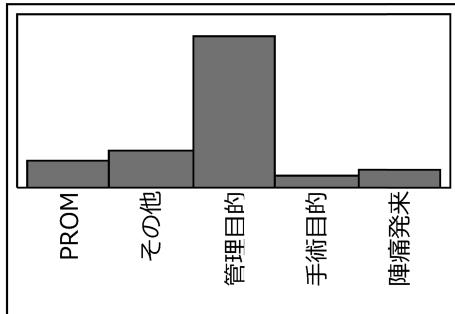


【別添資料 1】

1 . 単胎 113 症例の背景因子

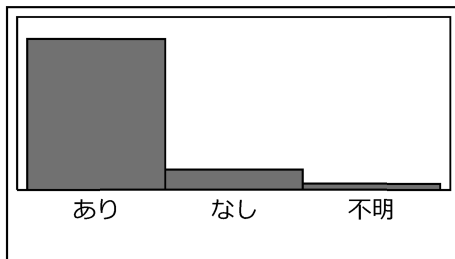
A) 母体背景

入院理由



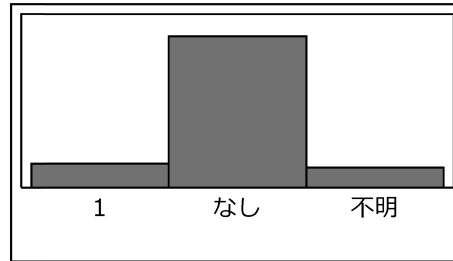
水準	度数	割合
PROM	12	0.10619
その他	17	0.15044
管理目的	71	0.62832
手術目的	5	0.04425
陣痛発来	8	0.07080
合計	113	1.00000

母体紹介



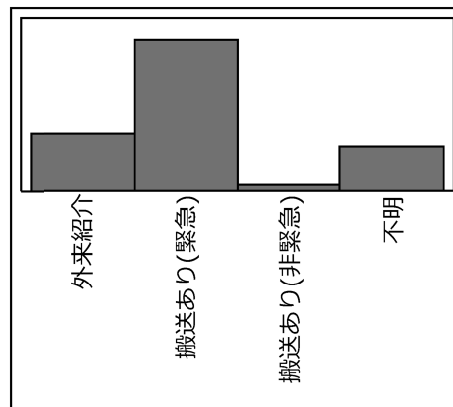
水準	度数	割合
あり	99	0.87611
なし	12	0.10619
不明	2	0.01770
合計	113	1.00000

不妊治療



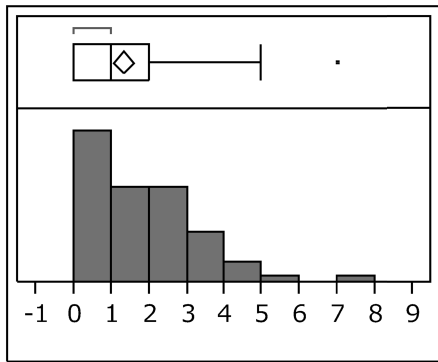
水準	度数	割合
1	13	0.11504
なし	89	0.78761
不明	11	0.09735
合計	113	1.00000

母体搬送



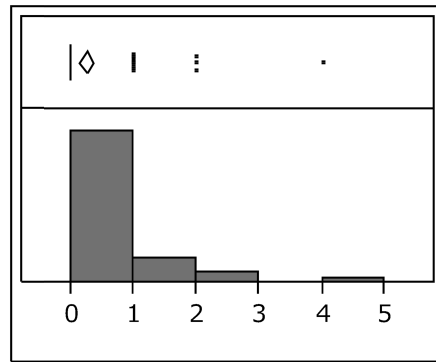
水準	度数	割合
外来紹介	25	0.22124
搬送あり(緊急)	67	0.59292
搬送あり(非緊急)	2	0.01770
不明	19	0.16814
合計	113	1.00000

G



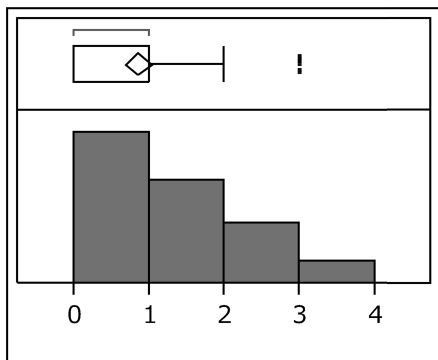
平均	1.3185841
標準偏差	1.3513584
平均の標準誤差	0.1271251
N	113

SA



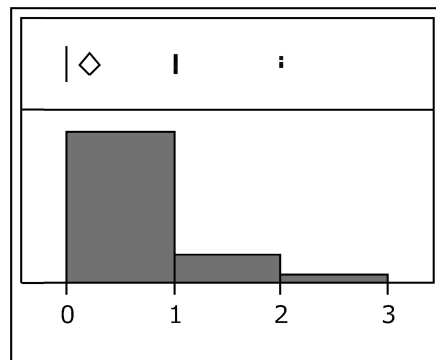
平均	0.2477876
標準偏差	0.6200659
平均の標準誤差	0.0583309
N	113

P



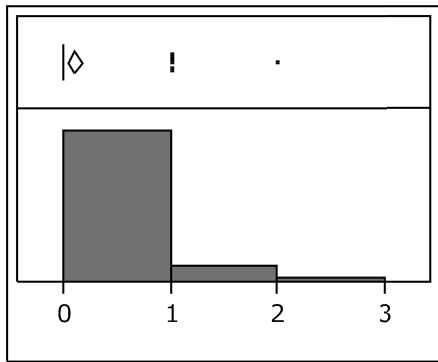
平均	0.8495575
標準偏差	0.9279513
平均の標準誤差	0.0872943
N	113

KA



平均	0.2123894
標準偏差	0.4901044
平均の標準誤差	0.0461051
N	113

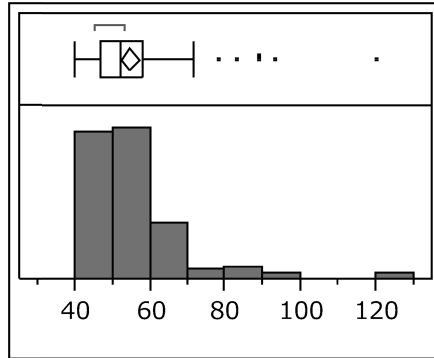
早産



平均 0.1061947
標準偏差 0.3370786
平均の標準誤差 0.0317097
N 113

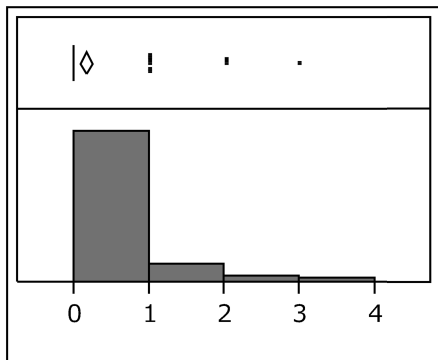
平均 159.00885
標準偏差 6.7856145
平均の標準誤差 0.6383369
N 113

非妊時体重



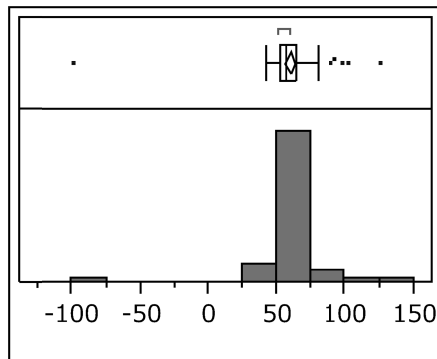
平均 54.514563
標準偏差 12.087803
平均の標準誤差 1.1910466
N 103

CS



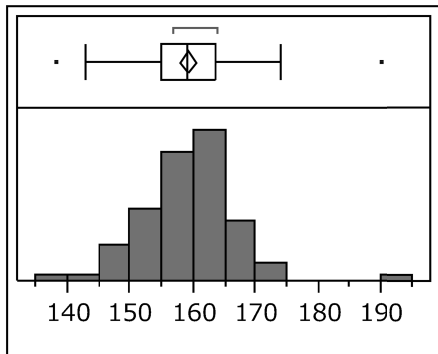
平均 0.159292
標準偏差 0.4737082
平均の標準誤差 0.0445627
N 113

