

De jongerenpeiling heeft als doel om op systematische wijze ontwikkelingen in gezondheid en gewoonten van jongeren in kaart te brengen. Ruim 3.500 jongeren in de leeftijd van 12 t/m 26 jaar in de regio Zuid- Holland Noord zijn ondervraagd. In 1998 is de jongerenpeiling voor het eerst uitgevoerd.

De resultaten van de jongerenpeiling worden gepresenteerd in de volgende factsheets:

1. Onderzoeksofzet
2. Achtergrondkenmerken
3. Gezondheid en welzijn
4. Lichaamsbeweging en voeding
5. Tabak, cannabis en harddrugs
6. Alcohol
7. Vrije tijd en gokken
8. Werk en geld
9. Seksualiteit en veilig vrijen
10. Onveiligheid en criminaliteit
11. Conclusies en aanbevelingen

Colofon

tekst

Anouk van de Laar
Irma Paijmans
Hanneke Tielen
(epidemiologie)

bijbestellen

tel: 071-5163336
e-mail:
ipajmans@ggdznh.nl

druk

DZB, Leiden

© oktober 2003



Tabak, cannabis en harddrugs

Deze factsheet bestaat uit twee delen. Het eerste deel gaat over het rookgedrag van jongeren. Hoeveel jongeren hebben ooit gerookt, roken regelmatig of dagelijks en hoe groot is de groep die dagelijks meer dan 10 sigaretten rookt? En op welke leeftijd beginnen jongeren met roken? Tevens wordt gekeken wat de ouders er van vinden als de jongere rookt en wie er roken in de omgeving. Tot slot wordt een vergelijking gemaakt met de resultaten van de peiling uit 1998. Het tweede deel geeft antwoord op vergelijkbare vragen, maar dan voor cannabis en harddrugs. Bovendien wordt aandacht besteed aan waar en hoe de jongeren aan hun cannabis komen. In een overzichtstabel op de laatste pagina staan de belangrijkste resultaten samengevat in kerncijfers.

DEEL 1 TABAK

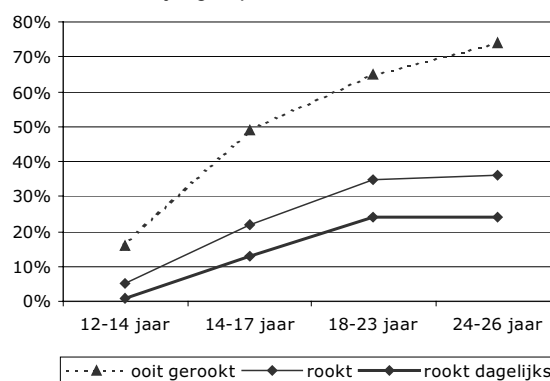
De helft van de jongeren in Zuid-Holland Noord heeft ooit gerookt en een kwart heeft recent (de afgelopen maand) gerookt, 16% rookt dagelijks en 8% rookt meer dan 10 sigaretten per dag. Er is geen verschil tussen mannen en vrouwen. In Zuidwest Duin- en Bollenstreek (cluster G)¹, wordt relatief meer gerookt; zowel ooit, recent als dagelijks roken is hoger dan gemiddeld. Roken neemt toe met de leeftijd, maar tussen de oudste twee leeftijdsgroepen zit nauwelijks meer verschil (figuur 1).

Van de 12-14 jarigen heeft

16% ooit gerookt en bij de oudste groep driekwart. Eenderde van de jongeren van 18-26 jaar heeft recent gerookt, bij de 12-14 jarigen is dit 5% en bij de 15-17 jarigen 22%. Van de jongste groep rookt een enkeling dagelijks (1%), bij de 15-17 jarigen 13% en bij de oudste groepen een kwart van de jongeren. Vooral de oudste twee leeftijdsgroepen roken dagelijks veel sigaretten (zie kerncijfers).

Gemiddeld beginnen de jongeren op hun 15^e jaar met regelmatig roken.

