



Zaanstreek-Waterland

Wijkcijfers Corona, 17 maart 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 hoger dan in de voorgaande maand. Het percentage positief getest is in Beemster iets hoger dan Zuidoostbeemster.

Edam-Volendam: Het aantal besmettingen in Volendam over de hele maand ligt hoger dan de voorgaande maand. In de woonkern Volendam is een sterke stijging te zien van het aantal meldingen. Het percentages inwoners dat zich laat testen is de afgelopen maanden sterk gestegen van 7% in de periode 23 december- 19 januari tot 12% in de afgelopen 4 weken, mogelijk heeft de testbus in Volendam hieraan bijgedragen. Het percentage positief getest is in Volendam 1 op de 5 getesten (19%). 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 beide gemeenten daalt het percentage besmettingen en neemt het percentage inwoners dat zich laat testen (licht) toe. 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 Ilpendam** 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 Ilpendam postcodebied 1121, 1127, 1451 (bron CBS wijken en buurten)

Purmerend: Het aantal besmettingen over de hele afgelopen maand ligt in sommige wijken in Purmerend hoger dan in de voorgaande periode en sommige wijken hebben minder besmettingen. In Weidevenne, Overwhere en Purmer-Zuid steeg het aantal besmettingen. Er is enig verschil in besmettingscijfers tussen wijken met sociaal economische problematiek en wijken waar dit niet van toepassing is. Het percentage inwoners dat zich laat testen verschilt iets over de wijken. In Purmer-Noord is dit het laagst. Het percentage positieven is in de wijk Overwhere het hoogst.

Waterland: Het aantal besmettingen over de hele maand ligt hoger dan in de voorgaande periode, in alle wijken in Waterland, behalve in Broek in Waterland. Het percentage inwoners dat zich laat testen is het hoogst in Broek in Waterland. Percentages positieve besmettingen zijn de afgelopen maand het hoogst in Katwoude, Ilpendam, Watergang en Marken.

Wormerland: Het aantal besmettingen in Wormerland ligt over de hele periode hoger dan in de voorgaande periode. In Wormerland is het percentage inwoners dat zich laat testen en het percentage positieven over de wijken nagenoeg gelijk. 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 toe. Met name in de wijken Rosmolenwijk, Oud Koog aan de Zaan, Oude Haven, Rooswijk en Westzaan is een stijging van het aantal gemelde besmettingen COVID-19 ten opzichte van de vorige maand. In Poelenburg, Pelders-Hoornseveld, Kogerveld en Rosmolenwijk is het percentage inwoners dat zich laat testen lager dan de andere wijken. De testbus is in Poelenburg inmiddels niet meer ingezet, want dit resulteerde niet in meer testen.

