



Zaanstreek-Waterland

## Wijkcijfers Corona, 14 mei 2021

### Uitgangspunten voor de uitsplitsing in wijken:

- Een deelgebied (wijk of wijken bij elkaar) moet in te delen zijn op basis van postcode 6.
- Het deelgebied moet van redelijke grootte zijn (minimaal 2500 inwoners).

### Duiding van de cijfers:

#### Tabel 1: Aantal bij de GGD gemelde besmettingen:

Dit zijn alle bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen per regio, gemeente of per wijk (blauwe kolom) die aan het RIVM doorgegeven worden. Dit zijn dus niet alleen de positief geteste mensen uit de teststraten van de GGD, maar alle positief geteste meldingen (die bij de GGD gemeld worden). Deze cijfers vindt u ook terug op dashboards van de Rijksoverheid of in de wekelijkse cijfers van GGD Zaanstreek-Waterland.

#### Tabel 2: Aantal inwoners

GGD Zaanstreek-Waterland voert COVID-19 testen uit, deze aantallen vindt u in de gele kolom. Let op dit zijn alleen de door de GGD uitgevoerde testen. Er worden meer testen uitgevoerd, bv door bedrijven of instellingen.

#### Tabel 2: Percentage afgenomen testen

In de roze kolom wordt weergegeven wat de verhouding is tussen het aantal afgenomen testen bij de GGD en het aantal inwoners in die gemeente of wijk.

#### Tabel 2: Percentage positief getest in GGD teststraten

In de groene kolom vindt u het percentage positief getest op basis van de uitgevoerde testen bij de GGD teststraten. Hier zijn niet alle positief geteste inwoners meegenomen, er worden ook mensen positief getest buiten de GGD teststraten om. Voor het volledige aantal besmettingen moet u uitgaan van kolom blauw 'aantal bij de GGD gemelde besmettingen'.

### Per gemeente:

***Bij wijkcijfers gaat het soms om kleine aantallen. Een klein aantal positieven meer of minder geeft daardoor in de percentages grote verschillen.***

Beemster: Het aantal besmettingen over de hele maand ligt lager dan in de voorgaande maand. Het percentage positief getest in de GGD-teststraten ten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen nam de laatste maand weer iets toe. Het percentage positief getest is in Beemster hoger dan Zuidoostbeemster.

Edam-Volendam: Het aantal besmettingen over de hele maand in Volendam en Edam ligt lager dan de voorgaande maand. In de woonkern Zeevang is een sterke stijging te zien van het aantal meldingen. Het percentage inwoners dat zich laat testen is de afgelopen maanden sterk gedaald van 16% in de voorgaande periode tot 9% in de afgelopen 4 weken. Dit ligt wel in lijn met het regionale percentage. Het percentage positief getest is in Volendam nog altijd bijna 1 op de 5 (19,5%). Dit percentage was de afgelopen maanden ook al hoog. Een verklaring hiervoor kan mogelijk gevonden worden in de cultuur en de daarmee samenhangende hechte samenlevingsverbanden.

Landsmeer en Oostzaan: In gemeente Landsmeer daalde het aantal besmettingen, in Oostzaan steeg het aantal besmettingen. Het percentage positief getest is toegenomen in beide gemeenten. We kunnen in deze gemeente op basis van postcode en aantallen helaas geen wijken indelen. Het gaat

hier om deelgebieden met kleine aantallen; het is belangrijk dat privacy gewaarborgd blijft. In Landsmeer heeft CBS 2 wijken definiëert, de wijk Ipendam\*\* is te klein, dit maakt opsplitsing in twee deelgebieden niet mogelijk.

In Oostzaan zijn alleen buurten, deze deelgebieden zijn niet in te delen op basis van postcode (hiervoor moet bv ook straat en huisnummer beschikbaar zijn)

\*\* Landsmeer, wijk Ipendam postcodebied 1121, 1127, 1451 (bron CBS wijken en buurten)

Purmerend: Het aantal besmettingen over de hele afgelopen maand ligt in alle wijken in Purmerend lager dan in de voorgaande periode, behalve in Weidevenne en Gors. In deze wijken bleef het aantal besmettingen ongeveer gelijk. Het percentage inwoners dat zich laat testen verschilt iets over de wijken. In Gors, Purmer Zuid en Weidevenne is dit het hoogst. Het percentage positieven is in de wijk Wheermolen het hoogst.

Waterland: Het aantal besmettingen over de hele maand ligt hoger dan in de voorgaande periode, in alle wijken in Waterland, behalve in Monnickendam. Het percentage inwoners dat zich laat testen is het hoogst in Katwoude. Het percentage positieve besmettingen is de afgelopen maand het hoogst in Broek in Waterland. In deze woonkern is het percentage positief geteste personen gestegen van 5,9% naar 13,2%.

Wormerland: In Wormer daalde het aantal besmettingen, in de woonkern Wijdewormer + Jisp steeg het aantal besmettingen. In Wormerland is het percentage inwoners dat zich laat testen in Wijdewormer en Jisp hoger dan in de rest van Wormer. Het percentage positieven is in Wormer iets hoger vergeleken met de woonkernen Wijdewormer en Jisp. De woonkernen Wijdewormer en Jisp zijn klein. Een kleine stijging in het aantal positieven kan dan ook al een groot verschil maken in de percentages.

