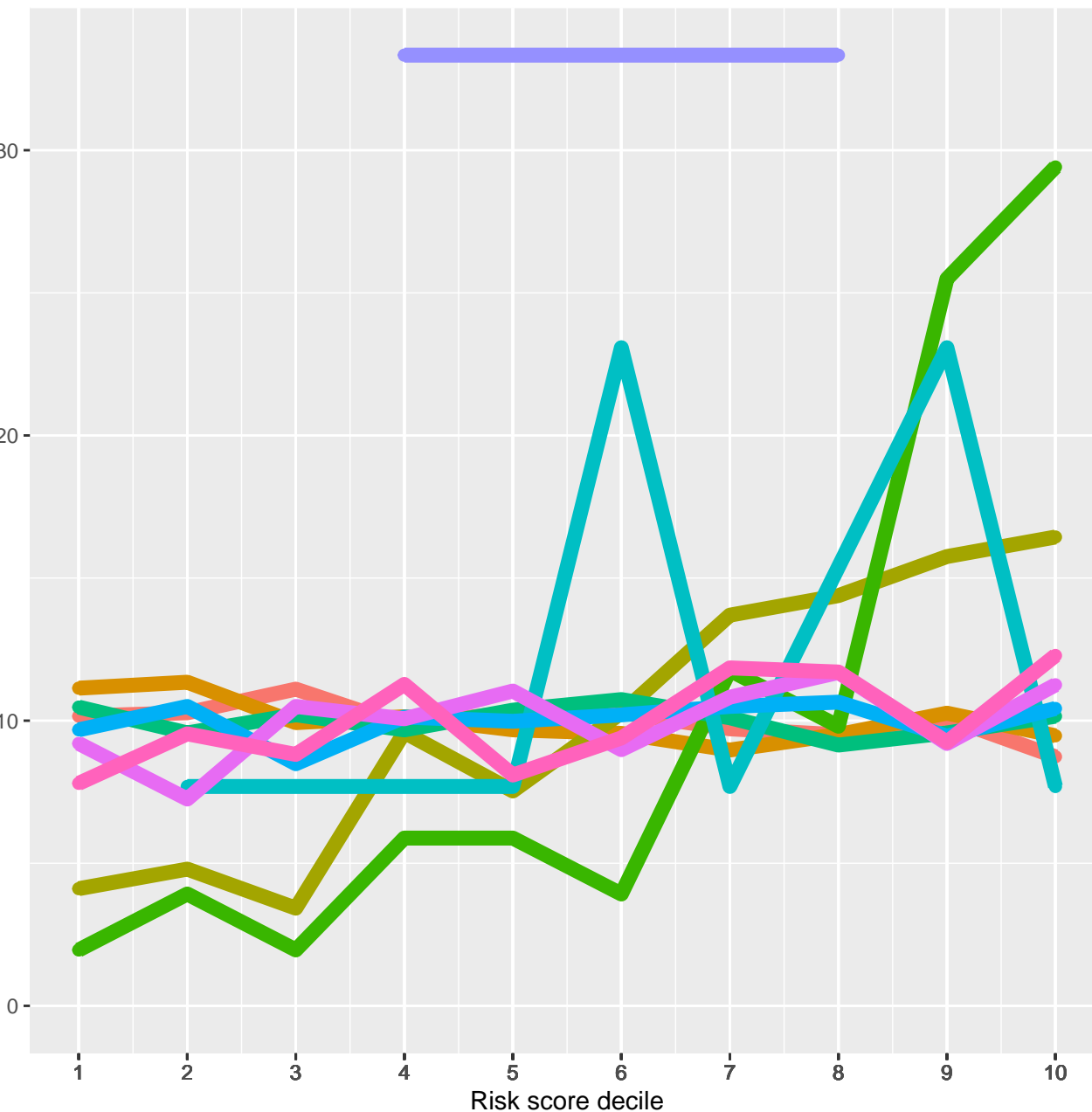


real

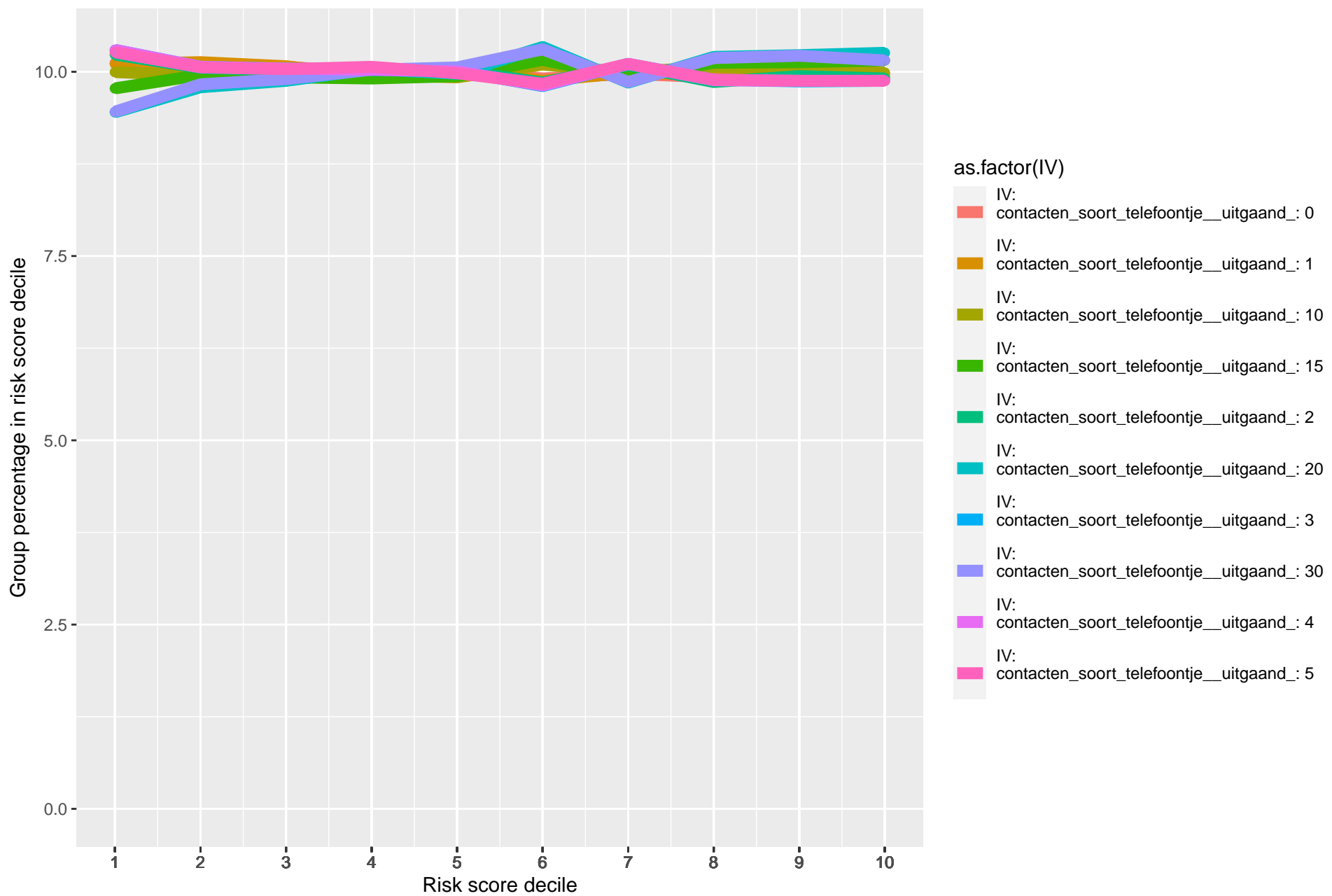
Group percentage in risk score decile



as.factor(IV)

- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 0
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 1
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 10
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 15
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 2
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 20
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 3
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 30
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 4
- IV: contacten_soort_telefoontje__uitgaand_: 5

real_conditional



synth

Group percentage in risk score decile

100

75

50

25

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Risk score decile

as.factor(IV)

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 0

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 1

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 10

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 15

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 2

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 20

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 3

IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 4

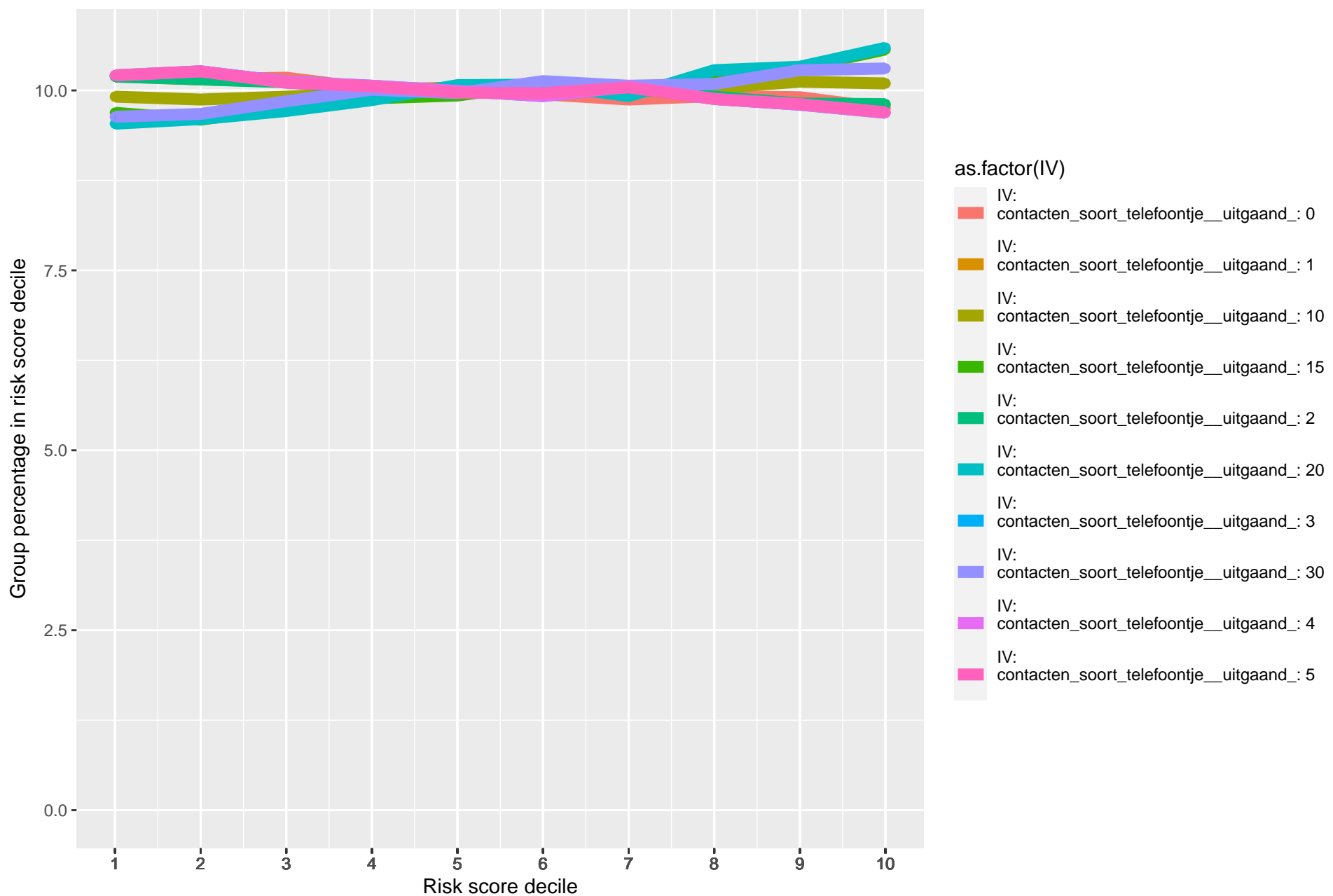
IV:

contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 5

IV:

