

# 2018年 入院患者疾病統計

一般財団法人新潟県地域医療推進機構  
魚沼基幹病院



# 凡 例

- 1 本書は2018年(平成30年)1月から12月の間に(入)退院した患者の疾病統計である。
- 2 退院患者数は延数(再入院、院内転科もその都度加算)で計算しているが、「病類別(大分類)性別患者数」、「病類別(大分類)医療圏別患者数」、「病類別(中分類)性別患者数」については実数を併せて計上した。
- 3 実数の計上において、計上分類が複数となる場合は最初に発生した分類に計上した。
- 4 ここに用いた疾病分類は、第10回改定国際疾病分類(ICD-10(2013年版))により行った。

# 目 次

## 第1章 入院患者疾病統計の概要

第 1 症例数の多い疾患	1
第 2 年齢階級別患者数	1
第 3 年齢階級別、病類(大分類)別患者数の構成比	2
第 4 症例数の多い悪性新生物<腫瘍>	4

## 第2章 入院患者疾病統計

### [ 大 分 類 ]

第 1 表 病類別性別患者数	5
第 2 表 病類別性別患者数(実患者数)	6
第 3 表 病類別在院死亡患者数	7
第 4 表 病類別在院日数別患者数	8
第 5 表 病類別年齢階級別患者数	9
第 6 表 病類別医療圏別患者数	10
第 7 表 病類別医療圏別患者数(実患者数)	11

### [ 中 分 類 ]

第 8 表 「感染症及び寄生虫症」性別患者数	12
第 9 表 「感染症及び寄生虫症」性別患者数(実患者数)	13
第 10 表 「感染症及び寄生虫症」在院死亡患者数	14
第 11 表 「感染症及び寄生虫症」在院日数別患者数	15
第 12 表 「感染症及び寄生虫症」年齢階級別患者数	16
第 13 表 「感染症及び寄生虫症」医療圏別患者数	17
第 14 表 「新生物<腫瘍>」性別患者数	18
第 15 表 「新生物<腫瘍>」性別患者数(実患者数)	19
第 16 表 「新生物<腫瘍>」在院死亡患者数	20
第 17 表 「新生物<腫瘍>」在院日数別患者数	21
第 18 表 「新生物<腫瘍>」年齢階級別患者数	22
第 19 表 「新生物<腫瘍>」医療圏別患者数	23
第 20 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」性別患者数	24
第 21 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」性別患者数(実患者数)	24
第 22 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」在院死亡患者数	24
第 23 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」在院日数別患者数	25
第 24 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」年齢階級別患者数	25
第 25 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」医療圏別患者数	25

第 26 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」性別患者数	26
第 27 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」性別患者数(実患者数)	26
第 28 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」在院死亡患者数	26
第 29 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」在院日数別患者数	27
第 30 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」年齢階級別患者数	27
第 31 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」医療圏別患者数	27
第 32 表	「精神及び行動の障害」性別患者数	28
第 33 表	「精神及び行動の障害」性別患者数(実患者数)	28
第 34 表	「精神及び行動の障害」在院死亡患者数	29
第 35 表	「精神及び行動の障害」在院日数別患者数	29
第 36 表	「精神及び行動の障害」年齢階級別患者数	30
第 37 表	「精神及び行動の障害」医療圏別患者数	30
第 38 表	「神経系の疾患」性別患者数	31
第 39 表	「神経系の疾患」性別患者数(実患者数)	31
第 40 表	「神経系の疾患」在院死亡患者数	32
第 41 表	「神経系の疾患」在院日数別患者数	32
第 42 表	「神経系の疾患」年齢階級別患者数	33
第 43 表	「神経系の疾患」医療圏別患者数	33
第 44 表	「眼及び付属器の疾患」性別患者数	34
第 45 表	「眼及び付属器の疾患」性別患者数(実患者数)	34
第 46 表	「眼及び付属器の疾患」在院死亡患者数	35
第 47 表	「眼及び付属器の疾患」在院日数別患者数	35
第 48 表	「眼及び付属器の疾患」年齢階級別患者数	36
第 49 表	「眼及び付属器の疾患」医療圏別患者数	36
第 50 表	「耳及び乳様突起の疾患」性別患者数	37
第 51 表	「耳及び乳様突起の疾患」性別患者数(実患者数)	37
第 52 表	「耳及び乳様突起の疾患」在院死亡患者数	37
第 53 表	「耳及び乳様突起の疾患」在院日数別患者数	37
第 54 表	「耳及び乳様突起の疾患」年齢階級別患者数	38
第 55 表	「耳及び乳様突起の疾患」医療圏別患者数	38
第 56 表	「循環器系の疾患」性別患者数	39
第 57 表	「循環器系の疾患」性別患者数(実患者数)	40
第 58 表	「循環器系の疾患」在院死亡患者数	41
第 59 表	「循環器系の疾患」在院日数別患者数	42
第 60 表	「循環器系の疾患」年齢階級別患者数	43
第 61 表	「循環器系の疾患」医療圏別患者数	44
第 62 表	「呼吸器系の疾患」性別患者数	45
第 63 表	「呼吸器系の疾患」性別患者数(実患者数)	46

第 64 表	「呼吸器系の疾患」在院死亡患者数	46
第 65 表	「呼吸器系の疾患」在院日数別患者数	47
第 66 表	「呼吸器系の疾患」年齢階級別患者数	48
第 67 表	「呼吸器系の疾患」医療圏別患者数	49
第 68 表	「消化器系の疾患」性別患者数	50
第 69 表	「消化器系の疾患」性別患者数(実患者数)	51
第 70 表	「消化器系の疾患」在院死亡患者数	52
第 71 表	「消化器系の疾患」在院日数別患者数	53
第 72 表	「消化器系の疾患」年齢階級別患者数	54
第 73 表	「消化器系の疾患」医療圏別患者数	55
第 74 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」性別患者数	56
第 75 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」性別患者数(実患者数)	56
第 76 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」在院死亡患者数	56
第 77 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」在院日数別患者数	57
第 78 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」年齢階級別患者数	57
第 79 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」医療圏別患者数	57
第 80 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」性別患者数	58
第 81 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」性別患者数(実患者数)	59
第 82 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」在院死亡患者数	60
第 83 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」在院日数別患者数	61
第 84 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」年齢階級別患者数	62
第 85 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」医療圏別患者数	63
第 86 表	「腎尿路性器系の疾患」性別患者数	64
第 87 表	「腎尿路性器系の疾患」性別患者数(実患者数)	64
第 88 表	「腎尿路性器系の疾患」在院死亡患者数	65
第 89 表	「腎尿路性器系の疾患」在院日数別患者数	65
第 90 表	「腎尿路性器系の疾患」年齢階級別患者数	66
第 91 表	「腎尿路性器系の疾患」医療圏別患者数	66
第 92 表	「妊娠、分娩及び産じょく」性別患者数	67
第 93 表	「妊娠、分娩及び産じょく」性別患者数(実患者数)	67
第 94 表	「妊娠、分娩及び産じょく」在院死亡患者数	68
第 95 表	「妊娠、分娩及び産じょく」在院日数別患者数	68
第 96 表	「妊娠、分娩及び産じょく」年齢階級別患者数	69
第 97 表	「妊娠、分娩及び産じょく」医療圏別患者数	69
第 98 表	「周産期に発生した病態」性別患者数	70
第 99 表	「周産期に発生した病態」性別患者数(実患者数)	70
第 100 表	「周産期に発生した病態」在院死亡患者数	71
第 101 表	「周産期に発生した病態」在院日数別患者数	71

第 102 表	「周産期に発生した病態」年齢階級別患者数	72
第 103 表	「周産期に発生した病態」医療圏別患者数	72
第 104 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」性別患者数	73
第 105 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」性別患者数(実患者数)	73
第 106 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」在院死亡患者数	74
第 107 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」在院日数別患者数	74
第 108 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」年齢階級別患者数	75
第 109 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」医療圏別患者数	75
第 110 表	「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」 性別患者数	76
第 111 表	「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」 性別患者数(実患者数)	77
第 112 表	「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」 在院死亡患者数	78
第 113 表	「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」 在院日数別患者数	79
第 114 表	「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」 年齢階級別患者数	80
第 115 表	「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」 医療圏別患者数	81
第 116 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」性別患者数	82
第 117 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」性別患者数(実患者数)	83
第 118 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」在院死亡患者数	84
第 119 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」在院日数別患者数	85
第 120 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」年齢階級別患者数	86
第 121 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」医療圏別患者数	87
第 122 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 性別患者数	88
第 123 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 性別患者数(実患者数)	88
第 124 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 在院死亡患者数	89
第 125 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 在院日数別患者数	89
第 126 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 年齢階級別患者数	90
第 127 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 医療圏別患者数	90