分娩時体重

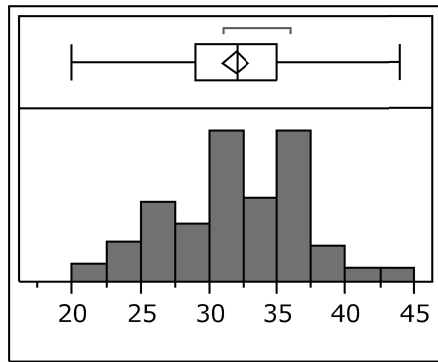


平均 59.299091
標準偏差 19.456541
平均の標準誤差 1.8551084
N 110

母身長

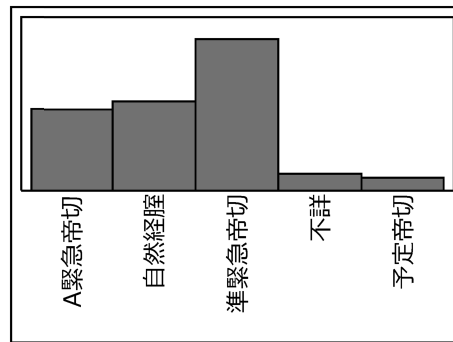


分娩時年齢



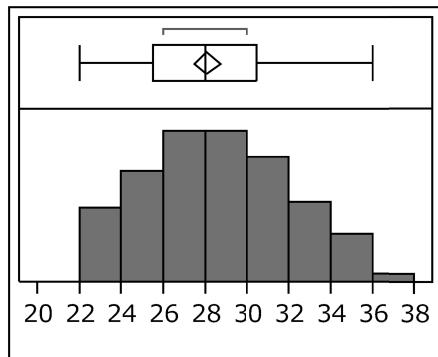
平均	31.858407
標準偏差	4.9368643
平均の標準誤差	0.4644211
N	113

分娩方法



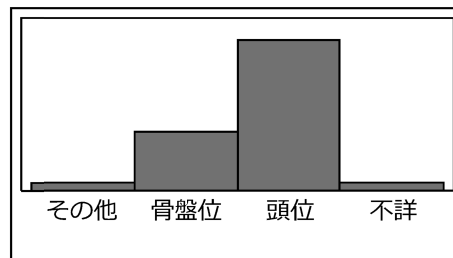
水準	度数	割合
A緊急帝王切開	26	0.23009
自然経産	29	0.25664
準緊急帝王切開	49	0.43363
不詳	5	0.04425
予定帝王切開	4	0.03540
合計	113	1.00000

分娩の週数



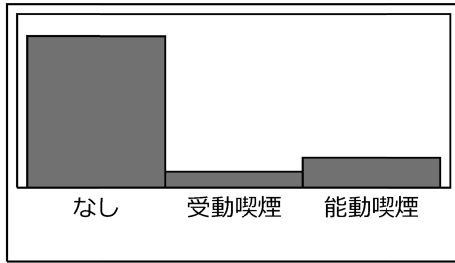
平均	28.035398
標準偏差	3.3271856
平均の標準誤差	0.3129953
N	113

分娩胎位



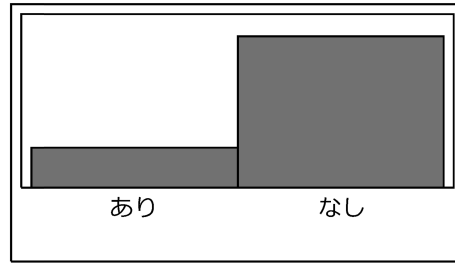
水準	度数	割合
その他	3	0.02655
骨盤位	30	0.26549
頭位	77	0.68142
不詳	3	0.02655
合計	113	1.00000

妊娠前喫煙



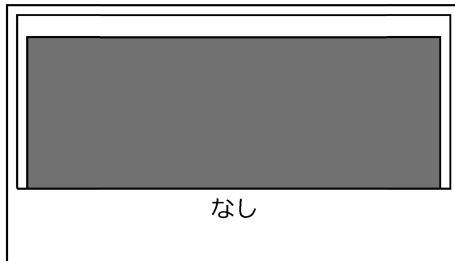
水準	度数	割合
なし	88	0.77876
受動喫煙	8	0.07080
能動喫煙	17	0.15044
合計	113	1.00000

パートナー喫煙



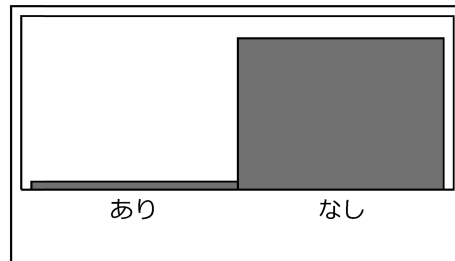
水準	度数	割合
あり	23	0.20354
なし	90	0.79646
合計	113	1.00000

妊娠中飲酒



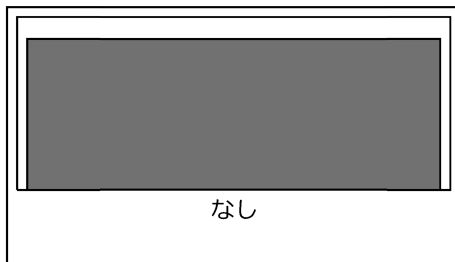
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

パートナー飲酒



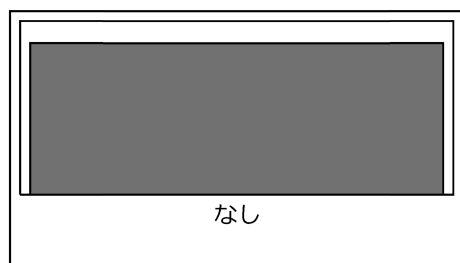
水準	度数	割合
あり	5	0.04425
なし	108	0.95575
合計	113	1.00000

妊娠中喫煙



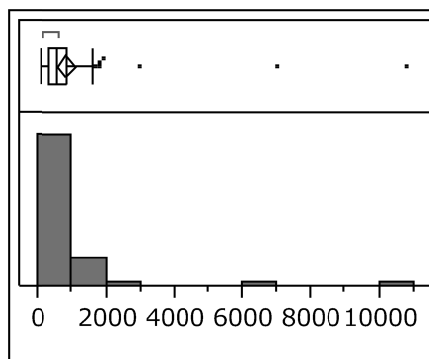
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

VBAC



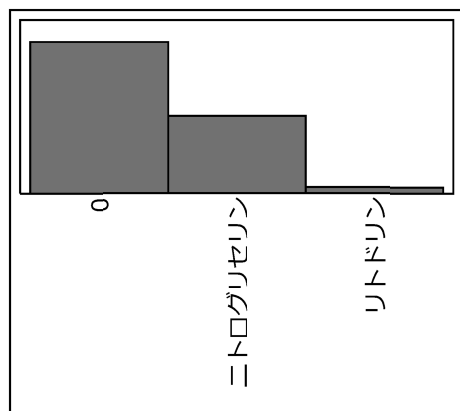
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

出血量



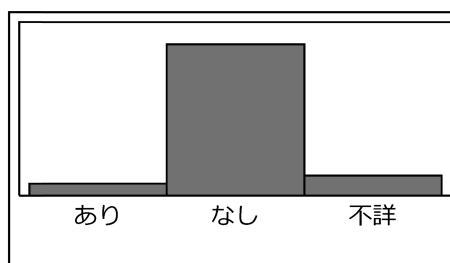
平均	813.84158
標準偏差	1274.5249
平均の標準誤差	126.81997
N	101

子宮弛緩法



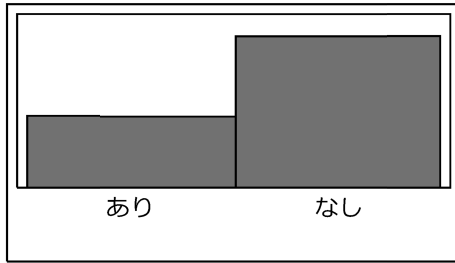
水準	度数	割合
0	70	0.64815
ニトログリセリン	36	0.33333
リトドリン	2	0.01852
合計	108	1.00000

