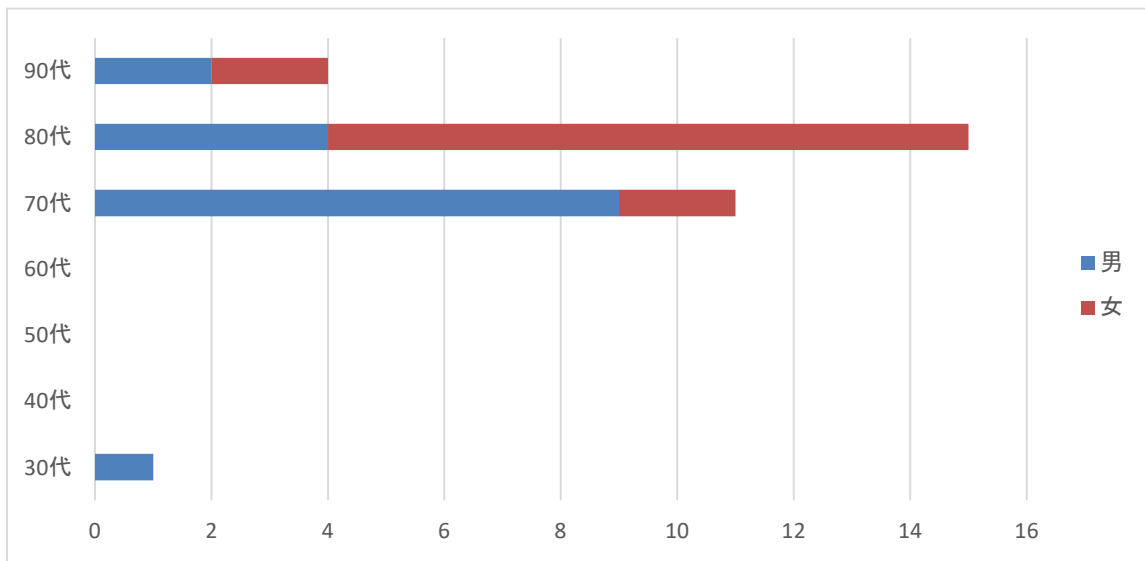
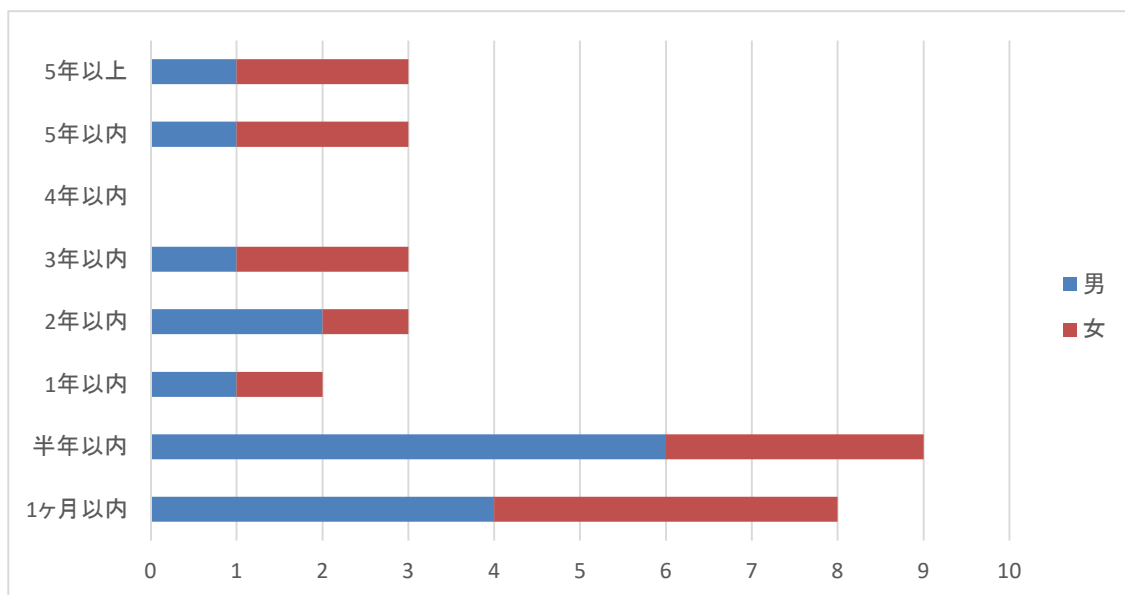


### 1. 年齢/男女別



	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
男	1				9	4	2	16
女					2	11	2	15
計	1	0	0	0	11	15	4	31

### 2. 在院日数/男女別



	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
男	4	6	1	2	1		1	1	16
女	4	3	1	1	2		2	2	15
計	8	9	2	3	3	0	3	3	31

# 特殊疾患病棟【診療統計】

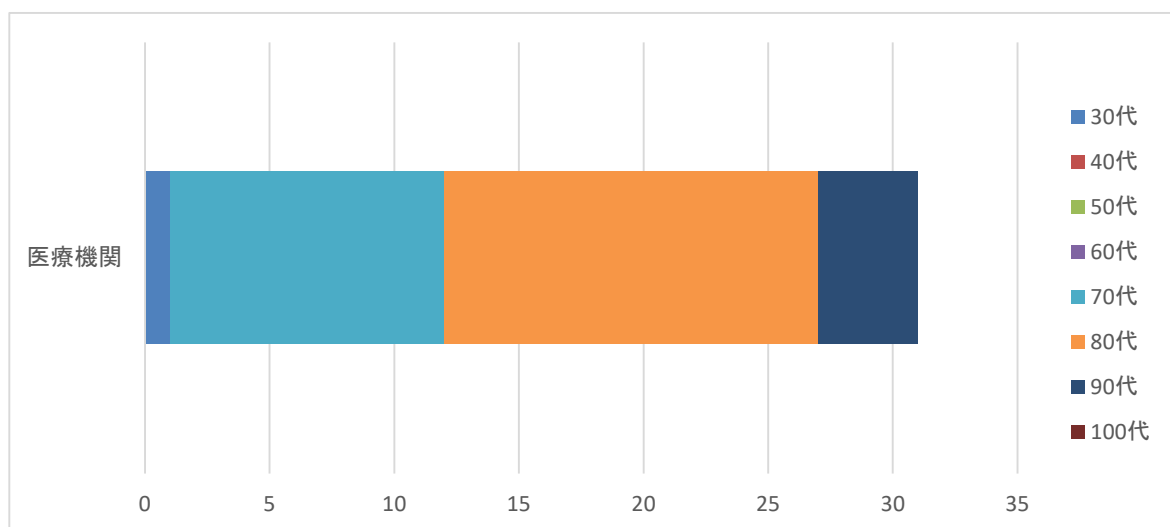
R3年度

## 3. 入退院経路

入院経路 \ 退院経路	南部徳洲会病院	南部医療センター	沖縄協同病院	友愛医療センター	小禄病院	その他医療機関	計
医療機関	5				1	1	7
老人保健施設		1		1			2
特養老人ホーム	1					1	2
訪問診療							0
有料老人ホーム等			1				1
在宅							0
死亡	4	4	3	1	1	6	19
計	10	5	4	2	2	8	31

## 4. 入院経路/年齢

	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
医療機関	1				11	15	4		31
老人保健施設									0
計	1	0	0	0	11	15	4	0	31

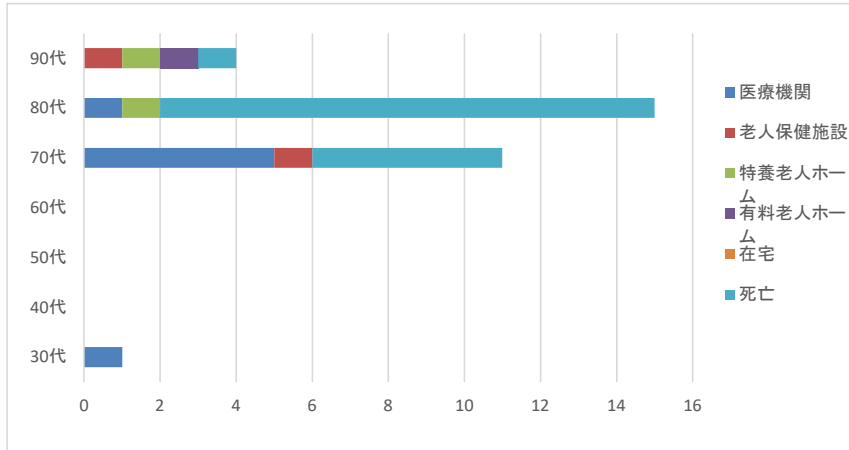


# 特殊疾患病棟【疾病統計】

R3年度

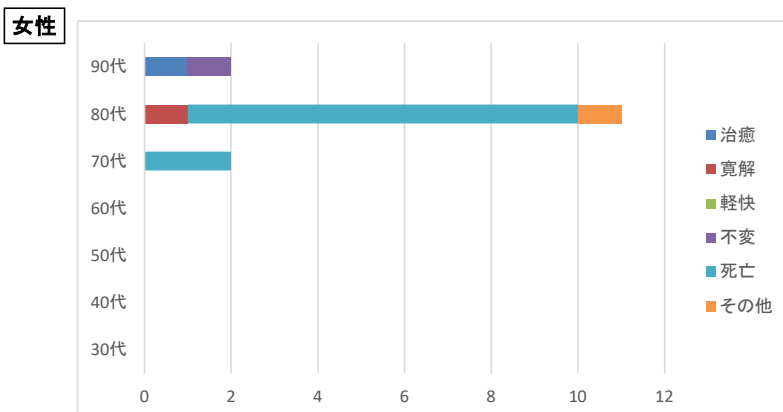
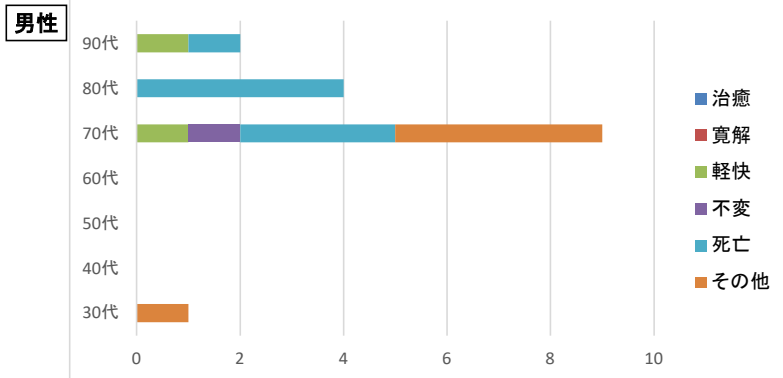
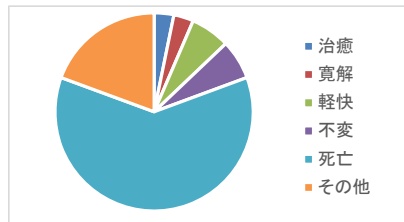
## 5. 退院経路/年齢

	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
医療機関	1				5	1		7
老人保健施設					1		1	2
特養老人ホーム						1	1	2
有料老人ホーム							1	1
在宅								0
死亡					5	13	1	19
計	1	0	0	0	11	15	4	31



