

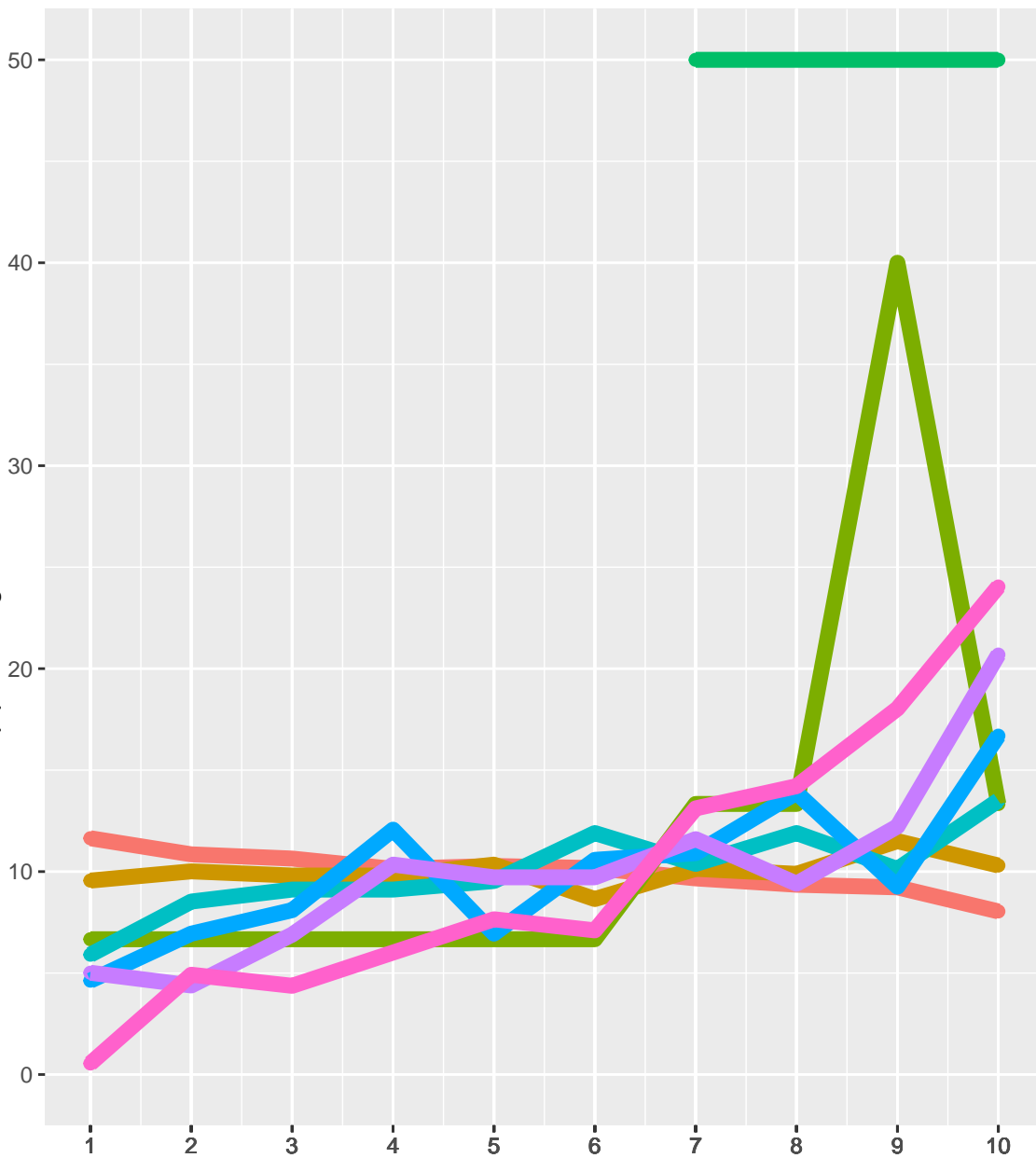
real

Group percentage in risk score decile

Risk score decile

as.factor(IV)