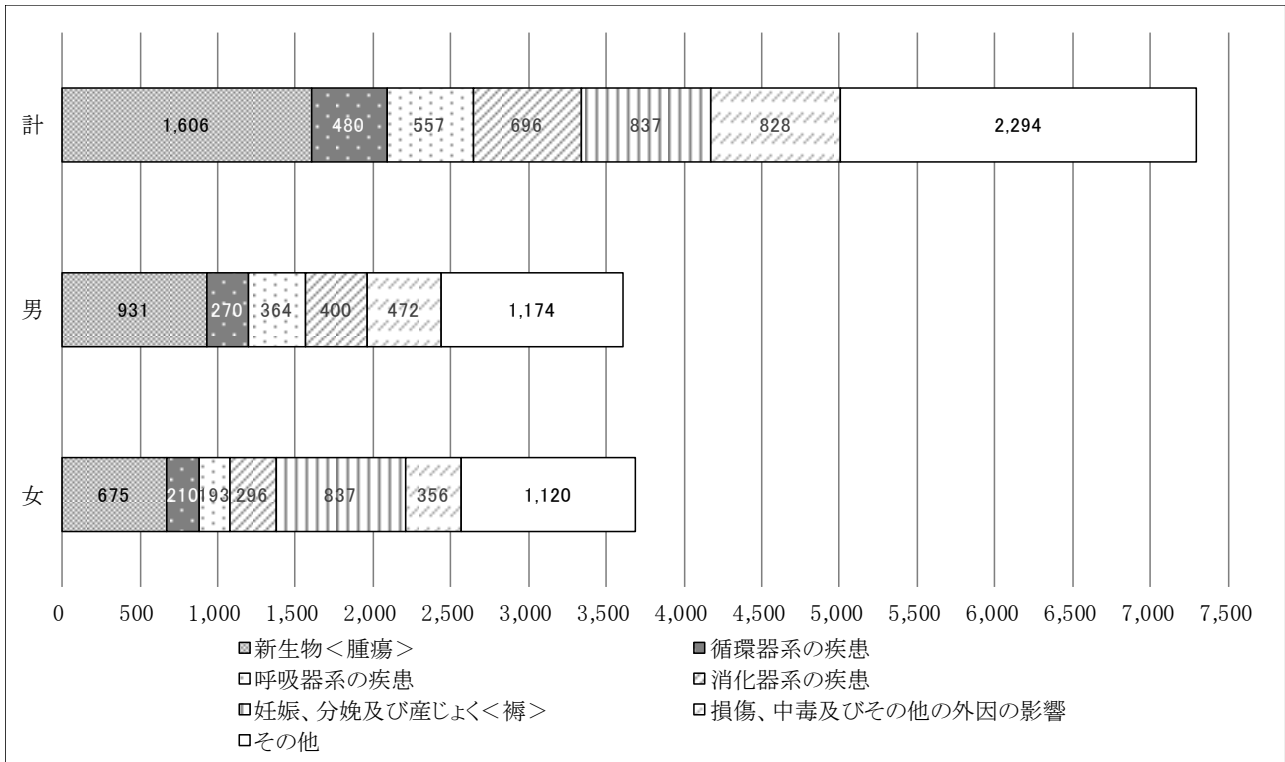




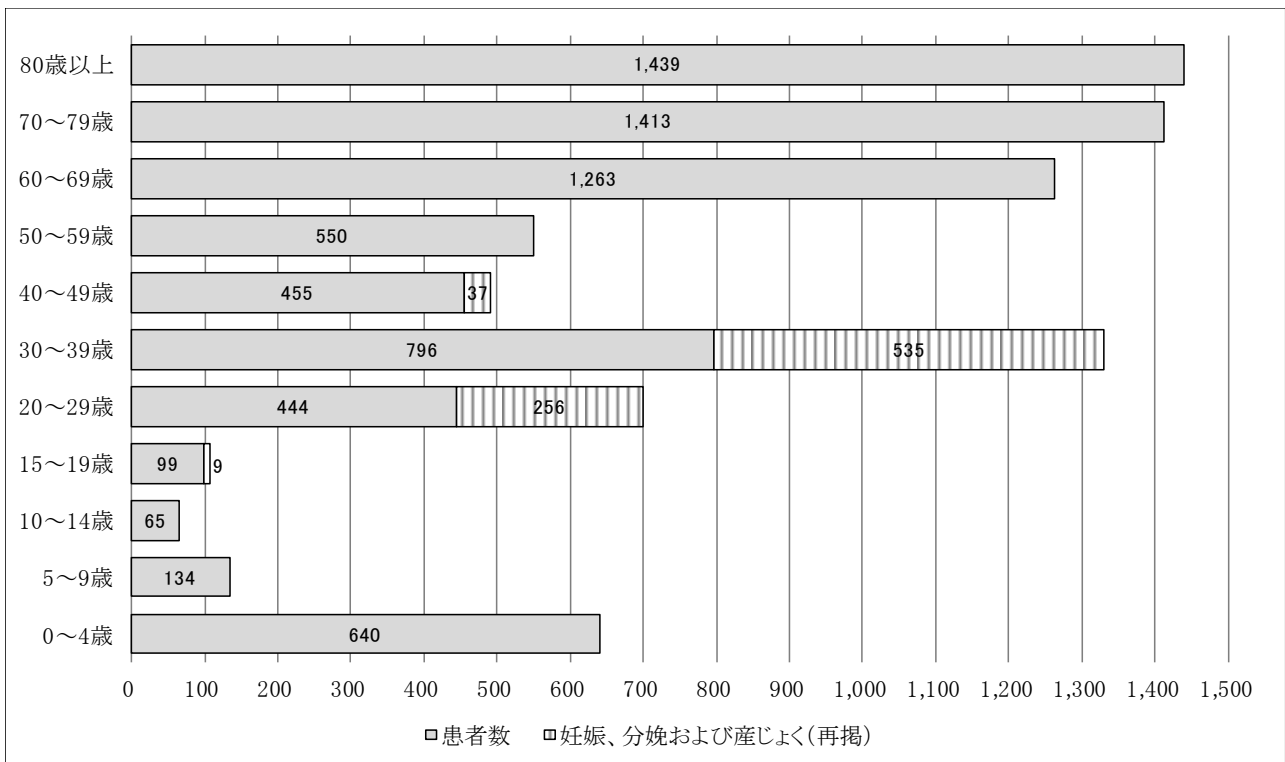
# 第 1 章 入院患者疾病統計の概要



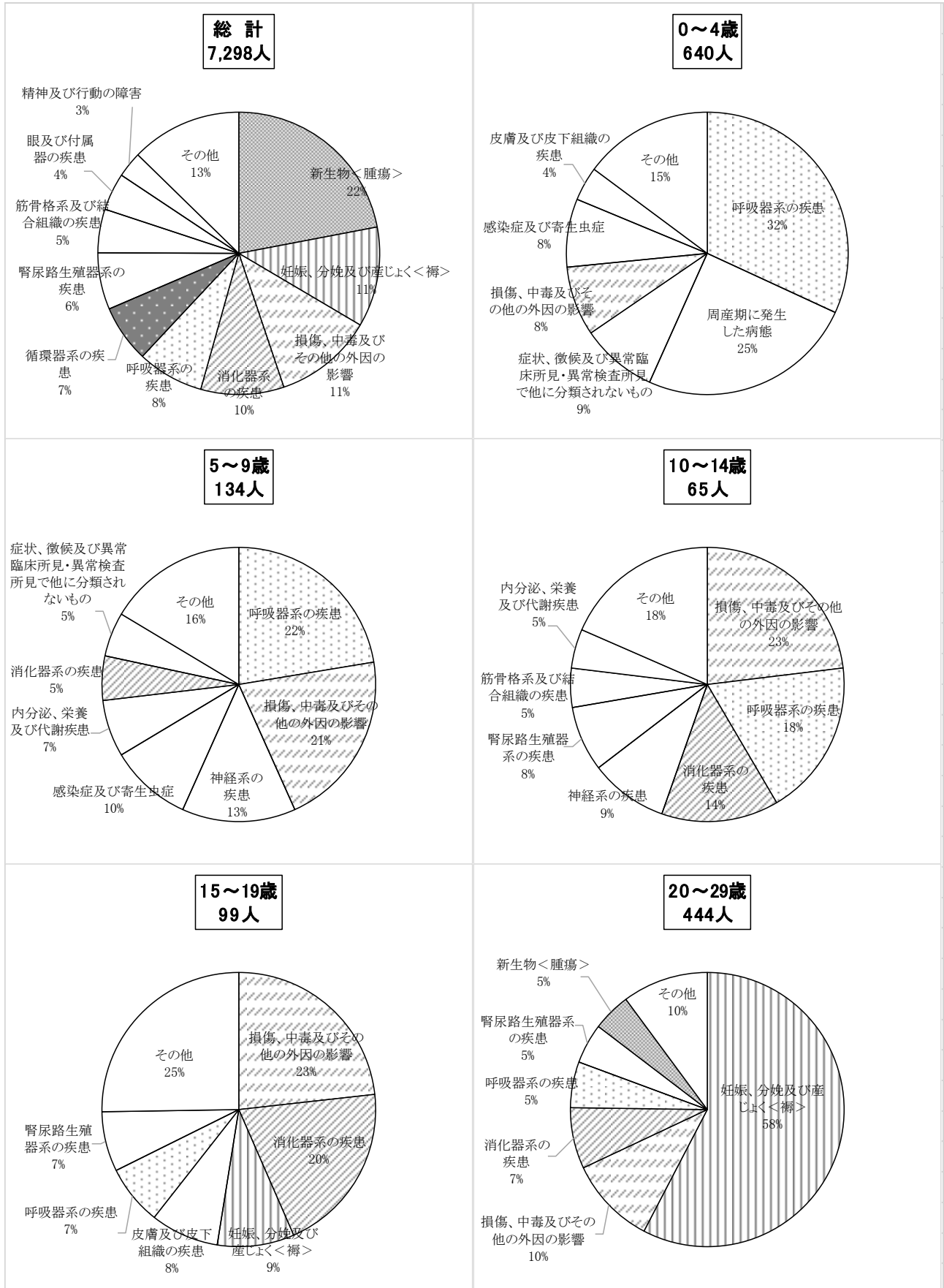
## 第1 症例数の多い疾患

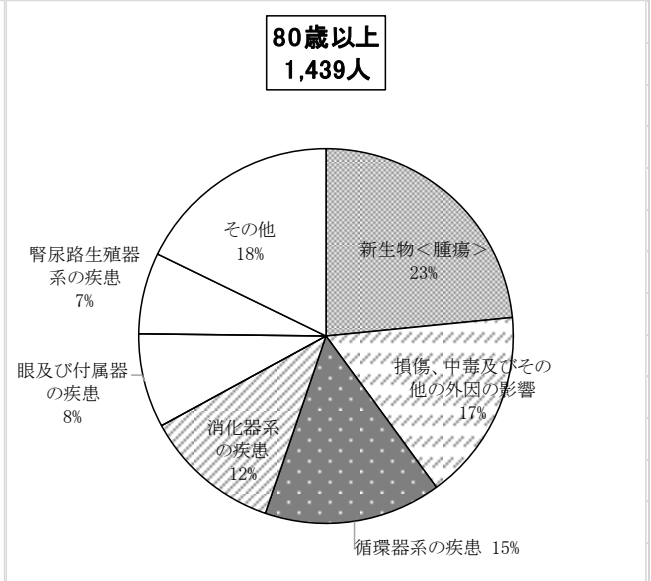
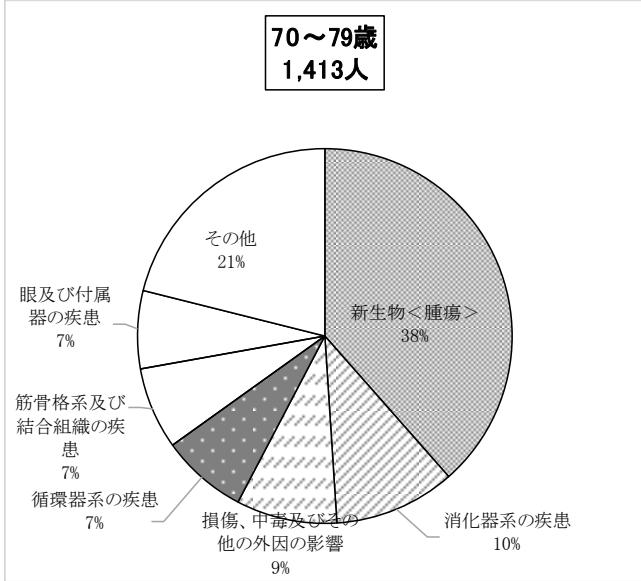
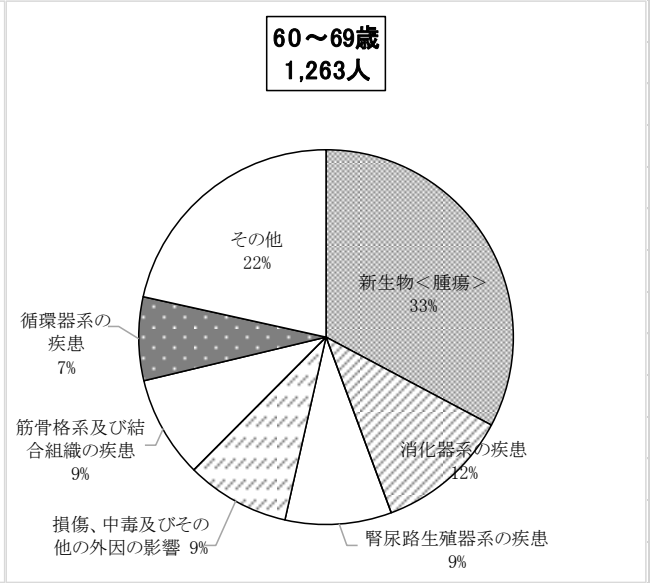
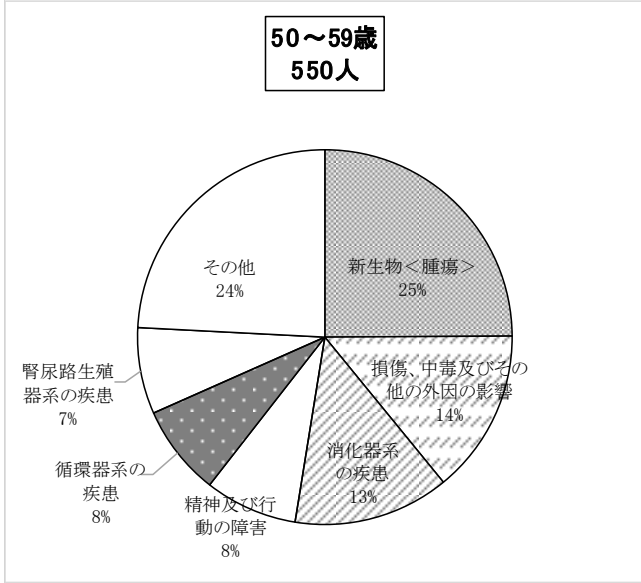
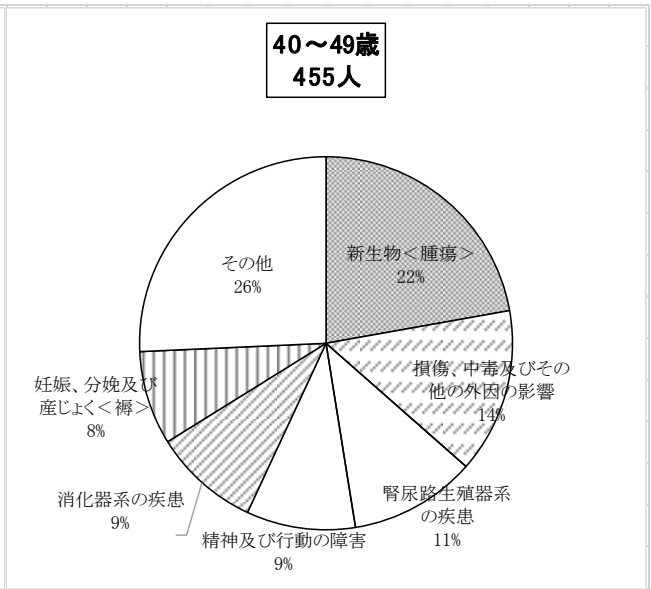
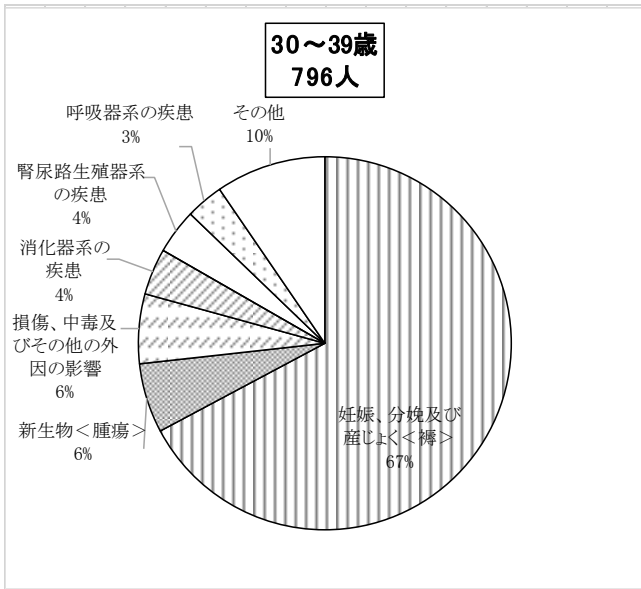