Figuur 1 Percentage rokers en dagelijkse rokers naar leeftijdsgroep



¹ Zie clusterindeling op de achterkant

Etniciteit, geloof en gezin

De etnische afkomst hangt samen met het rookgedrag; er wordt vaker en meer gerookt door Nederlandse jongeren dan door jongeren van andere bevolkingsgroepen (26% versus 19% rookt; 17% versus 10% rookt dagelijks). Ook het geloof is van invloed op het rookgedrag van jongeren; jongeren voor wie het geloof veel betekent, roken minder vaak en minder sigaretten dan jongeren die het geloof niet belangrijk vinden.

De gezinssamenstelling is van invloed op het rookgedrag. Jongeren die in een éénoudergezin wonen, roken meer en vaker dan gemiddeld, zowel bij de 12-17 als bij de 18-26 jarigen. Door de 12-17 jarigen uit een twee-oudergezin wordt minder vaak gerookt dan gemiddeld.

Jongeren waarvan de ouders laag zijn opgeleid roken meer dan jongeren met hoog opgeleide ouders.

Onderwijstype en arbeidssituatie

Er is een duidelijk verschil in rookgedrag tussen de leerlingen op de verschillende onderwijstypen. Leerlingen van het leerlingwezen/(K)MBO roken meer en vaker dan gemiddeld en leerlingen op het HAVO/VWO of de HBO/universiteit roken juist minder dan gemiddeld. De 18-26 jarigen die nog voltijds naar school gaan roken minder dan de deeltijdstudenten. Degenen die werken roken vaker en meer dan gemiddeld.

Mening ouders over rookgedrag

Van de 12-14 jarigen is 70% van de ouders negatief over het roken van hun kind. Ze verbieden het, raden het af of vinden dat het kind minder zou moeten roken. 13% zegt er niets van of vindt het goed en 18% weet niet dat hun kind rookt. Het percentage jongeren waarvan de ouders positief of neutraal zijn over het roken neemt toe tot 35% op 24-26 jarige leeftijd. Het percentage met negatieve ouders is dan gedaald naar 60%.

Als de ouders negatief zijn, roken de jongeren minder sigaretten per dag dan wanneer de ouders positief zijn. Maar negatieve ouders die zelf wel roken, hebben vaker kinderen die meer dan 10 sigaretten per dag roken, dan negatieve ouders die niet roken (39% versus 28%).

Invloed omgeving op roken

Eenderde van de jongeren heeft ouders die roken. Dit is voor elke leeftijdsklasse gelijk. Van ongeveer 4% van de 12-14 jarigen roken (bijna) alle vrienden. Vanaf 15-17 jaar heeft rond de 20% vrienden die (bijna) allemaal roken. Er is een samenhang tussen de hoeveelheid rokers in de omgeving van de jongere en het al dan niet roken van de jongere zelf. De grootste invloed is afkomstig van vrienden: als (bijna) alle vrienden in de omgeving roken is de kans 12 keer groter dat de jongere zelf ook rookt. De invloed van ouders of broers en zussen is een stuk kleiner: circa 1,5 keer meer kans om zelf te roken. De invloed van de partner zit hiertussen in: circa 3 keer meer kans om zelf te roken.

Vergelijking roken 2003 met 1998

In 2003 rookt 25% van de 12-26 jarigen, in 1998 was dit nog 34%. Het roken is onder jongeren dus afgenomen. Dit geldt ook voor het dagelijks roken (17% versus 23%) en meer dan 10 sigaretten per dag roken (8% versus 13%). Deze afname geldt voor zowel mannen als vrouwen. De afname is echter niet waargenomen in de oudste leeftijdsgroep. In beide peiljaren rookt 37% van de 24-26 jarigen.

In tabel 1 is te zien dat de afname van het roken het grootst is bij de 12-17 jarigen, behalve in Zuidwest Duin en Bollenstreek (cluster G). De afname bij de 18-26 jarigen is kleiner, behalve in Leiden (cluster A). In Zuidwest Duin en Bollenstreek (cluster G) wordt zowel in 2003 als in 1998 het meest gerookt.