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



real_conditional

Group percentage in risk score decile

Risk score decile

as.factor(IV)

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

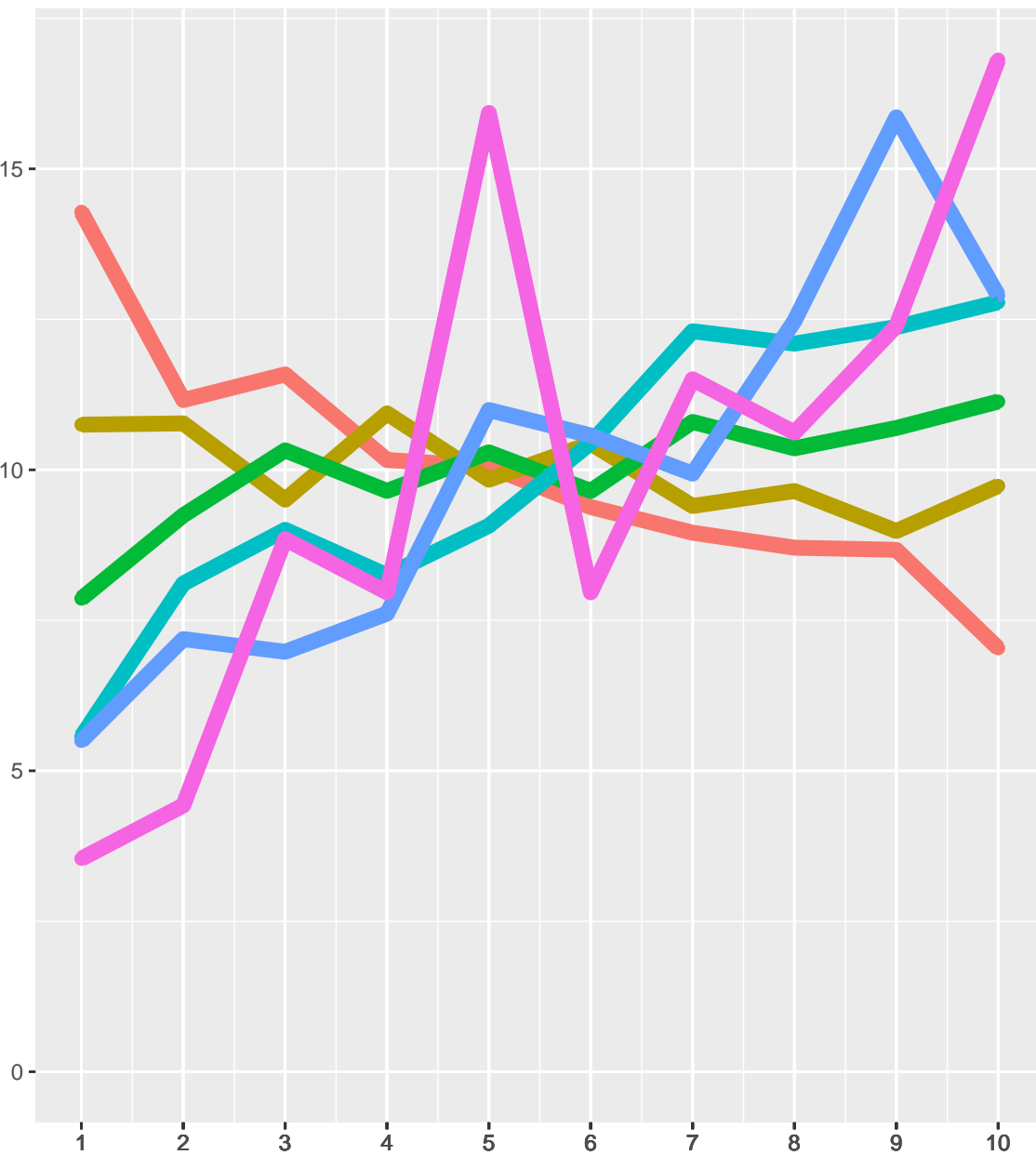
synth

Group percentage in risk score decile

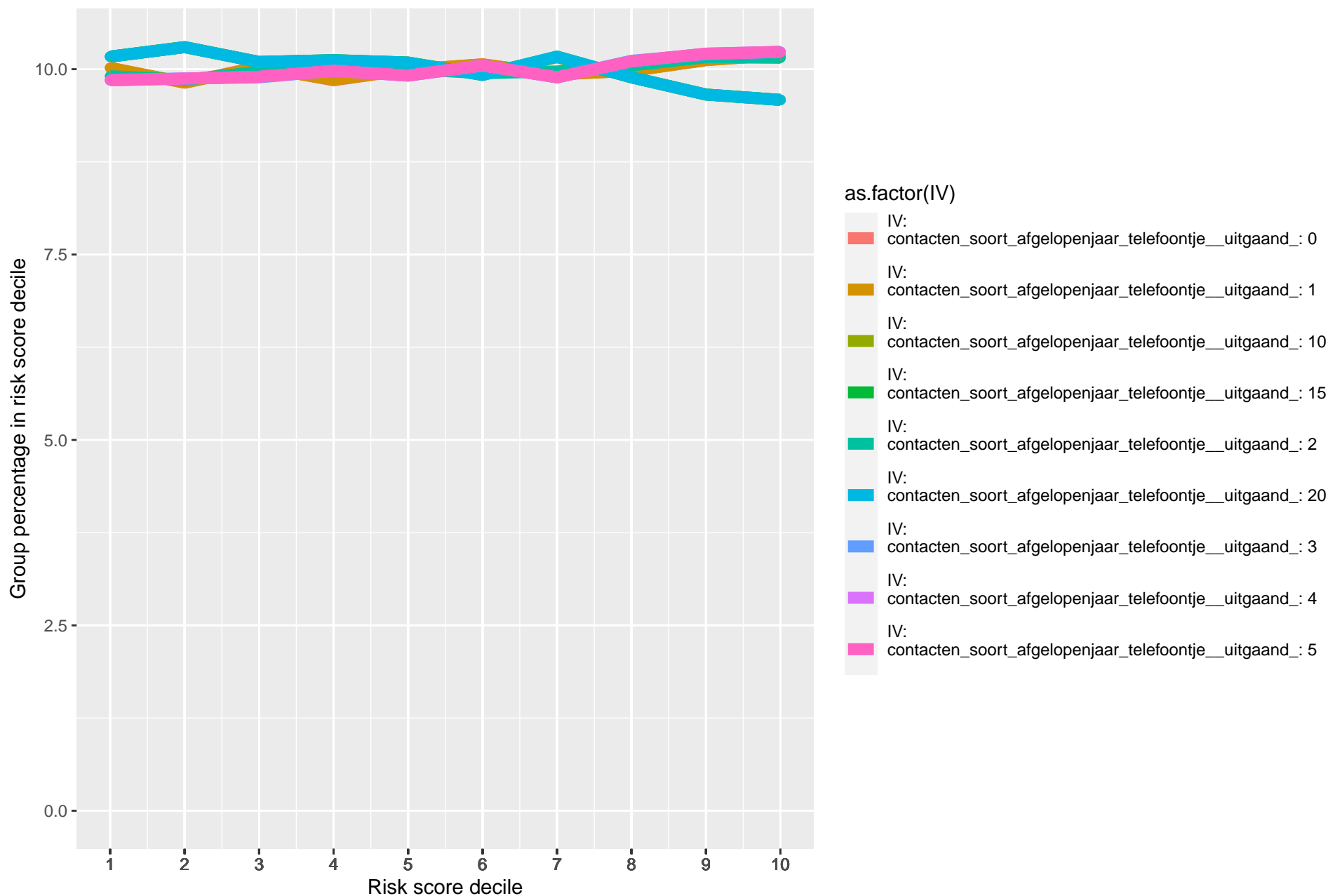
Risk score decile

as.factor(IV)

