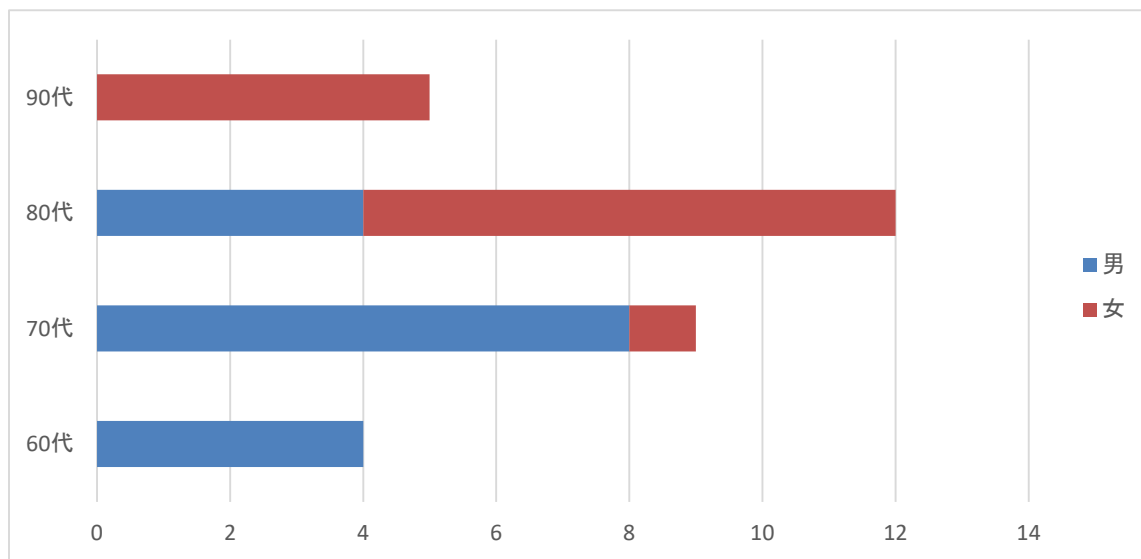
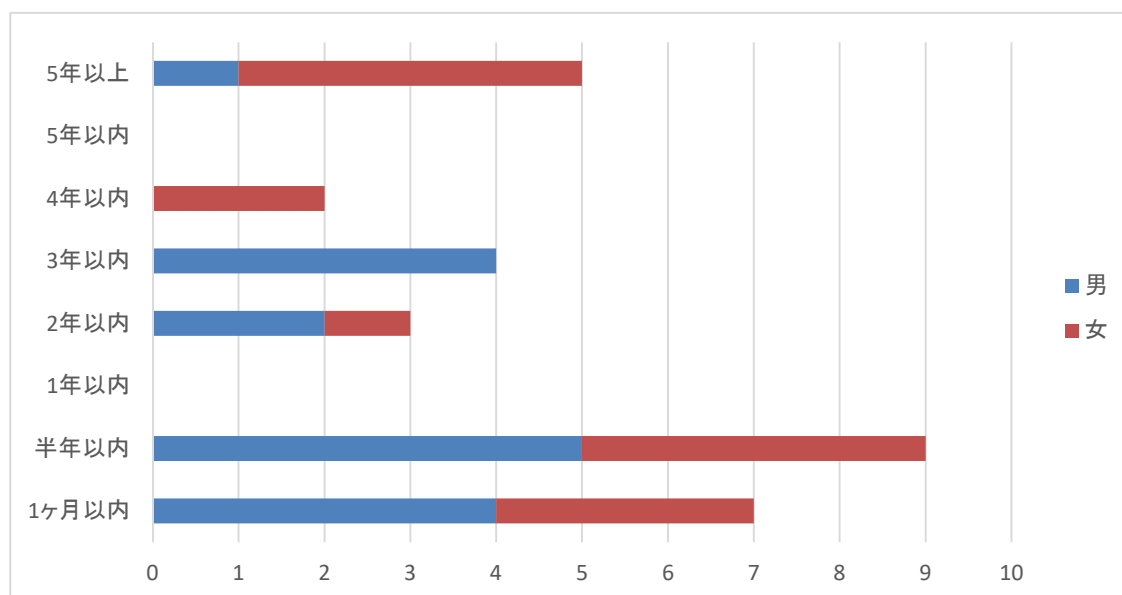


### 1. 年齢/男女別



	60代	70代	80代	90代	計
男	4	8	4		16
女		1	8	5	14
計	4	9	12	5	30

### 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	5		2	4			1	16
女	3	4		1		2		4	14
計	7	9	0	3	4	2	0	5	30

# 特殊疾患病棟【診療統計】

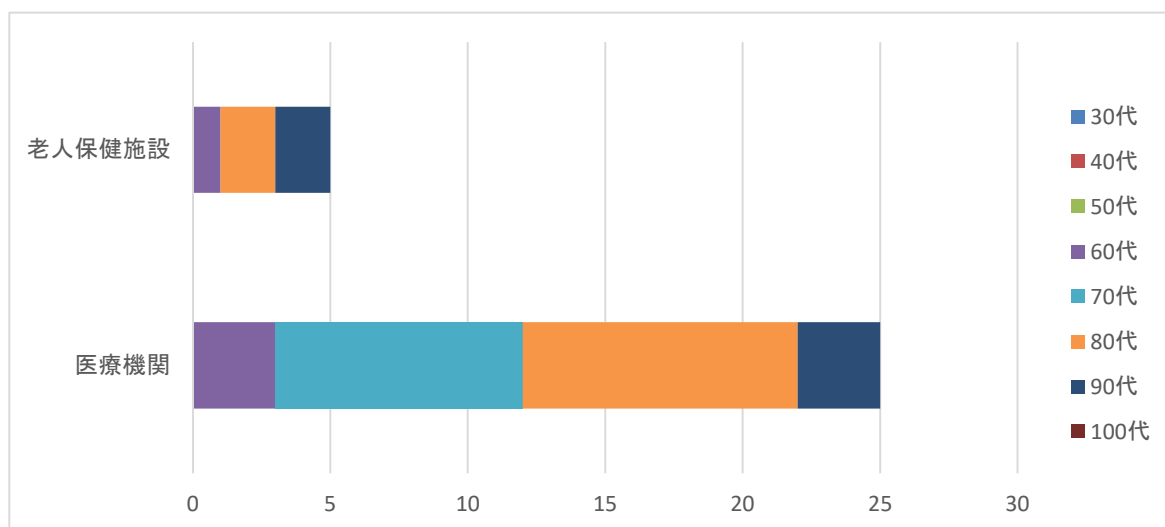
R1年度

## 3. 入退院経路

入院経路 \ 退院経路	豊見城中央病院	沖縄協同病院	南部徳洲会病院	沖縄赤十字病院	その他医療機関	老人保健施設	計
医療機関	2	2	4		4	2	14
老人保健施設	1						1
特養老人ホーム					1		1
訪問診療							0
有料老人ホーム等							0
在宅							0
死亡	5		2		4	3	14
計	8	2	6	0	9	5	30

## 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				3	9	10	3		25
老人保健施設				1		2	2		5
計	0	0	0	4	9	12	5	0	30

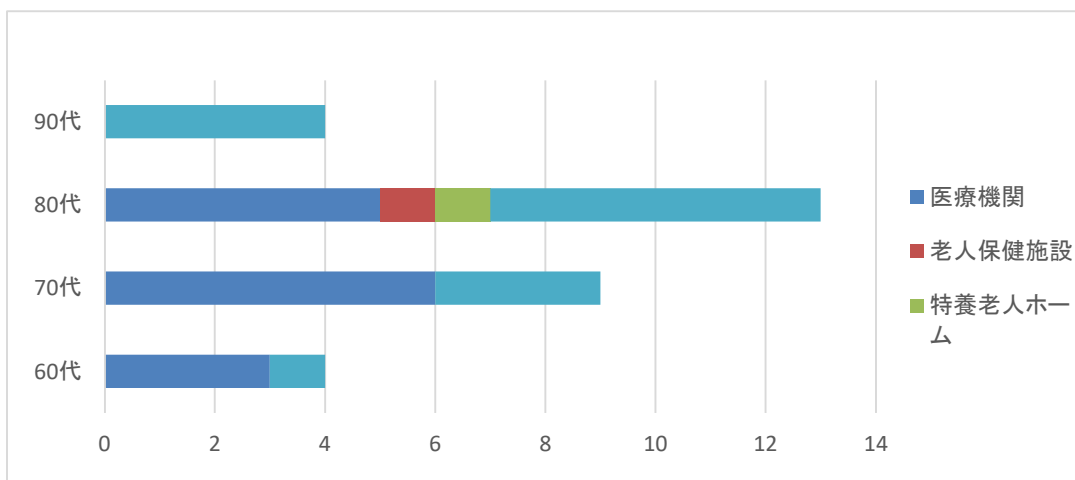


# 特殊疾患病棟【診療統計】

R1年度

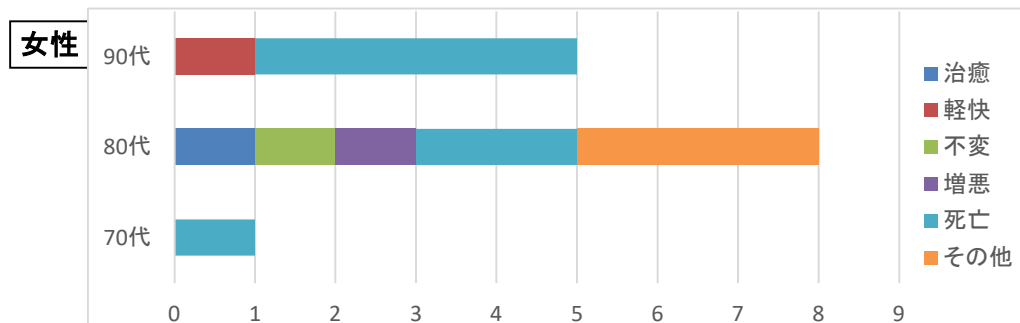
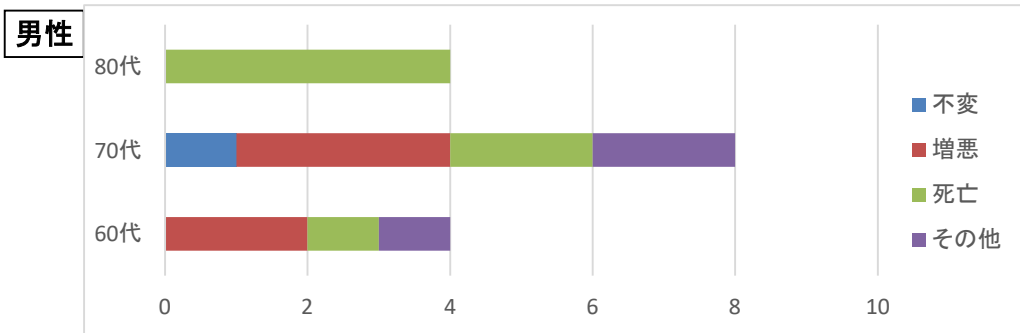
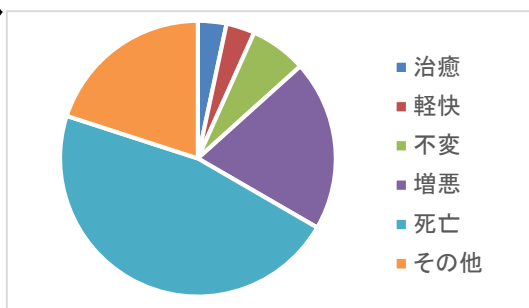
## 5. 退院経路/年齢

	60代	70代	80代	90代	計
医療機関	3	6	5		14
老人保健施設			1		1
特養老人ホーム			1		1
死亡	1	3	6	4	14
計	4	9	13	4	30