## 6. 転帰/男女別/年齢

治癒	1
寛解	1
軽快	2
不変	2
死亡	19
その他	6
計	31



### 1. 疾病分類

令和3年度に退院した患者31人の疾病統計である。

大分類		男性	女性	計
1位	神経系の疾患	8	6	14
2位	症状, 徴候で他に分類されないもの	4	4	8
	その他	4	5	9

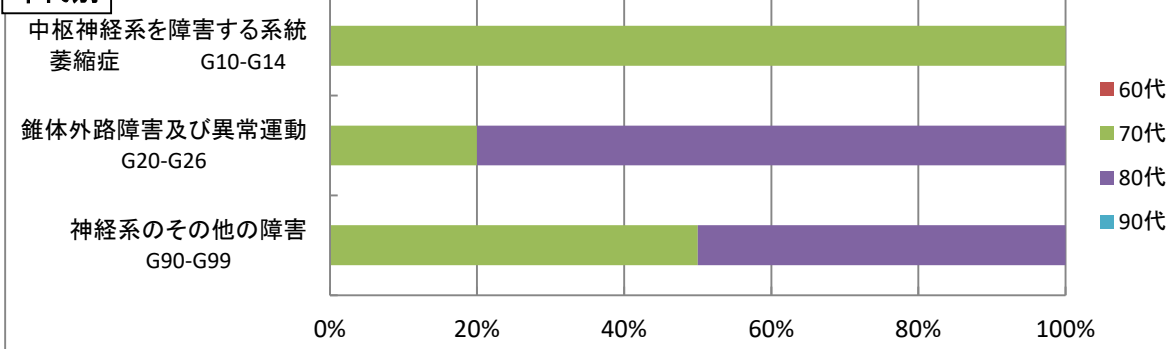
### 2. 疾病分類・年齢・男女別(上位疾患)

大分類上位疾患をさらに年齢、男女別の小分類へ細分した。  
神経系疾患においては筋萎縮性側索硬化症が半数を占めている。

#### ①神経系の疾患(上位3疾患)

	60代	70代	80代	90代	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14 【筋萎縮性側索硬化症】		6			6
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群など】		1	4		5
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性(症)など】		1	1		2
計	0	8	5	0	13

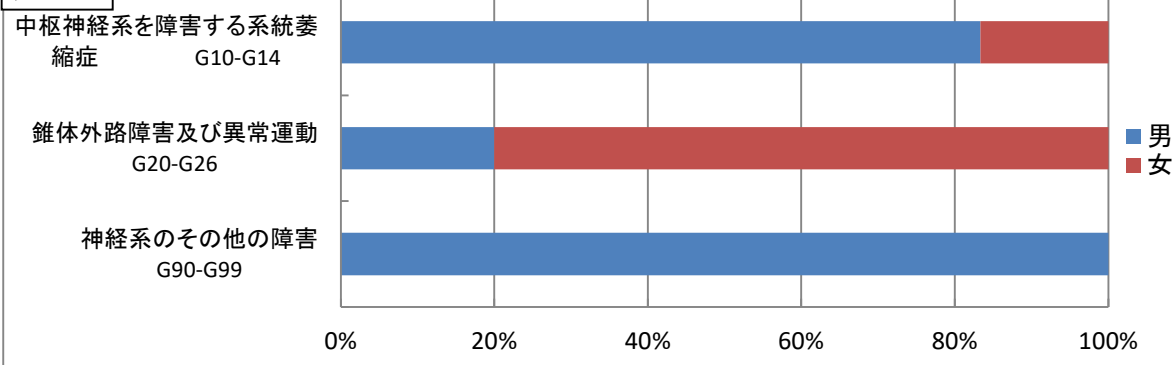
#### 年代別



	男	女	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14	5	1	6
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26	1	4	5
神経系のその他の障害 G90-G99	2		2
計	8	5	13

	男	女	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14	38.5%	7.7%	46.2%
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26	7.7%	30.8%	38.5%
神経系のその他の障害 G90-G99	15.4%	0.0%	15.4%
計	61.5%	38.5%	100.0%

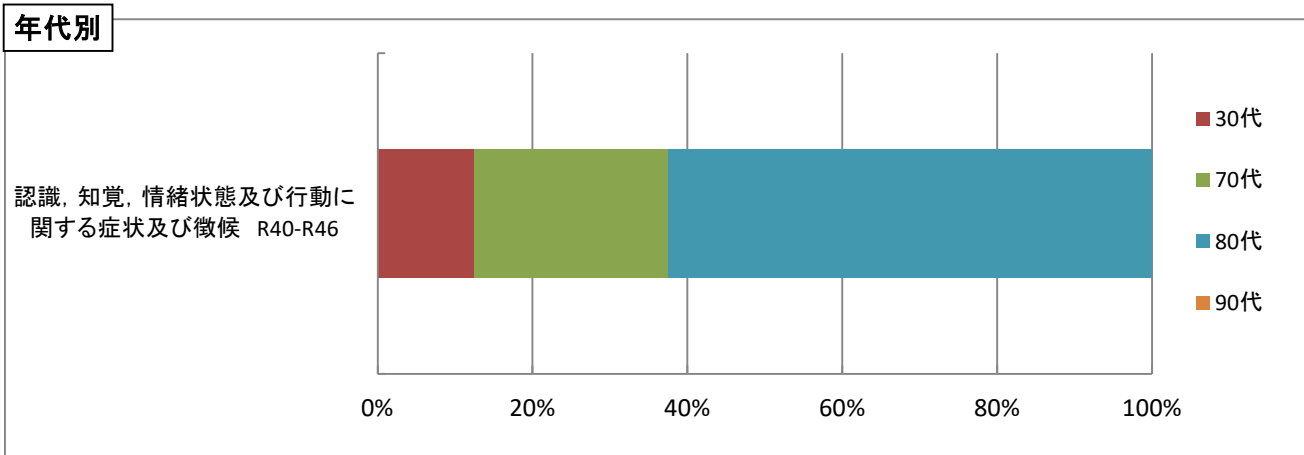
#### 男女別



## 2. 疾病分類・年齢・男女別(上位疾患)

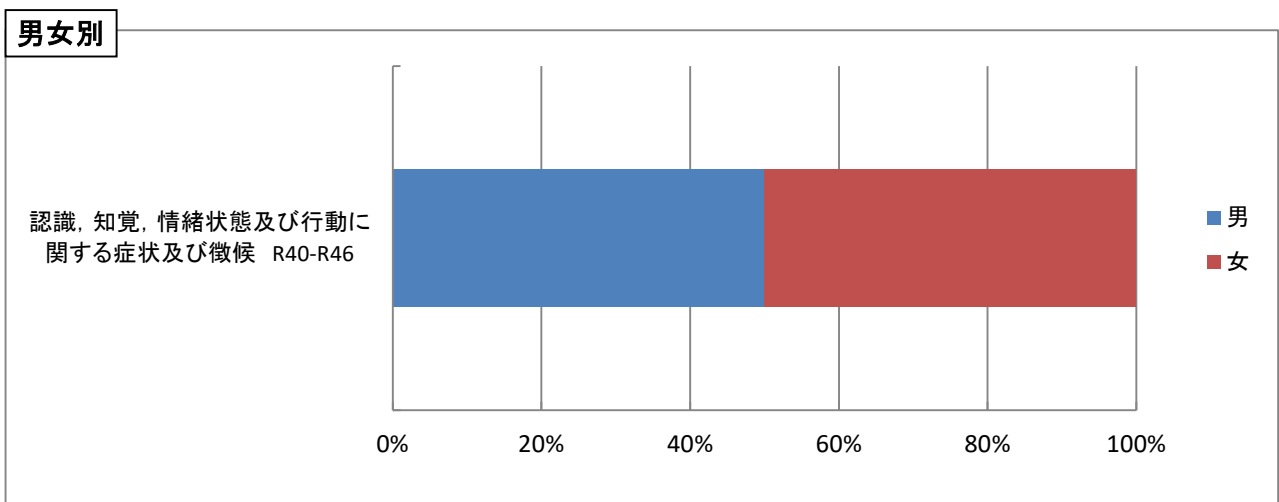
②症状, 徴候で他に分類されないもの

	30代	70代	80代	90代	計
認識, 知覚, 情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 R40-R46 【意識障害】	1	2	5		8
計	1	2	5	0	8



	男	女	計
認識, 知覚, 情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 R40-R46	4	4	8
計	4	4	8

	男	女	計
	50.0%	50.0%	100.0%
	50.0%	50.0%	100%

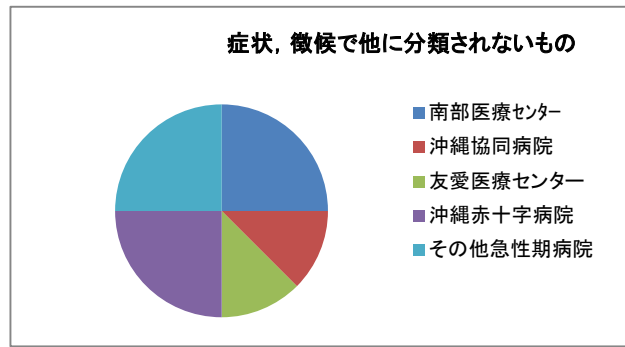
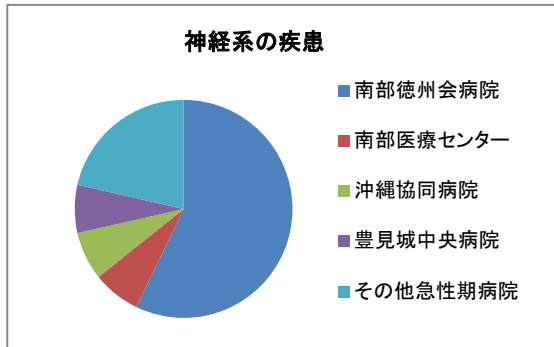


# 特殊疾患病棟【診療統計】

R3年度

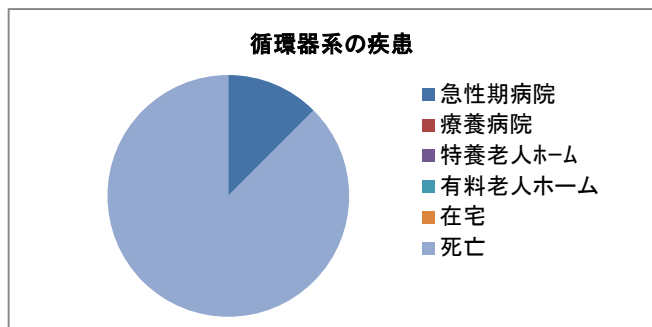
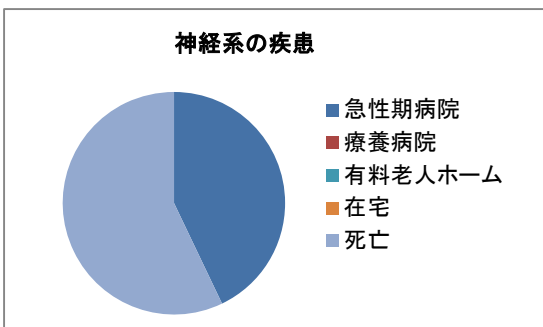
## 3. 疾病分類・入院経路(上位疾患)

	南部徳洲会病院	南部医療センター	沖縄協同病院	友愛医療センター	沖縄赤十字病院	豊見城中央病院	中部徳洲会病院	その他急性期病院	老人保健施設	特養老人ホーム	在宅	計
神経系の疾患	8	1	1			1	1	2				14
症状、徴候で他に分類されないもの		2	1	1	2			2				8
計	8	3	2	1	2	1	1	4	0	0	0	22



## 4. 疾病分類・退院経路(上位疾患)

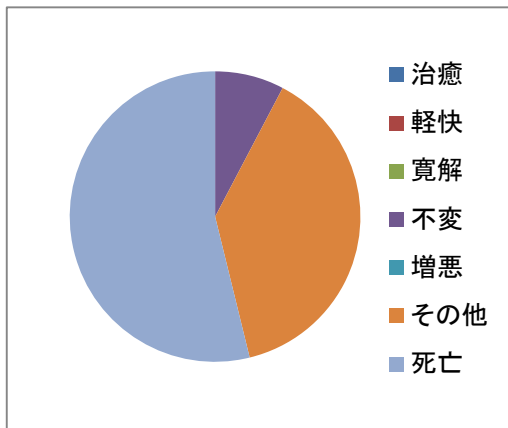
	急性期病院	療養病院	老人保健施設	特養老人ホーム	有料老人ホーム	在宅	死亡	計
神経系の疾患	6						8	14
症状、徴候で他に分類されないもの	1						7	8
計	7	0	0	0	0	0	15	22