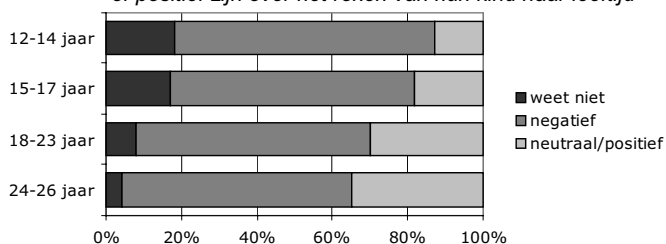
De houding van de ouders ten opzichte van het roken is in 2003 negatiever dan in 1998. In 1998 is bijna 50% van de ouders negatief, in 2003 70%.

Tabel 1 Percentage rokers in 1998 en 2003 naar leeftijd per cluster

cluster	12-17 jaar		18-26 jaar	
	1998	2003	1998	2003
A	23%	13%	44%	31%
B	19%	11%	38%	35%
C	19%	10%	41%	33%
D	21%	10%	39%	35%
G	25%	22%	45%	40%
H	20%	13%	39%	37%
totaal	21%	13%	41%	35%

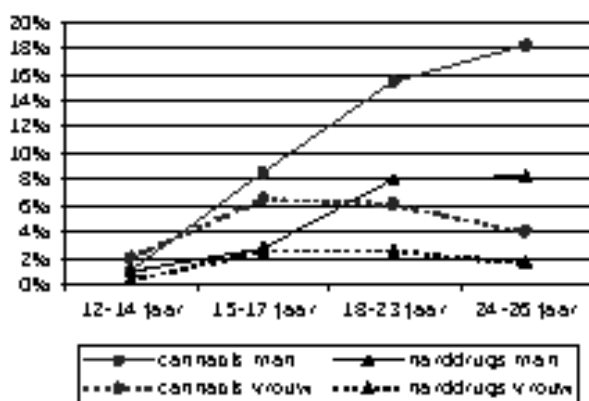
vet = significant verschil met 1998

Figuur 2 Percentage jongeren waarvan ouders onwetend, negatief of positief zijn over het roken van hun kind naar leeftijd



Ongeveer 8% van de 12-26 jarige jongeren in Zuid-Holland Noord gebruikt cannabis. Dit loopt op met de leeftijd van 2% onder 12-14 jarigen tot 10% onder 18-plussers. De gemiddelde startleeftijd voor cannabisgebruik is voor mannen 15 en voor vrouwen 16 jaar. Harddrugs (waaronder XTC, cocaïne, amfetamine en GHB) wordt door ruim 3% van de 12-26 jarigen gebruikt: 1% van de 12-14 jarigen en 5% van de 18-plussers. Niemand gebruikt heroïne. Er is een groot verschil tussen mannen en vrouwen. In figuur 1 zijn cannabis- en harddruggebruik weergegeven naar leeftijd en geslacht. Het druggebruik van mannen is het hoogst in de oudste leeftijdsklasse. Bij vrouwen is het gebruik veel lager dan bij mannen en neemt in de oudste leeftijdsklasse ook weer af. Vanaf 18 jaar zijn er meer mannen die harddrugs gebruiken dan vrouwen die cannabis gebruiken.

Figuur 3 Percentage druggebruikers naar leeftijd en geslacht



Van de jongeren die cannabis gebruiken, gebruikt een kwart ook één of meer harddrugs. Het cannabisgebruik is in Leiden (cluster A) hoger dan gemiddeld in Zuid-Holland Noord (11% versus 8%). In Leiden (cluster A) en de middelgrote gemeenten rond Leiden (cluster C) wordt het meeste harddruggebruik gemeten (4% en 5% versus 3% gemiddeld).

