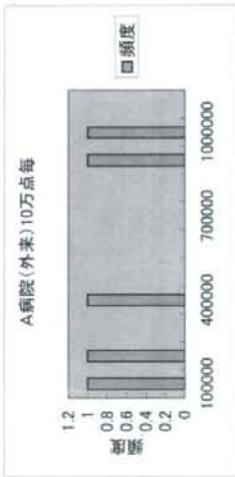


18. 難治性肝炎のうち劇症肝炎

アータ区間	頻度
100000	1
200000	1
300000	0
400000	1
500000	0
600000	0
700000	0
800000	1
900000	1
1000000	1
次の区	0



アータ区間	頻度
1000000	3
2000000	0
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の区	2



アータ区間	頻度
100000	1
200000	0
300000	0
400000	1
500000	0
600000	0
700000	1
800000	0
900000	0
1000000	0
次の区	2



18. 難治性肝炎のうち劇症肝炎

アータ区間	頻度
1000000	3
2000000	2
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の区	2



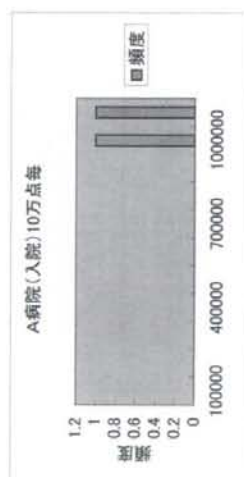
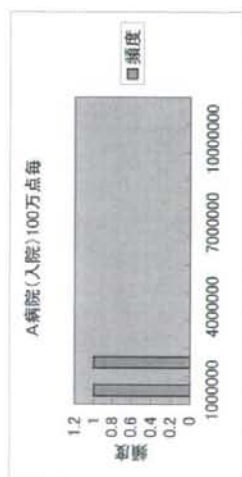
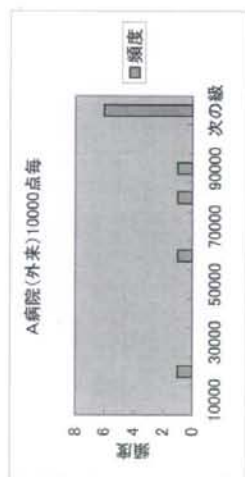
アータ区間	頻度
100000	1
200000	1
300000	0
400000	1
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の区	4



19.悪性腫瘍リウマチ

ア-タ区間	頻度
1000000	8
2000000	2
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

ア-タ区間	頻度
100000	2
200000	3
300000	1
400000	1
500000	0
600000	0
700000	1
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	2



19.悪性腫瘍リウマチ

ア-タ区間	頻度
1000000	4
2000000	3
3000000	1
4000000	1
5000000	0
6000000	0
7000000	1
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

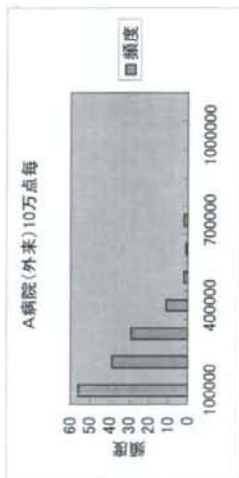
ア-タ区間	頻度
100000	0
200000	1
300000	0
400000	0
500000	0
600000	1
700000	0
800000	1
900000	1
1000000	0
次の級	6

ア-タ区間	頻度
1000000	1
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

ア-タ区間	頻度
100000	0
200000	0
300000	0
400000	0
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	1
次の級	1

20. パーキンソン病関連疾患 ※1

データ区間	頻度
100000	56
200000	39
300000	29
400000	11
500000	2
600000	1
700000	2
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



データ区間	頻度
10000	14
20000	11
30000	6
40000	7
50000	7
60000	3
70000	1
80000	3
90000	3
100000	1
次の級	84



20. パーキンソン病関連疾患 ※1

データ区間	頻度
100000	0
200000	0
300000	2
400000	0
500000	0
600000	1
700000	0
800000	1
900000	0
1000000	0
次の級	6



データ区間	頻度
1000000	137
2000000	4
3000000	1
4000000	0
5000000	1
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



データ区間	頻度
1000	0
2000	1
3000	2
4000	3
5000	0
6000	1
7000	4
8000	1
9000	0
10000	2
次の級	126



データ区間	頻度
100000	51
200000	38
300000	29
400000	11
500000	3
600000	1
700000	2
800000	1
900000	1
1000000	0
次の級	6



