



Gemeente  
Rotterdam

Stembureaunummer

<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
----------	----------	----------

# Proces-verbaal Tweede Kamerverkiezing

## Deel A

In te vullen door het stembureau (voorzitter) op  
woensdag 22 november 2023



# Proces-verbaal van een stembureau in een gemeente waar een centrale stemopneming wordt verricht

De verkiezing van de leden van de Tweede Kamer  
in november 2023  
Gemeente Rotterdam  
Kieskring 13 (Rotterdam)

## 1. Stembureau, locatie en openingstijden

### 1a Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
335	Nieuwe Watering 251	22	11	2023	0730 - 2100

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	Tijd (van - tot)
	22	11	2023	2100 - 2315

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: \_\_\_\_\_

## 2. Aanwezigheid stembureauleden

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

### SHIFT 1:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
F	ten Broelcke	22	11	2023	06	30 - 15 45
H	de Ruiter	22	11	2023	06	30 - 15 45
R	Bakker	22	11	2023	06	30 - 15 45
R	Balak	22	11	2023	06	30 - 15 45
W	Pengel	22	11	2023	06	30 - 15 45

### SHIFT 2:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
A.g	* Ozen	22	11	2023	15	30 -
A.	Uslu	22	11	2023	15	30 -
F	Jahabali	22	11	2023	15	30 -
H	Stentler	22	11	2023	15	30 -
O	Leylan	22	11	2023	15	30 -

### TELLERS:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
B	Mulder	22	11	2023	21	00 -
y	Mulder	22	11	2023	21	00 -