10.5 11.1	1.5 1.8		20.9 21.5	<u>8.8</u> 9.8	12.0 11.6	3.3 3.1	4.9 4.8	1.74 1.77	1.49 1.46
29 (2017)		7.3	11.1	1.0	0.8	22.9	10.3	12.6	2.9	4.6	1.77	1.40
30 (2018)		7.0 7.0	11.4			20.8	10.6	10.2	4.0	4.3	1.61	1.44
令和 元 (2019)		6.6	11.6		1.2	22.0	10.2	11.7	3.8	4.5	1.67	1.39
2 (2020))	6.2	11.5	2.1	1.1	21.7	10.3	11.4	3.7	3.9	1.61	1.32
3 (2021)		6.1	12.1	2.0		21.6	11.1	10.5	3.9	<u>3.8</u>	1.49	1.31
4 (2022))	<u>5.6</u>	13.4	<u>1.3</u>	<u>0.6</u>	<u>19.8</u>	8.9	10.8	3.0	<u>3.8</u>	1.43	1.24

図1 人口動態の年次推移(率、栃木県・全国)









2 出生

◆表5 母の年齢別に見た出生数(栃木県)

V X C C C C C C C C C C		出生数		対前年増減	咸(栃木県)	対前年増	¦減(全国)
母の年齢	令和2年	令和3年	令和4年	3年-2年	4年-3年	3年-2年	4年-3年
	2020	2021	2022	2021-2020	2022-2021	2021-2020	2022-2021
総 数	11,808	11,475	10,518	▲ 333	▲ 957	▲ 29,213	▲ 40,863
~19	120	100	71	▲ 20	▲ 29	▲ 1,406	▲ 984
20~24	1,095	925	803	▲ 170	▲ 122	▲ 6,855	▲ 7,046
25~29	3,089	3,066	2,895	▲ 23	▲ 171	▲ 7,371	▲ 7,928
30~34	4,313	4,118	3,708	▲ 195	▲ 410	▲ 10,997	▲ 12,922
35~39	2,595	2,647	2,434	52	▲ 213	▲ 3,144	▲ 9,850
40~44	580	609	586	29	▲ 23	618	▲ 2,179
45~	16	10	21	▲ 6	11	▲ 59	41
不詳	_	_	_	_	_	1	5

◆表6 合計特殊出生率の年次推移(都道府県別)

▼衣5 合計	<u> け/沐山</u> 12		17		<u>坦州东</u> 22		27	左	2:	- 1	3:	左	1	年
区分	20		20		20		20		20		20		20	
区刀	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	順位	率	<u>[</u> 順位
全 国	1.36	順江	1.26	順江	1.39	順江	1.45	順位	1.33	順位	1.30	順江	1.26	順位
1 北海道	1.23	46	1.15	46	1.26	46	1.31	46	1.21	45	1.20	45	1.12	45
2青森	1.47	23	1.13	35	1.38	37	1.43	37	1.33	34	1.31	34	1.12	36
3 岩 手	1.47	23 12	1.41	14	1.46	25	1.43	30	1.32	37	1.30	36	1.24	39
4宮城	1.39	37	1.24	39	1.30	43	1.36	43	1.20	46	1.15	46	1.09	46
5秋田	1.45	28	1.24	28	1.31	43 41	1.35	43 44	1.24	44	1.13	40	1.18	40
6山形	1.62	5	1.45	11	1.48	22	1.48	33	1.37	32	1.32	32	1.32	29
7福島	1.65	3	1.49	4	1.52	17	1.58	15	1.39	29	1.36	28	1.27	32
8茨城	1.47	23	1.32	32	1.44	28	1.48	33	1.34	33	1.30	36	1.27	32
9栃木	1.48	21	1.40	15	1.44	28	1.49	30	1.32	36	1.31	34	1.24	36
10 群 馬	1.51	16	1.39	17	1.46	25	1.49	30	1.39	31	1.35	31	1.32	29
11 埼 玉	1.30	41	1.22	40	1.32	40	1.39	38	1.27	40	1.22	40	1.17	43
12 千 葉	1.30	41	1.22	40	1.34	38	1.38	41	1.27	41	1.21	44	1.18	40
13 東 京	1.07	47	1.00	47	1.12	47	1.24	47	1.12	47	1.08	47	1.04	47
14 神奈川	1.28	44	1.19	43	1.31	41	1.39	38	1.26	43	1.22	40	1.17	43
15 新 潟	1.51	16	1.13	28	1.43	32	1.44	36	1.33	35	1.32	32	1.27	32
16 富 山	1.45	28	1.37	22	1.42	33	1.51	27	1.44	21	1.42	21	1.46	12
17 石 川	1.45	28	1.35	26	1.44	28	1.54	20	1.47	18	1.38	26	1.38	23
18 福 井	1.60	8	1.50	2	1.61	6	1.63	9	1.56	8	1.57	7	1.50	9
19 山 梨	1.51	16	1.38	20	1.46	25	1.51	27	1.48	12	1.43	18	1.40	17
20 長 野	1.59	9	1.46	9	1.53	16	1.58	15	1.46	19	1.44	16	1.43	14
21 岐 阜	1.47	23	1.37	22	1.48	22	1.56	18	1.42	24	1.40	24	1.36	24
22 静 岡	1.47	23	1.39	17	1.54	13	1.54	20	1.39	30	1.36	28	1.33	27
23 愛 知	1.44	35	1.34	28	1.52	17	1.57	17	1.44	20	1.41	23	1.35	26
24 三 重	1.48	21	1.36	25	1.51	19	1.56	18	1.42	25	1.43	18	1.40	17
25 滋 賀	1.53	14	1.39	17	1.54	13	1.61	11	1.50	11	1.46	13	1.43	14
26 京 都	1.28	44	1.18	45	1.28	45	1.35	44	1.26	42	1.22	40	1.18	40
27 大 阪	1.31	40	1.21	42	1.33	39	1.39	38	1.31	38	1.27	39	1.22	38
28 兵 庫	1.38	38	1.25	38	1.41	36	1.48	33	1.39	28	1.36	28	1.31	31
29 奈 良	1.30	41	1.19	43	1.29	44	1.38	41	1.28	39	1.30	36	1.25	35
30 和歌山	1.45	28	1.32	32	1.47	24	1.54	20	1.43	22	1.43	18	1.39	20
31 鳥 取	1.62	5	1.47	8	1.54	13	1.65	7	1.52	10	1.51	10	1.60	3
32 島 根	1.65	3	1.50	2	1.68	2	1.78	2	1.60	6	1.62	4	1.57	4
33 岡 山	1.51	16	1.37	22	1.50	20	1.54	20	1.48	15	1.45	14	1.39	20
34 広 島	1.41	36	1.34	28	1.55	12	1.60	12	1.48	16	1.42	21	1.40	17
35 山 口	1.47	23	1.38	20	1.56	10	1.60	12	1.48	13	1.49	12	1.47	11
36 徳 島	1.45	28	1.26	36	1.42	33	1.53	24	1.48	14	1.44	16	1.42	16
37 香 川	1.53	14	1.43	13	1.57	9	1.63	9	1.47	17	1.51	10	1.45	13
38 愛 媛	1.45	28	1.35	26	1.50	20	1.53	24	1.40	27	1.40	24	1.39	20
39 高 知	1.45	28		32		33	1.51	27	1.43	23	1.45	14	1.36	24
40 福 岡	1.36	39		36	1.44	28	1.52	26	1.41	26	1.37	27	1.33	27
41 佐 賀	1.67	2	1.48	6	1.61	6	1.64	8	1.59	7	1.56	8	1.53	7
42 長 崎	1.57	11	1.45	11	1.61	6	1.67	6	1.61	3	1.60	5	1.57	4
43 熊 本	1.56	12	1.46	9	1.62	4	1.68	5	1.60	5	1.59	6	1.52	8
44 大 分	1.51	16	1.40	15	1.56	10	1.59	14	1.55	9	1.54	9	1.49	10
45 宮 崎	1.62	5	1.48	6	1.68	2	1.71	3	1.65	2	1.64	3	1.63	2
46 鹿児島	1.58	10	1.49	4	1.62	4	1.70	4	1.61	4	1.65	2	1.54	6
47 沖 縄	1.82	1	1.72	1	1.87	1	1.96	1	1.83	1	1.80	1	1.70	1

