

# 目 次

編集について	1
諸率の算出に用いた人口	5
付表 1 死因順位に用いる分類	6
付表 2 乳児死因順位に用いる分類	6

## 第 1 編 保健統計

### 第 1 章 人口動態統計

#### 1 北九州市の人口

表 1 区別面積・世帯数・人口	7
表 2 年間人口増減の年次推移	7
表 3 年齢 3 区分別人口・率の年次推移	8

#### 2 概況

##### —出生の動向—

図 1 出生率の年次推移（北九州市－全国）	9
図 2 合計特殊出生率の年次推移	9
図 3 出生数及び低体重児（2500g未満）の出生割合（母の年齢）	10
図 4 出生数の年次推移（母の年齢）	10
図 5 出生数及び出生率（区）	11
図 6 出生率（全国－福岡県－21大都市）	11

##### —死亡の動向—

図 7 死亡率の年次推移（北九州市－全国）	12
図 8 3 大死因の年次推移	12
図 9 主要死因の割合	13
図 10 死亡の場所の年次推移	13
図 11 悪性新生物の死亡率の年次推移（性・主要部位）	14
図 12 悪性新生物の部位別死亡割合	14
図 13 死亡数（主要死因・区）	15
図 14 死亡率（全国－福岡県－21大都市）	15

##### —乳児死亡の動向—

図 15 乳児死亡率の年次推移（北九州市－全国）	16
図 16 乳児死亡数（性・区）	16
図 17 生存期間別乳児死亡率（全国－福岡県－21大都市）	16

##### —死産の動向—

図 18 死産率の年次推移（北九州市－全国）	17
------------------------	----

図19	自然死産率及び人口死産率の年次推移	17
図20	死産の割合（妊娠週数）	18
図21	死産の割合（母の年齢）	18
図22	死産数（自然－人工・区）	18
図23	死産数（母の年齢・区）	19
図24	死産率（全国－福岡県－21大都市）	19
—周産期死亡の動向—		
図25	周産期死亡率の年次推移（北九州市－全国）	20
図26	妊娠満22週以後の死産率及び早期新生児死亡率の年次推移	20
図27	周産期死亡数（性・区）	21
図28	周産期死亡数（母の年齢・区）	21
図29	周産期死亡率（全国－福岡県－21大都市）	21
—婚姻の動向—		
図30	婚姻率の年次推移（北九州市－全国）	22
図31	婚姻数の年次推移（妻の年齢）	22
図32	婚姻率（全国－福岡県－21大都市）	22
—離婚の動向—		
図33	離婚率の年次推移（北九州市－全国）	23
図34	離婚数（区）	23
図35	離婚件数割合（同居期間）	23
図36	夫妻が親権を行わなければならない子の数 （子は未成年に限る）（夫－妻・区）	24
図37	離婚率（全国－福岡県－21大都市）	24
3	総覧	
表4	人口動態統計の前年比較	25
表5	人口動態総覧（実数・区）	26
表6	人口動態総覧（率・区）	26
表7	人口動態の年次推移	28
4	出生	
表8	出生数（母の年齢・区）	30
表9	出生数（出生順位・区）	30
表10	出生数（場所・立会者・区）	31
表11	低体重児（2500g未満）の出生数及び割合（性・区）	31
表12	出生数（区・出生時の体重・性）	32
表13	出生数（妊娠週数・出生時の体重・性）	33
表14	出生数（母の年齢・出生時の体重・性）	34
表15	出生数（出生順位・出生時の体重・性）	35
表16	出生数（単胎－多胎・性・区）	36

