

real: Excess share in highest risk decile IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 6 IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 5 contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 4
to by ys:

to by ys:

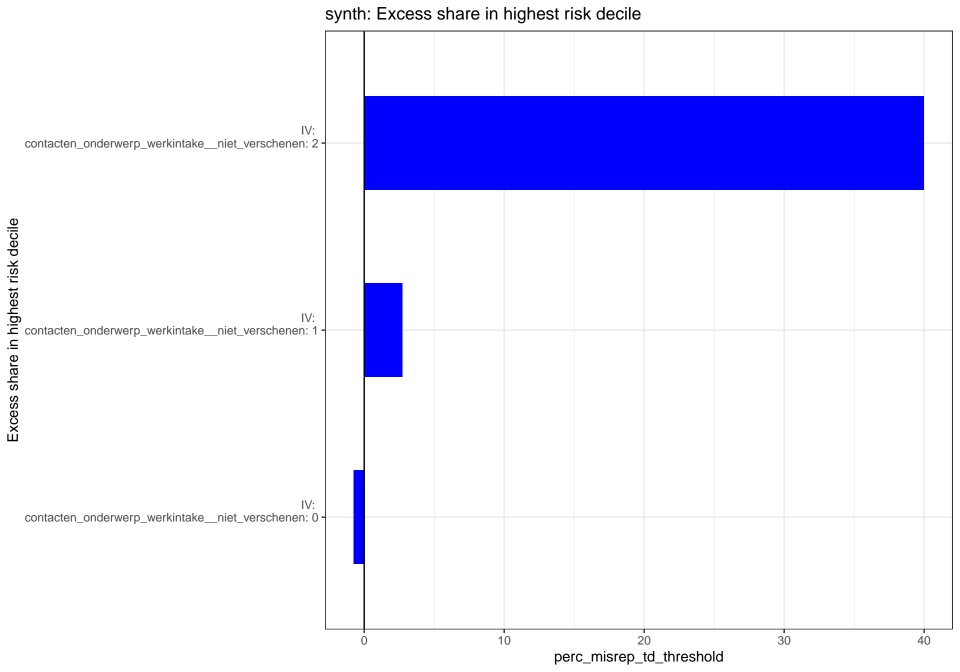
to contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 3
lV:

contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 2
lV:

contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 2
lV:

contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 13 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 1 contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 0 25 75 0 perc_misrep_td_threshold

real_conditional: Excess share in highest risk decile IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 6 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 5 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 4 -Excess share in highest risk decile IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 3 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 2 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 13 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 1 contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 0 -0.20-0.15-0.10-0.050.00 perc_misrep_td_threshold



synth_conditional: Excess share in highest risk decile IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 6 -IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 5 -IV: IV: contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 1 contacten_onderwerp_werkintake__niet_verschenen: 0 --1.2-0.9-0.6-0.30.0 perc_misrep_td_threshold