



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI) Veiligheidsregio Amsterdam-Amstelland

24 september 2020

Incidentie veiligheidsregio Amsterdam-Amstelland per week

Op basis van gegevens van maandag 7 september - maandag 21 september (week 37 en week 38)

Tabel 1: Incidentie per regio per week d.d. 21 september 2020*

Veiligheidsregio	Aantal weken (0-2) boven de incidentiegrens	Aantal meldingen week 38*	Aantal per 100.000 inwoners week 38	Aantal meldingen week 37	Aantal per 100.000 inwoners week 37
Nederland totaal		12602	72,39	7855	45,12
Amsterdam-Amstelland	2	2222	207,6	1362	127,2

*Week 37 : 7-9-2020 tot 14-9-2020, 10:00 uur

Week 38 : 14-9-2020 tot 21-9-2020, 10:00 uur

Tabel 2: Incidentie per regio per week d.d. 24 september 2020*

Veiligheidsregio	Aantal per 100.000 inwoners week 38
Amsterdam-Amstelland	226

* 17-9-2020 tot 24-9-2020, 10:00 uur

Tabel 3: Aantal personen positief getest op COVID-19 per 100.000 inwoners per dag

Veiligheidsregio	23/9/20	22/9	21/9	20/9	19/9	18/09	17/09
Amsterdam-Amstelland	28.3	41.1	28.8	31.8	30.4	38.7	27.7

Toelichting (informatie op basis van RIVM data en zoals besproken met GGD).

Leeftijdsverdeling

Besmettingen worden met name gerapporteerd onder jongeren, leeftijd 20-24 jaar, gevolgd door de leeftijdsgroep 25-29 en 15-19 jaar (tabel 2). Er is sprake van een toename in alle leeftijdsgroepen. De toename is te zien in bijna alle stadsdelen en gemeentes.

Setting van besmetting

De meest voorkomende gerapporteerde setting van besmetting is: thuissituatie, werksituatie, overige familie, horeca, vrijetijdsbesteding zoals sportclub, kennissen/vrienden, school en kinderopvang en verpleeghuis.

Clusters

Opvallend zijn afgelopen weken clusters gerelateerd aan **studenten**: groepsbijeenkomsten in horeca gelegenheden, huisfeesten, studentenhuis, dispuutsweekend etc. Daarnaast worden in toenemende mate kleine clusters op **middelbare scholen** en clusters in **verpleeghuizen** gemeld.