

real

Group percentage in risk score decile

25

20

15

10

5

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

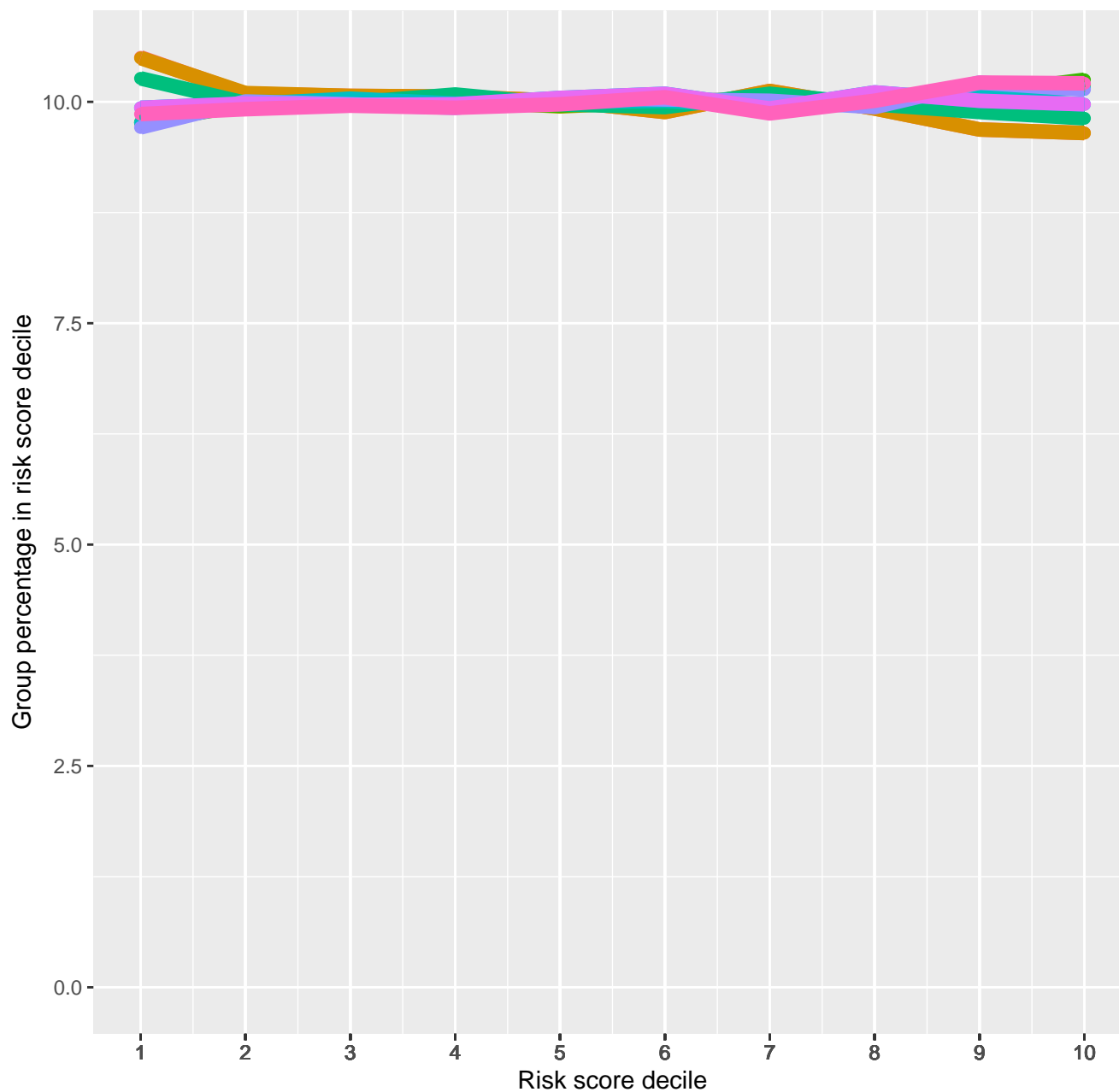
10

Risk score decile

as.factor(IV)