データ区間	頻度
1000000	4
2000000	4
3000000	1
4000000	0
5000000	1
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



データ区間	頻度
10000	13
20000	9
30000	6
40000	7
50000	7
60000	2
70000	1
80000	3
90000	2
100000	1
次の級	92



21.アミロイドーシス

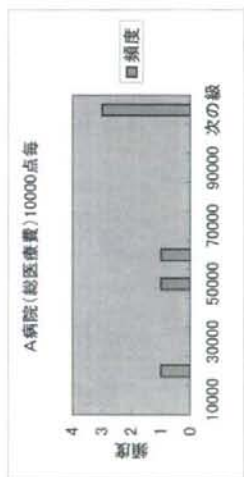
アータ区間	頻度
100000	3
200000	1
300000	1
400000	1
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	0
40000	0
50000	1
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	3

入院無し

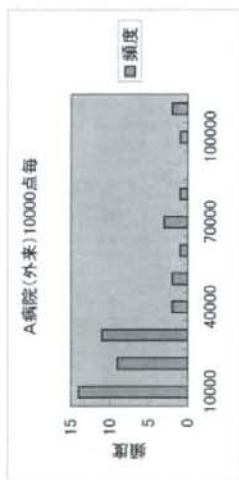
アータ区間	頻度
100000	3
200000	1
300000	1
400000	1
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	0
40000	0
50000	1
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	3



22. 後縦靭帯骨化症

アータ区間	頻度
10000	14
20000	9
30000	11
40000	2
50000	2
60000	1
70000	3
80000	1
90000	0
100000	1
次の級	2



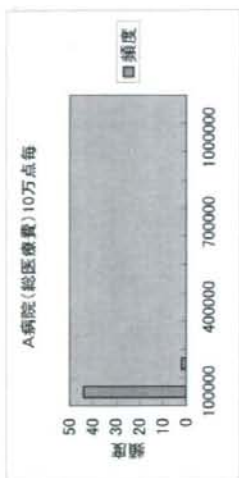
アータ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	2
5000	0
6000	3
7000	1
8000	4
9000	3
10000	1
次の級	32



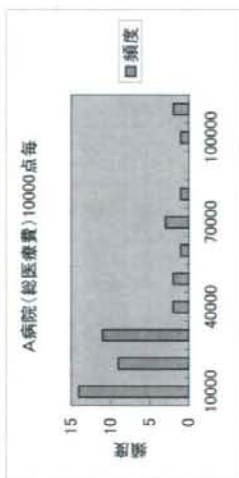
入院無し

22. 後縦靭帯骨化症

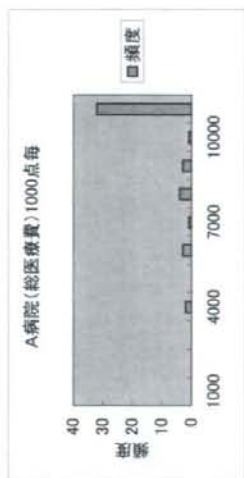
アータ区間	頻度
100000	44
200000	2
300000	0
400000	0
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



アータ区間	頻度
10000	14
20000	9
30000	11
40000	2
50000	2
60000	1
70000	3
80000	1
90000	0
100000	1
次の級	2

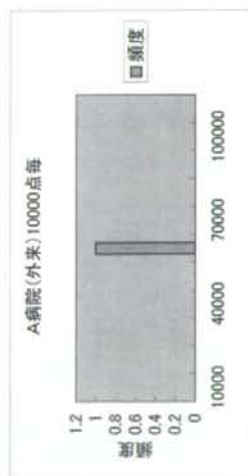


アータ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	2
5000	0
6000	3
7000	1
8000	4
9000	3
10000	1
次の級	32



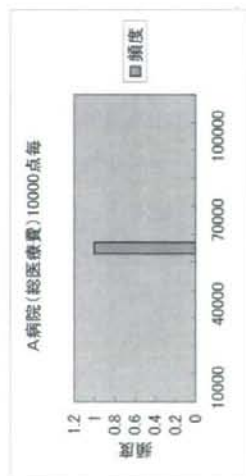
23.ハンチントン病

子-女区間	頻度
0	10000
0	20000
0	30000
0	40000
0	50000
1	60000
0	70000
0	80000
0	90000
0	100000
次の数	0



