

Leeswijzer Gezondheidspeiling tabellen

Deze leeswijzer geldt ook voor tabellen van de Inwonersenquête van Interne Bedrijf Onderzoek, Gemeente Utrecht

In de volgende werkblad(en) staan tabellen behorend bij een bepaald onderwerp. De tabellen zijn toegespitst op de door u opgevraagde leeftijdscategorie.

In de tabellen staan telkens de totaalpercentages gevolgd door een verdeling naar een aantal specifieke achtergrondkenmerken: geslacht, leeftijd, achtergrond, opleidingsniveau, huishoudsamenstelling en wijk.

Extra toelichting achtergrondkenmerken:

Migratieachtergrond: De indeling vindt plaats op basis van CBS-criteria. Utrechters zonder migratieachtergrond zijn personen van wie beide ouders in Nederland zijn geboren, ongeacht het geboorteland van de persoon zelf. Utrechters met migratieachtergrond zijn personen van wie ten minste één ouder niet in Nederland is geboren.

In de Gezondheidspeiling is uitgesplitst naar westerse en niet-westerse migratieachtergrond. Daarnaast is er een combinatie van migratieachtergrond en opleidingsniveau gemaakt.

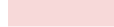
Opleidingsniveau: Lager opgeleiden zijn Utrechters met een hoogst voltooide opleiding op het niveau van basisonderwijs, lbo of mavo/vmbo.

Hoger opgeleiden zijn Utrechters met een havo, vwo of mbo diploma of met een opleiding op hbo of universitair niveau.

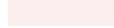
Indien mogelijk zijn er statistische toetsen uitgevoerd om na te gaan of er verschillen in gezondheid bestaan naar de specifieke achtergrondkenmerken. Met behulp van deze toetsen kan de kans berekend worden in hoeverre een gevonden verschil op toeval berust. Bij de uitgevoerde toetsen gaan we uit van het volgende: als de kans dat het gevonden resultaat/verschil op toeval berust kleiner is dan 5%, is het een werkelijk verschil (significant verschil).

Alle toetsen zijn uitgevoerd met behulp van SPSS (Complex samples-likelihood-toets, Chi-kwadraat-toets).

Een significant verschil wordt aangegeven met een donkere arcering van de cellen:



Een niet-significant verschil wordt aangegeven met een lichte arcering van de cellen:



Daarnaast is een post-hoc toets (adjusted standardized) uitgevoerd om te bepalen of groepen hoger of lager scoren ten opzichte van het gemiddelde percentage, zo wordt zichtbaar waar zich het verschil bevindt. Groepsverschillen worden aangeduid met pijltjes:

↑	significant hoger dan het gemiddelde
↓	significant lager dan het gemiddelde

Let op: in het CSV-bestand zijn toetsresultaten (arcering en pijltjes) helaas niet zichtbaar, open hiervoor het XLS- of PDF-bestand.

Wanneer de aantallen binnen de cellen onder de 100 komen, is dit aangegeven met een * achter de waarde. De uitkomsten zijn dan mogelijk minder betrouwbaar omdat de aantallen waarop de resultaten zijn gebaseerd aan de lage kant zijn.

Wanneer de aantallen binnen de cellen onder de 80 komen, is dit aangegeven met streepje (-). De waarde is verwijderd, omdat de uitkomsten niet betrouwbaar zijn vanwege de lage aantallen waarop de resultaten zijn gebaseerd.

De Gezondheidspeiling bevat zelf gerapporteerde gegevens. Hierdoor kan er in sommige gevallen sprake zijn van een onderschatting van de werkelijkheid (bijvoorbeeld bij gevoelige onderwerpen, zoals alcoholgebruik of huiselijk geweld) en in andere gevallen van overschatting (bijvoorbeeld bepaalde chronische aandoeningen).