Geloof, etniciteit en gezin

Druggebruik hangt sterk samen met het geloof. Gelovige jongeren gebruiken veel minder vaak drugs dan jongeren waarvoor het geloof niet belangrijk is. Etnische achtergrond hangt niet samen met cannabis- of harddruggebruik. Evenveel autochtone als allochtone jongeren gebruiken drugs. Veel allochtone jongeren zijn moslim. De islam verbiedt het gebruik van alcohol, maar niet van cannabis of andere drugs. Jongeren van 12-17 jaar die in een éénoudergezin wonen, gebruiken vaker cannabis dan jongeren die

bij beide ouders wonen (7% versus 4%). Volwassen jongeren die nog thuis wonen met stiefouders gebruiken vaker cannabis dan volwassen jongeren die bij de eigen ouder(s) wonen. Het gaat hier om een hele kleine groep (2% van de 18-26 jarigen woont thuis met een stiefouder). Voor zelfstandig wonende 18-26 jarigen maakt het verschil of ze alleen wonen of met een partner. De alleenstaanden gebruiken vaker cannabis (11% versus 5%) en harddrugs (6% versus 3%) dan samenwonenden. Werk of studie houdt geen verband met het druggebruik van 18-plussers. Studenten gebruiken even vaak drugs als werkkenden. Met name het opleidingsniveau van de vader is van belang voor het druggebruik. De jongeren met hoog opgeleide vaders gebruiken vaker cannabis en harddrugs dan jongeren waarvan de opleiding van de vader (zeer) laag is.

Mening ouders over gebruik cannabis

Eenderde van de jongeren zegt dat hun ouders niet weten dat zij cannabis gebruiken. Van de jongeren waarvan de ouders het wel weten is tweederde negatief over het gebruik en eenderde positief of neutraal (ze zeggen er niets van). Het percentage met onwetende, negatieve of positieve ouders is gelijk voor elke leeftijdsgroep. Het is dus niet zo dat de ouders beter op de hoogte zijn, positiever of negatiever worden over het cannabisgebruik als de jongere ouder is (vergelijk met alcoholgebruik: van bijna alle jongeren zijn de ouders op de hoogte van het alcoholgebruik en naarmate de jongere ouder is zijn steeds meer ouders neutraal tot positief over het alcoholgebruik van hun kind).

Invloed omgeving op druggebruik²

Ongeveer 2% van de jongeren tussen de 12 en 26 jaar heeft één of beide ouders die cannabis en/of harddrugs gebruiken. Er is geen verschil tussen de leeftijdsgroepen. Op de vraag of men vrienden heeft die drugs gebruiken antwoordt 30% bevestigend. Er zijn grote verschillen tussen de leeftijdsgroepen (tabel 2). Van de 15-17 jarigen heeft ruim 30% vrienden die wel eens cannabis gebruiken en bijna 10% heeft vrienden die wel eens harddrugs gebruiken. Van de 18-plussers heeft 20% vrienden die wel eens harddrugs gebruiken. Het gaat meestal om XTC, amfetamine en/of cocaïne. Hoewel niemand zegt zelf heroïne te

Tabel 2 Jongeren met vrienden die cannabis of harddrugs gebruiken naar leeftijd

leeftijd	cannabis	harddrugs	totaal
12-14 jaar	8%	2%	9%
15-17 jaar	32%	9%	33%
18-23 jaar	35%	21%	39%
24-26 jaar	29%	19%	33%
totaal	27%	14%	30%

Tabel 3 Verhoogd risico voor cannabis- en/of harddruggebruik van jongeren

cannabis	verhoogd risico*	harddrugs	verhoogd risico*
vrienden gebruiken cannabis	33,8	vrienden gebruiken harddrugs	15,0
zelf tabak roken	4,4	geloof betekent niets	10,2
zelf harddrugs gebruiken	3,6	zelf cannabis gebruiken	2,6
geloof betekent niets	2,1	zelf tabak roken	2,5
psychosociale problemen	2,0	psychosociale problemen	2,2
man	2,0	man	1,9
vaak en veel alcohol drinken	1,8		

* verhoogd risico ten opzichte van het tegendeel (uitleg in de tekst)

gebruiken, heeft 2% van de 15-23 jarigen wel vrienden die heroïne gebruiken.