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

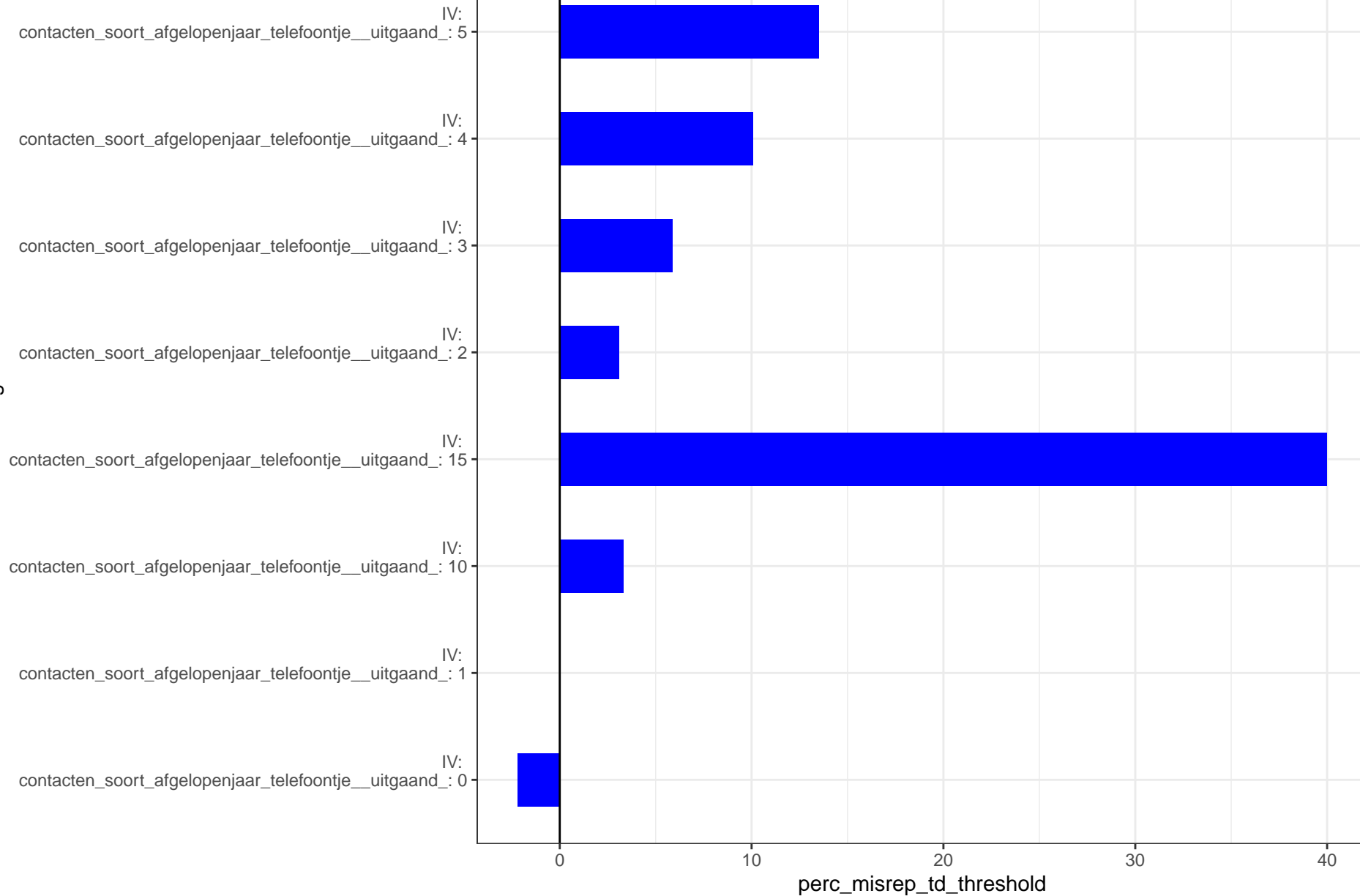


synth_conditional