陣痛促進



水準	度数	割合
あり	7	0.06195
なし	95	0.84071
不詳	11	0.09735
合計	113	1.00000

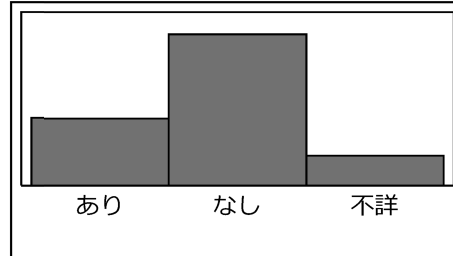
NRFS



水準	度数	割合
あり	36	0.31858
なし	77	0.68142
合計	113	1.00000

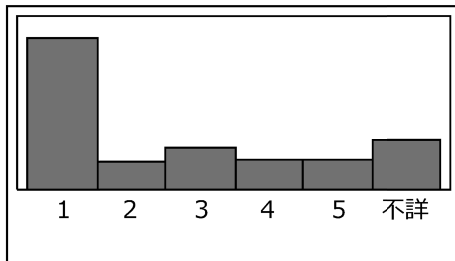
水準	度数	割合
正常	76	0.67257
不詳	11	0.09735
合計	113	1.00000

一過性徐脈



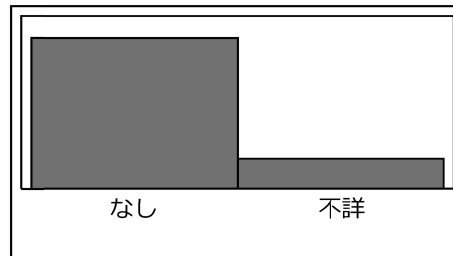
水準	度数	割合
あり	31	0.27434
なし	69	0.61062
不詳	13	0.11504
合計	113	1.00000

心拍レベル分類



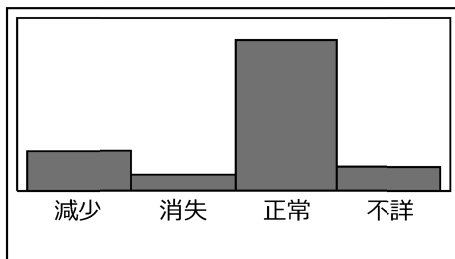
水準	度数	割合
1	53	0.46903
2	9	0.07965
3	14	0.12389
4	10	0.08850
5	10	0.08850
不詳	17	0.15044
合計	113	1.00000

サイナソイダル



水準	度数	割合
なし	95	0.84071
不詳	18	0.15929
合計	113	1.00000

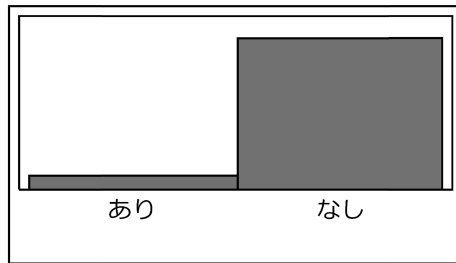
基線細変動



水準	度数	割合
減少	19	0.16814
消失	7	0.06195
正常	77	0.68142
不詳	10	0.08850
合計	113	1.00000

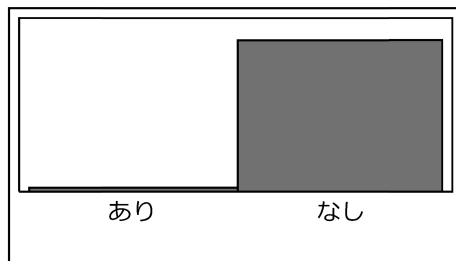
B) 妊娠中の合併症

22週未満の性器出血



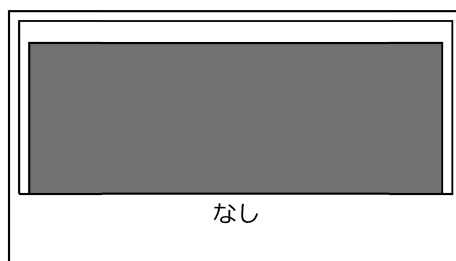
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

尿路感染症



水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

歯周病



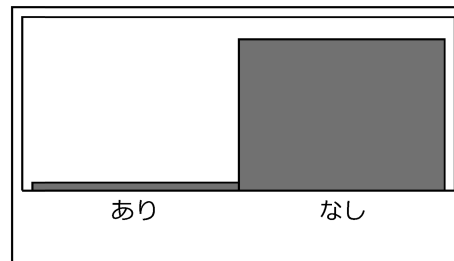
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

重症悪阻



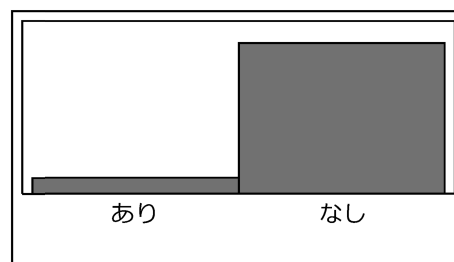
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

妊娠貧血



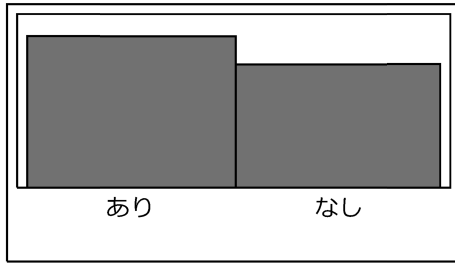
水準	度数	割合
あり	5	0.04425
なし	108	0.95575
合計	113	1.00000

切迫流産



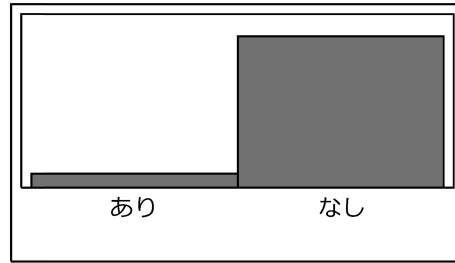
水準	度数	割合
あり	10	0.08850
なし	103	0.91150
合計	113	1.00000

切迫早産



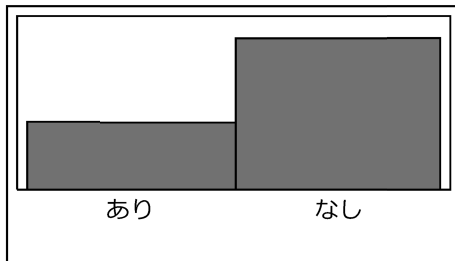
水準	度数	割合
あり	62	0.54867
なし	51	0.45133
合計	113	1.00000

頸管無力症縫縮術



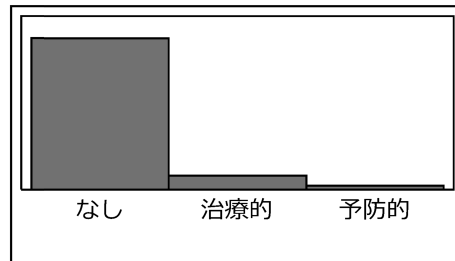
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

切迫早産頸管長短縮



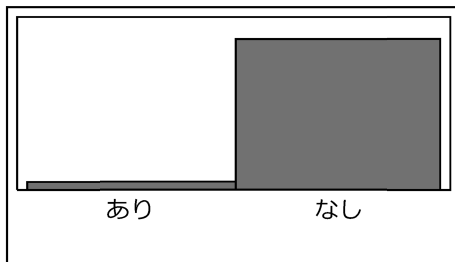
水準	度数	割合
あり	35	0.30973
なし	78	0.69027
合計	113	1.00000

予防的治療的



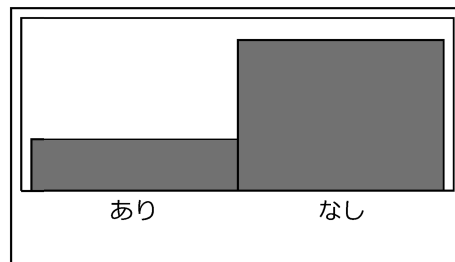
水準	度数	割合
なし	104	0.92035
治療的	8	0.07080
予防的	1	0.00885
合計	113	1.00000

頸管無力症



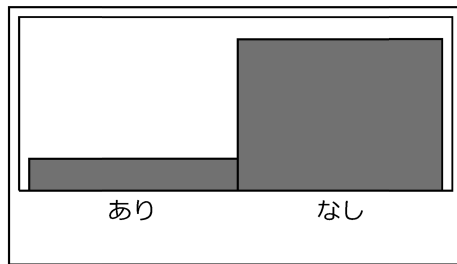
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

