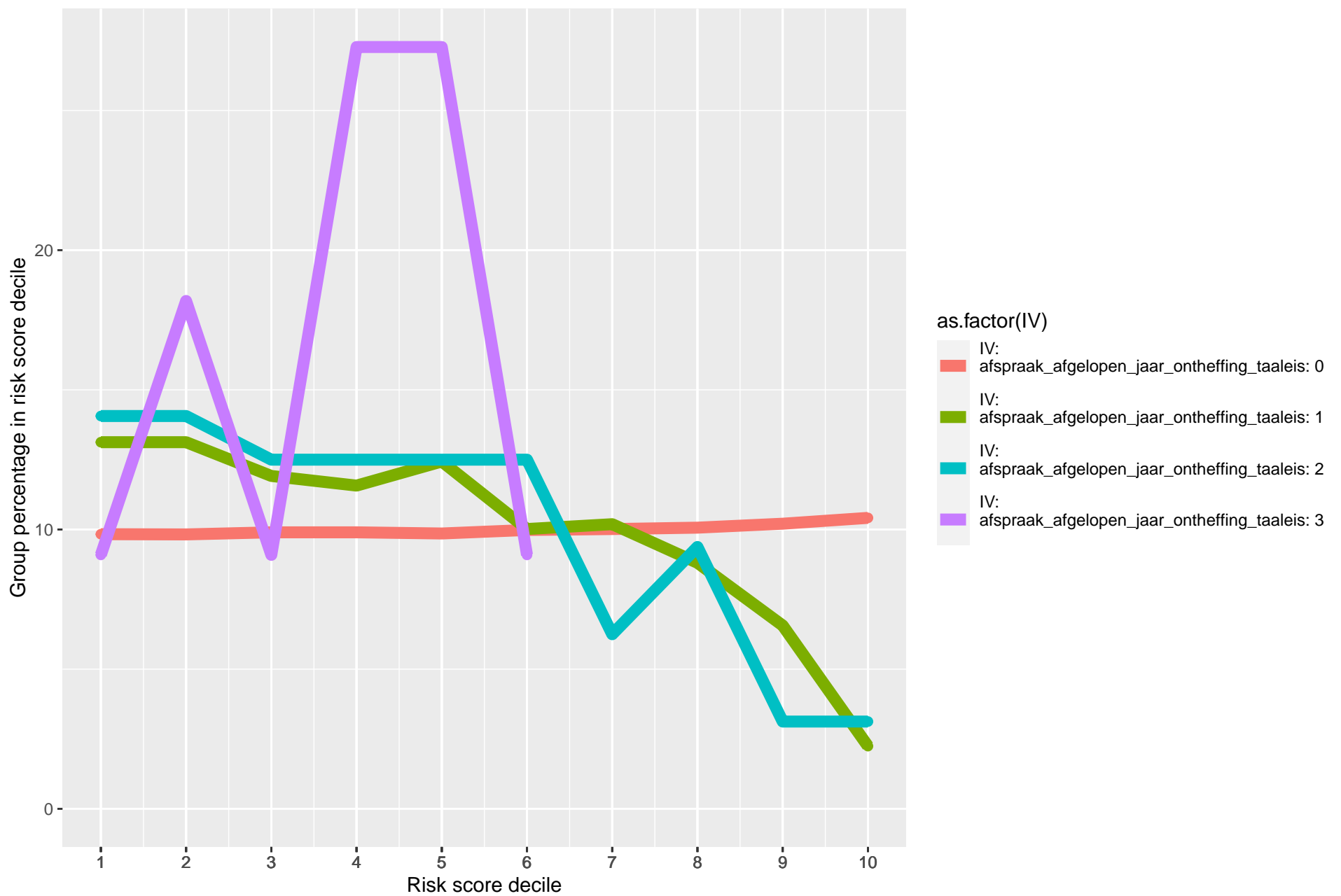