## 6. 転帰/男女別/年齢

治癒	1
軽快	1
不変	2
増悪	6
死亡	14
その他	6
計	30



## 1. 疾病分類

令和1年度に退院した患者30人の疾病統計である。

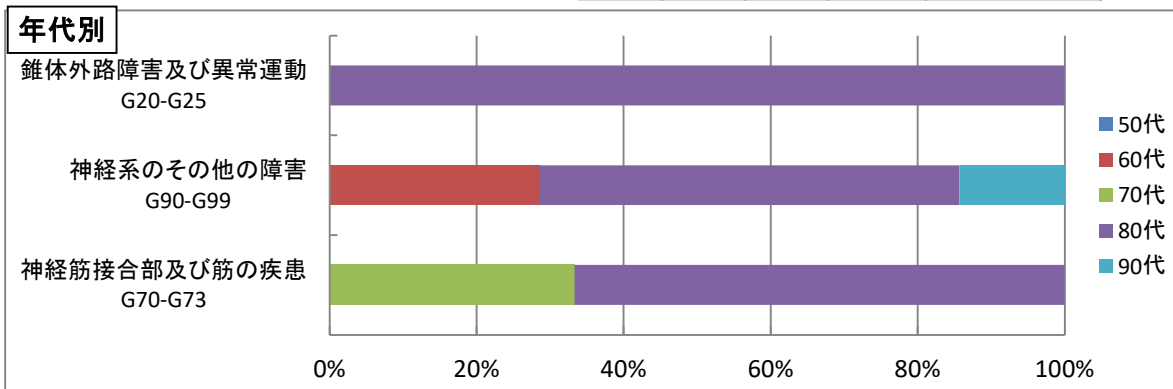
大分類(上位疾患)		計	男性	女性
1位	神経系の疾患	11	6	5
2位	循環器系の疾患	9	5	4
	その他	10	5	5

## 2. 疾病分類・年齢・男女別

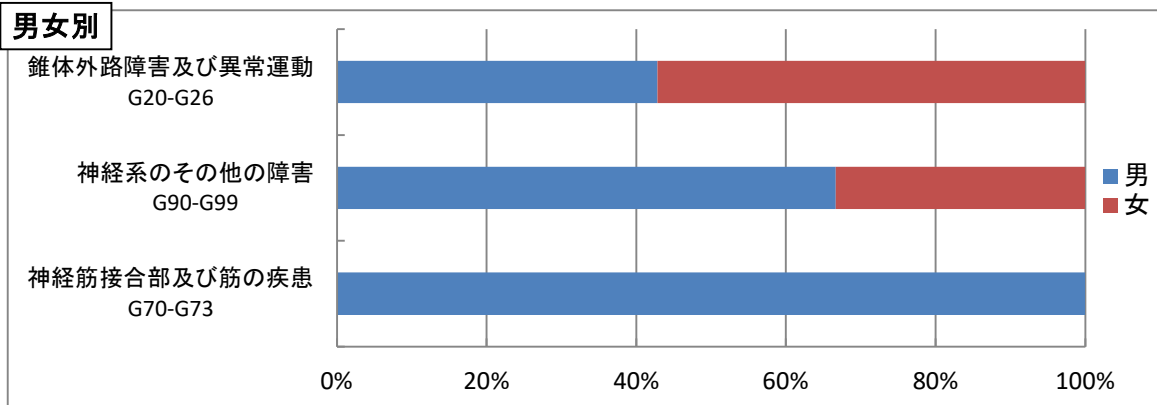
大分類上位疾患をさらに年齢、男女別の小分類へ細分した。  
神経系疾患においてはパーキンソン症候群が半数を占めている。

### ①神経系の疾患

	50代	60代	70代	80代	90代	計
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群】		2		4	1	7
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】			1	2		3
神経筋接合部及び筋の疾患 G70-G73 【筋強直性ジストロフィー】				1		1
計	0	2	1	7	1	11



	男	女	計	男	女	計
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26	3	4	7	27.3%	36.4%	63.6%
神経系のその他の障害 G90-G99	2	1	3	18.2%	9.1%	27.3%
神経筋接合部及び筋の疾患 G70-G73	1	0	1	9.1%	0.0%	9.1%
計	6	5	11	54.5%	45.5%	100.0%

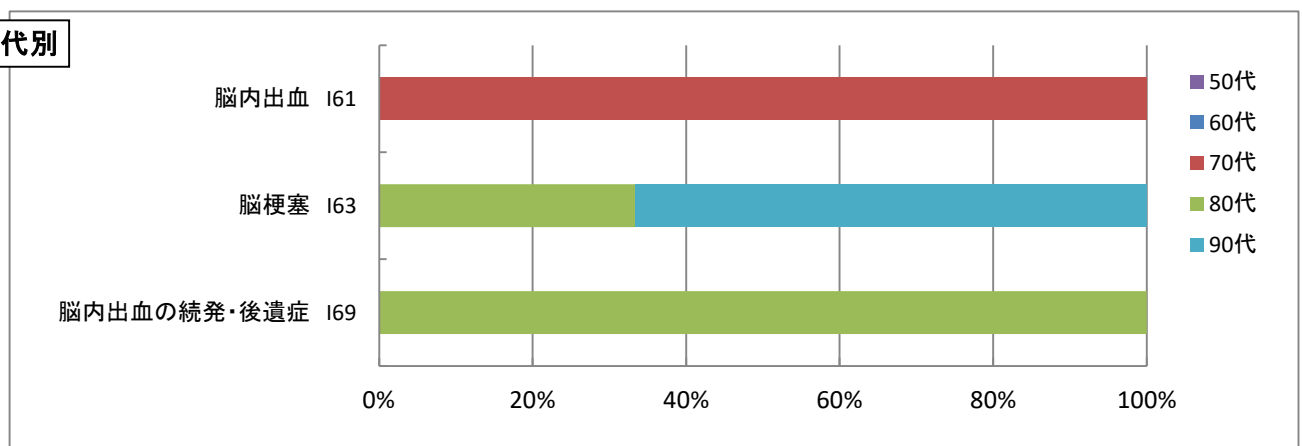


## 2. 疾病分類・年齢・男女別

### ②循環器系の疾患

	50代	60代	70代	80代	90代	計
脳内出血 I61			5			5
脳梗塞 I63				1	2	3
脳内出血の続発・後遺症 I69				1		1
計	0	0	5	2	2	9

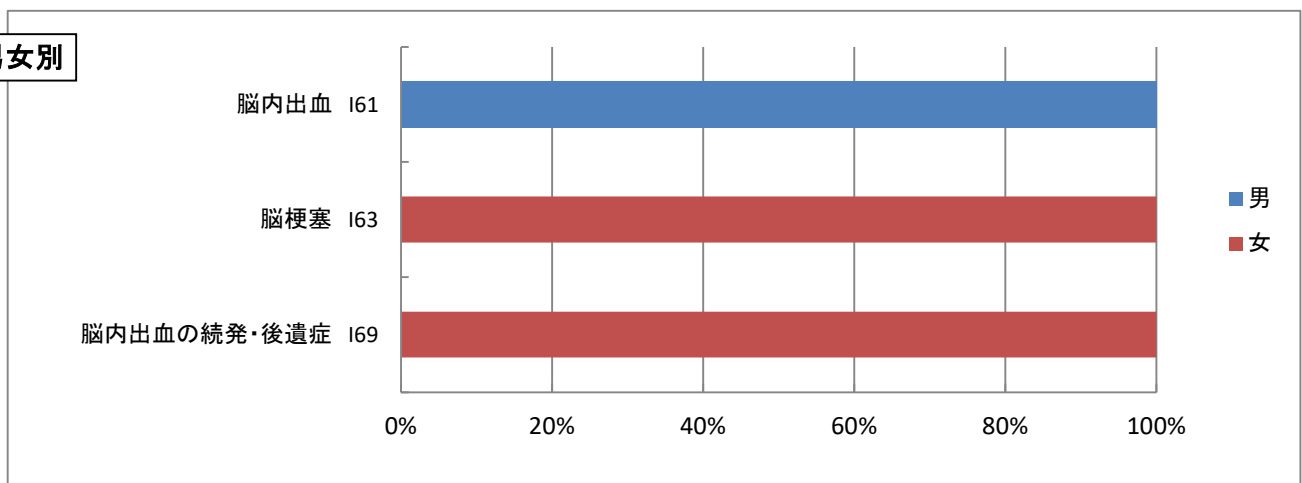
#### 年代別



	男	女	計
脳内出血 I61	5		5
脳梗塞 I63		3	3
脳内出血の続発・後遺症 I69		1	1
計	5	4	9

	男	女	計
脳内出血 I61	55.6%	0.0%	55.6%
脳梗塞 I63	0.0%	33.3%	33.3%
脳内出血の続発・後遺症 I69	0.0%	11.1%	11.1%
計	55.6%	44.4%	100%

#### 男女別

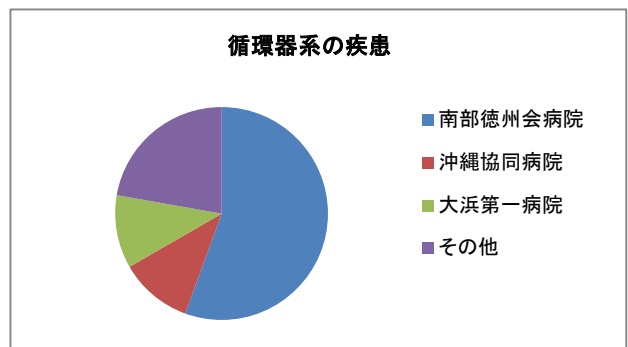
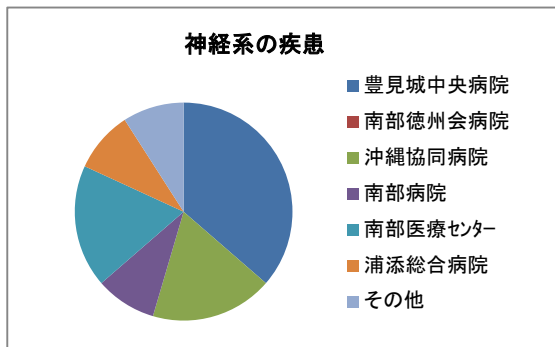


# 特殊疾患病棟【疾病統計】

R1年度

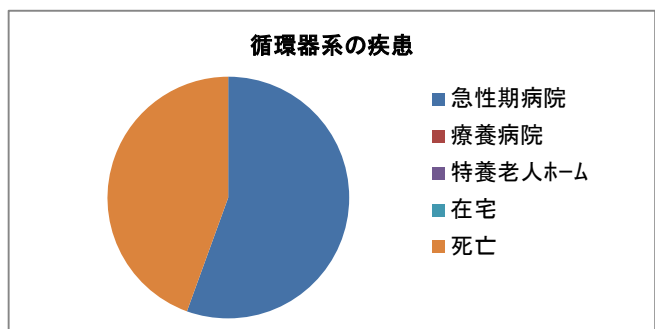
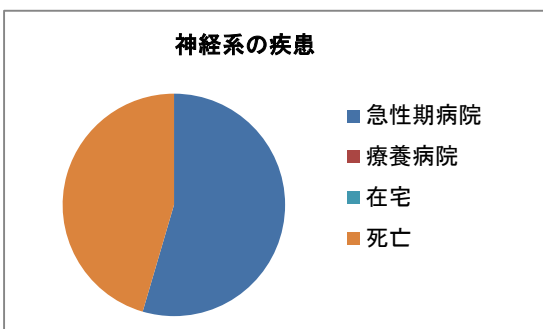
## 3. 疾病分類・入院経路

	豊見城中央病院	南部徳州会病院	沖縄協同病院	南部病院	南部医療センター	大浜第一病院	浦添総合病院	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	4		2	1	2		1		1			11
循環器系の疾患		5	1			1		1	1			9
計	4	5	3	1	2	1	1	1	2	0	0	20



## 4. 疾病分類・退院経路

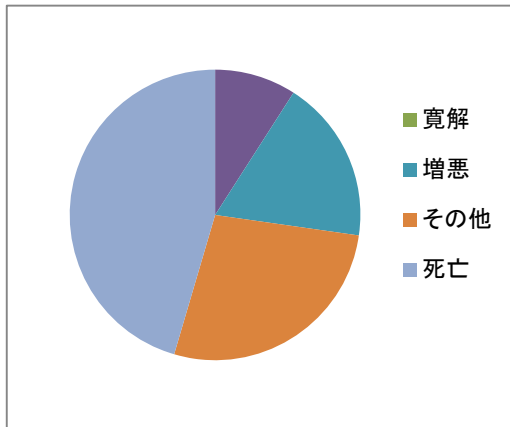
	急性期病院	療養病院	老人保健施設	特養老人ホーム	在宅	死亡	計
神経系の疾患	6					5	11
循環器系の疾患	5					4	9
計	11	0	0	0	0	9	20



