

STICHTING ALGEMEEN BUREAU VOOR DE STATISTIEK (ABS –27 februari 2017)
CONSUMENTENPRIJSINDEXCIJFERS EN INFLATIE OVER januari 2017

Volgens voorlopige cijfers van de Stichting Algemeen Bureau voor de Statistiek (ABS) zijn de consumenten prijzen op maandbasis (basis: april 2016 – juni 2016) in januari 2017 t.o.v. december 2016 gemiddeld met **0.7% gestegen**. Vergelijken we januari 2017 met januari 2016 dan zijn de consumenten prijzen gemiddeld met **48.7% gestegen**. De jaarinflatie van 2016 volgens de **dec/dec methode** was dus **52.4%**. Volgens de **methode v/d jaar gemiddelden** was de jaarinflatie **55.5%**. Wellicht ten overvloede worde benadrukt dat het hier niet de cijfers van februari 2017 betreft maar van januari 2017.

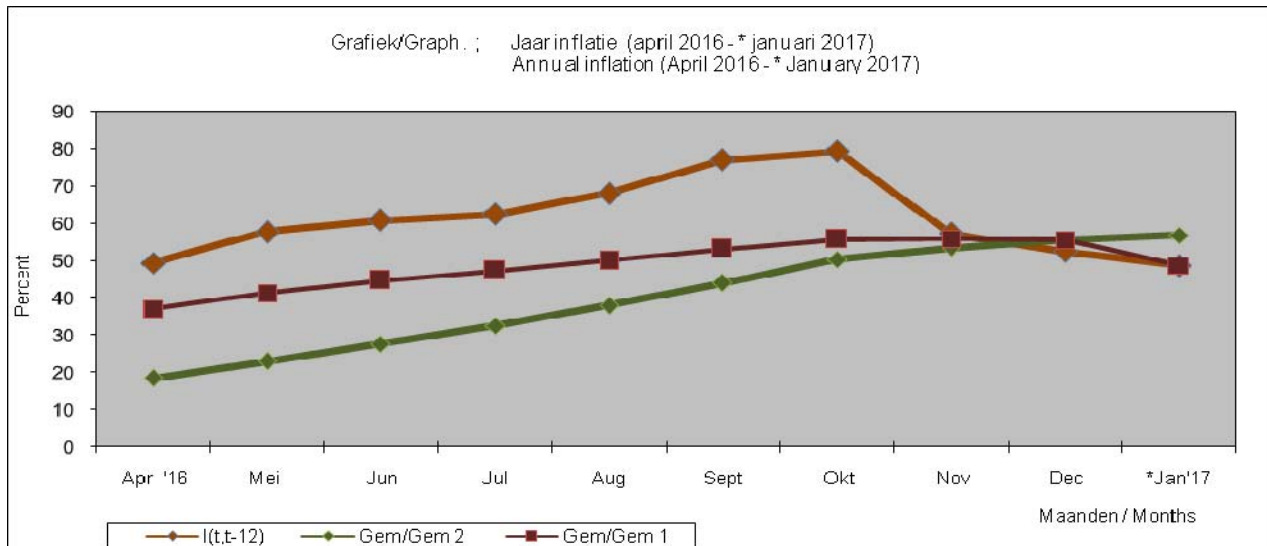
Tabel: Consumentenprijs indexcijfers en inflatie 2012 - 2016/Consumer price indices and inflation 2012 - 2016

Jr / Yr	Totaalindex jaargemiddelde / All items index annual average		Totaalindex december / All items index December	
	Index/ Index	#Inflatie/ Inflation (% change)	Index/ Index	#Inflatie/ Inflation (%change)
2012	59.0	5.0	59.9	4.3
2013	60.1	1.9	60.3	0.6
2014	62.1	3.4	62.6	3.9
2015	66.4	6.9	78.4	25.1
2016	103.3	55.5	119.4	52.4

Inflatie berekend uit de indices die gepubliceerd zijn, kan afrondingsverschillen opleveren / # Inflation computed, based on published figures, may produce rounding errors

Basis: april 2016 - juni 2016 / Base: April 2016 - June 2016

Vice-President, Ministers van Financiën en Handel & Industrie, de Governor van de Centrale Bank alsook de Voorzitter van de Commissie voor de Statistiek krijgen 1-2 uur voorsprong / Vice-President, Ministers of Finance and Trade & Industry, the Governor of the Central Bank as well as the Chairperson of the Commission for Statistics get a 1-2 hours head start



* Voorlopige cijfers / Provisional Figures

I(t,t-12) Variatie tussen de maand in het lopende jaar en dezelfde maand van het jaar daarvoor.
(12-month change = same-month-previous year comparison)