入院無し

子-女区間	頻度
0	10000
0	20000
0	30000
0	40000
0	50000
1	60000
0	70000
0	80000
0	90000
0	100000
次の数	0



24.モヤモヤ病(ウイルス動態輪閉高症)

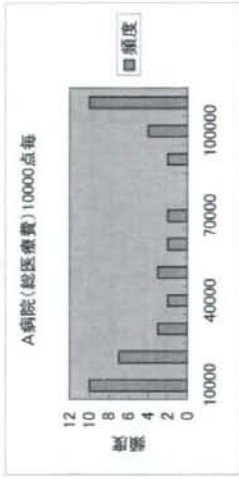


24.モヤモヤ病(ウイルス動態輪閉高症)

エリア区間	頻度
100000	35
200000	4
300000	3
400000	2
500000	1
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0

エリア区間	頻度
10000	10
20000	7
30000	3
40000	2
50000	3
60000	2
70000	2
80000	0
90000	2
100000	4

エリア区間	頻度
1000	2
2000	0
3000	2
4000	2
5000	1
6000	2
7000	1
8000	0
9000	0
10000	35



25. ウェゲナー肉芽腫症

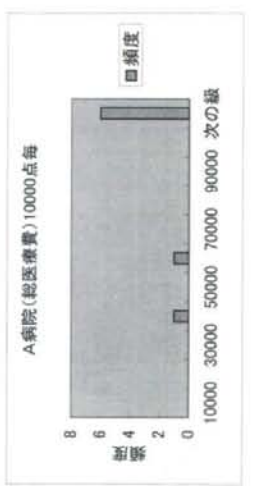
データ区間	頻度
100000	2
200000	5
300000	0
400000	0
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	1

データ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	0
40000	1
50000	0
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	6

入院無し

データ区間	頻度
100000	2
200000	5
300000	0
400000	0
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	1

データ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	0
40000	1
50000	0
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	6

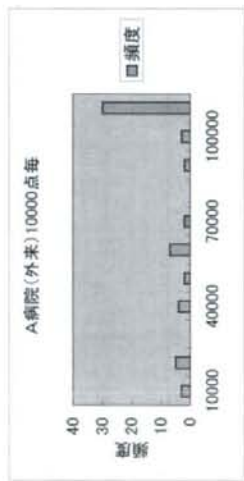


26 特発性拡張型(うっ血型)心筋症

アータ区間	頻度
100000	28
200000	21
300000	4
400000	2
500000	3
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



アータ区間	頻度
100000	3
200000	5
300000	0
400000	4
500000	2
600000	7
700000	2
800000	0
900000	2
1000000	3
次の級	30



26 特発性拡張型(うっ血型)心筋症

アータ区間	頻度
100000	27
200000	19
300000	4
400000	2
500000	3
600000	0
700000	1
800000	1
900000	0
1000000	0
次の級	1



アータ区間	頻度
100000	3
200000	5
300000	0
400000	3
500000	2
600000	7
700000	2
800000	0
900000	2
1000000	3
次の級	31



アータ区間	頻度
1000000	2
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

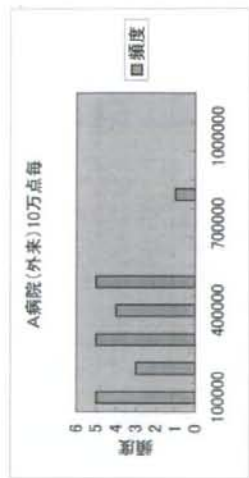


アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	0
3000000	0
4000000	0
5000000	1
6000000	0
7000000	1
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	1



27. 多系統萎縮症 ※2

子ータ区間	頻度
100000	5
200000	3
300000	5
400000	4
500000	5
600000	0
700000	0
800000	1
900000	0
1000000	0
次の級	0



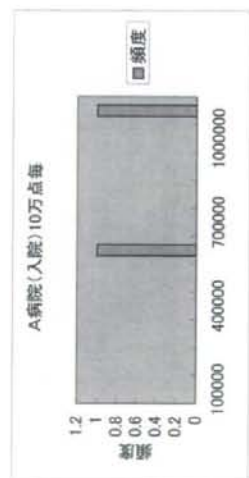
子ータ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	2
50000	0
60000	0
70000	1
80000	0
90000	0
100000	1
次の級	18



子ータ区間	頻度
1000000	1
2000000	0
3000000	1
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