## 5. 疾病分類・転帰(上位疾患)

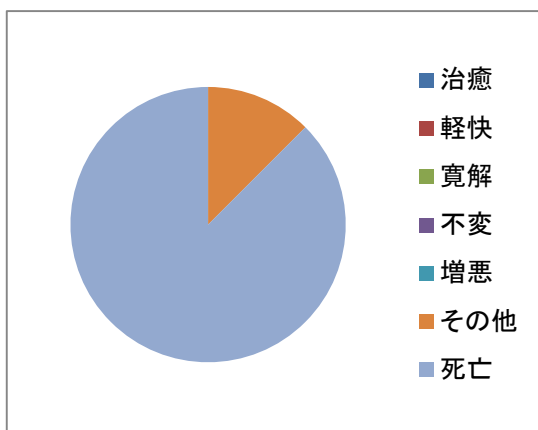
### ①神経系の疾患(上位3疾患)

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14 【筋萎縮性側索硬化症】				1		4	1	6
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群など】						1	4	5
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性(症)など】							2	2
計	0	0	0	1	0	5	7	13



### ②症状、徴候で他に分類されないもの

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 R40-R46 【意識障害】						1	7	8
計	0	0	0	0	0	1	7	8



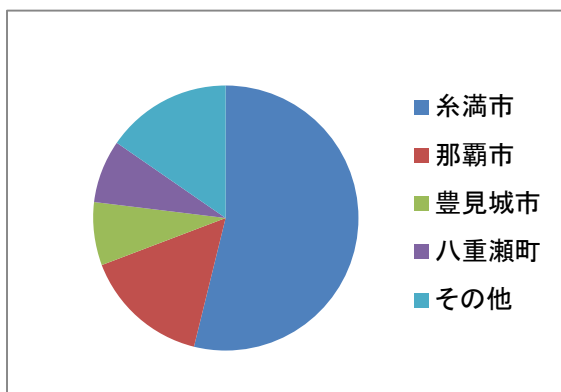
# 特殊疾患病棟【診療統計】

R3年度

## 6. 疾病分類・地域(上位疾患)

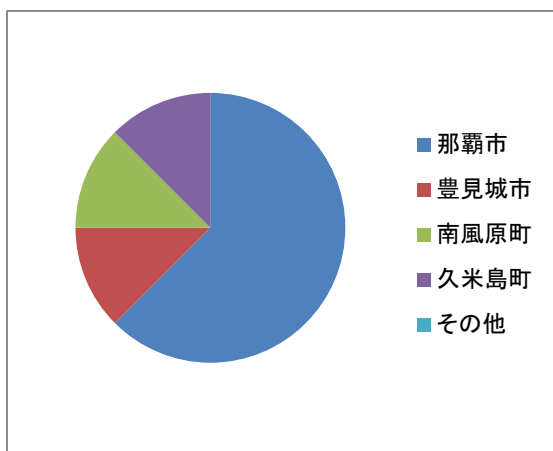
### ①神経系の疾患(上位3疾患)

	糸満市	那覇市	豊見城市	八重瀬町	その他	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14 【筋萎縮性側索硬化症】	5				1	6
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群など】	1	2	1	1		5
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性(症)など】	1				1	2
計	7	2	1	1	2	13



### ②症状、徴候で他に分類されないもの

	那覇市	豊見城市	南風原町	久米島町	その他	計
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 R40-R46 【意識障害】	5	1	1	1		8
計	5	1	1	1	0	8





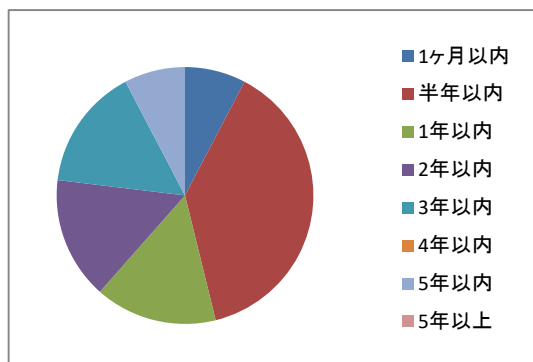
# 特殊疾患病棟【診療統計】

R3年度

## 7. 疾病分類・在院日数(上位疾患)

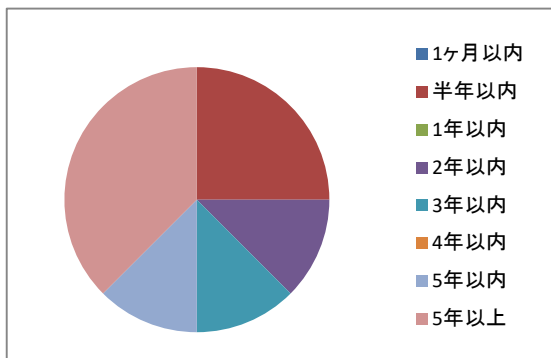
### ①神経系の疾患(上位3疾患)

	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
中枢神経系を障害する系統萎縮症 G10-G14 【筋萎縮性側索硬化症】	1	4			1				6
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群など】		1	1	1	1		1		5
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性(症)など】			1	1					2
計	1	5	2	2	2	0	1	0	13

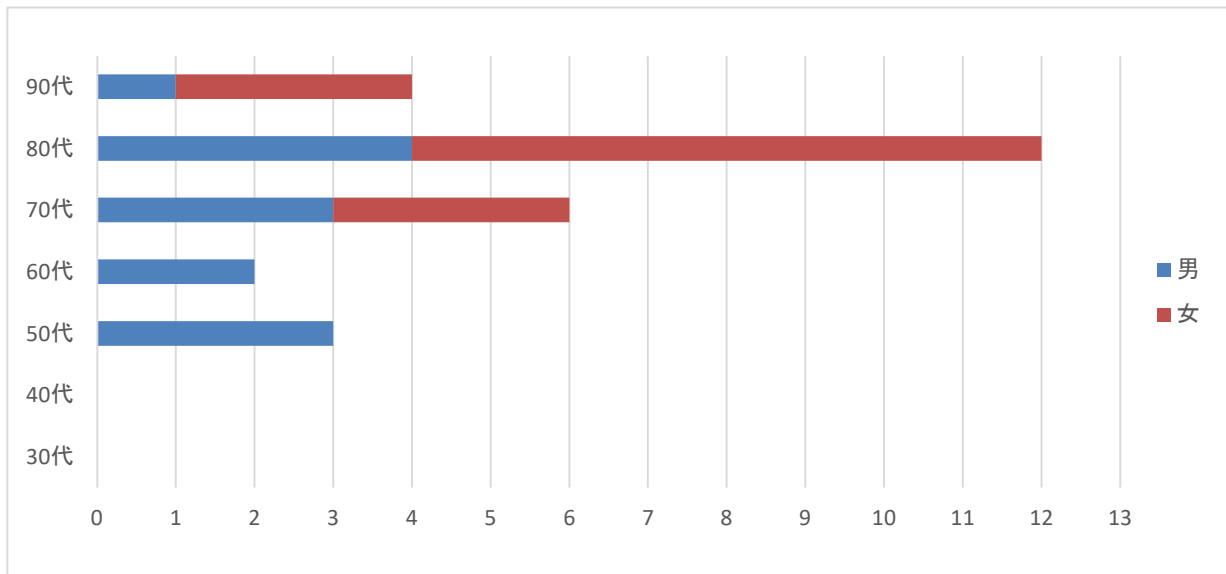


### ②症状、徴候で他に分類されないもの

	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候 R40-R46 【意識障害】		2		1	1		1	3	8
計	0	2	0	1	1	0	1	3	8

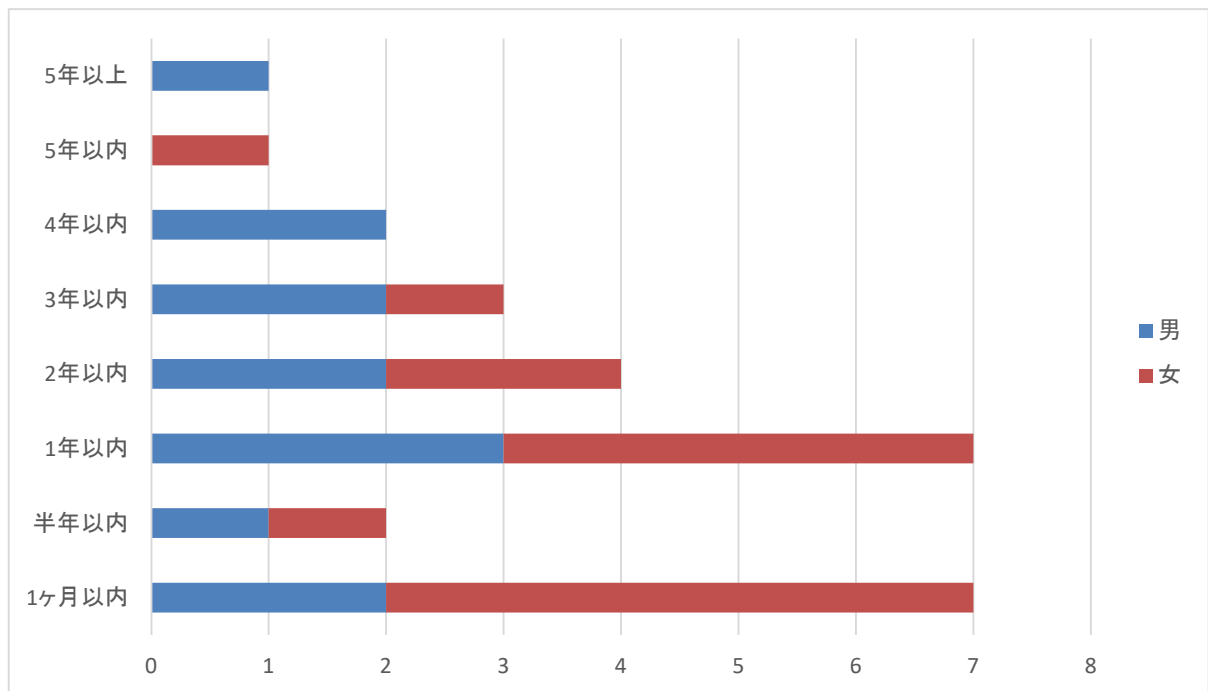


### 1. 年齢/男女別



	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
男			3	2	3	4	1	13
女					3	8	3	14
計	0	0	3	2	6	12	4	27

### 2. 在院日数/男女別



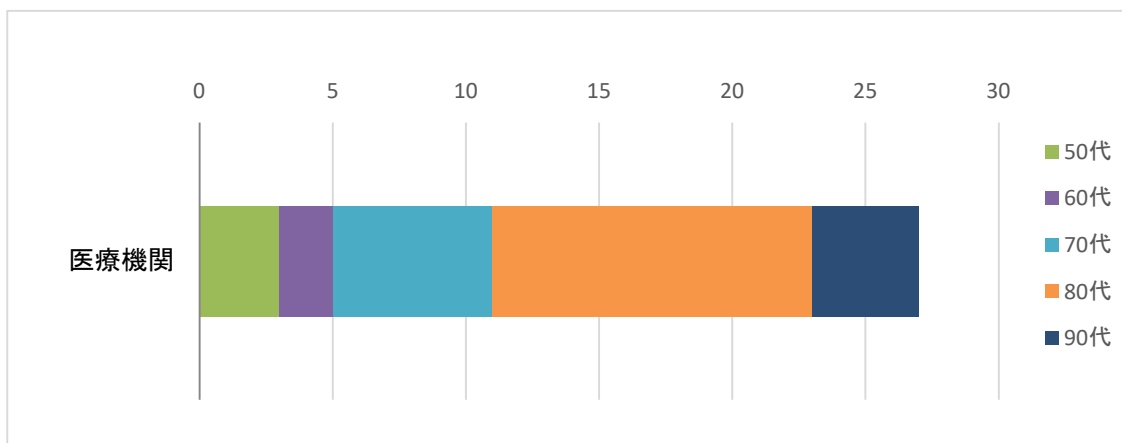
	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
男	2	1	3	2	2	2		1	13
女	5	1	4	2	1		1		14
計	7	2	7	4	3	2	1	1	27

