

# Maastricht

## Stembureau 45

### Opera Zuid

## Verkiezing voor de gemeenteraad 18 maart 2026

## Verslag en telresultaten per lijst – Model N 10-2

### Details van het stembureau

Kieskring 19 → Gemeente 0935 → Stembureau 45

Maastricht 18 maart 2026, aanvang zitting: 7:30

7:30 uur - 21:00 uur      Opera Zuid  
Malpertuisplein 60  
6217 CD Maastricht

### Proces-verbaal

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een verslag: het proces-verbaal. Hierin staat hoe het stemmen en het tellen van de stemmen is verlopen.

In deze gemeente is gekozen voor **centrale stemopneming**. Het stembureau telt na het stemmen het aantal kiezers, en hoeveel stemmen elke lijst heeft gekregen. Het gemeentelijk stembureau telt 1 of 2 dagen later de stemmen per kandidaat op een centrale tellocatie. Die telresultaten staan in het verslag van het gemeentelijk stembureau .

### Inhoudsopgave

- Deel 1 - **Verslag van de zitting** (het verloop van het stemmen en tellen)
- Deel 2 - **Telresultaten** van dit stembureau
- Deel 3 - **Ondertekening** door de leden van het stembureau





**1.2.2** Schrijf gedurende de dag alles op wat tijdens het tellen van de stemmen **verschillen tussen het aantal toegelaten kiezers en de uitgebrachte stemmen** kan verklaren.

Denk aan kiezers die het stembiljet niet in de stembus stoppen maar meenemen. Of kiezers die één stempas inleverden en twee stembiljetten kregen.

Tijdstip

Gebeurtenis

---

1.2.3 Andere **bijzonderheden** die mogelijk invloed hebben op het stemproces of de resultaten van dit stembureau.

Denk aan stembureauleden die te laat waren, niet werkende techniek of stembussen die vol waren.

Tijdstip

Bijzonderheid

Tijdstip	Bijzonderheid
16 <sup>00</sup>	Verlichting ruimte niet adequaat. Gemotiveerd door extra verlichting aan te zetten door locatie beheerder





## Deel 2 – Telresultaten

### 2.1 Toegelaten kiezers

Tel het aantal geldige stempassen en volmachtbewijzen

379	A	Stempassen	
56	B	Volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stempas)	
<hr/>			
435	D	Totaal toegelaten kiezers (A+B)	+ tel op

## 2.2 Uitgebrachte stemmen

2.2.1 Beoordeel de stembiljetten en tel het aantal stembiljetten per lijst. En tel de blanco en ongeldige stembiljetten.

46	E.1	Totaal lijst 1 – Senioren StadsPartij Maastricht (SPM)	
28	E.2	Totaal lijst 2 – GroenLinks	
29	E.3	Totaal lijst 3 – D66	
35	E.4	Totaal lijst 4 – CDA	
25	E.5	Totaal lijst 5 – Partij van de Arbeid (PvdA)	
35	E.6	Totaal lijst 6 – Partij Veilig Maastricht	
8	E.7	Totaal lijst 7 – VVD	
19	E.8	Totaal lijst 8 – Partij voor de Dieren	
14	E.9	Totaal lijst 9 – Volt	
27	E.10	Totaal lijst 10 – SP	
55	E.11	Totaal lijst 11 – PVV (Partij voor de Vrijheid)	
19	E.12	Totaal lijst 12 – 50PLUS	
15	E.13	Totaal lijst 13 – SAB (Sociaal Actieve Burgerpartij)	
0	E.14	Totaal lijst 14 – M:OED	
12	E.15	Totaal lijst 15 – Liberale Partij Maastricht	
32	E.16	Totaal lijst 16 – Forum voor Democratie	
33	E.17	Totaal lijst 17 – MAASTRICHT van NU	
			+ tel op
432	E	Totaal stemmen op kandidaten (tel E.1 t/m E.17 op)	
2	F	Blanco stemmen	
1	G	Ongeldige stemmen	
			+ tel op
435	H	Totaal uitgebrachte stemmen (E+F+G)	

## 2.3 Verschillen tussen aantal kiezers en uitgebrachte stemmen

2.3.1 Vergelijk D (totaal toegelaten kiezers) en H (totaal uitgebrachte stemmen)

D en H zijn gelijk → **Ga door naar deel 3**

H is groter is dan D (meer uitgebrachte stemmen dan toegelaten kiezers)

I Aantal méér getelde stemmen (bereken:  $H \text{ min } D$ )

H is kleiner dan D (minder uitgebrachte stemmen dan toegelaten kiezers)

J Aantal minder getelde stemmen (bereken:  $D \text{ min } H$ )

2.3.2 Zijn er tijdens de stemming (rubriek 1.2.2) dingen opgeschreven die het verschil tussen D en H volledig verklaren?

Ja

Nee, er is een onverklaard verschil

6 leden	Borsboom	Van Ham	van Kempen	Jacobs	Kessen	van Zijl
7 tot 8	x		x		x	x
8 tot 9	x		x		x	x
9 tot 10			x	x	x	
10 tot 11	x	x		x		x
11 tot 12		x	x	x		x
12 tot 13	x	x	x		x	
13 tot 14	x			x	x	
14 tot 15		x	x	x	x	
15 tot 16		x	x		x	x
16 tot 17	x		x		x	x
17 tot 18	x		x	x		x
18 tot 19	x	x		x		x
19 tot 20	x	x		x		x
20 tot 21	x	x		x	x	
21 tot 23	x	x	x	x	x	x
totaal	11	10	10	10	10	10