妊娠中毒症



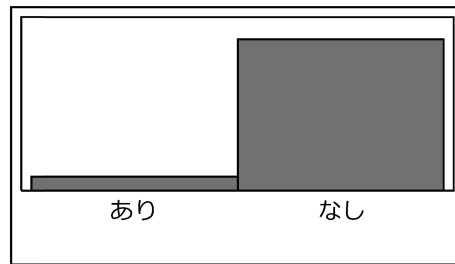
水準	度数	割合
あり	28	0.24779
なし	85	0.75221
合計	113	1.00000

妊娠中毒症E0



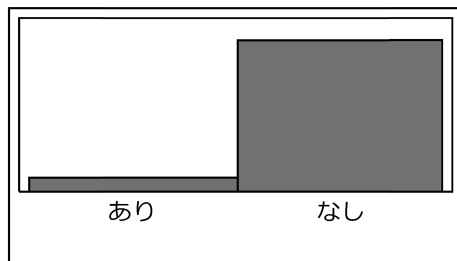
水準	度数	割合
あり	19	0.16814
なし	94	0.83186
合計	113	1.00000

胎盤早期剥離



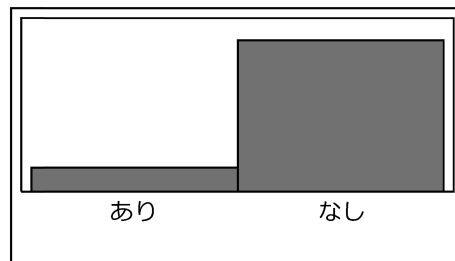
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

妊娠中毒症L0



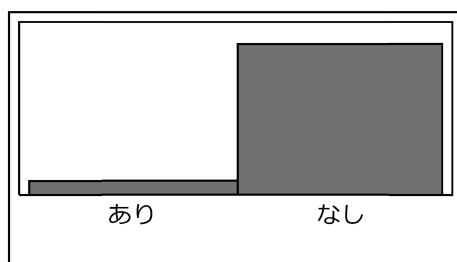
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

妊娠中毒症重症P



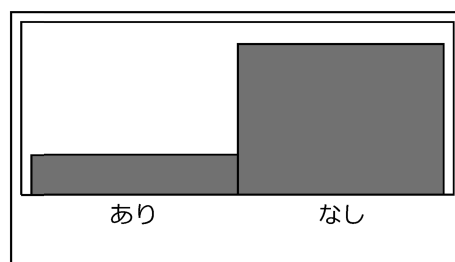
水準	度数	割合
あり	15	0.13274
なし	98	0.86726
合計	113	1.00000

妊娠中毒症S



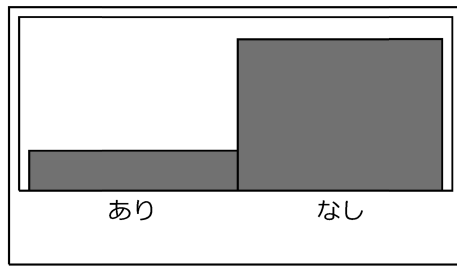
水準	度数	割合
あり	9	0.07965
なし	104	0.92035
合計	113	1.00000

妊娠中毒症重症H



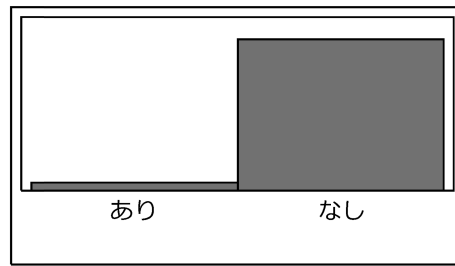
水準	度数	割合
あり	23	0.20354
なし	90	0.79646
合計	113	1.00000

前期破水



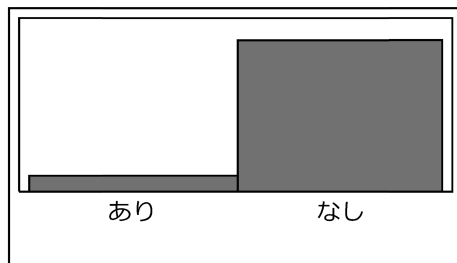
水準	度数	割合
あり	23	0.20354
なし	90	0.79646
合計	113	1.00000

前置胎盤



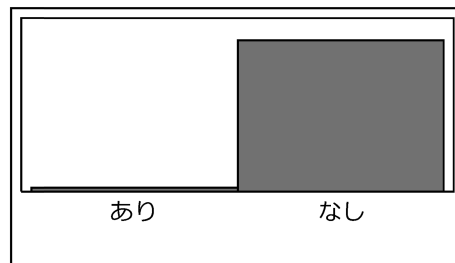
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

妊娠中毒症軽症p



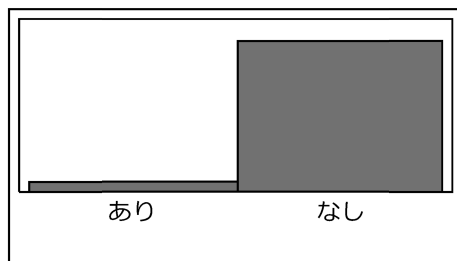
水準	度数	割合
あり	10	0.08850
なし	103	0.91150
合計	113	1.00000

低置胎盤



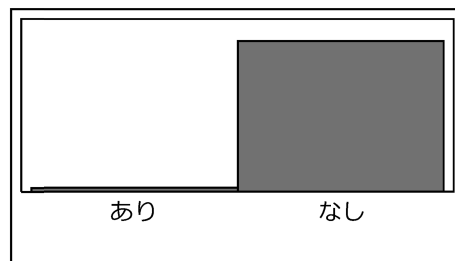
水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

妊娠中毒症軽症h



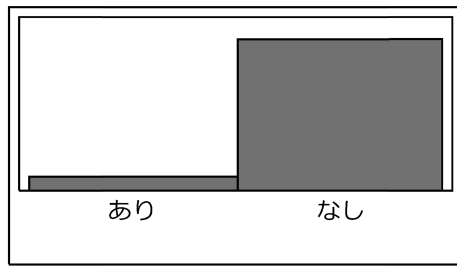
水準	度数	割合
あり	6	0.05310
なし	107	0.94690
合計	113	1.00000

血液型不適合



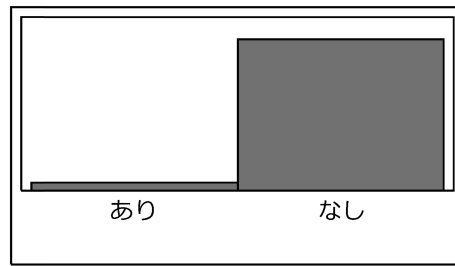
水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

臨床的CAM



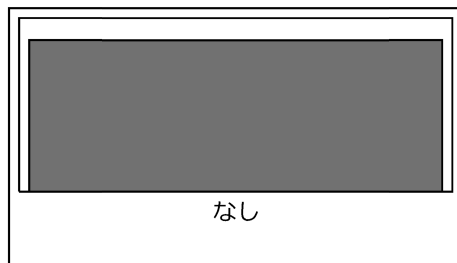
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

GDM



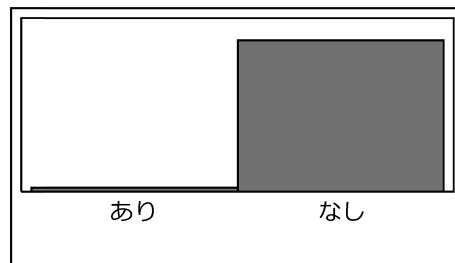
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

羊水過多



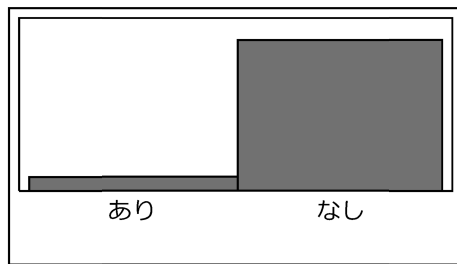
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

DM



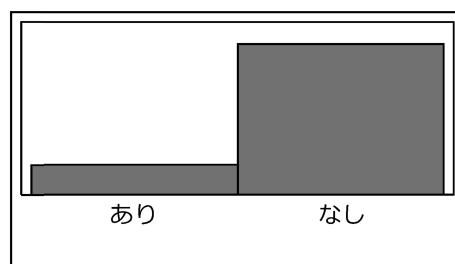
水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