Het gebruik van cannabis of harddrugs hangt samen met andere factoren. In tabel 3 staan de belangrijkste factoren in aflopende volgorde van belangrijkheid. Als de vrienden cannabis gebruiken, is de kans dat de jongere zelf ook cannabis gebruikt, 34 keer zo groot als wanneer de vrienden geen cannabis gebruiken. Voor harddrugs is de kans 15 keer zo groot. Als de jongere tabak rookt, is de kans dat hij of zij ook cannabis gebruikt ruim 4 keer zo groot als wanneer de jongere geen tabak rookt.

De betekenis van het geloof vertoont een sterkere samenhang met harddruggebruik dan met cannabisgebruik.

Waar wordt cannabis gebruikt? ²

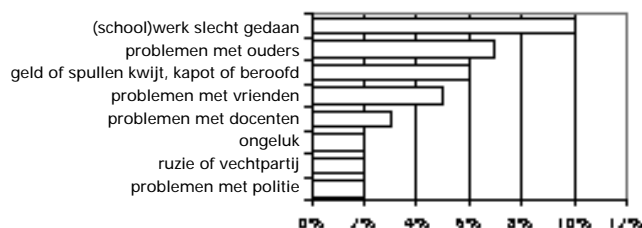
Van de jongeren gebruikt 28% cannabis alleen thuis of bij vrienden en niet op een andere plek, 28% gebruikt de cannabis op straat, in een park, op het strand of ergens anders in de buitenlucht en 16% gebruikt cannabis tijdens het uitgaan in café of discotheek. In het uitgaansleven is dus zicht op ongeveer 16% van de gebruikers. Ongeveer een derde van de cannabisgebruikers wordt bereikt door de coffeeshops omdat ze daar hun cannabis kopen en/of gebruiken. In de openbare ruimte (op straat, uitgaansleven, coffeeshop) kan men tweederde van de gebruikers aantreffen. Bijna eenderde van de gebruikers blijft dus buiten beeld, omdat ze alleen in hun privé-omgeving gebruiken en de cannabis niet in een coffeeshop kopen.

Problemen door druggebruik ²

Aan de jongeren is gevraagd of zij door hun druggebruik wel eens problemen hebben gehad. Het gaat om ruzie, vechtpartij, ongeluk, geld of spullen kwijtgeraakt, kapotte spullen, problemen met ouders, vrienden of docenten, (school)werk slecht gedaan, beroofd of problemen met de politie.

Bijna 90% van alle jongeren heeft wel eens minstens één van deze problemen ervaren. Voor slechts 3% van alle jongeren hadden deze problemen te maken met hun druggebruik. De meest voorkomende problemen zijn werk of schoolwerk slecht gedaan en problemen met ouders (figuur 4).

Figuur 4 Percentage druggebruikers met typen problemen door hun druggebruik



Een kwart van de cannabisgebruikers en bijna 30% van de harddruggebruikers heeft door zijn of haar druggebruik wel eens problemen gehad (tabel 4).

Tabel 4 Druggebruikers met problemen door hun druggebruik naar leeftijd

leeftijd	cannabis	harddrugs	totaal
12-14 jaar	17%	25%	20%
15-17 jaar	14%	33%	17%
18-23 jaar	28%	40%	28%
24-26 jaar	26%	5%	21%
totaal	24%	29%	24%

Dit percentage is hetzelfde voor mannen als vrouwen.

Cannabis krijgen of kopen? ²

Alle 12-14 jarige cannabisgebruikers hebben de cannabis gekregen. Van de 15-17 jarigen heeft eenderde de cannabis gekregen en tweederde gekocht. Uit tabel 5 blijkt dat 45% van de 15-17 jarigen cannabis koopt in een coffeeshop, terwijl volgens de wet coffeeshops cannabis alleen mogen verkopen aan 18 plussers.