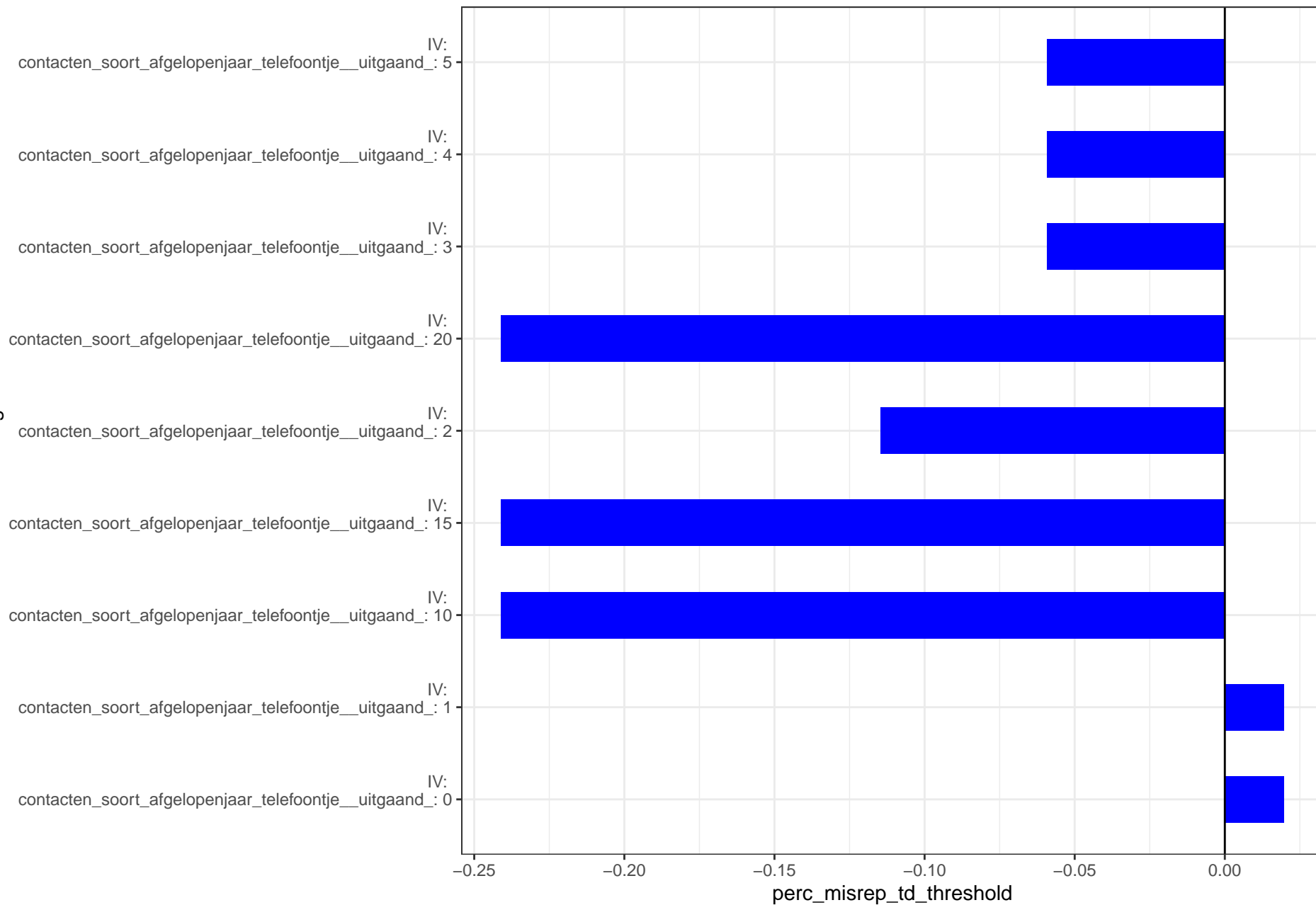
real: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



