

1. Waar geldt op dit moment de 1,5 meter WEL voor jongeren onder de 18?**Jongeren en afstand houden:**

13 t/m 17 jaar:

- De 1,5 meter afstandsnorm geldt voor jongeren (13 t/m 17 jaar) onder elkaar nu alleen in het vo.
- Buiten school hoeven jongeren onderling geen 1,5 meter afstand te houden. Zij moeten wel 1,5 meter afstand houden tot volwassenen.
- In de routekaart staat hierover: "Jongeren (13 t/m 17 jaar) hoeven onderling geen 1,5m afstand aan te houden tenzij anders vermeld." De enige vermelding tot nu toe voor een afstandsnorm is als specifieke verzwaring in risiconiveau 4 van de routekaart voor het onderwijs. Andere vermeldingen van het wél hanteren van de afstandsnorm voor jongeren t/m 17 jaar zijn er niet.
- Het ontbreken van de 1,5 meternorm voor jongeren tot en met 17 jaar, maakt dat zij ook gezamenlijk mogen sporten. Zij hoeven bij het sporten geen 1,5 meter afstand te houden. Jongeren mogen ook wedstrijden spelen, maar alleen met teams van de eigen sportvereniging.
- Vóór 1 juli 2020 moesten jongeren tot en met 17 onderling wél afstand houden.

0 t/m 12 jaar:

- Kinderen tot en met 12 jaar hoeven tot elkaar én tot volwassenen geen 1,5 meter afstand te houden.

Beleid op scholen:

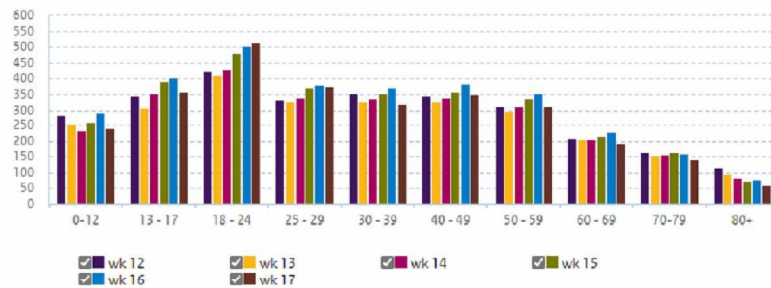
- Op scholen geldt dat jongeren afstand moeten houden:
 - Leerlingen moeten 1,5 meter afstand houden tot hun docenten en tot elkaar.
 - In de gangen is 1,5 meter afstand houden niet altijd mogelijk. Hier wordt een mondkapje gedragen.
 - Advies aan scholen is om, daar waar het kan, leerlingen in vaste tweetallen te laten werken. Zij hoeven onderling geen afstand te houden. Tweetallen onderling houden wel 1,5 meter afstand. Hierdoor kunnen meer leerlingen tegelijkertijd naar school.
 - In het voortgezet speciaal onderwijs, het praktijkonderwijs en praktijkgerichte lessen in het vmbo is 1,5 meter afstand de norm. Hier kan alleen in specifieke situaties vanaf geweken worden, bijvoorbeeld als het gaat om praktijkgerichte lessen of onderwijsondersteunende zorg.
- Deze maatregelen zijn een uitwerking van de specifieke verzwaring voor onderwijs in risiconiveau 4 van de routekaart. Voor het vo is daarover opgenomen:
 - "Beperken fysiek onderwijs voor vo. Afstandsonderwijs is de norm."
 - Voor de categorie onderwijs en kinderopvang staan er, afgezien van deze verzwaring en een verzwaring gericht op mbo, hbo en wo, geen verdere beperkingen in de routekaart.
- Onderwijsbonden staan overigens niet te springen om de 1,5 meter regel voor leerlingen onderling los te laten.
- De AOb merkt bijvoorbeeld op dat: *"De maatregelen in het protocol zijn werkbaar, maar de bescherming van medewerkers had er van ons nog nadrukkelijker in gekund. Ons standpunt is en blijft dat personeelsleden niet gedwongen moeten kunnen worden om fysiek op school te werken als zij zich zorgen maken over hun gezondheid."* En *"Er zijn nu al een aantal scholen die de deuren gesloten houden, omdat ze het in hun situatie niet verantwoord vinden om open te gaan. Wij begrijpen zo'n beslissing. Leraren willen graag lesgeven, maar het moet wel verantwoord zijn. Dat betekent dat scholen in sommige situaties veilig open kunnen, in andere niet. De situatie is ook kwetsbaar. Want als leraren in quarantaine moeten en er geen vervangers te vinden zijn, zit een klas alsnog thuis."* (Oproep AOb aan scholen: zet gezondheid personeel en leerlingen bovenaan; 4 februari 2021).

2. Welk aandeel hebben jongeren onder 18 (VO leeftijd) in de positieve uitslagen? (zie ook de grafieken op de volgende blz.) → 5.1.2e gebruikt meestal 12-15 en 15-19 in statistieken. In de grafieken van team dashboard wordt gebruik gemaakt van het leeftijdscohort 0-9 en 10-19.