De 15-17 jarigen maken dan ook meer gebruik van vrienden of een dealer of koerier dan de 18-plussers. Van de 18-26 jarigen koopt ruim 80% zelf wel eens cannabis. Ongeveer 20% van de jongeren geeft aan dat op de locatie waar zij cannabis kopen, ook alcohol (10%) en/of andere drugs (15%) te verkrijgen zijn.

Op de vraag in welke gemeente de cannabis is gekocht worden 11 van de 22 gemeenten in Zuid-Holland Noord genoemd³. Een kwart van de cannabisgebruikers koopt ook wel eens in gemeenten buiten Zuid-Holland Noord. Vier gemeenten nemen het leeuwendeel van de cannabismarkt voor hun

² Keuzemodule voor clusters B, D, G en H

³ Vragen over het kopen van cannabis zijn niet gesteld aan jongeren in Leiden, Leiderdorp, Oegstgeest en Voorschoten (clusters A en C).

Tabel 5 Hoe komen jongeren aan cannabis naar leeftijd (per persoon meerdere mogelijkheden)

	12-14	15-17	18-23	24-26
	jaar	jaar	jaar	jaar
coffeeshop	-	45%	70%	83%
vrienden	100%	74%	41%	32%
koerier of huisdealer	-	21%	8%	6%
school	-	5%	2%	-

rekening: 43% koopt wel eens cannabis in Leiden, 41% in Alphen aan den Rijn, 15% in Lisse en 10% in Katwijk. Leiden vormt het centrum voor de hele regio Zuid-Holland Noord. Van de kopers in Alphen aan den Rijn komt de helft uit Alphen aan den Rijn en de andere helft uit de kleinere gemeenten in de Rijnstreek. Lisse trekt vooral jongeren uit de Duin en Bollenstreek. Van de jongeren die in Lisse kopen, komt driekwart uit Duin en Bollenstreek en een kwart uit de andere subregio's. In Katwijk kopen alleen jongeren uit Katwijk en Rijnsburg.

Leiden, Alphen aan den Rijn en Lisse hebben één of meer coffeeshops binnen hun gemeentegrenzen. Katwijk voert bewust een nulbeleid. Dat wil zeggen dat zij geen coffeeshop in hun gemeente gedogen. Uit tabel 6 blijkt dat jongeren die onder andere in Katwijk kopen meer dan in de andere gemeenten vooral via koeriers, huisdealers of vrienden aan cannabis komen. Ruim driekwart koopt ook elders in een coffeeshop.

Overige gemeenten waar ook cannabis wordt gekocht zijn Ter Aar, Leiderdorp, Hillegom,

Tabel 6 Hoe komen jongeren aan cannabis per gemeente waar ze kopen (per persoon meerdere mogelijkheden)

	Leiden	Alphen	Lisse	Katwijk
coffeeshop	97%	90%	90%	77%
vrienden	37%	15%	15%	70%
koerier of huisdealer	19%	5%	5%	62%
school	2%	-	-	8%

Noordwijk, Noordwijkerhout, Rijnsburg en Sassenheim. Omdat de jongeren in Leiden (cluster A) en de middelgrote gemeenten rond Leiden (cluster C) deze vraag niet hebben beantwoord is, het wellicht onterecht dat de overige gemeenten nu niet zijn genoemd in dit rijtje. Ook is het te verwachten dat het marktaandeel van Leiden in werkelijkheid groter is dan nu, omdat juist de jongeren uit Leiden en de gemeenten rondom Leiden deze vraag niet voorgelegd hebben gekregen (voetnoot 2).

