

输出数据文件

本模块选择输出变量与记录，输出子数据文件。

如选择输出数据按某（几个）变量排序，排序变量自动列为输出变量。

如果输出变量为字符型数据，此时不能用拖拉方式添加该变量，改用双击右边变量名的方法添加该变量。

如果是重复测量的数据，每个观察对象仅输出前 1（n）次或/和最后 1（n）次测量记录，可以设置按观察对象编号和随访次序排序，然后选择输出前面多少条记录，或选择最后多少条记录。此时定义的前面多少条记录是指每个观察对象的记录。

例：DEMO 数据输出数据文件操作界面如下：

输出数据文件

标题: 输出数据文件

选择分析对象: : 所有数据记录

选择变量

变量
SUBJ
SEX
Age, years
Height, m
Weight, kg
Systolic BP, mmhg
Diastolic BP, mmhg

按变量排序(升降序=1表示降)

变量	升降序
FMYID	.
NID	.

选择前面的多少条记录#

1

选择最后的多少条记录#

如有两层次的排序变量按第一变量每个水平输出

刷新 保存 查看结果

输出结果：

Output file: demo_l26_tbl1.xls

Number of observations: 197

Variables: FMYID, NID, SUBJ, SEX, AGE, HEIGHT, WEIGHT, SBP, DBP

Data view

FMYID	NID	SUBJ	SEX	AGE	HEIGHT	WEIGHT	SBP	DBP
1	1	3	1	44.8	1.7	69.5	129	60
2	1	5	1	38.9	1.65	53	117	60
3	2	6	2	36	1.57	46	126	66
4	1	12	1	68.7	1.59	51	169	87
5	1	17	1	60.9	1.6	49	161	81
6	1	18	1	33.1	1.72	60	127	79
7	1	20	1	34.2	1.63	62	153	76
8	1	24	1	49.8	1.5	59.1	117	63
.....								

More records ...

此时首先按 FMYID 与 NID 排序，每个 FMYID 输出一条 NID 最小的记录。