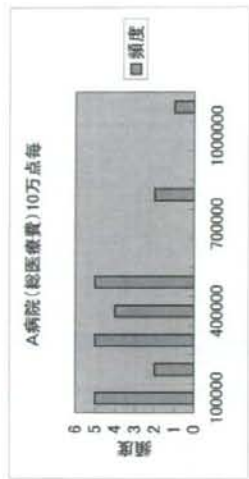


子ータ区間	頻度
100000	0
200000	0
300000	0
400000	0
500000	0
600000	1
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	1



27. 多系統萎縮症 ※2

子ータ区間	頻度
100000	5
200000	2
300000	5
400000	4
500000	5
600000	0
700000	0
800000	2
900000	0
1000000	0
次の級	1



子ータ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	2
50000	0
60000	0
70000	1
80000	0
90000	0
100000	1
次の級	19



28. 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)

アータ区間	頻度
10000	3
20000	2
30000	1
40000	0
50000	1
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0

次の級



アータ区間	頻度
1000	2
2000	0
3000	0
4000	0
5000	0
6000	0
7000	0
8000	1
9000	0
10000	0

次の級



入院無し

アータ区間	頻度
10000	3
20000	2
30000	1
40000	0
50000	1
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0

次の級



アータ区間	頻度
1000	2
2000	0
3000	0
4000	0
5000	0
6000	0
7000	0
8000	1
9000	0
10000	0

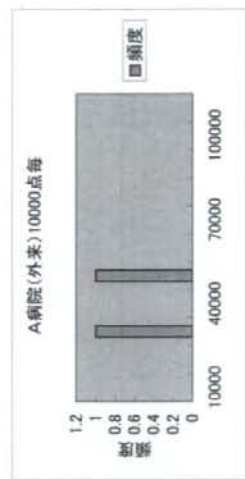
次の級



28. 悪性性乾癬

アータ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	0
50000	1
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0

次の級



入院無し

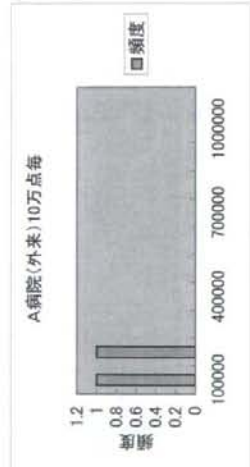
アータ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	0
50000	1
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0

次の級

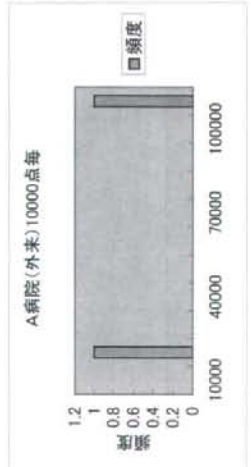


30.広範脊柱管狭窄症

アータ区間	頻度
1000000	1
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	0
40000	0
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	1



アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



30.広範脊柱管狭窄症

アータ区間	頻度
1000000	1
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	0
40000	0
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	1

アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	1
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

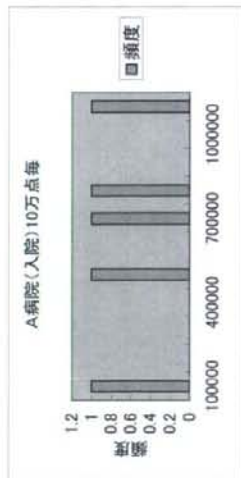
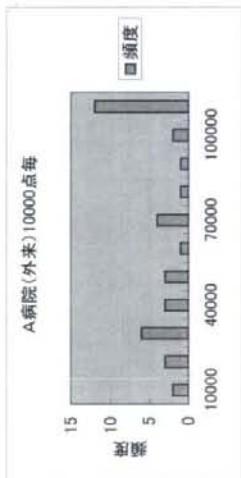
31. 原発性胆汁性肝硬変

子一区間	頻度
100000	26
200000	4
300000	1
400000	5
500000	1
600000	1
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0

子一区間	頻度
10000	2
20000	3
30000	6
40000	3
50000	3
60000	1
70000	4
80000	1
90000	1
100000	2
次の級	12

子一区間	頻度
1000000	4
2000000	0
3000000	0
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	1
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