注)合計特殊出生率=【母の年齢別出生数/年齢別女性人口】15歳から49歳までの合計(5歳階級での算出は5倍する。) 15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

◆表7 年齢(5歳階級)・出生順位別にみた合計特殊出生率(栃木県・国)

(1)年齡(5歳階級)別

年齢	12 20	•		年 05		:年 :10		年 15		12年 20	令和 20			14年 22
	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	田	栃木県	国	栃木県	国
(合計特殊 出生率)	1.48	1.36	1.40	1.26	1.44	1.39	1.49	1.45	1.32	1.33	1.31	1.30	1.24	1.26
15~19歳	0.0278	0.0269	0.0283	0.0253	0.0207	0.0232	0.0208	0.0206	0.0141	0.0123	0.0116	0.0100	0.0085	0.0085
20~24歳	0.2561	0.1965	0.2360	0.1823	0.2189	0.1781	0.1870	0.1475	0.1438	0.1148	0.1217	0.1035	0.1057	0.0921
25~29歳	0.5479	0.4967	0.4800	0.4228	0.4728	0.4356	0.4643	0.4215	0.3986	0.3744	0.4034	0.3615	0.3912	0.3483
30~34歳	0.4781	0.4620	0.4448	0.4285	0.4737	0.4789	0.4987	0.5173	0.4724	0.4877	0.4680	0.4820	0.4414	0.4706
35~39歳	0.1566	0.1572	0.1828	0.1761	0.2202	0.2318	0.2657	0.2864	0.2443	0.2777	0.2545	0.2799	0.2386	0.2722
40~44歳	0.0159	0.0194	0.0262	0.0242	0.0336	0.0387	0.0511	0.0557	0.0473	0.0610	0.0516	0.0641	0.0514	0.0629
45~49歳	0.0005	0.0005	0.0007	0.0008	0.0004	0.0010	0.0014	0.0015	0.0011	0.0018	0.0007	0.0018	0.0015	0.0019

注: 年齢階級別の数値は各歳の年齢別出生率を合計したものであり、算出に用いた出生数の15歳及び49歳にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含んで いる。

(2)出生順位別

<u> </u>																
出生順位		年 00		年 05		年 10		年 15]2年)20	令和 20]3年 ₁₂₁]4年)22		
	栃木県 国				栃木県	国	栃木県	国	栃木県		栃木県		栃木県		栃木県	国
総数 (合計特殊 出生率)	1.48	1.36	1.40	1.26	1.44	1.39	1.49	1.45	1.32	1.33	1.31	1.30	1.24	1.26		
第1子	0.7255	0.6617	0.6879	0.6240	0.7057	0.6835	0.7209	0.7090	0.6164	0.6345	0.6025	0.6094	0.5817	0.5894		
第2子	0.5500	0.4949	0.5243	0.4643	0.5279	0.4956	0.5439	0.5154	0.4905	0.4757	0.4847	0.4689	0.4481	0.4558		
第3子以上	0.2073	0.2026	0.1867	0.1717	0.2067	0.2082	0.2242	0.2260	0.2146	0.2196	0.2244	0.2245	0.2086	0.2114		

注:出生順位別の数値は出生順位ごとに15歳から49歳の各歳の年齢別出生率を合計したものであり、これを第1子から第3子以上まで合計したものが、 合計特殊出生率である。なお、算出に用いた出生数の15歳及び49歳にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含んでいる。