Gem/Gem1, Avg/Avg1 Variatie tussen de maand(en) in het lopende jaar en dezelfde maand(en) van het jaar daarvoor. (Same month(s) previous year comparison)

Gem/Gem2, Avg/Avg2 Vergelijkbaar met Gem/Gem1, maar voortschrijdend. (12-month(s) moving average comparison)

Bron/Source: Stichting Algemeen Bureau voor de Statistiek/General Bureau of Statistics

Contact: Mw. S.J. Valdink (hoofd/Head: CPI) / Tel:+597-470231 / 474861 # 243
 Next Release concerning: **CPI February 2017 (Web version, 24 March 2017)**



Prijndexcijfers / Index Numbers & Inflatie / Inflation (% changes): Paramaribo & Wanica, Nickerie, Saramacca & Coronie en Commewijne (Huidige Index - HBO 2007/2008): Basisperiode / Base period Apr - Jun 2009 = 100

Period(e)	Hoofdgroepen / Major Groups												I(t,t-12)	Gem/Gem 1	Gem/Gem 2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9/10	11	12	Total			
Juni '14	142.9	161.7	115.0	128.1	128.8	129.6	175.4	120.8	142.5	134.7	129.5	140.7	2.1	2.9	2.2
Juli	145.7	161.7	116.6	128.1	129.1	129.6	179.5	121.0	143.5	135.2	129.6	142.5	3.8	3.0	2.3
Aug	146.6	161.8	118.4	129.2	129.2	129.6	173.5	121.0	144.6	135.2	129.6	142.5	3.3	3.1	2.4
Sept	147.2	161.8	118.4	129.2	129.3	129.6	171.3	121.0	145.0	135.4	129.8	142.4	3.9	3.1	2.5
Okt	148.8	161.8	118.4	130.8	129.6	129.6	167.6	121.0	146.1	135.4	130.2	143.0	4.2	3.3	2.8
Nov	150.0	161.9	118.4	132.0	129.8	129.7	158.6	121.0	146.5	135.4	130.3	142.6	4.2	3.3	3.1
Dec	150.7	161.9	118.5	133.4	129.9	130.4	149.8	123.8	148.0	137.1	130.4	142.2	3.9	3.4	3.4
Jan '15	152.5	161.9	118.6	133.4	130.2	131.6	139.3	124.1	148.2	137.1	131.0	141.9	2.3	2.3	3.3
Feb	151.9	162.0	120.4	133.5	130.9	131.6	143.9	124.4	149.1	137.4	131.3	142.4	2.3	2.3	3.3
Mrt	151.9	162.4	121.5	133.5	132.4	131.6	150.0	124.4	149.8	139.4	131.8	143.3	2.7	2.4	3.2
Apr	151.5	162.4	121.5	135.6	132.7	131.6	148.5	124.4	149.9	139.8	132.3	143.4	2.7	2.5	3.2
Mei	153.7	162.4	123.1	135.7	133.1	131.6	155.1	124.7	151.1	141.1	132.4	145.2	3.8	2.8	3.3
Juni	159.9	162.7	123.1	135.7	133.2	131.6	157.3	124.7	152.1	141.4	132.6	148.0	5.2	3.2	3.5
Juli	161.7	162.8	124.2	135.7	133.8	131.6	157.8	124.9	153.1	141.4	132.8	149.0	4.6	3.4	3.6
Aug	162.7	164.1	124.7	135.7	134.4	131.7	150.9	124.9	153.9	141.8	133.1	148.7	4.4	3.5	3.7
Sept	160.7	164.5	125.5	135.7	134.6	131.7	155.7	125.0	154.3	141.9	133.1	148.6	4.3	3.6	3.7
Okt	161.5	164.6	128.8	135.8	135.0	132.1	153.5	125.6	156.6	142.2	133.6	148.9	4.2	3.7	3.7
Nov	165.8	164.9	134.1	278.4	136.7	132.1	157.2	129.1	159.4	145.4	135.9	172.1	20.7	5.2	5.1
Dec	165.6	193.3	149.1	279.4	145.2	132.2	173.5	149.4	175.0	156.3	140.7	178.0	25.1	6.9	6.9
Jan '16	173.3	196.0	157.3	280.3	151.5	156.6	174.3	150.3	187.3	158.7	146.1	183.8	29.5	29.5	9.2
Feb	179.6	201.5	161.7	281.0	156.9	157.6	171.5	150.9	196.0	161.5	165.6	189.2	32.9	31.2	11.7
Mrt	184.3	215.0	168.3	295.9	160.9	160.5	174.3	161.5	206.3	164.9	170.3	195.8	36.6	33.0	14.5

