

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

### Tabellen Financiële weerbaarheid, uitgesplitst naar inkomen

Voor alle onderstaande tabellen geldt:

- Meting 1: September 2022,  $N = 1.574$ ; Meting 2: December 2022,  $N = 1.509$  Meting 3: Maart 2023,  $N = 1.589$  Meting 4: Juni 2023,  $N = 1.574$ ; Meting 5 September 2023,  $N = 1.797$ ; Meting 6: December 2023,  $N = 1.516$  Meting 7 Maart 2024,  $N = 1.511$ . Bij de opsplitsing in inkomensgroepen is de  $N$  iets lager doordat inkomensdata niet voor iedereen beschikbaar is.
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

**Tabel 1a.** Financiële weerbaarheid ‘Goed overzicht over geldzaken’, uitgesplitst naar inkomen

Ik heb goed overzicht over mijn geldzaken.								
Inkomen	Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6	Meting 7
Laag	1	1%	1%	2%	1%	1%	1%	2%
	2	1%	2%	2%	2%	3%	1%	3%
	3	3%	2%	5%	6%	5%	4%	6%
	4	17%	10%	16%	15%	13%	15%	14%
	5	20%	22%	23%	20%	21%	19%	20%
	6	24%	26%	25%	29%	25%	30%	21%
	7	34%	37%	27%	27%	33%	31%	35%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	101%	101%
	Som van % eens (5+6+7)	78%	84%	75%	76%	79%	79%	76%
	Gemiddelde	5.62	5.73	5.41	5.46	5.56	5.62	5.51
Standaard deviatie	1.31	1.33	1.40	1.39	1.39	1.31	1.50	
Midden	1	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
	2	2%	2%	1%	1%	1%	1%	1%
	3	2%	2%	1%	3%	3%	3%	4%
	4	9%	7%	8%	9%	8%	7%	9%
	5	18%	18%	19%	18%	17%	18%	18%
	6	29%	31%	31%	31%	30%	26%	27%
	7	39%	39%	39%	39%	41%	44%	41%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	100%	101%
	Som van % eens (5+6+7)	86%	88%	90%	87%	88%	88%	85%
	Gemiddelde	5.84	5.88	5.96	5.89	5.94	5.94	5.85
Standaard deviatie	1.27	1.25	1.12	1.19	1.20	1.26	1.28	
Hoog	1	0%	1%	1%	0%	0%	1%	1%
	2	1%	1%	1%	1%	1%	2%	1%
	3	4%	2%	2%	3%	3%	2%	3%
	4	6%	5%	6%	5%	5%	4%	8%
	5	17%	15%	18%	17%	19%	15%	15%
	6	33%	30%	29%	31%	28%	30%	29%
	7	39%	46%	44%	42%	45%	45%	43%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	99%	100%
	Som van % eens (5+6+7)	89%	91%	91%	91%	91%	91%	87%
	Gemiddelde	5.94	6.06	6.02	6.01	6.03	6.03	5.93
Standaard deviatie	1.16	1.18	1.16	1.12	1.14	1.24	1.25	

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

**Tabel 2a.** Financiële weerbaarheid ‘Stellen financiële doelen voor later’, uitgesplitst naar inkomen

Ik stel financiële doelen voor later en probeer deze ook te behalen.								
Inkomen	Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6	Meting 7
Laag	1	7%	11%	8%	7%	7%	8%	8%
	2	8%	8%	7%	7%	7%	7%	8%
	3	12%	8%	11%	13%	12%	9%	12%
	4	31%	21%	29%	28%	28%	25%	21%
	5	18%	20%	21%	17%	20%	21%	19%
	6	10%	15%	13%	15%	14%	16%	14%
	7	14%	17%	12%	14%	13%	14%	18%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	100%	100%
	Som van % eens (5+6+7)	43%	53%	46%	45%	47%	50%	51%
	Gemiddelde	4.33	4.46	4.37	4.38	4.40	4.45	4.47
Standaard deviatie	1.67	1.88	1.66	1.70	1.67	1.75	1.82	
Midden	1	4%	6%	4%	4%	3%	4%	4%
	2	6%	7%	5%	5%	6%	7%	7%
	3	10%	8%	7%	8%	7%	8%	7%
	4	21%	19%	22%	21%	20%	17%	20%
	5	24%	19%	22%	25%	26%	20%	21%
	6	20%	24%	22%	19%	20%	22%	20%
	7	16%	18%	18%	19%	19%	22%	21%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	100%	100 %
	Som van % eens (5+6+7)	59%	61%	61%	62%	64%	64%	61%
	Gemiddelde	4.77	4.83	4.89	4.87	4.94	4.96	4.89
Standaard deviatie	1.61	1.72	1.59	1.60	1.57	1.69	1.67	
Hoog	1	4%	3%	3%	4%	4%	4%	3%
	2	8%	7%	7%	5%	6%	6%	7%
	3	9%	5%	7%	7%	6%	6%	7%
	4	19%	20%	17%	16%	19%	18%	20%
	5	22%	21%	20%	25%	26%	20%	23%
	6	23%	20%	24%	23%	20%	26%	21%
	7	16%	23%	23%	20%	19%	21%	20%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	100%	101%	101%
	Som van % eens (5+6+7)	61%	64%	66%	68%	65%	66%	63%
	Gemiddelde	4.79	5.01	5.06	5.03	4.94	5.04	4.93
Standaard deviatie	1.66	1.65	1.65	1.58	1.59	1.65	1.61	

