

```
!!!! Schaffer
rank ,      name ,      med      , iqr
-----
5  1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      sa ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      ga ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      mws ,      3 ,      10 (--- *      ) , 0.00, 0.02, 0.03, 0.12, 0.13

10  !!!! Fonseca
rank ,      name ,      med      , iqr
-----
15 1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      ga ,      0 ,      9 (*-         ) , 0.00, 0.00, 0.00, 0.09, 0.11
   1 ,      sa ,      3 ,      12 (*-         ) , 0.00, 0.00, 0.03, 0.12, 0.80
   2 ,      mws ,     100 ,      0 (          *) , 1.00, 1.00, 1.00, 1.00, 1.00

20  !!!! Kursawe
rank ,      name ,      med      , iqr
-----
25 1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   2 ,      sa ,      5 ,      8 (*          ), 0.00, 0.00, 0.05, 0.08, 0.09
   2 ,      ga ,      8 ,      9 (*          ), 0.00, 0.00, 0.08, 0.09, 0.10
   3 ,      mws ,     52 ,     26 (--- *      ) , 0.26, 0.31, 0.52, 0.58, 0.71

!!!! ZDT1
30 rank ,      name ,      med      , iqr
-----
   1 ,      mws ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      ga ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
35 1 ,      sa ,     16 ,     14 (--- *      ) , 0.00, 0.03, 0.16, 0.17, 0.35

!!!! ZDT3
40 rank ,      name ,      med      , iqr
-----
   1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      sa ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01
   1 ,      ga ,      2 ,      2 (*-         ) , 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03
   1 ,      mws ,      8 ,      6 (--- *      ) , 0.03, 0.08, 0.08, 0.14, 0.33

45  !!!! Viennet3
rank ,      name ,      med      , iqr
-----
50 1 ,      de ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      pso ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00
   1 ,      sa ,      0 ,      0 (*          ), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01
   2 ,      ga ,      2 ,      2 (*-         ) , 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03
```