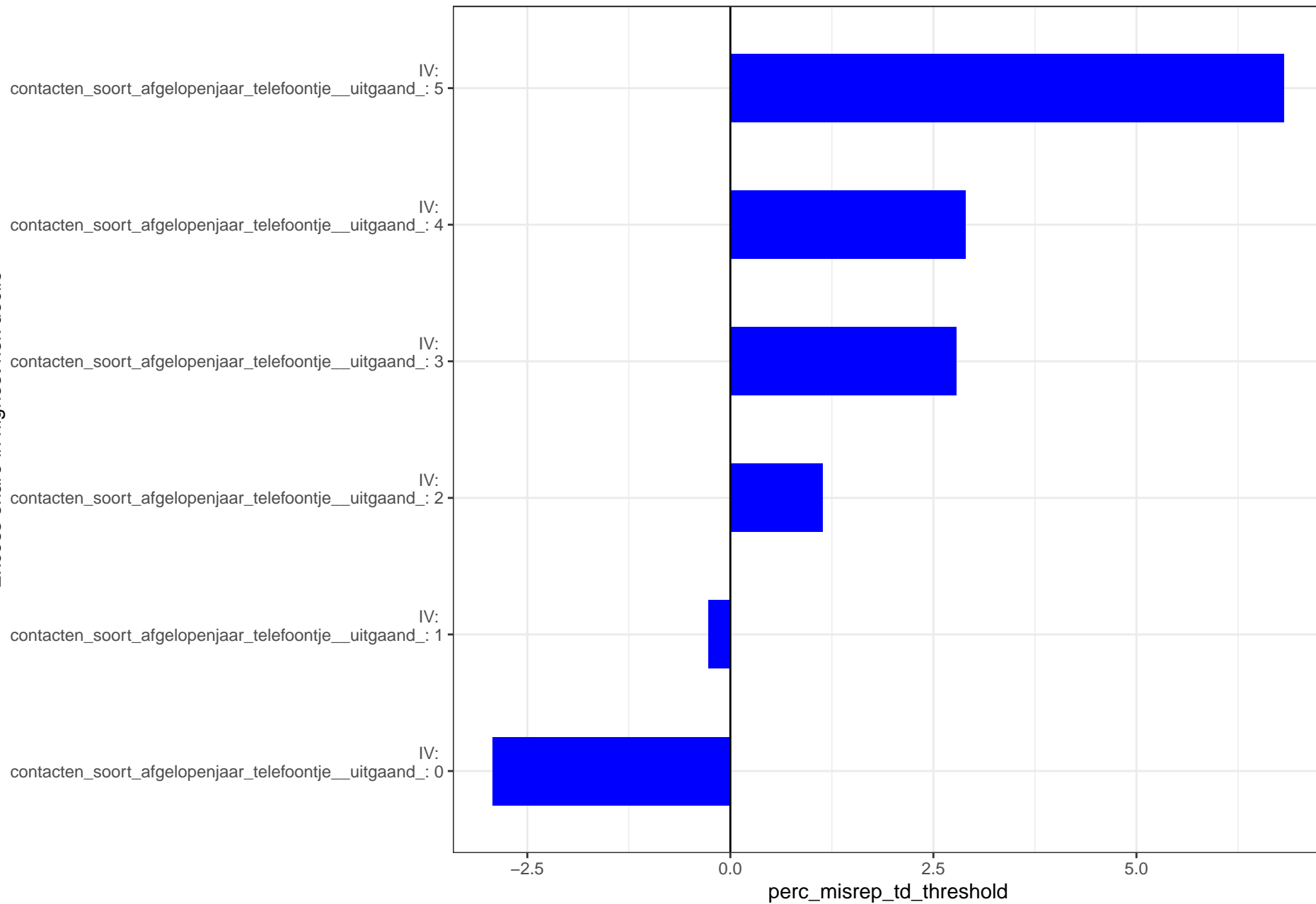
real_conditional: Excess share in highest risk decile

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