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

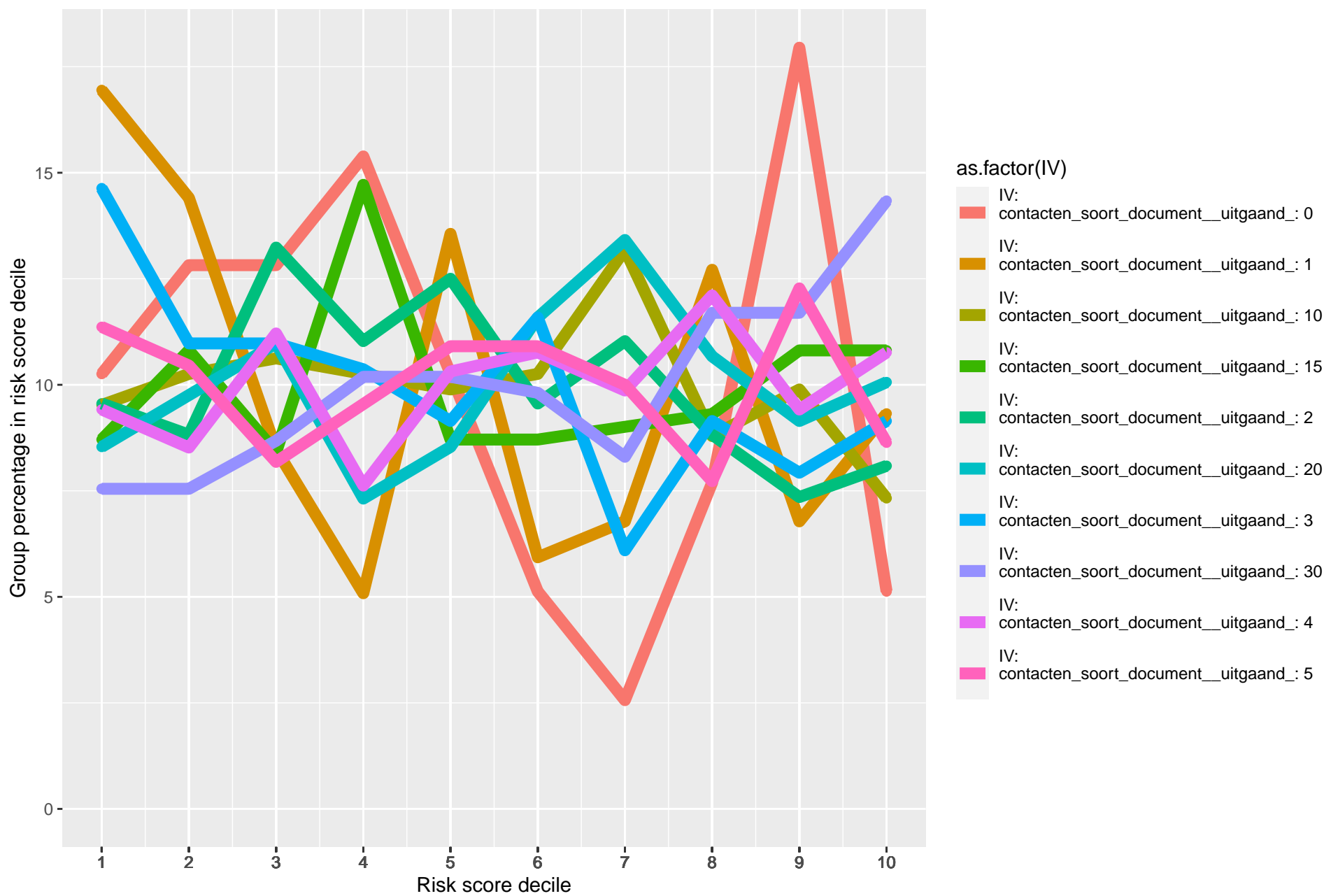