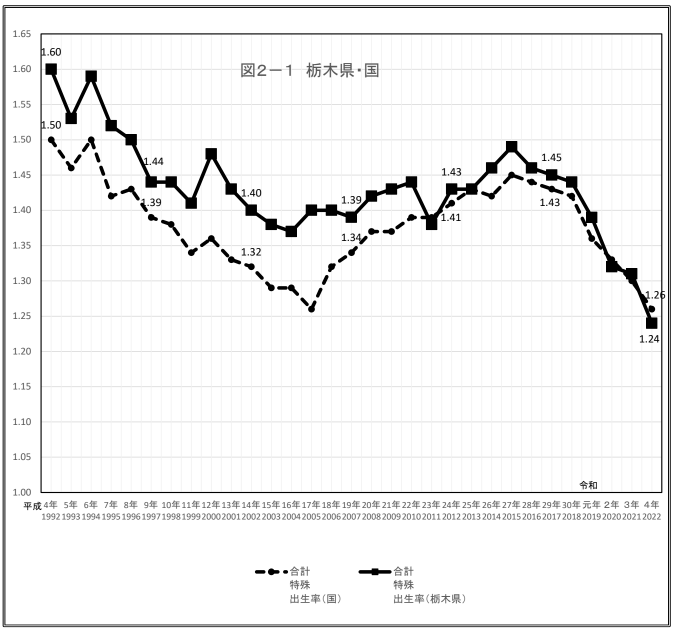
(3)年齡(5歳階級)・出生順位別

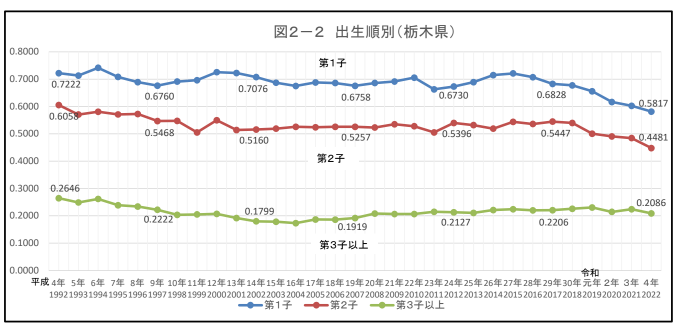
年齢]4年 22]3年)21			
	総	数	第	1子	第2	2子	第3子	² 以上	総	数	第	1子	第	2子	第3년	子以上
	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	国	栃木県	围
総数	1.24	1.26	0.5817	0.5894	0.4481	0.4558	0.2086	0.2114	1.31	1.30	0.6025	0.6094	0.4847	0.4689	0.2244	0.2245
15~19歳	0.0085	0.0085	0.0077	0.0076	0.0006	0.0009	0.0001	0.0001	0.0116	0.0100	0.0102	0.0089	0.0013	0.0011	0.0001	0.0001
20~24歳	0.1057	0.0921	0.0696	0.0621	0.0297	0.0247	0.0063	0.0053	0.1217	0.1035	0.0836	0.0691	0.0326	0.0282	0.0055	0.0062
25~29歳	0.3912	0.3483	0.2330	0.2094	0.1231	0.1046	0.0351	0.0343	0.4034	0.3615	0.2236	0.2150	0.1396	0.1090	0.0403	0.0375
30~34歳	0.4414	0.4706	0.1790	0.2007	0.1786	0.1897	0.0838	0.0802	0.4680	0.4820	0.1870	0.2033	0.1910	0.1926	0.0899	0.0862
35~39歳	0.2386	0.2722	0.0724	0.0875	0.0972	0.1109	0.0691	0.0738	0.2545	0.2799	0.0788	0.0907	0.1000	0.1126	0.0758	0.0767
40~44歳	0.0514	0.0629	0.0196	0.0212	0.0184	0.0245	0.0133	0.0172	0.0516	0.0641	0.0192	0.0218	0.0200	0.0250	0.0124	0.0174
45~49歳	0.0015		0.0003		0.0005		0.0007	0.0005				0.0007		<u> </u>	0.0004	

注:1 年齢階級別の数値は各歳の年齢別出生率を合計したものであり、算出に用いた出生数の15歳及び49歳にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含ん

でいる。 2 出生順位別の総数の数値は出生順位ごとに15歳から49歳の各歳の年齢別出生率を合計したものであり、これを第1子から第3子以上まで合計し たものが、合計特殊出生率である。

図2 合計特殊出生率の年次推移





3 死亡		= A —				
◆表8					14(2022)年	
死因分		死	亡数	死工		
類コート゛	死 因	栃木県	全国	栃木県	全国	
01000	全 死 因 感染症及び寄生虫症	24992	1569050	1,340.1	1,285.8	
01000	一窓条症及び奇生虫症	317 27	23726 2037	17.0 1.4	19.4 1.7	
01200		27	1664	1.4	1.7	
01200	呼吸器結核	22	1423	1.2	1.4	
01201	その他の結核	0	241	1.Z	0.2	
01300	り かんじゅん かんしゅ しゅうしゅ りゅう かんしゅ かんしゅ かんしゅ かんしゅ かんしゅ かんしゅ かんしゅう しゅう しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	144	11346	7.7	9.3	
01400	ウイルス性肝炎	29	1799	1.6	1.5	
01401	B型ウイルス性肝炎	5	353	0.3	0.3	
01402	C型ウイルス性肝炎	22	1267	1.2	1.0	
01403	その他のウイルス性肝炎	2	179	0.1	0.1	
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	2	53	0.1	0.0	
01600	その他の感染症及び寄生虫症	93	6827	5.0	5.6	
02000	新生物<腫瘍>	6272	399471	336.3	327.4	
02100	悪性新生物<腫瘍>	6054	385797	324.6	316.1	
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	129	8429	6.9	6.9	
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	142	10918	7.6	8.9	
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	706	40711	37.9	33.4	
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	609	37236	32.7	30.5	
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	273	15852	14.6	13.0	
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	362	23620	19.4	19.4	
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	329	17756	17.6		
02108 02109	膵の悪性新生物<腫瘍> 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	591	39468	31.7	32.3 0.7	
02109	喉頭の悪性新生物く腫瘍> 気管, 気管支及び肺の悪性新生物く腫瘍>	15	798	0.8 62.4	62.8	
02110	皮膚の悪性新生物く腫瘍>	1164 24	76663 1806	1.3	1.5	
02111		247	16021	13.2	13.1	
02112	子宮の悪性新生物<腫瘍>	112	7157	12.0	11.4	注1
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	99	5182	10.6		注1)
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	206	13439	22.2	22.7	
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	115	9598	6.2	7.9	,
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	61	3107	3.3	2.5	
02118	悪性リンパ腫	209	14231	11.2	11.7	
02119	白 血 病	151	9759	8.1	8.0	
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	65	4392	3.5	3.6	
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	445	29654	23.9	24.3	
02200	その他の新生物<腫瘍>	218	13674	11.7	11.2	
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	50			2.2	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	168				
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	64	4842	3.4	4.0	
03100	貧 血	31	2455		2.0	
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	33		1.8	2.0	
04000	内分泌 栄養及び代謝疾患	449	26279		21.5	
04100 04200	□ 椐 ၊ 麻 · 病 □	295 154	15927 10352	15.8 8.3	13.1 8.5	
05000		520	27228	27.9		
05100		470	24360	25.2	20.0	
05200		50	2868	23.2	20.0	
	神経系の疾患	911	60229	2.7		
06100	髄膜炎	3		0.2	0.2	
06200	- 版 版 ス 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	43	2889	2.3	2.4	
06300	パーキンソン病	182	13394	9.8	11.0	
06400		411	24860	22.0		
06500		272	18795	14.6	15.4	
:07000:		0	9.	::::::: :	0.0	
08000	耳及び乳様突起の疾患	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	22	:::::::: ::	0.0	
09000		6520		349.6		
09100	高血圧性疾患	178	11665	9.5	9.6	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	95	6424	5.1	5.3	
09102	その他の高血圧性疾患	83	5241	4.5	4.3	
09200	心疾患(高血圧性を除く)	3810	232964	204.3	190.9	
09201	慢性リウマチ性心疾患	28	1983	1.5		
09202	急性心筋梗塞	558		29.9	26.2	
09203	その他の虚血性心疾患	1221	41159	65.5		
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	219	12305	11.7	10.1	
09205 09206	心 筋 症 不整脈及び伝導障害	45		2.4	2.9 29.7	
09206	・	399 1250	36291 98671	21.4 67.5		
09207	- 心・不・主 その他の心疾患	1259 81		4.3		
03200	てると同ない。大部	01	7000	4.ა	J./	