## 第2 年齢階級別患者数

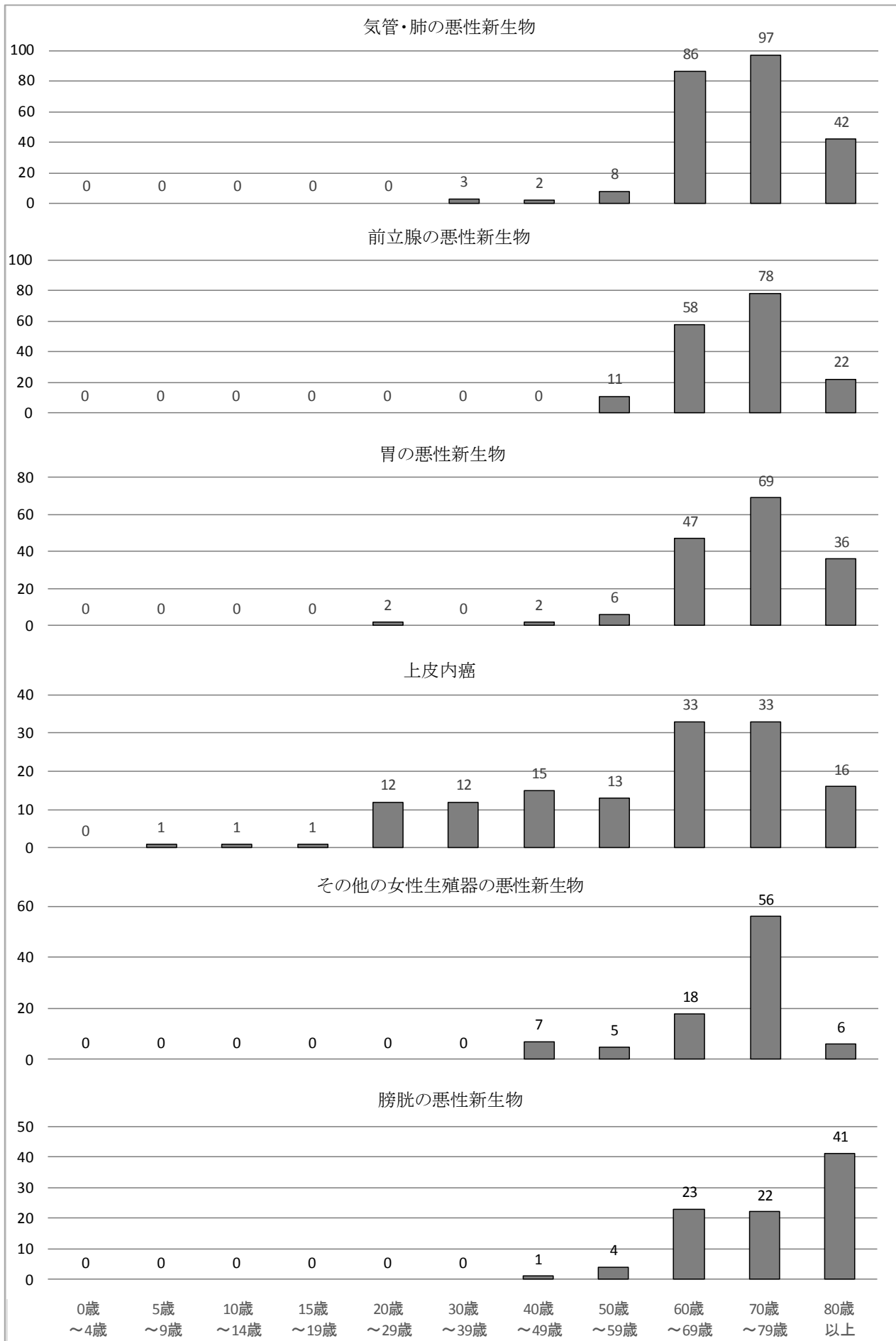


### 第3 年齢階級別、病類(大分類)別患者数の構成比





#### 第4 症例数の多い悪性新生物<腫瘍>



## 第 2 章 入院患者疾病統計





第 1 表 病類別(大分類)性別患者数

大分類 \ 性別	計	男	女
合 計	7,298	3,611	3,687
感染症及び寄生虫症	125	67	58
新生物<腫瘍>	1,606	931	675
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	31	19	12
内分泌、栄養及び代謝疾患	106	59	47
精神及び行動の障害	216	97	119
神経系の疾患	174	108	66
眼及び付属器の疾患	312	152	160
耳及び乳様突起の疾患	56	32	24
循環器系の疾患	480	270	210
呼吸器系の疾患	557	364	193
消化器系の疾患	696	400	296
皮膚及び皮下組織の疾患	67	32	35
筋骨格系及び結合組織の疾患	365	177	188
腎尿路生殖器系の疾患	474	233	241
妊娠、分娩及び産じょ<褥>	837	0	837
周産期に発生した病態	160	86	74
先天奇形、変形及び染色体異常	30	19	11
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	160	88	72
損傷、中毒及びその他の外因の影響	828	472	356
傷病及び死亡の外因	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	18	5	13
特殊目的用コード	0	0	0

第2表 病類別(大分類)性別患者数(実患者数)

大分類 \ 性別	計	男	女
合計	5,732	2,748	2,984
感染症及び寄生虫症	101	49	52
新生物<腫瘍>	1,025	591	434
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	22	14	8
内分泌、栄養及び代謝疾患	76	44	32
精神及び行動の障害	178	83	95
神経系の疾患	139	83	56
眼及び付属器の疾患	199	99	100
耳及び乳様突起の疾患	52	29	23
循環器系の疾患	429	238	191
呼吸器系の疾患	424	265	159
消化器系の疾患	535	306	229
皮膚及び皮下組織の疾患	53	24	29
筋骨格系及び結合組織の疾患	331	162	169
腎尿路生殖器系の疾患	356	171	185
妊娠、分娩及び産じょ<褥>	750	0	750
周産期に発生した病態	158	85	73
先天奇形、変形及び染色体異常	20	12	8
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	139	73	66
損傷、中毒及びその他の外因の影響	732	418	314
傷病及び死亡の外因	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	13	2	11
特殊目的用コード	0	0	0

第3表 病類別(大分類)在院死亡患者数

大分類	性別	計	男	女
合計		251	144	107
感染症及び寄生虫症		4	3	1
新生物<腫瘍>		83	47	36
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		1	1	0
内分泌、栄養及び代謝疾患		2	1	1
精神及び行動の障害		2	1	1
神経系の疾患		4	2	2
眼及び付属器の疾患		0	0	0
耳及び乳様突起の疾患		0	0	0
循環器系の疾患		90	46	44
呼吸器系の疾患		26	21	5
消化器系の疾患		6	3	3
皮膚及び皮下組織の疾患		1	0	1
筋骨格系及び結合組織の疾患		1	0	1
腎尿路生殖器系の疾患		3	1	2
妊娠、分娩及び産じょ<褥>		0	0	0
周産期に発生した病態		0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常		0	0	0
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		11	6	5
損傷、中毒及びその他の外因の影響		17	12	5
傷病及び死亡の外因		0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用		0	0	0
特殊目的用コード		0	0	0

第4表 病類別(大分類)在院日数別患者数

大分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合計	7,298	4,395	1,398	962	470	66	6	1
感染症及び寄生虫症	125	92	17	8	8	0	0	0
新生物<腫瘍>	1,606	923	333	224	115	11	0	0
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	31	15	6	1	7	2	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	106	63	20	18	4	1	0	0
精神及び行動の障害	216	30	23	47	79	34	3	0
神経系の疾患	174	99	28	23	17	5	2	0
眼及び付属器の疾患	312	270	17	23	2	0	0	0
耳及び乳様突起の疾患	56	31	23	2	0	0	0	0
循環器系の疾患	480	189	117	122	51	1	0	0
呼吸器系の疾患	557	401	75	57	23	1	0	0
消化器系の疾患	696	481	137	57	18	3	0	0
皮膚及び皮下組織の疾患	67	50	10	6	1	0	0	0
筋骨格系及び結合組織の疾患	365	67	161	109	26	2	0	0
腎尿路生殖器系の疾患	474	367	72	23	12	0	0	0
妊娠、分娩及び産じょ<褥>	837	655	148	16	16	2	0	0
周産期に発生した病態	160	110	22	16	12	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	30	18	1	8	2	0	0	1
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	160	130	14	13	3	0	0	0
損傷、中毒及びその他の外因の影響	828	392	170	187	74	4	1	0
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	18	12	4	2	0	0	0	0
特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0

第5表 病類別(大分類)年齢階級別患者数

大分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合計		7,298	640	134	65	99	444	796	455	550	1,263	1,413	1,439
感染症及び寄生虫症		125	50	13	2	0	4	6	8	4	10	11	17
新生物<腫瘍>		1,606	1	1	1	2	20	48	101	137	414	544	337
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		31	1	5	2	4	1	0	2	0	8	5	3
内分泌、栄養及び代謝疾患		106	20	9	3	0	1	4	7	7	14	17	24
精神及び行動の障害		216	0	0	1	5	14	25	43	44	45	27	12
神経系の疾患		174	15	18	6	2	8	12	19	19	36	23	16
眼及び付属器の疾患		312	2	2	1	0	0	2	2	16	75	95	117
耳及び乳様突起の疾患		56	6	1	2	1	1	1	3	11	15	12	3
循環器系の疾患		480	1	1	1	0	1	5	12	43	91	105	220
呼吸器系の疾患		557	204	30	12	7	24	26	24	24	37	82	87
消化器系の疾患		696	16	7	9	20	32	32	42	74	146	148	170
皮膚及び皮下組織の疾患		67	25	3	0	8	5	3	2	8	3	5	5
筋骨格系及び結合組織の疾患		365	12	3	3	5	4	14	25	33	111	100	55
腎尿路生殖器系の疾患		474	7	5	5	7	21	31	50	41	116	90	101
妊娠、分娩及び産じょく<褥>		837	0	0	0	9	256	535	37	0	0	0	0
周産期に発生した病態		160	159	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常		30	14	0	2	3	2	1	2	1	2	2	1
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		160	56	7	0	3	1	2	6	9	24	19	33
損傷、中毒及びその他の外因の影響		828	51	28	15	23	46	48	65	78	113	123	238
傷病及び死亡の外因		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用		18	0	1	0	0	3	1	5	0	3	5	0
特殊目的用コード		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 6 表 病類別(大分類)医療圏別患者数

医療圏 大分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	7,298	6,675	53	17	138	8	20	1	386
感染症及び寄生虫症	125	117	0	0	2	0	0	0	6
新生物<腫瘍>	1,606	1,558	2	1	21	1	6	0	17
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	31	29	0	2	0	0	0	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	106	101	0	0	2	0	0	0	3
精神及び行動の障害	216	181	2	3	19	0	3	0	8
神経系の疾患	174	164	1	0	5	0	0	0	4
眼及び付属器の疾患	312	308	0	0	0	0	0	0	4
耳及び乳様突起の疾患	56	50	0	0	3	0	0	0	3
循環器系の疾患	480	457	2	0	3	0	0	1	17
呼吸器系の疾患	557	538	0	1	5	0	0	0	13
消化器系の疾患	696	661	4	1	9	2	0	0	19
皮膚及び皮下組織の疾患	67	64	2	0	0	0	0	0	1
筋骨格系及び結合組織の疾患	365	351	0	0	10	0	1	0	3
腎尿路生殖器系の疾患	474	465	0	0	5	0	1	0	3
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	837	599	27	6	27	3	4	0	171
周産期に発生した病態	160	112	5	1	7	0	1	0	34
先天奇形、変形及び染色体異常	30	29	0	0	1	0	0	0	0
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	160	150	0	1	3	0	1	0	5
損傷、中毒及びその他の外因の影響	828	723	8	1	16	2	3	0	75
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	18	18	0	0	0	0	0	0	0
特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第7表 病類別(大分類)医療圏別患者数(実患者数)

医療圏 大分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計	5,732	5,163	52	17	121	7	16	1	355
感染症及び寄生虫症	101	94	0	0	2	0	0	0	5
新生物<腫瘍>	1,025	992	2	1	18	1	2	0	9
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	22	20	0	2	0	0	0	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	76	72	0	0	2	0	0	0	2
精神及び行動の障害	178	147	2	3	16	0	3	0	7
神経系の疾患	139	130	1	0	4	0	0	0	4
眼及び付属器の疾患	199	198	0	0	0	0	0	0	1
耳及び乳様突起の疾患	52	48	0	0	3	0	0	0	1
循環器系の疾患	429	406	2	0	3	0	0	1	17
呼吸器系の疾患	424	407	0	1	3	0	0	0	13
消化器系の疾患	535	506	4	1	5	1	0	0	18
皮膚及び皮下組織の疾患	53	51	1	0	0	0	0	0	1
筋骨格系及び結合組織の疾患	331	317	0	0	10	0	1	0	3
腎尿路生殖器系の疾患	356	348	0	0	4	0	1	0	3
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	750	525	27	6	24	3	4	0	161
周産期に発生した病態	158	110	5	1	7	0	1	0	34
先天奇形、変形及び染色体異常	20	19	0	0	1	0	0	0	0
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	139	129	0	1	3	0	1	0	5
損傷、中毒及びその他の外因の影響	732	631	8	1	16	2	3	0	71
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	13	13	0	0	0	0	0	0	0
特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 8 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	125	67	58
腸管感染症	46	25	21
結核	3	1	2
人畜共通細菌性疾患	0	0	0
その他の細菌性疾患	26	15	11
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	1
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0
リケッチア症	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	1	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	6	5	1
ウイルス性肝炎	4	2	2
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	0	1
その他のウイルス性疾患	30	18	12
真菌症	7	0	7
原虫疾患	0	0	0
ぜんく蠕虫症	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生虫症	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0
その他の感染症	0	0	0



第9表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	101	49	52
腸管感染症	35	17	18
結核	2	1	1
人畜共通細菌性疾患	0	0	0
その他の細菌性疾患	21	10	11
主として性的伝播様式をとる感染症	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0
リケッチア症	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	1	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	4	3	1
ウイルス性肝炎	4	2	2
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	0	1
その他のウイルス性疾患	27	15	12
真菌症	6	0	6
原虫疾患	0	0	0
ぜんく蠕虫症	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生虫症	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0
その他の感染症	0	0	0

第 10 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」在院死亡患者数

中分類	性別	計	男	女
合 計		4	3	1
腸管感染症		0	0	0
結核		1	0	1
人畜共通細菌性疾患		0	0	0
その他の細菌性疾患		3	3	0
主として性的伝播様式をとる感染症		0	0	0
その他のスピロヘータ疾患		0	0	0
クラミジアによるその他の疾患		0	0	0
リケッチア症		0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症		0	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱		0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症		0	0	0
ウイルス性肝炎		0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病		0	0	0
その他のウイルス性疾患		0	0	0
真菌症		0	0	0
原虫疾患		0	0	0
ぜんく蠕虫症		0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生虫症		0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症		0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体		0	0	0
その他の感染症		0	0	0