real_conditional



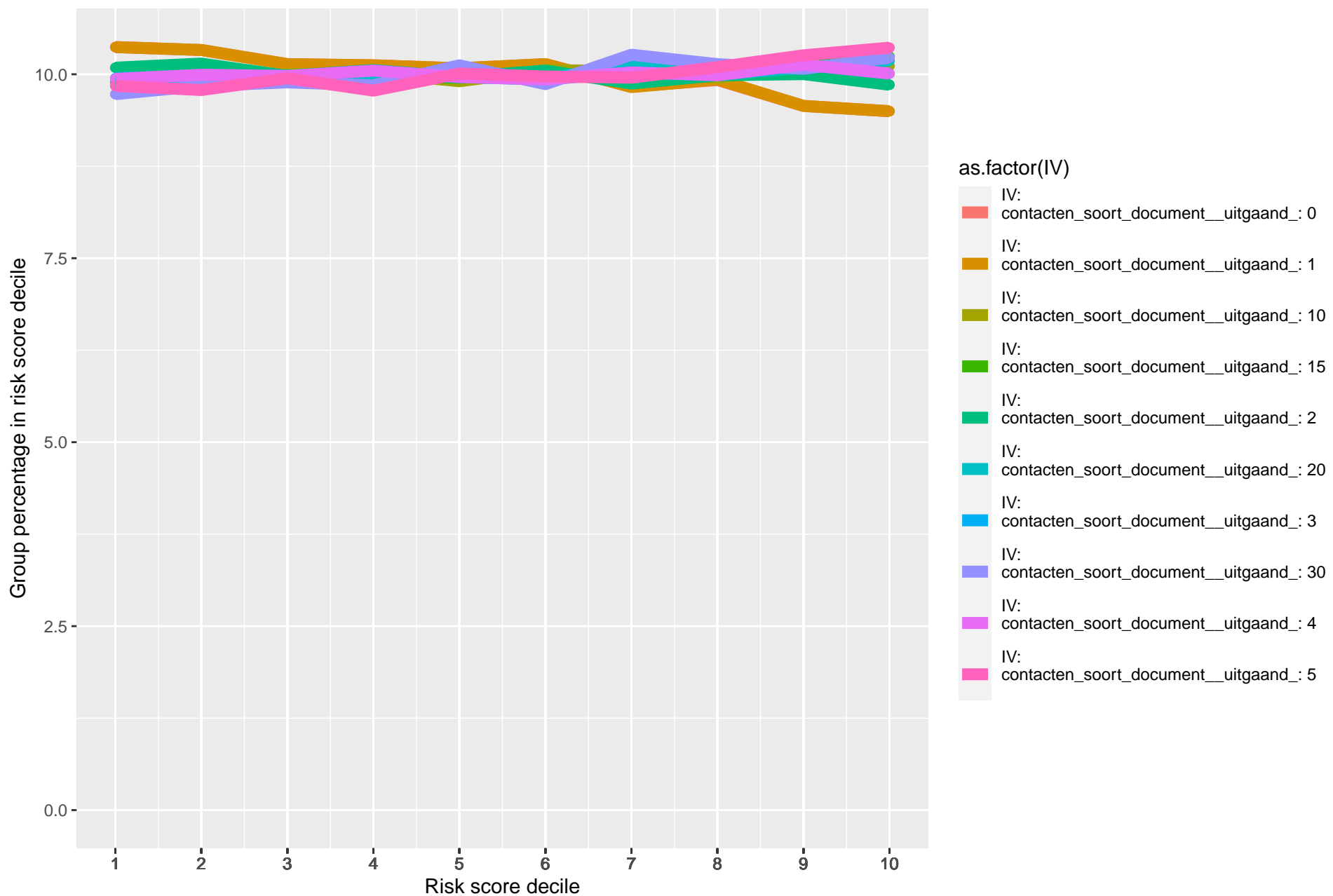
as.factor(IV)