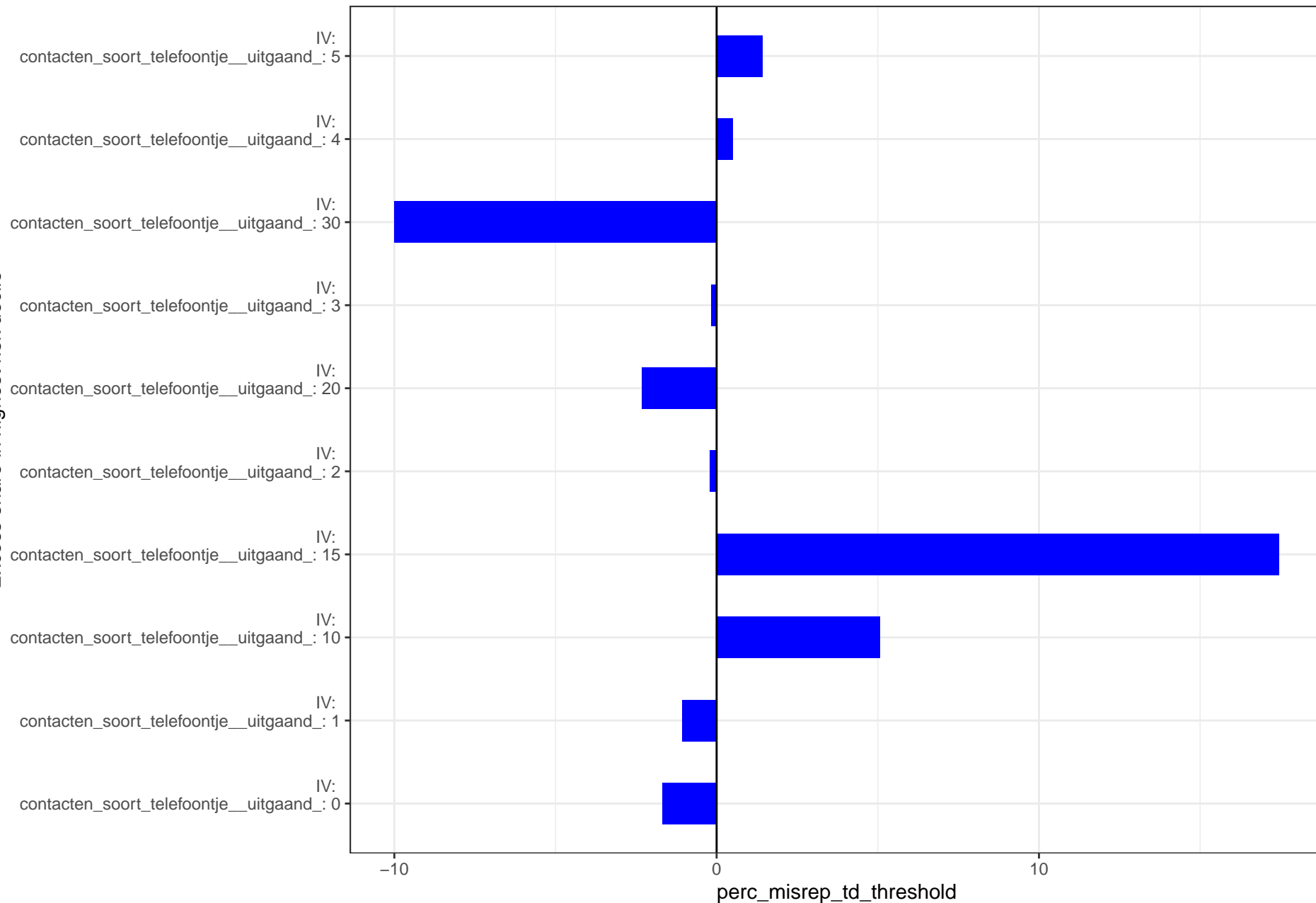
contacten_soort_telefoontje__uitgaand_ : 5