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

**Tabel 3a.** Financiële weerbaarheid 'Hulp vragen met geldzaken', uitgesplitst naar inkomen

Op het moment dat ik er met mijn geldzaken zelf niet uitkom vraag ik iemand om hulp (bv. een vriend of familielid, een vrijwilliger in de buurt of een professional).									
Inkomen	Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6	Meting 7	
Laag	1	27%	26%	25%	22%	23%	28%	23%	
	2	15%	15%	17%	16%	13%	14%	12%	
	3	11%	9%	11%	10%	9%	8%	7%	
	4	15%	13%	16%	20%	20%	17%	18%	
	5	14%	12%	12%	13%	15%	12%	15%	
	6	8%	10%	12%	7%	11%	10%	12%	
	7	10%	15%	8%	12%	10%	11%	13%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	101%	100%	100%
	Som van % eens (5+6+7)		32%	37%	32%	32%	35%	33%	39%
	Gemiddelde		3.39	3.59	3.40	3.56	3.60	3.44	3.75
Standaard deviatie		2.03	2.18	2.01	2.01	1.99	2.07	2.10	
Midden	1	24%	24%	24%	24%	24%	26%	25%	
	2	20%	17%	18%	17%	14%	15%	12%	
	3	9%	8%	7%	8%	9%	9%	7%	
	4	17%	16%	16%	15%	16%	15%	16%	
	5	12%	13%	13%	15%	14%	13%	13%	
	6	10%	13%	11%	11%	12%	12%	13%	
	7	9%	10%	11%	11%	11%	12%	14%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	100%	102%	100%
	Som van % eens (5+6+7)		31%	36%	35%	37%	37%	36%	40%
	Gemiddelde		3.39	3.56	3.53	3.57	3.62	3.57	3.75
Standaard deviatie		2	2.061	2.08	2.06	2.06	2.11	2.16	
Hoog	1	27%	29%	20%	21%	24%	28%	22%	
	2	19%	15%	14%	14%	13%	12%	18%	
	3	10%	7%	9%	7%	7%	7%	8%	
	4	13%	14%	18%	17%	16%	17%	18%	
	5	12%	13%	15%	16%	15%	14%	12%	
	6	10%	12%	14%	14%	13%	16%	11%	
	7	8%	11%	11%	11%	12%	8%	12%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	100%	102%	101%
	Som van % eens (5+6+7)		31%	36%	39%	41%	40%	38%	34%
	Gemiddelde		3.28	3.45	3.78	3.77	3.73	3.56	3.59
Standaard deviatie		2.02	2.13	2.02	2.05	2.10	2.08	2.06	