Voeding (19-64)

Tabel 1 Voeding in percentages (Bron: GP 2018, 19-64)

		Voldoet aan de ontbijtnorm	Eet dagelijks groente	Eet dagelijks fruit	Eet wekelijks vis
TOTAAL		87	65	49	64
GESLACHT	Man	84 ↓	60 ↓	41 ↓	66 ↑
	Vrouw	89 ↑	69 ↑	55 ↑	62 ↓
LEEFTIJD	19-39 jaar	88	67 ↑	45 ↓	58 ↓
	40-54 jaar	85	62	50	69 ↑
	55-64 jaar	86	63	56 ↑	72 ↑
MIGRATIEACHTERGROND (1e/2e generatie)	Geen migratieachtergrond	89 ↑	66 ↑	50	62 ↓
	Niet-westerse migratieachtergrond	74 ↓	51 ↓	42 ↓	70 ↑
	Westerse migratieachtergrond	84	71 ↑	50	67
MIGRATIEACHTERGROND & OPLEIDINGSNIVEAU	Geen migratieachtergrond en lager opgeleid	72 ↓	38 ↓	42	59
	Geen migratieachtergrond en hoger opgeleid	91 ↑	68 ↑	50 ↑	63
	Migratieachtergrond en lager opgeleid	66 ↓	35 ↓	35 ↓	69 ↑
	Migratieachtergrond en hoger opgeleid	82 ↓	66	48	68 ↑
OPLEIDINGSNIVEAU	basisonderwijs	*58 ↓	*38 ↓	*42	*61
	mavo/lbo/vmbo	75 ↓	36 ↓	38 ↓	64
	havo/vwo/mbo	82 ↓	53 ↓	40 ↓	57 ↓
	hbo/wo	91 ↑	72 ↑	52 ↑	65 ↑
HUISHOUDEN	Paar met kinderen	89 ↑	70 ↑	52	70 ↑
	Paar zonder kinderen	89 ↑	68 ↑	47	61 ↓
	Eenoudergezin	85	62	50	69
	Eenpersoonshuishouden	82 ↓	56 ↓	47	60 ↓
WIJK	West	88	68	49	67
	Noordwest	87	61	43 ↓	57 ↓
	Overvecht	78 ↓	52 ↓	44	62
	Noordoost	89	73 ↑	57 ↑	68
	Oost	92 ↑	72 ↑	50	63
	Binnenstad	90	66	51	64
	Zuid	89	71 ↑	53	60
	Zuidwest	84	66	48	62
	Leidsche Rijn	85	60	48	64
Vleuten-De Meern	86	59	47	71 ↑	

* aantal observaties < 100

Tabel 2 Voeding in percentages (Bron: GP 2018, 19-64)

		Eet dagelijks een warme maaltijd	Eet minstens 1 keer per week een kant en klare/diepvriesmaaltijd
TOTAAL		71	26
GESLACHT	Man	72	31 ↑
	Vrouw	70	21 ↓
LEEFTIJD	19-39 jaar	76 ↑	29 ↑
	40-54 jaar	70	22 ↓
	55-64 jaar	60 ↓	23 ↓
MIGRATIEACHTERGROND (1e/2e generatie)	Geen migratieachtergrond	71	26
	Niet-westerse migratieachtergrond	64 ↓	27
	Westerse migratieachtergrond	77 ↑	23
MIGRATIEACHTERGROND & OPLEIDINGSNIVEAU	Geen migratieachtergrond en lager opgeleid	47 ↓	28
	Geen migratieachtergrond en hoger opgeleid	73 ↑	26
	Migratieachtergrond en lager opgeleid	56 ↓	25
	Migratieachtergrond en hoger opgeleid	72	26
OPLEIDINGSNIVEAU	basisonderwijs	*56 ↓	*23
	mavo/lbo/vmbo	48 ↓	28
	havo/vwo/mbo	62 ↓	28
	hbo/wo	76 ↑	25
HUISHOUDEN	Paar met kinderen	81 ↑	16 ↓
	Paar zonder kinderen	74 ↑	23 ↓
	Eenoudergezin	66	28
	Eenpersoonshuishouden	59 ↓	38 ↑
WIJK	West	75	28
	Noordwest	71	26
	Overvecht	63	26
	Noordoost	71	22
	Oost	72	30
	Binnenstad	69	39 ↑
	Zuid	73	28
	Zuidwest	72	22
	Leidsche Rijn	73	25
	Vleuten-De Meern	72	19 ↓

* aantal observaties < 100

Definities

Voedingsnorm ontbijten: Ontbijten op minimaal vijf dagen per week.