5	死亡	
	表17	死亡数・率及び割合（死因順位・前年比較）…………… 37
	表18	死亡数（主要死因・区）…………… 37
	表19	死亡数（場所・区）…………… 38
	表20	悪性新生物の死亡率（年次・性・主要部位）…………… 38
	表21	死因順位（区）…………… 39
	表22	主な死因の死亡数及び人口10万対死亡率（全国－21大都市）…………… 39
	表23	男性の死因順位（年齢）…………… 40
	表24	女性の死因順位（年齢）…………… 41
	表25	死亡数（死因・年齢・性）…………… 42
	表26	死亡数（区・年齢・性）…………… 56
	表27	死亡数（選択死因分類・性）…………… 57
6	乳児死亡	
	表28	乳児死亡数（区・週齢－月齢・性）…………… 58
	表29	乳児死亡数（乳児死因・週齢－月齢・性）…………… 59
7	死産	
	表30	死産数及び率（自然－人工・区）…………… 62
	表31	死産数（妊娠週数・自然－人工・区）…………… 62
	表32	死産数（場所・自然－人工・区）…………… 63
	表33	死産数（母の年齢・自然－人工・区）…………… 63
8	周産期死亡	
	表34	周産期死亡数 （区・妊娠週数・妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡）…………… 64
	表35	周産期死亡数 （区・出生時の体重・妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡）…………… 65
	表36	周産期死亡数－総数－（母の年齢・出生時の体重・性）…………… 66
	表37	周産期死亡数－妊娠満22週以後の死産－ （母の年齢・出生時の体重・性）…………… 67
	表38	周産期死亡数－早期新生児死亡－ （母の年齢・出生時の体重・性）…………… 68
	表39	周産期死亡数－総数－（妊娠週数・出生時の体重・性）…………… 69
	表40	周産期死亡数－妊娠満22週以後の死産－ （妊娠週数・出生時の体重・性）…………… 70
	表41	周産期死亡数－早期新生児死亡－（妊娠週数・出生時の体重・性）…………… 71
	表42	周産期死亡数－病態－ （妊娠週数・妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡）…………… 72
9	婚姻	
	表43	婚姻数（夫－妻・年齢）…………… 73
	表44	婚姻数（夫－妻・初婚－再婚・区）…………… 73

表45	平均婚姻年齢（夫－妻・初婚－再婚・区）	73
10	離婚	
表46	離婚数（種類・区）	74
表47	離婚数（種類・同居期間）	74
表48	離婚数（夫－妻・年齢）	74
表49	離婚数（同居期間・夫－妻・年齢）	75
表50	夫妻が親権を行わなければならない子の数 （子は未成年に限る）（夫－妻・区）	75
表51	離婚数（未成年の子の数・夫－妻・区）	76
第2章	母体保護統計	
表1	不妊手術件数（年齢・事由・男－女）	77
表2	人工妊娠中絶件数（年齢・事由・妊娠週数）	78
第3章	病院報告	
表1	患者数及び病床数の年次推移	79
表2	病院報告総括表	80
表3	病院数及び病床数（種類・区・開設者）	81
表4	病院の利用状況	82
表5	病床の利用状況	82
表6	病院の従事者数（常勤換算）	83
表7	病床規模別病院数	84
表8	病床数（病院種類・病床種類・区）	85
表9	病院数（種類・区）	85
第4章	医療施設調査	
表1	施設数・病床数の前年比較	86
表2	施設数の年次推移（人口10万人対施設数・施設あたり人口）	87
表3	病床数の年次推移（人口10万人対病床数・1床あたり人口）	87
表4	医療施設数及び病床数の年次推移	88
表5	区別施設数及び病床数の年次推移（病院）	88
表6	区別施設数及び病床数の年次推移（一般診療所）	89
表7	区別施設数の年次推移（歯科診療所）	89
表8	医療施設数（施設の種類・区）	90
表9	人口10万対医療施設数（施設の種類・区）	90
表10	医療施設別病床数（病床の種類・区）	90
表11	人口10万対病床数（病床の種類・区）	90
表12	医療施設数（開設者・区・病院－一般診療所－歯科診療所）	91
表13	診療科目別施設延数（病院－一般診療所－歯科診療所・区）	92

表14	一般診療所の従事者数（常勤換算）	93
表15	歯科診療所の従事者数（常勤換算）	94
表16	麻酔及び手術等の実施状況（一般病院—一般診療所・区）	95
表17	病院の診療機器及び特殊診療施設保有状況（区）	96
表18	在宅医療サービスの状況—病院—	97
表19	在宅医療サービスの状況—一般診療所—	98
表20	在宅医療サービスの状況—歯科診療所—	98

## 第5章 感染症及び食中毒統計

### 1 感染症統計

表1	感染症患者数及び罹患率（病類・年次）	99
表2	結核登録者の状況	101
表3	結核登録者の年次推移（平成24年～平成29年）	102

### 2 食中毒統計

表4	食中毒事件及び患者数（病因物質）	103
表5	食中毒事件及び患者数（原因施設・原因食品）	104
	当市で発生した食中毒事例	105

## 第2編 事業統計

### 第1章 母子保健

#### 1 妊婦健診等

表1	妊娠届出及び母子健康手帳交付	107
表2	妊婦健診等	107

#### 2 乳幼児健診

表3	先天性代謝異常	108
表4	先天性甲状腺機能低下症	108
表5	4か月児健康診査	109
表6	4か月児健康診査・受診結果	109
表7	7か月児健康診査	110
表8	7か月児健康診査・受診結果	110
表9	1歳6か月児健康診査	111
表10	1歳6か月児健康診査・受診結果	111
表11	3歳児健康診査	112
表12	3歳児健康診査・受診結果	112
表13	3歳児視聴覚健康診査	112