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

**Tabel 4a.** Financiële weerbaarheid 'Goed nadenken voor aankopen', uitgesplitst naar inkomen

Voordat ik iets koop denk ik eerst goed na of ik het wel kan betalen.								
Inkomen	Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6	Meting 7
Laag	1	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
	2	4%	3%	3%	2%	2%	5%	2%
	3	5%	3%	5%	5%	5%	5%	5%
	4	14%	11%	14%	14%	14%	13%	14%
	5	19%	16%	21%	19%	17%	18%	18%
	6	18%	19%	24%	25%	24%	21%	19%
	7	39%	47%	32%	34%	35%	36%	41%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	99%	100%	101%
	Som van % eens (5+6+7)	75%	82%	77%	77%	76%	75%	77%
	Gemiddelde	5.51	5.80	5.49	5.55	5.52	5.46	5.63
Standaard deviatie	1.58	1.47	1.47	1.45	1.52	1.6	1.51	
Midden	1	4%	2%	3%	3%	3%	3%	4%
	2	4%	3%	3%	4%	3%	4%	3%
	3	7%	5%	5%	5%	7%	6%	8%
	4	14%	12%	15%	13%	12%	11%	13%
	5	26%	18%	17%	20%	19%	20%	16%
	6	23%	24%	24%	23%	23%	23%	23%
	7	33%	35%	32%	32%	33%	33%	33%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	Som van % eens (5+6+7)	73%	77%	73%	75%	75%	76%	72%
	Gemiddelde	5.38	5.52	5.38	5.41	5.41	5.41	5.35
Standaard deviatie	1.65	1.55	1.61	1.57	1.59	1.6	1.67	
Hoog	1	4%	5%	3%	4%	3%	3%	3%
	2	7%	6%	5%	5%	4%	5%	4%
	3	8%	6%	6%	5%	10%	5%	6%
	4	15%	15%	11%	13%	13%	16%	17%
	5	18%	19%	20%	18%	17%	19%	19%
	6	23%	21%	24%	23%	20%	24%	21%
	7	25%	27%	31%	31%	34%	29%	30%
	Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	101%	100%
	Som van % eens (5+6+7)	66%	68%	75%	72%	70%	71%	70%
	Gemiddelde	5.05	5.10	5.35	5.30	5.30	5.27	5.28
Standaard deviatie	1.73	1.75	1.63	1.70	1.70	1.62	1.63	

## Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

**Tabel 5a.** Financiële weerbaarheid 'Spaarbuffer (1 maand inkomen)', uitgesplitst naar inkomen

Ik zou vandaag makkelijk een onverwachte grote uitgave (zo hoog als mijn maandelijks inkomen) kunnen betalen zonder geld te lenen.									
Inkomen	Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6	Meting 7	
Laag	1	23%	24%	21%	20%	18%	18%	21%	
	2	8%	9%	9%	7%	10%	6%	9%	
	3	7%	7%	8%	6%	8%	8%	8%	
	4	15%	11%	12%	12%	13%	14%	12%	
	5	10%	13%	11%	11%	13%	14%	14%	
	6	10%	7%	13%	15%	13%	14%	8%	
	7	27%	30%	26%	29%	26%	26%	29%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	101%	100%	101%
	Som van % eens (5+6+7)		47%	50%	50%	55%	52%	54%	50%
	Gemiddelde		4.20	4.22	4.27	4.47	4.36	4.48	4.27
Standaard deviatie		2.31	2.38	2.28	2.29	2.22	2.18	2.31	
Midden	1	9%	8%	7%	7%	7%	5%	9%	
	2	4%	4%	5%	4%	5%	4%	5%	
	3	5%	4%	4%	3%	5%	6%	4%	
	4	10%	7%	6%	8%	6%	6%	5%	
	5	10%	11%	8%	10%	8%	10%	11%	
	6	15%	17%	18%	14%	16%	16%	17%	
	7	47%	49%	52%	53%	53%	54%	50%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	100%	101%	101%
	Som van % eens (5+6+7)		72%	76%	78%	77%	78%	79%	77%
	Gemiddelde		5.40	5.54	5.64	5.63	5.64	5.74	5.52
Standaard deviatie		2.00	1.94	1.90	1.90	1.92	1.8	1.99	
Hoog	1	4%	5%	2%	4%	5%	4%	6%	
	2	4%	2%	2%	3%	4%	3%	3%	
	3	5%	2%	2%	3%	3%	3%	3%	
	4	5%	3%	4%	4%	4%	5%	6%	
	5	8%	11%	8%	8%	8%	8%	8%	
	6	14%	13%	14%	12%	14%	13%	14%	
	7	61%	64%	67%	67%	63%	65%	61%	
	Totaal		100%	100%	100%	100%	101%	101%	101%
	Som van % eens (5+6+7)		84%	88%	89%	87%	84%	86%	82%
	Gemiddelde		5.98	6.05	6.24	6.13	5.98	6.1	5.91
Standaard deviatie		1.66	1.66	1.41	1.59	1.73	1.6	1.77	