### 5. 疾病分類・転帰

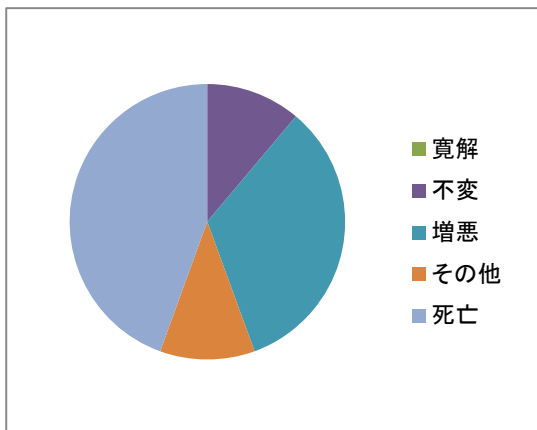
#### ①神経系の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群】				1	2	2	2	7
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】						1	2	3
神経筋接合部及び筋の疾患 G70-G73 【筋強直性ジストロフィー】							1	1
計	0	0	0	1	2	3	5	11



#### ②循環器系の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
脳内出血 I61				1	3	1		5
脳梗塞 I63							3	3
脳内出血の続発・後遺症 I69							1	1
計	0	0	0	1	3	1	4	9



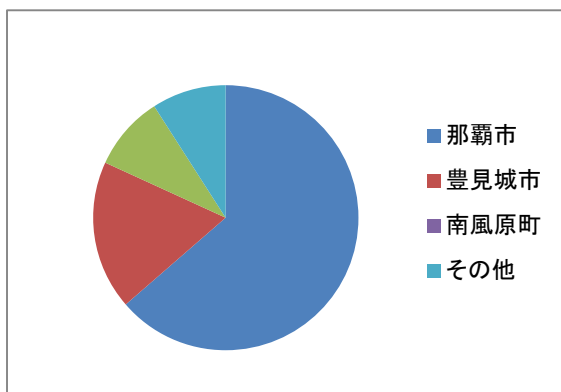
# 特殊疾患病棟【疾病統計】

R1年度

## 6. 疾病分類・地域

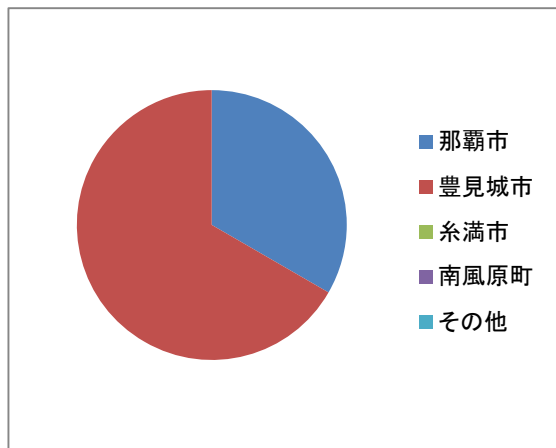
### ①神経系の疾患

	那覇市	豊見城市	糸満市	南風原町	その他	計
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群】	5	1	1			7
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】	2	1				3
神経筋接合部及び筋の疾患 G70-G73 【筋強直性ジストロフィー】					1	1
計	7	2	1	0	1	11



### ②循環器系の疾患

	那覇市	豊見城市	糸満市	南風原町	その他	計
脳内出血 I61		5				5
脳梗塞 I63	2	1				3
脳内出血の続発・後遺症 I69	1					1
計	3	6	0	0	0	9





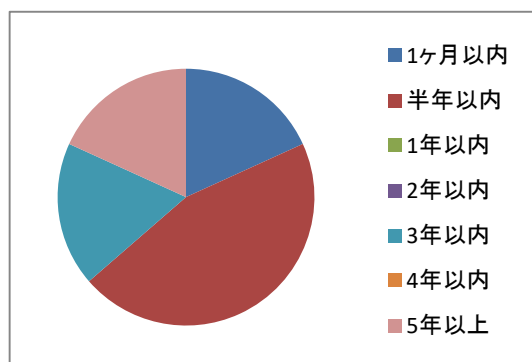
# 特殊疾患病棟【疾病統計】

R1年度

## 7. 疾病分類・在院日数

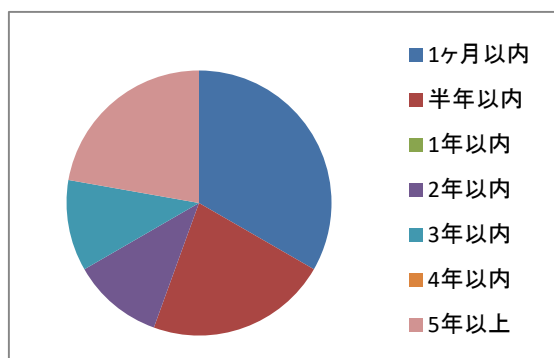
### ①神経系の疾患

	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
錐体外路障害及び異常運動 G20-G26 【パーキンソン症候群】	2	3			1			1	7
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】		1			1			1	3
神経筋接合部及び筋の疾患 G70-G73 【筋強直性ジストロフィー】		1							1
計	2	5	0	0	2	0	0	2	11

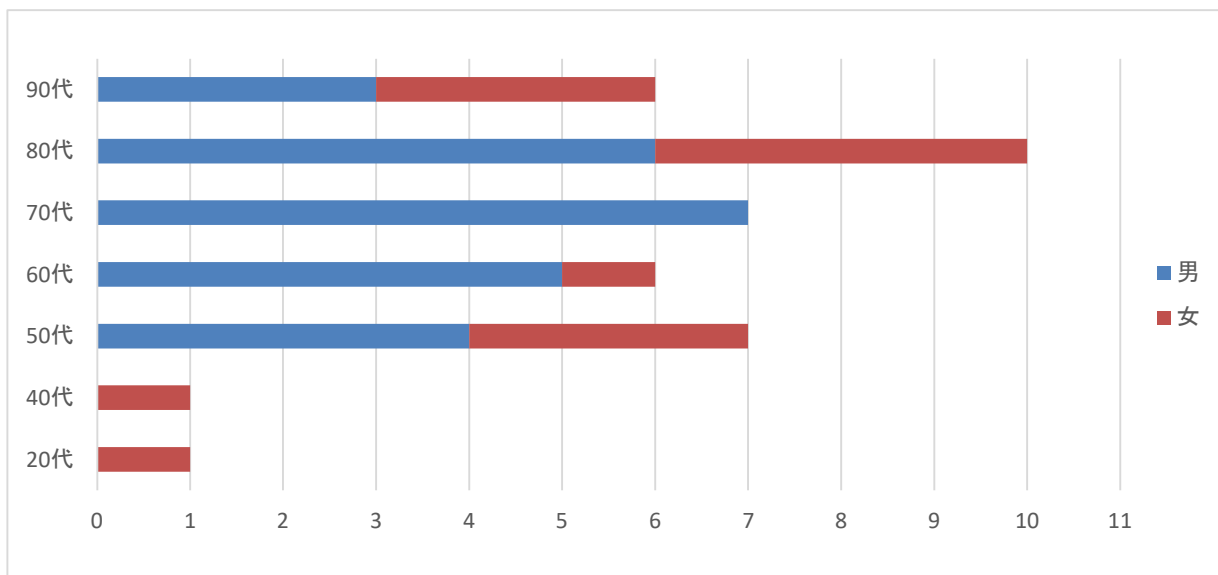


### ②循環器系の疾患

	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
脳内出血 I61	3	1			1				5
脳梗塞 I63		1		1				1	3
脳内出血の続発・後遺症 I69								1	1
計	3	2	0	1	1	0	0	2	9

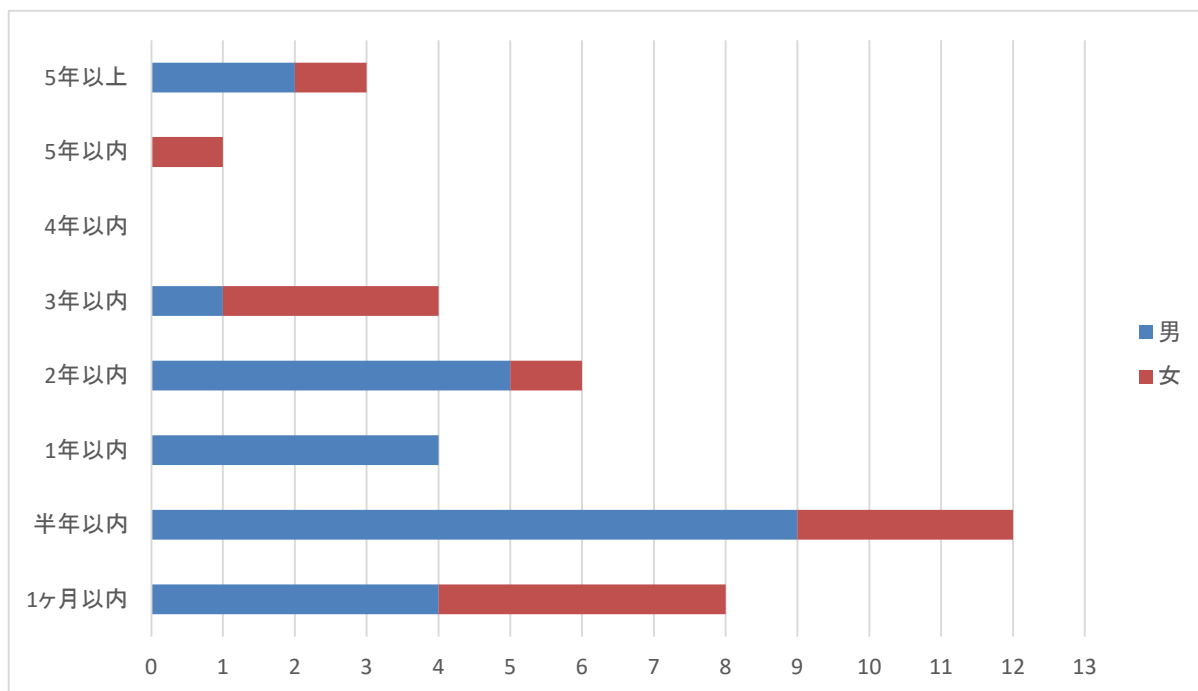


### 1. 年齢/男女別



	20代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
男			4	5	7	6	3	25
女	1	1	3	1		4	3	13
計	1	1	7	6	7	10	6	38

### 2. 在院日数/男女別



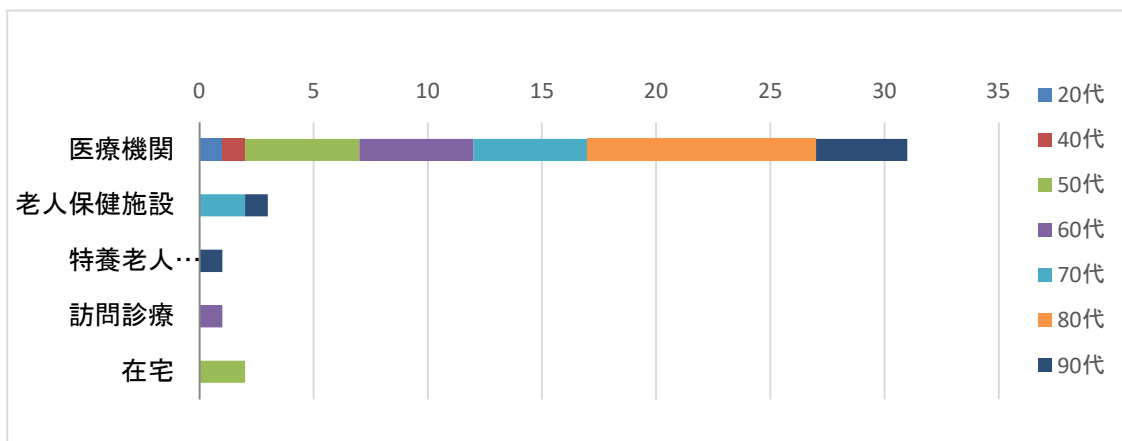
	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
男	4	9	4	5	1			2	25
女	4	3		1	3		1	1	13
計	8	12	4	6	4	0	1	3	38

