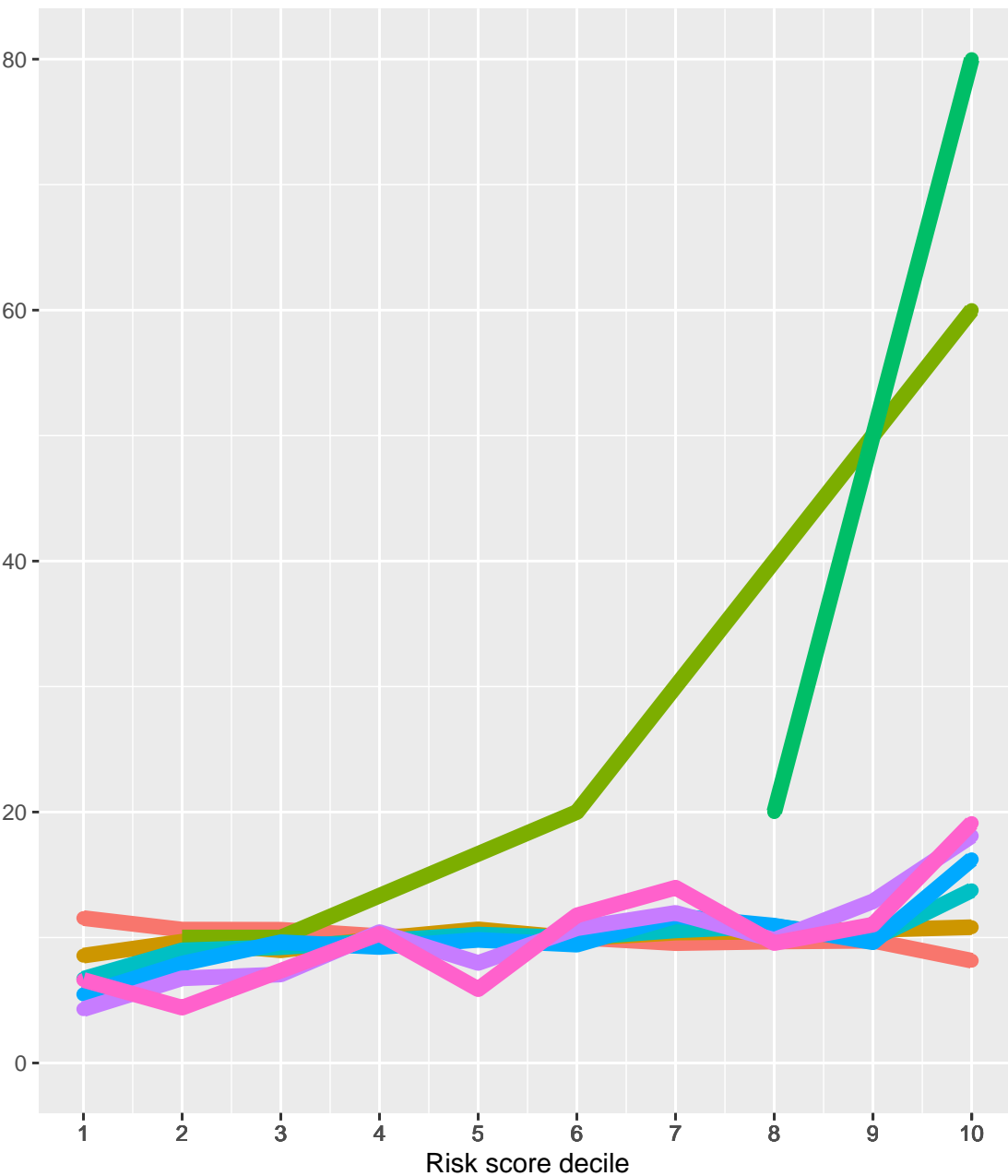


real

Group percentage in risk score decile

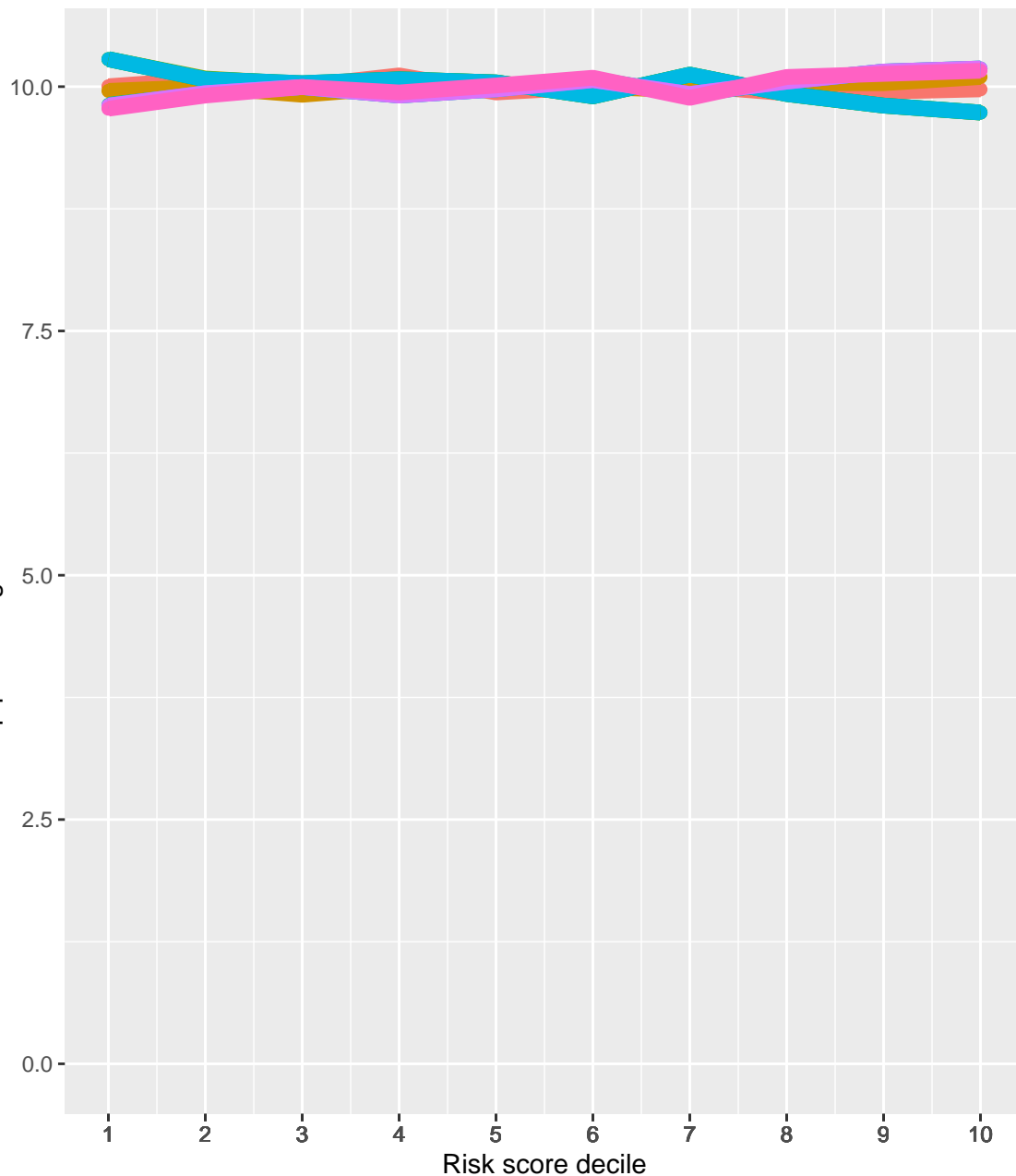


as.factor(IV)

- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 0
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 1
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 10
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 15
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 2
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 3
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 4
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 5

real_conditional

Group percentage in risk score decile



as.factor(IV)

- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 0
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 1
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 10
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 15
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 2
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 20
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 3
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 4
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 5

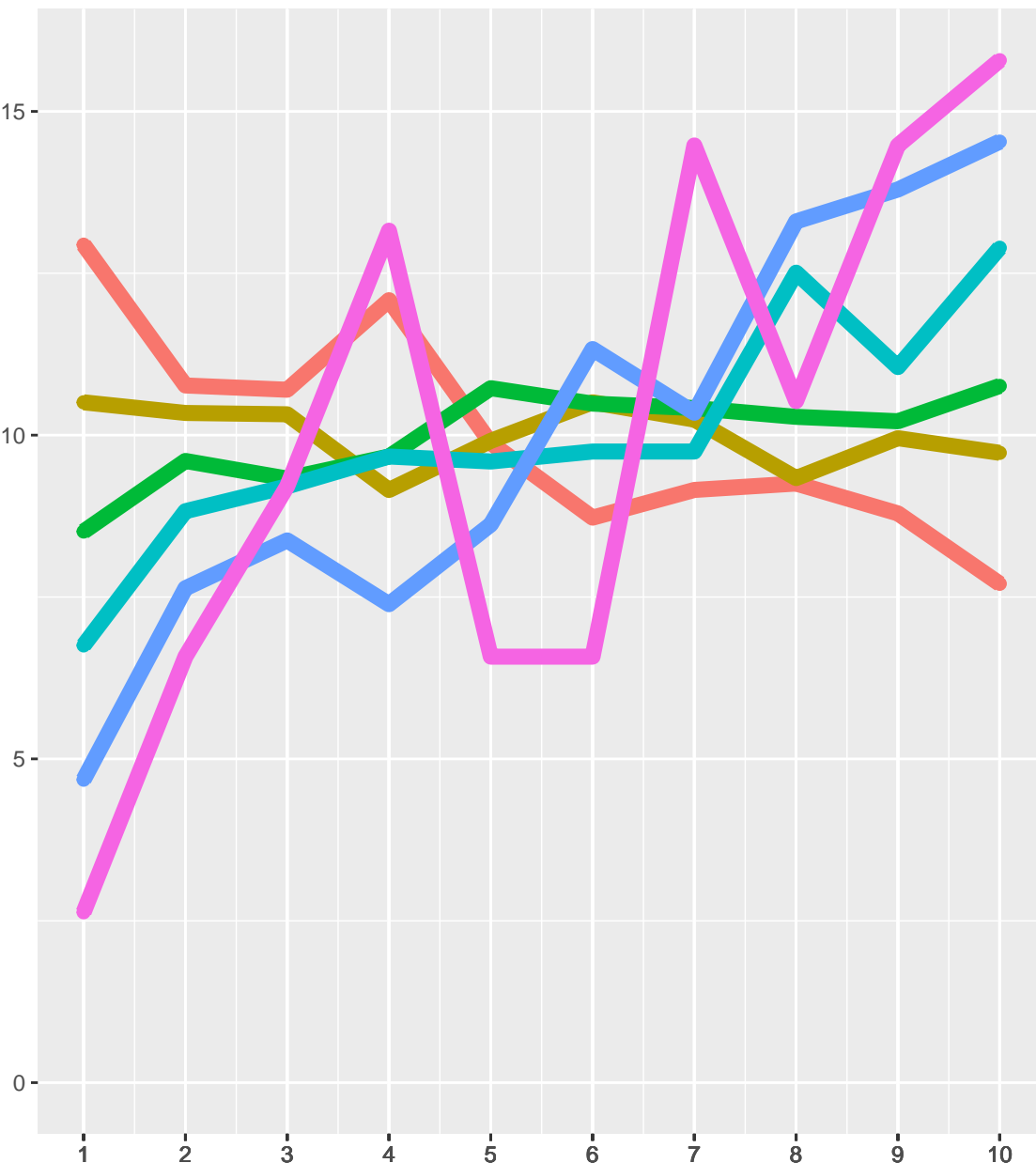
synth

Group percentage in risk score decile

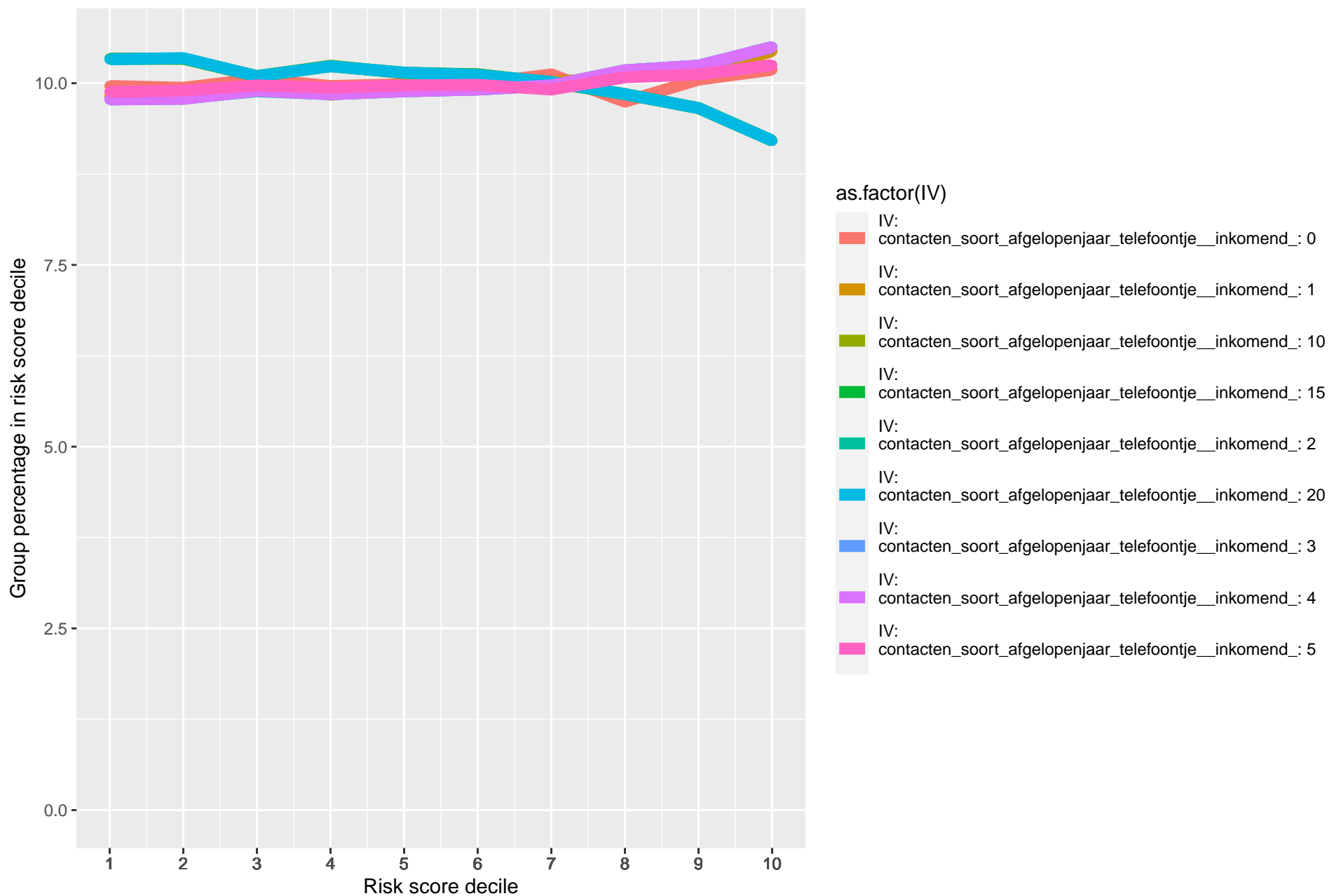
Risk score decile

as.factor(IV)

- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 0
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 1
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 2
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 3
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 4
- IV: contacten_soort_afgelopenjaar_telefoontje__inkomend_: 5

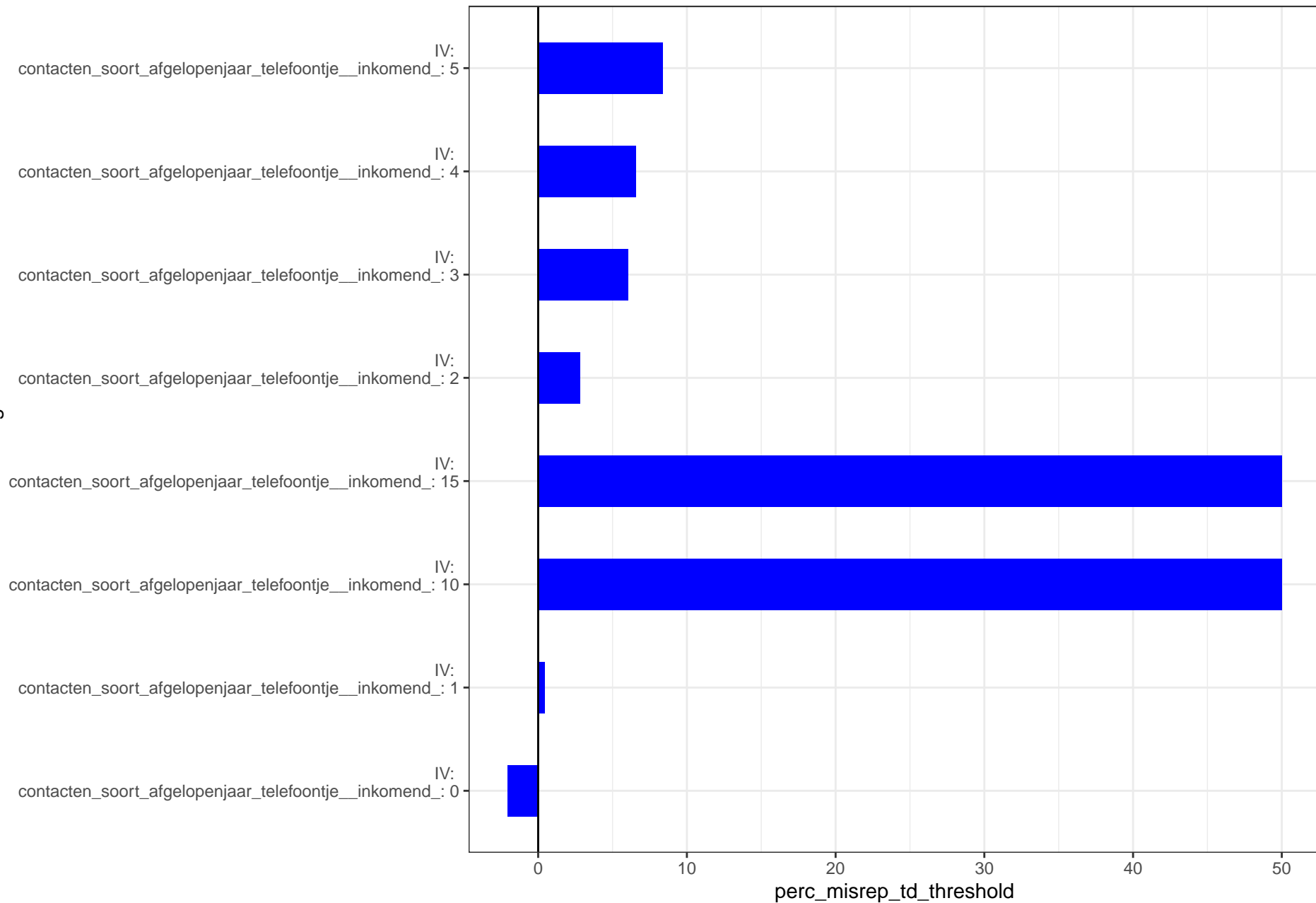


synth_conditional



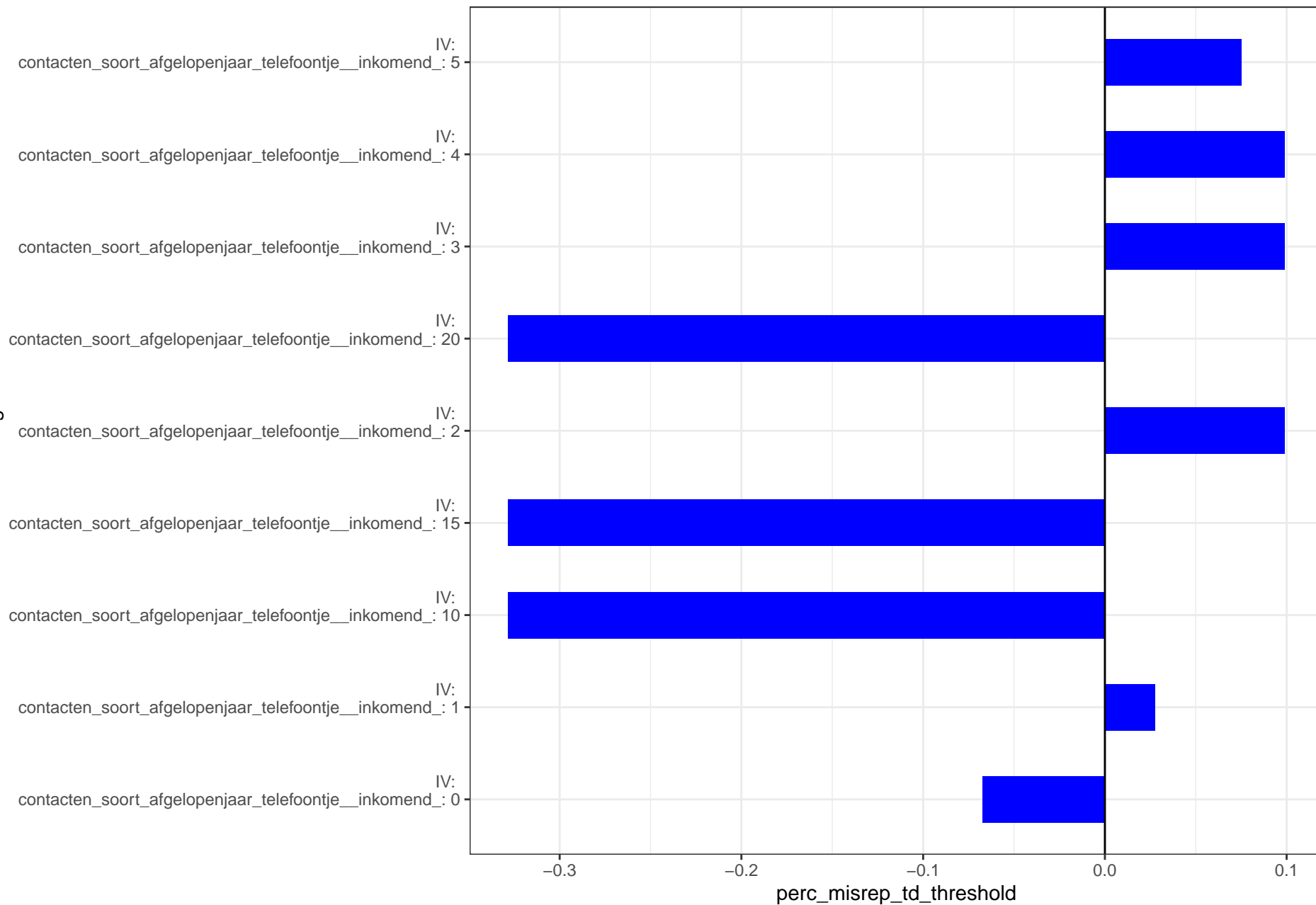
real: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



