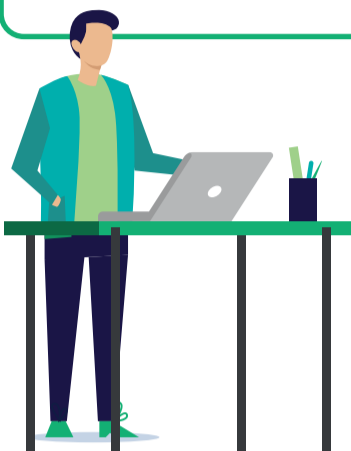


Jaaroverzicht 2020 gemeenteraad Oude IJsselstreek in cijfers

92 Totaal aantal
bijeenkomsten
waarvan 38 digitaal



16 Raadsvergaderingen
waarvan 6 digitaal

24 Commissievergaderingen
waarvan 14 digitaal

■ AFE ■ FL ■ MO

16 Presidium
waarvan 4 digitaal

12 Agendacommissie
waarvan 6 digitaal

4 Auditcommissie
waarvan 2 digitaal

3 Raadsbegeleidings-
groep Toekomstvisie
waarvan 1 digitaal

5 Rekenkamercommissie
waarvan 4 digitaal

12 Werkbijeenkomsten
waarvan 1 digitaal

63 genomen besluiten
door de raad

16 insprekers bij raads- en
commissievergaderingen

13 politieke schriftelijke
vragen gesteld

7 ingediende
amendementen

✓ 5 aangenomen
met algemene stemmen

↶ 1 ingetrokken

✗ 1 verworpen

17 ingediende
moties

✓ 9 aangenomen
waarvan 3 met algemene stemmen

↶ 2 ingetrokken

↻ 6 aangehouden

Kortste raadsvergadering:

15 min

(alleen digitale stemming)

Langste raadsvergadering:

6 uur

(Voorjaarsnota)

totale vergadertijd

35,5 uur



Tijdlijn 2020



- 23 januari** ■ Eerste raadsvergadering van 2020
- 12 maart** ■ Laatste fysieke commissievergadering
■ Eerste landelijke maatregelen Corona (eerste Lockdown)
- 21 april** ■ Eerste digitale raadsvergadering
- 2 juli** ■ Raadsvergadering Voorjaarsnota
■ Eerste weer fysieke raadsvergadering
■ Benoeming leden rekenkamercommissie
- 24 september** ■ Eerste uitzending raadsvergadering met ondertiteling
- 14 oktober** ■ Tweede aanscherping coronamaatregelen
- 29 oktober** ■ Gemeenteraad vergadert weer digitaal
- 2, 5 november** ■ Begrotingsraad
- 10 november** ■ Extra raadsvergadering over uitvoering participatiewet
- 17 december** ■ Laatste raadsvergadering van 2020

2020 Personele wisselingen
25 raadsleden - 6 fracties

Begin		Eind
10 zetels	Lokaal belang	10 zetels
5 zetels	CDA	4 zetels
3 zetels	SP → PRO!	3 zetels
3 zetels	PvdA	3 zetels
3 zetels	VVD	4 zetels
1 zetels	D66	1 zetels

441 Brieven en andere
ingekomen stukken
aan de raad



1 petitie
ontvangen



2240 kijkers
uitzending van een
raadsvergadering



1.587 Volgers op Twitter
(@RaadOudeIJssel)