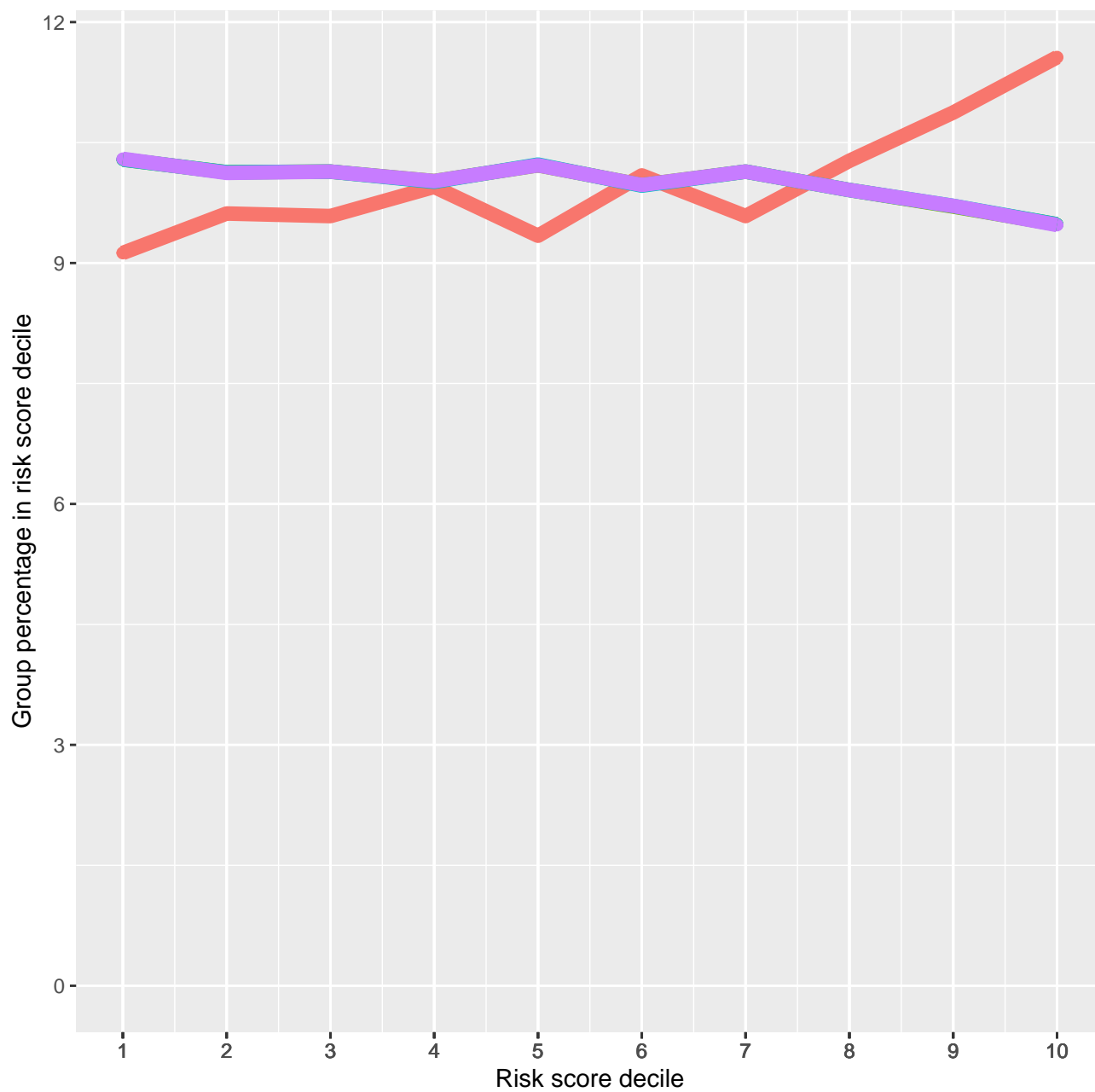