Vergelijking druggebruik 2003 met 1998
In 2003 gebruiken evenveel jongeren cannabis en/of harddrugs als in 1998, met uitzondering van heroïne. In 1998 was er nog een heel klein groepje dat aangaf heroïne te gebruiken (minder dan 1%). In 2003 gebruikt niemand heroïne. Bij de 12-17 jarigen is een lichte daling van het cannabisgebruik tussen 1998 en 2003 (tabel 7).

Tabel 7 Percentage cannabisgebruik in 1998 en 2003 naar leeftijd per cluster

cluster	12-17 jaar		18-26 jaar	
	1998	2003	1998	2003
A	8%	6%	11%	13%
B	7%	4%	11%	11%
C	5%	5%	5%	11%
D	6%	3%	10%	9%
G	5%	7%	8%	8%
H	9%	3%	10%	11%
totaal	7%	5%	9%	10%

vet = significant verschil met 1998

Deze daling wordt vooral gemeten in Noordoost Duin en Bollenstreek (cluster H). Het cannabisgebruik van de 18-26 jarigen is in de afgelopen vijf jaar gelijk gebleven, met uitzondering van de middelgrote gemeenten rondom Leiden (cluster C) waar een toename wordt gemeten.

In tabel 8 is te zien dat het percentage harddruggebruik in 2003 vrijwel gelijk is aan het gebruik in 1998.

De verschillen tussen de clusters lijken groot, maar kunnen toevallige verschillen zijn, zowel in 1998 als in 2003.

Tabel 8 Percentage harddruggebruik in 1998 en 2003 naar leeftijd per cluster

cluster	12-17 jaar		18-26 jaar	
	1998	2003	1998	2003
A	0,8%	1,0%	2,3%	4,2%
B	0,9%	0,0%	5,0%	3,7%
C	2,0%	1,9%	3,8%	6,0%
D	0,7%	0,4%	6,1%	4,0%
G	1,6%	1,9%	3,0%	2,9%
H	1,7%	0,8%	3,6%	3,1%
totaal	1,3%	1,0%	3,8%	4,0%

In 2003 zijn de ouders beter op de hoogte van het cannabisgebruik. In 1998 weet ongeveer 40% niet dat hun kind cannabis gebruikt; in 2003 is dit een derde. Van de ouders die het weten is in 2003 nog steeds tweederde negatief.

Kerncijfers Tabak 2003

Aantal respondenten is 3697	oof gerookt	afgelopen maand gerookt	dagelijks roken	dagelijks sigaretten >10
	%	%	%	%
regio Zuid-Holland Noord	51	25	16	8
subregio				
Leiden en omstreken	51	24	15	8
Rijnstreek	51	24	16	8
Duin en Bollenstreek	55	29	20	9
cluster				
A	57	25	15	10
B	53	25	16	9
C	47	22	14	8
D	47	23	15	8
G	59	32	23	10
H	52	26	18	8
leeftijd 4 categorieën				
12-14	16	5	1	<1
15-17	49	22	13	4
18-23	65	35	24	12
24-26	74	36	24	15
leeftijd 2 categorieën				
12-17	32	13	7	2
18-26	68	35	24	13
geslacht				
man	51	26	17	8
vrouw	52	25	16	8
etniciteit (geboorteland)				
Nederlander	52	26	17	9
overig	45	19	10	5
etniciteit (gevoel)				
Nederlander	52	25	17	9
overig	47	18	9	3
betekenis geloof				
veel	44	18	11	5
niet zo veel	52	26	17	9
niets	55	29	19	10
gezinsamenstelling				
<i>12-17 jarigen</i>				
éénoudergezin	47	21	16	7
twee-oudergezin	30	12	6	2
nieuw-oudergezin	41	15	10	4
<i>18-26 jarigen</i>				
éénoudergezin	75	46	34	21
twee-oudergezin	61	34	23	11
nieuw-oudergezin	57	38	23	21
alleenstaand	70	32	23	13
met partner	76	36	25	16
vorm onderwijs				
basis/speciaal onderwijs	7	2	<1	0
LWOO/VMBO	45	20	13	5
HAVO/VWO	33	13	6	2
leerlingwezen/(K)MBO	67	36	23	12
HBO/universiteit	63	26	14	6
arbeidsituatie				
<i>18-26 jarigen</i>				
voltijd school	60	27	15	7
deeltijd school	76	38	25	12
werk	73	42	32	19
arbeidsituatie ouders				
<i>thuiswonende jongeren</i>				
werkloos/arb. ongeschikt	55	25	15	7
niet werkloos/arb.ong.	51	25	17	8
opleiding vader				
(zeer) laag	54	26	18	10
middel	49	23	14	7
hoog	49	24	14	7
opleiding moeder				
(zeer) laag	54	26	18	10
middel	49	23	15	7
hoog	45	21	10	4