## 3. 入退院経路

退院経路 \ 入院経路	入院経路									計
	沖繩協同病院	大浜第一病院	沖繩赤十字病院	豊見城中央病院	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	4	1	1	3	8	2				19
老人保健施設			1	2						3
特養老人ホーム										0
訪問診療									1	1
有料老人ホーム										0
在宅					2			1	1	4
その他施設					1					1
死亡	1	1			6	1	1			10
計	5	2	2	5	17	3	1	1	2	38

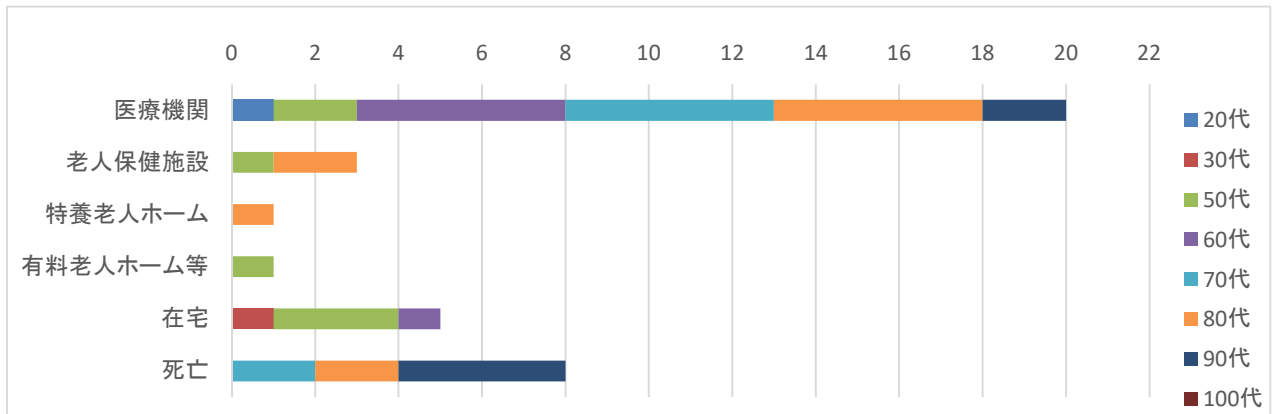
## 4. 入院経路/年齢

	20代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
医療機関	1	1	5	5	5	10	4	31
老人保健施設					2		1	3
特養老人ホーム							1	1
訪問診療				1				1
在宅			2					2
計	1	1	7	6	7	10	6	38



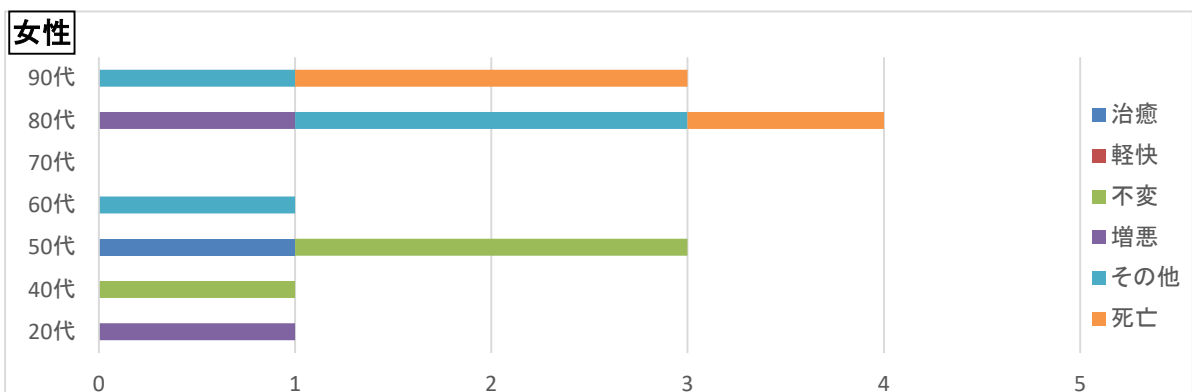
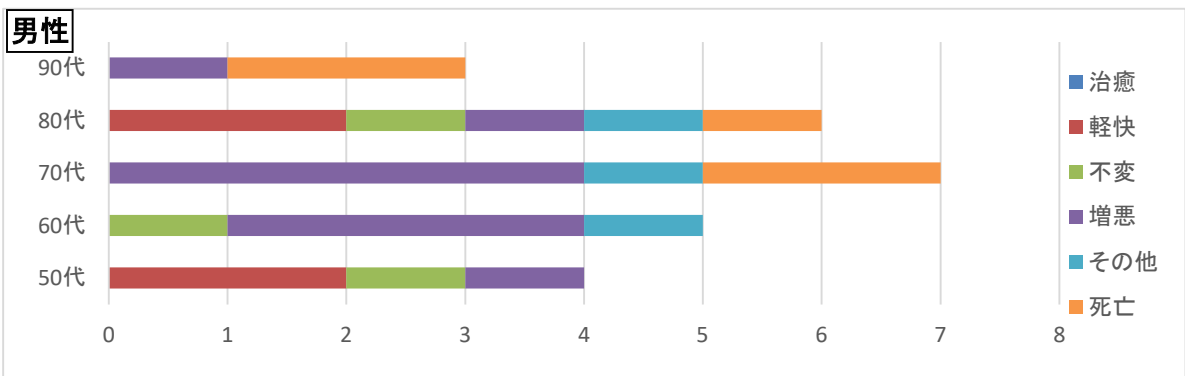
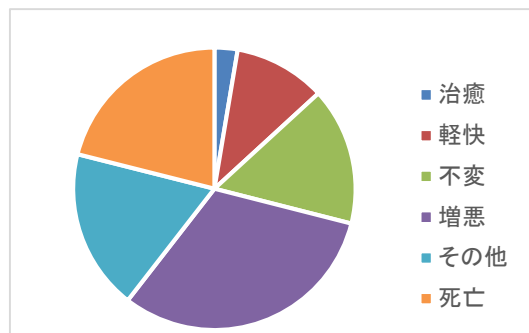
## 5. 退院経路/年齢

	20代	30代	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
医療機関	1		2	5	5	5	2		20
老人保健施設			1			2			3
特養老人ホーム						1			1
有料老人ホーム等			1						1
在宅		1	3	1					5
死亡					2	2	4		8
計	1	1	7	6	7	10	6	0	38



## 6. 転帰/男女別/年齢

治癒	1
軽快	4
不変	6
増悪	12
その他	7
死亡	8
計	38



## 1. 疾病分類

令和1年度に退院した患者38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(上位疾患)		計	男性	女性
1位	循環器系の疾患	13	8	5
2位	神経系の疾患	8	3	5
3位	損傷、中毒及びその他の外因の影響	5	4	1
	その他	12	10	2

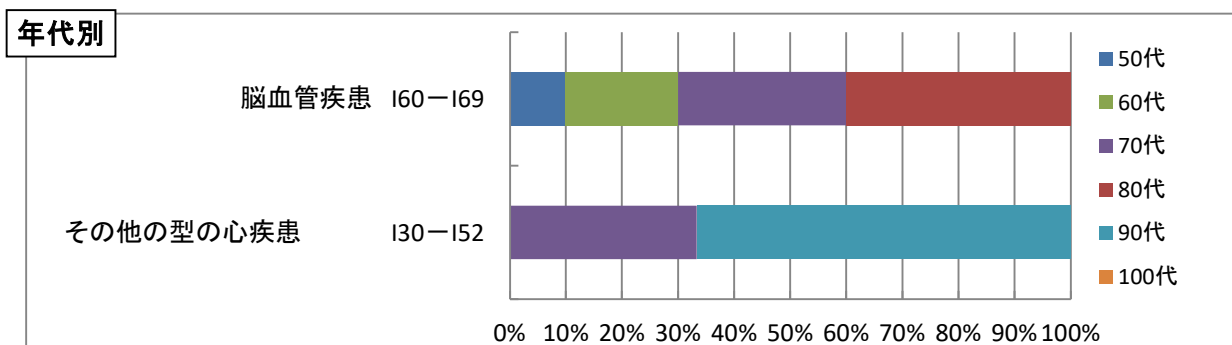
## 2. 疾病分類・年齢・男女別

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梗塞後遺症が76.9%と最多を占めている。

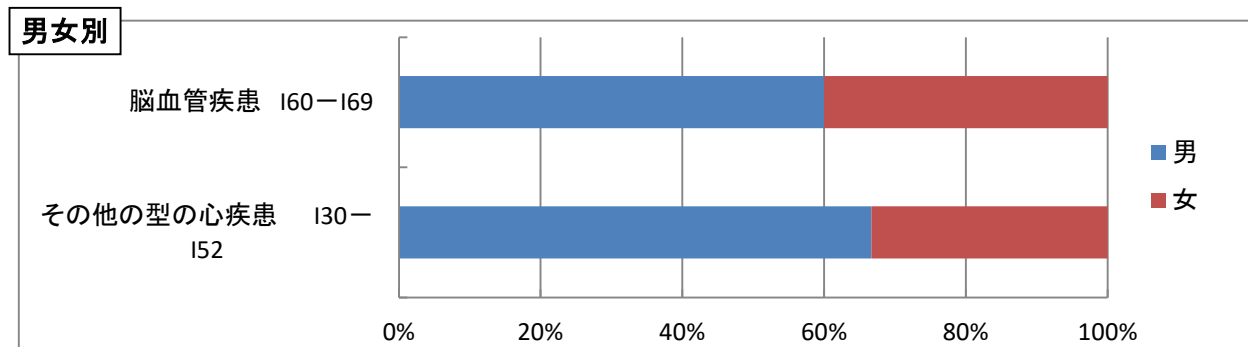
### ①循環器系の疾患

	50代	60代	70代	80代	90代	100代	計
脳血管疾患 I60-I69 【脳梗塞後遺症など】	1	2	3	4			10
その他の型の心疾患 I30-I52 【慢性心不全など】			1		2		3
計	1	2	4	4	2	0	13



	男	女	計
脳血管疾患 I60-I69	6	4	10
その他の型の心疾患 I30-I52	2	1	3
計	8	5	13

	男	女	計
脳血管疾患 I60-I69	46.2%	30.8%	76.9%
その他の型の心疾患 I30-I52	15.4%	7.7%	23.1%
計	61.5%	38.5%	100%