羊水過少



水準	度数	割合
あり	9	0.07965
なし	104	0.92035
合計	113	1.00000

FGR



水準	度数	割合
あり	18	0.15929
なし	95	0.84071
合計	113	1.00000

子癇



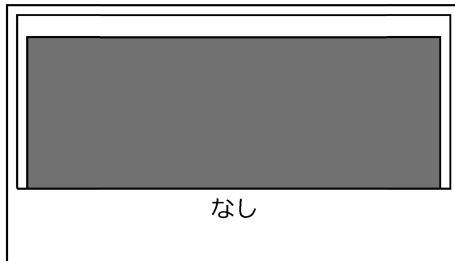
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

妊娠脂肪肝



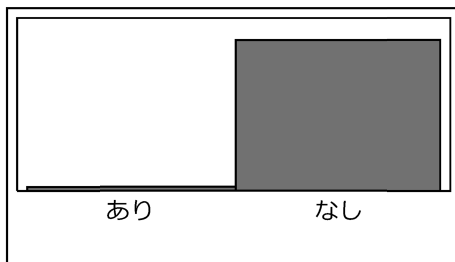
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

脳出血



水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

肺水腫



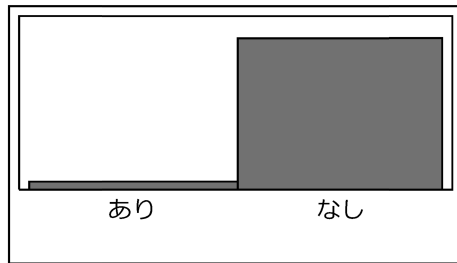
水準	度数	割合
あり	2	0.01770
なし	111	0.98230
合計	113	1.00000

C) 分娩時情報・合併症など

N

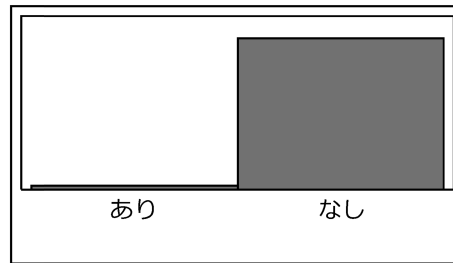
113

HELLP症候群



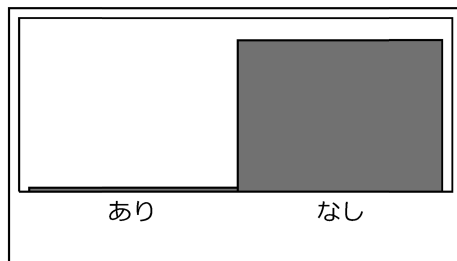
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

癒着胎盤



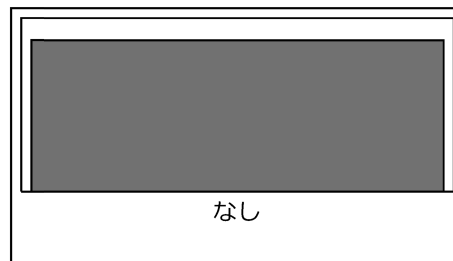
水準	度数	割合
あり	2	0.01770
なし	111	0.98230
合計	113	1.00000

DIC



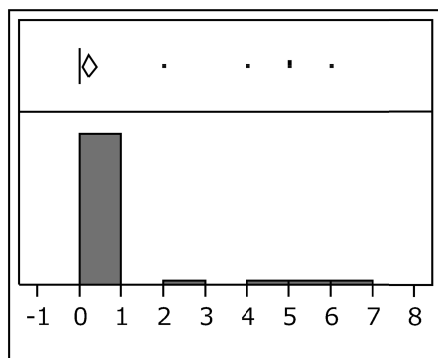
水準	度数	割合
あり	2	0.01770
なし	111	0.98230
合計	113	1.00000

胎盤遺残



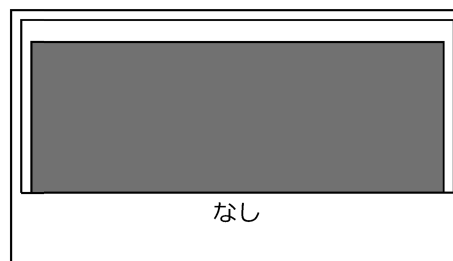
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

DICスコア



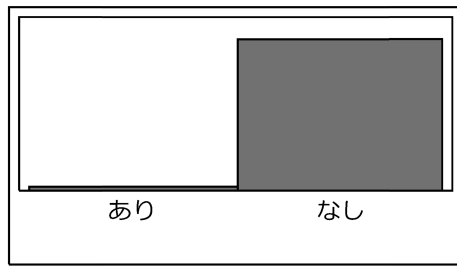
平均	0.1946903
標準偏差	0.9529878
平均の標準誤差	0.0896496

頸管裂傷



水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

弛緩出血



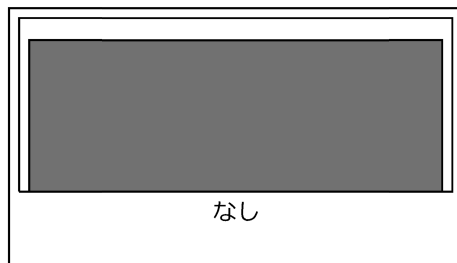
水準	度数	割合
あり	1	0.0085
なし	112	0.9915
合計	113	1.0000

CPD



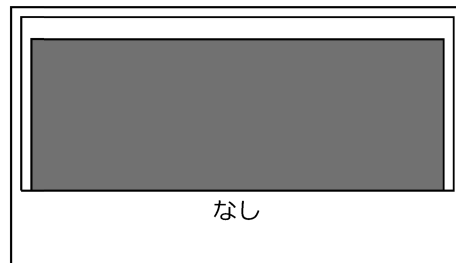
水準	度数	割合
なし	113	1.0000
合計	113	1.0000

羊水塞栓



水準	度数	割合
なし	113	1.0000
合計	113	1.0000

子宮破裂



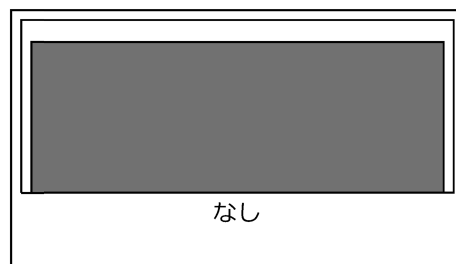
水準	度数	割合
なし	113	1.0000
合計	113	1.0000

回旋異常



水準	度数	割合
なし	113	1.0000
合計	113	1.0000

過強陣痛



水準	度数	割合
なし	113	1.0000
合計	113	1.0000

分娩停止



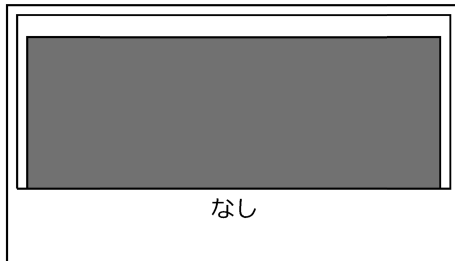
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

分娩遅延



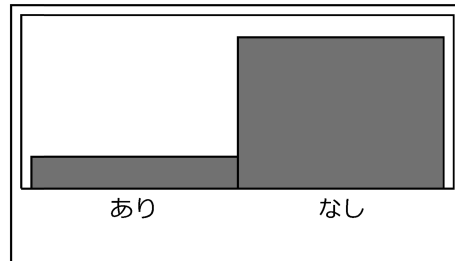
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

肺梗塞



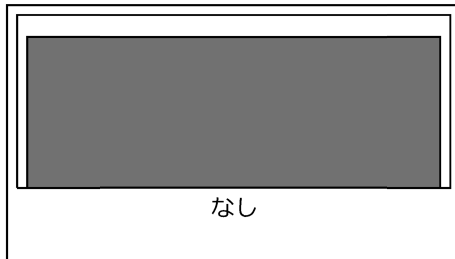
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

胎児仮死



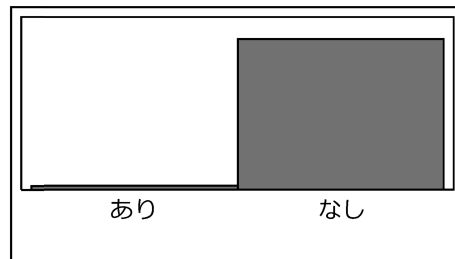
水準	度数	割合
あり	19	0.16814
なし	94	0.83186
合計	113	1.00000