## 3. 入退院経路

退院経路 \ 入院経路	入院経路									計
	友愛医療センター	南部徳洲会病院	南部医療センター	小禄病院	その他医療機関	老人保健施設	特養老人ホーム	訪問診療	在宅	
医療機関	6	3	3	1	2					15
老人保健施設										0
特養老人ホーム		1								1
訪問診療										0
有料老人ホーム		1			1					2
在宅			1							1
その他施設										0
死亡	2	1		1	4					8
計	8	6	4	2	7	0	0	0	0	27

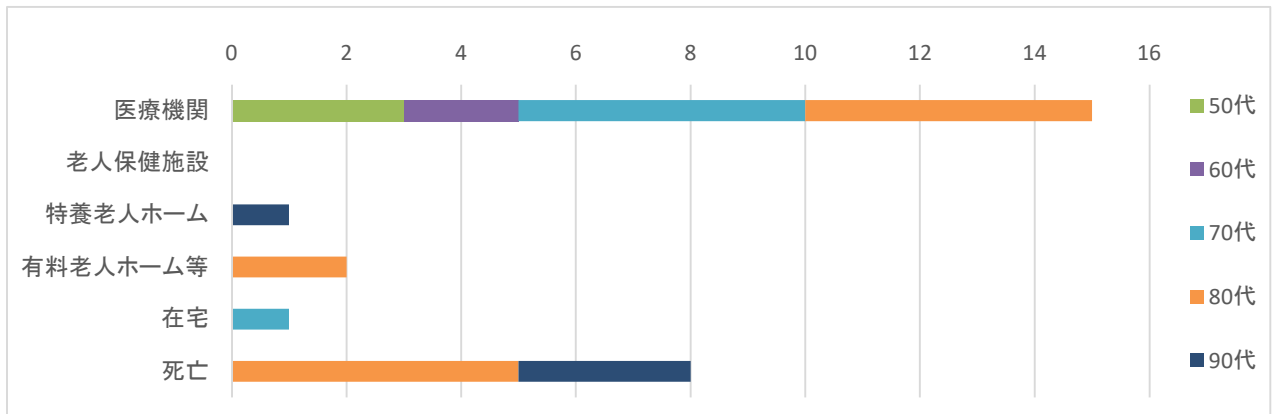
## 4. 入院経路/年齢

	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
医療機関			3	2	6	12	4	27
在宅								0
計	0	0	3	2	6	12	4	27



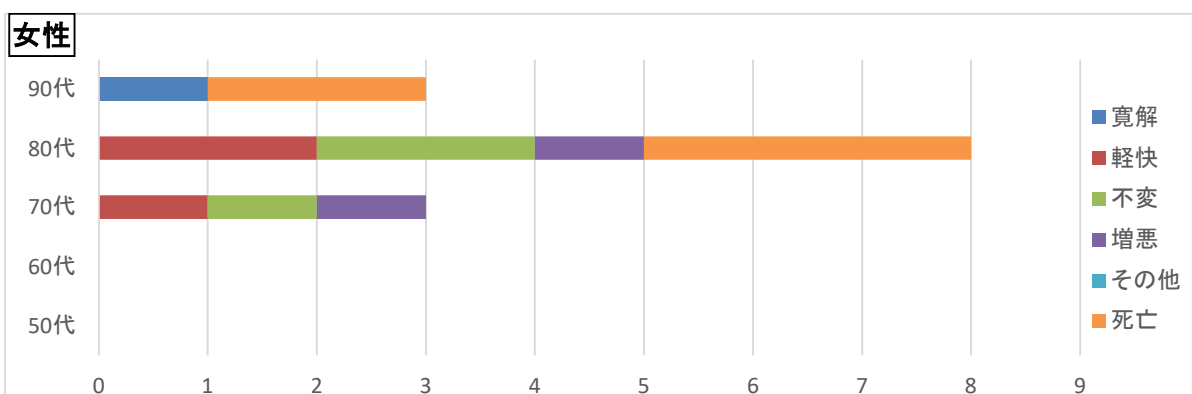
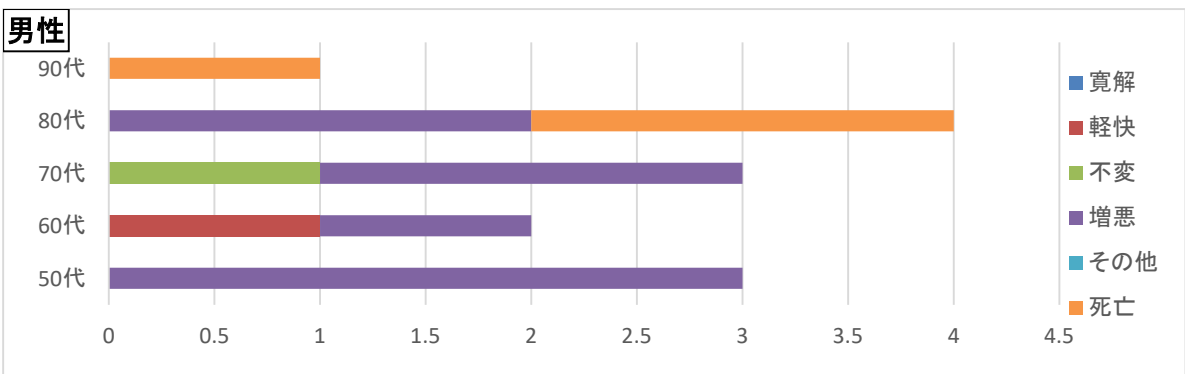
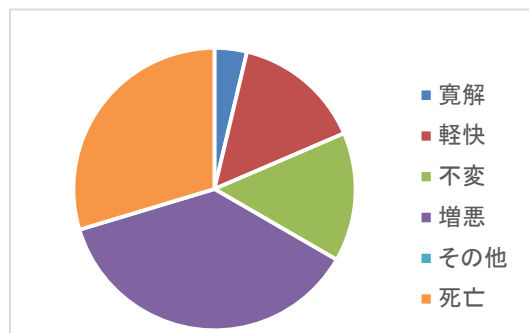
## 5. 退院経路/年齢

	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
医療機関			3	2	5	5			15
老人保健施設									0
特養老人ホーム							1		1
有料老人ホーム等						2			2
在宅					1				1
死亡						5	3		8
計	0	0	3	2	6	12	4	0	27



## 6. 転帰/男女別/年齢

寛解	1
軽快	4
不変	4
増悪	10
その他	
死亡	8
計	27



# 療養病棟【疾病統計】 R3年度

## 1. 疾病分類

令和3年度に退院した患者27人の疾病統計である。  
大分類における上位3疾病を見ると、回復期病棟と同じく循環器系の疾患が最上位となっている。

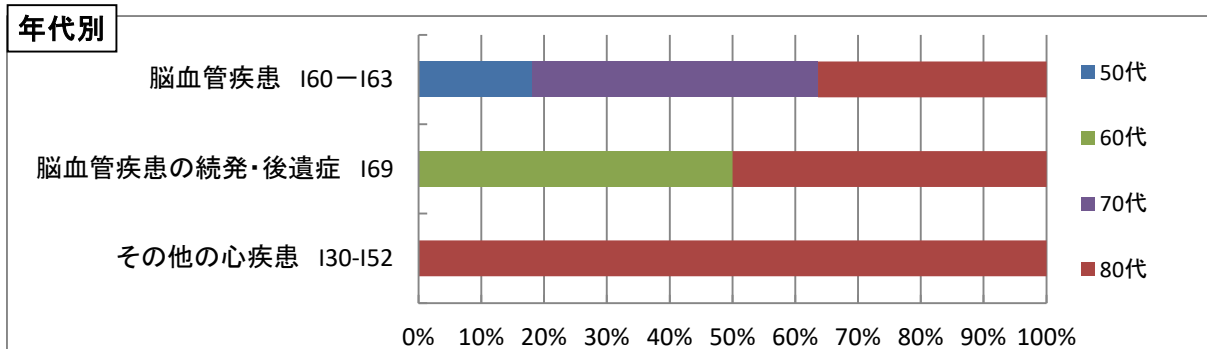
大分類		男性	女性	計
1位	循環器系の疾患	9	5	14
2位	原因不明の新たな疾患		5	5
3位	その他	4	4	8

## 2. 疾病分類・年齢・男女別

大分類上位疾患をさらに年齢、男女別の小分類へ細分した。  
循環器系の疾患では脳血管疾患の入院が多数であった。

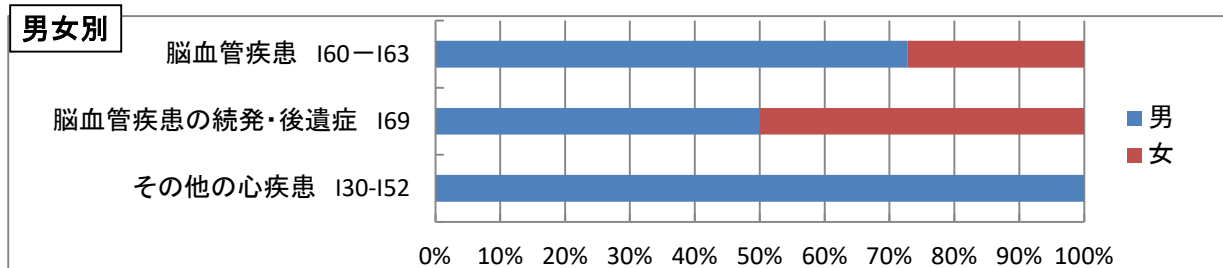
### ①循環器系の疾患

	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
脳血管疾患 I60-I63 【脳出血など】	2		5	4			11
脳血管疾患の続発・後遺症 I69 【脳梗塞後遺症】		1		1			2
その他の心疾患 I30-I52 【うっ血性心不全】				1			1
計	2	1	5	6	0	0	14



	男	女	計
脳血管疾患 I60-I63	8	3	11
脳血管疾患の続発・後遺症 I69	1	1	2
その他の心疾患 I30-I52	1	0	1
計	10	4	14

	男	女	計
脳血管疾患 I60-I63	57.1%	21.4%	78.6%
脳血管疾患の続発・後遺症 I69	7.1%	7.1%	14.3%
その他の心疾患 I30-I52	7.1%	0.0%	7.1%
計	71.4%	28.6%	100%