# 療養病棟【疾病統計】

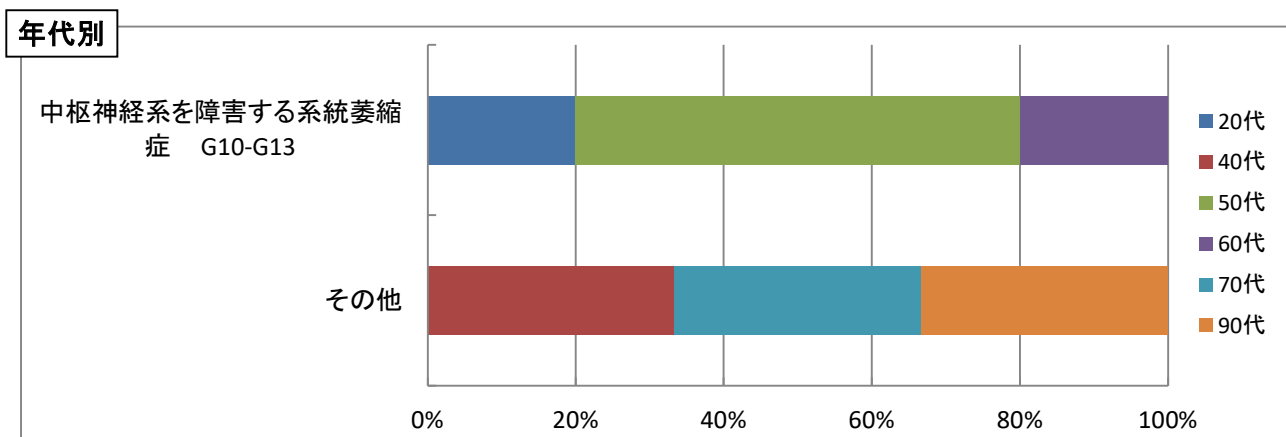
R1年度

## 2. 疾病分類・年齢・男女別

### ②神経系の疾患

神経系疾患では多系統変性症が半数を占めている。

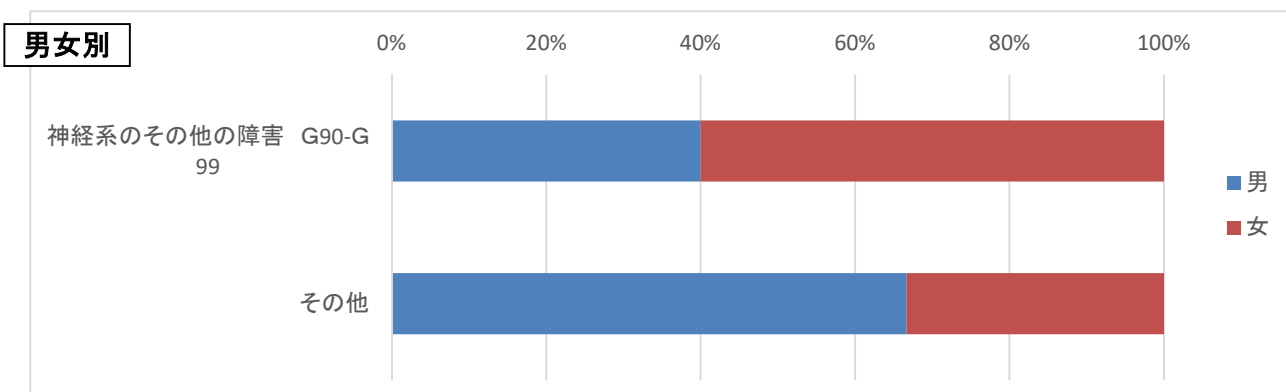
	20代	40代	50代	60代	70代	90代	計
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】	1		3	1			5
その他		1			1	1	3
計	1	1	3	1	1	1	8



	男	女	計
神経系のその他の障害 G90-G99	2	3	5
その他	2	1	3
計	4	4	8

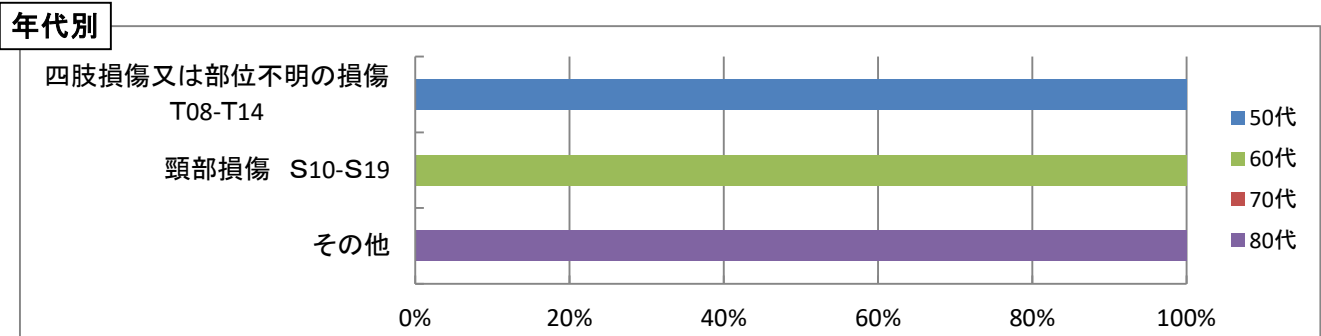
	男	女	計
神経系のその他の障害 G90-G99	25.0%	37.5%	62.5%
その他	25.0%	12.5%	37.5%
計	50.0%	50.0%	100%



## 2. 疾病分類・年齢・男女別

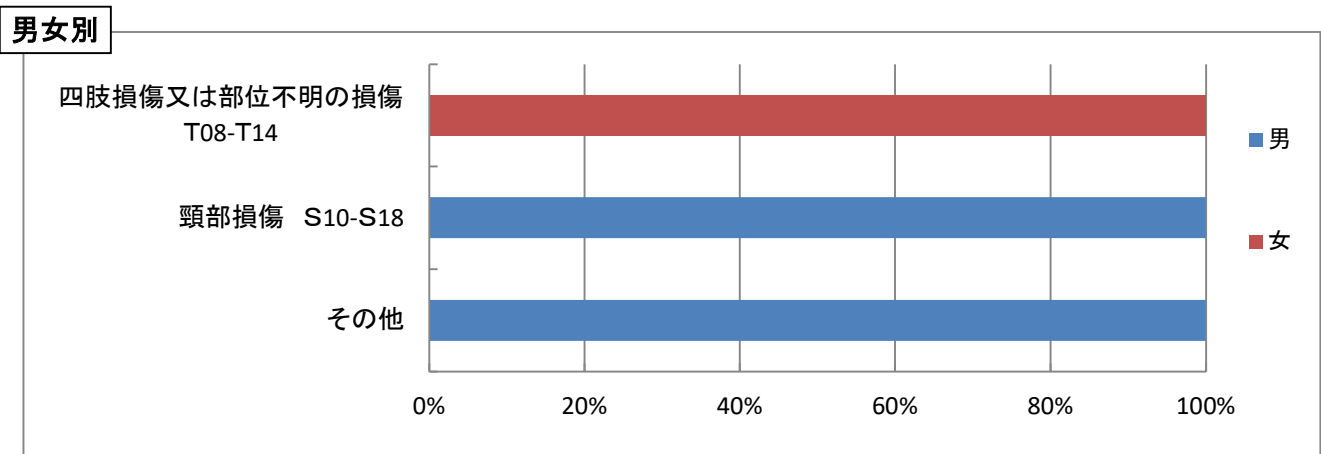
### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

	50代	60代	70代	80代	計
四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14 【脊髄損傷など】	2				2
頸部損傷 S10-S19 【中心性頸髄損傷など】		2			2
その他				1	1
計	2	2	0	1	5



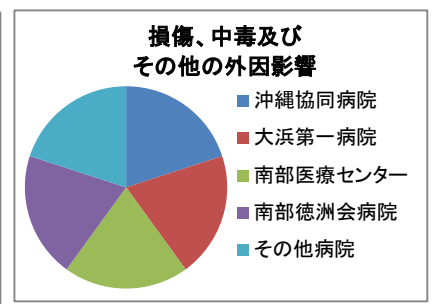
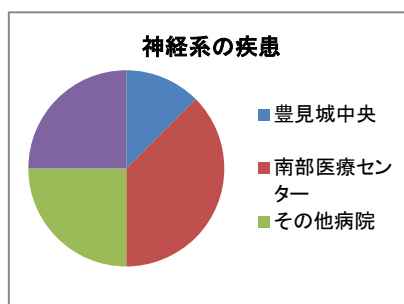
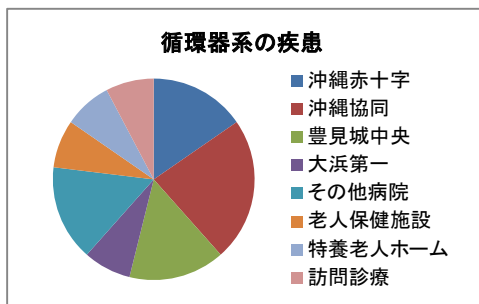
	男	女	計
四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14		2	2
頸部損傷 S10-S18	2		2
その他	1		1
計	3	2	5

	男	女	計
四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14	0.0%	40.0%	40.0%
頸部損傷 S10-S18	40.0%	0.0%	40.0%
その他	20.0%	0.0%	20.0%
計	60.0%	40.0%	100%



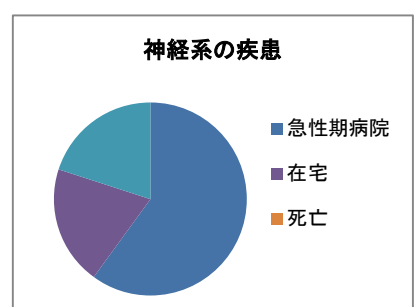
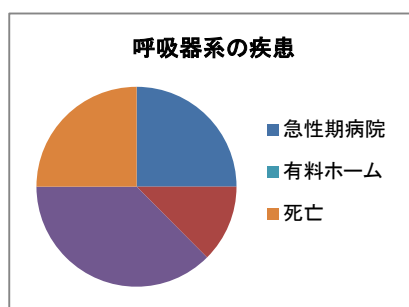
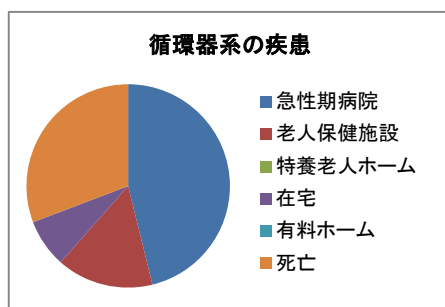
## 3. 疾病分類・入院経路

	沖縄赤十字病院	沖縄協同病院	豊見城中央病院	大浜第一病院	南部医療センター	南部徳洲会病院	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	2	3	2	1			2	1	1	1		13
神経系の疾患			1		3		2				2	8
損傷、中毒及びその他の外因影響		1		1	1	1	1					5
計	2	4	3	2	4	1	5	1	1	1	2	26



## 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	6	2		1		4	13
神経系の疾患	2	1		3		2	8
損傷、中毒及びその他の外因影響	3			1	1		5
計	11	3	0	5	1	6	26

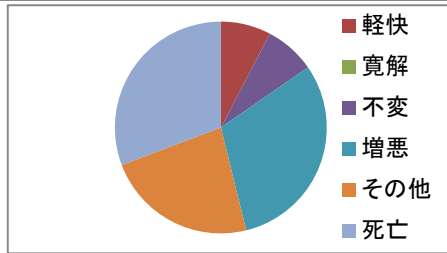




## 5. 疾病分類・転帰

### ①循環器系の疾患

脳血管疾患 I60-I69 【脳梗塞後遺症など】
その他の型の心疾患 I30-I52 【慢性心不全など】

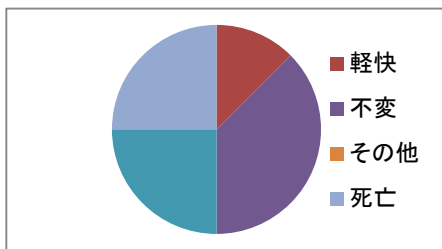


計

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
脳血管疾患 I60-I69 【脳梗塞後遺症など】		1		1	4	3	1	10
その他の型の心疾患 I30-I52 【慢性心不全など】							3	3
計	0	1	0	1	4	3	4	13

### ②神経系の疾患

神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】
その他

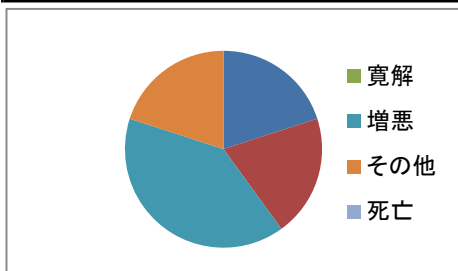


計

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】		1		2	2			5
その他				1			2	3
計	0	1	0	3	2	0	2	8

### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14 【脊髄損傷など】
頸部損傷 S10-S19 【中心性頸髄損傷など】
その他



計

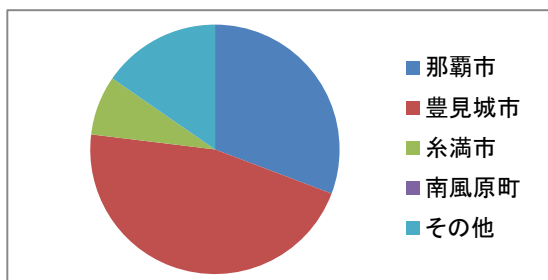
	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	死亡	計
四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14 【脊髄損傷など】	1	1						2
頸部損傷 S10-S19 【中心性頸髄損傷など】					1	1		2
その他					1			1
計	1	1	0	0	2	1	0	5

