

目 次

まえがき	
I 用語の解説	
1 用語の解説	1
2 比率の解説	3
3 表章記号の規約	6
【別表1】死因順位に用いる分類項目、【別表2】乳児死因順位に用いる分類項目	7
【別表3】諸率の算出に用いた人口	8
II 概要	
概要	9
1 出生	
(1) 出生の動向	10
(2) 出生順位の母親の年齢	11
(3) 出生の場所と立会者・出生時の体重	13
(4) 嫁出でない子の出生	15
2 死亡	
(1) 死亡の動向	16
(2) 死因	17
(3) 年齢からみた死因	17
(4) 主要死因	24
3 乳児死亡	
(1) 乳児死亡の動向	28
(2) 生存期間からみた乳児死亡	31

4 死産	
(1) 死産の動向	32
(2) 妊娠期間からみた死産	33
(3) 母の年齢からみた死産	33
5 周産期死亡	
(1) 周産期死亡の動向	34
(2) 周産期死亡の原因	34
6 婚姻と離婚	
(1) 婚姻と離婚の動向	36
(2) 結婚生活に入った時の夫婦の年齢	38
(3) 再婚の夫婦	39
(4) 離婚の種類	40
(5) 離婚した夫婦の同居期間	40
(6) 届出時の夫婦の年齢	41
(7) 離婚した夫婦の子供の数	41

III 総覧

表1 西暦・元号対照表	43
表2 年次別人口動態の推移	44
表3-1 都道府県別にみた人口動態総覧	48
表3-2 都道府県別にみた人口動態総覧(率)・都道府県順位	50
表3-3 都道府県別にみた主な死因の死亡数・死亡率(人口10万対)・都道府県順位	52
表3-4 都道府県別にみた悪性新生物の死亡数・死亡率(人口10万対)・都道府県順位	56
表3-5 都道府県別にみた性別、出生時の平均体重及び2,500g未満の出生数	61
表4-1 人口動態総覧・市町村別	62
表4-2 人口動態総覧(率)・市町村別順位	64
表5-1 生命表	66
表5-2 平均寿命の推移	67
表6-1 合計特殊出生率	69
表6-2 都道府県別にみた合計特殊出生率の年次推移	70

IV 資料

(出生)

表1	保健所別にみた出生数および率(人口千対)	71
表2	性別にみた出生数および率(人口千対)並びに性比	71
表3	月別にみた出生数および出生数の総数に対する割合	71
表4	出生の場所別にみた出生数および出生数の総数に対する割合	72
表5	立会者別にみた出生数および出生数の総数に対する割合	72
表6	出生順位別にみた出生数および出生数の総数に対する割合	73
表7	性別にみた出生時の平均体重、2,500グラム未満の出生数およびその割合	73

(死亡)

表8	性別死亡数・率(人口千対)および性比	74
表9	保健所別死亡数および死亡率(人口千対)	74
表10	月別にみた死亡数および死亡数の総数に対する割合	74
表11	死亡の場所別にみた死亡数および死亡数の総数に対する割合	75

(死因)

表12	死因順位別にみた死亡数、死亡率(人口10万対)及び死亡数の割合一前年比較	75
表13	死因(死因分類)別にみた死亡数、死亡率(人口10万対)	76
表14	悪性新生物の主要部位別にみた性、年次別死亡数及び死亡率(人口10万対)	80
表15	選択死因別にみた性別死亡数及び死亡率(人口10万対)	82
表16	保健所別にみた死因順位、死亡数および死亡率(人口10万対)	83

(乳児死亡)

表17	保健所別にみた乳児死亡数および率(出生千対)	84
表18	乳児死亡数、率(出生千対)性比および総死亡中乳児死亡の占める割合	84
表19	月別にみた乳児死亡数および率(月別出生千対)	84
表20	生存期間別にみた乳児死亡数および率(出生千対)	85
表21	死亡の場所別にみた乳児死亡数および百分率	85

(新生児死亡)

表22	新生児死亡数、率(出生千対)、新生児死亡性比および乳児死亡中新生児死亡の占める割合	85
表23	月別にみた新生児死亡数および率(出生千対)	86
表24	保健所別にみた新生児死亡数および率(出生千対)	86

(死産)