微弱陣痛



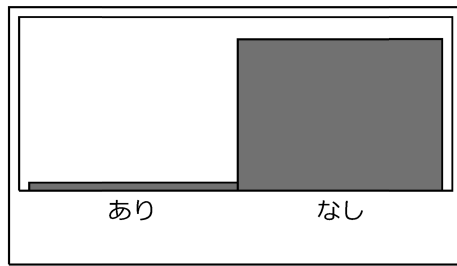
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

臍帯脱出



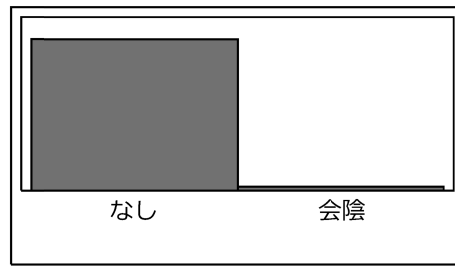
水準	度数	割合
あり	2	0.01770
なし	111	0.98230
合計	113	1.00000

臍帯下垂



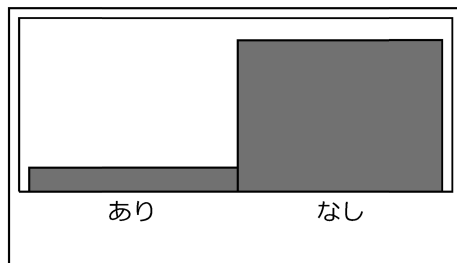
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

血腫処置



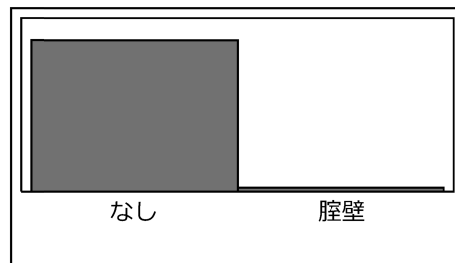
水準	度数	割合
なし	111	0.98230
会陰	2	0.01770
合計	113	1.00000

母酸素投与



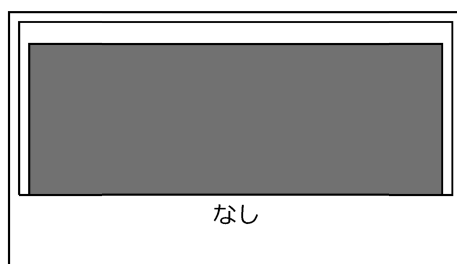
水準	度数	割合
あり	14	0.12389
なし	99	0.87611
合計	113	1.00000

産道裂傷・縫合



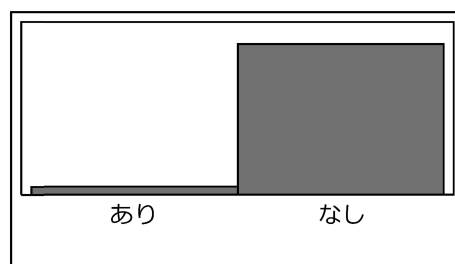
水準	度数	割合
なし	112	0.99115
腔壁	1	0.00885
合計	113	1.00000

胎盤用手剥離



水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

母輸血



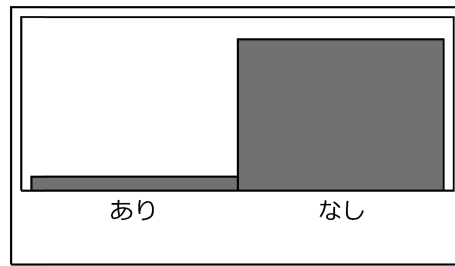
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

母子宮双手圧迫



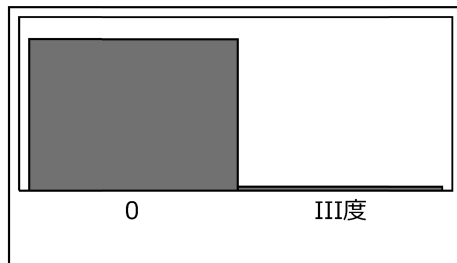
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

母会陰切開



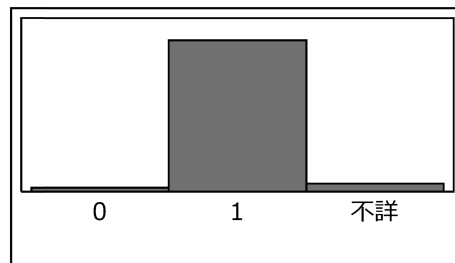
水準	度数	割合
あり	8	0.07080
なし	105	0.92920
合計	113	1.00000

会陰裂傷・縫合



水準	度数	割合
0	112	0.99115
III度	1	0.00885
合計	113	1.00000

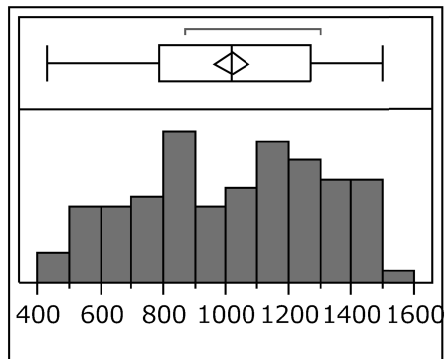
母退院時死亡



水準	度数	割合
0	108	0.95575
1	1	0.00885
不詳	4	0.03540
合計	113	1.00000

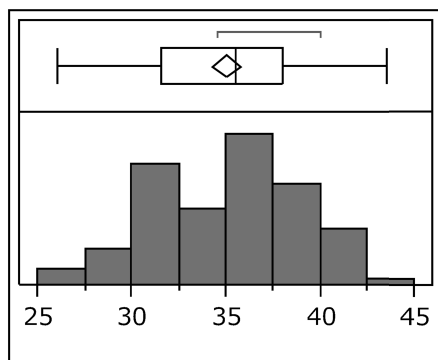
D) 新生児情報

出生体重



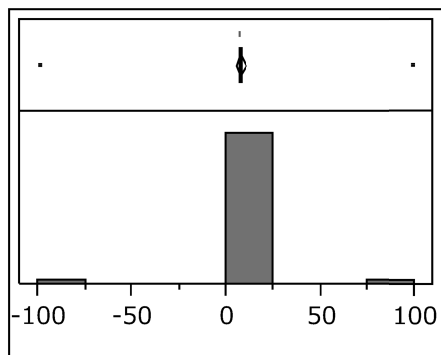
平均	1015.531
標準偏差	288.99518
平均の標準誤差	27.18638
N	113

児身長



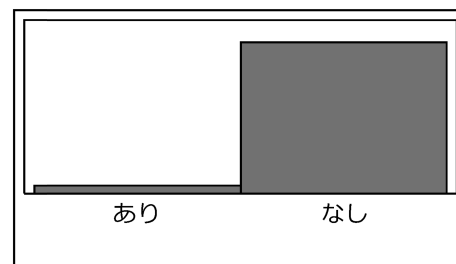
平均	34.951351
標準偏差	3.9504169
平均の標準誤差	0.374957
N	111

UApH



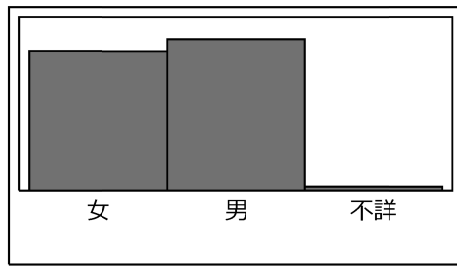
平均	7.1570943
標準偏差	13.699968
平均の標準誤差	1.3306585
N	106

新生児仮死



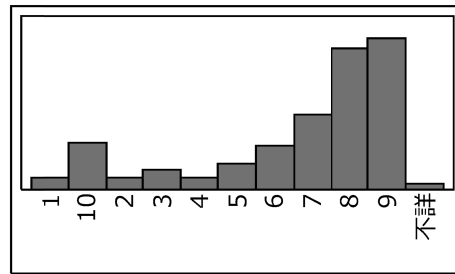
水準	度数	割合
あり	5	0.04425
なし	108	0.95575
合計	113	1.00000

性別



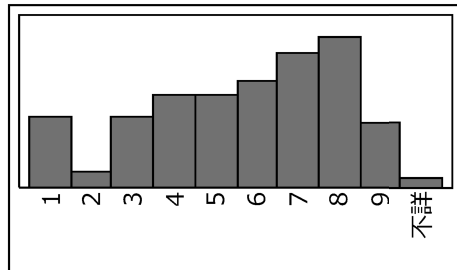
水準	度数	割合
女	54	0.47788
男	58	0.51327
不詳	1	0.00885
合計	113	1.00000