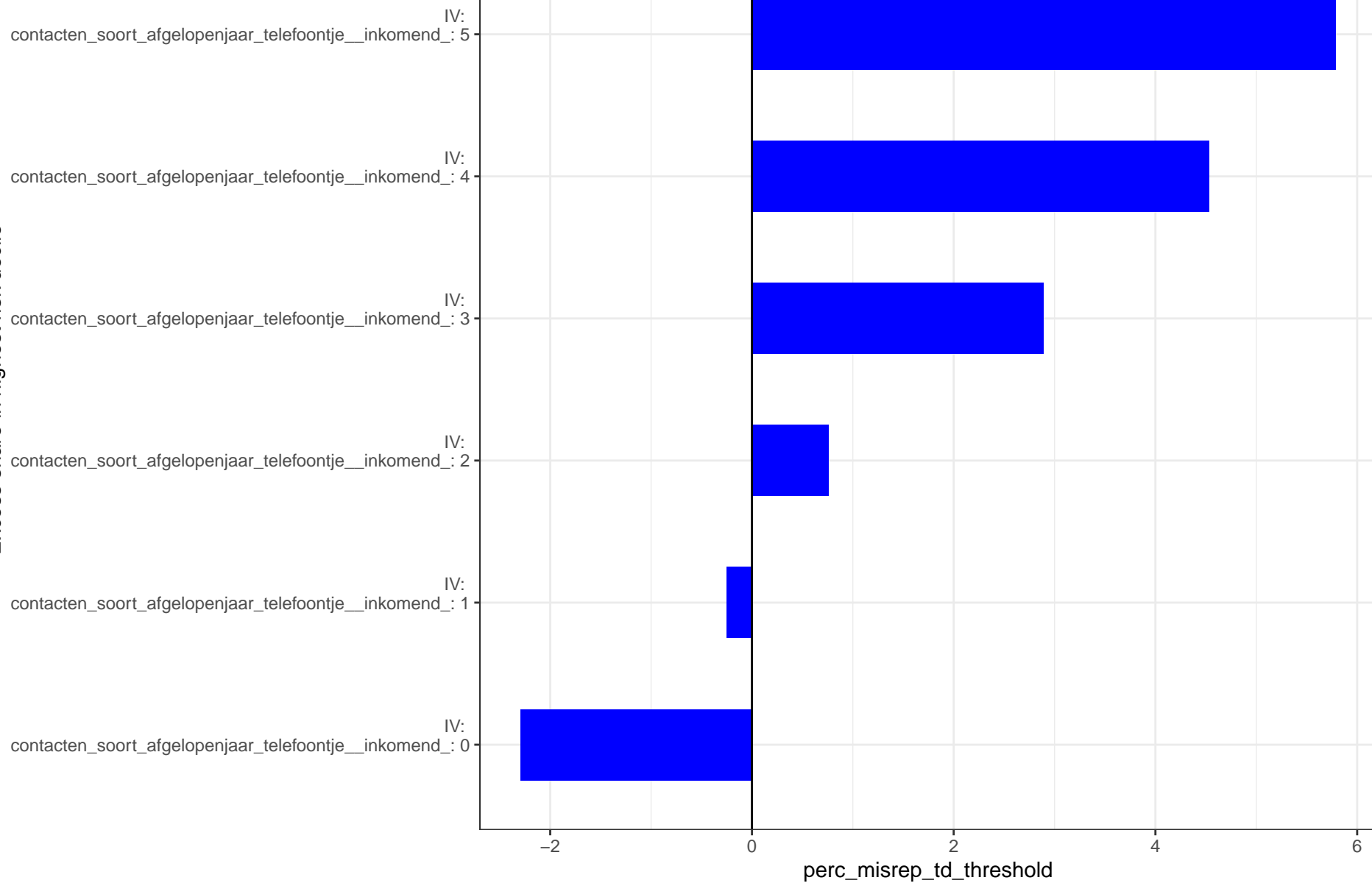
real_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



synth: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



synth_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

