

Uitkomsten per stembureau

Nummer stembureau (indien van toepassing) 239

Locatie stembureau (indien het een mobiel stembureau betreft, vult u dat in.) Spaetstraat 3

1. Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen in zoals vastgesteld door het stembureau (zie rubriek 5 van deel A, het proces-verbaal van het stembureau).

Aantal geldige stempassen

A	248
B	50
C	298

Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stempas)

Het aantal tot de stemming toegelaten kiezers. Tel op! $A + B = C$

2. Aantal getelde stembiljetten

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat *

D	286
E	9
F	-
G	295

Aantal blanco stembiljetten

Aantal ongeldige stembiljetten

Het totaal aantal getelde stembiljetten Tel op! $D + E + F = G$

* Tel voor dit onderdeel de aantallen stemmen die op elke kandidaat zijn uitgebracht bij elkaar op.

3. Verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal getelde stembiljetten

Is het aantal toegelaten kiezers (rubriek 1 onder C) en het aantal getelde stembiljetten (rubriek 2 onder G) gelijk?

Ja, ga verder met rubriek 4.

Nee, ga verder met het vervolg van rubriek 3.

Naar aanleiding van het geconstateerde verschil heeft het gemeentelijk stembureau de stempassen en volmachtbewijzen opnieuw geteld en het aantal toegelaten kiezers voor dit stembureau als volgt vastgesteld:

Aantal geldige stempassen
 Aantal geldige volmachtbewijzen (*schriftelijk of via ingevulde stempas*)
 Het aantal tot de stemming toegelaten kiezers door het gemeentelijk stembureau.
Tel op! A.2 + B.2 = C.2

A.2	245 245	245
B.2	50	50
C.2	295	295

Is het aantal toegelaten kiezers (C.2) en aantal getelde stembiljetten (rubriek 2 onder G) gelijk?

- Ja, ga verder met rubriek 4
- Nee, er zijn méér stembiljetten geteld. Hoeveel stembiljetten zijn er meer geteld?
- Nee, er zijn minder stembiljetten geteld. Hoeveel stembiljetten zijn er minder geteld?

Verklaar het verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal getelde stembiljetten. Vermeld hoe vaak hier sprake van was. Er kan meer dan één verklaring zijn.

Mogelijke verklaringen voor het verschil
Vermeld hoe vaak de volgende situaties zich hebben voorgedaan.

Hoe vaak heeft een kiezer het stembiljet niet ingeleverd?	
Hoe vaak is er een stembiljet te weinig uitgereikt?	
Hoe vaak is er een stembiljet te veel uitgereikt?	
Hoe vaak is er geen verklaring voor het verschil?	
Hoe vaak is er een andere verklaring voor het verschil?	

Vermeld hieronder de andere verklaringen en hoe vaak er sprake van was.

4. Bij gecombineerde stemmingen

Zijn er stembiljetten, stempassen of volmachtbewijzen van een andere verkiezing aangetroffen?

- Nee.
- Ja, er zijn stembiljetten/stempassen/volmachtbewijzen van de verkiezing van _____ aangetroffen. Deze stembescheiden moeten in aparte pakken worden verpakt en worden verzegeld en overgebracht naar het college van burgemeester en wethouders van de gemeente.

Noteer hier en op het pak het nummer van het betreffende stembureau en het aantal stembiljetten, dan wel stempassen of volmachtbewijzen dat is aangetroffen.

5. Aantal stemmen per kandidaat

Bospolder-Spangen-Tussendijken		
Nummer op de lijst	Aantal stemmen	Naam kandidaat
1	24	T. (Tessa) Roosenstein
2	6	G. (Gözde) Çağlar
3	13	J.A. (Jade) Corsica
4		L.Y. (Lisa) Stroeve
5	8	T.H. (Teis) Bekken
6	14	M. (Mohammed) Abu Leil
7	3	O. (Otman) El Fassi
8	3	H.L. (Henry) Koster
9		R. (Ramazan) Gürbüz
10	4	M.D. (Michael) Siem
11	3	S.M. (Samira) El Geghaoui - Zaha
12	4	H. (Hülya) Bozok
13		M. (Max) Spotti
14	3	M.A. (Mohamed Amine) El Morabit
15	21	Z.M.H. (Zeneguy) Gambier
16	9	B.T.H.M. (Ineke) Palm
17	6	G.T. (Giovanny) Nobre
18	13	S.M. (Sara) Hakkenberg
19	33	M.E.M. (Marlies) van der Poel
20	2	R.M. (Ron) van den Bovenkamp
21		W.J. (Wouter) van den Brink
22	6	B. (Berkan) Hakkan
23	6	W.M. (Wilgo) Pengel
24	23	K.H. (Kemal) Kuzu
25	11	B. (Brahim) El Arkoubi
26	2	O.Y. (Yvonne) Drenthe
27	10	H. (Harm) Kuijers
28	10	H.C. (Rini) Vermeulen-Vermaat
29	12	G.L. (Gabriel) Gomes Barros
30	14	A. (Achraf) El Arkoubi
31	6	A.V. (Arnold) Kirchyünger
32	15	D. (Davut) Şevikel
33	2	B. (Brahim) Ballachi
Totaal	286	