Prijndexcijfers / Index Numbers & Inflatie / Inflation (% changes): Paramaribo & Wanica, Nickerie, Saramacca & Coronie, Commewijne en Para (Nieuwe Index- HBO 2013/2014): Basisperiode / Base period Apr - Jun 2016 = 100

Period(e)	Hoofdgroepen / Major Groups												I(t,t-12)	Gem/Gem 1	Gem/Gem 2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9/10	11	12	Total			
Apr '16	90.3	89.7	96.5	96.5	92.2	96.5	97.8	97.2	95.5	96.7	95.9	94.3	49.4	37.1	18.4
Mei	102.1	100.1	99.9	101.4	100.0	97.4	100.0	98.6	96.1	99.5	102.2	100.8	57.7	41.3	23.0
Jun	107.6	110.2	103.7	102.1	107.8	106.2	102.3	104.2	108.5	103.8	101.9	104.8	60.8	44.6	27.7
Juli	110.1	113.4	106.0	102.4	108.3	107.0	104.6	106.2	110.0	109.2	104.1	106.6	62.4	47.3	32.6
Aug	116.2	127.7	107.5	103.0	114.3	110.0	106.2	107.1	112.2	113.6	107.7	110.1	68.1	49.9	38.0
Sept	124.8	145.2	112.8	103.6	121.5	115.0	110.9	117.6	117.6	119.3	113.1	115.8	77.0	53.0	44.1
Okt	128.3	151.3	113.1	104.0	124.7	113.3	110.7	117.1	119.3	121.2	116.5	117.5	79.2	55.7	50.3
Nov	128.4	150.1	112.8	109.9	125.4	113.3	114.0	116.7	117.7	121.3	116.3	119.2	57.3	55.8	53.4
Dec	129.3	149.6	113.5	109.9	126.2	113.2	112.5	116.8	117.8	121.8	116.5	119.4	52.4	55.5	55.5
*Jan'17	129.9	149.6	114.0	109.9	127.7	113.3	115.4	117.0	119.7	122.0	118.2	120.3	48.7	48.7	56.8

* Voortopige cijfers / Provisional Figures

Legenda / Legend: Hoofdgroepen / Major Groups

- 1 Voeding en Niet Alcoholische Dranken / Food and Non Alcoholic Beverages
- 2 Alcoholische Dranken en Tabak / Alcoholic Beverages and Tobacco
- 3 Kleding en Schoeisel / Clothing and Footwear
- 4 Huisvesting en Nutsvoorzieningen / Housing and Utilities
- 5 Woninginrichting / Household Furnishings
- 6 Gezondheidszorg / Health Care
- 7 Transport / Transportation
- 8 Communicatie / Communication
- 9/10 Recreatie, Cultuur en Onderwijs / Recreation, Culture and Education
- 11 Buitenshuis Eten / Food Away from Home
- 12 Overige Goederen en Diensten / Miscellaneous Goods and Services

Gewichten / Weights (per 1000)

	Apr - Jun 2009	Apr - Jun 2016
1	404	313
2	29	18
3	36	39
4	141	229
5	48	52
6	26	47
7	117	123
8	39	43
9/10	41	34
11	14	8
12	107	94

- 1) I(t,t-12) Variatie tussen de maand in het lopende jaar en dezelfde maand van het jaar daarvoor / 12-month change = same-month-previous year comparison
- 2) Gem/Gem1, Avg/Avg1 Variatie tussen de maand(en) in het lopende jaar en dezelfde maand(en) van het jaar daarvoor / Same month(s) previous year comparison
- 3) Gem/Gem2, Avg/Avg2 Vergelijkbaar met Gem/Gem1, maar voortschrijdend / 12-month(s) moving average comparison

Bron / Source: Stichting Algemeen Bureau voor de Statistiek / General Bureau of Statistics



CPI, koers- en de brandstof index, Basisperiode: apr- juni 2016 = 100

Period(e)	CPI	Koersindex	Brandstofindex
Apr '16	94.3	88.7	99.7
Mei	100.8	99.8	100.1
Juni	104.8	111.6	100.1
Juli	106.6	113.2	100.1
Aug	110.1	116.2	103.6
Sept	115.8	122.8	105.2
Okt	117.5	114.1	105.2
Nov	119.2	114.0	110.7
Dec	119.4	114.5	111.2
* Jan'17	120.3	115.8	116.2