synth_conditional



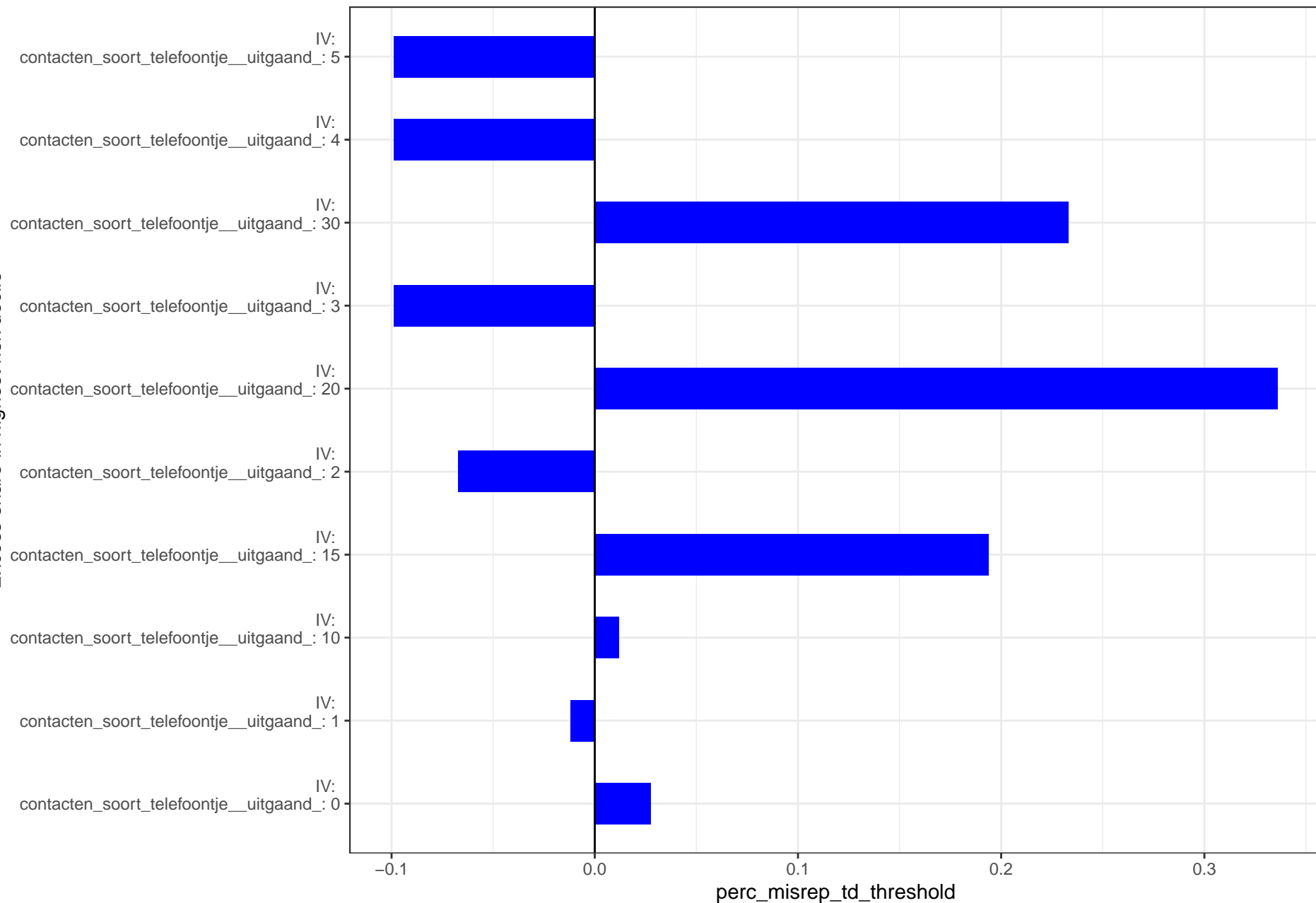
real: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