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

synth

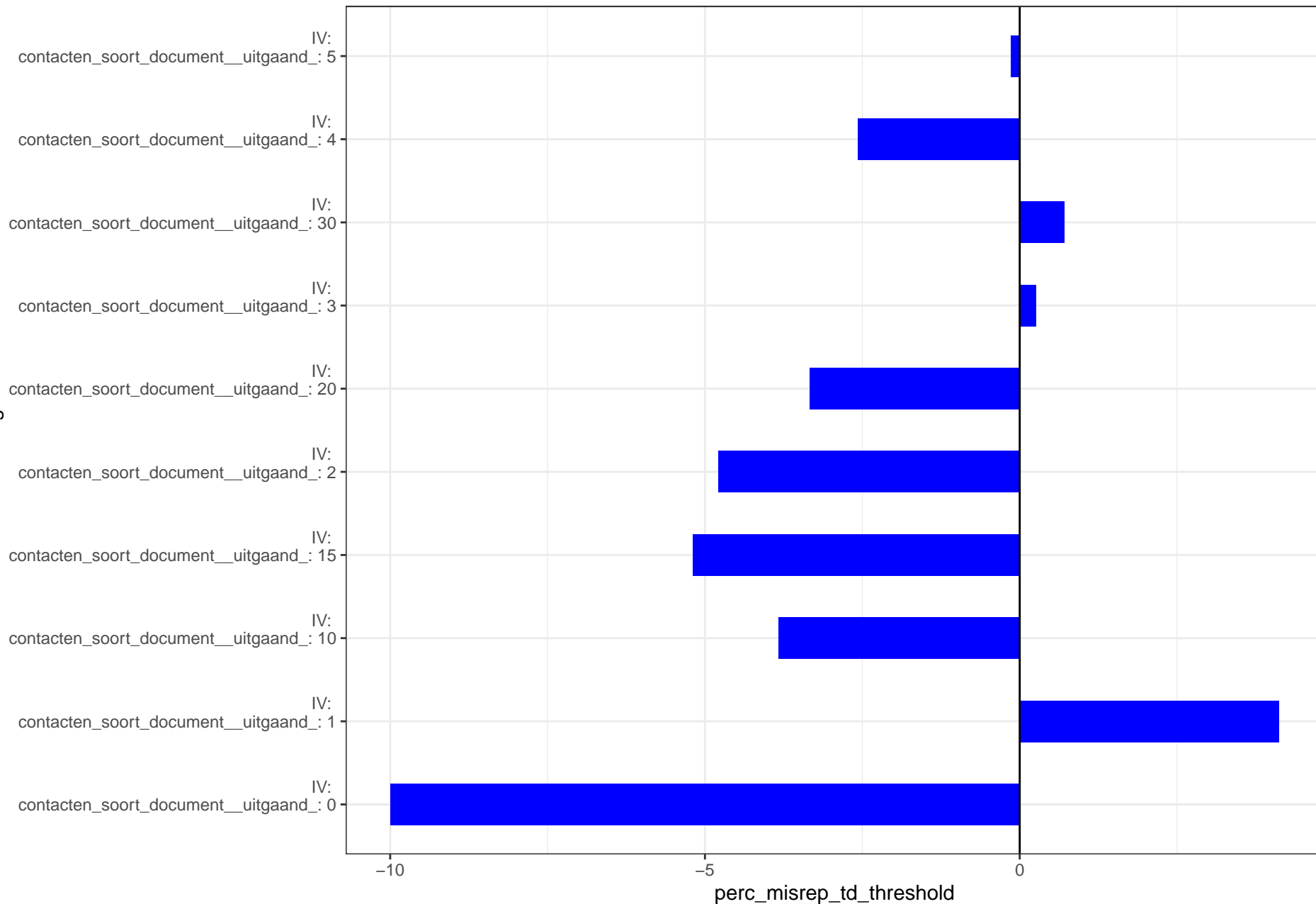


synth_conditional