* Voortopige cijfers / Provisional Figures

Datum / Date: Friday 24 February 2017
Next Release: Thursday 23 March 2017

Prijsindexcijfers / Index Numbers & Inflatie / Inflation (% changes): Paramaribo & Wanica, Nickerie, Saramacca & Coronie, Para en Commewijne (Huidige Index - HBO 2013/2014): Basisperiode / Base period Apr - Jun 2016 = 100

NR	SUBGROEPEN	# Gewichten/ Weights (per 1000)	Index cijfers / Index Numbers			## Inflatie / Inflation (%Changes)			SUBGROUPS
			Nov 2016	Dec 2016	* Jan 2017	I(t,t-1)Nov 2016	I(t,t-1)Dec 2016	* I(t,t-1)Jan 2017	
1	Brood en Granen	81	125.5	125.6	126.9	-0.2	0.1	1.0	Bread and Cereals
2	Vlees en Vleesproducten	56	127.9	127.2	128.0	-0.3	-0.6	0.7	Meat and Meat Products
3	Vis, Visproducten en Garnalen	21	116.3	117.8	120.4	3.2	1.3	2.2	Fish, Fish Products and Shrimps
4	Melk, Melkproducten en Eieren	39	124.2	126.9	129.5	-0.2	2.2	2.0	Milk, Dairy Products and Eggs
5	Boter, Oliën en Vetten	26	131.0	130.3	130.5	-0.5	-0.5	0.1	Butter, Oils and Fats
6	Vruchten en Groenten	25	138.3	147.0	143.1	0.8	6.3	-2.7	Fruits and Vegetables
7	Suiker en Suikerproducten	10	138.6	136.9	136.9	-1.2	-1.2	0.0	Sugar and Sugar Products
8	Softdrinks, Sappen en Water	40	133.9	134.1	133.8	-0.3	0.1	-0.2	Soft drinks, Fruit & Vegetables juices and Mineral Water
9	Overige Voeding en Niet-Alcoholische Dranken	15	130.0	129.9	130.1	0.9	0.0	0.2	Other Foods and Non-Alcoholic Beverages
10	Alcoholische Dranken en Tabak	18	150.1	149.6	149.6	-0.7	-0.4	0.0	Alcoholic Beverages and Tobacco
11	Volwassenkleding	21	113.3	113.2	113.7	-0.6	-0.1	0.5	Adult Clothing
12	Kinderkleding	4	110.9	111.0	111.0	0.5	0.0	0.0	Child Clothing
13	Volwassenschoeisel	12	113.4	115.5	115.7	0.2	1.9	0.1	Adult Footwear
14	Kinderschoeisel	2	108.8	111.6	112.9	-2.0	2.5	1.2	Child Footwear
15	Huisvesting, Onderhoud, Reparatie van woning en Nutsvoorzieningen	229	109.9	109.9	109.9	5.7	0.0	0.0	Housing, Maintenance, Repair of the dwelling and Utilities
16	Meubilair, Huisraad en Huishoudtextiel	11	115.8	117.7	119.1	-2.8	1.6	1.3	Furniture and Housekeeping Textile
17	Huishoudelijke Apparaten en Goederen	15	114.0	114.9	117.1	2.5	0.7	2.0	Household Appliances & Goods
18	Overige Goederen en Diensten voor Woninginrichting	26	136.0	136.4	137.4	1.0	0.3	0.8	Other Goods & Services for Household Furnishings
19	Farmaceutische Producten	16	108.5	108.3	108.3	0.0	-0.2	0.0	Pharmaceutical Products
20	Medische en Paramedische Diensten	31	115.7	115.7	115.8	0.0	0.0	0.1	Medical & Paramedical Services
21	Transportmiddelen	41	119.6	114.7	114.2	0.0	-4.2	-0.4	Means of Transport
22	Operatie, Onderhoud en Reparatie van Transportmiddelen	76	110.7	111.3	116.3	4.9	0.5	4.5	Operation, Maintenance and Repair of Transport Means
23	Transportdiensten	6	117.3	113.7	111.3	0.2	-3.0	-2.2	Transport Services
24	Communicatie-Apparatuur en Communicatie-Diensten	43	116.7	116.8	117.0	-0.3	0.0	0.2	Communication Appliances & Services
25	Recreatie Apparatuur, Goederen en Diensten	14	114.5	113.7	116.9	0.6	-0.7	2.9	Recreation Appliances, Equipment & Services
26	Tuinieren	2	121.0	122.3	125.8	1.0	1.1	2.8	Gardening
27	Huisdieren	12	123.0	124.3	125.1	-4.5	1.0	0.7	Pets
28	Cultuur en Onderwijs	6	113.7	113.2	113.2	0.1	-0.4	0.0	Culture and Education
29	Maaltijden Buitenhuis	7	121.6	121.9	122.1	0.0	0.3	0.1	Meals Outdoors
30	Belegd Brood, Bollen en Snacks	1	116.6	118.3	119.1	0.5	1.4	0.7	Sandwich, Donuts and Snacks
31	Dranken Buitenhuis	0.2	129.1	131.2	131.6	0.0	1.6	0.4	Beverages Outdoors
32	Overige Goederen en Diensten	94	116.3	116.5	118.2	-0.1	0.2	1.4	Miscellaneous Goods and Services