real



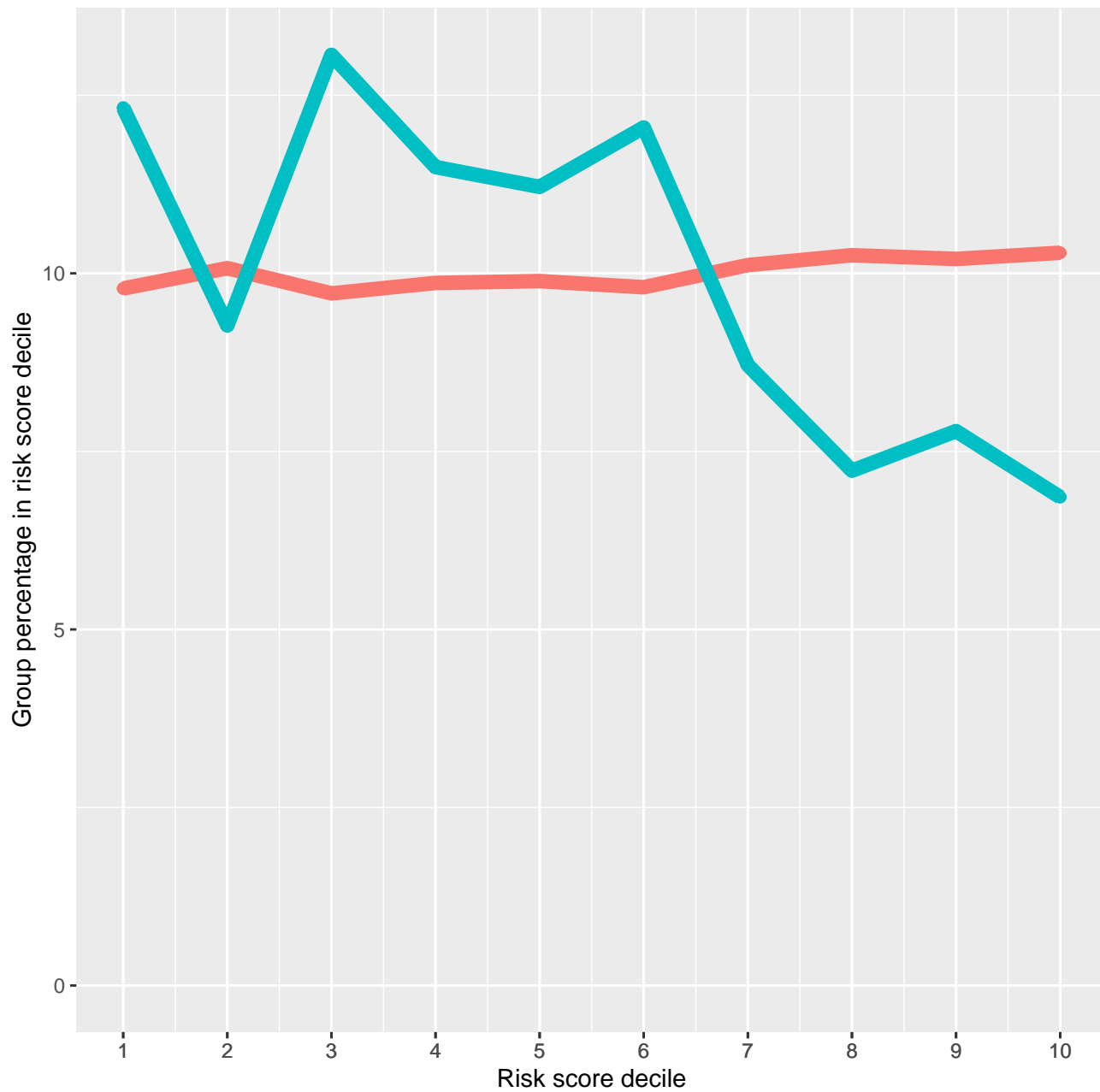
real_conditional



as.factor(IV)

- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0
- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1
- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 2
- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 3