第 11 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	125	92	17	8	8	0	0	0
腸管感染症	46	41	5	0	0	0	0	0
結核	3	1	0	1	1	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患	26	11	5	6	4	0	0	0
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	1	0	0	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症	0	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	0	0	0	1	0	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	6	4	1	1	0	0	0	0
ウイルス性肝炎	4	2	2	0	0	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	0	0	0	1	0	0	0
その他のウイルス性疾患	30	28	2	0	0	0	0	0
真菌症	7	5	1	0	1	0	0	0
原虫疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
ぜんく蠕虫症	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	0	0	0	0	0	0	0	0

第 12 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		125	50	13	2	0	4	6	8	4	10	11	17
腸管感染症		46	18	9	2	0	0	4	3	0	3	5	2
結核		3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
人畜共通細菌性疾患		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患		26	4	1	0	0	0	0	1	2	5	4	9
主として性的伝播様式をとる感染症		1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス 感染症		6	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
ウイルス性肝炎		4	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病		1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
その他のウイルス性疾患		30	25	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0
真菌症		7	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4
原虫疾患		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ぜんく蠕虫症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生 症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 13 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	125	117	0	0	2	0	0	0	6
腸管感染症	46	42	0	0	1	0	0	0	3
結核	3	2	0	0	1	0	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患	26	25	0	0	0	0	0	0	1
主として性的伝播様式をとる感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	6	6	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性肝炎	4	3	0	0	0	0	0	0	1
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス性疾患	30	29	0	0	0	0	0	0	1
真菌症	7	7	0	0	0	0	0	0	0
原虫疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ぜんく蠕虫症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄生虫症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 14 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」性別患者数

中分類	性別	計	男	女
合 計		1,606	931	675
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物		19	11	8
食道の悪性新生物		34	30	4
胃の悪性新生物		162	121	41
十二指腸、小腸の悪性新生物		2	2	0
結腸の悪性新生物		53	30	23
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物		31	20	11
肝および肝内胆管の悪性新生物		33	25	8
胆嚢、胆道の悪性新生物		25	13	12
膵の悪性新生物		70	42	28
消化器その他腹膜の悪性新生物		8	6	2
喉頭の悪性新生物		2	2	0
気管、気管支および肺の悪性新生物		238	174	64
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物		4	2	2
骨および関節軟骨の悪性新生物		3	2	1
皮膚の悪性新生物		15	7	8
乳房の悪性新生物		32	0	32
結合織、男性乳房の悪性新生物		6	3	3
子宮頸(部)の悪性新生物		14	0	14
その他の子宮の悪性新生物		32	0	32
その他の女性生殖器の悪性新生物		92	0	92
前立腺の悪性新生物		169	169	0
膀胱の悪性新生物		91	73	18
腎、腎盂の悪性新生物		20	17	3
その他の泌尿生殖器の悪性新生物		12	12	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)		4	3	1
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物		3	1	2
部位不明の悪性新生物		76	43	33
白血病		30	20	10
リンパ腫、造血器の悪性新生物		80	38	42
子宮の良性新生物		59	0	59
その他の良性新生物		36	11	25
上皮内癌		13	0	13
詳細不明		137	53	84
眼および付属器の悪性新生物		1	1	0

第 15 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	性別	計	男	女
合 計		1,025	591	434
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物		17	10	7
食道の悪性新生物		20	18	2
胃の悪性新生物		90	66	24
十二指腸、小腸の悪性新生物		2	2	0
結腸の悪性新生物		37	17	20
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物		24	14	10
肝および肝内胆管の悪性新生物		17	14	3
胆嚢、胆道の悪性新生物		11	5	6
膵の悪性新生物		29	17	12
消化器その他腹膜の悪性新生物		1	1	0
喉頭の悪性新生物		1	1	0
気管、気管支および肺の悪性新生物		123	89	34
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物		2	2	0
骨および関節軟骨の悪性新生物		1	1	0
皮膚の悪性新生物		14	6	8
乳房の悪性新生物		25	0	25
結合織、男性乳房の悪性新生物		6	3	3
子宮頸(部)の悪性新生物		9	0	9
その他の子宮の悪性新生物		19	0	19
その他の女性生殖器の悪性新生物		17	0	17
前立腺の悪性新生物		133	133	0
膀胱の悪性新生物		69	53	16
腎、腎盂の悪性新生物		17	14	3
その他の泌尿生殖器の悪性新生物		8	8	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)		4	3	1
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物		2	1	1
部位不明の悪性新生物		45	28	17
白血病		15	8	7
リンパ腫、造血器の悪性新生物		40	20	20
子宮の良性新生物		58	0	58
その他の良性新生物		34	10	24
上皮内癌		12	0	12
詳細不明		122	46	76
眼および付属器の悪性新生物		1	1	0

第 16 表 「新生物＜腫瘍＞(中分類)」在院死亡患者数

中分類	性別	計	男	女
合 計		83	47	36
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物		3	2	1
食道の悪性新生物		3	2	1
胃の悪性新生物		6	5	1
十二指腸、小腸の悪性新生物		0	0	0
結腸の悪性新生物		3	1	2
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物		2	2	0
肝および肝内胆管の悪性新生物		1	0	1
胆嚢、胆道の悪性新生物		3	0	3
膵の悪性新生物		14	11	3
消化器その他腹膜の悪性新生物		1	0	1
喉頭の悪性新生物		0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物		23	15	8
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物		0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物		0	0	0
皮膚の悪性新生物		0	0	0
乳房の悪性新生物		2	0	2
結合織、男性乳房の悪性新生物		0	0	0
子宮頸(部)の悪性新生物		1	0	1
その他の子宮の悪性新生物		1	0	1
その他の女性生殖器の悪性新生物		1	0	1
前立腺の悪性新生物		1	1	0
膀胱の悪性新生物		0	0	0
腎、腎盂の悪性新生物		0	0	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物		0	0	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)		0	0	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物		2	0	2
部位不明の悪性新生物		5	2	3
白血病		5	3	2
リンパ腫、造血器の悪性新生物		3	2	1
子宮の良性新生物		0	0	0
その他の良性新生物		0	0	0
上皮内癌		0	0	0
詳細不明		3	1	2
眼および付属器の悪性新生物		0	0	0



第 17 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」在院日数別患者数

中分類	日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合計		1,606	923	333	224	115	11	0	0
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物		19	7	4	5	3	0	0	0
食道の悪性新生物		34	10	11	5	8	0	0	0
胃の悪性新生物		162	105	35	13	9	0	0	0
十二指腸、小腸の悪性新生物		2	1	0	1	0	0	0	0
結腸の悪性新生物		53	23	19	11	0	0	0	0
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物		31	9	10	9	3	0	0	0
肝および肝内胆管の悪性新生物		33	22	7	4	0	0	0	0
胆嚢、胆道の悪性新生物		25	11	6	5	3	0	0	0
膵の悪性新生物		70	41	16	10	2	1	0	0
消化器その他腹膜の悪性新生物		8	4	1	2	1	0	0	0
喉頭の悪性新生物		2	0	0	1	1	0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物		238	78	61	70	29	0	0	0
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物		4	2	0	2	0	0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物		3	0	1	1	1	0	0	0
皮膚の悪性新生物		15	10	1	2	2	0	0	0
乳房の悪性新生物		32	25	3	3	1	0	0	0
結合織、男性乳房の悪性新生物		6	1	0	3	2	0	0	0
子宮頸(部)の悪性新生物		14	6	1	3	4	0	0	0
その他の子宮の悪性新生物		32	19	9	3	1	0	0	0
その他の女性生殖器の悪性新生物		92	77	10	4	1	0	0	0
前立腺の悪性新生物		169	130	36	3	0	0	0	0
膀胱の悪性新生物		91	81	6	3	1	0	0	0
腎、腎盂の悪性新生物		20	6	13	1	0	0	0	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物		12	9	3	0	0	0	0	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)		4	0	0	3	0	1	0	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物		3	1	0	1	1	0	0	0
部位不明の悪性新生物		76	25	18	25	8	0	0	0
白血病		30	5	2	4	14	5	0	0
リンパ腫、造血器の悪性新生物		80	29	25	12	10	4	0	0
子宮の良性新生物		59	46	12	1	0	0	0	0
その他の良性新生物		36	30	3	3	0	0	0	0
上皮内癌		13	11	2	0	0	0	0	0
詳細不明		137	99	17	11	10	0	0	0
眼および付属器の悪性新生物		1	0	1	0	0	0	0	0

第 18 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢											
	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	1,606	1	1	1	2	20	48	101	137	414	544	337
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	19	0	0	0	0	0	2	1	1	6	3	6
食道の悪性新生物	34	0	0	0	0	0	0	0	4	10	9	11
胃の悪性新生物	162	0	0	0	0	2	0	2	6	47	69	36
十二指腸、小腸の悪性新生物	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
結腸の悪性新生物	53	0	0	0	0	1	0	2	12	11	13	14
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物	31	0	0	0	0	0	0	0	5	10	14	2
肝および肝内胆管の悪性新生物	33	0	0	0	0	0	0	0	1	5	14	13
胆嚢、胆道の悪性新生物	25	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	13
膵の悪性新生物	70	0	0	0	0	0	8	3	2	19	23	15
消化器その他腹膜の悪性新生物	8	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0
喉頭の悪性新生物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
気管、気管支および肺の悪性新生物	238	0	0	0	0	0	3	2	8	86	97	42
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
骨および関節軟骨の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
皮膚の悪性新生物	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	11
乳房の悪性新生物	32	0	0	0	0	0	0	6	4	8	12	2
結合織、男性乳房の悪性新生物	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1
子宮頸(部)の悪性新生物	14	0	0	0	0	0	1	9	1	2	0	1
その他の子宮の悪性新生物	32	0	0	0	0	0	1	1	7	15	4	4
その他の女性生殖器の悪性新生物	92	0	0	0	0	0	0	7	5	18	56	6
前立腺の悪性新生物	169	0	0	0	0	0	0	0	11	58	78	22
膀胱の悪性新生物	91	0	0	0	0	0	0	1	4	23	22	41
腎、腎盂の悪性新生物	20	0	0	0	0	0	1	1	1	4	8	5
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	12	0	0	0	0	0	2	3	0	3	3	1
脳の悪性新生物(中枢神経系)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
部位不明の悪性新生物	76	0	0	0	0	0	1	1	14	12	28	20
白血病	30	1	0	0	1	0	0	0	7	6	7	8
リンパ腫、造血器の悪性新生物	80	0	0	0	0	0	2	0	1	19	18	40
子宮の良性新生物	59	0	0	0	0	0	3	37	16	2	1	0
その他の良性新生物	36	0	0	0	0	4	3	6	9	7	6	1
上皮内癌	13	0	0	0	0	1	3	4	1	2	2	0
詳細不明	137	0	1	1	1	12	12	15	13	33	33	16
眼および付属器の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

第 19 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計		1,606	1,558	2	1	21	1	6	0	17
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物		19	19	0	0	0	0	0	0	0
食道の悪性新生物		34	34	0	0	0	0	0	0	0
胃の悪性新生物		162	162	0	0	0	0	0	0	0
十二指腸、小腸の悪性新生物		2	2	0	0	0	0	0	0	0
結腸の悪性新生物		53	53	0	0	0	0	0	0	0
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および肛門管の悪性新生物		31	29	0	0	2	0	0	0	0
肝および肝内胆管の悪性新生物		33	32	0	0	1	0	0	0	0
胆嚢、胆道の悪性新生物		25	25	0	0	0	0	0	0	0
膵の悪性新生物		70	69	0	0	0	0	0	0	1
消化器その他腹膜の悪性新生物		8	8	0	0	0	0	0	0	0
喉頭の悪性新生物		2	2	0	0	0	0	0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物		238	237	0	0	0	0	0	0	1
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪性新生物		4	4	0	0	0	0	0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物		3	2	0	0	1	0	0	0	0
皮膚の悪性新生物		15	15	0	0	0	0	0	0	0
乳房の悪性新生物		32	32	0	0	0	0	0	0	0
結合織、男性乳房の悪性新生物		6	4	0	0	2	0	0	0	0
子宮頸(部)の悪性新生物		14	14	0	0	0	0	0	0	0
その他の子宮の悪性新生物		32	26	0	0	2	0	4	0	0
その他の女性生殖器の悪性新生物		92	91	0	0	1	0	0	0	0
前立腺の悪性新生物		169	166	0	0	3	0	0	0	0
膀胱の悪性新生物		91	91	0	0	0	0	0	0	0
腎、腎盂の悪性新生物		20	20	0	0	0	0	0	0	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物		12	12	0	0	0	0	0	0	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)		4	4	0	0	0	0	0	0	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物		3	3	0	0	0	0	0	0	0
部位不明の悪性新生物		76	74	0	0	2	0	0	0	0
白血病		30	29	0	0	0	1	0	0	0
リンパ腫、造血器の悪性新生物		80	73	0	0	0	0	1	0	6
子宮の良性新生物		59	59	0	0	0	0	0	0	0
その他の良性新生物		36	34	0	0	1	0	0	0	1
上皮内癌		13	10	1	0	2	0	0	0	0
詳細不明		137	122	1	1	4	0	1	0	8
眼および付属器の悪性新生物		1	1	0	0	0	0	0	0	0

第 20 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	31	19	12
栄養性貧血	4	1	3
溶血性貧血	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	3	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	17	11	6
血液及び造血器のその他の疾患	4	2	2
免疫機構の障害	3	2	1

第 21 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	22	14	8
栄養性貧血	3	1	2
溶血性貧血	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	2	2	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	13	10	3
血液及び造血器のその他の疾患	2	0	2
免疫機構の障害	2	1	1

第 22 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	1	1	0
栄養性貧血	0	0	0
溶血性貧血	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	0	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	1	1	0
血液及び造血器のその他の疾患	0	0	0
免疫機構の障害	0	0	0