死因分			亡数	死工	
類コート [*] 09300		栃木県	全 国	栃木県	全国
09300		2087 200	107481 11468	111.9 10.7	88.1 9.4
09301		726	33483	38.9	27.4
09303	脳 梗 塞	1114	59363	59.7	48.6
09304	その他の脳血管疾患	47	3167	2.5	2.6
09400	大動脈瘤及び解離	314	19987	16.8	16.4
09500	その他の循環器系の疾患	131	9230	7.0	7.6
10000	呼吸器系の疾患	2596	186500	139.2	
10100	インフルエンザ	1	24	0.1	0.0
10200	肺炎	1175	74013	63.0	60.7
10300	急性気管支炎 慢性閉塞性肺疾患	2	209	0.1	0.2
10400 10500	- 慢性闭塞性肌疾患 - 喘 息	238 11	16676 1004	12.8 0.6	13.7 0.8
10600	□ 鳴 □ 忌 □ その他の呼吸器系の疾患	1169	94574	62.7	77.5
10601	誤嚥性肺炎	618	56069	33.1	45.9
10602	間質性肺疾患	376	22905	20.2	18.8
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	175	15600	9.4	12.8
11000	消化器系の疾患	1015	59672	54.4	48.9
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	35	2545	1.9	2.1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	155	8319		6.8
11300	肝疾患	299	18896	16.0	15.5
11301	肝 硬 変(アルコール性を除く)	150	8644	8.0	7.1
11302	その他の肝疾患	149	10252	8.0	
11400	その他の消化器系の疾患	526	29912	28.2	24.5
13000	皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	49 172	3486 10584	9.2	2.9 8.7
14000	所有格系及び結合組織の疾患 腎尿路生殖器系の疾患	766	50263		41.2
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	83	5851	4.5	4.8
14200	腎 不 全	468	30739	25.1	25.2
14201	急性腎不全	50	2999	2.7	2.5
14202	慢性腎臓病	335	22841	18.0	18.7
14203	詳細不明の腎不全	83	4899	4.5	4.0
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	215	13673	11.5	11.2
15000	妊娠、分娩及び産じょく		33		0.1 注
	周産期に発生した病態	2:::::2	36.7	0.1	:::::::: 0.3
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	_	42	_	0.0
16200 16300	出産外傷 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	5 212	0.1	0.0 0.2
16400	周座期に特異的な感染症	1	17	0.1	0.2
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	33	_	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	1			
	大天奇形,変形及び染色体異常	28			
17100	神経系の先天奇形	2	91	0.1	0.1
17200	循環器系の先天奇形	12	826	0.6	0.7
17201	心臓の先天奇形	8	506		0.4
17202	その他の循環器系の先天奇形	4	320	0.2	0.3
17300	消化器系の先天奇形	2	86		0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	7	566		0.5
17500 18000	染色体異常,他に分類されないもの 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	5 3518	442 212157	0.3 188.6	0.4 173.9
18100	・近小、関係及び共吊師床所見・共吊便宜所見で他に対策されないもの 老 衰	2932	179529	157.2	147.1
18200	□ そ □ 泉 □ 乳幼児突然死症候群	2932	179529	137.2	147.1
10200	その他の症状、徴候及び異常臨床所見				
18300	・異常検査所見で他に分類されないもの	586	32581	31.4	26.7
	傷病及び死亡の外因	::::1091	73183		
20100	不慮の事故	624	43420		
20101	交通事故	79	3541	4.2	2.9
20102	転倒·転落·墜落	181	11569		9.5
20103	不慮の溺死及び溺水	65		3.5	
20104	不慮の窒息	109	8710		
20105	煙, 火及び火炎への曝露 ちま物質による不虚の中まればちま物質。 の場象	13			0.8
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露 その他の不慮の事故	10			
20107		167	9387	9.0	7.7 17.4
20200	自殺 他 殺	347 1	21252 213	18.6 0.1	0.2
20400	その他の外因	119	8298		
22000:	特殊目的用コード	702		37.6	
22100	重症急性呼吸器症候群[SARS]		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
22200	その他の特殊目的用コード	702	47661	37.6	39.1
			.,,,,,,		

注1)女性人口10万に対する率である。 注2)男性人口10万に対する率である。

◆表9 死因順位別死亡数·死亡率(人口10万対)、性別(栃木県·全国)

〔 総 数 〕

死 因	順位	死 因	栃	木	県	全		Ŧ
			死亡数	死亡率	構成比	死亡数	死亡率	構成比
栃木県	全国	総数	24,992	1340.1	100.0	1,569,050	1285.8	100.0
1	1	悪性新生物<腫瘍>	6,054	324.6	24.2	385,797	316.1	24.6
2	2	心 疾 患	3,810	204.3	15.2	232,964	190.9	14.8
3	3	老 衰	2,932	157.2	11.7	179,529	147.1	11.4
4	4	脳血管疾患	2,087	111.9	8.4	107,481	88.1	6.9
5	5	肺炎	1,175	63.0	4.7	74,013	60.7	4.7
6	7	不慮の事故	624	33.5	2.5	43,420	35.6	2.8
7	6	誤嚥性肺炎	618	33.1	2.5	56,069	45.9	3.6
8	10	血管性等の認知症	470	25.2	1.9	24,360	20.0	1.6
9	8	腎 不 全	468	25.1	1.9	30,739	25.2	2.0
10	9	アルツハイマー病	411	22.0	1.6	24,860	20.4	1.6

〔男〕

<u> </u>								
死 因	順位	死 因	栃	木	県	全	[玉
			死亡数	死亡率	構成比	死亡数	死亡率	構成比
栃木県	全国	総数	12,784	1374.6	100.0	799,420	1347.8	100.0
1	1	悪性新生物<腫瘍>	3,550	381.7	27.8	223,291	376.5	27.9
2	2	心 疾 患	1,967	211.5	15.4	113,016	190.5	14.1
3	3	脳血管疾患	1,068	114.8	8.4	53,188	89.7	6.7
4	4	老 衰	796	85.6	6.2	49,964	84.2	6.3
5	5	肺炎	663	71.3	5.2	42,851	72.2	5.4
6	6	誤 嚥 性 肺 炎	359	38.6	2.8	33,458	56.4	4.2
7	7	不慮の事故	340	36.6	2.7	24,652	41.6	3.1
8	8	腎 不 全	249	26.8	1.9	16,188	27.3	2.0
8	9	間質性肺疾患	249	26.8	1.9	14,815	25.0	1.9
10	10	自 殺	235	25.3	1.8	14,362	24.2	1.8