表25	死産数、率(出産千対)及び死産性比	86
表26	保健所別にみた自然・人工別死産数および率(出産千対)	87
表27	月別にみた自然・人工別死産数および率(出産千対)	88
表28	妊娠期間別にみた自然・人工別死産数および百分率	89
表29	出産の場所別にみた自然・人工別死産数および百分率	90
表30	母の年齢別にみた自然・人工別死産数および死産率(出産千対)	91
表31	嫡出子・非嫡出子別死産数および百分率	92

(周産期死亡)

表32	性別周産期死亡数および率(出産千対)	92
表33	母の年齢別にみた妊娠満22週以後の自然・人工別死産数および死産率(出産千対)	93
表34	月別にみた周産期死亡数および率(出産千対)	94

(婚姻)

表35	保健所別にみた婚姻件数および率(人口千対)	95
表36	届出月別にみた婚姻件数および百分率	95

(離婚)

表37	保健所別にみた離婚件数および率(人口千対)	96
表38	届出月別にみた離婚件数および百分率	96

人口動態統計指標 目次

(厚生労働省の人口動態調査調査票情報を利用した統計表である。)

1. 総覧

第1表 人口動態総覧,保健所,市町村別	S-1
---------------------	-----

2. 出生

第1表 出生数, 出産の場所, 出産時の立会者, 市部-郡部(全県), 保健所, 市町村別	S-2
---	-----

第2表 出生数, 性, 出生月, 市部-郡部(全県), 保健所, 市町村別	S-4
---------------------------------------	-----

第3表 出生数, 性, 母の年齢(5歳階級), 市部-郡部(全県), 保健所, 市町村別	S-7
--	-----

第4表 出生数, 性, 母の年齢(5歳階級), 出生順位, 出生当時の世帯の主な仕事別	S-10
---	------

3. 死亡

第1表 死亡数, 性, 年齢(5歳階級), 保健所別, 市町村別	S-14
----------------------------------	------

第2表 死亡数, 性, 死亡月, 保健所, 市町村別	S-20
----------------------------	------

第3表 死亡数, 性, 年齢(5歳階級), 死亡当時の世帯の主な仕事別	S-23
-------------------------------------	------

第4表 死亡数, 乳児(1歳未満)死亡数, 新生児(生後4週未満)死亡数, 早期新生児(生後1週未満)	
---	--

死亡数, 性, 死亡の場所, 保健所, 市町村別	S-25
--------------------------	------

第5表 乳児(1歳未満)死亡数, 新生児(生後4週未満)死亡数, 早期新生児(生後1週未満)死亡数,	
--	--

性, 日齢-月齢, 死亡当時の世帯の主な仕事別	S-31
-------------------------	------

4. 死産

第1表 死産数, 自然-人工, 妊娠期間(4週区分), 性, 保健所別	S-33
-------------------------------------	------

第2表 死産数, 自然-人工, 妊娠期間(4週区分), 母の年齢(5歳階級)別	S-37
---	------

5. 周産期死亡

第1表 周産期死亡数, 妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡, 性, 死亡月, 市部-郡部別	S-39
---	------

第2表 周産期死亡数, 出産時の体重, 出産時の平均体重, 妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡, 性, 単産-複産, 母の年齢(5歳階級)別	S-40
--	------

6. 死因

第1表 死亡数, 性, 年齢(5歳階級), 死因(死因分類)別	S-49
---------------------------------	------

第2表 死亡数, 性, 死亡月, 死因(死因分類)別	S-67
----------------------------	------

第3表 死亡数, 性, 死因(死因分類), 保健所, 市町村別	S-76
---------------------------------	------

第4表 乳児(1歳未満)死亡数, 性, 死亡月, 死因(乳児死因分類)別	S-103
--------------------------------------	-------

第5表 新生児(生後4週未満)死亡数, 性, 死亡月, 死因(乳児死因分類)別	S-109
---	-------

7. 婚姻

第1表 婚姻件数, 夫の初婚-再婚(死別-離別), 妻の初婚-再婚(死別-離別), 市部-郡部, 市町村別	S-115
---	-------

第2表 婚姻件数(令和4年に結婚生活にはいったもの), 夫(妻)の年齢(5歳階級), 結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別	S-117
--	-------

8. 離婚

第1表 離婚件数(令和4年に同居をやめ届出たもの), 同居期間, 夫妻が親権を行わなければならない子の数別	S-118
---	-------

第2表 離婚件数, 種類, 同居期間, 同居をやめた当時の世帯の主な仕事別	S-119
---------------------------------------	-------