第 23 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	31	15	6	0	1	5	2	2
栄養性貧血	4	2	2	0	0	0	0	0
溶血性貧血	0	0	0	0	0	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	2	0	0	0	0	0	1
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	17	8	3	0	1	3	2	0
血液及び造血器のその他の疾患	4	2	0	0	0	1	0	1
免疫機構の障害	3	1	1	0	0	1	0	0

第 24 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	31	1	5	2	4	1	0	2	0	8	5	3
栄養性貧血	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
溶血性貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	17	1	4	0	3	1	0	1	0	2	4	1
血液及び造血器のその他の疾患	4	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
免疫機構の障害	3	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0

第 25 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	31	29	0	2	0	0	0	0	0
栄養性貧血	4	4	0	0	0	0	0	0	0
溶血性貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	3	0	0	0	0	0	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	17	15	0	2	0	0	0	0	0
血液及び造血器のその他の疾患	4	4	0	0	0	0	0	0	0
免疫機構の障害	3	3	0	0	0	0	0	0	0

第 26 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	106	59	47
甲状腺障害	1	0	1
糖尿病	29	20	9
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	5	3	2
その他の内分泌腺障害	19	11	8
栄養失調(症)	1	1	0
その他の栄養欠乏症	1	1	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0
代謝障害	50	23	27

第 27 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	76	44	32
甲状腺障害	1	0	1
糖尿病	24	16	8
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	3	1	2
その他の内分泌腺障害	17	9	8
栄養失調(症)	1	1	0
その他の栄養欠乏症	1	1	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0
代謝障害	29	16	13

第 28 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	2	1	1
甲状腺障害	0	0	0
糖尿病	2	1	1
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	0	0	0
その他の内分泌腺障害	0	0	0
栄養失調(症)	0	0	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0
代謝障害	0	0	0

第 29 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合計	106	63	20	8	10	3	1	1
甲状腺障害	1	0	0	0	1	0	0	0
糖尿病	29	13	10	2	3	1	0	0
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	5	5	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌腺障害	19	7	6	2	3	1	0	0
栄養失調(症)	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の栄養欠乏症	1	1	0	0	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0	0	0	0	0	0
代謝障害	50	36	4	4	3	1	1	1

第 30 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合計	106	20	9	3	0	1	4	7	7	14	17	24
甲状腺障害	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
糖尿病	29	0	0	0	0	0	3	3	2	6	7	8
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	5	2	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
その他の内分泌腺障害	19	1	1	1	0	1	1	1	1	4	4	4
栄養失調(症)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
その他の栄養欠乏症	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
代謝障害	50	17	7	2	0	0	0	0	3	4	5	12

第 31 表 「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計	106	101	0	0	2	0	0	0	3
甲状腺障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	29	28	0	0	0	0	0	0	1
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	5	4	0	0	1	0	0	0	0
その他の内分泌腺障害	19	18	0	0	1	0	0	0	0
栄養失調(症)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の栄養欠乏症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
代謝障害	50	48	0	0	0	0	0	0	2

第 32 表 「精神及び行動の障害(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	216	97	119
症状性を含む器質性精神障害	20	14	6
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	22	16	6
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	80	25	55
気分[感情]障害	37	19	18
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	25	11	14
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	5	0	5
成人の人格及び行動の障害	11	2	9
知的障害<精神遅滞>	13	9	4
心理的発達の障害	3	1	2
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	0	0	0

第 33 表 「精神及び行動の障害(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	178	83	95
症状性を含む器質性精神障害	18	13	5
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	20	14	6
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	63	21	42
気分[感情]障害	31	15	16
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	22	11	11
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	4	0	4
成人の人格及び行動の障害	7	1	6
知的障害<精神遅滞>	10	7	3
心理的発達の障害	3	1	2
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	0	0	0



第 34 表 「精神及び行動の障害(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	2	1	1
症状性を含む器質性精神障害	1	0	1
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	0	0	0
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	1	1	0
気分[感情]障害	0	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0	0	0
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0	0	0
成人の人格及び行動の障害	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	0	0	0
心理的発達の障害	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	0	0	0

第 35 表 「精神及び行動の障害(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	216	30	23	47	79	34	3	0
症状性を含む器質性精神障害	20	2	0	3	9	6	0	0
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	22	6	4	3	6	3	0	0
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	80	8	7	18	33	12	2	0
気分[感情]障害	37	3	4	10	15	5	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	25	5	5	5	6	3	1	0
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	5	0	1	0	2	2	0	0
成人の人格及び行動の障害	11	4	0	5	2	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	13	2	2	3	5	1	0	0
心理的発達の障害	3	0	0	0	1	2	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害	0	0	0	0	0	0	0	0

第 36 表 「精神及び行動の障害(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合計		216	0	0	1	5	14	25	43	44	45	27	12
症状性を含む器質性精神障害		20	0	0	0	0	0	1	1	2	3	8	5
精神作用物質使用による精神及び行動の障害		22	0	0	0	0	2	3	2	4	7	2	2
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害		80	0	0	0	0	4	7	28	17	16	6	2
気分[感情]障害		37	0	0	0	3	3	0	3	9	11	5	3
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害		25	0	0	0	1	2	3	2	5	7	5	0
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群		5	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0
成人の人格及び行動の障害		11	0	0	1	0	2	4	1	3	0	0	0
知的障害<精神遅滞>		13	0	0	0	0	0	3	6	4	0	0	0
心理的発達の障害		3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 37 表 「精神及び行動の障害(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計		216	181	2	3	19	0	3	0	8
症状性を含む器質性精神障害		20	18	0	1	1	0	0	0	0
精神作用物質使用による精神及び行動の障害		22	19	0	0	2	0	0	0	1
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害		80	64	2	2	6	0	1	0	5
気分[感情]障害		37	30	0	0	5	0	2	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害		25	22	0	0	1	0	0	0	2
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群		5	4	0	0	1	0	0	0	0
成人の人格及び行動の障害		11	11	0	0	0	0	0	0	0
知的障害<精神遅滞>		13	10	0	0	3	0	0	0	0
心理的発達の障害		3	3	0	0	0	0	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 38 表 「神経系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	174	108	66
中枢神経系の炎症性疾患	7	2	5
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	12	8	4
錐体外路障害及び異常運動	9	7	2
神経系のその他の変性疾患	9	2	7
中枢神経系の脱髄疾患	2	1	1
挿間性及び発作性障害	95	63	32
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	12	5
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害	2	2	0
神経筋接合部及び筋の疾患	4	3	1
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	1	1	0
神経系のその他の障害	16	7	9

第 39 表 「神経系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	139	83	56
中枢神経系の炎症性疾患	6	1	5
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	8	5	3
錐体外路障害及び異常運動	9	7	2
神経系のその他の変性疾患	7	1	6
中枢神経系の脱髄疾患	2	1	1
挿間性及び発作性障害	72	45	27
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	16	11	5
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害	2	2	0
神経筋接合部及び筋の疾患	3	2	1
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	1	1	0
神経系のその他の障害	13	7	6

第 40 表 「神経系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	4	2	2
中枢神経系の炎症性疾患	1	0	1
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	1	0	1
錐体外路障害及び異常運動	0	0	0
神経系のその他の変性疾患	0	0	0
中枢神経系の脱髄疾患	0	0	0
挿間性及び発作性障害	1	1	0
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	0	0	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患	0	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0
神経系のその他の障害	1	1	0

第 41 表 「神経系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	174	99	28	23	17	5	2	0
中枢神経系の炎症性疾患	7	1	2	0	3	1	0	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	12	1	8	0	3	0	0	0
錐体外路障害及び異常運動	9	1	1	4	3	0	0	0
神経系のその他の変性疾患	9	0	2	1	3	1	2	0
中枢神経系の脱髄疾患	2	0	0	1	0	1	0	0
挿間性及び発作性障害	95	79	7	6	3	0	0	0
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	8	4	4	1	0	0	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害	2	1	0	1	0	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患	4	2	0	0	0	2	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	1	1	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害	16	5	4	6	1	0	0	0

第 42 表 「神経系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		174	15	18	6	2	8	12	19	19	36	23	16
中枢神経系の炎症性疾患		7	0	0	0	0	1	1	3	0	0	2	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症		12	0	0	0	0	0	0	2	3	5	2	0
錐体外路障害及び異常運動		9	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1
神経系のその他の変性疾患		9	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2
中枢神経系の脱髄疾患		2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
挿間性及び発作性障害		95	14	17	6	1	4	5	11	9	12	5	11
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害		17	0	1	0	0	2	0	2	4	5	3	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害		2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患		4	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害		16	0	0	0	0	1	2	0	2	6	4	1

第 43 表 「神経系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計		174	164	1	0	5	0	0	0	4
中枢神経系の炎症性疾患		7	7	0	0	0	0	0	0	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症		12	12	0	0	0	0	0	0	0
錐体外路障害及び異常運動		9	8	1	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の変性疾患		9	9	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系の脱髄疾患		2	2	0	0	0	0	0	0	0
挿間性及び発作性障害		95	90	0	0	5	0	0	0	0
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害		17	15	0	0	0	0	0	0	2
多発(性)ニューロパチ<シ>-及びその他の末梢神経系の障害		2	2	0	0	0	0	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患		4	3	0	0	0	0	0	0	1
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群		1	1	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害		16	15	0	0	0	0	0	0	1

第 44 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	312	152	160
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	6	5	1
結膜の障害	3	2	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	3	0	3
水晶体の障害	247	109	138
脈絡膜及び網膜の障害	23	17	6
緑内障	20	14	6
硝子体及び眼球の障害	9	4	5
視神経及び視(覚)路の障害	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0

第 45 表 「眼及び付属器の疾患の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	199	99	100
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	5	4	1
結膜の障害	1	0	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	1	0	1
水晶体の障害	145	64	81
脈絡膜及び網膜の障害	18	13	5
緑内障	19	13	6
硝子体及び眼球の障害	9	4	5
視神経及び視(覚)路の障害	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0

第 46 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	0	0	0
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0
結膜の障害	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0
水晶体の障害	0	0	0
脈絡膜及び網膜の障害	0	0	0
緑内障	0	0	0
硝子体及び眼球の障害	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	0	0	0

第 47 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	312	270	17	23	2	0	0	0
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	6	6	0	0	0	0	0	0
結膜の障害	3	3	0	0	0	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	3	2	0	1	0	0	0	0
水晶体の障害	247	242	4	0	1	0	0	0
脈絡膜及び網膜の障害	23	8	6	9	0	0	0	0
緑内障	20	4	3	12	1	0	0	0
硝子体及び眼球の障害	9	4	4	1	0	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0

第 48 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		312	2	2	1	0	0	2	2	16	75	95	117
眼瞼、涙器及び眼窩の障害		6	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0
結膜の障害		3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
水晶体の障害		247	0	0	0	0	0	0	2	10	59	78	98
脈絡膜及び網膜の障害		23	0	0	0	0	0	2	0	3	7	9	2
緑内障		20	0	0	0	0	0	0	0	2	6	7	5
硝子体及び眼球の障害		9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
視神経及び視(覚)路の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害		1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

第 49 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計		312	308	0	0	0	0	0	0	4
眼瞼、涙器及び眼窩の障害		6	6	0	0	0	0	0	0	0
結膜の障害		3	3	0	0	0	0	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害		3	3	0	0	0	0	0	0	0
水晶体の障害		247	245	0	0	0	0	0	0	2
脈絡膜及び網膜の障害		23	21	0	0	0	0	0	0	2
緑内障		20	20	0	0	0	0	0	0	0
硝子体及び眼球の障害		9	9	0	0	0	0	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>		0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害		1	1	0	0	0	0	0	0	0



第 50 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	56	32	24
外耳疾患	1	0	1
中耳及び乳様突起の疾患	21	13	8
内耳疾患	19	8	11
耳のその他の障害	15	11	4

第 51 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	52	29	23
外耳疾患	1	0	1
中耳及び乳様突起の疾患	18	11	7
内耳疾患	18	7	11
耳のその他の障害	15	11	4

第 52 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	0	0	0
外耳疾患	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	0	0	0
内耳疾患	0	0	0
耳のその他の障害	0	0	0

第 53 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	56	31	23	2	0	0	0	0
外耳疾患	1	1	0	0	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	21	15	6	0	0	0	0	0
内耳疾患	19	14	5	0	0	0	0	0
耳のその他の障害	15	1	12	2	0	0	0	0

第 54 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	56	6	1	2	1	1	1	3	11	15	12	3
外耳疾患	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	21	6	1	1	1	0	0	1	3	4	4	0
内耳疾患	19	0	0	1	0	0	0	1	4	7	5	1
耳のその他の障害	15	0	0	0	0	1	1	0	4	4	3	2

第 55 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	56	50	0	0	3	0	0	0	3
外耳疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	21	18	0	0	2	0	0	0	1
内耳疾患	19	18	0	0	0	0	0	0	1
耳のその他の障害	15	13	0	0	1	0	0	0	1

第 56 表 「循環器系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	480	270	210
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	1	0	1
本態性高血圧	3	0	3
高血圧性心疾患	0	0	0
高血圧性腎疾患	1	1	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	15	11	4
その他の虚血性心疾患	38	31	7
不整脈	23	13	10
肺循環疾患 その他の心疾患	122	68	54
くも膜下出血	14	1	13
その他の脳出血	75	38	37
脳梗塞	129	68	61
その他の脳血管障害	8	4	4
じゅく状硬化症	5	5	0
静脈炎、血栓性静脈炎	4	2	2
下肢の静脈瘤	3	1	2
低血圧	4	3	1
その他の循環器系疾患	35	24	11

第 57 表 「循環器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	429	238	191
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	1	0	1
本態性高血圧	3	0	3
高血圧性心疾患	0	0	0
高血圧性腎疾患	1	1	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	14	10	4
その他の虚血性心疾患	33	26	7
不整脈	19	10	9
肺循環疾患 その他の心疾患	102	57	45
くも膜下出血	14	1	13
その他の脳出血	72	36	36
脳梗塞	117	61	56
その他の脳血管障害	6	4	2
じゅく状硬化症	4	4	0
静脈炎、血栓性静脈炎	4	2	2
下肢の静脈瘤	3	1	2
低血圧	4	3	1
その他の循環器系疾患	32	22	10