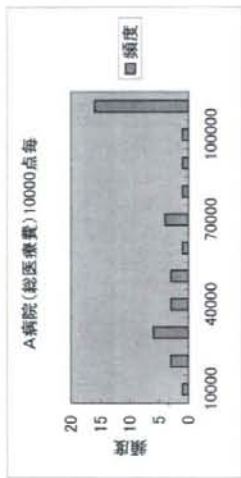
子一区間	頻度
100000	1
200000	0
300000	0
400000	0
500000	1
600000	0
700000	1
800000	1
900000	0
1000000	0
次の級	1



31. 原発性胆汁性肝硬変

子一区間	頻度
100000	24
200000	5
300000	1
400000	4
500000	1
600000	1
700000	1
800000	2
900000	0
1000000	0
次の級	1

子一区間	頻度
10000	1
20000	3
30000	6
40000	3
50000	3
60000	1
70000	4
80000	1
90000	1
100000	1
次の級	16



32 重症急性性肺炎

無し

33. 特発性大脳骨頭壊死症

アータ区間	頻度
10000	26
20000	5
30000	2
40000	1
50000	2
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	2

アータ区間	頻度
1000	0
2000	1
3000	0
4000	3
5000	2
6000	1
7000	15
8000	2
9000	1
10000	1
次の級	13

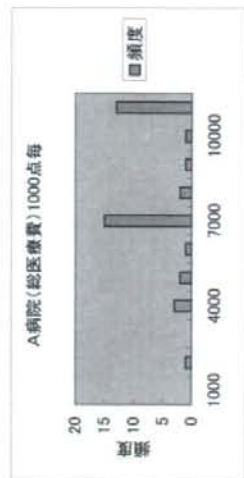
アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	0
3000000	0
4000000	0
5000000	1
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



33. 特発性大脳骨頭壊死症

アータ区間	頻度
10000	26
20000	5
30000	2
40000	1
50000	2
60000	1
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	2

アータ区間	頻度
1000	0
2000	1
3000	0
4000	3
5000	2
6000	1
7000	15
8000	2
9000	1
10000	1
次の級	13



34. 混合性結合組織病

アータ区間	頻度
100000	18
200000	12
300000	1
400000	1
500000	0
600000	0
700000	1
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	2

アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	2
40000	3
50000	3
60000	2
70000	2
80000	3
90000	0
100000	0
次の級	17



34. 混合性結合組織病

アータ区間	頻度
100000	18
200000	12
300000	2
400000	1
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	2

アータ区間	頻度
10000	0
20000	1
30000	2
40000	3
50000	3
60000	2
70000	2
80000	3
90000	0
100000	0
次の級	17

アータ区間	頻度
100000	0
200000	1
300000	0
400000	0
500000	1
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0

35. 原発性免疫不全症候群

ア～エ区間	頻度
100000	2
200000	0
300000	1
400000	0
500000	1
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



ア～エ区間	頻度
10000	1
20000	1
30000	0
40000	0
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	2



入院無し

ア～エ区間	頻度
100000	2
200000	0
300000	1
400000	0
500000	1
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



ア～エ区間	頻度
10000	1
20000	1
30000	0
40000	0
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	2



36. 特発性間質性肺炎

ア～エ区間	頻度
100000	3
200000	2
300000	1
400000	2
500000	3
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0

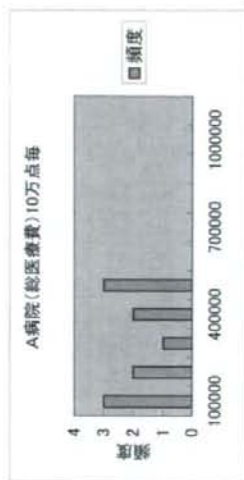


ア～エ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	1
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	1
100000	0
次の級	8



入院無し

ア～エ区間	頻度
100000	3
200000	2
300000	1
400000	2
500000	3
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0
次の級	0



ア～エ区間	頻度
10000	0
20000	0
30000	1
40000	1
50000	0
60000	0
70000	0
80000	0
90000	1
100000	0
次の級	8

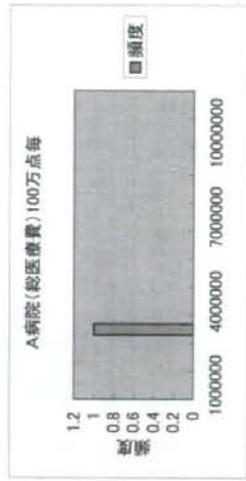


38. プリオン病

外来無し

アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	0
3000000	1
4000000	0
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
1000000	0
2000000	0
3000000	0
4000000	1
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0