- In het weekrapport van het RIVM wordt er beschreven welk aandeel verschillende leeftijdsgroepen hebben in het totaal aantal besmettingen.
- Deze tabel is ter informatie hieronder bijgevoegd (RIVM, 4 mei)
- Hieruit valt af te lezen dat het 6.4% van alle meldingen jongeren tussen de 10-14 betreft en 9.4% van alle meldingen jongeren tussen de 15-19 betreft.
- In totaal is dat dus 15.8% van alle meldingen.
- Echter, niet alle leeftijdsgroepen zijn even groot. Dus om een goede vergelijking te kunnen maken, moet er worden gekeken naar het aantal meldingen per 100.000 inwoners van die leeftijdsgroep.
- Dus: gemiddeld zijn er in de week van 26 april t/m 2 mei 294 positieve uitslagen per 100.000 inwoners geweest.
- Het aantal meldingen per 100.000 was in de leeftijdscategorieën 10-14 met 342 per 100.000 en 15-19 met 456 per 100.000 inwoners fors meer dan gemiddeld. De meeste meldingen waren echter bij de 20-24 jarigen met 554 meldingen per 100.000 inwoners van die leeftijdsgroep.
- In onderstaande grafiek (die qua leeftijdsgroepen net iets anders is ingedeeld), is hetzelfde verhaal over tijd zichtbaar. **De leeftijdsgroep 13-17 heeft een relatief groot aandeel in het aantal meldingen en laat een ietwat stijgende trend zien, maar de leeftijdsgroep 18-24 jaar heeft verreweg het grootste aantal melding en stijgt ook het sterkst.**

Aantal meldingen per 100.000 inwoners, per leeftijdsgroep, per kalenderweek

van 22 maart t/m 2 mei 2021



4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij de GGD'en positief op SARS-CoV-2 geteste personen

Tabel 4: Leeftijdverdeling van aan de GGD'en gemelde en overleden personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 in de afgelopen week^{1,2}, in totaal, percentage en per 100.000 personen.

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld		Overleden	
	Aantal	% ³ /100.000 ⁴	Aantal	% ⁵ /100.000
Totaal gemeld	51105		294	0,6
0-4	900	1,8	104	0,0
5-9	2344	4,6	257	0,0
10-14	3262	6,4	342	0,0
15-19	4788	9,4	456	0,0
20-24	6061	11,9	554	0,0
25-29	4446	8,7	390	0,0
30-34	3543	6,9	321	0,0
35-39	3401	6,7	325	0,0
40-44	3655	7,2	358	0,0
45-49	3998	7,8	337	1,0
50-54	4312	8,4	336	2,1
55-59	3612	7,1	289	4,3
60-64	2371	4,6	212	4,3
65-69	1712	3,3	172	15,1
70-74	1340	2,6	142	23,3
75-79	863	1,7	136	25,3
80-84	258	0,5	59	15,5
85-89	147	0,3	57	9,7
90-94	61	0,1	59	2,9
95+	31	0,1	116	0,0
Niet vermeld	0	0,0	0	0,0

¹ Betreft het aantal personen positief voor SARS-CoV-2 of overleden aan COVID-19 met een datum van melding aan de GGD of een datum van overlijden in de periode van 27 april 10:01 t/m 4 mei 10:00 uur.

² Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daardoor getest worden. De werkelijke aantallen in Nederland zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden. Het werkelijke aantal overleden personen positief voor SARS-CoV-2 is hoger dan het aantal overleden patiënten gemeld in de surveillance. Dit komt doordat er geen meldingsplicht geldt voor overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in grijs. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

³ Percentage van totaal aantal meldingen in de afgelopen week per leeftijdsgroep (in jaren).

⁴ Per 100.000 personen binnen deze leeftijdsgroep (in jaren).

⁵ Percentage van totaal aantal overlijdens in de afgelopen week per leeftijdsgroep (in jaren).

3. Wanneer worden de ouders van de naar het VO-gaande kinderen gevaccineerd?

- Ervan uitgaande dat deze ouders gemiddeld binnen de leeftijdsgroep valt van 40-49 jaar:
- De groep 40-49 jarigen zonder medische indicatie staat momenteel ingetekend in week 23 en 24 (1e prik) en week 28 en 29 tweede prik. Week 23 = week van 7-13 juni.
- Andere groepen ouder dan 49 en de groep met medische indicatie (die ook ouders van deze groep kan en zal omvatten) zijn volgens laatste planning 1 week eerder afgerond (eerste prik afgerond in week 23).

- Als je besluit tot stap 2 neemt op 11 mei en je kiest voor een ritmiek van 3 weken tussen elk besluitvormingsmoment, dan volgt besluit tot stap 3 op 1 juni en inwerkingtreding 9 juni. Dat valt dan precies in de eerste week waarin ouders zonder medische indicatie geprikt worden.

- Als je besluit tot stap 2 neemt op 18 mei en je kiest voor een ritmiek van 3 weken tussen elk besluitvormingsmoment, dan volgt besluit tot stap 3 op 8 juni en inwerkingtreding 16 juni. Dat valt middenin de weken waarin de ouders zonder medische indicatie geprikt worden.