第 58 表 「循環器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	90	46	44
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	1	0	1
本態性高血圧	0	0	0
高血圧性心疾患	0	0	0
高血圧性腎疾患	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	5	2	3
その他の虚血性心疾患	2	1	1
不整脈	1	1	0
肺循環疾患 その他の心疾患	52	26	26
くも膜下出血	5	0	5
その他の脳出血	12	8	4
脳梗塞	5	4	1
その他の脳血管障害	1	1	0
じゅく状硬化症	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	0	0	0
下肢の静脈瘤	0	0	0
低血圧	0	0	0
その他の循環器系疾患	6	3	3

第 59 表 「循環器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	480	189	117	122	51	1	0	0
急性リウマチ熱	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	1	1	0	0	0	0	0	0
本態性高血圧	3	1	0	1	1	0	0	0
高血圧性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性腎疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞	15	5	5	5	0	0	0	0
その他の虚血性心疾患	38	32	2	4	0	0	0	0
不整脈	23	16	6	1	0	0	0	0
肺循環疾患 その他の心疾患	122	70	28	17	6	1	0	0
くも膜下出血	14	3	2	1	8	0	0	0
その他の脳出血	75	16	15	29	15	0	0	0
脳梗塞	129	15	40	54	20	0	0	0
その他の脳血管障害	8	3	3	1	1	0	0	0
じゅく状硬化症	5	2	3	0	0	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	4	2	2	0	0	0	0	0
下肢の静脈瘤	3	3	0	0	0	0	0	0
低血圧	4	3	1	0	0	0	0	0
その他の循環器系疾患	35	17	10	8	0	0	0	0

第 60 表 「循環器系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		480	1	1	1	0	1	5	12	43	91	105	220
急性リウマチ熱		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
本態性高血圧		3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
高血圧性心疾患		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性腎疾患		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
二次性高血圧		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞		15	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	6
その他の虚血性心疾患		38	0	0	0	0	0	0	2	5	13	7	11
不整脈		23	0	0	0	0	0	1	1	2	4	5	10
肺循環疾患 その他の心疾患		122	1	0	0	0	0	0	2	9	12	29	69
くも膜下出血		14	0	0	0	0	0	0	1	4	2	6	1
その他の脳出血		75	0	0	0	0	0	2	2	10	12	17	32
脳梗塞		129	0	0	0	0	0	1	0	3	24	28	73
その他の脳血管障害		8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2
じゅく状硬化症		5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2
静脈炎、血栓性静脈炎		4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
下肢の静脈瘤		3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
低血圧		4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1
その他の循環器系疾患		35	0	1	1	0	1	0	4	3	9	6	10

第 61 表 「循環器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	480	457	2	0	3	0	0	1	17
急性リウマチ熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0
本態性高血圧	3	3	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性腎疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞	15	14	0	0	0	0	0	0	1
その他の虚血性心疾患	38	37	0	0	0	0	0	0	1
不整脈	23	20	0	0	1	0	0	1	1
肺循環疾患 その他の心疾患	122	116	0	0	1	0	0	0	5
くも膜下出血	14	12	0	0	0	0	0	0	2
その他の脳出血	75	69	1	0	1	0	0	0	4
脳梗塞	129	127	1	0	0	0	0	0	1
その他の脳血管障害	8	8	0	0	0	0	0	0	0
じゅく状硬化症	5	5	0	0	0	0	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	4	4	0	0	0	0	0	0	0
下肢の静脈瘤	3	3	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	4	3	0	0	0	0	0	0	1
その他の循環器系疾患	35	34	0	0	0	0	0	0	1



第 62 表 「呼吸器系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	557	364	193
急性咽頭炎および急性扁桃炎	19	12	7
急性喉頭炎および気管炎	4	4	0
その他の急性上気道感染症	19	14	5
インフルエンザ	10	5	5
肺炎	142	84	58
急性気管支炎および急性細気管支炎	88	57	31
慢性副鼻腔炎	28	22	6
鼻および副鼻腔のその他の疾患	2	2	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	14	7	7
上気道のその他の疾患	35	23	12
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	13	11	2
喘息	62	39	23
気管支拡張症	0	0	0
じんく塵>肺(症)	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	121	84	37

第 63 表 「呼吸系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	424	265	159
急性咽頭炎および急性扁桃炎	16	11	5
急性喉頭炎および気管炎	4	4	0
その他の急性上気道感染症	17	13	4
インフルエンザ	9	4	5
肺炎	111	61	50
急性気管支炎および急性細気管支炎	58	33	25
慢性副鼻腔炎	27	21	6
鼻および副鼻腔のその他の疾患	2	2	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	9	4	5
上気道のその他の疾患	32	20	12
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	11	10	1
喘息	46	27	19
気管支拡張症	0	0	0
じんく塵>肺(症)	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	82	55	27

第 64 表 病類別(大分類)在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	26	21	5
急性咽頭炎および急性扁桃炎	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0
その他の急性上気道感染症	0	0	0
インフルエンザ	0	0	0
肺炎	6	5	1
急性気管支炎および急性細気管支炎	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	0	0	0
上気道のその他の疾患	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	3	2	1
喘息	0	0	0
気管支拡張症	0	0	0
じんく塵>肺(症)	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	17	14	3

第 65 表 「呼吸系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	557	401	75	57	23	1	0	0
急性咽頭炎および急性扁桃炎	19	16	3	0	0	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	4	4	0	0	0	0	0	0
その他の急性上気道感染症	19	18	1	0	0	0	0	0
インフルエンザ	10	8	0	2	0	0	0	0
肺炎	142	97	23	20	2	0	0	0
急性気管支炎および急性細気管支炎	88	80	8	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	28	27	1	0	0	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	2	2	0	0	0	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	14	13	1	0	0	0	0	0
上気道のその他の疾患	35	33	2	0	0	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	13	6	3	3	1	0	0	0
喘息	62	58	3	1	0	0	0	0
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0
じんく塵>肺(症)	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	121	39	30	31	20	1	0	0

第 66 表 「呼吸系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢												
	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上	
合 計	557	204	30	12	7	24	26	24	24	37	82	87	
急性咽頭炎および急性扁桃炎	19	4	2	2	0	5	3	2	0	1	0	0	
急性喉頭炎および気管炎	4	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
その他の急性上気道感染症	19	8	2	0	1	0	3	2	2	0	0	1	
インフルエンザ	10	1	2	1	0	0	0	0	0	0	3	3	
肺炎	142	62	9	2	0	2	1	2	1	8	17	38	
急性気管支炎および急性細気管支炎	88	80	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	
慢性副鼻腔炎	28	0	0	0	0	3	4	3	9	4	5	0	
鼻および副鼻腔のその他の疾患	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	14	0	0	1	0	4	6	2	1	0	0	0	
上気道のその他の疾患	35	0	0	0	0	4	7	9	4	2	9	0	
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性 閉塞性肺疾患	13	1	0	0	0	0	0	0	2	3	4	3	
喘息	62	43	10	1	0	0	0	0	2	1	2	3	
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
じんく塵>肺(症)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の呼吸器系の疾患	121	3	0	1	4	6	2	4	2	18	42	39	

第 67 表 「呼吸系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	557	538	0	1	5	0	0	0	13
急性咽頭炎および急性扁桃炎	19	19	0	0	0	0	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	4	1	0	0	1	0	0	0	2
その他の急性上気道感染症	19	17	0	0	0	0	0	0	2
インフルエンザ	10	10	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	142	139	0	0	1	0	0	0	2
急性気管支炎および急性細気管支炎	88	85	0	0	1	0	0	0	2
慢性副鼻腔炎	28	27	0	0	1	0	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	2	2	0	0	0	0	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	14	13	0	0	1	0	0	0	0
上気道のその他の疾患	35	35	0	0	0	0	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	13	13	0	0	0	0	0	0	0
喘息	62	59	0	0	0	0	0	0	3
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じんく塵>肺(症)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	121	118	0	1	0	0	0	0	2

第 68 表 「消化器系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	697	400	297
う<齶>蝕	2	0	2
歯および歯の支持組織のその他の障害	91	38	53
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	27	13	14
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	43	26	17
胃炎および十二指腸炎	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	14	10	4
虫垂の疾患	48	30	18
そけい<鼠径>ヘルニア	62	55	7
その他のヘルニア	15	2	13
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎	9	8	1
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	67	28	39
腸の憩室性疾患	42	26	16
腸および腹膜のその他の疾患	52	30	22
アルコール性肝疾患	4	3	1
その他の肝疾患	27	13	14
胆石症および胆のう<嚢>炎	71	32	39
急性膵炎およびその他の膵疾患	35	29	6
その他の消化器系の疾患	88	57	31

第 69 表 「消化器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	535	306	229
う<齲>蝕	2	0	2
歯および歯の支持組織のその他の障害	84	34	50
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	26	12	14
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	40	24	16
胃炎および十二指腸炎	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	11	9	2
虫垂の疾患	36	23	13
そけい<鼠径>ヘルニア	56	51	5
その他のヘルニア	13	2	11
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎	6	5	1
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	41	18	23
腸の憩室性疾患	35	23	12
腸および腹膜のその他の疾患	37	19	18
アルコール性肝疾患	4	3	1
その他の肝疾患	20	9	11
胆石症および胆のう<嚢>炎	48	22	26
急性膵炎およびその他の膵疾患	27	21	6
その他の消化器系の疾患	49	31	18

第 70 表 「消化器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	6	3	3
う<齶>蝕	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障害	0	0	0
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	0	0	0
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	2	1	1
胃炎および十二指腸炎	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	0	0	0
虫垂の疾患	0	0	0
そけい<鼠径>ヘルニア	0	0	0
その他のヘルニア	1	0	1
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎	0	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	0	0	0
腸の憩室性疾患	0	0	0
腸および腹膜のその他の疾患	2	1	1
アルコール性肝疾患	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0
胆石症および胆のう<嚢>炎	0	0	0
急性膵炎およびその他の膵疾患	1	1	0
その他の消化器系の疾患	0	0	0



第 71 表 「消化器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	697	481	138	57	18	3	0	0
う<齶>蝕	2	2	0	0	0	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障害	91	86	0	5	0	0	0	0
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	27	24	3	0	0	0	0	0
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	43	22	13	4	3	1	0	0
胃炎および十二指腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	14	7	4	3	0	0	0	0
虫垂の疾患	48	44	2	2	0	0	0	0
そけい<鼠径>ヘルニア	62	57	5	0	0	0	0	0
その他のヘルニア	15	13	1	0	1	0	0	0
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎	9	3	1	4	0	1	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	67	48	15	3	1	0	0	0
腸の憩室性疾患	42	26	11	4	1	0	0	0
腸および腹膜のその他の疾患	52	26	15	6	5	0	0	0
アルコール性肝疾患	4	3	1	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	27	14	7	5	1	0	0	0
胆石症および胆のう<嚢>炎	71	41	19	10	1	0	0	0
急性膵炎およびその他の膵疾患	35	15	12	4	3	1	0	0
その他の消化器系の疾患	88	50	29	7	2	0	0	0

第 72 表 「消化器系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		697	16	7	9	20	32	32	42	75	146	148	170
うく齶>蝕		2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
歯および歯の支持組織のその他の障害		91	0	0	1	11	12	10	6	9	28	12	2
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患		27	1	0	1	1	0	0	4	5	7	2	6
胃潰瘍および十二指腸潰瘍		43	0	0	0	1	0	1	4	7	7	10	13
胃炎および十二指腸炎		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患		14	0	0	1	0	0	0	1	2	1	2	7
虫垂の疾患		48	0	6	4	3	5	13	3	3	2	6	3
そけい<鼠径>ヘルニア		62	0	1	1	0	1	1	1	6	20	22	9
その他のヘルニア		15	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	8
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎		9	0	0	0	2	1	1	2	0	1	2	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの		67	10	0	1	0	2	1	7	4	8	12	22
腸の憩室性疾患		42	0	0	0	0	2	2	3	9	7	10	9
腸および腹膜のその他の疾患		52	4	0	0	0	2	1	1	5	10	16	13
アルコール性肝疾患		4	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
その他の肝疾患		27	0	0	0	0	1	1	1	3	8	10	3
胆石症および胆のう<嚢>炎		71	0	0	0	0	4	0	1	9	11	17	29
急性膵炎およびその他の膵疾患		35	0	0	0	0	0	0	5	6	12	7	5
その他の消化器系の疾患		88	1	0	0	2	2	0	1	5	20	16	41

第 73 表 「消化器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計		697	662	4	1	9	2	0	0	19
う<齶>蝕		2	2	0	0	0	0	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障害		91	85	0	0	3	2	0	0	1
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患		27	24	0	1	1	0	0	0	1
胃潰瘍および十二指腸潰瘍		43	41	2	0	0	0	0	0	0
胃炎および十二指腸炎		0	0	0	0	0	0	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患		14	13	0	0	0	0	0	0	1
虫垂の疾患		48	46	0	0	0	0	0	0	2
そけい<鼠径>ヘルニア		62	60	1	0	0	0	0	0	1
その他のヘルニア		15	14	0	0	0	0	0	0	1
クローン<Crohn>病および潰瘍性大腸炎		9	8	0	0	0	0	0	0	1
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの		67	61	1	0	1	0	0	0	4
腸の憩室性疾患		42	38	0	0	0	0	0	0	4
腸および腹膜のその他の疾患		52	52	0	0	0	0	0	0	0
アルコール性肝疾患		4	4	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患		27	27	0	0	0	0	0	0	0
胆石症および胆のう<嚢>炎		71	66	0	0	4	0	0	0	1
急性膵炎およびその他の膵疾患		35	34	0	0	0	0	0	0	1
その他の消化器系の疾患		88	87	0	0	0	0	0	0	1

