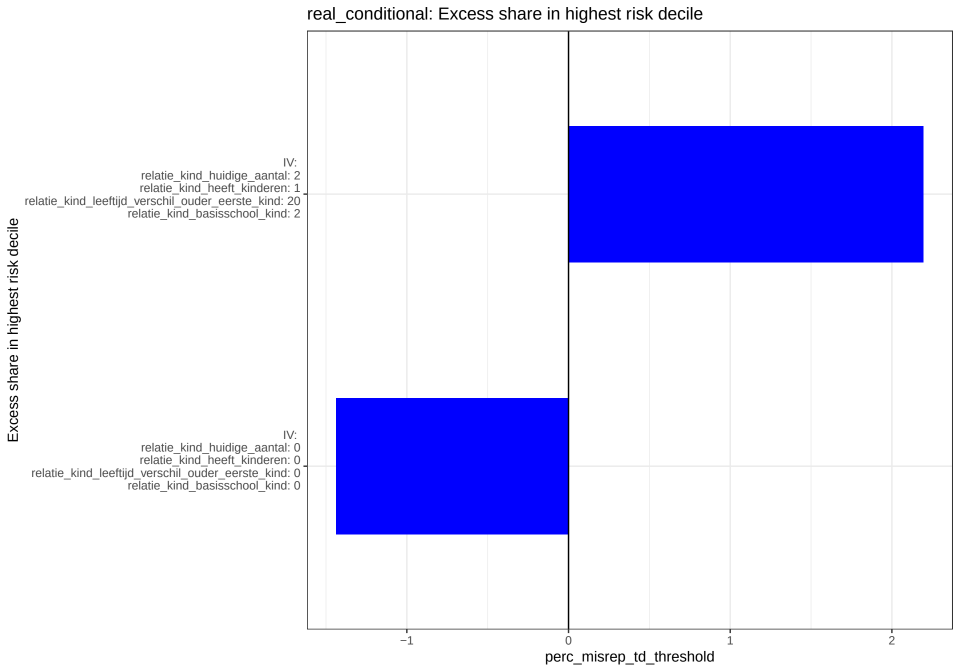


real: Excess share in highest risk decile IV: relatie_kind_huidige_aantal: 2 relatie_kind_heeft_kinderen: 1 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 2 Excess share in highest risk decile IV: relatie_kind_huidige_aantal: 2 relatie_kind_heeft_kinderen: 1 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 0 IV: relatie_kind_huidige_aantal: 0 relatie_kind_heeft_kinderen: 0 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 0 IV: relatie_kind_huidige_aantal: 0 relatie_kind_heeft_kinderen: 0 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 0 relatie kind basisschool kind: 0 10 15 0 5 perc_misrep_td_threshold



synth: Excess share in highest risk decile IV: relatie_kind_huidige_aantal: 2 relatie_kind_heeft_kinderen: 1 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 2 Excess share in highest risk decile IV: relatie_kind_huidige_aantal: 2 relatie_kind_heeft_kinderen: 1 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 0 IV: relatie_kind_huidige_aantal: 0 relatie_kind_heeft_kinderen: 0 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 20 relatie_kind_basisschool_kind: 0 IV: relatie_kind_huidige_aantal: 0 relatie_kind_heeft_kinderen: 0 relatie_kind_leeftijd_verschil_ouder_eerste_kind: 0 relatie kind basisschool kind: 0 -10.0-7.5 -5.0 -2.5 0.0 perc_misrep_td_threshold