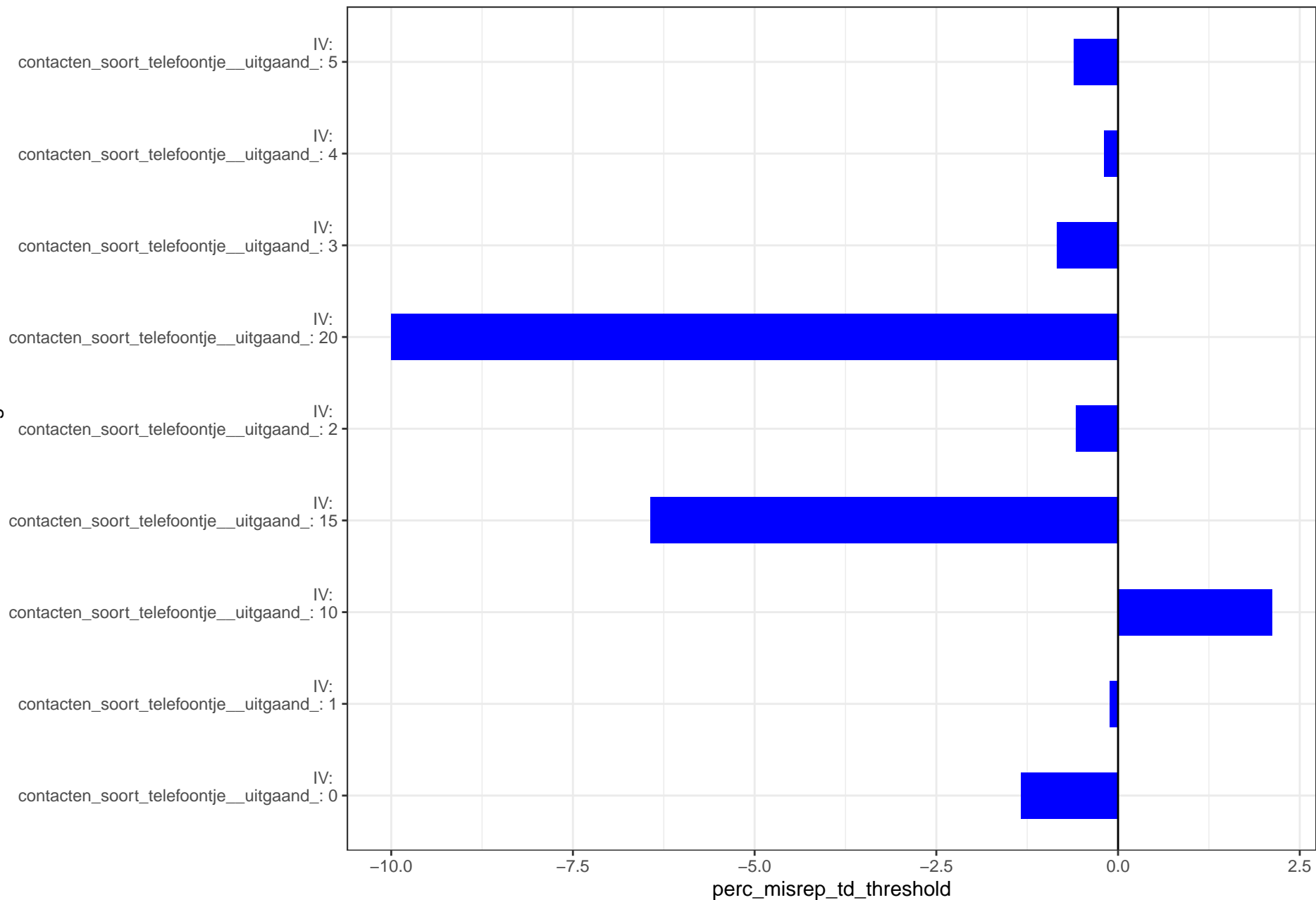
real_conditional: Excess share in highest risk decile

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