第 74 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	67	32	35
皮膚及び皮下組織の感染症	18	9	9
水疱症	1	1	0
皮膚炎及び湿疹	23	10	13
丘疹落せつく屑><りんせつく鱗屑> >性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	3	0	3
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及 び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	15	8	7
皮膚及び皮下組織のその他の障害	7	4	3

第 75 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	53	24	29
皮膚及び皮下組織の感染症	18	9	9
水疱症	1	1	0
皮膚炎及び湿疹	18	7	11
丘疹落せつく屑><りんせつく鱗屑> >性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	3	0	3
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及 び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	8	4	4
皮膚及び皮下組織のその他の障害	5	3	2

第 76 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	1	0	1
皮膚及び皮下組織の感染症	1	0	1
水疱症	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	0	0	0
丘疹落せつく屑><りんせつく鱗屑> >性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及 び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	0	0	0

第 77 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	67	50	10	6	1	0	0	0
皮膚及び皮下組織の感染症	18	5	9	3	1	0	0	0
水疱症	1	0	0	1	0	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	23	23	0	0	0	0	0	0
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑>>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	3	3	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	15	15	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	7	4	1	2	0	0	0	0

第 78 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳～4歳	5歳～9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳以上
合 計	67	25	3	0	8	5	3	2	8	3	5	5
皮膚及び皮下組織の感染症	18	3	0	0	2	0	3	1	2	2	2	3
水疱症	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	23	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑>>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	3	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	15	1	0	0	6	4	0	1	3	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2

第 79 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	67	64	2	0	0	0	0	0	1
皮膚及び皮下組織の感染症	18	17	0	0	0	0	0	0	1
水疱症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	23	23	0	0	0	0	0	0	0
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑>>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	3	3	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	15	13	2	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	7	7	0	0	0	0	0	0	0

第 80 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	365	177	188
感染性関節障害	5	3	2
炎症性多発性関節障害	23	13	10
関節症	60	18	42
その他の関節障害	11	5	6
全身性結合組織障害	31	16	15
変形性脊柱障害	30	12	18
脊椎障害	90	55	35
その他の脊柱障害	56	30	26
筋障害	7	4	3
滑膜及び腱の障害	10	3	7
その他の軟部組織障害	6	2	4
骨の密度及び構造の障害	11	6	5
その他の骨障害	13	6	7
軟骨障害	3	0	3
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	4	5

第 81 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	331	162	169
感染性関節障害	5	3	2
炎症性多発性関節障害	20	11	9
関節症	54	17	37
その他の関節障害	9	5	4
全身性結合組織障害	27	14	13
変形性脊柱障害	26	10	16
脊椎障害	85	51	34
その他の脊柱障害	53	29	24
筋障害	7	4	3
滑膜及び腱の障害	8	3	5
その他の軟部組織障害	6	2	4
骨の密度及び構造の障害	8	3	5
その他の骨障害	12	6	6
軟骨障害	2	0	2
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	4	5

第 82 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	1	0	1
感染性関節障害	0	0	0
炎症性多発性関節障害	0	0	0
関節症	0	0	0
その他の関節障害	0	0	0
全身性結合組織障害	1	0	1
変形性脊柱障害	0	0	0
脊椎障害	0	0	0
その他の脊柱障害	0	0	0
筋障害	0	0	0
滑膜及び腱の障害	0	0	0
その他の軟部組織障害	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	0	0	0
その他の骨障害	0	0	0
軟骨障害	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	0	0	0



第 83 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	365	67	161	109	26	2	0	0
感染性関節障害	5	3	1	0	1	0	0	0
炎症性多発性関節障害	23	6	12	5	0	0	0	0
関節症	60	8	40	12	0	0	0	0
その他の関節障害	11	4	1	4	2	0	0	0
全身性結合組織障害	31	8	14	5	4	0	0	0
変形性脊柱障害	30	1	3	22	4	0	0	0
脊椎障害	90	9	38	34	8	1	0	0
その他の脊柱障害	56	10	36	9	1	0	0	0
筋障害	7	3	2	2	0	0	0	0
滑膜及び腱の障害	10	4	4	1	1	0	0	0
その他の軟部組織障害	6	3	2	0	1	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	11	1	3	4	2	1	0	0
その他の骨障害	13	4	5	3	1	0	0	0
軟骨障害	3	3	0	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	0	0	8	1	0	0	0

第 84 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	365	12	3	3	5	4	14	25	33	111	100	55
感染性関節障害	5	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	0
炎症性多発性関節障害	23	0	0	0	0	0	0	1	3	4	10	5
関節症	60	0	0	0	0	0	0	1	1	22	27	9
その他の関節障害	11	0	0	1	0	1	1	0	2	4	1	1
全身性結合組織障害	31	12	2	0	0	0	2	2	1	3	4	5
変形性脊柱障害	30	0	0	0	2	0	0	0	3	11	10	4
脊椎障害	90	0	0	0	0	0	2	3	7	36	27	15
その他の脊柱障害	56	0	0	0	1	2	4	10	11	17	6	5
筋障害	7	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	1
滑膜及び腱の障害	10	0	1	0	0	1	0	1	2	3	2	0
その他の軟部組織障害	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2
骨の密度及び構造の障害	11	0	0	0	0	0	0	3	1	2	3	2
その他の骨障害	13	0	0	0	1	0	2	1	1	4	2	2
軟骨障害	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4

第 85 表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	365	351	0	0	10	0	1	0	3
感染性関節障害	5	4	0	0	1	0	0	0	0
炎症性多発性関節障害	23	22	0	0	1	0	0	0	0
関節症	60	59	0	0	1	0	0	0	0
その他の関節障害	11	11	0	0	0	0	0	0	0
全身性結合組織障害	31	29	0	0	1	0	0	0	1
変形性脊柱障害	30	29	0	0	1	0	0	0	0
脊椎障害	90	87	0	0	3	0	0	0	0
その他の脊柱障害	56	54	0	0	1	0	0	0	1
筋障害	7	6	0	0	0	0	0	0	1
滑膜及び腱の障害	10	10	0	0	0	0	0	0	0
その他の軟部組織障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	11	11	0	0	0	0	0	0	0
その他の骨障害	13	12	0	0	0	0	1	0	0
軟骨障害	3	3	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	8	0	0	1	0	0	0	0

第 86 表 「腎尿路性器系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	474	233	241
糸球体疾患	28	12	16
腎尿細管間質性疾患	94	50	44
腎不全	60	45	15
尿路結石症	97	51	46
腎及び尿管のその他の障害	6	2	4
尿路系のその他の疾患	53	23	30
男性生殖器の疾患	49	49	0
乳房の障害	6	0	6
女性骨盤臓器の炎症性疾患	8	0	8
女性生殖器の非炎症性障害	72	0	72
腎尿路生殖器系のその他の障害	1	1	0

第 87 表 「腎尿路性器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	356	171	185
糸球体疾患	19	9	10
腎尿細管間質性疾患	57	27	30
腎不全	47	35	12
尿路結石症	67	39	28
腎及び尿管のその他の障害	4	1	3
尿路系のその他の疾患	36	16	20
男性生殖器の疾患	44	44	0
乳房の障害	6	0	6
女性骨盤臓器の炎症性疾患	7	0	7
女性生殖器の非炎症性障害	69	0	69
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0

第 88 表 「腎尿路性器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	3	1	2
糸球体疾患	0	0	0
腎尿細管間質性疾患	0	0	0
腎不全	2	1	1
尿路結石症	0	0	0
腎及び尿管のその他の障害	0	0	0
尿路系のその他の疾患	1	0	1
男性生殖器の疾患	0	0	0
乳房の障害	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	0	0	0
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0

第 89 表 「腎尿路性器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	474	367	72	23	12	0	0	0
糸球体疾患	28	8	15	3	2	0	0	0
腎尿細管間質性疾患	94	86	6	1	1	0	0	0
腎不全	60	20	19	12	9	0	0	0
尿路結石症	97	93	4	0	0	0	0	0
腎及び尿管のその他の障害	6	3	2	1	0	0	0	0
尿路系のその他の疾患	53	37	11	5	0	0	0	0
男性生殖器の疾患	49	47	2	0	0	0	0	0
乳房の障害	6	6	0	0	0	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	8	5	2	1	0	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	72	61	11	0	0	0	0	0
腎尿路生殖器系のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0

第 90 表 「内分泌、栄養および代謝疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢											
	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	474	7	5	5	7	21	31	50	41	116	90	101
糸球体疾患	28	0	0	0	2	5	5	3	3	2	6	2
腎尿細管間質性疾患	94	0	0	0	0	6	4	7	14	32	19	12
腎不全	60	0	0	0	0	0	2	1	5	16	16	20
尿路結石症	97	0	0	0	0	1	2	10	5	33	15	31
腎及び尿管のその他の障害	6	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	0
尿路系のその他の疾患	53	7	3	1	0	0	0	1	1	3	10	27
男性生殖器の疾患	49	0	2	4	2	1	3	0	1	17	11	8
乳房の障害	6	0	0	0	1	2	0	1	0	0	2	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	8	0	0	0	0	2	1	2	2	0	1	0
女性生殖器の非炎症性障害	72	0	0	0	2	4	14	24	9	10	8	1
腎尿路生殖器系のその他の障害	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

第 91 表 「腎尿路性器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏								
	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	474	465	0	0	5	0	1	0	3
糸球体疾患	28	28	0	0	0	0	0	0	0
腎尿細管間質性疾患	94	92	0	0	1	0	0	0	1
腎不全	60	60	0	0	0	0	0	0	0
尿路結石症	97	95	0	0	2	0	0	0	0
腎及び尿管のその他の障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
尿路系のその他の疾患	53	52	0	0	0	0	0	0	1
男性生殖器の疾患	49	49	0	0	0	0	0	0	0
乳房の障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	8	6	0	0	1	0	0	0	1
女性生殖器の非炎症性障害	72	70	0	0	1	0	1	0	0
腎尿路生殖器系のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0

第 92 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	837	0	837
自然流産	2	0	2
医学的人工流産	19	0	19
その他の流産に終わった妊娠	32	0	32
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	9	0	9
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	0	7
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	150	0	150
分娩停止	7	0	7
分娩後出血	3	0	3
妊娠および分娩のその他の合併症	155	0	155
単胎自然分娩	450	0	450
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	3	0	3

第 93 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	750	0	750
自然流産	2	0	2
医学的人工流産	18	0	18
その他の流産に終わった妊娠	30	0	30
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	9	0	9
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	0	7
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	131	0	131
分娩停止	6	0	6
分娩後出血	1	0	1
妊娠および分娩のその他の合併症	138	0	138
単胎自然分娩	405	0	405
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	3	0	3

第 94 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	0	0	0
自然流産	0	0	0
医学的人工流産	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	0	0	0
分娩停止	0	0	0
分娩後出血	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症	0	0	0
単胎自然分娩	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	0	0	0

第 95 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	837	655	148	16	16	2	0	0
自然流産	2	2	0	0	0	0	0	0
医学的人工流産	19	19	0	0	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	32	32	0	0	0	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	9	4	3	2	0	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	1	5	1	0	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	150	64	63	10	13	0	0	0
分娩停止	7	0	7	0	0	0	0	0
分娩後出血	3	3	0	0	0	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症	155	95	54	3	1	2	0	0
単胎自然分娩	450	432	16	0	2	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	3	3	0	0	0	0	0	0



第 96 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」年齢階級別別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合計		837	0	0	0	9	256	535	37	0	0	0	0
自然流産		2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
医学的人工流産		19	0	0	0	0	4	14	1	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠		32	0	0	0	1	7	21	3	0	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害		9	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血		7	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題		150	0	0	0	1	36	103	10	0	0	0	0
分娩停止		7	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0
分娩後出血		3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症		155	0	0	0	4	46	95	10	0	0	0	0
単胎自然分娩		450	0	0	0	3	154	281	12	0	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分		3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0

第 97 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計		837	599	27	6	27	3	4	0	171
自然流産		2	2	0	0	0	0	0	0	0
医学的人工流産		19	19	0	0	0	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠		32	31	0	0	0	0	0	0	1
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害		9	9	0	0	0	0	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血		7	6	0	1	0	0	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題		150	116	4	2	3	1	0	0	24
分娩停止		7	4	0	0	0	0	1	0	2
分娩後出血		3	2	0	0	0	0	0	0	1
妊娠および分娩のその他の合併症		155	109	1	0	8	0	0	0	37
単胎自然分娩		450	298	22	3	16	2	3	0	106
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分		3	3	0	0	0	0	0	0	0

第 98 表 「周産期に発生した病態(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	159	86	73
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	39	25	14
出産外傷	3	2	1
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	31	13	18
周産期に特異的な感染症	1	0	1
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	69	37	32
胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	10	6	4
胎児及び新生児の消化器系障害	1	0	1
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	2	1	1
周産期に発生したその他の障害	3	2	1

第 99 表 「周産期に発生した病態(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	158	85	73
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	39	25	14
出産外傷	3	2	1
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	31	13	18
周産期に特異的な感染症	1	0	1
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	68	36	32
胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	10	6	4
胎児及び新生児の消化器系障害	1	0	1
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	2	1	1
周産期に発生したその他の障害	3	2	1

第 100 表 「周産期に発生した病態(中分類)」在院死亡患者数

	計	男	女
合 計	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障	0	0	0
害			
出産外傷	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心	0	0	0
血管障害			
周産期に特異的な感染症	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血	0	0	0
液障害			
胎児及び新生児に特異的な一過性の	0	0	0
内分泌障害及び代謝障害			
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節	0	0	0
に関連する病態			
周産期に発生したその他の障害	0	0	0