Zaanstad: Het aantal besmettingen nam de laatste weken in Zaanstad af. Toch zijn er ook wijken waar het aantal besmettingen toenam, waaronder Krommenie-Oost, Assendelft Zuid, Kogerveldwijk en Wormerveer. In Poelenburg en is het percentage inwoners dat zich laat testen lager dan de andere wijken. In Kogerveldwijk, Poelenburg, en de Rosmolenwijk is het percentage positief geteste personen het hoogst. Sommige wijken met hoge aantallen besmettingen zijn zogenaamde aandachtswijken. Hier spelen sociaal-economische factoren mogelijk een rol bij de kans om besmet te raken. Huisvesting is hier één aspect van: er is vaker sprake van kleine behuizing, ongezondere woningen en hechte samenlevingsverbanden. Ook hebben mensen in aandachtswijken vaker dan gemiddeld praktische beroepen die je niet vanuit huis kunt doen. Een gebrek aan financiële middelen maakt dat inwoners minder vaak een beroep kunnen doen op aanvullende voorzieningen. Ook kan er sprake zijn van een minder goede toegankelijkheid tot informatie en minder goede gezondheidsvaardigheden.

	Aantal inwoners	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen
<i>Bron</i>	<i>CBS</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>
<i>Peildatum</i>	<i>1-jan-20</i>	<i>14 april t/m 11 mei</i>	<i>17 mrt t/m 13 april</i>	<i>17 febr t/m 16 mrt</i>	<i>20 jan t/m 16 febr</i>	<i>23 dec t/m 19 jan</i>
<b>Beemster</b>	<b>10022</b>					
Beemster	6710	42	53	166	54	71
Zuidoost Beemster	3310	32	48	54	23	34
<b>Edam-Volendam</b>	<b>36197</b>					
Edam (incl Purmer)	7095	97	151	98	39	77
Volendam	22675	454	707	554	348	364
Zeevang	6410	98	64	69	68	93
<b>Landsmeer</b>	<b>11491</b>	111	94	143	125	151
<b>Oostzaan</b>	<b>9735</b>	65	77	61	98	128
<b>Purmerend</b>	<b>81249</b>					
Centrum	4575	39	61	56	64	77
Weidevenne	19425	224	223	255	223	270
Gors	9505	130	137	107	104	106
Overwhere	13495	116	169	219	135	222
Wheermolen	7455	81	118	98	105	71
Purmer-Noord	14310	138	212	160	187	170
Purmer-Zuid	12465	140	174	168	136	159
<b>Waterland</b>	<b>17424</b>					
Monnickendam	9745	77	98	109	90	110
Broek in Waterland	3210	38	26	20	19	31
Katwoude, IJpendam, Watergang, Marken	4455	74	53	70	45	79
<b>Wormerland</b>	<b>16270</b>					
Wormer	13550	116	187	146	135	126
Wijdewormer+Jisp	2710	29	19	39	19	36

	Aantal inwoners	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen	Aantal bij de GGD gemelde COVID-19 besmettingen
<i>Bron</i>	<i>CBS</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>
Peildatum	1-jan-20	14 april t/m 11 mei	17 mrt t/m 13 april	17 febr t/m 16 mrt	20 jan t/m 16 febr	23 dec t/m 19 jan
<b>Zaanstad</b>	<b>156.794</b>					
Zaandam-Zuid	13.360	94	168	85	89	130
Poelenburg	8.845	72	106	73	50	86
Rosmolenwijk	7.960	92	92	66	32	45
Kogerveldwijk	4.690	57	41	28	30	36
Zaandam Noord	6.535	50	104	61	20	67
Oude Haven	4.855	48	46	50	20	39
Zaandam West	8.085	69	97	81	57	106
Nieuw West	13.225	161	196	100	76	121
Oud Koog aan de Zaan	4.840	35	93	63	34	47
Westerkoog	6.435	79	68	56	42	51
Oud Zaandijk	3.070	32	39	16	24	30
Rooswijk	5.570	67	73	75	35	57
Wormerveer	11.890	112	87	145	111	110
Krommenie Oost	7.995	76	43	34	50	66
Krommenie West	9.305	72	96	58	45	98
Assendelft Zuid	7.705	64	45	92	89	174
Assendelft Noord	16.255	194	237	136	113	187
Westzaan	4.860	62	72	70	21	58
Peldersveld en Hoornseveld	11.265	119	109	104	79	109