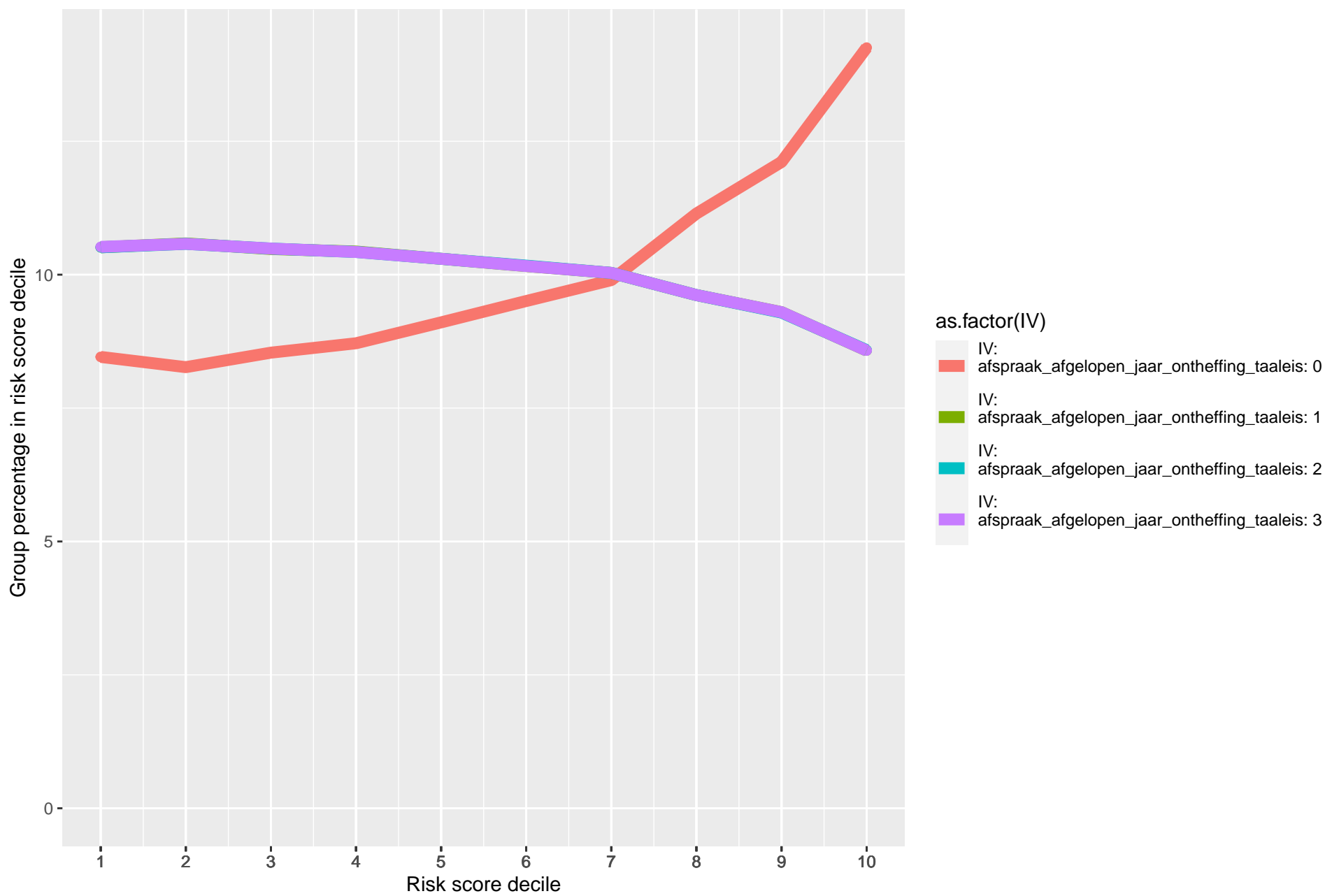
synh



as.factor(IV)

- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0
- IV: afspraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1

synth_conditional



real: Excess share in highest risk decile

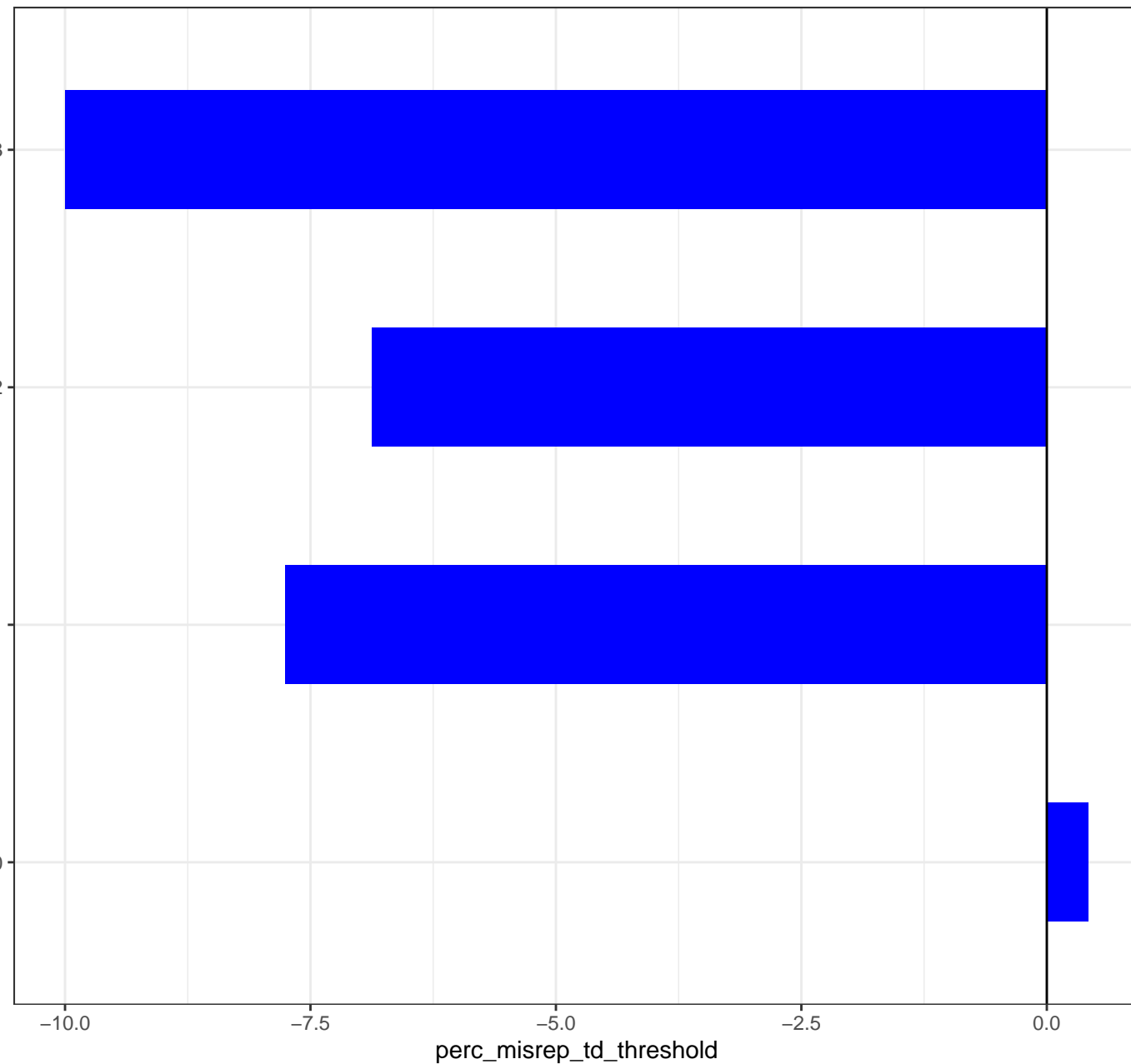
Excess share in highest risk decile

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 3

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 2