## 6. 疾病分類・転帰

### ①循環器系の疾患

脳血管疾患 I60-I69 【脳梗塞後遺症など】	4	3	1		2	10
その他の型の心疾患 I30-I52 【慢性心不全など】		3				3

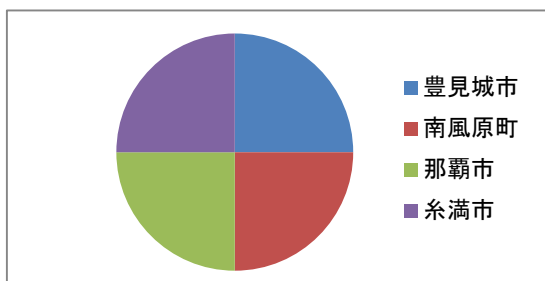
	那覇市	豊見城市	糸満市	南風原町	その他	計
計	4	6	1	0	2	13



### ②神経系の疾患

神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】	2	1		2	5
その他		1	2		3

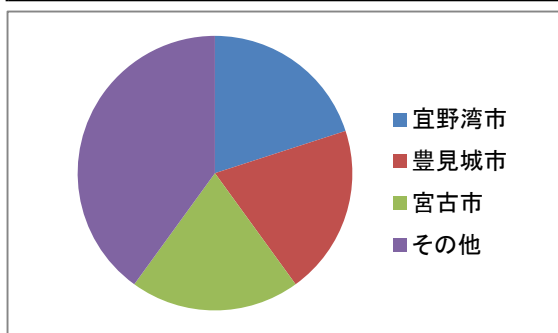
	豊見城市	南風原町	那覇市	糸満市	計
計	2	2	2	2	8



### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14 【脊髄損傷など】		1	1		2
頸部損傷 S10-S19 【中心性頸髄損傷など】				2	2
その他	1				1

	宜野湾市	豊見城市	宮古市	その他	計
計	1	1	1	2	5



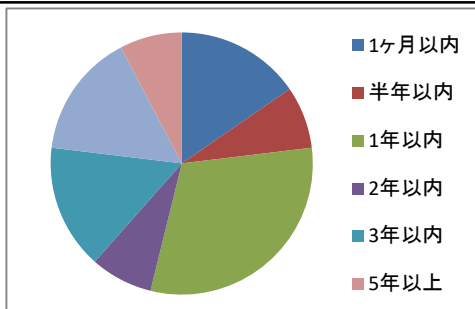
# 療養病棟【疾病統計】

R1年度

## 7. 疾病分類・在院日数

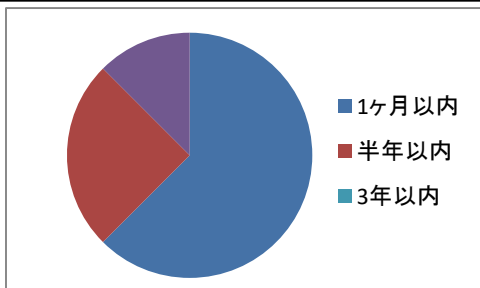
### ①循環器系の疾患

	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-I69 【脳梗塞後遺症など】	1	1	4	1	1		1	1	10
その他の型の心疾患 I30-I52 【慢性心不全など】	1				1		1		3
計	2	1	4	1	2	0	2	1	13



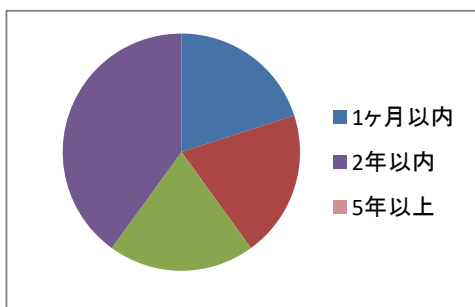
### ②神経系の疾患

	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
神経系のその他の障害 G90-G99 【多系統変性症など】	3	1		1					5
その他	2	1							3
計	5	2	0	1	0	0	0	0	8



### ③損傷、中毒及びその他の外因の影響

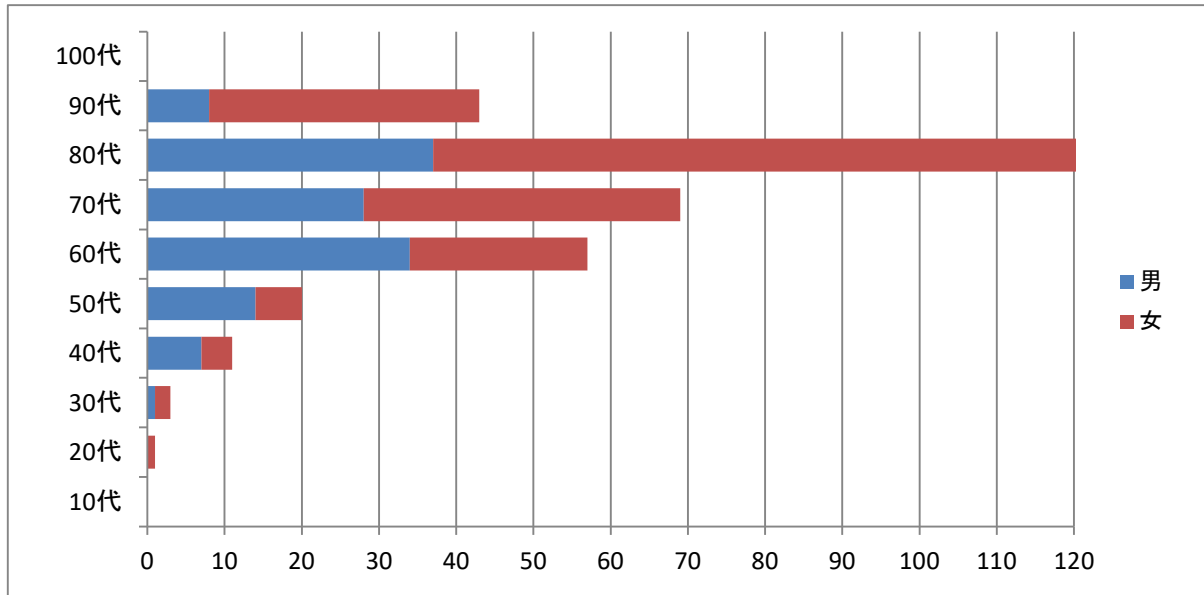
	1ヶ月以内	半年以内	1年以内	2年以内	3年以内	4年以内	5年以内	5年以上	計
四肢損傷又は部位不明の損傷 T08-T14 【脊髄損傷など】		1		1					2
頸部損傷 S10-S19 【中心性頸髄損傷など】	1			1					2
その他			1						1
計	1	1	1	2	0	0	0	0	5



# 回復期病棟【診療統計】

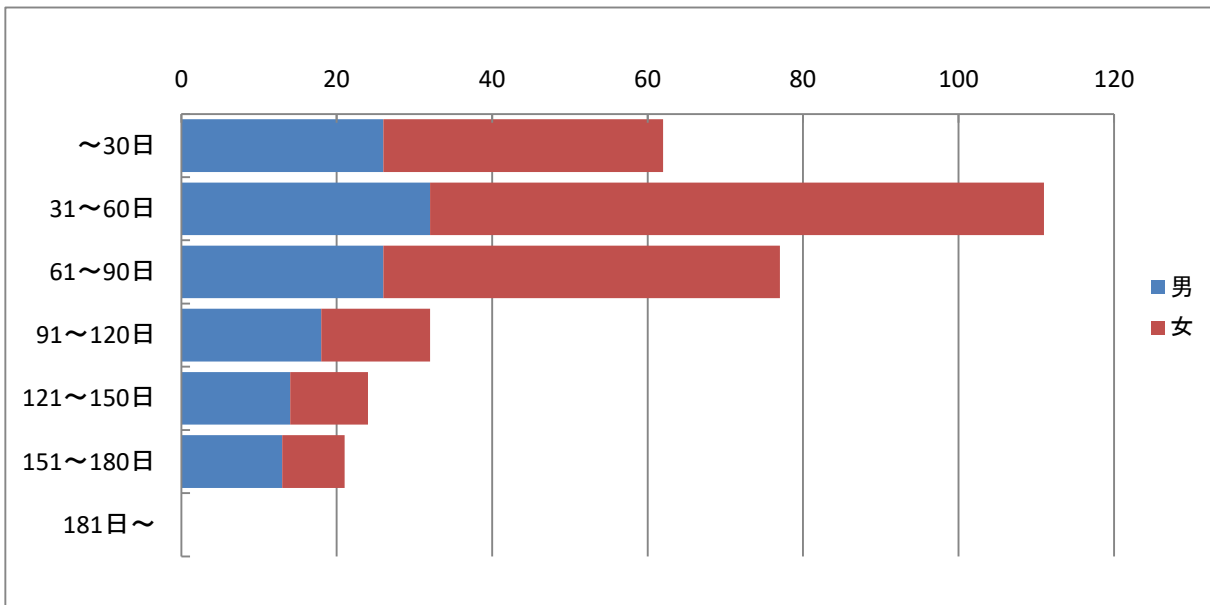
R1年度

## 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			1	7	14	34	28	37	8		129
女		1	2	4	6	23	41	86	35		198
計	0	1	3	11	20	57	69	123	43	0	327

## 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	26	32	26	18	14	13		129
女	36	79	51	14	10	8		198
計	62	111	77	32	24	21	0	327

# 回復期病棟 【診療統計】

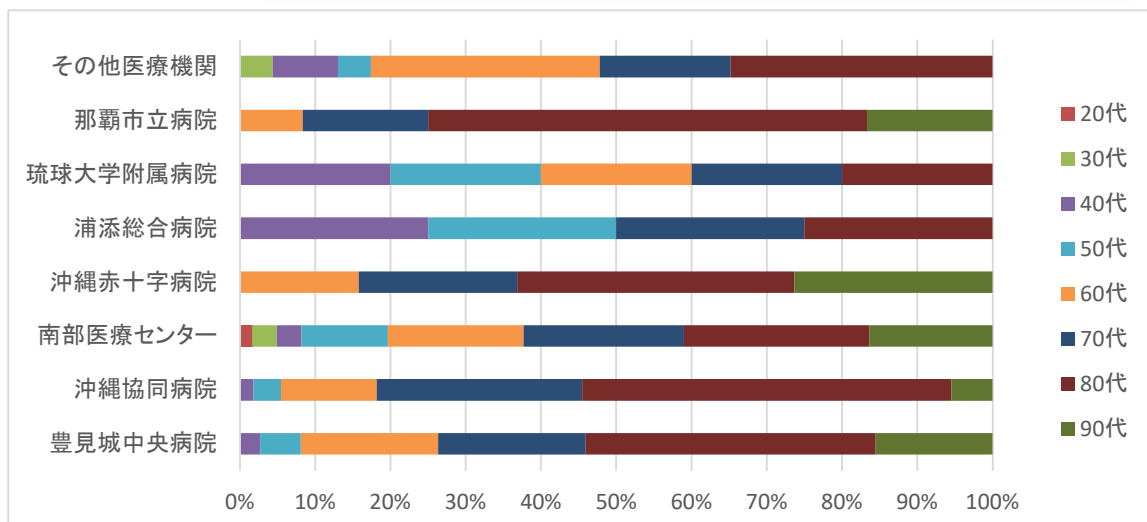
R1年度

## 3. 入退院経路

入院経路 \ 退院経路	豊見城中央病院	沖縄協同病院	南部医療センター	沖縄赤十字病院	浦添総合病院	琉球大学附属病院	那覇市立病院	その他医療機関	計
	医療機関	36	8	17	2			4	6
老人保健施設	16	7	6	2			1	2	34
特養老人ホーム	3	1	1				1	2	8
その他(有料ホーム等)	14	8	7	3			1	5	38
在宅	79	30	29	11	4	5	5	11	174
死亡									0
計	148	54	60	18	4	5	12	26	327

