

Factsheet COVID-19 besmettingen in het onderwijs – 3 november

Doel

- Deze nota informeert u over het aantal COVID-19 besmettingen in het funderend onderwijs.
- Deze nota bevat zowel openbare als niet-openbare informatie vanuit het RIVM en dient vertrouwelijk te worden behandeld.
- Met de informatie uit het meldpunt en peilingsonderzoek wordt een maandelijkse rapportage opgesteld die openbaar beschikbaar komt. De verwachting is dat de eerste rapportage eind november gereed is voor publicatie.

Kernpunten

- Het percentage gemelde besmettingen voor de leeftijdsgroepen 5-9 en 15-19 van het totaal aantal gemelde besmettingen is de afgelopen week afgenomen.
- Het percentage gemelde besmettingen voor 10-14-jarigen van het totaal aantal gemelde besmettingen is iets toegenomen.
- Van het totaal aantal positieve testen deze week, waren er 4,6% van de doelgroep 'onderwijspersoneel'. Dit percentage is vrij stabiel de afgelopen weken. Deze week is het iets afgenomen.

Beeld kinderen/leerlingen PO/VO (4-19 jaar)

- Het aantal gemelde besmettingen bij de leeftijdsgroep 5-9 maakte 0,6% uit van het totaal aantal gemelde besmettingen. Dit was 3,5% voor de leeftijdsgroep 10-14 en 8,1% voor de leeftijdsgroep 15-19 (zie tabel 1).
- In de afgelopen week is er niemand tussen de leeftijd 4-19 overleden als gevolg van COVID-19.
- Binnen de leeftijdsgroep 10-19 jaar, loopt het aantal meldingen op met de leeftijd (zie tabel 2).
- Het aantal besmettingen binnen de groep 15-19 jaar is de afgelopen weken gedaald (zie tabel 3). 16-jarige zijn hierop een uitzondering, binnen die leeftijdsgroep zijn het aantal besmettingen licht gestegen. Het aantal besmettingen onder de totale populatie is de afgelopen week afgenomen ten opzichte van vorige week.
- Het percentage gemelde besmettingen voor de leeftijdsgroepen 5-9 en 15-19 van het totaal aantal gemelde besmettingen is de afgelopen week afgenomen. Het percentage gemelde besmettingen voor 10-14-jarigen van het totaal aantal gemelde besmettingen is iets toegenomen (zie grafiek 1).
- Uit een analyse van de samenstelling van actieve clusters met de setting 'school' lijkt er weinig transmissie te zijn van leerlingen naar leerkrachten. Transmissie vindt vooral plaats tussen leerlingen (vooral leerlingen in de middelbare school leeftijd) en tussen docenten onderling

Tabel 1: Leeftijdverdeling van aan de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en van overleden COVID-19 patiënten in de afgelopen periode (27 okt. t/m 3 nov.)

Leeftijdsgroep	Totaal gemeld			Overleden		
	Aantal	%	/100.000	Aantal	%	/100.000
Totaal gemeld	56851		327	257		15
0-4	69	0.1	8	0	0.0	0
5-9	336	0.6	37	0	0.0	0
10-14	1976	3.5	207	0	0.0	0
15-19	4583	8.1	437	0	0.0	0
20-24	5209	9.2	476	0	0.0	0
25-29	4646	8.2	408	0	0.0	0
30-34	4393	7.7	399	0	0.0	0
35-39	4028	7.1	385	0	0.0	0
40-44	3988	7.0	390	1	0.4	0.1
45-49	4891	8.6	412	1	0.4	0.1
50-54	5545	9.8	433	2	0.8	0.2
55-59	4886	8.6	391	3	1.2	0.2
60-64	3611	6.4	323	4	1.6	0.4
65-69	2415	4.2	242	8	3.1	0.8
70-74	1996	3.5	212	27	10.5	2.9
75-79	1407	2.5	222	39	15.2	6.2
80-84	1252	2.2	287	64	24.9	15
85-89	931	1.6	363	60	23.3	23
90-94	503	0.9	488	38	14.8	37
95+	183	0.3	685	10	3.9	37
Niet vermeld	3	0.0		0	0.0	

Bron: Wekelijkse update van het RIVM

Tabel 2. Aantal meldingen tussen 27 oktober 10.00 uur tot en met 3 november 10.00 uur naar GGD meldingsdatum voor de leeftijden 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 en 19 jaar.

Leeftijd	Aantal meldingen per meldingsdatum GGD
10	166
11	239
12	389
13	516
14	666
15	686
16	901
17	950
18	995
19	1051

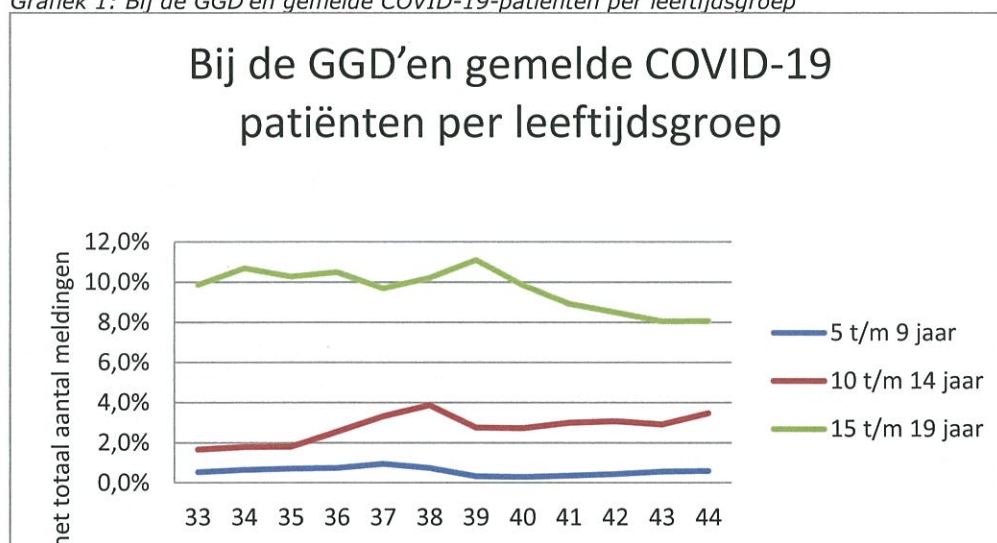
Bron: RIVM

Tabel 3: Aantal meldingen per week naar GGD meldingsdatum voor de leeftijden 15, 16, 17, 18 en 19 (stand tot en met 3 november 10:00 uur)

Week	Leeftijd				
	15	16	17	18	19
39	263	352	394	497	587
40	361	455	484	540	790
41	508	599	676	713	874
42	689	786	904	943	1038
43	699	829	1011	1115	1211
44	686	901	950	995	1051

Bron: RIVM

Grafiek 1: Bij de GGD'en gemelde COVID-19-patiënten per leeftijdsgroep



Bron: cijfers uit de wekelijkse update van het RIVM

Onderwijspersoneel

- Van het totaal aantal positieve testen deze week, waren er 4,6% van de doelgroep 'onderwijs personeel' (zie tabel 4).
- Binnen deze doelgroep, was het hoogst aantal besmettingen van medewerkers in het middelbaar en hoger onderwijs (zie tabel 5). Dit was vorige week ook het geval.