	Aantal inwoners	Aantal inwoners dat zich heeft laten testen	Percentage afgenomen testen bij de GGD-teststraten tov aantal inwoners	Percentage positief getest in de GGD-teststraten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen
Bron	CBS	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit
Peildatum	1-jan-20	14 april t/m 11 mei	14 april t/m 11 mei	14 april t/m 11 mei	17 maart t/m 13 april	17 feb t/m 16 maart	20 jan t/m 16 feb
<b>Beemster</b>	<b>10022</b>	<b>728</b>	<b>7,3</b>	<b>9,1</b>	<b>7,7</b>	<b>14,2</b>	<b>13,1</b>
Beemster	6710	400	6,0	9,3	6,3	15,6	15,7
Zuidoost Beemster	3310	328	9,9	8,8	9,8	11,2	9,0
<b>Edam-Volendam</b>	<b>36197</b>	<b>3081</b>	<b>8,5</b>	<b>18,0</b>	<b>15,8</b>	<b>16,7</b>	<b>16,4</b>
Edam (incl Purmer)	7095	606	8,5	15,2	12,5	11,8	8,9
Volendam	22675	1972	8,7	19,5	18,1	19,3	18,8
Zeevang	6410	501	7,8	15,4	8,6	10,8	14,2
<b>Landsmeer</b>	<b>11491</b>	<b>985</b>	<b>8,6</b>	<b>10,6</b>	<b>6,0</b>	<b>10,5</b>	<b>16,1</b>
<b>Oostzaan</b>	<b>9735</b>	<b>650</b>	<b>6,7</b>	<b>9,4</b>	<b>8,0</b>	<b>8,3</b>	<b>15,0</b>
<b>Purmerend</b>	<b>81249</b>	<b>6441</b>	<b>7,9</b>	<b>12,6</b>	<b>10,7</b>	<b>12,9</b>	<b>17,3</b>
Centrum	4575	334	7,3	10,8	10,9	10,8	18,8
Weidevenne	19425	1602	8,2	13,1	9,5	12,3	16,2
Gors	9505	961	10,1	12,6	10,0	10,9	15,2
Overwhere	13495	848	6,3	11,9	11,6	15,0	17,3
Wheermolen	7455	569	7,6	13,4	16,1	13,1	22,1
Purmer-Noord	14310	1107	7,7	12,9	11,9	13,8	20,8
Purmer-Zuid	12465	1020	8,2	12,3	8,9	13,2	13,4
<b>Waterland</b>	<b>17424</b>	<b>1442</b>	<b>8,3</b>	<b>11,7</b>	<b>8,6</b>	<b>11,0</b>	<b>13,6</b>
Monnickendam	9745	599	6,1	11,2	9,6	10,9	14,0
Broek in Waterland	3210	303	9,4	13,2	5,9	4,3	8,9
Katwoude, IJpendam, Watergang, Marken	4455	540	12,1	11,5	8,9	20	16,3
<b>Wormerland</b>	<b>16270</b>	<b>1080</b>	<b>6,6</b>	<b>11,7</b>	<b>10,6</b>	<b>11,2</b>	<b>10,3</b>
Wormer	13550	882	6,5	11,9	11,1	11,2	10,6
Wijdewormer+Jisp	2710	198	7,3	10,6	8,1	11,4	8,6

	Aantal inwoners	Aantal inwoners dat zich heeft laten testen	Percentage afgenomen testen bij de GGD teststraten tov aantal inwoners	Percentage positief getest in de GGD-teststraten ten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten ten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten ten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen	Percentage positief getest in de GGD-teststraten ten opzichte van het totaal aantal afgenomen testen
Bron	CBS	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit
Peildatum	1-jan-20	14 april t/m 11 mei	14 april t/m 11 mei	14 april t/m 11 mei	17 maart t/m 13 april	17 feb t/m 16 maart	20 jan t/m 16 feb
<b>Zaandam</b>	<b>156794</b>	<b>11401</b>	<b>7,3</b>	<b>12,5</b>	<b>10,8</b>	<b>9,6</b>	<b>14,0</b>
Zaandam-Zuid	13360	880	6,6	9,7	12,2	7,9	15,1
Poelenburg	8845	450	5,1	16,2	17,4	14,8	15,8
Rosmolenwijk	7960	512	6,4	16,2	13,7	10,4	13,0
Kogerveldwijk	4690	339	7,2	16,2	8,9	9,4	15,6
Zaandam Noord	6535	410	6,3	10,5	11,7	7,2	8,9
Oude Haven	4855	381	7,8	11,5	9,7	12,7	10,8
Zaandam West	8085	637	7,9	9,4	9,0	10,6	11,5
Nieuw West	13225	1270	9,6	12,4	11,7	8,4	12,1
Oud Koog aan de Zaan	4840	327	6,8	10,4	14,7	13,0	13,1
Westerkoog	6435	454	7,1	14,8	9,3	8,5	15,2
Oud Zaandijk	3070	209	6,8	12,9	11,3	7,4	14,9
Rooswijk	5570	448	8,0	13,8	11,2	11,4	14,8
Wormerveer	11890	823	6,9	12,3	7,4	12,7	16,8
Krommenie Oost	7995	548	6,9	11,5	7,5	5,5	11,9
Krommenie West	9305	680	7,3	10,1	10,7	6,4	12,7
Assendelft Zuid	7705	484	6,3	10,3	5,7	12,5	17,0
Assendelft Noord	16255	1549	9,5	12,6	10,8	8,4	13,4
Westzaan	4860	335	6,9	13,7	9,6	4,3	7,9
Peldersveld en Hoornseveld	11265	665	5,9	15,9	12,9	11,5	19,3