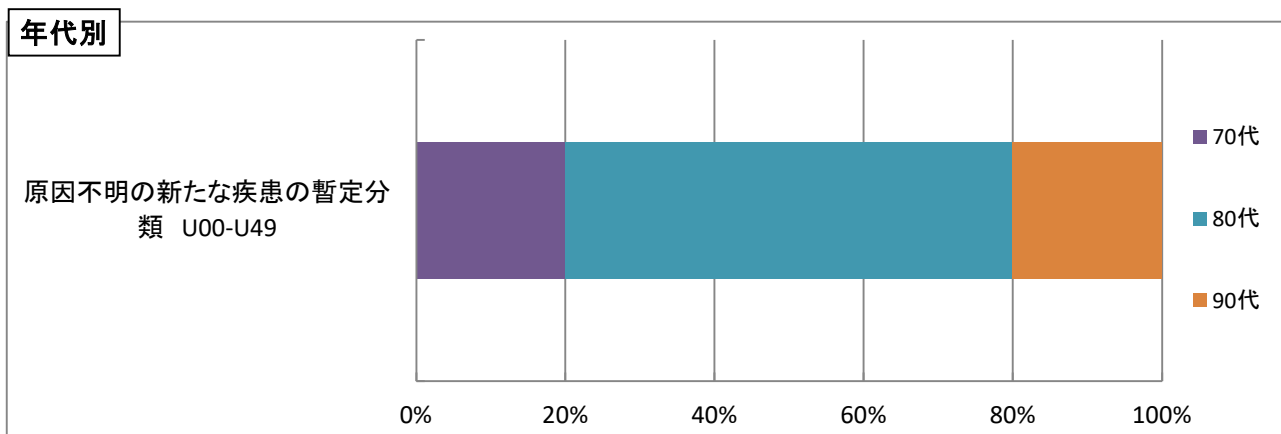
# 療養病棟【疾病統計】 R3年度

## 2. 疾病分類・年齢・男女別

### ②原因不明の新たな疾患

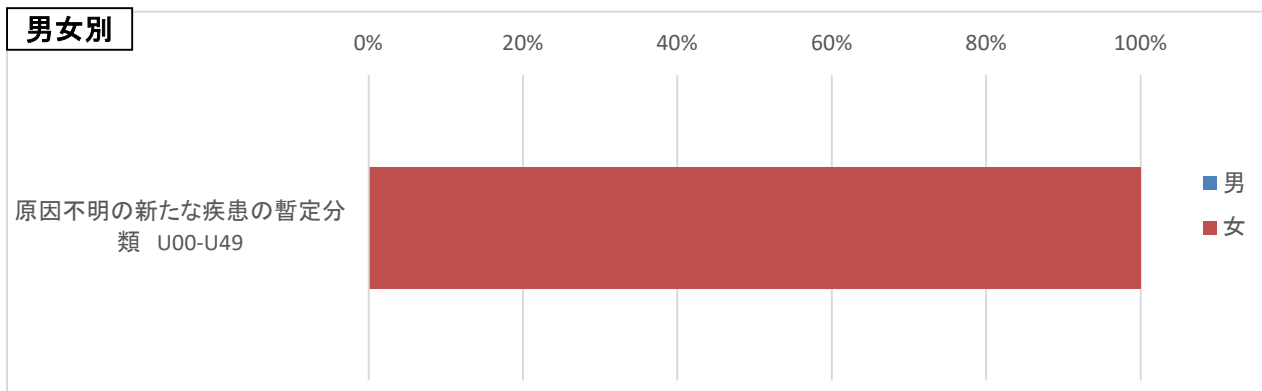
原因不明の新たな疾患では、新型コロナウイルス感染症（治療後）となっている。

	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
原因不明の新たな疾患の暫定分類 U00-U49 【新型コロナウイルス感染症（治療後）】				1	3	1	5
計	0	0	0	1	3	1	5



	男	女	計
原因不明の新たな疾患の暫定分類 U00-U49		5	5
計	0	5	5

	男	女	計
	0.0%	100.0%	100.0%
	0.0%	100.0%	100%

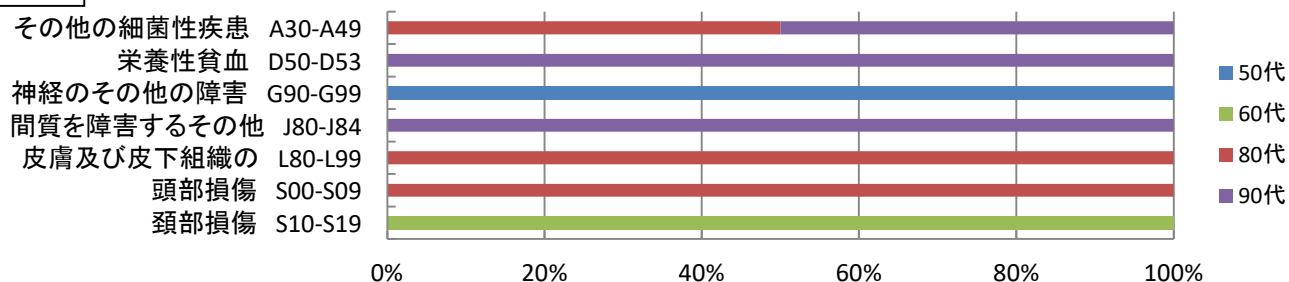


## 2. 疾病分類・年齢・男女別

### ③その他

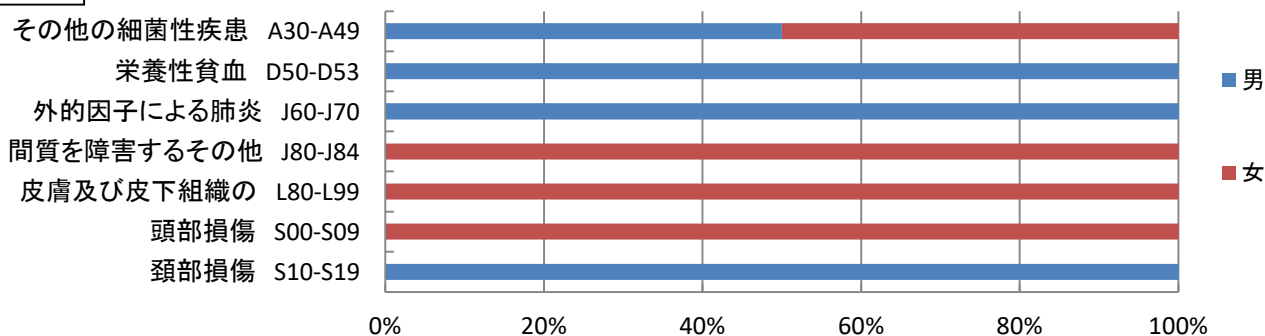
	50代	60代	80代	90代	計
その他の細菌性疾患 A30-A49 【敗血症】			1	1	2
栄養性貧血 D50-D53 【大球性貧血】				1	1
神経のその他の障害 G90-G99 【低酸素血症】	1				1
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 J80-J84 【間質性肺炎】				1	1
皮膚及び皮下組織のその他の障害 L80-L99 【褥瘡性潰瘍】			1		1
頭部損傷 S00-S09 【局所性脳損傷】			1		1
頸部損傷 S10-S19 【頸髄損傷】		1			1
計	1	1	3	3	8

#### 年代別



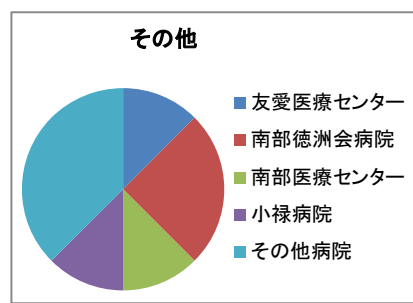
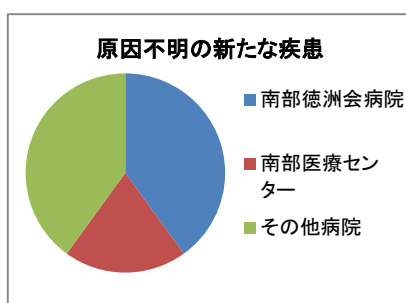
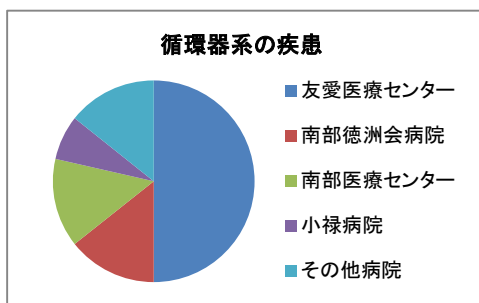
	男	女	計	男	女	計
その他の細菌性疾患 A30-A49	1	1	2	12.5%	12.5%	25.0%
栄養性貧血 D50-D53	1		1	12.5%	0.0%	12.5%
神経のその他の障害 G90-G99	1		1	12.5%	0.0%	12.5%
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 J80-J84		1	1	0.0%	12.5%	12.5%
皮膚及び皮下組織のその他の障害 L80-L99		1	1	0.0%	12.5%	12.5%
頭部損傷 S00-S09		1	1	0.0%	12.5%	12.5%
頸部損傷 S10-S19	1		1	12.5%	0.0%	12.5%
計	4	4	8	50.0%	50.0%	100%

#### 男女別



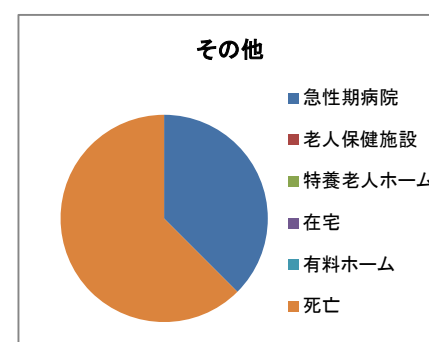
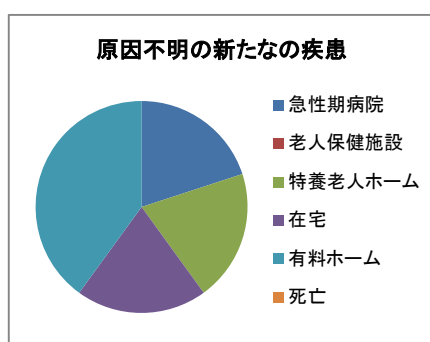
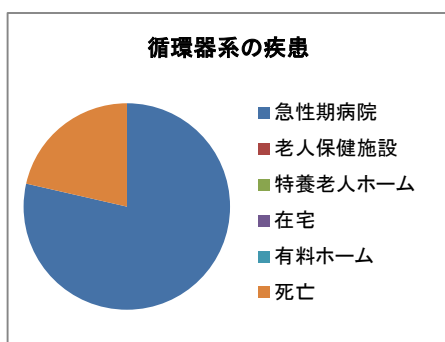
## 3. 疾病分類・入院経路

	友愛医療センター	南部徳洲会病院	南部医療センター	小禄病院	その他病院	老人保健施設	特養老人ホーム	訪問診療	在宅	計
循環器系の疾患	7	2	2	1	2					14
原因不明の新たな疾患		2	1		2					5
その他	1	2	1	1	3					8
計	8	6	4	2	7	0	0	0	0	27



## 4. 疾病分類・退院経路

	急性期病院	老人保健施設	特養老人ホーム	在宅	有料ホーム	死亡	計
循環器系の疾患	11					3	14
原因不明の新たな疾患	1		1	1	2		5
その他	3					5	8
計	15	0	1	1	2	8	27

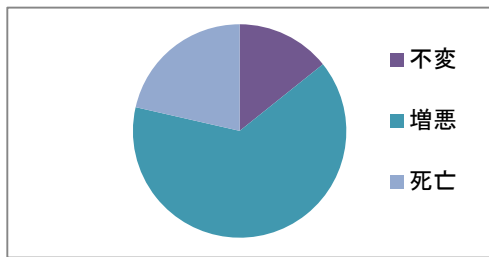




### 5. 疾病分類・転帰

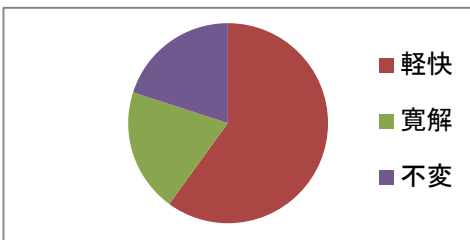
#### ①循環器系の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
脳血管疾患 I60-I63 【脳出血など】				2	7		2	11
脳血管疾患の続発・後遺症 I69 【脳梗塞後遺症】					2			2
その他の心疾患 I30-I52 【うっ血性心不全】							1	1
計	0	0	0	2	9	0	3	14



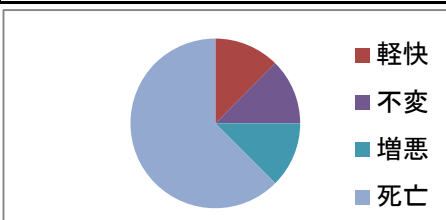
#### ②原因不明の新たな疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
原因不明の新たな疾患の暫定分類 U00-U49 【新型コロナウイルス感染症(治療後)】		3	1	1				5
計	0	3	1	1	0	0	0	5