* Voorlopige cijfers / Provisional Figures

I(t,t-1)Maandinflaties = Variatie tussen twee opeenvolgende maanden / Month to month changes for two consecutive months

Afrondingsverschillen kunnen zich ook voordoen bij het handmatig sommeren van de gewichten / # Manually summing weights may also yield rounding errors

Inflatie handmatig berekend uit gepubliceerde indices kan afrondingsverschillen opleveren / # Inflation computed manually, based on published figures may produce rounding errors

Bron / Source: Stichting Algemeen Bureau voor de Statistiek / General Bureau of Statistics

Datum / Date: Friday 24 February 2017 Next Release: 23 March 2017





**Stichting Algemeen Bureau voor de Statistiek: Prijsindexcijfers en inflatie
Paramaribo & Wanica, Nickerie, Coronie & Saramacca, Commewijne en Para
(Basis/Base: Apr - Jun 2016=100)**

Technische Noten	Technical Notes
<p>1- De consumentenprijsindex (CPI) is een maat voor de gemiddelde verandering in de prijs van een naar kwaliteit en kwantiteit vast pakket aan goederen en diensten. De CPI wordt vaak ook wel "Index voor de kosten van Levensonderhoud" (COL) genoemd, maar dat is niet geheel juist, aangezien bv. in een COL substituties onder meer als gevolg van veranderingen in relatieve prijzen en in smaak WEL en in CPI NIET worden meegenomen.</p> <p>2- Het trekken van conclusies, op basis van de indexcijfers, over prijsniveauverschillen is <u>niet</u> toegestaan! Met een simpel voorbeeld maken we dat duidelijk. Item X kost in de basisperiode SRD 1000 in Nickerie en SRD 1500 in PW (de index is dus in beide gevallen 100). Als op een gegeven ogenblik de index in Nickerie 140 is en de index in PW 110 dan kan men slechts concluderen dat er meer inflatie is geweest in Nickerie dan in PW, maar men mag geenszins concluderen dat Nickerie duurder is dan PW. (Nickerie: 140 => 1400 en PW 110=>1650). Slechts vergelijkingen van prijsbewegingen zijn toegestaan en geen vergelijkingen van prijsniveaus!</p> <p>3- Procentuele veranderingen in de indexcijfers (=inflatie) worden berekend mbv de formule: $(I_t/I_{t-1}-1) \times 100\%$, met I_t de index in periode t.</p> <p>4- <u>Wat betreft de totaalindex geldt:</u></p> <p style="padding-left: 20px;">Van vorige index naar huidige index: vermenigvuldigen met 100/227.1</p> <p style="padding-left: 20px;">Van huidige index naar vorige index: vermenigvuldigen met 227.1/100</p>	<p>1- The Consumer Price Index (CPI) is a measure of the average change in the price of a fixed (in terms of quality and quantity) market basket of goods and services. The CPI is often referred to as Cost-of-Living Index (COL), but that is not completely correct, since e.g. in a COL substitutions caused inter alia by change in relative prices and in taste are INDEED allowed, but these changes are NOT allowed in a CPI.</p> <p>2- Drawing conclusions, based on the indices, about differences in price level is not valid! A simple example will illustrate this: The base period price for Item X is SRD 1000 in Nickerie and SRD 1500 in PW (the index is 100 in both situations). If at any time the index in Nickerie is 140 and the index in PW is 110, the only conclusion can be that there has been more inflation in Nickerie than in PW, but users should not conclude that Nickerie is more expensive than PW (Nickerie: 140 => 1400 and PW 110 => 1650). Only comparisons of price movements are allowed but not comparisons of price levels!</p> <p>3- Percent changes in indices (= inflation) are calculated using the formula: $(I_t/I_{t-1}-1) \times 100\%$, with I_t index in period t</p> <p>4- <u>As regards the all items index:</u></p> <p style="padding-left: 20px;">From the previous index to the current index: Multiply with 100/227.1</p> <p style="padding-left: 20px;">From the current index to the previous index: Multiply with 227.1/100</p>