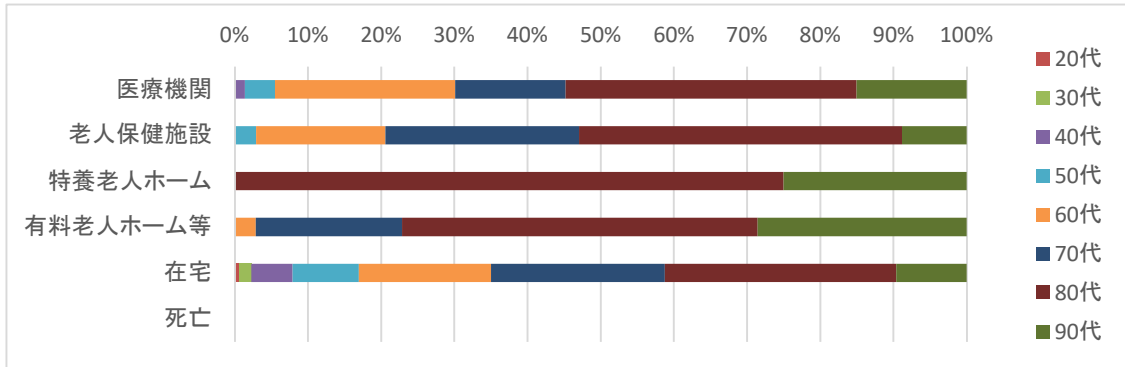
## 4. 入院経路/年齢

	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
豊見城中央病院			4	8	27	29	57	23	148
沖縄協同病院			1	2	7	15	27	3	55
南部医療センター	1	2	2	7	11	13	15	10	61
沖縄赤十字病院					3	4	7	5	19
浦添総合病院			1	1		1	1		4
琉球大学附属病院			1	1	1	1	1		5
那覇市立病院					1	2	7	2	12
その他医療機関		1	2	1	7	4	8		23
計	1	3	11	20	57	69	123	43	327



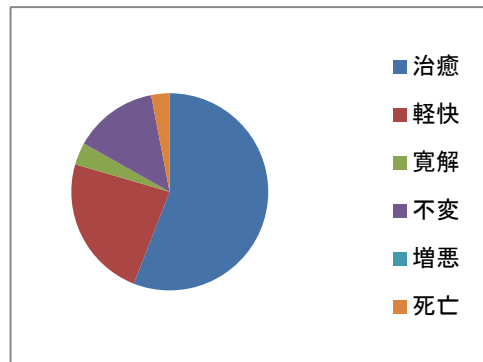
### 5. 退院経路/年齢

	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
医療機関			1	3	18	11	29	11	73
老人保健施設				1	6	9	15	3	34
特養老人ホーム							6	2	8
有料老人ホーム等					1	7	17	10	35
在宅	1	3	10	16	32	42	56	17	177
死亡									0
計	1	3	11	20	57	69	123	43	327

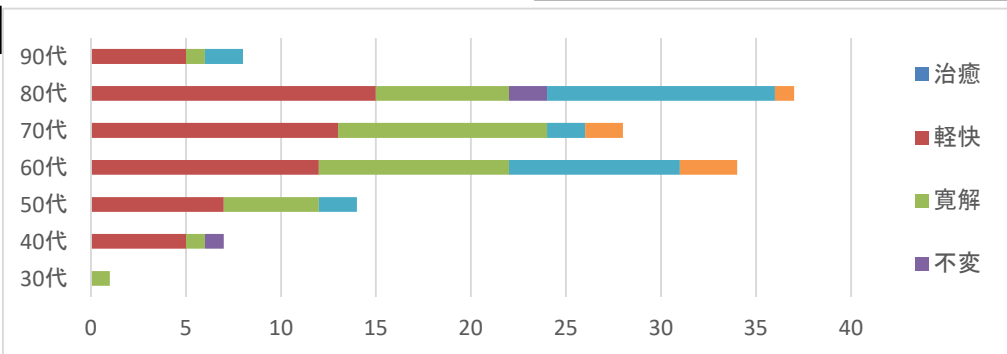


### 6. 転帰/男女別/年齢

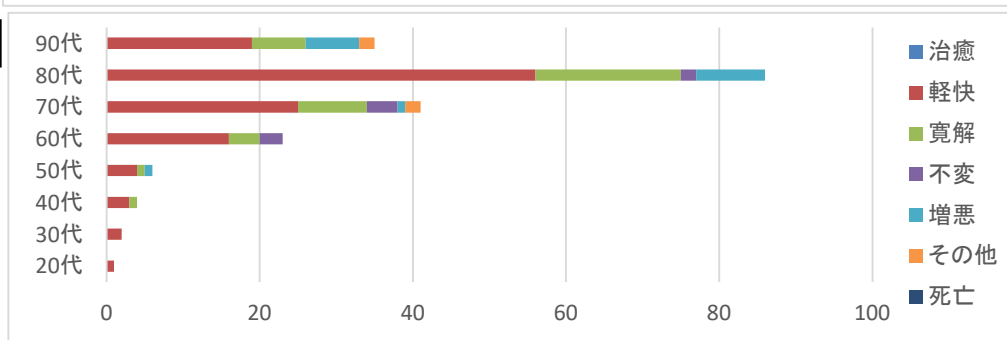
治癒	
軽快	183
寛解	77
不変	12
増悪	45
死亡	
その他	10
計	327



#### 男性



#### 女性



# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

## 1. 疾病分類

令和1年度に退院した患者327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。

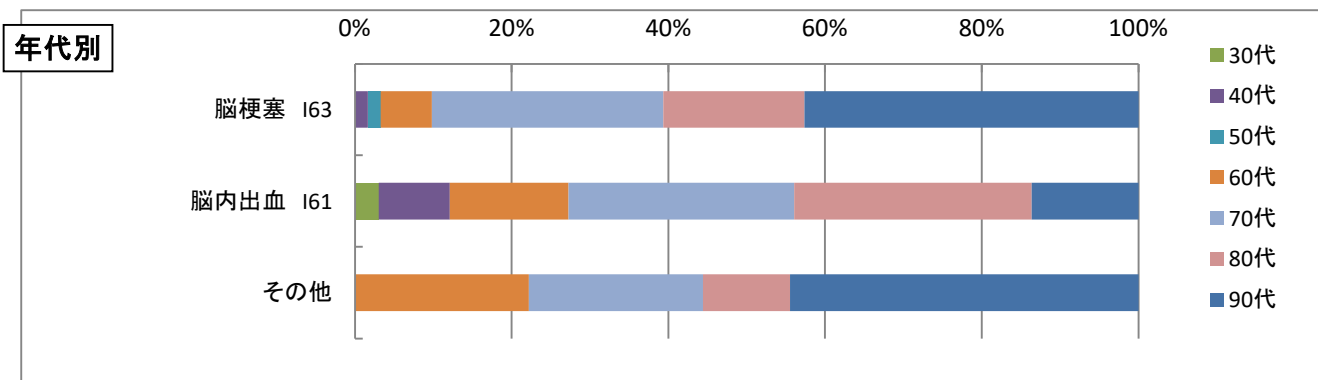
大分類(上位疾患)		計	男性	女性
1位	循環器系の疾患	147	81	66
2位	損傷、中毒及びその他の外因の影響	132	28	104
3位	筋骨格系及び結合組織の疾患	32	10	22
	その他	16	10	6

## 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  
脳梗塞、脳内出血ともに、男性に多い傾向が見られた。

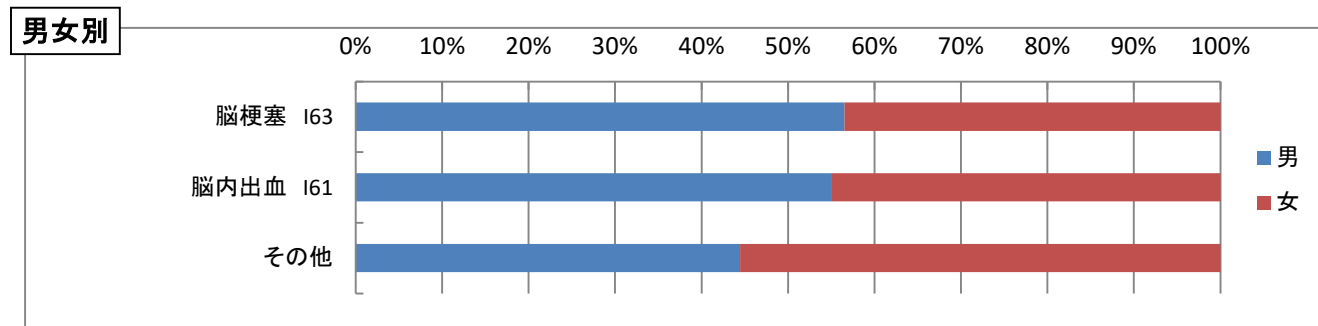
### ①循環器系の疾患

	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
脳梗塞 I63		1	4	18	11	26	9	69
脳内出血 I61	2	6	10	19	20	9	3	69
その他			2	2	1	4		9
計	2	7	16	39	32	39	12	147



	男	女	計
脳梗塞 I63	39	30	69
脳内出血 I61	38	31	69
その他	4	5	9
計	81	66	147

	男	女	計
脳梗塞 I63	26.5%	20.4%	46.9%
脳内出血 I61	25.9%	21.1%	46.9%
その他	2.7%	3.4%	6.1%
計	55.1%	44.9%	100%



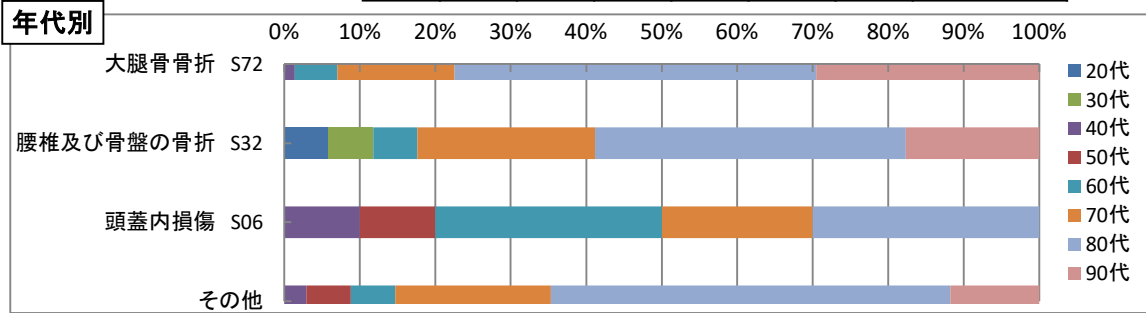
# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

## 2. 疾病分類・年齢・男女別

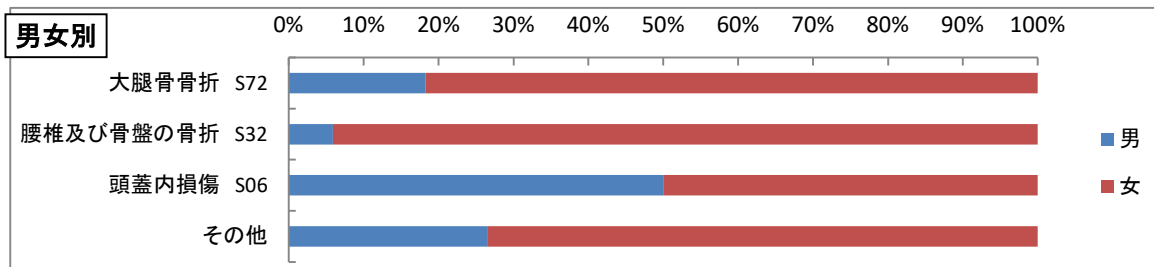
### ② 損傷、中毒及びその他の外因の影響

大腿骨骨折が71人、53.8%と大多数を占めた。次いで、腰椎骨折、頭蓋内損傷の順となっている。女性の頻度がいずれの疾病においても高く、全体の約8割が女性であった。

	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	計
大腿骨骨折 S72			1		4	11	34	21	71
腰椎及び骨盤の骨折 S32	1	1			1	4	7	3	17
頭蓋内損傷 S06			1	1	3	2	3		10
その他			1	2	2	7	18	4	34
計	1	1	3	3	10	24	62	28	132