AP5



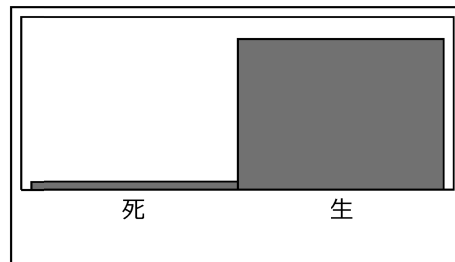
水準	度数	割合
1	2	0.01770
10	10	0.08850
2	2	0.01770
3	4	0.03540
4	2	0.01770
5	5	0.04425
6	9	0.07965
7	16	0.14159
8	30	0.26549
9	32	0.28319
不詳	1	0.00885
合計	113	1.00000

AP1



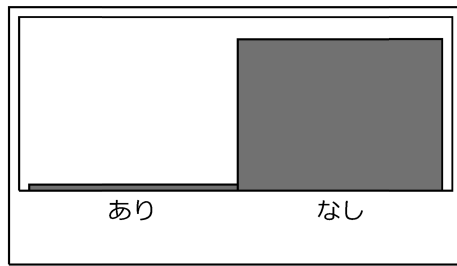
水準	度数	割合
1	10	0.08850
2	2	0.01770
3	10	0.08850
4	13	0.11504
5	13	0.11504
6	15	0.13274
7	19	0.16814
8	21	0.18584
9	9	0.07965
不詳	1	0.00885
合計	113	1.00000

退院時生死



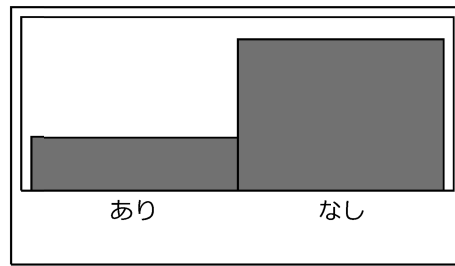
水準	度数	割合
死	4	0.03540
生	109	0.96460
合計	113	1.00000

胎児形態異常



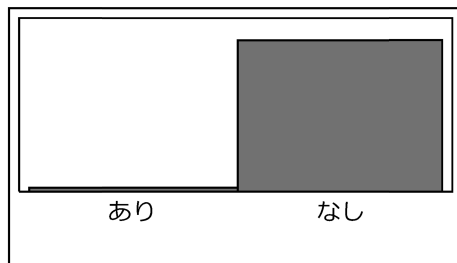
水準	度数	割合
あり	3	0.02655
なし	110	0.97345
合計	113	1.00000

SFD・LFD



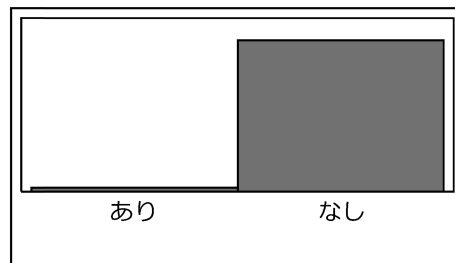
水準	度数	割合
あり	29	0.25664
なし	84	0.74336
合計	113	1.00000

胎児水腫



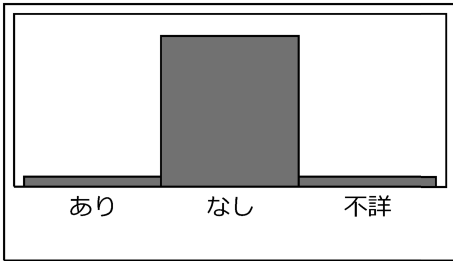
水準	度数	割合
あり	2	0.01770
なし	111	0.98230
合計	113	1.00000

HFD



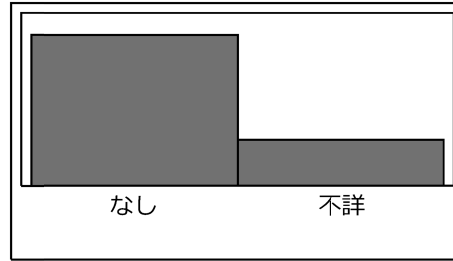
水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

羊水混濁



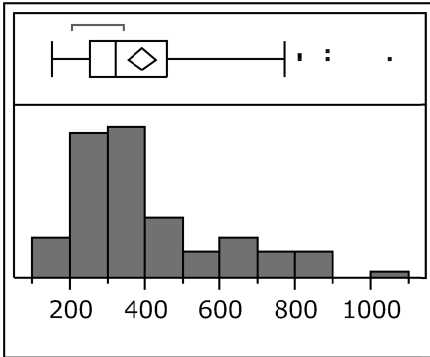
水準	度数	割合
あり	6	0.05310
なし	101	0.89381
不詳	6	0.05310
合計	113	1.00000

単一臍帯動脈



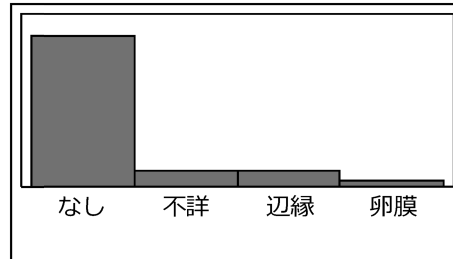
水準	度数	割合
なし	87	0.76991
不詳	26	0.23009
合計	113	1.00000

胎盤重量



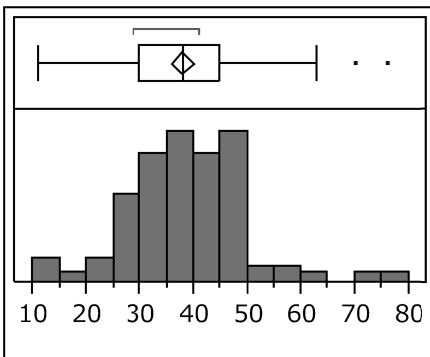
平均	標準偏差	平均の標準誤差	N
391.73333	194.85533	19.015933	105

臍帯付着異常



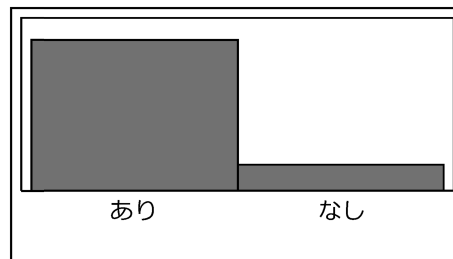
水準	度数	割合
なし	93	0.82301
不詳	9	0.07965
辺縁	9	0.07965
卵膜	2	0.01770
合計	113	1.00000

臍帯長



平均	標準偏差	平均の標準誤差
37.788462	10.649238	1.0442437

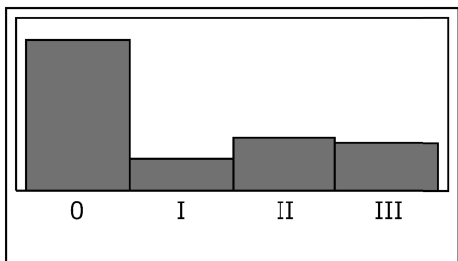
胎盤病理提出



水準	度数	割合
あり	97	0.85841
なし	16	0.14159

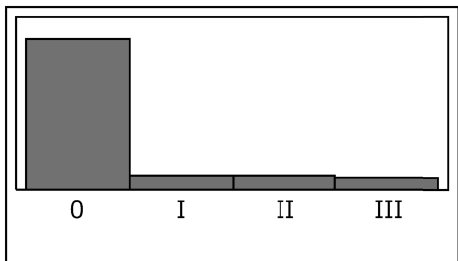
水準	度数	割合
合計	113	1.00000

Blanc分類



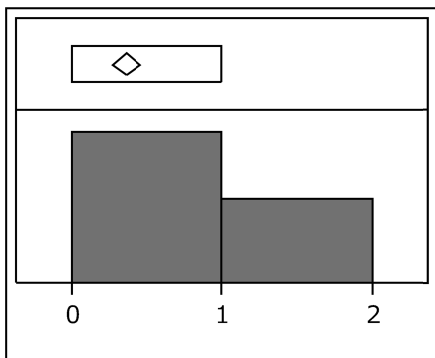
水準	度数	割合
0	61	0.53982
I	12	0.10619
II	21	0.18584
III	19	0.16814
合計	113	1.00000