〔女〕

死 因	順位	死 因	栃	木	県	全	[E
			死亡数	死亡率	構成比	死亡数	死亡率	構成比
栃木県	全国	総数	12,208	1307.1	100.0	769,630	1227.2	100.0
1	1	悪性新生物<腫瘍>	2,504	268.1	20.5	162,506	259.1	21.1
2	2	老 衰	2,136	228.7	17.5	129,565	206.6	16.8
3	3	心 疾 患	1,843	197.3	15.1	119,948	191.3	15.6
4	4	脳血管疾患	1,019	109.1	8.3	54,293	86.6	7.1
5	5	肺炎	512	54.8	4.2	31,162	49.7	4.0
6	9	血管性等の認知症	307	32.9	2.5	15,271	24.3	2.0
7	7	不慮の事故	284	30.4	2.3	18,768	29.9	2.4
8	8	アルツハイマー病	268	28.7	2.2	16,167	25.8	2.1
9	6	誤 嚥 性 肺 炎	259	27.7	2.1	22,611	36.1	2.9
10	10	腎 不 全	219	23.4	1.8	14,551	23.2	1.9

注:「心疾患」は「心疾患(高血圧性を除く)」、「血管性等の認知症」は「血管性及び詳細不明の認知症」である。

◆表10 死因順位別死亡数・死亡率(人口10万対)の前年比較(栃木県・全国)

*順位は高率順

									で順位は同千順		
	4年 2022					ŧ	栃木県				
死因	死		死亡数				死亡率	<u> </u>		構具	
	因	令和4年	令和3年	増減	令和4(20		令和3(20		増減	令和4年	令和3年
	順 位	2022 (A)	2021 (B)	(A-B)	(C)	都道府 県順位	(D)	都道府 県順位	(C-D)	2022	2021
		(A)	(D)	(A-b)	(0)	木顺凹	(D)	木顺区	(0-0)		
悪性新生物<腫瘍>	1	6,054	5,811	243	324.6	30	309.1	36	15.5	24.2	25.6
心 疾 患	2	3,810	3,572	238	204.3	27	190.0	24	14.3	15.2	15.7
老 衰	3	2,932	2,461	471	157.2	24	130.9	27	26.3	11.7	10.8
脳血管疾患	4	2,087	2,010	77	111.9	13	106.9	14	5.0	8.4	8.8
肺 炎	5	1,175	1,182	▲ 7	63.0	26	62.9	27	0.1	4.7	5.2
不慮の事故	6	624	559	65	33.5	39	29.7	37	3.8	2.5	2.5
誤嚥性肺炎	7	618	574	44	33.1	46	30.5	44	2.6	2.5	2.5
血管性等の認知症	8	470	436	34	25.2	13	23.2	13	2.0	1.9	1.9
腎 不 全	9	468	428	40	25.1	33	22.8	36	2.3	1.9	1.9
アルツハイマー病	10	411	347	64	22.0	31	18.5	30	3.5	1.6	1.5

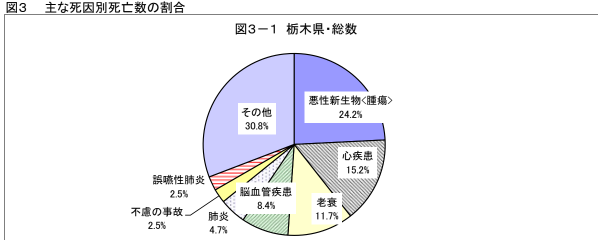
	4年 2022					全国			
死因	死		死亡数			死亡率		構用	戊比
	因順:	令和4年 2022	令和3年 2021	増減	令和4(2022)年	令和3(2021)年	増減	令和4年 2022	令和3年 2021
	位	(A)	(B)	(A-B)	(C)	(D)	(C-D)		
悪性新生物 < 腫瘍>	1	385,797	381,505	4,292	316.1	310.7	5.4	24.6	26.5
心 疾 患	2	232,964	214,710	18,254	190.9	174.9	16.0	14.8	14.9
老 衰	3	179,529	152,027	27,502	147.1	123.8	23.3	11.4	10.6
脳血管疾患	4	107,481	104,595	2,886	88.1	85.2	2.9	6.9	7.3
肺炎	5	74,013	73,194	819	60.7	59.6	1.1	4.7	5.1
誤嚥性肺炎	6	56,069	49,488	6,581	45.9	40.3	5.6	3.6	3.4
不慮の事故	7	43,420	38,355	5,065	35.6	31.2	4.4	2.8	2.7
腎 不 全	8	30,739	28,688	2,051	25.2	23.4	1.8	2.0	2.0
アルツハイマー病	9	24,860	22,960	1,900	20.4	18.7	1.7	1.6	1.6
血管性等の認知症	10	24,360	22,343	2,017	20.0	18.2	1.8	1.6	1.6

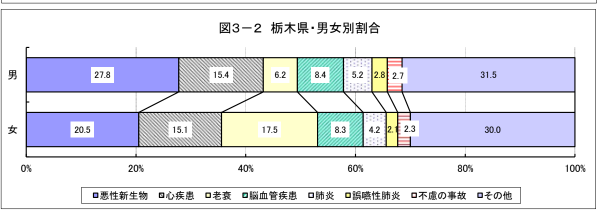
注1:死亡率=死亡数/推計日本人人口

注2:構成比=死亡数/総死亡数

注3:「心疾患」は「心疾患(高血圧性を除く)」、「血管性等の認知症」は「血管性及び詳細不明の認知症」である。

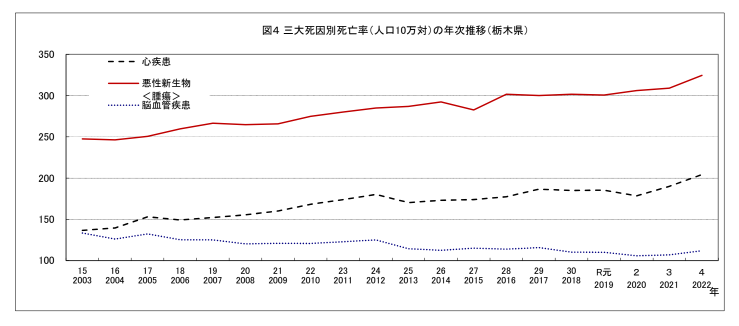






◆表11 三大死因別死亡率(人口10万対)の年次推移(栃木県・全国)

