

**Model N 10-2**

**Proces-verbaal van een stembureau (centrale stemopneming)**

De verkiezing van de leden van de Tweede Kamer der Staten-Generaal  
op 29 oktober 2025  
Gemeente Maastricht in kieskring 19 (Maastricht)

**Waarom dit proces-verbaal?**

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een proces-verbaal op. In dit proces-verbaal legt een stembureau vast hoe de stemming en het tellen van de stemmen is verlopen. Bij centrale stemopneming telt het stembureau op de dag van stemming alleen de stemmen per lijst. De volgende dag telt het gemeentelijke stembureau / stembureau voor het openbaar lichaam de stemmen per lijst en per kandidaat.

**Wie vult dit proces-verbaal in?**

De voorzitter en leden van het stembureau vullen dit proces-verbaal in. Na afloop van het tellen van de stemmen ondertekenen alle stembureauleden die op dat moment aanwezig zijn het proces-verbaal. Dat zijn in elk geval de voorzitter van het stembureau en minimaal twee andere stembureauleden.

**1. Stembureau, locatie en openingstijden**

**1a Stembureaugegevens tijdens stemming**

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
8	NS Centraal Station Stationsplein 27, 6221 BT Maastricht	2 9	1 0	2 0 2 5	0 6 3 0 - 2 0 0 0

Vul voor een mobiel stembureau hieronder de gegevens in voor elke locatie waar het stembureau voor kiezers open is.

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)

**1b Stembureaugegevens tijdens telling (op lijstniveau)**

Wanneer vond de telling (op lijstniveau) plaats?

Datum: 

Dag	Maand	Jaar							
2 9	1 0	2 0 2 5	2 1	0 0	-	0 0	0 9	-	

Waar vond de telling (op lijstniveau) plaats?

De telling vond in het stemlokaal plaats.

De telling vond op een andere locatie plaats. Adres of omschrijving locatie: Mosae Forum 10

## 2. Aanwezigheid stembureauleden

Houd per stembureau lid de tijden bij waarop het lid op het stembureau aanwezig was.

Voorletter(s)	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Uren (van - tot)			
		Dag	Maand	Jaar	Uren	Minuten	Secunden	Totaal
YPW	Amato-Kerkhofs	29	10	2025	5	45	00	09
							0	
S	Rutgers	29	10	2025	5	45	00	09
CL	Widdershoven	29	10	2025	0	00	00	09
PJP	van Hooren	29	10	2025	10	00	00	09
MWJ	Ubachs	29	10	2025	6	15	00	09
JHM	Maas	29	10	2025	5	45	00	09
JMM	Hermans	29	10	2025	0	00	00	09

### 3. Aantal toegelaten kiezers

#### Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, volmachtbewijzen en kiezerspassen in bij A, B en C. Tel bij D de aantallen bij elkaar op.

Aantal geldige stempassen	A	1315
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	106
Aantal geldige kiezerspassen	C	52
		Tel op +
<b>Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B + C = D )</b>		D 1473

### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu de stembiljetten tellen en beoordelen. Geef het aantal stemmen per lijst weer in de bijlage aan het einde van dit proces-verbaal.

Vul vervolgens hieronder de aantallen geldige, blanco en ongeldige stembiljetten in en tel deze aantallen bij elkaar op.

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat	E	1465
Aantal blanco stembiljetten	F	5
Aantal ongeldige stembiljetten	G	3
		Tel op +
<b>Totaal aantal getelde stemmen ( E + F + G = H )</b>		H 1473

Het aantal uitgebrachte stemmen zou gelijk moeten zijn aan het aantal toegelaten kiezers (D = H).  
Is het aantal toegelaten kiezers niet gelijk aan het aantal uitgebrachte stemmen? Verklaar dat op de volgende pagina.

**5. Verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal uitgebrachte stembiljetten**

Is er een verschil tussen het aantal toegelaten kiezers (rubriek 3, onderdeel D) en het aantal uitgebrachte stemmen (rubriek 4, onderdeel H)?

NEE → Ga dan door naar rubriek 6.

JA → Verklaar dan hierna het verschil, door in te vullen hoe vaak u onderstaande situaties heeft geconstateerd.

<b>Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er zijn meer geteld</b>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---

Hieronder staan een aantal mogelijke verklaringen voor het verschil.  
 Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan.

Aantal keren dat er een stembiljet teveel is uitgereikt	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <small>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</small>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> </table>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>	
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								

<b>Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld</b>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
--	---

Hieronder staan een aantal mogelijke verklaringen voor het verschil.  
 Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan.