臍帯炎



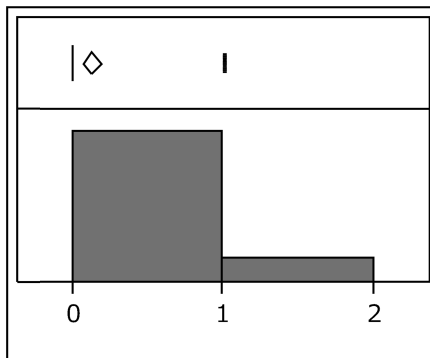
水準	度数	割合
0	92	0.81416
I	7	0.06195
II	8	0.07080
III	6	0.05310
合計	113	1.00000

CAM



平均	0.3539823
標準偏差	0.4803338
平均の標準誤差	0.045186
N	113

臍帯炎 2



平均	0.1238938
標準偏差	0.3309279
平均の標準誤差	0.0311311
平均の上側95%	0.185576
平均の下側95%	0.0622116
N	113

入

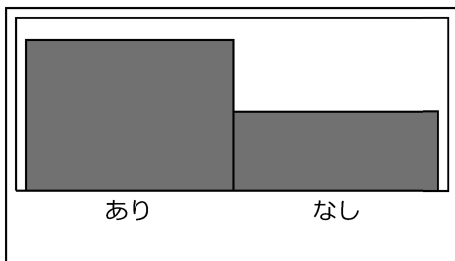
E) 妊娠中の薬剤投与

母体薬剤介入データあり



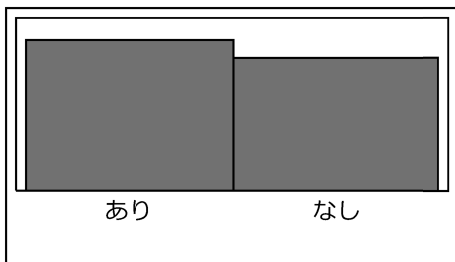
水準	度数	割合
あり	113	1.00000
合計	113	1.00000

肺成熟目的ステロイド



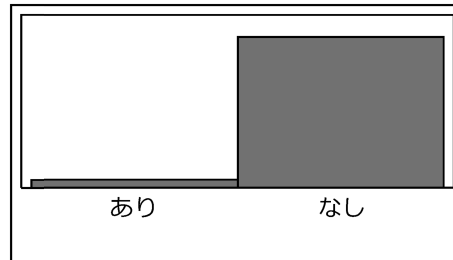
水準	度数	割合
あり	74	0.65487
なし	39	0.34513
合計	113	1.00000

抗菌剤点滴



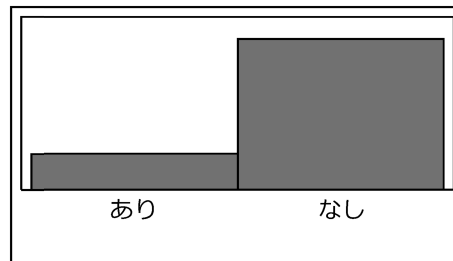
水準	度数	割合
あり	60	0.53097
なし	53	0.46903
合計	113	1.00000

抗菌剤経口



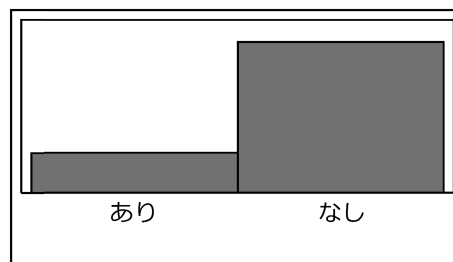
水準	度数	割合
あり	4	0.03540
なし	109	0.96460
合計	113	1.00000

抗菌剤腫錠



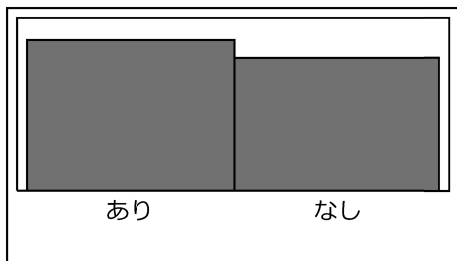
水準	度数	割合
あり	21	0.18584
なし	92	0.81416
合計	113	1.00000

臍内イソジン消毒



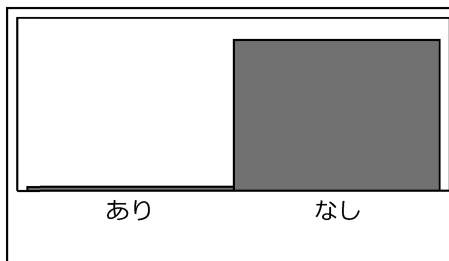
水準	度数	割合
あり	23	0.20354
なし	90	0.79646
合計	113	1.00000

塩酸リトドリン



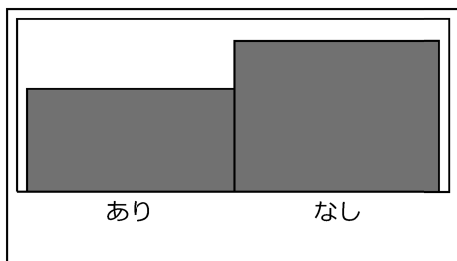
水準	度数	割合
あり	60	0.53097
なし	53	0.46903
合計	113	1.00000

早産予防目的プロゲステロン錠



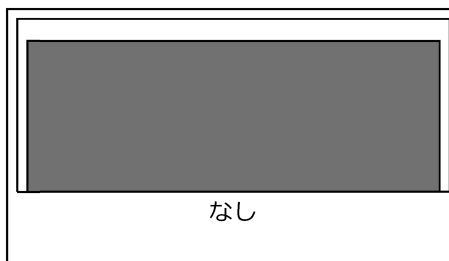
水準	度数	割合
あり	1	0.00885
なし	112	0.99115
合計	113	1.00000

硫酸マグネシウム



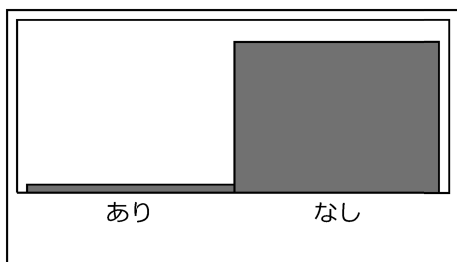
水準	度数	割合
あり	46	0.40708
なし	67	0.59292
合計	113	1.00000

アスピリン



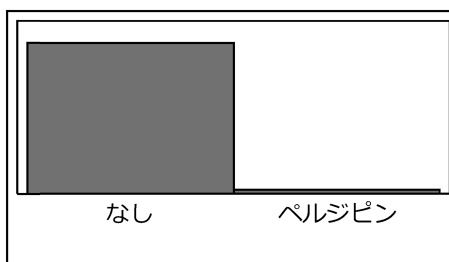
水準	度数	割合
なし	113	1.00000
合計	113	1.00000

UTI



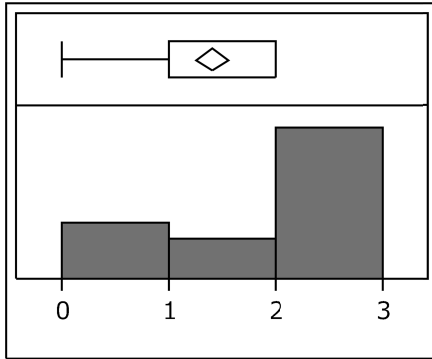
水準	度数	割合
あり	5	0.04425
なし	108	0.95575
合計	113	1.00000

薬剤その他



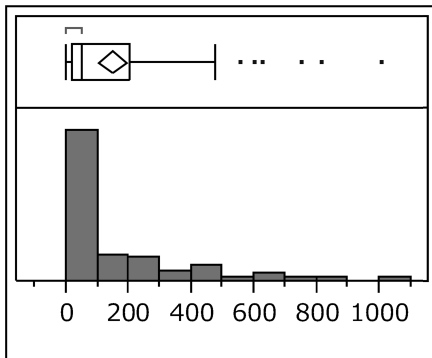
水準	度数	割合
なし	112	0.99115
ペルジピン	1	0.00885
合計	113	1.00000

ステロイド投与回数



平均 1.3982301
標準偏差 0.8295849
平均の標準誤差 0.0780408
N 113

ステロイド娩出時間



平均 146.3
標準偏差 206.431
平均の標準誤差 22.390586
N 85