		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4
		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
全 死 因	全 国	804.6	815.2	858.8	859.6	879.0	907.1	907.5	947.1	993.1	997.4	1009.1	1014.9	1029.7	1046.0	1075.3	1096.8	1116.2	1112.5	1172.7	1285.8
	栃木県	851.2	844.4	909.0	902.8	916.1	930.7	949.8	995.2	1,036.4	1056.0	1050.0	1062.2	1053.6	1105.5	1131.0	1140.4	1161.5	1147.4	1208.1	1340.1
	全 国	245.4	253.9	258.3	261.0	266.9	272.3	273.5	279.7	283.2	286.4	290.3	293.5	295.5	298.3	299.5	300.7	304.2	306.6	310.7	316.1
<腫瘍>	栃木県	247.6	246.4	250.7	259.9	266.6	264.9	265.8	274.8	280.3	285.1	287.0	292.4	282.7	301.7	300.1	301.7	300.7	306.1	309.1	324.6
心疾患	全 国	126.5	126.5	137.2	137.2	139.2	144.4	143.7	149.8	154.5	157.7	156.5	157.0	156.5	158.4	164.3	167.6	167.9	166.6	174.9	190.9
	栃木県	136.6	139.6	153.0	149.3	152.2	155.5	160.1	168.2	174.0	180.1	170.3	173.1	173.9	177.5	186.6	184.9	185.3	178.5	190.0	204.3
脳血管疾患	全国	104.7	102.3	105.3	101.7	100.8	100.9	97.2	97.7	98.2	96.5	94.1	91.1	89.4	87.4	88.2	87.1	86.1	83.5	85.2	88.1
	栃木県	133.4	126.1	132.3	125.2	125.1	120.2	120.9	120.8	122.8	125.1	114.3	112.4	115.1	113.9	115.7	110.3	110.1	105.8	106.9	111.9

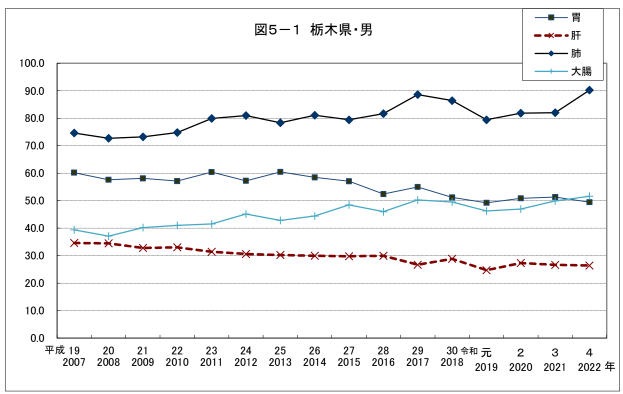


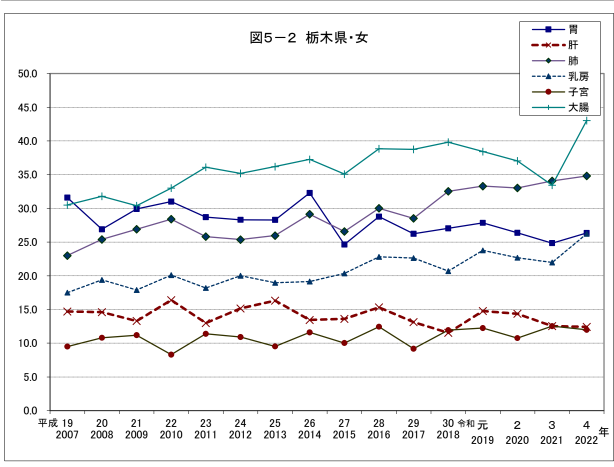
◆表12 悪性新生物<腫瘍>の主な部位別死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移(栃木県)

	性別	立7.7六	S40	S50	S60	H7	H12	H17	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4
	土力	部位	1965	1975	1985	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
死亡数	男	胃	536	568	541	546	620	610	562	593	560	591	568	553	506	530	490	468	480	481	460
		肝		59	171	316	323	330	325	308	300	295	291	289	289	257	276	235	259	250	246
		肺	69	157	288	472	577	676	737	785	793	765	788	770	788	852	827	755	772	769	839
		大腸				285	304	333	404	409	442	418	432	470	444	484	474	440	443	468	480
	女	間	313		346	312	283	286	309	285		279	317	241	280	253	260	266	250	234	
		肝		56	64	110		127	163	129	150	162	132	133	149	127	111	141	136	118	
		肺	37	45	103	158	183	236	283	256	251	256	286	260	292	275	313	318	313		325
		乳房	22	56	69	110		165	200	181	198	187	188	199	222	219	199	227	215		245
		子宮	100	107	71	66	110		83	113		94	114	98	121	89	115	117	102	118	
		大腸				189	251	283	329	358		357	366			375		367	351	315	
死亡率	男	胃	72.8	68.1	58.7	55.9	62.9	61.6	57.1	60.4	57.2	60.6	58.4	57.0	52.6	55.4	51.2	49.2	50.9	51.3	49.5
		肝		7.1	18.6	32.3	32.8	33.3	33.0	31.4	30.6	30.2	29.9	29.8	30.0	26.9	28.8	24.7	27.4	26.7	26.5
		肺	9.4	18.8	31.2	48.3	58.5	68.3	74.8	79.9	81.0	78.4	81.1	79.4	81.9	89.0	86.4	79.4	81.8	82.0	90.2
		大腸				29.2	30.8	33.6	41.0	41.6	45.1	42.8	44.4	48.5	46.2	50.6	49.5	46.3	46.9	49.9	51.6
	,		22.2		22.2	24.0			212		22.2	22.2	22.2	212	22.2	222			22.1	212	22.2
	女	目目	39.8	37.9	36.0	31.6	28.4	28.6	31.0	28.7	28.3	28.3	32.3	24.6	28.9	26.3	27.0	27.9	26.4	24.8	26.3
		肝	4-	6.5	6.7	11.1	14.7	12.7	16.4	13.0	15.2	16.4	13.4	13.6	15.4	13.2	11.5	14.8	14.4	12.5	12.4
		肺	4.7	5.2	10.7	16.0	18.3	23.6	28.4	25.8	25.4	26.0	29.1	26.6	30.2	28.6	32.5	33.3	33.0	34.1	34.8
		乳房	2.8	6.5	7.2	11.1	11.4	16.5	20.1	18.2	20.0	19.0	19.1	20.3	22.9	22.8	20.7	23.8	22.7	22.0	26.2
		子宮	12.7	12.4	7.4	6.7	11.0	9.7	8.3	11.4	10.9	9.5	11.6	10.0	12.5	9.3	12.0	12.3	10.8	12.5	12.0
		大腸				19.1	25.2	28.3	33.0	36.1	35.2	36.2	37.3	35.1	39.0	39.0	39.8	38.4	37.0	33.4	43.0