vetgedrukt= significant afwijkend van gemiddelde

Kerncijfers Drugs 2003

Aantal respondenten is 3697	cannabis	XTC, cocaïne, amfetamine, GHB
	%	%
regio Zuid-Holland Noord	8	3,4
subregio		
Leiden en omstreken	9	4,5
Rijnstreek	7	2,9
Duin en Bollenstreek	7	2,8
cluster		
A	11	4,4
B	8	3,7
C	8	4,7
D	6	2,9
G	7	3,0
H	7	2,5
leeftijd 4 categorieën		
12-14	2	0,7
15-17	7	2,7
18-23	10	4,9
24-26	10	4,5
leeftijd 2 categorieën		
12-17	5	1,7
18-26	10	4,7
geslacht		
man	11	5,3
vrouw	5	1,9
etniciteit (geboorteland)		
Nederlander	8	3,5
overig	7	2,6
etniciteit (gevoel)		
Nederlander	7	3,4
overig	8	2,6
betekenis geloof		
veel	3	0,5
niet zo veel	8	3,6
niets	10	4,9
gezinsamenstelling		
<i>12-17 jarigen</i>		
éénoudergezin	7	2,4
twee-oudergezin	4	1,7
nieuw-oudergezin	4	1,2
<i>18-26 jarigen</i>		
éénoudergezin	14	6,7
twee-oudergezin	11	4,8
nieuw-oudergezin	18	6,3
alleenstaand	11	5,9
met partner	5	2,9
vorm onderwijs		
basis/speciaal onderwijs	0	-
LWOO/VMBO	5	2,8
HAVO/VWO	6	1,8
leerlingwezen/(K)MBO	12	3,0
HBO/universiteit	10	4,9
arbeidsituatie		
<i>18-26 jarigen</i>		
voltijd school	10	4,2
deeltijd school	12	4,9
werk	9	5,1
arbeidsituatie ouders		
<i>thuiswonende jongeren</i>		
werkloos/arb. ongeschikt	9	5,1
niet werkloos/arb.ong.	7	3,2
opleiding vader		
(zeer) laag	6	2,4
middel	6	2,6
hoog	9	4,8
opleiding moeder		
(zeer) laag	6	2,6
middel	8	3,6
hoog	8	4,0

vetgedrukt= significant afwijkend van gemiddelde

De indeling van de clusters in dit onderzoek is als volgt:

- A: Leiden
- B: Alphen aan den Rijn
- C: Leiderdorp, Oegstgeest en Voorschoten
- D: Ter Aar, Alkemade, Jacobswoude, Lemeer, Nieuwkoop, Rijnwoude en Zoeterwoude
- G: Katwijk, Noordwijk, Rijnburg en Vlikenburg
- H: Hillegom, Lisse, Noordwijkerhout, Sassenheim, Voorhout en Warmond



ZUID
HOLLAND
NOORD

Bezoekadressen

Alphen aan den Rijn
Gebouw Rijnstaete
Prins Bernhardlaan 10

Katwijk
Gebouw Het Kwadrant
Schimmelpenninckstraat 10

Leiden
Parmentierweg 49

Centraal postadres
Postbus 121
2300 AC Leiden

www.ggdznh.nl