第 101 表 「周産期に発生した病態(中分類)」在院日数別患者数

中分類	日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計		159	110	21	16	12	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生		0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障		39	11	5	12	11	0	0	0
害									
出産外傷		3	3	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心		31	17	11	2	1	0	0	0
血管障害									
周産期に特異的な感染症		1	1	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血		69	69	0	0	0	0	0	0
液障害									
胎児及び新生児に特異的な一過性の		10	4	4	2	0	0	0	0
内分泌障害及び代謝障害									
胎児及び新生児の消化器系障害		1	0	1	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節		2	2	0	0	0	0	0	0
に関連する病態									
周産期に発生したその他の障害		3	3	0	0	0	0	0	0

第 102 表 「周産期に発生した病態(中分類)」年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	159	159	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障	39	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
害												
出産外傷	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心	31	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
管障害												
周産期に特異的な感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血	69	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
液障害												
胎児及び新生児に特異的な一過性の	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内分泌障害及び代謝障害												
胎児及び新生児の消化器系障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
に関連する病態												
周産期に発生したその他の障害	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 103 表 「周産期に発生した病態(中分類)」医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	159	111	5	1	7	0	1	0	34
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障	39	31	2	0	4	0	0	0	2
害									
出産外傷	3	2	0	0	0	0	0	0	1
周産期に特異的な呼吸障害及び心	31	25	0	0	0	0	1	0	5
管障害									
周産期に特異的な感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血	69	42	3	0	3	0	0	0	21
液障害									
胎児及び新生児に特異的な一過性の	10	6	0	0	0	0	0	0	4
内分泌障害及び代謝障害									
胎児及び新生児の消化器系障害	1	0	0	1	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節	2	1	0	0	0	0	0	0	1
に関連する病態									
周産期に発生したその他の障害	3	3	0	0	0	0	0	0	0

第 104 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	30	19	11
神経系の先天奇形	1	0	1
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	1	0	1
循環器系の先天奇形	5	4	1
呼吸器系の先天奇形	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	3	3	0
生殖器の先天奇形	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	9	6	3
筋骨格系の先天奇形及び変形	5	2	3
その他の先天奇形	1	0	1
染色体異常、他に分類されないもの	5	4	1

第 105 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)31」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	20	12	8
神経系の先天奇形	0	0	0
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	1	0	1
循環器系の先天奇形	3	2	1
呼吸器系の先天奇形	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	1	0
生殖器の先天奇形	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	7	5	2
筋骨格系の先天奇形及び変形	5	2	3
その他の先天奇形	1	0	1
染色体異常、他に分類されないもの	2	2	0

第 106 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」在院死亡患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	0	0	0
神経系の先天奇形	0	0	0
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	0	0	0
循環器系の先天奇形	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	0	0	0
生殖器の先天奇形	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	0	0	0
その他の先天奇形	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	0	0	0

第 107 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	30	18	1	8	2	0	0	1
神経系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
循環器系の先天奇形	5	2	0	2	1	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	3	1	0	2	0	0	0	0
生殖器の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	9	6	1	2	0	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	5	4	0	1	0	0	0	0
その他の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	5	2	0	1	1	0	0	1

第 108 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢											
	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	30	14	0	2	3	2	1	2	1	2	2	1
神経系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系の先天奇形	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖器の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	9	0	0	1	1	0	1	1	1	2	2	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
その他の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	5	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0

第 109 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏									
	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外	
合 計	30	29	0	0	1	0	0	0	0	
神経系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
循環器系の先天奇形	5	5	0	0	0	0	0	0	0	
呼吸器系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
消化器系のその他の先天奇形	3	2	0	0	1	0	0	0	0	
生殖器の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
腎尿路系の先天奇形	9	9	0	0	0	0	0	0	0	
筋骨格系の先天奇形及び変形	5	5	0	0	0	0	0	0	0	
その他の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
染色体異常、他に分類されないもの	5	5	0	0	0	0	0	0	0	

第 110 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
性別患者数

中分類	性別	計	男	女
合 計		160	88	72
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候		23	13	10
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候		20	10	10
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候		1	0	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候		2	1	1
腎尿路系に関する症状及び徴候		9	6	3
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候		16	10	6
言語及び音声に関する症状及び徴候		0	0	0
全身症状及び徴候		85	46	39
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの		1	0	1
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの		3	2	1
診断名不明確及び原因不明の死亡		0	0	0



第 111 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
性別患者数(実患者数)

中分類	性別	計	男	女
合 計		139	73	66
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候		17	9	8
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候		17	8	9
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候		1	0	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候		2	1	1
腎尿路系に関する症状及び徴候		7	5	2
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候		15	9	6
言語及び音声に関する症状及び徴候		0	0	0
全身症状及び徴候		76	39	37
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの		1	0	1
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの		3	2	1
診断名不明確及び原因不明の死亡		0	0	0

第 112 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
 在院死亡患者数

中分類	性別	計	男	女
合 計		11	6	5
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候		5	3	2
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候		0	0	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候		0	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候		0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候		1	0	1
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候		0	0	0
言語及び音声に関する症状及び徴候		0	0	0
全身症状及び徴候		5	3	2
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡		0	0	0

第 113 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
 在院日数別患者数

中分類	日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計		160	130	14	7	6	3	0	0
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候		23	9	8	2	3	1	0	0
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候		20	17	0	0	2	1	0	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候		1	1	0	0	0	0	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候		2	2	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候		9	7	1	1	0	0	0	0
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候		16	14	1	0	1	0	0	0
言語及び音声に関する症状及び徴候		0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候		85	77	4	3	0	1	0	0
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの		1	1	0	0	0	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0	0	0	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0	0	0	0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの		3	2	0	1	0	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡		0	0	0	0	0	0	0	0

第 114 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		160	56	7	0	3	1	2	6	9	24	19	33
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候		23	0	0	0	0	0	2	1	0	8	3	9
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候		20	1	2	0	1	1	0	1	6	3	2	3
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候		2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候		9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候		16	0	0	0	0	0	0	1	2	4	3	6
言語及び音声に関する症状及び徴候		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候		85	54	4	0	2	0	0	3	1	5	8	8
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの		3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
診断名不明確及び原因不明の死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 115 表 「症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(中分類)」  
医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	160	150	0	1	3	0	1	0	5
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	23	22	0	0	0	0	0	0	1
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	20	18	0	0	2	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	1	1	0	0	0	0	0	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	2	2	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	8	0	0	0	0	0	0	1
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	16	15	0	0	0	0	0	0	1
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候	85	80	0	1	1	0	1	0	2
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	1	1	0	0	0	0	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの	3	3	0	0	0	0	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 116 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	828	472	356
頭蓋骨および顔面骨の骨折	20	14	6
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	91	50	41
大腿骨骨折	145	46	99
その他の(四)肢骨の骨折	133	84	49
多部位の骨折	6	0	6
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン	39	24	15
眼球および眼窩の損傷	0	0	0
頭蓋内損傷	100	68	32
その他の内臓の損傷	31	27	4
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断	11	10	1
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷	81	56	25
自然開口部からの異物侵入の作用	6	3	3
熱傷および腐食	5	3	2
薬物および生物学的製剤による中毒	20	8	12
薬用を主としない物質の毒作用	4	1	3
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	87	54	33
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	47	24	23
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	2	0	2

第 117 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	732	418	314
頭蓋骨および顔面骨の骨折	19	13	6
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	84	46	38
大腿骨骨折	138	43	95
その他の(四)肢骨の骨折	121	76	45
多部位の骨折	4	0	4
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン	37	23	14
眼球および眼窩の損傷	0	0	0
頭蓋内損傷	85	57	28
その他の内臓の損傷	30	26	4
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断	9	8	1
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷	73	50	23
自然開口部からの異物侵入の作用	6	3	3
熱傷および腐食	5	3	2
薬物および生物学的製剤による中毒	18	6	12
薬用を主としない物質の毒作用	4	1	3
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	71	48	23
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	26	15	11
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	2	0	2

第 118 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」在院死亡患者

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	17	12	5
頭蓋骨および顔面骨の骨折	0	0	0
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	0	0	0
大腿骨骨折	1	1	0
その他の(四)肢骨の骨折	0	0	0
多部位の骨折	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン	0	0	0
眼球および眼窩の損傷	0	0	0
頭蓋内損傷	7	3	4
その他の内臓の損傷	0	0	0
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断	0	0	0
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷	4	4	0
自然開口部からの異物侵入の作用	2	2	0
熱傷および腐食	0	0	0
薬物および生物学的製剤による中毒	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用	0	0	0
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	1	0	1
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	2	2	0
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	0	0	0



第 119 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」在院日数別患者数

中分類 \ 日数	計	1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計	828	392	170	187	74	4	1	0
頭蓋骨および顔面骨の骨折	20	7	7	5	1	0	0	0
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	91	35	22	21	13	0	0	0
大腿骨骨折	145	10	28	83	22	1	1	0
その他の(四)肢骨の骨折	133	69	22	31	10	1	0	0
多部位の骨折	6	1	2	3	0	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン	39	24	15	0	0	0	0	0
眼球および眼窩の損傷	0	0	0	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷	100	36	34	14	15	1	0	0
その他の内臓の損傷	31	18	6	5	2	0	0	0
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断	11	4	3	3	1	0	0	0
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷	81	52	14	10	4	1	0	0
自然開口部からの異物侵入の作用	6	5	1	0	0	0	0	0
熱傷および腐食	5	2	2	0	1	0	0	0
薬物および生物学的製剤による中毒	20	19	1	0	0	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用	4	4	0	0	0	0	0	0
虐待症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	87	80	3	4	0	0	0	0
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	47	25	10	7	5	0	0	0
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	2	1	0	1	0	0	0	0

第 120 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計		828	51	28	15	23	46	48	65	78	113	123	238
頭蓋骨および顔面骨の骨折		20	2	2	0	0	2	0	3	3	3	2	3
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折		91	0	0	0	1	4	5	9	8	17	21	26
大腿骨骨折		145	0	5	1	3	1	2	7	6	10	19	91
その他の(四)肢骨の骨折		133	2	6	8	5	7	13	12	23	20	23	14
多部位の骨折		6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン		39	1	0	1	9	6	5	7	6	3	0	1
眼球および眼窩の損傷		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷		100	2	0	0	2	3	3	1	8	17	19	45
その他の内臓の損傷		31	0	2	1	0	4	3	6	3	3	3	6
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断		11	0	0	0	1	0	1	2	3	2	2	0
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷		81	3	3	1	1	8	10	8	6	13	10	18
自然開口部からの異物侵入の作用		6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3
熱傷および腐食		5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1
薬物および生物学的製剤による中毒		20	0	0	2	0	5	4	1	4	2	0	2
薬用を主としない物質の毒作用		4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
虐待症候群		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用		87	39	9	1	1	4	2	2	0	10	11	8
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの		47	2	0	0	0	1	0	5	7	11	8	13
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症		2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

第 121 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」医療圏別患者数

中分類	医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合計		828	723	8	1	16	2	3	0	75
頭蓋骨および顔面骨の骨折		20	17	0	0	0	0	1	0	2
頸部、胸部<郭>又は骨盤の骨折		91	75	1	0	1	0	0	0	14
大腿骨骨折		145	134	2	0	2	1	0	0	6
その他の(四)肢骨の骨折		133	114	2	1	2	0	0	0	14
多部位の骨折		6	5	0	0	1	0	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻挫およびストレイン		39	34	0	0	2	0	0	0	3
眼球および眼窩の損傷		0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷		100	94	0	0	1	0	0	0	5
その他の内臓の損傷		31	24	0	0	0	0	0	0	7
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断		11	10	0	0	0	0	0	0	1
明示された部位、部位不明および多部位のその他の損傷		81	67	2	0	1	0	0	0	11
自然開口部からの異物侵入の作用		6	5	0	0	0	1	0	0	0
熱傷および腐食		5	5	0	0	0	0	0	0	0
薬物および生物学的製剤による中毒		20	18	1	0	1	0	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用		4	4	0	0	0	0	0	0	0
虐待症候群		0	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用		87	72	0	0	4	0	0	0	11
外傷の早期合併症ならびに外科的および内科的ケアの合併症、他に分類されないもの		47	43	0	0	1	0	2	0	1
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症		2	2	0	0	0	0	0	0	0

第 122 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
性別患者数

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	18	5	13
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	9	0	9
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	9	5	4

第 123 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
性別患者数(実患者数)

中分類 \ 性別	計	男	女
合 計	13	2	11
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	9	0	9
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	4	2	2

第 124 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
在院死亡患者数

中分類	性別		
	計	男	女
合 計	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0

第 125 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
在院日数別患者数

中分類	日数	計	日数						
			1～8日	～15日	～1月	～3月	～6月	～1年	～2年
合 計		18	12	4	2	0	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者		0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者		0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者		9	9	0	0	0	0	0	0
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者		0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者		0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者		0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者		9	3	4	2	0	0	0	0

第 126 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
年齢階級別患者数

中分類 \ 年齢	計	0歳 ～4歳	5歳 ～9歳	10歳 ～14歳	15歳 ～19歳	20歳 ～29歳	30歳 ～39歳	40歳 ～49歳	50歳 ～59歳	60歳 ～69歳	70歳 ～79歳	80歳 以上
合 計	18	0	1	0	0	3	1	5	0	3	5	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	9	0	0	0	0	3	1	5	0	0	0	0
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	9	0	1	0	0	0	0	0	0	3	5	0

第 127 表 「健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用(中分類)」  
医療圏別患者数

中分類 \ 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	18	18	0	0	0	0	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	9	9	0	0	0	0	0	0	0
特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	9	9	0	0	0	0	0	0	0

## 2018年 入院患者疾病統計

〒949-7302 新潟県南魚沼市浦佐 4132 番地  
一般財団法人新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院  
TEL 025-777-3200 FAX 025-777-2811  
<http://www.uonuma-kan-hospital.jp/>  
E-mail:info@ncmi.or.jp