#### 3 一般精密健診

表14	一般精密健診	113
-----	--------	-----

4	保健指導	
	表15 母親教室等	114
	表16 妊産婦保健指導（個別）	114
	表17 育児学級等	115
	表18 乳幼児保健指導（個別）	116
	表19 訪問指導	116
5	療育等	
	表20 小児慢性特定疾患治療研究事業	117
	表21 育成医療	117
	表22 未熟児養育医療	117
6	歯科保健	
	表23 歯科検診	118
	表24 予防措置（フッ化物塗布）	118
第2章 成人保健		
1	基本健康診査	
	表1 健康手帳	119
2	北九州市国民健康保険特定健診・特定保健指導	
	表2 特定健診受診状況	120
	表3 特定健診受診者及び特定保健指導区分別状況	120
	表4 内臓脂肪症候群等該当者数	121
	表5 主な健診結果による有病者数	122
3	がん検診	
	表6 胃がん検診	123
	表7 結核・肺がん検診	124
	表8 大腸がん検診	125
	表9 乳がん検診	126
	表10 子宮がん検診	126
	表11 肝炎ウイルス検査	127
4	歯科保健	
	表12-1 歯周病（歯周疾患）検診	128
	表12-2 歯周病（歯周疾患）検診受診結果	128
5	保健指導	
	表13 健康教育	129
	表14 健康相談	129
	表15 訪問指導	130
6	健康増進	
	表16 栄養・運動指導等	131
	表17 給食施設等指導	131

### 第3章 精神保健福祉

#### 1 措置等

表1 精神障害者申請・通報・届出状況	132
表2 精神障害者措置入院・仮退院状況	132
表3 医療保護入院・応急入院届出状況	132
表4 精神障害者通院医療	133
表5 精神障害者保健福祉手帳台帳登載数	133

#### 2 保健指導

表6 相談・デイケア・訪問指導	134
表7 精神保健福祉相談	134
表8 精神保健福祉訪問指導	134

#### 3 技術支援等

表9 精神保健福祉センターの支援機関別・内容別支援件数	135
表10 精神保健福祉センターの支援先別支援件数	135
表11 普及啓発	136
表12 精神保健福祉センターでの教育研修	136
表13 組織育成	136
表14 精神保健福祉センターで行った主な講演一覧 (普及啓発・教育研修等)	137

### 第4章 結核・感染症

#### 1 結核予防

表1 健康診断及び予防接種	139
---------------	-----

#### 2 感染症予防

表2 予防接種	140
表3 エイズ	141

### 第5章 難病

表1 難病（特定医療費（指定難病）受給者証所持者数）—総数	142
-------------------------------	-----

### 第6章 医務・薬務

表1 医療法人	145
表2 医療監視	145
表3 薬事監視	146
表4 毒物劇物監視	146

### 第7章 食品衛生

#### 1 監視指導等

表 1	食品衛生業務実績総括表	147
表 2	許可を要する食品関係営業施設数	148
表 3	許可を要しない食品関係営業施設数	149
表 4	食品関係営業施設数（再掲・条例関係施設）	149
表 5	監視指導等（要許可施設）	150
表 6	監視指導等（不要許可施設）	151
表 7	監視指導等（再掲・条例関係施設）	151
2	衛生教育	
表 8	衛生教育実施状況	152
3	相談等	
表 9	食品苦情相談件数	152
第 8 章 環境衛生		
1	監視指導等	
表 1	環境衛生監視指導等総括表	153
表 2	環境衛生関係施設数	154
2	衛生教育	
表 3	衛生教育実施状況	155
3	相談等	
表 4	環境衛生苦情相談件数	155
4	その他	
表 5	火葬及び改葬許可件数	155
第 9 章 試験検査		
1	試験検査	
表 1	細菌学的検査	156
表 2	水質検査	156
表 3	臨床学的検査	157
2	食品衛生関係試験検査	
表 4	食品等の収去試験	158
表 5	乳の収去試験	159
3	環境衛生関係試験検査	
表 6	環境衛生関係検査状況	160
表 7	家庭用品試買検査状況	160
第 10 章 食肉センター事業		
表 1	と畜頭数及びと畜検査における処分	161
表 2	食鳥検査羽数及び食鳥検査における処分羽数	161
表 3	B S E スクリーニング検査結果	161



第11章 動物管理事業	
表1 犬関係	162
表2 ねこ関係	162