#### ③その他

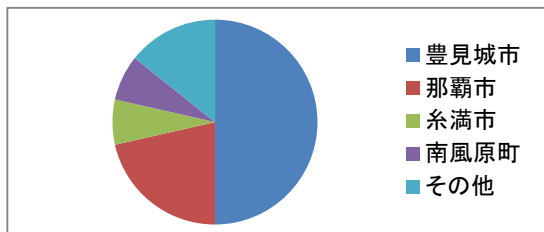
	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
その他の細菌性疾患 A30-A49 【敗血症】							2	2
栄養性貧血 D50-D53 【大球性貧血】							1	1
神経のその他の障害 G90-G99 【低酸素血症】					1			1
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 J80-J84 【間質性肺炎】							1	1
皮膚及び皮下組織のその他の障害 L80-L99 【褥瘡性潰瘍】				1				1
頭部損傷 S00-S09 【局所性脳損傷】							1	1
頸部損傷 S10-S19 【頸髄損傷】		1						1
計	0	1	0	1	1	0	5	8



## 6. 疾病分類・地域

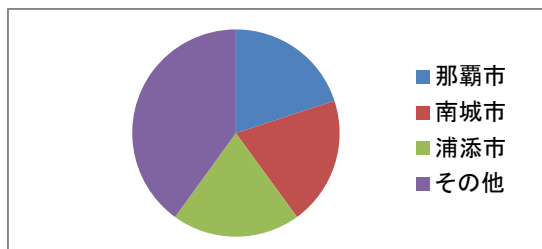
### ①循環器系の疾患

	豊見城市	那覇市	糸満市	南風原町	その他	計
脳血管疾患 I60-I63 【脳出血など】	7	2	1	1		11
脳血管疾患の続発・後遺症 I69 【脳梗塞後遺症】		1			1	2
その他の心疾患 I30-I52 【うっ血性心不全】					1	1
計	7	3	1	1	2	14



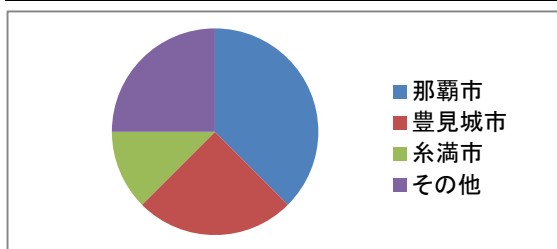
### ②原因不明の新たな疾患

	那覇市	南城市	浦添市	その他	計
原因不明の新たな疾患の暫定分類 U00-U49 【新型コロナウイルス感染症(治療後)】	1	1	1	2	5
計	1	1	1	2	5



### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

	那覇市	豊見城市	糸満市	その他	計
その他の細菌性疾患 A30-A49 【敗血症性】		1		1	2
栄養性貧血 D50-D53 【大球性貧血】		1			1
神経のその他の障害 G90-G99 【低酸素血症】	1				1
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 J80-J84 【間質性肺炎】	1				1
皮膚及び皮下組織のその他の障害 L80-L99 【褥瘡性潰瘍】	1				1
頭部損傷 S00-S09 【局所性脳損傷】			1		1
頸部損傷 S10-S19 【頸髄損傷】				1	1
計	3	2	1	2	8



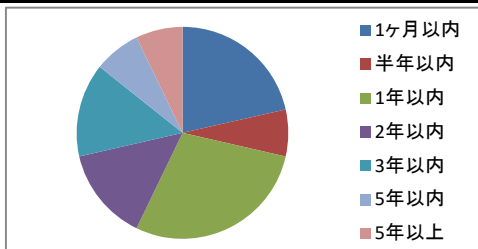
# 療養病棟【疾病統計】

R3年度

## 7. 疾病分類・在院日数

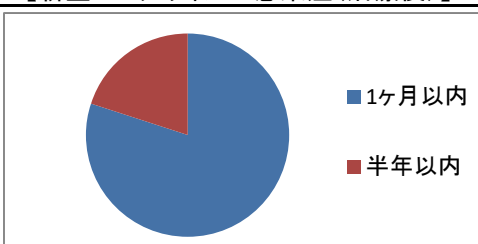
### ①循環器系の疾患

	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
脳血管疾患 I60-I63 【脳出血など】	2	1	3	1	2		1	1	11
脳血管疾患の続発・後遺症 I69 【脳梗塞後遺症】			1	1					2
その他の心疾患 I30-I52 【うっ血性心不全】	1								1
計	3	1	4	2	2	0	1	1	14



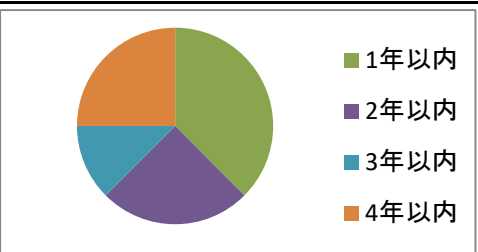
### ②原因不明の新たな疾患

	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
原因不明の新たな疾患の暫定分類 U00-U49 【新型コロナウイルス感染症(治療後)】	4	1							5
計	4	1	0	0	0	0	0	0	5

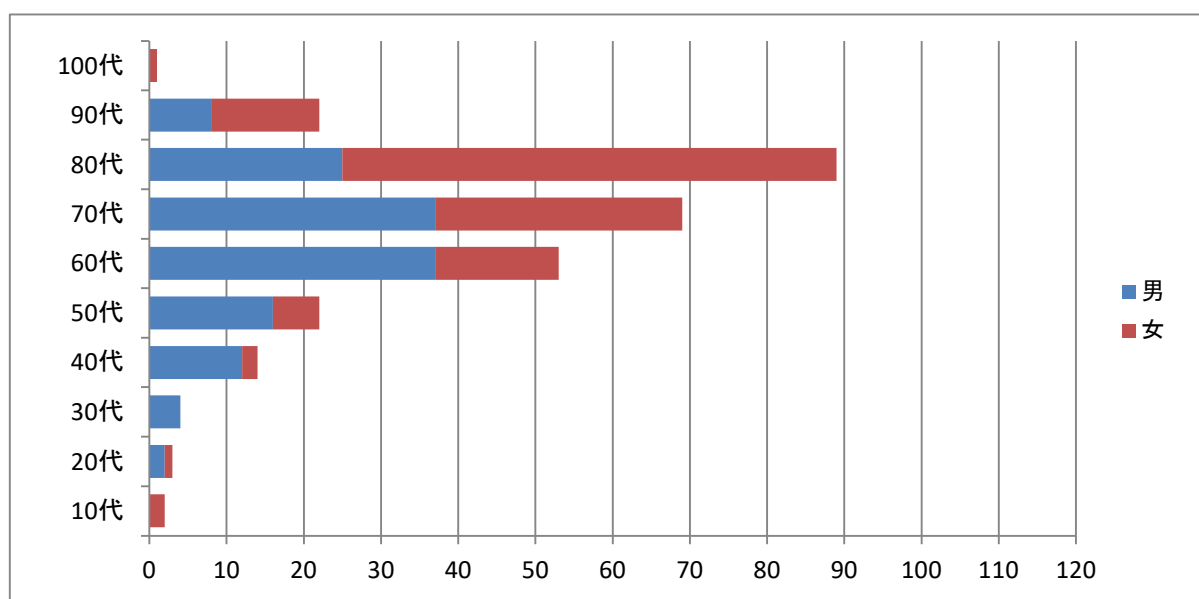


### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
その他の細菌性疾患 A30-A49 【敗血症】				1		1			2
栄養性貧血 D50-D53 【大球性貧血】						1			1
神経のその他の障害 G90-G99 【低酸素血症】			1						1
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患 J80-J84 【間質性肺炎】			1						1
皮膚及び皮下組織のその他の障害 L80-L99 【褥瘡性潰瘍】			1						1
頭部損傷 S00-S09 【局所性脳損傷】					1				1
頸部損傷 S10-S19 【頸髄損傷】				1					1
計	0	0	3	2	1	2	0	0	8

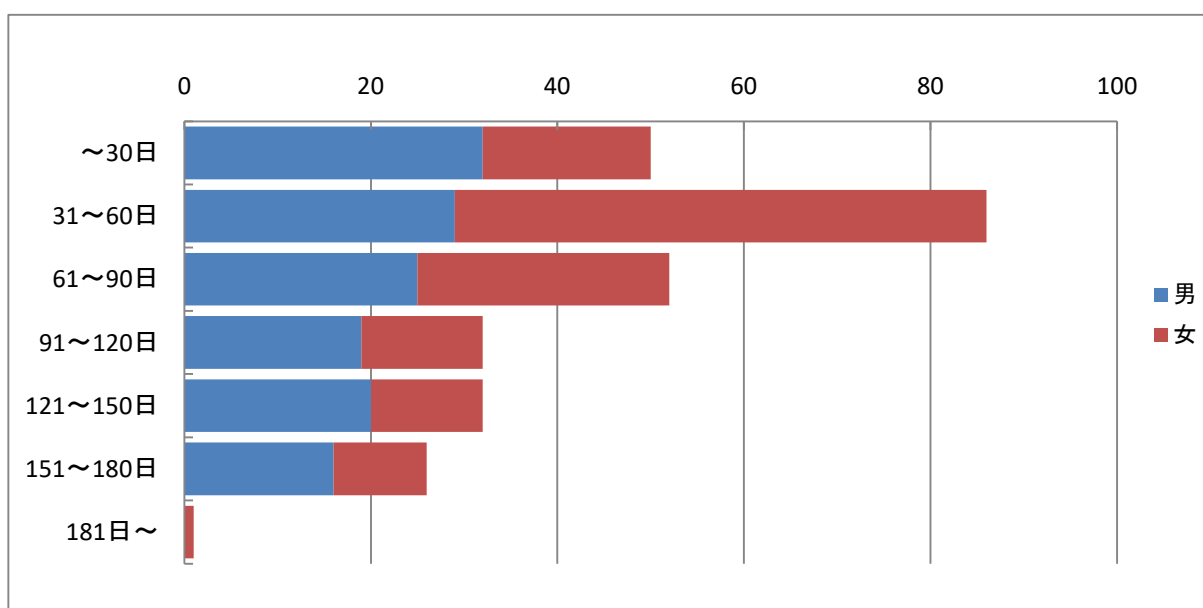


### 1. 年齢/男女別



	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
男		2	4	12	16	37	37	25	8		141
女	2	1		2	6	16	32	64	14	1	138
計	2	3	4	14	22	53	69	89	22	1	279

### 2. 在院日数/男女別

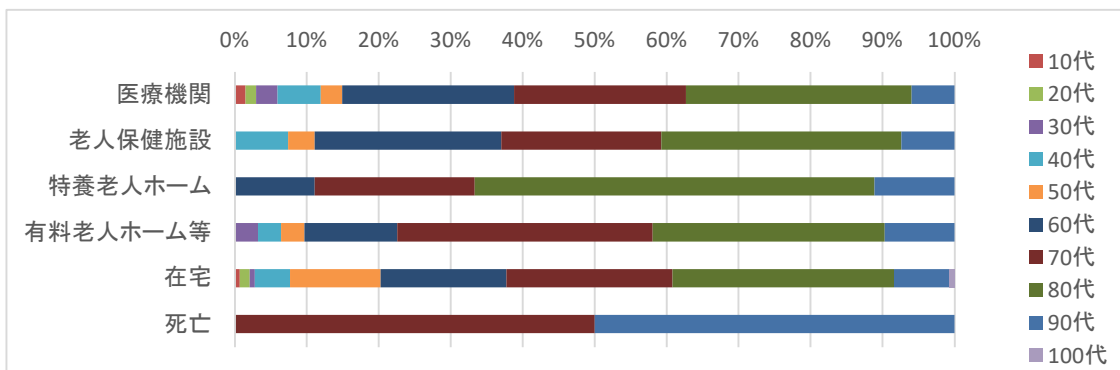


	~30日	31~60日	61~90日	91~120日	121~150日	151~180日	181日~	計
男	32	29	25	19	20	16		141
女	18	57	27	13	12	10	1	138
計	50	86	52	32	32	26	1	279