注: 大腸は「結腸と直腸S状結腸移行部及び直腸」を示す。

図5 悪性新生物 < 腫瘍 > の主な部位別死亡率 (人口10万対)の年次推移

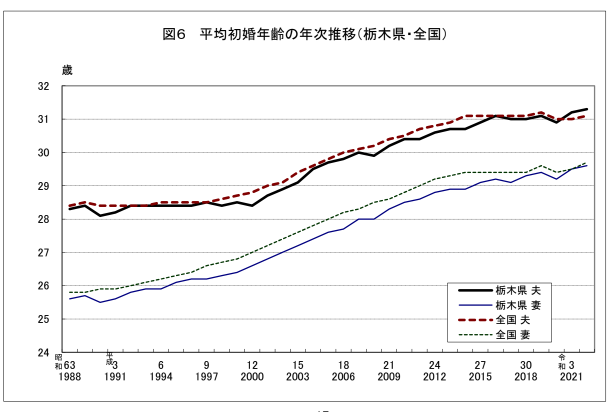




4 婚姻 ◆表13

◆表13 平均初婚年齢の年次推移(栃木県·全国)

◆表13 平均初始	年齢の年		N県・全国)	ച <i>)</i> 全国					
		栃木県			全国				
	夫	妻	夫婦の年齢 差(夫ー妻)	夫	妻	夫婦の年齢 差(夫-妻)			
昭和63(1988)年	28.3	25.6	2.7	28.4	25.8	2.6			
平成元(1989)年	28.4	25.7	2.7	28.5	25.8	2.7			
2(1990)	28.1	25.5	2.6	28.4	25.9	2.5			
3(1991)	28.2	25.6	2.6	28.4	25.9	2.5			
4(1992)	28.4	25.8	2.6	28.4	26.0	2.4			
5(1993)	28.4	25.9	2.5	28.4	26.1	2.3			
6(1994)	28.4	25.9	2.5	28.5	26.2	2.3			
7(1995)	28.4	26.1	2.3	28.5	26.3	2.2			
8(1996)	28.4	26.2	2.2	28.5	26.4	2.1			
9(1997)	28.5	26.2	2.3	28.5	26.6	1.9			
10(1998)	28.4	26.3	2.1	28.6	26.7	1.9			
11(1999)	28.5	26.4	2.1	28.7	26.8	1.9			
12(2000)	28.4	26.6	1.8	28.8	27.0	1.8			
13(2001)	28.7	26.8	1.9	29.0	27.2	1.8			
14(2002)	28.9	27.0	1.9	29.1	27.4	1.8			
15(2003)	29.1	27.2	1.9	29.4	27.6	1.8			
16(2004)	29.5	27.4	2.1	29.6	27.8	1.8			
17(2005)	29.7	27.6	2.1	29.8	28.0	1.8			
18(2006)	29.8	27.7	2.1	30.0	28.2	1.8			
19(2007)	30.0	28.0	2.0	30.1	28.3	1.8			
20(2008)	29.9	28.0	1.9	30.2	28.5	1.7			
21(2009)	30.2	28.3	1.9	30.4	28.6	1.8			
22(2010)	30.4	28.5	1.9	30.5	28.8	1.7			
23(2011)	30.4	28.6	1.8	30.7	29.0	1.7			
24(2012)	30.6	28.8	1.8	30.8	29.2	1.6			
25(2013)	30.7	28.9	1.8	30.9	29.3	1.6			
26(2014)	30.7	28.9	1.8	31.1	29.4	1.7			
27(2015)	30.9	29.1	1.8	31.1	29.4	1.7			
28(2016)	31.1	29.2	1.8	31.1	29.4	1.7			
29(2017)	31	29.1	1.9	31.1	29.4	1.7			
30(2018)	31.0	29.3	1.7	31.1	29.4	1.7			
令和元(2019)年	31.1	29.4	1.7	31.2	29.6	1.6			
2(2020)	30.9	29.2	1.7	31	29.4	1.6			
3(2021)	31.2	29.5	1.7	31.0	29.5	1.5			
4(2022)	31.3	29.6	1.7	31.1	29.7	1.4			



5 市町村別概要 ◆表14 人口動態総覧(保健所·市町村別)

◆表14 人[<u>健所·市</u>	四] 个] 万					□						±#+⊄	
	出		死亡					児死亡			周産期		婚姻		離	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率
栃木県	10,518	5.5	24,992	13.1	14	1.3	6	0.6	212	19.8	32	3.0	7,154	3.7	2,658	1.39
宇都宮市保健	3.309	6.4	5.502	10.7	3	0.9	2	0.6	65	19.3	8	2.4	2.438	4.7	735	1.43
所			.,										_,			
宇都宮市	3,309	6.4	5,502	10.7	3	0.9	2	0.6	65	19.3	8	2.4	2,438	4.7	735	1.43
県西健康福祉 センター	782	4.7	2,642	15.8	-	-	-	-	15	18.8	3	3.8	500	3.0	246	1.47
鹿沼市	485	5.3	1,329	14.4	-	-	_	_	12	24.1	2	4.1	286	3.1	142	1.54
日光市	297	4.0	1,313	17.5	_	_	-	-	3	10.0	1	3.4	214	2.8	104	1.38
果東健康福祉センター	675	5.0	1,916	14.1	1	1.5	1	1.5	17	24.6	-	-	453	3.3	198	1.45
真岡市	414	5.3	968	12.4	-	_	_	_	13	30.4	_	-	294	3.8	119	1.53
益子町	77	3.6	332	15.7	1	13.0	1	13.0	1	12.8	-	-	59	2.8	34	1.60
茂木町	33	2.9	242	21.3	_	-	_	_	1	29.4	_	-	21	1.8	6	0.53
市貝町	60	5.5	150	13.6	_	-	_	_	1	16.4	_	-	43	3.9	19	1.73
芳賀町	91	6.1	224	15.1	_	-	-	-	1	10.9	_	_	36	2.4	20	1.35
県南健康福祉センター	2,638	5.6	5,993	12.7	6	2.3	2	0.8	53	19.7	10	3.8	1,712	3.6	623	1.32
栃木市	712	4.7	2,253	14.7	1	1.4	1	1.4	12	16.6	2	2.8	478	3.1	188	1.23
小山市	1,018	6.1	1,895	11.4	2	2.0	_	_	25	24.0	4	3.9	696	4.2	247	1.48
下野市	433	7.3	676	11.4	-	-	_	_	5	11.4	1	2.3	224	3.8	65	1.09
上三川町	197	6.5	334	11.0	1	5.1	1	5.1	4	19.9	2	10.2	114	3.7	45	1.48
壬生町	175	4.5	509	13.1	1	5.7	_	_	4	22.3	1	5.7	132	3.4	55	1.41
野木町	103	4.2	326	13.3	1	9.7	-	_	3	28.3	-	-	68	2.8	23	0.94
県北健康福祉センター	1,910	5.3	4,981	13.8	4	2.1	1	0.5	36	18.5	9	4.7	1,218	3.4	502	1.39
大田原市	364	5.1	924	13.0	2	5.5	1	2.7	10	26.7	3	8.2	220	3.1	92	1.29
矢板市	122	4.0	433	14.3	-	-	_	_	3	24.0	-	-	74	2.4	40	1.32
那須塩原市	671	5.8	1,362	11.9	1	1.5	_	_	9	13.2	4	5.9	436	3.8	200	1.74
さくら市	320	7.2	503	11.4	1	3.1	_	_	6	18.4	_	-	189	4.3	55	1.24
那須烏山市	91	3.8	487	20.4	_	-	_	_	1	10.9	_	-	64	2.7	20	0.84
塩谷町	25	2.5	211	21.4	_	-	_	_	_	_	_	-	25	2.5	15	1.52
高根沢町	196	6.8	338	11.7	_	-	_	_	3	15.1	1	5.1	133	4.6	40	1.39
那須町	76	3.2	408	17.3	_	-	_	_	2	25.6	1	13.2	47	2.0	25	1.06
那珂川町	45	3.1	315	21.8	_	_	_	-	2	42.6	-	_	30	2.1	15	1.04
安足健康福祉センター	1,204	4.7	3,958	15.5	-	-	-	ı	26	21.1	2	1.7	833	3.3	354	1.39
足利市	605	4.3	2,234	15.8	_	-	-	1	14	22.6	_	_	467	3.3	179	1.27
佐野市	599	5.2	1,724	15.1	-	_	-	-	12	19.6	2	3.3	366	3.2	175	1.53