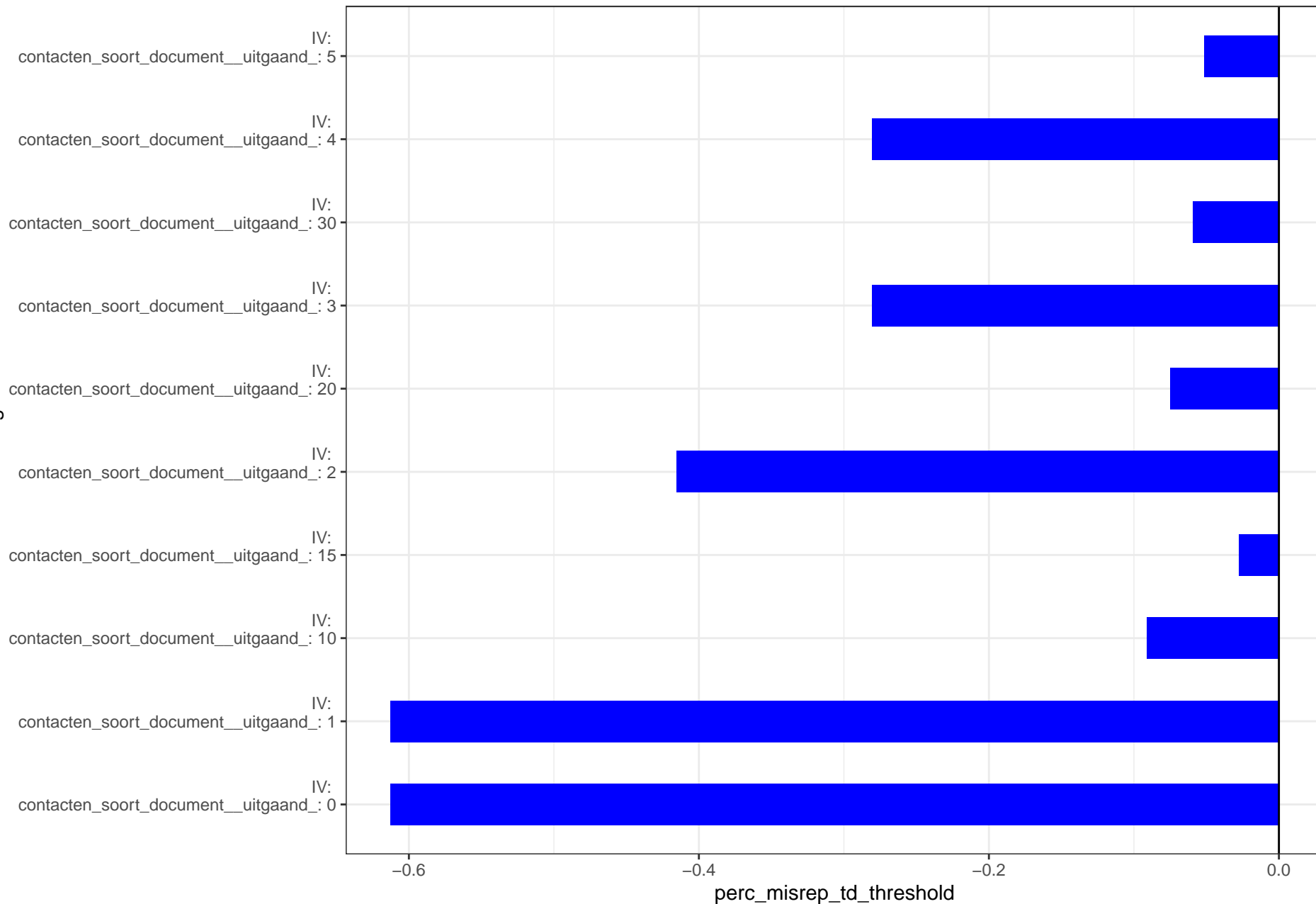
real: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile