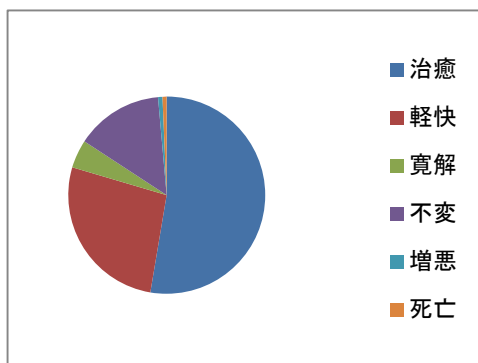
## 5. 退院経路/年齢

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
医療機関	1	1	2	4	2	16	16	21	4		67
老人保健施設				2	1	7	6	9	2		27
特養老人ホーム						1	2	5	1		9
有料老人ホーム等			1	1	1	4	11	10	3		31
在宅	1	2	1	7	18	25	33	44	11	1	143
死亡							1		1		2
計	2	3	4	14	22	53	69	89	22	1	279

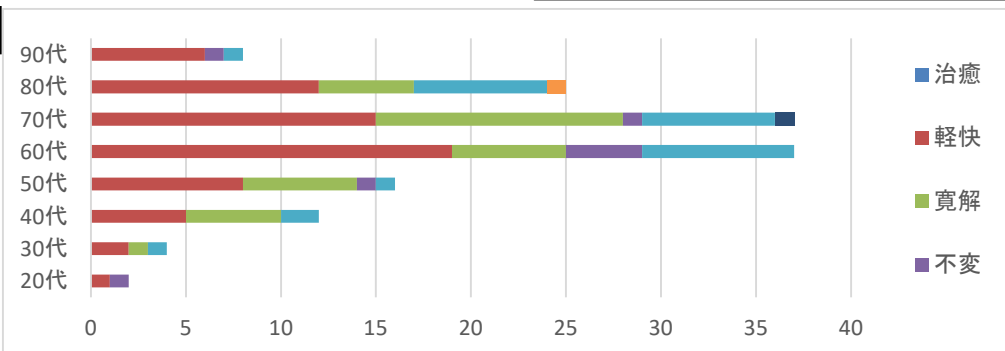


## 6. 転帰/男女別/年齢

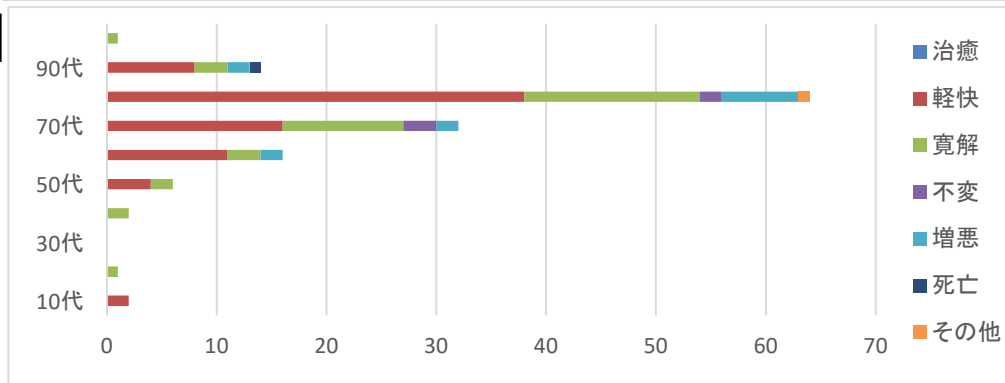
治癒	
軽快	147
寛解	75
不変	13
増悪	40
死亡	2
その他	2
計	279



### 男性



### 女性



# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

## 1. 疾病分類

令和3年度に退院した患者279人の疾病統計である。  
大分類における上位3疾病を見ると、療養病床と同じく循環器系の疾患が最上位を占めている。

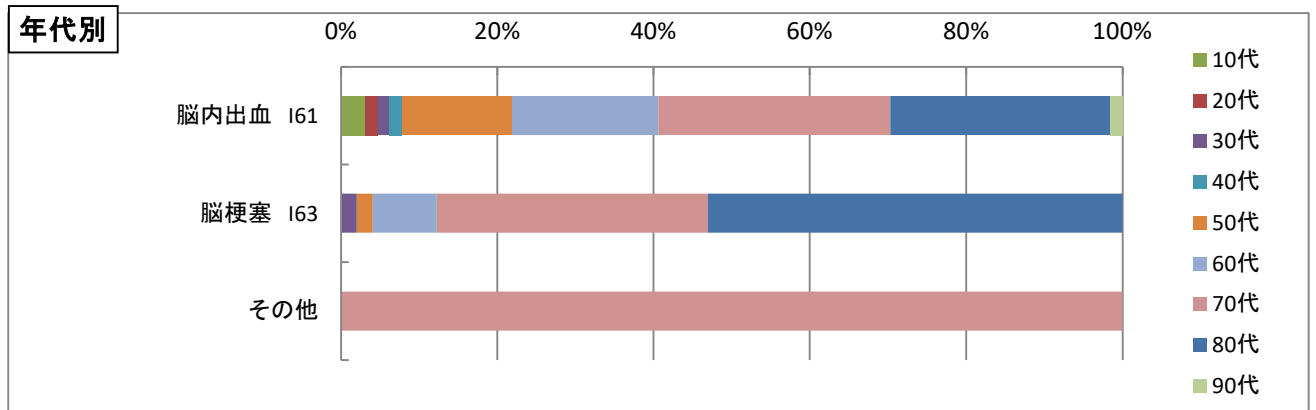
大分類		男性	女性	計
1位	循環器系の疾患	95	64	159
2位	損傷、中毒及びその他の外因の影響	32	48	80
3位	筋骨格系及び結合組織の疾患	6	17	23
	その他	8	9	17

## 2. 疾病分類・年齢・男女別(上位疾患)

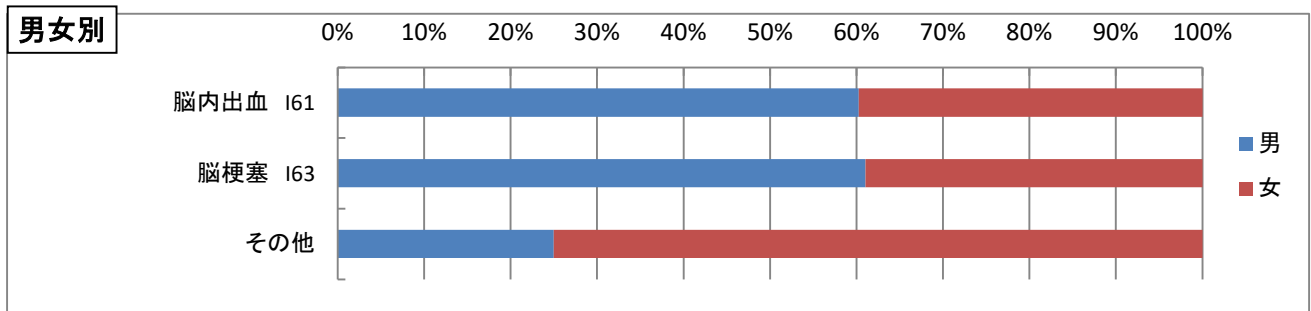
大分類上位疾患をさらに年齢、男女別の小分類へ細分した  
脳内出血、脳梗塞ともに、60代～80代に多い傾向が見られた。

### ①循環器系の疾患

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
脳内出血 I61	2	2	1	9	12	19	18	12	3	78
脳梗塞 I63			1	1	4	17	26	23	5	77
その他						1		2	1	4
計	2	2	2	10	16	37	44	37	9	159



	男	女	計	男	女	計
脳内出血 I61	47	31	78	29.6%	19.5%	49.1%
脳梗塞 I63	47	30	77	29.6%	18.9%	48.4%
その他	1	3	4	0.6%	1.9%	2.5%
計	95	64	159	59.7%	40.3%	100%



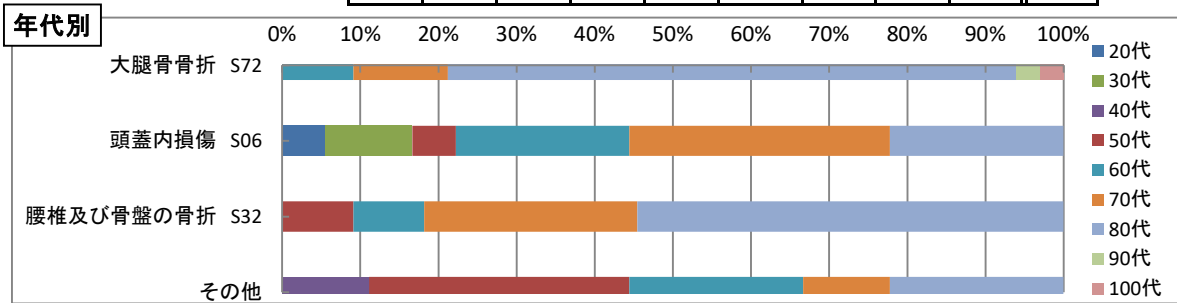
# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

## 2. 疾病分類・年齢・男女別(上位疾患)

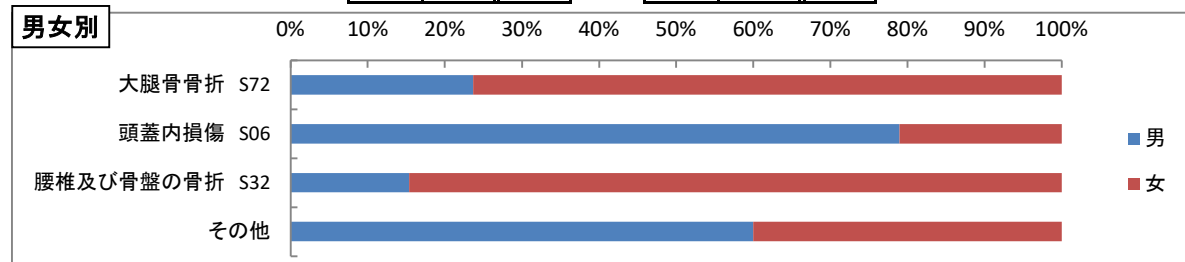
### ② 損傷、中毒及びその他の外因の影響

大腿骨骨折が38人、39.6%と大多数を占めた。次いで、頭蓋内損傷、腰椎骨折の順となっている。全体的には男女別の比率に大きな差はないが、疾患により比率の差があった。

	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
大腿骨骨折 S72					3	4	24	6	1	38
頭蓋内損傷 S06	1	2		1	4	6	4	1		19
腰椎及び骨盤の骨折 S32				1	1	3	6	2		13
その他			1	3	2	1	2	1		10
計	1	2	1	5	10	14	36	10	1	80

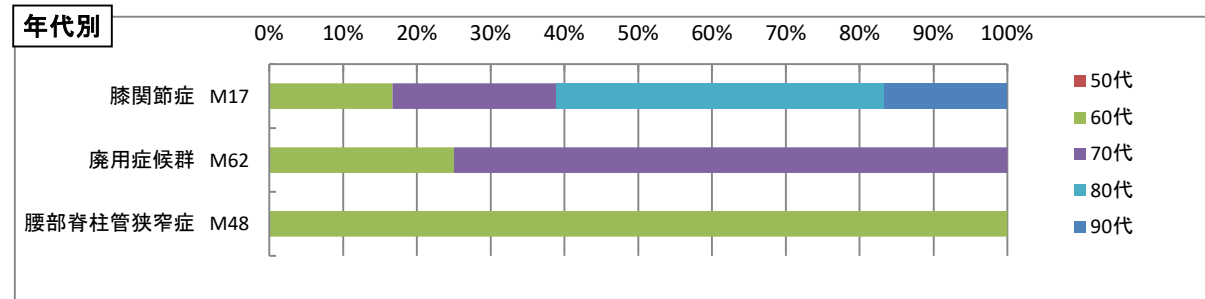


	男	女	計	男	女	計
大腿骨骨折 S72	9	29	38	11.3%	36.3%	47.5%
頭蓋内損傷 S06	15	4	19	18.8%	5.0%	23.8%
腰椎及び骨盤の骨折 S32	2	11	13	2.5%	13.8%	16.3%
その他	6	4	10	7.5%	5.0%	12.5%
計	32	48	80	40.0%	60.0%	100%