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0



real_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 3

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 2

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0

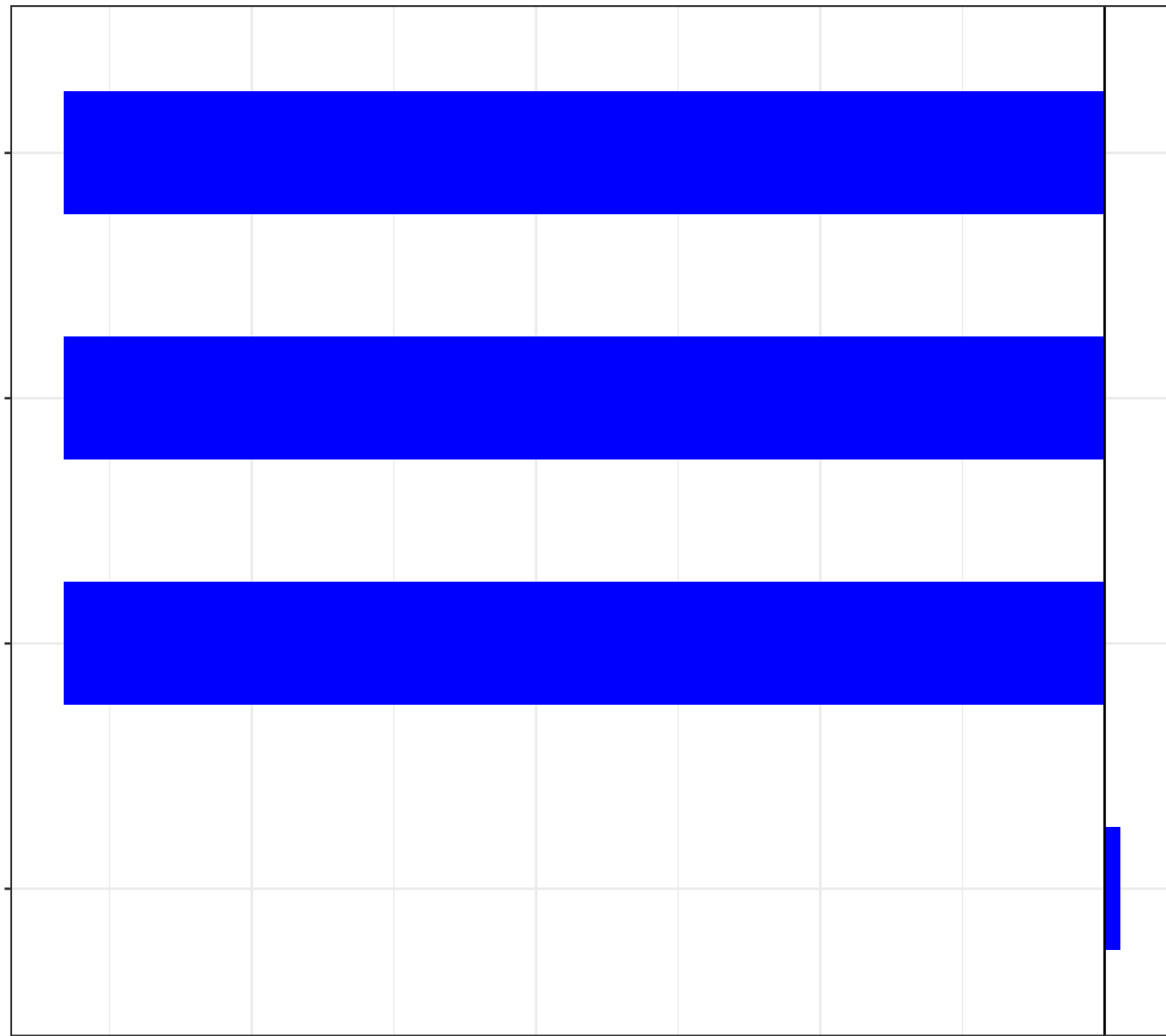
-1.5

-1.0

-0.5

0.0

perc_misrep_td_threshold

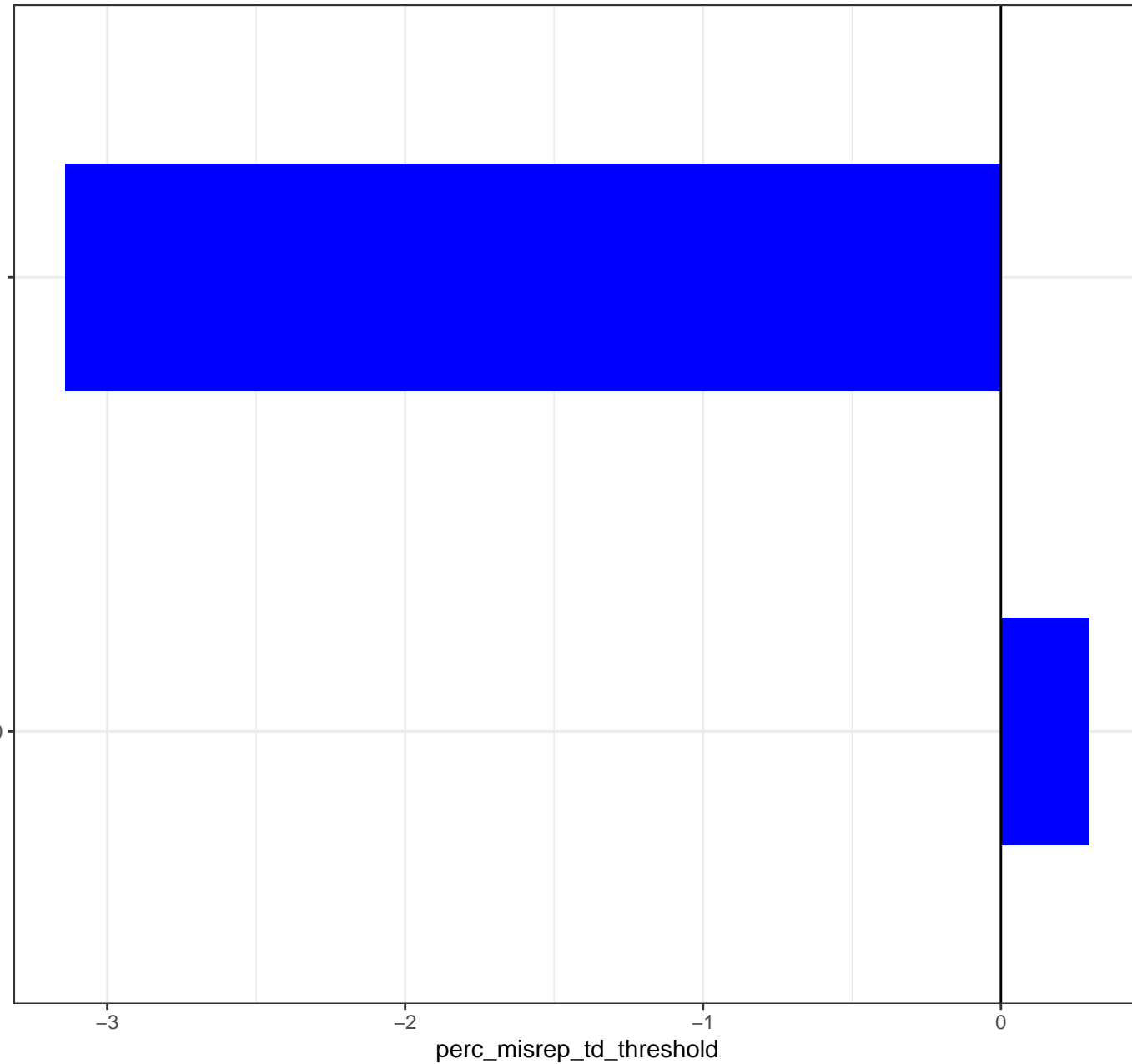


synth: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0



synth_conditional: Excess share in highest risk decile

Excess share in highest risk decile

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 3

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 2

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 1

IV:
afpraak_afgelopen_jaar_ontheffing_taaleis: 0

perc_misrep_td_threshold