In Poelenburg, Oude Haven, Oud Koog aan de Zaan, Wormerveer en Assendelft Zuid is het percentage positief geteste personen het hoogst. Het percentage positief geteste inwoners was vorige maand in de Poelenburg ook het hoogst. Dit 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
<i>Bron</i>	<i>CBS</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>
<i>Peildatum</i>	<i>1-jan-20</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>
Beemster	10022			
Beemster	6710	166	54	71
Zuidoost Beemster	3310	54	23	34
Edam-Volendam	36197			
Edam (incl Purmer)	7095	98	39	77
Volendam	22675	554	348	364
Zeevang	6410	69	68	93
Landsmeer	11491	143	125	151
Oostzaan	9735	61	98	128
Purmerend	81249			
Centrum	4575	56	64	77
Weidevenne	19425	255	223	270
Gors	9505	107	104	106
Overwhere	13495	219	135	222
Wheermolen	7455	98	105	71
Purmer-Noord	14310	160	187	170
Purmer-Zuid	12465	168	136	159
Waterland	17424			
Monnickendam	9745	109	90	110
Broek in Waterland	3210	20	19	31
Katwoude, Ipendam, Watergang, Marken	4455	70	45	79
Wormerland	16270			
Wormer	13550	146	135	126
Wijdewormer+Jisp	2710	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
<i>Bron</i>	<i>CBS</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>	<i>HPZone</i>
Peildatum	1-jan-20	17 febr t/m 16 mrt	20 jan t/m 16 febr	23 dec t/m 19 jan
Zaandam	156.794			
Zaandam-Zuid	13.360	85	89	130
Poelenburg	8.845	73	50	86
Rosmolenwijk	7.960	66	32	45
Kogerveldwijk	4.690	28	30	36
Zaandam Noord	6.535	61	20	67
Oude Haven	4.855	50	20	39
Zaandam West	8.085	81	57	106
Nieuw West	13.225	100	76	121
Oud Koog aan de Zaan	4.840	63	34	47
Westerkoog	6.435	56	42	51
Oud Zandijk	3.070	16	24	30
Rooswijk	5.570	75	35	57
Wormerveer	11.890	145	111	110
Krommenie Oost	7.995	34	50	66
Krommenie West	9.305	58	45	98
Assendelft Zuid	7.705	92	89	174
Assendelft Noord	16.255	136	113	187
Westzaan	4.860	70	21	58
Peldersveld en Hoornseveld	11.265	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
Bron	CBS	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit
Peildatum	1-jan-20	17 feb t/m 16 maart	17 feb t/m 16 maart	17 feb t/m 16 maart	20 jan t/m 16 feb	23 dec t/m 19 jan
Beemster	10022	1380	13,8	14,2	13,1	12,7
Beemster	6710	933	13,9	15,6	15,7	13,9
Zuidoost Beemster	3310	447	13,5	11,2	9,0	11,0
Edam-Volendam	36197	4108	11,3	16,7	16,4	16,7
Edam (incl Purmer)	7095	828	11,7	11,8	8,9	13,2
Volendam	22675	2741	12,1	19,3	18,8	18,6
Zeevang	6410	539	8,4	10,8	14,2	14,1
Landsmeer	11491	1294	11,3	10,5	16,1	14,8
Oostzaan	9735	686	7,0	8,3	15,0	14,7
Purmerend	81249	7795	9,6	12,9	17,3	15,2
Centrum	4575	482	10,5	10,8	18,8	18,4
Weidevenne	19425	1970	10,1	12,3	16,2	16,1
Gors	9505	958	10,1	10,9	15,2	11,3
Overwhere	13495	1335	9,9	15,0	17,3	18,1
Wheermolen	7455	656	8,8	13,1	22,1	12,4
Purmer-Noord	14310	1110	7,8	13,8	20,8	15,3
Purmer-Zuid	12465	1284	10,3	13,2	13,4	13,7
Waterland	17424	1726	9,9	11,0	13,6	13,9
Monnickendam	9745	901	9,2	10,9	14,0	13,0
Broek in Waterland	3210	465	14,5	4,3	8,9	9,6
Katwoude, IJpendam, Watergang, Marken	4455	360	8,1	20	16,3	18,3
Wormerland	16270	1495	9,2	11,2	10,3	12,0
Wormer	13550	1231	9,1	11,2	10,6	11,3
Wijdewormer+Jisp	2710	264	9,7	11,4	8,6	14,7

	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
Bron	CBS	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit	Coronit
Peildatum	1-jan-20	17 feb t/m 16 maart	17 feb t/m 16 maart	17 feb t/m 16 maart	20 jan t/m 16 feb	23 dec t/m 19 jan
Zaanstad	156794	12400	7,9	9,6	14,0	14,4
Zaandam-Zuid	13360	958	7,2	7,9	15,1	16,3
Poelenburg	8845	452	5,1	14,8	15,8	19,7
Rosmolenwijk	7960	549	6,9	10,4	13,0	9,4
Kogerveldwijk	4690	318	6,8	9,4	15,6	14,1
Zaandam Noord	6535	582	8,9	7,2	8,9	12,2
Oude Haven	4855	363	7,5	12,7	10,8	11,3
Zaandam West	8085	753	9,3	10,6	11,5	15,1
Nieuw West	13225	1118	8,5	8,4	12,1	11,0
Oud Koog aan de Zaan	4840	469	9,7	13,0	13,1	15,2
Westerkoog	6435	574	8,9	8,5	15,2	11,9
Oud Zandijk	3070	215	7,0	7,4	14,9	14,5
Rooswijk	5570	429	7,7	11,4	14,8	15,6
Wormerveer	11890	1051	8,8	12,7	16,8	12,1
Krommenie Oost	7995	567	7,1	5,5	11,9	12,7
Krommenie West	9305	723	7,8	6,4	12,7	14,0
Assendelft Zuid	7705	704	9,1	12,5	17,0	19,7
Assendelft Noord	16255	1520	9,4	8,4	13,4	15,0
Westzaan	4860	352	7,2	4,3	7,9	14,0
Peldersveld en Hoornseveld	11265	703	6,2	11,5	19,3	17,4