(参考) 分母に用いた人口

	考)	分母に用い							
表	1 都				立:	,表2 市町村別人口(総)			単位:人
		総数	男	女			総数	男	女
全	玉	122,030,523	59,313,678	62,716,845		栃木県	1,908,380	951,965	956,415
北	毎道	5,098,000	2,407,000	2,692,000		宇都宮市保健所	514,966	257,416	257,550
青	森	1,198,000	565,000	633,000		宇都宮市	514,966	257,416	257,550
青岩·	手	1,173,000	566,000	606,000		県西健康福祉センター	167,515	82,431	85,084
宮秋	城	2,256,000	1,100,000	1,156,000		鹿沼市	92,340	45,867	46,473
秋	田	926,000	438,000	488,000		日光市	75,175	36,564	38,611
山	形	1,033,000	502,000	532,000		県東健康福祉センター	136,267	68,617	67,650
福	島	1,776,000	878,000	898,000		真岡市	77,809	39,330	38,479
茨	城		1,380,000	1,387,000		益子町	21,209	10,510	10,699
山福茨栃群埼	木	1,865,000	930,000	934,000		茂木町	11,387	5,617	5,770
群	馬	1,850,000	914,000	936,000		市貝町	11,009	5,619	5,390
埼	玉	7,136,000	3,542,000	3,594,000		芳賀町	14,853	7,541	7,312
千	葉	6,100,000	3,024,000	3,076,000		県南健康福祉センター	472,880	236,500	236,380
東	京	13,443,000	6,595,000	6,848,000		栃木市	152,802	75,932	76,870
神	奈川	8,991,000	4,459,000	4,531,000		小山市	166,653	84,207	82,446
新富	潟	2,136,000	1,039,000	1,097,000		下野市	59,432	29,327	30,105
富	山	998,000	485,000	513,000		上三川町	30,499	15,707	14,792
石福	JII	1,102,000	534,000	568,000		壬生町	38,953	19,167	19,786
福	井	738,000	361,000	377,000		野木町	24,541	12,160	12,381
山	梨	784,000	385,000	398,000		県北健康福祉センター	361,293	180,810	180,483
山長	野	1,984,000	971,000	1,012,000		大田原市	71,172	34,945	36,227
岐	阜	1,888,000	916,000	972,000		矢 板市	30,369	15,103	15,266
岐静愛三滋京大兵奈	畄	3,484,000	1,718,000	1,766,000		那須塩原市	114,895	57,120	57,775
愛	知	7,228,000	3,601,000	3,627,000		さくら市	44,241	22,920	21,321
\equiv	重	1,689,000	824,000	865,000		那須烏山市	23,896	11,888	12,008
滋	賀	1,373,000	676,000	697,000		塩谷町	9,854	4,894	4,960
京	都		1,185,000	1,300,000		高根沢町	28,878	15,069	13,809
大	阪	8,524,000	4,074,000	4,450,000		那須町	23,535	11,586	11,949
兵	庫	5,287,000	2,510,000	2,777,000		那珂川町	14,453	7,285	7,168
奈	良	1,291,000	607,000	684,000		安足健康福祉センター	255,459	126,191	129,268
	歌山	896,000	423,000	473,000		足利市	141,330	69,749	71,581
鳥	取	539,000	258,000	281,000		佐野市	114,129	56,442	57,687
島	根	648,000	314,000	334,000		資料:令和4(2022)年10		:栃木県名	F月人口調 -
島岡	山	1,832,000	881,000	951,000		査(栃木県県民生	活部)		
広	島	2,708,000	1,312,000	1,396,000					
山	\Box	1,297,000	616,000	681,000					
徳	島	698,000	334,000	364,000					
徳香愛	Ш	920,000	444,000	476,000					
愛	媛	1,294,000	614,000	680,000					
-	<i>⊱</i> ⊓				1				

資料:人口推計(令和4(2022)年10月1日現在) (総務省統計局)

317,000

2,378,000

377,000

599,000

806,000

519,000

494,000

733,000

710,000

354,000

2,653,000

417,000

674,000

894,000

573,000

551,000

817,000

736,000

高

福佐長熊大宮

知

畄

賀崎

本

分崎

鹿児島

671,000

5,030,000

793,000

1,272,000

1,699,000

1,092,000

1,044,000

1,550,000

1,446,000

⁽注1)表1(日本人人口)と表2(総人口)の栃木県人口 は一致しない。

⁽注2)各統計表における国及び県の率の算出には、表 1を、広域健康福祉センター及び市町村別の率の 算出については、表2を用いている。