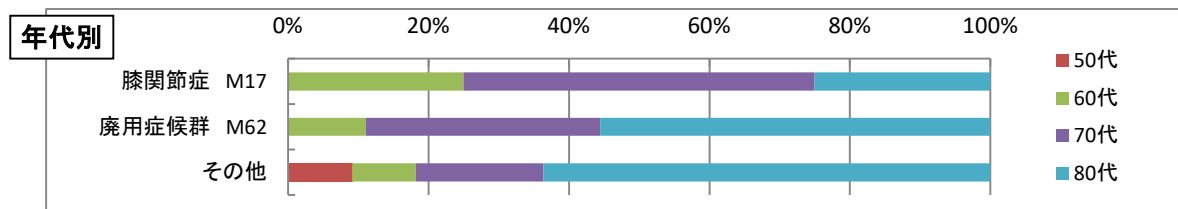


	男	女	計	男	女	計
大腿骨骨折 S72	13	58	71	9.8%	43.9%	53.8%
腰椎及び骨盤の骨折 S32	1	16	17	0.8%	12.1%	12.9%
頭蓋内損傷 S06	5	5	10	3.8%	3.8%	7.6%
その他	9	25	34	6.8%	18.9%	25.8%
計	28	104	132	21.2%	78.8%	100%

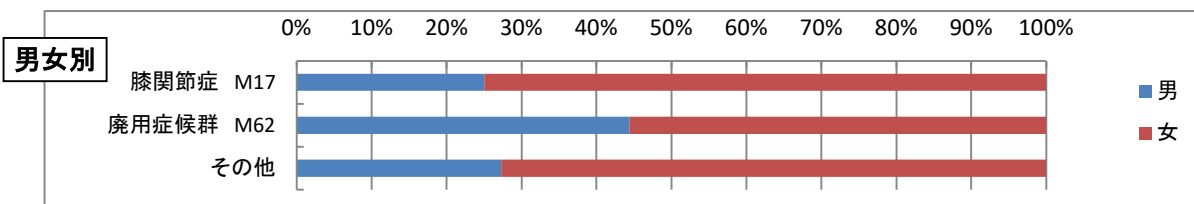


### ③ 筋骨格系及び結合組織の疾患

	50代	60代	70代	80代	計
膝関節症 M17		3	6	3	12
廃用症候群 M62		1	3	5	9
その他	1	1	2	7	11
計	1	5	11	15	32



	男	女	計	男	女	計
膝関節症 M17	3	9	12	9.4%	28.1%	37.5%
廃用症候群 M62	4	5	9	12.5%	15.6%	28.1%
その他	3	8	11	9.4%	25.0%	34.4%
計	10	22	32	31.3%	68.8%	100%

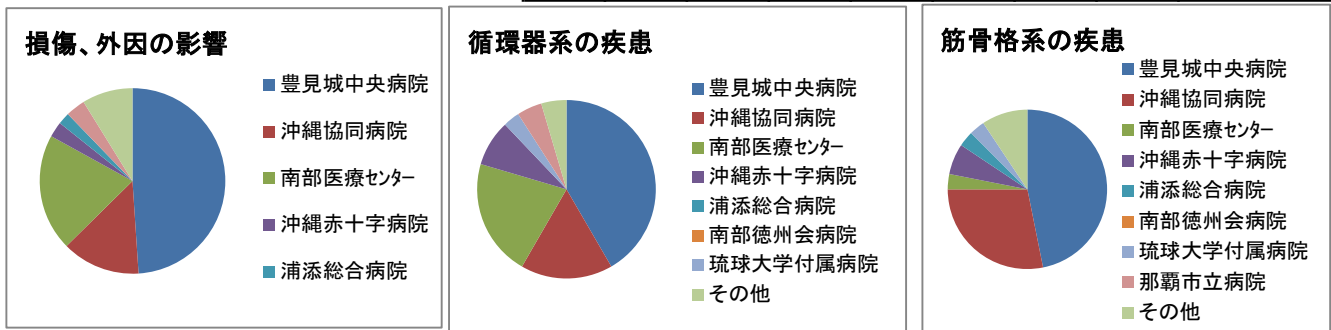




# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

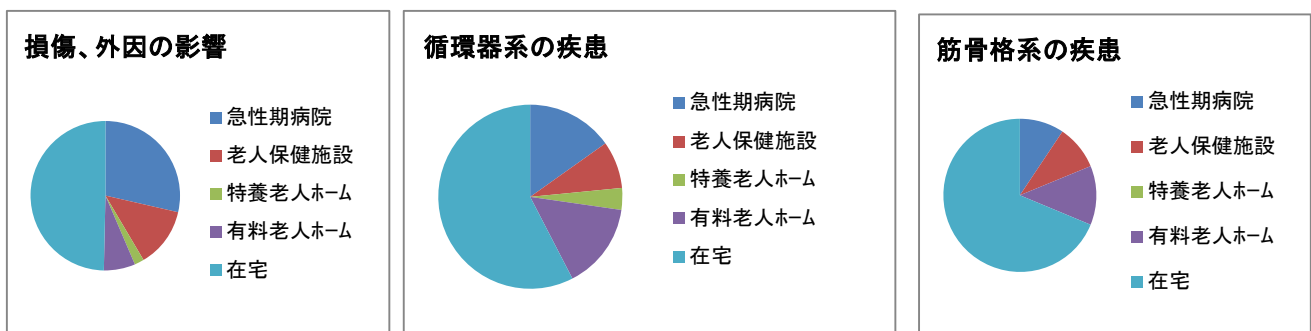
## 3. 疾病分類・入院経路

	豊見城中央病院	沖縄協同病院	南部医療センター	沖縄赤十字病院	浦添総合病院	南部徳州会病院	琉球大学付属病院	那覇市立病院	その他	計
循環器系の疾患	72	20	30	4	3			5	13	147
損傷、中毒及びその他の外因の影響	55	22	28	11			4	6	6	132
筋骨格系の疾患	15	9	1	2	1		1		3	32
計	142	51	59	17	4	0	5	11	22	311



## 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	有料老人ホーム	在宅	計
循環器系の疾患	42	19	3	10	73	147
損傷、中毒及びその他の外因の影響	20	11	5	20	76	132
筋骨格系の疾患	3	3		4	22	32
計	65	33	8	34	171	311

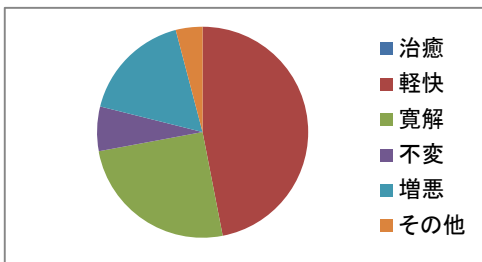


# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

## 5. 疾病分類・転帰

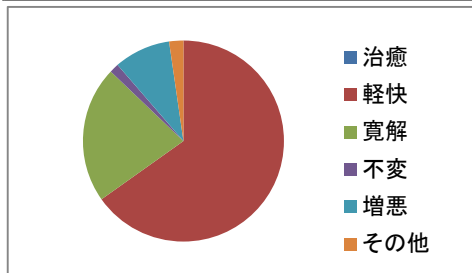
### ①循環器系の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	計
脳梗塞 I63		31	18	2	14	4	69
脳内出血 I61		34	18	6	9	2	69
その他		4	1	2	2		9
計	0	69	37	10	25	6	147



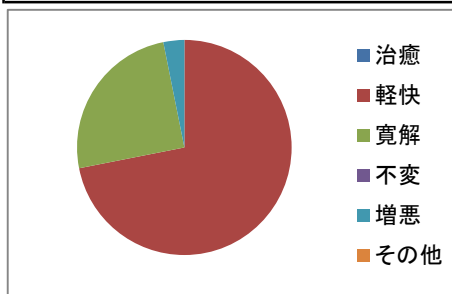
### ②損傷、中毒及びその他の外因の影響

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	計
大腿骨骨折 S72		45	18	1	5	2	71
腰椎及び骨盤の骨折 S32		12	2	1	1	1	17
頭蓋内損傷 S06		6	3		1		10
その他		23	6		5		34
計	0	86	29	2	12	3	132



### ③筋骨格系及び結合組織の疾患

	治癒	軽快	寛解	不変	増悪	その他	計
膝関節症 M17		9	3				12
廃用症候群 M62		7	2				9
その他		7	3		1		11
計	0	23	8	0	1	0	32

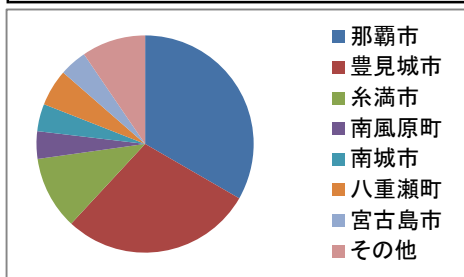


# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

## 6. 疾病分類・地域

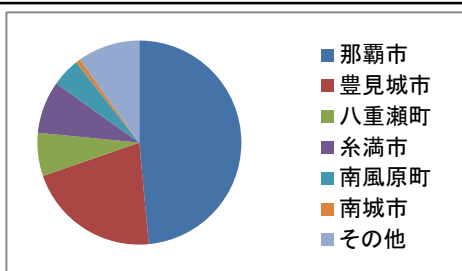
### ①循環器系の疾患

	那覇市	豊見城市	糸満市	南風原町	南城市	八重瀬町	宮古島市	その他	計
脳梗塞 I63	24	15	12	1	3	6	1	7	69
脳内出血 I61	21	24	4	4	3	2	5	6	69
その他	4	3		1				1	9
計	49	42	16	6	6	8	6	14	147



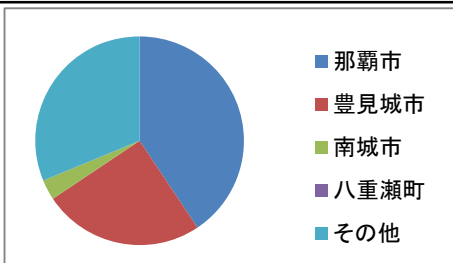
### ②損傷、中毒及びその他の外因の影響

	那覇市	豊見城市	八重瀬町	糸満市	南風原町	南城市	その他	計
大腿骨骨折 S72	33	16	4	6	4	1	7	71
腰椎及び骨盤の骨折 S32	7	6		2			2	17
頭蓋内損傷 S06	5	1	3	1				10
その他	19	5	2	2	2		4	34
計	64	28	9	11	6	1	13	132



### ③筋骨格系及び結合組織の疾患

	那覇市	豊見城市	南城市	八重瀬町	その他	計
膝関節症 M17	5	2	1		4	12
廃用症候群 M62	4	3			2	9
その他	4	3			4	11
計	13	8	1	0	10	32

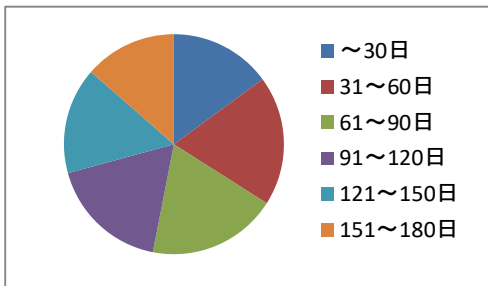


# 回復期病棟【疾病統計】 R1年度

## 7. 疾病分類・在院日数

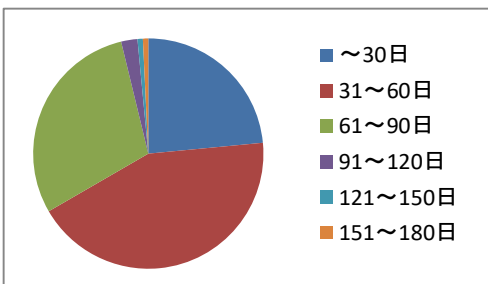
### ①循環器系の疾患

	～30日	31～60日	61～90日	91～120日	121～150日	151～180日	181日～	計
脳梗塞 I63	10	18	12	14	11	4		69
脳内出血 I61	9	9	12	12	12	15		69
その他	3	1	4			1		9
計	22	28	28	26	23	20	0	147



### 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	19	32	20					71
腰椎及び骨盤の骨折 S32	4	9	3	1				17
頭蓋内損傷 S06	2	1	5	1		1		10
その他	6	15	11	1	1	0		34
計	31	57	39	3	1	1	0	132



### 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
膝関節症 M17	5	7						12
廃用症候群 M62		4	5					9
その他	1	5	5					11
計	6	16	10	0	0	0	0	32