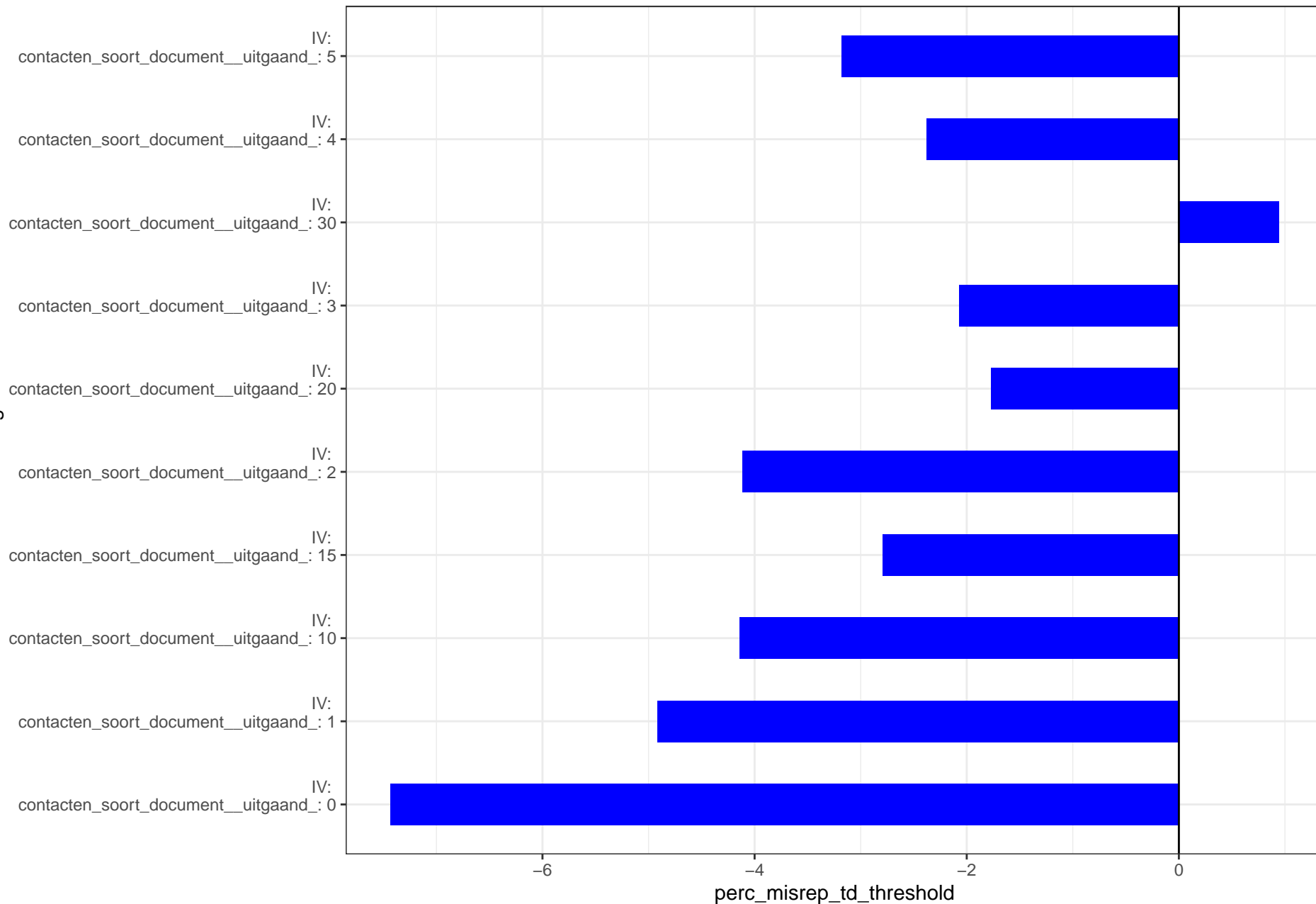
real_conditional: Excess share in highest risk decile

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