37. 網膜色素変性症

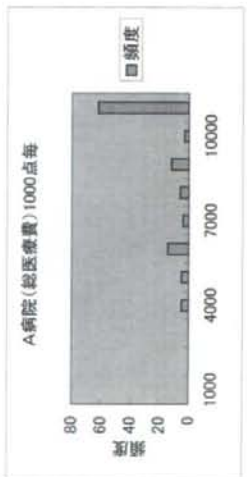
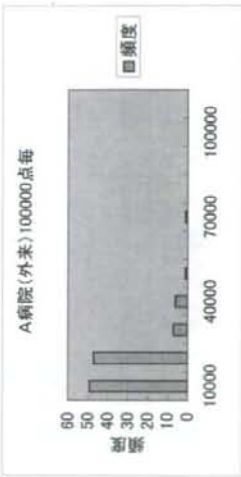
アータ区間	頻度
10000	49
20000	47
30000	7
40000	6
50000	1
60000	0
70000	1
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	5
5000	14
6000	4
7000	8
8000	6
9000	12
10000	3
次の級	62

入院無し

アータ区間	頻度
10000	49
20000	47
30000	7
40000	6
50000	1
60000	0
70000	1
80000	0
90000	0
100000	0
次の級	0

アータ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	5
5000	14
6000	4
7000	8
8000	6
9000	12
10000	3
次の級	62



39. 原発性肺高血圧症

アータ区間	頻度
100000	0
200000	6
300000	3
400000	3
500000	2
600000	0
700000	0
800000	2
900000	1
1000000	0
次の級	4



アータ区間	頻度
1000000	48
2000000	16
3000000	11
4000000	4
5000000	3
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	1



アータ区間	頻度
100000	11
200000	4
300000	3
400000	4
500000	0
600000	6
700000	1
800000	6
900000	7
1000000	6
次の級	35



アータ区間	頻度
10000	1
20000	1
30000	3
40000	2
50000	1
60000	0
70000	1
80000	1
90000	1
100000	0
次の級	72



39. 原発性肺高血圧症

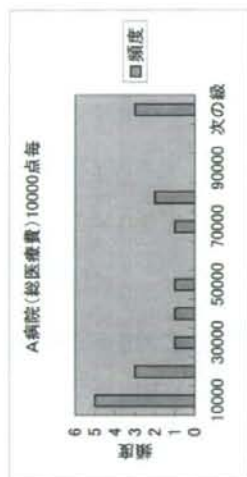
アータ区間	頻度
100000	51
200000	13
300000	13
400000	4
500000	0
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	1
次の級	0

アータ区間	頻度
100000	16
200000	4
300000	2
400000	2
500000	2
600000	6
700000	1
800000	8
900000	5
1000000	5
次の級	31

アータ区間	頻度
10000	2
20000	2
30000	3
40000	3
50000	2
60000	1
70000	1
80000	1
90000	1
100000	0
次の級	66

アータ区間	頻度
1000000	17
2000000	3
3000000	0
4000000	1
5000000	0
6000000	0
7000000	0
8000000	0
9000000	0
10000000	0
次の級	0

40. 神経線維腫症Ⅰ型/神経線維腫症Ⅱ型



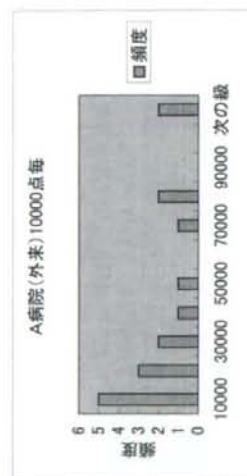
データ区間	頻度
10000	5
20000	3
30000	1
40000	1
50000	1
60000	0
70000	1
80000	2
90000	0
100000	0

次の級

データ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	1
5000	0
6000	0
7000	0
8000	3
9000	1
10000	0

次の級

40. 神経線維腫症Ⅰ型/神経線維腫症Ⅱ型



データ区間	頻度
10000	5
20000	3
30000	2
40000	1
50000	1
60000	0
70000	1
80000	2
90000	0
100000	0

次の級

データ区間	頻度
1000	0
2000	0
3000	0
4000	1
5000	0
6000	0
7000	0
8000	3
9000	1
10000	0

次の級



データ区間	頻度
100000	0
200000	0
300000	0
400000	0
500000	1
600000	0
700000	0
800000	0
900000	0
1000000	0

次の級