

Model N 10-1

Proces-verbaal van een stembureau

De verkiezing van de leden van [aanduiding verkiezing]
 in [maand]jaar
 [Gemeente [naam gemeente]/Openbaar lichaam [naam openbaar lichaam]
 Kieskring [aanduiding kieskring]

Let op! Alleen in te vullen door het gemeentelijk stembureau, indien van toepassing

- Het gemeentelijk stembureau heeft vastgesteld dat de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen niet allemaal juist zijn. Het gemeentelijk stembureau heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum bij dit proces-verbaal.
 Het corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)
 Een tweede corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)
 Een derde corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)
- In opdracht van het centraal stembureau heeft het gemeentelijk stembureau de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen (opnieuw) onderzocht. Deze blijken niet allemaal juist te zijn. Het gemeentelijk stembureau heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum bij dit proces-verbaal.
 Het corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)
 Een tweede corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)
 Een derde corrigendum is vastgesteld op: [][]-[][]-[][][][] (dd-mm-jjjj)

1. Stembureau, locatie en openingstijden

1a Stembureaugegevens tijdens stemming

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

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

Wanneer vond de telling plaats?

Datum _____ van [][] : [][] tot [][] : [][] uur.

Waar vond de telling plaats?

- De telling vond in het stemlokaal plaats.
- De telling vond op een andere locatie plaats. Adres of omschrijving locatie: _____

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.

Indien u een eerder ingevuld getal moet corrigeren kunt u dat in de rechter vakjes doen.

Streep dan het foute getal door en plaats het gecorrigeerde aantal in het rechter vak.

Aantal geldige stempassen	A	<input type="text"/>
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	<input type="text"/>
Aantal geldige kiezerspassen (om te stemmen in een andere gemeente)	C	<input type="text"/>
		_____ Tel op +
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)		D <input type="text"/>

4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu de stembiljetten tellen en beoordelen.

Het aantal getelde stemmen moet gelijk zijn aan het aantal toegelaten kiezers (D = H).

Vul hieronder de aantallen in en tel deze bij elkaar op.

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat	E	<input type="text"/>
Aantal blanco stembiljetten	F	<input type="text"/>
Aantal ongeldige stembiljetten	G	<input type="text"/>
		_____ Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen (E + F + G = H)		H <input type="text"/>

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 stemmen

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.

Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er zijn meer geteld	
--	--

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	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</i>	

Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld	
--	--

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	
Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil <i>(vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)</i>	

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 bekendgemaakt, 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

Bezwaren van kiezers tijdens de telling

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

8. Stembureauleden aanwezig bij de telling

Model N 10-1. Proces-verbaal van een stembureau

*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.

Datum:

--	--

 -

--	--

 -

--	--	--

Naam voorzitter

1

Namen stembureauleden

2

3

4

5

6

7

Model N 10-1. Proces-verbaal van een stembureau

[Lege pagina]

9. Ondertekening stembureauleden (proces-verbaal)

*Alle stembureauleden die aanwezig zijn bij de telling plaatsen in deze rubriek hun handtekening.
Het proces-verbaal wordt minimaal door de voorzitter en twee andere stembureauleden ondertekend.*

Datum:

--	--

^{Dag} -

--	--

^{Maand} -

--	--	--	--

^{Jaar}

Handtekening voorzitter

1	
----------	--

Handtekening stembureauleden

2	
----------	--

3	
----------	--

4	
----------	--

5	
----------	--

6	
----------	--

7	
----------	--

Model N 10-1. Proces-verbaal van een stembureau

[Lege pagina]

Bijlage: Aantal stemmen per lijst en kandidaat

(Afhankelijk van het aantal kandidaten bedraagt het aantal kolommen voor elke lijst één, twee, drie of vier.)

Lijst [nr.] [lijstnaam]

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

Naam kandidaat & kandidaatnummer					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
Subtotaal 1					

Naam kandidaat & kandidaatnummer					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
Subtotaal 2					
Totaal (1 + 2)					

Vervolg: Lijst [nr.] [lijstnaam]

Naam kandidaat & kandidaatnummer					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
Subtotaal	3				

Naam kandidaat & kandidaatnummer					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
Subtotaal	4				

Totaal (1 + 2 + 3 + 4)					
-------------------------------	--	--	--	--	--