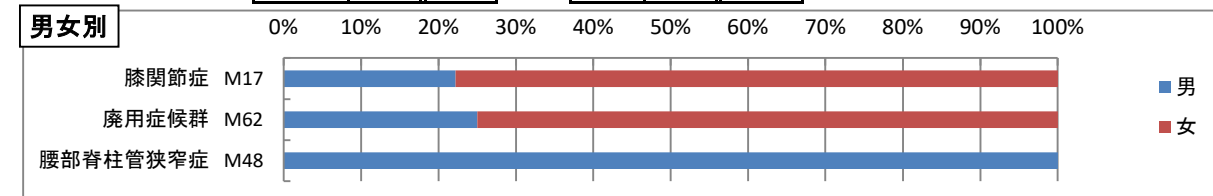


### ③ 筋骨格系及び結合組織の疾患

	50代	60代	70代	80代	90代	計
廃用症候群 M62		3	4	8	3	18
膝関節症 M17		1	3			4
腰部脊柱管狭窄症 M48		1				1
計	0	5	7	8	3	23



	男	女	計	男	女	計
廃用症候群 M62	4	14	18	17.4%	60.9%	78.3%
膝関節症 M17	1	3	4	4.3%	13.0%	17.4%
腰部脊柱管狭窄症 M48	1		1	4.3%	0.0%	4.3%
計	6	17	23	26.1%	73.9%	100%

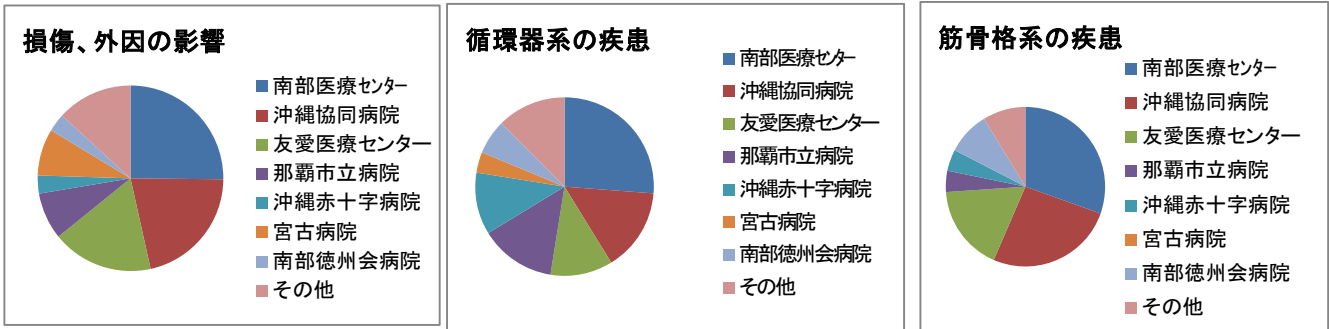




# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

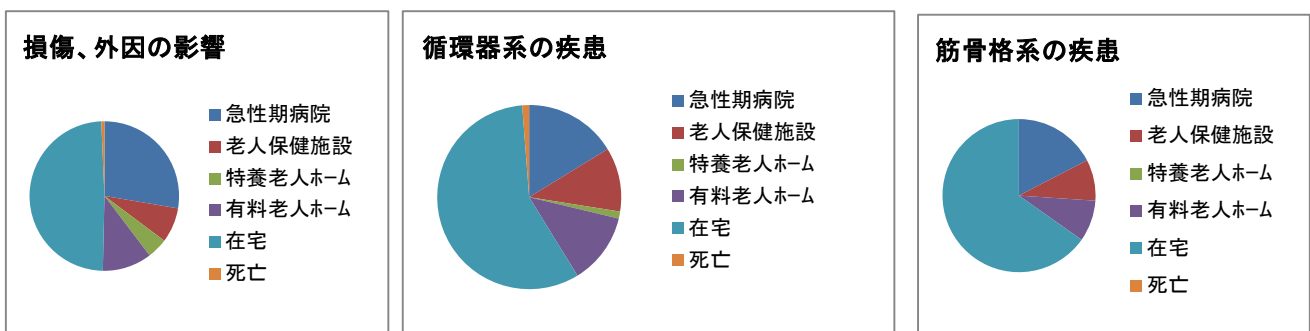
## 3. 疾病分類・入院経路(上位疾患)

	南部医療センター	沖縄協同病院	友愛医療センター	那覇市立病院	沖縄赤十字病院	宮古病院	南部徳州会病院	その他	計
循環器系の疾患	40	34	28	13	5	13	5	21	159
損傷、中毒及びその他の外因の影響	21	12	9	11	9	3	5	10	80
筋骨格系の疾患	7	6	4	1	1		2	2	23
計	68	52	41	25	15	16	12	33	262



## 4. 疾病分類・退院経路(上位疾患)

	急性期病院	老人保健施設	特養老人ホーム	有料老人ホーム	在宅	死亡	計
循環器系の疾患	44	12	7	17	78	1	159
損傷、中毒及びその他の外因の影響	13	9	1	10	46	1	80
筋骨格系の疾患	4	2		2	15		23
計	61	23	8	29	139	2	262

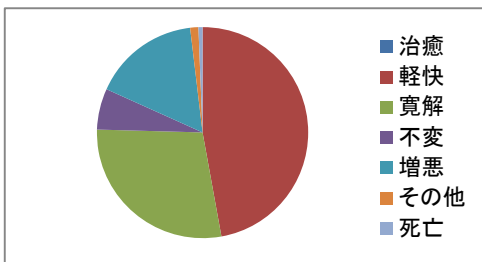


# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

## 5. 疾病分類・転帰(上位疾患)

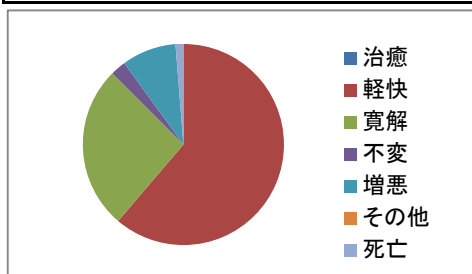
### ①循環器系の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	他その	死亡	計
脳内出血 I61		43	21	7	7			78
脳梗塞 I63		31	24	3	17	2		77
その他		1			2		1	4
計	0	75	45	10	26	2	1	159



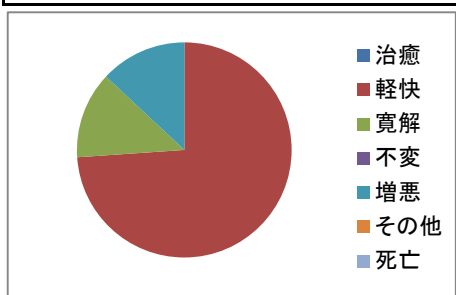
### ②損傷、中毒及びその他の外因の影響

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	他その	死亡	計
大腿骨骨折 S72		21	15		2			38
頭蓋内損傷 S06		10	2	2	4		1	19
腰椎及び骨盤の骨折 S32		11	1		1			13
その他		7	3					10
計	0	49	21	2	7	0	1	80



### ③筋骨格系及び結合組織の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その	死亡	計
廃用症候群 M62		15			3			18
膝関節症 M17		1	3					4
腰部脊柱管狭窄症 M48		1						1
計	0	17	3	0	3	0	0	23

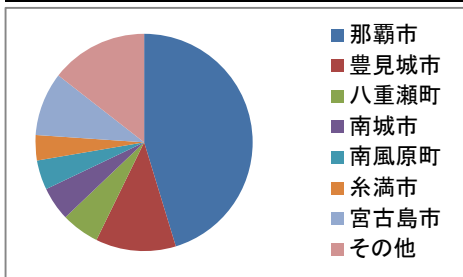


# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

## 6. 疾病分類・地域(上位疾患)

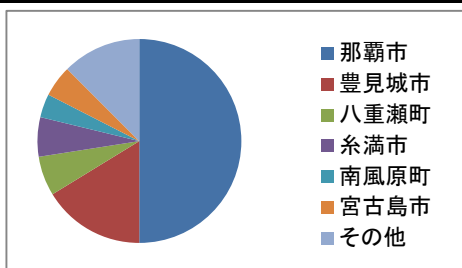
### ①循環器系の疾患

	那覇市	市豊見城	町八重瀬	南城市	町南風原	糸満市	市宮古島	その他	計
脳内出血 I61	31	8	6	2	3	5	10	13	78
脳梗塞 I63	38	11	3	6	4	1	5	9	77
その他	3							1	4
計	72	19	9	8	7	6	15	23	159



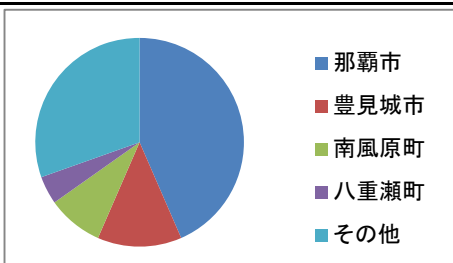
### ②損傷、中毒及びその他の外因の影響

	那覇市	市豊見城	町八重瀬	糸満市	町南風原	市宮古島	その他	計
大腿骨骨折 S72	22	5	1	2	2	2	4	38
頭蓋内損傷 S06	9	2	2	2		2	2	19
腰椎及び骨盤の骨折 S32	5	4	2		1		1	13
その他	4	2		1			3	10
計	40	13	5	5	3	4	10	80



### ③筋骨格系及び結合組織の疾患

	那覇市	市豊見城	南風原町	八重瀬町	その他	計
廃用症候群 M62	10	2	1	1	4	18
膝関節症 M17		1			3	4
腰部脊柱管狭窄症 M48			1			1
計	10	3	2	1	7	23

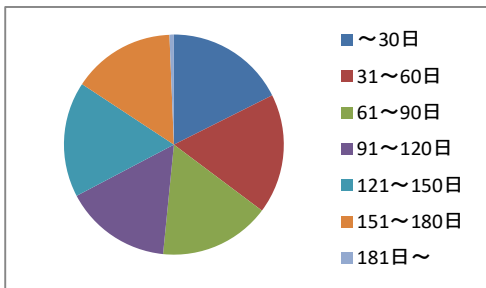


# 回復期病棟【疾病統計】 R3年度

## 7. 疾病分類・在院日数(上位疾患)

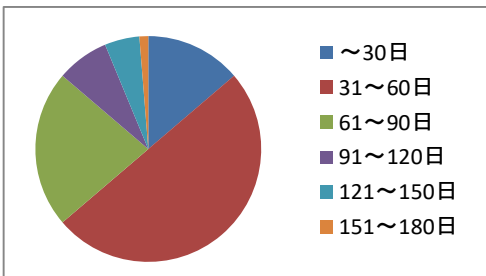
### ①循環器系の疾患

	～30日	31～60日	61～90日	91～120日	121～150日	151～180日	181日～	計
脳内出血 I61	11	10	16	11	15	15		78
脳梗塞 I63	14	17	10	14	12	9	1	77
その他	3	1						4
計	28	28	26	25	27	24	1	159



### ②損傷、中毒及びその他の外因の影響

	～30日	31～60日	61～90日	91～120日	121～150日	151～180日	181日～	計
大腿骨骨折 S72	4	25	9					38
頭蓋内損傷 S06	3	5	4	4	2	1		19
腰椎及び骨盤の骨折 S32	2	6	4	1				13
その他	2	4	1	1	2			10
計	11	40	18	6	4	1	0	80



### ③筋骨格系及び結合組織の疾患

	～30日	31～60日	61～90日	91～120日	121～150日	151～180日	181日～	計
廃用症候群 M62	4	10	4					18
膝関節症 M17	2	2						4
腰部脊柱管狭窄症 M48	1							1
計	7	12	4	0	0	0	0	23