Aantal keren dat een kiezer het stembiljet niet heeft ingeleverd	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								
Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <small>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</small>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;"> <input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/> </td> </tr> </table>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>		<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>	
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
	<input style="width: 100%; height: 100%; border: none;" type="text"/>								
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>								

## 6. Bezwaren van kiezers

Hebben aanwezige kiezers bezwaren geuit?

Bezwaren zijn klachten of opmerkingen van kiezers.

Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de stemming: het stembureau is moeilijk bereikbaar, er staat meer dan één persoon in een stemhokje.

Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de telling: een stem wordt onterecht geldig, ongeldig of blanco verklaard, het resultaat van de telling wordt niet bekend gemaakt, het resultaat van de telling is onjuist.

Leg alle bezwaren van kiezers vast in dit proces-verbaal. Ook als het stembureau het niet eens is met de kiezer. Heeft het stembureau een reactie op het bezwaar? Noteer die dan ook.

**Let op:** noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

### Bezwaren van kiezers tijdens de stemming

Tijdens de stemming bij stembureau 8 (NS Station) kwamen bezwaren binnen: moeilijk te vinden (1 maal), te weinig stemhokjes (1 maal), te kleine ruimte (meerdere malen).

### Bezwaren van kiezers tijdens de telling

Tijdens de telling van stembureau 8 (NS Station) geteld bij Mosae Forum, zijn er geen bezwaren gekomen.

## 7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: een of meer stembureauleden waren te laat of zijn niet gekomen, de stembus was vol en er was geen tweede stembus, het brandalarm ging af en het stemlokaal moest worden ontruimd, activiteiten in of rondom het stemlokaal beïnvloedden de kiezer.

Omschrijf de onregelmatigheden of bijzonderheden en vermeld hoe vaak hier sprake van was.

**Let op:** noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

### Onregelmatigheden en bijzonderheden

Tijdens de stemming en telling van stembureau 8 (NS Station) zijn er geen onregelmatigheden en/of bijzonderheden geweest.

**8. Stembureauleden aanwezig bij de telling**

Noteer in deze rubriek de naam van alle stembureauleden die bij de telling aanwezig zijn.  
Dat zijn in elk geval de voorzitter en minimaal twee andere stembureauleden.

**Let op:** U vult in rubriek 8 alleen de namen in.

Vervolgens ondertekenen al deze stembureauleden het proces-verbaal in rubriek 9.

Naam voorzitter

1

YPW Kerkhofs

Namen stembureauleden

2

S. Rutgers

3

CL Widdershoven

4

P3P van Hooren

5

MW3 Ubachs

6

JHM Maas

7

JMH Hermans

## Bijlage Voorlopige telling op lijstniveau

Zet in elk vakje één cijfer. Begin rechts, met het laatste cijfer.

Lijstnummer en Lijstnaam	Aantal stemmen			
1 PVV (Partij voor de Vrijheid)			9	2
2 GROENLINKS / Partij van de Arbeid (PvdA)		3	4	9
3 VVD		1	7	8
4 Nieuw Sociaal Contract (NSC)				4
5 D66		4	2	3
6 BBB				5
7 CDA		1	2	2
8 SP (Socialistische Partij)			4	4
9 DENK				9
10 Partij voor de Dieren			7	1
11 Forum voor Democratie			2	8
12 Staatkundig Gereformeerde Partij (SGP)				2
13 ChristenUnie				6
14 Volt			3	8
15 JA21			6	7
16 Vrede voor Dieren				8
17 Belang Van Nederland (BVNL)				0
18 BIJ1			1	2
19 LP (Libertaire Partij)				0
20 50PLUS				4
21 Piratenpartij				3
22 FNP				0
24 DE LINIE				0

Tijdblok	Yvonne VOORZITTER	Stijn VICE VOORZITTER	Maddy	Carla	Paul	Jan	Jules
06:00– 07:00	X	X				X	
07:00– 08:00	X	X	X			X	
08:00– 09:00	X		X	X			X
09:00– 10:00	X	X		X			X
10:00– 11:00		X			X	X	X
11:00– 12:00	X	X			X	X	
12:00– 13:00		X		X	X	X	
13:00– 14:00		X	X	X			X
14:00– 15:00	X		X	X			X
15:00– 16:00	X				X	X	X
16:00– 17:00	X				X	X	X
17:00– 18:00		X	X	X		X	
18:00– 19:00		X	X	X			X
19:00– 20:00	X	X		X	X		